HACIA LA EQUIDAD EN SALUD

DISMINUIR LAS DESIGUALDADES EN UNA GENERACIÓN EN LA COMUNIDAD GITANA

Estudio comparativo de las Encuestas Nacionales de Salud a población gitana y población general de España, 2006









Hacia la equidad en salud

Estudio comparativo de las encuestas nacionales de salud a población gitana y población general de España, 2006.

	Índice
INTRODUCCIÓN	4
DESCRIPCIÓN DE LA POBLACIÓN ENCUESTADA	14
I. ESTADO DE SALUD	21
1 Estado de salud percibido	21
2 Problemas de salud y limitación de actividad principal.	35
3 Accidentes	65
4 Oído y vista	75
II. ESTILOS DE VIDA	85
5 Consumo de tabaco	85
6 Consumo de bebidas alcohólicas	102
7 Alimentación	119
8 Actividad física	133
9 Sobrepeso y obesidad	145
10 Sueño	159
III. UTILIZACIÓN DE SERVICIOS DE SALUD	170
11 Consulta de medicina	170
12 Prácticas preventivas en las mujeres	187
13 Hospitalización	208
14 Utilización de servicios de urgencias	
15 Salud bucodental	234
16 Consumo de medicamentos	262
IV. CONCLUSIONES:	271
V. PRINCIPALES RECOMENDACIONES PARA LA ACCIÓN	276
ANEXO I. METODOLOGÍA	281
ANEXO II	295
ANEXO III	306

1

Análisis e Informe:

Daniel La Parra Casado.

IUDESP, UNIVERSIDAD DE ALICANTE.

Comité Asesor:

Grupo de Salud del Consejo Estatal de Pueblo Gitano:

Coordinador:

José Antonio Jiménez Jiménez

COORDINADOR DE LA ASOCIACIÓN SOCIO-CULTURAL DE LAS MINORÍAS ÉTNICAS "LINGA"

Rosa Mª Ramírez Fernández Begoña Merino Merino Pilar Campos Esteban

SUBDIRECCIÓN. GRAL. PROMOCIÓN DE LA SALUD Y EPIDEMIOLOGÍA. DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA. Y SANIDAD EXTERIOR MINISTERIO DE SANIDAD Y POLÍTICA SOCIAL.

Matilde Barrio Samperio.

PROGRAMA DESARROLLO GITANO.
DIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA SOCIAL.
MINISTERIO DE SANIDAD Y POLÍTICA SOCIAL.

Ricardo Hernández Jiménez.

FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES GITANAS NAVARRA "GAZKALO"

Mª Eugenia González Angulo.

FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES GITANAS

Javier Arza Porras.

DINAMIZADOR GRUPO DE EXPERTOS

Gracia Jiménez Lérida.

EXPERTA EN SALUD Y COMUNIDAD GITANA MÁI AGA

Javier Pisa Boria.

ASOCIACIÓN NACIONAL PRESENCIA GITANA BURGOS

Marlen Menéndez Menéndez. Graciela Fernández Fernández.

PROGRAMA DE SALUD DE LA ASOCIACIÓN SOCIO-CULTURAL DE LAS MINORÍAS ÉTNICAS "UNGA"

Mª José Pérez Jarauta. Pilar Marín Palacios.

PROGRAMA DE PROMOCIÓN DE LA SALUD DE MINORÍAS ÉTNICAS. INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA. SERVICIO NAVARRO DE SALUD

Mª Jesús Rodriguez de la Fuente

EXPERTA EN SALUD Y COMUNIDAD GITANA. MADRID

Fundación Secretariado Gitano

Mª Teresa Andrés Martín.

RESPONSABLE DEPARTAMENTO ACCIÓN SOCIAL.

Nuria Serrano Rodríguez.

RESPONSABLE ÁREA DE SALUD.

Otros Profesionales Consultados

Carmen Rodriguez Blas.

SG DE ANÁLISIS ECONÓMICO Y FONDO DE COHESIÓN. DG DE ORDENACIÓN PROFESIONAL, COHESIÓN DEL SNS Y ALTA INSPECCIÓN MINISTERIO DE SANIDAD Y POLÍTICA SOCIAL.

Vicenta Lizarbe Alonso Jesús Miguel Rubio Colavida

SUBDIRECCIÓN. GRAL. PROMOCIÓN DE LA SALUD Y EPIDEMIOLOGÍA. DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA. Y SANIDAD EXTERIOR MINISTERIO DE SANIDAD Y POLÍTICA SOCIAL.

Diseño y Maquetación Mª Rosario Bris Coello.

SUB.GRAL.PROMOCIÓN DE LA SALUD Y EPIDEMIOLOGÍA. DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA. Y SANIDAD EXTERIOR MINISTERIO DE SANIDAD Y POLÍTICA SOCIAL

Encuesta de Salud a Comunidad Gitana 2006:

Diseño de la metodología, coordinación y dirección del trabajo de campo y grabación y proceso de datos, a cargo del Equipo de Investigación Sociológica EDIS, en el marco del convenio del Ministerio de Sanidad y Consumo con la Fundación Secretariado Gitano.

© Ministerio de Sanidad y Política Social Dirección General de Salud Pública y Sanidad Exterior Subdirección General de Promoción de la Salud y Epidemiología. Área de Promoción de la Salud

©Fundación Secretariado Gitano Departamento de Acción Social. Área de Salud

NIPO: 351-09-021-6 Impresión: A.D.I Madrid 2009

INTRODUCCIÓN

Las circunstancias sociales en las que una persona nace, crece, vive y envejece determinan su estado de salud. La duración de nuestra vida y las posibilidades de vivirla en condiciones de salud están modeladas por fuerzas políticas, económicas y culturales, según señala el recientemente publicado Informe de la Comisión sobre los Determinantes Sociales de la Salud de la Organización Mundial de la Salud¹.

La información producida por la investigación sobre desigualdades sociales en salud coincide en señalar la existencia de un importante gradiente en el estado de salud, esto es, cuanto peor es la situación socioeconómica, peor es el estado de salud. En el caso de la población gitana española las condiciones sociales han sido por lo general peores que las de la población mayoritaria en terrenos como la educación, la vivienda, el bienestar económico, la participación social y política y han estado marcadas durante un período de más de quinientos años por una historia que se ha movido entre la marginación y el racismo².

El objetivo de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de 2006 es documentar el impacto de estos determinantes sociales en la salud de la población gitana española y comparar su estado de salud con el de la población general de España con el fin de detectar las posibles desigualdades en salud que afecten a esta comunidad. La información obtenida será de utilidad para impulsar políticas de reducción de las desigualdades en salud.

En el año 2006 el Ministerio de Sanidad y Consumo y la Fundación Secretariado Gitano recogieron la información que se presenta en este informe mediante una encuesta sobre el estado de salud, los estilos de vida y la utilización de servicios sanitarios de la población gitana de España, en el marco del Convenio de Colaboración que vienen desarrollando ambas entidades desde 2003. Dicho convenio se enmarca dentro de la Estrategia Nacional de Salud dirigida a la población gitana que queda recogida en el documento *Salud y Comunidad Gitana*, editado en 2005 por el Ministerio de Sanidad y Consumo y la Fundación Secretariado Gitano. En esta línea se enmarcan también las publicaciones previas a este informe: *Guía para la actuación con la Comunidad Gitana en los Servicios Sanitarios y Comunidad Gitana y Salud. La situación de la comunidad gitana en España en relación con la salud y el acceso a los servicios sanitarios. Conclusiones, recomendaciones y propuestas³.*

Las preguntas que se incluyeron en la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 coinciden con las que el Ministerio de Sanidad y Consumo y el Instituto Nacional de Estadística han utilizado en sus Encuestas Nacionales de Salud de 2003 y 2006, lo que permite obtener por primera vez, para el caso de España, una comparación directa de la situación de salud de la población gitana española con la del conjunto de la población de España.

La situación de la población gitana en términos de salud es prácticamente desconocida. Tanto es así que en el Informe sobre la situación social y tendencias de cambio en la población gitana, realizado por encargo del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales en 2007, el capítulo

<u>_</u>

¹ CSDH (2008) Closing the gap in a generation: health equity through action on the social determinants of health. Final Report of the Commission on Social Determinants of Health. Geneva: World Health Organization.

² San Román, Teresa (comp.) (1994) Entre la marginación y el racismo. Reflexiones sobre la vida de los gitanos. Madrid: Alianza Universidad.

³ MSC-FSG (2005) Salud y Comunidad Gitana. Madrid: MSC-FSG.
MSC-FSG (2005) Guía para la actuación con la Comunidad Gitana en los Servicios Sanitarios. Madrid: MSC-FSG.
CEPG- MSC-FSG (2008) Comunidad Gitana y Salud. La situación de la comunidad gitana en España en relación con la salud y el acceso a los servicios sanitarios. Conclusiones, recomendaciones y propuestas. Madrid: CEPG- MSC-FSG.

sobre la salud se inaugura con un epígrafe en cuyo título se hace referencia a la escasez de fuentes y datos de referencia para describir la salud de la población gitana⁴. Por supuesto, se cuenta con un volumen cada vez más importante, aunque todavía no suficiente, de trabajos y estudios empíricos, cualitativos y cuantitativos, sobre el estado de salud de la población gitana en España. Sin embargo, la mayoría de ellos ha carecido de representatividad nacional. Se trata de estudios que han tendido a centrarse en el estudio de población gitana de una determinada localidad o barrio o la que era usuaria de algún centro de salud u hospitalario.

La invisibilidad de las gitanas y los gitanos es una constante. Así, una población gitana cifrada, de forma muy aproximada debido a la carencia de registros oficiales, entre las 500.000 y 700.000 personas en nuestro país⁵, es frecuentemente invisible para un sistema de servicios públicos que, pese a su orientación universal, todavía tiene que desarrollar el componente de atención a la diversidad (cultural, pero también de género, por posición socioeconómica, etc).

La población gitana, de hecho, ha sido invisible para las Encuestas Nacionales de Salud que el Ministerio de Sanidad y Consumo, primero en colaboración con el Centro de Investigaciones Sociológicas y, en la actualidad, con el Instituto Nacional de Estadística, ha venido realizando para determinar la salud del conjunto de la población española. Se han realizado Encuestas Nacionales de Salud en los años 1987, 1993, 1995, 1997, 2001, 2003 y 2006, pero estas encuestas, cuyo objetivo es realizar un diagnóstico poblacional de la salud en España, no permiten distinguir si la persona entrevistada pertenece o no a la población gitana, y por tanto, no han servido para poder conocer la situación de la comunidad gitana. La razonable prevención del Estado y de la propia comunidad gitana ante los riesgos que suponen las clasificaciones étnicas produce un efecto indeseado de desconocimiento. De ahí la importancia de que esta Encuesta de Salud a la Comunidad Gitana de 2006 permita, adaptando el diseño de la investigación y el trabajo de campo a la especificidad social y de distribución territorial de la población gitana de España, proporcionar una información comparable con la producida por las Encuestas Nacionales de Salud.

El análisis que contiene este informe se centra en la comparación entre los datos la Encuesta de Salud a la Población Gitana de 2006 y de las Encuestas Nacionales de Salud de 2003 y 2006. Para ello se ha procedido a presentar los datos de dichas encuestas considerando la diferente estructura de edad y sexo de ambas poblaciones, su diversidad socioeconómica y, allí

⁴ Laparra, Miguel (coor.) Informe sobre la situación social y tendencias de cambio en la población gitana. Una primera aproximación. Madrid: Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. Subdirección General de Información Administrativa y Publicaciones.

⁵ La cifra de personas gitanas en España se ha situado habitualmente entre los 500.000 y 700.000 según las cifras que proporcionan las diferentes asociaciones gitanas. El último informe FOESSA (2008) señala sin embargo que la estimación podría establecerse en el 2,1% de la población de España pertenece a la comunidad gitana, lo que supone 970.000 personas. Este tipo de estimaciones se han realizado a partir metodologías diversas, que van desde los intentos de censo de la población gitana desde el nivel local (la población gitana residente en los distintos municipios y barrios) o autonómica al uso otro registros de servicios sociales y encuestas. Dichas estimaciones han de considerarse desde una doble óptica. Por un lado, tiene un sentido de reivindicación ante el olvido que caracteriza a esta población en nuestro universo simbólico, por otro lado, se trata de una cifra orientativa y práctica a la hora de planificar sus acciones. En un reciente estudio de la Fundación Secretariado Gitano, con el fin de establecer un marco muestral para una encuesta sobre empleo, se estimó la cifra de población gitana mayor de 16 años en 475.000 personas en España (véase la página 13): Fundación Secretariado Gitano (2008) Población gitana y empleo. Madrid: Fundación Secretariado Gitano, Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. En línea, visitado 9/9/2008: http://www.gitanos.org/publicaciones/estudioempleo/estudioempleo/metodologia.pdf

Por su parte la Asociación Secretariado Gitano estimó en 630.847 la población gitana de 1999 (cifra que también incluye a la población de 15 y menos años), citado en Laparra, Miguel y Pozo, Juan Mª del (2007) Población y estructura demográfica de la comunidad gitana, en Informe sobre la situación social y tendencias de cambio en la población gitana. Madrid: Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. En los últimos años además la población gitana de España está aumentando de forma rápida debido a los movimientos migratorios, en especial, de las comunidades gitanas provenientes de Portugal, Rumanía y de otros países del Este de Europa. Véase Fundación FOESSA (2008) VI Informe sobre la exclusión y desarrollo social en España 2008. Madrid: FOESSA, pp. 202.

donde ha sido posible, la consideración de otras variables sociales claves en el estudio de la salud (nivel educativo, tipo de vivienda, situación ocupacional y tipo de barrio), como se explica con mayor detalle en el capítulo metodológico.

El nivel de desarrollo social de un país se puede medir por la calidad de la salud de los grupos sociales que la componen. Las desigualdades en salud son una de las formas de injusticia social más difíciles de justificar. Las recomendaciones que contiene cada capítulo del informe se alinean con las producidas por la Comisión sobre Determinantes Sociales de la Organización de la Mundial de la Salud, aunque buscan adaptarse a la situación específica de la población gitana en España a la luz de los resultados obtenidos en el análisis aquí presentado.

Dicho informe se propone reducir las desigualdades en salud en el plazo de una generación. En este sentido sirve recordar que los estudios sobre la transición epidemiológica y sanitaria en España⁵ muestran que en un plazo breve, de tan sólo una generación, se han producido caídas muy importantes en indicadores tales como la mortalidad general, la mortalidad infantil, la mortalidad y la morbilidad por diferentes causas, así como una mejora notable de los niveles de acceso a los servicios de salud debido al impulso de la universalización de la atención sanitaria. Esto significa que los niveles de salud poblacionales son muy sensibles a la evolución del contexto social. Recordemos, por ejemplo, que en 1950 un 66% de las viviendas no contaba con agua corriente y que un 48% no disponía de retrete⁶ o que la Ley General de Sanidad de 1986 estableció por primera vez el carácter universal de la atención sanitaria. En pocas décadas se ha producido una rápida transformación de las condiciones de vivienda, un creciente reconocimiento del derecho universal a la salud y a la educación, mejoras en los niveles de ocupación y en los derechos laborales, rápido incremento de la renta y la implantación de un sistema democrático que, lamentablemente, no han ofrecido las mismas oportunidades a la población gitana que al resto de la población. Si bien de este cambio social ha participado la población gitana (los procesos de sedentarización, urbanización e incluso proletarización de la población gitana son buena muestra de ello) y, en algunos casos, la ha beneficiado, no ha servido para reducir las desigualdades entre grupo dominante y población gitana. En definitiva, más de dos generaciones se han sucedido desde 1950, en un contexto de rápido cambio social, sin que haya mejorado la situación de igualdad de forma sustancial⁷. Hace 28 años Calvo Buezas⁸ explicaba este fracaso por el mantenimiento de una situación de dependencia económica, caracterizada por los bajos salarios y la ocupación de nichos marginales de empleo, esto es, de acuerdo con sus palabras, por la explotación y la alienación social combinada con la dominación y discriminación étnica. La vigencia de esta explicación nos habla de la dificultad de vencer la sinergia de los sistemas de estratificación social. Sin embargo, la memoria de la importante transformación social observada en estas décadas debe servir también para recordar que el cambio social puede ser rápido, profundo, con importantes efectos sobre el estado de salud y extensible a una gran cantidad de población. Esta constatación hace que podamos pensar que las desigualdades en salud con la población gitana sean potencialmente solucionables en el plazo de una generación si se orienta la acción a ese objetivo en las políticas de salud y todavía más si se incluye el objetivo de reducción de la desigualdad en salud en todas las políticas.

6

⁶ Robles González, Elena; García Benavides, Fernando; Bernabeu Mestre, Josep (1996) La transición sanitaria en España desde 1900 a 1990. Revista Española de Salud Pública, 70: 221-233.

⁷ Lorenzo, Francisco (2008) La población gitana en España. Documentación Social, 149-150: 203-234.

⁸ Calvo Buezas, Tomás (1980) Minorías étnicas y sus relaciones de clase, raza y etnia. Documentación social, 41: 15-28.

Reducir la desigualdad en salud en el plazo de una generación puede parecer ambicioso, excesivamente optimista y hasta utópico, sin embargo, algunos de los resultados de este informe apuntan que es posible. Es factible, por ejemplo, conseguir que los niveles de prácticas preventivas en las mujeres gitanas (mamografías, citologías, etc.) sean los recomendados en el plazo de una generación, además las medidas necesarias para alcanzar este objetivo también pueden favorecer que los niveles de prácticas preventivas del conjunto de la población sean los recomendados. Una adecuada orientación de los servicios de salud sería suficiente para alcanzar este objetivo de reducción de la desigualdad y al mismo tiempo de mejora de la salud del conjunto de la población.

Adicionalmente, si se actúa para mejorar las condiciones de vida (empezando por la educación, el empleo, la vivienda y el urbanismo) es esperable la convergencia general en los distintos indicadores de salud entre la comunidad gitana y la población general de España.

1. Propuesta de análisis

La Encuesta de Salud a la Población Gitana fue realizada por la Fundación Secretariado Gitano en colaboración con el Equipo de Investigación Sociológica EDIS. A continuación se explica la propuesta de análisis incluida en este informe a partir de dichos datos. En el anexo de este informe se incluye un capítulo elaborado por EDIS en el que se detalla la metodología para la aplicación del cuestionario. En ella se detalla el diseño de la investigación y el cuestionario, la organización del trabajo de campo y la información sobre el cálculo y determinación de la muestra.

Objetivos del análisis.

Realizar un diagnóstico del estado de salud y estilos de vida de la población gitana española, atendiendo especialmente a los factores sociales determinantes del mismo y al acceso al sistema sanitario de esta población.

El análisis se hace desde la perspectiva de las desigualdades sociales en salud, comparando la situación de la población gitana española, con la situación del conjunto de la población de España, pero atendiendo a la heterogeneidad de dichas poblaciones.

Las desigualdades a analizar son las que se puedan constatar en el propio estado de salud, los estilos de vida y el acceso a los servicios sanitarios al comparar la población gitana española con la población general de España.

El análisis parte por tanto de la comparación de dos poblaciones que coexisten en un mismo territorio, pero diferenciadas en múltiples aspectos: demográficamente (estructura de edad y sexo, distribución geográfica), en términos socioeconómicos (niveles de renta, educación, situación de la vivienda, situación ocupacional y bienestar económico) y culturalmente (en la medida que constituyen grupos étnicos diferenciados).

Por otro lado, las desigualdades en salud son detectables tanto en las comparaciones entre grupos sociales como en el interior de los grupos. La perspectiva adoptada se orienta a detectar posibles desigualdades en salud en el interior de cada grupo en términos de edad, nivel socioeconómico y género y buscar comparaciones equivalentes en la población de referencia. En ningún caso se ha considerar a ninguna de las dos poblaciones referidas como grupos homogéneos. Por ejemplo: las situaciones de exclusión se detectan en ambos grupos, aunque sean más frecuentes en la población gitana.

2. Propuesta de análisis comparado.

El análisis se ha realizado a partir de las siguientes encuestas:

- Encuesta de salud a población gitana de España 2006. Fundación Secretariado Gitano (FSG) y Ministerio de Sanidad y Consumo (MSC). Septiembre-Noviembre de 2006.
- 2. Encuesta Nacional de Salud 2006-2007 (ENSE 2006). Instituto Nacional de Estadística (INE). MSC. Junio de 2006 a Junio de 2007.
- Encuesta Nacional de Salud 2003-2004 (ENSE 2003). INE. MSC. Abril 2003 a marzo de 2004.

En todos los casos se cuenta con:

Fichero de población adulta. Personas de 16 y más años.

Fichero de población infantil. Personas de 15 y menos años.

Fichero de hogar.

El análisis comparado está determinado por los siguientes elementos que afectan a la comparación directa de los datos. A continuación se hace referencia a los mismos y se explican las estrategias aplicadas, cuando ha sido posible, para resolverlos:

- Diferente estructura de edad y sexo de la población gitana y del resto de la población de España. La población gitana es una población más joven. Para ello se han presentado las tablas de resultados para los distintos grupos de edad y sexo.
- 2. Diferente distribución geográfica: por Comunidad Autónoma, tamaño de municipio y en el espacio urbano. La encuesta a población gitana es representativa de la población de España, pero el número de casos es insuficiente para hablar de representatividad en el nivel autonómico. En ambas encuestas se han empleado pesos para corregir las diferencias en la estructura demográfica por Comunidad Autónoma. Sin embargo, al no contar con representatividad en el nivel autonómico no se han realizado comparaciones en este nivel.
- 3. Diferentes fechas de aplicación de los cuestionarios. Algunos de los indicadores referidos al estado de salud, los estilos de vida y la utilización de servicios de salud presentan un comportamiento estacional. En algunos indicadores, los sometidos a mayor estacionalidad, se ha optado por realizar la comparación directa de los resultados referidos al período más cercano con el de Encuesta de Salud a población gitana (septiembre-noviembre).
- 4. Diferencias en el diseño de los diferentes cuestionarios en las tres encuestas (hogar, población mayor de 16 años y población de 15 años y menos). Los cuestionarios en la encuesta a población gitana fueron más breves que los que emplea la Encuesta Nacional de Salud (ENSE). Por ello el análisis se ha limitado a aquellas preguntas que tienen una formulación idéntica en ambas encuestas. En algunos casos dichas preguntas son idénticas a las de la ENSE 2006 y en otros a las de la ENSE 2003, lo que explica que en la comparación se vaya alternando entre unos datos y otros, según se indica en los títulos de las tablas.
- 5. Diferencias en la representatividad de la muestra y en las estrategias de campo. La diferencia esencial radica en que en el caso de la Encuesta Nacional de Salud se parte de un marco muestral producido a partir de la población empadronada, mientras que en la encuesta a población gitana se procedió primero a identificar áreas de la ciudad donde reside la población gitana y dentro de ellas a establecer, bien rutas aleatorias, bien selección de casos a partir de la información proporcionada por personas ya entrevistadas (véase en el

anexo la metodología descrita por EDIS). En ambos casos, el procedimiento elegido hace pensar en una muestra con características más homogéneas en el caso de la población gitana (por cercanía espacial y en las relaciones sociales) que en la población general. En definitiva, tienen menor probabilidad de participar de la muestra familias gitanas viviendo en áreas donde hay poca concentración de esta población y los casos con menor integración en las redes de relaciones sociales locales. Por su parte, es probable, que en la ENSE los barrios de población gitana, sobre todo cuando se trata de barrios chabolistas, tengan menos participación en la muestra, al no encontrarse incluidos estos casos en los datos del Padrón.

- 6. La heterogeneidad interna de las poblaciones comparadas. La población entrevistada en las Encuestas Nacionales de Salud, es la residente en España, por lo que incluye tanto a la población española (gitana y no gitana), como población extranjera. En el caso de la Encuesta a población gitana se ha entrevistado únicamente a la que tiene nacionalidad española (lo que excluye a la población gitana portuguesa, rumana, etc.). Por otro lado, en las poblaciones estudiadas existe una gran heterogeneidad social y, por tanto, en términos de estado de salud, estilos de vida y acceso a servicios en función de la edad, factores socioeconómicos, el género y otras variables que determinan la posición en la estructura social. Por estos motivos el análisis no se reduce a una comparación directa entre la muestra a población gitana y población general. La heterogeneidad interna de ambas poblaciones aconseja realizar comparaciones considerando diferentes subgrupos dentro de las distintas poblaciones. Por ejemplo, además de la desagregación de los datos por sexo, dentro de la población gitana se distingue la situación por nivel educativo, situación ocupacional, situación del barrio y según se resida en chabolas e infravivienda o en vivienda normalizada. Por su parte, la población entrevistada en la ENSE 2003 y 2006 se clasifica según la clase social de la persona sustentadora principal (de acuerdo con la clasificación propuesta por el Grupo de Clase Social de la Sociedad Española de Epidemiología) (véase el cuadro resumen tras el punto 8).
- 7. La población gitana forma parte de la población entrevistada en las Encuestas Nacionales de Salud. La población gitana es parte de la población encuestada en las Encuestas Nacionales de Salud y por tanto se encuentra incluida en la población general que se va a emplear en la comparación. En cualquier caso, es probable que la representación de la población gitana en las muestras de la ENSE sea baja, debido al peso relativamente bajo de la población gitana sobre la población total, y a posibles sesgos de selección de la ENSE a la hora de alcanzar en el trabajo de campo a personas gitanas (en concreto aquellas que vivan en barrios de chabolas). Por tanto, a la hora de comparar los resultados de la ENSE y la Encuesta dirigida específicamente a población gitana se ha de considerar que la población gitana se encuentra en ambos grupos, aunque probablemente infrarrepresentada en el primero.
- 8. Las diferencias culturales y estructurales de las poblaciones entrevistadas. Inevitablemente las respuestas a las preguntas de un cuestionario (y las propias preguntas) están marcadas culturalmente. En la medida que las respuestas a los cuestionarios a analizar en este caso dependen de la percepción, valoración y opinión de los encuestados (por ejemplo, de sus expectativas en términos de salud o sobre el sistema de salud), y éstas están condicionadas por la construcción étnicamente jerarquizada de nuestro espacio social, es de esperar que la interpretación de algunas de las pautas de respuesta sea resultado de esta diferente experiencia.

Cuadro resumen

Los grupos comparados:

<u>Población gitana:</u> población entrevistada en la Encuesta de Salud a Población Gitana 2006 (FSG, MSC). La muestra cuenta con un total de 1000 casos teóricos (993 casos reales) mayores de 16 años y 500 casos teóricos (504 reales) en la población de 15 y menos años. Los casos se presentan ponderados por el peso calculado por EDIS a partir de la diferencia entre la muestra real y teórica para ajustar por las diferencias en la estructura de edad y sexo, y distribución autonómica en la población gitana.

<u>Población general de España:</u> población entrevistada en la Encuesta Nacional de Salud de 2003 y 2006 (MSC, INE). Incluye población extranjera y no distingue entre población gitana y la que no lo es. Puesto que no es posible distinguir a partir de ninguna variable de identificación a estos dos grupos, en las comparaciones que aquí se proponen se ha de tener en cuenta que la población gitana, aunque minoritaria y probablemente con sesgos de participación en la muestra similares a los descritos para el caso de la población inmigrante, forma parte de la muestra general de la Encuesta Nacional de Salud. Los resultados se muestran ponderados por el peso calculado por el INE para ajustar por las diferencias en la estructura de edad y sexo, y distribución autonómica, entre la muestra obtenida y la población registrada.

<u>Clase social</u>. Dentro de la población entrevistada en la ENSE se ha empleado la clasificación de clase social elaborada por el Ministerio de Sanidad y Consumo y el Instituto Nacional de Estadística para la Encuesta Nacional de Salud, siguiendo las orientaciones del Grupo de Clase Social de la Sociedad Española de Epidemiología9. La clasificación, a partir de la utilización de la Clasificación Nacional de Ocupaciones (CNO-1994), distingue varias clases sociales ocupacionales:

CLASE I: DIRECTIVOS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA Y DE EMPRESAS DE 10 O MÁS ASALARIADOS. PROFESIONES ASOCIADAS A TITULACIONES DE 2º Y 3ER CICLO

CLASE II: DIRECTIVOS DE EMPRESAS DE MENOS DE 10 ASALARIADOS. PROFESIONES ASOCIADAS A UNA TITULACIÓN DE 1ER CICLO UNIVERSITARIO. TÉCNICOS SUPERIORES. ARTISTAS Y DEPORTISTAS

CLASE III: EMPLEADOS DE TIPO ADMINISTRATIVO Y PROFESIONALES DE APOYO A LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA. TRABAJADORES DE LOS SERVICIOS PERSONALES Y DE SEGURIDAD. TRABAJADORES POR CUENTA PROPIA. SUPERVISORES DE TRABAJADORES MANUALES

CLASE IVa: TRABAJADORES MANUALES CUALIFICADOS

CLASE IVb: TRABAJADORES MANUALES SEMICUALIFICADOS

CLASE V: TRABAJADORES NO CUALIFICADOS

CLASE VI: OTROS

NO CONSTA

Se ha de tener en cuenta que la ENSE clasifica los hogares en función de la ocupación actual o última de la persona sustentadora principal del hogar entrevistado, por lo que en el caso de las mujeres la mayor parte de ellas están clasificadas en un grupo u otro a partir de un varón de referencia en su hogar. 10

Todos los datos aquí presentados se han calculado a partir un número mínimo de casos superior a 30. Cuando el número de casos es menor a 30 casos se ha optado por representar la cifra obtenida mediante un "-". Sin embargo, si en algún resultado aparece la cifra "0" significa que el porcentaje obtenido ha sido igual a cero (entre 0 y 0,1). Los porcentajes obtenidos se presentan con un decimal, de acuerdo con la recomendación de Herbert Jacob11. Este redondeo puede provocar que en algunos casos la suma de porcentajes sea en unas décimas inferior o superior a 100, en lugar de 100 exacto, que será lo habitual.

10

⁹ Alonso, J., Pérez, P., Sáez, M., Murillo, C. (1997) Validez de la ocupación como indicador de la clase social, según la clasificación del British Registrar General. Gaceta sanitaria, 11: 205-213.

Alvarez-Dardet, C., Alonso, J., Domingo, A., Regidor, E. (1995) La medición de la clase social en ciencias de la salud. Barcelona: SG editores, Sociedad Española de Epidemiología.

Domingo A., Marcos, J. (1989) "Propuesta de un indicador de la clase social basado en la ocupación". Gaceta Sanitaria, 3: 320-6.

Regidor, Enrique (2001) La clasificación de clase social de Goldthorpe: marco de referencia para la propuesta de medición de la clase social del grupo de trabajo de la Sociedad Española de Epidemiología. Revista Española de Salud Pública, 75, 1: 13-22.

¹⁰ Krieger, N., Chen, J.T., Selby, J.V. (1999) Comparing individual-based and household-based measures of social class to assess class inequalities in women's health: a methodological study of 684 US women. Journal of Epidemiology and Community Health, 53: 612-623.

Borrell, Carme, Rohlfs, Izabella, Artazcoz, Lucía et al. (2004) Desigualdades en salud según la clase social en las mujeres: ¿Cómo influye el tipo de medida de la clase social?. Gaceta Sanitaria, 18, suppl.2: 75-82.

¹¹ Jacob, Herbert (1984) Using Publisher data. Errors and Remedies. London: Sage.

3. Temas del análisis.

El análisis se centra en tres ejes temáticos:

- A. Estado de salud.
- B. Estilos de vida.
- C. Utilización de servicios.

Para la presentación de los resultados se elaboran tablas de contingencia, en los que se establecen comparaciones entre grupos de edad y sexo.

La amplitud de los grupos de edad definitivos queda determinada por el tamaño muestral: 993 casos en la encuesta a población gitana mayor de 16 años y 504 en la población de 15 años y menos. Esta situación obliga a la creación de grupos de edad amplios por lo que se ha buscado que fueran comparables con los de los datos ya publicados de las ENSE. De esta manera se han establecido los siguientes grupos: hasta 4 años, de 5 a 9 años, entre 10 y 15 años, de 16 a 24 años, de 25 a 34 años, de 35 a 54 años y mayores de 55 años.

Debido al amplio tamaño muestral de las ENSE se comparan los resultados para grupo de edad y sexo en la población gitana con los obtenidos para cada clase social en la ENSE. Adicionalmente se presenta la información por nivel educativo, situación ocupacional, tipo de barrio y vivienda, para ambos sexos, en la población gitana para cada indicador, cuando el número de casos así lo ha permitido.

4. Tipo de análisis.

Análisis explicativo

En el caso de la población gitana, se han construido modelos de regresión logística para valorar el riesgo diferencial de presentar peores indicadores de salud en función del grupo de edad, nivel educativo y tipo de vivienda. Debido a los frecuentes efectos de interacción por sexo, se han construido en todos los casos modelos independientes para mujeres y hombres. Se ha descartado incluir en el análisis la variable situación ocupacional por la dispersión de las respuestas entre las diversas categorías. Por otro lado, el cuestionario no recogió otros indicadores de posición socioeconómica, tales como el nivel de ingresos, el tipo de ocupación o disponibilidad de ciertos bienes de equipamiento o consumo. Se ha procedido al cálculo de la *odds ratio* relativa (ajustada por las otras variables en el modelo) con un intervalo de confianza del 95%.

Los modelos construidos tienen por tanto las siguientes características:

Variables en los modelos de regresión logística. Se aplican modelos independientes para hombres y mujeres de la población gitana.

Y=Variable dependiente (referida al estado de salud, el estilo de vida o la utilización de servicios). Dicotómica, valor cuya probabilidad se predice el indicado con el valor 1.

X₁=Edad (variable continua)

X₂=Nivel educativo. Categoría de referencia: "no sabe leer y escribir". Otras categorías: "leer y escribir/estudios primarios incompletos", "estudios primarios completos", "estudios secundarios o superiores".

X₃=Tipo de vivienda. Dicotómica. Categoría de referencia: "vivienda normalizada". Categoría para la que se calcula la *odds ratio*: "infravivienda o chabola".

Un aspecto importante que limita el poder de predicción del modelo es el tamaño de las categorías en algunas de las variables independientes. Esto es, el bajo número de casos obliga a que las diferencias en las proporciones sean muy elevados para conseguir resultados significativos. En la siguiente tabla se indica el número de casos para cada uno de los grupos para las variables categóricas.

		Se	exo
		Hombres	Mujeres
		Recuento	Recuento
	No sabe leer y escribir	39	82
Nivel educativo	Leer y escribir /primarios incompletos	235	275
Niver educativo	Primarios completos	87	76
	Secundarios o superiores	89	77
Tipo de vivienda	Normalizada	431	494
ripo de vivienda	Infravivienda/chabola	38	32

De igual modo, en la mayoría de los modelos se ha asumido que la relación entre la variable edad y la variable dependiente es lineal, lo que es cierto en la mayoría de los casos. Cuando no se podía partir de esta asunción se ha categorizado la variable edad en cuatro grupos.

Todos estos elementos producen posibles sesgos de interpretación de los resultados, en el sentido de que es factible interpretar la falta de significación estadística en la muestra como falta de asociación entre las variables incluidas en la muestra en la población. A pesar de ello en algunos casos, tal y como se expone en el informe de resultados, se encuentran efectos significativos por nivel educativo y tipo de vivienda.

En el caso de variables cuantitativas, se ha procedido a realizar contrastes de medias (para valorar las distancias absolutas) para confirmar la existencia de diferencias significativas en las medias.

Análisis descriptivo

Para la mayoría de los indicadores el análisis propuesto se limita a ofrecer una comparación de los resultados obtenidos en la ENSE 2003 o 2006 con los de la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana 2006.

Es decir, el elemento más relevante de la comparación se deriva del propio criterio de selección de la población entrevistada, esto es, su selección por su pertenencia a la comunidad gitana. Esta población en España, como en la mayoría de los países donde su presencia es relevante, se caracteriza una situación de vida de mayor pobreza material, segregación social y es objeto de racismo y discriminación por parte del grupo mayoritario, al que se responde habitualmente con desconfianza. De acuerdo con esto, la comparación de los datos de la encuesta de salud a población gitana con la población general produce información suficiente como para describir las formas de desigualdades sociales en salud entre ambas. Sin embargo, una comparación directa entre ambas poblaciones, considerándolas como agregados, puede producir una ima-

gen de falsa homogeneidad grupal (y con ello reforzar los esquemas esencialistas). Por ello es relevante considerar en la lectura del informe la información que se proporciona sobre elementos tales como nivel educativo, situación de vivienda, situación ocupacional o las amplias distancias que existen en el grupo mayoritario entre clase social ocupacional de la persona sustentadora principal del hogar. Se descubre así que algunas de las pautas que se atribuyen a la población gitana, pueden ser similares a las que se encuentran en la población mayoritaria cuando se trata de condiciones socioeconómicas próximas (por ejemplo, al comparar con la clase V, esto es, personas en ocupaciones manuales que no requieren cualificación) y se alejan conforme se aumenta la distancia socioeconómica (clase social I integrada por profesionales con titulaciones asociadas a titulaciones de ciclo largo universitario) y, en ocasiones, incluso a la inversa.

DESCRIPCIÓN DE LA POBLACIÓN ENCUESTADA

Índice de contenidos

- Introducción.
- Edad.
- Tipo de vivienda y barrio
- Tamaño de hábitat
- Ocupación principal
- Nivel educativo
- Tipo de hogar

Índice de tablas

Tabla 0.1a.Grupos de edad según sexo. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo

Tabla 0.1b.Grupos de edad según sexo. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 0.2a.Tipo de vivienda y de barrio. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 0.2b.Tipo de vivienda y de barrio. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 0.3a.Tamaño de hábitat según sexo. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 0.3b.Tamaño de hábitat según sexo. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 0.4a.Ocupación principal. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 0.4b.Ocupación principal. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 0.5.Nivel de estudios. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 0.6.Roles en el hogar. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 0.7. Número de miembros en el hogar. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Introducción.

La población entrevistada en la Encuesta de Salud a Población Gitana 2006 (FSG, MSC) fue un total de 993 casos de personas mayores de 16 años (ponderados como 1000 casos) y de 504 de 15 y menos años (500 casos tras la ponderación).

Describir las características de la población entrevistada es útil para valorar mejor la comparación entre los datos de la población gitana entrevistada en esta encuesta y la población general entrevistada en la ENSE, así como la representatividad de la muestra obtenida en relación a la población gitana. A partir de los datos de situación se puede observar si existe una alta o baja distancia social entre ambas poblaciones. En cualquier caso, como se ha comentado en la presentación, tanto la Encuesta Nacional de Salud, como la Encuesta de Salud a población Gitana, tienen escasa información sobre la situación socioeconómica de los hogares y de la existente, poca de ella, resulta directamente comparable.

0.1 Edad

La población gitana encuestada presenta una distribución por edad mucho más joven que la que se observa en la población entrevistada en la Encuesta Nacional de Salud de 2006. Como se observa en la siguiente tabla la población gitana entre los 16 y 24 años supone un 29% frente al 12,5% en la muestra de la ENSE. Sin embargo, en la muestra a población gitana sólo un 15% cuenta con más de 55 años frente al 32% en población general. En la población infantil ambas muestras son muy similares en su distribución por edad.

Esta situación provoca que las comparaciones en la población adulta en los indicadores de estado de salud, estilos de vida y acceso a servicios de salud deban considerar el ajuste por grupo de edad y sexo. En el caso de la población infantil, sin embargo, la comparación directa es más válida.

Tabla 0.1a. Grupos de edad según sexo. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

			Hombre	S			Mujeres	S			Total		
		Población g	jeneral de	Poblac	ión	Población g	eneral de	Poblac	ión	Población g	jeneral de	Población	nitana
		espa	ıña	gitan	a	espa	ña	gitan	a	espa	iña	1 Oblacion	gitaria
		%	n	%	n	%	n	%	n	%	N	%	n
	De 16 a 24 años	13,0%	1882	31,9%	150	11,9%	1789	26,6%	141	12,5%	3670	29,0%	290
Crunos do	De 25 a 34 años	21,4%	3100	21,3%	100	19,3%	2894	25,9%	138	20,3%	5995	23,8%	238
Grupos de edad	De 35 a 54 años	36,1%	5226	33,3%	157	34,2%	5141	31,2%	165	35,2%	10367	32,2%	322
	De 55 y más años	29,4%	4251	13,5%	63	34,6%	5195	16,3%	87	32,0%	9446	15,0%	150
	Total	100,0%	14459	100,0%	469	100,0%	15019	100,0%	531	100,0%	29478	100,0%	1000

Tabla 0.1b. Grupos de edad según sexo. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 ó menos años. Porcentajes ponderados.

		Niños			Niñas				Total				
ļ		Población ge	eneral de	Poblac	ión	Población ge	eneral de	Poblac	ión	Población ge	eneral de	Poblac	ión
		Espai	ňa	gitan	а	Espai	aña gitana		España		gitana		
		%	n	%	n	%	n	%	N	%	n	%	n
	De 0 a 4 años	31,2%	1464	30,3%	79	31,9%	1414	29,5%	70	31,5%	2878	29,9%	149
Grupos de	De 5 a 9 años	28,9%	1356	28,2%	74	30,0%	1330	32,6%	78	29,4%	2686	30,3%	151
edad	De 10 a 15 años	39,8%	1868	41,5%	108	38,1%	1690	38,0%	91	39,0%	3558	39,8%	199
	Total	100,0%	4688	100,0%	261	100,0%	4434	100,0%	239	100,0%	9122	100,0%	500

0.2 Tipo de vivienda y barrio.

La distribución de la población gitana según tipo de vivienda y situación del barrio queda recogida en las siguientes tablas. Como se observa en principio predominan las situaciones normalizadas (viviendas normalizadas, barrios con cercanía a servicios sanitarios, integrados y en buenas condiciones).

Tabla 0.2a. Tipo de vivienda y de barrio. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más. Porcentajes ponderados.

		Hombres	Mujeres	Tota	ıl
		%	%	%	N
	Piso o casa normalizada	92,0%	94,0%	93,0%	925
Tipo de vivienda	Infravivienda	7,2%	5,1%	6,1%	60
	Chabola	,8%	,9%	,9%	9
	Integrado y buenas condiciones	70,9%	72,6%	71,8%	714
Situación del harrio	Integrado y malas condiciones	11,7%	11,1%	11,4%	113
Situacion dei barrio	Alejado y buenas condiciones	10,3%	9,2%	9,7%	97
ituación del barrio	Alejado y malas condiciones	7,1%	7,1%	7,1%	70
Tiene el barrio serv. Sanitarios	Sí	91,5%	92,7%	92,1%	916
Tierie ei barrio serv. Sanitarios	No	8,5%	7,3%	7,9%	78

Tabla 0.2b. Tipo de vivienda y de barrio. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 ó menos años. Porcentajes ponderados

			Sexi)	
		Niños	Niñas	Total	
		%	%	%	n
	Piso o casa normalizada	93,7%	92,0%	92,9%	463
Tipo de vivienda	Infravivienda	5,0%	6,9%	5,9%	29
	Chabola	1,3%	1,1%	1,2%	6
	Integrado y buenas condiciones	66,5%	66,6%	66,5%	332
Situación del barrio	Integrado y malas condiciones	17,6%	15,6%	16,6%	83
Situacion dei barrio	Alejado y buenas condiciones	8,2%	9,9%	9,0%	45
	Alejado y malas condiciones	7,7%	8,0%	7,8%	39
Tiene el barrio serv. Sanitarios	Sí	90,6%	91,2%	90,9%	451
Tiene ei barrio serv. Sariilarios	No	9,4%	8,8%	9,1%	45

Se debe considerar que en la aplicación de la encuesta se empleo la siguiente definición de infravivienda: "edificaciones con uso residencial que presentan en su totalidad o en parte algunas de las siguientes características: a) no poseer instalación básicas —agua, electricidad, iluminación, etc.-; b) que la edificación esté por debajo de los requerimientos mínimos en relación a los aspectos constructivos; c) presentar un alto grado de hacinamiento de las personas que habitan la vivienda".

0.3 Tamaño de hábitat

Por otro lado, la población entrevistada se concentra en municipios de carácter urbano, el 74% habita en municipios de 25.000 ó más habitantes.

Tabla 0.3a. Tamaño de hábitat según sexo. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más. Porcentajes ponderados.

			Sexo					
		Hombres	Hombres Mujeres					
		%	%	% Recuento				
	Hasta 10.000 habitantes	9,3%	10,1%	9,7%	97			
	10.001 y 25.000 h	15,9%	16,8%	16,4%	164			
Tamaño de	25.001 y 50.000 h	9,9%	10,5%	10,2%	102			
hábitat	50.001 y 100.000 h	14,5%	13,7%	14,1%	141			
	100.001 y 250.000 h	22,9%	22,7%	22,8%	228			
	Mas de 250.000 h	27,4%	26,2%	26,8%	268			

Tabla 0.3b. Tamaño de hábitat según sexo. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 ó menos años. Porcentajes ponderados.

			Se	exo	
		Niños	Niñas	To	tal
		%	%	%	Recuento
Ha	Hasta 10.000 habitantes	10,6%	12,4%	11,5%	57
	10.001 y 25.000 h	16,7%	12,8%	14,8%	74
Tamaño de	25.001 y 50.000 h	9,7%	10,1%	9,9%	49
hábitat	50.001 y 100.000 h	14,9%	14,1%	14,5%	73
	100.001 y 250.000 h	23,9%	21,6%	22,8%	114
	Mas de 250.000 h	24,3%	29,0%	26,5%	133

0.4 Ocupación principal

En cuanto a la ocupación principal de la población gitana entrevistada predomina en el caso de los hombres el trabajo por cuenta ajena temporal, seguido del trabajo por cuenta propia, estar parado y jubilado. En el caso de las mujeres gitanas la situación más común es la de labores del hogar, seguida de trabajo por cuenta ajena temporal, las jubiladas y las paradas. No obstante, cuando se agrupan las situaciones que suponen un empleo remunerado son más las mujeres gitanas que realizan un empleo remunerado que las que se dedican a las tareas del hogar no remuneradas. Se destacan igualmente los importantes niveles de desempleo, tanto en hombres como en mujeres.

En el caso de la población de 6 a 15 años, el elemento más destacable es que un 8,5% de ellos se encuentra sin escolarizar en dichas edades.

Tabla 0.4a. Ocupación principal. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más. Porcentajes ponderados.

			Se	exo	
		Hombres	Mujeres	Tot	al
		%	%	%	Recuento
	Trab. cuenta ajena Fijo	10,5%	7,1%	8,7%	87
	Trab. cuenta ajena Temporal	22,8%	17,1%	19,8%	198
	Trab. cuenta propia Autónomo/a o Empresa- rio/a	17,9%	7,4%	12,4%	124
Ocupación	Ayuda familiar	8,0%	7,0%	7,5%	75
principal	Parado/a ha trabajado antes	17,8%	12,1%	14,8%	148
	Parado/a busca primer empleo	6,1%	3,6%	4,8%	48
	Estudiante	2,9%	2,3%	2,6%	26
	Jubilado/a	13,6%	12,7%	13,2%	132
	Labores del hogar	,3%	30,7%	16,4%	164

Tabla 0.4b. Ocupación principal. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 6 a 15 años. Porcentajes ponderados.

			Se	exo	
		Niños	Niñas	To	tal
		%	%	%	Recuento
Ocupación	Estudia	89,5%	84,7%	87,2%	286
	Estudia y trabaja	1,8%	1,3%	1,5%	5
	Trabaja	4,1%	1,3%	2,7%	9
	No hace nada	4,7%	12,7%	8,5%	28

0.5 Nivel educativo

La población entrevistada cuenta con un bajo nivel educativo, en especial en el caso de la población femenina. Como se observa en la siguiente tabla, un 70% de las mujeres ha completado los estudios de primaria, frente al 60,8% en los hombres. En cualquier caso en la muestra tienen un peso relevante la población con niveles de estudios altos (2,7% cuenta con estudios superiores).

Tabla 0.5. Nivel de estudios. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más. Porcentajes ponderados.

			Sexo					
		Hombres	Mujeres	To	tal			
		%	%	%	Recuento			
	Analfabeto	8,6%	16,1%	12,6%	121			
	Sólo leer y escribir	15,6%	21,3%	18,6%	179			
	Primarios incompletos	36,6%	32,6%	34,5%	332			
Nivel de	Primarios completos	19,3%	14,9%	17,0%	163			
estudios	Secundarios incompletos	11,6%	10,2%	10,8%	104			
	Secundarios completos	5,0%	2,6%	3,7%	36			
	Diplomatura o FP Sup.	1,3%	1,6%	1,5%	14			
	Licenciatura o Doctorado	1,8%	,7%	1,2%	12			

0.6 Tipo de hogar

En el caso de los hombres un 68,3% de los entrevistados es la persona principal del hogar ("aquella persona del hogar que hace la mayor aportación a la economía doméstica con la que se sustenta dicho hogar") (sólo el 1,5% es el cónyuge de la persona principal del hogar). Por su parte, en el caso de las mujeres un 50% de las entrevistadas son cónyuges de la persona principal y un 24,1% la persona principal. La otra situación más frecuente entre las personas entrevistadas es que sean el hijo o la hija de la persona principal.

Tabla 0.6. Roles en el hogar. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más. Porcentajes ponderados.

			Se	XO		
		Hombres Mujeres Total				
		%	%	%	Recuento	
	Sustentador principal	68,3%	24,1%	44,8%	448	
	Conyuge o pareja	1,5%	50,0%	27,2%	272	
	Hijo_a	26,0%	19,8%	22,7%	227	
Parentesco con la	Nuera o yerno	,4%	1,2%	,8%	8	
oersona sustentado-	Padre o madre	2,1%	2,0%	2,0%	20	
ra principal del	Hermano_a	,2%	2,1%	1,2%	12	
nogar	Nieto_a	,4%	,5%	,5%	5	
	Abuelo_a	,0%	,0%	,0%	0	
	Otro pariente	,9%	,3%	,6%	6	
	Otra relación	,2%	,0%	,1%	1	

Tabla 0.7. Número de miembros en el hogar. Población de la Encuesta de Salud a la Población Gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más. Porcentajes ponderados.

				Nº MIEMBROS HO	GAR	
		Media	Mediana Moda		Desviación típica	Error típico de la media
	Hombres	4.1	4.0	4.0	1.67	.08
Sexo	Mujeres	4.0	4.0	4.0	1.75	.08
	Total	4.1	4.0	4.0	1.71	.05

Estos datos son relevantes en la medida que permiten valorar el tipo de población gitana que ha sido incluida en la muestra. En ausencia de datos poblacionales de referencia, resulta imposible estimar los posibles sesgos que puedan contener la muestra. En cualquier caso, parece que la muestra está compuesta fundamentalmente por una población gitana urbana, en viviendas normalizadas y configurando hogares de pequeño tamaño. Los niveles educativos, el rol central de las personas entrevistadas en hogares cercanos al modelo nuclear y los niveles de inserción ocupacional apuntan, junto a los elementos aplicados en la selección de la muestra y

que se describieron en la introducción (el uso de rutas aleatorias y la selección a partir de casos ya entrevistados o "bola de nieve"), que los posibles sesgos de composición de la muestra apuntan en todo caso a que se trata de una muestra de población gitana con indicadores de situación más cercanos a los de la población de referencia con la que se comparan, esto es, a priori los hipotéticos sesgos, producirían en todo caso una infraestimación del alcance real de las desigualdades en salud.

I. ESTADO DE SALUD

1 Estado de salud percibido

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades Intervención
- Prioridades Investigación

Índice de tablas

Tabla 1.1a. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo

Tabla 1.1b. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 1.2a. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 1.2b. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Tabla 1.2c. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 1.2d. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Tabla 1.3a. Estado de salud percibido. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 1.3b Estado de salud percibido. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Tabla 1.3c Estado de salud percibido. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

1.1 Introducción

En las encuestas de salud se suele incluir una pregunta general en la que se le pide a la persona entrevistada que explique cómo percibe su propio estado de salud. En el caso de la Encuesta Nacional de Salud 2006 y de la Encuesta de Salud a Población Gitana 2006 la pregunta era:

"En los últimos doce meses, ¿diría que su estado de salud ha sido muy bueno, bueno, regular, malo o muy malo?"

A pesar de la aparente simplicidad de una pregunta como esta, la respuesta aporta una información de gran valor epidemiológico. Las personas que responden que su estado de salud es muy bueno o bueno son también las personas que menos utilizan los servicios de salud, acumulan menos problemas de salud (tanto cuando ellos mismos relatan los problemas de salud que padecen, como cuando quien realiza el examen de salud es personal sanitario) y, quizá esto sea lo más interesante, son también las personas que menos probabilidad de fallecer tienen en los próximos años.

La relación entre la respuesta positiva o negativa a esta pregunta y la probabilidad de fallecer fue expuesta por primera vez de forma confiable por Mossey y Shapiro en 1982, a partir de un estudio longitudinal en Manitoba (Cánada)^{12.} Posteriormente, se han ido sucediendo diferentes réplicas de este estudio en diferentes países y con diferentes grupos sociales¹³. En ellos se encuentra una mayor probabilidad de fallecer entre aquellos que cuentan con una peor autopercepción de su estado de salud, tanto en mujeres como en hombres, en los diferentes niveles socioeconómicos, para las diferentes edades, en diferentes países y para diferentes grupos étnicos^{14,15}.

El estado de salud percibido está asociado con diferentes aspectos de la posición social como son el nivel educativo, el grupo socioeconómico o el grupo étnico de pertenencia. Cuando peor es la posición social más probable es que se describa el propio estado de salud como malo o muy malo y, al mismo tiempo, también es más probable contar con elevadas tasas de mortalidad para diferentes causas de fallecimiento 16.

En cualquier caso, puesto que cada persona y grupo social tiene conceptos de salud diferenciados, un indicador subjetivo de este tipo puede variar según las percepciones de la salud y por tanto se debe ser prudente a la hora de realizar comparaciones directas entre grupos sociales con diferente situación socioeconómica o con componentes culturales distintos. Se trata de

_

¹² Mossey, JM., Shapiro, E. (1982) Self-rated health: a predictor of mortality among the elderly. American Journal of Public Health, 72, 8: 800-8.

¹³ Idler, EL., Benyamini, Y. (1997) Self-rated health and mortality: a review of twenty-seven community studies. Journal of Health and Social Behavior, 38, 1: 21-37.

¹⁴ Burström, B., Fredlund, P. (2001) Self rated health: is it as good a predictor of subsequent mortality among adults in coger as well as in higher social classes?. Journal of Epidemiology and Community Health, 55, 11: 836-40.

¹⁵ Dowd, JB., Zajacova, A. (2007) Does the predictive power of self-rated health for subsequent mortality risk vary by socioeconomic status in the US?. International Journal of Epidemiology, 36, 6: 1214-21.

¹⁶ Mackenbach, Johan P., Stirbu, Irina; Roskam, Albert-Jan R., Schaap, Maartje M., Menvielle, Gwenn; Leinsalu, Mall; Kunst, Anton E. (2008) Socioeconomic inequalities in health in 22 European Countries. The New England Journal of Medicine, 358, 23: 2468-2481.

un indicador dependiente tanto del estado de salud como de las percepciones sobre el estado de salud ¹⁷.

1.2 Resultados detallados

La comparación directa, sin ajustar por edad, de las respuestas sobre el estado de salud de la población gitana y la población general de España produce como resultado aparente que el estado de salud percibido de la población gitana mayor de 16 años es similar al de la población general de España de esa edad, sin embargo, como se observa en las tablas por grupos de edad y sexo que se exponen más adelante, esta información está confundida por el hecho de que la población gitana es más joven.

Tabla 1.1a. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

			le salud (muy bue- vs regular/malo/muy malo)	En los		ce meses, dieno, bueno				salud ha sido lo?
		Muy bue- no/buen o	Regular/malo/muy malo	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo		Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (No Pondera- do)
	Clase I	86,0	14,0	32,4	53,6	10,4	2,0	1,6	100	1104
	Clase II	79,3	20,7	22,9	56,3	13,3	5,0	2,4	100	1145
	Clase III	74,4	25,6	20,7	53,7	19,7	4,4	1,4	100	2967
	Clase IVa	70,0	30,0	18,2	51,7	22,9	5,2	1,9	100	3369
	Clase IVb	67,5	32,5	18,6	48,9	25,7	5,0	1,8	100	1445
Hombres	Clase V	63,9	36,1	13,3	50,6	26,2	7,2	2,8	100	1466
	No consta	74,9	25,1	23,1	51,8	15,0	9,0	1,2	100	149
	Población General	72,6	27,4	20,3	52,4	20,5	5,0	1,9	100	11645
	Población Gitana (IC95%)	71,9 (67,6- 75,9)	28,1 (24,1-32,4)	22,6	49,3	20,7	6,0	1,4	100	463
	Clase I	75,6	24,4	22,5	53,1	19,9	2,7	1,8	100	1509
	Clase II	69,5	30,5	19,4	50,1	24,4	4,5	1,6	100	1722
	Clase III	62,8	37,2	16,5	46,2	27,3	7,3	2,6	100	4445
	Clase IVa	57,2	42,8	14,2	43,0	32,1	8,1	2,5	100	4610
	Clase IVb	56,3	43,7	14,2	42,1	31,5	8,6	3,6	100	2507
Mujeres	Clase V	53,7	46,3	12,9	40,8	31,2	11,6	3,5	100	2532
•	No consta	53,8	46,2	12,4	41,5	31,6	10,6	4,0	100	508
	Población General	60,6	39,4	15,8	44,9	28,9	7,7	2,7	100	17833
	Población Gitana (IC95%)	58,6 (54,3- 62,7)	41,4 (37,3-45,7)	19,4	39,2	30,7	7,8	2,9	100	527

En el caso de las personas de 15 ó menos años también se observa una valoración similar en población gitana y en la población general de España en el caso de los niños y las niñas.

-

¹⁷ Por ejemplo, en la monografía Salud y Comunidad Gitana del Ministerio de Sanidad y Consumo (2005), siguiendo las aportaciones de David Lagunas Arias, en su artículo "Resolviendo la salud. Los gitanos catalanes". Gazeta de Antropología. 1999, 15: 12-15, se apunta lo siguiente "Un gran porcentaje de los gitanos y las gitanas conciben la salud como ausencia de enfermedad, y la enfermedad como una situación invalidante ligada a la muerte. Esta determinada visión de la salud y la enfermedad tiene varias consecuencias: la preocupación por la salud comienza cuando aparecen síntomas y consecuencias muy llamativas e invalidantes, por lo que el concepto de prevención es difícil de trabajar. Una vez que la persona (y su entorno familiar) perciben que ha aparecido la enfermedad, la actuación debe ser inmediata y resolutiva, por la relación directa que establecen entre enfermedad y muerte." Si esta afirmación es válida las pautas de respuesta a la pregunta sobre salud percibida en la población gitana, ante un problema leve de salud serán más optimistas en la población gitana que en el resto de la población, lo que implicaría a la luz de los datos aquí expuestos que el estado de salud de la comunidad gitana es mucho peor que el de la población general. Ministerio de Sanidad (2005). Salud y Comunidad Gitana. Madrid: Dirección General de Salud Pública y Fundación Secretariado Gitano.

Tabla 1.1b. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

		Estado de salı	ud (dicotómico)	En los últin	nos doce me	regula	ue su esta ar, malo, m (desagreg	nuy malo?	a sido mu	y bueno, bueno,
		Muy bueno, bueno	Regular, malo, muy malo	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo		Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	Clase I	92,5	7,5	48,6	43,9	6,9	,2	,4	100	513
	Clase II	90,3	9,7	42,0	48,3	8,7	,6	,3	100	513
	Clase III	88,5	11,5	40,9	47,6	10,2	,9	,4	100	1060
	Clase IVa	85,7	14,3	35,7	50,1	12,3	1,6	,4	100	1333
	Clase IVb	86,1	13,9	35,1	51,0	11,4	2,3	,3	100	603
Ni-	Clase V	85,7	14,3	32,6	53,0	12,0	1,6	,7	100	543
ños	No consta	93,4	6,6	32,0	61,4	6,6	,0	,0	100	51
	Población General	87,9	12,1	38,7	49,2	10,5	1,2	,4	100	4616
	Población Gitana (IC95%)	88,3 (83,7-91,6)	11,7 (8,0-15,9)	38,4	49,9	8,9	2,5	,4	100	264
	Clase I	90,3	9,7	47,0	43,3	8,0	,9	,8	100	508
	Clase II	91,8	8,2	45,6	46,2	7,9	,0	,3	100	502
	Clase III	91,8	8,2	42,4	49,4	7,5	,3	,4	100	1053
	Clase IVa	90,1	9,9	38,6	51,5	8,9	,8	,2	100	1290
	Clase IVb	84,0	16,0	37,7	46,3	12,6	1,7	1,7	100	568
Ni-	Clase V	87,1	12,9	38,1	48,9	11,5	1,0	,5	100	528
ñas	No consta	91,8	8,2	39,5	52,3	8,1	,1	,0	100	57
	Población General	89,6	10,4	41,2	48,4	9,1	,7	,6	100	4506
	Población Gitana (IC95%)	86,0 (81,3-90,2)	14,0 (9,8-18,7)	37,0	49,0	11,5	1,2	1,3	100	239

Resumen

- Las mujeres gitanas (adultas) tienen peor valoración de su estado de salud que la población masculina gitana.
 Un 14% de las niñas señala tener mala salud, frente al 11,7% de los niños, sin llegar a ser una diferencia significativa. En la población gitana adulta un 41,4% de las mujeres indica tener mala salud, frente a un 28,1% en los hombres.
- La comparación de las respuestas sobre el estado de salud percibido en la población gitana y la población general de España debe controlarse por la variable edad debido a la diferencia en la estructura de edad y sexo entre ambas poblaciones.

Cuando se analiza el estado de salud por grupos de edad se observa, para el caso de los hombres, que la percepción sobre la propia salud es similar en los niños, adolescentes y en los menores de 35 años. A partir de esa edad sin embargo, la población gitana masculina presenta un mayor porcentaje de personas que definen su estado de salud como malo o muy malo. Es en las edades más avanzadas donde se encuentra la mayor distancia entre la población gitana y la población general. En los hombres mayores de 55 años un 33,4% de los gitanos describe su salud como buena o muy buena, frente al 52,3% de la población general de España.

En las mujeres gitanas se observa de igual modo una valoración más negativa del propio estado de salud a partir de los 35 años y también antes de los 4 años que en la población general. En las mujeres mayores de 55 años un 10,2% de las gitanas describe su salud como buena o muy buena, frente al 38,5% en la población general de España.

Resumen

- La valoración del estado de salud percibido en la población gitana es peor que en la población general de España en los grupos de más edad (a partir de los 35 años) en ambos sexos.
- En los hombres mayores de 55 años un 33,4% de los gitanos describe su salud como buena o muy buena, frente al 52,3% de la población general. En las mujeres mayores de 55 años el porcentaje desciende a 10,2% en las mujeres gitanas y a 38,5% en las mujeres de la población general.
- La valoración del estado de salud percibido empeora de forma más acentuada conforme aumenta la edad en la población gitana que en la población general de España.

Es relevante señalar que la valoración del estado de salud en la población general de España sigue un gradiente en función de la clase social ocupacional de la persona de referencia en el hogar en las personas adultas. Como se ha explicado en la introducción de este informe, la escala de clase social ocupacional discurre entre los cuadros directivos y las ocupaciones asociadas a titulaciones universitarias de ciclo largo, la llamada clase social I, hasta los trabajos manuales que no requieren cualificación: la clase social V.

Cuando mejor es la posición socioeconómica mejor es la valoración del estado de salud, en todos los grupos de edad y sexo en personas adultas. En este sentido, cabría esperar que por su situación social en España la población gitana se situase en los extremos de valoración negativa en todos los grupos de edad y sexo. Como se observa en los resultados de la población gitana adulta la valoración de su estado de salud es similar a la que realizan las clases sociales IV y V. Excepto entre las mujeres gitanas mayores de 55 años que es incluso peor.

Tabla 1.2a. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		Estado de sal	ud (dicotómico)	En los últir	nos doce mese	mal	estado de sa o, muy malo esagregado)	?	muy bue	no, bueno, regular,
		Muy bueno, bueno	Regular, malo, muy malo	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo		Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	%
	Clase I	96,1	3,9	48,4	47,6	3,9	,0	,0	100	88
	Clase II	94,5	5,5	34,6	59,9	5,2	,3	,0	100	117
	Clase III	93,0	7,0	36,9	56,1	6,7	,3	,0	100	226
	Clase IVa	93,1	6,9	37,9	55,2	6,8	,1	,0	100	321
5 4/ 0/	Clase IVb	81,9	18,1	32,9	49,1	16,6	1,5	,0	100	121
De 16 a 24	Clase V	84,6	15,4	21,1	63,5	12,3	1,6	1,5	100	151
años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	24
	Población General	91,3	8,7	36,0	55,3	7,9	,5	,2	100	1048
	Población Gitana (IC95%)	90,8 (85,0-94,5)	9,2 (5,5-15,0)	35,7	55,1	8,6	,6	,0	100	149
	Clase I	94,1	5,9	40,7	53,3	4,1	,7	1,1	100	176
	Clase II	91,1	8,9	27,9	63,2	6,4	1,6	,9	100	192
	Clase III	86,1	13,9	31,2	54,9	12,1	1,1	,7	100	362
	Clase IVa	84,0	16,0	27,5	56,4	13,9	1,3	,8	100	554
D 05 . 04	Clase IVb	79,7	20,3	28,7	51,0	18,6	,7	1,0	100	253
De 25 a 34 años	Clase V	71,2	28,8	18,9	52,3	18,9	7,1	2,9	100	243
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	21
	Población General	83,8	16,2	28,7	55,1	12,9	2,1	1,1	100	1801
	Población Gitana (IC95%)	78,3 (69,9-86,0)	21,7 (14,0-30,1)	29,4	48,9	17,3	3,0	1,4	100	96
	Clase I	87,0	13,0	32,5	54,5	10,4	1,0	1,7	100	483
	Clase II	78,8	21,2	21,5	57,3	13,6	4,9	2,8	100	506
	Clase III	78,9	21,1	18,4	60,5	16,7	2,9	1,6	100	1141
	Clase IVa	71,3	28,7	14,8	56,5	23,0	4,5	1,2	100	1170
D- 25 - 54	Clase IVb	73,3	26,7	17,6	55,7	20,8	4,0	1,9	100	543
De 35 a 54 año	Clase V	67,4	32,6	12,8	54,6	25,0	4,6	3,0	100	508
ano	No consta	83,2	16,8	20,0	63,1	10,1	6,8	,0	100	49
	Población General	75,9	24,1	18,7	57,2	18,6	3,7	1,8	100	4400
	Población Gitana (IC95%)	65,6 (57,9-72,7)	34,4 (27,3-42,1)	13,1	52,5	28,0	4,7	1,7	100	152
	Clase I	73,2	26,8	17,7	55,5	18,6	5,7	2,4	100	357
	Clase II	59,4	40,6	13,7	45,8	24,2	11,6	4,8	100	330
	Clase III	54,4	45,6	10,8	43,6	33,3	10,0	2,3	100	1238
	Clase IVa	48,7	51,3	6,7	42,0	36,2	10,7	4,3	100	1324
Do EE u más	Clase IVb	44,7	55,3	6,2	38,5	41,1	11,0	3,2	100	528
De 55 y más años	Clase V	44,6	55,4	5,7	38,8	39,8	12,6	3,0	100	564
anos	No consta	49,9	50,1	2,3	47,6	31,5	14,9	3,7	100	55
	Población General	52,3	47,7	9,0	43,3	33,8	10,5	3,4	100	4396
	Población Gitana (IC95%)	33,4 (22,6-45,6)	66,6 (54,4-77,4)	5,0	28,4	36,2	26,5	3,9	100	66

Tabla 1.2b. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

		Estado de salu	d (dicotómico)	En los úl	timos doce n	regula	ue su esta ar, malo, m (desagrega	nuy malo?	ha sido m	nuy bueno, bueno,
		Muy bueno, bueno	Regular, malo, muy malo	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo		Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	84,8	15,2	37,4	47,4	14,3	,1	,8	100	161
	Clase II	86,5	13,5	41,0	45,5	11,9	1,6	,0	100	176
	Clase III	84,9	15,1	39,1	45,8	11,4	2,5	1,1	100	286
	Clase IVa	84,9	15,1	36,3	48,6	11,9	2,1	1,0	100	444
	Clase IVb	82,0	18,0	27,9	54,1	13,3	4,6	,1	100	190
De 0 a 4 años	Clase V	78,6	21,4	37,9	40,7	18,3	,8	2,2	100	165
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	Población General	84,0	16,0	36,5	47,5	13,1	2,0	,9	100	1437
	Población Gitana (IC95%)	83,4 (73,9-90,4)	16,6 (9,6-26,1)	29,6	53,8	13,9	2,7	,0	100	79
	Clase I	95,6	4,4	58,7	36,9	4,1	,2	,0	100	152
	Clase II	96,8	3,2	53,1	43,7	3,0	,0	,2	100	138
	Clase III	90,0	10,0	38,7	51,3	9,8	,3	,0	100	308
	Clase IVa	85,3	14,7	35,6	49,6	12,2	2,5	,1	100	328
	Clase IVb	85,7	14,3	45,4	40,3	12,0	1,5	,8	100	168
De 5 a 9 años	Clase V	86,0	14,0	28,9	57,1	10,2	3,8	,0	100	145
De 0 a 7 anos	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	Población General	89,3	10,7	41,7	47,6	9,2	1,4	,2	100	1252
	Población Gitana (IC95%)	86,1 (77,0-92,8)	13,9 (7,2-23,0)	36,0	50,1	11,2	2,7	,0	100	77
	Clase I	96,3	3,7	49,7	46,6	3,1	,3	,3	100	200
	Clase II	89,3	10,7	34,2	55,1	10,0	,0	,8	100	199
	Clase III	89,6	10,4	43,5	46,1	9,8	,3	,3	100	466
	Clase IVa	86,7	13,3	35,2	51,6	12,7	,5	,1	100	561
5 40 45	Clase IVb	89,8	10,2	33,2	56,6	9,4	,8,	,0	100	245
De 10 a 15	Clase V	90,8	9,2	31,4	59,4	8,6	,6	,0	100	233
años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	23
	Población General	89,8	10,2	38,2	51,6	9,5	,4	,2	100	1927
	Población Gitana (IC95%)	93,2 (87,7-97,1)	6,8 (2,9-12,3)	46,3	46,9	3,6	2,2	1,0	100	108

Tabla 1.2c. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

		Estado de sa	alud (dicotómico)	En los últimos doce meses, ¿diría que su estado de salud ha sido muy bueno, bueno, regular, malo, muy malo? (desagregado)								
		Muy bue- no/bueno	Regu- lar/malo/muy malo	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo		Total		
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponde- rado)		
	Clase I	89,9	10,1	38,2	51,7	7,0	,0	3,1	100	78		
	Clase II	84,4	15,6	26,1	58,3	15,0	,6	,0	100	119		
	Clase III	83,7	16,3	36,1	47,6	13,9	2,2	,3	100	237		
	Clase IVa	83,1	16,9	29,2	53,9	16,1	,7	,0	100	328		
De 16 a 24	Clase IVb	81,4	18,6	32,9	48,5	16,0	2,3	,3	100	190		
años	Clase V	78,2	21,8	26,9	51,4	17,7	1,5	2,6	100	141		
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	27		
	Población General	83,1	16,9	31,2	51,9	14,9	1,4	,6	100	1120		
	Población Gitana (IC95%)	76,9 (69,1-83,0)	23,1 (17,0-30,9)	31,5	45,4	20,0	2,4	,8	100	138		
	Clase I	81,2	18,8	25,1	56,0	16,6	1,2	1,1	100	250		
	Clase II	80,9	19,1	23,7	57,2	17,2	1,4	,6	100	287		
	Clase III	79,8	20,2	23,8	56,0	16,3	2,9	1,0	100	584		
	Clase IVa	79,7	20,3	24,6	55,1	16,6	3,1	,6	100	740		
De 25 a 34	Clase IVb	71,9	28,1	20,1	51,7	24,1	2,9	1,1	100	423		
años	Clase V	76,4	23,6	25,4	51,1	19,4	3,9	,3	100	334		
	No consta	70,6	29,4	15,0	55,6	22,3	2,7	4,4	100	39		
	Población General	78,1	21,9	23,6	54,5	18,3	2,8	,9	100	2657		
	Población Gitana (IC95%)	78,8 (71,4-85,1)	21,2 (14,9-28,6)	26,1	52,7	15,5	3,9	1,8	100	140		
	Clase I	80,3	19,7	23,6	56,7	16,1	2,3	1,3	100	777		
	Clase II	71,1	28,9	21,7	49,4	22,4	5,3	1,2	100	754		
	Clase III	69,3	30,7	16,2	53,1	23,0	5,5	2,2	100	1610		
	Clase IVa	58,9	41,1	11,8	47,1	33,4	4,9	2,8	100	1571		
De 35 a 54	Clase IVb	58,8	41,2	11,8	47,0	28,8	8,7	3,6	100	871		
años	Clase V	61,0	39,0	11,0	50,0	29,0	7,7	2,2	100	706		
	No consta	64,4	35,6	12,9	51,5	23,2	10,1	2,2	100	98		
	Población General	65,7	34,3	15,3	50,4	26,3	5,8	2,3	100	6387		
	Población Gitana (IC95%)	51,4 (43,9-59,1)	48,6 (40,9-56,1)	12,7	38,7	36,8	9,7	2,1	100	168		
	Clase I	59,6	40,4	13,8	45,8	32,5	5,2	2,7	100	404		
	Clase II	49,9	50,1	8,7	41,2	38,4	7,8	3,9	100	562		
	Clase III	41,6	58,4	7,5	34,1	41,0	12,7	4,6	100	2014		
	Clase IVa	32,6	67,4	4,5	28,1	46,2	16,8	4,4	100	1971		
De 55 y más	Clase IVb	32,2	67,8	4,6	27,6	46,1	15,2	6,6	100	1023		
años	Clase V	32,8	67,2	5,4	27,4	41,0	20,1	6,1	100	1351		
	No consta	38,8	61,2	8,7	30,1	41,8	13,9	5,5	100	344		
	Población General	38,2	61,8	6,5	31,7	42,3	14,6	4,9	100	7669		
	Población Gitana (IC95%)	10,5 (5,2-18,1)	89,5 (81,9-94,8)	1,8	8,7	60,8	19,1	9,6	100	81		

Tabla 1.2d. Estado de salud percibido. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

		Estado de salu	d (dicotómico)	En los úl	timos doce n	regula	ue su esta ar, malo, m (desagrega	uy malo?	ha sido n	nuy bueno, bueno,
		Muy bueno, bueno	Regular, malo, muy malo	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo		Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	80,4	19,6	39,2	41,2	16,0	2,3	1,3	100	182
	Clase II	95,1	4,9	52,0	43,1	4,9	,0	,0	100	176
	Clase III	90,0	10,0	47,1	42,9	8,6	1,0	,4	100	285
	Clase IVa	89,9	10,1	41,9	48,0	9,1	1,0	,0	100	437
	Clase IVb	87,9	12,1	40,3	47,6	8,3	,1	3,8	100	170
De 0 a 4 años	Clase V	81,8	18,2	39,0	42,8	14,4	2,2	1,6	100	166
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	16
	Población General	87,8	12,2	43,1	44,7	10,2	1,1	,9	100	1432
	Población Gitana (IC95%)	75,3 (64,7-84,6)	24,7 (15,4-35,3)	40,1	35,1	21,2	1,3	2,2	100	67
	Clase I	94,5	5,5	57,8	36,6	5,5	,0	,0	100	144
	Clase II	89,3	10,7	42,3	47,1	10,0	,0	,7	100	139
	Clase III	93,0	7,0	40,7	52,3	7,0	,0	,0	100	307
	Clase IVa	90,3	9,7	38,8	51,6	9,1	,5	,1	100	347
	Clase IVb	80,0	20,0	37,8	42,1	16,3	2,3	1,4	100	167
De 5 a 9 años	Clase V	87,6	12,4	38,4	49,2	12,3	,1	,0	100	150
2004741105	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	Población General	89,9	10,1	42,1	47,8	9,4	,4	,3	100	1269
	Población Gitana (IC95%)	87,9 (80,0-94,2)	12,1 (5,8-20,0)	30,0	57,9	7,4	2,7	2,0	100	78
	Clase I	96,2	3,8	45,5	50,7	2,4	,2	1,1	100	182
	Clase II	90,5	9,5	41,8	48,7	9,1	,0	,4	100	187
	Clase III	92,1	7,9	40,6	51,6	7,1	,1	,7	100	461
	Clase IVa	90,1	9,9	35,2	55,0	8,6	,9	,3	100	506
	Clase IVb	84,4	15,6	35,7	48,7	12,8	2,3	,5	100	231
De 10 a 15	Clase V	90,7	9,3	37,2	53,5	8,5	,8	,0	100	212
años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	26
	Población General	90,9	9,1	39,0	52,0	7,9	,7	,5	100	1805
	Población Gitana (IC95%)	92,7 (85,4-96,5)	7,3 (3,5-14,6)	40,5	52,2	7,3	,0	,0	100	94

En la población gitana el porcentaje de hombres que define su salud como muy buena o buena desciende progresivamente conforme aumenta la edad. En el grupo de edad de 16 a 24 años un 90,8% describe su estado de salud como bueno o muy bueno, frente al 33,4% a partir de los 55 años. Este descenso es más acusado que el que se observa en la población general en la que esas cifras son 91,3% a los 16-24 y 52,3% después de los 55 años.

Los hombres gitanos con mayor nivel educativo señalan tener mejor estado de salud, incluso cuando se ajusta por edad (ver tabla 1.3c). Sin embargo, el tipo de vivienda no muestra resultados significativos sobre la probabilidad de definir la salud como regular, mala o muy mala.

En las mujeres gitanas la descripción del estado de salud propio, que como se ha dicho es peor que en la población masculina, tiende a empeorar muy rápidamente con la edad. En las mayores de 55 años, sólo un 10,5% describe su estado de salud en términos positivos, frente al 76,9% a los 16-24 años de edad. Este empeoramiento de la percepción de la salud conforme aumenta la edad es también mucho más acusado que en la población general de España, donde a los 55 y más años todavía se encuentra un 38,2% de mujeres que describe su salud como buena o muy buena, y un 83,1% entre los 16 y 24 años.

Entre las mujeres gitanas, aquellas que cuentan con mayor nivel de estudios son las que perciben tener un mejor estado de salud, una vez ajustado el efecto de la edad (ver tabla 1.3c). En el caso de las mujeres, a diferencia de lo que ocurría en los hombres, vivir en infravivienda o chabola tiene un efecto negativo muy notable sobre la autopercepción del estado de salud OR_{95} (2,48-16,99), p<0,001.

Resumen

- Las mujeres gitanas perciben peor su estado de salud que los hombres gitanos, acusan más el efecto de la edad y de vivir en viviendas no normalizadas.
- La educación tiene un efecto protector sobre el estado de salud percibido en la población gitana (hombres y mujeres).
- El deterioro de la percepción del estado de la salud en la población gitana adulta, masculina y femenina, conforme aumenta la edad es muy rápido y acentuado.

Tabla 1.3a. Estado de salud percibido. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		Estado de sa	lud (dicotómico)	En los úl	Itimos doce I	meses, ¿diría bueno, regu (de		muy malo?		muy bueno,
		Muy bueno/ bueno	Regu- lar/malo/muy malo	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo	Т	otal
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	De 16 a 24 años	90,8	9,2	35,7	55,1	8,6	,6	,0	100	149
C	De 25 a 34 años	78,3	21,7	29,4	48,9	17,3	3,0	1,4	100	96
Grupos de edad	De 35 a 54 años	65,6	34,4	13,1	52,5	28,0	4,7	1,7	100	152
euau	De 55 y más años	33,4	66,6	5,0	28,4	36,2	26,5	3,9	100	66
	Total	71,9	28,1	22,6	49,3	20,7	6,0	1,4	100	463
	No sabe leer y escribir	37,8	62,2	5,2	32,6	42,5	19,7	,0	100	40
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	68,4	31,6	17,9	50,5	24,7	5,6	1,3	100	241
educativo	Primarios completos	79,5	20,5	26,2	53,3	12,5	5,1	2,8	100	86
	Secundarios o superiores	84,5	15,5	38,8	45,7	12,5	2,0	1,0	100	82
	Total	71,1	28,9	22,5	48,6	21,5	6,0	1,4	100	449
	Trab. cuenta ajena Fijo	86,9	13,1	27,0	59,9	11,1	2,0	,0	100	48
	Trab. cuenta ajena Temporal	77,8	22,2	27,8	49,9	18,4	3,8	,0	100	97
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	73,1	26,9	18,5	54,7	23,2	3,7	,0	100	81
	Ayuda familiar	89,5	10,5	33,0	56,5	10,5	,0	,0	100	45
Ocupación principal	Parado ha trabajado antes	72,4	27,6	23,8	48,6	24,1	2,5	1,1	100	82
	Parado busca primer empleo	82,2	17,8	36,1	46,1	16,1	,0	1,7	100	32
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	Jubilado	27,7	72,3	2,5	25,3	36,5	27,8	8,0	100	68
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total	71,9	28,1	22,6	49,3	20,7	6,0	1,4	100	463
Tipo de	Normalizada	72,0	28,0	23,5	48,5	20,4	6,1	1,5	100	423
vivienda	Infravivienda/chabola	71,7	28,3	12,2	59,4	24,4	3,9	,0	100	39
viviciaa	Total	72,0	28,0	22,6	49,3	20,7	5,9	1,4	100	462
Tiene el	Sí	71,3	28,7	24,0	47,3	21,2	6,0	1,4	100	419
barrio serv.	No	78,9	21,1	7,9	71,0	15,1	4,8	1,2	100	43
Sanitarios	Total	72,0	28,0	22,6	49,3	20,7	5,9	1,4	100	462
	Integrado y buenas condiciones	71,5	28,5	25,0	46,5	21,5	5,8	1,3	100	324
Situación	Integrado y malas condiciones	74,4	25,6	23,1	51,3	18,8	6,8	,0	100	54
del barrio	Alejado y buenas condiciones	78,6	21,4	14,3	64,3	15,5	5,9	,0	100	52
	Alejado y malas condi- ciones	63,1	36,9	10,3	52,7	24,2	6,0	6,7	100	32
	Total	72,0	28,0	22,6	49,3	20,7	5,9	1,4	100	462

Tabla 1.3b Estado de salud percibido. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		Estado de sal	ud (dicotómico)	En los ú	ltimos doce	bueno, regu		muy malo		do muy bueno,
		Muy bue- no/bueno	Regular/malo/ muy malo	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo		Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	76,9	23,1	31,5	45,4	20,0	2,4	,8	100	138
Grupos de	De 25 a 34 años	78,8	21,2	26,1	52,7	15,5	3,9	1,8	100	140
edad	De 35 a 54 años	51,4	48,6	12,7	38,7	36,8	9,7	2,1	100	168
	De 55 y más años	10,5	89,5	1,8	8,7	60,8	19,1	9,6	100	81
	Total	58,6	41,4	19,4	39,2	30,7	7,8	2,9	100	527
	No sabe leer y escribir	19,0	81,0	7,0	11,9	55,0	17,6	8,4	100	84
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	59,0	41,0	14,6	44,4	30,8	7,8	2,4	100	282
educativo	Primarios completos	75,1	24,9	30,1	45,0	17,3	5,5	2,2	100	73
	Secundarios o superiores	82,1	17,9	35,7	46,4	16,5	1,4	,0	100	70
	Total	58,4	41,6	18,8	39,5	30,5	8,1	3,0	100	509
	Trab. cuenta ajena Fija	63,8	36,2	21,4	42,3	32,9	3,4	,0	100	40
	Trab. cuenta ajena Temporal	65,9	34,1	27,2	38,6	27,8	5,6	,7	100	82
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	48,8	51,2	12,5	36,3	46,4	4,8	,0	100	42
	Ayuda familiar	73,8	26,2	24,8	49,0	18,2	6,8	1,2	100	37
Ocupación principal	Parada ha trabajado antes	70,0	30,0	21,8	48,2	20,9	4,9	4,1	100	55
	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	-	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	11
	Jubilada	20,6	79,4	6,3	14,3	55,3	12,9	11,2	100	66
	Labores del hogar	59,8	40,2	17,9	41,9	27,7	10,8	1,8	100	173
	Total	58,6	41,4	19,4	39,2	30,7	7,8	2,9	100	527
Tipo de	Normalizada	60,8	39,2	20,4	40,4	29,6	7,3	2,3	100	486
vivienda	Infravivienda/chabola	27,2	72,8	6,0	21,1	43,5	16,4	13,0	100	37
vivicida	Total	58,8	41,2	19,6	39,2	30,5	7,9	2,9	100	523
Tiene el	Sí	58,6	41,4	20,1	38,5	31,4	7,4	2,7	100	476
barrio serv.	No	61,5	38,5	12,8	48,7	18,9	13,8	5,8	100	47
Sanitarios	Total	58,8	41,2	19,6	39,2	30,5	7,9	2,9	100	523
	Integrado y buenas condiciones	59,9	40,1	21,7	38,3	30,8	7,6	1,7	100	377
Situación del	Integrado y malas condiciones	61,1	38,9	18,5	42,6	25,1	6,1	7,7	100	58
barrio dei	Alejado y buenas condiciones	55,6	44,4	11,3	44,3	36,4	4,6	3,4	100	49
	Alejado y malas condi- ciones	47,2	52,8	10,7	36,6	27,7	18,1	7,1	100	39
	Total	58,8	41,2	19,6	39,2	30,5	7,9	2,9	100	523

Tabla 1.3c. Estado de salud percibido. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		١	/ariable Y (Esta	do De Salud F	ercibido) (1=Re	egular, Mala	a O Muy Mala; 0	⊫Buena O Mu	y Buena)	
		Hombres Muj					ujeres	ijeres		
			Ic odds ratio 95%						lds ratio 95%	
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	Odds ratio Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
Edad		,000	1,055	1,038	1,071	,000	1,072	1,053	1,090	
	No sabe leer y escribir	,023				,009				
Educación	Leer y escribir /primarios incomple- tos	,012	,350	,154	,793	,008	,395	,199	,780	
	Primarios completos	,004	,243	,093	,635	,002	,257	,110	,600	
	Secundarios o superiores	,007	,250	,092	,682	,004	,265	,107	,659	
Tipo de vivienda	Infravivien- da/chabola	,470	,712	,283	1,790	,000	5,747	2,255	14,642	

1.3 Resumen de resultados

La valoración del estado de salud de los hombres gitanos es mejor que en las mujeres gitanas en todos los grupos de edad.

En términos relativos, la población gitana mayor de 35 años tiene una peor valoración de su estado de salud que la población general.

El deterioro con la edad del estado de salud en la población gitana es más rápido y grave que en la población general de España, sobre todo en las mujeres.

Para las mujeres gitanas vivir en una vivienda con malas condiciones (infravivienda o chabola) tiene un efecto negativo sobre la percepción del estado de salud. Sin embargo, el incremento del nivel educativo mejora la percepción del estado de salud, tanto en hombres como en mujeres gitanas.

- En los hombres gitanos mayores de 55 años un 33,4% describe su salud como buena o muy buena, frente al 52,3% de la población general. En la población general estas cifras son del 44,6% en clase social V (obreros manuales no cualificados) y 73,2% en los hombres en clase social I (profesionales asociadas a títulos universitarios de ciclo largo).
- En las mujeres gitanas mayores de 55 años sólo un 10,5% describe su salud como buena o muy buena, frente al 38,2% en la población general. En clase social V se alcanza el 32,8% y en clase I el 59,6% de las mujeres de la misma edad.

1.4 Prioridades de intervención.

El estado de salud percibido, en la medida que es un indicador que aproxima problemas como la probabilidad de mortalidad, la presencia de enfermedades y la probabilidad de utilizar los

servicios sanitarios, indica la existencia de importantes problemas de salud y de desigualdad en salud en la población gitana. Permite identificar como objetivos prioritarios:

- Invertir en la salud de la infancia gitana para producir cambios que se mantengan en el tiempo y prevenir la acumulación de los efectos negativos de una mala salud en el ciclo de vida.
- Atender la salud de las mujeres.
- Dirigir la actuación a reducir el rápido envejecimiento de hombres y mujeres.
- Orientar la acción hacia los determinantes socioeconómicos de la salud de la población gitana, con perspectiva de género, desde la infancia. El acceso a la educación y la mejora de la calidad de la vivienda son dos áreas estratégicas.

1.5 Prioridades de investigación.

Realización de estudios longitudinales en la población gitana que permitan establecer a lo largo del ciclo de vida la relación entre percepción de salud, morbilidad, estilos de vida, condiciones socioeconómicas multinivel (individual, hogar, espacio social) y mortalidad. La integración de la perspectiva longitudinal cuantitativa y cualitativa en este tipo de investigación sería valiosa para valorar las pautas culturales de respuesta a las preguntas habituales en las encuestas de salud.

2 Problemas de salud y limitación de actividad principal.

Índice de contenidos

- Introducción
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades Intervención
- Prioridades Investigación

Índice de tablas

Tabla 2.1a. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 2.1a. (cont.) Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 2.1b. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 2.2a. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres

Tabla 2.2a. (cont.) Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Hombres.

Tabla 2.2b. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 2.2b. (cont.) Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 2.2c. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Tabla 2.2d. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Tabla 2.3a. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 2.3a. (cont.)Problemas de salud o enfermedades crónicas. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 2.3b. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Tabla 2.3b. (cont.) Problemas de salud o enfermedades crónicas. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Tabla 2.3c. Hipertensión arterial. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 2.3d. Colesterol elevado. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 2.3e. Diabetes. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 2.3f. Asma, bronquitis crónica, enfisema. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 2.3g. Enfermedad del corazón. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

- Tabla 2.3h. Úlcera de estómago. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.3i. Alergia. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.3j. Depresión. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.3k. Otras enfermedades mentales. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.3l. Jaquecas, migrañas o dolores de cabeza. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.3m. Mala circulación. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.3n. Hernias. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.3ñ. Artrosis y problemas reumáticos. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.3o. Osteoporosis. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.3p. Próstata (hombres) y problemas período menopáusico (mujeres). Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.
- Tabla 2.4a. Limitación de la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.
- Tabla 2.4b. Limitación de la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.
- Tabla 2.5a. Limitación de la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.
- Tabla 2.5b. Limitación de la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.
- Tabla 2.6a. Limitación de la actividad principal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.
- Tabla 2.6b. Limitación actividad principal. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

2.1 Introducción

El cuestionario de la Encuesta de Salud a la Comunidad Gitana 2006 y el de la Encuesta Nacional de Salud de 2003 se incluía la siguiente pregunta que permite valorar la presencia de distintas enfermedades o problemas de salud.

7. ¿Le ha dicho su médico que padece de forma crónica alguna de las siguientes enfermedades o problemas de salud en la actualidad? (Entrevistador: léale al entrevistado las enfermedades que se relacionan una a una, anotando la respuesta que proceda. Si el sujeto de la entrevista es varón anote NO en la opción 15 y si es mujer anote NO en la 16, directamente)

SI	NO	SI	NO
1. Hipertensión arterial 1	□ 6	9. Otras enfermedades mentales 1	□ 6
2. Colesterol elevado 1	□ 6	10.Jaquecas,migrañas o dolores de cabeza 🗘 🔲 1	6
3. Diabetes (azúcar elevado) 1	□ 6	11. Mala circulación — 1	□ 6
4. Asma, bronquitis crónica o enfisema 🔃 🛘 1	□ 6	12. Hernias 1	□ 6
5. Enfermedad del corazón 1	□ 6	13. Artrosis y problemas reumáticos 🔲 1	□ 6
6. Úlcera de estómago 1		14. Osteoporosis 1	□ 6
7. Alergia 1	□ 6	15. Problemas del periodo menopaúsico (excepto osteoporosis) 1	□ 6
8. Depresión 1	□ 6	16. Problemas de la próstata 1	□ 6

Por su planteamiento, la pregunta se refiere a enfermedades diagnosticadas por personal médico por lo que las variaciones en los porcentajes se deberán tanto a la presencia de problemas como a la accesibilidad a los servicios de medicina general y especializada, sin olvidar algunos posibles sesgos de la persona entrevistada (recuerdo, comprensión de la pregunta, etc.).

Se trata en cualquier caso de una pregunta útil para aproximar la presencia de distintos problemas de salud en la comparación de la población gitana con la población general de España.

Complementariamente, en el cuestionario se incluía una pregunta sobre la limitación de la actividad principal, en los siguientes términos: "Durante las dos últimas semanas, ¿ha tenido que reducir o limitar su actividad principal (trabajo, estudio, labores del hogar, etc.) por alguno o varios dolores o síntomas?", que permite aproximar los efectos globales del estado de salud de la persona en su capacidad de desarrollar su actividad. Se trata por tanto de un indicador que permite valorar la salud como un recurso vital, a partir del cual la persona puede satisfacer otras necesidades básicas, en la línea de los planteamientos sobre las capacidades de Amartya Sen¹⁸.

37

¹⁸ Sen, Amartya (1995) Nuevo examen de la desigualdad. Madrid: Alianza. Sen, Amartya (2000) Desarrollo y libertad. Barcelona: Planeta.

2.2 Resultados detallados

La comparación de la presencia de distintos problemas de salud o enfermedades crónicas en la población gitana con la de la población general debe realizarse teniendo en cuenta los grupos de edad. En cualquier caso, los datos agregados, muestran que a pesar de la mayor juventud de la población gitana algunos problemas de salud son muy frecuentes. En los hombres gitanos llama la atención la mayor presencia de problemas de colesterol, asma, bronquitis crónica o enfisema, úlcera de estómago, alergia, depresión, otras enfermedades mentales, jaquecas o migrañas, mala circulación y hernias. En las mujeres gitanas también existe una presencia relativa elevada de dichos problemas, sobre todo teniendo en cuenta la mayor juventud de esta población en el caso de la úlcera de estómago, alergia, depresión, otras enfermedades mentales, jaquecas o migrañas, mala circulación y complicaciones relacionadas con la menopausia.

En la población infantil tanto de niños como de niñas, en los datos agregados, la presencia de problemas de asma, bronquitis crónica o enfisema y de jaquecas o migrañas es superior en la población gitana.

Tabla 2.1a. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		Hipertensión arterial	Colesterol elevado	Diabetes	Asma, bronqui- tis crónica, enfise- ma	Enferme- dad del corazón	Úlcera de estóma- go	Alergia	Depre- sión	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	12,7	9,2	2,7	2,9	4,9	1,7	10,7	,8	689
	Clase II	11,4	10,1	4,8	4,5	5,4	2,2	11,1	1,8	962
	Clase III	13,2	8,8	5,2	4,0	5,6	2,3	8,2	2,8	2612
	Clase IVa	12,8	10,1	6,4	7,0	6,3	3,2	8,5	3,2	3113
	Clase IVb	12,4	9,2	6,1	6,9	5,6	2,3	8,7	3,7	1190
	Clase V	11,2	11,0	6,4	7,5	5,9	3,9	7,2	3,9	1172
Hombres	Otros	6,2	2,7	3,5	6,3	5,3	4,3	9,4	1,2	101
	No consta	2,1	6,1	14,5	3,5	6,4	7,1	6,6	16,6	36
	Población general	12,4	9,6	5,6	5,7	5,8	2,8	8,7	2,9	9875
	Población gitana (IC95%)	13,1 (10,1-16,3)	13,6 (10,7-17)	4,7 (3,0-6,9)	9,7 (7,3- 12,8)	4,0 (2,5-6,2)	9,5 (7,1-12,6)	12,9 (10,1-16,3)	7,5 (5,3-10,1)	466
	Clase I	8,2	8,2	3,0	2,3	4,6	,9	11,5	3,4	847
	Clase II	11,8	7,9	3,6	3,3	4,1	1,7	11,7	5,0	1013
	Clase III	16,8	12,3	5,9	5,5	5,7	1,7	10,8	8,1	3137
	Clase IVa	17,7	10,8	6,1	5,6	5,9	2,5	11,1	8,0	3280
	Clase IVb	16,4	11,4	7,7	6,6	5,1	3,0	10,2	8,6	1650
	Clase V	21,8	14,4	9,5	6,8	9,0	3,1	10,4	10,4	1638
Mujeres	Otros	24,7	13,7	7,4	,4	8,7	2,1	8,4	5,1	103
	No consta	20,2	10,1	7,8	,9	9,5	5,2	12,5	10,2	107
	Población general	16,5	11,3	6,2	5,3	5,9	2,3	10,9	7,7	11775
	Población gitana (IC95%)	16,8 (13,7-20,2)	11,7 (9,1-14,7)	6,4 (4,5-8,8)	7,6 (5,5- 10,1)	5,4 (3,6-7,5)	7,7 (5,6-10,3)	16,4 (13,4-19,7)	17,6 (14,4- 21,0)	526

Tabla 2.1a. (cont.) Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		Otras enfermeda- des mentales	Jaquecas, migrañas, dolor de cabeza	Mala circulación	Hernias	Artrosis y problemas reumáticos	Osteoporosis	Periodo menopausico	Próstata	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	1,4	3,6	1,9	5,1	6,1	,0	-	3,3	689
	Clase II	1,7	2,7	5,0	4,9	7,9	,8	-	4,4	962
	Clase III	1,3	3,9	6,0	5,9	9,7	,9	-	5,3	2612
	Clase IVa	1,6	3,9	7,7	5,7	11,8	,7	-	4,9	3113
	Clase IVb	1,5	4,4	6,0	3,6	9,5	1,0	-	3,6	1190
	Clase V	3,7	5,2	7,3	6,8	12,9	.8	-	6,0	1172
Hombres	Otros	4,7	1,7	2,9	3,8	4,9	1,4	-	6,0	101
	No consta	18,6	7,6	4,3	6,4	6,6	0,	-	3,8	36
	Población general	1,9	3,9	6,2	5,5	10,2	,7	-	4,8	9875
	Población gitana (IC95%)	4,8 (3,0-6,9)	20,7 (17,2- 24,6)	10,0 (7,5-13,0)	7,4 (5,3-10,1)	10,3 (7,7-13,3)	1,8 (0,8-3,2)	-	4,4 (2,7-6,4)	466
	Clase I	1,8	6,0	7,6	2,8	11,1	5,2	2,3	-	847
	Clase II	1,3	6,8	11,6	4,2	15,7	6,7	3,0	-	1013
	Clase III	2,4	8,4	15,7	5,5	24,2	8,0	2,7	-	3137
	Clase IVa	1,8	10,5	16,5	5,2	22,7	6,9	3,2	-	3280
	Clase IVb	1,5	9,2	16,8	4,0	22,5	6,5	2,4	-	1650
	Clase V	2,5	10,2	21,3	5,6	29,3	10,3	2,1	-	1638
Mujeres	Otros	4,0	7,5	16,0	5,1	29,2	10,5	3,1	-	103
	No consta	6,9	10,2	12,5	5,3	21,8	7,6	4,0	-	107
	Población general	2,0	9,0	15,7	4,9	22,3	7,4	2,7	-	11775
	Población gitana (IC95%)	5,9 (4,2-8,3)	37,1 (33,0- 41,3)	24,4 (20,9-28,3)	8,6 (6,3-11,1)	19,7 (16,5-23,4)	6,6 (4,7-9,0)	7,8 (5,6-10,3)	-	526

Tabla 2.1b. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		Hiper- tensión arterial	Colesterol elevado	Diabetes	Asma, bronquitis crónica, enfisema	Enferme- dad del corazón	Úlcera de estómago	Alergia	Depresión	Otras enferme- dades mentales	Jaquecas, migrañas o dolores de cabeza	Hernias	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	,0	,1	,0	6,0	,9	,0	7,0	,0	,3	1,2	,0	303
	Clase II	,3	,5	,0	5,5	,0	,0	10,1	,2	,7	1,2	,0	377
	Clase III	,5	,1	,5	4,5	,5	,0	11,7	,2	,9	1,4	,2	757
	Clase IVa	,0	1,1	,1	4,8	,5	,0	9,4	,1	,7	,6	,5	1002
	Clase IVb	,0	,8	,2	6,6	1,2	,0	10,0	,3	1,5	1,4	,1	448
	Clase V	,0	,0	,0	6,4	,3	,0	13,4	,2	,6	1,2	,5	382
Niños	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	Población General	,1	,6	,2	5,4	,5	,0	10,3	,2	,8	1,1	,3	3307
	Población gitana (IC95%)	,9 (0,1- 2,5)	1,3 (0,3-3,1)	,4 (0,0-1,8)	13,3 (9,7-18,1)	,8 (0,1-2,5)	,4 (0,0-1,8)	10,6 (7,4- 15,0)	,8 (0,1-2,5)	1,9 (0,7-4,2)	3,6 (1,7-6,3)	,2 (0,0-1,8)	264
	Clase I	,0	,5	,0	2,2	,2	,0	6,4	,0	,3	,1	,0	290
	Clase II	,0	,4	,0	1,2	1,1	,0	5,0	,0	,7	,8	,1	366
	Clase III	,4	,6	,0	3,5	,4	,0	8,2	,0	,3	1,5	,0	726
	Clase IVa	,2	1,0	,3	3,8	1,3	,0	9,7	,3	,1	3,2	,2	950
	Clase IVb	,0	,2	,1	4,4	,9	,0	10,7	,2	,3	2,1	,0	427
	Clase V	,2	,1	,0	4,9	,6	,2	7,8	,1	,7	1,7	,2	354
Niñas	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
	Población General	,2	,6	,1	3,5	,8	,0	8,4	,1	,3	1,9	,1	3156
	Población gitana (IC95%)	,6 (0,0- 2,0)	1,8 (0,5-4,0)	,8 (0,1-2,7)	8,0 (5,0-12,0)	1,5 (0,5-4,0)	,0 (0,0-2,0)	10,8 (7,4- 15,4)	,6 (0,0-2,0)	1,4 (0,3-3,4)	6,4 (3,7- 10,0)	1,2 (0,3-3,4)	238

Debido al importante efecto de la edad en la mayoría de los problemas de salud sobre los que se pregunta resulta especialmente relevante la comparación entre población gitana y la población general por grupos de edad.

En el caso de los hombres para la mayoría de los problemas de salud o enfermedades crónicas incluidos en el cuestionario se encuentra una mayor prevalencia en la población gitana que en la población general cuando son mayores de 35 años. La excepción se encuentra en el caso de la diabetes, enfermedades del corazón, alergia, artrosis, osteoporosis y problemas de próstata. En los grupos de edad más jóvenes, múltiples problemas tienen niveles equivalentes en ambas poblaciones. Sin embargo la presencia de varios problemas también es mayor en la población gitana más joven: asma, bronquitis o enfisema, úlcera de estómago, depresión, jaquecas o migrañas y artrosis o problemas reumáticos.

En las mujeres mayores de 35 años se observa igualmente que todos los problemas estudiados encuentran prevalencias mucho más elevadas en las mujeres gitanas que en las de la población general (excepto en el caso del asma, bronquitis o enfisema y la osteoporosis). Esta situación se encuentra incluso en los grupos más jóvenes para enfermedades la depresión, las jaquecas o migrañas y la mala circulación.

En los menores de 15 años los problemas más frecuentes son las alergias y el asma en las dos poblaciones estudiadas. En el caso de los menores gitanos la prevalencia de asma, bronquitis o enfisema es mayor.

Resumen

- La mayoría de los problemas de salud y enfermedades crónicas incrementan su prevalencia conforme aumenta la edad por lo que la comparación entre la población gitana y la población general debe realizarse teniendo en cuenta los grupos de edad.
- Para múltiples problemas de salud estudiados (colesterol, depresión, úlcera de estómago, jaquecas o migrañas, etc...) la prevalencia es mayor en la población gitana, hombres y mujeres, mayores de 35 años. En algunos casos también en edades más jóvenes.

Tabla 2.2a. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres

Distrib	ucion porce	entual. Pobla	cion de 16 y	mas anos		es ponder	ados.			
		Hipertensión arterial	Colesterol elevado	Diabetes	Asma, bronquitis crónica, enfisema	Enferme- dad del corazón	Úlcera de estómago	Alergia	Depre- sión	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (No Ponde- rado)
	Clase I	2,5	,0	,0	3,6	,0	,5	23,5	,0	69
	Clase II	,0	1,4	1,0	1,6	,3	,0	17,6	,0	105
	Clase III	,4	,3	,0	1,9	,6	,0	16,3	,0	257
	Clase IVa	,2	,0	,9	4,6	,6	,7	13,3	1,4	326
	Clase IVb	,2	,5	,5	3,8	,5	,2	13,2	1,7	149
De 16 a	Clase V	,3	,0	,0	3,5	2,6	,0	8,3	1,3	134
24 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	12
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	8
	Población general	,4	,3	,4	3,2	,8	,3	14,3	,8	1060
	Población gitana (IC95%)	2,4 (0,9-6,3)	1,4 (0,2-4,3)	,3 (0,0-1,7)	8,9 (4,9-14,0)	,0 (0,0-1,7)	6,0 (3,0-10,7)	15,6 (10,2- 21,8)	3,2 (1,2-7,2)	151
	Clase I	3,4	3,2	,0	2,4	,0	,6	11,9	,2	110
	Clase II	,2	2,2	,0	5,4	,2	1,9	14,9	1,0	165
	Clase III	1,9	,9	1,2	1,5	,3	1,2	12,2	1,4	366
	Clase IVa	1,3	2,6	,4	2,7	1,2	1,0	10,0	2,6	485
	Clase IVb	2,9	4,1	1,8	2,7	,0	1,6	11,0	,9	220
De 25 a	Clase V	1,5	3,0	,6	1,8	,9	3,6	12,6	1,6	192
34 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	16
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Población general	1,7	2,4	,9	2,5	,6	1,5	11,5	1,6	1559
	Población gitana (IC95%)	5,3 (1,9-10,7)	10,3 (5,2-17,1)	1,6 (0,4-6,3)	9,0 (4,5-15,8)	,0 (0,0-2,5)	8,2 (3,8-14,6)	12,7 (7,4- 20,7)	6,6 (3,1- 13,3)	97
	Clase I	8,5	10,4	4,1	1,2	3,3	1,8	9,1	1,1	340
	Clase II	7,9	11,1	3,5	2,2	1,7	2,3	9,9	1,3	445
	Clase III	9,3	10,0	1,7	1,3	2,2	1,7	6,6	2,4	930
	Clase IVa	8,0	10,2	2,6	3,7	1,8	3,3	7,5	2,5	1151
	Clase IVb	9,2	7,4	2,1	6,0	2,9	2,1	5,8	3,3	432
De 35 a	Clase V	6,9	10,8	4,7	3,2	1,2	2,9	6,0	3,3	407
54 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	29
	No consta Población	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	general	8,3	9,9	2,8	2,9	2,1	2,6	7,5	2,5	3747
	Población gitana (IC95%)	17,1 (11,9-23,7)	20,6 (14,6-27,2)	5,2 (2,4-9,4)	4,7 (2,0-8,6)	4,2 (2,0-8,6)	10,2 (6,1-15,7)	11,9 (7,7- 17,9)	11,4 (7,1- 17,2)	152
	Clase I	34,8	18,1	4,2	6,0	15,4	3,4	4,8	1,4	170
	Clase II	35,0	21,4	13,9	9,4	19,9	3,7	5,3	4,5	247
	Clase III	30,3	16,2	13,9	9,5	14,8	4,8	3,7	5,2	1059
	Clase IVa	31,2	19,4	16,9	14,4	16,9	5,7	6,4	5,2	1151
5	Clase IVb	34,1	22,5	19,2	14,3	17,9	4,5	7,0	8,2	389
De 55 y	Clase V	27,6	21,9	15,2	17,9	15,9	7,1	4,4	7,3	439
más años	Otros	17,2	6,1	4,0	14,5	15,7	5,6	4,7	2,2	44
anus	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	Población	31,2	19,2	15,0	12,6	16,4	5,2	5,3	5,5	3509
	general Población	40,6	30,8	19,1	25,3	19,1	18,1	9,6	9,1	
	gitana (IC95%)	(29,7-53,6)	(19,9-42,2)	(10,8-30,1)	(19,9-42,2)	(10,8-30,1)	(9,6-28,2)	(4,0- 18,6)	(4,0- 18,6)	66

Tabla 2.2a. (cont.) Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Hombres.

		Otras enferme- dades mentales	Jaquecas, migrañas, dolor de cabeza	Mala circulación	Hernias	Artrosis y problemas reumáticos	Osteoporosis	Próstata	Total
		%	%	%	%	%	%	%	N (no ponde- rado)
	Clase I	,0	6,6	,0	,0	,3	,0	,0	69
	Clase II	1,2	4,2	1,5	,0	,0	,0	,0	105
	Clase III	,8	2,8	,4	,8	,3	,0	,0	257
	Clase IVa	1,0	3,0	,0	,8	,5	.0	,0	326
	Clase IVb	,5	5,2	,4	1,0	,0	,0	,0	149
De 16	Clase V	2,7	1,8	,0	1,0	,0	,0	,0	134
a 24	Otros	-,-	-	-	-	-	-	-	12
años	No consta	-	_	-	_	_	-	-	8
	Población	1,3	3,5	,3	.7	,2	,0	,0	1060
	general	.,0	0,0	70		12	70	70	1000
	Población gitana	1,7	18,0	1,1	1,1	3,3	,0	,0	151
	(IC95%)	(0,5-5,3)	(12,4-24,8)	(0,2-4,3)	(0,2-4,3)	(1,2-7,2)	(0,0-1,7)	(0,0-1,7)	151
	Clase I	3,2	2,4	,0	1,1	,0	.0	,0	110
	Clase II	5,1	3,2	1,1	1,7	,2	0,	0,	165
	Clase III	1,1	2,7	,5	2,0	1,1	,0	0,	366
	Clase IVa	2.6	4,3	,3	2.6	1,6	,0	0,	485
	Clase IVb	,7	4,3	1,0	1,4	2,3	,1	,0	220
De 25	Clase V	1,0	6,4	,2	2,4	1,2	,4	,0	192
a 34	Otros	1,0		,2	-	1,2	-	- ,0	16
años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	5
	Población	-	-	-	-	-	-	-	3
	general	2,2	3,9	,6	2,0	1,2	,1	,0	1559
	Población gitana (IC95%)	2,1 (0,4-6,3)	17,2 (10,6-25,3)	3,7 (1,3-9,3)	3,4 (0,8-7,8)	6,9 (3,1-13,3)	,9 (0,1-4,6)	,0 (0,0-2,5)	97
	Clase I	1,7	4,4	1,3	7,1	4,3	.1	.0	340
	Clase II	,5	1,9	2,1	6,9	4,6	,2	1,6	445
	Clase III	1,5	4,3	2,6	5,5	4,6	,4	,4	930
	Clase IVa	1,2	4,0	4,3	5.5	7.2	,2	,9	1151
	Clase IVb	2,4	3,0	3,3	5,0	3,4	,3	,9	432
De 35	Clase V	3,3	3,9	3,6	4,6	9,5	,8	,6	407
a 54	Otros	-	-		-	-	-	-	29
años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	13
	Población	1,7	3,8	3,2	5,7	5,8	,3		3747
	general	1,7	3,0	3,2	3,7	3,0	, ي	.8	3/4/
	Población	7,9	24,9	10,0	12,0	8,7	1,0	3,1	
	gitana (IC95%)	(4,2-12,6)	(18,5-32,1)	(6,1-15,7)	(7,7-17,9)	(5,2-14,2)	(0,2-4,1)	(1,2-6,9)	152
	Clase I	,2	1,5	5,8	8,2	18,5	.0	14,2	170
	Clase II	1,0	2,5	15,8	7,5	25,7	3,1	15,9	247
	Clase III	1,5	4,6	15,6	11,1	24,6	2,3	16,2	1059
	Clase IVa	1,7	4,0	19,4	10,1	28,4	2,0	14,5	1151
	Clase IVb	1,9	5,6	18,3	5,9	30,8	2,9	12,8	389
De 55	Clase V	6,4	7,5	19,8	15,1	30,9	1,6	18,7	439
y más	Otros	,0	3,2	5,9	7,8	14,6	4,2	17,9	44
años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	10
	Población								
	general	2,1	4,5	17,0	10,2	26,9	2,1	15,4	3509
	Población gitana (IC95%)	8,6 (3,0-16,6)	22,2 (13,3-33,6)	41,3 (29,7- 53,6)	17,6 (9,6-28,2)	36,0 (25,4-48,8)	9,4 (4,0-18,6)	24,3 (14,6-35,4)	66

Tabla 2.2b. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Distribu	cion porce	entual. Poblac	cion de 16 y	mas anos	. Porcentajes	s ponderad	los.			
	·	Hipertensión arterial	Colesterol elevado	Diabetes	Asma, bronquitis crónica, enfisema	Enferme- dad del corazón	Úlcera de estómago	Alergia	Depresión	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (NO PONDERA- DO)
	Clase I	,0	,0	,0	,4	,0	,0	12,7	,0	70
	Clase II	,5	0,	,0	,9	,4	,6	6,7	1,7	90
	Clase III	,0	,7	2,3	5,0	,2	,4	11,9	2,1	220
	Clase IVa	,2	,9	,2	4,8	,1	,7	14,5	1,6	330
	Clase IVb	,5	,0	,0	6,4	,8	2,3	16,8	1,7	154
De 16 a	Clase V	,5	,0	,0	1,6	,3	,2	10,8	,5	146
24 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	9
24 01103	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	Población general Población	,2	,4	,6	3,9	,3	,7	12,7	1,5	1032
	gitana (IC95%)	4,3 (1,8-8,6)	2,2 (0,6-5,6)	2,3 (0,6-5,6)	1,8 (0,6-5,6)	1,3 (0,3-4,5)	2,2 (0,5-5,6)	13,1 (8,6-19,9)	10,1 (5,8-15,7)	138
	Clase I	,0	3,4	,0	1,5	2,4	,5	10,1	,9	148
	Clase II	1,1	2,5	,3	2,5	,9	1,1	18,7	,8	160
	Clase III	1,1	,9	,4	2,4	,1	,1	13,4	3,1	403
	Clase IVa	2,3	1,4	,8	3,1	,7	,5	10,3	2,8	522
	Clase IVb	1,3	1,3	2,0	4,1	,0	,2	9,0	2,2	248
De 25 a	Clase V	4,1	3,8	,5	6,7	,6	,0	15,7	3,8	172
34 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	Población general	1,7	2,0	,7	3,2	,7	,4	12,3	2,5	1681
	Población gitana (IC95%)	3,5 (1,4-7,8)	2,7 (0,9-6,8)	1,1 (0,3-4,6)	6,5 (3,2-11,6)	,3 (0,0-1,8)	4,7 (2,3-9,7)	14,0 (8,7-20,3)	8,8 (4,8-14,3)	140
	Clase I	4,1	3,3	,6	1,7	1,3	1,5	11,7	3,7	383
	Clase II	5,6	6,7	,9	2,2	1,2	1,9	10,4	3,9	436
	Clase III	6,0	6,0	2,0	3,7	1,5	1,1	11,5	6,3	922
	Clase IVa	9,8	6,1	2,4	5,1	1,1	2,2	9,5	9,4	981
	Clase IVb	7,3	0,8	3,5	4,0	2,1	3,6	8,7	10,3	498
De 35 a	Clase V	8,9	9,2	3,6	3,9	2,3	,8	8,3	10,9	411
54 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	28
0 1 41103	No consta Población	-	-	-	-	-	-	-	-	20
	general Población	7,4	6,5	2,2	3,7	1,5	1,9	10,1	7,7	3679
	gitana (IC95%)	21,1 (15,5-28,0)	15,4 (10,3-21,3)	7,8 (4,4-12,8)	6,9 (3,5-11,3)	5,4 (2,7-9,8)	11,5 (7,3-17,1)	20,4 (14,9-27,3)	20,1 (14,4-26,6)	167
	Clase I	27,9	26,0	11,9	5,4	14,8	1,0	11,6	7,2	246
	Clase II	34,6	17,4	11,9	6,8	12,5	2,3	11,7	11,1	327
	Clase III	38,7	26,9	12,8	8,6	13,5	3,3	8,5	13,8	1592
	Clase IVa	42,5	25,6	15,5	8,0	16,3	4,9	11,9	12,6	1447
	Clase IVb	40,6	25,3	18,2	10,6	12,6	4,4	9,3	13,7	750
De 55 y	Clase V	44,1	26,6	20,0	10,4	19,5	6,8	9,8	15,6	909
más	Otros	41,8	18,9	14,9	,3	17,4	2,2	6,1	9,9	53
años	No consta	49,0	10,2	24,0	2,8	20,2	9,5	12,1	14,1	59
	Población general	40,0	25,3	15,4	8,5	15,2	4,3	10,2	13,1	5383
	Población gitana (IC95%)	50,2 (40,1-61,0)	34,5 (25,1-44-9)	18,7 (11,3-27,5)	20,3 (13,2-30,1)	19,8 (12,2-28,8)	14,1 (7,7-22,2)	17,8 (10,4-26,2)	38,9 (29,3-49,6)	81

Tabla 2.2b. (cont.) Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

		Otras enferme- dades mentales	Jaquecas, migrañas, dolor de cabeza	Mala circulación	Hernias	Artrosis y problemas reumáticos	Osteoporosis	Problemas del período menopausico	Total
		%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	1,9	,0	,0	,0	,0	,0	,0	70
	Clase II	,8	1,0	3,1	,0	,2	,0	,0	90
	Clase III	1,4	5,2	1,4	,3	,5	,0	,0	220
	Clase IVa	1,0	5,8	1,7	,9	2,8	,0	,7	330
	Clase IVb	,7	4,2	2,2	,0	1,9	,0	,8	154
De 16	Clase V	,2	3,3	4,2	,0	,3	,0	,0	146
a 24	Otros	-	-	-	-	-	-	-	9
años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	13
	Población general	1,0	4,1	2,0	,4	1,3	,1	,4	1032
	Población gitana (IC95%)	3,2 (1,3-7,6)	29,1 (22,0-37,0)	8,8 (4,7-14,0)	1,7 (0,3-4,5)	3,5 (1,3-7,6)	,0 (0,0-1,8)	1,0 (0,0-3,3)	138
	Clase I	2,4	5,0	2,4	1,4	,5	,0	,0	148
	Clase II	1,0	4,6	5,9	1,2	1,5	,2	,0	160
	Clase III	1,2	6,3	4,8	1,7	,5	,0	,0	403
	Clase IVa	2,0	8,4	5,8	1,9	3,1	,0	,1	522
	Clase IVb	,7	6,3	6,4	,3	2,5	,8	,0	248
De 25	Clase V	3,5	5,6	6,0	1,5	2,3	,0	,0	172
a 34	Otros	-	-	-	-	-	-	-	13
años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	15
	Población general	1,7	6,5	5,3	1,5	1,9	,1	,0	1681
	Población gitana (IC95%)	3,1 (0,9-6,8)	24,5 (18,0-32,3)	14,5 (9,3-21,1)	3,7 (1,4-7,8)	6,5 (3,2-11,6)	,0 (0,0-1,8)	2,7 (0,9-6,8)	140
	Clase I	1,1	7,7	6,6	2,0	6,1	1,4	4,1	383
	Clase II	,7	9,0	8,4	4,1	7,8	3,2	4,4	436
	Clase III	1,5	8,9	10,5	5,3	15,0	2,9	5,0	922
	Clase IVa	1,0	11,8	11,8	5,6	14,0	3,4	5,7	981
	Clase IVb	1,7	10,7	11,7	4,4	12,5	2,4	4,1	498
De 35	Clase V	2,7	14,6	13,9	4,0	17,3	3,8	3,3	411
a 54	Otros	-	-	-	-	-	-	-	28
años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	20
	Población general	1,4	10,5	10,8	4,6	12,9	3,0	4,7	3679
	Población gitana (IC95%)	8,5 (4,9-13,5)	47,7 (40,3-55,5)	31,7 (25,3-39,6)	9,8 (5,8-15,0)	22,3 (16,5-29,3)	6,8 (3,5-11,3)	11,8 (7,3-17,1)	167
	Clase I	2,2	7,4	18,8	7,0	36,0	19,5	2,5	246
	Clase II	2,4	7,8	24,8	8,7	45,6	20,0	4,2	327
	Clase III	4,0	9,9	29,7	9,0	50,7	18,5	2,9	1592
	Clase IVa	2,7	12,6	34,0	8,8	52,0	17,5	3,7	1447
	Clase IVb	2,0	11,7	33,9	7,5	52,3	16,6	2,8	750
De 55	Clase V	2,8	11,1	37,5	9,9	57,0	22,0	2,6	909
y más	Otros	7,5	8,6	26,2	8,6	45,7	17,1	4,2	53
años	No consta	14,1	22,9	19,4	6,7	60,2	16,7	3,2	59
	Población general	3,1	10,9	31,6	8,7	51,0	18,7	3,2	5383
	Población gitana (IC95%)	9,9 (4,2-18,1)	50,0 (39,0-59,9)	51,6 (41,3-62,1)	25,1 (17,0-35,2)	62,2 (51,6-75,5)	27,3 (19,0-37,6)	19,1 (12,2-28,8)	81

Tabla 2.2c. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

		Hiperten- sión arterial	Coleste- rol elevado	Diabetes	Asma, bronquitis crónica, enfisema	Enfer- medad del corazón	Úlcera de estómago	Alergia	Depresión	Otras enfermedades mentales	Jaquecas, migrañas o dolores de cabeza	Hernias	Total N (no ponderado)
Edad		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	,0	,0	,0	,3	2,3	,0	2,8	,0	,0	,0	,0	79
	Clase II	,0	,0	,0	6,2	,0	,0	2,3	,0	,0	,0	,0	105
	Clase III	,0	,0	,0	2,5	,1	,0	6,0	,0	,7	,0	,4	170
	Clase IVa	,0	,0	,0	3,6	,2	,0	4,5	,0	2,1	,0	,8	267
	Clase IVb	,0	,0	,0	9,0	,8	,0	4,6	,0	,0	,0	,0	125
De 0 a 4	Clase V	,0	,0	,0	7,0	,0	,0	6,2	,0	,0	,6	2,2	105
a 4	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Población General	,0	,1	,0	4,7	,4	,0	4,5	,0	,8	,1	,6	866
	Población gitana	,0 (0,0-3,2)	,0 (0,0-3,2)	,0 (0,0-3,2)	17,6 (10,5-27,3)	,6 (0,1-5,8)	,0 (0,0-3,2)	6,4 (2,4-13,4)	,0 (0,0-3,2)	,0 (0,0-3,2)	,0 (0,0-3,2)	,0 (0,0-3,2)	80
	Clase I	,0	,0	,0	10,1	1,0	,0	4,4	,0	1,0	1,1	,0	94
	Clase II	1,0	,0	,0	5,3	,0	,0	10,3	,0	,3	,0	,0	106
	Clase III	,5	,0	,6	3,6	,9	,0	5,8	,7	1,1	,5	,2	215
	Clase IVa	,0	,7	,0	4,7	,3	,0	8,2	,1	,0	,4	,0	259
	Clase IVb	,0	,0	,1	5,5	1,5	,0	13,5	,0	,7	,5	,0	128
De 5 a 9	Clase V	,0	,0	,0	1,9	,0	,0	14,8	,0	,0	,8	,0	92
a /	Otros	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Población General	,2	,2	,1	5,0	,6	,0	9,0	,2	,5	,5	,0	898
	Población gitana	1,3 (0,1-6,3)	1,3 (0,1-6,3)	,0 (0,0-3,4)	18,8 (11,4-29,3)	,7 (0,1-6,3)	,0 (0,0-3,4)	11,7 (5,3-19,7)	,0 (0,0-3,4)	1,3 (0,1-6,3)	5,3 (1,8-12,5)	,8 (0,1-6,3)	76
	Clase I	,0	,2	,0	6,4	,0	,0	11,6	,0	,0	2,0	,0	130
	Clase II	,0	1,1	,0	5,2	,0	,0	14,9	,4	1,3	2,7	,0	166
	Clase III	,7	,1	,7	5,9	,4	,0	18,1	,0	,9	2,6	,2	372
	Clase IVa	,0	2,1	,3	5,7	,8	,0	13,4	,1	,3	1,1	,6	476
De	Clase IVb	,0	2,1	,5	5,5	1,3	,0	11,4	,7	3,3	3,3	,2	195
10 a	Clase V	,0	,1	,0	8,4	,7	,0	16,2	,5	1,1	1,6	,0	185
15	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Población General	,2	1,0	,4	6,1	,6	,0	14,6	,2	1,0	2,0	,2	1543
	Población gitana	1,2 (0,1-4,3)	2,3 (0,3-5,9)	,9 (0,1-4,3)	6,5 (2,9-12,3)	,9 (0,1-4,3)	,9 (0,1-4,3)	12,9 (7,6-20,3)	1,8 (0,3-5,9)	3,6 (1,2-8,6)	5,2 (2,3-11,1)	,0 (0,0-2,3)	108

Tabla 2.2d. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

ופוע	ribucion	porcentua	ii. Poblaci	on de 15	y menos	s anos. P	orcentaje	es ponder	ados.				
		Hipertensión arterial	Colesterol elevado	Diabetes	Asma, bronquitis crónica, enfisema	Enfer- medad del corazón	Úlcera de estómago	Alergia	Depresión	Otras enferme- dades mentales	Jaque- cas, migrañas o dolores de cabeza	Hernias	Total N (no ponderado)
EDAD		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	,0	,0	,0	,8	,7	,0	4,6	,0	1,0	,0	,0	82
	Clase II	,0	,7	,0	,2	,0	,0	,2	,0	,0	,0	,2	105
	Clase III	,0	,0	,0	1,3	,0	,0	3,6	,0	1,2	,0	,0	198
	Clase IVa	,0	,5	,0	2,7	1,9	,0	3,2	,0	,0	,0	,4	234
	Clase IVb	,0	,0	,0	,1	,2	,0	3,4	,0	,7	,0	,0	103
De 0 a	Clase V	,0	,0	,0	6,8	,0	,7	4,4	,0	,6	,0	,0	93
4	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	Población General	,0	,2	,0	2,2	,6	,1	3,2	,0	,5	,0	,1	828
	Población gitana (IC95%)	,0 (0,0-3,6)	,0 (0,0-3,6)	1,3 (0,1-6,5)	7,7 (2,7-15,0)	2,2 (0,6-8,9)	,0 (0,0-3,6)	7,7 (2,7-15,0)	,0 (0,0-3,6)	,0 (0,0-3,6)	,0 (0,0-3,6)	2,2 (0,6-8,9)	67
	Clase I	,0	1,3	,0	3,1	,0	,0	4,6	,0	,0	,0	,0	96
	Clase II	,0	,8	,0	,2	2,6	,0	3,0	,0	1,0	,9	,0	97
	Clase III	,0	,0	,0	3,3	,7	,0	6,9	,0	,0	,7	,0	203
	Clase IVa	,3	1,3	,0	3,0	1,2	,0	9,0	,0	,0	1,2	,3	264
Б. Г	Clase IVb	,0	,0	,0	6,1	2,5	,0	11,0	,0	,2	,0	,0	123
De 5 a	Clase V	,0	,0	,0	9,8	,0	,0	10,1	,5	,0	,3	,8	86
,	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Población General	,1	,6	,0	3,9	1,1	,0	7,5	,0	,1	,6	,2	881
	Población gitana	1,2 (0,1-5,9)	2,4 (0,5-8,0)	,0 (0,0-3,2)	7,3 (3,2-15,2)	,7 (0,1-5,9)	,0 (0,0-3,2)	8,7 (4,1-16,9)	1,2 (0,1-5,9)	2,4 (0,5-8,0)	5,0 (1,7-11,8)	,6 (0,0-3,2)	78
	Clase I	,0	,0	,0	2,2	,0	,0	10,1	,0	,0	,4	,0	112
	Clase II	,0	,0	,0	2,6	,9	,0	9,8	,0	,9	1,3	,0	164
	Clase III	,9	1,4	,1	5,0	,4	,0	12,2	,0	,0	3,1	,0	325
	Clase IVa	,2	1,0	,6	4,9	,9	,0	13,8	,6	,2	6,4	,0	452
D 40	Clase IVb	,1	,3	,3	5,6	,2	,1	14,4	,3	,1	4,5	,1	201
De 10 a 15	Clase V	,4	,3	,0	1,1	1,2	,0	8,5	,0	1,1	3,4	,0	175
a 15	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Población General	,3	,7	,3	4,0	,7	,0	12,2	,2	,3	3,9	,0	1447
	Población gitana	,4 (0,0-2,8)	2,6 (0,4-7,1)	1,0 (0,1-5,2)	8,8 (4,3-16,3)	1,6 (0,1-5,2)	,0 (0,0-2,8)	15,0 (8,4-23,1)	,5 (0,0-2,8)	1,7 (0,4-7,1)	12,8 (6,7-20,4)	1,1 (0,1-5,2)	93

En las siguientes tablas se muestran los datos de prevalencia de las distintas enfermedades estudiadas. En la 2.3a y 2.3b se muestran los resultados brutos y en las siguientes (2.3c a 2.3p) las *odds ratio* ajustadas obtenidas a partir de modelos de regresión logística. Se observan las siguientes pautas:

Los problemas estudiados aumentan su frecuencia con la edad a excepción de la alergia, la úlcera de estómago, la depresión y las jaquecas en hombres. En el caso de las mujeres la excepción se encuentra en "otras enfermedades mentales". Tanto en hombres como en mujeres la frecuencia del asma, bronquitis o enfisema no se relaciona con la edad.

El nivel educativo resulta un factor protector en el caso de la hipertensión y del asma, en hombres y mujeres.

Para varios de los problemas estudiados residir en infravivienda o chabolas incrementa la prevalencia. Esto ocurre en el caso de las mujeres con la hipertensión arterial, el asma y la enfermedad del corazón y en los hombres en el caso de las hernias, la depresión y otras enfermedades mentales.

Resumen

- Se observa un deterioro con la edad más rápido en la población gitana que en la población general.
- Residir en infravivienda o chabolas incrementa la prevalencia de algunas enfermedades. Esto ocurre en el caso de las mujeres con la hipertensión arterial, el asma y la enfermedad del corazón y en los hombres en el caso de las hernias, la depresión y otras enfermedades mentales.
- El nivel educativo protege frente al asma y la hipertensión.

Tabla 2.3a. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

		Hipertensión arterial	Colesterol elevado	Diabetes	Asma, bronquitis crónica, enfisema	Enferme- dad del corazón	Úlcera de estómago	Alergia	Depre- sión	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponde- rado)
	De 16 a 24 años	2,4	1,4	,3	8,9	,0	6,0	15,6	3,2	151
Grupos de	De 25 a 34 años	5,3	10,3	1,6	9,0	,0	8,2	12,7	6,6	97
edad	De 35 a 54 años	17,1	20,6	5,2	4,7	4,2	10,2	11,9	11,4	152
	De 55 y más años	40,6	30,8	19,1	25,3	19,1	18,1	9,6	9,1	66
	No sabe leer y escribir	32,6	14,0	11,7	32,2	15,7	12,3	9,9	12,9	40
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	15,7	14,9	5,7	7,3	4,7	11,0	10,6	7,8	242
educativo	Primarios completos	11,7	16,8	2,5	6,8	,8	9,1	9,9	8,1	86
	Secundarios o superiores	1,6	8,0	2,3	6,7	1,0	5,6	21,5	4,2	82
	Total	13,6	13,8	4,9	9,2	4,1	9,7	12,6	7,6	450
	Trab. cuenta ajena Fijo	12,9	17,5	2,2	1,8	4,1	1,8	13,2	3,1	48
	Trab. cuenta ajena Temporal	11,7	11,2	5,2	5,5	,4	13,5	13,7	8,6	98
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresa- rio	6,4	15,1	2,9	5,0	3,6	9,4	13,6	3,8	81
	Ayuda familiar	10,7	5,5	,0	9,1	,0	10,3	6,3	2,8	46
Ocupación principal	Parado ha trabajado antes	11,8	15,8	3,7	8,5	1,9	10,0	13,2	7,8	82
	Parado busca primer empleo	1,7	1,7	1,7	14,3	,0	3,4	17,9	10,6	32
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	Jubilado	35,7	23,4	15,0	26,5	18,1	12,7	9,9	16,3	68
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total	13,1	13,6	4,7	9,7	4,0	9,5	12,9	7,5	466
Tipo de	Normalizada	12,9	14,1	4,5	9,1	3,9	9,0	13,2	6,7	426
vivienda	Infravivienda/chabola	14,8	7,9	6,4	16,2	3,9	14,7	9,3	16,1	39
	Total	13,1	13,6	4,6	9,6	3,9	9,4	12,9	7,5	465
Tiene el	Sí	12,3	13,9	4,6	9,5	4,1	8,8	13,4	7,4	422
barrio serv. Sanitarios	No	21,7	10,7	4,6	11,5	1,2	15,8	7,1	7,6	43
Janitarios	Total	13,1	13,6	4,6	9,6	3,9	9,4	12,9	7,5	465
	Integrado y buenas condiciones	12,0	12,9	4,7	9,7	4,8	7,4	13,9	5,7	327
Situación del	Integrado y malas condiciones	9,9	13,8	2,4	8,0	2,5	13,2	6,1	17,0	54
barrio	Alejado y buenas condiciones	18,1	19,6	5,2	6,1	1,9	15,1	14,8	11,0	52
	Alejado y malas condiciones	22,5	11,8	6,8	17,0	,0	15,2	10,5	4,4	32
	Total	13,1	13,6	4,6	9,6	3,9	9,4	12,9	7,5	465

Tabla 2.3a. (cont.) Problemas de salud o enfermedades crónicas. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

		Otras enferme- dades mentales	Jaquecas, migrañas, dolor de cabeza	Mala circulación	Hernias	Artrosis y problemas reumáticos	Osteoporosis	Próstata	Total
		%	%	%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	De 16 a 24 años	1,7	18,0	1,1	1,1	3,3	,0	,0	151
Grupos de	De 25 a 34 años	2,1	17,2	3,7	3,4	6,9	,9	,0	97
edad	De 35 a 54 años	7,9	24,9	10,0	12,0	8,7	1,0	3,1	152
	De 55 y más años	8,6	22,2	41,3	17,6	36,0	9,4	24,3	66
	No sabe leer y escribir	9,7	28,1	29,2	17,2	23,4	4,8	11,5	40
Nivel educativo	Leer y escribir /primarios incomple- tos	4,9	24,0	10,8	6,6	11,5	1,7	4,6	242
educativo	Primarios completos	7,1	18,2	9,4	7,4	5,9	1,8	5,0	86
	Secundarios o superiores	1,1	12,7	1,0	5,8	6,7	,0	1,0	82
	Total	5,0	21,0	10,2	7,5	10,5	1,6	4,5	450
	Trab. cuenta ajena Fijo	3,8	17,3	7,3	7,3	8,7	1,8	0,	48
	Trab. cuenta ajena Temporal	6,9	19,1	6,9	8,6	4,8	,0	2,5	98
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	1,3	22,7	4,7	5,7	5,0	,0	1,9	81
Ocupación	Ayuda familiar	1,3	11,3	2,6	,0	6,5	2,8	,0	46
principal	Parado ha trabajado antes	1,2	26,1	7,6	6,8	8,1	1,2	6,1	82
	Parado busca primer empleo	8,9	15,2	,0	,0	4,8	,0	0,	32
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	10
	Jubilado	12,8	26,9	38,8	18,2	34,9	8,5	17,1	68
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total	4,8	20,7	10,0	7,4	10,3	1,8	4,4	466
	Normalizada	3,8	20,1	9,5	6,5	10,6	1,7	4,1	426
Tipo de vivienda	Infravivien- da/chabola	14,8	26,6	14,5	17,4	6,6	2,7	7,0	39
	Total	4,7	20,6	9,9	7,4	10,3	1,8	4,4	465
Tiene el	Sí	4,3	20,7	10,1	7,5	10,0	2,0	4,5	422
barrio serv.	No	8,6	20,0	8,3	5,4	13,2	,0	2,8	43
Sanitarios	Total	4,7	20,6	9,9	7,4	10,3	1,8	4,4	465
	Integrado y buenas condiciones	3,6	18,8	9,1	6,6	9,8	1,7	4,0	327
Situación	Integrado y malas condiciones	7,4	21,8	15,4	5,8	10,6	3,2	4,3	54
del barrio	Alejado y buenas condiciones	10,5	29,8	11,8	11,2	13,8	,0	9,5	52
	Alejado y malas condiciones	2,7	24,0	7,1	11,8	9,2	3,0	0,	32
	Total	4,7	20,6	9,9	7,4	10,3	1,8	4,4	465

Tabla 2.3b. Problemas de salud o enfermedades crónicas. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

	stribución porcen	Hipertensión arterial	Colesterol elevado	Diabetes	Asma, bronquitis crónica, enfisema	Enferme- dad del corazón	Úlcera de estómago	Alergia	Depre- sión	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponde- rado)
	De 16 a 24 años	4,3	2,2	2,3	1,8	1,3	2,2	13,1	10,1	138
Grupos de	De 25 a 34 años	3,5	2,7	1,1	6,5	,3	4,7	14,0	8,8	140
edad	De 35 a 54 años	21,1	15,4	7,8	6,9	5,4	11,5	20,4	20,1	168
	De 55 y más años	50,2	34,5	18,7	20,3	19,8	14,1	17,8	38,9	81
	No sabe leer y escribir	45,0	26,4	19,2	20,7	19,1	11,4	13,8	29,9	84
Nivel educativo	Leer y escribir /primarios incomple- tos	16,3	12,5	5,5	6,6	3,6	7,3	15,7	19,5	282
educativo	Primarios completos	6,4	3,4	2,3	3,8	2,7	6,0	17,5	9,7	73
	Secundarios o superiores	1,2	2,6	1,4	3,1	1,2	6,1	20,7	7,3	70
	Total	17,2	11,9	6,6	7,9	5,6	7,6	16,4	17,9	509
	Trab. cuenta ajena Fijo	9,8	15,5	4,5	2,2	3,5	2,8	15,8	19,9	40
	Trab. cuenta ajena Temporal	8,1	2,6	1,2	3,4	2,0	10,4	25,5	12,8	82
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	27,9	8,1	4,6	5,0	14,1	13,6	21,6	15,2	42
Ocupación	Ayuda familiar	16,2	11,5	7,1	12,3	4,3	6,0	7,7	15,7	37
principal	Parado ha trabajado antes	10,9	4,9	1,8	5,1	1,4	9,2	19,9	14,6	55
	Parado busca primer empleo	-	-	-	-	-	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	11
	Jubilado	40,3	30,4	20,8	18,7	19,2	18,2	17,8	34,1	66
	Labores del hogar	15,7	12,6	6,7	8,6	2,7	2,5	10,4	16,3	173
	Total	16,8	11,7	6,4	7,6	5,4	7,7	16,4	17,6	527
	Normalizada	15,8	11,0	5,8	6,8	4,3	7,3	16,6	17,2	486
Tipo de vivienda	Infravivien- da/chabola	35,4	24,8	16,4	22,0	23,0	11,0	15,4	21,9	37
	Total	17,0	11,9	6,4	7,7	5,4	7,5	16,6	17,5	523
Tiene el	Sí	16,7	11,4	6,1	8,1	5,1	7,6	17,5	17,2	476
barrio serv.	No	21,3	17,6	11,3	2,4	9,7	6,2	4,8	21,0	47
Sanitarios	Total	17,0	11,9	6,4	7,7	5,4	7,5	16,6	17,5	523
	Integrado y buenas condiciones	17,9	10,7	6,4	8,3	4,8	7,1	16,7	19,4	377
Situación	Integrado y malas condiciones	12,4	13,6	7,9	6,7	7,4	4,9	15,9	12,5	58
del barrio	Alejado y buenas condiciones	11,9	12,5	1,9	8,1	6,8	14,6	22,2	7,1	49
	Alejado y malas condiciones	21,5	20,6	10,6	2,5	6,6	6,7	9,2	18,8	39
	Total	17,0	11,9	6,4	7,7	5,4	7,5	16,6	17,5	523

Tabla 2.3b. (cont.) Problemas de salud o enfermedades crónicas. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

		Otras enfermedades mentales	Jaquecas, migrañas, dolor de cabeza	Mala circulación	Hernias	Artrosis y problemas reumáticos	Osteoporo- sis	Proble- mas período meno- pausico	Total
		%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	3,2	29,1	8,8	1,7	3,5	,0	1,0	138
Grupos de	De 25 a 34 años	3,1	24,5	14,5	3,7	6,5	,0	2,7	140
edad	De 35 a 54 años	8,5	47,7	31,7	9,8	22,3	6,8	11,8	168
	De 55 y más años	9,9	50,0	51,6	25,1	62,2	27,3	19,1	81
	No sabe leer y escribir	12,0	54,9	44,0	18,4	51,1	17,7	15,5	84
Nivel	Leer y escribir /primarios incomple- tos	5,9	37,8	24,5	8,5	18,8	6,8	7,5	282
educativo	Primarios completos	5,6	21,8	13,8	4,8	5,6	2,1	5,3	73
	Secundarios o superiores	1,3	34,1	17,0	2,1	6,4	,0	5,0	70
	Total	6,2	37,6	24,9	8,6	20,2	6,8	8,1	509
	Trab. cuenta ajena Fijo	5,7	36,7	13,0	8,4	8,6	5,7	9,4	40
	Trab. cuenta ajena Temporal	6,0	27,9	27,4	5,5	15,9	2,8	4,2	82
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	2,1	29,4	28,0	15,5	22,5	8,1	12,6	42
Ocupación	Ayuda familiar	7,2	37,5	20,4	4,3	11,5	6,0	20,5	37
principal	Parado ha trabajado antes	4,9	36,9	18,1	6,3	14,3	1,7	3,9	55
	Parado busca primer empleo	-	-	-	-	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	11
	Jubilado	14,3	53,9	45,8	22,9	51,7	22,4	16,2	66
	Labores del hogar	4,0	40,5	20,8	5,6	17,7	5,3	4,9	173
	Total	5,9	37,1	24,4	8,6	19,7	6,6	7,8	527
T1 1.	Normalizada	5,8	36,6	23,5	8,5	18,8	6,3	8,4	486
Tipo de vivienda	Infravivien- da/chabola	9,9	46,3	37,2	10,8	32,6	12,1	,0	37
	Total	6,0	37,2	24,4	8,7	19,6	6,7	7,9	523
Tiene el	Sí	6,0	37,5	24,5	8,5	19,5	6,6	8,5	476
barrio serv.	No	6,4	33,1	23,2	10,1	20,8	7,8	0,	47
Sanitarios	Total	6,0	37,2	24,4	8,7	19,6	6,7	7,9	523
	Integrado y buenas condiciones	5,7	37,5	24,2	8,7	19,8	6,7	9,5	377
Situación	Integrado y malas condiciones	9,3	32,1	16,8	6,7	11,6	,0	3,8	58
del barrio	Alejado y buenas condiciones	5,9	38,6	34,4	10,9	25,3	11,7	2,0	49
	Alejado y malas condiciones	4,2	40,6	24,9	8,4	23,2	9,8	5,6	39
	Total	6,0	37,2	24,4	8,7	19,6	6,7	7,9	523

Tabla 2.3c. Hipertensión arterial. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

				Variable	e Y (Hipertensiór	n arterial) (1=	=no ; 0= sí)		
			Ho	mbres			M	ujeres	
					dds ratio 95%			Ic <i>odds ratio</i> 95%	
		Sig.	<i>Odds</i> <i>ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds</i> <i>ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,000	,942	,924	,960	,000	,946	,930	,963
	No sabe leer y escribir	,147				,012			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,334	1,552	,636	3,784	,036	1,934	1,043	3,588
	Primarios completos	,449	1,533	,508	4,629	,014	3,965	1,326	11,857
	Secundarios o superiores	,021	9,540	1,410	64,558	,015	14,803	1,688	129,846
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,991	,994	,327	3,022	,030	,360	,143	,907

Tabla 2.3d. Colesterol elevado. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

				Variab	le Y (Colesterol I	Elevado) (1=	no ; 0= sí)		
			Ho	mbres			M	ujeres	
					dds ratio 95%			Ic <i>odds ratio</i> 95%	
		Sig.	<i>Odds</i> <i>ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds</i> <i>ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,000	,950	,933	,968	,000	,949	,932	,967
	No sabe leer y escribir	,331				,260			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,276	,551	,189	1,611	,812	1,089	,541	2,190
	Primarios completos	,086	,344	,102	1,164	,106	3,225	,780	13,337
	Secundarios o superiores	,436	,584	,151	2,260	,215	2,768	,554	13,821
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,646	1,359	,367	5,028	,068	,405	,153	1,069

Tabla 2.3e. Diabetes. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

				V	ariable Y (diabete	es) (1=no ; 0	= SÍ)			
			Hoi	mbres			М	ujeres		
					DS RATIO 95%			IC <i>ODDS RATIO</i> 95%		
		SIG.	ODDS RATIO AJUS- TADA	LÍMITE INFE- RIOR	LÍMITE SUPERIOR	SIG.	<i>ODDS</i> <i>RATIO</i> AJUS- TADA	LÍMITE INFE- RIOR	LÍMITE SUPERIOR	
Edad		,000	,932	,906	,959	,001	,962	,941	,985	
	No sabe leer y escribir	,975				,167				
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,929	1,059	,301	3,725	,076	2,142	,923	4,972	
	Primarios completos	,683	1,471	,230	9,392	,105	4,075	,744	22,312	
	Secundarios o superiores	,992	1,010	,146	6,993	,137	4,998	,599	41,694	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,556	,625	,131	2,989	,104	,399	,132	1,206	

Tabla 2.3f. Asma, bronquitis crónica, enfisema. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

			\	/ariable Y (Ası	ma, bronquitis cr	ónica, enfise	ema) (1=no ; 0=	= SÍ	
			Но	mbres			M	ujeres	
					lds ratio 95%				lds ratio 95%
		Sig.	<i>Odds</i> <i>ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds</i> <i>ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
	de 16 a 24 años	,022				,046			
Edad	de 25 a 34 años	,967	1,021	,385	2,708	,098	,293	,068	1,255
Luau	de 35 a 54 años	,166	2,081	,739	5,859	,095	,289	,067	1,240
	de 55 y más años	,092	,429	,160	1,149	,008	,132	,029	,591
	no sabe leer y escribir	,009				,203			
Educación	leer y escribir /primarios incompletos	,001	4,718	1,879	11,845	,048	2,270	1,009	5,110
	primarios completos	,014	4,509	1,358	14,975	,130	2,957	,728	12,018
	secundarios o superiores	,012	4,864	1,416	16,707	,223	2,675	,550	13,013
Tipo de vivienda	infravivienda/chabola	,843	1,126	,348	3,649	,020	,306	,113	,831

Tabla 2.3g. Enfermedad del corazón. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

				Variable \	/ (enfermedad d	el corazón) ((1=no ; 0= sí)		
			Hor	mbres			Mι	ujeres	
					Ic <i>odds ratio</i> 95%				lds ratio 5%
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,000	,903	,869	,938	,000	,951	,926	,976
	No sabe leer y escribir	,556				,160			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,316	1,901	,542	6,674	,027	2,886	1,128	7,386
	Primarios completos	,201	5,934	,386	91,201	,302	2,372	,460	12,226
	Secundarios o superiores	,477	2,466	,205	29,727	,285	3,525	,349	35,567
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,886	1,154	,162	8,219	,001	,152	,051	,455

Tabla 2.3h. Úlcera de estómago. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

				Variable	e Y (Úlcera de es	stómago) (1:	=no ; 0= sí)		
			Hor	mbres			Mu	ujeres	
					Ic <i>odds ratio</i> 95%				lds ratio 95%
		Sig. Odds ratio Ajustada Límite inferior superior Límite superior Sig. Ajustada Odds ratio Ajustada 1,174 ,986 ,967 1,006 ,000 ,953						Límite inferior	Límite superior
Edad		,174	,986	,967	1,006	,000	,953	,932	,975
	No sabe leer y escribir	,799				,681			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,804	,869	,286	2,638	,629	,796	,315	2,011
	Primarios completos	,902	,920	,245	3,459	,497	,633	,169	2,368
	Secundarios o superiores	,613	1,457	,339	6,268	,239	,431	,106	1,752
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,250	,544	,193	1,536	,410	,594	,172	2,052

Tabla 2.3i. Alergia. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

				\	/ariable Y (alergi	a) (1=no ; 0=	= SÍ)		
			Hor	nbres			Mι	ıjeres	
					dds ratio 95%				lds ratio 95%
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,663	1,004	,985	1,025	,043	,983	,967	,999
	No sabe leer y escribir	,102				,252			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,953	1,036	,320	3,359	,262	,643	,297	1,391
	Primarios completos	,854	1,134	,296	4,341	,181	,519	,199	1,355
	Secundarios o superiores	,243	,466	,129	1,681	,051	,374	,139	1,006
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,708	1,256	,380	4,146	,900	,937	,340	2,581

Tabla 2.3j. Depresión. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

				Va	riable Y (depresi	ión) (1=no ;	0= sí)		
			Hor	nbres			Mι	ıjeres	
				Ic <i>odds ratio</i> 95%					lds ratio 15%
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,102	,982	,960	1,004	,000	,965	,950	,980
	No sabe leer y escribir	,822				,343			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,867	1,102	,351	3,458	,943	1,023	,542	1,931
	Primarios completos	,827	,857	,216	3,402	,222	1,836	,692	4,872
	Secundarios o superiores	,557	1,604	,332	7,755	,232	1,957	,651	5,881
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,050	,349	,122	1,000	,739	,853	,336	2,171

Tabla 2.3k. Otras enfermedades mentales. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

				Variable Y (otras enfermedad	des mentale	s) (1=no ; 0= sí)	
			Ног	mbres			Мι	ujeres	
				Ic <i>odds ratio</i> 95%				Ic <i>odds ratio</i> 95%	
		Sig.	Odds ratio Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,040	,972	,946	,999	,188	,984	,961	1,008
	No sabe leer y escribir	,262				,408			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,992	1,007	,258	3,934	,307	1,625	,640	4,122
	Primarios completos	,311	,431	,085	2,192	,500	1,573	,422	5,863
	Secundarios o superiores	,425	2,712	,233	31,534	,101	6,337	,696	57,682
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,005	,177	,053	,589	,565	,691	,196	2,437

Tabla 2.3I. Jaquecas, migrañas o dolores de cabeza. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

			Varia	able Y (Jaque	cas, migrañas o	dolores de d	abeza) (1=no ;	0= sí)		
			Hor	nbres		Mujeres				
				Ic <i>odds ratio</i> 95%				Ic <i>odds ratio</i> 95%		
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
Edad		,991	1,000	,985	1,015	,031	,986	,973	,999	
	No sabe leer y escribir	,172				,036				
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,681	1,183	,531	2,640	,168	1,472	,850	2,550	
	Primarios completos	,315	1,633	,627	4,253	,004	3,008	1,412	6,408	
	Secundarios o superiores	,077	2,528	,903	7,076	,319	1,462	,693	3,083	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,577	,794	,352	1,790	,461	,753	,354	1,601	

Tabla 2.3m. Mala circulación. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

				Varial	ble Y (Mala circu	lación) (1=n	o ; 0= sí)			
			Hor	mbres			Мι	Mujeres		
					Ic <i>odds ratio</i> 95%				lds ratio 15%	
		Sig.	Odds ratio Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
Edad		,000	,930	,909	,951	,000	,952	,937	,967	
	No sabe leer y escribir	,218				,572				
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,253	1,756	,669	4,605	,923	1,030	,565	1,877	
	Primarios completos	,798	1,173	,347	3,963	,287	1,609	,670	3,866	
	Secundarios o superiores	,065	8,707	,871	87,079	,753	,868	,359	2,098	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,410	,606	,184	1,994	,120	,511	,219	1,190	

Tabla 2.3n. Hernias. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

				٧	ariable Y (Hernia	as) (1=no ; 0	= SÍ)			
			Hoi	mbres			Mι	Mujeres		
				Ic <i>odds ratio</i> 95%					lds ratio 15%	
		Sig.	Odds ratio Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
Edad		,000	,952	,931	,974	,000	,950	,930	,970	
	No sabe leer y escribir	,541				,786				
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,592	1,350	,450	4,051	,848	1,080	,489	2,388	
	Primarios completos	,627	,713	,181	2,799	,576	1,454	,392	5,394	
	Secundarios o superiores	,639	,704	,163	3,039	,356	2,346	,384	14,344	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,011	,238	,079	,715	,912	,932	,264	3,286	

Tabla 2.3ñ. Artrosis y problemas reumáticos. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

				Variable Y (A	trosis y problem	as reumático	os) (1=no ; 0= s	sí)	
			Hor	nbres		Mujeres			
				Ic <i>odds ratio</i> 95%					lds ratio 15%
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,000	,951	,933	,970	,000	,927	,910	,945
	No sabe leer y escribir	,514				,092			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,287	1,684	,646	4,390	,153	1,587	,842	2,991
	Primarios completos	,135	2,673	,737	9,695	,014	4,365	1,352	14,098
	Secundarios o superiores	,469	1,613	,443	5,874	,240	1,994	,631	6,303
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,328	2,055	,485	8,702	,155	,483	,177	1,318

Tabla 2.3o. Osteoporosis. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

				Vari	able Y (Osteopo	rosis) (1=no	; 0= sí)		
			Hor	nbres		Mujeres			
				Ic <i>odds ratio</i> 95%				Ic <i>odds ratio</i> 95%	
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,011	,943	,902	,987	,000	,929	,906	,953
	No sabe leer y escribir	,935				,869			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,680	1,496	,221	10,127	,984	,992	,424	2,319
	Primarios completos	,891	,841	,071	9,907	,430	2,063	,342	12,450
	Secundarios o superiores	,997	-	-	-	,997	-	-	-
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,616	,548	,052	5,747	,485	,630	,173	2,298

Tabla 2.3p. Próstata (hombres) y problemas período menopáusico (mujeres). Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Va	riableY (Prósta	ta en hombre:	s y problemas pe	eríodo meno	páusico en muj	eres) (1=no ;	0= sí)
			Hor	nbres		Mujeres			
				Ic <i>odds ratio</i> 95%					lds ratio 15%
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,000	,897	,864	,932	,000	,954	,934	,975
	No sabe leer y escribir	,378				,963			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,859	,883	,222	3,503	,715	1,171	,502	2,729
	Primarios completos	,151	,270	,045	1,611	,680	1,313	,360	4,787
	Secundarios o superiores	,988	,980	,074	13,036	,999	,999	,248	4,030
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,177	,312	,058	1,692	,998	-	-	-

Limitación de la actividad principal

Una de las consecuencias de la mayor morbilidad en la población gitana es la limitación de la actividad principal. En los datos agregados, a pesar de la mayor juventud de la población gitana, se observa que los hombres y mujeres adultos de la población gitana han reducido o limitado su actividad principal en las dos últimas semanas con mayor frecuencia que la población general.

Tabla 2.4a. Limitación de la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

	Durante las dos últ	has semanas, خha		mitar su actividad prin ios dolores o síntomas	cipal (trabajo, estudio, ;?	labores del hogar,
		Homnres			Mujeres	
	Si	No	Total	Si	No	Total
	%	%	No (ponderado)	%	%	No (ponderado)
Clase I	7,4	92,6	689	10,8	89,2	847
Clase II	10,8	89,2	962	12,0	88,0	1013
Clase III	11,4	88,6	2612	14,8	85,2	3137
Clase IVa	11,8	88,2	3113	17,2	82,8	3280
Clase IVb	10,2	89,8	1190	17,4	82,6	1650
Clase V	11,5	88,5	1172	17,2	82,8	1638
Otros	8,2	91,8	101	10,7	89,3	103
No consta	5,9	94,1	36	13,5	86,5	107
Población General (IC95%)	11,0 (10,3-11,6)	89,0 (88,4-89,7)	9875	15,5 (14,8-16,3)	84,5 (83,7-85,2)	11775
Población gitana (IC95%)	17,1 (13,8-20,7)	82,9 (79,3-86,2)	466	28,3 (24,5-32,2)	71,7 (67,8-75,5)	527

Tabla 2.4b. Limitación de la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		Niño	S			Niña	S	
				do el niño/a que reduc e realiza en su tiempo				
	Sí	No		Total	Sí	No		Total
	%	%	%	N (no pondera- do)	%	%	%	N (no pondera- do)
Clase I	13,7	86,3	100	288	15,6	84,4	100	271
Clase II	11,9	88,1	100	362	13,7	86,3	100	348
Clase III	12,8	87,2	100	721	11,4	88,6	100	685
Clase IVa	11,0	89,0	100	950	14,5	85,5	100	904
Clase IVb	15,5	84,5	100	424	12,2	87,8	100	411
Clase V	10,4	89,6	100	361	17,5	82,5	100	334
Otros	-	-	-	24	-	-	-	28
No consta	-	-	-	8	-	-	-	13
Población General	12,3	87,7	100	3138	13,9	86,1	100	2994
Población gitana (IC95%)	11,6 (8,1-16,0)	88,4 (84,0-91,9)	100	265	18,5 (13,8-23,7)	81,5 (76,3-86,2)	100	239

Resumen

- En los hombres y mujeres en la edad adulta de la población gitana es más frecuente haber limitado la actividad principal por problemas de salud.

Cuando se analiza la limitación de la actividad principal por grupos de edad, se observa en algunos grupos de edad y en ambos sexos que la población gitana presenta niveles de limitación de la actividad principal superiores a los observados en la población general. Este problema es mucho más frecuente en las mujeres gitanas que en los hombres gitanos, en todas las edades a partir de los 16 años.

Tabla 2.5a. Limitación de la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

			Hombres			Mujeres	
		Durante las d	dos últimas sema estudio, labores de	nas, ¿ha tenido qu el hogar, etc.) Por	e reducir o limitar alguno o varios d	su actividad prino olores o síntomas	cipal (trabajo, ?
		Sí	No	Total	Sí	No	Total
		%	%	N (no ponderado)	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	9,6	90,4	69	11,3	88,7	70
	Clase II	14,6	85,4	105	7,4	92,6	90
	Clase III	9,5	90,5	257	10,1	89,9	220
	Clase IVa	9,9	90,1	326	15,2	84,8	330
	Clase IVb	6,6	93,4	149	11,0	89,0	154
De 16 a 24 años	Clase V	6,6	93,4	134	13,2	86,8	146
	Otros	-	-	12	-	-	9
	No consta	-	-	8	-	-	13
	Población General	9,2	90,8	1060	12,1	87,9	1032
	Población gitana	12,6	87,4	151	17,5	82,5	138
	(IC95%)	(8,0-18,7)	(81,3-91,4)	110	(12,1-24,7)	(75,3-87,9)	140
	Clase I	3,9	96,1		8,9	91,1	148
	Clase II	13,2	86,8	165	6,9	93,1	160
	Clase III	9,2	90,8	366	8,0	92,0	403
	Clase IVa	8,7	91,3	485	11,3	88,7	522
D- 25 - 24	Clase IVb	6,6	93,4	220	12,0	88,0	248
De 25 a 34 años	Clase V	6,1	93,9	192	8,9	91,1	172
	Otros	-	-	16	-	-	13
	No consta	-	-	5	-	-	15
	Población General	8,3	91,7	1559	9,6	90,4	1681
	Población gitana	19,3	80,7	97	24,5	75,5	140
	(IC95%)	(12,2-27,6)	(72,5-87,8)		(18,0-32,3)	(67,7-82,0)	
	Clase I	7,1	92,9	340	10,4	89,6	383
	Clase II	8,1	91,9	445	12,6	87,4	436
	Clase III	10,2	89,8	930	11,4	88,6	922
	Clase IVa	8,7	91,3	1151	14,7	85,3	981
D. 05 . 54 . ~	Clase IVb	10,8	89,2	432	13,5	86,5	498
De 35 a 54 años	Clase V	11,9	88,1	407	14,1	85,9	411
	Otros	-	-	29	-	-	28
	No consta	-	-	13	-	-	20
	Población General	9,5	90,5	3747	12,9	87,1	3679
	Población gitana (IC95%)	14,6 (9,7-20,9)	85,4 (79,1-90,3)	152	24,6 (18,6-31,7)	75,4 (68,3-81,4)	168
	Clase I	9,9	90,1	170	12,9	87,1	246
	Clase II	10,8	89,2	247	16,5	83,5	327
	Clase III	15,1	84,9	1059	22,4	77,6	1592
	Clase IVa	18,0	82,0	1151	24,4	75,6	1447
	Clase IVb	15,3	84,7	389	27,0	73,0	750
De 55 y más años	Clase V	17,0	83,0	439	23,8	76,2	909
	Otros	9,5	90,5	44	17,0	83,0	53
	No consta	-	-	10	-	-	59
	Población General	15,6	84,4	3509	22,8	77,2	5383
	Población gitana	30,3	69,7		58,6	41,4	
	(IC95%)	(19,9-42,2)	(57,8-80,1)	66	(48,1-68,6)	(31,4-51,9)	81

Tabla 2.5b. Limitación de la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Distribucion	porcentual. Poblacion de 1	a 15 anos. F	orcentajes	ponderados			
			Niños			Niñas	
			centro de estudio	nas, ¿ha tenido el os guardería, etc.) nplo: diversiones, p	Y/o las actividade	es que realiza en s	
		Sí	No	Total	Sí	No	Total
		%	%	N (no ponderado)	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	15,6	84,4	64	23,5	76,5	63
	Clase II	24,9	75,1	90	20,5	79,5	87
	Clase III	21,5	78,5	134	17,7	82,3	157
	Clase IVa	20,2	79,8	215	24,0	76,0	188
	Clase IVb	21,1	78,9	101	18,8	81,2	87
De 0 a 4 años	Clase V	20,1	79,9	84	27,9	72,1	73
	Otros	-	-	6	-	-	6
	No consta	-	-	3	-	-	5
	Población General	20,7	79,3	697	21,9	78,1	666
	Población gitana (IC95%)	14,5 (7,9-23,7)	85,5 (76,3-92,1)	78	14,9 (8,5-25,3)	85,1 (74,-91,5)	67
	Clase I	9,5	90,5	94	16,4	83,6	96
	Clase II	10,2	89,8	106	8,7	91,3	97
	Clase III	14,1	85,9	215	13,2	86,8	203
	Clase IVa	9,1	90,9	259	12,7	87,3	264
	Clase IVb	16,8	83,2	128	14,0	86,0	123
De 5 a 9 años	Clase V	3,4	96,6	92	15,7	84,3	86
	Otros	-	-	2	-	-	7
	No consta	-	-	2	-	-	5
	Población General	10,9	89,1	898	13,6	86,4	881
	Población gitana (IC95%)	15,4 (8,2-24,6)	84,6 (75,4-91,8)	77	17,3 (9,8-26,4)	82,7 (73,6-90,2)	78
	Clase I	15,9	84,1	130	9,8	90,2	112
	Clase II	5,7	94,3	166	13,2	86,8	164
	Clase III	8,7	91,3	372	6,8	93,2	325
	Clase IVa	7,6	92,4	476	11,3	88,7	452
	Clase IVb	10,8	89,2	195	8,3	91,7	201
De 10 a 15 años	Clase V	10,3	89,7	185	13,9	86,1	175
	Otros	-	-	16	-	-	15
	No consta	-	-	3	-	-	3
	Población General	9,2	90,8	1543	10,2	89,8	1447
	Población gitana (IC95%)	6,9 (2,9-12,3)	93,1 (87,7-91,1)	108	22,4 (14,4-31,3)	77,6 (68,7-85,6)	94
	(0)	(217.210)	(0.1)		(1.11.0.10)	(55), 55(6)	

Resumen

- La limitación de actividad principal por problemas de salud es más frecuente en las mujeres que en los hombres, también en la población gitana.
- La distancia entre la población gitana y la población general en niveles de limitación de la actividad principal se incrementa con la edad.

En la población gitana son las personas de más edad las que con mayor frecuencia se han visto obligadas a reducir o limitar su actividad principal en las dos últimas semanas debido a su salud y las que peores indicadores presentan en comparación con la población general. En el caso de las mujeres gitanas mayores de 55 años un 58,6% presenta este problema frente a un 22,8% en la población general.

La pauta de frecuencia de la limitación en la actividad principal según el tipo de vivienda en el que se habita difiere en los hombres y mujeres gitanas. Para las mujeres gitanas vivir en infravivienda o chabola aumenta la probabilidad de haber reducido la actividad principal.

Tabla 2.6a. Limitación de la actividad principal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.

			Hombres			Mujeres	
		Durante las dos	últimas semanas labores del ho	, ¿ha tenido que re ogar, etc.) Por algu	ducir o limitar su a no o varios dolores	ctividad principal (s o síntomas?	trabajo, estudio,
		Sí	No	Total	Sí	No	Total
		%	%	N (no ponde- rado)	%	%	N (no ponde- rado)
	De 16 a 24 años	12,6	87,4	151	17,5	82,5	138
Grupos de edad	De 25 a 34 años	19,3	80,7	97	24,5	75,5	140
Grupos de edad	De 35 a 54 años	14,6	85,4	152	24,6	75,4	168
	De 55 y más años	30,3	69,7	66	58,6	41,4	81
	No sabe leer y escribir	17,5	82,5	40	47,1	52,9	84
NP of a Loop of	Leer y escribir /primarios incompletos	16,8	83,2	242	30,6	69,4	282
Nivel educativo	Primarios completos	17,8	82,2	86	17,8	82,2	73
	Secundarios o superiores	16,2	83,8	82	14,7	85,3	70
	Total	16,9	83,1	450	29,0	71,0	509
	Trab. cuenta ajena Fijo/a	20,9	79,1	48	25,6	74,4	40
	Trab. cuenta ajena Temporal	16,6	83,4	98	15,6	84,4	82
	Trab. cuenta propia Autónomo/a o Empresario/a	13,0	87,0	81	34,1	65,9	42
0	Ayuda familiar	12,9	87,1	46	23,3	76,7	37
Ocupación	Parado/a ha trabajado antes	12,8	87,2	82	26,5	73,5	55
principal	Parado/a busca primer empleo	7,2	92,8	32	-	-	21
	Estudiante	-	-	10	-	-	11
	Jubilado/a	34,7	65,3	68	50,3	49,7	66
	Labores del hogar	-	-	1	29,3	70,7	173
	Total	17,1	82,9	466	28,3	71,7	527
	Normalizada	18,2	81,8	426	26,2	73,8	486
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	5,0	95,0	39	60,8	39,2	37
	Total	17,1	82,9	465	28,3	71,7	523
T 11	Sí	18,0	82,0	422	28,2	71,8	476
Tiene el barrio serv. Sanitarios	No	7,6	92,4	43	29,0	71,0	47
Serv. Sariilarius	Total	17,1	82,9	465	28,3	71,7	523
	Integrado y buenas condiciones	19,1	80,9	327	27,5	72,5	377
Citidadal	Integrado y malas condiciones	15,2	84,8	54	35,4	64,6	58
Situación del barrio	Alejado y buenas condiciones	10,9	89,1	52	23,4	76,6	49
DalilO	Alejado y malas condiciones	10,1	89,9	32	31,4	68,6	39
	Total	17,1	82,9	465	28,3	71,7	523

Tabla 2.6b. Limitación actividad principal. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Varial	Variable y (¿ha tenido que reducir o limitar su actividad principal por alguno o varios dolores o síntomas) (1=no ; 0= sí)í)									
			Hoi	Мі	Mujeres							
					dds ratio 95%				dds ratio 95%			
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior			
Edad		,001	,974	,958	,990	,000	,970	,956	,984			
	No sabe leer y escribir	,894				,233						
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,936	,961	,368	2,513	,791	1,081	,607	1,925			
Ludodolon	Primarios completos	,718	,819	,276	2,427	,143	1,832	,815	4,117			
	Secundarios o superiores	,608	,744	,241	2,301	,171	1,851	,767	4,466			
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,101	3,608	,779	16,714	,000	,228	,103	,505			

2.3 Resumen de resultados

La prevalencia de varios problemas de salud y enfermedades crónicas es mayor en la población gitana, en especial entre las personas de más de 35 años. Ello implica que con mayor frecuencia se vea obligada a limitar o reducir su actividad principal por este motivo.

Las mujeres gitanas se ven con mayor frecuencia obligadas a limitar su actividad principal por problemas de salud que los hombres gitanos en todos los grupos de edad.

El deterioro con la edad del estado de salud en la población gitana es más rápido y grave que en la población general de España, sobre todo en las mujeres.

Para las mujeres gitanas vivir en una vivienda con malas condiciones tiene mayor impacto en términos de limitación de la actividad principal que en la población masculina.

- La mayoría de los problemas de salud y enfermedades crónicas incrementan su prevalencia conforme aumenta la edad por lo que la comparación entre la población gitana y la población general debe realizarse teniendo en cuenta los grupos de edad.
- Para múltiples problemas de salud estudiados (colesterol, depresión, úlcera de estómago, jaquecas o migrañas, etc...) la prevalencia es mayor en la población gitana, hombres y mujeres, mayores de 35 años. En algunos casos también en edades más jóvenes.
- Ejemplos:
 - En la población gitana un 13,6% de los hombres señala tener el colesterol elevado frente al 9,6% en la población general.
 - Las jaquecas son más frecuentes en los hombres y mujeres gitanos (20,7% y 37,1%, respectivamente) que en la población general (3,9% y 9%, respectivamente).
 - Un 16,4% de las mujeres gitanas informa sobre problemas de alergia frente al 10,9% en la población general.
 - La depresión en mujeres gitanas alcanza al 17,6%, frente al 7,7% en la población general.
 - El asma en niños gitanos se encuentra en un 13,3%, frente al 5,4% en la población general.

2.4 Prioridades de intervención.

Los resultados confirman las conclusiones apuntadas en el capítulo anterior al valorar el estado de salud percibido. Permite identificar como objetivos prioritarios:

- Invertir en la salud de la infancia gitana para producir cambios que se mantengan en el tiempo y prevenir la acumulación de los efectos negativos de una mala salud en el ciclo de vida.
- Atender la salud de las mujeres.
- Dirigir la actuación a reducir el rápido envejecimiento de hombres y mujeres.
- Orientar la acción hacia los determinantes socioeconómicos de la salud de la población gitana, con perspectiva de género, desde la infancia. El acceso a la educación y la mejora de la calidad de la vivienda son dos áreas estratégicas.

2.5 Prioridades de investigación.

Se repiten los descritos en el capítulo sobre estado de salud percibido. Realización de estudios longitudinales en la población gitana que permitan establecer a lo largo del ciclo de vida la relación entre percepción de salud, morbilidad, estilos de vida, condiciones socioeconómicas multinivel (individual, hogar, espacio social) y mortalidad. La integración de la perspectiva longitudinal cuantitativa y cualitativa en este tipo de investigación sería valiosa para valorar las pautas culturales de respuesta a las preguntas habituales en las encuestas de salud.

3 Accidentes

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades Intervención
- Prioridades Investigación

Índice de tablas

Tabla 3.1a. Ha tenido accidentes. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo

Tabla 3.1b. Ha tenido accidentes. Comparación población infantil ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 3.2. Efectos o daños causados por el último accidente. Comparación población infantil ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 3.3a. Ha tenido accidentes. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 3.3b. Ha tenido accidentes. Comparación población infantil ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 3.4a. Ha tenido accidentes. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.

Tabla 3.4b. Ha tenido accidentes. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

3.1 Introducción

En la infancia, adolescencia y juventud las lesiones y daños causados por los accidentes son la principal causa de discapacidad y muerte en los países de la Unión Europea. La variedad de lesiones y daños causados por los accidentes es muy amplia: tráfico, caídas, ahogamientos, intoxicaciones, quemaduras, atragantamiento, etc. Además los accidentes se pueden producir en distintos espacios (en los desplazamientos, en el hogar, en el centro de estudio o trabajo, en la calle o en otros lugares), pero la mayoría de las veces son prevenibles, esto es, se puede reducir su cantidad e impacto con una adecuada combinación de información, cambios de comportamiento e infraestructuras e instalaciones adecuadas.

Sencillas medidas como el uso del cinturón de seguridad (también en los asientos traseros), la instalación de semáforos y pasos para peatones correctamente diseñados y señalizados, reducir la velocidad o el uso de medios de protección (como el casco en la bicicleta o en la obra) pueden reducir de forma notable el volumen o las consecuencias de las lesiones por tráfico.

En otros casos, la reducción de los accidentes y sus consecuencias depende de forma muy directa de la condición económica: por ejemplo, dado que los hogares son uno de los principales espacios donde se producen los accidentes la mejora de las condiciones de la vivienda resulta un aspecto clave para su reducción. En el caso de los vehículos a motor la seguridad de los mismos suele descender en función de factores muy ligados al coste económico como son el diseño, la antigüedad y el estado de mantenimiento. Téngase en cuenta que estos factores de riesgo ligados al coste económico se pueden encontrar en cualquier bien de consumo (juguetes, aparatos eléctricos, mobiliario, calzado, alimentos, etc.).

Tal y como se indica en el Plan de Acción de prioridades para la seguridad infantil de la Alianza Europea para la Seguridad Infantil en la que participa el Ministerio de Sanidad y Consumo de España ¹⁹ la pobreza puede aumentar la exposición a accidentes y a sus daños por varías vías. En el tráfico, porque las zonas que habita la población más pobre tienden a tener mayor densidad de tráfico, con menos áreas de juego, viviendas con acceso directo a la calle, etc. En el hogar, porque las viviendas presentan problemas en sus sistemas y aparatos de calefacción, no hay medios para la protección contra el fuego, etc. De igual modo, se menciona que los factores sociales ligados a la pobreza pueden influir en la capacidad de los padres para supervisar a los hijos.

A partir de los datos de la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana se puede realizar una primera aproximación a la problemática de los accidentes a partir de las dos preguntas incluidas, una referida al haber padecido algún accidente en el último año y otra sobre el lugar del accidente. Ambas preguntas se formularon en los mismos términos que en la Encuesta a la Comunidad Gitana en la Encuesta Nacional de Salud de 2006 para el caso de las personas adultas y en la de 2003 para la población de 15 y menos años.

-

¹⁹ Alianza Europea para la Seguridad Infantil (2004). Prioridades para la seguridad infantil en la Unión Europea. Plan de Acción. Madrid: Ministerio de Sanidad y Consumo, ECOSA European Consumer Safety Association.

3.2 Resultados detallados

(IC95%)

Clase I

Clase II

Clase III

Clase IVa

Clase IVb

No consta

Población

General

(IC95%) Población

Gitana

Clase V

Muieres

9,9

10,0

9.1

9,4

10,2

10,4

15.5

12.0

(9,4-10,4)

(9,4-15,1)

90,1

90,0

90.9

90.6

89,8

89,6

84,5

88.0

(89,6-90,6)

(84,9-90,6)

100

100

100

100

100

100

100

100

1509

1722

4445

4610

2507

2532

508

17833

527

41,9

36.4

42.5

47.7

46,7

48.9

53,0

45,2

(39,3-63,8)

13,5

24.3

16.1

16,5

12.7

14.8

10.2

15,8

27 9

(17,5-39,4)

En la población gitana adulta se observa una mayor presencia de accidentes en el último año que en la población general en el caso de los hombres, cuando se observan los datos en términos agregados sin considerar la distribución por grupos de edad.

Los lugares de los accidentes varían según el sexo y la edad. En los hombres adultos gitanos el tipo de accidente más frecuente es el de tráfico, mientras que para los hombres adultos de la población general lo más frecuente son los accidentes en el trabajo o en el centro de estudios, lo que podría relacionarse con la importancia del uso de los vehículos a motor en varios de los trabajos que habitualmente desempeña la población gitana.

En las mujeres gitanas la mayor parte de los accidentes tiene lugar en el propio hogar, aunque en términos relativos en el caso de las mujeres gitanas también cobran mucha importancia los accidentes de tráfico.

Tabla 3.1a. Ha tenido accidentes. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados. Durante los últimos doce meses, ¿ ha tenido algún Y refiriéndonos, en concreto, al último accidente que haya tenido (si es que ha tenido varios en accidente de cualquier tipo incluido intoxicación o los últimos doce meses) ¿dónde tuvo lugar? quemadura? En la calle En la calle. Fn el En casa. o carretera En otro pero no fue trabajo o Sí No Total y fue un Total escalares un accidente centro de lugar portal, etc accidente de tráfico estudio de tráfico N (no N % % % % váliponderado) do 91,4 100 1104 11,0 Clase I 8,6 41.8 10,1 16,6 20,5 100 130 10,5 89.5 100 1145 14,6 151 Clase II 30,0 19,5 100 23,7 12,3 2967 19.1 25.7 9.9 Clase III 9.3 90.7 100 27.3 18.1 100 317 Clase IVa 11,8 88,2 100 3369 13,2 17,8 11,9 45,2 11,9 100 498 Clase IVb 11,9 88,1 100 1445 10,3 10,6 100 201 Clase V 13,2 86,8 100 1466 15,2 23,3 12,5 32,3 16,7 100 246 Hombres 10.6 89.4 100 149 No consta 28 Población 10.9 89.1 35,1 15,2 1571 100 11645 17.4 21.2 11.0 100 General (10,4-11,5)(88,5-89,6) (IC95%) Población 13,9 41,6 5,8 Gitana 100 466 (7,1-74 (80,7-87,4) (14,5-33,5) (12,6-19,3)(31,1-53,3) (1,8-12,4) (9.1-25.9)

En los niños, niñas y adolescentes gitanos el lugar en el que más frecuentemente se sufren lesiones es el propio domicilio, seguido por la calle y el centro escolar.

22,7)

12,7

9.1

11.4

14,4

11.5

7.2

11,0

3,8

(0,6-

12,6

8.0

9.3

6,4

10,8

4,8

2,9

8,0

1.6

(0,1-7,3)

136

144

314

389

210

220

62

1474

62

100

100

100

100

100

100

100

24,7

18,6

23.1

18.0

15,4

19,9

26.7

20,0

149

(7,4-24,9)

Tabla 3.1b. Ha tenido accidentes. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

	stribución p	Durante lo niño/a algú	os últimos doce n In accidente de c Sión, intoxicación	neses ¿ha ualquier ti	ı tenido el po incluido	Y refiriéndonos en concreto al último accidente que haya tenido (si es que ha tenido varios en los últimos doce meses) ¿dónde tuvo lugar?							
		Sí	No		Total	En casa, escalares, portal, etc	En la calle o carretera y fue un accidente de tráfico	En la calle, pero no fue un acciden- te de tráfico	En el trabajo o centro de estudio	En otro lugar	T	-otal	
		%	%	%	N (no pondera- do)	%	%	%	%	%	%	N (no ponde- rado)	
	Clase I	12,4	87,6	100	303	32,9	3,5	16,9	28,5	18,3	100	43	
	Clase II	11,2	88,8	100	377	8,7	10,3	36,3	24,3	20,3	100	42	
	Clase III	14,2	85,8	100	757	29,4	6,8	17,4	31,7	14,7	100	110	
	Clase IVa	13,1	86,9	100	1002	27,4	7,3	23,1	29,0	13,2	100	138	
	Clase IVb	12,0	88,0	100	448	23,1	12,2	20,7	38,5	5,5	100	62	
	Clase V	9,2	90,8	100	382	30,4	10,2	31,8	5,3	22,3	100	40	
Hombres	Otros	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	4	
	No consta	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	0	
	Población General	12,3	87,7	100	3307	26,4	8,0	22,7	28,2	14,7	100	439	
	Población gitana (IC95%)	14,5 (10,6- 19,3)	85,5 (80,7-89,4)	100	265	36,7 (22,9-52,7)	13,0 (5,2-26,5)	30,1 (16,4-44,6)	17,8 (8,6- 32,8)	2,4 (0,2— 11,7)	100	41	
	Clase I	9,7	90,3	100	290	-	-	-	-	-	-	27	
	Clase II	10,6	89,4	100	366	20,5	12,2	13,3	38,9	15,1	100	33	
	Clase III	9,1	90,9	100	726	28,3	10,7	29,6	26,7	4,6	100	69	
	Clase IVa	9,9	90,1	100	950	34,0	2,9	13,4	30,7	19,1	100	92	
	Clase IVb	7,6	92,4	100	427	32,1	13,3	25,9	27,0	1,6	100	37	
	Clase V	10,4	89,6	100	354	31,3	5,8	11,5	45,3	6,2	100	38	
Mujeres	Otros	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	0	
	No consta	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	1	
	Población General	9,5	90,5	100	3156	27,8	7,7	18,5	33,0	13,1	100	297	
	Población gitana (IC95%)	13,4 (9,5-18,3)	86,6 (81,7-90,5)	100	238	53,8 (36,2-69,6)	10,1 (2,7-23,0)	15,5 (6,2-31,0)	15,5 (6,2- 31,0)	5,1 (1,3- 18,6)	100	31	

En la población de 15 y menos años se preguntó sobre los efectos o daños causados por el último accidente. En las niñas, niños y adolescentes de la población gitana tienen una presencia relativa mayor las quemaduras que en la población general, sin embargo, las fracturas o heridas profundas son menos frecuentes en términos relativos.

Tabla 3.2. Efectos o daños causados por el último accidente. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Respuesta múltiple. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

	Contusiones, hema- tomas, esguinces- luxaciones o heridas superficiales		Envenenamiento o intoxica- ción	Quemaduras	Otros efectos	
	%	%	%	%	%	N
Clase I	68,6	26,3	,6	1,0	3,5	76
Clase II	61,9	27,5	1,9	,6	15,7	82
Clase III	65,4	24,9	3,3	5,9	3,3	164
Clase IVa	70,6	20,4	4,0	2,4	3,4	219
Clase IVb	52,2	30,5	2,6	5,9	11,6	88
Clase V	59,1	28,7	4,6	3,9	3,8	76
Población general (IC95%)	64,6 (61,0-68,1)	25,2 (22,0-28,5)	3,1 (2,0-4,6)	3,4 (2,2-5,0)	5,9 (4,2-7,8)	707
Población gitana (IC95%)	59,5 (47,6-70,5)	11,8 (5,6-20,7)	4,9 (1,2-11,2)	14,8 (7,7-24,2)	17,4 (9,8-27,6)	69

Respuesta múltiple (hasta dos opciones): los porcentajes se calculan sobre el número de personas encuestadas en cada categoría, por lo que su suma puede ser superior al 100%.

Una vez realizada la comparación por grupos de edad no se observa que la población gitana esté más expuesta a accidentes, tanto en el caso de la población adulta, como en el de la población infantil y adolescente.

Tabla 3.3a. Ha tenido accidentes. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

		Durante le	os últimos doce mes	es, ¿ha ter	nido algún accider	nte de cualquier tip	o incluido intoxicació	in o quema	idura?
			Hombres				Mujeres		
		Sí	No	Total	Total	Sí	No	Total	Total
		%	%	%	N (no Ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	14,2	85,8	100	88	16,5	83,5	100	78
	Clase II	15,8	84,2	100	117	14,2	85,8	100	119
	Clase III	17,3	82,7	100	226	9,5	90,5	100	237
	Clase IVa	17,2	82,8	100	321	9,3	90,7	100	328
De 16 a 24	Clase IVb	17,0	83,0	100	121	8,5	91,5	100	190
años	Clase V	24,5	75,5	100	151	10,6	89,4	100	141
unos	No consta	-	-	-	24	-	-	-	27
	Población General	17,9	82,1	100	1048	10,3	89,7	100	1120
	Población Gitana (IC95%)	23,3 (17,1-30,6)	76,7 (69,4-82,9)	100	151	13,1 (8,0-19,2)	86,9 (80,8-92,0)	100	138
	Clase I	8,3	91,7	100	176	6,5	93,5	100	250
	Clase II	13,0	87,0	100	192	11,1	88,9	100	287
	Clase III	12,1	87,9	100	362	7,0	93,0	100	584
	Clase IVa	13,9	86,1	100	554	6,5	93,5	100	740
De 25 a 34	Clase IVb	19,4	80,6	100	253	9,9	90,1	100	423
años	Clase V	18,4	81,6	100	243	6,7	93,3	100	334
unos	No consta	-	-	-	21	18,5	81,5	100	39
	Población General	14,1	85,9	100	1801	7,9	92,1	100	2657
	Población Gitana (IC95%)	20,3 (13,0-28,7)	79,7 (71,3-87,0)	100	97	10,4 (5,9-16,2)	89,6 (3,8-94,1)	100	140
	Clase I	8,3	91,7	100	483	7,2	92,8	100	777
	Clase II	9,7	90,3	100	506	8,4	91,6	100	754
	Clase III	7,5	92,5	100	1141	8,0	92,0	100	1610
	Clase IVa	12,1	87,9	100	1170	8,5	91,5	100	1571
De 35 a 54	Clase IVb	11,4	88,6	100	543	7,8	92,2	100	871
años	Clase V	10,4	89,6	100	508	9,5	90,5	100	706
alius	No consta	13,6	86,4	100	49	15,1	84,9	100	98
	Población General	10,0	90,0	100	4400	8,4	91,6	100	6387
	Población Gitana (IC95%)	9,7 (5,6-14,9)	90,3 (84,3-93,4)	100	152	13,7 (9,2-19,8)	86,3 (80,2-90,8)	100	168
	Clase I	6,4	93,6	100	357	14,3	85,7	100	404
De 55 y más años	Clase II	6,3	93,7	100	330	9,5	90,5	100	562
	Clase III	6,6	93,4	100	1238	11,1	88,9	100	2014
	Clase IVa	7,5	92,5	100	1324	12,1	87,9	100	1971
	Clase IVb	4,6	95,4	100	528	13,7	86,3	100	1023
	Clase V	7,1	92,9	100	564	12,6	87,4	100	1351
	No consta	3,2	96,8	100	55	16,7	83,3	100	344
	Población General	6,6	93,4	100	4396	12,3	87,7	100	7669
	Población Gitana (IC95%)	5,3 (1,3-12,2)	94,7 (87,8-98,7)	100	66	9,8 (5,2-18,1)	90,2 (81,9-94,8)	100	81

Tabla 3.3b. Ha tenido accidentes. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

		Durante	los últimos doce me	eses, ¿ha te	enido algún accide	ente de cualquier t	ipo incluido intoxicaci	ón o quem	adura?
		Hombres				Mujeres			
		Sí	No	Total	Total	Sí	No	Total	Total
		%	%	%	N (no Ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	7,7	92,3	100	79	3,2	96,8	100	82
	Clase II	9,9	90,1	100	105	9,4	90,6	100	105
	Clase III	15,8	84,2	100	170	9,7	90,3	100	198
	Clase IVa	10,0	90,0	100	267	9,8	90,2	100	234
	Clase IVb	7,9	92,1	100	125	8,1	91,9	100	103
De 0 a 4 años	Clase V	4,5	95,5	100	105	9,5	90,5	100	93
De 0 a 4 anos	Otros	-	-	-	10	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	5	-	-	-	6
	Población General	9,9	90,1	100	866	8,7	91,3	100	828
	Población Gitana (IC95%)	12,2 (6,7-21,3)	87,8 (78,7-93,7)	100	80	14,5 (7,7-24,2)	85,5 (75,8-92,3)	100	66
	Clase I	11,4	88,6	100	94	14,4	85,6	100	96
	Clase II	8,7	91,3	100	106	10,7	89,3	100	97
	Clase III	14,4	85,6	100	215	7,3	92,7	100	203
	Clase IVa	15,0	85,0	100	259	11,0	89,0	100	264
	Clase IVb	7,7	92,3	100	128	7,1	92,9	100	123
De 5 a 9 años	Clase V	11,1	88,9	100	92	6,9	93,1	100	86
De 5 a 7 anos	Otros	-	-	-	2	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	2	-	-	-	5
	Población General	12,1	87,9	100	898	9,6	90,4	100	881
	Población Gitana (IC95%)	15,3 (8,2-24,6)	84,7 (75,4-91,8)	100	77	12,6 (6,7-21,6)	87,4 (78,4-93,3)	100	78
	Clase I	16,1	83,9	100	130	9,8	90,2	100	112
	Clase II	13,8	86,2	100	166	11,5	88,5	100	164
	Clase III	13,3	86,7	100	372	10,0	90,0	100	325
De 10 a 15 años	Clase IVa	13,7	86,3	100	476	9,3	90,7	100	452
	Clase IVb	18,7	81,3	100	195	7,7	92,3	100	201
	Clase V	10,4	89,6	100	185	12,8	87,2	100	175
	Otros	-	-	-	16	-	-	-	15
	No consta	-	-	-	3	-	-	-	3
	Población General	14,0	86,0	100	1543	9,9	90,1	100	1447
	Población Gitana (IC95%)	15,6 (9,8-23,5)	84,4 (76,5-90,2)	100	108	13,3 (7,4-21,3)	86,7 (78,7-92,6)	100	94

Tabla 3.4a. Ha tenido accidentes. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.

N (NO	DE CUALQUIE	QUIER TIP	QUIER 7	R TIP	TIP	PO	PC	٥٠	Э	0	O,	O	D))
Si															
Secundarios		TOTAL	TOT	*OTAL	īΑL	.L	ıL	-							
De 25 a 34 anos 20,3 79,7 100 97 10,4 89,6 100 1	% PON	N (NO PONDER DO)	POND	NDER	ER		RΑ		A-	A.		Α	۸.	١-	١-
De 35 a 54 años 9,7 90,3 100 152 13,7 86,3 100 1	100	1		1	1	13	13	13	3	3	13	3	3	3	38
De 55 y más años 5,3 94,7 100 666 9,8 90,2 100 Total 15,7 84,3 100 466 12,0 88,0 100 Nivel educativo Leer y escribir 14,9 85,5 100 242 14,5 85,5 100 Primarios completos 11,5 88,5 100 242 14,5 85,5 100 Primarios completos 21,3 78,7 100 86 10,9 89,1 100 Secundarios o superiores 20,4 79,6 100 82 10,4 89,6 100 Total 15,5 84,5 100 450 12,2 87,8 100 Trab. cuenta ajena 11,2 88,8 100 48 13,8 86,2 100 Trab. cuenta ajena 11,2 88,8 100 48 13,8 86,2 100 Trab. cuenta propia 20,0 80,0 100 98 10,3 89,7 100 Autónomo/a o Empresario/a 24,8 75,2 100 46 23,0 77,0 100 Parado/a ha trabajado antes 16,2 83,8 100 82 14,0 86,0 100 Parado/a busca primer empleo 19,3 80,7 100 32 -	100	1		1	1	14	14	14	40	4	14	4	4	41	1(
Total		1		1	1	16	16	16	68	16	16	16	6	6	58
No sabe leer y escribir 14,9	100					8	8	8	8	8	8	8	8	8	3
Lecry escribir	100	Ę		É	Ę	52	52	52	2	52	52	52	2	2)
Aprimarios incompletos 11,5 88,5 100 242 14,5 85,5 100 242 14,5 85,5 100 242 14,5 85,5 100 245 14,5 85,5 100 245	100					8	- 8	8	8	8	8	8	8	8	32
Secundarios o superiores 20,4 79,6 100 82 10,4 89,6 100 101	100	2		2	- 2	28	28	28	82	28	28	28	8	8.	32
Tes	100		-		_	7	7	7	73	7	7	7	7	7	73
Total	100					7	7	7	7(7	7	7	7	7	7(
Trab. cuenta ajena Fijo/a Trab. cuenta ajena Trab. cuenta propia Autonomo/a o Empresario/a Ayuda familiar 24,8 75,2 100 46 23,0 77,0 100 Ayuda familiar 24,8 75,2 100 46 23,0 77,0 100 Ayuda familiar 24,8 75,2 100 46 23,0 77,0 100 Ayuda familiar 24,8 75,2 100 46 23,0 77,0 100 Ayuda familiar 24,8 38,8 100 82 14,0 86,0 100 Ayuda familiar 24,8 38,8 100 32 -	100	,		F	F	50	50	50	0	50	50	50	0	0)(
Trab. cuenta ajena Temporal 20,0 80,0 100 98 10,3 89,7 100 17 tab. cuenta propia Autónomo/a o Empresario/a 24,8 75,2 100 46 23,0 77,0 100 27									4(Ė	Ė	
Trab. cuenta propia Autónomo/a o Empresario/a Autónomo/a o Empresario/a Ayuda familiar 24,8 75,2 100 46 23,0 77,0 100	100				_	8		8	82	8	8	8	8	8	32
Ocupación principal Ayuda familiar 24,8 75,2 100 46 23,0 77,0 100 Parado/a ha trabajado antes 16,2 83,8 100 82 14,0 86,0 100 Parado/a ha trabajado antes 19,3 80,7 100 32 - - - - Parado/a busca primer empleo 19,3 80,7 100 32 - <td< td=""><td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4.</td><td></td><td>4</td><td>42</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4:</td><td>12</td></td<>	100					4.		4	42	4	4	4	4	4:	12
Parado/a ha trabajado antes 16,2 83,8 100 82 14,0 86,0 100	100				_	3	-:	-3	3	3	-?	3	3	3	3
Parado/a busca primer empleo 19,3 80,7 100 32 - - - -					_				5!				_	_	_
Estudiante	-				_	2	-2	2	2	2	2	2	2	2	2
Labores del hogar - - - 1 8,0 92,0 100 Total 15,7 84,3 100 466 12,0 88,0 100 Normalizada 15,0 85,0 100 426 11,5 88,5 100 Infravivienda/chabola 24,4 75,6 100 39 22,0 78,0 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Tiene el barrio serv. Sí 16,4 83,6 100 422 12,9 87,1 100 No 8,0 92,0 100 43 2,6 97,4 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Integrado y buenas 13,2 86,8 100 327 11,3 88,7 100 Situación del barrio Alejado y buenas 25,5 74,5 100 54 16,7 83,3 100	-				_	1	-	1	1	1	1	1	1	1	ī
Labores del hogar - - - 1 8,0 92,0 100 Total 15,7 84,3 100 466 12,0 88,0 100 Normalizada 15,0 85,0 100 426 11,5 88,5 100 Infravivienda/chabola 24,4 75,6 100 39 22,0 78,0 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Tiene el barrio serv. Sí 16,4 83,6 100 422 12,9 87,1 100 No 8,0 92,0 100 43 2,6 97,4 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Total 15,7 84,3 100 327 11,3 88,7 100 Integrado y buenas 25,5 74,5 100 54 16,7 83,3 100 Situación del barrio Alejado y buenas 23,5 77,5 100 52 14,3 85,7 100	100					6	-	-6	60	6	-6	6	6	6	56
Total 15,7 84,3 100 466 12,0 88,0 100 Normalizada 15,0 85,0 100 426 11,5 88,5 100 Infravivienda/chabola 24,4 75,6 100 39 22,0 78,0 100 Tiene el barrio serv. Sanitarios No 8,0 92,0 100 422 12,9 87,1 100 No 8,0 92,0 100 43 2,6 97,4 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 No 8,0 92,0 100 43 2,6 97,4 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Integrado y buenas condiciones 13,2 86,8 100 327 11,3 88,7 100 Situación del barrio Alejado y buenas 25,5 74,5 100 54 16,7 83,3 100 Situación del barrio Alejado y buenas 23,5 77,5 100 53 143 85,7 100 Situación del barrio Total 15,7 84,3 100 54 16,7 83,3 100 Total 15,7 84,3 100 327 11,3 88,7 100 Total 15,7 8		1				17									
Normalizada 15,0 85,0 100 426 11,5 88,5 100	100					52									
Tipo de vivienda						48									
Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Tiene el barrio serv. Sanitarios Sí 16,4 83,6 100 422 12,9 87,1 100 No 8,0 92,0 100 43 2,6 97,4 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100 Integrado y buenas condiciones 13,2 86,8 100 327 11,3 88,7 100 Sítuación del barrio Alejado y buenas 23,5 77,5 100 53 14,3 85,7 100	100					3	-3	-3	3	3	3	3	3	3	3
Si		Ę.				52									
No 8,0 92,0 100 43 2,6 97,4 100						47									
Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100						4									
Integrado y buenas condiciones 13,2 86,8 100 327 11,3 88,7 100	100	Ę.			F	52	52	52	2	52	52	52	5	5	5:
Integrado y malas condiciones 25,5 74,5 100 54 16,7 83,3 100						37							_	_	_
Situación del barrio Alejado y buenas 22.5 77.5 100 52 14.3 95.7 100	100				_	-5		- 5	58	5	- 5	5	5	5	58
CONDICIONES	100					4		4	4	4	4	4	4	4	10
Alejado y malas condiciones 14,4 85,6 100 32 11,2 88,8 100	100					3		-3	30	3	-3	3	3	3	30
Total 15,7 84,3 100 465 12,2 87,8 100	100					52	F'	51	2	-	5,	<u> </u>	2	2) ·

Tabla 3.4b. Ha tenido accidentes. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

			· //	Variable	ccidentes) (1	=no; 0=sí)			
			Hor	nbres			Mι	ıjeres	
					lds ratio 95%				lds ratio 15%
		Sig.	Odds ratio Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,000	1,042	1,018	1,065	,928	1,001	,982	1,021
	No sabe leer y escribir	,217				,350			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,358	1,636	,572	4,679	,110	,461	,178	1,193
	Primarios completos	,720	,812	,259	2,541	,440	,627	,192	2,049
	Secundarios o superiores	,799	1,164	,362	3,748	,492	,648	,188	2,234
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,104	,481	,200	1,161	,072	,433	,174	1,079

La exposición a accidentes en la población gitana adulta se reduce conforme aumenta la edad en la población masculina, pero no en la femenina. El nivel educativo o el tipo de vivienda no afectan al riesgo de padecer un accidente, una vez se ajusta por edad (tabla 3.4b), a pesar de las importantes diferencias observadas en los datos sin ajustar (tabla 3.4a).

3.3 Resumen de resultados

La población gitana tiene niveles similares de exposición a lesiones derivadas de accidentes que la población general de España, sin embargo la exposición a lesiones por tráfico es mayor en la población gitana que en la población general de España.

En el caso de los niños, niñas y adolescentes de la población gitana los accidentes en el propio hogar y en la calle tienen una alta presencia, pero no se observan diferencias significativas con la población general. Sin embargo, en la población infantil gitana tiene una presencia relativa mayor las quemaduras que en la población general.

3.4 Prioridades de intervención.

- Mejorar las condiciones de las viviendas y del entorno urbano de la población gitana, empezando por la población chabolista y en infravivienda, con el fin de reducir el impacto de los accidentes en la infancia, con especial atención a las cocinas y aparatos o medios para la calefacción (por el riesgo de quemaduras).
- Diseñar medidas específicas para reducir la accidentalidad por tráfico en la población gitana.
- Reducir los accidentes en la población infantil y juvenil gitana, con especial atención a las medidas desde el ámbito educativo.

3.5 Prioridades de investigación.

Analizar las pautas de movilidad en la población gitana y sus condiciones de seguridad con el objetivo de diseñar medidas específicas para reducir la accidentalidad por tráfico en la población gitana.

Investigación cualitativa sobre aspectos concretos relacionados con la accidentalidad (por ejemplo, el uso del cinturón de seguridad, la relación con el fuego, sobre cómo promover valores preventivos a partir la percepción del riesgo en la población gitana, etc.).

4 Oído y vista

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades
- Intervención
- Investigación

Índice de tablas

Tabla 4.1. Oído y vista. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 4.2a. Oído y vista. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 4.2b. Oído y vista. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 4.3a. Oído y vista. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 4.3b. Oído y vista. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Tabla 4.3c. Oído. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 4.3d. Vista. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

4.1 Introducción

La Encuesta Nacional de Salud y la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana 2006 incluyeron dos preguntas referidas a la salud ocular y al oído. Las preguntas incluidas hacen referencia a la capacidad de oír la televisión en condiciones normales o cuando se cuenta con una prótesis auditiva y a la de ver a distancia, también cuando se llevan gafas o lentillas. Las preguntas en concreto son:

¿Puede oír Vd. un programa de televisión a un volumen que otros consideran normal? (Si utiliza una prótesis auditiva o un audífono, considere que la pregunta se refiere a aquellas situaciones en las que esta utilizando esa prótesis o audífono)

¿Ve suficientemente bien como para reconocer a una persona a una distancia de cuatro metros, por ejemplo, al otro lado de la calle? (Si utiliza gafas o lentillas, considere que la pregunta se refiere a aquellas situaciones en las que las está utilizando)

Las respuestas a estas preguntas informan por tanto de la combinación de dos aspectos que interactúan: la presencia o no de problemas de agudeza visual o auditiva y el acceso a medios correctores para los mismos.

Para una buena salud visual o auditiva intervienen una combinación de elementos relevantes tales como el acceso a los sistemas de cribado en el nacimiento, las revisiones, la prevención de accidentes y enfermedades que afecten a estos órganos, el tratamiento o intervención quirúrgica y la rehabilitación o el uso de prótesis, entre otros. A través de las preguntas incluidas tan sólo se puede obtener una valoración del resultado de la interacción de estos factores, pero no cuál es la contribución específica de cada uno de ellos.

En cualquier caso, cabe recordar que por ser la vista y el oído capacidades que habitualmente intervienen en múltiples de las actividades de la vida cotidiana y dado que para la mayoría de los problemas existen intervenciones eficaces este es un campo que tiene un interés prioritario. De hecho una buena salud visual o auditiva es un factor de protección frente accidentes, mejora el rendimiento académico y aumenta las posibilidades profesionales.

Por otro lado, dado que incluso cuando la persona es ciega o sorda una adecuada formación y organización del entorno social puede proporcionar una completa autonomía, sería relevante valorar la autonomía en la población gitana con estas características.

4.2 Resultados detallados

La comparación entre la población gitana y la población general de España muestra que es más frecuente tener problemas de oído en las mujeres de la población gitana que en la población general de España, incluso cuando los datos no están ajustados por edad.

La distancia entre ambas poblaciones es mucho mayor en términos de problemas de vista, tanto para hombres como para mujeres. La población gitana tiene hasta tres veces más probabilidad de tener este tipo de problema que la media de la población general, pero cuando se compara con la clase social I el riesgo relativo es más de cinco veces superior.

Tabla 4.1. Oído y vista. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribuci	ón porcentu	al. Población	de 16 y más	s años.	Porcenta	jes ponderado	os.				
		que otros cons auditiva o un a refiere a aquella	Un programa de te sideran normal? (s audífono, consider as situaciones en l esa prótesis o auc	ii utiliza una e que la pre as que esta	a prótesis egunta se	¿ve suficientemente bien como para reconocer a una persona a una distancia de cuatro metros, por ejemplo, al otro lado de la calle? (si utiliza gafas o lentillas, considere que la pregunta se refiere a aquellas situaciones en las que las está utilizando)					
		SÍ	no	t	otal	SÍ	no		total		
		%	%	%	N (no ponde- rado)	%	%	%	N (no ponderado)		
	Clase I	92,0	8,0	100	1100	97,6	2,4	100	1100		
	Clase II	88,9	11,1	100	1143	97,5	2,5	100	1144		
	Clase III	86,9	13,1	100	2962	96,5	3,5	100	2961		
	Clase IVa	86,2	13,8	100	3354	95,7	4,3	100	3352		
	Clase IVb	88,5	11,5	100	1444	97,4	2,6	100	1444		
Hombres	Clase V	86,7	13,3	100	1461	95,5	4,5	100	1462		
	No consta	88,5	11,5	100	143	89,8	10,2	100	143		
	Población General	87,6	12,4	100	11607	96,3	3,7	100	11606		
	Población Gitana (IC95%)	84,7 (81,2-87,8)	15,3 (12,2-18,8)	100	461	85,8 (82,4-88,8)	14,2 (11,2-17,6)	100	460		
	Clase I	93,5	6,5	100	1504	96,3	3,7	100	1502		
	Clase II	91,9	8,1	100	1721	96,7	3,3	100	1720		
	Clase III	88,5	11,5	100	4435	93,8	6,2	100	4433		
	Clase IVa	89,9	10,1	100	4599	93,3	6,7	100	4598		
	Clase IVb	90,5	9,5	100	2499	92,1	7,9	100	2499		
Mujeres	Clase V	86,7	13,3	100	2528	90,6	9,4	100	2528		
	No consta	85,3	14,7	100	499	90,7	9,3	100	498		
	Población General	89,6	10,4	100	17785	93,4	6,6	100	17778		
	Población Gitana (IC95%)	84,9 (81,6-87,8)	15,1 (12,2-18,4)	100	526	80,3 (76,8-83,6)	19,7 (16,4-23,2)	100	527		

En la desagregación de los datos por grupos de edad se acentúa la descripción obtenida con los datos agregados, obteniéndose una distancia mucho mayor entre la población gitana, masculina y femenina, y la población general de España.

En la población mayor de 55 años, un 44,9% de los hombres gitanos indica tener problemas de vista, seis veces más que la media de la población de España (7,5%) y más de trece veces superior al nivel encontrado en la clase I (3,3%).

Las mujeres de más de 55 años en la clase social I (8,3%) tienen menos problemas de vista que las jóvenes gitanas de 16 a 24 años (9,8%).

Resumen

 Los problemas de vista y oído se multiplican en la población gitana con respecto a la población general en las edades más avanzadas. En cualquier caso, son problemas más frecuentes desde edades muy tempranas y afectan especialmente a las mujeres.

Tabla 4.2a. Oído y vista. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Distribució	n porcentual. Po	blación de 1	6 y más año	s. Por	centajes po	nderados.			
		que otros cor auditiva o un	Un programa de i sideran normal? audífono, conside as situaciones en esa prótesis o au	(si utiliza ı ere que la las que e	una prótesis pregunta se	persona a una otro lado de la	emente bien com distancia de cuat calle? (si utiliza g ta se refiere a aq que las está uti	ro metros, afas o lenti uellas situa	por ejemplo, al llas, considere
		Sí	No		Total	Sí	No		Total
		%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	95,3	4,7	100	88	99,9	,1	100	88
	Clase II	93,8	6,2	100	117	99,9	,1	100	117
	Clase III	98,1	1,9	100	226	98,6	1,4	100	225
	Clase IVa	97,0	3,0	100	321	99,0	1,0	100	321
De 16 a 24	Clase IVb	97,7	2,3	100	121	98,8	1,2	100	121
años	Clase V	97,0	3,0	100	151	99,0	1,0	100	151
	No consta	-	-	-	24	-	-	-	24
	Población General	96.9	3.1	100	1048	99.1	.9	100	1047
	Población Gitana	92.7	7,3			93.5	6,5		
	(IC95%)	(87,5-96,1)	(3,9-12,5)	100	150	(88,4-96,5)	(3,5-11,6)	100	150
	Clase I	95,9	4,1	100	173	100	,0	100	173
	Clase II	95,8	4,2	100	192	96.9	3,1	100	192
	Clase III	97,7	2,3	100	362	98,6	1,4	100	362
	Clase IVa	91,0	9,0	100	551	97,2	2,8	100	551
De 25 a 34	Clase IVb	96,7	3,3	100	253	99,7	,3	100	253
años	Clase V	95,6	4,4	100	243	97,7	2,3	100	243
	No consta			-	21				21
	Población General	94.8	5.2	100	1795	98.0	2.0	100	1795
	Población Gitana	86.0	14.0			87.7	12.3		
	(IC95%)	(78,2-91,8)	(8,2-21,8)	100	97	(80,5-93,3)	(6,7-19,4)	100	97
	Clase I	93,4	6,6	100	482	96,2	3,8	100	482
	Clase II	90,7	9,3	100	504	98,1	1,9	100	505
	Clase III	88,9	11,1	100	1137	97,0	3,0	100	1137
	Clase IVa	88,1	11,9	100	1165	97,8	2,2	100	1165
De 35 a 54	Clase IVb	91,6	8,4	100	542	98,7	1,3	100	542
años	Clase V	88,6	11,4	100	508	97.9	2,1	100	508
	No consta	98,2	1,8	100	46	91,5	8,5	100	46
	Población General	89.9	10.1	100	4384	97.5	2.5	100	4385
	Población Gitana (IC95%)	87,5 (81,6-92,1)	12,5 (7,9-18,4)	100	148	89,9 (84,6-94,2)	10,1 (5,8-15,4)	100	147
	Clase I	85,1	14,9	100	357	96,7	3,3	100	357
	Clase II	75,9	24,1	100	330	95,7	4,3	100	330
	Clase III	73,7	26,3	100	1237	93,8	6,2	100	1237
	Clase IVa	76,1	23,9	100	1317	91,0	9,0	100	1315
De 55 y más	Clase IVb	74,5	25,5	100	528	93,2	6,8	100	528
años	Clase V	72,7	27,3	100	559	89,3	10,7	100	560
	No consta	70,2	29,8	100	52	82,7	17,3	100	52
	Población General	75,6	24,4	100	4380	92,5	7,5	100	4379
	Población Gitana	57,2	42,8			55,1	44,9		
	(IC95%)	(44,8-68,9)	(31,1-55,2)	100	66	(43,2-67,4)	(32,6-56,8)	100	66

Tabla 4.2b. Oído y vista. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Distribucion po	recittual. I obia				-				
			vd. Un programa			ve suficientemeخ			
			itros consideran r itiva o un audífon			persona a una dista otro lado de la calle			
			niva o un auditori fiere a aguellas s			que la pregunta se			
			izando esa próte:				e renere a aquena ie las está utilizar		ies en ias
		SÍ	NO		OTAL	SÍ	NO		OTAL
			110		N (NO	0.			N (NO
					PON-				PON-
		%	%	%	DERA-	%	%	%	DERA-
					DO)				DO)
	Clase I	100	,0	100	78	100	,0	100	78
	Clase II	96,2	3,8	100	118	95,5	4,5	100	118
	Clase III	94,6	5,4	100	236	97,4	2,6	100	236
	Clase IVa	96,0	4,0	100	326	97,6	2,4	100	326
	Clase IVb	95,7	4,3	100	190	92,8	7,2	100	190
De 16 a 24 años	Clase V	96,9	3,1	100	141	98,1	1,9	100	141
De 10 a 24 a1103	No consta	-	-	-	25	-	-	-	25
	Población	0/.0	4.0	100	1114	0/.0	2.0	100	1114
	General	96,0	4,0	100	1114	96,8	3,2	100	1114
	Población	90.9	9,1			90.2	9,8		
	Gitana	(85,1-94,8)	(5,2-14,9)	100	138	(84,3-94,2)	9,8 (5,8-15,7)	100	138
	(IC95%)		(3,2-14,9)			(04,3-94,2)	(3,6-13,7)		
	Clase I	97,8	2,2	100	248	98,5	1,5	100	247
	Clase II	94,1	5,9	100	287	98,0	2,0	100	286
	Clase III	96,7	3,3	100	580	98,3	1,7	100	580
	Clase IVa	97,5	2,5	100	737	97,5	2,5	100	737
	Clase IVb	96,0	4,0	100	422	96,3	3,7	100	422
De 25 a 34 años	Clase V	96,0	4,0	100	333	95,5	4,5	100	333
50 20 0 0 1 01100	No consta	100	,0	100	37	95,1	4,9	100	37
	Población General	96,6	3,4	100	2644	97,3	2,7	100	2642
	Población Gitana (IC95%)	92,7 (87,4-96,2)	7,3 (3,8-12,6)	100	139	90,9 (85,6-95,2)	9,1 (4,8-14,4)	100	140
	Clase I	94,8	5,2	100	774	97,4	2,6	100	773
	Clase II	95,9	4,1	100	754	97,9	2,1	100	754
	Clase III	94,2	5,8	100	1608	96,5	3,5	100	1607
	Clase IVa	92,5	7,5	100	1568	95,5	4,5	100	1567
	Clase IVb	93,9	6,1	100	866	93,2	6,8	100	866
De 35 a 54 años	Clase V	92,1	7,9	100	705	93,2	6,8	100	705
De 33 a 34 anos	No consta	92,9	7,1	100	95	97,6	2,4	100	95
	Población General	93,7	6,3	100	6370	95,7	4,3	100	6367
	Población	02.5	1/ 5			75.7	04.0		
	Gitana (IC95%)	83,5 (77,4-88,7)	16,5 (11,3-22,6)	100	168	75,7 (68,8-81,9)	24,3 (18,1-31,2)	100	168
	Clase I	86,2	13,8	100	404	91.7	8,3	100	404
	Clase II	81,7	18,3	100	562	94,3	5,7	100	562
	Clase III	77,0	23,0	100	2011	87,9	12,1	100	2010
	Clase IVa	80.8	19.2	100	1968	87,1	12.9	100	1968
	Clase IVb	80,9	19,1	100	1021	87,7	12,3	100	1021
D- FF	Clase V	76,5	23,5	100	1349	84,9	15,1	100	1349
De 55 y más años	No consta	77,0	23,0	100	342	85,3	14,7	100	341
	Población								
	General Población	79,5	20,5	100	7657	87,7	12,3	100	7655
	Gitana (IC95%)	65,6 (55,1-74,9)	34,4 (25,1-44,9)	100	81	56,3 (45,8-66,4)	43,7 (33,6-54,2)	100	81

Dentro de la población gitana los problemas de oído y vista crecen de forma muy rápida con la edad. La educación produce un efecto protector sobre los problemas de vista, una vez se ajusta por edad. En el caso de los problemas de oído vivir en chabolas o infraviviendas está en el borde de significación de ser un factor de riesgo.

Resumen

- Los problemas de vista y oído se multiplican en la población gitana con respecto a la población general.
- Son mucho más frecuentes desde edades muy tempranas y afectan especialmente a las mujeres.
- Los problemas de vista son más frecuentes entre la población gitana con menor nivel de estudios.

Tabla 4.3a. Oído y vista. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

		que otros auditiva o	consideran nor un audífono, co uellas situacior	mal? (si utiliza onsidere que la		persona a u al otro la considere d	na distancia de do de la calle? que la pregunta	como para rec e cuatro metro (si utiliza gafa a se refiere a a e las está utiliza	s, por ejemplo, s o lentillas, iquellas situa-
		Sí	No	T	otal	Sí	No	T	otal
		%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	92,7	7,3	100	150	93,5	6,5	100	150
Grupos de	De 25 a 34 años	86,0	14,0	100	97	87,7	12,3	100	97
edad	De 35 a 54 años	87,5	12,5	100	148	89,9	10,1	100	147
cudu	De 55 y más años	57,2	42,8	100	66	55,1	44,9	100	66
	Total	84,7	15,3	100	461	85,8	14,2	100	460
	No sabe leer y escribir	67,7	32,3	100	40	56,4	43,6	100	40
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	81,0	19,0	100	239	86,0	14,0	100	238
educativo	Primarios completos	93,5	6,5	100	85	89,5	10,5	100	85
	Secundarios o superiores	90,3	9,7	100	81	93,5	6,5	100	81
	Total	84,1	15,9	100	445	85,6	14,4	100	444
	Trab. cuenta ajena Fijo	82,5	17,5	100	47	80,4	19,6	100	47
	Trab. cuenta ajena Tempo- ral	94,6	5,4	100	97	90,9	9,1	100	97
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	89,4	10,6	100	79	95,9	4,1	100	79
0 1/	Ayuda familiar	85,9	14,1	100	46	83,0	17,0	100	46
Ocupación	Parado ha trabajado antes	82,5	17,5	100	82	88,4	11,6	100	81
principal	Parado busca primer empleo	94,3	5,7	100	31	100	,0	100	31
	Estudiante	-	-	-	10	-	-	-	10
	Jubilado	58,5	41,5	100	68	59,9	40,1	100	68
	Labores del hogar	-	-	-	1	-	-	-	1
	Total	84,7	15,3	100	461	85,8	14,2	100	460
Tipo de	Normalizada	86,0	14,0	100	421	86,1	13,9	100	420
vivienda	Infravivienda/chabola	70,5	29,5	100	39	82,5	17,5	100	39
	Total	84,7	15,3	100	460	85,8	14,2	100	459
Tiene el	Sí	86,0	14,0	100	417	85,9	14,1	100	416
barrio serv.	No	71,3	28,7	100	43	85,1	14,9	100	43
Sanitarios	Total	84,7	15,3	100	460	85,8	14,2	100	459
	Integrado y buenas condiciones	87,6	12,4	100	322	85,1	14,9	100	321
Cituación del	Integrado y malas condicio- nes	80,6	19,4	100	54	88,6	11,4	100	54
Situación del barrio	Alejado y buenas condicio- nes	76,1	23,9	100	52	92,9	7,1	100	52
	Alejado y malas condicio- nes	75,2	24,8	100	32	78,3	21,7	100	32
	Total	84,7	15,3	100	460	85,8	14,2	100	459

Tabla 4.3b. Oído y vista. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

<u> </u>	on porcentual. Población	¿Puede oír v que otros auditiva o	vd. Un progran consideran noi un audífono, c uellas situacior	na de televisió mal? (si utiliza onsidere que la	n a un volumen ı una prótesis	¿ve suficientemente bien como para reconocer a u persona a una distancia de cuatro metros, por ejem al otro lado de la calle? (si utiliza gafas o lentillas considere que la pregunta se refiere a aquellas situ ciones en las que las está utilizando)				
		Sí	No	1	otal	Sí	No		- Total	
		%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)	
	De 16 a 24 años	90,9	9,1	100	138	90,2	9,8	100	138	
Grupos de	De 25 a 34 años	92,7	7,3	100	139	90,9	9,1	100	140	
edad	De 35 a 54 años	83,5	16,5	100	168	75,7	24,3	100	168	
cuau	De 55 y más años	65,6	34,4	100	81	56,3	43,7	100	81	
	Total	84,9	15,1	100	526	80,3	19,7	100	527	
	No sabe leer y escribir	71,8	28,2	100	84	56,9	43,1	100	84	
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	82,8	17,2	100	281	81,4	18,6	100	282	
educativo	Primarios completos	93,4	6,6	100	73	87,3	12,7	100	73	
	Secundarios o superiores	95,1	4,9	100	70	93,3	6,7	100	70	
	Total	84,5	15,5	100	508	80,1	19,9	100	509	
	Trab. cuenta ajena Fija	93,0	7,0	100	39	83,4	16,6	100	40	
	Trab. cuenta ajena Tempo- ral	89,8	10,2	100	82	87,4	12,6	100	82	
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	88,7	11,3	100	42	79,8	20,2	100	42	
0	Ayuda familiar	80,8	19,2	100	37	82,0	18,0	100	37	
Ocupación principal	Parada ha trabajado antes	85,6	14,4	100	55	81,4	18,6	100	55	
ринсіраі	Parada busca primer empleo	-	-	-	21	-	-	-	21	
	Estudiante	-	-	-	11	-	-	-	11	
	Jubilada	74,3	25,7	100	66	71,0	29,0	100	66	
	Labores del hogar	84,0	16,0	100	173	77,9	22,1	100	173	
	Total	84,9	15,1	100	526	80,3	19,7	100	527	
Tipo de	Normalizada	85,6	14,4	100	485	80,2	19,8	100	486	
vivienda	Infravivienda/chabola	70,7	29,3	100	37	83,5	16,5	100	37	
- VIVICIIGG	Total	84,7	15,3	100	522	80,4	19,6	100	523	
Tiene el	Sí	84,9	15,1	100	475	81,0	19,0	100	476	
barrio serv.	No	82,4	17,6	100	47	73,1	26,9	100	47	
Sanitarios	Total	84,7	15,3	100	522	80,4	19,6	100	523	
	Integrado y buenas condiciones	86,7	13,3	100	377	80,5	19,5	100	377	
Situación del	Integrado y malas condicio- nes	77,6	22,4	100	57	70,7	29,3	100	58	
barrio	Alejado y buenas condicio- nes	90,8	9,2	100	49	96,0	4,0	100	49	
	Alejado y malas condicio- nes	67,3	32,7	100	39	75,4	24,6	100	39	
	Total	84,7	15,3	100	522	80,4	19,6	100	523	

Tabla 4.3c. Oído. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Variable	Variable Y ¿Puede oír Vd. un programa de televisión a un volumen que otros consideran normal?) (1=no; 0=si)								
			hor	nbres			mı	ujeres			
		ic <i>odds ratio</i> 95%				ic <i>odds ratio</i> 95%					
		sig.	<i>odds ratio</i> ajustada	límite inferior	límite superior	sig.	<i>odds ratio</i> ajustada				
Edad		,000	1,045	1,028	1,063	,000	1,031	1,015	1,048		
	No sabe leer y escribir	,281				,111					
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,873	,933	,401	2,172	,758	,903	,472	1,727		
	Primarios completos	,105	,372	,112	1,230	,075	,368	,122	1,106		
	Secundarios o superiores	,651	,771	,249	2,382	,089	,336	,096	1,178		
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,029	2,632	1,104	6,274	,082	2,150	,909	5,090		

Tabla 4.3d. Vista. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística.mbres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Variable '	Ve suficient غ) Y		como para recon plo, al otro lado			distancia de c	uatro metros,
			HON	/BRES			MU.	JERES	
					DS RATIO 95%				DS RATIO 95%
		Sig.							Límite superior
Edad		,000	1,039	1,021	1,057	,000	1,034	1,018	1,050
	No sabe leer y escribir	,008				,035			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,002	,270	,119	,612	,030	,515	,283	,938
	Primarios completos	,007	,240	,084	,681	,033	,382	,158	,926
	Secundarios o superiores	,005	,184	,057	,596	,010	,237	,079	,710
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,767	,767 ,854 ,300 2,432 ,315 ,587 ,208 1,660						

4.3 Resumen de resultados

La población gitana tiene más problemas de vista y oído que la población general.

El deterioro de la capacidad para ver y oír se produce de forma muy rápida con la edad.

Un menor nivel educativo se asocia con más problemas de vista en la población gitana.

- Un 14,2% de los hombres gitanos señala tener problemas para ver, frente a un 3,7% en la población general (en la clase V es un 4,5% y en clase I disminuye a un 2,4%). En las mujeres estas cifras son del 19,7% (población gitana) y del 6,6% (población general). Las mujeres en la población general de clase V se sitúan en el 9,4% y las de clase I en el 3,7%.
- Un 42,8% de los hombres gitanos mayores de 55 años refiere tener problemas para oír, frente al 24,4% en la población general. En las mujeres las cifras son de 34,4% en mujeres gitanas y 20,5% en las mujeres de la población general.
- Las mujeres de más de 55 años en la clase social I tienen los mismos problemas de vista (un 8,3%) que las jóvenes gitanas de 16 a 24 años (9,8%).

4.4 Prioridades de intervención.

- Favorecer el diagnóstico de problemas auditivos y de vista en la población gitana y el acceso a prótesis correctoras o a las intervenciones que sean recomendables.

4.5 Prioridades de investigación.

Estudiar los factores específicos de deterioro de la salud auditiva y visual en la población gitana, con especial atención a las barreras para el acceso a prótesis correctoras y a las intervenciones.

Estudiar los posibles factores de rechazo al uso de prótesis en la población gitana.

II. ESTILOS DE VIDA

5 Consumo de tabaco

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades
- Intervención
- Investigación

Índice de tablas

Tabla 5.1 Consumo de tabaco. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 5.2a. Consumo de tabaco. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 5.2b. Consumo de tabaco. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 5.3a. Consumo de tabaco. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 5.3b Consumo de tabaco. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Tabla 5.3c. Consumo de tabaco. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 5.4 Número medio de cigarrillos al día. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 5.5 Número medio de cigarrillos al día. Comparación población adulta. ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 5.6 Número medio de cigarrillos al día. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, por nivel educativo y por ocupación principal. Hombres.

Tabla 5.7 Edad de inicio del consumo de tabaco. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 5.8 Edad de inicio del consumo de tabaco. Comparación población adulta. ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 5.9 Edad de inicio del consumo de tabaco. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, por nivel educativo y por ocupación principal. Hombres.

5.1 Introducción

Fumar es uno de los principales factores de deterioro de la salud. El consumo de tabaco está determinado socialmente por factores múltiples que comprenden desde las estrategias comerciales de las compañías tabacaleras, hasta las campañas de salud pública, pasando por las modas y costumbres. Esta influencia social se manifiesta en niveles de consumo diferenciados por edad, género, clase social, etnia y espacio geográfico/social.

En la mayoría de los países, el nivel de consumo es alto en los grupos socioeconómicamente desfavorecidos. Los grupos sociales con alto consumo se caracterizan por un alto porcentaje de iniciación al consumo de tabaco, menores tasas de abandono, inicio de consumo a edades más tempranas y mayor consumo de tabaco a diario²⁰, esto es, una exposición duradera a los riesgos del tabaco a lo largo del ciclo de vida a la vez que una exposición más intensa.

En términos de diferencias de género en casi todos los países se ha observado una transformación rápida de los hábitos. Mientras que tradicionalmente el consumo del tabaco era típicamente masculino, siendo los niveles de consumo muy bajos para las mujeres, en el momento actual los niveles de consumo en las mujeres están creciendo y alejándose de la pauta tradicional. El incremento de consumo de tabaco en las mujeres se relaciona con el cambio de posición social, siendo las mujeres asalariadas las que tienen mayores niveles de consumo²¹.

Las normas culturales pueden ser en ocasiones un factor de protección frente al consumo de tabaco. De hecho el consumo de tabaco varía enormemente de unos países a otros y entre grupos étnicos. En el caso de las mujeres gitanas de España el consumo de tabaco ha sido mal visto tradicionalmente. Este tipo de valoración también ha formado parte del acervo cultural de otros grupos sociales en otras épocas. Estos aspectos también podrían influir en la veracidad de las respuestas proporcionadas, sobre todo en la población más joven, pero en especial en las mujeres gitanas más jóvenes, al ser un hábito a ocultar familiarmente.

En la Encuesta de Salud a la Comunidad Gitana en España de 2006 se preguntó sobre el consumo de tabaco a partir de tres preguntas básicas a la población de 16 y más años de edad: 1) ¿Podría decirme si actualmente fuma?, 2) ¿Qué tipo y cantidad de tabaco fuma por término medio al día? y, 3) ¿A qué edad comenzó a fumar?. Las tres preguntas coinciden en su formulación y alternativas de respuesta con las incluidas en la Encuesta Nacional de Salud de 2006 para el conjunto de la población que habita en España, lo que permite su comparación.

86

²⁰ Schaap, Martje M. et al. (2007) Identification of socioeconomic groups at increased risk of smoking in European countries: looking beyond educational level, in EUROTHINE. Tackling health inequalities in Europe: An integrated approarch. Final Report.. Rotterdam: Erasmus MC University.

²¹ Schaap, Matje M. et al. (2007) Female smoking initiation by education level in 19 European countries in relation to economic development and women's emancipation. EUROTHINE. Tackling health inequalities in Europe: An integrated approarch. Final Report.. Rotterdam: Erasmus MC University.

5.2 Resultados detallados

La comparación del nivel de consumo de tabaco de la población gitana con el de la población general presenta una pauta muy diferenciada en función del género. En los hombres gitanos hay un mayor porcentaje de fumadores diarios (un 54,9% fuma, esto es, más de la mitad fuma) que en cualquier otro grupo de la población general de España en la que menos de un tercio fuma (31,6%). En el caso de las mujeres gitanas ocurre exactamente lo contrario. El porcentaje más bajo de fumadoras se encuentra entre las mujeres gitanas (14,7%, casi una de cada seis, frente al 21,5% más de un quinto, para las mujeres de la población general).

En los hombres se observa un claro gradiente en el nivel de consumo de tabaco en función de la clase social ocupacional de la persona de referencia en el hogar, esto es, las clases sociales ocupacionales con más ventajas económicas y sociales, las asociadas a ocupaciones que exigen una mayor cualificación (como las clases I y II), son las que tienen menor proporción de fumadores diarios, mayor proporción de personas que nunca han fumado de forma habitual y una mayor presencia de exfumadores. En el caso de los hombres gitanos el porcentaje de fumadores diarios es más elevado incluso que el de las clases ocupacionales que mayor proporción de fumadores tienen.

En las mujeres, sin embargo, los niveles de consumo diario en el conjunto de la población española apenas varían en función de la clase social ocupacional de la persona de referencia en el hogar. El gradiente por clase social sí que se observa en el porcentaje de mujeres que nunca han fumado. Son aquellas que se encuentran en la clase social V las que presentan el porcentaje más elevado de mujeres que nunca han fumado en la población general (un 70,5%). Este porcentaje en las mujeres gitanas (73,1%) es similar al de la clase social V.

Resumen

- Los hombres gitanos presentan porcentajes de fumadores mucho más elevados que la población general (54,9% frente a 31,6%).
- Las mujeres gitanas fuman menos que la población general (14,7% frente a 21,5%).
- La distancia en el número de fumadores entre los hombres gitanos y la población general se observa para todos los grupos de clase social ocupacional, pero es mucho mayor cuando se compara con los grupos sociales con mejor posición socioeconómica (sólo el 20,7% de los hombres en clase I fuma, frente a un 36,6% en clase social V y el 54,9% en hombres gitanos).

Tabla 5.1 Consumo de tabaco. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

				¿Podría decirme si actualme	nte fuma?		
		Sí fuma diariamente	Sí fuma, pero no diariamente	No fuma actualmente, pero ha fumado antes	No fuma, ni ha fumado nunca de manera habitual		Total
		%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	20,7	4,4	29,4	45,5	100	1104
	Clase II	30,9	3,2	27,8	38,2	100	1145
	Clase III	29,4	3,5	27,0	40,1	100	2967
	Clase IVa	33,5	3,6	29,5	33,4	100	3369
	Clase IVb	37,2	4,3	27,3	31,2	100	1445
Hombres	Clase V	36,6	3,5	27,1	32,8	100	1466
	No consta	24,1	7,4	29,3	39,3	100	149
	Población General	31,6	3,8	28,1	36,5	100	11645
	Población Gitana (IC95%)	54,9 (50,5-59,5)	7,2 (5,2-9,9)	18,1 (14,8-21,8)	19,7 (16,4-23,6)	100	466
	Clase I	20,0	2,6	21,8	55,7	100	1509
	Clase II	23,5	3,1	18,5	54,8	100	1722
	Clase III	20,3	2,0	13,7	64,0	100	4445
	Clase IVa	22,6	2,2	12,0	63,2	100	4610
	Clase IVb	24,2	2,9	11,3	61,6	100	2507
Mujeres	Clase V	19,1	2,1	8,4	70,5	100	2532
	No consta	17,8	2,6	8,9	70,7	100	508
	Población General	21,5	2,4	13,2	62,9	100	17833
	Población Gitana (IC95%)	14,7 (11,9-17,9)	5,9 (4,1-8,1)	6,4 (4,6-8,7)	73,1 (69,2-76,7)	100	527

El análisis del porcentaje de personas fumadoras por grupos de edad confirma las afirmaciones anteriores. La distancia entre la población gitana masculina y la población general de España se observa en todos los grupos de edad, incluso es mayor en los grupos de edad más jóvenes. En el caso de las mujeres la pauta es más constante: las mujeres gitanas presentan menor porcentaje de fumadoras en todas las edades que las mujeres de la población general de España.

Resumen

- Los hombres gitanos presentan el porcentaje de personas fumadoras más elevado en todos los grupos de edad, siendo especialmente relevante la distancia entre los jóvenes de 16 a 24 años:
 - jóvenes gitanos que fuman: 56,2%
 - jóvenes del total de la población de España que fuman: 25%
 - jóvenes en clase social I que fuman: 12,4%
- En las mujeres gitanas se observa una menor proporción de fumadoras que en la población general.

Tabla 5.2a. Consumo de tabaco. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

				¿Podría decirme si actualme	nte fuma?		
		Sí fuma diariamente	Sí fuma, pero no diariamente	No fuma actualmente, pero ha fumado antes	No fuma, ni ha fumado nunca de manera habitual		Total
		%	%	%	%	%	N (no ponderado
	Clase I	12,4	5,4	5,8	76,4	100	8
	Clase II	22,8	9,1	4,6	63,5	100	11
	Clase III	23,0	4,3	4,8	68,0	100	22
	Clase IVa	27,7	7,3	7,2	57,8	100	32
	Clase IVb	27,3	6,5	2,3	63,9	100	12
De 16 a 24	Clase V	30,5	5,1	5,0	59,4	100	15
años	No consta	-	-	-	-	-	
	Población General	25,0	6,1	5,3	63,6	100	104
	Población Gitana (IC95%)	56,2 (48,0-63,8)	7,0 (3,5-11,5)	5,3 (2,6-9,8)	31,5 (24,3-39,1)	100	15
	Clase I	27,4	5,0	9,6	58,0	100	1
	Clase II	37,3	3,3	14,9	44,5	100	1'
	Clase III	37,1	6,6	8,8	47,6	100	3
	Clase IVa	44,6	5,4	13,7	36,4	100	5
	Clase IVb	44,2	6,9	14,3	34,6	100	2
e 25 a 34	Clase V	44,5	4,3	11,2	40,0	100	2
años	No consta			-	-	-	
	Población General	40,2	5,8	12,0	42,0	100	18
	Población Gitana (IC95%)	60,9 (51,2-70,1)	7,3 (3,2-13,2)	9,1 (4,6-15,8)	22,7 (15,6-31,9)	100	ı
	Clase I	23,4	3,7	29,4	43,5	100	4:
	Clase II	34,1	1,1	33,1	31,8	100	5
	Clase III	34,4	3,6	29,2	32,8	100	11
	Clase IVa	41,3	3,5	27,8	27,4	100	11
	Clase IVb	45,9	4,0	27,1	23,1	100	
e 35 a 54	Clase V	49,4	2,9	22,5	25,3	100	5
años	No consta	35,7	,1	20,6	43,6	100	
	Población General	38,0	3,2	28,1	30,7	100	44
	Población Gitana (IC95%)	57,5 (49,9-65,2)	7,2 (3,8-11,9)	25,2 (18,7-32,2)	10,1 (6,2-15,7)	100	1
	Clase I	15,3	4,7	56,8	23,2	100	3
	Clase II	23,9	3,1	45,1	27,9	100	3
	Clase III	21,1	1,4	43,6	33,8	100	12
	Clase IVa	19,9	,9	52,1	27,1	100	13
	Clase IVb	24,4	1,6	48,0	26,1	100	5
De 55 y	Clase V	18,8	2,9	55,0	23,3	100	5
nás años	No consta	8,6	2,6	65,1	23,6	100	
	Población General	20,3	1,9	50,0	27,8	100	43
	Población Gitana (IC95%)	36,0 (25,4-48,8)	8,0 (3,1-16,5)	45,0 (32,6-56,7)	11,0 (5,1-20,6)	100	

Tabla 5.2b. Consumo de tabaco. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

				¿Podría decirme si actualm	nente fuma?		
		Sí fuma diariamente	Sí fuma, pero no diariamente	No fuma actualmente, pero ha fumado antes	No fuma, ni ha fumado nunca de manera habitual		Total
		%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	29,9	1,7	4,2	64,1	100	78
	Clase II	35,1	4,6	8,3	52,1	100	119
	Clase III	22,2	1,4	7,7	68,7	100	237
	Clase IVa	31,0	5,2	6,2	57,5	100	328
	Clase IVb	30,4	4,7	7,9	57,0	100	190
De 16 a 24	Clase V	28,3	2,3	5,9	63,5	100	141
años	No consta	-	-	-	-	-	27
	Población General	28,9	3,8	6,7	60,6	100	1120
	Población	16,9	5,1	3,6	74,4		
	Gitana (IC95%)	(11,5-23,9)	(2,2-9,5)	(1,4-7,6)	(66,8-88,1)	100	138
	Clase I	19,8	1,9	19,0	59,3	100	250
	Clase II	26,0	4,6	17,4	52,0	100	287
	Clase III	30,0	4,1	16,1	49,8	100	584
	Clase IVa	32,7	2,6	18,9	45,7	100	740
D- 25 - 24	Clase IVb	36,9	3,8	13,9	45,4	100	423
De 25 a 34 años	Clase V	26,3	5,2	10,3	58,2	100	334
anus	No consta	39,9	0,	13,8	46,4	100	39
	Población General	30,2	3,6	16,1	50,2	100	2657
	Población Gitana (IC95%)	18,9 (13,0-26,0)	5,5 (2,8-10,6)	8,6 (4,8-14,2)	66,9 (58,5-74,1)	100	140
	Clase I	23,0	4,1	28,1	44,7	100	777
	Clase II	27,6	3,5	25,9	43,0	100	754
	Clase III	29,5	2,4	21,7	46,4	100	1610
	Clase IVa	32,9	2,5	18,1	46,5	100	1571
	Clase IVb	30,0	4,1	16,1	49,8	100	871
De 35 a 54	Clase V	31,7	2,2	15,4	50,7	100	706
años	No consta	28,9	2,9	14,8	53,4	100	98
	Población General	29,7	3,0	20,4	47,0	100	6387
	Población Gitana (IC95%)	15,9 (10,8-21,9)	9,2 (5,4-14,2)	7,6 (4,5-12,7)	67,3 (59,9-74,1)	100	168
	Clase I	12,1	,9	19,4	67,6	100	404
	Clase II	9,1	,4	13,2	77,3	100	562
	Clase III	5,9	,7	6,3	87,2	100	2014
	Clase IVa	4,1	,6	4,7	90,6	100	1971
_	Clase IVb	6,8	,2	6,0	87,1	100	1023
De 55 y	Clase V	5,0	,5	3,2	91,2	100	1351
más años	No consta	6,0	2,1	6,3	85,7	100	344
	Población General	6,0	,6	6,7	86,6	100	7669
	Población Gitana (IC95%)	1,7 (0,5-7,2)	1,2 (0,1-5,3)	5,5 (2,2-12,1)	91,5 (83,4-95,6)	100	81

En la población gitana masculina el porcentaje de fumadores es elevado en las edades intermedias (superior al 55% para todos los grupos de edad) y cae de forma importante a partir de los 55 años de edad (36%), al igual que ocurre con los hombres de la población general. Los gitanos hombres con mayor nivel educativo tienen una mayor probabilidad de no fumar que aquellos que no saben leer y escribir $OR=4,18\ IC_{95}(1,03-17,1)$, p=0,46 (tabla 5.3c).

Tabla 5.3a. Consumo de tabaco. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

		¿Podría decirme si actualmente fuma?								
		Sí fuma diariamente	Sí fuma, pero no diariamente	No fuma actualmente, pero ha fumado antes	No fuma, ni ha fumado nunca de manera habitual	To	tal			
		%	%	%	%	%	n (no ponderado)			
	De 16 a 24 años	56,2	7,0	5,3	31,5	100	151			
	De 25 a 34 años	60,9	7,3	9,1	22,7	100	97			
Grupos de edad	De 35 a 54 años	57,5	7,2	25,2	10,1	100	152			
	De 55 y más años	36,0	8,0	45,0	11,0	100	66			
	Total	54,9	7,2	18,1	19,7	100	466			
	No sabe leer y escribir	65,3	2,5	25,2	7,0	100	40			
Nitral advantina	Leer y escribir /primarios incompletos	57,1	6,3	22,1	14,4	100	242			
Nivel educativo	Primarios completos	54,0	9,2	16,3	20,5	100	86			
	Secundarios o superiores	51,5	8,5	8,8	31,2	100	82			
	Total	56,1	7,0	18,6	18,3	100	450			
	Trab. cuenta ajena Fijo	52,1	8,2	12,9	26,8	100	48			
	Trab. cuenta ajena Temporal	73,9	1,8	13,1	11,1	100	98			
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	49,8	11,5	20,5	18,2	100	81			
0 1/	Ayuda familiar	43,6	11,1	16,2	29,2	100	46			
Ocupación	Parado ha trabajado antes	64,5	5,6	14,6	15,3	100	82			
principal	Parado busca primer empleo	55,6	7,8	9,4	27,1	100	32			
	Estudiante	-	-	-	-	-	10			
	Jubilado	36,7	7,5	41,2	14,5	100	68			
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	1			
	Total	54,9	7,2	18,1	19,7	100	466			
	Normalizada	53,8	7,9	18,8	19,5	100	426			
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	67,1	,0	10,6	22,3	100	39			
	Total	54,9	7,3	18,1	19,7	100	465			
Tiene el barrio	Sí	56,2	7,4	16,5	19,9	100	422			
serv. Sanitarios	No	40,7	6,1	35,7	17,5	100	43			
JOIN. Juliitarius	Total	54,9	7,3	18,1	19,7	100	465			
	Integrado y buenas condiciones	52,8	8,2	17,1	21,9	100	327			
Situación del	Integrado y malas condiciones	69,2	4,0	16,3	10,6	100	54			
barrio	Alejado y buenas condiciones	58,8	6,3	18,1	16,8	100	52			
20110	Alejado y malas condiciones	46,3	4,8	31,0	17,9	100	32			
	Total	54,9	7,3	18,1	19,7	100	465			

En la población gitana femenina se observa que son las edades más jóvenes e intermedias las que mayor proporción de fumadoras presentan, cayendo de forma importante a partir de los 55 años. Sin embargo, son aquellas mujeres gitanas con mayor nivel educativo las que mayor probabilidad de fumar presentan (tabla 5.3c).

Tabla 5.3b Consumo de tabaco. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

		¿Podría decirme si actualmente fuma?								
		Sí fuma diariamente	Sí fuma, pero no diariamente	No fuma actualmente, pero ha fumado antes	No fuma, ni ha fumado nunca de manera habitual	To	tal			
		%	%	%	%	%	N (no ponderado)			
	De 16 a 24 años	16,9	5,1	3,6	74,4	100	138			
	De 25 a 34 años	18,9	5,5	8,6	66,9	100	140			
Grupos de edad	De 35 a 54 años	15,9	9,2	7,6	67,3	100	168			
	De 55 y más años	1,7	1,2	5,5	91,5	100	81			
	Total	14,7	5,9	6,4	73,1	100	527			
	No sabe leer y escribir	4,8	2,3	2,1	90,8	100	84			
NP of a Long	Leer y escribir /primarios incompletos	13,3	6,3	7,3	73,2	100	282			
Nivel educativo	Primarios completos	27,6	6,2	3,9	62,3	100	73			
	Secundarios o superiores	18,8	9,4	10,4	61,4	100	70			
	Total	14,9	6,1	6,4	72,6	100	509			
	Trab. cuenta ajena Fija	26,4	2,2	6,5	65,0	100	40			
	Trab. cuenta ajena Temporal	25,2	12,0	9,6	53,2	100	82			
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	18,1	,0	,0	81,9	100	42			
0	Ayuda familiar	19,5	5,7	6,4	68,4	100	37			
Ocupación	Parada ha trabajado antes	12,2	8,8	7,9	71,1	100	55			
principal	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	-	21			
	Estudiante	-	-	-	-	-	11			
	Jubilada	5,2	6,7	8,3	79,7	100	66			
	Labores del hogar	9,3	4,0	4,2	82,4	100	173			
	Total	14,7	5,9	6,4	73,1	100	527			
	Normalizada	14,1	5,7	6,3	73,9	100	486			
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	15,4	9,2	9,6	65,8	100	37			
	Total	14,2	5,9	6,5	73,4	100	523			
Tions of bossis	Sí	14,3	6,2	6,8	72,7	100	476			
Tiene el barrio serv. Sanitarios	No	13,0	2,4	2,4	82,3	100	47			
Serv. Sariilarius	Total	14,2	5,9	6,5	73,4	100	523			
	Integrado y buenas condiciones	13,4	4,8	5,2	76,6	100	377			
Situación del	Integrado y malas condiciones	13,0	6,9	8,4	71,7	100	58			
barrio	Alejado y buenas condiciones	19,8	13,6	11,2	55,4	100	49			
Darill	Alejado y malas condiciones	16,7	5,6	10,9	66,9	100	39			
	Total	14,2	5,9	6,5	73,4	100	523			

Tabla 5.3c. Consumo de tabaco. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		\	Variable Y (¿Podría decirme si actualmente fuma?) (1=No ha fumado; 0:fuma diariamente, fuma ocasionalmente, ha fumado)								
			Hoi	Mι	ujeres						
			Ic <i>odds ratio</i> 95%						lds ratio 15%		
		Sig.	Sig. Odds ratio Límite Límite Ajustada inferior superior				<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior		
Edad		,015	,976	,958	,995	,619	1,004	,989	1,020		
	No sabe leer y escribir	,056				,001					
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,322	1,955	,518	7,374	,005	,296	,128	,688		
	Primarios completos	,153	2,797	,683	11,456	,000	,169	,065	,438		
Secundarios o superiores		,046	4,179	1,029	16,976	,000	,164	,061	,439		
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,553	1,332	,517	3,432	,080,	,483	,214	1,090		

Centrando la atención ahora únicamente en las personas que son fumadoras diarias se observa que el número medio de cigarrillos al día entre la población gitana masculina es superior al de la población general. Esta media se sitúa en 20,8 cigarrillos diarios para los hombres gitanos, frente a los 16,4 de media en los fumadores de la población general. En las mujeres el consumo de cigarrillos es muy similar en la población gitana (13,9 cigarrillos) y en la población general (13,1 cigarrillos).

Resumen

- En los hombres gitanos hay una mayor proporción de fumadores y el número medio de cigarrillos es también mayor que en la población general.
- En las mujeres gitanas hay una menor proporción de fumadoras, pero las fumadoras consumen tantos cigarrillos como las mujeres de la población general.

Tabla 5.4 Número medio de cigarrillos al día. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

			¿Qué tipo y c	antidad de tabac	o fuma por término medio la	día?. Número de cigarrillos
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media
	Clase I	15,1	15	315	10,91	,61
	Clase II	14,5	15	443	9,20	,44
	Clase III	16,2	15	1003	10,61	,33
	Clase IVa	17,1	20	1419	10,61	,28
Hombres	Clase IVb	16,1	15	626	10,09	,40
Hombics	Clase V	17,3	20	682	10,34	,40
	No consta	19,3	20	64	12,41	1,55
	Población General	16,4	15	4553	10,45	,15
(r F (Población Gitana (IC95%)	20,8 (19,3-22,2)	20	258	11,80	,73
	Clase I	11,6	10	274	7,62	,46
	Clase II	12,4	10	337	7,58	,41
	Clase III	13,6	12	701	8,03	,30
	Clase IVa	12,6	10	929	7,65	,25
Mujeres	Clase IVb	13,7	12	501	7,52	,34
wujeres	Clase V	14,1	10	403	8,66	,43
	No consta	13,4	10	76	9,44	1,08
	Población General	13,1	10	3221	7,91	,14
	Población Gitana (IC95%)	13,9 (11,8-16,1)	10	78	9,48	1,07

Al analizar la pauta por tramos de edad se observa que en todos los grupos de edad los fumadores gitanos consumen un número medio de cigarrillos más elevado que los de la población general en el caso de los hombres. En las mujeres gitanas el número de fumadoras incluidas en la muestra es reducido, lo que no permite la desagregación de los datos por grupos de edad.

Tabla 5.5 Número medio de cigarrillos al día. Comparación población adulta. ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

		Quéخ	tipo y cantidad o	de tabaco fuma	por término medio al día? N	Número de cigarrillos
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media
	Clase I	-	5	24	-	-
	Clase II	12,6	10	45	6,11	,91
	Clase III	11,5	10	98	5,85	,59
	Clase IVa	15,0	15	159	9,95	,79
De 16 a 24 años	Clase IVb	13,1	10	50	6,12	,86
De 10 a 24 anos	Clase V	15,2	20	78	8,70	,99
	No consta	-	-	12	-	-
	Población General	13,4	10	467	8,18	,38
	Población Gitana (IC95%)	17,2 (15,5-19,0)	20	84	7,97	,87
	Clase I	14,2	12	86	11,00	1,19
	Clase II	14,0	15	124	7,26	,65
	Clase III	15,8	15	226	9,50	,63
	Clase IVa	15,7	15	421	8,30	,40
De 25 a 34 años	Clase IVb	14,1	13	177	8,06	,61
De 25 a 34 anos	Clase V	15,5	15	196	8,53	,61
	No consta	-	-	13	-	
	Población General	15,2	15	1245	8,67	,25
	Población Gitana (IC95%)	20,2 (17,1-23,2)	20	61	11,98	1,53
	Clase I	17,4	20	144	10,35	,86
	Clase II	15,5	15	193	10,47	,75
	Clase III	17,3	20	456	10,83	,51
	Clase IVa	19,6	20	574	10,85	,45
De 35 a 54 años	Clase IVb	17,8	20	278	9,71	,58
De 33 a 34 anos	Clase V	18,6	20	303	9,43	,54
	No consta	21,6	20	32	15,68	2,79
	Población General	18,1	20	1980	10,57	,24
	Población Gitana (IC95%)	23,5 (21,0-26,1)	20	90	11,96	1,26
	Clase I	13,9	10	60	12,19	1,57
	Clase II	13,9	15	80	9,92	1,11
	Clase III	16,3	18	223	12,19	,82
	Clase IVa	15,4	12	265	12,57	,77
De 55 y más años	Clase IVb	16,6	12	120	13,64	1,24
De 33 y mas ands	Clase V	18,0	16	105	15,32	1,50
	No consta	-	-	7	-	-
	Población General	15,9	15	861	12,74	,43
	Población Gitana (IC95%)	-	20	23	-	-

En la población gitana masculina el número medio de cigarrillos consumido aumenta en el grupo de 35 a 54 años, lo que puede actuar como factor de confusión en las cifras brutas de consumo por nivel educativo o situación ocupacional.

Tabla 5.6 Número medio de cigarrillos al día. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, por nivel educativo y por ocupación principal. Hombres.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

		Qué tipoخ	y cantidad de taba	co fuma por término	medio la día?. Número d	le cigarrillos
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media
	De 16 a 24 años	17,2	20	84	7,97	,87
Grupos de	De 25 a 34 años	20,2	20	61	11,98	1,53
edad	De 35 a 54 años	23,5	20	90	11,96	1,26
edad	De 55 y más años	-	20	23	-	-
	Total	20,8	20	258	11,80	,73
	No sabe leer y escribir	-	20	25	-	-
	Leer y escribir /primarios incompletos	22,5	20	134	13,20	1,14
Nivel educativo	Primarios completos	18,6	20	47	9,78	1,43
	Secundarios o superiores	18,0	17	46	10,52	1,55
	Total	20,8	20	253	11,85	,75
	Trab. cuenta ajena Fijo	-	20	26	-	-
	Trab. cuenta ajena Temporal	19,7	20	79	10,07	1,13
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	20,0	20	42	11,72	1,81
Ocupación	Ayuda familiar	-	-	16	-	-
principal	Parado ha trabajado antes	20,4	20	54	12,11	1,65
	Parado busca primer empleo	-	-	16	-	-
	Estudiante	-	-	2	-	-
	Jubilado	-	20	24	-	-
	Total	20,8	20	258	11,80	,73

La población gitana masculina presenta la edad de inicio de consumo de tabaco más temprana que la población general. En el caso de los hombres gitanos el inicio del consumo se produce a los 14,4 años, mientras que en la población general a los 17 años. Para las mujeres la distancia es menor y no resulta estadísticamente significativa: a los 16,7 años para las mujeres gitanas y a los 17,8 años para las mujeres de la población general. Como se observa la edad de inicio en los hombres sigue un gradiente social: los hombres en hogares con mejor posición socioeconómica presentan las edades más tardías de inicio en el consumo de tabaco. En las mujeres este gradiente por clase social no es claro.

Tabla 5.7 Edad de inicio del consumo de tabaco. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

				A qué edے	lad comenzó a fumar?	
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media
	Clase I	18,0	17	313	5,00	,28
	Clase II	17,2	17	441	3,64	,17
	Clase III	17,2	16	994	4,24	,13
	Clase IVa	16,8	16	1386	3,77	,10
Hombres	Clase IVb	16,8	17	611	3,74	,15
Hombies	Clase V	16,8	16	669	4,76	,18
	No consta	18,4	17	62	4,18	,53
	Población General	17,0	16	4476	4,14	,06
	Población Gitana (IC95%)	14,4 (14,0-14,7)	14	255	3,00	,19
	Clase I	18,3	17	270	5,57	,34
	Clase II	17,2	17	332	3,71	,20
	Clase III	17,7	17	692	4,53	,17
	Clase IVa	17,9	17	919	5,60	,18
Mujeres	Clase IVb	17,4	17	492	4,27	,19
Mujeres	Clase V	18,3	17	400	5,87	,29
	No consta	18,5	18	74	5,35	,62
	Población General	17,8	17	3180	5,05	,09
	Población Gitana (IC95%)	16,7 (15,6-17,9)	16	76	4,84	,55

La edad de inicio del consumo de tabaco apenas varía por grupos de edad para los hombres gitanos: es constante en torno a los 14-15 años. Sin embargo, en la población general de España es menor para los grupos de 16 a 24 años (téngase en cuenta en cualquier caso que la edad media de inicio en esta población se sitúa precisamente en ese grupo de edad, por lo que puede ser resultado del propio momento del ciclo de vida en el que se ha hecho la encuesta). En las mujeres gitanas no existe suficiente número de casos de fumadoras como para analizar la pauta desagregada por grupos de edad.

Tabla 5.8 Edad de inicio del consumo de tabaco. Comparación población adulta. ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

				A qué edے	ad comenzó a fumar?	
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media
	Clase I	16,4	16	25	1,71	,34
	Clase II	15,6	15	44	2,17	,33
	Clase III	15,6	16	98	2,02	,20
	Clase IVa	16,0	16	155	2,11	,17
De 16 a 24 años	Clase IVb	16,8	17	50	2,32	,33
DC 10 d 24 d1103	Clase V	15,9	16	76	2,06	,24
	No consta	-	-	12	-	-
	Población General	15,9	16	461	2,10	,10
	Población Gitana (IC95%)	14,3 (13,7-14,8)	14	84	2,60	,28
	Clase I	17,7	16	84	3,23	,35
	Clase II	16,6	17	123	2,62	,24
	Clase III	16,9	17	226	2,73	,18
	Clase IVa	17,1	17	409	3,11	,15
De 25 a 34 años	Clase IVb	16,7	17	175	2,96	,22
De 20 a 34 anos	Clase V	17,5	17	194	3,33	,24
	No consta	-	-	11	-	-
	Población General	17,1	17	1223	3,03	,09
	Población Gitana (IC95%)	14,5 (13,8-15,3)	15	60	2,78	,36
	Clase I	17,9	17	144	5,30	,44
	Clase II	17,4	17	193	3,47	,25
	Clase III	17,4	17	452	3,92	,18
	Clase IVa	16,7	16	564	3,30	,14
De 35 a 54 años	Clase IVb	16,7	16	273	4,21	,25
De 30 a 04 anos	Clase V	17,0	16	296	5,92	,34
	No consta	18,7	18	32	4,72	,84
	Población General	17,1	16	1954	4,27	,10
	Población Gitana (IC95%)	14,1 (13,4-14,9)	14	90	3,49	,37
	Clase I	19,7	18	60	6,60	,85
	Clase II	18,7	18	80	5,18	,58
	Clase III	17,7	16	217	6,27	,43
	Clase IVa	17,1	16	257	5,85	,36
De 55 y más años	Clase IVb	17,2	17	112	4,14	,39
	Clase V	15,4	15	103	4,37	,43
	No consta	-	-	7	-	-
	Población General	17,5	17	838	5,67	,20
	Población Gitana (IC95%)	-	16	20	-	-

Como se ha señalado en la población gitana masculina la edad de inicio del consumo de tabaco apenas ha variado para los diferentes grupos de edad. De igual modo apenas se observan
diferencias en los datos sin ajustar según el nivel educativo o por la situación ocupacional. Para
las mujeres gitanas el número de fumadoras incluidas en la muestra es reducido por lo que no
permite el análisis desagregado por estas variables. En los hombres no existe suficiente número de casos para observar la pauta por tipo de vivienda o situación del barrio.

Tabla 5.9 Edad de inicio del consumo de tabaco. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, por nivel educativo y por ocupación principal. Hombres.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad

			Aخ	qué edad comenzo	ó a fumar?	
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media
	De 16 a 24 años	14,3	14	84	2,60	,28
	De 25 a 34 años	14,5	15	60	2,78	,36
Grupos de edad	De 35 a 54 años	14,1	14	90	3,49	,37
	De 55 y más años	-	16	20	-	-
	Total	14,4	14	255	3,00	,19
	No sabe leer y escribir	-	15	25	-	-
	Leer y escribir /primarios incompletos	13,9	14	131	2,89	,25
Nivel educativo	Primarios completos	14,5	14	47	3,17	,46
Wiver educativo	Secundarios o superiores	15,1	15	46	3,18	,47
	Total	14,3	14	250	3,00	,19
	Trab. cuenta ajena Fijo	-	14	26	-	-
	Trab. cuenta ajena Temporal	14,6	14	79	2,87	,32
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	14,1	14	40	3,04	,48
0 1/	Ayuda familiar	-	-	16	-	-
Ocupación	Parado ha trabajado antes	14,3	14	53	2,81	,38
principal	Parado busca primer empleo	-	-	16	-	-
	Estudiante	-	-	2	-	-
	Jubilado	-	-	23	-	-
	Labores del hogar	-	-	0	-	-
	Total	14,4	14	255	3,00	,19

5.3 Resumen de resultados

La información obtenida se puede resumir indicando que los hombres gitanos fuman más que los hombres de la población general, pero que en las mujeres gitanas ocurre lo contrario. En el caso de los hombres gitanos además se fuma desde edades más tempranas y cantidades de tabaco mayores.

Así, entre los hombres gitanos se encuentran personas que fuman con mayor frecuencia (un 54,9% fuma) que entre las mujeres (14,7%). Además la media diaria de cigarrillos en hombres (21 cigarrillos/día) es mayor que en las mujeres (14 cigarrillos). La edad mediana de inicio del consumo de tabaco en los hombres gitanos (a los 14 años) también es anterior a las de las mujeres (a los 16 años). La edad media de inicio apenas varía según el grupo de edad en los hombres gitanos.

Los hombres gitanos se inician a los 14 años en el consumo del tabaco, casi 3 años antes que la población general, fuman mayor número de cigarrillos al día (una cajetilla diaria) y tienen un porcentaje de fumadores más elevado que el resto de grupos sociales.

La distancia en el porcentaje de fumadores entre población gitana masculina y el resto de grupos sociales es mayor en las generaciones más jóvenes.

Entre las mujeres gitanas existen menos fumadoras que en el resto de grupos sociales. Los 16,7 años es la edad de inicio del consumo de tabaco en las mujeres gitanas, frente a los 17,8 años en los otros grupos sociales, sin llegar a ser una diferencia significativa. Las mujeres gitanas fuman aproximadamente la misma cantidad de cigarrillos que las mujeres de otros grupos sociales (13-14 cigarrillos al día).

En los hombres gitanos parece tener un efecto protector sobre el consumo de tabaco la mejora del nivel educativo.

- Los hombres gitanos presentan un porcentaje de fumadores más elevado que la población general (54,9% frente a 31,6%). En la población general de clase social I fuma diariamente un 20,7% y en clase social V un 36,6%.
- La distancia entre los jóvenes es aún mayor. En los jóvenes varones de 16 a 24 años fuma diariamente el 56,2% de los gitanos, el 30,5% de los clasificados en clase social V y el 12,4% de la clase I. La edad media de inicio del consumo de tabaco en los hombres gitanos es los 14,4 años, frente a los 17 años en la población general.
- Hay un menor porcentaje de mujeres gitanas que señalen fumar diariamente que en la población general (14,7% frente a 21,5%). Los 16,7 años es la edad de inicio de consumo de tabaco informada por las mujeres gitanas.
- El consumo medio de cigarrillos es más elevado entre los fumadores gitanos hombres (20,8 cigarrillos/día) que en los de la población general (16,4 al día). Las mujeres gitanas que señalan fumar diariamente consumen tantos cigarrillos como las de la población general (entre 13 y 14 al día).

5.4 Prioridades de intervención.

Se debe plantear el doble objetivo de: a) reducir los niveles de consumo de tabaco en los hombres gitanos, b) mantener la ventaja comparativa de las mujeres gitanas.

Estos objetivos se deben centrar en:

- Actuar de forma preferente entre la población más joven: evitando en el caso de los hombres el inicio del consumo de tabaco como elemento asociado al tránsito a la edad adulta y en las mujeres potenciando que no fumen.
- Reducir la tasa de iniciación al consumo, ya que esta es muy elevada para hombres y creciente para mujeres, con edades de inicio muy tempranas para ambos (dentro de las etapas de escolarización obligatoria).
- Aumentar la tasa de abandono del hábito de fumar, ya que el volumen de personas que fuman, sobre todo en hombres es muy elevado, esto implica el diseño de acciones dirigidas a los adultos de todas las edades que ya han desarrollado el hábito.
- Para alcanzar estos objetivos es de interés aprovechar las experiencias previas de intervención adaptadas a la población gitana. Resulta de interés por ejemplo la campaña NASTIS de GazKalo y el Gobierno de Navarra²², que incluye los siguientes aspectos en su estrategia:
- La mejora de la información sobre las consecuencias del consumo de tabaco (padres/madres, niños/as, adolescentes, jóvenes).
- La ruptura con algunos mitos relacionados con el consumo de tabaco, en especial, la asociación entre consumo de tabaco y tránsito hacia la vida adulta.
- Fortalecimiento de las habilidades de niños/as, adolescentes y jóvenes para resistir la presión de grupo y la presión social normalizadora y potenciadora del hábito de fumar.

5.5 Prioridades de investigación.

Estudios sobre la efectividad de diferentes estrategias para producir el abandono del hábito del consumo y de su adaptación cultural: desde las medidas legislativas de carácter general, hasta las campañas de educación para la salud y promoción de la salud, hasta los servicios específicos para producir el abandono del consumo²³.

Estudio cualitativo de los factores sociales y culturales relacionados con el inicio temprano del consumo de tabaco en la población gitana (relación con la identidad de género, con el paso a la edad adulta, relaciones sociales y fiestas, integración en la vida familiar, elementos religiosos, etc.).

Incluir en la encuesta de salud a la comunidad gitana preguntas referidas a la práctica religiosa, puesto que ésta puede ser un factor determinante de algunos estilos de vida.

²² Federación de Asociaciones Gitanas de Navarra Gaz Kalo (2005) Campaña de prevención del consumo de tabaco NASTIS. Pamplona: Gobierno de Navarra, GazKalo Federación de Asociaciones Gitanas de Navarra.

²³ Bauld, Linda et al. (2007) Assessing the impact of smoking cessation services on reducing health inequalities in England: observational study. EUROTHINE. Tackling health inequalities in Europe: An integrated approarch. Final Report.. Rotterdam: Erasmus MC University.

6 Consumo de bebidas alcohólicas

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades Intervención
- Prioridades Investigación

Índice de tablas

Tabla 6.1 Consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 6.2. Consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 6.3a. Consumo de bebidas alcohólicas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.

Tabla 6.3b. Consumo de bebidas alcohólicas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 6.4 Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población adulta ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 6.5a Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población adulta ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 6.5b Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población adulta ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 6.6a Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 6.6b Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Tabla 6.7a. Frecuencia de consumo de diferentes tipos de bebidas. Población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Hombres.

Tabla 6.7b. Frecuencia de consumo de diferentes tipos de bebidas. Población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Mujeres.

6.1 Introducción

El consumo de bebidas alcohólicas se asocia con problemas de salud graves como son el incremento del riesgo de distintos tipos de cáncer, enfermedades cardiovasculares, gastrointestinales y neuropsiquiátricas, entre otras. Tiene además consecuencias de tipo social ya que favorece las respuestas violentas, aumenta el riesgo de accidentes y afecta a las relaciones sociales (vida familiar, laboral, estudios, etc.).

Si bien el consumo de bebidas alcohólicas está muy arraigado en nuestro espacio social y se han descrito algunos efectos positivos en consumos de pequeñas cantidades de alcohol existe una gran variedad de efectos negativos sobre el organismo. De acuerdo con la estimación del Informe El Alcohol en Europa²⁴, encargado por la Comisión Europea, el alcohol sería responsable de un 12% de los casos de muertes prematuras y discapacidad en hombres y de un 2% en mujeres en la Unión Europea (EU-15), una vez descontados los posibles efectos beneficiosos.

Como otras pautas de comportamiento que tienen un marcado componente de determinación social los hábitos de consumo varían de forma importante en función del género, la clase social, la etnia, el espacio geográfico/social y la edad, además de interindividualmente.

Se considera habitualmente consumo de riesgo²⁵ la ingestión de 2-2,5 "Unidades de Bebida Estándar" al día para mujeres y 4 para hombres. En España se considera una "Unidad de Bebida Estándar" (UBE) el consumo de 10 g de alcohol, que es equivalente a una copa pequeña de vino (100 ml), 1 vaso de cerveza (250 ml) o ½ copa de licor (25ml).

Cuando el consumo es semanal la cantidad asciende a 17 UBEs en mujeres y 28 UBEs en hombres. También sería consumo de riesgo ingerir en una única ocasión de consumo más de 4 UBEs en mujeres ó 6 en hombres. En el caso de niños, niñas, adolescentes, mujeres embarazadas, en ciertos casos de comorbilidad (diabetes, hepatitis C, etc) o para el desempeño de distintas actividades (como la conducción de vehículos a motor) la recomendación es la abstinencia.

La correcta determinación del nivel de consumo de alcohol exige por tanto el conocimiento de la frecuencia de consumo, la cantidad consumida y del tiempo dedicado al consumo.

Para la detección de los diferentes niveles de consumo de riesgo a partir de datos de encuesta se pueden emplear distintas estrategias. La más común es considerar el nivel de consumo en gramos de alcohol consumido en el día y en la semana. Para la estimación de las unidades se pregunta a los encuestados por los diferentes tipos de bebidas que han consumido, la frecuencia con que lo han hecho y el número de copas consumidas.

El cuestionario de las encuestas aquí analizadas, sin embargo, permite distinguir entre personas abstemias y personas que beben, la edad de inicio del consumo y la frecuencia y tipos de bebidas que son consumidas, pero no sirve para especificar el volumen de alcohol consumido. Por este motivo no será posible hablar de forma directa sobre niveles de consumo de riesgo.

²⁴ Anderson, P., Baumberg, B. (2006) Alcohol in Europe. A public health perspective. Institute of Alcohol Studies, European Commission. Disponible en Health-EU, Public Health Portal of the European Union: http://ec.europa.eu/health-eu/news-alcoholineurope-en.htm [visitado 31 de mayo de 2008].

²⁵ Ministerio de Sanidad y Consumo (2008) Prevención de los problemas derivados del alcohol. 1ª Conferencia de prevención y promoción de la salud en la práctica clínica en España. Madrid 14 y 15 de junio de 2007. Madrid: MSC.

La comparación en este caso de los datos de la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana se realizará con la Encuesta Nacional de Salud de 2003, debido a que la forma de plantear las preguntas coincide en ambas (en la Encuesta Nacional de Salud de 2006 se formularon las preguntas de manera que permitía cuantificar el volumen de alcohol consumido, pero sin ser directamente comparables con las realizadas en la encuesta a población gitana).

En la exposición de los resultados de este capítulo se ha optado por presentar los datos de acuerdo con el siguiente orden:

- Los datos comparados de personas que beben alcohol y abstemias en población gitana y en la población general de España, considerando su distribución por edad, nivel educativo, situación ocupacional, tipo de vivienda y condiciones del barrio en la población gitana.
- Los datos comparados de la edad de inicio del consumo en población gitana y en la población general de España.
- Los datos comparados sobre tipos de bebidas consumidas y frecuencia de consumo de las mismas en ambas poblaciones.

6.2 Resultados detallados

Las pautas de consumo de bebidas alcohólicas en la población están muy marcadas por el género. Es mucho más frecuente encontrar mujeres abstemias que hombres. En el caso de la población gitana esa distancia es todavía más acusada, ya que en la población gitana masculina hay menos abstemios que en la población general de España (24,8% frente a 31,3%) y en la población femenina gitana hay más mujeres abstemias que en la población de referencia (62,1% frente a 55,9%).

Al contrario de lo que ocurre con otros factores de riesgo, la probabilidad de ser abstemio en la población general es mayor en las clases sociales ocupacionales con peores condiciones socioeconómicas, tanto en mujeres, como en hombres. De esta manera el alto porcentaje de hombres que beben entre los hombres gitanos es equivalente al porcentaje que se encuentra en la clase social I (la formada por profesionales liberales, ocupaciones ligadas a títulos universitarios y cuadros directivos), mientras que los altos niveles de mujeres abstemias entre las gitanas son equivalentes a las clases sociales ligadas a ocupaciones manuales.

Resumen

- El porcentaje de personas que consumen alcohol es más elevado en hombres gitanos (75,2%) que en las mujeres gitanas (37,9%).
- Hay más hombres que beben alcohol en la población gitana que en la población general, por el contrario hay menos mujeres que beben alcohol en la población gitana que en la población general.

Tabla 6.1 Consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		Hor	mbres			Mujeres							
		Algunas personas tienen costumbre de tomar vino, cerveza, o alguna copa, bien sea en la comida, en el aperitivo, en celebraciones o en otras circunstancias. En relación al consumo de bebidas que contengan alcohol ¿podría decirme si ha consumido o no durante los últimos 12 meses estas bebidas aunque sólo sea en situaciones excepcionales?											
	Sí	No		Total	Sí	No		Total					
	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)					
Clase I	75,4	24,6	100	689	56,2	43,8	100	847					
Clase II	71,8	28,2	100	962	52,5	47,5	100	1013					
Clase III	71,9	28,1	100	2612	48,0	52,0	100	3137					
Clase IVa	67,7	32,3	100	3113	39,9	60,1	100	3280					
Clase IVb	66,7	33,3	100	1190	42,2	57,8	100	1650					
Clase V	60,4	39,6	100	1172	34,4	65,6	100	1638					
Otros	71,2	28,8	100	101	41,0	59,0	100	103					
No consta	44,4	55,6	100	36	37,9	62,1	100	107					
Población General	68,7	31,3	100	9875	44,1	55,9	100	11775					
Población gitana (IC95%)	75,2 (71,2-79,0)	24,8 (21-28,8)	100	466	37,9 (33,8-42,1)	62,1 (57,9-66,2)	100	527					

El análisis de la presencia de abstemios por grupo de edad apunta la misma pauta que se observa en términos agregados entre los menores de 34 años. En los jóvenes gitanos el porcentaje de personas abstemias es más bajo que en el resto de grupos sociales con los que se compara. Entre los mayores de 35 años el porcentaje de abstemios es similar al de la población de referencia.

En las mujeres gitanas se encuentran los porcentajes más elevados de personas abstemias en el grupo de 35 a 54 años. En las más jóvenes, los porcentajes son similares a los de la población general femenina de España.

Resumen

- Hay un mayor porcentaje de hombres que beben alcohol en la población gitana que en la población general entre los menores de 34 años.
- En las mujeres gitanas más jóvenes los porcentajes de abstemias son similares a los de las jóvenes de la población general.

Tabla 6.2. Consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

			Hom	bres			Muje	eres				
					ohol ¿podría decirme si ha c	n sea en la comida, en el aperitivo, en celebraciones o en otras circuns consumido o no durante los últimos 12 meses estas bebidas aunque se excepcionales?						
		Sí	No		Total	Sí	No		Total			
		%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)			
	Clase I	71,3	28,7	100	69	44,7	55,3	100	70			
	Clase II	57,4	42,6	100	105	43,7	56,3	100	90			
	Clase III	62,3	37,7	100	257	45,1	54,9	100	220			
	Clase IVa	55,4	44,6	100	326	42,9	57,1	100	330			
	Clase IVb	58,7	41,3	100	149	47,2	52,8	100	15			
De 16 a	Clase V	51,8	48,2	100	134	47,6	52,4	100	14			
24 años	Otros	-	-	-	12	-	-	-	-			
	No consta	-	-	-	8	-	-	-	1:			
	Población General	58,2	41,8	100	1060	45,2	54,8	100	103			
	Población gitana (IC95%)	76,0 (68,7-82,3)	24,0 (17,7-31,3)	100	151	43,3 (35,2-51,6)	56,7 (48,4-64,8)	100	13			
	Clase I	70,6	29,4	100	110	72,3	27,7	100	14			
	Clase II	67,3	32,7	100	165	57,2	42,8	100	16			
	Clase III	77,4	22,6	100	366	61,6	38,4	100	40			
	Clase IVa	67,3	32,7	100	485	47,5	52,5	100	52			
	Clase IVb	66,3	33,7	100	220	43,8	56,2	100	24			
De 25 a	Clase V	65,2	34,8	100	192	41,0	59,0	100	17			
34 años	Otros	-	-	-	16	-	-	-	1			
34 años	No consta	-	-	-	5	-	-	-	1			
	Población General	69,5	30,5	100	1559	52,9	47,1	100	168			
	Población gitana (IC95%)	85,6 (78,2-91,7)	14,4 (8,2-21,8)	100	97	42,2 (34,0-50,4)	57,8 (49,6-66,0)	100	14			
	Clase I	79,4	20,6	100	340	60,5	39,5	100	38			
	Clase II	80,3	19,7	100	445	58,3	41,7	100	43			
	Clase III	74,5	25,5	100	930	57,8	42,2	100	92			
	Clase IVa	76,2	23,8	100	1151	42,8	57,2	100	98			
	Clase IVb	75,1	24,9	100	432	50,7	49,3	100	49			
De 35 a	Clase V	65,1	34,9	100	407	40,7	59,3	100	41			
54 años	Otros	-	-	-	29	-	-	-	2			
	No consta	-	-	-	13	-	-	-	2			
	Población General	75,1	24,9	100	3747	51,0	49,0	100	367			
	Población gitana (IC95%)	76,8 (69,8-83,0)	23,2 (17,0-30,2)	100	152	36,8 (29,6-44,3)	63,2 (55,7-70,4)	100	16			
	Clase I	75,5	24,5	100	170	39,7	60,3	100	24			
	Clase II	70,3	29,7	100	247	44,6	55,4	100	32			
	Clase III	70,0	30,0	100	1059	34,3	65,7	100	159			
	Clase IVa	64,2	35,8	100	1151	30,9	69,1	100	144			
De 55 y	Clase IVb	62,3	37,7	100	389	30,9	69,1	100	75			
más	Clase V	56,2	43,8	100	439	23,5	76,5	100	90			
años	Otros	73,9	26,1	100	44	23,3	76,7	100	Į.			
	No consta	-	-	-	10	27,6	72,4	100	Ę			
	Población General	65,8	34,2	100	3509	32,1	67,9	100	538			
	Población gitana	52,8 (40,1-64,4)	47,2 (35,6-59,9)	100	66	24,5 (16,2-34,3)	75,5 (65,7-83,8)	100	8			

Dentro de la población gitana masculina el porcentaje de abstemios es mayor entre los mayores de 55 años y alcanza su punto más bajo en los jóvenes menores de 34 años.

Para las mujeres gitanas la proporción de consumo de bebidas alcohólicas aumenta en las mujeres con mayores niveles educativos (tabla 6.3b).

Resumen

 El grupo de edad con más presencia de hombres que beben alcohol en la población gitana son los jóvenes menores de 35 años.

Tabla 6.3a. Consumo de bebidas alcohólicas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.

	<u> </u>			mbres				ujeres	
		¿Cı	onsumo alcoho	ol últimos 12 n	neses?)S	onsumo alcoho	ol últimos 12 n	neses?
		Sí	No		Гotal	Sí	No		Total
		%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	76,0	24,0	100	151	43,3	56,7	100	138
Grupos de	De 25 a 34 años	85,6	14,4	100	97	42,2	57,8	100	140
edad	De 35 a 54 años	76,8	23,2	100	152	36,8	63,2	100	168
cuau	De 55 y más años	52,8	47,2	100	66	24,5	75,5	100	81
	Total	75,2	24,8	100	466	37,9	62,1	100	527
	No sabe leer y escribir	64,0	36,0	100	40	22,9	77,1	100	84
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	72,5	27,5	100	242	35,3	64,7	100	282
educativo	Primarios completos	82,3	17,7	100	86	49,9	50,1	100	73
	Secundarios o superiores	80,3	19,7	100	82	55,7	44,3	100	70
	Total	75,2	24,8	100	450	38,6	61,4	100	509
	Trab. cuenta ajena Fijo/a	80,6	19,4	100	48	21,1	78,9	100	40
	Trab. cuenta ajena Tempo- ral	87,6	12,4	100	98	55,9	44,1	100	82
	Trab. cuenta propia Autónomo/a o Empresa- rio/a	76,9	23,1	100	81	46,1	53,9	100	42
0 1/	Ayuda familiar	79,6	20,4	100	46	49,6	50,4	100	37
Ocupación principal	Parado/a ha trabajado antes	68,3	31,7	100	82	53,9	46,1	100	55
	Parado/a busca primer empleo	80,4	19,6	100	32	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	10	-	-	-	11
	Jubilado/a	54,0	46,0	100	68	26,1	73,9	100	66
	Labores del hogar	-	-	-	1	26,5	73,5	100	173
	Total	75,2	24,8	100	466	37,9	62,1	100	527
Tipo de	Normalizada	75,8	24,2	100	426	38,0	62,0	100	486
vivienda	Infravivienda/chabola	68,4	31,6	100	39	36,1	63,9	100	37
vivicida	Total	75,2	24,8	100	465	37,9	62,1	100	523
Tiene el	Sí	75,5	24,5	100	422	39,0	61,0	100	476
barrio serv.	No	71,8	28,2	100	43	22,9	77,1	100	47
Sanitarios	Total	75,2	24,8	100	465	37,9	62,1	100	523
	Integrado y buenas condiciones	74,8	25,2	100	327	37,7	62,3	100	377
Situación del	Integrado y malas condi- ciones	76,7	23,3	100	54	31,7	68,3	100	58
barrio dei	Alejado y buenas condicio- nes	85,0	15,0	100	52	49,0	51,0	100	49
	Alejado y malas condicio- nes	62,3	37,7	100	32	35,1	64,9	100	39
	Total	75,2	24,8	100	465	37,9	62,1	100	523

Tabla 6.3b. Consumo de bebidas alcohólicas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

			Variable y (¿consumo alcohol últimos 12 meses?) (1=no; 0=sí)								
			Hor	jeres							
					dds ratio 95%				ds ratio 5%		
		Sig.	Odds ratio Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	Odds ratio Ajustada	Límite inferior	Límite superior		
Edad		,002	1,022	1,008	1,037	,255	1,008	,994	1,022		
	No sabe leer y escribir	,577				,004					
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,819	,914	,425	1,967	,152	,637	,343	1,181		
	Primarios completos	,273	,594	,234	1,509	,007	,359	,170	,758		
	Secundarios o superiores		,779	,304	1,998	,003	,302	,138	,661		
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,347	1,458	,664	3,201	,735	,874	,402	1,903		

La edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas en la población gitana es más temprana que en la población general en el caso de los hombres. El inicio en el consumo de bebidas alcohólicas se produce a los 16 años en el caso de los hombres gitanos y a los 17,8 años para los de la población general. El contraste de medias proporciona un intervalo de confianza al 95% para la diferencia de medias de entre 1,3 y 2,1 años entre ambos grupos en el caso de los hombres. En la población general la edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas se retrasa conforme mejora la posición ocupacional de la persona de referencia en el hogar para los hombres.

Las mujeres gitanas inician el consumo a los 18,6 años, frente a los 19,4 años de las mujeres de la población general sin que la diferencia sea significativa. En las mujeres de la población general la edad de inicio del consumo se retrasa conforme empeora la posición ocupacional de la persona de referencia en el hogar.

Resumen

- Los hombres gitanos se inician en el consumo de bebidas alcohólicas a edades más tempranas (a los 16 años, entre uno y dos años antes que la población general).
- Las mujeres gitanas empiezan el consumo a edades similares que las mujeres de la población general (a los 18,6 años).

Tabla 6.4 Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población adulta ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

			ن	A qué edad empe	ezó a consumir estas bebidas?	?
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media
	Clase I	18,2	18	520	4,83	,21
	Clase II	18,1	18	658	4,52	,18
	Clase III	17,9	18	1521	4,01	,10
	Clase IVa	17,7	18	1915	3,46	.08
	Clase IVb	17,4	17	739	2,84	,10
Hombres	Clase V	17,6	18	622	2,72	,11
	Otros	17,2	17	48	2,33	,34
	No consta	-	-	13	-	-
	Población General	17,8	18	6037	3,73	,05
	Población gitana	16,0 (15,7-16,4)	16	342	2,80	,15
	Clase I	18,1	18	456	3,42	,16
	Clase II	19,0	18	466	5,05	,23
	Clase III	19,6	18	1107	6,10	,18
	Clase IVa	19,6	18	1098	6,12	,18
	Clase IVb	19,3	18	528	5,05	,22
Mujeres	Clase V	20,5	18	398	7,45	,37
	Otros	-	18	28	-	-
	No consta	-	20	28	-	-
	Población General	19,4	18	4108	5,81	,09
	Población gitana	18,6 (17,8-19,5)	18	199	5,86	,41

Tabla 6.5a Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población adulta ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

) A خ	qué edad empez	zó a consumir estas bebida:	s?
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media
	Clase I	17,1	17	74	1,54	,18
	Clase II	16,4	16	86	1,38	,15
	Clase III	17,0	17	210	1,46	,10
	Clase IVa	16,9	17	215	1,67	,11,
	Clase IVb	16,9	17	115	1,39	,13
De 16 a 24 años	Clase V	17,0	17	84	1,34	,15
	Otros	-	-	4	-	-
	No consta	-	-	3	-	-
	Población General	16,9	17	790	1,51	,05
	Población gitana	15,3	15	108	2,09	,20
	(IC95%)	(14,8-15,7)		440		
	Clase I	17,4	18	110	2,20	,21
	Clase II	17,5	17	138	2,38	,20
	Clase III	17,7	18	301	2,47	,14
	Clase IVa	17,4	18	427	2,10	,10
D 05 04 #	Clase IVb	17,2	17	182	1,89	,14
De 25 a 34 años	Clase V	17,8	18	148	2,24	,18
	Otros	-	-	14	-	•
	No consta	-	-	2	-	-
	Población General	17,5	18	1321	2,23	,06
	Población gitana (IC95%)	15,9 (15,4-16,5)	16	84	2,19	,24
	Clase I	17,9	18	222	3,24	,22
	Clase II	18,2	18	285	3,89	,23
	Clase III	17,7	18	541	2,55	,11,
	Clase IVa	18,0	18	712	3,70	,14
	Clase IVb	17,5	17	272	2,31	,14
De 35 a 54 años	Clase V	17,6	18	211	2,69	,18
	Otros	-	-	15	-	-
	No consta	-	-	8	-	-
	Población General	17,8	18	2267	3,19	,07
	Población gitana (IC95%)	16,5 (15,9-17,0)	16	117	2,87	,27
	Clase I	20,4	18	115	8,57	,80
	Clase II	19,5	18	150	7,14	,58
	Clase III	18,6	18	469	6,24	,29
	Clase IVa	18,1	18	561	4,31	,18
	Clase IVb	18,0	18	171	4,56	,35
De 55 y más años	Clase V	17,6	17	179	3,47	,26
	Otros	-	-	15	-	
	No consta	-	-	1	-	
	Población General	18,5	18	1660	5,55	,14
	Población gitana (IC95%)	17,3 (15,5-19,0)	17	32	4,74	,83

Tabla 6.5b Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Comparación población adulta ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

				A qué edad eı ع	mpezó a consumir estas bebio	das?
		MEDIA	MEDIANA	n válido	DESVIACIÓN TÍPICA	ERROR TÍPICO DE LA MEDIA
	Clase I	16,2	16	55	1,78	,24
	Clase II	16,4	17	55	1,93	,20
	Clase III	16,9	17	126	1,62	.1.
	Clase IVa	17,1	17	178	1,42	,1
	Clase IVb	17,0	17	93	1,52	,1,
De 16 a 24 años	Clase V	16,9	17	82	1,47	,1,
	Otros	-	-	5	-	
	No consta	-	-	8	-	
	Población General	16,9	17	602	1,60	0,
	Población gitana (IC95%)	16,3 (15,7-16,8)	16	59	2,21	,2
	Clase I	17,9	18	128	2,36	,2
	Clase II	17,3	18	89	2,30	,2
	Clase III	18,1	18	270	2,67	,1
	Clase IVa	18,2	18	295	2,74	,1
	Clase IVb	18,1	18	113	1,96	,1
De 25 a 34 años	Clase V	18,9	18	85	3,05	,3
	Otros	-	-	8	-	
	No consta	-	-	6	-	
	Población General	18,1	18	995	2,60	,С
	Población gitana (IC95%)	17,9 (16,9-18,8)	17	58	3,51	,4
	Clase I	18,1	18	198	3,42	,2
	Clase II	19,8	18	224	4,89	,3
	Clase III	19,4	18	418	4,76	,2
	Clase IVa	20,1	18	367	4,98	,2
	Clase IVb	19,7	18	205	4,75	,3
De 35 a 54 años	Clase V	21,0	19	139	6,10	,5
	Otros	-	-	9	-	
	No consta	-	-	8	-	
	Población General	19,7	18	1568	4,88	,1
	Población gitana (IC95%)	20,0 (18,6-21,4)	18	61	5,35	,6
	Clase I	19,8	20	75	4,79	,5
	Clase II	20,2	20	98	7,14	,7,
	Clase III	22,3	20	292	9,39	,5
	Clase IVa	22,3	20	258	10,02	,6,
	Clase IVb	21,7	20	117	7,67	,ī
De 55 y más años	Clase V	24,3	20	92	12,13	1,2
De 55 y mas anos	Otros	-	-	6	-	
	No consta	-	-	6	-	
	Población General	22,0	20	943	9,27	,3
	Población gitana (IC95%)	-	20	21	-	

En los diferentes grupos de edad ha ido variando la edad de inicio del consumo de bebidas con alcohol. En cualquier caso, en los tres grupos de edad de menos de 55 años los hombres gitanos han empezado a consumir alcohol a edades más tempranas que los hombres de la población general de España, de acuerdo con los resultados de la prueba T para el contraste de medias. En las mujeres de 16 a 24 también se observa que las mujeres gitanas se inician en el consumo de bebidas alcohólicas a edades más tempranas, siendo el intervalo de confianza para la diferencia de medias de 0,02 a 1,19 (p=0,043).

La edad de inicio del consumo en los hombres gitanos es cada vez más temprana. Son los grupos de edad más jóvenes los que han iniciado el consumo de este tipo de bebidas antes (más de un 50% de ellos a los 15 años o antes). La mediana de la edad de inicio del consumo es menor en los hombres gitanos que viven en viviendas de mala calidad, en barrios sin servicios de salud y cuando habitan en barrios alejados y con malas condiciones.

Resumen

 En la población gitana masculina son los más jóvenes los que antes se han iniciado en el consumo de bebidas alcohólicas. **Tabla 6.6a.** Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

			A qué ed¿	ad empezó a consui	mir estas bebidas?				
		MEDIA MEDIANA N VÁLIDO DESVIACIÓN TÍPICA							
	De 16 a 24 años	15,3	15	108	2,09	,20			
	De 25 a 34 años	15,9	16	84	2,19	,24			
Grupos de edad	De 35 a 54 años	16,5	16	117	2,87	,27			
	De 55 y más años	17,3	17	32	4,74	,83			
	Total	16,0	16	342	2,80	,15			
	No sabe leer y escribir	-	16	24	-	-			
	Leer y escribir /primarios incompletos	16,2	16	166	3,18	,25			
Nivel educativo	Primarios completos	16,2	16	68	2,65	,32			
	Secundarios o superiores	15,8	16	71	1,70	,20			
	Total	16,1	16	329	2,81	,16			
	Trab. cuenta ajena Fijo	16,0	16	39	2,74	,44			
	Trab. cuenta ajena Temporal	15,7	16	93	2,43	,25			
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	16,2	16	65	2,54	,32			
Ocupación	Ayuda familiar	16,3	16	26	2,25	,44			
principal	Parado ha trabajado antes	15,9	16	55	3,17	,43			
	Parado busca primer empleo	-	15	21	-	-			
	Estudiante	-	-	10	-	-			
	Jubilado	17,5	17	33	4,11	,72			
	Total	16,0	16	342	2,80	,15			
	Normalizada	16,1	16	316	2,77	,16			
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	-	15	25	-	-			
	Total	16,0	16	341	2,80	,15			
Tiene el barrio	Sí	16,1	16	313	2,75	,16			
serv. Sanitarios	No	-	14	28	-	-			
Serv. Samanos	Total	16,0	16	341	2,80	,15			
	Integrado y buenas condiciones	16,2	16	241	2,65	,17			
	Integrado y malas condiciones	15,0	15	39	2,20	,35			
Situación del barrio	Alejado y buenas condiciones	16,7	16	41	3,53	,55			
	Alejado y malas condiciones	-	14	20	-	-			
	Total	16,0	16	341	2,80	,15			

En las mujeres gitanas la edad de inicio del consumo es más temprana entre las más jóvenes. El bajo número de mujeres que han consumido alcohol incluido en la muestra no permite analizar la pauta por tipo de vivienda, situación del barrio y dotación de servicios de salud.

Resumen

- En la población gitana femenina son las más jóvenes las que antes se han iniciado en el consumo de bebidas alcohólicas.

Tabla 6.6b Edad de inicio del consumo de bebidas alcohólicas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

		¿A qué edad empezó a consumir estas bebidas?							
		MEDIA	MEDIANA	N VÁLIDO	DESVIACIÓN TÍPICA	ERROR TÍPICO DE LA MEDIA			
	De 16 a 24 años	16,3	16	59	2,21	,29			
	De 25 a 34 años	17,9	17	58	3,51	,46			
Grupos de edad	De 35 a 54 años	20,0	18	61	5,35	,69			
	De 55 y más años	-	20	21	-	-			
	Total	18,6	18	199	5,86	,41			
	No sabe leer y escribir	23,9	18	19	12,83	2,95			
	Leer y escribir /primarios incompletos	18,3	18	96	4,59	,47			
Nivel educativo	Primarios completos	17,9	18	38	2,62	,43			
	Secundarios o superiores	17,7	16	43	4,83	,74			
	Total	18,6	18	195	5,90	,42			
	Trab. cuenta ajena Fija	-	-	8	-	-			
	Trab. cuenta ajena Temporal	18,5	17	51	4,71	,66			
	Trab. cuenta propia Autónoma Empresaria	-	-	18	-	-			
0 1/	Ayuda familiar	-	-	18	-	-			
Ocupación	Parada ha trabajado antes	18,1	17	35	4,95	,84			
principal	Parada busca primer empleo	-	-	8	-	-			
	Estudiante	-	-	2	-	-			
	Jubilada	-	-	18	-	-			
	Labores del hogar	19,6	18	41	8,78	1,36			
	Total	18,6	18	199	5,86	,41			
	Normalizada	18,8	18	186	6,01	,44			
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	-	-	11	-	-			
	Total	18,7	18	197	5,86	,42			
Tiene el barrio	Sí	18,8	18	188	5,94	,43			
serv. Sanitarios	No	-	-	9	-	-			
SCIV. Salitatios	Total	18,7	18	197	5,86	,42			
	Integrado y buenas condiciones	18,8	18	142	6,44	,54			
	Integrado y malas condiciones	-	-	19	-	-			
Situación del barrio	Alejado y buenas condiciones	-	19	24	-	-			
	Alejado y malas condiciones	-	18	13	-	-			
	Total	18,7	18	197	5,86	,42			

La bebida de consumo más frecuente entre la población gitana masculina es la cerveza (22,8% la consume diariamente), seguida del vino (15,6% lo toma diariamente), siendo otras bebidas menos frecuentes. Estas pautas son similares a las de la población general de España en el caso del consumo de cerveza, si bien en el caso del vino el consumo diario en la población gitana masculina es menos frecuente.

Resumen

- La frecuencia de consumo de bebidas alcohólicas en la población gitana es similar y en algunos casos menos frecuente que la de la población general de España.
- La frecuencia de consumo, sin información sobre el volumen consumido, no permite inferir conclusiones sobre si existe consumo de riesgo.

Tabla 6.7a. Frecuencia de consumo de diferentes tipos de bebidas. Población ENSE 2003²⁶ y población gitana de España 2006. Hombres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

			، Con	qué frecuenci	a y qué tipo d	de bebidas q	ue contengar	alcohol con	sume actualn	nente?	
		Clase i	Clase ii	Clase iii	Clase iva	Clase ivb	Clase v	Població	n general	Població De es	
		%	%	%	%	%	%	%	N válido	%	N válido
	Diariamente	32,1	41,9	43,4	46,9	40,3	38,1	42,5	1036	15,6	54
	De 4 a 6 días a la semana	2,9	4,0	4,0	4,0	4,5	6,6	4,2	103	5,5	19
Copas de	De 2 a 3 días a la semana	14,8	9,2	13,6	10,6	9,0	8,9	11,2	274	8,9	31
vino, cham-	Un día a la semana	19,1	14,6	11,9	10,2	13,1	9,2	12,1	296	8,8	31
pagne o cava	Un día cada dos semanas	2,9	4,7	4,3	5,6	2,2	2,1	4,2	102	2,6	9
	Un día al mes	3,5	4,2	3,0	3,3	3,9	4,3	3,5	86	2,3	8
	Menos de un día al mes	24,7	21,4	19,7	19,4	27,0	30,9	22,2	539	56,4	196
	Total	100	100	100	100	100	100	100	2435	100	348
	Diariamente De 4 a 6 días a la	15,3	17,2	20,0	25,9	26,0	22,8	22,2	554	22,8	79
	semana	4,2	6,1	8,7	7,2	8,3	14,0	8,1	202	10,5	36
	De 2 a 3 días a la semana	31,0	28,8	25,7	22,0	26,0	23,8	25,2	627	24,0	83
Cañas de cerveza (con	Un día a la semana	28,1	24,2	16,6	19,5	16,4	15,3	19,1	477	11,7	41
alcohol), sidra	Un día cada dos semanas	2,5	2,6	7,1	4,1	4,3	5,4	4,7	118	2,8	10
	Un día al mes	2,0	3,3	2,6	4,5	4,3	3,7	3,6	89	3,2	11
	Menos de un día al mes	17,0	17,8	19,3	16,8	14,6	14,9	17,1	426	25,1	87
	Total	100	100	100	100	100	100	100	2494	100	348
	Diariamente	,0	,0	,0	1,1	,4	,0	,4	3	1,3	4
	De 4 a 6 días a la semana	,0	,0	,6	,2	1,0	,0	,3	2	,8	3
	De 2 a 3 días a la semana	5,4	,5	1,0	2,4	1,4	1,4	1,8	13	2,3	8
Copas de	Un día a la semana	7,1	14,2	5,9	4,3	9,2	3,1	6,3	45	5,2	18
jerez, vermut,	Un día cada dos semanas	4,5	1,5	4,1	3,9	3,7	,2	3,2	23	1,5	5
	Un día al mes	6,9	5,4	1,2	3,8	2,2	13,9	4,7	33	1,6	6
	Menos de un día al mes	76,0	78,5	87,2	84,3	82,2	81,4	83,2	593	87,3	302
	Total	100	100	100	100	100	100	100	713	100	346
	Diariamente	5,0	3,8	4,5	9,1	4,4	7,9	6,4	61	4,9	17
	De 4 a 6 días a la semana	1,6	,0	,5	1,6	6,1	3,7	1,9	18	1,9	6
Copas de	De 2 a 3 días a la semana	5,4	1,6	3,4	7,5	4,3	3,4	4,8	46	3,7	13
licor (anís,	Un día a la semana	3,6	10,4	11,5	14,7	8,8	8,1	11,2	107	4,2	15
coñac,	Un día cada dos semanas	3,2	8,6	3,9	1,7	2,2	2,2	3,2	30	1,7	6
	Un día al mes Menos de un día al	5,9	14,9	3,3	6,9	5,0	4,0	6,1	58	4,8	16
	mes	75,2	60,7	72,9	58,5	69,2	70,7	66,3	631	78,9	271
	Total	100	100	100	100	100	100	100	952	100	344
	Diariamente De 4 a 6 días a la	2,3	3,3	2,6	4,4	2,4	1,9	3,1	30	2,6	9
	semana	1,2	2,4	,5	,7	8,	1,6	1,0	9	4,2	15
Vasos o	De 2 a 3 días a la semana	5,3	13,7	6,8	4,7	6,3	6,0	6,6	63	6,3	22
copas de	Un día a la semana Un día cada dos	26,4	11,9	16,6	14,4	10,3	6,3	14,2	136	10,8	37
whisky	semanas	2,8	8,0	3,7	4,0	6,4	1,4	4,3	41	5,6	19
	Un día al mes	4,0	12,3	7,5	9,5	10,9	6,8	8,7	83	9,3	32
	Menos de un día al mes	58,0	48,4	62,2	62,3	62,9	76,0	62,1	594	61,3	212
	Total	100	100	100	100	100	100	100	957	100	346

-

²⁶ Sólo se incluye la población de la ENSE 2003 entrevistada en el tercer y cuarto cuatrimestre (entre julio y diciembre de 2003). Con ello se busca reducir el efecto de estacionalidad provocado por el hecho de que la población gitana fue entrevistada en esos dos cuatrimestres (entre septiembre y noviembre de 2006).

			¿Con qué frecuencia y qué tipo de bebidas que contengan alcohol consume actualmente?								
		Clase i	Clase ii	Clase iii	Clase iva	Clase ivb	Clase v	Població	Población general		in gitana spaña
		%	%	%	%	%	%	%	N válido	%	N válido
	Diariamente	,0	,5	1,2	2,3	1,8	2,7	1,6	25	3,0	10
	De 4 a 6 días a la semana	,0	,0	,8	,2	,2	2,2	,5	9	4,7	16
Combinados	De 2 a 3 días a la semana	13,2	14,3	8,4	12,4	9,6	12,9	11,3	178	8,4	29
(cuba libre,	Un día a la semana	36,6	29,4	25,2	25,0	24,4	23,5	26,2	413	16,3	57
gin tonic, etc.)	Un día cada dos semanas	3,1	7,7	10,6	9,1	11,2	5,0	8,7	137	10,3	36
	Un día al mes	1,5	9,2	11,1	10,0	16,0	9,2	10,2	161	9,2	32
	Menos de un día al mes	45,6	38,8	42,7	41,0	36,8	44,5	41,4	654	48,2	168
	Total	100	100	100	100	100	100	100	1577	100	349

Para las mujeres gitanas la bebida más frecuente es la cerveza, seguida del vino, aunque prácticamente no se bebe de forma diaria ninguna bebida. El consumo de combinados, whisky, copas de jerez y vermut o de copas de licor es muy poco frecuente. En este sentido la pauta es similar a la observada en la población general en cuanto a la preferencia por la cerveza y el vino como bebidas, pero con consumos de forma diaria mucho menos frecuentes en la población gitana femenina.

Resumen

En la población gitana femenina la exposición al consumo diario de alcohol es menor que en la población general.

Tabla 6.7b. Frecuencia de consumo de diferentes tipos de bebidas. Población ENSE 2003²⁷ y población gitana de España 2006. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

				Con que necu	iericia y que tip	o de beblaas q	ue contengan ai	CONOI CONSUM	e actualmente?		
		Clase i	Clase ii	Clase iii	Clase iva	Clase ivb	Clase v	Població	ŭ	Població De es	paña
		%	%	%	%	%	%	%	N válido	%	N válido
	Diariamente	17,0	28,8	28,0	20,6	24,8	24,0	23,9	389	2,5	5
	De 4 a 6 días a la semana	3,0	2,7	1,2	1,7	2,7	5,0	2,3	37	1,5	3
Copas de vino,	De 2 a 3 días a la semana	22,2	11,5	9,4	6,5	9,2	5,3	10,4	169	2,9	6
champagne o	Un día a la semana	24,0	14,5	14,6	15,4	16,6	11,3	16,1	262	4,1	8
cava	Un día cada dos semanas	7,2	2,1	7,1	5,5	4,8	6,2	5,8	94	,7	1
	Un día al mes	1,6	4,8	5,1	9,2	4,7	7,4	5,7	93	7,1	14
	Menos de un día al mes	24,9	35,5	34,6	41,1	37,2	40,8	35,7	580	81,2	163
	Total	100	100	100	100	100	100	100	1623	100	201
	Diariamente	8,9	11,2	5,9	4,4	8,9	9,9	7,4	104	2,5	5
	De 4 a 6 días a la semana	2,0	5,5	4,4	3,5	8,7	5,7	4,7	65	3,4	7
Cañas de	De 2 a 3 días a la semana	21,4	15,1	17,0	13,4	21,0	11,8	16,5	230	10,0	20
cerveza (con	Un día a la semana	28,9	22,8	28,5	29,7	22,6	23,3	26,8	375	11,0	22
alcohol), sidra	Un día cada dos	8,7	8,7	7,3	5,3	2,2	5,6	6,3	89	6,9	14
	semanas Un día al mes	3,5	3,9	6,8	4,4	5,2	7,6	5,3	74	6,9	14
	Menos de un día al mes	26,4	32,7	30,0	39,3	31,5	36,2	33,0	461	59,4	119
	Total	100	100	100	100	100	100	100	1396	100	201
	Diariamente	,0	,0	,5	,0	,0	,0	,1	1	,3	1
	De 4 a 6 días a la semana	,0	,0	,7	,0	,0	,0	,2	1	,5	1
	De 2 a 3 días a la semana	1,6	,3	2,7	1,4	8,5	2,1	2,7	14	,8	2
Copas de jerez,	Un día a la semana	13,5	1,9	6,9	10,9	12,2	14,4	9,7	48	,3	1
vermut,	Un día cada dos semanas	1,5	2,2	2,9	2,0	3,0	,0	2,1	11	,0	0
	Un día al mes	5,3	5,3	5,5	5,4	4,6	8,1	5,6	28	1,1	2
	Menos de un día al mes	78,3	90,4	80,7	80,4	71,7	75,5	79,6	399	97,0	194
	Total	100	100	100	100	100	100	100	501	100	200
	Diariamente	,0	,0	,2	1,9	,0	,0	,5	3	,3	1
	De 4 a 6 días a la semana	,0	,0	,0	,3	,0	,0	,1	0	,5	1
	De 2 a 3 días a la semana	,9	,0	1,0	1,8	,0	,0	,8	4	,0	0
Copas de licor (anís, coñac,	Un día a la semana	13,7	4,9	4,4	4,9	,0	5,1	5,3	28	1,3	3
(ailis, cuilac,	Un día cada dos semanas	6,4	6,3	3,7	2,2	2,5	9,5	4,5	23	2,1	4
	Un día al mes	2,5	3,0	3,6	5,2	4,4	5,5	4,1	21	2,7	5
	Menos de un día al mes	76,5	85,7	87,3	83,6	93,0	79,9	84,6	441	93,1	187
	Total	100	100	100	100	100	100	100	521	100	201
	Diariamente	,4	,0	1,3	,0	,0	,0	,4	2	,3	1
	De 4 a 6 días a la semana	,0	,0	,0	,0	,0	,0	,0	0	,5	1
	De 2 a 3 días a la semana	,0	,0	,2	,0	,0	,0	,0	0	,0	0
Vasos o copas de whisky	Un día a la semana	17,2	12,5	12,1	7,6	6,9	12,1	11,0	49	,2	0
ue willsky	Un día cada dos semanas	1,9	7,3	,4	3,2	,0	8,2	3,1	14	1,1	2
	Un día al mes	,0	2,5	1,7	7,9	,4	8,3	3,7	16	5,7	11
	Menos de un día al mes	80,5	77,7	84,2	81,3	92,7	71,5	81,9	364	92,1	185
	Total	100	100	100	100	100	100	100	445	100	201
	Diariamente	,0	2,1	,2	,0	,0	,0	,3	3	,9	2
	De 4 a 6 días a la semana	,0	,0	,0	,0	,0	,0	,0	0	,5	1
Combinedee	De 2 a 3 días a la semana	9,1	,4	5,0	5,3	1,1	4,0	4,4	38	1,6	3
Combinados (cuba libre, gin	Un día a la semana	24,1	21,5	22,3	27,7	21,0	10,7	22,4	193	5,7	11
tonic, etc.)	Un día cada dos semanas	15,2	12,7	8,8	11,1	6,6	7,3	10,2	88	4,6	9
	Un día al mes	8,1	4,7	10,7	6,9	9,4	5,7	8,0	69	9,9	20
	Menos de un día al mes	43,4	58,6	53,1	49,0	61,9	72,2	54,7	472	76,9	155
	Total	100	100	100	100	100	100	100	863	100	201

-

²⁷ Sólo se incluye la población de la ENSE 2003 entrevistada en el tercer y cuarto cuatrimestre (entre julio y diciembre de 2003). Con ello se busca reducir el efecto de estacionalidad provocado por el hecho de que la población gitana fue entrevistada en esos dos cuatrimestres (entre septiembre y noviembre de 2006).

6.3 Resumen de resultados

El número de abstemias es mayor en la población gitana que en la población general en el caso de las mujeres, sin embargo en el caso de los hombres es más frecuente encontrar personas que beben alcohol entre la población gitana.

Los hombres gitanos en las edades jóvenes e intermedias son los que beben alcohol con más frecuencia, mientras que en las mujeres gitanas son las más jóvenes las que presentan porcentajes más altos de personas que beben.

Las edades de inicio del consumo en la población gitana masculina son más tempranas que en la población general de España. En los hombres gitanos es 16 años frente a los casi 18 años de la población general. Las mujeres gitanas inician el consumo a los 18,6 años, frente a los 19,4 años de las mujeres de la población general sin que la diferencia sea significativa.

La frecuencia de consumo de vino es menor en la población gitana masculina que en la población general, pero en el caso de la cerveza (y para los hombres) es similar. En las mujeres gitanas, el consumo diario de cerveza y vino es menos frecuente que en la población general.

- Las edades de inicio del consumo de bebidas alcohólicas declaradas en la población gitana son más tempranas que en la población general en el caso de los hombres. En los hombres gitanos es 16 años frente a los casi 18 años apuntados por la población general.
- En las mujeres gitanas, el consumo diario de cerveza y vino es menos frecuente que en la población general. En el caso de los hombres gitanos hay menor frecuencia de consumo diario de vino y niveles similares en el caso de la cerveza que en la población general.
- Los datos de la encuesta no permiten realizar inferencias sobre consumo de riesgo al no existir información sobre volumen de consumo.

6.4 Prioridades de intervención.

- Reducir el consumo de bebidas alcohólicas en los jóvenes.
- Evitar que el inicio del consumo de bebidas alcohólicas se produzca en edades tempranas, tanto en mujeres como en hombres.
- Priorizar la intervención sobre las mujeres gitanas jóvenes reforzando de forma positiva los estilos de vida saludables: alta tasa de abstención y baja frecuencia del consumo diario.
- Reducir el consumo y aumentar la tasa de abstención en hombres en todas las edades.

6.5 Prioridades de investigación.

Incluir en próximas encuestas indicadores sobre volumen consumido para determinar la posible existencia de consumos de riesgo en la población gitana de forma comparativa con la población general.

Estudios sobre la aproximación cultural de la población gitana al consumo del alcohol (funciones, simbolismos, ambivalencia, etc.) y su variación por grupos de edad (sobre todo en adolescentes y jóvenes).

Estudios sobre la efectividad de diferentes estrategias para reducir el nivel de riesgo en el consumo y aumentar las abstenciónes y sobre la adaptación cultural de estas estrategias.

Completar la información de consumo de bebidas alcohólicas y tabaco con información sobre consumo de drogas. Integrar y considerar a la población gitana en las encuestas y estudios del Plan Nacional sobre Drogas.

7 Alimentación

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades
- Intervención
- Investigación

Índice de tablas.

Tabla 7.1 Desayuno habitual. Población infantil. Combinación de líquidos y sólidos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Tabla 7.2 Desayuno habitual. Población infantil. Tipos de alimentos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Tabla 7.3 Desayuno habitual. Población adulta. Combinación de líquidos y sólidos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Tabla 7.4 Desayuno habitual. Población adulta. Tipos de alimentos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Tabla 7.5 Alimentación habitual. Población infantil. Frecuencia de consumo de diferentes alimentos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Tabla 7.6 Alimentación habitual. Población adulta. Frecuencia de consumo de diferentes alimentos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Tabla 7.7 Porcentaje que combina fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambres a diario. Población infantil. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Tabla 7.8 Porcentaje que combina fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambres a diario. Población adulta. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Tabla 7.9 Porcentaje que combina fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambres a diario. Población gitana adulta 2006. Distribución por grupos de edad, nivel de estudios tipo de vivienda y ocupación principal según sexo.

7.1 Introducción

El seguimiento de pautas de alimentación saludables es uno de los principales factores, junto con la actividad física, para mantener la salud.

Existe un amplio consenso sobre las pautas de alimentación más saludables. En la Estrategia para la nutrición, la actividad física y la prevención de la obesidad (estrategia NAOS) del Ministerio de Sanidad y Consumo se incluyen las siguientes recomendaciones nutricionales:

- 1. Cuanta mayor variedad de alimentos exista en la dieta, mayor garantía de que la alimentación es equilibrada y de que contiene todos los nutrientes necesarios.
- 2. Los cereales (pan, pasta, arroz, etc.), las patatas y legumbres deben constituir la base de la alimentación, de manera que los hidratos de carbono representen entre el 50% y el 60% de las calorías de la dieta.
- **3.** Se recomienda que las grasas no superen el 30% de la ingesta diaria, debiendo reducirse el consumo de grasas saturadas y ácidos grasos trans.
- **4.** Las proteínas deben aportar entre el 10% y el 15% de las calorías totales, debiendo combinar proteínas de origen animal y vegetal.
- **5.** Se debe incrementar la ingesta diaria de frutas, verduras y hortalizas hasta alcanzar, al menos, 400 g/día. Esto es, consumir, como mínimo, 5 raciones al día de estos alimentos.
- **6.** Moderar el consumo de productos ricos en azúcares simples, como golosinas, dulces y refrescos.
- 7. Reducir el consumo de sal, de toda procedencia, a menos de 5 g/día, y promover la utilización de sal yodada.
- 8. Beber entre uno y dos litros de agua al día.
- **9.** Nunca prescindir de un desayuno completo, compuesto por lácteos, cereales (pan, galletas, cereales de desayuno...) y frutas, al que debería dedicarse entre 15 y 20 minutos de tiempo. De esta manera, se evita o reduce la necesidad de consumir alimentos menos nutritivos a media mañana y se mejora el rendimiento físico e intelectual en el colegio.
- **10.** Involucrar a todos los miembros de la familia en las actividades relacionadas con la alimentación: hacer la compra, decidir el menú semanal, preparar y cocinar los alimentos, etc.

Las pautas de alimentación dependen de elementos culturales que se producen en un entorno social. Se puede destacar el ámbito familiar, los comedores escolares, puntos de restauración, máquinas expendedoras, puntos de venta (quioscos, tiendas, mercados, supermercados, etc.). El individuo está sometido a todo tipo de influencias en sus decisiones de alimentación (desde las costumbres familiares, hasta la publicidad, pasando por los precios de los alimentos y su relación con la capacidad adquisitiva, por nombrar algunos de los principales). Los alimentos además requieren de unas determinadas condiciones para su producción y consumo que hacen que cualquier acto de alimentación suponga una compleja combinación de actividades familiares y sociales: comprar, almacenar, cocinar, lugar, tiempo y compañía cuando se come, fregar, etc. La mayoría de estas actividades recae, en nuestro entorno que se caracteriza por una marcada división de género de las actividades, en las mujeres.

En el cuestionario de la Encuesta Nacional de Salud de España de 2006 y de la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana de 2006 se incluyeron dos baterías de preguntas referidas al des-

ayuno y a la alimentación, cuya formulación es prácticamente idéntica en el caso del cuestionario a menores y adultos (se reproducen al final de esta introducción). Estas preguntas permiten realizar una aproximación a las pautas de alimentación de la población gitana y la población general de España, sin embargo, por su sencillez no permiten valorar la complejidad de las pautas de alimentación. De las recomendaciones nutricionales que se han incluido al principio de esta introducción sólo podrán valorarse parcialmente algunas de ellas. Se debe recordar por ejemplo que informar sobre la frecuencia de consumo de un determinado alimento no permite inferir la cantidad que se ha consumido del mismo y también que es difícil conocer la presencia de ciertos ingredientes a partir de grandes grupos de alimentos (por ejemplo, la sal o la utilización de aceite y mantequilla). Por otro lado, en la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana no se incluyeron algunos indicadores que podrían ser de interés. En la pregunta 71, que se reproduce a continuación, sobre los alimentos que se consumen habitualmente no se han incluido los ítems 12, 13 y 14, referidos a bebidas azucaradas, *snacks* o comidas saladas y rápidas.

70. ¿Qué desayuna el/la niño/a habitualmente	,	
	Sí	No
1. Café, leche, té, chocolate, cacao, yogur,	1	6
2. Pan, tostadas, galletas, cereales, bollería,	1	6
3. Fruta y/o zumo	1	6
4. Alimentos como huevos, queso, jamón,	1	6
5. Otro tipo de alimentos	1	6
6. Nada, no suele desayunar	1	6

Ejemplo: pregunta sobre el desayuno en la ENSE 2006, cuestionario menores.

71. ¿Con qué frecuencia consume el/la niño	o/a los siguie	ntes alimento	s?		
Entrevistador/a : muestre a la persona entrevistos alimentos que se relacionan.	tada la Tarjeta l	Men-1 y anote l	as frecuencia	s de consumo (de cada uno de
	A diario	Tres o más veces a la semana, pero no a diario	Una o dos veces a la semana	Menos de una vez a la semana	Nunca o casi nunca
01. Fruta fresca	1	2	3	4	5
02. Carne (pollo, ternera, cerdo, cordero,)	1	2	3	4	5
03. Huevos	1	2	3	4	5
04. Pescado	1	2	3	4	5
05. Pasta, arroz, patatas	1	2	3	4	5
06. Pan, cereales	1	2	3	4	5
07. Verduras y hortalizas	1	2	3	4	5
08. Legumbres	1	2	3	4	5
09. Embutidos y fiambres	1	2	3	4	5
10. Productos lácteos (leche, queso, yogur)	1	2	3	4	5
11. Dulces (galletas, bollería, caramelos, mermeladas,)	_ 1	2	П 3	4	<u> </u>
12. Refrescos con azúcar	1	2	3	4	5
13. Comida rápida (pollo frito, bocadillos, pizzas, hamburguesas,)	1	2	3	4	5
14. Snacks o comidas saladas (patatas fritas, ganchitos, galletitas saladas o pepinillos)	_ 1	2	3	4	5

Ejemplo: pregunta sobre alimentación en la ENSE 2006, cuestionario menores.

7.2 Resultados detallados

En los niños, niñas y adolescentes (población de 15 ó menos años) la forma de desayuno más frecuente combina líquidos con otros alimentos. Sin embargo, esta forma de desayuno más completo, esto es, que combina al menos líquidos y sólidos, es menos frecuente en la población infantil gitana que en la población general. Se observa que es la pauta habitual en un 73,8% en los niños gitanos frente al 87,1% en la población general y en las niñas gitanas en un 70,7% de los casos frente al 82,5% de las niñas de la población general.

Aunque se trata de un comportamiento relativamente poco habitual tanto en la población gitana, como en la población general de España, el porcentaje de niños y niñas gitanas que no desayunan (5,5% y 8,4%, respectivamente) es mayor que el porcentaje observado en la población general de España (1% en niños y 2,1% en niñas).

Resumen

- La costumbre de no tomar alimento en el desayuno o tomar únicamente líquido es más frecuente en la población gitana que en la población general.

Tabla 7.1 Desayuno habitual. Población infantil. Combinación de líquidos y sólidos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Distribución porcentual. Población de 1 a 15 años. Porcentajes ponderados.

) خ	Qué suele desayunar e	l niño/a l	nabitualmente?		
			Niños				Niñas	
	Po	oblación general	Población gitana			oblación general	Poblaci	ón gitana
	%	N (no ponderado)	% (IC95%)	N (no ponderado)	%	N (no ponderado)	% (IC95%)	N (no pondera- do)
Sólo líquido	8,8	416	11,2 (7,7-15,4)	32	11,1	517	13,1 (9,1-17,7)	30
Líquido y sólido	87,1	3709	73,8 (67,9-78,6)	196	82,5	3376	70,7 (64,7-76,2)	172
Sólo sólido	3,1	135	9,5 (6,4-13,6)	22	4,3	184	7,8 (5,0-11,9)	17
Nada	1,0	50	5,5 (3-11,8)	15	2,1	98	8,4 (5,3-12,4)	20
Total	100	4310	100	265	100	4175	100	239

La fruta en el desayuno (en fruto o exprimida) está muy poco presente, tanto para la población gitana como para la población general. Tan sólo entre un cuarto y un quinto de los niños, niñas y adolescentes la incorpora en su desayuno habitual. En cualquier caso, la pregunta formulada en ambas encuestas no permite distinguir entre zumos naturales o envasados (a veces bajos en fruta).

En general en los desayunos de los niños, niñas y adolescentes gitanos se observa una menor variedad de elementos, siendo el porcentaje de consumo habitual de distintos alimentos menor que en la población general. En la población gitana hay menor presencia de líquidos (café, leche, té, chocolate, cacao y yogur); pan, tostadas, galletas, cereales, bollería y; alimentos como huevos, queso y jamón.

Tabla 7.2 Desayuno habitual. Población infantil. Tipos de alimentos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Distribución porcentual. Población de 1 a 15 años. Porcentajes ponderados.

				: Qué	suele desayunar (el niño/a habitualı	mente?		
		Niños				Niñas			
		Población ger	neral	Pobl	ación gitana	Población ge	neral	Pobl	ación gitana
		%		%	IC95%	%		%	IC95%
Café, leche, té, chocolate, cacao, yogur	Sí	95,9		85,0	(80,3-89,0)	93,6		83,8	(79,0-88,3)
Pan, tostadas, galletas, cereales, bollería	Sí	86,6		78,0	(72,4-82,5)	82,6		73,4	(67,8-78,9)
Fruta y/o zumo	Sí	21,1		22,2	(17,5-27,6)	23,1		21,5	(16,5-26,9)
Alimentos como huevos, queso, jamón	Sí	9,5		4,6	(2,5-7,7)	8,8		4,0	(2,1-7,3)
Otro tipo de alimentos	Sí	2,5		2,2	(0,9-4,7)	2,3		1,2	(0,3-3,3)
On o upo de difficillos	N	4409		261		4157		239	

En la población adulta el desayuno más frecuente es también el que combina líquidos con otros alimentos. Pero al igual que ocurría con la población infantil, este desayuno más completo, esto es, que al menos combina líquidos y sólidos, es menos frecuente en la población gitana que en la población general. En los hombres gitanos combinan ambos tipos de alimentos en un 64,1% de los casos frente al 71,5% que se observa en la población general. En las mujeres gitanas el 73% combina líquidos y sólidos en el desayuno frente al 79,9% en la población general.

Aunque se trata de un comportamiento poco habitual, tanto en la población gitana como en la población general de España, el porcentaje de mujeres gitanas que no desayunan (6,6%) es mayor que el porcentaje observado en la población general de España (2,3% en mujeres).

Tabla 7.3 Desayuno habitual. Población adulta. Combinación de líquidos y sólidos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más. Porcentaies ponderados.

			En relación a si	us hábitos alimentarios	qué s	uele desayunar habitı	ualmente?			
			Hombres		Mujeres					
	Po	oblación general	Pobl	ación gitana	F	oblación general	Pob	lación gitana		
	% N (no ponderado) % N (no ponderado) N (no ponderado)				%	N (no ponderado)	% (IC95%)	N (no ponderado)		
Sólo líquido	16,6	1985	23,6 (19,9-27,7)	128	13,1	2301	16,7 (13,7-20,1)	104		
Líquido y sólido	71,5	8236	64,1 (59,7-68,4)	284	79,9	14403	73,0 (59,5-67,7)	370		
Sólo sólido	7,2	788	7,0 (4,9-9,6)	29	4,7	691	3,7 (2,3-5,7)	18		
Nada	4,7	542	5,3 (3,5-7,7)	25	2,3	326	6,6 (4,7-9,0)	35		

En el caso de la población adulta gitana se observa incluso una menor presencia de la fruta en el desayuno (en fruto o exprimida) que la descrita para la población infantil. Ello produce que entre los adultos sí que exista diferencia entre población gitana y la población general de España en frecuencia de consumo de fruta en el desayuno. Puesto que la pregunta no distingue entre zumos naturales o envasados, la presencia real de fruta fresca puede ser incluso menor en las dos poblaciones comparadas.

Al igual que en los niños, en los desayunos de la población gitana adulta se observa una menor variedad de elementos, siendo el porcentaje de consumo habitual de distintos elementos menor que en la población general: pan, tostadas, galletas, cereales, bollería y; alimentos como huevos, queso y jamón, además de lo ya mencionado para el caso de la fruta y los zumos.

Resumen

- La presencia de fruta en el desayuno es baja para menores y adultos y en el caso de los adultos gitanos más baja que en la población general.

Tabla 7.4 Desayuno habitual. Población adulta. Tipos de alimentos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más. Porcentajes ponderados.

Platinuation personnaum resident de 10 y maor referentajos periaerados.												
		En re	lación	a sus háb	itos alimentarios	qué suele de	sayuna	ar habitua	lmente?			
		Hombres						Mujeres				
		Población ger	neral	Pob	lación gitana	Población ger	neral	Pob	lación gitana			
		%		%	IC95%	%		%	IC95%			
Café, leche, te, chocolate, cacao, yogur	Sí	88,1		87,7	(84,6-90,6)	93,0		89,7	(86,8-92,0)			
Pan, tostadas, galletas, cereales, bollería	Sí	71,0		62,7	(58,2-67,0)	78,7		74,1	(70,1-77,6)			
Fruta y/o zumo	Sí	21,8		14,0	(10,9-17,2)	24,3		11,2	(8,8-14,2)			
Alimentos como huevos, queso, jamón	Sí	12,5		8,3	(6,0-11,1)	8,2		2,7	(1,6-4,5)			
Otro tipo de alimentos		4,0		4,3	(2,7-6,4)	3,7		2,8	(1,6-4,6)			
Otto tipo de alimentos N		14459		469		15019		531				

La alimentación habitual de la población gitana comparada con la de la población general de España presenta algunas pautas poco saludables. Si se fija la atención en alimentos cuyo consumo recomendable debe ser diario se observa que la población infantil gitana presenta déficits destacables en distintos tipos de alimentos.

Tabla 7.5 Alimentación habitual. Población infantil. Frecuencia de consumo de diferentes alimentos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Distribución porcentual. Población de 1 a 15 años. Porcentajes ponderados.

	¿Con qué frecuencia consume el niño/a los siguientes alimentos?											
			Niñ					ñas				
		Poblac	ión general	Poblac	ción gitana	Poblaci	ón general	Poblac	ión gitana			
		%	N (no ponderado)									
	A diario	63,9	2669	45,0	111	63,1	2661	44,0	96			
	Tres o más veces por semana	17,1	768	18,9	51	19,0	769	24,8	58			
Fruta fresca	Una o dos veces por semana	11,3	476	17,3	45	10,8	416	15,0	40			
	Menos de una vez a la semana Nunca o casi nunca	3,0 4,7	132 202	6,2 12,7	17 35	2,6 4,5	108 184	7,2 9,0	17 20			
	Total	100	4247	100	259	100	4138	100	231			
	A diario	20,6	849	42,8	117	18,3	759	45,1	110			
	Tres o más veces por semana	60,0	2606	45,5	116	61,2	2532	37,2	85			
Carne (pollo,	Una o dos veces por semana	18,1	725	10,6	22	19,4	804	14,9	31			
ternera, cerdo,	Menos de una vez a la semana	,4	30	,8	3	,7	27	1,5	3			
cordero)	Nunca o casi nunca	,9	34	,4	1	,4	13	1,3	2			
	Total	100	4244	100	259	100	4135	100	231			
	A diario	1,8	74	5,0	11	1,7	66	5,3	12			
	Tres o más veces por semana	26,8	1153	29,6	79	24,1	1049	26,3	63			
Huevos	Una o dos veces por semana	63,3	2621	48,0	122	65,9	2625	47,7	109			
	Menos de una vez a la semana Nunca o casi nunca	5,7 2,4	284 111	10,1 7,3	28 19	6,1 2,2	294 99	9,6 11,1	22 24			
	Total	100	4243	100	259	100	4133	100	230			
	A diario	2,8	106	3,1	8	2,7	91	4,7	11			
	Tres o más veces por semana	38,7	1658	18,5	46	37,5	1585	24,2	52			
Dagg= -1-	Una o dos veces por semana	47,1	1999	35,9	92	49,6	2022	33,6	78			
Pescado	Menos de una vez a la semana	7,0	305	23,6	62	6,7	275	19,8	46			
	Nunca o casi nunca	4,3	176	18,9	51	3,6	159	17,8	44			
	Total	100	4244	100	259	100	4132	100	231			
	A diario	26,1	1094	40,5	110	25,1	1054	42,6	105			
	Tres o más veces por semana	52,1	2199	40,3	99	51,0	2083	37,2	84			
Pasta, arroz,	Una o dos veces por semana	19,6	854	15,4	39	22,7	940	18,1	38			
patatas.	Menos de una vez a la semana	1,5	68	2,3	7	,9	40	,4	1			
	Nunca o casi nunca	,6	29	1,4	4	,3	15	1,7	3			
	Total A diario	100 92,4	4244 3927	100 83,8	259 220	100 92,7	4132 3812	100 83,9	231 195			
	Tres o más veces por semana	4,3	177	6,4	16	3,8	161	8,3	193			
Pan, cerea-	Una o dos veces por semana	1,7	72	6,6	15	1,9	89	4,1	10			
les,	Menos de una vez a la semana	,8	31	1,2	3	,8	30	2,1	5			
	Nunca o casi nunca	,8	37	2,1	5	,8	37	1,5	3			
	Total	100	4244	100	259	100	4129	100	231			
	A diario	31,6	1307	20,4	49	32,8	1362	17,3	39			
	Tres o más veces por semana	32,1	1391	28,6	74	31,9	1319	25,3	58			
Verduras y	Una o dos veces por semana	25,4	1079	22,3	65	25,3	1023	26,5	63			
hortalizas	Menos de una vez a la semana	5,7	252	10,1	27	6,1	260	12,7	31			
	Nunca o casi nunca Total	5,1 100	213 4242	18,7 100	44 259	3,9 100	169 4133	18,1 100	40 231			
	A diario	4,0	133	14,0	239	3,1	120	13,5	28			
	Tres o más veces por semana	25,4	1019	30,2	74	24,7	1000	30,1	64			
1	Una o dos veces por semana	58,7	2563	36,0	103	59,0	2428	36,6	93			
Legumbres	Menos de una vez a la semana	8,1	360	11,4	31	9,4	415	8,5	20			
	Nunca o casi nunca	3,8	167	8,4	22	3,8	166	11,3	26			
	Total	100	4242	100	259	100	4129	100	231			
	A diario	30,7	1340	53,5	140	28,7	1152	50,6	117			
	Tres o más veces por semana	25,5	1123	21,6	53	26,8	1083	24,8	59			
Embutidos y	Una o dos veces por semana	22,6	915	12,9	34	23,9	1009	10,5	27			
fiambres	Menos de una vez a la semana	10,0	391	8,2	21	11,1	461	6,0	12			
	Nunca o casi nunca	11,2 100	468 4237	3,8	11 259	9,5 100	416 4121	8,2 100	16			
	Total A diario	96,9	4237	100 83,7	259	96,1	3971	85,2	231 203			
Productos	Tres o más veces por semana	1,5	62	7,0	16	2,1	81	7,9	14			
lácteos (leche,	Una o dos veces por semana	,7	33	7,5	16	,9	39	5,1	9			
queso,	Menos de una vez a la semana	,4	17	1,2	4	,3	15	,2	1			
yogur)	Nunca o casi nunca	,5	22	,7	3	,6	27	1,6	4			
	Total	100	4242	100	259	100	4133	100	231			
	A diario	46,8	2033	60,6	163	43,4	1820	67,6	161			
Dulces	Tres o más veces por semana	18,3	741	18,2	42	21,4	831	18,4	40			
(galletas,	Una o dos veces por semana	18,8	787	8,6	24	18,5	764	5,6	13			
bollería, mermeladas)	Menos de una vez a la semana	9,4	400	7,2	17	9,8	410	4,7	10			
mermeiduds)	Nunca o casi nunca	6,7	280	5,5	13	6,9	307	3,7	7			
	Total	100	4241	100	259	100	4132	100	231			

Tabla 7.6 Alimentación habitual. Población adulta. Frecuencia de consumo de diferentes alimentos. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 ó más años. Porcentajes ponderados.

	porcentual. Població				ecuencia consur		ites alimentos?		
			Hom					eres	
		Poblaci	ón general	Poblac	ión gitana	Poblaci	ón general	Poblac	ión gitana
		%	N (no ponderado)						
	A diario	62,5	7400	40,3	178	72,0	13281	50,9	257
	Tres o más veces por semana	15,0	1681	21,0	99	12,8	2063	20,9	107
Fruta fresca	Una o dos veces por semana	12,0	1256	18,4	84	8,8	1259	12,3	74
	Menos de una vez a la semana	4,7	466	6,6	33	2,7	416	5,7	30
	Nunca o casi nunca	5,7	609	13,8	68	3,7	536	10,2	59
	Total	100	11412	100	462	100	17555	100	527
	A diario	18,4	2114	43,4	217	15,7	2432	33,4	197
0 / "	Tres o más veces por semana	55,4	6275	40,8	177	52,2	9274	41,0	210
Carne (pollo, ternera, cerdo,	Una o dos veces por semana	23,5	2668	10,5	49	27,8	4996	20,3	95
cordero)	Menos de una vez a la semana	1,8	237	2,0	8	2,6	532	2,8	13
	Nunca o casi nunca	,9	116	3,2	11	1,8	318	2,6	12
	Total A diario	100 2,9	11410 371	100 9,3	462 46	100 1,5	17552 277	100 7,2	527 41
	Tres o más veces por	2,9	2902	9,3 27,8	133	23,2	4104	28,7	159
	Una o dos veces por	59,2	6506	41,2	186	61,1	10494	43,0	218
Huevos	semana Menos de una vez a la	10,4	1287	13,2	61	11,2	2154	13,0	65
	Semana								
	Nunca o casi nunca Total	2,7 100	336 11402	8,5 100	36 462	2,9 100	518 17547	8,1 100	527
	A diario	3,1	390	6,1	23	4,0	731	4,6	24
	Tres o más veces por semana	36,4	4326	22,7	95	41,5	7743	32,7	157
Pescado	Una o dos veces por semana	48,5	5410	32,3	149	44,4	7550	33,8	173
i escado	Menos de una vez a la semana	8,3	895	20,4	100	6,8	1076	19,1	109
	Nunca o casi nunca	3,7	386	18,4	92	3,4	447	9,9	63
	Total	100	11407	100	459	100	17547	100	526
	A diario	20,6	2449	35,0	172	20,9	3678	35,3	201
	Tres o más veces por semana	48,1	5521	36,3	166	46,9	8233	39,9	205
Pasta, arroz, patatas	Una o dos veces por semana	28,2	3078	24,3	107	28,1	4892	20,2	98
рагагаз	Menos de una vez a la semana	2,4	250	2,8	12	3,0	542	2,7	15
	Nunca o casi nunca	,8	99	1,7	5	1,0	175	1,8	8
	Total	100	11397	100	462	100	17520	100	527
	A diario	90,2	10410	88,0	412	87,0	15516	82,7	439
	Tres o más veces por semana	4,0	415	4,0	17	4,8	738	8,6	42
Pan, cereales,	Una o dos veces por semana	2,9	257	3,0	13	3,7	541	3,7	19
	Menos de una vez a la semana	1,1	137	2,0	9	2,0	312	,9	6
	Nunca o casi nunca	1,8	184	3,0	11	2,6	439	4,2	21
	Total A diario	100 36,1	11403 4304	100 19,6	462 86	100 47,8	17546 8531	100 25,6	527 134
	Tres o más veces por semana	32,9	3908	23,8	108	32,5	5899	29,9	155
Verduras y	Una o dos veces por semana	23,2	2424	27,8	132	15,6	2477	26,4	136
hortalizas	Menos de una vez a la semana	4,8	502	13,9	69	2,5	404	10,1	61
	Nunca o casi nunca	3,0	270	14,9	67	1,6	234	8,0	41
	Total	100	11408	100	462	100	17545	100	527
Legumbres	A diario	3,6	355	11,6	48	3,5	518	10,6	53
	Tres o más veces por semana	25,2	2931	36,5	160	23,5	4069	38,4	194
	Una o dos veces por semana	56,9	6555	36,3	174	57,8	10284	36,1	192
	Monos do una voz a la	10.9	1207	10.0	51	11.0	2020	0.5	5.2

				Con qué frے	ecuencia consur	ne los siguien	tes alimentos?		
			Hom	bres			Muj	eres	
		Poblaci	ón general	Poblac	ión gitana	Poblaci	ón general	Poblac	ión gitana
		%	N (no ponderado)	%	N (no ponderado)	%	N (no ponderado)	%	N (no ponderado)
	semana								
	Nunca o casi nunca	3,4	351	5,7	29	4,3	640	6,4	36
	Total	100	11399	100	462	100	17540	100	527
	A diario	24,1	2382	38,6	185	14,3	2099	29,7	163
	Tres o más veces por semana	23,5	2552	26,6	120	19,0	3030	25,5	133
Embutidos y fiambres	Una o dos veces por semana	26,6	3052	17,7	78	29,3	4880	21,5	108
iambres -	Menos de una vez a la semana	14,7	1915	8,0	41	19,8	3819	11,3	63
	Nunca o casi nunca	11,1	1486	9,1	38	17,6	3692	11,9	60
	Total	100	11387	100	462	100	17520	100	527
	A diario	87,9	10100	67,8	323	91,8	16271	77,9	413
	Tres o más veces por semana	5,2	540	11,6	52	3,4	538	10,0	50
Productos lácteos (leche,	Una o dos veces por semana	3,2	360	10,3	42	2,0	296	5,9	30
queso, yogur)	Menos de una vez a la semana	1,3	136	5,6	25	1,0	136	2,0	11
	Nunca o casi nunca	2,3	268	4,7	20	1,9	308	4,1	23
	Total	100	11404	100	462	100	17549	100	527
	A diario	33,8	3991	37,8	183	36,0	6405	48,4	258
	Tres o más veces por semana	12,6	1358	15,1	73	12,8	2098	15,8	82
Dulces (galletas, pollería, merme-	Una o dos veces por semana	19,4	2032	14,9	66	18,4	3046	13,5	70
ladas)	Menos de una vez a la semana	15,4	1745	10,8	48	15,2	2681	10,3	54
	Nunca o casi nunca	18,8	2279	21,3	92	17,6	3314	12,1	63
	Total	100	11405	100	462	100	17544	100	527

Se observa que tanto en la población gitana infantil como en la población adulta, para mujeres y hombres, es más frecuente el consumo diario de productos como la carne, los huevos, el pescado, pasta, arroz y patatas, legumbres, embutidos y fiambres o dulces. Por su parte en la población general es más frecuente que en la población gitana el consumo de fruta fresca, pan, cereales, verduras y hortalizas o productos lácteos.

En el caso del pescado, el porcentaje en la población gitana infantil y gitana que señala no consumirlo nunca o menos de una vez a la semana es muy superior al de la población general.

Resumen

- El porcentaje que toma fruta y/o verduras a diario es más bajo en la población gitana que en la población general.
- La presencia de azúcares o de grasas animales en la población gitana es más frecuente que en la población general.
- Las proteínas animales provienen principalmente de la carne (con una presencia muy relevante de embutidos y fiambres) y los huevos, siendo el pescado un producto de consumo muy poco frecuente entre la población gitana (y en menor medida también es poco frecuente el consumo de lácteos).

Productos de consumo diario más frecuente en población gitana	Productos de consumo diario más frecuente en población general de españa
Niños (población gitana vs población general) - Carne (42,8% vs 20,6%) - Huevos (5% vs 1,8%) - Pescado (3,1 vs 2,8%) - Pasta, arroz, patatas (40,5% vs 26,1%) - Legumbres (14% vs 4%) - Embutidos y fiambres (53,5% vs 30,7%) - Dulces (60,6% vs 46,8%) Niñas (población gitana vs población general) - Carne (45,1% vs 18,3%) - Huevos (5,3% vs 1,7%) - Pescado (4,7 vs 2,7%) - Pasta, arroz, patatas (42,6% vs 25,1%) - Legumbres (13,5% vs 3,1%) - Embutidos y fiambres (50,6% vs 28,7%)	Niños (población gitana vs población general) - Fruta fresca (45% vs 63,9%) - Pan, cereales (83,8% vs 92,4%) - Verduras y hortalizas (28,6% vs 32,1%) - Productos lácteos (83,7% vs 96,9%) Niñas (población gitana vs población general) - Fruta fresca (44% vs 63,1%) - Pan, cereales (83,9% vs 92,7%) - Verduras y hortalizas (17,3% vs 32,8%) - Productos lácteos (85,2% vs 96,1%)
- Dulces (67,6% vs 43,4%) Hombres adultos (población gitana vs población general) - Carne (43,4% vs 18,4%) - Huevos (9,3% vs 2,9%) - Pescado (6,1 vs 3,1%) - Pasta, arroz, patatas (35% vs 20,6%) - Legumbres (11,6% vs 3,6%) - Embutidos y fiambres (38,6% vs 24,1%) - Dulces (37,8% vs 33,8%)	Hombres adultos (población gitana vs población general - Fruta fresca (40,3% vs 62,5%) - Pan, cereales (88% vs 90,2%) - Verduras y hortalizas (19,6% vs 36,1%) - Productos lácteos (67,8% vs 87,9%)
Mujeres adultas (población gitana vs población general) - Carne (33,4% vs 15,7%) - Huevos (7,2% vs 1,5%) - Pescado (4,6 vs 4%) - Pasta, arroz, patatas (35,3% vs 20,9%) - Legumbres (10,6% vs 3,5%) - Embutidos y fiambres (29,7% vs 14,3%) - Dulces (48,4% vs 36%)	Mujeres adultas (población gitana vs población general) - Fruta fresca (50,9% vs 72%) - Pan, cereales (82,7% vs 87%) - Verduras y hortalizas (25,6% vs 47,8%) - Productos lácteos (77,9% vs 91,8%)

Una dieta saludable se caracteriza no tanto por la presencia o ausencia de un determinado alimento, como por la combinación de alimentos en las cantidades adecuadas. Como aproximación indirecta a este concepto en la siguiente tabla se ha considerado la siguiente combinación de situaciones: una dieta saludable debería contener frutas y verduras a diario (cinco raciones al día), mientras que los embutidos y fiambres deberían aparecer con una frecuencia menor (no ser consumidos a diario). Las tablas que se incluyen a continuación muestran esta combinación en población gitana y en la población general de España. En ellas se observa, que esta pauta de alimentación es muy poco frecuente, en especial en menores, hombres adultos y en población gitana. Así sólo un 8,5% de los niños gitanos combina frutas y verduras diariamente sin consumir embutidos y fiambres a diario, frente al 18,3% de los niños de la población general. En las niñas gitanas este porcentaje es más bajo (7,8%) frente al 18,8% de las niñas en la población general. En la población adulta sólo un 22,0% de los hombres, apenas un quinto del total de la población general presenta esta pauta, pero todavía es mucho menor el porcentaje de hombres gitanos que practican de forma habitual esta composición de la dieta (un 7,6%). En el caso de las mujeres de la población general, que sería el grupo mejor situado, un tercio de ellas (34,4%) combina diariamente frutas y verduras sin consumir embutidos o fiambres diariamente, pero en el caso de las mujeres gitanas la cifra se divide entre tres hasta llegar a un 11,7%.

La combinación de fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambre a diario, en la población gitana es más frecuente conforme se incrementa la edad, siendo el grupo de población mayor de 55 años el que con mayor frecuencia presenta este comportamiento, aunque en cualquier caso, con porcentajes muy bajos.

En el caso de la población gitana no se observa ninguna pauta clara en la frecuencia de la combinación de alimentos que estamos estudiando cuando se analizan los datos por nivel educativo, tipo de vivienda (chabola/infravivienda) o situación ocupacional.

Resumen

 La combinación de fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambres a diario es más difícil de encontrar en la población gitana que en la población general. **Tabla 7.7** Porcentaje que combina fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambres a diario. Población infantil. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Distribución porcentual. Población de 1 a 15 años. Porcentajes ponderados.

		Porcentaje que combina fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambres a diario											
		N	liños		Niñas								
	P	oblación general	Pobla	ación gitana	Р	oblación general	Poblac	ión gitana					
	%	N (no ponderado)	% (ic95%)	N (no ponderado)	%	N (no ponderado)	% (ic95%)	N (no ponderado)					
Fruta y verdura a diario sin embuti- dos a diario (pauta aconsejable)	18,3	733	8,5 (5,6-12,6)	19	18,8	785	7,8 (4,8-1,9)	17					
Otros	81,7	3504	91,5 (87,9-94,7)	240	81,2	3336	92,2 (88,1-95,2)	214					
Total	100	4237	100	259	100	4121	100	231					

Tabla 7.8 Porcentaje que combina fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambres a diario. Población adulta. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 ó más años. Porcentajes ponderados.

<u> </u>		Porcentaje que combina fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambres a diario											
		Hombres Mujeres											
	Poblaci	Población general Población gitana Población general Población gi											
	%	N (no ponderado)	% (IC95%)	N (no pondera- do)	%	N (no pondera- do)	% (IC95%)	N (no ponderado)					
Fruta y verdura a diario sin embutidos a diario (pauta aconsejable)	22,0	2778	7,6 (5,3-10,2)	32	34,4	6457	11,7 (9,1-14,6)	60					
Otras pautas	78,0	8605	92,4 (89,8-94,7)	430	65,6	11055	88,3 (85,1-90,7)	467					
Total	100	11383	100	462	100	17512	100	527					

Tabla 7.9. Porcentaje que combina fruta y verdura a diario, sin consumir embutidos y fiambres a diario. Población gitana adulta 2006. Distribución por grupos de edad, nivel de estudios tipo de vivienda y ocupación principal según sexo.

Distribución porcentual. Población gitana de 16 ó más años. Porcentajes ponderados.

		Porcentaj	e que con	nbina fru	ta y verdura a diario	, sin consumir embut	idos y fiar	nbres a	diario
			Hombr	es			Mujere	:S	
		Fruta y verdura a diario sin embuti- dos a diario	Otros		Total	Fruta y verdura a diario sin embutidos a diario	Otros		Total
		%	%	% N (no ponderado)		%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	1,4	98,6	100	148	4,3	95,7	100	138
Grupos de edad	De 25 a 34 años	5,2	94,8	100	96	10,0	90,0	100	140
	De 35 a 54 años	9,2	90,8	100	152	11,9	88,1	100	168
	De 55 y más años	16,7	83,3	100	66	24,7	75,3	100	81
	Total	6,9	93,1	100	462	11,4	88,6	100	527
	No sabe leer y escribir	7,5	92,5	100	40	13,1	86,9	100	84
Nivel de	Leer y escribir /primarios incompletos	5,8	94,2	100	240	13,5	86,5	100	282
estudios	Primarios completos	10,6	89,4	100	85	8,2	91,8	100	73
	Secundarios o superiores	7,3	92,7	100	82	5,7	94,3	100	70
	Total	7,2	92,8	100	447	11,6	88,4	100	509
Tipo do	Normalizada	7,6	92,4	100	423	11,3	88,7	100	486
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	0,	100	100	38	13,5	86,5	100	37
vivicia	Total	6,9	93,1	100	461	11,5	88,5	100	523
Ocupación	Trab. cuenta ajena Fijo/a	8,3	91,7	100	48	20,0	80,0	100	40

		Porcentaj	e que com	nbina fru	ta y verdura a diario	, sin consumir embut	idos y fiar	nbres a	diario
			Hombr	es			Mujere	es	
			Otros		Total	Fruta y verdura a diario sin embutidos a diario	Otros		Total
		%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)
principal	Trab. cuenta ajena Temporal	6,2	93,8	100	97	12,2	87,8	100	82
	Trab. cuenta propia Autóno- mo/a o Empresario/a	6,3	93,8	100	80	19,0	81,0	100	42
	Ayuda familiar	,0	100	100	45	8,1	91,9	100	37
	Parado/a ha trabajado antes	6,2	93,8	100	81	5,5	94,5	100	55
	Parado/a busca primer empleo	,0	100	100	32	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	10	-	-	-	11
	Jubilado/a	16,2	83,8	100	68	19,7	80,3	100	66
	Labores del hogar	-	-	-	1	7,5	92,5	100	173
	Total	6,9	93,1	100	462	11,4	88,6	100	527

7.3 Resumen de resultados

Las pautas de alimentación de la población gitana en términos generales presentan unos malos indicadores:

- La costumbre de no tomar alimento en el desayuno o tomar únicamente líquido es más frecuente en la población gitana que en la población general.
- La presencia de fruta en el desayuno es baja para menores y adultos, y en el caso de los adultos gitanos más baja que en la población general.
- El porcentaje que toma fruta y/o verduras a diario es más bajo en la población gitana que en la población general.
- La presencia de azúcares o de grasas animales en población gitana es más frecuente que en la población general.
- Las proteínas animales provienen principalmente de la carne (con una presencia muy relevante de embutidos y fiambres) y los huevos, siendo el pescado un producto de consumo muy poco frecuente entre la población gitana (y en menor medida también es poco frecuente el consumo de lácteos).
- A pesar de esta importante distancia con respecto a las recomendaciones habituales en términos de nutrición, sí que hay algunos indicadores que informan sobre pautas positivas.
 El consumo de legumbres, así como de pasta, arroz y patatas (si bien no el pan y el resto de cereales) es más frecuente en la población gitana que en la población general, por lo que parece estar más cerca de la recomendación que indica que estos alimentos deben constituir la base de alimentación

Las pautas detectadas son muy similares en adultos y menores gitanos de ambos sexos, lo que parece indicar que existe una cierta homogeneidad, que pudiera responder a una pauta producida por la dinámica familiar en la alimentación.

7.4 Prioridades de intervención.

Las prioridades de intervención que a continuación se exponen deben ponerse en relación con las que se detallan en los capítulos sobre exceso de peso y actividad física.

- El entorno familiar parece ser un ámbito prioritario de intervención en la medida que las pautas observadas en nutrición son prácticamente idénticas en hombres y mujeres gitanos, ya sean adultos o menores.
- De igual modo en el ámbito escolar se puede mejorar el planteamiento de las estrategias relacionadas con la alimentación, probablemente no sólo desde el propio comedor escolar, sino también trabajando sobre las otras comidas del día (almuerzo y merienda) y el entorno del centro escolar (disponibilidad de agua para evitar el consumo de bebidas azucaradasen fuentes, promover la accesibilidad de alimentos saludables y reducir la accesibilidad a los alimentos cuyo consumo no debe ser frecuente, tales como patatas en bolsa, chucherías, bollería industrial, etc.).

7.5 Prioridades de investigación.

Estudios de tipo etnográfico sobre las pautas de alimentación en la población gitana, atendiendo al universo simbólico relacionado con los alimentos, su preparación y consumo. De igual modo pueden ser relevantes los elementos en el entorno, culturales y situacionales que influyen en las decisiones al comprar y cocinar. Este tipo de información puede ser de gran utilidad para orientar intervenciones desde diferentes ámbitos (escolar, sanitario, medios de comunicación, etc.).

Algunos de los elementos a estudiar sería la baja presencia de alimentos frescos (fruta y verdura, pan, lácteos, pescado), junto a la mayor presencia de productos de fácil almacenaje (embutidos y fiambres, legumbres, arroz, patatas, dulces) que puede ser un indicativo de problemas en la compra o almacenamiento, además de otros factores de índole simbólico o cultural.

8 Actividad física

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades
- Intervención
- Investigación

Índice de tablas

Tabla 8.1. Actividad física en el tiempo libre y en la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 8.2. Actividad física en el tiempo libre y horas al día de televisión. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 8.3a. Actividad física en el tiempo libre y en la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 8.3b. Actividad física en el tiempo libre y en el trabajo o actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 8.4a. Actividad física en el tiempo libre y horas al día de televisión. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Tabla 8.4b. Actividad física en el tiempo libre y horas al día de televisión. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Tabla 8.5a. Actividad física en el tiempo libre y en la actividad principal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 8.5b. Actividad física en el tiempo libre y en la actividad principal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

8.1 Introducción

La práctica cotidiana o frecuente de actividad física se relaciona con una mejora del bienestar físico, psíquico y social. Es además útil para prevenir problemas específicos como la obesidad, diabetes, enfermedades cardiovasculares, varios tipos de cáncer, mejora la salud de los huesos y reduce la depresión y la ansiedad²⁸.

Sin embargo, en nuestras sociedades se promueve un estilo de vida cada vez más sedentario desde la infancia hasta la edad adulta: la reducción de los desplazamientos a pie y la mayor utilización del automóvil, el aumento de las horas frente a distintos tipos de pantalla (televisión, ordenador, videoconsola, etc), el descenso de las actividades de ocio y tiempo libre en espacios abiertos, el incremento de los trabajos sedentarios, etc.

Este impulso al sedentarismo está relacionado con el sistema de transporte (baja presencia de carriles para bicicletas y aceras o calzadas urbanas poco atractivas, peligrosas o discontinuas), la configuración del espacio urbano (incremento de la distancia y consecuentemente de la necesidad de desplazamiento motorizado), las dotaciones de espacio de los centros escolares (muchas veces escaso y mal distribuido a favor de los niños en perjuicio de las niñas), el cambio tecnológico (que disminuye la necesidad de actividad física e incrementa exponencialmente las posibilidades de ocio sedentario), la disponibilidad y los costes económicos de las instalaciones deportivas (incluso cuando son públicas), el acceso a zonas verdes amplias donde sea posible la realización de juegos y actividad física, la percepción del peligro en la calle (por accidentes y seguridad ciudadana), la extensión de la jornada laboral, doméstica y a veces la escolar, entre otros. Este tipo de factores no se distribuye de forma proporcional para el conjunto de la población y es esperable que algunos de los problemas mencionados afecten especialmente a los grupos con una peor situación socioeconómica o que habitan zonas específicas de una ciudad.

Todo ello produce que la inactividad física sea uno de los factores de riesgo más extendidos en la población, en especial en los grupos con peores condiciones socioeconómicas.

Es muy poca la población que tiene un nivel de actividad física adecuado. Se suele recomendar²⁹ que tanto las personas adultas como la población menor realice con frecuencia cotidiana o casi cotidiana actividades físicas de intensidad al menos moderada durante 30 minutos en el caso de población adulta y durante unos 60 minutos diarios en la población infantil. Se considera que una actividad física es de intensidad moderada cuando implica incremento del ritmo respiratorio, pero sin llegar a dificultar la capacidad de hablar, cuando se puede sentir el ritmo cardiaco en la muñeca, el cuello o el pecho y provoca una sensación de aumento de la temperatura corporal.

Existen multitud de actividades físicas que se pueden considerar moderadas si se realizan durante el tiempo suficiente: paseos de unos 4-6km, bailar, montar en bicicleta, juego de palas, realizar algunas tareas domésticas, etc.

.

²⁸ Lasheras, Luisa; Aznar, Susana; Merino, Begoña; Gil López, Enrique (2001). Factors associated with physical activity among Spanish youth through the National Health Survey. Preventive Medicine, 32: 455-64.

²⁹ MSC (2007) Actividad física y salud en la infancia y en la adolescencia. Guía para todas las personas que participan en su educación. Madrid: Ministerio de Sanidad y Consumo. Dirección General de Salud Pública, Subdirección General de Promoción de la Salud y Epidemiología.

Se habla de actividades de intensidad vigorosa cuando se trata de actividades tales como correr, nadar, montar en bicicleta más de 20 km., aeróbic, baloncesto, voleibol, fútbol, etc.

El efecto en la salud de la actividad física dependerá de la frecuencia, la intensidad, el tiempo y el tipo de actividad que se realice. Si bien el nivel de actividad se debe aumentar de forma progresiva cuando se es una persona inactiva y adaptarlo a la condición física, el efecto es más beneficioso cuando más cotidiana es la actividad física, al menos moderada, durante un tiempo cercano a la hora (todos los días o la mayoría de los días de la semana). De hecho la actividad física frecuente es el principal factor de prevención de la obesidad. Además promociona el crecimiento y el desarrollo músculo-esquelético en la infancia y la salud cardiovascular en todas las edades y produce un beneficio directo en la salud mental y el bienestar psicológico, además de ser una oportunidad para la mejora de las relaciones sociales.

En la Encuesta de Salud a la Comunidad Gitana se incluyeron dos preguntas dirigidas a conocer si las personas adultas realizan alguna actividad física (una referida al tiempo libre y otra a la actividad principal). A la población de 15 y menos años también se le preguntó sobre la actividad física en el tiempo libre y las horas de televisión diaria. Estas preguntas sólo permiten detectar los casos de completa inactividad, pero no permiten distinguir entre personas poco, moderadamente o muy activas, al no distinguir entre frecuencia, tipo de actividad física, tiempo dedicado e intensidad de la misma lo que limita considerablemente el valor para la intervención de la información.

8.2 Resultados detallados

En términos agregados, sin considerar los grupos de edad, la población gitana femenina realiza con menos frecuencia algún tipo de actividad física o deportiva durante su tiempo libre que la población general. El 71,1% de las mujeres gitanas no realiza ningún tipo de actividad, frente al 62,9% en la población general. Sin embargo, en el trabajo o actividad principal es más frecuente en términos relativos que la población gitana, tanto la masculina como la femenina, desempeñe tareas que requieren gran esfuerzo físico o trabajos que impliquen caminar, llevar algún peso o desplazamientos frecuentes. En cualquier caso, la mayor parte de la población gitana y de la población general desempeña tareas en su actividad principal que no implican una gran actividad física.

Tabla 8.1. Actividad física en el tiempo libre y en la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		frecuencia	stas posibilidad con la que rea ísica en su tier	liza algun	a actividad			s describe mejor enseñanza, hoga			
		No realiza actividad física alguna	Realiza alguna actividad física o deportiva		Total	Sentado la mayor parte de la jornada	De pie la mayor parte de la jornada sin efectuar grandes desplaza- mientos o esfuerzos	Caminando, llevando algún peso, efectuando desplaza- mientos frecuentes que no requieran un gran esfuerzo físico	Realizan- do tareas que requieren gran esfuerzo físico		Total
		%	%	%	N (no pondera- do)	%	%	%	%	%	N (no ponde- rado)
	Clase I	30,3	69,7	100	689	62,7	27,9	8,0	1,4	100	689
	Clase II	48,5	51,5	100	962	44,6	36,5	13,0	5,9	100	962
	Clase III	49,9	50,1	100	2612	40,9	37,8	14,4	6,9	100	2612
	Clase IVa	60,2	39,8	100	3113	32,6	36,7	14,8	15,8	100	3113
	Clase IVb	55,1	44,9	100	1190	28,2	46,3	18,0	7,5	100	1190
Hom-	Clase V	63,2	36,8	100	1172	23,6	43,3	18,4	14,8	100	1172
bres	Otros	42,7	57,3	100	101	54,2	37,7	8,1	,0	100	101
	No consta	52,4	47,6	100	36	41,7	39,9	12,5	5,9	100	36
	Población General	53,7	46,3	100	9875	36,8	38,2	14,7	10,2	100	9875
	Población gitana (IC95%)	56,2 (51,6-60,7)	43,8 (39,3- 48,4)	100	464	28,4 (24,2- 32,5)	35,7 (31,3-40,2)	19,6 (16,1-23,4)	16,3 (13,1- 19,9)	100	456
	Clase I	49,1	50,9	100	847	48,1	43,3	7,9	,7	100	847
	Clase II	59,0	41,0	100	1013	39,1	53,0	7,5	,4	100	1013
	Clase III	61,0	39,0	100	3137	37,6	50,6	10,8	1,0	100	3137
	Clase IVa	64,2	35,8	100	3280	30,3	57,5	10,9	1,3	100	3280
	Clase IVb	66,5	33,5	100	1650	25,1	61,3	11,8	1,8	100	1650
Muje-	Clase V	72,6	27,4	100	1638	26,8	59,9	11,1	2,2	100	1638
res	Otros	56,0	44,0	100	103	42,3	50,6	7,1	,0	100	103
	No consta	64,4	35,6	100	107	34,7	54,8	10,5	,0	100	107
	Población General	62,9	37,1	100	11775	33,4	54,9	10,4	1,2	100	11775
	Población gitana (IC95%)	71,1 (67,1-74,9)	28,9 (25,1- 32,9)	100	523	24,7 (21,1- 28,5)	54,3 (50,0-58,5)	15,5 (12,6-18,9)	5,5 (3,7-7,7)	100	523

Entre la población menor de 15 años se observa que la población gitana presenta niveles bajos de actividad física durante el tiempo libre, aunque similares a los de la población general (el 30,9% de los niños y el 40,1% de las niñas gitanas no realiza ningún tipo de actividad física en su tiempo libre). Por otro lado, la población infantil gitana acumula mayor porcentaje de niños y niñas que dedican más de tres horas diarias a la televisión. Uno de cada cuatro de las niñas y niños gitanos dedica ese tiempo diario a la televisión, frente a uno de cada diez en la población general.

Tabla 8.2. Actividad física en el tiempo libre y horas al día de televisión. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 1 a 15 años. Porcentajes ponderados.

	Diotribut	frecuencia con l	stas posibilidades la que el niño/a r ísica en su tiemp	s describe ealiza alg	e mejor la			nente la te	levisión todos o	,	¿Durante d	uánto tiem	ipo al día a	ıproximada	amente?
		No Realiza Actividad Física Alguna	Realiza alguna actividad fisica o deportiva		Total	Sí	No		Total		De 1 a 2 horas	De 2 a 3 horas	Más de 3 horas		Total
		%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	15,0	85,0	100	288	84,2	15,8	100	288	32,8	47,3	17,0	2,9	100	247
	Clase II	26,9	73,1	100	362	84,3	15,7	100	362	24,7	46,2	22,5	6,6	100	311
	Clase III	26,2	73,8	100	721	92,3	7,7	100	721	24,6	46,7	23,1	5,6	100	655
	Clase IVa	29,5	70,5	100	950	91,3	8,7	100	950	24,7	43,5	23,1	8,7	100	876
	Clase IVb	33,9	66,1	100	424	92,2	7,8	100	424	21,7	48,4	20,6	9,3	100	396
	Clase V	30,1	69,9	100	361	93,4	6,6	100	361	15,4	39,5	24,8	20,3	100	335
Niños	Otros	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	-	-	-	21
	No consta	-	-	-	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-	7
	Población General	27,6	72,4	100	3138	90,3	9,7	100	3138	23,9	45,2	22,1	8,8	100	2848
	Población gitana (IC95%)	30,9 (25,6-36,9)	69,1 (63,1-74,4)	100	263	90,6 (86,4-93,7)	9,4 (6,3-13,6)	100	257	18,0 (13,4 - 23,1)	37,0 (31,0, 43,2)	21,7 (16,7 - 27,1)	23,3 (18,2 - 28,9)	100	243
	Clase I	27,1	72,9	100	271	74,8	25,2	100	271	36,6	49,3	11,7	2,4	100	220
	Clase II	35,4	64,6	100	348	82,9	17,1	100	348	30,3	50,6	13,3	5,7	100	293
	Clase III	34,7	65,3	100	685	88,1	11,9	100	685	25,3	45,6	20,6	8,5	100	608
	Clase IVa	40,6	59,4	100	904	92,0	8,0	100	904	25,1	42,5	20,8	11,6	100	825
	Clase IVb	40,1	59,9	100	411	91,9	8,1	100	411	19,2	44,7	24,8	11,3	100	384
	Clase V	42,5	57,5	100	334	92,0	8,0	100	334	19,3	43,8	21,9	15,0	100	306
Niñas	Otros	-	-		28	-	-	-	28	-	-	-	-	-	25
	No consta	-	-	-	13	-		-	13	-	-	-	-	-	13
	Población General	37,4	62,6	100	2994	88,3	11,7	100	2994	25,5	45,1	19,7	9,7	100	2674
	Población gitana (IC95%)	40,1 (33,7-46,3)	59,9 (53,7-66,2)	100	233	94,9 (91,2-97,1)	5,1 (2,9-8,8)	100	228	14,6 (10,3 - 19,6)	28,2 (22,4 - 34,3)	32,4 (26,6 - 39,0)	24,8 (19,5 - 30,9)	100	221

Cuando se observan las pautas de realización de actividad física en el tiempo libre y en el trabajo o actividad principal por grupos de edad se obtiene que en la población gitana adulta de más edad se realiza con menos frecuencia algún tipo de actividad física o deportiva durante el tiempo libre. Por otro lado, en la actividad principal es más frecuente en términos relativos que la población gitana desempeñe tareas que requieren mayor esfuerzo físico únicamente en el grupo de edad más joven (de 16 a 24 años).

En el caso de las mujeres gitanas se observa igualmente que entre aquellas que tienen una edad avanzada es menos probable que realicen ejercicio físico que las mujeres de la misma edad en la población general. También, entre las mujeres gitanas del grupo de edad más joven (de 16 a 24 años), se tiende a desempeñar con mayor frecuencia tareas en la actividad principal que reguieren mayor esfuerzo físico.

En cualquier caso, los niveles de inactividad son muy superiores en las mujeres que en los hombres, tanto en la población gitana como en la población general.

En el caso de la población menor de 15 años el análisis por grupos de edad muestra que en los niños y niñas menores de 4 años gitanos es más frecuente realizar alguna actividad física durante el tiempo libre. También se obtiene que entre los menores gitanos es más frecuente encontrar niños y niñas, de cualquier edad, que dedican más de tres horas diarias a ver la televisión.

Resumen

- La población gitana de más edad realiza con menos frecuencia algún tipo de actividad física o deportiva durante su tiempo libre que la población general.
- En la actividad principal la población gitana adulta presenta niveles de inactividad inferiores a los de la población general en los grupos más jóvenes (entre los 16 y los 24 años).
- Las niñas, niños y adolescentes de la población gitana están más horas al día frente al televisor.

Tabla 8.3a. Actividad física en el tiempo libre y en la actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

							iuciauos.				
			sibilidades describe m Iguna actividad física			¿Cuál de es		ribe mejor su activida nza, hogar (labores d	d principal en el centro omésticas), etc.?	de trabajo, c	entro de
		NO REALIZA ACTIVIDAD FÍSICA ALGUNA	Realiza alguna actividad fisica o deportiva		otal	Sentado la mayor parte de la jornada	De pie la mayor parte de la jornada sin efectuar grandes desplazamien- tos o esfuerzos	Caminando, llevando algún peso, efectuando desplazamien- tos frecuentes que no requieran un gran esfuerzo físico	Realizando tareas que requieren gran esfuerzo físico	ī	otal
		%	%	%	N (no ponde- rado)	%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	Clase I	13,2	86,8	100	69	68,9	24,9	5,9	,3	100	69
	Clase II	40,2	59,8	100	105	53,8	33,3	4,4	8,6	100	105
	Clase III	37,0	63,0	100	257	52,9	30,6	10,0	6,5	100	257
De 16 a 24 años	Clase IVa	41,4	58,6	100	326	43,9	31,6	13,3	11,2	100	326
	Clase IVb	33,0	67,0	100	149	41,6	34,3	16,7	7,4	100	149
	Clase V	48,9	51,1	100	134	23,2	41,4	20,1	15,2	100	134
	Población General	37,7	62,3	100	1060	46,0	32,8	12,4	8,7	100	1060
	Población gitana (IC95%)	35,2 (27,5-42,8)	64,8 (56,5-71,8)	100	150	27,3 (20,8-35,3)	38,9 (31,6-47,4)	15,7 (10,6-22,5)	18,1 (12,3-24,8)	100	147
	Clase I	25,3	74,7	100	110	60,8	25,2	9,3	4,7	100	110
	Clase II	42,3	57,7	100	165	44,5	34,0	15,5	6,0	100	165
De 25 a 34 años	Clase III	40,4	59,6	100	366	44,7	33,8	12,7	8,8	100	366
	Clase IVa	52,2	47,8	100	485	28,0	32,3	17,5	22,3	100	485
	Clase IVb	49,7	50,3	100	220	21,9	43,7	22,1	12,3	100	220
	Clase V	57,9	42,1	100	192	17,0	36,7	20,9	25,4	100	192
	Población General	46,4	53,6	100	1559	34,2	34,4	16,4	14,9	100	1559
	Población gitana (IC95%)	51,5 (41,8-61,1)	48,5 (38,9-58,2)	100	97	27,8 (19,4-37,0)	34,2 (25,8-44,6)	20,3 (13,3-29,2)	17,7 (10,8-25,8)	100	95
	Clase I	35,4	64,6	100	340	66,5	24,3	8,4	,7	100	340
	Clase II	53,7	46,3	100	445	40,1	35,5	17,0	7,4	100	445
	Clase III	52,1	47,9	100	930	36,8	36,7	16,7	9,9	100	930
De 35 a 54 años	Clase IVa	71,5	28,5	100	1151	24,4	35,8	16,8	23,1	100	1151
DC 33 d 34 dilo3	Clase IVb	69,3	30,7	100	432	19,2	52,4	20,1	8,3	100	432
	Clase V	74,8	25,2	100	407	17,3	44,7	20,0	18,0	100	407
	Población General Población gitana	61,2 71,3	38,8 28,7 (22,1-36,3)	100	3747 151	32,0 20,2 (14.2.27)	37,8 38,0 (20,4.4F,()	16,7 25,2 (10,7,33,3)	13,5	100	3747 151
	(IC95%) Clase I	(63,7-79,9) 35,8	(22,1-30,3)	100	170	(14,2-26,7) 54,3	(30,4-45,6)	(18,7-32,3)	(11,4-23,1)	100	170
	Clase II	50.3	49.7	100	247	46,6	42,7	9,2	1,4	100	247
	Clase III	59,4	40,6	100	1059	37,5	44,7	15,1	2,7	100	1059
	Clase IVa	61,8	38,2	100	1151	39,6	43,0	11,6	5,8	100	1151
De 55 y más años	Clase IVb	58,5	41.5	100	389	35,6	49.9	12,4	2,2	100	389
	Clase V	60,9	39,1	100	439	35,1	47,1	14,0	3,8	100	439
	Otros	56,1	43,9	100	44	68,5	26,1	5,4	,0	100	44
	Población General	58,1	41,9	100	3509	39,8	44,2	12,4	3,6	100	3509
	Población gitana (IC95%)	76,3 (64,6-85,4)	23,7 (14,6-35,3)	100	66	53,0 (40,0-64,7)	24,4 (15,1-36,4)	13,4 (6,4-23,3)	9,2 (4,2-19,2)	100	63

Tabla 8.3b. Actividad física en el tiempo libre y en el trabajo o actividad principal. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

	cion porcein	¿Cuál de	estas posibil Jencia con la	idades desc	ribe mejor	¿Cuál de estas posibilidades describe mejor su actividad principal en el centro de trabajo, centro de enseñanza, hogar (labores domésticas), etc.?							
			idad física er			tra	abajo, centro de enseñar	nza, hogar (laboi	res doméstic	cas), etc.	?		
		No realiza activi-	Realiza alguna activi-	_		Sentado la mayor	De pie la mayor parte de la jornada sin efectuar	Caminan- do, llevando algún peso, efectuando desplaza-	Reali- zando tareas que requie-		T.I.I		
		dad física alguna	dad física o deporti- va	To		parte de la jornada	grandes despla- zamientos o esfuerzos	mientos frecuentes que no requieran un gran esfuerzo físico	ren gran esfuer- zo físico		Total		
		%	%	%	N (no ponde- rado)	%	%	%	%	%	N (no pondera- do)		
	Clase I	43,3	56,7	100	70	77,8	16,9	5,4	,0	100	70		
	Clase II	59,5	40,5	100	90	79,5	20,5	,0	,0	100	90		
	Clase III	60,0	40,0	100	220	67,6	28,0	4,4	,0	100	220		
	Clase IVa	60,7	39,3	100	330	52,8	41,2	4,7	1,3	100	330		
De 16 a 24	Clase IVb	68,3	31,7	100	154	38,7	53,1	5,5	2,7	100	154		
años	Clase V	70,4	29,6	100	146	46,3	45,0	7,9	,8	100	146		
	Población General	61,5	38,5	100	1032	58,1	36,3	4,8	,9	100	1032		
	Población gitana (IC95%)	68,7 (60,5- 75,9)	31,3 (24,1- 39,5)	100	137	29,2 (22,2-37,2)	48,6 (40,3-56,9)	14,3 (9,2-20,8)	7,9 (4,2- 13,2)	100	137		
	Clase I	48,1	51,9	100	148	56,9	35,9	5,9	1,3	100	148		
	Clase II	66,4	33,6	100	160	39,9	51,4	7,4	1,3	100	160		
	Clase III	55,8	44,2	100	403	39,0	49,8	10,0	1,2	100	403		
	Clase IVa	63,8	36,2	100 522		27,5	57,5	13,2	1,8	100	522		
De 25 a 34	Clase IVb	70,0	30,0	100	248	24,0	63,4	11,2	1,4	100	248		
años	Clase V Población	73,4 62,0	26,6 38,0	100 172 100 1681		22,2 33,3	62,1 54,0	11,2 10,9	4,5 1,8	100	172 1681		
	General Población gitana	67,0 (58,7-	33,0 (25,41,	100	139	20,3 (14,4-28,0)	55,1 (46,7-73,4)	20,9 (14,4-28,0)	3,6 (1,4-	100	138		
	(IC95%)	74,4)	3)	400	200		, ,		7,9)	400	222		
	Clase I	46,4	53,6	100	383	39,9	49,5	9,5	1,0	100	383		
	Clase III	54,2 59,3	45,8 40,7	100 100	436 922	27,7 31,0	64,2	7,8	,2 1,7	100 100	436 922		
	Clase IVa	63,2	36,8	100	922	19,3	53,1 65,3	14,2 13,7	1,7	100	981		
D 05 54	Clase IVb	70,1	29,9	100	498	11,4	68,1	18,1	2,4	100	498		
De 35 a 54 años	Clase V	74,5	25,5	100	411	10,6	69,1	16,8	3,4	100	411		
anos	Población General	61,6	38,4	100	3679	23,3	61,5	13,5	1,8	100	3679		
	Población gitana (IC95%)	71,1 (63,8- 77,7)	28,9 (22,3- 36,2)	100	166	15,5 (10,3-21,4)	64,5 (57,1-71,7)	13,1 (8,8-19,3)	7,0 (4,0- 12,1)	100	167		
	Clase I	58,0	42,0	100	246	36,5	54,8	8,7	,0	100	246		
	Clase II	61,4	38,6	100	327	36,8	52,0	10,8	,3	100	327		
	Clase III	65,2	34,8	100	1592	32,7	56,2	10,5	,6	100	1592		
	Clase IVa	66,8	33,2	100	1447	33,1	57,1	9,4	,4	100	1447		
	Clase IVb	60,3	39,7	100	750	32,6	57,2	9,0	1,2	100	750		
De 55 y más	Clase V	71,6	28,4	100	909	33,7	57,2	8,1	,9	100	909		
años	Otros	62,1	37,9	100	53	42,0	50,7	7,3	,0	100	53		
	No consta	77,0	23,0	100	59	42,6	48,3	9,1	,0	100	59		
	Población General	65,4	34,6	100	5383	33,6	56,3	9,5	,6	100	5383		
	Población gitana (IC95%)	81,4 (72,5- 88,7)	18,6 (11,3- 27,5)	100	81	41,6 (31,4-51,9)	43,2 (32,5-53,1)	13,8 (7,7-22,2)	1,4 (0,1- 5,3)	100	81		

Tabla 8.4a. Actividad física en el tiempo libre y horas al día de televisión. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Distribución porcentual. Población de 1 a 15 años. Porcentajes ponderados.

	Distribu				ión de 1 a	15 ano	s. Porc	entaje	es pondera	dos.					
		la frecu alguna a	estas posibilio encia con la q ctividad física	ue el niñ	io/a realiza				tualmente la los los días?	ė	Durante cuánto	tiempo a	l día aprox	imadam	ente?
		No realiza actividad física alguna	Realiza alguna actividad física o deportiva		Total	Sí	No		Total	Menos de 1 hora	De 1 a 2 horas	De 2 a 3 horas	Más de 3 horas		Total
		%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	54,3	45,7	100	79	71,1	28,9	100	64	57,6	33,7	8,7	,0	100	46
	Clase II	68,7	31,3	100	105	68,2	31,8	100	90	38,0	39,9	18,1	4,0	100	62
	Clase III	65,0	35,0	100	170	82,9	17,1	100	134	49,4	31,9	18,3	,4	100	104
	Clase IVa	74,1	25,9	100	267	75,3	24,7	100	215	45,6	37,9	12,7	3,8	100	169
	Clase IVb	73,5	26,5	100	125	80,4	19,6	100	101	44,7	45,0	8,1	2,1	100	86
De 1	Clase V	80,3	19,7	100	105	78,8	21,2	100	84	32,7	38,0	12,9	16,4	100	69
a 4	Otros	-	-	-	10	-	-	-	6	-	-	-	-	-	4
años	No consta	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2
	Población General	70,6	29,4	100	866	76,4	23,6	100	697	45,1	37,8	13,2	3,9	100	542
	Población gitana (IC95%)	47,8 (37,1- 59,2)	52,2 (40,8- 62,9)	100	78	78,2 (67,6- 86,4)	21,8 (13,6- 32,4)	100	74	38,7 (26,8- 50,4)	34,6 (24,0- 47,2)	12,9 (6,1- 22,6)	13,7 (7,3- 24,5)	100	62
	Clase I	6,3	93,7	100	94	92,7	7,3	100	94	31,7	51,5	16,6	,2	100	86
	Clase II	18,2	81,8	100	106	95,4	4,6	100	106	18,9	51,0	24,3	5,8	100	100
	Clase III	21,4	78,6	100	215	94,8	5,2	100	215	19,6	51,5	24,9	4,0	100	201
	Clase IVa	22,2	77,8	100	259	95,8	4,2	100	259	19,2	49,9	23,6	7,3	100	250
	Clase IVb	21,9	78,1	100	128	97,4	2,6	100	128	19,1	54,3	20,2	6,4	100	124
De 5	Clase V	22,3	77,7	100	92	96,0	4,0	100	92	12,1	45,8	26,2	15,9	100	88
a 9	Otros	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
años	No consta	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Población General	19,7	80,3	100	898	95,5	4,5	100	898	20,1	50,7	22,8	6,4	100	853
	Población gitana (IC95%)	26,6 (17,9- 37,9)	73,4 (62,1- 82,1)	100	77	97,3 (91,5- 99,5)	2,7 (0,5- 8,5)	100	76	14,6 (8,4- 24,9)	38,6 (28,2- 50,5)	21,4 (12,7- 31,3)	25,4 (16,1- 35,9)	100	75
	Clase I	6,5	93,5	100	130	84,6	15,4	100	130	22,8	49,8	21,0	6,4	100	115
	Clase II	11,1	88,9	100	166	85,4	14,6	100	166	23,2	45,1	23,2	8,5	100	149
	Clase III	17,7	82,3	100	372	94,3	5,7	100	372	19,4	48,6	23,6	8,4	100	350
	Clase IVa	14,5	85,5	100	476	96,5	3,5	100	476	20,0	41,4	26,9	11,8	100	457
	Clase IVb	22,1	77,9	100	195	95,6	4,4	100	195	11,5	45,5	27,5	15,4	100	186
De	Clase V	16,7	83,3	100	185	97,6	2,4	100	185	11,7	36,8	27,8	23,7	100	178
10 a	Otros	-	-	-	16	-	-	-	16	-	-	-	-	-	15
15 años	No consta	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
	Población General	15,2	84,8	100	1543	93,6	6,4	100	1543	18,1	44,3	25,3	12,3	100	1453
	Población gitana (IC95%)	22,0 (15,1- 30,8)	78,0 (69,2- 84,3)	100	108	94,5 (88,8- 97,7)	5,5 (2,3- 11,2)	100	107	8,2 (4,2- 14,3)	37,2 (28,9,47,2)	27,0 (19,5- 36,4)	27,6 (19,5- 36,4)	100	106

Tabla 8.4b. Actividad física en el tiempo libre y horas al día de televisión. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Distribución porcentual. Población de 1 a 15 años. Porcentajes ponderados.

		frecuenc acti	estas posibilid ia con la que e vidad física en	l niño/a rea	aliza alguna				ualmente la os los días?	ć	Durante cu	uánto tiemp	o al día api	roximadam	ente?
		No Realiza Actividad Física Alguna	Realiza alguna actividad física o deportiva		Total	Sí	No		Total	Menos de 1 hora	De 1 a 2 horas	De 2 a 3 horas	Más de 3 horas		Total
		%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	62,2	37,8	100	82	60,3	39,7	100	63	52,2	36,1	9,2	2,5	100	43
	Clase II	69,6	30,4	100	105	65,3	34,7	100	87	53,7	34,5	4,2	7,6	100	58
	Clase III	79,3	20,7	100	198	72,2	27,8	100	157	54,0	39,6	1,9	4,4	100	121
	Clase IVa	79,3	20,7	100	234	79,2	20,8	100	188	48,9	34,8	12,8	3,5	100	142
	Clase IVb	73,0	27,0	100	103	77,4	22,6	100	87	49,1	30,3	13,5	7,1	100	72
De 1 a 4	Clase V	77,2	22,8	100	93	79,9	20,1	100	73	42,6	36,9	7,3	13,2	100	56
años	Otros	-	-	-	7	-	-	-	6	-	-	-	-	-	3
	No consta	-	-	-	6	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
	Población General	75,3	24,7	100	828	73,9	26,1	100	666	50,5	35,1	8,7	5,7	100	500
	Población gitana (IC95%)	59,9 (47,8- 71,3)	40,1 (28,7- 52,2)	100	62	86,5 (76,4- 93,5)	13,5 (6,5- 23,6)	100	57	32,5 (21,0- 45,1)	33,2 (22,5- 46,9)	21,7 (12,2- 33,5)	12,5 (5,7- 23,0)	100	53
	Clase I	22,7	77,3	100	96	74,4	25,6	100	96	35,7	45,3	15,3	3,7	100	78
	Clase II	20,7	79,3	100	97	85,2	14,8	100	97	29,2	51,5	13,9	5,4	100	86
	Clase III	20,1	79,9	100	203	94,1	5,9	100	203	16,4	50,3	27,4	5,9	100	191
	Clase IVa	33,4	66,6	100	264	94,3	5,7	100	264	23,1	46,2	19,9	10,8	100	248
	Clase IVb	28,9	71,1	100	123	96,3	3,7	100	123	17,0	49,6	27,0	6,4	100	118
De 5 a 9	Clase V	28,1	71,9	100	86	96,8	3,2	100	86	19,1	40,8	23,6	16,5	100	82
años	Otros	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
	Población General	26,2	73,8	100	881	91,1	8,9	100	881	22,4	47,7	21,7	8,2	100	815
	Población gitana (IC95%)	26,2 (17,1- 36,6)	73,8 (63,4- 82,9)	100	78	97,9 (92,0- 99,5)	2,1 (0,5- 8,0)	100	78	12,3 (6,0- 20,5)	28,2 (18,5- 38,4)	30,2 (20,8- 41,2)	29,3 (19,6- 39,8)	100	76
	Clase I	18,7	81,3	100	112	84,3	15,7	100	112	30,7	59,3	9,1	,9	100	99
	Clase II	31,1	68,9	100	164	91,2	8,8	100	164	21,7	56,5	16,6	5,2	100	149
	Clase III	24,9	75,1	100	325	91,9	8,1	100	325	20,3	44,5	23,1	12,1	100	296
	Clase IVa	29,6	70,4	100	452	96,4	3,6	100	452	17,3	43,1	24,4	15,2	100	435
	Clase IVb	36,9	63,1	100	201	95,1	4,9	100	201	10,7	46,3	27,1	16,0	100	194
De 10 a	Clase V	37,2	62,8	100	175	94,9	5,1	100	175	10,6	48,0	26,5	14,8	100	168
15 años	Otros	-	-	-	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-	15
	No consta	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
	Población General	29,8	70,2	100	1447	93,5	6,5	100	1447	17,9	47,2	22,6	12,3	100	1359
	Población gitana (IC95%)	37,7 (28,2- 48,1)	62,3 (51,9- 71,3)	100	93	97,8 (93,0- 99,6)	2,2 (0,4- 7,0)	100	93	5,2 (2,2- 12,0)	25,0 (16,8- 34,8)	41,1 (31,0- 51,4)	28,8 (19,8- 38,5)	100	92

En la población gitana masculina y femenina la presencia de inactividad física crece de forma rápida con la edad. Por tanto, las categorías que concentran a la población de mayor edad (personas jubiladas, personas con menor nivel educativo) son los grupos que menores porcentajes de actividad física presentan. Con la edad también disminuye la realización de actividades más físicas en el desempeño de la actividad principal.

Si bien en las edades más jóvenes (de los 16 a los 34 años) los hombres gitanos realizan más actividad física que las mujeres durante el ocio o tiempo libre, en la edad adulta (a partir de los 35 años) se iguala el nivel de inactividad entre ambos sexos.

Resumen

- En la población gitana la inactividad es mayor en las mujeres que en los hombres y crece con la edad.

Tabla 8.5a. Actividad física en el tiempo libre y en la actividad principal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

·			ESTAS POSI	BILIDADES DESCR	IBE MEJOR LA FREC FÍSICA EN SU TIEMI	CUENCIA CON	LA QUE REALIZA	¿ CUÁL DE ESTAS POSIBILIDADES DESCRIBE MEJOR SU ACTIVIDAD PRINCIPAL EN EL CENTRO DE TRABAJO, CENTRO DE ENSEÑANZA, HOGAR (LABORES DOMESTICAS), ETC.?							
		No hace ejercicio	Hace alguna actividad fisica o deporti- va ocasio- nal	Hace alguna actividad fisica regular, varias veces al mes	Hace entrenamiento fisico o deportivo varias veces a la semana		Total	Sentado la mayor parte de la jornada	De pie la mayor parte de la jornada sin efectuar grandes desplazamien- tos o esfuerzos	Caminando, llevando algún peso, efectuando desplazamientos frecuentes que no requieran un gran esfuerzo físico	Realizando tareas que requieren gran esfuerzo físico		Total		
		%	%	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	%	%	N (no ponderado)		
	De 16 a 24 años	35,2	32,0	25,4	7,5	100	150	27,3	38,9	15,7	18,1	100	147		
	De 25 a 34 años	51,5	25,6	14,4	8,5	100	97	27,8	34,2	20,3	17,7	100	95		
Grupos de edad	De 35 a 54 años	71,3	20,2	5,5	3,0	100	151	20,2	38,0	25,2	16,6	100	151		
	De 55 y más años	76,3	19,9	3,8	,0	100	66	53,0	24,4	13,4	9,2	100	63		
	Total	56,2	25,1	13,5	5,2	100	464	28,4	35,7	19,6	16,3	100	456		
	No sabe leer y escribir	86,8	13,2	,0	,0	100	40	42,9	15,7	12,3	29,1	100	39		
	Leer y escribir /primarios incompletos	62,2	24,5	10,0	3,3	100	240	19,8	41,4	20,3	18,5	100	233		
Nivel educativo	Primarios completos	48,0	25,7	15,8	10,5	100	86	30,5	30,8	21,4	17,4	100	86		
	Secundarios o superiores	44,8	23,2	25,0	7,0	100	82	31,3	39,5	21,5	7,7	100	82		
	Total	58,1	23,5	13,2	5,2	100	448	26,2	36,7	20,1	17,0	100	440		
	Trab. cuenta ajena Fijo	50,7	23,2	17,9	8,2	100	48	18,3	23,5	33,3	24,9	100	48		
	Trab. cuenta ajena Temporal	59,5	21,5	17,9	1,0	100	97	12,5	38,4	15,6	33,5	100	98		
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	64,7	26,8	5,7	2,8	100	80	11,7	53,7	21,2	13,5	100	79		
0 1	Ayuda familiar	56,2	19,2	16,4	8,2	100	46	13,4	58,3	13,5	14,7	100	45		
Ocupación principal	Parado ha trabajado antes	56,2	18,5	15,0	10,3	100	82	41,8	29,4	19,3	9,4	100	79		
	Parado busca primer empleo	33,6	38,2	25,0	3,2	100	32	36,6	48,2	11,9	3,3	100	31		
	Estudiante	-	-	-		-	10	-	-	-	-	-	10		
	Jubilado	67,6	25,9	1,6	4,9	100	68	58,8	14,6	23,3	3,3	100	65		
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1		
	Total	56,2	25,1	13,5	5,2	100	464	28,4	35,7	19,6	16,3	100	456		
	Normalizada	56,1	24,9	14,0	5,1	100	425	27,2	36,8	20,5	15,5	100	417		
Tipo de vivienda	Infravivien- da/chabola	57,8	27,6	8,6	6,1	100	38	42,4	23,2	8,5	25,9	100	38		
	Total	56,2	25,1	13,5	5,2	100	463	28,4	35,7	19,5	16,3	100	455		
Tiene el barrio	Sí	56,6	23,6	14,6	5,3	100	420	27,9	35,7	20,2	16,2	100	412		
serv. Sanitarios	No	52,0	41,1	2,3	4,6	100	43	33,6	36,3	12,3	17,9	100	43		
	Total	56,2	25,1	13,5	5,2	100	463	28,4	35,7	19,5	16,3	100	455		
	Integrado y buenas condicio- nes	57,9	23,0	15,0	4,1	100	326	29,1	35,9	20,7	14,2	100	320		
Situación del barrio	Integrado y malas condicio- nes	64,3	24,4	11,3	,0	100	54	26,9	30,7	18,2	24,1	100	54		
Danio	Alejado y buenas condiciones	36,1	33,4	12,0	18,5	100	51	25,1	38,9	20,8	15,2	100	49		
	Alejado y malas condiciones	55,0	34,9	4,8	5,4	100	32	27,8	37,8	8,5	25,9	100	32		
	Total	56,2	25,1	13,5	5,2	100	463	28,4	35,7	19,5	16,3	100	455		

Tabla 8.5b. Actividad física en el tiempo libre y en la actividad principal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		¿cuál de			ribe mejor la física en su t		con la que realiza		estas posibilidad rabajo, centro de				
		No hace ejercicio	Hace alguna actividad física o deporti- va ocasio- nal	Hace alguna actividad fisica regular, varias veces al mes	Hace entre- namien- to físico o deporti- vo varias veces a la semana		Total	Sentado la mayor parte de la jornada	De pie la mayor parte de la jornada sin efectuar grandes desplaza- mientos o esfuerzos	Caminando, llevando algún peso, efectuando desplaza- mientos frecuentes que no requieran un gran esfuerzo físico	Reali- zando tareas que requie- ren gran esfuerzo físico		Total
		%	%	%	%	%	N (no Ponderado)	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	68,7	28,1	1,8	1,4	100	137	29,2	48,6	14,3	7,9	100	137
	De 25 a 34 años	67,0	29,2	1,5	2,3	100	139	20,3	55,1	20,9	3,6	100	138
Grupos de edad	De 35 a 54 años	71,1	25,5	2,8	,5	100	166	15,5	64,5	13,1	7,0	100	167
	De 55 y más años	81,4	16,7	,0	1,8	100	81	41,6	43,2	13,8	1,4	100	81
	Total	71,1	25,7	1,7	1,4	100	523	24,7	54,3	15,5	5,5	100	523
	No sabe leer y escribir	77,5	21,2	1,3	,0	100	84	36,1	46,8	13,7	3,5	100	83
	Leer y escribir /primarios incompletos	76,9	21,3	,7	1,1	100	280	17,0	58,4	16,7	7,9	100	281
Nivel educativo	Primarios completos	65,0	28,8	2,5	3,6	100	71	15,6	58,0	20,9	5,5	100	72
	Secundarios o superiores	56,8	38,5	3,3	1,4	100	70	43,4	45,3	11,3	,0	100	70
	Total	72,2	25,0	1,5	1,3	100	505	23,8	54,5	16,0	5,7	100	506
	Trab. cuenta ajena Fija	53,1	30,6	4,4	11,8	100	38	34,2	52,2	9,4	4,2	100	40
	Trab. cuenta ajena Temporal	69,2	28,2	2,1	,5	100	82	26,4	38,2	19,6	15,8	100	82
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	79,8	20,2	,0	,0	100	42	6,4	78,5	5,5	9,5	100	42
	Ayuda familiar	76,1	23,9	,0	,0	100	37	13,1	52,6	34,3	,0	100	36
Ocupación principal	Parada ha trabajado antes	69,1	27,4	2,5	1,0	100	54	18,8	65,3	14,2	1,7	100	55
ринсіраі	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	10
	Jubilada	72,4	27,6	,0	,0	100	66	38,3	40,4	16,9	4,4	100	66
	Labores del hogar	76,7	20,4	1,5	1,4	100	172	20,1	64,3	13,2	2,5	100	171
	Total	71,1	25,7	1,7	1,4	100	523	24,7	54,3	15,5	5,5	100	523
	Normalizada	71,4	25,4	1,6	1,5	100	482	24,8	54,8	14,6	5,9	100	483
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	69,3	27,4	3,4	,0	100	37	22,1	51,5	26,4	,0	100	36
	Total	71,2	25,6	1,8	1,4	100	519	24,6	54,6	15,3	5,5	100	519
Tiene el barrio	Sí	70,6	26,2	1,7	1,6	100	472	25,0	54,1	15,7	5,3	100	473
serv. Sanitarios	No	79,8	17,4	2,8	,0	100	47	19,9	61,2	10,0	8,9	100	46
	Total	71,2	25,6	1,8	1,4	100	519	24,6	54,6	15,3	5,5	100	519
	Integrado y buenas condiciones	69,8	26,7	1,7	1,8	100	373	22,3	57,5	15,4	4,9	100	374
Situación del	Integrado y malas condicio- nes	80,2	15,5	2,7	1,5	100	58	40,5	41,9	10,1	7,5	100	58
barrio	Alejado y buenas condiciones	75,2	24,8	,0	,0	100	49	20,4	56,2	16,4	6,9	100	49
	Alejado y malas condicio- nes	66,4	30,7	2,9	,0	100	39	28,8	42,7	21,1	7,4	100	38
	Total	71,2	25,6	1,8	1,4	100	519	24,6	54,6	15,3	5,5	100	519

8.3 Resumen de resultados

Dado que los indicadores no permiten caracterizar adecuadamente los niveles de actividad física, se debe ser prudente en la lectura sobre los resultados obtenidos en este apartado. Por ejemplo, una persona que pase un alto número de horas frente al televisor, puede ser también una persona que tenga niveles de actividad física recomendables. En los resultados se observa sin embargo algunos indicadores que apuntan la posibilidad de que la población gitana sea más inactiva que la población general de España durante su tiempo libre, sobre todo en las edades avanzadas. De igual modo en el caso de las niñas, niños y adolescentes gitanos es más frecuente estar un alto número de horas de diarias frente al televisor. Estos indicadores relacionados con la posible inactividad son más elevados en las mujeres y en las personas de más edad.

 Los datos sobre actividad física obtenidos no permiten identificar adecuadamente la frecuencia e intensidad de la misma, por lo que no permiten valorar si las pautas son las recomendables, aunque los niveles de inactividad son elevados.

8.4 Prioridades de intervención.

- Actuar sobre el entorno escolar y urbano para promover la realización de actividad física.
- Realizar programas activos para incrementar la práctica de actividad física en la población, con atención a las necesidades y situaciones específicas de las mujeres.

8.5 Prioridades de investigación.

Estudio comparado de la eficacia de programas comunitarios para promover la práctica de actividad física, con especial atención a aquellos que incluyen a minorías.

Mejorar los indicadores sobre actividad física en las encuestas de salud a población gitana y población general.

9 Sobrepeso y obesidad

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades Intervención
- Prioridades Investigación

Índice de tablas.

Tabla 9.1a Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 9.1b Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo

Tabla 9.1c Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo

Tabla 9.1d Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo

Tabla 9.2a Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Tabla 9.2b Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Tabla 9.2c Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 9.2d Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 9.3a. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 9.3b. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 9.4. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por nivel educativo según sexo.

Tabla 9.5. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por tipo de vivienda según sexo.

Tabla 9.6. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por situación ocupacional según sexo.

Tabla 9.7 Obesidad. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

9.1 Introducción

Un peso corporal adecuado protege la salud y facilita la realización de todo tipo de actividades, mientras que el sobrepeso y la obesidad son uno de los principales factores que predisponen al desarrollo de enfermedades de tipo crónico y acortan la esperanza de vida.

En este capítulo se ofrecen los datos comparados de sobrepeso y obesidad de la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana de España de 2006 y la Encuesta Nacional de Salud de España de 2006. Para una visión global del problema del sobrepeso y la obesidad, los indicadores presentados en este capítulo se deben completar con los incluidos en los capítulos de actividad física y alimentación.

La situación en los últimos años en España revela una tendencia preocupante, en la medida que se están produciendo transformaciones en la dieta (mayor presencia de alimentos de alta densidad energética, más azúcar añadido a los alimentos, reducción de los carbohidratos complejos y de la fibra, baja presencia de frutas, verduras y cereales, entre otros factores) y una tendencia creciente a mantener un bajo nivel de actividad física (empleo frecuente de vehículos a motor privados, ausencia de práctica regular de deporte, alto número medio de horas de televisión, predominio de ocio doméstico, etc.).

Por esta razón el Ministerio de Sanidad y Consumo ha elaborado la *Estrategia para la Nutri-* ción, Actividad Física y Prevención de la Obesidad (NAOS) que tiene como finalidad mejorar los hábitos alimentarios e impulsar la práctica regular de actividad física, en especial durante la etapa infantil. En esta línea los resultados aquí presentados pueden servir para especificar la orientación de esta estrategia en el caso de la población gitana.

La medición del sobrepeso y la obesidad se puede realizar a partir de una gran variedad de indicadores y estrategias. Cuando se emplean datos de encuesta se suele calcular el índice de masa corporal, que es resultado de dividir el peso de la persona por su altura al cuadrado³⁰. Esta medida es aceptada como una buena aproximación para el estudio poblacional de problemas de sobrepeso y obesidad. Una vez calculado el índice de masa corporal y teniendo en cuenta la edad del individuo se establecen los límites a partir de los cuales la persona se considera con peso insuficiente (en adultos cuando no superan los 18,5 kg/m²), peso normal (entre 18,5 y 25 kg/m²), sobrepeso (entre 25 y 30 kg/m²) y obesidad (mayor de 30kg/m²). En el caso de los menores se emplea habitualmente la clasificación de Cole et al. (2000)³¹. No obstante, cuando el estudio de la obesidad se realiza en el nivel individual existen otras medidas para diagnosticar problemas de sobrepeso y obesidad (i.e. porcentaje de grasa en el organismo).

146

³⁰ La altura y el peso son los proporcionados directamente por la persona entrevistada en el caso de cuestionario de adultos (mayores de 16 años) o por el informante clave, generalmente la madre o el padre, en el caso de menores. Las estimaciones en consecuencia, tanto en la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana, como en la Encuesta Nacional de Salud están sometidas a sesgos probables de recuerdo, además de los producidos por la no respuesta. Igualmente hay que considerar el posible error aleatorio, en especial, en los grupos representados en las tablas que contienen un bajo número de personas.

³¹ Cole, Tim J.; Bellizzi, , Mary C.; Flegal, Katherine M.; Dietz, William H. (2000) Establishing a standard definition for child overweight and obesity worldwide: international survey. British Medical Journal, 320: 1240. En dicha propuesta Cole et al. clasifican las situaciones de obesidad, sobrepeso y normopeso para cada sexo entre los 2 y 17 años en intervalos de 6 meses de edad. En nuestro caso, debido a que en la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana la edad se ha recogido en años (no en meses) se ha clasificado a la población teniendo en cuenta las estimaciones de Cole et al. para cada grupo de edad en años (ignorando los límites establecidos a los seis meses en cada edad).

9.2 Resultados detallados

En la población gitana es más frecuente encontrar casos de obesidad que en la población general de España. En los niños y adolescentes de 2 a 17 años, en la población gitana se encuentra un 16,1% de casos de obesidad frente al 10,2% de la población general. La diferencia es mayor en el caso de las niñas y adolescentes de 2 a 17 años, donde un 19,2% de las niñas y adolescentes gitanas cuenta con índice de masa corporal por encima del nivel de obesidad frente al 9,4% observado en la población general. La proporción de niños, niñas y adolescentes que no presentan problemas de sobrepeso y obesidad es mayor en la población general que en la población gitana.

Tabla 9.1a Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 2 a 17 años. Porcentajes ponderados.

	po. co c	_ u uu,				
		Índice de masa corporal = [peso(kg)/6	estatura(m) al cuadi	rado], según clasific	ación de co	ole et al. (2000).
		Sin sobrepeso/obesidad	Sobrepeso	Obesidad		Total
		% % % Total N (no (ic95%) (ic95%)				N (no pondera- do)
	Población General	70,4	19,4	10,2	100	3278
Niños	Población Gitana (IC95%)	60,4 (54,2-66,0)	23,5 (18,6-28,9)	16,1 (12,2-21,1)	100	264
	Población General	72,8	17,9	9,4	100	3116
Niñas	Población Gitana (IC95%)	64,5 (58,1-70,4)	16,2 (11,8-21,2)	19,2 (14,4-24,5)	100	235

Esta mayor distancia para el caso de las mujeres también se observa en la población de 18 y más años. Mientras que en la población masculina el porcentaje de casos de obesidad en gitanos y en la población general de España es del 18,2% y el 15,5%, respectivamente, sin llegar a ser una diferencia significativa, en el caso de las mujeres la diferencia sí que es significativa: un 26,4% de las mujeres gitanas presenta obesidad, frente a un 15,2% en la población general. La situación de peso normal es también menos frecuente para la población gitana femenina. Sólo un 40,4% de las mujeres gitanas cuenta con la relación entre peso y altura recomendada (frente a un 52% en población general).

Tabla 9.1b Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 18 y más años. Porcentajes ponderados.

	on porocintual: 1 oblasi	,							
				Índice de masa	corporal				
		Peso Insuficiente (<18,5KG/M²)	Normopeso (de 18,5 a 24,9 kg/m²)	Sobrepeso (de 25 a 29,9 kg/m²)	Obesidad (> 30 kg/m²)	Т	otal		
		%							
Hombres	Población General	,5 (0,4-0,7)	39,1 (38,3-40,0)	44,8 (43,9-54,7)	15,5 (14,9-16,2)	100	10690		
Hombies	Población Gitana	,9 (0,3-2,4)	35,0 (30,5-39,8)	45,9 (41,0-50,7)	18,2 (14,6-22,1)	100	399		
Mujeres	Población General	3,1 (2,7-3,4)	52,0 (51,1-52,9)	29,8 (28,9-30,6)	15,2 (14,5-15,9)	100	15099		
iviujei es	Población Gitana	1,9 (0,9-3,5)	40,4 (35,9-44,9)	31,3 (27,1-35,5)	26,4 (22,5-30,5)	100	470		

Cuando se considera la clase social ocupacional de la persona de referencia en el hogar se observa un gradiente en la frecuencia de situaciones de obesidad conforme se cambia de los grupos ocupacionales de mayor cualificación y mejor situación socioeconómica (clase social I) a las ocupaciones que no requieren cualificación (clase social V). De forma inversa, la ausencia de situaciones de sobrepeso y obesidad se concentra en los grupos más favorecidos. La población gitana presenta similares niveles de frecuencia de casos de obesidad que los grupos

peor situados en la población general de España, en el caso de los niños. En el caso de las niñas se encuentran niveles más altos que en los grupos peor situados. Así, para un niño gitano la probabilidad de tener obesidad es del 16,1%, similar que en los niños de la clase social V (14,5%) y más de cuatro veces superior que la de los niños de clase social I (4,2%). Para las niñas y adolescentes las distancias son también elevadas: 19,6% de casos de obesidad en población gitana, 10,1% en la clase social V y 5,2% en la clase social I.

Tabla 9.1c Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 2 a 17 años. Porcentajes ponderados.

	acion percentaan i	Índice de masa corporal = [lasificación de	e cole et al. (2000).
		Sin sobrepeso/obesidad	Sobrepeso	Obesidad		Total
		%	%	%	Total	N (no ponderado)
	Clase I	79,1	16,7	4,2	100	398
	Clase II	75,1	18,2	6,8	100	401
	Clase III	71,7	20,3	8,0	100	780
	Clase IVa	67,9	19,6	12,5	100	921
Niños	Clase IVb	64,9	18,5	16,6	100	400
1411103	Clase V	62,0	23,5	14,5	100	347
	No consta	81,3	14,6	4,1	100	31
	Población General	70,4	19,4	10,2	100	3278
	Población Gitana (IC95%)	60,4 (54,2-66,0)	23,5 (18,6-28,9)	16,1 (12,2-21,1)	100	264
	Clase I	82,1	12,8	5,2	100	349
	Clase II	72,5	18,2	9,4	100	343
	Clase III	73,9	17,6	8,4	100	784
	Clase IVa	72,5	16,1	11,4	100	890
Niñas	Clase IVb	64,4	25,2	10,4	100	373
Milias	Clase V	70,2	19,8	10,1	100	347
	No consta	69,8	18,3	11,9	100	30
	Población General	72,8	17,9	9,4	100	3116
	Población Gitana (IC95%)	64,5 (58,1-70,4)	16,2 (11,8-21,2)	19,2 (14,4-24,5)	100	235

La frecuencia de casos de obesidad en la población gitana femenina adulta es similar a la de la clase social V y superior a la que se encuentra en los grupos mejor situados en la jerarquía ocupacional. El porcentaje de mujeres con obesidad asciende a 26,4% en mujeres gitanas, 21,7% en clase social V y 6,9% en clase social I. En hombres sin embargo no existen grandes distancias: se observa que un 18,2% de los gitanos es obeso, frente al 16,9% en la clase V y el 13,3% en la clase social I.

Tabla 9.1d Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 18 y más años de edad. Resultados ponderados.

			Índi	ice de masa corpora	al	
		Peso insufi- ciente	Normopeso	Sobrepeso (de 25 a 29,9	Obesidad	Total
		(<18,5kg/m²)	(de 18,5 a 24,9 kg/m²)	kg/m²)	(> 30 kg/m²)	
		%	%	%	%	N (no ponde- rado)
	Clase I	,3	40,1	46,2	13,3	1044
	Clase II	,5	41,4	45,0	13,1	1064
	Clase III	,4	37,8	46,6	15,2	2747
	Clase IVa	,6	39,4	43,7	16,3	3103
Hombres	Clase IVb	,9	37,4	45,0	16,8	1319
1101110100	Clase V	,5	41,4	41,2	16,9	1283
	No consta	,8	30,5	51,5	17,2	130
	Población General	,5	39,1	44,8	15,5	10690
	Población gitana (IC95%)	,9 (0,3-2,4)	35,0 (30,5-39,8)	45,9 (41,0-50,7)	18,2 (14,6-22,1)	399
	Clase I	5,0	66,9	21,2	6,9	1400
	Clase II	4,7	59,7	26,9	8,7	1549
	Clase III	2,6	56,3	28,7	12,5	3744
	Clase IVa	2,8	46,2	32,4	18,7	3945
Mujeres	Clase IVb	2,9	46,5	33,4	17,2	2120
Majoros	Clase V	2,2	45,9	30,3	21,7	1985
	No consta	2,4	49,7	33,4	14,5	356
	Población General	3,1	52,0	29,8	15,2	15099
	Población gitana (IC95%)	1,9 (0,9-3,5)	40,4 (35,9-44,9)	31,3 (27,1-35,5)	26,4 (22,5-30,5)	470

En la población infantil se ha señalado una mayor presencia de personas obesas entre la población gitana que en la población general. Cuando se observan los datos por grupos de edad dentro de este colectivo se obtiene que es en el grupo de 2 a 4 años, tanto en niños como en niñas, donde se produce dicha diferencia entre ambas poblaciones.

En la población adulta, al realizar la comparación por grupos de edad, se observa que entre la población gitana masculina y la población general no existe una diferencia estadísticamente significativa. Sin embargo, en el caso de las mujeres mayores de 25 años se observa que la situación de las mujeres gitanas es peor que la del resto de grupos comparados.

Tabla 9.2a Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Distribución porcentual. Población de 2 a 17 años. Porcentajes ponderados.

		Índice de masa corporal = [po	eso(kg)/estatura(m)	al cuadrado], según	clasificación d	le cole et al. (2000).
		Sin sobrepeso/obesidad	Sobrepeso	Obesidad		Total
NIÑOS		%	%	%	Total	N (no ponderado)
	Clase I	82,7	13,0	4,3	100	83
	Clase II	72,5	16,5	10,9	100	95
	Clase III	76,7	13,4	9,9	100	137
	Clase IVa	64,6	13,4	22,0	100	176
De 2 a 4 años	Clase IVb	63,1	8,8	28,1	100	70
DC 2 a 4 anos	Clase V	70,2	15,1	14,7	100	57
	No consta	-	-	-	-	6
	Población General	71,7	13,6	14,7	100	624
	Población Gitana	44,8	14,2	41,0	100	48
	(IC95%)	(32,0-58,8)	(6,3-25,1)	(28,4-54,9)		
	Clase I	69,1	19,4	11,5	100	121
	Clase II	70,2	17,1	12,7	100	106
	Clase III	68,2	20,4	11,4	100	221
	Clase IVa	60,0	20,4	19,6	100	224
De 5 a 9 años	Clase IVb	59,7	17,2	23,0	100	125
De 3 a 7 anos	Clase V	56,4	18,2	25,3	100	91
	No consta	-	-	-	-	5
	Población General	64,2	19,1	16,8	100	893
	Población Gitana	55,5	26,7	17,9	100	67
	(IC95%)	(44,0-67,9)	(16,9-38,3)	(9,4-27,8)		
	Clase I	77,9	21,4	,7	100	147
	Clase II	75,5	23,0	1,6	100	147
	Clase III	68,8	23,3	7,9	100	314
	Clase IVa	67,6	25,4	7,1	100	363
De 10 a 14 años	Clase IVb	65,5	23,3	11,2	100	144
20 10 4 1 1 4 1 10 5	Clase V	64,5	26,2	9,3	100	140
	No consta	-	-	-	-	20
	Población General	69,7	23,8	6,5	100	1275
	Población Gitana	65,7	25,2	9,2	100	79
	(IC95%)	(55,4-75,9)	(16,5-35,3)	(4,0-16,5)		
	Clase I	93,9	6,1	,0	100	47
	Clase II	88,5	11,5	,0	100	53
	Clase III	79,9	20,1	0,	100	108
	Clase IVa	84,7	11,9	3,4	100	158
De 15 a 17	Clase IVb	76,5	21,4	2,2	100	61
	Clase V	58,4	36,2	5,4	100	59
	No consta	-	-	-	-	0
	Población General	81,5	16,6	1,8	100	486
	Población Gitana (IC95%)	70,3 (59,0-89,4)	25,2 (15,8-36,2)	4,5 (1,2-11,4)	100	70

Resumen

- En la población gitana la prevalencia de problemas de sobrepeso y obesidad es mayor entre los 2 y los 4 años y en las mujeres mayores de 25 años.
- Las mujeres gitanas presentan los peores indicadores de obesidad y sobrepeso al inicio y al final del ciclo vital

Tabla 9.2b Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

		Índice de masa corporal = [pe	so(kg)/estatura(m) a	al cuadrado], según (clasificación d	le cole et al. (2000).
		Sin sobrepeso/obesidad	Sobrepeso	Obesidad		Total
Niñas		%	%	%	Total	N (no ponderado)
	Clase I	78,7	13,2	8,2	100	68
	Clase II	63,9	19,6	16,5	100	72
	Clase III	74,0	15,0	11,0	100	122
	Clase IVa	64,0	14,3	21,7	100	172
De 2 a 4 años	Clase IVb	61,0	20,5	18,5	100	50
De 2 a 4 anos	Clase V	68,9	13,1	18,0	100	57
	No consta	-	-	-	-	6
	Población General	69,1	15,2	15,7	100	547
	Población Gitana	39,1	8,3	52,5	100	40
	(IC95%)	(25,9-55,5)	(2,1-18,7)	(37,3-67,4)	100	
	Clase I	74,3	16,7	8,9	100	112
	Clase II	52,7	23,6	23,7	100	92
	Clase III	57,6	26,4	16,0	100	224
	Clase IVa	62,5	21,0	16,5	100	250
De 5 a 9 años	Clase IVb	47,4	34,4	18,2	100	107
	Clase V	57,6	26,9	15,5	100	91
	No consta	-	-	-	-	7
	Población General	59,1	24,4	16,4	100	883
	Población Gitana	54,3	17,7	28,0	100	70
	(IC95%)	(42,6-65,6)	(9,7-27,3)	(19,0-39,9)	100	
	Clase I	86,4	11,9	1,7	100	122
	Clase II	80,7	18,8	,5	100	126
	Clase III	80,0	15,2	4,8	100	325
	Clase IVa	76,4	18,5	5,0	100	333
De 10 a 14 años	Clase IVb	74,2	20,7	5,1	100	152
De le d'il diles	Clase V	73,8	21,6	4,6	100	146
	No consta	-	-	-	-	12
	Población General	78,5	17,5	4,0	100	1216
	Población Gitana	79,3	15,6	5,1	100	66
	(IC95%)	(69,1-88,3)	(8,1-25,6)	(1,3-11,9)		
	Clase I	96,8	3,2	,0	100	47
	Clase II	90,5	9,5	,0	100	53
	Clase III	89,8	9,8	,4	100	113
	Clase IVa	89,0	6,7	4,4	100	135
De 15 a 17 años	Clase IVb	71,5	24,4	4,1	100	64
_ 3 .0 G 17 G103	Clase V	83,3	10,4	6,3	100	53
	No consta	-	-	-	-	5
	Población General	86,7	10,6	2,7	100	470
	Población Gitana	77,9	20,6	1,5	100	59
	(IC95%)	(66,2-87,1)	(11,6-31,9)	(0,1-7,7)	100	

Tabla 9.2c Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

			Índice (de masa corporal			
	=	Peso insuficiente (<18,5kg/m²)	Normopeso (de 18,5 a 24,9 kg/m²)	Sobrepeso (de 25 a 29,9 kg/m²)	Obesidad (> 30 kg/m²)		Total
Hombres		%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	,0	75,7	17,0	7,2	100	62
	Clase II	3,3	70,5	25,2	1,1	100	75
	Clase III	2,7	71,5	22,4	3,4	100	170
	Clase IVa	3,7	68,4	22,0	6,0	100	246
De 18 a 24	Clase IVb	4,6	62,3	17,2	15,8	100	93
años	Clase V	,4	68,3	29,5	1,8	100	103
	No consta	-	-	-	-	-	20
	Población General	2,8	69,4	22,4	5,4	100	769
	Población gitana	2,0	55,2	36,0	6,8	100	98
	(IC95%)	(0,4-6,2)	(45,7-64,9)	(26,8-45,3)	(3,1-13,2)		
	Clase I	,7	51,4	40,2	7,8	100	175
	Clase II	,7	53,4	38,0	7,8	100	187
	Clase III	,0	50,6	41,5	7,9	100	351
	Clase IVa	,0	52,7	36,8	10,5	100	535
De 25 a 34	Clase IVb	1,0	48,4	40,0	10,6	100	242
años	Clase V	1,1	58,2	29,0	11,6	100	227
	No consta	-	-	-	-	-	19
	Población General	,4	52,0	37,9	9,7	100	1736
	Población gitana (IC95%)	,0 (0,0-2,6)	35,5 (26,4-45,3)	46,7 (37,1-56,9)	17,8 (11,0-26,3)	100	94
	Clase I	,0	32,7	53,8	13,5	100	471
	Clase II	,0	34,0	48,2	17,8	100	499
	Clase III	,3	30,4	51,5	17,7	100	1101
	Clase IVa	,2	33,1	48,4	18,3	100	1125
De 35 a 54	Clase IVb	,0	34,2	49,6	16,2	100	520
años	Clase V	,2	32,7	46,4	20,8	100	476
	No consta	,0	25,2	56,0	18,8	100	44
	Población General	,2	32,4	49,9	17,6	100	4236
	Población gitana (IC95%)	,7 (0,0-3,2)	23,6 (17,3-31,0)	53,0 (44,6-60,7)	22,6 (16,1-29,5)	100	143
	Clase I	,7	29,3	50,2	19,8	100	336
	Clase II	,0	29,7	55,0	15,3	100	303
	Clase III	,1	28,4	51,3	20,1	100	1125
	Clase IVa	,3	25,5	51,8	22,4	100	1197
De 55 y	Clase IVb	,6	23,6	52,6	23,2	100	464
más años	Clase V	,4	26,5	50,3	22,9	100	477
	No consta	,0	27,8	49,3	22,9	100	47
	Población General	,3	26,9	51,7	21,2	100	3949
	Población gitana (IC95%)	,8 (0,0-4,1)	28,3 (17,8-40,0)	43,8 (32,3-56,8)	27,2 (17,8-40,0)	100	64

Tabla 9.2d Índice de masa corporal. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 18 y más años. Porcentajes ponderados.

				Índice de masa corporal			
		Peso insuficiente	Normopeso	Sobrepeso	Obesidad		
		(<18,5kg/m ²)	(de 18,5 a 24,9 kg/m²)	(de 25 a 29,9 kg/m²)	(> 30 kg/m ²)		Total
Mujeres		%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	17,9	60,1	14,1	7,9	100	59
	Clase II	19,6	66,9	9,3	4,2	100	88
	Clase III	9,3	77,8	11,0	1,8	100	170
	Clase IVa	9,5	70,5	11,6	8,4	100	242
De 18 a 24 años	Clase IVb	12,6	62,0	18,9	6,4	100	144
DC 10 d 24 d103	Clase V	9,8	77,9	11,0	1,2	100	108
	No consta	-	-	-	-	-	22
	Población General	11,4	70,3	13,0	5,3	100	833
	Población gitana	5,8	61,5	22,0	10,7	100	100
	(IC95%)	(2,5-11,9)	(51,6-70,5)	(14,6-30,6)	(5,9-18,1)		
	Clase I	7,6	79,9	10,0	2,5	100	240
	Clase II	4,6	79,1	12,3	3,9	100	276
	Clase III	3,8	74,7	14,6	6,9	100	565
De 25 a 34 años	Clase IVa	4,1	63,6	23,8	8,5	100	700
	Clase IVb	3,2	57,9	25,6	13,3	100	394
	Clase V	3,4	65,2	22,2	9,1	100	307
	No consta	4,8	66,0	23,1	6,1	100	36
	Población General	4,2	68,4	19,4	7,9	100	2518
	Población gitana	1,2	55,8	25,0	18,0	100	132
	(IC95%)	(0,3-4,9)	(46,8-63,8)	(17,8-32,6)	(11,8-25,0)		
	Clase I	2,9	74,1	18,1	4,9	100	746
	Clase II	2,7	58,7	30,1	8,5	100	722
	Clase III	1,4	58,5	30,6	9,5	100	1512
	Clase IVa	1,5	47,7	32,8	18,0	100	1461
De 35 a 54 años	Clase IVb	1,4	48,9	32,4	17,3	100	807
	Clase V	,8	43,5	32,1	23,6	100	637
	No consta	2,0	57,0	27,7	13,2	100	79
	Población General	1,7	54,6	29,9	13,7	100	5964
	Población gitana (IC95%)	1,0 (0,2-4,0)	24,7 (18,2-31,5)	39,3 (32,0-47,1)	35,0 (27,9-42,7)	100	162
	Clase I	3,0	46,5	37,1	13,5	100	355
	Clase II	2,1	40,8	42,0	15,1	100	463
	Clase III	1,5	36,8	39,4	22,3	100	1497
	Clase IVa	,8	24,2	45,2	29,8	100	1542
De 55 y más	Clase IVb	,8	28,0	46,6	24,7	100	775
De 33 y Ilias	Clase V	,8	28,7	38,2	32,4	100	933
	No consta	2,3	35,3	41,2	21,2	100	219
	Población General	1,3	31,9	41,8	25,0	100	5784
	Población gitana	,0	20,5	37,0	42,5	100	76
	(IC95%)	(0,0-3,1)	(13,2-30,8)	(27,1-47,9)	(31,6-52,9)	100	70

En la población gitana es más frecuente encontrar casos de obesidad en las mujeres que en los hombres en la población mayor de 18 años. Esta mayor propensión de las mujeres gitanas a la obesidad, contrasta con la situación típica en la población general de España donde la propensión a la obesidad es similar en niños y niñas y en hombres y mujeres adultos.

La frecuencia de casos de obesidad en la población infantil gitana es más elevada en los grupos de edad más jóvenes (de 2 a 4 años y entre los 5 y 9 años), que en las etapas posteriores (de 10 a 14 años y de 15 a 17 años).

Tabla 9.3a. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Distribución porcentual. Población de 2 a 17 años. Porcentajes ponderados.

			Índice de masa corporal = [peso(kg)/estatura(m) al cuadrado], según clasificación de cole et al. (2000).							
			Sin sobrepeso/obesidad	Sobrepeso	Obesidad	Total				
			%	%	%	Total	N (no ponderado)			
		De 2 a 4 años	44,8	14,2	41,0	100	48			
	Niños	De 5 a 9 años	55,5	26,7	17,9	100	67			
		De 10 a 14 años	65,7	25,2	9,2	100	79			
		De 15 a 17 años	70,3	25,2	4,5	100	70			
		De 2 a 4 años	39,1	8,3	52,5	100	40			
		De 5 a 9 años	54,3	17,7	28,0	100	70			
	Niñas	De 10 a 14 años	79,3	15,6	5,1	100	66			
		De 15 a 17 años	77,9	20,6	1,5	100	59			

Cuando se observa la situación de la población adulta gitana por grupos de edad se observa una tendencia creciente a concentrar situaciones de obesidad conforme se incrementa la edad. En los hombres gitanos de 18 a 24 años un 6,8% presenta problemas de obesidad, frente al 27,2% en los mayores de 55 años. El contraste por edad es mayor en las mujeres, donde las mujeres gitanas de 18 a 24 años presentan un 10,7% de situaciones de obesidad frente al 42,5% en las mayores de 55 años.

Tabla 9.3b. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Distribución porcentual. Población de 18 y más años. Porcentajes ponderados.

				Índice masa corpora			
		Peso insufi- ciente (<18,5kg/m²)	Normopeso (de 18,5 a 24,9 kg/m²)	Sobrepeso (de 25 a 29,9 kg/m²)	Obesidad (> 30 kg/m²)		Total
		%	%	%	%	Total	N (no ponde- rado)
	De 18 a 24 años	2,0	55,2	36,0	6,8	100	98
Hombres	De 25 a 34 años	,0	35,5	46,7	17,8	100	94
Hombres	De 35 a 54 años	,7	23,6	53,0	22,6	100	143
	De 55 y más años	,8	28,3	43,8	27,2	100	64
	De 18 a 24 años	5,8	61,5	22,0	10,7	100	100
Mujeres	De 25 a 34 años	1,2	55,8	25,0	18,0	100	132
wujetes	De 35 a 54 años	1,0	24,7	39,3	35,0	100	162
	De 55 y más años	,0	20,5	37,0	42,5	100	76

Los datos por nivel educativo, sin ajustar por edad, muestran una mayor concentración de problemas de obesidad en la población con menos estudios, que es también la población de mayor edad (tabla 9.4). Cuando se ajustan los efectos por edad (tabla 9.7) se observa en las mujeres gitanas que el nivel educativo protege de la probabilidad de tener problemas de obesidad.

Tabla 9.4. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por nivel educativo según sexo.

Distribución porcentual. Población de 18 y más años. Porcentajes ponderados.

					Índice masa corpora	l		
			Peso insufi- ciente (<18,5kg/m²)	Normopeso (de 18,5 a 24,9 kg/m²)	Sobrepeso (de 25 a 29,9 kg/m²)	Obesidad (> 30 kg/m²)		Total
			%	%	%	%	Total	N (no ponde- rado)
		No sabe leer y escribir	,0	41,0	35,9	23,1	100	39
Hom- bres	Nivel educativo	Leer y escribir /primarios incompletos	1,2	23,9	51,7	23,2	100	214
nies		Primarios completos	,0	37,0	48,7	14,3	100	76
		Secundarios o superiores	1,4	55,1	36,3	7,2	100	63
		No sabe leer y escribir	0,	20,4	29,4	50,2	100	73
Mujeres	Nivel educativo	Leer y escribir /primarios incompletos	2,9	35,3	35,7	26,1	100	262
	Euucalivo	Primarios completos	,0	63,2	23,3	13,5	100	67
		Secundarios o superiores	1,7	54,1	26,2	18,0	100	56

La frecuencia de problemas de obesidad en función del tipo de vivienda (normalizada frente a infravivienda o chabola) no muestra una pauta concluyente, tampoco cuando se calcula la *odds ratio* ajustada (tabla 9.7).

Tabla 9.5. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por tipo de vivienda según sexo.

Distribución porcentual. Población de 18 y más años. Porcentajes ponderados.

		Índice masa corporal							
		Peso insuficiente	Normopeso	Sobrepeso	Obesidad		T-4-1		
		(<18,5kg/m ²)	(de 18,5 a 24,9 kg/m²)	(de 25 a 29,9 kg/m²)	(> 30 kg/m²)		Total		
		%	%	%	%	Total	N (no ponderado)		
Hombres	Normalizada	,9	34,4	46,3	18,4	100	366		
HOHIDIES	Infravivienda/chabola	,0	42,9	42,3	14,8	100	32		
Mujeres	Normalizada	2,1	41,4	30,6	25,9	100	433		
wujeres	Infravivienda/chabola	,0	26,7	35,3	38,0	100	34		

Cuando se comparan los datos de obesidad, sin ajustar por edad, en función de la actividad principal se observa una tendencia a presentar mayores niveles de obesidad en los grupos más envejecidos (la población jubilada).

Tabla 9.6. Índice de masa corporal. Población gitana de España 2006. Distribución por situación ocupacional según sexo.

Distribución porcentual. Población de 18 y más años. Porcentajes ponderados.

				Índice masa co	rporal		
		Peso insuficiente (<18,5kg/m²)	Normopeso (de 18,5 a 24,9 kg/m²)	Sobrepeso (de 25 a 29,9 kg/m²)	Obesidad (> 30 kg/m²)		Total
		%	%	%	%	Total	N (no pondera- do)
	Trab. cuenta ajena fijo	,0	34,0	51,8	14,1	100	45
	Trab. cuenta ajena temporal	,0	38,9	45,1	16,0	100	90
	Trab. cuenta propia autónomo o empresario	,0	17,1	65,7	17,2	100	78
Hombres	Ayuda familiar	-	-	-	-	-	29
nombres	Parado ha trabajado antes	1,3	40,3	37,9	20,4	100	74
	Parado busca primer empleo	-	-	-	-	100	14
	Estudiante	-	-	-	-	-	3
	Jubilado	2,5	34,1	33,9	29,5	100	66
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	0
	Trab. cuenta ajena fija	4,6	50,3	27,4	17,6	100	37
	Trab. cuenta ajena temporal	1,2	50,2	21,0	27,6	100	79
	Trab. cuenta propia autónoma o empresaria	,0	42,8	33,1	24,0	100	39
Madaga	Ayuda familiar	,0	37,3	33,1	29,5	100	34
Mujeres	Parada ha trabajado antes	2,7	46,8	34,9	15,6	100	50
	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	-	12
	Estudiante	-	-	-	-	-	5
	Jubilada	,0	24,6	37,3	38,1	100	63
	Labores del hogar	2,3	32,2	35,4	30,0	100	151

Tabla 9.7 Obesidad. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 18 y más años.

Ouds ratio aje	istadas, intervalo de	JOHNANE	(30 /0), 11110	i ac sigin	moudion ac	waia. i v	biuoioii u	c io y iiiu	3 unos.
		Variable	y (indice de masa	a corporal) (1=	obesidad imc sup	erior o igual	a 30kg/m² ; 0=	imc inferior a	30 kg/m ²)
			Hor	nbres			Muj	eres	
					odds ratio 95%				ds ratio 5%
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,001	1,027	1,011	1,044	,000	1,026	1,011	1,042
	No sabe leer y escribir	,246				,022			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,757	1,149	,477	2,770	,029	,512	,281	,933
	Primarios completos	,583	,740	,253	2,169	,003	,257	,106	,624
	Secundarios o superiores	,270	,518	,161	1,667	,043	,399	,164	,971
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,404	,633	,216	1,853	,371	1,459	,637	3,339

9.3 Resumen de resultados

En la población gitana la prevalencia de problemas de sobrepeso y obesidad es mayor entre los 2 y los 4 años y en el caso de las mujeres mayores de 25 años. La diferencia se observa incluso cuando se compara con las clases sociales ocupacionales con una peor situación.

En la población adulta es más frecuente tener problemas de sobrepeso y obesidad que un peso adecuado.

Los problemas de obesidad en población gitana femenina se concentran especialmente en las edades iniciales (primaria infancia) y en la madurez.

- La prevalencia de la obesidad en el caso de las niñas gitanas menores de 18 años es del 19,2%, este porcentaje es mayor que en el de las niñas en la clase social V en la población general (10,1%) y cuatro veces superior que la de las niñas en clase social I (5,2%).
- El índice de masa corporal recomendado para la población adulta (entre 18,5 a 24,9 kg/m²) se observa en un 35% de los hombres gitanos frente a un 39,1% de los hombres en la población general, sin llegar a ser una diferencia significativa, y en un 40,4% de las mujeres gitanas lo que se contrapone al 52% en las mujeres de la población general, siendo esta diferencia estadísticamente significativa.

9.4 Prioridades de intervención.

Las prioridades de intervención que a continuación se exponen deben ponerse en relación con las que se detallan en los capítulos sobre alimentación y actividad física.

- Revisión del conjunto de las acciones previstas en la estrategia NAOS para valorar su efectividad a la hora de alcanzar a la población gitana. Por ejemplo, valorar la capacidad de llegar
 a la población gitana de las acciones incluidas en la estrategia NAOS, entre otras, las basadas en la consulta de páginas web, grupos de discusión virtuales en internet, edición de manuales, empleo de chefs de prestigio, etc.
- Establecer como prioridad de toda estrategia de promoción de una alimentación o actividad física saludables, ya sea en el ámbito familiar, comunitario, escolar, empresarial, sanitario o mediático la identificación de la situación y necesidades de la comunidad gitana.
- El caso de los niños y niñas más jóvenes (desde la edad de la lactancia hasta los 9 años) entre los gitanos es especialmente prioritario, al igual que el de las mujeres.

9.5 Prioridades de investigación.

Identificar mediante investigación cualitativa las características de la alimentación en la población gitana. Con especial atención a población infantil, desde la lactancia hasta los 9 años y mujeres.

Valorar la presencia de elementos obesogénicos en el entorno donde habita generalmente la población gitana:

- ¿Qué alimentos son los más baratos y accesibles para la población gitana?. Estudio sobre la comercialización (distancia, precio, presentación y publicidad, horarios) de alimentos en supermercados, tiendas, quioscos, mercados y mercadillos, restaurantes y bares (con especial atención a la comida rápida) en los barrios de población gitana.
- Espacios disponibles en los centros escolares donde hay escolarizada población gitana para el ocio activo y programación de actividades.
- Estudio curricular: en la materia de educación física y de la trasversalidad de la salud en el curriculum escolar.
- Presencia de instalaciones deportivas y programación de actividades deportivas (grado de inclusión de la población gitana en las mismas).
- Espacios disponibles en el entorno urbano para el ocio activo no programado/monitorizado (parques, plazas, pistas deportivas, etc.).

- Sistema de transporte. El problema de la movilidad y la accesibilidad (precio, tiempo, distancias, seguridad). El cálculo coste-beneficio entre el vehículo a motor privado y el sistema de transporte público.
- Estudio sobre la disponibilidad de agua en fuentes de centros escolares, espacio urbano, zonas deportivas, parques, plazas, máquinas expendoras frente a otro tipo de líquidos (bebidas azucaradas).
- Estudio de las condiciones en las viviendas y situaciones de vida para la preparación en el hogar de dietas adecuadas, en especial en los casos de infravivienda y chabolas.

10 Sueño

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades
- Intervención
- Investigación

Índice de tablas

Tabla 10.1a. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 10.1b. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 10.2a. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 10.2b. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 10.2c. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Tabla 10.2d. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas

Tabla 10.3a. Horas de sueño. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 10.3b. Horas de sueño. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

10.1 Introducción

La falta de sueño o el exceso del mismo suelen ser indicadores o causas de problemas de salud. Sin embargo, no existe una cantidad de horas que sea universalmente recomendable. En este ámbito se tiende a considerar que el número de horas de sueño necesarias son aquellas que hacen sentirse bien a la persona. La sensación de descanso en algunas personas se produce con 4 horas de sueño, mientras que otras pueden necesitar 10 horas.

En el caso de la Encuesta Nacional de Salud y de la Encuesta de Salud a la Comunidad Gitana se ha optado por preguntar a las personas por el número de horas de sueño al día, pero no se pide a la persona entrevistada que valore si estas le resultan suficientes o si tiene algún tipo de trastorno ligado al sueño (apnea, insomnio, narcolepsia, etc.).

10.2 Resultados detallados

En la población gitana la gran mayoría duerme entre 6 y 10 horas diarias, al igual que en la población general.

En los hombres gitanos el número de horas de sueño por término medio al día es superior en 30 minutos que en los hombres de la población general (diferencia de medias 0,5 [IC95 0,37-0,66; p<0,001]).

En las mujeres la diferencia también es estadísticamente significativa y superior en 15 minutos para las mujeres gitanas (diferencia de medias 0,25 [IC95 0,11-0,39; p<0,001]).

En los niños la diferencia de medias no resulta estadísticamente significativa, aunque se sitúa en el borde de significación (diferencia de medias -0,2 [IC95 -0,53-0,01; p=0,58]).

En las niñas la diferencia sí que resulta estadísticamente significativa (diferencia de medias - 0,26 [IC95 -0,49;-0,2 p=0,033]).

En la población gitana conforme aumenta la edad aumenta el número de personas que duerme 5 ó menos horas al día, hasta llegar a superar en porcentaje a la población general en los mayores de 55 años.

Tabla 10.1a. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados. Media, mediana, desviación típica, error típico de la media y número de casos ponderado.

			Н	oras de sue	eño		¿Podría		oximadamente, cu oitualmente al día?		duerme
		De 1 a 5 Horas	De 6 a 10 horas	Más de 11 horas		Total	Media	Mediana	Desviación típica	Error típico de la media	N válido
		%	%	%	%	N (No Pondera- do)					
	Clase I	5,3	94,1	,6	100	1096	7,2	7	1,21	,03	1508
	Clase II	6,3	93,2	,5	100	1140	7,2	7	1,25	,03	1438
	Clase III	6,3	91,4	2,3	100	2948	7,4	7	1,40	,02	3394
	Clase IVa	7,3	90,6	2,1	100	3346	7,5	8	1,44	,02	4191
Hombres	Clase IVb	6,5	91,5	1,9	100	1438	7,5	8	1,37	,03	1681
	Clase V	9,1	87,3	3,5	100	1453	7,6	8	1,66	,04	1851
	No consta	6,6	90,7	2,7	100	145	7,3	7	1,48	,09	258
	Población General	6,9	91,1	2,0	100	11566	7,4	7	1,42	,01	14321
	Población Gitana	4,6	91,4	4,0	100	463	7,9	8	1,54	,07	467
	Clase I	5,2	93,3	1,6	100	1502	7,4	7	1,35	,04	1367
	Clase II	6,5	92,9	,6	100	1714	7,3	7	1,28	,03	1425
	Clase III	9,9	88,8	1,3	100	4415	7,3	7	1,47	,03	3439
	Clase IVa	11,1	87,6	1,3	100	4586	7,3	7	1,54	,02	4087
Mujeres	Clase IVb	10,7	87,3	2,0	100	2493	7,3	7	1,60	,04	2060
	Clase V	14,6	82,5	2,9	100	2520	7,3	8	1,81	,04	2106
	No consta	11,3	86,6	2,1	100	499	7,3	7	1,68	,08	421
	Población General	10,3	88,1	1,6	100	17729	7,3	7	1,54	,01	14905
	Población Gitana	8,1	89,0	2,9	100	524	7,6	8	1,62	,07	528

Resumen

- Aunque se observa diferencias significativas en algunos grupos en la media de horas de sueño entre la población gitana y la población general, las distancias son reducidas (inferiores a 30 minutos) y probablemente poco relevantes.

Tabla 10.1b. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados. Media, mediana, desviación típica, error típico de la media y número de casos ponderado.

				Horas de	sueño		Podría iغ	ndicarme, apro	ximadamen habitualme	ite, cuántas horas du nte al día?	uerme el niño/a
		De 1 a 5 horas	De 6 a 10 horas	Más de 11 horas		Total	Media	Mediana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica
		%	%	%	%	N (No Pondera- do)					
	Clase I	,0	78,8	21,2	100	303	9,8	10	345	,09	1,68
	Clase II	,2	78,3	21,6	100	377	9,7	10	380	,08	1,55
	Clase III	,3	83,6	16,1	100	757	9,5	9	707	,06	1,57
	Clase IVa	,0	80,4	19,6	100	1002	9,6	9	970	,05	1,65
	Clase IVb	,0	72,9	27,1	100	448	10,0	10	470	,09	2,05
Niños	Clase V	,5	80,8	18,7	100	382	9,5	9	417	,08	1,65
1400	Otros	-	-	-	-	28	-	10	20	-	-
	No consta	-	-	-	-	10	-	-	11	-	-
	Población General	,1	79,5	20,4	100	3307	9,7	10	3319	,03	1,72
	Población gitana	,4	82,6	17,1	100	264	9,4	9	260	,10	1,55
	Clase I	,0	74,4	25,6	100	290	10,0	10	339	,09	1,74
	Clase II	,6	75,7	23,6	100	366	9,8	10	372	,09	1,83
	Clase III	,1	79,4	20,5	100	726	9,7	10	693	,07	1,87
	Clase IVa	,1	78,5	21,3	100	950	9,7	10	927	,06	1,73
	Clase IVb	,5	81,9	17,6	100	427	9,5	9	416	,08	1,64
Niñas	Clase V	1,7	78,8	19,4	100	354	9,7	9	363	,11	2,13
Milas	Otros	-	-	-	-	29	-	-	16	-	-
	No consta	-	-	-	-	14	-	-	17	-	-
	Población General	,4	78,3	21,3	100	3156	9,7	10	3144	,03	1,82
	Población gitana	,2	81,5	18,3	100	239	9,5	9	239	,10	1,52

Tabla 10.2a. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

				Horas de s		la media y i		indicarme, apro	oximadamente, cu itualmente al día?	ántas horas	duerme
		De 1 a 5 horas	De 6 a 10 horas	Más de 11 horas		Total	Media	Mediana	Desviación típica	Error típico de la media	N válido
		%	%	%	%	N (no ponderado)					
	Clase I	1,7	97,6	,7	100	88	7,6	8	1,45	,10	198
	Clase II	,3	98,5	1,2	100	116	8,1	8	1,12	,08	196
	Clase III	1,5	96,4	2,1	100	226	7,9	8	1,15	,06	428
	Clase IVa	1,5	96,9	1,6	100	318	7,9	8	1,20	,05	561
De 16 a 24	Clase IVb	3,9	93,3	2,8	100	121	7,8	8	1,32	,10	190
años	Clase V	1,0	95,6	3,4	100	150	7,9	8	1,26	,08	255
41103	No consta	-	-	-	-	24	8,0	8	1,21	,20	37
	Población General	1,6	96,5	1,9	100	1043	7,9	8	1,23	,03	1864
	Población Gitana	,0	93,8	6,2	100	150	8,4	8	1,40	,11	149
	Clase I	3,4	96,6	,0	100	175	7,2	7	,87	,05	312
	Clase II	5,9	94,1	,0	100	192	7,1	7	1,22	,07	333
	Clase III	1,9	96,7	1,4	100	361	7,4	7	1,10	,04	606
	Clase IVa	5,6	93,3	1,0	100	550	7,3	7	1,29	,04	932
D- 25 - 24	Clase IVb	5,5	94,5	,0	100	251	7,3	7	1,12	.06	395
De 25 a 34 años	Clase V	9.0	88,8	2,2	100	243	7,6	8	1,54	,07	442
anus	No consta	-	-	-	-	21	6,7	7	1,01	,14	54
	Población General	5,3	93,8	,9	100	1793	7,3	7	1,23	,02	3075
	Población Gitana	1,9	95,6	2,5	100	97	7,9	8	1,33	,13	100
	Clase I	5,1	94,5	,4	100	479	7,0	7	1,08	,04	608
	Clase II	6,8	93,2	,0	100	505	7,0	7	1,08	,05	573
	Clase III	5,9	93,0	1,1	100	1133	7,1	7	1,16	,03	1313
	Clase IVa	6,4	92,8	,9	100	1166	7,3	7	1,20	,03	1384
De 35 a 54	Clase IVb	7,0	92,4	,5	100	539	7,2	7	1,22	,05	606
años	Clase V	8,5	90,4	1,1	100	506	7,3	7	1,41	,06	611
41103	No consta	2,5	94,9	2,6	100	47	7,3	7	1,40	,15	86
	Población General	6,4	92,8	,8	100	4375	7,2	7	1,21	,02	5181
	Población Gitana	7,8	88,2	4,1	100	151	7,7	8	1,51	,12	155
	Clase I	8,7	89,7	1,5	100	354	7,4	7	1,44	,07	390
	Clase II	9,5	89,1	1,5	100	327	7,3	7	1,38	,08	336
	Clase III	11,2	84,4	4,4	100	1228	7,6	8	1,79	,06	1046
	Clase IVa	11,9	83,6	4,5	100	1312	7,5	8	1,78	,05	1314
De 55 y	Clase IVb	7,8	87,4	4,9	100	527	7,7	8	1,66	,07	490
más años	Clase V	13,8	78,8	7,4	100	554	7,6	8	2,06	,09	544
	No consta	11,8	82,3	5,8	100	53	7,3	7	1,77	,20	81
	Población General	11,0	84,6	4,4	100	4355	7,5	8	1,76	,03	4202
	Población Gitana	12,0	86,7	1,3	100	65	7,6	8	1,97	,25	63

Tabla 10.2b. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados. Media, mediana, desviación típica, error típico de la media y número de casos ponderado.

wedia, med	iana, desviacion t	ipica, er	ror tipic			i y numero de	•		oroximadamente,	ruántas horas d	uerme
				Horas de s	sueño		Z1 0di1		abitualmente al dí		ucinio
		De 1 a 5 horas	De 6 a 10 horas	Más de 11 horas		Total	Media	Mediana	Desviación típica	Error típico de la media	N válido
		%	%	%	%	N (no pondera- do)					
	Clase I	,0	94,6	5,4	100	77	8,2	8	1,19	,11,	120
	Clase II	1,4	97,8	,7	100	119	7,9	8	1,21	,09	195
	Clase III	2,7	95,1	2,2	100	236	7,9	8	1,10	,06	373
De 16 a 24	Clase IVa	2,6	96,8	,5	100	327	8,0	8	1,31	,05	573
años	Clase IVb	5,1	90,2	4,7	100	190	8,2	8	1,41	,08	279
anos	Clase V	3,5	95,4	1,1	100	141	8,2	8	1,59	,11,	203
	No consta	-	-	-	-	27	7,7	8	1,20	,19	39
	Población General	2,8	95,3	1,9	100	1117	8,0	8	1,30	,03	1783
	Población Gitana	1,3	90,9	7,8	100	137	8,3	8	1,49	,13	140
	Clase I	1,6	98,4	,0	100	250	7,5	7	1,07	,06	272
	Clase II	1,9	98,1	,0	100	285	7,5	7	1,03	,06	289
	Clase III	5,0	94,8	,2	100	581	7,4	8	1,26	,05	593
Do 25 o 24	Clase IVa	6,5	92,8	,7	100	738	7,4	8	1,26	,04	802
De 25 a 34 años	Clase IVb	7,5	91,2	1,4	100	421	7,4	8	1,41	,07	451
anos	Clase V	6,7	92,4	,9	100	333	7,6	8	1,33	,07	402
	No consta	6,5	93,5	,0	100	38	7,3	7	1,12	,15	57
	Población General	5,5	94,0	,6	100	2646	7,4	8	1,25	,02	2868
	Población Gitana	5,2	92,6	2,2	100	139	7,6	8	1,55	,13	136
	Clase I	5,0	94,1	,9	100	771	7,3	7	1,25	,05	594
	Clase II	6,1	93,7	,2	100	753	7,1	7	1,18	,05	577
	Clase III	8,0	91,7	,4	100	1604	7,2	7	1,23	,03	1244
De 35 a 54	Clase IVa	10,8	88,7	,4	100	1563	7,1	7	1,34	,04	1298
años	Clase IVb	10,2	88,9	.8	100	867	7,1	7	1,34	,05	677
anos	Clase V	13,7	84,9	1,5	100	704	7,2	7	1,59	,06	609
	No consta	16,1	83,9	,0	100	96	7,0	7	1,57	,15	105
	Población General	9,3	90,1	,6	100	6358	7,1	7	1,32	,02	5105
	Población Gitana	9,6	89,4	,9	100	168	7,2	7	1,54	,12	165
	Clase I	9,6	87,7	2,6	100	404	7,2	7	1,62	,08	380
	Clase II	13,6	84,8	1,6	100	557	7,2	7	1,52	,08	364
	Clase III	16,4	81,1	2,5	100	1994	7,1	7	1,80	,05	1228
De 55 y más	Clase IVa	17,3	80,0	2,7	100	1958	7,1	7	1,83	,05	1413
años	Clase IVb	15,7	81,8	2,5	100	1015	7,2	7	1,91	,07	653
anus	Clase V	21,3	73,4	5,3	100	1342	7,1	7	2,09	,07	891
	No consta	12,3	83,7	4,0	100	338	7,4	7	1,89	,13	221
	Población General	16,5	80,4	3,1	100	7608	7,1	7	1,85	,03	5150
	Población Gitana	20,6	79,4	,0	100	80	7,0	7	1,60	,17	86

Tabla 10.2c. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados. Media, mediana, desviación típica, error típico de la media y número de casos ponderado.

				Horas de sue	ño		¿Podría	indicarme, aprox ł	imadamente, on abitualmente	cuántas horas al día?	duerme el niño/a
		De 1 a 5 horas	De 6 a 10 horas	Más de 11 horas		Total	Media	Mediana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica
		%	%	%	%	N (no ponderado)					
	Clase I	,0	36,8	63,2	100	79	11,4	11	91	,21	2,00
	Clase II	,6	48,5	50,9	100	105	10,9	11	102	,18	1,81
	Clase III	,0	56,6	43,4	100	170	10,7	10	161	,18	2,23
	Clase IVa	,1	50,0	49,9	100	267	10,9	10	266	,12	1,97
	Clase IVb	,0	42,1	57,9	100	125	11,5	11	141	,23	2,71
De 0 a 4	Clase V	,0	55,6	44,4	100	105	10,4	10	101	,19	1,86
años	Otros	-	-	-	-	10	-	-	7	-	-
	No consta	-	-	-	-	5	-	-	5	-	-
	Población General	,1	48,8	51,2	100	866	11,0	11	873	,07	2,21
	Población gitana	,0	60,8	39,2	100	80	10,3	10	79	,22	1,92
	Clase I	,0	91,4	8,6	100	94	9,5	10	110	,09	,92
	Clase II	,0	78,8	21,2	100	106	9,9	10	118	,10	1,08
	Clase III	1,0	85,7	13,3	100	215	9,5	10	210	,08	1,22
	Clase IVa	,0	86,7	13,3	100	259	9,4	10	285	,07	1,26
	Clase IVb	,0	78,7	21,3	100	128	9,7	10	146	,10	1,26
De 5 a 9	Clase V	,0	87,3	12,7	100	92	9,4	10	107	,12	1,21
años	Otros	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-
	No consta	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-
	Población General	,2	85,0	14,8	100	898	9,5	10	982	,04	1,20
	Población gitana	1,3	88,5	10,2	100	77	9,3	9	74	,15	1,26
	Clase I	,0	95,8	4,2	100	130	9,0	9	144	,09	1,13
	Clase II	,0	96,8	3,2	100	166	8,8	9	160	,08	1,00
	Clase III	,0	95,3	4,7	100	372	9,0	9	336	,05	1,00
	Clase IVa	,0	95,3	4,7	100	476	8,9	9	419	,05	1,08
	Clase IVb	,0	92,2	7,8	100	195	9,0	9	183	,08	1,09
De 10 a 15	Clase V	1,0	89,6	9,4	100	185	9,1	9	209	,11	1,56
años	Otros	-	-	-	-	16	-	-	10	-	-
	No consta	-	-	-	-	3	-	-	4	-	-
	Población General	,1	94,1	5,7	100	1543	9,0	9	1464	,03	1,15
	Población gitana	,0	94,5	5,5	100	107	8,9	9	107	,11	1,12

Tabla 10.2d. Horas de sueño. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados. Media, mediana, desviación típica, error típico de la media y número de casos ponderado.

	cularia, ucaviación			oras de s			Podخ	ría indicarmo s duerme el	e, aproxin		
		De 1 a 5 horas	De 6 a 10 horas	Más de 11 horas		Total	Media	Mediana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica
		%	%	%	%	N (no ponderado)					
	Clase I	,0	33,3	66,7	100	82	11,7	11	95	,21	2,07
	Clase II	2,0	39,9	58,1	100	105	11,1	11	112	,23	2,40
	Clase III	,1	44,4	55,5	100	198	11,3	11	189	,18	2,52
	Clase IVa	,0	52,7	47,3	100	234	10,8	10	235	,15	2,36
De 0 a 4	Clase IVb	2,1	50,0	48,0	100	103	10,7	10	101	,23	2,34
años	Clase V	1,1	44,3	54,6	100	93	11,4	11	96	,26	2,58
	Otros	-	-	-	-	7	-	-	4	-	-
	No consta	-	-	-	-	6	-	-	9	-	-
	Población General	,7	45,3	54,1	100	828	11,1	11	841	,08	2,40
	Población gitana	,0	59,1	40,9	100	67	10,5	10	70	,22	1,81
	Clase I	,0	82,5	17,5	100	96	9,9	10	132	,07	,83
	Clase II	,0	82,0	18,0	100	97	9,7	10	104	,10	1,07
	Clase III	,0	87,0	13,0	100	203	9,6	10	215	,07	,97
	Clase IVa	,0	76,3	23,7	100	264	9,9	10	275	,07	1,20
De 5 a 9	Clase IVb	,0	86,3	13,7	100	123	9,5	10	123	,11	1,19
años	Clase V	3,9	84,8	11,3	100	86	9,2	9	95	,21	2,03
	Otros	-	-	-	-	7	-	-	5	-	-
	No consta	-	-	-	-	5	-	-	6	-	-
	Población General	,4	82,5	17,1	100	881	9,7	10	955	,04	1,22
	Población gitana	,6	86,0	13,4	100	78	9,2	9	78	,14	1,21
	Clase I	,0	99,7	,3	100	112	8,8	9	112	,09	,92
	Clase II	,0	97,4	2,6	100	164	8,8	9	156	,08	,94
	Clase III	,2	96,6	3,1	100	325	8,8	9	289	,06	1,03
	Clase IVa	,3	94,6	5,1	100	452	8,9	9	417	,05	1,10
De 10 a	Clase IVb	,0	96,0	4,0	100	201	8,9	9	192	,07	,94
15 años	Clase V	,9	94,8	4,3	100	175	8,9	9	172	,08	1,11
	Otros	-	-	-	-	15	-	-	7	-	-
	No consta	-	-	-	-	3	-	-	3	-	-
	Población General	,2	96,1	3,7	100	1447	8,9	9	1348	,03	1,03
	Población gitana	,0	94,9	5,1	100	94	8,9	9	91	,12	1,11

Tabla 10.3a. Horas de sueño. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados. Media, mediana, desviación típica, error típico de la media y número de casos ponderado.

				Horas de s	sueño		¿Podría		proximadamente abitualmente al c		duerme
		De 1 a 5 horas	De 6 a 10 horas	Más de 11 horas		Total	Media	Mediana	Desviación típica	Error típico de la media	N válido
		%	%	%	%	N (no ponderado)					
	De 16 a 24 años	,0	93,8	6,2	100	150	8,4	8	1,40	,11	149
0	De 25 a 34 años	1,9	95,6	2,5	100	97	7,9	8	1,33	,13	100
Grupos de edad	De 35 a 54 años	7,8	88,2	4,1	100	151	7,7	8	1,51	,12	155
euau	De 55 y más años	12,0	86,7	1,3	100	65	7,6	8	1,97	,25	63
	Total	4,6	91,4	4,0	100	463	7,9	8	1,54	,07	467
	No sabe leer y escribir	7,1	92,9	,0	100	40	7,6	8	1,56	,25	39
NI:I	Leer y escribir /primarios incompletos	4,1	90,8	5,0	100	239	8,0	8	1,58	,10	233
Nivel educativo	Primarios completos	7,5	87,7	4,8	100	86	7,6	8	1,49	,16	87
eddcalivo	Secundarios o superio- res	2,8	93,9	3,3	100	82	8,0	8	1,46	,15	89
	Total	4,8	91,0	4,2	100	447	7,9	8	1,55	,07	448
	Trab. cuenta ajena Fijo	5,2	93,0	1,8	100	48	7,3	7	1,26	,18	49
	Trab. cuenta ajena Temporal	3,9	95,2	,8	100	98	7,7	8	1,17	,11	107
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	5,7	93,1	1,1	100	80	7,8	8	1,35	,15	84
	Ayuda familiar	2,8	92,5	4,7	100	46	8,1	8	1,47	,24	38
Ocupación principal	Parado ha trabajado antes	,0	88,8	11,2	100	80	8,7	8	1,62	,18	82
	Parado busca primer empleo	,0	92,6	7,4	100	32	8,6	8	1,62	,30	29
	Estudiante	-	-	-	-	10	-	-	-	-	14
	Jubilado	13,8	81,3	4,9	100	68	7,6	8	2,00	,25	64
	Labores del hogar	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
	Total	4,6	91,4	4,0	100	463	7,9	8	1,54	,07	467
Tipo de	Normalizada	4,4	92,0	3,5	100	424	7,9	8	1,49	,07	429
vivienda	Infravivienda/chabola	6,7	83,4	9,9	100	38	8,0	8	2,01	,33	37
	Total	4,6	91,4	4,0	100	462	7,9	8	1,54	,07	466
Tiene el	Sí	4,8	91,2	3,9	100	419	7,9	8	1,54	,07	426
barrio serv.	No	2,3	92,5	5,2	100	43	8,1	8	1,56	,25	40
Sanitarios	Total	4,6	91,4	4,0	100	462	7,9	8	1,54	,07	466
	Integrado y buenas condiciones	4,6	92,0	3,4	100	326	7,9	8	1,49	,08	331
Situación	Integrado y malas condiciones	5,7	83,9	10,3	100	53	8,2	8	1,89	,26	55
del barrio	Alejado y buenas condiciones	4,6	95,4	,0	100	51	7,9	8	1,31	,19	48
	Alejado y malas condi- ciones	2,7	91,2	6,2	100	32	8,0	7	1,68	,29	33
	Total	4,6	91,4	4,0	100	462	7,9	8	1,54	,07	466

Tabla 10.3b. Horas de sueño. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados. Media, mediana, desviación típica, error típico de la media y número de casos ponderado.

	ediana, desviacion t		·	Horas de :				indicarme, a	oroximadamente abitualmente al c		duerme
		De 1 a 5 horas	De 6 a 10 horas	Más de 11 horas		Total	Media	Mediana	Desviación típica	Error típico de la media	N válido
		%	%	%	%	N (no ponderado)					
	De 16 a 24 años	1,3	90,9	7,8	100	137	8,3	8	1,49	,13	140
Grupos de	De 25 a 34 años	5,2	92,6	2,2	100	139	7,6	8	1,55	,13	136
edad	De 35 a 54 años	9,6	89,4	,9	100	168	7,2	7	1,54	,12	165
cuau	De 55 y más años	20,6	79,4	,0	100	80	7,0	7	1,60	,17	86
	Total	8,1	89,0	2,9	100	524	7,6	8	1,62	,07	528
	No sabe leer y escribir	23,9	74,2	1,8	100	84	7,1	7	1,89	,21	82
Nivol	Leer y escribir /primarios incompletos	5,3	91,0	3,8	100	280	7,7	8	1,51	,09	273
Nivel educativo	Primarios completos	3,7	94,4	2,0	100	72	7,7	8	1,34	,15	75
eddcalivo	Secundarios o superio- res	3,5	93,8	2,8	100	70	7,7	7	1,45	,17	77
	Total	7,8	89,2	3,0	100	506	7,6	8	1,56	,07	508
	Trab. cuenta ajena Fija	6,6	91,7	1,8	100	40	7,3	7	1,44	,24	38
	Trab. cuenta ajena Temporal	5,8	92,4	1,7	100	82	7,5	8	1,31	,14	91
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	2,8	95,1	2,1	100	42	7,6	8	1,21	,19	39
	Ayuda familiar	5,2	90,5	4,3	100	37	7,7	8	1,54	,25	37
Ocupación principal	Parada ha trabajado antes	9,9	87,6	2,5	100	55	7,4	8	1,76	,22	64
	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	20	-	-	-	-	18
	Estudiante	-	-	-	-	11	-	-	-	-	12
	Jubilada	19,6	78,8	1,6	100	65	7,2	7	1,73	,21	66
	Labores del hogar	7,7	87,9	4,4	100	172	7,6	8	1,79	,14	162
	Total	8,1	89,0	2,9	100	524	7,6	8	1,62	,07	528
Tipo de	Normalizada	8,1	89,2	2,7	100	483	7,6	8	1,61	,07	490
vivienda	Infravivienda/chabola	9,4	88,9	1,7	100	37	7,5	8	1,45	,26	32
	Total	8,2	89,2	2,6	100	520	7,5	8	1,60	,07	522
Tiene el	Sí	7,8	89,5	2,8	100	474	7,6	8	1,59	,07	485
barrio serv. Sanitarios	No	13,5	85,2	1,3	100	46	7,3	8	1,83	,30	37
Satillatios	Total	8,2	89,2	2,6	100	520	7,5	8	1,60	,07	522
	Integrado y buenas condiciones	8,8	88,9	2,3	100	374	7,5	8	1,61	,08	378
Situación	Integrado y malas condiciones	5,7	91,6	2,7	100	58	7,8	8	1,58	,21	58
del barrio	Alejado y buenas condiciones	6,1	90,6	3,3	100	49	7,3	7	1,54	,22	48
	Alejado y malas condi- ciones	7,9	86,7	5,4	100	39	7,7	8	1,65	,27	37
	Total	8,2	89,2	2,6	100	520	7,5	8	1,60	,07	522

10.3 Resumen de resultados

• Las horas de sueño en la población gitana son ligeramente superiores en la población adulta y ligeramente inferiores en la población de 15 y menos años.

10.4 Prioridades de intervención.

- La información obtenida resulta insuficiente para establecer prioridades.

10.5 Prioridades de investigación.

Investigar la relación entre horas de sueño y horas de televisión en la población infantil gitana.

Hacia la equidad en salud Consulta de medicina

III.UTILIZACIÓN DE SERVICIOS DE SALUD

11 Consulta de medicina

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades
- Intervención
- Investigación

Índice de tablas

Tabla 11.1a. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.1b. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.2a. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 11.2b. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 11.2c. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Tabla 11.2d. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Tabla 11.3a Tiempo desde la última consulta de medicina. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres

Tabla 11.3b Tiempo desde la última consulta de medicina. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres

Tabla 11.3c. Visita medicina general. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 11.4a. Lugar de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.4b. Lugar de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.5a. Motivo principal de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.5b. Motivo principal de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.6a. Tipo de cobertura de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.6b. Tipo de cobertura de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.7a. Tiempo desde la última consulta de medicina general. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.7b. Tiempo desde la última consulta de medicina general. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.8a. Ha necesitado asistencia médica y no la ha obtenido. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 11.8b. Ha necesitado asistencia médica y no la ha obtenido. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

11.1 Introducción

La puerta de entrada del sistema sanitario son los centros de atención primaria mediante las consultas de medicina y enfermería. Un adecuado acceso a este primer nivel de atención es el requisito necesario para una mejor atención, la prevención y la derivación eficiente a otros servicios (atención especializada y hospitalaria).

En este primer capítulo sobre la utilización de los servicios de salud se centra la atención en la batería de preguntas incluidas en el cuestionario de Salud a Comunidad Gitana de 2006 que son comparables con la Encuesta Nacional de Salud de 2003 relativas al tiempo transcurrido desde la última consulta de medicina general, los motivos de la consulta, el lugar en el que se realizó, el tiempo empleado para acudir al lugar de la consulta y el tipo de cobertura de la atención recibida. Esta información será útil para conocer en qué medida la entrada al sistema de salud es universal, como se espera de un sistema que es público, gratuito y cuyos servicios son un derecho garantizado para toda la población residente.

El acceso efectivo a los servicios de atención primaria depende de factores tales como la eliminación de los costes económicos, burocráticos, la supresión de barreras relacionadas con la distancia y/o desplazamiento y de la existencia de una adecuada planificación, gestión y dotación de recursos.

En los países en los que el sistema sanitario es universal se tiende a observar una mayor utilización de los servicios por parte de aquella población que cuenta con un peor estado de salud. La atención primaria es por tanto un importante mecanismo para la reducción de las desigualdades sociales en salud, si bien no el único ni probablemente el principal, ya que para reducir la presencia de enfermedades tienen mayor relevancia las políticas públicas en múltiples áreas (educación, urbanismo, inserción laboral, servicios sociales, etc.).

Los datos incluidos a continuación serán útiles para conocer en qué medida está garantizado el acceso a las consultas de medicina general. En este sentido proporciona una imagen focalizada o parcial del conjunto de servicios y posibilidades que presta o podría prestar la atención primaria. Así por ejemplo, no informa sobre las consultas de enfermería, sobre la integración entre atención sanitaria y servicios sociales o sobre el trabajo comunitario. Tampoco se cuenta con información relativa a la atención recibida, la satisfacción con el servicio, los problemas prácticos de acceso (por ejemplo, al solicitar cita o tramitar recetas, listas de espera) o, en general, indicadores que permitan valorar la calidad del servicio.

11.2 Resultados detallados

En términos generales el tiempo transcurrido desde la última visita a una consulta médica es similar en la en la población gitana y en la población general de España, tanto en mujeres como en hombres adultos. Existe un gradiente por clase social en el tiempo desde la última consulta, de tal manera que es más probable haber acudido recientemente a la consulta cuando peores son las condiciones socioeconómicas.

Hacia la equidad en salud Consulta de medicina

Tabla 11.1a. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

	bucion porcentual. I		po hace que consultó a u) por última vez,	por algún pro	oblema, molestia o
					nedad suya?			
		En las últimas dos semanas	Hace más de dos semanas y menos de un mes	Hace un mes o más y menos de un año	Hace un año o más de un año	Nunca ha ido al médico		Total
		%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	19,0	9,2	42,0	27,4	2,4	100	689
	Clase II	22,1	9,0	43,1	25,1	,6	100	962
	Clase III	22,6	11,2	41,9	24,0	,4	100	2612
	Clase IVa	27,5	9,0	42,1	21,1	,2	100	3113
	Clase IVb	21,6	13,2	41,5	22,5	1,1	100	1190
Hombres	Clase V	25,0	11,1	41,2	21,4	1,4	100	1172
	Otros	14,9	17,9	45,2	22,1	0	100	101
	No consta	17,2	35,1	28,1	19,5	0	100	36
	Población General	23,9	10,5	42,0	22,9	0,7	100	9875
	Población gitana (IC95%)	26,3 (22,4-30,5)	12,9 (10,0-16,1)	40,0 (35,5-44,5)	19,7 (16,2-23,5)	1,2 (0,4-2,4)	100	465
	Clase I	26,2	10,7	50,3	12,8	0	100	847
	Clase II	26,7	15,4	45,6	12,3	0	100	1013
	Clase III	32,2	12,2	43,9	11,5	0,1	100	3137
	Clase IVa	35,6	13,3	40,4	10,6	0,0	100	3280
	Clase IVb	34,1	13,5	41,4	11,0	0,0	100	1650
Mujeres	Clase V	39,6	13,5	33,8	12,9	0,3	100	1638
	Otros	37,1	10,5	30,9	21,3	0,1	100	103
	No consta	27,0	18,7	38,1	16,2	0,0	100	107
	Población General	33,4	13,1	41,8	11,7	0,1	100	11775
	Población gitana (IC95%)	33,5 (29,6-37,7)	18,6 (15,5-22,2)	35,1 (31,0-39,2)	12,5 (10,0-15,7)	,3 (0,0-1,2)	100	527

Entre la población infantil y adolescente, tanto en niñas como en niños, también es similar la pauta de consultas médicas entre población gitana y la población general. En este caso los datos agregados no muestran una pauta clara por clase social ocupacional de la persona de referencia en el hogar en la población general.

Tabla 11.1b. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		Cuánto tiemإخ	po hace que cons	ultó a un médico (per molestia o e	sonalmente o por te nfermedad del niño		ma vez, por alç	gún problema,
		En las últimas dos semanas	Hace más de dos sema- nas y menos de un mes	Hace un mes o más y menos de un año	Hace un año o más de un año	Nunca ha ido al médico	Т	otal
		%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	23,7	8,8	55,9	10,8	,8	100	303
	Clase II	24,6	13,6	50,1	11,7	,0	100	377
	Clase III	27,4	10,2	52,2	10,0	,3	100	757
	Clase IVa	27,3	13,8	47,6	11,3	,0	100	1002
	Clase IVb	29,1	13,4	49,2	8,4	,0	100	448
Niños	Clase V	22,8	12,5	49,3	14,7	,7	100	382
	Otros	-	-	-	-	-	-	28
	No consta	-	-	-	-	-	-	10
	Población General	26,3	12,3	50,1	11,0	,2	100	3307
	Población gitana (IC95%)	29,3 (23,8-34,9)	19,2 (14,7-24,3)	38,6 (32,9-44,7)	12,5 (9,0-17,1)	,4 (0,0-1,8)	100	265
	Clase I	32,1	11,1	45,2	11,5	,2	100	290
	Clase II	24,7	8,5	58,6	8,1	,1	100	366
	Clase III	28,9	13,3	48,2	9,3	,3	100	726
	Clase IVa	26,9	10,4	51,9	10,6	,1	100	950
	Clase IVb	23,7	13,8	48,0	14,3	,2	100	427
Niñas	Clase V	27,0	11,6	43,9	15,5	1,9	100	354
	Otros	-	-	-	-	-	-	29
	No consta	-	-	-	-	-	-	14
	Población General	27,5	11,6	49,4	11,1	,4	100	3156
	Población gitana (IC95%)	26,9 (21,4-32,7)	22,3 (17,2-27,8)	39,0 (32,8-45,2)	10,4 (7,0-14,9)	1,5 (0,4-4,0)	100	239

Cuando se analiza la pauta de consultas de medicina por grupos de edad se observa en la población adulta masculina y femenina una confirmación para todos los grupos de edad de la afirmación de que las pautas de acceso a la consulta de medicina general son similares en ambas poblaciones.

Resumen

- - En las niñas, niños, adolescentes, hombres y mujeres de la población gitana se encuentra la misma probabilidad de haber acudido a una consulta de medicina en el último mes que en la población general de España.

Tabla 11.2a. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Distribución porcentual.	Población de 16 y más a	años. Porcentajes ponderados.

		Cuánto tiempo:	hace que consul		ersonalmente o por te a o enfermedad suya?		vez, por a	lgún problema,
		En las últimas dos semanas	Hace más de dos semanas y menos de un mes	Hace un mes o más y menos de un año	Hace un año o más de un año	Nunca ha ido al médico		Total
		%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	11,2	6,2	53,1	28,2	1,3	100	69
	Clase II	15,5	13,7	43,7	27,1	,0	100	105
	Clase III	17,5	7,0	44,2	31,0	,3	100	257
	Clase IVa	15,4	6,8	51,9	25,6	,3	100	326
De 16 a 24	Clase IVb	11,3	13,9	46,8	27,0	1,0	100	149
años	Clase V	16,3	4,8	46,1	31,5	1,2	100	134
	Otros	-	-	-	-	-	-	12
	No consta	-	-	-	-	-	-	8
	Población General	14,8	8,6	47,6	28,4	,6	100	1060
	Población gitana (IC95%)	20,6 (14,7-27,7)	12,1 (7,5-17,9)	43,9 (36,2-52,0)	22,5 (16,5-29,9)	,9 (0,0-3,1)	100	151
	Clase I	10,6	7,9	38,0	36,4	7,2	100	110
	Clase II	19,7	3,4	45,4	30,0	1,5	100	165
	Clase III	12,8	7,7	45,7	33,3	,4	100	366
	Clase IVa	17,0	7,9	48,1	26,9	,1	100	485
De 25 a 34	Clase IVb	10,4	11,4	45,7	29,2	3,2	100	220
años	Clase V	15,3	5,4	46,1	31,8	1,3	100	192
	Otros	-	-	-	-	-	-	16
	No consta	-	-	-	-	-	-	5
	Población General	14,7	7,9	45,8	30,1	1,5	100	1559
	Población gitana (IC95%)	24,8 (17,3-34,2)	12,2 (6,7-19,5)	42,7 (33,6-52,8)	20,3 (13,0-28,7)	,0 (0,0-2,5)	100	97
	Clase I	18,5	7,9	45,5	27,0	1,2	100	340
	Clase II	16,3	6,7	47,5	28,9	,6	100	445
	Clase III	16,0	10,0	44,1	29,4	,5	100	930
	Clase IVa	20,6	8,0	45,4	26,0	,0	100	1151
De 35 a 54	Clase IVb	21,3	9,5	44,0	24,7	,5	100	432
años	Clase V	18,0	10,8	44,9	23,9	2,3	100	407
	Otros	-	-	-	-	-	-	29
	No consta	-	-	-	-	-	-	13
	Población General	18,6	8,9	44,9	26,9	,6	100	3747
	Población gitana (IC95%)	22,4 (16,5-29,7)	10,9 (6,7-16,6)	42,2 (34,9-50,5)	21,9 (15,9-29,0)	2,6 (0,8-6,1)	100	151
	Clase I	32,4	14,7	33,4	19,1	,4	100	170
	Clase II	38,7	15,2	33,1	13,1	,0	100	247
	Clase III	38,0	16,4	36,1	9,2	,5	100	1059
	Clase IVa	47,3	11,9	30,4	10,1	,3	100	1151
De 55 y	Clase IVb	39,9	19,2	30,6	10,3	,0	100	389
más años	Clase V	43,3	18,2	31,4	6,8	,4	100	439
	Otros	17,0	15,7	67,0	,3	,0	100	44
	No consta	-	-	-	-	-	-	10
	Población General	41,6	15,1	32,8	10,2	,3	100	3509
	Población gitana (IC95%)	51,4 (40,1-64,4)	20,8 (12,0-31,9)	20,9 (12,0-31,9)	6,8 (2,1-14,4)	,0 (0,0-3,9)	100	66

Hacia la equidad en salud Consulta de medicina

Tabla 11.2b. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		¿Cuánto tiem	· ·	ó a un médico (person molestia o en	almente o por telé fermedad suya?	etono) por última ve	ez, por alg	un problema,
		En las últimas dos semanas	Hace más de dos semanas y menos de un mes	Hace un mes o más y menos de un año	Hace un año o más de un año	Nunca ha ido al médico		Total
		%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	19,2	6,9	53,5	20,5	,0	100	70
	Clase II	25,8	13,0	43,0	18,2	,0	100	90
	Clase III	17,2	9,2	49,2	24,4	,0	100	220
	Clase IVa	23,3	10,6	47,0	19,0	,0	100	330
De 16 a	Clase IVb	23,6	15,8	47,8	12,9	,0	100	154
24 años	Clase V	30,2	11,4	35,6	21,3	1,5	100	146
24 01103	Otros	-	-	-	-	-	-	9
	No consta	-	-	-	-	-	-	13
	Población General	22,7	11,0	46,1	20,0	,2	100	1032
	Población gitana (IC95%)	22,7 (16,3-30,2)	16,3 (10,9-23,1)	41,3 (33,2-49,4)	19,7 (13,9-27,1)	,0 (0,0-1,8)	100	138
	Clase I	18,5	12,1	56,3	13,1	,0	100	148
	Clase II	20,1	15,8	48,8	15,3	,0	100	160
	Clase III	22,4	7,3	58,2	12,0	,1	100	403
	Clase IVa	26,7	13,3	45,8	14,2	,1	100	522
De 25	Clase IVb	27,3	7,0	50.0	15,7	,0	100	248
a 34	Clase V	20,1	8,6	50,7	20,5	,1	100	172
años	Otros	-	-	-		-	-	13
	No consta	-	-	-	_	-	-	15
	Población General	23,5	10,5	51,1	14,9	,1	100	1681
	Población gitana (IC95%)	27,8 (20,6-35,4)	19,2 (13,0-26,0)	39,5 (31,2-47,5)	12,4 (7,6-18,6)	1,2 (0,3-4,6)	100	140
	Clase I	23,8	9,4	52,0	14,8	,0	100	383
	Clase II	23,6	11,1	51,2	14,1	,1	100	436
	Clase III	28,9	10,8	45,8	14,3	,2	100	922
	Clase IVa	32,4	10,9	45,0	11,7	,0	100	981
De 35	Clase IVb	29,5	10,9	46,3	13,3	0,	100	498
a 54	Clase V	33,5	9.9	38,4	18,2	0,	100	411
años	Otros	-	-	-	10,2	-	-	28
	No consta	-	-	-	-	-		20
	Población General	29,2	10,8	46,0	13,9	,1	100	3679
	Población gitana (IC95%)	37,5 (30,4-45,2)	18,6 (13,4-25,3)	33,2 (26,-40,8)	10,7 (6,8-16,4)	,0 (0,0-1,6)	100	168
	Clase I	41,6	13,8	39,9	4,7	,0	100	246
	Clase II	36,5	23,3	35,8	4,5	,0	100	327
	Clase III	44,6	16,7	33,8	4,9	0,	100	1592
	Clase IVa	49.7	16,7	29,7	3,8	0,	100	1447
De 55 y	Clase IVb	47,0	18,5	29,1	5,3	,1	100	750
más	Clase V	54,3	18,4	23,5	3,6	,1	100	909
años	Otros	49,3	11,3	29,2	10,3	,0	100	53
	No consta	47,2	21,9	30,3	,5	0,	100	59
	Población General	47,2	17,5	30.8	4,4	,0	100	5383
	Población gitana (IC95%)	52,4 (41,3-62,1)	21,2 (13,2-30,1)	21,5 (14,1-31,4)	4,9 (1,5-10,6)	,0 (0,0-2,9)	100	81

En los menores de 15 años, los datos sobre tiempo desde la última consulta de medicina por grupos de edad muestran también la misma frecuencia de visitas en el último mes en la población gitana que en la población general.

Tabla 11.2c. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

2.00	n porcentual. Pobla			a un médico (pers	onalmente o por teléfo fermedad del niño/a?	ono) por última	vez, por a	lgún problema,	
		En las últimas dos semanas	Hace más de dos semanas y menos de un mes	Hace un mes o más y menos de un año	Hace un año o más de un año	Nunca ha ido al médico		Total	
		%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)	
	Clase I	29,4	9,3	60,8	,0	,5	100	79	
	Clase II	40,7	18,8	40,3	,0	,2	100	105	
	Clase III	48,1	8,9	40,2	2,6	,1	100	170	
	Clase IVa	46,9	14,1	38,6	,3	,0	100	267	
	Clase IVb	48,8	12,3	37,3	1,7	,0	100	125	
De 0 a 4 años	Clase V	37,8	20,3	39,4	2,4	,2	100	105	
	Otros	-	-	-	-	-	-	10	
	No consta	-	-	-	-	-	100	5	
	Población General	43,9	13,7	41,1	1,1	,1	100	866	
	Población gitana (IC95%)	42,2 (31,3-52,8)	29,2 (19,9-39,8)	25,0 (16,7-35,7)	2,4 (0,5-7,9)	1,2 (0,1-5,8)	100	80	
	Clase I	21,1	9,8	57,9	11,2	,0	100	94	
	Clase II	16,5	15,5	61,3	6,7	,0	100	106	
	Clase III	19,2	11,7	56,2	12,9	,0	100	215	
	Clase IVa	21,6	15,0	52,7	10,7	,0	100	259	
	Clase IVb	29,9	11,5	50,8	7,8	,0	100	128	
De 5 a 9 años	Clase V	18,5	16,3	48,1	15,2	1,9	100	92	
	Otros	-	-	-	-	-	-	2	
	No consta	-	-	-	-	-	-	2	
	Población General	21,3	13,7	54,1	10,7	,2	100	898	
	Población gitana (IC95%)	30,6 (20,2-40,8)	16,6 (9,1-25,9)	35,7 (24,9-46,5)	17,2 (10,2-27,4)	,0 (0,0-3,4)	100	77	
	Clase I	22,1	7,9	51,2	17,3	1,5	100	130	
	Clase II	20,4	8,9	48,0	22,8	,0	100	166	
	Clase III	22,5	9,8	55,4	11,6	,7	100	372	
	Clase IVa	18,7	12,8	49,8	18,7	,0	100	476	
De 10 a 15	Clase IVb	13,1	15,7	57,1	14,1	,0	100	195	
años	Clase V	17,8	6,9	54,7	20,3	,3	100	185	
41103	Otros	-	-	-	-	-	-	16	
	No consta	-	-	-	-	-	-	3	
	Población General	19,3	10,6	52,8	17,0	,3	100	1543	
	Población gitana (IC95%)	19,1 (12,8-27,7)	13,7 (8,3-21,4)	50,6 (41,5-60,3)	16,6 (10,5-24,6)	,0 (0,0-2,3)	100	108	

Hacia la equidad en salud Consulta de medicina

Tabla 11.2d. Tiempo desde la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Distribució	n porcentual. Pob	olación de 15	y menos año	s. Porcentaj	es ponderac	los.		
		Cuánto tieخ	mpo hace que consu	ıltó a un médico (p	ersonalmente o po	or teléfono) po	r última ve	z, por algún
		_	pro	oblema, molestia o	enfermedad del r	niño/a?		
		En las últimas dos semanas	Hace más de dos semanas y menos de un mes	Hace un mes o más y menos de un año	Hace un año o más de un año	Nunca ha ido al médico		Total
		%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	44,4	16,3	38,3	,3	,7	100	82
	Clase II	28,6	13,9	56,5	,5	,4	100	105
	Clase III	45,3	17,4	36,0	,3	1,0	100	198
	Clase IVa	41,5	14,0	42,4	1,7	,3	100	234
	Clase IVb	33,7	20,8	41,8	3,8	,0	100	103
De 0 a 4 años	Clase V	45,3	13,4	39,2	,4	1,8	100	93
	Otros	-	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	-	6
	Población General	40,9	15,9	41,3	1,2	,7	100	828
	Población gitana (IC95%)	27,6 (17,8-38,4)	24,6 (15,4-35,3)	42,8 (31,7-54,6)	2,2 (0,6-8,9)	2,8 (0,6-8,9)	100	67
	Clase I	33,5	8,4	42,9	15,2	,0	100	96
	Clase II	14,9	5,7	69,7	9,7	,0	100	97
	Clase III	26,2	12,3	50,5	11,0	,0	100	203
	Clase IVa	25,8	9,7	57,6	6,9	,0	100	264
	Clase IVb	18,9	18,2	48,4	14,4	,0	100	123
De 5 a 9 años	Clase V	17,8	12,0	51,7	16,2	2,4	100	86
	Otros	-	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	-	5
	Población General	24,4	11,0	53,2	11,2	,2	100	881
	Población gitana (IC95%)	34,4 (24,7-45,6)	24,5 (15,8-34,7)	29,8 (20,2-40,3)	11,4 (5,8-20,0)	,0 (0,0-3,2)	100	78
	Clase I	19,9	9,8	53,6	16,6	,0	100	112
	Clase II	28,3	6,6	52,6	12,4	,0	100	164
	Clase III	20,2	11,5	54,3	13,9	,1	100	325
	Clase IVa	19,4	8,9	53,5	18,1	,0	100	452
De 10 a 15	Clase IVb	21,6	7,3	51,0	19,7	,4	100	201
años	Clase V	22,0	10,4	42,3	23,5	1,8	100	175
unos	Otros	-	-	-	-	-	-	15
	No consta	-	-	-	-	-	-	3
	Población General	21,2	9,4	51,7	17,4	,3	100	1447
	Población gitana (IC95%)	19,9 (12,6-28,9)	18,5 (11,7-27,6)	43,9 (34,0-54,3)	16,0 (9,9-25,1)	1,7 (0,4-6,9)	100	94

En la población gitana adulta las consultas de medicina general aumentan su frecuencia con la edad en ambos sexos. El nivel educativo o el tipo de vivienda no apuntan ninguna influencia sobre la frecuencia de las visitas (tabla 11.3c).

Resumen

- Las mujeres gitanas acuden con mayor frecuencia a la consulta de medicina que los hombres.

Tabla 11.3a Tiempo desde la última consulta de medicina. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres

Distribucion	porcentual. Poblacion c			consultó a un mé	dico (personalm		no) por última ve	z, por algún
			Hace más		nolestia o enfern	nedad suya'?		
		En las últimas dos semanas	de dos semanas y menos de un mes	Hace un mes o más y menos de un año	Hace un año o más de un año	Nunca ha ido al médico	To	otal
		%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	20,6	12,1	43,9	22,5	,9	100	151
Grupos de	De 25 a 34 años	24,8	12,2	42,7	20,3	,0	100	97
edad	De 35 a 54 años	22,4	10,9	42,2	21,9	2,6	100	151
	De 55 y más años	51,4	20,8	20,9	6,8	,0	100	66
	Total	26,3	12,9	40,0	19,7	1,2	100	465
	No sabe leer y escribir	32,6	16,9	31,6	18,9	,0	100	40
Nivel educativo	Leer y escribir /primarios incompletos	26,8	11,9	39,6	21,1	,7	100	241
Niver educativo	Primarios completos	22,5	15,3	39,6	19,3	3,4	100	86
	Secundarios o superiores	28,3	11,9	43,1	16,7	,0	100	82
	Total	26,8	13,0	39,6	19,7	1,0	100	449
	Trab. cuenta ajena Fijo	31,0	7,3	36,8	24,9	,0	100	48
	Trab. cuenta ajena Temporal	24,5	13,9	36,9	21,6	3,1	100	98
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	12,3	16,3	42,0	29,4	,0	100	80
0 1/	Ayuda familiar	16,4	11,9	54,2	17,5	,0	100	46
Ocupación	Parado ha trabajado antes	31,9	6,0	45,0	16,5	,6	100	82
principal	Parado busca primer empleo	21,5	8,6	52,6	17,3	,0	100	32
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	10
	Jubilado	48,0	23,2	21,0	5,3	2,5	100	68
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	-	1
	Total	26,3	12,9	40,0	19,7	1,2	100	465
Tipo de	Normalizada	27,2	12,4	39,7	19,5	1,1	100	425
vivienda	Infravivienda/chabola	15,6	17,6	43,1	22,3	1,4	100	39
vivicilua	Total	26,3	12,8	40,0	19,7	1,2	100	464
Tions of bossis	Sí	26,1	13,0	41,1	19,0	,9	100	421
Tiene el barrio serv. Sanitarios	No	28,5	11,3	28,2	28,0	4,0	100	43
Serv. Sariitarius	Total	26,3	12,8	40,0	19,7	1,2	100	464
	Integrado y buenas condiciones	26,0	13,0	41,3	19,4	,2	100	326
C!1! 4 d-1	Integrado y malas condiciones	28,4	9,2	40,1	17,7	4,5	100	54
Situación del barrio	Alejado y buenas condiciones	23,9	16,4	40,8	18,8	,0	100	52
Dallio	Alejado y malas condiciones	28,9	11,6	25,7	27,5	6,4	100	32
	Total	26,3	12,8	40,0	19,7	1,2	100	464

Hacia la equidad en salud Consulta de medicina

Tabla 11.3b Tiempo desde la última consulta de medicina. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres

Distribución	porcentual. Población d	le 16 y más	años. Por	centajes po	nderados.				
		¿Cuánto tie	empo hace que o		dico (personalm molestia o enfern		no) por última ve	ez, por algún	
	En las de dos semanas y semanas de dos semanas y semanas de un mes de un año de					Nunca ha ido al médico	Total		
		%	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)	
	De 16 a 24 años	22,7	16,3	41,3	19,7	,0	100	138	
Grupos de	De 25 a 34 años	27,8	19,2	39,5	12,4	1,2	100	140	
edad	De 35 a 54 años	37,5	18,6	33,2	10,7	,0	100	168	
euau	De 55 y más años	52,4	21,2	21,5	4,9	,0	100	81	
	Total	33,5	18,6	35,1	12,5	,3	100	527	
	No sabe leer y escribir	39,4	19,9	34,4	6,3	,0	100	84	
NP of the Property	Leer y escribir /primarios incompletos	38,4	18,0	30,7	12,9	,0	100	282	
Nivel educativo	Primarios completos	23,7	21,9	39,4	15,0	,0	100	73	
	Secundarios o superiores	21,9	17,2	41,3	17,5	2,1	100	70	
	Total	33,9	18,8	34,2	12,8	,3	100	509	
	Trab. cuenta ajena Fija	39,6	17,0	29,4	14,0	,0	100	40	
	Trab. cuenta ajena Temporal	26,8	13,9	47,8	9,7	1,7	100	82	
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	37,8	22,7	22,6	16,8	,0	100	42	
	Ayuda familiar	26,1	24,9	28,7	20,4	,0	100	37	
Ocupación	Parada ha trabajado antes	27,3	23,3	31,6	17,9	,0	100	55	
principal	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	-	-	21	
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	11	
	Jubilada	50,4	18,9	27,6	3,1	,0	100	66	
	Labores del hogar	32,9	18,5	35,5	13,1	,0	100	173	
	Total	33,5	18,6	35,1	12,5	,3	100	527	
The de	Normalizada	33,4	18,5	34,9	12,8	,3	100	486	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	35,4	22,8	33,7	8,1	,0	100	37	
vivicilua	Total	33,5	18,8	34,8	12,6	,3	100	523	
Tions of books	Sí	34,2	18,6	33,9	13,0	,3	100	476	
Tiene el barrio serv. Sanitarios	No	24,8	21,1	46,7	7,4	,0	100	47	
Serv. Sariitarius	Total	33,5	18,8	34,8	12,6	,3	100	523	
	Integrado y buenas condiciones	34,7	18,3	33,4	13,2	,4	100	377	
Cituación dal	Integrado y malas condiciones	29,3	26,7	35,6	8,4	,0	100	58	
Situación del barrio	Alejado y buenas condiciones	33,6	16,3	36,5	13,6	,0	100	49	
Dallio	Alejado y malas condiciones	28,4	15,1	45,7	10,9	,0	100	39	
	Total	33,5	18,8	34,8	12,6	,3	100	523	

Tabla 11.3c. Visita medicina general. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

					nsulto a un medico - ? (1=hace menos de ?-nunca	dos sema			
			ŀ	Hombres			N	lujeres	
			Ic <i>odds ratio</i> 95%						<i>ds ratio</i> 5%
		SIG.	SIG. <i>ODDS</i> SIG. <i>RATIO</i> AJUSTADA		LÍMITE SUPE- RIOR	SIG. <i>RATIO</i> AJUSTADA		LÍMITE INFERIOR	LÍMITE SUPERIOR
Edad		,000	1,032	1,017	1,047	,000	1,026	1,012	1,040
	No sabe leer y escribir	,411				,113			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,828	,915	,411	2,039	,236	1,412	,798	2,499
	Primarios completos	,665	,814	,320	2,068	,557	,795	,371	1,707
	Secundarios o superiores	,468	1,417	,552	3,635	,695	,850	,378	1,912
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,192	,524	,198	1,383	,920	,960	,435	2,121

El principal lugar donde se realizaron las consultas de medicina fue en centros de salud (más de 6 de cada 10 visitas se realiza en los mismos) tanto en la población gitana como en la población general, en todas las edades. Los centros de especialidades siguen en importancia a los centros de salud. Por su parte, los servicios de urgencia hospitalarios o en centros de atención primaria tienen un papel menor para todos los grupos de población comparados, destacando únicamente la mayor presencia relativa de niñas gitanas en las urgencias hospitalarias. Las consultas realizadas por profesionales médicos de sociedades médicas son también poco frecuentes para ambas poblaciones, pero hay una diferencia marcada entre población gitana, que apenas accede a este tipo de consultas, y la población general.

Tabla 11.4a. Lugar de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

]خ	Dónde tuvo lugar la	a última consu	ulta realizada o	lentro de las d	os últimas sem	anas?		
		Centro de salud/consultorio	Ambulatorio/centro de especialidades	Consulta externa de un hospital	Servicios de urgencias de un ambulatorio	Servicios de urgencias de un hospital	Consulta de médico particular	Consulta de médico de una sociedad	Otro lugar		Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	38,0	11,2	12,5	,8	1,7	7,5	21,9	6,2	100	135
	Clase II	44,5	13,7	13,5	,4	2,6	6,9	12,6	5,8	100	211
	Clase III	54,5	14,6	9,4	1,9	3,3	3,4	7,6	5,2	100	683
	Clase IVa	61,9	15,0	8,5	1,6	2,5	2,2	2,7	5,6	100	875
	Clase IVb	69,1	17,1	6,3	1,3	,8	2,3	1,1	2,0	100	296
	Clase V	70,5	13,2	6,1	1,3	2,3	,8	,7	5,1	100	322
Hombres	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	Población General	58,7	14,5	8,9	1,4	2,4	3,2	5,6	5,2	100	2550
	Población gitana (IC95%)	63,8 (54,8-71,8)	15,7 (10,0-23,0)	10,0 (5,5-16,2)	2,0 (0,3-5,2)	3,5 (1,1-7,7)	3,4 (1,1-7,7)	1,2 (0,0-3,8)	,4 (0,0-2,1)	100	119
	Clase I	31,3	13,1	6,3	,6	4,0	11,3	24,9	8,5	100	229
	Clase II	50,4	15,0	10,2	2,6	1,3	5,8	9,7	5,1	100	293
	Clase III	55,6	16,2	6,7	1,2	1,7	4,6	9,1	5,0	100	1116
	Clase IVa	64,4	18,2	6,6	1,3	1,8	2,7	2,1	2,9	100	1235
	Clase IVb	70,7	14,7	5,4	3,6	1,1	1,5	1,3	1,8	100	624
	Clase V	67,9	14,9	5,7	1,2	3,0	2,0	1,2	4,2	100	677
Mujeres	Otros	25,7	5,8	12,1	,0	2,2	11,9	33,1	9,2	100	41
	No consta	63,0	19,5	5,3	5,0	,0	,0	2,1	5,2	100	34
	Población General	60,0	16,0	6,6	1,6	2,0	3,7	5,9	4,1	100	4249
	Población gitana (IC95%)	61,3 (54,0-68,4)	12,5 (8,2-18,0)	12,6 (8,2-18,0)	1,4 (0,2-3,6)	1,7 (0,4-4,5)	9,9 (5,9-14,7)	,0 (0,0-1,5)	,6 (0,0-2,7)	100	172

Tabla 11.4b. Lugar de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

			Dónde tuv غ	o lugar la ú	ltima consulta	realizada der	ntro de las do	os últimas se	manas?		
		Centro de salud/consultorio	Ambulatorio/centro de especialidades	Consulta externa de un hospital	Servicios de urgencias de un ambulatorio	Servicios de urgencias de un hospital	Consulta de médico particular	Consulta de médico de una sociedad	Otro lugar		Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	23,7	10,0	8,6	2,4	4,5	13,0	31,0	6,7	100	74
	Clase II	59,2	10,0	3,8	,0	7,1	6,8	10,0	3,1	100	99
	Clase III	57,1	10,6	8,6	,1	3,0	9,7	10,1	,8	100	191
	Clase IVa	60,1	15,7	8,3	2,6	1,4	5,9	4,0	2,0	100	284
	Clase IVb	62,3	16,3	6,3	1,9	3,2	4,6	5,3	,1	100	123
	Clase V	75,0	13,4	1,9	2,0	3,1	1,1	2,0	1,4	100	93
Niños	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Población General	57,8	13,1	6,8	1,6	3,1	6,7	8,7	2,2	100	875
	Población gitana (IC95%)	64,4 (53,3-74,6)	27,8 (18,5-38,4)	1,4 (0,1- 6,0)	3,2 (0,5-8,2)	,0 (0,0-3,3)	2,0 (0,5- 8,2)	1,2 (0,1- 6,0)	,0 (0,0- 3,3)	100	74
	Clase I	33,9	7,1	4,5	,0	6,0	11,7	27,1	9,7	100	79
	Clase II	38,3	17,3	14,4	,0	6,4	11,9	7,6	4,2	100	81
	Clase III	63,2	12,9	2,5	1,8	1,9	9,7	8,1	,0	100	195
	Clase IVa	62,3	19,6	2,2	2,0	7,3	3,4	2,2	1,1	100	271
	Clase IVb	59,4	24,2	5,1	5,7	,5	,0	3,8	1,3	100	101
	Clase V	68,3	13,1	6,5	5,7	4,4	1,1	,0	1,0	100	98
Niñas	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Población General	56,5	15,6	4,7	2,3	4,8	6,3	7,4	2,2	100	840
	Población gitana (IC95%)	74,7 (62,9-84,1)	12,4 (6,1-22,6)	2,4 (0,6- 9,8)	,0 (0,0-3,9)	8,1 (3,0- 16,6)	2,4 (0,6- 9,8)	,0 (0,0- 3,9)	,0 (0,0- 3,9)	100	62

Los motivos por los que se acude a una consulta de medicina general varían en la población gitana y en la población general. Aunque para todos los grupos se observa que el principal motivo para acudir a la consulta es la búsqueda de diagnóstico y/o tratamiento, en algunos grupos de motivos se encuentran diferencias. En general en la población gitana tiene un mayor peso el diagnóstico y/o tratamiento y pierden relevancia las revisiones (a excepción de las mujeres gitanas en edad adulta) y también las relacionadas con la gestión de recetas.

En el caso de las revisiones es donde se observa un gradiente social más marcado. El porcentaje más bajo se encuentra en población gitana y asciende conforme se asciende en la jerarquía de clase social ocupacional (de la clase V a la clase I), hasta el punto de que en las mujeres de clase social I llega a ser el principal motivo de consulta médica.

Resumen

- Las revisiones de la salud en las consultas de medicina de la población gitana son menos frecuentes.

Tabla 11.5a. Motivo principal de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

			Cuál fue el	motivo principal d	e esta última cons	ulta al médico?		
		Diagnóstico y/o tratamien- to	Revisión	Sólo dispen- sación de recetas	Parte de baja, confirmación, o alta	Otros motivos	Total	
		%	%	%	%	%	%	N (no ponde- rado)
	Clase I	44,8	35,0	14,7	1,9	3,6	100	135
	Clase II	47,0	29,6	13,9	6,2	3,3	100	211
	Clase III	39,2	26,0	24,2	6,0	4,6	100	683
Hombres	Clase IVa	40,9	26,5	25,0	3,1	4,5	100	875
	Clase IVb	41,7	20,3	31,2	5,3	1,5	100	296
	Clase V	43,4	15,8	33,9	2,9	4,1	100	322
	Otros	-	-	-	-	-	-	19
	No consta	-	-	-	-	-	-	9
	Población General del España	41,8	25,2	24,8	4,2	3,9	100	2550
	Población gitana (IC95%)	54,4 (45,6-63,3)	15,9 (10,0-23,0)	15,4 (10,0-23,0)	5,7 (2,6-11,1)	8,6 (4,3-14,2)	100	119
	Clase I	38,9	42,7	14,5	3,0	,8	100	229
	Clase II	50,6	26,2	16,5	2,0	4,7	100	293
	Clase III	38,0	25,6	30,1	2,2	4,0	100	1116
	Clase IVa	43,6	25,0	26,1	1,9	3,5	100	1235
	Clase IVb	44,2	23,8	26,1	2,6	3,2	100	624
Mujeres	Clase V	38,1	20,9	36,0	,3	4,6	100	677
Majoros	Otros	34,3	41,0	24,3	,0	,4	100	41
	No consta	54,3	2,9	34,6	,0	8,1	100	34
	Población General del España	41,7	25,6	27,1	1,9	3,7	100	4249
	Población gitana (IC95%)	55,4 (47,7-62,4)	24,6 (18,5-31,2)	13,2 (8,7-18,7)	,6 (0,0-2,7)	6,2 (3,3-10,6)	100	172

Tabla 11.5b. Motivo principal de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

			Cuál fue elخ	motivo principal de es	ta última consulta	a al médico?	
		Diagnóstico y/o tratamiento	Revisión	Sólo dispensa- ción de recetas	Otros motivos		otal
		%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	Clase I	76,1	21,9	,0	2,0	100	74
	Clase II	69,6	25,9	2,2	2,3	100	99
	Clase III	61,7	31,0	3,6	3,7	100	191
	Clase IVa	65,9	27,6	1,5	5,0	100	284
	Clase IVb	69,2	23,5	1,0	6,3	100	123
Niños	Clase V	73,2	16,2	,4	10,3	100	93
	Otros	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	4
	Población General	67,6	25,7	1,7	5,0	100	875
	Población gitana (IC95%)	80,1 (70,2-88,0)	11,9 (6,0-20,5)	,0 (0,0-3,3)	7,9 (3,3-15,6)	100	74
	Clase I	63,9	33,1	,0	3,0	100	79
	Clase II	69,1	21,3	,0	9,6	100	81
	Clase III	74,1	24,4	,1	1,3	100	195
	Clase IVa	75,8	16,5	3,3	4,4	100	271
	Clase IVb	69,5	25,1	,5	4,9	100	101
Niñas	Clase V	83,3	13,0	1,6	2,1	100	98
	Otros	-	-	-	-	-	11
	No consta	-	-	-	-	-	4
	Población General	73,5	21,5	1,2	3,8	100	840
	Población gitana (IC95%)	82,8 (71,8-90,4)	11,7 (5,1-20,6)	,7 (0,0-3,9)	4,8 (1,3-12,2)	100	62

La principal forma de cobertura de las consultas de medicina, para todos los grupos es la Seguridad Social. La cobertura a través de sociedades médicas cobran sin embargo una importancia relativa alta en la clase social I. Conforme se empeora la posición en la jerarquía ocupacional

se incrementa la importancia de la Seguridad Social, encontrándose los niveles más altos en las clases IV y V y en la población gitana.

En la población gitana adulta se encuentra una presencia relativa de consultas de tipo privado relevante, sobre todo en mujeres, lo que no ocurre en la población menor de 15 años.

Tabla 11.6a. Tipo de cobertura de la última consulta de medicina. Comparación población EN-SE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

			El médico al	que acudió en esta	última consulta rea	ilizada era de:	
		Seguridad social	Sociedad médica	Consulta privada	Iguala médica, médico empresa, etc.	To	otal
		%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	Clase I	61,1	26,7	10,1	2,1	100	135
	Clase II	74,6	12,8	7,8	4,8	100	211
	Clase III	84,7	8,6	3,5	3,1	100	683
	Clase IVa	90,5	3,0	2,7	3,9	100	875
	Clase IVb	95,5	,6	2,5	1,5	100	296
Hombres	Clase V	95,4	,1	,8	3,7	100	322
	Otros	-	-	-	-	-	19
	No consta	-	-	-	-	-	9
	Población General	86,7	6,2	3,7	3,4	100	2550
	Población gitana (IC95%)	92,3 (86,0-95,8)	2,7 (0,6-6,4)	4,6 (2,0-9,8)	,4 (0,0-2,1)	100	120
	Clase I	55,5	26,9	14,8	2,7	100	229
	Clase II	80,1	11,2	6,5	2,1	100	293
	Clase III	84,0	10,3	4,8	,9	100	1116
	Clase IVa	93,5	2,3	3,1	1,1	100	1235
	Clase IVb	96,6	1,3	1,3	,8	100	624
Mujeres	Clase V	95,8	1,2	2,6	,4	100	677
	Otros	47,6	41,1	11,3	,0	100	41
	No consta	94,3	4,7	,9	,0	100	34
	Población General	88,1	6,6	4,3	1,1	100	4249
	Población gitana (IC95%)	89,1 (83,3-92,7)	,5 (0,0-2,7)	10,5 (6,4-15,4)	,0 (0,0-1,5)	100	172

Resumen

⁻ La Seguridad Social atiende la mayor parte de las consultas de medicina en la población gitana.

Tabla 11.6b. Tipo de cobertura de la última consulta de medicina. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

			El médico al que ac	udió el niño/a en esta últi	ima consulta realizada er	a de:	
		Seguridad social	Sociedad médica	Consulta privada	Iguala médica, médico empresa, etc.		Total
		%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	50,1	37,9	11,9	,0	100	74
	Clase II	78,8	11,2	9,6	,4	100	99
	Clase III	78,0	10,4	11,5	,0	100	191
	Clase IVa	88,1	4,2	6,8	,9	100	284
	Clase IVb	90,1	5,3	4,6	,0	100	123
Niños	Clase V	96,9	2,0	1,1	,0	100	93
	Otros	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	4
	Población General	82,2	9,9	7,6	,3	100	875
	Población gitana (IC95%)	92,7 (84,6-95,7)	,0 (0,0-3,2)	7,3 (3,3-15,4)	,0 (0,0-3,2)	100	74
	Clase I	51,6	28,0	18,0	2,4	100	79
	Clase II	75,0	9,3	13,6	2,1	100	81
	Clase III	80,7	9,6	9,6	,0	100	195
	Clase IVa	93,8	1,9	3,8	,5	100	271
	Clase IVb	96,2	3,8	,0	,0	100	101
Niñas	Clase V	97,9	,0	1,1	1,0	100	98
	Otros	-	-	-	-	-	11
	No consta	-	-	-	-	-	4
	Población General	83,5	8,3	7,4	,8	100	840
	Población gitana (IC95%)	95,1 (87,8-98,7)	,0 (0,0-3,9)	3,5 (0,6-9,8)	1,4 (0,0-3,9)	100	62

El tiempo empleado para acudir a la consulta fue 3,7 minutos mayor en el caso de las mujeres gitanas adultas que en las mujeres de la población general (IC95% 1,1-7,6 minutos, p=0.009). En el resto de grupos el contraste de medias no arroja resultados significativos.

Tabla 11.7a. Tiempo desde la última consulta de medicina general. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, error típico de la media y desviación típica. Población de 16 y más años. Valores ponderados.

		En esa última consulta m	En esa última consulta médica, ¿cuánto tiempo tardó aproximadamente, en llegar desde su domicilio al lugar de la consulta?							
		Media	Mediana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica				
	Clase I	14,4	10	126	1,61	18,04				
	Clase II	16,5	10	211	1,28	18,59				
	Clase III	14,8	10	531	,70	16,09				
Hombres	Clase IVa	14,7	10	865	,54	15,91				
	Clase IVb	13,8	10	272	,80	13,20				
	Clase V	14,3	10	278	,80	13,30				
	Otros	-	-	10	-	-				
	No consta	-	-	6	-	-				
	Población General	14,8	10	2300	,33	15,73				
	Población gitana (IC95%)	17,1 (13,7-20,5)	15	122	1,72	19,01				
	Clase I	14,3	10	203	,87	12,45				
	Clase II	14,7	10	244	,91	14,22				
	Clase III	14,2	10	817	,43	12,34				
	Clase IVa	14,7	10	1098	,46	15,21				
	Clase IVb	14,0	10	466	,59	12,75				
Mujeres	Clase V	15,9	10	533	,66	15,25				
	Otros	-	10	27	-	-				
	No consta	-	5	21	-	-				
	Población General	14,7	10	3410	,24	14,23				
	Población gitana (IC95%)	19,0 (15,8-22,3)	10	173	1,62	21,26				

Tabla 11.7b. Tiempo desde la última consulta de medicina general. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, error típico de la media y desviación típica. Población de 15 y menos años. Valores ponderados.

		En esa última consulta médica, ¿cuánto tiempo tardó aproximadamente, en llegar desde su domicilio al lugar de la consulta?							
		Media	Mediana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica			
	Clase I	12,5	10	73	1,78	15,17			
	Clase II	13,0	10	85	1,27	11,73			
	Clase III	12,4	10	183	,89	12,04			
Niños	Clase IVa	12,5	10	240	,88	13,70			
	Clase IVb	13,1	10	128	1,06	12,02			
	Clase V	16,0	10	93	1,43	13,71			
	Otros	-	-	3	-	-			
	No consta	-	-	3	-	-			
	Población General	13,0	10	807	,46	12,99			
	Población gitana (IC95%)	16,0 (12,0-20,1)	10	76	2,00	17,52			
	Clase I	14,2	10	95	2,11	20,64			
	Clase II	12,7	10	85	1,28	11,77			
	Clase III	11,2	10	193	,59	8,25			
	Clase IVa	12,8	10	236	,85	13,10			
	Clase IVb	12,3	10	96	1,66	16,22			
Niñas	Clase V	11,8	10	96	,97	9,50			
	Otros	-	-	5	-	-			
	No consta	-	-	10	-	-			
	Población General	12,3	10	815	,46	13,09			
	Población gitana (IC95%)	13,7 (11,1-16,2)	10	64	1,27	10,17			

El porcentaje de casos en los que la población gitana no ha recibido asistencia médica habiéndola necesitado es muy similar al de la población general.

Tabla 11.8a. Ha necesitado asistencia médica y no la ha obtenido. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		En los últimos doce meses ¿alguna vez ha necesitado asistencia médica y no la ha obtenido?							
		Sí	No	To	otal				
		%	%	%	N (no ponderado)				
	Clase I	5,1	94,9	100	689				
	Clase II	5,6	94,4	100	962				
	Clase III	3,9	96,1	100	2612				
Hombres	Clase IVa	5,2	94,8	100	3113				
	Clase IVb	5,1	94,9	100	1190				
	Clase V	3,9	96,1	100	1172				
	Otros	1,0	99,0	100	101				
	No consta	,0	100	100	36				
	Población General	4,7	95,3	100	9875				
	Población gitana (IC95%)	3,5 (2,0-5,4)	96,5 (94,6-98,0)	100	465				
	Clase I	4,9	95,1	100	847				
	Clase II	7,0	93,0	100	1013				
	Clase III	6,4	93,6	100	3137				
	Clase IVa	7,6	92,4	100	3280				
	Clase IVb	6,8	93,2	100	1650				
Mujeres	Clase V	6,4	93,6	100	1638				
	Otros	,0	100	100	103				
	No consta	4,1	95,9	100	107				
	Población General	6,7	93,3	100	11775				
	Población gitana (IC95%)	6,1 (4,4-8,6)	93,9 (91,4-95,6)	100	527				

Tabla 11.8b. Ha necesitado asistencia médica y no la ha obtenido. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		En los últimos doce meses ¿alguna vez el niño/a ha necesitado asistencia médica y no la ha obtenido?						
		Sí	No		Total			
		%	%	%	N (no ponderado)			
	Clase I	5,4	94,6	100	303			
	Clase II	1,9	98,1	100	377			
	Clase III	5,1	94,9	100	757			
	Clase IVa	3,7	96,3	100	1002			
	Clase IVb	4,0	96,0	100	448			
Niños	Clase V	1,9	98,1	100	382			
	Otros	-	-	-	28			
	No consta	-	-	-	10			
	Población General	3,8	96,2	100	3307			
	Población gitana (IC95%)	2,3 (0,9-4,7)	97,7 (95,3-99,1)	100	265			
	Clase I	1,9	98,1	100	290			
	Clase II	5,4	94,6	100	366			
	Clase III	4,7	95,3	100	726			
	Clase IVa	5,0	95,0	100	950			
	Clase IVb	3,3	96,7	100	427			
Niñas	Clase V	2,2	97,8	100	354			
	Otros	-	-	-	29			
	No consta	-	-	-	14			
	Población General	4,1	95,9	100	3156			
	Población gitana (IC95%)	3,2 (1,5-6,3)	96,8 (93,7-98,5)	100	239			

11.3 Resumen de resultados

La población gitana acude a las consultas de medicina en la misma medida que la población de clase trabajadora. Este resultado en la población adulta se puede relacionar con el gradiente por posición socioeconómica en la frecuencia de consultas y con el peor estado de salud de la población gitana.

La frecuencia de las consultas de medicina general es mayor en las mujeres gitanas que en los hombres.

En la población gitana se observan los niveles más bajos de consultas médicas motivadas por revisiones del estado de salud (las de tipo preventivo y seguimiento), mientras que aumentan las relacionadas con el diagnóstico y/o tratamiento. También tienen poca presencia las visitas relacionadas con la gestión de recetas. El porcentaje de casos en los que la población gitana no ha recibido asistencia médica habiéndola necesitado es bajo y muy similar al de la población general.

La mayor parte de las consultas se realizaron en centros de salud o de especialidades, teniendo una baja relevancia los servicios de urgencias hospitalarios o en centros de atención primaria. Estas consultas han sido atendidas de forma casi exclusiva en la población gitana por la Seguridad Social, aunque en algunos casos, se recurre a las consultas de tipo privado (mujeres adultas). El tiempo empleado para acudir a la consulta fue mayor para las mujeres gitanas.

En conclusión se observa que el sistema universal de acceso a los servicios de medicina general favorece un mayor acceso a los servicios de salud de la población con peor salud (lo que incluye a la población gitana), mientras que la orientación en la utilización de los servicios está motivada principalmente por la situación enfermedad frente al uso preventivo, en especial en la población gitana.

- El tiempo transcurrido desde la última visita a una consulta de medicina general ha sido de dos semanas para un 26,2% de los hombres gitanos, frente el 25% en clase social V en la población general y el 19% en la clase social I. En las mujeres estos porcentajes son del 33,5% (población gitana), 39,6% (clase social V) y 26,2% (clase social I).
- Un 26,3% de los hombres gitanos ha acudido a la consulta de medicina general en las dos últimas semanas, frente al 25% en la clase social V en la población general y al 19% en la clase social I. En las mujeres estos porcentajes son del 33,5% (población gitana), 39,6% (clase social V) y 26,2% (clase social I).
- La frecuencia de las consultas de medicina general es mayor en las mujeres gitanas que en los hombres.

11.4 Prioridades de intervención.

Favorecer una orientación preventiva de los servicios de atención primaria del sistema público de salud, sin olvidar la orientación comunitaria, en especial en aquellos barrios/asentamientos con mayor presencia de población gitana.

11.5 Prioridades de investigación.

Estudiar los elementos relativos al contexto urbano, condiciones de vida, pautas de vida y formas de pensar que explican las pautas de utilización y la calidad de los servicios de salud en atención primaria. Aproximación al objeto d estudio tanto desde el nivel individual (profesionales y población gitana), como organizacional (de los servicios de atención primaria).

12 Prácticas preventivas en las mujeres

Índice de contenidos

- Introducción
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades Intervención
- Prioridades Investigación

Índice de tablas.

Tabla 12.1 Consulta de ginecología alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006.

Tabla 12.2 Consulta de ginecología alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad.

Tabla 12.3a. Consulta de ginecología alguna vez. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio.

Tabla 12.3b. Consulta de ginecología alguna vez. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 12.4 Tiempo transcurrido desde la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006.

Tabla 12.5 Tiempo transcurrido desde la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad

Tabla 12.6 Tiempo transcurrido desde la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio.

Tabla 12.7 Motivo de la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006.

Tabla 12.8 Motivo de la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad.

Tabla 12.9 Motivo de la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio.

Tabla 12.10 Realización de mamografía alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España

Tabla 12.11 Realización de mamografía alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad.

Tabla 12.12a Realización de mamografía alguna vez. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio.

Tabla 12.12b. Mamografía. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Mujeres.

Tabla 12.13 Realización de citología vaginal alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006.

Tabla 12.14 Realización de citología vaginal alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad.

Tabla 12.15a. Realización de citología vaginal alguna vez. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio.

Tabla 12.15b. Citología. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Mujeres.

12.1 Introducción

La consulta de ginecología, la realización de mamografías y la realización de citologías se consideran prácticas preventivas de importancia para prevenir distintos tipos de enfermedades, en especial, el cáncer de mama y el de cuello de útero (cérvix uterino).

La asistencia a la consulta de ginecología es una de las principales vías de acceso a pruebas como la mamografía y la citología vaginal. La visita es además recomendable cuando se observan problemas como dolor o anomalías (por ejemplo, relacionados con la menstruación), para recibir asesoramiento sobre métodos anticonceptivos, después del inicio de las relaciones sexuales, durante el embarazo y parto, etc.

La mamografía consiste en la realización de una radiografía de las mamas y resulta de utilidad para detectar tumores y para ayudar a establecer la diferencia entre las enfermedades no cancerosas (benignas) y cancerosas (malignas).

En España los programas poblacionales de detección precoz de cáncer de mama están recomendados en las mujeres mayores de 50 años mediante la realización de una mamografía cada 2 años^{32,33}. Debido a que no existe evidencia clara del beneficio de la realización de mamografías a toda la población menor de 50 años³⁴ los grupos de edad más jóvenes no están incluidos en la recomendación. La razón por la que resulta dudosa la efectividad de la realización de mamografías en edades más jóvenes es la baja prevalencia del cáncer de mama en la juventud y la dificultad para su detección en la fase preclínica. En cualquier caso, se han de tener en cuenta los factores individuales a la hora de valorar la conveniencia de la realización de mamografías en edades distintas a las señaladas.

La citología cérvico-vaginal (también llamada citología de Papanicolau) es una prueba que se emplea en la detección del cáncer de cuello de útero. Consiste en la obtención de una pequeña cantidad de tejido mucoso del cuello del útero para su posterior estudio en laboratorio. Esta prueba permite detectar de forma temprana los cambios en las células que se provocan en el desarrollo de un cáncer.

Debido a la baja prevalencia, incidencia y mortalidad del cáncer de cérvix (cuello de útero) en España los programas de detección poblacional no han sido recomendados³⁵. Otros factores complementan esa decisión (el insuficiente conocimiento de la historia natural de la enfermedad y la importante presencia de falsos positivos y falsos negativos). Sin embargo la citología está recomendada cuando se encuentran factores de riesgo como promiscuidad sexual, infección genital, inicio de coito a edad temprana o cuando se presentan síntomas asociados a le-

188

³² Programa de Actividades Preventivas y de Promoción de la Salud –PAPPS-. Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria (2007). Estrategias de prevención del cáncer. Atención Primaria, 39, supl. 3: 47-66.

³³ Ministerio de Sanidad y Consumo. Instituto de Salud "Carlos III". Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias (AETS). (1996) Cribado poblacional de cáncer de mama mediante mamografía. Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias (AETS). Revista de Calidad Asistencial, 11: 184-6.

³⁴ Ministerio de Sanidad y Consumo (1998). Cribado poblacional de cáncer de mama en España. Madrid: Dirección General de Salud Pública, serie informes técnicos nº13.

³⁵ Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias (AETS) Instituto de Salud Carlos III - Ministerio de Sanidad y Consumo (2002) «Uso de la Mamografía y de la Citología de Papanicolaou para la Detección Precoz del Cáncer de Mama y de Cérvix Uterino en España». Madrid: AETS - Instituto de Salud Carlos III, Noviembre de 2002.

siones invasivas³⁶, esto es, aquellos relacionados con una mayor exposición a la transmisión del Virus del Papiloma Humano, principal agente del cáncer cervical uterino. En cuanto a la edad, de acuerdo con la Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias, son las mujeres de 35 a 60 años las que más podrían beneficiarse de este cribado. Por su parte, el Programa de Actividades Preventivas y de Promoción de la Salud –PAPPS- de la Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria³⁷ recomienda la realización de la citología de Papanicolau en las mujeres de 25 a 65 años. Al principio dos citologías con una periodicidad anual y después cada 3-5 años. A las mujeres mayores de 65 años sin citologías en los últimos cinco años se les recomienda realizar dos citologías con periodicidad anual y, sin son normales, no serían necesarias más intervenciones. Tampoco serían propuestas las citologías para mujeres que no hayan tenido relaciones sexuales, ni a las mujeres con histerectomía total. El Código Europeo Contra el Cáncer³⁸, promovido por la Comisión Europea, en su revisión de 2003, incluye la recomendación de realización de la prueba de detección de precoz del cáncer de cuello de útero en las mujeres mayores de 25 años (hasta los 55-60 años) estableciendo como intervalo recomendado entre pruebas los cinco años.

En la Encuesta de Salud a Comunidad Gitana de 2006 y en la Encuesta Nacional de Salud de España de 2006 se incluyeron una serie de preguntas sobre estas prácticas preventivas en las mujeres (ver las preguntas incluidas al final de esta introducción). Esto permite por primera vez tener información específica a escala nacional sobre estas prácticas en las mujeres gitanas. Esta aportación es especialmente relevante dado que la literatura científica previa sobre este tema resulta muy escasa. En ella se alerta sobre la falta de información y utilización de prácticas anticonceptivas³⁹ y escasa prevención de enfermedades ginecológicas, incluso durante el embarazo y parto⁴⁰.

Cuadro. Preguntas incluidas en la ENSE 2006 y Encuesta de Salud a Comunidad Gitana de España 2006.

³⁶ Grupo de Trabajo de Detección Precoz de Cáncer de Mama y de Cervix Uterino el Ministerio de Sanidad y Consumo (1993). Criterios Generales y Recomendaciones para la elaboración de programas de detección precoz de cáncer de mama y cáncer de cérvix uterino en España. Rev San Hig Púb, 67: 23-37.

³⁷ Programa de Actividades Preventivas y de Promoción de la Salud –PAPPS-. Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria (2007). Estrategias de prevención del cáncer. Atención Primaria, 39, supl. 3: 47-66.

³⁸ Boyle P et al. (2003) European Code Against Cancer and scientific justification: third version (2003). Annals of Oncology 2003;14: 973-1005. En español se puede consultar en: Martín Moreno, José María (2003) El Código Europeo contra el Cáncer, Tercera revisión (2003): insistiendo y avanzando en la prevención del cáncer. Revista Española de Salud Pública, 77, 6: 673-679.

³⁹ Reig, S. et al. (1999) Anticoncepción: gitanas frente a payas. Atención primaria, 23, 2: 63-67.

⁴⁰ Mitsuf Gallardo, M.J. et al. (1997) Influencia de factores socioeconómicos en la evolución y seguimiento del embarazo. Atención Primaria, 19, 4.

108. ¿Podria decirme el motivo de la ultima co	nsuita (que no sea emparazo/parto)?
Algún problema ginecológico (enfermedad, molestic	as,)
Orientación/ planificación familiar	2
Revisión periódica	3
Otros motivos	4
109. ¿Le han hecho alguna vez una mamografía	ı (radiografía de mama)?
Sí 1_	
No 6	
No sabe/no recuerda B → P114	
No contesta 9	
114. ¿Le han hecho alguna vez una citología va	ginal (muestra de células)?
Sí 1	
No ☐ 6 → Módulo	0 14

12.2 Resultados detallados

Las mujeres gitanas que han acudido alguna vez a una consulta de ginecología son un 73,7% frente al 82,4% de la población general de España. La realización de consultas de ginecología aumenta conforme se mejora la posición socioeconómica. La clase social I (hogares en los que la persona de referencia es cuadro directivo de empresa o desempeña una profesión liberal asociada a titulación universitaria) presenta la tasa más elevada de visitas de ginecología (90,8%). Los niveles de visitas de la población gitana son similares a los de la clase social V (cuando la persona de referencia en el hogar desempeña un trabajo manual no cualificado), un 74,8%.

Tabla 12.1 Consulta de ginecología alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006.

		Ha acudido algخ	juna vez a una consu	lta de ginecología?	
	Sí	No	No sabe / no contesta	Т	otal
	%	%	%	%	N (no ponderado)
Clase I	90,8	9,2	,0	100	1509
Clase II	87,3	12,7	,0	100	1722
Clase III	83,4	16,6	,0	100	4445
Clase IVa	82,8	17,2	,0	100	4610
Clase IVb	79,7	20,3	,0	100	2507
Clase V	74,8	25,2	,0	100	2532
No consta	77,1	22,9	,0	100	508
Población General	82,4	17,6	,0	100	17833
Población Gitana (IC9%)	73,7 (69,7-77,3)	25,3 (21,6-29,1)	1,0 (0,3-2,1)	100	527

Cuando se consideran los grupos de edad, se observa que el porcentaje de mujeres que han realizado una consulta de ginecología es muy similar para todos los grupos sociales comparados cuando se tiene entre 16 y 24 años. Las mujeres gitanas jóvenes presentan una pauta muy similar a la del resto de grupos sociales con independencia de nivel socioeconómico, en torno al 50% de las mujeres de esta edad, en todos los grupos, ha acudido a la consulta de ginecología.

Tabla 12.2 Consulta de ginecología alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad.

		¿Ha acudido alguna vez a una consulta de ginecología?							
		Sí	No	No sabe / no contesta		Total			
		%	%	%	%	N (no ponderado)			
	Clase I	54,3	45,7	,0	100	78			
	Clase II	48,0	52,0	,0	100	119			
	Clase III	47,8	52,2	,0	100	237			
De 16 a 24 años	Clase IVa	56,4	43,6	,0	100	328			
	Clase IVb	48,6	51,4	,0	100	190			
	Clase V	51,1	48,9	,0	100	141			
	No consta		-	-	100	27			
	Población General	52,0	48,0	,0	100	1120			
	Población Gitana	50,5	49,5	,0	100	138			
	(IC95%)	(41,1-58,6)	(41,4-57,9)	•					
	Clase I	93,6	6,4	0,	100	250			
	Clase II	90,8	9,2	0,	100	287			
	Clase III	89,7	10,3	,0	100	584			
De 25 a 34 años	Clase IVa	90,1	9,9	,0	100	740			
	Clase IVb	85,2	14,8	,0	100	423			
	Clase V	79,0	21,0	,0	100	334			
	No consta	77,1	22,9	,0	100	39			
	Población General	87,8	12,2	,0	100	2657			
	Población Gitana	84,6	13,7	1,7	100	140			
	(IC95%)	(77,2-89,5)	(8,7-20,3)	(0,3-4,6)					
	Clase I	98,2	1,8	,0	100	777			
	Clase II	98,0	2,0	0,	100	754			
	Clase III	96,2	3,8	,0	100	1610			
	Clase IVa	95,4	4,6	,0	100	1571			
De 35 a 54 años	Clase IVb	91,8	8,2	0,	100	871			
D0 00 0 0 1 0 100	Clase V	91,3	8,7	,0	100	706			
	No consta	94,2	5,8	,0	100	98			
	Población General	95,2	4,8	0,	100	6387			
	Población Gitana	87,4	11,4	1,1	100	168			
	(IC95%)	(82,2-92,2)	(7,3-17,1)	(0,2-3,9)					
	Clase I	89,1	10,9	0,	100	404			
	Clase II	88,4	11,6	0,	100	562			
	Clase III	78,2	21,8	.0	100	2014			
	Clase IVa	77,7	22,3	,0	100	1971			
De 55 y más años	Clase IVb	76,5	23,5	0,	100	1023			
•	Clase V	66,9	33,1	0,	100	1351			
	No consta	70,0	30,0	0,	100	344			
	Población General	77,1	22,9	0,	100	7669			
	Población Gitana (IC95%)	67,9 (57,5-77,0)	30,9 (22,0-41,3)	1,2 (0,1-5,3)	100	81			

Entre los 25 y 34 años el porcentaje de mujeres gitanas que han acudido a estas consultas es similar al de los grupos sociales peor situados en la jerarquía ocupacional (clases IVb y V) e inferior al de los grupos mejor situados (clases I y II). Lo mismo ocurre entre los 35 y 54 años y en las mayores de 55 años, aunque las diferencias son más amplias.

En las mujeres gitanas se observa, al igual que en la población general, que son las de edades intermedias aquellas que con más probabilidad han asistido alguna vez a la consulta de ginecología. En las más jóvenes, este comportamiento es menos frecuente. Las mayores de 55 años han tenido un bajo nivel de acceso a este servicio durante su vida.

El tipo de vivienda (normalizada o chabola) no produce una pauta diferenciada en el acceso a las consultas de ginecología.

Resumen

- - En la población gitana la asistencia a consultas de ginecología tiende a ser equivalente a la de las mujeres en peor situación socioeconómica en la población general.

Tabla 12.3a Consulta de ginecología alguna vez. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio

			Ha acudido al	lguna vez ginecólo	ogo?
		Sí	No		Total
		%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	50,5	49,5	100	138
	De 25 a 34 años	86,1	13,9	100	138
Grupos de edad	De 35 a 54 años	88,4	11,6	100	166
	De 55 y más años	68,7	31,3	100	80
	Total	74,4	25,6	100	522
	No sabe leer y escribir	70,7	29,3	100	84
	Leer y escribir /primarios incompletos	81,7	18,3	100	278
Nivel educativo	Primarios completos	75,9	24,1	100	73
	Secundarios o superiores	60,4	39,6	100	70
	Total	75,8	24,2	100	505
	Trab. cuenta ajena Fija	85,2	14,8	100	39
	Trab. cuenta ajena Temporal	77,6	22,4	100	82
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	80,6	19,4	100	40
	Ayuda familiar	74,6	25,4	100	35
Ogungalán principal	Parada ha trabajado antes	64,5	35,5	100	55
Ocupación principal	Parada busca primer empleo	-	-	100	21
	Estudiante	-	-	100	11
	Jubilada	76,0	24,0	100	66
	Labores del hogar	81,9	18,1	100	173
	Total	74,4	25,6	100	522
	Normalizada	74,1	25,9	100	481
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	77,0	23,0	100	37
	Total	74,3	25,7	100	518
	Sí	75,6	24,4	100	471
Tiene el barrio serv. Sanitarios	No	57,5	42,5	100	47
	Total	74,3	25,7	100	518
	Integrado y buenas condiciones	74,8	25,2	100	374
	Integrado y malas condiciones	78,3	21,7	100	57
Situación del barrio	Alejado y buenas condiciones	73,1	26,9	100	48
	Alejado y malas condiciones	64,0	36,0	100	39
	Total	74,3	25,7	100	518

Tabla 12.3b. Consulta de ginecología alguna vez. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Variable y (¿ha acudido alguna vez al ginecólogo?) (1=sí; 0= no				
					ds ratio 15%	
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
Edad		,025	1,019	1,002	1,036	
	No sabe leer y escribir	,002				
Educación	Leer y escribir /primarios incomple- tos	,003	2,632	1,380	5,017	
	Primarios completos	,079	2,054	,921	4,582	
	Secundarios o superiores	,772	1,126	,504	2,517	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,679	1,211	,489	2,999	

El tiempo transcurrido desde la última consulta de ginecología es muy similar en todos los grupos estudiados, sobre todo cuando no se consideran las mujeres que nunca han ido a la consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Si no se considera este grupo, más de la mitad de las consultas ha tenido lugar en el año anterior a la realización de la encuesta en todos los grupos. Es decir, las mujeres gitanas que han acudido a esta especialidad médica lo hacen de forma similar a la población general, incluso su última visita fue más reciente que la pauta típica en la población general. No obstante, la diferencia relevante se produce en el hecho de que un gran porcentaje de mujeres gitanas nunca ha acudido a este tipo de consulta por motivos distintos al embarazo o parto.

Tabla 12.4 Tiempo transcurrido desde la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

	¿Cuánd	¿Cuándo ha efectuado la última visita a una consulta de ginecología por algún motivo distinto a los relacionados con un embarazo o parto?								
	Hace menos de 6 meses	menos de 6 meses y 1 año Anos Anos Anos Anos Anos Anos Anos Ano							Total	
	%	% % % % % % N (no ponde- rado)								
Clase I	30,3	29,0	26,3	10,9	2,3	,4	,9	100	1395	
Clase II	26,9	27,2	26,7	13,5	3,3	1,2	1,0	100	1547	
Clase III	22,7	27,3	25,4	17,3	5,0	1,8	,5	100	3678	
Clase IVa	22,1	24,7	26,9	16,1	7,6	1,8	,7	100	3898	
Clase IVb	25,1	23,5	24,8	16,4	7,6	2,0	,6	100	2059	
Clase V	20,7	22,7	23,0	20,4	10,1	2,5	,6	100	1870	
No consta	19,2	23,9	19,8	19,1	7,7	3,7	6,6	100	351	
Población General	23,7	25,6	25,5	16,3	6,4	1,8	.8	100	14798	
Población Gitana (IC95%)	21,1 (17,4-25,5)	21,7 (17,8-26,0)	18,7 (15,0-22,8)	13,7 (10,5-17,3)	23,2 (19,2-27,6)	,0 (0,0-0,7)	1,6 (0,6-3,1)	100	393	

Cuando se analiza el tiempo transcurrido desde la última consulta de ginecología por tramos de edad se observa un resultado muy similar al ya descrito. Se observa como constante que una parte importante de las mujeres gitanas (casi un 25% de ellas) no ha acudido a la consulta por motivos diferentes al embarazo o parto.

Tabla 12.5 Tiempo transcurrido desde la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

	•	¿Cuándo ha	efectuado la últ	ima visita a una	ı consulta de gine	cología por algún motivo	distinto a los rela	icionados con	un emb	arazo o parto?
		Hace menos de 6 meses	Entre 6 meses y 1 año	Entre 1 y 3 años	Hace más de 3 años	Nunca ha ido por motivos diferentes al embarazo o parto	No sabe/no recuerda	No contesta		Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	27,3	32,6	35,3	1,4	,0	,0	3,4	100	42
	Clase II	20,4	27,6	43,5	4,7	1,6	,0	2,1	100	65
	Clase III	20,5	40,9	29,7	3,2	5,6	,0	,0	100	121
	Clase IVa	32,6	29,4	22,8	5,4	9,7	,2	,0	100	180
	Clase IVb	25,9	33,5	28,9	5,1	6,5	,0	,0	100	99
De 16 a	Clase V	27,8	28,4	17,6	5,1	21,1	,0	,0	100	71
24 años	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	14
	Población	26,4	32,7	27,6	4,6	8,2	,1	,5	100	592
	General	20,4	32,1	21,0	4,0	0,2	, 1	, ο	100	392
	Población Gitana (IC95%)	33,0 (22,3-43,9)	18,0 (10,6-28,5)	20,3 (11,7-30,1)	1,8 (0,1-6,4)	26,9 (17,5-37,9)	,0 (0,0-3,5)	,0 (0,0-3,5)	100	71
	Clase I	32,3	32,3	27,7	5,9	1,5	,0	,4	100	236
	Clase II	28,3	28,4	32,2	5,9	4,1	,0	1,0	100	268
	Clase III	26,6	29,3	28,4	9,3	4,7	,9	,8	100	540
	Clase IVa	23,8	26,4	31,9	8,2	7,3	,8	1,5	100	681
	Clase IVb	30,8	26,0	24,8	8,2	8,7	,5	,9	100	371
De 25 a	Clase V	30,4	27,4	20,1	7,7	12,5	1,8	,1	100	271
34 años	No consta	24,3	22,2	22,8	7,0	9,6	8,3	5,7	100	32
	Población General	27,6	27,8	28,0	7,9	6,8	,9	1,0	100	2399
	Población Gitana (IC95%)	22,5 (15,8-30,9)	24,7 (17,3-32,7)	19,6 (13,0-27,2)	6,0 (2,6-11,2)	24,3 (17,3-32,7)	,0 (0,0-2,1)	2,9 (0,7-6,6)	100	119
	Clase I	34,0	31,3	25,5	5,9	2,1	,3	1,0	100	760
	Clase II	33,1	28,5	26,2	7,9	2,9	,6	,7	100	738
	Clase III	27,0	32,1	24,9	10,4	4,6	,5	,5	100	1556
	Clase IVa	25,3	27,9	28,0	10,8	7,4	,4	,2	100	1508
	Clase IVb	29,1	27,9	26,1	9,3	6,6	,5	,6	100	827
De 35 a	Clase V	22,8	26,6	27,0	15,1	7,4	,3	,7	100	650
54 años	No consta	31,7	31,6	16,1	7,1	2,7	1,3	9,5	100	89
	Población General	28,0	29,3	26,2	10,0	5,4	,5	,7	100	6128
	Población Gitana (IC95%)	17,9 (12,1-24,5)	23,1 (16,8-30,5)	19,0 (13,3-26,0)	19,8 (13,9-26,8)	18,9 (13,3-26,0)	,0 (0,0-1,7)	1,3 (0,2-4,3)	100	147
	Clase I	22,8	21,7	24,9	25,2	3,7	1,0	,7	100	357
	Clase II	16,9	23,9	18,3	31,9	4,0	3,7	1,3	100	476
	Clase III	15,6	17,8	23,6	33,0	5,5	4,1	,3	100	1461
	Clase IVa	14,4	18,5	23,4	30,5	7,6	4,5	1,0	100	1529
De 55 y	Clase IVb	15,6	13,6	22,0	34,6	8,2	5,5	,6	100	762
más	Clase V	12,4	15,6	21,6	34,8	9,4	5,3	,9	100	878
años	No consta	11,8	15,4	19,8	32,3	10,1	4,6	6,0	100	216
	Población General	15,4	17,9	22,6	32,0	6,9	4,3	1,0	100	5679
	Población Gitana (IC95%)	11,9 (5,3-21,6)	16,8 (8,9-27,6)	14,2 (7,6-25,6)	28,4 (18,1-40,6)	26,9 (16,7-38,8)	,0 (0,0-4,1)	1,8 (0,1-7,6)	100	56

Si se calcula la distribución porcentual en el tiempo excluyendo las que nunca ha ido por motivos diferentes al embarazo o parto el porcentaje de visitas en el último año es muy similar al del resto de los grupos de la población general, incluso superior en las mujeres gitanas, sobre todo entre las que se encuentran entre los 16 y 24 años. Se encuentra por tanto que convive a un mismo tiempo una situación en la que un importante grupo de mujeres gitanas no acude a este tipo de consultas cuando no está embarazada, pero aquellas que acuden por otros motivos, lo hacen con una frecuencia relativamente similar a la de la población general.

Se encuentra por tanto una pauta segmentada, por un lado, mujeres gitanas que no realizan estas visitas, y por otro lado, la frecuencia relativamente alta de las que sí acuden.

Las visitas realizadas en el último año por las mujeres gitanas son más frecuentes en los grupos de edad más jóvenes y decrecen conforme se incrementa la edad. La edad puede confundir los resultados por nivel educativo y situación ocupacional. Para el resto de variables no existe un número de casos suficiente de mujeres gitanas que hayan acudido a una consulta de ginecología y puedan responder a la pregunta sobre el tiempo transcurrido desde la misma.

Tabla 12.6 Tiempo transcurrido desde la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		¿Cuándo ha efectuado la última visita a una consulta de ginecología por algún motivo distinto a los relacionados con un embarazo o parto?							
		Hace menos de 6 meses	Entre 6 y 12 meses	Entre 1 y 3 años	Hace 3 o más años	Nun- ca		Total	
		%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)	
	De 16 a 24 años	33,0	18,0	20,3	1,8	26,9	100	71	
	De 25 a 34 años	23,2	25,4	20,2	6,2	25,0	100	116	
Grupos de edad	De 35 a 54 años	18,1	23,4	19,2	20,0	19,1	100	145	
	De 55 y más años	12,1	17,1	14,5	28,9	27,4	100	55	
	Total	21,4	22,1	19,0	14,0	23,6	100	387	
	No sabe leer y escribir	16,2	17,5	16,8	18,7	30,8	100	59	
Nitral advantina	Leer y escribir /primarios incompletos	19,8	20,7	20,2	14,4	24,9	100	226	
Nivel educativo	Primarios completos	27,5	35,1	9,8	9,8	17,7	100	56	
	Secundarios o superiores	25,8	19,0	25,4	13,4	16,4	100	40	
	Total	21,1	22,2	18,7	14,2	23,7	100	381	
	Trab. cuenta ajena Fija	21,4	31,9	13,1	16,3	17,2	100	31	
	Trab. cuenta ajena Temporal	27,7	22,9	19,2	16,8	13,3	100	65	
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	12,6	40,2	14,4	12,8	20,0	100	33	
	Ayuda familiar	-	-	-	-	-	-	27	
Ocupación principal	Parada ha trabajado antes	18,2	21,4	22,9	12,0	25,5	100	33	
	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	-	-	6	
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	1	
	Jubilada	16,5	17,0	17,0	25,7	23,9	100	50	
	Labores del hogar	23,1	17,5	18,9	10,0	30,4	100	141	
	Total	21,4	22,1	19,0	14,0	23,6	100	387	
	Normalizada	20,8	21,9	19,5	14,0	23,8	100	356	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	-	-	-	-	-	-	28	
·	Total	21,7	21,5	19,2	13,7	23,9	100	384	
	Integrado y buenas condicio- nes	19,6	23,7	18,7	14,4	23,6	100	284	
011 14 111 1	Integrado y malas condiciones	27,2	15,3	15,5	7,4	34,6	100	44	
Situación del barrio	Alejado y buenas condiciones	32,7	16,4	13,7	19,6	17,6	100	33	
	Alejado y malas condiciones	-	-	-	-	-	-	23	
	Total	21,7	21,5	19,2	13,7	23,9	100	384	
The second transfer of	Sí	21,7	21,9	18,9	14,0	23,4	100	358	
Tiene el barrio serv. Sanitarios	No	-	-	-	-	-	100	26	
Satillatios	Total	21,7	21,5	19,2	13,7	23,9	100	384	

El análisis de los motivos de la consulta indica una baja presencia de los motivos de tipo preventivo (realización de revisión periódica), alta presencia de problemas ginecológicos como motivo de la última consulta, así como de la orientación y planificación familiar o motivos no especificados (otros motivos y no consta). El porcentaje de mujeres que acude a la consulta de ginecología cuando se ha manifestado algún problema ginecológico crece progresivamente conforme empeora la situación ocupacional. Es la causa que motiva la consulta en un 10,2% de casos en la clase I, en el doble de casos en la clase V (20,8%) y en casi un tercio de los casos en las mujeres gitanas (30%).

De forma inversa se observa que la realización de revisiones periódicas es el motivo principal conforme se mejora la posición en la jerarquía ocupacional de la persona principal del hogar.

En las mujeres gitanas es el motivo de consulta para un 44,4%, en la clase V para un 69% y en la clase I para el 84,2% de las mujeres.

La orientación y planificación familiar es un motivo mucho más presente en la población gitana que en la población general de España. Un 11,5% en mujeres gitanas, seguido de lejos de las mujeres en la clase social V (4,8%) y tan sólo un 1,9% en la clase I.

Tabla 12.7 Motivo de la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

	٩¿	odría decirme el m	otivo de la últim	a consulta (q	ue no sea emb	arazo/parto)?
	Algún proble- ma ginecoló- gico (enfer- medad, molestias)	Orientación / planificación familiar	Revisión periódica	Otros motivos	No consta		Total
	%	%	%	%	%	%	N (No Ponde- rado)
Clase I	10,2	1,9	84,2	2,4	1,3	100	1359
Clase II	12,9	2,9	80,3	2,5	1,4	100	1487
Clase III	16,0	3,3	76,3	2,7	1,6	100	3503
Clase IVa	16,8	4,1	73,7	3,7	1,7	100	3614
Clase IVb	20,8	4,5	70,3	3,0	1,5	100	1917
Clase V	20,8	4,8	69,0	3,8	1,6	100	1694
No consta	18,1	1,7	65,7	3,6	10,8	100	317
Población General	16,6	3,6	74,9	3,1	1,8	100	13891
Población Gitana (IC95%)	30,0 (24,9-35,3)	11,5 (8,2-15,5)	44,4 (38,9-50,1)	11,2 (8,0- 15,1)	2,9 (1,4-5,4)	100	301

El mayor porcentaje de mujeres gitanas que responde "otros motivos" y "no consta" es relevante en la medida que puede estar reflejando problemas de salud y motivos de consulta que puedan resultar tabú o falta de información ginecológica.

La descripción de los motivos de visita por grupos de edad no varía fundamentalmente la descripción realizada para el conjunto de la población. En la población gitana es más frecuente acudir a la consulta cuando se han manifestado problemas ginecológicos, por orientación y planificación familiar o por motivos no especificados, mientras que resulta infrecuente la realización de revisiones periódicas en todos los grupos de edad.

El análisis de las pautas dentro de la población gitana indica que los problemas ginecológicos son un motivo de consulta que aumenta con la edad, mientras que la planificación familiar tiene mayor relevancia entre los 25 y 34 años, siendo bajo en las jóvenes de 16 a 24 años, para ir descendiendo progresivamente en las edades más elevadas. La revisión periódica es el principal motivo de visita en todos los grupos de edad, en especial a partir de los 25 años.

Resumen

- En la comparación entre la población gitana y la población general sobre las visitas de ginecología se destaca que las visitas de las mujeres gitanas están muy relacionadas con el embarazo y parto, tienen una alta presencia las visitas ligadas a problemas ginecológicos y son relativamente poco frecuentes las relacionadas con revisiones.

Tabla 12.8 Motivo de la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad.

Distribuc	ion porcent	ual. Poblacion de	e 16 y más años. P	orcentajes	ponderados	<u>- </u>		
			¿Podría decirme el mot	ivo de la última c	onsulta (que no s	ea embarazo/parti	0)?	
		Algún problema ginecológico (enfermedad, molestias)	Orientación / planifi- cación familiar	Revisión periódica	Otros motivos	No consta		Total
		%	%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	Clase I	23,1	5,3	63,3	4,8	3,4	100	42
	Clase II	25,7	8,7	62,1	1,3	2,2	100	63
	Clase III	28,6	10,9	57,6	2,8	,0	100	116
	Clase IVa	19,5	13,3	57,7	8,6	1,0	100	163
De 16 a 24	Clase IVb	25,1	18,9	52,1	3,9	,0	100	96
años	Clase V	31,7	15,5	49,6	3,2	,0	100	60
41100	No consta	-	-	-	-	-	-	12
	Población General	24,5	12,6	56,4	5,7	8,	100	552
	Población Gitana (IC95%)	30,2 (19,5-44,1)	12,0 (4,9-22,3)	35,5 (22,7-48,1)	20,7 (11,7-33,7)	1,7 (0,2-8,7)	100	52
	Clase I	9,8	4,2	80,6	4,5	,9	100	229
	Clase II	14,4	5,4	76,9	1,3	2,0	100	253
	Clase III	12,1	7,2	73,2	5,6	1,8	100	512
	Clase IVa	13,8	8,3	70,6	4,1	3,1	100	622
	Clase IVb	18,5	7,0	69,3	2,3	2,9	100	338
De 25 a 34	Clase V	17,9	12,2	64,9	4,3	,7	100	236
años	No consta	-	-	-	-	-	-	27
	Población General	14,3	7,5	72,0	3,9	2,3	100	2217
	Población Gitana (IC95%)	19,9 (12,7-29,2)	19,4 (11,8-27,9)	46,1 (35,5-55,9)	10,8 (5,8-18,9)	3,8 (0,9-8,7)	100	90
	Clase I	7,7	1,3	88,8	,9	1,4	100	746
	Clase II	8,1	2,4	86,2	2,6	,7	100	717
	Clase III	11,2	2,9	83,2	1,6	1,2	100	1501
	Clase IVa	13,5	2,7	79,5	3,3	,9	100	1411
De 35 a 54	Clase IVb	16,7	2,3	76,9	3,2	1,0	100	781
años	Clase V	15,9	3,7	75,5	3,6	1,4	100	601
	No consta Población	11,8	1,4	74,4	,0	12,3	100	86
	General Población	12,2	2,6	81,5	2,4	1,3	100	5843
	Gitana (IC95%)	33,5 (25,6-42,5)	8,0 (4,4-14,4)	46,7 (38,2-56,1)	10,2 (5,6-16,1)	1,6 (0,3-5,3)	100	119
	Clase I	12,3	,4	83,3	2,9	1,0	100	342
	Clase II	16,3	,0	78,0	3,8	1,8	100	454
	Clase III	21,8	,4	73,0	2,4	2,4	100	1374
	Clase IVa	21,7	,3	73,7	2,4	1,8	100	1418
De 55 y	Clase IVb	26,5	1,4	67,7	3,0	1,5	100	702
más años	Clase V	25,3	,5 1.5	67,8	3,7	2,6	100	797
.nas anos	No consta	21,9	1,5	63,1	2,2	11,2	100	192
	Población General	21,6	,5	72,7	2,8	2,3	100	5279
	Población Gitana (IC95%)	41,5 (27,3-55,7)	4,0 (0,9-13,8)	44,9 (31,4-60,1)	3,5 (0,9-13,8)	6,1 (1,9-17,1)	100	40

Tabla 12.9 Motivo de la última consulta de ginecología por motivos distintos a los relacionados con el embarazo o parto. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		¿Podría decirme el m	otivo de la última	a consulta (q	ue no sea	embar	azo/parto)?
		Algún problema ginecológico (enfer- medad, molestias)	Orientación / planificación familiar	Revisión periódica	Otros motivos		Total
		%	%	%	%	%	N (No Ponderado)
	De 16 a 24 años	30,7	12,2	36,1	21,0	100	51
	De 25 a 34 años	20,6	20,2	48,0	11,2	100	87
Grupos de edad	De 35 a 54 años	34,0	8,2	47,5	10,3	100	117
	De 55 y más años	44,1	4,3	47,8	3,7	100	38
	Total	30,9	11,8	45,7	11,5	100	293
	No sabe leer y escribir	42,3	6,9	43,8	7,0	100	40
	Leer y escribir /primarios incomple- tos	27,1	14,6	42,9	15,4	100	168
Nivel educativo	Primarios completos	33,6	7,5	57,9	,9	100	47
	Secundarios o supe- riores	28,9	8,1	48,7	14,3	100	33
	Total	30,4	11,5	46,3	11,8	100	288
	Trab. cuenta ajena Fija	-	-	-	-	-	26
	Trab. cuenta ajena Temporal	24,0	6,7	60,7	8,7	100	54
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empre- saria	-	-	-	-	-	26
Ocupación	Ayuda familiar	-	-	-	-	-	21
principal	Parada ha trabajado antes	-	-	-	-	-	24
	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	-	5
	Estudiante	-	-	-	-	-	1
	Jubilada	37,5	4,8	48,8	8,9	100	37
	Labores del hogar	33,6	20,6	33,6	12,2	100	99
	Total	30,9	11,8	45,7	11,5	100	293
	Normalizada	30,0	11,3	46,5	12,1	100	269
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	-	-	-	-	-	21
	Total	30,4	12,0	45,9	11,7	100	290
	Integrado y buenas condiciones	27,1	9,8	48,9	14,2	100	218
Situación del	Integrado y malas condiciones	-	-	-	-	-	26
barrio	Alejado y buenas condiciones	-	-	-	-	-	25
	Alejado y malas condiciones	-	-	-	-	-	21
	Total	30,4	12,0	45,9	11,7	100	290
Tions al barri-	Sí	31,1	10,8	46,1	12,1	100	273
Tiene el barrio serv. Sanitarios	No	-	-	-	-	-	17
JUIV. GAIIIIAIIUS	Total	30,4	12,0	45,9	11,7	100	290

La realización de mamografías se da con menos frecuencia en la población gitana que en la población general de España. El porcentaje de mujeres que se ha realizado alguna mamografía a lo largo de su vida es mayor conforme mejora la situación ocupacional de la persona principal del hogar. En las mujeres gitanas ha realizado esta prueba un 31,9% de ellas, frente al 45,7% de las mujeres en la clase social V y el 55,8% en la clase I.

Tabla 12.10 Realización de mamografía alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006.

		Le han hech،	o alguna vez una n	namografía (radiograf	ía de mama	a)?
	Sí	No	No sabe	No consta		Total
	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)
Clase I	55,8	42,7	,1	1,4	100	1509
Clase II	51,3	47,5	,5	,7	100	1722
Clase III	52,2	46,8	,2	8,	100	4445
Clase IVa	46,7	51,2	,4	1,8	100	4610
Clase IVb	44,8	52,8	,7	1,6	100	2507
Clase V	45,7	53,1	,5	,7	100	2532
No consta	50,1	43,0	1,4	5,5	100	508
Población General	48,9	49,3	,4	1,3	100	17833
Población Gitana (IC95%)	31,9 (27,9-35,9)	66,2 (62,0-70,1)	,0 (0,0-0,5)	1,9 (0,9-3,2)	100	527

La recomendación poblacional de realización de mamografías se sitúa entre los 50 y 64 años. En este sentido, la pauta detectada resulta muy relevante, ya que en las mujeres gitanas en los grupos de edad en los que esta prueba no está recomendada poblacionalmente es superior a la de la población general española. Así en las jóvenes de 16 a 24 años un 8,6% se ha practicado esta prueba, frente al 5% de la población general de dicha edad. De igual modo entre los 25 y 34 años las mujeres gitanas superan a la población general de España en porcentaje que ha realizado esta prueba (un 27,6% frente a un 14,9%). Por el contrario, en los grupos de edad a los que se dirige la recomendación de realización de mamografías se encuentra que en las mujeres gitanas es menos frecuente esta prueba. Un 41,2% en las mujeres gitanas de 35 a 54 años, frente a un 59,9% en las mujeres de la misma edad entrevistadas en la Encuesta Nacional de Salud. Y todavía más relevante, entre las mayores de 55 años, sólo se han realizado una radiografía de mamas un 59,2% frente al 72,1% de las mujeres de ese grupo de edad en la población general.

Tabla 12.11 Realización de mamografía alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad.

	ion porcentual. Po				amografía (radiograf	ía de mama)?
		Sí	No	No sabe	No consta		Total
		%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	1,7	96,5	,0	1,9	100	78
	Clase II	4,0	94,6	,4	1,0	100	119
	Clase III	4,5	93,6	,0	1,9	100	237
	Clase IVa	6,6	89,5	,0	3,9	100	328
De 16 a	Clase IVb	5,3	92,8	,3	1,7	100	190
24 años	Clase V	5,2	94,8	,0	,0	100	141
	No consta	-	-	-	-	100	27
	Población General	5,0	92,7	,1	2,1	100	1120
	Población Gitana	8,6	89,2	,0	2,2	100	138
	(IC95%)	(4,7-14,0)	(83,4-93,7)	(0,0-1,8)	(0,6-5,6)		
	Clase I	17,8	79,8	,0	2,4	100	250
	Clase II	15,1	83,7	1,2	,0	100	287
	Clase III	16,0	83,3	,0	,6	100	584
	Clase IVa	13,1	84,5	,7	1,7	100	740
De 25 a	Clase IVb	15,7	82,7	,3	1,3	100	423
34 años	Clase V	13,8	84,8	,0	1,4	100	334
	No consta	15,6	76,1	,0	8,3	100	39
	Población General	14,9	83,3	,4	1,4	100	2657
	Población Gitana (IC95%)	27,6 (20,6-35,4)	69,5 (61,5-76,8)	,0 (0,0-1,8)	2,9 (0,9-6,8)	100	140
	Clase I	68,6	30,0	,0	1,5	100	777
	Clase II	67,7	31,9	,0	,4	100	754
	Clase III	63,9	35,3	,1	,7	100	1610
	Clase IVa	55,3	43,9	,0	,8	100	1571
De 35 a	Clase IVb	55,5	42,1	,4	1,9	100	871
54 años	Clase V	49,4	50,1	,1	,4	100	706
	No consta	69,1	23,8	,0	7,1	100	98
	Población General	59,9	38,9	,1	1,1	100	6387
	Población Gitana (IC95%)	41,2 (33,9-48,9)	57,7 (49,9-65,0)	,0 (0,0-1,6)	1,1 (0,2-3,9)	100	168
	Clase I	80,4	18,8	,2	,6	100	404
	Clase II	79,5	18,4	.7	1,4	100	562
	Clase III	72,5	26,5	,5	,5	100	2014
	Clase IVa	73,8	23,8	.7	1,7	100	1971
De 55 v	Clase IVb	70,6	26,4	1,5	1,5	100	1023
más años	Clase V	66,9	31,3	1,2	.7	100	1351
	No consta	58,6	33,6	2,7	5,0	100	344
	Población General	72,1	25,7	,9	1,3	100	7669
	Población Gitana	59,2	39,5	,0	1,2		
	(IC95%)	(48,1-68,6)	(29,3-49,6)	(0,0-2,9)	(0,1-5,3)	100	81

Tabla 12.12a. Realización de mamografía alguna vez. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio.

					fía (radiografía de
			prescripciór	n de algún e	<u> </u>
		Sí	No		Total
		%	%	%	N (No Ponderado)
	De 16 a 24 años	8,8	91,2	100	136
	De 25 a 34 años	28,4	71,6	100	137
Grupos de edad	De 35 a 54 años	41,6	58,4	100	166
	De 55 y más años	60,0	40,0	100	80
	Total	32,6	67,4	100	519
	No sabe leer y escribir	39,9	60,1	100	84
	Leer y escribir /primarios incompletos	35,3	64,7	100	278
Nivel educativo	Primarios completos	34,2	65,8	100	73
	Secundarios o superiores	14,6	85,4	100	68
	Total	32,8	67,2	100	503
	Trab. Cuenta ajena Fija	40,0	60,0	100	39
	Trab. Cuenta ajena Temporal	31,8	68,2	100	82
	Trab. Cuenta propia Autónoma o Empresa- ria	34,7	65,3	100	40
	Ayuda familiar	35,8	64,2	100	35
Ocupación principal	Parada ha trabajado antes	23,7	76,3	100	54
	Parada busca primer empleo	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	10
	Jubilada	42,4	57,6	100	66
	Labores del hogar	33,8	66,2	100	172
	Total	32,6	67,4	100	519
	Normalizada	32,3	67,7	100	478
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	36,9	63,1	100	37
·	Total	32,6	67,4	100	515
	Integrado y buenas condiciones	33,4	66,6	100	372
	Integrado y malas condiciones	29,8	70,2	100	57
Situación del barrio	Alejado y buenas condiciones	31,3	68,7	100	48
	Alejado y malas condiciones	30,3	69,7	100	38
	Total	32,6	67,4	100	515
	Sí	32,6	67,4	100	469
Tiene el barrio serv. Sanitarios	No	32,3	67,7	100	46
	Total	32,6	67,4	100	515

Tabla 12.12b. Mamografía. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Variable y (¿le han hecho alguna vez una mamografía (radiografí de mamá) por prescripción de algún especialista?) (1=sí; 0= no)					
		Ic odds ratio 95%					
		Sig.	Sig. Odds ratio Límite inferior Límite				
Edad		,000	1,054	1,038	1,070		
	No sabe leer y escribir	,031					
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,031	1,968	1,065	3,635		
	Primarios completos	,019	2,527	1,162	5,495		
	Secundarios o superiores	,833	1,104	,440	2,773		
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,506	1,326	,577	3,048		

En cualquier caso, la frecuencia de realización de radiografía de mamas es mayor conforme aumenta la edad, de acuerdo con la recomendación principal, aunque el número de pruebas en las mayores de 55 años se sitúa en un 60%. El nivel educativo presenta un efecto significativo para algunos niveles educativos (las que cuentan con estudios primarios completos o no, han realizado con mayor frecuencia esta prueba que aquellas que no saben leer y escribir). Para la variable tipo de vivienda no se encuentran resultados diferenciados.

Resumen

- La frecuencia de realización de mamografías en la población gitana en las edades en las que la prueba está recomendada poblacionalmente es menor que en la población general.

La realización de citología vaginal alguna vez en la vida es más frecuente entre las clases sociales ocupacionales mejor situadas (clase social I un 81,1%). El porcentaje de mujeres que se ha realizado esta prueba es menor conforme se desciende en la jerarquía ocupacional (clase social V un 52,4%) y mucho menor en la población gitana (47%).

Tabla 12.13 Realización de citología vaginal alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		Le han hecho alguna غ	vez una citología vagina	l (muestra de	células)?		
	Sí	No	No consta	Total			
	%	%	%	%	N (No Ponderado)		
Clase I	81,1	17,1	1,8	100	1509		
Clase II	74,0	25,3	,7	100	1722		
Clase III	67,6	31,4	,9	100	4445		
Clase IVa	63,5	34,9	1,7	100	4610		
Clase IVb	59,8	38,1	2,1	100	2507		
Clase V	52,4	46,7	,9	100	2532		
No consta	53,9	38,4	7,6	100	508		
Población General	64,7	33,8	1,5	100	17833		
Población Gitana (IC95%)	47,0 (42,6-51,2)	51,4 (47,2-55,7)	1,6 (0,7-2,3)	100	527		

Aunque no existe una recomendación por edad en España, el Código Europeo Contra el Cáncer aconseja esta prueba a partir de los 25 años de edad, en especial, cuando concurren causas de mayor exposición a la transmisión del Virus del Papiloma Humano. En este caso la frecuencia de realización de citologías vaginales es menor en la población gitana que en la población general de España en todos los grupos de edad, tanto en los que está recomendado, como en aquellos en los que está menos aconsejada (entre 16 y 24 años, mayores de 55 años). La mayor distancia se observa en los grupos donde sería más aconsejable la prueba (de 25 a 34 años y 35 a 54 años).

Tabla 12.14 Realización de citología vaginal alguna vez. Comparación población ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad.

		٤L٤	han hecho alguna ve	z una citología vagina	al (muestra de	células)?
		SÍ	NO	No consta		Total
		%	%	%	%	N (No Ponderado)
	Clase I	32,4	65,8	1,9	100	78
	Clase II	28,0	71,0	1,0	100	119
	Clase III	29,1	69,1	1,8	100	237
	Clase IVa	32,7	65,1	2,2	100	328
De 16 a 24	Clase IVb	24,1	74,2	1,7	100	190
años	Clase V	24,9	72,8	2,3	100	141
	No consta	-	-	-	100	27
	Población General	29,5	68,6	2,0	100	1120
	Población Gitana	26,2	72,7	1,1	100	138
	(IC95%)	(19,5-34,0)	(64,5-79,3)	(0,3-4,5)		
	Clase I	87,1	10,5	2,4	100	250
	Clase II	75,9	24,1	,0	100	287
	Clase III	72,3	27,5	,3	100	584
	Clase IVa	70,9	26,9	2,1	100	740
De 25 a 34	Clase IVb	67,5	31,3	1,2	100	423
años	Clase V	58,7	40,9	,4	100	334
	No consta	62,6	33,3	4,2	100	39
	Población General	70,8	28,0	1,2	100	2657
	Población Gitana	53,3	43,8	2,9	100	140
	(IC95%)	(44,5-61,1)	(35,4-51,2)	(0,9-6,8)		
	Clase I	92,4	6,1	1,5	100	777
	Clase II	92,7	6,9	,4	100	754
	Clase III	87,8	11,1	1,1	100	1610
	Clase IVa	83,4	16,1	,5	100	1571
De 35 a 54	Clase IVb	78,4	19,0	2,7	100	871
años	Clase V	72,3	27,0	,7	100	706
	No consta	75,3	16,0	8,8	100	98
	Población General	84,4	14,4	1,3	100	6387
	Población Gitana (IC95%)	60,7 (53,0-67,9)	38,2 (31,0-45,8)	1,1 (0,2-3,9)	100	168
	Clase I	74,6	23,5	2,0	100	404
	Clase II	67,2	31,1	1,6	100	562
	Clase III	56,8	42,4	,8	100	2014
	Clase IVa	53,4	44,4	2,2	100	1971
De 55 y más	Clase IVb	50,3	47,4	2,3	100	1023
años	Clase V	42,2	56,8	1,0	100	1351
	No consta	42,9	48,7	8,4	100	344
	Población General	54,0	44,2	1,9	100	7669
	Población Gitana (IC95%)	44,6 (34,6-55,3)	54,2 (43,5-6,39	1,2 (0,1-5,3)	100	81

Tabla 12.15a. Realización de citología vaginal alguna vez. Población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

	·	¿Le han hecho a		logía vaginal (mue: algún especialista?	stra de células) por
		Sí	No No	<u> </u>	otal
		%	%	%	N (No Ponderado)
	De 16 a 24 años	26,5	73,5	100	137
	De 25 a 34 años	54,9	45,1	100	137
Grupos de edad	De 35 a 54 años	61,4	38,6	100	166
	De 55 y más años	45,1	54,9	100	80
	Total	47,7	52,3	100	520
	No sabe leer y escribir	37,8	62,2	100	84
	Leer y escribir /primarios incompletos	54,4	45,6	100	278
Nivel educativo	Primarios completos	56,8	43,2	100	73
	Secundarios o superiores	29,5	70,5	100	69
	Total	48,3	51,7	100	504
	Trab. cuenta ajena Fija	61,6	38,4	100	39
	Trab. cuenta ajena Temporal	51,2	48,8	100	82
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	58,1	41,9	100	40
	Ayuda familiar	49,7	50,3	100	35
Ocupación principal	Parada ha trabajado antes	34,0	66,0	100	55
	Parada busca primer empleo	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	10
	Jubilada	51,1	48,9	100	66
	Labores del hogar	48,2	51,8	100	172
	Total	47,7	52,3	100	520
	Normalizada	47,0	53,0	100	479
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	57,5	42,5	100	37
	Total	47,6	52,4	100	516
	Integrado y buenas condiciones	48,8	51,2	100	372
	Integrado y malas condiciones	34,9	65,1	100	57
Situación del barrio	Alejado y buenas condiciones	51,6	48,4	100	48
	Alejado y malas condiciones	50,5	49,5	100	39
	Total	47,6	52,4	100	516
Tiene el barrio serv.	Sí	48,9	51,1	100	469
Sanitarios	No	31,3	68,7	100	47
Januaros	Total	47,6	52,4	100	516

Tabla 12.15b. Citología. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Variable y (¿le	han hecho alguna vez u (1=si	una citología vaginal (í; 0= no)	(muestra de células))
					dds ratio 95%
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
Edad		,006	1,019	1,005	1,033
	No sabe leer y escribir	,000			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,000	3,021	1,687	5,410
Luucacion	Primarios completos	,000	3,718	1,794	7,704
	Secundarios o superiores	,471	1,336	,608	2,939
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,144	1,774	,822	3,831

Dentro de la población gitana es más frecuente haber realizado esta prueba en las edades entre los 25 y 54 años, es decir, cuando es más recomendable, aunque como se ha dicho, los niveles son comparativamente bajos comparados con los de la población general. El nivel educativo presenta un efecto significativo: las que cuentan con estudios primarios han realizado con mayor frecuencia esta prueba que aquellas que no saben leer y escribir. La variable tipo de vivienda no produce resultados significativos.

Resumen

 Los niveles de realización de citología en la población gitana son muy distantes de los que se encuentran en la población general en las edades intermedias.

12.3 Resumen de resultados

Existe un mayor porcentaje de mujeres que nunca ha acudido a una consulta de ginecología en la población gitana. Esa diferencia se observa en todos los grupos de edad, aunque es más frecuente haber realizado una visita de esta especialidad médica en las edades intermedias.

Una parte importante de esas visitas en las mujeres gitanas estuvo ligada a motivos de embarazo y parto, hasta el punto, que aproximadamente un 25% de las mujeres gitanas que ha acudido a estas consultas nunca lo ha hecho por motivos diferentes al embarazo o parto.

Los motivos principales de la consulta difieren en las mujeres gitanas con los típicos en la población general de España. En las mujeres gitanas se acude con mayor frecuencia debido a problemas ginecológicos, por planificación familiar o cuestiones no especificadas, mientras que en la población general comparativamente tiene más relevancia la revisión periódica.

Las pautas en la realización de mamografías indican que esta prueba es más frecuente en la población gitana que en la población general en las edades en las que esta prueba no está recomendada poblacionalmente, mientras que es menos frecuente que esta prueba se haya realizado por parte de las mujeres gitanas en aquellas edades en las que sí que está recomendada.

La citología vaginal se ha realizado en menos casos en las mujeres gitanas que en las de la población general, las diferencias son más acusadas en los grupos de edad en los que la prueba está más aconsejada (entre los 25 y 54 años).

- Un 25,3% de las mujeres gitanas de 16 ó más años no ha acudido nunca a consultas de ginecología, frente al 17,6% en la población general (25,2% en clase V y 9,2% en clase I).
- En las mujeres gitanas hay una mayor proporción de consultas de ginecología motivadas por algún problema ginecológico que en la población general. El porcentaje de mujeres que señala haber acudido a la última consulta de ginecología porque se ha manifestado algún problema ginecológico es de un 30% en mujeres gitanas, de un 20,8% en clase V y cae al 10,2% en clase I.
- Sin embargo, entre las mujeres gitanas hay proporción menor de consultas de ginecología para la realización de revisiones periódicas. Este es el motivo de la última consulta de ginecología para un 44,2% de las mujeres gitanas, mientras que la cifra aumenta en clase V (69%) y en clase I (84,2%).
- La recomendación poblacional de realización de mamografías se sitúa entre los 50 y 64 años. Entre las mayores de 55 años se han realizado una mamografía un 59,2% de las mujeres gitanas y un 72,1 de las mujeres de la población general.
- En el caso de la citología un 47% de las mujeres gitanas se ha realizado alguna vez la prueba, frente al 52,4% en clase social V y el 81,1% en clase social I.

12.4 Prioridades de intervención.

- Mejorar los niveles de asistencia a consulta de ginecología en las mujeres gitanas de todos los grupos de edad para reducir la desigualdad en el acceso a este servicio.

- Capacitar a las mujeres en el seguimiento del embarazo, atendiendo a los elementos de tipo estratégico (derechos e información sobre el sistema sanitario, actuación sobre el entorno familiar, desarrollo de capacidades personales, etc.).
- Aumentar el porcentaje de visitas de ginecología programadas como revisiones periódicas.
- Incorporar medidas activas para incrementar la participación de mujeres gitanas en programas de detección precoz del cáncer de mama (en la forma de contactar a las mujeres, seguimiento de las citas, comunicación de resultados, registros de la falta de visita, etc.).
- Aprovechar la atención ligada al embarazo o parto como oportunidad para acceder a prácticas preventivas en las mujeres gitanas.
- En ausencia de programas poblacionales de cribado de cáncer de cuello uterino, la realización de citologías tiene un carácter oportunista, esto es, dependiente de la visita de ginecología o de la acción en centros de atención de primaria y de planificación familiar, en función de los mecanismos que en ellos se establezcan para determinar que existe riesgo de cáncer cervical y proponer la prueba. Por ello es especialmente relevante incorporar en dichos programas y en la práctica profesional elementos para la atención a las necesidades específicas de la población gitana, al igual que mejorar el acceso de las mujeres gitanas a las consultas de ginecología y programas de atención primaria.

12.5 Prioridades de investigación.

Estudiar los factores que puedan incidir en la mayor presencia de problemas ginecológicos en las mujeres gitanas.

Valorar el interés de una red centinela con profesionales de ginecología, en especial, aquellos que atienden a población gitana y población con peor situación socioeconómica. Uno de los resultados que podría producir una red de este tipo sería la elaboración de materiales específicos para profesionales de ginecología que trabajen con población gitana.

Realizar estudios cualitativos sobre los elementos que pueden incidir en un alto porcentaje de respuestas inespecíficas a la hora de explicar el motivo de acceso a la consulta de ginecología en el caso de mujeres gitanas.

Revisión de los programas poblacionales para la realización de mamografías para incrementar la inclusión de mujeres gitanas en las edades recomendadas. Esta revisión debe ser completa: desde el estudio de los mecanismos finales por los que las mujeres acceden a una mamografía, pasando por la cultura de salud de la población, la adaptación de la información o las propias formas de comunicación. Por ejemplo:

 La mayoría de los programas envían una carta personalizada a la mujer incluyendo una cita para que acuda a realizarse una mamografía, e incluso, en algunos se recontacta posteriormente para realizar un recordatorio. En este sentido sería relevante estudiar la efectividad de este medio para alcanzar a la población gitana (cartas devueltas, número de visitas realizadas, etc.), frente a medios alternativos (comunicación oral, agentes comunitarios de salud, etc.).

- A pesar de la existencia de programas poblacionales de cribado de cáncer de mama, un mecanismo importante por el que mayoritariamente realizan las mujeres una mamografía es la
 visita previa de ginecología, siendo el profesional quien finalmente la recomienda. En este
 sentido es relevante mejora el acceso a esta especialidad, las características de los profesionales y la actitud de la mujer (si solicita o no la prueba).
- Estudiar la posible sobremedicalización de las mujeres gitanas en edades en las que las mamografías no están recomendadas.
- Estudios sobre la percepción de pruebas de cribado. Ejemplo: por sus características, la citología de Papanicolau es una prueba sencilla y de fácil realización, sin embargo, es posible que sea percibida como molesta y hasta dolorosa cuando se tiene miedo o reservas al examen ginecológico.
- La información incluida en las encuestas empleadas no trata cuestiones relevantes como la prevención frente a enfermedades de transmisión sexual o la atención durante el embarazo y parto.

13 Hospitalización

Índice de contenidos

- Introducción
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades Intervención
- Prioridades Investigación

Índice de tablas

Tabla 13.1a. Hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 13.1b. Hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 13.2a. Hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 13.2b. Hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 13.3a. Hospitalización. Población Gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio, según sexo.

Tabla 13.3b. Hospitalización (sin partos). Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 13.4a. Días de hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sevo

Tabla 13.4b. Días de hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Niños y niñas

Tabla 13.5a. Motivo de hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 13.5b. Motivo de hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 13.6. Lista de espera. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 13.7a. Cobertura de la hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 13.7b. Cobertura de la hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

13.1 Introducción

El volumen de utilización de la atención hospitalaria depende fundamentalmente del nivel de salud de la población y la forma en que se define el derecho a la atención sanitaria en cada país. En el caso español, la asistencia es universal (garantizada para toda la población residente en España) y gratuita por lo que no existen costes económicos de acceso. De acuerdo con esto cabe esperar que el nivel de utilización de hospitales por parte de la población gitana se corresponda con el estado de salud de este grupo de población.

No obstante, incluso en condiciones de universalidad y gratuidad, existen importantes elementos que intervienen en el proceso de transformación de un problema de salud en una hospitalización. Entre ellos se puede destacar el tiempo que transcurre hasta que la persona es consciente de que padece un problema y debe buscar atención profesional, es decir, depende del mayor o menor retraso en el autodiagnóstico y la motivación para ser atendido.

En este sentido se puede recordar la explicación de Teresa San Román con respecto a la tendencia a retrasar el tratamiento en la población gitana: "no basta con tener el camino abierto para poder ir al médico, hay que pensar que el médico es pertinente para solucionar nuestro problema"⁴¹. De acuerdo con esto la percepción que en la población gitana se tenga de la eficiencia de las intervenciones incidirá en la motivación para acudir al sistema hospitalario. Dichas percepciones interaccionan con un concepto de salud en el que se define la enfermedad como una situación invalidante ligada o cercana a la muerte lo que explicaría la tendencia a retrasar la atención⁴². Por otro lado, volviendo a Teresa San Román, dichas percepciones se producen en condiciones de vida que hacen valorar las situaciones de forma propia y diferenciada de la población mayoritaria y lleva a enfrentarse a los problemas de salud a partir de actitudes culturales aprendidas que suelen ser funcionales para las condiciones de vida⁴³.

Otro factor, sería la posible existencia de barreras de entrada distintas a los costes económicos, como las listas de espera. En el sistema sanitario español las listas de espera son más frecuentes cuando se trata de atender problemas de salud progresivos o de curso lento (como el caso de las cataratas) o cuando se trata de intervenciones que demandan recursos que son difíciles de obtener o de alto coste (el ejemplo más claro serían los transplantes). Por el contrario, cuando se trata de episodios graves, de curso corto o que implican urgencia vital son atendidos rápidamente a partir de los servicios de urgencias (se puede pensar por ejemplo en accidentes de coche grave, apendicitis o similares).

La doble vía de entrada al sistema hospitalario, esto es, a través de urgencias o mediante la derivación desde otros niveles de atención (sobre todo desde los centros de salud y la atención especializada) se relaciona en la literatura sobre desigualdades sociales en salud con dos procesos diferenciados. Por un lado, es más frecuente que las poblaciones que reúnen peores condiciones sociales tiendan al retraso en el autodiagnóstico, a la búsqueda más tardía de atención y a optar de forma preferente por los servicios de urgencias, a la vez que son el grupo con mayores necesidades de atención secundaria y terciaria debido a su peor estado de salud. Por otro lado, la población que cuenta con mejores condiciones socioeconómicas realiza un mayor número de visitas de tipo preventivo, y por ello, sus entradas al sistema hospitalario, en términos relativos tienden a producirse a partir de la derivación previa y a realizarse de forma programada. Por estos motivos, los resultados de este capítulo referido a la atención hospitalaria, deben valorarse a la luz de lo comentado en los capítulos sobre atención sanitaria de urgencias, el seguimiento de prácticas preventivas y sobre el estado de salud general de la población.

Existen pocos precedentes de estudios sobre el nivel de utilización de los servicios hospitalarios en la población gitana. Se puede destacar, sin embargo, el trabajo de Sánchez Serrano et al.⁴⁴ quienes observaron que en el caso de menores de etnia gitana atendidos en un hospital terciario en Alicante era más frecuente que en la población general que no hubieran recibido atención regular en centros de atención primaria, a la vez que se trataba de menores en los que era más fácil encontrar casos de hospitalización previa.

De forma similar, el trabajo de Díez López et al.⁴⁵ (2002) encuentra que en la población lactante existe una sobrerrepresentación de los casos de ingresos hospitalarios en un Hospital universitario de Valladolid en el grupo de población gitana, si se considera su peso global en la población. Igualmente había mayor frecuencia de reingresos y una prevalencia mayor de procesos respiratorios que en otros grupos.

⁴¹ San Román, Teresa (1986) Entre la marginación y el racismo. Reflexiones sobre la vida de los gitanos. Madrid, Alianza: 147.

⁴² Ministerio de Sanidad y Consumo (2005) Salud y Comunidad Gitana. Madrid: Dirección de Salud Pública y Fundación Secretariado Gitano.

⁴³ San Roman, Teresa, op. cit. p. 147-148.

⁴⁴ Sánchez Serrano, F.J. et al. (2002) Diferencia étnica en la actividad asistencial de urgencias. Aproximación a la realidad gitana. Anales Españoles de Pediatría, 56, 1: 17-22.

⁴⁵ Díez López, I. et al. (2002) Influencia de la etnia gitana en el ingreso hospitalario de lactantes y su patología prevalente. Anales Españoles de Pediatría, 57, 3: 215-219.

13.2 Resultados detallados

En términos generales la población gitana femenina, pese a su mayor juventud, presenta un mayor porcentaje de personas que han estado hospitalizadas en el último año. La mayor tasa de hospitalización en las mujeres gitanas se observa tanto cuando se incluyen las hospitalizaciones relacionadas con el embarazo y parto, como cuando no se incluye esta causa. Esta tendencia se observa tanto en la población adulta como en la de 15 y menos años.

El porcentaje de hospitalizaciones muestra un gradiente por clase social ocupacional. En la clase social I las hospitalizaciones son menos frecuentes y el porcentaje aumenta conforme se empeora la posición en la jerarquía ocupacional, llegando al porcentaje más elevado de personas hospitalizadas en la población gitana.

Tabla 13.1a. Hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		Hombres			Mujeres									
	Durante los últimos doce meses ¿ha estado hospitalizado como paciente al menos durante una noche?					te los últimos d lizado como pa una r			Hospitalizaciones (sin contar partos)					
	Sí	No	Total	Total	Sí	No	Total	Total	Sí	No	Total	Total		
	%	%	%	N (No Ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (No Ponderado)		
Clase I	8,3	91,7	100	689	7,7	92,3	100	847	5,4	94,6	100	847		
Clase II	9,0	91,0	100	962	10,5	89,5	100	1013	8,6	91,4	100	1013		
Clase III	7,8	92,2	100	2612	10,8	89,2	100	3137	8,7	91,3	100	3137		
Clase IVa	9,7	90,3	100	3113	11,1	88,9	100	3280	9,0	91,0	100	3280		
Clase IVb	10,8	89,2	100	1190	9,0	91,0	100	1650	7,2	92,8	100	1650		
Clase V	10,4	89,6	100	1172	11,9	88,1	100	1638	10,9	89,1	100	1638		
Otros	6,2	93,8	100	101	8,4	91,6	100	103	7,8	92,2	100	103		
No consta	5,3	94,7	100	36	8,0	92,0	100	107	6,8	93,2	100	107		
Población General	9,2	90,8	100	9875	10,5	89,5	100	11775	8,6	91,4	100	11775		
Población gitana (IC95%)	11,6 (9,1-14,9)	88,4 (85,3-95,2)	100	466	15,4 (12,5- 18,7)	84,6 (81,3- 87,5)	100	527	12,2 (9,6- 15,3)	87,8 (84,7-90,4)	100	527		

Tabla 13.1b. Hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

	Jacien percentaan resideren			ha estado el niño/a ho:	spitalizado como paciente al menos una
				noche?	
		Sí	No		Total
		%	%	%	N (No Ponderado)
	Clase I	7,4	92,6	100	303
	Clase II	4,0	96,0	100	377
	Clase III	7,6	92,4	100	757
	Clase IVa	7,2	92,8	100	1002
	Clase IVb	7,5	92,5	100	448
Niños	Clase V	8,1	91,9	100	382
	Otros	-	-	-	28
	No consta	-	-	-	10
	Población General	7,0	93,0	100	3307
	Población gitana	9,5	90,5	100	265
	(IC95%)	(6,4-13,6)	(86,4-93,6)	100	203
	Clase I	1,8	98,2	100	290
	Clase II	6,6	93,4	100	366
	Clase III	4,7	95,3	100	726
	Clase IVa	5,0	95,0	100	950
	Clase IVb	3,8	96,2	100	427
Niñas	Clase V	6,1	93,9	100	354
	Otros	-	-	-	29
	No consta	-	-	-	14
	Población General	4,7	95,3	100	3156
	Población gitana	10,2	89,8	100	237
	(IC95%)	(6,7-14,5)	(85,5-93,3)	100	237

La mayor frecuencia de hospitalizaciones en la población gitana se encuentra en los hombres de más edad y en las mujeres de algunos grupos de edad. La razón de proporciones en los hombres de más de 55 años es 2,3 esto es, más del doble de probabilidad de haber estado hospitalizado en los hombres gitanos que en los de la población general. Esta razón alcanza el 2,4 entre las mujeres de 16 a 24 años y también en las de 0 a 4 años.

Tabla 13.2a. Hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

		Hombres						Muje	eres			
		Itimos doce mese paciente al meno				últimos doce mese paciente al meno:			Hosp	pitalizaciones (sin	contar pa	ırtos)
	Sí	No	Total	Total N (No	Sí	No	Total	Total N (No	Sí	No	Total	Total N (No
	%	%	%	Ponderado)	%	%	%	Ponderado)	%	%	%	Ponderado)
	e 16 a 24 años	02.0	100			100	100	70		100	100	70
Clase I	6,1	93,9	100	69 105	,0	100	100 100	70 90	,0	100	100 100	70 90
Clase II	7,2	92,8	100	257	3,6	96,4			3,6	96,4		
Clase IVa	5,0	95,0 96,1	100 100	326	3,3	96,7 93,8	100 100	220 330	3,2	96,8 94,7	100 100	220 330
Clase IVb	3,9 4,5	95,5	100	320 149	6,2 1,7	98,3	100	154	5,3 1,0	94,7	100	154
Clase V	6,9	93,1	100	134	4,1	95,9	100	146	3,5	99,0	100	146
Población	0,9	93,1	100	134	4,1		100	140		90,3	100	140
General	5,0	95,0	100	1060	3,8	96,2	100	1032	3,3	96,7	100	1032
Población gitana (IC95%)	6,7 (3,4-11,5)	93,3 (88,5-96,6)	100	151	13,5 (8,6-19,9)	86,5 (80,1-91,4)	100	138	7,9 (4,2-13,1)	92,1 (86,9-95,8)	100	138
De	e 25 a 34 años											
Clase I	7,3	92,7	100	110	11,3	88,7	100	148	4,8	95,2	100	148
Clase II	4,1	95,9	100	165	10,3	89,7	100	160	5,0	95,0	100	160
Clase III	4,3	95,7	100	366	15,4	84,6	100	403	7,3	92,7	100	403
Clase IVa	4,9	95,1	100	485	12,3	87,7	100	522	5,7	94,3	100	522
Clase IVb	6,3	93,7	100	220	10,1	89,9	100	248	3,2	96,8	100	248
Clase V	6,5	93,5	100	192	13,8	86,2	100	172	9,8	90,2	100	172
Población General	5,3	94,7	100	1559	12,6	87,4	100	1681	6,1	93,9	100	1681
Población gitana (IC95%)	5,6 (2,5-11,9)	94,4 (88,1-97,5)	100	97	14,1 (8,8-20,4)	85,9 (79,6-91,2)	100	140	11,2 (6,5-17,0)	88,8 (83,0-93,5)	100	140
	25 a 54 años											
Clase I	7,8	92,2	100	340	7,0	93,0	100	383	4,9	95,1	100	383
Clase II	7,6	92,4	100	445	10,0	90,0	100	436	7,7	92,3	100	436
Clase III	6,6	93,4	100	930	8,0	92,0	100	922	5,9	94,1	100	922
Clase IVa	8,9	91,1	100	1151	8,6	91,4	100	981	6,9	93,1	100	981
Clase IVb	9,0	91,0	100	432	8,6	91,4	100	498	7,5	92,5	100	498
Clase V	9,0	91,0	100	407	6,6	93,4	100	411	5,5	94,5	100	411
Población General	8,1	91,9	100	3747	8,2	91,8	100	3679	6,5	93,5	100	3679
Población gitana (IC95%)	10,5 (6,2-15,8)	89,5 (84,2-93,8)	100	152	15,0 (10,2-21,1)	85,0 (78,9-89,8)	100	168	11,8 (7,7-17,7)	88,2 (82,3-92,3)	100	168
	55 y más años											
Clase I	11,2	88,8	100	170	9,9	90,1	100	246	9,9	90,1	100	246
Clase II	17,2	82,8	100	247	14,9	85,1	100	327	14,9	85,1	100	327
Clase III	12,4	87,6	100	1059	13,3	86,7	100	1592	13,3	86,7	100	1592
Clase IVa	16,4	83,6	100	1151	14,7	85,3	100	1447	14,7	85,3	100	1447
Clase IVb	21,9	78,1	100	389	12,1	87,9	100	750	12,1	87,9	100	750
Clase V	16,3	83,7	100	439	17,3	82,7	100	909	17,3	82,7	100	909
Otros	10,3	89,7	100	44	10,2	89,8	100	53	10,2	89,8	100	53
No consta	,0	100	100	10	9,0	91,0	100	59	9,0	91,0	100	59
Población General	15,5	84,5	100	3509	14,0	86,0	100	5383	14,0	86,0	100	5383
Población gitana (IC95%)	35,6 (24,0-47,2)	64,4 (52,8-76,0)	100	66	21,5 (14,1-31,4)	78,5 (68,6-85,9)	100	81	21,5 (14,1-31,4)	78,5 (68,6-85,9)	100	81

Tabla 13.2b. Hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

			Niño	S			Niñas	5	
		Durante los hospitaliza	s últimos doce me ado como pacient	ses ¿ha esta te al menos u	ado el niño/a una noche?		Iltimos doce me o como pacient		
		Sí	No		Total	Sí	No		Total
		%	%	%	N (No Ponderado)	%	%	%	N (No Ponderado)
	Clase I	19,5	80,5	100	79	3,1	96,9	100	82
	Clase II	7,2	92,8	100	105	14,2	85,8	100	105
	Clase III	9,8	90,2	100	170	5,2	94,8	100	198
	Clase IVa	12,1	87,9	100	267	9,3	90,7	100	234
De 0 a 4	Clase IVb	9,9	90,1	100	125	10,1	89,9	100	103
años	Clase V	11,3	88,7	100	105	11,4	88,6	100	93
unos	Otros	-	-	-	10	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	5	-	-	-	6
	Población General	11,4	88,6	100	866	8,6	91,4	100	828
	Población gitana (IC95%)	13,1 (6,7-21,3)	86,9 (78,7-93,3)	100	80	20,4 (11,9-30,5)	79,6 (69,5-88,1)	100	67
	Clase I	4,1	95,9	100	94	2,4	97,6	100	96
	Clase II	1,8	98,2	100	106	1,6	98,4	100	97
	Clase III	7,8	92,2	100	215	6,6	93,4	100	203
	Clase IVa	7,1	92,9	100	259	5,3	94,7	100	264
De 5 a 9	Clase IVb	10,5	89,5	100	128	1,8	98,2	100	123
años	Clase V	12,4	87,6	100	92	1,6	98,4	100	86
alius	Otros	-	-	-	2	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	2	-	-	-	5
	Población General	7,3	92,7	100	898	3,9	96,1	100	881
	Población gitana (IC95%)	11,1 (5,3-19,7)	88,9 (80,3-94,7)	100	77	8,4 (3,3-15,6)	91,6 (84,4-96,7)	100	77
	Clase I	2,2	97,8	100	130	,1	99,9	100	112
	Clase II	3,6	96,4	100	166	4,4	95,6	100	164
	Clase III	6,4	93,6	100	372	3,0	97,0	100	325
	Clase IVa	4,1	95,9	100	476	2,4	97,6	100	452
D. 10 . 15	Clase IVb	3,2	96,8	100	195	1,7	98,3	100	201
De 10 a 15 años	Clase V	4,3	95,7	100	185	5,7	94,3	100	175
ai IUS	Otros	-	-	-	16	-	-	-	15
	No consta	-	-	-	3	-	-	-	3
	Población General	4,3	95,7	100	1543	2,9	97,1	100	1447
	Población gitana (IC95%)	5,8 (2,3-11,1)	94,2 (88,9-97,7)	100	108	3,7 (0,9-8,7)	96,3 (91,3-99,1)	100	93

El porcentaje de población hospitalizada en la población gitana crece rápidamente con la edad. En el caso de los hombres gitanos de más de 55 años un 35,6%, más de uno de cada tres, ha sido hospitalizado en el año anterior. En las mujeres gitanas se alcanza el 21,5% después de los 55 años, esto es, más de una de cada cinco. Consecuentemente el porcentaje de hospitalizaciones es también más alto en aquellas categorías que concentran población de más edad: las personas con menor nivel educativo y las jubiladas. En el modelo de regresión logística (tabla 13.3b) sólo la edad produce un efecto significativo en la probabilidad de hospitalización (pero no la educación o el tipo de vivienda).

Tabla 13.3a. Hospitalización. Población Gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio, según sexo.

		-	Hombres			Mujeres								
	estado	o hospital		e meses ¿ha no paciente al noche?	estad	Durante los últimos doce meses ¿ha estado hospitalizado como paciente al menos durante una noche?				Hospitalizaciones (sin contar partos)				
	Sí	No	Total	Total	Sí	No	Total	Total	Sí	No	Total	Total		
	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	N (no ponderado)		
Edad														
De 16 a 24 años	6,7	93,3	100	151	13,5	86,5	100	138	7,9	92,1	100	138		
De 25 a 34 años	5,6	94,4	100	97	14,1	85,9	100	140	11,2	88,8	100	140		
De 35 a 54 años	10,5	89,5	100	152	15,0	85,0	100	168	11,8	88,2	100	168		
De 55 y más años	35,6	64,4	100	66	21,5	78,5	100	81	21,5	78,5	100	81		
Total	11,6	88,4	100	466	15,4	84,6	100	527	12,2	87,8	100	527		
Nivel de estudios														
No sabe leer y escribir	26,9	73,1	100	40	20,5	79,5	100	84	20,5	79,5	100	84		
Leer y escribir /primarios incompletos	11,8	88,2	100	242	12,2	87,8	100	282	8,8	91,2	100	282		
Primarios completos	10,9	89,1	100	86	22,4	77,6	100	73	16,8	83,2	100	73		
Secundarios o superiores	6,4	93,6	100	82	14,8	85,2	100	70	10,7	89,3	100	70		
Total	11,9	88,1	100	450	15,5	84,5	100	509	12,1	87,9	100	509		
Situación ocupacional								•						
Trab. cuenta ajena Fijo/a	5,9	94,1	100	48	9,6	90,4	100	40	9,6	90,4	100	40		
Trab. cuenta ajena Temporal	6,6	93,4	100	98	10,9	89,1	100	82	6,9	93,1	100	82		
Trab. cuenta propia Autóno- mo/a o Empresario/a	7,4	92,6	100	81	15,3	84,7	100	42	13,8	86,2	100	42		
Ayuda familiar	1,8	98,2	100	46	18,1	81,9	100	37	14,4	85,6	100	37		
Parado/a ha trabajado antes	12,5	87,5	100	82	19,7	80,3	100	55	15,8	84,2	100	55		
Parado/a busca primer empleo	7,2	92,8	100	32	-	-	-	21	-	-	-	21		
Estudiante	-	-	-	10	-	-	-	11	-	-	-	11		
Jubilado/a	39,3	60,7	100	68	19,5	80,5	100	66	19,5	80,5	100	66		
Labores del hogar	-	-	-	1	16,3	83,7	100	173	10,8	89,2	100	173		
Total	11,6	88,4	100	466	15,4	84,6	100	527	12,2	87,8	100	527		
Tipo de vivienda														
Normalizada	11,2	88,8	100	426	15,4	84,6	100	486	12,5	87,5	100	486		
Infravivienda/chabola	16,9	83,1	100	39	17,9	82,1	100	37	10,3	89,7	100	37		
Total	11,6	88,4	100	465	15,6	84,4	100	523	12,3	87,7	100	523		
Barrio con servicios de salud	i													
Sí	11,8	88,2	100	422	15,7	84,3	100	476	12,2	87,8	100	476		
No	10,0	90,0	100	43	13,6	86,4	100	47	13,6	86,4	100	47		
Total	11,6	88,4	100	465	15,6	84,4	100	523	12,3	87,7	100	523		
Situación del barrio														
Integrado y buenas condiciones	11,7	88,3	100	327	15,7	84,3	100	377	12,9	87,1	100	377		
Integrado y malas condiciones	10,4	89,6	100	54	12,7	87,3	100	58	7,1	92,9	100	58		
Alejado y buenas condiciones	13,3	86,7	100	52	21,8	78,2	100	49	17,3	82,7	100	49		
Alejado y malas condiciones	10,8	89,2	100	32	10,6	89,4	100	39	8,1	91,9	100	39		
Total	11,6	88,4	100	465	15,6	84,4	100	523	12,3	87,7	100	523		

Tabla 13.3b. Hospitalización (sin partos). Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Variable	y (durante los úl	timos 12 mese		spitalizada/o co ; 0= no)	omo paciente al	menos durante	una noche?)
			Hoi	mbres			Muj	eres	
					ds Ratio 5%			Ic <i>Odds Ratio</i> 95%	
		SIG. ODDS LÍMITE LÍMITE AJUSTADA INFERIOR SUPERIOF		LÍMITE SUPERIOR	SIG.	<i>ODDS</i> <i>RATIO</i> AJUSTADA	LÍMITE INFERIOR	LÍMITE SUPERIOR	
Edad		,000	1,056	1,036	1,077	,046	1,019	1,000	1,039
	No sabe leer y escribir	,785				,083			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,411	,679	,269	1,710	,066	,493	,232	1,048
	Primarios completos	,896	,926	,295	2,911	,787	1,136	,450	2,870
	Secundarios o superiores	,623	,724	,199	2,627	,617	,761	,261	2,218
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,274	1,809	,626	5,229	,510	,648	,178	2,359

No existe una diferencia significativa en el número de días de hospitalización entre población gitana y la población general, ni siquiera en el caso de la población masculina en la que se observan 5,5 días de diferencia (IC95% -3,5-14'5 días, p=0,227).

En el caso de la población menor de 15 años se ha optado por agrupar los datos de niños y niñas al haberse obtenido un bajo número de casos de hospitalización a partir de los cuales calcular el número de días de hospitalización, tampoco se obtienen diferencias estadísticamente significativas en las medias.

Tabla 13.4a. Días de hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, error típico de la media y desviación típica. Población de 16 y más años. Valores ponderados.

		Y en relación a su último ingreso hospitalario ocurrido en los últimos doce meses ¿cuántos días aproximadamente estuvo ingresado/a en el hospital?									
		Media	Mediana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica					
	Clase I	10,8	4	69	2,28	18,96					
	Clase II	7,3	4	96	1,00	9,77					
	Clase III	9,4	4	199	1,17	16,52					
	Clase IVa	8,4	4	333	,67	12,18					
	Clase IVb	8,8	3	141	1,25	14,84					
Hombres	Clase V	6,6	4	128	,58	6,61					
	Otros	-	-	5	-	-					
	No consta	-	-	2	-	-					
	Población General	8,5	4	974	,43	13,40					
	Población gitana (IC95%)	14,0 (4,9-23,0)	4	52	4,48	32,36					
	Clase I	4,7	3	73	,69	5,88					
	Clase II	6,7	4	110	,62	6,56					
	Clase III	7,9	4	301	,68	11,72					
	Clase IVa	7,5	3	359	,94	17,72					
	Clase IVb	7,4	4	132	1,06	12,14					
Mujeres	Clase V	8,2	6	171	,72	9,49					
	Otros	-	-	7	-	-					
	No consta	-	-	7	-	-					
	Población General	7,4	4	1160	,38	13,03					
	Población gitana (IC95%)	9,0 (4,1-14,0)	3	82	2,47	22,32					

Tabla 13.4b. Días de hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Niños y niñas.

Media, mediana, número de casos, error típico de la media y desviación típica. Población de 15 y menos años. Valores ponderados.

	Y en relación a su último ingreso hospitalario ocurrido en los últimos doce meses ¿cuántos días estuvo aproximadamente ingresado el niño/a en el hospital?							
	Media	Mediana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica			
Clase I	14,2	4	32	5,94	33,46			
Clase II	3,1	2	40	,44	2,80			
Clase III	5,1	3	87	,80	7,46			
Clase IVa	3,6	2	116	,32	3,42			
Clase IVb	10,6	5	51	3,65	26,05			
Clase V	5,4	4	56	,70	5,24			
Otros	-	-	1	-	-			
No consta	-	-	1	-	-			
Población General	6,0	3	383	,74	14,53			
Población gitana (IC95%)	7,3 (5,0-9,6)	5	47	1,13	7,77			

Los motivos de hospitalización en los hombres difieren en la población gitana y en la población general. Mientras que en los hombres gitanos no existe un motivo principal de hospitalización claramente diferenciado (se distribuyen de forma similar entre intervención quirúrgica, estudio médico para diagnóstico, tratamiento sin cirugía y otros motivos), en la población general hay una clara ordenación de los motivos de ingreso: en primer lugar la intervención quirúrgica, seguida el tratamiento médico sin intervención quirúrgica y el estudio médico para diagnóstico y tiene muy poca importancia la categoría inespecífica "otros motivos". Esta diferencia entre población gitana y población entrevistada en la Encuesta Nacional de Salud se observa tanto con las clases sociales ocupacionales mejor situadas como con aquellas situadas en los peores niveles de la jerarquía ocupacional.

En el caso de las mujeres sin embargo las pautas entre población gitana y la población general se aproximan mucho más.

En los menores de 15 y menos años no se ha desagregado la información por sexo al contar con un bajo porcentaje de menores que hayan pasado alguna noche en el hospital. En cualquier caso se observa una pauta diferenciada entre población gitana y la población general. En el caso de las niñas, niños y adolescentes de la población gitana ganan relevancia en términos relativos las hospitalizaciones sin intervención quirúrgica y las de la categoría "otras causas", mientras que en la población general tienen más peso las intervenciones quirúrgicas y el estudio médico para diagnóstico.

Tabla 13.5a. Motivo de hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		En rela	ción también a este	último ingreso hos	pitalario ¿cuál fue	el motivo de su in	greso en e	l hospital?
		Intervención quirúrgica	Estudio médico para diagnósti- co	Tratamiento médico sin intervención quirúrgica	Parto (incluye cesárea)	Otros motivos		Total
		%	%	%	%	%	%	N (No pondera- do)
	Clase I	45,0	22,1	32,4	-	,6	100	59
	Clase II	53,2	10,5	34,2	-	2,0	100	79
	Clase III	55,8	19,7	20,8	-	3,7	100	225
	Clase IVa	53,6	18,8	24,0	-	3,6	100	331
	Clase IVb	52,6	18,4	22,8	-	6,3	100	131
Hombres	Clase V	49,1	23,7	23,2	-	4,1	100	117
	Otros	-	-	-	-	-	-	10
	No consta	-	-	-	-	-	-	2
	Población General	52,6	19,3	24,5	-	3,7	100	954
	Población gitana (IC95%)	26,9 (16,0-39,4)	24,7 (15,5-37,3)	25,7 (15,5-37,3)	-	22,7 (13,0-35,2)	100	52
	Clase I	39,0	3,6	24,1	29,8	3,6	100	71
	Clase II	49,1	15,5	15,0	18,5	1,9	100	106
	Clase III	44,4	14,3	17,1	19,9	4,3	100	341
	Clase IVa	47,3	16,8	13,1	18,5	4,3	100	392
	Clase IVb	45,3	18,1	12,5	19,4	4,8	100	171
Mujeres	Clase V	44,1	20,4	23,4	8,8	3,3	100	222
	Otros	-	-	-	-	-	-	10
	No consta	-	-	-	-	-	-	12
	Población General	45,4	15,8	16,7	18,2	3,9	100	1325
	Población gitana (IC95%)	36,2 (26,7-47,7)	20,5 (12,5-30,1)	18,1 (10,5-27,3)	18,2 (10,5-27,3)	7,0 (3,2-15,0)	100	79

Tabla 13.5b. Motivo de hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

Distribución porcentua	Distribución porcentual. Población de 15 y menos anos. Porcentajes ponderados.											
	En relación ta	ımbién a este úl	timo ingreso hos niño/a en el		del ingreso del	¿Estuvo en lista de espera por este motivo?						
	Intervención quirúrgica	Estudio médico para diagnóstico	Tratamiento médico sin intervención quirúrgica	Otros motivos		Total	Sí No			Total		
	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)	%	%	%	N (No Ponderado)		
Clase I	18,4	15,7	61,2	4,7	100	30	14,7	85,3	100	30		
Clase II	16,5	30,1	51,6	1,8	100	42	10,1	89,9	100	42		
Clase III	31,8	35,9	22,5	9,8	100	81	24,4	75,6	100	81		
Clase IVa	33,3	40,1	19,0	7,6	100	119	22,6	77,4	100	119		
Clase IVb	34,9	30,1	28,4	6,6	100	53	15,0	85,0	100	53		
Clase V	27,8	39,5	22,6	10,2	100	44	18,9	81,1	100	44		
Otros	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4		
No consta	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
Población General	29,2	34,8	28,6	7,5	100	374	19,4	80,6	100	374		
Población gitana (IC95%)	14,8 (6,9-27,1)	19,9 (9,9-32,1)	41,8 (29,2-56,8)	23,4 (13,1-36,9)	100	47	12,5 (5,3-24,0)	87,5 (76,0-94,7)	100	48		

El porcentaje de personas que ha estado en lista de espera en la población gitana es similar al de la población general, tanto en hombres como en mujeres. La población gitana se encuentra entre los grupos sociales con menor porcentaje de personas en lista de espera, si bien los datos no se muestran desagregados por edad, debido al bajo número en la muestra de personas entrevistadas que hayan estado hospitalizadas.

Tabla 13.6. Lista de espera. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

		Hombr	es			Mujeres			
	Estخ	uvo en lista de espe	era por este	motivo?	Estuخ	vo en lista de esper	a por este mo	tivo?	
	Sí	No		Total	Sí	No		Total	
	%	%	% N (No Ponderado)		%	%	%	N (No Ponderado)	
Clase I	15,1	84,9	100	59	10,0	90,0	100	54	
Clase II	21,0	79,0	100	79	13,4	86,6	100	87	
Clase III	28,8	71,2	100	225	19,6	80,4	100	286	
Clase IVa	31,6	68,4	100	331	34,4	65,6	100	324	
Clase IVb	25,1	74,9	100	131	34,4	65,6	100	150	
Clase V	27,9	72,1	100	117	25,6	74,4	100	201	
Otros	-	-	-	10	-	-	-	8	
No consta	-	-	-	2	-	-	-	10	
Población General	27,4	72,6	100	954	25,7	74,3	100	1120	
Población gitana (IC95%)	14,3 (7,4-26,5)	85,7 (73,5-92,6)	100	52	19,0 (12,0-29,1)	81,0 (70,9-88,0)	100	81	

La cobertura de la hospitalización en España es fundamentalmente pública (por el sistema nacional de salud). En la población gitana esta protección pública es todavía más marcada, sobre todo en las mujeres y entre la población menor de 15 años. Los sistemas de protección a través de mutualidades o sociedades médicas apenas tienen presencia en la población gitana. En el caso de los hombres adultos, aunque el porcentaje es bajo (3,8%), se encuentran algunos casos de cobertura por pago directo.

Tabla 13.7a. Cobertura de la hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

			ن	A cargo de qui	én corrieron los gast	os de su hospitalización?)	
		Seguridad social	Mutualidad obligatoria (muface, isfas, etc.)	Sociedad médica privada	A su propio cargo o de su hogar	A cargo de otras personas, organis- mos o instituciones	To	otal
		%	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)
	Clase I	63,2	14,9	18,3	1,2	2,4	100	59
	Clase II	59,0	9,4	23,3	8,1	,2	100	79
	Clase III	73,5	8,0	9,6	5,0	3,9	100	225
	Clase IVa	92,3	1,8	3,7	,4	1,8	100	331
	Clase IVb	94,3	,0	2,1	2,0	1,5	100	131
Hombres	Clase V	98,1	,0	,3	,0	1,5	100	117
	Otros	-	-	-	-	-	100	10
	No consta	-	-	-	-	-	100	2
	Población General	83,8	4,6	7,2	2,3	2,1	100	954
	Población gitana (IC95%)	91,5 (80,5-96,4)	1,9 (0,2-8,5)	1,5 (0,2-8,5)	3,8 (0,7-11,6)	1,2 (0,2-8,5)	100	52
	Clase I	55,5	2,2	42,1	,0	,2	100	71
	Clase II	61,0	7,3	27,2	4,5	,0	100	106
	Clase III	75,7	6,7	16,4	1,2	,0	100	341
	Clase IVa	91,6	,5	5,2	2,5	,2	100	392
	Clase IVb	88,9	,6	8,0	2,6	,0	100	171
Mujeres	Clase V	92,7	1,4	3,3	1,5	1,1	100	222
	Otros	-	-	-	-	-	100	10
	No consta	-	-	-	-	-	100	12
	Población General	81,6	3,6	12,5	2,0	,2	100	1325
	Población gitana (IC95%)	97,5 (92,4-99,5)	,0 (0,0-3,1)	1,9 (0,5-7,6)	,5 (0,0-3,1)	,0 (0,0-3,1)	100	81

Tabla 13.7b. Cobertura de la hospitalización. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

		¿A CARGO DE	QUIÉN CORR	IERON LOS GASTO	S DE SU HOSPIT	ALIZACIÓN?	
	Seguridad Social	Mutualidad obligatoria (MUFACE, ISFAS, etc.)	Sociedad médica privada	A cargo del hogar	A cargo de otras perso- nas, organis- mos, institu- ciones		Total
	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
Clase I	61,9	8,0	23,2	6,8	,0	100	30
Clase II	62,2	12,1	19,7	4,5	1,5	100	42
Clase III	84,1	4,1	10,9	,0	,8	100	81
Clase IVa	91,0	,0	4,8	,0	4,3	100	119
Clase IVb	95,3	1,8	2,8	,0	,0	100	53
Clase V	99,7	,0	,0	,3	,0	100	44
Otros	-	-	-	-	-	-	4
No consta	-	-	-	-	-	-	1
Población General	85,5	3,5	8,3	1,1	1,6	100	374
Población gitana (IC95%)	98,1 (90,6-99,8)	,0 (0,0-5,1)	1,9 (0,2-9,4)	,0 (0,0-5,1)	,0 (0,0-5,1)	100	48

13.3 Resumen de resultados

En la población gitana se producen más hospitalizaciones que en la población general en términos agregados. En algunos grupos (mujeres jóvenes y hombres de edad avanzada) las hospitalizaciones de población gitana duplican las de la población general.

El porcentaje de hospitalizaciones crece de forma muy rápida con la edad en la población gitana.

Los motivos de hospitalización en los hombres y en la población menor de 15 años difieren en la población gitana y en la población general, lo que sugiere pautas diferenciadas de exposición a la enfermedad y de transformación de las necesidades de salud en demandas de salud.

La cobertura de la hospitalización es fundamentalmente pública en la población gitana, en especial para población menor de 15 años y mujeres y no se detectan problemas destacados (en términos relativos) de listas de espera.

- Un 11,6% de los hombres gitanos ha sido hospitalizado en el último año, un 10,4% en los hombres de clase social V y un 8,3% en clase social I. En las mujeres, sin contar partos: mujeres gitanas (12,2%), 10,9% (clase V) y 5,4% (clase I).
- El porcentaje de hospitalizaciones crece de forma muy rápida con la edad en la población gitana.

13.4 Prioridades de intervención.

- Mejorar la atención a la salud en los niveles de atención primaria y especializada para evitar un tratamiento hospitalario en estadios más desarrollados de la enfermedad.
- Actuar sobre los factores sociales que producen una mayor necesidad de servicios hospitalarios en la población gitana.

13.5 Prioridades de investigación.

Estudiar de forma integral el acceso de la población gitana a los servicios de salud hospitalarios atendiendo tanto a el sistema de derivación en el interior del sistema de salud (desde la atención primaria a la hospitalaria, servicios de urgencia), como al proceso previo de exposición a enfermedades, autodiagnóstico y búsqueda de ayuda profesional.

14 Utilización de servicios de urgencias

Índice de contenidos

- Introducción.
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades
- Intervención
- Investigación

Índice de tablas.

Tabla 14.1a Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta. ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 14.1b Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población infantil ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 14.2a Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 14.2b Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población infantil ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 14.3a Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.

Tabla 14.3b Urgencias. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 14.4a Número medio de asistencias recibidas del servicio de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 14.4b Número medio de asistencias recibidas del servicio de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población infantil ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 14.5 Número medio de asistencias recibidas del servicio de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Tabla 14.6 Número medio de asistencias recibidas del servicio de urgencias en los últimos doce meses. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal según servo.

Tabla 14.7 Lugar de la asistencia prestada por el servicio de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

14.1 Introducción

Una correcta organización y utilización de los servicios de urgencias (hospitalarios, centros de salud u otros) favorece la equidad, la efectividad, la calidad y eficiencia del sistema de salud. De acuerdo con un principio de equidad básico, la mayor utilización de estos servicios debe producirse en aquellos grupos que presentan una mayor necesidad de los mismos. Sin embargo, la necesidad de atención no es necesariamente el único factor que determina la utilización de urgencias. Se trata de un servicio cuyo uso depende de una gran variedad de factores. Desde la propia organización del resto de servicios de sistema de salud (en especial, la atención primaria y especializada), hasta factores culturales, laborales, económicos, familiares, urbanos, políticos, administrativos, entre otros.

La sobreutilización de los servicios de urgencias puede estar relacionada con la visita a estos servicios en sustitución de los que presta la atención primaria y también por falta de una orientación preventiva en el cuidado de la propia salud (que lleva a acudir al sistema sanitario cuando los problemas ya son graves).

La distinción entre visitas de urgencias que serían adecuadas o inadecuadas exige un trabajo muy cuidadoso tanto en la definición como en la clasificación de los casos (atendiendo a factores tales como la gravedad de los síntomas, importancia del tratamiento rápido, necesidades diagnósticas, causas del problema, forma de derivación, entre otros). La diferenciación entre visitas adecuadas e inadecuadas es relevante en la medida que una alta utilización de urgencias puede ser resultado tanto de una mayor exposición a problemas de salud, como de una mala utilización.

En las encuestas de salud aquí analizadas, la Encuesta Nacional de Salud de 2006 y la Encuesta de Salud a la Comunidad Gitana 2006, se pregunta únicamente por la utilización de este tipo de servicios, sin especificarse los motivos que provocaron el ingreso, por lo que los resultados no permitirán distinguir entre necesidad de utilización y sobreutilización. Por otro lado, para investigar dichos aspectos la información de encuestas debe ser complementada con información de registro.

Las preguntas incluidas en ambas encuestas fueron, tanto en adultos como en menores⁴⁶, las siguientes:

60. En estos últimos enfermedad?	doce meses, ¿ha tenido que utilizar algún servicio de urgencias por algún problema o
Sí	
No	6 → Módulo H
61. Y en total, ¿cuánta	s veces tuvo que utilizar un servicio de urgencias en estos doce meses?
Nº de veces	
No sabe/no recuerda	
No contesta	

222

⁴⁶ La pregunta sobre el tipo de servicio utilizado se realizó únicamente a la población de 16 y más años.

servicio utilizo?		
Hospital de la sanidad pública (Seguridad Social)	<u> </u>	
Servicio de urgencias no hospitalario de la sanidad pública (Seguridad Social)	□ 2	
Centro no hospitalario de la sanidad pública (Centro de Salud)	3	
Servicio privado de urgencias	4	→ Módulo H
Sanatorio, hospital o clínica privada	<u> </u>	
Casa de socorro o servicio de urgencias del ayuntamiento	6	

65. Y también esta última vez que utilizó un servicio de urgencias en estos doce últimos meses, ¿qué tipo de

14.2 Resultados detallados

La utilización de los servicios de urgencias es bastante frecuente en el conjunto de la población. Más de una persona de cada cuatro ha utilizado estos servicios en el último año. La utilización es mayor en mujeres que en hombres. Entre la población mayor de 16 años, las mujeres gitanas (39% han utilizado urgencias) y los hombres gitanos (36% han acudido a este servicio) presentan porcentajes de utilización mayores que los de la población general de España. Los grupos sociales con una mejor situación socioeconómica son los que menos han empleado este tipo de servicios (23% en hombres y 24% en mujeres con profesiones ligadas a títulos universitarios o cuadros directivos, la llamada clase social I).

Entre los niños, niñas y adolescentes la pauta es diferente. En las niñas gitanas se observa un nivel similar de utilización de servicios de urgencia que en la población general de España (40,4% frente al 36,4% de la población general). Sin embargo, en los niños se encuentra una situación muy distinta. Los niños gitanos han utilizado estos servicios en menor proporción: 29,8% los han acudido a urgencias, frente al 38,6% de la población general. Así, si bien en la población general la utilización es mayor en niños que en niñas, en la población gitana las niñas utilizan mucho más los servicios de urgencias que los niños.

Tabla 14.1a Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta. ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

		En estos últimos 12 meses, ¿ha tenido que utilizar algún servicio de urgencias por algún problema o enfermedad?				
		Sí	No	Total		
		%	%	%	N (No Ponderado)	
	Clase I	23,0	77,0	100	1104	
	Clase II	28,9	71,1	100	1145	
	Clase III	27,2	72,8	100	2967	
	Clase IVa	29,5	70,5	100	3369	
Hombres	Clase IVb	27,9	72,1	100	1445	
Hombres	Clase V	28,4	71,6	100	1466	
	No consta	30,5	69,5	100	149	
	Población General	27,9	72,1	100	11645	
	Población Gitana	36,0	64,0	100	465	
	(IC95%)	(31,7-40,5)	(59,5-68,3)		403	
	Clase I	24,0	76,0	100	1509	
	Clase II	30,6	69,4	100	1722	
	Clase III	29,2	70,8	100	4445	
	Clase IVa	32,7	67,3	100	4610	
Mujeres	Clase IVb	33,2	66,8	100	2507	
Mujeres	Clase V	33,0	67,0	100	2532	
	No consta	35,4	64,6	100	508	
	Población General	31,1	68,9	100	17833	
	Población Gitana	39,2	60,8	100	527	
	(IC95)	(35,1-43,5)	(56,5-64,9)	100	327	

Tabla 14.1b Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población infantil ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

		En estos últimos do	En estos últimos doce meses, ¿ha tenido el/la niño/a que utilizar algún servicio de urgencias por algún problema o enfermedad?					
		Sí	No		Total			
		%	%	%	N (No Ponderado)			
	Clase I	33,2	66,8	100	513			
	Clase II	39,1	60,9	100	513			
	Clase III	38,5	61,5	100	1060			
	Clase IVa	41,7	58,3	100	1333			
Niños	Clase IVb	39,3	60,7	100	603			
1411103	Clase V	36,8	63,2	100	543			
	No consta	27,5	72,5	100	51			
	Población General	38,6	61,4	100	4616			
	Población Gitana (IC95%)	29,8 (24,5-35,7)	70,2 (64,3-75,5)	100	265			
	Clase I	36,9	63,1	100	508			
	Clase II	32,8	67,2	100	502			
	Clase III	35,6	64,4	100	1053			
	Clase IVa	38,2	61,8	100	1290			
Niñas	Clase IVb	38,1	61,9	100	568			
Milas	Clase V	35,5	64,5	100	528			
	No consta	33,1	66,9	100	57			
	Población General	36,4	63,6	100	4506			
	Población Gitana (IC95%)	40,4 (34,3-46,8)	59,6 (53,2-65,7)	100	239			

El análisis de los niveles de utilización por grupos de edad informa sobre un nivel similar de utilización de las urgencias en la población gitana entre los 16 y 24 años de edad que en la población general (mujeres y hombres). Esta situación persiste en las mujeres y hombres gitanos entre los 25 y 34 años. En el resto de los casos la población gitana emplea más los servicios de urgencias que la población general de España, siendo las diferencias mayores en la población de más edad. Al desagregar por grupos de edad en la población de 15 ó menos años no se observan diferencias significativas.

Resumen

 La población gitana tiene mayores tasas de utilización de los servicios de urgencias en la población mayor de 35 años.

Tabla 14.2a Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

		En estos ú	Itimos 12 meses,	ha tenido d	jue utilizar algún s	servicio de urgei	ncias por algún pr	oblema o en	fermedad?
			Hombr	es			Mujere	es	
		Sí	No		Total	Sí	No		Total
		%	%	%	N (No Ponderado)	%	%	%	N (No Ponderado)
	Clase I	36,1	63,9	100	88	34,6	65,4	100	78
	Clase II	35,6	64,4	100	117	41,6	58,4	100	119
	Clase III	33,4	66,6	100	226	34,8	65,2	100	237
	Clase IVa	32,8	67,2	100	321	41,5	58,5	100	328
De 16 a 24	Clase IVb	28,3	71,7	100	121	36,6	63,4	100	190
años	Clase V	38,3	61,7	100	151	39,8	60,2	100	141
	No consta	-	-	-	24	-	-	-	27
	Población General	33,9	66,1	100	1048	38,9	61,1	100	1120
	Población Gitana (IC95%)	30,7 (23,8-38,6)	69,3 (71,4-66,2)	100	150	36,3 (28,5-44,4)	63,7 (55,6-71,5)	100	138
	Clase I	23,4	76,6	100	176	30,7	69,3	100	250
	Clase II	31,9	68,1	100	192	41,7	58,3	100	287
	Clase III	29,0	71,0	100	362	39,4	60,6	100	584
	Clase IVa	32,6	67,4	100	554	42,3	57,7	100	740
De 25 a 34	Clase IVb	30,8	69,2	100	253	40,8	59,2	100	423
años	Clase V	29,9	70,1	100	243	36,8	63,2	100	334
	No consta	-	-	-	21	47,4	52,6	100	39
	Población General	30,5	69,5	100	1801	39,6	60,4	100	2657
	Población Gitana (IC95%)	36,7 (28,0-46,8)	63,3 (53,2-72,0)	100	97	33,0 (25,2-40,8)	67,0 (58,5-74,2)	100	140
	Clase I	20,6	79,4	100	483	18,8	81,2	100	777
	Clase II	27,0	73,0	100	506	25,7	74,3	100	754
	Clase III	25,9	74,1	100	1141	25,5	74,5	100	1610
	Clase IVa	24,4	75,6	100	1170	28,1	71,9	100	1571
De 35 a 54	Clase IVb	25,1	74,9	100	543	27,5	72,5	100	871
años	Clase V	24,5	75,5	100	508	29,1	70,9	100	706
	No consta	24,5	75,5	100	49	29,5	70,5	100	98
	Población General	24,7	75,3	100	4400	26,2	73,8	100	6387
	Población Gitana (IC95%)	36,6 (29,2-44,3)	63,4 (55,7-70,8)	100	152	46,6 (39,1-54,3)	53,4 (45,7-60,9)	100	168
	Clase I	19,9	80,1	100	357	23,9	76,1	100	404
	Clase II	25,3	74,7	100	330	23,6	76,4	100	562
	Clase III	25,3	74,7	100	1238	26,3	73,7	100	2014
_	Clase IVa	31,2	68,8	100	1324	27,9	72,1	100	1971
De 55 y	Clase IVb	29,0	71,0	100	528	32,4	67,6	100	1023
más años	Clase V	26,9	73,1	100	564	32,4	67,6	100	1351
	No consta	26,7	73,3	100	55	32,0	68,0	100	344
	Población General	27,3	72,7	100	4396	28,4	71,6	100	7669
	Población Gitana (IC95%)	46,0 (34,1-58,3)	54,0 (41,7-75,9)	100	66	39,8 (30,3-50,8)	60,2 (49,2-69,7)	100	81

Tabla 14.2b Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población infantil ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

			En estos últimos d	oce meses, ¿ha tenido urgencias por algún pr	o el/la niño/a que oblema o enferme	utilizar algún servicio de edad?
			Sí	No		Total
			%	%	%	N (No Ponderado)
		Clase I	50,5	49,5	100	161
		Clase II	55,9	44,1	100	176
		Clase III	50,4	49,6	100	286
		Clase IVa	53,2	46,8	100	444
	De 0 a 4 años	Clase IVb	53,7	46,3	100	190
	De o a 4 anos	Clase V	50,8	49,2	100	165
		No consta	-	-	-	15
		Población General	52,6	47,4	100	1437
		Población Gitana	41,6	58,4	100	80
		(IC95%)	(31,3-52,8)	(47,2-68,7)		
		Clase I	21,1	78,9	100	152
		Clase II	25,7	74,3	100	138
		Clase III	39,1	60,9	100	308
		Clase IVa	37,0	63,0	100	328
Niños	De 5 a 9 años	Clase IVb	33,1	66,9	100	168
		Clase V	35,2	64,8	100	145
		No consta	-	-	-	13
		Población General	33,2	66,8	100	1252
		Población Gitana (IC95%)	28,7 (19,3-39,9)	71,3 (60,1-80,7)	100	77
		Clase I	28,8	71,2	100	200
		Clase II	31,6	68,4	100	199
		Clase III	31,1	68,9	100	466
		Clase IVa	35,2	64,8	100	561
	Do 10 o 15 oños	Clase IVb	31,9	68,1	100	245
	De 10 a 15 años	Clase V	27,3	72,7	100	233
		No consta	-	-	-	23
		Población General	31,5	68,5	100	1927
		Población Gitana (IC95%)	22,1 (15,1-30,8)	77,9 (69,2-84,3)	100	108
		Clase I	61,0	39,0	100	182
		Clase II	46,7	53,3	100	176
		Clase III	51,7	48,3	100	285
		Clase IVa	49,8	50,2	100	437
	De 0 a 4 años	Clase IVb	50,6	49,4	100	170
	De o a 4 anos	Clase V	50,2	49,8	100	166
		No consta	-	-	-	16
		Población General	51,5	48,5	100	1432
		Población Gitana	53,1	46,9	100	67
		(IC95%)	(41,2-64,3)	(35,7-58,8)		
		Clase I	29,2	70,8	100	144
		Clase II	31,9	68,1	100	139
		Clase III	34,4	65,6	100	307
		Clase IVa	38,0	62,0	100	347
Niñas	De 5 a 9 años	Clase IVb	32,9	67,1	100	167
1111100	2004741100	Clase V	25,1	74,9	100	150
		No consta	-	-	-	15
		Población General	33,2	66,8	100	1269
		Población Gitana (IC95%)	37,1 (27,0-48,3)	62,9 (51,7-73,0)	100	78
		Clase I	20,3	79,7	100	182
		Clase II	19,8	80,2	100	187
		Clase III	25,8	74,2	100	461
		Clase IVa	27,0	73,0	100	506
	Do 10 o 15 oños	Clase IVb	33,0	67,0	100	231
	De 10 a 15 años	Clase V	32,7	67,3	100	212
		No consta	-	-	-	26
		Población General	26,4	73,6	100	1805
		Población Gitana	33,4	66,6		
		(IC95%)	(23,9-43,1)	(56,9-76,1)	100	94

En la población gitana adulta es más frecuente haber utilizado servicios de urgencias en las mujeres. No existe una pauta lineal entre edad y utilización de servicios de urgencias en las mujeres, por ser las edades intermedias las que más usan estos servicios. En el caso de las

mujeres que habitan en chabolas/infravivienda tienen una mayor probabilidad de haber utilizado los servicios de urgencias. El nivel de estudios no muestra un efecto diferenciado en la utilización de urgencias.

Resumen

- Las mujeres de edades intermedias y de avanzada edad, sobre todo las que viven en chabolas/infravivienda tienen mayor probabilidad de acudir a urgencias en la población gitana.

Tabla 14.3a Utilización de servicios de urgencias en los últimos doce meses. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.

				mbres				ujeres	
		En estos úl	timos 12 mese	ha tenidoخ, es,	que utilizar algún	servicio de urg	encias por alg	ún problema o	enfermedad?
		Sí	No		Total	Sí	No	-	Total
		%	%	%	N (No Ponderado)	%	%	%	N (No Ponderado)
	De 16 a 24 años	30,7	69,3	100	150	36,3	63,7	100	138
Grupos de	De 25 a 34 años	36,7	63,3	100	97	33,0	67,0	100	140
edad	De 35 a 54 años	36,6	63,4	100	152	46,6	53,4	100	168
cudu	De 55 y más años	46,0	54,0	100	66	39,8	60,2	100	81
	Total	36,0	64,0	100	465	39,2	60,8	100	527
	No sabe leer y escribir	43,2	56,8	100	40	49,1	50,9	100	84
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	38,2	61,8	100	241	39,1	60,9	100	282
educativo	Primarios completos	33,3	66,7	100	86	35,9	64,1	100	73
	Secundarios o superiores	31,5	68,5	100	82	36,0	64,0	100	70
	Total	36,3	63,7	100	449	39,8	60,2	100	509
	Trab. cuenta ajena Fijo/a	26,2	73,8	100	48	41,4	58,6	100	40
	Trab. cuenta ajena Tempo- ral	38,7	61,3	100	98	37,5	62,5	100	82
	Trab. cuenta propia Autónomo/a o Empresa- rio/a	32,5	67,5	100	81	42,2	57,8	100	42
0	Ayuda familiar	17,7	82,3	100	46	40,7	59,3	100	37
Ocupación principal	Parado/a ha trabajado antes	42,9	57,1	100	81	40,1	59,9	100	55
	Parado/a busca primer empleo	41,5	58,5	100	32	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	10	-	-	-	11
	Jubilado/a	45,9	54,1	100	68	43,5	56,5	100	66
	Labores del hogar	-	-	-	1	38,6	61,4	100	173
	Total	36,0	64,0	100	465	39,2	60,8	100	527
Tipo de	Normalizada	35,9	64,1	100	425	37,9	62,1	100	486
vivienda	Infravivienda/chabola	36,9	63,1	100	39	66,0	34,0	100	37
····onaa	Total	36,0	64,0	100	464	39,6	60,4	100	523
Tiene el	Sí	37,0	63,0	100	421	40,1	59,9	100	476
barrio serv.	No	25,0	75,0	100	43	33,6	66,4	100	47
Sanitarios	Total	36,0	64,0	100	464	39,6	60,4	100	523
	Integrado y buenas condiciones	34,6	65,4	100	326	38,2	61,8	100	377
Situación del	Integrado y malas condi- ciones	48,5	51,5	100	54	40,4	59,6	100	58
barrio dei	Alejado y buenas condicio- nes	38,4	61,6	100	52	43,0	57,0	100	49
	Alejado y malas condicio- nes	26,3	73,7	100	32	48,6	51,4	100	39
	Total	36,0	64,0	100	464	39,6	60,4	100	523

Tabla 14.3b. Urgencias. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Varial	ole y (¿en estos últ	imos 12 meses ha		r algún servicio no; 0= sí)	de urgencias por	algún problema o	enfermedad?)
			ŀ	Hombres				Mujeres	
					S RATIO 5%				S RATIO 5%
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior
	De 16 a 24 años	,581				,067			
Edad	De 25 a 34 años	,455	,807	,459	1,417	,310	1,312	,776	2,218
Ludu	De 35 a 54 años	,494	,837	,502	1,395	,211	,722	,433	1,203
	De 55 y más años	,165	,621	,317	1,216	,496	1,259	,649	2,442
	No sabe leer y escribir	,823				,485			
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,833	1,082	,520	2,251	,158	1,505	,854	2,653
	Primarios completos	,550	1,294	,555	3,016	,156	1,690	,819	3,487
	Secundarios o superiores	,513	1,333	,563	3,156	,222	1,602	,752	3,411
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,901	,954	,453	2,008	,003	,301	,137	,662

El número medio de asistencias recibidas es superior en la población gitana que en la población general. En la población mayor de 16 años, la población gitana acude como media 1 vez y media más que la población general, esto es, prácticamente se duplica el número de visitas. En la población de 15 ó menos años también se realiza como media una visita o más que la población general, tanto en niños como en niñas.

Resumen

 Como media el número de visitas de urgencias en la población gitana es prácticamente el doble que en la población general.

Tabla 14.4a Número medio de asistencias recibidas del servicio de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

	Hombres Mujeres Y en total, ¿ cuántas veces tuvo que utilizar un servicio de urgencias en estos doce meses?										
			Y en tota	, ¿cuántas veces tı	uvo que utilizar un	servicio de urge	ncias er	n estos doc	e meses?		
	Media	Medi ana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media	Media	Me di- an a	N válido	Desviación típica	Error típico de la media	
Clase I	1,5	1	350	1,13	,06	1,7	1	323	2,39	,13	
Clase II	1,4	1	418	,94	,05	1,6	1	434	1,26	,06	
Clase III	1,5	1	927	1,35	,04	1,7	1	987	1,78	,06	
Clase IVa	1,6	1	1231	1,28	,04	1,9	1	1324	2,87	,08	
Clase IVb	1,8	1	472	2,37	,11	2,3	1	677	8,64	,33	
Clase V	1,7	1	521	2,13	,09	2,0	1	691	2,34	,09	
No consta	1,4	1	80	,71	,08	1,9	1	149	1,95	,16	
Población General	1,6	1	3999	1,55	,02	1,9	1	4584	3,95	,06	
Población Gitana (IC95%)	3,0 (2,4-3,5)	2	168	3,58	,28	3,6 (3,0-4,2)	2	203	3,95	,28	

Tabla 14.4b Número medio de asistencias recibidas del servicio de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población infantil ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 15 y menos años de edad.

		Y en tota	l, ¿cuántas vec	es tuvo que utiliza	ar el/la niño/a un ser meses?	vicio de urgencias en estos doce
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media
	Clase I	2,0	1	197	1,82	,13
	Clase II	1,8	1	199	1,48	,10
	Clase III	1,8	1	385	1,45	,07
	Clase IVa	2,2	1	547	1,96	,08
Niños	Clase IVb	1,9	1	231	1,61	,11,
1411103	Clase V	2,3	1	205	2,55	,18
	No consta	-	-	15	-	-
	Población General	2,0	1	1779	1,84	,04
	Población Gitana (IC95%)	3,4 (2,4-4,3)	2	77	4,10	,47
	Clase I	2,0	1	218	1,54	,10
	Clase II	1,9	1	160	1,38	,11,
	Clase III	1,9	1	357	1,52	,08
	Clase IVa	1,9	1	445	1,67	,08
Niñas	Clase IVb	2,1	1	210	2,09	,14
Milias	Clase V	2,3	2	170	1,88	,14
	No consta	-	-	25	-	-
	Población General	2,0	1	1586	1,69	,04
	Población Gitana (IC95%)	3,3 (2,5-4,1)	2	91	3,47	,36

La media de asistencias recibidas es mayor en mujeres y hombres gitanos que en la población general en todos los grupos de edad de 16 y más años. Se puede observar que las distancias en el número de visitas de urgencia entre la población gitana y la población general es mayor en los grupos de edad más elevados.

En la población de 15 ó menos años no se puede analizar la pauta por grupos de edad debido al bajo número de casos de niñas, niños y adolescentes gitanos que hayan acudido a urgencias incluidos en la muestra.

Resumen

La población gitana de más edad (de 35 años en adelante) es la que presenta una mayor distancia en el número medio de visitas de urgencias comparado con la población general.

Tabla 14.5 Número medio de asistencias recibidas del servicio de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

					es tuvo que	utilizar un	servicio de urgeno			eses?	
			Hom	nbres					Mujeres		
		Media	Mediana	N válido	Des- viación típica	Error	Media	Me- diana	N válido	Desvia- ción típica	Error
	Clase I	1,2	1	71	,43	,05	1,4	1	43	,80	,12
	Clase II	1,2	1	71	,54	,06	1,6	1	81	1,06	,12
	Clase III	1,4	1	143	,97	,08	1,9	1	131	2,06	,18
	Clase IVa	1,6	1	189	1,10	,08	2,5	1	237	2,47	,16
De 16 a	Clase IVb	1,5	1	53	,77	,11	2,1	1	102	2,46	,24
24 años	Clase V	1,4	1	98	,94	,09	1,8	1	81	1,46	,16
	No consta	-	-	13	-	-	-	2	20	-	-
	Población General	1,4	1	638	,91	,04	2,0	1	695	2,08	,08
	Población Gitana (IC95%)	2,1 (1,5-2,7)	1	46	1,81	,27	2,6 (2,0-3,2)	2	51	2,10	,29
	Clase I	1,3	1	73	,49	,06	2,3	1	84	4,10	,45
	Clase II	1,3	1	106	,79	,08	1,5	1	120	,91	,08
	Clase III	1,4	1	177	1,02	,08	1,7	1	232	1,40	,09
	Clase IVa	1,5	1	308	,90	,05	1,7	1	331	1,31	,07
De 25 a	Clase IVb	1,4	1	122	,81	,07	3,4	1	183	16,33	1,21
34 años	Clase V	2,1	1	132	3,47	,30	2,7	1	149	3,68	,30
	No consta	-	1	24	-	-	-	3	28	-	-
	Población General	1,5	1	942	1,54	,05	2,2	1	1127	6,91	,21
	Población Gitana (IC95%)	2,3 (1,6-3,0)	2	37	2,01	,33	3,6 (2,1-5,1)	2	45	4,82	,72
	Clase I	1,7	1	127	1,48	,13	1,7	1	113	1,69	,16
	Clase II	1,5	1	155	1,09	,09	1,7	1	146	1,60	,13
	Clase III	1,5	1	342	1,38	,07	1,7	1	302	2,26	,13
	Clase IVa	1,6	1	335	1,56	,09	1,9	1	362	3,18	,17
De 35 a	Clase IVb	1,8	1	155	3,43	,28	1,9	1	182	1,60	,12
54 años	Clase V	1,5	1	145	1,68	,14	2,0	1	177	2,36	,18
	No consta	-	1	22	-	-	1,9	1	31	2,65	,48
	Población General	1,6	1	1281	1,80	,05	1,8	1	1312	2,40	,07
	Población Gitana (IC95%)	3,2 (2,2-4,3)	2	57	3,64	,48	4,4 (3,2-5,5)	3	72	4,83	,57
	Clase I	1,6	1	79	1,26	,14	1,4	1	84	,92	,10
	Clase II	1,6	1	85	1,03	,11	1,7	1	86	1,21	,13
	Clase III	1,6	1	265	1,64	,10	1,6	1	322	1,33	,07
	Clase IVa	1,5	1	400	1,34	,07	1,8	1	394	3,63	,18
De 55 y	Clase IVb	2,2	1	143	2,20	,18	1,8	1	210	1,39	,10
más	Clase V	1,7	1	146	1,30	,11	1,8	1	283	1,38	,08
	No consta	-	1	21	-	-	1,6	1	70	1,32	,16
	Población General	1,7	1	1139	1,52	,05	1,7	1	1450	2,20	,06
	Población Gitana (IC95%)	-	3	29	-	-	3,4 (2,6-4,2)	3	35	2,12	,36

La frecuencia de asistencia a urgencias en la población gitana es mayor en la población de más edad, tanto en las mujeres, como en los hombres. El bajo número de casos no permite realizar la comparación por tipo de vivienda, cercanía de los servicios de salud y situación del barrio, y tampoco en la población de 15 ó menos años.

Tabla 14.6 Número medio de asistencias recibidas del servicio de urgencias en los últimos doce meses. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal según sexo.

Media, mediana, número de casos, desviación típica y error típico de la media. Población de 16 y más años de edad.

				Hombres					Mujeres				
		Y en total, ¿cuántas veces tuvo que utilizar un servicio de urgencias en estos doce meses?											
		Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media	Media	Mediana	N válido	Desviación típica	Error típico de la media		
	De 16 a 24 años	2,1	1	46	1,81	,27	2,6	2	51	2,10	,2'		
Grupos de	De 25 a 34 años	2,3	2	37	2,01	,33	3,6	2	45	4,82	,7		
edad	De 35 a 54 años	3,2	2	57	3,64	,48	4,4	3	72	4,83	,5		
	De 55 y más años	-	3	29	-	-	3,4	3	35	2,12	,3		
	Total	3,0	2	168	3,58	,28	3,6	2	203	3,95	,2		
	No sabe leer y escribir	-	-	17	-	-	4,9	3	39	4,94	,7		
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	3,1	2	89	3,42	,36	3,6	2	104	3,62	,3		
educativo	Primarios completos	-	2	29	-	-	-	1	27	-			
	Secundarios o superiores	-	1	28	-	-	-	2	28	-			
	Total	2,8	2	163	2,90	,23	3,6	2	198	3,98	,2		
	Trab. cuenta ajena Fijo/a	-	-	13	-	-	-	-	14	-			
	Trab. cuenta ajena Tempo- ral	2,7	2	41	2,23	,35	3,2	2	33	3,65	,€		
	Trab. cuenta propia Autó- nomo/a o Empresario/a	-	2	27	-	-	•	,	16	-			
Ocupación	Ayuda familiar	-	-	7	-	-	-	-	15				
principal	Parado/a ha trabajado antes	2,1	2	35	1,53	,26	-	2	26	-			
	Parado/a busca primer empleo	-	-	12	-	-	-	-	7	-			
	Estudiante	-	-	4	-	-	-	-	2	-			
	Jubilado/a	-	3	29	-	-	-	3	29	-			
	Labores del hogar			0			4,2	3	61	4,86	,6		
	Total	3,0	2	168	3,58	,28	3,6	2	203	3,95	,,		

Las urgencias en la población gitana y en la población general son atendidas principalmente por el sistema público. Sin embargo, en la población general la presencia de asistencia a urgencias de tipo privado es relevante en los hogares en los que la persona de referencia desempeña una ocupación que requiere cualificación universitaria (clase I y II) y desciende conforme disminuyen las ventajas socioeconómicas ligadas a la ocupación. En las población gitana es donde se encuentran los niveles más bajos de utilización de servicios privados, incluso comparando con los hogares encabezados por trabajadores manuales. De forma inversa la presencia de atención pública es mayor para la población gitana que en los grupos con mejor posición socioeconómica en la población general de España.

Resumen

- Las urgencias en la población gitana son atendidas casi exclusivamente por el sistema público.
- La población gitana es el grupo con menor acceso a las urgencias prestadas por entidades privadas.

Tabla 14.7 Lugar de la asistencia prestada por el servicio de urgencias en los últimos doce meses. Comparación población adulta ENSE 2006 y población gitana de España 2006 según sexo.

		La última	vez que u	tilizó un se			s en estos i		oce mes	es, ¿qué	tipo de
					servici	o de urge	ncias utilizó	?			
		Hospital de la sanidad pública (seguridad social)	Servicio de urgencias no hospitalario de la sanidad pública (seguridad social)	Centro no hospitalario de la sanidad pública (centro de salud)	Servicio privado de urgen- cias	Sanatorio, hospital o clínica privada	Casa de socorro o servicio de urgencias del ayuntamiento	Otro tipo de servicio	No consta	ד	otal
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	49,6	13,4	9,1	13,4	10,9	,0	1,0	2,6	100	245
	Clase II	51,8	21,9	13,1	9,5	1,8	,0	1,2	,7	100	299
	Clase III	60,4	12,4	10,8	6,6	5,6	,0	1,4	2,9	100	771
	Clase IVa	65,7	12,6	10,7	3,1	2,0	,1	1,8	4,1	100	993
Hombres	Clase IVb	63,7	17,0	7,6	4,2	2,3	,0	2,5	2,7	100	399
Hombies	Clase V	66,0	17,3	7,7	3,5	,8	,0	1,2	3,5	100	417
	No consta	67,9	3,7	14,2	3,5	3,1	,0	2,4	5,0	100	40
	Población General	61,5	14,5	10,1	5,6	3,5	,0	1,6	3,1	100	3164
	Población Gitana (IC95%)	66,1 (58,5-72,7)	18,7 (13,5- 25,2)	12,7 (8,0-17,8)	,9 (0,2-3,8)	,5 (0,0-2,8)	,0 (0,0-1,5)	,0 (0,0-1,5)	1,2 (0,2-3,8)	100	167
	Clase I	50,7	9,2	10,3	15,4	12,7	,2	,0	1,6	100	356
	Clase II	55,8	15,5	9,2	9,8	4,4	,0	1,2	4,0	100	505
	Clase III	58,3	15,0	10,8	6,1	5,0	,0	,7	4,0	100	1251
	Clase IVa	64,1	15,9	12,4	2,1	1,4	,0	,5	3,6	100	1458
Mujeres	Clase IVb	63,6	16,8	11,5	2,5	1,0	,2	,8	3,6	100	818
Wajeres	Clase V	66,7	15,0	10,6	1,1	1,4	,2	1,7	3,3	100	837
	No consta	61,1	9,8	12,3	5,3	,7	,0	2,8	8,2	100	175
	Población General	61,3	15,0	11,2	4,6	3,2	,1	,9	3,7	100	5400
	Población Gitana (IC95%)	64,5 (57,7-70,7)	22,6 (17,3- 28,7)	8,7 (5,4-13,1)	,9 (0,2-3,1)	,7 (0,2-3,1)	,0 (0,0-1,2)	,0 (0,0-1,2)	2,5 (0,9-5,2)	100	211

14.3 Resumen de resultados

Aunque la población gitana en términos generales ha utilizado más los servicios de urgencias que la población general, existen algunos grupos (niños menores de 15 años y adolescentes, de ambos sexos) en los que la visita de urgencias es similar a la de la población general.

El número medio de visitas en la población gitana es más elevado que en la población general.

En mujeres de edad intermedia y avanzada con malas condiciones de vivienda es donde es más probable que se hayan utilizado los servicios de urgencias.

La prestación de la asistencia de urgencias a la población gitana se realiza de forma casi exclusiva por el sistema público de salud.

• En la población gitana menor de 15 años se encuentran los siguientes niveles de utilización de urgencias: 29,8% en niños y 40,4% en niñas. En el caso de los niños gitanos el porcentaje de utilización es inferior al de los niños de la población general (38,6%).

14.4 Prioridades de intervención.

- Favorecer mediante actuaciones integradas (organización de servicios, sistemas de información, políticas urbanas, etc.) un uso adecuado de las urgencias.
- Utilizar los servicios de urgencias como oportunidad o espacio clave en intervenciones de promoción y educación para la salud dirigidas a la población gitana.

 Aplicar estrategias en los servicios de urgencias de adaptación cultural (véase Guía para la actuación con la Comunidad Gitana en los Servicios Sanitarios: pp. 55-57)⁴⁷

14.5 Prioridades de investigación.

Estudio específico sobre las pautas de utilización de los servicios de urgencias en la población gitana, distinguiendo entre situaciones de mala utilización y uso adecuado, valorando entre otros factores la mayor morbilidad y mortalidad, las condiciones y pautas de vida, así como factores culturales que puedan determinar el tipo de uso (por ejemplo, el retraso en la búsqueda de tratamiento). En las preguntas claves a plantearse en la investigación se podrían incluir algunas del tipo: ¿se relaciona el nivel de uso de urgencias con los niveles de morbilidad y mortalidad de esta población?; ¿están los servicios de atención primaria organizados de manera efectiva para evitar un uso sustitutivo por parte de los servicios de urgencias?; ¿cuál es la percepción en la población gitana sobre los diferentes niveles y tipos de atención sanitaria?; ¿existe sobreprotección médica en el caso de las niñas, mientras que en los niños se tiende a una menor protección? (ligado a la construcción de la identidad masculina y femenina) u otras.

_

⁴⁷ MSC-FSG (2006) Guía para la actuación con la Comunidad Gitana en los Servicios Sanitarios. Madrid: Fundación Secretariado Gitano, Ministerio de Sanidad y Consumo.

15 Salud bucodental

Índice de contenidos

- Introducción
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades Intervención
- Prioridades Investigación

Índice de tablas

Tabla 15.1a. Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.1b. Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.2a. Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo.

Tabla 15.2b. Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo.

Tabla 15.3 Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.

Tabla 15.4a. Número de visitas de odontología, estomatología o higienista dental en los últimos tres meses. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.4b. Número de visitas de odontología, estomatología o higienista dental en los últimos tres meses. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.5a. Tipo de cobertura. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.5b. Tipo de cobertura. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.6a. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.6b. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.7a. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo. Hombres.

Tabla 15.7b. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo. Mujeres.

Tabla 15.7c. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo. Niños.

Tabla 15.7d. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo. Niñas.

Tabla 15.8a. Indicadores de salud bucodental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 15.8b. Indicadores de salud bucodental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Tabla 15.8c. Tiene caries. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 15.8d. Le sangran las encías al cepillarse o espontáneamente. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 15.8e. Se le mueven los dientes o muelas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 15.8f. Le faltan dientes/muelas que no han sido sustituidos por prótesis. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 15.9a. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.9b. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Tabla 15.10a. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Tabla 15.10b. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Tabla 15.10c. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Tabla 15.10d. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Tabla 15.11a. Intervenciones en salud bucodental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Tabla 15.11b. Intervenciones en salud bucodental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Tabla 15.11c. Le han extraído dientes. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 15.11d. Tiene empastes. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Tabla 15.11e. Tiene prótesis. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de odds ratio ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

15.1 Introducción

El estado de salud de nuestra boca, de los dientes, encías y muelas es reflejo del estado de salud general. Un buen estado de salud bucodental es resultado de la combinación de todo tipo de factores que incluyen desde una buena alimentación y práctica de ciertos hábitos de higiene, hasta contar con un acceso adecuado a las consultas de dentista, estomatología o higienista dental. Esta combinación de factores es relevante desde la infancia hasta la vejez, siendo de vital importancia para una buena salud bucodental el cuidado de la boca desde la infancia.

La situación económica en este campo puede incidir por tanto por una doble vía. En primer lugar, por una mayor exposición a los problemas de salud bucodental, y en segundo lugar, dado que la cobertura de los servicios de odontología, estomatología e higienista dental por el sistema público de salud en España es baja, porque las barreras de coste económico pueden ser un factor relevante en el acceso a este tipo de servicios.

La literatura disponible sobre este aspecto en relación a la población gitana resulta escasa, pero clara: la población gitana cuenta con un peor estado de salud dental que la población general de España. Se puede comentar por ejemplo el artículo de Almagro et al. 48 quienes encontraron en un estudio referido a población escolar de Loja (Granada) una mayor presencia de molares cariados, ausentes por caries y obturados. Igualmente en Mora et al. 49, también con niños de Granada, encontraron una mayor prevalencia de caries en edades de 2 a 5 años cuando se trataba de población gitana. Sin embargo este tipo de información tiene un carácter local, por lo que resulta de interés comprobar la información que a continuación se incluye obtenida en la Encuesta de Salud a Población Gitana de España de 2006.

15.2 Resultados detallados

En términos generales se observa que la población gitana adulta presenta una pauta diferenciada en el acceso a las consultas de odontología, estomatología o higienista dental. Existe un mayor porcentaje de personas que nunca ha acudido a este tipo de servicio en la población gitana.

En el porcentaje de personas que nunca ha realizado este tipo de consulta se observa un marcado gradiente por clase social. Conforme se asciende en la jerarquía ocupacional es más difícil encontrar personas que no hayan acudido al dentista (el mínimo es el 0,3% en las mujeres de clase social I), mientras que los máximos, que se encuentran en la clase V (6,8% en hombres y 6,2% en mujeres), son superados ampliamente por la población gitana (17,4% y 12%, respectivamente).

En la población menor de 15 años el acceso de los niños, niñas y adolescentes gitanas a los servicios médicos relacionados con la salud bucodental es menor que en la población general. También se observa el gradiente por clase social en el porcentaje de personas que nunca ha realizado este tipo de consulta.

⁴⁸ Almagro Nievas, Diego et al. (2001) Incremento del índice de dientes permanentes cariados, perdidos por caries y obturados, entre escolares de Loja, España. Salud Pública de México, 43, 3: 192-198.

⁴⁹ Mora León, L. et al. (2000) Prevalencia de caries y factores asociados en niños de 2-5 años de los Centros de Salud Almanjáyar y Cartuja de Granada capital. Revista Atención Primaria, 26, 6: 398-404.

Tabla 15.1a. Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

			HOMBR	ES					MUJERES			
	Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca ha ido		Total	Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca ha ido		Total
	%	%	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
Clase I	19,8	22,1	53,9	4,2	100	689	31,8	24,0	43,9	,3	100	847
Clase II	21,1	15,3	60,6	2,9	100	962	27,4	20,0	50,2	2,4	100	1013
Clase III	17,6	17,5	59,8	5,1	100	2612	20,2	18,2	59,4	2,1	100	3137
Clase IVa	15,1	14,7	62,8	7,5	100	3113	17,6	16,1	62,6	3,8	100	3280
Clase IVb	16,2	12,5	64,3	7,0	100	1190	20,6	15,6	60,2	3,6	100	1650
Clase V	13,4	11,7	61,5	13,3	100	1172	16,9	11,7	65,2	6,2	100	1638
Otros	26,0	20,0	51,5	2,5	100	101	22,3	28,1	49,5	,0	100	103
No consta	18,6	12,7	57,2	11,5	100	36	15,2	13,8	58,2	12,8	100	107
Población General	16,7	15,4	61,1	6,8	100	9875	20,7	17,1	58,9	3,3	100	11775
Población gitana (IC95%)	16,1 (12,8-19,6)	13,4 (10,5- 16,8)	53,1 (48,5-57,6)	17,4 (14,2-21,2)	100	466	21,8 (18,4-25,6)	11,8 (9,3-14,9)	54,4 (49,9-58,5)	12,0 (9,4-15,1)	100	527

Tabla 15.1b. Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

			Niños	i					Niña	IS		
	Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca		Total	Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca		Total
	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)
Clase I	33,4	18,6	13,2	34,8	100	303	28,2	19,2	14,9	37,7	100	290
Clase II	24,0	20,0	18,5	37,5	100	377	31,8	12,2	15,7	40,2	100	366
Clase III	30,7	17,2	21,3	30,8	100	757	27,3	15,4	19,8	37,5	100	726
Clase IVa	22,8	17,3	18,6	41,4	100	1002	25,8	15,5	21,5	37,2	100	950
Clase IVb	22,7	15,1	20,7	41,6	100	448	28,7	11,1	23,0	37,3	100	427
Clase V	16,6	13,4	21,1	48,8	100	382	22,4	16,4	19,1	42,2	100	354
Otros	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	29
No consta	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	14
Población General	25,0	16,9	19,1	39,0	100	3307	27,1	15,0	19,5	38,4	100	3156
Población gitana (IC95%)	18,8 (14,5-24,1)	11,2 (7,7-15,5)	20,5 (15,8-25,7)	49,5 (43,3-55,5)	100	264	17,3 (12,8-22,5)	13,6 (9,5-18,3)	17,8 (13,2-22,9)	51,4 (44,9-57,6)	100	238

Los datos desagregados por edad muestran para todos los grupos de edad y sexo un mayor porcentaje de personas gitanas que nunca han acudido a este tipo de consulta. En algunos casos el riesgo de no haber acudido nunca es tres y hasta cinco veces superior que en la población general (jóvenes de 10 a 15 años o toda la población gitana mayor de 35 años).

Resumen

- El número de personas que nunca ha acudido a consultas de odontología es mayor en la población gitana.

Tabla 15.2a. Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo.

				Ho	mbres					M	ujeres		
		Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca ha ido		Total	Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca ha ido		Total
		%	%	%	%	%	N (No Ponderado)	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)
	Clase I	14,7	23,7	56,2	5,5	100	69	39,1	20,5	40,0	,4	100	70
	Clase II	26,8	16,8	53,8	2,6	100	105	25,1	23,6	46,0	5,3	100	90
	Clase III	19,9	16,3	53,1	10,7	100	257	24,6	23,3	46,3	5,8	100	220
	Clase IVa	14,1	16,5	54,4	15,0	100	326	21,5	20,8	48,1	9,6	100	330
	Clase IVb	17,7	14,9	54,6	12,9	100	149	33,9	18,4	38,1	9,6	100	154
De 16 a	Clase V	13,8	14,9	52,1	19,2	100	134	23,0	20,1	46,5	10,4	100	146
24 años	Otros	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	9
	No consta	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	13
	Población General	17,3	16,4	54,1	12,1	100	1060	26,1	20,9	45,4	7,6	100	1032
	Población gitana (IC95%)	21,3 (15,3- 28,4)	13,6 (8,6- 19,5)	47,7 (39,4- 55,4)	17,4 (11,9- 24,0)	100	151	21,8 (15,7- 29,4)	12,7 (8,0- 19,1)	46,2 (38,0- 54,4)	19,3 (13,3- 26,4)	100	138
	Clase I	9,3	25,5	57,9	7,3	100	110	27,1	29,4	42,7	,9	100	148
	Clase II	17,6	15,1	63,0	4,3	100	165	31,1	17,3	49,0	2,7	100	160
	Clase III	20,1	23,7	52,8	3,4	100	366	22,5	23,0	53,7	,8	100	403
	Clase IVa	17,1	20,2	55,6	7,1	100	485	19,8	17,6	58,4	4,2	100	522
	Clase IVb	21,0	13,8	58,9	6,3	100	220	25,4	18,8	51,4	4,5	100	248
De 25 a	Clase V	15,6	15,2	51,4	17,8	100	192	26,2	10,6	51,0	12,2	100	172
34 años	Otros	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	13
	No consta	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	15
	Población General	17,6	19,4	56,0	7,0	100	1559	23,6	19,6	52,8	4,0	100	1681
	Población gitana (IC95%)	23,3 (15,6- 32,0)	7,0 (3,1- 13,3)	54,5 (45,2- 64,5)	15,1 (9,0- 23,0)	100	97	23,2 (16,7- 30,8)	10,0 (5,9- 16,0)	57,4 (48,9- 65,3)	9,4 (5,3- 15,2)	100	140
	Clase I	26,6	17,3	52,2	3,9	100	340	33,6	26,8	39,6	,0	100	383
	Clase II	21,4	18,5	56,6	3,4	100	445	27,9	23,8	47,2	1,0	100	436
	Clase III	18,5	18,1	59,6	3,8	100	930	22,3	22,1	54,8	,7	100	922
	Clase IVa	16,4	14,3	63,4	5,9	100	1151	19,6	16,1	61,9	2,5	100	981
	Clase IVb	15,7	13,0	65,9	5,3	100	432	19,4	16,8	61,7	2,2	100	498
De 35 a	Clase V Otros	15,8	12,2	63,4	8,6	100	407 29	15,8	14,0	66,3	3,9	100	411
54 años	No consta	-	-	-	-		13	-	-	-	-	-	28 20
	Población	18,4	15,7	60,8	5,2	100	3747	22,2	19,6	56,4	1,7	100	3679
	General	8,2		55,3	19,7			25,4			· ·		
	Población gitana	8,2 (4,7-	16,8 (11,0-	55,3 (46,9-	(14,1-	100	152	25,4 (19,2-	14,1 (9,3-	54,1 (46,3-	6,4 (3,5-	100	168
	(IC95%)	13,4)	23,0)	62,5)	26,5)	100	132	32,5)	19,9)	61,5)	11,3)	100	100
	Clase I	20,8	26,5	51,7	1,0	100	170	29,0	15,9	54,7	,4	100	246
	Clase II	20,5	9,2	69,5	,8	100	247	25,2	13,9	57,9	2,9	100	327
	Clase III	14,0	13,4	67,5	5,1	100	1059	16,0	11,1	70,0	2,8	100	1592
	Clase IVa	12,7	10,6	70,5	6,2	100	1151	12,6	13,2	72,0	2,3	100	1447
D . F.	Clase IVb	11,3	8,9	74,4	5,5	100	389	13,2	11,4	73,7	1,7	100	750
De 55 y	Clase V	9,1	7,4	70,8	12,7	100	439	12,3	7,9	75,6	4,1	100	909
más años	Otros	37,1	23,0	36,4	3,5	100	44	18,2	16,8	65,0	,0	100	53
u	No consta	-	-	-	-	-	10	8,3	17,1	59,8	14,8	100	59
	Población General	13,8	11,8	68,6	5,8	100	3509	15,5	11,8	70,0	2,7	100	5383
	Población gitana (IC95%)	11,8 (5,1- 20,6)	14,8 (7,3- 24,5)	58,1 (46,4- 70,3)	15,3 (8,4- 26,4)	100	66	13,0 (6,9- 20,9)	8,7 (4,4- 16,6)	63,2 (52,7- 76,8)	15,1 (8,6- 23,6)	100	81

Tabla 15.2b. Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo.

				Ν	liños					N	Nunca Total					
		Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca		Total	Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca		Total			
		%	%	%	%	%	N (No Ponderado)	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)			
	Clase I	6,4	4,6	,0	89,0	100	79	7,4	3,5	1,4	87,8	100	82			
	Clase II	5,2	1,4	,4	93,0	100	105	1,2	,0	,2	98,6	100	105			
	Clase III	4,7	2,8	6,0	86,5	100	170	3,3	3,3	1,0	92,4	100	198			
	Clase IVa	1,8	1,3	2,5	94,4	100	267	4,0	2,5	1,1	92,3	100	234			
	Clase IVb	1,6	3,7	3,4	91,2	100	125	6,3	1,0	,2	92,6	100	103			
	Clase V	2,6	2,2	,1	95,1	100	105	4,8	,3	1,4	93,5	100	93			
De 0 a 4 años	Otros	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	7			
	No consta	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	6			
	Población General	3,3	2,4	2,5	91,9	100	866	4,2	2,0	,9	92,9	100	828			
	Población gitana (IC95%)	3,9 (1,1- 10,1)	4,0 (1,1- 10,19	7,1 (3,3- 15,4)	85,0 (76,6- 92,2)	100	79	2,2 (0,6- 8,9)	8,7 (3,6- 16,9)	2,2 (0,6- 8,9)	87,0 (77,8- 93,5)	100	67			
	Clase I	42,1	20,9	11,4	25,6	100	94	30,9	26,4	11,0	31,8	100	96			
	Clase II	25,5	29,3	16,5	28,6	100	106	38,8	18,8	13,3	29,1	100	97			
	Clase III	38,0	21,2	16,9	23,9	100	215	32,0	19,1	17,4	31,5	100	203			
	Clase IVa	28,5	22,7	16,8	31,9	100	259	28,9	22,5	16,3	32,4	100	264			
	Clase IVb	31,7	19,2	21,3	27,7	100	128	39,3	13,7	17,1	30,0	100	123			
	Clase V	29,0	16,4	9,0	45,5	100	92	22,9	22,1	16,2	38,8	100	86			
De 5 a 9 años	Otros	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	7			
	No consta	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	5			
	Población General	32,6	21,7	16,0	29,8	100	898	31,7	20,7	15,5	32,1	100	881			
	Población gitana (IC95%)	23,3 (14,5- 33,5)	16,4 (9,1- 25,9)	23,0 (14,5- 33,5)	37,3 (26,2- 47,8)	100	77	24,1 (16,1- 35,2)	17,3 (9,8- 26,4)	14,0 (7,8- 23,4)	44,6 (33,4- 55,3)	100	77			
	Clase I	43,8	25,7	22,9	7,6	100	130	42,5	24,2	30,9	2,4	100	112			
	Clase II	34,9	25,0	31,5	8,7	100	166	49,2	16,6	28,5	5,7	100	164			
	Clase III	38,6	21,5	31,5	8,5	100	372	39,5	20,4	33,9	6,1	100	325			
	Clase IVa	32,2	23,7	29,9	14,2	100	476	36,0	18,3	36,5	9,3	100	452			
	Clase IVb	31,7	20,6	33,5	14,3	100	195	33,8	14,7	38,8	12,7	100	201			
De 10 a 15	Clase V	17,1	17,3	37,4	28,3	100	185	31,9	22,1	30,5	15,5	100	175			
años	Otros	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	15			
	No consta	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3			
	Población General	32,8	22,3	31,2	13,7	100	1543	38,1	18,9	34,0	8,9	100	1447			
	Población gitana (IC95%)	26,4 (19,1- 35,8)	12,7 (7,6- 20,3)	28,4 (20,8- 37,8)	32,5 (24,1- 41,7)	100	108	23,2 (15,3- 32,5)	14,3 (8,2- 22,6)	33,1 (23,9- 43,1)	29,5 (21,0- 39,6)	100	94			

En la población gitana el porcentaje de personas que nunca ha ido a las consultas relacionadas con la salud bucodental es bastante constante por edad en los hombres y menor en las edades intermedias en las mujeres (de 25 a 54 años).

Tabla 15.3 Tiempo desde la última consulta de odontología, estomatología o higienista dental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo.

	ión porcentual. Pobl				mbres		<u> </u>			М	ujeres		
		Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca ha ido		Total	Hace menos de tres meses	Hace más de tres meses y menos de un año	Hace un año o más	Nunca ha ido		Total
		%	%	%	%	%	N (no ponderado)	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	21,3	13,6	47,7	17,4	100	151	21,8	12,7	46,2	19,3	100	138
Grupos de	De 25 a 34 años	23,3	7,0	54,5	15,1	100	97	23,2	10,0	57,4	9,4	100	140
edad	De 35 a 54 años	8,2	16,8	55,3	19,7	100	152	25,4	14,1	54,1	6,4	100	168
	De 55 y más años	11,8	14,8	58,1	15,3	100	66	13,0	8,7	63,2	15,1	100	81
	Total	16,1	13,4	53,1	17,4	100	466	21,8	11,8	54,4	12,0	100	527
	No sabe leer y escribir	14,7	5,0	42,5	37,8	100	40	17,1	11,8	57,6	13,5	100	84
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	12,7	13,3	55,1	19,0	100	242	21,3	8,6	55,8	14,3	100	282
educativo	Primarios completos	20,3	6,3	63,2	10,1	100	86	23,9	18,6	51,2	6,2	100	73
	Secundarios o superio- res	17,3	25,5	46,6	10,5	100	82	25,6	17,4	50,1	6,9	100	70
	Total	15,2	13,6	53,9	17,2	100	450	21,6	11,9	54,6	11,9	100	509
	Trab. cuenta ajena Fijo/a	24,8	18,6	43,9	12,6	100	48	31,7	23,5	39,8	5,0	100	40
	Trab. cuenta ajena Temporal	12,3	17,4	53,6	16,7	100	98	22,1	9,7	55,6	12,6	100	82
	Trab. cuenta propia Autónomo/a o Empresa- rio/a	12,8	10,4	64,7	12,0	100	81	17,8	14,3	57,7	10,3	100	42
0	Ayuda familiar	12,8	18,9	49,0	19,3	100	46	11,9	17,3	59,3	11,5	100	37
Ocupación principal	Parado/a ha trabajado antes	18,2	10,1	52,5	19,2	100	82	27,3	13,5	54,6	4,6	100	55
	Parado/a busca primer empleo	21,3	6,8	43,4	28,4	100	32	-	-	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	11
	Jubilado/a	11,5	11,5	55,4	21,6	100	68	16,1	11,0	55,0	17,9	100	66
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	1	22,0	9,3	57,0	11,8	100	173
	Total	16,1	13,4	53,1	17,4	100	466	21,8	11,8	54,4	12,0	100	527
Tipo de	Normalizada	16,5	14,0	54,6	14,9	100	426	22,1	12,3	53,9	11,7	100	486
vivienda	Infravivienda/chabola	11,9	6,5	36,5	45,2	100	39	19,1	6,2	60,9	13,8	100	37
***************************************	Total	16,1	13,4	53,1	17,3	100	465	21,9	11,9	54,3	11,8	100	523
Tiene el	Sí	17,2	13,9	53,5	15,4	100	422	21,7	12,2	54,8	11,3	100	476
barrio serv.	No	4,7	8,0	48,9	38,4	100	43	24,4	8,2	48,4	19,0	100	47
Sanitarios	Total	16,1	13,4	53,1	17,3	100	465	21,9	11,9	54,3	11,8	100	523
	Integrado y buenas condiciones	17,1	13,2	57,5	12,2	100	327	22,9	13,0	52,7	11,5	100	377
Situación	Integrado y malas condiciones	14,8	9,9	43,8	31,5	100	54	24,6	12,4	48,7	14,3	100	58
del barrio	Alejado y buenas condiciones	12,6	21,4	45,8	20,2	100	52	17,0	4,4	68,0	10,5	100	49
	Alejado y malas condi- ciones	12,8	10,3	36,0	40,8	100	32	14,6	9,5	62,3	13,5	100	39
	Total	16,1	13,4	53,1	17,3	100	465	21,9	11,9	54,3	11,8	100	523

El cuestionario incluía la pregunta sobre el número de veces que se había realizado este tipo de visitas en los últimos tres meses. La diferencia de 0,4 veces más en las mujeres gitanas resulta estadísticamente significativa (IC95% 0,02-0,79 veces, p=0.038), pero no en los hombres, ni en los niños, niñas y adolescentes menores de 15 años.

Tabla 15.4a. Número de visitas de odontología, estomatología o higienista dental en los últimos tres meses. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, error típico de la media y desviación típica. Población de 16 y más años. Valores ponderados.

			Hombres					Mujeres		
	Cuántaغ	as veces h	a ido en los	últimos tres r	neses?	Cuánخ	tas veces	ha ido en los	últimos tres	meses?
	Media	Me- diana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica	Media	Me- diana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica
Clase I	1,7	1	166	,11	1,46	2,0	1	299	,11	1,95
Clase II	2,1	1	226	,15	2,20	1,8	1	288	,11	1,82
Clase III	1,8	1	451	,08	1,67	1,8	1	565	,06	1,44
Clase IVa	1,9	1	516	,08	1,82	2,0	1	570	,07	1,71
Clase IVb	2,3	2	211	,14	2,08	2,2	1	302	,11	1,92
Clase V	1,8	1	166	,13	1,73	1,8	1	243	,08	1,32
Otros	-	1	23	-	-	-	-	18	-	-
No consta	-	-	6	-	-	-	-	13	-	-
Población General	1,9	1	1765	,04	1,83	1,9	1	2297	,04	1,71
Población gitana (IC95%)	2,2 (1,6-2,7)	1	72	,25	2,12	2,3 (1,9-2,7)	2	110	,19	1,99

Tabla 15.4b. Número de visitas de odontología, estomatología o higienista dental en los últimos tres meses. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Media, mediana, número de casos, error típico de la media y desviación típica. Población de 15 y menos años. Valores ponderados.

Publiacion de 13 y menos anos. Valores ponderados.													
			Niños					Niñas					
	ا Cuántas ک	eces ha ic	lo al dentista	en los último	s tres meses?	¿Cuántas ve	eces ha ide	al dentista	en los últimos	tres meses?			
	Media	Me- diana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica	Media	Me- diana	N válido	Error típico de la media	Desviación típica			
Clase I	1,7	1	115	,12	1,30	1,9	1	96	,18	1,76			
Clase II	1,9	1	91	,15	1,47	2,0	1	118	,14	1,57			
Clase III	1,8	1	217	,11	1,56	2,1	1	189	,15	2,13			
Clase IVa	1,8	1	221	,09	1,32	2,1	1	239	,12	1,88			
Clase IVb	2,0	1	107	,15	1,54	2,0	1	119	,13	1,47			
Clase V	1,8	1	69	,16	1,29	1,9	1	81	,14	1,22			
Otros	-	-	6	-	-	-	-	5	-	-			
No consta	-	-	2	-	-	-	-	4	-	-			
Población General	1,8	1	829	,05	1,42	2,0	1	852	,06	1,77			
Población gitana (IC95%)	1,9 (1,4-2,4)	1	49	,23	1,60	1,6 (1,2-2,0)	1	41	,19	1,23			

La forma de cobertura más frecuente de la última consulta de dentista, estomatólogo o higienista dental tanto para la población gitana como para la población general gitana fue de tipo privado. No obstante, en la población gitana el peso de las consultas a través de la Seguridad Social es destacado: una de cada cinco en población adulta y una de cada dos en la población infantil y adolescente menor de 15 años.

Tabla 15.5a. Tipo de cobertura. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

				HOMBRES							MUJERES	S		
	El dentis	ta, estoma	tólogo o higie	nista dental qu	ie consultó est	ta última	vez era de:	El dentist	a, estomat	ólogo o hig		ntal que consul	tó esta últ	tima vez
	Segu- ridad Social	Ayun- ta- mien- to	Socie- dad médica	Consulta privada	Iguala médica, etc.		Total	Seguri- dad Social	Ayun- ta- mien- to	So- cieda d médi-	era de: Con- sulta priva- da	Iguala médica, etc.	Total	
	%	%	%	%	%		N (no pondera- do)	%	%	ca %	%	%	%	N (no ponde- rado)
Clase I	1,8	,2	7,4	90,6	,0	100	666	1,3	,0	7,8	90,8	,1	100	844
lase II	4,8	,0	5,2	89,5	,5	100	935	3,6	,0	6,1	90,2	,1	100	998
Clase III	6,9	,0	4,2	88,6	,3	100	2464	6,1	,3	3,9	89,5	,2	100	3063
Clase IVa	12,0	,0	1,0	86,6	,4	100	2890	10,4	,0	1,0	88,3	,3	100	3171
Clase IVb	13,4	,0	,7	85,9	,0	100	1108	12,0	,0	,6	87,2	,2	100	1603
Clase V	19,2	,0	,5	79,6	,7	100	1015	14,3	,2	,4	85,1	,0	100	1558
Otros	2,5	,0	13,9	83,6	,0	100	94	1,0	,0	14,4	84,6	,0	100	103
No consta	25,0	,0	,6	74,4	,0	100	31	11,2	,0	1,8	86,1	,8	100	97
Población General	10,1	,0	2,8	86,8	,3	100	9203	8,5	,1	2,8	88,4	,2	100	11437
Población gitana (IC95%)	22,4 (13,6- 32,4)	,0 (0,0- 3,4)	1,3 (0,1-6,3)	76,2 (66,1- 82,3)	,0 (0,0-3,4)	100	73	22,7 (15,6- 31,2)	,0 (0,0- 2,3)	1,0 (0,1- 4,2)	76,4 (67,8- 83,6)	,0 (0,0-2,3)	100	111

Tabla 15.5b. Tipo de cobertura. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

			1	liños						1	Viñas			
	El de	ntista, estomatólog	o o higienista	dental que cor	nsultó esta úl	tima vez	era de:	El de	ntista, estomatólog	o o higienista	dental que cor	nsultó esta úl	tima vez	era de:
	Seguridad social	Ayuntamiento	Sociedad médica	Consulta privada	Iguala médica, etc.		Total	Seguridad social	Ayuntamiento	Sociedad médica	Consulta privada	Iguala médica, etc.		Total
	%	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)	%	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)
Clase I	16,2	,5	9,2	72,6	1,5	100	204	10,3	,9	8,0	80,2	,5	100	180
Clase II	17,8	1,3	11,1	69,8	,0	100	228	12,2	,4	7,2	80,2	,0	100	226
Clase III	18,2	1,4	5,9	73,7	,7	100	526	26,3	,7	5,0	67,2	,8	100	454
Clase IVa	33,9	1,2	,8	62,8	1,2	100	598	27,8	2,6	,7	67,8	1,2	100	613
Clase IVb	30,8	,8	,3	67,7	,4	100	266	22,4	,0	1,7	75,0	,9	100	264
Clase V	34,7	2,8	,6	58,9	3,0	100	190	30,1	4,5	,2	63,1	2,1	100	207
Otros	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	20
No consta	-	-	-		-	-	4	-	-	-		-	-	7
Población General	25,7	1,3	4,1	67,8	1,0	100	2034	23,1	1,6	3,4	70,9	1,1	100	1971
Población gitana (IC95%)	49,6 (35,3- 62,7)	,0 (0,0-5,0)	1,9 (0,2-9,2)	46,6 (33,4- 60,8)	2,0 (0,2- 9,2)	100	47	53,8 (38,5- 68,3)	,0 (0,0-6,0)	,0 (0,0-6,0)	44,6 (29,5- 59,1)	1,6 (0,2- 10,9)	100	42

La presencia de distintos problemas de salud bucodental es más elevada en la población gitana que en la población general. En el cuestionario se pregunta sobre las caries, sangrado de las encías, dientes o muelas que se mueven y por la carencia de dientes que no hayan sido sustituidos por prótesis en la población adulta. Para todos estos indicadores, tanto en mujeres como en hombres gitanos, se encuentran más problemas que en la población general. En todos ellos se observa un claro gradiente por clase social, estando la población gitana en peor situación que la clase social ocupacional V en la población general (trabajadores manuales no cualificados).

En el caso de la población menor de 15 años se incluyen igualmente preguntas sobre la presencia de caries, el sangrado de las encías o sobre si los dientes/muelas que tiene están sanos. En todos ellos se observa que la situación de la población gitana es peor que la de la población general, llegando a triplicar la presencia de problemas que se observa en la población general. También se observa un marcado gradiente por clase social ocupacional en la presencia de estos problemas, siendo los niños y niñas y adolescentes gitanos el grupo más destaca-

do en cuanto a la presencia de estos problemas. En el caso de las caries, por ejemplo, se duplica la presencia de este problema con respecto al grupo con peores indicadores en la población general (la clase social V).

Tabla 15.6a. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

	olon porocin		caries	Le sangran l cepillarse o esp	las encías al	Se le mue	even los dien- muelas	Le faltan dient no han sido s prót	ustituidos por	
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (No Pondera- do)
	Clase I	17,0	83,0	8,8	91,2	2,0	98,0	40,6	59,4	689
	Clase II	23,7	76,3	12,0	88,0	4,2	95,8	40,7	59,3	962
	Clase III	27,0	73,0	12,7	87,3	5,6	94,4	44,3	55,7	2612
	Clase IVa	31,0	69,0	12,4	87,6	6,0	94,0	46,7	53,3	3113
	Clase IVb	34,0	66,0	12,7	87,3	4,6	95,4	47,3	52,7	1190
	Clase V	41,1	58,9	13,5	86,5	5,5	94,5	49,4	50,6	1172
Hombres	Otros	16,5	83,5	18,2	81,8	3,5	96,5	39,0	61,0	101
	No consta	35,4	64,6	6,3	93,7	1,1	98,9	26,5	73,5	36
	Población General	29,6	70,4	12,3	87,7	5,1	94,9	45,3	54,7	9875
	Población gitana (IC95%)	54,6 (49,9-59,0)	45,4 (41,0-50,1)	26,3 (22,4-30,5)	73,7 (69,5-77,6)	11,5 (8,8-14,7)	88,5 (85,3-9,1,2)	53,2 (48,7-57,7)	46,8 (42,3-51,4)	465
	Clase I	18,7	81,3	15,8	84,2	3,6	96,4	37,8	62,2	847
	Clase II	20,8	79,2	15,4	84,6	4,7	95,3	41,7	58,3	1013
	Clase III	23,5	76,5	16,3	83,7	6,1	93,9	45,8	54,2	3137
	Clase IVa	29,5	70,5	19,9	80,1	6,5	93,5	49,1	50,9	3280
	Clase IVb	29,5	70,5	19,5	80,5	5,0	95,0	48,0	52,0	1650
	Clase V	34,2	65,8	18,9	81,1	8,3	91,7	52,2	47,8	1638
Mujeres	Otros	15,1	84,9	9,6	90,4	4,7	95,3	45,3	54,7	103
	No consta	36,2	63,8	6,7	93,3	4,6	95,4	45,7	54,3	107
	Población General	26,8	73,2	17,9	82,1	6,0	94,0	46,8	53,2	11775
	Población gitana (IC95%)	56,3 (52,0-60,5)	43,7 (39,5-48,0)	27,0 (23,4-31,1)	73,0 (68,9-76,6)	9,8 (7,4-12,6)	90,2 (87,2-92,4)	55,0 (50,7-59,2)	45,0 (40,8-49,3)	527

Tabla 15.6b. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distri	bucion porc	entual. I	Oblacio		enos anos. P		<u> </u>				
		Tiene	caries		las encías al		s que tiene		salido todavía	Т	otal
					pontáneamente		sanos		ún diente		
		SÍ	NO	SÍ	NO	Sĺ	NO	SÍ	NO	TC	TAL
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	N (NO PON- DERA- DO)
	Clase I	6,2	93,8	3,0	97,0	85,6	14,4	3,8	96,2	100	303
	Clase II	8,0	92,0	2,4	97,6	79,6	20,4	2,2	97,8	100	377
	Clase III	10,2	89,8	2,8	97,2	80,0	20,0	2,6	97,4	100	757
	Clase IVa	11,6	88,4	4,8	95,2	80,2	19,8	2,9	97,1	100	1002
	Clase IVb	12,3	87,7	3,9	96,1	77,7	22,3	3,8	96,2	100	448
.	Clase V	16,8	83,2	4,2	95,8	73,8	26,2	2,1	97,9	100	382
Niños	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	Población General	11,0	89,0	3,6	96,4	79,5	20,5	3,0	97,0	100	3307
	Población gitana (IC95%)	34,7 (28,9- 40,4)	65,3 (59,6- 71,1)	9,4 (6,4-13,6)	90,6 (86,4-9,36)	60,3 (54,1- 66,0)	39,7 (34,0- 45,9)	8,2 (5,2- 11,9)	91,8 (87,1-94,8)	100	265
	Clase I	4,8	95,2	2,3	97,7	87,6	12,4	4,8	95,2	100	290
	Clase II	6,0	94,0	3,4	96,6	86,0	14,0	2,9	97,1	100	366
	Clase III	9,6	90,4	3,7	96,3	79,8	20,2	4,0	96,0	100	726
	Clase IVa	12,3	87,7	5,4	94,6	78,0	22,0	3,1	96,9	100	950
	Clase IVb	14,2	85,8	4,3	95,7	76,5	23,5	3,0	97,0	100	427
.	Clase V	17,3	82,7	6,9	93,1	74,8	25,2	4,0	96,0	100	354
Niñas	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
	Población General	10,9	89,1	4,4	95,6	79,8	20,2	3,6	96,4	100	3156
	Población gitana (IC95%)	32,4 (26,1- 37,9)	67,6 (60,8- 72,7)	11,0 (7,4-15,3)	89,0 (83,2-91,6)	60,6 (53,5- 65,9)	39,4 (32,8- 45,2)	9,0 (6,0- 13,4)	91,0 (86,6-94,0)	100	238

La mala situación de la población gitana adulta con respecto a las caries, sangrado de las encías, dientes o muelas que se mueven y carencia de dientes que no hayan sido sustituidos por prótesis se observa en todos los grupos de edad y sexo.

En el caso de la población menor de 15 años los problemas de caries, sangrado de las encías o de dientes o muelas que no están sanos son más frecuentes en la población gitana que en ningún otro grupo cualesquiera que sea la edad y el sexo.

Tabla 15.7a. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo. Hombres.

Distribuc	ión porcentu	ıal. Pobla	ción de	16 y más	años. Po	rcentaje	s ponder	ados.		
		Tiene	caries	encías al c	gran las cepillarse o neamente		ieven los /muelas		as que no sustituidos	
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (No Ponderado)
	Clase I	14,6	85,4	5,6	94,4	1,2	98,8	22,6	77,4	69
	Clase II	18,0	82,0	11,9	88,1	,0	100	15,0	85,0	105
	Clase III	19,5	80,5	9,8	90,2	,6	99,4	16,7	83,3	257
	Clase IVa	31,8	68,2	12,8	87,2	,2	99,8	16,9	83,1	326
	Clase IVb	30,1	69,9	11,3	88,7	2,1	97,9	28,6	71,4	149
De 16 a 24	Clase V	41,5	58,5	11,6	88,4	,5	99,5	27,8	72,2	134
años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	12
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	8
	Población General	26,9	73,1	11,2	88,8	,7	99,3	20,0	80,0	1060
	Población gitana (IC95%)	48,0 (40,1- 56,0)	52,0 (44,0- 59,9)	22,0 (15,9- 29,2)	78,0 (70,8- 84,1)	5,6 (2,5-9,9)	94,4 (90,1- 97,5)	33,7 (26,1- 41,2)	66,3 (58,8- 73,9)	151
	Clase I	12,3	87,7	7,3	92,7	,1	99,9	27,1	72,9	110
	Clase II	27,4	72,6	11,8	88,2	,5	99,5	36,1	63,9	165
	Clase III	29,1	70,9	14,7	85,3	,4	99.6	31,7	68,3	366
	Clase IVa	29,3	70,7	15,3	84,7	,9	99,1	39,6	60,4	485
	Clase IVb	40,2	59,8	13,1	86,9	1,6	98,4	43,6	56,4	220
Do 25 o 24	Clase V	43,5	56,5	13,6	86,4	1,2	98,8	40,8	59,2	192
De 25 a 34 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	16
anus	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Población General	30,6	69,4	13,7	86,3	,8	99,2	36,8	63,2	1559
	Población	58,7	41,3	23,4	76,6	8,8	91,2	54,5	45,5	07
	gitana (IC95%)	(49,2- 68,3)	(31,7- 50,8)	(15,6- 32,0)	(68,0- 84,4)	(4,5- 15,8)	(84,2- 95,5)	(45,2- 64,5)	(35,5- 54,8)	97
	Clase I	20,1	79,9	12,9	87,1	2,0	98,0	51,6	48,4	340
	Clase II	23,8	76,2	13,1	86,9	4,7	95,3	47,7	52,3	445
	Clase III	30,1	69,9	14,8	85,2	5,0	95,0	55,4	44,6	930
	Clase IVa	33,0	67,0	12,7	87,3	6,3	93,7	58,6	41,4	1151
	Clase IVb	40,1	59,9	13,6	86,4	3,8	96,2	59,3	40,7	432
D- 25 - 54	Clase V	46,0	54,0	16,3	83,7	5,4	94,6	63,8	36,2	407
De 35 a 54 años	Otros	-		-	-	-		-	-	29
anos	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	Población General	32,2	67,8	13,8	86,2	4,9	95,1	56,5	43,5	3747
	Población	58,1	41,9	31,0	69,0	12,5	87,5	64,2	35,8	454
	gitana (IC95%)	(50,2- 65,7)	(34,3- 49,8)	(24,0- 38,6)	(61,4- 76,0)	(7,8- 18,2)	(81,8- 92,2)	(56,7- 71,8)	(28,2- 43,3)	151
	Clase I	17,3	82,7	5,0	95,0	4,5	95,5	44.7	55,3	170
	Clase II	23,5	76,5	10,5	89,5	9,5	90,5	49,0	51,0	247
	Clase III	25,8	74,2	10,5	89,5	11,6	88,4	52,8	47,2	1059
	Clase IVa	29,8	70,2	10,0	90,0	11,8	88,2	51,8	48,2	1151
	Clase IVb	23,3	76,7	12,0	88,0	10,1	89,9	49,5	50,5	389
D- FF	Clase V	34,0	66,0	11,2	88,8	10,9	89,1	50,2	49,8	439
De 55 y más años	Otros	21,8	78,2	13,2	86,8	10,6	89,4	59,1	40,9	44
mas alius	No consta	-	-	-	-	-		-	-	10
	Población General	27,3	72,7	10,3	89,7	10,8	89,2	51,0	49,0	3509
	Población	54,8	45.2	29,2	70,8	27,4	72,6	70.1	29.9	
	gitana	(41,7-	(34,1-	(18,5-	(59,5-	(17,2-	(61,2-	(57,8-	(19,9-	66
	(IC95%)	65,9)	58,3)	40,5)	81,5)	38,8)	82,8)	80,1)	42,2)	- 55

Tabla 15.7b. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo. Mujeres.

	ución porcentual.	Tiene		Le sangrar al cepillarse		Se le mu dientes/	even los	Le falta tes/muelas sido sustit próte	que no han uidos por	
		SÍ	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total N (No Ponde-
		%	%	%	%	%	%	%	%	rado)
	Clase I	14,9	85,1	14,5	85,5	2,1	97,9	15,3	84,7	70
	Clase II	19,1	80,9	18,1	81,9	1,8	98,2	11,1	88,9	90
	Clase III	18,6	81,4	13,9	86,1	,9	99,1	17,1	82,9	220
	Clase IVa	29,9	70,1	17,8	82,2	1,1	98,9	24,0	76,0	330
D- 1/ -	Clase IVb	37,3	62,7	20,0	80,0	2,0	98,0	19,6	80,4	154
De 16 a 24 años	Clase V	34,1	65,9	16,6	83,4	1,4	98,6	35,8	64,2	146
24 d110S	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	Población General	26,5	73,5	16,7	83,3	1,3	98,7	21,5	78,5	1032
	Población gitana	47,4	52,6	27,6	72,4	5,3	94,7	28,5	71,5	400
	(IC95%)	(39,4-	(44,2-	(20,7-	(64,5-	(2,7-	(89,5-	(21,4-	(63,8-	138
	Clase I	55,8) 22,3	60,6) 77,7	35,5) 12,1	79,3) 87,9	10,5)	97,3) 99,1	36,2) 27,0	78,6) 73,0	148
	Clase I	22,3	71,7	19,0	81,0	2,3	99,1	38,7	61,3	148
	Clase III	23,8	76,2	17,5	82,5	2,3	98.0	42,9	57.1	403
	Clase IVa	31,1	68,9	21,8	78,2	2,0	98,0	42,9	52,9	522
	Clase IVb	26,9	73,1	15,4	84,6	2,0	97,9	47,1	56,1	248
De 25 a	Clase V	32,8	67,2	20,1	79,9	4,8	95,2	43,9 51,9	48,1	172
34 años	Otros	32,0	07,2	20,1	19,9	4,0	93,2	31,9	40,1	172
0 1 01100	No consta	-		-	-	-		-	-	15
	Población General	28,2	71,8	18,2	81,8	2,2	97,8	43,5	56,5	1681
	Poblacion General	62,1	37,9	29,1	70,9	9,2	90,8	59,2	40,8	1001
	Población gitana	(53,3-	(29,9-	(21,9-	(63,0-	9,2 (5,3-	(84,8-	(50,3-	(32,6-	140
	(IC95%)	69,4)	46,0)	37,0)	78,1)	15,2)	94,7)	66,7)	48,9)	140
	Clase I	17,9	82,1	14,9	85,1	4,6	95,4	51,0	49,0	383
	Clase II	21,7	78,3	16,0	84,0	5,0	95,0	49,8	50,2	436
	Clase III	25,3	74,7	18,7	81,3	5,3	94,7	55,7	44,3	922
	Clase IVa	34,3	65,7	22,9	77,1	5,9	94,1	62,2	37,8	981
	Clase IVb	32,9	67,1	23,0	77,0	5,4	94.6	63,2	36,8	498
De 35 a	Clase V	42,8	57,2	25,2	74,8	6,9	93,1	59,6	40,4	411
54 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	28
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	20
	Población General	29,5	70,5	20,4	79,6	5,6	94,4	57,7	42,3	3679
	Población gitana	59,7	40,3	25,3	74,7	9,6	90,4	68,1	31,9	
	(IC95%)	(52,0-	(33,1-	(19,1-	(67,7-	(5,8-	(85,1-	(60,7-	(25,1-	168
		66,9)	48,0)	32,3)	80,9)	14,9)	94,2)	74,9)	39,3)	
	Clase I	18,9	81,1	21,8	78,2	5,0	95,0	38,6	61,4	246
	Clase II	14,8	85,2	10,8	89,2	7,2	92,8	46,0	54,0	327
	Clase III	23,5	76,5	14,6	85,4	10,4	89,6	48,2	51,8	1592
	Clase IVa	23,6	76,4	16,6	83,4	12,3	87,7	48,3	51,7	1447
De 55 y	Clase IVb	24,3	75,7	18,2	81,8	7,6	92,4	48,5	51,5	750
más	Clase V	28,8	71,2	14,9	85,1	12,7	87,3	52,3	47,7	909
años	Otros	9,3	90,7	7,2	92,8	4,4	95,6	35,5	64,5	53
	No consta	45,6	54,4	6,0	94,0	12,2	87,8	53,0	47,0	59
	Población General	23,6	76,4	15,7	84,3	10,3	89,7	48,1	51,9	5383
	Población gitana	55,2	44,8	26,2	73,8	18,7	81,3	66,3	33,7	
	(IC95%)	(44,7-	(34,6-	(18,0-	(63,6-	(11,3-	(72,5-	(55,1-	(25,1-	81
		65,3)	55,3)	36,4)	82,0)	27,5)	88,7)	74,9)	44,9)	

Tabla 15.7c. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo. Niños.

		Tiene	caries	encías al o espont	gran las cepillarse áneamen- e	Los dier tiene esta	án sanos	todavía die	a salido ningún nte		Total
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No		
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	1,8	98,2	,0	100	75,9	24,1	14,3	85,7	100	79
	Clase II	,0	100	,0	100	83,1	16,9	8,4	91,6	100	105
	Clase III	2,0	98,0	,0	100	80,1	19,9	11,4	88,6	100	170
	Clase IVa	1,2	98,8	,0	100	80,5	19,5	10,5	89,5	100	267
	Clase IVb	,5	99,5	,0	100	77,7	22,3	12,8	87,2	100	125
De 0 a 4	Clase V	1,5	98,5	,0	100	80,0	20,0	8,9	91,1	100	105
años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
4.100	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Población General	1,2	98,8	,0	100	79,4	20,6	11,3	88,7	100	866
	Población gitana (IC95%)	11,6 (5,7- 19,8)	88,4 (80,2- 94,3)	,0 (0,0- 3,2)	100 (96,8- 100)	69,7 (58,9- 79,0)	30,3 (21,0- 41,0)	15,9 (9,5- 25,8)	84,1 (74,2- 90,5)	100	80
	Clase I	8,6	91,4	2,2	97,8	91,2	8,8	-	-	100	94
	Clase II	14,3	85,7	,0	100	75,0	25,0	-	-	100	106
	Clase III	13,3	86,7	1,3	98,7	81,0	19,0	-	-	100	215
	Clase IVa	13,5	86,5	4,5	95,5	81,6	18,4	-	-	100	259
	Clase IVb	10,4	89,6	3,1	96,9	82,3	17,7	-	-	100	128
De 5 a 9	Clase V	24,8	75,2	4,1	95,9	70,2	29,8	-	-	100	92
años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Población General	13,9	86,1	2,7	97,3	80,6	19,4	-	-	100	898
	Población gitana (IC95%)	38,8 (28,6- 50,6)	61,2 (49,4- 71,4)	11,0 (5,2- 19,4)	89,0 (80,6- 94,8)	60,9 (49,4- 71,4)	39,1 (28,6- 50,6)	-	-	100	77
	Clase I	7,2	92,8	5,6	94,4	87,5	12,5	-	-	100	130
	Clase II	8,5	91,5	5,6	94,4	80,7	19,3	-	-	100	166
	Clase III	12,2	87,8	5,0	95,0	79,3	20,7	-	-	100	372
	Clase IVa	17,0	83,0	7,9	92,1	79,1	20,9	-	-	100	476
	Clase IVb	22,9	77,1	7,6	92,4	73,9	26,1	-	-	100	195
De 10 a 15	Clase V	20,0	80,0	6,2	93,8	72,7	27,3	-	-	100	185
años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Población General	15,0	85,0	6,4	93,6	78,7	21,3	-	-	100	1543
	Población gitana (IC95%)	48,7 (39,3- 58,0)	51,3 (42,0- 60,7)	15,3 (9,7- 23,3)	84,7 (76,7- 90,3)	53,1 (42,9- 61,6)	46,9 (38,4- 57,1)	-	-	100	108

Tabla 15.7d. Indicadores de salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad, según sexo. Niñas.

	•	Tiene			llarse o leamente	están	s que tiene sanos	todavía nir	a salido ngún diente		Total
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No		
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	Clase I	,0	100	,0	100	79,2	20,8	17,2	82,8	100	82
	Clase II	,0	100	,0	100	87,3	12,7	9,6	90,4	100	105
	Clase III	,5	99,5	,0	100	76,1	23,9	14,6	85,4	100	198
	Clase IVa	,9	99,1	,7	99,3	75,5	24,5	12,3	87,7	100	234
	Clase IVb	,0	100	,0	100	77,1	22,9	12,4	87,6	100	103
De 0 a	Clase V	1,7	98,3	,0	100	82,8	17,2	15,0	85,0	100	93
4 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	Población General	,5	99.5	,2	99.8	78,5	21,5	13,4	86.6	100	828
	Población gitana (IC95%)	14,9 (7,7- 24,2)	85,1 (75,8- 92,3)	,0 (0,0-3,6)	100 (96,4- 100)	59,4 (47,6- 70,5)	40,6 (29,5- 52,4)	24,4 (15,6- 35,7)	75,6 (64,3- 84,4)	100	67
	Clase I	3,9	96,1	2,9	97,1	95,9	4,1	-	-	100	96
	Clase II	8,0	92,0	,0	100	87,6	12,4	-	-	100	97
	Clase III	8,4	91,6	2,5	97,5	83,1	16,9	-	-	100	203
	Clase IVa	15,2	84,8	2,5	97,5	82,8	17,2	-	-	100	264
	Clase IVb	18,3	81,7	5,1	94,9	78,3	21,7	-	-	100	123
De 5 a	Clase V	17,6	82,4	5,9	94,1	79,5	20,5	-	-	100	86
9 años	Otros	-	-	-			-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Población General	11,8	88,2	2,9	97,1	84,2	15,8	-	-	100	881
	Población gitana (IC95%)	40,7 (29,8- 51,5)	59,3 (48,5- 70,2)	9,7 (4,2- 17,3)	90,3 (82,7- 95,8)	65,1 (54,4- 75,3)	34,9 (24,7- 45,6)	-	-	100	78
	Clase I	10,0	90,0	3,4	96,6	85,0	15,0	-	-	100	112
	Clase II	9,0	91,0	8,0	92,0	84,0	16,0	-	-	100	164
	Clase III	16,5	83,5	7,0	93,0	79,6	20,4	-	-	100	325
	Clase IVa	16,8	83,2	10,0	90,0	76,3	23,7	-	-	100	452
	Clase IVb	19,2	80,8	6,1	93,9	75,0	25,0	-	-	100	201
De 10 a	Clase V	25,8	74,2	11,2	88,8	67,8	32,2	-	-	100	175
15 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Población General	16,7	83,3	8,1	91,9	77,5	22,5	-	-	100	1447
	Población gitana (IC95%)	38,4 (28,9- 48,7)	61,6 (51,3- 71,1)	20,4 (12,6- 28,9)	79,6 (69,9- 86,5)	57,6 (46,8- 67,0)	42,4 (33,0- 53,2)		-	100	93

La edad incrementa el riesgo de que se muevan los dientes o muelas o de que se hayan perdido piezas que no hayan sido sustituidas por prótesis, sin embargo, el sangrado de encías o las caries no presentan una variación lineal por edad.

El nivel educativo actúa como factor de protección frente a los problemas de caries en el caso de las mujeres gitanas, pero no para los hombres. Tampoco protege antes otros problemas como el sangrado de encías, dientes/muelas que se mueven y/o que no han sido sustituidos por prótesis.

Vivir en infravivienda o chabola es un factor de riesgo para las situaciones en las que se cuenta con dientes o muelas que se mueven, en hombres y en mujeres. En el caso de las mujeres también es un factor de riesgo de la probabilidad de que sangren las encías.

Tabla 15.8a. Indicadores de salud bucodental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

		Tiene	caries	Le sangran al cepillars tánea	e o espon-	Se le mu dientes/		han sido	as que no	
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponde- rado)
	De 16 a 24 años	48,0	52,0	22,0	78,0	5,6	94,4	33,7	66,3	151
Grupos de	De 25 a 34 años	58,7	41,3	23,4	76,6	8,8	91,2	54,5	45,5	97
edad	De 35 a 54 años	58,1	41,9	31,0	69,0	12,5	87,5	64,2	35,8	151
euau	De 55 y más años	54,8	45,2	29,2	70,8	27,4	72,6	70,1	29,9	66
	Total	54,6	45,4	26,3	73,7	11,5	88,5	53,2	46,8	465
	No sabe leer y escribir	59,1	40,9	31,7	68,3	19,4	80,6	65,6	34,4	40
NP of a Long	Leer y escribir /primarios incompletos	59,3	40,7	28,8	71,2	14,0	86,0	63,3	36,7	241
Nivel educativo	Primarios completos	46,3	53,7	19,2	80,8	4,8	95,2	40,8	59,2	86
	Secundarios o superiores	46,9	53,1	29,7	70,3	8,8	91,2	38,8	61,2	82
	Total	54,3	45,7	27,3	72,7	11,7	88,3	54,3	45,7	449
	Trab. cuenta ajena Fijo	58,3	41,7	20,0	80,0	17,3	82,7	48,9	51,1	48
	Trab. cuenta ajena Temporal	52,0	48,0	25,8	74,2	5,0	95,0	47,7	52,3	98
	Trab. cuenta propia Autóno- mo o Empresario	50,7	49,3	10,3	89,7	7,6	92,4	55,8	44,2	80
0	Ayuda familiar	43,1	56,9	20,5	79,5	7,9	92,1	39,5	60,5	46
Ocupación	Parado ha trabajado antes	55,8	44,2	33,8	66,2	9,3	90,7	59,1	40,9	82
principal	Parado busca primer empleo	58,8	41,2	48,8	51,2	14,1	85,9	38,7	61,3	32
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	Jubilado	63,2	36,8	42,3	57,7	29,7	70,3	79,1	20,9	68
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total	54,6	45,4	26,3	73,7	11,5	88,5	53,2	46,8	465
The de	Normalizada	53,7	46,3	25,1	74,9	10,0	90,0	53,8	46,2	425
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	64,3	35,7	38,9	61,1	27,9	72,1	45,4	54,6	39
vivienua	Total	54,5	45,5	26,2	73,8	11,4	88,6	53,1	46,9	464
Tions of books	Sí	53,3	46,7	25,5	74,5	10,8	89,2	53,2	46,8	421
Tiene el barrio serv. Sanitarios	No	67,1	32,9	33,6	66,4	18,7	81,3	52,6	47,4	43
Serv. Sariitarius	Total	54,5	45,5	26,2	73,8	11,4	88,6	53,1	46,9	464
	Integrado y buenas condicio- nes	52,3	47,7	23,6	76,4	7,6	92,4	52,5	47,5	326
Situación del	Integrado y malas condicio- nes	62,8	37,2	36,6	63,4	27,6	72,4	63,5	36,5	54
barrio	Alejado y buenas condiciones	54,7	45,3	28,2	71,8	12,3	87,7	53,0	47,0	52
	Alejado y malas condiciones	62,2	37,8	31,7	68,3	22,1	77,9	42,2	57,8	32
	Total	54,5	45,5	26,2	73,8	11,4	88,6	53,1	46,9	464

Tabla 15.8b. Indicadores de salud bucodental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

		Tiene	caries	Le sangran al cepillars táneai	e o espon-	Se le mu dientes/		Le falta tes/muela han sido dos por	is que no sustitui-	
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	De 16 a 24 años	47,4	52,6	27,6	72,4	5,3	94,7	28,5	71,5	138
C	De 25 a 34 años	62,1	37,9	29,1	70,9	9,2	90,8	59,2	40,8	140
Grupos de edad	De 35 a 54 años	59,7	40,3	25,3	74,7	9,6	90,4	68,1	31,9	168
euau	De 55 y más años	55,2	44,8	26,2	73,8	18,7	81,3	66,3	33,7	81
	Total	56,3	43,7	27,0	73,0	9,8	90,2	55,0	45,0	527
	No sabe leer y escribir	63,1	36,9	33,4	66,6	19,2	80,8	69,9	30,1	84
	Leer y escribir /primarios incompletos	60,6	39,4	27,4	72,6	9,5	90,5	58,4	41,6	282
Nivel educativo	Primarios completos	49,4	50,6	18,1	81,9	7,9	92,1	49,1	50,9	73
	Secundarios o superiores	42,0	58,0	27,4	72,6	5,3	94,7	39,6	60,4	70
	Total	56,6	43,4	27,0	73,0	10,2	89,8	56,1	43,9	509
	Trab. cuenta ajena Fija	54,3	45,7	9,2	90,8	5,3	94,7	56,3	43,7	40
	Trab. cuenta ajena Temporal	54,8	45,2	20,7	79,3	6,1	93,9	48,0	52,0	82
	Trab. cuenta propia Autóno- ma o Empresaria	59,5	40,5	11,7	88,3	7,9	92,1	57,5	42,5	42
0 1/	Ayuda familiar	52,5	47,5	30,3	69,7	11,7	88,3	55,7	44,3	37
Ocupación	Parada ha trabajado antes	58,0	42,0	35,5	64,5	6,8	93,2	60,5	39,5	55
principal	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	-	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	11
	Jubilada	52,6	47,4	34,5	65,5	15,1	84,9	63,4	36,6	66
	Labores del hogar	59,6	40,4	28,3	71,7	12,6	87,4	57,1	42,9	173
	Total	56,3	43,7	27,0	73,0	9,8	90,2	55,0	45,0	527
Tino do	Normalizada	55,5	44,5	25,6	74,4	8,6	91,4	54,5	45,5	486
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	67,2	32,8	53,7	46,3	25,5	74,5	64,7	35,3	37
vivienua	Total	56,2	43,8	27,3	72,7	9,6	90,4	55,1	44,9	523
Tiene el barrio	Sí	56,6	43,4	26,9	73,1	9,4	90,6	54,7	45,3	476
serv. Sanitarios	No	50,6	49,4	32,6	67,4	11,9	88,1	60,3	39,7	47
Serv. Sariitarius	Total	56,2	43,8	27,3	72,7	9,6	90,4	55,1	44,9	523
	Integrado y buenas condicio- nes	55,1	44,9	25,4	74,6	7,9	92,1	55,5	44,5	377
Situación del	Integrado y malas condicio- nes	55,4	44,6	27,7	72,3	12,2	87,8	54,2	45,8	58
barrio	Alejado y buenas condiciones	56,9	43,1	26,2	73,8	10,5	89,5	42,1	57,9	49
	Alejado y malas condiciones	66,9	33,1	47,8	52,2	22,0	78,0	69,9	30,1	39
	Total	56,2	43,8	27,3	72,7	9,6	90,4	55,1	44,9	523

Tabla 15.8c. Tiene caries. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Variable y (¿tiene caries? (1=no; 0= sí)								
		Hombres				Mujeres				
				Ic <i>odds ratio</i> 95%				Ic <i>odds ratio</i> 95%		
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
Edad		,867	,999	,986	1,012	,132	1,010	,997	1,023	
Educación	No sabe leer y escribir	,150				,005				
	Leer y escribir /primarios incompletos	,855	,935	,453	1,927	,452	1,241	,707	2,180	
	Primarios completos	,308	1,534	,674	3,492	,046	2,053	1,012	4,167	
	Secundarios o superiores	,347	1,497	,646	3,472	,004	2,982	1,411	6,303	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,507	,779	,372	1,631	,357	,690	,314	1,519	

Tabla 15.8d. Le sangran las encías al cepillarse o espontáneamente. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Variable y (¿le sangran las encías al cepillarse o espontáneamente?) (1=no; 0= sí)								
		Hombres				Mujeres				
				Ic <i>odds ratio</i> 95%				Ic <i>odds ratio</i> 95%		
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
Edad		,350	,993	,980	1,007	,222	1,009	,994	1,024	
Educación	No sabe leer y escribir	,398				,174				
	Leer y escribir /primarios incompletos	,870	,937	,431	2,040	,214	1,463	,803	2,665	
	Primarios completos	,433	1,453	,572	3,691	,027	2,537	1,114	5,777	
	Secundarios o superiores	,624	,796	,319	1,986	,310	1,518	,678	3,397	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,095	,531	,253	1,115	,002	,314	,149	,662	

Tabla 15.8e. Se le mueven los dientes o muelas. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Variable y (¿se le mueven los dientes o muelas?) (1=no; 0= sí)								
		Hombres				Mujeres				
				Ic <i>odds ratio</i> 95%				Ic <i>odds ratio</i> 95%		
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
Edad		,000	,958	,940	,976	,034	,979	,960	,998	
	No sabe leer y escribir	,399				,846				
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,409	,658	,243	1,780	,500	1,310	,597	2,875	
	Primarios completos	,605	1,450	,355	5,928	,604	1,347	,438	4,146	
	Secundarios o superiores	,401	,576	,159	2,084	,388	1,782	,480	6,618	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,001	,220	,089	,545	,009	,302	,123	,741	

Tabla 15.8f. Le faltan dientes/muelas que no han sido sustituidos por prótesis. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		\	Variable y (¿le faltan dientes o muelas que no han sido sustituidos por prótesis?) (1-							
			Hon	nbres			Muje	eres		
			Ic <i>odds ratio</i> 95%					Ic <i>odds ratio</i> 95%		
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
Edad		,000	,970	,957	,984	,000	,974	,961	,988	
	No sabe leer y escribir	,003				,242				
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,860	,932	,428	2,028	,663	1,141	,631	2,063	
	Primarios completos	,075	2,207	,924	5,274	,298	1,471	,711	3,044	
	Secundarios o superiores	,152	1,917	,787	4,670	,099	1,906	,886	4,097	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,187	1,660	,782	3,525	,410	,716	,324	1,584	

El peor estado de salud bucodental en la población gitana se complementa con una menor recepción de intervenciones para la mejora de la salud bucodental en esta población. En la población gitana resulta menos frecuente que se hayan extraído dientes o muelas, tener dientes empastados (obturados), llevar fundas (coronas), puentes, otro tipo de prótesis o dentadura postiza. Sin embargo, cuando se observa esta información por grupos de edad, obsérvese a continuación, se obtiene una situación diferenciada entre los menores y mayores de 35 años.

La menor intervención también se observa en el hecho de que es la población gitana la que con mayor frecuencia tiene o conserva todos sus dientes o muelas naturales a pesar del bajo nivel de salud bucodental con el que cuenta esta población.

En población de niños, niñas y adolescentes gitanos también se observa un menor nivel de dientes o muelas que hayan sido extraídos o empastados (obturados).

Resumen

- La población gitana cuenta con más problemas de caries, sangrado de encías, dientes o muelas que se mueven o de haber perdido dientes que no han sido sustituidos por prótesis.
- El acceso a intervenciones dentales (prótesis, empastes, extracción de muelas, etc.) es menor en la población gitana.

Tabla 15.9a. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		Le han e dientes/		Tiene dien empastado do	os (obtura-			Tiene o d todos si tes/muelas	us dien-	
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	Clase I	60,8	39,2	71,6	28,4	32,8	67,2	36,5	63,5	689
	Clase II	63,5	36,5	69,8	30,2	33,2	66,8	31,1	68,9	962
	Clase III	67,2	32,8	60,9	39,1	36,4	63,6	27,1	72,9	2612
	Clase IVa	68,0	32,0	54,7	45,3	33,5	66,5	25,8	74,2	3113
	Clase IVb	66,6	33,4	52,9	47,1	28,9	71,1	27,7	72,3	1190
Hombres	Clase V	64,6	35,4	43,8	56,2	30,7	69,3	24,1	75,9	1172
	Otros	65,1	34,9	78,3	21,7	47,8	52,2	28,1	71,9	101
	No consta	36,6	63,4	48,7	51,3	17,7	82,3	57,7	42,3	36
	Población General	66,1	33,9	57,8	42,2	33,3	66,7	27,7	72,3	9875
	Población gitana (IC95%)	54,8 (50,3- 59,4)	45,2 (40,6- 49,7)	42,0 (37,6- 46,6)	58,0 (53,4- 62,4)	11,9 (9,2- 15,2)	88,1 (84,8- 90,8)	37,2 (32,8- 41,7)	62,8 (58,3- 67,2)	465
	Clase I	69,4	30,6	79,8	20,2	47,8	52,2	25,7	74,3	847
	Clase II	69,2	30,8	73,4	26,6	41,8	58,2	25,9	74,1	1013
	Clase III	74,6	25,4	66,8	33,2	45,9	54,1	20,6	79,4	3137
	Clase IVa	74,9	25,1	63,0	37,0	39,8	60,2	20,4	79,6	3280
	Clase IVb	73,3	26,7	63,2	36,8	40,0	60,0	21,9	78,1	1650
Mujeres	Clase V	76,7	23,3	49,8	50,2	43,6	56,4	15,8	84,2	1638
major oo	Otros	81,6	18,4	55,9	44,1	43,2	56,8	14,2	85,8	103
	No consta	70,8	29,2	56,0	44,0	50,8	49,2	17,2	82,8	107
	Población General	73,8	26,2	64,6	35,4	42,8	57,2	20,9	79,1	11775
	Población gitana (IC95%)	57,4 (53,3- 61,6)	42,6 (38,4- 46,8)	51,4 (47,1- 55,7)	48,6 (44,3- 52,9)	19,6 (16,3- 23,2)	80,4 (76,8- 83,6)	34,2 (30,1- 38,2)	65,8 (61,8- 69,9)	527

Tabla 15.9b. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

		Le han extraído	dientes/muelas		elas empastados ados)		Total
		Sí	No	Sí	No		Total
		%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	10,9	89,1	18,7	81,3	100	303
	Clase II	9,8	90,2	25,5	74,5	100	377
	Clase III	13,9	86,1	23,0	77,0	100	757
	Clase IVa	12,2	87,8	21,1	78,9	100	1002
	Clase IVb	15,5	84,5	20,2	79,8	100	448
Niños	Clase V	12,7	87,3	16,7	83,3	100	382
	Otros	-	-	-	-	-	28
	No consta	-	-	-	-	-	10
	Población General	12,6	87,4	21,0	79,0	100	3307
	Población gitana	9,1	90,9	13,7	86,3	100	265
	(IC95%)	(6,1-13,2)	(86,8-93,9)	(10,0-18,4)	(81,6-90,0)	100	200
	Clase I	10,7	89,3	18,8	81,2	100	290
	Clase II	12,8	87,2	21,5	78,5	100	366
	Clase III	11,1	88,9	27,4	72,6	100	726
	Clase IVa	14,4	85,6	25,9	74,1	100	950
	Clase IVb	12,6	87,4	26,1	73,9	100	427
Niñas	Clase V	10,3	89,7	27,0	73,0	100	354
	Otros	-	-	-	-	-	29
	No consta	-	-	-	-	-	14
	Población General	12,2	87,8	24,9	75,1	100	3156
	Población gitana (IC95%)	7,7 (4,7-11,6)	92,3 (88,4-95,3)	11,5 (7,8-16,0)	88,5 (84,0-92,2)	100	238

Se ha señalado que las intervenciones en salud bucodental son menos frecuentes en la población gitana que en la población general. Cuando se observa esta pauta por grupos de edad, se observa una única excepción a esta pauta en el caso de las extracciones de dientes o muelas para los hombres. En este indicador los hombres gitanos de entre 16 y 35 años han recibido

intervenciones en la misma medida que sus homólogos de la población general. En cualquier caso, son también menos los que tienen o conservan todos sus dientes o muelas naturales.

En el resto de casos, esto es, para las niñas y mujeres y para los hombres y niños del resto de grupos de edad, se observa un menor nivel de recepción de intervenciones en la población gitana.

Tabla 15.10a. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Hombres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

Distribución por	centual. Poblacion	Le han dientes	extraído 'muelas	Tiene tes/m empa: (obtur	dien- uelas stados ados)	Lleva f (coronas) otro ti prótesis o ra po	fundas , puentes, po de dentadu- stiza	todos si tes/m natu	uelas rales	
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	28,8	71,2	42,9	57,1	,5	99,5	66,8	33,2	69
	Clase II	28,4	71,6	55,9	44,1	7,0	93,0	63,4	36,6	105
	Clase III	27,7	72,3	55,1	44,9	11,4	88,6	67,4	32,6	257
	Clase IVa	26,0	74,0	48,9	51,1	4,6	95,4	69,5	30,5	326
	Clase IVb	39,7	60,3	50,5	49,5	6,9	93,1	58,6	41,4	149
	Clase V	33,9	66,1	48,0	52,0	5,9	94,1	56,3	43,7	134
De 16 a 24 años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	12
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	8
	Población General	29,8	70,2	50,9	49,1	6,8	93,2	64,9	35,1	1060
	5.11.16.11	34,9	65,1	34,7	65,3	5,3	94,7	54,7	45,3	
	Población gitana	(27,4-	(57,4-	(27,4-	(57,5-	(2,5-	(90,1-	(46,6-	(37,5-	151
	(IC95%)	42,6)	72,6)	42,6)	7,6)	9,9)	97,5)	62,5)	53,4)	
	Clase I	37,1	62,9	72,8	27,2	12,9	87,1	59,1	40,9	110
	Clase II	50,7	49,3	74,1	25,9	23,7	76,3	45,2	54,8	165
	Clase III	50,4	49,6	76,7	23,3	16,1	83,9	44,2	55,8	366
	Clase IVa	51,1	48,9	72,8	27,2	15,8	84,2	43,5	56,5	485
	Clase IVb	55,5	44,5	67,1	32,9	18,3	81,7	38,7	61,3	220
De 25 a 34 años	Clase V	44,5	55,5	59,8	40,2	17,0	83,0	45,8	54,2	192
De 23 à 34 àiles	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	16
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Población General	49,4	50,6	71,7	28,3	17,0	83,0	45,0	55,0	1559
	Población gitana	58,7	41,3	50,3	49,7	11,5	88,5	39,6	60,4	
	(IC95%)	(49,2-	(31,7-	(40,3-	(40,3-	(5,9-	(81,7-	(30,8-	(50,2-	97
	` '	68,3)	50,8)	59,7)	59,7)	18,3)	94,1)	49,8)	69,2)	
	Clase I	70,8	29,2	86,3	13,7	36,0	64,0	27,2	72,8	340
	Clase II	70,4	29,6	78,2	21,8	31,4	68,6	25,0	75,0	445
	Clase III	72,7	27,3	70,2	29,8	31,9	68,1	21,3	78,7	930
	Clase IVa	77,7	22,3	64,9	35,1	32,2	67,8 70.7	16,8	83,2	1151
	Clase IVb Clase V	74,8 75,0	25,2 25,0	61,9 52,2	38,1 47,8	29,3 27,7	70,7	19,1 15,4	80,9 84,6	432 407
De 35 a 54 años	Otros	75,0	23,0	32,2	47,0	- 21,1		10,4	04,0	29
	No consta	-	-	-		-	-	-	-	13
	Población General	74,4	25,6	68,1	31,9	31,7	68,3	20,0	80,0	3747
		64,6	35,4	47,9	52.1	16,3	83,7	26,2	73,8	3/4/
	Población gitana	(56,7-	(28,2-	(39,9-	(44,4-	(10,9-	(77,4-	(19,9-	(66,2-	151
	(IC95%)	71,8)	43,3)	55,6)	60,1)	22,6)	89,1)	33,8)	80,1)	101
	Clase I	84,3	15,7	61,1	38,9	64,9	35,1	13,6	86,4	170
	Clase II	85,7	14,3	59,9	40,1	61,6	38,4	8,3	91,7	247
	Clase III	89,5	10,5	43,8	56,2	65,0	35,0	4,6	95,4	1059
	Clase IVa	87,4	12,6	34,2	65,8	59,4	40,6	4,5	95,5	1151
	Clase IVb	86,5	13,5	30,2	69,8	54,5	45,5	5,9	94,1	389
De 55 y más años	Clase V	81,8	18,2	21,7	78,3	55,4	44,6	3,1	96,9	439
De 33 y mas anos	Otros	89,7	10,3	71,2	28,8	75,7	24,3	7,0	93,0	44
	No consta	-	-			-	-	-	-	10
	Población General	86,8	13,2	38,9	61,1	60,4	39,6	5,4	94,6	3509
	Población gitana	71,4	28,6	31,9	68,1	17,6	82,4	19,4	80,6	
	(IC95%)	(59,5-	(18,5-	(21,2-	(56,1-	(9,6-	(71,8-	(10,8-	(69,9-	66
	(.07070)	81,5)	40,5)	43,9)	78,8)	28,2)	90,4)	30,1)	89,2)	

Tabla 15.10b. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

DISTRIBUCIO	on porcentual. Pob	acion de	16 y ma	s anos.	Porcenta	ajes pon	derados			
				Tions	dien-	Lleva 1		Tiene o		
			extraído		as empas-		, puentes,		us dien-	
		dientes	/muelas		oturados)		le prótesis		is natura-	
				<u> </u>	oturuu03)	-	ra postiza	le		
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	41,7	58,3	60,3	39,7	22,5	77,5	57,4	42,6	70
	Clase II	22,6	77,4	61,2	38,8	6,1	93,9	74,1	25,9	90
	Clase III	28,6	71,4	66,6	33,4	7,7	92,3	66,4	33,6	220
	Clase IVa	35,6	64,4	64,5	35,5	6,9	93,1	57,8	42,2	330
	Clase IVb	37,5	62,5	63,8	36,2	10,9	89,1	58,8	41,2	154
De 16 a 24	Clase V	48,0	52,0	55,0	45,0	10,9	89,1	44,1	55,9	146
años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	Población General	35,4	64,6	63,2	36,8	9,6	90,4	59,6	40,4	1032
		27,8	72,2	46,5	53,5	8,8	91,2	65,4	34,6	
	Población gitana	(20,7-	(64,5-	(38,7-	(44,9-	(4,7-	(86,0-	(57,1-	(27,2-	138
	(IC95%)	35,5)	79,3)	55,1)	61,3)	14,0)	95,3)	72,8)	42,9)	
	Clase I	55,5	44,5	82,0	18,0	26,5	73,5	39,3	60,7	148
	Clase II	60,6	39,4	81,7	18,3	22,6	77,4	34,6	65,4	160
	Clase III	61,1	38,9	82,9	17,1	18,6	81,4	34,4	65,6	403
	Clase IVa	65,0	35,0	75,6	24,4	19,4	80,6	30,9	69,1	522
	Clase IVb	58,7	41,3	76,8	23,2	19,2	80,8	36,7	63,3	248
De 25 a 34	Clase V	61,2	38,8	69,8	30,2	17,9	82,1	32,8	67,2	172
años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	Población General	61,6	38,4	77,8	22,2	20,2	79,8	33,6	66,4	1681
		59,6	40,4	57,3	42,7	15,2	84,8	31,7	68,3	
	Población gitana	(51,1-	(32,6-	(48,9-	(34,7-	(9,9-	(78,1-	(24,5-	(60,0-	140
	(IC95%)	77,4)	48,9)	65,3)	51,1)	21,9)	90,1)	40,0)	75,5)	
	Clase I	76,4	23,6	90,8	9,2	51,0	49,0	16,6	83,4	383
	Clase II	75,8	24,2	84,6	15,4	43,3	56,7	18,6	81,4	436
	Clase III	80,2	19,8	81,4	18,6	44,0	56,0	15,6	84,4	922
	Clase IVa	81,1	18,9	73,9	26,1	37,4	62,6	14,8	85,2	981
	Clase IVb	82,1	17,9	75,4	24,6	39,1	60,9	12,2	87,8	498
De 35 a 54	Clase V	81,7	18,3	60,0	40,0	39,6	60,4	14,1	85,9	411
años	Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	28
	No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	20
	Población General	79,9	20,1	77,3	22,7	41,6	58,4	15,3	84,7	3679
	Doblosión aitono	72,9	27,1	55,3	44,7	26,1	73,9	20,4	79,6	
	Población gitana (IC95%)	(66,2-	(20,3-	(47,5-	(37,4-	(19,8-	(66,8-	(14,9-	(72,7-	168
	(1095%)	79,7)	33,8)	62,6)	52,5)	33,2)	80,2)	27,3)	85,1)	
	Clase I	86,6	13,4	70,2	29,8	77,4	22,6	10,1	89,9	246
	Clase II	87,5	12,5	56,0	44,0	70,1	29,9	7,7	92,3	327
	Clase III	91,1	8,9	47,1	52,9	72,8	27,2	3,4	96,6	1592
	Clase IVa	91,9	8,1	43,9	56,1	69,1	30,9	3,1	96,9	1447
	Clase IVb	89,3	10,7	43,9	56,1	65,4	34,6	6,2	93,8	750
De 55 y más	Clase V	88,1	11,9	33,5	66,5	66,3	33,7	1,8	98,2	909
años	Otros	86,1	13,9	34,1	65,9	70,4	29,6	5,5	94,5	53
	No consta	82,4	17,6	41,7	58,3	64,1	35,9	,2	99,8	59
	Población General	90,0	10,0	45,4	54,6	69,7	30,3	4,1	95,9	5383
		72,5	27,5	42,5	57,5	31,7	68,3	13,8	86,2	2230
	Población gitana	(62,4-	(19,0-	(32,5-	(46,9-	(23,0-	(57,5-	(7,7-	(77,8-	81
	(IC95%)	81,0)	37,6)	53,1)	67,5)	42,5)	77,0)	22,2)	92,3)	

Tabla 15.10c. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niños.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

	n porocintuali i os		dientes/muelas	Tiene dientes/r tados (ob	nuelas empas-		Total
		SÍ	No	Sí	No		
		%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	Clase I	,0	100	2,2	97,8	100	79
	Clase II	,8	99,2	,0	100	100	105
	Clase III	1,7	98,3	1,5	98,5	100	170_
	Clase IVa	,0	100	,0	100	100	267
De 0 a 4	Clase IVb	,8	99,2	,7	99,3	100	125
años	Clase V	,0	100	1,3	98,7	100	105
	Otros	-	-	-	-	-	10_
	No consta	-	-	-	-	-	5_
	Población General	,5	99,5	8,	99,2	100	866
	Población gitana	,7	99,3	,7	99,3	100	80
	(IC95%)	(0,1-5,8)	(94,2-99,9)	(0,1-5,8)	(94,2-99,9)		
	Clase I	14,6	85,4	15,3	84,7	100	94
	Clase II	5,6	94,4	18,9	81,1	100	106
	Clase III	10,0	90,0	19,2	80,8	100	215
	Clase IVa	8,7	91,3	19,0	81,0	100	259
De 5 a 9	Clase IVb	21,0	79,0	16,8	83,2	100	128
años	Clase V	11,2	88,8	13,1	86,9	100	92
	Otros	-	-	-	-	-	2
	No consta	-	-	-	-	-	2
	Población General	11,4	88,6	17,5	82,5	100	898
	Población gitana	7,7	92,3	11,4	88,6	100	77
	(IC95%)	(3,4-16,0)	(84,0-96,6)	(5,2-29,4)	(80,6-94,8)		
	Clase I	14,9	85,1	31,7	68,3	100	130
	Clase II	18,6	81,4	46,5	53,5	100	166
	Clase III	22,2	77,8	35,7	64,3	100	372
	Clase IVa	22,4	77,6	35,8	64,2	100	476
De 10 a 15	Clase IVb	22,5	77,5	38,1	61,9	100	195
años	Clase V	19,6	80,4	26,0	74,0	100	185
	Otros	-	-	-	-	-	16
	No consta		-	-	- (4.7	-	3
	Población General	20,7	79,3	35,3	64,7	100	1543
	Población gitana (IC95%)	16,1 (9,8-23,5)	83,9 (76,5-90,2)	24,7 (17,5-33,8)	75,3 (66,2-82,5)	100	108

Tabla 15.10d. Intervenciones en salud bucodental. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006. Distribución por grupos de edad según sexo. Niñas.

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

		Le han extraído	dientes/muelas	Tiene dientes/m dos (obt			Total
		SÍ	No	Sí	No		
		%	%	%	%	%	N (no pondera- do)
	Clase I	1,1	98,9	1,1	98,9	100	82
	Clase II	,0	100	,0	100	100	105
	Clase III	,0	100	1,0	99,0	100	198
	Clase IVa	,4	99,6	,6	99,4	100	234
	Clase IVb	,0	100	2,9	97,1	100	103
De 0 a 4 años	Clase V	,0	100	,0	100	100	93
	Otros	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	6
	Población General	,2	99,8	,9	99,1	100	828
	Población gitana (IC95%)	,0 (0,0-3,6)	100 (96,4-100)	,0 (0,0-3,6)	100 (96,4-100)	100	67
	Clase I	4,3	95,7	11,5	88,5	100	96
	Clase II	11,2	88,8	16,3	83,7	100	97
	Clase III	8,9	91,1	24,5	75,5	100	203
	Clase IVa	9,8	90,2	21,5	78,5	100	264
	Clase IVb	5,1	94,9	27,6	72,4	100	123
De 5 a 9 años	Clase V	8,6	91,4	18,9	81,1	100	86
	Otros	-	-	-	-	-	7
	No consta	-	-	-	-	-	5
	Población General	8,2	91,8	20,6	79,4	100	881
	Población gitana	8,2	91,8	9,0	91,0	100	78
	(IC95%)	(3,4-16,0)	(84,0-96,6)	(5,2-19,4)	(80,6-94,8)	100	78
	Clase I	26,2	73,8	42,3	57,7	100	112
	Clase II	23,0	77,0	40,5	59,5	100	164
	Clase III	20,0	80,0	46,9	53,1	100	325
	Clase IVa	25,2	74,8	43,1	56,9	100	452
	Clase IVb	24,0	76,0	37,4	62,6	100	201
De 10 a 15 años	Clase V	16,9	83,1	46,6	53,4	100	175
c 10 d 13 dilos	Otros	-	-	-	-	-	15
	No consta	-	-	-	-	-	3
	Población General	22,5	77,5	43,0	57,0	100	1447
	Población gitana (IC95%)	13,0 (9,8-23,5)	87,0 (76,5-90,2)	22,2 (17,5-33,8)	77,8 (66,2-82,5)	100	93

El nivel de intervenciones en salud bucodental es más elevado con la edad en el caso de las extracciones de dientes o muelas y para llevar fundas (coronas), puentes, otro tipo de prótesis o dentadura postiza, pero no en el caso de empastar (obturar) dientes o muelas. El nivel educativo en la población gitana aumenta la probabilidad de haber empastado (obturado) dientes o muelas. Cuando los hombres habitan en infravivienda o chabolas es más probable que no les hayan extraído dientes o muelas.

Tabla 15.11a. Intervenciones en salud bucodental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Hombres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		Le han e dientes/	muelas	empastado do	tes/muelas os (obtura- os)	tipo de p dentadur	ntes, otro rótesis o a postiza	todos si tes/muelas	naturales	
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	34,9	65,1	34,7	65,3	5,3	94,7	54,7	45,3	151
Grupos de	De 25 a 34 años	58,7	41,3	50,3	49,7	11,5	88,5	39,6	60,4	97
edad	De 35 a 54 años	64,6	35,4	47,9	52,1	16,3	83,7	26,2	73,8	151
	De 55 y más años	71,4	28,6	31,9	68,1	17,6	82,4	19,4	80,6	66
	Total	54,8	45,2	42,0	58,0	11,9	88,1	37,2	62,8	465
	No sabe leer y escribir	51,2	48,8	17,4	82,6	9,9	90,1	30,8	69,2	40
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	64,1	35,9	37,3	62,7	10,9	89,1	27,1	72,9	241
educativo	Primarios completos	50,2	49,8	55,1	44,9	14,8	85,2	43,8	56,2	86
	Secundarios o superiores	42,6	57,4	54,7	45,3	14,4	85,6	55,2	44,8	82
	Total	56,0	44,0	42,5	57,5	12,3	87,7	36,2	63,8	449
	Trab. cuenta ajena Fijo	60,8	39,2	68,5	31,5	22,5	77,5	35,6	64,4	48
	Trab. cuenta ajena Temporal	50,9	49,1	42,2	57,8	10,1	89,9	44,6	55,4	98
	Trab. cuenta propia Autónomo o Empresario	65,8	34,2	53,0	47,0	14,5	85,5	34,2	65,8	80
	Ayuda familiar	44,5	55,5	45,2	54,8	17,5	82,5	41,9	58,1	46
Ocupación principal	Parado ha trabajado antes	52,3	47,7	29,4	70,6	7,9	92,1	33,3	66,7	82
	Parado busca primer empleo	32,1	67,9	27,8	72,2	,0	100	56,0	44,0	32
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	Jubilado	72,6	27,4	28,3	71,7	13,7	86,3	14,1	85,9	68
	Labores del hogar	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total	54,8	45,2	42,0	58,0	11,9	88,1	37,2	62,8	465
Tipo de	Normalizada	56,5	43,5	44,0	56,0	12,8	87,2	36,8	63,2	425
vivienda	Infravivienda/chabola	34,6	65,4	19,5	80,5	2,7	97,3	42,3	57,7	39
	Total	54,8	45,2	42,1	57,9	11,9	88,1	37,3	62,7	464
Tiene el	Sí	55,9	44,1	43,8	56,2	12,7	87,3	37,3	62,7	421
barrio serv.	No	42,2	57,8	23,4	76,6	4,1	95,9	36,6	63,4	43
Sanitarios	Total	54,8	45,2	42,1	57,9	11,9	88,1	37,3	62,7	464
	Integrado y buenas condiciones	58,6	41,4	44,0	56,0	14,0	86,0	38,1	61,9	326
Situación	Integrado y malas condiciones	51,3	48,7	46,8	53,2	10,9	89,1	28,6	71,4	54
del barrio	Alejado y buenas condiciones	46,5	53,5	38,5	61,5	5,3	94,7	29,0	71,0	52
	Alejado y malas condi- ciones	34,0	66,0	20,4	79,6	2,7	97,3	55,4	44,6	32
	Total	54,8	45,2	42,1	57,9	11,9	88,1	37,3	62,7	464

Tabla 15.11b. Intervenciones en salud bucodental. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Distribución por grupos de edad, nivel educativo, ocupación principal, tipo de vivienda, cercanía de servicios de salud y situación del barrio según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

		Le han dientes	/muelas	empastado do	os) `	Lleva fund nas), pue tipo de p dentadur	ntes, otro rótesis o	Tiene o d todos si tes/muelas	us dien-	
		Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Total
		%	%	%	%	%	%	%	%	N (no ponderado)
	De 16 a 24 años	27,8	72,2	46,5	53,5	8,8	91,2	65,4	34,6	138
Grupos de	De 25 a 34 años	59,6	40,4	57,3	42,7	15,2	84,8	31,7	68,3	140
edad	De 35 a 54 años	72,9	27,1	55,3	44,7	26,1	73,9	20,4	79,6	168
cudu	De 55 y más años	72,5	27,5	42,5	57,5	31,7	68,3	13,8	86,2	81
	Total	57,4	42,6	51,4	48,6	19,6	80,4	34,2	65,8	527
	No sabe leer y escribir	73,6	26,4	31,4	68,6	23,0	77,0	15,7	84,3	84
Nivel	Leer y escribir /primarios incompletos	59,0	41,0	50,5	49,5	22,7	77,3	31,4	68,6	282
educativo	Primarios completos	54,4	45,6	63,5	36,5	11,1	88,9	41,9	58,1	73
	Secundarios o superiores	41,7	58,3	59,7	40,3	16,8	83,2	51,1	48,9	70
	Total	58,1	41,9	50,7	49,3	20,1	79,9	33,4	66,6	509
	Trab. cuenta ajena Fija	56,7	43,3	55,8	44,2	16,8	83,2	31,7	68,3	40
	Trab. cuenta ajena Temporal	53,7	46,3	53,7	46,3	19,4	80,6	41,7	58,3	82
	Trab. cuenta propia Autónoma o Empresaria	60,0	40,0	49,0	51,0	18,2	81,8	34,5	65,5	42
	Ayuda familiar	59,1	40,9	53,0	47,0	27,5	72,5	33,3	66,7	37
Ocupación principal	Parada ha trabajado antes	63,1	36,9	59,9	40,1	13,4	86,6	33,2	66,8	55
	Parada busca primer empleo	-	-	-	-	-	-	-	-	21
	Estudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Jubilada	72,5	27,5	35,6	64,4	30,3	69,7	13,8	86,2	6
	Labores del hogar	55,2	44,8	54,3	45,7	17,7	82,3	34,4	65,6	17
	Total	57,4	42,6	51,4	48,6	19,6	80,4	34,2	65,8	52
Ti	Normalizada	57,5	42,5	52,7	47,3	19,8	80,2	34,7	65,3	48
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	54,1	45,9	29,7	70,3	14,5	85,5	27,5	72,5	3
vivienua	Total	57,3	42,7	51,3	48,7	19,5	80,5	34,2	65,8	52
Tiene el	Sí	57,6	42,4	52,3	47,7	20,0	80,0	34,4	65,6	47
barrio serv.	No	53,5	46,5	38,7	61,3	13,6	86,4	32,5	67,5	4
Sanitarios	Total	57,3	42,7	51,3	48,7	19,5	80,5	34,2	65,8	523
	Integrado y buenas condiciones	58,6	41,4	54,3	45,7	20,8	79,2	33,2	66,8	37
Situación	Integrado y malas condiciones	52,9	47,1	47,7	52,3	14,7	85,3	37,7	62,3	58
del barrio	Alejado y buenas condiciones	52,7	47,3	52,6	47,4	19,1	80,9	41,4	58,6	49
	Alejado y malas condi- ciones	56,5	43,5	24,1	75,9	14,4	85,6	30,1	69,9	39
	Total	57,3	42,7	51,3	48,7	19,5	80,5	34,2	65,8	52:

Tabla 15.11c. Le han extraído dientes. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

				ن) Variable y	le han extraído (dientes o muelas	?) (1=no; 0= sí)			
			Hon	res							
			Ic <i>odds ratio</i> 95%						Ic <i>odds ratio</i> 95%		
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior		
Edad		,000	,972	,958	,986	,000	,957	,943	,972		
	No sabe leer y escribir	,027				,719					
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,088	,518	,243	1,103	,932	,973	,523	1,811		
	Primarios completos	,789	,890	,381	2,082	,964	,983	,462	2,091		
	Secundarios o superiores	,958	,977	,408	2,340	,474	1,333	,607	2,927		
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,022	2,439	1,137	5,233	,636	1,210	,549	2,668		

Tabla 15.11d. Tiene empastes. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

				Variable y (as	sma, bronquitis o	crónica, enfisema) (1=no ; 0= sí)		
			Hor	mbres			Mujeres			
					lds ratio 15%			Ic <i>odds ratio</i> 95%		
		Sig.	<i>Odds</i> <i>ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds</i> <i>ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	
	De 16 a 24 años	,013				,050				
Edad	De 25 a 34 años	,008	,462	,263	,815	,018	,537	,321	,899	
Luau	De 35 a 54 años	,003	,455	,271	,763	,013	,517	,308	,869	
	De 55 y más años	,229	,647	,318	1,315	,051	,518	,267	1,004	
	No sabe leer y escribir	,000				,000				
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,039	,384	,155	,952	,002	,390	,216	,704	
	Primarios completos	,001	,191	,071	,515	,000	,210	,099	,445	
	Secundarios o superiores	,000	,155	,057	,426	,000	,210	,096	,458	
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,194	1,792	,743	4,326	,083	2,069	,909	4,708	

Tabla 15.11e. Tiene prótesis. Población gitana de España 2006. Personas adultas. Cálculo de *odds ratio* ajustadas por edad, nivel educativo y tipo de vivienda mediante modelo de regresión logística. Hombres y mujeres.

Odds ratio ajustadas, intervalo de confianza (95%), nivel de significación de Wald. Población de 16 y más años.

		Vari	Variable y (¿lleva fundas (coronas), puentes, otro tipo de prótesis o dentadura postiza?) (1=no; 0= sí)									
			Hon	Muje	res							
					lds ratio 15%				lds ratio 15%			
		Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior	Sig.	<i>Odds ratio</i> Ajustada	Límite inferior	Límite superior			
Edad		,012	,977	,959	,995	,000	,962	,947	,978			
	No sabe leer y escribir	,421				,070						
Educación	Leer y escribir /primarios incompletos	,768	,836	,256	2,737	,034	,477	,240	,947			
	Primarios completos	,365	,549	,150	2,011	,926	,955	,357	2,552			
	Secundarios o superiores	,270	,471	,123	1,795	,097	,445	,171	1,157			
Tipo de vivienda	Infravivienda/chabola	,171	4,177	,540	32,326	,452	1,501	,521	4,326			

15.3 Resumen de resultados

En la población gitana existe un menor acceso a los servicios de odontología, estomatología o higienista dental. El porcentaje de personas que no ha acudido nunca al dentista es mayor en la población gitana que en ningún otro grupo social (con valores porcentuales que llegan a ser entre tres y cinco veces más elevados que en la población general, según el grupo de edad y sexo). La falta de protección pública de este servicio explica esta forma de desigualdad, a pesar de que una de cada cinco consultas en población adulta gitana se realiza en el sistema público y que en la población infantil una de cada dos es con cobertura pública.

La población gitana presenta peores indicadores de salud bucodental (caries, sangrado de encías, dientes/muelas que se mueven, falta de dientes) que el grupo con peor salud bucodental en la población general: la clase social V (trabajadores manuales no cualificados). La edad, el menor nivel educativo o las malas condiciones de la vivienda en la que viven inciden de forma negativa sobre la salud bucodental en la población gitana.

La población gitana recibe menos intervenciones para mejorar la salud bucodental, tales como extracción de dientes o muelas, empastados, fundas (coronas), prótesis o dentaduras postizas.

- Un 54,6% de los hombres gitanos tiene caries, frente a un 41,1% de los hombres en clase social V y un 17% de los hombres en clase social I (profesionales liberales y asociados a títulos universitarios de ciclo largo). En las mujeres estas cifras son del 56,3% (población gitana), 34,2% (clase V) y 18,7% (clase I).
- Un 49,5% de los niños gitanos y un 51,4% de las niñas gitanas no ha acudido nunca a la consulta de odontología frente al 39% y el 38,4% en la población general.
- Las intervenciones para la mejora de la salud bucodental, como la extracción de dientes o muelas, dientes y muelas empastados u obturados, fundas (coronas), puentes o dentaduras postizas, son menos frecuentes en la población gitana que en la población general, tanto en mujeres como en hombres y en la población adulta como en la infantil. Por ejemplo, un 42% de los hombres gitanos señala tener dientes o muelas empastados, frente a un 43,8% en clase V y un 71,6% en clase I.

15.4 Prioridades de intervención.

- Ampliar la protección pública de los servicios de salud bucodental, empezando por la infancia, en especial, para los colectivos en peor situación socioeconómica (en el hogar, en el barrio o en la estructura ocupacional y económica).

15.5 Prioridades de investigación.

Analizar los factores que inciden en la mayor presencia de problemas de salud dental en la población gitana, en el acceso a los servicios de odontología, estomatólogo e higienista dental (económicos y culturales) y las medidas más efectivas para reducir las desigualdades en salud en el ámbito de la salud bucodental.

16 Consumo de medicamentos

Índice de contenidos

- Introducción
- Resultados detallados
- Resumen de resultados
- Prioridades Intervención
- Prioridades Investigación

Índice de tablas

Tabla 16.1a. Listado de medicamentos consumidos y recetados. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Hombres.

Tabla 16.1b. Listado de medicamentos consumidos y recetados. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Mujeres.

Tabla 16.1c. Listado de medicamentos consumidos y recetados. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Niños.

Tabla 16.1d. Listado de medicamentos consumidos y recetados. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Niñas.

16.1 Introducción

La garantía del acceso a los medicamentos necesarios para el tratamiento de las enfermedades es uno de los elementos en los que se fundamenta el derecho a la atención sanitaria.

Si bien una utilización adecuada puede ser útil para la mejora de la salud de la población, el consumo de medicamentos puede producir importantes efectos adversos, en especial, cuando se combina el consumo de varios de ellos.

Por otro lado, cuando el tratamiento que se sigue no es el adecuado (por ejemplo, el incumplimiento terapéutico), además de los posibles efectos adversos se pueden producir problemas adicionales como mayores dificultades al hacer nuevos diagnósticos y complicaciones a la hora de recibir nuevos tratamientos.

Por ejemplo, el uso de antibióticos no resulta efectivo en el tratamiento de problemas como la gripe o los resfriados porque estos son de origen vírico. El uso de los antibióticos para el tratamiento de la gripe o el resfriado reduce su eficacia en el futuro.

La automedicación es por tanto un importante problema para la salud. El personal médico es quien debe diagnosticar la enfermedad y recomendar el tratamiento más adecuado. En este sentido la exigencia de la receta médica debe entenderse siempre como un mecanismo para proteger y garantizar la seguridad de las personas que consumen medicamentos.

16.2 Resultados detallados

Cuando se compara con la población entrevistada en la Encuesta Nacional de Salud de 2003 se observa que la población gitana consume más medicamentos que la población general de España. En el caso de los medicamentos para el dolor y/o bajar la fiebre o los destinados al catarro, gripe, garganta o bronquios (sin contar antibióticos) el consumo en los hombres gitanos es superior al doble del consumo habitual en la población general de España.

Precisamente estos medicamentos son los que se consumen en mayor proporción sin haber recibido receta médica en el caso de la población gitana masculina adulta (los indicados para el dolor y bajar la fiebre y los relacionados con el catarro, la gripe, la garganta o los bronquios). Los niveles de automedicación en la población gitana masculina adulta son muy similares a los que se encuentran en la población general.

La población gitana masculina consume por orden de mayor a menor frecuencia medicamentos para el dolor y/o bajar la fiebre (28% los ha consumido en las dos últimas semanas), el catarro, gripe, garganta o bronquios (sin contar antibióticos) (26,8%), tranquilizantes, relajantes o pastillas para dormir (11,7%), antibióticos (10,3%) y tensión arterial (10,1%).

Estos medicamentos son también los que más han sido recetados, si bien los medicamentos para la tensión arterial pasarían de la quinta posición en términos de consumo, a la tercera cuando se ordenan de más a menos recetados.

Tabla 16.1a. Listado de medicamentos consumidos y recetados. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Hombres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

Pregunta: "durante las últimas 2 semanas ¿ha consumido los siguientes medicamentos y le fueron recetados en algún momento por el médico?. No incluya medicamentos homeopáticos o naturales".

"Consume" % que ha consumido medicamentos para:		Clase i	Clase ii	Clase iii	Clase iva	Clase ivb	Clase v	Población general	Población gitana
"Receta" % Al Que Le Han Recetado Medicamentos para:			%	%	%	%	%	%	% (IC95%)
Consume: Catarro, gripe, garganta, bronquios (excepto	Sí	8,6	11,4	10,0	11,7	11,7	14,2	11,3	26,8 (23,0-
Receta: Catarro, gripe, garganta, bronquios (excepto	Sí	3,4	5,6	5,1	6,5	6,7	8,1	6,0	13,7 (10,7-
Ratio consumo	o/receta	2,6	2,1	2,0	1,8	1,7	1,8	1,9	2,0
Consume: Dolor y/o bajar fiebre	Sí	15,7	14,5	13,3	14,4	16,4	16,6	14,7	28,0 (24,0-
Receta: Dolor y/o bajar fiebre	Sí	6,0	6,5	7,6	9,3	9,4	9,7	8,4	14,3 (11,3-
Ratio consumo	o/receta	2,6	2,2	1,7	1,5	1,7	1,7	1,8	2,0
Consume: Reconstituyentes como vitaminas, minerales,	Sí	4,5	4,4	2,4	1,9	2,7	2,5	2,7	2,9 (1,7-4,9)
Receta: Reconstituyentes como vitaminas, minerales,	Sí	1,2	2,2	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2	2,1 (1,1-3,8)
Ratio consumo	o/receta	3,6	2,1	2,4	1,6	2,3	2,0	2,2	1,4
Consume: laxantes	Sí	0,0	0,7	0,9	0,6	0,4	0,6	0,6	1,9 (0,9-3,5)
Receta: laxantes	Sí	0,0	0,5	0,7	0,4	0,3	0,6	0,5	1,6 (0,8-3,2)
Ratio consumo	o/receta	-	1,5	1,4	1,5	1,3	1,0	1,3	1,1
Consume: antibióticos	Sí	2,0	1,7	2,2	3,6	3,2	3,9	2,9	10,3 (7,7-
Receta: Antibióticos	Sí	1,8	1,5	1,5	3,1	2,8	3,1	2,4	8,8 (6,4-11,6)
Ratio consumo	o/receta	1,1	1,1	1,5	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2
Consume: Tranquilizantes, relajantes, pastillas para dormir	Sí	4,7	5,3	3,9	4,6	5,0	5,4	4,7	11,7 (9,0-
Receta: Tranquilizantes, relajantes, pastillas para dormir	Sí	3,3	4,4	3,3	4,1	4,5	5,0	4,1	8,2 (5,9-10,9)
Ratio consumo	o/receta	1,4	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	1,4
Consume: Alergia	Sí	3,3	3,2	2,7	2,7	3,4	2,7	2,9	4,6 (3,0-6,9)
Receta: Alergia	Sí	2,3	3,1	2,3	2,4	3,2	2,3	2,5	3,8 (2,3-5,9)
Ratio consumo	o/receta	1,4	1,0	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,2
Consume: Diarrea	Sí	0,3	0,3	0,1	0,6	0,3	0,3	0,4	0,3 (0,0-1,4)
Receta: Diarrea	Sí	0,1	0,2	0,1	0,5	0,1	0,2	0,3	0,3 (0,0-1,4)
Ratio consumo	o/receta	2,8	1,7	1,1	1,1	3,8	2,1	1,4	1,0
Consume: Reuma	Sí	1,6	1,7	2,1	1,7	1,6	2,2	1,8	2,6 (1,4-4,3)
Receta: Reuma	Sí	1,3	1,4	2,1	1,7	1,5	2,0	1,8	2,8 (1,5-4,6)
Ratio consumo	o/receta	1,3	1,2	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	0,9
Consume: Corazón	Sí	3,9	5,1	5,6	5,8	5,7	5,3	5,4	3,3 (1,8-5,1)
Receta: Corazón	Sí	3,9	5,0	5,5	5,6	5,6	5,3	5,3	3,1 (1,8-5,1)
Ratio consumo	o/receta	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1
Consume: tensión arterial	Sí	10,2	10,0	11,8	11,7	11,1	9,6	11,1	10,1 (7,5-
Receta: Tensión arterial	Sí	9,8	9,9	11,6	11,2	10,4	9,0	10,7	10,5 (7,9-
Ratio consumo	o/receta	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0
Consume: Alteraciones digestivas	Sí	5,5	4,5	5,2	5,7	3,1	5,8	5,1	9,0 (6,6-11,9)
Receta: Alteraciones digestivas	Sí	3,2	3,0	3,8	4,9	2,7	4,9	4,0	5,5 (3,7-8,0)
Ratio consumo	o/receta	1,8	1,5	1,4	1,2	1,2	1,2	1,3	1,6
Consume: Antidepresivos, estimulantes	Sí	1,4	1,2	1,8	1,5	1,8	2,8	1,7	5,3 (3,5-7,7)
Receta: Antidepresivos, estimulantes	Sí	1,4	1,2	1,8	1,3	1,7	2,5	1,6	5,0 (3,2-7,2)
Ratio consumo	o/receta	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1, 1	1,1
Consume: Adelgazar	Sí	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,8 (0,2-2,1)
Receta: Adelgazar	Sí	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0 (0,0-0,6)
Ratio consumo		-	1,0	1,0	-	1,0	1,0	2,5	-
Consume: Colesterol	Sí	4,9	6,4	5,1	6,0	5,3	5,9	5,6	5,8 (3,9-8,2)
Receta: Colesterol	Sí	4,0	6,4	5,1	5,8	4,7	5,9	5,4	5,9 (3,9-8,2)
Ratio consumo		1,2	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0
Consume: Diabetes	Sí	2,2	3,9	4,4	5,2	5,0	5,2	4,6	2,6 (1,4-4,3)
Receta: Diabetes	Sí	2,2	3,9	4,4	5,1	4,8	5,0	4,6	2,4 (1,4-4,3)
Ratio consumo	1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1
Consume: Otros	Sí	10,1	13,2	15,2	15,2	12,8	14,9	14,3	4,4 (2,7-6,4)
Receta: Otros	Sí	8,6	11,0	14,0	13,6	10,8	13,0	12,6	3,3 (2,0-5,4)
Ratio consumo	o/receta	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,3

El nivel de consumo de medicamentos en las mujeres gitanas es mayor que en los hombres gitanos en algunas categorías. Los medicamentos que más se consumen son también por orden de mayor a menor frecuencia los indicados para el dolor y/o bajar la fiebre (42,9% los ha consumido en las dos últimas semanas), el catarro, gripe, garganta o bronquios (sin contar antibióticos) (25,2%), tranquilizantes, relajantes o pastillas para dormir (15,6%), tensión arterial (12%) y antibióticos (10,7%).

El orden de consumo coincide con el orden de frecuencia en la que han sido recetados, esto es, los medicamentos más consumidos son también los más recetados.

El nivel de consumo de medicamentos en las mujeres adultas gitanas es superior al de las mujeres de la población general para varios de dichos medicamentos.

La automedicación en las mujeres gitanas es ligeramente inferior que en los hombres y se trata de un problema compartido por la población gitana y la población general de España, sobre todo en los medicamentos para el catarro, gripe, garganta y bronquios y los indicados para el dolor o bajar la fiebre.

Tabla 16.1b. Listado de medicamentos consumidos y recetados. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Mujeres.

Distribución porcentual. Población de 16 y más años. Porcentajes ponderados.

Content: Super incomession mention part	Distribucion porcentual. Poblacion de 16 y mas anos. Porcentajes ponderados. Pregunta: 'durante las últimas 2 semanas ; ha consumido los siguientes medicamentos y le fueron recetados en algún momento por el médico?. No incluya medicamentos homeopáticos o naturales'									
	<u> </u>	Incul				· ·				Población gitana
Secure Cuber of page pagenth temporals recognish components of page 5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 					-		·	
		Sí.							-	
Process Proc		-							+	
Sector December December Sector December Sector December Dece		31							-	1,8
Recons Deliny Policy Reconstructions	-	Sí							-	
Consume December Control Sealines Information		-							 	
Decreame Reconstituyering cornor victarings, mireriane, services S. 8.0 9.8 7.9 7.4 7.3 6.7 7.5		31							-	1,5
Record Expertens common voluminars, memorials, increases 9		Sí.							-	
Consume locarios S 2,1		-							-	
Consume Insulation		31							+	1,3
Receive Numbers		Cí							-	
Ratio consumbrents 1	-	-							-	
Second Arthologos		31							-	1,3
Receits Antibilities		Cí							-	
Receits Transplications, religiantes, possibles pare damin Si Si 7.7 8.7 7.7		-							-	
Security Security		31								
Receits Tranquilizantes, religiantes, passillas para demir Si		C.							 	
Consume Alariga		-							 	
Consume Rergia		51								
Receits Alergis	-	Ci							-	1,1
Ratio consumerice to 1, 1, 1, 0, 0, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,		-								
Consumer: Names		SI							+	
Receta: District		C.							 	1,0
Ratio consumer Reuma	-	-			-				-	
Consume: Reuma		SI							-	
Receta: Reuma Si 2.4 1.8 5.7 5.3 4.6 6.5 4.9 6.8 (8.92		0/								1,3
Consume: Corazón Si 3.2 3.6 5.5 5.5 4.6 7.5 5.3 4.2 2.6 6.5 6.5 6.5 6.5 7.5 6.5 7.5		-							+	
Consume: Corazon		Si							 	
Receta: Corazon		0/							-	1,1
Consume: tension arterial		-							-	
Consume: tension arterial		Si								
Receta: Tension anterial Si 7,4 10,9 16,3 15,8 15,8 19,0 15,3 12,1 (9,5-15); Ratio consumo/receta 1,0 1,									+	1,0
Ratio consume/receta		-							+	
Consume: Alteraciones digestivas		SI							-	
Recetar Alteraciones digestivas	-								-	1,0
Ralio consumorecela 1.1 1.1 1.2 1.1 1.2 1.1 1.2 1.1		-								
Consume: Antidepresivos, estimulantes		Si							+	
Receta: Antidepresivos, estimulantes Sí 2,4 3,1 3,6 4,3 4,9 5,6 4,1 7,8 (5,8 10,8 10,8 10,8 10,8 10,8 10,8 10,8 10										1,2
Ralio consumo/receta 1,0 1,0 1,1 1,0 1,1 1,0 1,1 1,0 1,0 1,0 1,1 1,0 1,0 1,0 1,1 1,0 1,0 1,0 1,1 1,0 1,0 1,0 1,1 1,0 1,0 1,0 1,1 1,0 1,1 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 6,9 (5,0-9) 6,9 (5,0-9) 6,9 (5,0-9) 6,9 (5,0-9) 6,9 (5,0-9) 6,9 (5,0-9) 6,9 (5,0-9) 6,9 (5,0-9) 6,0 1,0		-							+	
Consume: Pildoras para no quedar embarazada Si 3,5 2,0 2,4 3,8 3,1 2,8 3,0 8,1 (6,0-10,7) Receta: Pildoras para no quedar embarazada Si 2,4 1,5 1,4 2,3 2,0 2,3 1,9 6,9 (5,0-9,4) Ratio consumo/receta 1,4 1,3 1,7 1,6 1,5 1,2 1,5 1,5 1,7 Consume: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 2,0 2,5 2,4 2,0 1,7 1,6 2,0 1,2 (0,4-2,4) Receta: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 1,6 2,1 2,1 1,8 1,5 1,4 1,8 1,7 (0,8-3,1) Ratio consumo/receta 5,2 1,2 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7		Sí							 	
Recela: Pildoras para no quedar embarazada Si 2,4 1,5 1,4 2,3 2,0 2,3 1,9 6,9 (50.9) Recla: Pildoras para no quedar embarazada Si 2,4 1,5 1,4 1,3 1,7 1,6 1,5 1,2 1,5 1,5 1,7 Consume: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 2,0 2,5 2,4 2,0 1,7 1,6 2,0 1,2 (0.4-2) Receta: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 1,6 2,1 2,1 1,8 1,5 1,4 1,8 1,7 (0.8-3) Receta: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 1,6 2,1 2,1 1,8 1,5 1,4 1,8 1,7 (0.8-3) Receta: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 0,1 0,2 0,1 1,7 1,1 1,	-									1,0
Ratio consumo/receta 1,4 1,3 1,7 1,6 1,5 1,2 1,5 1,5 Consume: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 2,0 2,5 2,4 2,0 1,7 1,6 2,0 1,2 (0,4-2,4-2,4-2,0-1) 1,7 1,6 2,0 1,2 (0,4-2,4-2,4-1) 1,8 1,5 1,4 1,8 1,7 (0,8-3,1-2,4-2,4-1) 1,1		-							-	
Consume: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 1,6 2,1 2,1 1,8 1,5 1,4 1,8 1,7 (0,8-3,1) Receta: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 1,6 2,1 2,1 1,8 1,5 1,4 1,8 1,5 1,4 1,8 1,7 (0,8-3,1) Ratio consumo/receta Si 0,1 0,2 0,2 0,5 0,1 0,3 0,3 0,3 3,3 (2,1-5,2) Receta: Adelgazar Si 0,0 0,1 0,0 0,0 0,2 0,1 0,3 0,3 0,1 1,4 (0,7-2,5) Receta: Adelgazar Si 0,0 0,1 0,0 0,0 0,2 0,1 0,3 0,1 1,4 (0,7-2,5) Receta: Adelgazar Si 0,0 0,1 0,1 0,0 0,2 0,1 0,3 0,1 1,4 (0,7-2,5) Receta: Adelgazar Si 0,0 0,1 0,1 0,0 0,2 0,1 0,3 0,1 1,4 (0,7-2,5) Receta: Colesterol Si 4,6 3,6 7,2 6,7 7,8 9,7 6,9 5,6 (3,9-7,5) Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,8 6,1 (4,2-8,4-1,4,4-1,4,4-1,4,4-1,4,4-1,4,4-1,4,4-1,4,4-1,4,4-1,4,4-1,4,4-1,4-1		Sí								
Receta: Medicamentos hormonales sustitutivos Si 1,6 2,1 2,1 1,8 1,5 1,4 1,8 1,7 (0.8-3) Consume: Adelgazar Si 0,1 0,2 0,2 0,5 0,1 0,3 0,3 3,3 (2.1-5,2) Receta: Adelgazar Si 0,0 0,1 0,0 0,2 0,1 0,3 0,1 1,4 (0.7-2,5) Receta: Adelgazar Si 0,0 0,1 0,0 0,2 0,1 0,3 0,1 1,4 (0.7-2,5) Consume: Colesterol Si 4,6 3,6 7,2 6,7 7,8 9,7 6,9 5,6 (3.9-7,5) Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,1 (4,2-8,4) Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,1 (4,2-8,4) Consume: Diabetes Si 2,7 3,0 4,9 4,8 6,4 8,0 5,2 4,4 (2,8-6,4) <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1,2</td>		-								1,2
Ratio consumo/receta 1,2 1,2 1,1		-							+	
Consume: Adelgazar Si 0,1 0,2 0,2 0,5 0,1 0,3 0,3 3,3 (2) 1-6,2 Receta: Adelgazar Si 0,0 0,1 0,0 0,2 0,1 0,3 0,1 1,4 (0) 7-2,5 Consume: Colesterol Si 4,6 3,6 7,2 6,7 7,8 9,7 6,9 5,6 (3) 9-7,5 Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,1 (4,2-8,4) Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,1 (4,2-8,4) Consume: Diabetes Si 2,7 3,0 4,9 4,8 6,4 8,0 5,2 4,4 (2,8-6,4) Receta: Diabetes Si 2,7 3,0 4,9 4,8 6,4 8,0 5,1 4,6 (3,0-6,6) Receta: Diabetes Si 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0		Sí								
Receta: Adelgazar Si 0,0 0,1 0,0 0,2 0,1 0,3 0,1 1,4(0,7-2,5) Consume: Colesterol Si 4,6 3,6 7,2 6,7 7,8 9,7 6,9 5,6 (3,9-7,5) Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,1 (4,2-8,4) Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,1 (4,2-8,4) Receta: Colesterol Si 2,7 3,0 4,9 4,8 6,4 8,0 5,2 4,4 (2,8-6,4) Consume: Diabetes Si 2,7 3,0 4,9 4,8 6,4 8,0 5,1 4,6 (3,0-6,6) Receta: Diabetes Si 2,7 3,0 4,9 4,7 6,4 8,0 5,1 4,6 (3,0-6,6) Receta: Diabetes Si 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0									-	0,7
Ratio consumo/receta - 1,7 4,5 3,1 1,0 1,0 2,4 2,2 Consume: Colesterol Si 4,6 3,6 7,2 6,7 7,8 9,7 6,9 5,6 (3,9-7,5) Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,1 (4,2-8,4) Receta: Colesterol Ratio consumo/receta 1,0 1		_								3,3 (2,1-5,2)
Consume: Colesterol Si 4,6 3,6 7,2 6,7 7,8 9,7 6,9 5,6 (3,97,5) Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,1 (4,2-8,4) Receta: Colesterol 1,0	<u>_</u>	Sí	0,0						+	1,4 (0,7-2,9)
Receta: Colesterol Si 4,4 3,5 7,2 6,5 7,6 9,8 6,8 6,1 (4,2-8,4) Recommendation of Consumor (seed as Diabetes) Si 2,7 3,0 4,9 4,8 6,4 8,0 5,2 4,4 (2,8-6,4) Receta: Diabetes Si 2,7 3,0 4,9 4,7 6,4 8,0 5,1 4,6 (3,0-6,6) Receta: Diabetes Ratio consumo/receta 7,0		_	-						+	2,3
Ratio consumo/receta 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 1,0		-							-	5,6 (3,9-7,9)
Consume: Diabetes Si 2,7 3,0 4,9 4,8 6,4 8,0 5,2 4,4 (2,8-6,4) Receta: Diabetes Receta: Diabetes Si 2,7 3,0 4,9 4,7 6,4 8,0 5,1 4,6 (3,0-6,6) Receta: Diabetes 1,0		Sí							+	6,1 (4,2-8,4)
Receta: Diabetes Si 2,7 3,0 4,9 4,7 6,4 8,0 5,1 4,6 (3,0-6,6) Ratio consumo/receta 1,0										0,9
Ratio consumo/receta 1,0	Consume: Diabetes	-		3,0			6,4	8,0		4,4 (2,8-6,4)
Consume: Otros Sí 14,6 15,6 16,8 18,3 18,3 23,7 18,0 9,7 (7,3-12,4) Recela: Otros Sí 12,1 14,5 15,4 16,4 15,6 21,9 16,1 8,9 (6,6-11,6)		Sí							+	4,6 (3,0-6,6)
Receta: Otros Sí 12,1 14,5 15,4 16,4 15,6 21,9 16,1 8,9 (6,6-11,6										1,0
	Consume: Otros	-	14,6	15,6	16,8	18,3	18,3	23,7	18,0	9,7 (7,3-12,4)
Ratio consumo/receta 1,2 1,1 1,1 1,1 1,2 1,1 1,1 1,2 1,1 1,1		Sí								8,9 (6,6-11,6)
	Ratio consumo/receta	<u> </u>	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,2

En el caso de los niños y adolescentes menores de 15 años se mantiene la alta presencia de medicamentos para el catarro, gripe, garganta y bronquios (38,1%) que pasan al primer lugar, seguidos por medicamentos para el dolor y bajar la fiebre (31,3%), y a mayor distancia, de antibióticos (9,1%), los relacionados con la alergia (6,7%) y los reconstituyentes (3,5%).

Los más consumidos son también los medicamentos más recetados, siendo el nivel de consumo sin receta mucho menor que el que se observa en la población adulta y similar al que se observa en la población general de la misma edad.

Tabla 16.1c. Listado de medicamentos consumidos y recetados. Comparación población ENSE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Niños.

Pregunta: "durante las últimas 2 semanas ¿ha consum incluya medicamentos homeopáticos o naturales".	Pregunta: "durante las últimas 2 semanas ¿ha consumido el niño/a los siguientes medicamentos y le fueron recetados en algún momento por el médico?. No incluya medicamentos homeopáticos o naturales".								
"Consume" % que ha consumido medicamentos para:		Cla- se i	Clase ii	Clase iii	Clase iva	Clase ivb	Clase v	Población general	Población gitana
"Receta" % al que le han recetado medicamentos para:		%	%	%	%	%	%	%	% (ic95%)
Consume: Medicamentos para el catarro, gripe, garganta, bronquios (excepto antibióticos)	Sí	10,5	15,4	13,7	15,7	16,5	18,9	15,1	38,1 (32,3-44,1)
Receta: Medicamentos para el catarro, gripe, garganta, bronquios (excepto antibióticos)	Sí	7,0	10,8	9,3	12,5	12,7	11,9	11,0	29,0 (23,9-35,0)
Ratio consumo/receta		1,5	1,4	1,5	1,3	1,3	1,6	1,4	1,3
Consume: Medicamentos para el dolor y/o bajar fiebre	Sí	13,3	10,9	10,2	10,5	14,1	8,8	11,1	31,3 (25,7-37,0)
Receta: Medicamentos para el dolor y/o bajar fiebre	Sí	8,5	7,3	7,5	7,6	10,2	7,2	8,0	25,3 (20,3-31,0)
Ratio consumo/receta		1,6	1,5	1,4	1,4	1,4	1,2	1,4	1,2
Consume: Reconstituyentes como vitaminas, minerales, tónicos	Sí	5,4	4,2	3,8	3,9	4,9	2,2	4,0	3,5 (1,7-6,3)
Receta: Reconstituyentes como vitaminas, minera- les, tónicos	Sí	3,9	2,3	2,6	2,5	2,9	1,4	2,6	2,3 (0,9-4,7)
Ratio consumo/receta		1,4	1,9	1,5	1,6	1,7	1,6	1,6	1,5
Consume: laxantes	Sí	1,3	0,0	0,1	0,3	0,5	0,0	0,3	0,6 (0,1-2,5)
Receta: laxantes	Sí	1,3	0,0	0,0	0,2	0,5	0,0	0,3	0,6 (0,1-2,5)
Ratio consumo/receta		1,0	-	-	1,4	1,0	-	1,2	1,0
Consume: Antibióticos	Sí	3,5	3,9	4,7	4,6	5,2	3,9	4,4	9,1 (6,1-13,2)
Receta: Antibióticos	Sí	3,0	3,9	4,3	4,5	4,5	3,9	4,2	7,7 (4,9-11,4)
Ratio consumo/receta		1,1	1,0	1,1	1,0	1, 1	1,0	1,1	1,2
Consume: Tranquilizantes, relajantes, pastillas para dormir	Sí	0,0	0,5	0,4	0,6	0,4	0,8	0,5	0,9 (0,1-2,5)
Receta: Tranquilizantes, relajantes, pastillas para dormir	Sí	0,0	0,5	0,4	0,1	0,4	0,8	0,3	1,3 (0,3-3,1)
Ratio consumo/receta		-	1,0	1,0	4,6	1,0	1,0	1,4	0,7
Consume: Medicamentos para la alergia	Sí	4,2	4,2	4,5	3,2	6,3	5,6	4,4	6,7 (4,0-10,1)
Receta: Medicamentos para la alergia	Sí	3,9	4,2	4,3	2,9	5,5	5,1	4,1	6,3 (3,7-9,6)
Ratio consumo/receta		1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Consume: Medicamentos para la diarrea	Sí	0,7	0,3	0,5	0,2	0,3	0,1	0,3	2,1 (0,7-4,2)
Receta: Medicamentos para la diarrea	Sí	0,7	0,1	0,5	0,1	0,3	0,1	0,3	2,1 (0,7-4,2)
Ratio consumo/receta		1,0	2,3	1,0	3,1	1,0	1,0	1,2	1,0
Consume: Medicamentos para los vómitos	Sí	0,9	0,7	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	1,7 (0,6-4,2)
Receta: Medicamentos para los vómitos	Sí	0,9	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	1,0 (0,3-3,1)
Ratio consumo/receta		1,0	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,7

En las niñas se mantiene la mayor parte de la descripción realizada para el caso de los niños. Los más consumidos son los medicamentos para el dolor y la fiebre (33%) y los del catarro, gripe, garganta y bronquios (30%). Siguen los antibióticos (11,4%), alergia (6,7%) y los reconstituyentes (5,1%).

Además se consumen más los medicamentos más recetados. También se repite la pauta de mayor consumo de medicamentos en la población gitana, pero se comparte el nivel de consumo sin receta observado en las niñas de la población general en líneas generales.

Tabla 16.1d. Listado de medicamentos consumidos y recetados. Comparación población EN-SE 2003 y población gitana de España 2006 según sexo. Niñas.

Pregunta: "durante las últimas 2 semanas ¿ha consumido el niño/a los siguientes medicamentos y le fueron recetados en algún momento por el médico?. No

Distribución porcentual. Población de 15 y menos años. Porcentajes ponderados.

"CONSUME" % QUE HA CONSUMIDO MEDICA- MENTOS PARA:		CLASE I	CLASE II	CLA- SE III	CLASE IVA	CLASE IVB	CLASE V	POBLACIÓN GENERAL	POBLACIÓN GITANA
"RECETA" % AL QUE LE HAN RECETADO MEI CAMENTOS PARA:	OI-	%	%	%	%	%	%	%	% (IC95%)
Consume: Medicamentos para el catarro, gripe, garganta, bronquios (excepto antibióticos)	Sí	12,6	12,4	11,2	15,6	17,6	16,4	14,5	32,0 (26,6- 38,5)
Receta: Medicamentos para el catarro, gripe, garganta, bronquios (excepto antibióticos)	Sí	9,6	6,2	9,0	11,1	14,3	12,3	10,7	25,6 (20,4- 31,5)
Ratio consumo/	receta (1,3	2,0	1,2	1,4	1,2	1,3	1,4	1,3
Consume: Medicamentos para el dolor y/o bajar fiebre	Sí	12,4	16,7	13,3	14,5	7,7	10,9	13,0	33,0 (27,4- 39,4)
Receta: Medicamentos para el dolor y/o bajar fiebre	Sí	9,9	9,7	9,6	9,2	5,2	6,7	8,8	25,2 (20,0- 31,0)
Ratio consumo/	receta (1,3	1,7	1,4	1,6	1,5	1,6	1,5	1,3
Consume: Reconstituyentes como vitaminas, minerales, tónicos	Sí	4,8	2,7	2,4	2,9	3,1	1,5	2,8	5,1 (2,7-8,4)
Receta: Reconstituyentes como vitaminas, minerales, tónicos	Sí	3,8	1,5	1,4	2,4	2,3	1,3	2,0	4,7 (2,5-7,9)
Ratio consumo/	receta (1,3	1,8	1,7	1,2	1,4	1,2	1,4	1, 1
Consume: laxantes	Sí	0,2	0,0	0,1	0,2	0,5	0,0	0,2	1,9 (0,8-4,6)
Receta: laxantes	Sí	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	0,0	0,2	1,0 (0,1-2,7)
Ratio consumo/receta		-	-	1,0	1,0	1,0	-	1,1	1,8
Consume: Antibióticos	Sí	7,2	8,8	6,3	5,4	4,3	6,4	6,3	11,4 (7,7- 15,9)
Receta: Antibióticos	Sí	7,2	8,5	6,2	5,0	4,3	6,4	6,1	11,6 (8,1- 16,4)
Ratio consumo/	receta	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0
Consume: Tranquilizantes, relajantes, pastillas para dormir	Sí	0,0	0,3	0,0	0,5	0,2	0,3	0,2	2,8 (1,3-5,7)
Receta: Tranquilizantes, relajantes, pastillas para dormir	Sí	0,0	0,3	0,0	0,5	0,2	0,3	0,2	3,0 (1,3-5,7)
Ratio consumo/	receta	-	1,0	1,0	1,2	1,0	1,0	1,1	0,9
Consume: Medicamentos para la alergia	Sí	1,2	1,2	3,5	2,4	3,7	2,3	2,6	6,7 (4,0- 10,5)
Receta: Medicamentos para la alergia	Sí	1,1	1,2	3,2	2,3	2,6	1,9	2,3	6,7 (4,0- 10,5)
Ratio consumo/receta		1,1	1,0	1,1	1,0	1,4	1,2	1,1	1,0
Consume: Medicamentos para la diarrea	Sí	0,0	0,3	1,1	1,2	0,6	0,4	0,7	2,3 (1,0-5,2)
Receta: Medicamentos para la diarrea	Sí	0,0	0,3	1,1	1,0	0,6	0,4	0,7	1,7 (0,5-4,0)
Ratio consumo/	receta	-	1,0	1,0	1, 1	1,0	1,0	1,1	1,3
Consume: Medicamentos para los vómitos	Sí	0,8	0,6	0,1	0,4	0,2	0,1	0,3	4,0 (2,1-7,4)
Receta: Medicamentos para los vómitos	Sí	0,8	0,6	0,1	0,4	0,2	0,1	0,3	2,7 (1,0-5,2)
Ratio consumo/	receta	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	1,5

16.3 Resumen de resultados

La población gitana comparte con la población general un importante problema de automedicación. En este sentido se ha de considerar que una razón (o *ratio*) de 1,2 entre medicamentos consumidos y recetados, como la que se encuentra en algunos grupos para el caso de los antibióticos, supone que cerca de un 20% de los antibióticos se está consumiendo sin receta.

A la población gitana se le recetan más medicamentos y consume más cantidad de medicamentos que la población general lo que refuerza la conclusión de la mayor morbilidad en esta población debido a su posición socioeconómica. No obstante este resultado también podría explicarse por un efecto combinado de automedicación y medicalización excesiva. Recuérdese que la pregunta incluida en el cuestionario hace referencia al consumo de medicamentos en las dos últimas semanas.

- El consumo de algunos medicamentos es más elevado en la población gitana que en la población general: por ejemplo, un 28% de los hombres gitanos y un 42,9% de las mujeres gitanas señala haber consumido medicamentos para el dolor y/o bajar la fiebre en las dos últimas semanas (frente al 14,7% y 24,9% en hombres y mujeres, respectivamente, de la población general).
- A la población gitana se le recetan más medicamentos que a la población general.
- La automedicación es un problema compartido por la población gitana y la población general, sobre todo en los medicamentos para el catarro, gripe, garganta y bronquios y los indicados para el dolor o bajar la fiebre.

16.4 Prioridades de intervención.

- Elaborar campañas educativas sobre el tratamiento de los catarros, gripes y problemas de garganta y bronquios, así como el dolor y la fiebre, con la colaboración del personal sanitario, insistiendo especialmente en los problemas de los antibióticos y los efectos adversos de los distintos medicamentos.
- Mejorar los sistemas de información sobre medicamentos como los tranquilizantes y también los sistemas de control en su administración y distribución para garantizar un acceso a los mismos cuando sea recomendable.

16.5 Prioridades de investigación.

Estudiar la relación en el consumo de medicamentos entre las ideas y conductas de la población gitana y los sistemas de comercialización, control y distribución de medicamentos y el encuentro médico para conocer las causas de los posibles problemas de automedicación, medicalización excesiva y adecuación y seguimiento del tratamiento.

RESUMEN DE LAS CONCLUSIONES DEL ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS ENCUESTAS NACIONALES DE SALUD A POBLACIÓN GITANA Y A POBLACIÓN GENERALY PRINCIPALES RECOMENDACIONES.

IV.CONCLUSIONES:

Estado de salud.

- Se observan diferencias en los parámetros comparados en población gitana frente a población general y éstas persisten cuando se comparan los resultados desagregados por clase social, nivel educativo o tipo de vivienda;
- Los porcentajes de algunas enfermedades y factores de riesgo cardiovascular encontrados en estas encuestas son más elevados en la población gitana que en la población general.
- Se observan diferencias importantes en algunas de las comparaciones efectuadas respecto a la población general y, en algunos indicadores, esta distancia persiste incluso cuando se compara con las personas de la población general en peor situación socioeconómica (clase V de la ENSE, hogares cuya persona sustentadora principal está empleada en un trabajo manual no cualificado) y aumenta considerablemente al compararse con los grupos sociales en mejor situación socioeconómica (clase social I de la ENSE, puestos de dirección y profesiones asociadas a títulos universitarios de ciclo largo).
- En el caso de las mujeres gitanas se infiere del estudio que existe una mayor presencia de problemas de salud tanto en relación a la población gitana masculina como si se comparan con las mujeres de la población general.
- Estas diferencias en la salud de la población gitana y población general son mayores entre la población de más edad.

Cuadro 1. Estado de salud. Algunos resultados destacados:

Percepción deSalud

- Sólo un 10,5% de las mujeres gitanas mayores de 55 años describe su salud como buena o muy buena, frente al 38,2% en la población general. En clase social V se alcanza el 32,8% y en clase I el 59,6% de las mujeres de la misma edad.
- Un 33,4% de los hombres gitanos mayores de 55 años describe su salud como buena o muy buena, frente al 52,3% de la población general. En la población general estas cifras son del 44,6% en clase social V y 73,2% en los hombres en clase social I.

Problemas de Salud

- Dentro de la población gitana se observan también diferencias en algunos problemas de salud cuando comparamos los datos en función del tipo de vivienda o en función del nivel educativo:
 - Las mujeres gitanas que viven en infravivienda o chabola describen en mayor proporción su salud como mala o muy mala respecto a las que habitan en viviendas
 normalizadas; refieren también, en mayor medida, problemas como hipertensión,
 asma, enfermedades cardiovasculares, problemas de oído, problemas bucodentales (tener dientes o muelas que se muevan), accidentes y consumo de tabaco; del
 mismo modo responden haber reducido la actividad principal o haber acudido a
 urgencias en más ocasiones.
 - En los hombres gitanos también aparecen diferencias en función del tipo de vivienda, refiriendo un mayor número de hernias, problemas de oído, accidentes,

- depresión y otras enfermedades mentales aquellos que viven en infravivienda o chabola.
- La población gitana con un mayor nivel de estudios presenta una mejor percepción del estado de salud y reponde en menor proporción presentar hipertensión arterial, asma, problemas de vista y consumo de tabaco (este último sólo en varones).
 - En las mujeres además tener un mayor nivel de estudios se asocia con una menor presencia de obesidad o de caries y con una mayor realización de prácticas preventivas (mamografías y citologías).
- De los múltiples problemas de salud estudiados por los que se pregunta en la encuesta (colesterol, depresión, úlcera de estómago, jaquecas o migrañas, etc...) la población gitana, hombres y mujeres, mayores de 35 años refiere padecerlos en una proporción mayor a la de la población general. En algunos casos, también en edades más jóvenes. Ejemplos:
 - El 13,6% de los hombres de la población gitana señala tener el colesterol elevado frente al 9,6% en la población general.
 - Las jaquecas son más frecuentes en las mujeres y hombres gitanos (37,1% y 20,7% respectivamente) que en la población general (9% y 3,9% respectivamente).
 - Un 16,4% de las mujeres gitanas informa sobre problemas de alergia frente al 10,9% en la población general.
 - Las mujeres gitanas refieren tener depresión en un 17,6%, frente al 7,7% en las mujeres de la población general.
 - El asma en niños gitanos se encuentra en un 13,3%, frente al 5,4% en la población general.

Problemas bucodentales:

• Un 54,6% de los hombres gitanos responde tener caries, frente a un 41,1% de los hombres en clase social V y un 17% de los hombres en clase social I. En las mujeres estas cifras son del 56,3% (población gitana), 34,2% (clase V) y 18,7% (clase I).

Estilos de vida

- Las mujeres gitanas son abstemias en un mayor porcentaje y son menos las que responden ser fumadoras, tanto en comparación con los hombres gitanos como con la población general.
- Los hombres gitanos, sin embargo, según los datos de la ENS, fuman más, y un mayor número de cigarrillos, y el porcentaje de abstemios es menor que el de la población general.
 Además, la edad de inicio del consumo de tabaco y bebidas alcoholicas es más temprana que en la población general.
- El porcentaje de mujeres gitanas con sobrepeso y obesidad es mayor que en las mujeres de la población general.
- En la población gitana, a lo largo del ciclo vital y para ambos sexos, se presenta con mayor frecuencia una alimentación poco saludable: menor consumo diario de fruta y verdura, mayor consumo de azúcares y grasas animales, menor frecuencia de desayunos completos.

Cuadro 2. Estilos de vida. Algunos resultados destacados:

Hábito Tabáquico

- Los hombres gitanos presentan un porcentaje de fumadores más elevado que la población general (54,9% frente a 31,6%). En la población general de clase social I fuma diariamente un 20,7% y en clase social V un 36,6%.
- La distancia entre los jóvenes es aún mayor. El 56,2% de los jóvenes gitanos de 16 a 24 años fuma diariamente, frente al 30,5% de los clasificados en clase social V y el 12,4% de la clase I. La edad media de inicio del consumo de tabaco en los hombres gitanos es los 14,4 años, frente a los 17 años en la población general.
- Hay un menor porcentaje de mujeres gitanas que señalen fumar diariamente que en la población general (14,7% frente a 21,5%). Los 16,7 años es la edad de inicio de consumo de tabaco informada por las mujeres gitanas.
- El consumo medio de cigarrillos es más elevado entre los hombres gitanos que fuman (20,8 cigarrillos/día) que en los de la población general (16,4 al día). Las mujeres gitanas que señalan fumar diariamente consumen tantos cigarrillos como las de la población general (entre 13 y 14 al día).

Consumo de Bebidas Alcoholicas

- Las edades de inicio del consumo de bebidas alcohólicas declaradas en la población gitana son más tempranas que en la población general en el caso de los hombres. En los hombres gitanos es 16 años frente a los casi 18 años apuntados por la población general.
- Para todas las bebidas, el consumo diario es menos frecuente en las mujeres gitanas que en la población general. En el caso de los hombres gitanos hay menor frecuencia de consumo diario de vino que en la población general y niveles similares en el caso de la cerveza y de otras bebidas. Los datos de la encuesta no permiten realizar inferencias sobre consumo de riesgo al no existir información, recogida de la encuesta, sobre volumen de consumo.

Alimentación

• El porcentaje de niños y niñas gitanas que no desayuna (5,5% y 8,4%, respectivamente) es mayor que la población general (1% en niños y 2,1% en niñas).

Actividad Física

• Los datos sobre actividad física obtenidos no permiten identificar adecuadamente la frecuencia e intensidad de la misma, por lo que no permiten valorar si las pautas son las recomendables, aunque se observan importantes niveles de inactividad.

Sobrepeso y Obesidad

- Las niñas y jóvenes gitanas menores de 18 años que presentan obesidad según datos de la ENS es de 19,2%, este porcentaje es mayor que el de las de clase social V en la población general (10,1%) y cuatro veces superior al de las de clase social I (5,2%).
- El índice de masa corporal recomendado para la población adulta (entre 18,5 a 24,9 kg/m2) se observa en un 35% de los hombres gitanos frente a un 39,1% de los hombres en la población general, sin llegar a ser una diferencia significativa. En cambio, esta diferencia es estadísticamente significativa en las mujeres gitanas (un 40,4% en contraposición con el 52% en las mujeres de la población general).

Acceso al sistema de salud

Existen dos situaciones diferenciadas:

- La universalización de los servicios de salud ha mejorado el acceso de la población gitana a los servicios de medicina general, hospitalización, urgencias y el acceso a medicamentos. El peor estado de salud de esta población implica, en ocasiones, una mayor utilización de estos servicios que en la población general.
 - El sistema público de salud atiende la mayor parte de las consultas de medicina y hospitalizaciones de la población gitana.
 - El porcentaje de casos en los que la población gitana no ha recibido asistencia médica habiéndola necesitado es muy similar al de la población general.
 - Las consultas de medicina general cuyo motivo es la revisión médica son, sin embargo, menos frecuentes en la población gitana, mientras que cobran mayor relevancia las relacionadas con el diagnóstico o tratamiento de patologías agudas.
- 2. Cuando se trata de servicios no cubiertos por el sistema nacional de salud o servicios orientados hacia la prevención (en lugar de servicios de atención directa a enfermedades) los niveles de acceso de la población gitana son menores: salud bucodental, prácticas preventivas en las mujeres, acceso a prótesis auditivas o correctoras de problemas de vista.

Cuadro 3. Acceso al sistema de salud. Medicina general, hospitalización, urgencias y medicamentos. Algunos resultados destacados:

Consulta de Medicina General

• Un 26,3% de los hombres gitanos ha acudido a la consulta de medicina general en las dos últimas semanas, frente el 25% en clase social V en la población general y el 19% en la clase social I. En las mujeres estos porcentajes son del 33,5% (población gitana), 39,6% (clase social V) y 26,2% (clase social I).

Hospitalización

- Un 11,6% de los hombres gitanos ha sido hospitalizado en el último año, un 10,4% en los hombres de clase social V y un 8,3% en clase social I.
- En las mujeres, exceptuando partos: población gitana (12,2%), 10,9% (clase V) y 5,4% (clase I).
 - En los grupos de edad avanzada las hospitalizaciones de la población gitana duplican las de la población general.
- El porcentaje de hospitalizaciones crece de forma muy rápida con la edad en la población gitana.

Urgencias

- En la población gitana menor de 16 años, el 29,8% de los niños y 40,4% de las niñas han utilizado los servicios de urgencias en el último año.
- El porcentaje de utilización de los niños gitanos es inferior al de los niños de la población general (38,6%).

Uso de Medicamentos

- El consumo de medicamentos es más elevado en la población gitana que en la población general: por ejemplo, un 28% de los hombres gitanos y un 42,9% de las mujeres gitanas señala haber consumido medicamentos para el dolor y/o bajar la fiebre en las dos últimas semanas (frente al 14,7% y 24,9% en hombres y mujeres, respectivamente, de la población general).
- A la población gitana se le recetan más medicamentos que a la población general.
 - La automedicación es un problema compartido por la población gitana y la población general, sobre todo en los medicamentos para el catarro, gripe, garganta y bronquios y los indicados para el dolor o bajar la fiebre.

Cuadro 4. Acceso al sistema de salud: prácticas preventivas en las mujeres, salud bucodental, acceso a prótesis auditivas o correctoras de problemas de vista. Algunos resultados destacados:

Prácticas Preventivas en Mujeres

- Un 25,3% de las mujeres gitanas de 16 ó más años no ha acudido nunca a consultas de ginecología, frente al 17,6% en la población general (25,2% en clase V y 9,2% en clase I).
- En las mujeres gitanas hay una mayor proporción de consultas de ginecología motivadas por algún problema ginecológico que en la población general. El porcentaje de mujeres que señala haber acudido a la última consulta de ginecología por presentar algún problema ginecológico es de un 30% en mujeres gitanas, de un 20,8% en clase V y cae al 10,2% en clase I.
- Sin embargo, entre las mujeres gitanas hay una proporción menor de consultas de ginecología para la realización de revisiones periódicas, siendo éste el motivo de la última consulta de ginecología para un 44,2% de las mujeres gitanas, mientras que la cifra aumenta en clase V (69%) y en clase I (84,2%).
- Se recomienda la realización de mamografías entre los 50 y 64 años. De las mujeres gitanas mayores de 55 años se han realizado una mamografía un 59,2% frente a un 72,1% de las mujeres de la población general.
- En el caso de la citología, un 47% de las mujeres gitanas se ha realizado alguna vez la prueba, frente al 52,4% en clase social V y el 81,1% en clase social I.

Salud Bucodental

- Un 49,5% de los niños gitanos y un 51,4% de las niñas gitanas no ha acudido nunca a la consulta de odontología frente al 39% y el 38,4% en la población general.
- Las intervenciones para la mejora de la salud bucodental, como la extracción de dientes o muelas, dientes y muelas empastados u obturados, fundas (coronas), puentes o dentaduras, son menos frecuentes en la población gitana que en la población general, tanto en mujeres como en hombres y en la población adulta como en la infantil. Por ejemplo, un 42% de los hombres gitanos señala tener dientes o muelas empastados, frente a un 43,8% en clase V y un 71,6% en clase I.

Problemas Para Ver, con corrección (gafas o lentillas), si la tuviera.

- Un 14,2% de los hombres gitanos señala tener problemas para ver, frente a un 3,7% en la población general (en la clase V es un 4,5% y en clase I disminuye a un 2,4%).
- Las mujeres refieren problemas para ver en un 19,7% (población gitana) frente a un 6,6% (población general). En la población general, el porcentaje varía del 9,4% de las mujeres de clase V a un 3,7%. en las de clase I

Problemas para Oir, con corrección (prótesis auditiva o audífono), si la tuviera.

Un 42,8% de los hombres gitanos mayores de 55 años refiere tener problemas para oír, frente al 24,4% en la población general. En las mujeres las cifras son de 34,4% en la población gitana y 20,5% en la población general.

V. PRINCIPALES RECOMENDACIONES PARA LA ACCIÓN

En algunas de las áreas abordadas en la encuesta se puede reducir la distancia observada entre la población gitana y la población general desde la reorientación de los servicios de salud.

Promoción de la salud a lo largo del ciclo vital y, especialmente, en la infancia y juventud:

Podrían conseguirse importantes ganacias en salud con intervenciones apropiadas en: alimentación, actividad física, reducción del consumo de tabaco y bebidas alcoholicas, etc. Los mayores cambios se producirían con programas de promoción de la salud integrales y mantenidos en el tiempo.

Prevención de enfermedades

- Prácticas preventivas en la mujer:
 - Realizar mamografías y citologías en las edades indicadas (mediante captación activa).
 - o Mejorar el acceso los servicios de ginecología.
 - o Mejorar el seguimiento del embarazo.
- Enfermedades cardiovasculares:
 - Mejorar la prevención y el seguimiento de los factores de riesgo cardiovascular (hipertensión, colesterol, sobrepeso y obesidad, sedentarismo)
- Problemas de vista y oído:
 - o Facilitar el acceso a prótesis e intervenciones para corregir problemas en la vista y oído.

Atención sanitaria/ Sistema sanitario

- Acceso al sistema sanitario:
 - o Trabajar para conseguir la equidad en salud, disminuyendo las barreras existentes (accesibilidad), a pesar de que el acceso sea universal.
- Uso de medicamentos:
 - Reducir la automedicación (consumo de medicamentos sin receta) y la medicalización excesiva (el abuso en la extensión de recetas médicas) y mejorar el seguimiento de medicación.
- Servicios de salud bucodental: Facilitar el acceso

Se debe prestar especial atención a la infancia tanto en las áreas de promoción de la salud como en prevención de enfermedades y atención sanitaria.

Políticas públicas e intervenciones

Se deben plantear políticas y acciones dirigidas a mejorar tanto la situación de desigualdad de la población gitana, que este estudio evidencia en algunas áreas, como las desigualdades observadas en la población con peores condiciones socioeconómicas. Alcanzar estos objetivos permitiría producir un avance efectivo en los compromisos constitucionales y legales de universalización de los servicios sanitarios. Las estrategias a desarrollar se pueden orientar de acuerdo con los siguientes pasos:

1. Identificación en los distintos servicios de salud de las necesidades de la población gitana y cuantificación de las desigualdades en la atención y en los resultados que se producen.

- 2. Diseño de objetivos específicos de reducción de la desigualdad y de atención a la diversidad en los servicios normalizados del Sistema Nacional de Salud. (No son necesarios servicios especiales sino adaptar a las diferencias los existentes).
- Adaptación cultural de los recursos, cuando sea necesario, y formación del personal sanitario en la mediación intercultural.
- Medidas activas para garantizar que la población gitana sea beneficiaria de los distintos programas de salud (incluidas las acciones para la captación activa), cuando se considere necesario.
 - a. En este sentido, resulta de interés la aplicación de lo previsto en la Ley 16/2003 de 28 de mayo, de Cohesión y Calidad del Sistema Nacional de Salud.
 - "Artículo 3. 2. Las Administraciones públicas orientarán sus acciones en materia de salud incorporando medidas activas que impidan la discriminación de cualquier colectivo de población que por razones culturales, lingüísticas, religiosas o sociales tenga especial dificultad para el acceso efectivo a las prestaciones sanitarias del Sistema Nacional de Salud."
 - b. Igualmente resulta de aplicación la directiva 2000/43/CE de Consejo Europeo de 29 de junio de 2000 relativa a la aplicación del principio de igualdad de trato de las personas independientemente de su origen racial o étnico y su transposición a la Ley 62/2003, de 30 de diciembre, capítulo III.
 - "Artículo 30. Medidas de acción positiva en relación con el origen racial o étnico. Para garantizar en la práctica la plena igualdad por razón de origen racial o étnico, el principio de igualdad de trato no impedirá que se mantengan o se adopten medidas específicas a favor de determinados colectivos destinadas a prevenir o compensar las desventajas que les afecten por razón de su origen racial o étnico."
- 5. Promover la colaboración y participación de la población gitana y su tejido asociativo en todos los procesos de intervención.
- 6. Promover el trabajo y la acción intersectorial.
- 7. Trabajar de forma prioritaria la situación de la infancia, adolescencia y juventud e incluir la perspectiva de género en las intervenciones para la reducción de las desigualdades en salud, debido a la mayor presencia de problemas de salud en las mujeres gitanas. En dichas intervenciones se ha de trabajar en la corresponsabilidad como agentes de salud de los hombres y mujeres gitanas.

Se recuerdan a continuación las "Recomendaciones Generales" del documento elaborado por el Consejo Estatal del Pueblo Gitano, el Ministerio de Sanidad y Consumo y la Fundación Secretariado Gitano, sobre *Comunidad Gitana y Salud* en 2008¹, así como otros anteriores.²^y³

Recomendaciones generales

- Participación de la comunidad gitana en todos los procesos de intervención.
- Trabajo intersectorial.
- Avanzar y profundizar en la investigación.
- Formación en atención a la diversidad del personal que trabaja en salud.
- Fomento de la mediación intercultural y la educación entre iguales.
- Adaptación de materiales didácticos y campañas de información-sensibilización.
- Avanzar en la universalización de prestaciones sanitarias
- Incidir sobre el concepto de salud predominante en algunos sectores de la comunidad gitana.
- Tendencia a la normalización de los programas que trabajan la salud con la comunidad gitana.
- Estabilización de los programas que trabajan la salud con comunidad gitana.

¹ CEPG- MSC-FSG (2008) Comunidad Gitana y Salud. La situación de la comunidad gitana en España en relación con la salud y el acceso a los servicios sanitarios. Conclusiones, recomendaciones y propuestas. Madrid: CEPG- MSC-FSG

² MSC-FSG (2005) Salud y Comunidad Gitana. Madrid: MSC-FSG

³ MSC-FSG (2005) Guía para la actuación con la Comunidad Gitana en los Servicios Sanitarios. Madrid: MSC-FSG.

Alianzas para la salud

La mejora de la salud de la población gitana implica establecer alianzas estratégicas en el interior del Sistema Nacional de Salud, en todos sus ámbitos territoriales así como con otras instituciones, esto es:

- 1. Incluir objetivos relativos a la población gitana en las distintas estrategias del Ministerio de Sanidad y Consumo y de las Comunidades Autónomas, en concreto, en:
 - Estrategias nacionales y autonómicas de cáncer, cardiopatía isquémica, diabetes, salud mental, cuidados paliativos, accidente vascular cerebral y enfermedad pulmonar obstructiva crónica.
 - Estrategia NAOS, acciones de promoción de la alimentación saludable y la actividad física.
 - Plan de Prevención de Accidentes Domésticos.
 - Plan Nacional sobre Drogas.
 - o Plan de Salud Bucodental en la infancia.
 - o Acciones para prevenir el consumo de alcohol.
 - Acciones para prevenir el consumo de tabaco (véase campaña NASTIS de GazKalo y el Gobierno de Navarra)1.
 - o Programas de acceso a los servicios de salud sexual y reproductiva.
- 2. Mejorar los sistemas de información sanitaria, en el ámbito local, autonómico y nacional, para dar cuenta de las necesidades de atención de la población gitana.
 - Necesidad de una Encuesta Nacional de Salud a población gitana que sea periódica y comparable con las Encuestas Nacionales de Salud (INE, MSC), para valorar el cumplimiento de los objetivos de reducción de la desigualdad. Para garantizar la comparabilidad de los resultados es recomendable la coordinación entre responsables de ambas encuestas (INE, MSC y empresa adjudicataria) en materia de formación e instrucciones para el personal de campo, acuerdo de fechas de aplicación, modificaciones del cuestionario y diseño de la muestra.
 - Sistemas de información sanitaria que permitan la detección de problemas de desigualdad en el nivel de los servicios de salud. Por ejemplo, sobre seguimiento de los programas poblacionales de realización de mamografías, programas de captación activa, etc.
 - Implantar sistemas centinela y de vigilancia orientados a informar sobre las desigualdades en salud que padece la población gitana.
 - o Elaborar planes de comunicación y difusión de las desigualdades observadas.
- 3. Coordinar la acción con otras entidades y planes de actuación:
 - Con la Dirección General de Tráfico para diseñar estrategias específicas de prevención de accidentes de tráfico con la población gitana.
 - Con el Ministerio de Educación y Consejerías autonómicas de Educación para diseñar estrategias sobre escuelas promotoras de salud que tengan en cuenta estos resultados.
 - Con la Red Española de Ciudades Saludables para incorporar el objetivo de reducción de la desigualdad en salud que afecta a la población gitana.
 - Con el Plan Nacional de Acción para la Inclusión Social del Reino de España 2008-2010 y el Plan de Acción para el Desarrollo de la Población Gitana 2008-2010 (2009-2012)

278

¹ Federación de Asociaciones Gitanas de Navarra Gaz Kalo (2005) Campaña de prevención del consumo de tabaco NASTIS. Pamplona: Gobierno de Navarra, GazKalo Federación de Asociaciones Gitanas de Navarra.

O Con el Consejo para la promoción de la igualdad de trato y no discriminación de las personas por el origen racial o étnico, previsto por la ley 62/2003 y que tiene como finalidad la promoción de la igualdad de trato y no discriminación de las personas por el origen racial o étnico, entre otros ámbitos, en el de la sanidad.

Necesidades de investigación

El estudio realizado no contiene información suficiente o ésta no permite la comparación directa con la situación de la población general en algunos temas que pueden ser especialmente relevantes para la salud de la población gitana, como son:

- El cumplimiento del calendario de vacunas.
- La lactancia en la infancia y desarrollo infantil.
- La frecuencia, cantidad e intensidad de la actividad física.
- o El consumo de drogas y el consumo de riesgo de bebidas alcohólicas.
- o Experiencias de discriminación en los servicios sanitarios.
- El capital social y cultural de la población gitana para el mantenimiento y mejora de su estado de salud.

Adicionalmente se han detectado las siguientes necesidades de investigación:

- Investigación cualitativa: la información mediante encuestas, puede complementarse mediante investigaciones específicas de tipo cualitativo sobre algunos temas de especial relevancia (concepto de salud, prácticas de alimentación, percepción de riesgos de accidentes, percepción del sistema de salud, la comunicación/relación entre personal sanitario y población beneficiaria, medicación, etc.).
- Estudios monográficos: por su carácter sintético las Encuestas Nacionales de Salud no pueden contener suficiente información sobre algunos temas, por lo que la información habría de ampliarse mediante estudios monográficos (sobre utilización de servicios de salud, sobre factores de riesgo cardiovascular, consumo de drogas, salud sexual y reproductiva, sobre alimentación, etc.)
- Complementariedad metodológica: en las Encuestas Nacionales de Salud la persona entrevistada es la principal y única fuente de información, sin embargo, para el estudio comprehensivo de la salud, los estilos de vida y el acceso a servicios de salud se debe recurrir a otras fuentes de información. Además de las derivadas de la utilización de técnicas cualitativas, ya mencionadas, se puede incluir el diseño de investigaciones específicas: a partir de pruebas diagnósticas, indicadores de utilización de servicios, sistemas de vigilancia epidemiólogica, redes centinela, etc.



ANEXO I. METODOLOGÍA

Equipo de Investigación Sociológica, EDIS, S.A.

Como ya se ha mencionado en la introducción, el objetivo central del trabajo es el conocimiento de la situación actual de la población gitana española en relación a su estado de salud, los estilos de vida saludables y el acceso a los servicios de salud y su comparación con la situación del conjunto de la población residente en España.

Dentro de este planteamiento global, se encuadraban aspectos diversos que interesaban investigar y que nos permitirían conocer en última instancia la situación a día de hoy de la población gitana:

- Proporcionar información sobre la valoración del estado de salud general (estado de salud percibido, enfermedades crónicas, limitaciones de la actividad, lesiones por accidentes).
- Conocer el grado de utilización de los servicios de salud.
- Conocer la puesta en práctica de determinadas prácticas preventivas.
- Conocer la frecuencia y distribución de estilos de vida saludables.

Dado que el objetivo fundamental de la investigación es la comparación de la situación de la población gitana con la población general de España se optó por formular las preguntas del cuestionario siguiendo los cuestionarios de las Encuestas Nacionales de Salud de 2003 y 2006 elaboradas por el Ministerio de Sanidad y Consumo y el Instituto Nacional de Estadística (MSC-INE).

Por este motivo los objetivos de la Encuesta de Salud a población gitana de España 2006 coinciden con los que plantean las Encuestas Nacionales de Salud para el conjunto de la población residente en España.

En cualquier caso hay un primer aspecto diferenciador entre nuestra encuesta y la ENSE que el lector de este documento ha de tener en cuenta. La encuesta que promueve el Ministerio se realiza en más de una oleada mientras que la de la Fundación Secretariado Gitano se llevó a cabo en un solo período, por lo que no solventa los posibles efectos de carácter estacional que están presentes en los estados de salud de la población (tipo de enfermedades, medicamentos consumidos, etc.).

1.1. Planteamiento metodológico

De cara a la consecución de los objetivos se procedió a plantear un cuestionario a un total de 1.500 personas con nacionalidad española pertenecientes a la población gitana.

Universo

El universo está compuesto por la totalidad de la **población gitana española**, por lo que se ha recogido información de hombres y mujeres gitanos de todas las edades. En el caso de las personas menores de 15 años mediante informadores indirectos (generalmente la madre, el padre o aquella persona responsable y conocedora de la situación de las personas de 15 ó menos años) y para la población adulta directamente (entendiendo por población adulta la de 16 y más años de edad).



En total la muestra teórica diseñada pretendía la realización de 1.500 entrevistas en hogares con residentes gitanos/as. Se recogió información detallada sobre el estado y estilos de salud de 1.000 personas adultas y de 500 menores de edad. Las personas entrevistadas también aportaron información relativa al hogar y sobre el conjunto de miembros que residían en él.

La información que se obtuvo de los 1.500 hogares contactados se refería a:

- Datos genéricos de todas las personas que componen el hogar. Esta información se completaba con algún dato general referido al conjunto del hogar.
- Información detallada sobre un menor (0 a 15 años) o un adulto (16 y más años de edad) en relación con estado de salud, estilos de vida y uso de servicios de salud.

En una investigación de estas características, en la que se pretende obtener información sobre la situación de la población gitana, existe la importante dificultad de que se carece de información oficial sobre el volumen y distribución de la misma sobre el territorio nacional.

Para cuantificar y ubicar al universo se empleó la información que, a priori, nos parece más completa a día de hoy. El punto de partida para conocer nuestro universo ha sido un estudio que, sobre la vivienda ocupada por población gitana, realizó la Fundación Secretariado Gitano en el año 1991. Con el paso de los años los datos que se obtuvieron en dicho trabajo se fueron actualizando en base a estudios de proyección de la población gitana, todo ello ajustado a su vez en base a las informaciones aportadas por los propios dispositivos de que dispone la Fundación por todo el territorio nacional.

Además, en esta ocasión se contaba con la ventaja del trabajo ya realizado con antelación para la Fundación Secretariado Gitano⁵⁴ en el año 2004. Para esta ocasión se disponía de información más amplia y certera en cuanto a la estructura de sexo y edad de la población gitana española, ya que se pudo trabajar con la información recogida en aquel trabajo, tomando como base la información que nos aportaron 6.854 personas de todas las edades del colectivo gitano. La pirámide de población obtenida como consecuencia de la información recogida entonces, nos ha permitido en esta ocasión afinar aún más nuestro diseño muestral para el estudio realizado ahora.

Después de ajustadas las cantidades y una vez se revisaron, corrigiendo diferentes desviaciones, se concretó que la estimación de nuestro universo se cifraba en 665.987 gitanos españoles de ambos sexos. En esta cifra no se tienen en cuenta las demarcaciones de las islas Canarias, Islas Baleares, Ceuta y Melilla, dadas las dificultades que presentaba la operativa para dichos ámbitos, por lo que nuestra investigación se ha circunscrito al territorio peninsular. La distribución de nuestro universo entre las diferentes Comunidades Autónomas se refleja a continuación:

_

⁵⁴ "Población gitana y empleo. Un estudio comparado". Fundación Secretariado Gitano (Madrid, 2005).



Tabla 1.1. Distribución de la población gitana española peninsular por

Comunidades Autónomas

C. AUTÓNOMA	POB. MENOR	POB. MAYOR	TOTA	TOTAL		
C. AUTONOWA	0 A 15 AÑOS	16 Y MÁS AÑOS	N	%		
Andalucía	78.429	182.142	260.571	39,13		
Aragón	6.653	15.451	22.104	3,32		
Principado de Asturias	1.705	3.959	5.664	0,85		
Cantabria	1.430	3.319	4.749	0,71		
Castilla-La Mancha	12.245	28.482	40.727	6,12		
Castilla y León	10.299	23.966	34.265	5,14		
Cataluña	19.330	44.888	64.218	9,64		
Com. Valenciana	19.019	44.170	63.189	9,49		
Extremadura	4.081	9.491	13.572	2,04		
Galicia	4.435	10.301	14.736	2,21		
Com. de Madrid	21.608	50.179	71.787	10,78		
Com. Murciana	12.065	28.026	40.091	6,02		
Navarra	2.165	5.055	7.220	1,08		
País Vasco	4.258	9.894	14.152	2,12		
La Rioja	2.691	6.251	8.942	1,34		
Total	200.413	465.574	665.987	100,00		

Como se aprecia por los datos de la tabla, la relativa alta concentración de la población en unas pocas zonas del país incidirá en el planteamiento de diseño muestral que se realizó para este trabajo.

La Muestra y su diseño

El tamaño muestral de 1.500 casos permite inferir resultados con un margen de error para el conjunto de la población estudiada de \pm 2,58% para un intervalo de confianza del 95,5% y p=q=50. Los datos referidos a la estructura de sexo y edades de toda la población gitana, sustentada en la información de 6.458 personas, arroja un margen de error de \pm 1,2%.

En los 1.500 hogares de la muestra teórica se seleccionaron 500 menores (hasta 15 años de edad) y 1.000 personas adultas (de 16 y más años).

El diseño de la muestra presentaba de inicio también sus dificultades, al igual que pasó a la hora de cuantificar el universo, dada la inexistencia de cifras oficiales. De cara a la distribución de la muestra, que garantizase una óptima dispersión de la misma atendiendo a diversas variables, se llevó a cabo un estudio de los datos conocidos en diferentes investigaciones.

Para proceder a una distribución por diferentes tamaños de hábitat de los municipios de residencia, se utilizaron los datos desagregados de las propias proyecciones de la Fundación, pues nos parecían los más completos y detallados.

Para garantizar igualmente una dispersión muestral en base al sexo y a la edad de las personas a entrevistar, optamos finalmente por aplicar la estructura de sexo y edad resultante de la investigación llevada a cabo por EDIS, para la Fundación Secretariado Gitano, en el año 2004 sobre empleo y que se ha mencionado con anterioridad.

Teniendo en cuenta todo lo anteriormente mencionado, se procedió a desarrollar la muestra mediante afijación disproporcional por Comunidades Autónomas, que garantizase un mayor equilibrio representativo entre ellas, para, a continuación, distribuir de manera proporcional teniendo en cuenta las variables de sexo, edad y tamaño de hábitat del municipio de residencia.

Con todos estos criterios, la distribución final de la muestra se concretó de la siguiente manera:



Tabla 1.2. Distribución de la muestra por Comunidades Autónomas

C. Autónoma	Población	%	Muestra	Mu	estra disproporcio	nal
C. Autonoma	Poblacion	70	Proporcional	Asignación	Dist. Proporc.	Total
Andalucía	260.571	39,13	587	70	310	380
Aragón	22.104	3,32	50	50	27	77
Principado de Asturias	5.664	0,85	13	15	8	23
Cantabria	4.749	0,71	11	15	5	20
Castilla-La Mancha	40.727	6,12	92	50	49	99
Castilla y León	34.265	5,14	77	50	42	92
Cataluña	64.218	9,64	144	70	77	147
Com. Valenciana	63.189	9,49	142	70	76	146
Extremadura	13.572	2,04	31	50	17	67
Galicia	14.736	2,21	33	50	18	68
Com. de Madrid	71.787	10,78	162	70	78	148
Com. Murciana	40.091	6,02	90	50	48	98
Navarra	7.220	1,08	16	25	10	35
País Vasco	14.152	2,12	32	50	15	65
La Rioja	8.942	1,34	20	25	10	35
Total	665.987	100,00	1.500	710	790	1.500

Dado que se asignó de principio la realización de 500 encuestas a menores y el resto a personas adultas, se procedió a realizar dos submuestras, una para cada uno de los colectivos de nuestro universo. La resultante queda recogida en la tabla siguiente:

Tabla 1.3. Distribución de la muestra de menores y adultos por Comunidades Autónomas

Pob. Menor (0 a 15 años)			Muestra	Mu	estra disproporcional	
C. Autónoma	Población	%	Proporcional	Asignación	Dist. Proporc.	Total
Andalucía	78.429	39,13	196	25	103	128
Aragón	6.653	3,32	17	16	9	25
Principado de Asturias	1.705	0,85	4	5	2	7
Cantabria	1.430	0,71	4	5	2	7
Castilla-La Mancha	12.245	6,11	31	16	16	32
Castilla y León	10.299	5,14	26	16	13	29
Cataluña	19.330	9,65	47	25	25	50
Com. Valenciana	19.019	9,49	47	25	24	49
Extremadura	4.081	2,04	10	16	5	21
Galicia	4.435	2,21	11	16	6	22
Com. de Madrid	21.608	10,78	54	25	28	53
Com. Murciana	12.065	6,02	30	16	16	32
Navarra	2.165	1,08	5	8	3	11
País Vasco	4.258	2,12	11	16	6	22
La Rioja	2.691	1,34	7	8	4	12
Total	200.413	100,00	500	238	262	500



Tabla 1.3. (continuación). Distribución de la muestra de menores y adultos por Comunidades Autónomas

Pob. Mayor (16 y + años)	Población	%	Muestra	Mue	stra disproporcional	
C. Autónoma	FODIACION	/0	Proporcional	Asignación	Dist. Proporc.	Total
Andalucía	182.142	39,12	391	45	207	252
Aragón	15.451	3,32	33	34	18	52
Principado de Asturias	3.959	0,85	9	10	4	14
Cantabria	3.319	0,71	7	10	4	14
Castilla-La Mancha	28.482	6,12	61	34	32	66
Castilla y León	23.966	5,15	51	34	27	61
Cataluña	44.888	9,64	97	45	51	96
Com. Valenciana	44.170	9,49	95	45	49	94
Extremadura	9.491	2,04	21	34	11	45
Galicia	10.301	2,21	22	34	12	46
Com. de Madrid	50.179	10,78	108	45	57	102
Com. Murciana	28.026	6,02	60	34	32	66
Navarra	5.055	1,09	11	17	6	23
País Vasco	9.894	2,13	21	34	11	45
La Rioja	6.251	1,34	13	17	7	24
Total	465.574	100,00	1.000	472	528	1.000

Posteriormente y de cara a la explotación estadística previa a los análisis de resultados, se ha procedido a restituir la proporcionalidad, mediante un equilibraje muestral en el que se han aplicado los factores de ponderación correspondientes, caso por caso, y cuyos pesos globales, para cada zona geográfica, son los indicados en la tabla siguiente:

Tabla 1.4. Factores de ponderación aplicados según el colectivo analizado por Comunidades Autónomas

C. Autónoma		Población	
C. Autonoma	Total	De 0 a 15 años	De 16 y + años
Andalucía	1,544736842	1,531250000	1,551587302
Aragón	0,649350649	0,680000000	0,634615385
Principado de Asturias	0,565217391	0,571428571	0,642857143
Cantabria	0,550000000	0,571428571	0,500000000
Castilla-La Mancha	0,929292929	0,968750000	0,924242424
Castilla y León	0,836956522	0,896551724	0,836065574
Cataluña	0,979591837	0,940000000	1,010416667
Com. Valenciana	0,972602740	0,959183673	1,010638298
Extremadura	0,462686567	0,476190476	0,46666667
Galicia	0,485294118	0,500000000	0,478260870
Com. de Madrid	1,094594595	1,018867925	1,058823529
Com. Murciana	0,918367347	0,937500000	0,909090909
Navarra	0,457142857	0,454545455	0,478260870
País Vasco	0,492307692	0,500000000	0,466666667
La Rioja	0,571428571	0,583333333	0,541666667

A partir de aquí se procedió a distribuir la muestra proporcionalmente entre las demás variables de estratificación. A continuación se detalla.



Tabla 1.5. Distribución de la muestra por Comunidades Autónomas y tamaño de hábitat

Adultola 43 46 21 41 49 52 25 Aragon 7 10 5 30 30 5 Asturias 2 4 4 4 2 4 1. Cantabria 2 9 9 1. Castilla La Mancha 7 10 115 13 22 6 6 Castilla y León 12 6 5 10 112 17 6 Cataluria 1 8 9 17 45 19 9 9 Externadura 8 2 4 18 14 4 4 6 9 Com. Valenciana 3 23 20 16 13 21 9 Externadura 8 2 4 18 14 4 4 6 6 9 Murcia 1 1 1 2 1 4 86 9 9 Revarra 10 4 1 1 2 1 4 86 9 9 Revarra 10 4 1 1 1 2 1 4 86 9 9 Revarra 10 4 1 1 1 2 1 1 4 86 9 9 Revarra 10 4 1 1 1 2 1 1 4 86 9 9 Revarra 10 4 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
Adulto: Aragon 7 10 5 30 5 30 5 Asturias 2 4 4 4 2 4 1. Cantabria 2 2 5 6 5 10 12 17 45 19 9 4 32 5 66			HASTA	DE 10.00 A	DE 25.001 A	DE 50.001 A	DE 100.001 A	MÁS DE	
Adulto Ad			10.000 h.	25.000 h.	50.000 h.	100.000 h.	250.000 h.	250.000 h.	Total
Adulto Asturias 2	Adulto	Andalucía	43	46	21	41	49	52	252
Adulto Cantabria 2		Aragón	7	10	5			30	52
Adulto Castilla ta Mancha		Asturias	2	4		4	2	4	16
Adulto Castilla y León 12		Cantabria		2		2	9		13
Adulto Cataluna		Castilla La Mancha	7	10	15	13	22		67
Adulto Com. Valenciana 3 23 20 16 13 21 9		Castilla y León	12	6	5	10	12	17	63
Adulto Extremadura 8 2 4 18 14 4 4 Galicia 5 10 5 11 11 4 4 4 Com. de Madrid 1 1 2 1 4 86 9 Murcia 1 15 9 4 32 5 6 Navarra 10 4 10 10 2 5 6 La Rioja 7 4 12 12 17 4 La Rioja 7 4 101 142 247 255 1.00 Aragón 4 5 2 11 2 6 12 14 2 Asturias 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 4 2 1 4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 <td>Cataluña</td> <td>1</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>17</td> <td>45</td> <td>19</td> <td>97</td>		Cataluña	1	8	9	17	45	19	97
Extremadura 8 2 4 18 14 4 Galicia 5 10 5 11 11 4 4 Com. de Madrid 1 1 2 1 4 86 9 Murcia 1 15 9 4 32 5 6 Navarra 10 4 10 10 2 17 4 La Rioja 7 4 12 247 255 1.00 Total 108 147 101 142 247 255 1.00 Aragón 4 5 2 11 2 2 12 2 1.00		Com. Valenciana	3	23	20	16	13	21	97
Murcia		Extremadura	8	2	4	18	14		46
Murcia 1 15 9 4 32 5 6 Navarra 10 4 10 2 País Vasco 1 2 6 5 12 17 4 La Rioja 7 4 12 12 2 2 2 1 12 2 2 2 1 10 142 247 255 1.00 1 1 2 247 255 1.00 1 2 2 1 2 2 2 1 2 2 1 4 2 2 4 1 2 1 4 2 4 3 1 2 1 1 4 2 4 7 8 2 1 4 4 3 1 2 1 1 4 4 1 4 4 2 4 7 8 2 2 4 7 8 2		Galicia	5	10	5	11	11	4	46
Navarra 10 4 10 2 País Vasco 1 2 6 5 12 17 4 La Rioja 7 4 12 2 2 2 1 12 2 2 1 2 1 2 1 0 2 1 0 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 4 1 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1		Com. de Madrid	1	1	2	1	4	86	95
País Vasco 1 2 6 5 12 17 4 La Rioja 7 4 12 2 2 2 100 112 2 2 2 100 100 142 247 255 1.00 100<		Murcia	1	15	9	4	32	5	66
La Rioja		Navarra	10	4			10		24
Total		País Vasco	1	2	6	5	12	17	43
Menores Andalucía 22 23 11 21 25 26 12 Aragón 4 5 2 14 2 Asturias 1 1 2 1 2 Cantabria 2 1 4 4 Castilla La Mancha 4 5 7 6 10 33 Castilla y León 5 4 2 4 7 8 2 Cataluña 2 5 8 23 10 5 Com. Valenciana 2 11 11 8 7 11 4 Extremadura 3 1 2 9 6 2 2 Galicia 3 5 2 4 6 2 2 Com. de Madrid 1 7 5 2 15 2 3 Navarra 4 2 3 3 4 9 2 <tr< td=""><td>La Rioja</td><td>7</td><td>4</td><td></td><td></td><td>12</td><td></td><td>23</td></tr<>		La Rioja	7	4			12		23
Menores Aragón 4 5 2 14 2 Asturias 1 1 2 1 2 Cantabria 2 1 4 4 Castilla La Mancha 4 5 7 6 10 3 Castilla y León 5 4 2 4 7 8 2 Cataluña 2 5 8 23 10 5 Com. Valenciana 2 11 11 8 7 11 4 Extremadura 3 1 2 9 6 2 2 Galicia 3 5 2 4 6 2 2 Com. de Madrid 1 7 5 2 15 2 3 Navarra 4 2 3 3 4 9 2 La Rioja 4 1 1 7 1 1		Total	108	147	101	142	247	255	1.000
Asturias 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2		Andalucía	22	23	11	21	25	26	128
Cantabria 2		Aragón	4	5	2			14	25
Menores Castilla La Mancha 4 5 7 6 10 3 Castilla y León 5 4 2 4 7 8 2 Cataluña 2 5 8 23 10 56 Com. Valenciana 2 11 11 8 7 11 4 Extremadura 3 1 2 9 6 2 2 Galicia 3 5 2 4 6 2 2 Com. de Madrid 1 7 5 2 15 2 3 Navarra 4 2 5 1 2 3 3 4 9 2 La Rioja 4 1 1 7 7 1 1	Menores	Asturias	1	1		2	1	2	7
Menores Castilla y León 5 4 2 4 7 8 2 Cataluña 2 5 8 23 10 5 Com. Valenciana 2 11 11 8 7 11 44 Extremadura 3 1 2 9 6 2 Galicia 3 5 2 4 6 2 2 Com. de Madrid 1 7 5 2 15 2 33 Navarra 4 2 5 11 País Vasco 1 2 3 3 3 4 9 22 La Rioja 4 1 1 7 7 11		Cantabria		2		1	4		7
Menores Cataluña 2 5 8 23 10 5		Castilla La Mancha	4	5	7	6	10		32
Menores Com. Valenciana 2 11 11 8 7 11 4 Extremadura 3 1 2 9 6 2 Galicia 3 5 2 4 6 2 2 Com. de Madrid 1 7 5 2 15 2 3 Murcia 1 7 5 2 15 2 3 Navarra 4 2 3 3 4 9 2 La Rioja 4 1 7 1 1 7 1		Castilla y León	5	4	2	4	7	8	29
Menores Extremadura 3 1 2 9 6 2 Galicia 3 5 2 4 6 2 2 Com. de Madrid 1 1 2 2 48 5 Murcia 1 7 5 2 15 2 3 Navarra 4 2 5 1 País Vasco 1 2 3 3 4 9 2 La Rioja 4 1 7 1 1		Cataluña		2	5	8	23	10	50
Extremadura 3 1 2 9 6 2 Galicia 3 5 2 4 6 2 2 Com. de Madrid 1 2 2 48 5 Murcia 1 7 5 2 15 2 3 Navarra 4 2 5 1 País Vasco 1 2 3 3 4 9 2 La Rioja 4 1 7 13		Com. Valenciana	2	11	11	8	7	11	49
Com. de Madrid 1 2 2 48 5 Murcia 1 7 5 2 15 2 3 Navarra 4 2 5 1 País Vasco 1 2 3 3 4 9 2 La Rioja 4 1 7 13		Extremadura	3	1	2	9	6		21
Murcia 1 7 5 2 15 2 3 Navarra 4 2 5 1 País Vasco 1 2 3 3 4 9 2 La Rioja 4 1 7 1 1		Galicia	3	5	2	4	6	2	22
Navarra 4 2 5 1 País Vasco 1 2 3 3 4 9 2 La Rioja 4 1 7 1 1		Com. de Madrid			1	2	2	48	53
País Vasco 1 2 3 3 4 9 2 La Rioja 4 1 7 1		Murcia	1	7	5	2	15	2	32
La Rioja 4 1 7 1:		Navarra	4	2			5		11
		País Vasco	1	2	3	3	4	9	22
Total 54 71 51 70 122 132 50		La Rioja	4	1			7		12
		Total	54	71	51	70	122	132	500



Tabla 1.6. Distribución de la muestra por sexo y grupos de edad

Edad	Varones	Mujeres	Total
0-4 años	78	60	138
5-9 años	84	77	161
10-15 años	107	94	201
Total 0-15	269	231	500
16-24 años	162	140	302
25-34 años	96	132	228
35-44 años	78	114	192
45-64 años	110	92	202
65 y + años	38	38	76
Total 16 y +	484	516	1000
Total	753	747	1500

Muestreo

El tipo de muestreo utilizado ha sido polietápico estratificado. A partir de la muestra definida, con su tamaño y afijación explicitada en páginas anteriores, se procedió a la realización del muestreo.

En una primera etapa se procedió a la selección al azar de las primeras unidades que en este caso fueron los municipios. Para esta primera etapa las unidades se agruparon de acuerdo al tamaño de los municipios en los siguientes estratos:

- Hasta 10.000 habitantes.
- De 10.001 a 25.000 habitantes.
- De 25.001 a 50.000 habitantes.
- De 50.001 a 100.000 habitantes.
- De 100.001 a 250.000 habitantes.
- Más de 250.000 habitantes.

Previo a la selección de las unidades de la segunda etapa, los hogares (viviendas familiares), se procedió a la identificación de las zonas, áreas o barrios de los municipios donde estuviese residiendo nuestra población objeto de conocimiento. Tengamos en cuenta que la población objeto de estudio no se localiza en cualquier lugar y que se asienta de manera diseminada en un territorio determinado, por lo que requiere de una localización previa.

Para ello se tuvo en cuenta tanto el conocimiento de los propios agentes y trabajadores de la Fundación Secretariado Gitano como la información aportada, en cada uno de los municipios, por parte de los departamentos correspondientes del área de Servicios Sociales de los Ayuntamientos en aquellos municipios en los que la Fundación no disponía de dispositivo alguno o bien desconocía la existencia y ubicación de la población gitana residente en los mismos.

Identificadas y localizadas las zonas donde se asienta la población gitana, se procedía a la selección de las unidades de segunda etapa las viviendas. Para la selección de las mismas se realizó un muestreo sistemático con arranque aleatorio cuando la zona de trabajo así lo permi-



tía, tanto por su estructura urbana como por la mayor o menor homogeneidad de la población que habitaba la zona.

La premisa de partida, porque la experiencia así nos lo dice, era que en contadas ocasiones nos encontraríamos con un asentamiento de población donde todas las familias fueran gitanas y que por lo tanto se debería proceder a localizar a éstas procediendo a realizar una batida general de la zona por parte del equipo de entrevistas con el objeto de localizar las viviendas en las que habitaba la población gitana. A su vez, a partir de la persona gitana entrevistada en una vivienda, y siguiendo la técnica del "racimo", se solicitaba a ésta información sobre otras familias gitanas que conociese en la zona susceptibles de que fueran entrevistadas.

Por fin dentro de cada vivienda se procedió a la selección, mediante procedimiento aleatorio, de un menor (de 0 a 15 años) para cumplimentar el cuestionario de menores o un adulto (de 16 o más años) para cumplimentar el cuestionario de adultos.

Para la selección de las últimas unidades muestrales se tuvo en cuenta la distribución muestral según el sexo y los estratos de edad que se relacionan a continuación:

- De 0 a 4 años.
- De 5 a 9 años.
- De 10 a 15 años.
- De 16 a 24 años.
- De 25 a 34 años.
- De 35 a 44 años.
- De 45 a 64 años.
- De 65 y más años.

En un mismo hogar en ningún caso se ha realizado el cuestionario de una persona adulta y de una persona menor de 15 años. El equipo encargado del trabajo de campo debía seguir determinadas pautas y normas que se explicitan en el siguiente apartado.

1.2. El trabajo de campo

De cara al trabajo de campo, fase fundamental en cualquier investigación de este tipo, y dadas las características específicas de la población a estudiar, se establecieron una serie de normas estrictas de cara a garantizar la calidad de los resultados y con el objetivo de adaptarse a la situaciones específicas de la población encuestada.

Como primer elemento, se tomó la determinación de que las personas miembros del equipo encargado del trabajo de campo serían reclutadas de entre personas cercanas o colaboradoras de la propia Fundación, por el conocimiento que tienen de la población así como del territorio donde deberían desarrollar su trabajo.

El acceso a la población gitana no es fácil y de cara al éxito del trabajo resultaba decisivo el perfil de las personas que iban a desarrollar el trabajo de campo. La casi totalidad de las personas responsables de entrevistar desarrollan su trabajo de manera directa o indirecta con la población gitana y, por lo tanto, tienen un amplio conocimiento de la misma. La mayoría trabajan para la propia Fundación Secretariado Gitano y en algunos casos, los menos, fueron con-



tactadas entre otras organizaciones que trabajan igualmente con la población objeto de nuestro estudio.

Todas las personas que participaron en la recogida de datos recibieron formación puntual y detallada en un encuentro que se llevó a cabo en la sede central de la Fundación en Madrid con los responsables del trabajo tanto por parte de EDIS como de la propia Fundación.

A partir de aquí se establecieron 16 equipos para la realización de entrevistas, cada uno de los cuales estuvo supervisado por un/a coordinador/a y que asumió una zona geográfica donde realizar las entrevistas previstas. El/la coordinador/a de zona era quien mantuvo contacto continuo con las personas responsables del trabajo en Madrid, quienes recibían puntual información sobre la marcha del trabajo y las posibles dificultades que se fuesen presentando.

Además de los criterios y mecánicas de trabajo que habitualmente se transmiten en las sesiones formativas sobre la realización de cuestionarios, en este caso se les marcó una serie de normas específicas y muy importantes de cara a minimizar los posibles sesgos y, por tanto, alcanzar el éxito del trabajo que tenían que desarrollar. Las más importantes fueron:

- Todas las entrevistas debían desarrollarse dentro de los domicilios de las personas seleccionadas. Solamente se podían realizar entrevistas fuera del domicilio en aquellos casos en los que la persona seleccionada no pudiera ser localizable en el hogar de manera habitual, en un horario razonable.
- En cuanto a la persona que debería responder en cada caso, se establecieron las siguientes pautas:
 - <u>Cuestionario del hogar</u>: como norma general el informante del cuestionario del hogar será la persona Sustentadora Principal del hogar salvo cuando concurran circunstancias por las que dicha persona no pueda responder a nuestras preguntas. En esos casos podía facilitar la información otra persona con conocimientos suficientes sobre las personas que componen el hogar; el orden de preferencia como informante debía ser el siguiente: cónyuge o pareja, padre o madre, hermano o hijo (según edad) y otro familiar.
 - Cuestionario de personas adultas: se entrevistaría a una persona adulta, seleccionada aleatoriamente entre el conjunto de personas adultas del hogar, que sería quien respondería sobre su situación personal y quien nos daría directamente sus opiniones ante las respuestas que se le formulasen.
 - Cuestionario de población de 15 ó menos años: Este cuestionario sería respondido por una persona adulta en nombre de la persona menor de 16 años seleccionada previamente entre todas las que residían en el hogar. El padre o madre del menor o, en su defecto, el tutor o tutora del mismo serían los informantes ideales.
- Con carácter general, si la persona seleccionada no sabía proporcionarnos alguno de los datos que se solicitaban a lo largo de los cuestionarios, de manera excepcional se podía solicitar dicho/s dato/s a otra persona del hogar que sí lo/s conociese; esos mismos datos se podrían completar de manera excepcional por vía telefónica si en el momento de la entrevista dicha persona no se encontraba en la vivienda. Sólo en el caso de las personas adultas, las preguntas de opinión u otras de carácter muy personal (temas ginecológicos, consumo de tabaco y alcohol) no podían ser contestadas en ningún caso por otra persona que no fuese la seleccionada.
- Era imprescindible que las entrevistas se desarrollasen durante el día, entre las 10 de la mañana y las 7 ó las 8 de la tarde; procurando que se distribuyesen la mitad por las mañanas y las demás por la tarde; de esta manera se asegura poder entrevistar también a las personas que trabajan.



- Las entrevistas que se hiciesen fuera de los domicilios, nunca se podrían hacer en los mercadillos o similares.
- Como pauta general y siempre que las cuotas de la muestra lo permitiesen, las entrevistas deberían ir alternándose entre hombres y mujeres, así como entre los diferentes grupos de edad contemplados en la distribución muestral asignada a cada uno de los municipios seleccionados en la muestra.

El trabajo de campo se desarrolló entre los meses de septiembre y noviembre de 2006, aunque a comienzos de diciembre se tuvo que completar alguna información.

Como resultado de los trabajos de campo hemos de reseñar los siguientes datos:

- Sobre los contactos inicialmente realizados, en el 80% de los mismos el resultado fue positivo al poder realizarse la entrevista.
- De la proporción restante, en seis de cada diez casos no se llevó a cabo la entrevista por no haber personas encuestables en dicha vivienda (fuera de cuota). El resto de casos serían negativas a responder.
- La comparativa final entre la muestra teórica y la finalmente realizada es la que se recoge en la siguiente tabla:



Tabla 1.7	Comparación	entre la	muestra	teórica v	la muestra real
I abia i.i.	Comparación	CHILL CHA	mucsua	tconca y	

		TOTAL		I	ADULTOS		N	MENORES	
	TEÓRICA	REAL	R-T	TEÓRICA	REAL	R-T	TEÓRICA	REAL	R-T
Andalucía	380	374	-6	252	247	-5	128	127	-1
Aragón	77	76	-1	52	50	-2	25	26	1
Asturias	23	30	7	16	20	4	7	10	3
Cantabria	20	20	0	13	13	0	7	7	0
Castilla La Mancha	99	100	1	67	67	0	32	33	1
Castilla y León	92	92	0	63	63	0	29	29	0
Cataluña	147	147	0	97	99	2	50	48	-2
C. Valenciana	146	146	0	97	95	-2	49	51	2
Extremadura	67	50	-17	46	32	-14	21	18	-3
Galicia	68	68	0	46	46	0	22	22	0
Madrid	148	160	12	95	101	6	53	59	6
Murcia	98	99	1	66	68	2	32	31	-1
Navarra	35	36	1	24	25	1	11	11	0
País Vasco	65	65	0	43	44	1	22	21	-1
La Rioja	35	34	-1	23	23	0	12	11	-1
Total	1.500	1497	-3	1.000	993	-7	500	504	4

- Se realizaron siete entrevistas de menos a personas adultas y cuatro de más entre las menores de 16 años, esto es, un total de 1.497 entrevistas, tres menos que las teóricas previstas.
 Las desviaciones finales se tuvieron en cuenta a la hora de restituir la proporcionalidad correspondiente a cada demarcación autónoma, previo a la explotación estadística correspondiente.
- Otras incidencias a reseñar del trabajo de campo serían:
 - o El municipio de Adra fue sustituido por el de Huercal Almería.
 - o El municipio de Xixona fue sustituido por Busot.
 - El municipio de Oliva se sustituyó por Benifaio.
 - o Cuatro entrevistas de Rivadavia se realizaron en Xinzo de Limia.
 - Las entrevistas asignadas en principio a Mejorada del Campo se realizaron entre El Escorial y Alpedrete.
 - El municipio de Beasaín sustituyó a Lasarte.
 - Una entrevista de Baracaldo se realizó en Sestao.
- Los cambios de los municipios se realizaron al no localizar familias gitanas, o no las suficientes, en los municipios originalmente seleccionados.
- Hubo que repetir un total de 44 entrevistas por falta de información en las mismas, en la mayoría de los casos, o por errores en la puesta en práctica del muestreo.

La muestra se distribuyó finalmente en 93 puntos de muestreo repartidos por todo el territorio peninsular. En líneas generales el trabajo de campo se realizó sin grandes complicaciones; esto fue debido en especial por el perfil de las personas que participaron en la recogida de la información, conocedoras de la población gitana y de sus costumbres; reforzado por el hecho de que una parte importante de ellas eran gitanas.



1.3. Cuestionario

Para la elaboración del cuestionario se siguió en gran medida los contenidos de la Encuesta Nacional de Salud, con el objetivo de que los resultados finales de nuestra encuesta fuesen los más comparables posibles. En alguna variable se ajustaron las categorías de respuesta para ajustarse a la situación de la población a la que se quería entrevistar y se añadieron algunas variables nuevas, a la vez que no se recogió íntegramente el conjunto de preguntas de la Encuesta Nacional de Salud con el fin de obtener un cuestionario más breve. El cuestionario se estructuró en los siguientes bloques y apartados:

*HOGARES

- I. Datos de situación.
- II. Los componentes del hogar
- III. Otros datos del hogar

*POBLACIÓN MENOR DE 16 AÑOS

- I. Datos de situación
- II. Enfermedades
- III. Accidentes
- IV. Limitaciones en la vida diaria
- V. Consumo de medicamentos
- VI. Consultas al médico
- VII. Hospitalizaciones y urgencias
- VIII. Estilos de vida
- IX. Alimentación
- X. Vacunaciones y el IMC

*POBLACIÓN ADULTA (DE 16 Y MÁS AÑOS)

- I. Datos de situación
- II. Enfermedades
- III. Accidentes
- IV. Limitaciones en la vida diaria
- V. Consumo de medicamentos
- VI. Consultas al médico
- VII. Hospitalizaciones y urgencias
- VIII. Consumo de tabaco y alcohol
- IX. Estilos de vida
- X. Alimentación
- XI. Prácticas preventivas de la mujer
- XII. Otros aspectos

Con las preguntas del primer bloque (Hogar) se obtenía información referida al conjunto de las personas residentes en los hogares de las personas entrevistadas. De esta manera se ha conseguido información de cerca de 6.500 personas (exactamente 6.458) que nos ha permitido dibujar nítidamente determinadas características de la población gitana, entre otras cosas.

En total contenía 217 variables (contemplando los tres bloques) y la duración media de aplicación se situó en los 31,7 minutos. Desde el principio se decidió un planteamiento de cuestionario reducido, en cuanto a tiempo de aplicación, y que fuese muy concreto y directo, en cuanto a los objetivos de la investigación, que no disturbara la atención de las personas entrevistadas.



Antes de iniciarse el trabajo se sopesó la inclusión de alguna variable referida al nivel de ingresos económicos. Después de sopesarlo detenidamente por parte de la dirección técnica del trabajo se consideró que, desde el conocimiento que se tenía de nuestra población, se obtendría muy poca información al respecto y que la poca que se obtuviese muy probablemente estaría muy desvirtuada.

En paralelo nos pareció mucho más oportuno en este caso incluir algunas variables que tuviesen en cuenta tanto el tipo de vivienda donde residía la población como el tipo de barrio en sus vertientes de condiciones de salubridad, equipamiento en servicios sanitarios y en cuanto a los niveles de desagregación geográfica con respecto al resto del núcleo urbano donde estuviesen implantados.

Es por esto que se establecieron como variables de clasificación para nuestra posterior explotación de resultados y para el consiguiente análisis las siguientes:

- Sexo.
- Nivel de estudios.
- Tipo de vivienda (normalizada, infravivienda, chabola).
- Tipo de barrio de residencia (integrado o no en la ciudad y en buenas o malas condiciones de salubridad).
- Disposición de servicios sanitarios y sociales del barrio.

Se incluye a continuación el cuestionario que finalmente se aplicó y la muestra más desarrollada. (Veánse anexos).



ANEXO II

POBLACIÓN GITANA Y SALUD

CUESTIONARIO DE HOGAR (Preguntas para todos los miembros del hogar)

I. Datos de situación

Comunidad Autónoma

- 01. Andalucía
- 02. Aragón
- 03. Asturias
- 04. Baleares
- 05. Cantabria
- 06. Castilla-La Mancha
- 07. Castilla y León
- 08. Cataluña
- 09. C. Valenciana
- 10. Extremadura
- 11. Galicia
- 12 Madrid
- 13. Murcia
- 14. Navarra
- 15. País Vasco
- 16. La Rioja

Tamaño de hábitat

(Escribir municipio y codificar)

Municipio:

- Hasta 10.000 habitantes
- De 10.001 a 25.000 hab.
- De 25.001 a 50.000 hab.
- De 50.001 a 100.000 hab.
- De 100.001 a 250.000 hab.
- Más de 250.000 hab.

II. Los componentes del hogar

H1. Edad

(Entrevistador: si el menor tiene menos de un año codificar con un "01")

H2. Sexo

- 1. Varón
- 2. Mujer

H3. ¿Cuál es su relación de parentesco con el sustentador principal?

(Entrevistador: anote el código de relación de parentesco con el sustentador principal que proceda)

- 01. Sustentador principal
- Cónyuge o pareja del sustentador prin-02. cipal
- 03. Hijo/a del sustentador principal y/o de su cónyuge o pareja
- 04. Nuera o yerno del sustentador principal y/o de su cónyuge o pareja
- Padre o madre del sustentador principal
- 06. Hermano/a del sustentador principal
- Nieto/a del sustentador principal y/o de su cónyuge o pareja
- 08. Abuelo/a del sustentador principal y/o de su cónyuge o pareja
- Otro pariente del sustentador principal
- 10. Otro tipo de relación

H4. ¿Qué tipo o tipos de cobertura sanitaria posee como titular o beneficiario?

- Régimen de Seguridad Social con asistencia sanitaria prestada por el Sistema Nacional de Salud
- Régimen de Mutualidad Pública (MU-FACE, ISFAS, MUNPAL) con asistencia sanitaria prestada por el Sistema Nacional de Salud, por sí misma, o por contrato con sociedades privadas
- Mutualidad de afiliación privada o entidades de asistencia sanitaria libre, de afiliación voluntaria individual o colectiva
- Otras formas de cobertura mediante pago de cuotas periódicas que permitan utilizar algún tipo de asistencia sanitaria (iguala médica, etc.)
- Sin régimen de cotización alguna pero con asistencia sanitaria, prestada por el Sistema Nacional de Salud
- in régimen de cotización alguna pero con asistencia sanitaria prestada por alguna ONG

H5. ¿Tiene alguna dificultad para realizar las actividades de la vida diaria? (salir de casa, vestirse, aseo personal, comer, etc.)

- No tiene dificultad → Pasar a H9
- Tiene dificultad moderada
- Tiene dificultad grave
- Tiene dificultad absoluta

H6. Debido a esa dificultad ¿necesita algún tipo de ayuda o cuidado de otras personas para realizar las actividades de la vida diaria? En caso afirmativo, ¿recibe ayuda de otras personas?

- No necesita \rightarrow *Pasar a H8* 1.
- Sí necesita. Recibe ayuda
- Sí necesita. No recibe ayuda

H7. ¿Qué persona se ocupa principalmente de su cuidado?

- 01. El marido o su pareja
- Su mujer o su pareja 02
- 03. Hija
- 04. Hijo
- 05. Madre
- 06. Padre 07. Abuelo
- 08. Abuela
- 09 Otro pariente (hermano/a, yerno/nuera, tío/a, etc.)
- Servicios sociales/Voluntarios (parroquia, Cruz Roja, etc.)
- 11. Otro tipo de relación



- H8. ¿Qué tipo de problema es la causa de su dificultad para realizar las actividades de la vida diaria?
 - 1. Físico
 - 2. Mental
 - 3. Ambos tipos
- H9. En los últimos doce meses ¿diría que su estado de salud ha sido muy bueno, bueno, regular, malo o muy malo?
 - 1. Muy bueno
 - 2. Bueno
 - 3. Regular
 - 4. Malo
 - 5. Muy malo
- H10. ¿Tiene problemas como consecuencia de consumir bebidas alcohólicas u otro tipo de drogas (cannabis, cocaína, heroína, etc.)?
 - 1. No tiene problemas
 - 2. Sí. Problemas con alcohol
 - 3. Sí. Problemas con otras drogas
 - Sí. Problemas con alcohol y otras drogas
- H11. ¿Padece alguna discapacidad o enfermedad crónica? En caso afirmativo especificar
 - Si →Especificar:
 - 2. No

Entrevistador: Una vez contestadas las preguntas de cada persona del hogar, hacer las preguntas H12, H13, H14 y H15 que están referidas a la totalidad del hogar.

III. Otros datos del Hogar

- H12. ¿Cuántas personas conviven en el hogar? (incluida la persona que responde)
- H13. ¿Quién se ocupa habitualmente de los niños de 14 años o menos?

(Entrevistador: la pregunta es de respuesta múltiple, anota tantas respuestas como te digan)

- 1. Madre
- 2. Padre
- 3. Abuela
- 4. Abuelo
- 5. Hermano
- 6. Hermana
- 7. Otros parientes
- 8. Otro tipo de relación
- 9. No hay menores de 15 años

H14. ¿En qué tipo de vivienda residen?

- 1. Piso o casa normalizada
- 2 Infravivienda
- 3. Chabola
- H15. La zona o barrio donde residen, ¿está integrada con el resto de la ciudad o, por el contrario, está alejada? Y en cualquiera de los casos, ¿las condiciones de salubridad son buenas o malas?
 - Zona o barrio integrado en la ciudad y en buenas condiciones de salubridad
 - Zona o barrio integrado en la ciudad y en malas condiciones de salubridad
 - Zona o barrio alejado o separado de la ciudad y en buenas condiciones de salubridad
 - Zona o barrio alejado o separado de la ciudad y en malas condiciones de salubridad
- H16. La zona o barrio donde residen, ¿dispone de servicios sanitarios y sociales?
 - 1. Si
 - 2. No

Entrevistador: Una vez contestada la pregunta H16 formular las preguntas del cuestionario de "Menores" (pág. 3) o de "Adultos" (pág. 8) según corresponda siguiendo las instrucciones establecidas.



CUESTIONARIO DE MENORES (Personas de 0 a 15 años)

I. Datos de situación

Nº Orden del menor

(Entrevistador: anotar el número de orden que ocupa el menor en la rejilla de datos del hogar; es decir, el número que aparece asociado a sus datos en la primera casilla de la rejilla. Es muy importante no olvidarse de anotar este dato, sin él no vale la encuesta)

M1. ¿A qué se dedica primordialmente en la actualidad?

- 1. Estudia (o guardería) → Pasar a M3
- 2. Estudia y trabaja *→Pasar a M3*
- Trabaja → Hacer la M2 y continuar con la M4
- 4. No hace nada →Hacer la M2 y continuar con la M4
- Niño/a menor de 6 años no escolarizado →Pasar a M4

Entrevistador: La M2 se les hace sólo a los menores que tengan 6 o más años de edad y que no estén estudiando actualmente

M2. ¿Cuál es el máximo nivel de estudios alcanzado?

- 1. Analfabeto
- 2. Sólo leer y escribir
- 3. Primarios incompletos
- Primarios completos (Graduado Escolar)
- 5. Secundarios incompletos (ESO)

M3. ¿Qué curso está realizando actualmente?

- 01. Educación Infantil
- 02. 1º Primaria
- 03. 2º Primaria
- 04. 3º Primaria
- 05. 4º Primaria
- 06. 5º Primaria
- 07. 6° Primaria
- 08. 1º ESO
- 09. 2° ESO
- 10. 3° ESO
- 11. 4° ESO
- M4. Vamos a comenzar hablando de la salud del niño/a seleccionado como sujeto de entrevista. En los últimos doce meses ¿diría que su estado de salud ha sido muy bueno, bueno, regular, malo o muy malo?
 - 1. Muy bueno
 - 2. Bueno
 - 3. Regular
 - 4. Malo
 - 5. Muy malo

II. Enfermedades

- M5. En los últimos doce meses ¿ha tenido el niño/a alguna dolencia, enfermedad o problema de salud que le haya limitado su actividad habitual durante más de 10 días seguidos?
 - 1. Sí
 - 2. No

- M6. ¿Le ha dicho su médico que el niño/a padece de forma crónica alguna de las siguientes enfermedades o problemas de salud en la actualidad?. (Entrevistador: léale al entrevistado/a las enfermedades que se relacionan una a una, anotando la respuesta que proceda)
 - a. Hipertensión arterial
 - b. Colesterol elevado
 - c. Diabetes (azúcar elevado)
 - d. Asma, bronquitis crónica o enfisema
 - e. Enfermedad del corazón
 - f. Úlcera de estómago g. Alergia
 - h. Depresión
 - i. Otras enfermedades mentales
 - j. Jaquecas, migrañas o dolores de cabeza
 - k. Hernias



III. Accidentes

- M7. Durante los <u>últimos doce meses</u> ¿ha tenido el niño/a algún accidente de cualquier tipo incluido agresión, intoxicación o quemadura?
 - 1. Sí
 - 2. No →Pasar a M10
- M8. Y refiriéndonos en concreto al <u>último accidente</u> que haya tenido, si es que ha tenido varios en los últimos doce meses, ¿dónde tuvo lugar?
 - 1. En casa, escaleras, portal, etc.
 - En la calle o carretera y fue un accidente de tráfico
 - En la calle, pero no fue un accidente de tráfico
 - En la escuela, colegio, guardería, instituto, etc.
 - 5. En otro lugar
- M9. ¿Qué efectos o daños le produjo al niño/a este accidente?

(Entrevistador: anote dos respuestas como máximo)

- Contusiones, hematomas, esguincesluxaciones o heridas superficiales
- 2. Fracturas o heridas profundas
- 3. Envenenamiento o intoxicación
- 4. Quemaduras
- Otros efectos

IV. Limitaciones en la actividad diaria

- M10. Durante las dos últimas semanas, ¿ha tenido el niño/a que reducir o limitar su actividad principal (asistencia al centro de estudios guardería, etc.) y/o las actividades que realiza en su tiempo libre (por ejemplo: diversiones, paseos, visitas, juegos, etc.) por alguno o varios dolores o síntomas?
 - 1 Si
 - 2. No →Pasar a M12



M11. ¿Cuáles han sido esos dolores o síntomas que le han obligado al niño/a a limitar o reducir su actividad principal al menos la mitad de una jornada escolar o las actividades que normalmente realiza en su tiempo libre, al menos la mitad de un día?

(Entrevistador: anotar tantas respuestas como nos den)

- 01. Dolor de huesos, de columna o de las articulacio- nes
- Problemas de nervios, depresión o dificultad para dormir
- 03. Problemas de garganta, tos, catarro o gripe
- 04. Dolor de cabeza
- 05. Contusión, lesión o heridas
- 06. Dolor de oídos, otitis
- 07. Diarrea o problemas intestinales
- 08. Ronchas, picor, alergias
- 09. Molestias de riñón o urinarias
- Problemas de estómago, digestivo, hígado o vesí- cula biliar
- 11. Fiebre
- 12. Problemas con los dientes o encías
- 13. Vómitos
- 14. Dolor abdominal
- 15. Otros dolores o síntomas

V. Consumo de medicamentos

M12-M20. Durante las últimas dos semanas:

- A. ¿ha consumido los siguientes medicamentos?; y
- B. ¿le fueron recetados en algún momento por el médico? No incluya medicamentos homeopáticos o naturales.

(Entrevistador: léale al entrevistado cada tipo de medicamento, anote si lo ha consumido o no en las últimas dos semanas, y en ambos casos anote si le fue o no recetado por algún médico)

- M12. Medicinas para el catarro, gripe, garganta, bronquios (excepto antibióticos)
- M13. Medicinas para el dolor y/o para bajar la fiebre
- M14. Reconstituyentes como vitaminas, minerales, tónicos
- M15. Laxantes
- M16. Antibióticos

VI. Consultas al médico

- M17. Tranquilizantes, relajantes, pastillas para dormir
- M18. Medicamentos para la alergia
- M19. Medicamentos para la diarrea
- M20. Medicinas para los vómitos

A: ¿Ha consumido?
1. Si
2. No

B: ¿Le han recetado?
1. Si
2. No

- M21. ¿Cuánto tiempo hace que consultó a un médico (personalmente o por teléfono) por última vez, por algún problema, molestia o enfermedad del niño/a?
 - 1. En las últimas dos semanas
 - 2. Hace más de dos semanas y menos de un mes
 - 3. Hace un mes o más y menos de un año
- Pasar a M26
 - Hace un año o más de un año
 - 5. Nunca ha ido al médico

Entrevistador: Desde la M22 hasta la M25 in-

clusive, sólo se les hacen a los niños/as que consultaron a un médico en las últimas dos semanas por última vez (ítem 1 en M21). En el resto de respuestas se pasa directamente a la M26

M22. ¿Dónde tuvo lugar <u>la última consulta</u> realizada dentro de las dos últimas semanas?

- 1. Centro de Salud/Consultorio
- 2. Ambulatorio/Centro de especialidades
- 3. Consulta externa de un hospital
- Servicio de Urgencias de un ambulatorio
- 5. Servicio de Urgencias de un hospital
- 6. Consulta de médico particular
- Consulta de médico de una sociedad
- 8. Otro lugar

M23. ¿Cuál fue el motivo principal de esta última consulta al médico?

- 1. Diagnóstico y/o tratamiento
- 2. Revisión
- Sólo dispensación de recetas
- 4. Otros motivos

M24. El médico al que acudió el niño/a en esta última consulta realizada era de:

- 1. Seguridad Social
- 2. Sociedad médica
- 3. Consulta privada
- 4. Iguala médica, etc.

M25. En esa última consulta médica, ¿cuánto tiempo tardó, aproximadamente, en llegar desde su domicilio al lugar de la consulta?

(Entrevistador: anotar el tiempo en minutos. Si la consulta fue en el propio domicilio, anotar "999")

M26. En los <u>últimos doce meses</u> ¿alguna vez el niño/a ha necesitado asistencia médica y no la ha obtenido?

- 1. Si
- 2. No →Pasar a M28

M27. ¿Cuál fue la causa principal por la que el niño/a no obtuvo esa asistencia?

(**Entrevistador**: no debe leer al entrevistado las alternativas de respuesta)

- 1. No se pudo conseguir cita
- 2. Nadie pudo dejar el trabajo y llevarlo
- 3. Era demasiado caro/no tenía dinero
- 4. No tenía medio de transporte
- Estaba el niño demasiado nervioso y asustado
- 6. El seguro no lo cubría
- No tenía seguro
- 8. Había que esperar demasiado
- 9. Otra causa
- M28. Y hablando de otro tipo de problemas, durante los <u>últimos tres meses</u>, ha ido el niño/a al dentista, estomatólogo o higienista dental para examen, consejo o tratamiento de problemas de su dentadura o boca?
 - 1. Sí
 - 2. No→Pasar a M31

M29. ¿Cuántas veces ha ido en los últimos tres meses?

- M30. El dentista, estomatólogo o higienista dental al que consultó esta última vez era de:
 - 1. Seguridad Social
 - Ayuntamiento

- Sociedad médica
- 4. Iguala médica, etc.
- 5. Consulta privada

Entrevistador: La M31 es sólo para quienes no fueron al dentista en los últimos tres meses (item 2 en M28)

- M31. Si no ha ido en los últimos tres meses, ¿cuánto tiempo hace que el niño/a acudió al dentista, estomatólogo o higienista dental?
 - 1. Hace más de 3 meses y menos de 1 año
 - 2. Hace un año o más
 - 3. Nunca ha ido
- M32. Independientemente de que el niño acudiera al dentista en los últimos tres meses o no, ¿Cuál es el estado de los dientes y muelas del niño/a?

(Entrevistador: anotar si o no en cada uno de los siguientes aspectos)

- Tiene caries
- Le han extraído dientes/muelas
- Tiene dientes/muelas empastados (obturados)
- d. Le sangran las encías al cepillarse o espontáneamente
- Los dientes que tiene están sanos e
- No le ha salido todavía ningún diente

- 1	RT
1	Sí
2	No

VII. Hospitalizaciones y urgencias

- M33. Durante los últimos doce meses ¿ha estado el niño/a hospitalizado como paciente al menos durante una noche?

 - No →Pasar a M39 2
- M34. Y en relación a su último ingreso hospitalario ocurrido en los últimos doce meses ¿cuántos días estuvo aproximadamente ingresado el niño/a en el hospital? (Anotar el número de días)
- M35. En relación también a este último ingreso hospitalario ¿cuál fue el motivo del ingreso del niño/a en el hospital?
 - Intervención quirúrgica 1.
 - Estudio médico para diagnostico
 - 3. Tratamiento médico sin intervención quirúrgica
 - Otros motivos
- M36. ¿Estuvo en lista de espera por este motivo?
 - Sí 1.
 - No *→Pasar a M38* 2.
- M37. ¿Cuánto tiempo estuvo en lista de espera en meses?.

(Entrevistador: Anotar el número de meses Si el tiempo que estuvo en lista de espera fue menos de 1 mes, anotar 00)

- M38. ¿A cargo de quién corrieron los gastos de su hospitalización?
 - Seguridad Social
 - Mutualidad obligatoria (MUFACE, IS-FAS, etc.)
 - Sociedad médica privada 3.
 - A cargo del hogar
 - A cargo de otras personas, organismos o instituciones
- M39. En estos últimos doce meses ¿ha tenido el niño/a que utilizar algún servicio de urgencias por algún problema o enfermedad?
 - Sí
 - No *→Pasar a M41*
- M40. Y en total, ¿cuántas veces tuvo que utilizar el niño/a un servicio de urgencias en estos doce meses?

(Anotar el número de veces)

VIII. Hábitos de vida

M41. ¿Podría indicarme, aproximadamente, cuántas horas duerme el niño/a habitualmente al día?

(Anotar el número de horas diarias)

Entrevistador: Las M42 y M43 se les hace sólo a los niños que tienen 1 año o más. En caso contrario, niño con menos de 1 año, continuar en la M44

- M42. ¿Suele el niño/a ver habitualmente la televisión todos o casi todos los días? (Incluye: programación, video y DVD)

 - 1. 2. No
- M43. ¿Durante cuánto tiempo al día, aproximadamente?
 - Menos de 1 hora
 - De 1 a 2 horas
 - De 2 a 3 horas 3.
 - Más de 3 horas
- M44. ¿Cuál de estas posibilidades describe mejor la frecuencia con la que el niño/a realiza alguna actividad física en su tiempo libre?
 - No hace ejercicio. Su tiempo libre lo ocupa de forma casi completamente sedentaria (leer, ver televisión, ir al cine, tumbado en la cama o cuna, etc.)
 - Hace alguna actividad física o deportiva ocasional (caminar o pasear en bicicleta, gimnasia suave, ligero esfuerzo, etc.)
 - Hace actividad física regular, varias veces al mes (deporte, gimnasia, correr, juegos de equipo, etc.)
 - Hace entrenamiento deportivo o físico varias veces a la semana

Entrevistador: Si el niño tiene entre 6 meses y 4 años, hacer la M45



IX. Alimentación

- M45. ¿Qué tipo de lactancia tuvo el niño/a durante las primeras seis semanas: natural, mixta o artificial? ¿Y hasta los tres meses? ¿Y hasta los seis meses? (Entrevistador: Anotar la respuesta para cada uno de los períodos por los que se pregunta)
 - a. En las 6 primeras semanas
 - Desde las 6 primeras semanas hasta los 3 meses
 - c. Desde los 3 meses hasta los 6 meses

RT
1 Natural
2 Mixta
3. Artificial
0. NS/NC

Entrevistador: Si el niño tiene 1 año o más, hacer ma M46 y M47

M46. En relación a sus hábitos alimentarios ¿qué suele desayunar el niño/a habitualmente?

(Entrevistador: pueden anotarse varias opciones, ya que se señalará cada opción que incluya alguno de los alimentos o bebidas que el niño/a desayune habitualmente)

- Café, leche, té, chocolate, cacao, yogur, etc.
- 2. Pan, tostadas, galletas, cereales, bollería, con o sin mantequilla, aceite, etc.
- 3. Fruta. zumo. etc.
- Huevos, queso, fiambre, bacón o salchichas
- 5. Otro tipo de alimentos y/o bebidas
- 6. Nada, no suele desayunar

M47. ¿Con qué frecuencia consume el niño/a los siguientes alimentos?

(Entrevistador: anotar la frecuencia de consumo de cada uno de los alimentos que se relacionan)

- a. Fruta fresca
- b. Carne (pollo, ternera, cerdo, cordero, etc.)
- c. Huevos
- d. Pescado
- e. Pasta, arroz, patatas
- f. Pan, cereales
- g. Verduras y hortalizas
- h. Legumbres

- i. Embutidos y fiambres
- j. Productos lácteos (leche, queso, yogur)
- k. Dulces (galletas, mermeladas, etc.)

R.T. Códigos de frecuencia de consumo

- A diario
- Tres o más veces a la semana, pero no a diario
- 3. Una o dos veces a la semana
- 4. Menos de una vez a la semana
- 5. Nunca o casi nunca

Entrevistador: Si el niño es menor de 6 meses

X. Vacunaciones y el IMC

M48. A continuación le voy a leer una serie de enfermedades ¿en cuáles de ellas cree Ud. que están oficialmente recomendadas las vacunaciones infantiles?

(Entrevistador: anotar la respuesta para cada una de las enfermedades)

- a. Difteria
- b. Tétanos
- c. Tosferina
- d. Hepatitis B
- e. Sarampión
- f. Paperas (parotiditis)
- g. Rubeola
- h. Polio
- i. Varicela
- j. Meningitis C



Entrevistador: para todos los niños preguntar las M49. M50 y M51

M49. ¿Se sigue o se cumplió adecuadamente el programa (cartilla) de vacunación?

- 1. Si
- 2. No
- M50. ¿Podría decirme cuánto pesa el niño/a, aproximadamente, sin zapatos ni ropa?

(Anotar el peso en kilos)

M51. ¿Y cuánto mide, aproximadamente, sin zapatos?

(Anotar la altura en cms.)

FIN DEL CUESTIONARIO DE MENORES (anotar los datos de la entrevista – día, mes, hora, duración, etc.-)



CUESTIONARIO DE ADULTOS (Personas de 16 y más años)

I. Datos de situación

Nº Orden del adulto

(Entrevistador: anotar el número de orden que ocupa el adulto entrevistado en la rejilla de datos del hogar; es decir, el número que aparece asociado a sus datos en la primera casilla de la rejilla. Es muy importante no olvidarse de anotar este dato, sin él no vale la encuesta)

A1. ¿Cuál es su ocupación primordial en la actualidad?

- Trabajador por cuenta ajena (Fijo)
- Trabajador por cuenta ajena (Eventual. Contrato temporal)
- Autónomo. Empresario. Trabajador por cuenta propia
- colabora en la actividad económica familiar
- 5. Parado, que ha trabajado anteriormente
- 6. Parado, buscando primer empleo
- 7. Estudiante
- 8. Jubilado/a. Pensionista (incluye perceptor de rentas sociales)
- 9. Labores del hogar

Entrevistador: Si estudia actualmente (ítem 7 en A1), hacer la A2; en todos los demás casos hacer la A3

A2. ¿Qué curso está realizando actualmente?

- 1. 3° ESO
- 2. 4° ESO
- 3. 1º de Bachillerato o 1º del Ciclo Formativo de Grado medio
- 2º de Bachillerato o 2º del Ciclo Formativo de Grado medio
- Diplomatura, Ingeniería Técnica o Ciclo Formativo de Grado Superior
- Licenciatura, Ingeniería Superior o Doctorado
- A3. En caso de no estar estudiando actualmente, ¿Cuál es el máximo nivel de estudios alcanzado?
 - 1. Analfabeto
 - Sólo leer y escribir
 - 3. Primarios incompletos
 - Primarios completos (Graduado Escolar)
 - 5. Secundarios completos (ESO, Bachillerato, Ciclo Formativo de Grado Medio)
 - 6. Secundarios completos
 - Diplomatura o Ciclo Formativo de Grado Superior
 - 8. Licenciatura y/o Doctorado
- A4. Hablemos ahora de su salud. En los últimos doce meses ¿diría que su estado de salud ha sido muy bueno, bueno, regular, malo o muy malo?
 - 1. Muy bueno
 - 2. Bueno
 - 3. Regular
 - 4. Malo
 - 5. Muy malo

II. Enfermedades

A5. ¿Le ha dicho su médico que padece de forma crónica alguna de las siguientes enfermedades o problemas de salud en la actualidad?

(Entrevistador: léale al entrevistado las enfermedades que se relacionan una a una, anotando la respuesta que proceda. Si el sujeto de la entrevista es varón responder a la pregunta "o", y si es mujer responder en la pregunta "p".)

- a. Hipertensión arterial b. Colesterol elevado
- c. Diabetes (azúcar elevado)
- d. Asma, bronquitis crónica o enfisema e. Enfermedad del corazón
- f. Úlcera de estómago g. Alergia
- h. Depresión
- i. Otras enfermedades mentales
- j. Jaquecas, migrañas o dolores de cabeza k. Mala circulación
- I. Hernias
- m. Artrosis y problemas reumáticos n. Osteoporosis
- Sólo a varones: Problemas de la próstata
- Sólo a mujeres: Problemas del periodo menopáusico (excepto osteoporosis)

	RT
1	Sí
2	No

III. Accidentes

- A6. Durante los últimos doce meses ¿ha tenido algún accidente de cualquier tipo incluido agresión, intoxicación o quemadura?
 - 1. Sí
 - 2. No→Pasar a A8
- A7. Y refiriéndonos en concreto al último accidente que haya tenido, si es que ha tenido varios en los últimos doce meses, ¿dónde tuvo lugar?
 - 1. En casa, escaleras, portal, etc.
 - En la calle o carretera y fue un accidente de tráfico
 - En la calle, pero no fue un accidente de tráfico
 - 4. En el trabajo o centro de estudio
 - 5. En otro lugar

IV. Limitaciones en la actividad diaria

- A8. Durante las dos últimas semanas, ¿ha tenido que reducir o limitar su <u>actividad</u> <u>principal</u> (trabajo, estudio, labores del hogar, etc.) por alguno o varios dolores o síntomas?
 - 1. Sí
 - 2. No →Pasar a A10



Pasar a A34

- A9. ¿Cuáles han sido esos dolores o síntomas que le han obligado a limitar o reducir su actividad principal al menos la mitad de una jornada laboral? (Entrevistador: anotar tantas respuestas como nos den)
 - 01. Dolor de huesos, de columna o de las articulaciones
 - Problemas de nervios, depresión o dificultad para dormir
 - 03. Problemas de garganta, tos, catarro o gripe
 - 04. Dolor de cabeza
 - 05. Contusión, lesión o heridas
 - 06. Dolor de oídos, otitis
 - 07. Diarrea o problemas intestinales
 - 08. Ronchas, picor, alergias
 - 09. Molestias de riñón o urinarias
 - Problemas de estómago, digestivo, hígado o vesícula biliar
 - 11. Fiebre
 - 12. Problemas con los dientes o encías
 - 13. Mareos o vahídos
 - 14. Dolor en el pecho
 - 15. Tobillos hinchados
 - 16. Ahogo, dificultad para respirar
 - 17. Cansancio sin razón aparente
 - 18. Otros dolores o síntomas

V. Consumo de medicamentos

- A10-A28. Durante las últimas 2 semanas:
 - A. ¿ha consumido los siguientes medicamentos?; y
 - B. ¿le fueron recetados en algún momento por el médico? No incluya medicamentos homeopáticos o natu-

(Entrevistador: léale al entrevistado cada tipo de medicamento, anote si lo ha consumido o no en las últimas dos semanas, y en ambos casos anote si le fue o no recetado por algún médico. Si el entrevista- do es varón, en la pregunta A23 anotar directamente NO=2)

- A10. Medicinas para el catarro, gripe, garganta, bronquios (excepto antibióticos)
- A11. Medicinas para el dolor y/o para bajar la fiebre
- A12. Reconstituyentes como vitaminas, minerales, tónicos
- A13. Laxantes
- A14. Antibióticos
- A15. Tranquilizantes, relajantes, pastilas para dormir
- A16. Medicamentos para la alergia A17. Medicamentos para la diarrea A18. Medicinas para el reuma
- A19. Medicinas para el corazón
- A20. Medicinas para la tensión arterial
- A21. Medicinas para alteraciones digestivas
- A22. Antidepresivos, estimulantes
- A23. Sólo para mujeres: Píldoras para no quedar embarazada
- A24. Medicamentos hormonales sustitutivos
- A25. Medicamentos para adelgazar
- A26. Medicamentos para bajar el colesterol
- A27. Medicamentos para la diabetes
- A28. Otros

- A: ¿Ha consumido?
 - 1. Si
 - 2. No

B: ¿Le han recetado? 1. Si 2. No

VI. Consultas al médico

- A29. ¿Cuánto tiempo hace que consultó a un médico? (personalmente o por teléfono) por última vez, por algún problema, molestia o enfermedad suya
 - 1. En las últimas dos semanas
 - Hace más de dos semanas y menos de un mes i
 - 3. Hace un mes o más y menos de un año
 - Hace un año o más de un año
 - 5. Nunca ha ido al médico
- A30. ¿Dónde tuvo lugar la <u>última</u> consulta realizada dentro de <u>las dos últimas sema-</u> <u>nas</u>?
 - 1. Centro de Salud/Consultorio
 - 2. Ambulatorio/Centro de especialidades
 - 3. Consulta externa de un hospital
 - Servicio de Urgencias de un ambulatorio
 - 5. Servicio de Urgencias de un hospital
 - 6. Consulta de médico particular
 - 7. Consulta de médico de una sociedad
 - 8. Otro lugar
- A31. ¿Cuál fue el motivo principal de esta última consulta al médico?
 - 1. Diagnóstico y/o tratamiento
 - 2. Revisión
 - 3. Sólo dispensación de recetas
 - 4. Parte de baja, confirmación, o alta
 - Otros motivos
- A32. El médico al que acudió en esta última consulta realizada era de:
 - 1. Seguridad Social
 - 2. Sociedad médica
 - 3. Consulta privada
 - 4. Iguala médica, médico de empresa, etc.
- A33. En esa última consulta médica, ¿cuánto tiempo tardó aproximadamente, en llegar desde su domicilio al lugar de la consulta?

(Entrevistador: anotar el tiempo en minutos. Si la consulta fue en el propio domicilio, anotar

- A34. En los últimos doce meses ¿alguna vez ha necesitado asistencia médica y no la ha obtenido?
 - 1. Si
 - 2. No →Pasar a A36
- A35. ¿Cuál fue la causa principal por la que no obtuvo esa asistencia?

(**Entrevistador**: no debe leer al entrevistado las alternativas de respuesta)

- 1. No se pudo conseguir cita
- 2. Nadie pudo dejar el trabajo y llevarlo
- 3. Era demasiado caro/no tenía dinero
- 4. No tenía medio de transporte
- Estaba el niño demasiado nervioso y asustado
- 6. El seguro no lo cubría
- 7. No tenía seguro
- 8. Había que esperar demasiado
- Otra causa

- A36. Y hablando de otro tipo de problemas, durante los últimos tres meses ¿ha ido al dentista, estomatólogo o higienista dental para examen, consejo o tratamiento de problemas de su dentadura o boca?
 - . Sí
 - 2. No →Pasar a A39
- A37.¿Cuántas veces ha ido en los últimos tres meses?
- A38. El dentista, estomatólogo o higienista dental al que consultó esta última vez era de:
 - 1. Seguridad Social
 - 2. Ayuntamiento
 - 3. Sociedad médica
 - 4. Consulta privada
 - Iguala médica, etc.

Entrevistador: La A39 es sólo para quienes no fueron al dentista en los últimos tres meses

- A39. Si no ha ido en los últimos tres meses, ¿cuánto tiempo hace que acudió al dentista, estomatólogo o higienista dental?
 - Hace más de 3 meses y menos de 1 año
 - 2. Hace un año o más
 - 3. Nunca ha ido
- A40. ¿Cuál es el estado de sus dientes y muelas? (Entrevistador: anotar si o no en cada uno de los siguientes aspectos)
 - a. Tiene caries
 - b. Le han extraído dientes/muelas
 - c. Tiene dientes/muelas empastados (obturados)
 - d. Le sangran las encías al cepillarse o espontáneamente
 - e. Se le mueven los dientes/muelas
 - f. Lleva fundas (coronas), puentes, otro tipo de prótesis o dentadura postiza
 - g. Le faltan dientes/muelas que no han sido sustituidos por prótesis
 - h. Tiene o conserva todos sus dientes/muelas naturales

	RT
1	Sí
2	No

VII. Hospitalizaciones y urgencias

- A41. Durante <u>los últimos doce meses</u> ¿ha estado hospitalizado como paciente al menos durante una noche?
 - 1. Sí
 - 2. No→Pasar a A47
- A42. Y en relación a su <u>último ingreso hospita-</u>
 <u>lario</u> ocurrido en los últimos doce meses
 ¿cuántos días aproximadamente, estuvo
 ingresado en el hospital?

(Anotar el número de días)

- A43. En relación también a este último ingreso hospitalario ¿cuál fue el motivo de su ingreso en el hospital?
 - 1. Intervención quirúrgica
 - 2. Estudio médico para diagnóstico
 - 3. Tratamiento médico sin intervención guirúrgica
 - 4. Parto (incluye cesárea)
 - 5. Otros motivos

- A44. ¿Estuvo en lista de espera por este motivo?
 - 1. Sí
 - 2. No→Pasar a A46
- A45. ¿Cuánto tiempo estuvo en lista de espera en meses?

(Entrevistador: Anotar el número de meses. Si el tiempo que estuvo en lista de espera fue menos de 1 mes, anotar "00")

- A46. ¿A cargo de quién corrieron los gastos de su hospitalización?
 - Seguridad Social
 - Mutualidad obligatoria (MUFACE, IS-FAS, etc.)
 - 3. Sociedad médica privada
 - A su propio cargo o de su hogar
 - A cargo de otras personas, organismos o instituciones
- A47. En estos <u>últimos doce meses</u> ¿ha tenido que utilizar algún servicio de urgencias por algún problema o enfermedad?
 - Sí.
 - 2. No→Pasar a A50
- A48. Y en total, ¿cuántas veces tuvo que utilizar un servicio de urgencias en estos doce meses?

(Anotar el número de veces)

- A49. En relación a <u>la última vez que utilizó un</u>
 servicio de urgencias en estos doce últimos meses, ¿qué tipo de servicio fue?
 - 1. Hospital de la Seguridad Social
 - Servicio de urgencias no hospitalario de la Seguridad Social
 - Centro no hospitalario de la Seguridad Social (ambulatorio, etc.)
 - 4. Servicio privado de urgencias
 - 5. Sanatorio, hospital o clínica privada
 - Casa de socorro o servicio de urgencias del Ayuntamiento
 - 7. Otro tipo de servicio
- VIII. Consumo de tabaco y alcohol
 - A50. Cambiando de tema ¿podría decirme si actualmente fuma?
 - Sí fuma diariamente
 - 2. Sí fuma, pero no diariamente
 - No fuma actualmente, pero ha fumado
 - No fuma, ni ha fumado nunca de manera habitual

Pasar a A53

Entrevistador: Si fuma diariamente (ítem 1 en A50), hacer las preguntas A51 y A52

- A51. ¿Qué tipo y cantidad de tabaco fuma por término medio al día? (Anotar el número de...)
 - a) Número de cigarrillos
 - b) Número de pipas
 - c) Número de puros

A52. ¿A qué edad comenzó a fumar?



- A53. Algunas personas tienen costumbre de tomar vino, cerveza, o alguna copa, bien sea en la comida, en el aperitivo, en celebraciones o en otras circunstancias. En relación al consumo de bebidas que contengan alcohol ¿podría decirme si ha consumido o no durante los últimos 12 meses éstas bebidas aunque sólo sea en situaciones excepcionales?
 - 1 Sí
 - 2. No→Pasar a A56
- A54. ¿A qué edad empezó a consumir estas bebidas?
- A55. ¿Con qué frecuencia y qué tipo de bebidas que contengan alcohol ónsulme actualmente? (Entrevistador: anota la frecuencia de consumo para cada tipo de bevida)
 - a. Copas de vino, champagne o cava
 - b. Cañas de cerveza (con alcohol), sidra
 - c. Copas de jerez, vermut, o aperitivos con alcohol
 - d. Copas de licor (anís, coñac, ron, ginebra, pacharán, etc.)
 - e. Vasos o copas de whisky
 - f. Combinados (cuba libre, gin tonic, etc.)

RT Códigos de frecuencia de consumo

- 1. Diariamente
- 2. De 4 a 6días a la semana
- 3. De 2 a 3días a la semana
- 4. 1 día a la semana
- 5. 1 día cada 2 semanas
- 6. 1 día al mes
- 7. Menos de 1 día al mes

IX. Hábitos de vida

A56. ¿Podría indicarme, aproximadamente, cuántas horas duerme habitualmente al día?

(Anotar el número de horas diarias)

- A57. ¿Cuál de estas posibilidades describe mejor su actividad principal en el centro de trabajo, centro de enseñanza, hogar (labores domésticas), etc.?
 - 1. Sentado la mayor parte de la jornada
 - De pie la mayor parte de la jornada sin efectuar grandes desplazamientos o esfuerzos
 - Caminando, llevando algún peso, efectuando desplazamientos frecuentes que no requieran gran es- fuerzo físico
 - Realizando tareas que requieren gran esfuerzo físico
- A58. ¿Qué tipo de ejercicio físico hace en su tiempo libre? Dígame cuál de estas posibilidades describe mejor la mayor parte de su actividad en su tiempo libre.
 - No hago ejercicio. Mi tiempo libre lo ocupo de forma casi completamente sedentaria (leer, ver televisión, ir al cine. etc.)
 - Hago alguna actividad física o deportiva <u>ocasional</u> (caminar o pasear en bicicleta, gimnasia suave, ligero esfuerzo, etc.)
 - Hago actividad física regular, varias veces al mes (deporte, gimnasia, correr, juegos de equipo, etc.)

4. Hago entrenamiento deportivo o físico varias vececes a la semana

X. Alimentación

A59. En relación a sus hábitos alimentarios ¿qué suele desayunar habitualmente?

(Entrevistador: pueden anotarse varias opciones, ya que se señalará cada opción que incluya alguno de los alimentos o bebidas que el sujeto desayune habitualmente)

- Café, leche, té, chocolate, cacao, yogur, etc.
- 2. Pan, tostadas, galletas, cereales, bollería, con o sin mantequilla, aceite, etc.
- 3. Fruta, zumo, etc.
- Huevos, queso, fiambre, bacon o salchichas
- 5. Otro tipo de alimentos y/o bebidas
- 6. Nada, no suele desayunar

A60. ¿Con qué frecuencia consume los siguientes alimentos?

(Entrevistador: anotar la frecuencia de consumo de cada uno de los alimentos que se relacionan)

- a. Fruta fresca
- b. Carne (pollo, ternera, cerdo, cordero, etc.)
- c. Huevos d. Pescado
- e. Pasta, arroz, patatas f. Pan, cereales
- g. Verduras y hortalizas h. Legumbres
- i. Embutidos y fiambres
- j. Productos lácteos (leche, queso, yogur)
- k. Dulces (galletas, mermeladas, etc.)

RT Códigos de frecuencia de consumo

- 1. A diario
- 2. Tres o más veces a la semana, pero no a diario
- 3. Una o dos veces a la semana
- 4. Menos de una vez a la semana
- 5. Nunca o casi nunca

Entrevistador: Las preguntas que van desde la A61 hasta la A65 son sólo para las mujeres. Los varones pasan directamente a la A66

XI. Prácticas preventivas de la mujer

- A61. ¿Ha acudido alguna vez a un ginecólogo?
 - 1. Sí
 - 2. No →Pasar a A64
- A62. ¿Cuándo ha efectuado la última visita a un ginecólogo por algún motivo distinto a los relacionados con un embarazo o parto?
 - 1. Hace menos de 6 meses
 - 2. Entre 6 meses y 1 año
 - 3. Entre 1 y 3 años
 - 4. Hace 3 o más años
 - Nunca ha ido por motivos diferentes al embarazo o parto →Pasar a A64

A63. ¿Podría decirme el motivo de la última consulta (que no sea embarazo/parto)?

- Algún problema ginecológico (enfermedad, molestias)
- 2. Orientación/planificación familiar
- 3. Revisión periódica
- Otro motivo



- A64. ¿Le han hecho alguna vez una mamografía (radiografía de mama) por prescripción de algún especialista?
 - 1. Ší
- A65. ¿Le han hecho alguna vez una citología vaginal (muestra de células) por prescripción de algún especialista?
- 2.

XII. Otros aspectos

Nο

A66. ¿Podría decirme cuánto pesa, aproximadamente, sin zapatos ni ropa?

(Entrevistador: Si el sujeto de entrevista es una mujer embarazada, debe indicar cuánto pesaba antes del inicio del embarazo). Anotar el peso en kilos

A67. ¿Y cuánto mide, aproximadamente, sin zapatos?

Anotar la altura en cms.

- A68. ¿Puede oír Vd. un programa de televisión a un volumen que otros consideran normal? (Si utiliza una prótesis auditiva o un audífono, considere que la pregunta se refiere a aquellas situaciones en las que esta utilizando esa prótesis o audífono)
 - Si 1.
 - 2. No
- A69. ¿Ve suficientemente bien como para reconocer a una persona a una distancia de cuatro metros, por ejemplo, al otro lado de la calle? (Si utiliza gafas o lentillas, considere que la pregunta se refiere a aquellas situaciones en las que sí las está utilizando)
 - Sí
 - 2. No

A70. A continuación le voy a leer una lista de diversas situaciones de apoyo afectivo y personal que suelen producirse en la vida cotidiana para que indique el grado del apoyo que recibe en cada una de ellas

(Entrevistador: anotar las respuestas que procedan para cada aspecto)

- Recibe invitaciones para distraerse y salir con otras personas
- Recibe cariño y afecto b.
- Tiene posibilidad de hablar con alguien de sus problemas (personales, familiares, etc.), bien sea con amigos, en su trabajo, en su casa,
- d. Cuenta con personas que se preocupan de lo que le sucede
- Recibe consejos útiles cuando le ocurre algún acontecimiento importante en su vida
- Recibe ayuda cuando está enfermo en la cama

RT

- Más de lo que desea 1
- Tanto como desea
- Bastante, pero menos de lo 3. que desea
- 4. Mucho menos de lo que desea
- Ninguno

La pregunta A71 la rellena directamente el entrevistador sin preguntar a la persona entrevistada

- A71. ¿La persona entrevistada (seleccionada) ha respondido íntegramente al cuestionario o necesitó la ayuda de algún informante de la casa?
 - Ha necesitado ayuda en menos de 10 preguntas
 - 2. Ha necesitado ayuda para responder entre 10 y 20 preguntas
 - Ha necesitado ayuda para responder en más de 20 preguntas

DATOS DE LA ENTREVISTA	
C. Día	E. Hora (0-24 horas)
D. Mes	F.Duración (en minutos)
Entrevistador	



ANEXO III

Comunidad Autónoma: ANDALUCÍA

	HASTA DE 10.001 A 10.000 HAB 25.000 HAB.						DE 25.001 A 50.000 HAB.			DE 50.001 A 100.000 HAB.			DE 100.001 A 250.000 HAB.			:	MÁS 250.000		TOTAL			
Edad	Н	M	T	Н	М	T	Н	M	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	
0-4 años	3	3	6	3	3	6	1	2	3	3	3	6	4	3	7	4	3	7	18	17	35	
5-9 años	4	3	7	4	4	8	2	1	3	3	3	6	4	4	8	4	4	8	21	19	40	
10-15 años	4	5	9	5	4	9	3	2	5	5	4	9	5	5	10	6	5	11	28	25	53	
Total 0-15	11	11	22	12	11	23	6	5	11	11	10	21	13	12	25	14	12	26	67	61	128	
16-24 años	7	6	13	7	7	14	3	3	6	7	6	13	8	7	15	8	8	16	40	37	77	
25-34 años	5	5	10	5	6	11	2	3	5	4	5	9	5	6	11	6	6	12	27	31	58	
35-44 años	4	4	8	4	4	8	2	2	4	4	4	8	4	5	9	5	5	10	23	24	47	
45-64 años	4	5	9	5	5	10	2	2	4	4	4	8	5	5	10	6	5	11	26	26	52	
65 y + años	1	2	3	2	1	3	1	1	2	1	2	3	2	2	4	1	2	3	8	10	18	
Total 16 y +	21	22	43	23	23	46	10	11	21	20	21	41	24	25	49	26	26	52	124	128	252	
Total	32	33	65	35	34	69	16	16	32	31	31	62	37	37	74	40	38	78	191	189	380	

Comunidad Autónoma: ARAGON

	1	HASTA 0.000 H <i>A</i>			E 10.001 5.000 HA			DE 25.001 A 50.000 HAB.			DE 50.001 A 100.000 HAB.			100.00 50.000 H			MÁS DE 0.000 H		TOTAL			
Edad	Н	M	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	M	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	
0-4 años	1		1	1		1										2	2	4	4	2	6	
5-9 años		1	1	1	1	2	1		1							2	2	4	4	4	8	
10-15 años	1	1	2	1	1	2		1	1							3	3	6	5	6	11	
Total 0-15	2	2	4	3	2	5	1	1	2							7	7	14	13	12	25	
16-24 años	1	1	2	2	1	3	1	1	2							5	4	9	9	7	16	
25-34 años	1	1	2	1	1	2		1	1							3	4	7	5	7	12	
35-44 años		1	1	1	1	2		1	1							3	3	6	4	6	10	
45-64 años	1		1	1	1	2	1		1							3	3	6	6	4	10	
65 y + años		1	1		1	1										1	1	2	1	3	4	
Total 16 y +	3	4	7	5	5	10	2	3	5							15	15	30	25	27	52	
Total	5	6	11	8	7	15	3	4	7							22	22	44	38	39	77	



Comunidad Autónoma: ASTURIAS

		HASTA DE 10.001 A 10.000 HAB 25.000 HAB.					DE 25.001 A DE 50.001 A 50.000 HAB. 100.000 HAB.						00.001 A 000 HAB.		MÁS 250.0	DE 000 HAB.		TOTAL			
EDAD	Н	М	T	Н	M	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	T
0-4 años											1	1								1	1
5-9 años				1		1				1		1				1		1	3		3
10-15 años	1		1							1		1	1		1		1	1	3	1	4
Total 0-15	1		1	1		1				2	1	3	1		1	1	1	2	6	2	8
16-24 años	1		1	1		1				1		1	1		1	1		1	5		5
25-34 años					1	1					1	1					1	1		3	3
35-44 años		1	1		1	1					1	1		1	1		1	1		5	5
45-64 años				1		1				1		1				1		1	3		3
65 y + años																					
Total 16 y +	1	1	2	2	2	4				2	2	4	1	1	2	2	2	4	8	8	16
Total	2	1	3	3	2	5				4	3	7	2	1	3	3	3	6	14	10	24

Comunidad Autónoma: CANTABRIA

	1	HASTA 0.000 H <i>A</i>		1	E 10.001 5.000 HA		1	E 25.001 0.000 HA			E 50.001 0.000 H/		1	100.001 0.000 H		l	MÁS DE 0.000 HA	۸B.		TOTAL	
EDAD	Н	M	T	Н	М	T	Н	M	T	Н	M	T	Н	M	T	Н	M	T	Н	M	T
0-4 años				1		1								1	1				1	1	2
5-9 años					1	1				1		1	1		1				2	1	3
10-15 años													1	1	2				1	1	2
Total 0-15				1	1	2				1		1	2	2	4				4	3	7
16-24 años										1		1	1	1	2				2	1	3
25-34 años													1	1	2				1	1	2
35-44 años					1	1					1	1	1	1	2				1	3	4
45-64 años				1		1							1	1	2				2	1	3
65 y + años														1	1				0	1	1
Total 16 y +				1	1	2				1	1	2	4	5	9				6	7	13
Total				2	2	4				2	1	3	6	7	13				10	10	20



Comunidad Autónoma: CASTILLA LA MANCHA

	-	HASTA 10.000 H <i>F</i>			DE 10.00 5.000 H <i>F</i>		1	DE 25.00 50.000 H			DE 50.00 00.000 H			E 100.00 50.000 H		2	MAS DE 50.000 H			ТОТ	「AL
EDAD	Н	М	Т	Н	M	Т	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	Т	Н	М	T	Н	М	T
0-4 años	1		1	1		1	1	1	2	1	1	2	2	1	3				6	3	9
5-9 años		1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	3				4	6	10
10-15 años	1	1	2	1	1	2	2	1	3	1	1	2	2	2	4				7	6	13
Total 0-15	2	2	4	3	2	5	4	3	7	3	3	6	5	5	10				17	15	32
16-24 años	1	1	2	1	2	3	3	2	5	2	2	4	3	3	6				10	10	20
25-34 años	1	1	2	1	1	2	1	2	3	1	2	3	3	3	6				7	9	16
35-44 años		1	1	1	1	2	1	2	3	1	1	2	2	2	4				5	7	12
45-64 años	1		1	1	1	2	2	1	3	1	2	3	2	2	4				7	6	13
65 y + años		1	1	1		1		1	1	1		1	1	1	2				3	3	6
Total 16 y +	3	4	7	5	5	10	7	8	15	6	7	13	11	11	22				32	35	67
Total	5	6	11	8	7	15	11	11	22	9	10	19	16	16	32				49	50	99

Comunidad Autónoma: CASTILLA Y LEÓN

	1	HASTA 0.000 H		1	E 10.001 5.000 HA			E 25.00° 0.000 H		1	E 50.001 00.000 H		1	100.00 50.000 H		25	MÁS DE 50.000 H			TOTAL	
EDAD	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M	T	Н	М	Т	Н	M	Т
0-4 años	1		1	1		1	1		1		1	1	1	1	2	1	2	3	5	4	9
5-9 años	1	1	2		1	1		1	1	1		1	1	1	2	1	1	2	4	5	9
10-15 años	1	1	2	1	1	2				1	1	2	2	1	3	2	1	3	7	5	12
Total 0-15	3	2	5	2	2	4	1	1	2	2	2	4	4	3	7	4	4	8	16	14	30
16-24 años	2	1	3	1	1	2	1	1	2	1	2	3	1	2	3	3	2	5	9	9	18
25-34 años	1	2	3	1		1		1	1	1	1	2	1	2	3	2	2	4	6	8	14
35-44 años	1	1	2		1	1		1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	3	4	7	11
45-64 años	1	1	2	1		1	1		1	1	1	2	2	1	3	1	2	3	7	5	12
65 y + años	1	1	2		1	1				1		1	1		1	1	1	2	4	3	7
Total 16 y +	6	6	12	3	3	6	2	3	5	5	5	10	6	6	12	8	9	17	30	32	62
Total	9	8	17	5	5	10	3	4	7	7	7	14	10	9	19	12	13	25	46	46	92



Comunidad Autónoma: CATALUÑA

	1	HASTA 0.000 HA	ιB	I	E 10.001 5.000 HA		1	E 25.001 0.000 H <i>F</i>		I	E 50.001 00.000 H/		1	100.00° 0.000 H/			MÁS DE 0.000 H/			TOTAL	
EDAD	Н	М	T	Н	М	T	Н	M	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	T	Н	M	Т
0-4 años							1	1	2	1	1	2	3	3	6	2	1	3	7	6	13
5-9 años					1	1		1	1	1	2	3	4	4	8	1	2	3	6	10	16
10-15 años				1		1	1	1	2	2	1	3	5	4	9	2	2	4	11	8	19
Total 0-15				1	1	2	2	3	5	4	4	8	12	11	23	5	5	10	24	24	48
16-24 años	1		1	1	1	2	1	1	2	2	3	5	7	7	14	3	3	6	15	15	30
25-34 años				1	1	2	1	1	2	2	2	4	5	5	10	2	2	4	11	11	22
35-44 años				1	1	2	1	1	2	1	2	3	4	5	9	2	2	4	9	11	20
45-64 años				1	1	2	1	1	2	2	2	4	4	5	9	2	2	4	10	11	21
65 y + años								1	1	1		1	2	1	3		1	1	3	3	6
Total 16 y +	1		1	4	4	8	4	5	9	8	9	17	22	23	45	9	10	19	48	51	99
Total	1		1	5	5	10	6	8	14	12	13	25	34	34	68	14	15	29	72	75	147

Comunidad Autónoma: COMUNIDAD VALENCIANA

EDAD	1	HASTA 0.000 HA	٨B	1	E 10.001 5.000 HA		1	E 25.001 0.000 H <i>A</i>		1	E 50.001 10.000 H/		1	100.00° 50.000 H/		1	MÁS DE 60.000 H <i>A</i>			TOTAL	
	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	M	T	Н	М	T
0-4 años				2	1	3	1	2	3	1	1	2	1	1	2	2	1	3	7	6	13
5-9 años	1		1	2	1	3	2	1	3	1	2	3	1	1	2	1	2	3	8	7	15
10-15 años		1	1	2	3	5	3	2	5	2	1	3	2	1	3	3	2	5	12	10	22
Total 0-15	1	1	2	6	5	11	6	5	11	4	4	8	4	3	7	6	5	11	27	23	50
16-24 años	1		1	4	3	7	3	3	6	2	3	5	2	2	4	3	3	6	15	14	29
25-34 años		1	1	2	3	5	2	3	5	1	2	3	1	2	3	2	3	5	8	14	22
35-44 años		1	1	2	2	4	2	2	4	1	2	3	1	1	2	2	2	4	8	10	18
45-64 años				2	3	5	2	2	4	2	1	3	1	1	2	2	2	4	9	9	18
65 y + años				1	1	2	1	0	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	5	4	9
Total 16 y +	1	2	3	11	12	23	10	10	20	7	9	16	6	7	13	10	11	21	45	51	96
Total	2	3	5	17	17	34	16	15	31	11	13	24	10	10	20	16	16	32	72	74	146



Comunidad Autónoma: EXTREMADURA

EDAD	1	HASTA 0.000 HA	.B		E 10.001 5.000 HA			E 25.001 0.000 HA			E 50.001 00.000 H/			100.00° 50.000 H/		1	MÁS DE 0.000 H <i>A</i>			TOTAL	
	Н	М	Т	Н	М	T	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	M	T	Н	М	T
0-4 años		1	1				1		1	2	1	3	1	1	2				4	3	7
5-9 años	1		1		1	1				2	1	3	1	1	2				4	3	7
10-15 años	1		1					1	1	1	2	3	1	1	2				3	4	7
Total 0-15	2	1	3		1	1	1	1	2	5	4	9	3	3	6				11	10	21
16-24 años	1	1	2	1		1	1		1	3	3	6	2	2	4				8	6	14
25-34 años	1	1	2		1	1		1	1	2	2	4	1	2	3				4	7	11
35-44 años	1	1	2					1	1	1	2	3	1	1	2				3	5	8
45-64 años	1	1	2				1		1	2	2	4	1	2	3				5	5	10
65 y + años										1		1	1	1	2				2	1	3
Total 16 y +	4	4	8	1	1	2	2	2	4	9	9	18	6	8	14				22	24	46
Total	6	5	11	1	2	3	3	3	6	14	13	27	9	11	20				33	34	67

Comunidad Autónoma: GALICIA

EDAD	HAST <i>A</i> 10.000			DE 10. 25.000			DE 25.0 50.000			DE 50.0 100.00			DE 100 250.00			MÁS DE 250.00			TOTAL		
	Н	M	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	M	Т	Н	М	T	Н	М	Т
0-4 años	1		1	1		1				1		1	1	1	2	1		1	5	1	6
5-9 años	1		1	1	1	2	1		1	1	1	2	1	1	2		1	1	5	4	9
10-15 años		1	1	1	1	2		1	1		1	1	1	1	2				2	5	7
Total 0-15	2	1	3	3	2	5	1	1	2	2	2	4	3	3	6	1	1	2	12	10	22
16-24 años	1	1	2	1	2	3	1	1	2	1	2	3	2	1	3	1		1	7	7	14
25-34 años		1	1	1	1	2		1	1	1	1	2	1	2	3		1	1	3	7	10
35-44 años		1	1	1	1	2		1	1	1	1	2	1	1	2		1	1	3	6	9
45-64 años	1		1	1	1	2	1		1	1	1	2	1	1	2	1		1	6	3	9
65 y + años				1		1				1	1	2		1	1				2	2	4
Total 16 y +	2	3	5	5	5	10	2	3	5	5	6	11	5	6	11	2	2	4	21	25	46
Total	4	4	8	8	7	15	3	4	7	7	8	15	8	9	17	3	3	6	33	35	68



Comunidad Autónoma: COMUNIDAD DE MADRID

EDAD	1	HASTA 0.000 H <i>A</i>			E 10.001 5.000 HA		1	E 25.001 0.000 H <i>F</i>		I	E 50.001 00.000 H/			100.00° 50.000 H		1	MÁS DE 0.000 HA			TOTAL	
	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	Т	Н	М	T	Н	М	T	Н	M	T	Н	М	T
0-4 años											1	1	1		1	7	6	13	8	7	15
5-9 años														1	1	8	7	15	8	8	16
10-15 años							1		1	1		1				10	10	20	12	10	22
Total 0-15							1		1	1	1	2	1	1	2	25	23	48	28	25	53
16-24 años		1	1				1		1				1		1	14	13	27	16	14	30
25-34 años				1		1		1	1					1	1	10	10	20	11	12	23
35-44 años											1	1		1	1	8	8	16	8	10	18
45-64 años													1		1	9	9	18	10	9	19
65 y + años																2	3	5	2	3	5
Total 16 y +		1	1	1		1	1	1	2		1	1	2	2	4	43	43	86	47	48	95
Total		1	1	1		1	2	1	3	1	2	3	3	3	6	68	66	134	75	73	148

Comunidad Autónoma: MURCIA

EDAD		HAS 10.000 F			DE 10.00 25.000 H			DE 25.00 50.000 H			DE 50.00 00.000 H			E 100.00 50.000 H		2	MÁS 50.000 H			TO	ΓAL
	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	M	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	M	T	Н	М	Т
0-4 años				1	1	2	1	1	2				2	2	4	1		1	5	4	9
5-9 años				1	1	2	1		1	1		1	3	2	5				6	3	9
10-15 años	1		1	2	1	3	1	1	2		1	1	3	3	6		1	1	7	7	14
Total 0-15	1		1	4	3	7	3	2	5	1	1	2	8	7	15	1	1	2	18	14	32
16-24 años	1		1	3	2	5	1	2	3	1		1	5	5	10	1		1	12	9	21
25-34 años				1	2	3	1	1	2		1	1	3	4	7		1	1	5	9	14
35-44 años				1	2	3		1	1		1	1	3	3	6		1	1	4	8	12
45-64 años				1	2	3	1	1	2	1		1	4	3	7	1		1	8	6	14
65 y + años				1		1	1		1				1	1	2		1	1	3	2	5
Total 16 y +	1		1	7	8	15	4	5	9	2	2	4	16	16	32	2	3	5	32	34	66
Total	2		2	11	11	22	7	7	14	3	3	6	24	23	47	3	4	7	50	48	98



Comunidad Autónoma: NAVARRA

EDAD	1	HASTA 0.000 HA	ιB		E 10.001 5.000 HA		1	E 25.001 0.000 H <i>A</i>			E 50.001 0.000 H		l	100.00° 50.000 H/			MÁS DE 0.000 H <i>i</i>			TOTAL	
	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	Т	Н	М	Т
0-4 años	1		1		1	1							1	1	2				2	2	4
5-9 años	1	1	2											1	1				1	2	3
10-15 años	1		1	1		1							1	1	2				3	1	4
Total 0-15	3	1	4	1	1	2							2	3	5				6	5	11
16-24 años	1	1	2	1		1							1	1	2				3	2	5
25-34 años	1	1	2		1	1							1	1	2				2	3	5
35-44 años	1	1	2		1	1							1	1	2				2	3	5
45-64 años	1	1	2	1		1							1	1	2				3	2	5
65 y + años	1	1	2										1	1	2				2	2	4
Total 16 y +	5	5	10	2	2	4							5	5	10				12	12	24
Total	8	6	14	3	3	6							7	8	15				18	17	35

Comunidad Autónoma: PAÍS VASCO

EDAD	1	HASTA 0.000 H <i>A</i>	۸B	l	E 10.001 5.000 HA		1	E 25.001 0.000 H <i>A</i>			E 50.001 0.000 H			100.00° 0.000 H		l	MÁS DE 10.000 H <i>A</i>			TOTAL	
	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	T	Н	M	T
0-4 años							1		1	1		1	1		1	2	1	3	5	1	6
5-9 años				1		1	1		1		1	1	1	1	2	1	2	3	4	4	8
10-15 años	1		1		1	1		1	1	1		1	1		1	2	1	3	5	3	8
Total 0-15	1		1	1	1	2	2	1	3	2	1	3	3	1	4	5	4	9	14	8	22
16-24 años		1	1	1		1	1	1	2	1		1	2	1	3	2	3	5	7	6	13
25-34 años								1	1	1	1	2	1	2	3	2	2	4	4	6	10
35-44 años					1	1	1	1	2		1	1	1	1	2	1	2	3	3	6	9
45-64 años							1		1	1		1	1	1	2	2	2	4	5	3	8
65 y + años													1	1	2	1		1	2	1	3
Total 16 y +		1	1	1	1	2	3	3	6	3	2	5	6	6	12	8	9	17	21	22	43
Total	1	1	2	2	2	4	5	4	9	5	3	8	9	7	16	13	13	26	35	30	65



Comunidad Autónoma: LA RIOJA

EDAD	1	HASTA 0.000 HA	.B	1	E 10.001 5.000 HA			E 25.001 0.000 HA		1	E 50.001 0.000 H/		1	100.00° 0.000 H/			MÁS DE 0.000 H <i>A</i>			TOTAL	
	Н	М	T	Н	М	T	Н	М	Т	Н	M	Т	Н	М	T	Н	M	T	Н	М	Т
0-4 años		1	1										1	1	2				1	2	3
5-9 años	1		1	1		1							2	1	3				4	1	5
10-15 años	1	1	2										1	1	2				2	2	4
Total 0-15	2	2	4	1		1							4	3	7				7	5	12
16-24 años	1	1	2	1		1							2	2	4				4	3	7
25-34 años	1	1	2		1	1							1	2	3				2	4	6
35-44 años		1	1		1	1							1	1	2				1	3	4
45-64 años	1	1	2	1		1							1	1	2				3	2	5
65 y + años													1		1				1		1
Total 16 y +	3	4	7	2	2	4							6	6	12				11	12	23
Total	5	6	11	3	2	5							10	9	19				18	17	35



Relación de puntos de muestreo (Total=93 puntos)

COMUNIDAD	HÁBITAT (X1.000)	PROVINCIA	MUNICIPIO	Nº. ENCU.
	Más de 250 hab	Sevilla	Sevilla	40
	ivias de 250 fiab	Córdoba	Córdoba	31
	Do 100 250 hah	Granada	Granada	37
	De 100 250 hab.	Cádiz	Algeciras	31
	De 50 a 100 hab.	Sevilla	Alcalá De Guadaira	14
		Almería	El Ejido	15
		Málaga	Vélez Málaga	13
		Jaén	Linares	15
	De 25 a 50 hab.	Jaén	Úbeda	16
		Córdoba	Puente Genil	13
Andaluaía	De 10 a 25 hab-	Granada	Santa Fe	11
Andalucía		Granada	Pinos Puente	11
		Sevilla	Lebrija	11
		Sevilla	Marchena	11
		Cádiz	San Roque	11
		Almería	Vera	11
		Almería	Huercal de Almería	11
		Granada	Ferte Vaqyeros	10
	Hasta 10 hab.	Jaén	Menjíbar	10
	rideta 18 ride.	Málaga	Fuente Piedra	11
		Cádiz	Puerto Serrano	11
		Cádiz	Jimena de la Frontera	10
	Más de 250 hab	Zaragoza	Zaragoza	40
	De 25 a 50 hab.	Huesca	Huesca	7
Aragón	De 10 a 25 hab	Huesca	Monzón	15
	Hasta 10 hab.	Zaragoza	Alagón	12
	Más de 250 hab	Asturias	Oviedo	6
Asturias	De 50 a 100 hab.	Asturias	Avilés	7
	De 10 a 25 hab	Asturias	Llanes	5
	Más de 250 hab	Baleares	Palma de Mallorca	53
Baleares	De 25 a 50 hab.	Baleares	Lluchmayor	12
Cantabria	De 100 250 hab	Cantabria	Santander	14
	De 10 a 25 hab	Cantabria	Santoña	6
	De 100 250 hab.	Albacete	Albacete	31
	De 50 a 100 hab.	Guadalajara	Guadalajara	17
Castilla La Mancha	De 25 a 50 hab.	Albacete	Hellín	19
Castilla La Maricha	De 10 a 25 hab-	Ciudad Real	Daimiel	17
	Hasta 10 hab	Cuenca	Las Pedroñeras	11
Castilla León	Más de 250 hab	Valladolid	Valladolid	24
	De 100 250 hab.	Salamanca	Salamana	17
	De 50 a 100 hab.	Palencia	Palencia	13
	De 25 a 50 hab.	Burgos	Miranda de Ebro	7
	De 10 a 25 hab.	Zamora	Benavente	10
	Hasta 10 hab	Valladolid	Medina de Rio Seco	16
Cataluña	Más de 250 hab	Barcelona	Barcelona	27
	Mas de 250 hab De 100 250 hab.	Barcelona	Badalona	31
		Barcelona	Sabadell	31
	De 50 a 100 hab.			
		Girona	Girona	25
	De 25 a 50 hab.	Girona	Figueres	13

COMUNIDAD	HÁBITAT (X1.000)	PROVINCIA	MUNICIPIO	Nº. ENCU.
	Más de 250 hab	Valencia	Valencia	29
	De 100 250 hab.	Alicante	Elche	19
	De 50 a 100 hab.	Valencia	Torrent	23
Valencia	De 25 a 50 hab.	Valencia	Chirivella	28
		Alicante	San Juan	11
	De 10 a 25 hab-	Valencia	Benifaió	11
		Castellón	Almazora	10
	Hasta 10 Hab.	Alicante	Bussot	8
	De 100 250 hab.	Badajoz	Badajoz	19
Futus massalums	De 50 a 100 hab.	Badajoz	Mérida	27
Extremadura	De 25 a 50 hab.	Badajoz	Don Benito	8
	De 10 a 25 hab-	Cáceres	Miajadas	11
	Más de 250 hab	Pontevedra	Vigo	6
	De 100 250 hab.	La Coruña	La Coruña	16
	De 50 a 100 hab.	Lugo	Lugo	15
Galicia	De 25 a 50 hab.	La Coruña	Riveira	8
	De 10 a 25 hab-	Pontevedra	Porriño	15
	11t- 10 h -h	Orense	Xinzo de Limia	4
	Hasta 10 hab	Orense	Ribadavia	4
	Más de 250 hab	Madrid	Madrid	132
	De 100 250 hab.	Madrid	Torrejón de Arodoz	5
Maduid	De 50 a 100 hab.	Madrid	Parla	4
Madrid	De 25 a 50 hab.	Madrid	Aranjuez	3
	Do 10 o 25 bob	Madrid	El Escorial	1
	De 10 a 25 hab-	Madrid	Alpedrete	3
Murcia	Más de 250 hab	Murcia	Murcia	6
	De 100 250 hab.	Murcia	Cartagena	44
	De 50 a 100 hab.	Murcia	Lorca	6
	De 25 a 50 hab.	Murcia	Alcantarilla	13
	De 10 a 25 hab-	Murcia	S. Pedro Pinatar	13
		Murcia	San Javier	13
Navarra	De 100 250 hab.	Navarraa	Pamplona	13
	De 10 a 25 hab-	Navarra	Estella	6
	Hasta 10 hab	Navarra	Berriozar	14
País Vasco	Más de 250 hab	Vizcaya	Bilbao	24
	De 100 250 hab.	Álava	Vitoria	16
	De 50 a 100 hab.	Vizcaya	Baracaldo	9
	De 25 a 50 hab.	Vizcaya	Basauri	9
	De 10 a 25 hab-	Gupúzcoa	Beasain	7
La Rioja	De 100 250 hab.	La Rioja	Logroño	18
	De 10 a 25 hab-	La Rioja	Calahorra	5
	Hasta 10 hab	La Rioja	Alfaro	11

Esta publicación se ha desarrollado en el marco del proyecto "Salud y Comunidad Gitana: Análisis de la situación en Europa" financiado por la Unión Europea dentro del Programa de Salud Pública.
El contenido de dicha publicación no refleja necesariamente la posición de la Unión Europea, la cual no se responsabiliza de ningún modo.