

# EL PROYECTO DE HISTORIA CLÍNICA DIGITAL DEL SNS (hcdsns)

## Gestión del Proyecto y diseño del pilotaje

**Javier Etreros**

Director del Proyecto  
Ministerio de Sanidad y Consumo

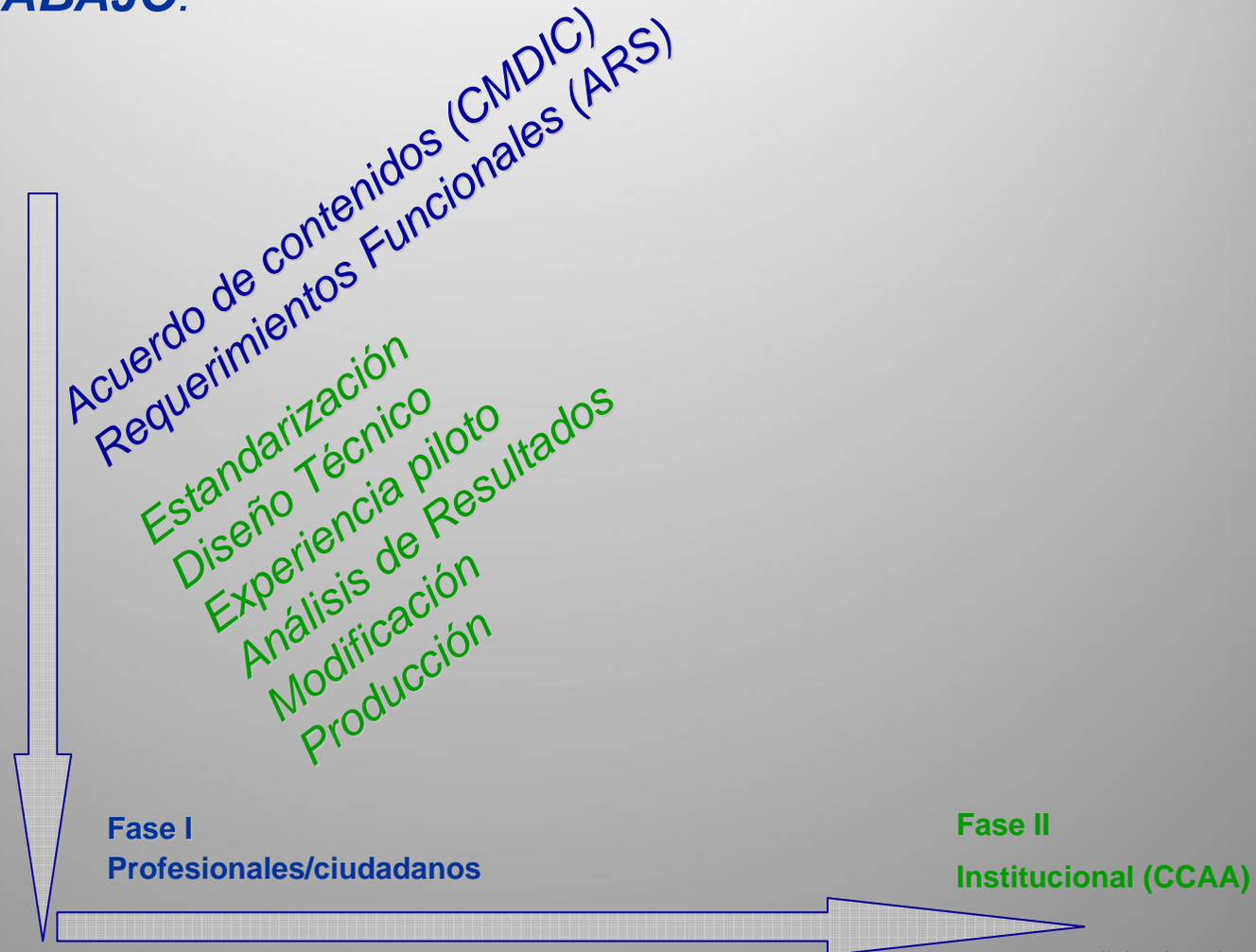
# Principios clave de este proyecto

- Utilidad para los profesionales
  - Información suficiente y ordenada
  - Agilidad
- Utilidad para los propios usuarios/ pacientes
- Los ciudadanos con poder de decisión sobre sus datos
- Protección de la intimidad de las personas
- Neutralidad tecnológica



# HCDSNS

## PLAN DE TRABAJO:





GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE SANIDAD  
Y CONSUMO

## *Ejecución en 2006*

Definición del proyecto

Acuerdos sobre contenidos

Requerimientos funcionales

*diciembre de 2008*

*Javier Etreros*



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE SANIDAD  
Y CONSUMO

## *Ejecución en 2007*

Acuerdos sobre contenidos

Requerimientos funcionales

Valoración y acuerdo institucional

Decisión de abordar un pilotaje y sus participantes

*diciembre de 2008*

*Javier Etreros*



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE SANIDAD  
Y CONSUMO

## *Ejecución en 2008*

Acuerdos sobre contenidos

Diseño Técnico revisado

Política de Estándares

Abordaje de la Interoperabilidad semántica

Desarrollo de una aplicación

Preparación y ejecución del Estudio Piloto

Definición

Alcance

Escenarios

Planificación

Ejecución en las CCAA y en el Nodo

Pruebas en Preproducción

Pruebas de Laboratorio

*diciembre de 2008*

*Javier Etreros*



## *Siguientes acciones*

Servicios semánticos del SNS (doble acción priorizada)

Vocabularios

Arquetipos

Plantillas

Finalizar Pruebas de Laboratorio

Pilotaje en campo

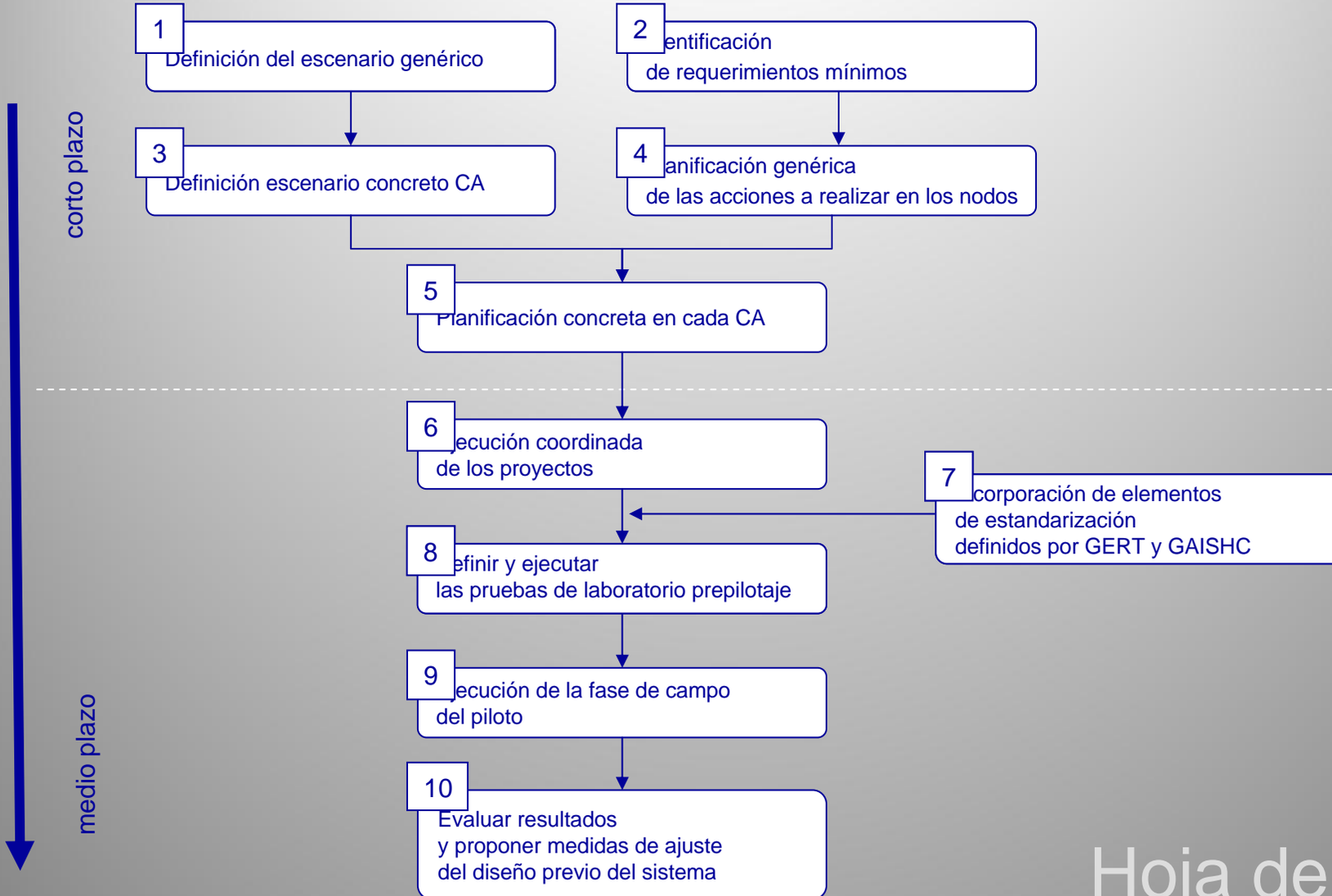
Análisis de Resultados

Correcciones

Despliegue en las CCAA



# GRUPO DE CCAA PARTICIPANTES EN EL PILOTO DE HCDSNS (GCPHC)



□ METAS    □ N° de la Meta en la Hoja de Ruta  
→ Relaciones

## Hoja de Ruta

diciembre de 2008

Javier Etreros

# Planificación 2008-2009

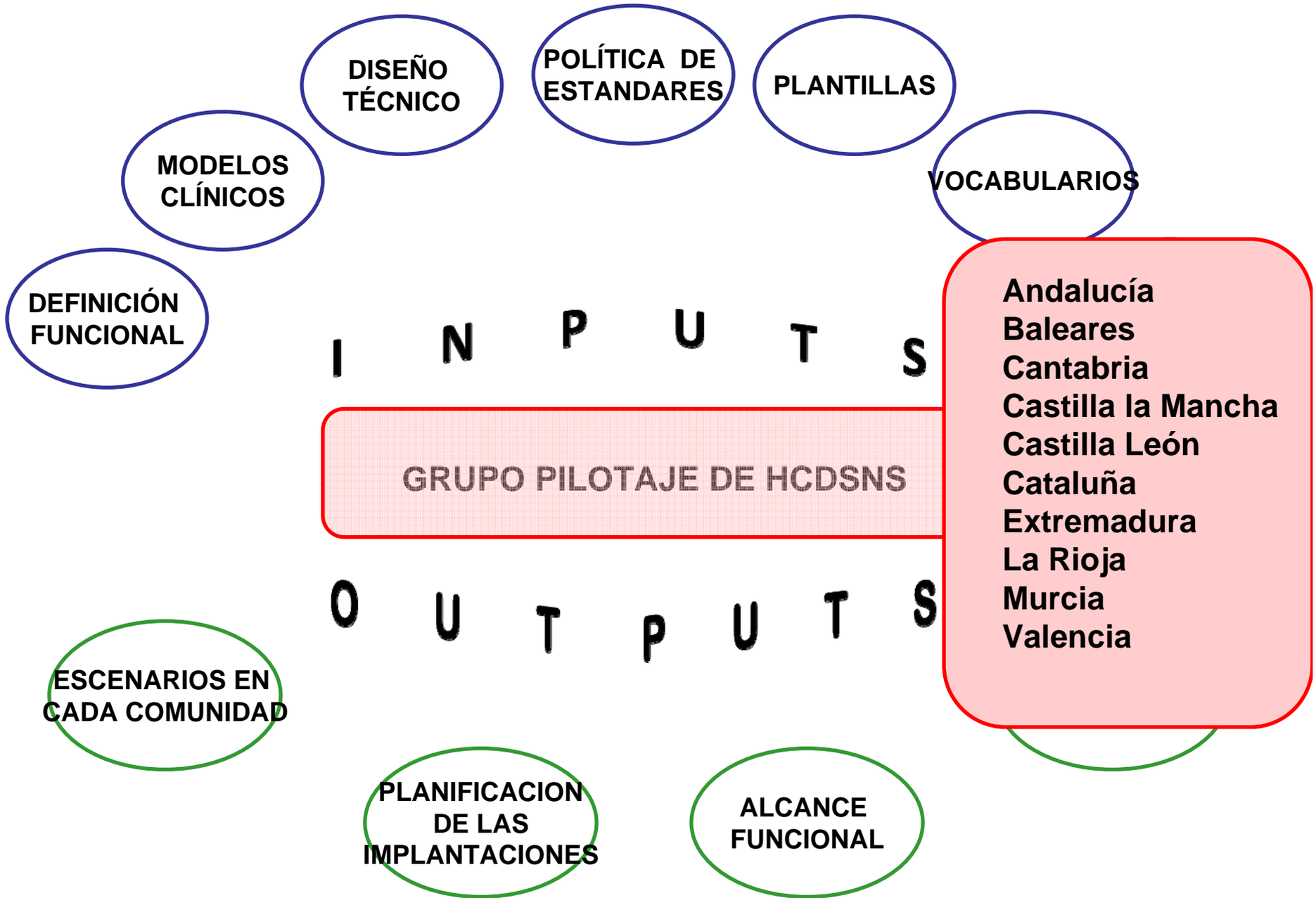
	2008												2009					
	EN	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	EN	FEB	MAR	MAR	ABR	MAY
<b>GERT</b>																		
Análisis de Situación de partida en cada CA	■	■																
Acuerdo sobre estándares en el SNS		■	■															
Análisis del Diseño Técnico				■	■													
<i>mensajes</i>				■	■													
<i>arquitectura</i>					■													
<b>GAISH</b>																		
Interoperabilidad semántica en HCDSNS(HCR)		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
Gran Interoperabilidad de toda la HCE en el SNS																■	■	■
<b>GCPHC</b>																		
Análisis de Requerimientos		■	■	■														
Despliegue de los nodos de las CCAA					■	■	■	■	■	■	■							
Fase I de Intercambio												■	■	■	■	■	■	■
Fase I Analisis de Resultados															■	■	■	■
Implantación de cambios															■	■	■	■
Fase II															■	■	■	■

## Objetivos del pilotaje:

- Poner a prueba el sistema definido
- Detectar áreas susceptibles de mejora para su corrección

## Estrategia:

- Alcance funcional
  - Funcionalidades plenas en condiciones reales
- Ámbito territorial
  - Reducido y controlado pero representativo





## ALCANCE TERRITORIAL

**Un hospital de área**

**Varios centros de salud**

**Algunas decenas de profesionales**

**Algunos miles de ciudadanos**



## **ALCANCE FUNCIONAL “PLENO”**

**Todos los tipos de documentos**

**Acceso a los profesionales**

**Seguridad plena**

**HCR no interoperable**

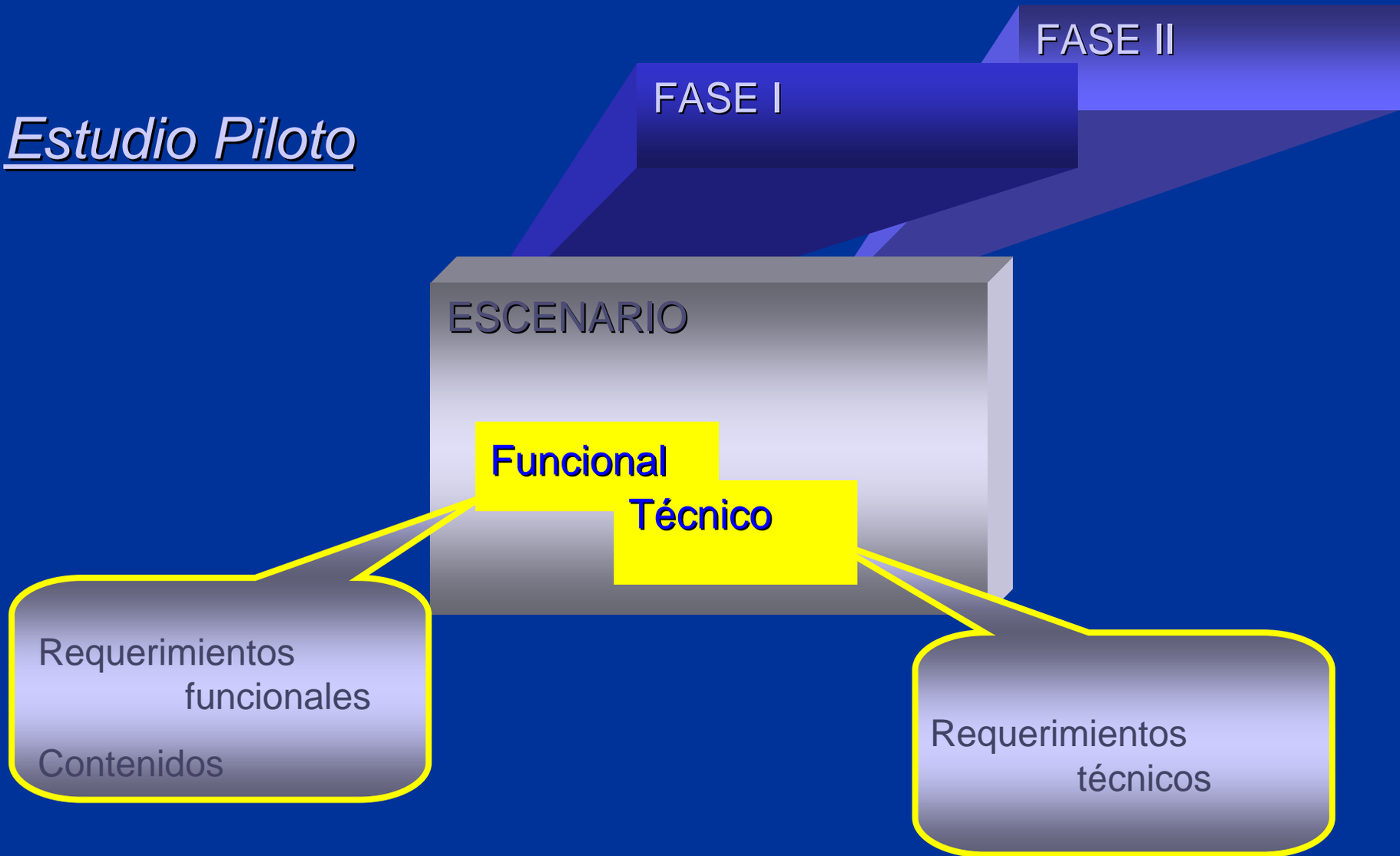


GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO

# HISTORIA CLÍNICA DIGITAL SNS

## Estudio Piloto



diciembre de 2008

Javier Etreros

## Pruebas de Laboratorio

**Escenario A1: La CA en pruebas facilita a sus ciudadanos el acceso a información disponible en el SNS**

**Punto de Acceso:**  
CA en pruebas

**Accede:**  
ciudadano ficticio  
(nombre apellido primero)

**Información a consultar:**  
Informes simulados, generados en otras 2 CCAA

**Escenario A2: La CA en pruebas ofrece a los profesionales de otras CCAA información sobre sus ciudadanos cuando estos se desplazan a ellas**

**Punto de Acceso:**  
CA18 (simulada)

**Acceden:**  
Evaluadores sanitarios del MSC  
acreditados y autenticados

**Información consultada:**  
Informes reales de ciudadanos reales  
por muestreo al azar

**Escenario B: La CA en pruebas ofrece a sus profesionales acceso a la Información de ciudadanos de otras CCAA existente en cualquier Servicio de Salud**

**Punto de Acceso:**  
CA1

**Acceden:**  
Profesionales reales elegidos al azar  
en el escenario

**Información consultada:**  
Informes simulados del ciudadano ficticio



