



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL EBRO

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables (SNCZI) en la Cuenca del Ebro

EVALUACIÓN PRELIMINAR DEL RIESGO DE INUNDACIÓN (EPRI)

Ebro en Juslibol (Zaragoza)

■ Marco normativo:

La DIRECTIVA 2007/60/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo, relativa a la evaluación y gestión de los riesgos de inundación, de 23 de octubre de 2007.

EL REGLAMENTO DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO (RD 849/1986, de 11 de abril, modificado, por el RD 9/2008, de 11 de enero).

REAL DECRETO 903/2010 DE EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE RIESGOS DE INUNDACIÓN, de 9 de julio.

Obligaciones de los miembros de la CE

FASE	PLAZO
1. Selección de áreas con riesgo de inundación significativo (EPRI)	22 DIC 2011
2. Elaboración de los mapas de peligrosidad y riesgo	22 DIC 2013
3. Redacción de los planes de gestión	22 DIC 2015

■ Marco contractual

Contrato: ASISTENCIA TECNICA PARA EL DESARROLLO DEL SISTEMA NACIONAL DE CARTOGRAFÍA DE ZONAS INUNDABLES EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Período de vigencia: 16/6/2010 – 16/3/2013

Trabajos incluidos: FASE 1 Y FASE 2

Presupuesto: 4.424.593,48 €

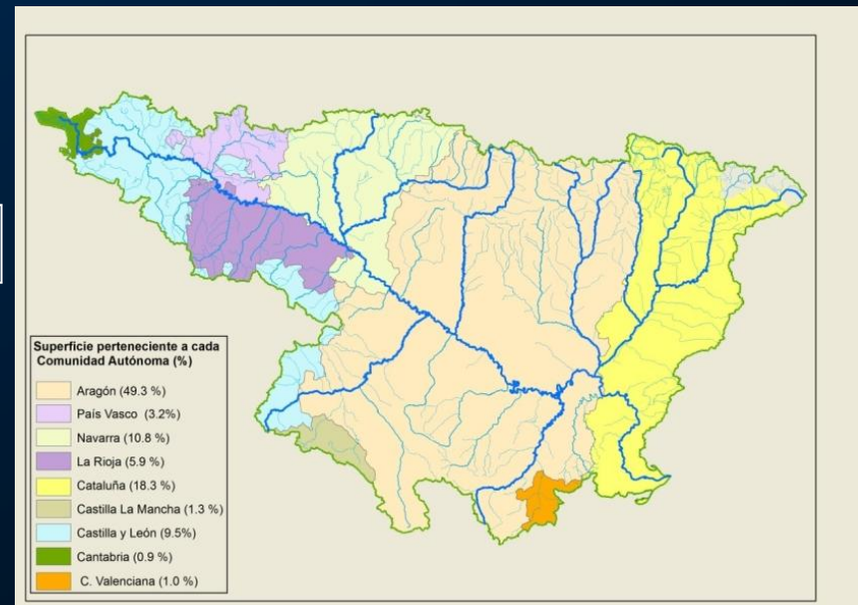
Seguimiento y coordinación de los trabajos: Comisión Técnica y Grupo de Inundaciones (D.G. del Agua, D.G. Protección Civil, Cuencas Intracomunitarias e Intercomunitarias y otros organismos técnicos: CEDEX...)

■ EPRI: COORDINACIÓN CON LAS 9 COMUNIDADES AUTÓNOMAS

Fecha	Organismos	Lugar
10 de Junio 2010	C.A. Navarra – SNCZI EBRO	Pamplona
17 de Junio 2010	C.A. Cataluña – SNCZI EBRO	Barcelona
29 de Junio 2010	C.A. País Vasco – SNCZI EBRO	Vitoria
08 de Julio 2010	C.A. Aragón – SNCZI EBRO	Zaragoza
15 de Julio 2010	C.A. La Rioja – SNCZI EBRO	Logroño
28 de Julio 2010	C.A. Castilla y León – SNCZI EBRO	Valladolid
21 de Septiembre 2010	C.A. Castilla La Mancha – SNCZI EBRO	Toledo
23 de Septiembre 2010	C.A. Valencia – SNCZI EBRO	Valencia
14 de Octubre 2010	C.A. Cantabria – SNCZI EBRO	Santander
24 de Febrero 2011	9 CCAA – SNCZI EBRO	Zaragoza



Consulta Pública: julio – septiembre 2011



■ EPRI: METODOLOGÍA



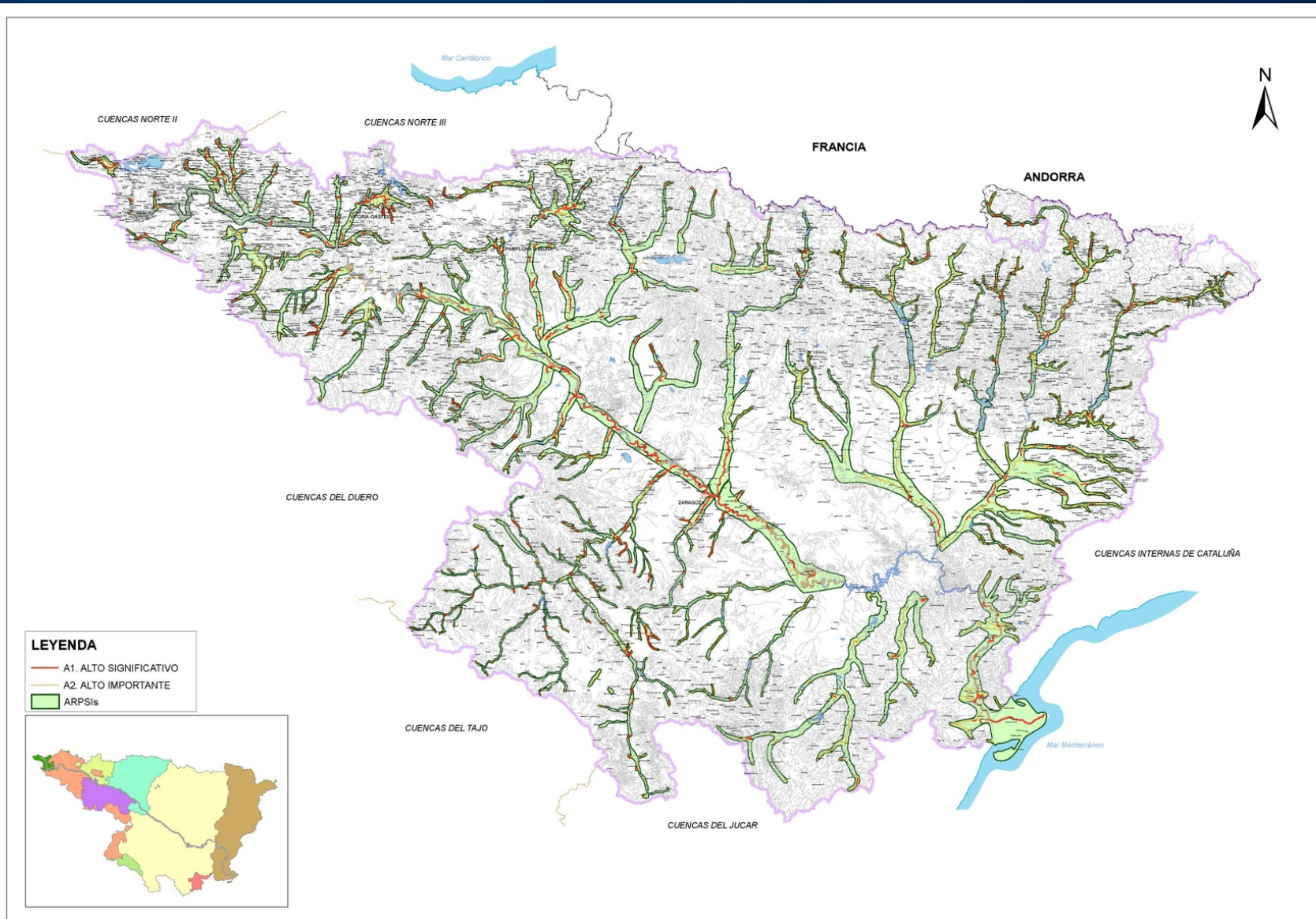
Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables (SNCZI) en la Cuenca del Ebro



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO



■ FASE 2: MAPAS DE PELIGROSIDAD

Objetivo: Estudio detallado de las Áreas de Riesgo Potencial de Inundación

Información inicial:

- Modelo digital de elevaciones (2 x 2 m)
- Geomorfología
- Inventario de infraestructuras
- Estudios hidrológicos

Herramienta de cálculo: Modelos hidráulicos 1D y 2D

Resultados:

- Cartografía digital de las áreas de inundación (periodos de retorno 10, 100 y 500 años)
- Zona de Flujo Preferente
- Definición del DPH





GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL EBRO

GRACIAS POR SU ATENCIÓN

Ebro en Juslibol (Zaragoza)