



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE  
Y MEDIO RURAL Y MARINO

CONFEDERACIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL EBRO

## ANEXO A. METODOLOGÍA PARA LA SELECCIÓN DE TEMAS IMPORTANTES



## ANEXO A

### METODOLOGÍA PARA LA SELECCIÓN DE TEMAS IMPORTANTES

El Esquema de Temas Importantes contiene la descripción y valoración de los principales problemas actuales y previsibles de la Demarcación relacionados con el agua y las posibles alternativas de actuación, todo ello de acuerdo con los programas de medidas elaborados por las Administraciones competentes.

La Demarcación del Ebro ocupa una extensión aproximada de 85.600 Km<sup>2</sup>, siendo la cuenca hidrográfica más extensa de España (17,3% del territorio peninsular español) y cuenta con unos 13.000 kilómetros de red fluvial principal. La magnitud de la demarcación y el carácter extensivo más que focalizado de la mayor parte de los problemas ha aconsejado que la descripción se aborde mediante una perspectiva general (horizontal), abarcando la totalidad del territorio, con preferencia a una visión de mayor detalle espacial que, en esta fase de definición del Plan, dificultaría una visión clara de la importancia global de los problemas y de su distribución territorial.

En efecto, como puede comprobarse en las Fichas del [Anexo B](#), en la demarcación del Ebro los problemas que pueden condicionar el logro de los objetivos de la planificación actúan, cierto que con distinta intensidad – en las fichas, se ha concretado aquellos lugares de la cuenca de mayor incidencia–, en buena parte del territorio. Solamente el Delta y las aguas costeras, por su evidente singularidad, han sido objeto de fichas específicas.

Los temas tratados tienen en cuenta los diferentes objetivos de la planificación hidrológica, y se han agrupado en:

- Temas relacionados con el cumplimiento de los objetivos ambientales.
- Temas relacionados con la satisfacción de las demandas, perteneciendo a este grupo todas las cuestiones que puedan afectar a la adecuada atención a las demandas y su mantenimiento de una forma sostenible.
- Temas relacionados con fenómenos meteorológicos extremos, principalmente las cuestiones relacionadas con las sequías o inundaciones.

En la selección y concreción de contenidos y propuestas de medidas ha jugado un papel fundamental el **PROCESO DE PARTICIPACIÓN ACTIVA** que se ha abordado en la demarcación desde la apertura del nuevo ciclo de planificación. El proceso se ha organizado mediante la convocatoria de foros o grupos de trabajo y mesas sectoriales y territoriales, que han permitido conocer cuales son los principales problemas presentes en la cuenca desde la óptica de los diversos usuarios, agentes del territorio y expertos del ámbito técnico-científico, así como su magnitud y el grado de afección ambiental, económica y social.

Este proceso ha aportado datos fundamentales para la identificación de los elementos que están condicionando la satisfacción de los diversos objetivos del Plan, facilitando, por tanto,

la **SELECCIÓN DE LOS TEMAS IMPORTANTES** de la Demarcación y alimentando una amplia Propuesta de Medidas para su inclusión en el Plan de cuenca.

La descripción y el análisis de los temas importantes se ha organizado en las siguientes Fichas:

<b>Objetivos medioambientales</b>	<b>Atención de las demandas</b>
01. Contaminación puntual	16. Abastecimiento urbano
02. Contaminación difusa	17. Usos agrarios
03. Salinización	18. Usos energéticos
04. Sedimentos contaminados	19. Usos industriales
05. Extracciones de agua	20. Usos lúdicos y recreativos
06. Caudales ecológicos	21. Otros usos: acuicultura
07. Recursos hídricos y cambio climático	22. Infraestructuras básicas
08. Alteraciones morfológicas y riberas	<b>Fenómenos extremos</b>
09. Zonas protegidas	23. Avenidas
10. Reservas fluviales	24. Sequías
11. Lagos y humedales	
12. Delta del Ebro	
13. Costas	
14. Invasión de especies alóctonas	
15. Mejillón cebra	

En estas Fichas se tratan los siguientes aspectos:

- Caracterización y localización del problema
- Autoridades competentes
- Efectos sobre las masas de agua
- Evolución del problema y tendencias observadas
- Objetivos medioambientales y otros objetivos del Plan de cuenca
- Sectores y actividades generadoras del problema
- Medidas para solucionar los problemas
- Evaluación económica, ambiental y social de las medidas previstas [en la mayor parte de los casos, se remite al Plan de Cuenca]
- Sectores y actividades afectados por las medidas