

Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

iParticipa!




Parte española de la Demarcación Hidrográfica
del Cantábrico Oriental
Kantauri Ekialdeko Demarkazio Hidrografikoaren
Espainiako zatia

Esquema de Temas Importantes Gai Nagusien Eskema

Tercer ciclo de planificación hidrológica
Plangintza hidrologikoaren hirugarren zikloa

6 de abril de 2020



Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

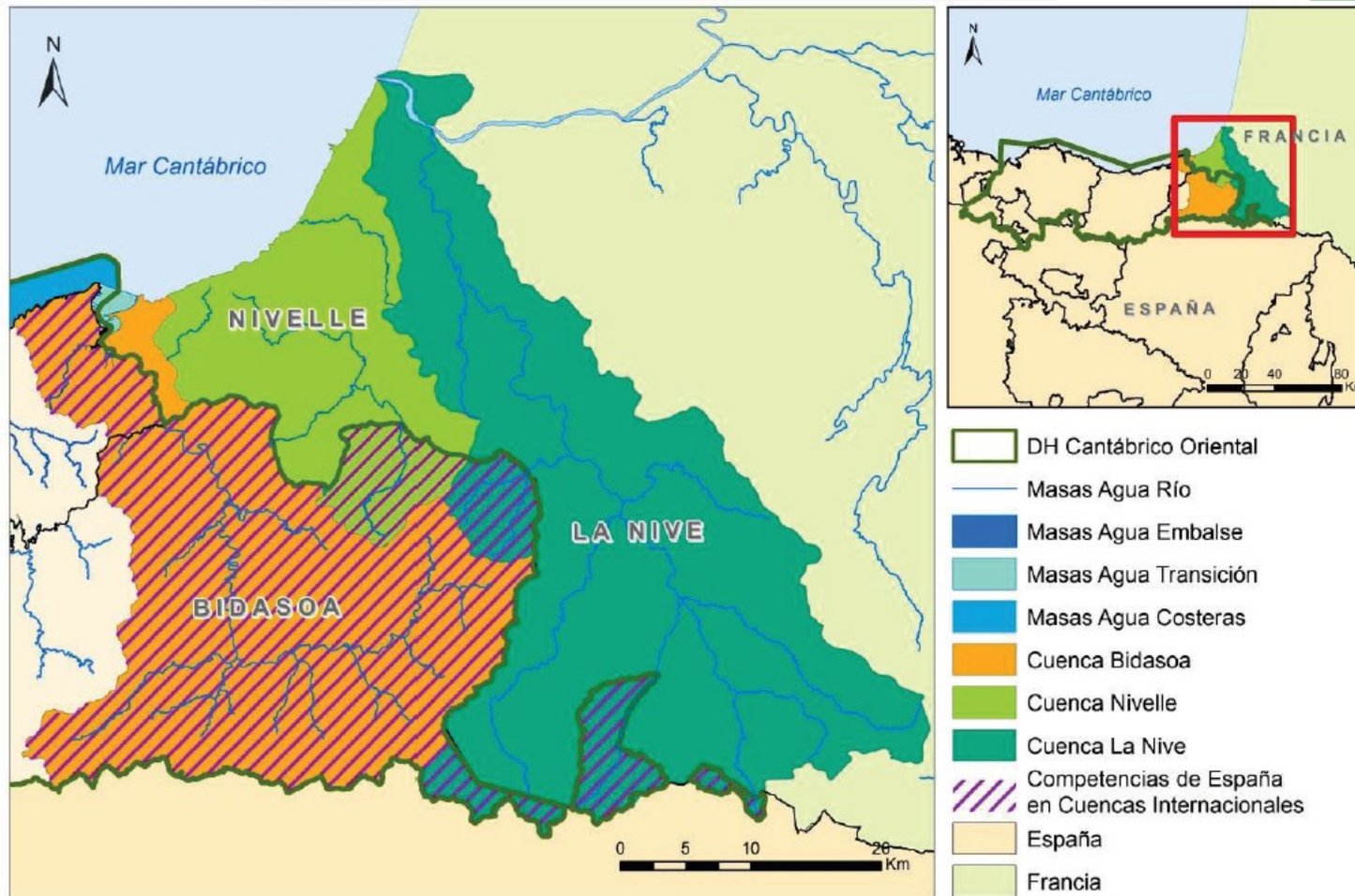
ÁMBITO DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA



Para máxima coordinación de los trabajos de planificación en ambos ámbitos competenciales y comprensión de los documentos, la Agencia Vasca del Agua y la Confederación Hidrográfica del Cantábrico han elaborado un documento conjunto que incluye aspectos descriptivos e ilustrativos de la totalidad de la Demarcación, sin perjuicio del ámbito competencial en el que opera la consulta pública.

Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA/FRANCIA



- Afecta a las cabeceras en España de los ríos Nive y Nivelles y al tramo internacional del río Bidasoa.
- Demarcación Adour-Garonne francesa.

Acuerdo de Toulouse, entre España y Francia sobre gestión del agua, de 15 de febrero de 2006.

Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

Objetivos de la planificación hidrológica

Sus objetivos principales son alcanzar el **buen estado** en las masas de agua y prevenir su **deterioro**, así como promover el **uso sostenible del agua**, atendiendo las **demandas** actuales y futuras y garantizando su **calidad**.

Asimismo, contribuye a **prevenir** los efectos de fenómenos extremos como **inundaciones** y **sequías**.

Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

Proceso de Planificación Hidrológica



Se recuerda que el plazo de consulta pública está suspendido, al menos, mientras se mantenga el estado de alarma.

Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

Etapas del proceso de planificación hidrológica



Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

Objetivos del Esquema de Temas Importantes

Identificar los principales problemas relacionados con la gestión del agua en cada demarcación, así como las posibles alternativas de solución.

Objetivos del E.T.I.

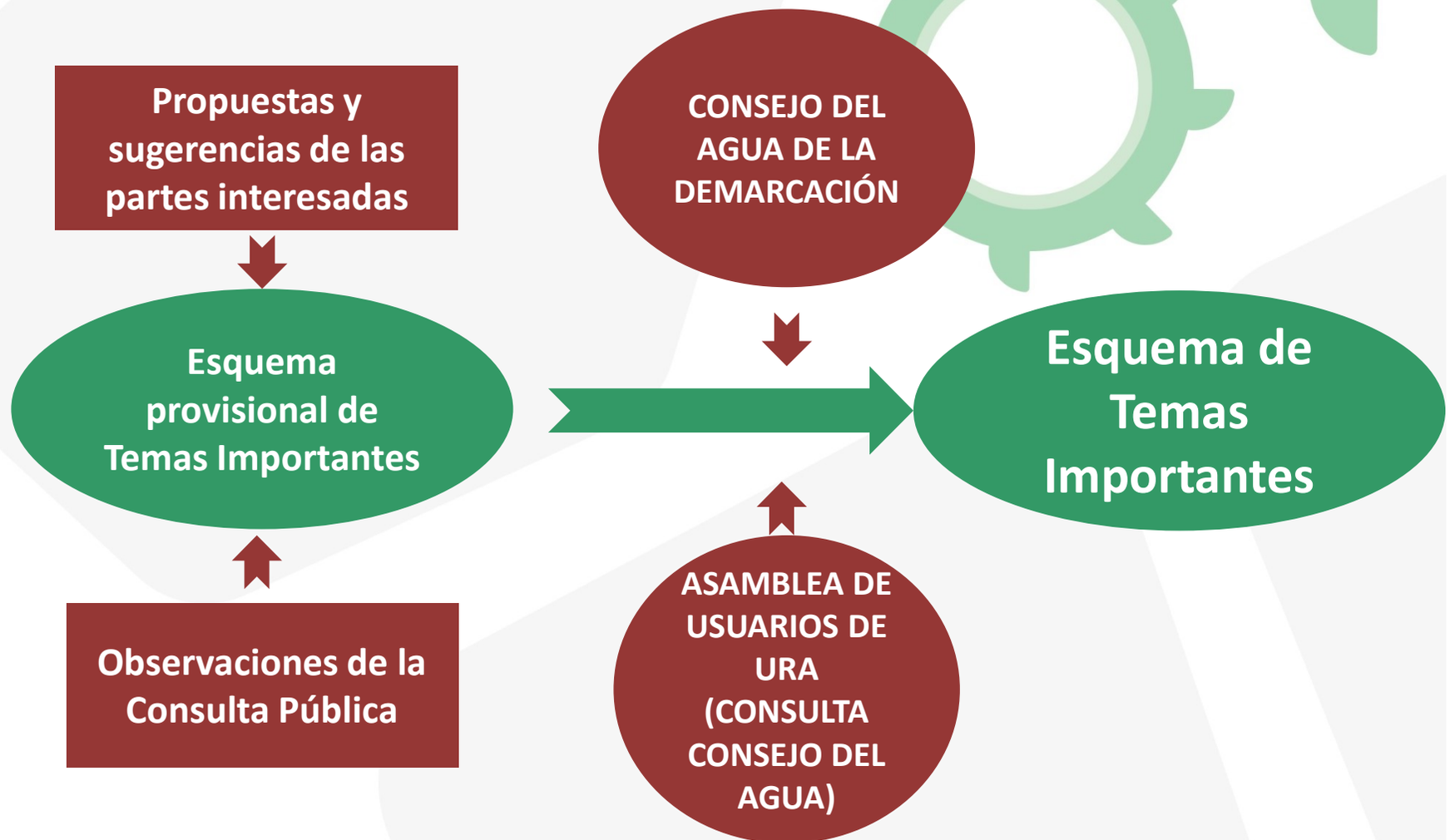
Identificar, definir y valorar los principales problemas de la demarcación hidrográfica

Plantear y valorar las posibles alternativas de actuación para solucionar los problemas

Concretar posibles decisiones a adoptar en la posterior configuración del Plan Hidrológico

Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

Planteamiento del Esquema de Temas Importantes



Contenido del Esquema de Temas Importantes

❖ Memoria

- ❖ Introducción
- ❖ Elementos y planteamiento
- ❖ Temas importantes
- ❖ Presiones e impactos y sectores de riesgo para los objetivos
- ❖ Directrices para revisión del PH

❖ Anexo I

- ❖ Cada una de las 18 fichas



- a) Descripción y localización del problema.
- b) Naturaleza y origen de las presiones generadoras del problema, incluyendo los sectores y actividades generadoras.
- c) Planteamiento de alternativas, incluyendo los sectores y actividades afectadas por las posibles soluciones:
 - I. Previsible evolución del problema bajo el escenario tendencial (alternativa 0).
 - II. Soluciones alternativas, en su caso.
- d) Decisiones que pueden adoptarse de cara a la configuración del futuro Plan.
- e) Temas relacionados

Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

Temas Importantes del tercer ciclo

- 1** Contaminación de origen urbano
- 2** Contaminación puntual por vertidos industriales
- 3** Contaminación difusa
- 4** Otras fuentes de contaminación
- 5** Alteraciones hidromorfológicas y ocupación del dominio público
- 6** Mantenimiento de caudales ecológicos
- 7** Especies alóctonas invasoras
- 8** Protección de hábitats y especies asociadas a zonas protegidas
- 9** Abastecimiento urbano y a la población dispersa
- 10** Adaptación de los escenarios de aprovechamiento a las previsiones del cambio climático
- 11** Otros usos
- 12** Recuperación de costes y financiación del programa de medidas
- 13** Inundaciones
- 14** Sequías
- 15** Otros fenómenos adversos
- 16** Coordinación entre administraciones
- 17** Mejora del conocimiento
- 18** Sensibilización, formación y participación pública

Preguntas: webinar.ori@chcantabrico.es

Talleres de participación activa y dinamizados por empresa especializada:

Fecha	Temática de los talleres	Lugar	Horario
3 de marzo	Restauración y mejora ambiental	Centro Kursaal Elkargunea (A10) Avda. de Zurriola, 1 20002 Donostia-San Sebastián	17:00-20:00
4 de marzo	Inundabilidad	Centro Kursaal Elkargunea (A10) Avda. de Zurriola, 1 20002 Donostia-San Sebastián	17:00-20:00
11 de marzo	Contaminación	Bizkaia Aretoa UPV/EHU (Sala Arriaga) Avda. Abandoibarra, 3 48009 Bilbao	17:00-20:00
12 de marzo	Garantía del abastecimiento y racionalidad del uso	Bizkaia Aretoa UPV/EHU (Sala Arriaga) Avda. Abandoibarra, 3 48009 Bilbao	17:00-20:00

SUSPENDIDOS

webinar.ori@chcantabrico.es



Esquema de Temas Importantes Gai Nagusien Eskema

*Tercer ciclo de planificación hidrológica
Plangintza hidrologikoaren hirugarren zikloa*

**VUESTRAS APORTACIONES SON MUY IMPORTANTES
ZUEN EKARPENAK OSO GARRANTZITSUAK DIRA!**

