



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*



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA DEL
CANTÁBRICO, O. A.



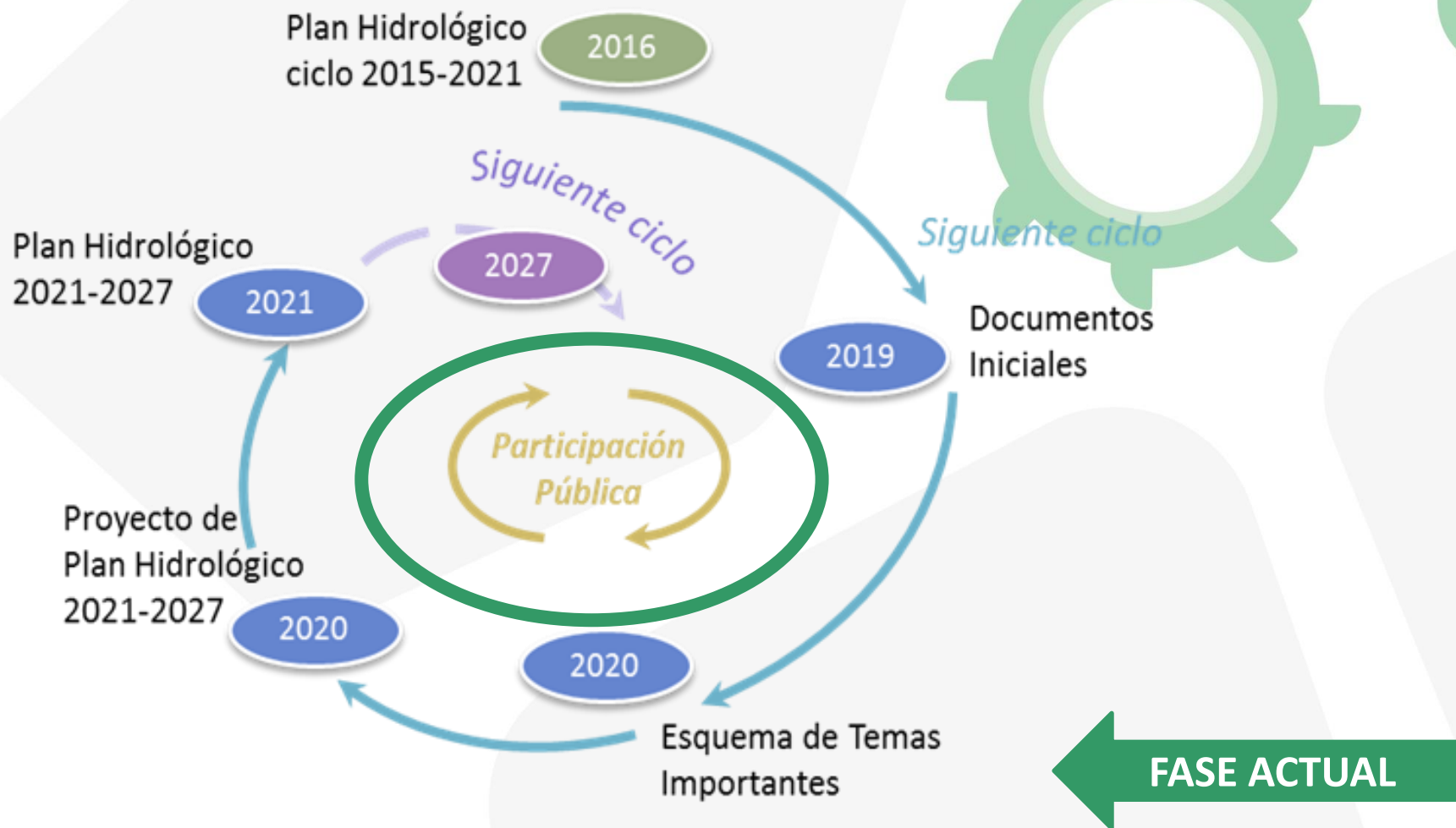
Objetivos de la planificación hidrológica

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**.



Proceso de Planificación Hidrológica



Etapas del proceso de planificación hidrológica



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.



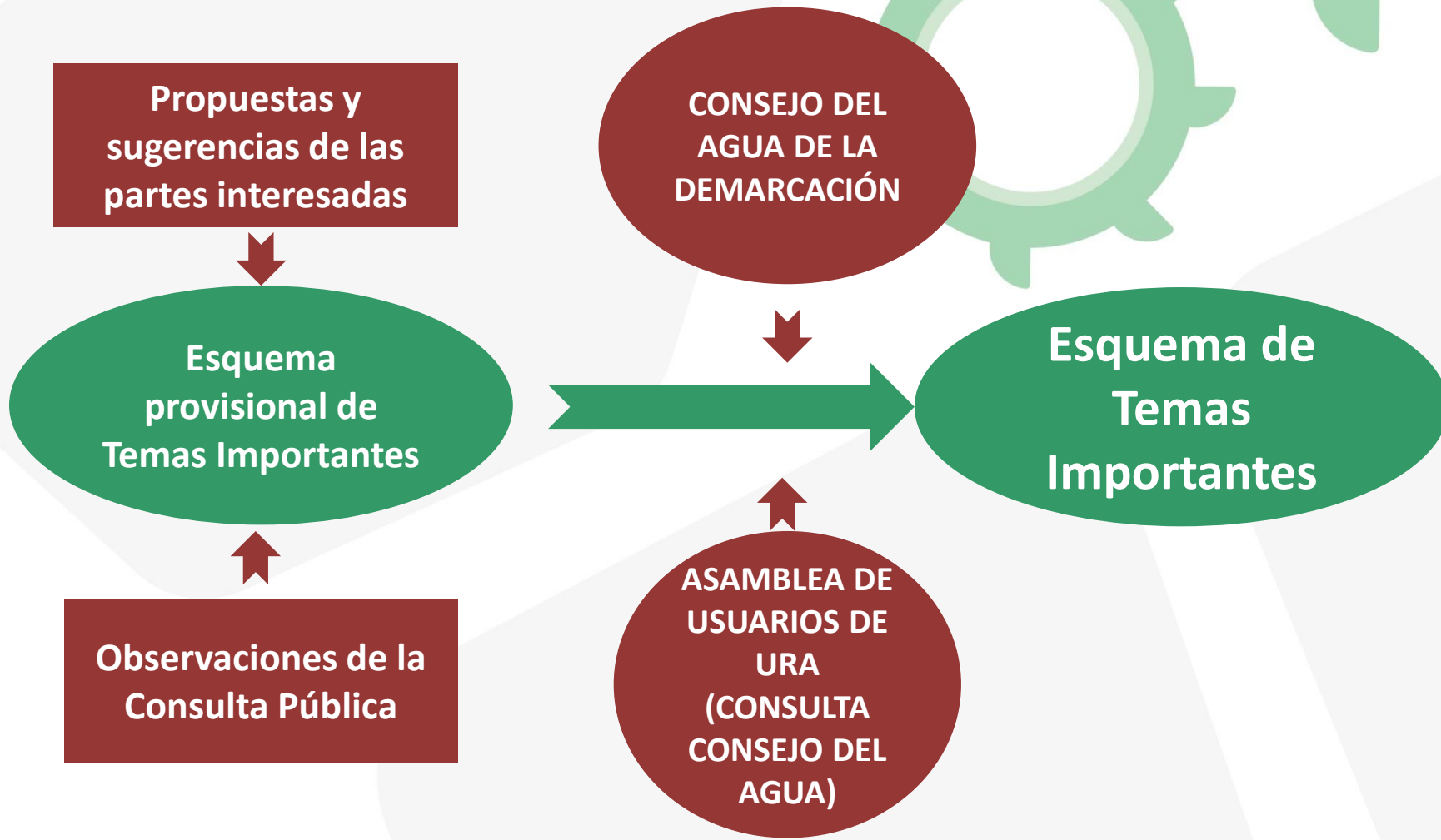
Objetivos del E.T.I.

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

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



Contenido de ficha de Tema Importante

- 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

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



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!**

