



## CONSULTA PÚBLICA DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES





# **ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA**

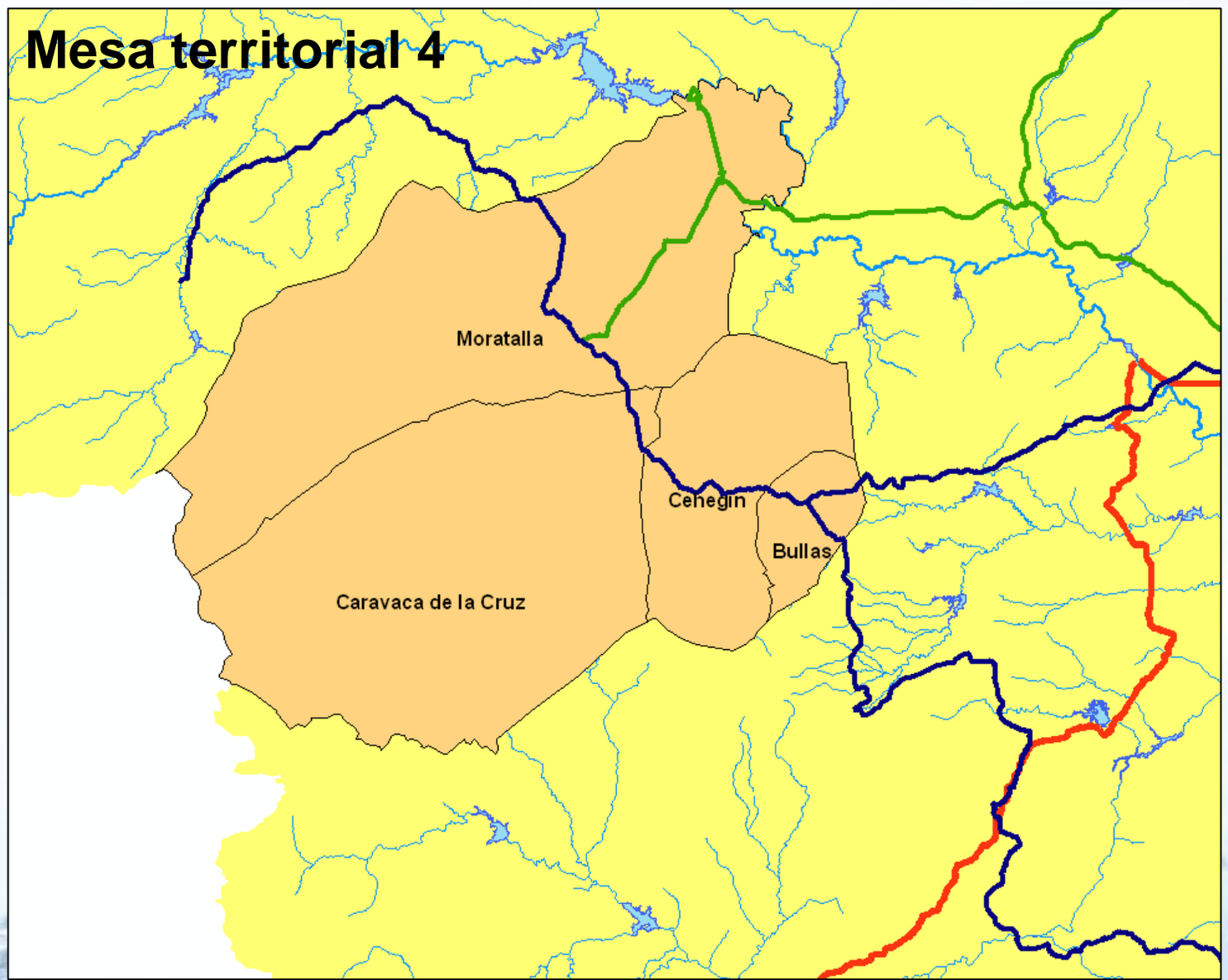
**1ª Convocatoria de mesas territoriales septiembre/octubre 2008**  
**Caravaca, 25 de septiembre de 2008**

## OBJETIVOS DE LA 1ª CONVOCATORIA DE MESAS TERRITORIALES

- Estas mesas territoriales responden a una distribución geográfica de forma que congreguen a partes interesadas homogéneas en cuanto a sector de interés y con implantación en las diferentes zonas.
- Para informar sobre el proceso de consulta pública y aclarar cualquier duda o consulta de los asistentes.
- Posibilidad de co-organizar actividades con la CHS para el debate del ETI
- Disponibilidad para contribuir al debate (ej. textos de opinión para los Boletines informativos electrónicos y/o en la página web)
- Comentarios, valoración y propuestas de mejora para el proceso.



# Mesa territorial 4





# CONSULTA PÚBLICA DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES

## Mesa territorial 4



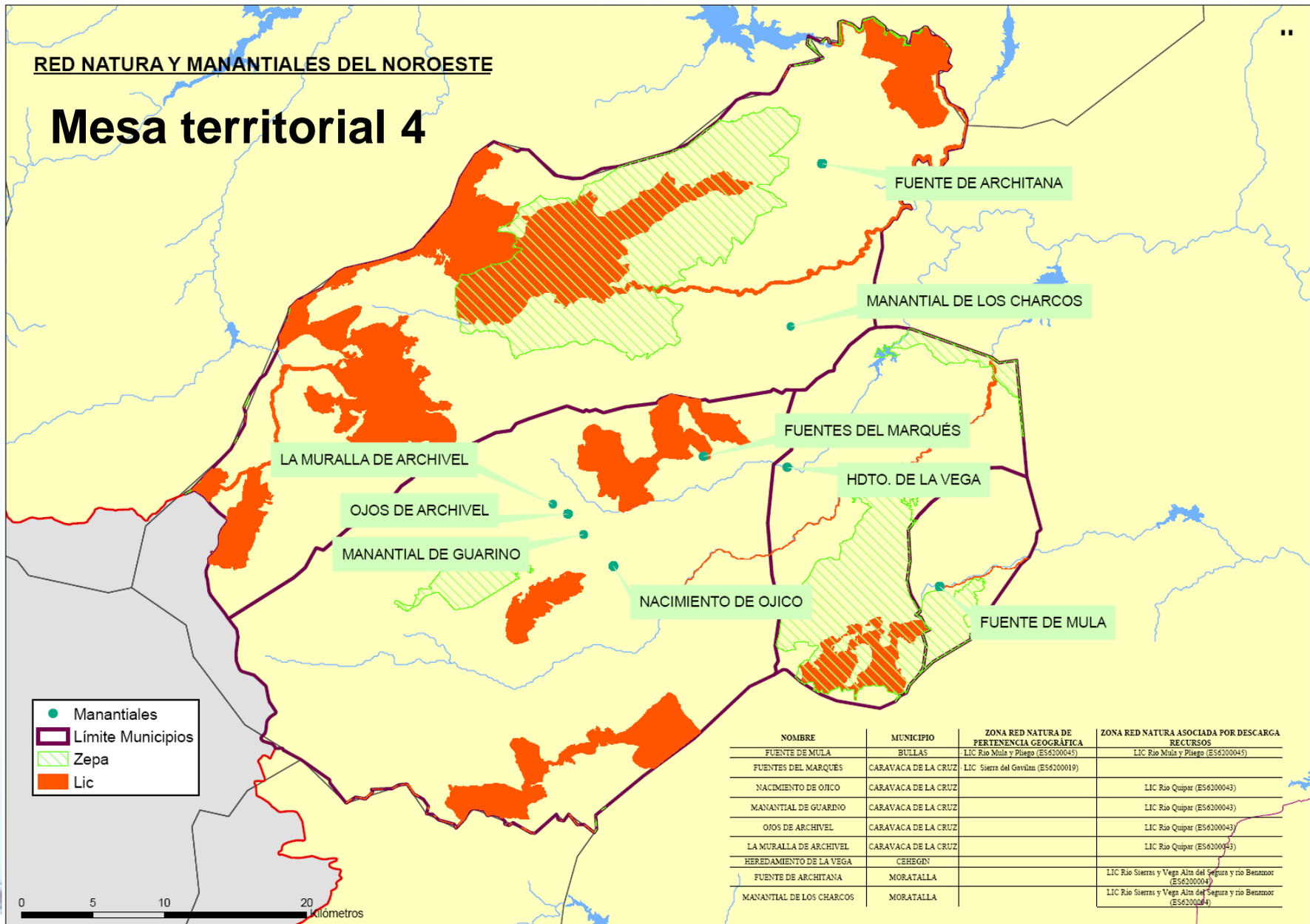




# CONSULTA PÚBLICA DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES

## RED NATURA Y MANANTIALES DEL NOROESTE

### Mesa territorial 4

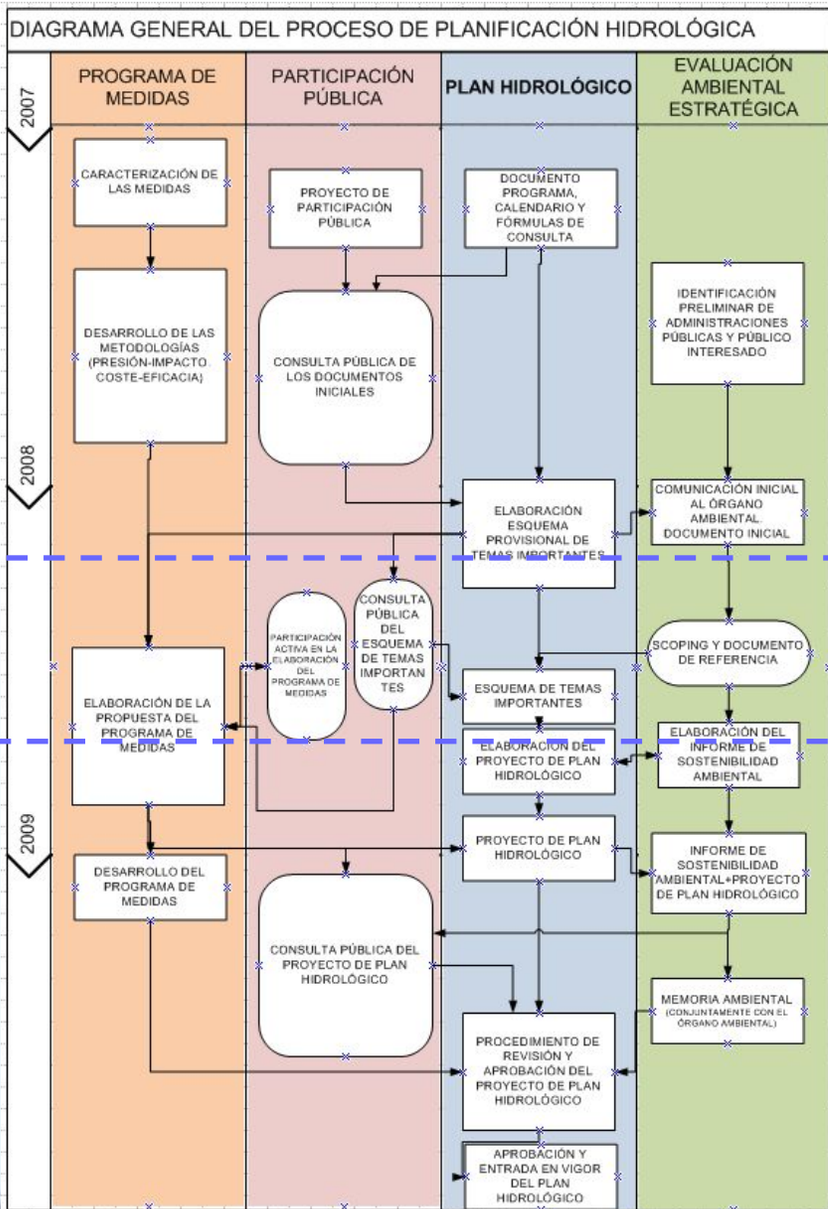


- Manantiales
- Límite Municipios
- Zepa
- Lic



NOMBRE	MUNICIPIO	ZONA RED NATURA DE PERTENENCIA GEOGRÁFICA	ZONA RED NATURA ASOCIADA POR DESCARGA RECURSOS
FUENTE DE MULA	BULLAS	LIC Río Mula y Piñero (E56200045)	LIC Río Mula y Piñero (E56200045)
FUENTES DEL MARQUÉS	CARAVACA DE LA CRUZ	LIC Sierras del Gavilán (E56200019)	
NACIMIENTO DE OJICO	CARAVACA DE LA CRUZ		LIC Río Quipar (E56200043)
MANANTIAL DE GUARINO	CARAVACA DE LA CRUZ		LIC Río Quipar (E56200043)
OJOS DE ARCHIVEL	CARAVACA DE LA CRUZ		LIC Río Quipar (E56200043)
LA MURALLA DE ARCHIVEL	CARAVACA DE LA CRUZ		LIC Río Quipar (E56200043)
HEREDAMIENTO DE LA VEGA	CEHEGÍN		
FUENTE DE ARCHITANA	MORATALLA		LIC Río Sierras y Vega Alta del Segura y río Benznor (E56200047)
MANANTIAL DE LOS CHARCOS	MORATALLA		LIC Río Sierras y Vega Alta del Segura y río Benznor (E56200047)

# CONSULTA PÚBLICA DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES



## ANTECEDENTES

- Julio 2007: Reunión Consejo del Agua. Documentos iniciales.
  - Mayo 2008: Concluye la elaboración de:
    - “Programa, calendario y fórmulas de consulta”.
    - “Proyecto de Participación Pública”.
    - “Estudio general de la Demarcación”.
- 
- Julio 2008. Comisión de Planificación del Consejo del Agua. ETI.
  - Resolución 48.123/08 de la Dirección General del Agua, publicada en el BOE de fecha 30 de Julio del año 2008 .
    - Documento ETI, a consulta hasta 31 de enero de 2009.
  - “Documento inicial” de EAE, a fase de scoping y redacción Documento de Referencia.



## **LOS SIGUIENTES PASOS DE LA PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA**

- **Tras consulta pública, la CHS realizará informe sobre las propuestas y elaborará documento definitivo de ETI**
- **Trasladar al Consejo del Agua de la Demarcación para informe preceptivo correspondiente**
- **Base para desarrollo del Programa de Medidas y elaboración del ‘proyecto del Plan Hidrológico de la Demarcación’**
- **Consulta pública ‘proyecto del Plan Hidrológico’ durante seis meses, en paralelo al ‘Informe de Sostenibilidad Ambiental’ y revisión posterior.**
- **Elevación al Gobierno para su aprobación, a través del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, y con la conformidad del Comité de Autoridades Competentes**
- **Puesta en marcha del Programa de Medidas, para alcanzar los objetivos para el año 2015, o de manera excepcional, para el año 2027**



## ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES (I)

### ¿Qué es el ETI?

- Prioriza las cuestiones más importantes de cara a alcanzar en el 2015 los objetivos de la planificación.
- Describe principales presiones e impactos.
- Analiza las posibles alternativas de actuación.
- Refleja sectores y grupos afectados.



Río Segura (al fondo la Sierra de Orihuela)

## ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES (II)

### Importancia del ETI

- Primer documento que entra en contenidos y en propuestas futuras del nuevo Plan Hidrológico de Cuenca.
- Base para el primer avance del programa de medidas a aplicar en 2010.
- Permite consultar las alternativas a estudiar para la implementación.



Río Segura (Archena)

## ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES (III)

### Ámbito territorial ETI.



- Corresponde con el ámbito territorial definido por el REAL DECRETO 125/2007, de 2 de febrero, por el que se fija el ámbito territorial de las demarcaciones hidrográficas.
  - Territorio de las cuencas hidrográficas que vierten al mar Mediterráneo entre la desembocadura del río Almanzora y la margen izquierda de la Gola del Segura en su desembocadura, incluidas sus aguas de transición.
  - Subcuenca hidrográfica de la Rambla de Canales.
  - Cuencas endorreicas de Yecla y Corral-Rubio.
  - Aguas costeras.
  - **Carácter provisional para las cuencas intracomunitarias.**



## ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES (IV)

### Contenido del ETI

- El contenido del ETI viene regulado en el artículo 79 del Reglamento de Planificación Hidrológica (RPH).
- Documento de aprox. 200 páginas, incluidos anexos y fichas que pretende hacer accesible al público en general la documentación generada.
- Presenta una ficha por cada uno de los temas importantes, junto con 2 ó 3 alternativas de actuación.
- Incluye un documento descriptivo de la metodología empleada para la selección de los temas importantes.



Río Segura (Contraparada)



## ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES (VI)

### Organización del ETI

- Cuatro Categorías
  - Cumplimiento de los objetivos medioambientales (26)
  - Atención de las demandas y racionalidad del uso (3)
  - Seguridad frente a fenómenos meteorológicos extremos (1)
  - Conocimiento y Gobernanza (2)



Río Segura (Las Norias, Orihuela)





## CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS MEDIOAMBIENTALES

- Ausencia en la implantación régimen de caudales ecológicos
- Contaminación de origen difuso tipo agrario
- Explotación no sostenible de las aguas subterráneas
- Ausencia del deslinde del DPH
- Problemas de eutrofización
- Afección de bosques de ribera



Río Segura (Guardamar del Segura)



## ATENCIÓN A LAS DEMANDAS Y RACIONALIDAD DEL USO DEL AGUA



Las Norias (Orihuela)

- **Garantía insuficiente de los recursos trasvasados del ATS**
- **Garantía insuficiente de los recursos propios para el regadío tradicional de la Cuenca**
- **Infradotación de cultivos y sobreexplotación de recursos subterráneos**



## CONSULTA PÚBLICA DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES

# SEGURIDAD FRENTE A FENÓMENOS HIDROLÓGICOS EXTREMOS

- Avenidas e inundaciones
- Sequías, actualización del PES



Embalse Azud de Ojós



## CONOCIMIENTO Y GOBERNANZA

- Insuficiencia de control foronómico del sistema Segura
- Dificultad en la elaboración de planes de ordenación de acuíferos en masas de agua declaradas sobreexplotadas



Río Segura (Rojales)



## LOS 32 TEMAS IMPORTANTES DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA (I)

1. Ausencia de un régimen de caudales ecológicos en el tramo Ojós-Contraparada
2. Ausencia de un régimen de caudales ecológicos en el tramo Contraparada-San Antonio
3. Contaminación por nitratos y disminución de la calidad físico-química de las aguas subterráneas en el Valle del Guadalentín
4. Contaminación por nitratos y pesticidas y disminución de la calidad fisicoquímica en el Campo de Cartagena. Afección al Mar Menor.
5. Ausencia de un régimen de caudales ecológicos aguas abajo del embalse del Cenajo hasta confluencia Mundo.
6. Ausencia de un régimen de caudales ecológicos en el río Mundo aguas abajo del embalse del Talave.
7. Garantía insuficiente de los recursos trasvasados desde la cabecera del Tajo para uso agrícola
8. Necesidad de la actualización del PES ante las nuevas medidas encaminadas a paliar la sequía (Programa AGUA)
9. Ausencia de un régimen de caudales ecológicos en el tramo confluencia Segura y Mundo-Ojós.
10. Garantía insuficiente de los recursos propios para el regadío tradicional de la Cuenca.
11. Contaminación por nitratos y disminución de la calidad fisicoquímica de las aguas subterráneas en la Vega Baja y Sur de Alicante.
12. Infradotación de cultivos y sobreexplotación de recursos subterráneos.
13. Eutrofización de la masa de agua del Mar Menor, declarada sensible.
14. Dificultades en la elaboración de Planes de Ordenación en alguno de los acuíferos declarados sobreexplotados.
15. Ausencia de un régimen de caudales ecológicos en los afluentes de la margen derecha.
16. Ausencia de un régimen de caudales ecológicos en la desembocadura del río Segura



## LOS 32 TEMAS IMPORTANTES DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA (II)

17. Sobreexplotación generalizada en el acuífero Ascoy-Sopalmo.
18. Sobreexplotación generalizada en los acuíferos del Altiplano.
19. Sobreexplotación generalizada en los acuíferos del Valle del Guadalentín.
20. Ausencia del deslinde del DPH de la mayoría de los ríos de la cuenca hidrográfica del Segura que están afectados por presiones urbanísticas y la actividad agraria.
21. **Disminución de caudales de manantiales asociados a espacios de la Red Natura en masas de agua subterránea con problemas de sobreexplotación.**
22. Ausencia de un régimen de caudales ecológicos aguas abajo del embalse de Puentes.
23. Sobreexplotación generalizada en los acuíferos del sureste de Albacete.
24. **Afección de los bosques de ribera de los tramos fluviales de la Margen Derecha.**
25. **Reducción de recursos drenados por manantiales en los afluentes de la Margen Derecha.**
26. Contaminación de nutrientes y pesticidas al cauce fluvial procedente de la infiltraciones de riego, bien directamente o a través de acuíferos asociados. Rambla Albujón.
27. Afección a los bosques de ribera del río Segura desde su confluencia con el Mundo al azud de Ojós.
28. Contaminación por nitratos de las aguas subterráneas en la Vega Media.
29. Escasez de control foronómico del sistema Segura.
30. Afección de los bosques de ribera del río Segura desde Ojós a Contraparada.
31. Eutrofización de las lagunas de La Mata y Torre vieja, declaradas zonas sensibles
32. Eutrofización del humedal y embalse del Hondo, declarado zona sensible.



## ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES

### Contenido de las Fichas de Temas Importantes

- Caracterización y localización del problema.
- Autoridades competentes.
- Principales efectos sobre las masas de agua subterráneas y superficiales
- Descripción de los elementos significativos del problema.
- Evolución y Tendencias observadas.
- Objetivos.
- Sectores y actividades generadoras de los problemas.
- Alternativas para solucionar el problema en el ámbito competencial de la demarcación.
- Sectores y actividades afectados por las medidas previstas.



## 15. AUSENCIA DE UN RÉGIMEN DE CAUDALES ECOLÓGICOS EN LOS AFLUENTES DE LA MARGEN DERECHA (Moratalla, Argos, Quípar y Mula) (I)

### Problemas

- Caudal escaso (a veces los cauces pueden estar secos).
- Demanda agraria y disminución de aportaciones en la cuenca.

### Medidas actualmente en marcha

- Evaluación del régimen de caudales ambientales de los ríos de la cuenca del Segura que incluirá un proceso de concertación.





## 15. AUSENCIA DE UN RÉGIMEN DE CAUDALES ECOLÓGICOS EN LOS AFLUENTES DE LA MARGEN DERECHA (Moratalla, Argos, Quípar y Mula)(II)

Posibles medidas consideradas en el e. p. de temas importantes

### Alternativa 0:

- No modificar la gestión de los recursos e implantar un régimen de caudales ecológicos tras el proceso de concertación.

### Alternativa 1:

- Reducción gradual de la demanda.
- Se adquieren derechos de forma permanente y gradual, de los recursos propios para mantener los caudales. La adquisición de derechos implica una reducción de la superficie regada.

### Alternativa 2:

- Construcción de nuevas infraestructuras (coste asumido por los usuarios de las demandas agrarias afectadas).



## 24. AFECCIÓN A LOS BOSQUES DE RIBERA DE LOS TRAMOS FLUVIALES DE LA MARGEN DERECHA (Moratalla, Argos, Quípar y Mula) (I)

### Problemas

- Invasión de los cauces y desaparición de los bosques de ribera.
- En los tramos bajos la calidad empeora.
- Especies invasoras y la antropización de las riberas disminuye su calidad.
- Sectores generadoras del problema: presas, edificaciones, campos de cultivo y vías de comunicación.

### Medidas actualmente en marcha

- Puesta en marcha del Proyecto LINDE.



## 24. AFECCIÓN A LOS BOSQUES DE RIBERA DE LOS TRAMOS FLUVIALES DE LA MARGEN DERECHA (Moratalla, Argos, Quípar y Mula) (II)

### Posibles medidas consideradas en el e. p. de temas importantes

- Programas destinados a recuperar el bosque de ribera:
  1. Favorecer la recuperación o creación de masas de vegetación riparia, repoblación de sotos,
  2. Eliminar las especies invasoras.
  3. Limpiar el entorno de residuos.
  4. Mitigar el efecto negativo de los desembalses sobre la vegetación de ribera.

### Caracterización económica, social y ambiental de las medidas

Coste estimado de las medidas para recuperación de bosques de ribera en cada tramo (Sin recuperación de costes):

- Río Moratalla 18 millones €
- Río Argos 17 millones €
- Río Quípar 31 millones €
- Río Mula 19 millones €



## 25. REDUCCIÓN DE RECURSOS DRENADOS POR MANANTIALES EN LOS AFLUENTES DE LA MARGEN DERECHA (Moratalla, Argos, Quípar y Mula) (I)

### Problemas

- **Merms en sus caudales debido a que los manantiales y fuentes que aportaban caudales a los cauces se han secado o reducido sustancialmente como consecuencia de los bombeos.**
- **Incumplimiento de caudales ecológicos en determinadas zonas de los cauces.**

### Posibles medidas consideradas en el e. p. de temas importantes

- **Medidas básicas:**
  1. **Reordenación de derechos.**
  2. **Medidas de gobernanza para el control sobre las extracciones y almacenamiento de agua.**
  3. **Realización de los correspondientes estudios de sobreexplotación.**
- **Medidas complementarias:**
  - **Aplicación de nuevos recursos (Externos/Desalinización/Permutas).**

## 25. REDUCCIÓN DE RECURSOS DRENADOS POR MANANTIALES EN LOS AFLUENTES DE LA MARGEN DERECHA (Moratalla, Argos, Quípar y Mula) (II)

### Alternativas consideradas en el e. p. de temas importantes

#### Alternativa 0:

- Seguir con la situación actual.

#### Alternativa 1:

- Aplicación de nuevos recursos (Externos/Desalinización/Permutas). El volumen sería de 15 hm<sup>3</sup>/año (10 hm<sup>3</sup>/año de sobreexplotación y 5 hm<sup>3</sup>/año para mantenimiento régimen de caudales ecológicos).
- Cambio de normativa del Túnel Talave-Cenajo, actualmente sólo permite trasvase para abastecimiento y no para regadío.

#### Alternativa 2:

- Reducción de la superficie regada mediante reordenación de derechos (3.000 ha con una dotación media de 5.000 m<sup>3</sup>/año).

## **21. DISMINUCIÓN DE CAUDALES DE MANANTIALES ASOCIADOS A ESPACIOS DE LA RED NATURA EN MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA CON PROBLEMAS DE SOBREEXPLOTACIÓN (I)**

### **Problemas**

- En la Demarcación existen manantiales asociados a zonas de la Red Natura 2000.
- Sobreexplotación: afecta a las zonas consideradas de especial protección, repercutiendo negativamente sobre los ecosistemas asociados (Recurso disponible).

### **Medidas actualmente en marcha**

- Propuestas de declaraciones de sobreexplotación.
- Elaboración de estudios de cuantificación de la sobreexplotación de los acuíferos del Noroeste.

## 21. DISMINUCIÓN DE CAUDALES DE MANANTIALES ASOCIADOS A ESPACIOS DE LA RED NATURA EN MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA CON PROBLEMAS DE SOBREEXPLOTACIÓN (II)

### Posibles medidas consideradas en el e. p. de temas importantes

- **Medidas básicas:**
  1. Reordenación de derechos
  2. Medidas de gobernanza para el control sobre las extracciones y almacenamiento de agua.
- **Medidas complementarias:**
  - Aplicación de nuevos recursos (Externos/Desalinización/Permutas)

#### Alternativa 0:

- Seguir con la situación actual.

#### Alternativa 1:

- Aplicación de nuevos recursos (Externos/Desalinización/Permutas).
- Modernización de regadíos y automatización.

#### Alternativa 2:

- Reordenación gradual de derechos para disminuir la superficie agraria.

## 21. DISMINUCIÓN DE CAUDALES DE MANANTIALES ASOCIADOS A ESPACIOS DE LA RED NATURA EN MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA CON PROBLEMAS DE SOBREEXPLOTACIÓN (III)

### Caracterización económica, social y ambiental de las medidas

#### Alternativa 0:

- Derogación de objetivos medioambientales para las masas de agua subterráneas con problemas.

#### Alternativa 1:

- Grandes actuaciones del MMARM en la DHSegura en distintos frentes. (Recuperaciones medioambientales, infraestructuras y otros)
- Fuentes de inversión mixtas. (Estatales, Europeas, Privadas)

#### Alternativa 2:

- Reordenación de derechos de riego en un número elevado de hectáreas. Supondría un coste social y económico muy elevado y la aplicación debería ser gradual (Retrasos desde 2015 hasta 2027 de la consecución de objetivos medioambientales).

## **8. NECESIDAD DE LA ACTUALIZACIÓN DEL PES ANTE LAS NUEVAS MEDIDAS ENCAMINADAS A PALIAR LA SEQUÍA (Programa A.G.U.A.) (I)**

### **Problemas**

- **Recursos subterráneos:** Su disminución para paliar el déficit de recursos superficiales conlleva la reducción, entre otros, de la pérdida de la calidad de agua, salinización de pozos..además de agravar su situación.
- **La sequía provoca una reducción de caudales circulantes, disminuyendo los caudales mínimos y generando un mayor estrés hídrico.**
- **Humedales:** estas masas se reducen o incluso desaparecen disminuyendo la calidad de sus aguas y la biodiversidad.

### **Medidas actualmente en marcha**

- **Aumento de disponibilidad de recursos mediante desaladoras.**
- **Mejora de Gestión de Recursos Hídricos.**
- **Mejorar la calidad del agua con recuperaciones ambientales de los ríos de la cuenca del Segura y acondicionamiento del DPH.**

## **8. NECESIDAD DE LA ACTUALIZACIÓN DEL PES ANTE LAS NUEVAS MEDIDAS ENCAMINADAS A PALIAR LA SEQUÍA (Programa A.G.U.A.) (II)**

### **Posibles medidas consideradas en el e. p. de temas importantes**

- **Revisión del PES de la cuenca.**
- **Modificación cuantitativa y cualitativa del volumen de agua aportado por el programa AGUA.**

### **Caracterización económica, social y ambiental de las medidas**

- **La revisión del actual PES dependerá de la evaluación social y económica de los impactos que la sequía produce en la cuenca.**



**Todo el proceso de planificación está referido  
en la Web de la CHS**

**[www.chsegura.es](http://www.chsegura.es)**

**<http://www.chsegura.es/chs/planificacionydma/planificacion/>**

**[participacion publica@chs.mma.es](mailto:participacion publica@chs.mma.es)**

**902 91 00 88**



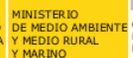
# CONSULTA PÚBLICA DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES

**Confederación Hidrográfica del Segura - Microsoft Internet Explorer**

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Búsqueda Favoritos

Dirección: <https://www.chsegura.es/chs/>


[Contacte con nosotros](#)
[Mapa web](#)
[Enlaces](#)
[Suscripciones](#)
[Software](#)

[Español](#)
[Valencià](#)
[English](#)



**INFORMACIÓN GENERAL**
**CUENCA**
**PLANIFICACIÓN Y DMA**
**SERVICIOS**
Viernes, 19 Septiembre 2008



**Sistema Automático de Información Hidrológica**



**El nuevo proceso de planificación**



**Licitación y adjudicación de obras y servicios**



**Estadísticas hidrológicas y redes de control**



**Adivina dónde estás...**



**Esquema Provisional de Temas Importantes**



**El 80 Aniversario de la CHS**



**Servicio mapas via WEB**

---

**Lo + visto**

- Proceso de Planificación. Documentos de consulta pública. Esquema Provisional de Temas Importantes
- Plan Especial ante Situaciones de Alerta y Eventual Sequía
- El 80 aniversario
- Sequías
- Distribución Territorial
- Estadísticas Hidrológicas
- Satisfacción Déficit PHSegura
- Noticias
- Contratación
- Directiva Marco del Agua
- Masas de agua

**Últimas noticias**

1. **La CHS arregla la balsa de regulación de la Zona II del Postravase Tajo-Segura en Blanca** La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha adjudicado [+info](#)
2. **El Gobierno de España mejora el Postravase Tajo-Segura en las provincias de Alicante y Murcia** La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha adjudicado [+info](#)
3. **La CHS abre un nuevo pozo para los regantes de Moratalla** La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha concluido un sondeo, aguas abajo del Camping [+info](#)

**Estadísticas Hidrológicas**

EMBALSES 17/09/2008	Capac. hm³	Almac. hm³	%	
Fuensanta	210	6	3	<input type="checkbox"/>
Talave	35	5	14	<input type="checkbox"/>
Cenajo	437	50	11	<input type="checkbox"/>
Camarillas	36	6	18	<input type="checkbox"/>
La Pedrera	246	71	29	<input type="checkbox"/>
Resto emb.	177	32	18	<input type="checkbox"/>
<b>Total cuenca</b>	<b>1141</b>	<b>170</b>	<b>15</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Tot.año ant.</b>		<b>157</b>	<b>14</b>	<input type="checkbox"/>

**El Proceso de Planificación**



Internet



# CONSULTA PÚBLICA DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES

El Proceso > Proceso de Planificación > Planificación y DMA > Confederación Hidrográfica del Se - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Búsqueda Favoritos

Dirección: <https://www.chsegura.es/chs/planificacionydma/planificacion/>

- Proceso de Planificación. Documentos de consulta pública. Esquema Provisional de Temas Importantes
- Plan Especial ante Situaciones de Alerta y Eventual Sequía
- El 80 aniversario
- Sequías
- Distribución Territorial
- Estadísticas Hidrológicas
- Satisfacción Déficit PHSegura
- Noticias
- Contratación
- Directiva Marco del Agua
- Masas de agua

### Imagen del río Segura en Minas (Albacete)

El buen estado implicará tanto objetivos medioambientales como fisicoquímicos del buen estado y cuantitativos en el caso de las aguas subterráneas.

Desde la Confederación Hidrográfica del Segura se pretende hacer efectiva la participación pública en el proceso de planificación, por lo que en esta zona de la web podrás encontrar la información necesaria para comprender y participar en el mismo.

### EL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

Con la Resolución 48.123/08 de la Dirección General del Agua, publicada en el BOE de fecha 30 de Julio del año 2008, se anunció la apertura del período de consulta pública del "Esquema Provisional de Temas Importantes de la Demarcación Hidrográfica del Segura" con un plazo de 6 meses para la presentación de las aportaciones correspondientes.

El documento "Esquema Provisional de Temas Importantes de la Demarcación Hidrográfica del Segura" presenta al debate social una descripción y valoración de los principales problemas relacionados con el agua en la demarcación del Segura así como las posibles alternativas de actuación con el fin de alcanzar los objetivos de la planificación en el año 2015.

### Río Mundo. Riopar. (Albacete)

El Esquema de Temas Importantes, una vez consideradas las aportaciones que se realicen en el proceso de participación pública, servirá de base para la redacción del Proyecto de Plan Hidrológico y permitirá la elaboración de la propuesta inicial del programa de medidas que serán puestas en marcha a partir del año 2010 tras la aprobación del Plan Hidrológico.

**Documento "Esquema Provisional de Temas Importantes de la Demarcación Hidrográfica del Segura" PDF (2,63 MB)**

<a href="#">Anejo A. PDF (54,2 KB)</a>
<a href="#">Anejo B. (Hojas Ficha). PDF (6,44 MB)</a>
<a href="#">Anejo C. PDF (41,5 KB)</a>
<a href="#">Anejo D. PDF (527 KB)</a>

Más información sobre el "Esquema de Temas Importantes"

Con el fin de facilitar la participación pública está previsto realizar dos convocatorias de las 8 masas territoriales durante los 6 meses de consulta pública.  
Ir a la zona de Eventos de Participación

### DOCUMENTOS INICIALES

Con la Resolución 50.073/07 de la Dirección General del Agua, publicada en el BOE de fecha 25 de julio del año 2007, se anunció la apertura del



## CONSULTA PÚBLICA DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES

