

# En la red

Alfonso Sánchez Uzabal, uzabal@ee.upm.es  
Madrid (España), 5 de octubre de 2004.

<b>Sobre el agua</b>	<b>141</b>
<b>Documentos</b>	<b>141</b>
Legislación aplicable en España . . . . .	141
Documentación oficial y críticas . . . . .	141
Monografías . . . . .	142
<b>Directorios de recursos y enlaces</b>	<b>142</b>
<b>Sitios de referencia</b>	<b>142</b>
[hispagua] . . . . .	142
[milliarium.com] . . . . .	143
[xarxa] . . . . .	143
[FNCA] . . . . .	143
[infoagua] . . . . .	143
<b>El agua en Latinoamérica</b>	<b>144</b>

## Sobre el agua

- **‘Todo’ sobre el agua:** inventario de presas, historia del agua, agua y energía, agua y los principales sectores de desarrollo en España. [hispagua]  
<http://hispagua.cedex.es/datos>
- **Confederaciones hidrográficas.** Todas las cuencas hidrográficas españolas con las leyes y planes que afectan a cada una, políticas de gestión y planes de futuro. [hispagua]  
<http://hispagua.cedex.es/instituciones/confederaciones/legislacion>

Directorio de **páginas oficiales de las confederaciones hidrográficas.** [milliarium.com]  
<http://www.miliarium.com/Monografias/ProgramaAGUA/Vinculos.asp>

- Mapa de las **cuencas hidrográficas europeas.** [hispagua]  
<http://hispagua.cedex.es/documentacion/especiales/dma/River-Basin-Map.pdf>
- **El ciclo del agua y el agua en la tierra.** [infoagua]  
<http://www.infoagua.org/inicio.html>

**Información gráfica** del ciclo del agua y los principales contaminantes que lo afectan (PDF).  
[www.tierramerica.net]  
[http://www.tierramerica.net/agua\\_2002/infografia.shtml](http://www.tierramerica.net/agua_2002/infografia.shtml)

- **Encuesta sobre el consumo** de agua en el hogar. Rellenando un pequeño formulario se puede saber cuánta agua gastamos y en qué, y así intentar gestionar mejor nuestro consumo sin renunciar a nuestro bienestar.  
[http://www.eurosur.org/CONSUEC/contenidos/Consejos/serv\\_dom/agua/ahorro\\_agua/Pagua.html](http://www.eurosur.org/CONSUEC/contenidos/Consejos/serv_dom/agua/ahorro_agua/Pagua.html)

## Documentos

### Legislación aplicable en España

- **Legislación estatal** desde 1866. [hispagua]  
<http://hispagua.cedex.es/documentacion.php?c=estatal&pg=0&localizacion=Legislaci%F3n%20Estatal>
- **Legislación europea** desde 1975. [hispagua]  
<http://hispagua.cedex.es/documentacion.php?c=europea&pg=0&localizacion=Legislaci%F3n%20Europea>

- **Legislación autonómica.** [hispagua]  
<http://hispagua.cedex.es/documentacion.php?c=autonomica&pg=0&localizacion=Legislaci%F3n%20Aut>

## Documentación oficial y críticas

**Textos oficiales y críticas de expertos indendientes** en tres bloques: Comisión Europea, Estado Español y ONGs. [xarxa]

<http://www.xarxadelaguaclara.org/Documentaci%F3n.htm>

**Libro blanco del agua.** [CF+S]

<http://habitat.aq.upm.es/boletin/n27/backup/lblanco.pdf>

**Plan Nacional de Regadíos.** [milliarium.com]

<http://www.miliarium.com/Paginas/Leyes/Aguas/estatal/PNR.htm>

**Directiva Marco del Agua** de la Unión Europea. [CF+S]

<http://habitat.aq.upm.es/boletin/n27/backup/ndirect.pdf>

**Plan Hidrológico Nacional 2001.** [CF+S]

<http://habitat.aq.upm.es/boletin/n27/backup/phn.pdf>

**Informe del Consejo Nacional del Agua.** [CF+S]

<http://habitat.aq.upm.es/boletin/n27/backup/infagua.pdf>

**Evaluación Ambiental Estratégica del Plan Hidrológico Nacional.** [CF+S]

<http://habitat.aq.upm.es/boletin/n27/neae.html>

## Monografías

**La desalación.** [hispagua]

<http://hispagua.cedex.es/documentacion/especiales/desalacion.php?localizacion=Desalaci%F3n>

**Información gráfica** sobre el funcionamiento de una planta desaladora.

<http://www.elmundo.es/elmundo/2001/graficos/marzo/semana3/desaladora.html>

**Gestión de la demanda.** [CF+S]

<http://habitat.aq.upm.es/aguas/>

<http://habitat.aq.upm.es/boletin/n27/ajalb>

**Programa AGUA** (Actuaciones para la Gestión y Utilización del Agua); una alternativa al Trasvase del Ebro que dice contemplar la optimización de recursos y el aprovechamiento de las nuevas tecnologías. [milliarium.com]

<http://www.miliarium.com/Monografias/ProgramaAGUA/Welcome.asp>

**Breve historia del agua**, un librito digital que presenta el agua a lo largo de la historia como don de los dioses, y cuenta cómo se torna en fuente de disputas.

[www.unesco.org.uy]

<http://www.unesco.org.uy/phi/libros/histagua/tapa.html>

## Directorios de recursos y enlaces

**Publicaciones periódicas** sobre la utilización del agua en agricultura. [hispagua]

<http://hispagua.cedex.es/documentacion/boletines/boletines.php?localizacion=Boletines%20>

**Dossiers de prensa** sobre el PHN de los periódicos españoles de mayor tirada.

[milliarium.com]

<http://www.miliarium.com/Monografias/PHN/Links.asp>

**Artículos de expertos, documentos oficiales, legislación...** en varios idiomas y con un sistema de búsqueda bastante bueno. [FNCA]

<http://www.unizar.es/fnca/docu1.php>

**Glosario hidrológico internacional.** 1418 términos en catorce idiomas. <http://www.cig.ensm>

## Sitios de referencia

[hispagua]

<http://hispagua.cedex.es/>

Es el *Sistema Español de Información sobre el Agua*; el sitio oficial de información hidrográfica en España. Se organiza en cinco áreas temáticas: instituciones, documentación, formación, investigación y datos sobre el agua. Cada una tiene un sistema de búsqueda o una estructura en árbol que reduce considerablemente el tiempo de rastreo.

**Portal:** <http://hispagua.cedex.es/>

**Mapa del sitio:** <http://hispagua.cedex.es/mapa.php>

**¿Quiénes son?:** <http://hispagua.cedex.es/presentacion.php?localizacion=Presentacion>

[milliarium.com]

<http://www.miliarium.com/Monografias/PHN/welcome.asp>

*Milliarium* es un sitio de información para empresas del sector de la ingeniería civil y la construcción. En lo relativo al agua reúne una buena colección de datos que describe la situación hidrológica en España: número de presas, hectómetros cúbicos dedicados al regadío, desaladoras en activo, cantidad de agua que desalan... Y otra buena colección de leyes que afectan a la política hidráulica en España. Todas las herramientas que una empresa necesita para ponerse a construir trasvases, presas o lo que haga falta. El sitio contiene información sobre otros sectores relacionados con la construcción: transporte desde el punto de vista de las infraestructuras, industria química y contaminación...

**Portal:** <http://www.miliarium.com/>

**Mapa del sitio:** <http://www.miliarium.com/Ayuda/Mapa.htm>

**¿Quiénes son?:** <http://www.miliarium.com/AvisosLegales/QuienesSomos.htm>

[xarxa]

<http://www.xarxadelaguaclara.org>

La *Xarxa de l'Aigua Clara* es un proyecto independiente de administraciones y empresas que surge para informar sobre la situación en torno al agua en el País Valenciano. Pone a disposición del lector los documentos oficiales que definen las actuaciones desde la aprobación del Plan Hidrológico Nacional en 2001. Dispone de una sección con [revisiones y análisis de los documentos oficiales](#) y otros textos científicos.

**Portal:** <http://www.xarxadelaguaclara.org/>

**Mapa del sitio:**

**¿Quiénes son?:** <http://www.xarxadelaguaclara.org/Quienes%20somos.htm>

[FNCA]

<http://www.unizar.es/fnca/presentacion1.php>

La *Fundación Nueva Cultura del Agua* es un intento de definir un nuevo enfoque de la gestión del agua tras concluir que las tradicionales políticas hídricas se han quedado obsoletas. Este nuevo enfoque plantea una reducción en el consumo de recursos elevando su calidad mediante una gestión más inteligente y un aprovechamiento de tecnologías en desuso o poco explotadas.

**Portal:** <http://www.unizar.es/fnca/>

Mapa del sitio:

¿Quiénes son?: <http://www.unizar.es/fnca/manifiesto1.php>  
<http://www.unizar.es/fnca/fundador1.php>

[infoagua]

<http://www.infoagua.org/inicio.html>

Página latinoamericana con información clasificada por bloques temáticos — agua, contaminación, norma iso14.000, privatizaciones, etc. — y por países. Combinando las dos variables obtenemos información básica del sector que nos interese en cualquier país de América Latina.

Portal: <http://www.infoagua.org/>

Mapa del sitio:

¿Quiénes son?: <http://www.infoagua.org/inicio.html>

## El agua en Latinoamérica

### Comisión para la Gestión Integral del Agua en Bolivia.

«Un conjunto de instituciones públicas y privadas, involucradas en el manejo y gestión del agua. Nació en Cochabamba en junio de 1998 con la asistencia del Consorcio para el Desarrollo Sostenible de la Ecorregión Andina (CONDESAN) debido a que la problemática del agua constituye el tema más álgido en la actualidad para la población rural y urbana. Se centra en analizar la [legislación aplicable a Bolivia](#) y llega a plantear una [legislación alternativa](#) fruto del debate ciudadano.»  
<http://www.aguabolivia.org/>

### *El Agua En Que Vivimos*. [www.tierramerica.net]

Artículos y noticias sobre el agua y enlaces a otros recursos, en *Tierramérica*, «la principal plataforma de comunicación sobre ambiente y desarrollo sustentable en América Latina». Contiene un [especial sobre el agua](#) publicado en 1997. Tienen un [gráfico sobre el ciclo del agua](#) muy pedagógico.  
[http://www.tierramerica.net/agua\\_2002/index.shtml](http://www.tierramerica.net/agua_2002/index.shtml)

### Centro del Tercer Mundo para el Manejo del Agua de México.

«El manejo eficiente del agua requiere la generación de nuevo conocimiento y soluciones aplicables, asimismo es necesaria la síntesis de las diversas experiencias en el ámbito internacional. El objetivo principal del Centro es generar nuevo conocimiento, sintetizar el conocimiento existente, y diseminar esta información.»  
Dispone de un [fondo documental](#) con los informes de investigación del centro y una relación extensa de [enlaces](#).  
<http://www.thirdworldcentre.org/>