

Restauración de Ríos y Calidad de Aguas

Nos adentramos hoy en una serie de páginas relativas al hilo conductor del presente número de la Revista Montes: Restauración de Ríos y Calidad de Aguas. Existe gran cantidad de información en la red relativa a estos conceptos.



ESTRATEGIA NACIONAL DE RESTAURACIÓN DE RÍOS

<http://marm.es/es/agua/temas/delimitacion-y-restauracion-del-dominio-publico-hidraulico/estrategia-nacional-restauracion-rios>

El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino está desarrollando, en consonancia con la Directiva Marco del agua y la Directiva de evaluación y gestión de los riesgos de inundación, la Estrategia Nacional de Restauración de Ríos, un proyecto para conservar y recuperar el buen estado de nuestros ríos, potenciar su gran patrimonio cultural, fomentar el uso racional, destacar sus valores y beneficios, e impulsar el desarrollo sostenible del medio rural. VALORACIÓN: 🌳🌳🌳

MANUAL DE RESTAURACIÓN DE RIBERAS

<http://www.chsegura.es/chs/cuenca/restauracionderios/riberas>

La Confederación Hidrográfica del Segura ha elaborado y publicado un completo manual de restauración que se centra en las particularidades de su cuenca. VALORACIÓN: 🌳🌳🌳🌳



CONGRESO IBÉRICO «RESTAURARIOS»

<http://www.restaurarios.es>

Recientemente se ha celebrado en León este Congreso en el que se han analizado las diferentes herramientas y experiencias en la restauración de ríos, en particular para la minimización de los riesgos de inundación, tratándose aspectos técnicos, objetivos ambientales, aspectos jurídicos y de ordenación del territorio, actuaciones de seguimiento y evaluación, participación social, comunicación, voluntariado, etc. VALORACIÓN: 🌳🌳🌳



LIBRO DIGITAL DEL AGUA

<http://servicios2.marm.es/sia/visualizacion/lda>

El Libro Digital del Agua recopila gran cantidad de información relacionada con el agua, organizada de manera fácilmente accesible para el público. Entre la información que se puede consultar se encuentran las masas de agua continentales, tanto superficiales como subterráneas, las aguas de transición y las costeras, los recursos hídricos, las infraestructuras hidráulicas, datos sobre los usos del agua, las principales variables que afectan al estado cuantitativo y cualitativo de las aguas, las zonas protegidas o las redes de medida de variables hidrológicas y de calidad de las aguas. VALORACIÓN: 🌳🌳🌳🌳

LA DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES EN ESPAÑA

<http://www.ocu.org/agua/la-depuracion-de-aguas-residuales-en-espana-23241.htm>

El estudio realizado por la Organización de Consumidores y Usuarios (OCU), en colaboración con el Instituto Nacional de Consumo (INC), sobre la efectividad de las depuradoras de 15 ciudades españolas, muestra que, en líneas generales, las grandes depuradoras analizadas funcionan bien y están suficientemente controladas, aunque hay bastantes aspectos que deben mejorar, sobre todo en los tratamientos avanzados de eliminación de nitrógeno y fósforo. VALORACIÓN: 🌳🌳🌳



LIBRO BLANCO DEL AGUA EN ESPAÑA

[http://hercules.cedex.es/Informes/Planificacion/2000-Libro Blanco del Agua en España](http://hercules.cedex.es/Informes/Planificacion/2000-Libro%20Blanco%20del%20Agua%20en%20Espa%C3%B1a)

Elaborado en el año 2000 por la Dirección General de Obras Hidráulicas y Calidad de las Aguas, bajo la dirección de la Secretaría de Estado de Aguas y Costas del Ministerio de Medio Ambiente. VALORACIÓN: 🌳🌳🌳

Sección elaborada por: **Jesús M^a González**. Ingeniero de Montes.

Criterios de Valoración:

- 🌳🌳🌳🌳🌳 - Imprescindible. Colocarla en favoritos.
- 🌳🌳🌳🌳 - Web bastante buena. No dejar de visitarla.
- 🌳🌳🌳 - Podría ser interesante para echar un vistazo.
- 🌳🌳 - No está mal, pero...

* Además de las páginas que proponemos, podrás encontrar muchas más, también comentadas, en www.ingenierosdemontes.org