



## Disponible en la página web los caudales ecológicos y caudales mínimos establecidos por el Plan de cuenca

- Confederación Hidrográfica del Tajo ha emitido el pasado 6 de julio una Resolución sobre gestión, ahorro del agua y control de caudales
- A instancias de este Organismo, el SEPRONA ha iniciado una campaña más exhaustiva de vigilancia del tramo medio

**17-jul-2015.** Confederación Hidrográfica del Tajo tiene disponible en su página web, desde el pasado día 14 de julio, los datos de los caudales mínimos y caudales ecológicos exigidos por el Plan hidrológico de cuenca en su anexo VI, consignando las mismas referencias y denominaciones que establece el Plan para la mejor identificación de los valores por parte del usuario:

<http://www.chtajo.es/Informacion%20Ciudadano/Paginas/CaudalEcoMini.aspx>

En un ejercicio de transparencia, en esta página, además de consultar los caudales, como novedad se ofrece la posibilidad de exportar datos y construir gráficos mensuales, quincenales y semanales de la evolución de los caudales de una o más estaciones.

Esta pestaña recoge los datos de caudales ecológicos de la cuenca, además de los caudales mínimos en Aranjuez (ES030MSPF0101021), Toledo (ES030MSPF0607021) y Talavera de la Reina (ES030MSPF0602021).

Asimismo, con el objetivo de optimizar la gestión en el eje medio del Tajo, Confederación Hidrográfica del Tajo ha emitido el pasado 6 de julio una Resolución sobre gestión, ahorro del agua, y control de caudales en el eje medio del Tajo con objeto de que los principales concesionarios: hidroeléctricos, regadío, etc., modulen sus consumos de conformidad con sus títulos habilitantes y remitan información sobre



la previsión de los volúmenes a utilizar, así como para que procedan a instalar un sistema de control de caudales.

Por otra parte, a instancias de este Organismo, el SEPRONA ha iniciado una campaña de vigilancia más exhaustiva del tramo medio, incluyendo aprovechamientos hidroeléctricos, todo ello con objeto de que este conjunto de medidas y esfuerzos permitan tanto a los usuarios como a los gestores sentirse parte del objetivo común de mejorar el aprovechamiento de los recursos de una manera eficaz y sostenible.