



8 de marzo de 2018

## **La CHS celebra una jornada abierta para presentar el nuevo Plan Especial de Sequía del Segura**

**Este nuevo plan establece un sistema de indicadores hidrológicos que permite diagnosticar separadamente las situaciones de sequía prolongada y escasez coyuntural**

La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), organismo dependiente del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (Mapama), ha celebrado hoy una jornada abierta a todo el público en la que ha presentado el nuevo Plan Especial de Sequía de la demarcación hidrográfica del Segura, que en estos momentos se encuentra en periodo de consulta pública.

Durante la jornada han intervenido el presidente de la CHS, Miguel Ángel Ródenas; el delegado del Gobierno en la Mancomunidad de Canales del Taibilla (MCT), Adolfo Gallardo; el subdirector general de Planificación y Uso Sostenible del Agua del Mapama, Victor M. Arqued; el jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, Jesús García; y el director de la MCT, Carlos Conradi.

El Plan de Sequía de la cuenca del Segura es una herramienta destinada a minimizar los efectos que provocan las situaciones de sequía. Este nuevo plan establece un sistema de indicadores hidrológicos que permite diagnosticar separadamente las situaciones de sequía prolongada y escasez coyuntural. Este sistema doble de indicadores identifica el escenario correspondiente para cada situación, que a su vez permite activar las correspondientes acciones y medidas. Además, ofrece un diagnóstico armonizado y homogéneo de la situación en todas las cuencas hidrográficas de España.

### **Acceso a la información**

El borrador del Plan Especial de Sequía del Segura, junto con el Documento Ambiental Estratégico, se encuentran disponibles en la página web de la CHS ([www.chsegura.es](http://www.chsegura.es)), y en la página web del Mapama ([www.mapama.gob.es/es/agua/temas/observatorio-nacional-de-la-sequia/planificacion-gestion-sequias](http://www.mapama.gob.es/es/agua/temas/observatorio-nacional-de-la-sequia/planificacion-gestion-sequias)).