



Concluyen con éxito las pruebas de apertura y cierre de los desagües de fondo de El Tejo

- Esta maniobra supone el último paso necesario para estar preparados ante el inicio en condiciones de seguridad del vaciado del embalse
- La programación del vaciado del embalse depende únicamente de las condiciones meteorológicas e hidrológicas

10 de marzo de 2025- La Confederación Hidrográfica del Duero ha llevado a cabo hoy con éxito las pruebas de apertura y cierre de los desagües de fondo de la presa de El Tejo, tal y como estaba programado y se había comunicado al Centro de Coordinación Operativa Integrado (CECOPI) con antelación. Estas maniobras, dirigidas por el Organismo, y en las que ha estado presente la presidenta de la CHD, María Jesús Lafuente, junto al Director Técnico, Alejandro Barriuso, el director adjunto, Carlos Galicia y técnicos de la Confederación, ha contado también con la colaboración de técnicos de la Dirección General del Agua.

La CHD ha mantenido informado de forma constante al CECOPI del desarrollo de esta prueba, que ha supuesto la puesta en marcha de un importante dispositivo por parte de las administraciones implicadas y competentes en la toma de las medidas preventivas oportunas.

Las pruebas realizadas han consistido en la apertura de las válvulas de los conductos del desagüe de fondo de la presa, en primer término, de manera individual, y después de forma conjunta, conforme al protocolo preparado. Los resultados han sido satisfactorios.

Como se adelantó ya en la última reunión del CECOPI, este es el último paso programado necesario para estar preparados ante el inicio en condiciones de seguridad del vaciado del embalse. Sin embargo, la fecha de inicio del proceso no se ha concretado aún, pues dependerá de las condiciones hidrológicas, que a su vez van a derivar de las condiciones meteorológicas en la zona.



Desde la CHD se está realizando además un seguimiento en tiempo real de las filtraciones del cuerpo de la presa, al tiempo que se trabaja para seguir mejorando los sistemas de auscultación y seguimiento del comportamiento de la presa o de vigilancia de la misma.



www.chduero.es



@chd_duero



Confederación

Hidrográfica del Duero

Confederación
Hidrográfica del Duero

