

**MINISTERIO** 

PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

Y EL RETO DEMOGRÁFICO

## La Comisión de Desembalse fija los volúmenes mínimos de reserva en una campaña de riego garantizada en todos los sistemas

•Los embalses de la cuenca gestionados por la CHD se encuentran hoy al 84,7% de su capacidad total, casi seis puntos porcentuales por encima de la media de la década

<u>7 de abril de 2021</u>. La Comisión de Desembalse de la cuenca del Duero ha acordado en una sesión telemática los volúmenes mínimos de reserva de los embalses a 30 de septiembre, en una campaña garantizada por la disponibilidad de agua en todos los sistemas.

El valor de las reservas existentes al final de la campaña anterior (1.334 hm³), por encima de la media de los últimos 25 años, y un invierno húmedo o muy húmedo en prácticamente todo el territorio, en especial en el sistema central, justifican la buena situación de las reservas a principios de abril, con los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) al 84,7% de su capacidad total.

La situación actual en casi todos los sistemas supera los valores medios, con unas aportaciones de entrada a los embalses en la totalidad de la cuenca de un 27% más en la primera mitad del año hidrológico con respecto a la media de los últimos 25 años.

A pesar de estos datos, la presidenta de la CHD, Cristina Danés, ha pedido a los usuarios un esfuerzo en el ahorro y eficiencia en el uso del agua para asegurar un final de campaña con el mayor volumen embalsado posible.

El volumen global de agua almacenado a fecha de hoy alcanza los 2.438,3 hectómetros cúbicos. Un registro que supone casi seis puntos porcentuales más que la media de la última década y una cifra similar a la reserva hidráulica de hace doce meses.

De manera general, las asignaciones máximas por sistemas son similares a las del año pasado (se adjunta cuadro de asignaciones máximas y de volúmenes mínimos de reserva en los embalses a 30 de septiembre).



La propuesta que ha presentado la Confederación Hidrográfica del Duero ha tenido en cuenta las determinaciones del Plan Especial de Sequía y las peticiones surgidas en las distintas Juntas de Explotación.

COMISIÓN DE DESEMBALSE. CAMPAÑA 2021		
SISTEMA	ASIGNACIONES MAX (m³/ha)	VOLUMEN MIN EMBALSE A 30/09/2021 (hm³)
PISUERGA-BAJO DUERO	6.000	50
CARRIÓN	5.000	25
TORMES	6.500	200
ÓRBIGO	6.000	50
PORMA	6.500	80
ADAJA	4.900	15
ALTO DUERO	6.000	100
RIAZA	6.000	20
ESLA (Riaño)	6.500	200
ARLANZA	6.000	40
TUERTO	4.500	2,5
TERA	7.000	165 (E. IBERDROLA)
ÁGUEDA	7.000	13 (AGUEDA) 37 (IRUEÑA)



CORREO ELECTRONICO