



Volumen embalses

Los embalses de la cuenca del Tajo almacenan 5.729 hm³ esta semana.

- La reserva hidráulica se sitúa casi al 52 % de su capacidad.

8 de abril de 2019- La Confederación Hidrográfica del Tajo, organismo autónomo del Ministerio para la Transición Ecológica, ha publicado en su página web los datos validados sobre volúmenes de agua almacenada en la cuenca.

La reserva hidráulica de la cuenca del Tajo ha disminuido en 26 hm³ con respecto al último dato publicado, almacenando 5.729 hm³. Esta cantidad equivale al 51,8 % de su capacidad total.

Los embalses de uso consuntivo almacenan en conjunto 2.628 hm³, un 45,4% de su capacidad total. Por su parte, la reserva de los embalses de uso hidroeléctrico se sitúa casi al 59 %, con 3.102 hm³.

CASTILLA – LA MANCHA

La reserva de la cuenca del Tajo de los embalses castellano-manchegos alcanza esta semana los 1.127 hm³, equivalente al 33 % de su capacidad total. Si se compara con la situación del año pasado, en la actualidad almacenan 99 hm³ más.

En cabecera, los embalses de Entrepeñas y Buendía suman un total de 595 hm³, 108,7 hm³ más si se compara con el volumen total del año pasado.

COMUNIDAD DE MADRID Y CASTILLA Y LEÓN

Los embalses de abastecimiento a Madrid y localidades de la sierra albergan esta semana 903,5 hm³.

Los embalses de la Comunidad de Madrid almacenan 767 hm³, el 72,4 % de su capacidad total. Así, su reserva se mantiene respecto a la registrada la semana anterior.



En Castilla y León, los embalses de La Aceña, Burguillo - Puente Nuevo y Navamuño albergan en conjunto 124 hm³.

EXTREMADURA

En Extremadura, los embalses de la cuenca del Tajo almacenan conjuntamente 3.711 hm³, con lo que su reserva hidráulica se sitúa en el 58,7 %..

El informe completo sobre el volumen de agua almacenada en la cuenca está disponible en la página web del Organismo:

http://www.chtajo.es/LaCuenca/AguaEmbalsada/Paginas/VolumenAguaEmbalsada_2019.aspx