

AGUA | BOLETÍN HIDROLÓGICO

ALTO GUADIANA



El pantano de la Fuensanta acumulaba 16,3 hectómetros de agua hace un año y ahora acumula 15. / R.S.

**40%**

**HUMEDAD DEL SUELO**

Según el Balance Hídrico de la Aemet, el nivel de humedad del suelo en la mayor parte de la provincia es del 40% salvo en el caso de la Sierra del Segura, que ronda el 60%.

De acuerdo a los datos del Boletín Hidrológico que publica el Ministerio para la Transición Ecológica (Miteco), el embalse de Camarillas almacena esta semana 20 hectómetros cúbicos, mientras que hace un año tenía 16.

En el caso del Cenajo, sus reservas eran de 59,8 hectómetros cúbicos al inicio de la segunda semana de 2024. Ahora son de 89 hectómetros, pero eso todavía equivale a un nivel porcentual muy bajo, en torno al 20%.

En La Fuensanta y el Taibilla, las cifras apenas cambian. Si hace un año tenían, respectivamente, 16,3 y seis hectómetros, ahora son 15 y cinco. El Taláve es el único embalse que presenta un balance aceptable, pues pasa de 12,3 hectómetros en 2024 a 19 en 2025; en porcentaje, es un nivel del 54,3%.

En cuanto a los embalses del Júcar, sucede algo similar. Almansa tenía 1,12 hectómetros cúbicos de agua en la segunda semana de enero de 2024 y ahora tiene 1,6; El Molinar, por su parte, pasó en el mismo período de 2,72 hectómetros cúbicos a dos.

Estas cifras concuerdan con la situación general de las demarcaciones hidrográficas del Júcar y el Segura, siempre de acuerdo al Boletín Hidrológico del Miteco. Esta semana, el nivel de reservas en la del Segura es de sólo el 21,3% y la de Júcar, del 49,9%. La reserva peninsular está algo mejor, al 51,7%, según la misma fuente.

**La CHG usará los sistemas de teledetección que ya aplica la Mancha Oriental**

REDACCIÓN / ALBACETE

La Confederación Hidrográfica del Guadiana anunció ayer que acaba de contratar un nuevo sistema de teledetección, para la delimitación de las superficies de riego y la estimación de los consumos en la Demarcación Hidrográfica del Guadiana para los ejercicios del 2025, el 2026 y el 2027.

Según informa el organismo de cuenca en una nota de prensa, la implantación del sistema tendrá un coste de 331.837 euros y un plazo de ejecución de 36 meses. Los trabajos por realizar consisten en la aplicación de la teledetección para la discriminación de cultivos en el Alto Guadiana, Bullaque, Tirteafuera, zonas regables de Vegas Altas y Vegas Bajas y Ardila.

En concreto, se ejecutarán las acciones de recopilación de información, campaña de campo, clasificación de cultivos, demarcación de las superficies regadas, la estimación de consumos, la cuantificación de resultados y, finalmente, la elaboración de informes.

Cabe recordar que el sistema de control de superficies de riego y estimación de consumos se usa desde hace décadas en una zona muy próxima al Alto Guadiana, en la Mancha Oriental, que forma parte de la Demarcación Hidrográfica del Júcar. Con la implementación de este tipo de tecnologías, la CHG quiere fomentar el ahorro y la eficiencia hídrica para llevar a cabo una gestión moderna y sostenible del uso del agua.

**Los embalses abren 2025 con casi el mismo nivel de reservas que hace un año**

A pesar de las tormentas, las borrascas y las DANA que barrieron Albacete en 2024, aún queda mucho por recuperar para poder celebrar el final de la sequía

E.F. / ALBACETE

Si esto fuese un artículo sobre bolsa, en vez de uno sobre la reserva hidráulica, habría que decir que los embalses de la provincia de Albacete comienzan el año con tendencias mixtas, pero estables.

Dicho de otra forma, que pese a las tormentas, borrascas y las DANA que barrieron la provincia en los últimos 12 meses, las reservas de agua de los pantanos son algo mayores que las que había hace un año, pero sin que se pueda hablar de incrementos espectaculares ni,

desde luego, que se pueda celebrar el final de la sequía.

Si, por ejemplo, se comparan las cifras que presentaban los embalses albaceteños de la cuenca del Segura el 7 de enero de 2025 con las del 7 de enero de 2024, esta situación se hace más que evidente.

HELLÍN | PATRIMONIO

**Adjudican la gestión y organización por dos años del programa cultural, divulgativo y educativo del MUSS**

REDACCIÓN / ALBACETE

El Ayuntamiento de Hellín adjudicó el contrato de gestión y organización del programa Educamuss, que comprende las actividades de difusión, creación y didácticas en el Museo de Semana Santa Rafael Sánchez Hortelano.

El contrato se firmaba en fechas recientes con F.J.D.C. durante los próximos dos años y por un valor de casi 57.000 euros. Comprende las actividades relacionadas con las exposiciones permanentes y temporales del Museo de la Semana

Santa de Hellín, además de proporcionar la información necesaria para la comprensión de los elementos histórico-artísticos que allí se muestran.

Dentro de estas actividades, se incluye la organización de visitas guiadas para grupos de escolares, asociaciones, familias y público individual, así como la colaboración en la creación y ejecución del programa cultural del museo, lo que incluye conferencias, jornadas de puertas abiertas, Noche y Día de los Museos o las Jornadas Europeas del Patrimonio.

Las actividades incluidas en este contrato comprenden, asimismo, la creación y ejecución de una campaña publicitaria para difundir toda la programación de visitas y actividades pedagógicas por redes sociales, webs, mailings, o campañas puntuales de difusión a los centros escolares.

Otro concepto a tener en cuenta es el análisis mensual de visitantes y participación en todas las visitas y actividades pedagógicas en el que se incluirán datos cuantitativos, cualitativos y las conclusiones de las variables analizadas.



Fotografía de una de las salas del MUSS hellinero. / R.S.