

## NOTA DE PRENSA

Con base en el pronóstico meteorológico de la AEMET, se esperan incrementos de caudal en buena parte de los ríos de los tercios meridional y oriental de la Cuenca del Ebro, siendo relativamente más importantes los que se puedan producir en las cuencas de los ríos Bergantes y Matarraña

- Las Iluvias más intensas se esperan en La Rioja, Aragón (Zaragoza y Teruel),
  Comunidad Valenciana (Castellón) y Cataluña (Lleida y Tarragona), martes 18 y
  miércoles 19
- En la cuenca del río Bergantes (Castellón y Teruel) no puede descartarse que se pueda producir alguna crecida súbita en barrancos y afluentes pequeños
- Desde la CHE se recomienda a los ciudadanos seguir las recomendaciones de los Servicios de Protección Civil y permanecer atentos a la evolución de los datos meteorológicos e hidrológicos en la Agencia Estatal de Meteorología y en el SAIH Ebro <a href="https://www.saihebro.com/">https://www.saihebro.com/</a>, así como en esta página web <a href="https://www.chebro.es/">https://www.chebro.es/</a>

**18 de marzo de 2025.** – Según la AEMET, entre este martes y el miércoles se esperan precipitaciones vinculadas a la borrasca Laurence que se extenderán principalmente por los dos tercios orientales de la cuenca del Ebro, siendo más importantes cuanto más hacia el sur y el este. En promedio se podrían registrar entre 5 y 15 l/m², no obstante, se podrían acumular cantidades superiores a los 30 l/m² en zonas elevadas del Sistema Ibérico de La Rioja y Zaragoza, así como en los Pirineos central y oriental y en buena parte del extremo sureste de la Cuenca.

Durante la madrugada del miércoles las precipitaciones podrían ser localmente intensas en la cuenca del río Bergantes (Castellón y Teruel), con cantidades de hasta 30 l/m² en 1 hora. Esperándose también cantidades hasta los 20 l/m² en las provincias de Lleida y Tarragona.



Con base en el pronóstico meteorológico, se esperan incrementos de caudal en buena parte de los ríos de los tercios meridional y oriental de la Cuenca del Ebro, siendo relativamente más importantes los aumentos de caudal que se puedan producir en las cuencas de los ríos Bergantes y Matarraña durante la tarde-noche de este martes y la jornada del miércoles. Además, en el Bergantes no se puede descartar que se pueda producir alguna crecida súbita en barrancos y afluentes pequeños.

Desde la CHE se recomienda a los ciudadanos seguir las recomendaciones de los Servicios de Protección Civil y permanecer atentos a la evolución de los datos meteorológicos e hidrológicos en la Agencia Estatal de Meteorología y en el SAIH Ebro <a href="https://www.saihebro.com/">https://www.saihebro.com/</a>, así como en esta página web <a href="https://www.chebro.es/">https://www.chebro.es/</a>.