



La Confederación Hidrográfica del Segura pone en valor un siglo de actuaciones para proteger a la población frente a las inundaciones

La jornada “100 años cuidando a la población” analizó la evolución de la gestión del riesgo de inundación en la cuenca del Segura y las actuaciones previstas para el futuro

04.junio.2026.- La Confederación Hidrográfica del Segura celebró ayer, miércoles 3 de junio, en el Centro Cultural Las Claras (Fundación Cajamurcia), una nueva sesión del ciclo de ponencias “100 años cuidando todo lo que nos une”, organizado con motivo del centenario del organismo de cuenca.

La jornada, titulada “100 años cuidando a la población”, estuvo dedicada a analizar la labor desarrollada por la Confederación Hidrográfica del Segura para proteger a la población frente a los riesgos asociados a las inundaciones, uno de los principales desafíos históricos de la demarcación.

La sesión fue introducida y moderada por Jesús García Martínez, jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la Confederación Hidrográfica del Segura, quien destacó la importancia de las actuaciones desarrolladas durante décadas para reducir la vulnerabilidad del territorio frente a las avenidas, así como el papel de la planificación hidrológica y la gestión del riesgo de inundación en la protección de las personas y los bienes.

La primera ponencia corrió a cargo de Emilio Estrella Sevilla, doctor ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y miembro de la Real Academia Alfonso X El Sabio de Murcia, quien realizó un recorrido por las principales inundaciones históricas registradas en la cuenca del Segura, analizando su impacto sobre la población y la evolución de las medidas adoptadas para hacer frente a estos episodios.

A continuación, Carlos Marco García, doctor ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales, abordó el Plan de Defensa contra Avenidas en la Cuenca del Segura de 1987, una actuación de referencia que permitió impulsar importantes infraestructuras hidráulicas destinadas a reducir los efectos de las crecidas y mejorar la seguridad frente a las inundaciones en numerosos municipios de la demarcación.

Por su parte, Lucía Pérez López, jefa de Servicio en la Comisaría de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Segura, expuso las principales líneas de actuación del vigente Plan de Gestión del Riesgo de Inundación, aprobado por Real Decreto 26/2023, así como los objetivos y medidas que contempla para minimizar los daños derivados de los episodios de inundación y mejorar la resiliencia del territorio.



La jornada concluyó con la intervención de Sebastián Delgado Amaro, jefe de Área de Proyectos y Obras de Dirección Técnica de la Confederación Hidrográfica del Segura, quien presentó las futuras actuaciones previstas en la Vega Baja y el Campo de Cartagena, destinadas a reforzar la protección frente a inundaciones y mejorar la capacidad de respuesta ante fenómenos meteorológicos extremos.

A lo largo de la sesión se puso de manifiesto la importancia de las infraestructuras hidráulicas, la planificación y la coordinación institucional como herramientas fundamentales para reducir el riesgo de inundación y proteger a la población de la cuenca del Segura frente a los efectos de las avenidas.

Con esta jornada, la Confederación Hidrográfica del Segura continúa desarrollando el ciclo “100 años cuidando todo lo que nos une”, que a lo largo de 2026 aborda de manera monográfica los distintos ámbitos de actuación del organismo, acercando a la ciudadanía la historia, el presente y los desafíos futuros de la gestión del agua en la cuenca del Segura.

Próximas actividades (abiertas al público)

10 de junio Visita a instalaciones SAIH-SAICA

17 de junio 100 años cuidando nuestro patrimonio

Toda la información sobre estas actividades, así como las inscripciones, está disponible en el apartado “**Eventos**” de la web del centenario: centenario.chsegura.es