





La CHS participa en unas jornadas técnicas de recuperación y mejora de la resilencia en los territorios afectados por la DANA de 2024.

El presidente de la CHS expone las actuaciones prioritarias hechas en el municipio de Letur

<u>01.diciembre.2025</u>- La ETSICCP de la Universidad Politécnica de Valencia (UPV) acoge una jornada técnica centrada en el plan de recuperación y mejora de la resiliencia en los territorios afectados por la DANA organizada por el Comisionado Especial para la Reconstrucción y Reparación de los daños provocados por la DANA, dependiente del Ministerio de Política Territorial y Memoria Democrática.

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), Mario Urrea, ha detallado las principales líneas de actuación desarrolladas durante las DANAS de 2012, 2019 y 2024 y que afectaron a la Demarcación del Segura.

Así, Urrea ha pormenorizado el último plan de emergencias que, con cargo a fondos de propios de la CHS, ha movilizado algo más de 12 de millones de euros. Entre ellas destacan las actuaciones de emergencia en Letur que cuenta con una inversión de 1.900.000 euros. Las intervenciones ya ejecutadas o en curso incluyen la reparación del encauzamiento del arroyo de Letur, la retirada de arrastres, la restitución de caminos de servicio y motas, la reconstrucción de muros de mampostería tradicional, así como la ejecución de nuevas obras de drenaje transversal y la estabilización de taludes mediante escollera.

Estas actuaciones forman parte de un conjunto más amplio de obras de emergencia impulsadas por la CHS en toda la demarcación tras el episodio fuertes precipitaciones. Entre ellas también están la restitución de caminos y reparación de infraestructuras en Elche de la Sierra, Yeste y Moratalla, así como la retirada de sedimentos y adecuación de accesos en embalses y ramblas del Campo de Cartagena, el Noroeste murciano y la Vega Alta del río Segura.

Asimismo, la Confederación maneja inversiones cercanas a los 800 millones de euros dentro del Plan de Gestión de Riesgo de Inundaciones (PGRI) para la cuenca del Segura que abarca otros proyectos que, actualmente, se encuentran en diferentes fases de redacción y administrativas.

Por último, el presidente de la CHS ha comentado que el plan presentado para restituir la funcionalidad hidráulica del municipio de Letur está en información pública para recibir propuestas o alegaciones hasta el 23 de diciembre de 2025 y que se puede consultar en https://www.miteco.gob.es/es/agua/participacion-publica/consulta-publica-de-la-propuesta-de-plan-para-la-recuperacion-y-.html
prensa@chsegura.es

PLAZA DE FONTES, 1 30001 MURCIA TEL.: 968 358 890