

## **NOTA DE PRENSA**

**El presidente de la CHE visita las obras de Ebro Resilience entre Fuentes de Ebro y Osera, en Aragón, acompañado por la alcaldesa de Fuentes; el consejero de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón; el subdirector general del Agua del Miteco; directores generales de Navarra y La Rioja responsables de la Estrategia, y representantes de los regantes**

**Zaragoza, 7 de noviembre de 2024.-** El presidente de La Confederación Hidrográfica del Ebro (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico), Carlos Arrazola, ha acompañado al consejero de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón, Manuel Blasco; a la alcaldesa de Fuentes de Ebro, Maria Pilar Palacín; al subdirector general del Agua del Miteco, Javier Sánchez; y directores generales de los gobiernos de Navarra y La Rioja, en su visita al inicio de las obras de retranqueo de la mota defensiva ante crecidas del Ebro en los municipios de Osera y Fuentes de Ebro, en Aragón.

El otro objetivo es dotar además al río de espacios laterales de pre inundación, para que en caso de una gran avenida, como la ocurrida en diciembre de 2021, los daños en la zona sean de menor envergadura.

El Gobierno de Aragón, por su parte, se ha encargado de trabajos previos como el soterramiento de las tuberías para el regadío, y renaturalización del entorno.

Estos trabajos forman parte de la Estrategia Ebro Resilience, que desde 2015 busca aminorar el daño que ocasionan las inevitables crecidas en el tramo medio del Ebro, en las comunidades autónomas de Navarra, la Rioja y Aragón, y de la que forman parte estos gobiernos autonómicos, la CHE y el Miteco, con apoyo financiero de la UE (Proyecto Life P1 Ebro Resilience): <https://www.ebroresilience.com/>