

# Experto urge que se definan 50 nuevas presas ante lluvia y sequía alternas

Málaga, 17 feb (EFE).- El presidente del Comité Nacional Español de Grandes Presas, José Polimón, instó a que se definan nuevos proyectos de embalses, que en España ha cifrado en medio centenar -entre ocho y diez en Andalucía-, debido a los periodos alternos de lluvia y sequía intensos previstos por el cambio climático.

Polimón, que ha participado hoy en Málaga en el IV Congreso de Ingeniería Civil, Territorio y Medio Ambiente organizado por el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, ha afirmado a los periodistas que se necesitan más presas para regular los ríos porque "nos hemos acostumbrado durante años a que teníamos poca lluvia", y se creía que las existentes eran "más que suficientes".

Sin embargo, las previsiones de efectos del cambio climático evidencian la necesidad de tener más embalses para almacenar el agua y paliar los daños a las poblaciones, así como para disponer de ella en situaciones de sequía, ha argumentado.

Polimón ha señalado que algunos embalses disponibles tienen tal cantidad de sedimentos que no pueden cumplir la función para la que fueron diseñados, lo que ha supuesto en algún caso una "sorpresa" porque "parecía que había mucha agua" cuando eran lodos, por lo que ha instado a "revisar" las presas existentes.

En la actualidad hay 36 presas en construcción, algunas de las cuales comenzaron a ejecutarse hace cuatro o seis años, pero no se puede "dejar" que se terminen esas infraestructuras y no se programen otras.

Desde que se empieza a definir una presa hasta que se termina la infraestructura transcurren unos diez años, por lo que "la planificación hay que hacerla ya", ha aseverado el presidente del Comité Nacional de Grandes Presas.

El experto ha insistido en que no se puede dejar de prever nuevas infraestructuras debido a que "no ha llovido en los últimos 15 años", y que al mismo tiempo se haya permitido que "la gente construya en los cauces de los ríos", cuyos efectos se han visto en la zona de Jerez de la Frontera (Cádiz). EFE