



Se reanuda la actividad de la central de Barrosa (Bielsa, Huesca) tras concluir los trabajos de reparación por un desprendimiento

- Tras los trabajos para el arreglo de la tubería y de otros elementos, se ha realizado un estudio del estado general y una prueba de llenado progresivo como comprobación

25 mar. 2021- La central hidroeléctrica de Barrosa (Bielsa, Huesca), que gestiona actualmente la Confederación Hidrográfica del Ebro, ha reanudado su actividad, una vez concluidos los trabajos de reparación de la tubería principal y otros elementos que fueron afectados por el desprendimiento de una roca el pasado mes de noviembre.

La intervención ha consistido, tras un estudio de distintas alternativas de actuación, en el desescombro de la zona afectada, la reposición de las zonas dañadas de la tubería, la reparación de los apoyos de hormigón y de la pasarela peatonal que cruza el río Barrosa. Al terminar los trabajos se ha realizado un nuevo estudio para comprobar el estado general de la tubería y un llenado progresivo para descartar fugas.

La reparación global ha sido una intervención compleja por cuestiones de accesibilidad de la infraestructura y también por la influencia de la meteorología que ha condicionado el calendario de trabajos. Los trabajos se cubrirán por el seguro de la propia central al tratarse de una afección accidental.

La CHE gestiona esta central desde diciembre de 2016 una vez ha finalizado el plazo de la concesión hidroeléctrica a una empresa privada y resuelto el trámite de reversión marcado por el Reglamento del Dominio Público Hidráulico.

Síguenos en