

## La Diputació inverteix 100.000 euros per salvar el molí de Ciutadilla

*Va quedar abandonat als anys 60 i ara es vol refer la coberta amb teula ceràmica i recuperar la icònica xemeneia de maó*



Imatge del molí fariner | Diputació Lleida

La Diputació de Lleida **invertirà 100.000 euros per salvar el molí fariner** del Valls, a Ciutadilla (Urgell). Tot i que és l'únic que queda dempeus dels tres que existien al municipi, el cert és que es troba actualment **en estat "ruinós"**, tal com reconeixen des de la Diputació.

El seu deteriorament i **degradació ha estat constant des dels anys 60**, quan en va decaure l'activitat fins a quedar abandonat. L'actuació engegada ara per la Diputació de Lleida, inclosa dins el projecte "Ponent Actiu", proposa **consolidar l'estructura de pedra del molí**, refer la coberta amb teula ceràmica i recuperar la icònica xemeneia de maó.

La Diputació de Lleida ha iniciat aquest mes de juliol les **actuacions de consolidació i adequació del molí** fariner del Valls al municipi de Ciutadilla, amb l'acta de comprovació del replanteig del projecte. El molí del Valls **formava part del conjunt de molins que existien antigament a la Vall del Corb**, construïts tots per iniciativa privada de famílies benestants, per treure un rèdit industrial dels conreus. Només a Ciutadilla n'hi va haver tres, dels quals només aquest en resta dempeus.

Inicialment, el molí aprofitava les escorrenties naturals de la zona per tal de donar força a la maquinària interior. Amb el pas del temps l'edifici ha passat per **successives reformes** i en una d'aquestes etapes va haver de recórrer a la combustió per tal de generar la força motriu. És en aquell moment quan es construeix la icònica xemeneia de maó.

Entre els anys **50 i 60 del segle passat decau l'activitat fins a ser abandonat**. A partir d'aleshores comença el seu deteriorament i la seva posterior degradació. L'edifici es troba actualment en estat ruïnós. La coberta de l'edifici s'ha ensorrat en més d'un 75%, provocant a la vegada l'entrada d'aigua a l'interior de l'edifici, i per tant l'enderroc progressiu dels forjats interiors.