



Jueves, 30 de junio de 2022

Cultura y el Ayuntamiento de Aller acometen las obras de consolidación de la Torre de Soto con una inversión de 273.000 euros

- **La consejera de Cultura, Berta Piñán, ha visitado los trabajos realizados en la construcción medieval, en ruina desde mediados del siglo pasado, para evitar un derrumbe definitivo**

La Consejería de Cultura, Política Llingüística y Turismo y el Ayuntamiento de Aller han iniciado los trabajos de intervención en la Torre de Soto para lograr su consolidación estructural y garantizar su pervivencia. La construcción medieval se encuentra en estado de ruina desde mediados del pasado siglo y el Gobierno de Asturias y el Ayuntamiento de Aller han afrontado una inversión de 273.733 euros, de los que la Consejería de Cultura aporta 200.000 euros. La Torre de Soto y sus elementos anexos fueron declarados Bien de Interés Cultural en 1975.

La consejera de Cultura, Política Llingüística y Turismo, Berta Piñán, ha visitado hoy las obras acompañada por el alcalde de Aller, Juan Carlos Iglesias, y los técnicos responsable de la intervención. Los trabajos realizados se centran en consolidar la estructura existente de la torre para evitar un colapso definitivo. Para ello se ha procedido a la limpieza de elementos vegetales y la retirada de materiales inestables.

La intervención supone acometer el recalce de la base de la torre, que situaba su cimentación sobre una roca fracturada, antes de proceder a sellar las grietas existentes y rejuntar con morteros de cal todas las juntas que se hayan lavado o erosionado.

El proyecto de consolidación de la Torre de Soto incluye excavar en el interior como parte de la intervención arqueológica. Tras realizar los estudios pertinentes, el interior de la construcción se rellenará de grava para facilitar el drenaje, al igual que el exterior del muro curvo. La actuación incluye además la instalación de un nuevo sistema de iluminación de tecnología led que reducirán el gasto de electricidad al mismo tiempo que garantizarán una iluminación mejor diseñada y más eficiente que la actual.



Los trabajos se centran en la consolidación de la torre como elemento representativo, pero se afrontará también la limpieza de los muros exteriores de la casona tradicional ubicada enfrente para evaluar su estado de conservación. Sobre el hórreo que se encuentra dentro del complejo, se realizarán obras de conservación y consolidación centradas principalmente en la cubierta para evitar que la entrada de agua continúe degradando sus piezas.