

Martes 01.09.20
EL COMERCIO



Enclave donde se ubicará el centro, en la finca 'El Poreño'. CTIC

La primera fase del centro de innovación de Peón concluirá este mes

Los trabajos consisten en el acondicionamiento de los espacios interiores del edificio conocido como de los 'Artesanos'

PEPE G.-PUMARINO

VILLAVICIOSA. La primera fase del futuro Centro de Experimentación e Innovación Tecnológica para el Medio Rural, en Peón, finalizará a mediados de este mes. Las actuaciones se centran en el acondicionamiento de los espacios interiores del edificio conocido como de los 'Artesanos'. Según explicó el director general de la Fundación Centro Tecnológico de la Información y la Comunicación (CTIC), Pablo Priesca, «nuestra idea es que antes de final de año comienzan las actividades y luego se continuarán realizando otras actuaciones en el exterior».

Se trata del que será el primer centro de estas características del país y de una iniciativa de la fundación. La finalidad del mismo es convertir este espacio un área rural de experimentación y un banco de pruebas, de forma que todo el terri-

torio se convierta en un laboratorio tecnológico, con el objetivo último de demostrar la viabilidad del medio rural como forma de vida adaptada a un mundo globalizado y altamente tecnificada.

La finca donde se ubica la escuela y el futuro centro de innovación, denominada 'El Poreño', pertenecía a la desaparecida Fundación Patronato de Ramón Álvarez de Arriba y de su esposa Emilia Ougtaling Mac Cord (FAyH), creada para facilitar la enseñanza a los alumnos de Peón. Tras varias cesiones, los terrenos han pasado a ser titularidad del CTIC, que acaba de firmar un convenio con el Ayuntamiento de Villaviciosa y la consejería de Educación para permitir que se sigan impartiendo las clases. El Consistorio mantendrá, por tanto, la gestión del terreno que acoge la escuela, el cual cuenta con una extensión de 5.195,53 metros cuadrados. El objetivo este nuevo centro de innovación será reactivar el sistema agroecológico local con la incorporación de nuevas tecnologías, así como crear un lugar de demostración donde dar cuenta de los avances conseguidos.