



Estado en el que se encuentra la obra del edificio M3, que se inaugurará a principios de 2013.

ORÍGENES ■ EVOLUCIÓN

Un nuevo modelo productivo

La Universidad inició en 2005 la creación del Parque Científico para fomentar la implantación de empresas de base tecnológica

R.D.L.

FACILITAR el desarrollo y crecimiento de nuevas empresas de base tecnológica, promoviendo la transferencia de conocimiento y de tecnología desde la Universidad a las empresas. Con esa idea surgió en 2005 la idea de crear el Parque Científico de la Universidad de Salamanca y un año después tuvo lugar la presentación del proyecto, ubicado en Villamayor, a la sociedad salmantina.

Ahora, seis años después y pese a las dificultades económicas, modificación de los planteamientos iniciales, con los consiguientes retrasos en las obras, el Parque Científico es una realidad que comienza ya a cumplir los objetivos iniciales para los que se creó: actuar como catalizador del desarrollo económico regional.

El Parque se divide en dos en-



Exterior del edificio del Centro de Investigaciones Agrarias.

claves: Agrobiotech y TIC. El primero cuenta con el Centro Hispano-Luso de Investigación Agraria, el invernadero y ahora se ha sumado la incubadora.

En la zona TIC ya funciona el edificio M2, está en construcción el M3 y en poco más de un año

vera la luz el Centro del Láser, que ya está demostrando su capacidad de atracción, puesto que una de las empresas instaladas en la incubadora es, precisamente, de tecnología láser. Además, sigue pendiente la obra del edificio de la Fundación Nido.