

La bioincubadora de la Usal abrirá al 65% de capacidad

La infraestructura del Parque Científico estará operativa a partir de junio o julio

OMAR CASTRO
SALAMANCA

La bioincubadora del Parque Científico de la Universidad de Salamanca abrirá sus puertas en torno a junio o julio de este año, y lo hará ya desde su primer día a un 65% de su capacidad, una cifra considerada "muy buena" por el gerente de la infraestructura científica de la institución académica salmantina, José Miguel Sánchez Llorente.

La bioincubadora será el segundo edificio del parque de Villamayor en estar operativo, tras la inauguración, a finales del pasado año, del Edificio M2. Tras la bioincubadora, el M3 verá también la luz en el segundo semestre del año, mientras que las obras del M5, la sede del Centro del Láser, arrancaron el último día del pasado mes de febrero y concluirá a finales del próximo año 2012 o comienzos de 2013.

De momento, la gerencia del Parque Científico tiene ya comprometidas hasta ocho empresas para su instalación en la bioincubadora, si bien los contratos definitivos se firmarán a finales de este mes, de tal manera que este número aún podrá variar al alza o a la baja, aunque en todo caso la previsión que se maneja es la de que el primer día de entrada en funcionamiento esté ocupado el 65% de los espacios disponibles para los emprendedores.

Hay que recordar que la bioincubadora de la Universidad de Salamanca en Villamayor es una infraestructura que estará destinada a albergar a empresas del



Vista general del Parque Científico de la Universidad.

ALMEIDA

sector biotecnológico surgidas en el seno de la Universidad de Salamanca, que den sus primeros pasos, a medio camino entre un vivero de empresas y un edificio empresarial, como el M2.

Ocupación del M2 y el M3

Respecto a los otros dos inmuebles del Parque Científico, el gerente subraya que el M2, con las nueve empresas, está en la actualidad al 80% de su capacidad, aunque antes del verano de este año se prevé que esté completo.

Por su parte, el M3 ya tiene comprometida la instalación en él de manera temporal del Centro del Láser y, además, de la empresa GPM/Enne, aunque están bastante avanzadas las negociaciones

con otras cuatro compañías que podrían firmar entre este mes y el próximo el contrato de instalación en el segundo edificio empresarial del Parque Científico.

Una infraestructura que afronta un año crucial para su desarrollo, con la puesta en marcha de prácticamente todos sus edificios en 2011 y el comienzo, así, de su actividad, y con un plan de viabilidad aprobado para este año que, entre otras cuestiones, pretende lograr el equilibrio en el balance contable con la incorporación a su neto de las fincas cedidas hace años, la puesta en marcha de una subvención por parte del Banco Santander y la esperada moratoria para la devolución de los créditos del Gobierno. ■