



El Parque Científico de la Usal ha creado ya más de 160 empleos

La Universidad inaugura su Incubadora tras 2 millones de inversión

OMAR CASTRO
SALAMANCA

El Parque Científico de la Universidad de Salamanca continúa dando pasos hacia su total puesta en marcha y funcionamiento a velocidad de crucero. Tras la inauguración de los primeros edificios, ayer el turno le tocó a una nueva e importante infraestructura, la Incubadora de empresas, un edificio que tiene como objetivo facilitar la implantación y el desarrollo de nuevas compañías de base científica y tecnológica.

Precisamente, en la ceremonia de inauguración del inmueble las diferentes autoridades que intervinieron coincidieron en destacar la importancia y la trascendencia de la I+D+i y el papel fundamental del sector científico y tecnológico para cambiar el modelo productivo español y generar empresas, empleo y riqueza, que contribuyan a combatir la crisis económica.

En este sentido, el rector de la Universidad de Salamanca, Daniel Hernández Ruipérez, informó de que el Parque Científico de la institución académica contabiliza ya algo menos de 300 puestos de trabajo, de los que alrededor del 57% (esto es, 165) son de nueva creación. Una cifra muy importante, habida cuenta de que aún faltan por terminarse y ponerse en marcha el edificio M3, que será el más grande de los dedicados a empresas, y la sede definitiva del Centro del Láser.

Ruipérez tuvo en sus palabras un recuerdo especial para los res-



El gerente del Parque Científico (derecha) enseña las instalaciones de la Incubadora a las autoridades.

J. M. GARCÍA

ponsables de las 13 empresas que están instaladas ya en la Incubadora, haciendo que la ocupación de los espacios del inmueble llegue al 100% en el mismo momento de su inauguración.

Al respecto, el rector hizo saber a estas compañías que en este arranque de su actividad empresarial "no estáis solos", puesto que cuentan con el apoyo que brinda el Parque Científico desde la Incubadora para ayudarles a "orientar su oferta científica y tecnológica a la demanda" del sector empresarial; poner a su disposición la infraestructuras necesarias para el desarrollo de su actividad y facilitar la inserción laboral. En resumen, Ruipérez destacó que esta nueva infraestruc-

tura constituye "una mano tendida" a las empresas que comienzan a dar sus primeros pasos, con el objetivo de "caminar todos juntos hacia delante en estos tiempos de crisis".

Asimismo, Ruipérez recalcó que, a pesar de los "desvelos iniciales", la "cultura del esfuerzo siempre genera sus frutos".

Los millones de inversión

La Incubadora de empresas del Parque Científico de la Universidad de Salamanca ha contado con una inversión de casi dos millones de euros, que han sido aportados por el Ministerio de Ciencia e Innovación dentro de dos programas diferentes.

Por un lado, la construcción

del inmueble ha costado 1,4 millones de euros, mientras que su equipamiento y amueblamiento ha supuesto algo más de medio millón de euros.

En relación con esta aportación económica, el representante del Ministerio de Ciencia e Innovación en el acto de ayer, José Luis Pérez Salinas, explicó que el 40% de esa inversión se ha hecho a través de subvenciones directas.

Por su parte, el consejero de Educación de la Junta de Castilla y León, Juan José Mateos, destacó que la buena marcha del Parque Científico de la Usal es un ejemplo de colaboración entre diferentes instituciones (Gobiernos central y regional, ayuntamientos y Universidad). ■

La ocupación del edificio alcanza el 100% en su apertura con 13 empresas

■ La Incubadora de empresas del Parque Científico de la Usal ha puesto en marcha su actividad con un 100% de ocupación de espacios, con 13 empresas instaladas en el inmueble.

■ Las firmas que inauguran el edificio son: Arborea; Proton Laser Applications; Innovagenomics; Centit Support Systems; Natur Futura; Novatriz Consult; Infotrón; Gebio; Vivia Biotech; Grupo EGDM; Digital Display; i-SAI y Verial Soft.

■ En total, la Incubadora de la Universidad salmantina cuenta con seis laboratorios y diez despachos. El área de laboratorios suma 245 metros cuadrados, repartidos en los 32 metros de cada laboratorio y los 53 de uno de carácter instrumental de uso común.

■ El área de despachos suma un total de 136,5 metros cuadrados, repartidos entre los 10 espacios de alrededor de 14 metros cuadrados cada uno.

■ Por último, existe un área de apoyo a la investigación, de carácter común para todas las empresas instaladas en el edificio, con una superficie útil de 40 metros cuadrados, distribuida en tres espacios: dos de 11 metros, destinados a lavado de material y almacén, y otro de 15, para la ubicación de ultracongeladores para la protección y la conservación de diferente material biológico.

■ Aparte de la aportación económica del Ministerio de Ciencia e Innovación, a través de las convocatorias Acteparq (dentro del programa Acelerador de proyectos empresariales de alto valor añadido en el Parque Científico de la Universidad de Salamanca) e Innplanta, la Incubadora cuenta con el apoyo del Gobierno regional.