

**ECONOMÍA** AUSPICIADA POR LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Más de 20 empresarios y emprendedores se han reunido en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial para conocer los programas públicos de financiación de I+D. La iniciativa, impulsada por la USAL, busca favorecer la innovación empresarial a través de colaboraciones entre el sector privado y los investigadores

IGNACIO COLL TELLECHEA | BÉJAR
www.collcenter.es

La ADE, el CDTI o H2020 son siglas y acrónimos bastante poco llamativos cuyo uso y abuso puede abrumar a los no iniciados en el ámbito de la investigación y el desarrollo (I+D). Pero detrás de ellos se esconden oportunidades de financiación muy ventajosas para desarrollar productos y servicios innovadores, que permitan a las empresas abrir nuevos mercados o diferenciarse en los que ya están instalados.

Ese fue el mensaje principal que Juan Manuel Corchado, vicerrector de Investigación y Transferencia de la Universidad de Salamanca, expresó a los empresarios, profesores y estudiantes que se reunieron en la mañana del lunes en el Hub de Emprendedores, un espacio creado este año para que los miembros de la comunidad universitaria de Béjar puedan trabajar en el desarrollo de sus proyectos empresariales.

Los representantes de las empresas textiles, pero también de otros sectores, escucharon con atención la catarata de planes, proyectos y cifras que Corchado fue presentando a lo largo de casi dos horas de reunión. Y al término de su exposición fueron ellos los que intervinieron para expresar sus opiniones y preguntas.

La innovación es un concepto moderno que surge de la aplicación de la investigación y el desarrollo al sector productivo, y que es el resultado de la suma I+D. La transferencia de conocimiento desde los espacios en los que se produce (fundamentalmente universidades y centros públicos de investigación) hasta las empresas es un mecanismo complejo. Pero en la última década las políticas públicas de I+D han dado un giro importante. Hasta comienzos de este siglo el grueso del dinero que la Unión Europea, el Gobierno de España y las comunidades autónomas destinaban a la investigación recalaba directamente en los investigadores. Y ahora la tendencia se ha invertido: la mayor parte de esos fondos se destinan a empresas, que sub-

LA INNOVACIÓN COMO OPORTUNIDAD DE DESARROLLO EMPRESARIAL



Una veintena de empresarios y emprendedores se dieron cita en la reunión. / IGNACIO COLL



Alejo Riñones, Juan Manuel Corchado y Javier Sánchez. / IGNACIO COLL

contratan a los investigadores públicos para desarrollar la innovación.

«Esto ha cambiado mucho», explicaba Corchado, catedrático

de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, que ha dirigido su propio grupo de investigación y además de vicerrector es el director del Parque Científico

de la Universidad. «Antes la financiación se organizaba por áreas de conocimiento y se primaban las publicaciones y la presencia en congresos, pero ahora el modelo es transversal, poniendo el acento en la innovación, y los receptores de las ayudas son las empresas. Por eso hacemos este tipo de encuentros, para que conozcan las posibilidades de financiación, pero también las capacidades de la Universidad de Salamanca en todas las áreas de conocimiento».

Como explicó Corchado, la ADE (Agencia de Desarrollo Empresarial, dependiente de la Junta de Castilla y León) y el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI, integrado en el Ministerio de Economía y Competitividad) mantienen varias líneas de financiación abiertas. La mayoría de ellas combinan una parte de la ayuda a fondo perdido a la que se añaden préstamos en condiciones muy ventajosas, con los intereses del Euribor, un plazo de carencia inicial y hasta 10 ó 15 años para devolverlos. Las empresas son las que presentan el proyecto y gestionan los fondos, subcontratando a universidades y centros de investigación. Respecto a las ayudas, las cantidades varían entre los 20.000 euros de algunas líneas de la ADE hasta los 10 millones que pueden financiarse a través de la Acción Estratégica Economía y Sociedad Digital del Ministerio de Industria.

Por su parte, la Unión Europea financia grandes proyectos colaborativos a través del programa Horizonte 2020 (H2020), que cuenta con un presupuesto de 76.800 millones de euros para seis años.

En el encuentro también intervino el alcalde de Béjar, Alejo Riñones, quien señaló las iniciativas que el consistorio tiene en marcha para apoyar a las empresas, y el nuevo director de la Escuela de Ingeniería de Béjar, Javier Ramón Sánchez, que se estrenaba en el cargo ese día, y que destacó la importancia de la extensión del Parque Científico de la Universidad de Salamanca a otras localidades como Béjar.

La cuantía de las **ayudas** oscila entre los 20.000 y los 10 millones de euros