

economía

Sabadell

El potencial innovador de la UPC y Leitat, al servicio de las empresas locales

En la jornada "Connectem la innovació", organizada por el parque tecnológico Orbital 40

► El evento incluyó presentaciones de proyectos, además de una zona de "networking"

Enfil González

El edificio Gaia de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC) acogió, durante la mañana de ayer, la jornada "Connectem la innovació". Organizada por el Parc Científic i Tecnològic de Terrassa, Orbital 40, el evento sirvió para que veinte empresas de la ciudad y comarca establecieran un primer contacto con grupos de investigación de la UPC, el Centre Tecnològic Leitat y el clúster egarense de fotonica Sepcho, a fin de encontrar nuevas soluciones innovadoras para sus negocios.

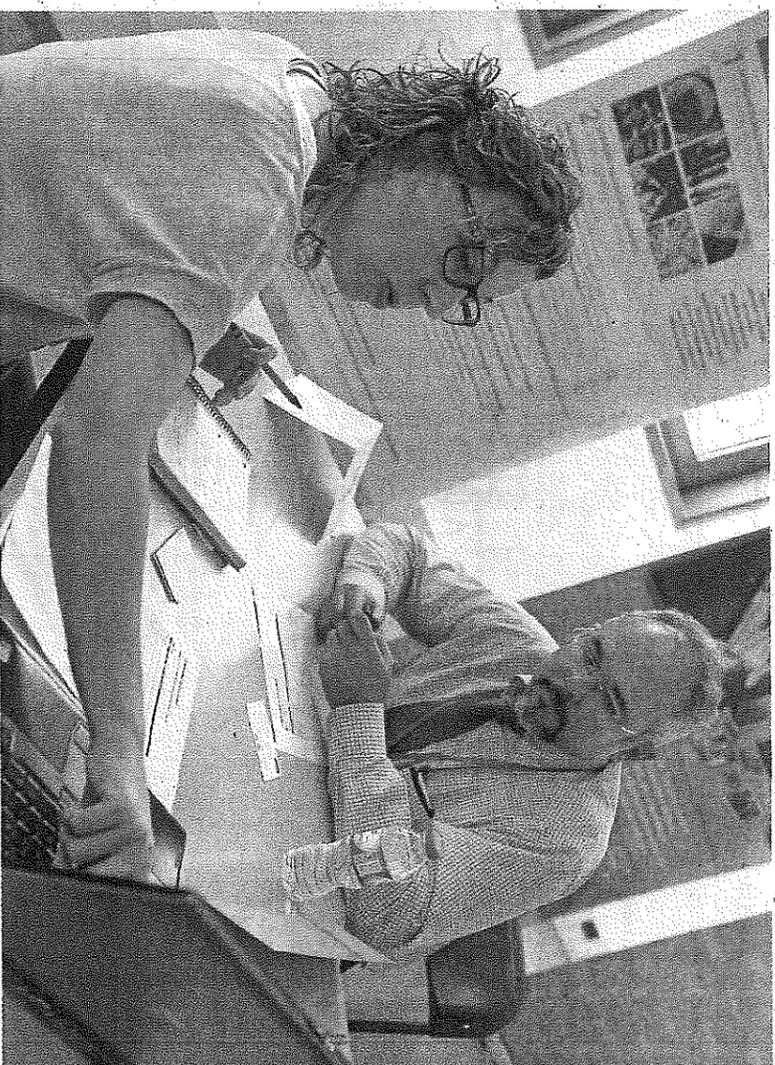
La jornada transcurrió a la vez en dos escenarios distintos. En el vestíbulo del edificio, equipos de investigación de la UPC y Leitat presentaron proyectos de I+D+i que llevan a cabo para el mundo de la empresa. Unos metros más allá, la organización acondicionó una zona de "networking" para que las veinte firmas que asistieron exploraran las opciones de colaboración que tienen con los grupos científicos. En total, hubo más de doscientos contactos, a través de entrevistas de 15 minutos.

EFICIENCIA ENERGÉTICA
Uno de los asistentes al evento fue el director de I+D+i de Unidesa-Cursa, Carlos Izquierdo, que asistió a la jornada con la filosofía de "conocer ideas innovadoras que permitan reducir el coste en la fabricación de máquinas recreativas, o que, por ejemplo, hagan posible que su iluminación sea más eficiente una vez que estén en funcionamiento". Izquierdo tenía programadas, durante la mañana, hasta cuatro entrevistas.

La pyme GMG también fue al acto convocado por Orbital 40. Esta consultora egarense de arquitectura, urbanismo e ingeniería decidió en el año 2009, ante la realidad adversa que atravesaba el sector de la construcción, focalizar su línea de negocio en el campo de la rehabilitación energética de edificios. Toni Mas, arquitecto y Douany Casate, ingeniero, buscaban ayer en la UPC dár con "nuevos productos y servicios, en especial, que puedan tener aplicaciones en el terreno de la sostenibilidad y la eficiencia".



Veinte empresas de Terrassa y comarca tomaron parte en la zona preparada para hacer "networking". ALBERTO VALDÓN



Cada reunión en el área de contactos profesionales se prolongó por 15 minutos. A. T.

Ambos profesionales, por ejemplo, se interesaron por la exposición que Joaquín Rígola, investigador del Centro Tecnológico de Transferencia de Calor (CTTC) de la UPC, hizo sobre unos nuevos sistemas modulares de refrigeración doméstica y alta eficiencia energética, obtenidos a partir de simulaciones informáticas.

Por su parte, Azbil Telstar (un negocio ubicado en el propio Orbital 40 y dedicado al desarrollo de soluciones tecnológicas para centros de I+D, el sector médico-

hospitalario, farmacéutico y biotecnológico, entre otros) estableció hasta ocho contactos distintos durante la intensa mañana de "networking". Víctor Lázaro, gestor de desarrollo de proyectos en I+D de la firma, indicó que buscaban allí "nuevas ideas relacionadas con la simulación acústica y la automatización de procesos".

DIVERSIDAD SECTORIAL

En la zona del vestíbulo en que se desarrollaron las presentaciones de trabajos de I+D aplicados a la

empresa, la temática fue muy variada. Hubo un total de doce exposiciones sobre propuestas innovadoras concebidas para ámbitos tan distintos como el sanitario, el energético, el biotecnológico, el de la fotonica para la industria, los nuevos materiales y el control eficiente de la producción.

Una de las presentaciones más seguidas fue la que hizo Jaume Josa, del Centre Tecnològic Leitat, relativa a la colaboración con la empresa Marteen Sports Wax. Unos trabajos centrados en desa-

rollar nuevas ceras y resinas con aplicaciones en deportes como el balonmano o el esquí.

El teniente de alcalde del área de Promoción Económica e Innovación del Ayuntamiento, Amadeu Aguiar, se encargó de inaugurar la jornada. El representante consistorial resaltó la importancia de que el "networking" sea "una forma de hacer negocios; no un mero complemento a la actividad profesional" y destacó la potencialidad de Orbital 40 como proyecto con futuro.

"Debatir" la I+D

> La Sala Fòrum de Diari de Terrassa acoge hoy, a partir de las diez de la mañana, el acto "Debatem la innovació", en que el socio fundador de la empresa Barrabés Next, Juan Freire, el presidente de la Asociación de Parques Tecnológicos de España, Felipe Romera y la responsable de "Innovation Partners" en BBVA, María José Jordà, dan cuenta de sus experiencias en el ámbito de la I+D. Será el tercer evento del ciclo "Terrassa en Orbits" del que también formó parte la jornada de "networking" de ayer. Este programa, organizado por Orbital 40, busca promover la innovación y dar visibilidad a tal concepto a través de varias acciones desarrolladas durante la primera quincena de octubre.