



Los Servicios Centrales de Investigación UAL organizan las '1 Jornadas Empresariales. La instrumentación científica que puede necesitar'

Los SCI dan a conocer sus recursos a empresas e instituciones con I+D

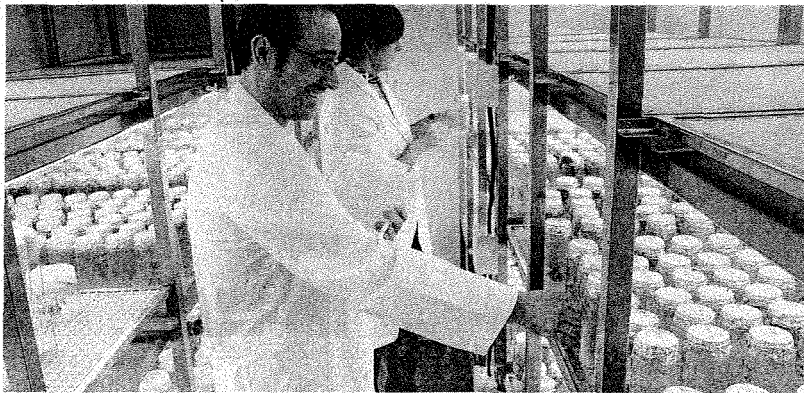
:: JAVIER NAVARRO

Un gran escaparate con información y visitas de primera mano para dar a conocer el potencial de que disponen los Servicios Centrales de Investigación de la Universidad de Almería. Para ello, ayer se desarrollaban unas jornadas, las primeras bajo el título 'Jornadas Empresariales La Instrumentación científica que puede necesitar' abiertas a la comunidad universitaria, así como a las empresas públicas y privadas.

La actividad, organizada conjuntamente por los SCI y la OTRI-UAL, dio comienzo a las 10 horas con una presentación de los Servicios Centrales de Investigación a cargo del Vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación, José Luis Martínez Vidal, y del Director de los Servicios Centrales de Investigación, Ignacio Fernández de las Nieves.

A continuación, y a lo largo de toda la mañana, los asistentes realizaron una serie de visitas, de una duración aproximada de 30 minutos, a los distintos laboratorios del centro para conocer de primera mano la infraestructura y equipos de alta tecnología. Entre otros, se conocerán las instalaciones del Servicio de Resonancia Magnética Nuclear, Difracción de Rayos X, Fluorescencia de Rayos X, Microscopía o Análisis Elemental.

De esta forma, se daba a conocer los recursos de los que dispo-



Servicios Técnicos UAL. Jornadas para mostrar los recursos a disposición de investigadores. :: IDEAL

nen y ponen a disposición de quien lo desee los Servicios Centrales de Investigación de la UAL. Este organismo es un centro creado por la Universidad de Almería como apoyo a la investigación que se encuentra a disposición del propio organismo, de otras instituciones públicas, así como de la empresa privada.

Dispone de personal especializado y de un parque instrumental moderno cuya infraestructura permite a los SCI dar respuesta a una gran variedad de problemas en el campo de la investigación y el desarrollo tecnológico.

Entre sus objetivos está el proporcionar un marco de infraestructura y apoyo técnico a proyectos de investigación, coordinar los recursos existentes para obtener el máximo rendimiento y fomentar la colaboración y los enfoques multidisciplinarios entre grupos de investigación y el tejido empresarial.

Los SCI cuentan actualmente con un gran número de servicios certificados mediante las normas de calidad ISO 9001 ofreciendo a las empresas el apoyo que necesitan para el desarrollo de sus actividades.

En este sentido, desde el SCI parece imprescindible dar a conocer

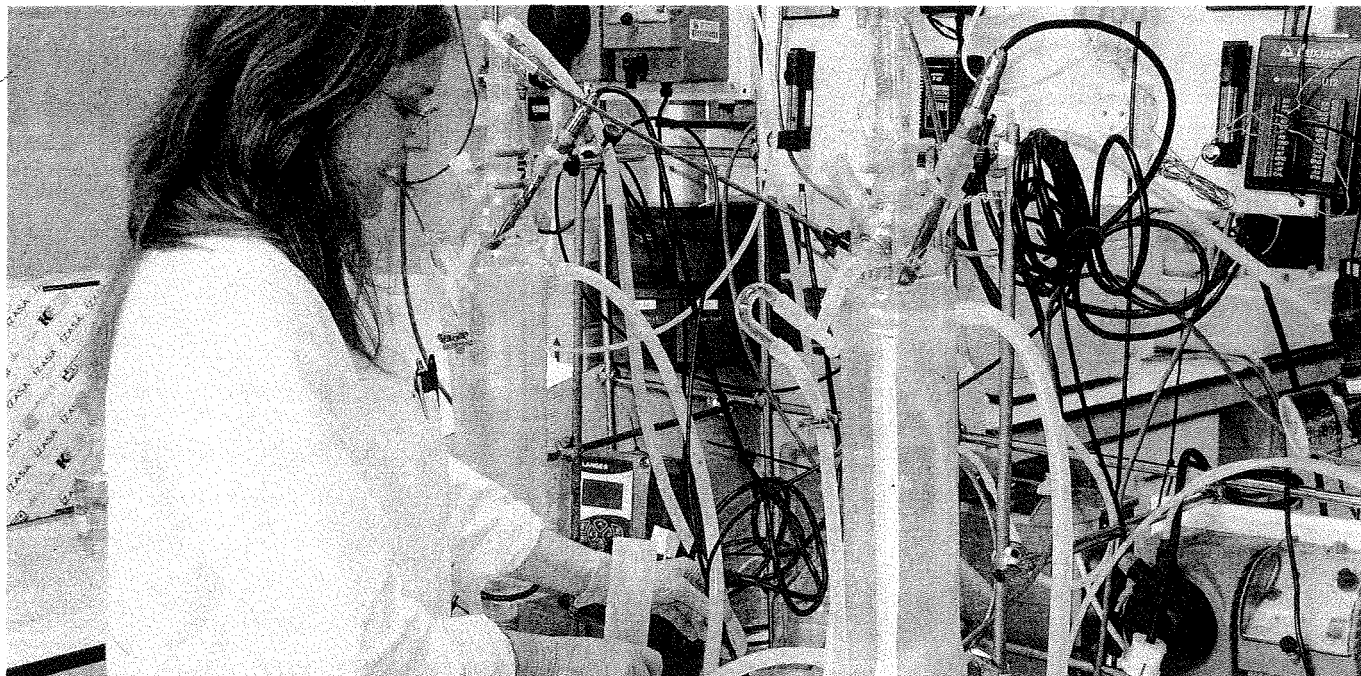
a toda la comunidad universitaria, y a las empresas públicas y privadas, el potencial tecnológico y el alcance de estos servicios. Y, por ello, estas jornadas han estado dirigidas precisamente a cubrir toda esa labor informativa.

Pero, además de todas esas funciones, y tal y como explicaba el director del SCI, Ignacio Fernández de las Nieves, a la revista de divulgación científica Nexus editada por la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación de la UAL (OTRI) hace algunos meses, el SCI debe servir también para ser «punto de encuentro de investigadores

DIFUSIÓN DEL CONOCIMIENTO

El director de los SCI de la Universidad de Almería, Ignacio Fernández de las Nieves, expresaba su parecer en la entrevista publicada en Nexus respecto a la importancia de la difusión del conocimiento científico a la sociedad. El doctor en Ciencias Químicas explicaba que es fundamental esa transferencia. «En términos de ciencias aplicadas, hoy en día no se entiende que la universidad no transfiera sus conocimientos y el producto de sus investigaciones a quien los pueda necesitar en los diferentes ámbitos de la sociedad. A día de hoy es difícil entender lo que antes se denominaba el investigar por investigar o la libre investigación asociada a lo que en su momento se conoció como libertad de cátedra. La universidad se debe a la sociedad y, por tanto, debe mirar en sus objetivos investigadores las necesidades de la sociedad», puntualizaba.

de diferentes áreas que propicien el desarrollo de proyectos y estrategias comunes mediante la utilización de plataformas instrumentales sofisticadas o de última generación que sólo pueden estar disponibles en centros de ámbito general, como son los Servicios Centrales de Investigación (SCI). Junto con todo esto, también deben representar un centro importante de formación de especialistas, además de promover la divulgación científica». Igualmente, añadía Fernández que «uno de sus objetivos al frente del SCI es proyectar sus equipos a todo el que lo necesite».



Universidad. La transferencia y difusión del conocimiento a la sociedad es una parte fundamental de la institución universitaria. :: IDEAL