



TecnoLeganés acoge en el parque científico la Jornada de Innovación y Transferencia de Tecnología en la Universidad

Madrid, 30 de abril de 2010. El parque científico tecnológico TecnoLeganés, integrado en la red de parques de Madrid Network, acogió hoy la jornada "I+D+Empresa: Innovación y Transferencia de Tecnología en la Universidad", organizada por el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Carlos III de Madrid con la colaboración de la Cámara de Comercio e Industria de Madrid. Esta jornada tiene el objetivo de difundir y dar a conocer al mundo empresarial madrileño el Plan de INNOVACION 2010 del Ministerio de Ciencia e Innovación, que supone este año una inversión directa en I+D+i de 2.600 millones de euros.

El acto fue presentado por el Vicerrector de Investigación de la UC3M, el catedrático Carlos Balaguer, y contó con la participación, en la inauguración, del Jefe de Área de Cooperación Tecnológica de la Dirección General de Investigación de la Comunidad de Madrid, Pedro Alonso, y la asistencia del Gerente de Tecnoleganés, José Luis Vicente.

Un centenar de asistentes escucharon al Director General de Transferencia de Tecnología y Desarrollo empresarial del Ministerio de Ciencia e Innovación, Arturo Azcorra, quien presentó las nuevas convocatorias de ayudas competitivas dirigidas al fomento de la innovación, en las que hay que destacar el ineludible papel de liderazgo que las empresas deberán jugar.

El Plan Innovación 2010 se crea con la finalidad de duplicar la economía de la innovación, cambiando las condiciones de la actividad económica dedicada a la misma. En este sentido, adelantó Azcorra, el plan pretende cambiar la orientación respecto a otros años "poniendo mayor énfasis en los resultados y los retornos y no tanto en los méritos", intentando propiciar, además, un acercamiento mutuo entre las empresas, universidades y organismos públicos de investigación a través de diversos catalizadores, como los parques científicos y tecnológicos, las OTRIS y las plataformas tecnológicas. Y es que "la innovación no es una opción, sino una necesidad para lograr mantener el estado de bienestar", concluye Azcorra



Dentro del Plan presentado, y tras la presentación del Programa INNPLANTA destinado al apoyo a los Parques Científico y Tecnológicos para implantar/mejorar infraestructuras y equipamiento científico-técnico, por José Luis Pérez Salinas, es el Programa INNPACTO 2010 el programa más orientado a la cooperación universidad-empresa. Este, que fue presentado por M^a Luisa Castaño, reúne las múltiples convocatorias anteriores de cooperación e incrementa los recursos disponibles, siendo imprescindible para participar, la presencia de un organismo público de investigación y el liderazgo de las empresas en dicho programa.

Parque Científico y Tecnológico de TecnoLeganés

El parque científico-tecnológico de TecnoGetafe es una de las actuaciones más relevantes que la Comunidad de Madrid, a través del Instituto Madrileño de Desarrollo (IMADE), ha promovido junto con el Ayuntamiento de Leganés y la colaboración de la Universidad Carlos III de Madrid. El parque tiene una superficie bruta de 2,8 millones de metros cuadrados (aproximadamente 28 hectáreas). Con una inversión de 333 millones de euros, tendrá capacidad para albergar alrededor de 500 empresas, y permitirá crear hasta 15.000 empleos directos, además de los inducidos en sectores y servicios complementarios.

En la actualidad se han concluido las obras de urbanización de una primera fase con una superficie de unos 507.374 m², de los cuales unos 225.000m² se han reservado para espacios verdes, equipamientos y sistemas generales.

El entorno privilegiado en el que se encuentra el Parque, con importantes infraestructuras para la comunicación y rodeado de fuerte actividad empresarial, ha despertado ya el interés de muchas empresas. Ya suman 53 las que adjudicatarias de parcelas, que tienen previsto invertir más de 225 millones de euros y generarán unos 2.000 empleos.

Madrid Network

La Comunidad de Madrid, a través de Madrid Network, está apoyando desde hace años el desarrollo de una red de Parques Científicos y Tecnológicos que generen un entorno regional altamente innovador, con espacios físicos de encuentro y transferencia en los que universidades, centros de investigación, centros tecnológicos y empresas puedan compartir ubicaciones, recursos e infraestructuras comunes. Ya son más de 130 las empresas instaladas en al Red, que además han



permitido la creación de unos 6.000 nuevos empleos en los últimos cuatro años e invertido del orden de 1.000 millones de euros.

En la próxima década la Red se extenderá sobre una superficie de 1.200 hectáreas con una inversión pública de 1.035 millones de euros. A esta cifra se sumarán los 4.992 millones que serán aportados por la iniciativa privada. Estos fondos se destinarán al nacimiento de más de 1.860 nuevas empresas de investigación, que emplearán en torno a 62.000 personas.