

Inaugurado hoy por los Príncipes en el Campus de la UAM de Cantoblanco

Ciencia e Innovación financia con 22 millones de euros el nuevo Centro de Laboratorios de Apoyo a la I+D del Parque Científico de Madrid

- La ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia, ha acompañado hoy a los Príncipes de Asturias durante la inauguración de este centro, cuya construcción ha sido financiada por el Ministerio con 22 millones de euros, 6 de los cuales procedentes de subvenciones del Plan Español para el Estímulo de la Economía y el Empleo, PlanE
- En total, el Ministerio ha destinado al Parque Científico de Madrid 69 millones de euros desde 2005 en diferentes convocatorias de ayudas a parques
- Garmendia ha destacado el papel de los parques como agentes promotores del cambio de modelo productivo que el Gobierno está promoviendo con la Ley y la Estrategia de Economía Sostenible

25 de enero de 2010. El Ministerio de Ciencia e Innovación ha financiado con 22 millones de euros, 6 de ellos en subvenciones del Plan Español para el Estímulo de la Economía y el Empleo (PlanE), la construcción, en el Campus de la Universidad Autónoma de Madrid de Cantoblanco, del nuevo Centro de Laboratorios de Apoyo a la I+D (CLAID) del Parque Científico de Madrid (PCM), que ha sido inaugurado hoy por los Príncipes de Asturias en un acto en el que también ha participado la titular de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia.

La ministra de Ciencia e Innovación ha resaltado la cooperación entre administraciones para impulsar a los parques científicos y tecnológicos y

responder así a las exigencias de un ecosistema innovador. Un apoyo necesario en estos momentos donde el Gobierno de España está comprometido con la transferencia de conocimiento y el apoyo a emprendedores.

Prueba de este compromiso, tres de los Organismos Públicos de Investigación del Ministerio de Ciencia e Innovación –el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), el Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT) y el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII)– forman ya parte activa de los órganos de gobierno del parque. Además, el Ministerio ha destinado al Parque Científico de Madrid 69 millones de euros desde 2005 en diferentes convocatorias de ayudas a parques, lo que ha convertido a este espacio en un ejemplo de suma de capacidades científicas y tecnológicas y modelo de transferencia de conocimiento al tejido productivo.

La inauguración de este centro en el Parque Científico de Madrid es una muestra de la apuesta del Ministerio por los parques científicos y tecnológicos, agentes promotores del cambio de modelo productivo que el Gobierno está promoviendo gracias a la Ley y la Estrategia de Economía Sostenible. En esta última se integran los dos principales proyectos del Ministerio de Ciencia e Innovación: la nueva Ley de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación y la Estrategia Estatal de Innovación.

El nuevo edificio del Parque Científico de Madrid consta de 8.500 m², distribuidos en seis plantas y ofrece 80 espacios, entre oficinas, talleres y laboratorios acondicionados para admitir proyectos de I+D+i en las áreas de Tecnologías de Información, Ingeniería, Física, Química, Materiales, Medio Ambiente, Energías Renovables, Ciencias Sociales y Humanidades, entre otras, y cuya finalidad es la transferencia de conocimiento y resultados de investigación a la sociedad.

Al acto de inauguración también asistió el presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Rafael Rodrigo, el rector de la Universidad Autónoma de Madrid, José María Sanz, el rector de la Universidad Complutense de Madrid, Carlos Berzosa, y la presidenta de la Comunidad de Madrid, Esperanza Aguirre, entre otras personalidades.

La dirección de la página web de Economía Sostenible es www.economiasostenible.gob.es/