



En virtud del convenio firmado en 2010 entre el Gobierno regional y el Ministerio de Ciencia e Innovación

---

## La Comunidad financia 36 proyectos innovadores a los que ha destinado 68 millones de euros

- Los proyectos se incluyen en seis de los Clusters de Madrid Network, organismo que se encarga de gestionar las ayudas

**17.mar.12.-** La Comunidad ha financiado con más de 68 millones de euros 36 proyectos de empresas innovadoras madrileñas pertenecientes a seis Clusters de Madrid Network. Los proyectos financiados pertenecen a los clústers Aeroespacial (1 proyecto); Audiovisual (4 proyectos), Automoción (1 proyecto), Seguridad y Tecnologías de la Información (9 proyectos), Salud y Bienestar (1), Energías Renovables y Medio Ambiente (9 Proyectos); y Biotecnología (11 proyectos).

Estos proyectos son fruto del convenio firmado por la Comunidad de Madrid con el Ministerio de Ciencia e Innovación en el año 2010, cuya selección de los mismos y gestión de los fondos los lleva a cabo la empresa público-privada Madrid Network.

En el clúster aeroespacial, el proyecto financiado desarrolla un sistema de navegación para aviones no tripulados certificado por la autoridad competente. En el clúster audiovisual hay proyectos para crear la primera plataforma de comunicación on-off line del mundo en redes sociales y para establecer el primer Centro Universitario de formación especializado en la Industria Digital.

En el clúster de automoción, el proyecto persigue incorporar innovaciones tecnológicas para la mejorar de la productividad, la ergonomía y el impacto medioambiental para los vehículos actualmente en producción.





## Proyectos de Seguridad, TICs y Energías Renovables

Uno de los proyectos financiados en Seguridad y Tecnologías de la Información y de la Comunicación propone el desarrollo de un sistema web de subastas que permita a los soportes más pequeños acceder a los ingresos publicitarios de los grandes anunciantes. También un proyecto de red social que tiene como principal objetivo hacer llegar a todas las personas conocimiento humanista de alta calidad. Otro de ellos tiene como objetivo desarrollar una herramienta online denominada "twittiment" a través de la cual se obtenga o elabore una medida de calidad de valor digital.

En el cluster de Energías Renovables y Medio Ambiente, hay un proyecto financiado que procede de una compañía que ha patentado una tecnología capaz de resolver el problema de los residuos urbanos, de forma práctica, económica y respetuosa con el medioambiente, gracias al aprovechamiento de los materiales contenidos en los residuos que habitualmente se desperdician al tirarlos a los vertederos.

Entre los proyectos biotecnológicos financiados figura un centro de Imagen y Tecnología del Conocimiento Biomédico, que pretende convertirse en un centro de referencia internacional de sistemas de imagen médica avanzados para el cuerpo humano, otro de medicina personalizada para conseguir seleccionar fármacos a medida y un proyecto para desarrollar el primer medicamento en Europa basado en células madre alogénicas derivadas del tejido adiposo

Madrid Network es una Red público-privada formada por más de 750 asociados en la que participan grandes y pequeñas empresas, centros de investigación, Universidades y centros tecnológicos. Cuenta con el apoyo de la Comunidad de Madrid, la Cámara de Comercio y la CEIM. Madrid Network sirve de vehículo para la captación de recursos privados y públicos para promover la financiación, innovación e internacionalización de las empresas.

