

El presidente regional en funciones, Pedro Rollán, asiste al acto de cesión a la Comisión Europea del edificio que albergará el centro

La Comunidad de Madrid estrena la sede del Centro de Seguridad del Sistema Galileo

- El Campus de La Marañosa en San Martín de la Vega acogerá este centro tras su salida de Reino Unido por el Brexit
- La Comunidad de Madrid concentra el 95 % de las empresas del sector aeroespacial español
- Galileo es un sistema propio de navegación por satélite de la Unión Europea que compite con el GPS estadounidense

11 de abril de 2019.- El Centro de Monitorización de Seguridad del Sistema Galileo cuenta desde hoy con su propio edificio en las instalaciones del INTA, ubicadas en la localidad madrileña de San Martín de la Vega. Su puesta en marcha se produce después de que la Comisión Europea decidiese en 2018 trasladar a la Comunidad de Madrid esta infraestructura como consecuencia directa del Brexit.

El presidente en funciones de la Comunidad de Madrid, Pedro Rollán, ha asistido hoy al acto de entrega y cesión del edificio, junto a la ministra de Defensa, Margarita Robles, el director general de Mercado Interior, Emprendimiento y Pyme de la Comisión Europea, Matthias Petschike, y el director ejecutivo de la Agencia de los Sistemas Mundiales de Navegación por Satélite Europeas (GSA), Manfredo Monforte. La entrega y cesión suponen el paso definitivo para el asentamiento en la región de este centro tecnológico.

Con una inversión española de 8 millones de euros, cuando el centro se encuentre a pleno rendimiento se calcula que trabajarán en él hasta 80 empleados de diferentes Estados miembros de la Unión Europea, con un impacto económico de entre 40 y 60 millones de euros.

La Comunidad Madrid se refuerza así como la comunidad autónoma con mayor número de grandes empresas relacionadas con el sector aeroespacial, puesto que hasta un 95 % de su industria se encuentra concentrada en la región. Se trata de una industria de alto valor añadido que, como ha recordado Rollán, “supone un volumen de actividad de 808 millones de euros en la región, de los 851 totales que se generan en España”.



Comunidad
de Madrid

Medios de Comunicación

El Centro de Seguridad de Galileo viene a sumarse a otras instalaciones relevantes del sector aeroespacial ya existentes en la Comunidad de Madrid, como la Estación espacial de la NASA, el Centro de Astronomía de la Agencia Espacial Europea, el Centro de Satélites de la Unión Europea y el INTA, así como a diversas sedes del Centro Europeo de Servicios, además de empresas como Airbus o Iberespacio. En total, acogen 13.420 trabajadores, muchos de ellos con una alta cualificación profesional, que representan el 34 % de los empleados nacionales del sector.

La candidatura española de Madrid, como ha destacado Rollán, fue elegida entre otros siete Estados, “valorándose muy positivamente la ubicación de los edificios propuestos, sus infraestructuras, servicios, así como la estabilidad, seguridad jurídica y las condiciones socioeconómicas” que aporta la Comunidad de Madrid.

Los satélites Galileo aumentarán la independencia tecnológica de Europa y situarán al viejo continente en el centro de una revolución comercial basada en los productos y servicios de posicionamiento, que se prevé creará numerosos puestos de trabajo a partir de 2020.

Actualmente, este sistema de la GSA cuenta con 22 satélites operativos, que se ampliarán hasta los 30 para garantizar un posicionamiento preciso para todo tipo de aplicaciones civiles como navegadores de vehículos, teléfonos móviles o transportes.