

## La EUSPA celebra sus primeros 365 días de existencia con nuevos servicios, más usuarios y un nuevo satélite Galileo en servicio.

EUSPA/PR/22/05 Praga, 12.05.2022

**Desde su creación, la Agencia de la Unión Europea para el Programa Espacial (EUSPA) ha ido ampliando el acceso a los datos y los servicios espaciales de la UE, no solo en Europa, sino en todo el mundo. Con un nuevo satélite Galileo en órbita, un abanico de servicios de navegación por satélite y muchos otros en camino, el primer año de la EUSPA cumple su misión de vincular el espacio con las necesidades de los usuarios.**

Mediante el Reglamento de la UE sobre el programa espacial, adoptado por el Consejo y el Parlamento Europeo, la Unión Europea se marcó una nueva trayectoria en materia de política espacial. Con dos sistemas de navegación por satélite de última generación, Galileo y EGNOS, el principal sistema de observación de la Tierra (EO) del mundo, Copernicus, y el próximo programa de comunicación gubernamental por satélite, GOVSATCOM, la Unión Europea puede hacer frente al cambio climático e impulsar la economía digital al tiempo que garantiza la soberanía de la UE.

La EUSPA gestiona los sistemas europeos de navegación por satélite Galileo y EGNOS. La EUSPA también es responsable de garantizar la seguridad del Programa Espacial de la UE, brindando a los usuarios finales la confianza de saber que los datos espaciales de los que dependen están protegidos y a salvo. La agencia desempeña un papel fundamental en la incorporación al mercado de los datos y los servicios ofrecidos por los componentes del Programa Espacial de la UE. Asimismo, la EUSPA gestiona el desarrollo de los centros de GOVSATCOM, que proporcionarán capacidades de comunicación seguras y rentables para las misiones, operaciones e infraestructuras gubernamentales críticas para la seguridad.

**Para celebrar su primer aniversario, la EUSPA reflexiona sobre los logros alcanzados hasta la fecha:**

- **La puesta en marcha de dos nuevos servicios pioneros: El servicio de alta precisión y el mecanismo de autenticación Galileo OSNMA**
- **La [puesta en servicio de un nuevo satélite Galileo](#) para ofrecer mayor precisión a los usuarios finales**
- **La publicación del [Informe de Mercado de EO y GNSS](#), un estudio exhaustivo de información de mercados que proporciona tendencias para los emprendedores y los inversores.**
- **Una cifra de [3 100 millones de smartphones con Galileo](#) vendidos en todo el mundo desde 2016**

«Estoy tremendamente orgulloso de los logros alcanzados por la EUSPA en un año. También me enorgullece estar al frente de una organización dotada de profesionales especializados con una mentalidad orientada al servicio que trabajan para que el Espacio de la UE sea accesible a los ciudadanos», afirma Rodrigo da Costa, director ejecutivo de la EUSPA. «La EUSPA mantiene su compromiso de ayudar a la Unión y a sus ciudadanos a maximizar los beneficios socioeconómicos del espacio».

[Más información aquí](#)

### **Acerca de la Agencia de la Unión Europea para el Programa Espacial (EUSPA)**

La Agencia de la Unión Europea para el Programa Espacial (EUSPA) ofrece servicios europeos de navegación por satélite seguros y protegidos, promueve la comercialización de datos y servicios de Galileo, EGNOS y Copernicus y coordina el próximo programa de comunicación gubernamental por satélite de la UE, GOVSATCOM. La EUSPA es responsable de la acreditación de seguridad de todos los componentes del Programa Espacial de la UE. Mediante el fomento y el desarrollo de un sector espacial innovador y competitivo y la colaboración de toda la comunidad espacial de la UE, la EUSPA contribuye al Pacto Verde Europeo y a la transición digital, así como a la seguridad y la protección de la Unión y de su ciudadanía, a la vez que refuerza su autonomía y resiliencia.

### **Para más información:**

Marie Ménard, responsable de comunicaciones de la EUSPA: [Marie.Menard@euspa.europa.eu](mailto:Marie.Menard@euspa.europa.eu)  
Tel.: +420 237 766 627 - Teléfono móvil: +420 602 619 776