

**Ciclo de conferencias  
divulgativas, primavera 2025**

**Aragoneses en la Agencia  
Espacial Europea (ESA)**



## *La ESA y su papel en el programa Copérnico*

La ESA juega un papel crucial en el programa Copernicus, programa de observación de la Tierra más ambicioso del mundo. La ESA es responsable del desarrollo, lanzamiento y operación de la constelación de satélites Sentinel, columna vertebral del programa. Estos satélites proporcionan datos esenciales para monitorear el medio ambiente, gestionar recursos naturales y responder a emergencias.

También trabaja en el desarrollo de nuevas tecnologías y misiones futuras para mejorar continuamente las capacidades de observación de la Tierra del programa Copernicus.



**Ana Bolea Alamañac:** Ingeniera de Telecomunicaciones por la Universidad de Zaragoza y Dra. por la Supaero de Toulouse. Trabaja en la ESA desde hace más de 20 años.

Actualmente es jefa de proyecto de la misión LSTM (Land Surface Monitoring Mission) del programa Copernicus, liderando un equipo multidisciplinar encargado de la gestión del desarrollo de los satélites Sentinel para LSTM.

**26 de marzo de 2025, 19:00. Fundación Ibercaja, Patio de la Infanta. Entrada gratuita bajo inscripción:**

<https://www.fundacionibercaja.es/actividades/conferencias-y-mesas-redondas/la-agencia-espacial-europea-y-su-papel-en-el-programa-copernico-zaragoza/>

