

## Intercambio de datos seguro

Análisis de los flujos de la información y control de su distribución con toda confianza gracias a la funcionalidad de nuestras pasarelas.

Las fuerzas armadas y los gobiernos necesitan preservar la seguridad de sus datos, especialmente de los más sensibles. Para ello, deben contar con un sistema de seguridad específico y robusto que proteja el intercambio bidireccional de datos, sobre todo, entre ámbitos con distintos niveles de confidencialidad.

Las pasarelas filtran los datos estructurados o no estructurados y las etiquetas de seguridad en función de los escenarios de interconexión, garantizando así una segregación lógica de los dominios de seguridad.

Avalada por su experiencia en la protección del intercambio de datos militares e industriales, Airbus Defence and Space Cyber ofrece pasarelas de alto rendimiento para controlar el flujo de la información con un alto nivel de seguridad.

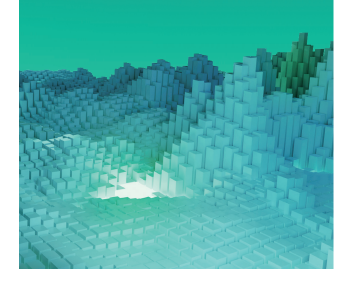
## Entornos operativos

Las pasarelas seguras permiten analizar los datos para controlar su distribución y facilitar así una comunicación segura:

- entre aliados o distintos servicios
- entre sistemas militares y civiles
- dentro de una organización con distintos niveles de confidencialidad

## Capacidades de nuestras pasarelas entre ámbitos de distinto nivel

- Arquitectura modular
- Etiquetado de seguridad
- Filtrado de datos (formato, sintaxis y semántica)
- Análisis de inocuidad de los datos
- Cuarentena y aislamiento
- Base de seguridad e interconexión de redes con distintos niveles de confidencialidad







registradas. Todos los derechos reservados.

Francia, Alemania, Reino Unido, España Este documento no tiene carácter contractual. Sujeto a modificación sin previo aviso. © 2025/01 Airbus Defence and Space. AIRBUS, su logo y los nombres de los productos son marcas www.cyber.airbus.com contact.cybersecurity@airbus.com



