

Oficinas centrales:  
Calle Marie Curie, 19 - 4<sup>a</sup> planta  
28521 Rivas-Vaciamadrid (Madrid)  
ESPAÑA



① COMTE – Familia Genérica de Pantallas Multifuncionales. / *COMTE – Generic Multifunctional Displays Family.*

② CIFPECOM – Cifrador de voz y datos para entornos de multidifusión. / *CIFPECOM -Encrypted Voice y data for military environments.*

③ Amplia Familia de Cámaras IR de Tecnabit. / *Family of Tecnabit's IR Cameras.*

## Actividad - Activity

**TECNOBIT (Grupo Oesía)** es un referente internacional en la ingeniería aplicada a la Seguridad y la Defensa, con el objetivo de proporcionar servicios y equipos a la vanguardia de la tecnología. Con una trayectoria de más de 40 años en el mercado.

La compañía diseña, desarrolla y produce innovadores equipos manteniéndose al lado de sus clientes a lo largo de toda la vida útil del producto, asesorándoles en la obtención del máximo rendimiento de los equipos, apoyando en la operación y mantenimiento, e incluso entrenando al personal especializado para su uso.

With a history of more than 40 years, **TECNOBIT (Grupo Oesía)** is an international benchmark in the field of engineering applied to Defense and Security, and also to civil society, with the aim of providing services and equipment at the forefront of technology.

The company designs, develops and manufactures innovative equipment, staying close to its customers throughout the whole product life cycle, advising them in obtaining the maximum performance of the equipment, supporting the operation and maintenance, and even training the specialized personnel when it's needed.

# Tecnobit

## Capacidades tecnológicas *Technological Capabilities*

- **TECNOBIT**, se ha convertido en referente internacional, manteniendo su posición de líder en algunas áreas como el diseño, desarrollo, fabricación y producción de equipos y sistemas de aviónica, sensores electro-ópticos de altas prestaciones de desarrollo, producción y mantenimiento propio, sistemas de comunicaciones tácticas Data Link y cifradores personales con protocolo SCIP.

• **TECNOBIT** we have become currently an international referent, maintain its leading position in some areas such as design, development, manufacture and production of equipment and avionics systems products for various types of air units, high performance development electro-optical sensors production and own maintenance, tactical Data Link communications, and personal ciphers with SCIP protocol.

## Principales clientes *Main Customers*

- Mº de Defensa de España
- Airbus
- Saab
- Lockheed-Martin
- Meggit Avionics
- Navantia
- General Dynamics Land-Systems
- NSPA, NATO

- Spanish Defence Ministry
- Airbus
- Saab
- Lockheed-Martin
- Meggit Avionics
- Navantia
- General Dynamics Land-Systems
- NATO, NSPA

## Principales proyectos *Main Projects*

- Displays Multifunción para el Programa de Modernización del EF-18
- Desarrollo y producción del Módulo de Sensores para la Estación Remota de Armas Trackfire de Saab
- Procesador Data link Openlink para la Armada de Bangladesh
- Sistema de Gestión y Distribución de claves para la NDA (EMAD Estado Mayor de la Defensa)
- Sistema de Gestión de Audio para el Airbus A400M
- MIC (MIDS Interface Computer) para el Airbus A400M
- BSD, ADT, FLIR-IRST, WHCU y GLU para el Eurofighter EF2000
- Equipos de apoyo y mantenimiento para el Eurofighter: AGEs – PERSEO ON y OFF, AGE Bulk
- Equipos de Aviónica para diversas aeronaves de AIRBUS D&S, CN-235, C-212, C-101 y P3-Orion
- Producción de diferentes sensores IR para otras compañías

- Multifunction Displays for the Modernization Program for EF-18
- Development and production of a Sensor Module for Saab's RWS Trackfire
- Data Link Processor - Openlink for the Bangladesh Navy
- Digital key processor for the Spanish NDA (EMAD Spanish Defence Force)
- Audio Management System for Airbus A400M
- MIDS Interface Computer for Airbus A400M
- BSD, ADT, FLIR-IRST, WHCU and GLU for Eurofighter EF2000
- Test Bench for Eurofighter EF2000: AGEs – PERSEO ON y OFF, AGE Bulk
- Avionics equipment for AIRBUS D&S platforms, CN-235, C-212, C-101 and P3-Orion
- Production of different IR sensor for others companies

**ESPAÑA**