

Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación

## Jornada Discovery UGR - SAFRAN Electronics & Defense Spain

16/09/2025

Jornada Discovery

La Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) de la Universidad de Granada (UGR), dentro de su misión de la promoción de la transferencia de conocimiento y el fomento de la investigación colaborativa, celebró el 11 de septiembre una jornada técnica con **Safran Electronics & Defense Spain**, en la sede de esta compañía en el Centro de Investigación TIC de la UGR.

En la jornada participaron, por parte de la UGR, cinco equipos de investigación que presentaron sus laboratorios, capacidades y proyectos alineados con las áreas de





innovación de la empresa, Carlos Sampedro, director de Transferencia e Innovación, y el Área de Promoción Tecnológica de la OTRI. Y por parte de Safran Electronics & Defense, Javier Díaz, CEO de la compañía, Eduardo Ros, R&T Timing Business Unit Director, y técnicos de las distintas unidades estratégicas de la empresa.

Safran Electronics & Defense Spain, perteneciente al grupo industrial Safran, tiene por objeto el desarrollo de productos tecnológicos disruptivos para el sector financiero, infraestructuras críticas y sistemas espaciales, entre otros, siendo líderes internacionales en tecnologías PNT (Posicionamiento, Navegación y Sincronización). El origen de esta compañía se remonta al año 2006, con la constitución, por parte de siete investigadores de la UGR, de la Spin-Off Seven Solutions, especializada en tecnologías de sincronización de alta precisión. En 2021, la compañía fue adquirida por la empresa francesa Orolia y, posteriormente, por grupo Safran.

## **RETOS UGR-EMPRESA**

La OTRI de la UGR organiza jornadas técnicas con empresas y entidades de cualquier tamaño y sector, tanto por iniciativa propia como a demanda de estas, para generar nuevas oportunidades de colaboración con investigadores y equipos de investigación.

Si te gustaría explorar colaboraciones con la UGR en I+D+i, escríbenos a @email