

NOTA DE PRENSA

SENER presenta en FEINDEF 2019 productos, equipos y sistemas de primer nivel para programas de defensa

Madrid (España), 22 de mayo de 2019 - El grupo de ingeniería y tecnología [SENER](#) participa en la feria internacional de la Defensa [FEINDEF](#), que tendrá lugar en Madrid entre los días 29 al 31 de mayo, y que espera reunir a los principales actores de la industria de tecnologías y material para la Defensa y aplicaciones duales, así como a los principales actores institucionales.

SENER cuenta con un espacio expositivo de gran tamaño donde mostrará como proyecto estrella un helicóptero AB-212, cedido por la Armada Española, tras finalizar con éxito el [programa de extensión de vida](#) (PEVH AB-212) de la Tercera Escuadrilla. Con este programa, llevado a cabo en Unión Temporal de Empresas (UTE) con su socio Babcock, la Armada ha podido extender la vida útil de sus siete helicópteros en al menos 15 años y cuenta con una escuadrilla modernizada capaz de operar en diferentes buques de la Armada en misiones de media y baja intensidad, gracias a la integración de aviónica y sistemas de última generación.

Además, SENER mostrará equipos para comunicaciones por satélite, pues es proveedor de antenas orientables, antenas fijas, equipos pasivos y activos de RF, equipos y subsistemas electromecánicos, con un historial de más de 7.000 unidades de hardware proporcionadas con éxito a clientes internacionales del sector. En sistemas COMINT, SENER desarrolla equipos de recepción, clasificación y goniometría de señales de comunicaciones, así como sistemas 'data link' multibanda para C2 y transmisión táctica de datos LOS (*Line-of-Sight*) y BLOS (*Beyond-Line-of-Sight*) entre múltiples plataformas.

También habrá lugar para otro de sus productos en serie, los sistemas de actuación y control para guiado de misiles. Hoy en día, SENER realiza el diseño, desarrollo, producción, integración, ensayos y soporte logístico de sistemas electromecánicos de actuación y control y participa en los programas europeos de misiles METEOR de MBDA; Iris-T AA e Iris-T SL de Diehl; y Taurus KEPD350 de TAURUS gmbh. Así mismo, es autoridad de diseño de la unidad de espejo estabilizado (SMU) del puesto de tiro en el sistema RBS-70 NG (VSHORAD) de SAAB.

En [Defensa](#), SENER es reconocido internacionalmente como un proveedor fiable de productos y servicios con alto valor añadido. SENER es un centro de excelencia consolidado de sistemas electromecánicos y subsistemas de estabilización de apuntamiento, ofrece servicios de modernización de helicópteros; y desarrolla componentes y subsistemas COMINT (inteligencia de comunicaciones). Nuevas líneas de actividad incluyen una apuesta decidida en desarrollos de sistemas de comunicaciones específicos, como D-Link o navegación autónoma, entre otros.

El grupo SENER es, desde hace [más de 50 años](#), un proveedor de primer nivel de componentes y sistemas electromecánicos, sistemas de navegación (GNC/AOCS), sistemas de comunicaciones, y astronomía y óptica para Espacio, y participa en la actualidad en los principales programas de las agencias espaciales ESA y NASA (entre ellas, además de las ya mencionadas, Hubble, Galileo, Rosetta, Gaia, Herschel y Planck, IXV, Proba 3, BepiColombo, Solar Orbiter, JUICE, Euclid o Mars 2020) y del observatorio espacial europeo ESO. El grupo SENER se ha posicionado como un suministrador de referencia en los programas de ciencia de la ESA, por sus aportaciones de ingeniería.

Más información:



La manera de ver el futuro

Acerca de SENER

SENER es un grupo privado de ingeniería y tecnología fundado en 1956, que busca ofrecer a sus clientes las soluciones tecnológicas más avanzadas y que goza de reconocimiento internacional gracias a su independencia y a su compromiso con la innovación y la calidad. SENER cuenta con más de 2.500 profesionales en sus centros en Argelia, Argentina, Brasil, Canadá, Colombia, Corea del Sur, Chile, China, Emiratos Árabes Unidos, España, Estados Unidos, Marruecos, México, Polonia, Portugal, Reino Unido y Sudáfrica. Los ingresos ordinarios de explotación del grupo superan los 766 millones de euros (datos de 2017).

SENER agrupa las actividades propias de Aeroespacial y de Ingeniería y Construcción, además de participaciones industriales en compañías que trabajan en Energía y Medio Ambiente. En Aeroespacial, SENER cuenta con más de 50 años de experiencia y es un proveedor de primer nivel para Espacio, Defensa y Aeronáutica. En Ingeniería y Construcción, SENER se ha convertido en una empresa de referencia mundial en los sectores de Infraestructuras y Transporte, de Renovables, Power, Oil & Gas, y de Naval.

Síguenos en:  

Más información:

Oihana Casas. Comunicación. SENER.
Tel (+34) 918077318 / (+34) 679314085

www.grupo.sener