

NOTA DE PRENSA

La UTE SENER-Babcock obtiene el premio Avion Revue a la Excelencia en Helicópteros por el programa de modernización de los AB-212 de la Armada española

- Estos Premios a la Excelencia en el sector aeroespacial reconocen a las empresas que hayan destacado durante 2017 por la consecución, desarrollo o introducción de avances significativos en su sector y/o por un desempeño excelente en su ámbito de actuación.
- La revista ha reconocido el buen hacer de la UTE SENER-Babcock en el programa de extensión de vida en al menos 15 años de siete helicópteros Agusta-Bell AB-212 de la Armada Española.

Madrid (España), 7 de febrero de 2018 - La UTE (Unión Temporal de Empresas) formada por el grupo de ingeniería y tecnología [SENER](#) y [Babcock España](#) ha sido galardonada por la publicación técnica Avion Revue en la primera edición en España de los Premios a la Excelencia en el sector aeroespacial. Concretamente, la revista ha reconocido el buen hacer de la UTE en el programa AB-212 de modernización de helicópteros de la Armada española, con la concesión del premio Avion Revue 2017 en la categoría de 'Helicópteros'.

Avion Revue ha celebrado los Premios a la Excelencia en el sector aeroespacial por primera vez en 2017. Divididos por sectores, estos galardones reconocen a las empresas que hayan destacado durante el año por la consecución, desarrollo o introducción de avances significativos en su sector y/o por un desempeño excelente en su ámbito de actuación.

Según recoge el propio premio, Avion Revue ha concedido este galardón a la UTE SENER- Babcock por su responsabilidad en el programa de extensión de vida (PEVH AB-212) de los siete helicópteros Agusta-Bell AB-212 de la Armada Española que alargará su vida útil en al menos 15 años, al incorporar avances de equipamiento y aviónica. Además de la sustitución del sistema eléctrico completo y la cabina analógica por otra totalmente digitalizada, conlleva la incorporación de nuevas capacidades como el radar, la navegación GPS, el sistema de visión nocturna, los sistemas de protección y autodefensa.

En esta actualización, SENER se encarga del diseño, integración e ingeniería en general y Babcock es la responsable de parte del diseño, de la integración en sus instalaciones de Albacete (España), de los ensayos en tierra y vuelo, así como del proceso de certificación con el INTA. El primer aparato se entregó en diciembre de 2015 y, después, se han suministrado dos por año. Las dos últimas unidades serán entregadas en 2018.

Gracias a este programa, los aparatos pueden operar sin restricciones dentro de los espacios aéreos controlados tanto militares como civiles, de conformidad con todos los requisitos de los nuevos reglamentos, así como incorporar sistemas de autoprotección y autodefensa que les posibiliten ser desplegados en misiones multinacionales con un nivel de amenaza bajo-medio.

Fundada en 1982, Avion Revue es una revista especializada en aviación comercial, general y militar con presencia en España y América Latina.

Más información:

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 cerca de 2.500 profesionales en sus centros en Argelia, Argentina, Brasil, Corea del Sur, Chile, China, Colombia, Emiratos Árabes Unidos, España, Estados Unidos, Marruecos, México, Polonia, Portugal, Reino Unido y Sudáfrica. Los ingresos ordinarios de explotación de SENER superan los 910 millones de euros (datos de 2016).

SENER agrupa las actividades propias de Ingeniería y Construcción, además de participaciones industriales en compañías que trabajan en el ámbito Aeronáutico, así como en el de Energía y Medio Ambiente. En el área de Ingeniería y Construcción, SENER se ha convertido en una empresa de referencia mundial en los sectores Aeroespacial, de Infraestructuras y Transporte, de Renovables, Power, Oil & Gas, y Naval.

Síguenos en:  

Acerca de Babcock

Babcock ha venido ofreciendo desde hace más de cien años servicios de ingeniería altamente especializada. Ayudamos a clientes en España y en todo el mundo a mejorar sus capacidades, la fiabilidad y disponibilidad de sus activos en los cuatro sectores del mercado en los que operamos, Marina, Tierra, Aviación y Nuclear, respaldados por un profundo conocimiento de la integración de la tecnología, unas infraestructuras únicas y una formación especializada.

Babcock España es la compañía líder en el territorio nacional en servicios de emergencia aérea y mantenimiento de aeronaves, especializada en operaciones de vital importancia como emergencia médica, protección civil, búsqueda y rescate en mar y montaña, vigilancia de costas y pesquera, lucha contra incendios, entrenamiento y mantenimiento de aeronaves.

Este liderazgo se sustenta en la atención especial que Babcock dedica a la seguridad de sus operaciones y servicios, al entrenamiento constante de sus tripulaciones y técnicos de mantenimiento, lo que garantiza la máxima excelencia operativa. Babcock se caracteriza además por una firme apuesta por la inversión y constante innovación, desarrollo y renovación de su flota.

www.babcockinternational.com

Acerca de Avion Revue

Avion Revue es la revista especializada en aviación líder en España y América Latina. Es la única publicación de aviación comercial, general y militar con difusión controlada y certificada por OJD. Fue fundada en 1982, y en la actualidad pertenece al grupo editorial británico Key Publishing, uno de los mayores grupos editoriales a nivel mundial y especialista en publicaciones de aviación y transporte aéreo, con presencia en más de 200 países.

Más información:

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

www.ingenieriayconstruccion.sener