

XVI edición Premios a la Excelencia en el Sostenimiento del Ejército del Aire y del Espacio

CARLOS JAVIER TROYANO PINO
Coronel del Ejército del Aire y del Espacio

El 9 de mayo tuvo lugar, en la sala Cosmos de la base aérea de Torrejón de Ardoz (Madrid), el acto de entrega de la XVI edición de los Premios a la Excelencia en el Sostenimiento del Ejército del Aire y del Espacio. A la ceremonia, presidida por el general jefe del Mando de Apoyo Logístico (GJMALOG), teniente general José Luis Pardo Jario, asistieron autoridades civiles y militares, además de representantes de las empresas e instituciones públicas y privadas españolas de Defensa y del sector aeroespacial con las que el Ejército del Aire y del Espacio trabaja estrechamente.

El objetivo de estos premios es poner en valor el mérito de unos profesionales que, con su trabajo, esfuerzo, competencia profesional y vocación de servicio, contribu-

yen diariamente al sostenimiento de nuestros sistemas de armas y al mantenimiento de las infraestructuras e instalaciones de nuestras bases aéreas, elemento funda-

mental de la fuerza, que permiten el despliegue y la operación de nuestro poder aeroespacial, formando con él una entidad única e inseparable.



Desde sus inicios en el año 2008, estos premios se constituyen en dos categorías:

- Premio Colectivo a la Excelencia en el Sostenimiento, que se concede a la unidad de Fuerzas Aéreas, unidad aérea, maestranza o centro logístico del Ejército del Aire y del Espacio que haya merecido esta distinción, según acuerdo del comité evaluador.

- Premios Individuales a la Excelencia en el Sostenimiento, que se conceden a la persona o grupo de personas, militares y civiles que prestan servicio en el Ejército del Aire y del Espacio, o en organismos o entidades con las que existe una relación de colaboración y apoyo mutuo, que hayan destacado de manera sobresaliente en el cumplimiento de sus cometidos en las áreas de actividad siguientes: mantenimiento de aviones, de helicópteros, de aeronavegabilidad, de motores, de electrónica, de armamento, de mantenimiento CIS, de abastecimiento, de ingeniería, de transporte de material, de infraestructuras, de medio ambiente, de gestión económica en apoyo al mantenimiento y de colaboración exterior en el ámbito del sostenimiento.

- Asimismo, y a propuesta directa del jefe del Mando de Apoyo Logístico, se concede el Premio Especial que en esta ocasión se ha otorgado únicamente con carácter individual.

El acto se inició con unas palabras de bienvenida. Seguidamente se entregó el Premio a la Excelencia en el Sostenimiento de carácter colectivo, que en esta edición recayó en la Escuadrilla de Material del Grupo de ala fija del Ala 48, por la magnífica labor realizada por el personal que la integra que, con su profesionalidad y espíritu de equipo, ha sido capaz de proporcionar una alta operatividad del sistema de armas D-4 para el cumplimiento de su misión.

Los siguientes premios entregados fueron los Individuales a la Excelencia en el Sostenimiento que están recogidos en el cuadro adjunto.

PREMIOS OTORGADOS EN LA XVI EDICIÓN

- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE MANTENIMIENTO DE AVIONES, concedido al subteniente Andrés Manuel de la Torre Ramos, de la Sección de Control de Calidad del Grupo de Escuelas de Matacán (GRUEMA).
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE INFRAESTRUCTURA, concedido a la capitán M.ª Belén González Andrés, jefe del Escuadrón de Infraestructura de la base aérea de Torrejón de Ardoz.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE MANTENIMIENTO DE HELICÓPTEROS, concedido al comandante Carlos Billón Agüera, jefe del Centro de Control de Mantenimiento y del Negociado de Control de Material del Ala 78.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE MANTENIMIENTO DE ARMAMENTO, otorgado al subteniente José Carlos Corona del Río, de la Sección de Sistemas de Armamento Aéreo de la Dirección de Sostenimiento y Apoyo Logístico Operativo del MALOG.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE MANTENIMIENTO DE MOTORES, concedido al subteniente, Rafael Manuel Alcorta Menéndez, jefe de la Sección de Reparaciones del Taller de Propulsión del Ala 15.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE AERONAVEGABILIDAD, otorgado al jefe de la Unidad de Aeronavegabilidad de la Subdirección General de Inspección, Regulación y Estrategia Industrial de la DGAM, Francisco Javier Manfredi Mayoral.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE MANTENIMIENTO DE ELECTRÓNICA, concedido al subteniente Guillermo Nicolau Martí, jefe de la Sección Radar del EVA 7, en Sóller (Palma de Mallorca).
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE TRANSPORTE DE MATERIAL, concedido al cabo primero Francisco Ramón López, de la Sección de Control Técnico del Ala 14.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE MANTENIMIENTO DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (CIS), otorgado al comandante Juan Carlos Gutiérrez Palomo, del Centro de Informática de Gestión.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE ABASTECIMIENTO, concedido al Grupo de Abastecimiento de la maestranza aérea de Madrid.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD COLABORACIÓN EXTERIOR EN EL ÁMBITO DEL SOSTENIMIENTO, otorgado en esta edición a la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aero-náutica y del Espacio (ETSIAE) de la Universidad Politécnica de Madrid.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE MEDIO AMBIENTE, concedido al subteniente Antonio Virosta Jiménez, del Negociado de Medioambiente de la maestranza aérea de Albacete.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE GESTIÓN ECONÓMICA EN APOYO AL MANTENIMIENTO, concedido al coronel Guillermo Landa Ferragut, subdirector de Contratación de la Dirección de Adquisiciones del MALOG.
- PREMIO INDIVIDUAL A LA MODALIDAD DE INGENIERÍA, concedido al teniente coronel César Fraguas Barcelona, de la Sección de Aviones de Caza de la Dirección de Ingeniería e Infraestructuras del MALOG.



Asimismo, en el apartado de Premio Especial otorgado por el GJMALOG, fue galardonado el ingeniero de Airbus D&S, Pedro Luis Ruiz López, cuya labor en el Centro Logístico de Armamento y Experimentación ha contribuido sin duda a hacer de dicha unidad un centro de reconocido prestigio a nivel internacional en la adquisición de capacidades de desarrollo de software aeronáutico para distintos sistemas de armas aéreos.

Dentro del programa, se tuvo la oportunidad de contar con la participación de un quinteto de metales de la Unidad de Música del Mando Aéreo General.

Una vez finalizada la entrega de galardones, el coronel (CINEA) Guillermo Landa Ferragut, galardonado con el premio a la excelencia en la gestión económica en apoyo al mantenimiento, como más antiguo de los premiados y en su representación, tomó la palabra, poniendo de relieve la importancia de la logística en los ejércitos modernos. También destacó al actual Mando de Apoyo Logístico y a su personal, como ejemplo de organización eficiente, con espíritu colaborativo, en la que día a día se intenta optimizar el uso de los recursos disponibles en beneficio de la eficacia operativa y recordó la problemática actual de la financiación del sostenimiento, siendo

indispensable contar desde el principio con una adecuada dotación presupuestaria y una suficiente capacidad de compromiso plurianual.

Para cerrar el acto, el GJMALOG dirigió a los presentes unas palabras en las que destacó, entre otros aspectos, la importancia del sostenimiento de todos nuestros sistemas de armas como uno de los pilares básicos de nuestro Ejército que resulta esencial para que nuestras UCO puedan adiestrarse, operar y cumplir las misiones asignadas.

Comentó que el sostenimiento concebido por nuestro Ejército obedece a un modelo dinámico, capaz de evolucionar, y que persigue en este sentido la innovación y el desarrollo tecnológico. Muestra de esta línea de actuación es el proyecto BACSI (base aérea conectada, sostenible e inteligente), algunas de cuyas principales facetas fueron presentadas en las jornadas sobre nuevas tecnologías para el sostenimiento aeroespacial celebradas en la base aérea de Albacete el pasado mes de octubre.

También señaló que el esfuerzo de modernización del sostenimiento se lleva a cabo a nivel conjunto, con apoyos mutuos y la colaboración con los otros ejércitos y organismos del Ministerio de Defensa (DIGAM, DIGENIN, DIGENECO y CESTIC,



principalmente), elementos esenciales de la planificación y desarrollo de la política de armamento y material de nuestras FAS. Asimismo, resaltó el papel fundamental desempeñado por la industria de defensa y el sector aeroespacial nacional en el desarrollo de nuestras capacidades de defensa.

Para cerrar, el GJMALOG reconoció los méritos y el sobresaliente trabajo desempeñado por el conjunto de galardonados, y agradeció finalmente el patrocinio del acto por parte de las empresas del sector e instituciones, poniendo en valor el constante trabajo cooperativo que realizan con el Ejército del Aire y del Espacio. ■

