



## ENAIRe destina cerca de 5 millones de euros a mejorar la eficiencia de los procesos de explotación técnica en sus sistemas de comunicaciones de voz

- La inversión supone suministro de 76 nuevos Equipos de Test Multiprotocolo (ETM) con las licencias y paquetes *software* necesarios
- Además se actualizan 54 equipos existentes
- Con esta actuación, ENAIRe mejora la disponibilidad de nuevas herramientas y aplicaciones que optimizarán las tareas de mantenimiento y explotación técnica de los sistemas de comunicaciones voz en sus cinco regiones
- Amper Sistemas S.A. es la empresa adjudicataria

### Madrid, 11 de abril de 2024

El Consejo Rector de ENAIRe, gestor nacional de navegación aérea, aprobó en su última reunión la inversión de cerca de 5 millones de euros (4.896.492) sin impuestos en la mejora de las herramientas y aplicaciones para las tareas de explotación técnica de sus sistemas de comunicaciones de voz, mejorado por tanto la eficiencia de las tareas de mantenimiento y redundando en la mejora de la calidad de los servicios.

La inversión supone el suministro de 76 nuevos Equipos de Test Multiprotocolo (ETM) y la actualización de 54 existentes, todos ellos con las licencias y paquetes de *software* necesarios.

Las dependencias de control de tráfico aéreo (centros de control de ruta, centros de control de área terminal y torres de control) y el Centro de Experimentación y Desarrollo de ENAIRe (CED) dispondrán de la actualización y nuevos equipos de Test Multiprotocolo, los cuales permitirán realizar

Esta información puede ser utilizada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.

Campezo, 1 - 28022 Madrid. España. T. +34 912 967 551/53



pruebas con un solo equipo de todos los protocolos que se utilizan en las comunicaciones de voz ATS (Servicio de Tránsito Aéreo) analógicas y digitales, así como combinar el mundo analógico y el digital, mejorando la eficiencia de las tareas de explotación técnica de ENAIRe.

Estos equipos se emplean además en la verificación de las nuevas versiones y funcionalidades de comunicaciones sobre las maquetas en el Centro de Experimentación y Desarrollo de ENAIRe, así como en actividades de verificación correspondientes a las fases de integración operacional, explotación y mantenimiento de los sistemas.

Amper Sistemas S.A. es la empresa adjudicataria y el plazo de ejecución es de 36 meses.

Con esta actuación, ENAIRe mejora la eficiencia de sus procesos de explotación técnica en sus cinco regiones (Centro Norte, Este, Sur, Canarias y Balear).

### Acerca de ENAIRe

ENAIRe es el gestor nacional de la navegación aérea en España.

Como empresa del Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible, presta servicio de control en ruta de todos los vuelos y sobrevuelos a través de cinco centros de control en Madrid, Barcelona, Sevilla, Gran Canaria y Palma, así como de las aproximaciones a todos los aeropuertos del país.

Además, 46 aeropuertos reciben los servicios de comunicación, navegación y vigilancia de ENAIRe y mantenimiento de sus sistemas de gestión de tránsito aéreo y 21 aeropuertos cuentan con sus servicios de control de tráfico aéreo de aeródromo, entre ellos los de mayor tráfico del país.

ENAIRe es el cuarto gestor europeo de tráfico aéreo y participa en la Alianza A6, coalición para la modernización del sistema de gestión de tráfico aéreo de los proveedores de navegación aérea responsables de más del 80% del tráfico aéreo europeo. También es miembro de otras alianzas internacionales para el impulso del cielo único europeo como SESAR Joint Undertaking, SESAR Deployment Manager, ITEC, CANSO y OACI.

Esta información puede ser utilizada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.

Campezo, 1 - 28022 Madrid. España. T. +34 912 967 551/53



# NOTA DE PRENSA

ENAIRe, como agente responsable identificado por el Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible para la implantación en España del sistema U-space, a través de su plataforma digital, prestará los servicios comunes de información (CISP), esenciales para la prestación de servicios U-space a drones y la Movilidad Aérea Urbana en interacción con los servicios locales de tránsito aéreo y que permitirán la convivencia segura de todo tipo de aeronaves.

ENAIRe ha obtenido la mayor calificación en el indicador clave de rendimiento en seguridad aérea a escala europea por cuatro anualidades consecutivas. Además, cuenta con el Sello EFQM 500 por su gestión segura, eficiente, innovadora y sostenible de los servicios de navegación aérea.

Esta información puede ser utilizada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.

Campezo, 1 - 28022 Madrid. España. T. +34 912 967 551/53