



#DigitalTierra

EDICIÓN DIGITAL *Tierra*

ejercito.defensa.gob.es • Año XII • N.º 118 • Enero de 2026



TODO LISTO PARA EL «COLD RESPONSE 26»

EN EL FRÍO EXTREMO



MINISTERIO
DE DEFENSA



TIERRA EDICIÓN DIGITAL
Núm. 118 • Enero de 2026

Edita:



Paseo de la Castellana 109, 28046 Madrid

Director:

Rubén García

Jefe de redacción:

Miguel Ángel Hijarrubia

Redacción:

Selene Pisabarro

Fotografía:

J. M. Dueñas, Á. Expósito,

I. Jiménez

Diseño y redacción:

Editorial MIC

NIPO:

083-15-207-X (edición en línea)

ISSN:

2444-4391 (edición en línea)

Dirección:

GABJEME / DECET

Cuartel General del Ejército de Tierra

Prim, 10

28004 Madrid

Teléfono:

917803303 (director)

917803297 (jefe de redacción)

Fax:

917803460

Correo electrónico:

bitierra@et.mde.es

Página web

ejercito.defensa.gob.es

Los números editados se pueden consultar en formato electrónico en:
cpage.mpr.gob.es
publicaciones.defensa.gob.es

SUMARIO

PRIMER PLANO 3

Ejercicio «Cold Response 26»

NACIONAL 8

Aprender trabajando... y trabajar aprendiendo

Hasta los confines del mundo

Un «Dragón» que avanza

«El Defensor»

Objetivo: salvar al compañero

Cuando el deber no entiende de horarios

Reconocimiento a la actividad física

INTERNACIONAL 30

Ceuta y Melilla, comprometidas con Irak

CULTURA.....35

Concierto de Navidad del Ejército en el Teatro Monumental

IDIOMAS.....37

Why can't I get the functional level? (part 2)

CALENDARIO 2026 39

Disponibile y gratuito en la web del Ejército de Tierra

CONOCER A..... 40

Sargento 1.º Blanco

Foto de portada: MTM

El *Tierra Digital* es una publicación mensual del Ejército de Tierra, elaborada por la Oficina de Publicaciones del Departamento de Comunicación; busca ser una herramienta de comunicación del JEME para informar de todo aquello que pueda interesar a los miembros de la Institución, así como dar a conocer aspectos destacados o actividades realizadas por las distintas unidades de nuestro Ejército, y de sus hombres y mujeres.

PREPARACIÓN PARA EL EJERCICIO «COLD RESPONSE 26»

UN COMBATE BAJO CERO



El Ejército de Tierra se ha adiestrado, como hace habitualmente, en ambiente de frío extremo, y ha culminado en Cerler (Huesca) los preparativos para participar en el exigente ejercicio «Cold Response 26» liderado por el Ejército noruego

Texto: Ana Vercher / Madrid **Fotos:** MTM



La OTAN, en general, y el Ejército de Tierra, en particular, están preparados para afrontar el combate en, prácticamente, cualquier entorno. Para ello, se instruyen y adiestran con ejercicios periódicos en los que distintos ejércitos de la Alianza ponen en común técnicas y procedimientos.

Uno de ellos es el «Cold Response», en el que cerca de 300 militares españoles partici-

parán en su edición de 2026, junto a otros 10 países de la Alianza, y que se desarrollará en Noruega en febrero de este año. Se trata de un ejercicio muy exigente, de varias semanas de duración, y para el que se está realizando una preparación exhaustiva.

Con la mente puesta en estas maniobras multinacionales, personal del Regimiento de Infantería «América» n.º 66, de Cazadores de



Montaña, y de la Compañía de Esquiadores Escaladores 1/64, pertenecientes al Mando de Tropas de Montaña, han estado inmersos en un exigente ciclo de preparación específica en Cerler (Huesca), durante el mes de enero.

Allí, estos militares han trabajado para poder adaptarse mejor a un entorno que será mucho más hostil que el que pueda haber en España.

En Noruega se encontrarán con temperaturas de -20°C , en una zona con un manto nivoso diferente al que tenemos aquí, con problemas de avalanchas o riesgo de aludes, y donde se realizarán progresiones en hielo, atravesando cursos de agua, en un terreno compartimentado, con grandes desniveles. «Para eso nos preparamos y para eso estamos instruidos y adiestrados», señalan desde el propio MTM.

Por ello, se han realizado actividades de instrucción y adiestramiento orientadas a la movilidad sobre hielo y nieve, la vida y el combate en condiciones de frío extremo, el empleo de material especializado y vehículos especiales, como el Transporte Oruga de Montaña, trineos y motos de nieve.

«Estas actividades permiten reproducir, de manera realista, las condiciones que se vivirán durante “Cold Response 26”, garantizando que el personal alcance los niveles de adaptación física y técnica necesarios para operar con eficacia en un entorno subártico, así como su plena integración en estructuras multinacionales», explica el jefe de la Oficina de Comunicación Pública del MTM, teniente coronel Dorado.

Y es que, para el «Cold Response», la preparación necesaria no es solo física o mental, sino que se incorpora, también, la adaptación y configuración de los equipos militares que se van a llevar, incluidos los propios vehículos. Esto es debido a que, si bien ya se dispone de los vehículos preparados para soportar este tipo de clima, es necesario otro tipo de refrigerantes y anticongelantes específicos, lo que se conoce como invernalización de los vehículos, con el objetivo de proteger carrocerías, cristales o componentes internos, para mantenerlos en óptimas condiciones.

«COLD RESPONSE 2026»



Noruega, con sus bosques nevados y sus temperaturas gélidas, es el escenario del ejercicio «Cold Response», unas maniobras bienales desarrolladas en el entorno OTAN y que en su edición de 2026 se llevarán a cabo en los meses de febrero y marzo.

España participará en el ejercicio junto a personal de otros países como Alemania, Canadá, Dinamarca, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Italia, Países Bajos y Suecia, con un total de, aproximadamente, 25 000 militares. En este sentido, no hay que olvidar que la participación española responde a los compromisos adquiridos dentro de las estructuras de seguridad y defensa compartida de las que forma parte.

Asimismo, cabe destacar que a este ejercicio se invita, únicamente, a países aliados que disponen de capacidades reales para operar en condiciones de frío extremo, debido a que las condiciones que allí se encuentran exigen una preparación exhaustiva y específica, el empleo de equipos especiales,

el dominio de técnicas de supervivencia y una sólida experiencia previa que permita a las unidades mantener su operatividad y capacidad de combate.

En este contexto, el MTM aporta una capacidad singular dentro de las Fuerzas Armadas españolas, sustentada en la preparación continua y altamente especializada de sus unidades de montaña, desplegadas en Navarra y Aragón, para uno de los tipos de combate más exigentes que existen.

El «Cold Response 26» estará estructurado en dos fases: una primera de integración, en la que los militares se instruirán en procedimientos de vida, movimiento y combate en clima de frío extremo y realización LFX (ejercicio de fuego real, en sus siglas en inglés) hasta nivel Grupo Táctico; la segunda será una fase de operaciones, con la ejecución de un ejercicio de doble acción en el que se materializarán tácticas militares ofensivas, defensivas y de apoyo contra un enemigo convencional.

ADiestRAMIENTO DEL MANDO DE TROPAS DE MONTAÑA



El Mando de Tropas de Montaña siempre debe estar preparado para actuar en situaciones muy diversas, por esto, su adiestramiento incorpora una serie de actividades con el objetivo de mejorar las capacidades técnico-tácticas en condiciones climáticas adversas, incluyendo movilidad, combate y supervivencia en terreno nevado. Para ello la instrucción del personal del MTM engloba diversas acciones que incluyen progresión sobre nieve, ejercicio de tiro de combate y de precisión, procesos de obtención de inteligencia y apoyo a la maniobra, procedimientos de emboscada y contraemboscada, o instrucción sanitaria —especialmente en ambiente invernal—, entre otros muchos. Unos ejercicios que suelen desarrollarse en los lugares más fríos del país, como puede ser parajes como el Parque Natural de Posets-Maladeta, Candanchú, la zona del Valle del Río Aragón o el Valle de Canfranc (todos ellos en Huesca). Esta preparación, fruto de años

de adiestramiento progresivo y formación específica, es indispensable para integrarse con éxito en ejercicios multinacionales de alta complejidad como el mencionado «Cold Response», que, además, representa un importante reto logístico, desde la adaptación de medios y equipos a condiciones invernales extremas hasta la proyección estratégica de fuerzas y su sostenimiento en zonas alejadas, lo que exige una planificación detallada, una coordinación constante y un elevado grado de autosuficiencia en un entorno plenamente multinacional.

Así, llevan a cabo un entrenamiento riguroso en el que se desarrollan habilidades físicas y técnicas para operar en terrenos difíciles, combinando instrucción en supervivencia, esquí, escalada, tácticas de combate en montaña o exploración, y operaciones tanto invernales como estivales, culminando en ejercicios complejos como el conocido «Infierno Blanco» o asistiendo a cursos de Guerra Invernal en Suecia y Noruega. ●

APRENDER TRABAJANDO... ...Y TRABAJAR APRENDIENDO



Texto: Ana Vercher / Madrid Fotos: PCMR2/SEPE

El paro juvenil sigue siendo, a día de hoy, uno de los grandes retos de España, existiendo diversas actuaciones puestas en marcha para intentar paliar este

problema, a la par que se busca desarrollar un mercado de trabajo dinámico y estable para los más jóvenes. Uno de esos proyectos es el de las Escuelas-Taller, antecesor del actual

programa «TándEM», que viese la luz en 1985 gracias al entonces denominado Instituto Nacional de Empleo, actual Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE), con el objetivo de impulsar el empleo juvenil, celebrando, ahora, su cuadragésimo aniversario.

CUATRO DÉCADAS DE FORMACIÓN Y TRABAJO

La idea original de las Escuelas-Taller fue del arquitecto y caricaturista José María Pérez «Peridis» que, ante la necesidad de recuperación del patrimonio románico y de que las personas jóvenes recibiesen la formación necesaria para llevarlo a cabo, puso en marcha de forma experimental un programa, en el que se alternaban formación con prácticas profesionales.

Ahora, tras 40 años de historia de las Escuelas-Taller/Programa «TándEM», más de 1 200 000 personas han sido formadas, a través del desarrollo de casi 30 000 proyectos que

se han unido a aquellos que fuesen los dos pioneros: el del Monasterio de «San Benito, el Real» en Valladolid y el de «Santa María, la Real» en Aguilar de Campoo (Palencia).

Un sistema que ha ido ajustándose a las necesidades formativas y de cualificación de las personas jóvenes y a las realidades laborales de los diferentes territorios y contextos.

Con una tasa de inserción superior al 50 % en oficios tradicionales y enmarcadas en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, las originales Escuelas-Taller, Casas de Oficios y Talleres de Empleo se han ido adaptando a los tiempos, siendo derogadas por Real Decreto y tomando el testigo el mencionado programa «TándEM», configurado como un programa público mixto de empleo y formación, dirigido a jóvenes de entre 16 y 29 años en situación de demanda de empleo.

Asimismo, con el paso de los años, se ha podido observar que el Programa ha supuesto



una importantísima contribución a la recuperación del patrimonio histórico, artístico, medioambiental y urbano. Así, podemos observar su huella en muchos pueblos y ciudades de España.

El éxito de esta iniciativa ha radicado en su metodología, basada en la práctica de «aprender trabajando», abarcando áreas no sólo de patrimonio, sino, también, de medio ambiente, nuevas tecnologías, arqueología, albañilería, forja, etcétera. De igual modo, en la actualidad, el programa «TándEM» ha ido moldeándose y está especialmente enfocado a la sostenibilidad y lo digital, sin olvidar el medio ambiente y el entorno urbano, así como esa recuperación del patrimonio y los oficios artesanales.

EL ET A FAVOR DEL EMPLEO JUVENIL

No se puede hablar de las Escuelas-Taller y el programa «TándEM» sin hacerlo de su vertiente llevada a cabo en el entorno de la Defensa. Y es que, entre los muchos organis-

mos e instituciones que están implicados en el proyecto se encuentran las Fuerzas Armadas, desde que en 1997 el Ministerio de Defensa se uniese al plan como entidad colaboradora. En concreto, estos programas acabaron hallando un espacio muy especial en el seno del Ejército de Tierra, donde su implantación ha sido más amplia, continuada y estructural.

Este modelo civil encontraría en la institución castrense un terreno especialmente fértil, gracias a su enorme patrimonio inmobiliario y logístico, y, en particular, en la Academia de Infantería de Toledo, donde, en el propio 1997, se llevó a cabo un primer proyecto en el que los alumnos participaron en trabajos de mantenimiento, albañilería, carpintería y rehabilitación de algunos de sus espacios, combinando su formación técnica con un trabajo real en un entorno militar.

A partir de ahí, el modelo se expandió, progresivamente, a varias decenas de bases en todo el territorio nacional. Y así un largo etcétera de Escuelas-Taller, Talleres del Empleo



y Programas Experienciales de Empleo y Formación que se han desarrollado a lo largo de estos ya casi 30 años de vida dentro del Ejército.

La inclusión de las Escuelas-Taller y de los Talleres de Empleo en el Ejército fue prácticamente coetánea, enfocándose no sólo en los jóvenes, como pasaba en las Escuelas-Taller, sino, también, en las personas adultas con experiencia laboral previa. Además, se introdujeron otros ámbitos formativos como la cocina y la restauración colectiva, la logística y los almacenes en los parques y los centros de manteni-

La implantación de las Escuelas-Taller en el Ejército ha sido continuada durante décadas

miento, así como la administración básica y el archivo en órganos de infraestructura.

El Ejército de Tierra se convirtió, de facto, en uno de los mayores usuarios institucionales de estos programas dentro de la Administración General del Estado.

A partir de 2008 hubo una reducción significativa del número de Escuelas-Taller «clásicas»; sin embargo, el modelo no desapareció del Ejército de Tierra, sino que se reconfiguró. Se mantuvieron proyectos puntuales en grandes bases, academias y centros logísticos, generalmente vinculados a necesidades muy concretas y con una mayor exigencia de la certificación profesional.

Posteriormente, y a partir del año 2019, aparecieron los Programas Experienciales de Empleo Y Formación —conocidos como PEEF—, o Programas «TándEM», que han mantenido la esencia del aprender trabajan-



do, pero con una serie de diferenciaciones formales como la formación ligada a los certificados de profesionalidad, un mayor control de los resultados formativos y una mayor inserción laboral, además de la ejecución de algunos programas con un trasfondo más tecnificado.

De igual modo, cabe destacar la creación de la que ha sido una estructura muy relevante para estos proyectos y que ha permitido mejorar la eficacia de los mismos: la Unidad de Promoción y Desarrollo. Ésta fue creada a finales de la segunda década del siglo XXI, originalmente, en el Mando de



Personal y que, posteriormente, pasó a formar parte de la Jefatura de la Dirección de Acuartelamiento, cuyas misiones son la preparación, el seguimiento y la evaluación de los Programas Experienciales de Empleo y Formación «TándEM».

Las Escuelas-Taller, los Talleres de Empleo y, más recientemente, los Programas «TándEM», han dejado una profunda huella en el Ejército de Tierra, ya que no sólo han contribuido al mantenimiento de las instalaciones y del patrimonio, sino que han servido como puente entre el mundo civil y el militar, ofreciendo oportunidades reales de formación y empleo.

FUERA DE NUESTRAS FRONTERAS

Cuatro años después de la puesta en marcha de la primera Escuela-Taller se firmó, en 1990, un Convenio entre el entonces INEM y la Agencia Española de Cooperación al Desarrollo para articular el Programa de Escuelas-Taller en el

exterior. Gracias a ello, y durante este tiempo, se han desarrollado más de 350 proyectos en 70 ciudades de 25 países de América Latina y el Caribe.

Proyectos en los que se han formado cerca de 50 000 jóvenes, promoviendo el acceso igualitario a distintos oficios, mediante la metodología de las Escuelas-Taller. En la actualidad, el 66 % de las existentes en esta región se han establecido como iniciativas locales, replicando el modelo español, y otras se han incorporado a Programas Nacionales de Escuelas-Taller, como en el caso de Colombia, Honduras y Guatemala, promocionándose, mayoritariamente, por entidades locales.

ACTO DE CELEBRACIÓN

Los 40 años de las Escuelas-Taller se han celebrado, el 24 de noviembre del pasado año, con un acto organizado por el SEPE. Con la Galería de Colecciones Reales de Patrimonio Nacional, en Madrid, como escenario, allí se dieron cita diversas autoridades civiles y militares, como representantes del Ministerio de Trabajo y Economía Social, comunidades autónomas, interlocutores sociales y representantes institucionales y de las Escuelas-Taller y del Programa «TándEM» del Tercer Sector, así como alumnos, docentes y responsables de las entidades que participan en estos programas en los que se aúnan formación y contratos remunerados.

En este acto, se dio el debido protagonismo a las personas creadoras de la iniciativa, así como a los testimonios de las que han sido beneficiarias de estos programas a lo largo de cuatro décadas. Antiguos alumnos aseguran que su paso por las Escuelas-Taller, y hoy por el Programa «TándEM», les ha cambiado su vida. ●

HASTA LOS CONFINES DEL MUNDO



Texto: Ana Vercher / Madrid **Fotos:** DIVOPE

A más de 12 000 kilómetros de la Península Ibérica y con una extensión de 14 millones de km², casi permanentemente cubiertos de hielo, el continente de la Antártida posee el clima más extremo de la Tierra: allí se ha medido la temperatura más baja, el lugar más ventoso y el

menor nivel de precipitaciones jamás registrado. Y allí, también, se desarrolla la misión internacional más antigua del Ejército de Tierra.

España ha mantenido, desde hace décadas, una especial relación con esta fría región del planeta. En concreto, desde 1987, debido a la



presión internacional del Tratado Antártico —acuerdo internacional para el gobierno de este continente— por demostrar un interés y capacidades científicas tangibles sobre el helado continente, que empujó a la creación del Programa Científico Antártico Nacional y, posteriormente, el Comité Polar español. Con destacadas investigaciones sobre biología, meteorología, geología o vigilancia volcánica, entre otras, estos

organismos científicos cuentan con el apoyo decidido y constante del Ejército de Tierra, que se materializa en «Campañas Antárticas» anuales de unos tres meses de duración —coincidiendo con el verano austral—. El Ejército de Tierra despliega un contingente de 13 militares (12 hombres y una mujer) que, tras una intensa preparación, gestionarán la Base Antártica Española «Gabriel de Castilla», en Isla Decepción.

Siempre acompañados por el icónico Buque de Investigación Oceanográfica «Hespérides»

de la Armada, el Ejército de Tierra, desde su base «Gabriel de Castilla» —Isla de Decepción, archipiélago Shetland del Sur—, ha mantenido la presencia española en la zona, proporcionando apoyo logístico a los investigadores de

todas las nacionalidades e incluso llevando a cabo proyectos propios de interés para el Ejército. Además, colabora con la Unidad de Tecnología Marina, pertene-

ciente al Consejo Superior de Investigaciones Científicas, que también gestiona la base «Juan Carlos I», en la Isla Livingston.

Casi cuatro décadas después de aquella primera expedición en 1987-1988, aún se mantiene la Campaña Antártica del Ejército de Tierra, actualmente en su XXXIX edición. La contribución del Ejército se divulga cotidianamente, como se puso de manifiesto el 19 de noviembre en un acto en la Universidad de Lérida, presidido por el jefe de la División de Operaciones

El proceso de selección del que será jefe del contingente de la XL Campaña Antártica ya está en marcha

del Estado Mayor del Ejército, general Santiago Fernández Ortiz-Repiso.

EXIGENTE PREPARACIÓN

Tras la bienvenida, el general subrayó que la Campaña Antártica es «la operación más longeva y distante de las misiones que ejecuta el Ejército de Tierra» y puso en valor su contribución a la investigación española y su divulgación, que se realiza en más de 400 centros escolares de todo el territorio nacional. Posteriormente, el jefe del actual contingente, comandante Abizanda, expuso a los asistentes las características hostiles del terreno, así como las capacidades que ofrece la Base Antártica «Gabriel de Castilla», y el entrenamiento y la preparación de los componentes de la XXXIX Campaña, necesarios para el cumplimiento de sus cometidos en esas duras condiciones climáticas.

Esta preparación incluye prácticas de montaña invernal en el Valle de Arán, prevención de incendios, lucha contra el fuego y empleo de medios mecánicos y de navegación. Además, también es preciso conocer los diferentes sistemas con los que cuenta la base, como los de telemedicina o el sistema «Invernada», que hace uso del sistema de comunicaciones satelitales Starlink para facilitar la visualización permanente de la propia base a través de la página web del Instituto Geográfico Nacional.

Asimismo, estando prevista la finalización de la XXXIX Campaña Antártica el próximo

mes de marzo, ya han comenzado los procesos de selección del próximo jefe del Contingente Antártico del Ejército de Tierra (JCAET) para la edición XL de la Campaña Antártica. En estos procesos, se valoran especialmente cualidades humanas como la predisposición para el trabajo en equipo, sociabilidad, serenidad, sensatez, iniciativa y adaptación al trabajo en situaciones de aislamiento y en condiciones difíciles. Sin embargo, y a diferencia de otros contingentes que despliegan en el extranjero, el JCAET con-

tinuará con los cometidos habituales de su unidad, y sólo en determinados momentos, incluidos en el Programa de Instrucción y Adiestramiento de su contingente o en tareas de coordinación con el Comité Polar Español y otros actores implicados, la actividad antártica tendrá prioridad sobre sus actividades cotidianas.

EJÉRCITO E INVESTIGACIÓN

La Campaña Antártica Española constituye un modelo de cooperación entre diferentes instituciones públicas y privadas al servicio de la Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i), bajo la coordinación general del Comité Polar Español, así como del trabajo conjunto y coordinado con las Fuerzas Armadas. Sigue generando resultados de alto impacto científico y técnico, contribuyendo a los procesos de investigación y desarrollo de España, con 28 proyectos llevados a cabo por 96 investigadores nacionales e internacionales. Con esta nueva edición, nuestro país refuerza su presencia en el continente helado y su compromiso con el avance científico en uno de los territorios más estratégicos y frágiles del planeta. ●



UN «DRAGÓN» QUE AVANZA



Texto: Ana Vercher / Madrid **Fotos:** Bgda. J.M. Dueñas (DECET)

El Ejército de Tierra recibió formalmente 40 vehículos de combate sobre ruedas (VCR) 8x8 «Dragón», en un acto que tuvo lugar el 16 de enero en la base «Álvarez de Sotomayor» en Viator (Almería) y presidido por la ministra de Defensa, Margarita Robles, quien estuvo acompañada por la secretaria de Estado de Defensa,

Amparo Valcarce, y el Jefe de Estado Mayor del Ejército de Tierra, general de ejército Amador Enseñat.

La recepción de estas unidades representa un nuevo paso en la incorporación gradual del VCR 8x8 «Dragón» al Ejército de Tierra, dentro de un programa que continúa avanzando tras varios años de desarrollo y ajustes técnicos.

Durante la entrega, Robles destacó que gracias a este programa «se mejora la interoperabilidad del Ejército español, así como su fiabilidad y responsabilidad en el marco de las misiones de OTAN, UE y ONU». De igual manera, la titular de Defensa señaló que el vehículo prioriza la protección de la tripulación, indicando que se trata de una plataforma desarrollada con especial énfasis en la seguridad.

Por su parte, el JEME apuntó que gracias a este vehículo «se consolida ese modelo de ejército moderno y de futuro, equilibrado y sostenible», vinculando el programa con otros proyectos incluidos en el Plan de Seguridad y Defensa, «como herramientas fundamentales para cumplir con los compromisos adquiridos con nuestros aliados pero, sobre todo, para materializar la apuesta por la modernización y la garantía de capacidades de las Fuerzas Armadas».

El 8x8 se ha convertido en un ejemplo de autonomía estratégica y va a suponer una revolución para el Ejército de Tierra una vez entre en funcionamiento, tras el proceso de evaluación sobre el terreno. En este sentido, la Brigada «Rey Alfonso XIII» II de la Legión, se constituye en Unidad de Pruebas para la Evaluación Operativa, la cual irá dirigida al empleo táctico del sistema de armas y se realizará en las bases o acuartelamientos de sus unidades, así como en los campos de maniobras y tiro en que se requiera la ejecución de pruebas de tiro (misiles contra-carro, cañón de 30 mm, lanzagranadas, etc.) u otras pruebas de campo.

Una evaluación operativa que se organizará en varias fases. La primera es la de «Preparación», ya iniciada, a la que siguen la de «Evaluación Funcional Común» y



«Evaluación Funcional Específica», finalizando con la fase de «Evaluación Operativa por Unidades Tácticas».

MODERNIZACIÓN DEL MATERIAL

El programa del VCR 8x8 «Dragón» se puso en marcha para modernizar las capacidades de las Fuerzas Armadas y cubrir las necesidades en el reemplazo de material obsoleto, tratándose de un vehículo que cumple con los requisitos de Estado Mayor y que está adaptado para funcionar en los más exigentes escenarios.

En concreto, este programa es desarrollado por el consorcio «TESS Defence», integrado por Indra, GDELS-Santa Bárbara Sistemas, Sapa Placencia y Escribano Mechanical & Engineering.



VCR 8X8 «DRAGÓN»

En palabras de la propia secretaria de Estado, Amparo Valcarce, «con él se ha impulsado la innovación en áreas críticas, generando empleo y mejorando la competitividad de la industria».

FORMACIÓN Y APOYO LOGÍSTICO

La entrada en servicio de estos nuevos vehículos ha traído consigo un programa de formación para sus conductores, jefes de vehículo, tiradores e instructores, así como para el personal que se encargará de su mantenimiento. Para realizar la formación en las mejores condiciones, se han suministrado también simuladores y un entrenador de torre de armamento.

Asimismo, ha requerido una ampliación del apoyo logístico inicial, reforzando las instalaciones de la base «Álvarez de Sotomayor» y adquiriendo el material necesario para desplegar un escalón móvil de mantenimiento. ●

Desde operaciones de paz hasta conflictos de alta intensidad, la familia de vehículos de combate sobre ruedas 8x8 estará en disposición de proporcionar movilidad, protección, fiabilidad y potencia de combate.

Equipado con avanzados sistemas y sensores, aportaría una conciencia situacional mejorada, ofreciendo un alto nivel de protección contra las amenazas más agresivas logrando, también, mejoras en adaptabilidad, movilidad o autonomía, entre otros aspectos.

Con 30 toneladas de peso, el VCR 8x8 «Dragón» alcanza una velocidad de 100 km/h con una potencia de más de 700 cv, y permitiría su empleo táctico en combate, transporte de tropas y observación.

«EL DEFENSOR»

Texto: Ana Vercher / Madrid Fotos: RNBQ 1

Desde el empleo masivo de gases y agentes tóxicos durante la Primera Guerra Mundial, hace ya más de un siglo, los ejércitos de todas las naciones desarrollaron sus propios equipos, procedimientos y unidades específicamente concebidos para contrarrestar esta amenaza invisible y mortal. En el caso del Ejército de Tierra, es preciso remontarse a 1937, con la creación del Regimiento de Defensa Química ubicado en La Marañosá —Madrid—. Con la evolución de la amenaza, el Regimiento pasó por varias adaptaciones y hoy en día cuentan con unos dignos

herederos de su legado en el Regimiento de Defensa Nuclear, Biológica y Química (NBQ) «Valencia» n.º 1. Desde su base en el acuartelamiento «Daoíz y Velarde», en Paterna (Valencia), llevan a cabo su misión de asistencia en el ámbito NBQ a fuerzas militares y autoridades civiles, allá donde sea necesaria. Precisamente, basándose en esta necesaria colaboración, de manera rutinaria se llevan a cabo maniobras y ejercicios conjuntos con diversas unidades y organismos, en este caso con la Unidad Militar de Emergencias y el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial.

COLABORACIÓN CON LA UME

Durante la semana del 17 al 21 de noviembre, un equipo de reconocimiento NBQ sobre vehículo «Pitón» del RNBQ 1 participó en el Ejercicio liderado por el Grupo de Intervención en Emergencias Tecnológicas y Medioambientales (GIETMA) de la Unidad Militar de Emergencias (UME), que tuvo lugar en las inmediaciones de la central nuclear de Cofrentes (Valencia).

Este ejercicio está enmarcado en las actividades y colaboraciones que el citado Regimiento realiza anualmente con el



GIETMA y «tiene como finalidad adiestrar las capacidades de las Fuerzas Armadas en el apoyo a las Administraciones Públicas para contribuir a la seguridad de la población en los supuestos de grave riesgo, catástrofe, calamidad u otras necesidades públicas», explican desde el propio Regimiento.

La colaboración entre ambas instituciones, junto con representantes de la Guardia Civil y la Policía Nacional, es una excelente oportunidad para la integración de las capacidades del RNBQ 1 en la estructura operativa de Defensa NBQ/Riesgos Tecnológicos de la UME y la puesta en práctica de protocolos de actuación en apoyo al Plan de Vigilancia

Radiológica de la central nuclear, contribuyendo al adiestramiento de ambas unidades en la intervención en emergencias derivadas del riesgo nuclear y radiológico.

Asimismo, cabe destacar que la participación en este ejercicio del vehículo «Pitón» «ha servido para enfrentarle a otro escenario diferente, en el que una vez más ha demostrado su valía», señalan fuentes del Regimiento. De igual modo, la implicación en este tipo de actividad contribuye a mejorar la coordinación con otros actores y a poner en práctica las diferentes tácticas, técnicas y procedimientos para responder a emergencias nucleares.

COLABORACIÓN CON INTA

Por otra parte, del 17 al 28 de noviembre, el Laboratorio Biológico Desplegable (LBD), encuadrado en la Unidad Técnica Específica II/1 (UTE II/1) del RNBQ 1, ha ejecutado el Ejercicio «Spertzel 25», bajo la dirección y supervisión del Área de Defensa Biológica del Departamento de Sistemas de Defensa NBQ y Materiales Energéticos, perteneciente a la Subdirección General de Sistemas Terrestres del Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA), en sus instalaciones de San Martín de la Vega (Madrid).

El LBD, recepcionado en el mes de diciembre del año 2023, equipado con tecnologías genéticas e inmunológicas





de primer nivel y adiestrado en diversos ejercicios nacionales con el INTA y la UME, califica como laboratorio de bioseguridad de nivel 3 siendo capaz de identificar, de manera fiable, numerosos agentes biológicos de guerra (conocidos como BWA, por sus siglas en inglés).

Esta colaboración entre el INTA y el RNBO 1, materializada en el trío de ejercicios «Ánfora», «Ypres» y el citado «Spertzel», «supone un apoyo de gran valor para las Unidades de la UTE II/1, tales como el Equipo de Toma de Muestras Forenses NBQ (SIBCRA) y el Equipo de Laboratorios Desplegables NBQ, certificando su capacitación de cara a su parti-

cipación en ejercicios internacionales con agentes reales NBQ y su integración en las estructuras operativas que se determinen», señalan desde el RNBO 1.

La identificación temprana de agentes NBQ por parte de este tipo de laboratorios, capaces de desplegar hasta la zona del incidente, junto con el debido asesoramiento al mando, se considera fundamental a la hora de tomar decisiones, en tiempo y forma, y de aplicar contramedidas de prevención, protección y recuperación, tanto en zona de operaciones como en situaciones de urgencia, emergencia o catástrofe en territorio nacional.

OBJETIVO: SALVAR AL COMPAÑERO



Texto: Elvira Valbuena / Madrid **Fotos:** BRI VII

Las operaciones militares suelen obligar al personal a desenvolverse lejos de cualquier apoyo sanitario inmediato. Bajo fuego enemigo, en la oscuridad o con equipos limitados, atender a una baja en pleno combate exige más que buena voluntad; requiere procedimientos precisos, técnicas entrenadas y decisiones rápidas. Muchas veces, disponer de los conocimientos necesarios puede marcar la diferencia entre la vida y la muerte. Por este motivo, entre el 16 y 23 de noviembre pasados, la Brigada (BRI) «Galicia» VII, como unidad de referencia en la preparación de tratamiento de heridos en combate dentro de la Fuerza Terrestre (FUTER), organizó en Pontevedra las jornadas de actualización previstas en 2025, dentro de los programas anuales de formación en este ámbito.

El ejercicio, clasificado como Live Exercise (LIVEX), de tipo *Field Training Exercise* (FTX), se desarrolló en formato Train the Trainers (formación de formadores), y estuvo dirigido a personal perteneciente a FUTER — División «Castillejos» (Brigadas I, II, VII, X, XI XII), División «San Marcial» y Mando de Apoyo a la Maniobra—, así como al Mando de Canarias. También participaron miembros de la Guardia Civil y de ejércitos extranjeros, como Reino Unido, Italia, Francia y Turquía. Además, se contó con la presencia de observadores de países pertenecientes a la iniciativa 5+5 Defensa para ambas riberas del Mediterráneo occidental, como Argelia, Libia y Marruecos. Los participantes no actuaron únicamente como alumnos, sino como futuros instructores capaces de inte-

grar el tratamiento de heridos en combate dentro de los programas de instrucción y adiestramiento de sus propias unidades.

El principal escenario para las jornadas de actualización, además del Campo de Maniobras y Tiro «Porto Cuaces», fue la Base «General Morillo», donde se encuentra el Centro de Simulación Clínica «Cabo Idoia Rodríguez Buján». Este espacio, dotado de los medios materiales necesarios, permitió un aprendizaje eminentemente práctico y se convirtió en el centro de referencia de un intenso adiestramiento con un objetivo claro: unificar, desarrollar y ejecutar las tácticas, técnicas y procedimientos de actuación del personal en el tratamiento de un herido en combate.

ASISTENCIA Y EVACUACIÓN

La formación se centró en la aplicación del protocolo TCCC —Tactical Combat Casualty Care— (cuidado de víctimas de combate táctico), considerado el estándar internacional en la atención sanitaria en entornos hostiles. Este sistema establece procedimientos claros para la asistencia inmediata a

La formación siguió el protocolo TCCC de cuidado de víctimas de combate táctico

combatientes heridos, priorizando la reducción de hemorragias masivas, el manejo de la vía aérea y la evacuación segura hacia escalones superiores de atención médica. A partir de esta base, los asistentes abordaron las distintas fases del TCCC: los cuidados bajo el fuego, los cuidados en el terreno táctico y los cuidados durante la evacuación.

Entre los objetivos generales de adiestramiento destacó la identificación de las características de la asistencia prehospitalaria en



combate, así como el conocimiento exhaustivo del material sanitario disponible en el Botiquín Individual de Combate. También, se trabajó el planeamiento y la ejecución de evacuaciones sanitarias, un proceso complejo que exigió coordinación, previsión y una lectura precisa del entorno táctico. A ello, se sumaron el empleo de sistemas aéreos no tripulados (UAS) o la adaptación de los procedimientos TCCC ante amenazas emergentes.

Durante las maniobras, los participantes recibieron instrucción teórica y práctica, con ejercicios realistas que simulaban escenarios de combate. La metodología incluyó el uso de material específico, con el empleo de medios de simulación 3D, maniobras de control de daños y técnicas de estabilización que permiten aumentar las posibilidades de supervivencia en el campo de batalla.

La celebración de estas jornadas de actualización consolida a la BRI VII como referente en

la formación sanitaria militar, contribuyendo a la mejora continua de la capacidad operativa del Ejército de Tierra en este terreno, y reafirma su compromiso con la preparación y seguridad del personal de las unidades de FUTER, asegurando que sus efectivos dispongan de los conocimientos y habilidades necesarios para actuar con eficacia en escenarios de combate. En el trasfondo de cada ejercicio, simulación y decisión durante las jornadas, subyacía un artículo fundamental recogido en el decálogo de la Brigada VII: «Jamás abandonaré a un compañero que precise ayuda». ●

+ INFORMATIVO **TIERRA TV** Nº 62





CUANDO EL DEBER NO ENTIENDE DE HORARIOS

Texto: Elvira Valbuena / Madrid **Fotos:** Bgda. J.M. Dueñas (DECET)

El Palacio de Buenavista, sede del Cuartel General del Ejército, en Madrid, ha sido el escenario, el pasado 15 de diciembre, de la presentación del calendario oficial del Ejército de Tierra para el año 2026. Un acto institucional cargado de simbolismo y contenido humano con el que se ha querido reconocer y homenajear a todos los militares que han protagonizado una acción humanitaria durante 2025.

Bajo el lema «Siempre disponibles», el acto ha estado presidido por la ministra de Defensa, Margarita Robles, quien ha estado acompañada por el Jefe de Estado Mayor del Ejército (JEME), general de ejército Amador Enseñat y Berea, y otras autoridades civiles y militares. La ceremonia ha reunido a los asistentes en torno a los protagonistas de la jornada: los hombres y mujeres del Ejército de Tierra que, desde el silencio y la discreción, han hecho del servicio a los demás una forma de vida.

El calendario de 2026 rinde homenaje a aquellos militares que han protagonizado, el pasado año, acciones destacadas de auxilio a la población civil en situaciones de riesgo grave. En la mayoría de los casos, sus actuaciones han tenido lugar fuera del horario de servicio y lejos de cualquier zona de operaciones. Estas intervenciones desinteresadas han sido fruto de un profundo sentido del deber con sus semejantes y de un impulso natural por ayudar a los demás, inherente a su persona.

Cada uno de los doce meses del calendario está representado por una de estas acciones meritorias, poniendo rostro a historias concretas y personales, que encarnan los distintos valores fomentados por el Ejército, como la vocación de servicio, el espíritu de sacrificio o el compañerismo. Estos valores se manifiestan en la toma de decisiones rápidas y acciones valientes que los miembros del Ejército adoptan en su día a día, como la de ayudar siempre a quien lo necesita, sean cuales sean

las circunstancias, sin pensar en las consecuencias que estas tendrán para uno mismo.

Durante el acto, varios de los militares seleccionados han tomado la palabra para relatar los hechos vividos. Sus testimonios han sido expresados con sencillez y humildad. Algunos de ellos han explicado cómo se encontraron de forma inesperada ante una situación de emergencia en la que uno o varios civiles corrían peligro y cómo, sin pensárselo dos veces, decidieron intervenir. Uno de los momentos más emotivos de la presentación del calendario ha tenido lugar cuando una de las víctimas ha expresado públicamente su agradecimiento al militar que le ayudó, recordando que, sin su intervención, el día de los hechos ella habría muerto.

En su alocución, la ministra de Defensa ha felicitado a los militares presentes y ha subrayado que los miembros del Ejército de Tierra, como el conjunto de las Fuerzas Armadas, están siempre disponibles para servir a la sociedad, en cualquier momento y lugar. Margarita Robles ha destacado la humildad, la generosidad y el esfuerzo que caracterizan las actuaciones de los militares y ha expresado su orgullo por todos ellos. «Donde haya un español que lo necesite, donde haya un hombre o una mujer del Ejército de Tierra, con o sin uniforme, sabemos que estamos mucho más tranquilos», ha afirmado, resumiendo en una sola frase el sentimiento de confianza que la institución transmite a la ciudadanía.



Por su parte, el general de ejército Amador Enseñaty Berea ha querido expresar, en nombre de todos los miembros del Ejército de Tierra, su reconocimiento y gratitud a quienes protagonizan las páginas del calendario, así como a todos aquellos efectivos que, desde cualquier unidad o destino, demuestran a diario el mismo espíritu de entrega. «Vuestro ejemplo nos honra y nos recuerda que los valores que fomentamos no son solo palabras, sino realidades que construyen la entidad de nuestro Ejército», ha señalado el JEME, subrayando la coherencia existente entre la formación recibida y la conducta demostrada.

La edición del calendario del Ejército de 2026 se dirige principalmente a la sociedad civil para compartir con ella dos de los principios fundamentales de la institución: la disponibilidad y la preparación permanentes al servicio de España y de los españoles. Las acciones recogidas en sus páginas exceden la labor diaria habitual de sus protagonistas y reflejan una forma de entender el servicio ampliada a todos los ámbitos de la vida, que no termina al finalizar la jornada ni se limita a un destino concreto. Estas actuaciones demuestran que detrás de cada uniforme hay una persona dispuesta a dar un paso al frente, incluso en los momentos más difíciles. La preparación exigente y constante de cada militar le permite reaccionar con eficacia en cuestión de segundos en las situaciones más inesperadas y su permanente disponibilidad, estar presente donde más se le necesita. ●



RECONOCIMIENTO A LA PREPARACIÓN FÍSICA

Texto: Elvira Valbuena / Madrid Fotos: Bgda. J.M. Dueñas (DECET)

El Ejército de Tierra (ET) siempre reserva un día de diciembre en su agenda institucional para reconocer a los mejores deportistas militares del año y hacer balance. Como ya es tradicional, el Palacio de Buenavista, sede del Cuartel General del Ejército, en Madrid, ha acogido, el 15 de diciembre, la Audiencia Anual del Jefe de Estado Mayor del Ejército (JEME) a personas y unidades destacadas en el área de la preparación física militar, un acto que ha estado presidido por la ministra de Defensa, Margarita Robles. El Salón de Embajadores ha sido el escenario donde la ministra de Defensa, acompa-

ñada por el JEME, general de ejército Amador Enseñat y Berea, ha hecho entrega de distintas distinciones a miembros y unidades del ET más destacados de 2025 en una variedad de modalidades deportivas, una forma de reconocer su esfuerzo y sacrificio, además de poner en valor la preparación física militar y la evaluación como bases de la capacidad operativa del Ejército.

PREMIOS HÉRCULES

En la audiencia se han dado cita cerca de 30 militares y unidades, que han sido reconocidos por sus actuaciones destacadas en distintos

deportes, desde el paracaidismo, el judo, el atletismo, la escalada, la vela o el golf. La Brigada «Rey Alfonso XIII» II de la Legión ha recibido el Trofeo General del Ejército JEME en su XV edición, representado en la figura de la diosa griega de la victoria —Nike—. Con esta distinción, se reconoce anualmente la participación, el espíritu deportivo y los resultados alcanzados por las unidades en las competiciones de tiro, pentatlón militar, campo a través, orientación e instrucción física operativa.

En la recepción de 2025 se han entregado, por primera vez, las estatuas del héroe griego Hércules para reconocer las mejores marcas obtenidas en el ámbito del Test General de la Condición Física (TGCF). La cabo Paula Ramírez Parra y el cabo Daniel Gómez Otero han recibido el diploma que les acredita como mejores deportistas, en las categorías masculina y femenina, respectivamente. La Brigada «Galicia» VII ha recibido asimismo esta distinción por haber obtenido la mejor puntuación como unidad en el TGFC.



Por su parte, la Escuela Central de Educación Física de Toledo ha sido reconocida con una metopa en el ámbito de la instrucción físico-militar. El galardón reproduce el emblema de la Junta Central de Educación Física y Deportes del Ejército de Tierra (JCEFYDET) del Mando de Adiestramiento y Doctrina (MADOC), cuyo jefe de la Secretaría Permanente y jefe de la Sección de Preparación Física de la Subdirección de Instrucción, Adiestramiento y Evaluación, coronel Rubio Escanciano, ha sido el encargado de exponer un resumen del balance anual de la preparación física en el Ejército de Tierra.

BALANCE ANUAL

Asimismo, el coronel ha señalado como hitos más importantes del pasado año la publicación de la nueva Norma General de Preparación Física en el ET y la expedición combinada del Grupo Militar de Alta Montaña en la cordillera Darwin (Patagonia chilena) junto al Ejército de Chile, una participación que ha sido reconocida durante la ceremonia en las figuras del subteniente Adriano Martín Cofreces y el sargento Salvador Geli Ramiro, integrantes del equipo. Los militares protagonizaron la ascensión a una cima virgen para la que se ha solicitado la denominación de «Cerro Yarto», en recuerdo del comandante Fernando Yarto Nebreda, caído en acto de servicio. El año 2025 ha quedado marcado por la publicación de la nueva Norma General de Preparación Física, que subraya el concepto de preparación física como la suma de la Instrucción Física Militar, el Deporte Militar y la Evaluación. Este enfoque otorga un mayor protagonismo al deporte militar dentro de las actividades de instrucción, y abre la puerta a nuevas iniciativas de asesoramiento a las unidades y a una futura Instrucción Técnica específica sobre Deporte Militar.



La norma también introduce cambios relevantes en la evaluación física, reasignando responsabilidades y otorgando mayor peso a las unidades de la Fuerza. En este marco, se encuadra la difusión de la nueva Instrucción Técnica del Test General de Condición Física (TGCF) y el desarrollo de futuras instrucciones sobre el Ejercicio de Cohesión de Unidad y la Capacidad Física Operativa, apoyadas en jornadas de actualización dirigidas a jefes de sección y pelotón. En el ámbito de la gestión, se ha puesto de relieve la aportación de la aplicación «Hércules» para la administración del TGCF, desarrollada en coordinación con la Jefatura del Ciberespacio y de los Servicios de Asistencia Técnica del Ejército de Tierra, que ha permitido optimizar los procesos de evaluación.

El balance del año ha arrojado cifras significativas. En 2025 se han organizado 390 convocatorias del TGCF, que se han traducido en 548 jornadas de evaluación y en la valoración de más de 60 000 efectivos, con el objetivo de avanzar hacia la evaluación individual del cien

Cerca de 30 militares y unidades han sido reconocidos por sus actuaciones en 2025

por cien del personal. En cuanto a la evaluación colectiva, 145 unidades tipo batallón han superado el Ejercicio de Cohesión de Unidad, reforzando la dimensión de grupo en la preparación física. Asimismo, más de 2500 militares han participado en 30 campeonatos regionales y 17 campeonatos de ET, mientras que 523 lo han hecho en los 28 campeonatos nacionales mili-

tares del Ministerio de Defensa, ocho de ellos organizados por el ET. En el plano internacional, 70 efectivos han formado parte de equipos nacionales en juegos

militares de invierno, campeonatos del mundo y torneos internacionales, liderando el Ejército de Tierra varias de estas misiones.

Durante la recepción también se ha mirado al futuro. En 2026 continuarán los trabajos de preparación del 56.º Campeonato Mundial Militar de Esquí «Baqueira-27», asignado a España y al Ejército de Tierra como ejército líder, un reto internacional previsto para marzo de 2027, cuyo planeamiento ya se ha iniciado y que exigirá experiencia, medios y cohesión. ●



CEUTA Y MELILLA, COMPROMETIDAS CON IRAK

Texto: Elvira Valbuena / Madrid Fotos: COMGEMEL/COMGECEU

Parte de la segunda y última rotación del contingente de Apoyo a Irak A/I XXII, integrado por unidades de la Comandancia General de Ceuta (COMGECEU), llegó la madrugada del 28 de noviembre de 2025 a la estación marítima de

Ceuta, tras culminar con éxito su participación en la Misión de la OTAN en Irak (NMI, por sus siglas en inglés). Con su jefe al frente, los militares habían tomado previamente tierra en el aeropuerto de Málaga, desde donde se distribuyeron por carretera hacia el

puerto de Algeciras y otros puntos del territorio nacional. La primera rotación ya había regresado la semana anterior. El reencuentro con familiares y amigos daba paso así a un merecido descanso, después de seis meses de misión.

El inicio de este largo periodo de esfuerzo había comenzado el 30 de abril, en el Acuartelamiento «García Aldave» de Ceuta, que acogió la parada militar de despedida del contingente A/I XXII. Presidido por el comandante general de Ceuta, Luis Fernández Herrero, el acto sirvió para despedir a las unidades de la COMGECEU que partían hacia Irak. El homenaje a los que dieron su vida por España y el posterior desfile pusieron el broche so-

lemne a una ceremonia que marcaba el inicio del despliegue.

Solo dos días antes de la llegada a España del contingente A/I XXII, el 26 de noviembre, en la Base «Union-III» de Bagdad, se había escenificado el relevo operativo entre los contingentes españoles desplegados en

Irak. En un acto militar presidido por el general Pedro Miguel Sebastián de Erice Llano, jefe del contingente español en Irak y jefe de Estado Mayor de NMI, el teniente coronel Veiga ce-

dió el mando de la Unidad de Protección de la Fuerza (UFP, por sus sigas en inglés) A/I XXII al teniente coronel Rodríguez, jefe de la UFP A/I XXIII. De forma paralela, el comandante Estebaranz tomó el relevo del capitán Mora

El personal español ha sido condecorado por su labor en el marco de la Misión de la OTAN





al frente del Elemento de Apoyo Nacional (NSE).

RECONOCIMIENTO A ESPAÑA

El general Christophe Hintzy, jefe de NMI, también estuvo presente en la ceremonia, en la que se puso en valor la labor desarrollada por ambas unidades en el marco de la misión de estabilidad y seguridad internacional. Durante su intervención, el teniente coronel Rodríguez agradeció la confianza depositada en él y destacó el trabajo realizado por la UFP A/I XXII, subrayando la importancia de la cooperación internacional y el compromiso con la seguridad de la población iraquí y de los aliados.

Por su parte, el comandante Estebaranz reafirmó la voluntad del NSE A/I XXIII de afrontar

los retos de la misión con esfuerzo, dedicación e ilusión, tomando como referencia el ejemplo de sus predecesores. Con este relevo, España volvió a ratificar su compromiso con la estabilidad de Irak y su participación activa en las misiones de la OTAN. Este trabajo desarrollado por los militares españoles en el marco de la Misión de la OTAN en Irak había sido reconocido unas semanas antes por la Alianza Atlántica en una ceremonia celebrada el 5 de noviembre en la misma base aliada, donde el personal español fue condecorado con la Medalla de la OTAN por su servicio por la paz y seguridad en Irak.

LA PROYECCIÓN DEL A/I XIII

La llegada del contingente entrante había comenzado días antes. El 17 de no-



viembre, se iniciaba la fase de proyección a zona de operaciones del A/I XXIII, liderado por la Comandancia General de Melilla (COMGEMEL). En esta primera etapa se proyectó cerca de un centenar de militares correspondientes a la primera de las dos rotaciones previstas. La segunda completaría el despliegue en el plazo aproximado de una semana, momento en el que se efectuaría la transferencia de autoridad con el contingente saliente.

Previamente, el 8 de noviembre, cinco militares de la UFP y del NSE se habían desplazado a Irak como comisión aposentadora y unidad terminal, con la misión de preparar las condiciones necesarias para la llegada del resto de efectivos. El proceso de proyección incluyó la revista de personal y material en el

Acuartelamiento «Millán Astray» del Tercio «Gran Capitán» 1.º de la Brigada Rey Alfonso XIII II de la Legión, el traslado al puerto de Melilla, el acto de despedida y, posteriormente, el desplazamiento marítimo y aéreo hasta la zona de operaciones.

Todo este despliegue fue posible gracias a un exigente programa de instrucción y adiestramiento llevado a cabo durante los meses previos, culminado con la fase de concentración y la evaluación operativa realizadas tanto en Melilla como en el Campo de Maniobras y Tiro «Álvarez de Sotomayor», en Viator (Almería). La preparación final del contingente A/I XXIII se había iniciado el 13 de octubre, bajo la dirección de la COMGEMEL, con un intenso periodo dedicado a la integración del personal, la



verificación de medios y la formación técnica y especializada. La aportación de Melilla se materializó en un Grupo Táctico basado en dos compañías del Tercio «Gran Capitán» como UFP y un NSE con el Regimiento de Ingenieros n.º 8 como Unidad de Apoyo a la Base.

Detrás de cada reencuentro y despedida hay siempre una historia de preparación silenciosa, de esfuerzo sostenido y de sacrificios personales y familiares asumidos con naturalidad. Mucho antes del regreso —y del relevo— hay entrenamientos exigentes, largas jornadas y una firme determinación por estar a la altura de la misión encomendada. Así, cuando finalmente se produce el retorno a casa, no solo concluye un despliegue operativo, sino un largo camino de compromiso y entrega iniciado muchos meses atrás. ●

PARTICIPACIÓN DE ESPAÑA EN IRAK



España participa en las dos misiones internacionales desplegadas en Irak: la Misión de la OTAN en Irak (NMI, por sus siglas en inglés) y la Operación *Inherent Resolve*, liderada por la Coalición Internacional de Lucha contra el Daesh, donde España mantiene personal de Operaciones Especiales con entidad Task Group.

La Misión de la OTAN en Irak tiene por objeto ayudar a fortalecer las fuerzas de seguridad iraquíes y las instituciones de enseñanza militar iraquíes mediante la capacitación y el asesoramiento de los altos funcionarios de defensa y seguridad iraquíes del Ministerio de Defensa, la Oficina del Asesor de Seguridad Nacional y las escuelas militares y las instituciones de educación militar iraquíes.

La NMI integra plenamente al personal civil y militar, con el objetivo de multiplicar la eficacia de los esfuerzos de la OTAN y maximizar la cooperación con otras entidades sobre el terreno. Actualmente, el contingente español es el que aporta más personal a la NMI. (Fuente: EMAD)

CONCIERTO DE NAVIDAD DEL EJÉRCITO EN EL TEATRO MONUMENTAL



Texto: Elvira Valbuena / Madrid Fotos: DECET

El Teatro Monumental de Madrid volvió a convertirse, un año más, en el marco solemne del tradicional Concierto de Navidad del Ejército. La cita tuvo lugar el domingo 14 de diciembre, y reunió a un público numeroso, que disfrutó de una velada musical memorable marcada por su carácter solidario. Sobre el escenario, la Unidad de Música del Regimiento de Infantería «Inmemorial del Rey» n.º 1 ofre-

ció un programa que volvió a confirmar su excelencia artística.

Bajo la dirección del teniente coronel músico Juan Máximo Rodríguez Peinado, el conjunto abordó un repertorio de gran calidad, que fue seguido con atención por los asistentes. Entre ellos se encontraban distintas autoridades civiles y militares, como el Jefe de Estado Mayor de la Defensa, almirante general Teodoro Esteban

López Calderón, y el Jefe de Estado Mayor del Ejército, general de ejército Amador Enseñat y Berea.

El concierto se celebró a beneficio de Cáritas Castrense, organización sin ánimo de lucro dedicada a prestar apoyo social en el entorno de las Fuerzas Armadas, la Guardia Civil y la Policía Nacional. Cáritas Castrense colabora, igualmente, con Cáritas Española en la atención a pueblos y comunidades que atraviesan situaciones de emergencia. Este compromiso solidario envolvió el recital de un significado especial, en consonancia con el espíritu de las fechas navideñas.

La presentación del concierto corrió a cargo de Alejandra Navas, que guió con profesionalidad y cercanía al público a lo largo de un programa estructurado en dos bloques. La primera parte se abrió con el pasodoble Soñad el mar y alcanzó uno de los momentos más destacados de la tarde con la interpretación de *Rhapsody in Blue*. Esta obra para piano y banda contó con la participación del solista Patricio Medina Carrillo, cuya ejecución intensa y expresiva logró emocionar profundamente al auditorio y mantenerlo en vilo hasta el último compás.

Tras el intermedio, el protagonismo recayó en el Orfeón de la Real Hermandad de Veteranos de las Fuerzas Armadas y la Guardia Civil. Su incorporación aportó un marcado ambiente festivo, con un repertorio de piezas y villancicos populares que contagió al público y marcó, de manera simbólica, el inicio de las fiestas navideñas.

El acto se cerró con la intervención del jefe del Regimiento de Infantería «Inmemorial del Rey» n.º 1, coronel Bello Acevedo, quien agradeció su presencia a los asistentes, trasladó sus mejores deseos para las fiestas y puso en valor la labor solidaria de Cáritas Castrense. ●

LIBROS

Antifrágil, de Nassim Nicholas Taleb, es un ensayo con tintes divulgativos que desarrolla ideas y conceptos como la fragilidad, el riesgo y la incertidumbre. Forma parte de su serie Incerto, junto con *El cisne negro* y *Fooled by Randomness*, obras en las que se cuestiona cómo entendemos el azar y la toma de decisiones en sistemas complejos.

En *Antifrágil*, el autor invita a tomar decisiones, diseñar organizaciones y proyectar vidas que aprendan del desorden y prosperen en un mundo impredecible. El libro sostiene que existen sistemas que no solo resisten el caos, sino que mejoran con él. Taleb distingue entre lo frágil, que se rompe ante la incertidumbre; lo robusto, que resiste sin cambiar, y lo «antifrágil», que se beneficia de choques, errores y volatilidad.

A partir de ejemplos de la biología, la economía y la historia, el autor argumenta que la vida, los mercados y la innovación progresan gracias a la variación, el ensayo, el error y la descentralización, no mediante planes rígidos ni predicciones precisas. El libro critica la obsesión por el control, los modelos expertos y las intervenciones que eliminan pequeños riesgos, porque suelen acumular fragilidad y provocar crisis mayores. ●





THE ENGLISH CORNER

WHY CAN'T I GET THE FUNCTIONAL LEVEL? (PART 2)

Texto: DIEGE / Zaragoza Fotos: IA

As it was said in the previous essay, we are going to focus on the different things we should take into account when facing an SLP2 test, this time analysing the other two skills, Speaking and Writing that also conform the exam.

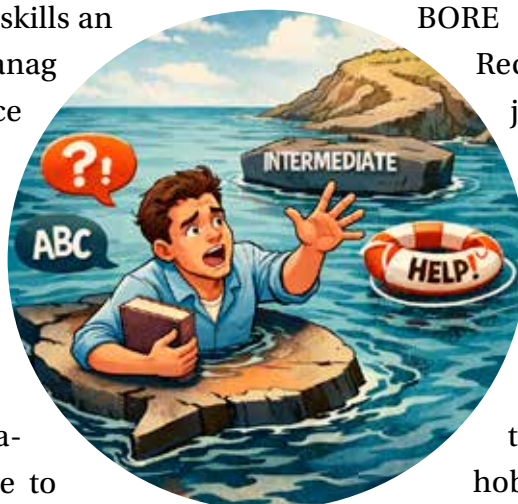
The mere fact that the grade you can obtain from them is not objective, but much more subjective, gives these two skills an extra of complexity. The Stanag 6001 gives clear guidance about how to perform these skills but sometimes the lines are too thin to reach a clear criteria.

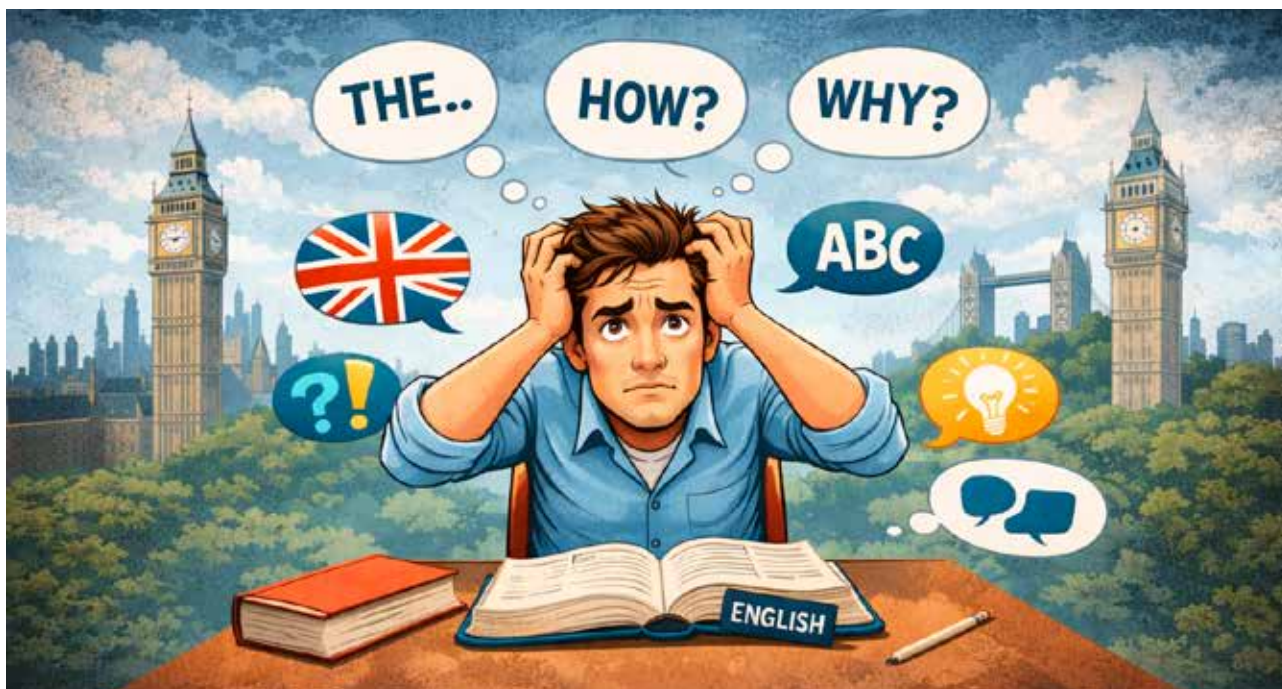
This problem is likely to be solved completing a grid on the part of the examiners in which they have to analyse different types of skills, mainly those that have to do with accuracy (how good you are at speaking or writing a language with as few mistakes as possible), content (if you answer to what you have been

requested) or tasks (if you identify what type of task you have to fulfil). Let's focus on each skill separately.

SPEAKING

The great advantage of this skill is that it is absolutely standardized and you can prepare it pretty well in advance. The BORE (Biography, Occupation, Recreation and Education) is just a warm up so the interviewer can gather information to ask you more questions later. It's obvious that if you don't want to be asked about something just don't mention it (e.g you do karate as a hobby but don't know the vocab to speak about it, so mention another hobby you know about even if it is not true. The important thing is speaking good English, the examiner is not interested in the real truth).





When it comes to speaking in the different verb tenses pay attention to the task, if it is narrating in the present, past or future and do not mix tenses. This is a very typical mistake. Stick to the tense you have been asked. Be also very careful with basic mistakes such as the pronunciation of regular past tenses, the -s in the third person singular in present tense, etc....

Description of people, landscape and things can also be quite controlled. Try to learn a pattern to describe a female/male person and also use the correct adjectives that go beyond the famous “nice” (it’s obvious that it is not the same to say “my wife is 40 years old and she’s very nice” that “my wife is in her early 40s and she’s a terrific, lively woman” for example). Another important thing is using linkers to join the sentences because, otherwise, this would be just a 1 (loose sentences) not a 2 (complete paragraphs). Instructions, directions and current events are also quite easy to grab so the key point lies in not putting your foot on basic things.

WRITING

As for Writing, some pieces of advice from what has been mentioned above about speaking can be also useful but some other tips should be included. The layout of the composition is of utmost importance and it has to contain an introduction, paragraph with L1 task, paragraph with L2 task and conclusion. The composition has to be considered as a whole. That’s why the paragraphs have to have a certain cohesion among them and should be joined with adding, contrasting, opposing or deducing linkers, amongst others, depending on what you want to express. Pay special attention to accuracy because having a slip up on basic mistakes would prevent you from getting the 2 in this skill. Be careful with adjectives with -s, spellings, Spanglish, structure of sentences, wrong verbs, false friends and so on.

A final tip to this skill would be to leave the last 5 or 10 minutes to review it again. You can then realize of those silly mistakes, correct them and make the most of it.

Fingers crossed!! ●

Siempre Disponibles **2026**



EJÉRCITO DE TIERRA | LA FUERZA DE LOS VALORES

+ CALENDARIO 2026



SARGENTO 1º BLANCO

«LA MÚSICA AYUDA A PRESERVAR NUESTRA IDENTIDAD»

Texto: Ana Vercher / Madrid Fotos: Sgto. 1.º Blanco



La música ha acompañado a la humanidad desde la prehistoria, convirtiéndose en una poderosa herramienta comunicativa y creativa. Muchos son los que han hablado sobre ella, atribuyéndole grandes cualidades. Desde Platón a Hans Christian Andersen, se ha dicho de la música que es un lenguaje univer-

sal, capaz de dar nombre a lo innombrable y exteriorizar aquello que no puede decirse.

El sargento 1.º Blanco, destinado en la Unidad de Música del Cuartel General del Mando de Apoyo a la Maniobra (MAM), se enamoró de ella siendo apenas un niño, precisamente, por esa posibilidad que brinda de hablar un mismo idioma, «uniendo a personas muy distintas entre sí, transmitiendo sentimientos profundos, emociones que a veces no saben expresarse y creando una conexión muy directa con quien escucha», señala el propio sargento 1.º Blanco.

Así, fruto del valor que los padres de este gallego dieron a la música como elemento educativo, Blanco comenzó a asistir a la Escuela Municipal de Música de Vigo a los 5 años y a los 8 años ingresó en el conservatorio. Allí eligió la especialidad de percusión, fascinado por los percusionistas cada vez que asistía a un concierto, en especial por la batería.

Si bien la música fue para el sargento 1.º Blanco una actividad extraescolar más, con el tiempo tuvo claro que quería dedicarse profesionalmente a ella. «El punto de inflexión llegó con la obtención, en 2010, del premio «David Russell» para jóvenes talentos, a los 15 años y mi posterior ingreso en la Orquesta Joven de la Sinfónica de Galicia, experiencias que confirmaron y reforzaron mi decisión de seguir este camino», explica el sargento 1.º Blanco.

Y en ese proceso de dedicar su carrera profesional a esta disciplina artística, también se le cruzó el mundo castrense, viendo que haciéndose músico militar se unían varias dimensiones fundamentales para él: «Por una parte, me permitía poner al servicio de la sociedad un talento que me fue dado y, por otra, contribuir desde la música a una institución tan importante como el Ejército. Sentía que era una forma honesta y coherente de aportar lo mejor que sé hacer», señala el sargento 1.º Blanco, quien añade que cree firmemente en que el arte «es un arma poderosa, a través de la cual se puede preservar nuestra identidad, difundir valores, y contribuir al bien común de la nación, manteniendo vivas nuestra cultura y nuestra historia. Como músico militar, siento que todas esas ideas encuentran un cauce natural y pleno».

Su buen hacer profesional también le ha llevado a a competir, participando en diversos concursos y certámenes —tanto a nivel interpretativo como de composición—, obteniendo muy buenos resultados.

El primer premio en el III Concurso de Jóvenes Intérpretes de Vigo (2006) o su papel protagonista en el ciclo gallego «Son futuras promesas» (2014) son algunos ejemplos a nivel interpretación. Así como la concesión, en 2020, del Premio a la Excelencia Musical en la XV edición del certamen «Mans Futuro», otorgado por la Consejería de Educación de la Junta de Galicia.



Paralelamente, también ha participado en concursos de composición, centrados en arreglos de obras clásicas para marimba. En este ámbito, ha sido galardonado en tres ediciones distintas del concurso PAS Italy (*Percussive Arts Society*), uno de los certámenes más prestigiosos a nivel mundial dentro del campo de la percusión. Su participación se encuadró en la sección de «Composición», que convive con otras especialidades como marimba, vi-

bráfono clásico y jazz, caja, timbales, multipercusión y batería. «Parte del premio consiste en la publicación de las obras galardonadas; en mi caso, arreglos para marimba de piezas de Chopin y Scriabin, editados por la editorial norteamericana HoneyRock, una de las referencias internacionales en el mundo de la percusión», explica el sargento 1º Blanco. Asimismo, ha sido premiado en la XVIII edición (2021), la XX (2023) y la edición actual, la XXII (2025).

Ahora, el sargento 1.º Blanco compagina su trabajo como músico militar con su participación en diversos certámenes de distinta índole. Para ello, ya se prepara realizando distintos arreglos musicales que seguirá presentando a concursos internacionales. De igual modo, «estoy iniciando una colaboración con un par de solistas internacionales consagrados; por el momento el proyecto está en una fase inicial, por lo que aún no puedo adelantar muchos detalles», concluye el sargento 1.º Blanco, quien seguro seguirá cosechando éxitos. ●



EJÉRCITO DE TIERRA

LA FUERZA DE LOS VALORES