



Primer Grupo de Artillería de Costa Móvil
El MACTAE ya dispone de obuses 155/52 y la dirección de tiro 9KA-410 móvil

Pág. 13



Entrevista
Ernesto Sáenz de Buruaga
«La foto global que percibo del Ejército es óptima, sobre todo desde que está participando en operaciones humanitarias».

Pág. 14

Actos del 2 de mayo en unidades de Artillería
El ministro de Defensa, Federico Trillo, fue nombrado Artillero de Honor en Cartagena



Pág. 5

Tierra

ESPAÑOL

Futuro CG OTAN en Valencia

La decisión la tomará la Alianza Atlántica a finales de 2002



La OTAN ha revisado su estructura de fuerzas y ha visto la necesidad de contar con tres Cuarteles Generales Terrestres de Alta Disponibilidad (HRF [L] HQ), con capacidad para dirigir una operación, en cualquier parte del mundo, durante la fase inicial del conflicto.

Los países aspirantes son seis, entre ellos España, que presentó, en el año 2000, el Cuartel General de la Fuerza de Maniobra, en Valencia, como candidato a convertirse en un HRF (L) HQ. La decisión la tomará el Consejo del Atlántico Norte a finales de 2002, pero hasta esa fecha, el Cuartel General español, que se ubicará definitivamente en la base "Jaime I" de Bétera (Valencia) y que siempre estará bajo mando de un teniente general español, deberá pasar dos evaluaciones. Una en diciembre de este año y otra a finales de 2002.

El Ejército de Tierra está adoptando las medidas necesarias para alcanzar las capacidades exigidas por la Alianza. De hecho, ya se ha constituido el núcleo base de activación, al mando de un general español. El futuro HRF (L) HQ estará compuesto por 382 miembros, de los cuales el 60% serán militares españoles.

Págs. 8 y 9



El futuro Cuartel General Terrestre de Alta Disponibilidad estará ubicado en la base "Jaime I" de Bétera (Valencia)

Escuelas Prácticas de Ingenieros "Zarco del Valle 2001"

En el Campo de Maniobras "Redondo Cabezón" (Valladolid) y en el pantano de El Grado (Huesca) se han desarrollado del 3 al 10 de mayo las Escuelas Prácticas anuales de Ingenieros, en esta ocasión denominadas "Zarco del Valle-2001".

El objetivo fundamental de este ejercicio, dirigido y coordinado por el jefe del Mando de Ingenieros, general De Peñaranda, ha sido unificar los procedimientos de trabajo de las unidades de Ingenieros pertenecientes a la Fuerza de Maniobra para alcanzar una mayor unidad de acción en el conjunto de las mismas y entre sus cuadros de mando.

El desarrollo del ejercicio estuvo dividido en comandancias funcionales. En cada una de ellas se realizaron prácticas específicas como habilitación de caminos, castrametación, montaje del puente *Mabey*, desactivación de explosivos o trabajos de zapadores ferroviarios.

Entre el material empleado en estas maniobras se encontraba, además del puente *Mabey*, sustituto del *Bailey*, el vehículo lanzapuentes deslizante "Leguan", el carro de zapadores "Alacrán", el siembraminas y el vehículo de combate de zapadores.

Pág. 7

Sumario

pág.

- 4 ✓ Escuelas Prácticas de Inteligencia de la FAR
- 6 ✓ El Mando de Artillería Antiaérea en el ejercicio "Sirio-2001"
- 11 ✓ Éxito del Ejército en el Campeonato Nacional Militar de Judo
- 12 ✓ El EMAT en Kosovo
- 15 ✓ León

El Centro Geográfico recibe al Príncipe

Es su primera visita a esta Unidad



El Príncipe de Asturias visitó, el día 9 de mayo, las instalaciones del Centro Geográfico del Ejército de Tierra, en Madrid, donde presidió el acto del LXXV aniversario de la concesión de la Bandera Nacional a la antigua Brigada Obrera y Topográfica. Ésta ha sido la primera visita del heredero de la Corona al Centro Geográfico. También su primera visita a una unidad del Ejército de Tierra desde su ascenso a comandante.

Durante su estancia, don Felipe estuvo acompañado por el

ministro de Defensa, Federico Trillo, el Jefe del Estado Mayor del Ejército, general de ejército Alfonso Pardo de Santayana, y el director del Centro, coronel Martínez Valero.

Este último agradeció la presencia de Su Alteza Real en un acto tan especial para los miembros de la Unidad. También manifestó su orgullo por albergar, en las instalaciones del Centro Geográfico, esta Bandera Nacional: «La Enseña de la Patria ha sido, es, y será, nuestro orgullo y nuestra guía por el camino del honor».

Pág. 3



El Príncipe estuvo acompañado por el ministro de Defensa y el JEME

AGENDA/ACTUALIDAD

▼ Madrid ▼

VISITA



Su Alteza Real visitó el palacio de Buenavista, sede del Cuartel General del Ejército

La Princesa Aisha de Jordania con unidades del Ejército en su visita a España

Su Alteza Real la Princesa Aisha de Jordania, coronel del Regimiento Paracaidista de su país, ha realizado, del 12 al 18 de mayo, una visita oficial a España.

El día 16, la Princesa Aisha visitó la base de la Brigada Paracaidista. En ella, contempló una exposición sobre la Brigada y tras mantener diversas entrevistas con personal femenino de la misma, comprobó la integración de la mujer en sus unidades. Posteriormente, Su Alteza Real se trasladó al Cuartel General del Ejército donde fue recibida por el Jefe del Estado Mayor del Ejército, general de ejército Pardo de Santayana.

Dos días antes, el Jefe del Estado Mayor de Defensa, almirante general Moreno Barberá, recibió en el Cuartel General del Estado Mayor de la Defensa a la Princesa. Allí, en una conferencia, se le explicó el nuevo modelo de las Fuerzas Armadas españolas. Poco después, Su Alteza Real se trasladó al Ministerio de Defensa, donde fue recibida por el subsecretario de Defensa, Víctor Torres de Silva y asistió a la ponencia "Modelo de incorporación de la mujer a las Fuerzas Armadas". El día 17, la Princesa visitó la Guardia Real acompañada de Su Alteza Real el Príncipe Felipe y el ministro de Defensa, Federico Trillo.

▼ Madrid ▼

CURSO



La Escuela Superior de Guerra de Colombia en Madrid. Entre los días 5 y 8 de mayo, han visitado Madrid miembros de la Escuela Superior de Guerra de Colombia con su director, general Medina Uehwry Ribe, al frente de la comisión. Durante su estancia se trasladaron al Centro Superior de Estudios de la Defensa, donde conocieron su organización, así como la misión y competencias del Estado Mayor Conjunto. Allí también asistieron a una conferencia sobre la integración de las Fuerzas Armadas españolas en la Unión Europea y en la OTAN. El último día estuvieron en el Cuartel General de la Fuerza de Acción Rápida y en una recepción ofrecida por la Embajada de Colombia en España. Todos los componentes de la delegación mostraron gran interés por los nuevos materiales del Ejército español.

▼ ESPAÑA ▼

JEME HÚNGARO



El jefe del Ejército húngaro en España. El Jefe del Estado Mayor del Ejército húngaro, general Ferenc Györössy, ha visitado diferentes unidades españolas el 3 y el 4 de mayo. El primer día acudió al Cuartel General del Ejército. Allí asistió a una conferencia sobre la evolución de la profesionalización en el Ejército español y la posible ubicación en Valencia de un Cuartel General Terrestre de Alta Disponibilidad que se integrará en la nueva estructura de fuerzas de la OTAN. A continuación fue recibido por el almirante general Moreno Barberá en el Cuartel General del Estado Mayor de la Defensa. La última visita de la jornada fue a la Brigada Paracaidista, en Alcalá de Henares (Madrid), donde presenció una exposición estática y otra dinámica de un grupo táctico de alta disponibilidad. El 4 de mayo, el general se trasladó a Valencia para visitar el Cuartel General de la Fuerza de Maniobra y el Puesto de Mando Proyectable, situado en la base de Marines.

SEMINARIO

▼ Jaca (Huesca) ▼

Jornadas de comunicación en Jaca. En el acuartelamiento "La Ciudadela", sede de la Plana Mayor de Mando del Regimiento de Cazadores de Montaña "Galicia" nº 64, en Jaca (Huesca), se celebró, entre el 24 y el 26 de abril, la III Reunión de Oficinas de Comunicación del Ejército. El Departamento de Comunicación del ET fue el encargado de su organización, y asistieron representantes de todas las oficinas de comunicación del escalón intermedio (Regiones y Zonas Militares, Fuerza de Maniobra, Mando de Adiestramiento y Doctrina e Inspección General de Movilización), del Mando de Apoyo Logístico del Ejército, Mando de Personal e Instituto de Historia y Cultura Militar. El objetivo de estas jornadas fue tratar temas que afectan a la implantación del sistema de comunicación del Ejército.



▼ Madrid ▼

ASAMBLEA



XLI Asamblea Nacional de Veteranos. En la sede central del INSERSO de Madrid se ha celebrado, del 25 al 27 de abril, la XLI Asamblea Nacional de Veteranos. Dicha asamblea estuvo presidida por el presidente nacional de la Hermandad, general Coldefors. En ella se trataron diversos temas como las pensiones, situación de las viudas y jubilados, el coste de los medicamentos o la creación de la Fundación de la Hermandad de Veteranos de las FAS y Guardia Civil, y se aprobó el reglamento y los estatutos de la Hermandad. La asamblea, clausurada por el Jefe del Estado Mayor de la Defensa, almirante general Moreno Barberá, también contó con la presencia del JEME, general de ejército Alfonso Pardo de Santayana.

Madrid

VISITA

El Príncipe en el Centro Geográfico del Ejército

Presidió el acto conmemorativo del LXXV aniversario de la concesión de la Bandera Nacional a la antigua Brigada Obrera y Topográfica



El Príncipe de Asturias visitó, entre otras, la sala en la que se encontraba la Bandera Nacional, cedida para la ocasión por el Museo del Ejército, y la cartoteca histórica

M. Ángeles Moya. **Madrid** Su Alteza Real el Príncipe de Asturias presidió el acto de conmemoración del LXXV aniversario de la concesión de la Bandera Nacional a la antigua Brigada Obrera y Topográfica (BOT) de Estado Mayor. Esta bandera se trasladó para la ocasión a las instalaciones del Centro Geográfico del Ejército de Tierra, en Madrid, del que pasó a depender la BOT en 1959.

Hasta allí se desplazó el heredero de la Corona el día 9 de mayo, siendo su primera visita a una unidad del Ejército de Tierra desde que ascendió al empleo de comandante, y también la primera que realiza al Centro Geográfico.

Don Felipe llegó a las instalaciones del Centro a las once de la mañana. Tras sonar los acordes del

himno nacional, pasó revista a la formación, compuesta por miembros del Centro Geográfico y la Música del Cuartel General del Ejército. A continuación saludó a una comisión representativa del Centro, a antiguos miembros de la Brigada y, por último, a las autoridades presentes en el acto, entre las que se encontraban el ministro de Defensa, Federico Trillo, y el Jefe del Estado Mayor del Ejército, general de ejército Alfonso Pardo de Santayana.

Seguidamente, se leyó la Real Orden de 1926 por la que se concedía la Bandera Nacional a la Brigada Obrera y Topográfica. El solemne acto de bendición y entrega de la Enseña se celebró en 1927 en el Paseo de Coches del Retiro, bajo la presidencia de Su Majestad el Rey Alfonso XIII. La madrina fue

la Infanta doña Luisa de Orleans, esposa del Infante don Carlos de Borbón.

A este hecho se refirió el director del Centro, coronel Martínez Valero, en las palabras que dirigió a los asistentes. En su alocución, agradeció la presencia del Príncipe de Asturias, «lo que supone —dijo— una muestra de aprecio hacia esta Unidad».

Es la primera visita que el Príncipe realiza al Centro Geográfico

También tuvo palabras de cariño para el primer jefe de la BOT, coronel González Jurado, y manifestó el reconocimiento de la Uni-

dad «a nuestros mayores, presentes y ausentes, que, con su ejemplo y desvelo profesional, han impulsado la tarea que hoy continuamos los que estamos en servicio activo».

Acto seguido se celebró el homenaje a los que dieron su vida por España, en el que dos capitanes de la antigua BOT fueron los encargados de depositar la corona de laurel en el monolito. Una vez disparada la salva en honor a los caídos, se cantó el himno de la Brigada y se desarrolló el desfile de la fuerza.

Visita al Centro

Finalizado el acto castrense, el Príncipe de Asturias visitó la sala en la que se encuentra la Bandera Nacional, donde el jefe de la Plana Mayor del Centro Geográfico, teniente coronel Bernaldo de Quirós, le explicó la historia de la BOT. Poco

después descubrió una placa conmemorativa de su visita e hizo un recorrido por las instalaciones del Centro Geográfico. En la exposición de cartografía militar pudo ver, entre otros, portulanos del siglo XVI y croquis de las cabilas rifeñas y de los territorios de Ifni y Puerto Rico. En el Departamento de Captación y Tratamiento de datos, el jefe del mismo, comandante Rolandi, explicó al heredero de la Corona el funcionamiento de los sistemas con que cuentan. Por último, el Príncipe visitó la cartoteca histórica y firmó en el Libro de Honor del Centro.

En la recepción que se celebró a continuación, don Felipe expresó su profundo dolor por el reciente fallecimiento de dos sargentos alumnos de la Academia de Infantería.



Teodolitos en la exposición cartográfica

La historia del Centro Geográfico del Ejército de Tierra se remonta al año 1810

El Centro Geográfico del Ejército, cuyo acuartelamiento (situado en Madrid) fue inaugurado por SM el Rey en 1979, recibió su actual denominación en 1998, aunque sus antecedentes se remontan a 1810. En esa fecha se fundó el Cuerpo de Estado Mayor, correspondiendo a su 2ª Sección la Geografía y Topografía, y a la 4ª el archivo de mapas, croquis y descripciones.

En 1838 se instauró, como órgano independiente, el Depósito de la Guerra, que pasó a depender de la Dirección General de Estado Mayor. Éste se organizó en dos secciones: la de Historia y Estadística Militar, y la de Geografía y Topografía. El Depósito de la Guerra realizó el primer mapa itinerario militar de España. En 1886

se creó la Brigada Obrera y Topográfica (BOT) de Estado Mayor, a cuyo personal se le asignó la misión de prestar sus servicios en el citado Depósito. En 1920 se reorganizaron, entre otros organismos, el Depósito y la Brigada.

Entre 1931 y 1933 se disolvieron y se creó la Sección Cartográfica en el Estado Mayor Central. En 1939 nació el Servicio Geográfico y Cartográfico del Ejército, dependiente de la Dirección General de Servicios, también recién creada. En 1942 pasó a llamarse Servicio Geográfico del Ejército y se fundó la Escuela de Geodesia y Topografía, encargada de formar a sus cuadros de mando. Dos años después se reorganizó la BOT, que en 1959, como Agrupación, pasó a integrarse en el Servicio Geográfico.

NACIONAL

EJERCICIO

Casas de Uceda (Guadalajara)

Segundas Escuelas Prácticas de Inteligencia

En el ejercicio participaron unidades de la Fuerza de Acción Rápida

Gema Nieves. **Guadalajara**
Las segundas Escuelas Prácticas de Inteligencia (EPINT-II/01) de la Fuerza de Acción Rápida (FAR) se han desarrollado entre los días 6 y 11 de mayo, en el Campo de Maniobras de Casas de Uceda, situado en Guadalajara.

La finalidad ha sido integrar y evaluar la estructura de Inteligencia, así como los procedimientos y las capacidades de la FAR en su Área de Inteligencia, Contrainteligencia y Seguridad. Además, el ejercicio surgió por la necesidad de adecuar la arquitectura del sistema de Inteligencia a la cada vez más creciente facilidad de acceso a la información y la dificultad de su gestión.

«La labor de la Inteligencia es la de responder a las necesidades de información del mando. Debemos ser los primeros en saber qué

hay detrás de la colina. Para ello debemos emplear todos los medios a nuestro alcance», señala el director del ejercicio, teniente coronel Neira.

Organización y desarrollo

Las EPINT se han organizado en tres fases diferentes, que han ido integrando progresivamente los distintos órganos de inteligencia: dirección/planeamiento, obtención y elaboración/difusión.

La Inteligencia es capaz de detectar los posibles movimientos del enemigo

Las Escuelas finalizaron con la ejecución de un tema táctico. Una de las novedades de este año, con respecto a los anteriores, es que el órgano de dirección/planeamiento se ha visto reforzado.

En su desarrollo han intervenido, además de los elementos de Inteligencia de la FAR y de las unidades que la integran, los órganos y elementos de Inteligencia de las unidades de Apoyo de la División



Desde el observatorio de seguridad se apoya al centro de monitores del equipo de sensores remotos

de Reacción Rápida (DRR) atribuida al Cuerpo de Reacción Rápida Aliado de la OTAN, es decir, las Fuerzas Aeromóviles del Ejército, el Mando de Artillería de Campaña, el Regimiento de Artillería Antiaérea nº 81, el de Pontoneros y Especialidades de Ingenieros nº 12, el de Guerra Electrónica nº 31 y el Grupo de Inteligencia I. Como apoyo ha participado una Unidad de Simulación de la Brigada Paracaidista. En total, 290 participantes.

El supuesto en el que se ha basado la fase táctica de las EPINT planteaba una situación de crisis, en la que interviene una fuerza multinacional para realizar una operación de imposición de la paz. La la-

bor de Inteligencia en este marco fue detectar los posibles movimientos del enemigo, contando para ello con diversos medios de obtención: radares Arine, sensores electro-ópticos y sensores remotos.

Sensores remotos

«El Ejército ha decidido adquirir sensores de última generación, que aunque tienen un mayor peso aumentan su alcance sensiblemente», comenta el comandante Juanes.

Este equipo de sensores remotos está compuesto por monitores, a los que llega la información de los sensores colocados bajo tierra, y un relé que aumenta el alcance radio. «Los sensores son de tres tipos: sí-

mico-acústicos, que detectan las vibraciones del terreno; magnéticos, que revelan el paso de objetos metálicos delante de él; y térmicos, que localizan cualquier variación de temperatura. Esta información llega a los monitores, que son capaces de aglutinar la información proveniente de varios sensores», explica el sargento 1º Estarellas desde el centro de monitores. Los sensores se entierran, siempre por la noche para evitar ser descubiertos por el posible enemigo, y transmiten la información a un sistema GPS para su localización inmediata. Se suelen enmascarar a vanguardia de las unidades propias, desde donde está previsto que avance el enemigo.

Granada



La finalidad del seminario fue buscar la unificación de procedimientos

Seminario de doctrina

El MADOC organiza el "Docex-01"

Nuria Fernández. **Madrid**
El Mando de Adiestramiento y Doctrina (MADOC) ha organizado, junto con el Centro de Doctrina y Enseñanza Superior (CDES) del Ejército francés, el seminario "Docex-01".

Desarrollado en Granada entre los días 7 y 11 de mayo, este semi-

nario tiene la finalidad de comprobar y conocer el grado de interoperabilidad de ambos ejércitos para posibilitar el planeamiento de ejercicios entre ambos países.

Para alcanzar este objetivo, el "Docex" se ha basado en un tema táctico: el repliegue de una fuerza multinacional en una operación de

DOCTRINA

apoyo a la paz. No se trataba de buscar una solución a este tema, sino debatir, desde un punto de vista doctrinal, los procedimientos con que cuenta cada país para realizar este repliegue en condiciones de máxima seguridad. De esta forma, se han identificado los puntos de convergencia y divergencia entre las doctrinas de los dos ejércitos y se han buscado métodos de actuación comunes.

Organización y actividades

El seminario ha estado presidido por los jefes del MADOC, teniente general Amat, y del CDES, teniente general Soubirou, y dirigido por los generales Sánchez de Toca y Lebourg.

Para su desarrollo, se formaron dos grupos, uno español y otro francés. Cada uno de ellos estaba formado por ocho oficiales —dirigidos por un coronel— que debían analizar diferentes aspectos del tema planteado y extraer una serie de conclusiones sobre las cuestiones fijadas al comienzo del seminario.

El "Docex-01" finalizó con la exposición de los estudios y conclusiones de ambos grupos de trabajo y la celebración de un acto de clausura.

Barcelona

Concierto de música en el Castillo de Montjuic

M.A.Moya. **Madrid**

El Mando Regional Pirenaico y la Asociación Española de Fomento Europeo organizaron, el 6 de mayo, Día de Europa, un concierto en el que participaron la Música del Cuartel General del Mando Regional y la Unión Musical de Tarra-gona, ambas dirigidas por el capitán músico Meseguer. El acto, presidido por el jefe de la Región Militar, teniente general Luis Alejandro, se celebró en el Castillo de Montjuic (Barcelona), y a él asistieron, entre otros, la delegada del Gobierno en Cataluña, Julia García Valdecasas, la Consejera de Gobernación de la Generalitat, Nuria Gispert, y el presidente de la Asociación, Jorge Castellá.



Cartagena (Murcia)

CELEBRACIÓN

El ministro de Defensa, Artillero de Honor

Federico Trillo asistió en el Regimiento de Artillería Antiaérea n° 73, en Cartagena, a los actos de conmemoración del día 2 de Mayo, que se celebran en todas las unidades de Artillería

Gema Nieves. **Cartagena**
El acuartelamiento "General López Pinto", sede del Regimiento de Artillería Antiaérea (RAAA) n° 73, en Cartagena (Murcia), fue el lugar escogido el 2 de mayo para el nombramiento del ministro de Defensa, Federico Trillo, como Artillero de Honor. Durante el acto pudo comprobar cómo los artilleros honran los hechos heroicos del 2 de mayo de 1808. Dichos acontecimientos fueron protagonizados, entre otros muchos, por los capitanes Pedro Velarde y Luis Daoíz y el teniente Jacinto Ruiz, al pretender armar al pueblo de Madrid, en su intento de oponerse a la ocupación de las tropas de Napoleón.

Antes de llegar al acuartelamiento, el ministro firmó en el Palacio de Aguirre, sede del ayuntamiento de Cartagena, un convenio por el que el Ejército dona terrenos y unas baterías de costa a la ciudad a la que han defendido desde el siglo XVI. «Es la mejor ofrenda que el Ejército de Tierra puede hacer en tiempos de paz», indicó Federico Trillo en su discurso, en el RAAA n° 73. Una vez en el Regimiento, animó a todos los artilleros a seguir con el espíritu de innovación y preparación que les caracteriza, sintiéndose orgulloso de pertenecer a sus filas de forma honorífica. El jefe del RAAA n° 73, coronel Peña Jaráz, hizo entrega del diploma acreditativo de Artillero de Honor al titular de Defensa.

El capitán Pardo, de acuerdo con la tradición, se encargó de pronunciar la glosa en recuerdo de los héroes del 2 de Mayo. Durante los actos, el



El ministro de Defensa se sintió orgulloso de entrar a formar parte del Arma de artillería

jefe del Mando de Artillería Antiaérea, general Velasco Gutiérrez, dirigió unas breves palabras de despedida, con motivo de su próximo pase a la reserva.

"Confabulación de los artilleros"

En la turbulenta Europa de principios del siglo XIX, Francia intenta cimentar su hegemonía. Napoleón había decidido transformar España en una provincia francesa, para ello debía sacar del país a los últimos miembros de la monarquía. En el amanecer del 2 de mayo de 1808, el pueblo de Madrid se concentra en la

plaza del Palacio Real para evitar la pretendida salida del infante Francisco de Paula, hijo de Carlos IV. Un grupo de militares identificados con las inquietudes del pueblo inicia lo que ha pasado a la historia como la "confabulación de los artilleros": un plan de defensa contra los franceses. Sus protagonistas más destacados fueron los capitanes Velarde, que desarrolló los detalles y pormenores del plan, y Daoíz, que se encargó de captar adeptos y de la fabricación de proyectiles. A esta iniciativa artillera se unió el teniente de Infantería Jacinto Ruiz de

Mendoza. Atrincheros en el Parque de Artillería de Montealeón comenzaron la lucha contra los franceses. A pesar de la derrota, los hechos se recuerdan como una entrañable unión de Ejército y sociedad ante un enemigo común.

Real Decreto de 7 de julio de 1812
Sería a partir del Decreto de la Regencia de 7 de julio de 1812 cuando se ordena que todos los años se hiciese elogio de estos capitanes ante los artilleros. «Con ello se recuerda que todos los artilleros debemos velar por conseguir nuestra máxima ca-

pacidad profesional, así como las más altas cotas de competencia técnica, sin descuidar nuestra formación humana y moral, base de la vocación militar», según concluyó en su glosa el capitán Pardo, del RAAA n° 73.

En Madrid, desde 1983, como conmemoración del inicio de la Guerra de Independencia, se celebran las Retretas Militares del 2 de Mayo. En esta edición se celebró, por la mañana, una parada militar en la puerta del Sol, con la presencia de las más importantes autoridades civiles y militares de la Comunidad madrileña. Por la tarde, se llevó a cabo un desfile compuesto por una representación de los tres ejércitos, Guardia Real y fuerzas del orden público y de seguridad del Estado por diversas calles céntricas de la ciudad. La Retreta fue importada de Francia por Felipe V, en 1718, convirtiéndose en la señal para que la tropa regresase por la noche a los acuartelamientos.

El 2 de Mayo, en Cantabria, tuvo doble celebración. Primero con un acto frente al monumento al capitán Velarde, ubicado en la plaza de Alfonso XIII, en Santander, y posteriormente, en los jardines de la Casa Museo de Velarde, en Muriedas (su pueblo natal). El alcalde de Camargo se encargó de la alocución en un emotivo acto.

En el RAAA n° 74, en Sevilla, cuna de Daoíz, el capitán Serrano reseñó en su glosa el ejemplo de disciplina y espíritu de mejora de estos capitanes.

El teniente Jacinto Ruiz fue recordado en un acto cívico-militar en su ciudad natal, Ceuta.



El pueblo de Sevilla ante el monumento en honor a Daoíz



Madrid se vistió de gala para homenajear a los caídos



Velarde fue recordado en un acto, en Muriedas (Cantabria)



Homenaje público al teniente Ruiz en su ciudad natal, Ceuta

NACIONAL

Madrid

EJERCICIO

BREVES

Ejercicio de Defensa Aérea "Sirio-2001"

Unidades antiaéreas del Ejército se instruyen en un ejercicio cuyo objetivo es impulsar la acción conjunta de la defensa antiaérea en territorio nacional

Gema Nieves Madrid
El Mando Aéreo de Combate (MACOM) del Ejército del Aire ha organizado, planeado y dirigido, entre los días 5 y 10 de mayo, desde su Cuartel General, ubicado en la Base Aérea de Torrejón de Ardoz (Madrid), el ejercicio de Defensa Aérea "Sirio-2001". Estas maniobras anuales están consideradas las más importantes para las unidades antiaéreas del Ejército de Tierra. Su principal objetivo ha sido la coordinación de la defensa antiaérea del territorio nacional y evaluar los planes operativos para dicha defensa.

El ejercicio contó con la participación de medios del Ejército del Aire español (aviones de caza, de transporte, de reconocimiento, de guerra electrónica, cisternas y helicópteros), francés, portugués y estadounidense. También se contó con la colaboración de la Armada. Por parte del Ejército de Tierra intervinieron todas las unidades del Mando de Artillería Antiaérea (MAAA), así como unidades de artillería antiaérea de la Fuerza de Maniobra y de las Fuerzas de Defensa de Área.

Los ejercicios se realizaron en el territorio peninsular y balear. Las fuerzas del Ejército se desplegaron en zonas de Badajoz, Ciudad Real, Cuenca y Mallorca.

Para su desarrollo se creó un escenario ficticio, similar al empleado por la Alianza Atlántica en operaciones de defensa colectiva. Dos países dividían ese escenario, *Blue-land*, nación que ocupaba la mitad norte de España y las Islas Cana-



Una sección de asalto de misiles HAWK fue aerotransportada hasta la base aérea de "San Joan", en Palma de Mallorca

rias, y *Limeland*, nación que se asienta sobre la mitad sur de España y las Islas Baleares, que amenaza y ataca a *Blue-land*.

Artillería Antiaérea

El jefe del MAAA, general Velasco, se encargó de organizar, coordinar y proponer la distribución y el empleo de todos los medios de Artillería Antiaérea, tanto propios como agregados, desde su Cuartel General, en Fuencarral (Madrid). Su misión fue optimizar el rendi-

miento de los mismos y asesorar al Mando de la Defensa Aérea para adecuar su empleo en cada momento a los escenarios indicados.

El conjunto de unidades que participó estaba formado por 2.300 personas, 350 vehículos pesados y 260 ligeros. En cuanto a material y armas de Artillería Antiaérea, contaron con sistemas de baja cota (misiles portátiles *Mistral*, direcciones de tiro *Skyguard* y SFM, cañones de 35/90 mm bitubo, lanzadores *Aspide* y puestos de tiro *Roland*), sistemas de misiles de

media altura Hawk y equipos de transmisiones.

En el transcurso del ejercicio se realizó, por primera vez en España, el aerotransporte de una sección de misiles Hawk, en este caso desde la base aérea de Morón de la Frontera (Sevilla) hasta la base aérea de "San Joan" (Palma de Mallorca). También se llevó a cabo la integración del prototipo del Centro de Operaciones de Artillería Antiaérea Semiautomático en el sistema de Defensa Aérea del territorio nacional.



El Cuerpo de Especialistas en Intranet

El Boletín del Cuerpo de Especialistas está en la red interna del Ejército de Tierra, Intranet. A él se puede acceder a través de la dirección <http://176.111.30.5/Especialistas/Default.htm>. Este Boletín, creado por iniciativa del general inspector del Cuerpo de Especialistas, está integrado en la página que la Escuela de Logística del Ejército de Tierra (ELET) tiene a disposición de los usuarios. En él se pueden consultar, entre otras, las últimas informaciones relacionadas con el Cuerpo, como por ejemplo ascensos, aniversarios de promociones o seminarios. El Boletín está abierto a la colaboración de todos aquellos que lo deseen.



El Tercio de la Armada, en el simulador de M-60

Encabezados por el capitán Lage, 16 tripulantes del Tercio de la Armada han realizado prácticas en el simulador de tiro del carro M-60, ubicado en la base de El Goloso (Madrid), sede de la Brigada Acorazada XII. El grupo ha desarrollado ejercicios específicos de acuerdo con las necesidades de instrucción planteadas. Dado que era su primera visita al simulador, se ha puesto especial hincapié en el desarrollo de las destrezas básicas de los tripulantes, así como en la obtención de datos que pudieran identificar los errores de manejo, con el fin de corregirlos mediante el ajuste del correspondiente plan de instrucción. Las prácticas han permitido estrechar lazos entre los carristas del Ejército y de la Armada.

TROPA PERMANENTE

ESPAÑA

El Ejército contará, antes de 2002, con 1.733 militares de tropa permanente

M. Ángeles Moya. Madrid
A finales de mayo o principios de junio saldrá publicado, en el Boletín Oficial de Defensa, el número máximo de efectivos de tropa permanente que tendrá el Ejército de Tierra antes de enero de 2002. Para esa fecha habrá 1.733 Militares Profesionales de Tropa (MPT) en relación de servicios de carácter permanente. La próxima convocatoria de plazas, con la que se completará esa cifra, saldrá después del verano; los exámenes se realizarán, previsiblemente, en el mes de diciembre.

En este momento hay alrededor de 1.000 militares de tropa permanente. Más de 600 pertenecen a la primera convocatoria, que se publicó el pasado año. Los demás son MPT que ya habían pasado a esta relación de servicios con anterioridad. Para el año 2002 está previsto que se publique otra convocatoria de plazas.

En la plantilla estimada para este año, las tres especialidades que contarán con un mayor número de militares de tropa permanente serán, por este orden: Infantería Ligera

(ILG), Logística (LOG) y Mantenimiento de Vehículos (AMV).

De los 1.733 MPT de tropa permanente que habrá a finales de 2001, 35 serán cabos mayores —los primeros del Ejército saldrán en breve—, 1.550 cabos primero, 145 cabos y 3 soldados.

Ley 17/1999

El acceso de los militares profesionales de tropa a una relación de servicios de carácter permanente viene contemplado en el artículo 96 de la Ley 17/1999, de 18 de mayo, de Régimen del Personal de las Fuerzas Armadas.

En este apartado figuran algunos de los requerimientos a cumplir para participar en los procesos de selección, también reflejados en el artículo 63 del mismo texto legal.

Estos son, entre otros, llevar al menos ocho años de servicio en el Ejército (en la convocatoria de 2000 se exigían un mínimo de nueve) y estar en posesión de una titulación

PLANTILLA DE TROPA PERMANENTE PARA EL AÑO 2001

Infantería ligera. ILG	637	Cartografía e imprenta. AGR	34
Infantería Acor. Mecaniz. IMZ	55	Almacenes y parques. APQ	18
Caballería. CAB	41	Instalaciones. MIN	21
Artillería de Campaña. ACA	62	Electricidad. ELM	62
Artillería antiaérea y de costa. AAC	88	Mantenimiento de vehículos. AMV	110
Ingenieros. ING	73	Mantenimiento de aeronaves. AMA	40
Transmisiones. TRS	101	Chapa y soldadura. MCH	35
Logística. LOG	277	Mantenimiento de telecomunic. EST	13
Administración. ADM	45	Mantenimiento electrónico. EAM	5
Hostelería. HAM	20	Mantenimiento de armamento. MMA	47
Guarnicionería. IGU	11	Música. MUS	11
TOTAL			1733

equivalente a la de técnico del sistema educativo general. El número máximo de convocatorias a las que se podrá optar será de tres. Además, el MPT deberá pasar un reconocimiento médico, previo a la fase de oposición, y haber superado las Pruebas de Aptitud de Educación Física (PAEF), con la calificación de apto primer nivel.

Valladolid / Huesca

EJERCICIO

Escuelas Prácticas de Ingenieros

Todas las unidades del Arma pertenecientes a la Fuerza de Maniobra han participado en el ejercicio

M. Díaz-Ripoll. Valladolid. En el Campo de Maniobras de "Renedo Cabezón" (Valladolid) y en el pantano de El Grado (Huesca) se han desarrollado, del 3 al 10 de mayo, las Escuelas Prácticas de Ingenieros (EPING) "Zarco del Valle-2001".

Los objetivos del ejercicio han sido el intercambio de experiencias técnicas y la unificación de procedimientos de trabajo entre las unidades de Ingenieros que pertenecen a la Fuerza de Maniobra (FMA), para alcanzar una mayor unidad de acción en el conjunto de todas las del Arma y entre sus cuadros de mando.

Organización del ejercicio

Para el desarrollo del ejercicio se han organizado cuatro comandancias

funcionales y se ha creado un órgano de Mando y Dirección (DIREX).

El DIREX, bajo la coordinación del jefe del Mando de Ingenieros, general De Peñaranda, ha sido el órgano encargado del planeamiento, dirección y logística del ejercicio. «Es la única ocasión que tenemos a lo largo del año para reunirnos todas las unidades de Ingenieros de la FMA, para realizar ejercicios que normalmente no tenemos oportunidad de hacer y compartir experiencias para estandarizar una doctrina y una reglamentación común en las normas operativas estipuladas», afirma el general.

Cada una de las comandancias realizó actividades específicas con la finalidad de que las unidades rotasen por cada una de ellas y cono-

ciesen los procedimientos de trabajo del Arma de ingenieros.

En el ejercicio han participado 675 militares, de los que 68 eran oficiales, 110 suboficiales y 497 de tropa.

Comandancias funcionales

Así, en la comandancia "Echo", bajo el mando del jefe del Regimiento de Especialidades de Ingenieros (REI) nº 11, en Salamanca, coronel Hidalgo, se realizaron prácticas con el puente *Mabey*; de castrametación; captación, depuración y almacenamiento de aguas; habilitación de caminos; trabajos específicos de zapadores ferroviarios y prácticas en desactivación de explosivos. «Hemos realizado el montaje del *Mabey* para salvar una brecha de 26 metros, el puente que estamos montando tiene una longitud de 33. Éste sustituye al *Bailey*, que permite ayudar a la población civil en caso de catástrofes», afirma la jefa de la Sección del montaje del *Mabey*, teniente Fajardo.

El coronel Pereyra, jefe del Regimiento de Pontoneros y Especialidades de Ingenieros nº 12, en Zaragoza, coordinó las prácticas de zapadores de unidades ligeras en la comandancia "Lima". «Las unidades son tan distintas que las características peculiares de cada una complementan las demás», declara.



En las EPING se realizaron prácticas de construcción de vías de ferrocarril



El puente *Mabey* se montó para salvar una brecha de 26 metros

Todas las unidades de Ingenieros han realizado prácticas con el puente *Mabey*

El vehículo de combate de zapadores VCZ-R, el vehículo lanzapuentes deslizante 26/70 E "Leguan", el siembraminas SEM-11 y el Carro de Zapadores CZ-10/25 E "Alacrán" ha sido el material empleado por la comandancia "Papa", coordinada por el Regimiento de Ingenieros nº 1, en Burgos, bajo el mando del coronel Argumosa, para realizar las prácticas de zapadores mecanizadas. «En el Ejército se está recibiendo material nuevo que se integra con el que actualmente tenemos para optimizar su empleo», dice el coronel.

Y, por último, la "Bravo", organizada por el Batallón de Pontone-

ros I/12. De esta comandancia, cuyas actividades se han desarrollado en el pantano de El Grado (Huesca), dependen las prácticas de buceadores y nadadores.

Seminarios técnicos de Ingenieros

Por las tardes, durante los días que duraron las EPING, se organizaron diversos seminarios para cuadros de mando.

«Las ponencias las realizan oficiales y suboficiales, destinados en diversas unidades de Ingenieros, que poseen conocimientos específicos de las materias tratadas en los seminarios. Tras las conferencias se organizaron mesas redondas en las que los asistentes dieron sus puntos de vista para, posteriormente, sacar unas conclusiones válidas y definidas», asegura el comandante Fernández de la Vega.

PEREGRINACIÓN ▼ FRANCIA ▼

Celebración de la 43ª peregrinación a Lourdes

M. A. Moya. Madrid. Miembros de los tres ejércitos, Guardia Real y Guardia Civil han participado en la 43ª Peregrinación Militar Internacional a Lourdes (Francia), que se ha desarrollado entre el 18 y el 21 de mayo. Como en años anteriores, la peregrinación se realiza correspondiendo a la invitación que formula el obispo de los ejércitos franceses al ministro de Defensa español.

Por parte del Ejército de Tierra han tomado parte 170 personas, procedentes de todas las regiones y zonas militares. De ellos, 162

son militares profesionales de tropa.

El día 18, los peregrinos se concentraron en Zaragoza, donde asistieron a una misa concelebrada en la Basílica del Pilar. Una vez concluida, partieron hacia el santuario de Lourdes.

Allí, han participado en las diferentes actividades que se organizan para los peregrinos, como la misa internacional o la procesión de las antorchas.

El objetivo de estas peregrinaciones es que constituyan un auténtico testimonio de fe. Por ello, el personal que asiste es voluntario.

MONTAÑA ▼

Éxito de la expedición al Cho-Oyu

El Grupo Militar de Alta Montaña hizo cumbre un día antes de lo previsto



El Cho-Oyu es la sexta cima más alta del mundo

NEPAL ▼

M. Díaz-Ripoll. Madrid

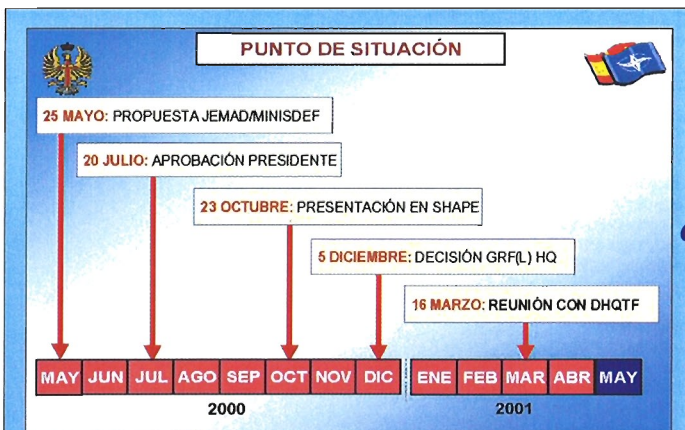
Dentro de los logros que ha conseguido el Grupo Militar de Alta Montaña (GMAM), destaca la culminación del programa de los tres polos: el Everest en 1992, el Polo Sur en 1995 y, por último, el Norte en 1999. Su último reto ha sido la ascensión al pico Cho-Oyu. Con sus 8.201 metros de altura es la sexta cima más alta del mundo, y se sitúa en la cordillera del Himalaya. Los nueve montañeros que realizaron la expedición —al frente iba el comandante Molina— partieron de Madrid el 12 de abril y se dirigieron a Katmandú, desde donde se trasladaron al campamento base "Glaciar Giabrag". El GMAM alcanzó la cima del Cho-Oyu el 14 de mayo, un día antes de lo previsto.

Esta montaña ha servido para iniciar la preparación técnica, física y psicológica de los montañeros, de cara a su próxima aventura: coronar antes del año 2005 el K-2, cumbre de máxima dificultad.

El GMAM se constituyó oficialmente en enero de 2000, bajo la dependencia de la Escuela Militar de Montaña y Operaciones Especiales. El objetivo principal del GMAM era alcanzar el grado de especialización necesario para ser exponente del mejor nivel técnico de las unidades de montaña, actuar en zonas montañosas o especialmente frías, y experimentar y desarrollar materiales, equipo y raciones alimenticias, así como técnicas y procedimientos de aplicación en la montaña y en general, en las Fuerzas Armadas.

REPORTAJE

O T A N



La candidatura presentada por España inició su andadura en enero de 2000

En diciembre de 2000, el Comité Militar de la Alianza Atlántica admitió el actual Cuartel General de la Fuerza de Maniobra (FMA), en Valencia, como candidato a ser elegido Cuartel General Terrestre de Alta Disponibilidad (HRF [L] HQ).

Este Cuartel estará integrado en la nueva estructura de fuerzas de la OTAN, cuya revisión se ha llevado a cabo una vez consolidada la estructura de mandos.

La experiencia adquirida en los Balcanes ha puesto de manifiesto la necesidad de contar con estructuras similares al Cuerpo de Reacción Rápida Aliado (ARRC), situado en Reindahlen (Alemania), para ejercer el mando en el teatro de operaciones, durante la fase inicial del conflicto. Así, la OTAN pretende contar con tres cuarteles generales terrestres de alta disponibilidad, con capacidad para asumir operaciones de gestión de crisis a nivel Cuerpo de Ejército.

Proceso de presentación de la candidatura
En enero de 2000, el Jefe del Estado Mayor del Ejército, general de ejército Alfonso Pardo de Santayana, expuso la candidatura del Cuartel General de la FMA al Consejo Superior del Ejército. En mayo, el Ejército de

Tierra elevó la propuesta al Jefe del Estado Mayor de la Defensa (JEMAD), y éste, a su vez, al ministro. En julio fue aprobada por el presidente del Gobierno.

El JEMAD envió a la OTAN el proyecto español, que fue expuesto oficialmente en el Cuartel General Supremo de las Potencias Aliadas en Europa (SHAPE), en Mons (Bélgica), en el mes de octubre. SHAPE, a instancias del Comité Militar de la Alianza, fue el encargado de realizar la evaluación militar de la eficacia de las propuestas recibidas. La oferta española fue presentada sobre la base de un Cuartel General real existente (el de la FMA), de nivel Cuerpo de Ejército y con experiencia en misiones internacionales y como Mando Componente Terrestre (LCC), con un volumen actual de 250 personas. El futuro HRF (L) HQ SP, actualmente Cuartel General OTAN de Disponibilidad Graduada (NATO GRF [L] HQ), se ubicará en la base "Jaime I" de Bétera (Valencia).

Junto a la candidatura de España fueron admitidas otras cinco: las presentadas por el actual ARRC, el Cuerpo de Ejército germano-holandés, Italia, Eurocuerpo y el 3º Cuerpo de Ejército turco.

Un Cuartel C Disponibilidad



La candidatura ya ha sido presentada y la decisión la adoptará la Alianza Atlántica a finales de 2002. El Ejército de Tierra está trabajando para, sobre la base del Cuartel General de la Fuerza de Maniobra, en Valencia, formar un Cuartel General Terrestre de Alta Disponibilidad (HRF [L] HQ) que se integre en la nueva estructura de fuerzas de la OTAN. El futuro HRF (L) HQ se ubicará, definitivamente, en la base "Jaime I" de Bétera y estará compuesto por 382 miembros, el 60% españoles.

A M. Ángeles Moya. Madrid
finales de 2002 la Alianza Atlántica elegirá los tres Cuarteles Generales Terrestres de Alta Disponibilidad (HRF [L] HQ) que formarán parte de su nueva estructura de fuerzas. El Cuartel General de la Fuerza de Maniobra (FMA), en Valencia, es, junto con otros cinco, uno de los aspirantes.

El objetivo que persigue la OTAN es disponer de tres potentes estados mayores multinacionales, con fuerzas afiliadas, dedicados al planeamiento y conducción operativa de cualquier tipo de misión, en cualquier parte del mundo, como hizo en su día el Cuerpo de Reacción Rápida Aliado (ARRC), ubicado en Reindahlen (Alemania), al ser el primero en intervenir en el conflicto de Kosovo. El ARRC es, además, uno de los seis candidatos.

El futuro Cuartel General Terrestre de Alta Disponibilidad Español (HRF [L] HQ SP) estará ubicado en la base "Jaime I" de Bétera (Valencia) y su composición final será de 382 miembros: 210 oficiales, 87 suboficiales, 68 militares profesionales de tropa, 16 entre Cuerpos Comunes, otros ejércitos y Guardia Civil, y un asesor político civil. Estará siempre bajo mando de un teniente general español, tendrá una estructura similar a la del actual Cuartel General del ARRC y dependerá orgánicamente de España y a nivel operati-

vo del Comandante Supremo Aliado en Europa (SACEUR).

Evaluaciones que habrá que pasar

Para llegar a ese punto, el Cuartel General de la FMA, considerado actualmente por la OTAN como Cuartel General Terrestre de Disponibilidad Graduada (GRF [L] HQ), deberá pasar dos evaluaciones: la IOC (Capacidad Operativa Intermedia) a finales de 2001, y la FOC (Capacidad Operativa Plena) a finales de 2002. Una vez superada la segunda fase, los cuarteles generales elegidos deberán estar preparados para ser desplegados, al día siguiente si fuera necesario, con la disponibilidad fijada.

El Cuartel General Supremo de las Potencias Aliadas en Europa (SHAPE) ha designado un equipo de trabajo que haga el seguimiento y evaluación de los cuarteles generales aspirantes. Éste elevará las conclusiones obtenidas al Comité Militar, que emitirá un informe para la decisión final del Consejo del Atlántico Norte.

En el primer contacto con el equipo evaluador, España concretó su "Plan de

Implantación In-
ncas generales, la
ra alcanzar succ
FOC. También d
los ejercicios con
capacidades, así c
para el Cuartel (r
si el equipo de l
tuar visitas de se:
tará presente en
nacional "Haléc

¿Qué nos exige la OTAN?

El Ejército de Tierra está adoptando las medidas necesarias para alcanzar las capacidades exigidas por el Comité Militar de la Alianza. Éstas se basan en una serie de criterios, y uno de los más importantes es el de multinacionalidad (compromiso de las naciones participantes con el proyecto y la participación eventual en operaciones). El HRF (L) HQ SP contará, según la propuesta española, con un 60% de personal de la nación anfitriona (España) y el resto, de otros países de la Alianza. Hasta ahora, varios países han confirmado su aportación de efectivos al Cuartel General (CG) español, que además deberá ser plenamente operativo en inglés.

Otro de los aspectos que valorará la OTAN es la experiencia en misiones internacionales. En este caso, España está avalada por su amplia y efectiva participación en operaciones de proyección como las de los Balcanes, Turquía, Nicaragua y Mozambique, entre otras. Además, el futuro Cuartel General deberá tener capacidad para mandar hasta cinco divisiones (nivel Cuerpo de Ejército), liderando una operación combinada o conjunto-combinada en cualquier parte del mundo. En España se tuvo conciencia de esta necesidad y se creó, en 1995, el CG de la FMA, que ha venido actuando, desde entonces, en diferentes ejercicios y operaciones como CG de Cuerpo de Ejército y como Mando Componente Terrestre.

También se valorará las capacidades en Sistemas de Información y Comunicación (CIS) —el Ejército ya cuenta, entre otros sistemas, con el de Apoyo al Mando y Control (SIMACET)—, de proyección, movilidad, autonomía y apoyo logístico al despliegue del HRF.



ej
manc
culo V del Trat
y participarán cu
de nivel Divisió
dades.

Robertson estur
El secretario ger
ge Robertson, h

REPORTAJE

Bétera (Valencia)

OTAN de Alta Disponibilidad en Valencia



Análisis del GE Pardo de Santayana



Desde la plena integración de España en la Estructura Militar de la Alianza Atlántica, el 1 de enero de 1999, las FAS españolas han asumido las responsabilidades que en ella le corresponden. Primero, en la Estructura de Mandos, con la constitución de un Cuartel General Subregional de la OTAN en Madrid, y ahora, con la revisión de la Estructura de Fuerzas, ha surgido la oportunidad para que las FAS españolas, y en concreto el Ejército de Tierra, adquieran mayor protagonismo y responsabilidad.

Tras presentar, en mayo de 2000, el actual CG de la FMA, en Valencia, como candidato a ser elegido Cuartel General Terrestre de Alta Disponibilidad (que se integraría en la nueva Estructura de Fuerzas), el Comité Militar de la OTAN lo seleccionó junto con otros cinco como uno de los aspirantes.

La selección final de nuestro Cuartel General depende enteramente del cumplimiento de unos exigentes requerimientos que todos los CG candidatos deben cumplir. Entre ellos se incluyen la capacidad de proyección rápida sobre cualquier escenario, las capacidades de despliegue y movilidad táctica, autonomía y sostenimiento logístico, la capacidad de mando y control de las unidades subordinadas, la multinacionalidad, y el trabajo en inglés y con procedimientos OTAN.

La situación actual presenta dos factores determinantes. Por un lado, la brevedad de los tiempos disponibles; por otro, el reto que supone alcanzar las capacidades requeridas. Todo ello exige una dedicación plena de todos los elementos implicados en el proceso.

Con la finalidad de hacer frente a ambos factores, se ha establecido una estructura de impulso y dirección de este proyecto. Así mismo, se ha elaborado un plan de choque que nos sitúe en condiciones de ir alcanzando las sucesivas metas.

No sería realista ignorar la dimensión del reto que supone esta iniciativa.

Son muchos los recursos humanos y materiales, y es mucho el esfuerzo e ilusión que este compromiso nos va a exigir. Sin embargo, los beneficios para las FAS españolas y para España son muy importantes. Como referencia, el resto de países que ha presentado sus candidaturas han asignado a estos proyectos la máxima prioridad y se están volcando en su desarrollo en los tiempos marcados.

Para España éste no es un proyecto exclusivo del Ejército de Tierra, ya que cuenta con el total respaldo del presidente del Gobierno, del ministro de Defensa y del JEMAD. Además de proporcionar su apoyo, estas autoridades esperan que nuestro Ejército esté a la altura de las exigencias y, para ello, se ha asignado la máxima prioridad al logro de este objetivo.

En todo caso, cualquiera que sea la situación final, el proceso es irreversible y se va a conseguir tener un CG OTAN con excelente capacidad, no sólo para participar, sino para liderar una fuerza multinacional combinada o conjunto-combinada, lo que supondrá situarnos a la altura de los primeros países de Europa. Es un proyecto sólido, realista y atractivo que constituirá un avance radical en la perspectiva actual de nuestro Ejército. En síntesis, es un salto cualitativo importantísimo con el que adelantarse en el nuevo siglo XXI que afectará, no sólo al propio CG de Alta Disponibilidad, sino a la estructura, capacidades y características del resto del Ejército.

ial" que definía, en licitaciones a realizar previamente la IOC y la erminaba las fechas de ue se evaluarán ambas mo otros programados ernal de la FMA, por OTAN decidiese efecimiento. De hecho, es l ejercicio de carácter V" que se desarrollará en Valencia a finales de septiembre.

El ejercicio IOC se realizará, previsiblemente, a finales de 2001, y el FOC, que ha sido denominado "Hawk II", a finales de 2002. En este último se deberán tener las capacidades completas y contrastadas de despliegue y dirección de la operación. Será un ciclo de puestos de enmarcado en el artículo del Atlántico Norte, ro cuarteles generales además de otras uni-

te España y en su reunión con el presidente del Gobierno, José María Aznar, aseguró que estudiará detenidamente la candidatura presentada por España.

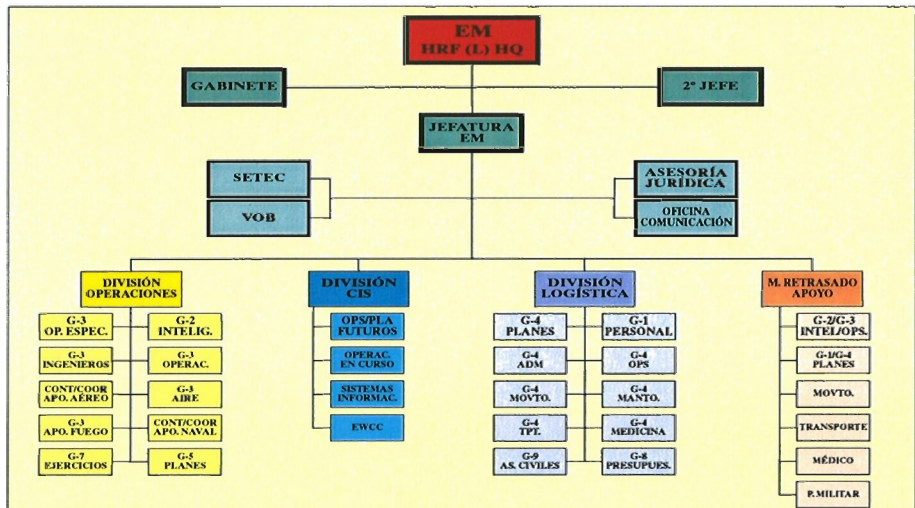
Actualmente, el Cuartel General de la FMA tiene la capacidad operativa consolidada y está próximo a conseguir las capacidades requeridas por el Comité Militar de la OTAN. De hecho, éste era el objetivo prioritario de la Directiva de Planeamiento del Ejército de Tierra para el año 2000: estructurar y organizar el Cuartel General de la FMA, y mejorar su dotación con los medios necesarios, en especial aquellos de mando y control, para que, sin perjuicio de sus funciones permanentes y debidamente reforzado pueda alcanzar el nivel de alta disponibilidad establecido en la nueva estructura de fuerzas OTAN para los HRF (L) HQ.

En esa dirección está trabajando el Estado Mayor del Ejército, a nivel interno, junto con el Estado Mayor Conjunto, el Ministerio de Defensa y Presidencia de Gobierno, quienes están llevando a cabo los contactos en el ámbito político.

En Bétera ya se ha constituido el núcleo base de activación del futuro HRF (L) HQ SP, al mando de un general español, quien cuenta con un equipo de cuadros de mando que se deberá ir completando en diferentes fases.

Antes del mes de agosto de 2001 deberá estar en Bétera el GRF (L) HQ con parte del Batallón del Cuartel General de

la FMA y elementos del Regimiento de Transmisiones Tácticas nº 21. El objetivo es que para esa fecha haya en Bétera 150 cuadros de mando españoles, con posible presencia ya de personal extranjero. A finales de 2001, para la IOC, el GRF (L) HQ deberá contar con 250 miembros, que constituirán el Estado Mayor del mismo.



Organigrama del futuro Cuartel General Terrestre de Alta Disponibilidad en Valencia

irá la opción española del de la OTAN, Georvisitado recientemente

NACIONAL

EJERCICIO

Fuerteventura (Islas Canarias)

BREVES



Una de las prácticas realizadas fue el embarque y desembarque de material en medios de transporte marítimo

La Jefatura de Tropas de Santa Cruz de Tenerife dirigió las maniobras, desarrolladas en Fuerteventura

Ejercicio "Solapa-01"

Nuria Fernández. Madrid La Jefatura de Tropas de Santa Cruz de Tenerife, al mando del general Zorzo, ha planificado, dirigido y coordinado el ejercicio "Solapa-01", desarrollado entre los días 6 y 23 de mayo en el Campo de Tiro y Maniobras "Pájara", situado en la isla de Fuerteventura.

La finalidad ha sido cumplir las actividades establecidas en el programa de instrucción y adiestramiento de 2001 para las unidades de dicha Jefatura. Para ello, se han realizado ejercicios tipo *alfa* y *beta*, escuelas prácticas de Ingenieros y Artillería de Campaña, tiro de armas pesadas y evaluación de unidades.

Asimismo, las prácticas realizadas han sido el embarque y desembarque en medios de transporte marítimo, el traslado de máquinas y munición en barcazas de la Armada, la aplicación de los procedimientos tácticos y técnicos de las unidades de Artillería, Ingenieros y Transmisiones, y el planeamiento y ejecución de recono-

cimientos táctico-logísticos del terreno. En lo referente a planificación, se ha realizado un estudio de los factores que intervienen en la toma de la decisión, se han desarrollado diferentes órdenes de operaciones de batallón y grupo y se ha coordinado la utilización del campo de maniobras.

Participación

En el ejercicio han participado los Regimientos de Infantería Ligera "Tenerife" nº 49 y Mixto de Artillería nº 93, los Batallones de Infantería "La Palma" y de Ingenieros XV, la Unidad de Transmisiones nº 15 — todos ellos pertenecientes a la Jefatura — y la Unidad de Apoyo Logístico LXXXI, del Mando de Apoyo Logístico de Canarias. Además, se ha contado con la colaboración del Batallón de Helicópteros de Maniobra VI, dependiente del Mando de Canarias, el buque del Ejército "El Camino Español" y la Armada.

Durante los días 9, 10 y 11 de mayo, el jefe del Mando y Zona Militar de Canarias, teniente general Borra, ha inspeccionado las actividades realizadas, entre ellas, el helitransporte de una unidad tipo Compañía y los ejercicios con fuego real, diurnos y nocturnos, con morteros pesados, cañones antiáereos de 20/120, obuses de 105/14, misiles TOW, ametralladoras y armas individuales.

Los supuestos tácticos que han sido empleados en las diferentes actividades programadas se han desarrollado en el marco de una situación de conflicto convencional, con despliegue de las unidades sobre el terreno.



Homenaje al capitán Rodríguez Cañibano

La localidad de Prado, situada en la provincia de Zamora, celebró el 29 de abril un acto en el que se descubrió una placa conmemorativa en honor al capitán Eladio Rodríguez Cañibano, héroe de la Guerra de Marruecos. El hecho que motivó la concesión de la Medalla Militar al por entonces teniente Rodríguez, fue la toma de la localidad de Gomara en Tétuán, al mando de un grupo de harqueos. En 1925, el rey Alfonso XIII le asciende a capitán por méritos de guerra. El acto, que contó con la presencia de familiares y autoridades civiles y militares estuvo enmarcado dentro del programa de actividades organizadas por el ayuntamiento de Prado con motivo de la celebración de sus fiestas tradicionales.



Apoyo a la Fundación para el Tercer Mundo

La Fundación para el Tercer Mundo (Intermón) ha organizado, los días 5 y 6 de mayo en el parque de La Vaguada, en Madrid, el "Día para la esperanza". Para su realización, contó con la colaboración de la Región Militar Centro. En concreto, la Agrupación de Apoyo Logístico nº 11, ubicada en Colmenar Viejo (Madrid), ofreció 100 mesas y 125 bancos metálicos plegables y se encargó de su transporte, instalación, mantenimiento y des-

CURSOS

San Fernando (Cádiz)

Enseñanza artillera

Comienzan los cursos en la Unidad Escuela del Regimiento de Artillería de Costa nº 4

N. F. Cádiz El Regimiento de Artillería de Costa nº 4 fue designado Unidad Escuela en junio de 2000 con la misión de desarrollar los cursos de especialización de Artillería de Costa y apoyar la enseñanza de formación de la Academia de Segovia, en dicha especialidad, en lo referente a la instrucción y el adiestramiento.

De esta forma, la finalidad es continuar la labor realizada por la recientemente disuelta Sección de Costa, que hasta su cierre impartió clases a los alumnos de la Academia con un material del que sólo disponen las unidades del Mando de Artillería de Costa (MACTAE).

Respecto a la enseñanza de formación, se realiza en la Unidad Escuela la fase de instrucción y adiestramiento prioritario del último curso de la Escala Superior de Oficiales, la Escala de Oficiales y la de Suboficiales, así como del Curso de Acceso a la Condición de Militar de Complemento. Igualmente, se imparte el segundo ciclo del período de formación básica del Curso de

Formación de Cuadros de Mando para la Reserva del Servicio Militar. Las clases, fundamentalmente prácticas, finalizan con un ejercicio de tiro. Asimismo, se aprovecha el paso de los alumnos por el Regimiento para mostrarles el sistema de mando y control del MACTAE y los materiales de última generación, como el obús 155/52 y la Dirección de Tiro 9KA-410 móvil.

Especialización

En cuanto a los cursos de perfeccionamiento, son cuatro los que se imparten en la Escuela. En el de "Mando táctico de sistemas de Artillería de Costa" se capacita a los oficiales para el mando de unidades tipo sección dotadas con equipos de localización y de dirección de tiro, centrándose en la 9KA-410.

El curso de "Operador de sistemas de Artillería de Costa" va dirigido a los suboficiales, a quienes se instruye en el mando de los mencionados equipos. También para los suboficiales es el curso de "Mantenimiento orgánico de sistemas electrónicos".



En la Unidad Escuela, los alumnos tienen ocasión de conocer todos los materiales de costa

Para estos tres cursos se organiza, en colaboración con la Armada, un ejercicio de guerra electrónica con el fin de practicar los conocimientos adquiridos.

Por otra parte, se imparte en la Unidad Escuela la fase de Artillería de Costa del "Curso de especialización de sistemas de dirección de tiro y detección y localización de objetivos", en el que los oficiales aplican las enseñanzas obtenidas en la Academia de Artillería.

«Para desarrollar la labor docente, no contamos con un grupo concreto de profesores, sino que la desempeña el personal de todos los destacamentos del Regimiento», explica el teniente coronel García Martínez, jefe de estudios de la Unidad Escuela. De igual modo se dispone de instalaciones adecuadas para tal función: dormitorios para alumnos, aulas, sala de conferencias, biblioteca, sala de profesores y la Batería A-11 de 152,4/50 para realizar la instrucción en armas.

NACIONAL

COMPETICIÓN

Toledo / Estepona (Málaga)

Campeonatos Militares de Judo

La competición del Ejército de Tierra se celebró en Toledo, mientras que el Campeonato Nacional Militar se celebró en Estepona

El XLIV Campeonato Militar de Judo del Ejército de Tierra (ET) se ha celebrado, del 8 al 10 de mayo, en la Escuela Central de Educación Física, ubicada en Toledo.

Esta competición ha constado de cuatro pruebas: individual masculina y femenina de todos los pesos, individual masculina por categorías de pesos y competición por equipos.

El día 8, se realizó la inauguración del campeonato y, posteriormente, se llevó a cabo la competición por equipos, en la que resultó ganadora la Región Militar Centro. En la siguiente jornada se celebró la competición individual por categorías de peso, desde la categoría de menos de 60 kilos hasta la de más de 100. El último día se realizó la competición individual de todos los pesos en sus dos modalidades: masculina y femenina. En la prueba masculina resultó vencedor el soldado Bolaños, de la Zona Militar de Canarias, y en la femenina la cabo García, de la Región Militar Noroeste.



El Campeonato Militar de Judo se ha celebrado en la Escuela Central de Educación Física de Toledo

Campeonato Nacional Militar de Judo
Días más tarde, del 14 al 18 de mayo, se celebró en Estepona (Málaga) el XXV Campeonato Nacional Militar de Judo, en el que el

Ejército de Tierra participó con el equipo vencedor en su competición.

Destacó la actuación del Ejército de Tierra, que consiguió la medalla de oro en la competición por equipos. En la competición

por pesos José Clint, del equipo del Ejército, obtuvo la primera posición en menos de 73 kilos y Jorge Yugueros, también del equipo de Tierra, hizo lo propio en la categoría de menos de 90 kilogramos.

Calasparra (Murcia)

XXV Campeonato Nacional de Carreras de Orientación

La Junta Central de Educación Física de la Armada ha organizado en Calasparra (Murcia), del 23 al 27 de abril, el XXV Campeonato Nacional Militar de Carreras de Orientación, en el que participaron 130 militares.

Cerca de 4.000 personas presenciaron la ceremonia de apertura, en la que se izó la bandera nacional y se leyó el juramento olímpico antes de concluir con undesfile de los participantes.

La prueba consistió en dos carreras: tras la primera, los 42 mejores tiempos formaron la categoría "A", que era la que optaba al título. El resto de los participantes constituyeron la categoría "B". A continuación, se realizó la segunda carrera, de distinta dificultad para cada categoría. La media de los tiempos de ambas carreras dio la clasificación general del campeonato.

El sargento 1º Esteban Guerrero, de la Zona Militar de Ceuta, consiguió el segundo puesto en la clasificación general individual, mientras que la sargento Esmeralda Ruiz, destinada en la misma Zona, y la teniente Pardo de Santayana, de la Región Militar Centro, ocuparon el primer y tercer puesto, respectivamente, en la femenina.

Por equipos, y como resultado de la suma de los tiempos de los cuatro mejores corredores de cada uno de ellos, la Región Militar Centro consiguió la tercera posición.

Madrid

DEPORTES

La Brigada Paracaidista participa en el Maratón de Madrid

Un año más la Brigada Paracaidista (BRIPAC) participó en la edición del Maratón Popular de Madrid, celebrado el 29 de abril.

Antes de dar comienzo la carrera, ocho paracaidistas realizaron un salto en apertura manual desde un helicóptero UH-1H, tomaron tierra en la línea de salida y, tras quitarse los equipos, corrieron el maratón.

De los 1.200 paracaidistas que participaron en el evento, el 30% efectuó labores de organización y de apoyo en puestos de infor-

mación, socorro, sanidad y cocina, entre otros.

Hay que destacar que tres días antes de la prueba, la mayor parte de la Unidad se encontraba de maniobras en "San Gregorio" (Zaragoza), sin que esto redujese su interés por participar en el maratón. Los caballeros legionarios paracaidistas llevaron el banderín de sus compañías durante la carrera, en la que se produjo una sana competencia por ver cuál era el primero en cruzar la línea de llegada.

El capitán Herrera, con un tiempo de 2 horas y 50 minutos, fue el primer paracaidista en finalizar el recorrido.



La BRIPAC participó en la carrera y colaboró en la organización del maratón

Granada

COMPETICIÓN



La Brigada Paracaidista obtuvo el tercer puesto en la prueba de formación en caída libre

XXXIV Campeonato Nacional Militar de Paracaidismo en Granada

En la base aérea de Armilla, ubicada en Granada, se ha celebrado del 20 al 28 de abril, el XXXIV Campeonato Nacional Militar de Paracaidismo, que ha contado con la participación de los tres ejércitos y Guardia Civil. Este año, la organización del campeonato ha correspondido a la Junta Central de Educación Física y Deportes del Ejército del Aire.

Cada ejército participó en el campeonato con tres equipos, cada uno de ellos formado por cinco saltadores, expertos en

lanzamiento en apertura manual, y un video cámara.

Precisión individual y por equipos, estilo y formación en caída libre fueron las cuatro pruebas realizadas en la competición, puntuables para la clasificación individual y por equipos, en las que sólo participaron militares en servicio activo. La Brigada Paracaidista obtuvo, este año, el tercer puesto en formación en caída libre.

Tres equipos militares extranjeros -Marruecos, Rusia y la República Checa- formaron parte del campeonato en las pruebas de precisión y formación en caída libre.

INTERNACIONAL

SANIDAD

Kosovo

El EMAT Centro vuelve de Kosovo

Al igual que al comienzo de la misión, en 1999, el equipo ha desarrollado su labor junto a la Legión

Nuria Fernández. Madrid
La Unidad de Sanidad en Kosovo (KUSAN) V, formada con personal y medios del Escalón Médico Avanzado de Tierra (EMAT) Centro, ha finalizado su misión en la región el 16 de mayo.

A su llegada a zona, el 6 de febrero, estaba desplegada la Agrupación Táctica "Navarra", constituida mayoritariamente con personal de la Brigada de Montaña. En abril, tomó el relevo la Agrupación "Farnesio", de la Legión, con quien el EMAT Centro ya había trabajado al comienzo de la misión, en 1999. Las relaciones con ambas unidades han sido excelentes. De hecho, en el acto de despedida de la KUSAN, celebrado el 3 de mayo, el Escalón Médico en su conjunto fue nombrado Legionario de Honor. En su discurso, el jefe de la Agrupación, coronel Muñoz, les trasladó su felicitación: «Sentíos legionarios de pleno derecho porque, aún sin serlo, habéis demostrado con creces valor y condiciones sobradas».

El equipo quirúrgico desplegó en las instalaciones del destacamento español en Istok, donde atendió a unas 2.000 personas, no sólo de la Agrupación, sino también civiles de las tres etnias (albanesa, serbia y gitana), ya que su sistema sanitario se está reconstruyendo con gran lentitud y aún es muy deficiente. También realizó intervenciones quirúrgicas de cirugía general, traumatología y odontología. En colaboración con el equipo cívico-militar, gestionó posibles asistencias a civiles en España. Asimismo, a lo largo de la misión, visitó las instalaciones sanitarias de la zona para reunirse con los responsables y confeccionar unas Normas de Asistencia a Población Civil.

Por otro lado, también se impartieron clases de soporte vital básico y avanzado a componentes de la Unidad y de la Agrupación Táctica, así como a miembros del TMK (cuerpo de



En el acto de despedida de la KUSAN, el EMAT Centro fue nombrado Legionario de Honor

protección civil de Kosovo), a petición de la Brigada Multinacional Oeste, en la que están integrados los españoles. Además, con los equipos de desactivación de explosivos, se han realizado colaboraciones en ejercicios y se ha confeccionado la Propuesta de Apoyo Sanitario.

Labor de las Células de Estabilización

Las Células de Estabilización, instaladas en vehículos blindados del tipo BMR ambulancia, han estado desplegadas en los destacamentos de Istok, Rakos y Durakovac, donde han cubierto los reconocimientos y tratamientos propios de un puesto de socorro.

En este sentido, su labor fundamental ha sido la estabilización y evacuación de los enfermos y lesionados. Igualmente, estas Células han realizado el apoyo sanitario en las operaciones de desactivación de explosivos, registros, ejercicios de tiro y acciones de las tropas españolas desplazadas a otras zonas fuera del área de actuación de la Brigada Oeste, como Mitrovica o la frontera con Macedonia, donde algunos de los desplazamientos debían hacerse a pie debido al mal estado del terreno.

Por último, la KUSAN ha participado también en el programa "Cervantes" impartiendo clases de higiene y medidas preventivas.

Nuevas misiones de la KSPAGTV

N. F. Madrid



Durante más de dos semanas, parte de la Agrupación Táctica "Farnesio" V ha desplegado en la Zona de Exclusión Terrestre, junto a la frontera de Macedonia, para desarrollar una misión de cobertura en apoyo a la Brigada Multinacional Este, liderada por el Ejército estadounidense.

El Grupo Táctico "Ariete", como se ha denominado a la Unidad constituida para llevar a cabo esta actuación, estaba formado por 250 hombres, bajo el mando del teniente coronel Rubio. Sus misiones han sido el establecimiento de puestos de observación y patrullas y la defensa de varios puntos sensibles.

Por otro lado, la Agrupación ha realizado el reconocimiento de la nueva área de responsabilidad que le ha sido asignada como consecuencia del redespiegue de las unidades de la Brigada Multinacional Oeste, derivada de la retirada del contingente portugués. En este sentido, dentro de las acciones de cooperación cívico-militar, destaca el primer reparto de ayuda humanitaria a la localidad de Ozrim, situada dentro de la nueva zona y a la que sólo se puede acceder a pie debido a las malas condiciones de las vías de comunicación.

Asimismo, la "Farnesio" ha reiniciado las clases del programa "Cervantes", que, por primera vez, se desarrolla con los componentes de las tres etnias presentes en la zona: serbia, albanesa y gitana.

S F O R

BOSNIA-HERCEGOVINA

Relevo del general Hortigüela

Antes de marcharse entregó equipaciones del Racing a jóvenes de Bileca

M. Ángeles Moya. Madrid
El general español Gómez Hortigüela, durante seis meses general Adjunto para Relaciones Externas (ARE) de la División Multinacional Sureste, en la que está integrado el contingente español destacado en Bosnia-Herzegovina, ha sido relevado en el cargo por el general Castro Zotano, quien permanecerá en zona por un periodo de tiempo similar.

El día 14 de mayo, ambos visitaron el destacamento de Mostar-España, Cuartel General de la Agrupación Táctica Española (SPAGT) XV. Durante su recorrido por las instalaciones del acuartelamiento estuvieron acompañados por el jefe de la SPAGT, coronel Ruiz de Eguiluz.

El nuevo general ARE desmpeña, en España, el cargo de subdirector de Instrucción, Adiestramiento y Evaluación del Mando de Adiestramiento y Doctrina.

Equipación del Racing para Bileca
Días antes despedirse de la Unidad española, el general Gómez Hortigüela

participó en un acto de especial significado para los jóvenes de la localidad de Bileca, en la República serbia de Bosnia-Herzegovina. El general ARE entregó una equipación del Racing de Santander al equipo de futuras promesas de la ciudad.

Durante la ceremonia, celebrada en el polideportivo de Bileca y a la que asistieron las máximas auto-

ridades civiles de la localidad y una representación de la Agrupación española, el general Hortigüela explicó el motivo por el que se entregaba este material, que le había pedido anteriormente el alcalde de Bileca: el reciente fichaje de un joven de esa ciudad, Kasinovic Svetozar, por parte del equipo de la 1ª división del fútbol español.



El general Castro ocupa el cargo de Adjunto para Relaciones Externas

Melilla

Zapadores de Melilla en Bosnia



La despedida de la Unidad se celebró a últimos de abril en Melilla



M.A.M. Madrid
Una Sección de Zapadores del Regimiento de Ingenieros (RING) nº 8, en Melilla, participará, por primera vez, en la misión de Bosnia-Herzegovina. Allí se integrará en la Compañía de Ingenieros de la División Multinacional Sureste, ubicada en Mostar-Aeropuerto. El despliegue en zona de la Unidad, com-

puesta por un alférez, un sargento 1º, dos sargentos y 20 militares profesionales de tropa, comienza el 21 de mayo. La despedida, presidida por el 2º jefe de la Zona Militar de Melilla, general Amezcua, se celebró a últimos de abril en el acuartelamiento "Capitán Arenas", sede del RING. Posteriormente, la Unidad se desplazó hasta Salamanca donde se desarrolló la fase de concentración.

San Fernando (Cádiz)

ARTILLERÍA

Innovación en la Artillería de Costa

Se presenta en San Fernando el embrión del Grupo de Costa Móvil, compuesto por obuses 155/52 y la dirección de tiro 9KA-410 móvil

Nuria Fernández. Cádiz
Flexibilidad, múltiples posibilidades de acción y facilidad de integración son las cualidades de la nueva Unidad del Ejército de Tierra: el Grupo de Artillería de Costa (GACTA) Móvil. Se trata de la propuesta de futuro que está desarrollando el Mando de Artillería de Costa (MACTAE) con el objetivo de conseguir una unidad que pueda ser desplegada en cualquier punto de la extensa costa española e, incluso, que permita su proyección a cualquier zona fuera de nuestras fronteras.

Para desarrollar el proyecto se iniciaron en el año 2000 dos programas I+D—“Grupo de Costa Móvil” y “Dirección de Tiro Móvil”—, y se organizaron dos grupos de trabajo. Después de varios estudios sobre el material, se optó por el obús 155/52 APU SBT-1, cuya contratación autorizó el Consejo de Ministros del 6 de octubre de 2000. En cuanto a la dirección de tiro, se decidió adaptar la 9KA-410, con la que están dotadas las unidades del MACTAE, con el fin de hacerla móvil.

Así, en la actualidad, se dispone de obuses y la dirección de tiro móvil, material que constituye el embrión del Grupo. A lo largo de



Tanto la dirección de tiro como el obús 155/52 han sido adaptados para conseguir la movilidad del Grupo

este año y el próximo, se adquirirán, además, puestos de mando de GACTA y de Batería, y más obuses. Los necesarios elementos de transmisiones completarán la Unidad. De su instrucción y desarrollo

se ha responsabilizado el Regimiento de Artillería de Costa (RACTA) nº 4, ubicado en el acuartelamiento “Camposoto”, en San Fernando (Cádiz).

Rapidez y eficacia

La dirección de tiro que se ha adaptado es la que estaba desplegada en el Castillo de San Sebastián (Cádiz), base de la recientemente disuelta Sección de Costa de la Academia de Artillería.

La nueva dirección está instalada en dos *shelter* fácilmente transportables en vehículo. Uno incorpora el radar, que aporta al Grupo una gran efectividad debido a su eficacia para combatir las contramedidas electrónicas. En el otro están las consolas de presentación y el sistema óptico (láser y cámaras de televisión y térmica), que permite actuar de forma pasiva, es decir, sin utilizar el radar. Respecto a las consolas, dispone de cuatro: la general de presentación, la de control del sistema óptico y las de gestión de las dos Baterías. Asimismo, está ubicada en este *shelter* la unidad de simulación y arranque del sistema.

Otra novedad de la dirección móvil es el hecho de que ya no es necesario introducir los datos topográficos de las piezas, sino que se determinan automáticamente a través de navegadores. «De esta forma, se simplifican mucho los cálculos de asentamiento y tiro, lo que permite una mayor rapidez en la entrada en posición», indica el teniente coronel Holgado, destinado en el

RACTA nº 4 y componente del equipo de trabajo encargado de desarrollar el Grupo.

El proyecto actual contempla que esta dirección de tiro controle dos Baterías con cuatro obuses cada una, aunque está preparada para que en un futuro pueda controlar hasta seis piezas por Batería.

El nuevo material permite realizar la puntería continuada del objetivo

La eficacia de la 9KA se complementa con la potencia del obús 155/52. Esta pieza, fabricada por la empresa española Santa Bárbara y utilizada en Artillería de Campaña, incorpora una serie de innovaciones que permiten su actuación en costa. Una de ellas es la integración de un *software* especial para realizar la puntería continuada del objetivo, lo que se denomina “tiro sobre objetivos móviles”. Además,

está previsto dotarla de puntería automática, lo que aportaría al Grupo una mayor rapidez de respuesta.

El bautismo de fuego de este material fue el 17 de mayo. Las piezas realizaron un ejercicio de tiro en Tarifa (Cádiz), en colaboración con la Armada, en el que quedaron demostradas las posibilidades de acción del nuevo Grupo.

Mando y comunicaciones

El elemento director táctico de los fuegos de la Unidad será el puesto de mando de Grupo. Éste estará instalado en un *shelter* e incorporará cuatro consolas: una de gestión del Sistema de Mando y Control del MACTAE, otra de imágenes, una tercera de presentación de la dirección de tiro 9-KA y la última para el control de los enlaces.

Por su parte, los puestos de mando de las dos Baterías constituirán los elementos alternativos para la dirección táctica y técnica de los fuegos. Para ello, llevarán una dirección de tiro alternativa que permita seguir actuando en caso de fallo de la 9-KA.

Para la perfecta coordinación entre todos los elementos del Grupo serán necesarios unos elementos de enlace adecuados. En este sentido, las comunicaciones serán de dos tipos: internas y externas. Las primeras se harán mediante cableado entre el puesto de mando de Grupo y la dirección de tiro y entre los puestos de mando de las Baterías y las piezas. Las externas se realizarán apoyándose en la red fija de transmisiones del MACTAE o integrándose en la Red Básica de Área.

Por último, el Grupo estará asociado a otros elementos móviles de observación y detección del MACTAE cuando se active fuera de la zona del Estrecho.

En definitiva, el GACTA Móvil será, junto con el Grupo de Misiles Antibuque (en fase de evaluación), el embrión de la futura defensa de costas en España.

El GACTA Móvil se presentó durante el acto del “Dos de Mayo”

El embrión del primer Grupo de Artillería de Costa Móvil fue presentado durante la celebración del acto del “Dos de Mayo” en el acuartelamiento de “Camposoto”, en San Fernando (Cádiz), donde está ubicado el RACTA nº 4.

El acto estuvo presidido por el jefe del MACTAE, general Martínez Masip, quien tuvo oportunidad de ver desplegados en el patio de armas los obuses 155/52 y la dirección de tiro 9KA-410.

La alocución conmemorativa de la heroica gesta de los capitanes Daoiz y Velarde el 2 de mayo de 1808, fue pronunciada por el capitán Rafael Pozo. Tras ella, se procedió a la imposición de condecoraciones a varios miembros del Regimiento y a mandos de la Armada, lo que refleja la estrecha colaboración existente en la zona entre el MACTAE y la Flota. El acto culminó con el homenaje a los que dieron su vida por España y el desfile.



Un momento del homenaje a los que dieron su vida por España



La dirección de tiro está instalada en dos contenedores fácilmente transportables

ENTREVISTA

PERIODISTA

Con Ernesto Sáenz de Buruaga

Gema Nieves

Ernesto Sáenz de Buruaga, periodista y director de los Servicios Informativos de Antena 3 TV, reconoce vivir en un vértigo continuo debido a su profesión. Burgalés de nacimiento, se considera una persona tranquila, afable, amante de su familia, sus amigos y las cosas sencillas; capaz de compaginar todo ello con las responsabilidades que ha ido asumiendo a lo largo de su carrera. Sus inicios no fueron precisamente en el mundo de las letras, ya que estudiaba la carrera de Ciencias Químicas cuando comprendió que su verdadera vocación estaba en el periodismo, concretamente en los informativos, por lo que se matriculó en la Facultad de Ciencias de la Información de la Universidad del País Vasco sin que su familia lo supiera. Al licenciarse consiguió un puesto en la redacción de informativos de Radio Castilla (cadena SER) en Burgos, donde comenzó su andadura...

Dentro del periodismo, ¿por qué la radio?

Porque es un mundo maravilloso, es donde realmente se valora tu trabajo. La televisión es un medio visual, más agradecida popularmente, pero como periodista creo que en la radio eres más tú mismo. La primera vez que me puse delante de un micrófono fue apasionante, fui a pedir trabajo y me dijeron que comenzaba en ese momento. Me colocaron un micrófono en la mano y con una unidad móvil fui a cubrir las fiestas de mi pueblo. Realmente me sentía como un marciano, pero esa experiencia sirvió para engancharme tanto, que ha sido mi vida hasta hace cinco años. En la radio me he formado, es donde he sacado la picardía de esta profesión y a la que espero volver algún día.

«Hay que tener un sentido de la estética y de la ética en la vida»

¿Alguna premisa en especial ha guiado su vida?

Tanto en la profesión como en la vida creo que se debe ser como es uno personalmente. En general, hay que tener un sentido de la estética y de la ética en la vida.

¿Cree que la información influye en la sociedad, en la vida de una persona?

Yo creo que influye la educación, que influye el entorno, tu cultura. Yo me formé en un colegio de curas donde me enseñaron a valorar las cosas pequeñas, a tratar por igual a las personas. Esta idea, si la trasladas a tu trabajo, te servirá para hacerlo bien. En ocasiones, la vida es otra cosa distinta a lo que muchas veces dibujamos en los



Buruaga compagina su trabajo como director de los servicios informativos con la presentación del telediario

«El patrimonio personal de cada uno es lo que sabe hacer»

Al descubrir su verdadera vocación, Ernesto Sáenz de Buruaga pasó de la carrera de Químicas a la de Ciencias de la Información, estudios con los que ha llegado a ocupar el puesto de director de informativos en diversas radios y televisiones, públicas y privadas

informativos, por eso yo intento que éstos se acerquen lo máximo posible a la sociedad.

¿Es ese su objetivo a la hora de informar?

Sin ninguna duda. Lo que uno es lo transmite en cada minuto de su vida, y lo mismo sucede al redactar una noticia. Siempre hay que

pensar que puedes llegar a perjudicar a una persona.

La cadena SER le abrió las puertas al mundo laboral...

Empecé en Radio Cadena Española, tras mi licenciatura pasé a la Cadena SER, luego seguí en Antena 3 Radio y en RNE, allí hice de todo, y finalicé en Onda Cero. Me

ahí pasó a TVE, hasta llegar actualmente a Antena 3 TV.

Su incursión en televisión con el programa «Quién sabe dónde» fue un punto de inflexión importante. ¿Cómo le marcó profesionalmente?

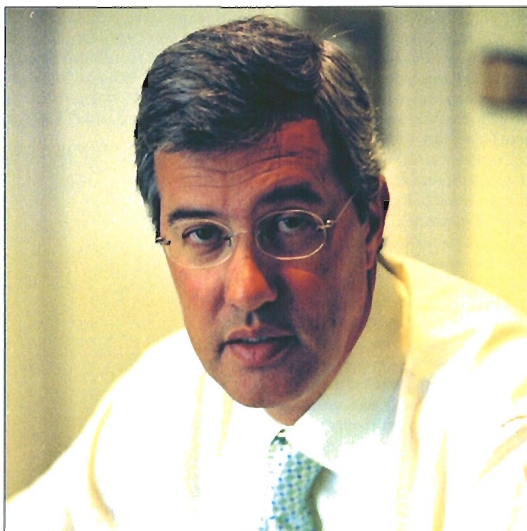
Cuando la gente se acuerda de ese programa nadie recuerda que fue nuestro equipo quien tuvo la idea y la puso en marcha. Me sirvió para conocer este mundo, lo que era el mundo de las vanidades, la importancia que se le da a una imagen y la diferencia con la radio, que es sorprendente. Después dejé TVE por decisión personal, tenía que salir fuera para demostrar que valía y que iba a volver mandando. Así ocurrió, al poco tiempo me llamaron para dirigir los servicios informativos de TVE.

Habla de un equipo, ¿siempre ha sido el mismo?

En esta profesión es muy importante hablar de equipo, porque puedes ser mediocre, contar con unos colaboradores brillantes y salir todo muy bien, pero si eres brillante y tu equipo es mediocre te has hundido. Yo tengo la suerte de que mi equipo es estupendo, además, llevamos 15 años juntos y me siguen a todas partes. Sin un buen equipo no puedes trabajar, ni en esta profesión ni en ninguna otra.

¿Cuál es la esencia de un buen informador?

«Tengo la suerte de que mi equipo es estupendo y me acompaña a todas partes»



La imagen del Ejército es óptima

La foto global que percibo del Ejército es óptima, sobre todo desde que está participando en operaciones humanitarias», comenta Ernesto Sáenz de Buruaga. «No es que la gente tenga otra imagen sino que se está evolucionando mucho: ahora contamos con un Ejército más moderno y que realiza un mayor número de labores humanitarias, que está donde tiene que estar y donde se le necesita. En este momento nadie habla mal del Ejército español, pero antes había muchas dudas». Buruaga explica que, desde su punto de vista, el cambio ha venido desde que España ha entrado en la Unión Europea, modernizando, desde entonces, sus Fuerzas Armadas. «Esta evolución ha sido paralela a la que ha desarrollado España en los últimos 25 años de democracia. Además, el Ejército está totalmente integrado en la sociedad, convirtiéndose en una de las instituciones que más ha cambiado, para bien, en este país». En cuanto al tratamiento que se le da en los medios, reconoce que cuanto más se habla de las campañas internacionales más realce y mejor imagen se da del Ejército.

FOTOS: GUY AROCA/REX

Primero que le guste su trabajo, segundo que se crea lo que está contando y, tercero, que al contarlo la gente lo vea como una persona normal. El problema está en lo que cuentas y cómo lo cuentas por eso la clave está en elegir bien las noticias. Con ellas hay que llegar a conectar con el público, pero llegar a la gente es fácil, lo complicado es hacerlo de forma sencilla. Hagámoslo sencillo para que la información tenga un mayor eco social.

«Sin un buen equipo no puedes trabajar, ni en esta profesión ni en ninguna otra»

En cuanto a su puesto actual en la dirección de Antena 3, ¿por qué nunca ha querido dejar de ser presentador?

No lo he dejado porque soy de los que pienso que el patrimonio personal de cada uno es lo que sabe hacer y yo creo que lo que he hecho bien durante muchos años es editar y presentar informativos. Como director delego responsabilidades, pero reviso para concretar algunos matices, no para cambiar ningún trabajo. Intento ser objetivo e imparcial en el sentido de que soy honesto con lo que hago.

León, noble tierra española

Ofrece, dentro de sus bellos parajes, la posibilidad de realizar multitud de actividades culturales y deportivas



León, una de las ciudades de mayor riqueza artística de España, es un importante enclave de la ruta jacobea

Tierra situada entre las cuencas de los ríos Duero y Miño, León se abre paso entre la meseta castellana por el sur, la Cordillera Cantábrica por el norte y el Macizo Galaico por el oeste. Es una de las provincias más grandes de España, y su conformación orográfica determina que en su interior

haya mundos diferentes, paisajes contrapuestos y distintos modos de vida.

Su historia y cultura transcurren a caballo de dos grandes rutas: la de la Plata, que une desde la época romana todo el oeste español, y el Camino de Santiago, que nace como vía de peregrinación cristiana a Santiago de Compostela y que hoy

constituye el principal recorrido artístico de España.

La capital leonesa

El enclave leonés más importante de la ruta jacobea es la capital de la provincia, León, cruce de caminos y de culturas. Ciudad fundada por los romanos, fue conquistada por los musulmanes en el siglo VIII, y

más tarde, bajo el reinado de Ordoño II, en el año 914, se convierte en capital del reino astur-leonés. Será a partir del siglo XI cuando la ciudad cobra su máximo esplendor, y comienzan a surgir monumentos arquitectónicos, que imprimen a la ciudad su marcada nobleza.

Un claro ejemplo es la Basílica de San Isidoro, conocida como *la Sistine del románico*, que se levantó sobre una antigua iglesia fundada por Fernando I en 1063. En su interior se conserva la lápida que da fe del nacimiento de la ciudad, hace más de dos mil años.

Pero sin duda, la joya artística de la ciudad es la Catedral, de estilo gótico francés. Levantada entre los siglos XIII y XVI, destaca por la pureza de sus líneas arquitectónicas y su interior, bañado por la luz de sus 230 ventanales de vidrieras.

También sobresale el convento de San Marcos, que a lo largo de los siglos ha acogido desde un hospital de peregrinos hasta una prisión militar. Su original fachada, dedicada al emperador Carlos I, es una de las

obras más importantes del plateresco español.

Turismo rural y activo

Desde la capital, se puede acceder a otros muchos parajes y actividades naturales que ofrece la provincia. En el norte, el río Cares se convierte en el hilo conductor de una impresionante garganta que parte en dos a los Picos de Europa. Seguir el Cares desde su nacimiento hasta Puente Poncebos (Asturias), puede ser una gran aventura para quienes estén dispuestos a recorrer, a pie o en bicicleta, sus 27 kilómetros de montaña.

Las Médulas constituyen otro de los lugares más espectaculares de la provincia. Es un extraño paisaje de tierras rojizas, canales y galerías artificiales, originadas por la que en tiempos de los romanos fue la mayor mina de oro de la Península Ibérica.

Múltiples son las posibilidades deportivas. Senderismo, rutas a caballo, escalada, esquí, piragüismo y descenso de ríos son algunas de las actividades de aventura que ofrece la región.

Datos de interés

Qué visitar: Una de las localidades leonesas de gran interés por su importancia artística es Astorga. El Palacio Episcopal de Gaudí, la catedral y su ayuntamiento, situado en la plaza mayor, son un claro ejemplo de la belleza monumental de esta ciudad, ubicada 46 kilómetros al oeste de León.

Enclave militar: León tiene una larga tradición militar. Actualmente, en el acuartelamiento "Conde de Gazola" está el Mando de Artillería de Campaña.

Fiestas típicas: Fiesta de San Froilán, en León, el 5 de octubre. La Encina, en Ponferrada, en la primera semana de septiembre.

Oficina de Turismo: Plaza de Regla, 4. Teléfono 987 237 082.

Abreviaturas y siglas utilizadas

en este número

ARRC: Cuerpo de Reacción Rápida Aliado.

BOY: Brigada Obrera y Topográfica.

CDES: Centro de Doctrina y Enseñanza Superior (Ejército francés).

HRF (L) HQ: Cuartel General Terrestre de Alta Disponibilidad.

KUSAN: Unidad de Sanidad en Kosovo.

MACOM: Mando Aéreo de Combate.

MACTAE: Mando de Artillería de Costa.

NATO GRF (L) HQ: Cuartel General Terrestre OTAN de Disponibilidad Graduada.

SHAPE: Cuartel General Supremo de las Potencias Aliadas en Europa

LEGISLACIÓN MILITAR

• **BOD nº 83 de 27 de abril**, en el que se recoge un listado de todas las obras militares editadas por el centro de publicaciones del Ministerio de Defensa, y la forma de adquirirlas.

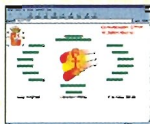
• **ORDEN 91/2001 de 3 de mayo (BOD nº 93 de 14 de mayo)**, por la que se establecen los requisitos para la renuncia a la condición de militar por los militares de carrera y militares profesionales de tropa y marinería, que mantienen una relación de servicios de carácter permanente y las normas de determinación de costes para resarcir al Estado de los gastos de enseñanza por la renuncia a la condición de militar.

• **RESOLUCIÓN 89/2001 (BOD nº 94 de 15 de mayo)**, del subsecretario de Defensa, por la que se da publicidad al convenio entre la Universidad Complutense de Madrid y el Ministerio de Defensa para la utilización con fines docentes de los hospitales militares del Aire y el "Gómez Ulla".

FUNDACIÓN DE VETERANOS DE LAS FUERZAS ARMADAS Y LA GUARDIA CIVIL.

TENEMOS INTENCIÓN DE AYUDAR A VIUDAS, HUÉRFANOS O A TODO AQUEL QUE NO DISPONGA DE RECURSOS, Y PERTENEZCA A CUALQUIERA DE LOS TRES EJÉRCITOS O GUARDIA CIVIL. SI CONOCE A ALGUIEN EN ESTA SITUACIÓN, PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS EN EL NÚMERO DE TELÉFONO 670 421 632 EN HORARIO DE 10,00 A 13,00 Y DE 19,00 A 20,00.

INTERNET... de interés



EJÉRCITO DE TIERRA

www.ejercito.mde.es

Esta es la página oficial del Ejército de Tierra en la red. En ella se pueden realizar consultas sobre unidades, material, publicaciones...

ARTILLERÍA DEL SIGLO XX
perso.wanadoo.es/padrón/artilleria
Sitio web dedicado a la historia del Arma de artillería en el siglo XX vista a través de sus materiales y medios auxiliares.



GRUPO DE REGULARES

www.regulares.com

En esta página encontramos información sobre la historia, organización, material y uniformidad del Grupo de Fuerzas Regulares de Melilla nº 52, así como una visita a la ciudad de Melilla.

Sabías que ...

LA FRASE

“ *Todas las cosas hay que hacerlas cuando deben estar hechas* ”

Azorín

REFRANERO MILITAR

ROTA UNA VEZ LA ESPADA, NO QUEDA BIEN SOLDADA

Refrán que indica que ciertas cosas tales como la amistad o la confianza, una vez perdidas, aun cuando se reanuden o recuperen, ya no son tan firmes y verdaderas como lo fueron anteriormente.

VICTORIA SIN PELIGRO, TRIUNFO SIN GLORIA

Lo que se adquiere sin gran dificultad, se tiene en poco aprecio.

EL BUEN PATRÓN HACE BUEN SOLDADO, Y EL BUEN SOLDADO, BUEN PATRÓN

Según el comportamiento de los superiores, así suele ser el de los subordinados y viceversa.

Edita: Ministerio de Defensa. Cuartel General del Ejército. Gabinete del GE. JEME. Departamento de Comunicación del Ejército (DECET). Director: Antonio Novo. Subdirector: Jesús Díez. Redactor Jefe: Carlos Martín. Administración: Jesús M. Polo. Diseño: Lorenzo Hernández. Edición: Estudios Gráficos Europeos. Equipo de Redacción: M^a Angeles Moya, Nuria Fernández, María Díaz-Ripoll y Gema Nieves. Maquetación: Mario Martín-Ampudia. Fotografías: Luis Rico y Ángel Manrique Filmación. Fotomecánica e Impresión: Rivadeneira, S.A. Distribución: Publigrasa S.A. Redacción: Pm, 10. 28004 Madrid. Telf: 917 803 303-FAX 915 314 297 Tlf. RCF: 819 32 31. Publicación de ámbito interno de la Administración del Estado. D.L. M-43555-95.

CONOCER A...

«Tenemos que buscar alternativas al mundo de las drogas»

El comandante Torresano dirige el Programa de Prevención de Drogas de la Región Militar Centro

Jesús Díez. Madrid
En las últimas décadas el problema de las drogas ha tomado gran relevancia en el ámbito social. El Ejército, como fiel reflejo de la sociedad, asume esta problemática y la afronta. En 1998, el Centro de Inteligencia y Seguridad del Ejército de Tierra emite el Plan de Prevención y Control de la Droga en el Ejército (PYCODE), que sustituye a la instrucción general 16/84. Dentro de este marco, cada región o zona militar desarrolla un programa de prevención. En la Región Militar Centro, el responsable de su ejecución es el comandante Juan Torresano.

Su primer destino fue el Grupo de Operaciones Especiales n^o 1, en Colmenar Viejo (Madrid). Tras su ascenso a capitán, estudia ruso en la Escuela Central de Idiomas de las Fuerzas Armadas, y después pasa destinado a la Subsecretaría de Defensa. Antes de finalizar el curso de Estado Mayor pide vacante al Núcleo de Inteligencia y Seguridad del Mando Regional Centro. «Fue al llegar a mi destino cuando tomé conciencia de que una de mis nuevas misiones era dirigir el problema de prevención contra las dro-

gas. Ya estaba creada la infraestructura, lo único que yo tenía que hacer era impulsarla», afirma.

Consciente de su inexperiencia en este campo, realiza el Curso de Formadores del Ministerio de Defensa en el marco de cooperación con la Fundación de Ayuda contra la Drogadicción. Lo solicita para adquirir una formación básica que le permita «estar en mejores condiciones para tomar las riendas de un asunto tan importante como la prevención contra las drogas». A partir de ese momento su interés fue creciendo «porque el mundo de la prevención «engancha». Vas entrando y cada vez es más gratificante. Sabes que no se ven los resultados a corto plazo, y que nunca son espectaculares. Se intenta cambiar estilos de vida, hábitos... y no es fácil. Aún así «engancha», sobre todo cuando empiezas a relacionarte con verdaderos expertos en la materia y ves la ilusión que ponen en su labor».

Prevención en la Región Centro
 Reconoce que la Región Militar Centro destaca en el campo de la prevención porque reúne todos los requisitos necesarios: existe un



«En este mundo, uno siempre se involucra más de lo que esperaba».

programa experimentado, los equipos técnicos tienen una excelente formación, hay una sensibilidad del mando regional muy importante y se cuenta con financiación gracias a las relaciones entre la Agencia Antidroga de la Comunidad Autónoma de Madrid y la Región Militar. El programa que dirige el comandante está asentado sobre tres pilares básicos: la formación; la información, a través de seminarios; y ofertas alternativas basadas en actividades culturales y deportivas. Además, sigue trabajando para concienciar a todos los miembros del Ejército: «La prevención es cosa de todos. La familia o la escuela son núcleos fundamentales en este campo, pero nosotros, como una institución más del Estado, debemos involucrarnos a fondo. Nuestro Ejército está formado por jóvenes que en algún momento pueden verse tentados, y tenemos que buscar alternativas al mundo de las drogas. Buscamos la complicidad del mando, y ésta es cada vez mayor».

Prueba de ello es que ya son 14 las unidades de la Región Militar que participan en este programa conjunto con la Comunidad Autónoma, y cada vez los equipos técnicos se desplazan a más acuartelamientos fuera de Madrid para dar cursos de formación y captar coordinadores. La figura del coordinador de unidad es clave e imprescindible: «Él busca a los mediadores, que son los militares de tropa que transmiten a sus compañeros que la vida es demasiado importante para meterse por caminos no explorados, y les ofrecen alternativas que nosotros programamos», declara el comandante.

Por último, señala que este destino le ha dado la oportunidad de relacionarse con militares que desarrollan una gran labor: «Ellos son los verdaderos artífices del programa y la trascendencia de su trabajo en el campo de la prevención es mayor que la que se percibe desde fuera. En este mundo, uno siempre se involucra más de lo que espera».

ASCENSOS

● Antes del 30 de junio está previsto que deban cambiar sus hombreras por ascenso:



GENERAL DE LAS ARMAS
 Escala Superior de Oficiales
 Hasta teniente coronel
J. Martín Arce
 (XXIX)
 N^o de escalafón: 2659000



GENERAL DE LAS ARMAS
 Escala de Oficiales
 Hasta comandante
J. Borrego de Castro
 (IV)
 N^o de escalafón: 387000



GENERAL DE LAS ARMAS
 Escala de Oficiales
 Hasta capitán
R. Quinteiro Quintas
 (VIII)
 N^o de escalafón: 896000



GENERAL DE LAS ARMAS
 Escala de Oficiales
 Hasta teniente
J.J. Santos-Olmo Naranjo
 (VIII)
 N^o de escalafón: 2796000

CUERPO DE ESPECIALISTAS
 Escala de Oficiales
 Hasta teniente
F. Díaz Martínez
 (VIII)
 N^o de escalafón: 1158000

Fuente: Dirección de Gestión de Personal

Cartagena (Murcia)

MATERIAL



Soldados con uniforme de época sirven los antiguos cañones Schneider 75/22.

Restauración de la Batería de Salvas

El RAAA n^o 73 alberga las cuatro «nuevas» piezas artilleras

Gema Nieves. Cartagena
Hasta 1996 la Batería de Salvas del Grupo de Artillería Antiaérea estaba formada por piezas de 105/26. En ese año se pensó en crear una nueva Batería compuesta por los cañones Schneider 75/22 de montaña y servida por soldados uniformados de época. Para ello se tuvo que proceder a su restauración, con la que se pudieron rescatar cuatro piezas. Su misión principal es la rendición de honores de ordenanza, así como el realce en determinados actos castrenses.

Las piezas de montaña se caracterizan por tener un cañón de acero, con calibre de 75 mm, Schneider, modelo 1908. Su peso es de 764 kilos, su cierre de tornillo y su montaje monomástil.

Entre 1952 y 1955, las cuatro piezas originales que componen la Batería fueron entregadas por la Fábrica de Artillería de Sevilla al Parque de Artillería de Zaragoza. En octubre de 1966 fueron trasla-

dadas al Parque de Artillería de Valencia y finalmente llegaron al Regimiento de Artillería n^o 6, en Cartagena (cuyo historial recoge el actual Regimiento de Artillería Antiaérea n^o 73). Hasta 1996 su función era la de ornamentar los jardines del Regimiento. Durante 1999 se realiza una nueva modificación de su aspecto exterior, procediendo al desbastado con chorro de arena, al desmontaje completo de las piezas y su preparación para el tiro.

Entre sus últimas participaciones destacan el desfile dentro de la Semana de las Fuerzas Armadas en mayo de 1999, realizado en Cartagena, en el que rindió honores a Su Majestad el Rey don Juan Carlos I, su colaboración en septiembre de 2000 con el ayuntamiento de Granada en la conmemoración del 500 aniversario de la fundación de dicho ayuntamiento y, recientemente, en el acto de creación del Grupo SAM-Hawk II/74, en el acuartelamiento «El Copero», en Dos Hermanas (Sevilla).