

TACTICAL

PUBLICACIÓN PROFESIONAL POLICIAL

ONLINE



Misiones internacionales, la FGNE trabaja por todo el mundo

MAGPUL, cargadores profesionales

Entrena en seco con el sistema MANTIS

ABRIL 2020

Distribuidores 5.11



MasterXtreme Barcelona
Selected Premium Dealer
c/ Ernest Lluch, 15
08904 L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona
Tf. 93.2506017
MasterXtreme.com
infobarcelona@masterxtreme.com



MasterXtreme Madrid - Premium Dealer
c/ General Perón, 8 (posterior)
28020 Madrid
Tf. 91.1255688
MasterXtreme.com
info@masterxtreme.com



SHOKE - Authorized Dealer
c/ Juan de Urbietta, 22
28007 Madrid - Tf. 91.4332442
www.tiendashoke.es
info@tiendashoke.es



ALMERÍA

DESERT SCOUTS - Tf. 950.144067 www.complementosmilitares.com
ZONA TÁCTICA - Tf. 950.931146 www.zonatactica.es
ARMERÍA SAMAR (El Ejido) - Tf. 950.482376 www.armeriasamar.com

BARCELONA

ARMERÍA IZQUIERDO - Tf. 93.4410858 www.armeriaizquierdo.com
PERES SPORT - Tf. 93.2097324 www.peressports.es

CASTELLÓN

ARMERÍA RAÚL - Tf. 964.522126 www.armeriaraul.com

JAEN

OLIVO UNIFORMIDAD - Tf. 953.742577 www.bazarelolivo.com

LA CORUÑA

GALICOM COMUNICACIONES - Tf. 981.131138 www.galicom.net

MADRID

DOTACIÓN Y EQUIPAMIENTOS - Tf. 91.6396585 www.dotacion.es
INTEGRAL DE EQUIPAMIENTOS - Tf. 91.6961351 www.integraldeequipamientos.com

MÁLAGA

SECTOR112 - Tf. 952.610770 www.sector112.com

VALENCIA

ARMERÍA GABILONDO - Tf. 96.3511653 www.gabilondosport.com
INSIGNIA UNIFORMES - Tf. 902.433833 www.insignia.es



ÍNDICE

5 Misiones internacionales, la FGNE trabaja por todo el mundo

Texto: Octavio Díez Cámara

Fotos: Octavio Díez Cámara, EMAD, Armada, MDE.es



19 MAGPUL, cargadores profesionales

Texto: Octavio Díez Cámara

Fotos: Octavio Díez Cámara, USMC, Magpul



41 Entrena en seco con el sistema MANTIS

Texto: Tactical Online e Instructor de Tiro

Fotos: Instructor de Tiro



Editor: Andreu Soler
Director: Octavio Díez Cámara
Colaboradores: Javier Galán, Jorge Tierno, JM Gutiérrez, Mark Zimmerman y JP Lacroix.
Redacción: Apdo.10042, 08080 Barcelona, España

Puedes enviarnos tus comentarios, dudas y sugerencias a tacticalonline@aasias.com así como contactar con los autores de los artículos.

Tactical Online no se responsabiliza de las opiniones vertidas por sus colaboradores.

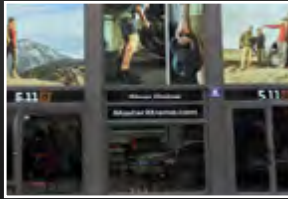
Tactical Online octavo aniversario

Imagen de portada: Octavio Díez Cámara

5.11  Premium Dealer



- ✓ Más de 100 m² de Productos 5.11
- ✓ Seminarios y Talleres
- ✓ Cerca del Estadio Santiago Bernabéu



MasterXtreme Madrid



Avda. General Perón 8 (posterior), 28020 Madrid

Tel. 91 125 56 88 | info@masterxtreme.com | MasterXtreme.com



Misiones internacionales, la **FGNE** trabaja por todo el mundo

Texto: Octavio Díez Cámara

Fotos: Octavio Díez Cámara, EMAD, Armada, MDE.es

Cuando se publique este reportaje, habrán transcurrido casi seis meses desde que, a mediados del pasado noviembre, se activó un destacamento de tropas de Operaciones Especiales (OE's) españolas que están

trabajando -previsiblemente hasta mediados de mayo, si no hay contraorden-, como contingentes similares anteriores, en Iraq. La particularidad de este último es que es la primera vez, desde que se inició la partici-

MASTERXTREME

POLICIAL
PROFESIONAL
SUPERVIVENCIA
TREKKING
AVENTURA
OUTDOOR

140 m² de exposición

- ✓ Horario: 10-14h y 17-20h
- ✓ Sábados: 10h - 14h

5.11 TACTICAL • RADAR • MAGPUL • ASP • AIMPOINT
SUREFIRE • B&T • LEATHERMAN • JETBOIL • NALGENE

5.11 Selected Premium Dealer



Carrer Ernest Lluch 15, 08904 L'Hospitalet Llobregat (Barcelona)

Tel. 93 250 60 17 | infobarcelona@masterxtreme.com | MasterXtreme.com



pación española en la Operación “Inherent Resolve”, que la Armada lidera un Grupo Táctico de OE’s español (SOTG, *Special Operations Task Group*).

El cometido se le ha encomendado, como es natural, a la Fuerza de Guerra Naval Especial (FGNE) -los “boinas verdes” de la Armada especializados sobre todo en cometidos propios del entorno marítimo y litoral- y el contingente está liderado por el teniente coronel N. que es el 2º Jefe de la misma. Dentro del contingente militar se incluye, además de personal propio del V Estol “Íberos”, también a personal del Mando de Operaciones Especiales (MOE) del Ejército de Tierra y del Escuadrón de Zapadores Paracaidistas (EZAPAC) del Ejército del Aire, trabajando en el mismo, como se ha venido haciendo periódicamente desde el año 2015 en el que se estableció esa misión a Iraq, personal de las tres unidades de OE’s de las Fuerzas Armadas españolas.

Su cometido, según figura en la nota de Prensa de la Armada emitida tras el acto de despedida de este Grupo, al que asistió el general de división Antonio Planelles Palau que es el actual COMGEIM (Comandante General de la Infantería de Marina), se concreta en lo

siguiente: “la labor del SOTG español se realiza en el marco de la acción combinada de las fuerzas de Operaciones Especiales de la coalición, integrándose en la Fuerza Operativa Conjunto-Combinada de Operaciones Especiales (CJSOTF, *Combined Joint Special Operations Task Force*) en Iraq, liderada por EE.UU. y compuesta por unidades de varios países y que tiene como objetivo la derrota militar del Daesh”.

Se especifica que el contingente estará desplegado tanto en Bagdad como en Al Taqaddum y que su misión, como en ocasiones anteriores, se corresponderá con el apoyo a las fuerzas e instituciones de Seguridad iraquíes para, durante un periodo estimado de medio año, contribuir a la derrota de los terroristas del Daesh.

Recurso especializado

Como verá el lector de TACTICAL ONLINE, en los últimos años hemos ido conociendo que determinadas unidades de OE’s se han implicado de manera especial en misiones que se desarrollan tanto en países aliados como amigos, presentándoles en estas páginas en la



- Confort superior
- Libertad de movimientos
- Tiras acolchadas
- Cintura y bandas de tensión ajustables
- Tirador extensible de arrastre
- Suelta rápida con una mano
- Nylon 500D resistente a la abrasión
- Tratamiento repelente al agua
- Paneles de ventilación sobredimensionados
- Cierres de gran resistencia DuraFlex

5.11 ®



CHALECO LASTRADO TACTEC

diseñado para asegurar el más alto rendimiento



actividad conocida -seguro que hay otra adicional de la que nada trasciende y es tan o más importante de la que se difunde- que afecta a la FGNE.

Fue a mediados de la primera década de este siglo cuando se publicaron distintos documentos. Entre ellos, la Instrucción 149/2004 o el Concepto de Operaciones Navales de mayo de 2005 en los que se buscaba una implicación mayor de la Armada en el concepto de la Guerra Naval Especial (NSW, Naval Special Warfare). Tras distintos avatares que llevaron a activar diferentes estructuras, se decidió avanzar en la obtención de un recurso específico y único en el que se volcaban capacidades que ya se tenían en la Unidad de Operaciones Especiales (UOE) de la Brigada de Infantería de Marina (BRIMAR) y la Unidad Especial de Buceadores de Combate (UEBC) “Comandante Gorordo” de la propia Armada.

La publicación de la Resolución 600/07819/2009, de 4 de mayo, rubricada por el Almirante Jefe del Estado Mayor de la Armada (AJEMA), permitió crear la FGNE con fecha 1 de junio de 2009 e integrarla en la estructura que dirige el COMGEIM. Desde entonces, cinco coroneles han ejercido el Mando de la misma; uno de ellos, Ángel R. Herrezuelo Pérez ha sido designado recientemente para liderar el Mando Conjunto de OE’s (MCOE).

La FGNE ocupa una instalaciones en la Estación Naval de La Algamente, a pocos kilómetros de Cartagena. Sus recursos, se distribuyen entre una estructura de Mando, la plana Mayor, la Unidad de Embarcaciones,..., y media docena de estoles que podríamos definir como Equipos Operativos o SOTU’s (*Special Operations Task Unit*). La estructura actual, que es especialmente flexible y cuenta con personal de una elevadísima cualifi-



BREAKTHROUGH®



TODO EN UNO

Capacidad 59ml
Limpiador, engrase, protector todo en uno
Biosintético

LIMPIA: Elimina las incrustaciones de carbón aceite, mugre y otros contaminantes.

LUBRICA: Penetra profundamente para evitar el contacto metal con metal, la fricción y el desgaste.

PROTEGE: Recubre uniformemente para repeler la humedad y proteger los metales del óxido y la corrosión.

MIL-PRF-63460F TYPE B.

PVP: 10,95€



KIT 9mm /.38 /.40 /.45

Dispone todo lo necesario para la limpieza

Incluye baquetas, disolvente y aceite

Incluye parches de algodón

Se entrega con estuche de transporte.

PVP: 45,95€



KIT 7,62 mm

Dispone todo lo necesario para la limpieza

Incluye cable de acero, disolvente y aceite

Incluye parches de algodón

Se entrega con funda molle

PVP: 41,95€



aasias.com

cación profesional, permite activar tanto SOTG's como núcleos que incluyen a los SOMTU (*Special Operations Maritime Task Unit*), UGNE (Unidad de Guerra Naval Especial), SOMTG (*Special Operations Maritime Task Group*) y GRUGNE (Grupo de Guerra Naval Especial).

Su trabajo se centra en OE's que se desarrollan -principalmente pero no de forma excluyente- en el ámbito marítimo que les lleva a trabajar sobre, bajo o desde la mar, pero que no sólo se circunscriben al anterior porque también les corresponde trabajar en apoyo a las operaciones navales o en el entorno marítimo-terrestre. De acuerdo con el "STOG Manual" de 2015, las operaciones especiales del ámbito MSO (*Maritime Special Operations*) contemplan el entorno marítimo -blue water- y el entorno costero -green water-.

Tareas internacionales

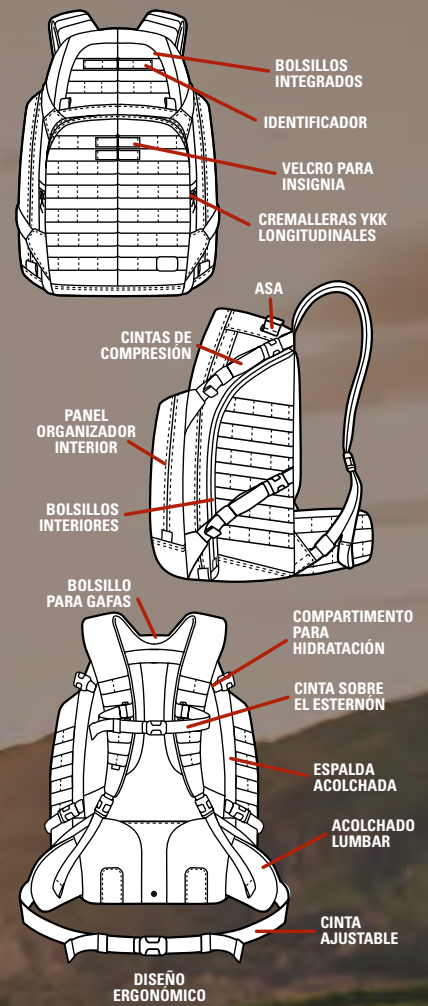
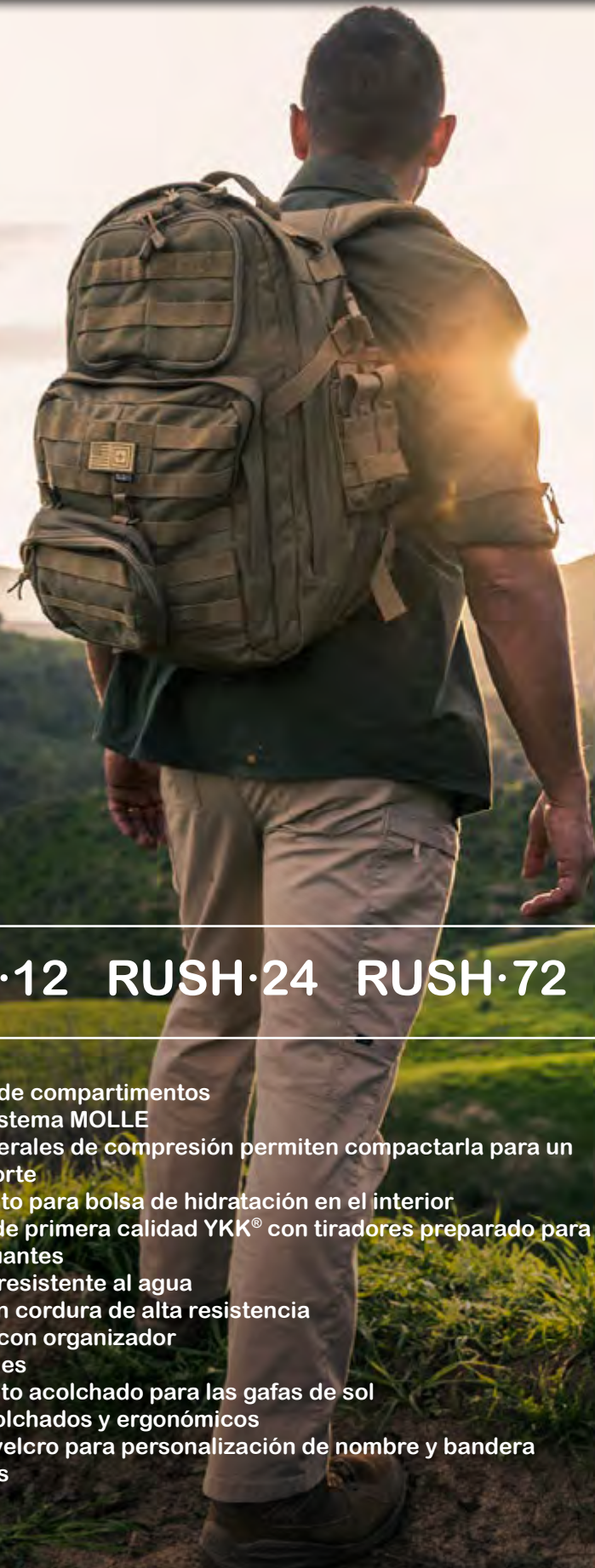
No han trascendido muchos detalles de que hayan estado directamente o indirectamente involucrados en acciones de combate. Sí, el hecho que realizaron en septiembre de 2011 la liberación exitosa de la ciudadana francesa Evelyne Colombo que había sido secuestrada por piratas somalíes y se recibió una condecoración del Gobierno galo por una misión llevada a cabo con éxito, profesionalidad y con el final deseado; de ese mismo carácter, aunque no hubo acción real sobre el objetivo, podríamos definir a la acción que llevaron a cabo en 2009 para liberar al pesquero español "Alakrana" retenido por un grupo terrorista, misión que implicó a cabo su despliegue en avión C-130 "Hercules" hasta la zona y lanzarlos, junto a equipo y embarcaciones, en paracaídas al mar.

Así mismo, han trascendido otras actividades realizadas más allá de nuestras fronteras. Entre otras, han estado involucrados en operaciones reales en el exterior como FINUL en Líbano, "Hispaniola" en Haití y "Atalanta" en aguas del Océano Índico próximas a Somalia, donde casi de forma continuada han tenido allí algún EO a bordo de los diferentes navíos que la Armada ha destacado para labores de vigilancia y patrulla en la zona.

Entre las referencias más recientes podemos concretar que a principios de febrero de 2014 viajaron a Níger para el ejercicio "Flintlock" -desde entonces han estado en otras ediciones del mismo- que es auspiciado y coordinado por el Mando de OE's los Estados Unidos para África (SOCAFRICA, *Special Operations Command Africa*), centrando sus tareas en ejercicios

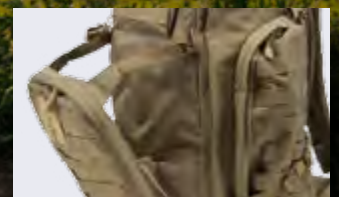


MOCHILAS RUSH



RUSH·12 RUSH·24 RUSH·72

- Con multitud de compartimentos
- Exterior en sistema MOLLE
- Las cintas laterales de compresión permiten compactarla para un mejor transporte
- Compartimento para bolsa de hidratación en el interior
- Cremalleras de primera calidad YKK® con tiradores preparados para su uso con guantes
- Nylon 1050D resistente al agua
- Fabricado con cordura de alta resistencia
- Bolsa frontal con organizador
- Bolsos laterales
- Compartimento acolchado para las gafas de sol
- Correajes acolchados y ergonómicos
- Espacios de velcro para personalización de nombre y bandera
- Varios colores



de contraterrorismo que permiten a las naciones locales hacer frente, de forma exitosa, a los problemas de seguridad que viven en su zona. En marzo de ese año, dentro del despliegue “Atalanta”, se les trasbordó desde el Buque de Acción Marítima P-43 “Relámpago” al L9012 “Siroco” francés para coordinar distintos medios e implicarse en las labores de escolta de una delegación de embajadores de la Unión Europea (UE) que se reunió con las autoridades somalíes para tratar distintos temas.

Pocos meses después, entre septiembre y noviembre, se trasladaron a Cabo Verde para cooperar en la generación de un elemento propio de OE's, labor que daría lugar al nacimiento de la Unidad de Operaciones Especiales (UOE) que recogía el mismo nombre que tuvo durante medio siglo otra de la Brigada de Infantería de Marina (BRIMAR) que se tomó para conformar la FGNE. A principios de 2015, estuvieron, trabajando en la población mauritana de Atar con el I Batallón Comando Paracaidista del país y en el transcurso de ese despliegue realizaron un lanzamiento sin oxígeno desde nueve mil pies y con paracaídas manual en los alrededores de Mau, en Chad.

Poco después, una UGNE, formada por un Estol y elementos de las Unidad de Embarcaciones y Apoyo y Servicios de la FGNE y también con medios y personal del Tercio de Armada (TEAR), estuvo en Praia para seguir con la operación de Asistencia Militar en cometidos de asesoramiento a alto nivel, adiestramiento especializado y mentorización, y así incidir en ese ámbito de cooperación concreto. A finales de ese mismo año volverían para dos semanas de adiestramiento avanzado de su UOE dentro del ejercicio CONFIRMEX que se desarrolló en las islas de Barlovento de San Nicolau, Raso y Branco, y Santiago e implicó prácticas como las de abordaje a buques para confirmar y certificar su capacidad operativa plena (FOC, *Final Operational Capability*).

Dos mil quince les llevó también a otro escenario africano, pues en octubre llegaron a Senegal para reemplazar a personal del MOE y seguir desarrollando acciones de capacitación en OE's a distintas unidades, siendo esta labor la primera ocasión en la que el Mando Conjunto de OE's (MCOE) conducía una misión con equipos pertenecientes al ET y la Armada.

Al año siguiente fueron enviados al Centro de Adiestramiento Táctico número 7 de Thies en Senegal para realizar distintas actividades -ejercicios de tiro, patru-





SURKYN PHOTOGRAPHE

B&T

SUBFUSIL APC

calibres 9mm Pb, .45 ACP y 5,56x45

El subfusil APC de B&T es una evolución con soluciones innovadoras, como el sistema de regulación de gases, el amortiguador de retroceso o los raíles integrados.

El APC es un arma sólida, ligera, compacta, **versátil** y muy bien construida. Su versatilidad permite que la puedan utilizar **soldados y policías**.

Dispone de **multitud de accesorios**: supresor, sistemas compactos de iluminación visible/infrarojo, cazavainas, fundas discretas, sistemas de entrenamiento Simunition, sistemas de manipulación segura Red.

Está disponible en 9mm Pb, .45 ACP y 5,56x45; **otros calibres en desarrollo**.



llas, combate urbano, sanidad en combate,...- en beneficio del Batallón de Comandos senegalés. Parte de ese personal se desplazó a Cabo Verde para incidir en la preparación de la UOE de ese país, prácticas que se centraron en temas de adiestramiento básico con helicópteros canadienses Bell CH-146 “Griffon” o en la ejecución de salto manual por parte de los militares españoles.

En agosto de 2016, bajo el auspicio del Elemento de Mando y Control del OE’s (SOCCE, *Special Operations Command and Control Element*) del Cuartel de OE’s de la Organización del Tratado del Atlántico Norte (OTAN), tuvieron un especial papel en un ejercicio de carácter combinado desarrollado bajo el paraguas de la Operación “Active Endeavour”. Se trasladaron, conformando

un SOMTU, a Alejandría (Egipto) para desarrollar una serie de actividades SOF (*Special Operations Forces*) en la zona del norte de África, centrando su actividad en operaciones de interdicción marítima mediante abordaje con oposición (MIO OB, *Maritime Interdiction Operation Opposite Boarding*) que les permitieron intercambiar procedimientos, experiencias y conocimiento mutuo con otros elementos de similar carácter; poco después realizarían varios temas de adiestramiento y preparación con un Equipo similar de la Armada argentina.

Años intensos

Su actividad también ha llevado al III Estol, dentro de un SOTG, a desplegar en Bagdad dentro del apoyo a





MAGPUL

*"Providing innovation to the individual
in the shortest time"*

Magpul Mission Statement

bit.ly/catalogo_magpul



los iraquíes y trabajar en un programa de entrenamiento centrado en optimizar las capacidades de unidades iraquíes como el CTS (*Counter Terrorism Service*), ERD (*Emergency Response Division*) o el BOC (*Baghdad Operations Command*) en el tiro convencional y de precisión, combate en población, combate nocturno, ..., lo que les está sirviendo en especial para ser más eficaces en su objetivo de vencer a los terroristas del DAESH.

En 2017 estuvieron de nuevo en el "Flintlock" formando parte de una Fuerza de Operaciones Especiales (FOE) destacada en una Base Operativa Avanzada (FOB, *Forward Operations Base*) en el área del SAHEL. Aportaron un Equipo de OE's que estuvo directamente involucrado en el fortalecimiento de las capacidades de los países africanos en áreas como tiro de combate, procedimientos de inserción, "fast rope", lanzamientos paracaidistas diurnos y nocturnos, o el planeamiento de operaciones, labor que se enmarca dentro del compromiso que tiene España para fortalecer las capacidades de las FAS de distintas naciones del SAHEL. Ese mismo año fueron activados para la Operación "Sea Guardian", donde uno de sus SOMTU realizó ejercicios de contraterrorismo con Fuerzas Especiales de Marruecos.

Estos últimos tiempos han mantenido su actividad al máximo con despliegues a distintos puntos. Sabemos que en la primavera de 2019 intervinieron en una compleja acción que incidió en la liberación de un jabeque yemení que había sido secuestrado en la zona del Índico. También que, en estos últimos tiempos han realizado saltos paracaidistas de apertura manual desde helicópteros AB-212 canadienses en un entorno lejano a nuestras fronteras, que el I Estol ha estado trabajando a bordo del navío anfibio L51 "Galicia" para dar apoyos a la Operación "Atalanta" o que a otro personal se le asignaron cometidos de protección a desplazamientos de VIP's (*Very Important Person*) en la zona de Somalia. En los últimos meses de 2019 se ha desplegado elementos de la FGNE a Cabo Verde para desarrollar actividades de "Seguridad Cooperativa" con fuerzas militares locales.

En resumen, a "los chicos malos de la Armada" -como se les llama ya en diversos entornos- no les falta trabajo internacional que, en un programa especialmente intenso, comparten con los adiestramientos que permiten incidir en la práctica de aquellas metodologías y cometidos que dan el carácter de OE's a la FGNE española. Gracias a todos vosotros por la labor que realizáis en beneficio de España y de los españoles más allá de nuestras fronteras.

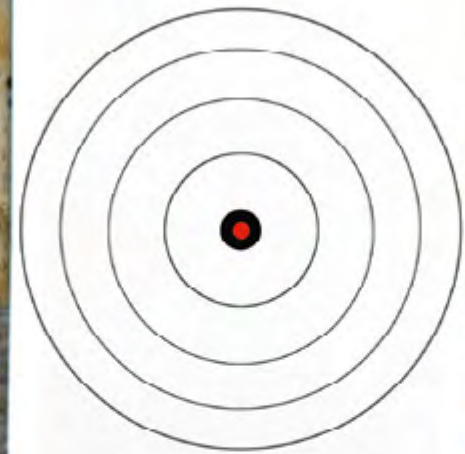


Aimpoint®



Visores de punto rojo para Profesionales

- Campo de visión ilimitado
- Sin error de paralaje
- Insensible a las condiciones meteorológicas más adversas
- Extremadamente resistente y fiable
- Interruptores mecánicos resistentes y rápidos
- Compatible con todos los dispositivos de visión nocturna NVD
- Autonomía de la pila superior a 5 años
- Más de 1,5 millones de Aimpoint en el ejército de los EEUU
- Instalable en subfusiles, fusiles y ametralladoras



Efectivos

Fiables

y extremadamente

Rápidos!



Micro T-1



Micro T-2



Comp M5



PRO



Comp M4S



ACRO P-1



Mag X3



Mag X6



CEU

aasias.com

+ información en www.aasias.com



MAGPUL

CARGADORES PROFESIONALES

■ Texto: Octavio Díez Cámara
Fotos: Octavio Díez Cámara, USMC, Magpul

Aquellos que han tenido la posibilidad de disparar armas de fuego en continuidad, seguramente por su actividad profesional militar y policial o por ser activos participantes en alguna de las competiciones de tiro más dinámicas, sabrán que buena parte de los problemas de interrupción en las armas se deben a una deficiente

alimentación de los cartuchos generada en buena medida por el uso de diferentes tipos de cargadores.

Esa realidad fue la que impulsó, ya hace unos años, a la compañía estadounidense MAGPUL a trabajar en un intenso proceso de Investigación y Desarrollo (I+D) que,

[visor CompM5]

toda la robustez y fiabilidad del CompM4s

ahora un 40% más pequeño y un 50% más ligero

- Punto rojo de 2 MOA
- Alta transmisión de la luz
- Compatible con Visión Nocturna
- Compatible con magnificador 3x y 6x
- Sumergible hasta 45 metros
- Pila AAA
- Rugerizado
- Peso 238 gr. con montura
- 5 años encendido con una pila
- 10 intensidades
- Rango op. temperaturas -45°C a +71°C

Aimpoint®



después de materializar varios prototipos y probarlos de forma intensa, les llevaría a iniciar la fabricación de los que hoy por hoy son considerados la mejor gama de cargadores que está a la disposición de aquellos que quieran la mayor fiabilidad y eficiencia, además de un costo económico que incide favorablemente en su adquisición y uso.

Los trabajos iniciales de MAGPUL, que se iniciaron en 1999, se centraron en la obtención de un cargador fiable, robusto, seguro y eficaz para las armas tipo M16/M4 de uso generalizado entre los ejércitos y departamentos de Policía de los Estados Unidos. Los usuarios militares y policiales empleaban en su mayor parte cargadores metálicos de aluminio que tendían a tener problemas en sus labios superiores -los que sujetan los cartuchos almacenados- y sus muelles internos. Frente a esa concepción clásica, se apostó por renovar el elemento exterior de almacenamiento optando por uno de configuración curvada realizado en materiales sintéticos de polímero que aportan ligereza y robustez. La revisión de todos los elementos internos llevó a poner a punto el modelo más exitoso de MAGPUL, el PMAG 30 que hoy, en los diferentes modelos que han ido evolucionando aquel concepto, se ha convertido en el estándar con el que otros que intentan emularlo se miden.

Que se necesita

Aunque en la actualidad se sigue discutiendo sobre el hecho de la poca capacidad incapacitante de los cartuchos del 5,56x45mm de uso generalizado en los ejércitos de la Organización del Tratado del Atlántico Norte (OTAN) y de otros países afines, y hay varios programas en marcha para incidir en la puesta en servicio de una nueva familia de armas recamaradas para usar uno novedoso de 6,5mm que destaca por sus altas prestaciones a distancias largas, la realidad que conocen bien los profesionales es que cuando van a realizar misiones tienen que llevar consigo una cantidad suficiente de potencia de fuego que les permita salir airosos de las situaciones más comprometidas. Esa necesidad, demostrada en entornos tanto urbanos en los que los policías se enfrentan a grupos de delincuentes especialmente violentos como en otros ámbitos donde despliegan militares para realizar una amplia panoplia de cometidos y misiones de alto riesgo, hace que cada uno intente tener consigo lo que le garantice que cuando dispare lo hará con eficiencia y sin tener fallos de alimentación.





MAGPUL

Cargadores PMAG Glock®



Distribuido en exclusiva por:

aasias.com



Por eso, son muchos los que ya usan los PMAG de los que en muchos casos suelen llevar no menos de siete consigo -uno en el arma y al menos seis más en su chaleco porta equipo- y lo hacen porque confían en ellos. Si es verdad que distintos ejércitos, como el Cuerpo de Marines de los Estados Unidos (USMC, *United States Marine Corps*), apoyan oficialmente su uso y proveen a sus soldados, en una decisión especialmente acertada, con un material que es el mejor de su tipo.

Otros profesionales, a modo más personal optan por adquirirlos y usarlos en sus armas, situación que en el caso español es bastante común entre algunos de los que forman parte de los Equipos Operativos (EO's) de los grupos del Mando de Operaciones Especiales (MOE) del Ejército de Tierra. Lo hacen sobre todo porque en sus experiencias internacionales, en las que han usado sus armas en distintos tipos de misiones, han tenido la oportunidad de valorar por sí mismos que el uso del me-

yor material incidirá tanto en su supervivencia como en el logro final del objetivo que tengan que asumir o por el hecho, contrastado y claro, de que caben dos PMAG en el alojamiento donde sólo se puede situar uno de los normales que llegaron con los fusiles de asalto HK G36E/K/C que incluyen acoples laterales que los hacen más voluminosos de lo que sería conveniente. Importante es concretar que se ofrece un modelo específico de PMAG idóneo para su uso en los G36 y así poder reemplazar, con eficiencia y economía, aquellos que ya se llevan usando mucho tiempo y ya no son confiables, un aspecto que debería tomarse en consideración por parte de los responsables del Ministerio de Defensa español como una opción válida, rápida y eficiente para incidir en una mejor dotación generalizada de los diferentes colectivos de militares de España.

Decirles también, para afianzar el hecho de que se trata de los mejores cargadores que en la actualidad pueden





- El tejido de 5.11 Flex-Tac con elasticidad mecánica ofrece durante más tiempo flexibilidad, libertad de movimientos y acabado en Teflón para aumentar su resistencia a las manchas.



- Cintura elástica ajustable y un diseño articulado que proporciona una imagen estilizada a la vez que permite todo tipo de movimientos.
- Bolsillos cargo inclinados y ergonómicamente situados
- Entrepierna reforzada y rodillas articuladas para incrementar la comodidad
- Paneles elásticos detrás de las rodillas

Pantalón Stryke

5.11 ®

aasias.com

+ información en www.aasias.com

adquirirse para alimentar distintos modelos de fusiles de asalto que admitan los del tipo normalizado en la OTAN, que desde finales del pasado siglo han venido siendo usados en los por los famosos *Delta Force* -la élite dentro de las Operaciones Especiales del Ejército estadounidense- que se dotaron ya hace años con los fusas germanos HK416, un punto a favor para que quienes emplean estos últimos, como es el caso de la Fuerza de Guerra Naval Especial (FGNE) española, puedan también hacer uso de los PMAG. Estos últimos también fueron empleados por el famoso DEVGRU (*Development Group*), el nombre oficial que se le da al SEAL (*SEa, Air and Land*) *Team 6* de la Marina estadounidense, la élite especialmente focalizada en cometidos antiterroristas y de alto riesgo que fueron quienes

acabaron con Osama Bin Laden en la localización paquistaní de Abbottabad en la que se había refugiado.

En los PMAG más clásicos, de los que el más común es el que tiene capacidad para 30 municiones pero también los hay concebidos para situar 10 , 20 ó 40, podemos encontrar, en función de los varios tipos de los que se fabrican, opciones que ofrecen detalles como la ventana lateral para comprobar el número de cartuchos remanentes en el interior, la geometría curvada interna para un movimiento armónico de los cartuchos en su tránsito desde su lugar de almacenaje hasta la recámara, su construcción en un polímero ligero y altamente resistente que es “amigable” en las manos de quienes los manipulan o manejan, el contar con



rígidos



sistema de transporte



de bisagra

de instrucción
en aluminio
de acero

**ULTRA
CUFFS**

Forjados en aluminio
ultra resistente



de cadena



**tri-fold
deshechables**



ESPOSAS ASP

La geometría de los Grilletes ASP ha sido diseñada para conseguir la mejor ergonomía, mayor resistencia y menor peso con respecto a otras marcas.

Su revolucionario módulo de bloqueo manual permite dejar perfectamente fijado el grillete, de forma que quede bloqueado en la posición que el agente de Policía haya decidido como adecuada en el engrilletamiento.

ASP es el único fabricante que ha conseguido que el sistema de cierre y bloqueo del grillete sea modular, es decir, todo el conjunto está conformado como un módulo independiente de su alojamiento, de forma se puede quitar y poner fácilmente del armazón del grillete, sea cual sea el modelo de grillete ASP que se trate. Además, dispone de agujero para llaves a ambos lados del armazón para facilitar el acceso al agente, sin importar ni la posición de los grilletes ni la del detenido.

aasias.com



un muelle elevador de los cartuchos que es de acero inoxidable y tiene un tratamiento exterior *MilSpec*, el hecho que estén disponibles en el clásico color negro y en otros más ahora en boga, o el que incluyan una teja elevadora auto lubricada que incide favorablemente en la fiabilidad y tiene un diseño optimizado para un funcionamiento impecable que evita movimientos no deseados en el tránsito de los cartuchos hacia la recámara. Por cierto, en su parte inferior se incluyen unas zonas con rebajes en las que, con ayuda de un rotulador, se pueden introducir marcas para una más rápida identificación visual del tipo de munición específica que puede acoger un cargador, pudiendo así realizar el tránsito más fácil entre el uso de cartuchos con-

vencionales y otros que pueden incluir los trazadores, perforantes o subsónicos, estos últimos óptimos para cometidos en los que se busque una mayor discreción operacional.

Potencia y versatilidad


Los PMAG 30 son tan óptimos que hasta el famoso USMC los ha seleccionado para ser el complemento ideal de los fusiles de asalto tipo M27 IAR (*Infantry Advanced Rifle*) contratados con Heckler & Koch, llevando cada uno de ellos, destinado a brindar apoyo de fuego a quienes forman parte de un pelotón de Marines, siete



Aimpoint®

V I S O R

ACRO P1

- 
- Sistema de punto rojo cerrado más pequeño del mercado
 - Desarrollado para uso en pistolas o subfusiles, presenta un sistema de punto rojo de bajo perfil
 - Completamente testado contra choques, lluvia, vibraciones y rango de temperaturas extremas.
 - Año y medio de autonomía de la pila en posición 6 de 10
 - Instalación de la pila sin desmontar la óptica
 - Compatible con NVD
 - Sumergible a una profundidad de 25 m



de estos cargadores en una variante de color FDE (*Flat Dark Earth*) y ventanas laterales que muestran cuanto munición queda en el interior.

Afianzando la necesidad de potencia de fuego, que sustente distintas misiones en las que se prevea un enfrentamiento armado o el tener que hacer frente a un adversario de entidad superior para poder soslayar una situación comprometida, se puede optar ahora por el PMAG D-60 que cuenta con un cuerpo superior clásico y una tolva redondeada inferior donde caben nada me-

nos que 60 municiones, una aportación que es óptima para evitar el cambio de cartuchos y para poder mantener ráfagas controladas sobre un objetivo durante el tiempo necesario que permita acabar con la amenaza que pueda suponer. Óptimo sería proveer a los pelotones o EO's con algunos de ellos, reforzando así su capacidad de respuesta como complemento del uso de las ametralladoras ligeras que suelen llevar consigo en buena parte de sus despliegues; opcionalmente, las fuerzas policiales adscritas a unidades de asalto o de intervención podrán emplear los distintos modelos

VirTra

Los simuladores no son todos iguales.
VirTra diseña los simuladores más realistas del mundo.

**ENTRENAMIENTO
EN EL MUNDO REAL = SUPERVIVENCIA
EN EL MUNDO REAL**

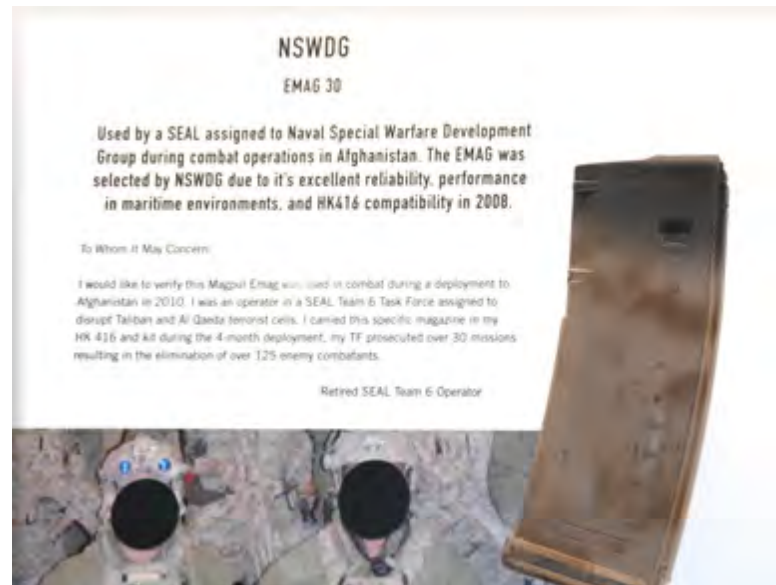


- + Simulación a 300°
- + 5 Proyector HD
- + 2.000 vatios de sonido
- + Interactivo y multioperador
- + Entrenamiento seguro 24/7
- + Fusil, pistola, Taser, spray, linterna
- + Software de galería de tiro interior/externo
- + Situaciones, escenarios y personajes reales

de los PMAG para hacer frente a situaciones de alto riesgo, como las que se derivan de ataques de terroristas o enajenados, en las que haya que demostrar una contundencia y eficiencia que va más allá de lo que es clásico en el entorno en el que suelen desarrollar sus operativos más usuales.

MAGPUL ha ido introduciendo en su oferta de otros modelos concebidos para usos bien distintos de los descritos. Entre ellos se encontrarían los PMAG AC y AC L que tienen capacidad para 5 o 10 municiones, son de configuración monohilera para favorecer la alimentación y generar menos volumen, y están destinados a rifles de cerrojo como los que emplean diferentes colectivos de tiradores de alta precisión,

los conocidos como *sniper*. Con ellos, que respectivamente están destinados a modelos de acción corta -calibres como el versátil 7,62x51mm o el novedoso 6,5 Creedmoor- o larga -el potente .300 Winchester Magnum-, se consigue incidir en la fiabilidad que requieren estos profesionales que actuarán con un fuego preciso y determinante sobre objetivos de oportunidad o sobre otros que busquen en concreto neutralizar. Otros *sniper*, o colectivos provistos con armas semiautomáticas/automáticas adaptadas al 7,62x51mm/.308 Winchester, podrán optar por los PMAG exclusivos que con capacidad para 10, 20, 25 ó 50 cartuchos -éste con tambor circular- han sido diseñados para ofrecer al usuario la fiabilidad clásica de esta marca y la eficiencia que requieren.





DEFENSAS



Friction (F) 16", 21", 26"



Talon 40cm, 50cm, 60cm



Protector (P) 12", 16", 21"



Complementándolos, se han introducido también otros de la serie PMAG GL9 que están destinados a acoger municiones del 9x19mm Parabellum y dotar a los colectivos que emplean la fenomenal pistola austriaca Glock. Hay versiones para las clásicas G17 o para las semi compactas G19 y compactas G26, en la configuración de capacidad que es la normal en ellas. Opcionalmente, se proponen otros de mayor potencial de almacenamiento, como uno en el que pueden situarse 21 cartuchos y otro con capacidad para 27, que son más idóneos para aquellas situaciones en las que los profesionales militares o policiales tengan que enfrentarse.

En adición hay otro más con tolva circular para 50 cartuchos que complementa a una gama en la que encontramos detalles tan positivos como su zona in-

ferior rediseñada para facilitar el cambios de cargador más dinámicos -su tapa cuenta con zona para marcar y diferenciar los que acogen a distintos tipos de municiones-, unas pequeñas aberturas en sus costados para de un rápido vistazo ver cuántas municiones quedan en un momento dado dentro, teja de elevación roja para una rápida identificación de que ya no hay cartuchos o un muelle elevador fruto de la tecnología más reciente para favorecer su funcionamiento impecable incluso en situaciones con polvo o humedad en las que otros menos avanzados fracasarán.

Todos esos beneficios que se obtienen con los cargadores MAGPUL están ya disponibles en España, y muchos ya se están beneficiando de ellos, de forma que es cómodo, y además especialmente económico, el adquirirlos a través de **AASIAS.com**.

Cargador G36



Duradero, liviano y alta fiabilidad
Polímero resistente a impactos



Diseñado específicamente
para el Heckler & Koch G36



MAGPUL

Visor excepcionalmente compacto y resistente con tecnología CET de bajo consumo y altas prestaciones. Tapas abatibles de protección y un protector de los tornillos de ajuste de altura y deriva. Perfecto para armas compactas como pistolas, fusiles, subfusiles o lanzadores de 40 mm compactos gracias a su bajo perfil.

VISOR MICRO T2

- Autonomía de 50.000 horas por más de 5 años con la misma pila.
- Vida útil de 500.000 horas.
- Sumergible hasta 25 metros.
- Compatible con el magnificador de tres aumentos.
- Compatible con equipos de visión nocturna.
- 12 posiciones de intensidad: 4 visión nocturna + 7 día + 1 extra fuerte desierto.
- Funcionamiento entre -45°C y $+71^{\circ}\text{C}$
- Punto de 2 MOA.
- Dimensiones: 62 x 41 x 36 mm
- Peso: 105 grs. (pila y montura incluida)



Aimpoint®

aasias.com

+ información en www.aasias.com

LINTERNA TRIAD USB RECARGABLE

La linterna Triad® USB incorpora un puerto Micro-USB y un circuito interno con batería recargable se encarga de dar una extraordinaria potencia de 530 lumens durante las 3 horas de autonomía.



210,00 €



FUNDA RADAR XTREME ANTIURTO NIVEL 3+

84,00 €



Foto: Octavio Díez

Es la funda antihurto más rápida y segura del mercado. Disponible para pistola HK-USA Compact, Beretta 92, Glock 17 y 19, S&W MP9 y Walter P99.



MOCHILA 5.11 RUSH-12

90,21 €

Mochila multiusos de alto rendimiento pensada para múltiples funciones, desde una misión táctica hasta ir caza o para emergencia.
Medidas: 46 x 28 x 15cm
Capacidad: 21,2 litros
Material: Nylon 1050D resistente al agua

5.11

LIMPIA, LUBRICA PROTEGE TODO EN UNO



- Todo en uno para tus armas
- Limpia, lubrica y protege
- MIL-PRF-63460 TYPE B
- Capacidad 60ml

10,95 €

Entrenador personal de tiro
Funciona en tiro en seco,
fuego reducido y fuego real.
Analiza pistola y fusil.
Graba los datos online y
permite grupos de trabajo.



179,96 €



MANTIS X3

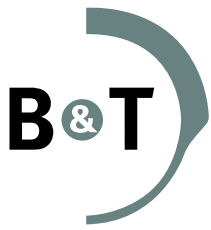
CARGADOR PMAG® 15 GL9® PARA GLOCK® G19

16,07 €



El PMAG 15 GL9 es un cargador de pistola Glock 9 mm de 15 cartuchos con una nueva construcción de polímero exclusivo para una fiabilidad y durabilidad impecables en miles de cartuchos.

MAGPUL



ACCESORIOS

Supresores • Raíles • Guardamanos • Bípodes



Empresa Suiza especializada en la fabricación de armamento y complementos para policías y militares.

PANTALÓN ABR PRO

El pantalón ABR™ Pro es un pantalón táctico actualizado que presenta un ajuste moderno y recto, así como nuestro tejido patentado Flexlite Rip-stop que es muy duradero y permite una movilidad extrema en todas las situaciones



69,95 €

5.11

SISTEMA X300 ULTRA 1.000 LUMENS

SUREFIRE



El Sistema de iluminación X300 Ultra proporciona un potente haz de luz de 1.000 lumens .

328,90 €



Arnés táctico pivotante de pierna de dos cintas de sujeción totalmente ajustable. La placa permite fijar portacargador, portadefensa o portagranada. Compatible con otras fundas.



ARNÉS TÁCTICO 2 CINTAS PIVOTANTE

71,00 €

LINTERNA DOT USB DE 130 LUMENS



La linterna Micro-USB recargable Dot con 130 lumen y un tamaño muy pequeño ofrece una iluminación de alta intensidad, ligera y compacta. Se puede llevar en el bolsillo o en el llavero.



43,00 €



18,69 €

TAPONES EARPRO EP4

EP4 Sonic Defenders® protegen tus oídos sin interferir en los sonidos habituales de la vida diaria.

SUREFIRE

5.11

BOLSA 5.11 UCR IFAK

Bolsa 5.11 tactical mod. UCR Ifak diseñada para portar un kit médico de primeros auxilios.



39,95 €

aasias.com



aasiascom



@aasiascom



aasias



aasiascom

Apartado 10.042

08080 Barcelona

☎ 902 294 900

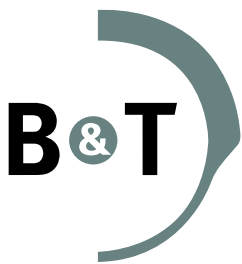
☎ 637 512 434

www.aasias.com





Pistola de Rango Extendido -USW-



La USW de B&T está pensada para llevar un arma a la cintura, a diario, con las funcionalidades de cualquier **pistola, y un bajo perfil, pero** que, llegado el caso, nos permite adquirir un objetivo en movimiento a distancias de 25 metros y superiores.

- Arma corta según RA RD 137/93 art. 2.12-13
- Incorpora visor exclusivo Nano de Aimpoint®
- Arma corta más precisa del mercado

5.11

- Diseño ambidiestro
- Correa para hombro acolchada
- Sistema de retención seguro y fiable
- Bolsillo de almacenamiento frontal
- Compartimento trasero oculto
- Medidas: 18x24x7,5 cm
- Realizado con nylon resistente 1050D
- Revestimiento impermeable
- Cremalleras YKK®



**Bolsa 5.11 mod. 2
BANGER**



Entrena **en seco** con el sistema



MANTIS

Texto: Tactical Online y José M. Gutiérrez
Fotos: José M. Gutiérrez

A cualquier poseedor y aficionado a las armas de fuego, sea por una necesidad profesional y/o deportiva, toda esta situación de confinamiento por el coronavirus le está perjudicando, también, en sus habilidades con el arma de fuego.

Queremos contribuir con “nuestro granito” de arena y proponerte una serie de entrenamientos en seco, para hacerte más ameno el confinamiento e intentar paliar la falta de entrenamiento.

El entrenamiento en seco es, casi siempre, esa “asignatura pendiente” que tenemos. Ya que a todo el mundo le apetece pasar un tiempo en la galería o campo de tiro practicando fuego real. Ahora es el momento de redescubrirlo.

Para ello se nos ha ocurrido contactar con un instructor de tiro. Policía de profesión, siente que debe mantener sus capacidades aún en estos momentos.



5.11[®]

Complementos y bolsillos Molle

Porta cargadores, bolsas, fundas, porta cartuchos...



nylon 500D resistente | recubrimiento repelente al agua | costuras y juntas con tratamiento térmico
| compresión elástica para un funcionamiento estable y silencioso | sistema de fijación Slickstick

El entrenamiento en seco

Consiste en la manipulación de armas de fuego sin presencia de cartuchos reales. Existen varias razones para habituarse a esta práctica. El coste de la munición, el tiempo empleado en ir a un campo de tiro o la dificultad de encontrar uno donde podamos entrenar. Más práctica igual a mayor perfección en el uso con armas de fuego.

Sin fuego real, un tirador puede enfocarse en cosas que con la detonación de un disparo son mucho más difíciles. El sonido de una o varias armas de fuego, casquillos volando, la posición de otros tiradores, son multitud de distracciones que dificultan entrenar la presión del disparador, su recorrido o el perfecto desenfunde del arma.

Durante los años setenta del pasado siglo, el gobierno del apartheid en Sudáfrica, sufrió un duro embargo durante el cual, no pudo importar munición. Como un experimento, el Ejército dividió a los reclutas entre los que hicieron su entrenamiento nor-

mal con fuego real, y otros que no pegaron un solo tiro. Solo entrenamiento en seco. En sus exámenes finales, las puntuaciones más altas se consiguieron por el grupo de tiro en seco. Todos sabemos que el combate con armas de fuego no solo depende de tu habilidad con las armas, pero si no tienes habilidades en su manipulación, difícilmente podrás realizar todo lo demás.

Recuerda siempre empezar con las normas de seguridad, retirar munición real y vaciar cargadores y recámara, y volver a revisar que no hay cartucho en ella. Usar munición de entrenamiento y/o varilla de entrenamiento.

Nos propone los siguientes ejercicios:

1.- Desenfunde, presentación del arma y dirección al objetivo.



**INYECCIÓN DE POLÍMERO
IGNÍFUGA
4mm DE GROSOR
RÁPIDA Y SEGURA
CADUCIDAD +20 AÑOS**


RADAR
1957



Disponible para:

- H&K USPc
- H&K USP
- WALTHER P99
- GLOCK 17
- GLOCK 19
- BERETTA 92
- S&W MP9

 **Xtreme**
by aasias.com

FUNDA DE SEGURIDAD NIVEL III+

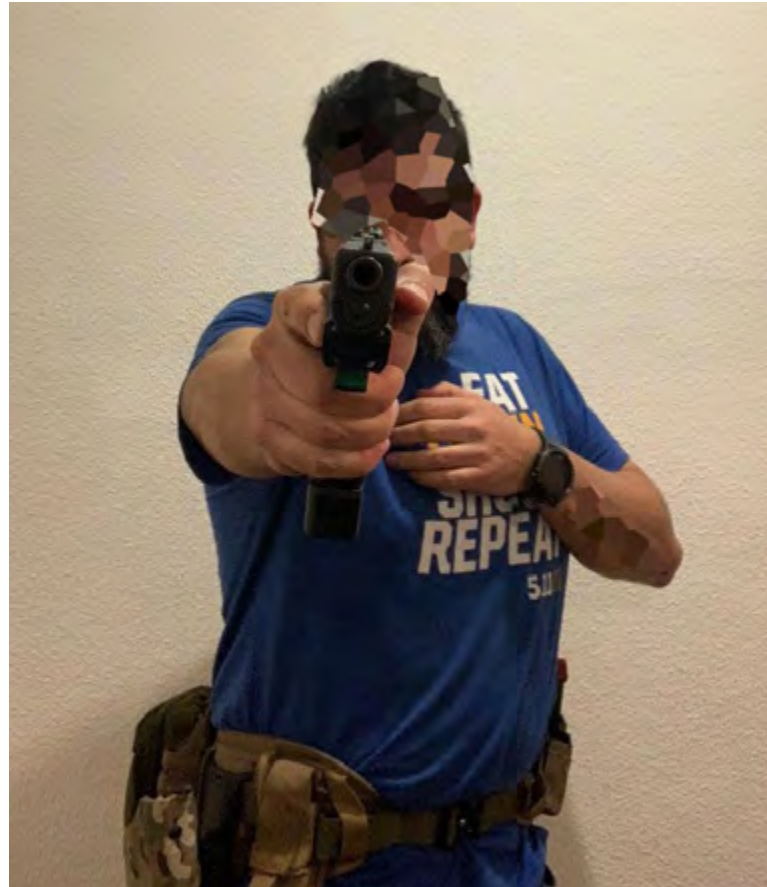
aasias.com

- Trabajamos el empuñamiento correcto, la liberación de los sistemas de seguridad, la extracción y presentación del arma hacia la zona de conflicto, completamos el empuñamiento a dos manos y en dirección al objetivo u amenaza. Posición inicial de "entrevista".
- Velocidad de trabajo: de menos a más. Pasamos de "verde" hasta llegar a "rojo" como velocidad final del ejercicio.
- Ejecución: Partimos desde posición de entrevista. Todos los pasos anteriormente indicados, **no disparamos**, finalizamos revisando escenario, arma y tirador. Enfundando de nuevo.
- Por tiempo: 5' de trabajo, empezando en velocidad "verde", pasando por "naranja", acabamos en "rojo".
- **1M.- Mismo ejercicio que el anterior, añadimos sistema MANTIS.** Añadimos disparo. Armas con sistema de aguja lanzada solo se podrá efectuar un disparo, salvo que se instale un sistema disparador que permita encadenar, sistema *browning* encadenar doble tap sobre un mismo objetivo.
- Misma dinámica que en el caso anterior en cuanto a tiempos de trabajo, secuencias, etc.

Sistema Mantis: En este ejercicio, a través del modo "desenfunde" de la aplicación, podremos medir los tiempos en cada fase del disparo. Primera vez en tocar el arma, Extracción de la funda, presentación y ángulo vertical al objetivo y disparo. Esto nos ayudará a mejorar cada fase, sin que ninguna perjudique a la anterior. No sólo podremos saber cuanto tardamos en desenfundar y disparar. Si no, cuanto tiempo empleamos en cada movimiento, además del ángulo que describe en cada disparo nuestro arma.

2.- Desenfunde, presentación del arma y dirección al objetivo.

- Trabajamos el empuñamiento correcto a una mano, liberación de los sistemas de seguridad, extracción y presentación del arma hacia la zona conflicto, efectuamos 1-2 tap en función del sistema de nuestro arma. Partimos de posición de "entrevista". Usamos sistema MANTIS. Velocidad de trabajo: de menos a más. Pasamos de "verde" hasta llegar a "rojo" como velocidad final del ejercicio.
- Ejecución: Partimos desde posición de entrevista. Todos los pasos anteriormente indicados, **disparamos**, finalizamos verificando escenario, arma y tirador. Enfundando de nuevo. Trabajamos control del disparador.



Supresor MARS



- Equilibrio perfecto entre reducción del ruido y del flash
- Supresión hasta 26 dB
- Calibre 5.56x45 y 7.62x51
- 415 gr. peso (en 5.56x45)
- Longitud 161mm (en 5.56x45)
- Prolongación del arma 97mm



- Por tiempo: 5´de trabajo, empezando en velocidad "verde", pasando por "naranja", acabamos en "rojo".

3.- En búsqueda, localizamos objetivo, extendemos brazos, disparo. Usamos sistema MANTIS.

- Trabajamos presentación del arma, disciplina de dedo y control del disparador. Velocidad de trabajo: de menos a más. Pasamos de "verde" hasta llegar a "rojo" como velocidad final del ejercicio.
- Ejecución: Partimos desde posición de búsqueda. Todos los pasos anteriormente indicados, **disparamos**, finalizamos chequeando escenario, arma y tirador. Trabajamos control del disparador.
- Por tiempo: 5´de trabajo, empezando en velocidad "verde", pasando por "naranja", acabamos en "rojo".

4.- En búsqueda, localizamos objetivo, extendemos brazos, disparo 1 - 2. Recarga de "emergencia" Usamos sistema MANTIS.

- Trabajamos presentación del arma, disciplina de dedo y control del disparador. Velocidad de trabajo: de menos a más. Pasamos de "verde" hasta llegar a "rojo" como velocidad final del ejercicio.
- Ejecución: Partimos desde posición de búsqueda. Todos los pasos anteriormente indicados, **disparamos**, finalizamos chequeando escenario, arma y tirador. Trabajamos control del disparador. Recarga de "EMERGENCIA".
- Por tiempo: 5´de trabajo, empezando en velocidad "verde", pasando por "naranja", acabamos en "rojo".



5.- Desenfunde, presentación del arma y dirección al objetivo. Trabajamos transición negativa.

- Trabajamos el empuñamiento correcto, la liberación de los sistemas de seguridad, la extracción y presentación del arma hacia la zona de conflicto, completamos el empuñamiento a dos manos y en dirección al objetivo u amenaza. Posición inicial de "entrevista". Tras dirigir el arma hacia el objetivo simulamos que

MANTIS X3

ENTRENADOR PERSONAL DE TIRO

PISTOLA, CARABINA, FUSIL
TIRO EN SECO, TIRO REDUCIDO, FUEGO REAL



MANTIS

aasias.com

este se deshace de su arma y se dirige a manos vacías contra nosotros. Sacamos bastón ASP en *close mode*. Lanzamos un *check* y un *weapon straight*.

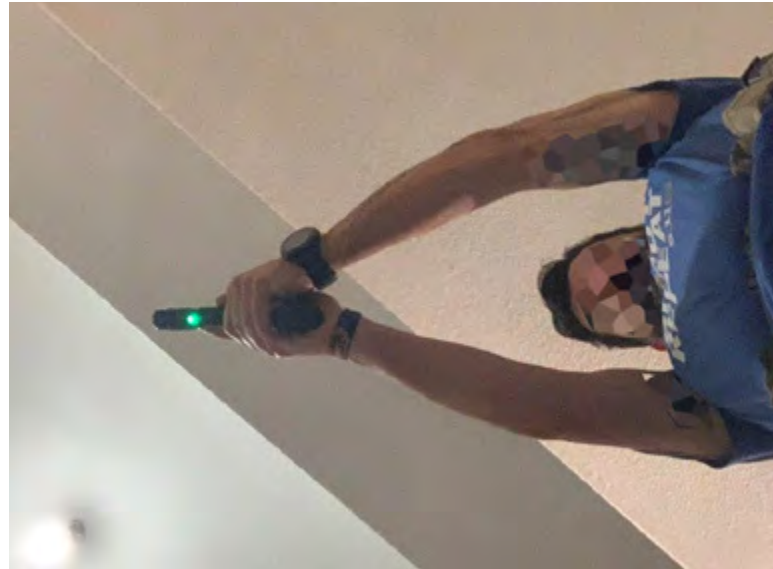
- Velocidad de trabajo: de menos a más. Pasamos de "verde" hasta llegar a "rojo" como velocidad final del ejercicio.
- Ejecución: Partimos desde posición de entrevista. Todos los pasos anteriormente indicados, **no disparamos**. Finalizamos enfundando de nuevo nuestra ASP e iniciamos otro ciclo.
- Por tiempo: 5' de trabajo, empezando en velocidad "verde", pasando por "naranja", acabamos en "rojo".

6.- Desenfunde, presentación del arma y dirección al objetivo. Trabajamos transición negativa.

- Trabajamos el empuñamiento correcto, la liberación de los sistemas de seguridad, la extracción y presentación del arma hacia la zona de conflicto, completamos el empuñamiento a dos manos y en dirección al objetivo u amenaza. Posición inicial de "entrevista". Tras dirigir el arma hacia el objetivo simulamos que este se deshace de su arma y se dirige a manos vacías contra nosotros. Sacamos bastón ASP en *open mode*. Lanzamos dos *weapon straight*.
 - Velocidad de trabajo: de menos a más. Pasamos de "verde" hasta llegar a "rojo" como velocidad final del ejercicio.
 - Ejecución: Partimos desde posición de entrevista. Todos los pasos anteriormente indicados, **no disparamos**. Finalizamos enfundando de nuevo nuestra ASP e iniciamos otro ciclo.
 - Por tiempo: 5' de trabajo, empezando en velocidad "verde", pasando por "naranja", acabamos en "rojo".
- Precaución con el trabajo en *open mode*.**


7.- De espaldas al objetivo, aplicamos ciclo OODA localizando un punto de conflicto/amenaza, damos media vuelta, desenfunde y disparo. Usamos sistema MANTIS, modo pro-timer.

- Trabajamos el empuñamiento correcto, la liberación de los sistemas de seguridad, la extracción y presentación del arma hacia la zona de conflicto, completamos el empuñamiento a dos manos y en



5.11

Cinturón Brokos

FIELD TESTED BY 

Cinturón ergonómico portaequipo creado en colaboración con VTAC, dispone de paneles de red para asegurar el equipo, arnés, etc. Va a la cintura con un cinturón de su elección.



- Nylon 500D con separador de malla 3D para mayor transpirabilidad.
- Forma ergonómica que distribuye la carga y reduce la presión sobre los nervios de la cadera.
- Se puede añadir a la mochila TRIAB 18.

aasias.com

+ información en www.aasias.com



dirección al objetivo u amenaza. Posición inicial de "entrevista".

- Velocidad de trabajo: de menos a más. Pasamos de "verde" hasta llegar a "rojo" como velocidad final del ejercicio.
- Ejecución: Partimos desde posición de entrevista. Todos los pasos anteriormente indicados, **no disparamos**. Finalizamos chequeando escenario, arma y tirador. Enfundando de nuevo.
- Por tiempo: 5' de trabajo, intentamos todo este trabajo en "rojo".

elevamos al objetivo/amenaza y efectuamos dos disparos - uno en el caso sistema Glock sin modificar disparador - replegamos y repetimos. Usamos sistema MANTIS.

- Velocidad verde.
- Por tiempo: 5'. Buscamos tratar cada ciclo de fuego como único, aislando cada ciclo del anterior. Estudiamos cada maniobra que hacemos para ver si es correcta y posteriormente analizar en la App nuestro trabajo.

8.- Partimos en búsqueda, estático,

Conclusiones: Analizamos la sesión, tomamos notas. Apuntamos los aspectos a mejorar para la siguiente sesión. Reforzamos nuestras fortalezas.



FLEX-TACTM

Pantalón Apex

- Combina ingeniería de precisión, diseño funcional, y resistencia
- Fabricado en algodón elástico con sistema Flex-Tac[®]
- Gran cantidad de bolsillos exteriores e interiores
- Tratamiento exterior con Teflon[®] que repele las manchas

aasias.com

+ información en www.aasias.com

5.11 

Apartado 10.042

08080 Barcelona

☎ 902 294 900

📞 637 512 434

info@tacticalonline.es

<https://tacticalonline.es>

 [Tacticaonline_](#)

 [Tacticalonline_](#)

