

# JINETES EN LETONIA



**Norberto Silió Baturone**

**Teniente coronel de Caballería**

**Departamento de Idiomas de la Academia de Caballería**



Contribución de las naciones a la Operación eFP (fuente NATO INT)

Entre los días 11 al 31 del pasado mes de marzo, el oficial que suscribe este artículo junto con otros dos representantes del Mando de Adiestramiento y Doctrina —de las academias de Artillería e Ingenieros— participó como observador externo en el ejercicio Integrated Capstone Exercise (Crystal Arrow) ICE 1-23, en Letonia. El ICE 1-23 fue un ejercicio de doble acción —Force on Force— en escenario de guerra convencional donde se evaluaba la preparación de la 1.ª Brigada Mecanizada de Letonia.

En esa brigada se encuadra el *Multinational Battle Group (MNBG) «Latvia»*, dentro de la operación eFP (*Enhanced Forward Presence*) que a su vez fue objeto de evaluación OTAN (CREVAL).

Durante la fase de preparación y la ejecución del

ejercicio, los observadores de MADOC se integraron con los OCT (Observer-Controller-Trainer) designados para el ejercicio por FUTER y convivieron con ellos durante este periodo, compartiendo las mismas vicisitudes.

Durante la ejecución del ejer-

cio, los OCT acompañaron a todas las unidades de la Brigada y de la OPFOR y ejercieron su rol como observadores, informadores, árbitros y mentores. Los OCT se convierten en los ojos y oídos del EXCON y le permiten saber en todo momento lo que está pasando sobre el terreno

e informar sobre posibles mejoras y buenas prácticas de las unidades que ejecutan, con la idea de alcanzar los objetivos de adiestramiento. Al no haber instrumentos de simulación, los OCT también ejercen como gestores de simulación de los daños o bajas sufridas en cada bando.

Para mi sorpresa, en los veintidós días que estuve en Camp Adazi (Letonia) solo vi dos lanzas de caballería, las que portaba el teniente médico del Regimiento España 11 en su boina y la que yo llevaba en mi galleta. Muy pobre —en número, claro— representación de nuestra Arma en Letonia. Me consta que anteriores rotaciones han contado con oficiales de caballería en algunos puestos del encuadramiento, pero han sido casos puntuales.

Afortunadamente, la situación va a cambiar en el segundo semestre de 2023 con la rotación de eFP XIII. El Grupo de Caballería «Villaviciosa» de Santovenia de Pisuerga (Valladolid), pondrá el personal de la sección de carros del subgrupo táctico español, además del carro de recuperación y un equipo de especialistas. Esperemos que sean solo los primeros de muchos y que nuestras unidades vayan teniendo más presencia en el ORBAT de eFP.

Después de tres semanas de preparación, ejecución y finalización del ejercicio, ob-

servando a más de tres mil soldados de distintas nacionalidades adiestrándose en los terrenos de Adazi, y tras compartir con españoles y extranjeros conversaciones sobre las distintas tácticas, técnicas y procedimientos de combate surgieron algunas reflexiones que de forma resumida comparto con los lectores.

### GENERALIDADES

- Dada la principal amenaza que afrontamos actualmente, la instrucción y adiestramiento, y por ende la enseñanza, deben centrarse de nuevo en el combate convencional o de alta intensidad y preferentemente en ambiente invernal, que es al día de la fecha el más realista y exigente y permite si es necesario una más fácil adaptación a otro tipo de escenarios —conflictos asimétricos, estabilización etc.

- Las unidades de combate acorazadas son las que prevalecen en este tipo de escenarios. El combate montado de unidades acorazadas integradas en agrupamientos tácticos inter-armas con alta movilidad táctica —ventaja clara de las cadenas frente a las ruedas—, que favorezcan el empleo de la maniobra y permitan evitar situaciones estáticas, debe ser la base de las operaciones terrestres en este escenario.

- El adiestramiento de las unidades en las amenazas de la guerra electrónica y en las medidas de protección electrónica a nivel táctico está más en vigor que nunca. Durante el ejercicio se han trabajado muchos procedimientos en este sentido: órdenes preferentemente verbales hasta nivel battle group, empleo generalizado del silencio radio y emisiones cortas, puestos de mando tácticos móviles que saltan tras un periodo de emisión por radio, cambios de asentamiento frecuente de las unidades etc.

- El adiestramiento de los oficiales en el proceso de planeamiento de las operaciones nivel táctico —en inglés preferentemente— es también fundamental, especialmente en lo relativo a cooperación interarmas. Algunos puestos claves en el encuadramiento de la plana mayor de mando del MNBG «Latvia» son asignados a España y todos ellos deben realizar el planeamiento táctico en inglés. Al nivel táctico del battle group, los canadienses utilizan como método de planeamiento el «*Combat Estimate*», en general muy similar al MDMP (*Military Decision Making Process*) del US Army o del APP-28 de la OTAN. Todos ellos también similares a nuestro Proceso de planeamiento a nivel táctico (PPO-T) y deberían ser objeto de estudio en las academias



Vehículo Pizarro en los bosques de Adazi

militares para familiarizarse con ellos.

- El inglés en general, y más concretamente el inglés específico militar, es una herramienta fundamental para poder integrarse eficazmente en las estructuras multinacionales. Prueba evidente de la importancia del idioma en las operaciones es el hecho de que durante los ejercicios, el jefe del *battle group* agrega un operador-radio canadiense (*signaller*) en cada vehículo de mando —segundo jefe, jefe de compañía, etc.— y en todas las unidades del *battle group* en las que el jefe de la unidad no es anglo-parlante nativo. Este operador radio nativo hace de mero transmisor de las ordenes de mando, en inglés también lógicamente, pero ya sin la dificultad añadida de la transmisión por radio. El procedimiento radio en inglés también debería ser objeto de estudio en las academias tanto para oficiales como suboficiales.

- La concienciación de la amenaza UAS / RPAS y generación de doctrina y adiestramiento C-UAS se muestra también como un objetivo de adiestramiento muy importante.

### SOBRE EL ARMA DE CABALLERÍA

- La operación eFP, de la que forman parte las fuerzas de Ejército de Tierra español y donde, me consta, gozan de mucho prestigio, son un elemento clave de la disuasión de la OTAN en su flanco este frente a Rusia. Pero al mismo tiempo que disuade, la misión se convierte en una magnífica escuela de mandos para los oficiales y suboficiales de las distintas unidades implicadas de infantería, artillería, ingenieros o logística. Estas se someten a un exigente periodo de adiestramiento antes y, fundamentalmente,

durante la propia misión que mejora ostensiblemente la preparación para el combate de las unidades que participan en el mismo. La caballería no se puede permitir quedar ajena a este proceso potenciador del adiestramiento y preparación que están experimentando las otras armas. Espérenos que desde la eFP XIII tengamos presencia permanente es esta operación.

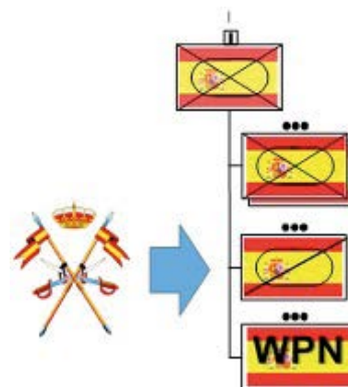
- La participación de una Sección de Carros de combate del Grupo de Caballería Villaviciosa integrado en el Subgrupo Táctico de Infantería, no debe implicar ningún desafío para el Capitán de la unidad ya que, aunque pueda suponer alguna complicación desde el punto de vista organizativo o logístico desde el punto de vista táctico la adaptación no debe plantear ningún problema ya que los escuadrones de reconocimiento ligeros tienen una sección de carros con roles, no iguales, pero muy similares.

ORBAT del subgrupo táctico mecanizado español del MNBG «Latvia», donde se integra la sección de carros de caballería (fuente NATO INT)

- Otra opción que podría dar cabida a la caballería en esta misión eFP es aportar una sección / pelotón de reconocimiento al subgrupo táctico, que podría basarse en una combinación de vehículos de

exploración y reconocimiento terrestre (VERT) y vehículos de exploración de caballería (VEC) o VAMTAC.

- Los ATV —coloquialmente quads— se han mostrado unos vehículos muy eficaces y versátiles en este escenario letón, con una movilidad táctica superior al resto de vehículos rueda, tanto ligeros como acorazados. Especialmente si pensamos en el reconocimiento en profundidad —sigiloso—, para unidades muy ligeras que tratan de pasar desapercibidas evitando a toda costa el contacto el enemigo, los ATV por el tamaño y movilidad podrían ser el vehículo ideal para complementar nuestras secciones de exploración y vigilancia.



*ORBAT del subgrupo táctico mecanizado español del MNBG «Latvia», donde se integra la sección de carros de caballería (fuente NATO INT)*



*AVT 6x6 Polaris, utilizado por unidades ISTAR en Letonia*

- Respecto al empleo de unidades de caballería en el ejercicio, hay que reseñar que ha sido muy reducido o casi inexistente, ya que la Brigada Mecanizada Letona no disponía de ellas y el MNBG prácticamente tampoco. Por ello, aunque en las distintas fases del ejercicio si se han ejecutado muchas acciones propias de la Caballería, están han tenido que ser realizadas por otras unidades —infantería mecanizada— menos apropiadas para ello. En este caso, como en otros, se ha pretendido sustituir la versatilidad y capacidades de una unidad de caballería por una unidad ligera ISTAR más tecnificada y ligera cuyas capacidades quedan limitadas a la vigilancia.

Explicado más detalladamente, para el ejercicio ICE 1-23 la 1.ª Brigada Mecanizada Letona no disponía de unidad tipo grupo / escuadrón de caballería como nuestras brigadas. A cambio, solo disponía de una unidad ISTAR, de entidad compañía, muy ligera y basada en patrullas de reconocimiento sobre AVT, sensores y UAV, así como equipos

de tiradores de precisión que actualmente están experimentando y evaluando. Por ello, en la fase inicial, la seguridad táctica de la Brigada a vanguardia de su zona principal de defensa se la proporcionó un batallón mecanizado danés sobre vehículos Piraña. Una vez que la OPFOR presionó al escalón de seguridad, éste realizó un paso de línea a retaguardia a través de la MNBG, que asumió la responsabilidad del contacto con el enemigo.

A diferencia de otros battle groups de eFP, que sí integran unidades de caballería, el MNBG «Latvia» —de entidad agrupación táctica— solo dispone orgánicamente de un elemento ISTAR dentro de la compañía de apoyo al combate (combat support), con dos secciones de reconocimiento, una italiana —Lince y Centauro— y otra canadiense —LAV-6 Recce— con un pelotón de tiradores de precisión y pelotón UAV Raven. Durante el ejercicio, el elemento ISTAR del MNBG desplegó las secciones de reconocimiento para pro-

porcionar vigilancia en distintas zonas de vanguardia y flancos.

En el concepto de empleo de la unidad ISTAR estaba previsto que estas unidades de tiradores sobre quad/ATV realizaran acciones de reconocimiento en profundidad —sigiloso—, pero finalmente, estas acciones no se ejecutaron.

- El *Battle Group Multinacional «Latvia»* está liderado por Canadá, cuyo ejército no tiene arma de caballería propiamente dicha, si no que creó el arma acorazada —*Armor*, similar al del *US Army*—, que encuadra a todas las unidades acorazadas de combate montado, sin incluir las de infantería mecanizada sobre LAV. Dentro del *Armor* tienen regimientos de carros y regimientos ligeros, todos ellos reforzados con escuadrones ISTAR. El rol de nuestra caballería lo realizan en su caso los regimientos ligeros —sobre LAV 6—, pero solo una sección de reconocimiento de este tipo despliega en Letonia, ya que el grueso de las unidades desplegadas es de infantería mecanizada.



Varios OCT con el subgrupo táctico español

## CONCLUSION FINAL

En resumen, la caballería española debe tener más presencia en la operación eFP. La siguiente rotación será la que abra la brecha con los carros de Villaviciosa y, con su buen hacer, la que nos permita permanecer en el tiempo. El siguiente MNBG «Latvia» en Letonia contará con jinetes entre sus filas. Esperemos que no sean los últimos.



## ENLACES RELACIONADOS

<https://shape.nato.int/efp>

<https://mncne.nato.int/newsroom/news/2023/nato-efp-battlegroup-latvia-takes-on-combat-readiness-evaluation-test->

## SIGLAS Y ABREVIATURAS

**MNBG:** Multinational Battle Group - agrupación táctica multinacional.

**CREVAL:** Combat Readiness Evaluation - evaluación unidad OTAN.

**OCT:** Observer-Controller-Trainer - observador-controlador-instructor.

**EXCON:** Exercise Control - célula de control del ejercicio.

**ORBAT:** Order of Battle - orden de batalla.

**ATV:** All-Terrain Vehicle - vehículo todo terreno / quad.

**MDMP:** Military Decision Making Process - proceso de planeamiento de las operaciones.

**eFP:** Enhanced Forward Presence.

**OPFOR:** Opposing Force - Fuerzas de oposición.

**ISTAR:** Intelligence-Surveillance-Target Acquisition-Reconnaissance.

**UAV:** Unmanned Aerial Vehicle - vehículo aéreo no