

Un país de Sudamérica moderniza sus vehículos militares: los blindados que refuerzan su capacidad bélica

17/12/2025



El Ejército de Paraguay confirmó para el 2027 que recibirá sus primeros vehículos blindados 4x4 Oshkosh M-ATV, transferidos por los Estados Unidos bajo el programa Excess Defense Articles (EDA), como parte de su proceso de modernización más importante en décadas.

Esta incorporación es un salto cualitativo en cuanto a movilidad táctica y protección del personal, lo que consolida la renovación integral de la fuerza terrestre impulsada desde 2024 con el Ministerio de Defensa Nacional como respaldo.

General Manuel Rodríguez, comandante del Ejército, destacó que la llegada de los M-ATV es parte de un plan en dos etapas destinado a modernizar tanto los medios administrativos como

los tácticos de la institución.

Y en ese sentido, el Ejército prevé sumar más de 150 vehículos nuevos y reacondicionados, donde se incluyen autobuses, vehículos utilitarios, de carga y blindados, con el fin de mejorar la capacidad de despliegue y garantizar la seguridad de su personal.

Reforzar operaciones contra el crimen organizado

En la actualidad, la fuerza cuenta con **blindados EE-9 Cascavel y EE-11 Urutu** de origen brasileño, que estuvieron operativos durante décadas en las unidades mecanizadas.

Esta llegada de 20 M-ATV permitirá **reforzar operaciones contra el crimen organizado y el traslado de tropas en entornos hostiles.**

Su diseño -probado en combate- ofrece alta **movilidad en terrenos difíciles y protección frente a minas y emboscadas** y también **se adapta a las necesidades del Ejército de Paraguay** en misiones de seguridad interior.

Los detalles de los blindados Oshkosh M-ATV

En ese sentido, el **Oshkosh M-ATV** es un vehículo 4x4 de 14 toneladas, con autonomía de 500 kilómetros y capacidad para transportar hasta cinco efectivos completamente equipados.



Vehículos blindados 4x4 Oshkosh M-ATV. Foto: X/@AlfKazan24
Está diseñado para integrar diversos sistemas de armas, desde ametralladoras M240 o lanzagranadas Mk 19, hasta misiles antitanque BGM-71 TOW o MILAN.

Asimismo, su robusta arquitectura, combinada con la suspensión independiente TAK-4, le da **gran maniobrabilidad y resistencia**, haciéndolo útil tanto para **operaciones militares como para apoyo humanitario** o control fronterizo.

Paraguay sigue así un camino similar al del Ejército Nacional de Uruguay, que recientemente incorporó 36 M-ATV mediante transferencias estadounidenses.

Esta tendencia refuerza la **cooperación en defensa entre Estados Unidos y los países sudamericanos**, al tiempo que promueve la interoperabilidad regional con sistemas de última generación.