

La pesadilla logística que hunde a EE.UU. e Israel en su guerra contra Irán

El 24 de marzo, el British Royal United Services Institute (RUSI), el centro de estudios sobre defensa y seguridad más antiguo del mundo y uno de los más prestigiosos a nivel mundial publicó un demoledor reportaje, que explica cómo Estados Unidos e Israel están perdiendo la guerra, y poniendo de manifiesto que de continuar el conflicto ambos países se quedarían sin municiones en un corto tiempo.

Ninguno de los objetivos de la guerra iniciada por Washington y Tel Aviv se han cumplido: Irán no cambiará de sistema de gobernanza, ni tendrán líderes impuestos, la Revolución Islámica goza de buena salud y los movimientos armados chiíes de países vecinos, denominados por Teherán como “El eje de la resistencia” se han reorganizado y combaten en múltiples frentes, el estrecho de Ormuz está cerrado para Estados Unidos y sus aliados, y el de Bab Al-Mandeb peligra de la mano de los Hutíes en Yemen.

Con este negro panorama a cuestas y una invasión terrestre en ciernes, Estados Unidos e Israel, sortean un problema que podría terminar la guerra con una derrota abrumadora: La falta de munición defensiva y ofensiva.

Sistemas defensivos con escasez crítica

En las primeras 48 horas del conflicto, Irán atacó con **alrededor de 320 misiles y 869 drones objetivos militares en Jordania, Bahrein, Kuwait, Qatar y Emiratos Árabes Unidos.** Eso sin contar los proyectiles disparados contra Israel y Estados Unidos.

Uno de los sistemas de intercepción de misiles más usados en

el mundo, son las baterías Patriot operadas con el misil PAC-3 MSE, fabricadas por la empresa Lockheed Martin. Entre Estados Unidos, Israel y los países árabes antes nombrados, se utilizaron alrededor de 800 de estos misiles, sólo en los primeros 4 días de la guerra, en comparación Ucrania ha ocupado 1000 de estos misiles en 4 años de conflicto.

Cada uno de estos misiles, cuesta entre 3 a 5 millones de dólares, mientras que los misiles y drones iraníes, tan solo 20 mil dólares, pero el verdadero problema no es el valor, sino el tiempo de producción. Durante el año 2025 el fabricante armó 620 misiles. **La producción de 14 meses se esfumó en 4 días.** Irán en tanto cuenta con reservas más grandes y puede producir el doble o el triple de armas ofensivas.

Según el Foreign Policy Research Institute, los países del Golfo gastaron el 15% de sus reservas en 96 horas, la mayoría fueron utilizados contra drones baratos de fabricación Iraní, en 16 días un 32% y actualmente llevarían más de la mitad de todo su arsenal gastado.

Estados Unidos mantenía 2.000 de estos interceptores, hasta el día 16 de la guerra habrían utilizado 400, es decir un 20%, entrando en Abril, probablemente la cuenta suba hasta un 30%, lo que le dejarían 3 meses de municiones, con suerte. Mientras tanto y empeorando la situación de la alianza occidental, Volodomir Zelenski sigue demandando a Estados Unidos y sus aliados misiles para su propio conflicto.

El otro sistema que funciona para ataques con misiles balísticos es el THAD (Terminal High Altitude Area Defense), las municiones son más caras y difíciles de producir y se calcula que para el día 16 de las hostilidades, los aliados dispararon 120 de 200, por lo que podemos interferir que a más de 30 días de conflicto, prácticamente han ocupado un 90% de sus capacidades.

En tanto Israel, para el día 16 ocupó un 46% de estos interceptores, lo que supondría a estas alturas, más de la mitad de su arsenal habría desaparecido y **Estados Unidos presentaría una merma del 70% de su inventario** y lo que es peor, **el fabricante solo produce un máximo de 96 misiles por año.** A mediados de Abril, ya no quedarán municiones interceptoras disponibles, lo que sería una catástrofe defensiva.

Por si fuera poco, Irán ha logrado destruir o dañar 4 de los 8 radares que existen en el mundo para las baterías THAD, uno en Jordania, 2 en Emiratos Árabes Unidos y otro en Arabia Saudita, generando una sobrecarga en los sistemas aún en línea de Estados Unidos, resta decir que la construcción o reparación de estas herramientas pueden durar años.

Tomahawk

El Washington Post, determinó que Estados Unidos disparó más de 850 misiles Tomahawk contra Irán en 4 semanas, superando así a todos sus conflictos exteriores, y aunque el Pentágono nunca menciona cuanto armamento posee, si menciona cuanto armamento compra, es por eso que las fuentes del centro de estudios estiman en 3.200 la cantidad total antes de la guerra.

Según el Financial Times este sería un gasto masivo que la Armada de EEUU notará durante varios años, poniéndolo en perspectiva **entre 2022 a 2026 se adquirieron 181 de estos misiles, y en tan solo un mes se gastaron casi 6 veces esa cantidad.**

La doctrina militar de Estados Unidos sufre un grave revés en Irán, puesto que la Guardia Revolucionaria sigue disparando y acertando contra sus objetivos, mientras declaran abiertamente que no quieren negociar y que pueden mantener la intensidad de la guerra por años, una idea ampliamente aceptada por analistas militares de todo el mundo.