

 Fecha:
 18-06-2025
 Pág.:
 16
 Tiraje:
 11.692

 Medio:
 La Segunda
 Cm2:
 717,7
 Lectoría:
 33.709

 Supl.:
 La Segunda
 Favorabilidad:
 ■ No Definida

Tipo: Noticia general

Título: ¿Cuánto más puede atacar Irán y hasta dónde puede resistir la Cúpula de Hierro israelí?

#### Pablo Rodillo M.

srael ataca, Irán responde. Irán ataca, Israel de defiende. Cientos de misiles lanzados al cielo. Como si no se acabaran nunca.

Esta ha sido la dinámica del conflicto que desde el viernes de la semana pasada se desarrolla en Medio Oriente sin atisbo de un cambio o final. Una veintena de líderes persas han muerto, mucha infraestructura crítica y militar destruida en Teheran y otras ciudades; como también 24 israelíes fallecidos luego que los interceptores de misiles de la Cúpula de Hierro fueran sobrepasados cayendo en Tel Aviv y Haifa.

Y ante esta dinámica surge una pregunta clave: ¿Cuánto tiempo podrá aguantar cada bando si sigue todo así durante las próximas semanas?

### ¿Cuántos misiles le quedan a

Según fuentes de la inteligencia israelí consultadas por el diario The Washington Post, Irán, según sus estimaciones, tenía antes del inicio del conflicto alrededor de 2.000 misiles capaces de viajar 1.200 millas y alcanzar el territorio de Israel. Sin embargo, muchos de ellos han sido destruidos durante las incursiones de la Fuerza Aérea israelí en territorio iraní durante estos días de conflicto.

Según los cálculos que hacen desde el Ministerio de Defensa en Tel Aviv, Irán ha lanzado aproximadamente 400 misiles desde el viernes.

Y si durante el primer primer día de conflicto, Irán lanzó 150 misiles, el lunes sólo fueron 10. Y anoche, un grupo de drones. Algo que hace pensar que el régimen teocrático persa estaría disminuyendo su capacidad de lanzar más misiles hacia Israel. Sin embargo, otros analistas militares piensan que la disminución de lanzamientos por parte de Teherán podría indicar que Irán está tratando de conservar misiles para una guerra más larga, como aseguró el diario Financial Times.

En ese sentido, y según funcionarios israelíes, más de la mitad del arsenal de misale de Irán aún permanece intacto, y una cantidad desconocida puede además estar escondida en depósitos subterráneos.

Según Danny Citrinowicz, académico experto en Irán del Instituto de Estudios Estratégicos de Tel Aviv, estimó que a Teherán "aún le quedan más de mil misiles capaces de golpear a Israel".

Un cálculo que se hace, además, sin contar los misiles más mortíferos que Irán tiene y que aún no usa, posiblemente esperando algo clave: que se agote el stock de interceptores que Israel tiene con su Cúpula de Hierro defensiva.

Estos misiles más mortíferos Incluyen los de combustible sólido con ojivas maniobrables como el Fattah-1 y el Haj Qassem, y el Khorramshahr, que puede transportar una ojiva de dos toneladas, según anunció el propio Irán a principios de este año. Sin embargo se desconoce la cantidad que posee de ellos.



#### **Conflicto en Medio Oriente**

# ¿Cuánto más puede atacar Irán y hasta dónde puede resistir la Cúpula de Hierro israelí?

Según fuentes militares estadounidenses, Israel tiene para 10 días más para mantener su defensa, mientras que Irán aún no usa sus principales misiles.

Israel ha destruido el 90% de los misiles disparados por Irán desde el viernes.

## ¿Se le acaba la Cúpula de Hierro a Israel?

Hoy la prensa israelí se despertó con una noticia, no alarmante, pero sí preocupante.

Según un informe que publicó el diario The Wall Street Journal, quien citó a fuentes militares estadounidenses, Israel se enfrenta a una escasez crítica de interceptores Arrow esenciales para defenderse de los misiles balísticos iraníes de largo al-

Israel usa un sistema de defensa aérea de varias capas. El primero está compuesto por su famosa Cúpula de Hierro que intercepta los proyectiles de baja altura. A estos se suman los sistemas Davids Sling y Arrow; y los costosos sistemas de defensa antimisiles Patriot y THAAD, suministra-

dos por Estados Unidos

Si bien los interceptores de la Cúpula de Hierro son baratos y producidos en masa, sólo sirven contra los cohetes "artesanales" lanzados por el grupo islamista palestino Hamas desde Gaza, pero son ineficaces contra los misiles iraníes que atraviesan la atmósfera exterior a la velocidad del sonido.

Por eso Israel depende en gran medida del sistema Arrow, que dispara misiles que cuestan US\$3 millones cada uno para contrarrestar los ataques de Irán.

En ese sentido, una posible escasez del principal sistema de defensa que ha levantado las alarmas sobre todo en Washington sobre la capacidad de Israel para mantener su escudo protector en el corto plazo. Un problema que llevó a Estados Unidos a fortalecer la defensa de Israel a través de sistemas terrestres, navales y aéreos desplegados en Medio Oriente, según cuenta el diario Israel Hayom.

"Sin el reabastecimiento de Estados Unidos o una mayor participación de las fuerzas estadounidenses, algunas evaluaciones proyectan que Israel puede mantener su defensa antimisiles durante 10 o 12 días más si Irán mantiene un ritmo constante de ataques", dijo una fuente de inteligencia de la Casa Blanca a The Washington Post

La misma fuente añadió que hacia el fin de la semana, los sistemas de Israel sólo

podrán interceptar una proporción menor de misiles debido a la necesidad de racionar la defensa. "Tendrán que seleccionar lo que quieren interceptar. El sistema ya está sobrecargado", agregó.

¿Se podrá quedar sin misiles de defensa Israel? Tal Inbar, experto israelí en misiles de la Alianza para la Defensa Antimisiles en Virginia, EE.UU., señaló a The Washington Post que, en 2014, Israel ya había buscado un alto el fuego con Hamas, días antes de quedarse sin interceptores de defensa aérea, lo que demuestra que su nivel de las reservas es un tema muy delicado e, incluso, "podría ser un factor en el alto el fuego" también en esta ocasión.

Israel Aerospace Industries, el fabricante de interceptores Arrow, no confirmó lo informado por The Wall Street Journal. Mientras las Fuerzas de Defensa de Israel sólo declararon: "Las FDI están preparadas y listas para manejar cualquier escenario. Desafortunadamente, no podemos comentar sobre asuntos relacionados con las municiones".

"Ni Estados Unidos ni los israelíes pueden seguir sentados e interceptando misiles todo el día", dijo Tom Karako, director del Proyecto de Defensa de Misiles en el Centro de Estudios Estratégicos e Internacionales a The Wall Street Journal. "Los israelíes y sus amigos necesitan moverse con toda la prisa, porque no se pueden permitir sentarse y jugar sólo al atrapar", agregó.