

Cómo es el sofisticado sistema de defensa aérea con el que Israel repelió el ataque de Irán

» El Domo fue desarrollado tras la guerra que Israel mantuvo con el grupo libanés Hezbolá en 2006, con el propósito de derribar los cohetes que esa organización, respaldada financieramente por Irán, lanza constantemente desde el sur de Líbano, así como también a los proyectiles que Hamás dispara desde la Franja de Gaza contra territorio israelí.

Por segunda vez en lo que va de año, Irán ha lanzado un gran ataque contra Israel.

El Cuerpo de la Guardia Revolucionaria Islámica afirmó que sus fuerzas "apuntaron a importantes objetivos militares" el martes y lanzaron decenas de misiles balísticos hacia Israel en represalia por el asesinato en julio del líder de Hamás, Ismail Haniya, así como el del líder de Hezbolá, Hassan Nasrallah, ocurrido el pasado viernes, y por la muerte de libaneses y palestinos.

Y también por segunda vez, el ejército israelí activó su sofisticado sistema de defensa aérea, el cual interceptó un "gran número" de los 180 cohetes que ingresaron a su territorio, según afirmó el Ministerio de Defensa de ese país.

A pesar de las imágenes de los proyectiles atravesando el cielo de ciudades como Jerusalén o Tel Aviv, las autoridades han asegurado que el ataque no dejó heridos graves en territorio israelí, aunque una persona falleció en Cisjordania. Tampoco se han reportado daños materiales de consideración.

En las últimas horas, el famoso Domo de Hierro ha vuelto a ocupar titulares alrededor del mundo.

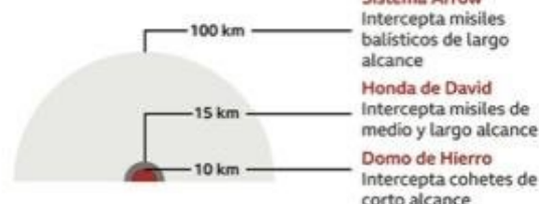
Sin embargo, en esta ocasión hay indicios de que el poderoso escudo antimisiles no fue el úni-

Sistemas de defensa aérea de Israel

Alcance de los misiles



Altitud de los misiles



Fuente: CSIS Missile Threat

BBC

Cómo funciona el Domo de Hierro, el sistema antimisiles de Israel



El sistema Domo de Hierro ignora las amenazas si determina que caerán en zonas deshabitadas.

Fuente: Rafael Advanced Defense Systems

BBC

co que asumió la responsabilidad de neutralizar los proyectiles iraníes.

Como una cebolla

El sistema de defensa aérea que Israel ha ido construyendo en los últimos años tiene varias

capas, siendo el Domo o Cúpula de Hierro (Kipat Barzel, en hebreo) la última. ¿La razón? Está diseñado para neutralizar amenazas cercanas.

El sistema, desarrollado por las compañías Rafael Advanced Defense Systems LTD e Israel

» Las autoridades israelíes sostienen que su sistema de defensa aérea es altamente efectivo y que tiene una tasa de éxito del 90%. Sin embargo, expertos dudan de esta cifra y recuerdan que el Domo de Hierro, por ejemplo, no dispara contra todos los objetivos



Irán ha vuelto a poner a prueba la efectividad del sofisticado sistema de defensa israelí.



La Honda de David es otra parte fundamental del escudo de Israel contra ataques aéreos.