

## EE.UU. intensifica ataques en Yemen tras lanzamiento de misil hutí hacia Israel

El Ciudadano · 18 de marzo de 2025



El ejército de Estados Unidos ha llevado a cabo nuevos **ataques aéreos en la provincia de Saada**, al norte de **Yemen**, según informó la cadena hutí Al-Masirah. Los bombardeos tuvieron lugar en la zona de **Takhyah**, ubicada en el distrito de **Majz**, **sin que se hayan reportado víctimas hasta el momento** ni comentarios oficiales por parte del gobierno estadounidense.

**También puedes leer: Israel afirma que ataques contra Gaza fueron coordinados con EE.UU.; hutíes de Yemen advierten con escalada**

Estos ataques se producen tras un tenso día en el que los **hutíes lanzaron un misil hipersónico**, denominado **Palestina-2**, hacia la base aérea de **Nevatim en Israel**. Según el grupo hutí, el misil alcanzó su objetivo, pero el ejército israelí afirma **haberlo interceptado** antes de que cruzara la frontera israelí.

El presidente estadounidense, **Donald Trump**, había prometido continuar con las ofensivas hasta que los hutíes detuvieran sus ataques contra la navegación **en el mar Rojo**. La semana pasada, los hutíes anunciaron que **reanudarían sus ofensivas contra barcos israelíes** en varias zonas estratégicas del mar Rojo y sus alrededores, en respuesta al bloqueo de los cruces hacia Gaza que impide la entrada de ayuda humanitaria.

Por su parte, el líder hutí, **Abdulmalik al-Houthi**, advirtió en un discurso televisado que **intensificarán sus ataques si Israel no detiene su ofensiva contra Gaza**, que ha cobrado más de **400 vidas** tras los bombardeos masivos. La comunidad internacional ha condenado ampliamente la escalada de violencia,

que amenaza con desestabilizar aún más la región y **quebrantar el ya frágil cese al fuego** acordado en enero.

**Fuente:** Agencia Xinhua/El Ciudadano

*Foto: X*

**Recuerda suscribirte a nuestro boletín**

➡ <https://bit.ly/3tgVlSo>

💬 <https://t.me/ciudadanomx>

📰 [elciudadano.com](http://elciudadano.com)



---

**Fuente:** El Ciudadano