

## Israel mata comandante do Hezbollah **betano tv ao vivo** ataque no Líbano

O Hezbollah disse terça-feira que as forças israelenses mataram um de seus 1 comandantes **betano tv ao vivo** um ataque no sul do Líbano, alimentando a preocupação de que a conflito possa ser intensificada **betano tv ao vivo** outro 1 frente israelense.

O comandante, Taleb Abdallah, também conhecido como Abu Taleb, era um dos principais combatentes do Hezbollah no Líbano que 1 Israel matou desde o ataque liderado pelo Hamas **betano tv ao vivo** 7 de outubro que desencadeou a guerra no território palestino da 1 Faixa de Gaza e inflamou as tensões na fronteira setentrional de Israel.

A função de Mr. Abdallah no Hezbollah não estava 1 imediatamente clara. No entanto, o grupo não se referiu a um combatente morto como "comandante" desde janeiro, quando Wissam Hassan 1 al-Tawil, um comandante da unidade Radwan do grupo, foi morto **betano tv ao vivo** um ataque. Em uma aparente indicação da superioridade de 1 Mr. Abdallah, o Hezbollah, terça-feira, divulgou uma [roleta ganhar sempre](#) dele ao lado de Mr. al-Tawil.

As forças militares israelenses não comentaram imediatamente 1 sobre o ataque.

O Hezbollah, um poderoso movimento militante e político libanês apoiado pelo Irã, e Israel se bombardearam um ao 1 outro ao longo da fronteira por grande parte dos últimos oito meses, com mais de 150.000 pessoas **betano tv ao vivo** ambos os 1 lados da fronteira forçadas a fugir de suas casas. No entanto, a intensidade dos ataques aumentou neste mês **betano tv ao vivo** meio 1 às ameaças de oficiais israelenses de alto escalão de perseguir ações militares adicionais.

Israel tem como alvo comandantes do Hezbollah com 1 o objetivo de empurrar o grupo ao norte do rio Litani no Líbano, esperando evitar ataques transfronteiriços e eventualmente permitir 1 que os civis israelenses deslocados pelo conflito retornem às suas casas. Alguns especialistas expressaram ceticismo de que os assassinatos mirados 1 possam alcançar este objetivo.

Na semana passada, durante uma visita ao norte de Israel após um bombardeio de foguetes do Hezbollah 1 que acendeu incêndios florestais que arderam por dias, o primeiro-ministro Benjamin Netanyahu emitiu uma ameaça de "ação muito intensa" para 1 "restaurar a segurança no norte".

Em sinal de conflito crescente, Israel esteira atingiu mais fundo no nordeste do Líbano do que 1 havia feito desde que a guerra **betano tv ao vivo** Gaza começou. Na terça-feira, o exército israelense disse que o Hezbollah havia disparado 1 cerca de 50 foguetes contra Israel a partir do sul do Líbano.

Nas últimas semanas, o Hezbollah, pela primeira vez, começou 1 a visar o sistema de defesa de mísseis de ferro de Israel.

Respondendo aos apelos do Hamas para abrir um segundo 1 frente na véspera de seu ataque mortal a Israel, o Hezbollah lançou ataques contra Israel **betano tv ao vivo** 8 de outubro. O 1 líder do Hezbollah, Hassan Nasrallah, disse que seu grupo está tentando prender as tropas israelenses na fronteira e limitar **betano tv ao vivo** 1 capacidade de atacar o Hamas **betano tv ao vivo** Gaza.

O Hezbollah diz que mais de 300 combatentes foram mortos no mais recente round 1 de luta com Israel. As Nações Unidas dizem que cerca de 80 civis libaneses morreram. Em Israel, as autoridades dizem 1 que 19 agentes de segurança e pelo menos oito civis foram mortos.

Euan Ward e Matthew Mpoke Bigg contribuíram para este 1 relatório.

## Seqüía en el Canal de Panamá no se debe al calentamiento

# global, según estudio

Un equipo internacional de científicos ha llegado a la conclusión de que la reciente sequía experimentada en el canal de Panamá no se produjo por el calentamiento global, sino debido a las precipitaciones por debajo de lo normal relacionadas con el ciclo climático natural de El Niño.

Durante el mayor parte del año pasado, los bajos niveles de los embalses ralentizaron el tráfico de mercancías en el canal. La falta de agua necesaria para subir y bajar los barcos provocó que, durante el verano pasado, las autoridades tuvieran que reducir drásticamente el número de buques a los que permitían el paso, lo que causó costosas dificultades a las empresas navieras de todo el mundo. Solo en los últimos meses han vuelto a aumentar los cruces.

Los problemas hídricos de la zona podrían agravarse aún más en las próximas décadas, señalan los investigadores en su análisis de la sequía. A medida que crezca la población de Panamá y se expanda el comercio marítimo, se espera que la demanda de agua represente una parte mucho mayor de la oferta disponible para 2050, según datos del gobierno. Esto significa que cuando el fenómeno del Niño se presente en los años venideros podría provocar perturbaciones aún mayores, no solo en el transporte marítimo mundial, sino también en el suministro de agua para los residentes locales.

"Incluso pequeños cambios en las precipitaciones pueden tener un impacto desproporcionado", dijo Maja Vahlberg, consultora de riesgos del Centro del Clima de la Cruz Roja y de la Media Luna Roja, quien contribuyó al nuevo análisis que se publicó el miércoles.

En general, Panamá es uno de los lugares más húmedos de la Tierra. En promedio, la zona que rodea al canal recibe casi 2,5 metros de lluvia al año durante casi toda la temporada que va de mayo a diciembre. La lluvia es esencial tanto para el funcionamiento del canal como para el consumo de agua potable de la mitad de los 4,5 millones de habitantes del país.

Sin embargo, las precipitaciones del año pasado fueron una cuarta parte menores a lo normal, lo que lo convirtió en el tercer año más seco del país en casi siglo y medio de registros. Esta sequía se produjo poco después de otros dos periodos que también ocasionaron dificultades en el tráfico por los canales: uno sucedió en 1997-98 y el otro en 2024-16. Los tres coincidieron con las condiciones de El Niño.

"Nunca hemos tenido una agrupación de tantos eventos intensos en tan poco tiempo", dijo Steven Paton, director del Programa de Monitoreo Físico del Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales en Panamá. Él y los demás científicos que realizaron el nuevo análisis se preguntaban: ¿Fue solo mala suerte? ¿O estaba relacionado con el calentamiento global y, por tanto, era un presagio de lo que está por venir?

Para

---

## Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: betano tv ao vivo

Palavras-chave: **betano tv ao vivo - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-19