

Uma explosão atinge uma base militar iraquiana que abriga paramilitares apoiantes do Irã, segundo fontes de segurança

De acordo com fontes de segurança, uma explosão atingiu uma base militar iraquiana que abriga paramilitares apoiantes do Irã.

A explosão ocorreu na noite de Sexta-feira, no Calso base, onde o antigo grupo paramilitar apoiante do Irã Hashed al-Shaabi - agora integrado às forças armadas regulares - está estacionado, informaram uma fonte do Interior e um oficial militar à Agência France-Presse.

Uma fonte do ministério relatou que ataque causou uma fatalidade e oito ferimentos, enquanto uma fonte militar disse que três militares iraquianos ficaram feridos, informou a AFP.

A agência de notícias Reuters disse que dois funcionários culparam a explosão por um ataque aéreo, mas não souberam dizer quem era o responsável.

Hashed al-Shaabi responde

No comunicado, o Hashed al-Shaabi disse que o ataque causou "perdas materiais" e vítimas, sem especificar o número de feridos. O grupo disse que uma "explosão" ocorreu **pixbet gr** suas instalações.

"A explosão atingiu o equipamento, armas e veículos", disse a fonte do ministério.

As fontes de segurança não identificaram quem era responsável pelo ataque ou se foi um ataque com drone. Não houve nenhuma reivindicação imediata de responsabilidade pelo ataque.

Exército americano nega envolvimento

Nas redes sociais, o exército dos Estados Unidos negou estar por trás do suposto ataque. "As forças americanas não conduziram ataques aéreos no Iraque hoje", declarou o Centcom (Comando Central dos Estados Unidos) **pixbet gr** uma publicação no Twitter, adicionando que relatos que forças americanas tivessem realizado um ataque eram "falsos".

Hashed al-Shaabi, uma aliança de grupos armados **pixbet gr pixbet gr** maioria xiitas formada para combater o Estado Islâmico (EI), atualmente faz parte das forças de segurança iraquianas. É também conhecida como Forças de Mobilização Popularem, Comitê de Mobilização Popular ou Unidades de Mobilização Popular.

O ataque aos paramilitares pró-Irã ocorre **pixbet gr** meio à tensão regional sobre a guerra entre Israel e milicianos palestinos apoiados por Teerã.

Tema	Detalhes
Data	Sexta-feira à noite
Local	Calso base, no Iraque
Vítimas	Uma fatalidade e nove feridos
Responsável	Não identificado

Ondas de calor récord azotan Europa con estrés térmico extremo

El calor sofocante ha cocido a Europa en más días de "estrés térmico extremo" de los que jamás habían visto los científicos.

Los gases de efecto invernadero que engloban la atmósfera ayudaron a empujar las

temperaturas en Europa el año pasado a los niveles más altos o segundos más altos registrados, según el servicio de vigilancia terrestre de la UE Copernicus y la Organización Meteorológica Mundial (OMM).

Los europeos están sufriendo con un calor récord durante el día y estresados por el calor incómodo por la noche. La tasa de mortalidad por el calor ha aumentado un 30% en Europa en dos décadas, según el informe conjunto Estado del Clima de las dos organizaciones.

Impactos del calor extremo en Europa

- Temperaturas récord durante 11 meses en 2024.
- Los incendios forestales se dispararon en Europa, quemando 96,000 hectáreas de tierra en Grecia.
- Inundaciones récord con un tercio de la red fluvial europea que superó los niveles de inundación "altos".

El calor extremo y los eventos meteorológicos mortales están estrechamente relacionados con las emisiones de gases de efecto invernadero. El uso continuo de combustibles fósiles provocará temperaturas más altas y una mayor cantidad de fenómenos meteorológicos mortales.

Las opciones de adaptación incluyen la reducción de la demanda de energía, la mejora de la eficiencia energética y la transición a fuentes de energía bajas en carbono.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: pixbet gr

Palavras-chave: **pixbet gr - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-22