### cbet brasil site - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: cbet brasil site

# Forças militares israelenses ordenam a evacuação de parte de Khan Younis, na Faixa de Gaza, e causam mortes e ferimentos

As forças militares israelenses ordenaram aos residentes a evacuar parte de Khan Younis, na Faixa de Gaza, no dia 2 de maio e bombardearam a região, causando a morte de várias pessoas e ferimentos a centenas, de acordo com os funcionários de saúde locais. Isso adicionou à miséria de uma cidade que já estava profundamente marcada por nove meses e meio de guerra. O exército israelense disse que estava se movendo mais profundamente cbet brasil site Khan Younis porque o Hamas estava tentando se reagrupar lá e havia usado parte da zona humanitária designada para lançar foguetes cbet brasil site direção a Israel. A força militar também observou que havia advertido civis anteriormente no dia 2 de maio, antes de iniciar suas operações, para que deixassem as "áreas específicas de Khan Younis", reduzindo a zona que havia identificado para as pessoas deslocadas de suas casas pela guerra.

## Presidente indonésio inaugura primeira fábrica de ânodos de bateria de íon-lítio do país com investimento chinês

O presidente da Indonésia, Joko Widodo, inaugurou cbet brasil site 7 de agosto de 2024 a primeira fábrica de ânodos de bateria de íon-lítio do país, a PT Indonesia BTR New Energy Material (PT BTR), com investimento do BTR New Material Group (BTR) da China.

A PT BTR, localizada no Parque Industrial de Kendal da Indonésia, na província de Java Central, tem atualmente uma capacidade de produção anual de 80.000 toneladas de material de ânodo, um dos materiais de bateria para veículos elétricos (EVs).

#### Investimento e capacidade de produção

A primeira fase do projeto do BTR na Indonésia foi concluída com um investimento de 478 milhões de dólares americanos, com uma capacidade de produção anual de 80.000 toneladas. A segunda fase, programada para começar no final de 2024, envolverá um investimento adicional de 299 milhões de dólares americanos, dobrando a capacidade de produção da fábrica para 160.000 toneladas.

#### Impacto econômico e ambiental

Com uma capacidade anual de 160.000 toneladas **cbet brasil site** um futuro próximo, a Indonésia se tornará o segundo maior produtor de material de ânodo do mundo. O desenvolvimento contribuirá para a construção de um ecossistema completo de baterias de lítio na Indonésia.

O investimento combinado na primeira e na segunda fases do projeto ajudará a criar 7.800 empregos, sendo que mais de 94% dos cargos serão ocupados por moradores locais.

#### Reações e perspectivas

"Nosso grande plano para estabelecer um ecossistema de veículos elétricos integrado e forte está sendo realizado passo a passo", observou o presidente Widodo.

Luhut Binsar Pandjaitan, ministro coordenador de Assuntos Marítimos e Investimentos da Indonésia, disse que, com uma capacidade anual de 160.000 toneladas **cbet brasil site** um futuro próximo, a Indonésia se tornará o segundo maior produtor de material de ânodo do mundo.

#### Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com Assunto: cbet brasil site

Palavras-chave: cbet brasil site - symphonyinn.com

Data de lançamento de: 2024-08-28