

# bonus de cadastro sem depósito - jandlglass.org

Autor: jandlglass.org Palavras-chave: bonus de cadastro sem depósito

---

## Resumo:

**bonus de cadastro sem depósito : Registre agora em jandlglass.org e receba um bônus de boas-vindas inigualável!**

---

## conteúdo:

O ministro da Defesa Nacional, almirante Dong Jun fez os comentários um discurso de cerca 30 minutos que ocorre dias depois do Pequim ter realizado grandes exercícios militares envolvendo a ilha após o início no mês passado seu novo presidente eleito.

"Tomaremos medidas resolutas para conter a independência de Taiwan e garantir que tal trama nunca tenha sucesso", disse Dong, falando por meio do tradutor enquanto criticava as forças externas interferentes pela venda das armas.

"A China continua comprometida com a reunificação pacífica. No entanto, essa perspectiva está sendo cada vez mais corroída pelos separatistas pela independência de Taiwan e pelas forças estrangeiras", alertou Dong".

## Frena a construção de usinas a carvão na China, esperança redução de emissões

A geração de energia a carvão ainda está desfrutando de um auge na construção na China, mas um ralentamento marcado no processo de permissão de usinas futuras deu a especialistas a esperança de que o maior emissor mundial possa estar mudando de rumo.

### A China lidera a construção de novas usinas a carvão

A China liderou o mundo na construção de novas usinas a carvão no primeiro semestre de 2024, com a construção de mais de 41GW de nova capacidade de geração, de acordo com dados publicados na quinta-feira.

Isso equivale à mesma quantidade de capacidade de geração a carvão que a China iniciou durante todo o ano de 2024. Representou 90% da construção de novas usinas a carvão todo o mundo neste ano.

Podem haver ainda mais no horizonte: o governo chinês tem um objetivo de trazer 80GW de nova capacidade de geração a carvão online para o ano todo de 2024.

### Redução nas permissões de usinas a carvão

No entanto, enquanto as obras de novos empreendimentos avançam, o pipeline de usinas futuras pode ser muito menor. Apenas 9GW de usinas receberam permissões no primeiro semestre de 2024, uma redução de 83% relação ao primeiro semestre de 2024, de acordo com um relatório de dois think tanks, o Centre for Research on Energy and Clean Air (CREA) e o Global Energy Monitor.

A redução nas permissões de usinas a carvão ocorre enquanto o setor de energias renováveis da China tem acelerado, adicionando tanta capacidade de geração eólica e solar 2024 quanto a produção total de eletricidade do Reino Unido de todas as fontes.

Esse aumento na energia renovável foi um fator chave na redução da geração de energia a

carvão da China, 7% entre junho 7 de 2024 e junho de 2024. Qi Qin, autor principal da quinta-feira e analista da China no CREA, disse: "O 7 desenvolvimento de energias limpas permite ao governo chinês definir metas mais ambiciosas para a redução da geração de energia a 7 carvão e das emissões de carbono. A China precisa parar de permitir o crescimento das emissões de combustíveis fósseis 7 suas políticas."

A geração de energia é diferente da capacidade. Por razões políticas e econômicas, nova capacidade de geração movida 7 a combustíveis fósseis pode ser adicionada que não seja usada seu potencial total. Da mesma forma, o eólico e 7 o solar são recursos intermitentes, portanto, a quantidade de eletricidade gerada pode variar.

## **Razões políticas para aumentar a capacidade a 7 carvão**

Existem fortes razões políticas pelas quais a China pode desejar aumentar sua capacidade a carvão. O governo ficou com medo 7 de secas 2024 que bastante diminuíram a capacidade de geração hidrelétrica do país e causaram fechamentos de fábricas, e 7 a guerra na Ucrânia desestabilizou os preços da energia globalmente.

Após anos de declínio relativo, o carvão foi reposicionado por 7 Pequim como a melhor solução para a geração de energia base.

## **Usinas a carvão enfrentam dificuldades econômicas**

No entanto, as usinas 7 a carvão estão enfrentando dificuldades econômicas, de acordo com David Fishman, gerente sênior no Lantau Group, um consultório de energia 7 Xangai.

Ele disse que não é mais lucrativo, a longo prazo, construir usinas a carvão na China. "A única 7 razão para fazê-lo seria razões estratégicas", como pressão de outros interessados, como funcionários do governo local, que podem estar preocupados 7 com a segurança energética ou o crescimento do PIB a curto prazo. "As usinas a carvão perdem dinheiro agora. Elas 7 não têm aceitação garantida ... as que eu falo, a maioria diz: 'estamos com dor'," disse Fishman.

## **Caminho para a 7 segurança energética sem o domínio do carvão**

O aumento na geração renovável, se combinado com investimentos atualizações da grade elétrica 7 e potencialmente reformas do mercado de eletricidade, poderá oferecer à China um caminho para a segurança energética sem a dominância 7 do carvão, bem como uma maneira de reduzir as emissões de gases de efeito estufa significativamente, analistas disseram.

Christine Shearer, 7 analista do Global Energy Monitor, disse: "A queda acentuada nas permissões de novas usinas a carvão é um sinal esperançoso 7 de que as enormes construções solares e eólicas da China estão amenizando suas ambições de carvão. Com energias limpas agora 7 capazes de atender à demanda de eletricidade do país, a China deveria cancelar suas propostas restantes de carvão e acelerar 7 a aposentadoria de suas usinas existentes de carvão."

### **Informações do documento:**

Autor: [jandlglass.org](http://jandlglass.org)

Assunto: bonus de cadastro sem depósito

Palavras-chave: **bonus de cadastro sem depósito - [jandlglass.org](http://jandlglass.org)**

Data de lançamento de: 2024-12-03