

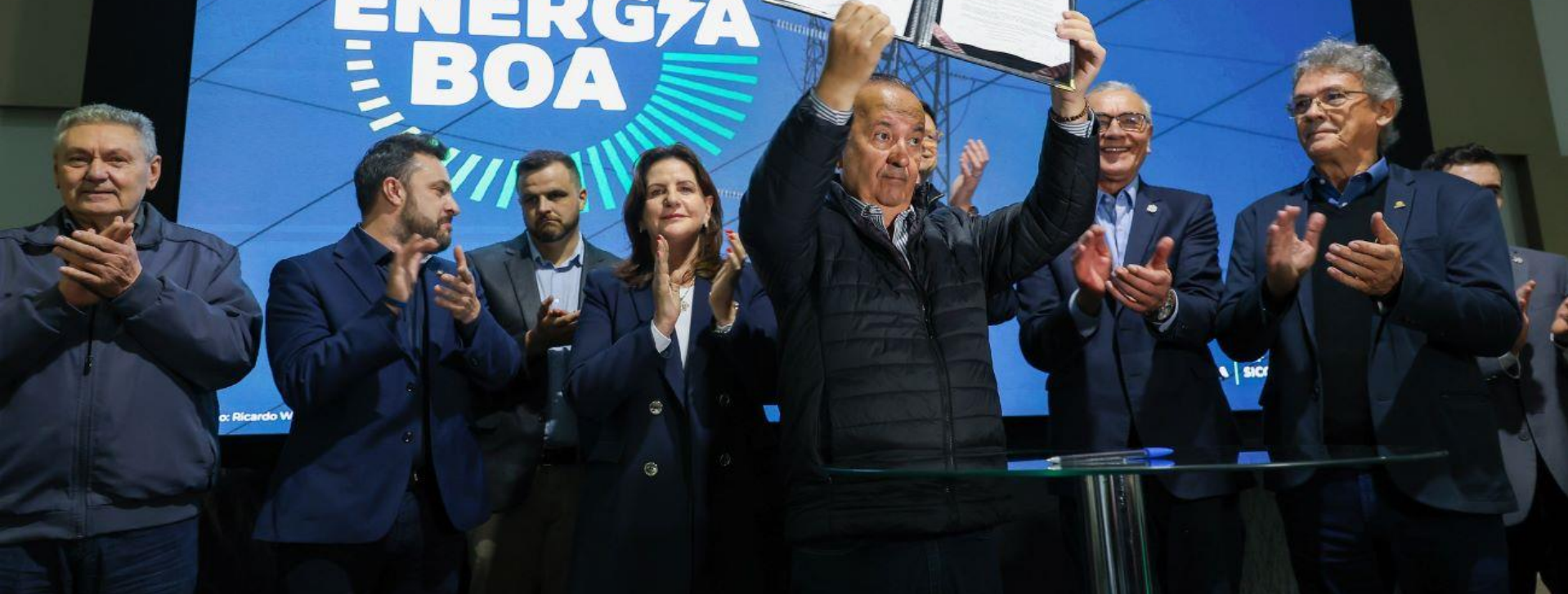


PROGRAMA  
**ENERGIA**  
**BOA**

The logo features the words "PROGRAMA", "ENERGIA", and "BOA" in white. "ENERGIA" is in a large, bold, sans-serif font, with a lightning bolt symbol integrated into the letter "E". "BOA" is in a larger, bold, sans-serif font. To the left of "ENERGIA", there is a yellow jagged line graphic. Below "BOA", there is a green jagged line graphic.



PROGRAMA  
**ENERGIA**  
BOA



# O Programa Energia Boa foi planejado para incentivar as fontes de energia renováveis em Santa Catarina

## Objetivos do programa



### Aumento da Geração de Energia Renovável no Estado

Incremento em mais de 300 MW em fontes hídricas e eólicas



### Desenvolvimento Econômico

Viabilizar R\$ 3 bilhões em investimentos no Estado, e a criação de cerca de 19 mil novas vagas de emprego



### Sustentabilidade & Preservação do Meio Ambiente

Tornar Santa Catarina uma referência nacional



### Receitas

Aumentar a arrecadação do Estado e dos Municípios

# Focos de atuação

## 1. Coordenação do programa

Criação de Grupo de Trabalho/Comitê coordenado pela **Secretaria de Estado da Indústria, do Comércio e do Serviço.**



Reuniões periódicas entre os órgãos:

- Controle - Empreendimentos em implantação
- Orientação aos empreendedores
- Conexão na Rede
- Licenciamento Ambiental
- Outorga de Recursos Hídricos
- Linhas de Crédito

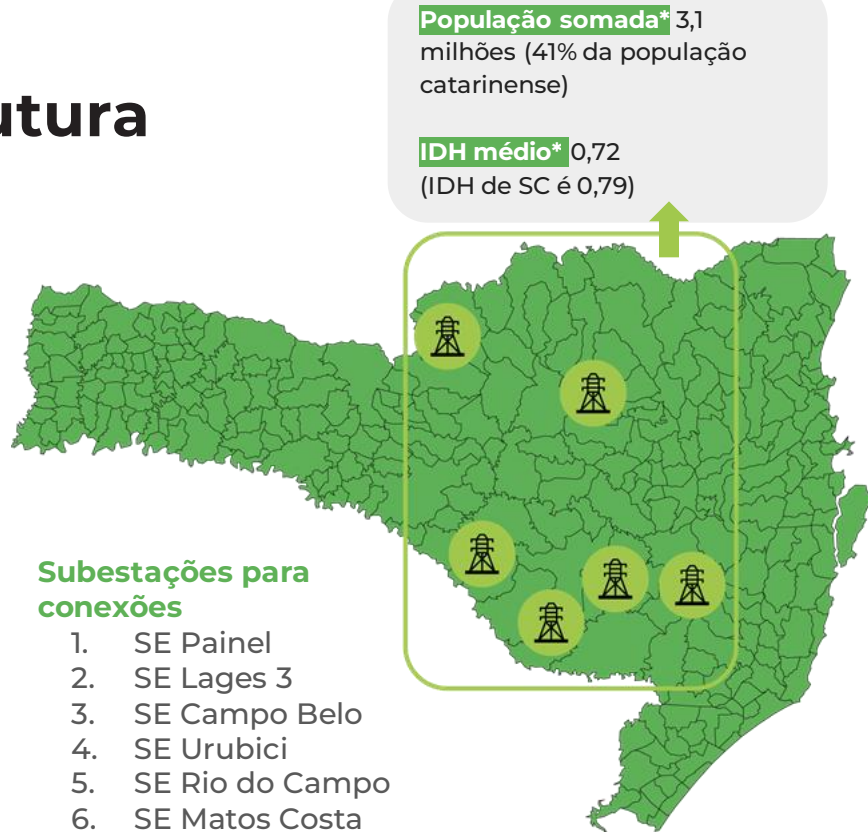
# Focos de atuação

## 2. Investimento em infraestrutura



**Novas  
Subestações e  
Linhas de  
Transmissão  
para Conexão  
de Geradores**

**Investimentos de  
aproximadamente  
R\$ 572 milhões em  
36 meses**



\* Considerando as Mesorregiões

# Status – Projetos Cadastrados (Novembro/2025)

**174** Projetos Cadastrados  
**1.626 MW** em potência



**1.238 MW** em Projetos Hídricos



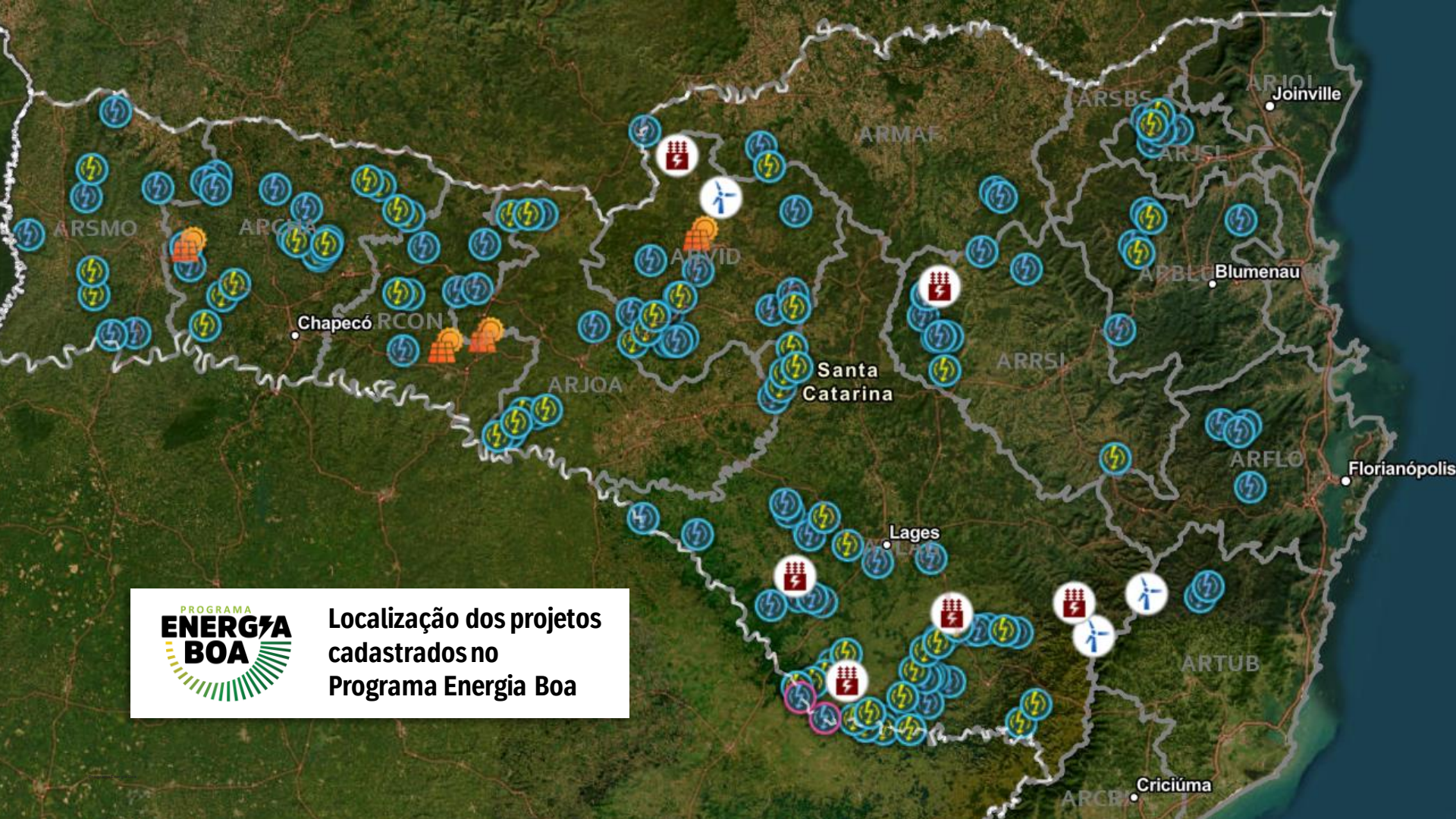
**375 MW** em Projetos Eólicos



**13 MW** em Projetos Solares



Localização dos projetos  
cadastrados no  
**Programa Energia Boa**



# O Leilão A-5, organizado pelo MME, ANEEL, EPE e CCEE comprou energia de pequenas usinas hidrelétricas

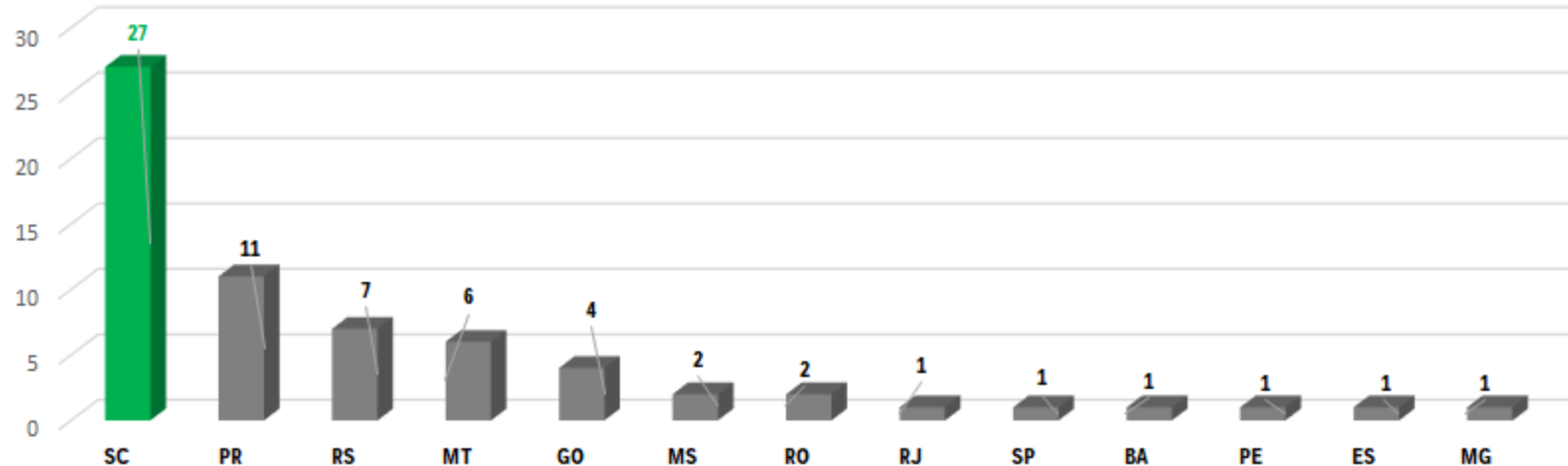


**Data:** 22/Agosto/2025

**Objetivo:** Contratação de novos empreendimentos hidrelétricos para atender à demanda das distribuidoras no mercado regulado, com entrega da energia a partir de janeiro de 2030.

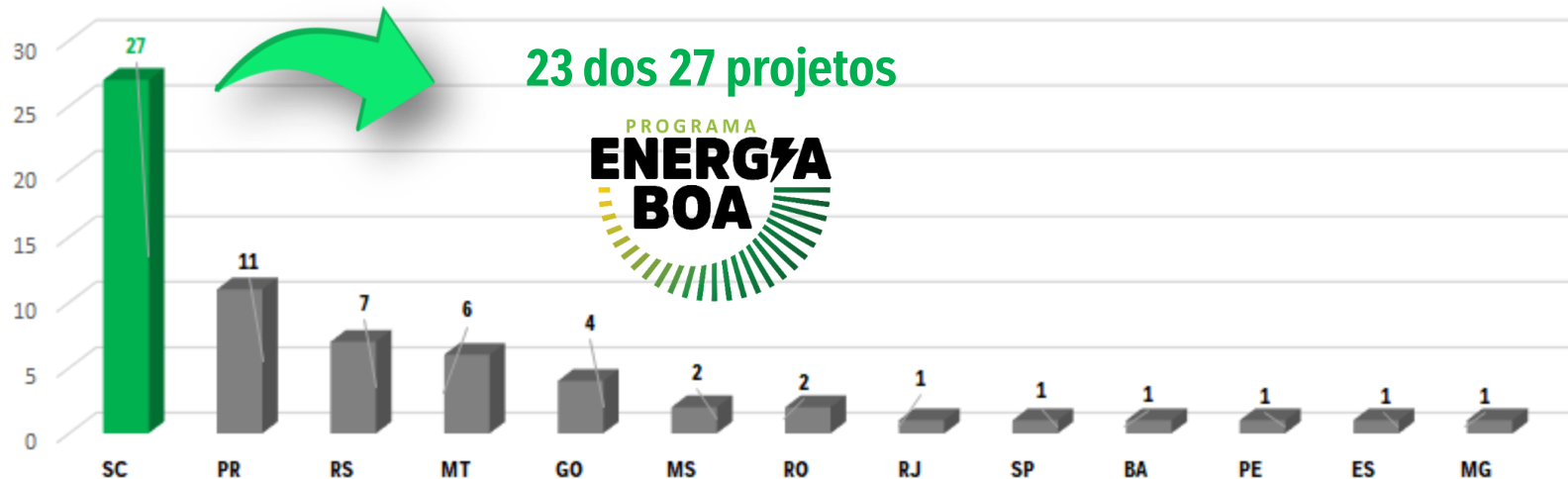
# Santa Catarina foi o estado com maior número de projetos com energia vendida no Leilão A-5, de Agosto/25.

**Leilão A-5 (22/08/2025)**  
Número de Projetos Vencedores, por Estado

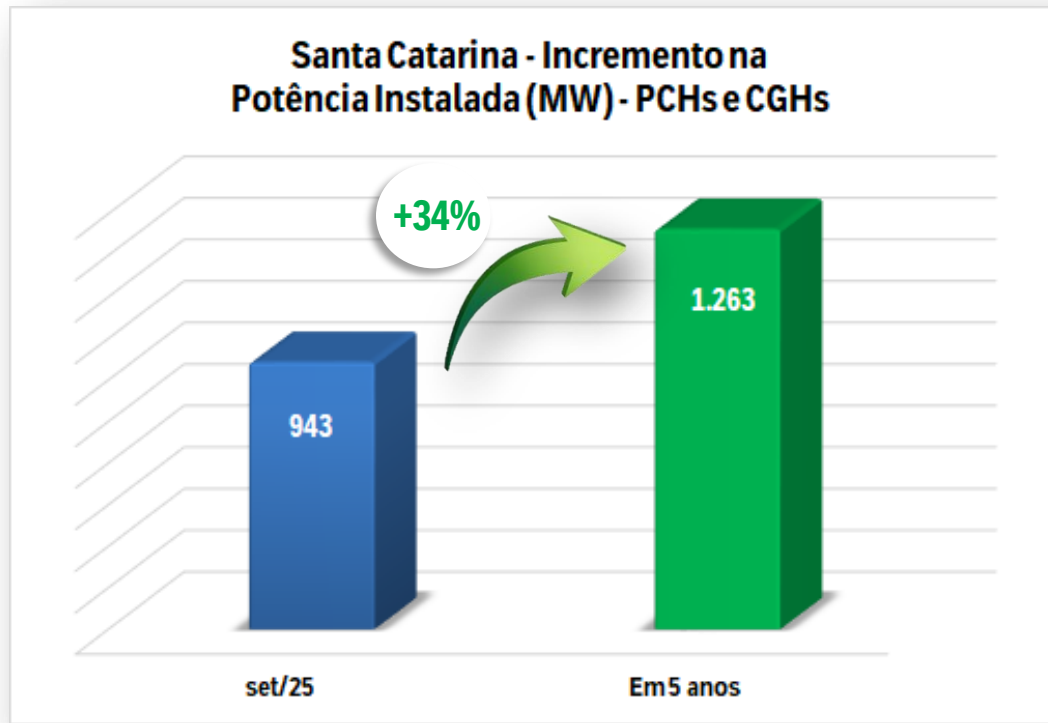


# Dos 27 Projetos de Santa Catarina, 23 estão cadastrados no Programa Energia Boa

Leilão A-5 (22/08/2025)  
Número de Projetos Vencedores, por Estado

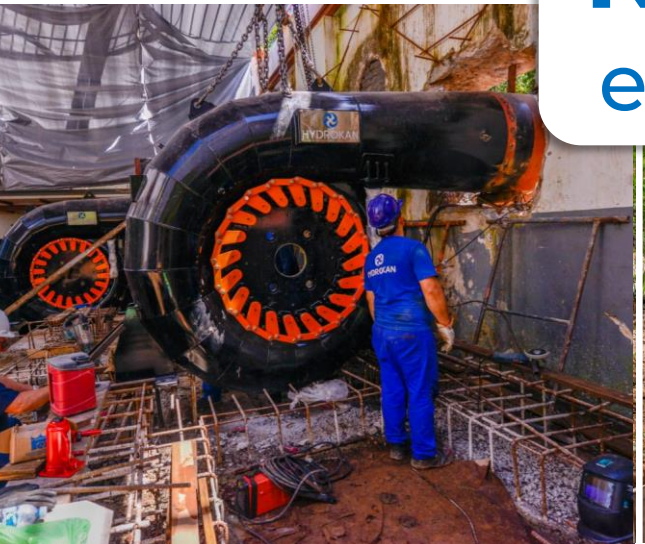


# Os projetos vencedores no leilão totalizam 320 MW em potência instalada





R\$ 3,5 bilhões  
em investimentos





**Empregos  
Diretos e Indiretos**

**19.000**



**Aumento da  
Arrecadação**

**R\$ 300 mi**



Somente na etapa de obras (\*)

# Obras Previstas

## Definição de Priorização pelo Comitê

- **Etapa 1:**
  - SE Lages 3
  - SE Painel
  - SE Campo Belo do Sul
  - SE Urubici
- **Etapa 2:**
  - SE Rio do Campo
  - SE Matos Costa



# O Programa Energia Boa foi recentemente premiado no Ministério das Minas e Energia e no CINASE

Economia / Economia

## Programa Energia Boa é premiado por impulsionar setor energético de Santa Catarina

Entrega da homenagem para o Programa Energia Boa ocorreu durante o Congresso Brasileiro de Minas e Energia – Foto: Divulgação/Sicos/Programa Energ...

23/09/2025 às 14h04

Por: Redação / Fonte: Secom SC

Compartilhe:



Foto: Reprodução/Secom SC

Entrega da homenagem para o Programa Energia Boa ocorreu durante o Congresso Brasileiro de Minas e Energia – Foto: Divulgação/Sicos

O Programa Energia Boa, do Governo de Santa Catarina, foi premiado durante o Congresso Brasileiro de Minas e Energia por impulsionar o setor energético do estado, destravando investimentos e garantindo mais rede de distribuição. A entrega do troféu ocorreu em cerimônia em Brasília (DF) na noite desta segunda-feira, 22.

## Programa Energia Boa recebe prêmio por eficiência e sustentabilidade

Por ASCOM | SICOS • 11 de novembro de 2025



Energia Boa ficou em primeiro lugar no Prêmio O Setor Elétrico (OSE), categoria Energias Renováveis – Foto: João Gabriel Passos Marcondes/O Setor Elétrico

# Obrigado

Porto Alegre, 26 de novembro de 2025.



SEF  
SICOS

