

▶ Regulamentação dos medidores anemométricos e solarimétricos na comercialização de energia

Workshop – Regulamentação sobre estações anemométricas e solarimétricas

Rui Altieri

Presidente do Conselho de Administração

20 ANOS
COM ENERGIA
PARA MAIS 20

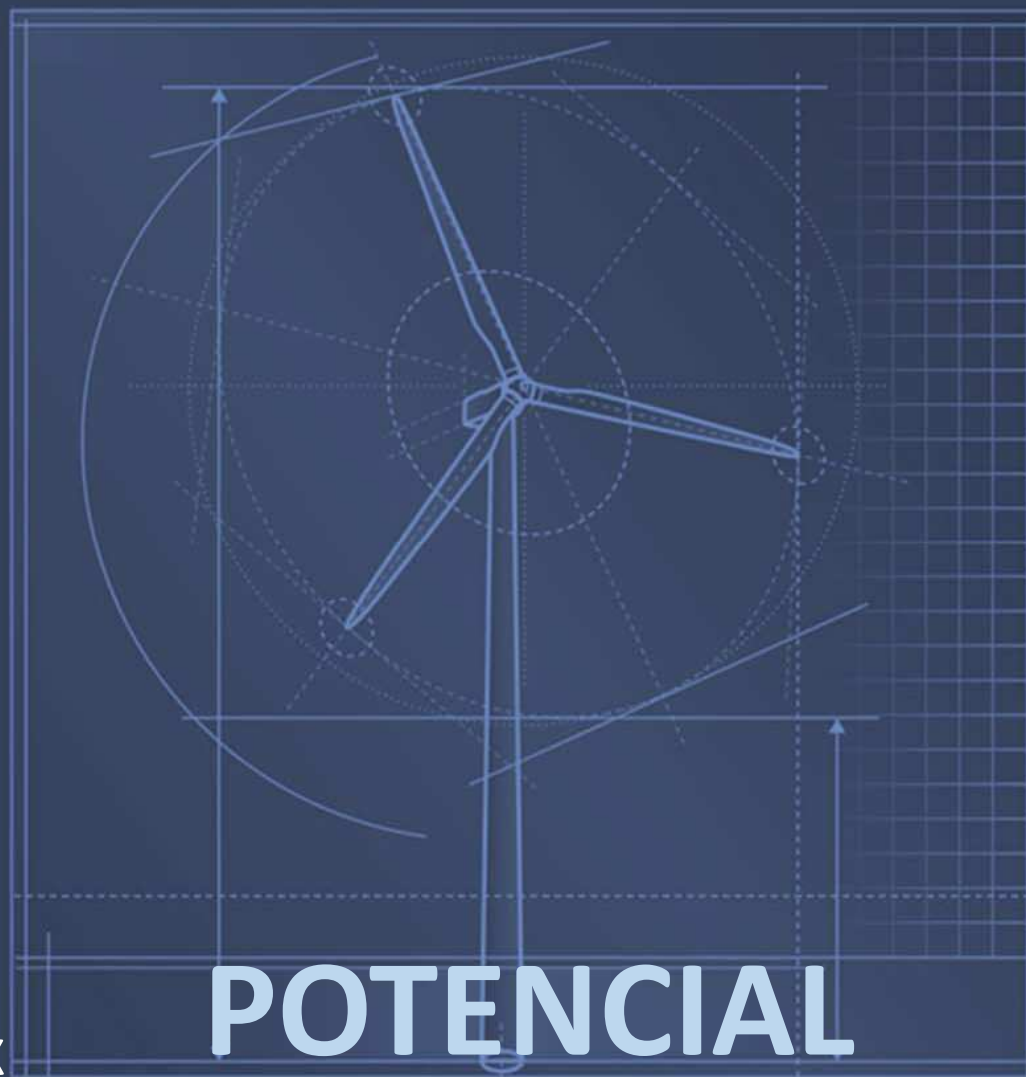
 **ccee** Câmara de Comercialização
de Energia Elétrica

Dados da comercialização de energia eólica

CAPACIDADE INSTALADA

2019	15.100,2 MW
2018	13.212,5 MW
2017	11.951,2 MW
2016	9.525,7 MW
2015	6.736,1 MW
2014	4.083,6 MW
2013	2.163,2 MW

7x



POTENCIAL

7,5x

GERAÇÃO

5.527 MW médios (janeiro a agosto)
5.406 MW médios
4.723 MW médios
3.697 MW médios
2.439 MW médios
1.374 MW médios
738 MW médios

PUBLICIDADE DOS DADOS ANEMOMÉTRICOS

EPE

GERADORES





Investidor instala anemômetro
e envia dados para EPE



EPE informa a CCEE mensalmente a usina
que não informou ou suspendeu a medição



Câmara de Comercialização
de Energia Elétrica

CCEE calcula a multa
correspondente a 1 %
da Receita Fixa

A multa será cobrada assim que o agente entra em operação comercial. Caso já esteja em operação, a multa será abatida da receita no mês subsequente



CONSUMIDORES

Importante viabilizar a divulgação dos dados anemométricos para a população

522 multas aplicadas

R\$ 6,8 milhões
valor arrecadado

- Investimentos são repassados aos consumidores por meio das tarifas
- Estudos públicos apresentam dados desatualizados



Obrigado!

20 ANOS
COM ENERGIA
PARA MAIS 20

 **ccee** Câmara de Comercialização
de Energia Elétrica