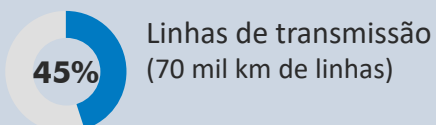
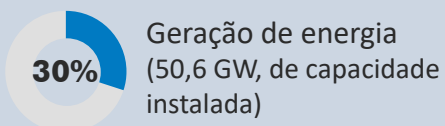


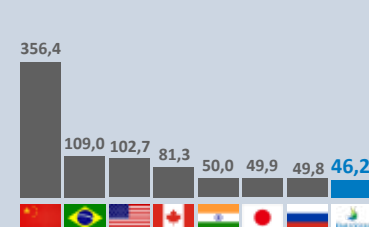
# PRIVATIZAÇÃO DA ELETROBRAS: RISCO PARA A SOBERANIA ENERGÉTICA DO PAÍS

**ELETROBRAS** é a maior empresa do setor na América Latina, a segunda maior do mundo em geração de energia hidráulica e a terceira em termos de matriz energética limpa e renovável

No sistema brasileiro representa:



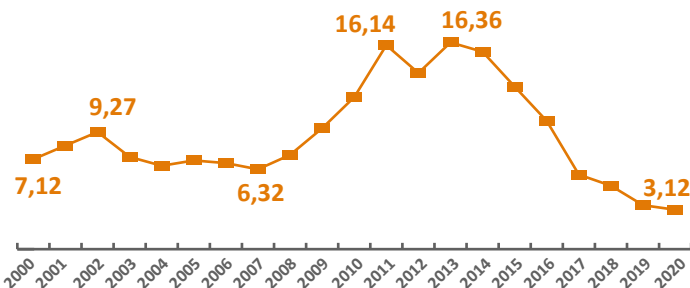
**84%** da geração da **ELETROBRAS**, em 2019, foi de fonte hidráulica (156,7 TWh)



Se fosse um país, seria o **8º produtor mundial** em capacidade instalada

Fonte: Hydropower, governos, agências reguladoras, site de empresas, notícias. Elaboração: DIEESE Obs.: Dados em GW

**INVESTIMENTOS:** entre 2000 e 2020, investiu **R\$ 190 bilhões**. O investimento anual chegou a passar de R\$ 15 bilhões. Em 2020, em função de decisões políticas (**não por falta de capacidade**), o investimento foi de **apenas R\$ 3,12 bilhões**



Fonte: Relatórios Anuais da Eletrobras. Elaboração: DIEESE. Obs.: valores em bilhões de reais (R\$) e atualizados pelo IPCA

**INDICADORES:** dívida líquida/ebitda



2016:  
9,5 vezes

2020:  
1,5 vezes

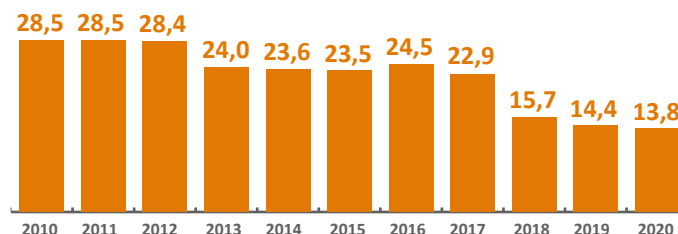
**LUCROS E DIVIDENDOS:**

**R\$ 15 bilhões** geração de caixa anual  
**R\$ 30 bilhões** receita operacional líquida anual

**R\$ 31 bilhões** lucro (de 2018 a 2020)  
**R\$ 4 bilhões** previsão de dividendos (maior que os investimentos)

**R\$ 19,3 bilhões** repasse para União (de 2000 a 2020)

**TRABALHADORES:** o número de trabalhadores tem caído de modo expressivo. Números em mil



**O QUE PREVÊ A MP 1.031?**

- Aumento do capital social mediante subscrição de ações ordinárias, sem a participação da União
- Renovação de contratos de concessão das usinas por 30 anos. Usina que opera sob o regime de cotas passaria a produtora independente
- Pagamento de bônus de outorga para União
- Eletronuclear e participação em Itaipu permanecem com União
- Limitação de participação de outros acionistas em 10% do capital votante (*golden share*)
- Destinação de R\$ 875 milhões anuais para revitalização das bacias do São Francisco e Furnas e para projetos de energia renovável e interligação de regiões isoladas no Norte do país
- Manutenção do Cepel por mais 4 anos
- **Aumento de 15% da tarifa**

**PRINCIPAIS EMENDAS DA CÂMARA**

- Contratação de 6 GW de energia de termelétricas a gás natural
- Reserva de mercado para Pequenas Centrais Hidrelétricas (PCHs)
- Renovação dos contratos de usinas de fontes renováveis no âmbito do Proinfa

**NA CONTRAMÃO DO MUNDO**

- **374 reestatizações do setor**, principalmente em países desenvolvidos
- Onde predomina a geração hidrelétrica, a participação do setor público é majoritária
- Setor de Transmissão é considerado estratégico e é controlado por estatais
- 75% da capacidade hidrelétrica dos EUA é controlada pelo governo
- Na Índia, o controle passa de 90%

[www.dieese.org.br](http://www.dieese.org.br)

