



NEOENERGIA
PERNAMBUCO

Neoenergia no Brasil



5 Distribuidoras

- Área de concessão: 842 mil km²
- RAB Líquida: R\$ 25,6 bilhões
- População: 37,7 milhões
- Municípios: cerca de 1.000

16 Transmissoras

- 9 operação: 2,3 mil km e 11 subestações
- 7 construção: 4,3 mil km e 10 subestações

Renováveis

Geração Hidroelétrica

- 7 Usinas em operação: 3 GW

Geração Eólica

- 32 Parques em operação: 1,0 GW
- 12 Parques em construção: 0,6 GW

Geração Solar

- 2 parques em construção:
- 149 MWp

Liberalizados

Geração Térmica

- 1 Planta em operação: 533 MW

Comercialização

- 11,2 TWh de Energia vendida para clientes finais



Fornecimento de energia
9,4 milhões de habitantes

Fornecedores locais
R\$ 1.560 MM em contratos

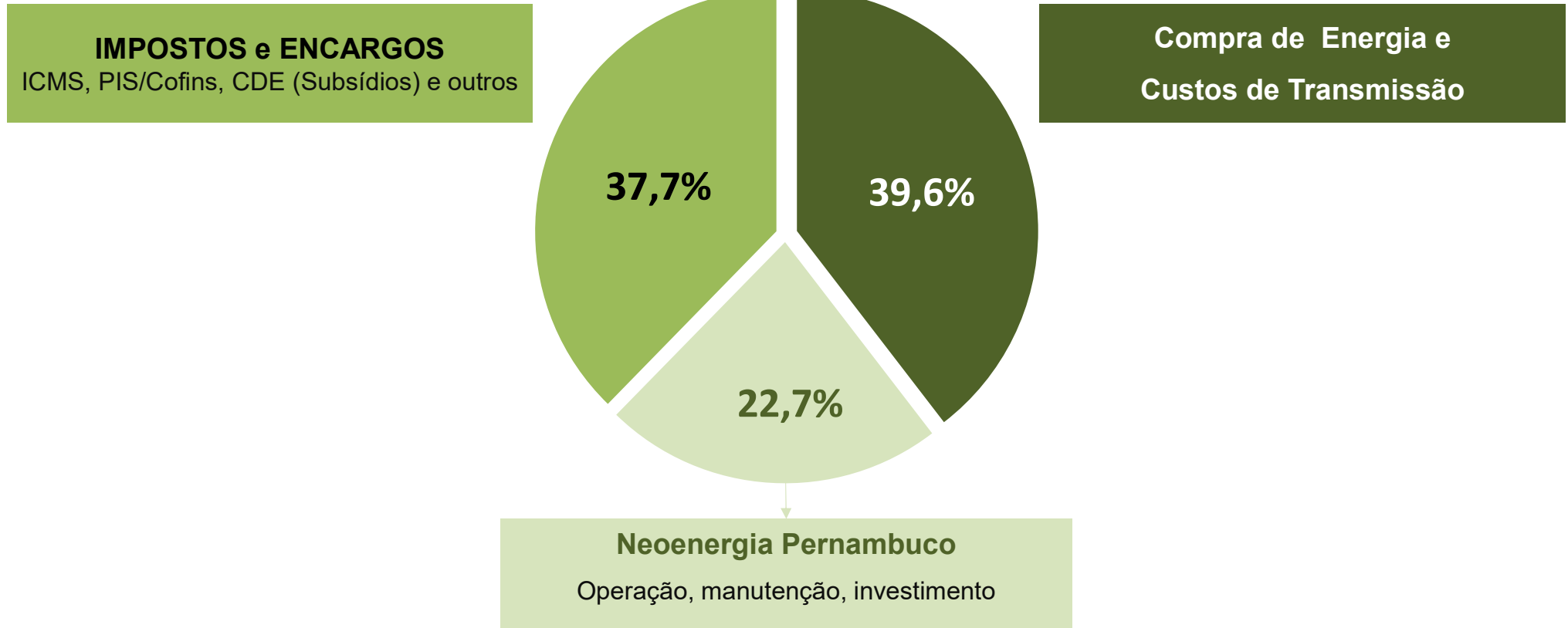
Área de Concessão
98 mil km² | 186 municípios

Impostos estaduais 2021
R\$ 1.704 MM

Sistema Elétrico
156 SEs | 4.872 km Linhas

Empregos diretos
9,45 mil

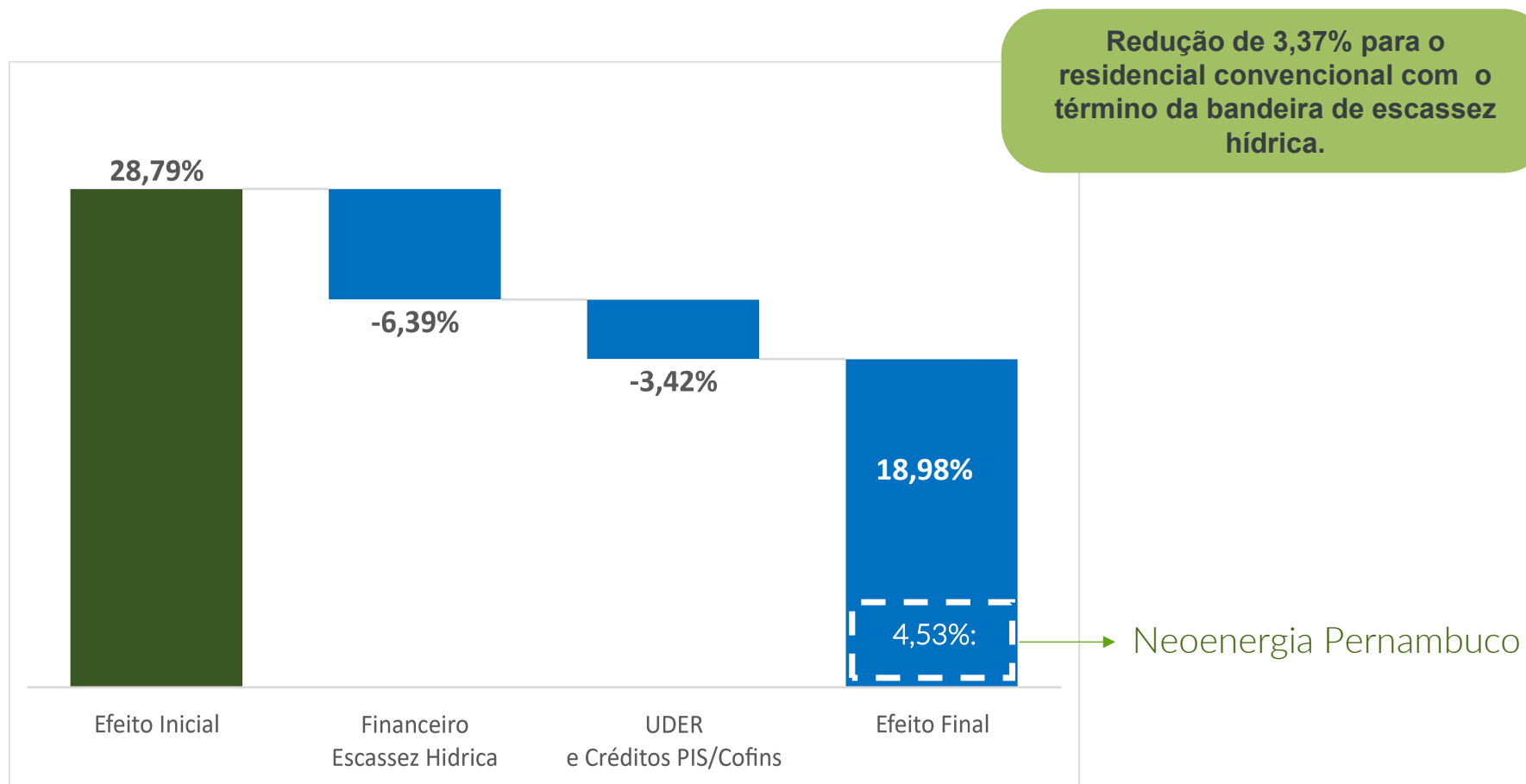
Composição da fatura Neoenergia Pernambuco



A DISTRIBUIDORA É O AGENTE ARRECADADOR DO SETOR ELÉTRICO (GERAÇÃO, TRANSMISSÃO, DISTRIBUIÇÃO, TRIBUTOS E ENCARGOS) E REPASSA OS VALORES INDEPENDENTE DA ADIMPLÊNCIA DE SEUS CLIENTES.

Internal Use

Qual a parcela do reajuste que compete à Neoenergia Pernambuco?



O que é realizado com a parcela que compete à Neoenergia Pernambuco?



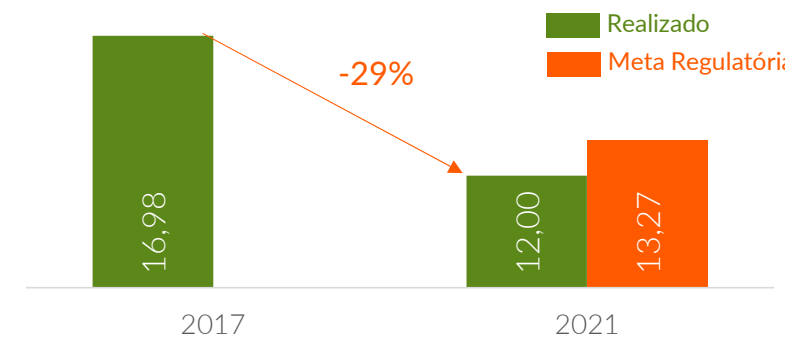
R\$ 13,76 bilhões¹ investidos desde 2000

R\$ 4,16 bilhões¹ nos últimos 5 anos

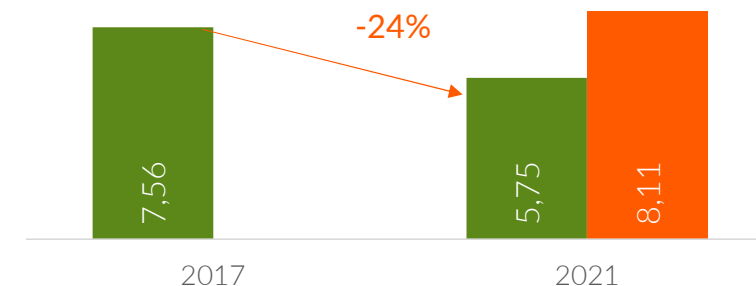


DEC (h)

Disponibilidade: 99,86%



FEC (vezes)



Os consumidores pernambucanos vivenciaram, nos últimos anos, os melhores patamares de qualidade do fornecimento da história do estado.

Nota (1): Investimentos corrigidos pelo IPCA

Projetos desenvolvidos

Fernando de Noronha



Mobilidade Elétrica
Usinas Fotovoltaicas
Armazenamento de Energia

Instituto Neoenergia



Coralizar
Impactô Verde
Redes de Territórios pela Infância

Tecnologia e Inovação



Automação de Redes
Programa de Inovação Neoenergia

Compromisso com Pernambuco

Ações para Eficiência Energética

465 mil
clientes

| Clientes baixa renda e unidades de Ensino e Saúde em 186 municípios

1,4 milhão
LED

| Troca de Lâmpadas para baixa renda, IP e hospitais

406 mil
Alunos

| Ações educativas para consumo racional de energia

409 usinas FV
instaladas

| Municípios Região Metropolitana de Recife e Fernando de Noronha
**388 para residências*

1.195
toneladas

| Vale Luz: reciclagem de resíduos para desconto na fatura

30 mil
clientes

| Cadastros na tarifa social em 2022 através de busca ativa

R\$ 227 milhões aplicados

Atuação na pandemia

- 👉 Reforço de 9.355 km de redes que atendem unidades hospitalares, postos de saúde e abastecimento de água.
- 👉 Doação de 204 Câmaras de Vacina e 20 respiradores.
- 👉 Doação de 20 toneladas de alimentos através do programa de voluntariado.



Internal Use

Capacitação e Desenvolvimento Social

Escola de Eletricistas

Pioneirismo

78%

Aproveitamento interno dos formados

Oportunidade gratuita

1.655

Eletricistas formados

Foco em segurança e capacitação

136

Eletricistas mulheres formadas

Diversidade



Reconhecimentos



2016 – Melhor evolução de desempenho
2021 – 3º Lugar – Qualidade de Gestão

