

Os 10 principais

Os maiores investimentos de 2012 a 2014, por região:

R\$ 60,9 milhões

Geração em PCH Ijuizinho
Eugênio de Castro

R\$ 252 milhões

Subestações de distribuição
Porto Alegre, Restinga, Viamão,
Minas do Leão, São Jerônimo,
Charqueadas e Rincão

R\$ 35 milhões

Geração hidrelétrica
Ernestina

R\$ 69,2 milhões

Subestações de transmissão
Canoas 1, Canoas 3, Cidade Industrial e Scharlau

R\$ 38 milhões

Subestações de distribuição
Atlântida, Atlântida Sul,
Cidreira, Imbé, Torres
e Torres 2

R\$ 80,5 milhões

Geração eólica
Osório e Palmares do Sul

R\$ 84,8 milhões

Subestações de transmissão
Cachoeirinha, Eldorado,
Gravataí, Porto Alegre e
Polo Petroquímico

R\$ 35,9 milhões

Subestações de transmissão
Pelotas 3 e Quinta

R\$ 49,5 milhões

Subestações de transmissão
Alegrete 2, Livramento 2,
Maçambará, São Borja 2
e Uruguaiana 5

R\$ 50,2 milhões

Subestações de distribuição
Cerro Grande do Sul, Camaquã,
Dom Feliciano, Encruzilhada, Minas
do Leão, São Jerônimo, São
Lourenço e Vasconcelos

● O QUE SÃO SUBESTAÇÕES

Instalações elétricas de alta potência existentes no percurso entre usinas e cidades, nas quais funcionam transformadores que aumentam ou diminuem a tensão de energia. Ao elevar a tensão elétrica no início da transmissão, os transformadores evitam a perda excessiva de energia ao longo do percurso. Ao baixar a tensão elétrica perto dos centros urbanos, permitem a distribuição da energia por toda a cidade.

PLANO DE INVESTIMENTO 2012/2014

Geração	R\$ 322,9 milhões
Transmissão	R\$ 387 milhões
Distribuição	R\$ 474,8 milhões
Tecnologia da informação e gerenciamento comercial	R\$ 335 milhões
Participação em consórcios	R\$ 180 milhões