

INFRAESTRUTURA

Obras estruturais mobilizam investimentos bilionários no RS

Concessionárias de energia e de rodovias se destacam com os maiores aportes no setor em 2025; projetos são desenvolvidos em diversas regiões do Rio Grande do Sul

CPFL

A CPFL Transmissão investirá, no ciclo entre 2025 e 2029, R\$ 3,9 bilhões no Rio Grande do Sul entre modernização de subestações, renovação de frota, expansão e manutenção de linhas e outras estruturas. É mais do que o dobro investido até agora pela empresa que assumiu em 2021 os ativos da CEEE-T. Somente neste ano, a companhia projeta investir R\$ 638 milhões. Entre os projetos, está a revitalização da subestação Cidade Industrial, em Canoas, que demandou R\$ 162 milhões. Além de R\$ 65 milhões em projeto de eficiência energética. Em outubro, a empresa concluiu investimento de R\$ 71,5 milhões na subestação Porto Alegre 13. A empresa venceu em novembro o leilão da Aneel

para assumir o avanço de 99 quilômetros de linhas de transmissão entre o Norte, Noroeste, Vale do Caí, Vale do Sinos e Serra e subestações que devem absorver R\$ 1 bilhão em investimentos em quatro anos a partir da assinatura do contrato. Os trechos das futuras linhas incluem 11 municípios gaúchos.

- ❖ **Investimento:** R\$ 4,9 bilhões
- ❖ **Estágio:** Concluído (R\$ 638 milhões); em execução até 2029 (R\$ 3,3 bilhões), anunciado (R\$ 1 bilhão)
- ❖ **Empresa:** CPFL Transmissão
- ❖ **Cidades:** Diversas
- ❖ **Área:** Infraestrutura

COMPLEXO EÓLICO PEDREIRA

A Tecnova teve concedida a licença ambiental prévia para a instalação do Complexo Eólico Pedreira, em Dom Pedrito. O empreendimento, orçado em R\$ 1,5 bilhão irá gerar, a partir de 60 aerogeradores, uma potência de 300 MW.

- ❖ **Investimento:** R\$ 1,5 bilhão (depende de investidor)
- ❖ **Estágio:** Anunciado
- ❖ **Empresa:** Tecnova
- ❖ **Cidade:** Dom Pedrito
- ❖ **Área:** Infraestrutura

CEEE EQUATORIAL

A CEEE Equatorial desembolsou R\$ 1,1 bilhão em 2025, como parte do pacote de R\$ 3,4 bilhões anunciado até 2029. Em janeiro, a concessionária obteve licenciamento ambiental para levar adiante a ampliação da Subestação Rio Grande 2, com aporte de R\$ 31,5 milhões e para ampliação da linha de transmissão que ligará as subestações Camaquã 3 e Cerro Grande do Sul. A concessionária investiu ainda R\$ 100 milhões em medidas de resiliência climática no ano. Na Capital, a Subestação Porto Alegre 17 absorveu R\$ 36 milhões. No final do ano, a empresa anunciou ainda outros R\$ 70 milhões de aportes para dar mais segurança ao fornecimento de energia no Litoral para suportar a demanda do verão.

- ❖ **Investimento:** R\$ 1,1 bilhão
- ❖ **Estágio:** Concluído
- ❖ **Empresa:** CEEE Equatorial
- ❖ **Cidades:** Diversas
- ❖ **Área:** Infraestrutura

TAESA

A Taesa investiu R\$ 214,4 milhões em suas operações e obras nos primeiros nove meses de 2025 no RS, com ênfase nos maiores investimentos na revitalização de conversores Garabi 1 e Garabi 2, em Garruchos, e no reforço de linhas de transmissão entre o Rio Grande do Sul e Santa Catarina. Denominada Saíra, a empresa contempla o terceiro maior investimento no período entre as operações da TAESA no País. O valor é bem superior aos R\$ 59,4 milhões aportados o ano inteiro no Rio Grande do Sul em 2024.

- ❖ **Investimento:** R\$ 214,4 milhões
- ❖ **Estágio:** Concluído
- ❖ **Empresa:** Taesa
- ❖ **Cidades:** Garruchos
- ❖ **Área:** Infraestrutura

MEZ ENERGIA

A MEZ Energia avançou 7%, pouco acima do resultado de 2024, na execução das obras do Lote 4 de linhas de transmissão entre Capivari do Sul, Charqueadas, Guaíba, Porto Alegre e o Polo Petroquímico de Triunfo, incluindo uma subestação em Charqueadas, chegando a 92% do projeto executado. Também finalizou em 2025 a Subestação Porto Alegre 4, com previsão de entrada em operação no primeiro trimestre de 2026. A empresa investiu R\$ 115,2 milhões.

- ❖ **Investimento:** R\$ 115,2 milhões
- ❖ **Estágio:** Concluído
- ❖ **Empresa:** MEZ Energia
- ❖ **Cidades:** Diversas
- ❖ **Área:** Infraestrutura

LUDFOR ENERGIA

A Ludfor Energia será uma das investidoras na futura PCH Forquilha II, com aporte de R\$ 90 milhões, para gerar uma potência instalada de 7,5 MW em Maximiliano de Almeida, devendo ser entregue até 2030.

A estimativa é de que as obras iniciem no último trimestre de 2026. A Ludfor atua em parceria em uma usina de energia solar em Pelotas, com outros R\$ 9 milhões. A capacidade instalada será de 3,15 MWp.

- ❖ **Investimento:** R\$ 99 milhões
- ❖ **Estágio:** Em execução
- ❖ **Empresa:** Ludfor Energia
- ❖ **Cidades:** Maximiliano de Almeida, Pelotas
- ❖ **Área:** Infraestrutura

ENERGYPRO

A empresa EnergyPro anunciou um projeto que pode chegar a R\$ 2,6 bilhões em Rio Grande, com parque eólico, usina para geração de energia a partir de casca de arroz e até um data center. A empresa comprou um projeto para o Complexo Gerador Eólico Ventos do Rio Grande, já elaborado e em fase de licenciamento. O complexo terá capacidade de 248 MW, outros 200

MW poderão ser gerados por biomassa. O cronograma da empresa prevê início das obras em julho de 2026, e início das operações comerciais em maio de 2028.

- ❖ **Investimento:** R\$ 2,6 bilhões
- ❖ **Estágio:** Anunciado
- ❖ **Empresa:** EnergyPro
- ❖ **Cidade:** Rio Grande
- ❖ **Área:** Infraestrutura

RGE

A RGE anunciou R\$ 1,7 bilhão em investimentos no Estado em 2025. Até 2029, são previstos R\$ 8,6 bilhões. Está sendo construída uma subestação em Gravataí, com investimento de R\$ 50,2 milhões para beneficiar 19,7 mil moradores, além de atender o Complexo da General Motors. Será a Subestação Gravataí 4, na avenida Ely Corrêa, às margens da ERS-030.

A companhia constrói ainda mais uma subestação em Bento

Gonçalves, com aportes de R\$ 73 milhões e a Subestação Erechim 4, que recebeu R\$ 50 milhões. Há ainda duas novas subestações em construção em Cruzeiro do Sul e Imigrante, totalizando outros R\$ 110 milhões.

- ❖ **Investimento:** R\$ 1,7 bilhão
- ❖ **Estágio:** Em execução até 2029
- ❖ **Empresa:** RGE
- ❖ **Cidade:** Diversas
- ❖ **Área:** Infraestrutura

SALTINHO

Inaugurou em novembro a PCH Saltinho, que teve obras iniciadas há dois anos, entre as cidades de Ipê e Muitos Capões, totalizando R\$ 230 milhões em investimentos pela Saltinho Energética. Foi um dos complexos que vendeu energia em leilão da Aneel.

- ❖ **Investimento:** R\$ 230 milhões
- ❖ **Estágio:** Concluído
- ❖ **Empresa:** Saltinho Energética
- ❖ **Cidades:** Ipê, Muitos Capões
- ❖ **Área:** Infraestrutura

CERILUZ

A Ceriluz fechou o ano com R\$ 22 milhões em investimentos em expansão e reforço da rede, com destaque para obras de construção da Subestação Ceriluz IV. Na Expointer, a Ceriluz recebeu a Licença de Instalação para a Central Geradora Hidrelétrica (CGH) Coronel Barros.

- ❖ **Investimento:** R\$ 62 milhões
- ❖ **Estágio:** Em execução
- ❖ **Empresa:** Ceriluz
- ❖ **Cidades:** Diversas
- ❖ **Área:** Infraestrutura

COPREL

Com sede em Ibirubá e atendendo a 72 cidades do Rio Grande do Sul, a cooperativa de energia Coprel realizou em 2025 um investimento de aproximadamente R\$ 193,5 milhões, incremento de 3% em relação ao aportado no ano anterior. Uma das ações é a implementação da Pequena Central Hidrelétrica (PCH) Santo Antônio do Jacuí, no rio Jacuí, entre os municípios de Victor Graeff e Mormaço.

- ❖ **Investimento:** R\$ 193,5 milhões
- ❖ **Estágio:** Em execução
- ❖ **Empresa:** Cooperativa Coprel
- ❖ **Cidades:** Diversas
- ❖ **Área:** Infraestrutura

CERTAJA ENERGIA

A cooperativa projetava R\$ 26,9 milhões de investimentos em 2025 para melhorias em infraestrutura de redes e melhorias operacionais, além de R\$ 56 milhões na construção de uma nova subestação de energia em Paverama. A Certaja atende mais de 28 mil propriedades em 20 municípios, sendo 40% do público na zona rural.

- ❖ **Investimento:** R\$ 82,9 milhões
- ❖ **Estágio:** Em execução (R\$ 26,9 milhões), Anunciado (R\$ 56 milhões)
- ❖ **Empresa:** Cooperativa Certaja Energia
- ❖ **Cidade:** Paverama
- ❖ **Área:** Infraestrutura