

Governo de Minas vistoria novas instalações de infraestrutura energética no Centro-Oeste mineiro

Dom 14 junho

A [Companhia Energética de Minas Gerais \(Cemig\)](#) concluiu novos investimentos em infraestrutura elétrica no Centro-Oeste do estado, com a entrada em operação da Subestação Luz 2 e da Linha de Distribuição Lagoa da Prata 1 – Luz 2.

As obras fazem parte de um conjunto de melhorias na região, com aportes que somam R\$ 57,4 milhões, e têm como objetivo ampliar a confiabilidade e a capacidade do fornecimento de energia em uma das áreas mais dinâmicas do agronegócio mineiro. Os empreendimentos foram apresentados durante vistoria da subestação 2 realizada pelo governador Mateus Simões, neste domingo (14/6).

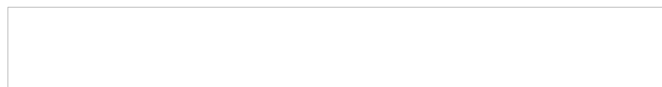
A Subestação Luz 2 possui capacidade instalada de 15 megavolt-ampères (MVA), enquanto a linha de distribuição associada se estende por 32 quilômetros e opera em tensão de 138 quilovolts (kVs). Em conjunto, esses empreendimentos contribuem significativamente para o aumento da continuidade e da estabilidade no fornecimento de energia elétrica.

“Esta estação vai garantir 150% de aumento da disponibilidade de luz aqui na cidade, na capacidade energética da região, para conectar a fazenda solar, para pôr indústria para rodar, para a gente poder ter pivô central rodando as propriedades rurais, melhorando a qualidade e a estabilidade da rede, não só daqui, como da região como um todo”, disse o governador Mateus Simões.

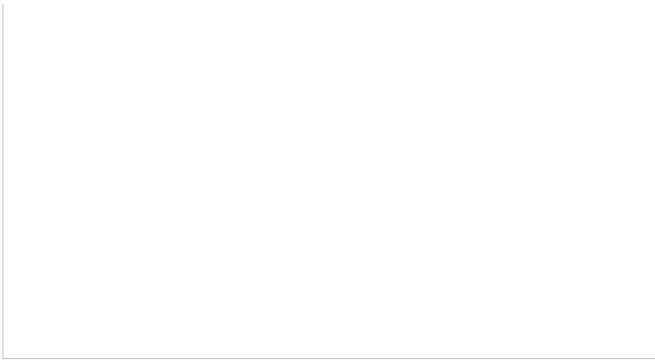
A melhoria na infraestrutura beneficia aproximadamente 35 mil pessoas, proporcionando um serviço mais eficiente e confiável, especialmente nos municípios de Luz e Córrego Danta. As obras ampliam a capacidade da rede e reforçam o papel da companhia no apoio ao crescimento sustentável dos municípios atendidos.

A iniciativa integra o plano contínuo da empresa de expansão, modernização e reforço do sistema de distribuição de energia, reafirmando o compromisso com a qualidade dos serviços prestados e com o desenvolvimento de Minas Gerais.

Além do chefe do executivo mineiro, a vistoria contou com a presença do presidente da Cemig, Alexandre Ramos, do superintendente da companhia no Triângulo Mineiro, Wellington Cancian, do prefeito de Luz, Ailton Duarte, além de parlamentares, autoridades locais, clientes e empregados da empresa.



De acordo com Wellington Cancian, as novas estruturas



representam um avanço importante para o sistema elétrico regional, ao torná-lo mais robusto, seguro e preparado para atender ao crescimento da demanda. “A expansão da infraestrutura garante maior qualidade no fornecimento de energia

tanto para a população quanto para os setores produtivos, contribuindo diretamente para o desenvolvimento econômico”, ressaltou o executivo.

Mais Energia

As obras fazem parte do Programa Mais Energia, iniciativa da Cemig que prevê investimentos de cerca de R\$ 5 bilhões até 2027. O objetivo é ampliar e modernizar o sistema elétrico em Minas Gerais, com a implantação de aproximadamente 200 novas subestações em todas as regiões do estado, ampliando a capacidade de atendimento e a confiabilidade da rede.

Esta é a subestação de número 167, para as pessoas poderem entender. Quando nós começamos o governo, Minas tinha 400 subestações. Vamos até o final desse ano chegar na estação número 200 de construção. Vamos aumentar em 50% o que era a capacidade da rede elétrica de Minas Gerais” lembrou o chefe do executivo mineiro.

Governo Presente

A vistoria às instalações da Cemig em Luz integra a programação do projeto [Governo Presente](#), iniciativa que busca reforçar a presença institucional e aproximar a administração do Estado das diferentes regiões mineiras. Como parte da ação, a capital foi transferida provisoriamente para Divinópolis, neste sábado (13/6).

A ação será realizada em 19 cidades até junho e busca fortalecer o diálogo federativo, ampliar a articulação institucional e valorizar as demandas regionais na construção de políticas públicas alinhadas às necessidades de cada território mineiro.