

Cemig energiza Linha de Distribuição que vai beneficiar 180 mil pessoas no Triângulo Mineiro

Qua 16 julho

A [Companhia Energética de Minas Gerais \(Cemig\)](#) energizou, nesta semana, uma nova Linha de Distribuição (LD) com tensão de 138 quilovolts (kV), conectando as subestações Água Vermelha (da ISA Energia) e Iturama 1. O empreendimento, que recebeu investimentos de R\$ 41 milhões, possui cerca de 31 quilômetros de extensão, suportados por 96 estruturas metálicas, e irá beneficiar aproximadamente 180 mil pessoas de 18 municípios no Pontal do Triângulo Mineiro.

Ao todo, o empreendimento vai beneficiar as populações de Iturama, Carneirinho, Campina Verde, Itapagipe, Limeira do Oeste, São Francisco de Sales, União de Minas, Prata, Ituiutaba, Gurinhatã, Comendador Gomes, Frutal, Monte Alegre de Minas, Canápolis, Ipiacaçu, Santa Vitória, União de Minas e São Simão.

A entrega vai permitir levar a dupla alimentação em alta tensão a mais localidades, o que contribuirá para a redução do tempo de interrupção em caso de ocorrências na rede de distribuição.

A nova linha também irá melhorar significativamente a flexibilidade e a resiliência operativa da rede, que antes dependia exclusivamente da LD Avatinguara – Campina Verde 2.

“A entrada em operação da nova linha reduz a necessidade de atuação de bancos de capacitores e comutações nos transformadores e reguladores de tensão, otimizando a operação da rede. O empreendimento também proporciona melhorias expressivas nos níveis de tensão, contribuindo para uma operação mais eficiente dessas unidades”, explica o gerente de Alta Tensão do Triângulo da Cemig Distribuição, Luiz Carlos de Moura.

Mais robustez para o sistema da região

O gerente da Cemig no Triângulo Mineiro destaca a relevância da obra para o sistema elétrico do Triângulo Mineiro, refletindo no desenvolvimento econômico e social da região. “A entrega da linha representa um passo fundamental para garantir maior estabilidade e qualidade no fornecimento de energia, sobretudo em uma região onde o agronegócio é forte e cresce de forma consistente”, afirma o executivo.

Ampliação da Subestação Iturama 1

Ainda neste ano, a Subestação Iturama 1 passará por ampliação. As melhorias irão mais que dobrar a capacidade de fornecimento de energia para o município e região, com a instalação de um novo transformador de 25 megavolt-ampère (MVA). O equipamento chegou neste mês a Iturama e já está à disposição dos técnicos da companhia, que trabalham para colocá-lo em operação ainda

neste semestre.

Mais investimentos no Pontal do Triângulo

A iniciativa integra um conjunto de investimentos superiores a R\$ 200 milhões que a Cemig está realizando no Pontal do Triângulo Mineiro. Também estão em andamento a construção da nova Subestação Itapagipe, a Linha de Distribuição Frutal 2 – Itapagipe, além de ampliações em Campina Verde e projetos em Ituiutaba.

Além das grandes obras, a Cemig segue investindo em manutenções preventivas, modernização da rede e ações de atendimento voltadas ao campo, por meio do programa Cemig Agro. O reforço das equipes operacionais, a instalação de equipamentos automatizados e a abertura de novas bases regionais contribuem para a melhoria contínua do serviço prestado.