

Cemig amplia subestação em Sacramento e fortalece o desenvolvimento regional

Qua 03 junho

A [Cemig](#) concluiu a ampliação da Subestação Sacramento, no Triângulo Mineiro, reforçando o sistema elétrico da região e contribuindo para o desenvolvimento local. A obra recebeu R\$ 14,4 milhões em investimentos e permitirá dobrar a disponibilidade de energia elétrica para Sacramento e áreas do entorno.

As iniciativas foram apresentadas durante uma visita técnica à subestação, realizada nesta quarta-feira (3/6). O evento contou com a presença dos vice-presidentes da Cemig, Marney Antunes e Marcos Montes; do superintendente da companhia no Triângulo Mineiro, Wellington Cancian; e do prefeito de Sacramento, Juninho Trevisan. Também participaram deputados, vereadores, clientes e empregados da empresa.

O vice-presidente de Distribuição da Cemig, Marney Antunes, destaca o incremento de energia pela Cemig para a região com a nova unidade. "Estamos dobrando a capacidade de 15 MVA para 30 MVA, o que possibilita que já haja um atendimento às cargas reprimidas, aos diversos condomínios que estão surgindo, além da melhoria do fornecimento aos clientes existentes", salienta.

"Esse investimento reforça o compromisso da Cemig com o desenvolvimento de Sacramento e de todo o Triângulo Mineiro, oferecendo energia de mais qualidade e maior confiabilidade para empresas e para a população", afirma Wellington Cancian, superintendente regional da Cemig no Triângulo Mineiro.

O prefeito de Sacramento, Juninho Trevisan, destacou a importância da obra para o município. "Essa ampliação representa um avanço importante para Sacramento, pois garante mais segurança energética tanto para a cidade quanto para a zona rural. Além disso, cria um ambiente mais favorável para atrair novos investimentos, gerar empregos e promover o crescimento sustentável do nosso município", ressalta.

A ampliação faz parte do Programa Mais Energia e beneficia cerca de 35 mil pessoas nos municípios de Sacramento e Conquista.

Reforço na Subestação Pai Joaquim

O fortalecimento do sistema elétrico regional inclui ainda melhorias na Subestação Pai Joaquim, às margens da MG-190, que atende os municípios de Perdizes e Sacramento. As intervenções contemplaram a instalação de um regulador de tensão, a entrada em operação de um novo transformador de 12,5 MVA e a previsão de um novo alimentador de 13,8 kV.

O conjunto de melhorias soma mais de R\$ 1,7 milhão em investimentos e beneficia aproximadamente 24 mil pessoas, assegurando maior confiabilidade e qualidade no fornecimento de energia.

Energia sustentável

Além de todas estas entregas, a Cemig também está implantando usinas fotovoltaicas de 5 kW na Cemei Aparecida Cerchi Loiola e na escola estadual Escritora Carolina Maria de Jesus, em Sacramento, com investimento de R\$ 23 mil por unidade, o que ajuda a aliviar a carga do sistema regional. Também serão substituídas cerca de 50 lâmpadas por LED nas escolas municipais Dr. Djalma Afonso do Prado, Nana Kubitschek Soares e Coronel Júlio Borges.

As ações fazem parte do Programa de Eficiência Energética da Cemig, regulado pela Aneel. Nos últimos anos, o município já foi beneficiado com uma autoclave para a Santa Casa e a troca de 159 pontos de iluminação pública, somando investimentos superiores a meio milhão de reais.