

# Nova subestação da Copel em São Miguel do Iguaçu reforça sistema elétrico do Oeste

20/02/2025

Planejamento

A Copel inaugurou nesta quarta-feira (19) a nova subestação São Miguel do Iguaçu, um investimento estratégico no valor de R\$ 37,9 milhões para o fortalecimento do sistema elétrico no Oeste do Paraná. O evento contou com a presença de autoridades locais e do presidente da Copel, Daniel Slaviero, destacando a relevância da obra para o desenvolvimento socioeconômico regional.

A nova subestação faz parte de um pacote de investimentos em ampliações e construções de novas subestações em todo o Paraná. Só em 2024, cinco subestações de grande porte foram concluídas no Estado, reforçando a infraestrutura elétrica e garantindo maior qualidade no fornecimento de energia. Para este ano, está prevista a entrega de outras 14 novas unidades.

Com tecnologia moderna de automação e segurança, a subestação de São Miguel do Iguaçu opera em alta tensão - 138 mil volts - e ampliará a capacidade de distribuição na região, beneficiando diretamente 23 mil unidades consumidoras residenciais, comerciais, industriais e agrícolas do município, da vizinha Serranópolis do Iguaçu e de áreas rurais localizadas entre Medianeira e Foz do Iguaçu.

O empreendimento foi projetado para atender ao aumento da demanda por energia, impulsionado pela expansão da agroindústria e do setor produtivo local. Além disso, a subestação está conectada a um sistema automatizado que permite maior agilidade no restabelecimento da energia em caso de interrupções, reduzindo impactos para os consumidores.

Na cerimônia, o presidente da Copel, Daniel Slaviero, reafirmou que o foco da Companhia está na infraestrutura de base. “Temos esta obrigação, porque o Paraná cresce com a força da Copel. E uma subestação como esta, a primeira inaugurada em 2025, garante a qualidade do fornecimento no campo e na cidade”, disse.

- **Paraná registra maior aumento de salário médio entre estados do Sul e Sudeste**

Já o diretor geral da Copel Distribuição, Marco Villela, destacou a importância dos investimentos em infraestrutura para o desenvolvimento econômico regional, além da previsão de que mais obras aconteçam ao longo do ano. “Temos previsto aqui para a região Oeste, em 2025, mais R\$ 320 milhões na expansão, mais confiabilidade, menos tempo de desligamento e principalmente mais energia para novas indústrias e novos comércios”, declarou.

O prefeito de São Miguel do Iguçu, Boaventura Manoel João da Motta, relatou ter acompanhado de perto o desenvolvimento da obra e disse estar agradecido. “Meus parabéns por esta obra, que irá atender muito bem toda a nossa região. Este é um dia feliz para nós”, comemorou.

O avanço trazido pela obra e o desejo da comunidade local por este reforço de infraestrutura também foi celebrado pelo deputado estadual Hussein Bakri. “O Paraná vive hoje um grande momento e este projeto teve a participação de toda a sociedade, graças a uma Copel que escuta e está presente no nosso dia a dia”, afirmou.

O secretário estadual do Planejamento, Guto Silva, chamou a atenção para o ritmo de crescimento do Paraná, que supera os índices de países desenvolvidos e está acima da média nacional. “Quando a gente olha para o Paraná crescendo a 5,8%, e quando a gente olha para o Oeste crescendo a 8%, precisa fazer mais rodovia, mais ferrovia, mais acesso, mais energia, mais água, mais habitação, mais tudo. Esse é o Paraná que a gente quer, forte, pujante, e com oportunidade para todo mundo”, disse.

- **Após investimentos, Paraná atinge em 2024 a menor taxa de homicídios da história**

**INVESTIMENTO RECORDE** – Para 2025, a Copel projeta um investimento recorde de R\$ 2,5 bilhões injetados na expansão e reforço da infraestrutura de distribuição de energia que atende diretamente mais de 11 milhões de paranaenses. Entre as principais frentes de atuação da Companhia atualmente estão o reforço das redes rurais com o Programa Paraná Trifásico, que tem nas regiões Oeste e Sudoeste o maior volume de obras, com 6.760 quilômetros já concluídos.

Outro programa de relevância mira a atualização tecnológica de todo o sistema de distribuição de energia, levando os recursos de automação ao nível do

atendimento individual aos clientes: o Programa Rede Elétrica Inteligente já está presente em 117 municípios do Paraná, em fase de expansão na região Oeste. Ao todo, a região receberá a instalação de 661 mil medidores inteligentes. Os equipamentos são ferramentas importantes para a redução dos desligamentos e dão autonomia aos clientes por meio do acompanhamento de seu consumo, em tempo real.