

Enel amplia capacidade elétrica em São Caetano**LINHAS SUBTERRÂNEAS**

Enel amplia capacidade elétrica em São Caetano

Obra de R\$ 33 milhões reforça fornecimento e beneficia cerca de 345 mil consumidores

A Enel Distribuição São Paulo concluiu, em São Caetano, a implantação e conexão de seis novas linhas subterrâneas de alta tensão à rede transmissora, como parte de um projeto de modernização da infraestrutura elétrica no Grande ABC. O investimento total foi de R\$ 33 milhões.

Segundo a empresa, a iniciativa fortalece o sistema elétrico regional e amplia a capacidade de atendimento diante do crescimento da demanda por energia. Ao todo, cerca de 345 mil unidades consumidoras, entre residências,

comércios e indústrias, são diretamente beneficiadas.

Cada linha opera em 88 kV (88 mil volts) e possui capacidade de 300 megawatts, volume suficiente para abastecer aproximadamente 1,25 milhão de residências com consumo médio.

“Por serem subterrâneas, as linhas são mais resistentes a fatores externos em comparação com as redes aéreas convencionais, reduzindo a exposição a ventos fortes, raios e queda de árvores”, destacou a Enel São Paulo.

da Redação

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal Diário do Grande ABC

Seção: Setecidades **Página:** 3