

Temporal em SP: 900 mil ficam sem energia após falha em subestação

Redação

Segundo a Enel, falha no fornecimento de energia atingiu cidades do ABC Paulista e bairros da capital

As fortes chuvas que atingiram a capital paulista e a Região Metropolitana de São Paulo na manhã desta segunda-feira (22) deixaram cerca de 900 mil paulistanos sem energia, segundo a Enel.

A companhia informou que uma falha na subestação da empresa de transmissão Isa Energia Brasil, ocorrida por volta das 10h50, afetou o fornecimento de energia para clientes da distribuidora em municípios como Santo André, São Bernardo, São Caetano e Diadema, no ABC Paulista, e bairros como Jabaquara, Vila Mariana e Ipiranga, na capital. As equipes técnicas da Isa Energia Brasil investigam a causa da ocorrência.

As fortes chuvas que atingiram a capital paulista e a Região Metropolitana de São Paulo na manhã desta segunda-feira (22) deixaram cerca de 900 mil paulistanos sem energia, segundo a Enel.

A companhia informou que uma falha na subestação da empresa de transmissão Isa Energia Brasil, ocorrida por volta das 10h50, afetou o fornecimento de energia para clientes da distribuidora em municípios como Santo André, São Bernardo, São Caetano e Diadema, no ABC Paulista, e bairros como Jabaquara, Vila Mariana e Ipiranga, na capital. As equipes técnicas da Isa Energia Brasil investigam a causa da ocorrência.

Em nota, a Enel reiterou que o serviço já foi restabelecido para todos os clientes impactados pela falha. Por volta das 19h30 desta segunda-feira, no entanto, cerca de 478 mil clientes da distribuidora permanecem sem energia na Grande São Paulo, o que representa 5,95% dos atendidos na área total de concessão da empresa.

<https://vejasp.abril.com.br/cidades/temporal-em-sp-900-mil-ficam-sem-energia-apos-falha-em-subestacao/>

Veículo: Online -> Site -> Site Veja São Paulo

Seção: São Caetano