

Cemig investirá R\$ 70 milhões na substituição de medidores obsoletos em 2025

Qua 29 janeiro

Com o objetivo de medir o consumo de energia com maior exatidão e gerar mais benefícios para seus clientes, a [Cemig](#) está modernizando seu parque de medidores em Minas Gerais. Neste ano, a companhia planeja realizar a troca de mais 400 mil equipamentos em todo o estado com um investimento de R\$ 70 milhões.

Em 2024 a companhia substituiu 550 mil equipamentos obsoletos por outros mais modernos, com um investimento de cerca de R\$ 66,5 milhões. Somente na RMBH, a Cemig substituiu 107 mil equipamentos em 2024, totalizando um investimento de aproximadamente R\$ 13 milhões por parte da companhia.

Desde janeiro de 2021, mais de 2 milhões de unidades foram substituídas pela Cemig em toda a sua área de concessão, que abrange 774 municípios mineiros.

Segundo Marcelo Moreira, engenheiro de Medição e Controle das Perdas da Cemig, todo equipamento tem um tempo de vida útil. Por isso, a Cemig substitui medidores antigos, depreciados ou obsoletos tecnicamente por aparelhos com tecnologia mais recente visando maior exatidão e confiabilidade.

“Uma das principais vantagens é que o novo medidor traz mais segurança na obtenção dos dados e agilidade aos leituristas na coleta de dados para o faturamento correto do consumo. Para o cliente, o equipamento moderno oferece mais facilidade no acompanhamento do consumo mensal”, explica.

Os equipamentos obsoletos substituídos têm idade superior a 20 anos de uso, e a substituição do medidor é gratuita.

Este trabalho é uma das ações da Cemig que fazem parte do maior investimento da história da companhia. Entre 2025 e 2029, a empresa destinará R\$ 39,2 bilhões em Minas Gerais, sendo R\$ 23,2 bilhões no segmento de distribuição de energia.

Dúvidas em relação à visita dos técnicos? Saiba como identificar os profissionais da Cemig

Caso clientes recebam a visita de técnicos da Cemig com o intuito de trocar o medidor de energia instalado, saiba que a ação é legítima e faz parte dos serviços de rotina da empresa. A substituição dos equipamentos está amparada pelo artigo 228 da resolução Aneel 1000/2021, que prevê que a distribuidora “é responsável por instalar, operar, manter e arcar com a responsabilidade técnica e financeira dos medidores e demais equipamentos de medição para fins de faturamento em unidade consumidora e em distribuidora a ela conectada”.

Dessa forma, para que a Cemig possa realizar este trabalho, é importante que o cliente libere o acesso dos técnicos ao medidor em sua residência.

A Cemig alerta que nenhum colaborador da empresa está autorizado a cobrar por esse tipo de serviço ou solicitar qualquer documento ou dados bancários. A empresa recomenda que o morador exija sempre a identificação daqueles que se apresentam em nome da companhia.

Todos os funcionários da Cemig ou de empreiteiras a serviço da companhia usam crachá de identificação e uniforme, além de veículo caracterizado como “A serviço da Cemig”. Também vale destacar que os clientes cujos medidores serão trocados podem entrar em contato com a companhia pelo telefone 116 para confirmar a legitimidade do serviço.