

# MG-010 terá iluminação mais moderna e segurança com projeto da Cemig

Sex 07 junho

A [Cemig](#), a [Secretaria de Estado de Infraestrutura, Mobilidade e Parcerias \(Seinfra\)](#), e prefeitos das cidades do Vetor Norte assinaram, nesta sexta-feira (07/06), um Protocolo de Intenções que visa modernizar e restabelecer a iluminação pública ao longo da MG-010 por meio do Minas Led.

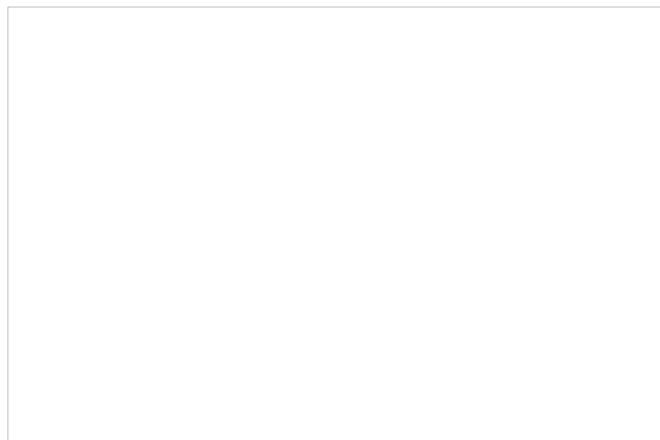
O objetivo é promover melhorias na iluminação pública da rodovia nos trechos compreendidos entre os municípios de Vespasiano a Confins, proporcionando mais conforto e segurança para a população, além de gerar redução do consumo de energia.

A expectativa é de que, ao final dos trabalhos, todo o trecho passará a ser 100% atendido pelo projeto. O investimento total da Cemig será de cerca de R\$ 2,3 milhões.

O Minas Led é uma ação dentro do Programa de Eficiência Energética da Cemig, regulado pela Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel), que tem como objetivo a substituição das luminárias de iluminação pública obsoletas por outras mais eficientes e modernas de tecnologia LED.

Mesmo sendo a iluminação pública uma responsabilidade das prefeituras desde janeiro de 2015, a Cemig desenvolve esse projeto em uma parceria com os municípios para modernizar os equipamentos e incentivar a adoção de medidas de eficiência energética em sua área de concessão.

“O Minas Led, que promove uma iluminação pública mais moderna e eficiente, virou uma referência na Aneel. Ele permite, efetivamente, que todos os municípios da nossa área de concessão tenham acesso a uma iluminação mais moderna”, disse o presidente da Cemig, Reynaldo Passanezi Filho.



## Parceria por Minas

Para o secretário de Infraestrutura, Mobilidade e Parcerias, Pedro Bruno, a agenda reafirma o compromisso público dos vários órgãos na busca de parcerias sólidas para atendimento de demandas reais.

“O que estamos firmando aqui hoje é *Cemig / Divulgação* uma parceria para viabilizar algo que vai melhorar a qualidade de vida dos mineiros, a segurança da população, conforto e a trafegabilidade da via. Energia e infraestrutura são base para atrair investimentos. Estamos trabalhando para isso e estamos vendo e colhendo os resultados em Minas”, destacou.

A prefeita de Vespasiano e presidente da Associação dos Municípios da Região Metropolitana de Belo Horizonte (Granbel), Ilce Alves Rocha Perdigão, falou em nome dos demais prefeitos. Ela ressaltou a importância da iniciativa, para a capital mineira e para as cidades do Vetor Norte, e destacou o empenho de todos nessa ação.

“O momento de hoje sempre foi muito esperado. Algo muito sonhado. Temos que agradecer e comemorar. A rodovia, o Aeroporto de Confins, interligam Minas Gerais ao mundo e o mundo a Minas Gerais. O Vetor Norte tem crescido muito e essa conquista é muito importante para a nossa região”, afirmou.

### **Iluminação moderna e eficiente**

Além da MG-010, principal via de acesso ao Aeroporto Internacional de Confins, na Região Metropolitana de Belo Horizonte (RMBH), trechos da LMG-800 também passarão a ter iluminação mais moderna.

O Minas Led já começou o trabalho de melhoria da rodovia e, desde o final de 2023, vem realizando a troca de quase 1,8 mil pontos de luminária pública na MG-010 e na LMG-800 nos municípios de Vespasiano, Lagoa Santa, Pedro Leopoldo e Confins.

Com a mudança para essa iluminação mais moderna, a previsão é de que haja uma economia de energia de 1,5 MWh e uma redução de mais de R\$ 800 mil na fatura de energia dessas cidades por ano.

Após a instalação das novas luminárias e das lâmpadas pelas equipes da Cemig, os municípios continuarão sendo os responsáveis pela manutenção dessa Iluminação pública.

### **Projeto Minas Led**

Desde o início do Minas Led, em 2022, a Cemig já beneficiou 410 municípios, em diferentes regiões do estado, com a substituição de 131 mil lâmpadas aproximadamente e um investimento de mais de R\$ 97,8 milhões.

As melhorias promovidas pelo Minas Led representam uma economia de energia de 7.800 MWh/Ano e evitarão a emissão de 332 toneladas de CO2 na atmosfera.

### **Programa de Eficiência Energética**

O projeto Minas Led faz parte do Programa de Eficiência Energética (PEE) da Cemig. Essa iniciativa é regulada pela Aneel e tem o objetivo de realizar ações sustentáveis e de conscientização da sociedade sobre a importância do uso seguro, racional e eficiente da energia elétrica.

O PEE promove a substituição de equipamentos ineficientes por outros mais modernos, com ações em hospitais e escolas públicas, comunidades de baixa renda, troca de lâmpadas de vapor de sódio por outras de LED na iluminação pública, dentre outras ações na sociedade mineira.

Neste ano de 2024, para desenvolver todas essas ações, o PEE da Cemig está destinando cerca de R\$ 102 milhões para os diferentes projetos desenvolvidos em Minas Gerais.