

CABEAMENTO SUBTERRÂNEO: UMA QUESTÃO DE EFICIÊNCIA



Em Mariana, ruas do centro histórico serão contempladas com a iluminação de cabeamento subterrâneo.

Várias ruas de parte do centro histórico estão sendo contempladas com o cabeamento subterrâneo para iluminação pública. Os postes, a fiação aérea de energia elétrica e telefonia/internet serão retirados e será feita a instalação, em todo o trajeto, de lampiões, valorizando o cenário e arquitetura colonial do núcleo histórico, tombado pelo Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional (IPHAN), em 1938. A previsão da conclusão das obras de retirada de todo cabeamento aéreo está prevista para maio.

A ação será realizada nas ruas Dom Viçoso, Cônego Amando, Praça Dom Benevides, Barão de Camargos, Rua Silva Jardim, Rua do Seminário, Cônego Rego, Mercês, Rua Bicentenário e Salomão Ibrahim (Beco do Cica).

Para a conclusão do projeto, foram adquiridos equipamentos importados com recursos de R\$ 8.296.822,75 do Fundo Municipal de Preservação do Patrimônio, (FUMPAC). Na conclusão da primeira etapa das obras, foi instalado também um sistema de combate a incêndios com vários pontos de hidrantes submersos.

Até o momento, já foram executadas obras de instalação de chave ormazabal na Praça Gomes Freire, Praça da Confraria e Praça Minas Gerais; lançamento de 12.831 metros de cabo na rede subterrânea e interligação entre as chaves e as residências em parte do Centro de Mariana para a retirada dos postes.

Foto: Lívia Ferreira / Divulgação

<https://jornalpanfletus.com.br/noticia/1996/cabeamento-subterraneo-uma-questao-de-eficiencia> em 09/05/2026 06:46