



## INDICAÇÃO Nº 341/2025

**Autoria:** Gilmar Silva Tavares  
**Nº do Protocolo:** 976/2025  
**Protocolado em:** 04/07/2025 15h23

Necessidade de extensão de rede elétrica na Rua Dr. Hélio Rocha, no Bairro Vila Real

Excelentíssimo Senhor Presidente,

Apresento a Vossa Excelência, nos termos do art. 137, do Regimento Interno, a presente indicação, a ser encaminhada ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, sugerindo a necessidade acima mencionada, tendo em vista trata-se de um atendimento à comunidade.

Aponto a necessidade de extensão de rede elétrica na Rua Dr. Hélio Rocha, no Bairro Vila Real, com a finalidade de garantir o bem estar dos moradores.

A iluminação pública é um fator essencial para a segurança da população, proporcionando mais qualidade de vida aos cidadãos. A extensão da rede elétrica no trecho também favorece o desenvolvimento da comunidade, e possibilita o acesso a serviços e a um ambiente mais seguro e confortável.





# CÂMARA MUNICIPAL DE CARANDAÍ PODER LEGISLATIVO



## EXTRATO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS

**Documento:** Indicação Nº 341/2025

**Status:** processo de assinatura **FINALIZADO**

**Data da Versão do Doct.:** 04/07/2025 15:19:33

**Hash Interno:** hchhv5ftkn2kam3wklqtv9s6mlq0yxihkhyqazyz



### Chave de Verificação

**7NTUC-D5OE3-1NQ1L-CL9BM-N7TCZ**

Para verificar a autenticidade deste extrato, acesse: [www.cmcarandai.gwlegis.com.br/validador](http://www.cmcarandai.gwlegis.com.br/validador) e informe a chave de verificação.

### Lista de Signatários Deste Documento

CPF	Nome Completo	Status da Assinatura
941.***.***-87	Gilmar Silva Tavares	<b>Assinado</b> em 04/07/2025 15:22

Documento assinado digitalmente por Gilmar Silva Tavares conforme MP nº 2.200-2/2001, que instituiu a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil. Para verificar a autenticidade deste documento, acesse: [cmcarandai.gwlegis.com.br/validador](http://cmcarandai.gwlegis.com.br/validador) e informe o código **7NTUC-D5OE3-1NQ1L-CL9BM-N7TCZ** ou escaneie o QR Code do cabeçalho.

