



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
CÂMARA DE VEREADORES DE LAVRAS DO SUL
BANCADA DO PROGRESSISTAS

SALA SEVERINO SILVEIRA
Fone: (55) 3282 - 1861 Email: bancadaplavras@hotmail.com
Rua Adão Teixeira da Silveira -



RENOVAÇÃO e AÇÃO
2021/2024

PEDIDO DE INFORMAÇÕES 201/2022

Senhor Presidente,

O Vereador signatário deste, solicita após dada ciência ao Plenário, na forma regimental, seja encaminhado ao **Chefe do Poder Executivo Municipal**, o seguinte:

1) Seja informado a esta Casa Legislativa se existe em andamento, projeto visando à urbanização, na área de propriedade do município, localizada à margem da RSC 357, fornecendo a infraestrutura necessária como obras de drenagem, pavimentação, construção de calçadas e de rede de água; iluminação pública e esgoto, por exemplo;

2) O que está sendo feito para regularizar a situação das residências já construídas naquele local?

**Registra-se que, somente com a regularização total da área feita pelo poder público, através de infraestrutura necessária, é que fará toda a diferença na hora de valorizar os imóveis lá construídos.*

JUSTIFICATIVA:

Um dos itens do Plano de Governo do Senhor Prefeito, é a regulamentação de áreas para habitação popular, o que, até o momento, após 6 anos de gestão, não vislumbramos qualquer projeto a respeito.

Não podemos esquecer que a área em questão, foi motivo até de embates e conflitos entre eleitores e candidatos, devido à administração municipal fazer "vistas grossas" com relação à regularização daquelas casas construídas sem nenhuma infraestrutura adequada. Aliás, cabe registrar que não é somente naquele local que vem sendo construídas casas a bel-prazer, em áreas/terrenos públicos.

Então, o objetivo deste pedido de informações é saber o que avançou, de fato, para que, oficialmente, àquela área faça parte do mapa urbano do município.

Sala "Severino Silveira", da Câmara de Vereadores, 06 de setembro de 2022.

Câmara de Vereadores de Lavras do Sul

Recebido em 10/09/22

Ciência em 12/09/22


VEREADOR RENAN DELABARY
Bancada do Progressistas