



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA LÚCIA

Estado de São Paulo

INDICAÇÃO 063/2021

De 26/04/2021

AUTORES VEREADORES: RODRIGO CATELANI e SIVAL.

Ementa: Solicita a Administração Pública Municipal, para que seja realizado estudos visando proceder com urgência a perfuração e instalação de UM POÇO ARTESIANO TUBOLAR PROFUNDO, COM SEU RESPECTIVO RESERVATÓRIO D'ÁGUA, no Bairro Jardim Nova Santa Lúcia, no município de Santa Lúcia.

Nobres Vereadores:

CONSIDERANDO QUE:

Os moradores de nossa cidade vêm sofrendo com a falta de água, dificultando a execução dos serviços básicos em seus domicílios, sendo necessária uma ação rápida do Poder Público para que tome as providências necessárias para suprir essa falta d'água em quantidade suficiente, dentro da qualidade estabelecida pelo Ministério da Saúde para os sistemas públicos;

É dever do poder público garantir melhorias na qualidade de vida da população, portanto peço que seja feita a perfuração deste poço artesiano, atendendo os anseios de nossa comunidade.

RODRIGO CATELANI e SIVAL, vereadores, investidos em suas atribuições conferidas por Lei, INDICAÇÃO Oficializar ao CHEFE DO PODER EXECUTIVO MUNICIPAL, fazendo-o sentir

Rua Bento de Abreu, 460 - Centro - Fone-Fax: (16) 3396-1266

Santa Lúcia - SP - CEP 14825-000

E-mail: secretaria@camarasantalucia.sp.gov.br

Visite Nosso Site: www.camarasantalucia.sp.gov.br



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA LÚCIA

Estado de São Paulo

a necessidade com a máxima urgência do possível, para que seja realizado estudos visando proceder com urgência a perfuração e instalação de UM POÇO ARTESIANO TUBOLAR PROFUNDO, COM SEU RESPECTIVO RESERVATÓRIO D'ÁGUA, no Jardim Nova Santa Lúcia, no município de Santa Lúcia.

Tais medidas se fazem necessárias, visando suprir a deficiência do serviço de fornecimento de água potável na comunidade Santa-luciense, e para a solução do problema, faz-se necessário o atendimento da presente indicação.

Sala de sessões "José Marcus Benvenuto", em 26 de Abril de 2021.

RODRIGO CATELANI

SIVAL

VEREADOR

VEREADOR