



# Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

## “Palácio 15 de Junho”



### INDICAÇÃO Nº 1825/2022

Sugere ao Poder Executivo Municipal para execução de serviços de conservação de Praça Pública localizada no bairro Conjunto Habitacional Roberto Romano, localizada na Rua Vereador Leonel Graciani..

Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal,

Nos termos do Art. 108 do Regimento Interno desta Casa de Leis, dirijo-me a Vossa Excelência para sugerir que, por intermédio do Setor competente, realização de serviços de conservação da Praça Publica localizada no bairro Roberto Romano, neste município.

#### **Justificativa:**

Este vereador foi procurado por moradores do bairro Conjunto Habitacional Roberto Romano, reivindicando serviços de melhorias e conservação de Praça Pública, localizada na Rua Vereador Leonel Graciani.

Entre as melhorias a população solicita: conserto das telas das grades aplicação de areia e manutenção ou troca dos brinquedos do playground; dentre outras melhorias

Este vereador se comprometeu a intermediar solução dos problemas ora apresentados junto ao Poder Executivo Municipal, visando manter o local em boa conservação para o convívio social dos moradores locais;



Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 28 de julho de 2.022.



# Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

## “Palácio 15 de Junho”

**JESUS**

Valdenor de Jesus G. Fonseca  
-Vereador-





# CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA BARBARA D'OESTE



## Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste. Para verificar as assinaturas, clique no link: <http://consulta.siscam.com.br/santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=2FPY6U03G3SZ78J9>, ou vá até o site <http://consulta.siscam.com.br/santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: 2FPY-6U03-G3SZ-78J9**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 4394/2022 28/07/2022 17:38 - CHAVE: 2FPY-6U03-G3SZ-78J9