



Requerimento Nº 198/2024

Súmula: "Requeiro informações do Executivo, se há estudos para a implantação de uma unidade móvel do CRAS, com o objetivo de atender os bairros não contemplados com unidades fixas. "

REQUEIRO à Mesa, após ouvir o Douto Plenário, na forma regimental vigente, que seja a presente proposição encaminhada ao Excelentíssimo Senhor Igor Soares Ebert, Prefeito Municipal, para que informe por meio da Secretaria Municipal competente, se há estudos para a implantação de uma unidade móvel do CRAS, com o objetivo de atender os bairros não contemplados com unidades fixas.

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente;
Senhoras Vereadoras;
Senhores Vereadores;

Este requerimento de informação se faz necessário haja vista que atualmente dispomos de unidades do CRAS nos bairros Vila Doutor Cardoso, Jardim Maristela, Amador Bueno, Vila Aurora, as quais atendem os seus respectivos bairros adjacentes, mas com a implantação de uma unidade móvel do CRAS será possível abranger bairros mais distantes dessas unidades físicas.

Por isso, requeiro informações do Executivo, se há estudos para a implantação de uma unidade móvel do CRAS, com o objetivo de atender os bairros não contemplados com unidades fixas, para que possamos trazer melhorias e facilitar o atendimento pelo CRAS de famílias que moram demasiadamente distantes das unidades físicas.



Sala das Sessões Benvindo Moreira Nery, 25 de janeiro de 2024.

**Vereadora Tininha – PSD
Terceiro Secretária**

Requerimento Nº 198/2024 - Documento assinado digitalmente em 25/01/2024. PROTOCOLO 837/2024 - 25/01/2024 10:15 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: T76T-WG11-AV24-MHAV





Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Itapevi. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=T76TWG11AV24MHAV>, ou vá até o site <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: T76T-WG11-AV24-MHAV

