



Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

“Palácio 15 de Junho”



REQUERIMENTO Nº321/2024

Requer informações ao Poder Executivo sobre leitos pediátricos no município.

Senhores (as) Vereadores (as),

CONSIDERANDO que este Vereador tem por princípio encaminhar todas as dúvidas e reclamações dos munícipes como forma de garantir a lisura e transparência do seu trabalho parlamentar;

CONSIDERANDO que este vereador recebeu mensagens de pais aflitos pela demora em conseguir leito pediátrico;

REQUEIRO que, nos termos do Art. 10, Inciso X, da Lei Orgânica do município de Santa Bárbara d'Oeste, combinado com o Art. 63, Inciso IX, do mesmo diploma legal, seja oficiado o Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal para que encaminhe a esta Casa de Leis as seguintes informações:

1. Qual a quantidade de leitos pediátricos mantidas pelo Sistema Único de Saúde no município?
2. Como estão distribuídas em nosso município?
3. Quantas solicitações de internação são recebidas por mês?
4. A demanda é atendida em sua totalidade?
5. Quanto tempo o paciente aguarda pelo atendimento da solicitação de internação?
6. Existe atendimento preferencial? Se sim, em quais casos?
7. Quem é o responsável pela aceitação ou não do paciente em leito pediátrico?
8. Qual foi o investimento da prefeitura em leitos pediátricos de 2021 até o momento?
9. Outras informações que julgar necessárias.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 19 de abril de 2024.

ELIEL MIRANDA
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://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=A457B17BXG0MDM31>, ou vá até o site <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: A457-B17B-XG0M-DM31



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 2694/2024 22/04/2024 10:58 - CHAVE: A457-B17B-XG0M-DM31