



CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE TREMEMBÉ

“CASA JOÃO DE SOUZA PEREIRA”

Rua Bom Jesus, 145, Centro - CEP 12.120-029 Tremembé / SP
Telefone: (12) 3672-3156 / CNPJ: 51.639.391/0001-20



INDICAÇÃO

AO PREFEITO MUNICIPAL
solicita ao Executivo
providência para aumento do
número de Exames
Laboratoriais no ESF Flor do
Vale, na forma que especifica.

SENHORES VEREADORES,

INDICAMOS, na forma regimental, ao Senhor CLEMENTE ANTÔNIO DE LIMA NETO, Chefe do Executivo, que tome providência para aumento do número de Exames Laboratoriais no ESF Flor do Vale, a unidade realiza aproximadamente 160 exames por mês, número que se mostra insuficiente para atender à demanda crescente da população local.

Com a recente troca de laboratório responsável pela realização dos exames, acreditamos ser uma oportunidade propícia para ampliar essa capacidade, garantindo um atendimento mais eficiente e abrangente à comunidade. A insuficiência atual de 160 exames mensais resulta em longas filas de espera e atrasos no diagnóstico e tratamento de diversas condições de saúde, comprometendo o bem-estar e a qualidade de vida dos moradores.

Diante desse cenário, solicitamos que o número de exames laboratoriais disponíveis seja aumentado para 300 exames por mês. Este aumento permitirá que a demanda da população do bairro Flor do Vale seja adequadamente atendida, reduzindo o tempo de espera e melhorando significativamente o serviço prestado à comunidade.

Estou certo de que Vossa Excelência, sempre atenta às necessidades de saúde da população, compreenderá a urgência e a importância desta solicitação. Agradeço desde já pela atenção dispensada e coloco-me à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais ou informações complementares que se façam necessárias.



CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE TREMEMBÉ

"CASA JOÃO DE SOUZA PEREIRA"

Rua Bom Jesus, 145, Centro - CEP 12.120-029 Tremembé / SP
Telefone: (12) 3672-3156 / CNPJ: 51.639.391/0001-20



Cesar Augusto Marques
Vereador(a)
Gabinete do Vereador Cesar Augusto Marques