



## MOÇÃO DE APELO

Apresento à Mesa Diretora, ouvido o Douto Plenário, **MOÇÃO DE APELO** ao Exmo. Sr. Prefeito José Luís Rici, que coordene junto às Secretarias competentes a realização de **MUTIRÃO DE CIRURGIAS ELETIVAS**, firmando parcerias e convênios com Hospitais e Clínicas, como forma de diminuir demanda reprimida no município.

### JUSTIFICATIVA

Esta ação seria uma forma de ampliação do acesso às cirurgias eletivas, que busca aumentar a oferta de procedimentos de média e alta complexidade, priorizando a demanda reprimida no município.

Vale destacar que este Vereador foi procurado por diversos moradores que informam a demora para liberação de cirurgias eletivas, que há tempos já estão aguardando, inclusive este assunto foi alvo de Requerimento de propositura deste subscritor (Requerimento nº 24/ 2024) datado de 10.07.2024.

Necessário e urgente que a Prefeitura envide esforços para a realização deste mutirão como forma de reduzir a demanda reprimida, pois mesmo as cirurgias eletivas não sendo consideradas de urgência, os pacientes necessitam dessas cirurgias para voltar ao trabalho, conseguir realizar suas atividades cotidianas ou para melhorar a sua qualidade de vida.

Diante disso, visando a melhoria de vida dos pacientes, bem como para reduzir ou “zerar” a demanda desse tipo de cirurgia no município, rogo pela urgência no atendimento deste Apelo.

Sala das Sessões, em 25 de julho de 2024.

**MAICON RIBEIRO FURTADO**  
Vereador



## Câmara Municipal da Estância Turística de Barra Bonita – SP



### Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Barra Bonita. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://barrabonita.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=1C5CK5VZDXYJ9F29>, ou vá até o site <https://barrabonita.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: 1C5C-K5VZ-DXYJ-9F29**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Moção : 239 / 2024 - Chave de Validação: 1C5C-K5VZ-DXYJ-9F29