



MOÇÃO DE APELO

Apresentamos à Mesa Diretora, ouvido o Douto Plenário, **MOÇÃO DE APELO** ao Exmo. Governando do Estado de São Paulo, Sr. **TARCÍSIO DE FREITAS**, extensível ao Secretário Estadual de Desenvolvimento Urbano e Habitação do Estado de São Paulo, Sr. **MARCELO CARDINALE BRANCO**, para que possam enveredar todos os esforços no sentido de cumprir a etapa final da regularização fundiária do Bairro de Campos Salles.

Justificativa

Os moradores do bairro mais antigo do município, localizado às margens da Rodovia SP-255, há anos vêm tentando realizar a regularização fundiária.

A administração municipal iniciou pedido de regularização fundiária com inscrição no Projeto Cidade Legal, com Processo sob nº 5392/2018, mas há registros em que constam solicitações ao estado que remontam a 2007.

Assim, são quase 20 anos em que aqueles moradores estão na condição de posseiros, sem garantias jurídicas e sem poder receber a infraestrutura que eles merecem. Em que pese as iniciativas prefeitura para a manutenção do bairro, esses moradores não têm infraestrutura básica, que lhes garantam cidadania plena.

Sabemos que existem muitos processos, oriundos dos 645 municípios do nosso grandioso estado. Sobretudo, pedimos a urgência desta regularização, para os moradores recebam suas escrituras definitivas de propriedade e assim possam colher as benesses de um bairro sustentavelmente urbanizado, que possa lhes dar qualidade de vida.

Diante disso, com vistas a regularizar a propriedade desses moradores e trazer-lhes segurança jurídica, rogamos pela brevidade no atendimento deste Apelo.

Sala das Sessões, em 22 de março de 2024.

Os Vereadores

JAIR JOSÉ DOS SANTOS (Prof. Jair)

JOÃO FERNANDO DE JESUS PEREIRA (Joãozinho)



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=ZT3HHAWPSDUD0P6S>, 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: ZT3H-HAWP-SDUD-0P6S