



## MATÉRIA RECEBIDA Nº 110/2024

Ofício 288/2024  
Ibitinga, 07 de Março de 2024.

**Assunto: Responde requerimento 45/2024, dos ilustres vereadores Marco Antônio Da Fonseca, Murilo Bueno e Richard Forto De Rosa, onde requerem informações a respeito da possibilidade de se substituir as caixas de coletas de lixos que ficam na entrada que vai para as Terras do Tietê – Bairro Palmital, próximo à entrada do Bairro Coqueiros.**

Ilustríssima Presidente,

Acusamos o recebimento do Requerimento 45/2024 (Protocolo 505/2024), **requerem informações a respeito da possibilidade de se substituir as caixas de coletas de lixos que ficam na entrada que vai para as Terras do Tietê – Bairro Palmital, próximo à entrada do Bairro Coqueiros.**

Segue em anexo, como parte integrante da presente resposta, com base nas informações prestadas pelo Secretário de Serviços Públicos Luis Antônio Guedes a nota técnica sobre a questão para apreciação do nobre edil.

Atenciosamente,

**CRISTINA MARIA KALIL ARANTES**  
Prefeita Municipal

Exmo. Sr.

Adão Ricardo Vieira do Prado

Presidente da Câmara Municipal de Ibitinga





À

CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE IBITINGA/SP

Aos Vereadores

Marco Antônio da Fonseca – Murilo Bueno – Richard Porto de Rosa

### Requerimento nº 045/2024

Em resposta ao questionamento referente ao requerimento acima, datado em 26/02/2024 e encaminhado pela nobre vereadora da Câmara Municipal de Ibitinga.

**Assunto: REQUEREMOS INFORMAÇÕES A RESPEITO DA POSSIBILIDADE DE SE SUBSTITUIR AS CAIXAS DE COLETAS DE LIXOS QUE FICAM NA ENTRADA QUE VAI PARA AS TERRAS DO TIETÊ – BAIRRO PALMITAL, PRÓXIMO A ENTRADA DO BAIRRO COQUEIROS.**

Informamos que já solicitamos junto a empresa PASS a substituição das caixas de lixos no local.

Sempre dispostos a prestar um bom atendimento ao público e esperando ter atendido o solicitado, nos colocando à disposição para maiores esclarecimentos, reforçamos nossos votos de estima e consideração.

Luis Antônio Guedes

Secretário de Serviços Público

Ibitinga/SP - 06/03/2024

