



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJAMAR  
ESTADO DE SÃO PAULO

**OFÍCIO Nº 1.082/2021 - PMC/SMG**

Cajamar/SP, 31 de agosto de 2021.

Referente: **Requerimento nº 237/2021**  
**11ª Sessão**

**CÂMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR**

Senhor Presidente,

PROTOCOLO  
2613/2021

DATA / HORA  
21/09/2021 11:54:17

USUÁRIO  
martha

Com os nossos cordiais cumprimentos, pelo presente, em atenção ao **Requerimento nº 237/2021**, de autoria do Nobre Vereador Marcelo do Gáz e subscrito pelo Vereador Flavio Alves Ribeiro, encaminhamos as informações prestadas pela Secretaria Municipal Infraestrutura e Serviços Públicos, por meio de seu **MEMO SMISP Nº 2321/21**, cópia anexa.

Sendo o que tínhamos a informar, aproveitamos o ensejo para externar nossos protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,

  
**DANILO BARBOSA MACHADO**  
**Prefeito Municipal**

Excelentíssimo Senhor  
**SAULO ANDERSON RODRIGUES**  
Presidente da Câmara do Município de  
**CAJAMAR – SP**

Cajamar, 26 de agosto de 2021.

**MEMO SMISP Nº 2321/21**

**Á**

**Secretaria Municipal de Governo**  
**Departamento Técnico Legislativo**  
**A/C Nilza Machado S. Ami**  
**Ref.: Memorando Nº 2066/21 – DTL/SMG**  
**Assunto: Requerimento nº 237/21**  
**Vereador Marcelo do Gás**

Prezado Senhor (a),

Em atenção ao memorando supracitado temos a informar que, os Loteamentos Portal dos Ipês I, II e III possuem sistema de drenagem em sua implantação, informamos ainda que nossa Secretaria disponibiliza equipe técnica para atendimento as ocorrências e atende pontualmente a casos onde a necessidade de novas implantações.

Aproveitamos para externar nossos votos de elevada estima e distinta consideração.

Atenciosamente,

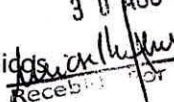
  
**Eng. Matheus De Marchi De Oliveira**  
Gestor do Departamento de Obras Públicas

**Eng. Ricardo Silas Thomaz**  
Secretário Adjunto de Infraestrutura e Serviços Públicos

**Raúl Lopes Cardoso**  
Secretário Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

DEPARTAMENTO TÉCNICO  
LEGISLATIVO  
Recebido em

30 AGO 2021

Recebido por  14.57  
Horas



# Câmara Municipal de Cajamar

Estado de São Paulo

## GABINETE DO VEREADOR

DEPARTAMENTO  
LEGISLATIVO  
Recebido

### GABINETE DO VEREADOR MARCELO DO GÁZ

18 AGO 2021

### REQUERIMENTO Nº 237 / 2021

*Micallenas* 15.00  
Recebido Por Horas

Senhor Presidente:

CAMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR

Senhores Vereadores:

PROTOCOLO  
1796/2021

DATA  
22/06/2021

USUÁRIO  
ester

Requeiro dentro das normas regimentais da Casa, após deliberação do Douto Plenário, que o Executivo Municipal junto aos órgãos competentes da municipalidade, estude a possibilidade ser implantado BOCA DE LOBO em todo o Portal do Ypê, com a máxima urgência.

### J U S T I F I C A T I V A

Justifico o presente requerimento, diante de pedidos dos moradores, comerciantes que trafegam pelo local.

Pois em dias de chuvas principalmente nas ruas em declive, que são a maioria, devido a enxurrada que passa por elas fica impossível trafegar. Cabe ressaltar que devido ao volume de água ser muito intenso, alguns comércios são invadidos pelas águas.

Como é notório, água da chuva deve escoar dentro da sarjeta, sem transbordar, para evitar situações de risco ou de insegurança, como estas supracitada.

Um sistema de drenagem urbana de águas pluviais é um serviço público que visa o conforto da população, protegendo-a contra a ação das águas que escoam pela superfície do terreno. Um elemento essencial à boa eficiência do sistema, é a boca-de-lobo, cuja função é captar a água que escoar pela sarjeta.

Bocas de Lobo estrategicamente instaladas irão promover a rápida drenagem da água da chuva para dentro da galeria de águas pluviais.

Plenário Waldomiro dos Santos, 21 de junho de 2021

**MARCELO DO GÁZ**  
Vereador

**Flavio Alves Ribeiro**  
Vereador

CÂMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR  
APROVADO em discussão e votação única  
na 11ª sessão Ordinária  
com 14 (Quatorze) votos favoráveis  
e 0 (Zero) votos contrários  
em 22/06/2021

Saulo Anderson Rodrigues

Presidente

Avenida Professor Walter Ribas de Andrade, 555 - CEP 07752-000 - Cajamar - São Paulo