



MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DO DIVINO

ESTADO DE MINAS GERAIS

PODER LEGISLATIVO



REQUERIMENTO Nº 20/2024

Autoria: Jussimar Cirino dos Santos
Nº do Protocolo: 42/2024
Protocolado em: 14/06/2024 08h34

1) A possibilidade de instalar 2(dois) mata burros no córrego dos Martins, no sitio do Sr. Arnobio Dias Brito.

Senhor Presidente,

O Vereador que a este subscreve amparado no art. 145, § 1º “e”, artigo 164, § único, alínea “b”, artigo 168, IV, do Regimento Interno, vem mui respeitosamente requerer à V. Excelência, depois de ouvida esta Casa de Leis, seja oficiado ao Senhor Prefeito Municipal solicitando as seguintes providências:

“A possibilidade de instalar 2(dois) mata burros no córrego dos Martins, no sitio do Sr. Arnobio Dias Brito. ”

Justificativa: Em Plenário.

Aguarda deferimento.

Câmara Municipal de São José do Divino, 13 de junho de 2024.

Jussimar Cirino dos Santos
Autor

CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO DIVINO -
MG
APROVADO
Documento aprovado em **17/06/2024**
com **5 votos** favoráveis de **6 presentes**.

Presidente





MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DO DIVINO
ESTADO DE MINAS GERAIS
PODER LEGISLATIVO



EXTRATO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS

Documento: Requerimento Nº 20/2024
Status: processo de assinatura **FINALIZADO**
Data da Versão do Doct.: 14/06/2024 08:25:25
Hash Interno: njk54rzilvqeuuwwffuvwwhy0ysuaffu2vt1atfal



Chave de Verificação

VTLAV-AIOOH-JGEFQ-6FQDU-PC0B2

Para verificar a autenticidade deste extrato, acesse: www.camarasaojosedodivino.mg.gov.br/validador e informe a chave de verificação.

Lista de Signatários Deste Documento

CPF	Nome Completo	Status da Assinatura
099.***.***-52	Jussimar Cirino dos Santos	Assinado em 05/08/2024 09:26

Documento assinado digitalmente por Jussimar Cirino dos Santos conforme MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil. Para verificar a autenticidade deste documento, acesse: camarasaojosedodivino.mg.gov.br/validador e informe o código **VTLAV-AIOOH-JGEFQ-6FQDU-PC0B2** ou escaneie o QR Code do cabeçalho.

