



Câmara Municipal de Presidente Juscelino

"Administração"

Pauta da 9ª Sessão Ordinária

2ª Sessão Legislativa da 16ª Legislatura

Identificação Básica

Tipo da Sessão: Ordinária

Data: 21/05/2026 às 17:00:00

Local da Sessão: Plenário

Indicações

Indicação 016/2026

A Roçagem da via Travessa São Francisco e suas Esquinas, como também a recuperação dessas esquinas.

Autoria: Ver. Enágio Carvalho Viana

Indicação 017/2026

Roçagem e recuperação das Vias do Bairro São Francisco.

Autoria: Ver. Enágio Carvalho Viana

Projeto de Lei do Executivo 051/2026

Dispõe sobre a Lei de Diretrizes Orçamentárias do Município de Presidente Juscelino (LDO), para o exercício de 2027 e dá outras providências.

Autoria: Executivo Municipal

Projeto de Lei do Legislativo 002/2026

Dispõe sobre a instituição do Estatuto Municipal da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista (TEA) no âmbito do Município de Presidente Juscelino/MA, estabelece diretrizes para a formulação, implementação e execução de políticas públicas voltadas à promoção, proteção e garantia de direitos das pessoas com TEA, institui o Cadastro Municipal da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista, Carteira de Identificação da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista (CIPTEA) e cria a Semana Municipal de Conscientização do Autismo e dá outras providências.

Autoria: Ver. Enágio Carvalho Viana

Matérias da Ordem do Dia

Indicação 016/2026 - Fase Única de discussão e votação

"A Roçagem da via Travessa São Francisco e suas Esquinas, como também a recuperação dessas esquinas. "

Autoria: Ver. Enágio Carvalho Viana,

Indicação 017/2026 - Fase Única de discussão e votação

"Roçagem e recuperação das Vias do Bairro São Francisco. "

Autoria: Ver. Enágio Carvalho Viana,



Câmara Municipal de Presidente Juscelino

"Administração"

Projeto de Lei do Executivo 051/2026 - 1ª Fase de discussão e votação

"Dispõe sobre a Lei de Diretrizes Orçamentárias do Município de Presidente Juscelino (LDO), para o exercício de 2027 e dá outras providências. "

Autoria: Executivo Municipal