

SÚMULA DO EXPEDIENTE

(7ª sessão ordinária do 1º período deliberativo)

Requerimentos para VOTAÇÃO:

023, 024 e 025/2021 – Vereador Fabiano Paz
067, 068 e 069/2021 – Vereador Camelo do Seguro
131 e 132/2021 – Vereadora Marcelly da Aquarela
149 e 150/2021 – Itamar das Montanhas
156 e 155/2021 – Edinho

Requerimentos Verbais para VOTAÇÃO (Atrelado a apresentação) :

160/2021 – Vereadora Flávia Hellen
166/2021 – Vereador Camelo do seguro (Voto de pesar)

Para apreciação da “Comissão de Justiça e Redação de Lei” e “Finanças e Orçamento” o Acordo de Cooperação Técnica n. 002/2021 entre a Prefeitura da Cidade do Paulista e a Secretaria do Trabalho, Emprego e Qualificação – SETEC a JUCEPE e a Agência de Empreendedorismo de Pernambuco – AGE.

Projetos para apreciação:

Projeto de Lei n. 014/2021 – Vereador Edinho
Ementa – dispõe sobre a mobilidade urbana, em especial, complementando a lei nº 4591/2016 que instituiu a bicicleta com, o modal de transporte regular e dá outras providências.

Projeto de Lei n. 015/2021 – Vereador Itamar das montanhas
Ementa – Estabelece as Igrejas, os templos religiososs de qualquer culto e as comunidades missionárias como atividade essencial no Município do Paulista.

Projeto de Lei n. 016/2021 – Vereador Raul Silva
Ementa – dispõe da implantação do cartão de estacionamento prioritário e sobre a carteira de identificação com pessoa com transtorno do espectro autista (CIPTEA) no âmbito do Município do Paulista, nos termos da Lei Federal 13.977 de 8 de janeiro se 2020

Projeto de Resolução n. 741/2021 – Mesa Diretora
Ementa – Institui o novo código de ética parlamentar

COMISSÃO DE RECURSOS

Requerimentos para Apreciação:

- 026, 027 e 028/2021 – Vereador Fabiano Paz
- 070, 071 e 072/2021 – Vereador Camelo do Seguro
- 130, 142 e 143/2021 – Vereadora Cassiane
- 145, 146 e 157/2021 – Vereadora Marcelly da aquarela
- 151, 152 e 158/2021 – Vereador Itamar das Montanhas
- 161/2021 – Vereador Van van
- 162, 163 e 164/2021 – Vereador Raul

Paulista, 25 de fevereiro de 2021

FABIANO PAZ
1º. Secretário