



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PODER LEGISLATIVO MUNICIPAL DE CAIBATÉ

ATA Nº 1.234/2022

Aos 05 dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e dois (05/12/2022), às dezenove horas (19hs), nas dependências da Câmara de Vereadores de Caibaté, em Sessão Legislativa Ordinária, com a presença dos Vereadores **ELISANDRA SODRÉ DO SANTOS; GILSE CARME DA SILVA ROCHA; LÉO ARNILDO WILLERS; MARGARETE DA SILVA DE SOUZA; NEUSA MARIA MARX; NELCI GALLAS; ROBERTO BACK; SEBASTIÃO ANTUNES DA ROSA e VALMOCI PIRES DE ARRUDA**, foram abertos os trabalhos pela Presidente da Casa, Ver. **Neusa Maria Marx**, que saudou os colegas vereadores e os demais presentes. Posteriormente, a vereadora Nelci Gallas da bancada do MDB, efetuou a leitura de um trecho Bíblico. Passou-se para o **Pequeno expediente**, onde a Presidente solicitou à secretária Margarete a leitura da Ata nº 1.233/2022 da Sessão Legislativa Ordinária do dia 21 de novembro de 2022. Colocada em discussão. Após em votação, a ata foi aprovada por unanimidade. **Ordem do dia.** Matérias de origem do Poder Executivo Municipal. **PROJETO DE LEI N.º 097/2022 – ABRE CRÉDITO ADICIONAL ESPECIAL AO ORÇAMENTO VIGENTE, REFERENTE AO PROJETO DE AÇÃO PEDAGÓGICA 2021-2024.** Colocado em discussão, após em votação, após foi aprovado por unanimidade. Não houve matérias de origem do Poder Legislativo Municipal. Passou-se ao **Grande Expediente**: ocorreu a manifestação dos vereadores, Roberto Back e Nelci Gallas. Após, a Presidente Neusa, ao finalizar, agradeceu a todos pela presença e informou que a próxima **Sessão Legislativa Ordinária** será dia 19 de dezembro de 2022, às 19hs, e nada mais havendo a tratar declarou encerrada a presente sessão legislativa ordinária.

NOME	ASSINATURA
ELISANDRA SODRÉ DOS SANTOS	
GILSE CARME DA SILVA ROCHA	
L�O ARNILDO WILLERS	
MARGARETE DA SILVA DE SOUZA	
NELCI GALLAS	
NEUSA MARIA MARX	
ROBERTO BACK	
SEBASTIÃO ANTUNES DA ROSA	
VALMOCI PIRES DA ARRUDA	

APROVADO na sessão de
19 DEZ. 2022 / ATA n 

Presidente da Sessão