
Resumo da 274ª Reunião Sessão Ordinária da 68ª Sessão Legislativa da 17ª (2021 - 2024) Legislatura

Informações Básicas

Tipo da Sessão: Sessão Ordinária

Abertura: 11/11/2024 - 18:00

Encerramento: 11/11/2024 -

Mesa Diretora

Presidente: Eduardo Corrêa (Domi)/PSC

Vice-Presidente: Vitor Ralha/PL

Primeiro-Secretário: Mongin/PP

Segundo-Secretário: Sinho Venancio/REPUBLICANOS

Lista de Presença da Sessão

Anderson Liberato/UNIÃO

Cléber do Táxi/PSD

Eduardo Corrêa (Domi)/PSC

Evandro Taubinha/UNIÃO

Mario Neves/PSD

Maurinho/AVANTE

Mongin/PP

Sinho Venancio/REPUBLICANOS

Vitor Ralha/PL

Correspondências

Expedientes

Abertura da Sessão

Leitura da Ata da 273ª Sessão Ordinária, de 7 de novembro de 2024.

Apreciação e aprovação da Ata da Sessão anterior

Ata da 273ª Sessão Ordinária aprovada por unanimidade.

Resumo da 274ª Reunião Sessão Ordinária da 68ª Sessão Legislativa da 17ª (2021 - 2024) Legislatura

Matérias do Expediente

Oradores do Expediente

Lista de Presença da Ordem do Dia

Anderson Liberato/UNIÃO

Cléber do Táxi/PSD

Eduardo Corrêa (Domi)/PSC

Evandro Taubinha/UNIÃO

Mario Neves/PSD

Maurinho/AVANTE

Mongin/PP

Sinho Venancio/REPUBLICANOS

Vitor Ralha/PL

Matérias da Ordem do Dia

Matéria	Ementa	Resultado da Votação
1 - PLC Projeto de Lei Complementar 248/2024 Turno: 1ª e 2ª Votações Autor: Sinho Venancio	Altera a Lei Complementar nº 7, de 24 de fevereiro de 1992 (Código de Obras e Edificações do Município de Miguel Pereira). Obs.: Parecer da Comissão de Justiça e Redação aprovado por unanimidade; e Parecer da Comissão de Obras, Serviços Públicos e Meio Ambiente aprovado por unanimidade.	Aprovado por unanimidade em 1ª votação

Oradores das Explicações Pessoais

1 - Sinho Venancio/REPUBLICANOS - Justificou as ausências dos vereadores kiki família e Marquinho Gordo

Ocorrências da Sessão

Conteúdo Multimídia

Multimídia Audio: Indisponível

Multimídia Video: Indisponível

Resumo da 274ª Reunião Sessão Ordinária da 68ª Sessão Legislativa da 17ª (2021 - 2024) Legislatura

Considerações Finais