



Câmara Municipal de Formosa do Oeste - PR

Sistema de Apoio ao Processo Legislativo

Resumo da 87ª Reunião Ordinária da 3ª Sessão Legislativa da 14ª (2017 - 2020) Legislatura

Informações Básicas

Tipo da Sessão: Ordinária

Abertura: 10/06/2019 - 08:40

Encerramento: 10/06/2019 - 09:59

Conteúdo Multimídia

Multimídia Audio: Indisponível

Multimídia Video: Indisponível

Mesa Diretora

Presidente: Aparecido Leonardo da Silva - (Biguá)/PP

Vice-Presidente: Miguel Ascencio Nabarro/PP

1º Secretário: Mário Sergio Reati/PDT

2º Secretário: Carlos Roberto Paim Martins/PT

3º Secretário: Carlos Jair Bueno/PR

Lista de Presença da Sessão

Airton Hernandes Verussa/

André Luiz Pires Curuca/

Aparecido Leonardo da Silva - (Biguá)/PP

Carlos Jair Bueno/PR

Carlos Roberto Paim Martins/PT

Mário Sergio Reati/PDT

Miguel Ascencio Nabarro/PP

Raimundo Marques Cavalcante/

Rinaldo Cremon/PP

Correspondências



Câmara Municipal de Formosa do Oeste - PR

Sistema de Apoio ao Processo Legislativo

Resumo da 87ª Reunião Ordinária da 3ª Sessão Legislativa da 14ª (2017 - 2020) Legislatura

Expedientes

Ata Anterior

REALIZADA NO ÚLTIMO DIA 3 P.PASSADO.

EXPEDIENTE

OFICIO Nº 494/2019 DA SANEPAR RESPONDENDO A REIVINDICAÇÃO FORMULADA PELO EDIL CARLOS JAIR BUENO NO TOCANTE A VOLTA DO FUNCIONAMENTO NORMAL DO ESCRITORIO DA EMPRESA EM NOSSA CIDADE.

Matérias do Expediente

Matéria	Ementa	Resultado da Votação
1 - PLO Projeto de Lei Ordinária 20/2019 Turno: Autor: Orivaldo Municelli	Projeto de Lei nº 23 Autoriza a 10ª alteração de valores de Prioridades no PPA, LDO e LOA e dá outras providencias.	Distribuído às Comissões Unânime

Oradores do Expediente

Lista de Presença da Ordem do Dia

Matérias da Ordem do Dia

Oradores das Explicações Pessoais

- 1 - Raimundo Marques Cavalcante/PL -
- 2 - Carlos Roberto Paim Martins/PT -
- 3 - Carlos Jair Bueno/PR -
- 4 - André Luiz Pires Curuca/AVANTE -
- 5 - Airton Hernandes Verussa/PSD -
- 6 - Rinaldo Cremon/PP -
- 7 - MIGUEL ASCÊNCIO NABARRO/ -
- 8 - Aparecido Leonardo da Silva - (Biguá)/PP -

Considerações Finais