



# Câmara Municipal de Fenix - PR

## Sistema de Apoio ao Processo Legislativo

---

### Resumo da 28ª Reunião Ordinária da 43ª Sessão Legislativa da 14ª (2017 - 2020) Legislatura

#### Informações Básicas

**Tipo da Sessão:** Ordinária

**Abertura:** 30/09/2019 - 20:00

**Encerramento:** 30/09/2019 - 20:40

#### Conteúdo Multimídia

**Multimídia Audio:** Indisponível

**Multimídia Video:** Indisponível

#### Mesa Diretora

**Presidente:** Geraldo/PMDB

**1º Secretário:** Roberta/PMDB

#### Lista de Presença da Sessão

BRANCO/PSD

COCO DA BARRACA/PSDB

Geraldo/PMDB

João do Banco/PDT

Juvenil/DEM

PELE ESTEFANI/PDT

POLACO DA VILA/PROS

Roberta/PMDB

TOSHIKO/PDT

#### Correspondências

---

#### Expedientes

##### 01. Abertura

Havendo numero legal declaro aberta 28ª Sessão Legislativa



## Câmara Municipal de Fenix - PR

Sistema de Apoio ao Processo Legislativo

### Resumo da 28ª Reunião Ordinária da 43ª Sessão Legislativa da 14ª (2017 - 2020) Legislatura

#### 02. Leitura reflexão

Leitura realizado pelo vereador João Cezar

#### 03. Aprovação da ata sessão anterior

aprovada a ata da 27ª sessão ordinária

### Matérias do Expediente

Matéria	Ementa	Resultado da Votação
<b>1</b> - PLE Projeto de Lei do Executivo 27/2019 <b>Turno:</b> Final <b>Autores:</b> Geraldo, COCO DA BARRACA, João do Banco, PELE ESTEFANI, Roberta	doação de veiculo	<b>Aprovado</b> termo doação

### Oradores do Expediente

Nº da Ordem	Parlamentar	Observação
<b>1</b>	TOSHIKO/PL	-
<b>2</b>	POLACO DA VILA/PP	-
<b>3</b>	BRANCO/PSD	-
<b>4</b>	COCO DA BARRACA/PSD	-

### Lista de Presença da Ordem do Dia

BRANCO/PSD

COCO DA BARRACA/PSDB

Geraldo/PMDB

João do Banco/PDT

Juvenil/DEM

PELE ESTEFANI/PDT

POLACO DA VILA/PROS

Roberta/PMDB

TOSHIKO/PDT



**Câmara Municipal de Fenix - PR**  
Sistema de Apoio ao Processo Legislativo

---

**Resumo da 28ª Reunião Ordinária da 43ª Sessão Legislativa da 14ª (2017 - 2020)  
Legislatura**

**Matérias da Ordem do Dia**

**Oradores das Explicações Pessoais**

**Ocorrências da Sessão**

**Considerações Finais**