



**Resumo da 9ª Reunião Extraordinária da 2ª Sessão Legislativa da 9ª (2017 - 2020)
Legislatura**

Informações Básicas

Tipo da Sessão: Extraordinária

Abertura: 02/05/2017 - 19:30

Encerramento: 02/05/2017 -

Conteúdo Multimídia

Multimídia Audio: Indisponível

Multimídia Video: Indisponível

Mesa Diretora

Presidente: JOÃO VANES DOS SANTOS/PSD

Vice-Presidente: FIO SIQUEIRA/PHS

1º Secretário: PAULO ZANELATO/UNIÃO

Lista de Presença da Sessão

ALOÍSIO CETTO (GODERO)/

BILIM GROBÉRIO/

FIO SIQUEIRA/

GUSTAVO SOSSAI/

JAIR SANDRINI/PSB

JOÃO VANES DOS SANTOS/

JORGE MORELO/

MAGALHÃES/

PAULO ZANELATO/

PENHA BETTIM/

SÁVIO MARTINS/

Correspondências



**Resumo da 9ª Reunião Extraordinária da 2ª Sessão Legislativa da 9ª (2017 - 2020)
Legislatura**

Expedientes

Matérias do Expediente

Votações Nominais - Matérias do Expediente

Matéria	Votos
---------	-------

Oradores do Expediente

Lista de Presença da Ordem do Dia

ALOÍSIO CETTO (GODERO)/

BILIM GROBÉRIO/

FIO SIQUEIRA/

GUSTAVO SOSSAI/

JAIR SANDRINI/PSB

JOÃO VANES DOS SANTOS/

JORGE MORELO/

MAGALHÃES/

PAULO ZANELATO/

PENHA BETTIM/

SÁVIO MARTINS/

Matérias da Ordem do Dia

Matéria	Ementa	Resultado da Votação
1 - PLL Projeto de Lei Legislativo 18/2017 Turno: Autores: João Vanes dos Santos, Dejair de Siqueira, Paulo José Zanelato	ALTERA DISPOSITIVOS DAS LEIS Nº 734/2007 E 741/2007, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS. Obs.: ALTERA DISPOSITIVOS DAS LEIS Nº 734/2007 E 741/2007, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.	Aprovado

Votações Nominais - Matérias da Ordem do Dia

Matéria	Votos
Projeto de Lei Legislativo nº 18 de 2017	



Câmara Municipal de Jaguaré
Sistema de Apoio ao Processo Legislativo

**Resumo da 9ª Reunião Extraordinária da 2ª Sessão Legislativa da 9ª (2017 - 2020)
Legislatura**

Matéria	Votos
	ALOÍSIO CETTO (GODERO) Sim BILIM GROBÉRIO Sim FIO SIQUEIRA Sim GUSTAVO SOSSAI Sim JAIR SANDRINI Sim JOÃO VANES DOS SANTOS Sim JORGE MORELO Sim MAGALHÃES Sim PAULO ZANELATO Sim PENHA BETTIM Sim SÁVIO MARTINS Sim

Oradores das Explicações Pessoais

Ocorrências da Sessão

Considerações Finais