



# DIÁRIO LEGISLATIVO

Av. São Pedro, 1, Pracuúba - AP, 68918-000

Email: [diariolegislativo@camaradepacuuba.ap.gov.br](mailto:diariolegislativo@camaradepacuuba.ap.gov.br)

## PODER LEGISLATIVO

**Lidiane Oliveira Nunes**

Presidente

**Joelson dos Anjos Oliveira**

Vice-Presidente

**Cassio Rodrigo Silva**

1º Secretário

**Marcelo Marçal Costa Alves**

2º Secretário

**Darinto Costa Oliveira**

Vereador(a)

**Frank Nelson Dias dos Passos**

Vereador(a)

**Francinei Dias Amoras**

Vereador(a)

**Abmael das Oliveira Belo**

Vereador(a)

**Joilson Guimarães Passos**

Vereador(a)

**PRACUÚBA**  
CÂMARA MUNICIPAL📅 Data de Publicação: **01/08/23** 📄 N° da Publicação: **047**📁 Tipo de Arquivo: **Portaria**☰ Tipo de Publicação: **Diária**📖 Total de Páginas: **002**🔗 Link da Publicação: <https://bit.ly/3QiLx2B>

📄 Resumo da Publicação:

**Autorizar a viagem do vereador até a cidade de Macapá/AP**

👤 Responsável pela Publicação:

**Wellyson Paiva - Coordenador de T.I**



CÂMARA MUNICIPAL DE PRACUÚBA – PODER LEGISLATIVO  
GABINETE DA PRESIDÊNCIA

**PORTARIA Nº. 47/2023 – GP/CMP**

A PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE PACUÚBA, no uso de suas atribuições legais, e;

CONSIDERANDO os termos do Memorando nº. 54/2023 – CMP, do Gabinete da Presidência da Câmara Municipal de Pracuúba, datado de 28/07/2023.

**RESOLVE:**

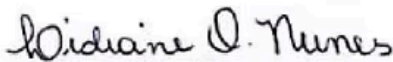
Art. 1º AUTORIZAR a viagem do Vereador JOELSON DOS ANJOS OLIVEIRA, que se deslocou de Pracuúba/AP, sede de suas atividades funcionais, até a cidade de Macapá/AP, nos dias 01, 02 e 03/08/23, para participar do curso de Orçamento Público com Ênfase no PPA, LDO e LOA, no Auditório João Queiroga.

Art. 2º A presente portaria entra em vigor na data de sua publicação, no dia 01 de agosto de 2023.

Art. 3º Revogam-se as disposições em contrário.

Registre-se. Publique-se e Cumpra-se.

Gabinete da Presidente da Câmara Municipal de Pracuúba, em 01 de agosto de 2023.

  
LIDIANE OLIVEIRA NUNES  
PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE PRACUÚBA  
Biênio 2023/2024

Digitizado com CamScanner

Digitalizado com CamScanner