

BOLETIM DE PESSOAL/INDEA/00378/2022

DE: 13/09/2022

O Presidente do INDEA no uso de suas atribuições que lhes são conferidas por lei,

Resolve: CONCEDER

Evento: LICENÇA PREMIO - CONCESSÃO

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/12594

Nome: (226747/1) ALINNE DANIELLY SIPPEL SOUZA

Quinquênio: 20/01/2016 Até 19/01/2021

Qtde Dias: 90

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/12623

Nome: (226658/1) DARIANE SCHUTZ DOMINGUES

Quinquênio: 20/01/2016 Até 19/01/2021

Qtde Dias: 90

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/12636

Nome: (127431/1) ELIZEU BATISTA DO NASCIMENTO

Quinquênio: 23/01/2016 Até 22/01/2021

Qtde Dias: 90

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/13242

Nome: (79826/1) FRANCISCO MARTINS DE SOBRINHO

Quinquênio: 07/12/2015 Até 06/12/2020

Qtde Dias: 90

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/12627

Nome: (227516/1) GRACE MEIRE BATISTA DE CARVALHO

Quinquênio: 20/01/2016 Até 19/01/2021

Qtde Dias: 90

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/12629

Nome: (226662/1) HAROLDO DA CRUZ PEREIRA

Quinquênio: 20/01/2016 Até 19/01/2021

Qtde Dias: 90

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/13579

Nome: (226753/1) JOAO AUGUSTO MINETTO

Quinquênio: 21/01/2016 Até 20/02/2021

Qtde Dias: 90

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/12633

Nome: (212288/6) KARLA VERUSCA BENICIO PEREIRA

Quinquênio: 20/01/2016 Até 19/01/2021

Qtde Dias: 90

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/13074

Nome: (126608/2) LUIZ GUSTAVO TARRAF CARAN

Quinquênio: 27/10/2015 Até 26/10/2020

Qtde Dias: 90

Processo N.: INDEAMT-PRO-2022/12787

Nome: (127435/1) VANIO LUIS BRANDALISE

Quinquênio: 23/01/2016 Até 22/01/2021

Qtde Dias: 90

PUBLICADA, REGISTRADA, CUMpra-SE.

Cuiabá-MT, 12 de Setembro de 2022.

Emanuele Gonçalves de Almeida

Presidente do INDEA

---

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso  
Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: 52285f5e

Consulte a autenticidade do código acima em [https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)