



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso
Campus Pontes e Lacerda

RESULTADO FINAL

EDITAL Nº 16/2022

CURSO FIC - ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS			
Classificação	CANDIDATO(A)	PONTOS	SITUAÇÃO
1º	Alan Ramos da Silva	20	APROVADO
2º	Apoliana Rodrigues dos Santos	20	APROVADO
3º	Cleiton de Souza Mendes	20	APROVADO
4º	Deyson Pereira Couto	20	APROVADO
5º	Edinaldo Aguiar de Oliveira	20	APROVADO
6º	Gilberto Nunes da Silva	20	APROVADO
7º	Jeiel Lucas Freitas Borges da Silva	20	APROVADO
8º	José Carlos de Castro	20	APROVADO
9º	Lucas Clementino da Silva Souza	20	APROVADO
10º	Luzia de Almeida Silvestre	20	APROVADO
11º	Nelcinda Pedro da Costa	20	APROVADO
12º	Rosilene de Freitas da Silva	20	APROVADO
13º	Susany Pedro da Costa	20	APROVADO
14º	Thiago Nunes Morales de Souza	20	APROVADO
15º	Vitor Ferreira Bianco Teles	20	APROVADO
16º	Cleiton Fernandes de Oliveira	0	CLASSIFICADO
17º	Débora Adriano de Melo	0	CLASSIFICADO
18º	Edivânia Pedro da Costa	0	CLASSIFICADO
19º	Claudesino José da Silva Junior	0	CLASSIFICADO
20º	Gevanildo José Ferreira de Souza	0	CLASSIFICADO
21º	Ryan Moreira de Souza	0	CLASSIFICADO
22º	Cezar Duarte Coelho	0	CLASSIFICADO
23º	Ariele Ribeiro de Arruda	0	CLASSIFICADO
24º	Charles Henrique de Andrade	0	CLASSIFICADO
25º	Josias de Toledo Santos	0	CLASSIFICADO
26º	Danilo Cesar Mamedes Machado	0	CLASSIFICADO
27º	Kálita Cristina Matos Damas	0	CLASSIFICADO
28º	Marinelsa Lima da Silva	0	CLASSIFICADO

29°	Tiago dos Santos Pires	0	CLASSIFICADO
30°	Rinaldo Pinto de Carvalho	0	CLASSIFICADO
31°	Yosvani Sosa Solano	0	CLASSIFICADO

Pontes e Lacerda/MT, 21 de setembro de 2022.

Documento assinado eletronicamente por:

- Herlison Meira Borges de Oliveira, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, em 21/09/2022 15:16:37.
- Elber Araujo Hipolito, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 21/09/2022 15:24:01.
- Vanderluce Moreira Machado, DIRETOR GERAL - CD2 - PLC-DG, em 21/09/2022 15:50:02.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 21/09/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifmt.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 417489

Código de Autenticação: c456d776a2

