



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO ARAGUAIA

Rua Geraldo Ramalho, nº 33, Centro, Santana do Araguaia, Pará, Brasil. CEP 68560-000.

Telefones: (94) 2101-5937/5936 — E-mail: iea@unifesspa.edu.br

**LISTA DE HABILITADAS/OS PARA O CURSO DE DRYWALL E STEEL FRAME –
MÓDULO 2 - SANTANA DO ARAGUAIA - EDITAL Nº 26/2022/IEA/UNIFESSPA**

1. OBJETO

1.1. A Coordenação do projeto Polo de Referência em Construção Civil no Sudeste Paraense torna pública a lista de alunas/os habilitadas/os no curso de Drywall e Steel Frame, regido pelo [Edital 26/2022/IEA/UNIFESSPA](#).

2.

	Candidata/o	Situação
1	ANANDA DA S. FEITOSA FRANCO	Habilitada/o
2	ANDESON ABREU MOREIRA	Habilitada/o
3	ANDRÉA LUIZA FRAGOSO ALENCAR	Habilitada/o
4	CARLOS EDUARDO GIANONE DE ALBUQUERQUE	Habilitada/o
5	DAYANE LIMA NERIS DE OLIVEIRA	Habilitada/o
6	DOUGLAS ALENCAR DE BARROS	Habilitada/o
7	ELÁINE DA SILVA RODRIGUES	Habilitada/o
8	ELLEN SILVA ARAÚJO	Habilitada/o
9	JHONN KENEDY LIMA DA SILVA	Habilitada/o
10	JOEL VERAS DE SOUSA FILHO	Habilitada/o
11	JOSÉ ARMANDO MARTINS FERREIRA	Habilitada/o
12	JOSEANE JANKOSKI DE ASSIS	Habilitada/o
13	KELY CRISTINA COSTA FERREIRA	Habilitada/o

14	LETYCIA DE SOUZA NOLETO	Habilitada/o
15	LUCAS MENDES DE OLIVEIRA	Habilitada/o
16	MARCIONE DA SILVA NUNES	Habilitada/o
17	MARCOS ANDRE PEREIRA SOUSA	Habilitada/o
18	MATHEUS SOUZA LEITE	Habilitada/o
19	MATHUZALÉM RICARDO SOUSA DA MOTA	Habilitada/o
20	NAIELLY EUDIRA ALMEIDA DOS SANTOS	Habilitada/o
21	RAYANE ARAUJO DA SILVA	Habilitada/o
22	RODRIGO DA SILVA ANDRADE	Habilitada/o
23	UELTON ARAÚJO ALVES	Habilitada/o
24	WILLIANE DE JESUS BRITO	Habilitada/o

3. CONSIDERAÇÕES GERAIS

3.1. Esclarecimentos e informações adicionais acerca deste comunicado poderão ser obtidas pelo endereço eletrônico poloconstrucao@unifesspa.edu.br.

Santana do Araguaia, 26 de Fevereiro de 2024.

Prof. Dr. Tarciso Binoti Simas
Coordenador Geral do Polo Construção

Prof. Dr. Carlos Mavíael de Carvalho
Coordenador de Extensão do Polo Construção