



**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](mailto:iea@unifesspa.edu.br)

**LISTA DE HABILITADAS/OS PARA O CURSO DE SKETCHUP + VRAY – RIO MARIA -  
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 SketchUp + Vray, regido pelo [Edital 26/2022/IEA/UNIFESSPA](#).

**2.**

	<b>Candidata/o</b>	<b>Situação</b>
<b>1</b>	Erika dos Santos Araujo	Habilitada/o
<b>2</b>	Edinaldo Barros de Melo	Habilitada/o
<b>3</b>	Cassio Soares Amorim	Habilitada/o
<b>4</b>	Lucas de Souza Silva	Habilitada/o
<b>5</b>	Darlei Ribeiro de Souza	Habilitada/o
<b>6</b>	Rafael Marques da Conceição	Habilitada/o
<b>7</b>	Franciele Marques da Silva Araújo	Habilitada/o
<b>8</b>	Lais Sousa Melo	Habilitada/o
<b>9</b>	Cassio Estevam de Castro	Habilitada/o
<b>10</b>	João Vitor Sousa Matos	Habilitada/o
<b>11</b>	Guilherme Alves de Azevedo Nunes	Habilitada/o
<b>12</b>	Carlos Antônio de Souza	Habilitada/o
<b>13</b>	Gaspar Pessoa Borges Junior	Habilitada/o

<b>14</b>	Leandro Junior Lacerda Brandao	Habilitada/o
<b>15</b>	João Roberto Campos Alves	Habilitada/o
<b>16</b>	Josivam Oliveira Amorim	Habilitada/o
<b>17</b>	Vinicius Pereira Barros	Habilitada/o
<b>18</b>	Caroline Gomes Oliveira	Habilitada/o
<b>19</b>	Luzimar Alves de Oliveira	Habilitada/o
<b>20</b>	Gabriela Cristina Martins da Silva	Habilitada/o

### **3. CONSIDERAÇÕES GERAIS**

3.1. Esclarecimentos e informações adicionais acerca deste comunicado poderão ser obtidas pelo endereço eletrônico [poloconstrucao@unifesspa.edu.br](mailto:poloconstrucao@unifesspa.edu.br).

Santana do Araguaia, 16 de janeiro de 2023.

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

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