



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE  
CAMPUS PARNAMIRIM**

**EDITAL 04/2026-DG/PAR/RE/IFRN.**

**SELEÇÃO SIMPLIFICADA DE PROFESSORES TEMPORÁRIOS PARA ATUAREM  
COMO PROFESSORES DOS CURSOS DO QUALIFICA MAIS, LINHA DE FOMENTO  
ENERGIFE, EXECUTADOS ATRAVÉS DO BOLSA FORMAÇÃO, NO ÂMBITO DO  
PROGRAMA NACIONAL DE ACESSO AO ENSINO TÉCNICO E EMPREGO -  
PRONATEC.**

**RESULTADO PRELIMINAR**

A Comissão responsável pela Análise Documental da Seleção Simplificada de Professores Temporários para atuarem como professores do curso de Instalador de Sistemas Fotovoltaicos, linha de fomento ENERGIFE, regida pelo edital 04/2026-DG/PAR/RE/IFRN, torna público o RESULTADO PRELIMINAR da análise de currículo, em conformidade com o cronograma do Edital.

**CURSO DE INSTALADOR DE SISTEMA FOTOVOLTAICOS**

- **LISTA DIFERENCIADA (Servidores Ativos - Campus Parnamirim)**

<b>SOCIEDADE, MEIO AMBIENTE E ENERGIA</b>			
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Carlos Magno Lima Fernandes e Silva	27,5	Selecionado
2º	Carlos Henrique Pessoa Cunha	23,5	Classificado
3º	Andréa Pereira da Silva	21	Classificada

<b>MATEMÁTICA APLICADA</b>			
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Frank Victor Amorim	31,5	Selecionado

<b>LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTO</b>			
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Dayvyd Lavaniery Marques de Medeiros	47	Selecionado

<b>MUNDO DO TRABALHO E ESTUDO DE VIABILIDADE DE NEGÓCIO</b>			
NÃO HOUVE CANDIDATOS INSCRITOS DA LISTA DIFERENCIADA PARA ESTA DISCIPLINA			

**MEDIDAS DE SEGURANÇA DO TRABALHO APLICADAS AO SETOR FOTOVOLTAICO**

<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Gustavo Fernandes de Lima	36	Selecionado
2º	Gustavo Fontoura de Souza	31,5	Classificado

**INFORMÁTICA APLICADA**

<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Genildo Alves do Nascimento	05	Selecionado

**ELETRICIDADE BÁSICA APLICADA A SISTEMAS FOTOVOLTAICOS**

<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Gustavo Fernandes de Lima	36	Selecionado
2º	Gustavo Fontoura de Souza	29,5	Classificado
3º	Tiago Costa de Araújo	23	Classificado

**TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA: MÓDULOS, ARRANJOS E CÉLULAS**

<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Luiz Ricardo Rodrigues Araújo	20	Selecionado

**MONTAGEM DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS**

<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Luiz Ricardo Rodrigues Araújo	20	Selecionado

**FUNDAMENTOS DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA**

<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Arlindo Ricarte Primo Júnior	15	Selecionado

**SISTEMAS FOTOVOLTAICOS: ISOLADOS, CONECTADOS À REDE, HÍBRIDOS E BOMBEAMENTO DE ÁGUA**

<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Arlindo Ricarte Primo Júnior	15	Selecionado

- LISTA GERAL (Candidatos externos)

<b>SOCIEDADE, MEIO AMBIENTE E ENERGIA</b>			
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Wédina Rodrigues de Lima	19	Classificada
2º	Alberto de Souza Ribeiro	16	Classificado
3º	Mônica Catarina de Souza Bastos Ramos	13	Classificada
4º	Antônio Marques de França	12	Classificado
5º	Eloide Urbano Ribeiro Frutoso	10	Classificada
6º	Carlos Zamir Fernandes de Araújo	5	Classificado
7º	Anny Heloisa Palhano de Oliveira Bezerra	1	Classificada
7º	Carolina Siva de Freitas	1	Classificada
7º	Carla Aparecida Gomes da Rocha Brito	1	Classificada
8º	Francisco de Assis Lourenço Bezerra	0	Classificado
8º	Jose Eudes Lemos da Silva	0	Classificado
8º	Artur Oliveira Santos	0	Classificado

<b>MATEMÁTICA APLICADA</b>			
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Mônica Catarina de Souza Bastos Ramos	13	Classificada
2º	Michelson Borges de Almeida	12	Classificado

<b>LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTO</b>			
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Maria Eliane Souza da Silva	21	Classificada
2º	Anny Heloisa Palhano de Oliveira Bezerra	1	Classificada

<b>MUNDO DO TRABALHO E ESTUDO DE VIABILIDADE DE NEGÓCIO</b>			
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Alberto de Souza Ribeiro	21	Selecionado
2º	Antônio Marques de França	12	Classificado
3º	Carlos Zamir Fernandes de Araújo	5	Classificado
4º	Magda Emanuele Lima da Silva	3	Classificada
5º	Anny Heloisa Palhano de Oliveira Bezerra	1	Classificada
6º	Carla Aparecida Gomes da Rocha Brito	1	Classificada

<b>MEDIDAS DE SEGURANÇA DO TRABALHO APLICADAS AO SETOR FOTOVOLTAICO</b>			
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>CANDIDATO (A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1º	Wédina Rodrigues de Lima	19	Classificada
2º	Antonio Marques de França	9	Classificado

3°	Bruno Cunha de Oliveira	6	Classificado
----	-------------------------	---	--------------

INFORMÁTICA APLICADA			
CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO (A)	NOTA	OBSERVAÇÃO
1°	Fabiana de Souza Silva	05	Classificada
2°	Karlos Kerlenn Freitas Gurgel	04	Classificado

ELETRICIDADE BÁSICA APLICADA A SISTEMAS FOTOVOLTAICOS			
CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO (A)	NOTA	OBSERVAÇÃO
1°	Francisco Alan da Silva Monteiro	28	Classificado
2°	Karlos Kerlenn Freitas Gurgel	04	Classificado
3°	Ana Paula Rodrigues Dias	-	Desclassificada *

\*Candidata não apresentou o diploma de graduação.

TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA: MÓDULOS, ARRANJOS E CÉLULAS			
CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO (A)	NOTA	OBSERVAÇÃO
1°	Francisco Alan da Silva Monteiro	28	Classificado
2°	Karlos Kerlenn Freitas Gurgel	04	Classificado
3°	Artur Oliveira Santos	0	Classificado
4°	Ana Paula Rodrigues Dias	-	Desclassificada *

\*Candidata não apresentou o diploma de graduação.

MONTAGEM DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS			
CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO (A)	NOTA	OBSERVAÇÃO
1°	Francisco Alan da Silva Monteiro	28	Classificado

FUNDAMENTOS DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA			
CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO (A)	NOTA	OBSERVAÇÃO
1°	Wédina Rodrigues de Lima	19	Classificada
2°	Mônica Catarina de Souza Bastos Ramos	13	Classificada
3°	Karlos Kerlenn Freitas Gurgel	04	Classificado
4°	Artur Oliveira Santos	0	Classificado
5°	Ana Paula Rodrigues Dias	-	Desclassificada*

\* Candidata não apresentou o diploma de graduação.

SISTEMAS FOTOVOLTAICOS: ISOLADOS, CONECTADOS À REDE, HÍBRIDOS E BOMBEAMENTO DE ÁGUA			
CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO (A)	NOTA	OBSERVAÇÃO
1°	Francisco Alan da Silva Monteiro	28	Classificado
2°	Artur Oliveira Santos	0	Classificado
3°	Ana Paula Rodrigues Dias	-	Desclassificada*

\* Candidata não apresentou o diploma de graduação.

**OBSERVAÇÃO: O das vagas será feito de acordo com o que diz o edital 04/2026-DG/PAR/RE/IFRN:**

5.3 Para efeitos de preenchimento das vagas presentes deste edital serão criadas duas listas: **lista diferenciada**, para os servidores inscritos e homologados lotados no Campus Parnamirim e a **lista geral**, para os candidatos externos.

5.4 O preenchimento das vagas atenderá, primeiramente, à lista diferenciada; **em havendo sobra de vagas durante o processo classificatório ou mesmo durante o decorrer do curso**, serão feitas as convocações da lista geral.

# Documento Digitalizado Público

## Resultado preliminar

**Assunto:** Resultado preliminar  
**Assinado por:** Erika Moreira  
**Tipo do Documento:** Resultado  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Público  
**Tipo do Conferência:** Documento Original

Documento assinado eletronicamente por:

- **Erika Moreira Santos, COORDENADOR(A) - FG0001 - COEX/PAR**, em 19/03/2026 18:16:09.

Este documento foi armazenado no SUAP em 19/03/2026. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 2526731

**Código de Autenticação:** 6e38a233a8

