

Título:

## Resultado Final do Processo Seletivo

Setor **Gestão de Pessoas****Responsável pela elaboração / revisão**Função: Coordenadora de Gestão de Pessoas  
Nome: Ana Carolina dos Santos / Adenise de Barros**Responsável pela aprovação**Função: Diretor Administrativo  
Nome: Ewerton Carvalho

### RESULTADO FINAL

#### PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 04/2026

**Cargo:** Engenheiro de Dados

A Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural (FUNDECC), torna público o resultado do processo seletivo simplificado para seleção de celetista para atuar nas atividades acessórias e com participação no projeto decorrente do **Convênio 107/2024 – MGI**.

A entrevista foi composta por 5 (cinco) critérios: (1) Iniciação e comportamento proativo no âmbito de atuação; (2) Conhecimento e domínio de conteúdo da área de atuação; (3) Capacidade de trabalho em equipe; (4) Habilidade de comunicação e articulação institucional; (5) Aderência às necessidades da vaga.

Os candidatos selecionados obtiveram a seguinte avaliação na entrevista:

PONTUAÇÃO DA ENTREVISTA						
Candidato	Critério 1	Critério 2	Critério 3	Critério 4	Critério 5	Nota Entrevista
Erick Dyego Carvalho da Silva	4	7	4	5	5	<b>25</b>

Diante disso e considerando a pontuação das três etapas, apurou-se o seguinte resultado:

PONTUAÇÃO FINAL				
Candidato	Nota Análise Curricular	Nota Entrevista	Nota Geral	Situação
Erick Dyego Carvalho da Silva	44,02	25	69,02	<b>Aprovado</b>

Sem mais.

Atenciosamente,

Código	GP-FM-007
Revisão	1.0
Data	19/05/25
Página	1

Título:

## Resultado Final do Processo Seletivo

Setor **Gestão de Pessoas**

### Responsável pela elaboração / revisão

Função: Coordenadora de Gestão de Pessoas  
Nome: Ana Carolina dos Santos / Adenise de Barros

### Responsável pela aprovação

Função: Diretor Administrativo  
Nome: Ewerton Carvalho

Marcio Montagnana Vicente Leme Denilson Alves Pereira  
Coordenador do Projeto Apoio Técnico - Professor

Sávio de Souza Alvarenga  
Apoio Técnico

Sofia dos Santos Teixeira  
Analista de Gestão de Pessoas