



PREFEITURA MUNICIPAL DE BELO JARDIM– PE

PROCESSO SELETIVO Nº 001/2025

EDITAL Nº 001/2025

PROCESSO SELETIVO 001/2025

EDITAL RTETIFICADO Nº 001/2025 – RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE DOS PEDIDOS DE ISENÇÃO

A Secretaria Municipal de Infraestrutura e Urbanismo - Prefeitura Municipal de Belo Jardim - PE, a Comissão Especial de Supervisão e Acompanhamento do Processo Seletivo nº 001/2025, por meio da Informis Consultoria, de acordo com os termos do item 3 do cap. IV do EDITAL Nº 001/2025, publica o RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE DOS PEDIDOS DE ISENÇÃO.

	CANDIDATO	SITUAÇÃO
1.	AIRTON PAULINO DE SOUZA	DEFERIDO
2.	ALEXSANDRO MOREIRA DE CARVALHO	INDEFERIDO
3.	BRUNA ARAÚJO MARCENA	DEFERIDO
4.	FÁBIO DIOGO ALVES ARAÚJO	DEFERIDO
5.	FÁBIO JOSÉ DE LIMA SANTOS	INDEFERIDO
6.	ISAIAS NATAN TEMOTIO DE ARAUJO	DEFERIDO
7.	JANAÍNA FERREIRA NEVES	INDEFERIDO
8.	JOSÉ LIMA	INDEFERIDO
9.	JOSÉ ORLANDO BEZERRA SOBRAL	DEFERIDO
10.	JOYCE VITORIA DE ALMEIDA LIMA	DEFERIDO
11.	KENEWRY TORRES DA SILVA	DEFERIDO
12.	LAIANNY PRISCILLA DE OLIVEIRA PIMENTEL	DEFERIDO
13.	LEONARDO GUIMARÃES LEITE CAMPOS DA SILVA	DEFERIDO
14.	LUCIANO CORREIA PAIVA	INDEFERIDO
15.	MATEUS COSMO BERNARDO DA SILVA	DEFERIDO
16.	MERCIO HENRIQUE DA SILVA	DEFERIDO
17.	RENAN BEZERRA ROSA	DEFERIDO
18.	SABRINA DE SOUZA PENHA	DEFERIDO
19.	VICTORIA REBECA DO NASCIMENTO ALMEIDA	DEFERIDO
20.	WALLACE MANOEL GOMES DA SILVA	DEFERIDO
21.	WAGNER ALVES CORDEIRO	DEFERIDO
22.	WELYSON DAVID ALMEIDA DE OLIVEIRA	DEFERIDO

- Prazo para interposição de recursos apenas para candidatos que solicitaram a isenção da taxa de inscrição: dia 25 de Novembro de 2025.



PREFEITURA MUNICIPAL DE BELO JARDIM– PE



PROCESSO SELETIVO Nº 001/2025

- O (a) candidato(a) que tiver a solicitação indeferida poderá realizar sua inscrição conforme o Cronograma desde Edital Retificado Nº 001/2025, realizando o pagamento da taxa de inscrição até o dia 27 de Novembro de 2025.

Belo Jardim/PE, 25 de Novembro de 2025.

Comissão Especial de Supervisão e Acompanhamento do Processo Seletivo

Informis Consultoria.