



**EDITAL Nº 002/2023 Projetos Lenovo iNMS 5G
ATA DE RESULTADOS DA ENTREVISTA (FINAL)**

De acordo com o disposto no Edital nº 002/2023-iNMS5G, publicado em 09 de Novembro de 2023, o qual estabelece o processo seletivo de cadastro de reserva de bolsistas e pesquisadores para atuarem nos projetos “iNMS5G - Intelligent Network Management System for 5G”, em parceria com a Lenovo. Foram recebidas por meio de formulário eletrônico 68 solicitações de inscrição de candidatos no processo seletivo. Destas, 3 foram em duplicidade, totalizando 65 inscrições únicas. De acordo com o disposto no edital de seleção, item 6.3.a, 8 candidatos foram selecionados para a fase de entrevista. Todos os candidatos selecionados para entrevista compareceram no dia e hora marcados. A seguir, apresenta-se o resultado das entrevistas, sendo o final do processo seletivo, bem como a ordem de classificação. Candidatos não selecionados são listados em ordem alfabética.

Vaga 1 – DESENVOLVEDOR BACKEND JAVA

Ordem	Nome	Resultado
1	Jadson José dos Santos	Classificado(a) (cadastro de reserva)
2	Arthur Pinheiro de Lima	Classificado(a) (cadastro de reserva)
-	Clizio de Oliveira Guedes	Não classificado(a)

Vaga 2 – DESENVOLVEDOR BACKEND PYTHON

	Nome	Resultado
1	Lucas Nogueira	Classificado(a) (cadastro de reserva)
2	Joao Paulo Marques de Oliveira	Classificado(a) (cadastro de reserva)
-	Abner Santana	Não classificado(a)
-	Allan David Garcia de Araújo	Não classificado(a)
-	Gileno Cordeiro Duarte	Não classificado(a)

Natal-RN, 05 de dezembro de 2023.

Prof. Augusto José Venâncio Neto
Coordenador do Projeto