

**PROCESSO SELETIVO Nº 06/2023**  
**RESULTADO FINAL DA ETAPA 1 E CONVOCAÇÃO PARA ETAPA 2**

A FUNPEC – Fundação Norte-rio-grandense de Pesquisa e Cultura divulga o **Resultado Final da Etapa 1 e a Convocação para Etapa 2** do Processo Seletivo 06/2023 – Cargo: 101.

**1. DAS RESPOSTAS DOS PEDIDOS DE RECONSIDERAÇÃO – ETAPA 1**

NÃO HOUVE PEDIDOS CADASTRADOS.

**2. DO RESULTADO FINAL DA ETAPA 1 – CARGO: ANALISTA DE REDES E COMUNICAÇÃO DE DADOS JR (ÁREA DE SERVIÇOS) – 101**

CLASSIFICAÇÃO	NOME	DATA DE NASCIMENTO	PONTUAÇÃO ETAPA 1	SITUAÇÃO
1	WILQUIM DEIVIT DO NASCIMENTO SOLANO	15/01/1983	8,5	CLASSIFICADO (A)
2	ESAU TEODORO DA SILVA	25/12/1995	7,0	CLASSIFICADO (A)
3	EDIVAN FERREIRA DE LIMA	13/08/1980	6,5	CLASSIFICADO (A)
4	RODRIGO FONTE DA COSTA	15/06/1983	6,0	CLASSIFICADO (A)
5	MATHEUS DONNIER DA SILVA MACEDO	19/12/1998	4,0	CLASSIFICADO (A)
-	GLADERSON PEREIRA BELIZIO DA SILVA	20/07/1994	1,5	DESCLASSIFICADO (A) DE ACORDO COM ITEM 5.3.1 DO EDITAL.

**3. DA CONVOCAÇÃO PARA ETAPA 2 – PROVA PRÁTICA**

CARGO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
101	04/05/2022 (quinta-feira)	1º ao 5º classificado – Das 14h00min às 16h00min	Apresentar-se na Sala de Videoconferência do PoP-RN. Campus Universitário, Lagoa nova Natal – RN

- Convocamos o (os) candidato (os) classificado (os) ao cargo, para a realização da Etapa 2 (dois) do Processo Seletivo – Prova Prática, a ser realizada no dia e horário especificados no quadro acima.
- Confirmar presença através do e-mail [processo.seletivo@funpec.br](mailto:processo.seletivo@funpec.br).
- O não comparecimento do candidato, qualquer que seja o motivo, caracterizará desistência e resultará na sua eliminação automática do processo seletivo.

- d. Os candidatos deverão chegar pontualmente até o horário determinado, atrasos qualquer que seja o motivo, resultarão na eliminação automática do processo seletivo.
- e. Os casos omissos serão submetidos à apreciação e decisão do Grupo de Recursos Humanos da FUNPEC e comissão de seleção responsável pelo processo.

Natal, 02 de maio de 2023.  
Grupo de Recursos Humanos/FUNPEC