

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA (IBGE)

EDITAL Nº 3/2022 – PROCESSO DE SELEÇÃO DE CONSULTORES PARA ATUAREM NO PROJETO
MODERNIZAÇÃO DA PRODUÇÃO ESTATÍSTICA E GEOCIENTÍFICA NA DIRETORIA DE
INFORMÁTICA DO IBGE

O Diretor Nacional do Projeto de Cooperação Técnica Internacional torna público o resultado preliminar da análise curricular dos candidatos no âmbito do Edital Nº 3/2022 – Processo de seleção de consultores para atuarem no Projeto Modernização da Produção Estatística e Geocientífica na Diretoria de Informática do IBGE.

1 DO RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE CURRICULAR DOS CANDIDATOS CLASSIFICADOS

1.1 Resultado preliminar da análise curricular dos candidatos classificados e desclassificados na seguinte ordem, por Termo de Referência (TR) previsto no Quadro de Vagas do Edital Nº 3/2022: nome do candidato em ordem alfabética, nota preliminar total ou motivo da desclassificação.

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções para o desenvolvimento de sistema

Não houve candidatura /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções para desenvolvimento de Sistemas para Android - CLASSIFICADOS

Arthur Eloy de Barros Pimentel, 83 /

Kelly Frazão Lyra, 100 /

Patrick Ribeiro dos Santos, 89 /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções para desenvolvimento de Sistemas para Android - DESCLASSIFICADO

Thiago Cavalcanti Pires Torres, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções para desenvolvimento de Sistemas DOT.NET - Geoprocessamento – CLASSIFICADOS

Não houve classificados /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções para desenvolvimento de Sistemas DOT.NET - Geoprocessamento - DESCLASSIFICADO

Renan Navarro Martins, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções em desenvolvimento de Sistemas DOT.NET para Sistema de Coleta - CLASSIFICADO

Wallace da Silva Coelho Valadão, 82 /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções em desenvolvimento de Sistemas DOT.NET para Sistema de Coleta - DESCLASSIFICADOS

Não houve desclassificados /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções para desenvolvimento de Sistemas DOT.NET com uso de Aprendizado de Máquina - CLASSIFICADO

André Gonçalves Miranda de Amorim, 79 /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções para desenvolvimento de Sistemas DOT.NET com uso de Aprendizado de Máquina - DECLASSIFICADOS

Não houve desclassificados /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções em desenvolvimento de Sistemas JAVA - CLASSIFICADOS

Anderson Barbosa, 95 /

Ezequiel Teixeira Cruz, 78 /

Frederico Henrique Simas dos Santos, 68 /

Márcio José Alves Capela, 52 /

Rafael Martins Ribeiro, 73 /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções em desenvolvimento de Sistemas JAVA - DESCLASSIFICADOS

Não houve desclassificados /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções em desenvolvimento de Sistemas JAVA para Disseminação de dados - CLASSIFICADO

Jack Faria Rocha, 97 /

TR 2.5.1 - Consultor sênior em soluções em desenvolvimento de Sistemas JAVA para Disseminação de dados - DESCLASSIFICADOS

Não houve desclassificados /

2 DOS RECURSOS CONTRA O RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE CURRICULAR DOS CANDIDATOS

2.1 O candidato deverá ser claro, consistente e objetivo em seu pleito. Recurso inconsistente ou intempestivo será preliminarmente indeferido.

2.2 Somente serão aceitos recursos via correio eletrônico em conformidade com as orientações e prazos contidos no Edital Nº 3/2022 – Processo de seleção de consultores para atuarem no Projeto Modernização da Produção Estatística e Geocientífica na Diretoria de Informática do IBGE.

3 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

3.1 O resultado final da análise curricular será publicado no Diário Oficial da União e divulgado na internet, nos endereços eletrônicos <https://www.ibge.gov.br/aceso-informacao/institucional/trabalhe-conosco/34670-2022-03-consultores.html> e <https://brazil.unfpa.org/pt-br/vacancies/edital-n-032022-processo-de-selecao-de-consultores-para-atuarem-no-projeto-modernizacao> na data provável de 30 de agosto de 2022.

CIMAR AZEREDO PEREIRA

Diretor Nacional do Projeto de Cooperação Técnica Internacional