

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA (IBGE)

RESULTADO PRELIMINAR – EDITAL Nº 9/2022 – PROCESSO DE SELEÇÃO DE CONSULTORES PARA ATUAREM NO PROJETO MODERNIZAÇÃO DA PRODUÇÃO ESTATÍSTICA E GEOCIENTÍFICA

O Diretor Nacional do Projeto de Cooperação Técnica Internacional torna público o resultado preliminar da análise curricular dos candidatos no âmbito do Edital Nº 9/2022, referente ao processo de seleção de consultores para atuarem no Projeto Modernização da Produção Estatística e Geocientífica.

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 9/2022: nome do candidato em ordem alfabética, nota preliminar total ou motivo da desclassificação.

TR 1.1.5 - Consultor pleno em publicidade institucional e de pesquisas estatísticas por meio de redes sociais - CLASSIFICADOS

Amanda Bragard Levantine, 5 / Mariana Barreto Marçal, 13 / Tesla Coutinho Andrade, 0 / Yasmine Adoracion Calderaro Batista Paape, 8 /

TR 1.1.5 - Consultor pleno em publicidade institucional e de pesquisas estatísticas por meio de redes sociais - DESCLASSIFICADOS

Ariane Ribeiro do Nascimento, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura /

TR 2.1.1 - Consultor pleno em estimativas populacionais – CLASSIFICADOS

Fernando Antônio da Silva de Moura, 17 / Renato Assunção, 21 /

TR 2.1.1 - Consultor pleno em estimativas populacionais – DESCLASSIFICADOS

Andressa Gonçalves de Barros, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura / Vanessa Cardoso Ferreira, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura /

TR 2.2.1 - Consultor júnior em estimativas populacionais a partir de dados de múltiplas fontes-CLASSIFICADOS

Jony Arrais Pinto Junior, 10 / Julia Corrêa Côrtes, 10 / Luiz Eduardo da Silva Gomes, 10 / Matheus Menezes dos Santos, 10 / Rosineide Fernando da Paz, 10 / Tathiane Mayumi Anazawa, 5 / Thiago Cordeiro Almeida, 4 /

TR 2.2.1 - Consultor júnior em estimativas populacionais a partir de dados de múltiplas fontes-DESCLASSIFICADOS

Ana Paula Dal'Asta, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura / Andressa Gonçalves de Barros, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura / Bárbara Marques Sales, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura / Felipe Bósio Aymay, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura / Joselito da Silveira Júnior, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura / Lidiane Braga Sales de Souza, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura / Luciano Moura Silva, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura / Maria Everlândia Rodrigues da Silva, não cumprimento de um ou mais requisitos obrigatórios do termo de referência de candidatura /

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 9/2022 - Processo de seleção de consultores para atuarem no Projeto Modernização da Produção Estatística e Geocientífica.

3 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

3.1 O resultado final do processo de seleção será publicado no Diário Oficial da União e divulgado na internet, no endereço eletrônico <https://www.ibge.gov.br/acesso-informacao/institucional/trabalhe-conosco/35234-2022-09-consultores.html> na data provável de 04 de novembro de 2022.

CIMAR AZEREDO PEREIRA

Diretor Nacional do Projeto de Cooperação Técnica Internacional