

09/08/2024

**CHAMADA 19/2024****RESULTADO PARCIAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PREENCHIMENTO DE 01 (UMA) VAGA IMEDIATA DE ANALISTA DE MANUTENÇÃO LABORATORIAL E FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA PARA O PROJETO APRIMORAR AS AÇÕES DE VIGILÂNCIA, PESQUISAS EM SAÚDE PÚBLICA E AMBIENTAL.**

Realizou-se, de acordo com o cronograma constante na Chamada Pública nº 19/2024, a análise curricular para preenchimento de 01 (uma) vaga. A seleção foi realizada por equipe designada pela Coordenação do Projeto e pela Fiotec e a primeira etapa do processo foi por análise da documentação enviada, tendo sido examinados todos os currículos e documentos enviados dentro do prazo estipulado.

Considerando as regras apresentadas na chamada e a necessidade de ocupação de 01 (uma) vaga, para a próxima etapa foi selecionado 1 (um) candidato, utilizando-se como critério de escolha aquele cujo currículo e comprovantes preenchem os requisitos eliminatórios e classificatórios constantes na chamada.

**Fica os candidatos abaixo, desde já convocados para Entrevista Técnica, da seguinte forma:**

**A entrevista do candidato classificado ocorrerá na modalidade virtual, por meio da Plataforma Google Meets®, conforme cronograma da chamada e o agendamento abaixo. O link para a participação será enviado até a data da entrevista para o e-mail ou telefone cadastrado no ato da inscrição.**

Os candidatos deverão comparecer pontualmente no horário agendado, caso contrário, serão desclassificados por ausência. É de responsabilidade exclusiva do candidato garantir os meios para sua adequada participação na etapa de entrevista, incluindo a sua conexão com a internet e recursos para vídeo e áudio adequados. Segue abaixo a convocação para a entrevista:

<b>Nº de Inscrição</b>	<b>Nome Completo:</b>	<b>Pontuação Total</b>	<b>Data da Entrevista</b>	<b>Horário</b>
12	Ney Carlos Silva Marinho	1	13/08	14h

Os demais candidatos foram desclassificados do processo seletivo, pelo fato de não se adequarem ao perfil e/ou não apresentarem/comprovarem as qualificações mínimas exigidas.