

Seleção de Bolsa de Estímulo à Inovação – Embrapa

Nome do Projeto: **PronaSolos: Rede para o avanço científico e tecnológico aplicado às múltiplas funcionalidades do solo para o desenvolvimento agroambiental do Brasil**

Financiadora: **Finep/Embrapa**

Chamada: **134/2023**

ATA DE AVALIAÇÃO

No dia 17 do mês de Julho de 2023 foi realizada entrevista com o graduado em Ciências Matemáticas e da Terra, João Pedro da Neves Cardoso Pedreira, candidato a posição de bolsista para atuar por um período de 12 meses nas atividades programadas para o Projeto PronaSolos, segundo plano de trabalho a ser formulado.

Após introdução e descrição dos requisitos para o preenchimento da posição pelos avaliadores, o candidato fez um relato de sua experiência e desempenho acadêmico e profissional até o momento e apresentou os documentos comprobatórios, que foram aceitos pelos avaliadores.

Na avaliação do candidato foram utilizados os seguintes critérios:

Critério	Avaliação e Pontuação
Requisitos obrigatórios	
Formação acadêmica equivalente à exigência da vaga pretendida	Comprovado
Disponibilidade de carga horária para a vaga (40 horas semanais)	Aceito
Disponibilidade para residir no local de execução das atividades	Reside no Rio de Janeiro, pode executar as atividades no local.
Requisitos classificatórios	
Experiência em projetos afins em instituições internacionais com relevância na área bem como empresas do setor público ou privado.	2
Atuação profissional em atividades similares as atividades que serão desenvolvidas pelo bolsista, incluindo treinamento nos níveis de mestrado e doutorado.	2
Produção científica (análise quantitativa, qualitativa e de alinhamento com o perfil definido para o bolsista) e qualificações complementares	2
Pontuação Total	6 pontos

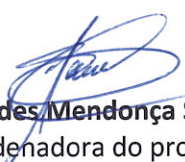
Concluída a avaliação, os avaliadores declararam o candidato, João Pedro da Neves Cardoso Pedreira, apto a ocupar a vaga de bolsista.

Rio de Janeiro, 18 de Julho de 2023

Avaliadores:


Ricardo de Oliveira Dart
Supervisor pela Embrapa Solos


Silvio Barge Bhering
Membro do projeto


Maria de Lourdes Mendonça Santos Brefin
Coordenadora do projeto