Anexo I - Planilha de disponibilidade de bolsas − Bolsa 1 − Chamada de Seleção de Bolsista № 120/2023

Vaga	Vigência Estimada	Quantidade	Local de trabalho	Carga horária	Requisitos / Atividades a serem desenvolvidas	Valor da Bolsa
Bolsa – Modalidade G	Estimada 12 meses	1	trabalho Embrapa Solos	horária 40hs semanais	Requisitos obrigatórios:  a) Profissional de nível superior em Agronomia, Engenharia Agronômica, Engenharia Agrícola, Geografia e Engenharia Florestal. Formação complementar e experiência comprovada no tema Ciência do Solo e afins. b) Residir na Região Metropolitana do Rio de Janeiro, pois o trabalho será presencial.  Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista*)  a) Experiência em pesquisa científica** que contemple a pedologia, fertilidade dos solos, manejo e conservação do	Bolsa R\$ 2.499,20 mensal
					solo na agricultura e serviços ecossistêmicos.  b) Experiência com a organização e análise de dados de solos em planilhas e bancos de dados e em sistema de informação geográfica (SIG).  c) Produção científica compatível com a área de ciência do solo e áreas afins.  d) Ser um profissional organizado, que atende aos prazos estabelecidos e com habilidades para trabalhar em equipe.  Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):	

а	) Comunicação oral; organização e exposição das ideias
	(capacidade de síntese e organização de informações,
	clareza e objetividade).
	) Conhecimento e interesse pelo tema da pesquisa.
Ativio	dades a serem desenvolvidas:
a	) Levantamento na literatura/ banco de dados/ mapas de
	informações, metodologias, protocolos, dados de solos e
	ambientais para a avaliação, mapeamento e valoração dos
	serviços ecossistêmicos do solo;
b	) Processamento, controle de qualidade e análise de dados
	de solos e serviços ecossistêmicos;
c	) Análises da interação solos x serviços ecossistêmicos x
	ambiente;
d	) Organização de dados espaciais em SIG;
e e	) Auxiliar no desenvolvimento de um protocolo de
	valoração dos serviços ecossistêmicos providos pelo solo;
	Participar de reuniões presenciais e virtuais de trabalho
	sobre as atividades do projeto;
	científicos sobre o tema.
	*As entrevistas ocorrerão apenas com os candidatos que
	obtiverem as cinco melhores pontuações nos requisitos
	obrigatórios e desejáveis.
	**A participação em projetos de pesquisa, desenvolvimento ou
	inovação, estágios de pesquisa, pós-graduação acadêmica,
	consultorias acadêmicas, publicação científica e outras
	atividades realizadas em universidade, ONGs ou instituições
	públicas e privadas de pesquisa, nacionais ou internacionais são
	consideradas como experiência em pesquisa científica.