

Anexo I - Planilha de disponibilidade de bolsas para a Chamada

Vaga	Vigência Estimada	Quantidade	Local de trabalho	Carga horária	Requisitos / Atividades a serem desenvolvidas	Valor da Bolsa
Bolsa – Modalidade G	28 meses	1	Embrapa Meio Ambiente (Jaguariúna, SP)	40hs semanais	<p><u>Requisitos obrigatórios:</u> Profissional de nível superior Química, Tecnologia Química, Processos Químicos, ou correlatos, com experiência na quantificação de estoque de carbono no solo e processamento de amostras para essa finalidade. A comprovação desta experiência será por meio de comprovante de trabalho de iniciação científica ou de dissertação/tese no tema mencionado (sem restrição quanto a finalização ou não em programa de pós-graduação).</p> <p><u>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista)</u> Será valorizada a comprovação de habilidades em trabalho de laboratório e capacidade comunicação oral e escrita (técnica).</p> <p><u>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Visão sobre o tema “sequestro de carbono no solo em função de mudança de uso da terra e práticas de manejo”; b) Desenvolvimento ou adequação de metodologia para determinação de carbono ou frações de carbono em laboratório. <p><u>Atividades a serem desenvolvidas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Auxílio na elaboração de Plano de Ensaio de Proficiência para Carbono no Solo. 	R\$ 2.500,00 mensal

					<ul style="list-style-type: none">b) Supervisão no preparo de amostras de solo para o programa de proficiência e avaliação da homogeneidade e estabilidade das amostras.c) Participação nas discussões sobre o procedimento estatístico para avaliação dos laboratórios participantes.d) Responsabilidade na organização das informações dos participantes, envio de amostras e recepção dos resultados.e) Elaboração de materiais técnicos para divulgação do Ensaio de Proficiência e dos Relatórios aos participantes.	
--	--	--	--	--	--	--