

Vaga	Vigência Estimada	Quantidade	Local de trabalho	Carga horária	Requisitos / Atividades a serem desenvolvidas	Valor da Bolsa
Bolsa – Modalidade I	12 meses	1	Pará (Belém/ Marajó)	20 hs semanais	<p><u>Requisitos obrigatórios:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Estudante de nível superior em Matemática, Engenharia Florestal ou áreas correlatas (preferencialmente a partir do 6º período); b) Experiência em análise estatística – análise exploratória de dados, mineração e análise de vínculos em séries de dados biológicos, e, ou, de dados de inventário florestal; c) Experiência na utilização de técnicas estatísticas, pacotes estatísticos (R, SAS ou similares) e pacote Office (principalmente Excel, Word e Powerpoint); d) Disponibilidade de carga horária necessária para a vaga pretendida; e) Experiência em atividades de pesquisa, desenvolvimento ou inovação relacionadas ao desenvolvimento socioambiental na Amazônia; <p><u>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> f) Interesse na atuação profissional voltada ao desenvolvimento socioeconômico e ambiental em circuitos da Sociobiodiversidade, contemplando agroextrativistas, povos e comunidades tradicionais; g) Motivação para trabalho em equipe; 	R\$ 400,00 mensal

					<p><u>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</u></p> <p>a) Comunicação oral; organização e exposição das ideias (capacidade de síntese e organização de informações, clareza e objetividade);</p> <p><u>Atividades a serem desenvolvidas:</u></p> <p>a) Levantamento, mineração e análise de vinculação em série de séries de dados de produção florestal e de inventário florestal;</p> <p>b) Aplicação de técnicas estatísticas e de processamento de dados de inventário florestal (análises multivariadas, de componentes principais, regressões, estatísticas aplicadas à análise florística, fitossociológica e de produtividade florestal);</p> <p>c) Aprendizagem sobre as tecnologias sociais desenvolvidas pelo Projeto;</p> <p>d) Participação de seminários de iniciação científica da Embrapa e daqueles de interesse para a divulgação de ações do Projeto;</p> <p>e) Elaboração de artigos técnicos-científicos e relatórios simplificados quando solicitado;</p> <p>f) Elaboração de apresentações sobre o desenvolvimento das atividades e quando solicitado apresentá-las ao público em questão;</p> <p>g) Participação em outras atividades que contribuam com o funcionamento eficiente do projeto;</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					h) Auxilio na organização de oficinas e eventos do Projeto ou em parceria com o Projeto.	
--	--	--	--	--	--	--