

Anexo I - Planilha de disponibilidade de bolsas

Vaga	Vigência Estimada	Quantidade	Local de trabalho	Carga horária	Requisitos / Atividades a serem desenvolvidas	Valor da Bolsa
Bolsa – Modalidade F	24 meses	1	Embrapa Mandioca e Fruticultura (Cruz das Almas – BA)	40hs semanais	<p>Profissionais de nível médio, com experiência efetiva há, no mínimo, 3 (três) anos, em atividades de pesquisa, desenvolvimento ou inovação, ou na implantação de processos de produção e atividades gerenciais</p> <p><u>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista)</u></p> <p>a) Experiência em atividades de suporte à pesquisa com bananeira, em especial em atividades de campo visando manejo de bananais (plantio, capina, colheita de frutos, avaliações agrônômicas, cruzamentos, etc)</p> <p>b) <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) Plantio de experimentos de bananeira; b) Roçagem e limpeza de áreas de experimentos c) Cruzamentos entre plantas de bananeira d) Colheita de frutos e) Adubação de plantas de bananeira</p>	1.100,00

Bolsa – Modalidade G	24 meses	2	Embrapa Mandioca e Fruticultura (Cruz das Almas – BA)	20hs semanais	<p>Estudante de nível superior ou curso técnico</p> <p><u>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista)</u></p> <p>c) Experiência em atividades de suporte à pesquisa com bananeira, em especial em atividades de campo visando manejo de bananais (plantio, capina, colheita de frutos, avaliações agronômicas, cruzamentos, etc)</p> <p>d) <u>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</u></p> <p>b) 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>f) Plantio de experimentos de bananeira; g) Roçagem e limpeza de áreas de experimentos h) Cruzamentos entre plantas de bananeira i) Colheita de frutos j) Adubação de plantas de bananeira k) Identificação de sementes em frutos de bananeira l) Avaliação de frutos de bananeira</p>	400,00
----------------------------	----------	---	---	------------------	---	--------