



FUNDAÇÃO AMAZÔNICA DE DEFESA  
DA BIOSFERA – FDB

**RESULTADO DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS**

**Rede Biota Cerrado - Universidade de Brasília - DF**

**Modalidade: DTI-C**

**Vagas: 2**

**Candidatos: 3**

<b>Candidato</b>	<b>Item</b>	<b>Crítérios</b>	<b>Pontuação</b>
Isabella Paim Paim	Entrevista	Experiência na organização de bancos de dados; Ter iniciativa em Aprimorar, traduzir,Elaborar,Definir,Avaliar os tipos de ecossistemas prioritários para a restauração ecológica no país . Titulação na área de biodiversidade; Produção científica comprovada.	<b>22</b>
	Experiência Profissional	Experiência profissional na área de biodiversidade	<b>30</b>
<b>Total de pontos</b>			<b>52</b>

<b>Candidato</b>	<b>Item</b>	<b>Crítérios</b>	<b>Pontuação</b>
Laís Batista A. Veludo	Entrevista	Experiência na organização de bancos de dados; Ter iniciativa em Aprimorar, traduzir,Elaborar,Definir,Avaliar os tipos de ecossistemas prioritários para a restauração ecológica no país . Titulação na área de biodiversidade; Produção científica comprovada.	<b>36</b>
	Experiência Profissional	Experiência profissional na área de biodiversidade	<b>60</b>
<b>Total de pontos</b>			<b>96</b>



FUNDAÇÃO AMAZÔNICA DE DEFESA  
DA BIOSFERA – FDB

---

<b>Candidato</b>	<b>Item</b>	<b>Crítérios</b>	<b>Pontuação</b>
João Alvaro L. Pantoja	Entrevista	Experiência na organização de bancos de dados; Ter iniciativa em Aprimorar, traduzir,Elaborar,Definir,Avaliar os tipos de ecossistemas prioritários para a restauração ecológica no país . Titulação na área de biodiversidade; Produção científica comprovada.	<b>27</b>
	Experiência Profissional	Experiência profissional na área de biodiversidade	<b>40</b>
<b>Total de pontos</b>			<b>67</b>

Os candidatos abaixo foram selecionados para DTI-C - Rede Biota Cerrado - Universidade de Brasília - DF

<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>Pontuação</b>
<b>1</b>	<b>Laís Batista A. Veludo</b>	<b>96</b>
<b>2</b>	<b>João Alvaro L. Pantoja</b>	<b>67</b>
<b>3</b>	<b>Isabella Paim Paim</b>	<b>52</b>

As bolsas serão implementadas de acordo com a demanda das Redes de pesquisas.