

**C - IMPORTÂNCIA****10. Potencialidade geoturística que justifica a escolha do sítio****Valores:**

<u>Estético</u>	<u>Científico</u>	<u>Cultural</u>	<u>Funcional</u>	<u>Econômico</u>
<input type="checkbox"/> Excepcional	<input type="checkbox"/> Excepcional	<input type="checkbox"/> Excepcional	<input type="checkbox"/> Excepcional	<input type="checkbox"/> Excepcional
<input type="checkbox"/> M. importante	<input checked="" type="checkbox"/> M. importante	<input type="checkbox"/> M. importante	<input type="checkbox"/> M. importante	<input checked="" type="checkbox"/> M. importante
<input type="checkbox"/> Importante	<input type="checkbox"/> Importante	<input type="checkbox"/> Importante	<input checked="" type="checkbox"/> Importante	<input type="checkbox"/> Importante
<input type="checkbox"/> Razoável	<input type="checkbox"/> Razoável	<input type="checkbox"/> Razoável	<input type="checkbox"/> Razoável	<input type="checkbox"/> Razoável
<input checked="" type="checkbox"/> Baixo	<input type="checkbox"/> Baixo	<input type="checkbox"/> Baixo	<input type="checkbox"/> Baixo	<input type="checkbox"/> Baixo
<input type="checkbox"/> Não aplicável	<input type="checkbox"/> Não aplicável	<input checked="" type="checkbox"/> Não aplicável	<input type="checkbox"/> Não aplicável	<input type="checkbox"/> Não aplicável

**Informações gerais sobre a potencialidade geoturística**

Sua importância científica é a mesma considerada para a fonte de Tambiá. Seu valor funcional reside no aspecto ecológico, considerando a importância que ela possui para o ecossistema florestal, especialmente como um suporte para o bioma. Apesar de praticamente inexistirem informações acerca desta fonte, as poucas existentes denotam sua importância para o abastecimento de água da população, principalmente entre os séculos XIX e início do XX, o que justifica seu valor econômico.

**D - AMEAÇAS****a) Vulnerabilidade antrópica**

<input type="checkbox"/> Altíssima	<input checked="" type="checkbox"/> Alta	<input type="checkbox"/> Média	<input type="checkbox"/> Baixa	<input type="checkbox"/> Baixíssima
------------------------------------	--	--------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------

**b) Vulnerabilidade natural**

<input type="checkbox"/> Altíssima	<input type="checkbox"/> Alta	<input type="checkbox"/> Média	<input checked="" type="checkbox"/> Baixa	<input type="checkbox"/> Baixíssima
------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	---	-------------------------------------

**c) Número mensal de visitantes**

<input type="checkbox"/> Altíssimo	<input type="checkbox"/> Alto	<input type="checkbox"/> Médio	<input type="checkbox"/> Baixo	<input checked="" type="checkbox"/> Baixíssimo
------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--

**Informações gerais sobre as ameaças atuais ou potenciais**

Consiste em uma fonte isolada no interior de uma floresta, que está pressionada pela especulação imobiliária. Existe também o risco pequeno de assoreamento, visto que não possui nenhuma medida de proteção ao redor.

**Necessidade de medidas de proteção**

Faz-se necessária a proteção das matas ao redor, visto que elas tem um papel fundamental tanto no ciclo hidrológico quanto na sustentação da sedimentação que pode assoreá-la. É necessário também a construção de algum muro de proteção para a fonte, que também evitaria o processo de assoreamento.

**Referências bibliográficas**

Rodriguez, 1962; Araújo, 2012; Pereira e Farias, 2016.