



## Área Preservação Permanente / Croquis

### RODOVIA BR-319 / AM

#### Legenda

Folha 122  
A3

- Pontos de campo (APP)
- BR - 319 (trecho em estudo)
- ADA - 50m
- Curso d'água

---

#### Fitofisionomia

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: blue; margin-right: 5px;"></span> Limites das APPs</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: yellow; margin-right: 5px;"></span> Área Antropizada - Ant</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: orange; margin-right: 5px;"></span> Campinarana - Ld</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: lightgreen; margin-right: 5px;"></span> Floresta Ombrófila Aberta - Ab</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: teal; margin-right: 5px;"></span> Floresta Ombrófila Aluvial - Da+Aa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: green; margin-right: 5px;"></span> Floresta Ombrófila Densa - Db</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: olive; margin-right: 5px;"></span> Savana Arborizada - Sa</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: lightgrey; margin-right: 5px;"></span> Savana Parque - Sp</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: cyan; margin-right: 5px;"></span> Massa d'Água - Mg</li> </ul>
---	---

**Projeção UTM - Fuso 20S**  
Sistema de Coordenadas Geográficas-GCS: SIRGAS 2000

**Escala 1:2.500**

**CRÉDITOS:**

- Base de dados cartográficos IBGE, escala 1:250.000;
- Base Fitofisionomia, criada por processamento de Imagem de Satélite Landsat 8 + dados do MMA, escala 1:1.000.000;
- Base Hidrográfica, ANA, Carta do Exército escala 1:250.000;
- Base Municipal e Limite Estadual IBGE/DGC/CETE, escala 1:250.000.