



Corredores Ecológicos

RODOVIA BR-319 / AM

Folha 06
A2

Legenda

- Modulos de Fauna (Pink circle)
- Fauna Aquática (Blue square)
- BR - 319 (Red line)
- Cursos d'água (Blue line)
- ADA - 50m (Pink line)
- Área de Estudo - 5km (Purple outline)
- Corredores (Orange outline)
- Unidades de Conservação (Hatched area)
- AMZ-750 (Alta) (Red hatched area)
- AMZ-755 (Extremamente Alta) (Red hatched area)
- AMZ-757 (Alta) (Purple hatched area)

Fitofisionomia

- Área Antropizada - Ant (Yellow)
- Campinarana - Ld (Light Green)
- Floresta Ombrófila Aberta - Ab (Light Green)
- Floresta Ombrófila Aluvial - Da+Aa (Dark Green)
- Floresta Ombrófila Densa - Db (Bright Green)
- Savana Arborizada - Sa (Brown)
- Savana Parque - Sp (Light Grey)
- Massa d'Água - Mg (Blue)

Projeção UTM - Fuso 20S
Sistema de Coordenadas Geográficas-GCS: SIRGAS 2000
Escala 1:100.000

DNIT

ENGESPRO

CRÉDITOS:
- Base de dados cartográficos IBGE, escala 1:250.000;
- Base Fitofisionomia, MMA, IBGE e refinada com processamento de imagem Landsat 8, escala 1:250.000;
- Base Pontos de Parcelas e Caminhamentos, levantados em campo com GPS;
- Base Hidrográfica, ANA, Carta do Exército, escala 1:250.000;
- Base Unidades de Conservação e Áreas Prioritárias para Conservação da Biodiversidade, MMA, escala 1:250.000.

BR-319