

Convenções Cartográficas

| | |
|--|------------------|
| | Limite estadual |
| | Limite municipal |

Legenda

| | |
|-------------------------------|--|
| | Linha de Transmissão |
| | Área de Influência Direta dos Meios Físico e Biótico |
| | Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico |
| | Canteiro de Obras |
| | Subestação |
| | Subestação Existente |
| | Assentamentos |
| Regiões Fitoecológicas | |
| | Água |
| | Área Antrópica |
| | Área de Tensão Ecológica - Savana/Floresta Ombrófila |
| | Floresta Ombrófila Aberta Aluvial |
| | Floresta Ombrófila Aberta Submontana |
| | Floresta Ombrófila Densa Aluvial |
| | Floresta Ombrófila Densa Submontana |
| | Floresta Ombrófila Densa das Terras Baixas |
| | Savana Arborizada |
| | Savana Florestada |
| | Savana Parque |
| | Vegetação Secundária |
| | Sem Informação |

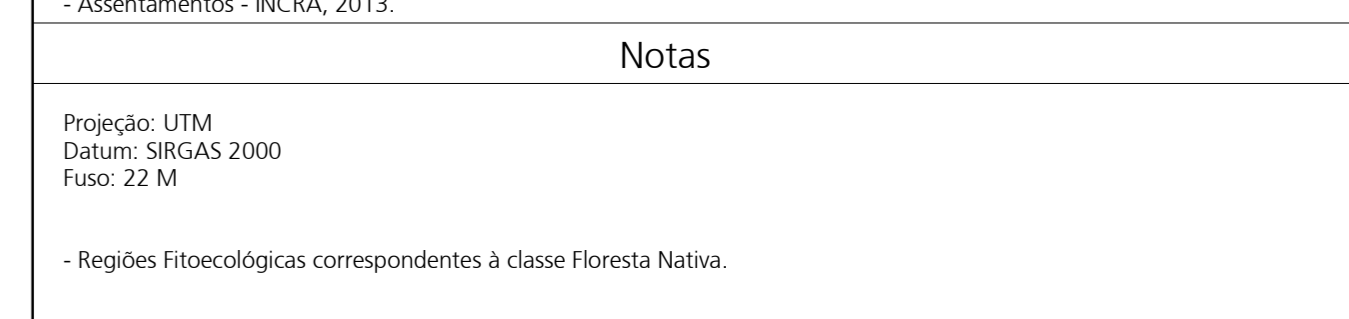
Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Satélite Resourcesat-1, Sensor IRS-3, 2010/2013, composição RGB543, - Resolução espacial: 23,5m;
- Resolução espectral:
 - Banda 5: 1.550 - 1.700nm
 - Banda 4: 770 - 860nm
 - Banda 3: 620 - 680nm
- Mapa de Cobertura Vegetal dos Biomas Brasileiros, escala 1:250.000, ano base 2002 - MMA, 2007.
- Assentamentos - INCRA, 2013.

Notas

Projeção: UTM
 Datum: SIRGAS 2000
 Fusos: 22 M

- Regiões Fitoecológicas correspondentes à classe Floresta Nativa.



Estudo de Impacto Ambiental

Linhas de Transmissão (LT) 500 kV Xingu-Parauapebas C1 e C2;
 LT 500 kV Parauapebas-Miracema C1 e C2;
 LT 500 kV Parauapebas-Itacaiúnas e Subestações Associadas.

Mapa de Vegetação e Regiões Fitoecológicas

| | | | |
|--|------------------------------|-----------------------------|---|
| Responsável: Eng. Arquitetos José Bourscheid | Consultor: CHARRS - 9.409 | Equipo Projeto: Execução | |
| Execução: Eng. Sílvia Albuquerque R. Vinícius | CHARRS - 17.754 | | |
| Verificação: Eng. Agr. Nelson Jorge Siqueira Silveira | CHARRS - 67.895 | Data: Set/2014 | Escala: 1:300.000 |
| Aprovação: Eng. R. Rozane Nogueira | CHARRS - 98.347 | Data: Set/2014 | Folha: 27 de 43 Data: 01 |
| Desenho: An. Proj. Amb. José Augusto Spizzo Favari | CHARRS - 158.605 | Data: Set/2014 | Codificação: F:\010506_APL\Mapas\MapaVegetacao |