



LEGENDA

Índice de Sensibilidade Ambiental

Alta Sensibilidade
Baixa Sensibilidade

Nota: A rede hidrográfica desta ilustração foi extraída de cartas topográficas na escala 1:250.000, enquanto a utilizada para o mapeamento das Áreas de Preservação Permanente (APPs), uma das variáveis aplicadas na identificação da sensibilidade ambiental, foi extraída de cartas topográficas de escala maior (1:100.000). Isso explica porque algumas áreas de maior sensibilidade ambiental, relacionadas às APPs, não apresentam um rio desenhado no seu interior.

CONVENÇÕES

ESTRADA PAVIMENTADA
ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRÁFEGO PERMANENTE
ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRÁFEGO PERIÓDICO
PREFIXO DE ESTRADA
CAMINHO
FERROVIA
PONTE
LIMITE INTERMUNICIPAL
LIMITE INTERESTADUAL
LINHA DE TRANSMISSÃO (EXISTENTE)
ÁREA URBANA
SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADES
CAMPO DE POUSO
CURSO D'ÁGUA
CORPO D'ÁGUA / BARRAGEM
TERRENO SUJEITO A INUNDAÇÃO
DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA
IGREJA / ESCOLA / CEMITÉRIO
OCUPAÇÃO HUMANA

CONVENÇÕES ADICIONAIS

TRAÇADO DO EMPREENDIMENTO
VÉRTICE DA LT
LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA DOS MEIOS FÍSICO E BIÓTICO (FAIXA COM 10KM DE LARGURA)
SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
LINHA DO ELETRODO
VÉRTICE DA LINHA DO ELETRODO
ELETRODO (Elipse com 810m de diâmetro)
GASODUTO (GASBOL)

PLANTA DE SITUAÇÃO

SE COLETORA PVH (projeto) Porto Velho

AMAZONAS PARA
RONDÔNIA TOCANTINS
BOLÍVIA
MATO GROSSO
Cuiabá
GOIÁS
Goiânia
MATO GROSSO DO SUL
Campo Grande
SÃO PAULO
PARANÁ
PARAGUAI
SE ARARAQUARA 2

MAPA DE DETALHE

17/17
17
SÃO PAULO

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

11 12 13 14 15 16 17
FUSO 21 FUSO 22

REFERÊNCIAS

- Cartas topográficas do IBGE e da DSG, nas escalas 1:250.000, 1:100.000 e 1:50.000; Revisão da malha viária e identificação de novas localidades a partir de mapas rodoviários estaduais do DNIT; Atualização da hidrografia e malha viária a partir da interpretação visual de imagens Landsat 5 TM e consultas ao programa Google Earth.
- Ilustração 14 - Síntese do Meio Físico; Ilustração 15 - Cobertura Vegetal, Uso e Ocupação das Terras; Ilustração 17 - Unidades de Conservação, Áreas Prioritárias e Corredores Ecológicos; Subseção 3.6.4.2 - b. Áreas de Preservação Permanente (APP); IPHAN; CPRM; ICMBIO-CECAV.

Escala Gráfica

2,5 1,25 0 2,5 5 7,5 10 km

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
Datum Horizontal : SAD-69
Origem da quilometragem UTM : "Equador e Meridiano 51°W de Gr." acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

ie madeira
INTERLIGAÇÃO ELÉTRICA DO MADEIRA

| | | | |
|---------------------|-----------------------------|------|------------|
| Cartografia Digital | BMP INFO | Data | Março/2010 |
| Projeto | Consórcio Ambiental Madeira | Data | Março/2010 |
| Aprovado | Consórcio Ambiental Madeira | Data | Abril/2010 |

CONSÓRCIO AMBIENTAL MADEIRA

CNEC EcologyBrasil bio dinâmica JGP

LT 600KV CC COLETORA PORTO VELHO - ARARAQUARA 2, N° 01

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 20
SENSIBILIDADE AMBIENTAL

| | | | |
|--------------------|--|-------|------------|
| Escala do Original | 1:250.000 | Data | Abril/2010 |
| Mapa | cc_236_Tema_20_Sensibilidade_C1_FL09.mxd | Folha | 17/17 |