



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 TRAFEGO PERMANENTE

ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRAFEGO PERMANENTE

ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRAFEGO PERIÓDICO

PREFEIRO DE ESTRADA

CAMINHO

FERRÓVIA

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)

PLANTA DE SITUAÇÃO

SE COLETORA PVH (projeto)

AMAZONAS

PARÁ

RONDÔNIA

MATO GROSSO

TOCANTINS

BOLÍVIA

GOIÁS

MINAS GERAIS

SÃO PAULO

PARANÁ

ARARAQUARA 2

MAPA DE DETALHE

ROSÁRIO OESTE

ACORIZAL

JANGADA

JARZEM GRANDE

MATO GROSSO

10/16

JACIARA

JUSCIMEIRA

RONDONÓPOLIS

LAGOES

GURATINA

SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

MATO GROSSO

PEDRA PRETA

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

FUSO 22

FUSO 21

REFERÊNCIAS

- Cartas topográficas do IBGE e da DSG, nas escalas 1:250.000, 1:100.000 e 1:50.000; Revisão de malha viária e identificação de novas localidades a partir de imagens Landsat e DNT; Atualização da hidrografia e malha viária a partir da interpretação visual de imagens Landsat e 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 - Áreas de Preservação Permanente (APPs); IPHAN, CPRM, CEMIB-C/CEV.

Escala Gráfica

0 2,5 5 7,5 10 km

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR

Datum Horizontal: SAD-69

Origem da quilometragem UTM: "Equador e Meridiano 57°W de Gr." acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

NORTE BRASIL Estação Transmissora de Energia S.A.

Cartografia Digital **BMP INFO** Data Março/2010

Projeto Consórcio Ambiental Madeira Data Março/2010

Aprovado Consórcio Ambiental Madeira Data Abril/2010

CONSORCIO AMBIENTAL MADEIRA

CNEC **Ecology Brasil** **bio dinâmico** **JGP**

LT 600kV CC COLETORA PORTO VELHO - ARARAQUARA 2, N° 02

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 20

SENSIBILIDADE AMBIENTAL

Escala do Original 1:250.000 Data Abril/2010

Mapa cc_236_Tema_20_Sensibilidade_C2_FL05.mxd Folha 9 e 10/16