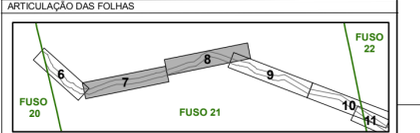
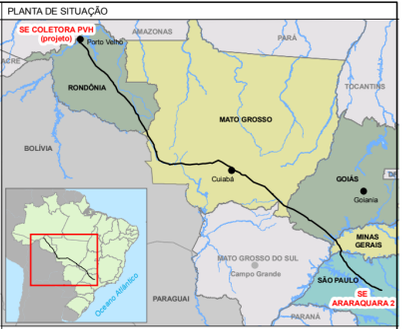


Nota: A rede hidrográfica desta ilustração foi extraída de cartas topográficas na escala 1:250.000, enquanto a utilizada para o mapeamento das Áreas de Preservação Permanente (APPs), uma das variáveis aplicadas na identificação da sensibilidade ambiental, foi extraída de cartas topográficas de escala 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	
PREFEIO DE ESTRADA	
CAMINHO	
FERRÓVIA	
PONTE	
LIMITE INTERMUNICIPAL	
LIMITE INTERESTADUAL	
LINHA DE TRANSMISSÃO (EXISTENTE)	
ÁREA URBANA	
SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADES	
CAMPO DE POUZO	
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	
VÉRTECE DA LT	
LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA DOS MEIOS FÍSICO E BIÓTICO (FAÇA COM 10KM DE LARGURA)	



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 - Símbolo 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-CECIV.

Escala Gráfica

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	
Norte Brasil Transmissora de Energia S.A.		Estação Transmissora de Energia S.A.	
Cartografia Digital	BMP INFC	Data	Março/2010
Projeto	Consórcio Ambiental Madeira	Data	Março/2010
Aprovado	Consórcio Ambiental Madeira	Data	Abril/2010
CONSÓRCIO AMBIENTAL MADEIRA			
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_FL04.mxd	Folha	7 e 8/16