



LEGENDA

Pontos de Qualidade da Água	Curso D'água	COORDENADAS UTM / SAD-69		Fuso
		N	E	
1	Rio Canoas	9.001.488	414.137	20
2	Rio Ji-Paraná	8.792.704	615.265	20
3	Rio Pimenta Bueno	8.749.407	618.847	20
4	Igarapé Pimenta Bueno	8.643.167	705.736	20
5	Rio Cabixi	8.505.768	769.396	20
6	Margem Rio Guaporé	8.401.112	810.411	20
7	Rio Guaporé	8.314.338	237.420	21
8	Portões e Lacerda	8.316.618	314.383	21
9	Rio São João	8.315.632	425.004	21
10	Rio Paraguai	8.319.170	474.914	21
11	Rio Cuiabá	8.302.087	579.528	21
12	Rio Vermelho	8.183.746	772.496	21
13	Rio Araguaia	8.064.523	262.195	22
14	Rio Verde	7.998.787	378.032	22
15	Rio Piraninba	7.884.002	537.491	22
16	Rio Grande	7.811.320	555.657	22
17	Rio São Lourenço	7.604.336	729.381	22

01 Pontos de Qualidade da Água

Áreas Alagáveis

CONVENÇÕES

ESTRADA PAVIMENTADA

ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRÁFEGO PERMANENTE

ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRÁFEGO PERIÓDICO

PREFEIO DE ESTRADA

CAMINHO

FERRÓVIA

PONTE

LIMITE INTERMUNICIPAL

LIMITE INTERESTADUAL

LIMITE 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

OCCUPAÇÃO HUMANA

CONVENÇÕES ADICIONAIS

TRAÇADO DO EMPREENDIMENTO

VÉRTICE DA LT

LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA DOS MEIOS FÍSICO E BIÓTICO (FAIXA COM 100M DE LARGURA)

SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

LIMITE DO ELETRODO

VÉRTICE DA LINHA DO ELETRODO

ELETRODO (Elipse com 610m de diâmetro)

PLANTA DE SITUAÇÃO

MAPA DE DETALHE

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

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.
- Pontos de Qualidade de Água (Campanha de Campo, 2009)

Escala Gráfica

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
Datum Horizontal: SAD-69
Origem da quilometragem UTM: "Equador e Meridiano 63°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

CONSORCIO AMBIENTAL MADEIRA

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

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

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 13
RECURSOS HÍDRICOS E ÁREAS ALAGÁVEIS

Escala do Original: 1:250.000 Data: Abril/2010

Mapa: cc_236_Tema_13_Rec_Hidri_Alaga_C1_FL01.mxd Folhas: 1 e 2/17