



CONVENÇÕES:

- Ferrovia
- Rodovia Estadual
- Rodovia Federal
- Estradas Secundárias
- Hidrografia
- Reservatórios e Lagos
- Limites Municipais
- Áreas Urbanas
- Área de Influência Direta (AID) dos Meios Físico e Biótico
- Área de Influência Indireta (AI) dos Meios Físico e Biótico

Pontos de Observação de Estruturas de Drenagem:

- Drenagem Cruza a Ferrovia da Direita para a Esquerda
- Drenagem Cruza a Ferrovia da Esquerda para a Direita
- Drenagem para a Direita
- Drenagem para a Esquerda
- Drenagem para a Direita e para a Esquerda

N
W E
S

Escala: 1:200.000

0 2 4 6 8 10 km

Projeção Universal Transversa de Mercator, Zona 23 Sul
Datum Horizontal: SAD 69, Datum Vertical: Meridiano Itaipava, SC
Origem da Quilometragem UTM: Equador e Meridiano 45° W, GR
Aproximações Constantes: 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Fonte de Dados:
Divisão Política do Brasil, IBGE, 2007
Altimetria, SRTM, SIBS/USP, 2005
Base Cartográfica, Cartas Topográficas IBGE, Vários
Observação em Campo de Estruturas de Drenagem, Cia Ambiental, 2010.

FOLHA A

FOLHA B

LOCALIZAÇÃO:

MAPA DE ESTRUTURAS DE DRENAGEM - FOLHA A

Consultoria em Gestão Ambiental e de Território

AMÉRICA LATINA LOGÍSTICA

Projeto: América Latina Logística
Trecho Itu / Itirapina

Mapa Nº: 2344	Data: Setembro/2010	Escala: 1:200.000
---------------	---------------------	-------------------

Responsáveis Técnicos:

Eduardo Vedor de Paula Geógrafo - CREA-PR 81.589/PR	Orestes Jarentchuk Junior Geógrafo - CREA-PR 110.236/PR
--	--