



**Legenda**

- ÁREAS DE INTERESSE BIOLÓGICO
- ÁREAS SUSCEPTÍVEIS À EROSIÃO
- ÁREAS COM POTENCIAL PARA IRRIGAÇÃO EM PLANÍCIES ALUVIAIS
- ÁREAS COM POTENCIAL PARA IRRIGAÇÃO EM TERRAS ALTAS
- CRUZAMENTO COM RODOVIAS
- CRUZAMENTO COM LINHA DE TRANSMISSÃO - LT
- CRUZAMENTO COM FERROVIAS
- SÍTIOS
- VILAS E POVOADOS
- FAZENDAS

**PRINCIPAIS TRAVESSIAS DOS CORPOS D'ÁGUA**

Nome da Localidade  
Estado  
Nº de Domicílios  
Nº de Ordem da Localidade  
Cód. do Município

**Convenções Cartográficas**

CURSO D'ÁGUA	PERMANENTE	INTERMITENTE	LINHA DE TRANSMISSÃO	---
CORPO D'ÁGUA	PERMANENTE	INTERMITENTE	PERÍMETRO URBANO	⊞
AUTO ESTRADA			LOCALIDADE	○
RODOVIA PAVIMENTADA			CAMPO DE POUSO	⊕
RODOVIA NÃO PAVIMENTADA			LIMITE MUNICIPAL	---
CAMINHO			LIMITE ESTADUAL	---
FERROVIA			ASSENTAMENTO EXISTENTE	⊞

**Projeto**

ÁREA DE ESTUDO - ADA	---	LIMITE ENTRE TRECHOS	---
CANAL A SER CONSTRUÍDO	---	AQUEDUTO	---
AÇUDE EXISTENTE	---		
AÇUDE A SER CONSTRUÍDO	---		
TUNEL	---		

**Mapa de Situação**

**Articulação das Folhas**

01 02 03

Fonte

Referência Cartográfica  
Cartas topográficas - Escala 1:100.000 (SUDENE e DSG)

**Escala Gráfica**

ESCALA ORIGINAL: 1:100.000  
PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
Datum Horizontal: SAD69  
Origem da quilometragem: Equador e Meridiano 39°W. de Gr. sobre as constantes 10 000 km e 500 km, respectivamente.

**Cartografia Digital**

BMP INFO

**Execução**

EcologyBrasil Agrar JIP MEIO AMBIENTE

**Ciente**

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL

**Projeto**  
PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL  
EIXO LESTE - ÁREA DIRETAMENTE AFETADA - TRECHO V

**Título**  
ÁREAS E PONTOS DE RELEVANTE INTERESSE SOCIOAMBIENTAL

Escala 1:100.000 Data MAIO/2004  
Mapa n° Revisão