

**Convenções Cartográficas**

- CH Cachoeira
- Limite estadual
- Limite municipal
- Curso d'água
- Corpo d'água

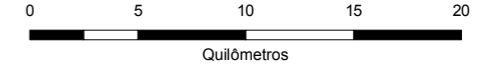
**Legenda**

- UHE Santo Antônio
- Barragem
- Área de Influência Indireta (AII) - Meio Físico
- Classes de solos**
- Gleissolo Háptico Tb Eutrófico e Distrófico A moderado + Neossolo Flúvico Tb Distrófico A moderado
- Latossolo Amarelo Distrófico
- Latossolo Amarelo Distrófico
- Latossolo Amarelo Distrófico
- Latossolo Amarelo Distrófico + Plintossolo Pétrico Concrecionário
- Latossolo Amarelo Distrófico + Plintossolo Pétrico Concrecionário
- Latossolo Vermelho-Amarelo Distrófico + Argissolo Vermelho-Amarelo
- Latossolo Vermelho-Amarelo Distrófico + Latossolo Vermelho Amarelo Distrófico + Neossolo Litólico Distrófico
- Latossolo Vermelho-Amarelo Distrófico + Latossolo Vermelho-Amarelo Distrófico + Argissolo Vermelho-Amarelo + Neossolo Litólico Distrófico
- Nitossolo Vermelho Distrófico + Argissolo Vermelho-Amarelo Distrófico
- Argissolo Vermelho-Amarelo + Neossolo Litólico Distrófico
- Neossolo Litólico Distrófico + Latossolo Amarelo Distrófico

**Mapa de Situação**



**Escala Gráfica**



**PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR**  
 Datum Horizontal: SAD/69  
 Origem da quilometragem: Equador e Meridiano -51o. de Gr. acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

**Referência**

- Malha Digital dos Municípios - IBGE, 2005;
- CIM - IBGE, 2001;
- Shuttle Radar Topography Mission (SRTM) - NASA, 2000;
- Projeto RADAMBRASIL, Dc 70 e 80.

**Execução**



Ciente



Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA UHE SANTO ANTÔNIO DO JARI

Título

MAPA DE SOLOS DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA

Escala: 1:350.000 Data: Dezembro/2008

Mapa nº 2324-00-EIA-DE-2013 Revisão 00