



- ### Legenda
- Sedes Municipais
  - Localidades
  - Canteiro de Obras
  - Rodovias
  - Estradas de Terra
  - Ferrovia
  - Eixo da Barragem
  - Hidrografia
  - Limites Municipais
  - Limites Estaduais
  - Área de Abrangência do PACUERA
  - Polo de Desenvolvimento
  - Mancha de Inundação para uma Vazão Representativa de Cheia Sazonal (equivalente a média das máximas anuais) - Ofício nº 174/2011/GP/IBAMA
  - Reservatório no NA máximo normal (90 metros)

Fonte:  
 Carta Internacional ao Milionésimo, IBGE, 2005;  
 ODEBRECHT; LEME. EIA. Estudo de Impacto Ambiental Aproveitamentos Hidrelétricos Santo Antônio e Jirau. Rio Madeira – RO. TOMO A, Volume 1/1: Metodologia, Instrumentos Legais e Caracterização dos Empreendimentos. 6315-RT-G90-001. Maio – 2005

Nota: Levantamento Aerofotogramétrico realizado em Outubro/2008.

N

**Projeção Cartográfica UTM**  
 Zona 20S - SAD69 - Meridiano Central: -63°

Nº	Ver. PT	Aprov. MR
----	---------	-----------



Projeto  
 NM 219 – Programas Ambientais JIRAU

Título  
 Área de Abrangência – Principais Elementos Estruturadores do Espaço

Mapa  
 8.1

Escala  
 1:340.000

Nº CNEC  
 NM219-MA-46-RT-07-PAC

Programa  
 Plano Ambiental de Conservação e Uso do Entorno do Reservatório Artificial do AHE Jirau

Verificação  
 Penélope Lopes Tonelli