

591000 592500 594000 595500 597000 598500 600000

7674000

7672500

7671000

7669500

7668000

7666500

591000 592500 594000 595500 597000 598500 600000



7674000

7672500

7671000

7669500

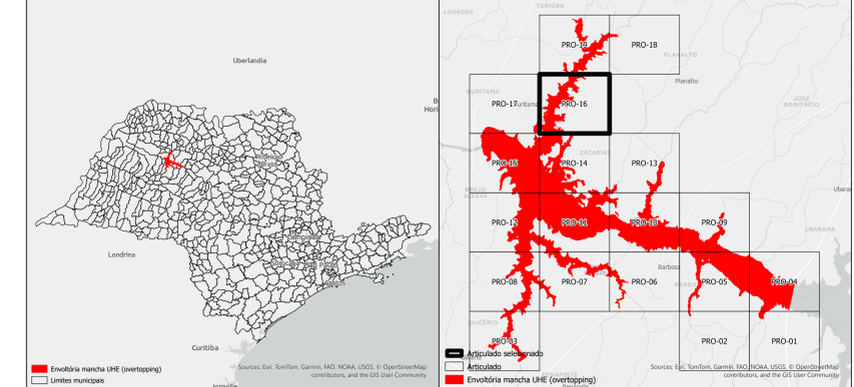
7668000

7666500

PLANO DE AÇÃO DE EMERGÊNCIA (PAE) MAPA DE TEMPO DE CHEGADA DA INUNDAÇÃO UHE Promissão : PRO-16

- ▲ Domicílio particular
 - ◆ Edificação em construção
 - Estabelecimento agropecuário
 - Estabelecimento de ensino
 - ▷ Estabelecimento de outras finalidades
 - ◆ Estabelecimento de saúde
 - Construções
 - Mancha de inundação (overtopping)
 - Rodovia secundária
 - Rua residencial
 - Ruas/Vias
 - Calçada
 - Limites municipais
- Tempo de chegada contabilizado a partir do início da ruptura da barragem (horas)
- 0 - 1
 - 1 - 2
 - 2 - 3
 - 3 - 4
 - 4 - 5
 - 5 - 10
 - 10 - 20
 - 20 - 30
 - 30 - 40
 - ≥ 40

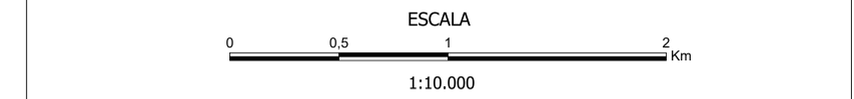
MAPA DE LOCALIZAÇÃO



INFORMAÇÕES CARTOGRÁFICAS

Período de execução: Ano 2024, revisado 2025
 Reservatório: Promissão
 Área da mancha (overtopping): 313,152695 km²
 Sistema de Referência: SIRGAS 2000
 Projeção: UTM (Universal Transversa de Mercator)

FONTES DE DADOS:
 Limites Municipais (IBGE, 2022)
 Ativos (IBGE, 2024)
 Construções (Open Buildings - Google, 2023)
 Malhas Viárias (OpenStreetMaps, 2024)
 World Imagery (ESRI, 2024)
 Simulações de ruptura de barragens (Projeto SGAE – 4Elementos e AES Brasil)



RESPONSÁVEL

ELABORAÇÃO