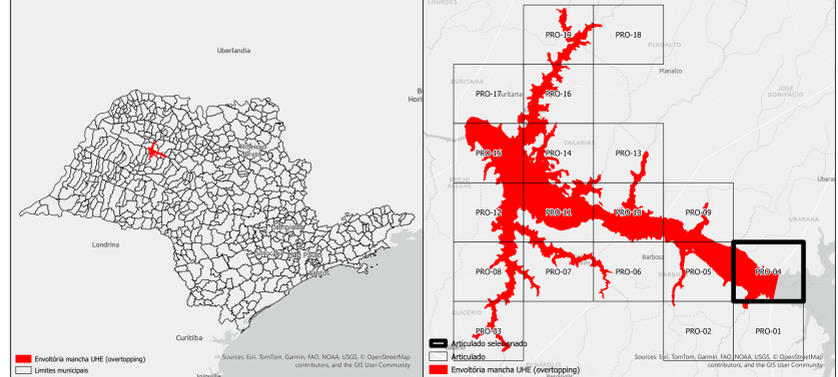


# PLANO DE AÇÃO DE EMERGÊNCIA (PAE) MAPA DE TEMPO DE CHEGADA DA INUNDAÇÃO UHE Promissão : PRO-04

- Ponto de encontro
  - Ponto de encontro internos
  - Siga em frente
  - Vire a direita
  - Vire a esquerda
  - Comércio e serviços
  - Desativada ou desocupada
  - Estrutura vinculada
  - Morador ausente
  - Residencial
  - Restaurante / Bar / Lanchonete
  - Área industrial
  - Domicílio particular
  - Estabelecimento agropecuario
  - Estabelecimento de outras finalidades
  - Construções
  - Rota de fuga
  - ZAS (Zona de autossalvamento)
  - Mancha de inundação (overtopping)
  - Rua residencial
  - Ruas/Vias
  - 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

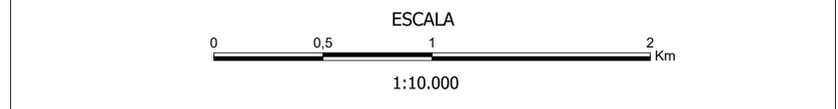
## MAPA DE LOCALIZAÇÃO



## INFORMAÇÕES CARTOGRÁFICAS

Período de execução: Ano 2024, revisado 2025  
 Reservatório: Promissão  
 Área da mancha (overtopping): 313,152695 km<sup>2</sup>  
 Sistema de Referência: SIRGAS 2000  
 Projeção: UTM (Universal Transversa de Mercator)

**FONTE 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