

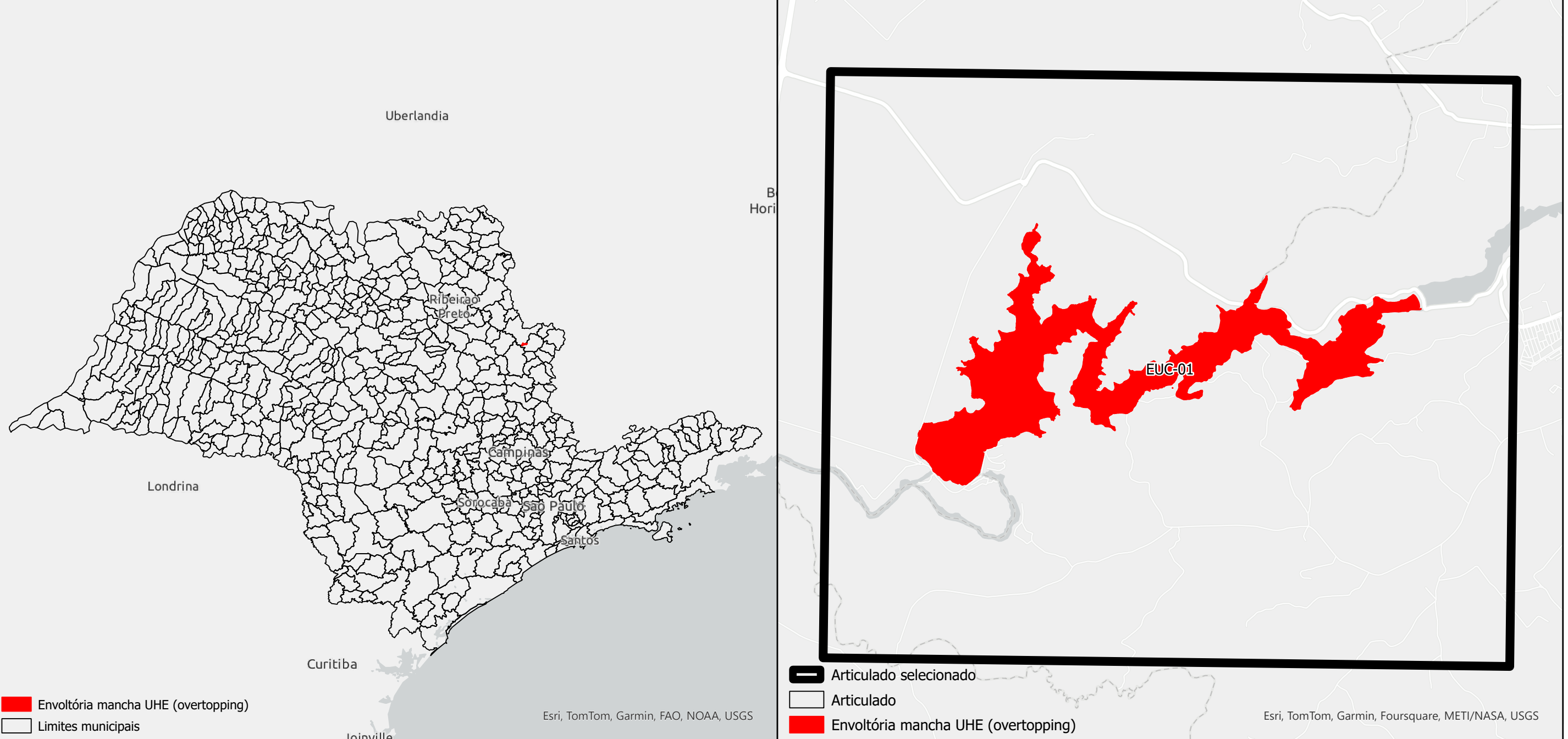
PLANO DE AÇÃO DE EMERGÊNCIA (PAE) MAPA DE RISCO HIDRODINÂMICO UHE Euclides da Cunha : EUC-01

- Risco (m^2/s)

 - 0 - 0,5
 - 0,5 - 1
 - 1,0 - 3
 - 3,0 - 7
 - > 7
- Sinalização

 - Ponto de encontro
 - Siga em frente
 - Vire a direita
 - Vire a esquerda
 - Comércio e serviços
 - Desativada ou desocupada
- Edificação mista (residencial e comercial)
 - Em construção
 - Estrutura demolida
 - Estrutura vinculada
 - Habitação ocasional
 - Morador ausente
 - Residencial
 - Sem acesso
 - Templo religioso
 - Área industrial
 - ZAS (Zona de autossalvamento)
 - Mancha de inundação (overtopping)
 - Limites municipais

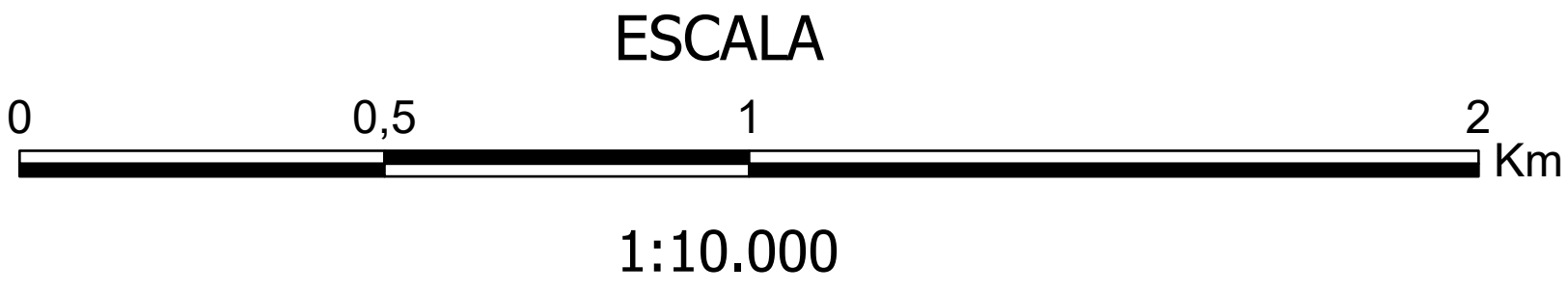
MAPA DE LOCALIZAÇÃO



INFORMAÇÕES CARTOGRÁFICAS

Período de execução: Ano 2024
Reservatório: Euclides da Cunha
Área da mancha (overtopping): 5,665555 km²
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
aes Brasil

ELABORAÇÃO
digital rural
esri Partner Network Bronze