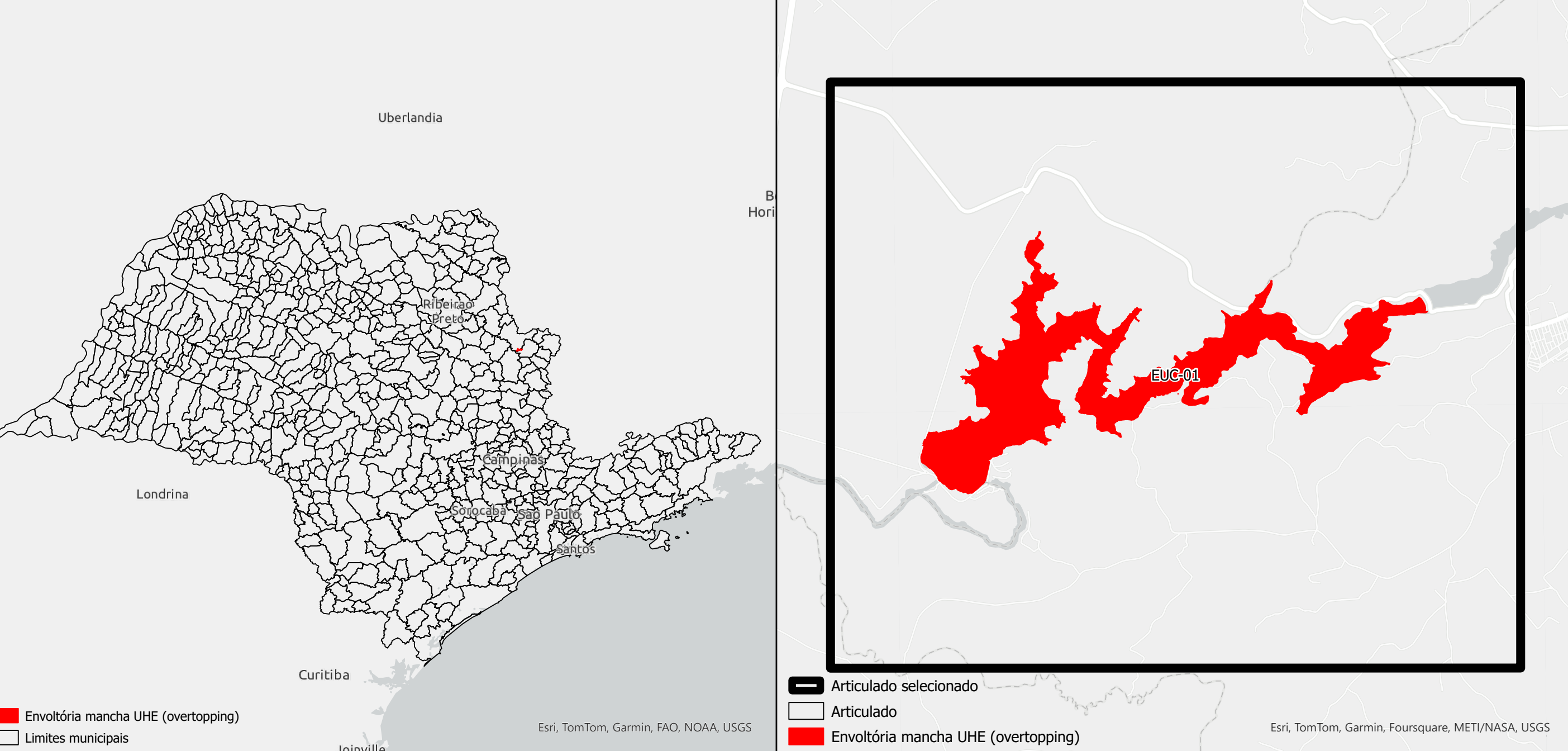


# PLANO DE AÇÃO DE EMERGÊNCIA (PAE) MAPA DE PROFUNDIDADE UHE Euclides da Cunha : EUC-01

- |                     |  |
|---------------------|--|
| Profundidade (m)    | Desativada ou desocupada                   |
| 0 - 1               | Edificação mista (residencial e comercial) |
| 1 - 2               | Em construção                              |
| 2 - 3               | Estrutura demolida                         |
| 3 - 4               | Estrutura vinculada                        |
| 4 - 5               | Habitação ocasional                        |
| 5 - 10              | Morador ausente                            |
| 10 - 20             | Residencial                                |
| > 20                | Sem acesso                                 |
| Sinalização         | Templo religioso                           |
| Ponto de encontro   | Área industrial                            |
| Siga em frente      | ZAS (Zona de autossalvamento)              |
| Vire a direita      | Mancha de inundação (overtopping)          |
| Vire a esquerda     | Limites municipais                         |
| Comércio e serviços |  |

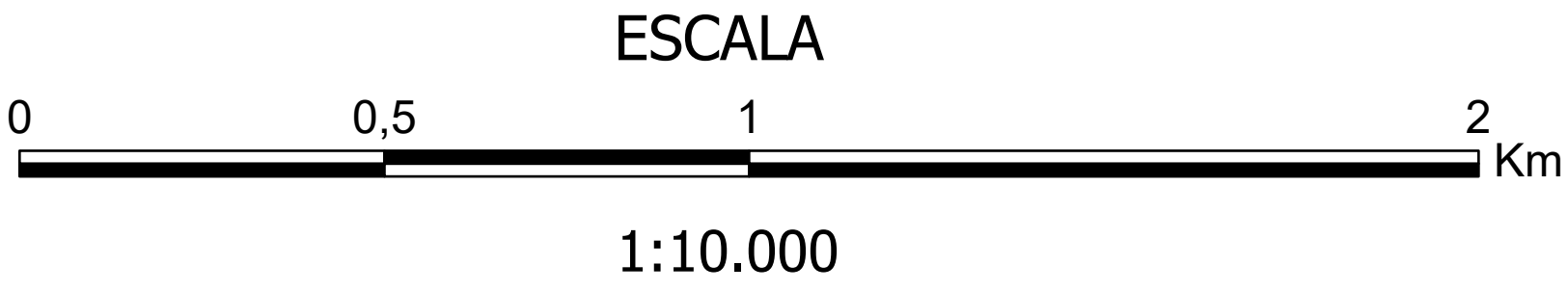
## MAPA DE LOCALIZAÇÃO



## INFORMAÇÕES CARTOGRÁFICAS

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

**aes** Brasil

ELABORAÇÃO

**digital rural**  
esri Partner Network Bronze