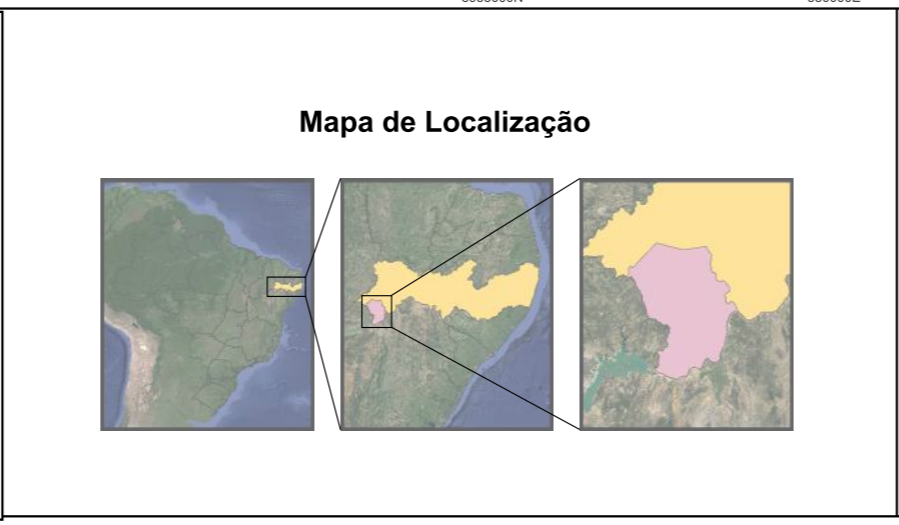


NOTA:
 Todos os corpos hídricos em solo natural são passivos de erosão.



Informações Cartográficas
 Declinação Magnética

Escala Gráfica

Projeção Universal Transversa de Mercator
 Sistema de Referência: SIRGAS2000
 Fator k = 1,0026789
 Fuso: 24S
 Meridiano Central: -39°
 Referência Altimétrica: Marégrafo Imbituba, SC

Mapa de Áreas de Proteção Permanente, Áreas "Non Aedificandi" e Lagoas (Bacia 01.2 a Bacia 03.1) 02/04

Legenda

- Riachos
- Canais ou Galerias
- Lagoas
- Delimitação da bacia
- Macrozona Urbana de Petrolina
- Áreas suscetíveis - situação atual à Inundações e Alagamentos (art. 81 da Lei 034 de 25 de fevereiro de 2022)
- Área de Proteção Permanente em Lagoas
- Área de Proteção Permanente em Riachos
- Áreas "Non Aedificandi" em Canais
- Áreas "Non Aedificandi" em Lagoas
- Áreas "Non Aedificandi" em Talvegues Naturais de 1º Ordem
- Áreas "Non Aedificandi" em Áreas Alagáveis
- Talvegue (Canal de irrigação)

Data de Referência: 08/2023
 Escala numérica: 1: 25000
 Versão: v.2
 Dimensão da folha: 420 mm x 594 mm

**Declinação Magnética adquirida no National Centers For Environmental Information pelo World Magnetic Model (WMM), para o dia 15/12/2021, tendo-se variação de 0,36" por ano.
 ***Malhas territoriais do Brasil, adquiridas na forma de dados vetoriais, disponibilizados pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE, 2020.
 ****As informações dos Riachos, lagoas e canais, estão compatíveis com a carta da APAC/2002 e segundo as informações do estudo hidrodinâmico PDCA/2023.
 Subproduto do Plano de Macrodrenagem de Petrolina/PE, Delimitação da Zona Urbana de acordo com o Plano Diretor (2022) Ortófoto cedida pela SEINFRA em 06/2022.
 Fontes: IBGE**

Simão Amorim Durando Filho
 Prefeito

Frederico Melo Machado
 Secretário Municipal de Infraestrutura e Mobilidade.

Rodrigo Jacobina
 Secretário Executivo de Infraestrutura

PETROLINA

Elaboração:

pdca
 engenharia