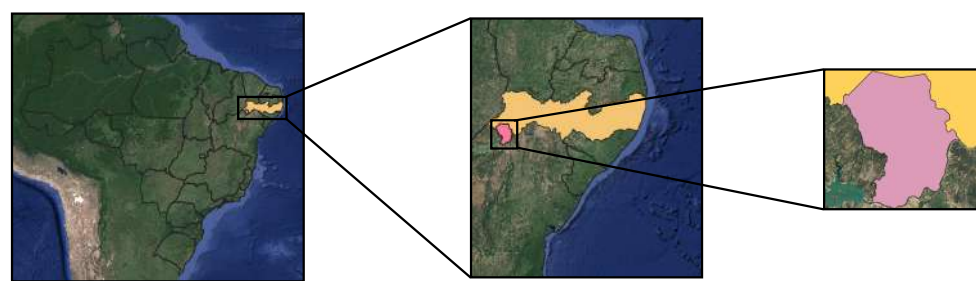




Mapa de Localização



Mapas de Áreas de Desocupação em Petrolina/PE

Informações Cartográficas

Declinação Magnética
-22,43°

Escala Gráfica
0 200 400 600 800 1.000 m

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

Legenda

- Área a ser desocupadas
- Área a ser desocupadas em riachos e canais (Limite de 30m)
- Canais e/ou Riachos

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.

Milhas territoriais do Brasil, adquiridas na forma de dados vetoriais, disponibilizados pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE, 2020.

Subproduto do Plano de Macrodrenagem de Petrolina/PE.
Definição da Zona Urbana de acordo com o Plano Diretor (2022)
Ortofoto cedida pela SEINFRA em 06/2022.

Fontes:
IBGE**

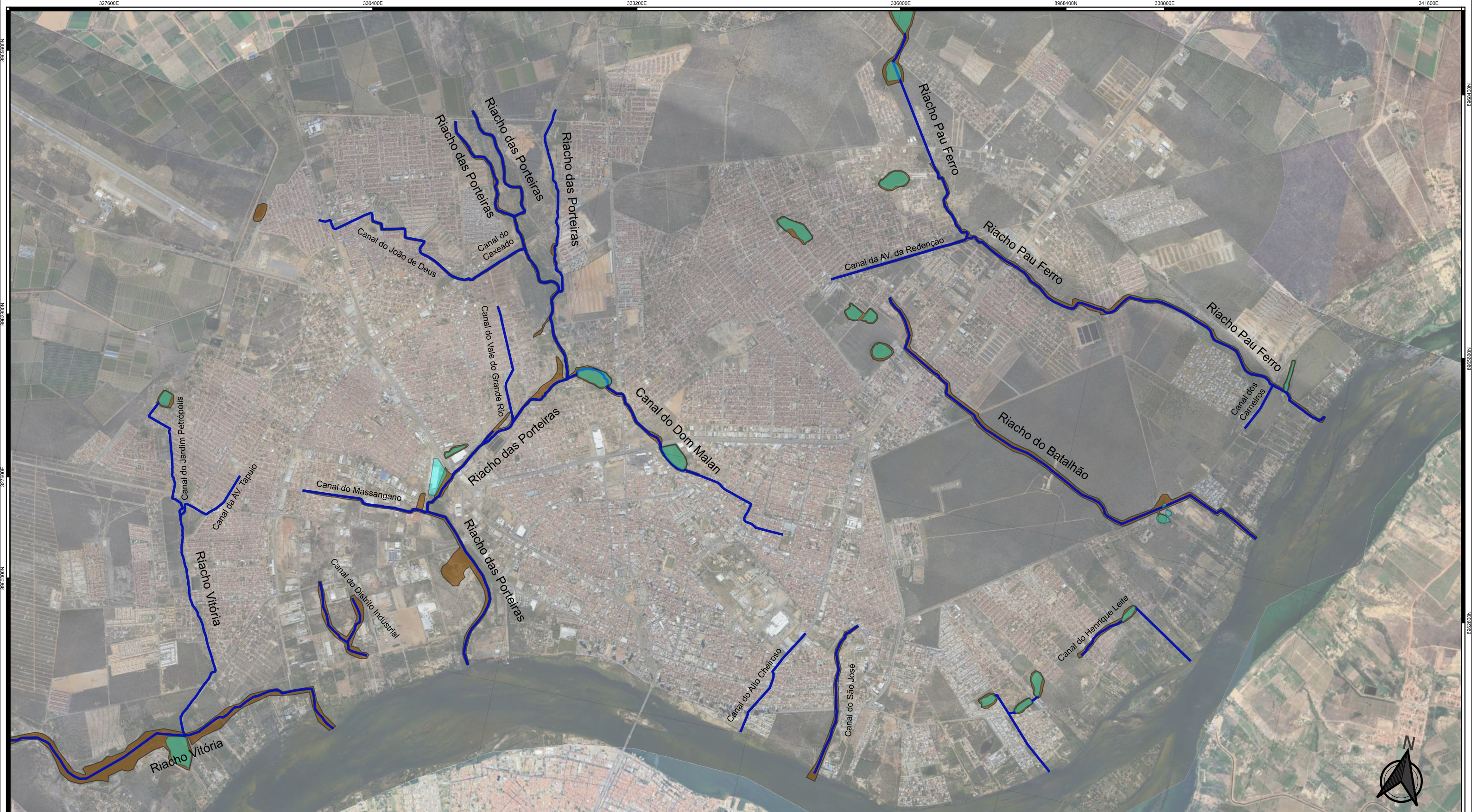
Data de Referência: 05/2023
Escala numérica: 1:38000
Versão: v.1
Dimensão da folha: 297 mm x 420 mm

Simão Amorim Durando Filho
Prefeito

Frederico Melo Machado
Secretário Municipal de Infraestrutura e Mobilidade

Rodrigo Jacobina
Secretário Executivo de Infraestrutura

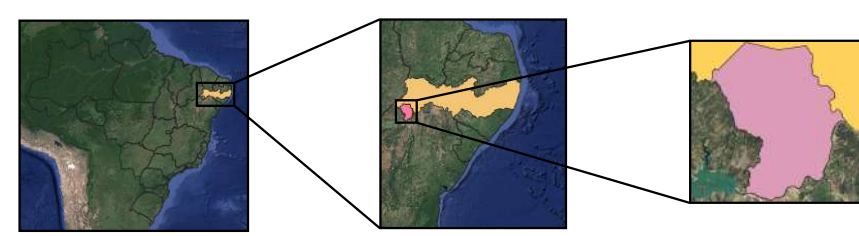
Elaboração:



330400E 333200E 336000E 338800E 341600E 896800N 896600N 896400N 896200N



Mapa de Localização



Mapa de Áreas de Risco de Erosão em Petrolina/PE

Informações Cartográficas

Declinação Magnética
-22,43°

Escala Gráfica
0 200 400 600 800 1.000 m

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

Legenda

- Áreas Sujeitas à Erosão
- Riachos e/ou Canais
- Lagoas

Data de Referência: 05/2023
Escala numérica: 1:38000
Versão: v.1
Dimensão da folha: 297 mm x 420 mm

Simão Amorim Durando Filho
Prefeito

Frederico Melo Machado
Secretário Municipal de Infraestrutura, Mobilidade e Serviços Públicos

Rodrigo Jacobina
Secretário Executivo de Infraestrutura



Elaboração:

*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.
Subproduto do Plano de Macrodrenagem de Petrolina/PE. Delimitação da Zona Urbana de acordo com o Plano Diretor (2022). Ortorefo cedido pela SEINFRA em 06/2022.
Fontes: IBGE**



330000E 333000E 336000E 339000E 342000E

Mapa de localização		Mapa de Áreas Disponíveis para Retenção em Petrolina/PE		
		<p>Informação Cartográficas</p> <p>Declinação Magnética</p> <p>-22 43°</p> <p>Escala Gráfica</p> <p>0 300 600 900 m</p> <p>Projeção Universal Transversa de Mercator Sistema de Referência: SIRGAS2000 Fator k = 1,0026789 Fuso: 24S Meridiano Central: -39° Referência Altimétrica: Maragrafo Imbituba, SC</p>	<p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> Áreas disponíveis para retenção Macrodrainagem de Petrolina/PE <p><small>*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. Subproduto do Plano de Macrodrainagem de Petrolina/PE. Delimitação da Zona Urbana de acordo com o Plano Diretor (2022). Ortofoto cedida pela SEINFRA em 06/2022. Fontes: IBGE**</small></p>	<p>Data de Referência: 05/23</p> <p>Escala Numérica: 1:3800</p> <p>Versão: V.1</p> <p>Dimensão da folha: 297 mm x 420 mm</p> <p>Simão Amorim Durando Filho Prefeito</p> <p>Frederico Melo Machado Secretário Municipal de Infraestrutura e Mobilidade</p> <p>Rodrigo Jacobina Secretário Executivo de Infraestrutura</p> <p>Elaboração:</p>