

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molino de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidades.
- Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica.
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, prefixo de estrada: federal, estadual.
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Areia.

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Temero sujeito a inundação, Safra, Sapo ou pantano, Poço (legal, Nascente), Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Molho e represa: terra e alvenaria, Arcoaduro, Rio seco ou de alívio, Recife rochoso.

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

| | | |
|--------------------|---------------|-------------------|
| Limites: Distrital | Sub-Distrital | Sector Censitário |
| Identificação | Distrito | Sub-Distrito |
| Sector Rural | Sector Urbano | Agglomerado Rural |

LIMITES

- Internacional
- Interestadual
- Intermunicipal
- Áreas especiais

Escala 1 : 50.000

1:000 0 1.000 2.000 3.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem da Bandeira: UTM Equador e Meridiano 51 WIG.
Acrescidas as coordenadas de 10.000 e 500 km, respectivamente DATUM HORIZONTAL SAD SP.

Este produto integra a coleção de mapas municipais produzida pelo IBGE, em formato cartográfico vetorial e em Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e compatibilização dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA supervisiona e gerencia a elaboração do Mapa Municipal Estatístico.
Elaborado por: IBGE - Diretoria de Geografia e Estatística
Atividade: 10.071 - Trabalho de campo
Projeto: 10.071 - Trabalho de campo
Projeto: 10.071 - Trabalho de campo
Projeto: 10.071 - Trabalho de campo

| GEOCÓDIGO | | NOME | |
|-----------|-------------|----------------------|--|
| Distrito | Subdistrito | PRESIDENTE VENCESLAU | |
| 35415050 | | | |

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Fonte: Mapa Índice do Brasil-IBGE

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapa

21/2/2
1/1/2

Presidente Venceslau-SP

ASPECTOS FÍSICOS

Município: PRESIDENTE VENCESLAU
Região: PRESIDENTE VENCESLAU

Altitude da Sede: Área: 756,3 km²

COORDENADAS DA SEDE

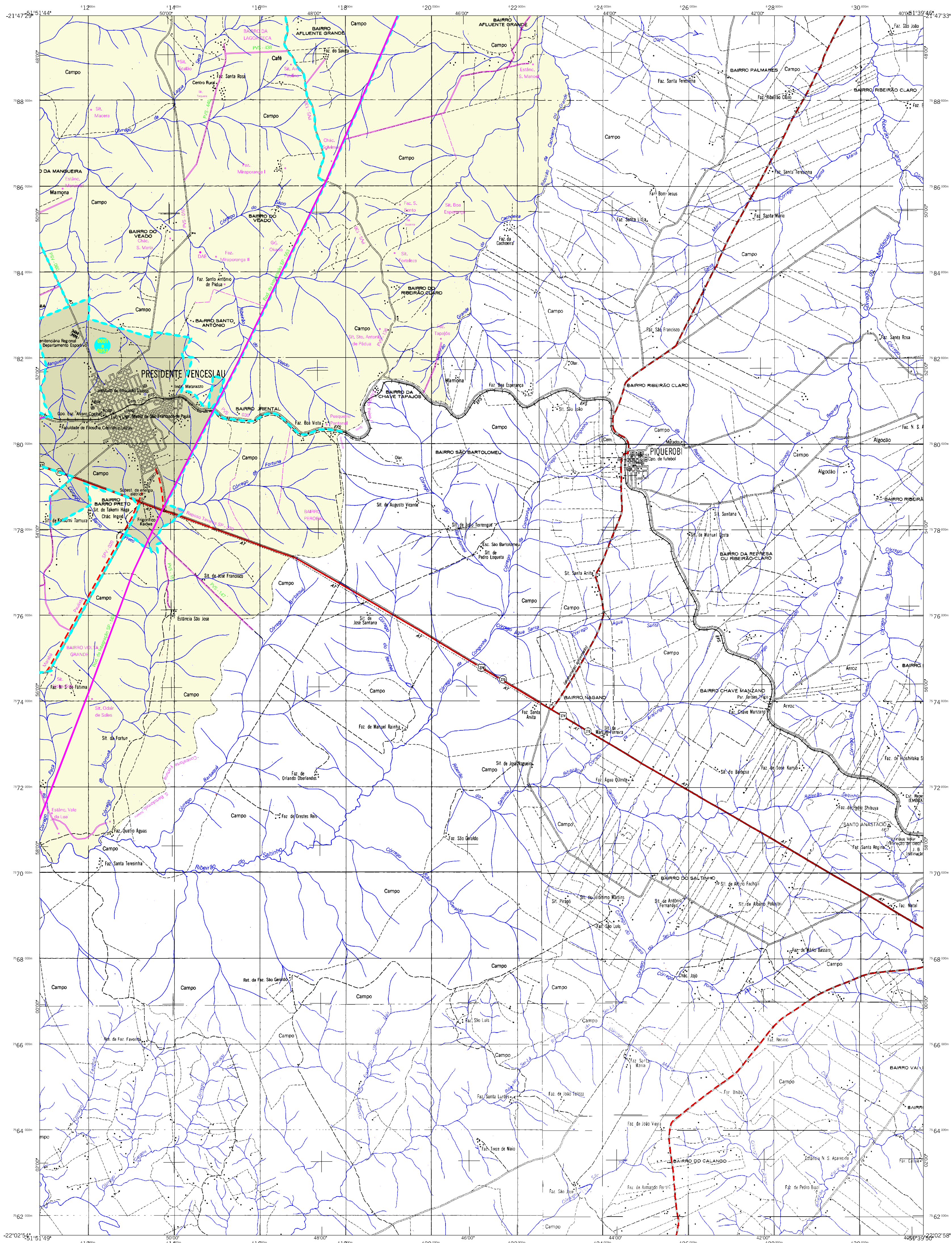
| | | |
|--------------------|-----------|-----|
| Latitude: -21,876 | E: 472803 | MIC |
| Longitude: -47,284 | N: 780850 | 51 |

CRONOLOGIA

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| MALHA TERRITORIAL | 2007 |
| EDIÇÃO | 24-10-2007 |
| Informações relativas à atualização | Consultar Metadados |

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CCAR
Coordenação de Cartografia: CCAR
Coordenação de Estruturas Territoriais: CETE
Unidades Produtoras: Unidades Filiais do IBGE
Disponibilização: Centro de Documentação e Disseminação de Informação (CDI)



MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

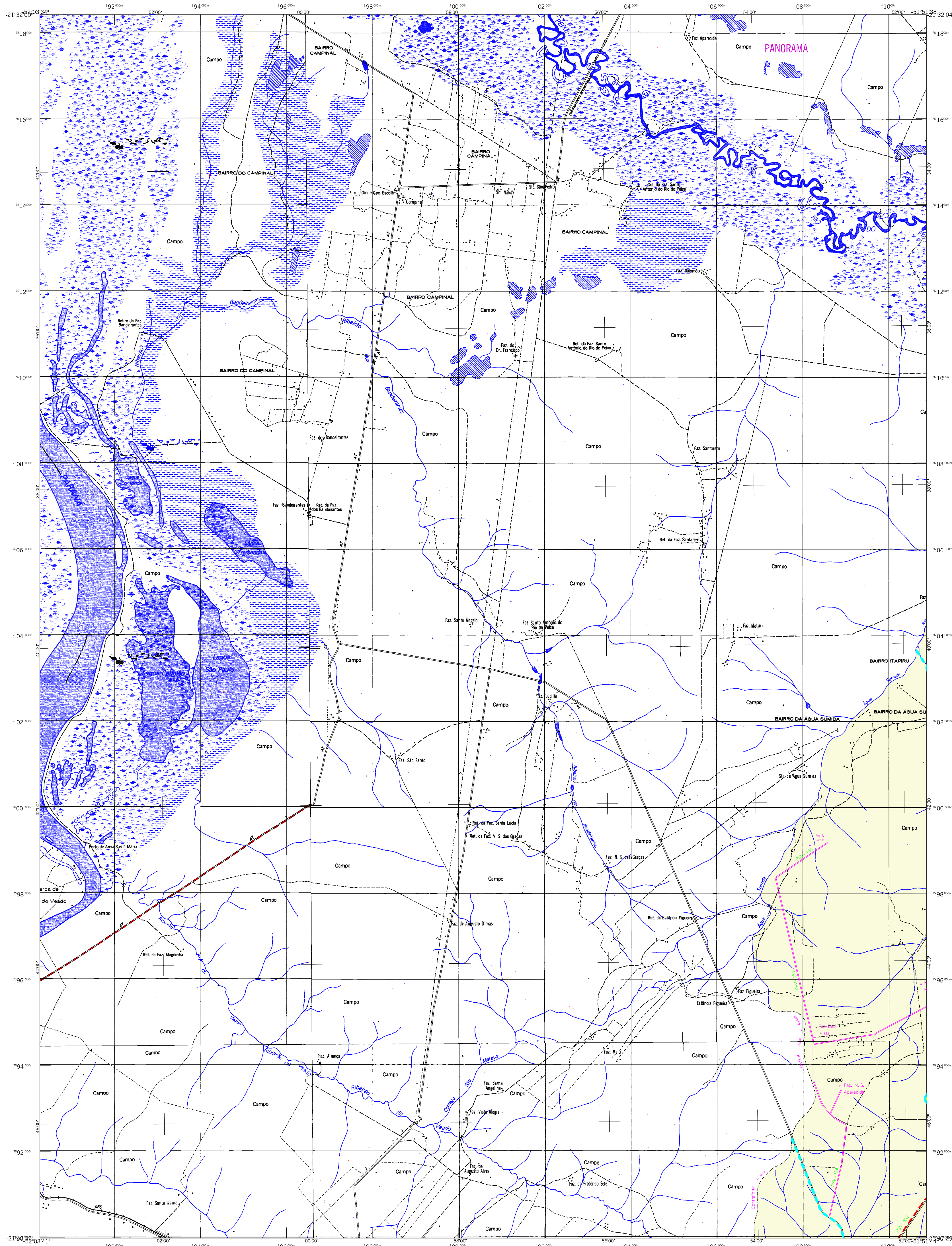
| <p>ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS</p> <p>Edificações</p> <p>Igreja, Escola, Mina</p> <p>Moinho de vento, Moinho de água</p> <p>Campo de emergência, Farol</p> <p>Localidades</p> <p>Linha transmissora de energia, Cerca</p> <p>Linha telefônica</p> <p>Rodovias</p> <p>auto-estrada</p> <p>pavimentada</p> <p>sem pavimentação</p> <p>caminho carroçável</p> <p>trilha, caminho e picada</p> <p>prefeio de estrada: federal, estadual</p> <p>Ferrovias</p> <p>bitola larga</p> <p>bitola estreita</p> | <p>CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS</p> <p>ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS</p> <p>Ponto trigonométrico, Referência de nível</p> <p>Ponto astronômico, Ponto barométrico</p> <p>Cota comprovada</p> <p>Superfície deformada, Areia</p> <p>ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA</p> <p>Curso de água intermitente</p> <p>Lago ou lagoa intermitente</p> <p>Temero sujeito a inundação, Safra</p> <p>Saiojo ou pantano</p> <p>Poço legal, Nascente</p> <p>Rápidos e cachatas grandes</p> <p>Rápidos e cachatas</p> <p>Rocha submersa e a descoberto</p> <p>Molho e represa: terra e alvenaria</p> <p>Arcoadourço, Rio seco ou de aluvião</p> <p>Redife rochoso</p> | <p>CONVENÇÕES TEMÁTICAS</p> <p>Limites: Distrital</p> <p>Sub-Distrital</p> <p>Sector Censitário</p> <p>Identificação</p> <p>Distrito</p> <p>Sub-Distrito</p> <p>Sector Rural</p> <p>Sector Urbano</p> <p>Agglomerado Rural</p> <p>LIMITES</p> <p>internacional</p> <p>intermunicipal</p> <p>interdistrital</p> <p>áreas especiais</p> | <p>Escala 1 : 50.000</p> <p>0 1.000 2.000 3.000</p> <p>SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM</p> <p>Origem da Iluminação: UTM, Equador e Meridiano S1 WIG.</p> <p>Acrescíveis são contornados de 10.000 e 500 km respectivamente</p> <p>DATUM HORIZONTAL: SAD 89</p> <p>Este produto integra a coleção de mapas municipais produzida em forma semi-automatizada,</p> <p>a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo</p> <p>IBGE, DGE e outras, em formato raster, com o Mapa Municipal Digital do IBGE,</p> <p>com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de</p> <p>integração e completude dos elementos cartográficos.</p> <p>MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO</p> <p>INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA</p> <p>A DIRETORIA DE GEOLOGIA, AGUAS E GÊNEO GERA A COMISSÃO</p> <p>DE FOLHAS DE ORDEMAMENTO DE FOLHAS</p> <p>AV. Brasil, 10.000 - F. 1 - Brasília - DF</p> <p>910-00000 - CEP 71614-501</p> <p>© 2007 - todos os direitos reservados</p> | <p>Divisão Político-Administrativa</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>GEOCÓDIGO</th> <th>NOME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Distrito</td> <td>PRESIDENTE VENCESLAU</td> </tr> <tr> <td>Subdistrito</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Localização do município no Mapeamento Sistemático</p> <p>Fonte: Mapa Índice do Brasil-IBGE</p> <p>Localização no Estado</p> <p>Articulação das Partes do Mapa</p> <p>2/1/2/2 1/1/1/2</p> | GEOCÓDIGO | NOME | Distrito | PRESIDENTE VENCESLAU | Subdistrito | | <p>ASPECTOS FÍSICOS</p> <p>Mesorregião: PRESIDENTE PRUDENTE</p> <p>Microrregião: PRESIDENTE PRUDENTE</p> <p>Altitude da Sede: Área: 756,3 Km²</p> <p>COORDENADAS DA SEDE</p> <table border="1"> <tr> <td>Latitude: -21,876</td> <td>E: 472803</td> <td>MIC</td> </tr> <tr> <td>Longitude: -47,844</td> <td>N: 7880650</td> <td>51</td> </tr> </table> <p>CRONOLOGIA</p> <table border="1"> <tr> <td>MALHA TERRITORIAL</td> <td>2007</td> </tr> <tr> <td>EDIÇÃO</td> <td>24-10-2007</td> </tr> <tr> <td>Informações relativas à</td> <td>Consultar Metadados</td> </tr> <tr> <td>atualização técnica e atualização</td> <td></td> </tr> </table> <p>IMPLEMENTAÇÃO</p> <table border="1"> <tr> <td>Coordenação Técnica:</td> <td>CCAR</td> </tr> <tr> <td>Coordenação de Cartografia:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Coordenação de Estatísticas Territoriais:</td> <td>CETE</td> </tr> <tr> <td>Unidades Produtoras:</td> <td>Unidades Filiais do IBGE</td> </tr> <tr> <td>Tipo de Projeto:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Centro de Documentação e Disseminação da Informação:</td> <td>CDI</td> </tr> </table> | Latitude: -21,876 | E: 472803 | MIC | Longitude: -47,844 | N: 7880650 | 51 | MALHA TERRITORIAL | 2007 | EDIÇÃO | 24-10-2007 | Informações relativas à | Consultar Metadados | atualização técnica e atualização | | Coordenação Técnica: | CCAR | Coordenação de Cartografia: | | Coordenação de Estatísticas Territoriais: | CETE | Unidades Produtoras: | Unidades Filiais do IBGE | Tipo de Projeto: | | Centro de Documentação e Disseminação da Informação: | CDI |
|--|---|---|---|--|-----------|------|----------|----------------------|-------------|--|---|-------------------|-----------|-----|--------------------|------------|----|-------------------|------|--------|------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|--|----------------------|------|-----------------------------|--|---|------|----------------------|--------------------------|------------------|--|--|-----|
| GEOCÓDIGO | NOME | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distrito | PRESIDENTE VENCESLAU | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Subdistrito | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude: -21,876 | E: 472803 | MIC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Longitude: -47,844 | N: 7880650 | 51 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MALHA TERRITORIAL | 2007 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EDIÇÃO | 24-10-2007 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Informações relativas à | Consultar Metadados | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| atualização técnica e atualização | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Coordenação Técnica: | CCAR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Coordenação de Cartografia: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Coordenação de Estatísticas Territoriais: | CETE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Unidades Produtoras: | Unidades Filiais do IBGE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo de Projeto: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Centro de Documentação e Disseminação da Informação: | CDI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou Imagens de Satélites

COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

Mapa Digital em PDF



MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molino de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidades.
- Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica.
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, prefixo de estrada: federal, estadual.
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Areia, Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Safra, Sapo ou pantano, Poço (legal, Nascosto), Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha submersa e a descoberto, Molho e represa: terra e alvenaria, Arcoaduro, Rio seco ou de alívio, Recife rochoso.

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Safra, Sapo ou pantano, Poço (legal, Nascosto), Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha submersa e a descoberto, Molho e represa: terra e alvenaria, Arcoaduro, Rio seco ou de alívio, Recife rochoso.

| Convenções Temáticas | | | |
|----------------------|---------------|-------------------|---------------|
| Limites: Distrital | Sub-Distrital | Sector Censitário | Sector Urbano |
| | | | |
| | | | |

LIMITES

- Internacional
- Interdistrital
- Intermunicipal
- Áreas especiais

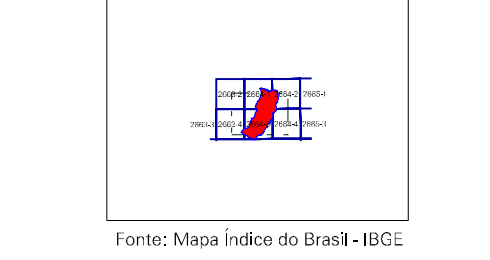
Escala 1 : 50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem da linha meridiana: UTM: Equador e Meridiano 51° WIG.
Acrescidas as coordenadas de 10.000 e 500 km respectivamente
DATUM: HORIZONTAL: SAD 69
Este produto integra a coleção de mapas de Referência geodésica de forma semi-automatizada,
a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo
IBGE, DGGE e outros, em formato vetor, com o sistema de Malha Municipal Digital do IBGE,
com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de
interseção e compatibilização dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCÓDIGOS aprova e gerencia a convenção
de Malha Municipal Digital do IBGE
AV. Brasil, 16071 - Favela do Maracanã
Rio de Janeiro, RJ - CEP 21.541-561
© IBGE - todos os direitos reservados

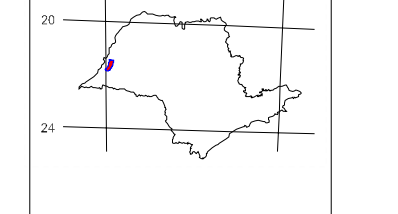
| Divisão Público-Administrativa | | NOME | |
|--------------------------------|------------------------|----------------------|--|
| GEOCÓDIGO | Distrito / Subdistrito | PRESIDENTE VENCESLAU | |
| 35415050 | | | |

Localização do município no Mapeamento Sistemático

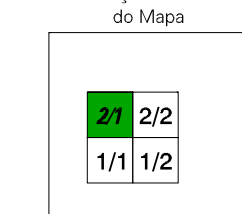


Fonte: Mapa Índice do Brasil-IBGE

Localização no Estado

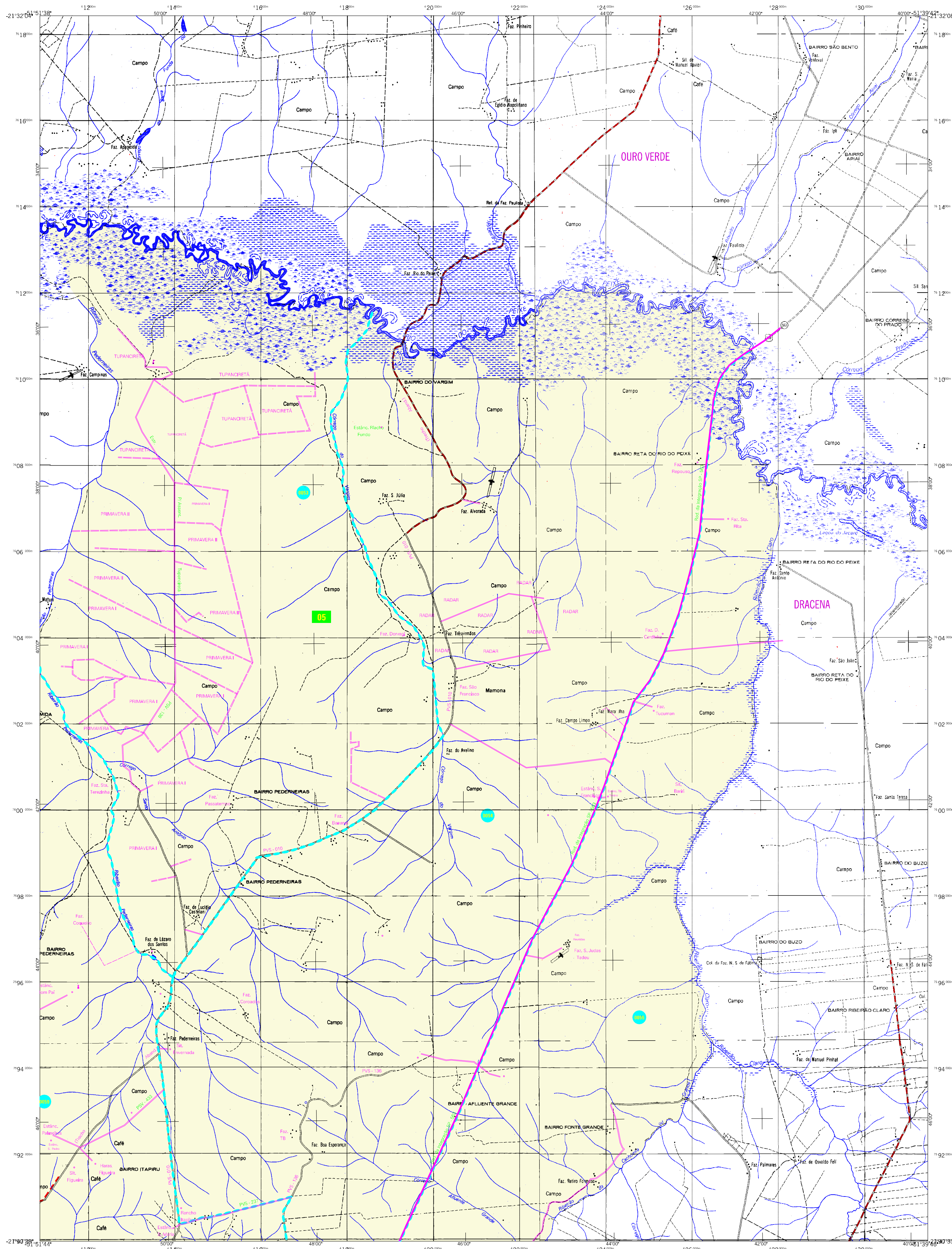


Articulação das Partes do Mapa



Presidente Venceslau-SP

| ASPECTOS FÍSICOS | |
|--|--------------------------------|
| Mesorregião: | PRESIDENTE VENCESLAU |
| Microrregião: | PRESIDENTE VENCESLAU |
| Altitude da Sede: | Área: 756,3 Km ² |
| COORDENADAS DA SEDE | |
| Latitude: | -21,876 |
| Longitude: | -47,244 |
| E: | 412803 |
| N: | 788060 |
| 51 | |
| CRONOLOGIA | |
| MALHA TERRITORIAL: | 2007 |
| EDIÇÃO: | 24-10-2007 |
| Informações relativas à | Consultar Metadados |
| atualização técnica e atualização: | |
| IMPLEMENTAÇÃO | |
| Coordenação Técnica: | CCAR |
| Coordenação Cartográfica: | CCAR |
| Coordenação de Estatísticas Territoriais: | CETE |
| Unidades Produtoras: | Unidades Fidejussórias do IBGE |
| Elaboração: | |
| Centro de Documentação e Disseminação da Informação: | CDI |



MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molino de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidades.
- Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica.
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, auto-estrada sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, prefixo de estrada: federal, estadual.
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Areia, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Safra, Sapo ou pantano, Poço legal, Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha submersa e descoberto, Molho e represa: terra e alvenaria, Arcoaduro, Rio seco ou de alívio, Recife rochoso.

| Convenções Temáticas | | | |
|----------------------|------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| Limites: Distrital | Limites: Sub-Distrital | Limites: Setor Censitário | Identificação |
| 05 | 06 | 07 | 08 |
| Distrito | Sub-Distrito | Setor Rural | Setor Urbano Aglomerado Rural |

LIMITES
internacional
interestadual
intermunicipal
áreas especiais

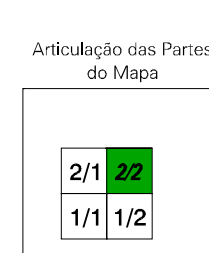
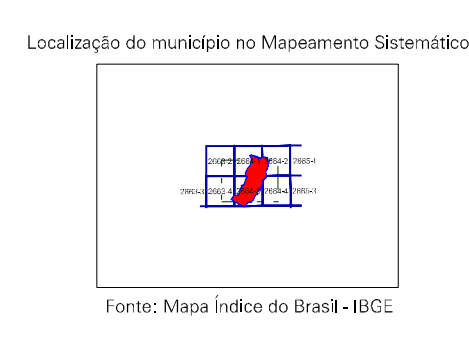
Escala 1 : 50.000

SETEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem da Coordenada UTM: Equador e Meridiano 51° WIG.
Acrescidas as coordenadas de 10.000 e 500 km respectivamente
DATUM HORIZONTAL SAD 69
Este produto integra a coleção de mapas municipais produzida em forma semi-automatizada,
a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo
IBGE, DGE e outras, em formato raster, com o Mapa Municipal Digital do IBGE,
com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de
integração e completude dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOLOGIA, AGROPECUÁRIA E GERAÇÃO DE ENERGIA
DESENVOLVIMENTO DE POLÍTICAS DE INTERMUNICIPALIDADE
AV. Brasil, 10.488 - Vila Militar - Rio de Janeiro - RJ
Fone: (21) 250-5100 - CEP 21.241-510
© IBGE - todos os direitos reservados

Presidente Venceslau-SP

| Divisão Político-Administrativa | | NOME | |
|---------------------------------|------------------------|----------------------|--|
| GEOCÓDIGO | Distrito / Subdistrito | PRESIDENTE VENCESLAU | |
| 3541505 | | | |



| ASPECTOS FÍSICOS | |
|--|--------------------------|
| Mesorregião: | PRESIDENTE VENCESLAU |
| Microrregião: | PRESIDENTE VENCESLAU |
| Altitude da Sede: | Área: 756,3 km² |
| COORDENADAS DA SEDE | |
| Latitude: -21,876 | E: 47,2803 |
| Longitude: -47,284 | N: 780060 |
| M.C. 51 | |
| CRONOLOGIA | |
| MALHA TERRITORIAL: | 2007 |
| EDIÇÃO: | 24-10-2007 |
| Informações relativas à documentação base e atualização: | Consultar Metadados |
| IMPLEMENTAÇÃO | |
| Coordenação Técnica: | CCAR |
| Coordenação Temática: | CETE |
| Coordenação de Estruturas Territoriais: | |
| Unidades Produtoras: | Unidades Filiais do IBGE |
| Elaboração: | |
| Centro de Documentação e Disseminação de Informação: | CDI |