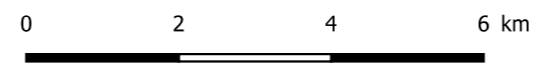


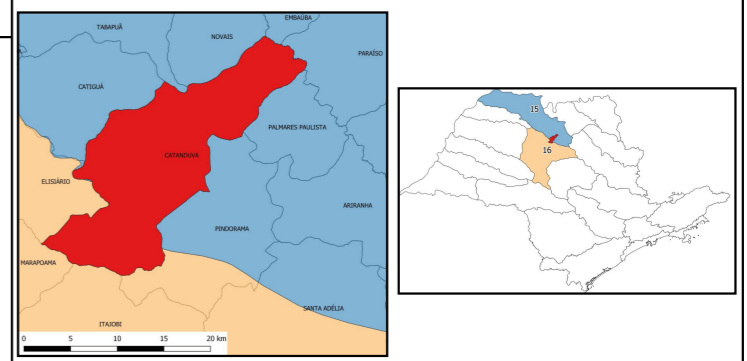
- Legenda**
- Perímetro 2006
  - Ferrovia
  - Hidrografia
  - Limite municipal
  - Igreja Matriz
  - Centro histórico
- Principais setores**
- 1 Centro
  - 3 Higienópolis
  - 4 São Francisco
  - 2 Vila Celso Mauad
- Pontos notáveis**
- Aeroporto
  - Prefeitura Municipal
  - Terminal Rodoviário
  - Estação Ferroviária

- Legenda Temática**
- Profundidades Aquífero Bauru**
- 28
  - 52
  - 76.1
  - 100
- Profundidades Aquífero Guarani**
- 186.5
  - 223
  - 259.4
- Profundidades Aquífero Livre, Bauru e Guarani?**
- 3.25
  - 77.5
  - 152
  - 226



1) Dados referenciados ao Sistema Geodésico Brasileiro;  
 2) Coordenadas da Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM), Datum Sirgas2000, Meridiano Central 51° WGr;  
 3) Escala 1: 100.000

Inserção do Município de Catanduva nas UGRHI 15 e 16



**Observações:**

Os níveis d'água dos Aquíferos foram observados a partir dos relatórios com medições dos níveis estáticos, fornecidos pela SAEC e pelo DAEE.

A partir destes dados, foram observadas superfícies de tendência bem definidas em determinadas cotas altimétricas, sendo:

Aquífero Guarani: entre 300 m e 315 m;

Aquífero Bauru: entre 470 m e 540 m; e

Aquífero Livre: a poucos metros de profundidade.

**Propriedades da Projeção UTM**

Latitude: 21° 8' 16" S  
 Longitude: 48° 58' 22" W  
 Convergência Meridiana: -0°44'50,21172"  
 Declinação Magnética: -20,71°  
 Data: 4/6/2018  
 Variação anual: -0,13°

**Ventos Predominantes**

Torre ASP06



**REVISÃO DO PDE DO MUNICÍPIO DE CATANDUVA**

**AUCA- Atlas Ambiental Urbano de Catanduva**  
**Interpolação dos Níveis Estáticos dos Poços Profundos**

**Responsáveis:**  
 Prof. Dr. Luiz Antonio Nigro Falcoski (coordenador)  
 MSc. Arqª Maria Cristina Pinheiro Machado Sanches  
 MSc. Engº Ivan Damasco Menzori  
 MSc. Geógrafa Natália da Costa Souza  
 Arqº Ricardo Travassos Falcoski

**Data:**  
 Setembro / 2018

**FOLHA**  
**52**