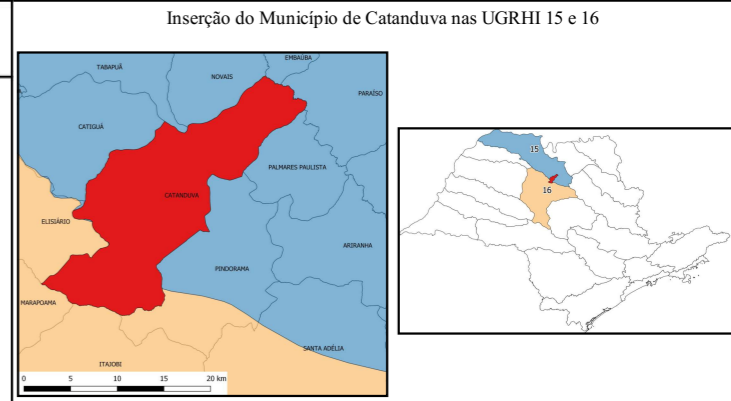


- Legenda**
- Perímetro 2006
 - Ferrovia
 - Hidrografia
 - Limite municipal
 - Igreja Matriz
 - Centro histórico
- Principais setores**
- 1 Centro
 - 3 Higienópolis
 - 4 São Francisco
 - 2 Vila Celso Mauad
- Pontos notáveis**
- Aeroporto
 - Prefeitura Municipal
 - Terminal Rodoviário
 - Estação Ferroviária

- Legenda Temática**
- Sub-bacias**
- Bacia do Ribeirão Cubatão (UGRHI 16)
 - Bacia do Ribeirão da Onça (UGRHI 15)
 - Bacia do Ribeirão São Domingos (UGRHI 15)
- Microbasins - áreas (km²)**
- 1.86
 - 2.08
 - 2.77
 - 2.81
 - 4.24
 - 6.02
 - 6.57
 - 6.96
 - 7.9
 - 10.34
 - 11.82
 - 15.78
 - 17.85
 - 19.68
 - 21.3
 - 22.27
 - 22.74
 - 27.07
 - 36.03
 - 44.61



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



Representação das microbasins hidrográficas a partir do modelo digital do terreno do Sistema DATAGEO (2018). Destaque especial para a microbacia do Córrego dos Tenentes, na Bacia do Ribeirão São Domingos, que possui as maiores dimensões e composições morfométricas de canais naturais em função de suas extensas redes hídricas.

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
Sub-bacias e Microbasins Hidrográficas

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
53