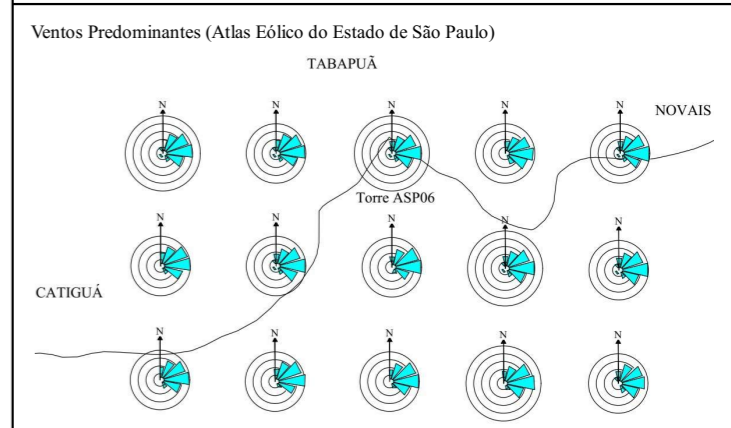
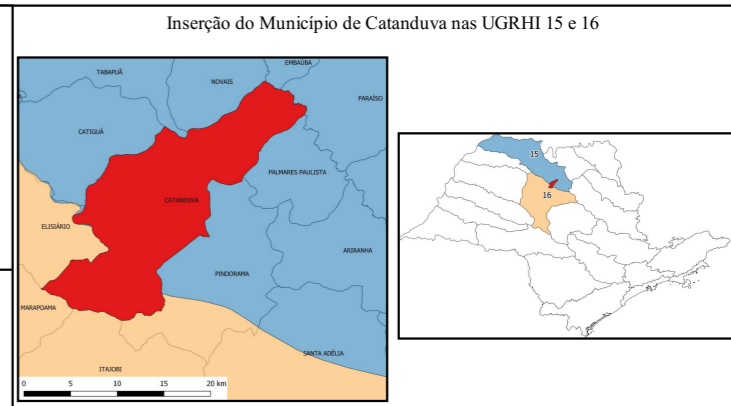


- Legenda Temática**
- Instalações**
- Estação Elevatória - Esgoto Bruto
- Pontos notáveis ao Saneamento Ambiental**
- Aterros Sanitários
 - Estações de Tratamento de Esgotos
 - Monitoramento SAEC
 - Usina de Resíduos
 - Erosão
 - Pontos de Entrega Voluntária de Resíduos Sólidos
 - Programa de Coleta Seletiva
 - Pontos de Disposição Irregular
- Áreas Contaminadas CETESB (2017)**
- Contaminada com risco confirmado
 - Em processo de monitoramento para encerramento
 - Em processo de remediação
 - Reabilitada para o uso declarado

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



EVOLUÇÃO DA COLETA DOMICILIAR (TONELADAS)

	2013	2014	2015	2016	2017
JANEIRO		3.743,83	3.792,31	3.696,38	3.563,74
FEVEREIRO		3.222,60	3.340,62	3.459,63	3.110,02
MARÇO		3.452,20	3.568,20	3.589,98	3.300,23
ABRIL		3.297,74	3.235,82	3.209,28	2.999,28
MAIO		3.344,87	3.171,07	3.245,62	3.346,18
JUNHO		3.138,84	3.168,74	3.185,26	3.050,31
JULHO		3.230,54	3.229,80	3.059,26	3.039,64
AGOSTO		3.230,54	3.199,83	3.172,36	3.294,45
SETEMBRO		3.515,03	3.451,27	3.076,76	3.180,24
OUTUBRO		3.584,54	3.558,35	3.134,29	
NOVEMBRO		3.474,62	3.071,04	3.249,53	
DEZEMBRO		4.003,72	4.153,63	3.777,49	
TOTAL ANUAL		41.239,07	40.940,68	39.855,84	28.884,09
MÉDIA MENSAL		3.436,59	3.411,72	3.321,32	3.209,34

Fonte: Prefeitura Municipal de Catanduva

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

ufes | FAI UFSCar | Luha | Prefeitura de CATANDUVA

REVISÃO DO PDE DO MUNICÍPIO DE CATANDUVA

AUCA- Atlas Ambiental Urbano de Catanduva
Saneamento Ambiental: Resíduos Sólidos Urbanos

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

Data:
Setembro / 2018

FOLHA 66

0 1 2 3 km

1) Dados referenciados ao Sistema Geodésico Brasileiro;
2) Coordenadas da Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM), Datum Sirgas2000, Meridiano Central 51º WGr;
3) Escala 1: 45.000