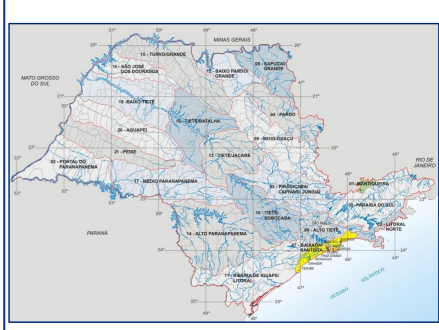


# Localização



#### Legenda

- Capital Estadual
- Sede Municipal
- Curso D'água
- Corpo D'água

#### Baixada Santista

Pontos de amostragem das redes de monitoramento da

- qualidade da água rede básica ANCO 02900
- BACO 02950
- OCAMO 00900
- CFUG 02900
- CUBA 02700
- CUBA 03900
- ITAE 02900
- MOJI 02800 NAEM 2900
- PERE 02900
- PETO 02900
- PIAC 02700 REIS 02900
- TUBA 02900

#### Informações

- Sistema de Projeção: Cônica Conforme de Lambert
- Meridiano Central: - 48,5
- Datum: South American 1969

#### Fonte de dados:

- Limite Municipal 2005: IBGE escala 1:500.000; Capital Estadual e Sede Municipal: CIM Carta Internacional do Mundo ao Milionésimo (2009); Hidrografia: IGC e PPMA - escala 1:50.000 com edição das cartas em 1971, 1972 e 1984 (Base Cartográfica Digital do Estado de São Paulo, elaborada pelo Departamento de Águas e Energia
- Imagem de Satélite: Google Earth;
   Pontos de amostragem: Relatório de Qualidade das águas superficiais. CETESB,2009.

Baixada Santista Hidrografia e Monitoramento da Qualidade da Água

## **Projeto**



Saneamento e Energia



Planos Integrados Municipais e Regional de Saneamento Básico para a Unidade de Gerenciamento de Recursos Hídricos Baixada Santista - UGRHI 7

### Contratada



Responsável Técnico

Carla Moreira Melo - Geógrafa - CREA RS160401

Junho / 2010