



# Projeto de Recuperação de Matas Ciliares

Bacia Hidrográfica Piracicaba, Capivari, Jundiá

Microbacia Ribeirão Cancã

Município Joanópolis

## Legenda

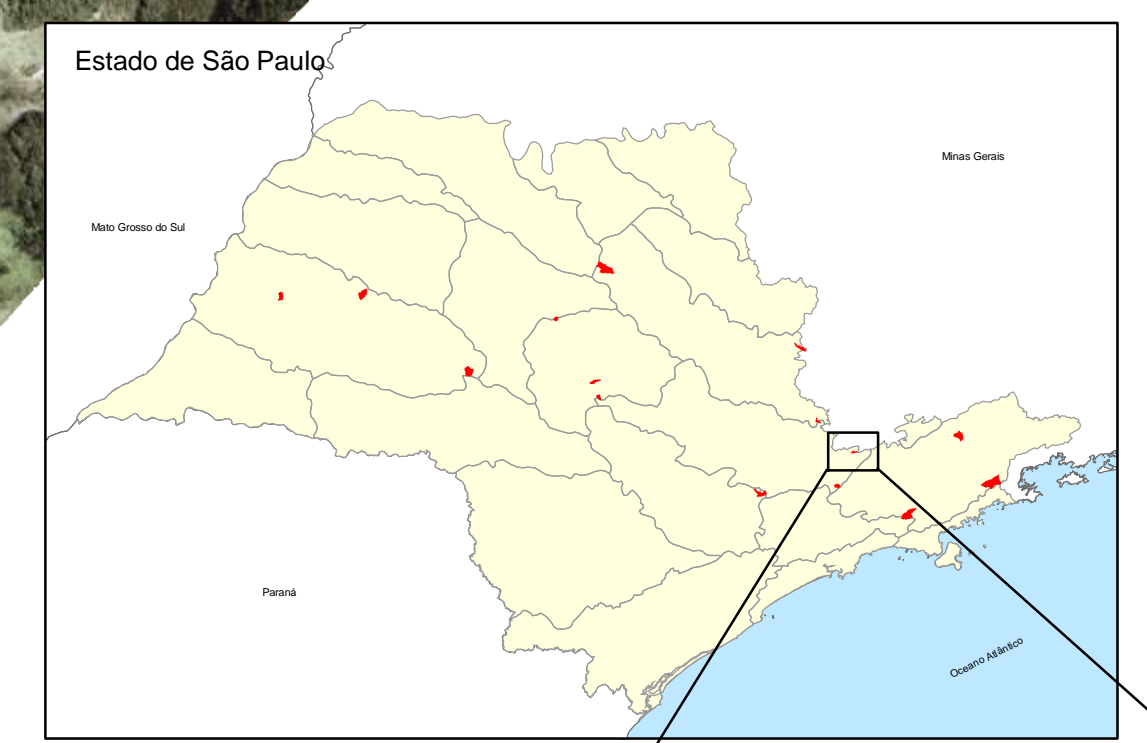
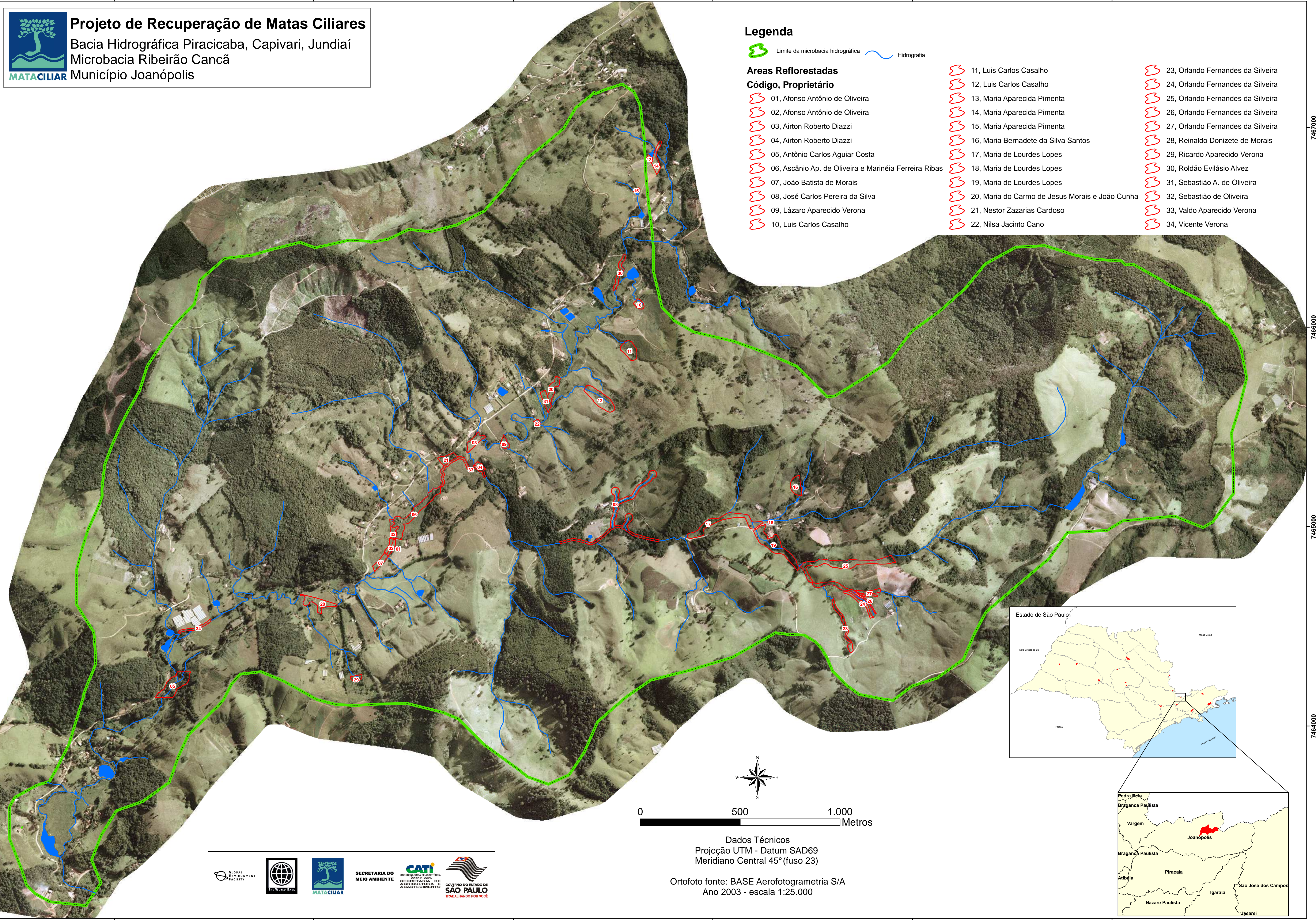
Limite da microbacia hidrográfica

Hidrografia

### Áreas Reflorestadas

#### Código, Proprietário

- |   |   |                                   |
|---|---|-----------------------------------|
| 01, Afonso Antônio de Oliveira                        | 11, Luis Carlos Casalho                         | 23, Orlando Fernandes da Silveira |
| 02, Afonso Antônio de Oliveira                        | 12, Luis Carlos Casalho                         | 24, Orlando Fernandes da Silveira |
| 03, Airton Roberto Diazzi                             | 13, Maria Aparecida Pimenta                     | 25, Orlando Fernandes da Silveira |
| 04, Airton Roberto Diazzi                             | 14, Maria Aparecida Pimenta                     | 26, Orlando Fernandes da Silveira |
| 05, Antônio Carlos Aguiar Costa                       | 15, Maria Aparecida Pimenta                     | 27, Orlando Fernandes da Silveira |
| 06, Ascânio Ap. de Oliveira e Marinéia Ferreira Ribas | 16, Maria Bernadete da Silva Santos             | 28, Reinaldo Donizete de Moraes   |
| 07, João Batista de Moraes                            | 17, Maria de Lourdes Lopes                      | 29, Ricardo Aparecido Verona      |
| 08, José Carlos Pereira da Silva                      | 18, Maria de Lourdes Lopes                      | 30, Roldão Evilásio Alvez         |
| 09, Lázaro Aparecido Verona                           | 19, Maria de Lourdes Lopes                      | 31, Sebastião A. de Oliveira      |
| 10, Luis Carlos Casalho                               | 20, Maria do Carmo de Jesus Moraes e João Cunha | 32, Sebastião de Oliveira         |
|   | 21, Nestor Zazarías Cardoso                     | 33, Valdo Aparecido Verona        |
|   | 22, Nilsa Jacinto Cano                          | 34, Vicente Verona                |



Dados Técnicos  
Projeção UTM - Datum SAD69  
Meridiano Central 45° (fuso 23)

Ortofoto fonte: BASE Aerofotogrametria S/A  
Ano 2003 - escala 1:25.000



376000 377000 378000 379000 380000 381000

7467000  
7466000  
7465000  
7464000