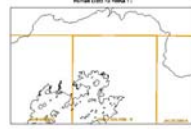
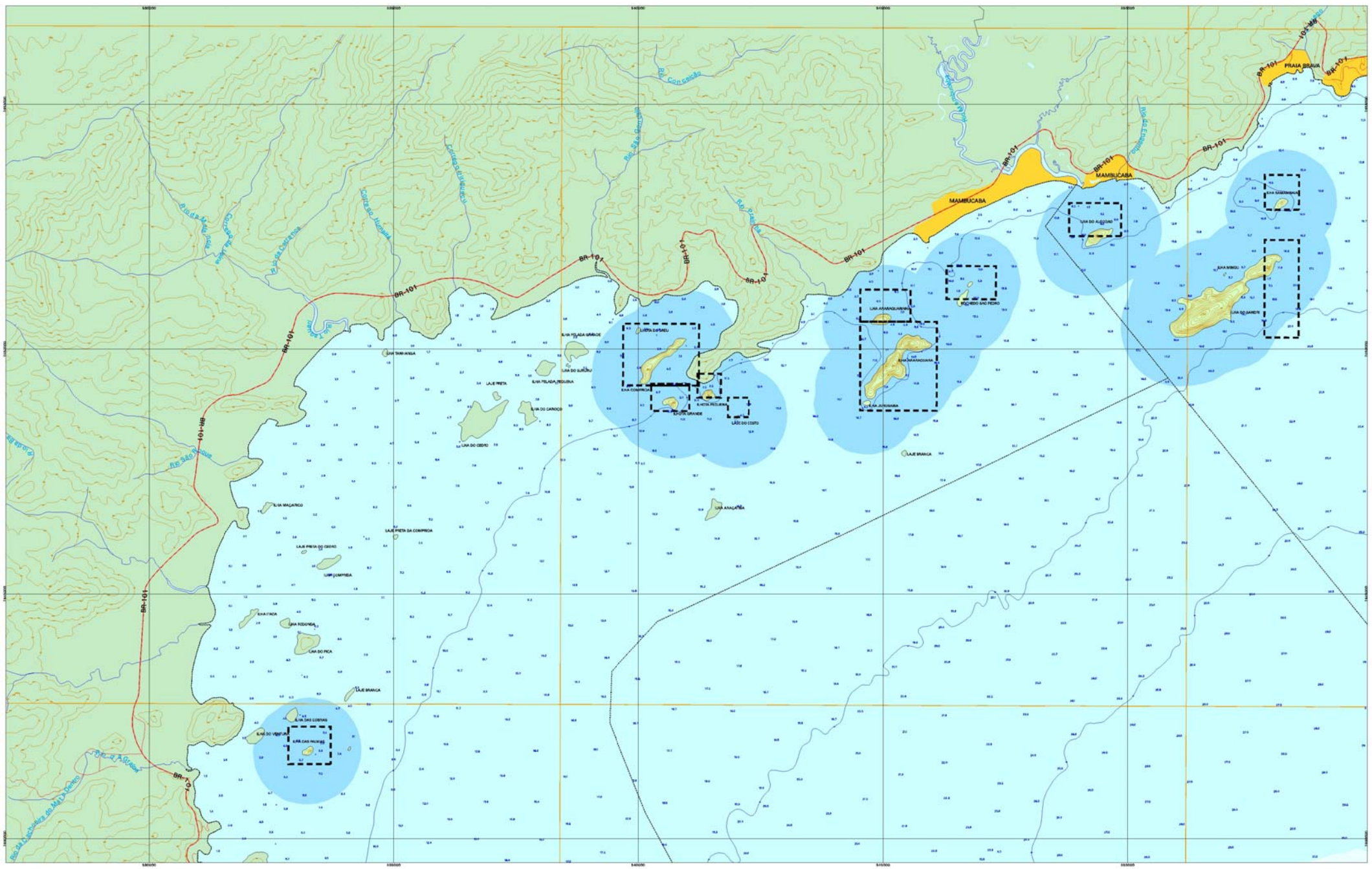


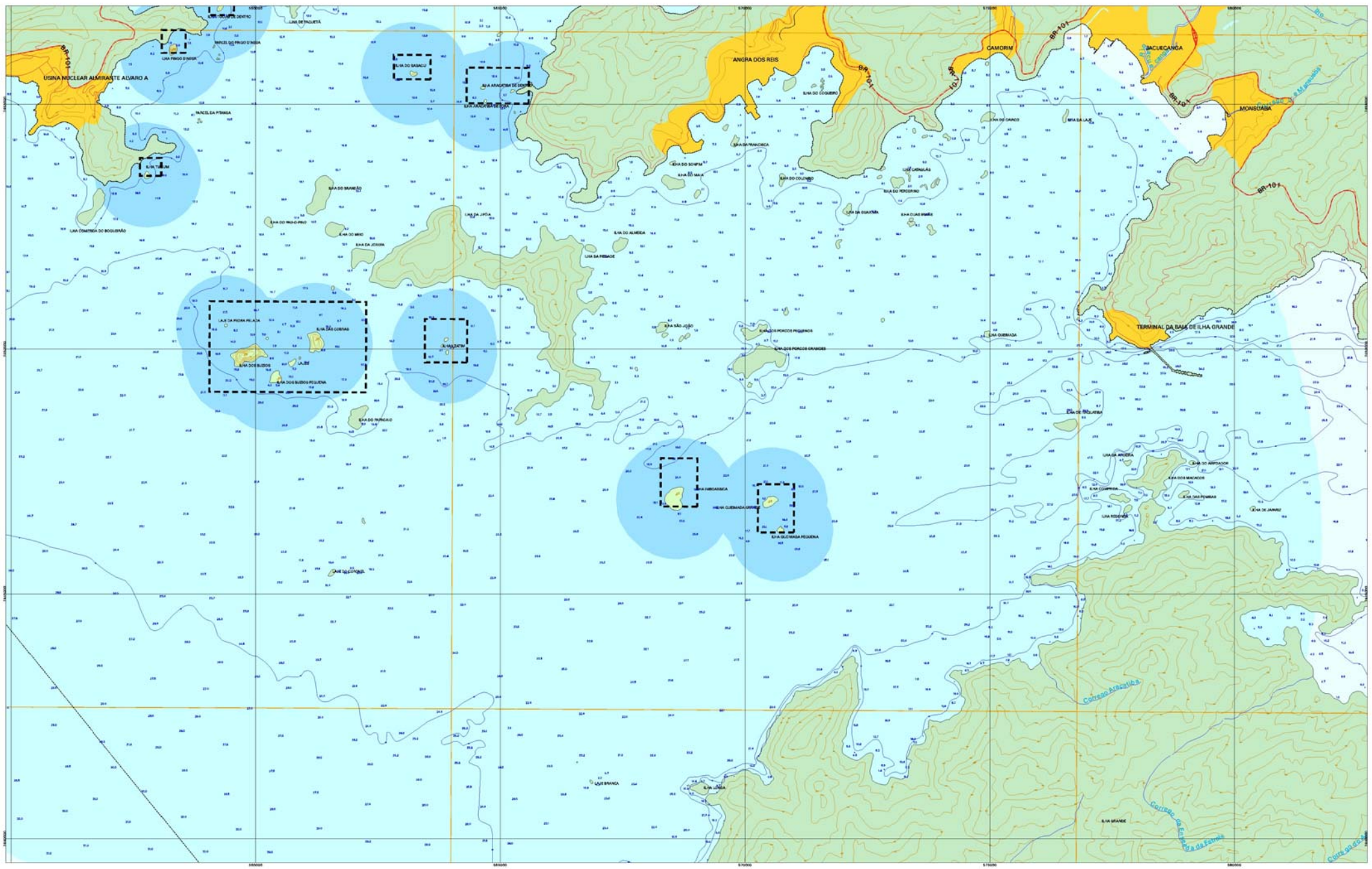
- LEGENDA**
- Limite Municipal
  - Hidrografia
  - Ferrovias
  - Estrada Federal
  - Estrada Estadual
  - Outras Estradas
  - Curvas de Nível
  - Coordenadas do Decreto
  - Ponto Cortado
  - Ilhas do Projeto
  - Entorno Marinho de 15m
  - Entorno Marinho de 150m
  - Perímetro Urbano





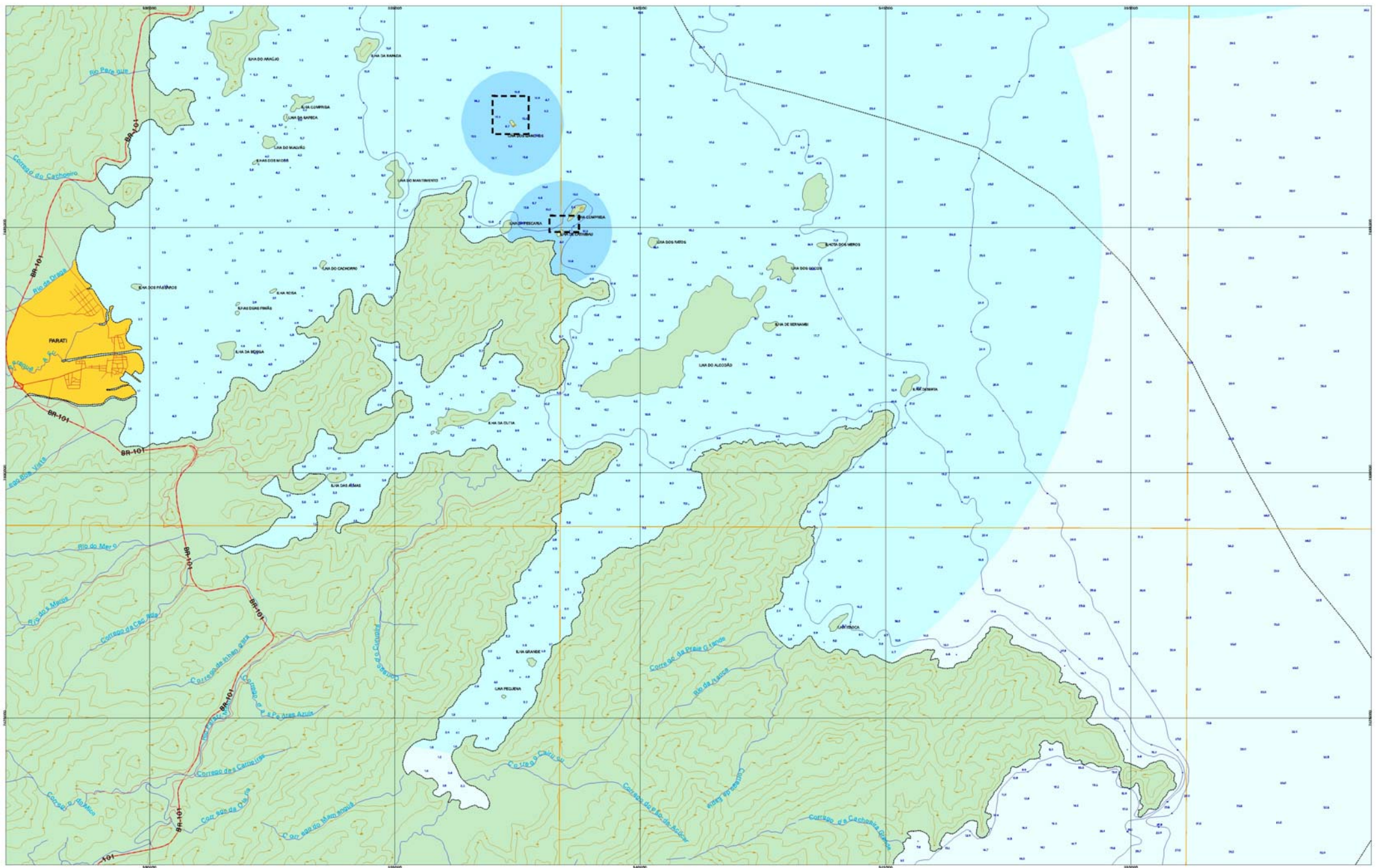
- LEGENDA**
- Limite Municipal
  - Hidrografia
  - Rorizais
  - Estrada Federal
  - Estrada Estadual
  - Outras Estradas
  - Curvas de Nível
  - Coordenadas do Decreto
  - Ponto Cortado
  - Área do Projeto
  - Entorno Marinho de 15m
  - Entorno Marinho de 150m
  - Perímetro Urbano





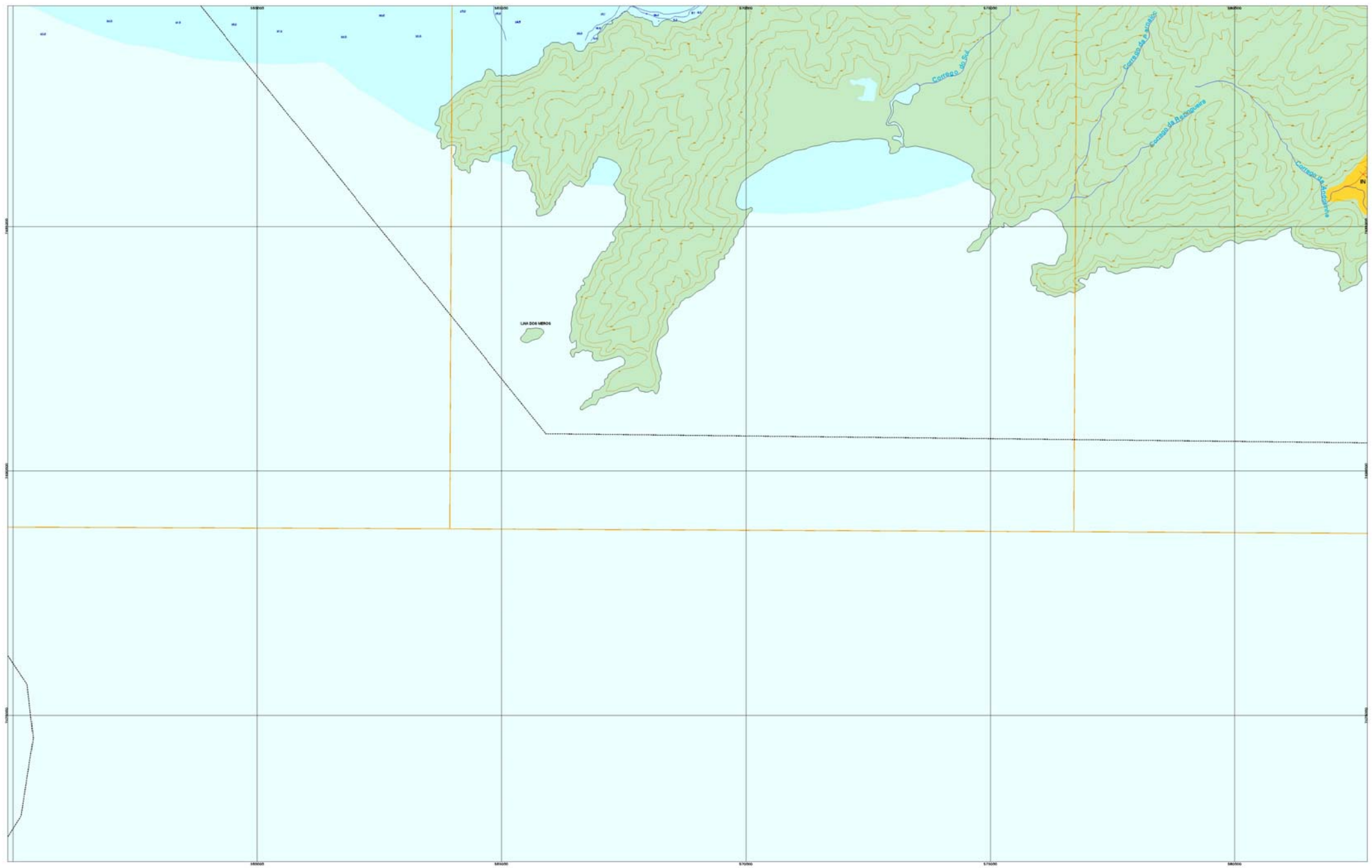
- LEGENDA**
- Limite Municipal
  - Hidrografia
  - Rorizais
  - Estrada Federal
  - Estrada Estadual
  - Outras Estradas
  - Curvas de Nível
  - Coordenadas do Decreto
  - Ponto Costado
  - Ilhas do Projeto
  - Entorno Marinho de 1km
  - Entorno Marinho de 15km
  - Perímetro Urbano



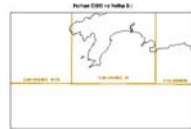


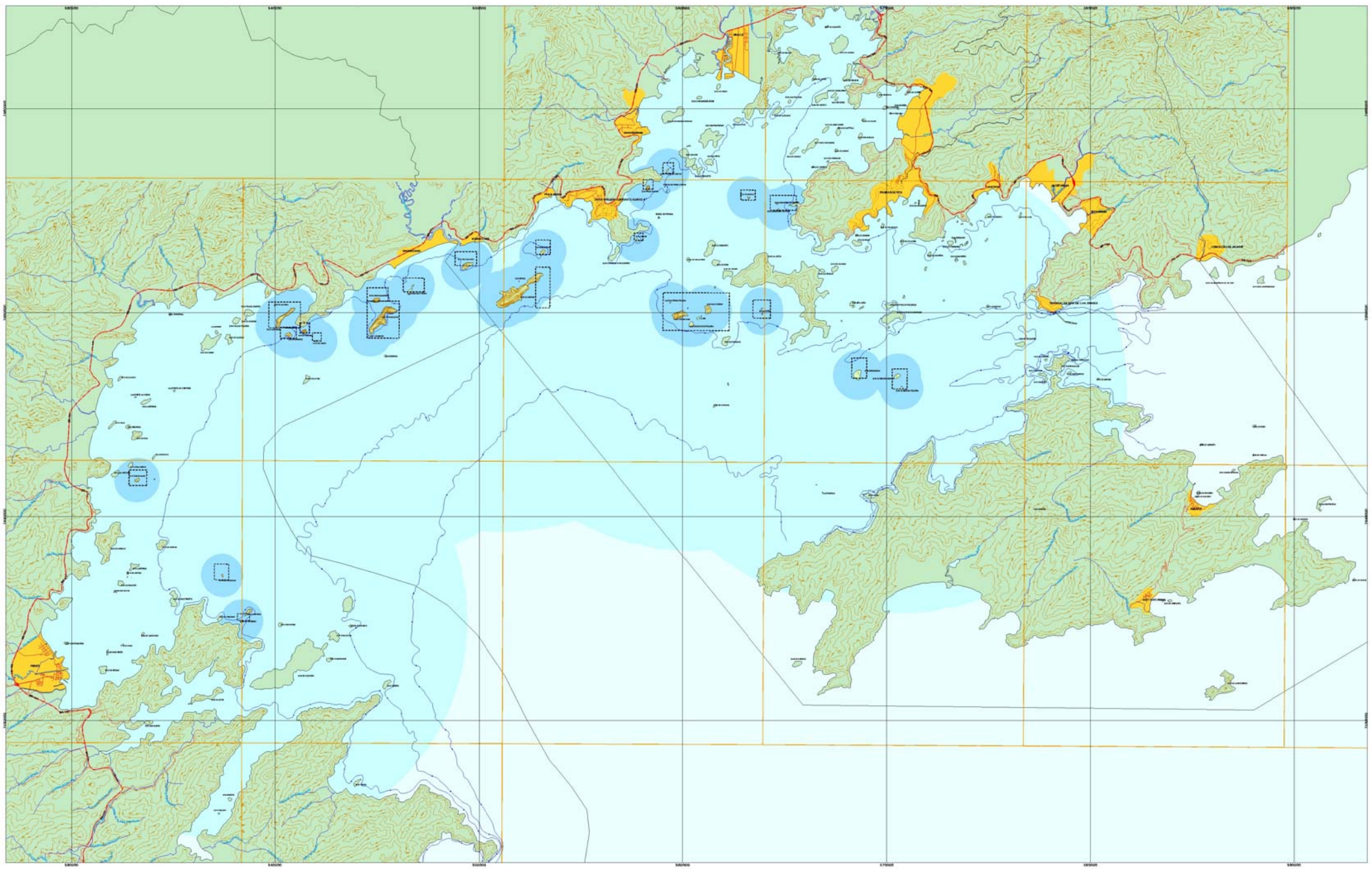
- LEGENDA:**
- Limite Municipal
  - Hidrografia
  - Rorizais
  - Estrada Federal
  - Estrada Estadual
  - Outras Estradas
  - Curvas de Nível
  - Coordenadas do Decreto
  - Ponto Costado
  - Ilhas do Projeto
  - Entorno Marinho de 10m
  - Entorno Marinho de 150m
  - Perímetro Urbano





- LEGENDA:**
- Limite Municipal
  - Hidrografia
  - Roroca
  - Estrada Federal
  - Estrada Estadual
  - Outras Estradas
  - Curvas de Nível
  - Coordenadas do Decreto
  - Ponto Cortado
  - Área do Projeto
  - Entorno Marinho de 15m
  - Entorno Marinho de 15m
  - Perímetro Urbano



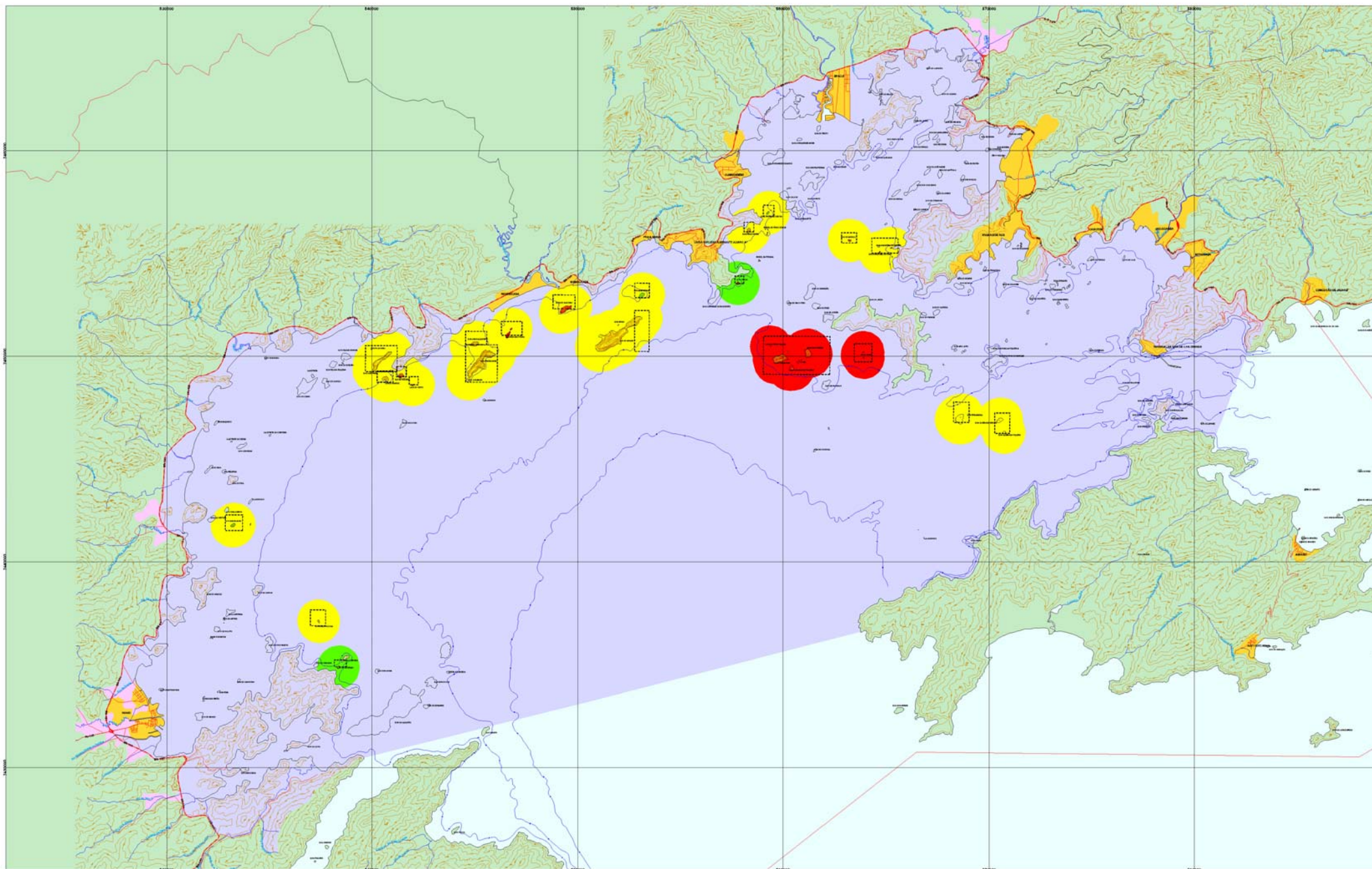


- LEGENDA:**
- Limite Municipal
  - Hidrografia
  - Rodovia
  - Estrada Federal
  - Estrada Estadual
  - Outras Estradas
  - Curvas de Nível
  - Coordenadas do Decreto
  - Ponto Cortado
  - Ilhas do Projeto
  - Entorno Marinho de 15m
  - Entorno Marinho de 150m
  - Perímetro Urbano



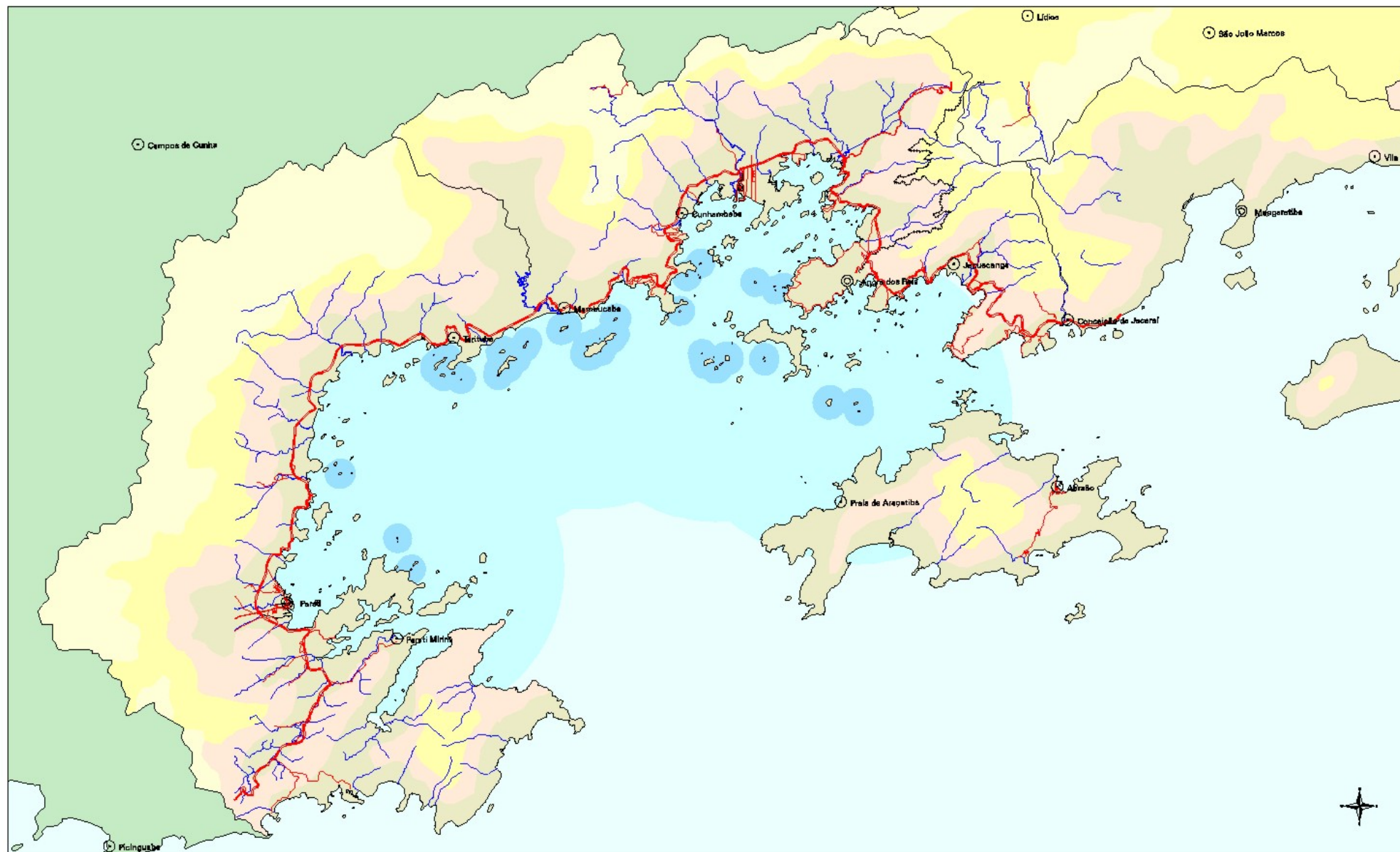
**PLANO DE MANEJO  
ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE TAMOIÓ**

Coordenador: PAFUR / ELETRONUCLEAR  
 Comissão: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro  
 Instituto de Florestas  
 Folha: 1/1  
 Escala: 1:60000



- LEGENDA**
- Limite Municipal
  - Área de Influência
  - Hidrografia
  - Ferrovias
  - Estrada Federal
  - Estrada Estadual
  - Outras Estradas
  - Curvas de Nível
  - Coordenadas do Decreto
  - Ponto Cortado
  - Zona de Uso Especial
  - Zona de Recuperação
  - Zona Primitiva
  - Zona de Amortecimento
  - Perímetro Urbano
  - Mangue





**Superfícies Térmicas**

- Mesotérmica
- Mesotérmica Branda
- Subquente
- Quente

**FAPUR** PLANO DE MANEJO  
**ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE TAMOIÓS**



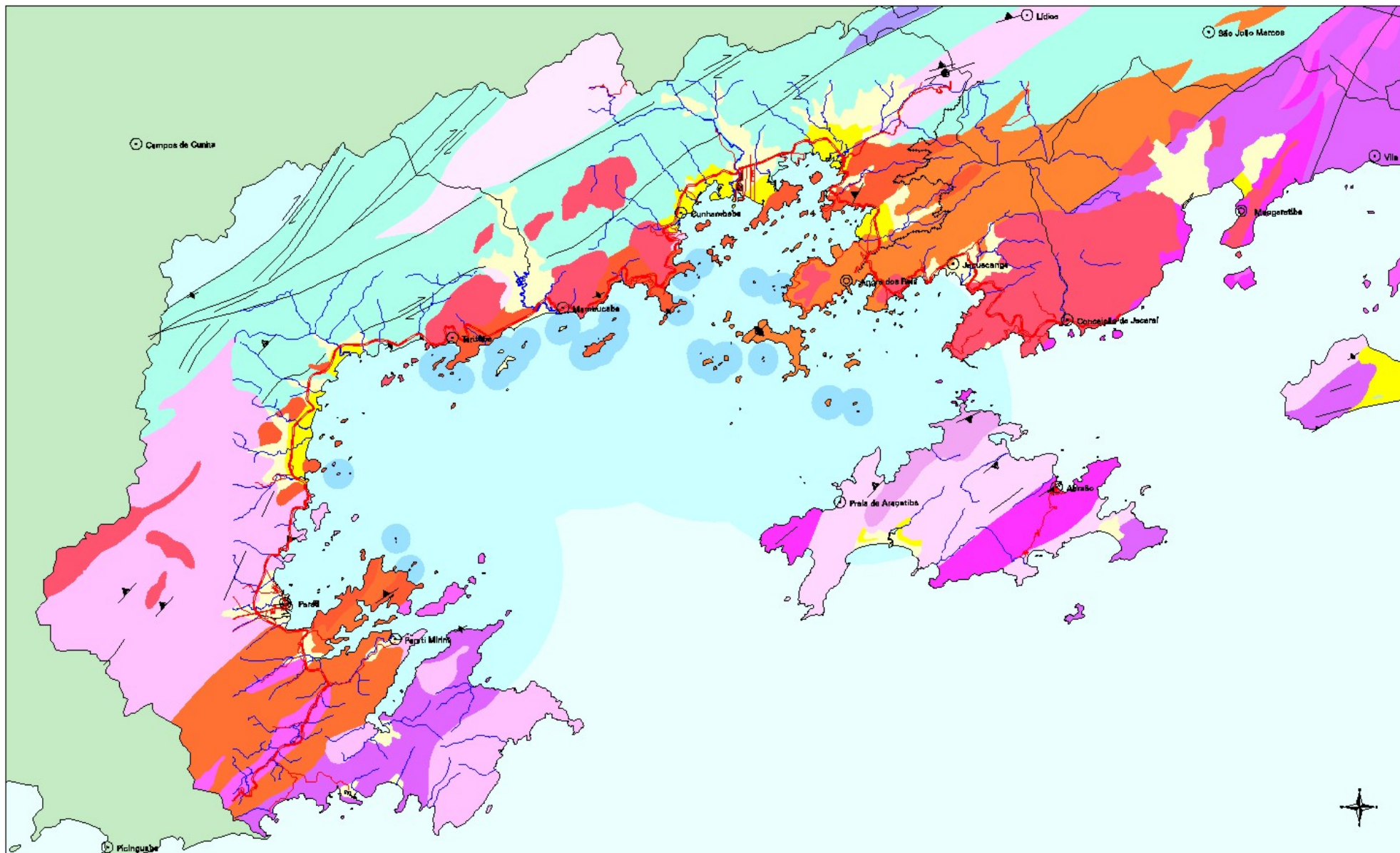
Contrato: FAPUR / ELETRONUCLEAR

Execução: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro  
 Instituto de Florestas

Mapa: Mapa de Climatologia

Escala: 1:275000





**Legenda:**

**GEOMORFOLOGIA**  
 - Contorno do relevo  
 - Contorno do relevo suavizado  
 - Contorno do relevo suavizado com 100m de arredondamento  
 - Contorno do relevo suavizado com 200m de arredondamento  
 - Contorno do relevo suavizado com 300m de arredondamento  
 - Contorno do relevo suavizado com 400m de arredondamento  
 - Contorno do relevo suavizado com 500m de arredondamento  
 - Contorno do relevo suavizado com 600m de arredondamento  
 - Contorno do relevo suavizado com 700m de arredondamento  
 - Contorno do relevo suavizado com 800m de arredondamento  
 - Contorno do relevo suavizado com 900m de arredondamento  
 - Contorno do relevo suavizado com 1000m de arredondamento

- |                                      |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Complexo Embu                        | Granito Paol Velho        |
| Complexo Paraíba do Sul              | Granitóides pós-tectônico |
| Complexo Rio Negro                   | Unidade Duse Barree       |
| Depósito Colúvio-Aluvionar           | Suíte Ilha Grande         |
| Depósito Marinho e Flúvio-Lacustrino | Suíte Serra dos Órgãos    |
| Granito Serra da Bocaina             | Suíte Serra das Anaras    |
| Granito Parati                       | Suíte Quirino             |
| Granito Parati-Mirim                 |                           |



**FAPUR**

**PLANO DE MANEJO**  
**ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE TAMOIÓS**



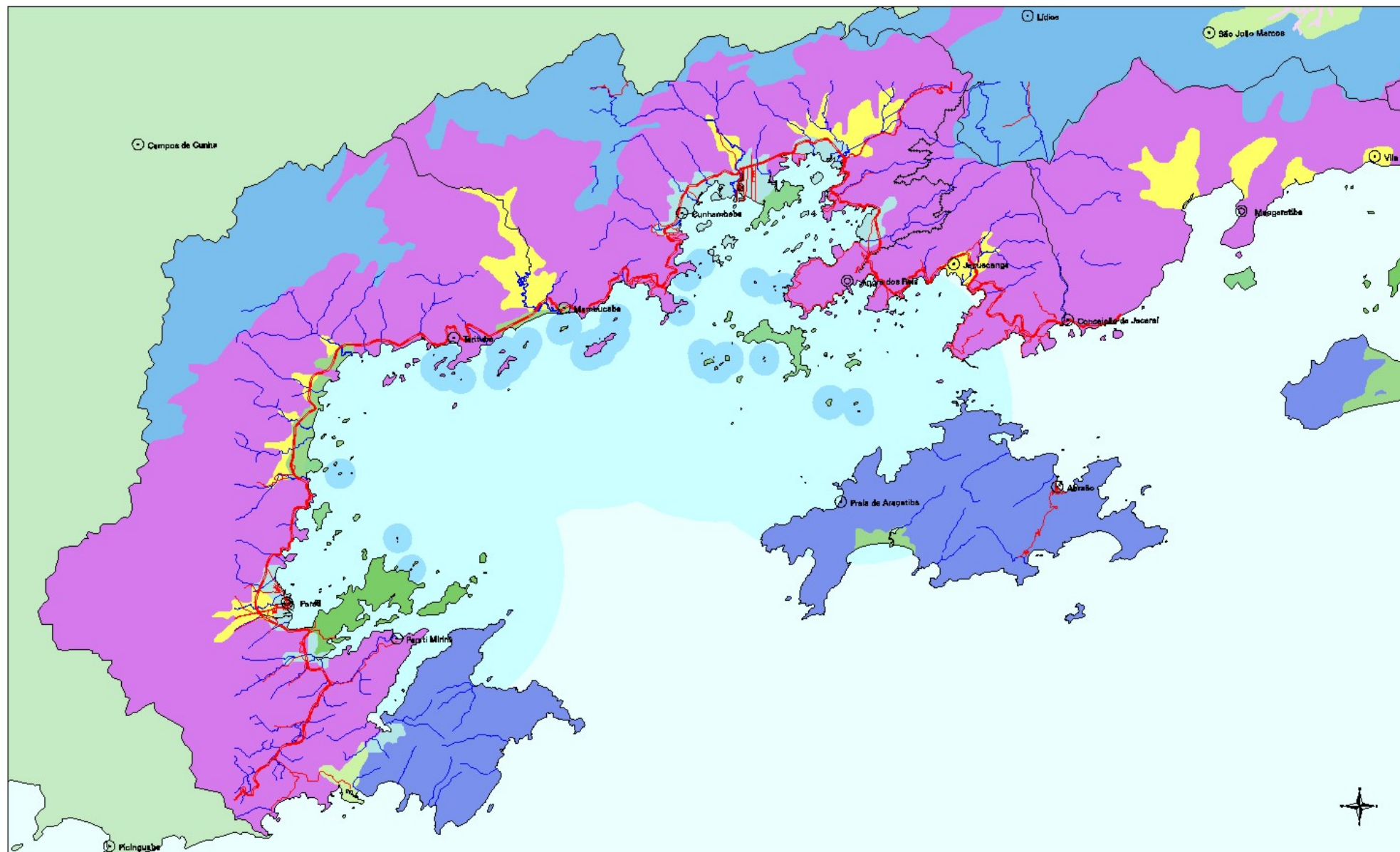
**ELETRONUCLEAR**

Contrato: **FAPUR / ELETRONUCLEAR**

Execução: **Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro**  
**Instituto de Florestas**

Mapa: **Mapa de Geologia**

Escala: **1:275000**



**Legenda:**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 121 - LITORÂNEOS: Planícies Costeiras (Terrenos Arenosos de Terraços Marinheiros, Cordões Arenosos e Campos Dunas).</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFFF00; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 122 - Planícies Colúvio-Alúvio-Marinhas (Terrenos Argilo-Arenosos das Babeadas)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 123 - Planícies Flúvio-Marinha (Terrenos Argilosos Orgânicos de Fundo de Baías ou Eneçadas, ou Deltas dominados por Maré)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 232 - Domínio Collúneo (zona típica do domínio de "mar de morros")</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 233 - Domínio de Colinas Dissecadas Morrotes e Morros Baixos</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 235 - Alinhamentos Serranos e Degraue Estruturais</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #6495ED; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 251 - Maciços Costeiros e Interiores</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #DDA0DD; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 252 - Eecarpas Serranas</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #4682B4; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 254 - Domínio Montanhoso</li> </ul> |
|--|--|

**FAPUR** PLANO DE MANEJO  
**ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE TAMOIÓS**

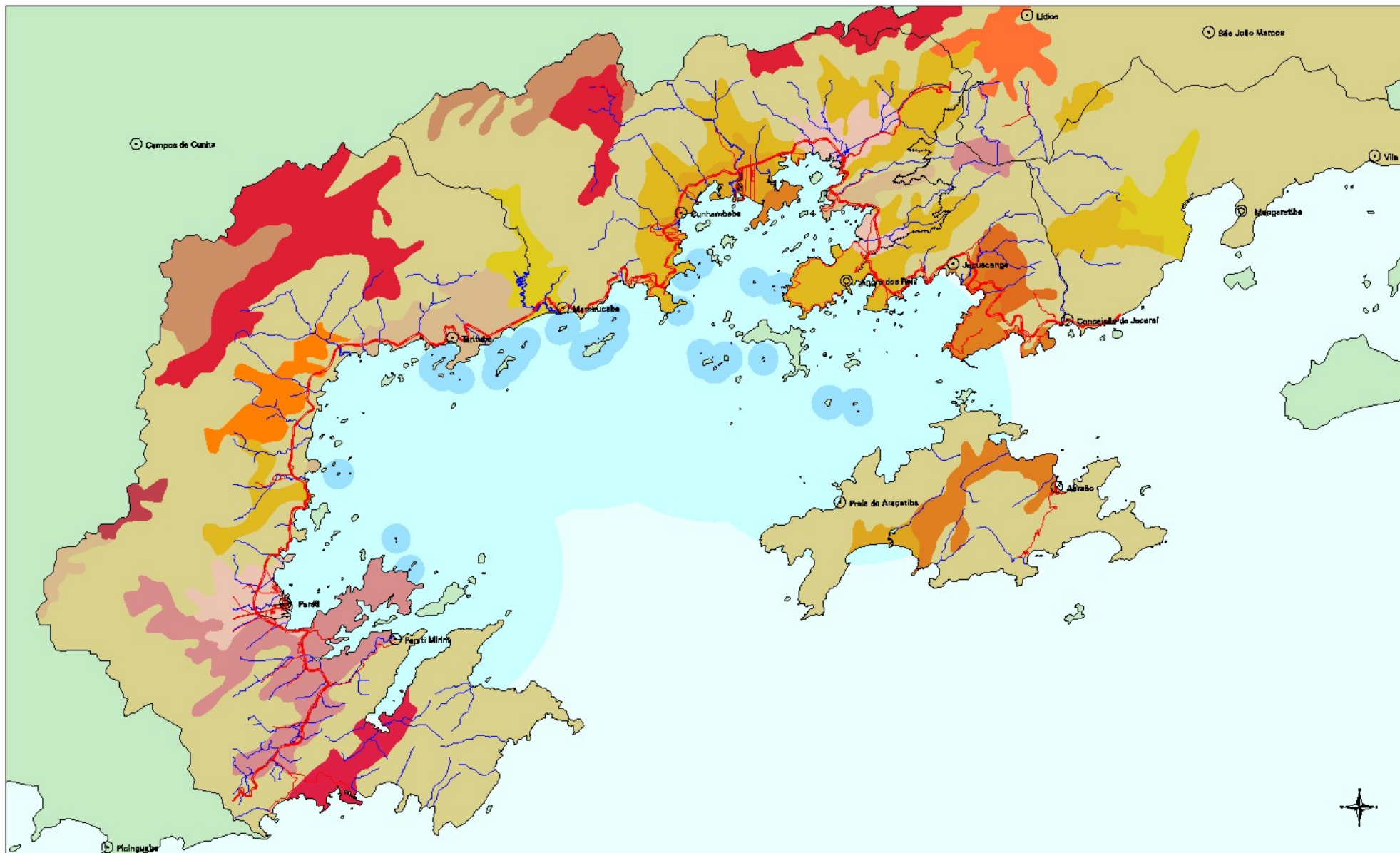


Contrato: FAPUR / ELETRONUCLEAR
















Execução: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro  
 Instituto de Florestas

Mapa: Mapa de Geomorfologia

Escala: 1:275000



**Legenda:**

 LVa1 3(a)	 Ca 5 6 **
 LVa2 3(a) *	 Ca 7 8 **
 LVa3 3(a) *	 Ca 9 6
 Ca1 3(a)	 Ca10 6
 Ca2 3(a)	 Aa 2abc
 Ca3 6 **	 Ad1 2abc
 Ca4 6 **	 Ad2 2abc *
 Ca5 6 **	

\* Componente(s) secundário(s) com aptidão inferior, ou erodibilidade superior a representada.

\*\* Componente(s) secundário(s) com aptidão inferior, ou erodibilidade inferior a representada.

**FAPUR** PLANO DE MANEJO  
ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE TAMOIÓS

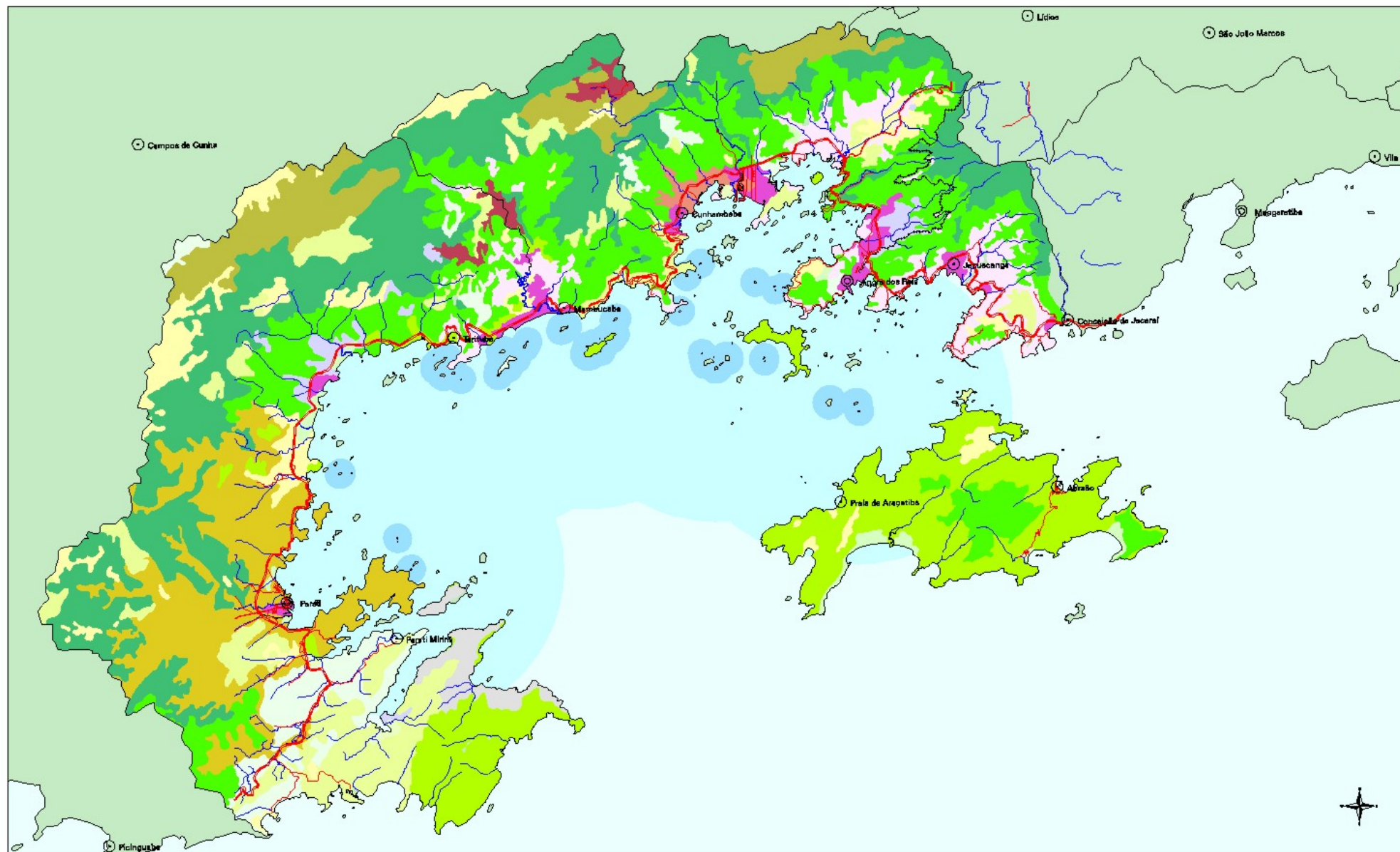


Contrato: FAPUR / ELETRONUCLEAR

Execução: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro  
Instituto de Florestas

Mapa: Mapa de Solos

Escala: 1:275000



**Legenda:**

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Ac - Agricultura cíclica  | Mn - Floresta ombrófila mista                                 | Si - Vegetação secundária em regeneração inicial                  |
| Ac+Si - Agricultura cíclica e vegetação secundária em regeneração inicial | P - Pastagem  | Sm - Vegetação secundária em regeneração intermediária e avançada |
| Ap - Agricultura perene   | P+Ac - Pastagem e agricultura cíclica                         |   |
| Au - Área urbana  | P+Ap - Pastagem e agricultura perene                          |   |
| Db - Floresta ombrófila densa de terras baixas                            | P+Si - Pastagem e vegetação secundária em regeneração inicial |   |
| Dm - Floresta ombrófila densa montana                                     | Pfm - Manguezal   |   |
| Ds - Floresta ombrófila densa submontana                                  | Pm - Vegetação de restinga                                    |   |

**FAPUR** PLANO DE MANEJO  
ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE TAMOIÓS



Contrato: FAPUR / ELETRONUCLEAR

Execução: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro  
Instituto de Florestas

Mapa: Mapa de Vegetação e uso atual do solo

Escala: 1:275000