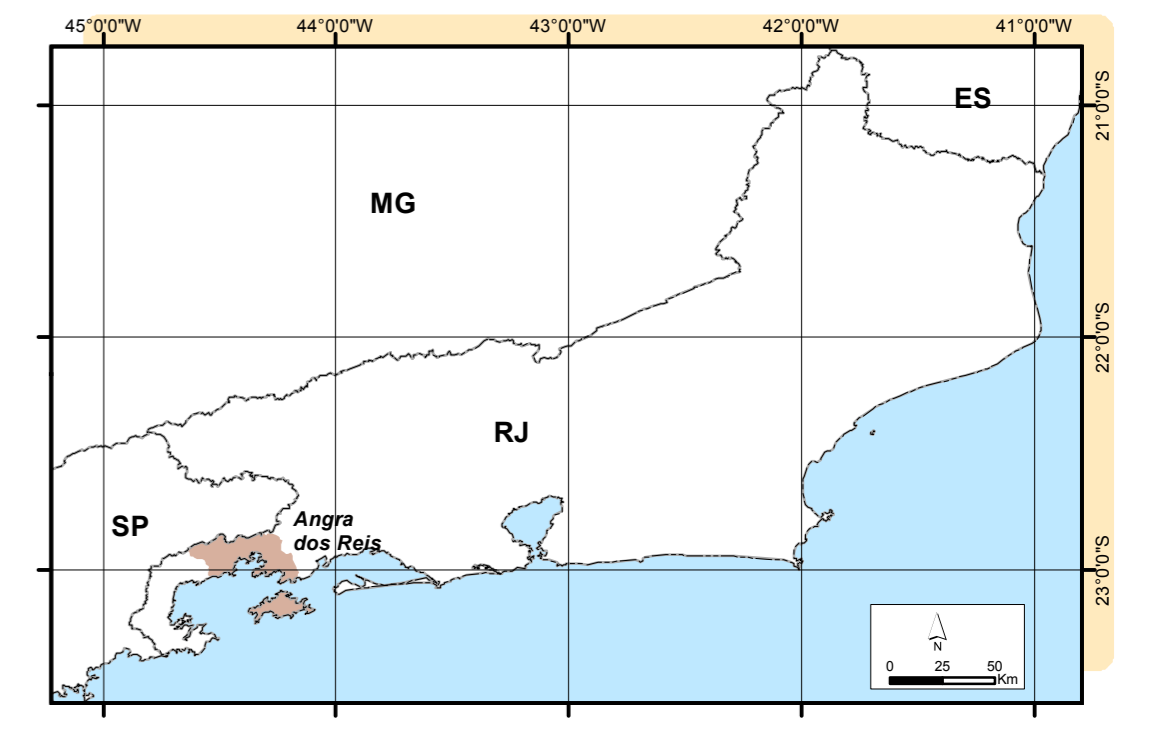


**PLANTA CHAVE**



**NOTAS**

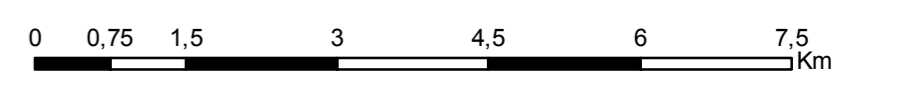
Projeção: UTM  
 Datum: SIRGAS 2000  
 Fuso: 23S

**LEGENDA**

- Usinas
  - Área do Empreendimento
  - Área da Propriedade da Eletrobras/Eletronuclear
  - BR 101
  - Hidrografia
  - Limite Municipal
  - Áreas Urbanizadas
- Programa de Medida de Temperatura no Saco Piraquara de Fora e Itaorna**
- Itaorna
  - Eixo de Itaorna
  - Piraquara de Fora
  - Eixo da Descarga
  - Malha

**DESENHOS DE REFERÊNCIA**

- ELETRONUCLEAR/MRS. 2005. Estudo de Impacto Ambiental da Unidade 3 da Central Nuclear Almirante Álvaro Alberto – Angra 3.  
 - Imagem GeoEye-1 de Fev/2011.



Ciente:

**ELETRONUCLEAR  
 ELETRONUCLEAR S.A - ELETRONUCLEAR**

Programa: **RELATÓRIO AMBIENTAL SIMPLIFICADO - RAS  
 UNIDADE DE ARMAZENAMENTO COMPLEMENTAR A SECO DE COMBUSTÍVEL IRRADIADO (UAS)  
 DA CENTRAL NUCLEAR ALMIRANTE ÁLVARO ALBERTO (CNAAA)**

Título: **MAPA DE PONTOS DE MONITORAMENTO  
 Programa de Medida de Temperatura no Saco Piraquara de Fora e Itaorna**

Responsável: ENGR. MARCELO DE CAMPOS BOURSCHIED ENGR. AGR. NELSON SILVEIRA	Conselho: CREA/RS - 114.148 CREA/RS - 67.895	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	 <b>BOURSCHIED</b> ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE
Projeto: GEÓGRAFA ALINE KALISKI	CREA/RS - 167.589	Nº Contrato:	
Verificação: BIOL. JULIANA A. BECKER	CRBio - 81.333/03	Data: NOV/2018	Escala: 1:75.000 Escala Detalhe: 1:15.000
Aprovação: ENGR. AGR. NELSON SILVEIRA	CREA/RS - 67.895	Data: NOV/2018	Folha: 03 DE 03
Desenho: GEÓGRAFA ALINE KALISKI	CREA/RS - 167.589	Data: NOV/2018	Rev.: 02
			11300