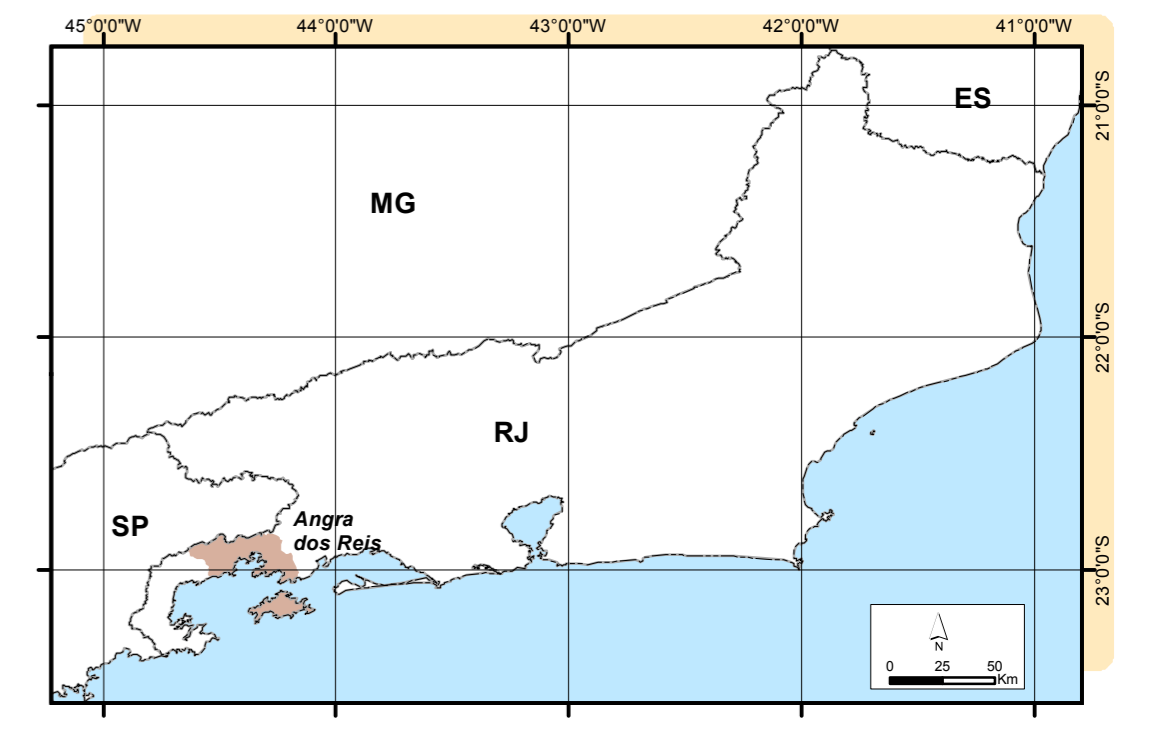




**PLANTA CHAVE**



**NOTAS**

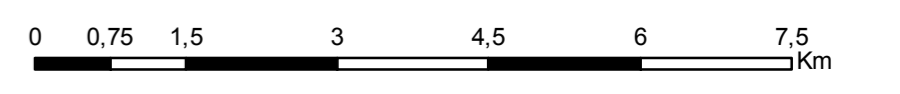
Projeção: UTM  
 Datum: SIRGAS 2000  
 Fuso: 23S

**LEGENDA**

- Usinas
  - Área do Empreendimento
  - Área da Propriedade da Eletrobras/Eletronuclear
  - BR 101
  - Hidrografia
  - Limite Municipal
  - Áreas Urbanizadas
- Programa de Monitoração Ambiental Radiológica Operacional**
- Pontos de Amostragem Terrestre**
- Água Subterrânea
  - Água de Superfície
  - Banana e Solo
  - Leite e Pasto
  - Sedimento de Rio
- Pontos de Amostragem Marinho**
- Água do Mar
  - Areia de Praia
  - Sedimento Marinho
  - Peixe Sedentário
  - Peixe de Curso
  - Algas - Piraguara
  - Algas - Tarituba
- Pontos de Amostragem do Ar**
- Particulado e lodo
  - Precipitação
  - Dosimetria Termoluminescente

**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 Monitoração Ambiental Radiológica Operacional (PMARO)**

Responsável: ENGR. MARCELO DE CAMPOS BOURSCHIED ENGR. AGR. NELSON SILVEIRA	Conselho: CREA/RJ - 114.148 CREA/RJ - 67.895	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	 <b>BOURSCHIED</b> ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE
Projeto: GEÓGRAFA ALINE KALISKI	CREA/RJ - 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/RJ - 67.895	Data: NOV/2018	Folha: 01 DE 03
Desenho: GEÓGRAFA ALINE KALISKI	CREA/RJ - 167.589	Data: NOV/2018	Rev.: 02
			Codificação: 11300