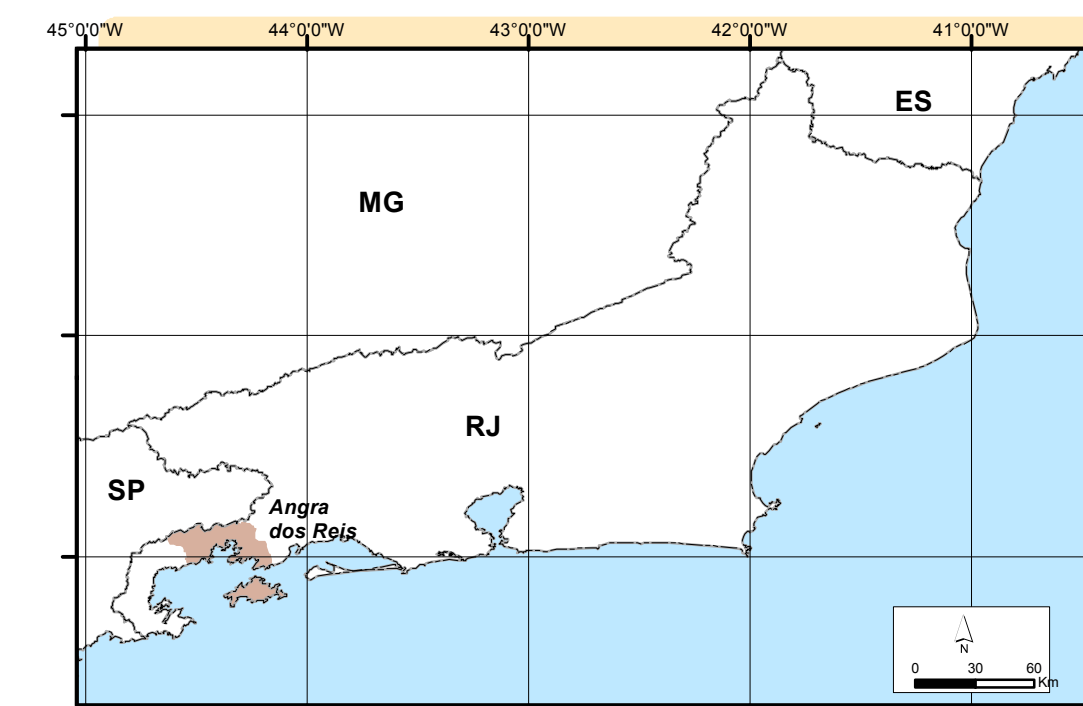


**PLANTA CHAVE**



**NOTAS**

Projeção: UTM  
Datum: SIRGAS 2000  
Fuso: 23S

**LEGENDA**

- BR 101
  - Área do Empreendimento
  - Área da Propriedade da Eletrobras/Eletronuclear
  - Limite Municipal
  - Corpo D'Água
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
  - Média
  - Alta

**DESENHOS DE REFERÊNCIA**

- Mapas do Relatório Ambiental Simplificado da Unidade de Armazenamento Complementar de Combustível Irradiado - UFC da Central Nuclear Almirante Álvaro Alberto (CNAAA)



Ciente:  
**ELETOBRAS ELETRONUCLEAR**  
**ELETOBRÁS TERMONUCLEAR 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 SENSIBILIDADE AMBIENTAL**

Responsável: ENGº MARCELO DE CAMPOS BOURSCHIED ENGº AGRº NELSON SILVEIRA	Conselho: CREA/RJ - 114.148 CREA/RJ - 67.895	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	
Projeto: BIOL. IVY FARINA GEOL. DANI GENZ USZACKI GEÓGRAFA ALINE KALISKI	CRBio - 28.962-03 CREA/RJ - 134.055 CREA/RJ - 167.589	Nº Contrato:	
Verificação: BIOL. JULIANA A. BECKER	CRBio - 81.333/03	Data: NOV/2018	Escala: 1:25.000
Aprovação: ENGº AGRº NELSON SILVEIRA	CREA/RJ - 67.895	Data: NOV/2018	Folha: 01 DE 01
Desenho: GEÓGRAFA ALINE KALISKI	CREA/RJ - 167.589	Data: NOV/2018	Rev.: 02
			Codificação: 11300