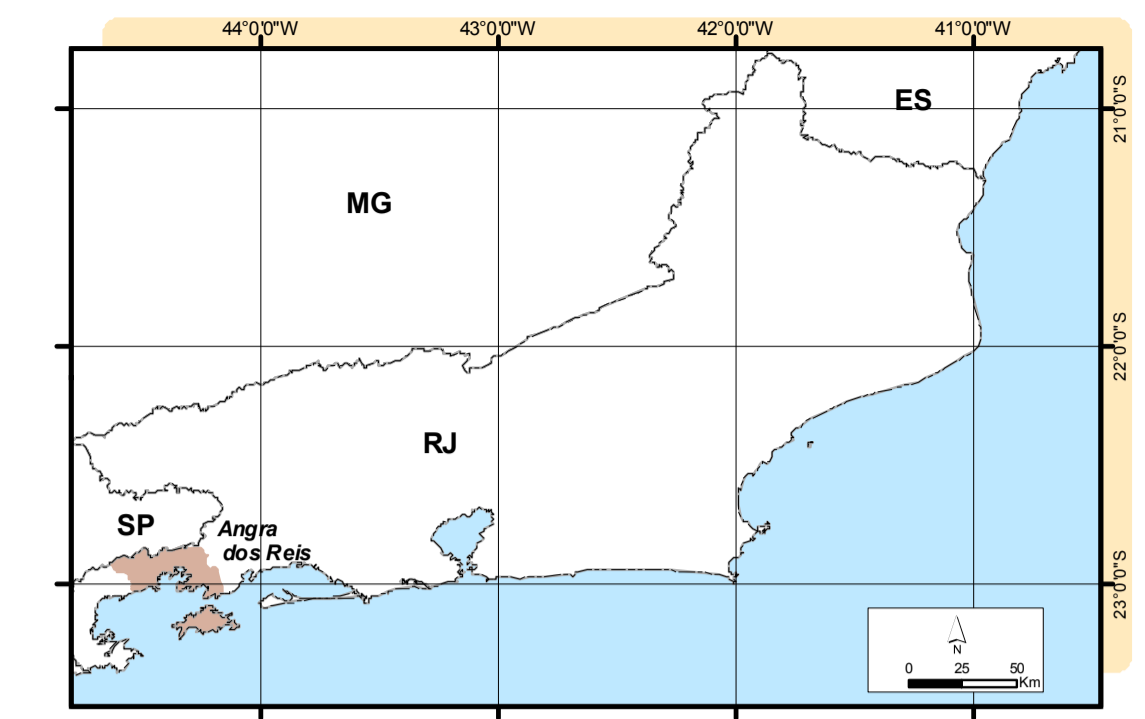


PLANTA CHAVE



NOTAS

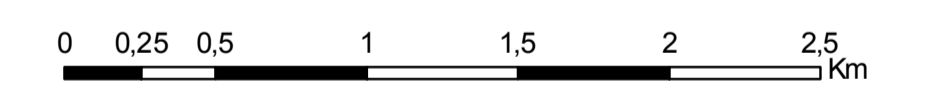
Projeção: UTM
 Datum: SIRGAS 2000
 Fuso: 23S

LEGENDA

- Unidade de Armazenamento Complementar de Combustível Irradiado - UFC
- Área de Influência Direta - Área da Propriedade da Eletrobras/Eletronuclear
- Área de Influência Indireta (5Km)
- Usinas
- Canais de Drenagem
- Cursos D'água
- BR 101
- Pedologia**
- Cambissolo
- Latossolo Vermelho-Amarelo
- Neossolo Flúvico
- Neossolo Litólico

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.



Cliente:
**ELETRONUCLEAR
 ELETRONUCLEAR S.A - ELETRONUCLEAR**

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

Título:
**APÊNDICE 2.5
 MAPA PEDOLÓGICO**

Responsável: ENG. MARCELO DE CAMPOS BOURSCHIED ENG. AGR. NELSON SILVEIRA	Conselho: CREARS - 114.148 CREARS - 67.895	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	 BOURSCHIED ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE S.A.
Projeto: ENG. AGR. LUIZ NILDO FERREIRA DUTRA	CREARS - 75.045	Nº Contrato:	
Verificação: BIOL. FERNANDA TREVEILER	CRBio - 25.476	Data: MAI/2014	Escala: 1:25.000
Aprovação: ENG. AGR. NELSON SILVEIRA	CREARS - 67.895	Data: MAI/2014	Folha: 01 DE 01
Desenho: GEÓGRAFA LILIANE KALISKI	CREARS - 167.589	Data: MAI/2014	Rev.: 00
			Codificação: 11248