



PLANTA CHAVE



NOTAS

Projeção: UTM
 Datum: SIRGAS 2000
 Fuso: 23S

LEGENDA

- Usinas
- Captação de água
- EPTA - Tanques / Registro
- Área do Empreendimento
- Área da Propriedade da Eletrobras/Eletronuclear
- BR 101
- Cursos d'água
- Canais de Drenagem
- Áreas Urbanizadas

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 A SECO DE COMBUSTÍVEL IRRADIADO (UAS)
DA CENTRAL NUCLEAR ALMIRANTE ÁLVARO ALBERTO (CNAAA)

MAPA DE HIDROGRAFIA

Responsável: ENGº MARCELO DE CAMPOS BOURSCHEID ENGº AGRº NELSON SILVEIRA	Conselho: CREA/RS - 114.148 CREA/RS - 67.895	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	 BOURSCHEID ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE	
Projeto: GEOL. DANI GENZ USZACKI	CREA/RS - 134.055	Nº Contrato:		Escala: 1:15.000
Verificação: BIOL. JULIANA BECKER	CRBio - 81.333/03	Data: NOV/2018		Folha: 01 DE 01
Aprovação: ENGº AGRº NELSON SILVEIRA	CREA/RS - 67.895	Data: NOV/2018		Rev.: 02
Desenho: GEÓGRAFA LINA KALISKI	CREA/RS - 167.589	Data: NOV/2018		Codificação: 11300