

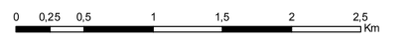
NOTAS

Projeção: UTM
 Datum: SIRGAS 2000
 Fuso: 23S

- ### LEGENDA
- Área da Propriedade da Eletrobras/Eletronuclear
 - Usinas
 - Áreas Urbanizadas
 - Limite Municipal
 - BR 101
 - Corpo D'Água
- Pontos de Monitoramento:
- Ponto de Amostragem de Ar - Precipitação
 - ▲ Ponto de Amostragem de Ar - Particulado e lodo
 - ▲ Ponto de Amostragem - Fitoplâncton
 - Ponto de Amostragem Marinhos - Água do Mar
 - Ponto de Amostragem Terrestre - Água Subterrânea
 - Ponto de Amostragem Terrestre - Água de Superfície
 - Ponto de Amostragem Marinhos - Algas
 - ★ Ponto de Amostragem de Análise Bacteriológica
 - ★ Ponto de Amostragem de Análise Físico-Química
 - Ponto de Amostragem Marinho - Areia de Praia
 - Ponto de Amostragem Terrestre - Banana e Solo
 - Ponto de Amostragem Terrestre - Coleta de Nutrientes
 - Ponto de Amostragem Terrestres - Dosimetria A
 - Ponto de Amostragem Terrestres - Dosimetria B
 - Ponto de Amostragem Terrestres - Dosimetria C
 - Ponto de Amostragem - Fitobentos
 - Ponto de Amostragem Terrestres - Leite e Pasto
 - Ponto de Amostragem - Sedimentos Análise Físico-Química
 - ▲ Ponto de Amostragem Terrestres - Sedimento de Rio
 - Ponto de Amostragem Marinhos - Sedimento Marinho
 - Ponto de Amostragem (Zoobentos Costão)
 - Ponto de Amostragem (Zoobentos Profundo)
 - Ponto de Amostragem (Zooplâncton)
 - Nécton - Arrasto
 - Peixe - Curso
 - Linha de Amostragem Marinha (Peixe Sedentário)

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.
- Imagem Google Earth - 21/5/2011.



Ciente:

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 2.11
MAPA DE PONTOS DE MONITORAMENTO

Responsável: ENGR. MARCELO DE CAMPOS BOURSCHIED ENGR. AGR. NELSON SILVEIRA	Conselho: CREARS - 114.148 CREARS - 67.895	Equipa Projeto: EXECUÇÃO	 BOURSCHIED ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE S.A.					
Projeto: GEÓGRAFA LALINE KALISKI	CREARS - 167.589	Nº Contrato:						
Verificação: BIOL. FERNANDA TRIERWEILER	CRBio - 25.476	Data: MAI/2014						
Aprovação: ENGR. AGR. NELSON SILVEIRA	CREARS - 67.895	Data: MAI/2014						
Desenho: GEÓGRAFA LALINE KALISKI	CREARS - 167.589	Data: MAI/2014						
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;">Escala: 1:25.000</td> <td style="border: none;">Folha: 01 DE 01</td> <td style="border: none;">Rev.: 00</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border: none;">Codificação: 11248</td> </tr> </table>				Escala: 1:25.000	Folha: 01 DE 01	Rev.: 00	Codificação: 11248	
Escala: 1:25.000	Folha: 01 DE 01	Rev.: 00						
Codificação: 11248								