

USINA HIDRELÉTRICA SANTO ANTÔNIO

Relatório Mensal de Atividades Programa de Monitoramento Sismológico (Logística e Instalação das Estações)

EMPRESA: **Geoanalises Sondagens e Monitoramento Ltda.**

PERÍODO DAS ATIVIDADES: **Mai de 2010**

RESPONSÁVEL DA CONTRATADA: **Alexandre Matos Seidel**

RESPONSÁVEL DO CONVENIO ESBR/SAESA: **Jairo Guerrero.**

RESPONSÁVEL SAESA: **Ricardo Ferreira**

Sumário

1. OBJETIVOS	3
2. ASPECTOS RELEVANTES	3
3. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS	3
4. ATIVIDADES PREVISTAS PARA O PRÓXIMO PERÍODO	3
5. EQUIPE TÉCNICA DE TRABALHO	4
6. ANEXOS	ERRO! INDICADOR NÃO DEFINIDO.

1. OBJETIVOS

O presente relatório mensal tem por objetivo descrever as atividades realizadas durante o mês de Maio de 2010 no âmbito do Programa de Monitoramento Sismológico do AHE Santo Antônio (Logística e Instalação das Estações), por meio do contrato celebrado entre a Energia Sustentável do Brasil S.A (ESBR) e a Geoanalises Sondagens e Monitoramentos Ltda.

2. ASPECTOS RELEVANTES

Destaca-se a ocorrência, durante o mês de **Maio de 2010**, do seguinte evento de maior relevância:

- Elaboração e execução da fundação da torre da Estação Sismológica.

3. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

Durante o mês de Maio de 2010, foram executadas as seguintes atividades:

- **20 de Maio a 27 de Maio – Instalação da fundação da torre.**

Neste período foi efetuada a escavação e a instalação da fundação da torre da estação.

4. ATIVIDADES PREVISTAS PARA O PRÓXIMO PERÍODO

Para o próximo mês, está previsto o desenvolvimento das seguintes atividades:

- Construção do abrigo subterrâneo.
- Término da construção da torre.
- Construção da cerca no perímetro final da estação.

5. EQUIPE TÉCNICA DE TRABALHO

A equipe técnica da Geoanalises Sondagens e Monitoramento Ltda., em Maio de 2010, constituiu-se dos seguintes profissionais:

Nome do Profissional	RG	Qualificação	Função no Contrato	Participação em MÊS/ANO (%)
Alexandre Matos Seidel	12276-D/DF	Geólogo	Coordenador do Projeto	50%
Renato Pinto Cunha	07456512	Engenheiro Civil	Engenheiro Civil	15%

Brasília, 3 de Junho de 2010

Alexandre Matos Seidel
Geoanalises Sondagens e Monitoramentos