

Inspeção - OS 311331



INREG - FICHA DE INSPEÇÃO DE SEGURANÇA REGULAR

OS 311331

QUALIDADE VALE

Revisão: 27/12/2012

Cód. de Treinamento: -

Ref.: PRO009429

Estrutura Ativa * Sim Não | **Barragem:** BARRAGEM I - CFJ

Data de Inspeção * | **Inspeccionado Por:** MARCELO MAGELA COELHO, MARCOS ROBERTO S SOUZA

Inspeção Realizada * Sim Não

Tipo de Inspeção

Periódica

Especial

Obs.

1 - SITUAÇÃO DOS ACESSOS À ESTRUTURA

1.1 - Conservação Geral * Bom Regular Deficiente | **Obs.:** Anomalia Programável

1.2 - Revestimento do Piso * Bom Regular Deficiente | **Obs.:** Anomalia Programável

1.3 - Taludes * Bom Regular Deficiente | **Obs.:** Anomalia Programável

1.4 - Dispositivos de drenagem * Bom Regular Deficiente | **Obs.:** Anomalia Programável

2 - ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Confiabilidade das estruturas extravasoras

Manutenção das estruturas civis * Bom Regular Deficiente Não se Aplica | **Obs.:** Anomalia Programável

Redução capacidade extravasora-problemas/obstrução * Sim Não | **Obs.:** Anomalia Programável

3 - ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Percolação

Umidade ou surgências identificadas * Sim Não | **Obs.:** Anomalia Programável

Surgência(s) de água identificada(s)

Surgência	Local	Carreamento visível de sólidos	Obs.:	
S1			Não identificado.	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável
S2				<input type="checkbox"/> Anomalia Programável
S3				<input type="checkbox"/> Anomalia Programável

Alteração significativa da vazão * Sim Não | **Obs.:** Anomalia Programável

Infiltração do material contido * Sim Não | **Obs.:** Anomalia Programável

4 - ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Deformações e recalques

Deformação(s) e/ou recalque(s) *

Sim Não

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

Deformação(s) e/ou recalque(s) identificado(s)

Local	Depressão/Abatimento	Recalque	Obs.:
Crista			Não identificado.
Bermas			
Taludes			

Anomalia
Programável ▼

Trinca(s) e/ou abatimento(s) *

Sim Não

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

Trinca(s) e/ou abatimento(s) identificado(s)

Trinca	Comp. (m)	Abert (mm)	Longitud.	Transv.	Obs.:
T1					Não identificado.
T2					
T3					

Anomalia
Programável ▼

5 - ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Deteriorização dos taludes / paramentos

Revestimento Vegetal *

Bom Regular
 Deficiente

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

Falha na proteção dos taludes e/ou paramentos *

Sim Não

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

Presença de vegetação arbustiva *

Sim Não

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

Presença de vegetação arbórea *

Sim Não

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

Erosões superficiais *

Sim Não

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

Erosões profundas (sulcos profundos) *

Sim Não

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

Depressões profundas *

Sim Não

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

6 - DRENAGEM SUPERFICIAL

Estado de limpeza e conservação

Bom Regular
 Deficiente

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

Condições estruturais

Bom Regular
 Deficiente

Obs.:

Anomalia
Programável ▼

7 - DRENAGEM INTERNA

Assoreamento da saída do dreno Sim Não Obs.: Anomalia Programável ▼

Presença de colóide na saída do dreno Sim Não Obs.: Anomalia Programável ▼

Saturação ao redor do dreno Sim Não Obs.: Anomalia Programável ▼

Medidor de vazão operante Sim Não Obs.: Anomalia Programável ▼

8 - RESERVATÓRIO

Erosões e/ou processos de instabilização Sim Não Obs.: Anomalia Programável ▼

Borda livre operacional: Anomalia Programável ▼

9 - INSTRUMENTAÇÃO (Listar anomalias quanto a integridade física, identificação, acesso para leitura)

Descrição Anomalia Programável ▼

10 - CONDIÇÃO DE PRAIA (para barragens com alteamento para montante)

Descrição Anomalia Programável ▼

11 - ADUTORAS DE REJEITO / ÁGUA (listar e observação sobre disposição e/ou adução)

Descrição Anomalia Programável ▼

12 - COMENTÁRIOS GERAIS

Descrição Anomalia Programável ▼

KBF41S 108 Online

Versão 3.3.92