

## Ficha de Inspeção

	<b>INREG - FICHA DE INSPEÇÃO DE SEGURANÇA REGULAR</b> OS 288247	<b>Revisão: 27/12/2012</b> Cód. de Treinamento: - Ref.: PRO009429
	<b>DIFL - Ferrosos Sul</b>	
Estrutura Ativa * <input checked="" type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não         Barragem: BARRAGEM I - CFJ		
Data de Inspeção * <input type="text" value="17/11/2015"/>       Inspeccionado Por: EDER LUIZ ALVES DINIZ, LUCIANO DE ALMEIDA ROCHA, LUIZ CORDEIRO PEREIRA		
Inspeção Realizada * <input type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não  Tipo de Inspeção <input checked="" type="radio"/> Periódica <input type="radio"/> Especial	Obs. <div style="border: 1px solid black; height: 60px;"></div>	
<b>1 - SITUAÇÃO DOS ACESSOS À ESTRUTURA</b>		
1.1 - Conservação Geral * <input checked="" type="radio"/> Bom <input type="radio"/> Regular <input type="radio"/> Deficiente	Obs.: <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
1.2 - Revestimento do Piso * <input checked="" type="radio"/> Bom <input type="radio"/> Regular <input type="radio"/> Deficiente	Obs.: <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
1.3 - Taludes * <input checked="" type="radio"/> Bom <input type="radio"/> Regular <input type="radio"/> Deficiente	Obs.: <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
1.4 - Dispositivos de drenagem * <input checked="" type="radio"/> Bom <input type="radio"/> Regular <input type="radio"/> Deficiente	Obs.: <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>2 - ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Confiabilidade das estruturas extravasoras</b>		
Manutenção das estruturas civis * <input checked="" type="radio"/> Bom <input type="radio"/> Regular <input type="radio"/> Deficiente <input type="radio"/> Não se Aplica	Obs.: <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
Redução capacidade extravasora-problemas/obstrução * <input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	Obs.: Verificado mangote na entrada do extravasor (nível 937). Anomalia 116308.	<input type="checkbox"/> 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 identificada.
S2			
S3			

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.:

Deformação pontual no talude nível 890 (abaixo da praça). Anomalia 116286.

Anomalia

Programável ▾

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

Local	Depressão/Abatimento	Recalque	Obs.:
Crista			
Bermas			
Taludes	Nível 890	Deformação	Anomalia 116286 cadastrada no Geotec III

Anomalia

Programável ▾

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

Sim  Não

Obs.:

Talude 890 devido a deformação pontual.

Anomalia

Programável ▾

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

Trinca	Comp. (m)	Abert(mm)	Longitud.	Transv.	Obs.:
T1	3,0	1	X		
T2					
T3					

Anomalia

Programável ▾

5 - ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Deteriorização dos taludes / paramentos

<b>Revestimento Vegetal *</b>	<input checked="" type="radio"/> Bom <input type="radio"/> Regular <input type="radio"/> Deficiente	<b>Obs.:</b>	Vegetação alta no maciço da Barragem I. Anomalia(115080)	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Falha na proteção dos taludes e/ou paramentos *</b>	<input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Presença de vegetação arbustiva *</b>	<input checked="" type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>	Anomalia (115076) cadastrada no Geotec III.	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Presença de vegetação arbórea *</b>	<input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Erosões superficiais *</b>	<input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>	Verificado ravina no talude de montante próximo a descida D8. Anomalia 116303 cadastrada no Geotec	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Erosões profundas (sulcos profundos) *</b>	<input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Depressões profundas *</b>	<input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼

6 - DRENAGEM SUPERFICIAL

<b>Estado de limpeza e conservação</b>	<input type="radio"/> Bom <input checked="" type="radio"/> Regular <input type="radio"/> Deficiente	<b>Obs.:</b>	Limpeza das canaletas de drenagem em andamento. (Anomalia 115672).	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Condições estruturais</b>	<input type="radio"/> Bom <input checked="" type="radio"/> Regular <input type="radio"/> Deficiente	<b>Obs.:</b>	Canaletas de drenagem danificadas pela ação de gado no local. (Anomalia 116289)	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼

7 - DRENAGEM INTERNA

<b>Assoreamento da saída do dreno</b>	<input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Presença de colóide na saída do dreno</b>	<input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Saturação ao redor do dreno</b>	<input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
<b>Medidor de vazão operante</b>	<input checked="" type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não	<b>Obs.:</b>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼

8 - RESERVATÓRIO			
Erosões e/ou processos de instabilização	<input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não	Obs.: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
Borda livre operacional:	<input type="text" value="Conforme recomendação."/>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
9 - INSTRUMENTAÇÃO (Listar anomalias quanto a integridade física, identificação, acesso para leitura)			
Descrição	<input type="text" value="Sem anomalias."/>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
10 - CONDIÇÃO DE PRAIA (para barragens com alteamento para montante)			
Descrição	<input type="text" value="Praia adequada (maior que 150m)."/>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
11 - ADUTORAS DE REJEITO / ÁGUA (listar e observação sobre disposiçõ e/ou adução)			
Descrição	<input type="text" value="Sem anomalias."/>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼
12 - COMENTÁRIOS GERAIS			
Descrição	<input type="text" value="Presença de gado no maciço da Barragem."/>		<input type="checkbox"/> Anomalia Programável ▼