



FORMULÁRIO DE INSPEÇÃO REGULAR DE BARRAGEM

BARRAGEM	Nome / Razão Social do empreendedor:	CPF / CNPJ:
	Nome da barragem:	Processo AGERH:

TALUDE DE MONTANTE	ANOMALIA	SITUAÇÃO								MAGNITUDE				NÍVEL DE PERIGO
		NA	NE	PV	DS	DI	PC	AU	NI	I	P	M	G	
	Erosões													
Escorregamentos														
Fissuras														
Proteção defeituosa														
Afundamentos ou buracos														
Presença de árvores														
Erosão nas ombreiras														
Formigueiros ou tocas														
Comentários:														

TALUDE DE JUSANTE	ANOMALIA	SITUAÇÃO								MAGNITUDE				NÍVEL DE PERIGO
		NA	NE	PV	DS	DI	PC	AU	NI	I	P	M	G	
	Erosões ou ravinamentos													
Escorregamentos														
Fissuras														
Proteção defeituosa														
Afundamentos ou buracos														
Presença de Árvores														
Erosão nas ombreiras														
Formigueiros ou tocas														
Canaletas obstruídas														
Sinais de movimentação														
Sinais de surgências														
Carreamento nos drenos														
Comentários:														

CRISTA	ANOMALIA	SITUAÇÃO								MAGNITUDE				NÍVEL DE PERIGO
		NA	NE	PV	DS	DI	PC	AU	NI	I	P	M	G	
	Erosões ou ravinamentos													
Fissuras														
Falha no revestimento														
Desabamento / recalques														
Presença de Árvores														
Defeitos na drenagem														
Desalinhamento														
Comentários:														

	ANOMALIA	SITUAÇÃO								MAGNITUDE				NÍVEL DE PERIGO
		NA	NE	PV	DS	DI	PC	AU	NI	I	P	M	G	
REGIÃO A JUSANTE	Erosões													
	Árvores a 10m da base													
	Represamento da água													
	Fluxo com carreamento													
	Água erodindo a base													
	Sinais de movimentação													
	Piping nas juntas rochosas													
	Comentários:													

	ANOMALIA	SITUAÇÃO								MAGNITUDE				NÍVEL DE PERIGO
		NA	NE	PV	DS	DI	PC	AU	NI	I	P	M	G	
ESTRUTURAS	Falta de instrumentação													
	Vertedouro obstruído													
	Rachuras no vertedouro													
	Falta de monge													
	Monge obstruído													
	Falta de Stop-logs													
	Defeito na passarela													
Comentários:														

	ANOMALIA	SITUAÇÃO								MAGNITUDE				NÍVEL DE PERIGO
		NA	NE	PV	DS	DI	PC	AU	NI	I	P	M	G	
RESERVATÓRIOS E OMBREIRAS	Desmatamento nas omb.													
	Trincas nas ombreiras													
	Erosão nas ombreiras													
	Indícios de má qualidade													
	Vegetação excessiva													
	Galgamento visível													
	Defeitos nas comportas													
Comentários:														

Nome do responsável pela vistoria:		Assinatura:	
CPF:	CREA:		

Situação
NA = Item não aplicável
NE = Anomalia não existe
PV = Anomalia constatada pela primeira vez
DS = Anomalia desapareceu
DI = Anomalia diminuiu
PC = Anomalia permaneceu constante
AU = Anomalia aumentou
NI = Item não inspecionado

Magnitude
I = Insignificante: anomalia de pequenas dimensões, sem aparente evolução;
P = Pequena: anomalia de pequena dimensão, com evolução futura;
M = Média: anomalia de média dimensão, sem aparente evolução;
G = Grande: anomalia de média dimensão, com evidente evolução, ou anomalia de grande dimensão.

Nível de Perigo
Nenhum: anomalia que não compromete a segurança da barragem, mas pode ser entendida como descaso e má conservação;
Atenção: anomalia que não compromete a segurança da barragem em curto prazo, mas deve ser controlada e monitorada ao longo do tempo;
Alerta: anomalia com risco para a segurança da barragem, devendo ser tomadas providências para a eliminação do problema;
Emergência: anomalia com risco de ruptura em curto prazo, exigindo ativação do Plano de Ação de Emergência (PAE).