





**CAPÍTULO 2 – ANDAMENTO DO PROJETO BÁSICO AMBIENTAL**

**Anexo 10.3 – 5 – Registro Fotográfico dos Pontos de Monitoramento**


Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
	RI 01	417139	9651188	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Nota-se que a gramínea plantada para contenção do talude está estabilizada. Os sulcos erosivos observados em vistoria anterior também se encontram estabilizados.</p>		
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>		





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
RI 02		416923	9644984	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria - Julho/2014	<p>Talude aparentemente estável. Manter o acompanhamento dos sulcos erosivos formados principalmente na parte interna da curva, devido ao escoamento superficial da água da chuva.</p>			
	Vistoria - outubro /2014	<p>Talude aparentemente estável. Entretanto houve início de deterioração geotécnica com aprofundamento do sulco de erosão por falta de medidas de drenagem.</p>			







Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
	RI 03	406456	9656013	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Talude aparentemente estável, apesar da fragilidade do terreno devido à sua composição arenosa.</p>		
	Vistoria – outubro /2014	<p>Talude aparentemente estável. Material arenoso, frágil e inconsolidado. Sulcos erosivos ainda são visíveis na pista, o que pode comprometer no futuro a estabilidade geral desta área.</p>		







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
RI 04		401766	9630903			
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	Área aparentemente estável e vegetação mais desenvolvida.				
	Vistoria – outubro /2014				Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.	



Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
ENC 41		416434	9640740	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)		
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Área apresenta movimentação de terra para abertura de via de acesso.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Ainda observa-se movimentação de terra intensa no local, porém a porção vegetada apresenta-se aparentemente estável. Necessidade de obras de drenagem para não haver deterioração das condições.</p>				








Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 42		416907	9639922	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 43		416965	9637972	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)	
<b>Descrição - Reservatório Intermediário</b>	<b>Vistoria – Julho/2014</b>	<p>Área aparentemente estável. Os blocos rochosos para contenção do talude nas margens da via foram encobertos pelas gramíneas. Avista-se ao fundo da foto, área com movimentação de terra devido à obra.</p>			
	<b>Vistoria – outubro/2014</b>	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			



Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 44		417000	9637183	Nitossolo Háptico eutrófico	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			



Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
ENC 45		416540	9634468	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)		
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Nota-se adensamento da vegetação no talude. Os sulcos erosivos devido ao escoamento superficial de águas pluviais ainda são visíveis na pista.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>				



Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 46		416770	9632752	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria - Julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Contudo, a via não apresenta nenhum tipo de proteção ou sistema de drenagem pluvial.</p>			
	Vistoria - outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			



		Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		ENC 47	415107	9632955	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Nota-se adensamento da cobertura vegetal e desenvolvimento de sulcos erosivos na pista devido ao escoamento superficial de águas pluviais.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>				







Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
	ENC 48	413299	9634003	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria - Julho/2014	Área aparentemente estável.		
	Vistoria - outubro/2014			

Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
		ENC 49	407247	9640248		Cambissolo Háptico distrófico (eutrófico)
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria - Julho/2014	Área estável.		aparentemente		
	Vistoria - outubro/2014	Área estável.		aparentemente		



Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
ENC 50		407357	9640066	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)		
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	Área aparentemente estável.				
	Vistoria – outubro/2014				Área aparentemente estável.	

Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 51		407502	9639255	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	Área aparentemente estável.			
	Vistoria – outubro/2014	Área aparentemente estável.			




Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 53		408534	9634996	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria - Julho/2014	<p>Área com movimentação de terra, apresentando susceptibilidade devido ao solo exposto. Porém, trata-se da obra para enchimento do reservatório Intermediário.</p>			
	Vistoria - outubro/2014	<p>A área está aparentemente estável apesar do solo exposto. Necessidade de revegetação para não haver deterioração das condições geotécnicas.</p>			


Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 54		408870	9630334	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	Área estável. aparentemente			
	Vistoria – outubro/2014	Área estável. aparentemente			



Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		410496	9644067	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)		
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	Área aparentemente estável.				
	Vistoria – outubro/2014	Sem acesso.				




Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 56		409940	9644128	Cambissolo Háptico distrófico (eutrófico)	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	Área aparentemente estável.			
	Vistoria – outubro/2014	Sem acesso			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 57		409267	9644003	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Área aparentemente estável em relação à vistoria de maio/2012. Contudo, devido ao processo erosivo por sulcos e ravina observado na área sem vegetação.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Sem acesso</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 58		409437	9644068	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Observa-se adensamento de vegetação em relação à vistoria de maio de 2012.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Sem acesso</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 60		403813	9635511	Latossolo Vermelho Amarelo Distrófico	
Descrição - Reservatório Intermediário	Vistoria – Julho/2014	<p>Área aparentemente estável em relação à última vistoria. Contudo, o talude apresenta solo exposto e sulcos erosivos localizados.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Já se pode observar o avanço da obra do canal de derivação, onde está sendo colocado material para contenção do talude. Necessidade de obras de drenagem e revegetação para não haver deterioração das condições geotécnicas.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		377087	9640720	Neossolo Flúvico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Nota-se a diminuição do nível do rio em relação à vistoria realizada em abril e o aparecimento da zona de praia.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação porém, pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		R 02	377940	9639960	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Nota-se o aumento da zona de praia em relação à vistoria de abril/2014 devido à diminuição do nível do rio.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>				





		Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		R 03 / ENC 17	381877	9635948	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Em relação à última vistoria nota-se leve diminuição da vegetação na encosta e maior exposição dos blocos rochosos devido ao período seco. Deve-se manter monitoramento, já que a área não apresenta sistema e drenagem.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 04		384672	9633444	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Observa-se o aumento da zona de praia devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Observa-se o aumento da zona de praia e a exposição de blocos rochosos devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior.</p>			





Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
	R 05	385325	9630350	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável. O talude encontra-se visível e ocorre aumento da zona de praia em relação à vistoria anterior devido à diminuição do nível do rio.		
	Vistoria – outubro/2014	Área aparentemente estável.		







Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
	R 06	385388	9628386		Nitossolo Háplico eutrófico
Descrição - Reservatório	Vistoria - julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Em relação à vistoria anterior houve diminuição do nível do rio com aumento da zona de praia.</p>			
	Vistoria - outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		R 07	385451	9626798	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 08		386021	9626238	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. O talude e a zona de praia, além dos blocos rochosos, encontram-se visíveis devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. O talude e a zona de praia, além dos blocos rochosos, continuam.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 09		391264	9624724	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Em relação à vistoria anterior, o nível do rio encontra-se mais baixo, fazendo com que a zona de praia fique exposta.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Em relação à vistoria anterior, não houve grande alteração no nível do rio. Zona de praia continua exposta.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		R 10	391985	9624116	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Observa-se maior exposição do talude e da zona de praia em relação à vistoria anterior devido à diminuição do nível do rio.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Observa-se talude e zona de praia expostos. Em relação à vistoria anterior não houve grande alteração no nível do rio.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		R 11	392651	9623154	Neossolo Flúvico	
Descrição - Reservatório	Vistoria - julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, o talude encontra-se exposto.</p>				
	Vistoria - outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		R 12	393736	9621552	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, a zona de praia encontra-se exposta.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, ocorre maior exposição da zona de praia.</p>				





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		R 13	392234	9619028	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Observa-se o adensamento da vegetação e maior exposição do talude em relação à vistoria anterior devido à diminuição do nível do rio.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Observa-se a maior exposição do talude em relação à vistoria anterior devido à diminuição do nível do rio.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
<b>Descrição - Reservatório</b>	<b>Vistoria – julho/2014</b>	<p>Área aparentemente estável. Nota-se aumento da exposição do talude e dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior devido à diminuição do nível do rio.</p>				
	<b>Vistoria – outubro/2014</b>	<p>Área aparentemente estável. Nota-se o aumento da exposição do talude e dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior devido à diminuição do nível do rio.</p>				

Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		391642	9613048	Neossolo Flúvico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável.			
	Vistoria – outubro/2014	Área aparentemente estável. Observa-se a exposição de blocos rochosos devido a diminuição da lâmina d'água.			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 16		398274	9620196	Neossolo Flúvico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável em relação à última vistoria.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável em relação à última vistoria. Contudo, devido ao talude exposto deve-se manter monitoramento. Ressalta-se novamente aqui a necessidade de obras de proteção do talude e drenagem, para evitar deterioração das condições geotécnicas das margens.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 17		397652	9623814	Neossolo Flúvico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável em relação às vistorias anteriores. Devido à diminuição do nível do rio, observa-se o aumento da exposição do talude e dos blocos rochosos próximos.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável em relação às vistorias anteriores. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		394600	9627044	Neossolo Flúvico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Em relação à vistoria anterior, nota-se leve aumento da densidade de vegetação e maior exposição do talude e dos blocos de rocha devido à diminuição do nível do rio.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>				





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		389241	9631626		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio, observam-se zona de praia e blocos de rocha expostos.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 20		387797	9634188	Nitossolo Háptico eutrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observam-se zona de praia e blocos de rocha expostos.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se o aumento da exposição da zona de praia e dos blocos de rocha expostos.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 21		386786	9636184	Nitossolo Háptico eutrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observam-se zona de praia e blocos de rocha expostos.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se maior exposição da zona de praia.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 22		382698	9640930	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Em relação à vistoria anterior, nota-se exposição da zona de praia devido à diminuição do nível do rio.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 23		382570	9641070	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Em relação à vistoria anterior, nota-se exposição dos blocos de rocha e parcial do talude devido à diminuição do nível do rio.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável, apesar da menor densidade de gramíneas. Em relação à vistoria anterior, nota-se maior exposição dos blocos de rocha e do talude devido à diminuição do nível do rio. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			




Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
R 24		373046	9645104	Neossolo Flúvico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se zona de praia exposta.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>				





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		364225	9642436		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observam-se talude e zona de praia expostos.</p>			
	Vistoria – outubro/2014				







Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
	R 26	364635	9640228		Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se zona de praia exposta.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			

Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
R 27		364656	9639956	Latossolo Vermelho distrófico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observam-se zona de praia e blocos de rocha expostos.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>				







Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
	R 28	364764	9639658	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observam-se zona de praia e talude expostos.</p>		
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Aumento de gramíneas no talude em relação à vistoria anterior, fato este de grande importância para o aumento da segurança geotécnica contra a erodibilidade da margem.</p>		





Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
	R 29	364858	9639138		Latossolo Vermelho distrófico
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se maior exposição da região de talus e dos blocos rochosos em sua base.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
R 30		364582	9638804	Latossolo Vermelho distrófico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observam-se zona de praia e talude expostos.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se maior densidade de gramíneas na base e maior exposição do talude. Observação igual a do ponto R28.</p>				

Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
	R 31	363338	9633826	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observam-se zona de praia e blocos de rocha expostos.</p>		
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se maior exposição da zona de praia e dos blocos de rocha. Mudança no nível de vegetação porém, pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>		






Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
	R 32	363075	9633642		Neossolo Flúvico
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se talude com solo expostos e sulcos erosivos.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Observa-se talude com solo expostos e sulcos erosivos. Assim, deve-se manter o monitoramento da área. Região em processo ativo de erosão que poderá ter as condições deterioradas caso haja ondas do reservatório incidentes nas margens, nas condições futuras de operacionalidade da UHE.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 33		362458	9629975	Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se talude com solo exposto.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			





Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
	R 34	361493	9624225		Cambissolo Háplico distrófico (eutrófico)
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se talude e blocos de rocha expostos.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se maior exposição do talude e dos blocos de rocha.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		364829	9621958	Nitossolo Háplico eutrófico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se talude exposto.</p>				
	Vistoria – outubro/2014			<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior, observa-se maior exposição do talude.</p>		







Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
	R 36	366639	9625734		Neossolo Flúvico
Descrição - Reservatório	Vistoria - julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição do talude e da zona de praia em relação à vistoria anterior.</p>			
	Vistoria - outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		366907	9627036	Neossolo Flúvico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Sem acesso.</p>				



Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
	R 38	366899	9628552		Neossolo Flúvico
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição da zona de praia em relação à vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição da zona de praia e a exposição de blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
R 39		367132	9629364	Nitossolo Háptico eutrófico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição do talude e da zona de praia em relação à vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>				





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 40 / ENC 14		367878	9637632	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Observa-se leve aumento da densidade de vegetação nas áreas previamente afetadas por ação antrópica.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
R 41		368292	9639756	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável.				
	Vistoria – outubro/2014	Área aparentemente estável.				





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		367854	9640521		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição dos blocos de rocha.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			




Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
	R 43	367329	9629114	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>		
	Vistoria – outubro/2014			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
R 44		367098	9625120	Nitossolo Háplico eutrófico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Realizada abertura de acesso com supressão de vegetação do talude.</p>				





Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
R 45	395158	9626723	Nitossolo Háptico eutrófico	
Descrição - Reservatório Vistoria – outubro/2014	Ponto adicionado na campanha de campo de outubro/2014. Área com desmatamento do talude no nível do futuro reservatório, ficando exposto às intempéries.			
				



Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS	
		384318	9640883	Plintossolo Pétrico Concrecionário			
<b>Descrição - Reservatório</b>	<b>Vistoria – julho/2014</b>	<p>Área aparentemente estável.</p>					
	<b>Vistoria – outubro/2014</b>			<p>Área aparentemente estável.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Afloramento vertical aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior houve aumento da exposição de blocos de rocha e da zona de praia na base da encosta.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio em relação à vistoria anterior houve aumento da exposição de blocos de rocha e da zona de praia na base da encosta. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 04		364897	9639117	Latossolo Vermelho distrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
ENC 05		364518	9636981	Latossolo Vermelho distrófico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável.				
	Vistoria – outubro/2014	Área aparentemente estável.				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		364285	9636447		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável.			
	Vistoria – outubro/2014	Área aparentemente estável.			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS	
ENC 07		363489	9633955	Neossolo Flúvico			
Descrição - Reservatório	Vistoria - julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>					
	Vistoria - outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>					







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
ENC 08		363038	9633636	Neossolo Flúvico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição do talude em relação à vistoria anterior. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>				





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 09		362405	9632711	Neossolo Flúvico	
Descrição - Reservatório	Vistoria - julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>			
	Vistoria - outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 10		362747	9629445	Neossolo Flúvico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 11		362016	9628424	Neossolo Flúvico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição da zona de praia em relação à vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Devido ao baixo nível da lâmina d'água não foi possível chegar mais próximo ao talude.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 12		361567	9624296	Neossolo Flúvico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio é possível a observação dos blocos de rocha submersos em vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio é observado o aumento da exposição dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
ENC 13		365487	9622709	Nitossolo Háptico eutrófico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio é possível a observação do talude submerso em vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio houve aumento da exposição do talude em relação à vistoria anterior. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>				





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS	
ENC 16		377573	9640372	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico			
Descrição - Reservatório	Vistoria - julho/2014	Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio é possível a observação dos blocos de rocha e da zona de praia submersos em vistoria anterior.					
	Vistoria - outubro/2014	Área aparentemente estável.					





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
ENC 18		382569	9635597	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável, apesar de leve diminuição na densidade da vegetação. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível a observação dos blocos de rocha submersos.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível observar maior exposição dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS	
ENC 20		386968	9636105	Neossolo Flúvico			
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível a observação dos blocos de rocha submersos em vistoria anterior.</p>					
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>					





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível a observação dos blocos de rocha submersos em vistoria anterior.					
	Vistoria – outubro/2014						







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		386597	9635549		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível a observação dos blocos de rocha submersos na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
ENC 23		388933	9633525	Neossolo Flúvico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio observa-se o talude exposto.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 24		389074	9632623	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável.			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio observam-se blocos de rocha e talude exposto. Entretanto, nota-se que houve o aparecimento (ou expansão) de uma estrada marginal até a margem do reservatório que, se não for protegida adequadamente com drenagem e proteção superficial, poderá iniciar um processo de deterioração geotécnica.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS	
ENC 25		394788	9628395	Neossolo Flúvico			
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável em relação à vistoria anterior, observando somente o rebaixamento do nível do rio.</p>					
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área em obras, aparentemente estável. Observa-se aumento da exposição do talude devido à diminuição do nível d'água e proteção superficial com <i>rip rap</i> de blocos rochosos, medida esta desejável para combater processos erosivos causados pelo impacto das ondas do reservatório.</p>					





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 26		391101	9624903	Neossolo Flúvico	
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável.			
	Vistoria – outubro/2014	Área aparentemente estável. Devido à diminuição do nível do rio observa-se zona de praia exposta.			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		372384	9645157		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível a observação dos blocos de rocha submersos na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável.</p>			




Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		373457	9643859		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível a observação do talude submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível observar maior exposição do talude em relação à vistoria anterior. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			

Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
						ENC 62 / 63
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível a observação dos blocos de arenito submersos na vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014				<p>Área aparentemente estável.</p>	







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 01/ENC 31		411730	9656175	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível a observação do talude protegido submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível observar maior exposição do talude protegido em relação à vistoria anterior.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível observar o talude submerso na vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014				<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível observar o aumento da exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>	







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		CS 03	413225		
<b>Descrição – Canal de Saída/Fuga</b>	<b>Vistoria – julho/2014</b>	<p>Área aparentemente estabilizada. Observa-se que com o rebaixamento do nível do rio, os blocos de rocha maiores utilizados na contenção do talude ficam expostos.</p>			
	<b>Vistoria – outubro/2014</b>	<p>Área aparentemente estabilizada. Observa-se o aumento da exposição do talude devido ao rebaixamento do nível do rio.</p>			

Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		415930	9657345		
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área instável. A erosão instalada na encosta ainda segue em evolução e devido ao rebaixamento do nível do rio é possível observar o talude submetido à erosão laminar em sua base.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Entretanto trata-se de região já comentada em relatórios anteriores da presença de falésias e taludes em processo de erosão por efeito pluvial.</p>			










Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 05		415054	9657328	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível observar maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Mudança no nível de vegetação, porém pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 06		414530	9657339	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível observar o talude e os blocos de rocha submersos em vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio é possível observar o aumento da exposição do talude e dos blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>			







		Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS	
		CS 07		414075	9657357	Neossolo Flúvico			
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>							
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>							





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		412791	9657307	Neossolo Flúvico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se a zona de praia totalmente submersa na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o aumento da exposição da zona de praia.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
						CS 09
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o expressivo aumento da exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>				




Ponto	Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
	410085	9659656		
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>		
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior. Mudança no nível de vegetação porém, pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>		








Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude e a exposição de blocos de rocha em relação à vistoria anterior.</p>				





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
CS 12/ENC 36		409326	9660735	Neossolo Flúvico		
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude e os lajedos rochosos submersos na vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição dos lajedos rochosos em relação à vistoria anterior.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 13		409098	9662090	Neossolo Flúvico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude e a zona de praia submersa na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude e maior exposição da zona de praia em relação à vistoria anterior.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
CS 14		409023	9662709	Neossolo Flúvico		
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude e da zona de praia.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		409020	9663052		
CS 15		409020	9663052	Neossolo Flúvico	
<b>Descrição – Canal de Saída/Fuga</b>	<b>Vistoria – julho/2014</b>	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>			
	<b>Vistoria – outubro/2014</b>	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		409016	9663278		
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se parcialmente o talude totalmente submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 17/ENC 39		409327	9665434	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se parcialmente a zona de praia totalmente submersa na vistoria anterior.			
	Vistoria – outubro/2014	Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 18		408838	9666163	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se parcialmente o talude submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude e a zona de praia em relação à vistoria anterior. Local típico donde se observa que a presença de gado interfere com as condições locais, deteriorando as características geotécnicas e gerando um potencial para início de sulcos erosivos em região previamente estabilizada.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 19		408259	9666683	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude e a exposição de blocos de rocha submersos na vistoria anterior.</p>			



Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 20		407758	9667109	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior. Observa-se, no entanto, que em comparação com a vistoria anterior, os processos erosivos naturais da variação da maré condicionaram o talude de margem a uma situação de maior estabilidade, com menor inclinação.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 21		407104	9667822	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude parcialmente submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude e a exposição da zona de praia submersa na vistoria anterior.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
CS 22		413523	9657292	Neossolo Flúvico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observam-se os blocos rochosos submersos na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se exposição do talude antes submerso.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.				
	Vistoria – outubro/2014					





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
						CS 24
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área em processo de estabilização. Observa-se adensamento vegetal no talude e nas porções mais baixas do terreno, o que auxilia na contenção da erosão, preservando a sustentação do terreno.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área em processo de estabilização. Observa-se a diminuição da vegetação em relação à vistoria anterior.</p>				







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
		CS 25	406900	9648104	Nitossolo Háplico Eutrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área em processo de estabilização. Observa-se adensamento vegetal no talude, o que auxilia na contenção da erosão, preservando a sustentação do terreno.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área continua em processo de estabilização. Manter monitoramento, já que o talude apresenta partes com solo exposto.</p>				





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 28		405329	9665592	Latossolo Vermelho-amarelo distrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se zona de praia submersa na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se aumento da exposição dos blocos rochosos em relação à vistoria anterior.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 29		408251	9661259	Nitossolo Háplico eutrófico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior. Mudança no nível de vegetação. Contudo, pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		ENC 30	408187	9659194	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se a zona de praia e os blocos rochosos submersos na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
		412117	9655603		
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>			





Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 33		412924	965536 1	Neossolo Flúvico	
<b>Descrição – Canal de Saída/Fuga</b>	<b>Vistoria – julho/2014</b>	<p>Área aparentemente estável após a devida contenção do talude com fragmentos de rocha.</p>			
	<b>Vistoria – outubro/2014</b>	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>			







Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS	
							ENC 34
<b>Descrição – Canal de Saída/Fuga</b>	<b>Vistoria – julho/2014</b>	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observam-se os blocos de arenito submersos na vistoria anterior.</p>					
	<b>Vistoria – outubro/2014</b>	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição dos blocos de arenito em relação à vistoria anterior.</p>					




Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude e a zona de praia submersa na vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude e da zona de praia em relação à vistoria anterior.</p>				



		Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo		FOTOGRAFIAS	
		ENC 37		409015 9662521		Neossolo Flúvico			
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>							
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>							

Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS
ENC 38		408976	9663102	Neossolo Flúvico	
Descrição – Canal de Saída/Fuga	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude parcialmente submerso na vistoria anterior.</p>			
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior. Mudança no nível de vegetação, todavia, pouca ou nenhuma variação em relação à condição da última visita.</p>			



Ponto		Coordenadas UTM (fuso 22)		Solo	FOTOGRAFIAS	
AI 05		364251	9642629	Neossolo Flúvico		
Descrição - Reservatório	Vistoria – julho/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se o talude submerso na vistoria anterior.</p>				
	Vistoria – outubro/2014	<p>Área aparentemente estável. Devido ao rebaixamento do nível do rio observa-se maior exposição do talude em relação à vistoria anterior.</p>		