

Perfil Individual de Sondagem à Percussão				Furo: SLX - 54	
Cliente: LLX AÇU OPERAÇÕES PORTUÁRIAS S/A.		Revestimento:	7,00	Cota:	2,823m
Obra/I.G.: INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS		Inclin. c/ vertical:	0,00	Coordenadas:	N: 7.586.530,64 E: 290.266,22
Local: Zona Industrial - Porto do Açu		Classificação:	Geol. Lincoln	Data de Início:	Data de Término:
Revestimento: $\phi$ 4", amostrador: $\phi$ int. 34,90mm $\phi$ ext. 50,80 mm, peso de 65 kg c/ altura de queda de 75 cm				21/10/2008	24/10/2008

Cota (m)	Amostra	Nº de Golpes		GRÁFICO	Perfil	Profundid.	Classificação Geológico-Geotécnica
		1º e 2º	2º e 3º				
0		30 iniciais	30 finais	0 10 20 30 40 50 60 70 80		0,00	
		TRADO					
	①	10	11			1,00	Areia fina a média, cinza clara. Depósito sedimentar.
	②	12	13				Areia fina a média, medianamente compacta, cinza escura. Depósito sedimentar.
	③	8	10			3,00	
	④	30	41/25			4,10	Areia média a grossa, medianamente compacta, cinza clara. Depósito sedimentar.
5	⑤	39	35/20				Areia fina a média, muito compacta, cinza escura. Depósito sedimentar.
	⑥	40/28	32/13			5,94	
	⑦	50/23	28/8				Areia fina, muito compacta, cinza clara. Depósito sedimentar.
	⑧	24	32			7,88	
	⑨	29	38				Areia fina, pouco siltosa, compacta a muito compacta, cinza escura. Depósito sedimentar.
10	⑩	50/28	24/13			10,70	
	⑪	20	24				Areia fina, pouco siltosa, pouco micácea, compacta, cinza escura. Depósito sedimentar.
	⑫	5	5			12,09	
	⑬	3	4			12,75	Argila siltosa, com lentes de areia fina, pouco micácea, mole, cinza escura. Depósito sedimentar.
	⑭	2	3				Argila siltosa orgânica, com pouca areia fina, mole, cinza escura. Depósito sedimentar.
15	⑮	3	3			15,00	
							CONTINUA NA PÁGINA 2

Escala = 1:100

Prof. do nível d'água (N.A.)			Lavagem por Tempo				MEDIDAS RELACIONADAS À BOCA DO FURO	Obs:
Data	Inicial	Final	Inicial (m)	Final (m)	Diferença (cm)	Tempo (min)	○ - Amostra não recuperada ou lavada NFE - Nível d'água não encontrado 0/n - Penetração de n cm sob o peso das hastes P/n - Penetração de n cm sob o peso das hastes + batente	Responsável
02/10	1,88							LINCOLN JOSÉ COELHO CREA - 84 - 1 - 07260 - 5
23/10	1,85							
24/10		1,86						

Furo: **SLX - 54**[illegible]

Prof. do nível d'água (N.A.)			Lavagem por Tempo				MEDIDAS RELACIONADAS À BOCA DO FURO	Obs:
Data	Inicial	Final	Inicial (m)	Final (m)	Diferença (cm)	Tempo (min)	<p>○ - Amostra não recuperada ou lavada</p> <p>NFE - Nível d'água não encontrado</p> <p>0/n - Penetração de <i>n</i> cm sob o peso das hastes</p> <p>P/n - Penetração de <i>n</i> cm sob o peso das hastes + batente</p>	Responsável
21/10	1,88							<p>LINCOLN JOSÉ COELHO CREA - 84 - 1 - 07260 - 5</p> <p><b>GEODRILL</b> Engenharia Ltda (21) 2427-6939</p>
23/10	1,85							
24/10		1,86						