

Perfil Individual de Sondagem à Percussão				Furo: SLX - 61	
Cliente: LLX AÇU OPERAÇÕES PORTUÁRIAS S/A.		Revestimento:	12,00m	R.N:	0,00
Obra/I.G.: INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS		Inclin. c/ vertical:	0,00	Coordenadas:	E: 290.343,85 N: 7.586.833,98
Local: Zona Industrial - Porto do Açú		Classificação:	Geol. Lincoln	Data de Início:	Data de Término:
Revestimento: ϕ 4", amostrador: ϕ int. 34,90mm ϕ ext. 50,80 mm, peso de 65 kg c/ altura de queda de 75 cm				26/09/2008	01/10/2008

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					Areia fina, com raízes vegetais, cinza clara. Depósito sedimentar.
	(1)	5	6			1,00	
	(2)	6	6				Areia fina a média, pouco compacta a medianamente compacta, cinza escura. Depósito sedimentar.
	(3)	7	9				
	(4)	11	18				
5	(5)	29	39/28			4,95	
	(6)	38	35/21				Areia fina a média, muito compacta, cinza clara. Depósito sedimentar.
	(7)	34	34/28				
	(8)	27	33			8,00	
	(9)	33	46				Areia fina siltosa, pouco micácea, compacta a muito compacta, cinza escura. Depósito sedimentar.
10	(10)	26	26			10,60	
	(11)	6/35	9				Areia fina pouco argilosa, pouco micácea, medianamente compacta a pouco compacta, cinza escura. Depósito sedimentar.
	(12)	3/33	7/31			12,85	
	(13)	6/34	6/34				Argila siltosa orgânica, com pouca areia fina, mole, cinza escura. Depósito sedimentar.
	(14)	6	6/32				
15	(15)	4	5/33			15,00	
							CONTINUA NA PÁGINA 2

Prof. do nível d'água (N.A.)			Lavagem por Tempo				MEDIDAS RELACIONADAS À BOCA DO FURO	Obs: R.N. junto à boca do furo.
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
26/09	1,48							
29/09	1,60							
01/10		1,55						

Perfil Individual de Sondagem à Percussão				Furo: SLX - 61	
Cliente: LLX AÇU OPERAÇÕES PORTUÁRIAS S/A.		Revestimento:	12,00m	R.N:	0,00
Obra/I.G.: INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS		Inclin. c/ vertical:	0,00	Coordenadas:	E: 290.343,85 N: 7.586.833,98
Local: Zona Industrial - Porto do Açú		Classificação:	Geol. Lincoln	Data de Início:	Data de Término:
Revestimento: ϕ 4", amostrador: ϕ int. 34,90mm ϕ ext. 50,80 mm, peso de 65 kg c/ altura de queda de 75 cm				26/09/2008	01/10/2008

Cota (m)	Amostra	Nº de Golpes		GRÁFICO	Perfil	Profundid.	Classificação Geológico-Geotécnica
		1º e 2º	2º e 3º				
		30 iniciais	30 finais	0 10 20 30 40 50 60 70 80			
15	(15)	4	5/33			15,00	
	(16)	4/32	5/36				Argila siltosa orgânica, pouco arenosa (areia fina), mole, cinza escura. Depósito sedimentar.
	(17)	4/38	4/35				
	(18)	4/32	4/37			18,70	
	(19)	3/36	4/36			19,85	Argila siltosa, pouco arenosa fina, pouco micácea, com poucos fragmentos de conchas e corais, mole, cinza escura. Depósito sedimentar.
20	(20)	3/32	4/35				
	(21)	6/34	7/33				Argila siltosa, com finas lentes de areia fina, pouco micácea, mole a média, cinza escura. Depósito sedimentar.
	(22)	6/33	7/31			22,90	
	(23)	8	11			23,95	Argila siltosa, pouco arenosa fina, rija, cinza escura. Depósito sedimentar.
	(24)	15	15			25,00	Areia fina a média, medianamente compacta, cinza escura. Depósito sedimentar.
25	(25)	18	30				
	(26)	20	24				
	(27)	19	20				Areia fina a média, compacta a medianamente compacta, cinza escura. Depósito sedimentar.
	(28)	16	19				
	(29)	15	18			29,85	
30	(30)	27	33			30,00	Areia média a fina, compacta, cinza clara. Depósito sedimentar.
CONTINUA NA PÁGINA 3							
Escala = 1:100							

Prof. do nível d'água (N.A.)			Lavagem por Tempo				MEDIDAS RELACIONADAS À BOCA DO FURO	Obs: R.N. junto à boca do furo.
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
26/09	1,48							LINCOLN JOSÉ COELHO CREA-84-1-07260-5
29/09	1,60							
01/10		1,55						
<div> <div></div> <div>GEODRILL</div> <div>Engenharia Ltda</div> <div>(21) 2427-6939</div> </div>								

Furo: **SLX - 61**

Cota (m)	Amostra	Nº de Golpes		GRÁFICO	Perfil	Profundid.	Classificação Geológico-Geotécnica
		1º e 2º	2º e 3º				
30 							

Prof. do nível d'água (N.A.)			Lavagem por Tempo				MEDIDAS RELACIONADAS À BOCA DO FURO	Obs: R.N. junto à boca do furo.
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 <i>n</i> cm sob o peso das hastes P/n - Penetração de <i>n</i> cm sob o peso das hastes + batente	Responsável
26/09	1,48							LINCOLN JOSÉ COELHO CREA - 84 - 1 - 07260 - 5
29/09	1,60							
01/10		1,55						
							<div></div>	