

**PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO**

P E N E T R A Ç Ã O										M A T E R I A L						
PROFUNDIDADE (m)		GOLPES PARA 15cm			GOLPES PARA 30cm					NÍVEL D'ÁGUA (m)	PROFUNDIDADE (m)	AMOSTRA (PERFIL)	D E S C R I Ç Ã O			
DE	PARA	1º	2º	3º	1º + 2º      2º + 3º											
					5	10	15	20	25	30	35	40	45			
0,00	0,45	-	-	-										0,45		Silte argiloso, coloração marrom pouco amarelado, presença de pedregulhos finos, A TRADO.
1,00	1,45	01	01	01										N.A. 07/01/2015		Argila siltosa, coloração cinza claro com veios vermelhos, presença de pedregulhos finos, MUITO MOLE a MOLE.
2,00	2,45	01	01	02												
3,00	3,45	02	02	02												Areia fina pouco argilosa, coloração cinza claro com veios amarelos e vermelhos, presença acentuada de pedregulhos finos de quartzo (seixo), FOFA.
4,00	4,45	04	05	05												
5,00	5,45	06	07	07												Areia fina, coloração marrom claro amarelado, presença de pedregulhos de quartzo (seixo) finos a médios, MEDIANAMENTE COMPACTA a MUITO COMPACTA.
6,00	6,45	07	08	10												
7,00	7,45	17	32	40/10												(*) Impenetrável à Percussão.

**OBSERVAÇÕES:**

- O N.A permaneceu a 1,46m da boca do furo após 24hs.
- As amostras estarão à disposição dos interessados no escritório da empresa, por um período de 60(sessenta) dias contados da data de apresentação do relatório.
- O número de furos executados, bem como suas devidas locações são de inteira responsabilidade do contratante.
- A NBR 8036/83 no item 4.1.1 destaca suas recomendações quanto ao número e a locação dos furos de sondagem.
- As coordenadas UTM e a cota da boca do furo NÃO foram fornecidas pelo Contratante.

<p><b>Geosonda</b> GEOTECNIA E CONSTRUÇÕES LTDA</p>	CLIENTE: CONSÓRCIO TERESINA SUSTENTÁVEL	SONDAGEM Nº: 095/2014
	OBRA: ESTUDO GEOTÉCNICO DO SISTEMA VIÁRIO - "PROGRAMA LAGOAS DO NORTE"	
LOCAL: ZONA NORTE DE TERESINA-PI		
FURO Nº: SP-09	NÍVEL D'ÁGUA: 1,46m da boca do furo	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
REFERÊNCIA DE NÍVEL: ENCARGO DO CONTRATANTE	COTA DA BOCA DO FURO: XXXXX	Francisco das Chagas Santos Rêgo Júnior Engº Civil CONFEA/CREA-PI 190354785-7
COORDENADAS: XXXXXXXXXX E / XXXXXXXXXX N	DATA: 06/01/2015 à 06/01/2015	