

BOLETIM DE SONDAGEM MISTA



CLIENTE: INCOPAR INCORPORADORA				REF: 123		
LOCAL: RUA DOS IPES, LOTES 12F, 14F, 16F, 18F, 20F - COND. VALE SUL - VINHEDO				Nº DA COROA: A		
FURO Nº: FS 12		NÍVEL D'ÁGUA (m)	INICIAL ⁽¹⁾ : 1,00	TIPO DA COROA: BW		
DATA			10min ⁽²⁾ : 3,00	SONDADOR: FÁBIO BASTOS		
INÍCIO: 05/05/2009		TÉRMINO: 05/05/2009	24h ⁽³⁾ : 2,00	RESP. TÉCNICO: ENG MATIAS REZENDE		

NA (m)	SPT		GRÁFICO SPT	PERFIL GEOLÓGICO	COTA (m)	DESCRIÇÃO	f DO FURO	PROF. PERF. (m)	TAM. TESTEM. (m)	RECUPER. (%)	NUM. FRAGMENTOS	ROD (%)	ALTERAÇÃO	DUREZA	FRATURAM.								
	1ª e 2ª	3ª																					
(1)	2	2			1 2 3 4 5 5,40 6 7 8 8,30 9 9,90 10 11 12 12,20 13 14 15	CAMADA #1 [SOLO] - Silte Argiloso com areia fina e média. Pedregulhos, amarelo, medianamento compacto. CAMADA #2 [ROCHA] - Gnaisse migmatítico, medianamente fraturado, pouco alterado. CAMADA #3 [SOLO] - Silte arenoso, micáceo, variegado, compacto a medianamente compacto. CAMADA #4 [ROCHA] - Pegmatito, pouco fraturada, sã. LIMITE DE SONDAGEM																	
(3)	5	6													B W	0,9 5	0,8	95	3	-	A1	D2	F1
(2)	4	6													B W	1,0 0	1	10 0	2	-	A1	D2	F1
	7	10													B W	0,9 5	0,9 5	10 0	2	-	A1	D2	F1
	6	10													B W	1,0 0	0,9	90	3	-	A1	D1	F1
															B W	1,3 0	1,3	10 0	2	-	A1	D1	F1

OBSERVAÇÕES: SONDAGEM A PERCUSSÃO INTERCALADA POR DOIS TRECHOS DE SONDAGEM ROTATIVA.

FOLHA: **1 / 1**

GRAU DE ALTERAÇÃO DA ROCHA	GRAU DE DUREZA	GRAU DE FRATURAMENTO
A1 - Sã	D1 - MUITO DURA	F1 - < 1 FRAT./M (POUCO FRAT.)
A2 - POUCO ALTERADA	D2 - DURA	F2 - ATÉ 5 FRAT./M (FRATURADA)
A3 - MEDIANAMENTE ALTERADA	D3 - MEDIANAMENTE DURA	F3 - 6 A 10 FRAT./M (MUITO FRAT.)
A4 - MUITO ALTERADA	D4 - BRANDA	F4 - 11 A 20 FRAT./M (EXTREM. FRAT.)
A5 - TOTALMENTE ALTERADA	D5 - FRIÁVEL	F5 - >20 FRAT./M (FRAGMENTADA)