

SONDAGEM N: VET-09 (1)

SETOR: GRANITOS
PROJETO: G.VOLTA GRANDE
MUNICÍPIO: CÉRO AZUL
COORDENADAS: N
INÍCIO: 02.06.82
TERMINO: 10.06.82
COMPRIMENTO: 60,15m
INCLINAÇÃO: 54,3
COTA DA BOCA: 401,50m
EMPRESA EXECUTORA: CERN-PC
RESPONSÁVEL: BIONDI/RIBAS
DESCRIÇÃO: AMOSTRAGEM BIONDI/RIBAS
ESCALA DE DESCRIÇÃO: 1:50

LEGENDA

SOLO

GRANITO GIZA, MACIO

GRANITO PORFÍRICO, TRÊS CÔRREGOS

GRANITO PORFÍRICO DE C. MÁTRIZ, SEVERIDADE

GRANITO GRANULAR ALASQUITICO

GRANITO ALASQUITICO MODIFICADO OU BREGMADO

ROCHA METASSEDIMENTAR CARBONATICA

ROCHA DE CCA VERDE (METASSEDIMENTAR GRANULICA)

MÁTRIZ RÍDO EM FLUXO

METASSEDIMENTO COM MÁTRIZ

METASSEDIMENTO E GRANITO PORFÍRICO, METABOLICO

MACIO

MILONITO

CHERT

BRECHA GRANITICA

MÁTRIZ OLISTICA

BRECHA DE COLAPSO

BRECHA DE ROCHA METASSEDIMENTAR (TECÓNICA)

MACIO/BRECHA

CAIXA A																				
PROFUNDIDADE		MANOBRAS		RECUPERADO		LITOLOGIA		DESCRIÇÃO		RECUPERAÇÃO (GRÁFICA)		ANÁLISE QUÍMICA								
												% CO ₂	BO ₂ O ₃	S	SiO ₂	FeO	CaCO ₃	(ppm) Pb	(ppm) Zn	
01	0,70	0,51	0,51	100%	Solo de granito			100%												
02	1,70	1,30	1,30	100%	Granito Três Côrregos			100%				0,39								
03	2,70	0,76	0,76	100%	Granito muito alterado, tipo Três Côrregos.			100%				0,70								
03	3,00	0,46	0,46	100%	1173			100%												
04	4,00	1,00	1,00	100%	1174			100%				1,1								
04	4,65	0,67	0,67	100%	1175			100%				1,0								
05	5,35	0,74	0,74	100%	Milonito de rocha granítica (?)			100%				0,57								
06	6,05	0,73	0,73	100%	1177			100%				0,34								
07	6,90	0,89	0,89	100%	Granito tipo Três Côrregos, muito alterado, muito friável.			100%				0,30								
07	7,60	0,73	0,73	100%	1179			100%												
08	8,30	0,40	0,40	100%	(Contato de silicificação aparente)			100%				0,21								
09	9,15	0,93	0,93	100%	1180			100%												
09	9,15	0,70	0,70	100%	Granito tipo Três Côrregos, aparentemente silicificado, melhor conservado, recuperando em partes maiores.			100%				0,28								
10	9,85	1,15	1,15	100%	1181			100%												
11	11,0	0,73	0,73	100%	(contato de silicificação aparente)			100%				0,34								
12	12,0	0,73	0,73	60%	Granito muito alterado, tipo Três Côrregos			60%				0,87								
13	12,60	0,98	0,98	100%	1184			100%				0,70								
13	13,50	1,14	1,14	100%	1185			100%				0,62								
14	14,60	1,18	1,18	100%	1186			100%				0,57								
15	15,70	1,10	1,10	100%	1187			100%				0,71								
16	16,80	0,85	0,85	100%	1188			100%												
17	17,65	0,95	0,95	100%	1189			100%				0,72								
18	18,15	0,50	0,50	100%	1190			100%												
19	18,75	0,66	0,66	100%	1191			100%				0,88								
19	19,45	0,70	0,70	100%	1192			100%				0,85								
20	20,50	0,95	0,95	100%	1193			100%				1,00								
21	21,25	0,80	0,80	100%	1194			100%				0,97								
21	21,25	0,75	0,75	57,5%	brecha			57,5%												