

REGISTRO DE PERFORACION																	
PROYECTO : ESCUELA DE MADERAS LOTE 1 UBICACIÓN: UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA EQUIPO: B.M						SONDEO No: S -1 FECHA : MARZO DEL 2018 PERFORADOR: ROBERT MORENO						Nivel Freático = NO TIPO SONDEO: MUESTREO					
PROF. (m)	MUESTRA			Humedad (%)					Golpes/pie					PERFIL	DESCRIPCION		
	No. y Clase	Profund. (m)	Golpes	20	40	60	80	100	120	5	10	15	20			25	
																0,00 - 0,6 M CAPA VEGETAL , DE COLOR NEGRO , DE CONSISTENCIA BLANDA .	
1.00	1	0,0-1,0															
	2	1.0-2.0	2/6"	3/6"	3/6"												0,60-2,0 LIMOS ARENOSOS DE COLOR CAFÉ HABANO
2.00																	
3.00	3	3.0-4.0															
4.00	4	4.0-5.0	3/6"	4/6"	4/6"												2,0-6,5 M LIMOS ARENOSOS DE COLOR OLIVA CON VETAS FERROSAS
5.00	5	5.0-6.0															
6.00	6	6.0-7.0	3/6"	4/6"	6/6"												
7.00																FIN DE LA PERFORACION	
8.00																	
9.00																	
10.00																	
11.00																	
12.00																	
13.00																	
14.00																	
15.00																	

Observaciones:
 

- Nivel freático N/A
- SH = Tubo Shelby
- SS = Split-Spoon
- NX = Broca