

REGISTRO DE PERFORACION																
PROYECTO : ESCUELA DE MADERAS LOTE 3 UBICACIÓN: UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA EQUIPO: B.M						SONDEO No: S -8 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		0.0-1.0														0,00 - 0,70 M. CAPA VEGETAL , DE COLOR NEGRO , DE CONSISTENCIA BLANDA .
1.00	1															
2.00	2	1.0-2.0	3/6"	3/6"	3/6"											0,70-2,0 LIMOS ARENOSOS DE COLOR CAFÉ HABANO
3.00	3	3.0-4.0														
4.00	4	4.0-5.0	3/6"	4/6"	4/6"											2,0-4,0 M LIMOS ARENOSOS DE COLOR CAFÉ OLIVO CON VETAS FERROSAS
5.00	5	5.0-6.0														
6.00	6	6.0-7.0	3/6"	4/6"	6/6"											4,0-6,0 M LIMOS ARENOSOS DE COLOR CAFÉ CLARO CON VETAS FERROSAS
7.00																FIN DE LA PERFORACION
8.00																
9.00																
10.00																
11.00																
12.00																
13.00																
14.00																
15.00																

Observaciones:

1. Nivel freático N/A
 2. SH = Tubo Shelby
 3. SS = Split-Spoon
 4. NX = Broca