









		INGERCIVIL SAS Ingeniería, Geotécnia y Riesgos SAS Registro de Exploración				Sondeo: SM-4 Fecha: 09/05/2018 Coordenadas Norte: 92368 m Este: 99001 m	
Proyecto: 270-18 JARDIN SANTA TERESITA						Pagina: 1 de 1 Equipo: Petty	
Responsable: Ing. Yesid M. Díaz E.				Operador: Victor Olaya		Tipo de Sondeo: Mecánico	
Localización: Jardin Santa Teresita, Bogotá				Cliente: CONSORCIO C+PU		Profundidad Inicio: 0,00 m Fin: 3,85 m	
Profundidad (m)	Litología	Descripción y Características del Material	Muestra	Nivel Freático	Registro Fotografico	Metodo de perforacion	Ensayo SPT
0		Material de relleno, escombros de construcción				Se avanzó con hoyador	
0.2							
0.4		Limo arcilloso de color negro, con raíces, desechos, gravas de gran tamaño	1-SH			Se avanzó con Shelby	
0.6							
0.8							
1							
1.2			2-SH			Se avanzó con Shelby	
1.4							
1.6		Arcilla de color marrón con arcilla de color gris clara, gravas medianas y raíces	3-SPT			Se avanzó con SPT	5
2							5
2.2							5
2.4			4-SPT			Se avanzó con SPT	5
2.6							6
2.8							5
3	5-SPT		Se avanzó con SPT	5			
3.2				6			
3.4				6			
3.6	6-SPT		Se avanzó con SPT	5			
3.8							
						FIN DEL SONDEO	
Elaborado por: Néstor F. Rodríguez B. Revisado por: Ing. Yesid M. Díaz E. BL-Muestra Bolsa, SH-Muestra Inalterada, SPT-Muestra Ensayo de Penetracion Estandar, NQ- Muestra de Nucleo					Reporte general sondeo Nivel Freático: No reporta Observaciones:		Carrera 57B No. 67A – 54 Teléfono: (57 – 1) 4856703 Fax. 6609027 coordinaciontecnica@ingercivil.com Bogotá - Colombia