

ESTUDIO DE SUELOS

Fecha:
21 de Julio de 2014

SONDEO N° 1

OBRA: Estacion de Bombeo Planta Cloacal
UBICACIÓN: 42°44'14,85"S 69°36'23,64"W - Paso del Sapo
COMITENTE: Ekoplant SA

Profundidad (m)	Representac. Gráfica	S.P.T. Número de golpes (N)								GRANULOMETRÍA							Humedad Natural (%)	CTES. FÍSICAS			Peso Unitario (gr/cm³)	Clasificac. S.U.C.S.	DESCRIPCIÓN - OBSERVACIONES							
										% pasa #								L.L. (%)	L.P. (%)	I.P.										
		5	10	15	20	25	30	35	40	3"	1 1/2"	3/4"	3/8"	N° 4	N° 10	N° 40								N° 100	N° 200					
0,00	OL																													Material Organico
0,30	ML		8																											Limo marron de baja plasticidad
0,60			7																											Limo marron de baja plasticidad
0,90			6																											Limo marron de baja plasticidad
1,20			6																											Limo marron de baja plasticidad
1,50			4																											Limo marron de baja plasticidad
1,80		5																											Limo marron de baja plasticidad	
2,10																														
2,40																														
2,70																														
3,00																														
3,30																														
3,60																														