

Perfil Individual de Sondeos a Golpes

Límite de sondeo: 11,45m													
Cota	Nº de muestra	Profundidad de camada	Penetraciones		Golpes /30cm							Coordenada N: ----	
Nivel de agua					1ª y 2ª penetración							Coordenada E: ----	
					2ª y 3ª penetración							Progresiva: 60,00	
			Nº de golpes		GRAFICO							CLASIFICACION GEOLOGICA DEL MATERIAL	
			1º 2º	2º 3º	10	20	30	40	50	60	70		
	00	-1,00	0	0									
	01	-1,45	2	3								Limo arcilloso color marrón rojizo humedo. Rec.: 25cm MH	
	02	-2,45	4	4								Limo arcilloso color marrón rojizo. Rec.: 25cm MH	
	03	-3,45	6	10								Limo arcilloso color marrón rojizo. Rec.: 25cm MH	
	04	-4,45	5	7								Limo arcilloso color marrón rojizo. Rec.: 25cm MH	
	05	-5,45	8	10								Limo arcilloso color rojo humedo. Rec.: 25cm MH	
	06	-6,45	11	20								Residual de basalto: Limo arcilloso marrón rojizo con manchas gris verdoso y amarillento c/alg. gravillas. Rec.: 25cm MH	
	07	-7,45	22	24								Residual de basalto: Limo arcilloso color gris con manchas amarillento y rojizo. Rec.: 25cm MH	
	08	-8,45	22	27								Res. de basalto: Limo arcilloso color gris verdoso y amarillento c/fragmentos de basalto muy alterado. Rec.: 30cm MH	
	09	-9,45	33	36								Res. De basalto: Limo arcilloso color gris verdoso con manchas gris amarill.c/alg. fragm. de basalto alterado. Rec.: 25cm MH	
	10	-10,45	29	36								Res. de basalto: Limo arcilloso gris verdoso c/m. gris amar. y m.rojizo c/alg. fragm. de basalto alterado y sílice. Rec.: 25cm MH	
	11	-11,45	40	52								Residual de basalto: Limo arcilloso color verde amarillento. Rec.: 25cm MH	
	12	-12,45											
	13	-13,45											
	14	-14,45											
	15	-15,45											
	16	-16,45											
	17	-17,45											
	18	-18,45											
	19	-19,45											
	20	-20,45											
Saca muestras Ø E= -50,8 mm Ø 1= 34,9 mm Revestimiento - tubo Ø2 1/2" Martinete - 65 kg Altura de caída= 75 cm					OBSERVACIONES:								