

N° DE ZONA 1 (HUELVA)	N° DE SONDEO I.N.C.	AERO SERVICE S-1-7	N° DE OBRA (AERO SERVICE) 3116
TERMINO MUNICIPAL Y PARAJE GIBRALEON		LONGITUD 3° 21' 00"	LATITUD 37° 20' 05"
NOMBRE DEL CONTRATANTE I.N.C.			
EQUIPO		PERFORADORES GINES	
MARCA FALLING	TIPO ROTACION	MODELO 1.500	NUMERO (I.N.C.) 982102
BARRENA: Ø Y CLASE TRIPALA 1 1/4"		COTA 35	REFERIDA A 1 TERRENO

TUBERIA m/m.	PROFUN- DIDAD mts.	ESPE- SOR DE LA CAPA mts.	LITOL- OGIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
	0.					
			~ ~ ~ ~ ~			
			~ ~ ~ ~ ~			
			~ ~ ~ ~ ~			
			~ ~ ~ ~ ~			
	10.	15	~ ~ ~ ~ ~		Arcilla roja amarilla	L-1
			~ ~ ~ ~ ~			
200	15.		~ ~ ~ ~ ~			
			~ ~ ~ ~ ~			
		5	~ ~ ~ ~ ~		Arcilla gris con arena fina	L-2
	20.		~ ~ ~ ~ ~			
			~ ~ ~ ~ ~			
		41	~ ~ ~ ~ ~			
	30.		~ ~ ~ ~ ~		Arcilla gris	L-3
			~ ~ ~ ~ ~			
			~ ~ ~ ~ ~			
	40.		~ ~ ~ ~ ~			

OBSERVACIONES

N° DE ZONA		N° DE SONDEO		N° DE OBRA (AERO SERVICE)	
		I.N.C.	AERO SERVICE	S-1-7	
TERMINO MUNICIPAL Y PARAJE			LONGITUD	LATITUD	
NOMBRE DEL CONTRATANTE					
EQUIPO					
PERFORADORES					
MARCA		TIPO	MODELO	NUMERO (I.N.C.)	
BARRENA: Ø Y CLASE			COTA	REFERIDA A	

TUBERIA m/m.	PROFUN- DIDAD mts.	ESPESOR DE LA CAPA mts.	LITOL- GIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
	40.		~~~~~ ~~~~~ ~~~~~			
Ranurada					Arcilla gris	L-3
	50.	41				
			~~~~~ ~~~~~ ~~~~~			
200						
	60.					
	61.		●●●● ●●●● ●●●●			
Ranurada		4			Grava arenisca con poco de cuarzo y fosi- les 5 m/m.	L-4
	65.	2			Arcilla gris y grava. De arenisca cuarzo y pizarra 3 m/m.	L-5
	67.		●●●● ●●●●			
	70.	3			Grava, arenisca, pizarra y cuarzo	L-6
					Pizarra	L-7
	80.					

FIN DEL SONDEO

OBSERVACIONES  
80,35