

AERO SERVICE LTD.

PARTE DE SONDEO

PÁG. NO. 1
NÚM. PÁGINAS 5

ZONA 1 (HUELVA)	Nº DE SONDEO I.N.C.	AERO SERVICE S-1-5	Nº DE OBRA (AERO SERVICE) 5116
MUNICIPAL Y PARAJE DEL CONTRATANTE		AYAMONTE I.N.C.	
		LONGITUD 3° 38' 37"	LATITUD 37° 14' 27"

FALLING	TIPO	ROTACION	PERFORADORES
Ø Y CLASE	TRICONO 12	4"	JOSE DIAZ MARTINEZ
		MODELO 2.500	NUMERO (I.N.C.) 982006
		COTA 56 ms.	REFERIDA A 1 terreno

COTAS	PROFUNDIDAD mis.	ESPESOR DE LA CAPA mts.	LITOLOGIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
2.						
10.						
40.		40		Gravas y arenas		Grava grano redondeado de cuarzo de hasta 7 m/m 80% arena gruesa
20.					Grava de cuarzo 7-10 m/m con poca arena gruesa	L-1
40.						

RESERVACIONES

AERO SERVICE LTD.


PARTE DE SONDEO

PAGINA N° 2

N° DE PAGINAS 5

ZONA	N° DE SONDEO I.N.C. AERO SERVICES-1-5	N° DE OBRA (AERO SERVICE)
COMUNICACION MUNICIPAL Y PARAJE	LONGITUD	LATITUD
NOMBRE DEL CONTRATANTE		

TIPO	PERFORADORES	MODELO	NUMERO (I.N.C.)
DIAMETRO Y CLASE	COTA	REFERIDA	

COTAS (m.)	PROFUNDIDAD (mts.)	ESPESOR DE LA CAPA (mts.)	LITOLOGIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
	40.	5			Grava de cuarzo 7-10 m/m con poca arena gruesa	
	45.					
	47.	2			Grava gruesa cuarzo (18 m/m)	L-2
	50.					
50						
50						
		23			Grava de cuarzo 7-10 m/m y arena gruesa (50%)	L-3
	60.					
	70.	3			Grava y arena con poco de arcilla gris	L-4
	73.					
	77.	4			Grava gruesa de cuarzo (15 m/m) con poca arena	L-5
	80.	3			Arena gruesa con poca grava	L-6

OBSERVACIONES

AERO SERVICE LTD.

PARTE DE SONDEO

DE ZONA	N° DE SONDEO I.N.C.	N° DE OBRA (AERO SERVICE) AERO SERVICE S-1-5 LONGITUD	LATITUD
TERMINO MUNICIPAL Y PARAJE			
NOMBRE DEL CONTRATANTE			
TIPO		PERFORADORES	
MARCAS		MODELO	NUMERO (CUAL)
MARCAS: Ø Y CLASE		COTA	REFERIDA A

CUBERIA m/m.	PROFUNDIDAD mts.	ESPESOR DE LA CAPA mts.	LITOLOGIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
	80		○ ○			
		3	○ ○		Arena gruesa con poco de grava	
	83		○ ○			
350		6	○ ○		Grava y arena con poco de arcilla	10-7
Y			○ ○			
	89		○ ○			
250	90		○ ○			
	91	2	○ ○		Arcilla roja con grava	11-8
			○ ○			
			○ ○		Grava limpia de cuarzo de Ø 15 m/m	11-9
		7	○ ○			
	98		○ ○			
	100		○ ○		Grava y arcilla rojiza (50%)	11-10
		4	○ ○			
	102		○ ○			
			○ ○			
200			○ ○			
curada 110			○ ○			
		18	○ ○		Grava de cuarzo y areniscas con arcilla	11-11
			○ ○			
	120		○ ○			

RESERVACIONES

