



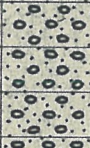







# AERO SERVICE LTD.

PARTE DE SONDEO

PAGINA Nº 1

Nº DE PAGINAS 4

Nº DE ZONA <b>1 - HUELVA</b>	Nº DE SONDEO I.N.C. <b>AERO SERVICE S-1-15</b>	Nº DE OBRA (AERO SERVICE) <b>3116</b>
TERMINO MUNICIPAL Y PARAJE <b>ISLA CRISTINA</b>		LONG. <b>3º 36' 50"</b> LAT. <b>37º 13' 45"</b>
NOMBRE DEL CONTRATANTE <b>I.N.C</b>		
Nº EQUIPO <b>FAILING</b>	PERFORADORES <b>GINES</b>	
MARCA <b>FAILING</b>	TIPO <b>Rotacion</b>	MODELO <b>1.500</b>
BARRENA: Ø <b>TRICONO 12 1/4" ensanchado a 20"</b>	COTA <b>30 m</b>	REFERIDA AL <b>TERRENO</b>

TUBERIA m.m.	PROFUN- DIDAD mts.	ESPESOR DE LA CAPA mts.	LITOL OGIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
	0					
		11			Grava (10m/m 25%) y arena gruesa de cuarzo	L-1
	10					
	11					
	14	3			Intercalaciones de grava arena arcilla	L-2
	20	13			Grava (10% 5-10 m/m) arena gruesa de cuarzo	L-3
	27					
	30					
		9			Arena (50%) grava (4m/m-30%) y grava (8 m/m 20%) con poco de arcilla gris claro	L-4
	36					
		4			Grava (8m/m-60%) grava (4m/m-40%) de cuarzo	L-5
	40					
		6			Grava (8m/m-60%) y grava (4m/m 40%) de cuarzo	L-5
	46					
	48	2			Intercalaciones de grava arena y arcilla gris	L-6
	50	8			Grava (8m/m-60%) y grava (4m/m-40%) de cuarzo	L-7
	56					
	58	2			Intercalaciones de grava, arena, arcilla gris	L-8
	60					

OBSERVACIONES

---

FECHA:

FIRMA DEL OBSERVADOR









# AERO SERVICE LTD.

PARTE DE SONDEO

PAGINA Nº 2

Nº DE PAGINAS 4

Nº DE ZONA	Nº DE SONDEO I.N.C. AERO SERVICE <b>S-1-15</b>	Nº DE OBRA (AERO SERVICE)
TERMINO MUNICIPAL Y PARAJE	LONG.	LAT.
NOMBRE DEL CONTRATANTE		
Nº EQUIPO		
PERFORADORES		
MARCA	TIPO	MODELO
BARRENA: Ø		NUMERO (I.N.C.)
COTA		REFERIDA AL

TUBERIA mm.	PROFUN- DIDAD mts.	ESPESOR DE LA CAPA mts.	LITOLO GIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
	60					
	63	5			Grava y arena	L-9
	66	3			Intercalaciones grava, arena, arcilla gris	L-10
	70					
		14			Arena cuarzo 2-3 m/m con poco de grava	L-11
	80					
	82	2			Arena de cuarzo 2-3m/m con poco de grava	L-11
		5			Arena fina 50% y 50% de arcilla gris claro con algunas piedras 15 mm de cuarzo	L-12
	87					
	90	6			Arena fina (50%) y 50% de arcilla gris azulada con algunas piedras de cuarzo	L-13
	93					
	100					
		19			Arcilla roja	L-14
	110					
	112					
		8			Arcilla roja sabulosa y yeso con 5% de grava fina de cuarzo	L-15
	120					

OBSERVACIONES	
FECHA:	
FIRMA DEL OBSERVADOR	

# AERO SERVICE LTD.

PARTE DE SONDEO

PAGINA Nº 3

Nº DE PAGINAS 4

Nº DE ZONA	Nº DE SONDEO	Nº DE OBRA (AERO SERVICE)
	I.N.C. AERO SERVICE 8-1-15	
TERMINO MUNICIPAL Y PARAJE		LONG. LAT.
NOMBRE DEL CONTRATANTE		
Nº EQUIPO		
PERFORADORES		
MARCA	TIPO	MODELO NUMERO (I.N.C.)
BARRENA: Ø		COTA REFERIDA AL

TUBERIA mm.	PROFUN- DIDAD mts.	ESPESOR DE LA CAPA mts.	LITOL OGIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
	120.					
	122.	2	YYY		Arcilla roja sabulosa y yeso	L-15
			~~~~~			
	130.		~~~~~			
		24	~~~~~		Arcilla roja	L-16
	140.		~~~~~			
	146.		~~~~~			
	150.		OOO		Arcilla roja, grava de cuarzo, arenisca floja	L-17
	154.		OOO			
	155.	1	~~~~~		Arcilla roja	L-18
			OOO			
	160.		OOO		Grava de cuarzo y arcilla roja	L-19
		6	OOO			
	166.		OOO		Conglomerado de arenisca floja con grava de cuarzo y menos de caliza	L-20
	170.		OOO			
			OOO		Alternancias de arcillas rojas arenisca floja y grava de cuarzo	L-21
			OOO		Arcilla roja y poco arcilla gris, arenisca floja	T-21
	180.		OOO			

OBSERVACIONES	
	FECHA: FIRMA DEL OBSERVADOR

**AERO SERVICE LTD.**  
PARTE DE SONDEO

PAGINA N° 4  
N° DE PAGINAS 4

N° DE ZONA	N° DE SONDEO	N° DE OBRA (AERO SERVICE)
TERMINO MUNICIPAL Y PARAJE	I.N.C. AERO SERVICE 8-1-15	LONG. LAT.

NOMBRE DEL CONTRATANTE		N° EQUIPO	
MARCA	TIPO	PERFORADORES	MODELO
BARRENA: ø		COTA	NUMERO (I.N.C.)

TUBERIA mm.	PROFUN- DIDAD mts.	ESPESOR DE LA CAPA mts.	LITOL OGIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
	180		[Pattern]			
	187		[Pattern]			
	190					
		11			Grauwacas	L-22
	198		[Pattern]			
	200		[Pattern]		Pizarra	L-23
	210		[Pattern]			
	210,15		[Pattern]			
	210,70		[Pattern]		Grauwacas con vetas cuarzo blanco	L-24
					FINAL DEL SONDEO	

OBSERVACIONES	FECHA:
	FIRMA DEL OBSERVADOR