

AERO SERVICE LTD.

PARTE DE SONDEO

PAGINA Nº1

Nº DE PAGINAS 5

Nº DE ZONA 1 - HUELVA	Nº DE SONDEO I.N.C. AERO SERVICE S-1-18	Nº DE OBRA (AERO SERVICE) 3116
TERMINO MUNICIPAL Y PARAJE LEPE (3 Kms. Sur Lepe)		LONG 3º 31' 30" LAT 37º 13' 25"
NOMBRE DEL CONTRATANTE I.N.C.		
Nº EQUIPO		PERFORADORES JOSE DIAZ
MARCA FAILING	TIPO ROTACION	MODELO 2.500 NUMERO (I.N.C.) 982006
BARRENA: TRICONO 12 1/4"		COTA REFERIDA AL TERRENO

TUBERIA mm.	PROFUN- DIDAD mts.	ESPESOR DE LA CAPA mts.	LITOL OGIA	NIVEL DE AGUA	DESCRIPCION	TIPO DE MUESTRA
	0.					
	10.		[Litológico: arena fina]			
		40	[Litológico: arena fina]		Arenas finas con arcilla rojo amarillenta con poco grava de cuarzo	L-1
	20.		[Litológico: arena fina]			
	30.		[Litológico: arena fina]			
	40.		[Litológico: arena fina]			
		12	[Litológico: arena fina]		Arenas finas con arcilla rojo amarillenta con poco grava de cuarzo	L-1
	50.		[Litológico: arena fina]			
	52.		[Litológico: arena fina]			
	60		[Litológico: margas]		Marga gris azulada muy sabulosa	L-2

OBSERVACIONES

FECHA: **21 Noviembre 1964**
 FIRMA DEL OBSERVADOR
Pedro Delgado

AERO SERVICE LTD.

PARTE DE SONDEO

PAGINA Nº 4

Nº DE PAGINAS 5

Nº DE ZONA	Nº DE SONDEO	Nº DE OBRA (AERO SERVICE)
	I.N.C. AERO SERVICE 5-1-18	
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	
	180.						
	186.						
	190.	9				Calizas	L-12
	195.	5				Calizas con yesos	L-13
	200.						
	210.	26				Calizas con yesos	L-15
	220.						
	226.						
	230.	14				Margas y yesos	L-14
	240.						

OBSERVACIONES	
	FECHA:
	FIRMA DEL OBSERVADOR

