

┌ ───┐  
 │  
 │ SONDEOS MARTINEZ, S.L.  
 │ AUTOVIA DE LEVANTE, Km. 57  
 │ 03400 VILLENA  
 │ ALICANTE  
 │  
 └ ───┘  
 L ───┘ J

**Fecha:** 22 DE ENERO DE 2016

<b>Sondeo:</b> LA CARRETERA	<b>Termino municipal:</b> VILLAR DEL INFANTADO	<b>Provincia:</b> CUENCA
-----------------------------	--	--------------------------

<b>Comienzo:</b> Día 21/01/16 Hora 12:40 NE. 3,80	<b>Terminación:</b> Día 22/01/16 Hora 12:40 ND. 23,44
---	---

<b>Grupo generador</b>	<b>Grupo motobomba</b>	<b>Perforación m.</b>	
<b>Marca:</b> MECC-ALTE <b>KVA.:</b> 15 <b>Motor:</b> VM <b>Potencia:</b> 30	<b>Marca:</b> BELARDI <b>Tensión:</b> 400 V <b>Tipo:</b> 4F 24 <b>Potencia:</b> 7,5	200 Ø 36 m	<b>Profundidad rejilla:</b> 29 m. <b>Q. medidas con:</b> TUBO PITOT <b>Niveles medidos con:</b> SONDA <b>Ø Tubería:</b> 50 mm.

RECUPERACIÓN					
Tiempo minutos	Recuperación metros	Tiempo minutos	Recuperación metros	Tiempo minutos	Recuperación metros
1/2		6	17,00	20	8,20
1	20,72	7	16,24	25	6,44
2	19,98	8	15,58	30	5,10
3	19,20	9	14,94	40	4,02
4	18,44	10	14,31	50	3,91
5	17,70	15	11,00	60	3,88

**Observaciones:**

1º Escalon				COND	2º Escalon				COND
Hora	Q	N.D.			Hora	Q	N.D.		
12:40	l/s	m.			14:40	l/s	m.		
0m	NE	3,80	NE		0m	ND	5,92	ND	
5m	0,5	5,82	COLOR		5m	1	8,58	COLOR	
10m	0,5	5,84	COLOR		10m	1	11,21	COLOR	
15m	0,5	5,85	COLOR		15m	1	14,69	COLOR	
20m	0,5	5,85	COLOR		20m	1	17,88	COLOR	
25m	0,5	5,86	COLOR		25m	1	20,65	COLOR	
30m	0,5	5,87	COLOR	1,58	30m	1	22,20	COLOR	
45m	0,5	5,90	COLOR		45m	0,7	23,07	COLOR	
60m	0,5	5,91	COLOR	1,56	60m	0,6	23,20	COLOR	1,52
1,5h	0,5	5,92	CLARA		1,5h	0,6	23,26	COLOR	
2h	0,5	5,92	CLARA	1,54	2h	0,6	23,30	CLARA	1,51
					2,5h	0,6	23,34	CLARA	
					3h	0,6	23,37	CLARA	1,51
					3,5h	0,6	23,39	CLARA	
					4h	0,6	23,40	CLARA	1,52
					5h	0,6	23,41	CLARA	1,52
					6h	0,6	23,41	CLARA	1,51
					7h	0,6	23,42	CLARA	1,51
					8h	0,6	23,42	CLARA	1,52
					9h	0,6	23,42	CLARA	1,53
					10h	0,6	23,42	CLARA	1,52
					11h	0,6	23,43	CLARA	1,52
					12h	0,6	23,43	CLARA	1,53
					13h	0,6	23,43	CLARA	1,51
					14h	0,6	23,43	CLARA	1,52
					15h	0,6	23,43	CLARA	1,52
					16h	0,6	23,44	CLARA	1,51
					17h	0,6	23,44	CLARA	1,52
					18h	0,6	23,44	CLARA	1,52
					19h	0,6	23,44	CLARA	1,51
					20h	0,6	23,44	CLARA	1,52
					21h	0,6	23,44	CLARA	1,52