



# AFOROS TAYSER, S.L.L.

**PG. INDUSTRIAL SAN RAFAEL VIAL C PARCELA 64**  
**02400 HELLIN (Albacete)**  
**Tfno. 967 17 90 31 - Fax 967 17 90 32**

**EQUIPOS DE AFOROS**  
**MONTAJE Y DESMONTAJE GRUPOS EN SONDEOS**  
**REPARACION DE BOMBAS SUMERGIBLES**

**AFORO N°.**

**CLIENTE: Sres. INTECMIN, S. L.**  
**Direccion: C/. Sol, 4 02400 HELLIN (Albacete)**

<b>Sondeo:</b> ABASTECIMIENTO YEMEDES	<b>Término Municipal</b> YEMEDES	<b>Provincia:</b> CUENCA
--	-------------------------------------	-----------------------------

<b>Comienza:</b> Día: 18-10-12 Hora: 08:30 N. E. 127'30 m.	<b>Termina:</b> Día: 19-10-12 Hora: 07:30 ND: 176'31 m.
---	--

Electrobomba	Medidas	Perforación, profundidad total:	m.
Marca: GENERAL PUMPS	Profundidad de aspiración: 204 m.	De: 180 mm Ø	230 m. Entubado
Tipo:	Caudal medio con: TUBO PITOT	De: mm Ø	m. Entubado
Tensión: 660 V.	Niveles medios con: SONDA ELECTRICA	De: mm Ø	m. Entubado
Potencia 50 C. V.	Tubería de impulsión: mm Ø	De: mm Ø	m. Entubado

DIRECCION TECNICA	Temperatura del agua °C	RESUMEN DE LOS TRABAJOS
Técnico responsable: <b>AFOROS TAYSER, S.L.L.</b> C.I.F. B-02404283 Empresa APARTADO DE CORREOS 180 TELF. 967 17 90 31 - FAX 967 17 90 32 02400 HELLIN (Albacete)	1H	
	2 H	
	4 H	
	8 H	
	12 H	
	FINAL	
		Horas de bombeo <b>23,00</b> Horas de recuperacion <b>1,00</b> Horas de parada

FECHA: 18-10-12 HORA: 07:30 RECUPERACION CORRESPONDIENTE AL ESCALON N°.						TIEMPO BOMBEO				
T	ND		T	ND		T	ND		ESCALON	HORAS
0			9'	130,55		90'			1°	2,00
1'	141,24		10'	130,51		120'			2°	2,50
2'	132,78		15'	130,38		180'			3°	3,00
3'	131,53		20'	130,29		240'			4°	1,00
4'	131,04		25'	130,22		300'			5°	14,50
5'	130,87		30'	130,15		360'			6°	
6'	130,84		40'	130,08		420'			OTROS	
7'	130,75		50'	130,02		480'			Recuperac.	1,00
8'	130,61		60'	129,94		540'			TOTAL	24,00

**OBSERVACIONES:**  
SE TOMO RECUPERACION A LOS 240 m. Y EL NIVEL ERA DE 27'41

**INCIDENCIAS - HORAS DE PARO:**

**AFOROS DE POZOS - INSTALACIONES DE BOMBEO - BOMBAS - REPARACIONES - BOBINADOS**

**TUBERIAS - GRUAS DE MONTAJE - GRUPOS ELECTROGENOS**

