

## **DISTANCIATOR, S.L.** CTRA. DE SANTOMERA-ALQUERIAS, № 24 30139 EL RAAL (MURCIA)



Página 1/1

ACTA DE RESULTADOS DE ENSAYOS CONTROL DE PRODUCCION PETICIONARIO: MORA-RODRI SEPARADORES, S.L. DIRECCION: C/MAYOR, N° 253
POBLACION: 30006 PUENTE TOCINOS (MURCIA)
CIF/NIF: B73644742

POBLACION: 30000 1 02...

CIF/NIF: B73644742

CODIGO DE FACTORIA: 16926/001/10

LUGAR DE LA TOMA: PROPIA FACTORIA

UBICACION DE LA FACTORIA: CTRA. ARNEVA-EL MOJON KM. 2 - ARNEVA (ALICANTE)

NIVEL DE CONTROL: NORMAL

LOTE: 1

TOMA: 1

N° 4 LBARAN: 349570-H

CODIGO ACTA: 518/10

**CODIGO MUESTRA: 5878/09** 

MODALIDAD DE CONTROL DE CALIDAD: C.F.

		RESULTADOS DE ENS	SAYO ACREDITADO	<u> </u>
DATOS DE LAS	CARACT. D	EL HORMIGON SOLICITADO	DATOS DEL ALBARA	AN DE ENTREGA DE HORMIGON
Resistencia (Fck):	-	Consist.: BLANDA	Suministradora:	Hormigonera De Obra
Uso hormigón:	_	Tam. Máx. Arido:	Cantidad en cada carga:	1,0 m³
Aditivo:		Ambiente: -	Matrícula camión:	·-
Cemento:	CEM II/B-L	L 32,5 N Agua/cem.: -	N° de albarán:	•
Marca Cemento:	CEMEX	Adición: -	Transporte:	Estático
Conten.Cemento:	-		Hora salida Planta:	- / Hora límite de Uso: -
TOMA DE I	MUESTRAS SEGUN UN	DE HORMIGON FRESCO TE 83300/84	CONSERVACION DE FRESCO	LAS PROBETAS DE HORMIGON SEGUN UNE 83301/91
Fechas Muestreo -	Registro: 2	8/12/2012 - 28/12/2012	Condic. Conservación Ob	ra Condic. Conservación Laboratorio
Modalidad de Mu		aboratorio (ML)	Obra: protegida	Laboratorio: cond. normalizadas
Laborante:	10	SE ANTONIO MARIN RAMON	Cubrición: Arpillera y Bol	sa Fecha entrada cámara: 29/12/2012
Hora Llegada Obra /	lnicio Toma / F	in Fabric. Probetas: 08:30/08:45/09:00	Tiempo: 24 h.	Tiempo: 27 días
Retenido tamiz Ul	NE 40 mm: 0	%	Humedad: Ambiente	Humedad: > 95%
Condic ambiental	es: Ll	tivioso	Ta: Ambiente	T°: 20 ± 2°C

	niz UNE 40 mm			Humedad: Amb	oiente	Humedad: > 95% T°: 20 ± 2°C			
Condic. amb		Lluvioso	2012	Ta: Ambiente Fecha de Fin de E					
Fecha de Fin d	le Ensayo:	28/12/.	28/12/2012			25/01/2013			
Datos compler	nentarios de Ensay	/o:		Datos complemen	itarios de Ensay	yo:			
Observaciones	:	1		Observaciones:		1			
	FABRICACIO HORMIGON S			MEDIDA DE I POR EL METO	A CONSIST	ENCIA DEL HOR ONO DE ABRAMS	MIGON FRESCO S/UNE 83313/90		
Nº Probetas:	4	Dimensiones:	150 x 300 mm	Cono 1º	Cono 2°	Cono 3°	Cono medio		
Forma:	Cilíndrica	Compactación	: Picado con barra	6,5 cm	7,0 cm	- cm	7,0 cm		
Fecha de Fin d	le Encavo:	28/12/	2012	Fecha de Fin de F	nsavo.	28/12/2012			

Nº Probetas: 4	D	imensiones: 150 x 300 mm	Cono 1º	Cono 2°	Cono 3°	Cono medio
Forma: Cili	ndrica C	ompactación: Picado con barra	6,5 cm	7,0 cm	- cm	7,0 cm
Fecha de Fin de Ensayo:		28/12/2012	Fecha de Fin de I	Fecha de Fin de Ensayo:		
Datos complementa	rios de Ensayo:		Datos complemen	ntarios de Ensayo:		
Observaciones:		T	Observaciones:			

SITUACION DEL HORMIGON EN OBRA:	SEPARADORES	
1		- W

REFRENTADO CON MORTERO DE AZUFRE Y RESISTENCIA A COMPRESION SEGUN UNE 83303/84 Y UNE 83304/84											
28	25/01/2013	P-2	P-4		83,3	83,7		47,1	47,4		47,3

- DATOS CO	MPLEMENTARIOS D	E ENSAY	U-									
REFRENTADO CON MORTERO DE AZUFRE Y RESISTENCIA A COMPRESION SEGUN UNE 83303/84 Y UNE 83304/84												
		Designación probetas										
7	04/01/2013	P-1	P-3		73,4	71,3		41,5	40,3	_	40,9	147/10

**OBSERVACIONES:** 

Los Montesinos, a 28 de Enero de 2013

Precisión de la máquina de ensayos: clase 1ª

DIRECTOR

ANTONIO J. PUQHAES GILABERT

TEFE DE AREA CARMELO ALONSO ROCAMORA

Otros datos complementarios figuran en el alberran de toma de muestras. El acta no puede reproducirse ni total ni parcialmente sin la aprobación por escrito de INTECOM,S.A.

Los resultados de ensayo sólo afectan al interial sometido al mismo. INTECOM,S.A. garantiza la confidencialidad de los resultados según se especifica en el real decreto 1230/89

Investigación Tédarica en Obras y Medio Ambiente, S.A.

14 muntesinok (aliparta) 372 (2.18 fb. 36 872 12 **47** 0 a 966 21 43 53 Gintenantos

G0710-04