

INFORME nº: 23/14/0001/12 Nº NOTIFICACION: 23-15032012.030 COORD X: 444961 Y: 4216262

INFORME DE PRUEBA DE ESTANQUEIDAD DE TANQUE PETROLÍFERO

SG: Reg	S Inspe glamenta	cciones Reglamentarias, S.A., oción sobre Instalaciones Petrolífera	Organismo de Control Autorizado para la aplicación de la s con número de acreditación ENAC Nº OC-I/058,	
Informa:		Que el tanque de combustible al que se refiere el presente informe ha sido sometido en fecha de 15/03/2012, a la prueba de estanqueidad que establece el el art 38.2 del Cap. X de la (RD 1523/1999), con resultado DESFAVORABLE .		
1.	Tipo de	actuación:		
	⊠ F	PERIÓDICA	☐ POR REPARACIÓN	
	\boxtimes	Con Producto en el tanque	☐ Vacío, limpio y desgasificado y tras examen visual de la superficie interior☐ y medición de espesores	
2.	Titular: I	ular: ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE LINARES – UNIVERSIDAD DE JAEN		
3.	Ubicación: C/ ALFONSO EL SABIO X, №28 – 23700 – LINARES (EDIFICIO A)			
4. Características del tanque		rísticas del tanque:		
	- N - \ - F - N	TIPO DE TANQUE: ENTERRADO MATERIAL: ACERO /OLUMEN: 7500 L. FABRICANTE: NO VISIBLE Nº DE FABRICACIÓN: 609 FECHA DE FABRICACIÓN: NO VIS PRODUCTO A CONTENER: GASO		
Sis	tema de	prueba empleado:		
		Método: LDS-SPV2012 Empresa reparadora: AERIM S.L.U		
5. Defectos encontrados: FUGA PARTE SUPERIOR.				
Υp	ara que (conste y surta los efectos legales op	portunos, se emite el presente Informe.	

Fdo.:

ANGEL MANUEL LEON GRANDE