

## ANEXO I

### INSTALACIONES DE ALMACENAMIENTO EN RECIPIENTES FIJOS Y MÓVILES COMBUSTIBLES LÍQUIDOS PARA CONSUMO EN LA PROPIA INSTALACIÓN

## I. TITULAR Y LOCALIZACIÓN DE LAS INSTALACIONES

Nombre ..... C.I.F. ....

Emplazamiento: Dirección .....

Código postal ..... Localidad ..... Teléfono .....

## II. UTILIZACIÓN

 Industrial                                       Calefacción                                       Agrícola

 Obras públicas                                       Otros .....
Combustible:     Gasóleo B                                       Gasóleo C                                       Fueloil
 Otro .....

## III. EMPRESA INSTALADORA

Nombre ..... C.I.F. .... Número de registro .....

Dirección ..... Localidad .....

Código postal ..... Provincia ..... Teléfono .....

## IV. TANQUES

Fabricante y número de Serie	V (m <sup>3</sup> )	Material		
		<input type="checkbox"/> Acero D.P.	<input type="checkbox"/> Acero S. P.	<input type="checkbox"/> Polietileno A.D. <input type="checkbox"/> Plástico reforzado <input type="checkbox"/> Otro:
		<input type="checkbox"/> Acero D.P.	<input type="checkbox"/> Acero S. P.	<input type="checkbox"/> Polietileno A.D. <input type="checkbox"/> Plástico reforzado <input type="checkbox"/> Otro:
		<input type="checkbox"/> Acero D.P.	<input type="checkbox"/> Acero S. P.	<input type="checkbox"/> Polietileno A.D. <input type="checkbox"/> Plástico reforzado <input type="checkbox"/> Otro:
		<input type="checkbox"/> Acero D.P.	<input type="checkbox"/> Acero S. P.	<input type="checkbox"/> Polietileno A.D. <input type="checkbox"/> Plástico reforzado <input type="checkbox"/> Otro:

Normas constructivas que satisfacen:

 UNE-EN 976-1                       UNE 53 432                       UNE 53 496                       UNE 62 350                       UNE 62 351

 UNE 62 352                       UNE .....                       Otra norma .....

 Otro diseño (apartado 6, MI-IP03) .....

## V. INSTALACIÓN DE LOS TANQUES

- Enterrado: Sistema de detección de fugas .....
- Con cubeto.  Sistema de detección de fugas .....
- Superficie:  Interior a edificación. Instalación eléctrica con seguridad aumentada o antideflagrante.
- Exterior a edificación. Capacidad del cubeto (litros) .....
- En fosa estanca:  Cerrada  Abierta  Semiabierta
- Semienterrado: Sistema de detección de fugas .....
- Otra disposición (apartado 13.5 MI-IP03) .....

## VI. DISTANCIAS (mínimas en metros):

- A límites propiedad ..... A fuentes de calor .....
- A paredes interiores ..... A locales de pública concurrencia .....
- A zonas de descarga .....

## VII. TUBERÍAS

- Carga: diámetro ..... material ..... longitud .....
- Descarga: diámetro ..... material ..... longitud .....
- Venteo: diámetro ..... material ..... longitud .....
- Pruebas de la red de tuberías (presión o estanqueidad) .....

## VIII. VENTILACIÓN

- Al aire libre  A local suficientemente ventilado

## IX. EXTRACCIÓN DE COMBUSTIBLE

- Aspiración  Impulsión  Gravedad

## X. OTRAS CARACTERÍSTICAS (descripción)

- Sistema de llenado ..... Sistema de descarga .....
- Protección contra la corrosión ..... Carteles de aviso .....
- Sistema para evitar rebose por llenado excesivo (válvula sobrellenado, acústico, luminoso...) .....

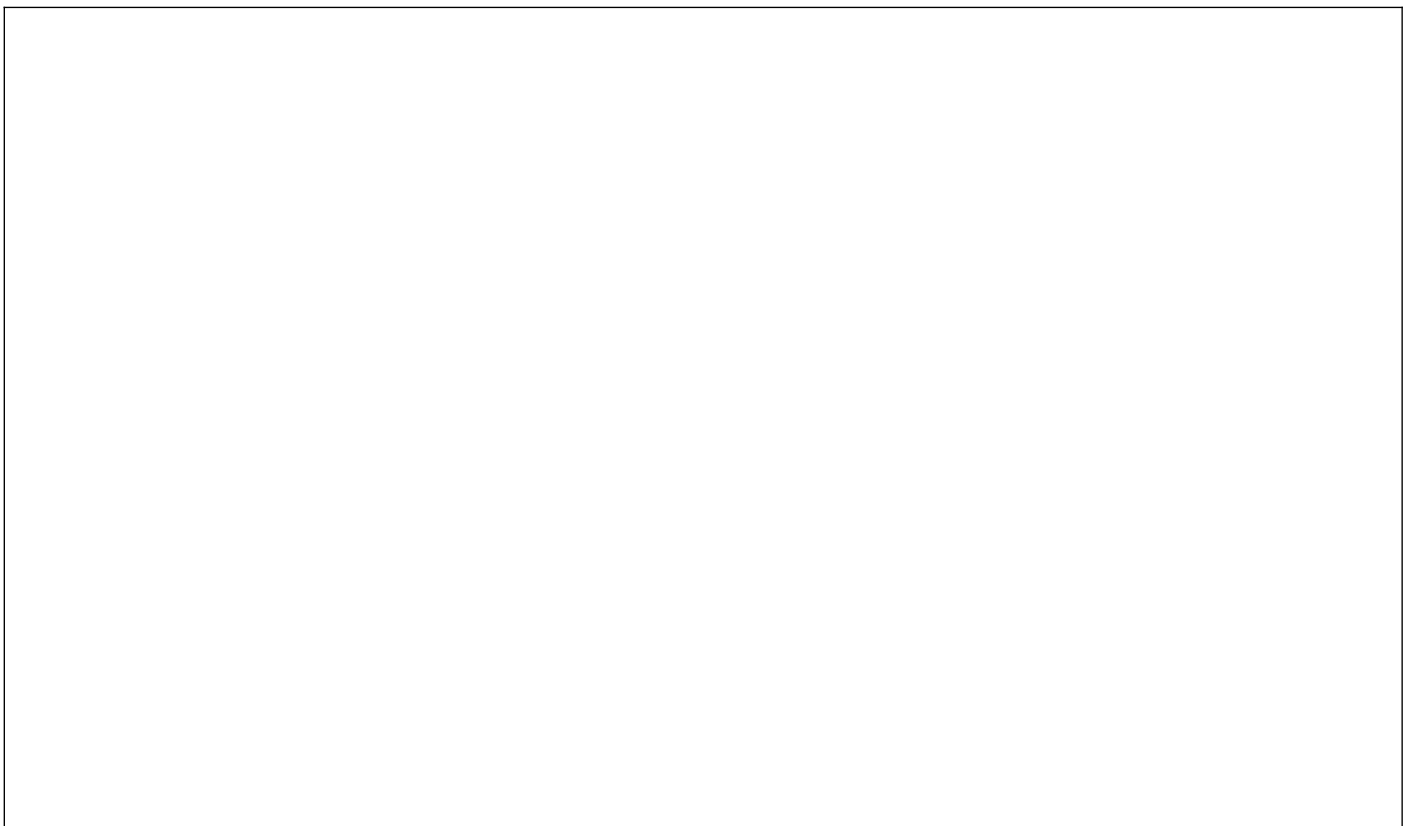
## XI. PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

- Extintores clase 89 B. Cantidad .....  Extintores clase 144 B. Cantidad .....
- Distancia máxima a cualquier elemento de las instalaciones ..... metros.

CROQUIS DE LA INSTALACIÓN



CROQUIS DE SITUACIÓN DEL DEPÓSITO



El responsable de la empresa instaladora: .....

Categoría profesional: .....

Empresa instaladora: ..... Número autorización .....

Domicilio: ..... C.P.: ..... Población: .....

Certifica, que la instalación se ha realizado siguiendo las prescripciones de la Instrucción Técnica Complementaria MI-IP03 del Reglamento de Instalaciones Petrolíferas y demás legislación y normativa aplicable.

En ..... a ..... de ..... de .....

El responsable de la empresa instaladora  
(FIRMADO)

D. .... solicita registro de las instalaciones descritas en esta Memoria, para lo que acompaña certificado del cumplimiento de las condiciones reglamentarias, quedando enterado de su responsabilidad para mantenerlas en perfecto estado de funcionamiento, efectuar las revisiones periódicas en tiempo oportuno, e impedir su funcionamiento cuando no reúnan las debidas condiciones de seguridad, como obligaciones establecidas en el artículo 5 del Reglamento de Instalaciones Petrolíferas aprobado por Real Decreto 2085/1994, de 20 de octubre ("Boletín Oficial del Estado" de 27 de enero de 1995).

..... a ..... de ..... de .....  
(FIRMA)

**A CUMPLIMENTAR POR LA ADMINISTRACIÓN**

Las instalaciones cuyos datos identificativos figuran en este Certificado han quedado inscritas en el Registro de Instalaciones Petrolíferas.

Número de inscripción IP/UP- .....

Este Certificado no es válido sin el sello  
de la Dirección General

Fecha ..... / ..... / .....