

Núm. d'expedient:

Núm. de procediment:

Espai que ha d'emplenar la DGI

MEMÒRIA TÈCNICA
D'INSTAL·LACIONS D'EMMAGATZEMATGE DE GLP (gasos líquats del petroli)
EN DIPÒSITS FIXOS (RD 919/2006 ITC-ICG 03)

TITULAR

Nom/Raó social:

NIF/CIF:

EMPRESA INSTAL·LADORA

Nom:

Número:

EMPRESA MANTENIDORA

Nom:

Número:

INSTAL·LACIÓ

Emplaçament:

Localitat:

CP:

Població:

AUTOR DE LA MEMÒRIA

Instal·lador:

Nom:

Núm. CQI:

Tècnic titulat competent:

Nom:

Col·legi Oficial:

Núm.:

INSTAL·LACIÓ A TRAMITAR

Tipus de producte emmagatzemat:

Propà comercial (BOE 19/12/1984)

Butà comercial (BOE 19/12/1984)

Activitat i ús de la localització:

Empresa distribuïdora

OBSERVACIONS

,

de

de

Signatura de l'instal·lador/a
o tècnic/a competent

Segell de l'empresa instal·ladora

UNITAT D'INFORMACIÓ I TRÀMIT (UDIT)

MEMÒRIA TÈCNICA D'INSTAL·LACIONS D'EMMAGATZEMATGE DE GLP EN DIPÒSITS FIXOS

Núm. d'expedient:
Núm. de procediment:

Espai que ha d'emplenar la UDIT

A. DIPÒSITS D'EMMAGATZEMATGE (Vegeu l'annex relatiu a la documentació)

Dipòsit 1

Fabricant		Núm. fabricació	Aeri o Soterrat	Volum (m ³)
Pressió disseny (bar)	Pressió prova (bar)	Regulació VS (bar)	Cabal descàrrega VS	Data timbratge

Dipòsit 2

Fabricant		Núm. fabricació	Aeri o Soterrat	Volum (m ³)
Pressió disseny (bar)	Pressió prova (bar)	Regulació VS (bar)	Cabal descàrrega VS	Data timbratge

Capacitat Total	m ³	Núm. total de dipòsits	
-----------------	----------------	------------------------	--

B. INSTAL·LACIÓ DELS DIPÒSITS FIXOS

Ubicació de la instal·lació

Tipus:	Protecció catòdica	Núm. ànodes:	
Soterrats:	Protecció addicional	Tipus:	
	Fossa	1a mesura:	mV.
		tub bus	
		revestida d'obra de fàbrica o formigó	
		terreny natural	
		Indicar característiques de cimentació i ancoratges dels dipòsits:	
Pati:	Superfície lliure (m ²):	Altura mitjana de les paret que envolten el pati (m):	
Superfície:	Observacions:		
Terrat:	Observacions:		

Orientació		Tancament		
Horitzontal	Vertical	Exempta	Perimetral (h=2 m)	Perimetral (h=1 m)

Connexió de terra (1a mesura)
Ω (<80 Ω)

Boca de càrrega desplaçada (art. 5.2 de la ITC)

Hi ha boca de càrrega desplaçada?	SI	NO
Discorreix amb traçat aeri?	SI	NO
Discorreix per la mateixa propietat on s'ubiquen els dipòsits?	SI	NO
Material:		
Nom soldador (emplenar només si el material indicat és acer):		
Longitud:	m	Diàmetre: mm

Ubicació de les vàlvules i accessoris

En capota / arqueta	En armari / caseta ventilada	Intempèrie
---------------------	------------------------------	------------

UNITAT D'INFORMACIÓ I TRÀMIT (UDIT)

**MEMÒRIA TÈCNICA
D'INSTAL·LACIONS D'EMMAGATZEMATGE
DE GLP EN DIPÒSITS FIXOS**

Núm. d'expedient:

Núm. de procediment:

Espai que ha d'emplenar la UDIT

Regulació

Nombre de línies de regulació:

Pressió de servei (bar):	Marca:	Model:	Cabal (kg/h):
Pressió de seguretat per màxima (bar):	Marca:	Model:	Cabal (kg/h):

Canonades

		Longitud	Diàmetre
Anterior a l'Equip regulació	Acer UNE-EN 10208-2	m	mm
	Coure UNE-EN 1057	m	mm
Posterior a l'Equip regulació	Acer UNE-EN 10208-2	m	mm
	Coure UNE-EN 1057	m	mm
	Polietilè UNE-EN 1555	m	mm
Fase líquida	Acer UNE-EN 10208-2	m	mm
	Acer inoxidable UNE-EN 1457-1	m	mm

Classificació i distàncies de seguretat

Categoria	A-5	A-13	E-5	E-13	Menor d'1m ³
Distàncies de seguretat	Reglamentaria			Aplicada	
	Do	Dp		Do	Dp
Referència 1	m	m		m	m
Referència 2	m	m		m	m
Referència 3	m	m		m	m
Referència 4	m	m		m	m
Referència 5	m	m		m	m

Reducció amb murs

Referència 4	Longitud mur:	m	Referència 5	Longitud mur :	m
	Altura mur:	m		Altura mur:	m

Protecció contra incendis

Dos extintors de classe 21A -113B -C
 Dos extintors de classe 34A -183 B- C
 Cartells indicatius: "Gas inflamable" "Prohibit fumar i encendre foc"

C. DOCUMENTACIÓ A PRESENTAR ANNEXADA A LA MEMÒRIA

- Plànol d'emplaçament.
- Plànol de situació de dipòsit dins la parcel·la amb indicació de les distàncies de seguretat.
- Plànol en planta de les instal·lacions del centre d'emmagatzematge, amb escala adequada per poder executar-se sense error.
- Plànol d'alçat de l'estació
- Esquema de principi de la instal·lació
- Annex de càlcul en el qual ha de constar com a mínim:
 - Càlcul d'autonomia dels dipòsits
 - Consums previstos
 - Capacitat de reserva amb el dipòsit al 20 %
 - Càlcul vaporització segons fabricant en condicions més desfavorables de temperatura i % de GLP al dipòsit; i compliment amb les necessitats de consum
 - Càlcul de la protecció catòdica associada al centre
- Còpia de declaració de conformitat CE del dipòsit i la vàlvula de seguretat, o en cas de no tenir marcatge CE, justificant de la seva comercialització abans del 29 de maig de 2002, segons disposa la disposició transitòria única del Reial Decret 769/1999 i documentació tècnica dels equips.

UNITAT D'INFORMACIÓ I TRÀMIT (UDIT)