

ORDRE DE 20 DE NOVEMBRE DE 1998, SOBRE EL PROCEDIMENT D'ACTUACIÓ DE LES EMPRESES INSTAL·LADORES, DE LES ENTITATS D'INSPECCIÓ I CONTROL I DELS TITULARS EN LES INSTAL·LACIONS PETROLÍFERES PER A ÚS PROPI REGULADES PER LA INSTRUCCIÓ TÈCNICA COMPLEMENTARIA MI-IP03, INSTAL·LACIONS PETROLÍFERES PER A ÚS PROPI, DEL REGLAMENT D'INSTAL·LACIONS PETROLÍFERES. (DOGC 9.12.1998)

La normativa que regula les condicions tècniques de seguretat en les instal·lacions petrolíferes per a ús propi, així com la intervenció dels diversos agents està continguda en el Reglament d'instal·lacions petrolíferes, aprovat pel Reial decret 2085/1994, de 20 d'octubre, i en el Reial decret 1427/1997, de 15 de setembre, pel qual s'aprova la instrucció tècnica complementaria MI-IP03 Instal·lacions petrolíferes per a ús propi.

La Generalitat de Catalunya va fixar la seva política de seguretat de les instal·lacions industrials en la Llei 13/1987, de 9 de juliol, de seguretat de les instal·lacions industrials. Aquesta política es fonamenta en una delimitació clara de la responsabilitat que contreuen les persones i entitats relacionades amb el projecte, l'execució, la direcció d'obra, l'ús, la conservació, la inspecció i el control de les instal·lacions, alhora que permet que l'exercici de la inspecció i el control pugui ser fet tant directament pel Departament d'Indústria, Comerç i Turisme com per mitjà d'entitats concessionàries.

En aquesta Ordre, sense modificar les condicions tècniques que per raons de seguretat són exigibles a aquests tipus d'instal·lacions, es regulen els procediments d'actuació dels diferents agents que intervenen en les instal·lacions petrolíferes per a ús propi, regulades per la ITC MI-IP03, inspirant-se en principis de racionalització administrativa, i es traspasa a les entitats d'inspecció i control l'exercici de les tasques d'inspecció i control corresponents a les esmentades instal·lacions.

En conseqüència, d'acord amb el que disposa l'article 12.1.2 de l'Estatut d'autonomia i en exercici de les atribucions que em confereix la Llei 13/1987, de seguretat de les instal·lacions industrials,

Ordeno:

Capítol 1 Disposicions generals

Article 1 Objecte

Constitueix l'objecte d'aquesta Ordre establir les normes de procediment a les quals s'ha d'adaptar:

- a) L'execució i la posada en servei de les instal·lacions petrolíferes per a ús propi.
- b) L'actuació de les empreses que instal·len, conserven i reparen les instal·lacions petrolíferes per a ús propi, i la del seu personal, així com la dels titulars d'aquestes instal·lacions.
- c) L'actuació de les entitats d'inspecció i control (EIC) concessionàries de la Generalitat amb relació a l'aplicació en el territori de Catalunya de les normes de seguretat aplicables a les instal·lacions petrolíferes per a ús propi.

Article 2 Àmbit d'aplicació

Aquesta Ordre és d'aplicació a l'execució, la posada en funcionament, l'ús, la reparació, el manteniment, la revisió, la inspecció i el control de les instal·lacions petrolíferes per a ús propi regulades per la ITC MI-IP03.

Article 3 Llibertat d'instal·lació

L'execució de les noves instal·lacions petrolíferes objecte d'aquesta Ordre, de les seves ampliacions, modificacions i reparacions, així com la seva posada en funcionament, no requereix autorització administrativa prèvia.

No obstant això, si d'acord amb el que preveu la Llei 21/1992, de 16 de juliol, d'indústria, la instal·lació està ubicada en un establiment industrial que requereix autorització administrativa prèvia per a la seva instal·lació, modificació o trasllat, es requerirà, amb caràcter previ, l'obtenció d'aquesta autorització.

Article 4 Intervenció d'empreses instal·ladores

L'execució de les noves instal·lacions petrolíferes per a ús propi, de les seves ampliacions o modificacions, la seva posada en funcionament, així com la conservació i les revisions periòdiques han de ser fetes per empreses inscrites en el Registre d'empreses instal·ladores d'instal·lacions petrolíferes per a ús propi, d'acord amb el que preveu el capítol 3 d'aquesta Ordre.

Article 5 Classificació de les instal·lacions

Als efectes d'aquesta Ordre, les instal·lacions es classifiquen en els grups següents:

5.1 Instal·lacions de classe 1

Aquest grup està constituït per aquelles instal·lacions amb la capacitat total d'emmagatzematge Q (en litres) següent:

Producte classe B:

- a) Emmagatzematge interior: $Q < 50$.
- b) Emmagatzematge exterior: $Q < 100$.

Producte classe C i D:

- a) Emmagatzematge interior: $Q < 250$.
- b) Emmagatzematge exterior: $Q < 250$.

5.2 Instal·lacions de classe 2

5.2.1 Classe 2.1

Està constituït per aquelles instal·lacions amb la capacitat total d'emmagatzematge (en litres) següent:

Producte classe C i D:

- a) Emmagatzematge interior: $250 \leq Q \leq 2.000$.
- b) Emmagatzematge exterior: $250 \leq Q \leq 2.500$.

5.2.2 Classe 2.2

El formen aquelles instal·lacions que tenen la capacitat total d'emmagatzematge (en litres) següent:

Producte classe B:

- a) Emmagatzematge interior: $50 \leq Q \leq 300$.
- b) Emmagatzematge exterior: $100 \leq Q \leq 500$.

Producte classe C i D:

- a) Emmagatzematge interior: $2.000 < Q \leq 3.000$.
- b) Emmagatzematge exterior: $2.500 < Q \leq 5.000$.

5.3 Instal·lacions de classe 3

Està constituït per aquelles instal·lacions amb la capacitat total d'emmagatzematge (en litres) següent:

Producte classe B:

a) Emmagatzematge interior: $Q > 300$.

b) Emmagatzematge exterior: $Q > 500$.

Producte classe C i D:

a) Emmagatzematge interior: $Q > 3.000$.

b) Emmagatzematge exterior: $Q > 5.000$.

Article 6 Ampliació, modificació i trasllat d'instal·lacions

6.1 L'ampliació o la modificació de les instal·lacions existents que alteri les seves característiques essencials es classificarà en alguna de les classes definides a l'article anterior en funció de les característiques de la part d'instal·lació ampliada o modificada. Malgrat això, si com a conseqüència de la modificació s'alteren els requisits de seguretat o de classificació de la instal·lació existent, els tràmits seran els corresponents al total de la instal·lació un cop modificada.

6.2 El trasllat d'una instal·lació es considera, als efectes de classificació, com una nova instal·lació.

Capítol 2 Procediment administratiu per a la posada en servei de les instal·lacions i la reparació de dipòsits

Article 7 Posada en servei d'instal·lacions de classe 1

Les instal·lacions de classe 1 poden posar-se en funcionament sense que calgui cap tràmit administratiu d'inscripció ni al llarg de la vida de la instal·lació. No obstant això, han de complir els requisits de seguretat que estableix la ITC MI-IP03 i el titular ha de vetllar per la seguretat de la instal·lació.

Article 8 Posada en servei d'instal·lacions de classe 2.1

8.1 Abans de la posada en servei d'una nova instal·lació petrolífera per a ús propi de la classe 2.1, d'una ampliació o d'una modificació que l'afecti substancialment, el titular o la persona que el representi presentarà a qualsevol de les oficines de les entitats d'inspecció i control, concessionàries de la Generalitat de Catalunya, un certificat, per triplicat, emès per una empresa instal·ladora d'instal·lacions petrolíferes per a ús propi d'acord amb el model de l'annex 4.

8.2 L'oficina de l'entitat d'inspecció i control escollida comprovarà que el certificat esmentat en el punt anterior està omplert correctament i que l'empresa instal·ladora està habilitada per dur a terme l'activitat. Un cop abonades les taxes i tarifes establertes, lliurarà a l'interessat una còpia segellada del certificat en el qual figurarà el número de registre IP que correspon a la instal·lació en el Registre d'instal·lacions petrolíferes.

Article 9 Posada en servei d'instal·lacions de classe 2.2 i de classe 3

9.1 Abans de la posada en servei d'una nova instal·lació petrolífera per a ús propi de la classe 2.2 o de la classe 3, d'una ampliació o d'una modificació que l'afecti substancialment, el titular o la persona que el representi presentarà a qualsevol de les oficines de les entitats d'inspecció i control, concessionàries de la Generalitat de Catalunya, la documentació, per triplicat, que s'indica a l'annex 1 d'aquesta Ordre i aportarà els certificats de fabricació i l'acta de prova de construcció dels dipòsits, seguint la pauta de l'annex 3.

9.2 L'oficina de l'entitat d'inspecció i control escollida comprovarà que la documentació presentada és completa i formalment correcta i, un cop abonades les taxes i tarifes establertes, lliurarà a l'interessat un document que acrediti aquesta presentació, en el qual figurarà, per a les

noves instal·lacions, el número de registre IP que li correspon en el Registre d'instal·lacions petrolíferes, i li retornarà una còpia segellada de l'expedient.

9.3 L'oficina receptora de la documentació trametrà l'original de l'expedient a l'òrgan territorial competent del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme, i la còpia a la dependència de l'entitat d'inspecció i control indicada en la documentació.

9.4 Les unitats autònomes provisionals per a subministrament a motors es legalitzaran en la seva primera instal·lació d'acord amb el procediment esmentat a l'apartat 9.1. Posteriorment, en els successius desplaçaments que s'efectuïn, només s'haurà de comunicar a l'EIC on s'ha presentat la instal·lació inicial.

Article 10 Subministrament de combustibles

L'empresa distribuïdora només subministrarà combustible quan el titular mostri els documents segellats lliurats per l'entitat d'inspecció i control, als quals s'ha fet referència en els articles 8 i 9, o en el cas d'instal·lacions existents, qualsevol altre document del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme que acrediti que la instal·lació ja està registrada, així com haver passat les revisions o inspeccions periòdiques.

Article 11 Instal·lacions petrolíferes per a ús propi en establiments industrials

En el cas que la instal·lació petrolífera pertanyi a un establiment industrial podrà presentar-se la documentació corresponent, juntament amb la documentació relativa a la inscripció en el Registre d'establiments industrials de Catalunya, a l'Oficina de Gestió Unificada (OGU) territorialment competent. Aquesta comprovarà la documentació, lliurarà a l'interessat un document que acrediti aquesta presentació i trametrà l'expedient a l'entitat d'inspecció i control que l'interessat hagi designat per tal de fer els controls i les inspeccions que escaiguin.

Article 12 Reparació de dipòsits instal·lats

12.1 La reparació de dipòsits instal·lats serà realitzada per empreses instal·ladores inscrites al Registre esmentat a l'article 14 que estiguin expressament autoritzades per reparar.

Aquestes empreses caldrà que disposin d'un tècnic en plantilla i, a més de complir tots els requisits indicats a l'article 15 d'aquesta Ordre, hauran de justificar que disposen d'una avaluació favorable del sistema per fer les proves d'estanquitat, realitzada per un laboratori d'assaig acreditat.

12.2 Per a la reparació dels dipòsits de combustible, el titular o la persona que el representi presentarà a qualsevol de les oficines de les entitats d'inspecció i control, concessionàries de la Generalitat de Catalunya, la documentació, per triplicat, que s'indica a l'annex 5 d'aquesta Ordre, la qual inclou el procediment utilitzat per a la reparació, el sistema per a la prova d'estanquitat, avalat per un laboratori d'assaig acreditat, i un certificat de la prova fet per una entitat d'inspecció i control.

Article 13 Instal·lació elèctrica de les instal·lacions petrolíferes per a ús propi

13.1 La instal·lació elèctrica de les instal·lacions petrolíferes per a ús propi que, d'acord amb el Reial decret 1427/1997, de 15 de setembre, que aprova la ITC MI-IP03, només requereixi memòria (classe 2), i que estigui emplaçada en zones o locals amb risc d'incendi o d'explosió, es classificarà, als efectes del que preveu l'Ordre del Departament d'Indústria i Energia de 14 de maig de 1987, de classe B per a potències elèctriques fins a 5 kW, i de classe C per a potències superiors a 5 kW.

13.2 Si la instal·lació petrolífera requereix un projecte (classe 3), aleshores la instal·lació elèctrica corresponent es classificarà en la classe que correspongui d'acord amb el que preveu l'Ordre de 14 de maig de 1987 esmentada.

Capítol 3 Empreses instal·ladores

Article 14 Registre d'empreses instal·ladores

14.1 Es crea el Registre d'empreses instal·ladores d'instal·lacions petrolíferes per a ús propi, adscrit a la Direcció General de Consum i Seguretat Industrial del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme.

14.2 Als efectes d'aquesta Ordre, s'entendrà per empresa instal·ladora d'instal·lacions petrolíferes per a ús propi aquelles que estan inscrites en l'esmentat Registre.

Article 15 Condicions per a la inscripció en el Registre d'empreses instal·ladores

Els requisits necessaris per a la inscripció en el Registre d'empreses instal·ladores d'instal·lacions petrolíferes per a ús propi són els següents:

- a) Disposar del personal necessari per a l'exercici de les seves funcions i en un nombre adequat al volum d'activitat que es prevegi desenvolupar. Les empreses que vulguin realitzar o revisar instal·lacions de classe 3 caldrà que disposin d'un tècnic titulat competent en plantilla. Les empreses que només vulguin realitzar i revisar instal·lacions de classe 1 o 2, caldrà que com a mínim disposin d'un instal·lador o mantenidor de calefacció i aigua calenta sanitària en plantilla.
- b) Disposar dels mitjans materials adequats a la seva activitat.
- c) Estar inscrita al Registre d'establiments industrials de Catalunya.
- d) Tenir coberta la responsabilitat civil que pugui derivar-se de la seva actuació mitjançant una pòlissa d'assegurança per una garantia proporcional al risc i a la importància de les instal·lacions que prevegi realitzar i conservar, amb un mínim de 100 milions de pessetes per a les empreses que vulguin realitzar i revisar instal·lacions de classe 3 i de 40 milions si ho fan de classe 1 o 2. Aquestes quantitats s'hauran d'actualitzar anualment, d'acord amb l'índex de preus al consum (IPC).
- e) Tenir contractat el control de la seva activitat almenys amb una EIC, concessionària de la Generalitat. El contracte ha de definir específicament la seva durada. En cas de tenir contracte amb més d'una EIC, aquest ha de determinar, *a priori*, la seva aplicació a cada instal·lació, mitjançant la classificació d'aquesta per emplaçament, per tipus o per qualsevol altra característica.

Article 16 Procediment per a la inscripció i renovació en el Registre d'empreses instal·ladores

16.1 Per a la inscripció en el Registre d'empreses instal·ladores d'instal·lacions petrolíferes per a ús propi, l'empresa ha de justificar davant l'Oficina de Gestió Unificada que compleix els requisits definits a l'article anterior.

16.2 L'Oficina de Gestió Unificada, un cop comprovat el compliment dels requisits necessaris i fet el pagament de la taxa corresponent, estendrà un certificat que acrediti la inscripció en l'esmentat Registre, amb una validesa de dos anys.

16.3 L'EIC, en el moment de la signatura del contracte de control amb l'empresa, obrirà una fitxa i anotarà un conjunt de dades, d'acord amb les instruccions de la Direcció General de Consum i Seguretat Industrial. En el futur comunicarà a l'òrgan competent del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme les variacions que es produeixin.

16.4 Abans que transcorrin els dos anys, l'empresa instal·ladora ha de sol·licitar a l'EIC amb la qual tingui subscrit el contracte la pròrroga de la inscripció. Si l'informe de l'EIC relatiu a les actuacions de l'empresa i al manteniment de les condicions establertes a l'article anterior és positiu, l'EIC estendrà a l'empresa, per delegació de l'òrgan competent del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme, el certificat de renovació de la inscripció en el Registre. Si l'informe és negatiu, trametrà l'expedient de renovació, juntament amb l'informe, a l'òrgan competent esmentat, el qual resoldrà la seva renovació o cancel·lació.

Article 17 Obligacions de les empreses instal·ladores

17.1 Les empreses instal·ladores tenen l'obligació de complir de forma permanent les condicions expressades a l'article 15 mentre duri l'exercici de la seva activitat.

17.2 Les empreses instal·ladores són responsables que els equips i elements que instal·lin disposin de les condicions reglamentàries per a la seva instal·lació i funcionament, mitjançant la corresponent homologació, certificació de compliment dels requisits reglamentaris, marcatge de conformitat a les normes, o bé la certificació que la legislació vigent requereixi per a l'equip o element.

17.3 Les empreses instal·ladores controlaran els materials i l'execució dels treballs que portin a terme, realitzaran o faran realitzar les proves exigides i emetran o faran emetre els certificats corresponents.

17.4 Les empreses instal·ladores hauran d'informar, en el cas que així ho sol·liciti l'EIC amb la qual tinguin establert el contracte de supervisió, de les actuacions que hagin de fer en un període determinat, de forma que l'EIC pugui realitzar els controls que s'estableixin en els protocols corresponents.

17.5 De les revisions periòdiques que realitzin, les empreses instal·ladores n'estendran el corresponent certificat, que lliuraran als titulars de les instal·lacions.

Article 18 Àmbit territorial d'actuació

Les empreses instal·ladores poden actuar per tot el territori de Catalunya, sense cap tràmit administratiu previ, si bé hauran de fer constar en totes les seves actuacions el número de registre que se'ls hagi assignat.

Capítol 4 Obligacions dels titulars de les instal·lacions

Article 19 Obligacions de caràcter general

19.1 Els titulars de les instal·lacions petrolíferes les han d'utilitzar d'acord amb les normes de bon ús, així com responsabilitzar-se del seu manteniment, conservació i reparació, d'acord amb el que estableixi la legislació vigent.

19.2 Cal que atenguin les instruccions dels inspectors acreditats del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme o de les entitats d'inspecció i control, concessionàries de la Generalitat de Catalunya.

19.3 Els titulars que vulguin executar les seves pròpies instal·lacions s'hauran d'inscriure en el Registre d'empreses instal·ladores i complir els requisits establerts a l'article 15, excepte l'apartat c).

19.4 Els titulars que només vulguin realitzar les revisions periòdiques de les seves pròpies instal·lacions s'hauran d'inscriure en el Registre d'empreses instal·ladores i complir els requisits indicats als apartats a), b) i d) de l'article 15.

19.5 L'usuari o el titular de la instal·lació facilitarà, si escau, els dispositius, els materials i el personal auxiliar que siguin estrictament necessaris per a l'execució de les proves.

Article 20 Revisions i inspeccions periòdiques

20.1 Els titulars de les instal·lacions han de tenir cura que es realitzin les revisions i inspeccions periòdiques que estableix la ITC MI-IP03, així com qualsevol altra disposició que els sigui d'aplicació, i en els terminis que s'hi indiquen.

20.2 Les revisions periòdiques podran ser realitzades per una EIC quan així ho sol·liciti el titular, per una empresa instal·ladora del nivell corresponent a la instal·lació o bé per la mateixa empresa titular de la instal·lació. En aquest últim cas, cal que l'empresa s'inscriuï en el Registre d'empreses instal·ladores.

20.3 En el cas d'instal·lacions de classe 3, les inspeccions periòdiques seran realitzades per una EIC. El titular haurà de sol·licitar les inspeccions periòdiques a l'EIC amb dos mesos d'antelació, com a mínim, respecte a la data límit que reglamentàriament estigui establerta.

20.4 En el cas d'instal·lacions existents a l'entrada en vigor de la ITC MI-IP03 que no s'adaptin a les seves prescripcions, els titulars hauran de sol·licitar a una EIC, en el cas d'instal·lacions de classe 3, i a una empresa instal·ladora, en el cas d'instal·lacions de classe 2, que realitzi les revisions i inspeccions establertes al capítol 10 de la ITC-MI-IP03 en els terminis indicats a la disposició transitòria segona de la ITC MI-IP03.

20.5 De la darrera prova reglamentària, tant de les instal·lacions com dels recipients que continguin productes petrolífers, i dels justificants de la competència de les persones i les entitats que les hagin realitzat, el titular en conservarà constància escrita a disposició de l'Administració i de l'EIC encarregada del control de la inspecció.

Article 21 Transmissió i desballestament de les instal·lacions

El titular ha de comunicar a l'EIC la transmissió de la instal·lació a un altre titular, i a l'òrgan competent del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme en cas de desballestament de la instal·lació; tot això, dins el termini de tres mesos des que es produeixi el fet.

Capítol 5 Funcions i obligacions de les entitats d'inspecció i control (EIC)

Article 22 Funcions

22.1 S'encomanen a les entitats d'inspecció i control, concessionàries de la Generalitat en matèria de seguretat, qualitat i normativa industrial, les funcions següents:

a) El control de la documentació que s'ha de presentar per a la posada en funcionament de les instal·lacions petrolíferes per a ús propi, per a les seves modificacions, ampliacions i reparacions, així com per a l'adequació a la ITC MI-IP03 d'aquelles instal·lacions existents que s'hi adaptin.

En el cas que la documentació procedeixi de l'Oficina de Gestió Unificada per a establiments industrials, no caldrà el control formal de la documentació, ja que aquest estarà fet per l'Oficina remitent. No obstant això, si l'entitat d'inspecció i control requereix alguna dada o aclariment, ho sol·licitarà a l'Oficina de Gestió Unificada remitent.

b) Els controls, les inspeccions i comprovacions aleatòries relatives a les noves instal·lacions, d'acord amb els protocols aprovats.

c) El control de les actuacions de les empreses instal·ladores, dels autors de projectes i dels directors d'obra, en relació amb les noves instal·lacions, amb les seves ampliacions, modificacions i reparacions, i amb les adequacions de les instal·lacions existents, pel que fa al compliment de la instrucció tècnica ITC MI-IP03 d'instal·lacions petrolíferes per a ús propi, i de les normes que siguin d'aplicació en aquest camp.

d) La realització de les proves i inspeccions periòdiques de les instal·lacions, quan ho sol·liciti el seu titular o quan els l'encomani l'òrgan competent del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme.

e) L'emissió dels informes, les actes o els certificats corresponents a les actuacions abans descrites i la tramesa, quan sigui procedent, als òrgans competents del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme.

22.2 La supervisió de les actuacions de les EIC la faran els òrgans competents del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme en matèria de seguretat industrial.

Article 23 Criteris d'actuació

23.1 Les EIC emetran una acta o dictamen de cada una de les inspeccions i controls que realitzin, i trametran còpia al titular de la instal·lació, a l'empresa instal·ladora que hi hagi intervingut i a l'autor del projecte, si s'escau.

23.2 Si com a resultat de les inspeccions i controls detecten deficiències en el projecte o la documentació presentada, o bé en la instal·lació, fixaran un termini per esmenar-les, excepte en els casos en què considerin que hi ha un perill imminent per a les persones, els béns o el medi, en els quals actuaran com s'indica en el punt 3 d'aquest article.

23.3 En aquells casos en què detectin un perill imminent per a les persones, els béns o el medi, ordenaran al responsable de la instal·lació que n'interrompi el funcionament i ho comunicaran immediatament a l'òrgan competent del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme, informant de les causes que han determinat la decisió. La instal·lació no es podrà posar en funcionament sense que el personal tècnic del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme o d'una entitat d'inspecció i control hagi comprovat la desaparició de les causes que havien motivat la paralització de la instal·lació.

Article 24 Registre de les instal·lacions

24.1 Les EIC mantindran un registre actualitzat de les instal·lacions realitzades per les empreses instal·ladores amb les quals tinguin signats contractes de supervisió i control, així com de les instal·lacions a les quals, d'acord amb la disposició transitòria 2 d'aquesta Ordre, hagi realitzat la corresponent inspecció periòdica.

24.2 La Direcció General de Consum i Seguretat Industrial establirà les dades que vol que contingui l'esmentat registre, les qual estaran en suport informàtic compatible amb el sistema informàtic de la Direcció General de Consum i Seguretat Industrial. Com a mínim seran les següents:

Número d'expedient i registre de la instal·lació.

Classe de la instal·lació.

Empresa instal·ladora o titular amb capacitat per a instal·lar i conservar.

Data de posada en servei.

Característiques bàsiques de la instal·lació.

Modificacions realitzades, ampliacions i reparacions.

Accidents i causes de suspensió del servei.

Data i resultat de la darrera inspecció i data de la propera inspecció.

Article 25 Obligació de donar informació als titulars i a les empreses instal·ladores

Els titulars, així com les empreses instal·ladores, tenen el dret a ser informats sobre la situació dels expedients en els quals són part interessada, així com d'obtenir còpia de la documentació continguda en els expedients que els afectin.

Article 26 Obligació de donar informació i trametre dades al Departament d'Indústria, Comerç i Turisme

26.1 A partir de la data d'inscripció d'una empresa en el Registre d'empreses instal·ladores, l'EIC trametrà a l'òrgan competent del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme cada dos anys, i per a les empreses amb les quals tingui contractada la supervisió, un informe en relació amb les seves actuacions i amb el manteniment de les condicions establertes a l'article 15.

26.2 L'EIC està obligada a donar als òrgans competents del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme la informació periòdica que s'estableixi en les instruccions i protocols, així com facilitar l'accés informàtic en temps real a aquells camps que també estableixin les esmentades instruccions i protocols.

26.3 Abans que transcorrin tres mesos des de la data d'entrada en vigor d'aquesta Ordre, les EIC hauran de poder bolcar telemàticament, i amb periodicitat diària, les dades relatives a les instal·lacions i a les empreses instal·ladores objecte d'aquesta Ordre que indiquin les instruccions que dicti la Direcció General de Consum i Seguretat Industrial.

Capítol 6 Tarifes per les actuacions de les entitats d'inspecció i control

Article 27 Tarifes aplicables

D'acord amb l'article 20 de l'Ordre del Departament d'Indústria i Energia de 17 de març de 1986, per la qual es regula la concessió de les tasques d'inspecció i control reglamentari en l'àmbit de la seguretat, qualitat i normativa industrial, s'aproven les tarifes inicials que s'estableixen en els següents articles del present capítol, que hauran d'aplicar les entitats d'inspecció i control, concessionàries de la Generalitat de Catalunya, en relació amb les actuacions previstes en aquesta Ordre.

Article 28 Tarifes per a les noves instal·lacions petrolíferes per a ús propi, per les seves ampliacions i per les modificacions importants

28.1 Pel control, l'estudi de la documentació preceptiva i la inspecció de les instal·lacions corresponents a expedients d'instal·lació, ampliació o modificació, d'acord amb les instruccions i el protocol que aprovi la Direcció General de Consum i Seguretat Industrial.

a) Per cada expedient de classe 2.1: IP3 A1 = 1.550 pessetes.

b) Per cada expedient de classe 2.2: IP3 A2 = 7.000 pessetes.

c) Per cada expedient de classe 3:

Si la cabuda nominal total és igual o inferior a 10 m³: IP3 A3 = 15.200 pessetes.

Si la cabuda nominal total és superior a 10 m³ i igual o inferior a 100 m³: IP3 A4 = 45.000 pessetes.

Si la cabuda nominal total és superior a 100 m³ s'aplicaran les tarifes horàries generals G1 i G2, amb un mínim igual a la IP3 A4.

28.2 Per cada dipòsit o tanc fix que formi part de la instal·lació de classe 2.2 o 3, les tarifes anteriors s'incrementaran amb les quantitats següents:

a) Per cada dipòsit o tanc fix de cabuda nominal igual o inferior a 5 m³ IP3 C1 = 2.000 pessetes.

b) Per cada dipòsit o tanc fix de cabuda nominal superior a 5 m³ i igual o inferior a 10 m³ IP3 C2 = 3.850 pessetes.

c) Per cada dipòsit o tanc fix de cabuda nominal superior a 10 m³ i igual o inferior a 100 m³ IP3 C3 = 8.400 pessetes.

d) Per cada dipòsit o tanc fix de cabuda nominal superior a 100 m³ s'aplicaran les tarifes generals G1 i G2, amb un mínim igual a la IP3 C3.

Article 29 Tarifes per les inspeccions periòdiques

29.1 Per les inspeccions periòdiques reglamentàries corresponents a instal·lacions petrolíferes de classe tercera, per cada inspecció:

Si la cabuda nominal total és igual o inferior a 10 m³: IP3 B1 = 22.220 pessetes.

Si la cabuda nominal total és superior a 10 m³ i igual o inferior a 100 m³: IP3 B2 = 43.020 pessetes.

Si la cabuda nominal total és superior a 100 m³ s'aplicaran les tarifes horàries generals G1 i G2, amb un mínim igual a la IP3 B2.

29.2 Per cada dipòsit o tanc fix les tarifes anteriors s'incrementaran amb les quantitats següents:

Per cada dipòsit o tanc fix de cabuda nominal inferior a 5 m³ IP3 C4 = 7.690 pessetes.

Per cada dipòsit o tanc fix de cabuda nominal superior a 5 m³ i igual o inferior a 10 m³ IP3 C5 = 10.260 pessetes.

Per cada dipòsit o tanc fix de cabuda nominal superior a 10 m³ i igual o inferior a 100 m³ IP3 C6 = 15.390 pessetes.

Per cada dipòsit o tanc fix de cabuda nominal superior a 100 m³ s'aplicaran les tarifes generals G1 i G2, amb un mínim igual a la IP3 C6.

Aquestes tarifes no inclouen la realització de la prova d'estanquitat en dipòsits enterrats i canonades enterrades.

Article 30 Tarifes pel control d'empreses instal·ladores

Pel control de l'actuació i l'adaptació a aquesta Ordre, al Reglament d'instal·lacions petrolíferes i a la ITC MI-IP03, de les empreses instal·ladores oficialment inscrites al Registre:

- a) A la formalització del contracte entre l'EIC i l'empresa instal·ladora: IP3 D1 = 4.090 pessetes.
- b) Per la realització de l'informe de renovació: IP3 D2 = 4.090 pessetes.

Article 31 Tarifes generals

En els casos per als quals no existeix una tarifa concreta aplicable atesa la peculiaritat de la tasca a realitzar, com és el cas de les reparacions de dipòsits instal·lats, les EIC, quan actuïn en aspectes d'aplicació de la ITC MI-IP03, aplicaran les tarifes generals i els criteris establerts a l'article 1 i les normes comunes dels articles 22 i 23 de l'Ordre del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme de 31 de desembre de 1997 (DOGC núm. 2565, de 27.1.1998), mitjançant la qual s'actualitzen les tarifes a aplicar per les EIC en els camps reglamentaris, o aquelles que en cada cas siguin vigents.

Disposicions transitòries

--1 Els expedients de les instal·lacions d'emmagatzematge de productes petrolífers que estiguin en tràmit de legalització a l'entrada en vigor d'aquesta Ordre i que es trobin en l'àmbit d'aplicació de la ITC MI-IP03 seran resolts pels òrgans competents del Departament d'Indústria, Comerç i Turisme.

--2 Regularització d'instal·lacions existents autoritzades o inscrites en el Registre industrial

2.1 Les instal·lacions existents a l'entrada en vigor d'aquesta Ordre, així com les que pugin estar en tràmit, que vulguin adaptar-se a les prescripcions establertes en la ITC MI-IP03, requeriran la presentació a una EIC d'un projecte d'adequació fet per un tècnic titulat competent i visat pel col·legi oficial corresponent, en el cas d'instal·lacions de la classe 3, d'una memòria descriptiva feta per l'empresa instal·ladora si les instal·lacions són de la classe 2.2, o d'un certificat emès per una empresa instal·ladora si les instal·lacions són de classe 2.1, tot d'acord amb el contingut de la disposició transitòria 1 de l'esmentada ITC MI-IP03, i en els terminis legalment establerts.

2.2 Les instal·lacions existents que no s'adaptin a la ITC MI-IP03 hauran de realitzar la primera revisió o inspecció periòdica en els terminis indicats a la disposició transitòria 2 de la ITC MI-IP03. Aquestes revisions o inspeccions seran realitzades d'acord amb les exigències del reglament segons el qual van ser instal·lades.

--3 Regularització d'instal·lacions existents sense autorització o inscripció en el Registre industrial

3.1 Si el titular de la instal·lació disposa del certificat del fabricant del dipòsit, la regularització es farà d'acord amb el que es preveu en els articles 8 i 9 d'aquesta Ordre, i en el termini d'un any a partir de la data d'entrada en vigor d'aquesta Ordre.

3.2 Si el titular de la instal·lació no disposa del certificat del fabricant del dipòsit i el dipòsit no és enterrat o bé és enterrat amb el sistema de detecció de fuites, la regularització es farà d'acord amb el previst als articles 8 i 9, i abans que transcorri un any a partir de la data d'entrada en vigor d'aquesta Ordre. En aquest cas, el certificat del fabricant se substituirà per un certificat emès per una empresa instal·ladora que acrediti que el dipòsit ha passat amb resultat favorable la inspecció prevista a la ITC MI-IP03.

3.3 Si el titular de la instal·lació no disposa del certificat del fabricant del dipòsit i el dipòsit és enterrat sense sistema de detecció de fuites, la regularització es farà d'acord amb el previst als articles 8 i 9, i abans que transcorri un any a partir de l'entrada en vigor d'aquesta Ordre. En aquest cas, el certificat del fabricant se substituirà per un certificat emès per una entitat d'inspecció i control que acrediti que el dipòsit ha passat amb resultat favorable la inspecció prevista a la ITC MI-IP03.

En aquestes instal·lacions cal que en el projecte o memòria i en el certificat de direcció i acabament d'obra s'indiqui de forma explícita: "Instal·lació amb dipòsit existent sense sistema de detecció de fuites acollida a la disposició transitòria 3 de l'Ordre de 20 de novembre de 1998".

--4 Les empreses instal·ladores que ja estiguin inscrites d'acord amb el que preveu l'article 4 del Reial Decret 2085/1994, de 20 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament d'instal·lacions petrolíferes, per tal de poder seguir exercint la seva activitat hauran de presentar, en el termini de tres mesos des de l'entrada en vigor d'aquesta Ordre, la justificació d'haver subscrit un contracte amb una EIC, per al control de la seva activitat.

Disposició derogatòria

Resta derogada qualsevol disposició, d'igual o inferior rang, que contravingui o s'oposi al que estableix aquesta Ordre.

Disposicions finals

--1 Es faculta la Direcció General de Consum i Seguretat Industrial per dictar les instruccions necessàries per al desplegament i l'execució d'aquesta Ordre, així com per a la modificació dels documents normalitzats que figuren als annexos.

--2 Aquesta Ordre entrarà en vigor l'endemà de la data de publicació en el DOGC.

Barcelona, 20 de novembre de 1998

Antoni Subirà i Claus

Conseller d'Indústria, Comerç i Turisme

Annex 1

Documentació a presentar abans de la posada en servei d'una instal·lació petrolífera per a ús propi (classes 2.2 i 3)

Carpeta normalitzada (1)

Instància de sol·licitud

Fotocòpia del DNI de la persona física signant de la sol·licitud i del NIF del titular (persona física o jurídica) de la instal·lació.

Croquis de l'emplaçament geogràfic de la instal·lació.

Projecte signat per un tècnic titulat competent i visat pel col·legi oficial corresponent (2) (per a instal·lacions de classe 3)

Memòria descriptiva de la instal·lació (per a instal·lacions de classe 2.2).

Certificat de direcció i acabament d'obra, d'estanquitat i proves (3) (vegeu annex 2).

Certificat de fabricació i acta de proves dels dipòsits o recipients (vegeu annex 3).

Documentació justificativa del compliment d'altres disposicions reglamentàries que afectin la instal·lació.

Fotocòpia de la inscripció de la instal·lació existent, quan es tracti d'una ampliació o d'una modificació o d'un canvi de nom (4).

Certificat d'empresa instal·ladora de sistemes contra incendis, quan sigui procedent.

Notes

(1) Cada carpeta contindrà la documentació corresponent a una instal·lació petrolífera, entenen aquesta com el conjunt d'instal·lacions (emmagatzematge, instal·lacions de càrrega i descàrrega, manteniment i transvasament de productes, així com les instal·lacions de subministrament per canonada per al consum individualitzat de calefacció i aigua calenta sanitària) que contenen o poden contenir productes petrolífers dins una àrea delimitada.

(2) El projecte constarà dels documents indicats al capítol VIII de l'ITC MI-IP03.

(3) El certificat de direcció i acabament d'obra i les proves d'estanquitat es realitzaran sota la responsabilitat de l'empresa instal·ladora per a les instal·lacions de classe 2.2, i sota la del tècnic competent director d'obra en les de classe 3.

(4) En el cas de tractar-se de l'ampliació o modificació d'una instal·lació existent, la documentació a presentar que s'indica en l'annex 1 fa referència únicament a la part amplificada o modificada del conjunt de la instal·lació de què forma part i a més a més caldrà aportar l'acta de posada en servei de la instal·lació inicial i, si s'escau, de la darrera revisió periòdica o inspecció periòdica vigents.

En el cas de tractar-se d'un canvi de nom, cal aportar l'acta de la inscripció inicial i la justificació del canvi de nom (document notarial o document privat signat per ambdues parts i amb les signatures reconegudes per una entitat bancària).

Si la instal·lació es troba en un establiment industrial, és necessari únicament justificar que s'ha fet el canvi de titularitat en el Registre d'establiments industrials de Catalunya (REIC).

Annex 2

Certificat de direcció i acabament d'obra, d'estanquitat i proves

Dades de la instal·lació:

Titular: (nom i cognoms).

Adreça de la instal·lació: (adreça).

Població: (població). Telèfon: (telèfon). Fax: (fax).

Projecte: (1)

Autor: (autor).

Data: (data). Visat: (visat). Núm. de col·legiat: (núm.). Col·legi: (col·legi).

Empresa instal·ladora (1) i (2):

Nom: (nom de l'empresa).

Adreça: (adreça).

Núm. de registre REIP: (núm.).

Proves:

Han estat realitzades amb resultat satisfactori les proves i comprovacions de bon funcionament i compliment de les condicions de seguretat exigides per la ITC-MI-IP03 del Reglament d'instal·lacions petrolíferes.

Certificació:

Nom: (nom).

(1) o Tècnic titular, director d'obra del col·legi oficial (col·legi) amb el núm. (núm.).

(2) o Responsable tècnic de l'empresa instal·ladora.

Certifica que la instal·lació esmentada s'ha dut a terme d'acord amb els reglaments i les disposicions vigents que l'afecten, i especialment amb la ITC MI-IP03 del Reglament d'instal·lacions petrolíferes, i que s'adapta, essencialment, a la documentació presentada.

(Localitat i data)

(Segell i signatura) (1) o (2)

(1) en cas d'instal·lacions de classe 3 (projecte)

(2) en cas d'instal·lacions de classe 2.2 (memòria)

Annex 3

3.1 Certificat de fabricació de dipòsits

El senyor/La senyora (nom del fabricant o tècnic responsable de la fabricació), com a (càrrec) de l'empresa (nom de l'empresa), inscrita al Registre d'establiments industrials de Catalunya amb el número (núm.) i amb domicili social a (domicili),

Certifica:

Que s'ha construït en els seus tallers emplaçats a (adreça del lloc on s'ha acabat el muntatge, taller del fabricant o lloc d'emplaçament de la instal·lació) un recipient amb les característiques descrites tot seguit:

Tipus de recipient (*) (tipus).

Fluids a contenir (fluids).

Pressió de disseny en bar (pressió).

Temperatura de disseny en °C (temperatura)

Volum en m³ (volum).

Nivell màxim d'emplenament (nivell màxim).

Doble paret amb detecció de fuga

Característiques de l'emplaçament previst (de superfície, enterrat, semisoterrat) (característiques).

* Quan l'espai disponible no sigui suficient per a la descripció del recipient, es completarà en un document a part que s'adjuntarà a la certificació. Aquesta circumstància es farà constar en l'apartat "tipus de recipient".

Amb marca (nom) i núm. de fabricació (núm.).

Que aquest recipient, quant al disseny, els materials emprats, el mètode de fabricació i els assaigs realitzats, s'ajusta al:

o Codi/norma (codi o norma).

o Projecte redactat per (nom i cognom) (1) i visat pel Col·legi Oficial de (el que correspongui) (vegeu nota 1).

(Localitat i data)

(Segell del fabricant)

(Signatura del responsable de la fabricació)

Nota 1

En el cas d'absència de normes es podrà redactar un projecte que haurà de justificar com a mínim allò que s'indica al capítol II de la ITC MI-IP03.

3.2 Acta de prova de construcció

Es certifica que el recipient ressenyat ha estat examinat visualment i dimensionalment, que s'ha confeccionat el dossier de qualitat corresponent, on consta el resultat favorable dels controls i les proves realitzades durant la fabricació i que s'ha realitzat la prova d'estanquitat amb resultat favorable, sota la supervisió de (nom i cognoms), el qual pertany a l'entitat (nom de l'entitat).

Pressió de la prova en bar: (pressió)

Fluid emprat en la prova: (tipus de fluid)

Al recipient se li ha col·locat la placa de característiques gravades amb el número de fabricació a dalt indicat i la data de la prova final d'estanquitat.

Conforme per (entitat responsable de les proves o fabricant).

(Localitat i data)

(Segell de l'entitat)

(Signatura del responsable de les proves)

Annex 4

Certificat d'instal·lació sense projecte o memòria

Dades de la instal·lació:

Nom o raó social del titular: (nom).

Adreça de la instal·lació: (adreça).

Població: (població). Telèfon: (telèfon). Fax: (fax).

Destinació de la instal·lació:

- o a) instal·lacions industrials fixes.
- o b) recipients mòbils per a ús industrial.
- o c) calefacció, climatització i ACS.
- o d) usos industrials no productius.
- o e) mitjans de transport intern.
- o f) vehicles o maquinària agrícola de propietat.
- o g) vehicles o maquinària d'obres públiques de propietat.
- o h) parcs mòbils oficials.
- o i) cooperatives i entitats agràries.
- o j) estacions d'autobusos de servei públic.
- o k) flota de camions o vehicles de propietat
- o l) altres (altres).

Característiques de la instal·lació:

Cabuda unitària del dipòsit: (litres).

Nombre de dipòsits: (nombre).

Cabuda total de la instal·lació: (litres).

Material de construcció del dipòsit: (material).

Fabricant del dipòsit: (fabricant).

Classe de productes: o C o D

Dipòsits de doble paret: o No o Sí

Dipòsit amb certificat del fabricant o Dipòsit existent amb certificat de l'instal·lador o EIC o

Disposició dels dipòsits fixos:

o Aeri.

o Semienterrat.

o Interior d'edifici.

o Soterrat.

o Fossa.

o Exterior d'edifici.

Instal·lació de subministrament a motor:

o a motor fix.

o a motors mòbils (vehicles).

Instal·lació en dipòsits mòbils:

o armari.

o sala interior.

o sala exterior.

Empresa instal·ladora:

Nom: (nom).

Adreça: (adreça).

Núm. de registre REIP: (núm.).

Proves:

o Han estat realitzades amb resultat satisfactori les proves i les comprovacions de bon funcionament i compliment de les condicions de seguretat exigides per la ITC-MI-IP03 del Reglament d'instal·lacions petrolíferes.

Observacions (2): (observacions).

Certificació:

El senyor/La senyora (nom i cognoms), com a responsable tècnic de l'empresa instal·ladora a dalt indicada,

Certifica: (1)

a) o que la instal·lació esmentada s'ha realitzat d'acord amb els reglaments i les disposicions vigents que l'afecten, i especialment amb la ITC MI-IP03 del Reglament d'instal·lacions petrolíferes.

b) o que la carpeta de baixa tensió corresponent a la instal·lació elèctrica de la instal·lació esmentada ha estat presentada a l'EIC.

(Localitat i data)

(Segell de l'empresa i signatura del responsable tècnic)

Notes

(1) Sempre caldrà marcar el requadre a i el b en els casos en què s'escaigui (per exemple, en instal·lacions de subministrament a motors i en instal·lacions en interior d'edificis).

(2) En el cas d'instal·lacions existents de dipòsits enterrats sense sistema de detecció de fuites cal indicar el paràgraf previst a la disposició transitòria 3 de l'Ordre de 20.11.1998.

Annex 5

Documentació a presentar per la reparació de dipòsits instal·lats per a instal·lacions de les classes 2.2 i 3

Instància de sol·licitud.

Fotocòpia del DNI de la persona física signant de la sol·licitud i del NIF del titular de la instal·lació.

Procediment que s'utilitzarà per realitzar la reparació.

Avaluació favorable del sistema per realitzar la prova d'estanquitat, realitzada per un laboratori d'assaig acreditat.

Fotocòpia de la inscripció de la instal·lació existent.

Certificat de la correcta realització de la reparació signat per un tècnic competent i acta de prova d'estanquitat certificada per l'entitat d'inspecció i control concessionària (vegeu annex 6).

Annex 6

6.1 Certificat de reparació de dipòsits

El senyor/La senyora (nom del tècnic responsable de la reparació), inscrit al Col·legi oficial (nom del col·legi) amb el número (núm.),

Certifica:

Que l'aparell que es descriu a continuació:

Titular: (titular)

Classe d'indústria o activitat: (classe)

Localitat: (localitat)

Fabricant: (fabricant)

Núm. de fabricació: (núm.)

Tipus de recipient: (tipus)

Fluids a contenir: (fluids)

Volum en m³: (volum)

ha estat reparat d'acord amb el procediment presentat a l'EIC (EIC) amb data (data) mantenint les condicions de disseny i de seguretat d'origen.

(Signatura i segell del tècnic)

6.2 Acta d'inspecció i proves de dipòsits reparats

El senyor/La senyora (nom del tècnic), com a inspector de l'EIC (EIC), certifica que l'aparell reparat ha estat examinat, que no s'hi han trobat defectes que afectin la seva seguretat i que ha estat sotmès als següents assaigs:

Prova d'estanquitat:

que garanteix l'absència de fuites superiors a les admeses a l'ITC MI-IP03, en les condicions normals de funcionament de la instal·lació reparada.

(Nom i signatura de l'inspector)

(Segell de l'EIC responsable)