

Departament de la Presidència

LLEI 3/1998, de 27 de febrer, de la intervenció integral de l'Administració ambiental.

Atenció!

S'han substituït els annexos originals pels que es publiquen al decret 136/1999, de 18 de maig, pel qual s'aprova el Reglament general de desplegament de la Llei 3/1998, de 27 de febrer, de la intervenció integral de l'administració ambiental, i s'adapten els seus annexos.

S'ha incorporat el text de la Llei 1/1999, de 30 de març, de modificació de la disposició final quarta de la Llei 3/1998, de 27 de febrer, de la intervenció integral de l'Administració ambiental

S'han incorporat les esmenes que se citen a la correcció d'Errades publicada al DOGC 3110 de 30.3.2000

S'ha incorporat el text de la Llei 13/2001, de 13 de juliol, de modificació de la disposició transitoria segona, apartat I i de la disposició transitoria tercera.

Text de la disposició:

El President de la Generalitat de Catalunya

Sia notori a tots els ciutadans que el Parlament de Catalunya ha aprovat i jo, en nom del Rei i d'acord amb el que estableix l'article 33.2 de l'Estatut d'autonomia de Catalunya, promulgo la següent

LLEI

Preàmbul

La protecció, la conservació i la millora del medi ambient han esdevingut els darrers anys uns dels objectius cabdals de les polítiques dels poders públics, per tal de garantir la qualitat de vida i el desenvolupament sostenible, d'acord amb el Tractat de la Unió Europea i el text de la Constitució.

El tractament integrat i preventiu de la contaminació per a evitar-ne la transferència d'una part del medi a una altra és, d'altra banda, la solució que més s'adequa als nous requeriments de la Unió Europea.

El marc normatiu vigent d'intervenció de les activitats productives es caracteritza per un tractament preferentment sectorial i correctiu. D'altra banda, el règim vigent d'activitats classificades, contingut en el Reglament d'activitats molestes, insalubres, nocives i perilloses, aprovat pel Decret 2414/1961, del 30 de novembre, i la normativa d'avaluació d'impacte ambiental són, a hores d'ara, els únics instruments normatius de caràcter horitzontal per a poder valorar globalment els impactes en el medi. El Reglament d'activitats molestes, insalubres, nocives i perilloses, per la data en què

fou aprovat i pel tractament uniformista i correctiu de les activitats que ofereix, ha deixat d'ésser l'instrument d'intervenció que doni satisfacció a les necessitats que actualment s'han d'atendre.

Aquesta situació origina, d'una banda, una intervenció ambiental de diferents administracions públiques sobre una mateixa activitat i de diversos òrgans dins de cada administració actuant i, d'altra banda, una àmplia gamma de procediments i autoritzacions. Com a conseqüència, el règim d'intervenció administrativa resulta complex i sovint incoherent.

Aquesta Llei dona resposta al seguit de mancances i requeriments esmentats amb dos grans objectius, com són la substitució del sistema d'intervenció administrativa de caràcter ambiental i l'assoliment d'un alt grau de protecció del medi ambient en conjunt. D'acord amb això, en primer lloc, es modifica el tractament uniformista actual de les activitats, tot classificant-les en tres grups en funció de la incidència ambiental que puguin tenir, segons sigui elevada, moderada o baixa, de tal manera que la intervenció administrativa també varia i és més o menys intensa o pot arribar a no haver-n'hi en les activitats d'incidència ambiental baixa. Al mateix temps, s'integren les autoritzacions i els sistemes de control mediambientals sectorials com a mitjà per a dur a terme un enfocament integrat en el procediment de valoració dels diferents tipus d'emissions a l'aigua, a l'aire i al sòl, evitant que es produeixi una transferència de contaminació d'un medi a un altre.

Aquesta Llei estableix un sistema d'intervenció administrativa atenent els principis i els criteris generals següents: integració de l'acció pública de prevenció i control de la contaminació, tenint en compte el medi ambient en conjunt; descentralització; coordinació entre les administracions públiques competents; simplificació dels procediments; modernització de les eines de gestió, i participació ciutadana.

Aquesta Llei també especifica el repartiment de funcions entre les administracions, evitant la superposició d'actuacions. Així, en el grup d'activitats d'incidència ambiental elevada, correspon a l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat resoldre sobre l'autorització ambiental corresponent, però en el procediment es garanteix prou tant la intervenció de l'ajuntament en què es projecti emplaçar l'activitat com la d'altres administracions o organismes que s'hagin de pronunciar en aspectes de la seva competència. En el grup d'activitats d'incidència ambiental moderada és l'ajuntament qui resol sobre la llicència ambiental, amb l'informe previ de la Generalitat o del corresponent consell comarcal, en determinats supòsits.

Un altre objectiu de la Llei és assolir la màxima simplificació administrativa i la descentralització de la gestió ambiental, amb la integració de les autoritzacions i els sistemes de control mediambientals, la implantació de les oficines de gestió ambiental unificada, la reducció i l'agilitat de tràmits i la integració d'altres procediments sectorials, entre els quals s'inclou el procediment d'avaluació d'impacte ambiental quan escaigui.

Pel que fa als sistemes de control de les activitats, aquesta Llei estableix un règim de controls periòdics determinats en l'acte d'autorització, i se n'encomana l'execució a entitats col·laboradores de l'Administració, fixades legalment i degudament acreditades. Tot això sens perjudici del que puguin fer les administracions competents.

Finalment, cal fer esment que aquesta Llei estableix un sistema d'infraccions i de sancions i els mecanismes necessaris per a regularitzar les activitats existents que no disposin de les corresponents autoritzacions ambientals exigibles.

Títol I

Disposicions generals

Article 1

Objecte

L'objecte d'aquesta Llei és establir el sistema d'intervenció administrativa de les activitats susceptibles d'afectar el medi ambient, la seguretat i la salut de les persones, en l'àmbit territorial de Catalunya.

Article 2

Finalitats

Les finalitats d'aquesta Llei són:

- a) Assolir un nivell alt de protecció de les persones i del medi ambient en conjunt, per a garantir la qualitat de vida, mitjançant la utilització dels instruments necessaris que permetin prevenir, minimitzar, corregir i controlar els impactes que les activitats sotmeses a aquesta Llei originen.
- b) Afavorir un desenvolupament sostenible mitjançant un sistema d'intervenció administrativa ambiental que harmonitzi el desenvolupament econòmic amb la protecció del medi ambient.
- c) Reduir les càrregues administratives dels particulars i agilitar els procediments administratius garantint la col·laboració i la coordinació de les administracions que han d'intervenir.

Article 3

Àmbit d'aplicació

1. Queden sotmeses a aquesta Llei totes les activitats, de titularitat pública o privada, susceptibles d'afectar el medi ambient, la seguretat i la salut de les persones.
2. El sistema d'intervenció administrativa que regula aquesta Llei s'entén sens perjudici de les intervencions que corresponguin a l'Administració General de l'Estat en les matèries de la seva competència.

Article 4

Definicions

1. L'acord voluntari és l'acord subscrit entre l'Administració ambiental competent i una empresa o els representants d'un sector industrial determinat segons el qual ambdues parts es vinculen voluntàriament per al compliment d'uns objectius quantificats de qualitat ambiental.
2. Als efectes d'aquesta Llei, s'entén per:
 - a) Contaminació: la introducció directa o indirecta, mitjançant l'activitat humana, de substàncies, vibracions, radiacions, calor o soroll en l'atmosfera, l'aigua o el sòl que puguin tenir efectes perjudicials per a la salut humana o per al medi ambient, o que puguin causar danys als béns materials o deteriorar o perjudicar el gaudi o altres usos legítims del medi ambient.

- b) Activitat: l'explotació d'una indústria o un establiment susceptibles d'afectar la seguretat, la salut de les persones o el medi ambient.
- c) Emissió: l'expulsió a l'atmosfera, a l'aigua o al sòl de substàncies, vibracions, radiacions, calor o soroll procedents de forma directa o indirecta de fonts puntuals o difuses de l'activitat.
- d) Valors límit d'emissió: la massa expressada en relació amb determinats paràmetres específics, la concentració o el nivell d'una emissió el valor de la qual no s'ha de superar dins un o diversos períodes determinats.
- e) Immissió: la presència en els recursos naturals, i especialment en l'aire, l'aigua o el sòl, de substàncies, vibracions, radiacions, calor o soroll que n'alteren la composició natural.
- f) Valors límit d'immissió: la massa, la concentració o els nivells d'immissió que no s'han de superar dins un determinat període de temps.
- g) Canvi substancial: qualsevol modificació de l'activitat autoritzada que pugui tenir repercussions perjudicials o importants en la seguretat, la salut de les persones o el medi ambient.
- h) Canvi no substancial: qualsevol modificació de l'activitat autoritzada que no tingui repercussions perjudicials o importants en la seguretat, la salut de les persones o el medi ambient.
- i) Millors tècniques disponibles: la fase més eficaç i avançada de desenvolupament de les activitats i de llurs modalitats d'explotació, que demostrï la capacitat pràctica de determinades tècniques per a constituir, en principi, la base dels valors límit d'emissions destinats a evitar o, si això no fos possible, reduir en general les emissions i llur impacte en el conjunt del medi ambient. També s'entén per:
Tècniques: la tecnologia utilitzada juntament amb la forma en què la instal·lació estigui dissenyada, construïda, mantinguda, explotada i paralitzada.
Tècniques disponibles: les tècniques desenvolupades a una escala que en permeti l'aplicació en el context del sector industrial corresponent en condicions econòmicament i tècnicament viables, prenent en consideració els costos i els beneficis, tant si les tècniques s'utilitzen o es produeixen en l'estat membre corresponent com si no, sempre que el titular pugui tenir-hi accés en condicions raonables.
Tècniques millors: les tècniques més eficaces per a assolir un alt nivell general de la salut de les persones i de la seguretat.
- j) Avaluació ambiental: l'anàlisi dels efectes i els resultats mediambientals de l'activitat feta, que en compregui la descripció i, específicament, les instal·lacions, les matèries primeres i auxiliars, els processos, els productes i el consum de recursos naturals i energia, i les emissions de tota mena i llurs repercussions en el medi considerat en conjunt. Inclou també les repercussions que puguin resultar de condicions de funcionament anormals, incidents i accidents.
- k) Accident greu: un fet, com ara una emissió, un incendi o una explosió importants, que resulti d'un procés no controlat durant el funcionament de qualsevol establiment al qual siguin aplicables les disposicions relatives a accidents majors, que comporti un perill greu, sigui immediat o diferit, per a la salut humana o el medi ambient, dins o fora de l'establiment, i en el qual intervinguin una o diverses substàncies perilloses.

Article 5

Condicions generals de funcionament de les activitats

Les administracions públiques, en l'àmbit de les respectives competències, han de vetllar perquè els titulars de les activitats compreses en l'àmbit d'aplicació d'aquesta Llei

les exerceixin d'acord amb els principis següents:

- a) Prevenir la contaminació, mitjançant l'aplicació de les mesures adequades i, en especial, de les millors tècniques disponibles.
- b) Prevenir la transferència de la contaminació d'un medi a un altre.
- c) Reduir la producció de residus mitjançant tècniques de minimització i, en la mesura que no sigui possible, gestionar-los correctament, valoritzant-los i, en últim terme, efectuant la disposició del rebuig, de manera que s'eviti o se'n redueixi l'impacte en el medi ambient, d'acord amb el que estableix la legislació sectorial.
- d) Utilitzar l'energia, l'aigua i les matèries primeres de manera racional, eficaç i eficient.
- e) Prendre les mesures necessàries per a prevenir els accidents greus i limitar-ne els efectes.
- f) Prendre les mesures necessàries perquè, en cessar l'exercici de l'activitat, s'eviti qualsevol risc de contaminació i perquè el lloc de l'activitat quedi en un estat satisfactori, de tal manera que l'impacte ambiental sigui el mínim possible respecte a l'estat inicial en què es trobava.

Article 6

Obligacions generals de les persones titulars de les activitats

1. Les activitats objecte d'aquesta Llei i les instal·lacions que hi estiguin vinculades han d'ésser projectades, instal·lades, utilitzades, mantingudes i controlades de manera que s'assoleixin els objectius de qualitat ambiental i de seguretat que fixa la legislació vigent.

2. Als efectes d'aquesta Llei, les activitats i les instal·lacions que hi són vinculades compleixen les obligacions generals fixades a l'apartat 1 si són desenvolupades i utilitzades, respectivament, d'acord amb la finalitat i l'ús que els són propis i compleixen les condicions següents:

- a) Que han estat projectades, instal·lades, controlades i es mantenen d'acord amb la reglamentació vigent i les instruccions de l'Administració competent, i, en absència de reglamentació o d'instruccions específiques, que s'ajusten a les normes tècniques de reconeixement general.
- b) Que compleixen les establertes per l'autorització o la llicència, si aquestes són preceptives.

Article 7

Règim d'intervenció administrativa

Les activitats incloses en l'àmbit d'aplicació de la Llei, d'acord amb la potencialitat d'incidència sobre el medi ambient, la seguretat i la salut, queden sotmeses:

- a) Les de l'annex I, al règim d'autorització i control ambiental.
- b) Les de l'annex II, al règim de llicència i control ambiental.
- c) Les de l'annex III, al règim de comunicació i control ambiental.

Article 8

Els valors límit d'emissions i prescripcions tècniques de caràcter general

1. Els valors límit d'emissió i les prescripcions tècniques de caràcter general que fixa la legislació ambiental són aplicables a totes les activitats que són objecte d'aquesta Llei.

2. Per a l'establiment dels valors límit d'emissió i les prescripcions tècniques de caràcter general, cal tenir en compte:

- a) Les condicions de qualitat del medi ambient potencialment afectat.
- b) Les millors tècniques disponibles.
- c) Les característiques de les activitats afectades.
- d) Les transferències de contaminació d'un medi a l'altre.
- e) Les substàncies contaminants.
- f) Les condicions climàtiques generals i els episodis microclimàtics.

3. S'han de comunicar a la Comissió de la Unió Europea, en els terminis i la forma legalment establerts, els valors límit d'emissió que s'estableixin amb caràcter general i, si escau, les millors tècniques disponibles que s'utilitzin com a referència.

4. Els valors límit d'emissió i les prescripcions tècniques es poden establir també en un acord voluntari subscrit entre l'Administració i una empresa o un sector industrial determinat.

Article 9

Informació ambiental

1. L'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat ha de disposar d'informació suficient sobre:

- a) La qualitat dels recursos naturals i les condicions del medi ambient en l'àmbit territorial de Catalunya.
- b) Els objectius i les normes de qualitat sobre el medi ambient i, especialment, sobre els nivells màxims d'immissió fixats legalment.
- c) Les principals fonts d'emissió de contaminants.
- d) Els nivells d'emissió i la resta de prescripcions tècniques establertes amb caràcter general i les millors tècniques disponibles que han servit de base per a establir-los.

2. La informació assenyalada en l'apartat 1 és pública, es conté en una base de dades ambientals establerta amb la participació dels ens locals, que han de tenir-hi lliure accés per a exercir llurs competències, i constitueix la referència per als estudis d'impacte ambiental i per a l'avaluació ambiental de les activitats.

3. La informació a què es refereix l'apartat 1.c i d, pel que fa a les activitats de l'annex I, s'ha de comunicar, mitjançant els conductes competents, a la Comissió de la Unió Europea, en els terminis legalment establerts.

Article 10

Ús de mitjans tècnics

Per tal d'agilitar al màxim els procediments, i d'acord amb el que es determini per reglament, els ciutadans i ciutadanes poden relacionar-se amb l'òrgan ambiental competent amb tècniques i mitjans electrònics, informàtics i telemàtics, amb respecte per les garanties i els requisits establerts per les normes de procediment administratiu.

Títol II

Sistema de prevenció

Capítol I

Règim de l'autorització ambiental

Secció primera

Objecte i finalitat

Article 11

Activitats sotmeses a autorització ambiental

Se sotmeten al règim d'autorització ambiental de l'Administració de la Generalitat les activitats que es relacionen en l'annex I, tant per a ésser implantades com per a tot canvi substancial que s'hi pretengui introduir un cop autoritzades.

Article 12

Finalitat de l'autorització ambiental

La finalitat de l'autorització ambiental és:

- a) Prevenir i reduir a l'origen les emissions a l'atmosfera, l'aigua i el sòl que produeixin les activitats corresponents, incorporar-hi les millors tècniques disponibles validades per la Unió Europea i, alhora, fixar les condicions per a una gestió correcta d'aquestes emissions.
- b) Disposar d'un sistema de prevenció que integri en una única autorització les autoritzacions sectorials existents en matèria d'abocament d'aigües residuals, producció i gestió de residus i emissions a l'atmosfera, de tal manera que es dugui a terme un enfocament integrat respecte al tractament de les emissions contaminants que poden afectar el medi ambient en conjunt.
- c) Integrar en una resolució única de l'òrgan ambiental de l'Administració de la Generalitat les decisions dels òrgans que hagin d'intervenir per raó de prevenció d'incendis, d'accidents greus i de protecció de la salut, i integrar també la declaració d'impacte ambiental respecte a les activitats que són sotmeses a ambdós sistemes.

Secció segona

Procediment

Article 13

Tràmits

1. La sol·licitud d'autorització ambiental se sotmet als tràmits següents:

- a) La sol·licitud i la documentació que l'acompanya es presenten a l'ajuntament del municipi en què es pretengui implantar l'activitat, sens perjudici del que estableix la normativa de règim jurídic i del procediment administratiu comú sobre el registre.
- b) L'ajuntament, en el termini màxim de cinc dies, tramet l'expedient a les oficines de gestió ambiental unificada, que es creen per mitjà d'aquesta Llei.
- c) L'ajuntament, amb el tràmit previ d'informació veïnal, emet informe vinculant sobre tots els aspectes que siguin de la seva competència, en el termini màxim de dos mesos a comptar de la data de la sol·licitud, i el tramet a l'Oficina de Gestió Ambiental Unificada corresponent.

Transcorregut el termini fixat sense que s'hagi tramès l'informe, s'ha d'entendre que és favorable al projecte.

2. L'Oficina de Gestió Ambiental Unificada sotmet la sol·licitud als tràmits següents:

- a) La verificació formal de la documentació presentada.
- b) L'anàlisi de la suficiència i la idoneïtat del projecte.
- c) La informació pública i la sol·licitud d'informes.

- d) L'avaluació d'impacte ambiental.
- e) La proposta de resolució.
- f) L'audiència de les persones interessades.
- g) La declaració d'impacte ambiental, si escau.
- h) La resolució.

Article 14 **Sol·licitud**

1. La sol·licitud d'autorització ambiental ha d'anar acompanyada de la documentació següent:

a) El projecte bàsic, signat per un tècnic o tècnica competent, amb informació detallada sobre:

Primer. L'activitat projectada i, específicament, la descripció de les instal·lacions, els processos, les matèries primeres i auxiliars, l'energia i els productes.

Segon. Les emissions de la instal·lació en l'aire, l'aigua i el sòl, els tipus d'elements i compostos que poden emetre's i les quantitats estimades de cadascun d'aquests.

Tercer. Les tècniques de prevenció i reducció de les emissions.

Quart. Les tècniques i les mesures de gestió dels residus generats.

Cinquè. Els sistemes de control de les emissions.

Sisè. El medi potencialment afectat.

b) L'estudi d'impacte ambiental, si escau, amb el contingut que determina la legislació sectorial en aquesta matèria.

c) La documentació que sigui preceptiva en els aspectes de prevenció d'incendis, d'accidents greus i de protecció de la salut.

d) La certificació de compatibilitat del projecte amb el planejament urbanístic, expedida per l'ajuntament on es projecti dur a terme l'activitat.

e) L'acreditació de la qualitat del sòl a ocupar per les instal·lacions i la compatibilitat d'aquest per a l'exercici de l'activitat.

f) El nom de la persona responsable tècnica de l'execució del projecte.

g) La declaració de dades que, a criteri del sol·licitant, gaudeixin de confidencialitat emparada per norma amb rang de llei.

h) Qualsevol altra documentació que es determini per reglament.

2. La sol·licitud ha d'anar acompanyada també d'un resum de la documentació assenyalada en l'apartat 1, formulat de manera comprensible per als ciutadans i ciutadanes.

3. En el cas d'un canvi substancial en una activitat ja autoritzada conformement a les disposicions d'aquesta Llei, la sol·licitud s'ha de referir a les parts de la instal·lació i als aspectes afectats pel canvi.

4. Els paràmetres bàsics de la documentació del punt 1.a i c s'han de presentar en suport informàtic, d'acord amb el que es determini per reglament.

Article 15 **Ponència ambiental**

1. Una ponència ambiental avalua la sol·licitud presentada i, si escau, l'impacte ambiental, d'acord amb la normativa vigent, a fi de garantir un enfocament integrat de l'autorització ambiental.

2. La composició, les funcions i el règim de funcionament de la ponència d'avaluació ambiental es determinen per reglament.

3. L'anàlisi del projecte i de la documentació que sigui preceptiva en els aspectes de prevenció d'incendis, d'accidents greus i de protecció de la salut correspon als òrgans competents en aquestes matèries.

Article 16

Informació pública

1. La sol·licitud presentada amb la documentació que l'acompanya i, si escau, l'estudi d'impacte ambiental se sotmeten a informació pública durant un període de vint dies.

2. S'exceptuen de la informació pública les dades de la sol·licitud i la documentació que l'acompanya emparades pel règim de confidencialitat, d'acord amb la normativa vigent.

Article 17

Informes

1. Als efectes de la resolució del procediment, s'ha de sol·licitar informe dels òrgans competents en matèria de prevenció d'incendis, d'accidents greus i de protecció de la salut.

2. S'han de sol·licitar també tots els altres informes que per la naturalesa de l'activitat siguin preceptius i els altres que es jutgin necessaris per a resoldre el procediment.

3. Els informes assenyalats en l'apartat 2 han d'ésser emesos en el termini màxim de quinze dies, passats els quals, si no han estat comunicats, poden prosseguir les actuacions.

Article 18

Proposta de resolució

1. A la vista de les al·legacions efectuades en el tràmit d'informació pública, dels informes emesos i, quan s'escaigui, de l'avaluació de l'estudi d'impacte ambiental, la ponència ambiental elabora la proposta de resolució i, si escau, la declaració d'impacte ambiental.

2. En la proposta de resolució s'incorporen els resultats de l'anàlisi del projecte i de la documentació preceptiva en matèria de prevenció d'incendis, d'accidents greus i de protecció de la salut, i també les determinacions sobre sorolls, vibracions, escalfor, olors o d'altres que hagi establert l'ajuntament en el seu informe segons la seva competència.

Article 19

Audiència de les persones interessades

S'ha de donar trasllat de la proposta de resolució a les persones interessades i a l'ajuntament en què es projecti emplaçar l'activitat, als efectes que, en el termini màxim de deu dies, hi facin les observacions que considerin oportunes.

Article 20

Resolució

La resolució que dicta l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat sobre la sol·licitud presentada posa fi al procediment. L'autorització ambiental inclou les mesures necessàries per a la protecció del medi ambient en conjunt, i les corresponents a la prevenció d'incendis, d'accidents greus i de protecció de la salut, i també les determinacions sobre sorolls, vibracions, escalfor, olors o d'altres que hagi establert l'ajuntament segons la seva competència.

Article 21 **Termini**

1. La resolució es dicta en un termini màxim de sis mesos a comptar des de la data de presentació de la sol·licitud.

Excepcionalment, atenent la complexitat de l'expedient, l'òrgan ambiental competent pot prorrogar aquest termini mitjançant una resolució motivada.

2. El termini resta interromput en el cas que es demani esmena o millora de la documentació i es reprèn un cop esmenada.

3. Passat el termini establert, si no ha recaigut cap resolució sobre la sol·licitud presentada, aquesta s'entén que és atorgada.

4. L'autorització atorgada per acte presumpte en cap cas no genera facultats o drets contraris a l'ordenament jurídic i, particularment, sobre el domini públic.

Article 22 **Contingut de l'autorització ambiental**

1. L'autorització ambiental de la Generalitat incorpora, quan s'escaigui, la declaració d'impacte ambiental, i té el contingut mínim següent:

- a) Valors límit d'emissió de substàncies contaminants, els quals poden ésser substituïts, segons la naturalesa i les característiques de l'activitat, per altres paràmetres o mesures equivalents.
- b) Sistemes de tractament i control de les emissions, amb especificació del règim d'explotació i de la metodologia de mesurament, la freqüència, el procediment d'avaluació dels mesuraments i l'obligació de comunicar, amb la periodicitat que es fixi, a l'òrgan ambiental competent les dades necessàries per a comprovar el compliment del contingut de l'autorització.
- c) Determinació de les mesures relatives a les condicions d'explotació diferents de les normals que puguin afectar el medi ambient, com són, entre altres, la posada en funcionament, les fuites, les errades de funcionament, les aturades momentànies i el tancament definitiu de l'explotació.
- d) Determinació, si cal, de prescripcions que garanteixin la protecció del sòl i de les aigües subterrànies, i les mesures relatives a la gestió dels residus generats per la instal·lació.
- e) Fixació, si escau, de mesures per a minimitzar la contaminació a llarga distància.
- f) Determinació de la garantia suficient, en funció de la magnitud de la instal·lació, per a respondre de les obligacions derivades de l'activitat autoritzada, de l'execució de totes les mesures de protecció del medi ambient, dels treballs de recuperació del medi afectat i, si escau, del pagament de les sancions imposades per les infraccions comeses per l'exercici incorrecte de l'activitat.
- g) Fixació de l'import mínim de cobertura de la pòlissa d'assegurança per responsabilitat civil per danys ocasionats per l'activitat autoritzada.

h) Qualsevol altra mesura o condició que, d'acord amb la legislació vigent, sigui adequada per a la protecció del medi ambient, en conjunt, afectat per l'activitat.

2. L'autorització ha de determinar també les condicions i les mesures preventives i de control necessàries sobre prevenció d'incendis i d'accidents greus i sobre protecció de la salut, d'acord amb el que especifiqui la legislació sectorial vigent.

3. En el cas que la normativa vigent en l'àmbit mediambiental requereixi condicions més rigoroses que les que es puguin assolir mitjançant les millors tècniques disponibles, l'autorització ha d'exigir l'aplicació de condicions complementàries, sens perjudici d'altres mesures que puguin adoptar-se.

4. L'autorització pot incloure excepcions temporals als requeriments especificats per l'apartat 1.a, en el cas d'un pla o programa aprovat per l'òrgan ambiental competent que garanteixi el respecte d'aquestes exigències en el termini màxim de sis mesos i en el cas d'un projecte que comporti una reducció de la contaminació.

Article 23

Notificació i publicitat

1. La resolució per la qual s'atorga o es denega l'autorització ambiental es notifica a les persones interessades per mitjà de l'ajuntament en el terme del qual es projecti emplaçar l'activitat.

2. Són d'accés públic les resolucions d'autorització ambiental, amb les limitacions establertes sobre el dret d'accés a la informació en matèria de medi ambient i d'altra normativa que hi sigui aplicable.

Capítol II

Règim de la llicència ambiental

Secció primera

Objecte i finalitat

Article 24

Activitats sotmeses a llicència ambiental

Se sotmeten al règim de llicència ambiental les activitats que es relacionen a l'annex II, tant per a ésser implantades com per a tot canvi substancial que s'hi pretengui introduir un cop autoritzades.

Article 25

Finalitat de la llicència ambiental

L'objectiu de la llicència ambiental és:

- a) Prevenir i reduir a l'origen les emissions contaminants a l'aire, l'aigua i el sòl que produeixen les activitats corresponents i que són susceptibles d'afectar el medi ambient, i també prevenir incendis i protegir la salut.
- b) Integrar en la llicència ambiental les decisions dels òrgans que hagin d'intervenir per raó de prevenció d'incendis i de protecció de la salut.

Secció segona

Procediment

Article 26

Tràmits

La sol·licitud de la llicència ambiental se sotmet als tràmits següents:

- a) Registre i verificació formal de la sol·licitud i la documentació que l'acompanya.
- b) Sol·licitud d'informes i d'informació pública.
- c) Proposta de resolució.
- d) Audiència de les persones interessades.
- e) Resolució.

Article 27

Sol·licitud

1. La sol·licitud ha d'anar acompanyada de la documentació següent:

- a) Projecte bàsic, redactat per una persona tècnica competent, amb informació suficient sobre:

Primer. Descripció de l'activitat, amb indicació de les fonts de les emissions i el tipus i la magnitud d'aquestes.

Segon. Incidència de l'activitat en el medi potencialment afectat.

Tercer. Justificació del compliment de la normativa sectorial vigent.

Quart. Les tècniques de prevenció i reducció d'emissions.

Cinquè. Les mesures de gestió dels residus generats.

Sisè. Els sistemes de control de les emissions.

- b) La documentació que sigui preceptiva en els aspectes de prevenció d'incendis i de protecció de la salut.

- c) Certificació de compatibilitat del projecte amb el planejament urbanístic, expedida per l'ajuntament on es projecti fer l'activitat.

- d) Declaració de les dades que, a criteri de qui ho sol·licita, gaudeixin de confidencialitat emparada per norma amb rang de llei.

- e) Qualsevol altra que es determini per reglament.

2. La sol·licitud s'ha de presentar al registre de l'ajuntament en el terme municipal del qual es projecti dur a terme l'activitat.

Article 28

Informació pública

1. La sol·licitud presentada, amb la documentació que l'acompanya, se sotmet a informació pública durant un període de vint dies.

2. S'exceptuen de la informació pública les dades de la sol·licitud i la documentació que l'acompanyi emparades pel règim de confidencialitat.

Article 29

Informes

1. Una vegada finalitzat el període d'informació pública, en els supòsits de l'annex II.1, la sol·licitud i la documentació presentades, juntament amb les al·legacions que s'hagin fet, es tramiten a l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat

perquè emeti de forma integrada un informe preceptiu respecte a les emissions contaminants, i hi incorpori els informes relatius a la prevenció d'incendis i a la protecció de la salut i, quan es tracti d'activitats ramaderes, a la sanitat animal. Els informes de l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat són vinculants si són desfavorables o imposen mesures preventives, de control o de garantia.

2. Les activitats relacionades en l'annex II.2 no tenen intervenció administrativa prèvia de l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat. Aquestes activitats se sotmeten a informe de l'òrgan ambiental competent de l'ajuntament, en els municipis de 50.000 habitants o més, o de l'òrgan ambiental competent del consell comarcal, en la resta de municipis, i l'informe del consell comarcal és vinculant si és desfavorable o imposa mesures preventives, de control o de garantia. L'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat pot atribuir, amb l'audiència prèvia del consell comarcal, a municipis de menys de 50.000 habitants la competència d'informe que s'estableix en l'apartat 1, sempre que justifiquin una capacitat tècnica i de gestió suficient.

L'informe de l'òrgan ambiental competent de l'ajuntament o del consell comarcal ha d'incorporar els informes relatius a la prevenció d'incendis i a la protecció de la salut.

3. L'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat tramita i resol, quan s'escaigui, l'atorgament de l'autorització d'abocament, i demana, igualment, els informes preceptius o d'autorització que hagin d'emetre altres òrgans de l'Administració de la Generalitat o de l'Administració General de l'Estat.

Article 30

Proposta de resolució i audiència de les persones interessades

A la vista de les al·legacions efectuades en el tràmit d'informació pública i dels informes emesos, l'ajuntament elabora la corresponent proposta de resolució, de la qual dona trasllat als interessats, als efectes que, en el termini màxim de quinze dies, efectuïn les observacions que considerin procedents.

Article 31

Resolució

La resolució que dicta l'ajuntament respecte a la sol·licitud presentada posa fi al procediment.

Article 32

Termini

1. La resolució es dicta en un termini màxim de quatre mesos a comptar des de la data de presentació de la sol·licitud.

Excepcionalment, atenent la complexitat de l'expedient, l'òrgan ambiental competent pot prorrogar aquest termini mitjançant una resolució motivada.

2. El termini resta interromput en el cas que es demani esmena o millora de la documentació i es reprèn un cop esmenada.

3. Un cop passat el termini establert, si no ha recaigut cap resolució sobre la sol·licitud presentada, aquesta s'entén que és atorgada.

4. La llicència atorgada per acte presumpte en cap cas no genera facultats o drets contraris a l'ordenament jurídic i, particularment, sobre el domini públic.

Article 33

Contingut de la llicència ambiental

La llicència ambiental incorpora les prescripcions necessàries per a la protecció del medi ambient, tot detallant, quan s'escaigui, els valors límit d'emissió i les mesures preventives, de control o de garantia que siguin procedents, i les prescripcions necessàries relatives a la prevenció d'incendis i a la protecció de la salut.

Article 34

Notificació

La resolució per la qual s'atorga o es denega la llicència ambiental es comunica a les persones interessades i a l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat i del consell comarcal, si s'escau.

Capítol III

Disposicions comunes

Article 35

Simultaneïtat

Els tràmits del procediment per a obtenir l'autorització ambiental o per a obtenir la llicència ambiental que ho permetin es fan de forma simultània.

Article 36

Efectes

1. L'autorització ambiental i la llicència ambiental tenen caràcter operatiu i no generen drets més enllà dels que estableixen l'autorització o la llicència i aquesta Llei.

2. La persona titular de l'autorització o de la llicència resta obligada a informar l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat o l'ajuntament, respectivament, de qualsevol canvi relatiu a les condicions d'autorització o llicència, a les característiques o al funcionament de l'activitat, abans d'iniciar-la. Aquesta informació ha d'ésser objecte de comunicació entre ambdues administracions.

Article 37

Revisió de l'autorització i de la llicència ambientals

1. L'autorització i la llicència ambientals resten subjectes, en els aspectes mediambientals, a una revisió periòdica cada vuit anys i a les revisions i les inspeccions periòdiques que estableix la legislació sectorial corresponent en matèria de prevenció d'incendis, d'accidents greus i de protecció de la salut.

2. S'ha de procedir a la revisió de l'autorització i la llicència ambientals quan es doni algun dels supòsits següents:

- a) Si la contaminació produïda per l'activitat fa convenient la revisió dels valors límit d'emissió fixats en l'autorització o la llicència, o incloure'n de nous.
- b) Si es produeix una variació important del medi receptor respecte a les condicions que presentava en el moment de l'atorgament de l'autorització o de la llicència.

- c) Si l'aparició d'importants canvis en les millors tècniques disponibles, validades per la Unió Europea, fa possible reduir significativament les emissions sense imposar costos excessius.
- d) Si la seguretat de funcionament del procés o l'activitat fan necessari utilitzar altres tècniques.
- e) Si així ho exigeix la legislació ambiental aplicable.
- f) Si així ho exigeix la legislació sectorial que li sigui aplicable en matèria de prevenció d'incendis, d'accidents greus i de protecció de la salut.

Article 38

Procediment i abast de la revisió

1. El procediment de revisió de l'autorització i de la llicència ambientals es fa a instància de part en el cas de revisió periòdica i d'ofici en la resta de supòsits, mitjançant el procediment simplificat que es determini per reglament.
2. En l'acte de revisió es poden modificar els valors límit d'emissió i la resta de condicions específiques de l'autorització o la llicència i afegir-ne de noves.
3. Els supòsits de revisió establerts per l'article 37 no generen cap dret a indemnització per al titular de l'activitat.

Article 39

Transferibilitat

1. L'autorització i la llicència ambientals són transferibles, amb la comunicació prèvia dirigida a l'òrgan ambiental competent en què s'acrediti la subrogació del nou titular en els drets i els deures derivats de l'autorització.
2. El canvi de titularitat de les activitats incloses en l'annex III ha d'ésser comunicat a l'ajuntament respectiu.
3. Un cop produïda la transmissió, les responsabilitats i les obligacions de l'antic titular són assumides pel nou titular.
4. Si es produeix la transmissió sense efectuar la comunicació corresponent, l'antic i el nou titular queden subjectes de forma solidària a totes les responsabilitats i les obligacions derivades de l'autorització ambiental, de la llicència ambiental o d'activitats compreses en l'annex III.

Article 40

Especificitats per a les explotacions ramaderes

Les explotacions ramaderes incloses en els annexos I i II d'aquesta Llei resten subjectes a les especificitats següents:

- a) Les prescripcions sobre gestió i control dels residus que s'han d'establir en l'autorització o en la llicència s'han d'adequar a les particularitats que resulten de les modalitats pràctiques de gestió, de la capacitat de l'explotació, de l'espècie animal allotjada i de l'emplaçament.
- b) S'ha d'establir per reglament el contingut del projecte bàsic que acompanya la sol·licitud d'autorització o de llicència per a adaptar la informació exigible a les particularitats a què fa referència l'apartat a.

Capítol IV

Règim de comunicació

Article 41

Activitats sotmeses a comunicació

1. Per a l'exercici d'una activitat compresa a l'annex III d'aquesta Llei, emparada per la corresponent llicència urbanística si és preceptiva, el titular corresponent ha de presentar, amb una antelació mínima d'un mes a la data del seu inici, una comunicació a l'ajuntament.

2. S'ha de determinar per reglament, i atenent la tipologia de les activitats, la documentació que acompanya la comunicació, que, en tot cas, ha de comprendre:

- a) La descripció de l'activitat mitjançant el projecte tècnic o la documentació tècnica.
- b) La certificació tècnica acreditativa que les instal·lacions i l'activitat compleixen tots els requisits ambientals exigibles i d'altres requisits preceptius, d'acord amb la legislació aplicable per al compliment dels objectius d'aquesta Llei.

3. Els ajuntaments, en l'àmbit de llurs competències, poden substituir el règim de comunicació pel sistema d'establir la llicència d'obertura d'establiments per a determinades activitats de l'annex III. Aquesta llicència municipal es tramita i es resol simultàniament amb la llicència urbanística quan és preceptiva. En el cas que la llicència urbanística no sigui preceptiva, el règim s'aplica a la llicència d'obertura d'establiments. Per a acollir-se a aquest sistema cal aprovar prèviament un reglament municipal, que s'ha de subjectar a les bases següents:

- a) Ha d'establir les tipologies d'activitats incloses.
 - b) Ha de regular la documentació que ha d'acompanyar la sol·licitud de llicència urbanística.
 - c) Ha d'establir el tràmit específic d'informació veïnal.
 - d) En el que no regulen les lletres a, b i c, regeix la legislació de règim local.
4. Qualsevol canvi substancial que es produeixi en les activitats compreses en l'annex III d'aquesta Llei també queda sotmès al règim de comunicació o, si escau, a la llicència que estableix l'apartat 3.
5. Si una de les activitats de l'annex III s'exerceix sense haver donat compliment a les obligacions establertes pels apartats 1, 2 i 4 o, si escau, sense disposar de la llicència a què es refereix l'apartat 3, es considera clandestina i pot ésser clausurada per l'ajuntament.

Títol III

Sistemes de control, inspecció i sanció

Capítol I

Règim de control

Secció primera

Activitats sotmeses a autorització o llicència ambientals

Article 42

Prevençió i control integrats

L'autorització ambiental de la Generalitat i la llicència ambiental estableixen el sistema o els sistemes de control a què se sotmet l'exercici de l'activitat per a garantir-ne l'adequació permanent a les determinacions legals i a les fixades específicament en l'autorització o la llicència.

Article 43

Actuacions de control inicial de caràcter general

1. En el període de posada en marxa de les instal·lacions i l'inici de l'activitat, s'ha de verificar:
 - a) L'adequació de l'activitat i de les instal·lacions a l'autorització o la llicència atorgades mitjançant una certificació del tècnic director o tècnica directora de l'execució del projecte.
 - b) El compliment dels requisits exigibles per mitjà d'una certificació emesa per una entitat col·laboradora de l'Administració.
2. La presentació a l'administració corresponent de les verificacions a què fa referència l'apartat 1 i l'acreditació de la resta de determinacions administratives contingudes en l'autorització o la llicència habiliten per a l'exercici de l'activitat i comporten la inscripció d'ofici en els registres ambientals corresponents.

Article 44

Actuacions de control periòdic de caràcter ambiental

1. Les activitats de l'annex I i de l'annex II.1 s'han de sotmetre a una verificació general del compliment de les determinacions ambientals exigibles cada dos anys i cada quatre anys, respectivament, sempre que no s'especifiqui un altre període en l'autorització o en la llicència. Queden exemptes d'aquest règim les activitats que estiguin acollides al sistema d'ecogestió i d'ecoauditoria de la Unió Europea.
2. Les activitats incloses en l'annex II.2 s'han de sotmetre a una verificació general del compliment de les determinacions ambientals cada cinc anys, sempre que no es fixi un altre període en la reglamentació municipal o en la llicència.
3. Les verificacions establertes per l'apartat 1 es duen a terme per una entitat col·laboradora de l'Administració i les verificacions establertes per l'apartat 2 es duen a terme, igualment, per una entitat col·laboradora de l'Administració, sempre que no s'estableixi un altre sistema en la reglamentació municipal.
4. El resultat de les actuacions de control periòdic de caràcter ambiental de les activitats incloses als annexos I i II.1 d'aquesta Llei s'ha de presentar a l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat i s'ha de comunicar a l'ajuntament del municipi on s'exerceix l'activitat.
5. El resultat de les actuacions de control periòdic de caràcter ambiental de les activitats incloses en l'annex II.2 d'aquesta Llei s'ha de presentar a l'ajuntament corresponent.

Secció segona

Activitats sotmeses a comunicació

Article 45

Controls periòdics

1. Les activitats incloses en l'annex III d'aquesta Llei s'han de sotmetre a una verificació tècnica i periòdica de caràcter ambiental que acrediti el compliment dels requisits exigibles, segons el sistema que es determini per reglament.
2. La reglamentació que estableixi el Govern és subsidiària de la que pugui aprovar l'ajuntament corresponent.

Capítol II

Règim d'inspecció

Article 46

Acció inspectora

1. Els titulars de les activitats han de prestar l'assistència necessària al personal de l'Administració de la Generalitat o dels ens locals degudament habilitat que dugui a terme l'actuació inspectora, que es reconeix a aquestes administracions amb caràcter general, i facilitar-li el desenvolupament de les seves tasques, en especial pel que fa a la recollida de mostres i l'obtenció de la informació necessària.
2. Els resultats de les actuacions inspectores tenen valor probatori, sens perjudici d'altres proves que pugui aportar la persona interessada.
3. L'acció inspectora de l'Administració ambiental de la Generalitat s'ha de dur a terme de manera coordinada.

Article 47

Publicitat

Els resultats de les inspeccions són a disposició del públic, sense més limitacions que les establertes sobre el dret d'accés a la informació en matèria de medi ambient i d'altra normativa que hi sigui aplicable.

Capítol III

Règim sancionador

Article 48

Infraccions sancionables

1. Constitueixen infraccions administratives les accions i les omissions que contravenen a les obligacions que estableix aquesta Llei.
2. Les infraccions es classifiquen en molt greus, greus i lleus, de conformitat amb la tipificació que estableix l'article 49.

Article 49

Tipificació de les infraccions

1. Són infraccions molt greus les accions o les omissions següents:
 - a) Exercir l'activitat o dur a terme un canvi substancial d'aquesta sense disposar de l'autorització ambiental o sense haver-ne fet la verificació corresponent.
 - b) No efectuar la revisió periòdica de l'autorització ambiental.
 - c) No sotmetre l'activitat inclosa en el règim d'autorització ambiental als controls periòdics preceptius.

- d) Ocultar o alterar dades aportades als expedients administratius per a l'autorització o la llicència ambientals o qualsevol de les revisions o les modificacions d'aquestes.
- e) Falsejar els certificats tècnics.
- f) Reincidir en infraccions greus.

2. Són infraccions greus les accions o les omissions següents:

- a) Exercir l'activitat o dur a terme un canvi substancial d'aquesta sense disposar de la llicència ambiental o sense haver-ne fet la verificació corresponent.
- b) Exercir l'activitat sense haver fet la comunicació preceptiva prèvia, en el cas de les activitats sotmeses al règim de comunicació.
- c) No efectuar la revisió periòdica de la llicència ambiental.
- d) No sotmetre l'activitat inclosa en el règim de llicència ambiental als controls periòdics preceptius.
- e) Transmetre l'autorització ambiental o la llicència ambiental sense comunicar-ho a l'òrgan ambiental competent.
- f) Impedir, retardar o obstaculitzar els actes d'inspecció ordenats per les autoritats competents.
- g) No dur a terme les comunicacions preceptives a l'Administració competent exigides per l'autorització o la llicència ambientals.
- h) Reincidir en faltes lleus.

3. Són infraccions lleus les accions o les omissions següents:

- a) No comunicar a l'Administració competent els canvis que puguin afectar les condicions de l'autorització o les característiques o el funcionament de l'activitat, abans d'exercir-la.
- b) Incórrer en demora no justificada en l'aportació de documents sol·licitats per l'Administració.
- c) Incórrer en qualsevol altra acció o omisió que infringeixi les determinacions d'aquesta Llei i de la reglamentació que la desplegui i que no sigui qualificada d'infracció molt greu o greu.
- d) No notificar a l'administració competent el canvi de titularitat de les activitats compreses en l'annex III.

Article 50

Responsabilitat

Són responsables de les sancions les persones físiques i jurídiques que han participat en la comissió del fet infractor.

Article 51

Procediment

La imposició de les sancions establertes per aquesta Llei es regeix per la normativa vigent en matèria de procediment sancionador.

Article 52

Quantia de les sancions

1. Les infraccions molt greus són sancionades amb multes de 1.000.000 a 15.000.000 de pessetes.
2. Les infraccions greus són sancionades amb multes de 150.000 a 1.000.000 de

pessetes.

3. Les infraccions lleus són sancionades amb multes de 25.000 a 150.000 pessetes.

Article 53

Mesures cautelars

1. En el cas de les activitats que s'exerceixin sense disposar de l'autorització o la llicència ambientals, segons s'escaigui, l'òrgan ambiental competent, si constata el risc d'una afecció greu del medi ambient, la seguretat o la salut de les persones, pot ordenar, en la tramitació del procediment sancionador, la suspensió de l'activitat fins que s'hagi obtingut l'autorització o la llicència corresponents.

2. També es poden imposar multes coercitives amb la quantia màxima de 100.000 pessetes i amb un màxim de tres de consecutives.

Article 54

Graduació de les sancions

Les sancions corresponents a cada classe d'infracció es graduen tenint en compte els criteris següents, que poden ésser valorats separadament o conjuntament:

- a) El benefici derivat de l'activitat infractora.
- b) La intencionalitat de la persona infractora.
- c) El grau de participació en el fet per títol diferent al d'autor.
- d) La capacitat econòmica de la persona infractora.

Article 55

Potestat sancionadora i òrgans competents

1. La potestat sancionadora per a les infraccions tipificades en aquesta Llei correspon a l'Administració de la Generalitat i als ens locals, segons l'àmbit de les competències respectives atribuïdes per aquesta Llei.

2. Els òrgans competents per a imposar les sancions es determinen per reglament.

Article 56

Aplicació de la legislació sectorial

La vulneració de les condicions imposades en l'autorització ambiental, en la llicència ambiental o directament per la normativa aplicable és sancionada d'acord amb el que disposi la legislació sectorial.

Títol IV

Taxes

Article 57

Creació

1. La prestació dels serveis administratius relatius als procediments d'autorització ambiental, de llicència ambiental i de comunicació d'activitats merita les taxes corresponents.

2. Les taxes de serveis prestats pels ens locals són fixades per les ordenances fiscals corresponents.

3. La determinació dels elements essencials o configuradors de la taxa s'ha de fer per legislació específica i complementària d'aquesta, amb rang formal de llei.

Disposicions addicionals

Primera

Els règims d'inspecció i sanció regulats en aquesta llei s'apliquen sens perjudici dels establerts per la legislació sectorial.

Segona

1. Es creen les oficines de gestió ambiental unificada com a òrgans de l'Administració de la Generalitat, les funcions i la composició de les quals s'han de determinar per reglament.

2. Les oficines de gestió ambiental unificada tenen l'àmbit territorial d'actuació que es determini per reglament, atenent el criteri de proximitat als ciutadans i per a atendre totes les activitats sotmeses a la intervenció de l'Administració de la Generalitat.

Tercera

S'ha d'establir per reglament la regulació de la base de dades ambientals que estableix l'article 9.2.

Quarta

L'ajuntament competent per a dur a terme les actuacions de control i inspecció de les activitats incloses en els annexos II i III d'aquesta llei, en el cas que no disposi dels mitjans tècnics suficients per a valorar la incidència ambiental de l'activitat, pot encomanar aquestes actuacions al consell comarcal, d'acord amb el que estableixi la normativa sobre règim local, i, subsidiàriament, a la Generalitat.

Cinquena

Mentre no estigui regulat per llei del Parlament el sistema d'acreditació d'entitats col·laboradores de l'Administració establert per aquesta llei, s'habilita el Govern per a fixar-ne el règim provisional.

Sisena

Es deixa sense aplicació a Catalunya el Reglament d'activitats molestes, insalubres, nocives i perilloses, aprovat pel Decret 2414/1961, del 30 de novembre.

Setena

En el termini de tres mesos des de la publicació d'aquesta llei s'ha de constituir una comissió mixta amb representants de la Generalitat, dels municipis, dels col·legis professionals amb incidència en la matèria d'aquesta llei i dels sectors empresarials que es consideri pertinent, per tal d'analitzar, avaluar i proposar al Govern de la Generalitat l'ampliació o la modificació de les activitats enunciatades en el nomenclator dels annexos.

Disposicions transitòries

Primera

1. Les activitats autoritzades amb anterioritat a l'entrada en vigor d'aquesta llei i que estiguin compreses en l'annex I han de sol·licitar la corresponent autorització ambiental abans de l'1 de gener del 2007. També l'han de sol·licitar si abans d'aquest termini duen a terme un canvi substancial de l'activitat.

2. Les activitats autoritzades amb anterioritat a l'entrada en vigor d'aquesta Llei i que estiguin compreses en l'annex II han de sol·licitar la corresponent llicència ambiental abans de l'1 de gener del 2004.

Segona

1. Les activitats existents compreses en els annexos I i II que no disposin de les preceptives autoritzacions o llicències exigibles de conformitat amb la legislació ambiental aplicable han de sol·licitar, abans de l'1 de gener de 2002, l'autorització o la llicència corresponents mitjançant la presentació d'una autodeclaració del grau de compliment de la normativa ambiental, basada en una avaluació ambiental verificada per una entitat degudament acreditada, que pot substituir el projecte bàsic i la memòria.
2. En la sol·licitud d'autorització o de llicència, es pot demanar que aquestes atorguin una exempció temporal d'algun dels límits d'emissió. En aquest cas, cal adjuntar-hi un programa gradual de reducció de les emissions que garanteixi l'assoliment dels límits autoritzats en el termini més breu possible que resulti dels condicionants tècnics i econòmics de l'actuació.
3. L'atorgament de l'exempció temporal a què fa referència l'apartat 2 per l'òrgan ambiental competent requereix la concurrència dels dos requisits següents:
 - a) Que les condicions del medi receptor ho permetin, sense alterar-ne greument la qualitat ni ultrapassar els nivells màxims d'immissió o altres normes de qualitat del medi, o bé que les previsions de reducció de les emissions s'ajustin a un pla o un programa de qualitat del medi receptor aprovat per l'Administració.
 - b) Que la durada del programa de reducció de les emissions no excedeixi els dos anys.

Tercera

Les activitats compreses en l'annex III que no disposin de les preceptives autoritzacions i llicències de conformitat amb la legislació ambiental aplicable han de presentar, abans de l'1 de gener de 2002, una certificació emesa per un tècnic o tècnica competent acreditativa que les instal·lacions i l'activitat compleixen tots els requisits ambientals exigibles, d'acord amb la legislació aplicable, i altres requisits preceptius que requereixi la instal·lació o l'activitat.

Quarta

Els procediments iniciats sobre els quals no hagi recaigut resolució abans de l'entrada en vigor d'aquesta Llei es sotmeten al procediment vigent en el moment de la presentació de la sol·licitud.

Disposició derogatòria

Resta derogada qualsevol norma que contravingui o s'oposi al que estableix aquesta Llei.

Disposicions finals

Primera

1. Es modifica l'article 56.1.c de la Llei 6/1993, del 15 de juliol, reguladora dels residus, el qual queda redactat de la manera següent:
 - c) Els vocals següents:
Set representants dels departaments de la Generalitat, nomenats pel Govern; set representants dels ens locals de Catalunya, un d'ells designat per l'Entitat Metropolitana dels Serveis Hidràulics i del Tractament de Residus, i els altres sis, designats per les

dues associacions d'ens locals més representatives de Catalunya; el gerent de la Junta de Residus; tres membres, d'entre ells un expert o experta en matèria de residus, nomenats pel conseller o consellera de Medi Ambient; dos representants sindicals, designats pels sindicats més representatius; dos representants empresarials, designats per les associacions empresarials més representatives; un representant del Consell de Cambres de Catalunya; un representant de les entitats ecologistes de Catalunya, nomenat pel conseller o consellera de Medi Ambient. El conseller o consellera de Medi Ambient pot designar dos vocals més en representació d'altres interessos afectats per l'aplicació dels programes de residus 2. Es modifica l'article 75.1.c de la Llei 6/1993, del 15 de juliol, reguladora dels residus, el qual queda redactat de la manera següent:

c) El president o presidenta de la Junta de Residus, 50.000.000 de pessetes

Segona

S'habilita el Govern de la Generalitat per a adaptar els annexos d'aquesta Llei a les determinacions que resultin de la normativa bàsica estatal o de la Unió Europea i als requeriments mediambientals o de caràcter tècnic.

Tercera

Es faculta el Govern de la Generalitat i el conseller o consellera de Medi Ambient perquè dictin les disposicions necessàries per a desenvolupar i aplicar aquesta Llei.

Quarta

Aquesta Llei entra en vigor el dia 30 de juny de 1999.

Per tant, ordeno que tots els ciutadans als quals sigui d'aplicació aquesta Llei cooperin al seu compliment i que els tribunals i les autoritats als quals pertorqui la facin complir.

Palau de la Generalitat, 27 de febrer de 1998

Jordi Pujol President de la Generalitat de Catalunya

Joan-Ignasi Puigdollers i Noblom Conseller de Medi Ambient

Annexos

1. Activitats sotmeses al règim d'autorització ambiental.
2. Activitats sotmeses al règim de llicència ambiental i que requereixen d'informe preceptiu emès per l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat de Catalunya.
3. Activitats sotmeses al règim de llicència ambiental.
4. Activitats sotmeses al règim de comunicació.
5. **¡Error! No se encuentra el origen de la referencia.**en format de taules dels annexos I, II.1, II.2 i III de la Llei 3/1998.
6. Relació d'activitats amb risc d'incendi.

7. Documentació que ha d'acompanyar la sol·licitud d'autorització o llicència ambiental per a les activitats amb risc d'incendi.

Annexos I, II i III

1. Els valors lliandar establerts en aquests annexos es refereixen, amb caràcter general, a capacitats de producció o a rendiments. Si un mateix titular exerceix diverses activitats de la mateixa categoria en la mateixa instal·lació o en l'emplaçament, s'han de sumar les capacitats respectives.

2. Es consideren també incloses en l'àmbit d'aquesta Llei totes les instal·lacions de processos secundaris compresos en aquests annexos.

3. Cada annex està estructurat en els mateixos dotze grups d'activitats. Aquests grups s'han desenvolupat fins a tres nivells de desagregació, quan aquest grau de detall és necessari identificar clarament l'activitat a tractar. El codi resultant de cada activitat apareix al marge esquerre i es manté en tots els annexos; com a conseqüència, hi ha salts de numeració en absència d'activitats.

Els annexos s'acompanyen d'unes taules de doble entrada "codi d'activitat-annexos" que en faciliten la utilització.

1. Annex I

Activitats sotmeses al règim d'autorització ambiental

No estan incloses en l'àmbit d'aquest annex les instal·lacions o les parts de les instal·lacions utilitzades per a la investigació, el desenvolupament i l'experimentació de nous productes i processos.

Codi Activitats

1. Energia

1.1 Instal·lacions de combustió, amb una potència tèrmica de combustió superior a 50 MW.

1.2 Refineries de petroli i de gas.

1.3 Coqueries.

1.4 Instal·lacions de gasificació i liqüefacció del carbó.

1.5 Instal·lacions de cogeneració de potència tèrmica superior a 50 MW.

3. Producció i transformació de metalls

3.1 Instal·lacions de calcinació o sinterització de minerals metàl·lics, inclòs el mineral sulfurós.

3.2 Instal·lacions per a la producció de fosa o d'acers bruts (fusió primària o secundària), incloses les corresponents instal·lacions de fosa contínua d'una capacitat de més de 2,5 t/h.

3.3 Instal·lacions per a la transformació de metalls ferrosos:

3.3.a Laminatge en calent, amb una capacitat superior a 20 t/h d'acer en brut.

3.3.b Forja amb martells amb energia d'impacte superior a 50 kJ per martell i

quan la potència tèrmica utilitzada sigui superior a 20 MW.

3.3.c Aplicació de capes de protecció de metall fos, amb una capacitat de tractament de més de 2 t/h d'acer brut o d'altre metall base.

3.4 Fonderies de metalls ferrosos, amb una capacitat de producció de més de 20 t/d.

3.9 Instal·lacions:

3.9.a Per a la producció de metalls en brut no ferrosos a partir de minerals, de concentrats o de matèries primeres secundàries mitjançant procediments metal·lúrgics, químics o electrolítics.

3.9.b Per a la fusió de metalls no ferrosos, inclòs l'aliatge, inclosos els productes de recuperació (refinatge, emmotllament en fosa), amb una capacitat de fusió de més de 4 t/d per al plom i el cadmi o 20 t/d per a tota la resta de metalls.

3.21 Instal·lacions per al tractament de superfície de metalls i materials plàstics per procediment electrolític o químic, quan el volum de les cubetes destinades al tractament utilitzat sigui superior a 30 m³.

4. Indústries minerals i de la construcció

4.1 Instal·lacions de:

4.1.a Fabricació de ciment o clínquer en forns rotatoris, quan la suma de les capacitats de producció de ciment o clínquer sigui superior a 200 t/d.

4.1.b Fabricació de ciment en forns d'altre tipus, quan la suma de les capacitats dels forns sigui superior a 50 t/d.

4.1.c Fabricació de calç o guix en forns, quan la suma de les capacitats dels forns sigui superior a 50 t/d.

4.4 Instal·lacions per a l'obtenció d'amiant i per a la fabricació de productes a base d'amiant.

4.5 Instal·lacions de fabricació de vidre, inclosa la fibra de vidre, amb una capacitat de fusió superior a 20 t/d.

4.6 Instal·lacions per a la fosa de materials minerals, inclosa la fabricació de fibres minerals, amb una capacitat de fosa superior a 20 t/d.

4.7 Instal·lacions per a la fabricació de productes ceràmics mitjançant enforxada, en particular de teules, totxos refractaris, rajoles, gres ceràmic o porcellanes, amb una capacitat de producció superior a 75 t/d, o una capacitat d'enfornar de més de 4 m³ i de més de 300 kg/m³ de densitat de càrrega per forn.

4.8 Aglomerats de minerals.

4.9 Torrada, calcinació, aglomeració i sinterització de minerals.

4.10 Fabricació de perlita expandida.

4.11 Calcinació de la dolomita.

4.12 Planters d'aglomerats asfàltics superiors a 250 t/d.

5. Indústria química

La fabricació, a efectes de les categories d'activitats d'aquesta Llei, designa la fabricació a escala industrial, mitjançant transformació química, dels productes o els grups de productes esmentats a continuació:

5.1 Instal·lacions químiques per a la fabricació de productes químics orgànics de base, en particular:

5.1.a Hidrocarburs simples (lineals o cíclics, saturats o insaturats, alifàtics o

aromàtics).

5.1.b Hidrocarburs oxigenats, com ara anhídrids, alcohols, aldehids, cetones, àcids orgànics, èsters, acetats, èters, peròxids, resines i epòxids.

5.1.c Hidrocarburs sulfurats.

5.1.d Hidrocarburs nitrogenats, en particular; amines, amides, compostos nitrosos, nítrics o nitrats, nitrits, nitrils, cianats i isocianats.

5.1.e Hidrocarburs fosforats.

5.1.f Hidrocarburs halogenats.

5.1.g Compostos organometàl·lics.

5.1.h Matèries plàstiques de base (polímers, fibres sintètiques, fibres a base de cel·lulosa).

5.1.i Cautxús sintètics.

5.1.j Colorants i pigments.

5.1.k Tensioactius i agents de superfície.

5.2 Instal·lacions químiques per a la fabricació de productes químics inorgànics de base com:

5.2.a Gasos i, en particular, l'amoníac, el clor o el clorur d'hidrogen, el fluor o el fluorur d'hidrogen o altres derivats del fluor, els òxids de carboni, els compostos de sofre, els òxids de nitrogen, l'hidrogen, el diòxid de sofre, el diclorur de carbonil.

5.2.b Àcids i, en particular, l'àcid cròmic, l'àcid fluorhídric, l'àcid fosfòric, l'àcid nítric, l'àcid clorhídric, l'àcid sulfúric, l'àcid sulfúric fumant, els àcids sulfurosos, l'àcid cianhídric.

5.2.c Bases i, en particular, l'hidròxid d'amoni, l'hidròxid potàssic, l'hidròxid sòdic.

5.2.d Sals com el clorur d'amoni, el clorat potàssic, el carbonat potàssic (potassa), el carbonat sòdic, els perborats, el nitrat d'argent, les sals de cianur, l'arsènic i les seves sals.

5.2.e No metalls, òxids metàl·lics o altres compostos inorgànics com el carbur de calci, el silici, el carbur de silici, el fòsfor, els pigments inorgànics.

5.3 Instal·lacions químiques per a la fabricació de fertilitzants a base de fòsfor, de nitrogen o de potassi (fertilitzants simples o compostos).

5.4 Instal·lacions químiques per a la fabricació de productes de base fitosanitaris i biocides.

5.5 Instal·lacions químiques que utilitzen un procés químic o biològic per a la fabricació de medicaments de base.

5.7 Instal·lacions químiques per a la fabricació d'explosius.

6. Indústria tèxtil, de la pell i cuirs

6.1 Instal·lacions per al tractament previ (operacions de rentatge, blanqueig, mercerització, formació de xantogenats) o per al tint de fibres o productes tèxtils, quan la capacitat de tractament sigui superior a 10 t/d.

6.2 Instal·lacions per a l'adob, quan la capacitat de tractament sigui superior a les 12 t/d de productes acabats.

7. Indústria alimentària i del tabac

7.1 Escorxadors amb una capacitat de producció de canals superior a 50 t/d.

7.2 Tractament i transformació de matèria primera per a la fabricació de productes alimentaris a partir de:

7.2.a Matèria primera animal (que no sigui la llet), amb una capacitat

d'elaboració de productes acabats superior a 75 t/d.

7.2.b Matèria primera vegetal, amb una capacitat d'elaboració de productes acabats superior a 300 t/d (valor mitjà trimestral).

7.5 Tractament i transformació de la llet, amb una quantitat de llet rebuda superior a 200 t/d (valor mitjà anual).

9. Indústria del paper

9.1 Instal·lacions industrials destinades a la fabricació de cel·lulosa i pasta de paper a partir de fusta o d'altres matèries fibroses.

9.2 Instal·lacions industrials destinades a la fabricació de paper i cartró, amb una capacitat de producció de més de 20 t/d.

9.3 Instal·lacions industrials destinades a la fabricació de cel·lofana.

10. Gestió de residus

10.1 Instal·lacions per a la gestió de residus especials, com es defineixen a la Llei 6/1993, reguladora dels residus, amb excepció de les instal·lacions d'emmagatzematge temporal de residus especials fins a una capacitat de 30 t., i amb excepció de les instal·lacions de valorització a l'origen de residus especials fins a una capacitat de 10 t/d.

10.4 Instal·lacions per a la incineració dels residus municipals, com es defineixen en la Llei 6/1993, reguladora dels residus, d'una capacitat superior a 3 t/h.

10.5 Instal·lacions per a la disposició del rebuig dels residus no especials i inerts, com es defineixen en l'annex I (operacions D8, D9, D10 i D11) de la Llei 6/1993, reguladora dels residus, d'una capacitat superior a 50 t/d.

10.6 Abocadors de residus no especials que rebuin més de 10 t/d o que tinguin una capacitat total superior a 25.000 t.

11. Activitats agroindustrials i ramaderes

11.1 Instal·lacions ramaderes destinades a la cria intensiva que disposin de més de:

11.1.a 40.000 places per a l'aviram.

11.1.b 2.000 places per a porcs d'engreix (de més de 30 kg).

11.1.c 750 places per a truges.

11.1.d 750 places de vacum d'engreix (vedells).

11.1.e 500 places de vacum de llet.

11.1.i Places per a més d'una de les espècies animals i/o aptituds especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, la suma de les quals sigui superior a 500 unitats ramaderes procedimentals (URP), definides a partir de les equivalències de procediment entre instal·lacions previstes en la Directiva 96/61/CE, i prenent-ne com a base de referència, el vacum de llet (1 URP = 1 plaça de vacum de llet).

11.3 Instal·lacions per a l'eliminació o l'aprofitament de canals o restes d'animals, amb una capacitat de tractament superior a 10 t/d.

12. Altres activitats

12.1 Activitats i instal·lacions afectades per la normativa sobre prevenció d'accidents majors.

12.2 Instal·lacions per al tractament de superfície de materials, objectes o productes amb utilització de dissolvents orgànics, en particular per aprestar-los, estampar-los, revestir-los i desgreixar-los, impermeabilitzar-los, encolar-

los, lacar-los, pigmentar-los, netejar-los o impregnar-los, amb una capacitat de consum superior a 150 kg de dissolvent per hora o superior a 200 t/any.
12.8 Instal·lacions per a la fabricació de carboni (carbó sintetitzat) o electrografit per combustió o grafitació.

2. Annex II.1

Activitats sotmeses al règim de llicència ambiental i que requereixen informe preceptiu emès per l'òrgan ambiental competent de l'Administració de la Generalitat de Catalunya.

Codi Activitats

1. Energia

- 1.1 Instal·lacions de combustió, amb una potència tèrmica instal·lada fins a 50 MW.
- 1.5 Instal·lacions de cogeneració de potència tèrmica fins a 50 MW i superior a 15 MW.
- 1.6 Generadors de vapor de capacitat superior a 20 tones de vapor per hora.
- 1.7 Generadors de calor de potència calorífica superior a 15.000 tèrmies/hora.
- 1.8 Fabricació d'aglomerats i briquetes de carbó, i altres combustibles.
- 1.9 Instal·lacions de condicionament i tractament del carbó (picolament, mòlta i garbellament).
- 1.10 Carbonització de la fusta (carbó vegetal), quan es tracti d'una activitat fixa extensiva.
- 1.11 Parcs eòlics.

2. Minería

- 2.1 Extracció de recursos minerals, com per exemple roques, pedres, graves, carbó, argiles i sorres.
- 2.2 Instal·lacions de tractament de pedres, graves, carbó, sorres, còdols i altres productes minerals (picolament, esmicolament, trituració, polvorització, mòlta, tamisatge, garbellament, mescla, rentatge, ensacament i assecatge), quan la capacitat és superior a 250.000 t/any o quan el límit de la propietat de la instal·lació es trobi a menys de 200 metres de qualsevol habitatge.
- 2.3 Instal·lacions de manteniment i transport en les explotacions mineres.

3. Producció i transformació de metalls

- 3.2 Instal·lacions per a la producció de fosa o d'acers bruts (fusió primària o secundària), incloses les corresponents instal·lacions de fosa contínua d'una capacitat fins a 2,5 t/h.
- 3.3 Instal·lacions per a la transformació de metalls ferrosos:
 - 3.3.a Laminatge en calent, amb una capacitat fins a 20 t/h d'acer brut.
 - 3.3.b Forja amb martells amb energia d'impacte fins a 50 kJ o quan la font tèrmica utilitzada sigui fins a 20 MW.
 - 3.3.c Aplicació de capes de protecció de metall fos, amb una capacitat de tractament fins a 2 t/h de metall base i superior a 10 t/any.
- 3.4 Foneries de metalls ferrosos, amb una capacitat de producció fins a 20 t/d i superior a 2 t/d.
- 3.6 Tractament d'escòria siderúrgica i de fosa.

- 3.8 Preparació, emmagatzematge a la intempèrie, càrrega, descàrrega, manteniment i transport de minerals, dins les plantes metal·lúrgiques.
- 3.9 Instal·lacions per a la fusió de metalls no ferrosos, inclòs l'aliatge, inclosos els productes de recuperació (refinatge, emmotllament en fosa), amb una capacitat de fusió fins a 4 t/d per al plom i el cadmi, i amb una capacitat fins a 20 t/d per a altres metalls.
- 3.11 Electròlisi de zenc.
- 3.12 Instal·lacions per a l'aïllament o el recobriment de fils, superfícies i conductors de coure o similars mitjançant resines o processos d'esmaltatge.
- 3.13 Aliatges de metall amb injecció de fòsfor.
- 3.19 Decapatge de peces metàl·liques mitjançant processos tèrmics.
- 3.21 Instal·lacions de tractament de superfície de metalls i matèries plàstiques per procediment electrolític o químic, quan el volum de les cubetes emprades destinades al tractament sigui fins a 30 m³.
- 3.28 Fabricació d'armes i municions.
- 3.29 Fabricació d'electrodomèstics.
- 3.31 Instal·lacions de fabricació d'acumuladors elèctrics, piles i bateries.
- 3.33 Fabricació d'automòbils, motocicletes, autocars i similars.
- 3.34 Fabricació de material ferroviari mòbil.

4. Indústries minerals i de la construcció

- 4.1 Instal·lacions de:
 - 4.1.a Fabricació de ciment o clínquer en forns rotatoris quan la suma de les capacitats dels forns sigui fins a 200 t/d.
 - 4.1.b Fabricació de ciment en forns d'altres tipus, quan la suma de les capacitats dels forns sigui fins a 50 t/d.
 - 4.1.c Fabricació de calç o guix en forns, quan la capacitat dels forns sigui fins a 50 t/d.
- 4.3 Fabricació de productes de fibrociment, llevat dels que continguin amiant.
- 4.5 Instal·lacions de fabricació de vidre, inclosa la fibra de vidre, amb una capacitat de fusió fins a 20 t/d i exclosa la fabricació de vidre quan la capacitat de fusió sigui fins a 1 t/d.
- 4.6 Instal·lacions per a la fosa de materials minerals, inclosa la fabricació de fibres minerals, amb una capacitat de fosa fins a 20 t/d i superior a 1 t/d.
- 4.7 Fabricació de productes ceràmics per a construcció, refractaris, porcellana, gres, argila plàstica i similars en forns de capacitat fins a 75 t/d i superior a 10 t/d, i no inclosos a l'annex I.
- 4.12 Plantes d'aglomerat asfàltic de capacitat fins a 250 t/d.
- 4.13 Plantes de preparació i ensacament de ciments especials.
- 4.14 Instal·lacions d'emmagatzematge de productes pulverulents o granulats, amb una capacitat superior a 1.000 tones.
- 4.17 Fabricació de materials abrasius a base d'alúmina, carbur de silici i altres productes similars.

5. Indústria química

- 5.6 Preparació d'especialitats farmacèutiques o veterinàries.
- 5.8 Producció de mescles bituminoses a base d'asfalt, betum, quitrans i brees.
- 5.9 Producció de guarniments de fricció que utilitzen resines fenoplàstiques o aminoplàstiques, llevat dels que continguin amiant.

- 5.10 Producció de coles i gelatines.
- 5.11 Fabricació de pintures, tintes, laques, vernissos i revestiments similars.
- 5.12 Fabricació de:
 - 5.12.a Sabons, detergents i altres productes de neteja i abrillament.
 - 5.12.b Perfums i productes de bellesa i higiene.
- 5.13 Fabricació de material fotogràfic verge i preparats químics per a la fotografia.
- 5.14 Oxidació d'olis vegetals.
- 5.15 Sulfitació i sulfatació d'olis.
- 5.17 Fabricació de productes de matèries plàstiques.
- 5.19 Fabricació d'altres productes químics.

6. Indústria tèxtil, de la pell i cuirs

- 6.1 Instal·lacions per al tractament previ (operacions de rentatge, blanqueig, mercerització, formació de xantogenats) o per al tint de fibres o productes tèxtils, quan la capacitat de tractament sigui fins a 10 t/d i superior a 4 t/d.
- 6.2 Instal·lacions, amb capacitat de producte acabat fins a 12 t/d.
- 6.3 Fabricació de feltres, buates i làmines tèxtils no teixides.

7. Indústria alimentària i del tabac

- 7.1 Escorxadors que tinguin una capacitat de producció de canals fins a 50 t/d i superior a 2 t/d.
- 7.2 Tractament i transformació de matèria primera per a la fabricació de productes alimentaris a partir de:
 - 7.2.a Matèria primera animal (que no sigui la llet) d'una capacitat d'elaboració de productes acabats fins a 75 t/d i superior a 5 t/d.
 - 7.2.b Matèria primera vegetal d'una capacitat de producció de productes acabats fins a 300 t/d i superior a 5 t/d (mitjana trimestral).
- 7.4 Tractament, transformació i fabricació de productes d'alimentació animal d'una producció superior a 2.000 t/dia.
- 7.6 Producció de midó.
- 7.7 Almàsseres d'una producció d'oli anual superior a 2.000 t/any.
- 7.8 Instal·lació d'emmagatzematge de gra i de farina, quan la capacitat sigui superior a 10.000 t.
- 7.11 Tractament, manipulació i processament de productes del tabac.

8. Indústria de la fusta, del suro i de mobles

- 8.1 Combustió de la pols de suro.
- 8.2 Impregnació o tractament de la fusta amb oli de creosota o quitrà.

10. Gestió de residus

- 10.2 Instal·lacions per a l'emmagatzematge de residus especials, fins a una capacitat de 30 t.
- 10.3 Instal·lacions de valorització a l'origen de residus especials, fins a una capacitat de 10 t/d.
- 10.4 Instal·lacions per a la incineració dels residus municipals, tal com es defineixen en la Llei 6/1993, reguladora dels residus, d'una capacitat fins a 3 t/h.
- 10.5 Instal·lacions per a la disposició del rebuig dels residus no especials i inerts, tal com es defineixen en l'annex I de la Llei 6/1993, reguladora dels residus, en les operacions D8, D9, D10 i D11, fins a una capacitat de 50 t/d, i

en la resta d'operacions sense límits de capacitat.

10.6 Abocadors de residus no especials que rebuin fins a 10 t/d i que tinguin una capacitat total fins a 25.000 t.

10.7 Instal·lacions per a la valorització de residus no especials, tal com es defineixen en l'annex II de la Llei 6/1993, reguladora dels residus.

10.8 Instal·lacions per a la valorització de residus inerts, tal com es defineixen en l'annex II de la Llei 6/1993, reguladora dels residus, d'una capacitat superior a 20 t/d.

10.9 Instal·lacions per a l'emmagatzematge de residus no especials i inerts, tal com es defineixen en la Llei 6/1993, reguladora dels residus, amb una capacitat superior a 20 t.

11 Activitats agroindustrials i ramaderes

11.1 Instal·lacions destinades a la cria intensiva que disposin de:

11.1.a Places d'aviram fins a 40.000 i per sobre de 2.000.

11.1.b Places de porc d'engreix fins a 2.000 i per sobre de 200.

11.1.c Places de truges fins a 750 i per sobre de 50.

11.1.d Places de vacum d'engreix fins a 750 i per sobre de 50.

11.1.e Places de vacum de llet fins a 500 i per sobre de 50.

11.1.f Places d'oví i de cabrum superior a 500.

11.1.g Places per d'equí per sobre de 50.

11.1.h Places per a qualsevol altra espècie animal, no especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, equivalents a 50 o més unitats ramaderes (UR), prenent-ne com a base de referència el vacum de llet (1 UR = 1 plaça de vacum de llet).

11.1.j Places de bestiar porcí i/o boví, de diferents aptituds especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, la suma de les quals sigui superior a 33 i fins a 500 unitats ramaderes procedimentals (URP), definides a partir de les equivalències de procediment entre instal·lacions previstes en la Directiva 96/61/CE, i prenent-ne com a base de referència el vacum de llet (URP = 1 plaça de vacum de llet).

11.1.k Places d'aviram i d'altres espècies animals especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, la suma de les quals sigui superior a 25 i fins a 500 unitats ramaderes procedimentals (URP), definides a partir de les equivalències de procediment entre instal·lacions previstes en la Directiva 96/61/CE, i prenent-ne com a base de referència el vacum de llet (1URP = 1 plaça de vacum de llet).

11.2 Instal·lacions d'aqüicultura:

11.2.a Intensiva, amb una capacitat de producció superior a 5 t/d.

11.3 Instal·lacions per a l'eliminació o l'aprofitament de canals o restes d'animals, amb una capacitat de tractament fins a 10 t/d i per sobre d'1 t/d.

12. Altres activitats

12.2 Instal·lacions per al tractament de superfície de materials, objectes o productes amb utilització de dissolvents orgànics, en particular per aprestar-los, estampar-los, revestir-los i desgreixar-los, impermeabilitzar-los, encolar-los, lacar-los, pigmentar-los, netejar-los o impregnar-los, amb una capacitat de consum fins a 150 kg/h de dissolvent i superior a 20 t/any i fins a 200 t/any.

12.3 Aplicació de vernissos no grassos, pintures, laques i tints d'impressió

sobre qualsevol suport i la cuita i l'assecatge corresponents, quan la quantitat emmagatzemada d'aquestes substàncies en els tallers és superior a 1.000 kg.

12.4 Instal·lacions d'assecatge amb llit fluid, forn rotatori i d'altres, quan la potència de la instal·lació sigui superior a 1.000 tèrmies per hora.

12.6 Instal·lacions de rentatge amb dissolvents clorats que utilitzen més d'1 t/any d'aquests dissolvents.

12.7 Instal·lacions de rentatge interior de cisternes de vehicles de transport.

12.9 Fabricació de gel.

12.12 Emmagatzematge o manipulació de minerals, combustibles sòlids i altres materials pulverulents.

12.14 Envasament en forma d'aerosols de productes fitosanitaris i biocides que utilitzin com a propel·lent gasos líquids del petroli.

12.21 Laboratoris d'anàlisi amb una superfície superior a 75 m² (excloent-ne despatxos, magatzems i altres àrees auxiliars).

12.24 Forns crematoris (restes humanes).

12.30 Bugaderia industrial.

3. Annex II.2

Activitats sotmeses al règim de llicència ambiental

Codi Activitats

1. Energia

1.5 Instal·lacions de cogeneració de potència tèrmica fins a 15 MW i superior a 8 MW.

1.6 Generadors de vapor de capacitat superior a 4 tones de vapor per hora i fins a 20 tones de vapor per hora.

1.7 Generadors de calor de potència calorífica superior a 3.000 tèrmies per hora i fins a 15.000 tèrmies per hora.

1.12 Altres tipus de fabricació d'energia elèctrica que els indicats en els annexos precedents, amb una potència superior a 200 kW.

2. Mineria

2.2 Instal·lacions de tractament de pedres, graves, carbó, sorres, còdols i altres productes minerals (picolament, esmicolament, trituració, polvorització, mòlta, tamisatge, garbellament, mescla, rentatge, ensacament i assecatge), quan la capacitat és fins a 250.000 t/any.

3. Producció i transformació de metalls

3.3.c Aplicació de capes de protecció de metall fos, quan la capacitat de tractament sigui fins a 10 t/any de metall base.

3.5 Fabricació de tubs i perfils.

3.7 Indústria de la transformació de metalls ferrosos.

3.10 Producció i primera transformació de metalls preciosos.

3.14 Fabricació de productes metàl·lics, llevat de la maquinària i els equips, amb una capacitat superior a 50 t/d.

3.15 Fabricació de caldereria (cisternes, recipients, radiadors i calderes d'aigua calenta).

3.16 Fabricació de generadors de vapor.

- 3.17 Forja, estampació, embotició de metalls, sinterització.
- 3.22 Taller de serralleria
- 3.25 Fabricació d'articles de ganiveteria i coberts, eines i ferreteria.
- 3.26 Fabricació de productes metàl·lics diversos, llevat de mobles.
- 3.27 Fabricació de maquinària i equips mecànics.
- 3.30 Fabricació de materials i equips elèctrics, electrònics i òptics.
- 3.32 Fabricació de vehicles i materials de transport (no inclosa la reparació).
- 3.35 Fabricació d'articles de joieria, orfebreria, argenteria, bijuteria i similars, amb una superfície superior a 200 m².

4. Indústries minerals i de la construcció

- 4.2 Fabricació d'elements de formigó, guix i ciment.
- 4.7 Fabricació de productes ceràmics: refractaris, porcellana, gres, argila plàstica i similars, en forns de capacitat fins a 10 t/d i per sobre d'1 t/d. i no inclosos a l'annex I.
- 4.15 Indústries de la pedra.

6. Indústria tèxtil, de la pell i cuirs

- 6.1 Instal·lacions per al tractament previ (operacions de rentatge, blanqueig, mercerització, formació de xantogenats) o per al tint de fibres o productes tèxtils, quan la capacitat de tractament sigui fins a 4 t/d.
- 6.4 Filatura de fibres.
- 6.5 Fabricació de teixits.
- 6.6 Acabats de la pell.
- 6.7 Obtenció de fibres vegetals per procediments físics.

7. Indústria alimentària i del tabac

- 7.3 Elaboració de productes per a l'alimentació humana, amb una capacitat superior a 5 t/d.
- 7.4 Tractament, transformació i fabricació de productes per a alimentació animal, a partir d'una producció superior a 100 t/d i inferior a 2.000 t/dia.
- 7.5 Tractament i transformació de la llet, amb una quantitat de llet rebuda fins a 200 t/d i per sobre de 10 t/d (valor mitjà anual).
- 7.7 Almàsseres d'una producció d'oli anual fins a 2.000 t/any.
- 7.8 Instal·lacions d'emmagatzematge de gra i de farina, amb una capacitat fins a 10.000 t i per sobre de 1.000 t.

8. Indústria de la fusta, del suro i de mobles

- 8.3 Fabricació de mobles, amb una producció superior a 5 t/d.
- 8.4 Fabricació de fulloles, taulons contraplacats i enllistonats amb partícules aglomerades o amb fibres, i fabricació d'altres taulons i plafons, amb una producció superior a 5 t/d.

9. Indústria del paper

- 9.2 Fabricació de paper i cartó, amb una capacitat de producció superior a 5 t/d i fins a 20 t/d.

10. Gestió de residus

- 10.8 Instal·lacions per a la valorització de residus inerts, tal com es defineixen en l'annex II de la Llei 6/1993, reguladora dels residus, amb una capacitat

fins a 20 t/d.

10.9 Instal·lacions per a l'emmagatzematge de residus no especials i inerts, tal com es defineixen en la Llei 6/1993, reguladora dels residus, amb una capacitat fins a 20 t.

11. Activitats agroindustrials i ramaderes

11.2 Instal·lacions d'aqüicultura:

11.2.a Intensiva, amb una capacitat de producció fins a 5 t/dia i superior a 1 t/dia.

11.2.b Extensiva, amb una capacitat de producció superior a 1 t/dia.

11.4 Deshidratació artificial de farratges d'una producció superior a 200 t/d

12. Altres activitats

12.10 Dipòsit i emmagatzematge de productes peril·losos (productes químics, productes petrolífers, gasos combustibles i altres productes peril·losos), amb una capacitat superior a 50 m³.

12.11 Dipòsit i emmagatzematge de mercaderies, amb una capacitat superior a 1.000 m³ o una superfície superior a 2.000 m².

12.16a Tallers mecànics, exclosos els de reparació de vehicles automòbils, que disposin d'instal·lacions de pintura i tractaments de superfícies.

12.17 Manteniment i reparació de vehicles amb motor i materials de transport amb una superfície superior a 500 m² i tots aquells que facin operacions de pintura amb independència de la superfície.

12.18 Venda al detall de carburants per a motors de combustió interna.

12.19 Indústries i magatzems, amb una càrrega de foc superior a 250.000 Mjoules.

12.20 Indústria de manufactura de cautxú i similars.

12.22 Laboratoris industrials de fotografia.

12.23 Hospitals, clíniques i establiments sanitaris en general.

12.28.a Activitats recreatives, excepte les de restauració, d'acord amb el catàleg dels espectacles, les activitats recreatives i els establiments públics sotmesos a la Llei 10/1990, de 15 de juny, sobre policia de l'espectacle, les activitats recreatives i establiments públics.

12.29 Hoteleria i similars amb un nombre d'habitacions superior a 50.

12.32 Fabricació de circuits integrats i circuits impresos.

12.34 Qualsevol altra activitat o instal·lació amb incidència ambiental i que no estigui inclosa en l'annex I o en l'annex III.

4. Annex III

Relació d'activitats sotmeses al règim de comunicació

Codi Activitats

1. Energia

1.5 Instal·lacions de cogeneració de potència tèrmica fins a 8 MW.

1.6 Generadors de vapor de capacitat fins a 4 tones de vapor per hora.

1.7 Generadors de calor de potència calorífica fins a 3.000 tèrmies per hora.

1.12 Altres tipus de fabricació d'energia elèctrica que les indicades en els annexos precedents, amb una potència fins a 200 KW.

3. Producció i transformació de metalls

- 3.4 Fonderies de metalls ferrosos, amb una capacitat de producció fins a 2 t/d.
- 3.18 Tractament tèrmic de metall
- 3.20 Afinament de metalls.
- 3.23 Soldadura en tallers de caldereria, drassanes i similars.
- 3.24 Instal·lacions per a la producció de pols metàl·lica per picament o mòlta.
- 3.35 Fabricació d'articles de joieria, orfèbreria, argenteria, bijuteria i similars, amb una superfície fins a 200 m².

4. Indústries minerals i de la construcció

- 4.5 Instal·lacions de fabricació de vidre, exclosa la fibra de vidre, amb una capacitat de fusió fins a 1 t/d.
- 4.6 Instal·lacions per a la fosa de materials minerals, inclosa la fabricació de fibres minerals, amb una capacitat de fosa fins a 1 t/d.
- 4.7 Fabricació de productes ceràmics, refractaris, porcellana, gres, argila plàstica i similars, quan la capacitat de la instal·lació és fins a 1 t/d i no estan inclosos en l'annex I.
- 4.14 Instal·lacions d'emmagatzematge de productes pulverulents o granulats, amb una capacitat fins a 1.000 t.
- 4.16 Instal·lacions de tall, serradura i poliment per mitjans mecànics de roques i pedres naturals.
- 4.18 Instal·lacions de sorrejament amb sorra, grava menuda o d'altres abrasius

5. Indústria química

- 5.16 Extracció química sense refinar d'olis vegetals.
- 5.18 Emmotllament per fusió d'objectes parafínics.

6. Indústria tèxtil, de la pell i cuirs

- 6.8 Amaratge del lli, del cànem i d'altres fibres tèxtils.
- 6.9 Filatura del capoll del cuc de seda.
- 6.10 Tallers de confecció, calçat, marroquineria i similars, amb una superfície superior a 500 m².

7. Indústria alimentària i del tabac

- 7.1 Escorxadors amb una capacitat de producció de canals fins a 2 t/d.
- 7.2 Tractament i transformació de matèria primera per a la fabricació de productes alimentaris a partir de:
 - 7.2.a Matèria primera animal (que no sigui la llet) d'una capacitat d'elaboració de productes acabats fins a 5 t/d.
 - 7.2.b Matèria primera vegetal d'una capacitat de producció de productes acabats fins a 5 t/d (mitjana trimestral).
- 7.3 Elaboració de productes per a l'alimentació humana, amb una capacitat fins a 5 t/d.
- 7.4 Tractament, transformació i fabricació de productes per a l'alimentació animal, amb una producció fins a 100 t/d.
- 7.5 Tractament i transformació de la llet, amb una quantitat de llet rebuda fins a 10 t/d (valor mitjà anual).
- 7.8 Instal·lacions d'emmagatzematge de gra i de farina, amb una capacitat fins a 1.000 tones.

7.9 Carnisseries amb obrador.

7.10 Forns de pa.

8. Indústria de la fusta, del suro i dels mobles

8.3 Fabricació de mobles, amb una producció fins a 5 t/d.

8.4 Fabricació de fulloles, taulons contraplacats i enllistonats amb partícules aglomerades o amb fibres, i fabricació d'altres taulons i plafons, amb una producció fins a 5 t/d.

8.5 Tractament del suro i producció d'aglomerats de suro i linòleums.

8.6 Instal·lacions de transformació del suro en panes de suro. Bullidors de suro.

8.7 Serradura i espejament de la fusta i del suro.

8.8 Tractament de suro en brut i fabricació de productes en suro.

8.9 Fusteries, ebenisteries i similars, amb una superfície superior a 500 m², o de qualsevol superfície si disposen d'instal·lacions de pintura, envernissament o lacatge.

9. Indústria del paper

9.2 Fabricació de paper i cartó, amb una capacitat de producció fins a 5 t/d.

11. Activitats agroindustrials i ramaderes

11.1 Instal·lacions destinades a la cria intensiva que disposin de:

11.1.a Places d'aviram fins a 2.000 i per sobre de 30.

11.1.b Places de porcs d'engreix fins a 200 i per sobre de 10.

11.1.c Places de truges fins a 50 i per sobre de 5.

11.1.d Places de vacum d'engreix fins a 50 i per sobre de 5.

11.1.e Places de vacum de llet fins a 50 i per sobre de 5.

11.1.f Places d'oví i de cabrum fins a 500 i per sobre de 10.

11.1.g Places d'equí fins a 50 i per sobre de 5.

11.1.h Places de qualsevol altra espècie animal no especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, fins a 50 i per sobre de 5 unitats ramaderes (UR), prenent-ne com a base de referència el vacum de llet (1 UR = 1 plaça de vacum de llet).

11.1.j Places de bestiar porcí i/o boví, de diferents aptituds, especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, la suma de les quals sigui per sobre de 3 i fins a 33 unitats ramaderes procedimentals (URP), definides a partir de les equivalències de procediment entre instal·lacions contemplades en la Directiva 96/61/CE, i prenent-ne com a base de referència, el vacum de llet (1URP = 1 plaça de vacum de llet).

11.1.k Places d'aviram i d'altres espècies animals especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, la suma de les quals sigui superior a 1 i fins a 25 unitats ramaderes procedimentals (URP), definides a partir de les equivalències de procediment entre instal·lacions previstes en la Directiva 96/61/CE, i prenent-ne com a base de referència, el vacum de llet (1URP = 1 plaça de vacum de llet).

11.2 Instal·lacions d'aqüicultura:

11.2.a Intensiva, amb una capacitat de producció fins a 1 t/d.

11.2.b Extensiva, amb una capacitat de producció fins a 1 t/d.

11.3 Instal·lacions per a l'eliminació i l'aprofitament de canals o restes d'animals, amb una capacitat de tractament fins a 1 t/d.

- 11.5 Assecatge del pòsit del vi.
- 11.6 Assecatge del llúpol amb sofre.
- 11.7 Assecatge de gra i altres matèries vegetals per procediments artificials.
- 11.8 Desmotatge del cotó.

12. Altres activitats

- 12.2 Instal·lacions per al tractament de superfície de materials, objectes o productes amb utilització de dissolvents orgànics, en particular per aprestar-los, estampar-los, revestir-los i desgreixar-los, impermeabilitzar-los, encolar-los, lacar-los, netejar-los o impregnar-los, amb una capacitat de consum fins a 150 kg/h de dissolvent i fins a 20 t/any.
- 12.3 Aplicació de vernissos no grassos, pintures, laques i tints d'impressió sobre qualsevol suport i la cuita i l'assecatge corresponents, quan la quantitat emmagatzemada d'aquestes substàncies en els tallers fins a 1.000 kg.
- 12.4 Instal·lacions d'assecatge amb llit fluid, forn rotatori i d'altres, quan la potència de la instal·lació sigui fins a 1.000 tèrmies per hora.
- 12.5 Argentament de miralls.
- 12.6 Instal·lacions de rentatge amb dissolvents clorats que utilitzen fins a 1 t/any d'aquests dissolvents.
- 12.10 Dipòsit i emmagatzematge de productes peril·losos (productes químics, productes petrolífers, gasos combustibles i altres productes peril·losos), amb una capacitat fins a 50 m³, a excepció de les instal·lacions expressament excloses de tramitació en la reglamentació de seguretat industrial aplicable.
- 12.13 Operacions de molta i envasament de productes pulverulents.
- 12.15 Envasament d'aerosols, no inclosos en l'apartat 12.14 (fitosanitaris) de l'annex II.1.
- 12.16.b Tallers mecànics, exclosos els de reparació de vehicles automòbils, llevat dels que disposen d'instal·lacions de pintura i tractaments de superfícies.
- 12.17.b Manteniment i reparació de vehicles de motor i material de transport, amb una superfície inferior a 500 m² i llevat dels que fan operacions de pintura.
- 12.19 Indústries i magatzems amb una càrrega de foc fins a 250.000 Mjoules.
- 12.21 Laboratoris d'anàlisi, amb una superfície fins a 75 m² (excloent-ne despatxos, magatzems i altres àrees auxiliars).
- 12.25 Clínica veterinària.
- 12.26 Centres i establiments que alberguen, comercialitzen, tracten i reproduïxen animals que no estan compresos en els anteriors annexos i que ultrapassen l'equivalent a 500 kg de pes viu.
- 12.27 Centres de cria i subministrament, i centres usuaris d'animals d'experimentació.
- 12.28.b Activitats recreatives de restauració, d'acord amb el catàleg dels espectacles, les activitats recreatives i els establiments públics sotmesos a la Llei 10/1990, de 15 de juny, sobre policia de l'espectacle, les activitats recreatives i els establiments públics.
- 12.29 Hoteleria i similars, amb un nombre d'habitacions fins a 50.
- 12.31 Instal·lacions de neteja en sec en establiment comercial.
- 12.33 Fabricació de fibra òptica.

5. NOMENCLÀTOR en format de taules dels annexos I, II i III

1	ENERGIA	I	II.1	II.2	III
1	Instal·lacions de combustió amb una potència tèrmica de combustió (MW)	>50	=< 50		
2	Refineries de petroli i de gas				
3	Coqueries				
4	Instal·lacions de gasificació i liqüefacció del carbó				
5	Instal·lacions de cogeneració de potència tèrmica (MW)	> 50	=<50, >15	=<15, >8	=< 8
6	Generadors de vapor de capacitat (tones/h)		>20	=<20, >4	=< 4
7	Generadors de calor de potència calorífica (tèrmies/h)		>15.000	=<15.000, >3.000	=<3.000
8	Fabricació d'aglomerats i briquetes de carbó, i altres combustibles				
9	Instal·lacions de condicionament i tractament del carbó (picolament, mòlta i garbellament)				
10	Carbonització de la fusta (carbó vegetal), quan es tracti d'una activitat fixa extensiva				
11	Parcs eòlics				
12	Altres tipus de fabricació d'energia elèctrica que els indicats en els annexos precedents, amb una potència (kW)			>200	<=200

2	MINERIA		I	II.1	II.2	III
1	Extracció de recursos minerals, com per exemple roques, pedres, graves, carbó, argiles i sorres					
2	Instal·lacions de tractament de pedres, graves, carbó, sorres, còdols i altres productes minerals (picolament, esmicolament, trituració, polvorització, mòlta, tamisatge, garbellament, mescla, rentatge, ensacament i assecatge)	quan la capacitat és (tones/any)		>250.000	<= 250.000	
		quan el límit de la propietat de la instal·lació es trobi a menys de 200 metres de qualsevol habitatge				
3	Instal·lacions de manteniment i transport en les explotacions mineres					

3	PRODUCCIÓ I TRANSFORMACIÓ DE METALLS	I	II.1	II.2	III
1	Instal·lacions de calcinació o sinterització de minerals metàl·lics, inclòs el mineral sulfurós.				
2	Instal·lacions per a la producció de fosa o d'acers bruts (fusió primària o secundària), incloses les corresponents instal·lacions de fosa contínua d'una capacitat (tones/hora)	>2,5	<=2,5		
3	Instal·lacions per a la transformació de metalls ferrosos:				
a	Laminatge en calent, amb una capacitat d'acer en brut (tones/hora)	>20	<=20		
b	Forja amb martells. Ei: Energia d'impacte per martell en kj Pt: Potència tèrmica utilitzada en MW	Ei > 50 pt>20	Ei <= 50 pt <= 20		
c	Aplicació de capes de protecció de metall fos, amb una capacitat de tractament d'acer brut o d'altre metall base	>2 t/h	<=2 t/h		
			> 10 t/a	<=10 t/a	
4	Foneries de metalls ferrosos, amb una capacitat de producció (t/d)	> 20	<=20, > 2		<= 2
5	Fabricació de tubs i perfils.				
6	Tractament d'escòria siderúrgica i de fosa.				
7	Indústria de la transformació de metalls ferrosos.				
8	Preparació, emmagatzematge a la intempèrie, càrrega, descàrrega, manutenció i transport de minerals, dins les plantes metal·lúrgiques.				

9	a	Instal·lacions per a la producció de metalls en brut no ferrosos a partir de minerals, de concentrats o de matèries primeres secundàries mitjançant procediments metal·lúrgics, químics o electrolítics.				
	b	Instal·lacions per a la fusió de metalls no ferrosos, inclòs l'aliatge, inclosos els productes de recuperació (refinatge, emmotllament en fosa), amb una capacitat de fusió de (tones/dia)	plom (Pb), cadmi (Cd)	> 4	<= 4	
			resta de metalls	> 20	<= 20	
10		Producció i primera transformació de metalls preciosos.				
11		Electròlisi de zinc				
12		Instal·lacions per a l'aïllament o el recobriments de fils, superfícies i conductors de coure o similars, mitjançant resines o processos d'esmatatge				
13		Aliatges de metall amb injecció de fòsfor				
14		Fabricació de productes metàl·lics, excepte maquinària i equip (tones/dia)				>50
15		Fabricació de caldereria (cisternes, recipients, radiadors i calderes d'aigua calenta)				
16		Fabricació de generadors de vapor				
17		Forja, estampació, embotició de metalls, sinterització				
18		Tractament tèrmic de metall				
19		Decapatge de peces metàl·liques mitjançant processos tèrmics				
20		Afinament de metalls				
21		Instal·lacions per al tractament de superfície de metalls i materials plàstics per procediment electrolític o químic, quan el volum de les cubetes destinades al tractament utilitzat sigui (m ³)		>30	<= 30	

22	Taller de serralleria				
23	Soldadura en tallers de caldereria, drassanes i similars				
24	Instal·lacions per a la producció de pols metàl·lica per picament o mòlta				
25	Fabricació d'articles de ganiveteria i coberts, eines i ferreteria				
26	Fabricació de productes metàl·lics diversos, excepte mobles				
27	Fabricació de maquinària i equips mecànics				
28	Fabricació d'armes i municions				
29	Fabricació d'electrodomèstics				
30	Fabricació de materials i equips elèctrics, electrònics i òptics				
31	Instal·lacions de fabricació d'acumuladors elèctrics, piles i bateries				
32	Fabricació de vehicles i materials de transport (no inclosa la reparació)				
33	Fabricació d'automòbils, motocicletes, autocars i similars				
34	Fabricació de material ferroviari mòbil				
35	Fabricació d'articles de joieria, orfebreria, bijuteria, argenteria, i similars, amb una superfície de (m ²)			>200	<= 200

4		INDÚSTRIES MINERALS I DE LA CONSTRUCCIÓ		I	II.1	II.2	III
1	a	Instal·lacions de fabricació de ciment o clínquer en forns rotatoris, quan la suma de les capacitats de producció de ciment o clínquer sigui de (tones/dia)		>200	<= 200		
	b	Fabricació de ciment en forns d'altre tipus, quan la suma de les capacitats dels forns sigui de (tones/dia)		>50	<= 50		
	c	Fabricació de calç o guix en forns, quan la suma de les capacitats dels forns sigui (tones/dia)		> 50	<= 50		
2	Fabricació d'elements de formigó, guix i ciment						
3	Fabricació de productes de fibrociment, llevat dels que continguin amiant						
4	Instal·lacions per a l'obtenció d'amiant i per a la fabricació de productes a base d'amiant						
5	Instal·lacions de fabricació de	vidre	amb capacitat de fosa (tones/dia)	> 20	<= 20, > 1		<=1
		fibra de vidre			<= 20		
6	Instal·lacions per a la fosa de materials minerals, inclosa la fabricació de fibres minerals, amb una capacitat de fosa (tones/dia)		> 20	<= 20, >1			<=1
7	Instal·lacions per a la fabricació de productes ceràmics mitjançant enforada, en particular de teules, totxos refractaris, rajoles, gres ceràmic o porcellanes,	amb una capacitat de producció, (tones/dia)		> 75 o bé	<= 75, > 10	<=10, > 1	<=1

		amb una capacitat d'enfornar (ce) (m ³) i de Densitat de Càrrega per Forn (cf) (kg/m ³).	ce > 4 i cf > 300			
8	Aglomerats de minerals					
9	Torrada, calcinació, aglomeració i sinterització de minerals					
10	Fabricació de perlita expandida					
11	Calcinació de la dolomita					
12	Plantes d'aglomerats asfàltics (tones/dia)		>250	<= 250		
13	Plantes de preparació i ensacament de ciments especials					
14	Instal·lacions d'emmagatzematge de productes pulverulents o granulats (tones)			>1.000		<=1.000
15	Indústries de la pedra					
16	Instal·lacions de tall, serradura i poliment, per mitjans mecànics, de roques i pedres naturals					
17	Fabricació de materials abrasius a base d'alúmina, carbur de silici i altres productes similars					
18	Instal·lacions de sorrejament amb sorra, grava menuda o d'altres abrasius					

5	INDÚSTRIA QUÍMICA	I	II.1	II.2	III
I	Instal·lacions químiques per a la fabricació de productes químics orgànics de base, en particular:				
a	Hidrocarburs simples (lineals o cíclics, saturats o insaturats, alifàtics o aromàtics)				
b	Hidrocarburs oxigenats, com ara anhídrids, alcohols, aldehids, cetones, àcids orgànics, èsters, acetats, èters, peròxids, resines i epòxids				
c	Hidrocarburs sulfurats				
d	Hidrocarburs nitrogenats, en particular, amines, amides, compostos nitrosos, nítrics o nitrats, nitrils, nitrils, cianats i isocianats				
e	Hidrocarburs fosforats				
f	Hidrocarburs halogenats				
g	Compostos organometàl·lics				
h	Matèries plàstiques de base (polímers, fibres sintètiques, fibres a base de cel·lulosa)				
i	Cautxús sintètics				

	j	Colorants i pigments				
	k	Tensioactius i agents de superfície				
2		Instal·lacions químiques per a la fabricació de productes químics inorgànics de base com:				
	a	Gasos i, en particular; l'amoniac, el clor o el clorur d'hidrogen, el fluor o el fluorur d'hidrogen o altres derivats del fluor, els òxids de carboni, els compostos de sofre, els òxids de nitrogen, l'hidrogen, el diòxid de sofre, el diclorur de carbonil				
	b	Àcids i, en particular; l'àcid cròmic, l'àcid fluorhídric, l'àcid fosfòric, l'àcid nítric, l'àcid clorhídric, l'àcid sulfúric, l'àcid sulfúric fumant, els àcids sulfurosos, l'àcid cianhídric				
	c	Bases i, en particular; l'hidròxid d'amoni, l'hidròxid potàssic, l'hidròxid sòdic				
	d	Sals com el clorur d'amoni, el clorat potàssic, el carbonat potàssic (potassa), el carbonat sòdic, els perborats, el nitrat d'argent; les sals de cianur, l'arsènic i les seves sals				
	e	No metalls, òxids metàl·lics o altres compostos inorgànics com el carbur de calci, el silici, el carbur de silici, el fòsfor, els pigments inorgànics				
3		Instal·lacions químiques per a la fabricació de fertilitzants a base de fòsfor, de nitrogen o de potassi (fertilitzants simples o compostos)				
4		Instal·lacions químiques per a la fabricació de productes de base fitosanitaris i de biocides				
5		Instal·lacions químiques que utilitzen un procés químic o biològic per a la fabricació de medicaments de base				
6		Preparació d'especialitats farmacèutiques o veterinàries				
7		Instal·lacions químiques per a la fabricació d'explosius				
8		Producció de mescles bituminoses a base d'asfalt, betum, quitrans i brees				

9		Producció de guarniments de fricció que utilitzen resines fenoplàstiques o aminoplàstiques, llevat dels que continguin amiant				
10		Producció de coles i gelatines				
11		Fabricació de pintures, tintes, laques, vernissos i revestiments similars				
12	a	Fabricació de sabons, detergents i altres productes de neteja i abrillantament				
	b	Fabricació de perfums i productes de bellesa i higiene				
13		Fabricació de material fotogràfic verge i preparats químics per a la fotografia				
14		Oxidació d'olis vegetals				
15		Sulfitació i sulfatació d'olis				
16		Extracció química sense refinar d'olis vegetals				
17		Fabricació de productes de matèries plàstiques				
18		Emmotllament per fusió d'objectes parafínics				
19		Fabricació d'altres productes químics				

6	INDUSTRIA TÈXTIL, DE LA PELL i CUIRS	I	II.1	II.2	III
1	Instal·lacions per al tractament previ (operacions de rentatge, blanqueig, mercerització, formació de xantogenats) o per al tint de fibres o productes tèxtils quan la capacitat de tractament sigui de (tones/dia)	> 10	<= 10 > 4	<= 4	
2	Instal·lacions per a l'adob, quan la capacitat de tractament de productes acabats (tones/dia)	> 12	<= 12		
3	Fabricació de feltres, buates i làmines tèxtils no teixides				
4	Filatura de fibres				
5	Fabricació de teixits				
6	Acabats de pell				
7	Obtenció de fibres vegetals per procediments físics				
8	Amaratge del lli, del cànem i d'altres fibres tèxtils				
9	Filatura del capoll del cuc de seda				
10	Tallers de confecció, calçat, marroquineria i similars, amb una superfície de (m ²)				> 500

7	INDUSTRIA ALIMENTÀRIA I DEL TABAC	I	II.1	II.2	III
1	Escorxadors que tinguin una capacitat de producció de canals (tones/dia)	> 50	<= 50 > 2		<= 2 t/d.
2	Tractament i transformació de matèria primera per a la fabricació de productes alimentaris a partir de:				
a	matèria primera animal (que no sigui la llet) d'una capacitat d'elaboració de productes acabats (tones/dia) de	> 75	<=75 >5		<= 5
b	matèria primera vegetal d'una capacitat de producció de productes acabats (mitjana trimestral) (tones/dia) de	> 300	<= 300 > 5		<= 5
3	Elaboració de productes per a l'alimentació humana amb una capacitat (tones/dia) de			> 5	<= 5
4	Tractament, transformació i fabricació de productes per a l'alimentació animal d'una producció (tones/dia) de		>2.000	<2.000 > 100	<= 100
5	Tractament i transformació de la llet, amb una quantitat de llet rebuda (valor mitjà anual) (tones/dia) de	> 200		<= 200 > 10	<= 10
6	Producció de midó				
7	Almàsseres d'una producció d'oli anual (tones/any) de		> 2.000	< 2.000	
8	Instal·lacions d'emmagatzematge de gra i de farina, amb una capacitat (tones) de		> 10.000	<= 10.000 > 1.000	<= 1.000
9	Carnisseries amb obrador				

10	Forns de pa				
11	Tractament, manipulació i processament de productes del tabac				

8	INDÚSTRIA DE LA FUSTA, DEL SURO I DELS MOBLES	I	II.1	II.2	III
1	Combustió de la pols de suro				
2	Impregnació o tractament de la fusta amb oli de creosota o quitrà				
3	Fabricació de mobles (tones/dia)			> 5	<= 5
4	Fabricació de fulloles, taulons contraplacats i d'enllistonats amb partícules aglomerades o amb fibres, i fabricació d'altres taulons i plafons, amb una producció de (tones/dia)			> 5	<= 5
5	Tractament del suro i producció d'aglomerats de suro i linòleums				
6	Instal·lacions de transformació del suro en panes de suro. Bullidors de suro				
7	Serradura i especejament de la fusta i del suro				
8	Tractament de suro en brut i fabricació de productes en suro				
9	Fusteries, ebenisteries i similars, amb una superfície superior a 500 m ² , o de qualsevol superfície si disposen d'instal·lacions de pintura, envernissament o lacatge				

9	INDÚSTRIA DEL PAPER	I	II.1	II.2	III
1	Instal·lacions industrials destinades a la fabricació de cel·lulosa i pasta de paper a partir de fusta o d'altres matèries fibroses				
2	Instal·lacions industrials destinades a la fabricació de paper i cartó, amb una capacitat de producció (tones/dia)	> 20		<= 20 > 5	<= 5
3	Instal·lacions industrials destinades a la fabricació de cel·lofana				

10	GESTIÓ DE RESIDUS		I	II.1	II.2	III
1	Instal·lacions per a la gestió de residus especials(1), tret de les instal·lacions d'emmagatzematge temporal de residus especials fins a una capacitat de 30 t, i tret de les instal·lacions de valorització en origen de residus especials fins a una capacitat de 10 t/d					
2	Instal·lacions d'emmagatzematge de residus especials fins a una capacitat de (tones)			<= 30		
3	Instal·lacions de valorització en origen de residus especials de capacitat de (tones/dia)			<= 10		
4	Instal·lacions per a la incineració dels residus municipals, (1), d'una capacitat de (tones/hora)		>3	<= 3		
5	Instal·lacions per a la disposició del rebuig dels residus no especials i inerts (tones/dia) (2)	(4) operacions D8, D9, D10 i D11	>50	<= 50		
		(4) resta d'operacions				
6	Abocadors de residus no especials	que rebin (tones/dia)	> 10	<=10		
		amb capacitat (tones)	>25.000	<=25.000		
7	Instal·lacions per a la valorització , (3), de residus	no especials				
8		inerts (tones/dia)		> 20	<= 20	
9	Instal·lacions per a l'emmagatzematge de residus no especials i inerts (tones) (1)			>20	<= 20	

(1) tal com es defineixen a la Llei 6/1993, reguladora dels residus

(2) tal com es defineixen a l'annex I de la Llei 6/1993, reguladora dels residus

(3) tal com es defineixen a l'annex II de la Llei 6/1993, reguladora dels residus

(4) Operacions de disposició del rebuig dels residus (annex I de la Llei 6/1993, reguladora dels residus):

D1: Dipòsit en sòl o en el seu interior (per exemple: descàrrega, etc.).

D2: Tractament en medi terrestre (per exemple: biodegradació de residus líquids...).

D3: Injecció en profunditat (per exemple: injecció de residus bombables en pous..).

D4: Llacunatge (per exemple: abocament de residus líquids o llots en pous, estanys o llacs, etc.).

D5: Descàrrega en llocs d'abocament especialment preparats.

D6: Abocament de residus sòlids en el medi aquàtic, excepte en el mar.

D7: Abocament al mar, inclòs el soterrament en el subsòl marí.

D8: Tractament biològic no especificat en cap altre punt de l'annex I de la Llei 6/1993, que doni com a resultat compostos o barreges que s'eliminen mitjançant un dels procediments enumerats a aquest annex.

D9: Tractament fisicoquímic no especificat en cap altre punt de l'annex I de la Llei 6/1993, que doni com a resultat compostos o barreges que s'eliminen mitjançant un dels procediments enumerats en aquest annex (per exemple: evaporació, assecatge, calcinació, etc.).

D10: Incineració en terra.

D11: Incineració a mar.

D12: Emmagatzematge permanent (per exemple: col·locació de contenidors en una mina, etc.).

D13: Agrupació prèvia a una de les operacions d'aquest annex.

D14: Recondicionament previ a una de les operacions d'aquest annex.

D15: Emmagatzematge previ a una de les operacions d'aquest annex, amb exclusió de l'emmagatzematge temporal previ a la recollida en el lloc de producció.

11	ACTIVITATS AGROINDUSTRIALS I RAMADERES		I	II.1	II.2	III
1	Instal·lacions ramaderes destinades a la cria intensiva					
	a	Aviram	>40.000	<= 40.000 > 2.000		<= 2.000 > 30
	b	Porcs d'engreix (> 30 kg.)	> 2.000	<= 2.000, > 200		<= 200 > 10
	c	Truges	> 750	<= 750 > 50		<= 50 > 5
	d	Vacum d'engreix (vedells)	> 750	<= 750 > 50		<= 50 > 5
	e	Vacum de llet	> 500	<= 500 > 50		<= 50 > 5
	f	Oví i cabrum		> 500		<= 500, > 10
	g	Equí		> 50		<=50, > 5
	h	Places de qualsevol altra espècie animal no especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, prenen com a base de referència d'aquestes el vacum de llet (1 UR = 1 plaça de vacum de llet)		> 50		<= 50 > 5

	i	Places per a més d'una de les espècies animals i/o aptituds especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, la suma de les quals sigui superior a 500 URP ¹	> 500			
	j	Places de bestiar porcí i/o boví, de diferents aptituds, especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, la suma de les quals sigui (en URP ¹)		<=500, > 33		<= 33, > 3
	k	Places d'aviram i d'altres espècies animals especificades en qualsevol dels annexos d'aquesta Llei, la suma de les quals sigui (en URP ¹)		<= 500, > 25		<= 25, >1
2	Instal·lacions d'aqüicultura					
	a	Intensiva amb una capacitat de producció de (tones/dia)		> 5	<= 5 > 1	<= 1
	b	Extensiva amb una capacitat de producció de (tones/dia)			> 1	<=1
	Activitats agroindustrials					
3	Instal·lacions per a l'eliminació o l'aprofitament de canals o restes d'animals, amb una capacitat de tractament de (tones/dia)		>10	<=10,>1		<=1
4	Deshidratació artificial de farratges d'una producció de (tones/dia)				> 200	
5	Assecatge del pòsit del vi					
6	Assecatge del llúpol amb sofre					
7	Assecatge de gra i altres matèries vegetals per procediments artificials					
8	Desmotatge del cotó					

¹ URP: unitats ramaderes procedimentals definides a partir de les equivalències de procediment entre instal·lacions previstes en la Directiva 96/61/CE i prenent com a base de referència d'aquestes el vacum de llet (1URP = 1 plaça de vacum de llet)

12	ALTRES ACTIVITATS		I	II.1	II.2	III
1	Activitats i instal·lacions afectades per la normativa sobre prevenció d'accidents majors					
2	Instal·lacions per al tractament de superfície de materials, d'objectes o productes amb utilització de dissolvents orgànics, en particular per a aprestar-los, estampar-los, revestir-los i desgreixar-los, impermeabilitzar-los, encolar-los, lacar-los, pigmentar-los, netejar-los o impregnar-los, amb una capacitat de consum de dissolvent	en kg/hora	>150	<=150		<=150
		en tones/any	> 200	<= 200 > 20		<= 20
3	Aplicació de vernissos no grassos, pintures, laques i tints d'impressió sobre qualsevol suport i la cuita i l'assecatge corresponents, quan la quantitat emmagatzemada d'aquestes substàncies en els tallers és de (kg)			>1.000		< 1.000
4	Instal·lacions d'assecatge amb llit fluid, forn rotatori i d'altres, quan la potència de la instal·lació sigui de (tèrmies/hora)			> 1.000		<= 1.000
5	Argentament de miralls					
6	Instal·lacions de rentatge amb dissolvents clorats que n'utilitzen (tones/any)			> 1		< = 1
7	Instal·lacions de rentatge interior de cisternes de vehicles de transport					
8	Instal·lacions per a la fabricació de carboni (carbó sintetitzat) o electrografit per combustió o grafitació					
9	Fabricació de gel					
10	Dipòsit i emmagatzematge de productes perillosos (productes químics, productes petrolífers, gasos combustibles i altres productes perillosos), amb una capacitat de (m ³) ⁽¹⁾ tret de les instal·lacions expressament excloses de tramitació en la reglamentació de seguretat aplicable				> 50	<= 50 ⁽¹⁾
11	Dipòsit i emmagatzematge de mercaderies, amb una	capacitat (m ³)			> 1.000	

		superfície (m ²)			> 2.000	
12	Emmagatzematge o manipulació de minerals, combustibles sòlids i altres materials pulverulents					
13	Operacions de mòlta i envasament de productes pulverulents					
14	Envasament en forma d'aerosols de productes fitosanitaris i biocides que utilitzin com a propel·lent gasos líquats del petroli					
15	Envasament en forma d'aerosols, no compresos en l'anterior epígraf					
16	a	Tallers mecànics, exclosos els de reparació de vehicles automòbils,	que disposin d'instal·lacions de pintura i tractaments de superfícies			
	b		llevat dels que disposin d'instal·lacions de pintura i tractaments de superfícies			
17	a	Manteniment i reparació de vehicles amb motor i material de transport	que fan operacions de pintura			
	b		que no fan operacions de pintura, amb una superfície (m ²)		>= 500	< 500
18	Venda al detall de carburants per a motors de combustió interna					
19	Indústries i magatzems, amb una càrrega de foc (Mj)				> 250.000	<= 250.000
20	Indústria de manufactura de cautxú i similars					

21	Laboratoris d'anàlisi (excloent-ne despatxos, magatzems i altres àrees auxiliars) amb una superfície de (m ²)		> 75		< 75
22	Laboratoris industrials de fotografia				
23	Hospitals, clíniques i establiments sanitaris en general				
24	Forns crematoris (restes humanes)				
25	Clínica veterinària				
26	Centres i establiments que alberguen, comercialitzen, tracten i reproduïxen animals que no estan compresos en els anteriors annexos i que ultrapassen l'equivalent a 500 kg de pes viu				
27	Centres de cria i subministramen i centres usuaris d'animals d'experimentació				
28	a	Activitats recreatives, excepte les de restauració (2)			
	b	Activitats recreatives de restauració (2)			
29	Hoteleria i similars, amb nombre d'habitacions			> 50	<=50
30	Bugaderia industrial				
31	Instal·lacions de neteja en sec en establiment comercial				
32	Fabricació de circuits integrats i circuits impresos				
33	Fabricació de fibra òptica				
34	Qualsevol altra activitat o instal·lació amb incidència ambiental i que no estigui inclosa en l'annex I o en l'annex III				

(2) d'acord amb el catàleg previst a la Llei 10/1990 de 15 de juny sobre policia d'espectacle, activitats recreatives i establiments públics.

6. Annex IV.A

Relació d'activitats sotmeses a informe preceptiu per part del Departament de Governació pel que fa a prevenció d'incendis (article 53.1 del Reglament)

I. Activitats incloses als annexos I i II.1

Annex I

1. Energia

1.1; 1.2; 1.5

5. Indústria química

5.1; 5.2; 5.4; 5.5; 5.7

6. Indústria tèxtil, de la pell i cuirs

6.1; 6.2

7. Indústria alimentària i del tabac

7.2

9. Indústria del paper

9.1; 9.2; 9.3

12. Altres activitats

12.1; 12.2

Annex II.1

1. Energia

1.1; 1.5; 1.6; 1.7

3. Producció i transformació de metalls

3.33

- 5. Indústria química
5.6; 5.10; 5.11; 5.12; 5.15; 5.17; 5.19
- 6. Indústria tèxtil, de la pell i cuirs
6.1; 6.2; 6.3
- 7. Indústria alimentària i del tabac
7.2; 7.4; 7.6; 7.7; 7.8; 7.11
- 8. Indústria de la fusta, del suro i dels mobles
8.1; 8.2
- 10. Gestió de residus
10.3
- 12. Altres activitats
12.2; 12.3; 12.14; 12.12

II. Activitats incloses als annexos II.2 i III

Annex II.2

- 1. Energia
1.5; 1.6; 1.7
- 3. Producció i transformació de metalls
3.30; 3.32
- 6. Indústria tèxtil, de la pell i els cuirs
6.1; 6.4; 6.5; 6.6
- 7. Indústria alimentària i del tabac
7.3; 7.4; 7.7; 7.8
- 8. Indústria de la fusta, del suro i dels mobles
8.3; 8.4
- 9. Indústria del paper
9.2
- 11. Activitats agroindustrials i ramaderes
11.4
- 12. Altres activitats
12.10; 12.11; 12.16.a; 12.17; 12.18 (a partir de 20.000 l de capacitat); 12.19; 12.20; 12.28.a; 12.29; 12.32

Annex III

5. Indústria química

5.16; 5.18

6. Indústria tèxtil de la pell i els cuirs

6.10

8. Indústria de la fusta del suro i dels mobles

8.3; 8.4; 8.7; 8.9

9. Indústria del paper

9.2

11. Activitats agroindustrials i ramaderes

11.7; 11.8

12. Altres activitats

12.2; 12.3; 12.10; 12.13; 12.15; 12.17.b; 12.28.b 12.29; 12.31

Nota: 1. El camp d'aplicació de les activitats següents: annex II.1 (3.33; 5.6; 7.11; 10.3; 12.2; 12.14), annex II.2 (3.30; 3.32; 6.4;6.5; 6.6; 8.3; 8.4; 12.19; 12.20; 12.28 a; 12.29; 12.32) i annex III (5.16; 5.18; 8.3; 8.4; 8.7; 8.9; 11.7; 11.8; 12.2; 12.3; 12.13;12.28.b; 12.29; 12.31) es limita a les empreses amb una superfície superior a 500 m2.

Nota: 2. Amb independència de l'annex en què estiguin incloses, l'òrgan ambiental competent pot sol·licitar un informe del Departament de Governació sobre d'altres activitats sempre que per les seves característiques o emplaçament es consideri necessari.

7. Annex IV.B

Documentació de seguretat que ha d'acompanyar la sol·licitud d'autorització ambiental o de llicència ambiental en matèria de prevenció d'incendis (article 53.2 del Reglament).

1. Informació general

1.1 Informació gràfica (normalment en plànol a escala entre 1:50 a 1:200).

Situació relativa del local.

Superfície total edificada (m2).

Accessibilitat.

Sectors d'incendi considerats i superfície de cadascun (m2).

1.2 Informació descriptiva sobre:

Càrrega de foc ponderada de cada sector d'incendi (MJ/ m²).

Abastament d'aigua contra incendis (nombre d'hidrants i la seva alimentació).

Instal·lació d'enllumenat d'emergència.

Distància a: llera de riu, terreny forestal i empresa afectada pel Reial decret 886/1988.

2. Informació específica

2.1 Per a activitats reglamentades:

Compliment de la NBE-CPI-96:

Compartimentació en sectors d'incendi.

Càlcul de l'ocupació.

Elements de l'evacuació: nombre i disposició de sortides; dimensionat; hipòtesi de bloqueig; alçades d'evacuació.

Estabilitat estructural: requeriments reglamentaris i justificació que la solució adoptada els compleix.

Instal·lacions i serveis generals de l'edifici.

Locals i zones de risc especial.

Instal·lacions de protecció contra incendis.

2.2 Per a activitats d'indústria i magatzem:

2.2.1 Protecció passiva contra incendis.

Condicions de sectorització respecte als veïns. Resistència al foc requerida als sectors d'incendi limítrofs. Justificació que el projecte compleix aquests requeriments.

Condicions d'evacuació del local: ocupació prevista i mitjans d'evacuació; justificació que el recorregut màxim d'evacuació per l'interior del local està per sota del màxim admissible.

Compartimentació interior de l'establiment. Sectors d'incendis considerats i criteris seguits en la seva configuració.

Confinació dels locals amb risc especial. Càlcul de les respectives càrregues de foc ponderades. Resistències al foc assignades.

2.2.2 Protecció activa contra incendis.

Instal·lacions contra incendis disponibles:

Extintors portàtils. Nombre i tipus.

Extintors mòbils (de carro). Nombre i tipus.

Boques d'incendi equipades.

Hidrants exteriors per a bombers.

Instal·lacions d'extinció automàtica.
Instal·lació de polsadors d'avis d'incendis.
Instal·lació de detecció automàtica d'incendis.
Instal·lació d'alarma d'incendis.

3. Organització de l'emergència

Tant les activitats reglamentades com les no reglamentades han de preveure la confecció d'un pla d'autoprotecció amb el contingut següent:

Equips de 1a intervenció.
Equips de 2a intervenció (bombers d'empresa).
Pla d'evacuació. Simulacres.

4. Certificats de comportament al foc

Les dades que ho requereixin s'han de justificar mitjançant certificats de comportament al foc.