

## Secció I - Comunitat Autònoma Illes Balears

### 1.- Disposicions generals

#### CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT I MOBILITAT

Num. 20500

*Decret 104/2010, de 10 de setembre, pel qual es regula l'autorització i el règim de funcionament dels organismes de control per a l'atmosfera i se'n crea el registre*

#### PREÀMBUL

I. La Llei 34/2007, de 15 de novembre, de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera (BOE núm. 275, de 16 de novembre de 2007), que deroga expressament (disposició derogatòria única, apartat 2) la Llei 38/1972, de 22 de desembre, de protecció de l'ambient atmosfèric, així com els annexos I i II del Decret 833/1975, de 6 de febrer, que desenvolupa la Llei de protecció de l'ambient atmosfèric, partint del fet que l'atmosfera és un bé comú indispensable per a la vida, té per objecte definir una nova norma bàsica conforme a les exigències del nostre actual ordenament jurídic i administratiu, segons l'exposició de motius de la Llei, que s'inspira en els principis i les directrius de la política ambiental i de protecció de l'atmosfera en l'àmbit de la Unió Europea. En aquest sentit, estableix les bases en matèria de prevenció, vigilància i reducció de la contaminació atmosfèrica a fi d'evitar i, quan no sigui possible, minorar els danys que de la contaminació atmosfèrica puguin derivar-se per a les persones, el medi ambient i altres béns de qualsevol naturalesa (article 1). Estan subjectes a la Llei totes les fonts dels contaminants esmentats en el seu annex I, corresponents a les activitats potencialment contaminadores de l'atmosfera enumerades en l'annex IV, siguin de titularitat pública o privada (article 2).

La Llei defineix (article 3.a) les activitats potencialment contaminadores de l'atmosfera com 'aquelles que per la seva pròpia naturalesa, ubicació o pels processos tecnològics utilitzats constitueixin una font de contaminació les característiques de la qual poden requerir que siguin sotmeses a un règim de control i seguiment més estricte' i estableix (article 7) les obligacions dels titulars d'instal·lacions on es desenvolupin activitats potencialment contaminadores de l'atmosfera, entre altres, 'realitzar controls de les seves emissions i, quan correspongui, de la qualitat de l'aire, en la forma i periodicitat prevista en la normativa aplicable' (punt 1.g).

D'altra banda, es regulen en la Llei (article 5) les competències de les diferents administracions públiques en les matèries relacionades amb la Llei i s'efectua una divisió de les competències que corresponen a l'Administració general de l'Estat, les comunitats autònomes i les entitats locals, sens perjudici de l'adequada cooperació i col·laboració interadministrativa (article 6).

A les comunitats autònomes se'ls atribueixen (article 5.2), entre altres, les competències relatives a adoptar les mesures de control i inspecció necessàries per a garantir el compliment de la llei, i l'exercici de la potestat sancionadora. En aquest sentit, han d'establir, dins l'àmbit del seu territori, criteris comuns que defineixin els procediments d'actuació dels organismes de control autoritzats (OCA) de què disposin, així com les relacions d'aquests organismes amb les diferents administracions competents de la seva comunitat autònoma (article 5.2 paràgraf final).

La Llei 34/2007 esmentada es va dictar per l'Estat a l'empara del que preveu l'article 149.1.23 de la Constitució, per la qual cosa constitueix legislació bàsica sobre protecció del medi ambient (disposició final sisena).

D'altra banda, la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació (BOE núm. 157, de 2 de juliol de 2002), que va incorporar a l'ordenament intern espanyol la Directiva 96/61/CE del Consell Europeu de 24 de setembre de 1996, relativa a la prevenció i el control integrat de la contaminació, fixa les condicions ambientals que s'exigeixen a les instal·lacions subjectes a autorització ambiental integrada, en regular el contingut de l'autorització ambiental integrada (article 22), i atribueix a les comunitats autònomes, entre altres, la competència per a adoptar les mesures de control i inspecció necessàries per a garantir el compliment de la Llei (article 30).

II. El vigent Estatut d'autonomia de les Illes Balears, en la redacció feta per la Llei orgànica 1/2007, de 28 de febrer, de reforma de l'Estatut d'autonomia de les Illes Balears (BOE núm. 52, d'1 de març de 2007; correcció d'errades BOE núm. 77, de 30 de març de 2007, BOIB núm. 32 ext., d'1 de març de 2007), atribueix a la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, sens perjudici del que disposa l'article 149.1 CE, la competència exclusiva en un conjunt de matèries, entre les quals s'inclou 'la protecció del medi ambient, ecologia i espais naturals protegits, sens perjudici de la legislació bàsica de l'Estat. Normes addicionals de protecció del medi ambient. Espais naturals protegits. Ecologia' (article 30.46).

En desenvolupament de les previsions constitucionals (article 149.1.23) i

estatutàries (article 30.46), correspon a l'Estat la legislació bàsica en matèria de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera i, en aquest sentit, ha dictat la Llei 34/2007, de 15 de novembre, de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera, mentre que corresponen a la Comunitat Autònoma de les Illes Balears les competències de desplaçament legislatiu i d'execució sobre la matèria.

III. Aquest Decret, que es dicta en exercici de les competències que estableix l'article 30.46 del vigent Estatut d'autonomia de les Illes Balears, en relació amb la Llei 34/2007, de 15 de novembre, de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera, especialment en l'article 5.2, consta d'una exposició de motius, disset articles dividits en quatre capítols, així com d'una disposició transitòria, dues de finals i cinc annexos.

El capítol I (articles 1 a 3), sota la rúbrica de 'Disposicions generals', es refereix a l'objecte, l'àmbit d'aplicació i definicions que s'estimen indispensables per a la correcta interpretació d'aquest Decret.

El capítol II (articles 4 a 11), sota la rúbrica de 'Procediment d'autorització dels organismes de control per a l'atmosfera, efectes, renovació, modificació o extinció de l'autorització', regula el procediment d'autorització dels organismes de control per a l'atmosfera seguint l'esquema procedimental recollit en la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, amb les adaptacions necessàries per raó de la matèria, relatives al contingut de la sol·licitud de l'autorització (article 4.2), els documents que s'han d'acompanyar amb la sol·licitud (article 4.3, en relació amb l'annex II), al contingut de la resolució que atorga l'autorització (article 7.2) i al termini màxim per resoldre i notificar (article 7.3).

S'ha considerat convenient establir un règim d'autorització, no obstant el que estableix la Directiva 2006/123/CE, del Parlament Europeu i del Consell, de serveis en el mercat interior (Directiva Bolkestein), i de la seva transposició a l'ordenament jurídic espanyol a través de la Llei 17/2009, de 23 de novembre, sobre el lliure accés a les activitats de serveis i al seu exercici, atès que aquesta permet, excepcionalment, i sempre que concorrin una sèrie de condicions (article 5), imposar un règim d'autorització, sempre que es motivi suficientment.

El règim d'autorització fixat en aquest Decret compleix les condicions establertes en l'article 5 de la Llei 17/2009 i que són, en relació amb la matèria que ens ocupa, les següents: a) No discriminació: perquè s'admet com a certificat de l'acreditació acompanyar amb la sol·licitud el de qualsevol entitat d'acreditació oficial de qualsevol estat, sempre que així estigui reconeguda per l'estat corresponent; b) Necessitat: el règim d'autorització està justificat per una raó imperiosa d'interès general, la protecció del medi ambient (article 3.11 de la Llei 17/2009 i article 4.8 de la Directiva 2006/123/CE); c) Proporcionalitat: el règim d'autorització és l'instrument més adequat per garantir la consecució de l'objectiu perseguit, atès que un control a posteriori podria no ser realment eficaç, per no ser suficient una comunicació o una declaració responsable per a l'accés a l'activitat d'organisme de control per a l'atmosfera.

El mateix capítol regula els efectes de l'atorgament de l'autorització (article 9), així com la modificació, renovació i extinció (articles 10 i 11).

La limitació de la validesa de l'autorització per un organisme de control per un termini de 4 anys es troba justificada per la mateixa raó imperiosa d'interès general exposada més a dalt per a l'establiment del règim d'autorització, és a dir, una protecció eficaç del medi ambient.

El capítol III, que consta només d'un article, es limita a crear el registre dels organismes de control per a l'atmosfera, mentre que el capítol IV (articles 13 a 17) estableix les normes mínimes de funcionament dels organismes de control, amb l'objecte de millorar els procediments de control i vigilància de les activitats potencialment contaminants de l'atmosfera, mitjançant mecanismes com són la comunicació prèvia a l'administració de tota comprovació a realitzar pels organismes de control (article 13), la comunicació de la incidència consistent en la impossibilitat de la comprovació o anul·lació de la visita de comprovació (article 14), així com la formalització de la comprovació, mitjançant una acta, regulant els seus requisits subjectius, objectius i formals (article 15), l'informe de comprovació que ha d'emetre l'organisme de control (article 16) i les obligacions formals dels organismes de control autoritzats relatives a comptar amb una memòria de comprovacions i informes de seguiment de l'entitat d'acreditació (article 17).

La disposició transitòria tracta de donar solució als organismes o entitats que en la data de publicació del Decret disposin d'autorització atorgada per la Conselleria de Comerç, Indústria i Energia per a la realització de tasques similars a les reglades en aquesta norma reglamentària, mentre que les dues disposicions finals, la primera autoritza la persona titular de la Conselleria de Medi Ambient i Mobilitat per al desplegament del Decret així com per modificar-ne els annexos i la segona en disposa l'entrada en vigor.

El Decret consta, així mateix, de cinc annexos relatius als camps d'actuació pels quals es pot sol·licitar l'autorització, a la relació de documents que s'han d'acompanyar amb la sol·licitud d'autorització, al model de comunicació prèvia, al contingut mínim de l'acta de comprovació i al contingut mínim de l'informe de comprovació.

Per tot el que s'ha exposat, d'acord amb el Consell Consultiu de les Illes

Balears, a proposta del conseller de Medi Ambient i Mobilitat, i havent-ho considerat el Consell de Govern en la sessió de 10 de setembre de 2010,

## DECRET

### Capítol I

#### Disposicions generals

##### Article 1

###### Objecte

És objecte d'aquest Decret regular l'autorització i el règim de funcionament dels organismes de control per a l'atmosfera, així com crear el registre d'organismes de control autoritzats per a l'atmosfera, com a desenvolupament normatiu autonòmic de la Llei 34/2007, de 15 de novembre, de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera i de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació, en allò que es refereix a la seva afeció a l'atmosfera.

##### Article 2

###### Àmbit d'aplicació

Aquest Decret és d'aplicació als organismes de control que, havent estat prèviament acreditats com a entitats d'inspecció i/o laboratoris d'assaig per una entitat d'acreditació, desenvolupin la seva actuació en l'àmbit territorial de les Illes Balears en matèria d'atmosfera.

##### Article 3

###### Definicions

A l'efecte d'aquest Decret s'entén per:

a) Activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera: aquella que per la seva pròpia naturalesa, ubicació o pels processos tecnològics utilitzats, constitueixi una font de contaminació les característiques de la qual poden requerir que sigui sotmesa a un règim de control i seguiment més estricte.

b) Instal·lació: qualsevol unitat tècnica fixa, mòbil o transportable on es desenvolupi una o més de les activitats enumerades a l'annex IV de la Llei 34/2007, de 15 de novembre, de qualitat de l'aire i protecció de l'atmosfera, i les seves actualitzacions, així com qualsevol altra activitat directament vinculada amb aquelles que guardi relació d'índole tècnica amb les activitats portades a terme en aquest lloc i puguin tenir repercussions sobre les emissions i la contaminació.

c) Entitat d'acreditació: organisme d'un estat amb potestat pública per dur a terme acreditacions.

d) Acreditació: declaració per una entitat d'acreditació que una entitat d'inspecció o un laboratori d'assaig compleix els requisits fixats segons normes internacionals harmonitzades, i altres requisits establerts en procediments sectorials per exercir activitats específiques de comprovació o avaluació de la conformitat.

e) Entitat d'inspecció: organisme acreditat per una entitat d'acreditació segons la norma UNE-EN-ISO/IEC 17020 o norma que la substitueixi.

f) Laboratori d'assaig: organisme acreditat per una entitat d'acreditació segons la norma UNE-EN-ISO/IEC 17025 o norma que la substitueixi.

g) Organisme de control per a l'atmosfera: entitat d'inspecció o laboratori d'assaig amb personalitat jurídica pròpia constituïda amb la finalitat, entre d'altres, de realitzar comprovacions a una instal·lació en els camps i tipus d'actuacions definits en aquest Decret.

h) Comprovació: avaluació de la conformitat, respecte d'una norma reglamentària o d'una prescripció continguda dins una resolució emesa per una autoritat competent, mitjançant l'observació i el dictamen, acompanyada quan calgui de mesurament, assaig/prova o comparació amb patrons.

i) Camp d'actuació: cadascun dels grups de comprovacions que es poden realitzar en una instal·lació, en matèria d'atmosfera.

j) Tipus d'actuació: cadascuna de les comprovacions incloses en un camp d'actuació.

### Capítol II

#### Procediment d'autorització dels organismes de control per a l'atmosfera, efectes, renovació, modificació o extinció de l'autorització

### Secció 1a

#### Procediment d'autorització

##### Article 4

###### Sol·licitud

1. Les entitats d'inspecció i els laboratoris d'assaig que pretenen actuar en el territori de la comunitat autònoma de les Illes Balears com a organismes de control per a l'atmosfera han de sol·licitar autorització a la Conselleria de Medi Ambient i Mobilitat.

2. La sol·licitud d'autorització, a més de complir els requisits que assenyalava l'article 70 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i procediment administratiu comú, haurà de concretar els camps d'actuació i els tipus d'actuació dels quals se sol·licita l'autorització a què es refereix l'annex I d'aquest Decret.

3. A la sol·licitud d'autorització s'han d'adjuntar els documents justificatius dels requisits a què es refereix l'annex II, que es podran presentar no només en paper, sinó també en suport informàtic.

##### Article 5

###### Esmena i millora de la sol·licitud

1. Si la sol·licitud d'autorització no compleix els requisits que indica l'article anterior, no concreta els camps d'actuació i els tipus d'actuació dels quals se sol·licita l'autorització o no adjunta els documents exigibles, a criteri de l'òrgan competent per a la seva tramitació, que és la Direcció General de Canvi Climàtic i Educació Ambiental, estarà subjecta al que preveu l'article 70, apartat 1, de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i procediment administratiu comú.

2. La Direcció General podrà requerir a la persona sol·licitant la modificació o millora voluntària de la sol·licitud, i d'això s'aixecarà acta succincta que s'incorporarà al procediment.

##### Article 6

###### Tramitació

Presentada la sol·licitud i la documentació annexa i, si escau, esmenada la deficiència, adjuntats els documents o millorada la sol·licitud, l'òrgan instructor, amb la sol·licitud prèvia dels informes que estimi necessaris i la realització dels actes d'instrucció pertinents, entre aquests els tràmits d'audiència de l'article 84 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i procediment administratiu comú, trametrà al director o directora general de Canvi Climàtic i Educació Ambiental la proposta per a la seva resolució.

##### Article 7

###### Resolució

1. El director o directora general de Canvi Climàtic i Educació Ambiental és l'òrgan al qual correspon l'atorgament o la denegació de l'autorització dels organismes de control per a l'atmosfera.

2. L'autorització s'atorgarà sempre que es compleixin els requisits establerts en l'annex II d'aquest Decret.

3. La resolució haurà de detallar els camps d'actuació i tipus d'actuació específics per als quals queda autoritzat l'organisme de control, així com els mètodes d'assaig i els tècnics responsables, i el seu termini de validesa, que no podrà ser superior a 4 anys.

4. El termini màxim per dictar resolució expressa i notificar serà de sis mesos, a comptar des de la data en què la sol·licitud hagi tingut entrada en el registre de l'òrgan competent per a la seva tramitació. A falta de resolució expressa i notificació en el termini màxim, el silenci administratiu tindrà caràcter positiu o estimatori.

5. Les resolucions d'autorització es publicaran, per al seu coneixement general, en la pàgina web de la Conselleria de Medi Ambient i Mobilitat, i posaran a disposició del públic les dades següents:

- Denominació i domicili social.
- Adreça postal, adreça de correu electrònic, telèfon i fax.
- Dades de l'oficina en el territori de la comunitat autònoma de les Illes Balears, si n'hi ha, així com de la seva seu central.
- Data límit de validesa de l'autorització i els camps i tipus d'actuació per als quals ha estat autoritzat.

##### Article 8

###### Recursos

Contra la resolució emesa, les persones interessades podran interposar un recurs d'alçada en els termes de l'article 58 de la Llei 3/2003, de 26 de març, de règim jurídic de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, i de l'article 114 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les

administracions públiques i procediment administratiu comú.

### Secció 2a

#### Efectes, renovació, modificació o extinció de l'autorització

##### Article 9

###### Efectes

1. A partir de l'atorgament de l'autorització com a organisme de control per a l'atmosfera, les entitats d'inspecció o laboratoris d'assaig podran iniciar la seva activitat, que es limitarà als camps i tipus d'actuacions objecte de l'autorització.

2. L'organisme de control autoritzat ha de notificar a la Direcció General de Canvi Climàtic i Educació Ambiental les modificacions substancials en la informació continguda en els documents justificatius de l'annex II.

3. Aquesta notificació es realitzarà en el termini màxim de deu dies hàbils a partir de la modificació.

##### Article 10

###### Renovació de l'autorització

L'autorització de l'organisme de control es renovarà per un període igual a l'establert en l'autorització original, mitjançant la presentació d'una declaració responsable en què el titular de l'autorització manifesti que compleix els requisits de l'annex II pels quals se li va atorgar l'autorització, que disposa de la documentació que ho acredita i que es compromet a mantenir el seu compliment durant el període de vigència, de conformitat amb el que disposa l'article 71 bis de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, amb una antelació mínima de sis mesos abans del venciment del termini de vigència de l'autorització o de la seva renovació, sens perjudici de les facultats de comprovació, control i inspecció per part de l'òrgan competent.

##### Article 11

###### Modificació o extinció de l'autorització

1. L'autorització d'organisme de control per a l'atmosfera haurà de ser modificada en els supòsits següents:

a) Quan la modificació de les disponibilitats tècniques de l'organisme de control comporti la seva inadequació per a portar a terme part de les tasques per a les quals ha estat autoritzat, amb audiència prèvia a l'interessat i mitjançant resolució motivada.

b) Quan es modifiquin els tipus i camps d'actuació, a sol·licitud de la persona interessada.

2. L'autorització de l'organisme de control per a l'atmosfera s'extingirà, amb la tramitació prèvia del procediment, i mitjançant resolució motivada, per les causes següents

a) Incompliment reiterat de les obligacions derivades de les seves actuacions de comprovació.

b) Falsedat o negligència en les dades subministrades o en els informes emesos.

c) Dissolució de l'entitat.

d) Cessament de l'activitat.

e) Suspensió definitiva o temporal de l'acreditació, així com la seva caducitat.

f) Sol·licitud de cancel·lació de l'autorització, per part de l'organisme de control.

### Capítol III

#### Del registre dels organismes de control per a l'atmosfera

##### Article 12

###### Creació del registre

1. Es crea el registre dels organismes de control per a l'atmosfera de les Illes Balears, en el qual s'inscriuran d'ofici tots els autoritzats per la Conselleria de Medi Ambient i Mobilitat.

2. En el registre es faran constar les dades relatives a l'autorització, especificant els seus camps i tipus d'actuació i el termini de vigència, mentre continuï vigent l'autorització.

### Capítol IV

#### Règim de funcionament dels organismes de control per a l'atmosfera

##### Article 13

###### Comunicació prèvia

1. Tota comprovació dels organismes de control autoritzats serà comunicada prèviament a la Direcció General de Canvi Climàtic i Educació Ambiental, indicant el personal tècnic responsable, així com data i l'hora de la comprovació.

2. La comunicació prèvia es realitzarà, preferentment, per fax o correu electrònic amb, almenys, una setmana d'antelació i, en tot cas, amb l'antelació suficient perquè un representant de la Direcció General, si ho estima convenient, pugui assistir a l'acte. Aquesta comunicació prèvia es formalitzarà mitjançant el model indicat en l'annex III d'aquest Decret.

3. En la comunicació prèvia s'haurà de detallar el pla de comprovació, que inclourà els aspectes següents:

a) Els relatius a la seguretat laboral.

b) Les condicions de funcionament representatives del procés productiu de la instal·lació, utilitzant, a aquesta finalitat, tota la informació sobre el funcionament de l'activitat facilitada per la persona titular de la instal·lació.

c) Les comprovacions a fer segons la normativa aplicable i les autoritzacions existents per a la instal·lació.

##### Article 14

###### Impossibilitat de comprovació o anul·lació de la visita de la comprovació

1. Quan no sigui possible realitzar, per qualsevol causa, les comprovacions conforme a les especificacions o prescripcions recollides en l'acreditació, l'organisme de control haurà de comunicar-ho a la Direcció General de Canvi Climàtic i Educació Ambiental.

2. Quan no sigui possible realitzar la visita de comprovació per part de l'organisme de control en la data prevista, haurà de comunicar la seva anul·lació a la Direcció General, en un termini mínim de 48 hores, indicant les causes de l'anul·lació i la data prevista per a la seva realització.

##### Article 15

###### Formalització de la comprovació

1. Cada comprovació efectuada per un organisme de control es formalitzarà mitjançant una acta de comprovació.

2. L'acta de comprovació es firmarà per part del tècnic/a de l'organisme de control i per la persona titular o representant de l'activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera que, si escau, podrà fer constar les manifestacions que estimi pertinents.

3. L'acta de comprovació tindrà el contingut especificat en l'annex IV d'aquest Decret i s'aixecarà en tres exemplars, un per a la persona titular de l'activitat, un altre per a l'organisme de control i l'altre per a la Direcció General de Canvi Climàtic i Educació Ambiental, a la qual es trametrà en el termini màxim d'un mes, per qualsevol mitjà, inclòs el suport informàtic.

##### Article 16

###### Informe de comprovació

1. L'organisme de control autoritzat emetrà un informe de comprovació, que haurà d'anar signat, almenys, per la persona responsable de l'organisme de control, tindrà el contingut mínim que assenyalat l'annex V d'aquest Decret i es formalitzarà en el termini màxim de dos mesos, des de la realització de l'última visita de comprovació, en tres exemplars.

2. Un exemplar de l'informe de comprovació es lliurarà a la persona titular de l'activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera, un altre quedarà en mans de l'organisme de control i el tercer es trametrà a la Direcció General de Canvi Climàtic i Educació Ambiental, el qual es podrà trametre en suport informàtic.

##### Article 17

###### Memòria de comprovacions i informe de seguiment de l'entitat d'acreditació

Els organismes de control, en el primer trimestre de cada any natural, hau-

ran de presentar davant la Direcció General de Canvi Climàtic i Educació Ambiental la documentació següent:

a) Una memòria de comprovacions, en què es detallaran les activitats realitzades durant l'any anterior en l'àmbit territorial de les Illes Balears. Aquesta memòria inclourà: la relació de procediments en vigor indicant la darrera revisió, la llista d'equips actualitzada, els preus per a l'exercici en curs i la llista actualitzada de personal tècnic responsable de la realització de les comprovacions a les Illes Balears, així com la seva qualificació a l'organisme de control per a la realització de les comprovacions.

b) Un informe de seguiment de l'entitat d'acreditació que inclogui el certificat d'acreditació i l'abast acreditat en vigor.

#### Disposició transitòria única

#### Organismes de control autoritzats a l'entrada en vigor d'aquest Decret

Durant el termini d'un any, a comptar des de l'entrada en vigor d'aquest Decret, la Direcció General de Canvi Climàtic i Educació Ambiental admetrà els informes de comprovació realitzats per organismes que, en la data de publicació d'aquest Decret, disposin de la corresponent autorització atorgada pels òrgans competents en matèria d'indústria per a la realització de tasques assimilades a les indicades en aquest Decret.

#### Disposicions finals

##### Primera

Autorització de desplegament

Es faculta a la persona titular de la Conselleria de Medi Ambient i Mobilitat per a dictar les disposicions necessàries per al desplegament d'aquest Decret i, en particular, per modificar, amb audiència prèvia dels organismes de control autoritzats, i a proposta del director o directora general de Canvi Climàtic i Educació Ambiental, els annexos d'aquest Decret.

##### Segona

Entrada en vigor

Aquest Decret entrarà en vigor l'endemà d'haver-se publicat en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*.

Palma, 10 de setembre de 2010

#### EL PRESIDENT

Francesc Antich i Oliver

#### El conseller de Medi Ambient i Mobilitat

Gabriel Vicens Mir

#### ANNEX I

#### CAMPS D'ACTUACIÓ I TIPUS D'ACTUACIÓ PELS QUALS ES POT SOL·LICITAR L'AUTORITZACIÓ

##### Camp d'actuació Tipus d'actuació

1. A) Comprovacions que no requereixen cap mesurament  
Comprovació d'activitats incloses en el catàleg de l'annex IV de la Llei 34/2007
2. Comprovació d'activitats incloses en el l'annex I de la Llei 16/2002
1. B) Comprovacions que requereixen mesuraments d'emissió
- Determinació de diòxid de sofre (SO<sub>2</sub>)
2. Determinació d'òxids de nitrogen (NO, NO<sub>2</sub>)
3. Determinació de monòxid de carboni (CO)
4. Determinació de gasos de combustió per mètode electroquímic
5. Determinació d'opacitat
6. Determinació de partícules
7. Determinació de carboni orgànic total (COT)
8. Determinació de composts orgànics volàtils (COV)
9. Determinació d'àcid fluorhídric i fluorurs
10. Determinació d'àcid clorhídric i clorurs
11. Determinació de metalls
12. Determinació de policlorodibenzodioxines i policlorodibenzofurans (PCDD i PCDF)
13. Altres determinacions (a especificar en la sol·licitud)
1. C) Comprovacions que requereixen mesuraments d'immissió

##### Determinació de partícules sòlides totals

2. Determinació de partícules PM<sub>10</sub>
3. Determinació de partícules PM<sub>2.5</sub>
4. Determinació de partícules sedimentables
5. Determinació d'olors
6. Determinació de metalls
7. Determinació de hidrocarburs aromàtics policíclics (PAH)
8. Altres determinacions (a especificar en la sol·licitud)

##### D) Comprovacions de sistemes automàtics de mesurament (SAM)

1. Determinació de partícules
2. Determinació de diòxid de sofre (SO<sub>2</sub>)
3. Determinació d'òxids de nitrogen (NO<sub>x</sub>)
4. Determinació de monòxid de carboni (CO)
5. Determinació de diòxid de carboni (CO<sub>2</sub>)
6. Determinació d'oxigen (O<sub>2</sub>)
7. Determinació de carboni orgànic total (COT)
8. Determinació d'àcid clorhídric i clorurs
9. Determinació d'àcid fluorhídric i fluorurs
10. Altres SAM (a especificar en la sol·licitud)

Totes les determinacions es realitzaran mitjançant els corresponents mètodes de referència llevat que s'indiqui el contrari.

#### ANNEX II

#### REQUISITS I DOCUMENTACIÓ JUSTIFICATIVA PER ALS ORGANISMES DE CONTROL

1. Estar acreditat segons les normes UNE-EN-ISO/IEC 17020 o UNE-EN-ISO/IEC 17025 o les que les substitueixin.

Documentació justificativa:

— Certificat i annexos tècnics, originals o còpies confrontades, de l'acreditació emesa per una entitat d'acreditació com a entitat d'inspecció o laboratori d'assaig.

— Relació dels procediments d'inspecció i/o mesurament acreditats i referència a la norma de reconegut prestigi internacional en què estan basats.

2. Disposar d'un interlocutor responsable dels treballs que es desenvolupin en el territori de les Illes Balears.

Documentació justificativa:

— Identificació de la persona responsable de l'organisme de control en l'àmbit territorial de les Illes Balears.

— Dades de la seu central i, si escau, de les oficines a les Illes Balears, indicant adreça, telèfon, fax, pàgina web i correu electrònic.

3. Disposar de personal tècnic responsable de la realització de comprovacions a les Illes Balears.

Documentació justificativa:

— Relació de mitjans humans, necessaris per desenvolupar adequadament les activitats, especificant el personal tècnic responsable de la realització de les comprovacions a les Illes Balears, indicant nom, DNI i titulació, així com la seva qualificació a l'organisme de control per a la realització de les comprovacions.

4. Disposar de mitjans tècnics i equipament per realitzar les comprovacions.

Documentació justificativa:

— Relació de mitjans tècnics i equipament per realitzar les comprovacions, especificant els que s'ubiquen a les Illes Balears, incloent una breu descripció, fabricant, model i número de sèrie o altra identificació única.

5. Disposar d'una assegurança de responsabilitat civil i/o responsabilitat mediambiental que cobreixi les responsabilitats subsidiàries que puguin derivar-se de les actuacions del organisme de control.

Documentació justificativa:

— Documentació corresponent a l'assegurança de responsabilitat civil i/o responsabilitat mediambiental en vigor.

#### MODEL DE DECLARACIÓ RESPONSABLE

(per a la renovació de l'autorització de l'organisme de control)

(Nom) ..... amb document d'identitat número ....., en qualitat d..... de l'organisme de control autoritzat.....  
 .....  
 amb autorització número ....., de (data) ....., sota la meua responsabilitat

**DECLAR:**

1. Que es disposa dels certificats i annexos tècnics de l'acreditació emesa per l'entitat d'acreditació .....
2. Que es disposa dels següents procediments d'inspecció i/o mesurament: (nom) (entitat que acredita)  
 .....  
 .....
3. Que, a les Illes Balears, la persona responsable de l'organisme de control es ..... i la relació de personal tècnic responsable de les tasques és la següent: (nom) (titulació) (qualificació)  
 .....  
 .....
4. Que, a les Illes Balears, es disposa dels següents mitjans tècnics i equipament per realitzar les comprovacions: (nom equip) (descripció, identificació)  
 .....  
 .....
5. Que es disposa d'una assegurança que cobreix les responsabilitats subsidiàries que puguin derivar-se de l'actuació de l'organisme de control, amb vigència .....
6. Que present aquesta declaració responsable a l'efecte de complir les obligacions dels organismes de control per a l'atmosfera, prèviament autoritzats, quant a la renovació de l'autorització, d'acord amb l'article 10 del Decret / , d .

**ANNEX III  
 MODEL DE COMUNICACIÓ PRÈVIA**

**DADES DE L'ORGANISME DE CONTROL AUTORITZAT PER A L'ATMOSFERA**

Nom:  
 Tècnic/a responsable:  
 Telèfon: Fax:  
 Adreça electrònica:  
 Altres tècnics:  
**DADES DE L'ACTIVITAT POTENCIALMENT CONTAMINADORA DE L'ATMOSFERA**  
 Nom: Activitat:  
 Adreça:  
 Telèfon: Fax :  
 Adreça electrònica : Número de registre APCA:  
 Persona de contacte: Titular :  
 Data d'inici:  
**PLA DE COMPROVACIÓ:**

**ANNEX IV  
 CONTINGUT MÍNIM DE L'ACTA DE COMPROVACIÓ**

- 1) Les modificacions substancials introduïdes des de la darrera comprovació en matèries primeres, combustibles, maquinària i procés de fabricació.
- 2) Les mesures adoptades per l'activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera per corregir les eventuals deficiències anotades en visites anteriors, comentarís sobre l'eficàcia de les mesures adoptades i el seu manteniment.
- 3) Els possibles nous defectes detectats en el funcionament de la

instal·lació pel que fa a l'emissió de contaminants a l'atmosfera.

- 4) Els mesuraments i les preses de mostres efectuades.
- 5) Els resultats dels mesuraments directes realitzats en la pròpia activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera.
- 6) En el cas que les actuacions siguin realitzades per més d'un tècnic/a en dies diferents, haurà d'indicar-se expressament.
- 7) La naturalesa dels processos productius, les taxes de producció, el rendiment de la instal·lació en el moment de la comprovació i tots aquells aspectes que assegurin la representativitat. Per tant, s'haurà d'especificar que es consideren els criteris següents:

— La producció associada a cada focus objecte de comprovació ha de trobar-se almenys al 80 % de la seva capacitat productiva o bé de la seva producció mitjana anual, excepte per a processos en els quals la normativa aplicable regula la càrrega o producció a partir de la qual s'apliquen els valors límit d'emissió.

— En el cas de processos cíclics, les preses de mostres han de realitzar-se durant un cicle complet o, si és necessari, durant diversos cicles complets, però mai incloent parts d'un cicle i descartant altres.

En tot cas, en cada resultat d'una presa de mostres han d'indicar-se les condicions de producció de manera clara, i sempre en relació amb algun paràmetre de producció.

- 8) Totes les observacions addicionals que s'estimin oportunes.
- 9) En cada cas s'indicarà si aquesta informació ha estat obtinguda pel propi organisme de control o per algun representant de l'activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera.

**ANNEX V  
 CONTINGUT MÍNIM DE L'INFORME DE COMPROVACIÓ**

L'informe de comprovació ha d'incloure la marca de l'entitat d'acreditació o una referència a la condició d'acreditat per part de l'organisme de control.

1. Objecte i motiu de l'informe.
2. Dades generals de l'activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera.
  - 2.1. Nom de la instal·lació.
  - 2.2. Persona de contacte o responsable de medi ambient.
  - 2.3. Domicili social.
  - 2.4. Telèfon, fax i correu electrònic.
  - 2.5. Activitat principal.
3. Dades de l'activitat.
  - 3.1. Capacitat de producció, amb indicació de matèries primeres i combustibles, així com el seu consum anual. Règim de funcionament (hores/dia), (dies/any).
  - 3.2. Descripció resumida o diagrames actualitzats dels processos de producció amb indicació de la procedència de les emissions puntuals i difuses.  
 Si aquestes dades de l'activitat no han sofert variació en efectuar-se un nou mesurament oficial, serà suficient indicar-ho i fer esment a l'informe en què es van incloure originalment.
4. Dades de l'organisme de control autoritzat.
  - 4.1. Nom.
  - 4.2. Número d'acreditació.
  - 4.3. Adreça.
  - 4.4. Telèfon, fax i correu electrònic.
  - 4.5. Responsables de l'informe.
- 4.6. Dades, certificats i acreditacions de les entitats subcontractades que participin en les comprovacions.
5. Classificació de l'APCA .
  - 5.1 Classificació segons el catàleg d'activitats potencialment contaminadores de l'atmosfera de l'annex IV de la Llei 34/2007.  
 S'ha d'indicar la categoria i el grup de cada activitat realitzada, detallant número i text complet.
  - 5.2 Classificació segons CNAE.
  - 5.3 Número de registre d'APCA en la Comunitat Autònoma de les Illes Balears. S'ha d'indicar el número de registre que la Direcció General hagi assignat a l'APCA.
6. Descripció de focus contaminants.
  - 6.1. Relació, nombre i denominació de tots els focus contaminants, puntuals i difusos, de la instal·lació.  
 S'ha d'utilitzar la mateixa numeració que figuri en el llibre de registre. En tot cas, s'ha de mantenir en els informes successius.
  - 6.2. Característiques de cada focus.  
 S'han d'incloure el procés associat, el règim de funcionament, els contaminants emesos, les mesures correctores instal·lades i necessàries per a mini-

mitzar les emissions, així com l'operativitat d'aquestes mesures correctores.

#### 6.3. Focus de combustió.

En el cas de focus amb combustió, s'ha d'indicar el tipus, la marca i el número de sèrie de la caldera i del cremador, l'any de fabricació, el tipus de combustible, el consum i la potència calorífica. Si el focus no ha sofert variació respecte d'algun informe anterior, s'han d'indicar únicament el nombre i la denominació del focus.

#### 6.4. Focus canalitzats.

En el cas de focus canalitzats s'han d'indicar la forma i dimensions de la xemeneia (altura i diàmetre interior) i la descripció del seu condicionament per a la presa de mostres d'acord amb la normativa d'aplicació i autorització existent, que inclogui com a mínim:

Verificació de la instal·lació per a mesuraments i presa de mostres, situació, disposició, dimensió de connexions i accessos segons la normativa vigent. S'han d'indicar les distàncies del plànol de mostreig a les pertorbacions L1 i L2, el nombre d'orificis i la comprovació del règim laminar en el plànol de mostreig d'acord amb l'especificat a les normes en vigor. Aquesta verificació es realitzarà una vegada en la vida del focus emissor i sempre que hi hagi hagut modificació en el procés o modificació de l'estructura del focus emissor. Si no hi ha hagut variació en realitzar-se un nou mesurament reglamentari, serà suficient indicar-ho i fer esment a l'informe on es va reflectir originalment.

#### 6.5. Relació dels focus en els quals es van a mesurar emissions.

6.6. Relació dels focus en els quals no es realitza mesurament d'emissions.

Si escau, es justificarà raonadament per què no es realitzen mesuraments en determinats focus.

#### 6.7. Disponibilitat de llibres de registre actualitzats.

#### 6.8. Focus d'emissió difusos.

En el cas de focus d'emissió difusos, haurà d'indicar-se la possible àrea d'afecció de les emissions en funció de les característiques del procés i dels condicionaments que puguin afectar la dispersió: meteorològics, topogràfics, etc.

#### 7. Valors límit aplicables a cada focus

S'han d'especificar els valors límit d'emissió i immissió o valors objectius o de referència per a cada contaminant segons la normativa d'aplicació i l'autorització existent.

#### 8. Presa de mostres i determinació de contaminants

8.1. Data i responsable de la realització de la presa de mostres i dels mesuraments.

#### 8.2. Contaminants i paràmetres complementaris mesurats en cada focus.

#### 8.3. Metodologia utilitzada en la realització de les mesures.

S'han d'indicar els procediments de presa de mostres i determinació de contaminants, i la norma o mètode de referència en el qual es basen.

#### 8.4. Relació dels equips utilitzats en la presa de mostres i mesuraments.

S'ha d'incloure una breu descripció, número de sèrie, fabricant i model.

#### 8.5. Procediment i pla de presa de mostres.

S'ha d'incloure:

- Nombre de mostres en cada focus.
- Tipus de presa de mostra: seqüencial o acumulatiu.
- Durada, especificant l'hora d'inici i fi de la presa de mostra.
- Nombre de punts de presa de mostra en la secció transversal de la xemeneia i la seva posició, que es podrà expressar com a percentatge del diàmetre.

#### 8.6. Presa de mostra d'emissions difuses.

En el cas de presa de mostra d'emissions difuses, haurà de justificar-se i indicar-se el nombre i la ubicació dels punts de presa de mostra realitzats.

8.7. Representativitat de les mesures. Condicions tècniques de la producció durant la presa de mostres.

S'haurien de comparar amb la capacitat de producció o règim de funcionament mitjà.

#### 9. Resultats.

A més dels resultats dels valors finals d'emissió dels contaminants haurà d'incloure's a l'informe tota la informació necessària per a comprendre'ls i interpretar-los.

L'expressió dels resultats s'ajustarà a l'especificat en els valors límit d'emissió establerts en la normativa d'aplicació i en l'autorització existent.

S'han de presentar els resultats per separat per a cada focus incloent la concentració de contaminants, les emissions massives i altres paràmetres necessaris per a la interpretació de resultats. En qualsevol cas, s'ha d'incloure com a mínim:

#### a) Concentració de contaminants en els gasos emesos:

S'inclouran els valors de cada mesura manual obtinguts in situ. Les unitats de concentració en les quals s'expressin els valors dels contaminants han de ser les mateixes que les dels valors límit d'emissió que li són d'aplicació. En general, seran massa per volum de gasos residuals, expressat en mg/Nm<sup>3</sup>, referits a condicions normals de temperatura (0 °C) (273 K) i de pressió (760 mmHg) (101,3 kPa) i corregits en base seca. S'indicarà el percentatge d'oxigen.

Quan la normativa d'aplicació o l'autorització existent així ho indiquin, els valors dels contaminants expressats en les unitats abans indicades, mg/Nm<sup>3</sup>,

es referiran també a una determinada concentració d'oxigen en els gasos residuals.

b) Paràmetres de procés: temperatura de gasos (°C), pressió en xemeneia (mmHg), humitat dels gasos (%V), velocitat dels gasos (m/s), cabal volumètric de gasos en condicions normals i base seca (Nm<sup>3</sup>/h), oxigen (%V), diòxid de carboni (%V).

c) Per a contaminants particulats: percentatge d'isocinetisme.

d) Cabals massics de cada contaminant (kg/h).

#### 10. Conclusions i observacions.

10.1. Conformitat respecte d'accessos, plataformes i punts de presa de mostres.

Declaració de conformitat de la instal·lació per a mesuraments i presa de mostres de la xemeneia segons la normativa vigent.

#### 10.2. Conformitat respecte de la normativa o autorització.

Declaració de conformitat que els mesuraments efectuats en cada focus d'emissió de la instal·lació compleix/incompleix els valors límit d'emissió establerts en la normativa d'aplicació i en l'autorització existent. S'inclourà una anàlisi comparativa dels resultats obtinguts amb els establerts per la normativa d'aplicació i per l'autorització existent.

#### 10.3. Eficàcia i manteniment de les mesures correctores instal·lades.

10.4. Constatació de canvis en el procés productiu amb incidència en l'emissió de contaminants o en els focus d'emissió.

#### 10.5. Mesures reglamentàries.

L'informe ha de declarar que recull les mesures reglamentàries a tots els focus de la instal·lació. Indicar nombre de focus en els quals no es realitzen mesures i motiu o justificació.

#### 10.6. Data del següent mesurament d'emissions reglamentària.

#### 11. Annexos .

1. Còpia dels registres bruts primaris obtinguts de les preses de mostres realitzades.

2. Gràfiques de l'evolució de la concentració dels contaminants emesos quan la instal·lació disposi d'un sistema de mesurament en continu durant el període de comprovació.

3. Còpia dels informes emesos pels laboratoris d'anàlisis corresponents a les mostres obtingudes durant la comprovació.

— o —

## CONSELLERIA D'INNOVACIÓ, INTERIOR I JUSTÍCIA

Num. 20508

**Decret 105/2010, de 10 de setembre, de modificació del Decret 63/2007, de 25 de maig, regulador del sistema de compensació econòmica destinat als ajuntaments i a les entitats locals menors de les Illes Balears que abonin als seus membres electes retribucions per a l'exercici dels seus càrrecs en règim de dedicació exclusiva al servei de la gestió pública local**

L'article 74.1 de la Llei 20/2006, de 15 de desembre, municipal i de règim local de les Illes Balears, modificat per l'article 32.2 de la Llei 6/2007, de 27 de desembre, de mesures tributàries i econòmicoadministratives, preveu la possibilitat que el Govern de les Illes Balears atorgui ajudes finalistes a les entitats locals per retribuir els batles o les batllesses o els presidents o les presidentes o, si és procedent, un membre electe del govern d'aquestes entitats. Per poder accedir a aquestes ajudes, determina que les entitats locals han de complir els requisits que es fixin en un reglament, en concret pel que fa a la població i al pressupost, així com al caràcter de la dedicació del batle o batllessa o membre electe i altres qüestions que puguin ser objecte de regulació.

En desenvolupament d'aquest article es va dictar el Decret 63/2007, de 25 de maig, regulador del sistema de compensació econòmica destinat als ajuntaments i a les entitats locals menors de les Illes Balears que abonin als seus membres electes retribucions per a l'exercici dels seus càrrecs en règim de dedicació exclusiva al servei de la gestió pública local (BOIB núm. 82, ext. de 31-05-2007).

Dos anys i mig després d'haver entrat en vigor el Decret 63/2007, es constata que hi ha municipis que, encara que havien percebut les compensacions econòmiques en exercicis anteriors, no compleixen els requisits d'aquest, sigui per creixement demogràfic, sigui per increment pressupostari. De la mateixa manera, és de suposar que aquesta situació es produirà en exercicis futurs amb relació a municipis que en aquests moments estan en el límit del compliment dels requisits. En concret, amb relació als municipis que han sol·licitat la compensació per a l'any 2010, observem que set ja superen els dos milions d'euros de pressupost ordinari i, d'aquests, n'hi ha tres que ja superen els dos milions i mig d'euros (xifres referides al pressupost de 2009).