



# AJUNTAMENT DE VALLS

## Annex 7.

### CONTINGUT DE LES CERTIFICACIONS AMBIENTALS A REALITZAR PER PART D'UNA ENTITAT AMBIENTAL DE CONTROL (EAC) ACREDITADA

En base a allò establert als articles 52.4 i 53 de la Llei 20/2009, les activitats amb una determinada incidència ambiental hauran de presentar junt amb la comunicació d'inici d'activitat una certificació ambiental expedida per una EAC degudament acreditada, atenent a la necessitat de comprovar el compliment de dels requeriments, els límits d'emissió i les condicions tècniques determinades per la normativa ambiental.

Com a norma general, les certificacions ambientals de cada vector es presentaran conjuntament amb la resta de documentació en el moment de formalitzar la comunicació a l'Ajuntament.

De forma excepcional, en cas que per a una determinada certificació sigui necessària una presa de mostres amb l'activitat en funcionament (mesurament d'emissions atmosfèriques, sonometria, etc), la certificació corresponent al vector ambiental en qüestió es podrà presentar en el termini de 30 dies naturals des de la data de presentació de la comunicació. En cas que es requereixi un procés analític més llarg, la presentació de la certificació a l'Ajuntament es farà en el termini més breu possible. En qualsevol d'aquests dos casos, el titular haurà de deixar constància per escrit d'aquest fet en el moment d'efectuar la comunicació.

A continuació s'indica l'abast mínim que ha de tenir la certificació, detallada segons vectors ambientals:

#### a) Emissions atmosfèriques

##### • Emissions atmosfèriques vehiculades:

-Disposar del llibre de registre del focus emissor correctament omplert i segellat, si s'escau disposar-ne.

En cas que els focus s'hagin de sotmetre a controls d'emissió d'acord amb la normativa sectorial vigent, caldrà verificar també:

-L'adequació de l'entorn del focus i del propi focus per a la presa de mostres.

-Realització de presa de mostres i d'anàlisi dels contaminants emesos.

##### • Emissions atmosfèriques difuses:

-Disposar del llibre de registre del focus emissor correctament omplert i segellat, si s'escau disposar-ne.

-En el cas d'emissió de partícules, realització d'un mesurament de partícules en suspensió amb captadors situats al perímetre de la instal·lació.

-En el cas d'emissió de COVs, comprovació del compliment dels requisits legals i realització dels mesuraments d'emissió, d'acord amb la normativa sectorial vigent.

#### b) Sorolls i vibracions:

-Comprovació de l'existència de les mesures correctores previstes al projecte (limitadors acústics, doble porta, sistemes d'aïllament, suports antivibratoris, etc) i de la coincidència entre els focus existents i els descrits al projecte.

-Certificació del nivell d'emissió a l'interior de l'activitat, entenent com a tal el  $L_{Aeq,60s}$  que es genera dins de l'activitat, mesurat en un lloc representatiu degudament justificat (en els locals de pública concurrència s'ha de mesurar a la part central de la zona de públic on hi hagi el major nivell sonor i amb tots els serveis a ple rendiment).

-Per a les activitats que puguin transmetre el soroll a una dependència sensible (dormitoris, sales d'estar, menjadors, despatxos, oficines, aules escolars o altres dependències assimilables) ja sigui en ambient interior (contiguïtat), per via estructural o en ambient exterior (per via aèria), caldrà aportar un mesurament d'immissió de soroll, ja sigui en ambient interior o exterior segons s'escaigui.

-En aquells casos en què es puguin transmetre vibracions per via estructural a un edifici amb ús d'habitatge o residencial, hospitalari, educatiu o cultural, caldrà realitzar un mesurament que demostrï el compliment dels límits màxims legals d'immissió de vibracions.

#### c) Contaminació lumínica:

-En general, comprovació del compliment de la normativa vigent en matèria de prevenció de la contaminació lumínica.

-Específicament, en el cas d'establiments amb retolació lluminosa il·luminada amb focus, comprovació de l'orientació correcta dels mateixos, de la no existència de molèsties al veïnat, i de l'existència d'un mecanisme per a la desconexió en horari nocturn.

-Específicament, en el cas d'establiments amb retolació lluminosa retroil·luminada, comprovació de l'existència d'un mecanisme per a la desconexió en horari nocturn.

#### d) Gestió de residus:

##### • Residus perillosos:

-Comprovació de l'adopció de mitjans tècnics suficients per al seu correcte emmagatzematge (instal·lació coberta adequada, i en cas de residus líquids que es disposi d'un sistema de recollida de vessaments amb un volum equivalent al del dipòsit de major capacitat).

-Comprovació del correcte etiquetatge identificatiu dels residus.

##### • Residus industrials:

-Si s'escau, comprovació de la inscripció al registre de productors de residus industrials.

-Comprovació de l'existència del llibre de registre de residus.

-Comprovació de la separació de residus per materials i de la seva correcta gestió.

-Comprovació de l'existència de la documentació de seguiment de residus (fitxa d'acceptació, fulls de seguiment, etc) segons s'escaigui.



# AJUNTAMENT DE VALLS

- Gestió de residus sanitaris:

- Si s'escau, comprovació de la inscripció al registre de productors de residus sanitaris.
- Comprovació de la separació de residus per materials i de la seva correcta gestió.
- Comprovació de l'existència del llibre de registre de residus.

- Gestió de residus agro-ramaders:

- Comprovació de l'existència de sistema adient per a l'eliminació de cadàvers.
- Comprovació de la correcta gestió de residus perillosos (restes de medicaments, agulles i xeringues, fito-sanitaris, etc)

**e) Aigües:**

- En el cas d'establiments industrials, comprovació de l'existència d'una arqueta per a la presa de mostres i mesura de cabals, preferentment situada a l'exterior de l'activitat, i que sigui de fàcil accés.
- Presa de mostra d'aigües residuals (una mostra per punt d'abocament) i realització d'anàlítica amb els paràmetres que l'EAC consideri representatius per caracteritzar la mostra.
- Valoració del compliment dels límits màxims, ja siguin els d'abocament a llera o els d'abocament a la xarxa de clavegueram.

**f) Emissions electromagnètiques:**

- En el cas d'instal·lacions de telefonia mòbil i radiocomunicació, comprovació del compliment del *Decret 148/2001, de 29 de maig, d'ordenació ambiental de les instal·lacions de telefonia mòbil i altres instal·lacions de radiocomunicació*. Comprovació dels nivells d'exposició radioelèctrica establerts a l'Annex 1 del decret i el compliment de les distàncies de protecció establertes a l'Annex 2 del decret.
- En el cas d'instal·lacions que emetin radiacions ionitzants, comprovació del compliment de la normativa sectorial corresponent (rajos X, etc).