



RESOLUCIÓ DE RENOVACIÓ D'AUTORITZACIÓ com a activitat potencialment contaminadora de la atmosfera (APCA) del grup B del Centre Sanitari Municipal de Protecció Animal de Son Reus situat en el TM de Palma i promogut per l'Ajuntament de Palma.

EXP. APCA-0051

PRIMER. Renovar l'Autorització com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup B, codi APCA 09 09 02 01** del Centre Sanitari Municipal de Protecció Animal de Son Reus situat en el TM de Palma i promogut per l'Ajuntament de Palma, amb les especificacions i condicions que es relacionen a continuació:

1. Condicions proposades

La present autorització es concedeix amb els límits i condicions tècniques que s'estableixen a continuació, a no ser que reglamentàriament se n'estableixin de més restrictius. Qualsevol modificació dels límits i condicions, haurà de ser autoritzada prèviament.

1.1. Controls i límits d'emissió

La present autorització es concedeix amb els límits i condicions tècniques que s'estableixen a continuació, a no ser que reglamentàriament s'estableixin límits o condicions més restrictius. Qualsevol modificació dels límits i condicions, haurà de ser autoritzada prèviament.

Contaminant	Valor límit d'emissió	Control/Periodicitat
Partícules	80 mg/Nm ³	Control intern o autocontrol/ Cada 18 mesos
SO ₂	200 mg/Nm ³	
NOx	700 mg/Nm ³	
CO	100 mg/m ³	Control extern (OCA)/ Cada 3 anys



Opacitat	2	
----------	---	--

Valors referits a condicions normals de temperatura (273 K) i de pressió (101,2 kPa) de gas sec i a un 11 % d'O₂. També es mesurarà temperatura i oxigen.

El darrer control per part d'OCA de les emissions es va realitzar el gener de 2018. Per tant, el pròxim control s'haurà de realitzar abans del gener de 2021.

1.2. Condicions generals de mesures

1. Els punts de presa de mostra de la sortida de gasos compliran amb la norma UNE-EN 15259:2008 o, en cas de focus existents, de l'Ordre Ministerial de 18 d'octubre de 1976, sobre prevenció i correcció de la contaminació industrial de l'atmosfera.
2. Els accessos i plataformes de treball als punts de mostreig hauran de complir la normativa en matèria de seguretat i salut en els llocs de treball. Ha de ser accessible en qualsevol moment per poder realitzar les mesures i inspeccions pertinents.
3. Les mesures es realitzaran en condicions representatives d'operació de les instal·lacions.
4. S'utilitzaran els mètodes oficials o mètodes de referència per a les mesures de les diferents magnituds, be siguin contaminants o altre tipus de paràmetres als controls externs de les emissions. Els mètodes de mesura seran preferentment UNE-EN, en el seu defecte i per aquest ordre: EN, UNE-ISO, UNE, i altres mètodes internacionals. Sempre que es publiquin noves normes que substituïxin les indicades, s'aplicaran les més recents.

2. Altres obligacions

1. Per donar compliment a la norma UNE-EN 15259, i tenint en consideració que a la inspecció realitzada pels tècnics del Laboratori de l'Atmosfera en presència del responsable d'incineració en data 16/06/2014 de la qual s'aixecà l'acta LA-13/2014, ja es donà un termini de dos mesos pel condicionament d'una plataforma de treball per accedir de forma segura als punts de mostreig i que encara a dia d'avui no es té constància d'aquest fet, es dóna un **termini de 12 mesos** comptadors des de la notificació de la resolució per tal de fer arribar a la nostra Conselleria **documentació acreditativa de la conformitat de la plataforma de treball**.
2. La instal·lació haurà de dur un registre i arxiu dels controls realitzats així com dels informes resultants, el qual haurà d'estar a disposició de l'administració competent. En aquest registre s'inclourà al menys dades relatives al funcionament, emissions, incidències (revisió periòdica de la instal·lació, aturades, averies, etc.) i inspeccions i s'haurà de conservar al menys durant 10 anys.
3. Es disposarà una còpia de l'autorització en la instal·lació a disposició dels agents de l'autoritat.



4. El titular de la instal·lació haurà de remetre anualment, durant el primer trimestre de l'any següent, a l'òrgan autonòmic competent, una declaració i informació relativa a les emissions durant l'any anterior, hores de funcionament, consum de combustible, número de cremacions realitzades i resum estadístic de dades de temperatura i contingut en oxigen. A més s'adjuntarà, si n'és el cas, els informes de controls interns, i /o les fonts emprades per calcular les emissions.
5. El titular de la instal·lació comunicarà a l'òrgan autonòmic competent les condicions d'explotació diferents a les normals que poden afectar al medi ambient, així com les mesures correctores implementades per esmenar-les.

3. Modificacions de la instal·lació

Segons el que s'estableix en els articles 7, 13 i 14 de la Llei 34/2007, el titular haurà d'informar a l'òrgan competent de qualsevol projecte de canvi en el caràcter, el funcionament o la grandària de la instal·lació, així com de tot canvi que afecti a la identitat o al domicili del titular. L'òrgan competent valorarà el caràcter de la modificació i, en vistes de la informació rebuda, podrà modificar d'ofici l'autorització.

4. Vigència de l'autorització

El termini de vigència de la present resolució d'autorització és de vuit anys, comptadors a partir de la data de la seva notificació al titular. Transcorregut aquest termini haurà de ser renovada i, en el seu cas, actualitzada.

El titular de la instal·lació haurà de sol·licitar la renovació de l'autorització al menys amb tres mesos d'antelació a la data de venciment de l'autorització vigent.

Palma, 16 de juliol de 2019