



**RESOLUCIÓ DE RENOVACIÓ D'AUTORITZACIÓ com a activitat potencialment contaminadora de la atmosfera (APCA) de la *Asociación General Agraria Mallorquina*, promoguda per AGAMA MANACOR 249 SL, situada al TM de Palma.**

**EXP. APCA-0159**

**PRIMER.** Renovar l'Autorització com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup B, codi 03 02 05 06**, de la *Asociación General Agraria Mallorquina*, promoguda per AGAMA MANACOR 249 SL, situada al TM 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 s'estableixin límits o condicions més restrictius. Qualsevol modificació dels límits i condicions, haurà de ser autoritzada prèviament.

**1.1. Condicions generals de mesures de focus canalitzats**

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. Tots els paràmetres de procés (contingut en oxigen, pressió, temperatura, ...) així com les emissions de contaminants canalitzades es mesuraran i controlaran. El mètode de mesura per a cada contaminant serà l'establert a la



normativa específica i, en absència d'aquesta, serà preferiblement el UNE-EN; en cas que no es pugui aplicar s'haurà de justificar la utilització d'altres mètodes, que seran, per aquest ordre: EN, UNE-ISO i altres mètodes internacionals. Sempre que es publiquin noves normes que substitueixin les indicades, s'aplicaran les més recent prèvia autorització per escrit per part de la secció de contaminació atmosfèrica.

5. Es considerarà que es respecta un valor límit d'emissió (VLE) a l'atmosfera quan cada resultat de la sèrie de mesures no superi el VLE fixat en la present resolució. S'acceptarà que el 25% dels resultats superin el VLE, sempre i quan la mitjana no el superi, ni cap dels resultats superi en 1,4 vegades el VLE.

## 1.2. Controls i límits d'emissió focus canalitzats

Els controls de gasos de combustió a la sortida dels focus emissors es duran a terme per un organisme de control autoritzat (OCA) per a l'atmosfera amb la freqüència assenyalada a la taula següent, i s'avaluaran d'acord amb els valors límits d'emissió assenyalats.

Núm. Focus	Contaminant	Valor límit d'emissió <sup>(1)</sup>	Tipus de control i periodicitat
FC-1 (gas natural)	CO	100 mg/Nm <sup>3</sup>	Control extern (OCA)/ cada 3 anys
	NOx	200 mg/Nm <sup>3</sup>	Autocontrol/ cada any

<sup>(1)</sup>Els valors límit d'emissió estan referits a un 3% d'O<sub>2</sub> i gas sec.

Valors referits a les següents condicions: T=273 K, P=101,3 KPa i gas sec.

També es mesurarà temperatura i oxigen.

El darrer control per part d' OCA de les emissions del focus FC -1 es va realitzar a l'abril del 2019. Per tant, el pròxim control s'haurà de realitzar abans de l'abril del 2022.

La caldera de vapor LAMBDA-N 2500, focus FC-2 és un focus no sistemàtic, degut a la baixa freqüència de funcionament. Per tant, sempre que les hores de funcionament d'aquest focus no superin el 5 per 100 del temps de funcionament de la planta, el focus FC-2 queda exempt de control per part d'OCA.

El Reial Decret 1042/2017 és d'aplicació a instal·lacions de combustió mitjana (MIC) amb una potència tèrmica nominal igual o superior a 1 MW i inferior a 50 MW, però no es consideren dins l'àmbit de l'aplicació del RD 1042/2017 els processos industrials amb combustió tant aquells forns de processos sense contacte com processos amb contacte. Per aquest motiu, el focus FC-1 i FC-2 amb potències tèrmiques nominals de 3.800 kWt i 2.450 kWt, respectivament, no estan sotmeses a les obligacions establertes al RD 1042/2017.

## 2. Altres obligacions



1. 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, entrades i sortides dels camions, temperatura de càrrega del combustible, emissions, incidències (revisió periòdica de la instal·lació, aturades, avaries, etc), i inspeccions i s'haurà de conservar al menys durant deu anys.
2. Es disposarà d'una còpia de l'autorització en la instal·lació a disposició dels agents de l'autoritat.
3. 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 hores de funcionament i a les dades de consum de combustible de cada focus emissor. A més, adjuntarà, si n'és el cas, els resultats de controls interns.
4. Els titulars de la instal·lació comunicaran 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, 20 de juliol de 2020