



## **RESOLUCIÓ DE RENOVACIÓ D'AUTORITZACIÓ com a activitat potencialment contaminadora de la atmosfera (APCA) del grup B de la instal·lació Destilerías Xoriguer, a Maó.**

### **EXP. APCA-0038**

**PRIMER.** Renovar l'Autorització com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup B, codi APCA 04 06 08 01**, de la instal·lació Destilerías Xoriguer, a Maó, 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 condicions o límits més restrictives. Qualsevol modificació dels límits i condicions, haurà de ser autoritzada prèviament.

#### **1.1. Controls i límits d'emissió**

##### **1.1.1. Condicions generals de mesures**

1. El punt de mostreig de les xemeneies compliran amb els requisits de la norma UNE-EN 15259:2008 o de l'Ordre Ministerial de 18 d'octubre de 1976, sobre prevenció i correcció de la contaminació industrial de l'atmosfera. Han de ser accessibles en qualsevol moment per poder realitzar les mesures i inspeccions pertinents.
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.
3. Les mesures es realitzaran en condicions normals 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,

tant als control interns o autocontrols com 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 substitueixin les indicades, s'aplicaran les més recents.

### 1.1.2 Controls i límits d'emissió

1. 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	Control/Periodicitat
Forns de llenya FC-1 FC-2	Partícules sòlides totals	150 mg/Nm <sup>3</sup>	Control extern (OCA) Cada 3 anys
	SO <sub>2</sub>	500 mg/Nm <sup>3</sup>	
	NOx	250 mg/Nm <sup>3</sup>	
	CO	1445 ppm	
	Carboni orgànic total	50 mgC/Nm <sup>3</sup>	

També es mesurarà temperatura i oxigen.

Els valors límit d'emissió estan referits a un 18 % d'oxigen i gas sec. S'aplicarà l'oxigen de referència sempre que l'oxigen mesurat sigui superior a l'oxigen de referència.

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

2. Es considera que el darrer control reglamentari fet per OCA és el de 2017, i que les mesures fetes el juny de 2018 són un autocontrol fet pel titular per comprovar l'eficàcia de les mesures aplicades a la instal·lació. Per tant, el proper control OCA s'ha de fer **abans de novembre de 2020**, continuant la periodicitat establerta en cada 3 anys.
3. Per altra banda, i pel que fa a les emissions no canalitzades d'etanol, la indústria haurà d'aplicar les millors tècniques disponibles del sector de producció de licors, en vistes a minimitzar les emissions d'etanol que es puguin produir en la manipulació d'alcohol i de licor a les distintes etapes del procés productiu.

### 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, 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 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, l'actualització de les dades de consum de combustible i de matèries primeres, així com de les dades de producció.
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, 10 de gener de 2019