



RESOLUCIÓ D'INSCRIPCIÓ de les instal·lacions de Cafés Illes Balears, situades al TM de Palma i promogudes per Ramis Vidal S.L. com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del grup C.

EXP. APCA-0171

PRIMER: Inscriure com a activitats potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del grup C a les instal·lacions de Cafés Illes Balears , situades al TM de Palma i promogudes per Ramis Vidal S.L. Aquesta inscripció està condicionada al compliment de les obligacions de la instal·lació, respecte a l'àmbit de contaminació atmosfèrica, que són, a més de les que estableix la normativa aplicable, les següents:

a) Manteniment del Registre d'emissions i controls

La instal·lació haurà de dur un registre i arxiu de les hores de funcionament dels focus i dels controls que es puguin realitzar, el qual haurà d'estar a disposició de l'òrgan 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. Aquest registre s'haurà de conservar al menys durant 10 anys.

b) Mesures de control

Condicions generals de mesures:

1. Els punts 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 (BOE núm. 290, de 3 de desembre de 1976) .
2. Els accessos i plataformes de treball en els punts de mostreig hauran de complir la normativa en matèria de seguretat i salut en els llocs de treball. Han de ser accessibles en qualsevol moment per poder realitzar les mesures i inspeccions pertinents.



3. Les mesures es realitzaran en condicions normals d'operació de la instal·lació i durant el temps del cicle de producció complet.
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 els 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.
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.

Control per part d'un organisme de control autoritzat (OCA):

Periòdicament, cada 5 anys, es realitzarà un control de gasos de combustió del focus FC-1 per part d'un OCA (organisme de control autoritzat). L'avaluació dels resultats s'efectuarà d'acord amb la taula següent:

Focus	Contaminant	Valor límit de emissió ⁽¹⁾ (gasoil)	Tipus de control i periodicitat
FC-1	SO ₂	650 mg/Nm ³	Control extern OCA: Cada 5 anys
	NO _x	600 mg/Nm ³	
	Opacitat	4 unitats escala Bacharach	
	Partícules	50 mg/Nm ³	

⁽¹⁾ Valors referits a condicions normals de temperatura (273 K) i de pressió (101,3 kPa) de gas sec. Valors referits al 15 % O₂.

El primer control per part d'OCA s'haurà d'efectuar en un **termini de 3 mesos**, a comptar des de la notificació de la resolució de la inscripció. Posteriors controls s'efectuaran cada 5 anys.

c) Modificació de la instal·lació

El titular haurà d'informar a l'òrgan competent de qualsevol projecte de canvi que afecti les característiques tècniques, el funcionament o la grandària de la instal·lació, així com de tot canvi que afecti la identitat o el domicili del titular. L'òrgan competent valorarà el caràcter de la modificació i, a la vista de la informació rebuda, podrà modificar la inscripció com a APCA.

Palma, 1 de juny de 2020