



RESOLUCIÓ D'INSCRIPCIÓ com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del grup C, de la fàbrica de galetes situada al TM d'Artà, promoguda per Forn de Sa Plaça Artà SL.

EXP. APCA-2304

PRIMER: Inscriure com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup C, codi APCA 03 02 05 07** a la fàbrica de galetes d'oli situada al TM d'Artà i promoguda per Forn de Sa Plaça Artà SL.

D'acord amb el punt 4, article 5, del Reial decret 100/2011, de 28 de gener, un cop avaluat el potencial contaminador real d'aquest tipus d'instal·lació, es fixen, de manera proporcionada, específica i individual, els següents requisits per al control d'emissions, els quals estan basats en criteris anàlegs als establerts per a les autoritzacions.

a) Manteniment del registre d'emissions i controls

D'acord amb l'article 8 del Reial decret 100/2011, de 28 de gener, 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.

a) Mesures de control

• **Focus no canalitzats**

Per minimitzar les emissions difuses (partícules), s'haurà de dur a terme les següents mesures correctores:

Núm. Focus	Descripció	Contaminant	Mesures correctores
FNC-1	Emmagatzematge i manipulació de farines i altres	Partícules	Manipulació dels ingredients en espais tancats i prenent mesures per evitar la dispersió de partícules

	ingredients pulverulents		per l'entorn de la instal·lació
			Emmagatzematge dels ingredients en espais tancats, en sitges, sacs o recipients tancats
			Neteja periòdica de la instal·lació amb la finalitat d'evitar l'acumulació de partícules fines dins la mateixa

- **Focus canalitzats**

1. Condicions generals de mesures de focus canalitzats

1. Els punts de presa de mostra de la sortida de gasos compliran els requisits de la norma UNE-EN 15259:2008, d'acord amb el dispost a l'article 7 del Reial decret 100/2011, de 28 de gener.
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, 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. Es poden consultar les guies d'instruccions tècniques a la pàgina web: <http://atmosfera.caib.es> (instruccions tècniques relatives a APCA) .
5. Es considerarà que es respecta un valor d'emissió (VE) a l'atmosfera quan cada resultat de la sèrie de mesures no superi el VE fixat en la present resolució.
6. L'empresa haurà de disposar d'un pla de manteniment adient per tal assegurar, entre altres aspectes, el bon funcionament dels equips de combustió.

2. Controls i límits d'emissió

Els controls dels gasos de combustió a la sortida dels focus emissors es duran a terme per un organisme de control autoritzat (OCA) amb la freqüència senyalada a la taula següent, i s'avaluaran d'acord amb els límits d'emissió fixats a continuació:

Focus	Contaminant	Valors límit d'emissió (gasoil) ²	Control
-------	-------------	--	---------

FC-1-FC-12	NO _x	600 mg/Nm ³	Control extern OCA cada 5 anys
	CO	625 mg/Nm ³	
	Opacitat	2 unitats escala Bacharach	

¹Valors referits a condicions normals de temperatura (273 K) i de pressió (101,3 kPa) de gas sec. Valors referits al 3% d'O₂. També se mesurarà temperatura i oxigen.

El titular ha de notificar la data de posada en marxa de la instal·lació, immediatament després del seu coneixement, previsiblement pel novembre de 2022. El primer control per part d'OCA s'haurà d'efectuar en un termini de 3 mesos, a comptar des de la data de posada en marxa de la instal·lació. Posteriors controls s'hauran d'efectuar cada 5 anys.

b) Altres obligacions

1. Es disposarà d' una còpia de la resolució de la inscripció d'APCA del grup C en la instal·lació a disposició dels agents de l'autoritat.
2. 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.

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, 16 de juny de 2022