



## **Resolució de condicionants com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del grup C del taller de manteniment i reparació de vehicles, anomenat Andujar Car, gestionat per Hegar Andujar Reyes**

### **EXP. APCA-2317**

**PRIMER:** Fixar els condicionats com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup C, codi APCA 03 03 26 36**, al taller de manteniment i reparació de vehicles a motor Andujar Car, gestionat per Hegar Andujar Reyes.

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.

#### **b) Mesures de control**

##### **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 disposat 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

Atesa la baixa potència tèrmica del cremador de les cabina de pintura no s'han de realitzar controls externs per part d'un organisme de control autoritzat (OCA) .

Adicionalment, i així com s'estableix a l'article 6, punt 5, del RD 100/2011, sempre que la direcció general competent en matèria d' atmosfera ho consideri necessari i de forma motivada, podrà exigir que es realitzin controls del gasos de combustió i opacitat del focus FC-1 tal com es descriu a la taula següent:

Focus	Contaminant	Valors límit d'emissió (gasoil) <sup>2</sup>	Control
FC-1	NO <sub>x</sub>	600 mg/Nm <sup>3</sup>	Control extern OCA
	CO	625 mg/Nm <sup>3</sup>	
	Opacitat	2 unitats escala Bacharach	

<sup>2</sup> Valors referits a condicions normals de temperatura (273 K) i de pressió (101,3 kPa) de gas sec. Valors referits al 3% d'O<sub>2</sub>. També se mesurarà temperatura i oxigen.

El focus FC-2 està exempt de control per part d'OCA, però, sempre que la direcció general competent en matèria de contaminació atmosfèrica ho consideri necessari i de forma motivada, es realitzaran controls de composts orgànics volàtils totals (COV's) a la sortida del focus FC-2, d'acord amb el disposat a l'article 5, punt4, i a l'article 6, punt 6, del RD 100/2011.

### c) 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 la resolució dels condicionants com APCA del grup C en la instal·lació a disposició dels agents de l'autoritat.
3. 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.

#### **d) Modificació 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 els condicionats com APCA del grup C de la instal·lació.

Palma, 29 de juny de 2023