



RESOLUCIÓ DE RENOVACIÓ D'AUTORITZACIÓ com a activitat potencialment contaminadora de la atmosfera (APCA) del grup A a la planta de Carburos Metàlics, S.A., del TM de Marratxí.

EXP. APCA-0056

PRIMER. Renovar l'Autorització com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup A, codi APCA 04 04 16 06** a la planta de Carburos Metàlics, S.A., del TM de Marratxí, amb les especificacions i condicions que es relacionen a continuació:

1. Condicions proposades

La present autorització es concedeix amb els condicionants tècnics que s'estableixen a continuació, a no ser que reglamentàriament se n'estableixin d'altres més restrictius. Qualsevol modificació dels condicionants, haurà de ser autoritzada prèviament.

1.1. Identificació de l'activitat principal i de les activitats secundàries

| Procés | Activitat | Codi | Grup |
|--|---|-------------|------------------|
| Envasat de productes inorgànics ⁽¹⁾ | <i>Producción, formulación, mezcla, reformulación, envasado o procesos similares de productos químicos inorgánicos líquidos o gaseosos no especificados anteriormente con capacidad >= 1.000 t/año y < 10.000 t/año</i> | 04 04 16 06 | A ^(*) |
| Emmagatzematge de productes inorgànics | <i>Almacenamiento de productos químicos inorgánicos líquidos o gaseosos con capacidad >= 100 m³</i> | 04 04 15 01 | B ^(*) |
| Emmagatzematge de productes orgànics | <i>Almacenamiento de productos químicos orgánicos líquidos o gaseosos con capacidad < 100 m³</i> | 04 05 22 04 | - |



| | | | |
|---|--|-------------|---|
| Emmagatzematge de hidrocarburs halogenats | <i>Manipulación, almacenamiento o utilización en procesos no especificados en otros epígrafes de hidrocarburos halogenados</i> | 04 08 03 00 | A |
| Emmagatzematge de hexafluorur de sofre | <i>Manipulación, almacenamiento o utilización en procesos no especificados en otros epígrafes de hexafluoruro de azufre</i> | 04 08 06 00 | A |
| Motor dièsel de la bomba contra incendis | <i>Procesos industriales con combustión. Motores de combustión interna de P.t.n. < 1 MWt</i> | 03 01 05 04 | - |
| Pintat de botelles | <i>Aplicaciones de pinturas o recubrimientos en la industria no incluidas en epígrafes anteriores con c.c.d. <= 5 t/año</i> | 06 01 08 04 | - |
| Eliminació de pintura de les botelles | <i>Tratamientos físicos o mecánicos del hierro o el acero (superficiales o no) caracterizados por la acción mecánica sobre el metal tales como el descascarillado, granallado, chorreado con abrasivos, esmerilado, pulido, decapado físico o mecánico, laminación en frío, extrusión, trefilado, machería, así como otras operaciones similares en talleres industriales para calderería, el oxicorte o la soldadura de piezas de hierro o acero.</i> | 04 02 08 03 | C |

⁽¹⁾ Activitat principal

() Las actividades pertenecientes al grupo B pasarán a considerarse como grupo A, las pertenecientes a grupo C pasarán a considerarse grupo B y las actividades sin grupo pasarán a considerarse grupo C a criterio del órgano competente de la comunidad autónoma, en el caso en que se utilicen sustancias peligrosas o la actividad se desarrolle a menos de 500 m de alguno de los siguientes espacios: - núcleos de población (Anexo del RD 100/2011).*

1.2. Controls d'emissions difuses

Atenent que l'oxigen, el nitrogen i l'argó són gasos presents de forma natural a l'atmosfera i que no tenen la consideració de contaminants d'acord amb els annexes de la Llei 34/2007, es considera que sobre tots els focus d'emissions detectats en que els gasos de les possibles emissions siguin aquests o les seves mescles, no s'han d'aplicar controls d'emissions.

Atenent que el diòxid de carboni és un gas present de forma natural a la atmosfera, que no presenta toxicitat, que les emissions previstes d'aquest gas no representen una quantitat superior al 5 % de la quantitat total processada i que



els processos que es duen a terme amb aquest gas no són assimilables a cap activitat recollida a l'annex I de la *Ley 1/2005, de 9 de marzo, por la que se regula el régimen del comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero*, es considera que sobre tots els focus d'emissions detectats en què el gas de les possibles emissions sigui el diòxid de carboni o les seves mescules amb gasos d'aire, no s'han d'aplicar controls d'emissions.

Atenent que de tots els altres gasos que comercialitza la planta no hi ha cap manipulació, si no que només es reben en dipòsits estancs, s'emmagatzemen i s'expedeixen i que no hi ha cap previsió de fuga, es considera que no s'han d'efectuar controls d'emissions als magatzems d'aquests productes.

Respecte a l'hexafluorur de sofre i als refrigerants que siguin gasos fluorats, s'han de complir les obligacions recollides a la normativa específica que regula la comercialització i manipulació de gasos fluorats i els seus equips, així com la certificació dels professionals que els utilitzen. A la comunitat autònoma de les Illes Balears, aquestes competències corresponen a l'òrgan competent en matèria de indústria.

Atenent que el motor dièsel de la bomba contra incendis està classificat com a grup "4" i que només funciona en cas d'emergència, es considera que no s'han d'efectuar controls d'emissions en aquest focus.

L'empresa haurà d'elaborar un Pla de manteniment adequat per garantir el bon funcionament de les instal·lacions i la minimització de les emissions atmosfèriques. Aquest Pla haurà de contemplar, com a mínim, els següents aspectes de les instal·lacions:

- Manteniment de la estanquitat i de les mesures anti-corrosió de totes les instal·lacions
- Manteniment dels elements vehiculars de les emissions (vàlvules, ventejos, etc.)
- Manteniment dels detectors de fuites
- Manteniment del scrubber de tractament de fuites de clor
- Manteniment del sistema d'aspersió d'aigua del tractament de fuites d'amoníac
- Manteniment del cicló de captació de partícules a la zona de condicionament de botelles.

L'empresa haurà de comunicar sense demora, a l'òrgan competent, qualsevol incident en el funcionament de les instal·lacions que pugui afectar a les emissions atmosfèriques i haurà d'adoptar, sense demora, les accions correctores pertinents per restablir el normal funcionament. Aquestes accions també s'activaran en cas que es sobrepassi algun dels límits de funcionament dels elements emissors establerts a la descripció dels focus emissors (vàlvules, ventejos, etc.). L'òrgan competent valorarà la informació rebuda i podrà requerir, si ho estima convenient, de mesures addicionals.



2. Altres obligacions

1. La planta ha d'incloure en el seu Pla de Manteniment els procediments adequats per assegurar el bon funcionament i l'eficàcia dels elements necessaris per mantenir les mesures correctores i preventives d'emissions de pols.
2. 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.
3. Es disposarà d'una còpia de l'autorització en la instal·lació a disposició dels agents de l'autoritat.
4. 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.

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, 2 de maig de 2019