



**Resolució de concessió de l'Autorització com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) de la planta de formigó temporal situada al aeroport de Son San Joan, gestionada per Acciona Construcción SA.**

**EXP. APCA-2311**

**PRIMER** Autoritzar com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup B, codi APCA 04 06 12 06**, a la planta de formigó temporal situada a l'aeroport de Son San Joan i promoguda per l'empresa Acciona Construcción SA, 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.

Aquesta autorització està condicionada al manteniment adequat de les mesures correctores i preventives implantades i descrites a continuació.

**1.1. Controls i límits d'emissió**

**1.1.1. Controls de emissions difuses**

A continuació s'indiquen els focus emissors detectats i les mesures correctores o preventives implantades per disminuir les emissions.

| <b>Núm. Focus</b> | <b>Descripció</b>     | <b>Mesures correctores o preventives implantades</b> |
|-------------------|-----------------------|--|
| FNC-1             | Apilament de material | Àrids emmagatzemats a les 3 tremuges                 |
|                   |                       | Ciment emmagatzemat a la sitja de ciment             |
|                   |                       | Filtre de mànigues a la sitja de ciment              |
| FNC-2             | Zona de càrrega i     | Cintes transportadores carenades                     |

|       |                                 |  |
|-------|---------------------------------|--|
|       | producció                       | Tremuja de recepció d'àrids carenada   |
|       |                                 | Cortines a la tremuja de recepció  |
|       |                                 | Minimització d'altura caiguda material   |
|       |                                 | Descàrrega de l'aigua de forma simultània amb els àrids i el ciments mitjançant sistema de distribució anular.   |
| FNC-3 | Càrrega i circulació de camions | Els vials no pavimentats estaran compactats o amb grava en els llocs més pulverulents.   |
|       |                                 | A les operacions de càrrega de camions i altres vehicles s'adoptaran les mesures preventives adients per tal que aquestes operacions no produeixin núvols de pols.                     |
|       |                                 | Es netejarà i/o regarà amb aigua amb la periodicitat necessària per minimitzar les emissions de pols, sobretot durant el període comprés entre els mesos de maig i octubre.            |
|       |                                 | La velocitat dels vehicles i maquinària menor a 20 km/h.   |
|       |                                 | Abans de sortir del recinte de la instal·lació, els camions i vehicles de transport de material han de cobrir completament la càrrega per tal de no emetre pols als vials de l'entorn. |
|       |                                 | Es mantendran en perfecte estat de manteniment els motors de combustió i els tubs d'escapament de la maquinària i vehicles de transport.   |

Els controls externs es realitzaran per part d'un Organisme de control autoritzat per a l'atmosfera (OCA), i consistiran en la comprovació de l'existència, del manteniment i de l'eficàcia de les mesures preventives i correctores indicades a la taula anterior.

El primer control per part d'OCA s'ha de realitzar en un termini de **tres mesos** comptadors des de la notificació de la resolució d'autorització d'APCA. Degut a que es preveu que les instal·lacions estiguin poc temps en funcionament es preveu que aquest sigui l'únic control per part d'OCA.

Sempre que la direcció general competent en matèria d'atmosfera ho consideri necessari, es podrà requerir al titular de la instal·lació la realització de campanyes de control de emissions de partícules sedimentables en els llindars de la parcel·la.

### **1.1.2. Control d'emissions canalitzades**

La potència tèrmica del tres grup electrogen és de 483 kWt. Per tant, és inferior a 1 MWt. Això fa que aquest focus estigui classificat com a grup “-”, i es considera que no és necessari requerir de mesures addicionals, mentre no s'augmenti la potència de l'equip.

### **2. Inici i finalització d'activitat**

El titular ha de comunicar a l'òrgan autonòmic competent la data de la posada en marxa de la planta temporal de formigó així com la data de finalització de l'activitat.

### **3. 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.

### **4. 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.

### **5. Vigència de l'autorització**

El termini de vigència de la present resolució d'autorització és de dos 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 novembre de 2022