



## Conselleria d'Empresa, Ocupació i Energia

Direcció General d'Economia Circular,  
Transició Energètica i Canvi Climàtic

**Resolució d'Autorització com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) de la planta de formigó temporal EDAR Palma II, situada en el TM de Palma i promoguda per UTE Palma II (Técnicas de Desalinización de Agua, SA; Lantania, SAU; Sociedad Anónima de Obras y Servicios, SA Copasa).**

### EXP. APCA-2325

**PRIMER.** Atorgar l'Autorització com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup B, codi APCA 04 06 12 06** a la planta de formigó temporal de l'EDAR Palma II, situada al TM de Palma i promoguda per l'UTE Palma II (Técnicas de Desalinización de Agua, SA; Lantania, SAU; Sociedad Anónima de Obras y Servicios SA Copasa).

#### 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 de emissions difuses

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

Núm. Focus	Descripció	Mesures correctores o preventives implantades
FNC-1	Acopis d'àrids	Reg de material apilat abans de la càrrega
FNC-2	Descàrrega d'àrids a tremuges i cintes transportadores	Minimització de l'alçada de la pala durant la descàrrega
		Orientació de les tremuges protegides del vent
		Carenat de cintes transportadores



FNC-3	Descàrrega del ciment a les sitges	Tancament entrada
		Filtres a la sortida de l'aire
		Tancament sortida
FNC-4	Zona de càrrega i producció del formigó	Acoblament en la càrrega de camions
FNC-5	Circulació de camions	Vials compactats o asfaltats
		Neteja dels vials
		Reg de vials en períodes més secs
		Limitació de velocitat a 10 km/h en zones no pavimentades i a 20 km/h en zones pavimentades
		Neteja amb aigua de vehicles abans de sortir de la planta
		Camions coberts amb lona quan transportin material

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 data de notificació de la resolució d'autorització d'APCA. Degut a que es tracta d'una planta temporal 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.

## 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 haurà de remetre anualment, durant el primer trimestre de l'any següent, a l'òrgan autonòmic competent un informe relatiu a les hores de funcionament de la planta, el consum de combustibles i la producció.
5. 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 l'autorització.

### **4. Vigència de l'autorització**

El termini de vigència de la present resolució d'autorització, degut a la temporalitat de la planta, 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, 30 de maig de 2024