



RESOLUCIÓ DE RENOVACIÓ D'AUTORITZACIÓ com a activitat potencialment contaminadora de la atmosfera (APCA) de la pedrera Can Orvay II situada en el TM de Sant Josep de sa Talaia i promoguda per l'empresa ÁRIDOS Y PREFABRICADOS SL.

EXP. APCA-0156

PRIMER. Renovar l'Autorització com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup B, codi APCA 04 06 16 01**, per a l'activitat de la pedrera Can Orvay II, situada en el TM de Sant Josep de sa Talaia i promoguda per l'empresa ÁRIDOS Y PREFABRICADOS SL, amb les especificacions i condicions que es relacionen a continuació

1. Condicions proposades

La present renovació d' 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.

1.1. Controls d'emissions difuses

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

Núm. Focus	Descripció	Mesures correctores o preventives implantades
FNC-1	Front d'exploració: Perforació i voladura Càrrega de material volat Transport material volat a planta	Reg de la zona on cauen els materials
		Neteja de la zona de voladura
		Ataconat granular
		Minimització altura descàrrega
		Neteja setmanal de les pales
		Neteja dels vials amb camió cisterna

		Tubs d'escapament maquinària dirigits cap amunt
		Limitació velocitat a 20 km/h
		Increment senyalització
		Addició de grava als vials
FNC-2	Planta de tractament	Carenat de cintes transportadores
		Tancament de garbells
		Reg en boca molí d'arena
		Humectació de punts d'abocament de cintes de fi
		Implementació descensors en els apilaments no coberts de fi (0 a 4 mm)
		Increment neteja
FNC-3	Càrrega de camions, vials, apilaments de material, càrrega de material expedit i expedició de material	Minimització altura de càrrega
		Neteja dels camions
		Neteja vials
		Addició materials granulars als vials
		Tubs d'escapament maquinària dirigits cap amunt
		Reg amb camió cisterna
		Increment freqüència reg en èpoques seques
		Neteja diària i reg de la pista de sortida
		Els materials per a la venda s'emmagatzemen en sitges tancades
		Reducció dels apilaments d'intempèrie
		Manteniment tremuges
		Neteja quinzenal de les pales
		Vials d'accés asfaltats
		Limitació de velocitat a 20 km/h
		Col·locació senyalització limitació de velocitat en direcció de sortida



		Camions coberts amb lona
		Col·locació senyalització d'obligatorietat de cobriment dels camions

Els controls externs dels focus no canalitzats es realitzaran amb una **periodicitat de tres anys**, per part d'un organisme de control autoritzat per a l'atmosfera (OCA) i consistiran en la comprovació del manteniment i de l'eficàcia de les mesures correctores i preventives implantades. Aquests controls s'efectuaran preferentment entre els mesos de maig i octubre.

El darrer control per part d'OCA es va efectuar al maig de 2021. Per tant, el pròxim control per part d'OCA s'haurà d'efectuar abans del **maig de 2024**.

Adicionalment, sempre que la direcció general competent n matèria de contaminació atmosfèrica ho consideri necessari i de forma motivada, 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.

1.2. Mesures a aplicar en condicions anormals de funcionament

La instal·lació té previstes una sèrie de mesures per pal·liar els efectes que eventualment puguin produir-se en cas de parades, avaries o accidents, que detallem a continuació i considerem adequades al fi previst.

Condicions anormals	Mesures a aplicar
Condiciones meteorològiques desfavorables (p.e. fortes ratxes de vent)	Cobriment amb lona de materials apilats. Intensificació del reg Aturada temporal de treballs fins millora de les condicions meteorològiques.
Incendi, explosió	Seguir el que s'estableix el Pla d'Emergències
Ruptura d'elements protectors de la maquinària de procés i transport	Reparació de l'element trencat. Intensificació del reg. Aturada temporal, depenent de la repercussió ambiental.

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 matèries primeres 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 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, 28 de juny de 2021