

**Expediente:** AEA/JA/002/2021  
**Interesado:** SACYR INFRAESTRUCTURAS,S.A.  
**Localidad:** VILLACARRILLO  
**Expte. CAPCA:** CA-629

**RESOLUCIÓN DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN JAÉN  
RELATIVA A LA RENOVACIÓN DE AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA  
SOLICITADA POR SACYR INFRAESTRUCTURAS,S.A. PARA INSTALACIÓN TEMPORAL DE  
PLANTA DE FABRICADO DE SUELO CEMENTO, UBICADA EN LA LOCALIDAD DE  
VILLACARRILLO , (EXP. AEG/JA/002/2021).**

En relación con la solicitud de Autorización de Emisiones a la Atmósfera realizada por SACYR INFRAESTRUCTURAS, S.A, para la planta de fabricado de suelo cemento en el término municipal de Villacarrillo, concurren los siguientes:

**ANTECEDENTES DE HECHO**

**PRIMERO.-** Con fecha 25 de junio de 2021 tiene entrada en el Registro General dela Delegación Territorial de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, con núm. 202199906516463, la documentación presentada por D. Luís Vidal Acuña , con DNI 3\*7\*\*\*26A, en representación de SACYR INFRAESTRUCTURAS, S.A con CIF A29543568, mediante la que solicita Autorización de Emisiones a la Atmósfera para instalación temporal de planta de fabricado suelo cemento sita en el polígono 10, parcelas 545-544-540-539 (TM. Villacarrillo).

**SEGUNDO.-** La solicitud realizada da lugar a la apertura del expediente AEG/JA/002/2021, lo que se le comunica al solicitante con fecha el 20 de octubre de 2021 y registro 2021132600004206 del Registro Auxiliar del Departamento de calidad del Aire de Jaén. Asimismo, se da comunicación del plazo de notificación y resolución, así como del silencio administrativo.

**TERCERO.-** En la documentación aportada, la instalación temporal de fabricado de suelo-cemento, se ubica sobre una superficie de 8.200 m<sup>2</sup>, incluida dentro del proceso de expropiación temporal de las obras de la Autovía A-32 en el tramo Villacarrillo-Villanueva del Arzobispo, zona definida dentro del proyecto de construcción de A-32 como “zona de instalación de obra y/o acopio temporal de materiales (zona E) sobre suelo no urbanizable especial protección agrícola (SNU-Ep-B)”. El desarrollo de esta actividad es de carácter temporal, asociado a la duración de las obras, procediéndose, tras la finalización de las mismas, a su desmontaje y a la restitución de los terrenos, al tratarse de una zona de ocupación temporal conforme expediente expropiatorio de obras.

**CUARTO.-** Una vez estudiada la documentación presentada por el interesado por personal técnico adscrito a esta Delegación Territorial, con fecha 26 de noviembre de 2021 se emite informe técnico



FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 1/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



favorable que, de conformidad con lo establecido en los artículos 82 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y 31 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía, es puesto de manifiesto al interesado con fecha 2 de diciembre de 2021, concediéndole un plazo de diez días para alegar y presentar los documentos y justificaciones que estime pertinentes. Transcurrido dicho plazo no se han presentado alegaciones al informe técnico emitido.

**QUINTO.-** Con fecha 21 de diciembre de 2021, la Jefatura de Servicio de Protección Ambiental realiza Propuesta de Resolución en la que considera que puede otorgarse la autorización de emisiones solicitada.

A los anteriores hechos le son de aplicación los siguientes

### FUNDAMENTOS DE DERECHO

**PRIMERO.-** El artículo 13.2 de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera, establece que quedan sometidas al procedimiento de autorización administrativa de las comunidades autónomas y en los términos que éstas determinen, la construcción, montaje, explotación, traslado o modificación sustancial, de aquellas instalaciones en las que se desarrollen algunas de las actividades incluidas en el catálogo recogido en el Anexo IV de la citada Ley y que figuran en dicho Anexo como pertenecientes a los grupos A y B (este Anexo ha sido actualizado mediante el Real Decreto 100/2011, de 28 de enero). Asimismo, de acuerdo con el artículo 56 de la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental, en su redacción dada según la modificación realizada por la Ley 9/2010, de 30 de julio, de Aguas para Andalucía, se someten a autorización de emisión a la atmósfera la construcción, montaje, explotación, traslado o modificación sustancial de aquellas instalaciones no sometidas a autorización ambiental integrada o a autorización ambiental unificada, en las que se desarrollen algunas de las actividades incluidas en el catálogo recogido en el Anexo IV de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, y que figuran en dicho Anexo como pertenecientes a los grupos A y B.

**SEGUNDO.-** Para el otorgamiento de las autorizaciones de emisiones a la atmósfera, el artículo 4.3 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, establece que en el ámbito de dicho Decreto, cuando las competencias en materia de contaminación atmosférica correspondan a la Administración de la Junta de Andalucía, el órgano ambiental autonómico competente será la Delegación Territorial de la Consejería competente en materia de medio ambiente.

**TERCERO.-** Conforme establece el Decreto del Presidente 3/2020, de 3 de septiembre, de la Vicepresidencia y sobre reestructuración de Consejerías y de acuerdo con el artículo 8 de la Ley 40/2015, de 1 octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, corresponde a la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible el ejercicio de las competencias de la Comunidad Autónoma de Andalucía en materia de medio ambiente. De conformidad con lo dispuesto en el Decreto 103/2019, de 12 de febrero, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible y la Disposición Adicional Novena del Decreto

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 2/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



226/2020, de 29 de diciembre, por el que se regula la organización territorial provincial de la Administración de la Junta de Andalucía, corresponde a esta Delegación Territorial el ejercicio en la provincia de Jaén de las competencias en materia de medio ambiente.

**CUARTO.-** La instalación de referencia se encuentra catalogada como actividad potencialmente contaminadora de la atmósfera conforme a lo previsto en el Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, por el que se actualiza el catálogo de actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación, estando en consecuencia sometida al régimen de vigilancia y disciplina ambiental previsto en la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de Calidad del Aire y Protección de la Atmósfera, en la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental y en el Decreto 239/2011, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía.

### **POR LO QUE**

A la vista de los anteriores antecedentes y fundamentos de derecho y vistas la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común; la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de Calidad del Aire y Protección de la Atmósfera; la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental; el Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, por el que se actualiza el Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación y su corrección de errores; el Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, relativo a la mejora de la calidad del aire; el Decreto 239/2011, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía; el Decreto 151/2006, de 25 de julio, por el que se establecen los valores límite y la metodología a aplicar en el control de las emisiones no canalizadas de partículas por las actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera; la Orden de la Consejería de Medio Ambiente de 19 de abril de 2012, por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas y demás normativa de general y pertinente aplicación, y una vez finalizados los trámites reglamentarios para el expediente de referencia, se ha adoptado la siguiente

### **RESOLUCIÓN**

**PRIMERO.- Otorgar** la autorización de emisiones a la atmósfera de la instalación de referencia siempre que la actividad se ajuste a lo expresado en la documentación que acompaña a la solicitud presentada por el promotor y a los condicionantes establecidos en la autorización y en sus anexos, que se relacionan a continuación:

- Anexo I. Descripción de las instalaciones.
- Anexo II. Condiciones generales.
- Anexo III. Límites y condiciones técnicas.
- Anexo IV. Plan de control.

**SEGUNDO.-** La autorización de emisiones a la atmósfera se otorga por un periodo de OCHO (8) AÑOS a contar desde el día siguiente al de su notificación, pasado el cual deberá ser renovada por periodos

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 3/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



sucesivos, salvo que se produzcan antes de dicho plazo modificaciones sustanciales que obliguen a la tramitación de una nueva autorización o que se incurra en alguno de los supuestos en los que la Consejería con competencia en materia de medio ambiente puede revisar la autorización recogidos en el apartado 5 del artículo 34 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía.

**TERCERO.-** Conforme a lo establecido en el artículo 34.2 del reiterado Decreto 239/2011, de 12 de julio, las sucesivas renovaciones deberán solicitarse con una antelación mínima de **tres meses** antes de la finalización del plazo de vigencia de la autorización concedida, acompañada de una declaración responsable relativa a las características de la instalación que difieran de la solicitud inicial o, en su caso, la ausencia de cambios en la misma.

**CUARTO.-** La autorización quedará supeditada al cumplimiento de las medidas expuestas en la documentación existente en el expediente y a los límites y condiciones técnicas que a continuación se establecen. Cualquier modificación, especialmente aquellas que puedan afectar a las emisiones a la atmósfera, tales como tipo de combustible, concentraciones, caudal, etc, deberá ser autorizada previamente siguiendo los trámites que al respecto establece la Sección 3ª (Modificación, renovación, revisión y caducidad de la autorización de emisiones a la atmósfera) del Capítulo III del mencionado Decreto 239/2011, de 12 de julio.

**QUINTO.-** La concesión de la renovación de la autorización, que se otorga conforme a lo establecido en el artículo 27 y siguientes del Decreto 239/2011, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía, no exime a su titular de la obligación de obtener las demás autorizaciones, permisos y licencias que sean exigibles de acuerdo con la legislación vigente.

**SEXTO.-** A la autorización se deberá asignar un número de registro, conforme a lo regulado en el Decreto 356/2010, de 3 de agosto, por el que se regula la autorización ambiental unificada, se establece el régimen de organización y funcionamiento del registro de autorizaciones de actuaciones sometidas a los instrumentos de prevención y control ambiental, de las actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera y de las instalaciones que emiten compuestos orgánicos volátiles, y se modifica el contenido del Anexo I de la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental.

LA DELEGADA TERRITORIAL DE DESARROLLO SOSTENIBLE,

Fdo.: María José Lara Serrano.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 4/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



## **ANEXO I**

### **DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN**

1. EXPEDIENTE: AEA/JA/002/2021.
2. PROMOTOR / TITULAR: SACYR INFRAESTRUCTURAS,S.A (CIF A2953569)
3. INSTALACIÓN: Planta de fabricación de suelo-cemento semimovil
4. EMPLAZAMIENTO: Polígono 10, Parcelas 545-544-540-539 (T.M. Villacarrillo)
5. CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN Y ACTIVIDADES:
  - CÓDIGO Y GRUPO DE LA ACTIVIDAD SEGÚN CAPCA (RD 100/2011):

La clasificación de la actividad conforme al Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, por el que se actualiza el catálogo de actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación, es

**Tabla 1. Clasificación de la actividad**

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	GRUPO	CÓDIGO
Fabricación de prefabricados de cemento, fibrocemento, suelo-cemento o similares	C <sup>(2)</sup>	04 06 12 05

(2) 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,
- espacios naturales protegidos de acuerdo al artículo 27 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, incluidas sus zonas periféricas de protección,
- espacios pertenecientes a la Red Natura 2000,
- áreas protegidas por instrumentos internacionales

La planta de fabricación de suelo cemento se encuentra a menos de 500 m. de la localidad de Villacarrillo, por lo que, de acuerdo con la llamada (2) del Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, la actividad pasa a considerarse del grupo B, quedando por tanto clasificada como **Grupo B Código 04 06 12 06**.

- DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN Y ACTIVIDADES.

La instalación temporal de la planta que nos ocupa basa su actividad en la fabricación de suelo-cemento, para abastecer a la ejecución de las obras de la autovía A-32, Linares-Albacete, Tramo Villacarrillo-Villanueva del Arzobispo.

El proceso productivo de esta industria consiste básicamente en la recepción, control de calidad y almacenamiento de las diferentes materias primas que componen el fabricado de suelo-cemento, la dosificación en las debidas proporciones de cada una de ellas y la mezcla intima de las mismas para la obtención de dicho fabricado..

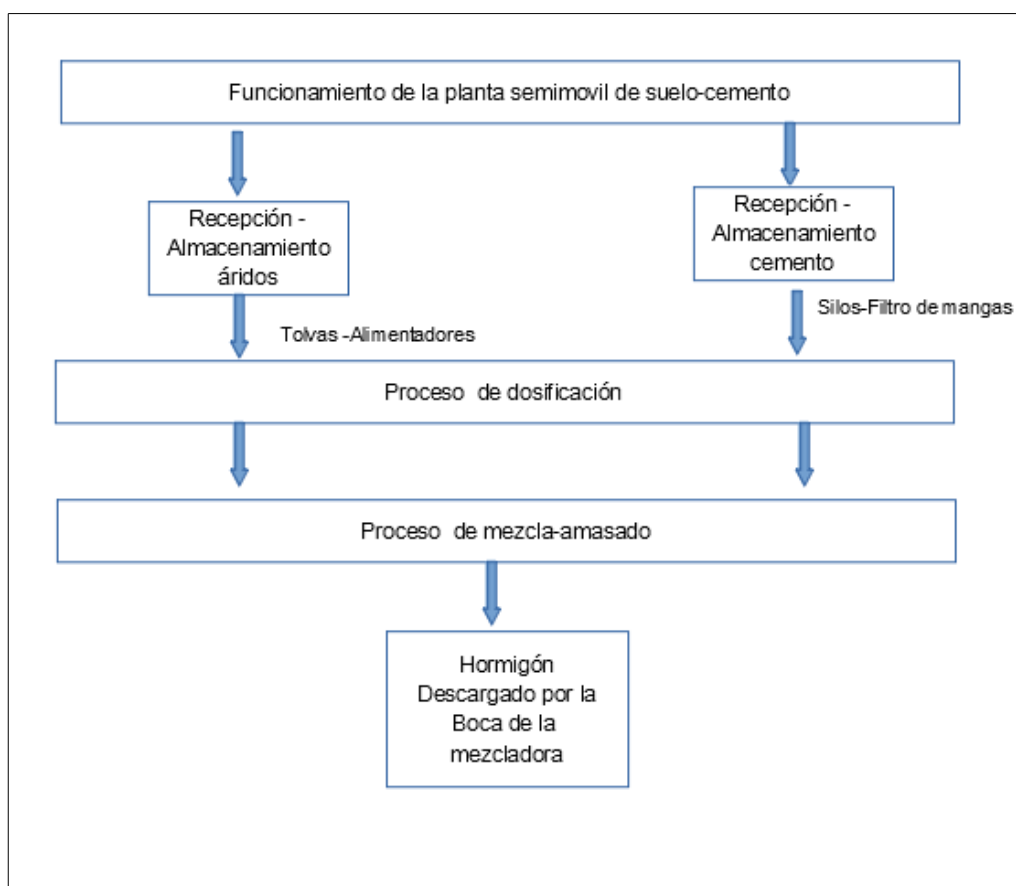
FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 5/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



La instalación está constituida por los siguientes elementos:

- Zona de acopio de áridos y cemento
- Grupo de cuatro tolvas de recepción de áridos.
- Grupo electrógeno de 400 Kva
- Cinta transportadora con báscula de pesaje bajo grupo de tolvas para áridos y cemento
- Tres silos para almacenamiento de cemento, con instalación de filtro de mangas y dos tornillos sinfines de descarga a boca de dosificación en zona de carga.
- Zona de carga, con dosificación de áridos, cemento y agua, a camión hormigonera para la mezcla de las distintas materias y traslado al punto de consumo .

La instalación se encuentra diseñada para la obtención de un máximo de 63.926,47 Tn, con una capacidad nominal equivalente aproximadamente a 30.000 m<sup>3</sup>/año de hormigón. La producción de la planta no será constante, sino que dependerá en cada momento del ritmo de trabajo de la obra a la que provee de material y de la fase de construcción en que dicha obra se encuentre.



**Fig. 1. Diagrama de flujo de planta de fabricación suelo-cemento (Elaboración propia)**

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 6/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



En síntesis el funcionamiento de la planta es el siguiente:

La instalación cuenta con una zona de almacenamiento que dispone de una serie de compartimentos donde los áridos son clasificados sobre la batería de tolvas, cada compartimento dispone de un alimentador para la dosificación a la cinta pesadora, el cemento se almacena en silos y dispone de dos sinfines y válvula de corte afine para agua. Una vez realizada la dosificación de áridos, estos suben por medio de una cinta elevadora que mediante unos by-pass neumáticos los descargan en la amasadora o en la vía de dosificado, y el cemento mediante alimentadores alveolares de dosificación es descargado en la mezcladora para mezclarlo con los áridos, y una vez cumplido el tiempo fijado de amasado el hormigón es descargado por la boca de la mezcladora.

#### 6. EMISIONES NO CANALIZADAS:

La instalación es generadora de emisiones no canalizadas o difusas. La clasificación de la actividad que produce emisiones difusas a la atmósfera existente en la instalación, conforme al Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, es la siguiente:

**Tabla 2. Clasificación de la actividad que produce emisiones difusas**

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	GRUPO	CÓDIGO
Fabricación de prefabricados de cemento, fibrocemento, suelo-cemento o similares	C <sup>(2)</sup>	04 06 12 05

(2) 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,
- espacios naturales protegidos de acuerdo al artículo 27 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, incluidas sus zonas periféricas de protección,
- espacios pertenecientes a la Red Natura 2000,
- áreas protegidas por instrumentos internacionales

La planta de fabricación de suelo cemento se encuentra a menos de 500 m. de la localidad de Villacarrillo, por lo que, de acuerdo con la llamada (2) del Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, la actividad generadora de emisiones difusas pasa a considerarse del grupo B, quedando por tanto clasificada como **Grupo B Código 04 06 12 06**.

Los focos productores de emisiones difusas se identifican en la siguiente Tabla 3 :

**Tabla 3. Focos que producen emisiones difusas**

ID FOCO	DESCRIPCIÓN	COORDENADAS UTM ETRS89,HUSO 30)	
P1M1	Emisiones no canalizadas procedentes del acopio de áridos, cargas de tolvas, descarga de cementos silos, dosificación de mezcla	X:493.122.	Y: 4.219.766.

#### 7. EMISIONES CANALIZADAS:

La instalación no presenta focos fijos de emisiones canalizadas.



8. DISTANCIAS A VIVIENDAS, EDIFICIOS, NÚCLEOS DE POBLACIÓN, ETC:

La instalación se encuentra en el polígono 10, parcelas 545-544-540-539 del Catastro de Rústica del municipio de Villacarrillo, encontrándose a una distancia menor de 500 metros de la localidad de Villacarrillo.

5. NÚMERO CAPCA: CA-629

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 8/15
VERIFICACIÓN	PK2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



## **ANEXO II**

### **CONDICIONES GENERALES**

**PRIMERA.-** La autorización que se concede se emite de acuerdo con la documentación presentada por el promotor del proyecto, junto a las informaciones adicionales recogidas durante el proceso de tramitación, tal y como se describe en los ANTECEDENTES DE HECHO.

**SEGUNDA.-** En el caso de que se pretenda llevar a cabo una modificación en la instalación, deberá comunicarlo a esta Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en Jaén, indicando razonablemente, de conformidad con los criterios definidos en los artículos 58 de la Ley 7/2007, de 15 de noviembre, y 33 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, si considera que se trata de una modificación sustancial o no sustancial. Dicha comunicación se acompañará de la documentación justificativa de las razones expuestas.

**TERCERA.-** Esta Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en Jaén podrá, en todo tiempo y sin previo aviso, acceder a las instalaciones y realizar las inspecciones que estime convenientes para comprobar el cumplimiento de las condiciones impuestas en la presente autorización. A estos efectos, cumpliéndose con las normas de seguridad internas y salvo causa mayor, se garantizará, previa identificación de los inspectores o personal acreditado por la Delegación Territorial, el acceso a la empresa de forma inmediata.

**CUARTA.-** El titular de la instalación informará inmediatamente a esta Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en Jaén de cualquier incidente o accidente producido en las instalaciones que pudiera afectar al medio ambiente, incluidas las paradas prolongadas de la instalación (por periodo superior a TRES MESES) ya sean previstas o no, así como de las medidas preventivas y/o correctoras adoptadas. Asimismo, deberá informar antes de la finalización del primer trimestre del año siguiente sobre el número de cremaciones realizadas cuando el mismo supere al previsto y respecto al cual se establece esta autorización.

**QUINTA.-** En ningún caso las emisiones a la atmósfera deberán provocar en su área de influencia valores de calidad del aire ambiente superiores a los objetivos vigentes en cada momento, ni provocar molestias ostensibles a la población, incluyendo las causadas por olores generados en la actividad, debiendo hacer uso de las mejores técnicas disponibles para eliminar o reducir la producción de olores molestos. En caso de probarse que las emisiones a la atmósfera, aún respetando los límites establecidos en esta autorización, produjesen superación de los valores límites vigentes de inmisión, o molestias manifiestas en la población, podrán establecerse, entre otras medidas, niveles de emisión más rigurosos, modificación de las dimensiones de la chimenea o condiciones de funcionamiento especiales con el objeto de asegurar el cumplimiento de los objetivos de calidad del aire establecidos en la normativa o en los planes de mejora que correspondan.

**SEXTA.-** La Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en Jaén podrá limitar la utilización de las instalaciones en aquellas condiciones meteorológicas, como determinados vientos dominantes o

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 9/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



situaciones de inversión térmica o estabilidad atmosférica, en las que se puedan superar los objetivos de calidad del aire.

**SÉPTIMA.-** La transmisión, en su caso, de esta autorización requerirá la previa comunicación a esta Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en Jaén, y no será efectiva hasta que la misma haya prestado su conformidad, tras la comprobación de que la instalación cumple lo establecido en la legislación vigente.

**OCTAVA.-** Durante las fases de construcción y de explotación de la actividad se exigirá el uso de las buenas prácticas ambientales que reduzcan las emisiones a la atmósfera de origen difuso.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 10/15
VERIFICACIÓN	PK2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



### **ANEXO III**

#### **LIMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS**

**PRIMERA.-** La autorización que se concede lo es con los límites y condiciones técnicas que se establecen a continuación, de acuerdo a lo estipulado en el Real Decreto 102/2011, de 28 de enero; la Ley 7/2007, de 9 de julio; el Decreto 151/2006, de 25 de julio, y el Decreto 239/2011, de 12 de julio.

**SEGUNDA.-** Cualquier modificación de lo establecido en estos límites y condiciones y en particular en las características de las emisiones a la atmósfera tales como: concentraciones, caudal, etc. deberá ser autorizada previamente.

**TERCERA.-** Conforme al Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, con carácter general, la actividad desarrollada por la instalación se clasifica como potencialmente contaminadora de la atmósfera de acuerdo con la siguiente catalogación realizada en aplicación de la llamada (2) del mismo:

**Tabla 4. Catalogación de la actividad**

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	GRUPO	CÓDIGO
Fabricación de prefabricados de cemento, fibrocemento, suelo-cemento o similares	B	04 06 12 05

**CUARTA.-** La autorización que se concede tiene el siguiente alcance en lo que se refiere a focos de emisión a la atmósfera:

**Tabla 5. Focos de emisiones no canalizadas**

ID FOCO	DESCRIPCIÓN	COORDENADAS UTM ETRS89,HUSO 30)	
P1M1	Emisiones no canalizadas procedentes del acopio de áridos, cargas de tolvas, descarga de cementos silos, dosificación de mezcla	X: 493.122.	Y: 4.219.766.

**QUINTA.-** Los focos de emisiones no canalizadas y sus valores límite de emisión se indican en la siguiente Tabla 6, en adaptación a lo previsto en el Decreto 151/2006, de 25 de julio.

**Tabla 6. Valores Límites de emisión no canalizada de partículas**

ID FOCO	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	PARÁMETROS	VLE	UNIDAD
P1M1	Emisiones no canalizadas procedentes del acopio de áridos, cargas de tolvas, descarga de cementos silos, dosificación de mezcla	Partículas totales en suspensión	150 <sup>(1)</sup>	µg/m <sup>3</sup>

(1) (valor medio de 24 horas)

**SEXTA.-** Los valores límite establecidos en la Tabla 6 podrán ser modificados por imperativo legal cuando se produzcan mejoras en las técnicas disponibles que así lo permitan.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 11/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



**SÉPTIMA.-** La verificación del cumplimiento de los valores límite establecidos en la Tabla 6 se realizará conforme a la metodología establecida en la IT-ATM-09 <<Inspecciones reglamentarias de emisiones fugitivas de partículas sedimentables y en suspensión>>, aprobada por la Orden de la Consejería de Medio Ambiente de 19 de abril de 2012.

**OCTAVA.-** Si se superara alguno de los valores límite, en el plazo de **QUINCE DÍAS** desde que el titular de la instalación tenga conocimiento de este hecho, deberá presentar ante esta Delegación Territorial un informe en el que se expliquen las causas que originaron dicha superación y, en su caso, las medidas correctoras que se han decidido adoptar con plazo concreto para su ejecución. Este plazo no podrá ser superior a **UN MES**, contado a partir de la presentación del informe; no obstante, podrá solicitar su ampliación mediante petición razonada de las circunstancias concretas que concurran.

En todo caso, en el plazo de **UN MES** desde que se corrijan los motivos que originaron la superación o se implementen las medidas correctoras necesarias, deberá realizar una nueva medida de los parámetros superados, debiendo presentar los resultados ante esta Delegación Territorial tan pronto como disponga de los mismos.

Finalmente, si de dicha situación pudieran derivarse incidentes en la calidad del aire del entorno, se podrán adoptar por esta Delegación Territorial las medidas cautelares que se estimen convenientes para evitar que estas circunstancias se prolonguen en el tiempo.

**NOVENA.-** Los trabajos de operación de la instalación se harán con el uso de buenas prácticas ambientales, cuyo objetivo es el establecimiento de unos niveles de reducción de emisiones que impliquen una mejora en los niveles de calidad del aire, de forma que queden por debajo de los valores límites establecidos. Para ello deberán aplicarse las medidas para la reducción de emisiones en las industrias que manejan sólidos pulverulentos para llevar a cabo el objetivo de reducción de emisiones en especial en aquello que afecte al material particulado (PM<sub>10</sub>), entre las que se destacan de forma no exhaustiva las siguientes:

- Riego con agua mediante cisternas en áreas de acopios y zonas de carga a tolvas de áridos durante las épocas de estío, así como siempre que se precise de acuerdo con la climatología reinante.
- Riegos periódicos de las zonas de tránsito de vehículos y maquinaria.
- Reducción de la velocidad de circulación de vehículos y maquinaria, para lo que deberá fijarse una velocidad máxima dentro de la instalación.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 12/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



## **ANEXO IV**

### **PLAN DE CONTROL**

**PRIMERA.-** Este Plan de Control será efectuado, salvo indicación expresa en sentido contrario, de conformidad con la periodicidad indicada en la siguiente Tabla 7, con los medios técnicos de la propia instalación, Entidad Colaboradora de la Consejería con competencia en materia de medio ambiente en el ámbito de la calidad ambiental (ECCA) y/o laboratorio de ensayo acreditado por la UNE-EN-ISO/IEC 17025, siempre bajo responsabilidad de la propia instalación.

**Tabla 7. Periodicidad de los controles**

ID FOCO	DESCRIPCIÓN	CONTROLES	
		Externos	Internos
<b>P1M1</b>	Emisiones no canalizadas procedentes del acopio de áridos, cargas de tolvas, descarga de cementos silos, dosificación de mezcla, etc.	24 meses	12 meses

En el plazo de **UN MES** desde la entrada en vigor de la autorización, el titular de la misma deberá remitir a esta Delegación Territorial la siguiente documentación:

- Certificación Técnica expedida por el técnico director de la obra y, en su caso, de acuerdo a la legislación sectorial específica, visada por el Colegio Profesional correspondiente, en la que se acredite que la instalación donde se va a desarrollar la actividad se ajusta a la documentación presentada y autorizada, así como a los condicionantes establecidos en el presente informe.
- Plan de Mantenimiento específico de los equipos existentes en la instalación, indicando explícitamente la metodología de seguimiento, registro y responsable de operaciones.

**SEGUNDA.-** Las mediciones deberán realizarse conforme a lo establecido en el Decreto 151/2006, de 25 de julio y en la IT-ATM-09 de la Orden de la Consejería de Medio Ambiente de 19 de abril de 2012.

**TERCERA.-** Los controles externos serán realizados en todos los casos por Entidad Colaboradora en materia de Calidad Ambiental (ECCA) bajo la responsabilidad del titular, salvo indicación expresa en otro sentido.

El control inicial se realizará en el plazo máximo de **TRES MESES** tras la fecha de entrada en vigor de la autorización.

Durante el periodo de tiempo para el cual se concede la autorización, se efectuarán inspecciones periódicas externas por Entidad Colaboradora (bajo la responsabilidad del titular) con la periodicidad establecida en la Tabla 6.



**CUARTA.-** Los controles internos serán realizados con los medios técnicos de la propia instalación, Entidad Colaboradora de la Consejería con competencia en materia de medio ambiente en el ámbito de la calidad ambiental (ECCA) y/o laboratorio de ensayo acreditado por la UNE-EN-ISO/IEC 17025.

En el caso de que los controles sean realizados por la propia instalación, los medios disponibles serán los adecuados y, en lo que respecta a los ensayos, con el mismo nivel exigido a un laboratorio acreditado bajo la norma UNE-EN-ISO/IEC 17025. En la realización de los controles internos serán exigibles los mismos requerimientos técnicos que para la realización de los controles externos.

Cuando una medición periódica externa coincida en el mismo año con una medición periódica interna, no será necesario realizar la segunda.

**QUINTA.-** De conformidad con lo establecido en el artículo 3.1 del Decreto 151/2006, de 25 de julio, el titular de la instalación, cuando vaya a realizar alguno de los controles establecidos en la Tabla 6, deberá presentar ante esta Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible, con una antelación mínima de siete (7) días, un Plan de Muestreo para su aprobación que deberá incorporar el contenido establecido en el artículo 3.2 del citado Decreto 151/2006, de 25 de julio.

**SEXTA.-** El titular de la instalación dispondrá de los correspondientes libro-registro foliados y sellados por la Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en Jaén para cada uno de los focos.

En los libro-registro se harán constar los resultados de las mediciones realizadas en cumplimiento de lo dispuesto para controles externos e internos, así como la evaluación del grado de cumplimiento de los valores límite que sean de aplicación. Asimismo, se anotarán las fechas y horas de limpieza y revisión periódica de las instalaciones de depuración, paradas por avería, comprobaciones e incidencias de cualquier tipo.

Las anotaciones en los libro-registro, como consecuencia de controles externos de un determinado foco, deberán ir selladas por una entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de la vigilancia de la calidad del aire.

En el caso de que el encargado de las medidas de control interno sea una entidad colaboradora o laboratorio acreditado, estas deberán ir igualmente selladas.

**SÉPTIMA.-** Todas las actividades de control descritas serán presentadas en esta Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en el plazo de **TRES MESES** desde que hayan sido efectuadas, indicando si se trata de un control externo o interno.

Además, los controles realizados por Entidad Colaboradora serán convenientemente notificados, como mínimo, 24 horas antes de la actuación, o con la prioridad que marque en cada momento la normativa aplicable; los informes realizados seguirán el formato y contenido marcado para las Entidades Colaboradoras por la Consejería competente en materia de medio ambiente.

En cualquier caso, cualquier superación de los parámetros limitados en la autorización que se detecte en cualquiera de los controles (externos o internos) o cualquier avería producida en las instalaciones de depuración o cualquier otra desviación que se produzca y que influya sobre la calidad del medio

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 14/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



ambiente deberá ser informada a esta Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en Jaén, en un plazo no superior a 24 horas.

La entidad autorizada deberá, además, cumplir con sus obligaciones, que están establecidas en la Sección 3ª del Capítulo II del Decreto 239/2011; a este respecto se le recuerda la de comunicar a esta Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en Jaén la transmisión, cese o clausura de la actividad

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	18/01/2022	PÁGINA 15/15
VERIFICACIÓN	Pk2jmXUMS63BQS6ZZHQ33VJYXYJ6RX	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	