

Expediente: AEG/JA/009/2014/R1
Interesado: LOS TANQUETOS, S.L.
Localidad: MANCHA REAL (JAÉN)
Expte. CAPCA: CA-183

RESOLUCIÓN DEL SERVICIO DE PROTECCIÓN AMBIENTAL DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL EN JAÉN DE LA CONSEJERÍA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y ECONOMÍA AZUL, RELATIVA A LA RENOVACIÓN DE LA AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA SOLICITADA POR LA ENTIDAD LOS TANQUETOS, S.L. PARA LA PLANTA DE FABRICACIÓN DE HORMIGÓN Y LA NAVE DE FABRICACIÓN DE PREFABRICADOS DE HORMIGÓN, UBICADA EN EL CAMINO ANCHO, S/N DE LA LOCALIDAD DE MANCHA REAL (JAÉN), EXP. AEG/JA/009/2014/R1.

En relación con la solicitud de renovación de Autorización de Emisiones a la Atmósfera realizada por LOS TANQUETOS, S.L., para la planta de fabricación de hormigón y la nave de fabricación de prefabricados de hormigón existentes en el término municipal de Mancha Real (Jaén), concurren los siguientes:

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.- Con fecha 10 de marzo de 2015 se emitió Resolución de la Delegación Territorial de la Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente de Jaén por la que se otorgó Autorización de Emisiones a la Atmósfera a la empresa Los Tanquetos, S.L., con CIF B-23269798, para una planta de hormigón y prefabricados sita en el Camino Ancho, s/n del término municipal de Mancha Real, tramitada bajo el expediente JA/AEG/09/14.

SEGUNDO.- Con fecha 14 de diciembre de 2022 se recibe solicitud de D. Antonio Madrigal García, con NIF 2*1***55Y, en calidad de representante legal de la entidad Los Tanquetos, S.L., con CIF B-23269798, por la que se solicita la renovación de la Autorización de Emisiones a la Atmósfera (JA/AEG/09/14), otorgada con fecha 10 de marzo de 2015, cuyo período de vigencia de 8 años está próximo a su vencimiento.

TERCERO.- Con fecha de 5 de febrero de 2023 se comunica a la entidad Los Tanquetos, S.L. que se ha abierto el procedimiento de renovación de la Autorización de Emisiones a la Atmósfera que se tramitará bajo el expediente núm. AEG/JA/009/2014/R1, y que de conformidad con la Ley 10/2021, de 28 de diciembre, de tasas y precios públicos de la Comunidad Autónoma de Andalucía, se ha establecido la tasa por Autorización de Emisiones a la Atmósfera (epígrafe 1.4 del artículo 169), la cual será exigida por cada renovación, modificación sustancial o solicitud de autorización. Esta notificación es recibida por el destinatario con fecha 15 de febrero de 2023.





CUARTO.- Con fecha de 21 de febrero de 2023 y registro de entrada 202399902029891, D. Antonio Madrigal García, en su calidad de representante legal de la entidad solicitante, presenta justificante del pago de la mencionada tasa, haciendo llegar a este Departamento de Calidad del Aire el modelo 046.

QUINTO.- Con fecha 6 de junio de 2023 se emite informe técnico por parte del Departamento de Calidad del Aire, en el que se considera que procede informar favorablemente la solicitud de renovación de la Autorización de Emisiones a la Atmósfera.

SEXTO.- Con fecha 9 de junio de 2023, y registro de salida 202399901534997, y en aplicación del artículo 82 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, se comunica al solicitante la apertura del Trámite de Audiencia por un plazo de 10 días para que el interesado alegue y presente los documentos y justificaciones que estime pertinentes en relación con el informe emitido. Esta notificación es recibida por el destinatario con fecha 9 de junio de 2023.

SÉPTIMO.- En aplicación del apartado 3 del artículo 82 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, vencido el plazo de 10 días para efectuar alegaciones, se da por terminado el trámite de audiencia.

OCTAVO.- Con fecha 27 de junio de 2022, la Jefatura de Servicio de Protección Ambiental emite Propuesta de Resolución en la que considera que puede autorizarse la renovación de la Autorización de Emisiones a la Atmósfera 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 establecen el Decreto del Presidente 10/2022, de 25 de julio, modificado por el Decreto del Presidente 4/2023, de 11 de abril, sobre reestructuración de Consejerías, y el Decreto 162/2022, de 9 de agosto, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul 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 Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul el ejercicio de las competencias de la Comunidad Autónoma de Andalucía en materia de medio ambiente. De conformidad con lo dispuesto en el Decreto 300/2022, de 30 de agosto, por el que se modifica el Decreto 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, una vez realizado el estudio y valoración de la documentación aportada, y una vez finalizado el procedimiento de tramitación del expediente de referencia, se ha adoptado la siguiente



RESOLUCIÓN

PRIMERO.- Se considera **favorablemente** el otorgamiento de la renovación de 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 renovación de la autorización de emisiones a la atmósfera se otorga por un período de OCHO (8) AÑOS a contar desde el día siguiente al de su notificación, pasado el cual deberá ser renovada por períodos 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.- De conformidad con lo establecido en el artículo 34.2 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, las sucesivas solicitudes de renovación de la autorización de emisiones a la atmósfera deberán realizarse con una antelación mínima de TRES MESES antes de la finalización del plazo de vigencia de la autorización concedida, acompañadas 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 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 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.

QUINTO.- 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 de 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.

Contra la presente Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante la persona titular de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul, en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente al de su notificación, de conformidad con lo establecido en el artículo 115 de la Ley 9/2007, de 22 de octubre, de Administración de la Junta de




S A L I D A	JUNTA DE ANDALUCÍA
	Delegación Territorial de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul en Jaén
	202399902221231 - 16/08/2023
	Delegación Territorial de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul en Jaén Jaén

Andalucía, y los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

LA DELEGADA TERRITORIAL,

María José Lara Serrano

MARIA JOSE LARA SERRANO		16/08/2023 14:00	PÁGINA 5/16
VERIFICACIÓN	FjXBIA7WSLTQABN5EVWVDHYXTAG5EQ	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



ANEXO I

DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN

1. **EXPEDIENTE:** AEG/JA/009/2014/R1
2. **PROMOTOR / TITULAR:** LOS TANQUETOS, S.L. (CIF B-23269798)
3. **INSTALACIÓN:** Planta de fabricación de hormigón y nave de fabricación de prefabricados de hormigón
4. **EMPLAZAMIENTO:** Camino Ancho, s/n 23100 – Mancha Real (Jaén)

Figura 1. Plano de situación

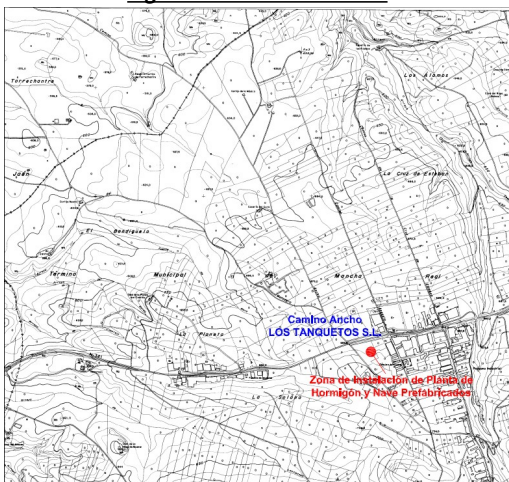
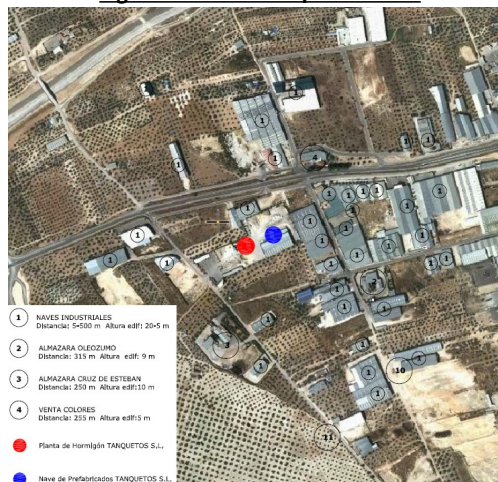


Figura 2. Plano de emplazamiento



5. CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN Y ACTIVIDADES:

• CÓDIGO Y GRUPO DE LA ACTIVIDAD SEGÚN CAPCA:

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 la que se indica en la Tabla 1 siguiente:

Tabla 1. Clasificación de la actividad

ACTIVIDAD	GRUPO	CÓDIGO	COORDENADAS UTM (EPSG: ED50/UTM ZONE 30N)
Plantas de hormigón	B	04 06 12 06	X: 445.549 Y: 4.184.552
Fabricación de prefabricados de cemento, fibrocemento, suelo-cemento o similares	C ⁽²⁾	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.

Teniendo en cuenta que la nave de fabricación de prefabricados de hormigón se encuentra a más de 500 m del núcleo de población más cercano (Mancha Real), ésta debe clasificarse en el grupo C.

• DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN Y ACTIVIDADES:

La planta de fabricación de hormigón tiene la función de dosificar las medidas exactas de los distintos elementos que componen el hormigón, para verterlos con posterioridad en un camión hormigonera, el cual homogeneizará la mezcla para su posterior utilización.

Las materias primas necesarias para la obtención del producto terminado, es decir, el hormigón, son áridos de distintas granulometrías, agua y cemento.

La planta de hormigón instalada es de la marca “Famahor”. Se trata de una planta dosificadora con emplazamiento fijo mediante cimentación, compuesta de dos (2) silos para la recepción de cementos, cuatro (4) tolvas metálicas de recepción de áridos, tres (3) depósitos para agua y otros elementos auxiliares necesarios, como cintas transportadoras y pesadoras, básculas o dosificadores electrónicos, así como un (1) filtro de mangas para separar el cemento del aire.

La maquinaria empleada en la nave de prefabricados es la misma anteriormente indicada, ya que el hormigón usado en los distintos elementos prefabricados se obtiene de las propias instalaciones, vertiéndose sobre los moldes mediante camiones hormigonera.

Tanto para elevar, apilar en la zona de acopio y cargar las piezas prefabricadas, se emplea una carretilla elevadora marca “Linde” con motor diésel. Una vez fabricada la pieza y con todos los controles satisfechos, ésta se puede almacenar hasta el momento de su entrega en obra, donde junto con otras piezas, conformarán el proyecto constructivo final.

Adicionalmente a las instalaciones ya mencionadas, planta de hormigonado y nave de fabricación (mesas), también participan en el proceso productivo las siguientes: talleres auxiliares (ferralla), zona de repaso, oficina de control y verificación, zonas de almacenaje y acopio y oficina técnica.

Existen tres fases fundamentales en el proceso de fabricación de los elementos prefabricados de hormigón:

1. Preparación, fabricación y transporte del hormigón a los moldes, limpieza de los moldes y montaje de ferralla.
2. Fabricación: colocación de armaduras, hormigonado y compactación del hormigón.
3. Tratamiento final: curado, desmoldeo y acopio.

En las instalaciones objeto de estudio, se fabrican concretamente: placas prefabricadas para el cerramiento de naves y piezas de escollera. Las materias primas necesarias para la obtención del

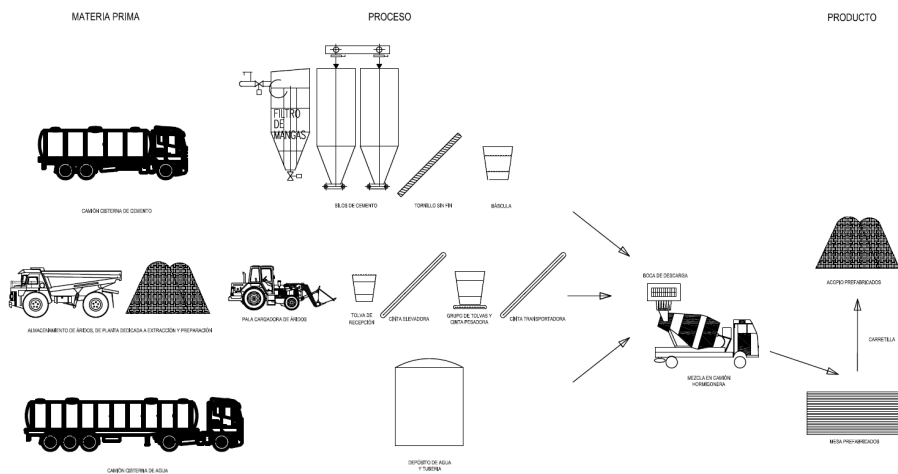


producto terminado, son áridos de distintas granulometrías, agua, cemento, piezas de ferralla, separadores de plástico y líquido desencofrante.

Figura 3. Planta general de la instalación



Figura 4. Diagrama de flujo de la instalación



El proceso de descarga del cemento a granel en los silos provoca que el aire de salida del silo se encuentre cargado de partículas de este material, por lo que este aire se hace circular por un filtro de mangas que atrapa las partículas de polvo, procediendo a su limpieza periódica con aire a presión. Según la documentación aportada, el funcionamiento del filtro es discontinuo, no superando el promedio de 60 h/año.

6. EMISIONES NO CANALIZADAS (DIFUSAS):

La instalación no presenta focos fijos de emisión, pero sí emisiones difusas, cuenta con cuatro (4) tolvas de áridos y dos (2) silos de cemento y con una serie de medidas preventivas de las mismas. La



clasificación de los focos productores de emisiones difusas a la atmósfera existentes en la instalación, conforme al Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, es la siguiente:

Tabla 2. Focos que producen emisiones difusas

ID	DESCRIPCIÓN	
F1	Planta fabricación hormigón	Zonas de acceso y viales
F2		Zona de acopio de áridos y carga de áridos a tolvas
F3		Carga de cemento a silos (no sistemático)
F4		Dosificación de cemento y áridos
F5		Carga de la hormigonera
F6	Nave prefabricados hormigón	Traslado de piezas fabricadas desde nave a zona de acopio

7. EMISIONES CANALIZADAS:

No se identifican emisiones canalizadas.

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

Las instalaciones se encuentran en el Camino Ancho, s/n de la localidad de Mancha Real, correspondiente con la parcela 344 del polígono 24 del T.M. de Mancha Real (Jaén), encontrándose a unos 3.000 metros aproximadamente del núcleo urbano y cercano al polígono industrial.

9. NÚMERO CAPCA: CA-183.



J U N T A D E A N D A L U C I A	JUNTA DE ANDALUCÍA
	Delegación Territorial de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul en Jaén
	202399902221231 - 16/08/2023
Delegación Territorial de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul en Jaén Jaén	

ANEXO II

CONDICIONES GENERALES

PRIMERA.- La autorización que se concede se emite de acuerdo con la documentación presentada por el representante legal de la entidad, 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 la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente, 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.- La Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente podrá, en todo momento 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 la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente, de cualquier incidente o accidente producido en las instalaciones que pudiera afectar al medio ambiente, incluidas las paradas prolongadas de la instalación (por período superior a TRES MESES) ya sean previstas o no, así como de las medidas preventivas y/o correctoras adoptadas.

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 en Jaén con competencias en materia de medio ambiente, podrá limitar la utilización de las instalaciones en aquellas condiciones meteorológicas, como determinados vientos dominantes o 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 la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente, y no será efectiva hasta

MARIA JOSE LARA SERRANO		16/08/2023 14:00	PÁGINA 10/16
VERIFICACIÓN	FjXBIA7WSLTQABN5EVVDHYXTAG5EQ	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



S A L I D A	JUNTA DE ANDALUCÍA
	Delegación Territorial de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul en Jaén
	202399902221231 - 16/08/2023
	Delegación Territorial de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul en Jaén Jaén

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.

MARIA JOSE LARA SERRANO		16/08/2023 14:00	PÁGINA 11/16
VERIFICACIÓN	FjXBIA7WSLTQABN5EVWVDHYXTAG5EQ	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



ANEXO III

LÍMITES 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:

Tabla 3. Catalogación de la actividad

ACTIVIDAD	GRUPO	CÓDIGO
Plantas de hormigón	B	04 06 12 06
Fabricación de prefabricados de cemento, fibrocemento, suelo-cemento o similares	C ⁽²⁾	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.

Teniendo en cuenta que la nave de fabricación de prefabricados de hormigón se encuentra a más de 500 m del núcleo de población más cercano (Mancha Real), ésta debe clasificarse en el grupo C.

CUARTA.- La autorización que se concede tiene el siguiente alcance en lo que se refiere a focos de emisiones no canalizadas a la atmósfera:

Tabla 4. Focos de emisiones no canalizadas

ID	DESCRIPCIÓN
DIFUSAS	Zonas de acceso y viales
	Zona de acopio de áridos y carga de áridos a tolvas
	Carga de cemento a silos (no sistemático)
	Dosificación de cemento y áridos



ID	DESCRIPCIÓN
	Carga de la hormigonera
	Traslado de piezas fabricadas desde nave a zona de acopio

QUINTA.- Los focos de emisiones no canalizadas y sus valores límite de emisión se indican en la siguiente Tabla 5, en adaptación a lo previsto en el Decreto 151/2006, de 25 de julio:

Tabla 5. Valores Límites de emisión no canalizada de partículas

ID FOCO	PARÁMETROS	VLE	UNIDAD
DIFUSAS	Partículas totales en suspensión (PST)	150 ⁽¹⁾	µg/m ³

(1) Valor medio de 24 horas, en condiciones ambientales.

SEXTA.- Los valores límite establecidos en la Tabla 5 podrán ser modificados por imperativo legal cuando se produzcan mejoras en las técnicas disponibles que así lo permitan.

SÉPTIMA.- La verificación del cumplimiento de los valores límite establecidos en la Tabla 5 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 la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente 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 concurren.

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 la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente, 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 la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente, 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



S A L I D A	JUNTA DE ANDALUCÍA
	Delegación Territorial de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul en Jaén
	202399902221231 - 16/08/2023
	Delegación Territorial de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul en Jaén Jaén

en especial en aquello que afecte al material particulado (PM10), entre las que se destacan de forma no exhaustiva las siguientes:

- Instalación de carenado de tolva de recepción de áridos.
- Instalación de carenado de zona de descarga de elementos a camión hormigonera.
- Instalación de carenado de cintas transportadoras de áridos.
- Realización de riego periódico de viales y accesos.
- Instalación de sistema de agua por aspersión para asentamiento de la capa superficial de los acopios de áridos.
- Áridos perfectamente clasificados según granulometría, por trojes de hormigón.
- Parcela pavimentada en el 80% de su superficie.
- Transporte de hormigón a fábrica mediante camión hormigonera.
- Planta de prefabricados ubicada en nave cerrada y techada.
- Uso de barredora automática para la planta de prefabricados.
- Uso de balsas de decantación para la limpieza de los camiones hormigonera.
- El hormigón solido sobrante se recicla para mezclar con árido, relleno de caminos, mejora de suelos, etc.
- Instalación de filtro de limpieza neumática para la captación del polvo emitido en la planta dosificadora de hormigón.

MARIA JOSE LARA SERRANO		16/08/2023 14:00	PÁGINA 14/16
VERIFICACIÓN	FjXBIA7WSLTQABN5EVWVDHYXTAG5EQ	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



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 6, con los medios técnicos de la propia instalación, por 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 6. Periodicidad de los controles

ID FOCO	CONTROLES	
	EXTERNOS	INTERNOS
DIFUSAS	24 meses	12 meses

SEGUNDA.- Las mediciones de emisiones difusas 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. Dadas las características de las instalaciones se establece un número mínimo de cuatro (4) puntos de muestreo, de tal manera que abarquen todas las actividades que se desarrollan en la instalación, siendo uno de ellos destinado a medir la concentración de fondo de partículas.

TERCERA.- Respecto a los controles externos, de conformidad con lo establecido en el artículo 15 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, durante el período de tiempo para el cual se concede la renovación de la autorización se efectuará, por entidad colaboradora de la Administración y bajo la responsabilidad del titular, un control externo de emisiones inicial, que deberá realizarse dentro de los TRES MESES posteriores a la entrada en vigor de la renovación de la autorización, que incluirá todos los parámetros de la Tabla 5 y, posteriormente, los controles indicados y con la periodicidad establecida en dicha Tabla 6. Para la elaboración del informe de control externo se tomará como referencia la norma *UNE EN 15259:2008 "Calidad del aire. Emisiones de fuentes estacionarias. Requisitos de las secciones y sitios de medición y para el objetivo, plan e informe de medición"*.

CUARTA.- En relación con los controles internos, de conformidad con lo establecido en el artículo 16 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, podrán ser realizados por las personas o entidades titulares de la propia instalación o, cuando la misma no disponga de medios, por entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente o por laboratorio acreditado bajo la norma *UNE-EN ISO/IEC 17025 "Evaluación de la conformidad. Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración"*.

- En el caso de que los controles sean realizados por la persona o entidad titular de la propia instalación, los medios disponibles se registrarán por criterios de aseguramiento de la calidad, tomando como referencia 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 interna, no será necesario realizar la segunda.



QUINTA.- Las mediciones incluidas dentro del Plan de Control de las emisiones no canalizadas (o difusas) deben contar con un Plan de Muestreo. De conformidad con lo establecido en el artículo 3.1 del Decreto 151/2006, de 25 de julio, en la redacción dada por el Decreto-Ley 26/2021, de 14 de diciembre, el titular de la instalación deberá elaborar un Plan de Muestreo que deberá incorporar el contenido establecido en el artículo 3.2 del citado Decreto 151/2006, de 25 de julio, o la normativa que en cada momento le sea de aplicación, que será conservado por el titular a disposición del órgano ambiental competente.

SEXTA.- Como titular de una actividad potencialmente contaminadora se deberán cumplir las obligaciones establecidas en el artículo 12 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, además de llevar un control registrado mediante un libro-registro de acuerdo al artículo 13 del mismo Decreto 239/2011, de 12 de julio:

- El titular de la instalación dispondrá de los correspondientes libro-registro foliados y sellados por la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente, para cada uno de los focos existentes en la instalación.
- 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 realizadas como consecuencia de controles externos de un determinado foco, deberán ir selladas por una entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de 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 la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente en el plazo máximo 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, cuando así le sea requerido, como mínimo, tres días hábiles 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.

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 en Jaén con competencias en materia de medio ambiente la transmisión, cese o clausura de la actividad.