

RESOLUCIÓN DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN JAÉN RELATIVA A LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA REALIZADA POR LA ENTIDAD RECICLAJES DEL GUADALQUIVIR, S.L, CON C.I.F. B-23655053, SITA EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ANDÚJAR (JAÉN), TRAMITADA BAJO EL EXPEDIENTE AEG/JA/005/2020.

En relación con la solicitud de Autorización de Emisiones a la Atmósfera realizada por la entidad RECICLAJES DEL GUADALQUIVIR, S.L, concurren los siguientes:

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero: Con fecha 02 de agosto de 2020 tiene entrada en el Registro General de la Delegación Territorial de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, con núm. 202099905364779, documentación presentada por D. Francisco Javier Parrado Armenteros, en representación de **RECICLAJES DEL GUADALQUIVIR, S.L**, mediante la que solicita Autorización de Emisiones a la Atmósfera para una **planta de de tratamiento de residuos de construcción y demolición y área ambientalmente degradada para restauración con rechazos** de la planta sita en la localidad de Andújar, en las parcelas 201 y 205 del polígono 9 del municipio de Andújar.

Segundo: La solicitud viene motivada por la prescripción del plazo establecido en el artículo 34.2 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, por lo que se debe solicitar una nueva autorización de emisiones de gases, encontrándose dicha actividad autorizada mediante la Autorización Ambiental Unificada (AAU/JA/102/2009)..

Tercero: La solicitud realizada da lugar a la apertura del expediente JA/AEG/005/2020, lo que se comunica al solicitante con fecha 03/11/2020 y registro núm. 202099901429637 del Registro Auxiliar del Departamento de Calidad del Aire de Jaén. Asimismo, se da comunicación del plazo de notificación y resolución, así como del sentido del silencio administrativo.

Cuarto.- Una vez estudiada la documentación presentada por el interesado por personal técnico adscrito a esta Delegación Territorial, con fecha 10 de diciembre de 2020 se emite informe técnico 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 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.

A los anteriores hechos le son de aplicación los siguientes:



FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	29/01/2021	PÁGINA 1/7
VERIFICACIÓN	640xu881PFIRMAunayToJ4Cors9VD2	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- 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 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.

SEGUNDO.- 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 antecedentes de derecho y vistas la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental 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, he adoptado la siguiente

RESOLUCIÓN

PRIMERO.- Conforme a lo establecido en el Anexo del 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 considerando las características del lugar, la clasificación y codificación de la actividad sería la siguiente:

Tabla 1. Clasificación de la actividad

DESCRIPCIÓN	GRUPO	CÓDIGO
Valorización no energética de residuos no peligrosos con capacidad \geq 50 tn/día	B	09 10 09 02



SEGUNDO.- Autorizar a la entidad **RECICLAJES DEL GUADALQUIVIR, S.L.**, con **C.I.F. B-23655053**, las emisiones a la atmósfera solicitadas procedentes de la **planta de de tratamiento de residuos de construcción y demolición y área ambientalmente degradada para restauración con rechazos** de la planta sita en la localidad de Andújar, en las parcelas 201 y 205 del polígono 9 del municipio de Andújar (Jaén).

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 en Anexo 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.

TERCERO.- El plazo por el que se otorga la autorización de emisiones a la atmósfera es de ocho años desde la fecha de notificación de la Resolución, de conformidad con el artículo 32 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, y podrá ser modificada si se dan los requisitos que para ello disponen los artículos 33 y siguientes del citado Decreto.

A este respecto y conforme a lo establecido en el artículo 34.2 del reiterado Decreto 239/2011, de 12 de julio, la entidad autorizada deberá solicitar su renovación con una antelación mínima de tres meses antes de la finalización del plazo de vigencia de la autorización, 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 se otorga solamente a efectos ambientales, sin perjuicio de terceros y es independiente de aquellas otras que por razón de materia y en atención a la legislación vigente correspondan a otras administraciones.

Contra la presente Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, pueden interponer recurso de alzada ante el Excm. Sra. Consejera de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de recepción de la presente autorización, de acuerdo con lo establecido en el artículo 115 de la Ley 9/2007, de 22 de octubre, de Administración de la Junta de Andalucía y los 112, 115, 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

LA DELEGADA TERRITORIAL DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Fdo.: María José Lara Serrano.



FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	29/01/2021	PÁGINA 3/7
VERIFICACIÓN	640xu881PFIRMAunayToJ4Cors9VD2	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

ANEXO**CONDICIONES TÉCNICAS**

El proceso productivo de esta planta consiste, básicamente, en:

- Recepción, control, pesaje y triaje primario de RCD's.
- Fase 1 de valorización: precibado y triaje primario.
- Fase 2 de valorización: triaje manual secundario.
- Fase 3 valorización de fracción pétrea.
- Residuos empleados en la restauración de la explotación minera.

Las instalaciones con las cuales cuenta la planta para su proceso productivo son:

- Precibado.
- Caseta de triaje manual.
- Equipo de trituración.
- Cintas transportadoras.
- Separador magnético.
- Maquinaria móvil, consistente en:
 - Retroexcavadora.
 - Pala frontal.
 - Camión Dumper.
- Suministro eléctrico mediante grupo electrógeno.
- Balsa de decantación-evaporación con canalización perimetral
- Almacenamiento de impropios en contenedores
- Transformador eléctrico.

La planta tiene una capacidad de tratamiento de residuos de **135.000 toneladas/año**.

PRIMERA.- Los focos emisores y su régimen de control se resume en la siguiente Tabla 2, en adaptación a lo previsto en 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 y 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.



FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	29/01/2021	PÁGINA 4/7
VERIFICACIÓN	640xu881PFIRMAunayToJ4Cors9VD2	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

Tabla 2. Régimen de control

DESCRIPCIÓN	ID	GRUPO- CÓDIGO CAPCA	Valor Límite de Emisión			CONTROLES	
			Parámetro	VLE	Unidades	Externos	Internos
Emisiones difusas procedentes de la planta de tratamiento de RCDs y del área degradada	FD	B 09 10 09 02	PTS	150	µg/m ³	24 meses	12 meses
			PS	300	mg/m ² día		

ID: Se refiere a la identificación del foco.

Código: Se refiere al código asignado al foco conforme al Real Decreto 100/2011.

PTS: Partículas totales en suspensión (valor medio de 24 horas)

PS: Partículas sedimentables (valor medio del periodo de muestreo)

Una vez se encuentre en funcionamiento la instalación, deberá realizarse una medición de las partículas en inmisión.

Los valores límite establecidos en la Tabla 2 podrán ser modificados por imperativo legal cuando se produzcan mejoras en las técnicas disponibles que así lo permitan.

De conformidad con el contenido del artículo 3 de Decreto 151/2006, de 25 de julio, el titular de la instalación, cuando vaya a realizar alguno de los controles establecidos en la Tabla 2, deberá presentar ante esta Delegación Territorial un Plan de Muestreo para su aprobación que deberá abarcar tanto la planta de tratamiento de RCD's como el área degradada.

SEGUNDA.- De conformidad con lo establecido en el artículo 15 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, durante el periodo de tiempo para el cual se concede la autorización se efectuaran, por entidad colaboradora de la administración y bajo la responsabilidad del titular, un control externo de emisiones al inicio de la actividad que incluirá todos los parámetros de la Tabla 2 y, posteriormente, los controles indicados y con la periodicidad establecida en dicha Tabla 2.

Los resultados de estos controles serán remitidos a esta Delegación Territorial en el plazo máximo de tres meses desde que hayan sido efectuados conforme a la normativa de aplicación.

TERCERA.- De conformidad con lo dispuesto en el artículo 16 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, los controles internos podrán ser efectuados con los medios técnicos de la propia instalación, por entidad colaboradora de esta Consejería en el campo correspondiente o por laboratorios de ensayo acreditados por la norma UNE-ENISO/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 mencionada norma o aquella que la sustituya.

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.

CUARTA.- El titular de la instalación dispondrá de los correspondientes libro-registro foliados y sellados por esta Delegación Territorial 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.

QUINTA.- Todas las actividades de control descritas serán presentadas en esta Delegación Territorial en el plazo máximo de tres meses desde que hayan sido efectuadas.

Además, los controles externos realizados por entidad colaboradora serán convenientemente notificados, como mínimo, 36 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.

Cualquier superación de los parámetros limitados en la autorización que se detecte en cualquiera de los controles (externos o internos), cualquier avería producida en las instalaciones de depuración o cualquier otra desviación que se produzca y que influya sobre la calidad del medio ambiente deberá ser comunicada a esta Delegación Territorial en un plazo no superior a 24 horas.

SEXTA.- No procede establecer el acondicionamiento de conducciones de emisión al no existir focos canalizados.

SÉPTIMA.- No se ha identificado ningún elemento de depuración, por lo que deberán implantarse tanto medidas pasivas, tales como cerramientos y/o cubiertas, como el uso de las buenas prácticas ambientales.

OCTAVA.- El grupo electrógeno existente en la instalación deberá cumplir lo establecido en el Reglamento (UE) 2016/1628 del Parlamento Europeo y del Consejo de 14 de septiembre de 2016 sobre los requisitos relativos a los límites de emisiones de gases y partículas contaminantes y a la homologación de tipo para los motores de combustión interna que se instalen en las máquinas móviles no de carretera, por el que se modifican los Reglamentos (UE)



FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	29/01/2021	PÁGINA 6/7
VERIFICACIÓN	640xu881PFIRMAunayToJ4Cors9VD2	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

nº 1024/2012 y (UE) nº 167/2013, y por el que se modifica y deroga la Directiva 97/68/CE, reglamento de aplicación desde el 1 de enero de 2017.

NOVENA.- La actividad que se desarrolla no es generadora de sustancias odoríficas con impacto en receptores sensibles. No obstante, de conformidad con lo establecido en el artículo 19 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, en caso de producirse molestias por malos olores, los responsables de la actividad deberán realizar un ensayo cuando se produzcan quejas o reclamaciones por tal motivo.

DÉCIMA.- Los trabajos de operación de la planta 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 deberá de aplicarse las medidas para la reducción de las emisiones relacionado con el material particulado (PM₁₀), entre las que se destacan de forma no exhaustiva las siguientes:

- Riego periódico con agua de las instalaciones, acopios y accesos.
- Riego por aspersión en las zonas sensibles (cintas y tolva de proceso de trituración)
- Control de la velocidad de tránsito de vehículos limitando a 30 km/h.
- Revisiones periódicas de la maquinaria, con el fin de situar los niveles de emisión de los gases de combustión a la atmósfera dentro de los límites marcados por la legislación vigente, conforme al Plan de Mantenimiento establecido por la propia instalación.
- Instalación de un cerramiento en el entorno del foco de mayor emisión de difusas, que en este caso sería el molino triturador, así como el establecimiento de una pantalla vegetal como apoyo a la medida de los riegos periódicos y de dispersión y con el objetivo de ir reduciendo el consumo de agua.

UNDÉCIMA.- Sin perjuicio de las demás obligaciones que imponga la legislación vigente en cada momento, el titular de la instalación deberá cumplir con las que se establecen en el artículo 12 y siguientes del precitado Decreto 239/2011, de 12 de julio.



FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	29/01/2021	PÁGINA 7/7
VERIFICACIÓN	640xu881PFIRMAunayToJ4Cors9VD2	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	