

Expedientes: AEA/JA/004/2022 – GRNP/JA/001/2022
Interesado: ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L.
Localidad: MENGÍBAR (JAÉN)
Nº. CAPCA: CA-642
N.º GRNP:

RESOLUCIÓN DEL SERVICIO DE PROTECCIÓN AMBIENTAL DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE SOSTENIBILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y ECONOMÍA AZUL EN JAÉN, RELATIVA A LAS SOLICITUDES DE AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA Y DE AUTORIZACIÓN COMO GESTOR DE RESIDUOS NO PELIGROSOS REALIZADAS POR LA ENTIDAD ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L. PARA LA INSTALACIÓN DE UNA PLANTA MÓVIL DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN (RCD's), UBICADA DE FORMA ITINERANTE EN FUNCIÓN DE LOS PLANES DE TRABAJO DE CADA OBRA (EXPTES. AEA/JA/004/2022 Y GRNP/JA/001/2022).

En relación con las solicitudes de Autorización de Emisiones a la Atmósfera y de Autorización como Gestos de Residuos No Peligrosos realizadas por ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L., para la instalación de una Planta Móvil de Tratamiento de RCD's, concurren los siguientes:

ANTECEDENTES

PRIMERO.- Con fecha 01 de abril de 2022 y registro de entrada 202299903322052, D. Rafael Torres Serrano, con DNI 2*9***27Z, en representación de ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L., con CIF B-23371354, presenta solicitud de autorización de las personas o entidades que realizan operaciones de tratamiento de residuos (tratamiento de residuos de construcción y demolición mediante planta móvil) acompañada de la descripción detallada de las actividades de tratamiento de residuos que pretende realizar, métodos que se utilizarán para cada tipo de operación de tratamiento, las medidas de seguridad y precaución y las operaciones de supervisión y control.

SEGUNDO.- Con fecha 06 de julio de 2022 y tras la revisión de la documentación presentada, se observa que la misma presenta deficiencias, ya que la instalación, al tener una capacidad máxima de tratamiento de 400 t/h, debe obtener también la Autorización de Emisiones a la Atmósfera, por lo que desde el Departamento de Residuos y Calidad del Suelo se le requiere la presentación del Anexo VIII 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, así como el abono de las tasas correspondientes a la tramitación de la solicitud de autorización de emisiones a la atmósfera y a la tramitación de la solicitud de autorización de las actividades de gestión de residuos sin instalación asociada, establecidas en la Ley 10/2021, de 28 de diciembre, de tasas y precios públicos de la Comunidad Autónoma de Andalucía.



FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 1/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



TERCERO.- Con fecha 16 de agosto de 2022 y registro de entrada 202299909341034, Dña. María Isabel Ganivet Mateo, con DNI 2*0***50N, en representación de ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L., con CIF B-23371354, presenta solicitud de Autorización de Emisiones a la Atmósfera para una planta móvil de tratamiento para la valorización de residuos de la construcción y demolición acompañada del Anexo VII establecido en el Decreto 239/2011 antes citado y de la justificación del abono de las tasas indicadas en el Antecedente Segundo.

CUARTO.- Con fecha 13 de septiembre de 2022 se comunica a la entidad ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L. que se ha abierto el procedimiento de solicitud de autorización de emisiones a la atmósfera que se tramitará bajo el expediente núm. AEA/JA/004/2022, y se reclama la presentación del modelo 046 como justificante del pago de la mencionada tasa.

QUINTO.- Con fecha 16 de septiembre de 2022 se comunica a la entidad ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L. que no se tiene constancia de que la tasa presentada para la solicitud de autorización de la valorización de residuos no peligrosos de construcción y demolición mediante planta móvil haya sido abonada, por lo que se le requiere nuevamente la presentación de ésta debidamente certificada y/o firmada.

SEXTO.- Con fecha 04 de octubre de 2022 y registro de entrada 2022999011038794, Dña. María Isabel Ganivet Mateo, en su calidad de representante legal de la entidad solicitante, presenta justificante del pago de ambas mencionadas tasas, haciendo llegar a esta Delegación Territorial los modelos 046.

SÉPTIMO.- Con fecha 03 de noviembre de 2022 los Departamentos de Calidad del Aire y de Residuos y Calidad del Suelo adoptan, de conformidad con el artículo 57 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, Acuerdo de Acumulación de ambos procedimientos, que se tramitarán en un único expediente bajo la referencia AEA/JA/004/2022 y en conformidad con los procedimientos establecidos en la Sección 3ª del Capítulo III 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 y en el Capítulo I del Título III (Gestión de Residuos) del Decreto 73/2012, de 20 de marzo, por el que se aprueba el Reglamento de Residuos de Andalucía.

OCTAVO.- Con fecha 04 de noviembre de 2022 se comunica este acuerdo de acumulación a la entidad ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L. que lo recibe con fecha 11 de noviembre de 2022.

NOVENO.- Con fecha 02 de diciembre de 2022 se emite informe técnico por parte de los Departamentos de Calidad del Aire y de Residuos y Calidad del Suelo, en el que se considera que procede informar favorablemente las solicitudes de Autorización de Emisiones a la Atmósfera y de Autorización como Gestor de Residuos No Peligrosos.

DÉCIMO.- Con fecha 02 de diciembre de 2022, y registro de salida 2022132600008869, 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 16 de diciembre de 2022.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 2/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



UNDÉCIMO.- Con fecha de 29 de diciembre de 2022 y registro de entrada 2022999015012673, D. Rafael Torres Serrano, con DNI 2*9***27Z, en representación de ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L., con CIF B-23371354, ha registrado alegaciones durante el período de Trámite de Audiencia que se evalúan en el Anexo VII que acompaña al presente documento.

DUODÉCIMO.- 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 dio por terminado el trámite de audiencia y se redactó la presente Propuesta de Resolución.

DECIMOTERCERO.- Con fecha 25 de enero de 2023, la Jefatura de Servicio de Protección Ambiental emite Propuesta de Resolución en la que considera que pueden autorizarse la Autorización de Emisiones a la Atmósfera y la Autorización como Gestor de Residuos No Peligrosos.

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.- 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

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 3/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



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.

CUARTO.- De conformidad con lo establecido en el artículo 12.4.b) de la Ley 7/2022, de 8 de abril, de residuos y suelos contaminados para una economía circular, le corresponde a las comunidades autónomas la autorización, vigilancia, inspección y sanción de las actividades de producción y gestión de residuos.

QUINTO.- Según el artículo 33.2 de la Ley 7/2022, de 8 de abril, las personas físicas o jurídicas que vayan a realizar una o varias operaciones de tratamiento de residuos serán autorizadas por el órgano ambiental competente de la comunidad autónoma donde tengan su domicilio social y serán válidas para todo el territorio español.

SEXTO.- El artículo 101.1 de la Ley 7/2007, de 9 de julio, establece que quedan sometidas al régimen de autorización administrativa las actividades de gestión de residuos. Así mismo, el artículo 98.1 de la Ley 7/2007, de 9 de julio, atribuye la competencia a la Consejería competente en materia de medio ambiente la autorización, registro, vigilancia e inspección de las actividades de producción y gestión de residuos, requiriendo para ello, en su caso, la información pertinente sobre el origen, características, cantidad y gestión de los residuos a los poseedores, productores y gestores que estarán obligados a facilitarla.

SÉPTIMO.- El artículo 28.1.b. del Decreto 73/2012, de 20 marzo, por el que se aprueba el Reglamento de Residuos de Andalucía somete al régimen de autorización administrativa a las personas o entidades que realicen operaciones de tratamiento de residuos.

OCTAVO.- Conforme al artículo 26 del Decreto 73/2012 de 20 marzo, las personas físicas o jurídicas que vayan a desarrollar operaciones de tratamiento de residuos cuando tengan su domicilio en la Comunidad Autónoma de Andalucía serán objeto de inscripción registral en el 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 actividades que usan disolventes orgánicos.

NOVENO.- El artículo 85 del Decreto 73/2012 de 20 de marzo, establece el régimen de autorización para las plantas móviles para la gestión de residuos de construcción y demolición, las cuales deberán operar en cada momento adscritas a una obra o actividad, y su utilización estar prevista en el correspondiente proyecto de ejecución de obras.

DÉCIMO.- Así mismo, quedan sometidos al régimen jurídico de la gestión de residuos de construcción y demolición de obras, regulado por el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

UNDÉCIMO.- Conforme establece el Decreto del Presidente 10/2022, de 25 de julio, 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 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 162/2022, de 8 de agosto, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul y la Disposición Adicional Duodécima del Decreto 226/2020, de 29 de diciembre, por el que se regula la

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 4/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



organización territorial provincial de la Administración de la Junta de Andalucía, en la redacción dada por el Decreto 300/2022, de 30 de agosto, por el que se modifica dicho Decreto 226/2020, de 29 de diciembre, corresponde a esta Delegación Territorial el ejercicio en la provincia de Jaén de las competencias en materia de medio ambiente.

POR LO QUE

A la vista de los anteriores antecedentes y fundamentos de derecho y vista la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común, desde el ámbito de Calidad del Aire, a la solicitud presentada le es de aplicación 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.

Desde el punto de vista de Residuos y Calidad del Suelo, a la solicitud presentada le es de aplicación la Ley 7/2022, de 8 de abril, de residuos y suelos contaminados para una economía circular; el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición; la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental y el Decreto 73/2012, de 20 marzo, por el que se aprueba el Reglamento de Residuos de Andalucía.

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 Autorización de Emisiones a la Atmósfera y la Autorización de Gestor de Residuos No Peligrosos a la entidad ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L., con CIF B-23371354, para el desarrollo de las operaciones de valorización mediante Planta Móvil de Tratamiento de Residuos de la Construcción y Demolición (RCD's) identificadas en los Planes de Trabajo específicos de cada obra, 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 para las emisiones a la atmósfera.
- Anexo IV. Plan de control de las emisiones a la atmósfera.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 5/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



- Anexo V. Residuos a gestionar – Operaciones de valorización.
- Anexo VI. Planes de Trabajo – Condiciones en relación con otra normativa distinta de residuos.
- Anexo VII. Alegaciones.

SEGUNDO.- 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.- A la autorización de emisiones a la atmósfera 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.

QUINTO.- La autorización de Gestor de Residuos No Peligrosos tiene una vigencia de OCHO AÑOS, a partir de la notificación de la Resolución, pasado dicho plazo se renovará automáticamente por períodos sucesivos, y se inscribirán de oficio en el registro. La existencia de los requisitos determinados en esta autorización deberá perdurar durante todo el tiempo de ejercicio de la actividad autorizada. Cualquier modificación en las operaciones de gestión con relación a lo especificado en el estudio presentado para solicitar la autorización, deberá ser puesto previamente en conocimiento esta Delegación Territorial que podrá exigir medidas correctoras adicionales.

SEXTO.- serán causas de extinción de la autorización que se emita, las siguientes:

- a) Extinción de la personalidad jurídica de la entidad autorizada.
- b) Declaración de quiebra de la entidad autorizada.
- c) A petición de la entidad autorizada, previa resolución de la Delegación Territorial en Jaén competente en materia de medio ambiente.
- d) Incumplimiento, por parte de la entidad autorizada de las condiciones y requisitos establecidos en la presente resolución, previo inicio del procedimiento con audiencia del interesado.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 6/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



SÉPTIMO.- Serán causas de suspensión y revocación de la autorización que se emita, las siguientes:

- a) El incumplimiento de las condiciones y requisitos establecidos en la autorización o cuando desaparecieran las causas que motivaron a su concesión, sin perjuicio de la responsabilidad administrativa derivada del incumplimiento, que se determinará, cuando proceda, en el procedimiento sancionador que se inicie al efecto.
- b) Igualmente, de conformidad con el artículo 36 de la *Ley 7/2022, de 8 de abril*, se procederá a la paralización de la actividad cuando éstos no cuenten con las autorizaciones, declaraciones o registros correspondientes.
- c) Se suspenderá temporalmente la actividad cuando no se ajuste a lo declarado o a las condiciones a las condiciones impuestas por la citada autoridad, siempre que de ello se derive un riesgo grave al medio ambiente y para la salud pública, durante el período necesario para que se subsanen los defectos que pudieran existir.

OCTAVO.- La efectividad de la autorización queda condicionada a la visita de inspección que se efectuará por personal técnico de la Delegación Territorial en Jaén competente en materia de medio ambiente antes de la correspondiente resolución, tal y como se indica en el art. 33.7 de la *Ley 7/2022, de 8 de abril* y art. 30.3 del Decreto 73/2012, de 20 de marzo.

Una vez se disponga de dicho equipo móvil, la entidad autorizada deberá comunicarlo a la Delegación Territorial en Jaén competente en materia de medio ambiente, al objeto de realizar dicha visita de inspección.

NOVENO.- La concesión de la autorización de emisiones a la atmósfera y de gestor de residuos no peligrosos, no exime a su titular de la obligación de obtener las demás autorizaciones, permisos y licencias que sean exigibles de acuerdo con la legislación que, legal o reglamentariamente, sean exigibles para este tipo de actividad industrial.

DÉCIMO.- Una vez se emita la resolución se procederá a la inscripción del contenido de esta autorización de Gestor de Residuos No Peligrosos en el Registro de Producción y Gestión de Residuos.

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 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,

Fdo.: María José Lara Serrano.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 7/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO I

DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN

1. EXPEDIENTE: AEA/JA/004/2022 – GRNP/JA/001/2022

2. PROMOTOR / TITULAR: ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L. (CIF B-23371354)

- Dirección: C/ Reina Sofía n.º 47.
- Municipio: Mengíbar
- CP: 23620
- Provincia: Jaén

3. DESCRIPCIÓN DE LA ACTUACIÓN:

La implantación de la Planta Móvil de Tratamiento de Residuos de la Construcción y Demolición (RCD's) cuyo titular es la entidad Áridos Mengíbar, S.L., viene ocasionada por la necesidad de gestionar de la manera más adecuada posible los residuos generados *in situ* en las diferentes obras proyectadas y plasmadas en los distintos Planes de Trabajo específicos, los cuales deberán ser elaborados para cada una de las obras donde se ubicará dicha Planta Móvil de Tratamiento de RCD's y presentados ante la administración competente para su correspondiente autorización. Estos Planes de Trabajo incluirán las características básicas de actuación, así como aspectos relacionados con el plan de ejecución de los trabajos, producciones, incidencias sobre el medio ambiental y programa de seguimiento y control.

4. INSTALACIÓN: Planta Móvil de Tratamiento de Residuos de la Construcción y Demolición (RCD's)

La máquina machacadora de marca y modelo TEREX PEGSON 428 TRAKPACTOR (se aporta marcado CE) es una máquina oruga autónoma construida para soportar los rigores y condiciones de trabajo propios de canteras y del sector de la construcción, en trabajos tanto de demolición como de extracción. Cuando este tipo de máquina se equipa con barras sopladas de manganeso, la trituradora tolera pequeñas cantidades de barras de acero en su alimentación. Sin embargo, la máquina no está diseñada para aceptar piezas grandes de acero u otros objetos que no se puedan triturar, y el material de alimentación debe evaluarse o inspeccionarse para su idoneidad antes de su uso. Utiliza un motor diésel para suministrar energía a la unidad de alimentación hidráulica y para generar electricidad para los sistemas eléctricos de la máquina. Las bandas de rodamiento, alimentadores, caja del molino, transportadores y los demás elementos en funcionamiento de la máquina reciben la energía del sistema hidráulico.

La Planta Móvil TEREX PEGSON 428 TRAKPACTOR posee una capacidad máxima de tratamiento de 400 t/h. Las cantidades de residuo valorizadas se mostrarán en cada Plan de Trabajo específico, ya que dependerán de forma directa de la obra a realizar.

En cuanto a su funcionamiento, el material se carga en la tolva mediante una pala excavadora o retroexcavadora. Desde la tolva, el alimentador vibratorio hace pasar el material a las mandíbulas de la machacadora. El material pasa sobre la rejilla de barras, donde el material más pequeño cae a través de las barras, desde donde se transfiere al transportador principal o se dirige al transportador

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 8/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



lateral. El material de mayor tamaño que queda en la rejilla de barras pasa a la caja de la machacadora, donde es triturado entre las placas de desgaste, y cae al transportador principal.

El material se transfiere mediante el transportador principal pasando por debajo del imán. En este punto se elimina cualquier barra de refuerzo del hormigón armado que pueda haber mezclada con el material. El material continúa por el transportador principal, desde donde se descarga a una pila de material o a un medio de transporte.

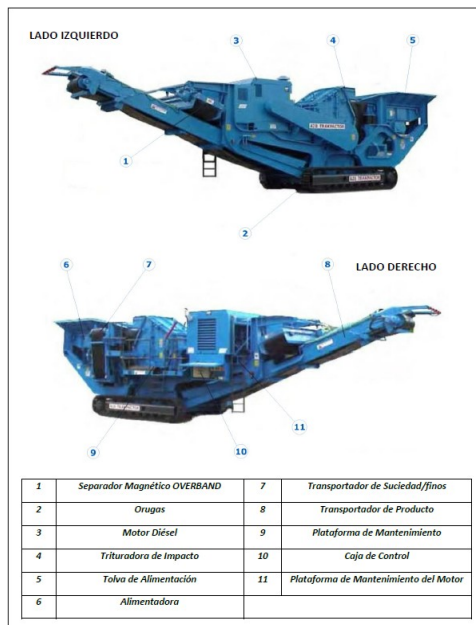


Figura 1. Equipos componentes máquina TEREX PEGSON 428 TRAKPACTOR (fuente Memoria Técnica)

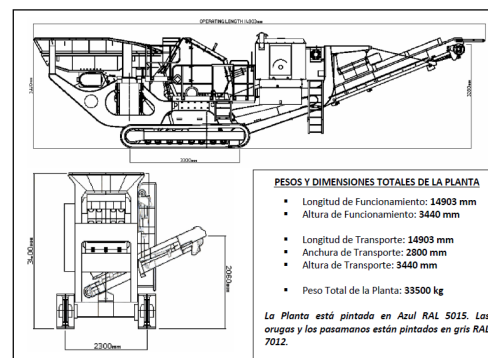


Figura 2. Dimensiones máquina TEREX PEGSON 428 TRAKPACTOR (fuente Memoria Técnica)

Respecto a sus características principales cabe destacar:

- Accionamientos diésel/hidráulicos.
- Peso bruto de la máquina móvil: 33.500 kg.
- Alimentador vibratorio de gran tamaño, con rejilla de barras y transportador de descarga para los finos. El sistema hidráulico coordina automáticamente el flujo de material que procede del alimentador vibratorio y va al molino.
- Velocidad máxima del molino: 504-630 rpm.
- El sistema de arrastre rápido exclusivo asegura un flujo sin barras de refuerzo cuando se tritura hormigón.
- La amplia distancia entre el punto de descarga de la trituradora y el transportador de descarga acaba con los bloqueos y facilita la limpieza.
- La bandeja vibratoria recibe el material de la trituradora, absorbe la carga de choque y distribuye el material al transportador de descarga.
- Toda la máquina al completo se eleva en sus patas de elevación para facilitar la limpieza y el mantenimiento de las bandas de rodamiento.
- Plataforma de acceso.



5. EMPLAZAMIENTO: Itinerante en función de los Planes de Trabajo de cada obra

6. 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
Valorización no energética de residuos no peligrosos con capacidad > 50 t /día.	B	09 10 09 02

• **DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN Y ACTIVIDADES:**

La instalación consiste en una Planta Móvil de Tratamiento de RCD's, modelo TEREX PEGSON 428 TRAKPACTOR (se aporta marcado CE), con una capacidad máxima de tratamiento de 400 t/h, que cuenta con las siguientes estructuras:

- Separador magnético overband.
- Orugas.
- Motor diésel.
- Trituradora de impacto.
- Tolva de alimentación.
- Alimentadora.
- Transportador de suciedad/finos.
- Transportador del producto.
- Plataforma de mantenimiento.
- Caja de control.
- Plataforma de mantenimiento del motor.

Cabe destacar que cada obra tendrá sus propias particularidades, las cuales serán enumeradas y especificadas en sus correspondientes Planes de Trabajo específicos.

Se procederá por parte del productor del residuo a la segregación manual y/o mecánica previa de los residuos generados, principalmente se separarán los RCD's pétreos, que son los residuos que se tratarán en la planta móvil, del resto de residuos no valorizables "in situ". El árido resultante de la valorización quedará acopiado para su uso en la propia obra o su posterior comercialización, mientras que los impropios no tratables en planta, serán retirados y llevados a gestores autorizados para su valorización, reutilización o eliminación, según su naturaleza.

Las actuaciones generales que se van a desarrollar para llevar a cabo la valorización de RCD's mediante la planta móvil, son las siguientes:

- a) Los residuos a valorizar se irán introduciendo en la planta para proceder a su trituración, obteniendo el tamaño adecuado para ser utilizados posteriormente, sin que, en ningún caso, los materiales obtenidos superen un tamaño de partícula de 60 mm.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 10/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



- b) A pesar de la segregación inicial de los residuos generados que se realiza en la propia obra por el promotor/constructor, siempre pueden quedar restos de materiales no reciclables que lleguen a ser introducidos en la planta (finos, pequeñas fracciones de residuos de baja densidad, pequeñas fracciones de residuos metálicos). La planta móvil puede segregar el material de rechazo (fino con pequeñas impurezas) de los residuos susceptibles de valorización para fabricación de árido reciclado, e igualmente, dispone de una cinta imantada u overband, que segrega del árido reciclado posibles restos metálicos que se encuentren mezclados en con residuo. De este modo, la planta separa inicialmente el fino, el cual es retirado de la máquina por un lugar distinto al de salida del material reciclado, y posteriormente los residuos metálicos, que son retirados en la cinta de salida del molino, antes de depositar el árido reciclado en el acopio final, con lo que dicho material reciclado sale completamente libre de material de rechazo.
- c) Los materiales de rechazo que salgan de la máquina (finos y metales), se enviarán igualmente a sus respectivos lugares de acopio y/o contenedores cubiertos con lonas, para ser enviados posteriormente a un gestor autorizado.
- d) Los materiales procedentes de la planta móvil, una vez tratados y separados en función de su granulometría, serán acopiados dentro de la parcela, para su posterior uso en la propia obra o bien para su comercialización en obras que lo demanden.

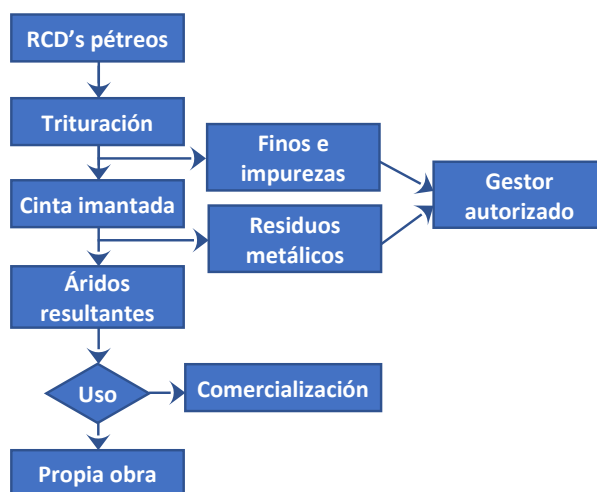


Figura 3. Diagrama de flujo Planta Móvil de Tratamiento RCD's (elaboración propia, fuente Memoria Técnica)

7. EMISIONES NO CANALIZADAS (DIFUSAS):

La instalación presenta emisiones difusas, resultantes del proceso de carga a tolva de residuos de la construcción y demolición, su trituración y cribado para reducirlos en fragmentos y partículas. También resultan emisiones difusas correspondientes al movimiento de maquinaria, trasiego de tierras y cualquier otra actividad relacionada con la valorización de los RCD's y, en menor medida, a los gases de combustión (CO , inquemados, SO_2 , NO_x y Pb) producidos por el motor de la Planta Móvil. 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:

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 11/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



Tabla 2. Focos que producen emisiones difusas

ID	DESCRIPCIÓN	GRUPO	CÓDIGO
DIFUSAS	F1 Carga de RCD's pétreos a tolva	B	09 10 09 02
	F2 Trituración de RCD's		
	F3 Gases de combustión producidos por el motor de la Planta Móvil de Tratamiento RCD's		

8. EMISIONES CANALIZADAS:

No se identifican emisiones canalizadas.

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

La instalación se ubicará de manera itinerante en función de los Planes de Trabajo de cada obra, debiendo respetarse en todo momento una distancia mínima de 500 metros a la zona de viviendas más cercanas.

10. NÚMERO CAPCA: CA-642.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 12/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO II

CONDICIONES GENERALES

PRIMERA.- Las autorizaciones que se conceden se emiten 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.- Asimismo, la entidad autorizada deberá solicitar a la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente la ampliación o modificación de esta autorización con carácter previo a la realización de algún cambio que afecte a las condiciones de la misma conforme a lo establecido en el artículo 33 del Decreto 73/2012, de 20 de marzo. En su caso esta Delegación Territorial, previa comprobación de las modificaciones realizadas podrá, en su caso, conceder una nueva autorización.

CUARTA.- 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.

QUINTA.- 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.

SEXTA.- 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, aun 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.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 13/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



SÉPTIMA.- 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.

OCTAVA.- la transmisión, en su caso, de la autorización de emisiones a la atmósfera requerirá la previa comunicación a la delegación territorial en jaén con competencias en materia de medio ambiente, 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.

NOVENA.- El régimen de transmisión de la autorización de gestor de residuos no peligrosos queda sometido a lo dispuesto en el artículo 33.11 de la ley 7/2022, de 8 de abril de residuos y suelos contaminados para una economía circular, y al artículo 34 del Decreto 73/2012, de 20 de marzo.

DÉCIMA.- La entidad autorizada deberá, además, cumplir con las obligaciones de las instalaciones potencialmente contaminadoras de la atmósfera, que están establecidas en la Sección 3ª del Capítulo II del Decreto 239/2011; a este respecto se le recuerda la de comunicar a la Delegación Territorial en Jaén con competencias en materia de medio ambiente el cese o clausura de la actividad.

UNDÉCIMA.- 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	07/02/2023	PÁGINA 14/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO III

LÍMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS PARA LAS EMISIONES A LA ATMÓSFERA

PRIMERA.- La autorización de emisiones a la atmósfera 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.- La autorización de emisiones a la atmósfera se concede exclusivamente para obras proyectadas **dentro de la provincia de Jaén**, por lo que se deberá solicitar una autorización por cada nueva ubicación diferente de esta provincia.

CUARTA.- 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
Valorización no energética de residuos no peligrosos con capacidad > 50 t /día.	B	09 10 09 02

QUINTA.- La autorización de emisiones a la atmósfera 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	GRUPO	CÓDIGO
DIFUSAS	F1 Carga de RCD's pétreos a tolva	B	09 10 09 02
	F2 Trituración de RCD's		
	F3 Gases de combustión producidos por el motor de la Planta Móvil de Tratamiento RCD's		

SEXTA.- 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	PARÁMETROS	VLE	UNIDAD
DIFUSAS	Partículas totales en suspensión (PST)	150 ⁽¹⁾	µg/m ³

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



SÉPTIMA.- 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.

OCTAVA.- 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.

NOVENA.- 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 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 o en caso de no ser posible, coincidiendo con una de las obras donde se ubique la Planta Móvil de Tratamiento de RCD's, 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.

DÉCIMA.- 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 (PM10), entre las que se destacan de forma no exhaustiva las siguientes:

- Regado periódico de los caminos de tránsito de los camiones y de la zona donde se encontrará la planta móvil de machaqueo.
- Tanto la maquinaria empleada en las instalaciones, como los distintos accesos a las mismas y caminos de tránsito, se mantendrán en unas condiciones óptimas para su utilización.
- Se mantendrán condiciones de funcionamiento por debajo de los límites ambientales establecidos para emisiones no canalizadas de partículas.
- Carenado o tapado de la cubierta de la cinta transportadora.
- Utilización de lonas en los camiones.
- Reducir altura de caída en las cargas y descargas.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 16/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO IV

PLAN DE CONTROL DE LAS EMISIONES A LA ATMÓSFERA

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	CONTROLES	
	EXTERNOS	INTERNOS
DIFUSAS	Cada 24 meses	Cada 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 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 autorización o en caso de no ser posible, coincidiendo con una de las obras donde se ubique la Planta Móvil de Tratamiento de RCD's, 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.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 18/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO V

RESIDUOS A GESTIONAR – OPERACIONES DE VALORIZACIÓN

PRIMERO.- Los residuos y operaciones de valorización objeto de autorización, serán los indicados a continuación, con una capacidad máxima de tratamiento de 400 t/h. Para el desarrollo de las mismas se empleará la maquinaria descrita en el Anexo I.

Tabla 7. Residuos a gestionar

CÓDIGO LER ⁽¹⁾	Descripción Residuos	OPERACIONES DE TRATAMIENTO ⁽²⁾
17 01 01	Hormigón	R0506 R1203 R1302
17 01 02	Ladrillos	R0506 R1203 R1302
17 01 03	Tejas y materiales cerámicos	R0506 R1203 R1302
17 01 07	Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, distintas de las especificadas en el código 17 01 06	R0506 R1203 R1302
17 03 02	Mezclas bituminosas	R0506 R1203 R1302
17 05 04	Tierra y piedras distintas de las especificadas en el código 17 05 03	R0506 R1203 R1302
17 05 08	Balasto de vías férreas distinto del especificado en el código 17 05 07	R0506 R1203 R1302

(1) Decisión de la Comisión de 18 de diciembre de 2014, por la que se modifica la Decisión 2000/532/CE, sobre la lista de residuos, de conformidad con la Directiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo y del Consejo.

(2) Según Anexo II de la Ley 7/2022, de 8 de abril de residuos y suelos contaminados para una economía circular:

- R0506 Valorización de residuos inorgánicos para la producción de áridos.
- R1203 Tratamiento mecánico (trituration).
- R1302 Almacenamiento de residuos, en el ámbito de tratamiento.

SEGUNDO.- Conforme al artículo 85.1. del Decreto 73/2012, de 20 de marzo, relativo a las plantas móviles para la gestión de residuos de construcción y demolición, operarán en cada momento adscritas a una obra o actividad, no pudiendo tratar residuos que procedan de otras obras o lugares distintos a la obra en la que estén actuando, por lo que la utilización de plantas móviles deberá estar prevista en el correspondiente proyecto de ejecución de obras. Según el artículo 9.2. del Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero su actividad se ajustará a lo establecido en el proyecto de obra correspondiente, con aprobación

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 19/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



de la dirección facultativa de la obra de los medios previstos para la valorización “in situ” de residuos de construcción y demolición integrante de la misma.

TERCERO.- La entidad autorizada deberá presentar una comunicación previa de ubicación de la planta móvil de valorización de los residuos de construcción y demolición para cada nuevo emplazamiento, conforme al artículo 85.3 del Decreto 73/2012, de 20 de marzo. A este respecto, deberá comunicar con una antelación mínima de 15 días, y presentar previo a la entrada en servicio, para cada emplazamiento, en la Delegación Territorial de la Consejería con competencias en materia de medio ambiente correspondiente, cuando se trate de obras cuyo ámbito territorial sea una única provincia, o en la Dirección General con competencias en materia de residuos cuando la obra abarque varias provincias.

CUARTO.- En cumplimiento del artículo 85.6 del Reglamento de Residuos, el tiempo de permanencia de la planta móvil en cada obra no podrá ser superior en ningún caso al tiempo previsto para la ejecución de la obra, requiriendo autorización expresa de la Delegación Territorial competente cuando su estancia en una misma ubicación se prevea que supere los dos años, y siguiendo el procedimiento de autorización de las operaciones e instalaciones de tratamiento de residuos descritas en el artículo 29 del citado Reglamento.

QUINTO.- La gestión de los residuos por la entidad autorizada debe realizarse sin poner en peligro la salud humana y sin utilizar procedimientos ni métodos que puedan perjudicar al medio ambiente y, en particular, sin crear riesgos para el agua, el aire o el suelo, ni para la fauna o flora, sin provocar incomodidades por el ruido o los olores y sin atentar contra los paisajes y lugares de especial interés. Así mismo, queda prohibido el abandono, vertido o eliminación incontrolada de residuos y toda mezcla o dilución de residuos que dificulte su gestión.

Cualquier cambio realizado en las operaciones realizadas deberá comunicarse a esta Delegación Territorial en forma de modificación del proyecto inicialmente aportado.

SEXTO.- De conformidad con lo establecido en la Ley 7/2022, de 8 de abril y el Decreto 73/2012, de 20 de marzo, las entidades que realicen una actividad de tratamiento de residuos, deberán:

- a) Garantizar que los residuos que acepte para su gestión, no sean otros que los que tiene autorizados, estableciendo los procedimientos de control de recepción que puedan resultar necesarios.
- b) Llevar a cabo las operaciones de tratamiento de los residuos conforme a lo previsto en esta autorización y acreditarlo documentalmente.
- c) Gestionar adecuadamente los residuos que produzcan como consecuencia del desarrollo de su actividad de tratamiento en la instalación que corresponda.
- d) La actividad sólo podrá llevarse a cabo dentro de la superficie recogida para la gestión de los residuos del proyecto presentado.
- e) En ningún caso se deberán producir vertidos al medio receptor a excepción de aquellos para los que cuente con la preceptiva autorización.
- f) Cualquier incidente medioambiental producido deberá ser comunicado a la Delegación Territorial de Jaén de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul. Igualmente se informará de las medidas adoptadas para minimizar los impactos ambientales.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 20/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



- g) En caso de cese de actividad, ya sea por cierre temporal o definitivo de la instalación, deberá proceder según lo especificado en el artículo 35 del Decreto 73/2012, de 20 de marzo, por el que se aprueba el Reglamento de Residuos de Andalucía.

SÉPTIMO.- En aplicación del artículo 64 de la Ley 7/2022, de 8 de abril de residuos y suelos contaminados para una economía circular y del artículo 39 del Decreto 73/2012, de 20 de marzo, por el que se aprueba el Reglamento de Residuos de Andalucía, la entidad autorizada dispondrá de un archivo electrónico donde se recoja por orden cronológico la cantidad, naturaleza, origen, destino, frecuencia de recogida, medio de transporte y método de valorización o eliminación de los residuos gestionados. En el archivo cronológico se incorporará la información contenida en la acreditación documental de las operaciones de producción y gestión de residuos. Se guardará la información archivada durante, al menos, cinco años.

OCTAVO.- Tal y como establece el artículo 39 del Decreto 73/2012, de 20 de marzo, por el que se aprueba el Reglamento de Residuos de Andalucía, la entidad autorizada enviará una Memoria Anual de Gestión de Residuos a esta Delegación Territorial, antes del 1 de marzo del año siguiente al comienzo de la actividad, conforme al modelo establecido en el Anexo VIII de dicho Reglamento de Residuos. Deberá conservar una copia de dicha memoria referida a cada año natural durante los cinco años siguientes.

NOVENO.- En caso de que se produzcan residuos peligrosos y/o residuos no peligrosos en cantidades superiores a 1000 ton/año, deberá realizarse el trámite de comunica previa de actividad productora de residuos (si da lugar) a través del canal de administración electrónica de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul. Así mismo, se dará cumplimiento a las prescripciones técnicas y condiciones de seguridad relativas al almacenamiento, envasado, etiquetado y registro, de conformidad con lo regulado en el art. 21 de la Ley 7/2022, de 8 de abril, y en los art. 13 y 18 del Decreto 73/2012, de 20 de marzo.

DÉCIMO.- Los rechazos que se produzcan, así como los residuos recuperados tras el desarrollo de la actividad, deberán ser entregados a gestores autorizados y atender a los criterios de jerarquía establecidos por la Ley 7/2022, de 8 de abril, de residuos y suelos contaminados para una economía circular.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 21/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO VI

PLAN DE TRABAJO – CONDICIONES EN RELACIÓN CON OTRA NORMATIVA DISTINTA DE RESIDUOS

A) CONTENIDO MÍNIMO DEL PLAN DE TRABAJO PREVIO A LA PUESTA EN SERVICIO DE LA PLANTA MÓVIL EN CADA EMPLAZAMIENTO.

La entidad autorizada deberá comunicar la previsión de ubicar el grupo móvil de tratamiento de residuos de construcción y demolición en cada nuevo emplazamiento a la Delegación Territorial con competencias en materia de medio ambiente correspondiente y con una antelación mínima de 15 días. A esta comunicación, deberá acompañar un Plan de Trabajo que, como mínimo, incorpore la siguiente documentación:

1. Identificación de la obra: titular, objeto, características generales, estudio de gestión de residuos de construcción y demolición de la obra previsto en el artículo 4 del Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición, así como autorización de la obra de la Administración competente, tiempo de permanencia en la obra previsto y plano del perímetro ocupado a escala 1:5000.
2. Aprobación de la dirección facultativa de la obra de los medios previstos para la valorización «in situ» de residuos de construcción y demolición.
3. Situación del emplazamiento donde se van a desarrollar las actividades (incluyendo plano), características generales del emplazamiento y de su entorno, plano del emplazamiento incluyendo las posibles áreas o núcleos habitados.
4. Planificación de las operaciones, incluyendo calendario de las actuaciones a realizar en el emplazamiento y horarios de trabajo.
5. Identificación y características de la maquinaria a emplear y de su régimen de trabajo previsto.
6. Identificación y cantidad aproximada de cada residuo a tratar en el emplazamiento.
7. Descripción de las actuaciones a realizar en el lugar y de su previsible incidencia ambiental. Esta descripción incluirá, al menos:
 - Una relación de los edificios, instalaciones o recursos que pueden verse afectados por la actividad.
 - Distancias a dichos elementos.
 - La identificación de la figura de protección ambiental que, en su caso, tenga el emplazamiento donde se vaya a desarrollar la actuación.
 - La identificación de las afecciones derivadas de la actuación así como de cualquier otra actividad relacionada con la ejecución y funcionamiento de la actividad.
8. Identificación de la incidencia ambiental de la actuación, con descripción de las medidas correctoras y protectoras adecuadas para minimizar o suprimir dicha incidencia, considerando,

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 22/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



en su caso, las distintas alternativas estudiadas y justificando la alternativa elegida. Esta descripción deberá considerar, como mínimo:

- Incidencia sobre el entorno territorial.
- Incidencia sobre el medio atmosférico.
- Incidencia sobre el medio hídrico.

9. Cumplimiento de la normativa vigente. Justificación de su cumplimiento en lo relativo a la normativa ambiental vigente y aspectos ambientales contemplados en otras normativas sectoriales y de planeamiento territorial o urbanístico.

10. Programa de seguimiento y control.

11. Otros requisitos: Como complemento y resumen de lo indicado anteriormente, deberá aportarse resumen no técnico de la información aportada, identificación y titulación de los responsables de la elaboración del Plan de Trabajo, así como nombre y titulación de la persona responsable de las instalaciones en cuanto a los temas ambientales se refiere.

B) CONDICIONES MÍNIMAS EN RELACIÓN CON OTRA NORMATIVA DE APLICACIÓN DISTINTA DE RESIDUOS.

Sin perjuicio de lo anterior, y sin carácter de exhaustivo, se establecen las siguientes condiciones mínimas en relación con otra normativa de aplicación distinta de residuos:

A. Contaminación hídrica:

Queda totalmente prohibido el vertido directo o indirecto de los restos sólidos y líquidos a cauce público o privado, así como su depósito o esparcimiento sobre el terreno o inyección en el subsuelo sin tratamiento previo.

B. Contaminación del suelo:

Queda prohibido el mantenimiento de la maquinaria móvil en el lugar de emplazamiento para las operaciones de gestión, salvo en aquellas situaciones que por causas accidentales o de fuerza mayor hagan necesaria la intervención. En este último caso se extremarán las precauciones para evitar la afección al suelo por sustancias contaminantes. En caso de almacenamiento de sustancias o productos peligrosos, se dispondrá de almacenamientos adecuados que contarán con suelo impermeable y cubierta así como medidas de control de incendios y, para el caso de almacenamiento de líquidos, medidas de contención y de recogida de derrames.

Cualquier incidente que pudiera tener afección al suelo será notificado sin demora a la correspondiente Delegación Territorial de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul, con referencia a las medidas adoptadas y una valoración de la incidencia ambiental del mismo, y proceder a labores de limpieza o retirada del suelo afectado y entregar los residuos generados a gestor autorizado. Una vez efectuadas las labores de limpieza, el titular queda obligado a aportar un informe sobre los trabajos realizados, que a partir de datos o análisis permita evaluar el posible grado de contaminación del suelo.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 23/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



En el caso de que se produzcan derrames accidentales de aceites y otros líquidos procedentes de la maquinaria hacia el suelo (generación de episodios contaminantes sobrevenidos) se estará a lo dispuesto en el Título VI - Actuaciones Especiales, Capítulo 1 - Actuaciones en Casos Sobrevenidos, artículos 62 y 63 del vigente Decreto 18/2015, de 27 de enero, de forma tal que se priorice la limitación de la extensión de la contaminación.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 24/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO VII

ALEGACIONES

Con fecha de 29 de diciembre de 2022 y registro de entrada 2022999015012673, se ha registrado alegaciones durante el período de Trámite de Audiencia, que pasamos a evaluar:

D. Rafael Torres Serrano, con DNI 2*9***27Z, en representación de ÁRIDOS MENGÍBAR, S.L., con CIF B-23371354, alega que:

1. *“Con fecha 01 de abril de 2022 se presentó solicitud de modificación de gestor de residuos, ante la Dirección General de Sostenibilidad Ambiental y Cambio Climático, con n.º de registro 202299903322052, con objeto de tramitar la autorización para Planta móvil de tratamiento de residuos de construcción y demolición, con el ámbito geográfico de Andalucía”.*
2. *“En la Memoria presentada, en su Apartado 1 Antecedentes, tercer párrafo, especifica: “Por ello y con objeto de ampliar dicha autorización de gestor de residuos al ámbito de la comunidad autónoma de Andalucía, mediante Planta móvil de valorización de RCD’s, encarga la redacción de la presente Memoria Técnica para Autorización de Planta Móvil de Tratamiento de Residuos de la Construcción y Demolición cuyo titular es Áridos Mengíbar S.L.” [...]”.*
3. *“La mercantil solicitó autorización de Gestor de residuos con planta móvil referido al ámbito de la Comunidad Autónoma de Andalucía, si bien, los informes de autorización favorables emitidos se refieren únicamente al ámbito de la provincia de Jaén”.*
4. *“Se entiende que ha habido un error de tramitación/remisión del Expediente, por lo que se solicita que el expediente completo sea remitido a la Dirección General de Sostenibilidad Ambiental y cambio climático de la Junta de la Junta de Andalucía”.*

Por todo ello, solicita que se proceda a dar trámite al Expediente para su Resolución referida al ámbito de la Comunidad Autónoma de Andalucía.

CONTESTACIÓN PUNTO 1.- No necesita respuesta.

CONTESTACIÓN PUNTO 2.- No necesita respuesta.

CONTESTACIÓN PUNTO 3.- Según el artículo 33.2 de la Ley 7/2022, de 8 de abril, las personas físicas o jurídicas que vayan a realizar una o varias operaciones de tratamiento de residuos **serán autorizadas por el órgano ambiental competente de la comunidad autónoma donde tengan su domicilio social y serán válidas para todo el territorio español**. Por ello, la autorización de operaciones de valorización de residuos de esta Resolución habilita a ÁRIDOS MENGÍBAR a operar con la planta móvil de tratamiento de RCD en la totalidad del territorio español, sin perjuicio de la necesidad de cumplir el resto de autorizaciones o condiciones que sean exigibles en la Comunidad Autónoma correspondiente, que para el caso de Andalucía se sustancia en la presentación de un plan de trabajo para cada uno de los emplazamientos.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 25/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



CONTESTACIÓN PUNTO 4.- Conforme establece el Decreto del Presidente 10/2022, de 25 de julio, 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 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 162/2022, de 8 de agosto, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul y la Disposición Adicional Duodécima 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, en la redacción dada por el Decreto 300/2022, de 30 de agosto, por el que se modifica dicho Decreto 226/2020, de 29 de diciembre, **corresponde a esta Delegación Territorial el ejercicio en la provincia de Jaén de las competencias en materia de medio ambiente.**

ACLARACIÓN AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA.- La autorización de emisiones a la atmósfera se concede exclusivamente para obras proyectadas **dentro de la provincia de Jaén**, por lo que se deberá solicitar una autorización por cada nueva ubicación diferente de esta provincia.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	07/02/2023	PÁGINA 26/26
VERIFICACIÓN	Pk2jmWHZFKATSFUTV5Q85K7UD3PMZL	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	