

**Referencia:** CA595**Expediente:** AEG/JA/003/2018**Asunto:** Autorización de emisiones a la atmósfera  
planta de gasificación de biomasa.**Interesado:** Carboliva, S.L.U**Término municipal:** Baeza**RESOLUCIÓN DEL EXPEDIENTE DE AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA DE  
UNA PLANTA DE GASIFICACIÓN DE BIOMASA SITA EN EL PUENTE DEL OBISPO DEL  
TÉRMINO MUNICIPAL DE BAEZA**

Visto el expediente de solicitud de autorización de emisiones a la atmósfera de referencia, instruido en esta Delegación Territorial de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Jaén en aplicación de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de Calidad del Aire y Protección de la Atmósfera en el que concurren los siguientes

**ANTECEDENTES DE HECHO**

**PRIMERO.-** El expediente se inició a solicitud de parte presentada el 15 de mayo de 2018, siendo registrado con número de expediente JA/AEG/003/18 a nombre de Carboliva, S.L.U, de lo que se informó al interesado en escrito de 28 de mayo de 2018, así como del plazo de resolución y del sentido del silencio administrativo.

**SEGUNDO.-** Por el Departamento de Calidad del Aire de esta Delegación Territorial se reclamó una subsanación de documentación en fecha 30 de julio de 2018, presentándola el interesado el 17 de agosto. El 31 de agosto de 2018 personal técnico de dicho departamento emitió informe favorable que ha quedado incorporado al expediente y que propuso la clasificación de la actividad como del grupo B y código 01 04 07 02 del 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*.

**TERCERO.-** En fecha 3 de septiembre de 2018 se abrió el trámite de audiencia previsto en el artículo 82 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, dando plazo al titular del expediente para que tomara vista del mismo, presentándose alegaciones el 21 de septiembre de 2018 que fueron informadas por personal técnico del Departamento de Calidad del Aire el 23 de octubre de 2018 en el que se considera, por una parte, que no se han justificado técnicamente las modificaciones solicitadas para dos de los focos emisores y, por otra, se estima que la eliminación del secadero de briquetas no afecta a las condiciones de funcionamiento establecidas en el informe técnico que se emitió

**CUARTO.-** Con fecha 15 de marzo de 2019 se solicita a la entidad documentación complementaria para la correcta clasificación de los focos emisores, concediéndole un plazo de diez días para su presentación. Parte de la documentación solicitada es presentada con fecha 23 de abril de 2019. Con fecha 29 de abril de 2019 se comunica a la entidad que la



1 de 9

C/ Dr. Eduardo García-Triviño, 15  
Código postal. 23071  
Telf.: 953368800

FIRMADO POR	MARIA SOLEDAD ARANDA MARTINEZ	19/06/2020	PÁGINA 1/9
VERIFICACIÓN	640xu694PFIRMA/A5C4xuL8td9d4Ha	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

documentación presentada no responde al requerimiento realizado y que, al ser la misma indispensable para la resolución del procedimiento, se considera que el expediente se encuentra paralizado por causas imputables al interesado, lo que producirá la caducidad del mismo en un plazo de tres meses en caso de no presentarse la documentación requerida.

**QUINTO.-** Con fecha 31 de julio de 2019 la entidad solicitante presenta la documentación que faltaba. Asimismo, y con fecha 04 de febrero de 2020, se presenta nueva documentación consistente en el contrato privado entre la entidad solicitante y la empresa COOSUR como justificación del uso de la antorcha.

**QUINTO.-** Tras visita realizada a la instalación, con fecha 27 de mayo de 2020 se emite nuevo informe técnico, que se incorporará al expediente, en el que se mantiene la clasificación de la actividad indicada en el Antecedente Segundo, pero se establecen cambios en relación con la clasificación de los focos emisores.

**SEXTO.-** Con fecha 27 de mayo de 2020 se abre nuevo trámite de audiencia, presentando el interesado el 5 de junio de 2020 escrito en el que manifiesta la no presentación de alegaciones.

A los anteriores hechos le resultan de aplicación los siguientes

#### **FUNDAMENTOS DE DERECHO**

**PRIMERO.-** 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.

**SEGUNDO.-** La Delegación Territorial de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Jaén es competente para emitir la resolución de Autorización de Emisión de Gases en razón de materia y territorio por aplicación del artículo 4 del mencionado Decreto 239/2011, del artículo 8 del Decreto del Presidente 2/2019, de 21 de enero, de la Vicepresidencia y sobre reestructuración de Consejerías, de la Disposición adicional octava del Decreto 342/2012, de 31 de julio, por el que se regula la organización territorial provincial de la Administración de la Junta de Andalucía modificada por el Decreto 32/2019, de 5 de febrero y del artículo 8.3 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.



FIRMADO POR	MARIA SOLEDAD ARANDA MARTINEZ	19/06/2020	PÁGINA 2/9
VERIFICACIÓN	640xu694PFIRMA/A5C4xuL8td9d4Ha	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

**TERCERO.-** Con fecha 16 de marzo de 2020, y con motivo de la publicación del Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo de 2020, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, se dicta Acuerdo de 16 de marzo de 2020, del Consejo de Gobierno, por el que se toma razón de la Orden del Consejero de la Presidencia, Administración Pública e Interior, de 15 de marzo de 2020, por la que se determinan los servicios esenciales de la Administración de la Junta de Andalucía con motivo de las medidas excepcionales adoptadas para contener el COVID-19 (BOJA nº 8, de 17 marzo de 2020), así como Acuerdo de Consejo de Gobierno de 20 marzo de 2020, por el que se toma conocimiento de la ampliación de los servicios esenciales correspondientes al ámbito competencial de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible y sus Agencias, determinados en la Orden de 15 de marzo de 2020 señalada. La citada orden detalla aquellos servicios esenciales respecto de los que debe garantizarse en todo caso su prestación efectiva, no figurando entre los mismos los relativos a la tramitación de los expedientes de autorizaciones de emisiones a la atmósfera.

**CUARTO.-** Con fecha 23 de mayo de 2020 se publica en el BOE núm. 45/2020, el Real Decreto 537/2020, de 22 de mayo, por el que se prorroga el estado de alarma declarado por el Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19. En su Disposición Derogatoria única establece que *"Con efectos desde el 1 de junio de 2020, queda derogada la disposición adicional tercera (Suspensión de plazos administrativos) del Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo."*

#### 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.-** Clasificar la actividad que se desarrollará en las instalaciones de referencia, 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, actualizado por Real Decreto 1042/2017, como:

**Tabla 1. Clasificación de la actividad**

DESCRIPCIÓN	GRUPO	CÓDIGO
Gasificación del carbón o biomasa primaria	B	01 04 07 02



**SEGUNDO.-** Otorgar a la entidad Carboliva, S.L. con CIF B-90318528, la Autorización de Emisiones a la Atmósfera para las emisiones solicitadas procedentes de la instalación de un horno de pirólisis para fabricación de biocarbón y gas de síntesis.

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.

**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, 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.-** Esta 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.

**QUINTO.-** Dar traslado de esta Resolución a la entidad solicitante para su conocimiento y efectos.

Contra la presente Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, pueden interponer recurso de alzada ante el Excmo. 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

Fdo.: María Soledad Aranda Martínez.



FIRMADO POR	MARIA SOLEDAD ARANDA MARTINEZ	19/06/2020	PÁGINA 4/9
VERIFICACIÓN	640xu694PFIRMA/A5C4xuL8td9d4Ha	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

**ANEXO**

**CONDICIONES TÉCNICAS**

**PRIMERA.-** Los focos emisores y su régimen de control se resumen en la siguiente tabla, en adaptación a lo previsto en Real Decreto 1042/2017 de 22 de diciembre sobre la limitación de las emisiones a la atmósfera de determinados agentes contaminantes procedentes de las instalaciones de combustión medianas y por el que se actualiza el anexo IV de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera y su corrección de errores, 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 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.

**Tabla 2. Clasificación, valores límite de emisión y régimen de control de los focos emisores**

DESCRIPCIÓN	ID	GRUPO-CÓDIGO CAPCA	VLE			CONTROLES	
			Parámetro	VL	Unidades	Externos	Internos
Emisiones canalizadas procedentes del horno pirolítico Potencia: 5,8 MWT <u>Combustible</u> : gas natural (arranques) y syngas o gas de síntesis <u>Sistema de depuración</u> : Ciclón	P1C1	B 03 01 06 02	NO <sub>x</sub> (como NO <sub>2</sub> ) CO SO <sub>2</sub> COT	200 - 35 -	mg/Nm <sup>3</sup> mg/Nm <sup>3</sup> mg/Nm <sup>3</sup> mg/Nm <sup>3</sup>	Cada 24 meses	Cada 12 meses
Emisiones canalizadas en la antorcha <u>Combustible</u> : syngas o gas de síntesis <u>Sistema de depuración</u> : Ciclón Foco no sistemático	P1A1	B 09 02 04 00	-	-	-	-	-
Emisiones canalizadas en la chimenea de venteo <u>Combustible</u> : syngas Foco no sistemático para emergencias	P1V1	B 09 02 04 00	-	-	-	-	-
Emisiones difusas procedentes de la recepción, limpieza y mantenimiento de la instalación		-	PTS	150	mg/m <sup>3</sup>	(1)	(1)

*Código: Se refiere al código asignado al foco conforme a los Reales Decretos 100/2011 y 1042/2017.*

*VL: Valores límite de emisión referidos a una concentración de O<sub>2</sub> del 3 %, gas seco y en condiciones normales de presión y temperatura (101'3 kPa y 273'15 K)*

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

*(1) Los controles se realizarán si así fuese requerido por la administración en caso de que existan quejas o denuncias de la ciudadanía*

Una vez se encuentre en funcionamiento la instalación deberá realizarse una medición de las emisiones de Monóxido de Carbono (CO) y de Compuestos Orgánicos Totales (COT) procedentes del foco P1C1 que será remitida a la Delegación Territorial de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Jaén para que, en función de los resultados, se



estudie la conveniencia, o no, de establecer valores límites de emisión para ambos parámetros.

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.

Los focos P1A1 y P1V1 se consideran focos no sistemáticos por lo que, de acuerdo con lo establecido en el Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, solo podrán emitir con una frecuencia media no superior a doce veces por año natural, con una duración individual no superior a una hora, o con cualquier frecuencia, cuando la duración global de las emisiones no sea superior al 5 por 100 del tiempo de funcionamiento de la instalación que, según la documentación aportada, es de 8.000 horas anuales.

Los períodos y tiempos de emisión de estos dos focos deberán anotarse en el libro-registro de cada uno de ellos.

**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 establecidos en la Tabla 2 y, posteriormente, los controles indicados y con la periodicidad establecida en dicha Tabla.

Los resultados de estos controles serán remitidos a la Delegación Territorial de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Jaén 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 la Delegación Territorial de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Jaén para cada uno de los focos.

En los libro-registro se harán constar los resultados de las mediciones realizadas en cumplimiento de lo dispuesto para controles externos e internos, así como la evaluación del



grado de cumplimiento de los valores límite que sean de aplicación. Asimismo, se anotarán las fechas y horas de limpieza y revisión periódica de las instalaciones de depuración, paradas por avería, comprobaciones e incidencias de cualquier tipo.

En los libro-registro de los focos P1A1 y P1V1 se deberán anotar los períodos y tiempos de emisión de cada uno de ellos.

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 la Delegación Territorial de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Jaén 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 la Delegación Territorial de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Jaén en un plazo no superior a 24 horas.

**SEXTA.-** Las conducciones de emisión deberán cumplir con los requisitos establecidos en el Anexo V del Decreto 239/2011. En el caso de que no fuera viable técnicamente cumplir con alguno de los requisitos de dicho Anexo V, se deberá solicitar ante la Delegación Territorial de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Jaén la exención excepcional de su cumplimiento, de acuerdo a lo establecido en su Disposición transitoria séptima. En particular, si el requisito no cumplido es la ubicación de los puntos de toma de muestra, se deberá justificar la no afección de este hecho a la calidad y representatividad de los datos medidos. Para ello se deberá realizar, de manera previa al primer control de emisiones que se ejecute, una evaluación de la idoneidad del plano de muestreo acorde a lo indicado en la Instrucción Técnica IT-ATM-03 “Número y situación de los puntos de medida. Acondicionamiento de los focos”, aprobada por Orden de la Consejería de Medio Ambiente de 19 de abril de 2012 (BOJA núm. 103, de 28 de mayo). El ensayo de homogeneidad



FIRMADO POR	MARIA SOLEDAD ARANDA MARTINEZ	19/06/2020	PÁGINA 7/9
VERIFICACIÓN	640xu694PFIRMA/A5C4xuL8td9d4Ha	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

requerido en dicha Instrucción Técnica será realizado por una entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente.

No será necesario repetir la evaluación de la homogeneidad, siempre que las condiciones de medida sean iguales a las existentes cuando se evaluó, es decir, no haya habido una modificación significativa del proceso, no se haya cambiado de combustible, etc.

La chimenea deberá encontrarse permanentemente acondicionada para que las mediciones y lecturas oficiales puedan practicarse adecuadamente y con garantía de seguridad para el personal inspector.

**SÉPTIMA.-** Al objeto de cumplir con los valores límite fijados la entidad autorizada deberá implementar las medidas correctoras que fuesen necesarias, incluida la instalación de sistemas de depuración adicionales a los previstos en la documentación presentada.

La obligatoriedad de instalaciones de depuración asociadas a los focos de emisión de gases quedaran condicionadas en cualquier caso al cumplimiento efectivo de los valores límite de emisión impuestos.

La inexistencia de estos dispositivos de depuración no eximirá de la responsabilidad en que pueda incurrir la entidad autorizada en caso de superación de los valores límite de emisión.

**OCTAVA.-** Todos los focos canalizados deben tener una altura mínima que garantice una adecuada dispersión de los contaminantes, dicha altura debe ser cuando menos la exigida en la Orden de 18 de octubre de 1976 sobre prevención y corrección de la contaminación industrial de la atmósfera<sup>1</sup> (BOE n.º 290/1976, de 3 de diciembre).

Sin perjuicio de las demás obligaciones que imponga la legislación vigente en cada momento, deberán cumplir con las que, para el titular, establecen el artículo 12 y siguientes del Decreto 239/2011. Se recuerda en particular el contenido del apartado 1.g) haciéndoles saber que en situaciones de atmósfera estable con gradiente vertical de temperatura que implique un penacho que afecte al pueblo, ausencia de viento, vientos dominantes del sur o cualquier otra que impida una correcta dispersión de los contaminantes y suponga *una amenaza inminente de daño significativo por contaminación atmosférica procedente de la instalación del titular, se deberá poner el hecho en conocimiento inmediato de esta Delegación y adoptar, sin demora y sin requerimiento alguno, las medidas preventivas necesarias* entre las que figuraran la ralentización de la producción o incluso su parada si fuese necesario.

**NOVENA.-** 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 estudio en el que se identifiquen y cuantifiquen las sustancias generadoras de



1

Esta Orden se encuentra derogada, si bien mantiene su vigencia en la Comunidad Autónoma de Andalucía en virtud del párrafo segundo del apartado 2 de la Disposición derogatoria única del Real Decreto 100/2011, de 28 de enero.

FIRMADO POR	MARIA SOLEDAD ARANDA MARTINEZ	19/06/2020	PÁGINA 8/9
VERIFICACIÓN	640xu694PFIRMA/A5C4xuL8td9d4Ha	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

molestias por olores e implantar las medidas correctoras adecuadas para mitigar dichas molestias.

**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 deberán aplicar las medidas para la reducción de emisiones en las industrias que manejan sólidos pulverulentos para llevar a cabo el objetivo de reducción de emisiones en especial en aquello que afecte al material particulado (PM<sub>10</sub>), entre las que se destacan de forma no exhaustiva las siguientes:

- Mantenimiento adecuado con seguimiento de las indicaciones de los fabricantes de la maquinaria e instalaciones y registro de las operaciones de observancia de la calidad industrial.
- Registro de los controles en los libros correspondientes.
- Limpieza periódica de las instalaciones y de los equipos de depuración.
- Uso de dispositivos reductores de emisión de polvo en los camiones y transportes, tanto internos como externos a la instalación.
- Uso de dispositivos reductores de polvo en el patio y tolvas de recepción (riego, limpieza del piso, etc.)
- Los contenedores de materiales pulverulentos y de cenizas deberán ser cerrados de modo que se evite la puesta en suspensión de partículas a la atmósfera.



FIRMADO POR	MARIA SOLEDAD ARANDA MARTINEZ	19/06/2020	PÁGINA 9/9
VERIFICACIÓN	640xu694PFIRMA/A5C4xuL8td9d4Ha	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	