



RESOLUCIÓN DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE DESARROLLO SOSTENIBLE DE GRANADA, RELATIVA A LA AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA DEL TITULAR HERRAMIENTAS Y VALENZUELA, S.L. PARA ACTIVIDAD POTENCIALMENTE CONTAMINADORA DE PLANTA MÓVIL DE VALORIZACIÓN DE RESIDUOS (RCDs) EN GRANADA (EXPTE. AEA/GR/03/2021).

Visto el Expediente AEA/GR/03/2021 instruido en esta Delegación Territorial relativo a Autorización de Emisiones a la Atmósfera para actividad perteneciente al grupo B del Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera, resultan los siguientes,

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.- Con fecha 14/04/2021 se registró en esta Delegación Territorial solicitud de Don MOISES VALENZUELA CIRUELA, con NIF: 44299253B, en representación de HERRAMIENTAS Y VALENZUELA SL, con NIF B18540369, de Autorización de Emisión a la Atmósfera, como nueva instalación, para actividad de “PLANTA MÓVIL DE VALORIZACION DE RESIDUOS (RCDs)” con primera ubicación en sita en parcela 380 del polígono 45, 18567 Dehesas Viejas (Granada).

SEGUNDO.- Dicha solicitud se acompañó, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 29 del Decreto 239/11, 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, con la documentación mínima necesaria para la tramitación del expediente.

TERCERO.- En atención a lo previsto en el artículo 31.1 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, con fecha 23 de abril de 2021 se emite informe relativo a la solicitud que fue notificado al titular a fin de dar trámite de audiencia, durante un plazo de quince días, conforme a lo dispuesto en el artículo 82 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

CUARTO.- Con fecha 27/04/2021 el titular manifiesta su decisión de no efectuar alegaciones ni aportar nuevos documentos o justificaciones, por lo que se tiene por realizado el trámite.

QUINTO.- Con fecha 5 de mayo de 2021 se dicta propuesta de Resolución favorable al otorgamiento de Autorización de emisiones a la atmósfera.

A los anteriores hechos resultan de aplicación los siguientes:

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- Conforme a lo dispuesto en el artículo 53.1 de la Ley 7/2007, de 9 de julio, y en los artículos 5.2, 8.3, 16 y 27 de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, corresponde a la Consejería competente en materia de medio ambiente, en relación con el control de la contaminación atmosférica, el otorgamiento de las autorizaciones de emisiones a la atmósfera.

SEGUNDO.- Esta Delegación Territorial es la competente para emitir la resolución que nos ocupa en razón de materia y territorio por aplicación del artículo 4.3 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, del artículo 8 del Decreto del Presidente 2/2019, de 21 de enero, de la Vicepresidencia y sobre reestructuración de Consejerías, modificado por el Decreto 3/2020, de 3 de septiembre, del artículo 2.3 del Decreto 103/2019, de 12 de febrero, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, modificado por el Decreto 114/2020, de 8 de septiembre y en la Disposición adicional novena del Decreto 226/2020, de 29 de diciembre, por el que se regula la organización territorial provincial de la Administración de la Junta de Andalucía.

MANUEL FRANCISCO GARCIA DELGADO		05/05/2021 14:59	PÁGINA 2/11
VERIFICACIÓN	FjXBISP3ZCFNRA6J69H3Z5F6FTPZSC	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



TERCERO.- El artículo 13.2 de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera, establece que sin perjuicio de los demás medios de intervención administrativa en la actividad de los ciudadanos exigibles por otras disposiciones, quedan sometidas a procedimiento de autorización administrativa de las comunidades autónomas y en los términos que estas determinen, la construcción, montaje, explotación, traslado o modificación sustancial, de aquellas instalaciones en las que se desarrollen alguna de las actividades incluidas en el catálogo recogido en el Anexo IV de la Ley y que figuran en dicho anexo como pertenecientes a los grupos A y B (Anexo actualizado mediante 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 mediante el 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). Asimismo, el artículo 56 de la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental, dispone que 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 pertenecientes a los grupos A y B incluidas en el ya citado catálogo (Anexo IV Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera).

CUARTO.- La actividad desarrollada de “planta móvil de valorización de residuos (RCDs)” pertenece al Grupo B (Código 09100950): *Almacenamiento u operaciones de manipulación tales como mezclado, separación, clasificación, transporte o reducción de tamaño de residuos no metálicos o de residuos metálicos pulverulentos, con capacidad de manipulación de estos materiales ≥ 500 t/día, o ≥ 10 t/día en el caso de residuos peligrosos*, del vigente Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera, y no figura entre las actividades incluidas en el vigente Anexo I de la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental, que están sometidas a Autorización Ambiental Unificada o Autorización Ambiental Integrada.

POR LO QUE

A la vista de los anteriores antecedentes y fundamentos de derecho y vistas la la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común; la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera; la Ley 7/2007, de 9 de julio, de gestión integrada de la calidad ambiental, el Decreto 239/11 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 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, el Anexo IV “Catálogo de actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera” de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera y demás normativa de general y pertinente aplicación, y una vez finalizados los trámites reglamentarios para el expediente de referencia,

SE RESUELVE

Se considera favorablemente el otorgamiento de la autorización de emisiones a la atmósfera a HERRAMIENTAS Y VALENZUELA, S.L. con NIF B-18540369, como nueva instalación, para actividad de “planta móvil de valorización de residuos (RCDs)” con primera ubicación sita parcela 380 del polígono 45, 18567 Dehesas Viejas (Granada), en calidad de instalación no sometida a otros instrumentos de prevención y control ambiental.

MANUEL FRANCISCO GARCIA DELGADO		05/05/2021 14:59	PÁGINA 3/11
VERIFICACIÓN	FjXBISP3ZCFNRA6J69H3Z5F6FTPZSC	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



El funcionamiento de la instalación está supeditado al cumplimiento de las condiciones establecidas en los anexos de esta autorización, que se han establecido a partir de la documentación aportada por el titular:

- Anexo I: Descripción de la instalación.
- Anexo II: Condiciones generales.
- Anexo III: Límites y condiciones técnicas.
- Anexo IV: Plan de Control.

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

Contra esta resolución, que no pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante la persona titular de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de la notificación, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

EL DELEGADO TERRITORIAL

MANUEL FRANCISCO GARCIA DELGADO		05/05/2021 14:59	PÁGINA 4/11
VERIFICACIÓN	FjXBISP3ZCFNRA6J69H3Z5F6FTPZSC	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



ANEXO I DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN

1. Expediente: AEA/GR/03/2021
2. PROMOTOR / TITULAR: HERRAMIENTAS Y VALENZUELA, S.L.
3. INSTALACIÓN: PLANTA MÓVIL DE VALORIZACIÓN DE RESIDUOS (RCDs)
4. Emplazamiento: CARÁCTER MÓVIL (1ª UBICACIÓN EN PARCELA 380 DEL POLÍGONO 45, 18567 DEHESAS VIEJAS (GRANADA)
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD: planta móvil de valorización de RCDs consistente en cribado primario, triaje manual y machaqueo como principales operaciones.
Código ACTIVIDAD SEGÚN CAPCA – 09100950.
TOTAL PROCESADO: 61.700 T APROX. (735 t/día)
COMBUSTIBLE: GASOIL (TRANSPORTE).
6. EMISIONES DIFUSAS: PARTÍCULAS SÓLIDAS. Las operaciones susceptibles de ocasionar contaminación atmosférica de partículas en suspensión son todas las que forman parte del proceso; desde la carga/descarga del material, hasta el tratamiento de cribado primario y en la etapa de machaqueo y trituración. Por ello, al objeto de minimizar estos efectos, se deberán tomar las medidas preventivas y correctoras necesarias para no afectar a las viviendas, terrenos y cultivos situados en el entorno cercano de la instalación, ajustándose en todo momento a lo dispuesto en la normativa vigente y teniendo en cuenta las mejores técnicas disponibles.
7. EMISIONES CANALIZADAS: DESCRIPCIÓN DE LOS FOCOS:
la instalación carece de focos de proceso de emisión canalizada, siendo considerada , en su conjunto, como foco de emisión difusa.
8. DISTANCIAS A VIVIENDAS, EDIFICIOS, NÚCLEOS DE POBLACIÓN, ETC.
LA PRIMERA UBICACIÓN SE ENCUENTRA A 620 METROS APROXIMADAMENTE DEL NÚCLEO URBANO MÁS PRÓXIMO (DEHESAS VIEJAS).

ANEXO II CONDICIONES GENERALES

1. Esta autorización de emisiones a la atmósfera se otorga de acuerdo a lo expresado en la documentación que acompaña a la solicitud presentada por el promotor, siendo las características generales de la instalación autorizada las descritas en el Anexo I, y las condiciones en que se ha de desarrollar la actividad las recogidas en los Anexos II (Condiciones generales), III (Límites y Condiciones Técnicas) y IV (Plan de Control).
2. La autorización de emisiones a la atmósfera se otorga por un periodo de OCHO AÑOS a contar desde el día siguiente al de su notificación, pasado el cual deberá ser renovada por periodos sucesivos, de igual duración, previa solicitud de renovación, que el titular realizará con una antelación mínima de tres meses antes de la finalización del plazo de vigencia de la autorización, mediante la presentación en la Delegación Territorial en Granada de la Consejería competente en materia de medio ambiente (en adelante Delegación Territorial) de declaración responsable relativa a las características de la instalación que difieran de la solicitud inicial, o en su caso, a la ausencia de cambios en la misma.
3. El titular deberá comunicar a la Delegación Territorial, con una antelación mínima de un mes, las sucesivas ubicaciones de la instalación que se pretenda llevar a cabo la actividad, indicando además si se trata o no de una modificación sustancial según los criterios contemplados en el artículo 33.2 del Decreto 239/2011, de 12 de julio. A esa comunicación se acompañarán los documentos justificativos de las razones expuestas.

MANUEL FRANCISCO GARCIA DELGADO		05/05/2021 14:59	PÁGINA 5/11
VERIFICACIÓN	FjXBISP3ZCFNRA6J69H3Z5F6FTPZSC	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



4. Conforme a lo dispuesto en el artículo 58 de la Ley 7/2007, de 9 de julio, la Consejería competente en materia de medio ambiente podrá revisar la autorización de emisiones a la atmósfera vigente en los supuestos recogidos en el apartado 5 del artículo 34 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, y previa tramitación prevista en el apartado 6 de ese artículo 34.

5. El otorgamiento de la autorización de emisiones a la atmósfera no exime a su titular de la obligación de contar con las demás autorizaciones, concesiones, licencias o informes que resulten exigibles según lo dispuesto en la normativa aplicable para la ejecución de la actuación. La autorización de la instalación y la acreditación de las obligaciones administrativas como actividad potencialmente contaminante de la atmósfera, no presuponen la aprobación técnica por parte de la Administración ambiental del diseño y correcto funcionamiento de la misma, siendo la responsabilidad técnica exclusiva de la Dirección Técnica encargada de la autoría y ejecución del proyecto de la instalación, y en su caso, de la Entidad Colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente u Organismo de Control Autorizado que al efecto pudiera emitir informes.

6. La transmisión de la autorización de emisiones requerirá la previa comunicación a la Delegación Territorial, 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.

7. El personal de la Consejería competente en materia de medio ambiente podrá, en todo tiempo y sin previo aviso, acceder a las instalaciones y realizar las inspecciones que estime convenientes para comprobar el cumplimiento de las condiciones impuestas en la presente autorización. A estos efectos, cumpliéndose con las normas de seguridad internas y salvo causa mayor, se garantizará, previa identificación de los inspectores o personal acreditado, el acceso a la instalación de forma inmediata.

8. El titular de la instalación informará inmediatamente a la Delegación Territorial de cualquier incidente o accidente producido en las instalaciones que pudiera afectar al medio ambiente, incluidas las paradas prolongadas de la instalación, ya sean previstas o no; así como de las medidas preventivas y/o correctoras adoptadas.

9. En ningún caso las emisiones a la atmósfera procedentes de la instalación 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 autorizadas de la instalación, aún respetando los límites establecidos en la misma, produjesen superación de los valores límite 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.

10. La Consejería competente en materia de medio ambiente podrá limitar la utilización de la instalación que ampara la autorización de emisiones 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.

ANEXO III LÍMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS

La presente autorización se concede con los límites y condiciones técnicas que se establecen a continuación, de acuerdo a lo estipulado en la Ley 7/2007, de 9 de julio, la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, el Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, y el Decreto 239/2011, de 12 de julio.

MANUEL FRANCISCO GARCIA DELGADO		05/05/2021 14:59	PÁGINA 6/11
VERIFICACIÓN	FjXBISP3ZCFNRA6J69H3Z5F6FTPZSC	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



Al objeto de minimizar las emisiones a la atmósfera, el titular aplicará en todo momento buenas prácticas ambientales, las medidas técnicas preventivas y complementarias propuestas en este Anexo III.

Conforme al Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, la actividad desarrollada por la instalación se clasifica como potencialmente contaminadora de la atmósfera, de acuerdo con la siguiente catalogación:

Actividad potencialmente contaminadora de la atmósfera (R.D. 100/2011)	GRUPO	CÓDIGO
Almacenamiento u operaciones de manipulación tales como mezclado, separación, clasificación, transporte o reducción de tamaño de residuos no metálicos o de residuos metálicos pulverulentos, con capacidad de manipulación de estos materiales ≥ 500 t/día, o ≥ 10 t/día en el caso de residuos peligrosos	B	09 10 09 50

1.- ALCANCE

La autorización otorgada tendrá el siguiente alcance:

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO FOCO	CLASIFICACIÓN RD 100/2011	COORDENADAS UTM (H30)
Emisiones difusas procedentes de la actividad de proceso	P1DIF1	GRUPO B CÓDIGO 09 10 09 50	Toda la planta de proceso

2.- VALORES LÍMITE DE EMISIONES

VALORES LÍMITE DE EMISIONES NO CANALIZADAS O DIFUSAS

Serán de aplicación los valores límites establecidos en 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 que se indican a continuación:

FOCO	Parámetro	VLE	Unidad	Observaciones
P1DIF1	Partículas totales en suspensión	150	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valor medio de 24 horas
	Partículas sedimentables	300	$\text{mg}/\text{m}^2.\text{día}$	Valor medio del período de muestreo

La metodología para la realización de las mediciones y los controles de las emisiones difusas se ajustará a lo establecido en la Instrucción Técnica IT-ATM-09 perteneciente a la Orden de 19 de abril de 2012, por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas.

Los niveles de partículas totales en suspensión se determinarán mediante un muestreo de una duración de 24 horas continuadas, con una tolerancia máxima de quince minutos, mientras que la determinación de partículas sedimentables se aplicará a una duración de la medida de mínimo 15 días, mediante el método

MANUEL FRANCISCO GARCIA DELGADO		05/05/2021 14:59	PÁGINA 7/11
VERIFICACIÓN	FjXBISP3ZCFNRA6J69H3Z5F6FTPZSC	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



recogido en el apartado A del Anexo II del Decreto 151/2006, de 25 de julio y en la Instrucción Técnica IT-ATM-09.

Los muestreos se realizarán en condiciones normales de explotación de la planta y evitando días de condiciones atmosféricas adversas, como fuertes vientos o lluvias.

3.- CONDICIONES TÉCNICAS

Durante el funcionamiento de la instalación se establecen las siguientes condiciones:

1.- El titular de la autorización deberá comunicar a esta Delegación Territorial cualquier modificación que se pretenda llevar a cabo en las instalaciones, indicando si se trata o no de una modificación sustancial.

2.- Se deberá cumplimentar un libro de registro, por cada foco de emisión, al que hace referencia el artículo 13 del Decreto 239/2011 de 12 de julio, por el que se regula la calidad del aire en Andalucía. Los focos de emisión cumplirán con lo establecido en el Anexo V “Acondicionamiento de focos fijos de emisión de gases para el muestreo isocinético” del Decreto 239/2011 de 12 de julio, y en las instrucciones técnicas IT-ATM-01, IT-ATM-02 y IT-ATM-03 de la Orden de 19 de abril de 2012. Las chimeneas deberán permanecer permanentemente acondicionadas para que las mediciones y lecturas oficiales puedan practicarse adecuadamente y con garantía de seguridad para el personal inspector.

3.- En la planta se trabajará aplicando medidas correctoras detalladas en la solicitud así como todas aquellas buenas prácticas ambientales que disminuyan al máximo las emisiones difusas, tal como se establece en el artículo 31.2. f) del Decreto 239/2011, de 12 de julio.

4.- Cualquier operación de mantenimiento, conservación o limpieza se realizará con la maquinaria parada y en frío. Se efectuarán revisiones periódicas de la maquinaria y las instalaciones en general, que garanticen el correcto funcionamiento de las mismas.

5.- Se adoptarán las medidas adecuadas para evitar emisiones accidentales que puedan suponer un riesgo para la salud, la seguridad de las personas o un deterioro o daño a los bienes y al medio ambiente, así como poner en conocimiento de esta Delegación Territorial, con la mayor urgencia y por el medio más rápido posible dichas emisiones.

6.- Poner en conocimiento inmediato de esta Delegación Territorial y adoptar, sin demora y sin necesidad de requerimiento alguno, las medidas preventivas necesarias cuando exista una amenaza inminente de daño significativo por contaminación atmosférica procedente de la instalación del titular.

7.- Adoptar, sin demora y sin necesidad de requerimiento alguno y poner en conocimiento de esta Delegación Territorial, todas las medidas para la prevención de nuevos daños cuando se haya producido contaminación atmosférica que haya producido daño para la seguridad o la salud de las personas y del medio ambiente.

8.- Facilitar cualquier otra información que les sea solicitada por la Delegación Territorial en el ámbito de sus competencias.

MANUEL FRANCISCO GARCIA DELGADO		05/05/2021 14:59	PÁGINA 8/11
VERIFICACIÓN	FjXBISP3ZCFNRA6J69H3Z5F6FTPZSC	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



4.- SUPERACIÓN DE LOS VALORES LÍMITES DE EMISIÓN EN MEDICIONES MANUALES

Los resultados de las mediciones de las emisiones, se valorarán, a efectos del cumplimiento de los valores límites de emisión indicados anteriormente, según lo establecido en la instrucción técnica IT-ATM-05 – Interpretación de resultados, de la Orden de 19 de abril de 2012, de la Consejería de Medio Ambiente, por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones a la atmósfera, o en su defecto en la normativa en vigor en la materia.

A efectos de interpretar la superación de los límites de emisión anteriormente definidos, mientras la normativa autonómica no establezca otras condiciones al respecto, se estará a lo previsto en el Decreto 151/2006, de 25 de julio.

No obstante, en el caso de superación de los valores límite de emisión impuestos en la autorización otorgada, en el plazo de **QUINCE (15) DIAS** desde que tenga conocimiento de este hecho, se deberá presentar ante la Delegación Territorial de Granada, 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 (1) 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 (1) MES** desde que se corrijan los motivos que originaron la superación o se implementen las medidas correctoras necesarias, deberá realizar una nueva inspección, debiendo presentar los resultados ante la Delegación Territorial tan pronto como disponga de los mismos.

Si de la superación de alguno de estos límites pudieran derivarse incidentes en la calidad del aire del entorno, se podrán adoptar por esta Delegación Territorial las medidas cautelares que se estimen convenientes para evitar que estas circunstancias se prolonguen en el tiempo.

ANEXO IV PLAN DE CONTROL

El Plan de Control será efectuado con los medios técnicos de la propia instalación, Entidad Colaboradora de la Consejería con competencia en materia de medio ambiente en el ámbito de la calidad ambiental (ECCA) y/o laboratorio de ensayo acreditado por la UNE-EN-ISO/IEC 17025 «Evaluación de la conformidad. Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración», en los términos que se expresan a continuación:

1.- CONTROLES

1.1. CONTROL INICIAL

Antes de **dos (2) MESES** desde la fecha de la notificación de la autorización de emisiones a la atmósfera, **se realizará la medición inicial, únicamente de “partículas totales en suspensión (PST)”, por una ECCA.** El control inicial incluirá, además de las mediciones de emisión de contaminantes a la atmósfera, la comprobación por la ECCA de que se cumplen las condiciones recogidas en esta autorización.

Dicha medición se realizará de acuerdo con lo indicado en la “IT-ATM-02 - Criterios para garantizar la representatividad de la toma de muestras y medidas a realizar en un foco”.

MANUEL FRANCISCO GARCIA DELGADO		05/05/2021 14:59	PÁGINA 9/11
VERIFICACIÓN	FjXBISP3ZCFNRA6J69H3Z5F6FTPZSC	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			



FOCO	Parámetro	Muestras	Tiempo	Periodo	Controles	
					Externo	Interno
P1DIF1	Partículas totales en suspensión (PST)	3 + 1 captador de concentración de fondo de partículas	24 horas	24 horas	24 meses	12 meses
	Partículas sedimentables	3 + 1 captador de concentración de fondo de partículas	15 días	15 días	24 meses	12 meses

Los controles externos realizados por Entidad Colaboradora serán convenientemente notificados a esta Delegación Territorial. Los Informes realizados seguirán el formato y contenido marcado en la instrucción técnica IT-ATM-07, que regula el contenido mínimo de los informes de emisiones derivados de inspecciones reglamentarias.

En las situaciones en las que las mediciones, así como la vigilancia e inspección previstas en el artículo 14 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, a realizar por esta Delegación Territorial, coincidan con los controles realizados por Entidad Colaboradora, no será necesario realizar estos últimos en los aspectos que sean concurrentes.

Si de los resultados correspondientes a la campaña de mediciones o la existencia de denuncias, se dedujera el mal funcionamiento o insuficiencia de las medidas e instalaciones dispuestas en el proyecto y en este informe para eliminar contaminantes atmosféricos, se podrá requerir del titular la adopción de medidas correctoras complementarias.

1.2. SUCESIVOS CONTROLES PERIÓDICOS

En lo sucesivo y en aquellas situaciones que así lo permitan (por larga permanencia de la planta móvil en una misma ubicación) el número y duración de los controles que se proponen para cada foco corresponderán únicamente a la determinación de “partículas totales en suspensión (PST)”, reservándose esta Delegación Territorial la posibilidad de exigir también la determinación simultánea de “partículas sedimentables (PS)” cuando la situación medioambiental así lo aconseje, con la siguiente periodicidad:

- **VEINTICUATRO (24) MESES** para el control externo de las emisiones emisiones difusas (al menos PST)
- **DOCE (12) MESES** para el control interno de las emisiones emisiones difusas (al menos PST)

Los controles internos podrán ser realizados por el titular de la instalación o, cuando la misma no disponga de medios, por la ECCA y/o laboratorio de ensayo acreditado por la UNE-EN-ISO/IEC 17025, siempre bajo la responsabilidad del titular de la instalación. En el caso de que los controles sean realizados por la propia instalación, los medios disponibles se regirán 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.

En los casos en los que las mediciones de vigilancia a realizar por esta Delegación Territorial o las mediciones de control externo coincidan en el mismo año y con el mismo alcance técnico que el control interno, no será necesario realizar este último.



2.- LIBRO DE REGISTRO

El titular de la instalación dispondrá de un LIBRO REGISTRO DE MEDICIONES DE INMISIÓN DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA, foliado y sellado por la Delegación Territorial. En el libro de registro, el titular hará constar los resultados de las mediciones realizadas en cumplimiento de lo dispuesto para el Control inicial, Controles externos e internos, así como la evaluación del grado de cumplimiento de los valores límite.

Las anotaciones en el libro-registro, como consecuencia del Control externo deberán ir selladas por la ECCA. Las anotaciones en el libro-registro, en el caso de que el encargado de las medidas de Control interno sea una ECCA y/o laboratorio acreditado, deberán ir igualmente selladas.

En cada libro de registro 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 particular los referentes al adecuado funcionamiento de los sistemas de depuración y control de emisiones a la atmósfera y los periodos de mal funcionamiento de los sistemas automáticos de medida.

Los libros de registro podrán ser consultados por la inspección oficial cuantas veces lo estime oportuno. La información contenida en los libros-registro se archivará y permanecerá bajo la custodia de la persona o entidad titular de la instalación durante al menos **CINCO (5) AÑOS**.

3.- INFORMACIÓN A LA CONSEJERÍA

Todas las actividades de control descritas serán presentadas en esta Delegación Territorial en el plazo de **TRES (3) MESES** desde que hayan sido efectuadas. 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 valores límite que se detecte durante los controles descritos, así como cualquier otra desviación o accidente que se produzca que pueda afectar a la calidad del medio ambiente atmosférico, deberá comunicarse inmediatamente a la Delegación Territorial, y en caso necesario, la Delegación Territorial podrá adoptar las medidas cautelares que se estimen convenientes para evitar que estas circunstancias se prolonguen en el tiempo.

MANUEL FRANCISCO GARCIA DELGADO		05/05/2021 14:59	PÁGINA 11/11
VERIFICACIÓN	FjXBISP3ZCFNRA6J69H3Z5F6FTPZSC	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	
			