

RESOLUCIÓN DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE SOSTENIBILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y ECONOMÍA AZUL EN HUELVA, RELATIVA A LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA PARA ACTIVIDADES DEL GRUPO A O B DEL CATÁLOGO DE ACTIVIDADES POTENCIALMENTE CONTAMINADORAS DE LA ATMÓSFERA DEL ANEXO DEL R.D. 100/2011, Nº DE EXPEDIENTE AEA-HU-2022-02, PRESENTADA POR ÁRIDOS NORMALIZADOS DE AYAMONTE, S.A. (ANASA)

En esta Delegación Territorial se ha instruido expediente, promovido por ÁRIDOS NORMALIZADOS DE AYAMONTE, S.A. (ANASA), en el que solicita que se le otorgue la correspondiente Autorización de Emisiones a la Atmósfera, conforme a lo dispuesto 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*, resultando los siguientes:

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.- Con fecha 14 de junio de 2022, D^a. Esther García García, con DNI: 44595922A, con domicilio a efectos de notificación en c/ Meridiana, n.º 3, C.P. 29018, Málaga, en representación de ÁRIDOS NORMALIZADOS DE AYAMONTE, S.A. (ANASA), con NIF A28473452, presenta en el registro telemático de la Junta de Andalucía, solicitud de Autorización de Emisiones a la Atmósfera para las instalaciones en las que se desarrolla la actividad de fabricación de hormigón, sitas en Paraje Valdecerro, Polígono 16-Parcela 148, en la localidad de Ayamonte (Huelva).

SEGUNDO.- A dicha solicitud acompaña la siguiente documentación:

- Formulario de información para solicitud de Autorización de Emisiones a la Atmósfera.
- Plano de localización de la instalación.
- Plano de emplazamiento de la instalación, indicando el límite de la parcela.
- Diagrama de flujo de los procesos y breve descripción de la actividad.
- Plano de localización de los posibles focos de emisión.
- Declaración responsable de D. Justo Torres Toronjo para la presentación de documentos en nombre de un tercero.

TERCERO.- Con fecha 20/06/2022 se indica al titular la necesidad de aportar documentación complementaria a la solicitud de autorización de emisiones a la atmósfera.

CUARTO.- Con fecha 30 de junio de 2022 se presenta la documentación requerida, en concreto:

- Documentación administrativa acreditativa de la titularidad y representación de la empresa por parte de D. Esther García García.
- Coordenadas geográficas en HUSO 30 de las instalaciones objeto de la solicitud.

C/ Sanlúcar de Barrameda, 3
21071. Huelva

T: 959 07 05 54
delegacion.dthu.cagpds@juntadeandalucia.es



FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHÁ	10/11/2022	PÁGINA 1/14
VERIFICACIÓN	PK2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



- Justificante de abono de tasas, conforme a lo establecido en la Ley 10/2021, de 28 de diciembre, de tasas y precios públicos de la Comunidad Autónoma de Andalucía.

QUINTO.- Con fecha 13 de julio de 2022, de acuerdo a lo establecido en el artículo 82 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, se convocó a trámite de audiencia a los interesados. Hasta la fecha no se han presentado alegaciones.

SEXTO.- Con fecha 10 de noviembre de 2022 se firmó propuesta de resolución.

A los anteriores hechos resultan de aplicación los siguientes:

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- El Decreto del Presidente 10/2022, de 25 de julio, sobre reestructuración de Consejerías (BOJA Extraordinario nº 25 de 26/07/2022) en relación con lo regulado en el Decreto 162/2022, de 9 de agosto, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul (BOJA Extraordinario nº 28, de 11/08/2022) atribuye el ejercicio de las competencias de la Comunidad Autónoma de Andalucía en materia de medio ambiente y desarrollo sostenible a la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul.

SEGUNDO.- La competencia para resolver el presente procedimiento corresponde al titular de la Delegación Territorial de Desarrollo Sostenible en Huelva de conformidad con lo dispuesto en el Decreto 226/2020, de 29 de diciembre, por el que se regula la organización territorial provincial de la administración de la Junta de Andalucía, por el que se modifica el Decreto 342/2012, de 31 de julio, por el que se regula la organización territorial provincial de la Administración de la Junta de Andalucía (BOJA 28/2019 de 11 de febrero) y en el art. 4.3 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.- 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, se desarrolla el procedimiento para la obtención de las Autorizaciones de Emisiones a la Atmósfera.

CUARTO.- El citado Decreto 239/2011, de 12 de julio, así como 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, recogen las obligaciones de las instalaciones en las que se desarrollen actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera.

QUINTO.- El artículo 13 punto 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 estas determinen, la construcción, montaje, explotación, traslado o modificación sustancial, de aquellas

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHÁ	10/11/2022	PÁGINA 2/14
VERIFICACIÓN	Pk2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



instalaciones en las que se desarrollen algunas 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 (este Anexo ha sido 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 por 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*). También, por 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, de calidad del aire y protección de la atmósfera*, y que figuran en dicho Anexo como pertenecientes a los grupos A y B.

SEXTO.- El artículo 5 punto 1 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*, determina que quedan sometidas a la autorización administrativa prevista en el artículo 13.2 de la *Ley 34/2007, de 15 de noviembre*, aquellas instalaciones en las que tengan lugar varias actividades de un mismo tipo, de manera que, aun siendo estas independientes o constando de focos distintos, la suma de las potencias o capacidades de producción, manipulación o consumo de disolventes supere el umbral considerado para la pertenencia a los grupos B o A de dicho tipo de actividad.

SÉPTIMO.- La actividad desarrollada en esta instalación: “Fabricación de hormigón” se encuadra en el grupo B, epígrafe “Plantas de hormigón”, código 04 06 12 06 del Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera (en adelante CAPCA) del Anexo del mencionado *RD 100/2011*.

OCTAVO.- La *Ley 7/2007 de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental*, establece en la categoría 4.8 de su Anexo I que esta actividad estaría sometida a Calificación Ambiental, por tanto, no se encontraría dentro del ámbito competencial de esta Consejería, correspondiendo al Ayuntamiento. Al tratarse de una actividad del Grupo B según la actualización del Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera (Anexo del *R.D. 100/2011*), y no disponer de Autorización Ambiental Unificada, en virtud de la Disposición Transitoria Segunda del citado *Decreto 239/2011*, le corresponde solicitar la correspondiente Autorización de Emisiones a la Atmósfera.

POR LO QUE

A la vista de los anteriores antecedentes y fundamentos de derecho, y vistas la *Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas*, la *Ley 34/2007, de 15 de*

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHÁ	10/11/2022	PÁGINA 3/14
VERIFICACIÓN	PK2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



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 239/2011 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 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 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 demás normativa de general y pertinente aplicación.

SE RESUELVE

- PRIMERO.- Otorgar la autorización de emisiones a la atmósfera a la instalación de referencia siempre que la actividad se ajuste a lo expresado en la documentación que acompaña a la solicitud presentada por el promotor y a los condicionantes establecidos en la presente autorización y en sus anexos.
- SEGUNDO.- 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, 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 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, en los que la Consejería con competencias en medio ambiente puede revisar la autorización.
- TERCERO.- La concesión de la autorización, que se otorga conforme a lo establecido en el artículo 27 y siguientes del Decreto 239/2011 de 12 de julio, no exime a su titular de la obligación de obtener las demás autorizaciones, permisos y licencias que sean exigibles de acuerdo con la legislación vigente.
- CUARTO.- 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 la presente **RESOLUCIÓN**, que no agota la vía administrativa, podrá interponer **RECURSO DE ALZADA** ante la persona titular de la Secretaría General Técnica de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul en el plazo de **UN MES** contado a partir del día siguiente a la notificación de la presente Resolución, de conformidad con lo establecido en los Art. 121 y 122 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y en el Art. 19 de la Orden

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHÁ	10/11/2022	PÁGINA 4/14
VERIFICACIÓN	Pk2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



de 28 de mayo de 2019, por la que se delega el ejercicio de determinadas competencias en diversos órganos directivos de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible.

EL DELEGADO TERRITORIAL

Es copia auténtica de documento electrónico

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHA	10/11/2022	PÁGINA 5/14
VERIFICACIÓN	Pk2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHw4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO I

DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN

1) Expediente: AEA-HU-2022-02

2) Promotor / Titular: ÁRIDOS NORMALIZADOS DE AYAMONTE, S.A. (ANASA)

3) Instalación: Planta de fabricación de Hormigón.

4) Emplazamiento: Paraje Valdecerro, Polígono 16-Parcela 148, Ayamonte (Huelva).

5) Coordenadas (UTM (HUSO 30)-ETRS89): X=112460 Y=4130308.

6) Características de las instalaciones y actividad:

Descripción de la actividad:

La actividad de la instalación consiste en la fabricación de hormigón fresco, con un total de 58.800 T/año (210,4 T/día), durante 251 días de trabajo al año. El régimen de funcionamiento es discontinuo.

Las operaciones realizadas son:

- descarga desde camión y acopio de áridos con palas cargadoras.
- descarga de cementos desde camión dotado de sistema neumático y almacenamiento en silos.
- alimentación a las tolvas de árido con pala cargadora.
- alimentación de cemento desde los silos con sistema de tornillo sinfín.
- alimentación a la amasadora desde las tolvas y adición de agua y aditivos.
- carga de camiones hormigonera por tornillo sinfín.

Código actividad según CAPCA (Anexo del RD 100/2011):

Actividad: Plantas de hormigón / Grupo: B / Código: 04 06 12 06.

7) Emisiones difusas

Esta actividad es susceptible de generar emisiones difusas de polvo y material particulado, (identificándose como foco principal los puntos de carga y descarga de áridos), pudiendo afectar a la calidad del aire, por ello, al objeto de minimizar estos efectos se deberán tomar las medidas preventivas y correctoras necesarias para no afectar a los terrenos, viviendas rurales, cultivos, masas forestales y otras actividades situados en la cercanía de las instalaciones, ajustándose en todo momento a lo dispuesto en la normativa vigente y, teniendo en cuenta las **mejores técnicas disponibles**.

Se deberá mantener las siguientes consideraciones generales, además de las propuestas por la empresa:

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHA	10/11/2022	PÁGINA 6/14
VERIFICACIÓN	Pk2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEH4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



- Riego en todo el recinto y caminos de acceso, con mayor frecuencia en los meses secos.
- Tapado de la caja de los camiones.
- Humidificación de los materiales, principalmente en los procesos de carga y descarga, zonas de acopio y zonas de tratamiento.
- Adecuado y correcto mantenimiento de la maquinaria utilizada.
- Correcta planificación de las instalaciones de producción de materiales.
- Limitar la velocidad del tráfico rodado en el interior de las instalaciones a 20 km/h.

8) Emisiones canalizadas: descripción de los focos

En la instalación no existen focos de emisión canalizada a la atmósfera.

9) Distancias a viviendas, edificios, núcleos de población, etc.

La instalación se encuentra en el término municipal de Ayamonte, ubicándose la localidad de Ayamonte a 3503 metros en dirección SO, la población Pozo del Camino a 4536 metros en dirección SE y la de Puente Esuri a 4209 metros en dirección NO.

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHA		10/11/2022	PÁGINA 7/14
VERIFICACIÓN	PK2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma		



ANEXO II

CONDICIONES GENERALES

- PRIMERO.- La presente resolución se realiza según la documentación presentada por el promotor del proyecto, junto a las informaciones adicionales recogidas durante el proceso de tramitación, tal y como se describe en los ANTECEDENTES DE HECHO.
- SEGUNDO.- Esta Delegación Territorial 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. 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 esta Delegación Territorial, el acceso a la empresa de forma inmediata.
- TERCERO. El titular de la instalación adoptará 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 para los bienes y el medio ambiente, así como poner en conocimiento de esta Delegación Territorial, con la mayor urgencia y por el medio más rápido posible, dichas emisiones.
- CUARTO. Se pondrá en conocimiento inmediato de esta Delegación Territorial y se adoptarán, sin demora y sin necesidad de requerimiento alguno, las medidas preventivas necesarias cuando exista una amenaza inminente de daño significativo por contaminación procedente de la instalación del titular.
- QUINTO. El titular adoptará, sin demora y sin necesidad de requerimiento alguno y pondrá en conocimiento de esta Delegación Territorial, todas las medidas de prevención de nuevos daños cuando se haya producido contaminación atmosférica que haya originado un daño para la seguridad o la salud de las personas y para el medio ambiente.
- SEXTO. El titular de la instalación informará inmediatamente a esta 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.
- SÉPTIMO. 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 o afecciones a los espacios protegidos, 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 de los focos de emisión, aún respetando los límites establecidos en esta Autorización, produjesen superación de los valores límites vigentes de inmisión, o molestias manifiestas en la población o afecciones a espacios protegidos, podrán establecerse, entre otras medidas, niveles más rigurosos 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	PEDRO YORQUEZ SANCHIA	10/11/2022	PÁGINA 8/14
VERIFICACIÓN	Pk2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



- OCTAVO.- Se podrá limitar la explotación de la actividad en aquellas condiciones meteorológicas en las que se compruebe que se pueden producir problemas o molestias claros, como determinados vientos dominantes, situaciones de inversión térmica o estabilidad atmosférica.
- NOVENO.- El titular facilitará cualquier otra información que les sea solicitada por esta Delegación Territorial en el ámbito de sus competencias.
- DÉCIMO.- La transmisión, en su caso, de la autorización requerirá la previa comunicación a esta 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.
- UNDÉCIMO.- Durante la explotación de la actividad, se exigirá el uso de las buenas prácticas ambientales que reduzcan las emisiones a la atmósfera de origen difuso.
- DUODÉCIMO.- El incumplimiento de los condicionados expuestos podrá invalidar y dejar sin efecto la presente autorización.

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHA	10/11/2022	PÁGINA 9/14
VERIFICACIÓN	PK2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO III

LIMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS

La autorización se concede con los límites y condiciones técnicas que se establecen a continuación. 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.

Esta instalación se encuentra afectada por 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 límites y la metodología a emplear en el control de las emisiones no canalizadas por actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera*, la *Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de Calidad del Aire y Protección a la Atmósfera* y por 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*.

A.- EMISIONES NO CANALIZADAS

A.1.- VALORES LÍMITES DE EMISIÓN

Parámetros	Valor límite
Partículas totales en suspensión (valor medio en 24 horas).	150 µg/m ³
Partículas sedimentables (valor medio del periodo de muestreo, mínimo 15 días).	300 mg/m ² ·día

A.2.- CRITERIOS PARA LA TOMA DE MUESTRAS REPRESENTATIVAS

La metodología a aplicar en las mediciones, tanto externas como internas, será la establecida en el *Decreto 151/2006, de 25 de julio, por el que se establecen los valores límites y la metodología a emplear en el control de las emisiones no canalizadas por actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera*, así como en las Instrucciones Técnicas Complementarias, concretamente la *IT-ATM-09 Inspecciones reglamentarias de emisiones fugitivas de partículas sedimentables y en suspensión* (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 atmosféricas) o normativa que la sustituya en su caso.

Se deberá identificar y tener en cuenta todos los puntos en los que se puedan originar emisiones fugitivas de partículas.

El titular de la instalación o bien alguna Entidad Colaboradora con la Consejería competente en Medio Ambiente, acreditada en la materia, deberán elaborar un plan de muestreo previo a la realización de las mediciones, conforme a la normativa antes indicada. Este plan de muestreo será conservado por el titular de la instalación, pudiendo ser requerido por el órgano ambiental competente, en sus labores de inspección.

La ubicación de la maquinaria y procesos con más incidencia en emisiones fugitivas de partículas de la actividad (acopios a la intemperie, carga y descarga...) deberán respetar una distancia mínima de seguridad que garantice la no afección respecto de receptores sensibles.

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHA	10/11/2022	PÁGINA 10/14
VERIFICACIÓN	Pk2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



A.3.- CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE LOS VALORES LÍMITES DE EMISIÓN

Los resultados de las mediciones tendrán el mismo tratamiento, en cuanto a las incertidumbres, que las partículas a las que se hace referencia en la instrucción técnica IT-ATM-05 Interpretación de resultados (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 atmosféricas) o normativa que la sustituya en su caso.

A.4.- SUPERACIÓN DE VALORES LÍMITES EN MEDICIONES MANUALES

A efectos de interpretar la superación de los límites anteriormente definidos, mientras la normativa autonómica no establezca otras condiciones o instrucciones al respecto, se estará a lo previsto en la instrucción técnica IT-ATM-09 Inspecciones reglamentarias de emisiones fugitivas de partículas sedimentables y en suspensión (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 atmosféricas) o normativa que la sustituya en su caso.

Con carácter general se deberá cumplir lo establecido en el artículo 12 del mencionado *Decreto 239/2011, de 12 de julio*; y particularmente cualquier superación de los parámetros limitados en la autorización que se detecte en cualquiera de los controles descritos, o cualquier otra desviación que se produzca que pudiese influir sobre la calidad del medio ambiente atmosférico, deberá ser informada inmediatamente a la Delegación Territorial en Huelva de la Consejería competente en materia de medio ambiente. Además, en un plazo no superior a **48 horas** de producirse el incidente, deberá remitirse a esta Delegación Territorial informe detallado de las causas del mismo y actuaciones realizadas al respecto, debiendo presentar un cronograma de aplicación de las medidas oportunas, cuyo plazo de ejecución no podrá ser superior a **UN MES**, debiendo incluir la planificación de nuevas mediciones por ECCA acreditada en la materia, cuyos resultados deberán ser presentados en esta Delegación Territorial antes de **TRES MESES** desde que fuesen llevadas a cabo.

En cualquier caso se deberán de adoptar sin demora y sin necesidad de requerimiento, todas las medidas de corrección y prevención necesarias. Si de dicha situación 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.

B.- EMISIONES CANALIZADAS

No aplica.

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHA	10/11/2022	PÁGINA 11/14
VERIFICACIÓN	Pk2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO IV

PLAN DE CONTROL

El Plan de Control podrá ser realizado por la propia instalación, por Entidad Colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente (ECCA) o por laboratorio acreditado bajo la norma UNE-EN-17025 (siempre bajo responsabilidad de la propia instalación). Este Plan de Control será realizado conforme a lo establecido en los artículos 15 y 16 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*. Los informes de todos los controles establecidos en este epígrafe deberán ajustarse a lo establecido en los artículos citados y, cumpliendo 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 normativa que la sustituya en su caso, **deberán ser presentados a la mayor brevedad posible desde la realización de las mediciones**.

A.- EMISIONES NO CANALIZADAS

A.1.- CONTROLES EXTERNOS

Con carácter general, las actividades del **grupo B** realizarán medidas de emisiones no canalizadas (partículas totales en suspensión y partículas sedimentables) en el perímetro de la zona afectada por el desarrollo de la actividad (metodología según *Decreto 151/2006, de 25 de julio, y 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*), debiendo presentar un **informe de inspección realizado por Entidad Colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente (ECCA), acreditada en la materia, con una periodicidad de 24 meses**. Este plazo se computará a partir de la fecha de realización de la última inspección reglamentaria, debiéndose realizar el primer control en el plazo de seis meses desde la notificación de esta Resolución y durante el funcionamiento regular de la instalación.

Con carácter general, dicho informe deberá ajustarse a lo establecido en el artículo 15 del mencionado *Decreto 239/2011, de 12 de julio*, justificando el cumplimiento de los valores límite de emisión establecidos, así como la verificación del cumplimiento de las medidas preventivas y correctoras establecidas. Estas mediciones se realizarán durante los periodos de funcionamiento normal de la instalación.

A.2.- CONTROLES INTERNOS

Los controles internos podrán ser realizados por las personas o entidades titulares de la propia instalación o, cuando la misma no disponga de medios, por ECCA o por laboratorio acreditado bajo la norma UNE-EN-17025. Con carácter general, las actividades del **grupo B** realizarán medidas de emisiones no canalizadas (partículas totales en suspensión y partículas sedimentables) en el perímetro de la zona afectada por el desarrollo de la actividad (metodología según *Decreto 151/2006, de 25 de julio, y 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*), debiendo presentar un informe de inspección con una **periodicidad de 12 meses**. Este plazo se computará a partir de la fecha de realización de la última inspección reglamentaria.

Con carácter general, dicho informe deberá ajustarse a lo establecido en el artículo 16 del mencionado *Decreto 239/2011, de 12 de julio*, justificando el cumplimiento de los valores límite de emisión establecidos,

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHIA	10/11/2022	PÁGINA 12/14
VERIFICACIÓN	Pk2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



así como la verificación del cumplimiento de las medidas preventivas y correctoras establecidas. Estas mediciones se realizarán durante los periodos de funcionamiento normal de la instalación.

B.- EMISIONES CANALIZADAS

No aplica.

C.- LIBROS DE REGISTRO

Conforme a lo establecido en el artículo “13. Libro-registro” 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, el titular de la instalación dispondrá, antes de su puesta en marcha, de los Libros de Registro necesarios foliados y sellados por esta Delegación Territorial, en este caso se dispondrá de un Libro para las emisiones no canalizadas y para la instalación en general.

En cada libro-registro de inmisiones 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 paradas por avería, comprobaciones e incidencias de cualquier tipo.

Las anotaciones en los libros-registro, como consecuencia del control externo deberán ir selladas por una entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de Medio Ambiente (ECCA). En el caso de que el encargado de las medidas de control interno sea una Entidad Colaboradora o laboratorio acreditado, éstas deberán ir igualmente selladas.

Esta instalación lleva asociado el libro-registro de inmisiones a la atmósfera **HI-135, debiendo presentar ante esta Delegación Territorial, copia firmada y sellada de las primeras páginas debidamente cumplimentadas con los datos de la empresa.**

D.- INFORME ANUAL

El titular remitirá a esta Delegación un informe anual dentro del primer mes de cada año, recogiendo los resultados de los controles externos e internos; los datos que se consideren importantes relativos a la explotación de las instalaciones asociadas a los focos de emisión (canalizados o no); así como cualquier posible incidencia que en relación con las mismas hubiere tenido lugar durante el año anterior. Junto a dicho informe se incluirán copias de las páginas rellenas de los libros de registro señalados en el apartado anterior. (No será necesario adjuntar copia de los informes de cada medición).

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHÁ	10/11/2022	PÁGINA 13/14
VERIFICACIÓN	PK2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHW4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	



ANEXO V

METODOLOGÍA DE MEDICIONES Y ENSAYOS

En el Anexo VII 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*, se recoge el listado de métodos estándar de referencia.

FIRMADO POR	PEDRO YORQUEZ SANCHÁ	10/11/2022	PÁGINA 14/14
VERIFICACIÓN	Pk2jmAR6ET5RJ9KVB9CRV5JZZEHw4G	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	