

**RESOLUCIÓN DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 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-013-15, PRESENTADA POR PREBETONG HORMIGONES, S.A.**

En esta Delegación Territorial se ha instruido expediente, instado por **PREBETONG HORMIGONES, S.A.**, en solicitud de otorgamiento de 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 29 de julio de 2015, D. Jesús Manuel Gómez Fernández, con N.I.F nº 36.108.435-E, con domicilio a efectos de notificación en Avda. Miguel de Fabra, P-4 (Polígono Industrial El Nevero), C.P. 06006, de Badajoz, en representación de Prebetong Hormigones, S.A., con NIF A36605616, presenta en el registro de esta Delegación Territorial, solicitud de Autorización de Emisiones a la Atmósfera para las instalaciones de fabricación de hormigón, sitas en Carretera Almonte – Bollullos, km. 2 de Almonte (Huelva).

SEGUNDO: A dicha solicitud acompaña la siguiente documentación:

- Poder de representación legal.
- Plano de emplazamiento de la parcela.
- Diagrama de flujo de los procesos.
- Plano de localización de los posibles puntos de emisión.

TERCERO: Con fecha 15 de septiembre de 2015, se requiere a la empresa para que aporte ciertas aclaraciones al respecto de la documentación presentada. Estos extremos son subsanados por el titular con fecha 20 de octubre de 2015.

CUARTO: Con fecha 21 de septiembre de 2016, de acuerdo a lo establecido en el artículo 84 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, se convocó a trámite de audiencia a los interesados, no presentando éstos alegación alguna.

QUINTO: Con fecha 19 de diciembre de 2016 se firmó Propuesta de Resolución.



FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	64oxu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	1/13

A los anteriores hechos resultan de aplicación los siguientes

### FUNDAMENTOS DE DERECHO

- PRIMERO.- El Decreto de la Presidenta 12/2015, de 17 de junio, de la Vicepresidencia y sobre reestructuración de Consejerías (BOJA 117/2015 de 18 de junio), en relación con el Decreto 216/2015, de 14 de julio, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, en su artículo 7, indica que corresponde a la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio el ejercicio de las competencias atribuidas a la Comunidad Autónoma de Andalucía en materia de medio ambiente.
- SEGUNDO.- La competencia para resolver el presente procedimiento corresponde al titular de la Delegación Territorial de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio en Huelva, de conformidad con lo dispuesto en 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, modificado por el Decreto 304/2015, de 28 de julio (BOJA 147/2015, de 30 de julio), en relación con 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 mencionado 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, establece las obligaciones de las instalaciones en las que se desarrollen actividades potencialmente contaminadoras.
- 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 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 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). También, por el artículo 56 de la Ley 7/2007, de 9 de julio,



Código:640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>

FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	2/13

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.- La actividad desarrollada en esta instalación "*Fabricación de hormigón*" se encuadra en el Grupo B, epígrafe "*Plantas de hormigón*", código 04 06 12 06, según Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera (RD 100/2011).

SÉPTIMO.- La *Ley 7/2007 de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental*, establece que, actualmente 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 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 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común*, modificada por la *Ley 4/1999, de 13 de enero*; 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 239/2011 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*, 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.



Código:640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>

FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	3/13

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 en los que la Consejería con competencias en medio ambiente puede revisar la autorización recogidos en el apartado 5 del artículo 34 del *Decreto 239/2011, de 12 de julio*.

TERCERO.- La concesión de la autorización, que se otorgará 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 esta Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, puede interponerse Recurso de Alzada ante la persona titular de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, en el plazo de UN MES, a contar desde el día siguiente a aquel en que tenga lugar la notificación del presente acto, 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.

**LA DELEGADA TERRITORIAL**



FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	64oxu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	4/13

**ANEXO I  
DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN**

- 1. EXPEDIENTE:** AEA-HU-013-15
- 2. PROMOTOR / TITULAR:** PREBETONG HORMIGONES, S.A.
- 3. INSTALACIÓN:** PLANTA DE FABRICACIÓN DE HORMIGÓN
- 4. EMPLAZAMIENTO:** CARRETERA ALMONTE – BOLLULLOS, km. 2 – ALMONTE (HUELVA)
- 5. COORDENADAS UTM (HUSO 30):** X=187.682,7 ; Y=4.131.002
- 6. CARACTERÍSTICAS DE LAS INSTALACIONES Y ACTIVIDAD:**

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Fabricación de hormigón mediante suministro de cemento, áridos, aditivos y agua. Estas materias primas se dosifican a un camión amasadora para su preparación y transporte a cada obra.

Para evitar las emisiones a la atmósfera los puntos de carga de cemento a los silos de almacenamiento se realizan mediante carga neumática, disponiendo de filtros de retención de polvo. Los puntos de carga de áridos en tolva se encuentran carenados. Los aditivos se almacenan en silos herméticos. Los puntos de carga de materiales al camión hormigonera llevan forros de goma para retención de polvo. La posible emisión difusa en las playas de áridos para almacenaje de arenas y piedras se regula mediante aspersores.

CODIGO ACTIVIDAD SEGÚN CAPCA (RD 100/2011):

- Fabricación de hormigón fresco: GRUPO B (04 06 12 06): Plantas de hormigón.

**7. EMISIONES DIFUSAS**

Esta actividad es susceptible de generar emisiones difusas de polvo y material particulado, (identificándose como principales los puntos de carga de cemento, áridos y hormigón, así como la playa 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 deberán mantener las siguientes consideraciones generales, además de las propuestas a empresa:



Código:640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>

FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	5/13

- 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 Almonte, situándose la zona poblada más cercana en dirección Sur, aproximadamente a 600 metros.



Código:64oxu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>

FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	64oxu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	6/13

**ANEXO II**  
**CONDICIONES GENERALES**

- PRIMERO.- La presente resolución se emite 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 difusas accidentales que puedan suponer un riesgo para la salud, la seguridad de las personas o un deterioro o daño para 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.
- 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 por 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 inmisión, aún respetando los límites establecidos en esta Autorización,



Código:64oxu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>

FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	64oxu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	7/13

produjesen superación de los valores límites vigentes de inmisión, molestias manifiestas en la población o afecciones a espacios protegidos, podrán establecerse, entre otras medidas, niveles de inmisión más rigurosos, modificación de las 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.

- OCTAVO.- Se podrá limitar la explotación de la actividad en aquellas condiciones meteorológicas en las que se comprueben 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.
- DÉCIMO SEGUNDO.- El incumplimiento de los condicionados expuestos podrá invalidar y dejar sin efecto la presente autorización.



Código:640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>

FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	8/13



**ANEXO III**  
**LÍMITES 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 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*. Conforme a este Real Decreto, las actividades desarrolladas en la instalación, se catalogan de forma genérica como:

ACTIVIDAD POTENCIALMENTE CONTAMINADORA DE LA ATMÓSFERA (RD 100/2011)	GRUPO	CÓDIGO
Plantas de hormigón	B	04 06 12 06

**A. EMISIONES NO CANALIZADAS****A.1. LÍMITES**

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

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

La metodología a aplicar 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 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.



Código:640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>

FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	9/13

**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.

Si se superara alguno de estos límites, en el plazo de **un mes** desde que el titular de la instalación tenga conocimiento de este hecho, deberá presentar ante esta Delegación Territorial 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. No obstante, podrá solicitar la ampliación de dicho plazo 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, se deberá realizar una nueva medida de los parámetros superados por ECCA, debiendo presentar los resultados ante esta Delegación Territorial en un plazo no superior a **tres meses** desde la realización de las mediciones.

Finalmente, 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.



FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	10/13

## ANEXO IV

## PLAN DE CONTROL

Este Plan de Control podrá ser realizada por la propia instalación, por ECCA o por laboratorio acreditado bajo la norma UNE-EN-17025 (siempre bajo responsabilidad de la propia instalación).

Los controles externos serán realizados por ECCA, mientras que los controles internos podrán ser realizados por la propia instalación, por ECCA o por laboratorio acreditado bajo la norma UNE-EN-17025.

En el caso de que los controles internos sean realizados por la propia instalación, los medios disponibles serán los adecuados y con el mismo nivel exigido a un laboratorio acreditado bajo la norma UNE-EN-17025. En la realización de los controles internos serán exigibles los mismos requerimientos técnicos que para la realización de los controles externos.

**B. EMISIONES NO CANALIZADAS**

Con carácter general, los informes de todos los controles establecidos en este epígrafe, deberán ajustarse a lo establecido en el artículo 15 del *Decreto 239/2011*. Asimismo, se cumplirá la Instrucción Técnica, *IT-ATM-07 Contenido mínimo del informe. Informe tipo (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.

**A.1.- CONTROL EXTERNO**

Con carácter general, las actividades del **grupo B** realizarán medidas de emisiones fugitivas o inmisiones atmosféricas 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 por Entidad Colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente (ECCA)** con una periodicidad de **24 meses**, todo ello, en virtud del artículo 15 del *Decreto 239/2011, de 12 de julio*. Este plazo se computará a partir de la fecha de realización de la última inspección reglamentaria.

Así mismo, todos los informes correspondientes a los controles externos se presentarán ante esta Delegación en un plazo máximo de **tres meses** desde la realización de las mediciones.

**A.2.- CONTROL INTERNO**

Con carácter general, las actividades del **grupo B** realizarán medidas de emisiones fugitivas o inmisiones atmosféricas en el perímetro de la zona afectada por el desarrollo de la actividad, debiendo presentar un **informe de inspección por Entidad Colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente (ECCA)** con una periodicidad



FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	64oxu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	11/13

de **12 meses**, todo ello, en virtud del artículo 15 del *Decreto 239/2011, de 12 de julio*. Este plazo se computará a partir de la fecha de realización de la última inspección reglamentaria.

### **A.3.- LIBROS DE REGISTRO**

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.

Conforme a lo establecido en el artículo 13 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 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 libro-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-032.

### **A.4.- INCIDENCIAS**

Con carácter general se deberá cumplir lo establecido en el artículo 12 del *Decreto 239/2011*; 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 de 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.

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

### **A.5.- INFORMACIÓN A LA CONSEJERÍA COMPETENTE EN MATERIA DE MEDIO AMBIENTE**

Todas las actividades de control descritas serán presentadas en esta Delegación Territorial en el plazo de **tres meses** desde que hayan sido efectuadas. Además, los controles realizados por ECCA serán convenientemente notificados, como mínimo, 3 días hábiles antes de la



FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	640xu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	12/13

actuación. Estas actuaciones se registrarán por el *Decreto 334/2012, de 17 de julio, por el que se regulan las entidades colaboradoras en materia de Calidad Ambiental en la Comunidad Autónoma de Andalucía*.

En cualquier caso, cualquier superación de los parámetros limitados en la presente autorización que se detecte en cualquiera de los controles (externos o internos) o cualquier avería producida cualquier otra desviación que se produzca y que influya sobre la calidad del medio ambiente deberá ser informada a esta Delegación Territorial, en un plazo no superior a 24 horas, independientemente de lo establecido anteriormente en esta autorización.



Código:64oxu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>

FIRMADO POR	ROCIO JIMENEZ GARROCHENA	FECHA	23/12/2016
ID. FIRMA	64oxu641DIWM20JISu4INVj+N3vG44	PÁGINA	13/13