

RESOLUCIÓN DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y MEDIO AMBIENTE 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/01/2012, PRESENTADA POR TRANSCEADE, SCA.

Visto el Expediente AEA-HU/01/2012 iniciado a instancia de TRANSCEADE, S.C.A., CIF: F-21330170, representada por D^a Susana Botello de Cózar, con DNI: 44.213.245-T y con domicilio a efectos de notificación en Apdo de Correos nº 94 de la localidad de Valverde del Camino en Huelva, en solicitud de Otorgamiento de Autorización de Emisiones a la Atmósfera, instruido en esta Delegación 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*, resultan los siguientes.

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO: Con fecha 4 de abril de 2012, D^a Susana Botello de Cózar, con DNI: 44.213.245-T y con domicilio a efectos de notificación en Apdo de Correos nº 94 de la localidad de Valverde del Camino en Huelva, en representación de TRANSCEADE, S.C.A., (CIF: F-21330170), presenta en el registro de esta Delegación, solicitud de Autorización de Emisiones a la Atmósfera referente a una Central Dosificadora de Hormigón que la empresa TRANSCEADE S.C.A. tiene ubicada en la Ctra N-435, km. 184 Cruce del Buitrón, de Zalamea la Real (Huelva).

SEGUNDO: A dicha solicitud acompaña la siguiente documentación:


- Documentación administrativa acreditativa de la titularidad de la empresa.
- Formulario de información para solicitud de Autorización.
- Plano de emplazamiento de la instalación, indicando el límite de parcela.
- Croquis de diagrama de flujo de los procesos y breve descripción de la actividad.
- Descripción relativa a las características y al mantenimiento de las medidas primarias y/o secundarias de reducción de emisiones.



Página 1 de 13

Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	1 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

- Informe de inspección reglamentaria de contaminación atmosférica por formas de materia, elaborado por la ECCMA SGS, de diciembre de 2009.
- Copia del libro de registro de inmisión (HI-54) atmosférica de la empresa, concedido por esta Delegación con fecha 16/06/2005.

TERCERO: La autorización se solicita para una actividad existente cuya puesta en funcionamiento data de junio de 2005, disponiendo de Informe Ambiental (024/04/H-IA), otorgado por esta Delegación en el año 2004, conforme a la *Ley 7/1994 de Protección Ambiental*. Con la aprobación de la *Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental*, a esta actividad le correspondería el instrumento de prevención ambiental denominado Calificación Ambiental por no estar incluida en los supuestos establecidos en el Anexo de esta Ley para disponer de Autorización Ambiental Unificada. La empresa presentó en esta Delegación la documentación pertinente para la obtención del correspondiente Informe Ambiental.

CUARTO: De conformidad con lo establecido en el artículo 84 de la *Ley 30/92, de 26 de Noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común*, con fecha 21/08/2012 se concede audiencia al titular, verificándose la recepción con fecha 29/08/2012, y no habiéndose recibido alegación alguna hasta la fecha de resolución.

A los anteriores hechos resultan de aplicación los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- 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.

SEGUNDO.- El mencionado *Decreto 239/2011, de 12 de julio*, así como el *RD 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*, establecen las obligaciones de las instalaciones en las que se desarrollen actividades potencialmente contaminadoras.

TERCERO.- 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*

Página 2 de 13



Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	2 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

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, 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”.

CUARTO.- Para el otorgamiento de las autorizaciones de emisiones a la atmósfera, el artículo 4.3 del citado Decreto 239/2011, de 12 de julio, establece que “en el ámbito de dicho Decreto, cuando las competencias en materia de contaminación atmosférica correspondan a la Administración de la Junta de Andalucía, el órgano ambiental autonómico competente será la Delegación Provincial de la consejería competente en materia de medio ambiente”.

QUINTO.- La actividad desarrollada en esta instalación “**Plantas de hormigón**” se encuadra en el Grupo B (Código 04061206), según la actualización del Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera (Anexo del R.D. 100/2011). 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

Página 3 de 13



Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	3 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

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 R.D. 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, y una vez finalizados los trámites reglamentarios para el expediente de referencia,

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 titular y a los condicionantes establecidos en la presente autorización y en sus anexos.

SEGUNDO.- La presente autorización de emisiones a la atmósfera se otorga por un periodo máximo de **OCHO AÑOS desde el día siguiente a su notificación**. La renovación o, en su caso, la revisión de la presente autorización se realizará de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 34 del *Decreto 239/2011, de 12 de julio*.

TERCERO.- La concesión de la presente autorización, que se otorga conforme a lo establecido en el artículo 27 y siguientes 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*, 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 esta 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 pone fin a la vía administrativa, puede interponerse recurso de alzada ante la persona titular de la Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente, en el plazo de

Página 4 de 13



Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	4 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

UN MES, a contar desde el día siguiente a la recepción de la notificación de la presente autorización, de acuerdo con lo establecido en los artículos 114 y 115 de la *Ley 30/1992, de 26 de noviembre, sobre Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero.*


LA DELEGADA TERRITORIAL



Página 5 de 13

Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	5 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

ANEXO I
DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN

1. EXPEDIENTE: AEA-HU/01/2012

2. PROMOTOR / TITULAR: TRANSCEADE, S.C.A.

3. INSTALACIÓN: PLANTA DOSIFICADORA DE HORMIGÓN

4. EMPLAZAMIENTO: CTRA N-435, KM. 184 CRUCE DEL BUITRÓN-ZALAMEA LA REAL (HUELVA).

5. COORDENADAS UTM: X= 171.068 Y= 4.170.169 (HUSO 30)

6. CARACTERÍSTICAS DE LAS INSTALACIONES Y ACTIVIDAD:

6.1.- DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD: PLANTA DE HORMIGÓN
CODIGO ACTIVIDAD SEGÚN CAPCA (RD 100/2011) – 04061206

El proceso de fabricación tiene las siguientes fases:

Primera fase: Carga de materias primas. Carga de los áridos en las tolvas mediante el empleo de pala cargadora. Por otra parte el cemento será almacenado en silos existentes en la instalación cargándolos desde el camión cisterna mediante bombeo neumático, para lo que se utilizará un compresor existente en el mismo y tuberías de enlace rápido, así el almacenamiento se realiza en un circuito completamente cerrado.

Segunda fase: Dosificación. El operador de planta descargará la cantidad de cada árido señalada en la dosificación, que será pesada en una báscula situada bajo la tolva, pasando posteriormente al camión. Simultáneamente el cemento almacenado en los silos será conducido mediante un tornillo sinfin hasta otra báscula, donde se pesará la cantidad de cemento correspondiente a la dosificación. Al mismo tiempo se dosificará el agua y los posibles aditivos, pesando la cantidad y accionando la electro válvula de apertura de la báscula desde el pupitre de control.

Tercera fase: Amasado. Se realizará en la cuba del camión hormigonera, una vez introducidas las materias primas en ella.

La maquinaria y equipos que cuenta la central dosificadora de hormigón son: grupo de 4 tolvas para áridos, con 4 cierres de casco neumáticos, 2 vibradores eléctricos; cinta pesadora áridos, cinta de elevación de áridos, 2 silos para cemento, filtro para materiales pulverulentos, tornillo sinfin para cemento, báscula de cemento, dosificador de agua, dosificador de aditivo, boquilla de desfonde y carga camiones, pupitre de mando e instalación eléctrica.

Página 6 de 13



Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	6 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

6.2.- PRODUCCIÓN: La capacidad máxima de producción es de 80 m³/h. Según escrito de la empresa, actualmente se está trabajando al 6% de su capacidad (100 m³/mes, aproximadamente), es decir la planta funciona unos 5 ó 6 días al mes, permaneciendo el resto del tiempo cerrada.

7. EMISIONES CANALIZADAS: NO EXISTEN FOCOS CANALIZADOS A LA ATMÓSFERA

8. EMISIONES DIFUSAS:

Esta actividad es susceptible de originar emisiones difusas de polvo y material particulado, 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 y masas forestales situados en la cercanía de las instalaciones; ajustándose en todo momento a lo dispuesto en la normativa vigente y, en la medida de lo posible, teniendo en consideración **las mejores técnicas disponibles**.

En la instalación se han adoptado las siguientes medidas preventivas y correctoras:

- Riego de todo el recinto y caminos de acceso, con mayor frecuencia en los meses secos.
- Las zonas de acopio disponen de separadores de 3 metros de altura, para minimizar los efectos del polvo.
- Los puntos de descarga son canalizados hasta las bocas de los camiones.

Además de estas medidas, este Organismo propone también mantener las siguientes recomendaciones generales:

- Tapado de la caja de los camiones.
- Humidificación de 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.

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

En los alrededores de la instalación se encuentran dos núcleos poblacionales: El Buitrón a unos 2,5 km en dirección NO, y Valverde del Camino a 4,5 km. en dirección SSE.

Página 7 de 13



Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	7 / 13
 JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

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 en la presente autorización. A estos efectos, cumpliéndose con las normas de seguridad internas y salvo causa mayor, se garantizará, previa identificación de los inspectores o personal acreditado por la Delegación, el acceso a la empresa de forma inmediata.

TERCERO.- 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; así como de las medidas preventivas y/o correctoras adoptadas.

CUARTO.- En ningún caso las emisiones a la atmósfera procedentes de la instalación deberán provocar en su área de influencia valores de calidad del aire superiores a los valores límites 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.

QUINTO.- Se podrá limitar la explotación de esta actividad en aquellas condiciones meteorológicas en las que se compruebe que se puedan producir problemas o molestias claros, como determinados vientos dominantes o situaciones de inversión térmica o estabilidad atmosférica.

SEXTO.- La transmisión, en su caso, de esta autorización requerirá la previa comunicación a la Delegación Territorial de Huelva de la Consejería con competencia medioambiental, 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.


SÉPTIMO.- Durante la fase de explotación de la actividad, se exigirá el uso de las buenas prácticas ambientales que reduzcan las emisiones a la atmósfera de origen difuso.



Página 8 de 13

Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	8 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				


OCTAVO.- El incumplimiento de los condicionantes expuestos en esta resolución podrá invalidar y dejar sin efecto la presente autorización.



Página 9 de 13

Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	9 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

LIMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS

La presente 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.

LÍMITES

La actividad queda sometida al cumplimiento de los siguientes niveles de inmisión, conforme a lo establecido 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 de Partículas por Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera:

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

La metodología a aplicar será la establecida en el citado Decreto 151/2006, así como en las Instrucciones Técnicas Complementarias (*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*), debiéndose identificar todos los puntos en los que se puedan originar emisiones fugitivas de partículas, y presentar un Plan de Muestreo previo a la medición realizado por ECCMA.

CONDICIONES TÉCNICAS

El titular de la instalación deberá:

- Llevar un registro de sus inmisiones e incidencias que afecten a las mismas y remitir a esta Delegación los datos, conforme a lo establecido en el punto 3 del anexo IV de esta autorización
- Adoptar 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, con la mayor urgencia y por el medio más rápido posible, dichas emisiones.
- Poner en conocimiento inmediato de esta Delegación y adoptar, sin demora y sin necesidad de requerimiento alguno, las medidas preventivas necesarias cuando exista



Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZ1MRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZ1MRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	10 / 13
 JJVIGOa1UF6bmZ1MRrJrFjJLYdAU3n8j				

una amenaza inminente de daño significativo por contaminación atmosférica procedente de la instalación del titular.


- Adoptar, sin demora y sin necesidad de requerimiento alguno y poner en conocimiento de esta Delegación, todas las medidas para prevención de nuevos daños cuando se haya producido contaminación atmosférica que haya producido un daño para la seguridad o la salud de las personas y para el medio ambiente.
- Facilitar cualquier otra información que les sea solicitada por esta Delegación en el ámbito de sus competencias.

SUPERACION DE VALORES LÍMITES DE EMISIÓN ESTABLECIDOS

A efecto de interpretar la superación de los límites de emisión no canalizada anteriormente definidos, mientras la normativa autonómica no establezca otras condiciones, se estará a lo previsto 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*, así como en las Instrucciones Técnicas Complementarias (*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*).



Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	11 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

PLAN DE CONTROL

1. CONTROL EXTERNO

Con carácter general, las actividades del **GRUPO B** realizarán medidas de las emisiones fugitivas o inmisiones atmosféricas en el perímetro de la zona afectada por el desarrollo de la actividad (metodología, según *Decreto 151/2006* 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*), debiéndose presentar un **informe de inspección por Empresa Colaboradora de la Consejería de Medio Ambiente (ECCMA)** con una periodicidad de **24 meses** ⁽¹⁾, todo ello, en virtud del *Artículo 15 "Control externo de las emisiones" del Decreto 239/2011, de 12 de julio*.

⁽¹⁾ Debido a la situación actual del mercado, y según declara el responsable de la empresa, esta actividad se encuentra funcionando muy por debajo de su régimen habitual, encontrándose activa unos 5 ó 6 días al mes, por tanto, y **mientras se mantenga esta situación, el informe referido en el párrafo anterior se deberá entregar cada 24 meses de funcionamiento real de la actividad.**

Por otra parte, y dado que la concesión de esta autorización se debe a la adaptación de una instalación existente a la nueva legislación, la próxima medición se deberá realizar cuando correspondiese según la frecuencia aquí establecida desde la última inspección entregada en esta Delegación, y siempre durante funcionamiento regular de la misma.

El informe de inspección de control externo deberá contener al menos la información señalada en el Art. 15.4 de dicho Decreto. 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 (Art.15.3).

2. CONTROL INTERNO


Con carácter general, las actividades del **GRUPO B** realizarán medidas de las emisiones fugitivas o inmisiones atmosféricas en el perímetro de la zona afectada por el desarrollo de la actividad, debiéndose presentar un **informe de inspección por Empresa Colaboradora de la Consejería de Medio Ambiente (ECCMA)** con una periodicidad de **12 meses** ⁽²⁾, todo ello, en virtud

Página 12 de 13



Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	12 / 13
				
JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				

del Artículo 15 "Control externo de las emisiones" del Decreto 239/2011, de 12 de julio.

(2) No obstante lo anterior, mientras se mantenga la situación referida (funcionamiento inferior al 25% de su capacidad), el titular deberá justificar debidamente **mediante informe anual**, las horas de funcionamiento real de la actividad, quedando exento de la realización del control interno, hasta nuevo pronunciamiento de este Organismo.

3. LIBROS DE REGISTRO

Los resultados de todas las mediciones, así como, las fechas y horas de limpieza y revisión periódica de las instalaciones de depuración, paradas por avería, comprobaciones e incidencias de cualquier tipo, se anotarán en el correspondiente **Libro de Registro de Inmisiones**, conforme a lo establecido en el Art. 13 Decreto 239/2011.

La empresa continuará con el Libro de Registro de Inmisiones de referencia HI-54, entregado por esta Delegación con fecha 16 de junio de 2005.

4. INFORMACIÓN A LA CONSEJERÍA

Todas las actividades de control descritas serán presentadas en esta Delegación en el plazo de **TRES MESES** desde que hayan sido efectuadas. Además, los controles externos realizados por ECCMA serán convenientemente notificados, como mínimo, **3 días hábiles antes de la actuación**, o con la prioridad que marque en cada momento la normativa aplicable; los Informes realizados seguirán el formato y contenido marcado por las ECCMAS por la Consejería de Medio Ambiente.

En cualquier caso, toda superación de los parámetros limitados en la presente autorización que se detecte en cualquiera de los controles o cualquier avería producida en las instalaciones de depuración o cualquier otra desviación que se produzca y que influya sobre la calidad del medio ambiente deberá ser informada a la Delegación Territorial competente en materia de Medio Ambiente de Huelva, en un plazo no superior a 24 horas.


Dada la situación de funcionamiento de la actividad por debajo de su capacidad habitual, en caso de producirse cambios en el régimen de funcionamiento o retorno a su capacidad normal de producción, el titular deberá comunicar inmediatamente a esta Delegación Territorial dicho cambio.



Página 13 de 13

Sanlúcar Barrameda, 3 21071 Huelva. Tel: 959 011500 Fax: 959 011501
E-mail: Delegado.hu.cma@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc5/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LLORET MISERACHS CARMEN		FECHA	18/10/2012
ID. FIRMA	nono.cma.junta-andalucia.es	JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j	PÁGINA	13 / 13
 JJVIGOa1UF6bmZlMRrJrFjJLYdAU3n8j				