

Referencia: CE-166

Expediente: JA/AEG/07/2018

Asunto: Ampliación autorización de emisiones.

Interesado: Julián González Rusillo (Macetas González).

Término municipal: Bailén.

RESOLUCIÓN DEL EXPEDIENTE DE AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA DE REFERENCIA PARA LA INDUSTRIA DE CERÁMICA ARTÍSTICA SITUADA EN LA CARRETERA MADRID-CÁDIZ KM 296 A SU PASO POR EL POLÍGONO INDUSTRIAL EL CRUCE DE BAILÉN

Vista la propuesta formulada en el expediente de ampliación de la autorización de emisiones a la atmósfera que ha sido instruido en esta Delegación Territorial de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio en aplicación de 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* y el *Decreto 239/2011 de 12 de julio por el que se Regula la Calidad del Medio Ambiente Atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía*, del que resultan los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.- En fecha 8 de octubre de 2015 esta Delegación Territorial emitió resolución del expediente JA/AEA/10/2015, autorizando al interesado la emisión de gases a la atmósfera procedentes de la actividad de alfarería artística situada en el kilómetro 296 de la carretera Madrid-Cádiz a su paso por Bailén.

En dicha resolución se autorizaron las emisiones de un horno de cocción de piezas cerámicas cuyo foco de emisión ha sido identificado en las bases de datos de esta unidad administrativa como P1G1.

SEGUNDO.- En fecha 16 de octubre de 2018 ha tenido entrada en esta Delegación oficio del Excmo. Ayuntamiento de Bailén adjuntando solicitud de modificación de la autorización emitida ajustada al Anexo VIII del mencionado *Decreto 239/2011*.

TERCERO.- Como consecuencia de lo anterior se inició expediente de ampliación de la autorización emitida que quedó registrado con número de JA/AEG/07/18 a nombre de D. Julián González Rusillo, de lo que se informó al interesado en escrito de 29 de octubre de 2018, así como del plazo de resolución y del sentido del silencio administrativo.

CUARTO.- En fecha 19 de noviembre de 2011 el Departamento de Calidad del Aire de este Servicio ha emitido informe favorable a la ampliación solicitada que consiste básicamente en la instalación de un segundo horno de la mismas características del ya autorizado, duplicando de este modo la capacidad de producción de la industria.



FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/01/2019
ID. FIRMA	640xu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF	PÁGINA	1/10

QUINTO.- En fecha 19 de noviembre de 2018 se abrió el trámite de audiencia previsto en el artículo 82 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y 31 del mencionado Decreto 239/2011, dando plazo al titular del expediente para que tomara vista del mismo, transcurrido el cual no se han producido alegaciones por su parte en plazo y forma.

Resultando de aplicación los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- Visto el artículo 33.2 del Decreto 239/2011 y no habiéndose producido alegaciones al expediente en el plazo concedido, se comprueba que la modificación solicitada se encuentra sometida a autorización de emisiones a la atmósfera por aplicación de los artículos 13.2 de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de Calidad del Aire y Protección de la Atmósfera y 27.2 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 (BOJA núm. 152 de 4 de agosto).

SEGUNDO.- De conformidad con el mencionado artículo 13 el órgano competente para otorgar la Autorización de Emisiones a la Atmósfera será el órgano de la Comunidad Autónoma en la que se ubique la instalación que ostente las competencias en materia de medio ambiente y según lo previsto en el artículo 4.1.h) del Decreto 239/2011 corresponde a la Consejería competente en materia de medio ambiente el otorgamiento de las autorizaciones a la atmósfera reguladas en su Capítulo III.

TERCERO.- Es por tanto esta Delegación Territorial competente para emitir la autorización de que se trata en razón de materia y territorio por aplicación del Decreto 304/2015, de 28 de julio, 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, los artículos 2.4 y 11.c) del 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 y el artículo 8 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.

Conforme a lo expuesto, visto el informe favorable emitido y vista la legislación de general y particular aplicación se adopta la siguiente

RESOLUCIÓN

Actualizar la autorización de emisiones a la atmósfera de la industria de referencia emitida mediante resolución de esta Delegación de 8 de octubre de 2015 del siguiente modo



Código:64oxu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/			
FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/01/2019
ID. FIRMA	64oxu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF	PÁGINA	2/10

PRIMERO.- Se mantiene la clasificación de la actividad como del Grupo B y Código 03 03 20 06 del catálogo de actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera conforme al anexo del Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, modificado por Real Decreto 115/2017, de 17 de febrero.

SEGUNDO.- Se amplía la autorización incluyendo las siguientes

EMISIONES CANALIZADAS

Emisiones gaseosas procedentes del nuevo horno que se harán a través de dos chimeneas que al funcionar de forma alterna pueden ser consideradas como un único foco denominado P1G2 con las siguientes características:

HORNO CONTINUO DE GASÓLEO	
COMBUSTIBLE	GASÓLEO
CONSUMO MEDIO DE COMBUSTIBLE	0,00662 kg/s
PCI DEL COMBUSTIBLE	41591,67 kJ/kg
CAUDAL DE GASES EMITIDOS	2134 Nm ³ /h
PORCENTAJE DE OXIGENO EN BASE SECA	18,69%
TEMPERATURA DE LOS GASES EMITIDOS	172°C
HUMEDAD RELATIVA DE LOS GASES EMITIDOS	2,2 %

TERCERO.- Se mantienen las condiciones impuestas en la autorización de 8 de octubre de 2015, así como la autorización de emisiones del foco P1G1.

CUARTO.- La autorización se prorroga por un período de OCHO AÑOS a contar desde el día siguiente al de su notificación, pasado el cual deberá ser renovada por períodos 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 artículo 34 del Decreto 239/2011, de 12 de julio.

QUINTO.- Se establecen los límites y condiciones técnicas especificados en los Anexos.

Contra la presente Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, pueden interponer recurso de alzada ante el Excmo. Sr. Consejero de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de recepción de la presente autorización, de acuerdo con lo establecido en el artículo 115 de la Ley 9/2007, de 22 de octubre, de Administración de la Junta de Andalucía y los 112, 115, 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

EL DELEGADO TERRITORIAL,



ANEXO I

DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN

- **Promotor:** Julián González Rusillo
- **Instalación:** MACETAS GONZÁLEZ
- **Emplazamiento:** Carretera de Madrid-Cádiz km 296

- Características de la instalación:

La instalación se dedica a la fabricación de piezas cerámicas ornamentales (macetas, jardinería, etc.)

A continuación se describe el proceso de fabricación y los equipos:

RECEPCIÓN Y DECORADO

La actividad consiste en la recepción de piezas cerámicas ornamentales ya cocidas provenientes de diversos proveedores. Tras la recepción se procede a aplicar el decorado deseado a las mismas.

SECADO

El secado de las piezas se realiza de manera natural a temperatura ambiente, bien en el interior de la nave o en el exterior cuando las condiciones climáticas lo permiten.

COCCIÓN

El proceso de cocción se realiza en dos hornos que utilizan como combustible gasóleo.

APILADO Y EMPAQUETADO

Las piezas permanecen apiladas y almacenadas en la nave hasta el momento de su venta. El empaquetado y embalado se realiza apilando las piezas sobre palets y sujetándolas con *film* estirable a presión. En ocasiones se utilizan cajas de cartón para el empaquetado.

HORNOS

Son dos hornos gemelos que movidos sobre raíles se desplazan y ajustan a las chimeneas de emisión.

ANEXO II

CONICIONES GENERALES

PRIMERA.- La presente autorización se realiza según la documentación presentada por el promotor del proyecto, junta a las informaciones adicionales recogidas en el expediente y durante el proceso de tramitación.

SEGUNDA.- En el caso de que se pretenda llevar a cabo una modificación de la instalación, el titular deberá comunicarlo esta Delegación conforme a lo previsto en los artículos 33 y siguientes del Decreto 239/2011.



<p>Código:640xu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</p>			
FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/01/2019
ID. FIRMA	640xu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF	PÁGINA	4/10

TERCERA.- Personal inspector de esta Consejería podrá, en todo momento y sin previo aviso, acceder a las instalaciones y realizar las inspecciones que estime convenientes para comprobar el cumplimiento de las condiciones impuestas en esta autorización, debiendo el titular facilitar el acceso conforme a lo previsto en el artículo 12 del Decreto 239/2011.

CUARTA.- El titular de la instalación informará inmediatamente a esta Delegación de cualquier incidente o accidente que se produzca en las instalaciones y que pudiera afectar al medio ambiente atmosférico, incluidas las paradas prolongadas de la instalación (por un período superior a TRES MESES) ya sean previstas o no, así como de las medidas preventivas o correctoras adoptadas.

QUINTA.- En ningún caso las emisiones a la atmósfera deberán provocar en su área de influencia valores de la calidad del aire ambiente superiores a los objetivos vigentes en cada momento, ni provocar molestias ostensibles a la población, incluyendo las causadas por olores generados en la actividad, debiendo hacer uso de las mejores técnicas disponibles para eliminar o reducir la producción de olores molestos. En caso de comprobarse que las emisiones a la atmósfera, aún respetando los valores establecidos en esta autorización, produjesen superación de los valores límite vigentes de inmisión molestias manifiestas en la población, podrán establecerse, entre otras medidas, niveles de emisión más rigurosos, modificación de las dimensiones de las chimeneas 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.

SEXTA.- La Consejería competente en materia de medio ambiente podrá limitar la utilización de las instalaciones en aquellas condiciones meteorológicas, como determinados vientos dominantes, situaciones de inversión térmica o estabilidad atmosférica, en las que se puedan superar los objetivos de calidad del aire.

SÉPTIMA.- El cese, clausura o traspaso de la actividad habrá de ser comunicado a esta Delegación conforme a lo previsto en el artículo 12 del Decreto 239/2011.

OCTAVA.- La actividad se desarrollará en todo momento con el uso de buenas prácticas ambientales que reduzcan las emisiones difusas a la atmósfera.



<p>Código:640xu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</p>			
FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/01/2019
ID. FIRMA	640xu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF	PÁGINA	5/10

ANEXO III

LIMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS

Las instalaciones de combustión descritas deberán cumplir los siguientes límites y condiciones técnicas.

1- CODIFICACIÓN APCA DE LOS FOCOS Y LIMITES

FOCO	GRUPO	CODIFICACIÓN	INSTALACIÓN DE DEPURACIÓN
P1G1	B	03 03 20 06	NO
P1G2	B	03 03 20 06	NO

FOCO	PARÁMETRO	VALORES LIMITE DE EMISIÓN	UNIDADES
P1G1	PARTÍCULAS	50	mg/Nm3
	SO2	200	mg/Nm3
	NOx	600	mg/Nm3
	CO	625	mg/Nm3
	Opacidad	2	Bacharach
P1G2	PARTÍCULAS	50	mg/Nm3
	SO2	200	mg/Nm3
	NOx	600	mg/Nm3
	CO	625	mg/Nm3
	Opacidad	2	Bacharach

* Grupo y código conformes al Real Decreto 100/2011, de 28 de enero.

* Estos valores estarán referidos al 15 % de oxígeno y en condiciones exentas de humedad. No será necesario corregir al 15 % de oxígeno si la concentración de éste en la chimenea es superior al 18%

2- SUPERACIÓN DE VALORES LIMITES

A efectos de interpretar la superación de los límites de emisión anteriormente definidos, mientras la normativa autonómica no establezca otras condiciones o instrucciones al respecto, se estará a lo previsto en la Orden de 19 de abril de 2012, por la que se prueban las instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas. Si se superara alguno de estos límites, en el plazo de QUINCE DÍAS desde que el titular de la instalación tenga conocimiento de este hecho, deberá presentar ante la 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. Este plazo no podrá ser superior a UN MES, contado a partir de la presentación del informe; no obstante, podrá solicitar su ampliación mediante petición razonada de las circunstancias concretas que concurran.



En todo caso, en el plazo de un mes desde que se corrijan los motivos que originaron la superación o se implementen las medidas correctoras necesarias, deberá realizar una nueva medida de los parámetros superados, debiendo presentar los resultados ante esta Delegación Territorial tan pronto como disponga de los mismos.

Finalmente, si de dicha actuación 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.

3- CONDICIONES TÉCNICAS GENERALES

3.1.- La altura de las chimeneas de evacuación de humos serán lo suficiente como para permitir una dispersión adecuada de los contaminantes y se calcularán de acuerdo con la normativa vigente. Adicionalmente, los puntos de evacuación quedarán situados aun mínimo de 2 metros por encima de cualquier edificación en un radio de 30 metros, sin perjuicio de cuantas disposiciones más restrictivas establezcan las correspondientes ordenanzas municipales. Se observa la falta de altura conforme a la documentación presentada, lo que habrá de ser corregido.

3.2.- Las conducciones de emisión de los focos objeto del alcance de esta autorización, cumplirá con lo establecido en el *Anexo V del Decreto 239/2011 de 12 de julio, por el que se regula la calidad del aire en Andalucía* ("Acondicionamiento de focos fijos de emisión de gases para el muestreo isocinético").

3.3.- Las chimeneas deben estar permanentemente acondicionadas para que las mediciones y lecturas oficiales puedan practicarse fácilmente y con garantía de seguridad para el personal inspector.

3.4.- El titular de la instalación deberá:

- Cumplimentar un libro de registro por foco al que hace referencia el artículo 13 del *Decreto 239/2011 de 12 de julio*. En el mismo se registrarán los resultados de las mediciones e incidencias que afecte a las mismas y se remitirá a la Delegación Territorial los datos, informes e inventarios sobre emisiones a la atmósfera, en los términos que se establecen.
- 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 Territorial, con la mayor urgencia y por el medio más rápido posible dichas emisiones.



Código:640xu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/			
FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/01/2019
ID. FIRMA	640xu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF	PÁGINA	7/10

- Poner en conocimiento inmediato de esta Delegación Territorial y adoptar, sin demora y sin necesidad de requerimiento alguno, las medidas preventivas necesarias cuando exista una amenaza inminente de daño significativo por contaminación atmosférica procedente de la instalación del titular.
- Adoptar, sin demora y sin necesidad de requerimiento alguno y poner en conocimiento de esta Delegación Territorial, todas las medidas para la prevención de nuevos daños cuando se haya producido contaminación atmosférica que haya producido daño para la seguridad o la salud de las personas y del medio ambiente.
- Facilitar cualquier otra información que les sea solicitada por la Delegación Territorial en el ámbito de sus competencias.
- Cualquier modificación de los 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.

ANEXO IV

PLAN DE VIGILANCIA Y CONTROL

1. CONTROL EXTERNO

El control externo de las emisiones de sus focos se realizará por una entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente, mediante la emisión del correspondiente informe de inspección con. La periodicidad será la siguiente

CONTROL EXTERNO		
FOCO	GRUPO	PERIODICIDAD
P1G1	B	CADA 24 MESES
P1G2	B	CADA 24 MESES

2. CONTROL INTERNO

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 entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente o por laboratorio acreditado bajo la norma UNE-EN ISO/IEC 17025 “Evaluación de la conformidad. Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración”, siempre bajo responsabilidad de la persona o entidad titular de la propia instalación, con la siguiente periodicidad



CONTROL INTERNO		
FOCO	GRUPO	PERIODICIDAD
P1G1	B	CADA 12 MESES
P1G2	B	CADA 12 MESES

En caso de que los controles sean realizados por la persona o entidad titular de la propia instalación, los medios disponibles se regirán por criterios de aseguramiento de la calidad, tomando como referencia la norma UNE-EN ISO/IEC 17025

En caso en que las mediciones de vigilancia a realizar por el órgano ambiental competente en materia de medio ambiente o las mediciones de control externo coincidan en el mismo año con el mismo alcance técnico que los controles internos, no será necesario realizar estos últimos en los aspectos que coincidan ambas mediciones.

3. LIBRO DE REGISTRO

El titular de la instalación dispondrá del correspondiente libro de registro para cada foco, los libros estarán foliados y sellados por esta Delegación y adaptados al modelo normalizado previsto en el Anexo IV del Decreto 239/2011. En ellos se hará constar el resultado de las mediciones realizadas en cumplimiento de lo dispuesto para mediciones internas y externas, así como el cumplimiento de los valores límite de aplicación. Asimismo se anotarán las fechas y horas de limpieza y revisión periódica de las instalaciones de depuración, paradas por avería, comprobaciones e incidencias de cualquier tipo.

Las anotaciones en los libros, como consecuencia de los controles externos, deberán ir selladas por la entidad colaboradora que lo realizó.

5 INFORMACIÓN A LA CONSEJERÍA

Todas las actuaciones de control descritas serán presentadas en esta Delegación en el plazo de TRES MESES desde que hayan sido ejecutadas, Además los controles externos realizados por entidad colaboradora serán convenientemente notificados como mínimo con 24 horas de la actuación o con la anterioridad que marque la legislación vigente. Los informes realizados seguirán el formato y contenido marcado para las entidades colaboradoras por la Consejería con competencias en material de medio ambiente y se presentarán preferentemente en formato electrónico que cumpla los requisitos normativos de autenticidad.



FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/01/2019
ID. FIRMA	640xu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF	PÁGINA	9/10

En cualquier caso las superaciones de los parámetros limitados por la presente autorización que se detecten en los controles, tanto externos como internos o cualquier avería de las instalaciones de depuración, si las hubiere, o cualquier desviación que influya en la calidad del medio ambiente atmosférico deberá ser informada de inmediato a este Delegación y en un plazo nunca superior a 24 horas.



Código:64oxu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/			
FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/01/2019
ID. FIRMA	64oxu761PFIRMA7CvzV/CBBnYdAXbF	PÁGINA	10/10