

### RESOLUCIÓN POR LA QUE SE OTORGA AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA DE AZUCARERA MONTERO, S.A. PARA ACTIVIDAD POTENCIALMENTE CONTAMINADORA DE PRODUCCIÓN DE LICORES EN CTRA. DE MOLVÍZAR S/N, 18610 LOBRES, T.M. DE SALOBREÑA (EXPTE AEA/16/18).

Visto el Expediente AEA/GR/16/2018 instruido en esta Delegación Territorial relativo a Autorización de Emisiones a la Atmósfera para actividad perteneciente al grupo B del catálogo de actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera, resultan los siguientes,

#### ANTECEDENTES DE HECHO

**PRIMERO.-** Con fecha 21/04/2015 se registró, en la Delegación Territorial de Granada, solicitud de Don Antonio José Rodríguez López, con NIF: 23761946W, en representación de AZUCARERA MONTERO S.A., con NIF A-18002105, de autorización de emisiones a atmósfera, como instalación existente, para actividad de "Procesos industriales sin combustión. Minería no energética y procesos en industrias varias. Industria de bebidas alcohólicas. Producción de licores (c.p. de alcohol absoluto > 500 l/día)" grupo B (código 04 06 08 01) y "Procesos industriales con combustión. Calderas, turbinas de gas, motores, y otros. Calderas de P.t.n. <= 20 MWt y >= 5 MWt" grupo B (código 03 01 03 02 ) en instalación sita en Ctra. de Molvizar s/n de Lobres, localidad perteneciente al municipio de Salobreña (Granada).

**SEGUNDO.-** Dicha solicitud se acompañó, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 29 del Decreto 239/11, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía, con la documentación mínima necesaria para la tramitación del expediente.

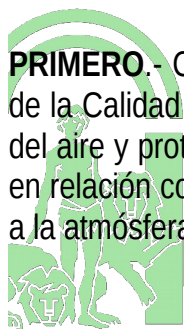
**TERCERO.-** En atención a lo previsto en el artículo 31.1 del Decreto 239/11, de 12 de julio, con fecha 22 de junio de 2018 se emite informe relativo a la solicitud que fue notificado al titular a fin de dar trámite de audiencia, durante un plazo de quince días, conforme a lo dispuesto en el artículo 84 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común. Durante dicho plazo el titular no presenta alegaciones.

**CUARTO.-** Con fecha 30 de abril de 2020 se dicta propuesta de Resolución favorable al otorgamiento de Autorización de emisiones a la atmósfera.

A los anteriores hechos resultan de aplicación los siguientes:

#### FUNDAMENTOS DE DERECHO

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



C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es

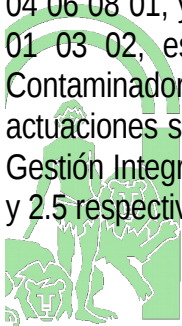
FIRMADO POR	MARIA JOSE MARTIN GOMEZ	17/09/2020	PÁGINA 1/11
VERIFICACIÓN	640xu720PFIRMA+JrYgxNJFA4uLe+6	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

**SEGUNDO.-** Según el Decreto del Presidente 2/2019, de 21 de enero, de la Vicepresidencia y sobre reestructuración de Consejerías, Decreto del Presidente 6/2019, de 11 de febrero, por el que se modifica el Decreto del Presidente 2/2019, de 21 de enero, de la Vicepresidencia y sobre reestructuración de Consejerías, y el Decreto 103/2019, de 12 de febrero, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, corresponde a esa Consejería el ejercicio de las competencias de la Comunidad Autónoma de Andalucía en materia de medio ambiente.

**TERCERO.-** De conformidad con el artículo 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, lo previsto en el artículo 2.3 Decreto 103/2019, de 12 de febrero, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, la disposición adicional octava del Decreto 342/2012, de 31 de julio, por el que se regula la organización territorial provincial de la Administración de la Junta de Andalucía modificada por el Decreto 32/2019, de 5 de febrero y Decreto 26/2020, de 24 de febrero, y del artículo 8.3 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, esta Delegación Territorial de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca, y Desarrollo Sostenible es el órgano ambiental competente por razón de territorio para la instrucción y resolución de los procedimientos de otorgamiento de las autorizaciones de emisiones a la atmósfera.

**CUARTO.-** El artículo 13.2 de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera, establece que sin perjuicio de los demás medios de intervención administrativa en la actividad de los ciudadanos exigibles por otras disposiciones, quedan sometidas a procedimiento de autorización administrativa de las comunidades autónomas y en los términos que estas determinen, la construcción, montaje, explotación, traslado o modificación sustancial, de aquellas instalaciones en las que se desarrollen alguna de las actividades incluidas en el catálogo recogido en el Anexo IV de la Ley y que figuran en dicho anexo como pertenecientes a los grupos A y B (Anexo modificado mediante Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, por el que se actualiza el catálogo de actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación y mediante el Real Decreto 1042/2017, de 22 de diciembre, sobre la limitación de las emisiones a la atmósfera de determinados agentes contaminantes procedentes de las instalaciones de combustión medianas y por el que se actualiza el anexo IV de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera). Asimismo, el artículo 56 de la Ley 7/2007, de 9 de julio, dispone que se someten a autorización de emisión a la atmósfera la construcción, montaje, explotación, traslado o modificación sustancial de aquellas instalaciones no sometidas a autorización ambiental integrada o a autorización ambiental unificada, en las que se desarrollen algunas de las actividades pertenecientes a los grupos A y B incluidas en el ya citado catálogo (Anexo IV Ley 34/2007, de 15 de noviembre).

**QUINTO.-** La actividades desarrolladas de producción de licores (c.p. de alcohol absoluto > 500 l/día) de código 04 06 08 01, y de procesos industriales con combustión, calderas de P.t.n. <= 20 MWt y >= 5 Mwt de código 03 01 03 02, están clasificadas dentro del grupo B en el vigente Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera. Además, ambas actividades están incluidas en el Anexo I Categorías de actuaciones sometidas a los instrumentos de prevención y control ambiental, de la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental, como actuaciones sujetas a Calificación Ambiental (Categorías 10.21 y 2.5 respectivamente).



C/ Joaquina Egúaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es

FIRMADO POR	MARIA JOSE MARTIN GOMEZ	17/09/2020	PÁGINA 2/11
VERIFICACIÓN	640xu720PFIRMA+JrYgxNJFA4uLe+6	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

### 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; la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera; la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental, el Decreto 239/11 de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía, el Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, por el que se actualiza el catálogo de actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación, 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, el Anexo IV "Catálogo de actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera" de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera, y demás normativa de general y pertinente aplicación, y una vez finalizados los trámites reglamentarios para el expediente de referencia,

### SE RESUELVE

Otorgar autorización de emisiones a la atmósfera a AZUCARERA MONTERO, S.A. con CIF A-18002105, como instalación existente, para actividades de "Procesos industriales sin combustión. Minería no energética y procesos en industrias varias. Industria de bebidas alcohólicas. Producción de licores (c.p. de alcohol absoluto > 500 l/día)" grupo B (código 04 06 08 01) y de "Procesos industriales con combustión. Calderas, turbinas de gas, motores, y otros. Calderas de P.t.n. <= 20 MWt y >= 5 Mwt" grupo B (código 03 01 03 02 ), en la instalación sita en Ctra. de Molvizar s/n de la localidad de Lobres en Salobreña (Granada), sin perjuicio de ser actuaciones sometidas a Calificación Ambiental (Categorías 10.21 y 2.5 respectivamente del Anexo I de la Ley 7/2007, de 9 de julio).

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

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

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



C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
[svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es](mailto:svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es)

FIRMADO POR	MARIA JOSE MARTIN GOMEZ	17/09/2020	PÁGINA 3/11
VERIFICACIÓN	640xu720PFIRMA+JrYgxNJFA4uLe+6	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

*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, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, en el plazo de UN MES, a contar desde el día siguiente a la recepción de la notificación, de acuerdo con lo establecido en los artículos 114 y 115 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.*

LA DELEGADA TERRITORIAL

María José Martín Gómez



C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es

FIRMADO POR	MARIA JOSE MARTIN GOMEZ	17/09/2020	PÁGINA 4/11
VERIFICACIÓN	640xu720PFIRMA+JrYgxNJFA4uLe+6	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

### ANEXO I

#### DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN

**1. EXPEDIENTE:** AEA/GR/16/2018

**2. PROMOTOR/TITULAR:** AZUCARERA MONTERO S.A.

**3. INSTALACIÓN:** PLANTA DE FABRICACIÓN DE ALCOHOL Y AGUARDIENTES DE LOBRES.

**4. EMPLAZAMIENTO:** CARRETERA DE MOLVÍZAR S/N 18610 LOBRES, SALOBREÑA (GRANADA).

**5. CARACTERÍSTICAS DE LAS INSTALACIONES Y ACTIVIDAD:**

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD EN SU CONJUNTO: PRODUCCIÓN DE LICORES (C.P. DE ALCOHOL ABSOLUTO > 500 L/DÍA) (CÓDIGO 04 06 08 01) Y PROCESOS INDUSTRIALES CON COMBUSTIÓN- CALDERAS DE COMBUSTIÓN (P.T.N.<= 20 MWT Y >= 5 MWT) (CÓDIGO 03 01 03 02 ).

CÓDIGO ACTIVIDAD SEGÚN CAPCA (RD 100/2011) : 04 06 08 01 (GRUPO B) Y 03 01 03 02 (GRUPO B).

PRODUCCIÓN: 32.000 TN/AÑO.

COMBUSTIBLE: CARBÓN (HULLA).

POTENCIA TÉRMICA TOTAL (KW): 15.692.

**6. EMISIONES DIFUSAS:** ----

**7. EMISIONES CANALIZADAS: DESCRIPCIÓN DE LOS FOCOS:**

LAS EMISIONES GASEOSAS CANALIZADAS A LA ATMÓSFERA PROCEDEN DE LOS SIGUIENTES FOCOS DE EMISIÓN:

**P1G1: CALDERA DE VAPOR: BABCOCK WILCOX TIPO ACUOTUBULAR MOD. BI-DRUM N.º 9223- CHIMENEA CIRCULAR DE 26 METROS DE ALTURA.**



Combustible	HULLA
Régimen de funcionamiento	CONTINUO
Potencia térmica nominal (Kwt)	15.692
Consumo Anual en Tm	17.500
PCI Combustible (KJ/Kg)	24.302
Caudal de gases emitidos (Nm3/h)	35.721
Porcentaje de Oxígeno en base seca	9,40
Temperatura de los gases emitidos	216

C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es



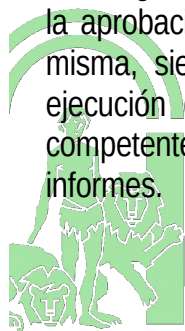
### 8. DISTANCIAS A VIVIENDAS, EDIFICIOS, NÚCLEOS DE POBLACIÓN, ETC.

LAS INSTALACIONES OBJETO DE LA AUTORIZACIÓN SE ENCUENTRAN A 0,3 KM APROXIMADAMENTE DE UNA ZONA RESIDENCIAL EN CALLE REAL DE LA PEDANÍA DE LOBRES, LOCALIDAD CUYO NÚCLEO URBANO ESTÁ A UNA DISTANCIA APROXIMADA DE 0,5 KM.

### ANEXO II

#### CONDICIONES GENERALES

1. Esta autorización de emisiones a la atmósfera se otorga de acuerdo a lo expresado en la documentación que acompaña a la solicitud presentada por el promotor, siendo las características generales de la instalación autorizada las descritas en el Anexo I, y las condiciones en que se ha de desarrollar la actividad las recogidas en los Anexos II (Condiciones generales), III (Límites y Condiciones Técnicas) y IV (Plan de Control).
2. La autorización de emisiones a la atmósfera se otorga por un periodo de OCHO AÑOS a contar desde el día siguiente al de su notificación, pasado el cual deberá ser renovada por periodos sucesivos, de igual duración, previa solicitud de renovación, que el titular realizará con una antelación mínima de tres meses antes de la finalización del plazo de vigencia de la autorización, mediante la presentación en la Delegación Territorial en Granada de la Consejería competente en materia de medio ambiente (en adelante Delegación Territorial) de declaración responsable relativa a las características de la instalación que difieran de la solicitud inicial, o en su caso, a la ausencia de cambios en la misma.
3. El titular deberá comunicar a la Delegación Territorial, con una antelación mínima de un mes, cualquier modificación de la instalación que se pretenda llevar a cabo, indicando si se trata o no de una modificación sustancial según los criterios contemplados en el artículo 33.2 del Decreto 239/2011, de 12 de julio. A esa comunicación se acompañarán los documentos justificativos de las razones expuestas.
4. Conforme a lo dispuesto en el artículo 58 de la Ley 7/2007, de 9 de julio, la Consejería competente en materia de medio ambiente podrá revisar la autorización de emisiones a la atmósfera vigente en los supuestos recogidos en el apartado 5 del artículo 34 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, y previa tramitación prevista en el apartado 6 de ese artículo 34.
5. El otorgamiento de la autorización de emisiones a la atmósfera no exime a su titular de la obligación de contar con las demás autorizaciones, concesiones, licencias o informes que resulten exigibles según lo dispuesto en la normativa aplicable para la ejecución de la actuación. La autorización de la instalación y la acreditación de las obligaciones administrativas como actividad potencialmente contaminante de la atmósfera, no presuponen la aprobación técnica por parte de la Administración ambiental del diseño y correcto funcionamiento de la misma, siendo la responsabilidad técnica exclusiva de la Dirección Técnica encargada de la autoría y ejecución del proyecto de la instalación, y en su caso, de la Entidad Colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente u Organismo de Control Autorizado que al efecto pudiera emitir informes.



C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es

FIRMADO POR	MARIA JOSE MARTIN GOMEZ	17/09/2020	PÁGINA 6/11
VERIFICACIÓN	640xu720PFIRMA+JrYgxNJFA4uLe+6	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

6. La transmisión de la autorización de emisiones requerirá la previa comunicación a la Delegación Territorial, y no será efectiva hasta que la misma haya prestado su conformidad, tras la comprobación de que la instalación cumple lo establecido en la legislación vigente.
7. El personal de la Consejería competente en materia de medio ambiente podrá, en todo tiempo y sin previo aviso, acceder a las instalaciones y realizar las inspecciones que estime convenientes para comprobar el cumplimiento de las condiciones impuestas en la presente autorización. A estos efectos, cumpliéndose con las normas de seguridad internas y salvo causa mayor, se garantizará, previa identificación de los inspectores o personal acreditado, el acceso a la instalación de forma inmediata.
8. El titular de la instalación informará inmediatamente a la Delegación Territorial de cualquier incidente o accidente producido en las instalaciones que pudiera afectar al medio ambiente, incluidas las paradas prolongadas de la instalación, ya sean previstas o no; así como de las medidas preventivas y/o correctoras adoptadas.
9. En ningún caso las emisiones a la atmósfera procedentes de la instalación deberán provocar en su área de influencia valores de calidad del aire ambiente superiores a los objetivos vigentes en cada momento, ni provocar molestias ostensibles a la población, incluyendo las causadas por olores generados en la actividad, debiendo hacer uso de las mejores técnicas disponibles para eliminar o reducir la producción de olores molestos. En caso de probarse que las emisiones autorizadas de la instalación, aún respetando los límites establecidos en la misma, produjesen superación de los valores límite vigentes de inmisión, o molestias manifiestas en la población, podrán establecerse, entre otras medidas, niveles de emisión más rigurosos, modificación de las dimensiones de la chimenea o condiciones de funcionamiento especiales con el objeto de asegurar el cumplimiento de los objetivos de calidad del aire establecidos en la normativa o en los planes de mejora que correspondan.
10. La Consejería competente en materia de medio ambiente podrá limitar la utilización de la instalación que ampara la autorización de emisiones en aquellas condiciones meteorológicas, como determinados vientos dominantes o situaciones de inversión térmica o estabilidad atmosférica, en las que se puedan superar los objetivos de calidad del aire.

### ANEXO III

#### LÍMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS

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

#### 1. ALCANCE

La autorización tiene el siguiente alcance para emisiones canalizadas:

Descripción	Clasificación RD 100/2011	Codificación Foco emisión	Combustible	Coordenadas UTM (H30)	Instalación de depuración
CALDERA DE VAPOR	B 03 01 03 02	P1G1	HULLA	X:449.443 Y:4.068.911	MULTICICLÓN

C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es

FIRMADO POR	MARIA JOSE MARTIN GOMEZ	17/09/2020	PÁGINA 7/11
VERIFICACIÓN	640xu720PFIRMA+JrYgxnJFA4uLe+6	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

### 2. CONDICIONES TÉCNICAS

**2.1.** La altura de la chimenea de evacuación de los gases de emisión correspondiente al foco P1G1 se considera suficiente para permitir una dispersión adecuada de los contaminantes emitidos.

La conducción de emisión correspondiente al foco P1G1 cumplirá con lo establecido en el Anexo V del Decreto 239/11 de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía ("Acondicionamiento de focos fijos de emisión de gases para el muestreo isocinético").

#### 2.2. Condiciones de operación.

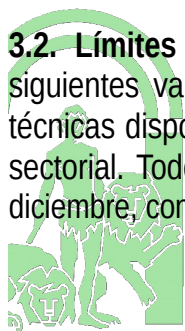
2.2.1. El titular de la actividad deberá:

- Cumplimentar por cada foco de emisión canalizada sometido a controles periódicos P1G1 un Libro-registro de sus emisiones e incidencias que afecten a las mismas al que hace referencia el artículo 13 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, y remitir a la Delegación Territorial los datos, informes e inventarios sobre sus emisiones a la atmósfera, en los términos que se establezcan.
- 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 la Delegación Territorial, con la mayor urgencia y por el medio más rápido posible, dichas emisiones.
- Poner en conocimiento inmediato de la 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 la Delegación Territorial, toda las medidas para la 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 la Delegación Territorial en el ámbito de sus competencias.

### 3. LÍMITES DE EMISIÓN A LA ATMÓSFERA

**3.1. Fuente de emisión autorizada.** Se autoriza la emisión a la evacuación de gases canalizada por el foco P1G1.

**3.2. Límites autorizados para los focos P1G1.** La actividad queda sometida al cumplimiento de los siguientes valores límite de emisión (VLE) en el foco P1G1, establecidos teniendo en cuenta las mejores técnicas disponibles, sin perjuicio de otros posibles valores límite que resulten de aplicación por su normativa sectorial. Todo ello teniendo en cuenta lo establecido en el artículo 6.3 del Real Decreto 1042/2017, de 22 de diciembre, con respecto a la fecha indicada.



C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es

FIRMADO POR	MARIA JOSE MARTIN GOMEZ	17/09/2020	PÁGINA 8/11
VERIFICACIÓN	640xu720PFIRMA+JrYgxNJFA4uLe+6	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	



Parámetros	VLE <sup>(1)</sup>	UNIDADES	% O2 Referencia
SO <sub>2</sub>	1100	mg/Nm <sup>3</sup>	6
NO <sub>x</sub> (medido como NO <sub>2</sub> )	650	mg/Nm <sup>3</sup>	6
Partículas	50	mg/Nm <sup>3</sup>	6

(1) VLE: Valor límite de emisión: Determinados a una temperatura de 273,15 K, una presión de 101,3 kPa, previa corrección del contenido en vapor de agua de los gases residuales, y un contenido normalizado de O<sub>2</sub> del 6 % en el caso de las instalaciones de combustión medianas que utilicen combustibles sólidos.

Además de los parámetros para los que se fijan límites, se medirá: caudal de gases, concentración de oxígeno, presión, temperatura y contenido de vapor de agua de los gases de escape. No será necesaria la medición de vapor de agua cuando los gases de escape del muestreo se sequen antes de que se analicen las emisiones.

**Las emisiones producidas** no podrán ser visibles y, en ningún caso, presentar valores de opacidad superiores a 2 en la escala de Bacharach, y no podrá provocar molestias por olores.

El titular de la instalación deberá cumplir con las obligaciones establecidas en el artículo 7 del Real Decreto 1042/2017, de 22 de diciembre, en base al cual realizarán un seguimiento de las emisiones a través de mediciones de los contaminantes para los que se establece un valor límite de emisión y para el CO, de acuerdo al Anexo IV.

#### 4. SUPERACIÓN DE VALORES LÍMITES DE EMISIÓN EN MEDICIONES MANUALES

A efectos de interpretar la superación de los límites de emisión anteriormente definidos se estará a lo previsto en la instrucción técnica nº 5 aprobada mediante la Orden de 19 de abril de 2012, por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas. 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 inspección, debiendo presentar los resultados ante la Delegación Territorial tan pronto como disponga de los mismos.

Finalmente, si de dicha situación pudieran derivarse incidentes en la calidad del aire del entorno, se podrán adoptar por la Delegación Territorial las medidas cautelares que se estimen convenientes para evitar que estas circunstancias se prolonguen en el tiempo.



C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es

FIRMADO POR	MARIA JOSE MARTIN GOMEZ	17/09/2020	PÁGINA 9/11
VERIFICACIÓN	640xu720PFIRMA+JrYgXNJFA4uLe+6	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

**ANEXO IV****1. PLAN DE CONTROL**

Este Plan de Control será efectuado con los medios técnicos de la propia instalación, por Entidad Colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente en ámbito “calidad del medio atmosférico” y actividad “contaminación atmosférica” y/o por laboratorio de ensayo acreditado por la UNE-EN-ISO/IEC 17025, según los casos que se detallan a continuación.

**CONTROL EN EL FOCO DE COMBUSTIÓN P1G1.**

Las mediciones para el control se realizarán conforme a la indicado en la siguiente tabla:

Duración completa del periodo de muestreo	Parámetro	Número de muestreos	Duración del muestreo
6 horas	SO <sub>2</sub>	3	1 hora
6 horas	NO <sub>x</sub> (medido como NO <sub>2</sub> )	3	1 hora
6 horas	Partículas	3	1 hora

**A) CONTROL EXTERNO PERIÓDICO**

Durante el periodo de tiempo para el cual se concede la autorización, se efectuarán inspecciones periódicas por Entidad Colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente (bajo la responsabilidad del titular), cada:

**• 24 MESES EN EL FOCO P1G1.**

Los resultados de estos controles serán remitidos a la Delegación en el plazo máximo de **TRES MESES** desde que hayan sido efectuados.

**B) CONTROL INTERNO PERIÓDICO**

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

**• 12 MESES EN EL FOCO P1G1.**

C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es

**Cuando un control externo coincida en el mismo año con un control interno, no será necesario realizar este último.**

### C) LIBROS DE REGISTRO

El titular de la instalación dispondrá de un Libro de Registro de mediciones por cada foco de emisión canalizada sometido a controles periódicos ( P1G1 ), foliado y sellado por la Delegación Territorial. En el libro-registro se harán constar los resultados de las mediciones realizadas en cumplimiento de lo dispuesto para controles externos, así como la evaluación del grado de cumplimiento de los valores límite que sean de aplicación. Asimismo, se anotarán las fechas y horas de limpieza y revisión periódica de las instalaciones de depuración (en su caso), paradas por avería, comprobaciones e incidencias de cualquier tipo. Las anotaciones en el libro-registro, como consecuencia del control externo de un determinado foco, deberán ir selladas por una entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de Medio Ambiente.

## 2. INFORMACIÓN A LA CONSEJERÍA

Todas las actividades de control descritas serán presentadas en la Delegación Territorial en el plazo de **TRES MESES** desde que hayan sido efectuadas. Los Informes realizados seguirán el formato y contenido marcado para las Entidades Colaboradoras por la Consejería competente en materia de medio ambiente.

**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 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, en un plazo no superior a 24 horas.**



C/ Joaquina Eguaras, nº 2.- 18013 GRANADA  
Teléf. 958 14 52 00. Fax. 958 14 52 15  
svproamb.dtgr.cagpds@juntadeandalucia.es

FIRMADO POR	MARIA JOSE MARTIN GOMEZ	17/09/2020	PÁGINA 11/11
VERIFICACIÓN	640xu720PFIRMA+JrYgxNJFA4uLe+6	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	