

**RESOLUCIÓN DE LA DELEGACION TERRITORIAL DE LA CONSEJERÍA DE  
MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO DE JAÉN DE FECHA 14  
DE NOVIEMBRE DE 2016 RELATIVA A LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE  
EMISIONES PARA LA ALMAZARA S.C.A. SAN ISIDRO DE SILES.**

Visto el expediente JA/AEG/02/16 iniciado a instancia de la empresa S.C.A. SAN ISIDRO en solicitud de Otorgamiento de Autorización de Emisiones a la Atmósfera, instruido en esta Delegación Provincial conforme a lo dispuesto en la *Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental*, 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.- En fecha 9/03/2016, se presentó por parte de la empresa S.C.A. SAN ISIDRO, solicitud de Otorgamiento de Autorización de Emisiones a la Atmósfera de dicha entidad, El Anexo I de esta propuesta de resolución contiene una descripción de la instalación.

SEGUNDO.- Incoado el correspondiente expediente administrativo, que procedimentalmente, ha de regirse por lo dispuesto en la Ley 7/2007, de 9 de julio (B.O.J.A. núm. 143, de 20 de julio), de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental (GICA), se procedió a remitir con fecha 14/03/2016 escrito al interesado en el que se declaró iniciado el procedimiento de Autorización de Emisiones a la Atmósfera, con indicación del día que había tenido entrada en esta Delegación, organismo competente para resolver, así como el plazo máximo para resolver, de tres meses a partir de esa fecha. Asimismo, se recogió el carácter negativo del silencio administrativo.

TERCERO. Con fecha 1/09/2016 se emitió el informe técnico favorable que permitió continuar la tramitación del expediente y se sometió al trámite de audiencia, sin que hasta la fecha se hayan presentado alegaciones y se procede a redactar la Propuesta de Resolución.

A los anteriores hechos resultan de aplicación los siguientes:

**FUNDAMENTOS DE DERECHO**

- En el Decreto 239/2011, de 12 de julio, se desarrolla el procedimiento para la obtención de las Autorizaciones de Emisiones a la Atmósfera.
- El mencionado Decreto 239/2011, de 12 de julio, así como el Real Decreto 100/2011, de 28 de enero (B.O.E. núm. 25, de 29 de enero), por el que se actualiza el Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera (CAPCA) y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación, establecen las obligaciones de las instalaciones en las que se desarrollen actividades potencialmente contaminadoras.



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código:640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3.  
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	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	1/13

- El artículo 13.2 de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre (B.O.E. núm. 275, de 16 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 citada 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). También, por el artículo 56 de la Ley 7/2007, de 9 de julio, en su redacción dada según la modificación realizada por la Ley 9/2010, de 30 de julio (B.O.J.A. núm. 155, de 9 de agosto), 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, y que figuran en dicho Anexo como pertenecientes a los grupos A y B.
- Para el otorgamiento de las autorizaciones de emisiones a la atmósfera, el artículo 4.3 del 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 Territorial de la Consejería competente en materia de medio ambiente.
- Las actividades que se someten a esta Autorización de Emisiones a la Atmósfera están recogida en CAPCA son la obtención de aceites, grasas o derivados de origen vegetal: GRUPO B, CODIGO 04 06 05 18 y el Almacenamiento u operaciones de manipulación, mezclado, separación, clasificación, transporte o reducción de tamaño de materiales pulverulentos en la industria de transformación de la madera, pasta de papel, alimentación, bebidas, industria mineral o resto de actividades diversas no especificadas en otros epígrafes en instalaciones industriales, puertos o centros logísticos, con capacidad de manipulación de estos materiales < 200 t/día: GRUPO C, CÓDIGO 04 06 17 52.

### **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, y demás normativa de general y pertinente aplicación, y una vez finalizados los trámites reglamentarios para el expediente de referencia, 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.

### **SE RESUELVE**

- PRIMERO.-** Otorgar autorización de emisiones a la atmósfera a la instalación de referencia siempre que la actividad se ajuste a lo expresado en la documentación que



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código:64oxu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>			
FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/11/2016
ID. FIRMA	64oxu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	2/13

acompaña a la solicitud presentada por el promotor y a los condicionantes establecidos en la presente autorización y en sus anexos., los cuáles se relacionan a continuación:

[ANEXO I – DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN.](#)

[ANEXO II – CONDICIONES GENERALES.](#)

[ANEXO III – LÍMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS.](#)

[ANEXO IV – PLAN CONTROL.](#)

.- La autorización de emisiones a la atmósfera se otorgara 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 de competente en materia de medio ambiente puede revisar la autorización recogidos en el apartado 5 del artículo 34 del Decreto 239/2011, de 12 de julio. Asimismo, se considerará que se una modificación es sustancial cuando en la instalación se produzca un incremento del 25% de las emisiones máxicas de cualquiera de los contaminantes atmosféricos autorizados. En este caso, la autorización prevista en el artículo 33 del Decreto 239/2011, de 12 de julio, podrá establecer el mantenimiento de las condiciones impuestas en la anterior autorización.

De acuerdo a lo establecido en la Disposición Transitoria 3ª de la Ley 39/2015 “*Los actos y resoluciones dictados con posterioridad a la entrada en vigor de esta Ley se regirán, en cuanto al régimen de recursos, por las disposiciones de la misma.*” Por tanto, contra esta 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 los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

EL DELEGADO PROVINCIAL



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código:640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>			
FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	3/13

**ANEXO I**

**DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN.**

EXPEDIENTE: JA/AEG/02/2016

REPRESENTANTE: D. D. Angel Serrano López.

TITULAR: S.C.A. SAN ISIDRO

EMPLAZAMIENTO: Carretera de La Puerta, Siles (Jaén) . Coordenadas UTM ETRS89 Huso 30, X=596.231, Y=4.248.812.

La industria se encuentra a menos de 500 metros del núcleo urbano de Úbeda.

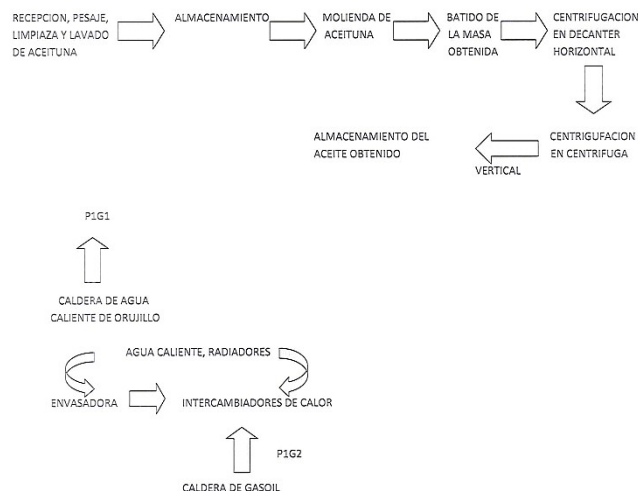
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD Y CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN:

La actividad se dedica a la extracción y elaboración de aceite procedente de la aceituna por lo que, según la Ley 7/2007, de 7 julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental, se encuentra sometida al instrumento de prevención y control de Autorización Ambiental Unificada (AAU).

Los procesos que se realizan en la industria son básicamente los siguientes:

- Recepción, limpieza, lavado y pesaje de aceituna.
- Almacenamiento de aceituna limpia.
- Molienda de aceituna.
- Batido de la masa de aceituna.
- Centrifugación de la masa de aceituna para extracción de aceite de oliva.
- Almacenamiento de aceite de oliva.
- Envasado de aceite de oliva.

A continuación se muestra el diagrama de proceso de la instalación:



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	4/13

Para la clasificación de las actividades desarrolladas en la industria se ha tenido en cuenta que las actividades pertenecientes al grupo B pasarán a considerarse como grupo A, las pertenecientes a grupo C pasarán a considerarse grupo B y las actividades sin grupo pasarán a considerarse grupo C a criterio del órgano competente de la comunidad autónoma, en el caso en que se utilicen sustancias peligrosas o la actividad se desarrolle a menos de 500 m de núcleos de población.

Las actividades que se llevan a cabo en la instalación, y su clasificación conforme al 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, son:

- Obtención de aceites, grasas o derivados de origen vegetal: GRUPO B, CODIGO 04 06 05 18.
- Almacenamiento u operaciones de manipulación, mezclado, separación, clasificación, transporte o reducción de tamaño de materiales pulverulentos en la industria de transformación de la madera, pasta de papel, alimentación, bebidas, industria mineral o resto de actividades diversas no especificadas en otros epígrafes en instalaciones industriales, puertos o centros logísticos, con capacidad de manipulación de estos materiales < 200 t/día: GRUPO C, CÓDIGO 04 06 17 52.

**EMISIONES DIFUSAS:** Existen las siguientes emisiones difusas en la instalación:

- Partículas emitidas durante el trasiego de vehículos, transporte, manipulación y almacenamiento de la materia prima y de los residuos generados en la industria tales como tierras, piedras, hojas, hueso de aceituna, etc: GRUPO C, CÓDIGO 04 06 17 52.

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

Las emisiones a la atmósfera procedentes de focos canalizados son las siguientes:

**Foco P1G1:** Correspondiente a la caldera de agua caliente que está situada junto a la nave de fabricación y produce agua caliente que alimenta a las máquinas de molturación: termobatidoras, decanter horizontal o centrifugas y decanter vertical. Además sirve para la calefacción (aerotermos de la bodega de aceite A).

La chimenea de evacuación de humos de la caldera tiene de Ø<sub>int</sub> 600 mm y 12 m de altura, teniendo como distancias L1=5,50 m y L2=7,50 m, el nº de bocas de muestreo son 2, situadas en el mismo plano y a 90° entre sí. Las bocas de muestreo tienen unas dimensiones de 100 mm de largo x 100 mm de diámetro, y cuentan con pletina y gancho.

En la siguiente tabla se resumen las características principales:

Denominación	Caldera de agua caliente
Código CAPCA	03 01 03 03 (GRUPO C)
Coordenadas UTM ETRS89 (Huso 30)	X=536.231, Y=4.248.812.
Tipo foco	Combustión+Proceso
Potencia térmica nominal	0,756 Mw
Combustible	Biomasa (hueso de aceituna)



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código:640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>			
FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	5/13

Horas de funcionamiento	1,440 horas/año
Consumo de combustible	234 toneladas/año
PCI del combustible	18000 KJ/Kg
Caudal de gases emitidos	2,165 Nm <sup>3</sup> /h
Temperatura de los gases emitidos	60°C
Altura chimenea	10,50 metros

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

La industria se encuentra en suelo urbano clasificado como de uso industrial. Las viviendas más próximas a la industria se encuentran a menos 20 metros.



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código: 640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3.  
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	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	6/13

ANEXO II  
CONDICIONES GENERALES

PRIMERO.- La presente propuesta de 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.- En el caso de que se pretenda llevar a cabo una modificación en la instalación, que afecte a las emisiones, la empresa deberá comunicarlo a esta Delegación Territorial, indicando razonablemente, los criterios definidos en el artículo 58 de la Ley 7/2007, si considera que se trata de una modificación sustancial o no sustancial. Dicha comunicación se acompañará de la documentación justificativa de las razones expuestas.

TERCERO.- La Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente de Jaén podrá, en todo tiempo y sin previo aviso, acceder a la 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 Provincial de Jaén de la Consejería de Medio Ambiente, el acceso a la empresa de forma inmediata.

CUARTO.- 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 (por periodo superior a TRES MESES) ya sean previstas o no, así como de las medidas preventivas y/o correctoras adoptadas. Asimismo, deberá informar antes de la finalización del primer trimestre del año siguiente sobre el número de cremaciones realizadas cuando el mismo supere al previsto y respecto al cual se establece esta autorización.

.- En ningún caso las emisiones a la atmósfera 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 a la atmósfera, aún respetando los límites establecidos en esta autorización, produjesen superación de los valores límites 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



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código:640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3.  
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	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	7/13

los objetivos de calidad del aire establecidos en la normativa o en los planes de mejora que correspondan.

- .- La Consejería competente en materia de medio ambiente podrá limitar la utilización de las instalaciones 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.
- .- La transmisión, en su caso, de esta 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.
- .- Durante las fases de explotación de la actividad se exigirá el uso de las buenas prácticas ambientales que reduzcan las emisiones a la atmósfera de origen difuso.



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código:64oxu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3.

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	16/11/2016
ID. FIRMA	64oxu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	8/13



**ANEXO III**

**LÍMITES LÍMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS**

Los límites y condiciones técnicas que se establecen en este informe se han basado en la información aportada por la empresa, cualquier modificación en las características de la planta equipos y de las emisiones a la atmósfera tales como: concentraciones, caudal, etc deberá ser autorizada previamente.

La actividad para la que se solicita la Autorización de Emisiones a la Atmósfera está recogida en el RD 100/2011 como :

**LÍMITES 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 tales como: concentraciones, caudal, etc, deberá ser autorizada previamente.

La presente autorización tiene el siguiente alcance:

DESCRIPCIÓN	CLASIFICACIÓN N R.D 100/2011 (CAPCA)	CODIFICACIÓN FOCO EMISIÓN	COORDENADAS UTM (ETRS89 - HUSO 30N)	COMBUSTIBLE	SISTEMA DE DEPURACIÓN
Caldera de agua caliente de 0,756Mwt	Grupo: C Código: 03 01 03 03	P1G1	X=466189 Y=4206750	Biomasa	No tiene

**CONDICIONES TÉCNICAS GENERALES**

Las conducciones de emisión deberán cumplir con los requisitos establecidos en el Anexo V 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 (“Acondicionamiento de focos fijos de emisión de gases para el muestreo isocinético”).

En el caso de que no fuera viable técnicamente cumplir con alguno de los requisitos de dicho Anexo V, se deberá solicitar ante esta Delegación Territorial la exención excepcional de su cumplimiento, de acuerdo a lo establecido en la Disposición transitoria séptima del Decreto 239/2011, de 12 de julio. En particular, si el requisito no cumplido es la ubicación de los puntos de toma de muestra, se deberá justificar la no afección de este hecho a la calidad y representatividad de los datos medidos. Para ello se deberá realizar de manera previa al primer control de emisiones que se ejecute, una evaluación de la idoneidad del plano de muestreo acorde a lo indicado en la Instrucción Técnica IT-ATM-03 “Número y situación de los puntos de medida. Acondicionamiento de los focos”, publicada en la Orden de 19 de abril de 2012 (B.O.J.A. núm. 103, de 28 de mayo), por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas.. El ensayo de



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código:640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3.  
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	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	9/13

homogeneidad requerido en dicha IT será realizado por una entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente. No será necesario repetir la evaluación de la homogeneidad, siempre que las condiciones de la medida sean iguales a las existentes cuando se evaluó, es decir, no haya habido una modificación significativa del proceso, no se haya cambiado de combustible, etc..

Las chimeneas deberán permanecer permanentemente acondicionadas para que las mediciones y lecturas oficiales puedan practicarse adecuadamente y con garantía de seguridad para el personal inspector.

Estos límites podrán ser modificados por imperativo legal cuando se produzcan mejoras en las técnicas disponibles que así lo permitan

### **VALORES LÍMITES DE EMISIÓN (VLE)**

Para poder cumplir con los VLE establecidos a continuación, se deberá proceder a la instalación de aquellos filtros u otras instalaciones de depuración que sean necesarias a efectos de reducir la carga contaminante emitida a la atmósfera.

#### **Valores Límite de Emisiones Canalizadas.**

Se autorizan los valores límite de emisión para cada foco incluidos en la siguiente tabla:

FOCO	PARÁMETRO	VLE <sup>(1)</sup>	UNIDAD	CONTROLES	
				EXTERNOS	INTERNOS
PIG1	Partículas	150	mg/Nm <sup>3</sup>	Cada 60meses	Sin controles <sup>(2)</sup>
	CO	1445	ppmv	Cada 60meses	Sin controles <sup>(2)</sup>

(1) VLE: valor límite de emisión. Estos valores estarán referidos a un 15% de oxígeno y en condiciones exentas de humedad. No será necesario corregir al 15% de oxígeno si la concentración del mismo en chimenea es superior al 18%.

(2): Se realizarán si esta Delegación así lo requiere o en caso de denuncia de parte.

Para el establecimiento de los valores límite del foco PIG1 se ha tenido en cuenta la Orden de 12 de febrero de 1998 (B.O.J.A. núm. 37, de 2 de abril), por la que se establecen los límites de emisión a la atmósfera de determinados agentes contaminantes procedentes de las instalaciones de combustión de biomasa sólida y para los valores límite del foco PIG2 se ha tenido en cuenta la Disposición Adicional Única, sobre valores límite de emisión del Decreto 239/2011.

#### **• Valores Límite de Emisiones No Canalizadas (emisiones difusas).**

En el establecimiento de los valores límite de emisión de partículas no canalizadas al exterior se ha tenido en cuenta lo establecido en el Decreto 151/2006, de 25 de julio, por el que se establecen los valores límites y la metodología a aplicar en el control de las emisiones no canalizadas de partículas por las actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera, lo establecido en el artículo 33.2 de la Ley 7/2007, de 9 de julio (B.O.J.A. núm. 143, de 20 de julio), de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental (GICA), en el que se debe tener en cuenta las mejores tecnologías disponibles, y teniendo en cuenta los valores de PM10, que en todo el territorio de Andalucía sobrepasan los niveles de evaluación establecidos en el Real Decreto 102/2011, de 28 de enero (B.O.E. núm. 25, de 29 de enero), relativo a la mejora de la calidad del aire.

Se autoriza la emisión difusa a la atmósfera con los siguientes valores límite:



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

FIRMADO POR	JUAN EUGENIO ORTEGA RODRIGUEZ	FECHA	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	10/13

DESCRIPCIÓN	CLASIFICACIÓN R.D 100/2011 (CAPCA)	VLE (EMISIONES DIFUSAS)		CONTROLES	
				EXTERN	INTERN
		OS	OS		
Emisión difusa de partículas	Grupo: C Código: 04 06 17 52	Partículas totales en suspensión	150 µg/m³(valor medio de 24 horas)	Cada 60 meses	Sin controles <sup>(1)</sup>
		Partículas sedimentables	300 mg/m².día(valor medio periodo de muestreo)	Cada 60 meses	Sin controles <sup>(1)</sup>
(1): Se realizarán si esta Delegación así lo requiere o en caso de denuncia de parte.					

Los trabajos de operación en la planta se harán con el uso de buenas prácticas ambientales, entre otras:

- Mantenimiento adecuado con seguimiento de las indicaciones de fabricantes de maquinaria, equipos e instalaciones de depuración.
- Mantenimiento al día y presencia en la planta de los libros de controles y registro
- Limpieza periódica de equipos e instalaciones.
- Almacenamiento y manejo de material pulverulento con métodos que eviten la puesta en suspensión de partículas.
- Etc.

**Superación de los valores límite.**

Si se superara alguno de los valores límite, en el plazo de **QUINCE DÍAS** 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. 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 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.



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código: 640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3.  
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	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	11/13

**ANEXO IV**

**PLAN DE VIGILANCIA Y CONTROL**

Este Plan de Control podrá ser efectuado por Entidad Colaboradora de la Consejería de Medio Ambiente en el campo correspondiente para los controles externos, con los medios técnicos de la propia instalación y/o laboratorio de ensayo acreditado por la UNE-EN-ISO/IEC 17025 para los controles internos. En ambos casos se deberán llevar a cabo conforme a las Instrucciones Técnicas aprobadas en la Orden de 19 de Abril de 2012 por la que se aprueban las instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas.

**CONTROLES EXTERNOS**

Con respecto a los controles externos de los focos fijos se establece la periodicidad indicada en el Anexo III de la Directiva Directiva 2015/2193 sobre limitación de las emisiones a la atmósfera de determinados agentes contaminantes procedentes de sistemas de combustión medianos.

Las emisiones no canalizadas de partículas las mediciones no se pueden realizar en periodos de lluvia, sino en las épocas más desfavorables climatológicamente para este tipo de emisiones, preferentemente en EPOCA ESTIVAL (de mayo a septiembre). Los controles a estas emisiones se han establecido atendiendo al Decreto 239/2011.

Durante la próxima campaña se realizará una medición de emisiones difusas con el fin de verificar que se cumplen los valores límite establecidos anteriormente.

Durante el periodo de tiempo para el cual se concede la autorización, se efectuarán inspecciones periódicas por Entidad Colaboradora (bajo la responsabilidad del titular) con la periodicidad establecida en el Anexo anterior.

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

**CONTROL INTERNO**

No se establecen

**LIBRO DE REGISTRO**

El titular de la instalación dispondrá de los correspondientes libro-registro foliado y sellado por esta Delegación Territorial. En los libro-registro 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 limpieza y revisión periódica de las instalaciones de depuración, 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. En el caso de que el encargado de las



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código:640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3.  
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	16/11/2016
ID. FIRMA	640xu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	12/13

medidas de control interno sea una entidad colaboradora o laboratorio acreditado, éstas deberán ir igualmente selladas.

### **INFORMACIÓN A LA CONSEJERÍA**

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 externos realizados por Entidad Colaboradora serán convenientemente notificados, como mínimo, 24 horas 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 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 esta Delegación Territorial, en un plazo no superior a 24 horas.



C/ Doctor Eduardo García-Triviño López nº 15  
Código Postal 23071. Teléfono (953) 36 88 00

Código:64oxu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3.  
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	16/11/2016
ID. FIRMA	64oxu838PFIRMA/sUjeKmRBwt8IiU3	PÁGINA	13/13