

RESOLUCIÓN DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE AGRICULTURA, PESCA Y MEDIO AMBIENTE EN HUELVA POR LA QUE SE ESTABLECE LA CONSIDERACIÓN DE MODIFICACIÓN NO SUSTANCIAL DE LA VIGENTE AUTORIZACIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA OTORGADA A LA EMPRESA COMPAÑÍA LOGÍSTICA DE HIDROCARBUROS, S.A. (CLH), COMO CONSECUENCIA DE LA ENTRADA EN FUNCIONAMIENTO DE UNA NUEVA CALDERA AUXILIAR (AEA/HU/002/2013/m1)

Visto el expediente (AEA/HU/002/2013/m1), incoado a instancia de D. Basilio Navarro Sánchez, en nombre y representación de la empresa **COMPAÑÍA LOGÍSTICA DE HIDROCARBUROS, S.A. (CLH)**, por el que se solicita la modificación no sustancial de la autorización de emisiones a la atmósfera otorgada por **Resolución de 10/01/2014**, como consecuencia de la entrada en funcionamiento de una nueva caldera, auxiliar de la caldera principal, resultan los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO. Mediante **Resolución de 10 de enero de 2014** de la Delegada Territorial de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente en Huelva, se otorgó la **autorización de emisiones a la atmósfera** a la empresa **COMPAÑÍA LOGÍSTICA DE HIDROCARBUROS, S.A.**, en adelante **CLH**, para la instalación y ejercicio de la actividad de almacenamiento, manipulación y distribución de combustibles líquidos, en el término municipal de Palos de la Frontera, provincia de Huelva. **Expediente AEA/HU/002/2013**.

SEGUNDO. Con fecha 9 de febrero de 2015, CLH solicita modificar su autorización de emisiones a la atmósfera como consecuencia de la entrada en funcionamiento de una nueva caldera, la cual funcionará como auxiliar de la caldera principal existente en la instalación.

Acompañando a su solicitud, el promotor aportó documentación técnica que justificaba el carácter no sustancial de la modificación conforme a los supuestos desarrollados en el artículo 33 del *Decreto 239/2011, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía*.

TERCERO. Con fecha 21 de abril de 2015, de acuerdo a lo establecido en el artículo 84 de la *Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común*, se convocó a trámite de audiencia a los interesados, no presentando el titular alegación alguna hasta la fecha.

A los anteriores hechos resultan de aplicación los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO	FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	1/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

PRIMERO.- El artículo 33 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*, establece el procedimiento de consulta sobre el carácter sustancial o no de la modificación de actuaciones con autorización de emisiones a la atmósfera otorgada.

SEGUNDO.- El *Decreto de la Presidenta 4/2013, de 9 de septiembre, de la Vicepresidencia y sobre reestructuración de Consejerías (BOJA 177/2013 de 10 de septiembre)*, en relación con el Decreto 142/2013, de 1 de octubre, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, en su artículo 7, indica que corresponde a la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio el ejercicio de las competencias atribuidas a la Comunidad Autónoma de Andalucía en materia de medio ambiente. Asimismo, el *Decreto 163/2013, de 8 de octubre, 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*., establece que es competente para resolver el procedimiento la persona titular de la Delegación Territorial de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente.

POR LO QUE

A la vista de los anteriores antecedentes y fundamentos de derecho, y vistas la *Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común*, modificada por la *Ley 4/1999, de 13 de enero*; la *Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera*; la *Ley 7/2007, de 9 de julio, de gestión integrada de la calidad ambiental*, el *Decreto 239/2011 de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía*, el *Real Decreto 100/2011, de 28 de enero por el que se actualiza el Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación*, y demás normativa de general y pertinente aplicación se considera que puede accederse a lo solicitado por CLH, por lo que

SE RESUELVE

PRIMERO.- Considerar **NO SUSTANCIAL** la modificación planteada por la empresa CLH, como consecuencia de la puesta en funcionamiento de una nueva caldera auxiliar de la caldera principal de la instalación, con los condicionantes establecidos en materia de calidad atmosférica descritos en los anexos de esta resolución.

Y ello por estimar que la modificación proyectada no supera ninguno de los umbrales establecidos en el artículo 33 del *Decreto 239/2011, de 12 de julio*.



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO		FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==	PÁGINA	2/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

La modificación proyectada podrá ser llevada a cabo de acuerdo con el artículo 33 del citado *Decreto 239/2011, de 12 de julio*.

SEGUNDO. La autorización de emisiones a la atmósfera se otorga por un periodo de **OCHO AÑOS** a contar desde el día siguiente al de la notificación de la autorización de emisiones a la atmósfera inicial otorgada a la instalación (**Resolución de 10/01/2014, expediente AEA/HU/002/2013**), pasado el cual deberá ser renovada por periodos sucesivos, salvo que se produzcan antes de dicho plazo modificaciones sustanciales que obliguen a la tramitación de una nueva autorización o que se incurra en alguno de los supuestos en los que la Consejería con competencias en medio ambiente puede revisar la autorización recogidos en el apartado 5 del artículo 34 del *Decreto 239/2011, de 12 de julio*.

Contra la presente resolución, que no pone fin a la vía administrativa, puede interponerse **recurso de alzada** ante la persona titular de la Consejería competente en materia de medio ambiente, en el plazo de **un mes** a contar desde el día siguiente de la recepción de la notificación de la presente resolución, de acuerdo a 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*, y sus modificaciones.

LA DELEGADA TERRITORIAL



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO		FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==	PÁGINA	3/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

ANEXO I
DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN

1. EXPEDIENTE: AEA-HU-02-2013/m1
2. PROMOTOR / TITULAR: COMPAÑÍA LOGÍSTICA DE HIDROCARBUROS, S.A.
3. INSTALACIÓN: INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES LÍQUIDOS.
4. EMPLAZAMIENTO: CTRA. HUELVA – MAZAGÓN, KM. 8 (PALOS DE LA FRONTERA).

5. CARACTERÍSTICAS DE LAS INSTALACIONES Y ACTIVIDAD:

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

La actividad de la instalación consiste en la recepción, expedición, almacenamiento, trasiego, carga y eventualmente, descarga, de combustibles líquidos.

Los productos almacenados son gasolina (gasolina 95), gasóleos (gasóleo A, gasóleo 1000, OGOS), biodiesel, queroseno de aviación (JET A1) y fuel (FUELOIL BIA).

El almacenamiento de fuel implica la necesidad de disponer de una caldera para alimentar las tuberías calorifugadas con vapor que este producto necesita para conseguir su óptimo trasiego.

Adicionalmente, en la instalación se dispone de una caldera auxiliar a fin de disponer de una segunda caldera en caso de fallo de la caldera principal. Dicha caldera auxiliar, tendrá un funcionamiento discontinuo y no simultáneo con la principal.

CODIGO ACTIVIDADES SEGÚN CAPCA (RD 100/2011):

- ACTIVIDADES PRINCIPALES:
 - Distribución de combustibles líquidos (excepto distribución de gasolina): grupo B (05 04 02 01): Otras manipulaciones o almacenamientos (incluido transporte por tubería). Depósitos logísticos.
 - Distribución de gasolina: GRUPO B (05 05 02 01): Transporte o almacenamiento en depósitos logísticos.
- ACTIVIDADES SECUNDARIAS:
 - Calderas de combustión, turbinas de gas, motores y otros: grupo C (03 01 03 03): Caldera de P.t.n. $\leq 2,3$ MW_t y ≥ 70 kW_t.

6. EMISIONES DIFUSAS

Esta actividad es susceptible de generar emisiones de compuestos orgánicos volátiles.



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO		FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==	PÁGINA	4/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

7. EMISIONES CANALIZADAS: DESCRIPCIÓN DE LOS FOCOS

Las emisiones gaseosas a la atmósfera proceden de los siguientes focos de emisión canalizada, siendo el consumo anual total de combustible de 108 toneladas. Los citados focos no funcionarán de forma simultánea.

- P1G1-CALDERA PRINCIPAL: Generador de vapor de potencia 1,232 MW.

Combustible	Gasóleo
Régimen de funcionamiento	Discontinuo
Producción de vapor	1600 Kg/h
Temperatura de los gases emitidos	258 °C

- P1G2-CALDERA AUXILAR: Generador de vapor de potencia 1,924 MW.

Combustible	Gasóleo
Régimen de funcionamiento	Discontinuo
Producción de vapor	2500 Kg/h
Temperatura de los gases emitidos	295 °C

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

La instalación se encuentra lindando con el Paraje Natural Estero Domingo Rubio, encontrándose la zona poblada más cercana en dirección N, a unos 500 metros aproximadamente.



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO	FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	5/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

ANEXO II

LÍMITES Y CONDICIONES TÉCNICAS PARA EL NUEVO FOCO DE EMISIÓN CANALIZADA: FOCO P1G2,
CALDERA AUXILIAR

La autorización se concede con los límites y condiciones técnicas que se establecen a continuación. Cualquier modificación de lo establecido en estos límites y condiciones y, en particular, en las características de las emisiones a la atmósfera tales como concentraciones, caudal, etc., deberá ser autorizada previamente.

Respecto del nuevo foco, se encuentra afectada por el *Decreto 239/2011, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía*, la *Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de Calidad del Aire y Protección a la Atmósfera*, y por el *Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, por el que se actualiza el Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación*. Conforme a este Real Decreto, la nueva caldera auxiliar, se cataloga como:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CLASIFICACIÓN (R.D. 100/11)	INSTALACION DEPURACIÓN	COMBUSTIBLE HABITUAL	POTENCIA TÉRMICA (MWt)
P1G2 (*)	Caldera auxiliar	C - 03 01 03 03	No	Gasóleo	1,924

(*) Este foco no es considerado foco sistemático, siempre que se cumpla la definición incluida en el artículo 2 del Real Decreto 100/2011. En caso de no cumplir dichas premisas, el titular lo comunicará inmediatamente a la Delegación correspondiente.

A.1. CONDICIONES TÉCNICAS

En el supuesto de pérdida de su condición de foco de emisión no sistemática, el foco P1G2 deberá cumplir lo establecido 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* y en la norma UNE-EN:15259. Asimismo será de aplicación lo establecido en las Instrucciones Técnicas IT-ATM-01 e IT-ATM-03 de la *Orden de 19 de abril de 2012, de la Consejería de Medio Ambiente, por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas*. El cumplimiento de estos condicionantes deberá ser justificado, ante esta Delegación Territorial y mediante informe por Entidad Colaboradora en Materia de Calidad Ambiental de la Junta de Andalucía (ECCA), en un plazo de **6 meses** desde la pérdida de la condición de foco no sistemático.

En tanto no se establezcan instrucciones o normativa al respecto, la altura de la chimenea deberá ser la necesaria para permitir los procedimientos de dispersión más adecuados que minimicen el impacto en la calidad del aire en su zona de influencia.



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO	FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	6/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

A.2. LÍMITES

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 medida de vapor de agua cuando los gases de escape del muestreo se sequen antes de que se analicen las emisiones.

A.2.1 EMISIÓN CANALIZADA PROCEDENTE DEL FOCO P1G2 CALDERA AUXILIAR

Los valores límites de emisión (VLE) que se establecen son exclusivamente para la utilización de gasóleo como combustible en el foco P1G2.

Parámetros	VLE (*)	UNIDADES	% O ₂ referencia
CO	375	mg/Nm ³	3 %
NO _x	750		
SO ₂	340		
Partículas	80		

(*) Todos los valores de referencia están medidos en condiciones normales (273 K y 1 atm).

A.3. CRITERIOS PARA LA TOMA DE MUESTRAS REPRESENTATIVAS

Como criterio general, las medidas que se lleven a cabo de forma manual, se realizarán aplicando lo establecido en la *Orden de 19 de abril de 2012 de la Consejería de Medio Ambiente, por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas* o normativa que la sustituya en su caso.

A.4. CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE LOS VALORES LÍMITES DE EMISIÓN

Los resultados de las mediciones de las emisiones se valorarán, a efectos de cumplimiento de los valores límites de emisión establecidos, según lo expuesto en la *Orden de 19 de abril de 2012 de la Consejería de Medio Ambiente, por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas* o normativa que la sustituya en su caso. Asimismo, se seguirá lo estipulado en la citada *Orden* con objeto de garantizar la calidad de las medidas realizadas en los focos de emisión y en el cálculo de la velocidad y caudal de las chimeneas.

A.5. SUPERACION DE VALORES LÍMITES EN MEDICIONES MANUALES

A efectos de interpretar la superación de los límites anteriormente definidos, mientras la normativa autonómica no establezca otras condiciones o instrucciones al respecto, se estará a lo previsto en la *Orden de 19 de abril de 2012 de la Consejería de Medio Ambiente, por la que se*



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO	FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	7/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas) o normativa que la sustituya en su caso.

Si se superara alguno de estos límites, en el plazo de **un mes** desde que el titular de la instalación tenga conocimiento de este hecho, deberá presentar ante esta Delegación Territorial un informe en el que se expliquen las causas que originaron dicha superación y, en su caso, las medidas correctoras que se han decidido adoptar con plazo concreto para su ejecución. No obstante, podrá solicitar la ampliación de dicho plazo mediante petición razonada de las circunstancias concretas que concurran.

En todo caso, en el plazo de **un mes** desde que se corrijan los motivos que originaron la superación o se implementen las medidas correctoras necesarias, se deberá realizar una nueva medida por ECCA de los parámetros superados, debiendo presentar los resultados ante esta Delegación Territorial en un plazo no superior a **tres meses** desde la realización de las mediciones.

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



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO		FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==	PÁGINA	8/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

ANEXO III

PLAN DE CONTROL PARA EL NUEVO FOCO DE EMISIÓN CANALIZADA: FOCO P1G2, CALDERA
AUXILIAR

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

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

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

A. EMISIONES PRECEDENTES DE LA CALDERA DE VAPOR**MONITORIZACIÓN**

El foco P1G2 no precisará de sistema de medición en continuo.

CONTROLES EXTERNOS

Respecto al **foco P1G2**, este control será necesario si deja de tener la consideración de foco no sistemático. En este caso, los valores límites de emisión de aplicación serán los expresados en el apartado A.2.1 del Anexo II de la presenta autorización.

Según 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*, el foco P1G2 se encuentra catalogado como **grupo C**. Por tanto, en el supuesto de perder su condición de foco no sistemático de emisión, se deberá presentar en la Delegación Territorial de la Consejería competente en materia de medio ambiente, un **informe de inspección**, realizado por Entidad Colaboradora en Materia de Calidad Ambiental de la Junta de Andalucía, **con una periodicidad de 60 meses**. Este plazo se computará a partir de la fecha de realización de la última inspección reglamentaria, realizándose el primero de los mismos en un plazo de **6 meses** desde la pérdida de la condición de foco no sistemático de emisión.

Estos informes deberán recoger los aspectos relacionados en el artículo 15.4 del *Decreto 239/2011*, debiendo el titular presentarlos ante el órgano ambiental competente en un



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO		FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==	PÁGINA	9/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

plazo máximo de 3 meses desde la realización de las mediciones. Asimismo cumplirá *la Instrucción Técnica IT-ATM-07 Contenido mínimo del informe. Informe tipo (Orden de 19 de abril de 2012, de la Consejería de Medio Ambiente, por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones a la atmósfera)* o normativa que la sustituya en su caso.

CONTROL INTERNO

No será necesario realizar controles internos.

B. LIBROS DE REGISTRO

El titular de la instalación dispondrá, antes del inicio de su actividad, de los Libros de Registro necesarios foliados y sellados por esta Delegación Territorial, uno por cada foco de emisión canalizada y otro para las emisiones no canalizadas y para la instalación en general.

Conforme a lo establecido en el artículo 13 del *Decreto 239/2011, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía*, en cada libro-registro de emisiones 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 los libro-registro, como consecuencia del control externo deberán ir selladas por una entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de Medio Ambiente (ECCA).

En el supuesto de que el *foco P1G2 caldera auxiliar* perdiese su condición de foco no sistemático de emisión, el titular de la instalación deberá solicitar a esta Delegación Territorial libro-registro de emisiones para el referido foco.

C. INCIDENCIAS

Con carácter general se deberá cumplir lo establecido en el artículo 12 del *Decreto 239/2011*; y particularmente cualquier superación de los parámetros limitados en la autorización que se detecte en cualquiera de los controles descritos, o cualquier otra desviación que se produzca que pudiese influir sobre la calidad del medio ambiente atmosférico, deberá ser informada inmediatamente a la Delegación Territorial de Huelva de la Consejería competente en materia de medio ambiente. Además, en un plazo no superior a 48 horas de producirse el incidente, deberá remitirse a esta Delegación Territorial informe detallado de las causas del mismo y actuaciones realizadas al respecto.

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



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO	FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	10/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

D. 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 realizados por ECCA serán convenientemente notificados, como mínimo, **TRES DÍAS HÁBILES** antes de la actuación. Estas actuaciones se registrarán por el *Decreto 334/2012, de 17 de julio, por el que se regulan las entidades colaboradoras en materia de Calidad Ambiental en la Comunidad Autónoma de Andalucía*.

En cualquier caso, cualquier superación de los parámetros limitados en la presente autorización que se detecte en cualquiera de los controles (externos o internos) o cualquier avería producida 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, independientemente de lo establecido anteriormente en esta autorización.

D.1.- INFORME ANUAL

Anualmente, se deberá informar por escrito a esta Delegación sobre el número de días y horas de funcionamiento totales al año y producción de vapor de cada una de las calderas instaladas (focos P1G1, caldera principal y P1G2, caldera auxiliar), en orden de justificar la no simultaneidad en el funcionamiento de las mismas. Al citado informe se deberá adjuntar copias de las hojas de los libros-registro de emisiones en las que se reflejen los días y horas de funcionamiento y paradas de cada una de los citados focos.

En lo referido a la **caldera auxiliar (foco P1G2)**, será considerado como foco no sistemático, siempre que se cumpla la definición incluida en el artículo 2 del *Real Decreto 100/2011, de 28 de enero*, debiéndose presentar, ante esta Delegación Territorial y con una periodicidad **anual**, informe justificativo del cumplimiento de los requisitos recogidos en dicha definición. En caso de no cumplir dichas premisas, el titular lo comunicará inmediatamente a la esta Delegación Territorial.



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO	FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	11/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==

ANEXO IV

METODOLOGÍA DE MEDICIONES Y ENSAYOS

En el Anexo VII 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* se recoge el listado de métodos estándar de referencia. Para la realización de los ensayos de los parámetros especificados en el Plan de Vigilancia y Control, se seleccionará el método conforme la metodología establecida en la **Instrucción Técnica 4. "Criterios para definir métodos de referencia para la determinación de contaminantes"** (Orden de 19/04/2012),



Código Seguro de verificación: RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws129.juntadeandalucia.es/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSEFA INMACULADA GONZALEZ BAYO		FECHA	16/06/2015
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==	PÁGINA	12/12



RHYeAlb+uqSdPRMIwNLqjw==