

**RESOLUCIÓN DEL SERVICIO DE PROTECCIÓN AMBIENTAL DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN JAÉN, RELATIVA A LA APROBACIÓN DE LA SOLICITUD DE EXENCIÓN DE ACONDICIONAMIENTO DE LOS FOCOS 3 Y 5 DE EMISIÓN ATMOSFÉRICA EXISTENTES EN LA PLANTA DE SECADO DE ORUJO PROPIEDAD DE DANIEL ESPUNY, S.A., SITA EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE LA ESTACIÓN LINARES-BAEZA PROVINCIA DE JAÉN (EXP. AEG/JA/041/2015/MNS1)**

En relación con la solicitud presentada con fecha 21 de julio de 2021, por la entidad Daniel Espuny S.A., con CIF A23061922, relativa a la exención de acondicionamiento de los focos 3 y 5 “secadero 3 y secadero 5”, concurren los siguientes:

**ANTECEDENTES DE HECHO**

**Primero.-** De acuerdo a lo establecido en la Disposición transitoria séptima del Decreto 239/2011, de 12 de julio, D. Daniel Espuny Navarro con DNI 2\*7\*\*\*77L, en representación de la sociedad Daniel Espuny S.A., con CIF A23061922, presenta con Registro de Entrada nº 202199908022558, el Informe-Solicitud (Ref: I.21.040.0504.00025) elaborado por la Entidad Colaboradora en materia de Calidad Ambiental “EUROCONTROL,S.A”, al no poder acondicionar diversos focos existentes a los requisitos establecidos en el Anexo V del citado Decreto.

**Segundo.-** Se analiza el contenido del Informe-Propuesta (Ref: I.21.040.0504.00025) elaborado por la Entidad Colaboradora en materia de Calidad Ambiental “EUROCONTROL,S.A”, con CIF A28318012, y demás documentación aportada, comprobándose que se ajusta a los términos establecidos en la Disposición transitoria séptima del Decreto 239/2011, a saber:

- a) Justificación de la imposibilidad técnica de adaptación a los requisitos del Anexo V del Decreto 239/2011.
- b) Cumplimiento de los objetivos del Anexo V en cuanto a condiciones técnicas.
- c) Justificación de la idoneidad de los resultados obtenidos, para las características de los focos.
- d) Justificación de la no afección a la calidad y representatividad de los datos medidos.

**Tercero.-** Con fecha 27 de diciembre de 2021, el Departamento de Calidad del Aire emitió un Informe en el que procede a aprobar la propuesta de acondicionamiento presentada por el interesado, en los términos establecidos en el Anexo del citado informe.

**Cuarto.-** Con fecha 29 de diciembre de 2021, la Jefatura de Servicio de Protección Ambiental emite Propuesta de Resolución en la que considera que procede aprobar la propuesta de acondicionamiento.

A los anteriores hechos le son de aplicación los siguientes,



FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	29/12/2021	PÁGINA 1/5
VERIFICACIÓN	Pk2jmE5Q7KY92DZHK6CQ62JWXDBF67	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



## **FUNDAMENTOS DE DERECHO**

**PRIMERO.-** Conforme establece el Decreto del Presidente 3/2020, de 3 de septiembre, de 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 y de acuerdo con el artículo 8 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, corresponde a esta Consejería el ejercicio de las competencias atribuidas a la Comunidad Autónoma de Andalucía en materia de medio ambiente. Asimismo, de conformidad con lo dispuesto en el Decreto 103/2019 y la Disposición Adicional Novena del Decreto 226/2020, de 30 de diciembre, que regula la organización territorial provincial de la Administración de la Junta de Andalucía, corresponde a esta Delegación Territorial en Jaén el ejercicio de las competencias en materia de medio ambiente.

**SEGUNDO.-** 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, cuando las competencias en materia de contaminación atmosférica correspondan a la Administración de la Junta de Andalucía, el órgano ambiental autonómico competente será la Delegación Provincial de la Consejería competente en materia de medio ambiente correspondiente en razón del territorio, salvo que expresamente se establezca otro órgano

**TERCERO.-** El artículo 8.3 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, dispone que, en aquellos casos en los que una disposición atribuya competencia a una Administración sin especificar el órgano que debe ejercerla, se entenderá que la facultad de instruir y resolver corresponde a los órganos inferiores competentes por razón de la materia y del territorio.

**CUARTO.-** La Disposición transitoria séptima del Decreto 239/2011, de 12 de julio, establece que las personas o entidades titulares de las actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera de los grupos A, B o C del Catálogo del Anexo IV de la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, acondicionarán sus focos fijos de emisión de gases, ajustándose a los requisitos exigidos en el Anexo V en el plazo máximo de un año. Con carácter excepcional, las personas o entidades titulares de las instalaciones existentes que no pudieran adaptarse a los requisitos del Anexo V, presentarán en el órgano ambiental autonómico competente una propuesta realizada por una entidad colaboradora de la Consejería competente en materia de medio ambiente, en un plazo máximo de un año desde la entrada en vigor del citado Decreto.

## **POR LO QUE**

A la vista de los anteriores antecedentes y fundamentos de derecho y vistas la Ley 39/2015, de 1 de octubre, 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 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 su corrección de errores; el Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, relativo a la mejora de la calidad del aire; el Decreto 239/2011, de 12 de julio, por el que se regula la calidad del medio ambiente atmosférico y se crea el Registro

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	29/12/2021	PÁGINA 2/5
VERIFICACIÓN	Pk2jmE5Q7KY92DZHK6CQ62JWXDBF67	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía; el Decreto 151/2006, de 25 de julio, por el que se establecen los valores límite y la metodología a aplicar en el control de las emisiones no canalizadas de partículas por las actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera; la Orden de la Consejería de Medio Ambiente de 19 de abril de 2012, por la que se aprueban instrucciones técnicas en materia de vigilancia y control de las emisiones atmosféricas y demás normativa de general y pertinente aplicación; de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 82.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, se podrá prescindir del trámite de audiencia cuando no figuren en el procedimiento ni sean tenidos en cuenta en la resolución otros hechos ni otras alegaciones y pruebas que las aducidas por el interesado, una vez realizado el estudio y valoración de la documentación aportada, y una vez finalizado el procedimiento de tramitación del expediente de referencia, he adoptado la siguiente,

### **RESOLUCIÓN**

**PRIMERO.-** Aprobar la propuesta de acondicionamiento presentada, en los términos establecidos en el Anexo I de la presente Resolución, condicionada a que si se produjera un cambio en alguna condición de operación (en el combustible, en la carga, etc), que pudiera afectar a los resultados de la homogeneidad y de las condiciones en cuanto a flujo y velocidad, deberá repetirse su determinación y comprobarse su cumplimiento e idoneidad.

**SEGUNDO.-** Dar traslado de esta Resolución a la persona solicitante para su conocimiento y efectos.

Contra la presente Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante la persona titular de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente al de su notificación, de conformidad con lo establecido en el artículo 115 de la Ley 9/2007, de 22 de octubre, de Administración de la Junta de Andalucía, y los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Jaén, Diciembre de 2021

LA DELEGADA TERRITORIAL DE DESARROLLO SOSTENIBLE,

Fdo.: María José Lara Serrano.

FIRMADO POR	MARIA JOSE LARA SERRANO	29/12/2021	PÁGINA 3/5
VERIFICACIÓN	PK2jmE5Q7KY92DZHK6CQ62JWXDBF67	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	



ANEXO I

RELACIÓN DE INCUMPLIMIENTOS Y EXENCIONES DE LOS REQUISITOS DEL ANEXO V DEL DECRETO 239/2011.

FOCO 3 - SECADERO 3					
Aspecto incumplido	Requisito Anexo V	Valor actual	Exención		Observaciones
			SI	NO	
L1-Distancia entre el plano de muestreo y la perturbación anterior a este en sentido del flujo de los gases.	L1≥5D	L1 = 4,5 m y D = 1,2 m; 5D = 5x1,2m = 6m <b>L1≥5D no se cumple</b>	✓		Justifica la idoneidad de los puntos de medida en cuanto a flujo y velocidad <sup>(1)</sup>
L2-Distancia entre el plano de muestreo y la perturbación posterior a este en el sentido del flujo de los gases.	L2≥5D	L2 = 5 m; D = 1,2 m 5D = 5x1,2m = 6m <b>L2≥5D no se cumple</b>	✓		Justifica la idoneidad de los puntos de medida en cuanto a flujo y velocidad <sup>(1)</sup>

(1) Aunque el FOCO 3 “SECADERO 3” no cumple con el requisito L1≥5D, ni L2≥5D establecido, de acuerdo con las especificaciones técnicas redactadas en la Norma EN-15259 (recomendación), y según lo indicado en la IT-ATM-3 “Número de situación de los puntos e medida. Acondicionamiento de los focos” de 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, empleadas como referencia para las dimensiones, se ha comprobado que se cumplen las siguientes condiciones para los ensayos:

- La presión diferencial debe ser mayor a 5 Pa en todos los puntos
- El ángulo de flujo debe ser menor de 13,5°
- No presencia de flujo negativo en el plano de muestreo
- La ratio entre velocidad máxima y mínima debe ser inferior a 3:1

Es por esto por lo que, cumpliendo el resto de los requisitos y puesto que el plano de muestreo actual es el único viable (por la imposibilidad técnica), el acondicionamiento del Foco 3 se considera adecuado para el desarrollo de los ENSAYOS.



FOCO 5 – SECADERO 5					
Aspecto incumplido	Requisito Anexo V	Valor actual	Exención		Observaciones
			SI	NO	
L1-Distancia entre el plano de muestreo y la perturbación anterior a este en sentido del flujo de los gases.	L1≥5D	L1 = 1,8 m y D = 0,7 m; 5D = 5x0,7m = 3,5m <b>L1≥5D no se cumple</b>	✓		Justifica la idoneidad de los puntos de medida en cuanto a flujo y velocidad <sup>(1)</sup>
L2-Distancia entre el plano de muestreo y la perturbación posterior a este en el sentido del flujo de los gases.	L2≥5D	L2 = 3,2 m; D = 0,7 m 5D = 5x0,7m = 3,5m <b>L2≥5D no se cumple</b>	✓		Justifica la idoneidad de los puntos de medida en cuanto a flujo y velocidad <sup>(1)</sup>

(1) Aunque el FOCO 5 “SECADERO 5” no cumple con el requisito L1≥5D, ni L2≥5D establecido, de acuerdo con las especificaciones técnicas redactadas en la Norma EN-15259(recomendación), y según lo indicado en la IT-ATM-3 “Número de situación de los puntos e medida. Acondicionamiento de los focos” de 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, empleadas como referencia para las dimensiones, se ha comprobado que se cumplen las siguientes condiciones para los ensayos:

- La presión diferencial debe ser mayor a 5 Pa en todos los puntos
- El ángulo de flujo debe ser menor de 13,5°
- No presencia de flujo negativo en el plano de muestreo
- La ratio entre velocidad máxima y mínima debe ser inferior a 3:1

Es por esto por lo que, cumpliendo el resto de los requisitos y puesto que el plano de muestreo actual es el único viable ( por la imposibilidad técnica), el acondicionamiento del Foco 5 se considera adecuado para el desarrollo de los ENSAYOS.