



Comunidad
de Madrid

Informe de actuación de inspección ambiental en instalaciones sometidas al ámbito de aplicación del Real Decreto Legislativo 1/2016, de 16 de diciembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de prevención y control integrados de la contaminación.

1. Datos de la instalación y la actividad

Datos de identificación de la persona titular de la instalación y de la actividad

Nombre de la persona, física o jurídica, titular de la instalación

CREACIONES MARSANZ, S.A.

CIF

A28374148

Nombre de la entidad explotadora de la actividad (cuando sea diferente de la persona titular instalación)

CIF

Datos de identificación de la instalación

Nombre del establecimiento

CREACIONES MARSANZ, S.A.

Dirección

C/Hierro, 27

Municipio (Provincia)

Torrejón de Ardoz

Coordenadas ETRS89 (UTM_x-UTM_y)

460894 - 4478281

Actividad

Fabricación y distribución de equipamiento comercial

Clasificación RD Legislativo 1/2016 (RD 815/2013)

2.6.

NIMA

2800021610

Núm. PRTR-España

5376

Autorizaciones ambientales de la instalación

Código AAI (*)

2052

Descripción de la autorización

Autorización ambiental integrada Inicial

Fecha de autorización

03-09-2013

2052

Adaptación a la DEI

10-09-2013

(*) Insertar una fila por cada resolución que ha sido objeto de comprobación en la actuación de inspección.

Periodicidad de la inspección (en aplicación de los apartados 3.b y 4 del artículo 23 del Real Decreto 815/2013)

Anual

2. Datos de la actuación de inspección ambiental

Visita a las instalaciones

Autoridad competente/Unidad administrativa responsable de la actuación de inspección ambiental

Área de Prevención y Seguimiento Ambiental

Fechas de inspección (visitas "in situ")

Inicio

23-11-2017

Final

29-11-2017

Código acta/s de inspección

6-3026/2017, 6-3027/2017,

6-3028/2017, 6-3029/2017

Nº de Expediente/s de la inspección ambiental

PCEA 10-INS-1136.7/2017

Características de la actuación de inspección ambiental

Modalidad de inspección ambiental

Programada

No programada (seleccionar) →

Motivación de la inspección no programada

Denuncia

Otorgamiento AAI

Revisión AAI

Comprobación incumplimientos

Otros →

Accidentes/Incidentes

Modificación AAI

Verificación cierre



Alcance de la actuación de inspección ambiental

- Integral: Comprobación de la totalidad de las condiciones fijadas en la autorización ambiental integrada
- Parcial: Comprobación de (seleccionar) →
- Emisiones al aire
 - Vertidos al agua
 - Producción residuos
 - Gestión residuos
 - Ruidos/vibraciones
 - Protección del suelo
 - Aguas subterráneas
 - Cont. luminosa
 - Otros →

Se realizan operaciones de muestreo

- NO SI (detallar) →

Descripción del plan de muestreo

Foco 9: CO + NO_x + SO₂, opacidad, COT
 Foco 17: H₃PO₄ HF, Cr y sus compuestos
 Foco Baño Zinc, línea M: partículas, Zn, CO + NO_x + SO₂

Entidad responsable de muestreo

OCA INSPECCIÓN, CONTROL Y PREVENCIÓN S.A.U.

Régimen de funcionamiento de la actividad

El interesado comunica que la planta se encuentra funcionando normalmente durante las cuatro inspecciones.

Grado de funcionamiento de la actividad respecto a la capacidad nominal autorizada

- Sin funcionamiento < 25% Entre 25-50% Entre 50-75% > 75%

3. Notificación de informe de la inspección ambiental (art. 24.3 del R.D. 815/2013) y trámite de alegaciones de la persona titular de la instalación

Fecha de remisión del informe al titular

23-11-2018

Fecha de recepción del informe por el titular

23-11-2018

Presentación de documentación por el titular

- NO SI

Fecha de recepción de la documentación

Presenta alegaciones

- NO SI

Aceptación de las alegaciones presentadas

- No Si Parcialmente

Presenta justificación de actuaciones realizadas

- NO SI

Se requieren ulteriores actuaciones a realizar por el titular

- No Si

4. Valoración del cumplimiento de las condiciones de la autorización ambiental integrada

De la evaluación conjunta de los hechos constatados en la actuación de inspección ambiental "in situ" y en el seguimiento documental, así como en su caso de la valoración de las alegaciones y/o actuaciones realizadas por el titular de la instalación, la valoración del cumplimiento de las condiciones de la A.A.I. de la instalación es:

VALORACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS CONDICIONES DE LA A.A.I.

NO SE HAN CONSTATADO DESVIACIONES

SE HAN CONSTATADO DESVIACIONES

Valoración de las Desviaciones Constatadas	Se requieren ulteriores actuaciones a realizar por el titular	
<input type="checkbox"/> Se han constatado desviaciones "poco relevantes"	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si
<input checked="" type="checkbox"/> Se han constatado desviaciones "relevantes"	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Si
<input type="checkbox"/> Se han constatado desviaciones "muy relevantes"	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si

MATERIAS ASOCIADAS A LAS DESVIACIONES CONSTATADAS

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aspectos administrativos y prescripciones generales
<input checked="" type="checkbox"/> Atmósfera
<input type="checkbox"/> Agua
<input type="checkbox"/> Producción de residuos
<input type="checkbox"/> Otras condiciones fijadas en la AAI | <input type="checkbox"/> Funcionamiento de las actividades y las instalaciones
<input type="checkbox"/> Ruidos y vibraciones
<input type="checkbox"/> Suelo y aguas subterráneas
<input type="checkbox"/> Prescripciones como gestor de residuos |
|---|---|



Comunidad
de Madrid

5. Ulteriores actuaciones a realizar

POR EL TITULAR DE LA INSTALACIÓN

- No se requieren ulteriores actuaciones a realizar por el titular de la instalación:
- Al no haberse constatado desviaciones al condicionado de la AAI
 - Al haber sido llevadas a cabo, sin perjuicio del procedimiento sancionador que pudiera proceder.
-
- El titular de la instalación deberá llevar a cabo ulteriores actuaciones de prevención / corrección de las desviaciones identificadas en este informe para evitar la afección sobre las personas y el medio ambiente, sin perjuicio del procedimiento sancionador que pudiera proceder.

Madrid, a 26 de abril de 2019

DIRECCIÓN GENERAL DE MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD