

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural

RESOLUCIÓ de 13 d'abril de 2018, de la Direcció General de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental, per la qual s'ordena la publicació de la declaració d'impacte ambiental corresponent a l'expedient 77/14-AIA Algemés. [2018/4335]

De conformitat amb l'article 28 del Decret 162/1990, de 15 d'octubre, del Consell de la Generalitat Valenciana, pel qual s'aprova el Reglament per a l'execució de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental, el qual estableix la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de la declaració d'impacte ambiental, resol:

Publicar en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* la declaració d'impacte ambiental corresponent a l'expedient 77/14-AIA Algemés.

«Declaració d'impacte ambiental

Expedient: 77/2014-AIA.

Títol: Comerç de venda a l'engròs de ferralla, metalls de deixalla, paper, cartó, plàstics i draps.

Promotor: Recuperaciones Alcar, SL.

Autoritat substantiva: Ajuntament d'Algemés.

Localització: avinguda del Carrascalet, 19, del terme municipal d'Algemés (València).

Descripció del projecte

L'objecte del present projecte és la sol·licitud de la llicència ambiental, d'acord amb la Llei 2/2006, de 5 de maig, de prevenció de la contaminació i qualitat ambiental, per a l'emmagatzematge de residus no perillosos (d'ara endavant RNP), destinats al comerç de venda a l'engròs de ferralla, metalls de deixalla, paper, cartó, plàstics i draps.

La parcel·la on se situa l'activitat està situada en sòl urbà d'ús industrial.

L'activitat es desenvolupa en una nau industrial, situada en l'av. Carrascalet, 19 del terme municipal d'Algemés (València).

La planta baixa es compon de zona administrativa, vestuari, lavabo i magatzem, la planta alta es destina a oficina i lavabo, la nau es troba reculada 4,20 metres de l'alineació del carrer, aquesta superfície no té cap ús.

La superfície de la parcel·la és de 707,00 m², distribuïts de la següent manera:

- Superfície de la planta primera 636,51 m²
- Superfície de la planta alta 41,21 m²
- La superfície destinada al magatzem 570,66 m²

Descripció del procés productiu

L'activitat pretén donar servei tant a empreses que generen residus, com a part de la seua activitat, com a particulars que tinguen la necessitat de desfer-se de materials que tinguen la consideració de residus i s'inclouen en les tipologies sol·licitades en l'autorització del promotor.

L'activitat d'emmagatzematge i posterior venda dels RNP, requereix, quan es tracta d'elements compostos de diversos materials, l'especejament, extracció i separació dels diversos materials per això en la instal·lació es compta amb dos radials i un equip d'oxitall.

L'origen dels residus és el següent:

1. Convenis o acords amb empreses privades (desmuntatge de naus industrials, maquinària i forns de fàbrica).

2. Operacions de desballestament i desallotjament (locals, naus industrials).

3. Compra directa (particulars i/o empreses).

En les instal·lacions es rep material, mitjançant el transport de vehicles propis de l'empresa o a través del lliurament directe per part d'usuaris.

Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural

RESOLUCIÓN de 13 de abril de 2018, de la Dirección General de Medio Natural y de Evaluación Ambiental, por la cual se ordena la publicación de la declaración de impacto ambiental correspondiente al expediente 77/14-AIA Algemés. [2018/4335]

De conformidad con el artículo 28 del Decreto 162/1990, de 15 de octubre, del Consell de la Generalitat Valenciana, por el que se aprueba el Reglamento para la ejecución de la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de impacto ambiental, el cual establece la publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de la declaración de impacto ambiental, resuelvo:

Publicar en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* la declaración de impacto ambiental correspondiente al expediente 77/14-AIA Algemés.

«Declaración de impacto ambiental

Expediente: 77/2014-AIA.

Título: Comercio de venta al por mayor de chatarra, metales de desecho, papel, cartón, plásticos y trapos.

Promotor: Recuperaciones Alcar, SL.

Autoridad substantiva: Ayuntamiento de Algemés.

Localización: avenida del Carrascalet, 19, del término municipal de Algemés (Valencia).

Descripción del proyecto

El objeto del presente proyecto es la solicitud de la licencia ambiental, de acuerdo con la Ley 2/2006, de 5 de mayo, de prevención de la contaminación y calidad ambiental, para el almacenamiento de residuos no peligrosos (en adelante RNP), destinados al comercio de venta al por mayor de chatarra, metales de desecho, papel, cartón, plásticos y trapos.

La parcela donde se ubica la actividad está situada en suelo urbano de uso industrial.

La actividad se desarrolla en una nave industrial, situada en la av. Carrascalet, 19, del término municipal de Algemés (Valencia).

La planta baja se compone de zona administrativa, vestuario, aseo y almacén, la planta alta se destina a oficina y aseo, la nave se encuentra retranqueada 4,20 metros de la alineación de la calle, no teniendo esta superficie uso alguno.

La superficie de la parcela es de 707,00 m², distribuidos de la siguiente manera:

- Superficie de la planta primera 636,51 m²
- Superficie de la planta alta 41,21 m²
- La superficie destinada al almacén 570,66 m²

Descripción del proceso productivo

La actividad pretende dar servicio tanto a empresas que generan residuos, como parte de su actividad, como a particulares que tengan la necesidad de deshacerse de materiales que tengan la consideración de residuos y se incluyan en las tipologías solicitadas en la autorización del promotor.

La actividad de almacenamiento y posterior venta de los RNP, requiere, cuando se trata de elementos compuestos de varios materiales, el despiece, extracción y separación de los diversos materiales por lo que en la instalación se cuenta con dos radiales y un equipo de oxicorte.

El origen de los residuos es el siguiente:

1. Convenios o acuerdos con empresas privadas (desmontaje de naus industriales, maquinaria y hornos de fábrica).

2. Operaciones de desguace y desalajo (locales, naves industriales).

3. Compra directa (particulares y/o empresas).

En las instalaciones se recibe material, mediante el transporte de vehículos propios de la empresa o a través de la entrega directa por parte de usuarios.

Quan l'origen dels residus siga les operacions de desballestament i/o desallotjament, aquests seran transportats en els vehicles de l'empresa, generalment a orri.

El material es pesa abans de ser descarregat del vehicle, si els residus arriben barrejats (no es pesaran), es descarregaran i es pesaran posteriorment.

Després de la descàrrega es realitzarà una inspecció visual del material amb la finalitat de detectar residus no autoritzats per a la seua gestió, en aqueix cas es tornaran. Es determinarà si els RNP són valoritzables o no ho són, en tots dos casos seran emmagatzemats per tipus de residu prèviament al lliurament de gestor autoritzat.

Adequació de la nau segons projecte

L'activitat disposa de subministrament elèctric, d'aigua i escomeses de sanejament per connexió a les infraestructures del polígon.

L'estudi d'impacte ambiental preveu que la nau industrial estiga condicionada perquè no hi haja filtracions al terreny, mitjançant la instal·lació d'un paviment resistent al frec, impermeable, incombustible i de fàcil desinfecció.

L'activitat disposa per a l'emmagatzematge dels residus, de contenidors de diferents grandàries, si el residu és de menor grandària, seran emmagatzemats en contenidors xicotets o en contenidors flexibles, quan estan plens són substituïts per uns altres contenidors o buidats directament en el contenidor del camió i per a això s'utilitzarà el carretó elevador.

Tipologia de residus admesos

La codificació dels residus per als quals se sol·licita la corresponent autorització administrativa de recollida i emmagatzematge temporal, segons l'Ordre MAM/304/2002, de 8 de febrer, per la qual es publiquen les operacions de valorització i eliminació de residus i la Llista Europea de Residus, es la següent:

Residus no perillosos.

- 020304 Materials inadequats per al consum o l'elaboració-
- 030105 Serradures, encenalls, retallades, fusta diferents del codi 030104.
- 030308 Residus procedents de la classificació del paper i cartó.

- 040109 Residus de confecció i acabat.
- 040221 Residus de fibres tèxtils no processades.
- 040222 Residus de fibres tèxtils processades.
- 060316 Òxids metàl·lics diferents dels esmentats en el codi 060315.
- 070213 Residus de plàstic.
- 101003 Escòries de forn.
- 101103 Residus de materials de fibra de vidre.
- 110501 Mates de galvanització.
- 110502 Cendres de zinc.
- 120101 Llimadures i encenalls de metalls ferris.
- 120102 Pols i partícules de metalls ferris.
- 120103 Llimadures i encenalls de metalls no ferris.
- 120104 Pols i partícules de metalls no ferris.
- 120115 Llots de mecanitzat diferents dels especificats en el codi 120114.
- 150101 Envasos de paper i cartó.
- 150102 Envasos de plàstic.
- 150104 Envasos metàl·lics.
- 160117 Metalls ferris.
- 160118 Metalls no ferris.
- 160119 Plàstic.
- 170203 Plàstic.
- 170401 Coure, bronze, llautó.
- 170402 Alumini.
- 170404 Zinc.
- 170405 Ferro, acer.
- 170406 Estany.
- 170407 Metalls mesclats.
- 170411 Cables diferents dels especificats en el codi 170410.
- 191001 Residus de ferro i acer.
- 191002 Residus no ferris.
- 191201 Paper i cartó.
- 191202 Metalls ferris

Quando el origen de los residuos sea las operaciones de desguace y/o desalojo, estos serán transportados en los vehículos de la empresa, generalmente a granel.

El material se pesa antes de ser descargado del vehículo, si los residuos llegan mezclados (no se pesarán), se procederá a su descarga y se pesarán posteriormente.

Tras la descarga se realizará una inspección visual del material con el fin de detectar residuos no autorizados para su gestión, en ese caso se procederá a su devolución. Se determinará si los RNP son valorizables o no lo son, en ambos casos serán almacenados por tipo de residuo previo a la entrega de gestor autorizado.

Adequación de la nave según proyecto

La actividad dispone de suministro eléctrico, de agua y acometidas de saneamiento por conexión a las infraestructuras del polígono.

El estudio de impacto ambiental contempla que la nave industrial está acondicionada para que no existan filtraciones al terreno, mediante la instalación de un pavimento resistente al roce, impermeable, incombustible y de fácil desinfección.

La actividad dispone para el almacenamiento de los residuos, de contenedores de distintos tamaños, si el residuo es de menor tamaño, serán almacenados en contenedores pequeños o en big-bag flexibles, cuando están llenos son sustituidos por otros contenedores o vaciados directamente en el contenedor del camión y para ello se utilizará la carretilla elevadora.

Tipología de residuos admitidos

La codificación de los residuos para los que se solicita la correspondiente autorización administrativa de recogida y almacenamiento temporal, según la Orden MAM/304/2002, de 8 de febrero, por las que publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos y la Lista Europea de Residuos, son los siguientes:

Residuos no peligrosos.

- 020304 Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración-
- 030105 Serrín, virutas, recortes, madera distintos del código 030104.
- 030308 Residuos procedentes de la clasificación del papel y cartón.

- 040109 Residuos de confección y acabado.
- 040221 Residuos de fibras textiles no procesadas.
- 040222 Residuos de fibras textiles procesadas.
- 060316 Óxidos metálicos distintos de los mencionados en el código 060315.
- 070213 Residuos de plástico.
- 101003 Escorias de horno.
- 101103 Residuos de materiales de fibra de vidrio.
- 110501 Matas de galvanización.
- 110502 Cenizas de zinc.
- 120101 Limaduras y virutas de metales férreos.
- 120102 Polvo y partículas de metales férreos.
- 120103 Limaduras y virutas de metales no férreos.
- 120104. Polvo y partículas de metales no férreos.
- 120115 Lodos de mecanizado distintos de los especificados en el código 120114.
- 150101 Envases de papel y cartón.
- 150102 Envases de plástico.
- 150104 Envases metálicos.
- 160117 Metales férreos.
- 160118 Metales no férreos.
- 160119 Plástico.
- 170203 Plástico.
- 170401 Cobre, bronce, latón.
- 170402 Aluminio.
- 170404 Zinc.
- 170405 Hierro, acero.
- 170406 Estaño.
- 170407 Metales mezclados.
- 170411 Cables distintos de los especificados en el código 170410.
- 191001 Residuos de hierro y acero.
- 191002 Residuos no férreos.
- 191201 Papel y cartón.
- 191202. Metales férreos

- 191203 Metalls no ferris.
- 191204 Plàstics i cautxú.
- 191207 Fusta diferent de l'especificada en el codi 191206.
- 200102 Vidre.
- 200110 Roba.
- 200111 Teixits.
- 200136 Equips elèctrics i electrònics rebutjats diferents dels especificats en els codis 200121, 200123 i 200135.
- 200138 Fusta diferent de l'especificada en el codi 200137.
- 200139 Plàstics.
- 200140 Metalls.
- 200201 Residus biodegradables.
- 200202 Terra i pedres.
- 200301 Mescla de residus municipals.
- 200307 Residus voluminosos.

Tramitació administrativa

Amb data 29 de maig de 2014, l'Ajuntament d'Algemesí remet expedient de sol·licitud de llicència ambiental per a l'activitat «comerç de venda a l'engròs de ferralla, metalls de deixalla, paper, cartó, plàstics i draps» situada en l'avinguda del Carrascalet, 19, del terme municipal d'Algemesí (València), amb la finalitat d'obtenir la preceptiva declaració d'impacte ambiental, en compliment del que es disposa en l'article 51 de la Llei 2/2006, de 5 de maig, de prevenció de la contaminació i qualitat ambiental.

Aquest expedient consta de: projecte bàsic, estudi d'impacte ambiental, document de síntesi de l'estudi d'impacte ambiental i certificat d'informació pública.

El tràmit d'informació pública de l'estudi d'impacte ambiental es va dur a terme mitjançant la inserció del corresponent anunci en el BOP número 89 amb data 15 d'abril de 2014, no s'han presentat al·legacions.

Consideracions ambientals

Les principals afeccions associades a l'activitat seran les següents:

1. Producció de sorolls.

- No hi ha elements generadors de vibracions, les principals fonts de soroll són:

- Operacions de càrrega/descàrrega de ferralla.
- Entrada/eixida de vehicles de transport i carretó elevador.
- Màquines de climatització (col·locades sobre seients elàstics).
- Radials i equip d'oxitall.

- Les mesures correctores proposades en l'estudi són les següents:
- L'activitat funcionarà en horari diürn.
- Es portarà un correcte manteniment dels vehicles.

Segons l'estudi d'impacte ambiental les fonts de soroll són puntuals, afecten principalment la càrrega/descàrrega de metalls i en estar situada la instal·lació en polígon industrial, la situació acústica de l'entorn no es veu modificada, per tant es considera un impacte poc significatiu.

- El projecte aporta un estudi acústic en el qual s'estima que no se superaran els límits de pressió acústica, considera l'amortiment dels paràmetres verticals i horitzontals en les normals condicions de desenvolupament de l'activitat, per tant es compleixen els límits establits en la normativa vigent en matèria de contaminació acústica.

2. Afecció al sòl

Atès que tota l'activitat d'emmagatzematge de RNP es desenvolupa a l'interior d'una nau industrial amb sòl impermeable, no hi ha la possibilitat d'afecció al sòl a causa d'un possible vessament accidental, la mesura correctora proposada en cas d'accident, és condicionar el magatzem de residus, el paviment estarà protegit amb pintura epoxi (en les zones d'emmagatzematge dels residus susceptibles de provocar vessaments), per a això, l'empresa compta amb sistemes de contenció, com ara:

- Material absorbent.
- Safates antivessament.

Tampoc es preveu l'afecció per lixiviats, ja que no es desenvolupa l'activitat en l'exterior.

3. Afecció a les aigües

- 191203 Metales no férreos.
- 191204 Plásticos y caucho.
- 191207 Madera distinta de la especificada en el código 191206.
- 200102 Vidrio.
- 200110 Ropa.
- 200111 Tejidos.
- 200136 Equipos eléctricos y electrónicos desechados distintos de los especificados en los códigos 200121, 200123 y 200135.
- 200138 Madera distinta de la especificada en el código 200137.
- 200139 Plásticos.
- 200140 Metales.
- 200201 Residuos biodegradables.
- 200202 Tierra y piedras.
- 200301 Mezcla de residuos municipales.
- 200307 Residuos voluminosos.

Tramitació administrativa

Con fecha 29 de mayo de 2014, el Ayuntamiento de Algemesí remite expediente de solicitud de licencia ambiental para la actividad «comercio de venta al por mayor de chatarra, metales de desecho, papel, cartón, plásticos y trapos» situada en la avenida del Carrascalet, 19, del término municipal de Algemesí (Valencia), con el fin de obtener la preceptiva declaración de impacto ambiental, en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 51 de la Ley 2/2006, de 5 de mayo, de prevención de la contaminación y calidad ambiental.

Dicho expediente consta de: proyecto básico, estudio de impacto ambiental, documento de síntesis del estudio de impacto ambiental i certificado de información pública.

El trámite de información pública del estudio de impacto ambiental se llevó a cabo mediante la inserción del correspondiente anuncio en el BOP número 89 con fecha 15 de abril de 2014, sin haberse presentado alegaciones.

Consideraciones ambientales

Las principales afecciones asociadas a la actividad serán las siguientes:

1. Producción de ruidos.

- No existen elementos generadores de vibraciones, las principales fuentes de ruido son:

- Operaciones de carga/descarga de chatarra.
- Entrada/salida de vehículos de transporte y carretilla elevadora.
- Máquinas de climatización (colocadas sobre asientos elásticos).
- Radiales y equipo de oxicorte.

- Las medidas correctoras propuesta en el estudio son las siguientes:
- La actividad funcionará en horario diurno.
- Se llevará un correcto mantenimiento de los vehículos.

Según el estudio de impacto ambiental las fuentes de ruido son puntuales, afectando principalmente a la carga/descarga de metales y al estar ubicada la instalación en polígono industrial, la situación acústica del entorno no se ve modificada, por lo tanto se considera un impacto poco significativo.

- El proyecto aporta un estudio acústico en el cual se estima que no se superarán los límites de presión acústica, considerando la amortiguación de los parámetros verticales y horizontales en las normales condiciones de desarrollo de la actividad, por lo tanto se cumple con los límites establecidos en la normativa vigente en materia de contaminación acústica.

2. Afección al suelo

Dado que toda la actividad de almacenamiento de RNP se desarrolla en el interior de una nave industrial con suelo impermeable, no existe la posibilidad de afección al suelo debido a un posible derrame accidental, la medida correctora propuesta en caso de accidente, es acondicionar el almacén de residuos, el pavimento estará protegido con pintura epoxi (en las zonas de almacenamiento de los residuos susceptibles de provocar derrames), para ello, la empresa cuenta con sistemas de contención, tales como:

- Material absorbente.
- Bandejas antiderrame.

Tampoco se prevé la afección por lixiviados ya que no se desarrolla la actividad en el exterior.

3. Afección a las aguas



Les mesures correctores per a evitar l'afecció a les aigües superficials i subterrànies, proposades pel projecte seran les següents:

– Les aigües residuals es limiten a les aigües sanitàries que són les produïdes en els lavabos i en el vestuari, per la qual cosa l'abocament no resulta perjudicial, ja que aquests estan canalitzats cap al clavegueram municipal.

4. Emissions

Per a l'impacte que l'activitat pot produir a causa de l'ús de les radials, grup d'oxitall i el carretó, el projecte proposa la utilització de mitjans adequats, com ara EPs.

L'estudi d'impacte ambiental estima que la càrrega/descàrrega de residus es produeix sota una situació controlada, per la qual cosa considera un impacte no significatiu.

Quant a l'emissió de gasos de combustió dels vehicles de transport, com a mesura protectora l'estudi proposa exigir als usuaris del servei la parada de motors dels vehicles durant la càrrega/descàrrega del material.

Consideracions legals

L'activitat projectada queda subjecta a la Llei 22/2011, de 28 de juliol, de residus i sòls contaminats, així com a la Llei de residus, i a la Llei 10/2000, de residus de la Comunitat Valenciana, i queda sotmesa a la corresponent autorització administrativa per la conselleria competent en medi ambient.

En matèria acústica el Decret 266/2004, del Consell de la Generalitat, que desplaça la Llei 7/2002, de 3 de desembre, de la Generalitat Valenciana, de protecció contra la contaminació acústica, exigeix en l'art. 18, la realització d'auditories acústiques per a aquelles activitats susceptibles de produir sorolls i vibracions.

Tot això, sense perjudici de les autoritzacions que pertoque obtindre d'altres organismes, de conformitat amb la normativa sectorial que resulte aplicable.

Consideracions jurídiques

1. El projecte examinat constitueix, segons el que preveu l'apartat 6.c.2., annex I, del Decret 162/1990, de 15 d'octubre, del Consell de la Generalitat, pel qual s'aprova el Reglament per a l'execució de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental, modificat pel Decret 32/2006, de 10 de març, un dels supòsits fàctics en què resulta preceptiva la formulació d'una declaració d'impacte ambiental, prèviament a la resolució administrativa que s'adopte per a l'aprovació definitiva d'aquell, segons es desprèn de l'article 5é de la Llei d'impacte ambiental i concordants del seu Reglament.

2. En l'expedient s'han observat els tràmits previstos en el Decret 162/1990, de 15 d'octubre, del Consell de la Generalitat Valenciana, pel qual s'aprova el Reglament d'impacte ambiental, en la Llei 2/1989, de 3 de març, de la Generalitat Valenciana, i en les altres disposicions que li són aplicables.

3. L'article 5 de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental atribueix a l'òrgan mediambiental la competència en formulació de la declaració d'impacte ambiental dels projectes sotmesos a aquesta.

4. L'article 15 del Decret 85/2013, de 28 de juny, del Consell, pel qual s'aprova el Reglament orgànic i funcional de la Conselleria d'Infraestructures, Territori i Medi Ambient, atribueix a la Direcció General d'Avaluació Ambiental i Territorial la competència en matèria d'avaluació ambiental estratègica i de projectes.

Per tot això, fent ús de les facultats que tinc legalment atribuïdes, formule la següent:

Declaració d'impacte ambiental

Primer

Estimar acceptable, als sols efectes ambientals i sense perjudici de l'obtenció prèvia de les autoritzacions sectorials que li siguen aplicables, l'activitat de «comerç de venda a l'engròs de ferralla, metalls de deixalla, paper, cartó, plàstics i draps», promoguda per Recuperaciones Alcar, SL, situada en avinguda del Carrascalet, 19, del terme municipal d'Algemesí (València), sempre que es desenvolupe d'acord amb l'estudi d'impacte ambiental, el projecte i la resta de la documentació presentada i amb els condicionants establits a continuació:

Las medidas correctoras para evitar la afección a las aguas superficiales y subterráneas, propuestas por el proyecto serán las siguientes:

– Las aguas residuales se limitan a las aguas sanitarias que son las producidas en los aseos y en el vestuario, por lo que el vertido no resulta perjudicial ya que estos están canalizados hacia el alcantarillado municipal.

4. Emisiones

El impacto que la actividad puede producir debido al uso de las radiales, grupo de oxicorte y la carretilla, el proyecto propone la utilización de medios adecuados, tales como EPI's.

El estudio de impacto ambiental estima que la carga/descarga de residuos, se produce bajo una situación controlada, por lo que considera un impacto no significativo.

En cuanto a la emisión de gases de combustión de los vehículos de transporte, como medida protectora el estudio propone exigir a los usuarios del servicio la parada de motores de los vehículos durante la carga/descarga del material.

Consideraciones legales

La actividad proyectada queda sujeta a la Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados, así como a la Ley de residuos, y a la Ley 10/2000, de residuos de la Comunitat Valenciana, quedando sometida a la correspondiente autorización administrativa por la conselleria competente en Medio Ambiente.

En materia acústica el Decreto 266/2004, del Consell de la Generalitat, que desarrolla la Ley 7/2002, de 3 de diciembre, de la Generalitat Valenciana, de protección contra la contaminación acústica, exige en su art.18, la realización de auditorías acústicas para aquellas actividades susceptibles de producir ruidos y vibraciones.

Todo ello, sin perjuicio de las autorizaciones que proceda obtener de otros organismos, de conformidad con la normativa sectorial que resulte de aplicación.

Consideraciones jurídicas

1. El proyecto examinado constituye, según lo previsto en el apartado 6.c.2, anexo I, del Decreto 162/1990, de 15 de octubre, del Consell de la Generalitat, por el que se aprueba el Reglamento para la ejecución de la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de impacto ambiental, modificado por el Decreto 32/2006, de 10 de marzo, uno de los supuestos fàcticos en los que resulta preceptiva la formulación de una declaración de impacto ambiental, previa a la resolución administrativa que se adopte para la aprobación definitiva de aquel, según se desprende del artículo 5.º de la Ley de impacto ambiental y concordantes de su Reglamento.

2. El expediente ha observado los trámites previstos en el Decreto 162/1990, de 15 de octubre, del Consell de la Generalitat Valenciana, por el que se aprueba el Reglamento Impacto Ambiental, en la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de la Generalitat Valenciana, y en las demás disposiciones que le son de aplicación.

3. El artículo 5 de la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de impacto ambiental atribuye al órgano medioambiental la competencia en formulación de la declaración de impacto ambiental de los proyectos sometidos a la misma.

4. El artículo 15 del Decreto 85/2013, de 28 de junio, del Consell, por el que se aprueba el Reglamento orgánico y funcional de la Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente, atribuye a la Dirección General de Evaluación Ambiental y Territorial la competencia en materia de evaluación ambiental estratègica y de proyectos.

Por todo ello, en uso de las facultades que tengo legalmente atribuidas, formulo la siguiente:

Declaración de impacto ambiental

Primero

Estimar acceptable, a los solos efectos ambientales y sin perjuicio de la previa obtención de las autorizaciones sectoriales que le sean de aplicación, la actividad de «comercio de venta al por mayor de chatarra, metales de desecho, papel, cartón, plásticos y trapos», promovida por Recuperaciones Alcar, SL, ubicada en avenida del Carrascalet, 19, del término municipal de Algemesí (Valencia), siempre que el mismo se desarrolle de acuerdo con el estudio de impacto ambiental, el proyecto y el resto de la documentación presentada y con los condicionantes establecidos a continuación:

1. Els residus admesos en l'activitat seran els que figuren en la part expositiva d'aquesta resolució o qualsevol altre codi LER que l'òrgan competent en matèria de gestió de residus considere susceptible d'autorització, sempre que la seua inclusió no comporte la modificació substancial del projecte avaluat i no responga a supòsits en els quals s'exigisca la tramitació d'un procediment d'avaluació ambiental d'acord amb la legislació sectorial vigent.

3. Els abocaments accidentals que es produïsquen independentment del seu origen (vehicles de transport, maquinària o emmagatzematge de residus) seran recollits immediatament, amb materials absorbents adequats, que seran considerats al seu torn com a residus i per tant gestionats conforme a la seua naturalesa i perillositat.

4. Per a una adequada evacuació i tractament de les aigües residuals generades en el normal desenvolupament de l'activitat, es connectarà a la xarxa de clavegueram del polígon. Les instal·lacions i paràmetres de qualitat de l'aigua d'abocament s'ajustaran a l'ordenança d'abocament de l'Entitat Pública de Sanejament d'Aigües Residuals o, en cas de ser més restrictiva, a l'ordenança municipal d'abocaments de l'Ajuntament d'Algemesí. Si cal, s'aplicaran els tractaments previs pertinents per a complir els límits que s'hi establisquen.

5. Es portarà un registre documentat del programa de vigilància ambiental a l'efecte d'acreditar l'execució i adopció de les mesures preventives i correctores proposades i la comprovació de la seua eficàcia.

Aquest registre documentat inclourà a més el resultat dels controls i autocontrols periòdics legalment exigibles en el control d'abocaments d'aigües residuals i emissions. La documentació del programa de vigilància ambiental estarà a la disposició de les autoritats competents.

6. Qualsevol modificació o ampliació del projecte presentat, així com si es detecta algun impacte ambiental no previst en l'estudi d'impacte ambiental, haurà de ser comunicat a l'òrgan ambiental competent que establirà, si escau, l'aplicació de noves mesures correctores.

Segon

Notificar a les parts interessades que contra la present resolució, per ser un acte de tràmit, no es pot interposar cap recurs; sense perjudici que puguen utilitzar-se els mitjans que en defensa dels seus drets s'estimen pertinents.

Tercer

Publicar en *el Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* la present declaració d'impacte ambiental, d'acord amb el que es disposa en l'article 28 de l'esmentat Decret 162/1990, de 15 d'octubre, del Consell de la Generalitat Valenciana, pel qual s'aprova el Reglament per a l'execució de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental.

València, 9 de setembre de 2014.– El director general d'Avaluació Ambiental i Territorial: Juan Giner Corell.»

València, 13 d'abril de 2018.– El director general de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental: Antoni Marzo i Pastor.

1. Los residuos admitidos en la actividad serán los relacionados en la parte expositiva de esta resolución o cualquier otro código LER que el órgano competente en materia de gestión de residuos considere susceptible de autorización, siempre y cuando su inclusión no conlleve la modificación sustancial del proyecto evaluado y no responda a supuestos en los que se exija la tramitación de un procedimiento de evaluación ambiental de acuerdo con la legislación sectorial vigente.

3. Los vertidos accidentales que se produzcan independientemente de su origen (vehículos de transporte, maquinaria o almacenamiento de residuos) serán recogidos inmediatamente, con materiales absorbentes adecuados, que serán considerados a su vez como residuos y por tanto gestionados conforme a su naturaleza y peligrosidad.

4. En aras a una adecuada evacuación y tratamiento de las aguas residuales generadas en el normal desarrollo de la actividad, se conectará a la red de alcantarillado del polígono. Las instalaciones y parámetros de calidad del agua de vertido se ajustarán a la ordenanza de vertido de la Entidad Pública de Saneamiento de Aguas Residuales o, en caso de ser más restrictiva, a la ordenanza municipal de vertidos del Ayuntamiento de Algemesí. Si fuera necesario se aplicarán los tratamientos previos pertinentes para cumplir con los límites que en las mismas se establezcan.

5. Se llevará un registro documentado del programa de vigilancia ambiental a efectos de acreditar la ejecución y adopción de las medidas preventivas y correctoras propuestas y la comprobación de su eficacia.

Este registro documentado incluirá además el resultado de los controles y autocontroles periódicos legalmente exigibles en el control de vertidos de aguas residuales y emisiones. La documentación del programa de vigilancia ambiental estará a disposición de las autoridades competentes.

6. Cualquier modificación o ampliación del proyecto presentado, así como si se detectase algún impacto ambiental no previsto en el estudio de impacto ambiental, deberá ser comunicado al órgano ambiental competente que establecerá, si procede, la aplicación de nuevas medidas correctoras.

Segundo

Notificar a las partes interesadas que contra la presente resolución, por ser un acto de trámite, no cabe interponer recurso alguno; sin perjuicio de que puedan utilizarse los medios que en defensa de sus derechos se estimen pertinentes.

Tercero

Publicar en *el Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* la presente declaración de impacto ambiental, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 28 del citado decreto 162/1990, de 15 de octubre, del Consell de la Generalitat Valenciana, por el que se aprueba el Reglamento para la ejecución de la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de impacto ambiental.

València, 9 de septiembre de 2014.– El director general de Evaluación Ambiental y Territorial: Juan Giner Corell.»

València, 13 de abril de 2018.– El director general de Medio Natural y de Evaluación Ambiental: Antoni Marzo i Pastor.