

Ministerio de Transportes y Comunicaciones  
Oficina de Atención al Ciudadano y Gestión Documental

ROSA ANIELA NORIEGA OCSAS  
PEDATARIA TITULAR  
R.M.T.C. 2013 MTC/01  
Reg. N°  
ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

14 JUL. 2014

## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

### RESOLUCION DIRECTORAL

N° 365-2014-MTC/16

Lima, 11 JUL. 2014

Vista, la Carta S/N con P/D 2014-033000 presentada por la empresa TRANS CARGO JJHA E.I.R.L. identificada con R.U.C. N° 20574663599 a fin de que se apruebe el Plan de Contingencia para el Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos;

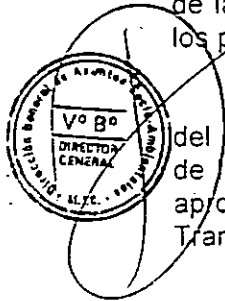
#### CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo a lo establecido por el Decreto Supremo N° 021-2007-MTC, la Dirección General de Asuntos Socio Ambientales se encarga de velar por el cumplimiento de las normas socio-ambientales, con el fin de asegurar la viabilidad socio ambiental de los proyectos de infraestructura y servicios de transporte;

Que, en ese sentido y en concordancia con la Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, Ley N° 29370, se determinó como una de las funciones de la Dirección General de Asuntos Socio Ambientales, la de evaluar, aprobar y supervisar socio ambientalmente los Proyectos de Infraestructura de Transportes en todas sus etapas;

Que, mediante Ley N° 28551, Ley que establece la obligación de elaborar y presentar planes de contingencia, se estableció la obligación de todas las personas naturales y jurídicas de derecho privado o público que conducen y/o administran empresas, instalaciones, edificaciones y recintos, de elaborar y presentar, para su aprobación ante la autoridad competente, planes de contingencia para cada una de las operaciones que desarrolle, con sujeción a los objetivos, principios y estrategias del Plan Nacional de Prevención y Atención de Desastres;

Que, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 5° del Reglamento Nacional de Transporte Terrestre de Materiales y Residuos Peligrosos, aprobado por Decreto Supremo N° 021-2008-MTC, el Plan de Contingencia es el instrumento de gestión, cuya finalidad, es evitar o reducir los posibles daños a la vida humana, salud, patrimonio y al ambiente; conformado por un conjunto de procedimientos específicos preestablecidos de tipo operativo, destinados a la coordinación, alerta, movilización y respuesta ante una probable situación de emergencia, derivada de la ocurrencia de un fenómeno natural o



ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

por acción del hombre y que se puede manifestar en una instalación, edificación y recinto de todo tipo, en cualquier ubicación y durante el desarrollo de una actividad u operación, incluido el transporte;

Que, asimismo, y de acuerdo con lo establecido en el artículo 22° del mismo cuerpo normativo, cuando se trate del servicio de transportes terrestre de materiales y/o residuos peligrosos, el plan de contingencia será aprobado por la Dirección General de Asuntos Socio Ambientales – DGASA del Ministerio de Transportes y Comunicaciones;

Que, según lo establecido por el artículo 17° de la Ley General del Ambiente, los instrumentos de gestión ambiental podrán ser de planificación, promoción, prevención, control, corrección, información, financiamiento, participación, fiscalización, entre otros, dentro de los cuales, se considera a los Planes de Contingencia. Del mismo modo, el artículo 118°, señala que las autoridades públicas, en el ejercicio de sus funciones y atribuciones, adoptan medidas para la prevención, vigilancia y control ambiental y epidemiológico, a fin de asegurar la conservación, mejoramiento y recuperación de la calidad del aire, según sea el caso, actuando prioritariamente en las zonas en las que se superen los niveles de alerta por la presencia de elementos contaminantes, debiendo aplicarse planes de contingencia para la prevención o mitigación de riesgos y daños sobre la salud y el ambiente;

Que, adicionalmente, debe indicarse que se ha emitido la Resolución Directoral N° 031-2009-MTC/16 que aprueba los "Lineamientos para la aprobación de Planes de Contingencia para el transporte terrestre de materiales y/o residuos peligrosos", en los que se señala como objetivos principales de la elaboración y presentación de dicho Plan, la necesidad de definir un sistema de preparación y respuesta inmediata y eficaz ante una emergencia producida durante la carga, transporte terrestre y descarga de materiales y/o residuos peligrosos para minimizar los daños a la salud y al ambiente, debiendo tenerse en cuenta para el logro de dichos objetivos: i) política y responsabilidad de la empresa para la organización y ejecución del plan, ii) nivel de respuesta de acuerdo al tipo de emergencia, y iii) revisión y actualización del Plan;

Que, sobre la base del Informe Técnico N°074-2014-MTC/16.01.CVM del especialista ambiental encargado de la evaluación del referido Plan, la Dirección de Gestión Ambiental señala que los productos **Disolvente, Tolueno, Disolvente 1A, Hexanos, Etanol, Nafta, Xileno y Thiner** no corresponden ser evaluados por la DGASA por estar comprendido entre los productos derivados de los hidrocarburos, estando suspendida su gestión por parte de este sector, conforme lo establecido en el D.S. N°030-2008-MTC que modifica el Reglamento Nacional de Transportes de Materiales y Residuos Peligrosos aprobado por D.S. N°021-2008-MTC, en lo demás concluye que el plan presentado por la empresa cuenta con la información técnica necesaria para que pueda ser aprobado;

Que, se ha emitido el Informe Legal N° 159-2014-MTC/16.VDZR, en el que se indica que, de conformidad con lo establecido en la normatividad ambiental vigente y el informe técnico emitido por la Dirección de línea, resultaría procedente emitir la Resolución Directoral de aprobación del presente Plan de Contingencia presentado;

Que, la empresa **TRANS CARGO JJHA E.I.R.L.** cuenta con Permisos de Operación Especial para el Servicio de Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos por carretera otorgado mediante la Resolución Directoral N°1932-2014-MTC/15 de fecha 05/05/14 vigente hasta el 05/05/19.





Ministerio de Transportes y Comunicaciones  
Oficina de Atención al Ciudadano y Gestión Documental  
ROSA AMELIA NORIEGA OCSAS  
FEODATARIA TITULAR  
R.M. N° 249-2013-MTC/01  
Reg. N°  
ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL  
14 JUL. 2014

## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

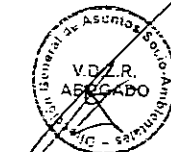
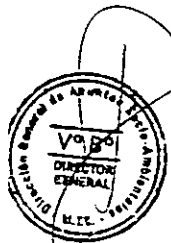
### RESOLUCION DIRECTORAL

N° 365-2014-MTC/16

De conformidad con lo establecido por la Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, Ley N° 29370, su Reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 021-2007-MTC, Ley N° 27446 y su Reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 019-2009-MINAM, Resolución Directoral N° 031-2009-MTC/16, y la Ley del Procedimiento Administrativo General N° 27444;

#### SE RESUELVE:

**ARTÍCULO 1°.- APROBAR** el Plan de Contingencia presentado por la empresa **TRANS CARGO JJHA E.I.R.L.** para el Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos: Pintura, Acido Clorhídrico, Acido Sulfúrico, Carbón Activado, Cianuro de Sodio, Hipoclorito de Sodio, Acido Nítrico, Carbonato de Sodio 99.3%, Hidróxido de Amonio, Emulsión de Nitrato de Amonio, Detonadores No Eléctricos para Voladura, Detonadores No Eléctricos, Emulgran 300, Folpan 50 PM, Explosivo para Voladura, Mecha Detonante Flexible, Detonadores No eléctricos para Voladura, Emulnor, Acetona, Soda Caustica Solida, Cloruro de Amonio, Cal Hidratado, Cal, Insecticidas, AFFY, Afidon, Afungil 250 EC, Agil, Amalfi, Arrasa 500 SC, Atridas SC, Attack, Botrizim, Bumper 250 EC, Cobra, Evisect, Folpan, Fullrice, Guardian, Hortiquim, Manziñ, Noworm, Emulsion Matriz, Predator, Promess, Cloruro de Mercurio y Amonio, Quimianina, Cal Sodada, Quimisofato, Quimifuram, Quimizeb, Quipon, Raptor, Romectin, Spock, Starrin, Suckill, Suprathion, Taipan, Traget, Emulsion de Nitrato de Amonio, Nitrato de Amonio, Peroxido de Hidrogeno 20-40%, Hidroxido de Sodio, Amoniaco, Anhidrido Acetico, Eter Etilico, Hidroxido de Calcio, Acetato de Amonio, Acido Acetico, Acido Benzoico, Acido Bromhidrico, Acido Cromico, Acido Fluorhidrico, Acido Fosforico, Acido Perclorico, Alcohol Butilico, Alcohol Etilico, Alcohol Isopropilico, Alcohol Metilico, Benceno, Clorobenceno, Cloro Liquido, Nitrato de Plomo, Concentrado de Plomo, Concentrado de Cobre, Concentrado de Zinc, Coke Metalurgico, Dicloruro de Etileno, Etilbenceno, Fosforo, Mercurio, Sal Industrial, Acido Cresifico, Bisulfuro de Carbono, Cloruro de Metilo, Diclorobenceno, Dicloropropeno, Isobutanol, Metletilcetona, Metil Isobutil Cetona, Nitrobenceno, Piridina, Tetracloruro de Carbono, Tricloroetano, Tricloroetileno; Triclorotrifluoroetano, Sulfato de Sodio, Cebo, Baterías en Desuso de Vehículos, Acido Electrolico de Desecho y Electrolito Acido de Batería, en la rutas Lima- Arequipa, Lima- Junín, Lima- Pasco (Cerro de Pasco), La Libertad, Lima- Cajamarca, Lima- Tumbes,



COPIA FIEL DEL ORIGINAL

Lima- Piura, Lima- Ayacucho, Lima- Huancavelica, por las razones expuestas en los considerandos de la presente Resolución Directoral.



**ARTÍCULO 2°.- REMITIR** copia certificada de la presente Resolución Directoral a la empresa **TRANS CARGO JJHA E.I.R.L.** y a la Dirección General de Transporte Terrestre del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, para los fines que considere pertinentes.

**ARTÍCULO 3°.-** La presente Resolución Directoral se encuentra sujeta a las acciones que realice la DGASA en el cumplimiento de sus funciones.

Regístrese y Comuníquese



Dr. ÍTALO ANDRÉS DÍAZ HORNA  
DIRECTOR GENERAL  
Dirección General de Asuntos  
Socio Ambientales