



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

ROSA AMELIA NORIEGA OCSAS

REGISTRARIA TITULAR  
R.M. N° 749-2013-MTC/01

Reg. N°

ES COPIA FIEL ORIGINAL  
09 NOV 2015

## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

### RESOLUCION DIRECTORAL

N° 750-2015-MTC/16

Lima,

09 NOV. 2015

Vista, la Carta S/N de fecha 14 de agosto de 2015 con P/D. N° 2015-050511 presentada por la empresa **TRITON TRANSPORTS S.A.** Identificada con R.U.C. N° 20138322000, a fin de que se apruebe el Plan de Contingencia para el Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos; y,

#### 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, 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 ambiental, 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 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, 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;





ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

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°266-2015-MTC/16.01.JCHCH del especialista ambiental encargado de la evaluación del referido Plan, la Dirección de Gestión Ambiental señala que los productos denominados: **Gases de Petróleo Licuados, Gas Licuado Inflamable N.E.P., Combustible Diésel, Líquido Combustible N.E.P., Destilados de Petróleo N.E.P., Productos de Petróleo N.E.P., Aceite de petróleo crudo, Asfalto**, no pueden ser evaluados por esta Dirección General, conforme a lo indicado en la Novena Disposición Complementaria Transitoria del Decreto Supremo N° 030-2008-MTC, que modifica el Reglamento Nacional de Transporte Terrestre de Materiales y Residuos Peligrosos, que dispone que en tanto se aprueben las normas complementarias que regulan los aspectos técnicos y de seguridad del transportes terrestre de hidrocarburos y otros productos derivados de los hidrocarburos (OPDH), suspéndase la aplicación del mencionado Reglamento, en lo que corresponde al transporte terrestre de los mismos, concordante con el Decreto Supremo N° 045-2001-EM, Reglamento para la Comercialización de Combustibles Líquidos y Otros Productos Derivado de los Hidrocarburos y sus modificatorias;

Que, conforme al informe técnico ambiental precedente, el plan presentado por la empresa cuenta con la información técnica necesaria y los requisitos establecidos en el TUPA; por lo que, es aprobada conforme a lo previsto por el artículo 113° de la Ley N° 27444;

Que, se ha emitido el Informe Legal N° 408-2015-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, resulta procedente emitir la Resolución Directoral de aprobación del presente Plan de Contingencia;

Que, la empresa **TRITON TRANSPORTS S.A.** cuenta con Permiso de Operación Especial para el Servicio de Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos por carretera otorgado mediante Resolución Directoral N°033-2015-MTC/15 de fecha 08 de enero de 2015 la misma que se encuentra vigente hasta el 08 de enero de 2020;







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

ROSA AMELIA NORIEGA OCSAS  
REGISTRARIA TITULAR

R.M. N° 749-2013-MTC/01

Reg N°

6149

09 NOV. 2015

ES COPIA FIEL ORIGINAL

## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

### RESOLUCION DIRECTORAL

### N° 750-2015-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 del Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental, Ley N° 27446; su Reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 019-2009-MINAM; Lineamientos para la aprobación de Planes de Contingencia para el transporte terrestre de materiales y/o residuos peligrosos, Resolución Directoral N° 031-2009-MTC/16; y, la Ley del Procedimiento Administrativo General, Ley N° 27444;

#### SE RESUELVE:

**ARTÍCULO 1º.- APROBAR** el Plan de Contingencia presentado por la empresa **TRITON TRANSPORTS S.A.** para el Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos, pertenecientes a las siguientes divisiones: Acetileno, Acetileno Disuelto, Gas Refrigerante R-134a/Tetrafluoretano, Gas Refrigerante R-22/Clorodifluorometano, Argón, Argón Comprimido, Hexafluoruro de azufre, Extintores de incendios con gas comprimido, Extintores de incendios con gas licuado, Gas Comprimido N.E.P., Nitrógeno, Nitrógeno Comprimido, Oxígeno, Líquido Refrigerado (líquido criogénico), Cloro, Acetona, Acetato de N-Propilo, Compuesto eliminador de árboles o hierba líquido (inflamable), Compuesto para limpieza líquido (inflamable), Líquido inflamable N.E.P., Líquido Inflamable N.E.P., Resina en solución, Productos de Perfumería que contengan disolventes inflamables, Adhesivos (inflamables), Metiltriclorosilano, Líquido Inflamable tóxico N.E.P., Líquido inflamable venenoso N.E.P., Alquilaminas, Aminas Líquidas corrosivas N.E.P., Polialquilaminas N.E.P., Poliaminas Líquida Corrosivas N.E.P., Estireno monómero de estabilizado, Alquitranses Líquidos, Solución para revestimiento, Sustituto de Trementina, Sucedáneo de Trementina, Polvo de Metal Inflamable N.E.P., Bengalas (para vías férreas o carreteras), Sólido Inflamable N.E.P., Sólido Inflamable Orgánico N.E.P., Carburo de Calcio, Carburo Cálcico, Zinc en Polvo, Peróxido de Hidrógeno solución acuosa con no menos de 20% y un máximo de 60% de peróxido de hidrógeno (estabilizada según sea necesario), Nitrato de Sodio, Peróxido orgánico tipo b – líquido, Peróxido orgánico tipo b – sólido, Peróxido orgánico tipo c – líquido, Peróxido orgánico tipo c – sólido, Peróxido orgánico tipo d – líquido, Peróxido orgánico tipo d – sólido, Peróxido orgánico tipo e – líquido, Peróxido orgánico tipo e – sólido, Peróxido orgánico tipo f – líquido, Peróxido orgánico tipo f – sólido, Hipoclorito Cálcico seco o mezcla con más del 39% de cloro activo (con 8.8% de oxígeno activo), Hipoclorito de Calcio Seco, Hipoclorito de calcio, seco o mezcla de con más del 39% de cloro activo (con 8.8% de oxígeno activo), Oxidante sólido N.E.P., Sólido comburente N.E.P., Tricloroetileno, Bario compuestos de N.E.P., Líquido corrosivo tóxico N.E.P., Líquido corrosivo venenoso N.E.P., Ácido Fosfórico en solución, Ácido fosfórico en sólido, Cloruro ferroso,





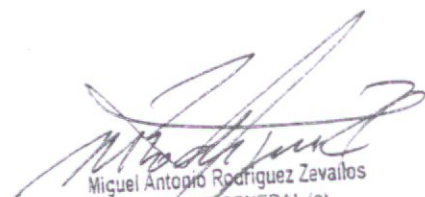
ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

Compuesto eliminador de árboles o hierba líquido (corrosivo), Compuesto para limpieza líquido (corrosivo), Líquido Corrosivo N.E.P., Aluminato sódico en solución, Aluminato de sodio en solución, Hipoclorito en solución con más del 5% de cloro disponible, Solido corrosivo toxico N.E.P., Solido corrosivo venenoso N.E.P., Líquido corrosivo inflamable N.E.P., Aminas solidas corrosivas N.E.P., Poliaminas solidas corrosivas N.E.P., Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P., Líquido corrosivo básico orgánico N.E.P., Solido corrosivo básico inorgánico N.E.P., Líquido corrosivo acido inorgánico N.E.P., Hidróxido de Potasio en solución, Potasa caustica en solución, Potasa Caustica liquida, Hidróxido de sodio en solución, Líquido corrosivo básico inorgánico N.E.P., Soda caustica (granular escamas solidas), Material relacionado con la pintura (corrosivo), Productos para pintura (corrosivo), Líquido regulado para la aviación N.E.P., Rocio Defensa Personal No Presurizado, Spray de Defensa Personal No Presurizado, Acumuladores de litio con cátodo líquido o sólido, Baterías de Metal litio (incluidas baterías poliméricas de ion litio), Baterías de ion litio (incluidas baterías poliméricas de ion litio), Otras sustancias reguladas, solidas N.E.P., Residuo Peligroso solido N.E.P., Sustancias Peligrosas para el medio ambiente liquidas N.E.P., Otras sustancias reguladas liquidas N.E.P., Residuo peligros líquido N.E.P., Sustancias peligrosas para el medio ambiente solidas N.E.P., Material magnetizado, en las Rutas: **Lima** – Trujillo – Chiclayo - Piura, **Lima** – Ica- Camana – Moquegua - Tacna (Tarata), **La Oroya (Junín)** – Pasco – Huánuco - Huaraz – La libertad – Huancabamba, **La Oroya (Junín)** – Huancayo – Ayacucho – Abancay – Cuzco – Puno, **Paita** – El Arenal – Talara (Piura), **Paita** – Sullana – Talara (Piura), **Lima** – Ica – Nazca – Puquio, **Lima** – Nazca – Arequipa – Espinar (Cuzco), **Lima** – Huacho – Ancash, **Espinar (Cuzco)** – Imata – Las Bambas (Apurímac), **Lima** – Huacho – Barranca – Casma – Trujillo – Lambayeque – Sullana – Zorritos – Tumbes, **Lima** – La Oroya – Junín – Pasco – Huánuco – Tingo María – Pucallpa (Ucayali), **San Luis de Shuaro (Junín)** – Oxapampa – Puerto Bermúdez –Aguaytia – Tingo María – Huánuco – Tocache – Pachiza – Juanjui – Jaén (Cajamarca), **Lima** – Pucusana –Cañete – Pisco – Ica –Nazca – Chala – Arequipa – Juliaca – Puno, **Lima** – Pucusana – Pisco – Ica –Nazca – Chala – Camana – Moquegua – Tacna – Ayaviri (Puno), **Sullana (Piura)** – Talara – Tumbes – Zarumilla (Tumbes), **Chiclayo (Lambayeque)** – Olmos - Huancabamba (Piura), **Piura** – La Arena – Vice – Sechura, **Arequipa** – Juliaca (Puno) – Mina Tintaya (Cuzco), **Tacna** – Arequipa, Juliaca (Puno) – Mina Tintaya (Cuzco), Ilo – Moquegua – Arequipa- Juliaca (Puno) – Mina Tintaya (Cuzco), **Matarani** – Arequipa – Juliaca - Mina Tintaya (Cuzco), por las razones expuestas en los considerandos de la presente Resolución Directoral.

**ARTÍCULO 2º.- REMITIR** copia certificada de la presente Resolución Directoral a la empresa **TRITON TRANSPORTS S.A.** y a la Dirección General de Transporte Terrestre del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, para los fines que considere pertinentes.

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

Regístrese y Comuníquese.

  
Miguel Antonio Rodríguez Zevallos  
DIRECTOR GENERAL (e)  
Dirección General de Asuntos  
Socio Ambientales

