



## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

### RESOLUCION DIRECTORAL

N° 014-2015-MTC/16

Lima, 12 ENE. 2015

Vista, la carta S/N con P/D N° 2014-090825 presentada por la empresa MEPLAR CONSORCIO DE BIENES Y SERVICIOS MULTIPLES S.A.C., identificada con R.U.C. N° 20459922840, 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, 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 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;

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

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;

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° 042-2014-MTC/16.01.MATYE del especialista ambiental encargado de la evaluación del referido Plan, la Dirección de Gestión Ambiental aprueba el Plan de Contingencia mencionado;

Que, se ha emitido el Informe Legal N° 015-2015-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 **MEPLAR CONSORCIO DE BIENES Y SERVICIOS MULTIPLES S.A.C.**, 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° 5030-2012-MTC/15 de fecha 17-12-2012 la misma que se encuentra vigente hasta el 17-12-2017;

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;





ROSA AMELIA NORIEGA OCSAS  
PERATARIA TITULAR  
R.M. N° 749-2013 MTC/01

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL. 01/ENE/2015

## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

### RESOLUCION DIRECTORAL

N° 014-2015-MTC/16

SE RESUELVE:

**ARTÍCULO 1º.- APROBAR** el Plan de Contingencia presentado por la empresa **MEPLAR CONSORCIO DE BIENES Y SERVICIOS MULTIPLES S.A.C.**, para el Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos, pertenecientes a las siguientes divisiones: ácido sulfúrico, hipoclorito de sodio, cloruro férrico, sulfato férrico, ácido fosfórico, soda caustica, meta bisulfito de sodio, florfenicol, bisulfito de sodio, ácido fosfórico, ácido fumarico, ácido cítrico, ácido fórmico, carbonato de calcio, ácido acético glacial, affly 250 x 1 l, affly 250 x 1/2 l, affly 250 x 1/4 l, affly 250 x l (cilindro x 200 l), afidon x 1 l, afidon x 1/2 l, afidon x 1/4 l, afidon x l, afungil 250 ec x 0.25 l, afungil 250 ec x 0.50 l, afungil 250 ec x 1 l, afungil 250 ec x l, agil 100 ec x 1 l, agil 100 ec x 1/2 l, agil 100 ec x l (cilindro x 200 l), amalfi x 1 kg, amalfi x 1/2 kg, amalfi x 200 g, amalfi x kg (envase x 25 kg), arrasa 500 sc x 1 l, arrasa 500 sc x 20 l, arrasa 500 sc x 4 l, arrasa 500 sc x l, arrasa 500 sc x 20 l, arrasa 500 sc x 4 l, arrasa 500 sc x l, atridas 500 sc, atridas 500 sc x 1 l, atridas 500 sc x 20 l, atridas 500 sc x 5 l, attack x 1 kg, attack x 1/2 kg, attack x 200 g, attack x kg (bolsa), botrizim x l, botrizim x 1 l, botrizim x 1/4 l, bumper 25 ec x 1/2 l, bumper 25 ec x 100 ml, bumper 25 ec x l (cilindro x 200 l), cobra x 1 l, cobra x l (cilindro x 200 l), evisect x kg (env kg), evisect-s x 200 g, evisect-s x 400 g, evisect-s x 800 g, folpan 50 pm (bolsa x 20 kg), folpan 50 pm x 1 kg, fullrice 600 ec x 1 l, fullrice 600 ec x 4 l, fullrice 600 ec x l, guardian x 100 g, guardian x kg (envase x 25 kg), hortiquim x 1 l, hortiquim x 1 l, hortiquim x 1/2 l, hortiquim x 1/4 l, hortiquim x l (cilindro x 200 l), manzin 430 ec x 1 l, manzin 430 sc x l, noworm 50 ec, noworm 50 ec x 0.5 l, noworm 50 ec x 1 l, predator 200 sc, predator 200 sc x 0.25 l, predator 200 sc x 0.5 l, predator 200 sc x 1 l, promess x 1 l, promess x 1/2 l, quimiamina 720 sl x 1 l, quimiamina 720 sl x 20 l, quimiamina 720 sl x 4 l, quimiamina 720 sl x l, quimifosato x 1 l, quimifosato x 5 l, quimifosato x l (bidon x 200 l), quimifuran 480 sc x 0.25 l, quimifuran 480 sc x 0.5 l, quimifuran 480 sc x 1 l, quimifuran 480 sc x l, quimizeb 80 wp x 1 kg, quimizeb 80 wp x 400 g, quimizeb 80 wp x kg (bolsa x 25 kg), quipon 50 pm x 0.2 kg, quipon 50 pm x 0.5 kg, quipon 50 pm x 1 kg, quipon 50 pm x kg, raptor 10 ec x 0.25 l, raptor 10 ec x 0.50 l, raptor 10 ec x 1 l, raptor 10 ec x l, romectin x 0,25 l, romectin x 0,5 l, romectin x 1 l, romectin x l (env x 200 l), spock x 1 kg, starrin 75 wp x 70g, starrin 75 wp x kg, suckill 350 sc, suckill 350 sc x 0.25 l, suckill 350 sc x 0.5 l, suckill 350 sc x 1 l, suprathion 40 ec x 1 l, suprathion 40 ec x l, taipan 25 ec x 1 l, taipan 25 ec x 1 l, taipan 25 ec x 1/2 l, taipan 25 ec x 1/4 l, taipan 25 ec x l, target x 1 l, target x 1/2 l, target x 1/4 l, target x l (cilindro x 200 l). En las rutas: Lima - Tumbes, Lima - Tarapoto, Lima - Cusco, Lima - Tacna, Lima - Puno. 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 **MEPLAR CONSORCIO DE BIENES Y SERVICIOS MULTIPLES S.A.C.**, y a la Dirección General de Transporte Terrestre del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, para los fines que considere pertinentes.

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

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



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