



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

ROSA AMELIA NORIEGA OCSAS

FEDATARIA TITULAR

R.N. N° 749-2013 MTC/01

Reg. N° 0513

22 JUN. 2015

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

RESOLUCION DIRECTORAL

N° 424-2015-MTC/16

Lima, 18 JUN. 2015

Vista, la Carta S/N de fecha 12/05/2015 con P/D N° 081377 presentada por la empresa SISTEMA AUTOMOTRIZ S.A.C. para que se le apruebe la homologación del equipo: ANALIZADOR DE GASES: Marca: KANE AUTOMOTIVE, Modelo: AUTO 4-1/MID, Tipo: Portátil, Procedencia: REINO UNIDO, para la medición de emisiones contaminantes; y,

CONSIDERANDO:



Que, de conformidad con la Ley N° 29370, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, se determinan las funciones y la estructura orgánica básica del Ministerio de Transportes y Comunicaciones;

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, el literal g) del artículo 76° del Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Transportes y Comunicaciones dispone que la Dirección de Gestión Ambiental, órgano de línea de la Dirección General de Asuntos Socio Ambientales, tiene entre sus funciones homologar y autorizar la utilización de equipos para el control oficial de los Límites Máximos Permisibles;

Que, mediante Decreto Supremo N° 047-2001-MTC, se establecieron los Límites Máximos Permisibles de emisiones contaminantes de vehículos automotores que circulen en la Red Vial, determinándose la obligación de homologar y autorizar los equipos a ser usados en el Control Oficial de estos límites por las autoridades competentes, a fin de asegurar la calidad y confiabilidad de las mediciones para dicho control;

Que, por Decreto Supremo N° 007-2002-MTC, se estableció el procedimiento para la homologación y autorización de equipos a utilizarse en el control oficial de límites máximos permisibles de emisión de contaminantes para vehículos automotores;

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

Que, con el documento de vistos, la empresa solicita la homologación del equipo **ANALIZADOR DE GASES**: Marca: KANE AUTOMOTIVE, Modelo: AUTO 4-1/MID, Tipo: Portátil, Procedencia: REINO UNIDO, adjuntando para tales efectos los requisitos establecidos en el Decreto Supremo N° 007-2002-MTC;

Que, de acuerdo con el Informe Técnico N° 150-2015-MTC/16.01.HHT emitido por el especialista ambiental de la Dirección de Gestión Ambiental encargado de la evaluación del expediente sub examine, el mismo que cuenta con la conformidad de la Dirección de Gestión Ambiental, la empresa solicitante ha cumplido con presentar los requisitos establecidos en el Decreto Supremo N° 007-2002-MTC, por lo que recomienda la aprobación de la homologación de los equipo señalados en la solicitud, a través de la resolución directoral respectiva;

Que, se ha emitido el Informe Legal N° 260-2015-MTC/16.VDZR en el que se indica que habiendo otorgado el órgano de línea la conformidad ambiental requerida luego de la evaluación técnica del expediente presentado mediante el informe mencionado en el considerando precedente, resulta procedente emitir la resolución directoral correspondiente que apruebe la homologación y se expida el Certificado de homologación respectivo cuya vigencia de acuerdo a lo dispuesto por el Decreto Supremo N° 009-2012-MINAM será de cinco (05) años, para los fines que la entidad considere pertinente;

De conformidad con la Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Transportes y Comunicaciones N° 29370, su Reglamento de Organización y Funciones, aprobado por Decreto Supremo N° 021-2007-MTC, Decreto Supremo N° 047-2001-MTC, Decreto Supremo N° 007-2002-MTC, Decreto Supremo N° 009-2012-MINAM; y, Ley del Procedimiento Administrativo General N° 27444;



SE RESUELVE:



ARTÍCULO 1°.- APROBAR la homologación del equipo **ANALIZADOR DE GASES**: Marca: KANE AUTOMOTIVE, Modelo: AUTO 4-1/MID, Tipo: Portátil, Procedencia: REINO UNIDO, con Ficha de Homologación N°028-G, Código N°G-026-2015-DGASA-MTC, Certificado N°050-G; a favor de la empresa **SISTEMA AUTOMOTRIZ S.A.C.** dicha aprobación tiene vigencia de cinco (05) años contados desde la publicación de la presente Resolución Directoral, siendo pasible de ser renovada a solicitud de parte y encontrándose sujeta a las acciones que realice la Dirección General de Asuntos Socio Ambientales, en el cumplimiento de sus funciones.

ARTÍCULO 2°.- EXPEDIR a favor de empresa **SISTEMA AUTOMOTRIZ S.A.C.** el Certificado N°: 050-G para los equipos señalados en el artículo primero de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3°.- PUBLICAR en el Diario Oficial El Peruano la presente Resolución Directoral, cuyo costo, de acuerdo a lo dispuesto por el artículo 13° del Decreto Supremo N° 007-2002-MTC, deberá correr por cuenta de la empresa **SISTEMA AUTOMOTRIZ S.A.C.**



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

RESOLUCION DIRECTORAL

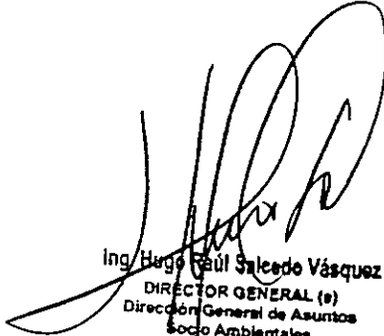
N° 424-2015-MTC/16



ARTÍCULO 4°.- El uso del equipo homologado para el Control Oficial de los Límites Máximos Permisibles, requerirá de la previa Autorización de Uso, emitida por esta Dirección General, de conformidad con los artículo 15° y siguientes del Decreto Supremo N° 007-2002-MTC.

ARTÍCULO 5°.- El titular está obligado a comunicar los cambios o modificaciones que pueda sufrir el presente modelo de equipo en su conformación o funcionamiento, así como en la información presentada para esta aprobación, pudiendo ser revocada conforme a Ley.

Comuníquese, Regístrese y Publíquese



Ing. Hugo Raúl Salcedo Vásquez
DIRECTOR GENERAL (a)
Dirección General de Asuntos
Socio Ambientales

FICHA DE HOMOLOGACIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE EMISIONES VEHICULARES

FICHA N° **028-G** CODIGO DE HOMOLOGACION **G-026-2015-DGASA-MTC** FECHA **09.06.2015**

GENERALES

TIPO DE EQUIPO	ANALIZADOR DE GASES		
MARCA	KANE AUTOMOTIVE		
MODELO	AUTO 4-1	VERSION	
ACCESORIOS			
AÑO	2015	PROCEDENCIA	REINO UNIDO

1 INFRAROJO NO DISPERSO (NOIR)	<input type="text" value="1"/>	TOLERANCIA	
2 GASES	CO	<input type="text" value="0 - 9.99"/> %	<input type="text" value="0.01%"/>
	HC	<input type="text" value="0 - 9999"/> ppm	<input type="text" value="1 ppm"/>
	CO ₂	<input type="text" value="0 - 19.9"/> %	<input type="text" value="0.1%"/>
	O ₂	<input type="text" value="0-25"/> %	<input type="text" value="1%"/>
3 MECANICOS	RPM	<input type="text"/>	TOLERANCIA
	TEMP DE ACEITE	<input type="text"/> °C	<input type="text"/>

USO DE EQUIPO		TIPO DE EQUIPO	
EN VÍA PÚBLICA	<input checked="" type="checkbox"/>	PORTÁTIL	<input checked="" type="checkbox"/>
EN PLANTA DE INSPECCION	<input type="checkbox"/>	FIJO	<input checked="" type="checkbox"/>

COMPROBANTE			
EMISION	<input checked="" type="checkbox"/>	RPM	<input checked="" type="checkbox"/> <small>1/min</small>
COPIA	<input checked="" type="checkbox"/>	TEMP DE ACEITE	<input checked="" type="checkbox"/> °C
CO	<input checked="" type="checkbox"/> %	TIPO DE EQUIPO	<input checked="" type="checkbox"/>
HC	<input checked="" type="checkbox"/> ppm	N° DE SERIE	<input checked="" type="checkbox"/>
CO ₂	<input checked="" type="checkbox"/> %	FECHA	<input checked="" type="checkbox"/>
O ₂	<input checked="" type="checkbox"/> %	HORA	<input checked="" type="checkbox"/>
		NOMBRE DE DEPENDENCIA	<input checked="" type="checkbox"/>
		ESPACIO DE PLACA	<input checked="" type="checkbox"/>
		NOMBRE DE LA PLANTA DE INSPECCION	<input checked="" type="checkbox"/>
		DIRECCION DE LA PLANTA	<input checked="" type="checkbox"/>

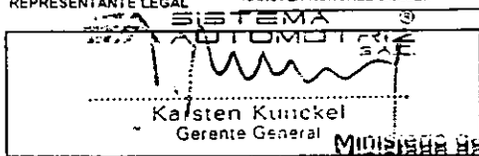
NORMAS		PROCEDIMIENTO	
INTERNATIONAL RECOMENDATION ISO:1614	<input checked="" type="checkbox"/>	Evaluación de los documentos presentados	<input type="text"/>
BAR 97	<input type="checkbox"/>	INFORME N°	<input type="text" value="150-2015-MTC/16.01.HHT"/>
SALIDAS DE COMUNICACIÓN RS-232 (Cantidad)	<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de funcionamiento de equipo	<input type="text"/>
SISTEMA DE AUTOCALIBRACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA DE VERIFICACION	<input type="text" value="29.05.2015"/>
SISTEMA DE AUTODIAGNOSTICO	<input checked="" type="checkbox"/>	INFORME N°	<input type="text" value="150-2015-MTC/16.01.HHT"/>
SELECTOR DE GLP	<input checked="" type="checkbox"/>		

REQUISITOS			
Descripción del equipamiento, marca, modelo y procedencia	<input checked="" type="checkbox"/>	Folletos del contenido técnico con fotos	<input checked="" type="checkbox"/>
Certificación del equipo del lugar de origen	<input checked="" type="checkbox"/>	Acreditación de los documentos solicitados	<input checked="" type="checkbox"/>
Manual de uso y funcionamiento en idioma español	<input checked="" type="checkbox"/>	Acreditación o representación de la Marca	<input checked="" type="checkbox"/>

EMPRESA TITULAR **SISTEMA AUTOMOTRIZ S.A.C.**

R.U.C.

REPRESENTANTE LEGAL **KARSTEN KUNCKEL SAAMER**



Karsten Kunckel
Gerente General

ROSA AMELIA NORIEGA OCSAS
FEDATARIA TITULAR
R.N. N° 779-2013 MTC/01
Rep. N° **23 JUN 2015**

Hugo Raúl Siles Vázquez
DIRECTOR GENERAL (e)
Dirección General de Asuntos
Sociales Ambientales

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL



PERU

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Viceministerio de Transportes

Dirección General de Asuntos Socio Ambientales

CERTIFICADO DE EQUIPO HOMOLOGADO PARA MEDICIÓN DE EMISIONES VEHICULARES

CERTIFICADO N°	050 -G	REGISTRADO EN FICHA N°	028-G
CÓDIGO DE HOMOLOGACIÓN	G-028-2015-DGASA-MTC	FECHA	11.06.2015

DATOS GENERALES

TIPO DE EQUIPO	ANALIZADOR DE GASES		
MARCA	KANE		
MODELO	AUTO 4-1	VERSIÓN	
AÑO	2015	PROCEDENCIA	REINO UNIDO
N° DE SERIE			
COMENTARIOS	HOMOLOGACIÓN DE EQUIPO		



TIPO DE EQUIPO	EN VÍA PÚBLICA <input checked="" type="checkbox"/>	EN PLANTA DE INSPECCIÓN <input type="checkbox"/>	TIPO DE EQUIPO	PORTÁTIL <input checked="" type="checkbox"/>	FIJO <input type="checkbox"/>
----------------	--	--	----------------	--	-------------------------------

TITULAR DE HOMOLOGACIÓN	SISTEMA AUTOMOTRIZ S.A.C.
R.U.C.	20140434206
REPRESENTANTE LEGAL	KARSTEN KUNCKEL SAAMER

CERTIFICADO EMITIDO A	SISTEMA AUTOMOTRIZ S.A.C.
R.U.C.	20140434206
REPRESENTANTE LEGAL	KARSTEN KUNCKEL SAAMER

SISTEMA AUTOMOTRIZ S.A.C.
 Karsten Kunckel
 Gerente General

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

ROSA AMELIA NORIEGA OCSAS
 FEDATARIA TITULAR
 R.M. N° 197-2013 MTC/01
 Reg. N°
 ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

23 JUN. 2015