

REPÚBLICA DEL PERÚ
SUPERINTENDENCIA NACIONAL DE LOS REGISTROS PÚBLICOS
TARJETA DE IDENTIFICACION VEHICULAR



Zona Registral No. : IX

Oficina Registral : LIMA

Placa No. : D8F-768

Partida Registral : 52608445

Placa Ant. :

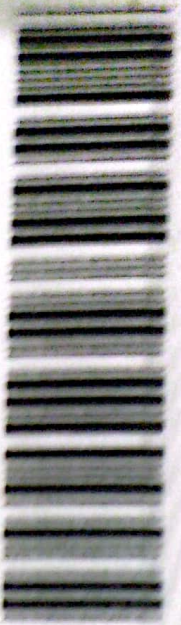
DUADAM : 118-2013-10-082168-1

Título : 2016-493800

Fecha del Título : 21/04/2016



0003748436



FRANCISCO CORONEL BEATRIZ PAVONA
Registrador Público
ZONA REGISTRAL N° IX. SEDE LIMA

Datos del Vehículo

1003733611

Categoría: N3
Marca: VOLVO
Modelo: FH 6x4 T
Color: VERDE #####
Motor: D13388576
Combustible: DIESEL
Form. Rodante: 6X4
VIN: YV2AS02D2DB648695
Serie/Chasis: YV2AS02D2DB648695

Año de Fab.: 2013
Año Modelo: 2013
Versión: 6X4T
Ejes: 3
Asientos: 2
Pasajeros: 1
Ruedas: 10
Carrocería: REMOLCADOR
Potencia: 374@1800

Cilindros: 6
Cilindrada: 12.800
P. Bruto: 28.100
P. Neto: 8.788
Carga Util: 19.312
Longitud: 6.76
Altura: 3.24
Ancho: 2.60





Ministerio de Transportes y Comunicaciones
DIRECCION GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE

366771 -A

CERTIFICADO DE HABILITACION VEHICULAR TRANSPORTE TERRESTRE DE MERCANCIAS EN GENERAL

N° 152006278

Fecha de expedición			Fecha de vencimiento			Nombre o razón social del transportista		
Día	Mes	Año	Día	Mes	Año			
03/03/2020			03/03/2030			INVERSIONES Y SERVICIOS HERMOZA LUZ S.R.L.		
N° de Partida registral			N° RD/Expediente			Placa de rodaje		
1529238CNG			T-074441-2020			D8F768		
Marca		Ejes	Peso neto(kg)		Carga útil(kg)		Peso bruto(kg)	
VOLVO		3	8788		19312		28100	
Dimensiones del vehículo(Mt)			Año de fabricación			Número o serie del chasis		
Largo	Alto	Ancho						
6.76	3.24	2.6	2013			YV2AS02D2DB648695		

Habilitado para operar en la prestación del Servicio de Transporte Terrestre de Mercancías en el ámbito nacional al amparo del Reglamento Nacional de Administración de Transporte.

05/03/2020 16:46:38



Hugo Alejandro Ramírez Sotomayor
Director

Dir. Servicios de Transporte Terrestre



PERÚ

Ministerio de Transportes
y Comunicaciones

Certificado Electrónico

Decreto Supremo 015 - 2016 MTC

SOAT
DIGITAL

COMPAÑÍA DE SEGUROS

EN CASO DE EMERGENCIAS

RIMAC

411 1111

VIGENCIA DE LA PÓLIZA

N° Póliza – Certificado

000009272931000000000001

Desde

03/06/2024

Hasta

03/06/2025

CERTIFICADO SOAT
CONTROL POLICIAL

Desde

03/06/2024

Hasta

03/06/2025

Vigencia
de uso
exclusivo
para el
control
policial

VEHÍCULO ASEGURADO

Placa

D8F768

Categoría / Clase

REMOLCADOR REMOLCADOR

Uso

CARGA/TRANSPORTE

Vin / N° de serie

YV2AS02D2DB648695

CONTRATANTE / ASEGURADO

INVERSIONES Y SERVICIOS
HERMOZA LUZ S.R.L.

Importe de la prima

S/. 149

Fecha

03/06/2024

Hora de emisión

10:03:08

Los establecimientos de salud públicos y privados están obligados a prestar atención médico quirúrgica de emergencia en caso de la ocurrencia de un accidente de tránsito conforme en la Ley N° 26842, Ley General de Salud y su Reglamento.

La información sobre las obligaciones y derechos del contratante/asegurado, coberturas y exclusiones, las podrás encontrar ingresando a www.apeseg.org.pe/soat o solicitando tu cartilla informativa en las oficinas de tu compañía de seguros.

PÓLIZA DE SEGURO VEHICULAR

PÓLIZA
0080015605

ENDOSO
307933

CERTIFICADO
0001

INFORMACIÓN DEL CONTRATANTE

INVERSIONES Y SERVICIOS HERMOZA LUZ S.R.L.

Domicilio: PA.DEL AGUSTINO MZ.31 DPTO.502 CND.LOS EUCALIPT Número: MZ.31

Depto: 15 LIMA

Prov.: 001 LIMA

Distrito: EL AGUSTINO

Documento identidad: R.U.C.: 20487040852

Teléfono: 941927937

INFORMACIÓN DEL ASEGURADO

INVERSIONES Y SERVICIOS HERMOZA LUZ S.R.L.

Domicilio: PA.DEL AGUSTINO MZ.31 DPTO.502 CND.LOS EUCALIPT Número: MZ.31

Depto: 15 LIMA

Prov.: 001 LIMA

Distrito: EL AGUSTINO

DESCRIPCIÓN DEL VEHÍCULO ASEGURADO

80404 VO VOLVO FH 6X4T.

Placa: D8F768

Año: 2013

Color: VERDE

Chasis: YV2AS02D2DB648695

Motor: D13388576

No.Económico:

Valor vehículo: US \$ 0.00

Vigencia

Desde las 12:00 P.M. del 01/AGO/2024

Hasta las 12:00 P.M. del 01/AGO/2025

Fecha de Emisión

01/08/2024

Uso: CARGA Tipo:

Servicio:

Movimiento: **B-DESCRIPTIVO**

DESCRIPCIÓN

ENDOSO QUE FORMA PARTE INTEGRANTE DE LA POLIZA EN REFER ENCIA

POR MEDIO DEL PRESENTE SE HACE CONSTAR LO SIGUIENTE:


EL REMOLCADOR ASEGURADO PODRA HALAR INDISTINTAMENTE CUA LQUIERA DE LOS SIGUIENTES SEMIREMOLQUES:

PLACA: D3M975 MARCA/MODELO: RECONCISA/ R-01-07-C

PLACA: A4C977 MARCA/MODELO: MELGA/ NACIONAL STANDART

LOS DEMAS TERMINOS Y CONDICIONES NO SE MODIFICAN

Póliza de seguro registrada en la Superintendencia de Banca y Seguro bajo el
código CODIGO DE REGISTRO SBS RG1762100003



Rodolfo A. García Solórzano
Gerente General



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES - MTC
CERTIFICACIONES DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES S.A.C. - CERDEVA S.A.C.
Av. Enrique Meiggs Mz M2 Lt14 Pueblo Joven Miraflores Alto, Distrito de
Chimbote, Provincia de Santa, Departamento de Ancash
Teléfono: 043-403080

MTC

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

Nº: C-2024-210-317-003877

Tipo de Inspección: ORDINARIA - COMPLEMENTARIA

Fecha Inspección: 09/04/2024

Informe de Inspección Nº: 22768

I.- CARACTERÍSTICAS DEL VEHÍCULO

1	Placa	D8F768	7	Combustible	DIESEL	13	Asientos / Pasajeros	2/1
2	Categoría	N3	8	VIN / N° de Serie	YV2AS02D2DB648695	14	Largo / Ancho / Alto	6.76 / 2.60 / 3.24
3	Marca	VOLVO	9	N° de Motor	D13388576	15	Color(es)	VERDE
4	Modelo	FH 6X4 T	10	Carrocería	REMOLCADOR	16	Peso Neto (Kg.)	8788
5	Año de Fabricación	2013	11	Marca de carrocería	VOLVO	17	Peso Bruto (Kg.)	28100
6	Kilometraje	319118	12	N° ejes / N° ruedas	3/10	18	Carga Útil (Kg.)	19312

II.- DATOS DE LOS EQUIPOS

CITY	CERDEVA S.A.C.	Frenómetro	Alineador	Analizador u Opacímetro	Regloscopio Luxómetro	Banco de Suspensión
Línea	L1-MIXTA	Equipo N° 19110802	Equipo N° 19110802	Equipo N° 19110802	Equipo N° 0250	Equipo N° 19110802

III.- RESULTADOS OBTENIDOS

FRENO DE SERVICIO						PRUEBA DE FRENOS					FRENO DE EMERGENCIA							
EJE S	PESO (Kg.)	Fuerza de frenado (kN)		Desequilibrio (%)	Eficiencia (%)	Resultado	EJE S	PESO (Kg.)	Fuerza de frenado (kN)		Eficiencia (%)	Resultado	EJE S	PESO (Kg.)	Fuerza de frenado (kN)		Eficiencia (%)	Resultado
		Der	Izq						Der	Izq					Der	Izq		
1	3410	8,23	8,26	0,36			1	3410					1					
2	2050	7,45	7,4	0,67			2	2050	8	8,06			2					
3	1670	7,15	7,1	0,7	65	A	3	1670	7,89	7,9	46	A	3					
4							4						4					
5							5						5					

PRUEBA DE ALINEAMIENTO			PROF. DE NEUMÁTICOS			PRUEBA DE LUCES				SUSPENSIÓN				
EJES	DESVIACION (m/km)	Resultado	Medidas(mm)		Resultado	Tipo de Luz	Medida (Lux ó C)		Alineamiento(1)	Resultado	Delantera (%)		Posterior (%)	
			Der	Izq			Der	Izq			Izq.		Izq.	
1	0	A	12,6	12,3	A	Bajas	19	18	OK	A				
2	0	A	12,3	12,5	A	Altas	26	26	OK	A	Der.		Der.	
3	0	A	13	13	A	Alta adicional					Desv.		Desv.	
4						Neblineras					Result.		Result.	
5											Resultado Final			

(1) Indicar la desviación del haz de luz a la (ZQ-/DER+ / INF-/SUP+)

EMISIÓN DE GASES	T° Aceite (°C)	83	CO Ral (%)		CO Acei (%)		Resultado	EMISIONES SONORAS	Sonómetro (dB)	Resultado
	RPM	1489	CO + CO2 Ralentí (%)		CO+CO2 Acei(%)		A			
	Opac.(m-1)	1,96	HC Ral (ppm)		HC Acei (ppm)				69	A

IV.- OBSERVACIONES DETECTADAS

CÓDIGO	INTERPRETACIÓN DE DEFECTOS	CALIFICACIÓN
H 3.10.3	NO ESTÁN UBICADOS DE ACUERDO A NORMA (LAMINAS RETROREFLECTIVAS)	LEVE

Nota: Las observaciones efectuadas deben ser subsanadas antes de la siguiente Inspección Técnica Vehicular.

V.- RESULTADO DE LA INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN	VIGENCIA DEL CERTIFICADO	FECHA PROXIMA INSPECCIÓN
APROBADO	12 Meses	09/04/2025

DONALDO RAMÍREZ JOHN SPENCER
ING. MECÁNICO
Reg. Colegiado de Ingenieros C.P. N° 14746

CI-280- 003877

**CERTIFICACIÓN TÉCNICA COMPLEMENTARIA PARA EL SERVICIO DE
TRANSPORTE PÚBLICO DE MERCANCIAS GENERALES O ESPECIALES NO
CONSIDERADAS COMO MATERIALES O RESIDUOS PELIGROSOS**

CLASE DE AUTORIZACION : DE ÁMBITO NACIONAL



MEDIANTE EL PRESENTE DOCUMENTO SE CERTIFICA QUE EL VEHÍCULO MATERIA DE INSPECCIÓN DESTINADO AL SERVICIO DE TRANSPORTE DE PÚBLICO DE MERCANCIAS GENERALES O ESPECIALES NO CONSIDERADAS COMO MATERIALES O RESIDUOS PELIGROSOS, HA APROBADO LA INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR COMPLEMENTARIA AL HABERSE VERIFICADO QUE SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES TÉCNICAS Y MECÁNICAS DE FUNCIONAMIENTO, QUE CUMPLE CON LAS CONDICIONES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTABLECIDAS EN EL REGLAMENTO NACIONAL DE VEHÍCULOS APROBADO POR DECRETO SUPREMO N° 058-2003-MTC Y EN LOS ARTÍCULOS 19° Y 21° DEL REGLAMENTO NACIONAL DE ADMINISTRACIÓN DE TRANSPORTES APROBADO POR DECRETO SUPREMO N° 017-2009-MTC, SEGÚN CONSTA EN EL INFORME DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEICULAR N° 22768

OBSERVACIONES:

DUEÑES RAMÍREZ JOHN SPENCER
ING. MECÁNICO
Reg. Colegio de Ingenieros CIP N° 167441

Fecha de Inspección 09/04/2024

**Firma del Ingeniero
Supervisor**