



CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTRIZ C.D.A. LOS

DUJOS LTDA.

NIT : 900,123,363 - 1

CALLE 26 No.6W-90

NEIVA - COLOMBIA

8751727 3143350991

contabilidad.cdalosdujosltda@gmail.com

Responsables de IVA - No somos autoretenedores

Actividad Económica 7120 Tarifa 10,00



Cliente	TRANSPORTES MULTIMODA GROUP S.A.S
NIT	900,683,508 - 4
Dirección	MEDELLIN
Ciudad	NEIVA - COLOMBIA
Correo	.@.

FACTURA ELECTRÓNICA DE

VENTA

F-55354

Fecha y Hora de Factura

Generación	2023-06-30	13:51:18
Expedición	2023-06-30	13:52:26
Vencimiento	2023-06-30	

Item	Código	Descripción	Unid	Cant	V. Unit	Valor Total
1	2000010000001	CARTA TECNICA DE SEGURIDAD PLACA GDW580	U.N	1.00	51,681.1	51,681.1

Total Items 1

Total Bruto	51,681.1
IVA 19%	9,819.39
Total a Pagar	\$ 61,500,39

CONDICION DE PAGO

Contado	Contado-Clientes-Nacionales	Efectivo	61.500,39
---------	-----------------------------	----------	-----------

VALOR EN LETRAS

Sesenta Y Un Mil Quinientos Pesos Mts Con 39/100

OBSERVACIONES

CARTA TECNICA PLACA GDW580

Elaborado, impreso y enviado electrónicamente por Siigo S.A.S NIT: 85

Firma Elaborado por: CAJA 1

Firma Recibido

SOMOS AUTORETENEDORES DE ICA EN NEIVA - ACUERDO 028 DE 2018 - FACTURA ELABORADA POR COMPUTADOR - TIPO DE CONTRIBUYENTE: PERSONA JURIDICA

A esta factura de venta aplican las normas relativas a la letra de cambio (artículo 5 Ley 1231 de 2008). Con esta el Comprador declara haber recibido real y materialmente las mercancías o prestación de servicios descritos en este título - Valor. Resolución y/o Autorización de facturación No. 18764047775127 aprobado en 2023-04-20 hasta el 2024-04-14, vigencia 12 Meses, prefijo F desde el número 52001 al 60000

CUFE

3b89e25da216cf187d9930d0fad72428189cafa5b6ee5ba22433ac814532d654bd69cac93b22d976423cf2317474

ORIGINAL

Pagina : 1 de 1

RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN

CdaLos Dujos CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTRIZ C.D.A. LOS DUJOS LTDA., NIT: 900123363-1
AV 26 #6W-90, NEIVA (HUILA)
TEL: 8751727

A.INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2023-06-30	Nombre o razón social TRANSPORTES MULTIMODAL GROUP	Documento de Identidad CC () NIT (X) CE () No. 900683508
Dirección MEDELLIN	Teléfono 1000000	Ciudad Neiva

3.DATOS DEL VEHICULO

Placa GDW580	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Kia	Línea Niro
Modelo 2020	No. de licencia de 10002450476	Fecha Matrícula 2019-06-17	Color Blanco	Combustible Gasolina - electr	VIN o Chasis KNACB81CGL5279674
No. Motor G4LEKS470851	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1580	Kilometraje 106316	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

Nota. Todo valor medido, seguido del símbolo *, indica un defecto encontrado

4. Emisiones Audibles

5. Intensidad inclinación de las luces bajas

6. Suma de la intensidad de todas las luces

Ruido escape	Valor	Máximo	Unidad	Intensidad Baja Derecha	Mínimo	Unidad klux/1m	Inclinación	Rango %	Unidad %	Intensidad Máximo	Unidad klux/1m
-	-	dBA		Baja Izquierda		klux/1m		%			

7. Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
---------------------	-------	-------------------	-------	-------------------	-------	-----------------	-------	--------	--------

8. Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
65.20	50	%	Eje 1 izquierdo	3179.00	N	Eje 1 Derecho	3370.00	N	5.67	30	%
			Eje 2 izquierdo	1560.00	N	Eje 2 Derecho	1717.00	N	9.14	30	%
22.90	18	%	Eje 3 izquierdo		N	Eje 3 Derecho		N			%
			Eje 4 izquierdo		N	Eje 4 Derecho		N			%
			Eje 5 izquierdo		N	Eje 5 Derecho		N			%

9. Desviación lateral

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad m/km
-------	-------	-------	-------	-------	------------	-------------

10. Dispositivos de cobro(si aplica)

Referencia comercial de la llanta	Error en distancia	%	Error en tiempo	%	Máximo	Unidad	%
-----------------------------------	--------------------	---	-----------------	---	--------	--------	---

11. Emisiones de gases

11.a Vehículos con ciclo OTTO

Temp Rpm °C	Monóxido de carbono CO	Dióxido de carbono CO2	Oxígeno O2	Hidrocarburo (como Hexano) HC	Óxido nitroso NO
	CO Vr Norma	CO2 Vr Norma	O2 Vr Norma	HC Vr Norma	NO Vr Norma
	Unidad %	Unidad %	Unidad %	Unidad %	Unidad %
	Ralentí %	Ralentí %	Ralentí %	Ralentí %	Ralentí %
	Crucero %	Crucero %	Crucero %	Crucero %	Crucero %

11.b. Vehículos a Diesel (opacidad)

Temp Rpm °C	Ciclo 1 Unid	Ciclo 2 Unid	Ciclo 3 Unid	Ciclo 4 Unid	Valor Norma
	Unidad %	Unidad %	Unidad %	Unidad %	Unidad %

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
		Total	0	0

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE ACUERDO CON LOS METODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
		Total	0	0

D.1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE LOS VEHICULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILISTICA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
		Total	0	0

Nota:
Defectos Tipo A: Son aquellos defectos graves que implican un peligro inminente para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos la de sus ocupantes, la de los demás usuarios de la vía pública o al ambiente
Defectos Tipo B: Son aquellos que implican un peligro potencial para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, de sus ocupantes o de los demás usuarios de la vía pública

CONFORMIDAD DE LA REVISION

APROBADO: SI_X

NO__

NUMERO DE CONSECUITIVO DE LA INSPECCION
60260

F.COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

Eje1 derecha 1 5.12mm ; Eje2 derecha 1 4.12mm ; Eje1 Izquierda 1 5.73mm ; Eje2 Izquierda 1 4.28mm ; Llanta de repuesto 6.12mm ;



2023-06-30.GDW580 13:52



2023-06-30.GDW580 13:52

Fin del informe

G. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

~~Diego Hernando Albaracín Oliveros~~

H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE RELIZARON LA REVISIÓN TECNICOMECAÑICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES

Diego Hernando Joven Ricaurte [Foto trasera], Diego Hernando Joven Ricaurte [Inspección sensorial exterior], Diego Hernando Joven Ricaurte [Tercera placa], Diego Hernando Joven Ricaurte [Inspección sensorial interior], Diego Hernando Joven Ricaurte [Alineación, peso, suspensión y frenos], Diego Hernando Joven Ricaurte [Profundidad de labrado], Diego Hernando Joven Ricaurte [Inspección sensorial inferior], Diego Hernando Joven Ricaurte [Foto delantera], Diego Hernando Joven Ricaurte [Inspección sensorial motor],

NO ES VÁLIDO COMO DOCUMENTO DE REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA Y DE GASES

Generado por: Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnica mecánica)