

## RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN



CDA EL BOSTON, NIT: 901433727-2  
 Diagonal 59 No. T47B - 70 Barrio San Pedro., BARRANCABERMEJA (SANTANDER)  
 TEL: 3173834927 - 3158405445

### A. INFORMACIÓN GENERAL

#### 1. FECHA

Fecha de prueba 2025-06-04	Nombre o razón social BANCO DE OCCIDENTE	Documento de identidad CC ( ) NIT (X) CE ( ) No. 890300279
Dirección AV CIRCUNVALAR CRA 12 # 57-39 B PALMIRA	Teléfono 6781423	Ciudad Barrancabermeja

#### 3. DATOS DEL VEHICULO

Placa JTQ022	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Renault	Línea Duster
Modelo 2021	No. de licencia de transito 10022195836	Fecha Matrícula 2021-02-06	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR595MM764383
No. Motor 2842Q256669	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1599	Kilometraje 82275	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

6. Suma de la intensidad de todas las luces

#### 4. Emisiones Audibles

#### 5. Intensidad inclinación de las luces bajas

Ruido escape	Valor 90.40	Máximo	Unidad dBA	Intensidad	Minimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad 204.00	Máximo 225	Unidad klux/1m
				Baja Derecha	18.70	2.5	klux/1m	1.04	0.5 - 3.5			
				Baja Izquierda	20.50	2.5	klux/1m	1.24	0.5 - 3.5	%		

#### 7. Suspensión (sí aplica)

Delantera Izquierda	Valor 66.70	Delantera Derecha	Valor 69.70	Trasera Izquierda	Valor 48.70	Trasera Derecha	Valor 42.90	Minimo	Unidad
---------------------	----------------	-------------------	----------------	-------------------	----------------	-----------------	----------------	--------	--------

#### 8. Frenos

Eficacia total	Mínimo 56.60	Unidad 50	%	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
				Eje 1 Izquierdo	2870.00	4397.00	N	Eje 1 Derecho	2327.00	4257.00	N	18.90	30
Eficacia auxiliar	Mínimo 18.70	Unidad 18	%	Eje 2 Izquierdo	2546.00	4397.00	N	Eje 2 Derecho	2068.00	4295.00	N	18.80	30
				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 -5.98	Eje 2 -3.20	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
----------------	----------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

#### 10. Dispositivos de cobro(sí 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 °C Rpm	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
620	Ralentí	0.00	0.8 %	Ralentí	13.70	7 %	Ralentí	1.48	5 %	Ralentí	33	160	Ralentí		%
2460	Crucero	0.01	0.8 %	Crucero	13.40	7 %	Crucero	1.58	5 %	Crucero	42	160	Crucero		%

##### 11.b. Vehículos a Diesel (opacidad)

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

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 INSPECCIÓN VISUAL DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375						
Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto			
			A		B	
Total						
			0		0	

  

D.1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE LOS VEHICULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILISTICA						
Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto			
			A		B	
Total						
			0		0	

## D2. REGISTRO DE LA PROFUNDIDAD DEL LABRADO Y PRESIÓN DE LAS LLANTAS

	Eje 1 (mm)	Eje 2 (mm)	Eje 3 (mm)	Eje 4 (mm)	Eje 5 (mm)	Repuesto (mm)
IZQUIERDA	4.88   35.7 PSI	4.83   36.5 PSI				5.22   34.9 PSI
DERECHA	5.02   35.1 PSI	5.28   36.3 PSI				

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 el 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 REVISIÓN

APROBADO: SI\_X\_

NO\_

NUMERO DE CONSECUATIVO DE LA INSPECCION  
65249

## F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES



2025-06-04 JTQ022 17:20



2025-06-04 JTQ022 17:54

Fin del informe

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

LUIS MIGUEL AMOROCHO MOLINA

## H. NOMBRE Y FIRMA DE LOS OPERARIOS QUE RELIZARON LA REVISIÓN TÉCNICOMECHANICA Y DE EMISIones CONTAMINANTES

Miguel Eduardo Castro Guzman [Foto frontal], Diego Andrés Maffold Calderón [Profundidad de labrado], Jhon Arley Gordillo Marquez [Inspección sensorial motor], Carlos Daniel Navarro Macias [Alineación, peso, suspensión y frenos], Jhon Arley Gordillo Marquez [Análisis de gases NTC4983], Jhon Arley Gordillo Marquez [Inspección sensorial exterior], Carlos Daniel Navarro Macias [Inspección sensorial interior], Jhon Arley Gordillo Marquez [Foto delantera], Carlos Daniel Navarro Macias [Alineación de luces], Miguel Eduardo Castro Guzman [Sonido], Jhon Arley Gordillo Marquez [Inspección sensorial interior].

**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 técnico mecánica)



Vigilado  
SuperTransporte

**CDA EL BOSTON S.A.S.**  
NIT 901.433.727-2  
DG 59 T 47 B 70 BRR SAN  
PEDRO  
Tel: (607) 3014382952  
Barrancabermeja - Colombia  
cdaelboston@gmail.com



Factura electrónica de venta  
No. CDA 56055

Señores	TRANSPORTES ESPECIALES NUEVA ERA SAS
NIT	901.056.044-3
Dirección	CL 85 A 28 B 41 P2

Fecha y hora Factura	
Generación	04/06/2025, 08:28
Expedición	04/06/2025, 08:28
Vencimiento	04/06/2025

Item	Descripción	Cantidad	Vr. Bruto	Imp. IVA	Vr. Total
1	Revision Preventiva Liviano	1.00	51,260.50	9,739.50	61,000.00

**Total items: 1**

Total Bruto	51,260.50
IVA 19%	9,739.50
<b>Total a Pagar</b>	<b>61,000.00</b>

**Valor en Letras:**

Sesenta y un mil pesos m/cte

**Forma de pago:**

Contado

**Medio de pago:**

Efectivo - Efectivo

\$ 61,000.00

**Observaciones:**

Vehículo placa JTQ022 Favor abstenerse de practicar retención en la fuente a título de renta e ICA. Pertenecemos al RÉGIMEN SIMPLE DE TRIBUTACIÓN.

**Orden de compra:** -

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. Número Autorización Electrónica 18764083876624 aprobado en 20241122 prefijo CDA desde el número 45001 al 70000 Vigencia: 24 Meses

Responsable de IVA - Actividad Económica 7120 Ensayos y análisis técnicos Tarifa

CUFE: 37ccbace48034f20678ee08c99a045fe5a7e262f45573f0c3ebd80e83432714a6935fc571dc24ac7cecd2ba77f3fe63f