

**A. INFORMACIÓN GENERAL**

**1. FECHA**

Fecha de prueba 2025-12-27 09:25:47	Nombre o Razón social EMPRESA DE TRANSPORT ESPECIAL COS	Documento de identidad CC ( ) NIT(X) No. 901481913
Dirección CRA 67 #22-16-7	Teléfono fijo o Número de Celular 3126203317	Ciudad MONTERIA
Correo Electrónico TRANSPORTESPECIALCOS@GMAIL.COM		Departamento Cordoba

**2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO**

**3. DATOS DEL VEHÍCULO**

Placa LSX566	País COLOMBIA	Servicio Publico	Clase CAMIONETA	Marca CHEVROLET	Línea COLORADO
Modelo 2023	Número de licencia de tránsito 10029032554	Fecha de matrícula 2023-02-21	Color BLANCO NIEBLA	Combustible / Propulsión Diesel	VIN o Chasis 9BG148DK0PC417707
No de motor LWN F222211170	Tipo motor Diésel	Cilindraje(cm³)(si aplica) 2776	Kilometraje 167529	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI ( ) NO(X)
Potencia (si aplica) 197	Tipo de Carrocería DOBLE CABINA	Fecha vencimiento SOAT 2026-02-21	Conversión GNV SI ( ) NO ( ) N/A (X)	Fecha Vencimiento GNV	

**B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA.**

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

**6. FRENSOS**

	Fuerza Izquierdo	Peso Izquierdo	Unidad		Fuerza Derecho	Peso Derecho	Unidad	Desequilibrio	Rangos(B)	Max(A)	Unidad
Eje 1	3728	6180	N	Eje 1	3600	5366	N	3.43	20	30	%
Eje 2	2031	4140	N	Eje 2	2668	4052	N	23.9*	20	30	%
Eje 3			N	Eje 3			N		20	30	%
Eje 4			N	Eje 4			N		20	30	%
Eje 5			N	Eje 5			N		20	30	%
Eficacia Total		Valor		Mínimo		Unidad					
		60.9		50		%					

**6.1 FRENO AUXILIAR (SI aplica)**

Eficacia	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad		
24.2	18	%	Sumatoria Izquierdo	2060	10320	N	Sumatoria Derecho	2708	9418	N

**C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA.**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
1.1.7.31.2	Desequilibrio de las fuerzas de frenado entre las ruedas de un mismo eje, en cualquiera de sus ejes, entre el 20% y 30%.	FRENOS		X
TOTAL				1

**D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

**D1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL DE LOS VEHÍCULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILÍSTICA.**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

**D2. REGISTRO DE LA PROFUNDIDAD DE LABRADO Y PRESIÓN DE LAS LLANTAS**

	Eje 1 (mm)	Eje 2 (mm)	Eje 3 (mm)	Eje 4 (mm)	Eje 5 (mm)	Repuesto (mm)
IZQUIERDA	7.10	5.10				4.10
DERECHA	6.89	4.50				

**E. CONFORMIDAD DE LA INSPECCIÓN**

APROBADO: SI  NO

E.1. ¿Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo para vehículos de este tipo)

APROBADO: SI  NO

**F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:**

**PRESIÓN DE LAS LLANTAS**

	Eje 1 (psi)	Eje 2 (psi)	Eje 3 (psi)	Eje 4 (psi)	Eje 5 (psi)	Repuesto (psi)
IZQUIERDA	33.0	33.0				30.0
DERECHA	33.0	33.0				

**G. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA REVISIÓN PREVENTIVA**



**H. RELACIÓN DE EQUIPOS Y PERIFERICOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN**

NOMBRE	MARCA	SERIAL	REFERENCIA	# SERIE BANCO	PEF	LTOE
FRENOMETRO	TECMAS	FR2110	MULTIPRUEBAS AST MIX			
PROFUNDIMETRO	SHAHE	WD2403A1010	N/A			
PIE DE REY	KEX	PR-08	20"			
DETECTOR HOLGURAS	TECMAS	FR2110	MULTIPRUEBAS AST MIX			

**J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA**

PRUEBA	INSPECTOR
Registro fotográfico	JESUS FRANCISCO GARCIA PLAZA
Frenos	BLADIMIR DE JESUS ARRIETA LARA
Inspección visual	JESUS FRANCISCO GARCIA PLAZA

**K. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA**

LSB

---

**LUIS ALFONSO BOLAÑOS MATEUS**  
Director técnico

---

Fin del informe

---

**CDA SAN RAFAEL**  
 **VIGILADO**  
**SuperTransporte**