



CDA MI CARRERA EXPRESS
 NIT: 900755392-7
 AV 6 N 44 - 16
 Tel - 3103822845
 BOGOTÁ - Distrito Capital
 micarreraexpress@gmail.com

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

Fecha de prueba
 2025-10-15 08:34:35

Nombre o Razón social
 LEYDER MILENA BUSTOS BUSTOS

Documento de identidad
 CC(X) NIT() No. 51691501

Dirección
 CLL108#88A-27

Teléfono fijo o Número de Celular
 3114610536

Ciudad
 BOGOTÁ

Departamento
 Distrito Capital

Correo Electrónico
 MILE_COTRAIN@HOTMAIL.COM

2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO

3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa SLI215	País COLOMBIA	Servicio Público	Clase MICROBUS	Marca MITSUBISHI	Línea SPRINTER 313 CDI
Modelo 2008	Número de licencia de tránsito 10017866859	Fecha de matrícula 2008-02-18	Color BLANCO ARTICO	Combustible / Propulsión Diesel	VIN o Chasis 8AC9036728A978944
No de motor 61198170072198	Tipo motor Diésel	Cilindraje(cm³)(si aplica) 2150	Kilometraje 691800	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 17	Blindaje SI() NO(X)
Potencia (si aplica) 0	Tipo de Carrocería CERRADA	Fecha vencimiento SOAT 2026-01-27	Conversión GNV SI() NO (X) N/A ()	Fecha Vencimiento GNV	

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

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

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

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						
DERECHA						

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						
DERECHA						

I. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA REVISIÓN PREVENTIVA



H. RELACIÓN DE EQUIPOS Y PERIFÉRICOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN

NOMBRE	MARCA	SERIAL	REFERENCIA	# SERIE BANCO	PEF	LTOE
PROFUNDIMETRO	SHAHE	WD2312A0449	N/A			
PIE DE REY	JAGUAR	PR-01				
DETECTOR HOLGURAS	TECMAS	DH2032	MULTIPRUEBAS DH MIX			

J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA

PRUEBA	INSPECTOR
Registro fotográfico	JULIAN DAVID LEMUS CRUZ
Inspección visual	HILTON ANDRES AVILA DUQUE

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

CDA
NELSON ANGULO RIVERA
Director técnico

Fin del informe