



CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTRIZ

CDA MI CARRERA
 NIT: 900651867
 AV CLL 9 No. 50-15 Local E
 1114 C1056 C 1054
 Tel - 4145393 / 3125848080
 BOGOTA - Distrito Capital
 direccion.tecnica.mc@gmail.com

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO

Fecha de prueba 2021-04-30 12:36:01	Nombre o Razón social HENRY PARDO CASTILLO	Documento de identidad CC(X) NIT() No. 19342926
Dirección CALLE52A 28-24	Teléfono fijo o Número de Celular 3132075487	Ciudad BOGOTA
Correo Electrónico HENCASTURINO@HOTMAIL.COM		

3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa TAT707	País COLOMBIA	Servicio Publico	Clase CAMIONETA	Marca ZOTYE	Línea XS6405-D
Modelo 2011	Número de licencia de tránsito 10019950783	Fecha de matrícula 2011-07-13	Color BLANCO PURO	Combustible / Propulsión Gasolina	VIN o Chasis LZCCA20A6BA001417
No de motor DA4G186LA9A0790	Tipo motor 4 T	Cilindraje(cm ³) 1584	Kilometraje 206771	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI() NO(X)
Potencia (si aplica) 95	Tipo de Carrocería WAGON	Fecha vencimiento SOAT 2021-11-29	Conversión GNV SI () NO () N/A (X)	Fecha Vencimiento GNV 1	

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:

Fecha y hora inicial de la prueba: 2021-04-30 12:36:01

Fecha y hora final de la prueba: 2021-04-30 12:36:25

PRESIÓN DE LAS LLANTAS

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