

INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA

FUR N°:24352

REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTE

MEGASERVICE CAR
CII 68#20-41, Bogotá, D.C., Bogotá, D.C.
Nit:830033970-2 Tel: 6060007
info@megaservicecar.com

A. INFORMACIÓN GENERAL

1.FECHA

2.DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO

Fecha de prueba 2021-04-26	Nombre ó Razón social MORENO DE LARA NOHORA ASTRID	Documento de identidad CC.(X) NIT.() No. 41658785
Dirección CRA 78 A N 6 B 28	Teléfono fijo ó Número de Celular 573108847545	Ciudad BOGOTÁ, D.C. Departamento BOGOTÁ, D.C.
Correo Electrónico LUEDMO42@HOTMAIL.COM		

3.DATOS DEL VEHÍCULO

Placa WGY080	País COLOMBIA	Servicio PÚBLICO	Clase CAMIONETA	Marca BRILLIANCE	Línea SY7150E2SBAD
Modelo 2014	Número de licencia de tránsito 10008012847	Fecha de matrícula 2014-06-27	Color BLANCO	Combustible / Propulsión GASOLINA	VIN o Chasis LSYYBACC9EC090795
No de motor BM15TB019319	Tipo motor N/A	Cilindraje (cm ³) (si aplica) 1498	Kilometraje NO FUNCIONAL	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI() NO(X)
Potencia (si aplica) 134	Tipo de carrocería STATION WAGON	Fecha Vencimiento SOAT 2021-06-01		Conversión GNV SI() NO(X) N/A()	Fecha vencimiento GNV

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS POR LA NTC 5375; NTC 6218; NTC 6282.

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

4. Medición de Intensidad / Inclinación de las luces (Bajas, Altas Antiniebla / Exploradoras)

		Valor 1	Valor 2	Valor 3	Minima /Rango	Unidad	Simultanea (si) (no)
Baja(s)	Derecha(s)	Intensidad 2.50			2.5	klux	no
		Inclinación 2.88			[0.5,3.5]	%	
	Izquierda(s)	Intensidad 4.30			2.5	klux	no
		Inclinación 2.67			[0.5,3.5]	%	
Altas(s)	Derecha(s)	Intensidad 14.3				klux	si
	Izquierda(s)	Intensidad 16.2				klux	si
Antiniebla(s)/ Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad 4.30				klux	si
	Izquierda(s)	Intensidad 1.20				klux	si
Sumatoria de luces simultáneamente			Intensidad 36.0		Máxima 225.0	Unidad klux	

5. SUSPENSIÓN (adherencia) (si aplica)

Valor	Valor	Valor	Mínima	Unidad

2 de 3

DERECHA	32.0	34.0				
IZQUIERDA	33.0	36.0				
	EE 1 (psi)	EE 2 (psi)	EE 3 (psi)	EE 4 (psi)	EE 5 (psi)	Repuesto (psi)