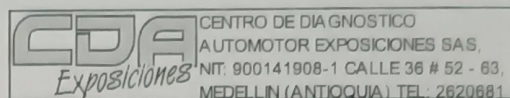


FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2023-08-30	Nombre o razón social HUGO DAVID BEJARANO MORA	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 1128401084
Dirección CLLE78 #87-47	Teléfono 1000000	Ciudad Medellin
		Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

Placa ESP005	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Renault	Línea Duster
Modelo 2018	No. de licencia de tránsito 10020897025	Fecha Matricula 2018-02-13	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR595JM026302
No. Motor 2842Q132215	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1599	Kilometraje 126015	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()
					Blindaje SI () NO (X)



2023-08-30 ESP005 07:18



2023-08-30 ESP005 07:18

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	80.80		82.20		68.80		85.40		%

Frenos

Frenos													
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
69.20	50	%	Eje 1 izquierdo	2064.00	3709.00	N	Eje 1 Derecho	2087.00	3587.00	N	1.10	30	%
			Eje 2 izquierdo	2289.00	2573.00	N	Eje 2 Derecho	2309.00	2773.00	N	0.87	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
			Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			%
31.80	18	%											

Desviación lateral

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad
0.06	0.06				10	m/km

Inspección Visual

Distintivo de la empresa	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE
Tacos	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE
Tijeras	CUMPLE	Rotulas Inferiores	CUMPLE	Pernos	CUMPLE
Limpieparabrisas	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
Amortiguadores	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE
Reversa	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE
Luz interna	CUMPLE	Pito	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE
Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE
Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE	Terminales	CUMPLE
Espesores	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE
Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Linterna	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE
Pisos	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE
Puertas	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE
Luces bajas	CUMPLE	Soportes	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE
Stop	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Banderola	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE

Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Extintor	CUMPLE
--------------------	--------	----------	--------

G1 CARROCERIA	G4 ELEMENTOS DE SEGURIDAD	G7 LLANTAS	G10 SISTEMA DE DIRECCION
G2 SISTEMA DE SUSPENSION	G5 SISTEMA ELECTRICO	G8 RINES	G11 CHASIS
G3 INSTRUMENTOS DE SEGURIDAD	G6 EQUIPO DE CARRETERA	G9 ESTADO DE PRESENTACION	G12 DISPOSITIVOS DE COBRO

APROBADO: SI_X_

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO _____

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		4.88
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.57	3.36
Eje2	3.69	3.74

Steven Zapata
STEVEN ZAPATA SERNA

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no esta relacionada con los resultados de la revisión tecnomecanica y de emisiones contaminantes.

Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)