

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

FECHA	DATOS DEL VEHICULO		
Fecha de prueba 2024-08-28	Nombre o razón social SERGIO IVAN ACEVEDO TORO	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 98528404	
Dirección CLL 2 B SUR N 75 D A 15 1103	Teléfono 5555555	Ciudad Medellin	Departamento Antioquia

Placa ESQ032	País Colombia	Servicio Público	Clase Campero	Marca Renault	Línea Duster
Modelo 2019	No. de licencia de transito 10028054529	Fecha Matrícula 2018-11-30	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gas - gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR5B3KM508222
No. Motor E410C160041	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1998	Kilometraje 107128	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()



2024-08-28 ESQ032 13:37

2024-08-28 ESQ032 13:37

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 81.90	Delantera Derecha	Valor 86.10	Trasera Izquierda	Valor 71.40	Trasera Derecha	Valor 70.80	Mínimo	Unidad %
---------------------	----------------	-------------------	----------------	-------------------	----------------	-----------------	----------------	--------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad %	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
53.70	50	%	Eje 1 izquierdo	1928.00	3910.00	N	Eje 1 Derecho	2230.00	4047.00	N	13.50	30 %
			Eje 2 izquierdo	1791.00	3044.00	N	Eje 2 Derecho	1881.00	3576.00	N	4.78	30 %
13.80*	18	%	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N		%
			Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N		%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N		%

Desviación lateral

Eje 1 -0.06	Eje 2 -0.14	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
----------------	----------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

Inspección Visual

	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	6.3 Alumbrado y señalización	El no funcionamiento de las luces o indicadores de tablero de instrumentos, (como mínimo luces plenas o altas, batería, aceite y falla de motor si aplica)	CUMPLE			Falla total de las luces interiores en vehículos de servicio público de pasajeros	CUMPLE
6.2 Revisión interior	Agujeros, cortes o perforaciones visibles en el habitáculo o cabina que permitan la entrada de gases o agua, o que representen peligro para los ocupantes del vehículo	CUMPLE		Gato	CUMPLE			Reversa	CUMPLE
	Latonería y Pintura	CUMPLE		Puertas	CUMPLE			Bastidor	CUMPLE
	Carrera o movimiento de los dispositivos de accionamiento del sistema de frenos excesivos o insuficientes	CUMPLE		Terminales Batería	CUMPLE	6.7 Sistema de frenos	Mal estado del mando que opera el sistema de freno de estacionamiento (de parqueo o de mano)	CUMPLE	
	Amortiguadores	CUMPLE	6.2 Revisión interior	La inexistencia de la calcomanía reglamentada para informar sobre la existencia del dispositivo de control de velocidad a los usuarios de los vehículos de transporte público de pasajeros por carretera, de servicio especial (turismo, empresarial y escolar)	CUMPLE			Botiquín	CUMPLE
	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	6.5 Salida de emergencia	La inexistencia de una (1) salida de emergencia en vehículos de transporte colectivo de pasajeros con capacidad superior a 10 pasajeros sin incluir el conductor	CUMPLE			Cruceta	CUMPLE
6.5 Salida de emergencia	La inexistencia de mecanismos de expulsión o fragmentación de la ventana dispuesta como salida de emergencia	CUMPLE		Asientos mal anclados o con riesgo de desprendimiento	CUMPLE			Anclaje de Batería	CUMPLE
	Caja de dirección	CUMPLE		Identificación Reglamentaria	CUMPLE			Inexistencia o inoperancia de freno de estacionamiento	CUMPLE

	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	6.2 Revisión interior	La existencia en el interior del habitáculo o cabina de partes puntiagudas o con aristas que puedan lesionar a los ocupantes del vehículo	CUMPLE	6.2 Revisión interior	La no ubicación de la alarma o dispositivo sonoro en la parte delantera del vehículo, dentro del área dispuesta para los pasajeros y no audible para el conductor del vehículo	CUMPLE
	Anclaje Sillas	CUMPLE		Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE		Direccionales	CUMPLE
	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	9.2 Revisión interior	Estado o funcionamiento deficiente de las chapas y seguros, cuando aplique	CUMPLE		Cojinería	CUMPLE
	Pernos	CUMPLE		Promedio de Distancia	CUMPLE		Extintor	CUMPLE
6.2 Revisión interior	La inexistencia de los elementos de control de velocidad y tipos de alarma reglamentados de acuerdo con la modalidad de servicio para los vehículos de transporte público de pasajeros por carretera, vehículos de servicio público especial (turismo, empresarial y escolar)	CUMPLE		Luces altas	CUMPLE		Banderola	CUMPLE
	Limpiaparabrisas	CUMPLE	8.2 Revisión interior	Tubos de escape en el habitáculo o cabina de pasajeros o del conductor	CUMPLE		Parabrisas	CUMPLE
6.2 Revisión interior	La inexistencia, mala sujeción o mal funcionamiento de los timbres o dispositivos similares, en vehículos de servicio público de transporte colectivo de pasajeros	CUMPLE		Eje1 llanta derecha	CUMPLE		Pito	CUMPLE
	Siquítes	CUMPLE		Tacos	CUMPLE		Stop	CUMPLE
	Retorno insuficiente del pedal	CUMPLE		Inventario de la empresa	CUMPLE		Cinturones de Seguridad	CUMPLE
	Llanta de repuesto	CUMPLE	6.7 Sistema de frenos	Inexistencia de un dispositivo capaz de indicar los límites de la presión o vacío de funcionamiento	CUMPLE		Retrovisores	CUMPLE
	Espojos	CUMPLE		Eje1 llanta izquierda	CUMPLE		Luces de Paseo	CUMPLE
	Linterna	CUMPLE		Piso	CUMPLE		Desempañador	CUMPLE
	Promedio de Tiempo	CUMPLE		Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE		Aseo General	CUMPLE
	Triángulos	CUMPLE		Mal estado o funcionamiento parcial de las luces interiores en los vehículos de servicio público de pasajeros	CUMPLE		Tapicería	CUMPLE
	Ventanillas	CUMPLE		Testigos o indicadores encendidos en el tablero de instrumentos que indican falla	CUMPLE	6.3 Alumbrado y señalización	El no funcionamiento de los comandos que encienden y comutan las luces	CUMPLE
	Luz Interna	CUMPLE		Luz Placa	CUMPLE	9.2 Revisión interior	Sillas, carteras y tapizados en mal estado (Rota, cortada y descosida)	CUMPLE
	Brazos Axiales	CUMPLE		Terminales	CUMPLE		Estado Tubos Escape	CUMPLE
	Rotules Inferiores	CUMPLE		Dispositivos de Velocidad	CUMPLE		Señales de Advertencia	CUMPLE
	Rotules superiores	CUMPLE		Luces bajas	CUMPLE		Tijeras	CUMPLE
6.2 Revisión interior	El número de sillas excede con lo estipulado en la licencia de tránsito	CUMPLE		Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	9.2 Revisión interior	Estado o funcionamiento deficiente de las chapas y seguros, cuando aplique	CUMPLE
	Indicadores de tablero	CUMPLE		Resortes o Ballestas	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	3.26	
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	2.63	2.85
Eje2	2.11	2.42

Steven Zapata
STEVEN ZAPATA SERNA

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

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no están relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.
Tecnomaq Ingeniería S.A.S - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)