

## FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2023-08-10	Nombre o razón social IVON DEL SOCORRO AMAYA	Documento de identidad CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 43547875			
Dirección CLLE65 #43-63 ITAGUI	Teléfono 1000000		Ciudad Medellín	Departamento Antioquia	

### DATOS DEL VEHICULO

Placa GDX394	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Renault	Línea Duster oroch
Modelo 2020	No. de licencia de transito 10023219251	Fecha Matrícula 2020-12-15	Color Blanco glacial	Combustible Gas - gasolina	VIN o Chasis 93Y9SR5B3LJ119445
No. Motor F4RE410C218168	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1998	Kilometraje 53608	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI ( ) NO ( )



2023-08-10 GDX394 10:44

2023-08-10 GDX394 10:45

### Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 80.30	Delantera Derecha	Valor 88.60	Trasera Izquierda	Valor 89.00	Trasera Derecha	Valor 79.00	Mínimo	Unidad %
------------------------	----------------	----------------------	----------------	----------------------	----------------	--------------------	----------------	--------	-------------

### Frenos

Eficiencia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
			Eje 1 izquierdo	2619.00	4424.00	N	Eje 1 Derecho	2500.00	4233.00	N	4.54	30	%
Eficiencia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 2 izquierdo	1973.00	3576.00	N	Eje 2 Derecho	2032.00	3678.00	N	2.90	30	%
			Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N		%	
26.90	18	%	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N		%	
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N		%	

### Desviación lateral

Eje 1 0.03	Eje 2 0.08	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
---------------	---------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

### Inspección Visual

Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE		Eje1 llanta izquierda	CUMPLE		Indicadores de tablero	CUMPLE
Latonería y Pintura	CUMPLE		Puertas	CUMPLE		Eje5 llanta Izquierda	CUMPLE
Llanta de repuesto	CUMPLE		Cruceta	CUMPLE		Luces bajas	CUMPLE
Soportes	CUMPLE		inexistencia o inoperancia de freno de estacionamiento	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
Eje5 llanta derecha	CUMPLE		Retrovisores	CUMPLE		Asientos mal anclados o con riesgo de desprendimiento	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	9.2 Revisión interior	Sillas, carteras y tapizados en mal estado (Rota, cortada y descosida)	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE
Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE		Eje2 llanta izquierda	CUMPLE		Ventanillas	CUMPLE
Mal estado o funcionamiento parcial de las luces interiores en los vehículos de servicio público de pasajeros	CUMPLE		Eje5 Rin Derecho	CUMPLE		Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE

	Promedio de Distancia	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Stop	CUMPLE		
	Aseo General	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE		
6.2 Revisión interior	El número de sillas excede con lo estipulado en la licencia de tránsito	CUMPLE	Desempeñador	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE		
	Tacos	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE		
	Limpia parabrisas	CUMPLE	0.3 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	Luz Interna	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	Pito	CUMPLE	9.2 Revisión interior	Estado o funcionamiento deficiente de las chapas y seguros, cuando aplique	CUMPLE	
	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Testigos o indicadores encendidos en el tablero de instrumentos que indican falla	CUMPLE		Eje3 llanta Izquierda	CUMPLE	
	Anclaje Sillas	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE		Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	
	Terminales	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	6.3 Alumbrado y señalización	El no funcionamiento de los comandos que encienden y conmutan las luces	CUMPLE	
6.2 Revisión interior	Tubos de escape en el habitáculo o cabina de pasajeros o del conductor	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE		Linterna	CUMPLE	
	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Pisos	CUMPLE	6.2 Revisión interior	La existencia en el interior del habitáculo o cabina de partes punzilagudas o con aristas que puedan lesionar a los ocupantes del vehículo	CUMPLE	
	Carrera o movimiento de los dispositivos de accionamiento del sistema de frenos excesivos o insuficientes	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE		Gato	CUMPLE	
	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE		Banderola	CUMPLE	
	Señales de Advertencia	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE		Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	
6.5 Salida de emergencia	La inexistencia de mecanismos de expulsión o fragmentación de la ventana dispuesta como salida de emergencia	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE		Eje4 llanta derecha	CUMPLE	
	Extintor	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE		Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	
	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	6.7 Sistema de frenos	Inexistencia de un dispositivo capaz de indicar los límites de la presión o vacío de funcionamiento	CUMPLE	Rotulas Inferiores	CUMPLE	
	Pernos	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	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	
	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE		Caja de dirección	CUMPLE	
	Promedio de Tiempo	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE		Reversa	CUMPLE	
9.2 Revisión interior	Estado o funcionamiento deficiente de las chapas y seguros, cuando aplique	CUMPLE		Rotulas superiores	CUMPLE	Retorno inadecuado del pedal	CUMPLE	
	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	6.7 Sistema de frenos	Mal estado del mando que opera el sistema de freno de estacionamiento (de parqueo o de mano)	CUMPLE		Anclaje de Batería	CUMPLE
	Falla total de las luces interiores en vehículos de servicio público de pasajeros	CUMPLE		Eje3 llanta derecha	CUMPLE	Espejos	CUMPLE	
	Resortes o Ballestas	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	Luz Placa	CUMPLE	
	Eje5 Rin Izquierdo	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			

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	4.94	
Eje	Izquierda	derecha
Eje 1	2.11	2.29
Eje 2	2.74	2.66

*Steven Zapata*  
STEVEN ZAPATA SERRA

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 tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.

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