

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO					
Fecha de prueba 2024-01-27	Nombre o razón social ALBA LUCÍA PATIÑO				Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 43606686
Dirección TRANSV 51A #69-81			Teléfono 1000000	Ciudad Medellin	Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO					
Placa ESP265	País Colombia	Servicio Público	Clase Campero	Marca Renault	Línea Duster
Modelo 2020	No. de licencia de transito 10024856871	Fecha Matricula 2019-03-27	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gas - gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR5B3LM826778
No. Motor E410C193736	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1998	Kilometraje 65920	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()
					Blindaje SI () NO (X)



2024-01-27 ESP265 12:57



2024-01-27 ESP265 12:57

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 93.20	Delantera Derecha	Valor 64.80	Trasera Izquierda	Valor 64.10	Trasera Derecha	Valor 67.40	Mínimo	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	--------	----------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad %	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad %
54.70	50	% Eje 1 izquierdo	1783.00	2496.00	N	Eje 1 Derecho	1622.00	4160.00	N	9.03	30 %
			2036.00	3605.00	N	Eje 2 Derecho	1902.00	3164.00	N	6.58	30 %
30.60	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	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
0.06	-0.14						

Inspección Visual

Indicadores de tablero	CUMPLE		Latonería y Pintura	CUMPLE		Puertas	CUMPLE
Llanta de repuesto	CUMPLE		Cruceta	CUMPLE		Luces bajas	CUMPLE
Sopores	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
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
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE		Botiquín	CUMPLE		Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	9.2 Revisión interior	Sillas, carteras y tapizados en mal estado (Rota, cortada y descosida)	CUMPLE		Mal estado o funcionamiento parcial de las luces interiores en los vehículos de servicio público de pasajeros	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 transito	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE		Cojinería	CUMPLE
Tacos	CUMPLE		Tijeras	CUMPLE		Bastidor	CUMPLE
Limplaparabrisas	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		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	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	Anclaje Sillas
	Luces de Parqueo	CUMPLE		Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Terminales
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
	Linterna	CUMPLE		Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Pisos
6.2 Revisión interior	La existencia en el interior del habitáculo o cabina de partes punzadas 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
	Gato	CUMPLE		Estado Tubos Escape	CUMPLE	Brazos Axiales
	Banderola	CUMPLE		Señales de Advertencia	CUMPLE	Tapicería
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	Extintor
	Luces altas	CUMPLE		Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo
	Rotulas Inferiores	CUMPLE	6.7 Sistema de frenos	Inexistencia de un dispositivo capaz de indicar los límites de la presión o vacío de funcionamiento	CUMPLE	Pernos
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
	Amortiguadores	CUMPLE		Caja de dirección	CUMPLE	Terminales Batería
	Promedio de Tiempo	CUMPLE		Reversa	CUMPLE	Rotulas superiores
9.2 Revisión interior	Estado o funcionamiento deficiente de las chapas y seguros, cuando aplique	CUMPLE		Retorno inadecuado del pedal	CUMPLE	Eje1 llanta derecha
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
	Espejos	CUMPLE		Resortes o Ballestas	CUMPLE	6.2 Revisión interior
	Luz Placa	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	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

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		2.19
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.89	3.45
Eje2	4.23	4.19

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 están relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.
Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnica mecánica)