

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2025-03-15	Nombre o razón social TRANSPORTES HC	Documento de identidad CC () NIT (X) CE () No. 901131211
Dirección CRA70 #43-42 OF 204	Teléfono 1000000	Ciudad Medellin
		Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

Placa JYY144	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Great wall	Línea Wingle 7
Modelo 2023	No. de licencia de transito 10029682713	Fecha Matrícula 2022-07-01	Color Blanco	Combustible Diesel	VIN o Chasis 8L4DBE175PC002539
No. Motor GW4D20D22151000393	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 1996	Kilometraje 81857	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()
					Blindaje SI () NO (X)



Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 75.00	Delantera Derecha	Valor 65.70	Trasera Izquierda	Valor 69.60	Trasera Derecha	Valor 75.80	Mínimo	Unidad
									%

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
58.50	50	%	Eje 1 izquierdo	3294.00	5017.00	N	Eje 1 Derecho	2813.00	5085.00	N	14.60	30	%
			Eje 2 izquierdo	1938.00	3349.00	N	Eje 2 Derecho	1900.00	3540.00	N	1.96	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			%

Desviación lateral

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

Inspección Visual

Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Eje1 Rin izquierdo	CUMPLE
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE
Luz Placa	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Terminales	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Pernos	CUMPLE
Promedio de Distancia	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Rotulas Inferiores	CUMPLE
Extintor	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE
Rotulas superiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE
Luces altas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Limpiaaparabrisas	CUMPLE
Banderola	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE
Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Gato	CUMPLE
Reversa	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE
Bastidor	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE
Botiquín	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Pito	CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Tacos	CUMPLE	Stop	CUMPLE
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE
Espejos	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
Luces de Parqueo	CUMPLE	Linterna	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		2.29
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	6.92	3.28
Eje2	7.38	4.34

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 tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.

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