

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

No: 00001833-2303



REVISION TECNICOMECANICA Y COMPANIA SAS
NIT 900131585
AV CRA 27 28-78/80 SUR Tel 2031711
Bogotá D.C.

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba: 2023-05-24	Nombre o razón social: TORRES MENESES JAIRO ALBERTO	Documento de identidad: CC. (X) NIT. () CE. ()	No. 79712351		
Dirección: CR 96 # 81-19 SUR	Telefono: 3112003353	Ciudad: BOGOTA	Departamento: DISTRITO CAPITAL		
DATOS DEL VEHICULO					
Placa: WLL630	Marca: DFSK	Linea: EQ6390PF22Q 1.3	Clase: CAMIONETA	Modelo: 2015	Cilindraje: 1310 Kilometraje: 236935
Servicio: PUBLICO	No Licencia Tránsito: 10016394571	Combustible: GASOLINA	Color: BLANCO	Empresa:	Conductor: TORRES MENESES JAIRO ALBERTO



Suspensión (Si aplica)											
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Minimo	Unidad		
	87		88		81		86	40	%		
Frenos											
Eficacia Total	Minimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
83,3	50	%	2420	3286	N	2390	2246	N	1,2	30	%
Eficacia Auxiliar	Minimo	Unidad									
40,8	18	%	2392	2423	N	2670	3895	N	10,4	30	%

Desviación Lateral											
Eje 1	Valor	Eje 2	Valor	Eje 3	Valor	Eje 4	Valor	Eje 5	Valor	Máximo	Unidad
	-0,9		0							± 10	(m/km)

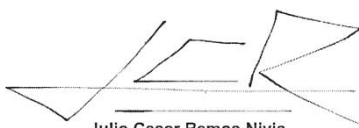

Inspección Sensorial											
G1 Identificación reglamentaria	CUMPLE	G1 Luz de parqueo	CUMPLE	G1 Eje3 llanta Izquierda	CUMPLE						
G1 Distintivo de la empresa	CUMPLE	G1 Luz Interna	CUMPLE	G1 Eje4 llanta Derecha	CUMPLE						
G1 Anclaje sillas	CUMPLE	G1 Luz Placa	CUMPLE	G1 Eje4 llanta Izquierda	CUMPLE						
G1 Estado tubos escape	CUMPLE	G1 Luces Altas	CUMPLE	G1 Eje5 llanta Derecha	CUMPLE						
G1 Aseo General	CUMPLE	G1 Luces Bajas	CUMPLE	G1 Eje5 llanta Izquierda	CUMPLE						
G1 Espejos	CUMPLE	G1 Indicadores de tablero	CUMPLE	G1 Eje1 Rin Derecho	CUMPLE						
G1 Pernos	CUMPLE	G1 Terminales Batería	CUMPLE	G1 Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE						
G1 Soportes	CUMPLE	G1 Anclaje de batería	CUMPLE	G1 Eje2 Rin Derecho	CUMPLE						
G1 Rotulas Superiores	CUMPLE	G1 Desempeñador	CUMPLE	G1 Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE						
G1 Rotulas Inferiores	CUMPLE	G1 Cruceta	CUMPLE	G1 Eje3 Rin Derecho	CUMPLE						
G1 Resortes o Ballestas	CUMPLE	G1 Linterna	CUMPLE	G1 Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE						
G1 Amortiguadores	CUMPLE	G1 Triangulos	CUMPLE	G1 Eje4 Rin Derecho	CUMPLE						
G1 Tijeras	CUMPLE	G1 Banderola	CUMPLE	G1 Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE						
G1 Limpiaparabrisas	CUMPLE	G1 Tacos	CUMPLE	G1 Eje5 Rin Derecho	CUMPLE						
G1 Retrovisores	CUMPLE	G1 Llanta de respuesto	CUMPLE	G1 Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE						
G1 Pilo	CUMPLE	G1 Gato	CUMPLE	G1 Latonería y Pintura	CUMPLE						
G1 Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G1 Herramienta	CUMPLE	G1 Tapicería	CUMPLE						
G1 Parabrisas	CUMPLE	G1 Extintor	CUMPLE	G1 Cojinería	CUMPLE						
G1 Ventanillas	CUMPLE	G1 Botiquín	CUMPLE	G1 Caja de Dirección	CUMPLE						
G1 Puertas	CUMPLE	G1 Señales de advertencia	CUMPLE	G1 Terminales	CUMPLE						
G1 Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G1 Eje1 llanta Derecha	CUMPLE	G1 Brazos Axiales	CUMPLE						
G1 Salidas emergencia y Martillo	CUMPLE	G1 Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE	G1 Bastidor	CUMPLE						
G1 Direccionales	CUMPLE	G1 Eje2 llanta Derecha	CUMPLE	G1 Pisos	CUMPLE						
G1 Stop	CUMPLE	G1 Eje2 llanta Izquierda	CUMPLE	G1 Promedio de Distancia	CUMPLE						
G1 Reversa	CUMPLE	G1 Eje3 llanta Derecha	CUMPLE	G1 Promedio de Tiempo	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

RESULTADO : APROBADO

NOTAS Y RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR DEL C.D.A.
(Espacio para notas sobre el estado del vehículo o para recomendaciones)

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)		
Rueda De Repuesto	5,83	
	Izquierda	Derecha
Eje 1	3,25	3,62
Eje 2	3,21	3,25

NOMBRE Y FIRMA PERSONA AUTORIZADA POR EL C.D.A

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no está relacionada con los resultados de la revisión técnico mecánica y emisiones contaminantes.