

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

No: 00008861-2308

C.D.A.
SEIKOU S.A.S.

CDA SEIKOU SAS
NIT 901074563-0
Cra 20 No 66-34/40
7557338
BOGOTA D.C

Tel

FECHA
Fecha de prueba: 2023-08-09

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEOR DEL VEHICULO
Nombre o razón social: PEDRO ENRIQUE LOPEZ CARVAJAL
Documento de identidad: CC (X) NIT () CE () No: 86885810
Dirección: CL 182 A 7 84 Teléfono: 3133621649 Ciudad: BOGOTA Departamento: DISTRITO CAPITAL

DATOS DEL VEHICULO
Placa: WCS107 Marca: FOTON Línea: BJ6536B10DA-S2 Clase: MICROBUS Modelo: 2013 Cilindrada: 2771 Potencia: 258/553
Servicio: PUBLICO No Licencia Tránsito: 10014572036 Combustible: DIESEL Color: BLANCO Empresa: Conductor:



Delantera Izquierda		Valor	Delantera Derecha		Valor	Trasera Izquierda		Valor	Trasera Derecha		Valor	Minimo	Unidad			
		62			62			61			59	40				
Suspensión (Si aplica)																
Frenos																
Eficacia Total	Minimo	Unidad			Fuerza	Peso	Unidad			Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
51,6	50	%	Eje 1 Izquierdo		1946	3492	N	Eje 1 Derecho		2079	3267	N	6,4	30	%	
			Eje 2 Izquierdo		1065	2668	N	Eje 2 Derecho		852	2070	N	20"	30	%	
Eficacia Auxiliar	Minimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo				Eje 3 Derecho									
24,5	18	%	Eje 4 Izquierdo				Eje 4 Derecho									
			Eje 5 Izquierdo				Eje 5 Derecho									
Desviación Lateral																
Eje 1	-3,4	Eje 2	2,3	Eje 3			Eje 4			Eje 5	Máximo ± 10		Unidad		(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 sillars			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 Bateria			CUMPLE			G1 Eje1 Rin Izquierdo			CUMPLE	
G1 Soportes			CUMPLE			G1 Anclaje de bateria			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 Pito			CUMPLE			G1 Gato			CUMPLE			G1 Latoneria y Pintura			CUMPLE	
G1 Dispositivo de velocidad			CUMPLE			G1 Herramienta			CUMPLE			G1 Tapicena			CUMPLE	
G1 Parabrisas			CUMPLE			G1 Extintor			CUMPLE			G1 Cojineria			CUMPLE	
G1 Ventanillas			CUMPLE			G1 Botiquin			CUMPLE			G1 Caja de Direccion			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)

Frenos (Desequilibrio de las fuerzas de frenado entre las ruedas de un mismo eje, en cualquiera de sus ejes, entre el 20 % y 30 %) TIPO B

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)		
Rueda De Repuesto		3.53
	Izquierda	Derecha
Eje 1	5.26	5.47
Eje 2	4.25	4.32



[Firma manuscrita]
CARLOS RINCON

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

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