

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

Orlando Salazar No: 00005498-2202

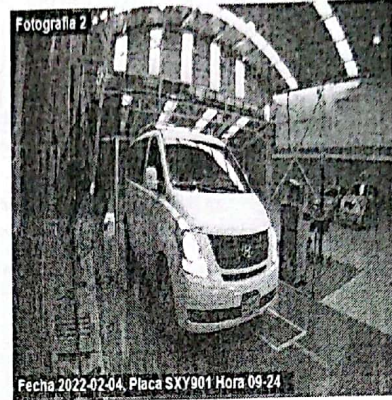
C.D.A.
SEIKOU S.A.S.
NIT 901074563-0
Cra 20 No 66-34/40
7557338
BOGOTÁ D.C.

Tel

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO									
Fecha de prueba:	Nombre o razón social:	Documento de Identidad:			No.		C.D.A.			CDA SEIKOU SAS	
2022-02-04	CAMILO ANDRES HERNANDEZ PRIETO	CC. (X)	NIT. ()	CE. ()	1030558092		SEIKOU S.A.S.			NIT 901074563-0	
Dirección:	Telefono:	Ciudad:			Departamento:		Cra 20 No 66-34/40			7557338	
CR 14 P 71 A 28	3208083996	BOGOTÁ			DISTRITO CAPITAL						
DATOS DEL VEHICULO											
Placa:	Marca:	Linea:	Clase:	Modelo:	Cilindrada:	Kilometraje:					
SXY901	HYUNDAI	H1	MICROBUS	2011	2476	283618					
Servicio:	No Licencia Tránsito:	Combustible:	Color:	Empresa:	Conductor:						
PUBLICO	10020510487	GASOLINA	BLANCO CERAMICA								



Fecha 2022-02-04, Placa SXY901 Hora 09-22



Fecha 2022-02-04, Placa SXY901 Hora 09-24

Suspensión (Si aplica)											
Delantera Izquierda	Valor 65	Delantera Derecha	Valor 64	Trasera Izquierda	Valor 62	Trasera Derecha	Valor 63	Mínimo 40	Máximo	Unidad %	
Frenos											
Eficacia Total	Mínimo 61,5	Unidad % 50	Eje 1 Izquierdo	Fuerza 3519	Peso 5984	Unidad N	Eje 1 Derecho	Fuerza 3394	Peso 5611	Unidad N	Desequilibrio 3,6
			Eje 2 Izquierdo	3122	5170	N	Eje 2 Derecho	3352	4983	N	6,9
Eficacia Auxiliar	Mínimo 28,2	Unidad % 18	Eje 3 Izquierda				Eje 3 Derecho				
			Eje 4 Izquierdo				Eje 4 Derecho				
			Eje 5 Izquierdo				Eje 5 Derecho				
Desviación Lateral											
Eje 1	0	Eje 2	0,1	Eje 3	Eje 4	Eje 5		Máximo ± 10		Unidad	(m/km)
Inspección Visual											
G1 Identificación reglamentaria	CUMPLE	G5 Luz de parqueo	CUMPLE	G7 Eje3 llanta Izquierda							CUMPLE
G1 Distintivo de la empresa	CUMPLE	G5 Luz Interna	CUMPLE	G7 Eje4 llanta Derecha							CUMPLE
G1 Anchaje sillas	CUMPLE	G5 Luz Placa	CUMPLE	G7 Eje4 llanta Izquierda							CUMPLE
G1 Estado tubos escape	CUMPLE	G5 Luces Altas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta Derecha							CUMPLE
G1 Freno General	CUMPLE	G5 Luces Bajas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta Izquierda							CUMPLE
G1 Frenos	CUMPLE	G5 Indicadores de tablero	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Derecho							CUMPLE
G2 Pernos	CUMPLE	G5 Terminales Bateria	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Izquierdo							CUMPLE
G2 Soportes	CUMPLE	G5 Anchaje de bateria	CUMPLE	G8 Eje2 Rin Derecho							CUMPLE
G2 Rotulias Superiores	CUMPLE	G5 Desempeñador	CUMPLE	G8 Eje2 Rin Izquierdo							CUMPLE
G2 Rotulias Inferiores	CUMPLE	G6 Cruceta	CUMPLE	G8 Eje3 Rin Derecho							CUMPLE
G2 Resortes o Ballestas	CUMPLE	G6 Linterna	CUMPLE	G8 Eje3 Rin Izquierdo							CUMPLE
G2 Amortiguadores	CUMPLE	G6 Triangulos	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Derecho							CUMPLE
G2 Tijeras	CUMPLE	G6 Banderola	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Izquierdo							CUMPLE
G3 Limpiaparabrisas	CUMPLE	G6 Tacos	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Derecho							CUMPLE
G3 Retrovisores	CUMPLE	G6 Llanta de respuesto	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Izquierdo							CUMPLE
G3 Pito	CUMPLE	G6 Gato	CUMPLE	G9 Latoneria y Pintura							CUMPLE
G3 Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G6 Herramienta	CUMPLE	G9 Tapiceria							CUMPLE
G4 Parabrisas	CUMPLE	G6 Extintor	CUMPLE	G9 Cojineria							CUMPLE
G4 Ventanillas	CUMPLE	G6 Botiquin	CUMPLE	G10 Caja de Direccion							CUMPLE
G4 Puertas	CUMPLE	G6 Señales de advertencia	CUMPLE	G10 Terminales							CUMPLE
G4 Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Derecha	CUMPLE	G10 Brazos Axiales							CUMPLE
G4 Salidas emergencia y Martillo	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE	G11 Bastidor							CUMPLE
G5 Direccionales	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Derecha	CUMPLE	G11 Pisos							CUMPLE
G5 Stop	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Izquierda	CUMPLE	G12 Promedio de Distancia							CUMPLE
G5 Reversa	CUMPLE	G7 Eje3 llanta Derecha	CUMPLE	G12 Promedio de Tiempo							CUMPLE

G1: CARROCERIA
G2: SISTEMA DE SUSPENSION
G3: INSTRUMENTOS DE SEGURIDAD

G4: ELEMENTOS DE SEGURIDAD
G5: SISTEMA ELECTRICO
G6: EQUIPO DE CARRETERA

G7: LLANTAS
G8: RINES
G9: ESTADO DE PRESENTACION

G10: SISTEMA DE DIRECCION
G11: CHASIS
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	5.94	
Izquierda	Derecha	
Eje 1	4,16	4,26
Eje 2	4,18	4,89