

# FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

Orlando Salazar 12 No:

00005498-2202

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

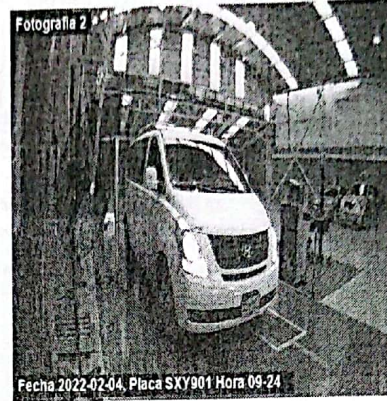
CDA SEIKOU SAS  
NIT 901074563-0  
Cra 20 No 66-34/40  
7557338  
BOGOTA D.C

Tel

**FECHA**  
Fecha de prueba: 2022-02-04

**DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO**  
Nombre o razón social: CAMILO ANDRES HERNANDEZ PRIETO  
Documento de identidad: CC. ( X ) NIT. ( ) CE. ( ) No. 1030558092  
Dirección: CR 14 P 71 A 28  
Telefono: 3208083996  
Ciudad: BOGOTA  
Departamento: DISTRITO CAPITAL

**DATOS DEL VEHICULO**  
Placa: SXY901  
Marca: HYUNDAI  
Linea: H1  
Clase: MICROBUS  
Modelo: 2011  
Cilindraje: 2476  
Kilometraje: 283618  
Servicio: PUBLICO  
No Licencia Tránsito: 10020510487  
Combustible: GASOLINA  
Color: BLANCO CERAMICA  
Empresa:  
Conductor:



Suspensión (Si aplica)													
Delantera Izquierda	Valor 65	Delantera Derecha	Valor 64	Trasera Izquierda	Valor 62	Trasera Derecha	Valor 63	Minimo 40	Unidad %				
Frenos													
Eficacia Total	Minimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
61.5	50	%	Eje 1 Izquierdo	3519	5984	N	Eje 1 Derecho	3394	5611	N	3,6	30	%
			Eje 2 Izquierdo	3122	5170	N	Eje 2 Derecho	3352	4983	N	6,9	30	%
Eficacia Auxiliar	Minimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo			Eje 3 Derecho							
28.2	18	%	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 Anclaje 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 Estado General			CUMPLE	G5 Luces Bajas		CUMPLE	G7 Eje5 llanta Izquierda					CUMPLE	
G2 Papejos			CUMPLE	G5 Indicadores de tablero		CUMPLE	G8 Eje1 Rin Derecho					CUMPLE	
G2 Pernos			CUMPLE	G5 Terminales Batería		CUMPLE	G8 Eje1 Rin Izquierdo					CUMPLE	
G2 Soportes			CUMPLE	G5 Anclaje de batería		CUMPLE	G8 Eje2 Rin Derecho					CUMPLE	
G2 Rotulas Superiores			CUMPLE	G5 Desempeñador		CUMPLE	G8 Eje2 Rin Izquierdo					CUMPLE	
G2 Rotulas 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