

# FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

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

No: 00005728-2203

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

Tel

## FECHA

Fecha de prueba:  
2022-03-08

Nombre o razón social:

BANCOLOMBIA SA

Telefono:

3200303 Cel 3224145260

Documento de identidad:

CC. ( X ) NIT. ( ) CE. ( )

No. 890903938

Ciudad:

BOGOTA

Departamento:

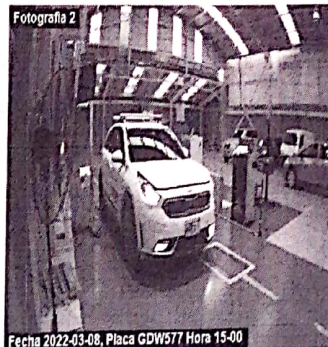
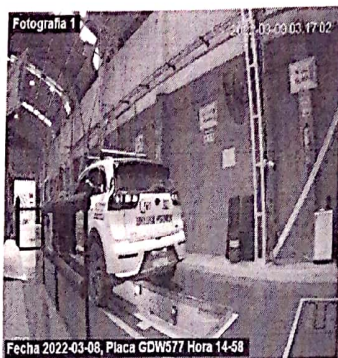
DISTRITO CAPITAL

Dirección:

CL 45 28 36

## DATOS DEL VEHICULO

Placa: **GDW577** Marca: **KIA** Linea: **NIRO** Clase: **CAMIONETA** Modelo: **2020** Cilindraje: **1580** Kilometraje: **64826**  
Servicio: **PUBLICO** No Licencia Tránsito: **10018589634** Combustible: **GASOLINA - ELECTRICO** Color: **BLANCO** Empresa: Conductor:



Suspensión (Si aplica)																	
Delantera Izquierda			Valor 59	Delantera Derecha			Valor 59	Trasera Izquierda			Valor 56	Trasera Derecha			Valor 59	Mínimo 40	Unidad %
Frenos																	
Eficacia Total	Mínimo	Unidad				Fuerza	Peso	Unidad				Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad %
70,3	50	%	Eje 1 Izquierdo			3186	4807	N	Eje 1 Derecho			2443	4307	N	23,3°	30	%
			Eje 2 Izquierdo			2778	3267	N	Eje 2 Derecho			2347	2914	N	15,5	30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo			Eje 3 Derecho			Eje 4 Derecho			Eje 5 Derecho					
33,3	18	%	Eje 4 Izquierdo														
			Eje 5 Izquierdo														
Desviación Lateral																	
Eje 1	0	Eje 2	0	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	Aseo General			CUMPLE	G5	Luces Bajas			CUMPLE	G7	Eje5 llanta Izquierda			CUMPLE			
G1	Espejos			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	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	G8	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)

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		4.32	
Izquierda		Derecha	
Eje 1	5,64	Eje 2	5,32
Eje 2	2,64	Eje 3	2,34

*[Firma]*  
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.