

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

No: 00000017-2011



CDA LA 8VA SAS
NIT 900731782-2
CRA 8 No. 34A-29 BARRIO
TRONCAL CALI Tel 3087312
CALI

FECHA

Fecha de prueba:
2020-11-14

Nombre o razón social:

MARIA CUELLAR

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Documento de identidad:

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

No. 31988706

Dirección:

CRA 26

Teléfono:

3113826837

Ciudad:

CALI

Departamento:

VALLE DEL CAUCA

DATOS DEL VEHICULO

Placa:
WHU635

Marca:

KIA

Línea:

NEW SPORTAGE LX

Clase:

CAMIONETA

Modelo:

2015

Cilindraje:

1975

Kilometraje:

128224

Servicio:

PUBLICO

No Licencia Tránsito:

10020602209

Combustible:

GASOLINA

Color:

BLANCO

Empresa:

MARIA CUELLAR

Conductor:

WILLIAM RODRIGUEZ



Fecha 2020-11-14, Placa WHU635 Hora 10:44



Fecha 2020-11-14, Placa WHU635 Hora 10:54

Suspensión (Si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	84		86		77		79	40	%

Frenos

Eficacia Total	Mínimo	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
52,9	50	%	Eje 1 Izquierdo	1551	4101	N	Eje 1 Derecho	2176	3767	N	28,7*	30	%
			Eje 2 Izquierdo	1837	3306	N	Eje 2 Derecho	1926	2963	N	4,6	30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad											
23,4	18	%	Eje 3 Izquierdo				Eje 3 Derecho						
			Eje 4 Izquierdo				Eje 4 Derecho						
			Eje 5 Izquierdo				Eje 5 Derecho						

Desviación Lateral

Eje 1	0,9	Eje 2	1,2	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	G6 Herramienta	CUMPLE	G9 Tapiceria	CUMPLE
G4 Parabrisas	CUMPLE	G6 Extingtor	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

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		3.20	
	Izquierda	Derecha	
Eje 1	4,11	3,98	
Eje 2	5,32	5,54	