

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



Centro de Diagnóstico Automotor Las
vegas SAS, NIT: 900172318-9 Cra 46 #
7 - 161 y Cra 48 # 7 -162 LOTE,
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL: (604)
0172318-9 01770004

FECHA

Fecha de prueba	Nombre o razón social	DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO		
2023-02-15	JUAN FERNANDO ESPINAL	Documento de identidad		
Dirección		Teléfono	Ciudad	Departamento
CL 48 CC N 99 18		9999999	Medellin	Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

Placa LKK114	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Renault	Línea Alaskan
Modelo 2023	No. de licencia de transito 10027522264	Fecha Matrícula 2022-10-15	Color Blanco hielo	Combustible Diesel	VIN o Chasis 3BRCD33B9PK590399
No. Motor YD25751814P	Tipo Motor DIESEL	Cilindrada 2488	Kilometraje 9500	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()
					Blindaje SI () NO (X)



2023-02-15 LKK114 13:48

2023-02-15 LKK114 13:51

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 92.00	Delantera Derecha	Valor 55.90	Trasera Izquierda	Valor 52.40	Trasera Derecha	Valor 54.20	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	-----------	----------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
57.60	50	%	Eje 1 izquierdo	1983.00	4299.00	N	Eje 1 Derecho	2646.00	4600.00	N	25.10*	30 %
			Eje 2 izquierdo	2725.00	4204.00	N	Eje 2 Derecho	2747.00	4446.00	N	0.80	30 %
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N		%
20.20	18	%	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N		%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N		%

Desviación lateral

Eje 1 -0.07	Eje 2 -0.05	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
-------------	-------------	-------	-------	-------	------------	----	-------------

Inspección Visual

Estado Tubos Escape	CUMPLE	Rotulas inferiores	CUMPLE	Pito	CUMPLE
Latonería y Pintura	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Pernos	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Luz de parqueo	CUMPLE
Luces bajas	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Eje3 llanta derecha	CUMPLE
Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE
Anclaje de Batería	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Cajonera	CUMPLE
Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Espejos	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE	Pisos	CUMPLE
Luces altas	CUMPLE	Triangulos	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE
Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE
Banderola	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE
Bastidor	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE
Desempañador	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Linterna	CUMPLE
Tapicería	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE
Luz interna	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Puertas	CUMPLE
Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Dispositivo de velocidad	CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Terminales	CUMPLE
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Extintor	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Tacos	CUMPLE	Gato	CUMPLE
Brazos Axiales	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
Botiquín	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE
Anclaje Sillas	CUMPLE	Luz placa	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE

G1 CARROCERIA

G4 ELEMENTOS DE SEGURIDAD

G7 LLANTAS

G10 SISTEMA DE DIRECCION

G2 SISTEMA DE SUSPENSION

G5 SISTEMA ELECTRICO

G8 RINES

G11 CHASIS

APROBADO: SI X

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO

YAIR RENDÓN A.

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		7.20
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	6.27	6.17
Eje2	5.93	6.02

YAIR RENDÓN AGUIRRE

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

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

Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (*Sistema de gestión para revisión técnico mecánica*)