

## 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)

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2023-02-15	Nombre o razón social JUAN FERNANDO ESPINAL	Documento de identidad CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 1040735524			
Dirección CL 48 CC N 99 18		Teléfono 9999999	Ciudad Medellin	Departamento Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO									
Placa LKK114	País Colombia		Servicio Público		Clase Camioneta		Marca Renault		Línea Alaskan
Modelo 2023	No. de licencia de tránsito 10027522264		Fecha Matrícula 2022-10-15		Color Blanco hielo		Combustible Diesel		VIN o Chasis 3BRCD33B9PK590399
No. Motor YD25751814P		Tipo Motor DIESEL		Cilindraje 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 %

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Frenos										
			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			
			Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N	0.80	30	%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			
20.20	18	%											
Desviación lateral													%

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

Inspección Visual		
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Rotulas inferiores
Latoneria y Pintura	CUMPLE	Distintivo de la empresa
Pernos	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Terminales Bateria
Luces bajas	CUMPLE	Caja de dirección
Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Stop
Anclaje de Bateria	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo
Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Espejos
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Rotulas superiores
Luces altas	CUMPLE	Triangulos
Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Reversa
Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda
Banderola	CUMPLE	Cruceta
Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda
Bastidor	CUMPLE	Retrovisores
Desempañador	CUMPLE	Parabrisas
Tapiceria	CUMPLE	Cinturones de Seguridad
Luz interna	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho
Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Eje4 Rin Izquierdo
Ventanillas	CUMPLE	Llanta de repuesto
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Extintor
Soportes	CUMPLE	Tacos
Brazos Axiales	CUMPLE	Aseo General
Botiquin	CUMPLE	Amortiguadores
Anclaje Sillas	CUMPLE	Luz placa

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 TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no esta relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.  
Tecnimaq Ingenieria S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)