



DIAGNOSTICENTRO LOS  
LIBERTADORES  
NIT: 9001436269  
CALLE 42 N° 8-11 Y CALLE 41  
N° 8 -56  
Tel - 2855842  
PALMIRA - Valle del Cauca  
cdaloslibertadorespalmira@gmail  
.com

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA		2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO		
Fecha de prueba 2024-01-04 14:00:34	Nombre o Razón social BELMAR ANGULO ANGULO		Documento de identidad CC(X) NIT() No. 10694460	
Direccion CL 48 34 20	Teléfono fijo o Número de Celular 3173636580		Ciudad PALMIRA	Departamento Valle del Cauca
Correo Electrónico				

3. DATOS DEL VEHÍCULO					
Placa GUV667		País COLOMBIA	Servicio Publico	Clase CAMPERO	Marca RENAULT
Línea DUSTER					
Modelo 2020	Número de licencia de tránsito 10023243275	Fecha de matrícula 2019-10-31	Color BLANCO GLACIAL	Combustible / Propulsión Gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR5B3LM188041
No de motor E410C230073	Tipo motor OTTO	Cilindraje(cm <sup>3</sup> )(si aplica) 1998	Kilometraje 118263	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI( ) NO(X)
Potencia (si aplica)	Tipo de Carrocería WAGON		Fecha vencimiento SOAT 2024-10-31	Conversión GNV	Fecha Vencimiento GNV

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

Nota: Todo valor medido, seguido del símbolo \*, indica un defecto encontrado.

5. SUSPENSIÓN (adherencia)(si aplica)							
Delantera Izquierda	Valor 70.0	Delantera Derecha	Valor 54.0	Trasera Izquierda	Valor 60.0	Trasera Derecha	Valor 58.0
				Mínima 40	Unidad %		

6. FRENOS											
	Fuerza Izquierdo	Peso Izquierdo	Unidad		Fuerza Derecho	Peso Derecho	Unidad	Desequilibrio	Rangos(B)	Max(A)	Unidad
Eje 1	3345	4444	N	Eje 1	3237	4395	N	3.22	20	30	%
Eje 2	2335	3424	N	Eje 2	2315	3512	N	0.85	20	30	%
Eje 3			N	Eje 3			N		20	30	%
Eje 4			N	Eje 4			N		20	30	%
Eje 5			N	Eje 5			N		20	30	%
Eficacia Total		Valor		Mínimo		Unidad					
		71.2		50		%					

6.1 FRENO AUXILIAR (Si aplica)								
Eficacia	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad
29.6	18	%	Sumatoria Izquierdo	2325	7868	N	Sumatoria Derecho	2345
						7907		
						N		

7. DESVIACIÓN LATERAL (si aplica)						
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	Unidad
-2.10	-8.30				(+/-)10	m/Km

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
1.1.12.38.1	Pérdidas de aceite sin goteo continuo.	MOTOR, TRANSMISIÓN Y COMBUSTIBLE		X
TOTAL				1

D1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL DE LOS VEHÍCULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILÍSTICA.

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

D2. REGISTRO DE LA PROFUNDIDAD DE LABRADO Y PRESIÓN DE LAS LLANTAS

	Eje 1 (mm)	Eje 2 (mm)	Eje 3 (mm)	Eje 4 (mm)	Eje 5 (mm)	Repuesto (mm)
IZQUIERDA	4.35	5.12				5.22
DERECHA	5.12	6.82				

E. CONFORMIDAD DE LA INSPECCIÓN

APROBADO: SI\_X\_ NO\_\_

E.1. ¿Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo para vehículos de este tipo)

APROBADO: SI\_\_ NO\_\_

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:  
1.1.12.38.1: EN MOTOR

PRESIÓN DE LAS LLANTAS

	Eje 1 (psi)	Eje 2 (psi)	Eje 3 (psi)	Eje 4 (psi)	Eje 5 (psi)	Repuesto (psi)
IZQUIERDA	30.0	30.0				30.0
DERECHA	28.0	30.0				

G. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA REVISIÓN PREVENTIVA



H. RELACIÓN DE EQUIPOS Y PERIFERICOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN

NOMBRE	MARCA	SERIAL	REFERENCIA	# SERIE BANCO	PEF	LTOE
FRENOMETRO	VAMAG	100049	HPA			
BANCO SUSPENSIÓN	VAMAG	100028	HPA-STNX			
DESVIACIÓN LATERAL	INNOVATEC	21-007-09	ITRG007			
PROFUNDIMETRO	SHAHE	WD2210A0068	N/A			
DETECTOR HOLGURAS	SIMPES FAIP	5042	PD 622			

J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA

PRUEBA	INSPECTOR
CAMARA	ANDRES FERNANDO JIMENEZ RODRIGUEZ
FRENOMETRO	ANDRES FERNANDO JIMENEZ RODRIGUEZ
VISUAL	ANDRES FERNANDO JIMENEZ RODRIGUEZ
BANCO SUSPENSIÓN	ANDRES FERNANDO JIMENEZ RODRIGUEZ
DESVIACIÓN LATERAL	ANDRES FERNANDO JIMENEZ RODRIGUEZ

K. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

Laura Q

LAURA INES QUINTERO RAMIREZ  
Director técnico

Fin del informe