


INSPECCION PREVENTIVA

 NIT 9010210592 TECNOCAR ASOCIADOS S.A.S. Dirección Carrera 33 # 24-87/89/91/97 San Benito Cd. VILLAVICENCIO Tel. 6833969
--

A. INFORMACION GENERAL

1. FECHA

Fecha de Prueba 6/01/24 8:05	Nombre o Razón social: HOLAYA CASTRO	MARIA ADRIANA	Documento de Identidad CC (X) NIT ()	No 40436530
Dirección CLL 4 N 17 43	Teléfono 3143362046	Ciudad: VILLAVICENCIO	Departamento META	

2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

3. DATOS DEL VEHICULO

Placa WDS483	País COLOMBIA	Servicio Publico	Clase CAMPERO	Marca RENAULT	Línea DUSTER
Modelo 2022	No. de licencia de tránsito 10030579674	Fecha Matricula 2021-07-09	Color BLANCO GLACIAL (V)	Combustible GASOLINA	VIN o Chasis 9FBHJD407NM940610
No. Motor A460D019400	Tipo motor 4 T	Cilindraje 1333	Kilometraje 59124	Numero de sillás 4	Vidrios polarizados SI (X) NO ()
					Blindaje SI () NO (X)

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA

Nota: Todo valor medido seguido del símbolo * significa un defecto encontrado

4. Emisiones Audibles			5. Intensidad e Inclinação de las Luces Bajas						6. Suma de la intensidad de todas las Luces		
Valor	Máximo	Unidad		Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinação	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo
Ruido Escape		dBA	Baja Derecha	8.20	2.5	Klx	2.30	0.5-3.5	%	58.1	225
			Baja Izquierda		2.5	Klx		0.5-3.5	%		

7. Suspensión (Si Aplica)

Valor	Valor	Valor	Valor	Mínimo	Unidad
Delantera Izquierda 52.5	Delantera Derecha 56.8	Trasera Izquierda 48.5	Trasera Derecha 51.3	40	%

8. Frenos

Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
58.7	50	%	Eje 1 Izquierdo 2191	4506	N	Eje 1 Derecho 2166	4100	N	1.14	>30	%
			Eje 2 Izquierdo 2199	3453	N	Eje 2 Derecho 2351	3091	N	6.46	>30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo		N	Eje 3 Derecho		N		>30	%
15.5 *	18	%	Eje 4 Izquierdo		N	Eje 4 Derecho		N		>30	%
			Eje 5 Izquierdo		N	Eje 5 Derecho		N		>30	%

9. Desviación Lateral

Eje 1	-2.05	Eje 2	-4.30	Eje 3		Eje 4		Eje 5		Máximo	+/-10	Unidad	m/km
-------	-------	-------	-------	-------	--	-------	--	-------	--	--------	-------	--------	------

10. Dispositivos de Cobro

Referencia comercial de la llanta	Error en distancia	Error en tiempo	Máximo	+/-2	Unidad	%
-----------------------------------	--------------------	-----------------	--------	------	--------	---

11. Emisión de Gases

11.a Vehículos con ciclo OTTO

Temp	Rpm	Monóxido de Carbono (CO)	Dióxido de Carbono (CO2)	Oxígeno (O2)	Hidrocarburo (como hexano)	Oxido Nitroso (NO)
		CO Valor Norma unid	CO2 Valor Norma unid	O2 Valor Norma unid	HC Valor Norma unid	NO Valor Norma u
		Ralentí [0-0.8] %	Ralentí [<7] %	Ralentí [0-5] %	Ralentí [0-160] ppm	Ralentí
		Crucero [0-0.8] %	Crucero [<7] %	Crucero [0-5] %	Crucero [0-160] ppm	Crucero

11.b Vehículos Diesel

Temp C	Rpm	Ciclo 1	Ciclo 2	Ciclo 3	Ciclo 4	Resultado	Valor	Norma	Unidad
		%	%	%	%	%			%

11.c Defectos Encontrados en la prueba

Dilusión (Gasolina)	Criterios de Validación (Motor Diesel)	Potencia	Diámetro
---------------------	--	----------	----------

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION MECANIZADA

Codigo	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
50029	Freno de estacionamiento (de parqueo de mano) con una eficacia inferior al 18%	Sistema de frenos	A	B
		Total	0	1

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL

Codigo	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
		Total	A	B

D1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE LOS VEHICULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILISTICA

Codigo	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
		Total	A	B

INSPECCION PREVENTIVA

El criterio de aprobacion o no de una revision preventiva es exclusivo del Ingeniero o Director tecnico de CDA " La revision preventiva es entendida como la inspeccion y la obtencion de datos para analizar los resultados, sin emitir calificacion. Ver Resolucion 315 min. transporte

INSPECCION PREVENTIVA

Causal de Rechazo

- a) Se encuentra al menos un defecto Tipo A
- b) La cantida total de defectos tipo B sea

Igual o superior a 10 para vehiculos particulares
Igual o superior a 5 para vehiculos publicos
Igual o superior a 5 para vehiculos tipo motocicletas
Igual o superior a 7 para vehiculos tipo motocarros
Igual o superior a 5 para Vehiculos de enseñanza
automotriz
Cuando se presente al menos un defecto tipo A para
vehículos tipo remolques

INSPECCION PREVENTIVA

NUMERO ASOCIADO AL VEHICULO PARA ESTA REVISION

67707

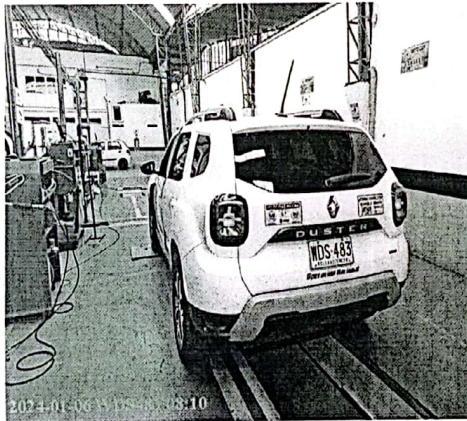
F. COMENTARIOS U. OBSERVACIONES ADICIONALES

labrado llanta derecha del eje 2: 4.86
labrado llanta izquierda del eje 1: 4.12
labrado llanta derecha del eje 1: 4.78
labrado llanta izquierda del eje 2: 4.18
labrado de llanta de repuesto 1: 3.54
Luces:

G. NOMBRE Y FIRMA AUTORIZADAS

INSPECCION PREVENTIVA
CENTRO DE SERVICIOS
FABIO ALEXANDER GUZMAN VELANDIA
MT. 30101109-2

Este documento hace referencia a una verificación y evaluación de la conformidad del vehículo referente a la NTC 5375 y normatividad vigente; NO es válido como certificado de Revisión Técnico Mecánica y Emisiones contaminantes; De igual manera NO debe entenderse como mantenimiento preventivo, según el artículo 3 de la resolución 0315 de 2013.



H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA

Inspeccion visual
Foto
Luces
Freno
Desviacion
Suspension

JOHN ALEXANDER SEGURA MIRABAL
JOHN ALEXANDER ZARATE CARMONA
RUBEN EDILSON CRUZ RODRIGUEZ
RUBEN EDILSON CRUZ RODRIGUEZ
RUBEN EDILSON CRUZ RODRIGUEZ
RUBEN EDILSON CRUZ RODRIGUEZ

INSPECCION PREVENTIVA