



REVISIÓN PREVENTIVA

LA DIRECCIÓN TÉCNICA DEL CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR CDA TRADEX SAS Nit.
900.333.982-1

HACE CONSTAR:

Que el Sr. **JHON JAIRO VERGARA VELASQUEZ** identificado con cedula de ciudadanía 80.153.749, se presentó en las instalaciones del CDA TRADEX SAS ubicadas en la Carrera 30 No. 24-11/Carrera 31 No. 24-28 con el vehículo de placa **WGO468**.

Que el vehículo de placa **WGO468** realizó la revisión preventiva con fecha 27/03/2024.

Que el resultado final de la revisión preventiva del vehículo de placa **WGO468** es: SIN OBSERVACIONES, según consta en el informe de revisión No. 1429.

Que la vigencia de la revisión preventiva es de dos meses contados a partir de la fecha 27/03/2024.

Esta constancia se expide en cumplimiento de la Resolución 315 del 06 de febrero de 2013 modificado por resolución 378 del 15 de febrero de 2013 a solicitud del Sr. **JHON JAIRO VERGARA VELASQUEZ** identificado con cedula de ciudadanía 80.153.749

En constancia se firma por EL DIRECTOR TÉCNICO en el Municipio de Tuluá, el día 27/03/2024, según se indica a continuación:

Carlos Andrés Taborda B.
Ingeniero en Sistemas
T.P. 76255-292182VLL

ING. CARLOS ANDRES TABORDA BETANCOURT
DIRECTOR TÉCNICO
CDA TRADEX SAS
Matricula Profesional No. 76255-292182VLL

PROFUNDIDAD DE LAS RUEDAS (mm)

LLANTA DE REPUESTO	4.21		
EJE	IZQUIERDO	DERECHA	
EJE DELANTERO	6.81	7.68	Mínimo 1.5 mm
EJE TRASERO	9.71	7.45	

RESULTADO DE LA REVISIÓN

RESULTADO:	SIN OBSERVACIONES	INSPECTOR:	HAROLD GUZMAN
------------	-------------------	------------	---------------



Fecha: 2024-03-27 Placa: WGO468 Hora: 17:52



Fecha: 2024-03-27 Placa: WGO468 Hora: 17:52

Carlos Andrés Taborda
Ingeniero en Sistemas
T.P. 7206

ING. CARLOS ANDRÉS TABORDA

VIGENCIA DE LA REVISIÓN: 2 MESES

FECHA VENCIMIENTO
2024/05/26



REVISIÓN PREVENTIVA

CDA TRADEX S.A.S

NIT 900.333.982-1

Consecutivo N° 1429

TEL: 3182529226 cdatradex@outlook.com

1. FECHA

Fecha de prueba 2024/03/27	Nombre o Razón Social JHON JAIR VERGARA VERGARA	Documento de Identidad CC (X) NIT () No 80153749
Dirección CL 17 6 36	Teléfono fijo o número de celular 3202482067	Ciudad BUGA LA GRANDE
Departamento Valle del Cauca		

Código Electrónico

2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO

3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa WGO468	País COLOMBIA	Servicio PUBLICO	Clase CAMIONETA	Marca RENAULT	Línea DUSTER EXPRESSION
Modelo 2015	Número Único de Tránsito 10022023307	Fecha de Inmatriculación 2014/07/01	Color BLANCO ARTICA	Combustible / Propulsión GAS - GASOLINA 9FBHSRAA5FM3683569FBHSRAA	OTR o Clave
No de Motor A690Q246126	Tip motor CICLO OTTO	Cilindrada (cm3) (si aplica) 1598	Cilindrada 900012	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Bindeja SI () NO (X)
Anticoll (si aplica) NO APLICA	tipo de Carrocería WAGON	Fecha vencimiento SCAT 2024/06/24	Conversion CHV SI (X) NO () NA ()	Fecha Vencimiento CHV 12:00:00 a.m.	

4. Medición de Intensidad / inclinación de las luces (Bajas, Altas Antiniebla / Exploradoras)

			Valor 1	Valor 2	Valor 3	Mínimo / Rango	Unidad	Simultánea (si) (no)
Baja(s)	Derecha(s)	Intensidad	12,4			2,5	lux	NO
		Inclinación	1,50			0,5 - 3,5	%	
	Izquierda(s)	Intensidad	12,3			2,5	lux	NO
		Inclinación	1,50			0,5 - 3,5	%	
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad	32,6				lux	NO
	Izquierda(s)	Intensidad	32,6				lux	NO
Antiniebla(s) / Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad					lux	
	Izquierda(s)	Intensidad					lux	
Sumatoria de luces simultáneamente			Intensidad		65,3	Máxima	225	Unidad lux

5. SUSPENSIÓN (adherencia) (si aplica)

	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
Delantera Izquierda	56,0		67,0		66,0		56,0	40	%

6. Frenos

	Fuerza Izquierda	Peso Izquierda	Unidad		Fuerza Derecha	Peso Derecha	Unidad	Desequilibrio	Rangos (B)	Máx (A)	Unidad
Eje 1	2513	3967	N	Eje 1	2408	3854	N	4,18	(20, 30)	30	%
Eje 2	2264	3303	N	Eje 2	2159	3159	N	4,64	(20, 30)	30	%
Eje 3			N	Eje 3			N				%
Eje 4			N	Eje 4			N				%
Eje 5			N	Eje 5			N				%
Eficacia Total				Valor	Mínimo		Unidad				
				65,4	50		%				

6.1. FRENO AUXILIAR (si aplica)

Eficacia	Mínimo	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad
27,9	18	%	Sumatoria Izquierda	1943	7270	N	Sumatoria Derecha	2049	7013	N

7. DESVIACIÓN LATERAL (si aplica)

Eje 1	0,95	Eje 2	-3,23	Eje 3		Eje 4		Eje 5		Máximo	(-10, 10)	Unidad m/Km
-------	------	-------	-------	-------	--	-------	--	-------	--	--------	-----------	-------------

ESTADO DE LOS MECANISMOS

COMPONENTES	ESTADO	OBSERVACIONES
CARROCERÍA Y CHASIS	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
HABITÁCULO CONDUCTOR Y PASAJEROS	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
SALIDAS DE EMERGENCIA	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
SISTEMA DE FRENO	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
SUSPENSIÓN	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
DIRECCIÓN	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
RUEDAS Y LLANTAS	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
MOTOR	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
SISTEMA DE COMBUSTIBLE	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
TRANSMISIÓN	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES