



## REVISIÓN PREVENTIVA

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

### HACE CONSTAR:

Que la Empresa, **TRANSPORTE TRES PERLAS S.A.S. Y OTRO(S)** identificado con el NIT: **900873488**, 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 **WGL129**.

Que el vehículo de placa **WGL129** realizó la revisión preventiva con fecha **6/08/2025**.

Que el resultado final de la revisión preventiva del vehículo de placa **WGL129** es: **SIN OBSERVACIONES**, según consta en el informe de revisión No. 2220.

Que la vigencia de la revisión preventiva es de dos meses contados a partir de la fecha **6/08/2025**.

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 de la Empresa, **TRANSPORTE TRES PERLAS S.A.S. Y OTRO(S)** identificado con el Nit: **900873488**.

En constancia se firma por EL DIRECTOR TÉCNICO en el Municipio de Tuluá, el día **6/08/2025**, según se indica a continuación:

ING. JERSSON ACOSTA URRIAGO  
DIRECTOR TÉCNICO  
CDA TRADEX SAS  
Matricula Profesional No. VL206-112778

Carrera 30 No. 24-11/Carrera 31 No. 24-28  
Teléfono: (2) 2347941-2347942. Celular: 3182529226  
Email: [cdatradextulua@gmail.com](mailto:cdatradextulua@gmail.com)  
Tuluá-Valle





1. FECHA

Fecha de prueba 2025/08/08	Nombre o Razón Social TRANSPORTES TRES PERLAS S.A.S	Documento de Identidad CC ( ) NIT (X)	No. 900873488
Dirección CR 5 14 72	Teléfono fijo o número de celular 3202482052	Ciudad BUGALAGRADE	Departamento Valle del Cauca
Correo Electrónico jhonsy65@yahoo.com			

2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO

3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa WGL129	País COLOMBIA	Servicio PUBLICO	Clase CAMPERO	Marca RENAULT	Línea DUSTER DYNAMIQUE
Modelo 2015	Número de licencia de tránsito 10031576707	Fecha matriculación 2014/07/24	Color BLANCO ARTICA	Combustible / Propulsión GAS - GASOLINA	VIN o Chasis 9FBHSRAJNFM423696
No de Motor A400C090371	Tipo motor CICLO OTTO	Cilindros (cm3) (si aplica) 1998	Kilometraje NO FUNCIONAL	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI ( ) NO (X)
Potencia (si aplica) 135	Tipo de Carrocería WAGON	Fecha vencimiento SOAT 2024/11/16	Conversión GNV SI (X) NO ( ) N/A ( )	Fecha Vencimiento GNV 2026/05/09	

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

			Valor 1	Valor 2	Valor 3	Mínima / Rango	Unidad	Simultánea (si) (no)
Baja(s)	Derecha(s)	Intensidad	19,8			2,5	Mux	SI
		Inclinación	1,40			0,5 - 3,5	%	
	Izquierda(s)	Intensidad	22,3			2,5	Mux	SI
		Inclinación	1,10			0,5 - 3,5	%	
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad	80,4				Mux	SI
	Izquierda(s)	Intensidad	75,8				Mux	SI
Antiniebla(s) / Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad	4,40				Mux	SI
	Izquierda(s)	Intensidad	3,90				Mux	SI
Sumatoria de luces simultáneamente			Intensidad			Máxima		Unidad Mux
			207			225		

5. SUSPENSIÓN (adherencia) (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	67,0		56,0		67,0		63,0	40	%

6. Frenos

	Fuerza Izquierdo	Peso Izquierdo	Unidad		Fuerza Derecho	Peso Derecho	Unidad	Desequilibrio	Rangos (B)	Máx (A)	Unidad
Eje 1	3385	4685	N	Eje 1	3638	4788	N	6,95	(20, 30)	30	%
Eje 2	1884	3200	N	Eje 2	1875	3137	N	0,48	(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					
		68,2		50		%					

6.1. FRENO AUXILIAR (si aplica)

Eficacia	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad		
27,6	18	%	Sumatoria Izquierdo	2081	7885	N	Sumatoria Derecho	2285	7925	N

7. DESVIACIÓN LATERAL (si aplica)

Eje 1	-2,25	Eje 2	0,33	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
HABITACULO CONDUCTOR Y PASAJEROS	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
SALIDAS DE EMERGENCIA	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
SISTEMA DE FRENOS	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
SUSPENSIÓN	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
DIRECCIÓN	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
RINES Y LLANTAS	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
MOTOR	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
SISTEMA DE COMBUSTIBLE	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES
TRANSMISIÓN	CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



PROFUNDIDAD DE LAS RUEDAS (mm)

LLANTA DE REPUESTO	3,99		
EJES	IZQUIERDO	DERECHA	
EJE DELANTERO	3,91	3,71	Minimo 1,6 mm
EJE TRASERO	3,86	3,79	

RESULTADO DE LA REVISIÓN

RESULTADO:	SIN OBSERVACIONES	DIEGO HUMBERTO CANO
------------	-------------------	---------------------



Fecha: 2025-08-06 Placa: WGL129 Hora: 16:55



Fecha: 2025-08-06 Placa: WGL129 Hora: 17:09

*[Signature]*

ING. JERSSON ACOSTA URRIAGO

CDIA TRADEN S.A.  
NIT. 900.333.257

VIGENCIA DE LA REVISION: 2 MESES

FECHA VENCIMIENTO  
2025/10/05