

# INSPECCION PREVENTIVA

NIT 901392302-9  
 CDA INDUSTRIAL SAS  
 Dirección Calle 5A # 3-07 Colpét  
 Cd. San José de Cúcuta

Tel. 5750001

## A. INFORMACION GENERAL

### 1. FECHA

Fecha de Prueba	Nombre o Razón social:	Documento de Identidad
29/04/24 7:11	BARRIGA SALCEDO	CC (X) NIT ( )
Dirección CALLE 7N # 3E -96 CEIBA 2	EMIRO FIDEL	No.1090392059

### 2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea
EYZ800	COLOMBIA	Público	CAMIONETA	JAC	HFC1037D3KSV
Modelo 2022	No. de licencia de transito 10024865043	Fecha Matrícula 2021-12-22	Color BLANCO	Combustible DIESEL	VIN o Chasis 1
No. Motor M4112289	Tipo motor 4 T	Cilindraje 1999	Kilometraje 0	Número de sillas 3	Vidrios polarizados SI( ) NO( X )

### 3. DATOS DEL VEHICULO

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

### 4. Emisiones Audibles

Valor	Máximo	Unidad	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo	Unidad
Ruido Escape		dba	Baja Derecha	2.5	kIx	0.5-3.5	%			225	kIx
			Baja Izquierda	2.5	kIx	0.5-3.5	%				

### 5. Intensidad e Inclinación de las Luces Bajas

### 6. Suma de la Intensidad de todas las Luces

Valor	Unidad	Valor	Unidad	Valor	Unidad
Delantera Izquierda		Delantera Derecha		Trasera Izquierda	

### 7. Suspensión (SI Aplica)

### 8. Frenos

Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
	50	%	Eje 1 Izquierdo	N		Eje 1 Derecho	N			>30	%
			Eje 2 Izquierdo	N		Eje 2 Derecho	N			>30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo	N		Eje 3 Derecho	N			>30	%
	18	%	Eje 4 Izquierdo	N		Eje 4 Derecho	N			>30	%
			Eje 5 Izquierdo	N		Eje 5 Derecho	N			>30	%

### 9. Desviación Lateral

Eje 1	Eje 2	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	CO2 Valor	O2 Valor	HC Valor	NO Valor
		Norma	Unidad	Norma	Unidad	Norma
Ralentí	—	%	Ralentí	%	Ralentí	—
Crucezo	—	%	Crucezo	%	Crucezo	ppm

### 11.b Vehículos Diesel

#### Valor Norma Unidad

Temp C	Rpm	Ciclo 1	%	Ciclo 2	%	Ciclo 3	%	Ciclo 4	%	Resultado	Valor	Norma	Unidad
											35		

### 11.c Defectos Encontrados en la prueba

Dilución (Gasolina)	Criterios de Validación(Motor Diesel)	Potencia	Diámetro
			430

### C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION MECANIZADA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto
		Total	A
			B

### D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto
		Total	A
			B

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

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto
		Total	A
			B

El criterio de aprobación o no de una revisión preventiva es exclusivo del Ingeniero o Director tecnico de CDA " La revisión preventiva es entendida como la inspección y la obtención de datos para analizar los resultados, sin emitir calificación. Ver Resolución 315 min. transporte

# INSPECCION PREVENTIVA

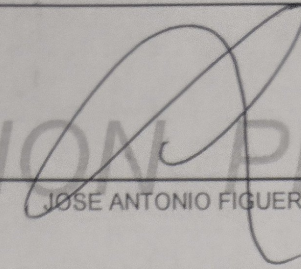
Causal de Rechazo

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

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

lado izquierdo de la rueda del eje 1: 4.64  
lado izquierdo de la rueda del eje 2: 4.56  
lado izquierdo de la rueda de repuesto 1: 5.41  
Gases: Densidad de Humo: Permisible: 4.0 ( $m^3$ )

G. NOMBRE Y FIRMA AUTORIZADAS

  
JOSE ANTONIO FIGUEROA BARAJAS

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 Técnica Mecánica y Emisiones contaminantes; De igual manera NO debe entenderse como mantenimiento preventivo, según el artículo 3 de la resolución 0315 de 2013.



2024-04-29 EYZ800 07:12



2024-04-29 EYZ800 07:12

H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA

Inspección visual

JHOAN STEVEN DURAN CELY

Foto

JHOAN STEVEN DURAN CELY

