

INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA		2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 07-16	Nombre o razón social MARCELO DE JESUS DIAZ	Documento de identidad CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 78019382		Teléfono 6254875	Departamento Bolívar
Dirección DE LEZO MZ L LT 16		Ciudad Cartagena			

3. DATOS DEL VEHICULO						
Pais Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Chery	Línea Yoyo		
No. de licencia de tránsito 10008278082	Fecha Matrícula 2014-09-29	Color Blanco	Combustible Gasolina	VIN o Chasis LVTDH12A6FB010579		
Motor 72WBAFEA02724	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1173	Kilometraje 231240	Número de Sillas 7	Vidrios Polarizados SI ( ) NO (X)	Blindaje SI ( ) NO (X)

RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375  
 Todo valor medido, seguido del símbolo \*, indica un defecto encontrado

5. Intensidad inclinación de las luces bajas										6. Suma de la intensidad de todas las luces		
Valor	Máximo	Unidad	Baja Derecha	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo	Unidad
-	-	dBa	Baja Izquierda	31.80	2.5	klux/1m	2.98	0.5 - 3.5	%	62.00	225	klux
				30.20	2.5	klux/1m	1.75	0.5 - 3.5	%			

7. Suspensión (si aplica)						
Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Mínimo
83.60	79.20	69.40	74.80	40		

8. Frenos									
Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo
50	%	Eje 1 izquierdo	2186.00	2795.00	N	Eje 1 Derecho	2057.00	3458.00	5.90
		Eje 2 izquierdo	1782.00	3148.00	N	Eje 2 Derecho	1850.00	3557.00	3.68
		Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			
		Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			
		Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			

9. Desviación lateral					
Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad
-3.67				10	

10. Dispositivos de cobro (si aplica)			
Error en distancia	%	Error en tiempo	%

11.a Vehículos con ciclo OTTO									
Rpm	Monóxido de carbono CO	Unidad	Dióxido de carbono CO2	Unidad	Oxígeno O2	Unidad	Hidrocarburo (como Hexano) HC	Unidad	Óxido nitroso NO
	Vr Norma	%	Vr Norma	%	Vr Norma	%	Vr Norma	%	Vr Norma
	Ralentí	%	Ralentí	%	Ralentí	%	Ralentí	%	Ralentí
	Crucero	%	Crucero	%	Crucero	%	Crucero	%	Crucero

11.b. Vehículos a Diesel (opacidad)									
Rpm	Ciclo 1	Unid	Ciclo 2	Unid	Ciclo 3	Unid	Ciclo 4	Unid	Valor
	%	%	%	%	%	%	%	%	Norma

**C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
	Freno de estacionamiento (de parqueo de mano) con una eficacia inferior al 18%	Eficacia		X
Total			0	1

**D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE ACUERDO CON LOS METODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
	Corrosión o mal estado en la carrocería	Carrocería y chasis		X
	Pérdidas de aceite sin goteo continuo	Motor		X
Total			0	2

**D.1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE LOS VEHICULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILISTICA**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total			0	0

Nota: Defectos Tipo A: Son aquellos defectos graves que implican un peligro inminente para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos la de sus ocupantes, la de los demás usuarios de la vía pública o al ambiente  
 Defectos Tipo B: Son aquellos que implican un peligro potencial para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, de sus ocupantes o de los demás usuarios de la vía pública

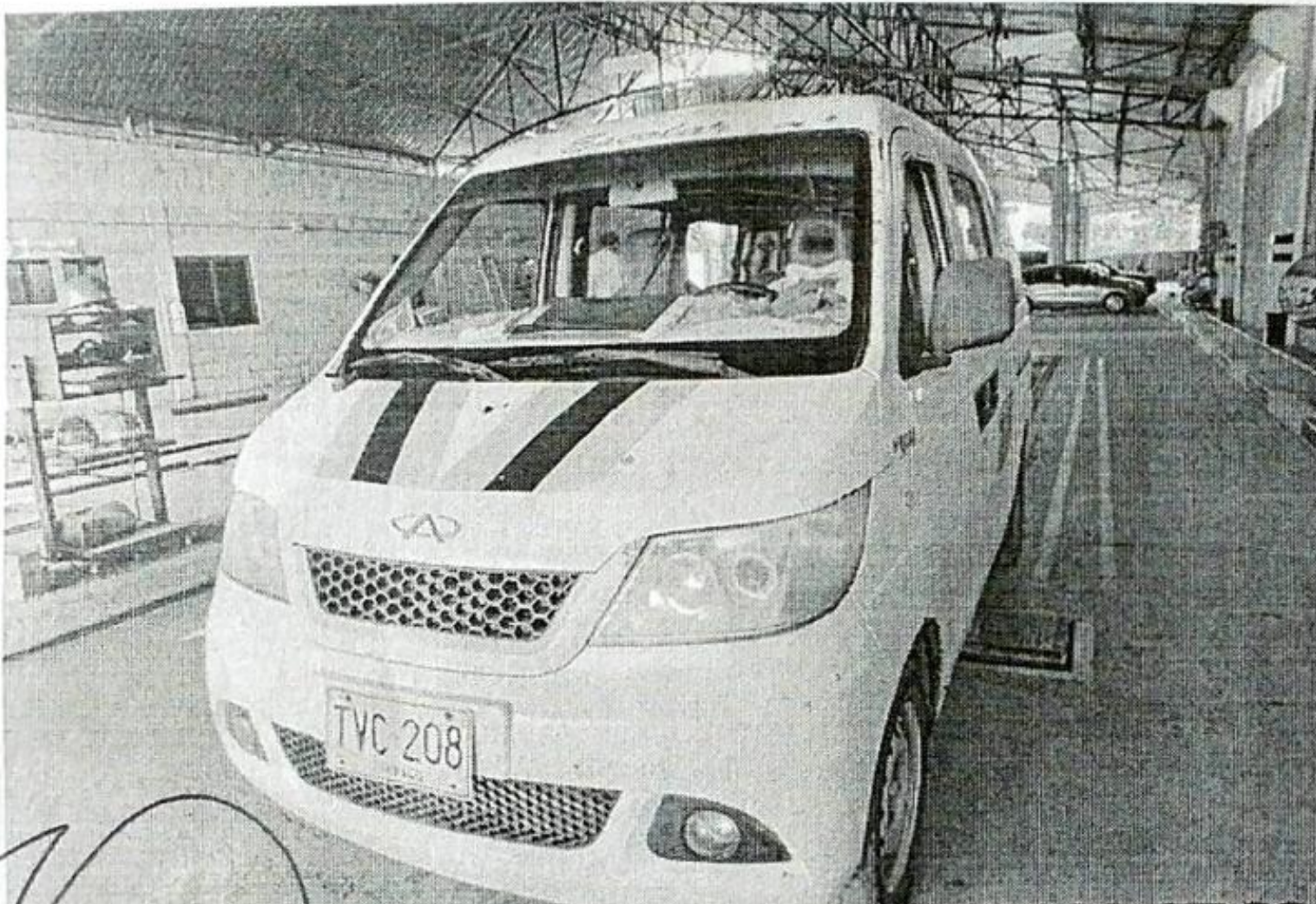
**CONFORMIDAD DE LA REVISION**

APROBADO: SI X NO   

**NUMERO DE CONSECUTIVO DE LA INSPECCION**

86458

**F.COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES**



2022-07-16 TVC208 07:28



2022-07-16 TVC208 07:54

Fin del informe

**G. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA**

JORGE MARIO PASTRANA NARVAEZ

**H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE RELIZARON LA REVISIÓN TECNICOMECAÁNICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES**

Angel Diaz [Inspección sensorial exterior], Ivan Javier Carrasquilla Mijares [Foto trasera], Angel Diaz [Foto delantera], Angel Diaz [Inspección sensorial inferior], Angel Diaz [Profundidad de...]  
 Ivan Javier Carrasquilla Mijares [Alineación, peso, suspensión y frenos], Angel Diaz [Inspección sensorial motor], Angel Diaz [Alineación de luces], Angel Diaz [Inspección sensorial interior]  
 Diaz [Tercera placa].

**NO ES VÁLIDO COMO DOCUMENTO DE REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA Y GASES**