

RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN

CDA SUPERCARS, NIT: 900187562-5
Cll 44 #27-90, BARRANQUILLA (ATLANTICO)
TEL: 3797777



A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA		2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO	
Fecha de prueba	Nombre o razón social	Documento de identidad	
2023-02-15	HEIDI ANATILDE HEINE LLINAS	CC (X) MIT () CE () No. 22669744	
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento
CRA 26B2 N 72C 22- SILENCIO	1000000	Barranquilla	Atlántico

3. DATOS DEL VEHICULO			
Placa	País	Servicio	Marca
JUZ996	Colombia	Público	Renault
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matricula	Combustible
2022	10025356325	2022-02-19	Gasolina
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Número de Sillas
J759Q089906	OTTO	1598	3
		Kilometraje	Vidrios Polarizados
		30270	SI () NO (X)

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

Nota. Todo valor medido, seguido del símbolo *, indica un defecto encontrado

4. Emisiones Audibles

5. Intensidad Inclinación de las luces bajas

6. Suma de la intensidad de todas las luces

Valor	Máximo	Unidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Máximo	Unidad
Ruido escape	11.60	klux/1m	2.5	klux/1m	1.63	0.5 - 3.5	%	55.80	klux/1m
	14.00	klux/1m	2.5	klux/1m	1.42	0.5 - 3.5	%		

7. Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	93.60		97.20		68.30		73.30	40	%

8. Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
83.40	Eje 1 izquierdo	%	3434.00	3985.00	N	11.30	30	%
	Eje 2 izquierdo	%	2416.00	3019.00	N	2.38	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
34.90	Eje 3 izquierdo	%			N			%
	Eje 4 izquierdo	%			N			%
	Eje 5 izquierdo	%			N			%

9. Desviación lateral

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad
-0.32	-1.29				10	Unidad ml/m

Referencia comercial de la llanta

Referencia comercial de la llanta	Error en distancia	Error en tiempo	Máximo	Unidad
	%	%		%

11. Emisiones de gases

11.a Vehículos con ciclo OTTO

Temp Rpm	Monóxido de carbono CO	Dióxido de carbono CO2	Oxígeno O2	HC	NO	NOx	Crucero	Unidad
	Vr Norma	Vr Norma	Vr Norma	Vr Norma	Vr Norma	Vr Norma	ppm	%
	Ralentí	Ralentí	Ralentí	Ralentí	Ralentí	Ralentí	ppm	%
	Crucero	Crucero	Crucero	Crucero	Crucero	Crucero	ppm	%

11.b. Vehículos a Diesel (opacidad)

Temp 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
Total			0	0

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
Total			0	0

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
 80143

F.COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES



Fin del informe

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

Alvaro Hernandez 12.
 ALVARO HERNANDEZ REYES



H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE RELIZARON LA REVISION TECNICO MECANICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES

Yesid Neira Luna [Alineación, peso, suspensión y frenos], Geomileth Socarras Rodríguez [Inspección sensorial exterior], Geomileth Socarras Rodríguez [Inspección sensorial interior], Geomileth Socarras Rodríguez [Profundidad de labrado], Yesid Neira Luna [Inspección sensorial inferior], Geomileth Socarras Rodríguez [Alineación de luces], Socarras Rodríguez [Foto delantera], Geomileth Socarras Rodríguez [Inspección sensorial exterior], Geomileth Socarras Rodríguez [Inspección sensorial interior], Geomileth Socarras Rodríguez [Alineación de luces], Yesid Neira Luna [Inspección sensorial motor], Yesid Neira Luna [Foto trasera], Yesid Neira Luna [Tercera placa].

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

Generado por: Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)