

INSPECCION PREVENTIVA

NIT 83202212-2
RASTRILLANTAS LTDA
 Dirección Calle 4 N 4-31
 C.A. Soacha

A. INFORMACION GENERAL

1. FECHA		3. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEOR DEL VEHICULO			
Fecha de Prueba 20/02/2018	Nombre o Razón social RASTRILLANTAS LTDA	Tip. Vehículo FLEET	Documento de Identidad CC 94.917.137	Vehículo FLEET	
Dirección CALLE 104 SUR SUR		Teléfono 30430871	Ciudad BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL	Departamento BOGOTÁ, D.C.	

3. DATOS DEL VEHICULO						
Placa SMEN5	País COLOMBIA	Servicio PÚBLICO	Clase CAMIONETA	Marca DAEWU	Línea MOTOR	
Modelo 2008	No. de licencia de tránsito 1001412736	Fecha Matrícula 2008-01-24	Color BLANCO	Combustible GASOLINA	Veh. en Operación SI	
No. Moto DAEWU 1001412736	Capacidad 2.1	Peso 1200	Max. velocidad	Número de años 9	Válida de Matrícula SI	Parada SI

B. RESULTADOS DE LA INSPECCION MECANIZADA

Nota: Este valor mínimo según el artículo 14 de las normas técnicas colombianas.

4. Embragues Acoplados			5. Intenidad e inclinación de los Luces Bajos				6. Suma de la Intenidad de todos los Luces				
Valor	Máximo	Unidad	Intenidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intenidad	Máximo	Unidad
Ruido Escape	65.0	dB(A)	Baja Derecha	7.5	Rlx		0.5-3.3	%			
			Baja Izquierda	7.5	Rlx		0.5-3.0	%			

7. Suspensión (Si Aplica)					
Delantera Izquierda	Valor	44.60	Delantera Derecha	Valor	50.20
Trasera Izquierda	Valor	50.50	Trasera Derecha	Valor	54.80

8. Frenos											
Eficiencia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza			Fuerza			Desbalanceo	Máximo	Unidad
			Eje 1 Izquierdo	N	Eje 1 Derecho	N					
			Eje 2 Izquierdo	N	Eje 2 Derecho	N					
Eficiencia Auxiliar	Máximo	Unidad	Fuerza			Fuerza			Desbalanceo	Máximo	Unidad
			Eje 3 Izquierdo	N	Eje 3 Derecho	N					
			Eje 4 Izquierdo	N	Eje 4 Derecho	N					
			Eje 5 Izquierdo	N	Eje 5 Derecho	N					

9. Dirección Lateral					
Eje 1	Valor	1.1	Eje 2	Valor	1.1
Eje 3	Valor	1.1	Eje 4	Valor	1.1
Eje 5	Valor	1.1	Máximo	Valor	1.1

10. Dispositivos de Control					
Referencia sonora de la Bateria	Valor	60.0	Referencia sonora de la Bateria	Valor	60.0
Referencia sonora de la Bateria	Valor	60.0	Referencia sonora de la Bateria	Valor	60.0

11. Emisión de Gases													
Tempo	Rpm	Monitoreo de Carbono (CO)				Monitoreo de Carbono (CO2)				Monitoreo de Carbono (CO2)			
100	1000	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad
200	2000	0.50	0.40	%	1.20	1.10	%	1.20	1.10	%	1.20	1.10	%

11.b. Vehículos Diesel													
Tempo	Rpm	Ciclo 1				Ciclo 2				Ciclo 3			
100	1000	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad
200	2000	0.50	0.40	%	1.20	1.10	%	1.20	1.10	%	1.20	1.10	%

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION MECANIZADA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total				

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
10042	Mal estado (con riesgo de desprendimiento o ausencia de las pastas o vidrios) o no funcionamiento de cualquier luz direccional	Alumbrado y señalización		X
Total				

E. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL Y LOS VEHICULOS DEFECCIONADOS PARA APLICAR LA PRUEBA DE EMISIONES DE GASES

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total				

APROBADO: SI NO

E. Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica para vehículos de este tipo)

APROBADO: SI NO

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

Igual o superior a 1 para vehículos particulares
 Igual o superior a 5 para vehículos públicos