

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR DEL CAQUETA LTDA
NIT. 900.156.521-0
CRA 17 N 14-63 BARRIO LA VEGA
FLORENCIA - CAQUETA

REVISIÓN BIMESTRAL

A.INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA		2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2021-10-21	Nombre o razón social NEUTA LUGO OSCAR ALEXANDER.		Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 16188779		
Dirección CLL 2A BIS #7-41		Teléfono 4340001	Ciudad Florencia	Departamento Caqueta	
3.DATOS DEL VEHICULO					
Placa SYN383	País Colombia	Servicio Público	Clase Campero	Marca Renault	Línea Duster
Modelo 2018	No. de licencia de transito 10014586927	Fecha Matrícula 2017-08-31	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR5B3JM908741
No. Motor E410C083436	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1998	Kilometraje 88345	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO (X)
Blindaje 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	Baja Derecha	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo	Unidad
Ruido escape	-	dBa	Baja Izquierda	27.20	2.5	klux/1m	1.76	0.5 - 3.5	%	151.00	225	klux/1m
				26.00	2.5	klux/1m	2.05	0.5 - 3.5	%			

7. Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	74.00		68.40		50.80		66.70	40	%

8. Frenos												
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
66.00	50	%	Eje 1 izquierdo	2664.00	4107.00	N	Eje 1 Derecho	2536.00	3609.00	4.80	30	%
			Eje 2 izquierdo	1719.00	2827.00	N	Eje 2 Derecho	1771.00	2615.00	2.94	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	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 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
0.83	-10.40*						

APROBADO: SI_X_ NO__
VIGENCIA: 2 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE PRUEBA
17-4961 [2021-10-21 09:23AM];

F.COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES



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

HOOVER SANTAFE

Nota:
1) Estos resultados no tienen relacion con los de RTM y EC.