

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

Fecha de prueba 2021-08-03	Nombre o razón social SUAREZ CASTAÑO JUAN CARLOS	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 17684985
Dirección CALLE 21 N 10-65 B/ LA CONSOLATA	Teléfono 1000000	Ciudad Florencia Departamento Caqueta

2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

3. DATOS DEL VEHICULO

Placa THS334	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Renault	Línea Duster oroch
Modelo 2021	No. de licencia de transito 10021058325	Fecha Matrícula 2021-06-01	Color Blanco glacial	Combustible Gasolina	VIN o Chasis 93Y9SR5B3MJ543534
No. Motor F4RE410C253664	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1998	Kilometraje 19995	Número de Sillas 4	Vidrios Polarizados 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

Ruido escape	Valor	Máximo	Unidad	Intensidad Baja Derecha	Mínimo 27.90	Unidad klux/1m	Inclinación 2.80	Rango 0.5 - 3.5 %	Unidad %	Intensidad 200.00	Máximo 225	Unidad klux/1m
-	-	-	dBA	Baja Izquierda	29.00	2.5	klux/1m	2.97	0.5 - 3.5 %	-	-	-

7. Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 85.10	Delantera Derecha	Valor 81.20	Trasera Izquierda	Valor 88.20	Trasera Derecha	Valor 84.20	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	-----------	----------

8. Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
67.80	50	%	Eje 1 izquierdo	2805.00	N	Eje 1 Derecho	2660.00	N	5.17	30	%
			Eje 2 izquierdo	2173.00	N	Eje 2 Derecho	1931.00	N	11.10	30	%
29.70	18	%	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. Desviación lateral

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
1.08	0.65						

APROBADO: SI_X_

NO_

VIGENCIA: 2 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE PRUEBA

17-4940 [2021-08-03 09:08AM]

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

Revisión preventiva



Fin del informe

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


HOOVER SANTAFE S.A.S.
 Nota: NIT. 900.156.521-0

1) Estos resultados no tienen relación con los de RTM y EC.
 CRA 17 N 14-63 BARRIO LA VEGA
 NO. 14-00-6771175 LA VEGA

10. Emisiones de gases

10.a Vehículos con ciclo OTTO

Temp °C	Rpm	Monóxido de carbono CO	Dióxido de carbono CO2	Oxígeno O2	Hidrocarburo (como Hexano) HC	Óxido nitroso NO
		Vr Norma	U	Vr Norma	U	Vr Norma
		CO	CO2	O2	HC	NO