

Alfredo Gómez B1.



CDA MOVILIDAD BOGOTA S.A.S., Nit 90046820

FICHA TECNICA

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

Fecha de prueba 2022-03-04 03:38:10	Nombre o razón social FORERO DURAN PEDRO ALFONSO	Documento CC (X) NIT
Dirección CRA 111 BIS N 152 C 31	Telefono 6862437	Ciudad BOGOTA

2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHÍCULO

Placa TTO608	País COLOMBIA	Servicio Público	Clase MICROBUS	Marca HYUN
Modelo 2013	No. de licencia de tránsito 10013681145	Fecha matrícula 2013-10-31	Color BLANCO CERAMICA	Combustible Diesel
N. Motor D4BH035061	Tipo motor 4T	Cilindrada 2476	Kilometraje 259500	Número de Sillas 12

3. DATOS DEL VEHÍCULO

Con motor eléctrico	Con motor a hidrógeno

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS

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

4. Emisiones Audibles

5. Intensidad e inclinación de las luces bajas

Valor	Maximo	Unidad	Intensidad	Minimo	Unidad	Inclinación	Rango	
Ruido Escape	-	dBA	Baja derecha	16.0	2.5	k lux	2.0	0.5-3.5
			Baja izquierda	14.0	2.5	k lux	1.0	0.5-3.5

7. Suspensión (si aplica)

Delantera izquierda	Valor	Delantera derecha	Valor	Trasera izquierda	Valor	Trasera derecha
---------------------	-------	-------------------	-------	-------------------	-------	-----------------

8. Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso
			Eje 1 izquierdo	N	Eje 1 derecho		
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 2 izquierdo	N	Eje 2 derecho		
			Eje 3 izquierdo	N	Eje 3 derecho		
	18	%	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	Máx +/-
-------	-------	-------	-------	-------	---------

10. Dispositivos de cobro (si aplica)

Referencia comercial de la llanta	Error en distancia	%	Error en tiempo
-----------------------------------	--------------------	---	-----------------

11. Emisiones de Gases

11a. Vehículos con ciclo OTTO

Temp °C	Rpm	Monóxido de Carbono (CO)	Dioxido de Carbono (CO2)	Oxígeno (O2)	Hidroca
---------	-----	--------------------------	--------------------------	--------------	---------

Nota: Defectos tipo A. Son aquellos defectos graves que implican un peligro inminente para los ocupantes, la de los demás usuarios de la vía pública o al ambiente.

Defectos tipo B. Son aquellos defectos que implican un peligro potencial para la seguridad los demás usuarios de la vía pública

E. CONFORMIDAD CON LA NORMA NTC 5375

APROBADO	SI <u>X</u>	NO <u> </u>	
----------	-------------	------------------	--

E.1: Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica pa

APROBADO	SI <u> </u>	NO <u> </u>	.
----------	------------------	------------------	---

Nota: Causal de rechazo:

- a) Se encuentra al menos un defecto tipo A; Igual o
b) La cantidad total de defectos tipo B, sea: Igual o
Igual o
Igual o
Igual o
Igual o
Igual o
automó
Cuand
vehícu

NÚMEROS DE LOS F. U. R. ASOCIADOS AL VEHÍCULO PARA ESA REVISIÓN:

65137

E. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

Labrado Izquierda: 3.2 mm, Derecha: 2.1 mm, Ele 2 Izquierda: 6.6 mm, Derecha: 6.9 mm, I



—Fin del Informe—

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

Carlos Alfonso Diaz Suarez

H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA REVISIÓN TECNICOMECHANICA Y DI