

## REPORTE – ETIQUETADO AMBIENTAL VEHICULAR

Resolución xxxx de 2022 de la SDA	NIT: 8999990619	Reporte No. WKDCOERF010201
Fecha resolución: XX de XXXXX de 2022	Dirección: Av. Caracas # 54-38	PBX: 3778899

# TTT000

Etiqueta Ambiental vehicular	Gris
Vigencia etiqueta	xx-xx-2023
Factor Ambiental Vehicular	Factor XXXX!

Informacion de las pruebas estáticas de emisiones		
Parámetro	Unidades	Valor
Conteo de numero de partículas solidas	Partículas/cm3	1.33x106 ± 98200
Concepto Final	Cumple con los límites descritos en la resolución xxx de 2023 para la categoría de etiquetado	

\*El resultado del conteo de numero de partículas sólidas y la concentración de material particulado para los vehículos con motor de encendido por compresión estarán sujetos al cumplimiento de opacidad/densidad de humo

1. Información del propietario del vehículo	
Nombre Apellido del propietario	Carlos Perez
Número de identificación del propietario o NIT de la empresa (Depende del vehiculo registrado)	810258852
Número de teléfono del propietario	3102856325
Correo electrónico del propietario	propietario@gmail.com
2. Información general del vehículo	
Tipología Vehicular	tip veh 0
Tipo de servicio	tipo serv 0
Tipo de combustible	tip combus 0
cilindraje	cilindraje 0

Marca	marca 0
Linea	linea 0
Año / modelo	año modelo 0
fecha importacion	fecha importacion 0
Capacidad de carga	capacidad carga 0
Clase de Vehículo	clase veh 0
numero de motor	num motor 0
vin	vin 0
ciudad matricula	ciudad 0
vigencia RTM	vigencia rtm 0
Tecnologia reduccion emisiones	tecnologia reduccion 0
estandar emision vehiculo	estandar emision 0
subsistema control de emisiones	subsistema control de emisiones

2.1 Índice y factores de emisiones asociados (Si los posee)					
Índice	FE_CO [g/km]	FE_THC [g/km]	FE_NOx [g/km]	FE_PM [g/km]	FE_CO2eq [g/km]
215					

\*NO se cuentan con factores de emisión asociados a la tecnología vehicular categorizada. [Esto aplica en el caso en que la información suministrada por el ciudadano, NO está relacionada con factores asociados a factores de emisiones]

4. Resultados de las pruebas estáticas de emisiones	
Resultado de la Inspección previa	
Estado tubo de escape (Inspección visual)	
Fugas en el silenciador	
Revoluciones inestables o fuera de rango	

## REPORTE – ETIQUETADO AMBIENTAL VEHICULAR

Resolución xxxx de 2022 de la SDA

Placa Propietario: Fecha de generación del Reporte:

[Cuadro de resultados de opacidad]

NOTA: \*Verificación de cumplimiento de opacidad/densidad de humo a vehículos de motor encendido por compresión para la medición de conteo de partículas

3. Información de la prueba estática de emisión	
3.1 Datos del analizador de partículas	
Serie del analizador	
Marca del analizador	
Nombre del software de aplicación	
Versión del programa	
3.2 Datos de la prueba	
Número de consecutivo de la prueba	
Fecha y hora de inicio de la prueba	
Fecha y hora de finalización de la prueba	
Fecha y hora de aborto de la prueba	
Inspector que realiza la prueba	
Método de medición	
Temperatura ambiente	
Causa del aborto de la prueba	

4. Resultados de las pruebas estáticas de emisiones	
Funcionamiento del DPF (A través de parámetros alertas del sistema OBD de información del vehículo) (Códigos de Falla)	
Estado válvula EGR (A través de parámetros alertas del sistema OBD de información del vehículo) (Códigos de Falla)	
Temperatura de aceite de motor	
Resultados Emisiones	
r/min en ralentí primer ciclo	
Resultados de la emisión del número de partículas (# / cm3) en primer ciclo	
Resultados de la emisión del material particulado (mg / m3) en primer ciclo	
r/min en ralentí en segundo ciclo	
Resultados de la emisión del número de partículas (# / cm3) en segundo ciclo	
Resultados de la emisión del material particulado (mg / m3) en segundo ciclo	