



INFORME OPERATIVO PEDAGÓGICO A FUENTES MOVILES

La Secretaría de Ambiente y Bienestar Animal desde el ámbito preventivo realiza operativos pedagógicos en materia ambiental, con el fin de prevenir las posibles afectaciones de los recursos naturales en el municipio de Funza.

Con base en lo anterior, el día 19 de marzo se realizó operativo pedagógico de fuentes móviles en en el barrio México (Bahía Naranjos del Edén) en las coordenadas 4°45'2.784" N, 74°13'30.068" W desde las 7:30 hasta las 13:00, en articulación con la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca – CAR, la Secretaria de Movilidad y la Secretaria de Ambiente y Bienestar Animal, con el fin de verificar el cumplimiento de la resolución 762 de 2022 “por la cual se reglamentan los límites máximos permisibles de emisión de contaminantes que deberán cumplir las fuentes móviles terrestres”.

En el operativo se realizó acercamiento con 15 motocicletas, sin embargo, se logró la medición de gases a un total de 11 motocicletas, toda vez que 4 procedimientos resultaron fallidos por problemas del equipo de medición; obteniéndose los siguientes resultados:

No.	VEHICULO	CONCEPTO
1	Motocicleta	Rechazado
2	Motocicleta	Aprobado
3	Motocicleta	Aprobado
4	Motocicleta	Aprobado
5	Motocicleta	Rechazado
6	Motocicleta	Rechazado
7	Motocicleta	Aprobado
8	Motocicleta	Rechazado
9	Motocicleta	Aprobado
10	Motocicleta	Rechazado
11	Motocicleta	Rechazado

Tabla No. 1. Consolidado de vehículos analizados durante el operativo.



pedagógico fuentes móviles.



Ilustración
No. 1.
Operativo



SC-CER116470



SA-CER753750



ST-CER753753



CO-SC-CER116470
CO-ST-CER753763
CO-SA-CER753750



Ilustración No. 2. Operativo pedagógico fuentes móviles.



Ilustración No. 3. Operativo pedagógico fuentes móviles.


ALEXANDRA BUITRAGO GUACANEME
Secretaria de Ambiente y Bienestar Animal
Aprobó


YENNIFFER RODRIGUEZ DÍAZ
Profesional Universitario
Revisó


JENNY ANDREA VILLAMIL RIVERA
Contratista SAYBA
Elaboró


MARIA ALEJANDRA CORONADO
Contratista SAYBA
Elaboró



SC-CER116470



SA-CER753750



ST-CER753753



CO-SC-CER116470
CO-ST-CER753763
CO-SA-CER753750