



INFORME TÉCNICO

Clase de Intervención: Ruta de la limpieza Posconsumo 2024	
Dépendencia: Secretaría de Desarrollo Agropecuario Ambiental y Económico (SDAAE)	Fecha: 17/09/2024
Objetivo	Promover la participación de los habitantes del municipio en la gestión de residuos posconsumo a través de la implementación de una campaña de sensibilización y educación ambiental, fomentando la separación en la fuente y la entrega voluntaria de residuos en los puntos de recolección establecidos, con el fin de minimizar el impacto ambiental y contribuir a la economía circular.
Qué y cómo se desarrolló	
<p>En el marco de una iniciativa de la Corporación Autónoma Regional (CAR) llamada RUTA DE LA LIMPIEZA POSCONSUMO, La Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Ambiental y Económico, en compañía de la Empresa de Servicios Públicos, Empucol ESP y un funcionario de la CAR, se llevó a cabo una jornada de recolección de residuos posconsumo el día 17 de septiembre de 2024 en el municipio de El Colegio, Cundinamarca.</p> <p>Esta actividad tuvo como objetivo principal fomentar la gestión adecuada de los residuos electrónicos, electrodomésticos, llantas, envases de insecticidas, baterías y aceite de cocina usado, sensibilizando a la comunidad sobre la importancia de la separación en la fuente y promoviendo la economía circular.</p> <p>La jornada se desarrolló en dos puntos estratégicos del municipio: el Parque Principal y el Polideportivo de Barrios Unidos. Durante la actividad, se contó con la presencia de personal capacitado para orientar a los ciudadanos sobre el proceso de separación de residuos y la importancia de esta práctica. Además, se dispuso de un camión con perifoneo para la recolección móvil de los residuos en aquellos puntos donde las personas tenían sus residuos y no contaban con transporte.</p> <p>Los resultados obtenidos fueron altamente satisfactorios. Se logró recolectar una cantidad significativa de residuos posconsumo, lo que demuestra el compromiso de la comunidad con el cuidado del medio ambiente. La articulación entre las diferentes instituciones participantes fue fundamental para el éxito de la actividad. Esta jornada reafirma la importancia de implementar</p>	

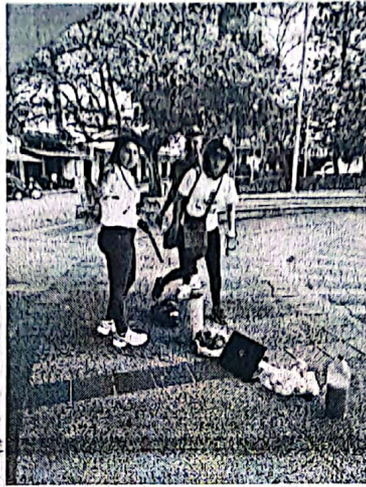


acciones conjuntas para promover la gestión integral de los residuos y avanzar hacia una economía circular en el municipio.

Como soporte se anexa:

- Registro fotográfico
- Registro de Residuos Posconsumo

REGISTRO DE FOTOGRAFICO



FIRMA RESPONSABLE

Tatiana Palma Mape.

Tatiana Palma Mape
Administradora Ambiental
Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Ambiental y Económico

FIRMA RESPONSABLE

Sebastian Cubillos

Jhoan Sebastian Cubillos Moreno
Tecnico Industrial
Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Ambiental y Económico

**BORRADOR REGISTRO DE RESIDUOS POSCONSUMO
RUTA DE LA LIMPIEZA POSCONSUMO 2024**



TIPO DE RESIDUO		UNIDADES	PESO (kg)
Envases y empaques de Insecticidas domésticos			0.90 kg
Luminarias	fluorescentes (tubos o bombillas)	11	1.15 kg
	LED y otros		
	Alumbrado público (HID)		
Pilas (AA, AAA, Botón, C, D, 6v y 9v, baterías de celular y portátiles)			28.36
ELECTRÓNICA Y EQUIPOS DE COMUNICACIONES	Monitores, CPU y portátiles, máquinas de escribir, decodificadores, agendas digitales, Impresoras, fotocopiadoras, scanner, calculadoras eléctricas, tiqueteras, datafonos	5	1.20
	Microfono, baffles, parlantes, altavoces, audifonos, tocadiscos, rockolas, cámaras digitales, videograbadoras, videoproyectores, Instrumentos musicales eléctricos, Juguetes eléctricos, consolas	20	1.20
	Balastos, ups, rectificadores eléctricos, drivers		
	Fax, teléfonos fijos, celulares, centrales telefónicas, teléfonos monedero, citófonos, radio teléfonos.	2	0.10
	Teclados, mouse, unidades de DVD, periféricos, discos duros, tarjetas de audio y video, partes y componente.	3	0.525
	Partes y accesorios para máquinas fotocopiadoras, tóners y cartuchos	71	37.67
APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS	Microondas, hornos eléctricos, estufas de cocina	1	9.45
	Televisores, radios, grabadoras, equipos de sonido, tocadiscos, rockolas, DVD, VHS, módems de TV, cámaras de video	13	56.8
	Lavadoras, secadoras domésticas e Industriales		
	Tostadoras, grecas, cafeteras, planchas de ropa, calentadores de agua, asadores y parillas eléctricas, calentadores de ambiente		
	Trituradoras de alimento, batidoras, licuadoras, máquinas compactadoras de basura, exprimidores electrónicos, olla arrocera, freidora de aire	1	2
	Basculas de pesar, ventiladores, lavaplatos, mantas eléctricas, máquina de coser, extractor de olor o campanas de cocina, aspiradoras, brilladoras, relojes de mesa, pila o pared	2	3.4
	Máquinas eléctricas de afeitar, rizadores, planchas de pelo, secadores de cabello, masajeadores, relojes		
	Aires acondicionados domésticos e Industriales, calefacciones		
	Herramientas de uso manual con motor eléctrico, máquinas soldadoras		
	Neveras, congeladores, vineras, ozonizadores, fuentes de agua domesticas e Industriales		
BATERÍAS PLOMO-ÁCIDO	De motocicletas UNIDADES		
	De automóviles, camionetas, buses, camiones UNIDADES		
	Otras (UPS, montacargas, Industriales) UNIDADES		
LLANTAS	De bicicletas UNIDADES		
	De motocicletas UNIDADES		190kg (95 unidades)
	De automóviles UNIDADES		460 kg (180 unidades)
	De camionetas UNIDADES		120kg (20 unidades)
	De camiones UNIDADES		
De buses y otros UNIDADES			
Aceite de Cocina Usado (kg)		21 unid.	160.9

[Handwritten Signature]
CAR.