Código: WCEC **Versión:** 02

Consecutivo: 20210323

Fecha formato: 18/08/2021

Operativo

Informe de Actividades



| Fecha presentación: | 14 de julio de 2025 | | | | | | | |
|---------------------------|---|------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Nombre del documento: | Proyecto Piloto Circularidad de Residuos (Coca Cola – Mr. E | | | | | | | |
| Fecha inicio de proyecto: | 13 de | diciembre de 2023 | | | | | | |
| No. del documento: | Periodo del informe: | Del 2024-07-09 al 2025-07-14 | | | | | | |

1. Información General

A continuación, en las siguientes tablas se presentan los datos registrados con corte al **14 de julio de 2025** del proyecto de circularidad de residuos en los **7** puntos de venta de **Mr. Bross** seleccionados para el piloto, **y 7 en la ciudad de Cali**. Estos resultados son gracias al esfuerzo conjunto entre Coca Cola y **Mr. Bross** para promover acciones encaminadas a la circularidad, la sostenibilidad y lograr Un Mundo Sin Residuos.

Tabla 1. Resumen general resultados operativos.

| Ciudad | Cantidad RS (kg) | Recolecciones | Kg/recolección | | |
|--------|------------------|---------------|----------------|--|--|
| Cali | 1567.8 | 362.0 | 4.3 | | |

Tabla 2. Número de recolecciones realizadas por mes de operación

| Ciudad | 2024 | | | | | | | | Total | | | |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|
| | jul. | ago. | sep. | oct. | nov. | dic. | ene. | feb. | mar. | abr. | jun. | |
| Cali | 114 | 106 | 183 | 113 | 101 | 187 | 148 | 115 | 106 | 146 | 248 | 1568 |
| Total | 114 | 106 | 183 | 113 | 101 | 187 | 148 | 115 | 106 | 146 | 248 | 1568 |

Tabla 3. Cantidad de residuos recogidos (kg) por punto de venta

| Sucursa | al | 2024 | | | | | | | | Total | | | |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|
| | | jul. | ago. | sep. | oct. | nov. | dic. | ene. | feb. | mar. | abr. | jun. | |
| Cali | | | | | | | | | | | | | |
| Ciudad Jar | rdín | 14 | 12 | 10 | 36 | 29 | 73 | 22 | 27 | 27 | 26 | 31 | 308 |
| El Refug | io | 17 | 15 | 10 | 3 | 9 | 9 | 26 | 12 | 11 | 8 | 30 | 149 |
| La Flora | a | 31 | 20 | 25 | 45 | 37 | 56 | 67 | 47 | 37 | 62 | 102 | 530 |
| Los Gato | os | 36 | 34 | 132 | 24 | 14 | 28 | 20 | 18 | 22 | 33 | 27 | 388 |
| Parque Perro | del | 18 | 25 | 5 | 5 | 12 | 22 | 13 | 11 | 9 | 16 | 0 | 136 |
| Normano | dia | 0 | 0 | 0 | Ο | 0 | О | 0 | 0 | 0 | Ο | 23 | 23 |
| Parque Perro | Del | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 34 |
| Total | | 114 | 106 | 183 | 113 | 101 | 187 | 148 | 115 | 106 | 146 | 248 | 1568 |

De acuerdo con la Tabla 1, Tabla 2 y Tabla 3, se puede concluir que en cada servicio se está haciendo una recolección promedio de **y 4.33 kg de residuos en la ciudad de Cali**. En la Figura 1, se presenta gráficamente la composición general de los residuos sólidos aprovechables que se han entregado a la fecha de corte de este informe en las sucursales participantes del piloto; mientras tanto, en la Tabla 4, se presenta la cantidad de residuos por material en kilogramos.

Código: WCEC

Versión: 02

Consecutivo: 20210323

Fecha formato: 18/08/2021

Operativo

Informe de Actividades



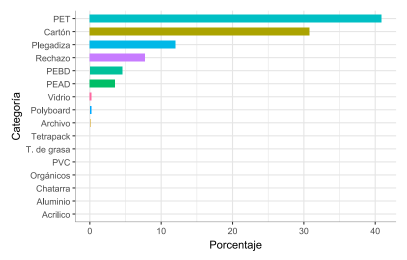


Figura 1. Composición de los residuos aprovechables por tipo de material (total: 1206 kg)

Tabla 4. Listado de materiales recibidos como materiales aprovechables

| Material | | 20 | 24 | | 2025 | | | | | Total |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | sep. | oct. | nov. | dic. | ene. | feb. | mar. | abr. | jun. | |
| Cartón | 3 | 57 | 51 | 63 | 41 | 32 | 24 | 37 | 63 | 372 |
| PEBD | 9 | 1 | 5 | 16 | 15 | 8 | 0 | 0 | 1 | 55 |
| PET | 27 | 22 | 15 | 47 | 35 | 43 | 59 | 87 | 158 | 493 |
| Plegadiza | 15 | 7 | 19 | 27 | 21 | 20 | 20 | 16 | 0 | 145 |
| Rechazo | 27 | 7 | 6 | 13 | 21 | 13 | 0 | 6 | 0 | 93 |
| PEAD | 0 | 4 | 3 | 19 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 |
| Vidrio | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Acrilico | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aluminio | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Archivo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Chatarra | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Orgánicos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PVC | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Polyboard | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| T. de grasa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tetrapack | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 81 | 102 | 99 | 185 | 150 | 115 | 103 | 148 | 224 | 1206 |

2. Recomendaciones y oportunidades de mejora