

# Inadecuado manejo de residuos sólidos, una problemática social identificada por el Sistema de Vigilancia en Salud Pública Comunitaria. Bogotá D. C. 2019-2021

Esperanza Galeano-Rodríguez<sup>20</sup>  
Andrea Hernández-Jiménez<sup>1</sup>

## 1. Introducción

La Vigilancia en Salud Pública Comunitaria (VSPC), como subsistema, ha permitido generar procesos participativos con la comunidad, a partir de la identificación y notificación de problemáticas colectivas en las localidades de las zonas rurales y urbanas del Distrito Capital.

En la actualidad, Bogotá cuenta con una Red conformada por 702 Unidades Comunitarias, que aportan al proceso de notificación y a la implementación de las acciones integradas de la VSPC.

## 2. Metodología (materiales y métodos)

Parte de una investigación descriptiva transversal, que tiene como fin analizar los datos relacionados con las problemáticas colectivas. Para el análisis de los resultados de la distribución de la notificación de problemáticas colectivas percibidas por la comunidad, se ha priorizado la de mayor ocurrencia: el *manejo inadecuado de residuos sólidos*.

Se realizó un reconocimiento general de

las localidades para identificar las principales fuentes problemáticas, asociadas a los residuos sólidos en el espacio público. Para ello, fue necesario aplicar el instrumento de recolección de información denominado *Ficha de notificación de problemáticas colectivas* y las encuestas de percepción de la identificación del riesgo colectivo. Estos insumos son esenciales para la gestión de respuestas sectoriales e intersectoriales.

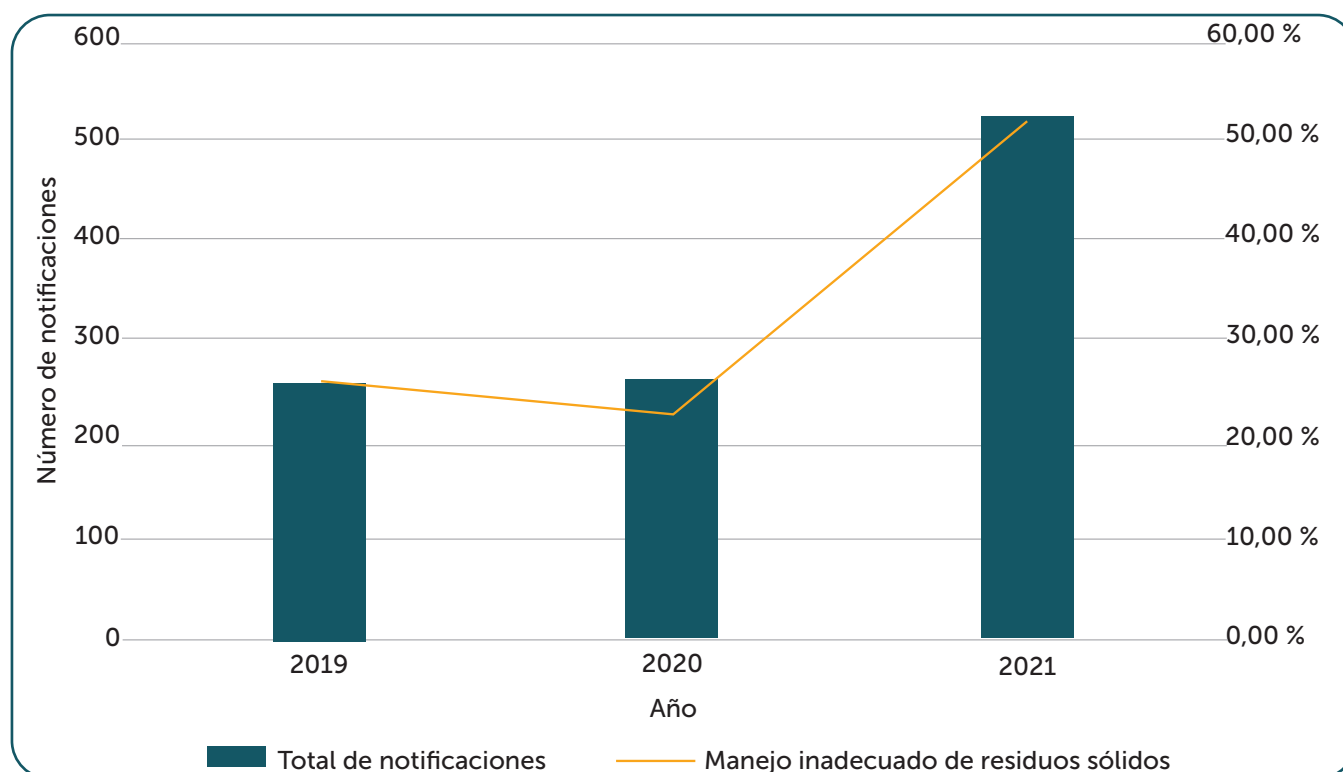
## 3. Resultados

El manejo inadecuado de los residuos sólidos ha ocasionado una creciente contaminación ambiental que incide negativamente en las condiciones de vida de los habitantes del Distrito Capital y en situaciones asociadas como la contaminación del aire, la contaminación del suelo y la contaminación visual, que proyectan una imagen desfavorable de la ciudad, además de producir olores ofensivos, contaminación y proliferación de plagas y enfermedades que afectan la Salud Pública en Bogotá.

Durante la pandemia de COVID-19, en 2020, se dio una reducción significativa de la generación de residuos sólidos en el espacio público y comercial; no obstante, se incrementó la generación de residuos en el sector residencial, debido a que las personas permanecieron confinadas en sus casas. En ese período, se evidenció la presencia de tapabocas y guantes desechables, botellas plásticas que contuvieron productos para la desinfección de manos, áreas y superficies en casa; igualmente, hubo un aumento significativo de residuos voluminosos, como colchones, muebles, etc., los cuales se convirtieron en desechos que llegaron al espacio público, lo que ocasionó una problemática ambiental estructural.

<sup>1</sup> Profesionales especializados, Secretaría Distrital de Salud, Subdirección de Vigilancia en Salud Pública, Subsistema de Vigilancia en Salud Pública Comunitaria.

**Figura 1. Comportamiento notificación de residuos sólidos, Bogotá D. C. 2019 a 2021  
Vigilancia en Salud Pública Comunitaria**



Fuente: Base de datos de problemáticas colectivas SIVIGILA D.C. consolidado 2019 a 2021



Fuente: Foto Investigación Socio epidemiológica de Campo (ISEC), Equipo de Vigilancia en Salud Pública Comunitaria, Centro Oriente de Bogotá, noviembre de 2020

## Referencias

- » Revista SEMANA 13 de Montes Cortes, Carolina. Octubre del 2020. Basuras en Colombia: un problema que no se le puede echar tierra. *Revista SEMANA*
- » Montes Cortes, Carolina "La basura y la crisis ambiental en Bogotá, febrero 25 del 2019.
- » Informe de las investigaciones socio epidemiológicas de campo: Equipos locales de Vigilancia en Salud Pública Comunitaria. Bogotá 2019 - 2021.