

 CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CTP-FO-004
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 01
		FECHA: 14-Nov-2019

PROPOSICIÓN ADITIVA N° _____ DE 2024

Aprobada en: Comisión Primera Permanente del Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial

Tema: Proposición Aditiva al Proyecto de Acuerdo al Proyecto de Acuerdo 368 de 2024 - Plan Distrital de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras públicas “Bogotá Camina segura 2024-2027” - Reducción generación de Residuos per cápita.

De conformidad con lo establecido en el artículo 85 del Acuerdo 741 de 2019,- reglamento interno del concejo de la ciudad-, modificado por el Acuerdo 837 de 2022, me permito presentar proposición Aditiva al Proyecto de Acuerdo 368 de 2024 - Plan Distrital de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras públicas “Bogotá Camina segura 2024-2027”.


Justificación:

A partir del estudio integral del Proyecto y el documento “Bases del Plan Distrital de Desarrollo 2024-2028, el cual hace parte integral del acuerdo, se determina que, es necesario establecer metas claras y ambiciosas sobre el aprovechamiento de residuos.

sí, en primer lugar, hay que tener en cuenta que las metas expuestas en el plan de desarrollo son la hoja de ruta que tendrá la ciudad para los próximos 4 años y si estas metas no son lo suficientemente ambiciosas, limitarán el potencial de crecimiento para la ciudad durante el próximo periodo. Así, para autores como Lema (2004) tener metas ambiciosas desde el principio es crucial para el éxito, ya que un plan ambicioso impulsa el funcionamiento de todos los sectores al actuar como un poderoso punto focal unificador. Estas metas deben ser claras, estimulantes y enérgicas, tangibles y fácilmente comprensibles. Además, deben extenderse más allá de las operaciones y el entorno actuales, requiriendo un compromiso a largo plazo y un esfuerzo extraordinario para completarlas en un periodo más extenso.

Específicamente para el caso de los Planes de Desarrollo en Colombia, autores como Portocarrero (2013) han establecido que estos documentos deben implicar la orientación de los esfuerzos tanto del gobierno como de la comunidad hacia la consecución de metas específicas que, si bien no solo deben reflejar lo deseable, sino también lo alcanzable, si deben orientarse a tener un impacto significativo. Así, establecer y trabajar hacia metas concretas y ambiciosas en un Plan de Desarrollo no solo es fundamental para el gobierno en el poder, sino también para la comunidad en general, ya que pueden cambiar el destino de la comunidad.

Por su parte, en Bogotá se generan alrededor de 9.441 toneladas de residuos al día (Greenpeace 2023). Es decir, anualmente en Bogotá se generan cerca de 3,5 millones de

 CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CTP-FO-004
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 01
		FECHA: 14-Nov-2019

toneladas de residuos y, en promedio, cada habitante de la ciudad produce 435 kg de basura al año.


Así, reducir la cantidad de basura producida por persona es esencial para avanzar hacia la consecución de múltiples Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) establecidos para 2030. Principalmente, la reducción de los kilogramos de basura per cápita contribuye al ODS 12 (Producción y consumo responsables), al fomentar patrones de consumo más sostenibles y menos derrochadores. Esto implica una gestión más eficiente de los recursos naturales y una disminución de la generación de residuos, lo que a su vez impacta positivamente en el ODS 13 (Acción por el clima) al reducir las emisiones de gases de efecto invernadero asociadas con la producción y eliminación de residuos. Además, al reducir la cantidad de basura, se promueve la conservación de los ecosistemas terrestres y marinos (ODS 14 y 15 - Vida submarina y Vida de ecosistemas terrestres) al disminuir la contaminación y los efectos adversos sobre la biodiversidad. En última instancia, la reducción de la basura per cápita también puede contribuir al ODS 1 (Fin de la pobreza) y al ODS 8 (Trabajo decente y crecimiento económico), al liberar recursos que pueden ser destinados a programas de reducción de la pobreza y al fomento de empleos sostenibles en la gestión de residuos.

En resumen, la disminución de la cantidad de basura producida por persona es esencial para avanzar hacia un desarrollo sostenible alineado con los principios y objetivos establecidos en la Agenda 2030.

De acuerdo con lo anterior, se propone la siguiente modificación al documento “Bases del Plan Distrital de Desarrollo 2024-2028, el cual hace parte integral del Proyecto de Acuerdo del Plan Distrital de Desarrollo 2024-2028.

Adición al documento “Bases del Plan Distrital de Desarrollo 2024-2028”, que hace parte integral del Proyecto de Acuerdo:

Programa	Meta	Sector
Programa 25: Aumento de la resiliencia al cambio climático y reducción de la vulnerabilidad	<u>Reducir la generación anual de residuos a 400kg per cápita.</u>	HABITAT

 CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CTP-FO-004
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 01
		FECHA: 14-Nov-2019

En atención a lo anterior, suscribe la presente comunicación.



DIANA MARCELA DIAGO
Concejal de Bogotá

Referencias:

Lema, J. (2004). LA GUÍA ESTRATÉGICA EL CORAZÓN DEL PLAN ESTRATÉGICO. Revista EIA, (2), 9-16. Disponible en : http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1794-12372004000200002&lng=en&tlng=es.

Portocarrero, J. (2013). Efectividad de los planes de desarrollo en Colombia a partir de los modelos Harrod-Domar, Ley Okun, 1982-2010. Magazin Empresarial, 9(19), 19-32. Disponible en: https://web.archive.org/web/20180415061328id_/http://revistas.usc.edu.co/index.php/magazin/article/viewFile/236/213

Greenpeace. (2023). Greenpeace Colombia realiza un sondeo sobre la problemática del manejo de las basuras en Bogotá. Disponible en: <https://www.greenpeace.org/colombia/noticia/issues/contaminacion/greenpeace-colombia-realiza-un-sondeo-sobre-la-problematika-del-manejo-de-las-basuras-en-bogota/#:~:text=Bogot%C3%A1%20genera%20diariamente%20m%C3%A1s%20de,toneladas%20son%20material%20potencialmente%20aprovechable>

ONU. (2023). Objetivos de Desarrollo Sostenible. Disponible en: <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/objetivos-de-desarrollo-sostenible/>