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

PROPOSICIÓN SUSTITUTIVA N° _____ DE 2024

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

Tema: Proposición Sustitutiva al Proyecto de Acuerdo 368 de 2024 - Plan Distrital de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras públicas “Bogotá Camina segura 2024-2027” - Riesgo de Desnutrición Aguda

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 Sustitutiva al documento “Bases del Plan Distrital de Desarrollo 2024-2028, el cual hace parte integral del 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, la meta de reducir el Riesgo de desnutrición Aguda en menores de 5 años solo 0,7% es muy limitada y no va acorde con los resultados que la ciudad ha entregado durante los últimos años.

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 periodo próximo. 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.

De manera similar, al hablar de la desnutrición infantil hay que tener en cuenta que es un problema multifactorial que involucra factores inherentes al paciente, la madre, pero también

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


del ambiente. Así, variables y factores de riesgo para la desnutrición grave como la edad del paciente (de 12 a 23 meses de edad), la edad de la madre (menor a 18 años), la actividad laboral de la madre, y la presencia de niños menores de 5 años en el núcleo familiar además del paciente, son factores claramente identificables que deben ser tenidos en cuenta en las actividades de prevención (Callisaya & Mejía, 2012). Por lo tanto, es crucial que los programas de salud pública identifiquen y aborden estos factores de riesgo para combatir eficazmente la desnutrición infantil.

Del mismo modo, Sobrino et al (2014) han enfatizado en la importancia de que los gobiernos reconozcan la desnutrición infantil no solo como un problema alimentario, sino también social, y se comprometan a implementar políticas públicas integrales que aborden los factores determinantes para reducir efectivamente estas tasas alarmantes de desnutrición y anemia. De este modo, establecer una meta más ambiciosa en el Plan de Desarrollo constituye una herramienta ideal, para que desde la institucionalidad haya un esfuerzo real por enfrentar los factores prevenibles de la Desnutrición infantil.

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.

Programa	Indicador	Línea Base	Año Línea Base	Fuente	Meta 2028
10: Salud pública integrada e integral	Riesgo de Desnutrición Aguda en menores de 5 años	12,7%	2023	Saludata	Reducir la proporción de riesgo por desnutrición aguda al <u>10%</u> en menores de 5 años

En atención a lo anterior, suscribe la presente comunicación.

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

Diana Marcela Diago G.

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

Callisaya, P., & Mejía, H. (2012). Factores de riesgo para desnutrición aguda grave en niños menores de cinco años. Revista de la Sociedad Boliviana de Pediatría, 51(2), 90-96. Disponible en : http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1024-06752012000200002&lng=es&tlng=es.

Sobrino M, Gutiérrez C, Cunha AJ, Dávila M, Alarcón J. (2014). Desnutrición infantil en menores de cinco años en Perú: tendencias y factores determinantes. Rev Panam Salud Publica. 2014;35(2):104-12 Disponible en: https://www.scielosp.org/article/ssm/content/raw/?resource_ssm_path=/media/assets/rpsp/v35n2/a04v35n2.pdf