

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

PROPOSICIÓN No. _____ DE _____

Aprobada en:

Tema: Proposición aditiva al Proyecto de Acuerdo No. 753 de 2025 "Por medio del cual se establecen los lineamientos generales para la formulación e implementación de la política pública distrital de micronegocios barriales y vecinales en Bogotá, D.C. y se dictan otras disposiciones"

Facultades: En ejercicio de las atribuciones conferidas por la Constitución y la Ley, y en especial las consagradas en el artículo 12 del Decreto Ley 1421 de 1993, el artículo 40 de la Ley 152 de 1994 y el artículo 48 del Acuerdo 878 de 2023, la honorable concejala abajo firmante me permito presentar la siguiente proposición aditiva contemplada en el numeral segundo del artículo 85 del Acuerdo 741 de 2019, en los siguientes términos:

Motivación:

El presente Acuerdo No. 753 de 2025 tiene por objeto establecer los lineamientos de política pública distrital para el fortalecimiento, formalización y generación de empleo mediante los micronegocios barriales y vecinales en Bogotá, incluyendo a tiendas y panaderías de barrio como aliados estratégicos en el suministro de productos de primera necesidad, en el marco de la economía popular, en ese sentido, en el año 2023, esta corporación aprobó el proyecto de acuerdo 890 de 2023 donde se reconocen las ocupaciones y los actores de la economía popular, se crea la alianza público popular como instrumento de reactivación económica, se articulan los sistemas de información y se dictan otras disposiciones que van acordes al presente proyecto, en ese sentido, proponemos la siguiente adición al texto:

ARTÍCULO SEGUNDO. LINEAMIENTOS:

I. Articular los presentes lineamientos con políticas distritales de impulso a la economía popular tales como los contenidos en el acuerdo 890 de 2023 y normas relacionadas.

Cordialmente,


H.C. HEIDY LORENA SÁNCHEZ BARRETO
 Vocera Unión Patriótica

Recibi: Contrazo
Sep-03-2025.
10:45 am.