

 CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CP-PR001-FO4
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 00
		FECHA: 14-Nov-2019

PROPOSICIÓN ADITIVA DE 2024

APROBADA EN: COMISIÓN PRIMERA PERMANENTE DEL PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL

TEMA: PROPOSICIÓN ADITIVA al Proyecto de acuerdo 368 de 2024

De conformidad con el artículo 13 del Decreto-Ley 1421 de 1993 y lo establecido en el artículo 85 del Acuerdo 741 de 2019 *“Por el cual se expide el Reglamento Interno del Concejo de Bogotá D.C.”*; presento **PROPOSICIÓN ADITIVA** al Proyecto de acuerdo 368 de 2024 *“Por medio del cual se adopta el Plan de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de obra públicas del Distrito Capital 2024-2027 “Bogotá Camina Segura”*

Proposición aditiva:

El **Artículo 49** establecía: **“Artículo nuevo 49. Seguridad Ambiental Ciudadana en los Cerros Orientales.** Seguridad Ambiental y Ciudadana en los Cerros Orientales. La administración distrital articulará a través de la Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia con las demás entidades e instituciones competentes, las estrategias, planes, programas o proyectos, con el fin de garantizar la convivencia y la seguridad ciudadana en los cerros orientales.”

Se propone que el **Artículo 49** quede de la siguiente manera: **“Artículo nuevo 49. Seguridad Ambiental Ciudadana en los Cerros Orientales.** Seguridad Ambiental y Ciudadana en los Cerros Orientales. La **administración** distrital articulará a **través** de la Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia con las **demás** entidades e instituciones competentes, las estrategias, planes, programas o proyectos, con el fin de garantizar la convivencia y la seguridad ciudadana en los cerros orientales. **Para ello, se implementarán y utilizarán capacidades tecnológicas avanzadas, incluyendo sistema de vigilancia y monitoreo en tiempo real, asegurando la protección del entorno natural y la seguridad de los ciudadanos.”**

Cordialmente,



ANDRÉS BARRIOS BERNAL
Concejal de Bogotá D.C.