

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

Proposición aditiva al Proyecto de Acuerdo 368 de 2024 “POR MEDIO DEL CUAL SE ADOPTA EL PLAN DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOCIAL, AMBIENTAL Y DE OBRAS PÚBLICAS DEL DISTRITO CAPITAL 2024-2027 BOGOTÁ CAMINA SEGURA”.

De conformidad con lo establecido en el numeral 2 del artículo 85 del Acuerdo 741 de 2019-Reglamento Interno del Concejo de Bogotá, me permito presentar **PROPOSICIÓN ADITIVA** al Proyecto de Acuerdo 368 de 2024 **“POR MEDIO DEL CUAL SE ADOPTA EL PLAN DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOCIAL, AMBIENTAL Y DE OBRAS PÚBLICAS DEL DISTRITO CAPITAL 2024-2027 BOGOTÁ CAMINA SEGURA”**.

Artículo nuevo

Artículo X. Fomento de la Conciencia y Reducción del Consumo de Agua mediante la gestión de Ecosistema de Innovación Pública. Las entidades distritales, laboratorios y centros de pensamiento, así como las organizaciones involucradas en actividades de innovación, ciencia y tecnología, deberán incluir dentro de sus planes, acciones y metas estratégicas, iniciativas destinadas a fomentar el uso eficiente del recurso hídrico, en el marco del desarrollo y promoción del ecosistema de innovación pública.

Justificación:

Colombia ostenta el preocupante título de ser el país que más agua consume en el mundo, con un uso per cápita de 1.988 metros cúbicos al año. Sorprendentemente, a pesar de esta abundancia aparente, Bogotá enfrenta actualmente racionamientos de agua debido a una gestión poco eficiente de este recurso vital.

En el contexto de la construcción de un gobierno inteligente e innovador, es imperativo que los diferentes centros de pensamiento distritales, los laboratorios de innovación y todo el ecosistema de innovación distrital incorporen en sus planes estratégicos y de acción el desarrollo de estrategias para la disminución del consumo de agua por parte de los bogotanos.

Estas estrategias podrían abarcar desde campañas de concientización y educación sobre el uso responsable del agua hasta la implementación de tecnologías innovadoras para la captación, tratamiento y reutilización del agua.

Asimismo, es crucial promover prácticas sostenibles en sectores clave como la agricultura, la industria y la construcción, que son grandes consumidores de agua.

Al integrar la reducción del consumo de agua como un objetivo central en la agenda de innovación del distrito, Bogotá no solo estaría respondiendo a la urgente necesidad de preservar este recurso escaso, sino también sentando las bases para un desarrollo urbano más sostenible y resiliente ante los desafíos del cambio climático y la creciente presión sobre los recursos hídricos.

Cordialmente,



JUAN JAVIER BAENA MERLANO
H. Concejal de Bogotá D.C