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

**PROPOSICIÓN No. \_\_\_\_\_ DE 2024**

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

**Tema:** Proposición sustitutiva al artículo 99 del Título II, Capítulo V, Bogotá confía en su Gobierno, del 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”*.

**Facultades:** Las establecidas en la Constitución y la ley y demás normas concordantes, particularmente las consagradas en el artículo 12 del Decreto Ley 1421 de 1993, el artículo 40 de la Ley 152 de 1994 y el artículo 14 del Acuerdo 12 de 1994.

En ejercicio del numeral 3º, del artículo 85 del Acuerdo 741 de 2019 ponemos a consideración la siguiente proposición.


**Justificación**

Históricamente, la fragmentación de los sistemas de información ha sido un desafío significativo para la administración pública en Bogotá y en otras ciudades del mundo. La falta de integración entre diferentes plataformas y bases de datos no solo genera ineficiencias operativas, sino que también dificulta el acceso de los ciudadanos a los servicios y la información pública.

En la última década, Bogotá ha realizado esfuerzos significativos para modernizar su infraestructura tecnológica y promover la innovación en la gestión pública. La creación del Laboratorio de Innovación Pública de Bogotá (iBO) y la implementación de diversas estrategias de gobierno abierto son ejemplos claros de estos esfuerzos. Sin embargo, la plena integración de los sistemas de información sigue siendo una asignatura pendiente.

Por esto, conforme al documento base presentado por la administración, por un lado, encontramos que en la página 354 del mismo, se encuentra prevista la creación de 1 portal web para el acceso ágil y sencillo a toda la oferta de trámites y servicios del Distrito Capital, el cual cuenta con un presupuesto asignado de (\$6.086.910.829). Por otro lado, en la página 443 se encuentra prevista la meta relacionada a consolidar el 100% del modelo de operación de la SDP incorporando acciones estratégicas orientadas a fortalecer el valor público y la confianza ciudadana en el que hacer de la entidad y cuenta con un presupuesto asignado de (\$26.882.992.952); siendo evidente que ambos programas, aunque distintos en sus objetivos específicos, comparten una visión común: mejorar la accesibilidad y eficiencia de la información y servicios ofrecidos a nuestros ciudadanos. Además, la consolidación de sistemas no solo optimiza recursos, sino que también mejora la experiencia del usuario al proporcionar un punto de acceso unificado y coherente. Teniendo cada una de estas metas un presupuesto asignado su integración traducida en la creación del Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB), no genera costo adicional al ya previsto.

En la era digital actual, la eficiencia en la gestión y el acceso rápido a información transparente y corresponsable son fundamentales para el desarrollo efectivo de cualquier ciudad. Bogotá, como una metrópolis dinámica y en constante crecimiento, se beneficiaría enormemente de la implementación de un Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB) que integre y centralice

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

los datos de todas las entidades del Distrito. Este sistema contribuiría a la modernización de la administración pública, mejorando la eficiencia administrativa y la accesibilidad de los servicios ofrecidos por el Distrito Capital mediante la consolidación de los sistemas de información, asegurando su interoperabilidad y sincronización en tiempo real.

Adicionalmente, la Ley de Transparencia y del Derecho de Acceso a la Información Pública Nacional<sup>1</sup> obliga a todas las entidades públicas a garantizar el acceso a la información y la transparencia en la gestión administrativa. Es así como la creación del SIUB promoverá una mayor transparencia y facilitará el acceso a la información pública.

En ese mismo sentido, la Política de Gobierno Digital<sup>2</sup> resalta la importancia de la interoperabilidad de los sistemas de información para mejorar la eficiencia y efectividad de la gestión pública. Esta normativa exige que todas las entidades públicas trabajen hacia la interoperabilidad de sus sistemas de información, garantizando una administración más eficiente y transparente. Además, la Resolución 1519 de 2020 reglamenta la interoperabilidad y la implementación de estándares tecnológicos en las entidades públicas para asegurar una administración moderna y eficiente.

Un SIUB centraliza los datos de todas las entidades del distrito, lo cual trae consigo múltiples beneficios clave que se alinean con los objetivos de eficiencia administrativa, transparencia y accesibilidad, como los siguientes:


- **Interoperabilidad y sincronización en tiempo real:** La consolidación de los sistemas de información del Distrito, asegurando su interoperabilidad, permitirá la sincronización automática y en tiempo real de los datos, eliminando redundancias y mejorando la calidad y la coherencia de la información disponible para la administración pública y los ciudadanos.
- **Optimización de procesos y gestión eficiente:** El SIUB permitirá unificar la información dispersa entre las diferentes entidades del distrito, eliminando redundancias y facilitando el intercambio de datos de manera rápida y eficiente. Esto optimizará los procesos administrativos y de toma de decisiones, agilizando la prestación de servicios públicos y mejorando la calidad de la gestión.

La centralización de datos elimina los silos de información, garantizando que todas las divisiones puedan acceder a una única fuente confiable de datos. Esto facilita la colaboración y mejora la toma de decisiones al proporcionar una base de conocimiento compartida. Además, un sistema centralizado asegura la integridad de los datos al reducir duplicidades y mantener la información actualizada y precisa, lo cual es esencial para la eficiencia operativa y la transparencia.

- **Eficiencia Administrativa:** Un sistema de información unificado optimiza los procesos administrativos, reduce la duplicación de esfuerzos y facilita el intercambio de datos entre las diferentes entidades del Distrito. Esto agiliza la prestación de servicios públicos y mejora la gestión administrativa.

<sup>1</sup> Ley 1712 de 2014.

<sup>2</sup> Establecida por el Decreto 1008 de 2018 y reglamentada por la Resolución 1519 de 2020.


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

- **Accesibilidad de servicios y mejor calidad en la prestación de servicios públicos:** Al contar con un acceso centralizado a la información de todas las entidades, el SIUB facilitará la identificación de necesidades y la coordinación efectiva para ofrecer servicios públicos de calidad a los ciudadanos. Los procesos de atención al ciudadano serán más ágiles y transparentes, lo que contribuirá a mejorar la satisfacción de los usuarios y la calidad de vida en la ciudad.
- **Mayor transparencia y control:** Un sistema unificado de información promoverá la transparencia en la gestión pública al permitir un monitoreo eficaz de los procesos y recursos. Facilitará la identificación y prevención de irregularidades, promoviendo así una cultura de integridad y buen gobierno en las entidades del distrito, lo que es crucial para la lucha contra la corrupción. Los ciudadanos podrán seguir en tiempo real las decisiones y acciones del gobierno, fortaleciendo la rendición de cuentas y la confianza en las instituciones públicas.
- **Facilitación de la toma de decisiones estratégicas:** El SIUB proporcionará a los tomadores de decisiones una visión holística de la situación de la ciudad, permitiendo análisis de datos más profundos y precisos. Esto respaldará la formulación de políticas públicas más informadas y efectivas, alineadas con las necesidades reales de la población y las tendencias urbanas.
- **Reducción de costos y uso eficiente de recursos:** La implementación de un sistema unificado de información reducirá los costos operativos al eliminar duplicidades en infraestructura y procesos. Los recursos públicos se utilizarán de manera más eficiente, maximizando el valor para los ciudadanos y minimizando el desperdicio.
- **Cumplimiento Normativo:** La implementación de un sistema unificado de información asegura el cumplimiento de las normativas nacionales e internacionales sobre transparencia, acceso a la información y gobierno digital, posicionando a Bogotá como una ciudad líder en la implementación de prácticas de administración pública moderna y eficiente.

La consolidación de sistemas en una plataforma unificada también mejora la gobernanza de datos, permitiendo un mejor control y monitoreo de accesos y garantizando el cumplimiento de normativas de privacidad y seguridad, especialmente en un contexto de regulaciones cada vez más estrictas sobre la privacidad de datos.

Finalmente, la implementación de un Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB) fortalece la relación entre el gobierno y los ciudadanos al proporcionar un acceso fácil y transparente a la información y los servicios públicos. La disponibilidad de datos en tiempo real no solo incrementa la satisfacción de los usuarios, sino que también fomenta una mayor participación ciudadana y corresponsabilidad en la gestión pública.

En resumen, para asegurar la integración efectiva de los sistemas de información y consolidar la creación del Sistema Unificado de Información de Bogotá (SIUB), se requiere una arquitectura de datos bien diseñada que garantice la interoperabilidad y seguridad de la información. Esto incluye la implementación de protocolos de comunicación estandarizados y medidas de seguridad avanzadas para proteger la integridad y privacidad de los datos. Por eso, la implementación de un


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

Sistema de Información Unificado de Bogotá no solo modernizará la administración pública, sino que también fortalecerá la eficiencia operativa y la transparencia, facilitando un desarrollo urbano más eficaz y sostenible.

### **Propuesta**

En razón a los argumentos arriba expuestos, me permito presentar proposición para agregar un parágrafo al artículo 99 del Título II Normas instrumentales de los objetivos estratégicos, Capítulo V, Bogotá confía en su Gobierno, del proyecto de acuerdo No. 368 de 2024 por medio del cual se adopta el Plan Distrital de Desarrollo “BOGOTÁ CAMINA SEGURA 2024 – 2027”, así:


<b>Texto original del proyecto de acuerdo</b>	<b>Texto propuesto del proyecto de acuerdo</b>
<p><b>Artículo 99. Innovación pública del Distrito.</b> Para diseñar soluciones innovadoras a grandes retos de la ciudad, aportar a la modernización de la administración pública fortaleciendo la relación con la ciudadanía e impulsar a Bogotá como territorio inteligente, se crea la estrategia de Innovación Pública del Distrito, para lo cual desde el Laboratorio de Innovación Pública de Bogotá – iBO, se articularán acciones, metas y objetivos con la Secretaría General, a través de la Subsecretaría de Fortalecimiento Institucional y la Consejería Distrital de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones -TIC, y la Secretaría de Desarrollo Económico. Con el fin de cumplir con los objetivos propuestos, desde iBO se desarrollarán las siguientes actividades:</p> <p>99.1 Diseñar soluciones innovadoras de base tecnológica para resolver grandes retos de ciudad en articulación con las diferentes entidades públicas del distrito, así como con el sector privado, la academia y la sociedad civil.</p> <p>99.2 Dinamizar el ecosistema de innovación pública distrital, articulando diferentes actores</p>	<p><b>Artículo 99. Innovación pública del Distrito.</b> Para diseñar soluciones innovadoras a grandes retos de la ciudad, aportar a la modernización de la administración pública fortaleciendo la relación con la ciudadanía e impulsar a Bogotá como territorio inteligente, se crea la estrategia de Innovación Pública del Distrito, para lo cual desde el Laboratorio de Innovación Pública de Bogotá – iBO, se articularán acciones, metas y objetivos con la Secretaría General, a través de la Subsecretaría de Fortalecimiento Institucional y la Consejería Distrital de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones -TIC, y la Secretaría de Desarrollo Económico. Con el fin de cumplir con los objetivos propuestos, desde iBO <b><u>se desarrollará lo siguiente:</u></b></p> <p>99.1 <b><u>Diseño</u></b> de soluciones innovadoras de base tecnológica para resolver grandes retos de ciudad en articulación con las diferentes entidades públicas del distrito, así como con el sector privado, la academia y la sociedad civil.</p> <p>99.2 Dinamizar el ecosistema de innovación pública distrital,</p>

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

<p>públicos, privados, sociedad civil y academia, fortaleciendo las capacidades de innovación en dichos sectores.</p> <p>99.3 Acompañar el proceso de consolidación de un ecosistema govtech en Bogotá, trabajando de la mano con startups de interés público, sector privado y público, inversionistas, la academia y el campus de CTI.</p>	<p>articulando diferentes actores públicos, privados, sociedad civil y academia, fortaleciendo las capacidades de innovación en dichos sectores.</p> <p>99.3 Acompañar el proceso de consolidación de un ecosistema govtech en Bogotá, trabajando de la mano con startups de interés público, sector privado y público, inversionistas, la academia y el campus de CTI.</p> <p><b><u>99.4 Crear el Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB) que centralice e integre los datos de todas las entidades del distrito.</u></b></p> <p><b><u>Parágrafo: Con el objetivo de mejorar la eficiencia administrativa y la accesibilidad de los servicios a los ciudadanos, se implementará la interoperabilidad entre el Sistema de Información de Planeación Distrital y el portal web del Distrito Capital, asegurando la actualización automática y en tiempo real de los datos; dando lugar a la creación del Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB).</u></b></p>
--	--

Por lo anterior, el artículo quedará así:

***“Artículo 99. Innovación pública del Distrito. Para diseñar soluciones innovadoras a grandes retos de la ciudad, aportar a la modernización de la administración pública fortaleciendo la relación con la ciudadanía e impulsar a Bogotá como territorio inteligente, se crea la estrategia de Innovación Pública del Distrito, para lo cual desde el Laboratorio de Innovación Pública de Bogotá – iBO, se articularán acciones, metas y objetivos con la Secretaría General, a través de la Subsecretaría de Fortalecimiento Institucional y la Consejería Distrital de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones -TIC, y la Secretaría de Desarrollo Económico. Con el fin de cumplir con los objetivos propuestos, desde iBO se desarrollará lo siguiente:***

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

99.1. *Diseño de soluciones innovadoras de base tecnológica para resolver grandes retos de ciudad en articulación con las diferentes entidades públicas del distrito, así como con el sector privado, la academia y la sociedad civil.*

99.2. *Dinamizar el ecosistema de innovación pública distrital, articulando diferentes actores públicos, privados, sociedad civil y academia, fortaleciendo las capacidades de innovación en dichos sectores.*

99.3. *Acompañar el proceso de consolidación de un ecosistema govtech en Bogotá, trabajando de la mano con startups de interés público, sector privado y público, inversionistas, la academia y el campus de CTI.*

99.4 *Crear el Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB) que centralice e integre los datos de todas las entidades del distrito.*

*Parágrafo: Con el objetivo de mejorar la eficiencia administrativa y la accesibilidad de los servicios a los ciudadanos, se implementará la interoperabilidad entre el Sistema de Información de Planeación Distrital y el portal web del Distrito Capital, asegurando la actualización automática y en tiempo real de los datos; dando lugar a la creación del Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB).*

Respetuosamente,




---

**H.C. JESÚS DAVID ARAQUE MEJÍA**  
Partido Nuevo Liberalismo