 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 aditiva al artículo 122, relacionada con el objetivo 5 “Bogotá confía en su Gobierno, respecto al Programa 35 “Bogotá Ciudad Inteligente”, del proyecto de acuerdo No. 368 de 2024 por medio del cual se adopta el Plan Distrital de Desarrollo “BOGOTÁ CAMINA SEGURA 2024 – 2027”.

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 2º, del artículo 85 del Acuerdo 741 de 2019 ponemos a consideración la siguiente proposición.


Justificación

Históricamente, la desintegración 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.

La fragmentación de los sistemas de información en las entidades públicas de Bogotá ha sido un desafío persistente, causando ineficiencias y dificultando el acceso de los ciudadanos a servicios e información pública. Por esto, conforme al documento base presentado por la administración, se contempla el programa 35 “Bogotá Ciudad Inteligente” con la misión de mejorar la accesibilidad y eficiencia de la información y servicios ofrecidos a la ciudadanía. 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. Por ello, la consolidación de un Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB) es una necesidad imperiosa para optimizar la administración pública, mejorar la toma de decisiones y garantizar la transparencia y eficiencia en la gestión gubernamental.

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 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.

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

Adicionalmente, la Ley de Transparencia y del Derecho de Acceso a la Información Pública Nacional¹ 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.

Un SIUB permitirá la interoperabilidad de los datos entre todas las entidades del Distrito, asegurando su actualización en tiempo real y mejorando la calidad y coherencia de la información. Este sistema contribuirá a la modernización de la administración pública, facilitando el acceso de la ciudadanía a los servicios y aumentando la confianza en el gobierno. En ese mismo sentido, la Política de Gobierno Digital² 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.

Al centralizarse los datos de todas las entidades del distrito en un SIUB, es decir, reunir en una sola plataforma toda la información de las entidades del Distrito, eliminando redundancias y mejorando la accesibilidad de los datos tanto para la administración pública como para la ciudadanía; trae consigo múltiples beneficios clave que se alinean con los objetivos de eficiencia administrativa, transparencia y accesibilidad, como los siguientes:


- **Interoperabilidad y actualización 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.
- **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:** La digitalización y centralización de los datos permiten a las entidades operar de manera más eficiente, facilita el intercambio de datos entre las diferentes entidades del Distrito, reduciendo tiempos de respuesta, la duplicación de esfuerzos y costos administrativos. Esto se traduce en una administración pública más ágil y eficiente, alineada con los principios de una ciudad inteligente.

¹ Ley 1712 de 2014.


² Establecida por el Decreto 1008 de 2018 y reglamentada por la Resolución 1519 de 2020.

 CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.	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.
- **Fomento de la Innovación y el Desarrollo Tecnológico:** El SIUB facilita el acceso a datos abiertos, lo cual promueve la innovación y el desarrollo de soluciones tecnológicas por parte de startups y empresas tecnológicas. Esto puede llevar a la creación de aplicaciones y servicios inteligentes que mejoren la calidad de vida de los ciudadanos.
- **Cierre de la Brecha Digital:** Las iniciativas para ampliar la cobertura de conectividad y el acceso a Internet de calidad son esenciales para cerrar la brecha digital.

La transformación de Bogotá en una ciudad inteligente requiere la implementación de un marco integral que combine tecnología, datos, innovación y colaboración entre todos los actores del Distrito, dado que 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.

En conclusión, el SIUB es una pieza clave para convertir a Bogotá en una Ciudad Inteligente, ya que promueve la transparencia y el acceso a la información, mejora la prestación de servicios públicos,

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

fomenta la innovación, y contribuye a la sostenibilidad y eficiencia administrativo; lo que fortalecerá 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. Además, cerrar la brecha digital y promover la conectividad en toda la ciudad, incluyendo zonas rurales y poblaciones vulnerables, es esencial para asegurar una equidad en el acceso a los beneficios de la transformación digital.

Propuesta

En razón a los argumentos arriba expuestos, me permito presentar proposición para agregar la siguiente meta al artículo 122, relacionado al objetivo 5 “Bogotá confía en su Gobierno, respecto al Programa 35 “Bogotá Ciudad Inteligente”, 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:

Meta	Meta propuesta
Meta relacionada con la creación del Sistema de Información Unificado de Bogotá no existe.	Crear un Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB) que centralice e integre los datos de todas las entidades del distrito, mejorando la eficiencia administrativa, la accesibilidad de los servicios y la transparencia en la gestión pública.

Por lo anterior, la nueva meta quedará así:

“Crear un Sistema de Información Unificado de Bogotá (SIUB) que centralice e integre los datos de todas las entidades del distrito, mejorando la eficiencia administrativa, la accesibilidad de los servicios y la transparencia en la gestión pública”.

Respetuosamente,



H.C. JESÚS DAVID ARAQUE MEJÍA
Partido Nuevo Liberalismo