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

PROPOSICIÓN No. 777 DE 2025

Aprobada en: 10 de junio de 2025

Tema: ACCESO A INTERNET COMO SERVICIO BÁSICO ESENCIAL EN BOGOTÁ

Facultades: En cumplimiento de lo establecido en el Artículo 312 de la Constitución Política, el Artículo 14 del Decreto Ley 1421 de 1993 y el Capítulo Séptimo del Acuerdo Distrital 741 de 2019.

Citados: Secretaría General de la Alcaldía Mayor de Bogotá; Secretaría de Planeación; ETB (Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá).

Invitados: Personería de Bogotá, Contraloría de Bogotá, y Veeduría Distrital

Introducción

En la era digital, el acceso a Internet se ha convertido en un elemento indispensable para el desarrollo social y económico de las ciudades. Bogotá, como capital de Colombia, enfrenta el desafío de garantizar una conectividad equitativa para todos sus ciudadanos, especialmente en sectores vulnerables y zonas rurales, donde persisten brechas digitales significativas.

El Plan Distrital de Desarrollo 2024-2027 ha establecido el acceso a Internet como un servicio público esencial, promoviendo iniciativas para la expansión de conectividad, reducción de costos y mejora de la calidad del servicio.


Cuestionario para el debate de control político

Secretaría General

- 1. ¿Cuáles han sido las principales estrategias para expandir la cobertura de Internet en Bogotá, especialmente en zonas rurales y de estratos bajos?
- 2. ¿Cómo se ha trabajado en la expansión de redes de alta velocidad y tecnología 5G en Bogotá?

Proposición No. 777 de 2025

10 de junio de 2025

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

3. ¿Qué programas de alfabetización digital se lideran para enseñar el uso eficiente de Internet en comunidades vulnerables?
4. ¿Cuál es el avance en el fortalecimiento de la red de conectividad pública respecto a la inversión en nuevos espacios de acceso a servicios públicos de telecomunicaciones?
5. ¿Cuál es el avance a la fecha en la meta del Plan de Desarrollo de lograr a 2027 un 85% de hogares con conexión a Internet?

Secretaría de Planeación

4. ¿Cuántos hogares en Bogotá actualmente tienen acceso a Internet y cuáles localidades presentan mayores desafíos en conectividad?
5. ¿Cuáles son los planes para reducir la brecha digital en localidades como Usme, Ciudad Bolívar y Sumapaz?
6. ¿Cómo se garantiza la continuidad del servicio de Internet para evitar interrupciones en zonas con infraestructura menos robusta?
7. ¿Cuántos recursos provenientes del Sistema General de Regalías se han utilizado para financiar programas de conectividad a internet?

ETB (Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá)

7. ¿Qué avances se han logrado en la implementación de fibra óptica en localidades con menor acceso a Internet?
8. ¿Por qué el costo del servicio de Internet en Bogotá sigue siendo elevado en comparación con otras ciudades del país?
9. ¿Qué porcentaje de usuarios reporta problemas de conectividad o baja calidad en el servicio de Internet?
10. ¿Cuáles han sido las inversiones realizadas en los últimos cinco años para mejorar la infraestructura de telecomunicaciones en Bogotá?


Cordialmente



H.C. Armando Gutiérrez González
Concejal citante – Vocero de Bancada

Proposición No. 777 de 2025

10 de junio de 2025

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

Y demás concejales del Partido Liberal Colombiano.