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

**PROPOSICIÓN No. 461 DE 2025**  
01 de abril de 2025

CONCEJO DE BOGOTÁ 31-03-2025 03:16:34
Al Contestar Cite Este Nr.:2025IE6126 O 1 Fol:1 Anex:0
ORIGEN: 256 OFICINA 256/BASTIDAS JACANAMIJOY OSCAR FERNANDO
DESTINO: SECRETARIA GENERAL/VIZCAINO SOLANO LUZ ANGELICA
ASUNTO: RADICACION PROPOSICION MARZO 2025
OBS: ---

**Aprobada en:**

**TEMA:** Sistemas de abastecimiento de agua para Bogotá


En ejercicio de la función de control político establecida en el Artículo 14 del Decreto Ley 1421 de 1993, en concordancia con los Artículos 3, 52, 53 y 85 del Acuerdo 741 de 2019 y el Artículo 54 modificado por el Artículo 11 del Acuerdo 837 de 2022, solicito respetuosamente aprobar la siguiente proposición:

**Citados:** Secretaria Distrital de Ambiente, Secretaria Distrital de Planeación, Secretaria Distrital de Gobierno, Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, Secretaría Distrital del Hábitat, Instituto Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático.

**Invitados:** Contraloría de Bogotá, Veeduría Distrital, Personería de Bogotá, Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), Comisión de Regulación de Agua Potable y Saneamiento Básico (CRA).

**Cuestionario:**

- Informe, a través de gráficos, la evolución del nivel de cada uno de los embalses que abastecen a Bogotá durante el año 2024 y lo que va del 2025.
- Presente un gráfico con el registro mensual de precipitaciones en Bogotá durante el año 2024 y el periodo transcurrido de 2025.
- ¿Qué cantidad de agua lluvia se está captando, cómo se está captando y en qué se está utilizando?
- Indique, respecto del agua lluvia que cae en Bogotá, ¿Qué porcentaje está siendo aprovechado y cuál es su destino principal?
- ¿Cuáles son las metas a corto y largo plazo para la captación, almacenamiento y uso eficiente del agua lluvia en la ciudad?
- Indique el costo por metro cúbico del agua suministrada por cada uno de los sistemas de abastecimiento de Bogotá.
- ¿A qué se deben las diferencias en los costos del suministro de agua entre los distintos sistemas de abastecimiento?

 <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

8. ¿Qué acciones se están implementando y qué planes hay para reducir los costos del suministro de agua en Bogotá?

9. Informe sobre la cantidad de metros cúbicos de agua desperdiciados o perdidos de agua en Bogotá durante los años 2023, 2024 y lo que va del 2025, especificando las causas y su impacto en el abastecimiento.

10. ¿Qué estrategias se están implementando para mejorar la eficiencia del sistema de distribución y reducir las pérdidas de agua en la red?

11. ¿Qué programas o incentivos existen para fomentar el uso responsable del agua por parte de la ciudadanía e industrias? ¿Cuáles han sido los resultados de dichos programas durante el 2024 y lo que va del 2025?

12. ¿Cuál o cómo es el proceso de venta de agua a carrotaques?

13. ¿En qué puntos se realiza la venta de agua a carrotaques?

14. ¿Cuál es el precio por metro cúbico del agua vendida a través del sistema indicado en las preguntas 12 y 13?

15. ¿Qué controles se implementan para garantizar la correcta distribución y uso del agua suministrada a carrotaques?

16. ¿Cuántos carrotaques adquieren agua diariamente a través de este sistema y cuántos metros cúbicos de agua se venden en total mensualmente?

17. ¿A quiénes está dirigido este sistema de abastecimiento mediante carrotaques? ¿Cuáles son los principales sectores o poblaciones beneficiadas?

18. Remita los datos de cada una de las empresas a las que se les ha vendido agua a través de carrotaques, indicando la cantidad suministrada mes a mes durante el año 2024 y lo que va del 2025.

Cordialmente



**H.C. OSCAR BASTIDAS JACANAMIJOY**

H.C. Citante (s)

**VOCERO DE BANCADA DEL MOVIMIENTO ALTERNATIVO INDÍGENA Y SOCIAL - MAIS**