 <b>CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.</b>	PROCESO CONTR	CONCEJO DE BOGOTA 20-01-2025 07:37:57
	PRESENTACIÓN PR	Al Contestar Cite Este Nr.:2025IE931 O 1 Fol:1 Anex:0 ORIGEN: 307 OFICINA 307/BAENA MERLANO JUAN JAVIER DESTINO: COMISION 1ª PERM. PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENT ASUNTO: GESTIÓN HÍDRICA Y ENERGÉTICA EN BOGOTÁ-REGIÓN OBS: ---

PROPOSICIÓN No. **081** DE 2025  
**20 de enero de 2025**

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

**Tema:** Gestión hídrica y energética en Bogotá-región

**Facultades:** En ejercicio de la función de control político del Concejo Distrital, prevista en el artículo 14 del Decreto Ley 1421 de 1993, en armonía con los artículos 3, 52, 53 y 85 del Acuerdo 741 de 2019 y el 54, modificado por el artículo 11 del Acuerdo 837 de 2022.


**Citados:** Secretaría Distrital del Hábitat, Secretaría Distrital de Ambiente, Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá -ESP, Empresa de Energía de Bogotá S.A. E.S.P., Secretaría Distrital de Planeación, Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos - UAESP, Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - IDIGER.

**Cuestionario:**

**I. Preguntas para la Secretaría Distrital del Hábitat**

1. ¿Qué avances se han logrado en proyectos de acceso a agua potable y saneamiento básico durante los últimos cuatro años? Incluya porcentajes de cobertura, localización de los proyectos y presupuesto ejecutado.
2. ¿Cuáles han sido los resultados de las intervenciones en viviendas sostenibles con eficiencia energética? Detalle las metas cumplidas por año.
3. Teniendo en cuenta que la Secretaría Distrital de Hábitat lidera el proceso de legalización de barrios,
  - a. ¿Cuántos barrios han sido legalizados en Bogotá entre 2021 y 2024? Proporcione una lista por localidades y el estado de cumplimiento de los compromisos adquiridos tras la legalización.
  - b. ¿Qué porcentaje de los barrios legalizados durante este periodo cuentan con acceso a agua potable y saneamiento básico?
  - c. ¿Qué acciones se han llevado a cabo para garantizar la instalación de redes de energía eléctrica y la transición a fuentes renovables en los barrios legalizados?
  - d. ¿Qué metas se han planteado en términos de cobertura de servicios básicos en barrios que están en proceso de legalización?
  - e. ¿Cuál ha sido el presupuesto asignado para los procesos de legalización y dotación de infraestructura básica durante los últimos cuatro años?
  - f. ¿Qué recursos se proyectan para los próximos años para avanzar en la legalización y mejora de condiciones de los barrios?
  - g. ¿Cómo se ha articulado la Secretaría de Hábitat con otras entidades distritales como Planeación, EAAB, EEB y la UAESP para garantizar la provisión de servicios básicos en los barrios legalizados?
  - h. ¿Qué retos o barreras se han identificado en la coordinación interinstitucional para cumplir con los objetivos de legalización y acceso a servicios?

## Proposición No. 081 del 20 de enero de 2025

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

4. En atención al artículo 153 (Plan de Provisión de Agua Potable y Saneamiento Básico) del Plan Distrital de Desarrollo (Acuerdo 927 de 2024),
  - a. ¿Qué acciones específicas ha implementado la Secretaría de Hábitat para garantizar la seguridad y sostenibilidad de la provisión de agua potable y saneamiento básico en el Distrito Capital?
  - b. ¿Qué proyecciones hay para ampliar o implementar los sistemas de drenaje urbano sostenible (SUDS); mejorar la infraestructura hídrica en Bogotá-región y reutilizar las aguas lluvias?
  - c. ¿Qué avances se han logrado en la implementación de esquemas diferenciales de prestación del servicio público de acueducto en las zonas más vulnerables?
  - d. ¿Qué estrategias de financiación están previstas para garantizar la sostenibilidad de proyectos en curso y futuros?
  - e. ¿Cuáles son las proyecciones para los próximos años en términos de inversiones, cobertura y acceso a servicios de agua potable y saneamiento básico?
  - f. ¿Cómo se ha promovido la educación ambiental y la cultura ciudadana para el manejo y ahorro del recurso hídrico en los proyectos liderados por la Secretaría?
  - g. ¿Qué presupuesto se ha destinado a las acciones relacionadas con el Plan de Provisión de Agua Potable y Saneamiento Básico?


### II. Preguntas para la Secretaría Distrital de Ambiente

1. ¿Cuáles han sido las principales acciones de gestión integral del recurso hídrico entre 2021 y 2024? Incluya metas cumplidas, porcentaje de avance y presupuesto asignado.
2. ¿Qué medidas se han tomado para la protección de fuentes hídricas y ecosistemas clave, como humedales y áreas naturales protegidas?
3. ¿Qué proyectos futuros se tienen previstos para fomentar prácticas de ahorro de agua y sostenibilidad ambiental? Indique cronogramas y proyecciones presupuestales.
4. ¿Cuáles son las medidas de adaptación al cambio climático planeadas en áreas protegidas para los próximos cuatro años?
5. ¿Qué estrategias se proyectan para fortalecer la articulación interinstitucional en la gestión hídrica y energética?

### III. Preguntas para la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá -ESP


1. Sírvasse informar mediante un archivo Excel, cuáles son las cifras actuales de pérdidas de agua en Bogotá, discriminando entre pérdidas técnicas y comerciales, y la proporción que representan respecto al total de agua tratada en las plantas de potabilización. Sírvasse allegar cifras de los últimos 5 años.

## Proposición No. 081 del 20 de enero de 2025

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

- a. Sírvase indicar, ¿Qué medidas se han implementado para mitigar los impactos negativos del racionamiento? ¿Se ha involucrado a las comunidades afectadas en la planeación o evaluación de estas medidas?
  - b. ¿Qué zonas o localidades de Bogotá han sido las más afectadas por el racionamiento de agua?
  - c. Explique cómo se están abordando las afectaciones en las tuberías provocadas por las presiones al restablecer el servicio tras las suspensiones programadas.
  - d. ¿Qué impactos negativos se han identificado en términos de bienestar ciudadano, economía local o infraestructura?
    - i. Qué planes de contingencia se tienen para mitigar las afectaciones a los pequeños empresarios y comerciantes de las zonas más vulnerables.
  - e. ¿Qué lecciones aprendidas se han identificado para mejorar futuras medidas relacionadas con la gestión hídrica?
2. Informe qué porcentaje del incremento en las facturas se atribuye a desviaciones operativas como cortes de agua o pérdidas técnicas en la red.
3. Sírvase detallar cómo la EAAB está informando a los usuarios sobre los incrementos en las facturas, y si existen mecanismos de compensación por cortes prolongados o irregularidades en el servicio.
4. Explique si los aumentos en las facturas han afectado de manera desproporcionada a los estratos más bajos y qué medidas se están implementando para garantizar la equidad tarifaria.
5. Explique qué mecanismos existen para compensar a los usuarios afectados por desviaciones significativas en la prestación del servicio, como cortes o problemas de calidad del agua.
6. Indique cuáles son las proyecciones de la EAAB para el crecimiento en los valores de las facturas en los próximos cinco años, considerando las inversiones en infraestructura y los costos operativos.
7. Indique qué impacto ha tenido la reducción en los niveles del embalse de Chuza sobre la prestación del servicio de agua potable en Bogotá y cuáles son las proyecciones si la tendencia de descenso persiste. Relacione los planes de contingencia activados.
8. Informe cuáles son las proyecciones a cinco años en términos de reducción de pérdidas de agua y aumento de la eficiencia empresarial de la EAAB como resultado del plan maestro. Adjunte en un archivo Excel las proyecciones.
9. Explique cómo la EAAB está cumpliendo con las metas establecidas en la regulación vigente sobre la reducción de pérdidas de agua y qué sanciones podrían aplicarse en caso de incumplimiento.
10. Explique cómo se articulan las acciones de la EAAB, el Ministerio de Ambiente y los organismos de socorro para proteger las reservas hídricas y prevenir emergencias similares en el futuro.
11. Sírvase detallar cómo se invertirán los \$2.565 millones asignados al desarrollo del plan maestro y cuáles serán los mecanismos de supervisión para garantizar el uso eficiente de estos recursos.

## Proposición No. 081 del 20 de enero de 2025


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

- a. Asimismo, adjunte un archivo en formato Excel que contenga la siguiente información detallada: Contratistas, Valores asignados, Prórrogas, Objeto de los contratos, Plazos, Seguimiento: Indicadores y mecanismos implementados para monitorear el avance y cumplimiento de los contratos, Supervisores: Nombre y cargo de los responsables de la supervisión de cada contrato.
12. ¿Cuál ha sido el avance físico y financiero de las Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR Salitre y Canoas) entre 2021 y 2024?
13. ¿Qué proyecciones hay para expandir y modernizar las redes de acueducto y alcantarillado? Incluya cronogramas y presupuestos estimados.
14. ¿Cuántos puntos de recuperación de agua se han instalado en eventos públicos y cuáles son los planes para ampliar esta infraestructura?
15. ¿Qué estrategias se tienen previstas para garantizar el acceso al agua en zonas vulnerables durante los próximos años?
16. Sírvase informar cuántos medidores de agua han sido reportados como hurtados en Bogotá durante los últimos cinco años, discriminando las cifras por año y por localidades.
17. Explique cómo el hurto de medidores de agua afecta los niveles de pérdidas comerciales en la ciudad y qué porcentaje de estas pérdidas está relacionado con este delito.
18. Sírvase detallar qué medidas preventivas ha implementado la EAAB para reducir el hurto de medidores, y cuáles han sido los resultados concretos de estas acciones.
19. Explique cómo se está monitoreando la comercialización ilegal de medidores robados y cuáles han sido los resultados de los operativos realizados en 2024.

#### IV. Preguntas para la Empresa de Energía de Bogotá S.A. E.S.P.

1. ¿Qué proyectos de infraestructura para la transición energética se han ejecutado entre 2021 y 2024? Incluya metas, avances y presupuesto.
2. ¿Cuántas comunidades energéticas y ecobarrios han sido implementados? Proporcione cifras y datos por año.
3. ¿Qué proyectos hay para fomentar la transición energética, y la generación y distribución de energía renovable en Bogotá-región? Incluya detalles sobre cronogramas y presupuesto proyectado.
4. ¿Qué iniciativas se están diseñando para ampliar la infraestructura de recarga de vehículos eléctricos en Bogotá?
5. ¿Qué medidas está tomando el Grupo de Energía de Bogotá para mitigar el riesgo de racionamiento eléctrico en la ciudad, dado el bajo nivel de los embalses y la posible crisis energética nacional?
6. ¿Cómo está el GEB articulando acciones con el Gobierno Nacional y otras entidades del sector para garantizar la continuidad del suministro eléctrico en Bogotá?

## Proposición No. 081 del 20 de enero de 2025


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

7. ¿Qué planes tiene el GEB para activar o fortalecer fuentes de generación alternativas, como plantas térmicas o proyectos de energía renovable, ante el riesgo de escasez energética?
8. ¿Qué acciones se han articulado con el Gobierno Nacional para promover la transición energética en Bogotá y diversificar la matriz energética?
9. ¿Cómo se han articulado las metas del Grupo de Energía de Bogotá con los compromisos de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) de Colombia?
10. ¿Qué proyectos de generación o distribución energética han sido cofinanciados o apoyados por el Gobierno Nacional en los últimos cuatro años?
11. ¿Cuál es el porcentaje de energía eléctrica que Bogotá recibe de fuentes hidroeléctricas, y qué estrategias se han implementado para mitigar riesgos asociados a su dependencia?
12. ¿Qué avances ha logrado Enel (Codensa) en la expansión de la infraestructura eléctrica en la ciudad, incluyendo subestaciones, redes y puntos de recarga para vehículos eléctricos?
13. ¿Qué avances se han logrado en diversificar la matriz energética para reducir la dependencia de la generación hidroeléctrica?
14. ¿Cuáles son las cifras de consumo energético en Bogotá discriminadas por sectores (residencial, comercial, transporte) y cómo ha impactado la electrificación del transporte público en el consumo total?
15. ¿Qué estrategias se están implementando para mitigar los riesgos asociados a fenómenos climáticos como el Fenómeno del Niño en la generación hidroeléctrica?
16. ¿Qué medidas se están implementando para fomentar el uso eficiente de la energía en los hogares y sectores comerciales?
17. ¿Cuáles son los principales retos que enfrenta el Grupo de Energía de Bogotá para garantizar la sostenibilidad del suministro eléctrico en la ciudad?

### V. Preguntas para la Secretaría Distrital de Planeación

1. ¿Qué lineamientos de planeación territorial se han adoptado para promover el ecourbanismo en los últimos cuatro años?
2. ¿Qué proyectos relacionados con infraestructura hídrica y energética han sido priorizados en el ordenamiento territorial en los últimos cuatro años? Incluya cifras de avance y presupuesto.
3. ¿Qué proyectos se contemplan para integrar la transición energética en el desarrollo urbano de Bogotá-región?
4. ¿Cómo se planea articular el crecimiento urbano con estrategias de conservación hídrica y eficiencia energética en Bogotá-región?
5. Teniendo en cuenta que la Secretaría Distrital de Planeación tiene un papel fundamental en el proceso de legalización de barrios,
  - a. ¿Cómo se ha integrado el proceso de legalización de barrios al Plan de Ordenamiento Territorial (POT) vigente y al Plan Distrital de Desarrollo?

## Proposición No. 081 del 20 de enero de 2025

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


- b. ¿Qué acciones se han tomado para garantizar que los barrios legalizados cumplan con los lineamientos de ecourbanismo y sostenibilidad?
  - c. ¿Qué estrategias de urbanismo se han implementado para mejorar la infraestructura hídrica y energética en los barrios legalizados?
  - d. ¿Cómo se está promoviendo el uso de sistemas urbanos de drenaje sostenible (SUDS) en estas áreas?
  - e. ¿Qué mecanismos de evaluación se han implementado para monitorear el impacto de la legalización en términos de acceso a servicios básicos?
  - f. ¿Qué indicadores de desempeño se están utilizando para medir el progreso en la mejora de condiciones urbanísticas y de calidad de vida en los barrios legalizados?
6. En atención al artículo 153 (Plan de Provisión de Agua Potable y Saneamiento Básico) del Plan Distrital de Desarrollo (Acuerdo 927 de 2024),
  - a. ¿Qué lineamientos específicos ha definido la Secretaría de Planeación para garantizar la seguridad y sostenibilidad del servicio de agua potable y saneamiento básico en Bogotá?
  - b. ¿Cómo se ha integrado el Plan de Provisión de Agua Potable y Saneamiento Básico en las estrategias de ordenamiento territorial y ecourbanismo?
  - c. ¿Qué presupuesto se ha asignado para la estructuración y seguimiento de proyectos relacionados con el plan de provisión de agua potable?
  - d. ¿Cuáles son las metas y proyecciones para los próximos años en relación con la ampliación de las fuentes de suministro y la evaluación del ciclo hidrológico?
  - e. ¿Cómo se han incorporado las disposiciones del Decreto Distrital 263 y otros lineamientos normativos en los proyectos relacionados con el ciclo del agua urbano, manejo de agua lluvia y saneamiento básico?

### VI. Preguntas para el Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - IDIGER

1. ¿Qué medidas específicas se han implementado para proteger los recursos hídricos frente a eventos climáticos extremos, además del racionamiento, en los últimos cuatro años en Bogotá-región?
2. ¿Qué estrategias se han implementado para monitorear y prevenir los riesgos del cambio climático que afectan la infraestructura hídrica y energética en Bogotá?
3. ¿Qué proyecciones hay para fortalecer la resiliencia climática en Bogotá? Incluya metas y presupuestos estimados.
4. ¿Qué estrategias se contemplan para sensibilizar a las comunidades sobre los impactos del cambio climático y promover su participación?
5. ¿Cómo se proyecta la articulación interinstitucional para enfrentar riesgos climáticos en los próximos años?

### VII. Preguntas para la Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos - UAESP

## Proposición No. 081 del 20 de enero de 2025

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

1. ¿Qué estrategias de economía circular se han implementado para el manejo de residuos en Bogotá durante los últimos cuatro años?
2. ¿Cuáles han sido los avances en proyectos que promuevan la sostenibilidad hídrica y energética?
3. ¿Qué proyecciones hay para reducir el impacto ambiental relacionado con la gestión de residuos (desechos electrónicos, de infraestructura eléctrica y desechos generados por combustibles fósiles? Incluya metas y cronogramas. Actualmente, ¿hay planes para reducir el impacto ambiental generado por residuos como estos?
4. ¿Qué alianzas interinstitucionales se están diseñando para fortalecer la gestión de estos residuos?

En mérito de lo expuesto,



**H.C. JUAN JAVIER BAENA MERLANO**  
Partido Nuevo Liberalismo



**H.C. CRISTINA CALDERÓN RESTREPO**  
Vocera Partido Nuevo Liberalismo