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

PROPOSICIÓN No. \_\_\_\_\_ DE \_\_\_\_\_

Aprobada en:


Tema:           Proposición sustitutiva - Modificación meta al Documento “Bases del Plan Distrital de Desarrollo 2024 - 2027 ‘Bogotá camina segura’” en el Programa 25 “Aumento de la resiliencia climática y reducción de la vulnerabilidad” Objetivo Estratégico 4 “Bogotá ordena su territorio y confía en su acción climática” del Proyecto de Acuerdo N° 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: En ejercicio de las facultades conferidas por la Constitución y la Ley, particularmente las descritas en el Decreto 1421 de 1993 y en el artículo 85 del acuerdo distrital 741 de 2019 de Bogotá, en calidad de Concejal de Bogotá D.C. promuevo la siguiente proposición:

1. Presentación de la proposición

Modifíquese la siguiente meta del documento “Bases del Plan Distrital de Desarrollo 2024 - 2027 “Bogotá camina segura”, incorporada mediante el artículo 122 del Proyecto de Acuerdo N°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” dentro del Programa 25 “Aumento de la resiliencia climática y reducción de la vulnerabilidad” del Objetivo Estratégico 4 “Bogotá ordena su territorio y confía en su acción climática”:

Meta Estratégica	Meta Estratégica Modificada
Intervenir 2.500 hectáreas de conectores ecosistémicos para aumentar la conectividad de los elementos de la Estructura Ecológica Principal	Intervenir <b>3.489</b> hectáreas de conectores ecosistémicos para aumentar la conectividad de los elementos de la Estructura Ecológica Principal <b><u>de acuerdo a los criterios establecidos en el Plan de Ordenamiento Territorial vigente.</u></b>
INDICADOR:	INDICADOR:

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


Número de hectáreas de conectores ecosistémicos de la EEP intervenidos  LÍNEA BASE: 0  ALCANCE: - 2.500 hectáreas intervenidas	Número de hectáreas de conectores ecosistémicos de la EEP intervenidos  LÍNEA BASE: 0  ALCANCE: <b>3.489 hectáreas intervenidas</b>
--	--

## 2. Justificación

Los conectores ecosistémicos son una estrategia de conectividad transversal que pretende facilitar el tránsito de la fauna y el flujo de los procesos naturales entre los Cerros Orientales y el Río Bogotá. La meta se plantea mediante la implementación y seguimiento de acciones intersectoriales con un trabajo coordinado con las Alcaldías Locales, garantizando la restauración, rehabilitación y recuperación ecológica; soluciones basadas en la naturaleza; conservación de la biodiversidad, ciencia ciudadana y gestión del conocimiento; fortalecimiento de gobernanza y participación ciudadana.

Con la meta planteada originalmente por la Administración Distrital en el Plan Distrital de Desarrollo pretende alcanzar 2.500 ha. consolidadas dentro de los polígonos establecidos en el artículo 566 del Decreto 555 de 2021 (Plan de Ordenamiento Territorial). Sin embargo los nueve (9) subprogramas del artículo en mención establecen un total de 11.341,46 hectáreas, distribuidas en las siguientes metas:

- 2.838.2 hectáreas en ronda hídrica y cauces recuperadas, restauradas y renaturalizadas en humedales, ríos y quebradas.
- 585 hectáreas intervenidas con procesos de restauración y recuperación en zonas protegidas en el borde rural- urbano.
- 1.304 hectáreas de bordes rurales con procesos de restauración, recuperación, y proyectos de reconversión productiva y gestión integral de hábitat.
- 4.000 hectáreas recuperadas, rehabilitadas o restauradas de elementos de importancia ambiental.
- 493 hectáreas en proceso de restauración de cobertura vegetal en la red de parques del Río Bogotá.
- 1.500 hectáreas priorizadas con estudios detallados para zonas identificadas en condición de riesgo y/o amenaza (75.000 personas beneficiadas).
- 150 hectáreas beneficiadas con obras de mitigación.
- 60 hectáreas rehabilitadas por especies invasoras y áreas afectadas por incendios forestales.

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

- 100 ha. de suelos de protección por riesgo (áreas de resiliencia climática) intervenidas y adecuadas.
- 171,88 hectáreas de espacios públicos peatonales y para el encuentro renaturalizados y reverdecidos.
- 139,38 hectáreas potenciales para consolidación de bosques urbanos en espacios públicos de la red estructurante

Teniendo en cuenta que el Plan de Ordenamiento Territorial es un instrumento de planeación a largo plazo a 13 años y una norma de superior jerarquía, según lo definido en la Ley 388 de 1997, debe ser cumplido por la actual Administración Distrital. De modo que el total de hectáreas establecidas en el POT para la conectividad ecológica deben materializarse durante este plazo.

En consecuencia, cada año se deberá avanzar como mínimo en el establecimiento de 872 hectáreas para conectividad ecológica, por lo cual en el cuatrienio el mínimo debe ser de 3.489 hectáreas intervenidas. Cabe anotar que, con la meta actual tan solo se estaría cumpliendo con el 22% de lo establecido cuando el mínimo debe ser el cumplimiento del 30% más los insumos adicionales.

Cordialmente,




---

**JULIÁN RODRÍGUEZ SASTOQUE**  
 Concejal de Bogotá D.C.  
 Partido Alianza Verde.

---