

Primer encuentro Nacional de Bosques Urbanos

“Bosques Urbanos y Biodiversidad”



DAGMA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE
GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Puro
Corazón
por
Cali



COLOMBIA
POTENCIA DE LA
VIDA



PRESENTACION



**Martes 5 de Diciembre
8 am a 5 pm**

**Centro Cultural de Cali
Calle 7 # 4 – 69
Cali, Valle del Cauca**

La triple crisis planetaria: cambio climático, pérdida de biodiversidad y contaminación constituye un hecho real y tangible. Los impactos sobre los ecosistemas, las grandes migraciones producidas por sequías e inundaciones, los incendios forestales, las temperaturas extremas sobre el suelo y los océanos, la contaminación de agua, suelo y aire, etc., son fenómenos que se manifiestan con nuevos picos, con proyecciones alarmantes e impactos desproporcionados, los cuales han sido presentados a los gobiernos del mundo por el Panel Intergubernamental sobre el Cambio Climático, IPCC y la Plataforma Intergubernamental sobre Biodiversidad y Servicios de los Ecosistemas IPBES, entre otros órganos científicos y técnicos.

Colombia por supuesto está inmersa en estas afectaciones, que se incrementan cada año afectando los territorios, sus recursos naturales, sus infraestructuras, los procesos productivos y ciertamente, sus habitantes. Y esta triple crisis afecta de manera particular a las ciudades donde habita la mayor parte de la población.

El Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026 (PND 2022-2026) “*Colombia, potencia mundial de la vida*”, es prolífico en conceptos que proponen la conservación de la base natural, el mejoramiento de la relación campo ciudad, la promoción de la conectividad ecológica, el cuidado del ciclo del agua, de las ciudades y de sus hábitats resilientes o la economía circular, entre otros elementos que buscan integrar las regiones con una mirada sociológica, donde las personas deben estar en el centro de la planeación..

Adicionalmente, plantea que “... las ciudades colombianas contribuirán al mejoramiento de las condiciones ambientales mediante el mantenimiento, recuperación, administración y generación de áreas verdes y espacios públicos de calidad, que incluyan parámetros de sostenibilidad y adaptación al cambio climático y que apoyen la renaturalización ...el desarrollo de ciudades circulares que aporten a la neutralidad del carbono y la resiliencia climática,” y propone centrar esfuerzos en el desarrollo de soluciones basadas en la naturaleza SbN y en la adaptación basada en ecosistemas -AbE.

Existen esfuerzos y respuestas de autoridades ambientales locales, regionales y nacionales, y de procesos comunitarios urbanos o rurales y de la empresa privada, aisladamente o en alianzas que se han centrado en soluciones a la crisis socioecológica urbana, buscando adaptar espacios a las realidades del cambio climático e iniciar transformaciones de la dicotomía, cada vez más inaceptable, entre urbanismo y naturaleza.

Entre las estrategias más promisorias para conservar y restaurar la biodiversidad en las ciudades, y mejorar la conectividad ecológica en la estructura ecológica urbano-regional, contamos con los Bosques Urbanos.

Estos procesos se han desarrollado con diferentes énfasis y logros, impulsando estrategias técnicas y jurídicas para la promoción e implementación de Bosques Urbanos en algunas de nuestras ciudades: Medellín, Bogotá, Santa Marta, Barranquilla, Armenia, Cali, entre otras.

Teniendo en cuenta esta circunstancia, el Ministerio del Medio Ambiente, el Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente de Santiago de Cali – DAGMA, y la Red Comunitaria de Bosques Urbanos de esta misma ciudad, están organizando el “Primer Encuentro Nacional de Bosques Urbanos y Biodiversidad”, en la ciudad de Cali, **el martes 5 de diciembre de 2023**, de 8 am a 5 pm. en el Centro Cultural de Cali, Calle 7 # 4 – 69.

Visite la pagina de la Red Comunitaria de Bosques Urbanos de Cali
<https://bosquesurbanosdecali.com/>

Primer encuentro Nacional de Bosques Urbanos

“Bosques Urbanos y Biodiversidad”



Martes 5 de Diciembre
8 am a 5 pm

Centro Cultural de Cali
Calle 7 # 4 – 69
Cali, Valle del Cauca

PROGRAMACIÓN

Horario	Personas a intervenir	Título de la Conferencia
8:10 - 8:15	Francy Restrepo - Ingeniera Sanitaria - Directora del DAGMA	Palabras de bienvenida
8:15 - 8:20	Diego Carvajal - Economista - Coordinador Unidad de Apoyo - DAGMA	Lectura del orden del día y mecánica del evento
8:20 - 9:00	Presentación Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Políticas públicas biodiversidad urbana
9:00 - 9:20	Carolina Alcázar - Bióloga - Investigadora adjunta centro de soluciones basadas en la naturaleza - Instituto Humboldt	La red de viveros de Colombia y el proceso de restauración ecológica de los bosques urbanos a nivel nacional
9:20- 9:40	Carolina Figueroa Arango - Politóloga - SELVAR-Bogotá	Soluciones basadas en la naturaleza, para las ciudades, de la teoría a la práctica.
9:40- 10:00	Manuel Andrés Fuentes Cuadrado - Ingeniero Ambiental y Sanitario. Esp. gestión desarrollo territorial - Mg. desarrollo territorial sostenible - Subdirector de Gestión Ambiental (E) del departamento administrativo distrital de sostenibilidad ambiental de Santa Marta	Establecimiento y planificación de un bosque urbano como estrategia de adaptación al cambio climático en la ciudad de Santa Marta
10:00 - 10:20	Claudia Helena Hoyos Estrada - Ingeniera forestal Mg bosques y conservación ambiental - profesional especializada Área Metropolitana del Valle de Aburrá	Esquema de pago por servicios ambientales urbanos en Medellín y el Valle de Aburrá
10:20- 10: 40	Receso para café	
10:40 - 11:00	Alexander Aragón Montes - Ingeniero forestal Esp. gerencia de recursos naturales - Secretaria Distrital de Ambiente de Bogotá	Bosques Urbanos una oportunidad para la gestión territorial participativa
11:00 - 11:20	Absalón Suarez - Director EPA - Buenaventura -	Avances y retos de los bosques urbanos en Buenaventura
11:20 - 11:40	Juan Camilo Gómez -profesional EPA Barranquilla	Hitos, retos y oportunidades de la silvicultura urbana en el distrito de Barranquilla
11:40 - 12:40	Carlos Acosta- Ingeniero Agrónomo - Esp. Agroecología- Acompañante del proceso de Bosques Urbanos - Contratista DAGMA - Santiago de Cali Varios miembros de la Red comunitaria de bosques urbanos de Santiago de Cali	Bosques urbanos con participación - una estrategia efectiva de transformación de territorios urbanos en Santiago de Cali. Avances y retos de la participación comunitaria en los Bosques Urbanos - Caso Santiago de Cali
12:40 - 1:40	Almuerzo	
1:40 - 2:00	Profesional especializado CVC	Avances y retos de los Bosques Urbanos en el Valle del Cauca
2:00 -2:10	Mónica Castaño Tovar - Administradora ambiental Mg.Gestión ambiental y desarrollo sostenible - Coordinadora ambiental Fundación Valle del Lili	Participación de la empresa privada en la gestión de los bosques urbanos
2:10 - 3:30	Espacio para preguntas y respuestas sobre las exposiciones	
3:30 - 5:00	Recomendaciones de los ponentes e invitados especiales - 5 minutos cada uno	
5:00 - 5:20	Cierre y lectura de conclusiones	

OBJETIVOS

- ❑ Socializar los distintos procesos de Bosques Urbanos en el país, en clave de logros y dificultades
- ❑ Hacer recomendaciones desde los entes territoriales, autoridades ambientales y procesos comunitarios para la elaboración de estrategias locales de bosques urbanos como estrategias complementarias de conservación y transformación de espacios urbanos con criterios socioecológicos.

ORGANIZAN E INVITAN



INSCRIPCIONES

Inscribirse en el siguiente enlace:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc-RqrB7RNh-6wrHNI7Jc3Z6UfnmtSPmPUkTzeO8myHdF7FYQ/viewform>

INCLUYE

Memoria digital, certificado de asistencia, Almuerzo y Café.

MAYORES INFORMES

Red Comunitaria de Bosques Urbanos

Cel: 3155383137

DAGMA

Cel: 3174050019 y 3004913121

Visite la pagina de la Red Comunitaria de Bosques Urbanos de Cali

<https://bosquesurbanosdecali.com/>