

Comunidad de Práctica Nature4Cities



Fecha de inicio
14 de marzo del 2024

Un espacio virtual de aprendizaje e intercambio sobre la construcción de resiliencia urbana en ciudades de América Latina y el Caribe a través de Soluciones basadas en la Naturaleza.





Introducción y objetivo de la CdP

Resiliencia climática urbana a través de Soluciones basadas en la Naturaleza:

América Latina y el Caribe son hogar para 662 millones de personas. Actualmente, 8 de cada 10 personas en la región viven en áreas urbanas y se estima que esta cifra podría alcanzar 85% para 2040.¹ Los efectos del cambio climático, como el aumento de las temperaturas, eventos extremos como los huracanes, las sequías y las inundaciones, son cada vez más evidentes en las áreas urbanas, afectando la infraestructura crítica, la población y los servicios básicos. Las proyecciones climáticas muestran que las ciudades estarán aún más vulnerables a este tipo de impactos, por lo cual es fundamental aumentar la resiliencia de los espacios y las comunidades urbanas.²

Los gobiernos locales son actores clave en la construcción de la resiliencia urbana. Dado este contexto desafiante, nos encontramos en un momento crucial para que los gobiernos locales cuenten con los conocimientos y herramientas apropiadas que aumenten la capacidad de adaptación de sus ciudades ante los impactos del cambio climático.

La iniciativa Nature4Cities del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), del Fondo Verde del Clima y cofinanciamiento del programa de la Comisión Europea - Euroclima + busca fortalecer la resiliencia climática y la capacidad adaptiva de las ciudades de América Latina y el Caribe, con Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN). Las SbN son acciones que gestionan, protegen y restauran ecosistemas para reducir riesgos climáticos en contextos urbanos y promueven múltiples beneficios adicionales como mejoras en la calidad de vida, salud y la creación de empleos verdes.

En este marco, PNUMA, con el apoyo financiero del Fondo Verde del Clima y cofinanciamiento del programa de la Comisión Europea - Euroclima + y la asistencia técnica de Practical Action, implementa una Comunidad de Práctica (CdP).

¹ Fuente: ONU-Hábitat, 2022

² Fuente: Banco de Desarrollo de América Latina [CAF], 2014



¿Qué es la Comunidad de Práctica (CdP) Nature4Cities?

Es un espacio virtual que facilita el aprendizaje e intercambio de conocimiento para actores locales que estén interesados en contribuir a la resiliencia urbana a través de las SbN.



¿Cuál es el objetivo de la CdP Nature4Cities?

El propósito de la CdP es generar un espacio de aprendizaje e intercambio de conocimiento entre expertos y gobiernos locales que apoya a planificar e implementar estrategias para mejorar la resiliencia urbana a través de las SbN.



Perfil de participantes

La CdP Nature4Cities invita a las 13 ciudades de los 7 países de la región LAC que forman parte de la iniciativa Nature4Cities:

- Camagüey y Manzanillo en Cuba
- Santiago de los Caballeros en República Dominicana
- Ciudad de Guatemala en Guatemala
- La Lima y El Progreso en Honduras
- Arraiján, Colón, Bocas del Toro y el Área Metropolitana del Boquete, Dolega y Gualaca en Panamá
- Santo Domingo en Ecuador
- Durazno y Rivera en Uruguay.

Participarán funcionarios y funcionarias públicas, técnicas y técnicos con formación en temáticas ambientales y urbanas. Cada una de estas personas traerá consigo experiencias que permitirán discutir la necesidad y pertinencia de incorporar un enfoque basado en naturaleza bajo una mirada integral desde los distintos instrumentos asociados a la planificación urbana de las ciudades.



¿Cuál es la estructura de la CdP Nature4Cities?

■ Mesa A:

Planificación para la resiliencia climática en ciudades mediante SbN

En ella, nos centraremos en abordar el nexo entre la planificación urbana y la naturaleza, reflexionando sobre la importancia de que este proceso sea participativo y con enfoque territorial. En esta mesa, se discutirá el uso de instrumentos de planificación como el análisis de riesgo y vulnerabilidad, y la identificación de medidas de adaptación adecuadas para determinado contexto, que permitirán tener una planificación resiliente desde las ciudades.

■ Mesa B:

Mecanismos e instrumentos de gestión y financiamiento basado en suelo para la resiliencia urbana mediante SbN

En esta mesa, invitaremos a los participantes a intercambiar conocimientos en torno a e los distintos mecanismos e instrumentos financieros existentes en sus contextos, tanto tributarios como urbanísticos, para la implementación y escalonamiento de las SbN en ciudades. Así mismo, se explorarán ciertos fundamentos jurídicos de las políticas de suelo y su gestión por medio de casos de estudio en diferentes ciudades latinoamericanas.

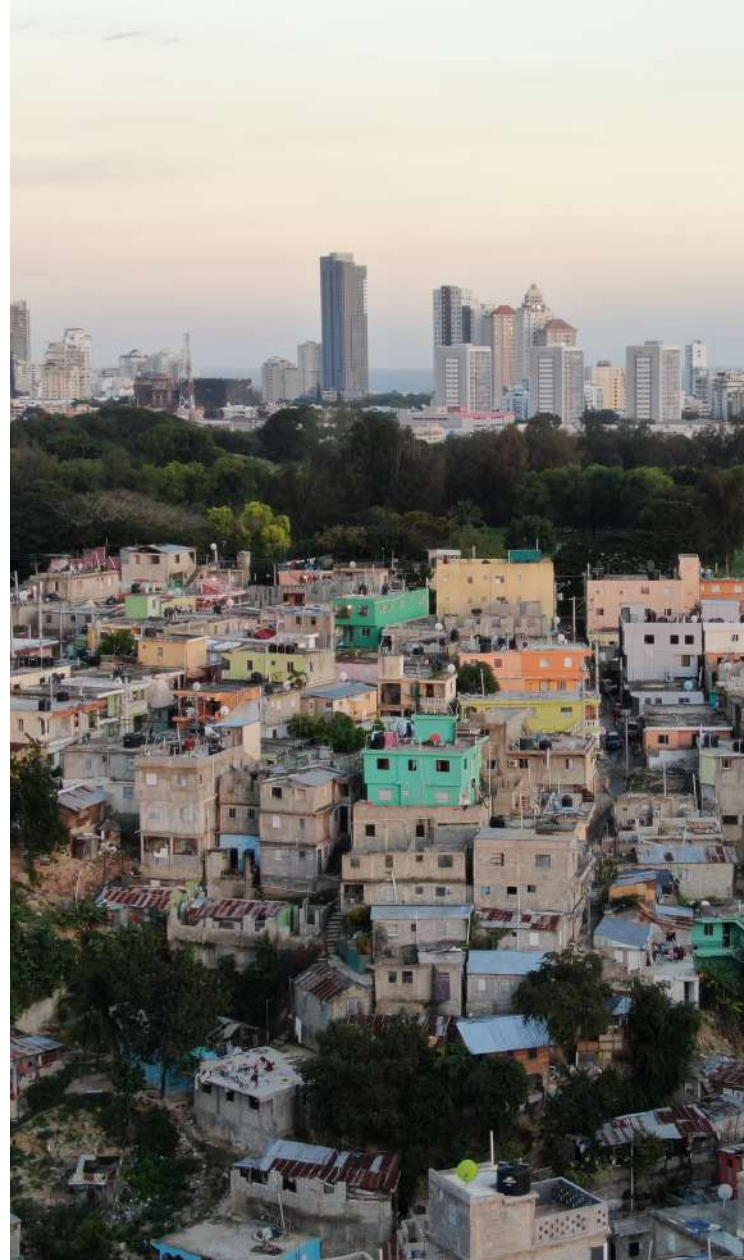
■ Mesa C:

Involucramiento del sector privado para la resiliencia urbana

En esta mesa temática, nos aproximaremos a la vinculación activa del sector privado y su rol potencial en la implementación de SbN. Desde una mirada integral, se focalizará la discusión alrededor de la diversificación de financiamiento y los co-beneficios que ofrece este involucramiento.

Ideas de acción sobre resiliencia urbana y SbN

En este espacio, los participantes se encontrarán con las otras personas de sus mismas ciudades, además de contar con el respaldo de coordinadores nacionales y moderadores expertos. Trabajarán en grupos para desarrollar ideas de acción destinadas a enfrentar los desafíos de la resiliencia urbana en sus respectivas localidades.



¿Como funciona la CdP Nature4Cities?

- 3 sesiones en vivo por mesa
- 3 horas semanales
- 3 semanas consecutivas por mesa, seguidas por 1 semana de descanso.
- 1 mes para desarrollar una idea de acción por ciudad

Cada sesión incluye:

- Presentaciones de expertos
- Diálogos entre participantes y expertos invitados
- Dinámicas colaborativas específicas a cada tema y subtema
- Foro colaborativo virtual abierto una vez finalizada cada sesión para resolver dudas, socializar documentos, exponer y compartir experiencias.



Moderadores

Mesa A: Sergio Angón

Ingeniero civil con más de 18 años de experiencia en campos relacionados a la conservación natural, la implementación de SbN en ciudades y políticas públicas para facilitar la adopción de enfoques de adaptación al cambio climático en la planeación urbana. Cuenta con un posgrado en geo ciencias, máster y doctorado en desarrollo sostenible y es Consultor Senior en Adaptación al cambio climático en ciudades para América Latina y el Caribe con el PNUMA.



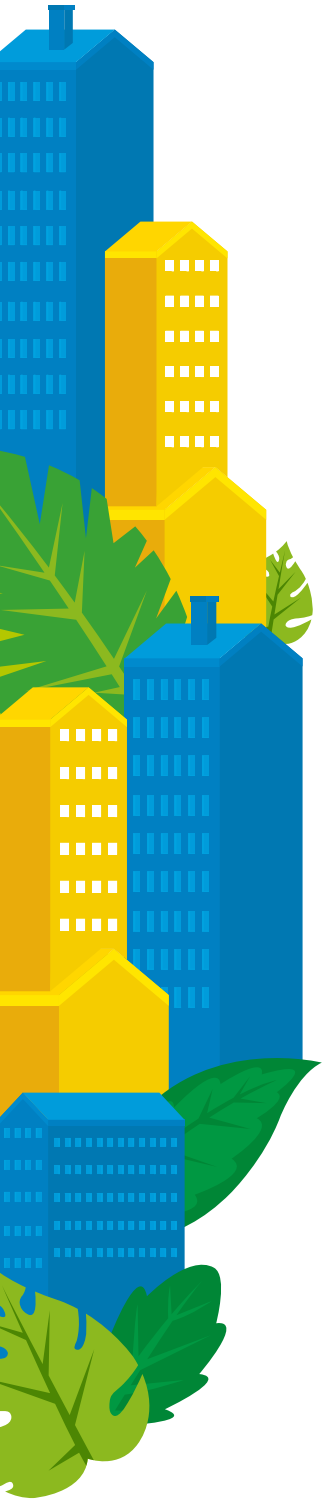
Mesa B: Melinda Maldonado

Abogada con amplios estudios especializados en Urbanismo y Construcción y experiencia de más de 10 años en los sectores público y privado en proyectos urbanos y ambientales. Sus principales líneas de trabajo son: derecho urbanístico comparado, conflictos urbano-ambientales y gestión y financiamiento del cambio climático basado en políticas de suelo. Actualmente se desempeña como consultora independiente y coordina el Lincoln Institute of Land Policy desde el 2010.



Mesa C: Santiago Núñez

Especialista en Cooperación Internacional y gestión de proyectos para el desarrollo. Cuenta con un máster en Ciencias Ambientales y en Manejo de Recursos Naturales y Desarrollo, así como más de 10 años de experiencia en cooperación. Actualmente es parte del equipo del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente en la oficina para Latinoamérica y el Caribe, donde se desempeña como especialista en involucramiento del sector privado en la Unidad de Adaptación al Cambio Climático.





Información y fechas clave

Fechas clave

1

Duración:

14 de marzo al 5 de julio del 2024

2

Confirmación de participación:

hasta el 5 de marzo del 2024

3

Evento virtual de lanzamiento:

14 de marzo del 2024

Horario:

09:00 am a 11:00 am (Hora Panamá)

4

Taller de capacitación uso de herramientas virtuales:

18 de marzo del 2024

Horario:

09:00 am a 11:00 am (Hora Panamá)

¿Cómo confirmar su participación?

Para confirmar su participación, escribir al correo

info@practicalaction.org.

Una vez recibida su confirmación, nos pondremos en contacto con usted para indicarle los siguientes pasos para su inscripción en nuestra plataforma.

Nota importante

Cada participante tendrá una ruta de aprendizaje individual según el orden rotativo de las mesas. Podrán revisar sus actividades específicas en el portal web según el grupo inter-ciudadanas al que pertenezcan.

Fecha de Inicio: 14 de marzo del 2024



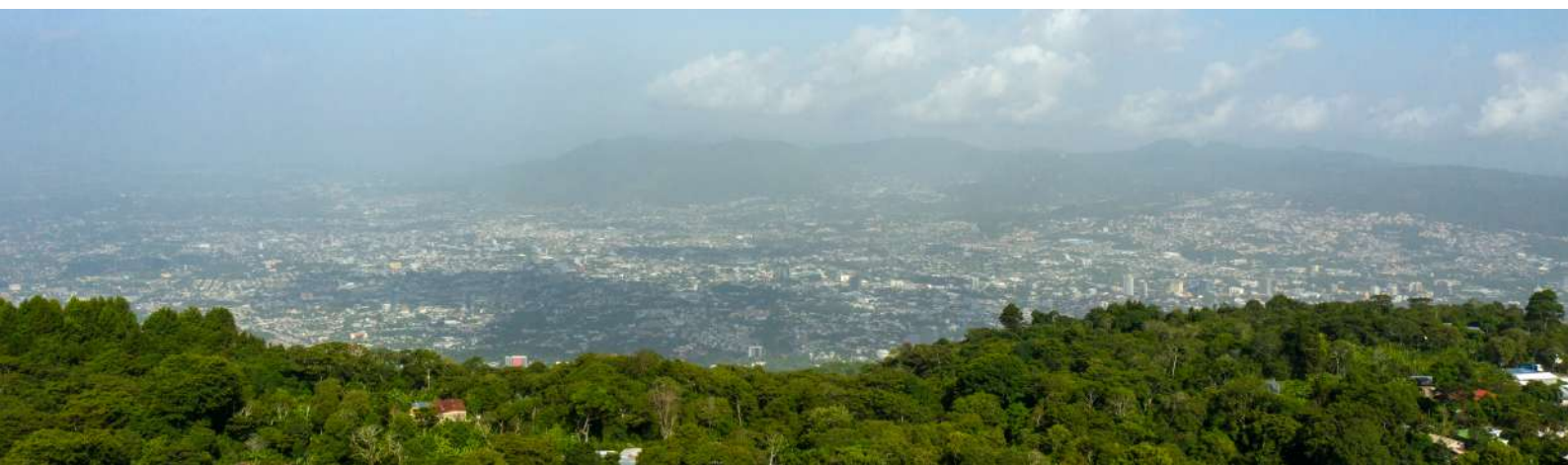
Contacto

Para más información, por favor ponerse en contacto al correo

info@practicalaction.org,

con copia a

natalia.lopezalvarez@un.org



ONU 
programa para el
medio ambiente

Comunidad de Práctica Nature4Cities



Financiado por:



Financiado por
la Unión Europea

Con el apoyo técnico de:

**Practical
ACTION**