

Recreemos los

# ecobarrios

Barrios sostenibles, territorios sustentables



**Nadia Milena Rangel Rada**

Secretaria de Hábitat

Aprobó:

**Juan Carlos Arbeláez**

Subsecretario de Coordinación Operativa  
2023



Revisó:

**Jacqueline Celis Herrera**

Subdirectora de Operaciones  
2023

Elaboró:

**Subdirección de Operaciones**

\*La Cartilla de Eco barrios fue elaborada por la Subdirección de Operaciones y publicada el 15 de diciembre de 2020. Se revisa y aprueba para incorporarla en la reglamentación de las disposiciones de Ecurbanismo y Construcción Sostenible del Plan de Ordenamiento Territorial de Bogotá D.C.

**Yuly Tatiana Silva**  
**Wilder Centeno Beltrán**  
Equipo de Revisión de Estilo

**María Camila Pinzón Cabrera**  
**Ammy Julieth Mora Parrales**  
Equipo de Diseño, Gráficos y Diagramación

**Daniela Rueda Mora**  
**Laura Andrea Zaraza Martínez**  
**Junior Eduardo Benítez Sánchez**  
**Miguel Javier Ducuara Vera**  
Equipo de Redacción y Contenidos

**Ángela Rojas Murcia**  
**Camilo Gómez Cárdenas**  
Equipo de Comunicaciones

**José Antonio Velandia Clavijo**  
Subsecretario de Coordinación Operativa

**César Augusto Marín Clavijo**  
Subdirector de Operaciones

**Víctor Andrés Sotelo Barrios**  
Subdirector de Participación y Relaciones con la Comunidad

**John Marlon Rodríguez García**  
Jefe Oficina Asesora de Comunicaciones

**Juan Manuel Castañeda Vega**  
**Didier Rey Venegas**  
**Erick Sebastián Alvarado Rodríguez**  
Equipo de Dirección Editorial, Redacción y Contenidos

Secretaría Distrital del Hábitat

Carrera 13 # 52 - 25, Bogotá D.C.

Teléfonos: 358 16 00, Extensión: 3008, Línea 195 opción 6

Página web: <https://www.habitatbogota.gov.co/>

Redes sociales:

Instagram @habitat\_bogota

Twitter @habitatbogota

Facebook @secretariahabit

# ReCreemos los eco**barrios**

Barrios sostenibles,  
territorios sustentables

Bogotá DC.

Secretaría Distrital del Hábitat

# Tabla de Contenido

<i>Introducción</i> .....	5
<i>Objetivos</i> .....	6
<i>Conceptos base</i> .....	7
<i>Contexto actual - Bogotá</i> .....	8
<i>Únete a participar</i> .....	10
<i>Referentes de ecobarrio en el mundo</i> .....	12
<i>Qué es el ecobarrio</i> .....	14
<i>Un ecobarrio podría llegar a ofrecerte</i> .....	15
<i>Estrategias de intervención</i> .....	16
<i>Prácticas sostenibles</i> .....	20
<i>Barrios sostenibles, territorios sustentables</i> .....	27
<i>Autonomía comunitaria</i> .....	28
<i>Beneficios</i> .....	30
<i>Conclusiones</i> .....	31



## Introducción

Esta cartilla es una propuesta para explorar la posibilidad de recrear nuestro barrio conjuntamente desde el disfrute. Queremos convertir el lugar que habitamos, en un espacio construido a partir de la identidad de cada territorio, la planificación colectiva y la gestión autónoma de sus habitantes, creando un entorno saludable y confortable para habitar.

Dentro del Plan de Desarrollo Distrital 2020-2024, *"Un Nuevo Contrato Social y Ambiental para el Siglo XXI"*, la Secretaría Distrital del Hábitat adoptó la meta 126, denominada *"Diseñar e implementar intervenciones de mejoramiento integral rural y de bordes urbanos"*. Se busca así implementar las intervenciones bajo el modelo del ecobarrio en Bogotá, estas se enfocan en incorporar prácticas sostenibles en los barrios de Bogotá que cumplan con las siguientes condiciones: 1. Debe ser un barrio legal o legalizado. 2. La comunidad debe estar adelantando procesos sociales de base, en temas de sostenibilidad. 3. Estar ubicado en sitios estratégicos de la ciudad a nivel urbano-ambiental.

Este documento busca exponer algunos puntos clave a la hora de intervenir en territorios estratégicos para la ciudad (especialmente desde sus dimensiones sociales, económicas y ambientales), teniendo en cuenta la situación global respecto al cambio climático. Además, muestra ejemplos de ecobarrios internacionales y nacionales, así como buenas prácticas y lecciones aprendidas para la conformación de los ecobarrios.

En la cartilla se proponen acciones sostenibles que buscan motivar a las comunidades para llevar a cabo procesos que permitan apropiarse de su hábitat, fortaleciendo la identidad con su entorno y el sentido por lo propio. Así mismo, propicia redes compuestas por los habitantes del territorio con el fin de incentivar, a través de obras físicas y procesos formativos, la soberanía alimentaria, el desarrollo de la economía local, la adopción de prácticas sostenibles, y al mismo tiempo el goce y disfrute de su entorno.

Transformar áreas de la ciudad, a partir del trabajo comunitario que fomente la implementación de buenas prácticas ambientales.

Generar barrios más sostenibles a través de la innovación y el fortalecimiento de la autonomía comunitaria.

Procurar territorios sustentables, mediante la generación y consolidación de nuevas redes de trabajo comunitario.

# Objetivos



# Conceptos Base

## SOSTENIBILIDAD

Se asocia con el tipo de desarrollo que se genera, satisfaciendo las necesidades actuales, sin afectar el de las futuras generaciones.



## SUSTENTABILIDAD

Hace referencia al equilibrio propio que deben guardar los entornos, en donde se armoniza el ecosistema natural, con las necesidades sociales y económicas de un territorio.



## RECREAR

Gozar o disfrutar haciendo determinada actividad que alegra y entretiene.



## BARRIO

Es el conjunto de viviendas representativas de un sector, pueblo o ciudad, que son integradas por una comunidad fácilmente identificable.



## TERRITORIO

Es el espacio geográfico en el que habita un conjunto de individuos que lo maneja y lo administra, para el bien común.



## ECOBARRIO

Es un barrio en donde las prácticas cotidianas de sus habitantes garantizan la sostenibilidad y promueven el sustento de las familias que lo componen.



## Contexto actual - Bogotá

# ¿Sabías que Bogotá



actualmente  
atraviesa una  
crisis ambiental  
debido a los  
efectos del  
cambio  
climático ?

Nuestras dinámicas de consumo y el manejo de nuestros recursos y residuos no han sido adecuados durante el último siglo. La ciudad no es ajena a esta problemática, debido a que...



En la ciudad se generan alrededor de: **6.366** toneladas de basura diariamente.<sup>2</sup>



El Distrito Capital consume el **20 %** de toda la energía generada en el país.<sup>4</sup>



Solamente el **15 %** de los residuos se reciclan.<sup>3</sup>





Un hogar consume en promedio **1.322kg** de alimento al año.<sup>6</sup>



Cada vivienda consume **211,20** litros de agua promedio al día.<sup>5</sup>

En nuestras manos está contribuir con un consumo más responsable de los recursos; como sociedad tenemos la responsabilidad de cambiar hábitos para mejorar el entorno inmediato y transformar la situación mundial.

## ¿TE GUSTARÍA EMPEZAR A SER PARTE DE LA SOLUCIÓN?



### Construyamos la cuadra, el barrio, la ciudad.



2 Disposición final de residuos sólidos, Informe nacional - 2018. Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios DNP.  
3 ONG Ambientalista Greenpeace Colombia, 2018  
4 Análisis de la situación energética de Bogotá y Cundinamarca, 2013  
5 SDP, Boletín No. 40 Sobre el consumo y la producción de agua potable y residual en el uso residencial urbano de Bogotá D.C., 2012  
6 Boletín No. 41 Consumo de Alimentos y Producción de Residuos Sólidos Orgánicos en el uso residencial urbano de Bogotá D.C., 2012

Únete a participar

# ¿Te imaginas un barrio dónde...

Se integre el aprovechamiento de recursos para el cuidado del ambiente?

La comunidad lidere la implementación de prácticas sostenibles en su territorio?

Los entornos se caractericen por ser autosuficientes y donde puedas encontrar las cosas que necesitas diariamente?

Se utilicen energías renovables para iluminar sus calles y reducir costos mientras cuidas el planeta?

Tengamos comunidades articuladas que fortalezcan sus economías locales y fomenten las redes de trabajo?

Se consoliden entornos más seguros a través de la apropiación social?

Tengamos derecho a ser diferentes en el cual exista un espacio donde podamos desarrollar procesos comunitarios?

Puedas tener áreas para caminar libremente con tus mascotas?



Esta cartilla es una propuesta para que reconozcamos la posibilidad de **recrear nuestro barrio** desde el disfrute. Queremos convertir el lugar que habitamos en un espacio construido a partir de la **identidad del territorio, la planificación colectiva y la gestión autónoma de sus habitantes**, creando un entorno saludable y agradable para vivir.



# Referentes de **ecobarrios**

## En el mundo

El movimiento de construcción sostenible comenzó en Europa en los años 90. A continuación, exponemos algunas cualidades que comparten estos desarrollos urbanos.

### SOSTENIBLES Y ADAPTABLES AL CAMBIO CLIMÁTICO:

son comunidades que implementan prácticas sostenibles para la ocupación del territorio, generan y almacenan energía, captan y redistribuyen aguas lluvias, e implementan prácticas de seguridad alimentaria como las huertas urbanas.

### BARRIOS NUEVOS:

los proyectos fueron planificados y diseñados a raíz de la demanda de vivienda.

### INNOVACIONES TECNOLÓGICAS:

todos los proyectos incluyeron tecnologías enfocadas al uso y aprovechamiento eficiente de los recursos.

### SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA:

se crearon trabajos y sustento económico mediante programas sociales; además de ahorrar dinero en servicios públicos debido a la implementación de sistemas tecnológicos.

### MENORES IMPUESTOS:

con ventajas económicas a constructores e inversionistas de los proyectos

## Similitudes de proyectos Europeos

 Hammarby Sjöstad  
**Estocolmo, Suecia**  
Década de los 90

 Vauban  
**Friburg, Alemania**  
Década de los 90

 Viikki de Helsinki  
**Helsinki, Finlandia**  
Década de los 90

 Grand Large  
**Dunkerque, Francia**  
Año 2000

 Sra. de los ángeles  
**Madrid, España**  
Año 2000



*Un dato relevante es que ninguno de estos proyectos se planearon como Vivienda de Interés Social o Vivienda de Interés Prioritario, todos fueron desarrollos de vivienda enfocados a la implementación de tecnologías alternativas y la sostenibilidad.*

# Reconvertir un Barrio en entorno sostenible

En Latinoamérica, los ecobarrios se establecieron como soluciones a las problemáticas de las viviendas y entornos existentes; surgieron desde la década del 2000, como una respuesta a esas necesidades de mejoramiento y adaptación al cambio climático.



**TRABAJO COMUNITARIO:**  
el elemento más relevante es que todos estos proyectos fueron concebidos a través del trabajo con la comunidad, enfocado a la implementación de tecnologías alternativas y la sostenibilidad.

**APROVECHAMIENTO DEL ESPACIO PÚBLICO:**  
varios proyectos, como el manejo sostenible de residuos o las huertas urbanas, se convierten en parte de las dinámicas de uso y embellecimiento del espacio público.

**INNOVACIONES TECNOLÓGICAS:**  
los proyectos incluyen tecnologías enfocadas al uso y aprovechamiento eficiente de prácticas sostenibles como reciclaje, huertas comunitarias, biodigestores, almacenamiento, consumo responsable de agua y fuentes de energía alternativa, solar o eólica.

**SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA:**  
los ecobarrios contribuyeron a la construcción de tejidos socio-económicos basados en las dinámicas propias de producción y comercio de los territorios. Por ejemplo, la venta de excedentes de consumo, producidos en las huertas urbanas, contribuyó a la dinamización de las pequeñas economías de barrio.

**BARRIOS EXISTENTES:**  
los proyectos se adaptan a la demanda y problemáticas de la comunidad.

## Similitudes de proyectos Latinoamericanos

*Todos estos ejemplos de ecobarrios aparecen como una respuesta de adaptación al cambio climático; con un gran enfoque en el trabajo comunitario.*



# 10 ideas claves

1 Es una estrategia de intervención que se puede aplicar en muchos barrios.

2 Se adapta a las dinámicas de los barrios y el trabajo comunitario.

3 Incorpora prácticas sostenibles y el fortalecimiento de los procesos de trabajo con comunidades.

4 Está enfocado en el mejoramiento del hábitat y la sostenibilidad del territorio.

5 Promueve fundamentalmente la innovación, el desarrollo sostenible y la economía circular.<sup>7</sup>

6 Plantea generar mayor seguridad alimentaria en los territorios y comunidades.

7 Fomenta el emprendimiento y las redes de auto-sustentabilidad de las comunidades.

8 Desarrollo de conciencia y autonomía de las comunidades y los territorios a largo plazo.

9 Puede generarse fomento y reconocimiento de diferentes incentivos aplicables a los ecobarrios.

10 Promueve una ciudad que cuida a sus habitantes y su relación con el entorno natural.

# ¿Qué es el eco**barrio**?

Es un territorio que adopta prácticas sostenibles para minimizar su impacto en el ambiente y adaptarse al cambio climático a partir de la apropiación social, con el propósito de construir un entorno saludable y amigable para habitar.<sup>8</sup>

## En conclusión, un Ecobarrio..

Es un proyecto sustentable que busca mitigar el impacto ambiental con ciudadanos activos y responsables.

Podrá estar ubicado en cualquier lugar de la ciudad; es decir, que puede desarrollarse en un barrio nuevo o existente, pero con una situación urbano-ambiental estratégica y con unos procesos comunitarios adelantados, especialmente alrededor de los temas de sostenibilidad.

<sup>7</sup> Economía Circular, invita a rediseñar los sistemas de producción y consumo, a través de la armonización y el cuidado, protección, resiliencia y restauración de las capacidades de la naturaleza para proveer bienes y servicios a la sociedad; al pasar de la denominada economía lineal, a la circular. DANE, agosto, 2020.

<sup>8</sup> Esta noción fue construida colectivamente por el equipo de la SDHT, el cual fue socializado y retroalimentado por las comunidades y entidades durante la jornada del día 30 de septiembre.



Huertas comunitarias que garanticen alimentos orgánicos para la comunidad.

1



Iluminación más amigable en áreas públicas y dentro del hogar con implementación de energías alternativas.

2



Espacios organizados, privados y colectivos, para la separación de residuos.

3



Sistemas urbanos de drenaje sostenible y aparatos ahorradores de agua en baños y cocina.

4



Techos, fachadas y entornos verdes.

5



Iniciativas de movilidad sostenible, implementación de biciparaderos y estaciones eléctricas.

6



Redes de comercialización y fomento de negocios verdes.

7



Espacios en donde prime el peatón y este pueda caminar libremente con sus animales de compañía, entre otras muchas prácticas sostenibles.

8



Un **Ecobarrio** podría llegar a ofrecerte

Para la consolidación de los ecobarrios se plantean, por lo menos, los siguientes pasos:

## Conocer y que nos conozcan

La SDHT implementa una estrategia de aproximación a los territorios con potencialidades para convertirse en ecobarrios y, de la mano con las necesidades y emprendimientos comunitarios, se promueve e incentiva la innovación social, las acciones de mejora y la autonomía de las comunidades mediante procesos pedagógicos y de co-creación.

1.1

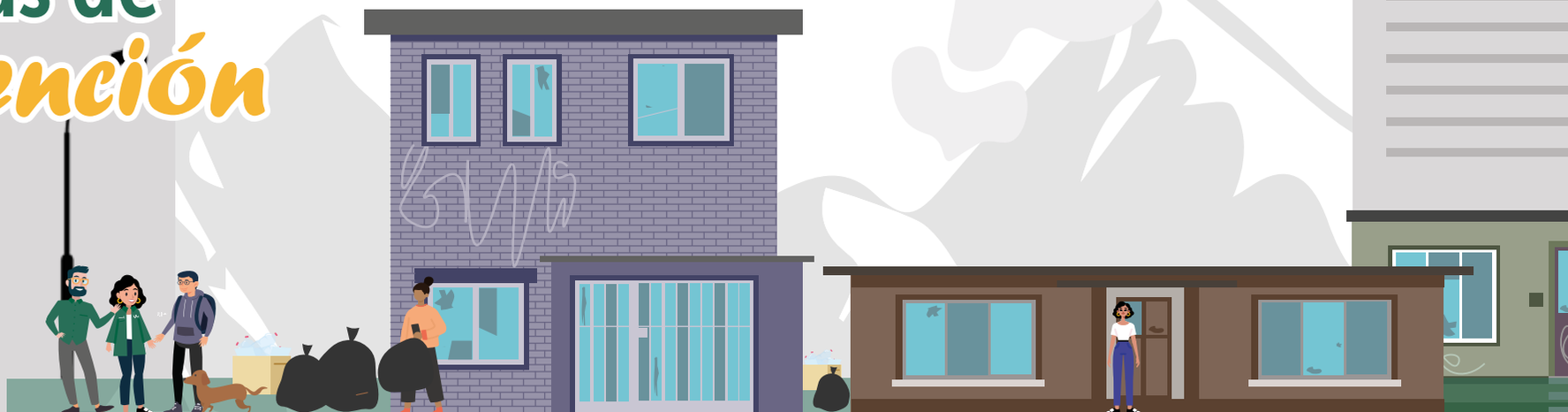


## De la mano con la comunidad

1.2

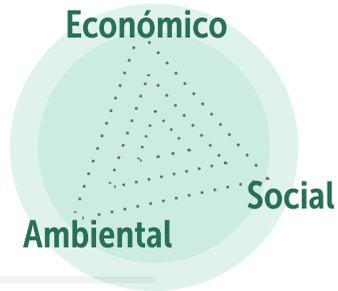


## Estrategias de Intervención



Buscaremos entender las dinámicas del barrio (problemática, necesidades, potencialidades), con el fin de facilitar el diálogo entre comunidad y entidades, para lo cual resulta conveniente contar con interlocutores que representen al territorio.

Problemáticas  
Necesidades  
Dinámicas  
Potencialidades



## Cocreación y Diseñar

2.1

Las entidades distritales gestionarán los recursos e inversiones afines con las líneas de sostenibilidad, en los barrios priorizados, a través de ideas transformadoras, enfocadas a la implementación de prácticas sociales y sostenibles.

Red de actores involucrados

Consolidación de redes interinstitucionales

Estrategias de intervención

Definición de roles

IDEAS TRANSFORMADORAS

ALIANZAS Y TRABAJO COMUNITARIO



## Trabajo comunitario

2.2

Con las ideas de los distintos actores se iniciará el proceso de construcción o consolidación del Ecobarrio. Sin embargo, la comunidad se convertirá en el principal motor de cambio. Con este proceso se buscará la estructuración de redes internas o con los territorios circundantes, para garantizar su sustentabilidad.

Talleres y capacitaciones

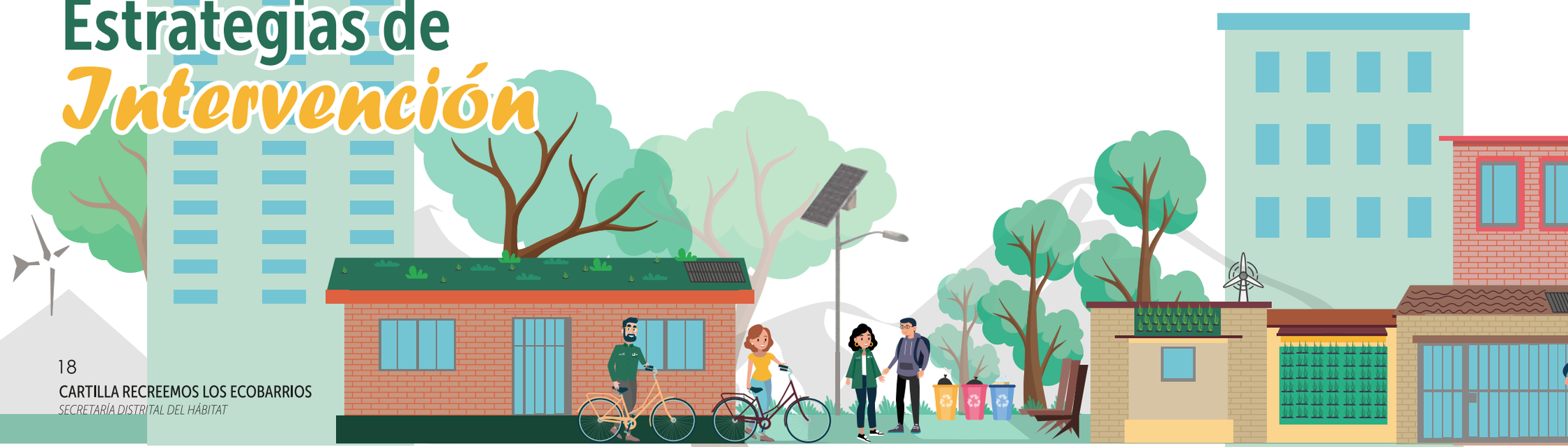
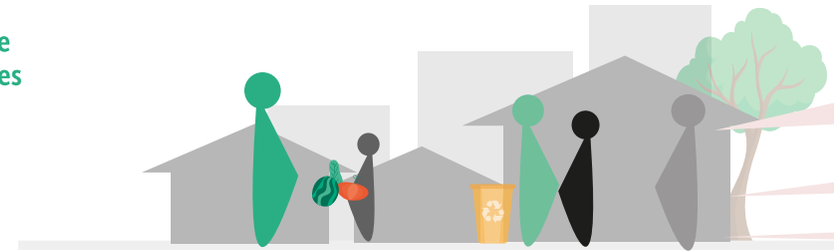
Implementación de prácticas sostenibles en el territorio

Trabajo comunitario

## Aprender y apropiarse

3.1

# Estrategias de Intervención



Dentro del proceso del ecobarrio es importante que, una vez comiencen las acciones de trabajo e implementación de prácticas sostenibles, al mismo tiempo se lleve un control y seguimiento con base en datos específicos que permitan incidir en el desarrollo del trabajo comunitario; los aprendizajes de este ejercicio, serán la base del desarrollo en la creación de la sustentabilidad y aplicabilidad del Ecobarrio.

MANEJO DE INDICADORES

SEGUIMIENTO A REDES COMUNITARIAS

ANÁLISIS Y CONTROL DE INFORMACIÓN

## Certificación y trabajo en red.

3.2

La certificación del Ecobarrio podrá incluir el desarrollo de distintas modalidades según su complejidad o magnitud. Posterior a este proceso se finalizará el acompañamiento de los actores externos al barrio. Sin embargo, la comunidad será responsable de continuar con el proceso de implementación de las prácticas aprendidas en su Ecobarrio.



NOTA: El proceso de certificación actualmente se encuentra en desarrollo desde la Administración Distrital.



# Prácticas Sostenibles

En los ecobarrios se pueden implementar prácticas sostenibles a tres escalas:



**Edificaciones**



**Barrios o Espacios Públicos**



**Territorio o Ciudad**

Algunas de estas prácticas podrían incluir temas como:



Confort



Uso eficiente del agua



Ahorro y eficiencia energética



Infraestructuras verdes



Mejorar la calidad del aire



Eficiencia en el manejo de residuos y materiales, entre otros

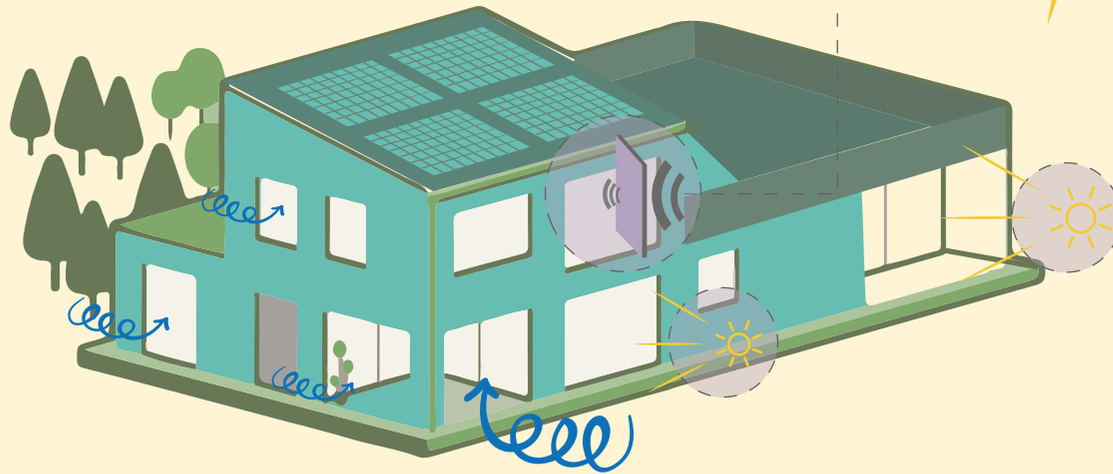


Confort

## Edificaciones



En los espacios de toda edificación se deben asegurar las condiciones óptimas de salud y bienestar, en especial, se refiere a la calidad mínima de salubridad y al manejo térmico, acústico y lumínico de los espacios interiores.



Aplicar estrategias de diseño al interior de las edificaciones, que mitiguen los efectos negativos de la contaminación por ruido exterior.

1

Formular diseños que promuevan la iluminación natural al interior de las edificaciones.

2

Incentivar el uso de materiales de construcción con baja emisión de contaminantes o materiales de recubrimiento de base acuosa en interiores.

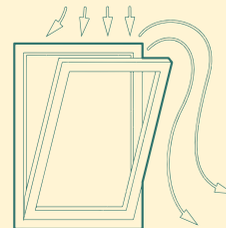
3

Promover diseños que favorezcan la apropiada ventilación al interior.

4

Implementar condiciones que beneficien al confort térmico, cuando la humedad, temperatura y movimiento del aire son agradables al interior de la vivienda.

5





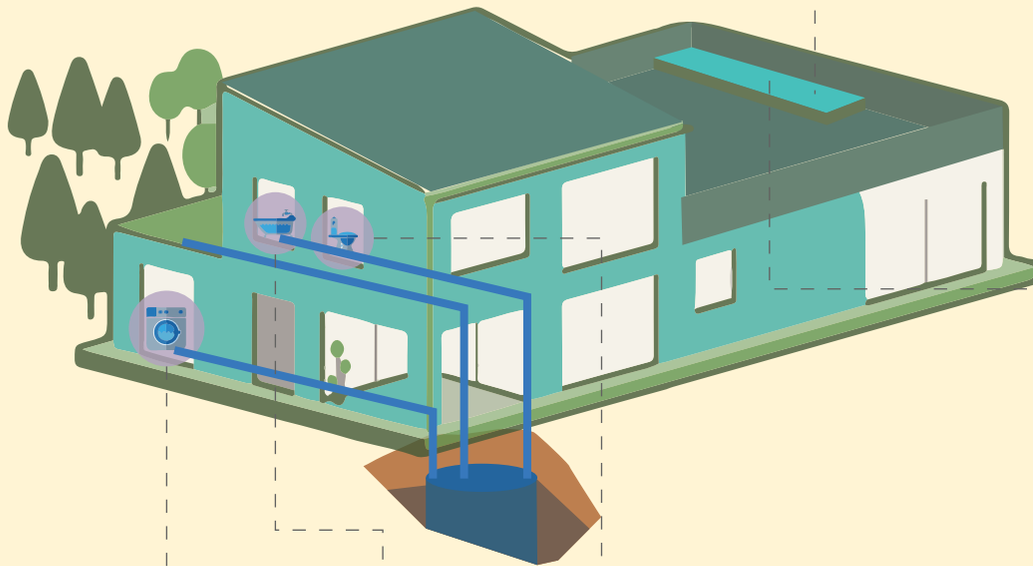
## Uso eficiente del agua

### Edificaciones



Diseñar o implementar sistemas que permitan detener, retener y/o almacenar agua para su aprovechamiento (únicamente para usos no potables).

1



Incentivar el uso de aparatos de consumo eficiente, lavamanos, sanitarios, duchas, etc.

2

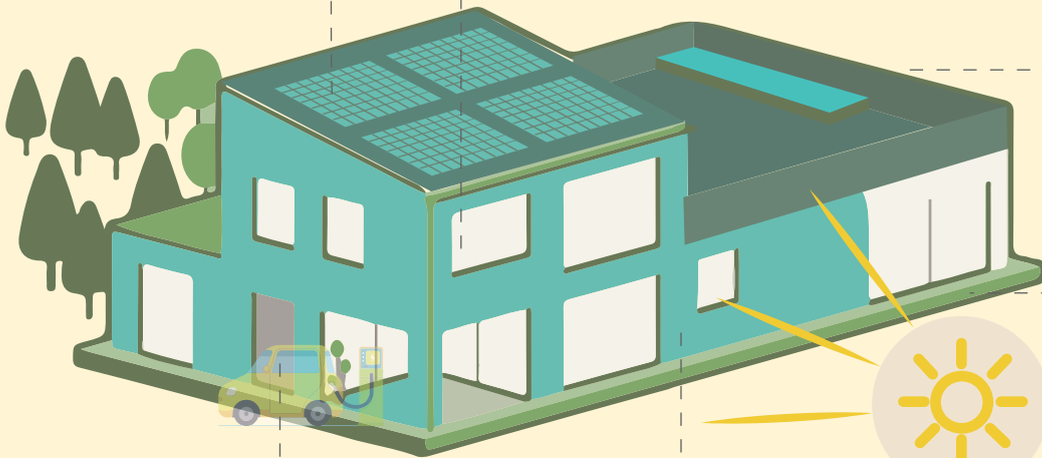




## Ahorro y eficiencia energética



### Edificaciones



Utilizar energía fotovoltaica, para iluminación de las áreas comunes y/o el calentamiento de agua.

1

Implementar tecnologías eficientes en el diseño de iluminación de espacios, para disminuir el consumo de energía y evitar la contaminación lumínica, especialmente con tecnologías tipo LED.

2

Integrar redes inteligentes, en cuanto a cableado y sistemas de medición. Instalar ventilación mecánica eficiente y variadores de velocidad en bombas y sistemas de aireación.

3

Proponer edificaciones que optimicen variables de asoleamiento e iluminación natural.

4

Utilizar materiales con mejores propiedades térmicas, acústicas y lumínicas.

5

Generar espacios de cicloparqueo y sitios de recarga y estacionamiento para vehículos que usen fuentes renovables de energía.

6



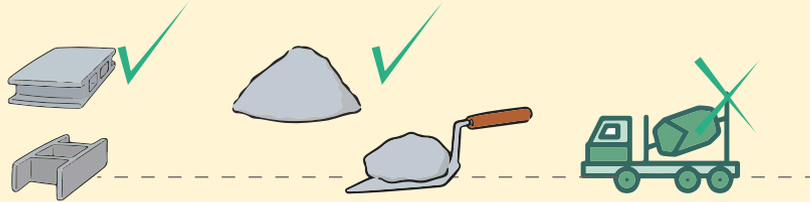
# Eficiencia en el manejo de residuos y materiales

## Edificaciones



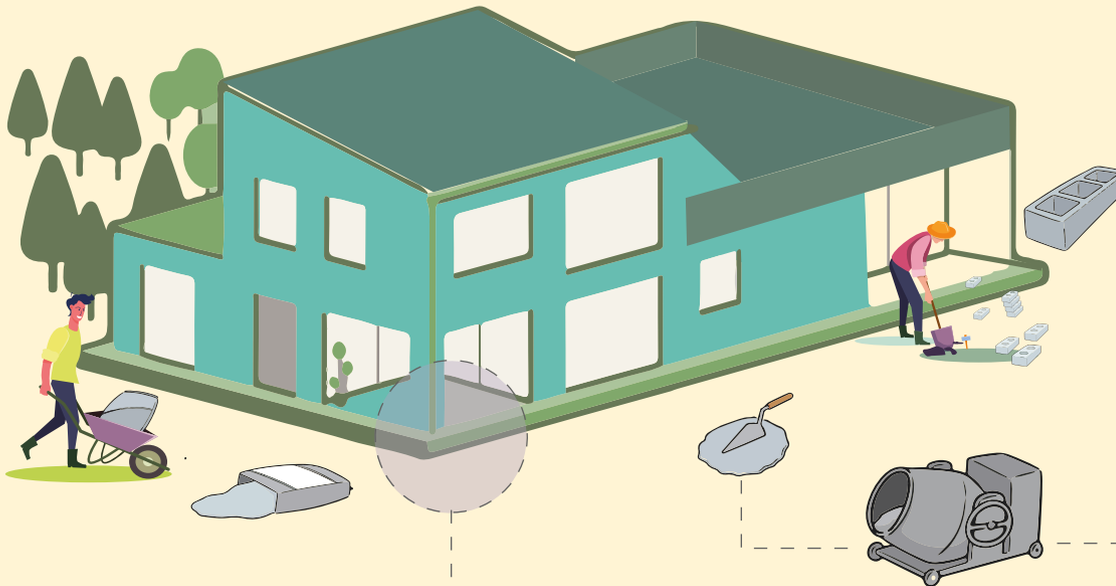
Incentivar la reutilización de los residuos de construcción y demolición (RCD).

1



Optimizar el uso de materiales, con lo cual se reducen los costos de traslado, fomentando la producción local y reduciendo la huella de carbono.

2



Promover el uso de materiales de construcción con certificaciones ambientales.

3

Incentivar el uso de cementos y aditivos suplementarios, para mejorar el comportamiento del concreto y el mortero.

4

Utilizar materiales reciclados.

5

# Barrios o Espacios Públicos



## Eficiencia en el manejo de residuos y materiales

Garantizar áreas comunes apropiadas para la separación de residuos orgánicos, ordinarios, peligrosos y los residuos de construcción y demolición RCD, con estándares de calidad ambiental y sanitaria.



## Infraestructuras verdes

Implementar muros, techos verdes o jardines con especies nativas que beneficien la reducción de las islas de calor, reducción de emisiones CO2 y ayudar a la biodiversidad y el embellecimiento del espacio público.



## Ahorro y eficiencia energética

Utilizar luminarias tipo LED o iluminación del espacio público a través de energías fotovoltaicas.



## Uso eficiente del agua

La aplicación de sistemas urbanos de drenaje sostenible - SUDS.

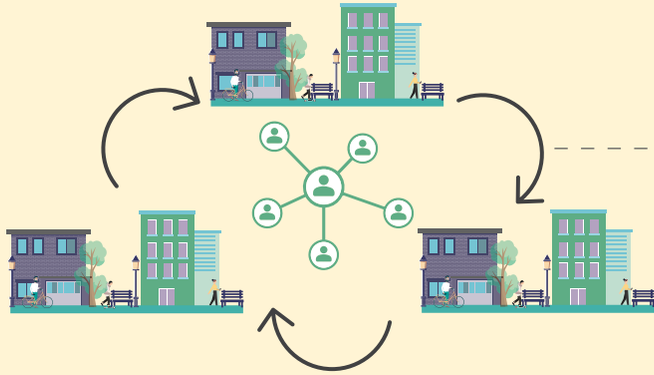


## Mejorar la calidad del aire

Evitar la quema de materiales nocivos, generar barreras de arbolado urbano y promover el uso de la bicicleta.



# Territorio o Ciudad



Fomentar la red de ecobarrios para incentivar la economía solidaria y local, además del aprovechamiento de la transferencia del conocimiento.

1

Contribuir a la planificación conjunta y sostenible de la ciudad, de la mano con las comunidades.

2

Pensar en el crecimiento sostenible de nuevos escenarios de desarrollos urbanísticos.

3

Instalar sistemas o plantas de tratamiento en función del espacio, del tipo de agua residual a tratar y de las actividades en que se puede usar el agua residual tratada.

4



# Barrios Sostenibles, territorios Sustentables



Son aquellas áreas de la ciudad que construyen e integran respuestas acertadas en la gestión de los territorios, los cuales deben ser restaurados, fortalecidos o conservados con valores ambientales, económicos y socio-culturales.

A través de esta cartilla buscamos facilitar esas estrategias que favorecen la implementación de prácticas sostenibles y que nos conducen a la consolidación del Ecobarrio, con bases sólidas, en procesos de articulación comunitaria y barrial.



Integrar la visión de los ecobarrios a las zonas urbanas ya constituidas implica derechos y deberes sociales, dado que poner en marcha estas propuestas con características innovadoras, representa un desafío de apropiación y cuidado. Es así que, a raíz de este proyecto, se configura esta herramienta como la posibilidad de construir modelos vitales e incluyentes donde prime la coexistencia y la biodiversidad para la rehabilitación de la ciudad.



# Autonomía Comunitaria

Es importante que nos aseguremos de contar con los siguientes elementos a lo largo del viaje:



Una comunidad autónoma se preocupa y actúa por su entorno.



# AUTONOMÍA

## 1 Formación en habilidades duras y blandas

Es necesario formar a los habitantes del barrio, incentivar sus habilidades, como: la comunicación efectiva, empatía u organización de espacios de trabajo. Por otro lado, aprender temas específicos, por ejemplo conocer y aplicar las prácticas sostenibles o los ciclos de siembra.

## 4 Red de sustentabilidad

Son los diferentes intercambios de ideas, conocimientos, recursos y experiencias que potencializan las capacidades de los ecobarrios, para su fortalecimiento y permanencia en el tiempo y el desarrollo de la ciudad.

## 2 Sistematización y validación

Se deben organizar y analizar los resultados del trabajo desarrollado, asegurando un adecuado manejo de los posibles riesgos que implica la construcción y el desarrollo de un proyecto, así como supervisar el avance del trabajo comunitario.

## 3 Fortalecimiento de liderazgos

Los ecobarrios son territorios gestionados y construidos por sus habitantes, por lo que se deben consolidar liderazgos. De esta forma se logra reconocer y ampliar la voz de las comunidades, visibilizando sus principales logros.

# Beneficios

## Calidad de Vida



El principal beneficio de vivir en un ecobarrio es el incremento en la calidad de vida de su comunidad. Dependiendo de las acciones que se prioricen al interior del barrio, se pueden notar mejoras en:



El paisaje y su potencial turístico.

La movilidad vehicular en el territorio.



Los ecosistemas del sector, la ciudad y la región.



Prelación al peatón. Espacio para caminar con tus animales de compañía.



Prosperidad económica de las familias.



La salud y el bienestar de las personas.



Generación de nuevos incentivos económicos para sus habitantes.



Disminución de la contaminación.



Disminución del consumo de los recursos naturales.



Las viviendas y los parques del barrio.



# Conclusiones

Esta cartilla busca contribuir con un modelo de uso y ocupación para barrios urbanos, que articule el concepto de sostenibilidad con las condiciones y dinámicas sociales propias de cada territorio. Desde el trabajo priorizado, construye colectivamente una configuración de estas áreas como referentes de sostenibilidad urbana.

Es así como los ecobarrios son una alternativa sostenible de ocupación del territorio y pueden configurarse como una opción para mitigar el crecimiento periférico e insostenible que afecta a la ciudad y a la región.

Por lo anterior, desde la SDHT confiamos en que esta propuesta de apropiación y transformación del territorio, con estrategias adaptables al cambio climático y enfoques de sustentabilidad, vaya de la mano del trabajo y supervisión de la comunidad, brindando la posibilidad de aumentar su impacto y que se replique en otras partes de la ciudad.





La información contenida en el presente documento puede ser utilizada mientras se cite la fuente.  
Se prohíbe la reproducción total o parcial de esta obra - incluido diseño y portada -, sea cual fuere el medio,  
electrónico o mecánico, sin consentimiento o por escrito de la Secretaría Distrital del Hábitat.

Todos los derechos son reservados.

Está prohibida su venta.



SECRETARÍA DEL  
HÁBITAT





**Secretaría Distrital del Hábitat**

Carrera 13 # 52 - 25, Bogotá D.C.

Teléfonos: 358 16 00. Extensión: 3008. Línea 195 opción 6

Página web: <https://www.habitatbogota.gov.co/>

Redes sociales:

Instagram @habitat\_bogota

Twitter @habitatbogota

Facebook @secretariahabit

**BOGOTÁ,**  
EL MEJOR HOGAR