

# Climate Strong Communities



**NYC** Mayor's Office of Climate & Environmental Justice

# ¿Qué impacto tiene el cambio climático en los barrios de la ciudad de Nueva York?

El cambio climático no es un problema del futuro. Es una realidad actual que provoca el aumento de inundaciones costeras, lluvias fuertes, calor extremo y días con mala calidad del aire. Estos fenómenos son conocidos como peligros climáticos y pueden alterar la vida cotidiana de los neoyorquinos, como cuando hace demasiado calor para ir caminando al mercado o cuando las calles inundadas dificultan la llegada de los niños a la escuela.

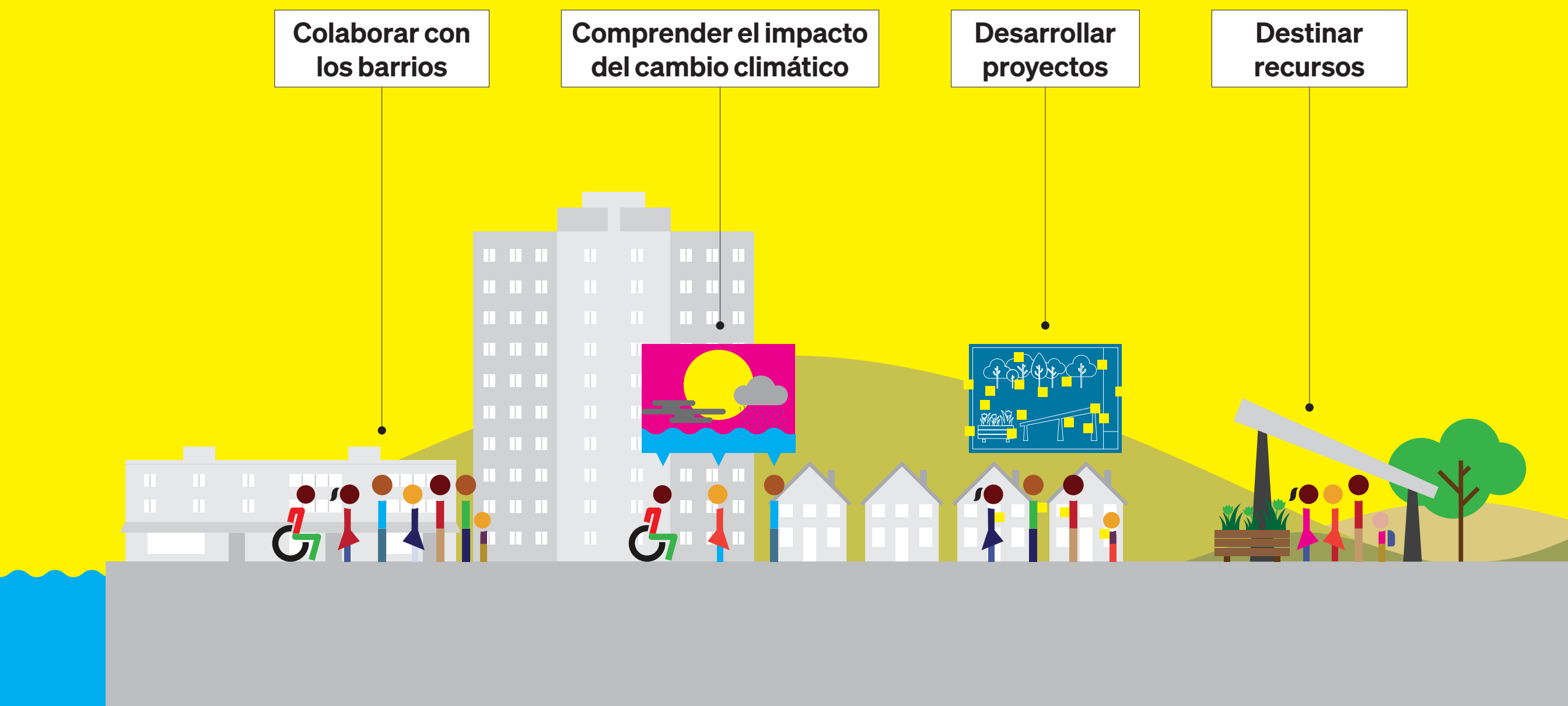
Si bien todos los habitantes son impactados por estos fenómenos, las personas que viven en ciertos barrios corren un mayor riesgo. Estas zonas son más calurosas durante las olas de calor y sufren más inundaciones cuando hay tormentas.



# ¿Qué es Climate Strong Communities (CSC)? ¿Cuáles son sus beneficios?

CSC trabaja con miembros de la comunidad en los barrios que están más expuestos a fenómenos meteorológicos extremos y que, históricamente, han sido excluidos de las conversaciones sobre el cambio climático. Esta colaboración permite que la ciudad destine recursos a proyectos que los protejan de las amenazas climáticas y, a la vez, mejorar los espacios comunitarios.

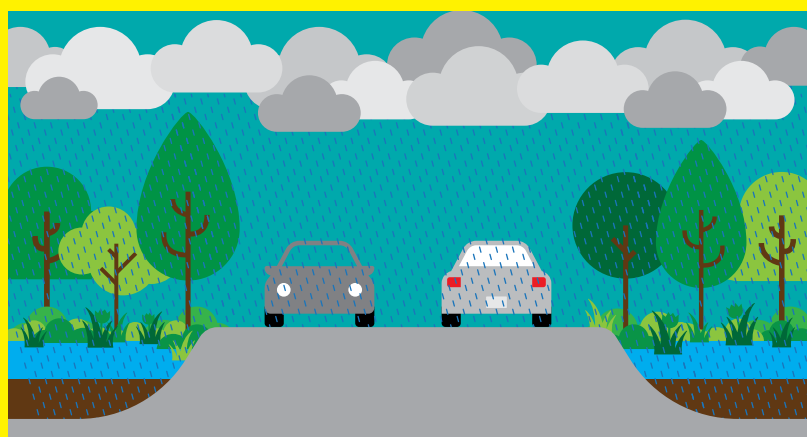
CSC aspira a convertir los barrios en lugares más habitables, interconectados y seguros frente a las peligros climáticos. Este objetivo se cumple mediante el desarrollo de proyectos y así obtener subsidios federales o estatales, que además son viables de construir y mantener a lo largo del tiempo.



## Ejemplos de posibles programas

### Blueways y corredores verdes

Implementar infraestructura natural y mejor utilización del alcantarillado para controlar inundaciones provocadas por eventos de lluvia.



### Barrios más frescos

Hacer que las partes más calurosas de un vecindario sean más seguras y agradables gracias al aumento de plantas y la utilización de materiales que ayudan a enfriar el ambiente.



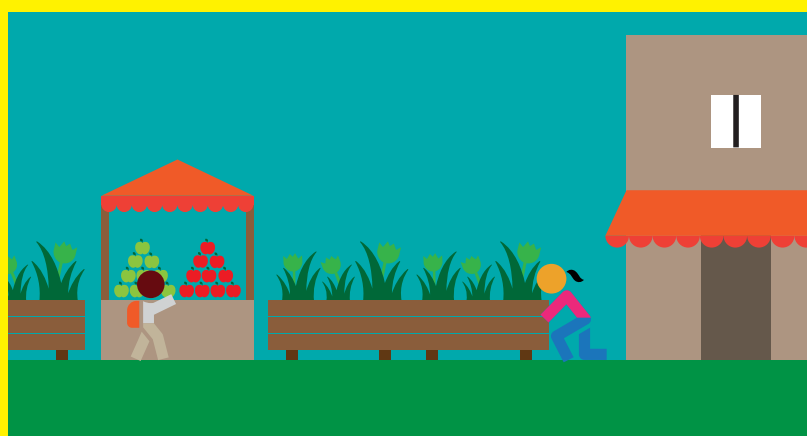
### Bosques urbanos

Crear bosques comunitarios y mantener árboles saludables para mejorar la calidad del aire, aumentar el acceso a espacios abiertos, fomentar la biodiversidad y mejorar la calidad de vida.



### Agricultura urbana

Potenciar la agricultura para aumentar el acceso a alimentos frescos, absorber agua de lluvia, capturar carbono, mejorar la calidad del suelo y crear espacios de bienestar.



### Centros de resiliencia

La idea es mejorar edificios públicos para ofrecer recursos, actividades y refugio temporal antes, durante y después de un evento climático.



### Resiliencia costera

La optimización de los espacios recreativos y de acceso a zonas costeras, fortalecerá la protección de los barrios frente a marejadas e inundaciones causadas por mareas altas.



# ¡La ciudad de Nueva York está construyendo Climate Strong Communities!



# Acerca de la Oficina de Clima y Justicia Ambiental de la Alcaldía

La Oficina de Clima y Justicia Ambiental de la Alcaldía (MOCEJ) trabaja para desarrollar ambiciosas políticas públicas, creativos programas y colaboraciones para ayudar a enfrentar los desafíos climáticos actuales y futuros de la ciudad de Nueva York.



## Aprenda más sobre Climate Strong Communities

[https://climate.cityofnewyork.us/  
initiatives/climate-strong-communities/](https://climate.cityofnewyork.us/initiatives/climate-strong-communities/)

Si tiene preguntas o desea participar, comuníquese con:  
[ClimateStrongCommunities@cityhall.nyc.gov](mailto:ClimateStrongCommunities@cityhall.nyc.gov)