

ÁMBITOS DE INTERVENCIÓN

VIVIENDAS Y BARRIOS

PARQUES Y ESPACIOS PÚBLICOS

BROWNFIELDS

CAMINOS ACUÁTICOS

SUMINISTRO DE AGUA

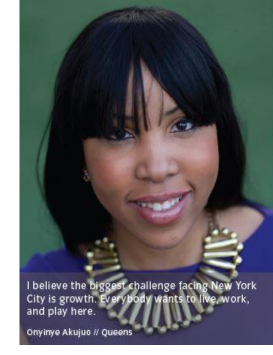
TRANSPORTE

ENERGÍA

CALIDAD DEL AIRE

RESIDUOS SÓLIDOS

CAMBIO CLIMÁTICO





VIVIENDAS Y BARRIOS

Crear capacidad para nuevas viviendas

- _Cambiar el uso del suelo para construir nuevos transitoriented barrios
- _Explorar areas adicionales para el nuevo desarrollo
- Desarrollar nuevos modelos de vivienda

Financiar y facilitar nuevas viviendas

- Nuevos barrios en las areas infrautilizadas
- _Crear nuevas unidades de vivienda en los barrios existentes
- _Nuevas unidades de vivienda dentro de las propiedades municipales

Alentar barrios sostenibles

- Fomentar la construcción de los barrios verdes
- _Incrementar la sostenibilidad de las viviendas públicas y financiadas por el ayuntamiento
- Promover destinos "caminables"
- _Proteger con iniciativa la calidad de los barrios y viviendas



PARQUES Y ESPACIOS PÚBLICOS

Proyectos de alto impacto en barrios marginados de parques

- _Crear herramientas para identificar áreas prioritarias de parques y espacios públicos
- _Abrir espacios infrautilizados como parques de recreo o espacios públicos a tiempo parcial
- Fomentar el desarrollo de los huertos urbanos
- _Ampliar el horario de acceso de los espacios con acceso restringido

Crear espacios para todo tipo de recreo

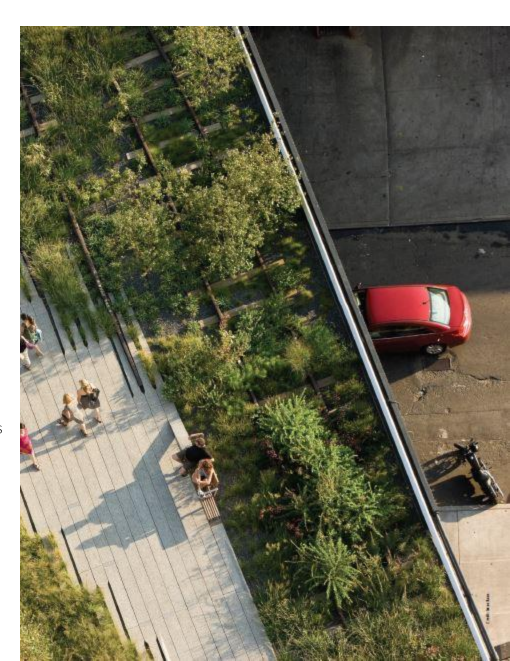
- _Convertir antiguos vertederos de basura en parques y espacios públicos
- _Incrementar oportunidades para el recreo acuático

Re-imaginar el espacio público

- Activar el paisaje de calles
- _Mejorar la colaboración entre socios municipales, estatales y federales
- Crear una red de corredores verdes

Promover y proteger la naturaleza

- Plantar un millón de árboles
- Conservar las áreas naturales
- _Apoyar la conectividad ecológica



BROWNFIELDS

Desarrollar programas para acelerar la limpieza y rehabilitación de las brownfields

_Aumentar la participación en el NYC Brownfield Cleanup Program

_Aumentar la capacidad de las pequeñas empresas y los pequeños y medianos promotores

para llevar a cabo la limpieza y rehabilitación de brownfields _Habilitar la identificación, la limpieza y la reurbanización de las brownfields

_Aprovechar las colaboraciones estatales y federales existentes para mejorar los programas brownfield

Fortalecer los incentivos para la limpieza y rehabilitación de brownfields

Ampliar el uso de la remediación verde

- _Promover la remediación verde en el NYC Brownfield Cleanup Program
- _Promover el espacio verde en propiedades brownfield remediadas



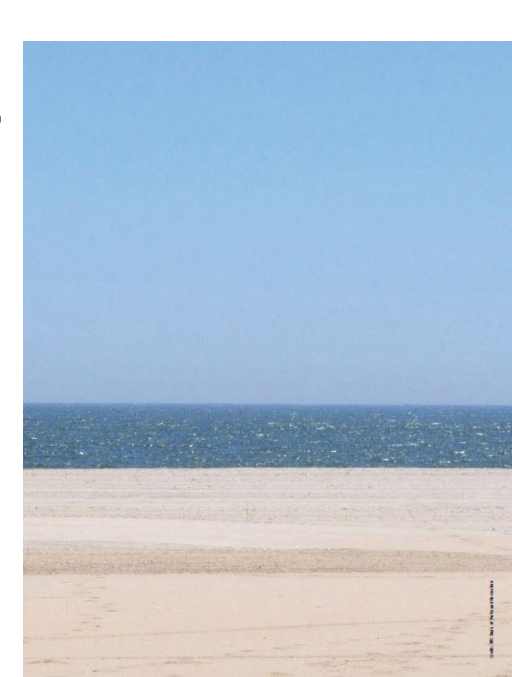
CAMINOS ACUÁTICOS

Continuar implementando actualizaciones de infraestructura gris

Usar infraestructura verde para manejar las aguas pluviales

Eliminar la contaminación industrial de las vías fluviales

Proteger y restaurar los humedales, los sistemas acuáticos y el hábitat ecológico



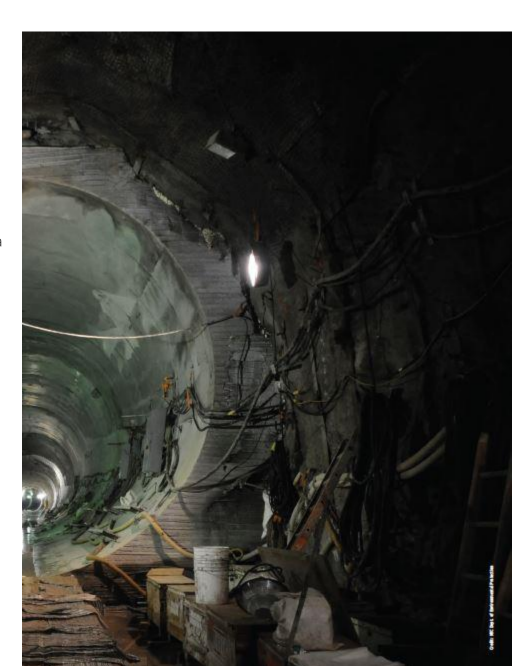
SUMINISTRO DE AGUA

Asegurar la calidad del agua potable

Mantener y mejorar la infraestructura que entrega agua a Nueva York

Modernizar la distribución en la ciudad

Mejorar la eficiencia del sistema de abastecimiento de agua



TRANSPORTE

Mejorar y ampliar la infraestructura y las opciones de transporte sostenible

- Mejorar y ampliar el servicio de autobuses en toda la ciudad
- _Mejorar y expandir el metro y el tren de cercanías
- _Ampliar el servicio de alquiler de vehículos
- Promover la compartición de automóviles
- _Ampliar y mejorar el servicio de ferry
- Hacer ciclismo más seguro y más cómodo
- _Mejorar el acceso y la seguridad de los peatones

Reducir la congestión en caminos, puentes y aeropuertos

Mantener y mejorar la condición física de caminos y sistema de tránsito



ENERGÍA

Mejorar la planificación energética

Aumentar la eficiencia energética

Proporcionar energía más limpia, más confiable y más asequible

Modernizar los sistemas de transmisión y distribución



CALIDAD DEL AIRE

Comprender el alcance del reto _Monitorear y modelar la calidad del aire a nivel de los barrios

Reducir las emisiones de transporte

Reducir las emisiones de los edificios _Promover el uso de combustibles de calefacción más limpios

Actualizar códigos y estándares



RESIDUOS SÓLIDOS

Reducir la cantidad de los residuos no generándolos

Aumentar la recuperación de recursos del flujo de residuos _Incentivar el reciclaje

Mejorar la eficiencia del sistema de gestión de residuos



CAMBIO CLIMÁTICO

Reducir y rastrear las emisiones de gases de efecto invernadero

Evaluar las vulnerabilidades y los riesgos del cambio climático

Aumentar la resiliencia de los entornos construidos y naturales de la ciudad

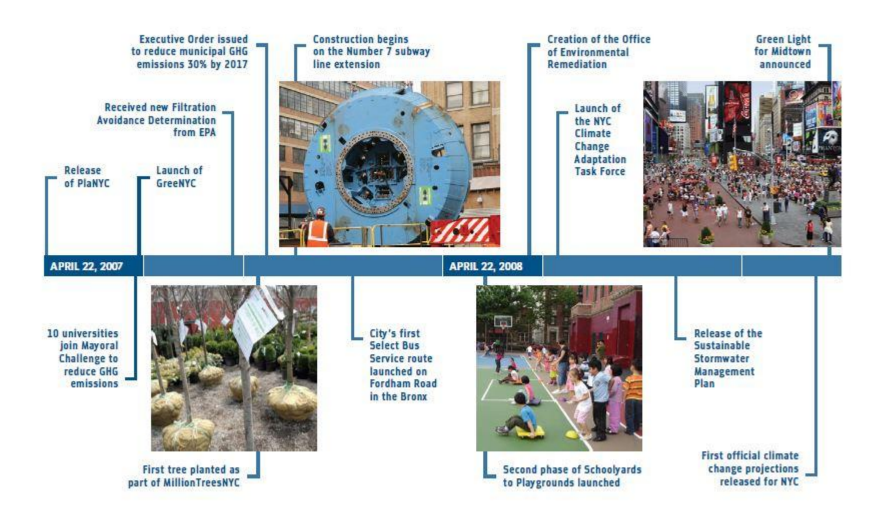
Proteger la salud pública de los efectos del cambio climático

Aumentar la preparación de la ciudad para eventos climáticos extremos

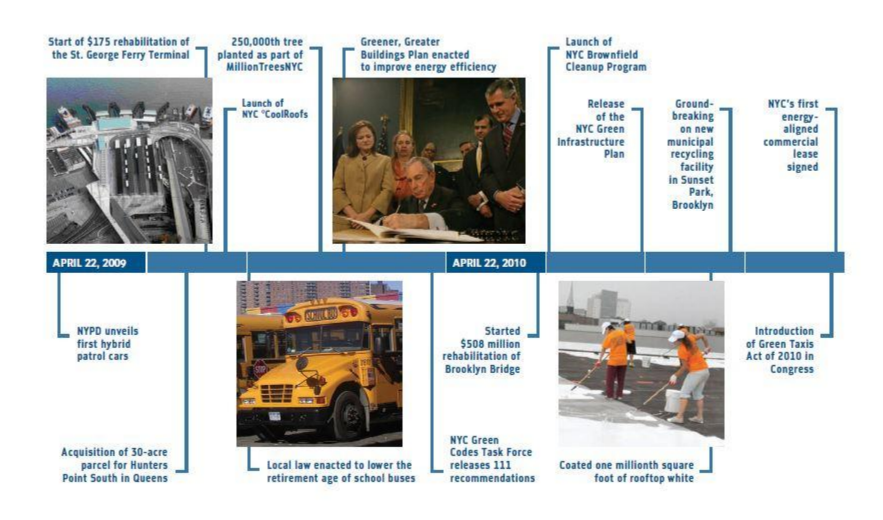
Crear comunidades resilientes a través de la información pública y la divulgación



PLAN NYC 2030 IN PROGRESS



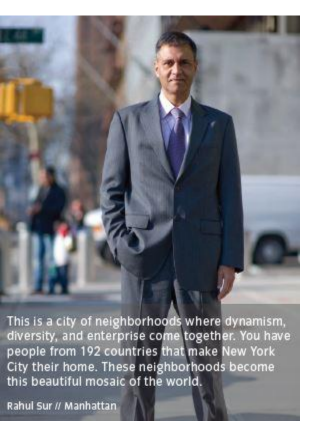
PLAN NYC 2030 IN PROGRESS



CONCLUSIONES

La mayor fuerza del Plan NYC 2030 es la colaboración entre los sectores público y privado, agencias gubernamentales, diferentes organizaciones, especialistas académicos, grupos comunitarios, consultores, becarios, internos, fotógrafos, funcionarios electos, etc. y sobre todo una gran participación de miles de neoyorquinos.

El proyecto pone de manifiesto que cooperando y trabajando de forma conjunta se pueden llevar a cabo los cambios y es posible construir una ciudad más sostenible y placentera.







BIBLIOGRAFÍA

Plan NYC 2030 Report, Update April 2011

http://www.nyc.gov/html/planyc/html/home/home.shtml