

**CONOZCA MÁS.
MANTÉNGASE CONECTADO.**

Para más información,
visite el sitio web del proyecto:
cambridgema.gov/theport

Inscríbese en el sitio web del
proyecto para formar parte de la
lista de correo electrónico y recibir
noticias y avisos.

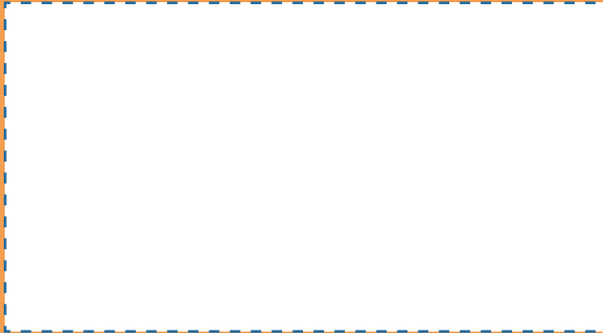
Puede enviar
preguntas o comentarios a:

Jerry Friedman
Ingeniero supervisor
Departamento de Obras Públicas
617-349-9720 o jfriedman@cambridgema.gov

Para ver este folleto en
español, português,,
普通话, o Kreyòl Ayisyen,
visite el sitio web del
proyecto escaneando el
código QR.



THE WORKS
CAMBRIDGE
DEPARTMENT
OF PUBLIC

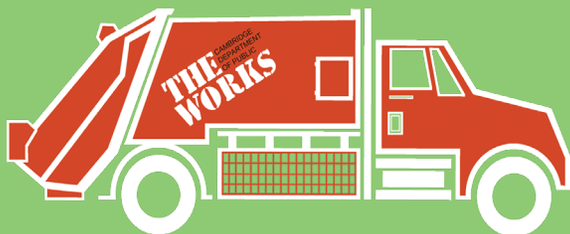


PRÓXIMAMENTE:

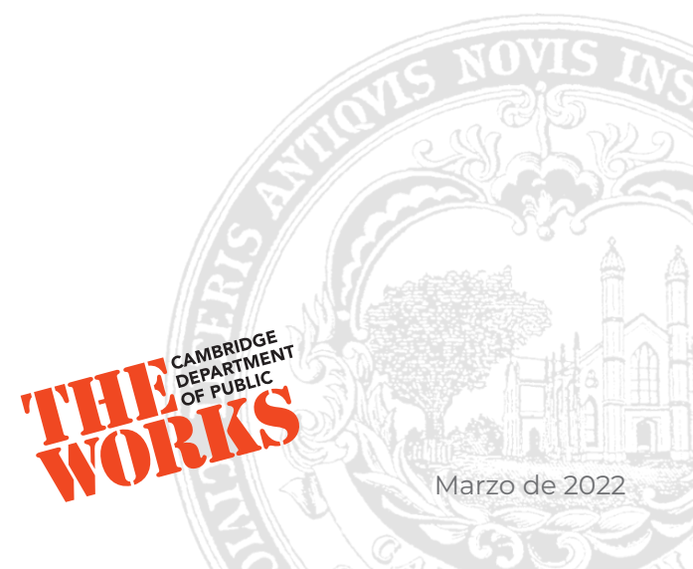
Reunión pública virtual:
31 DE MARZO

Evento comunitario: **25 DE JUNIO**
Pop-Ups Caminata por el vecindario
y más

Escanee el código QR
para obtener
más información



Ciudad de Cambridge DPW
147 Hampshire Street
Cambridge, MA 02139



THE WORKS
CAMBRIDGE
DEPARTMENT
OF PUBLIC

Marzo de 2022

ACERCA DEL PROYECTO

El proyecto de infraestructura de The Port consiste en realizar mejoras de:



Calles y
aceras



Árboles y
espacios abiertos



Agua



Alcantarillado



Drenaje

El vecindario de The Port es vulnerable a las inundaciones y el riesgo de inundaciones está aumentando debido a las tormentas, que son cada vez más frecuentes, de corta duración y muy intensas.

Este proyecto reducirá las inundaciones en el vecindario al reemplazar tuberías viejas, instalar tuberías nuevas y construir tanques de almacenamiento subterráneos.

Los tanques nuevos y el sistema mejorado de tuberías llevarán las aguas fluviales desde The Port hasta el río Charles, lo que reducirá las inundaciones intensas y los atascos en el alcantarillado durante las grandes tormentas.

El proyecto también mejorará la seguridad y accesibilidad de las calles y aceras del vecindario, aumentará la densidad de las copas de los árboles y mejorará los espacios públicos con paisajismo, arte público, asientos y juegos.



Bishop Allen Drive a la altura de School Street está inundada luego de una tormenta en julio de 2010.

COMPARTA SU OPINIÓN

La ciudad quiere escucharlo en la reunión pública virtual, el 31 de marzo a las 6 p. m. Conozca sobre los avances del proyecto, qué son las calles compartidas e infórmese sobre los pasos que siguen, y comparta su opinión acerca de las mejoras.

Enlace para inscribirse a la reunión virtual: tinyurl.com/332cje3z

¿No puede asistir? Visite el sitio web del proyecto para conocer más detalles, incluso acerca de Grupo de trabajo*, y vea la presentación grabada: cambridgema.gov/theport

*El Grupo de trabajo incluye a personas designadas que viven o trabajan en The Port. El grupo voluntario asesora a la ciudad sobre temas clave relacionados con la planificación y el diseño de este proyecto importante.

FASE 1, COMPLETA

En la fase 1, la ciudad construyó un tanque subterráneo de aguas pluviales en el estacionamiento 6 (PL6) cerca de Bishop Allen Drive.

El tanque se conectó en mayo de 2021 y desvió más de 3,5 millones de galones de aguas pluviales solo en el verano de 2021, lo que redujo las inundaciones en el vecindario.



Una representación del tanque para aguas pluviales terminado

FASE 2, PRÓXIMAMENTE

En la fase 2, la ciudad construirá más tanques de almacenamiento subterráneos para aguas pluviales y aguas residuales en The Port a fin de reducir la frecuencia y la intensidad de las inundaciones. Estos tanques de almacenamiento ya no estarán ubicados debajo de Clement Morgan Park como se había discutido en un principio.

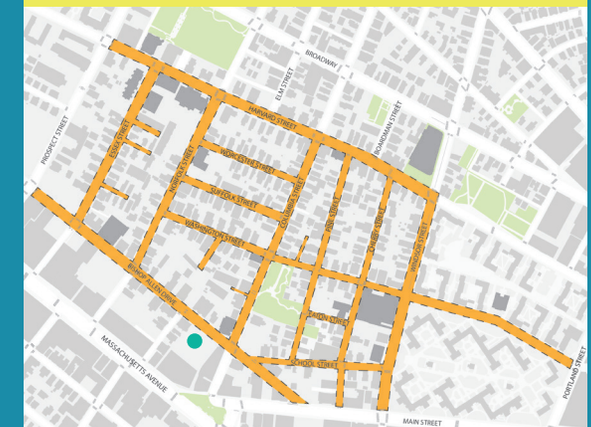
La fase 2 también incluye mejoras de los servicios subterráneos existentes y de las calles del vecindario

Al trabajar con la comunidad, la ciudad puede incorporar:

- pasos de peatones y aceras mejoradas
- diseños para reducir el tránsito y diseños de calles
- mejoras en la iluminación y el paisajismo
- árboles en las calles e infraestructura verde
- arte público y elementos interactivos

Comparta su opinión sobre estos temas en la próxima reunión pública virtual.

Área del proyecto



Área del proyecto
Tanque PL6