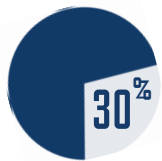




Proyecto de reparación del canal de Huntington Beach y del canal Talbert

Canal de Huntington Beach: Al sur de la avenida Adams hasta el este de la calle Magnolia (aproximadamente 3.1 millas).
Canal Talbert: Al sur de la avenida Yorktown hasta el oeste de la calle Brookhurst (aproximadamente 3 millas).

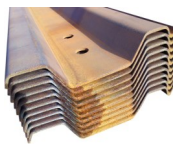
Datos actuales



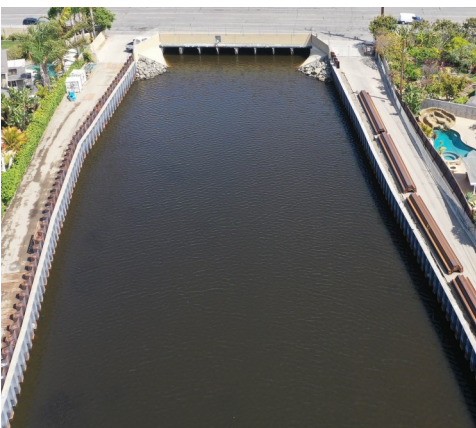
La construcción tiene un **30 % de avance**, con fecha prevista de culminación hacia finales de 2023.

6,800
pies lineales

Se han instalado **6,800 pies lineales** (¡14 millones de libras!) de tablestacas.



40 % de avance en las obras.



Puntos destacados

Este proyecto es vital para la seguridad de su comunidad y la protección de su hogar durante las grandes tormentas. Entre los objetivos se encuentran:

- Mantener el nivel actual de capacidad de inundación.
- Mejorar los diques para la resistencia sísmica.
- Cumplir con el requisito de recertificación del dique.

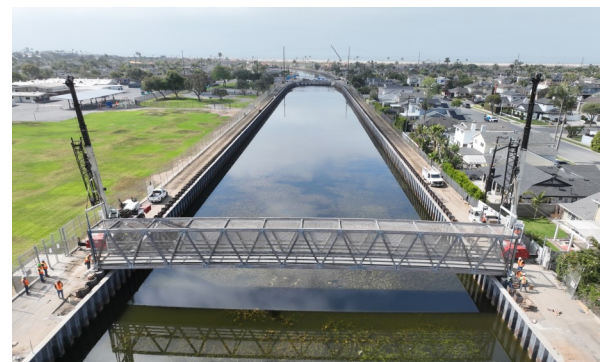
¿Hay consecuencias si no se materializa el proyecto?

Sí, los propietarios de viviendas podrían volver a entrar en la llanura de inundación y tener que pagar las primas de seguro obligatorias.

Próximas actividades

¿Tiene curiosidad por conocer los próximos puntos de nuestra lista de tareas? Hemos previsto las siguientes actividades:

- Bordillos y canalones.
- Mantenimiento de la carretera.
- Reparación del pavimento.
- Tapas de plástico reforzado con fibra.
- Barandilla de cable.



El puente situado en el parque Eader de Huntington Beach se inaugurará en **septiembre de 2022**. Estamos ansiosos por que se termine de construir y no podemos esperar a que disfrute de esta mejora en sus conexiones comunitarias.

INFORMACIÓN DE CONTACTO



Teejay Areopagita



(714) 245-4500



ProjectInfo@ocpw.ocgov.com



ocpublicworks

SITIO WEB DEL PROYECTO ocpublicworks.com/HBT