



## Transportación

Puertos y Obras  
Marítimas

### Cliente

Port of Houston Authority

### Ubicación

Houston, Texas, USA

## Complejo Terminal Bayport Gerencia de Programa

CH2M HILL esta ejecutando los servicios de gerenciamiento de programa para el desarrollo de la fase 1ª del Complejo Terminal Bayport, para el Puerto de Houston Autoriita. El alcance total de este programa de expansión para desarrollar las terminales para contenedores, las terminales de pasajeros y la zona para industria ligera, se estima terminarlo, entre los próximos 15 y 20 años. Como Gerente de Programa, CH2M HILL esta supervisando y coordinando los diseños ejecutados por múltiples consultores y funge como el punto primario de contacto de la autoridad del puerto, durante el gerenciamiento del programa y de la construcción, para todas las instalaciones asociadas al nuevo complejo.

Adicionalmente, CH2M HILL asistió en el desarrollo del plan comunitario de relaciones de la autoridad portuaria, para resolver los impactos ambientales y socio-económicos asociados con el Nuevo Complejo Terminal. Para simplificar las comunicaciones del proyecto y su coordinación, se desarrollo una página de INTERNET DE PROYECTO para ser utilizada por los quipos de consultores.

El complejo aliviara el trafico en la congestionada instalación de Barbours Cut y le permitirá a la Autoridad Portuaria de Houston acomodar la creciente demanda de espacio en las terminales de contenedores. Una vez terminada su construcción el Complejo Terminal Bayport, tendrá una superficie de 425 Ha., de las cuales 275 Ha. se dedicaran a terminal de contenedores, 40.5 Ha. para terminales de pasajeros de cruceros y sus instalaciones, 93 Ha. para desarrollo de áreas industriales livianas y 16 Ha. para expansión del área de contenedores o para terminal de pasajeros de crucero. Se requerirán numerosas expansiones a la infraestructura de ferrovias y de otros servicios comunitarios adicionales a las instalaciones específicas del proyecto.