

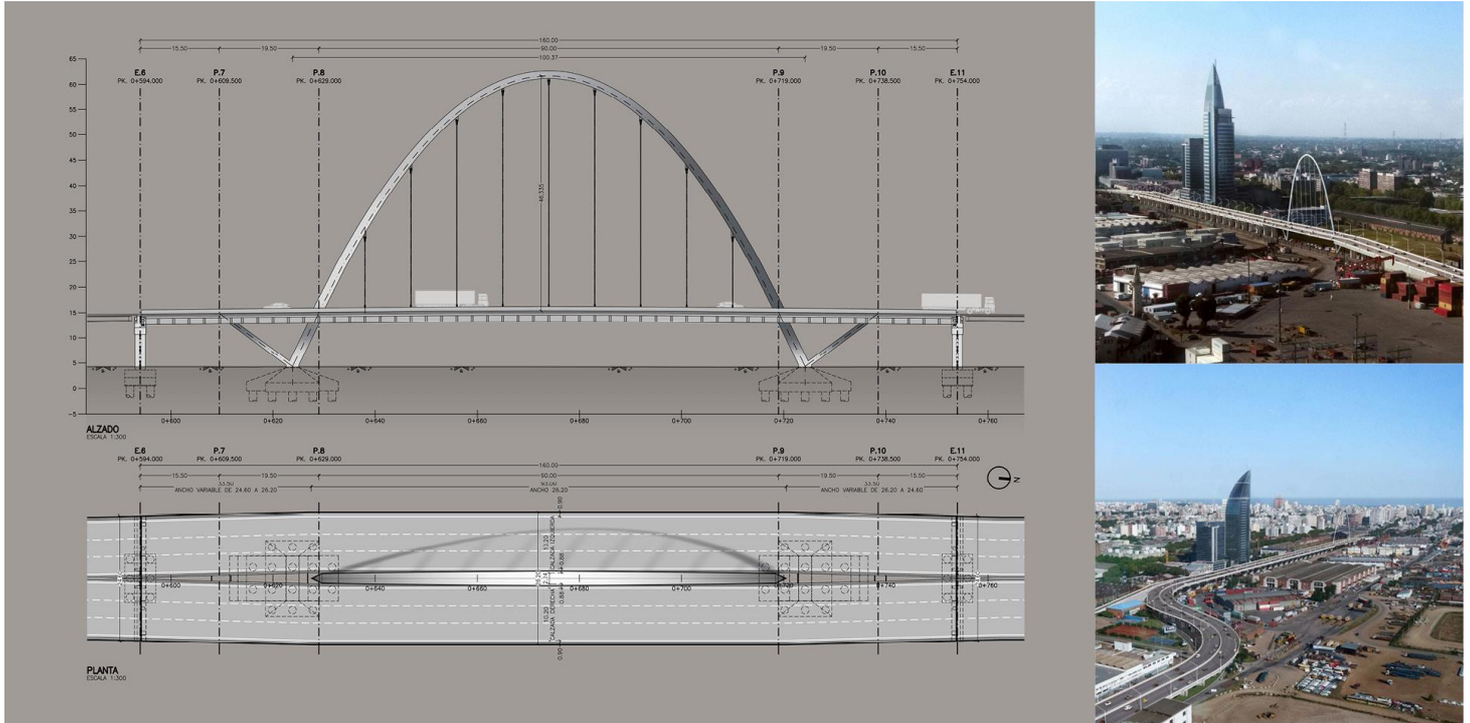


Puente Arco en Rambla Portuaria

Montevideo, Uruguay / 2020

Propiedad
Cliente
Constructora
Alcance

ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE PUERTOS DE URUGUAY
SACEEM - GRINOR
SACEEM - GRINOR
proyecto de licitación, proyecto de construcción y asistencia técnica



El proyecto de Mejora de los Accesos en la Rambla Portuaria de Montevideo está formado por dos rampas de acceso de 200 metros de largo cada una, un viaducto de 1.800 metros de largo a 8 metros de altura apoyado en pilas de hormigón y un puente en arco de 160 metros de largo ubicado en forma contigua a la explanada de la Estación Central.

El viaducto tendrá tres carriles en cada sentido con un ancho de 24 metros en total; actualmente la rambla tiene 2 carriles en cada sentido.

Con las obras en la zona de explanadas, el puerto gana más de 5 hectáreas. También, parte de la rambla pasará a ser recinto portuario permitiendo generar una nueva circulación interna.

El proyecto incluye la iluminación general de toda la zona.



C/ Barquillo 23, 2º | 28004 Madrid | España
T. (+34) 917 014 460 | F. (+34) 915 327 864
www.fhecor.com | fhecor@fhecor.es