

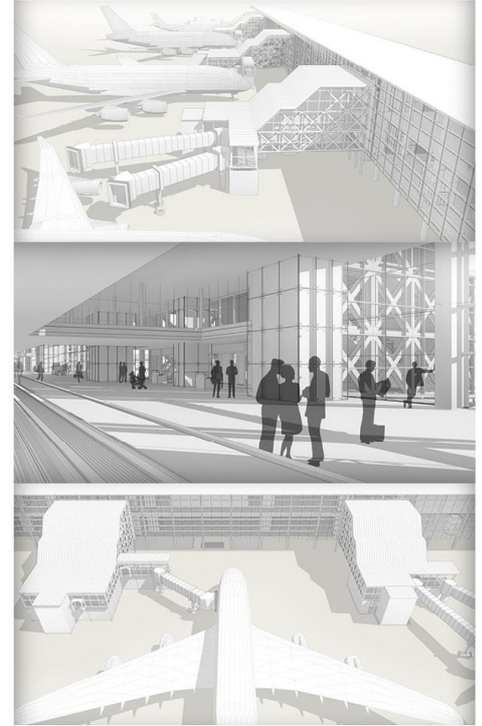
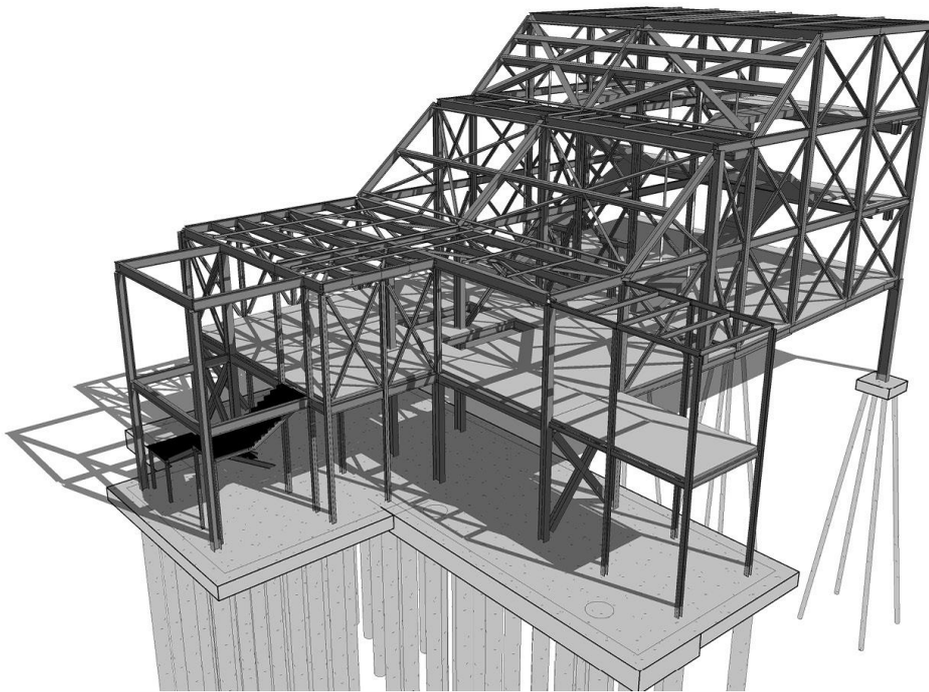


# Aeropuerto de Barcelona - El Prat. Remodelación Dique Sur

Barcelona, España / 2015 -

Tipología estructural  
Propiedad  
Cliente  
Alcance  
Arquitecto

estructura Metálica y Forjado de chapa colaborante  
AENA  
INECO  
proyecto de construcción  
INECO



Se trata de una entreplanta ejecutada con vigas en celosía con un cordón superior mixto capaces de salvar luces de 18mx18m, y que se soportan sobre recercados en hormigón autocompactante sobre los pilares ya existentes lo que les da mayor capacidad y rigidez.

El proyecto, que fue elaborado por Fhecor Ingenieros Consultores e Ineco en 2018, está siendo ejecutado por Sacyr con un presupuesto próximo a los 30 millones de euros, y pretende aumentar la capacidad del Aeropuerto de operar vuelos internacionales con aviones de gran tamaño.



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