



PROYECTO

Prepasarelas Aeropuerto El Prat

UBICACIÓN

Barcelona, España

DATOS GENERALES

Área: Estructuras civiles
 Mercado: Puentes
 Año de realización: 2015
 Promotor y comitente: AENA
 Arquitectura: INECO
 En colaboración: Fhecor Ingenieros Consultores
 Constructora: SACYR
 Alcance: Proyecto de licitación

DESCRIPCIÓN

Obra de remodelación del edificio Dique Sur de la Terminal T1 del Aeropuerto de Barcelona - El Prat. La nueva configuración de plataforma proporciona seis puestos de estacionamiento para aeronaves de gran tamaño (tipo Airbus 380).

SOLUCIÓN

El proyecto estructural consistió en seis prepasarelas de embarque y desembarque de pasajeros. Con una estructura metálica y cimientos de hormigón armado, en una superficie de 3.000 m2.

