



**elecnor**

## CONSTRUCCIÓN **HIGH SCHOOL BN ROTA**

**LOCALIZACIÓN** ▶ Rota. Cádiz (España)

**CLIENTE** ▶ Base Naval de Rota

**ALCANCE** ▶ Construcción en consorcio de la High School Addition de la Base Naval de Rota del Gobierno de los EE.UU.

**IMPORTE** ▶ 18 millones de euros (ENO 50%)

**INICIO** ▶ diciembre 2007

**FIN** ▶ marzo 2010

### **CARACTERÍSTICAS:**

- ▶ Superficie: 6.600 m<sup>2</sup> construidos en 2 plantas
- ▶ Demolición y retirada de edificios antiguos
- ▶ Construcción de nueva estructura de un edificio principal de dos plantas y dos áreas anexas de una planta
- ▶ Paredes exteriores de hormigón y forjados de hormigón soportado por zapatas y vigas de hormigón
- ▶ La cubierta de teja sobre bovedilla en forjado unidireccional
- ▶ Incluye las instalaciones de saneamiento, fontanería, instalaciones mecánicas y control de climatización, eléctricas, detección y protección de incendios, megafonía y sistema de control centralizado, mobiliario interior de madera, jardinería y mobiliario exterior





ESPAÑA

Rota. Cádiz (España)

CONSTRUCCIÓN  
**HIGH SCHOOL  
BN ROTA**

