

Hospital Provincial de Toledo



Proyecto constructivo de varios edificios (U, Q, B1y B2, C1 a C7, ON, SA, RX, H12, H23, H345 y HOT)

FICHA TÉCNICA

Ubicación: Toledo (España)Año de Realización: 2005Cliente: PROINTECSuperficie: 220.000 m2

Propiedad: SESCAM (Servicio de Salud de Castilla P.E.M (Estructura): 21.235.000 €

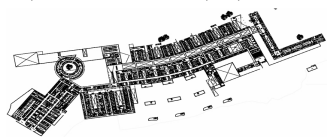
la Mancha)

Alcance de los trabajos: Proyecto constructivo de la cimentación y estructura.

Estructuras proyectadas: Edificios: U, Q, B1y B2, C1 a C7, ON, SA, RX, H12, H23, H345 y HOT.

DESCRIPCIÓN

El hospital presenta gran cantidad de edificios destinados a distintos ámbitos de la Sanidad, que convierten al Hospital de Toledo en uno de los principales centros sanitarios de España.



Se proyectaron los siguientes edificios, pertenecientes al complejo hospitalario:

- Edificio de Laboratorio (LAB)
- Edificio de Urgencias (U)
- Edificio quirurgico (Q)
- Edificio de Rayos X (RX)
- Hotel de pacientes (HOT)
- Edificio Salón de Actos (SA)
- Varios edificios auxiliares