



## PROYECTO



Se trata de la construcción del nuevo Hospital de Teruel, sismorresistente y de su adaptación a la normativa técnica y ajustes del Plan Funcional: **adaptándose a las novedades normativas** y a los nuevos requerimientos derivados de la **consecución de una calificación energética B**.

Se ubica en la parcela El Planizar, resolviendo su acceso mediante la prolongación de la actual vía perimetral de Barrios.

Esa organización territorial y de la red viaria **facilitará la accesibilidad de todo tipo de usuarios** (pacientes, visitantes, personal, suministradores) al futuro hospital.

El mencionado terreno de propiedad pública cuenta con una **extensión de 137.410 m<sup>2</sup>**, disponiendo asimismo de una helisuperficie usada por Protección Civil.

El nuevo centro sanitario está diseñado para **atender a 75.000 habitantes** y contará con tres bloques simétricos destinados a **hospitalización con 212 camas en 134 habitaciones** de las que 56 serán individuales.

## Servicios Nalanda:

Proyecto de Control de accesos de con Torno y Controladores, donde somos los responsables de cualquier entrada en el recinto tanto de vehículo como de personal.

A través de nuestro sistema de acreditaciones, todos los trabajadores que entran a la obra van correctamente identificados con sus oficios y autorizaciones de maquinaria para ser un ejemplo en materia Preventiva.

**Después de 3 años de obra seguimos con "accidentes cero"**

Gestor de Proyecto: **Cristian Laguna**

Este Proyecto del Gobierno de Aragón cuenta con una adjudicación de **92 millones de euros** y se prevé la **finalización de obra a finales de 2023**.