



Nueva Clínica Privada Sousse, Túnez

CASA SOLO ARQUITECTOS + L35 ARQUITECTOS

El estudio de arquitectura Casa Sólo, junto con L35 Arquitectos, serán los encargados de llevar a cabo el nuevo Hospital Privado en Sousse (Túnez), tras haber ganado en 2012 el concurso internacional que adjudicaba su construcción.

Este será el primer proyecto en Túnez para ambas empresas. L35 es un estudio internacional de arquitectura que cuenta ya con oficinas en España (Barcelona y Madrid), Francia (París), Argentina (Buenos Aires), Marruecos (Casablanca) y Brasil (São Paulo). Por otro lado, el Estudio CASA

Sólo Arquitectos, es una empresa creada en 2008, por los arquitectos Francesc Pernas, Bernat Gato y Roger Pernas, que cuenta ya con una gran experiencia a la hora de desarrollar proyectos sanitarios como el Hospital Los Arcos del Mar Menos, Hospital General Universitario Santa Lucía...

El proyecto para la nueva Clínica Privada en Sousse, promovido por Groupe MHIRI, cuenta con una superficie de 29.764 m², y se desarrollará en dos fases. Se compone por dos edificios compactos, uno principal que albergará el hospital y un edificio anexo para servicios ambulatorios y de consultas externas.

Los dos volúmenes compactos se unen mediante un hall de dirección vertical, en esta zona se ubicará una vidriera espectacular, destacando en el conjunto, y que permitirá ver las cuatro plantas de la clínica. En su definición ha priorizado la iluminación natural y la ventilación, generándose grandes espacios abiertos, patios interiores y jardines, favoreciendo, de esta manera, la sensación de confort climático y visual de los pacientes.

Cada edificio estará constituido por cuatro niveles sobre rasante, mas un nivel tecnológico por debajo, que también servirá para conectarlos entre sí.

La clínica contará con una capacidad para 200 camas, donde se incluirán servicios novedosos, como FIV (Fecundación in Vitro), PET-Scan o Servicio de Quimioterapia. A la hora de desarrollar el proyecto se dio mucha importancia a la sostenibilidad, por lo que se ha buscado, entre otras medidas, reducir el consumo energético del conjunto. Una vez finalizado, será uno de los primeros proyectos que contará con calificación HQE (Haute Qualité Environnementale) en Túnez.

