

Proyecto de cubierta y de cierre de un solar.  
Mislata.

Memoria.

Emplazamiento.-

El solar sobre el cual se van a realizar las obras es un rectangulo de 26,10 m.l. de fachadas y 24,40 m.l. de profundidad. La fachada principal recala a la carretera de Mislata a Torrente y la secundaria a la calle de Cristobal Colón.

En el adjunto plano se expresa con detalle y a escala de 1:500 la situación.

Solución adoptada.-

Se construye la nave de diez metros de ancho por toda la longitud de la fachada principal y coincide su muro exterior con el paramento recayente a la la carretera citada. Todo el resto del solar se destina a corral o patio.

Datos constructivos.-

La nave en sus muros y el muro de cierre del patio serán de fabrica de ladrillo sentado con mortero de cemento portland con pilares adosados del mismo material.

Las cimentaciones se construirán con fabrica de hormigón del mismo aglomerante.

A la altura de los huecos se construirá de hormigón armado una solera corrida por todos los cuatro muros de la nave con el fin de facilitar la apertura de cuantos huecos sean necesarios posteriormente.

La cubierta se formará con cuchillas de perfiles laminados, viguetas de este material, siendo el resto del entramado de madera para sustentar el material de cubrición que será la teja plana de cemento por la falta de otros materiales más resistentes.

La disposición y demás características de todos estos elementos a más de los datos expresados y los consignados en los planes serán completados con todo detalle durante la ejecución de las obras.

Documentos del proyecto.-

A más de esta memoria, consta de planos de cimientos, muros y entramados, plano de la fachada principal, sección transversal y plano general y de emplazamiento.

Valencia a 13 de Octubre de 1939.  
Año de la Victoria.

El Arquitecto.