

CONSTRUCCION DE UN EDIFICIO PARA ALMACÉN EN CALLE  
DE JUAN IZQUIERDO DE  
LIRIA

---

M e m o r i a

ANTECEDENTE.-

D. Miguel Aliaga Cotanda es propietario de un solar en la Ciudad de Liria y con fachada a la calle de Juan Izquierdo y desea construir sobre el un edificio para almacén y por ello ha encargado al Arquitecto que suscribe el Proyecto y dirección de las obras.

SOLUCION Y CONSTRUCCION.-

Se proyecta el edificio en todo lo que abarca el ancho del solar y para dos plantas, destinándose actualmente la planta alta que se proyecta construir a almacén pero en el futuro para construir una vivienda. En el plano que se acompaña se expresan los detalles de esta construcción. - Los cimientos serán de hormigón de cemento portland y los muros y pilares de fábrica de ladrillo sentados con mortero mixto de cal grasa y cemento portland. El piso de la planta alta se forjará con jácenas de hormigón y sobre ellas se construirá la placa también de hormigón de cemento armado. La cubierta será de teja árabe sentada sobre enladrillado que se apoyará sobre listones, viguetas y jácenas de madera. El piso de la planta baja será de hormigón de cemento portland extendido sobre un plétoplen. Los enlucidos del exterior serán de mortero mixto y los del interior de yeso. Los huecos de ventanas y mirador aunque se ejecutaran serán casi todos tabicados con ladrillo de tres centímetros, dejando únicamente aquellos huecos indispensables para la ventilación e iluminación. En ellos se colocará la carpintería de madera del país, cuyos detalles se facilitaran durante la ejecución de las obras.

Valencia Octubre 1944  
El Arquitecto.