

Proyecto de construcción de una terraza  
en edificio c. San Roque 29

L i r i a

-----  
M e m o r i a

ANTECEDENTE.-

D. Daniel Sanchez Correa es propietario de un edificio en la calle de San Roque de la Ciudad de Liria y desea construir sobre un cuerpo de edificio ya existente en la parte posterior de su vivienda y separado de esta por el corral una terraza para el servicio de tendido de ropa. Por ello ha encargado al Arquitecto que suscribe del Proyecto y dirección de las obras.

SOLUCION- CONSTRUCCION.-

Se desmontará la actual cubierta y se formará la nueva para constituir el piso de la terraza con viguetas de madera apoyadas sobre los actuales muros; forjándose el piso con bovedilla que se apoyará sobre estas y enrasándose hasta en intradós de la clave, tendiéndose un hormigón que formará la pendiente y sobre este se colocará el pavimento que será de barro cocido asentado con mortero mixto de cal grasa y cemento portland.-Para acceso a dicha terraza se construirá una escalera atendiéndose a la construcción corriente en esta localidad.

Los detalles de acabado se facilitarán durante la ejecución de las obras.

Se acompaña planos de las características de esta construcción.

USOS DE HIERRO LAMINADO/-

Para la construcción de esta terraza no se usará el hierro laminado.

Valencia Mayo de 1944  
El Arquitecto.