

PLANTA FORJADO TECHO de PLANTA SEGUNDA (e 1/35)		CARGAS CONSIDERADAS (según CTE-DB-SE-AE)		
CONCARGAS				
P.P. de la estructura				
SOLADO (TARIMA de ABETO de 19mm + LÁMINA + Capa de COMPRESIÓN de 10cm) = 250 Kg/m²				
SOBRECARGAS				
USO (Categoría de uso A1; zonas RESIDENCIALES) = 200 Kg/m²				
Norma SISMORRESISTENTE (NCSE-02)				
EDIFICACION de IMPORTANCIA NORMAL.				
ACELERACION SISMICA BASICA < 0,04g				
DURABILIDAD (según CTE-DB-SE-M)				
CLASE de SERVICIO I.				
CLASE de USO II: TRATAMIENTO SUPERFICIAL; NIVEL de PENETRACIÓN NP1.				
RESISTENCIA al FUEGO (según CTE-DB-SI)				
USO del SECTOR de INCENDIO = RESIDENCIAL PÚBLICO.				
ALTURA de EVACUACIÓN del EDIFICIO sobre RASANTE < 28m.				
NORMATIVA				
1.- ESPECIE de la MADERA: PICEA ABIES según UNE-EN 14080:2022.				
2.- CALIDAD de la MADERA: GL24h según UNE-EN 384:2023.				
3.- TRATAMIENTO de la MADERA para Clase de USO II según UNE-EN 335:2013.				
4.- CALIDAD del ACERO laminado: S275JR según UNE-EN 10025:2020.				
5.- TRATAMIENTO de ACABADO del ACERO: GALVANIZADO en CALIENTE según UNE-EN 1461:2023.				
6.- RESISTENCIA al FUEGO de la ESTRUCTURA = R60.				
Detalles CONSTRUCTIVOS				
<div><div><div>APOYO VIGUETAS en TECHO de PLANTA SEGUNDA sobre VIGAS de FORJADO (GL24h)</div><div></div><div>TECHO de PLANTA SEGUNDA</div><div></div><div>UNIÓN entre PILARES de PLANTAS (GL24h)</div><div></div></div><div><div>APOYO VIGAS en TECHO de PLANTA SEGUNDA sobre VIGAS de FORJADO (GL24h)</div><div></div><div>TECHO de PLANTA SEGUNDA</div><div></div><div></div></div></div>				

3.2	Proyecto Rehabilitación de FORJADOS en c\ RUAVIEJA nº48 de LOGROÑO, La Rioja		
	Plano FORJADO TECHO de PLANTA SEGUNDA	Escala 1/35	Revisión