



## ETM-038-001 - Edificación para el Señor Marqués de las Navas [Exp. 45]

**Id:** ETM-038-001

**Obra:** Edificio de viviendas del marqués de las Navas en Sevilla

**Ingeniero:** Eduardo Torroja Miret

**Fechas:** 1929 .

**Signatura:** ETM-038-001/Caja 008/06

**Tipo de obra:** Edificación.

**Descripción física:** Es una unidad documental compuesta, formada por siete documentos: tres textuales y cuatro planos. Título tomado de los planos

### Alcance y contenido:

#### Documentación textual:

1. 1929-06-27. Memoria. Nº 45.301. 4 hojas mecanografiadas con membrete de la Oficina Técnica del ingeniero. Original, sin firmar y en carpetilla
2. 1929-06-27. Pliego de condiciones. Nº 45.303. 17 hojas mecanografiadas con membrete de la Oficina Técnica del ingeniero. Original, sin firmar y en carpetilla
3. 1929-06-27. Presupuesto. Nº 45.401. Una hoja mecanografiada con membrete de la Oficina Técnica del ingeniero. Original, sin firmar y en carpetilla

#### Planos:

4. [1929-06-27]. Planta baja. [Nº 45.201]. 1 plano en una hoja, escala 1:50. Copia van dycke con sello del ingeniero, sin fecha ni firma y en carpetilla
5. [1929-06-27]. Planta de pisos. [Nº 45.202]. 1 plano en una hoja, escala 1:50. Copia van dycke con sello del ingeniero, sin fecha ni firma y en carpetilla
6. [1929-06-27]. Variante de la planta de pisos. [Nº 45.203]. 1 plano en una hoja, escala 1:50. Copia van dycke con sello del ingeniero, sin fecha ni firma y en carpetilla
7. [1929-06-27]. Planta actual. Planta propuesta. [Nº 45.502]. 2 plantas en una hoja, escala 1:100. Copia van dycke con sello del ingeniero, sin fecha ni firma y en carpetilla

#### Notas:

En el Cuaderno de Proyectos del 1 al 50 del Inventario de la Oficina Técnica, aparece con el Nº 45. Anteproyecto de casa para el Sr. Marqués de las Navas

#### Descriptorios:

- Torroja Miret, Eduardo



- Marqués de las Navas
- España
- Andalucía
- Sevilla (provincia)
- Sevilla
- Edificios de viviendas
- Estructuras de hormigón armado
- Patentes de sistemas constructivos
- Arquitectura residencial