



ETM-015-001 - Puente sobre el Guis [Exp. 016]

Id: ETM-015-001

Obra: Puente sobre el río Guis en la carretera de Melilla a Alhucemas (Marruecos)

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Fechas: 1928 (anteproyecto).

Signatura: ETM-015/Caja 004/04

Tipo de obra: Infraestructuras del territorio.

Descripción física: Es una unidad documental compuesta, formada por siete documentos: dos textuales y cinco planos

Alcance y contenido:

Documentación textual:

1. 1928-06-23. Memoria. Nº 16.301. 8 hojas mecanografiadas y numeradas sobre papel con membrete del ingeniero. Copia mecanografiada y firmada, en carpetilla
2. [1928]. Cubicaciones. Nº 16.304. 4 hojas mecanografiadas sin numerar sobre papel con membrete del ingeniero. Copia mecanografiada sin firmar, en carpetilla

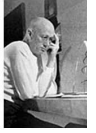
Planos

3. 1928-06-23. [Detalles del cimbrado y encofrado de los tramos]. Nº 16.102 y Nº 16.103. Una perspectiva axonométrica y 17 detalles constructivos. Sin escala. Copias van dycke. Firmadas y en carpetilla
4. 1928-06-23. Alzado y planta general. Nº 16.201. Dos planos en una hoja, escalas 1:20 y 1:200. Copia van dycke firmada y en carpetilla
5. 1928-06-23. Secciones longitudinal y transversal del tramo. Nº 16.202 y Nº 16.203. Dos planos en una hoja, escala 1:20, con croquis dibujados a lápiz en el verso del plano. Copia van dycke, firmada y en carpetilla
6. 1928-06-23. Detalles de pilas y estribos. Nº 16.204. Cinco detalles en una hoja, escalas 1:20 y 1:50. Copia van dycke firmada y en carpetilla
7. 1928-06-23. Detalles de las barras de un nervio y de un estribo del nervio. Nº 16.205. Tres detalles en una hoja, escalas 1:20 y 1:50. Copia van dycke firmada y en carpetilla

Notas:

En el Cuaderno de Proyectos del 1 al 50 del Inventario de la Oficina Técnica, aparece con el Nº 16. Puente sobre el río Guis en la carretera de Melilla a Villa Sanjurjo

Descriptores:



- Torroja Miret, Eduardo
- Marruecos
- Alhucemas (Marruecos)
- Guis, río (Marruecos)
- Villa Sanjurjo (Protectorado Español en Marruecos)
- Puentes de carretera
- Estructuras de hormigón armado