



ETM-427-004 - Puente de Nefifik. Solución Variante Nº 3 [Exp. 864]

Id: ETM-427-004

Obra: Concurso de anteproyecto de un Puente en la autopista de Casablanca a Rabat, sobre el río Oued Nefifikh (Marruecos)

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Promotor: Marruecos. Ministère des Travaux Publics

Empresa constructora: Société Marocaine d'Exploitation des Entreprises Fernández (Marruecos)

Fechas: 1959.

Signatura: ETM-427-004/Caja 140/03

Tipo de obra: Infraestructuras del territorio.

Descripción física: Es una unidad documental compuesta, formada por nueve documentos: seis textuales y tres planos

Alcance y contenido:

Documentación textual:

1. [1959-07]. Solución Variante N  3. Mediciones. N  864.107. 3 hojas mecanografiadas sin numerar. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
2. [1959-07]. Solución Variante N  3. Mediciones. N  864.107. 8 hojas mecanografiadas con anotaciones y dibujos en tinta negra, sin numerar. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba una hoja con anejos que pasan a planos con los mismos datos.
3. [1959-07]. Solución Variante N  3. Mediciones. N  864.535. 3 hojas manuscritas en tinta y lápiz sobre papel cuadriculado con membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja, sin numerar. Borrador sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
4. [1959-07]. [Solución Variante N  3]. Justificación de los pilotes $\varnothing = 56$ cm. N  864.540. 2 hojas manuscritas en tinta y lápiz sobre papel cuadriculado con membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja, sin numerar. Borrador sin firmar. Fecha y parte del título tomados del Inventario de la Oficina Técnica
5. [1959-07]. Solución Variante N  3. Nota de cálculo. N  864.544. 9 hojas manuscritas en tinta negra y azul y lápiz sobre papel cuadriculado con membrete de Consultas Técnicas de Construcción CONTEC, S. A., sin numerar. Borrador sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica



6. 1959-07-17. [Solución Variante N° 3]. Viga metálica para ejecución del tablero “in situ”. Cálculo. N° 864.551. 63 hojas manuscritas en tinta y lápiz sobre papel cuadriculado con membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja, sin numerar. Borrador sin firmar. Parte del título tomad del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba un croquis que pasa a planos con los mismos datos

Planos:

7. [1959-07]. Solution Variante N° 3. Palplanches. N° 864.210. Una planta, una sección y tres detalles en una hoja, escalas 1:50, 1:100 y 1:200. Copia van dyke firmada por Eduardo Torroja. Información en francés

8. [1959-07]. [Solución Variante N° 3. Mediciones]. Anexe N° 1. Annexe N° 2. Annexxe N° 3. N° 864.112. Cuatro detalles en una hoja. Copia van dyke sin firmar. Acompañaba al documento 864.107

9. [1959-07-17]. [Solución Variante N° 3]. [Viga metálica para ejecución del tablero “in situ”. Cálculo]. [N° 864.551. Dos croquis a lápiz sobre papel de croquis. Acompañaba al documento con los mismos datos

Notas:

En el Cuaderno de Proyectos del 836 al 868 del Inventario de la Oficina Técnica, aparece con el N° 864. Puente de Néfifik

Descriptores:

- Torroja Miret, Eduardo
- Marruecos. Ministère des Travaux Publics
- Société Marocaine d'Exploitation des Entreprises Fernández (Marruecos)
- Marruecos
- Casablanca (Marruecos)
- Nefifikh, río (Marruecos)
- Puentes de carretera
- Cálculo de estructuras