



ETM-248-006 - Laboratorio de medidas eléctricas [Exp. 499]

Id: ETM-248-006

Obra: Laboratorio Central de Ensayos de Materiales de la Escuela Especial de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Madrid

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret; José Juan Aracil

Promotor: España. Ministerio de Educación Nacional Escuela Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Madrid)

Fechas: 1942.

Signatura: ETM-248-006/Caja 076/06

Tipo de obra: Edificación.

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

Alcance y contenido:

Documentación textual:

1. 1942-12. Cubicaciones. Nº 499.102. 11 hojas mecanografiadas sin numerar. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla
2. 1942-12. Memoria. Nº 499.301. 5 hojas mecanografiadas y numeradas. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla
3. 1942-12. Pliego de condiciones facultativas y económicas. Nº 499.302. 23 hojas mecanografiadas y numeradas. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla
4. 1942-12. Presupuesto [primitivo y reformado]. Nº 499.401. 4 hojas mecanografiadas por las dos caras y numeradas. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla
5. 1942-12. Cuadro de precios Nº 1. Nº 499.402. 13 hojas mecanografiadas numeradas. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla
6. 1942-12. Cuadro de precios Nº 2. Nº 499.403. 27 hojas mecanografiadas numeradas. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla

Planos:

7. 1942-12. Planta baja. [Nº 499.201]. Una planta en una hoja, escala 1:100. Copia van dyke con correcciones en tinta negra y roja, sin firmar y en carpetilla
8. 1942-12. Planta noble. [Nº 499.202]. Una planta en una hoja, escala 1:100. Copia van dyke con correcciones en tinta negra y roja, sin firmar y en carpetilla
9. 1942-12. Planta alta. [Nº 499.203]. Una planta en una hoja, escala 1:100. Copia van dyke con correcciones en tinta negra y roja, sin firmar y en carpetilla

Notas:



En el Cuaderno de Proyectos del 487 al 524 del Inventario de la Oficina Técnica, aparece con el Nº 499. Proyecto de Laboratorio de Pavimentos

Descriptores:

- Torroja Miret, Eduardo
- Juan Aracil, José
- España. Ministerio de Educación Nacional
- Escuela Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Madrid)
- España
- Madrid (comunidad autónoma)
- Madrid
- Escuelas técnicas universitarias
- Laboratorios e institutos de investigación