



ETM-415-001 - Puente en Bogotá [Exp. 853]

Id: ETM-415-001

Obra: Puente en Bogotá

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Fechas: 1958.

Signatura: ETM-415/Caja 134/01

Tipo de obra: Infraestructuras del territorio.

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

Alcance y contenido:

Documentación textual:

1. 1958-03. Cálculo. Nº 853.301. 26 hojas mecanografiadas con anotaciones en tinta, numeradas. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla
2. 1958-01-10. Datos de cargas. Especificaciones American Association of State Highway Officials. Nº 853.503. 6 hojas mecanografiadas con dibujos y anotaciones a lápiz, la hoja inicial con cálculos manuscritos en tinta en el verso, sobre papel cuadriculado con membrete de la Oficina de Eduardo Torroja. Borrador sin firmar

Planos:

3. 1958-03-04. Plantas y secciones. Nº 853.201. Una planta, cuatro secciones, un alzado, dos detalles y un cuadro en una hoja, escalas 1:20 y 1:100. Copia van dyke sin firmar
4. 1958-03-04. Detalles. Nº 853.202. Dieciocho detalles en una hoja, escalas 1:5, 1:10 y 1:200. Copia van dyke con correcciones y anotaciones a lápiz de grafito y rojo, sin firmar

Notas:

En el Cuaderno de Proyectos del 836 al 868 del Inventario de la Oficina Técnica, aparece con el Nº 853. Puente en Bogotá

Descriptorios:

- Torroja Miret, Eduardo
- Colombia
- Bogotá (Colombia)
- Puentes de carretera
- Cálculo de estructuras



- Estructuras de hormigón armado