



ETM-338-002 - Proyecto de dique seco en el Puerto de Sevilla. Solución B. [Exp. 673]

Id: ETM-338-002

Obra: Dique seco en el Puerto de Sevilla

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Empresa constructora: Agromán S. A.

Fechas: 1948.

Signatura: ETM-338-002/Caja 106/04

Tipo de obra: Infraestructuras portuarias.

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

Alcance y contenido:

Documentación textual:

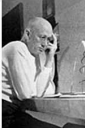
1. 1948-06. Solución B. Resumen de cubicaciones. Nº 673.120. 2 hojas mecanografiadas con membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja, numeradas. Original sin firmar y en carpetilla. (Existe una copia)
2. 1948-06. Solución B. Cubicaciones. Nº 673.121. 34 hojas mecanografiadas con anotaciones en tinta negra con membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja, numeradas. Original sin firmar y en carpetilla
3. 1948-06. Solución B. Reducción de cubicación, ejecutado hasta la cota (-16,00). Nº 673.122. 3 hojas mecanografiadas con membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja, numeradas. Original sin firmar y en carpetilla. (Existe una copia)
4. 1948-06. Solución B. Reducción de cubicación, para coronación del dique en la cota (+3,50). Nº 673.123. 1 hoja mecanografiada con membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja. Original sin firmar y en carpetilla. (Existe una copia)
5. 1948-06. Solución B. Cálculos justificativos. Nº 673.302. 25 hojas mecanografiadas con anotaciones en tinta negra con membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja, numeradas. Original sin firmar y en carpetilla. Acompañaban 6 anejos: Nº 673.111 al a Nº 673.116 que pasan a planos

Planos:

6. [1948-06-07]. [Solución B]. Anejo Nº 1. Nº 673.111. Una sección en una hoja, [sin escala]. Copia en ferropusiató invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.302



7. [1948-06-07]. [Solución B]. Anejo Nº 1A. Nº 673.112. Una sección en una hoja, [escala 1:100]. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.302
8. [1948-06-07]. [Solución B]. Anejo Nº 2. Nº 673.113. Un esquema y un diagrama en una hoja. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.302
9. [1948-06-07]. [Solución B]. Anejo Nº 3. Nº 673.114. Cuatro diagrama en una hoja. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.302
10. [1948-06-07]. [Solución B]. Anejo Nº 4. Nº 673.115. Dos diagrama en una hoja. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.302
11. [1948-06-07]. [Solución B]. Anejo Nº 5.1. Anejo 5.2. Nº 673.116. Dos diagrama en una hoja. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.302
12. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 1. Planta general. Nº 673.217. Un plano topográfico en una hoja, escala 1:1.000. Copia van dyke sin firmar
13. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 2. Perfiles transversales del movimiento de tierras. Nº 673.218. Seis perfiles en una hoja, escalas 1:200 y 1:400. Copia van dyke sin firmar
14. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 3. Planta de distribución de cajones, juntas y de ataguías. Nº 673.219. Una planta, dos secciones y tres detalles en una hoja, escalas 1:50. 1:200 y 1:500. Copia van dyke sin firmar
15. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 4. Detalle de cajones. Tipos 1-2-3- y 4. Nº 673.220. Siete detalles en una hoja, escalas 1:25, 1:50 y 1:100. Copia van dyke sin firmar
16. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 5. Detalle del cajón tipo 5. Nº 673.221. Seis detalles en una hoja, escalas 1:50 y 1:100. Copia van dyke sin firmar
17. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 6. Planta y sección longitudinal. Nº 673.222. Una planta y una sección en una hoja, escala 1:200. Copia van dyke sin firmar
18. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 7. Sección transversal. Nº 673.223. Una sección en una hoja, escala 1:100. Copia van dyke sin firmar
19. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 8. Cabeza de estribor. Planta y secciones horizontales. Nº 673.224. Una sección y un detalle en una hoja, escala 1:100. Copia van dyke sin firmar
20. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 9. Cabeza de estribor. Secciones longitudinales. Nº 673.225. Tres secciones en una hoja, escala 1:100. Copia van dyke sin firmar
21. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 10. Planta de acueductos. Nº 673.226. Una planta en una hoja, escala 1:500. Copia van dyke sin firmar
22. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 11. Escalas. Nº 673.227. Sin ningún plano: “no se representa este plano por ser el mismo de la Solución A”. Copia van dyke sin firmar
23. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 12. Bolardos. Escalas de gato y registros. Nº 673.228. Sin ningún plano: “no se representa este plano por ser el mismo del proyecto”. Copia van dyke sin firmar



24. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 13. Sillería. Nº 673.229. Sin ningún plano: “no se representa este plano por ser el mismo del proyecto”. Copia van dyke sin firmar
25. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 14. Armaduras del cuenco y cabeza. Nº 673.230. Tres secciones en una hoja, escala 1:100. Copia van dyke sin firmar
26. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 15. Armaduras de los acueductos. Nº 673.231. Cinco detalles en una hoja, escalas 1:25 y 1:50. Copia van dyke sin firmar
27. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 16. Armaduras de los acueductos. Nº 673.232. Una sección y siete detalles en una hoja, escalas 1:20, 1:25 y 1:50. Copia van dyke sin firmar
28. 1948-06-11. Solución B. Hoja Nº 17. Armaduras de las vigas de grúa. Nº 673.233. Sin ningún plano: “no se representa este plano por ser el mismo de la Solución A”. Copia van dyke sin firmar

Notas:

En el Cuaderno de Proyectos del 631 al 675 del Inventario de la Oficina Técnica, aparece con el Nº 673. Dique seco en el Puerto de Sevilla

Descriptorios:

- Torroja Miret, Eduardo
- Agromán S. A.
- España
- Andalucía
- Sevilla (provincia)
- Sevilla
- Puertos