



## ETM-338-001 - Proyecto de dique seco en el Puerto de Sevilla. Solución A. [Exp. 673]

**Id:** ETM-338-001

**Obra:** Dique seco en el Puerto de Sevilla

**Ingeniero:** Eduardo Torroja Miret

**Empresa constructora:** Agromán S. A.

**Fechas:** 1948.

**Signatura:** ETM-338-001/Caja 106/03

**Tipo de obra:** Infraestructuras portuarias.

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

### Alcance y contenido:

#### Documentación textual:

1. 1948-06. Solución A. Cubicaciones. Nº 673.129. 25 hojas mecanografiadas con dibujos y anotaciones en tinta negra, numeradas. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla.
2. 1948-06. Solución A. Cálculos justificativos. Nº 673.303. 22 hojas mecanografiadas y numeradas. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla. Acompañaban 6 anejos: Nº 673.101,1, Nº 673.106, Nº 673.124 a Nº 673.127 que pasan a planos

#### Planos:

3. [1948-06-07]. [Solución A]. Anejo Nº 1. Nº 673.101,1. 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 673.303
4. [1948-06-07]. [Solución A]. Anejo Nº 2. Nº 673.124. Un esquema y un gráfico en una hoja, [sin escala]. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.303
5. [1948-06-07]. [Solución A]. Anejo Nº 3. Nº 673.125. Dos esquemas y dos gráficos en una hoja, [sin escala]. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.303
6. [1948-06-07]. [Solución A]. Anejo Nº 4. Nº 673.126. Dos esquemas en una hoja, [sin escala]. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.303
7. [1948-06-07]. [Solución A]. Anejo Nº 5. Nº 673.127. Tres esquemas en una hoja, [sin escala]. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.303



8. [1948-06-07]. [Solución A]. Anejo Nº 6.1. Anejo 6.2. Nº 673.106. Dos esquemas en una hoja, escala 1:25. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica. Acompañaba al documento Nº 673.303
9. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 1. Planta general. Nº 673.201,1. Un plano topográfico en una hoja, escala 1:1.000. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
10. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 2. Perfiles transversales del movimiento de tierras. Nº 673.202,1. Seis perfiles en una hoja, escalas 1:200 y 1:400. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
11. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 3. Recinto de ataguía. Nº 673.203,1. Dos secciones en una hoja, escala 1:500. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
12. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 4. Planta y sección longitudinal. Nº 673.204,1. Una planta y sección en una hoja, escala 1:200. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
13. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 5. Sección transversal. Nº 673.205,1. Una sección en una hoja, escala 1:100. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
14. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 6. Cabeza de estribor. Planta y secciones horizontales. Nº 673.206,1. Una planta y tres secciones en una hoja, escala 1:100. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
15. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 7. Cabeza de estribor. Secciones longitudinales. Nº 673.207. Tres secciones en una hoja, escala 1:100. Copia van dyke sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
16. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 8. Acueductos. Nº 673.208. Sin ningún plano: “no se repite este plano por ser el mismo del proyecto”. Copia van dyke sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
17. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 9. Escalas. Nº 673.209,1. Dos planta, dos alzados, dos secciones y un detalle en una hoja, escalas 1:50 y [1:10]. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
18. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 10. Juntas de dilatación. Nº 673.210. Sin ningún plano: “no se repite este plano por ser el mismo del proyecto”. Copia van dyke sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
19. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 11. Bolardos. Escala de gato y registros. Nº 673.211. Sin ningún plano: “no se repite este plano por ser el mismo del proyecto”. Copia van dyke sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
20. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 12. Sillería. Nº 673.210. Sin ningún plano: “no se repite este plano por ser el mismo del proyecto”. Copia van dyke sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica
21. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 13. Armaduras del cuenco y cabeza. Nº 673.213,1. Tres secciones en una hoja, escala 1:100. Copia en ferroprusiato invertido sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica



22. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 14. Armaduras de los acueductos. Nº 673.214. Seis detalles en una hoja, escala 1:20. Copia va dyke sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica

23. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 15. Armaduras de cabeza de estribor. Nº 673.215. Quince detalles en una hoja, escalas 1:20, 1:25 y 1:50. Copia va dyke sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica

24. [1948-06-07]. Solución A. Hoja Nº 16. Armaduras de vigas de grúa. Nº 673.216. Dos detalles en una hoja, escala 1:20. Copia va dyke sin firmar. Fecha tomada del Inventario de la Oficina Técnica

### **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

### **Descriptores:**

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