



ETM-235 - Arsenal de La Carraca. San Fernando (Cádiz)

Id: ETM-235

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Promotor: España. Ministerio de Marina

Fechas: 1940 (proyecto).

Tipo de obra: Edificación

Información sobre la obra:

Por la documentación se deduce que Eduardo Torroja asesoró a la Dirección de Construcciones e Industrias Navales Militares haciendo informes sobre los proyectos de otros profesionales, como es el caso de los nuevos talleres de La Carraca o sobre el proyecto reformado del muelle para reparación de buques a flote. También hizo los proyectos para la ataguía del barco-puerta, la demolición de la cabecera y para la prolongación del dique seco nº 2.

También le piden que proyecte una solución para un depósito de combustible que tenía problemas por el tipo de suelo. Propone conservar la losa de cimentación existente y construir una estructura de hormigón armado de forma cilíndrica con paredes de bastante grosor.

Bibliografía:

Torroja Miret; Eduardo: "Otra solución para el Dique de Cádiz", Revista de Obras Públicas, nº 2567, 1931, pp. 76-78.

Documentación relacionada:

- ETM-235-001 - Informe sobre los nuevos talleres en el Caño de Sancti Petri, del Arsenal de la Carraca [Exp. 424]
- ETM-235-002 - Proyecto de ataguía para el dique Nº 2 de la Carraca [Exp. 445]
- ETM-235-003 - Proyecto de prolongación del dique Nº 2 de La Carraca [Exp. 451]
- ETM-235-004 - Proyecto de Arsenal de La Carraca "Avanzadilla". Depósito de combustibles, consolidación y habilitación [Exp. 535]
- ETM-235-005 - Informe sobre el proyecto reformado de muelle para reparaciones de buques a flote en el Arsenal de la Carraca [Exp. 570]

Descriptor:

Torroja Miret, Eduardo

España. Ministerio de Marina



España
Andalucía
Cádiz (provincia)
San Fernando (Cádiz)
Arsenales
Arquitectura militar
Informes técnicos
Naves industriales, almacenes y talleres