









Registro 61-14

Identificación

Institución

Museo Marítimo Nacional

Número de registro

61-14

Nº de inventario

17-328

Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

Colección

Armamento

Objeto

Telescopio

Nombre alternativo

Anteojo de puntería

Fábrica / organización

William Ottway & Co. Ltd.

Dimensiones

Diámetro 64 Milímetros - Largo 68.7 cm

Técnica / Material

Bronce

Ensamblado - Madera

Transcripción

C5 R

LYNCH

48936

TELESCOPIO 120 M/M W.OTTWAY & Cº LTD EALING 1928 Nº 263

JIRAR PARA ENFOCAR

CAÑÓN DE 76/50 AP

48936

Descripción

Instrumento óptico usado para acercar la imagen de objetos lejanos por medio de dos tubos de bronce que en su interior tienen lentes de aumento de distancia focal variable.

El tubo de diámetro menor tiene una superficie granulada y gira sobre sí mismo; el tubo de diámetro mayor tiene una ventanilla cilíndrica dispuesta de forma inclinada, en la que falta una tapa atornillada.

El lente ocular tiene tres filtros accionados por medio de un botón, estos filtros son de color rojo, verde y polarizado.



El estuche es una caja de madera con calzos en su interior para recibir al telescopio.

Este telescopio se usa montado en una estructura ubicada en el montaje de un cañón y por la cual uno de los sirvientes apunta la pieza.

Estado de conservación

Bueno

Contexto

Área geográfica

Inglaterra

Lugar de creación

Londres

Fecha de creación

1928

Historia de propiedad y uso

Objeto adquirido por la Armada de Chile para ser empleado como anteojo de punteria. El estuche fue usado en el destructor "Almirante Lynch".

Historia del objeto

Estos telescopios fueron desarrollados especialmente para la Armada de Chile, la que los destinó a los cañones de 120 mm, montados en los destructores de la clase "Serrano, Buque Madre Araucano y Submarinos de la clase "O", todos construidos para el plan Naval de 1927 e incorporados a la Armada a partir de 1929

Gestión

Adquisición

Forma de ingreso

Traspaso interno

Registradores

Eduardo Rivera Silva, 2015-09-09

