



Registro 61-7

Identificación

Institución

Museo Marítimo Nacional

Número de registro

61-7

Nº de inventario

356-2011

Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

Colección

Armamento

Objeto

[Telescopio](#)

Nombre alternativo

[Anteojo de puntería](#)

Fábrica / organización

[William Ottway & Co. Ltd.](#)

Dimensiones

Largo 57.2 cm - Diámetro 64 Milímetros

Técnica / Material

[Cristal](#), [Latón](#)

[Ensamblado](#) - [Madera](#)

Transcripción

PATT. Nº G327

Nº 3865

W. OTTWAY & CO LTD. EALING. 1915. "GUNSIGHTING". PATENT V. 3 TO 9.

Descripción

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

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

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 (Ealing)

Fecha de creación

1915

Historia de propiedad y uso

Usado en el cañon N° 4 de 6 pulgadas de la batería de estribor del Acorazado Chileno Almirante Latorre. Una vez que se dio de baja el buque en 1958, el objeto quedó en calidad de depositado en Talcahuano.

Gestión

Adquisición

Forma de ingreso

Traspaso interno

Procedencia

Estación Naval Metropolitana

Fecha de ingreso

2011-12-30

Registradores

Eduardo Rivera Silva, 2015-07-02

