



Registro 61-8

Identificación

Institución

Museo Marítimo Nacional

Número de registro

61-8

Nº de inventario

68-2011

Clasificación

Historia - Armas y Armamentos

Colección

Armamento

Objeto

[Telescopio](#)

Nombre alternativo

[Anteojos de puntería](#)

Fábrica / organización

[Ross & Co.](#)

Dimensiones

Largo 71.5 cm - Diámetro 64 Milímetros - Diámetro máximo 71 Milímetros

Técnica / Material

[Bronce](#), [Cobre](#), [Acero](#), [Cristal](#)

Transcripción

901440. ROSS, LONDON PATENT

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 y en la unión con el tubo de diámetro mayor hay una guarda de cobre y una abrazadera de acero con una mira y un cilindro con una tapa rosca unida a éste por medio de una cadena.

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

ca. 1915

Historia de propiedad y uso

Objeto adquirido por la Armada de Chile para ser usado en piezas de artillería calibre 155 milímetros.

Gestión

Adquisición

Forma de ingreso

Traspaso interno

Procedencia

Academia Politécnica Naval, Facultad de Sistemas de Armas

Registradores

Eduardo Rivera Silva, 2015-09-08

