



Registro 61-10

Identificación

**Institución:**

Museo Marítimo Nacional

Número de registro:

61-10

Nº de inventario:

357-2011

Clasificación:

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

Objeto:

[Telescopio](#)

Nombre alternativo:

[Anteojos de puntería](#)

Creador:**Fabrica:**

Ross & Co.

Dimensiones:

Largo 73.2 cm - Diámetro 64 Milímetros - Diámetro máximo 71 Milímetros

Técnica / Material:

[Bronce](#), [Vidrio](#)

Transcripción:

50307. ROSS, LONDON PATENT

Descripción:

Instrumento óptico usado para acercar la imagen de objetos lejanos, compuesto de dos cilindros concéntricos que permiten regular la longitud para variar la distancia focal de los lentes situados en los extremos. Tiene una abrazadera con un cilindro perpendicular al telescopio y provisto de una tapa rosca sujeta por una cadena, tiene además un zuncho con un pivote de inclinación regulable por medio de una tuerca de mariposa.

Estado de conservación:

Regular

Contexto

Área geográfica:

Inglaterra

Lugar de creación:

Londres

Fecha de creación:

ca. 1900

Historia de propiedad y uso:

Objeto adquirido por la Armada de Chile para ser empleado como antejo de puntería en piezas de artillería de 6" (152 mm)

Gestión

Registrador:

Eduardo Rivera Silva, 2015-09-08