



## Registro 61-10

### Identificación

#### Institución

Museo Marítimo Nacional

#### Número de registro

61-10

#### Nº de inventario

357-2011

#### Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

#### Colección

Armamento

#### Objeto

[Telescopio](#)

#### Nombre alternativo

[Anteojos de puntería](#)

#### Fábrica / organización

[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****Registradores**

Eduardo Rivera Silva, 2015-09-08

