



Registro 61-15

Identificación

**Institución:**

Museo Marítimo Nacional

Número de registro:

61-15

Nº de inventario:

13-161

**Clasificación:**

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

**Objeto:**[Telescopio](#)**Nombre alternativo:**[Anteojos de puntería](#)**Creador:****Fabrica:**

Ross & Co.

Dimensiones:

Largo 74.2 cm - Diámetro 64 Milímetros - Diámetro máximo 71 Milímetros

Técnica / Material:[Bronce](#), [Cristal](#)[Ensamblado](#) - [Madera](#)**Transcripción:**

5 TO 21 VARIABLE POWER

Nº 50285. ROSS, LONDON. PATTEN

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. En el cilindro central del telescopio hay un tubo inclinado con hilo de tornillo en su extremo. El ocular tiene tres filtros accionados por medio de un botón, estos filtros son de color rojo, verde y polarizado.

El telescopio tiene una caja de transporte de madera con calzos forrados en felpa verde y una tapa abisagrada. En un extremo la caja posee una correa de cuero que ajustada con otra faltante formaba un asa de transporte y permitía además cerrar la tapa.

Este objeto se emplea como anteojos de puntería en piezas de artillería.

Estado de conservación:

Regular

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 empleado como anteojo de puntería en piezas de artillería de 6" (152 mm) pero modificado en el Cuerpo de Defensa de Costa para ser usado como telescopio de observación para un comandante de batería.

Gestión

Forma adquisición:

Traspaso interno

Registrador:

Eduardo Rivera Silva, 2015-09-09