



## Registro 61-26

### Identificación

#### Institución

Museo Marítimo Nacional

#### Número de registro

61-26

#### Nº de inventario

17-336

#### Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

#### Colección

Herramientas y utensilios

#### Objeto

[Binocular](#)

#### Dimensiones

Ancho 24 cm - Alto 10 cm - Largo 28.6 cm

#### Técnica / Material

[Aluminio \(metal\)](#), [Cuero](#)

#### Transcripción

VIPER COATED OPTICS  
20x80 FIELD 3,5º NO. 44347  
J-B111 MADE IN JAPAN TJK

#### Descripción

Instrumento óptico para ser usado con los dos ojos y acercar la imagen de objetos lejanos.

Está compuesto por dos telescopios ubicados juntos, uno al lado del otro, sobre un marco único y que contiene montado un sistema con dos tubos que enfocan simultáneamente y ajustable por medio de un tornillo. Dado que la imagen se amplía por medio de prismas interiores, es que el ocular y el objetivo no se encuentran alineados. Todo el conjunto de encuentra cubierto de un material similar al cuero.

En el marco tiene una correa de cuero para ser colgado del cuello

#### Estado de conservación

Bueno

### Contexto

#### Área geográfica

Japón

**Fecha de creación**

ca. 1970

**Historia de propiedad y uso**Objeto adquirido por la Armada de Chile para uso general

---

**Gestión****Registradores**

Eduardo Rivera Silva, 2015-10-01

