



## Motón

Objetos históricos

## **DESCRIPCIÓN**

Objeto en forma de prisma de base ovalada con un cáncamo en su extremo. Está compuesto por dos piezas de madera pintada de blanco llamadas quijadas y que al ensamblarse de forma paralela dejan un espacio entre sí llamado cajera, la que está atravesada por un pasador de hierro. El conjunto está sujetado por medio de herrajes internos, del cual se acopla el cáncamo. Este objeto se emplea especialmente a bordo de un barco para desviar el recorrido de una cuerda de labor o bien para combinarlo con otros similares y formar un aparejo con una cuerda que laborea por la roldana y que permite reducir la fuerza empleada para mover un objeto pesado. El cáncamo permite sujetarlo a una estructura, usándose especialmente como motón de retorno.

## **CONTEXTO**

Siglo XX

## **AUTORÍA**

Anónimo/desconocido

## **FECHA DE CREACIÓN**

Siglo XX

## **CATEGORÍA**

Utensilios, Herramientas y Equipos

## **TÉCNICA**

Madera-Ensamblado, Metal-Ensamblado, Hierro-Forjado

## **DIMENSIONES**

Largo 41.5 cm - Ancho 10.2 cm - Profundidad 18 cm

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[SURDOC](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Marítimo Nacional](#)

## **UBICACIÓN**

[Paseo 21 de Mayo 45, Valparaíso, Región de Valparaíso, Chile](#)