



## Motón

Objetos históricos

## **DESCRIPCIÓN**

Objeto en forma de prisma de base ovalada con un gancho en su extremo. Está compuesto por dos piezas de madera barnizada llamadas quijadas y que al ensamblarse de forma paralela dejan un espacio entre sí llamado cajera, el que alberga una roldana de hierro con un rodamiento de bronce en el centro que gira libremente por medio de un eje o pasador que puede retirarse fácilmente para extraer la roldana. El conjunto está sujeto por medio de herrajes internos, del cual se acopla un gancho giratorio en un extremo y cáncamo en el otro. 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 laboree por la roldana y que permite reducir la fuerza empleada para mover un objeto pesado. El gancho permite sujetarlo a una estructura o al peso a levantar y el cáncamo para hacer firme el extremo fijo de la cuerda del aparejo o arraigado.

## **AUTORÍA**

Anónimo/desconocido

## **CATEGORÍA**

Utensilios, Herramientas y Equipos

## **TÉCNICA**

Madera-Ensamblado, Metal-Ensamblado, Hierro-Forjado, Metal-Fundición, Acero-Forjado

## **DIMENSIONES**

Largo 46.5 cm - Ancho 9.2 cm - Profundidad 18.9 cm

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[SURDOC](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Marítimo Nacional](#)

## **UBICACIÓN**

Paseo 21 de Mayo 45, Valparaíso, Región de Valparaíso, Chile