



# Regla de rodillo

Objetos históricos

# **DESCRIPCIÓN**

Objeto aplanado compuesto de una regla metálica pintada de negro con una pieza longitudinal donde se inserta un eje con dos ruedas de superficie ranurada en los extremos. Junto a estas ruedas hay una pieza de bronce usada para desplazar la regla sobre una superficie plana. En la superficie la regla tiene una serie de marcas convergentes y graduadas de diez en diez. Esta regla se emplea para trazar líneas paralelas, como los rumbos en una carta náutica, transportando una demarcación que se identifica en la rosa náutica impresa en la carta al punto señalado en la cartografía como la posición

de la nave. Las líneas convergentes corresponden a las marcas de los grados de la circunferencia, por lo que con esta regla se puede marcar un rumbo sin tener que transportarlo desde la rosa.

### **CONTEXTO**

Italia Milán

# **CATEGORÍA**

Utensilios, Herramientas y Equipos

# **TÉCNICA**

Metal-Fundición, Aluminio (metal)-

### **DIMENSIONES**

Largo 46 cm - Ancho 6 cm

### **FUENTE DE INFORMACIÓN**

SURDOC

# **INSTITUCIÓN**

Museo Marítimo Nacional

### **UBICACIÓN**

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