



Rueda del timón

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Volante de madera usado para mover el timón de una embarcación. Está compuesto de ocho radios de madera ensamblados a una maza de bronce plateado y que sostienen en su extremo distal, un aro de madera reforzado con dos anillos de bronce. La maza tiene la cara frontal de forma convexa y la posterior en forma de cilindro para acoplar a un eje. Los radios se proyectan al exterior formando manillas, llamadas cabillas. En un sector del aro tiene una perforación que atraviesa la pieza de lado a lado.

CONTEXTO

Francia ca. 1974

AUTORÍA

Desconocido/a

FECHA DE CREACIÓN

ca. 1974

CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

TÉCNICA

Madera-Ensamblado, Madera-Ensamblado, Madera-Torneado

DIMENSIONES

Diámetro 98 cm - Profundidad 13.5 cm

FUENTE DE INFORMACIÓN

SURDOC

INSTITUCIÓN

Museo Marítimo Nacional

UBICACIÓN

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