



Rueda del timón

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Objeto circular usado para mover el timón de una embarcación por medio del torque ejercido a un mecanismo. Está compuesto de ocho radios de madera ensamblados a una masa de bronce plateado, los que sostienen en su extremo distal, un aro de madera reforzado con dos anillos de bronce. La masa 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-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