



Radorreceptor

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Objeto de uso doméstico que recoge y transforma en señales las ondas emitidas por el radiotransmisor. Aparato realizado en madera, de cuerpo rectangular. En la cara superior posee visor con el vidrio desprendido, mientras que el cuerpo es ranurado con tres perillas en la zona inferior. En la cara posterior se observa el mecanismo interno por falta de fragmento de trasera.

CONTEXTO

Argentina

AUTORÍA

Anónimo/desconocido

CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

TÉCNICA

Madera - Ensamblado, Metal - , Vidrio -

DIMENSIONES

Alto 23.5 cm - Ancho 49.4 cm - Profundidad 33 cm

FUENTE DE INFORMACIÓN

SURDOC

INSTITUCIÓN

[Museo Regional de Aysén](#)

UBICACIÓN

Km. 3 Camino a, Coyhaique, Coyhaique Alto, Región de Aisén, Chile

Mapa