



## 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](#)