



## Registro 10-962

### Identificación

#### Institución

Museo Regional de Rancagua

#### Número de registro

10-962

#### Nº de inventario

1014

#### Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

#### Colección

Histórica

#### Objeto

Filtro de agua de Chamberland

#### Dimensiones

Alto 64 cm - Diámetro 27 cm - Espesor 1.7 cm

#### Técnica / Material

[Moldeado](#) - [Cerámica](#)

[Vidriado](#)

#### Transcripción

Leadless Glaze

Cheavin's "Saludor" Safe Water Filter

Drinking Water of Absolute Purity

British Made Throughtout

#### Descripción

Contenedor utilizado para filtrar y mantener fresca el agua. Objeto de forma abierta, tiene labio recto, cuerpo cilíndrico y base plana. Posee una tapadera de base plana y cuerpo cónico rematado en un asa cónica de extremo redondeado. Tiene dos asas horizontales contrapuestas en el cuerpo que imitan una forma vegetal estilizada. En la parte inferior, junto a la base, posee una perforación que actualmente se encuentra cubierta por un corcho. Cerámica esmaltada de color beige con inscripción en la parte frontal.

#### Estado de conservación

Muy bueno

### Contexto

#### Área geográfica

Inglaterra

### **Historia de propiedad y uso**

Este tipo de filtros de agua de cerámica vidriada sin plomo, fueron fabricados en Inglaterra durante la primera mitad del siglo XX.

### **Referencias documentales**

Henríquez, Mario; Reyes Álvarez, Verónica; Popovic Silva, Virginia; Álamos Cardemil, Ignacio.: Cerámicas y Vidrios. Colección Museo Regional de Rancagua. pp. 150, Fondo Nacional de Desarrollo Cultural y las Artes. FONDART Regional., Santiago, 2012

[1029.pdf](#)

---

## Gestión

### **Adquisición**

#### **Forma de ingreso**

Compra

#### **Procedencia**

Hector López K.

#### **Fecha de ingreso**

1997-11-04

### **Registradores**

Lorena Cordero Valdés, 2009-07-07

Iris Moya Fuentes, 2017-05-11

Iris Moya Fuentes, 2017-05-29

