





# Registro 10-2070

# Identificación

### Institución

Museo Regional de Rancagua

## Número de registro

10-2070

# Nº de inventario

A-862

### Clasificación

Antropología, Arqueología y Etnografía - Utensilios, Herramientas y Equipos

### Colección

Arqueológica

### **Objeto**

Botella (arqueológica y etnográfica)

### **Dimensiones**

Alto 23 cm - Diámetro 6 cm - Peso 361 Gramos

# **Técnica / Material**

Soplado del vidrio - Vidrio

#### **Ubicación**

En depósito - Museo Regional de Rancagua

### Descripción

Pieza con faltantes en el cuello y en la boca. Es de forma cilíndrica, y color verde agua muy tenue, variedad transparente. Es un envase simétrico, y de perfil compuesto. La base es convexa con un círculo cóncavo en el centro para asentar la pieza y que se sostenga de manera vertical. El cuerpo es cilíndrico, y los hombros son suavemente redondeados y obtusos. El cuello tiende a cónico con un leve abultamiento en el medio. La boca es de labio plano y borde amplio, evertido y de pared recta, con preparación para cierre a presión con un tapón de corcho a similar. Tiene burbujas y presenta dos costuras laterales que abarcan la base, cuerpo y cuello. Tiene manchas y una tonalidad tornasolada en algunos puntos. En la base tiene grabada la marca de fábrica: J K/ W/ 13 50. Es un envase fabricado mediante un molde tipo post mold por Kilner Glass Plants, de John Kilner & Sons, 1847-1857 (Wakefield, Yorkshire, Inglaterra).

#### Estado de conservación

Bueno



### Contexto

# Área cultural primer nivel

Chile

# Área cultural segundo nivel

Chile Central

### **Nombre sitio**

Estación Intermodal Quinta Normal

### Localidad

Quinta Normal

### Comuna

Santiago

# **Temporalidad**

Período Histórico/Colonial

# Proyecto de investigación

2° Etapa Proyecto Extensión Poniente Línea 5 del Metro

# Nombre responsable

Verónica Reyes

### **Referencias documentales**

# Gestión

# Adquisición

### **Procedencia**

Excavación Verónica Reyes

### Fecha de ingreso

2012-08

## Registradores

Mario Claudio Henriquez Urzua, 2019-09-18

