



## Registro 8-730

### Identificación

#### Institución

Museo Arqueológico de La Serena

#### Número de registro

8-730

#### Nº de inventario

01981

#### Clasificación

Antropología, Arqueología y Etnografía - Utensilios, Herramientas y Equipos

#### Colección

Arqueológica

#### Objeto

[Plato \(arqueológico y etnográfico\)](#)

#### Dimensiones

Alto 9.8 cm - Diámetro 16.8 cm - Espesor 0.7 cm - Peso 593 Gramos

#### Técnica / Material

[Modelado de cerámica - Greda](#)

#### Ubicación

En depósito - Museo Arqueológico de La Serena

#### Descripción

Vasija de forma simétrica, estructura no restringida y perfil compuesto. Borde recto, labio redondeado, cuerpo cilíndrico y base convexa. Tratamiento de superficie engobado (rojo exterior/blanco interior). El cuerpo está decorado con un diseño central (ojos circulares con punto central; nariz encerrada por rectángulo, moteado y ribete de dos líneas unidas); sin diseños laterales (espacio libre con rojo engobado de fondo) y dos bandas horizontales (patrón ondas) que cubren casi todo el cuerpo (Cornejo 1989); colores negro y rojo sobre blanco. Más aplicaciones modeladas en el borde, a la altura del espacio correspondiente a los diseños laterales; y sector medio-inferior del diseño central (nariz). En el extremo opuesto a éste, donde existe un campo rojo engobado de fondo (entre bandas), la cola está representada por una hendidura circular en el cuerpo. Función primaria: servicio y consumo de alimentos (huellas de uso en la base). Función secundaria: ofrenda.

#### Estado de conservación

Bueno

## Contexto

### **Área cultural primer nivel**

Chile

### **Área cultural segundo nivel**

Norte Chico

### **Cultura arqueológica**

Cultura Diaguita

### **Referencias documentales**

Cornejo, Luis: El plato zoomorfo diaguita: variabilidad y especificidad pp. 47-80 en Boletín del Museo Chileno de Arte Precolombino N°3, Museo Chileno de Arte Precolombino, Santiago, 1989

[923.pdf](#)

---

## Gestión

### **Registradores**

Jorge González Gronow, 2010-06-24

