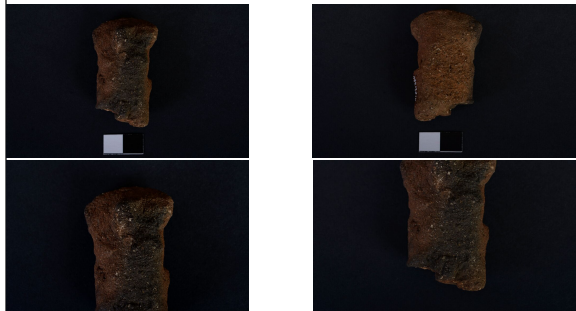


IDENTIFICACIÓN OBJETO	
Registro U de Chile	6421 N° de inventario MALS 15578 N° de acta MALS
Nombre de Objeto	Figurilla Materialidad Cerámica
Conservador	A. Martínez Fecha
PROCEDENCIA ARQUEOLÓGICA	
Sitio	Unidad espacial Nivel
Capa	Rasgo N° de Ploteo
N° de individuo asociado	
Observaciones	
DESCRIPCIÓN OBJETO	
Materialidad	Cerámica
Iconografía	No presenta
Acabados y terminaciones	Pulido
Morfología	
Partes compositivas	
DIMENSIONES TOTALES	
Alto	6,95 mm. Largo Espesor 6,95 mm. Diámetro medio 10,61 mm.
Ancho	Diámetro 10,61 mm. Diámetro boca 10,89 mm. Diámetro base 10,90 mm.
ESTADO DE CONSERVACIÓN/PRESERVACIÓN	
Estado de completitud	Incompleto Cantidad de fragmentos/partes 0
ALTERACIONES O DETERIOROS	
	LOCALIZACIÓN FORMA DE IDENTIFICACIÓN
Falta de resistencia mecánica	0
Fragmentación	0
Fractura	0
Fisuras	0
Grietas	0
Desplacamiento	0
Delaminación	0
Falta de nitidez de atributos superficiales	0
Presencia de corteza	0
Suciedad superficial	0
Suciedad adherida	0
Pátinas	0
Cambios cromáticos	0
Manchas/pigmentaciones	0
Piqueteo	0
Astillamiento	0
Abrasión	0
Faltantes	1 Zona inferior del cuerpo.
Falta cohesión engobes /pigmentos	0
Pulverulencia/Disgregación	0
En el contexto institucional el equipo de conservación realizó los siguientes tratamientos: adhesión del artefacto, y se estima que fue sometida a procesos de limpieza debido a la ausencia de sedimento en la superficie. Se aprecia una grieta en la unión de los fragmentos. Se desconoce el año.	
Intervención anterior	
Otros	0
AGENTES PRESENTES	
	LOCALIZACIÓN FORMA DE IDENTIFICACIÓN
Sedimentos superficiales	0
Sedimentos ocluidos	0
Adherencias orgánicas ocluidos	0
Adherencias orgánicas sup	0
Detritos	0
Insectos	0
Hongos	0
Bacterias	0
Otros	0
HUELLAS /MARCAS CULTURALES	
Desgastes localizados	0
Orificios	0
Pigmentaciones intencionales	0
Incisiones	0
Restos de sangre/ grasa en fillos	0
Semillas	0
Carbón	0
Otros	0

DIAGNÓSTICO: Buen estado de conservación, por lo que no requiere intervención.

TRATAMIENTO	NOMBRE ESPECÍFICO	LOCALIZACIÓN TRATAMIENTO	MATERIALES	HERRAMIENTAS
Limpieza mecánica en seco				
Limpieza mecánica química en húmedo				
Consolidación				
Adhesión de fragmentos				
Otros tratamientos				
OBSERVACIONES				
Fusión números de registro				

DIAGRAMAS E IMÁGENES

Autoras: Cecilia Lemp, Ana Catalan, Francisca Campos, Florencia Achondo, Conservadoras.