

IDENTIFICACIÓN OBJETO			
Registro U de Chile	27271	N° de inventario MALS	16173 N° de acta MALS
Nombre de Objeto	Orejera	Materialidad	Cerámica
Conservador	J. Gutiérrez	Fecha	09-11-15
PROCEDENCIA ARQUEOLÓGICA			
Síto	Mau062	Unidad espacial	B2 Nivel
Capa		Rasgo	N° de Ploteo
N° de individuo asociado			
Observaciones			
DESCRIPCIÓN OBJETO			
Materialidad	Cerámica		
Iconografía	no presenta		
Acabados y terminaciones	Tratamiento de superficie pulido.		
Morfología	Cilíndrica con ambas superficies cóncavas, mirando su planta es circular.		
Partes compositivas			
DIMENSIONES TOTALES			
Alto	Largo	Espesor	12mm. Diámetro medio
Ancho	Diámetro mayor: 22.4m,		Diámetro enor: 16.6.mm Diámetro base
ESTADO DE CONSERVACIÓN/PRESERVACIÓN			
Estado de completitud	Completa	Cantidad de fragmentos/partes	
ALTERACIONES O DETERIOROS			
	LOCALIZACIÓN	FORMA DE IDENTIFICACIÓN	
Falta de resistencia mecánica	0		
Fragmentación	0		
Fractura	0		
Fisuras	1	óptica	
Grietas	0		
Deplacamiento	0		
Delaminación	0		
Falta de nitidez de atributos superficiales	0		
Suciedad superficial	0		
Suciedad adherida	0		
Presencia de corteza	0		
Pátinas	0		
Cambios cromáticos	0		
Manchas/pigmentaciones	0		
Piqueteo	0		
Astillamiento	0		
Abrasión	1	óptica	
Faltantes	0		
Falta cohesión engobes /pigmentos	0		
Pulverulencia/Disgregación	0		
En el contexto institucional, el equipo de conservación realizó los siguientes tratamientos: adhesión de fragmentos y se estima que fue sometida a procesos de limpieza debido a la ausencia de sedimento en la superficie.			
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 filos	0		
Semillas	0		
Carbón	0		
Otros	0		

DIAGNÓSTICO: Pieza en buen estado de conservación, no presenta pérdida de material y su materialidad se encuentra estable. Las alteraciones se presentan en baja intensidad, por lo que es posible identificar la totalidad de sus caractersiticas morfológicas y funcionales.

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



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