

<b>IDENTIFICACIÓN OBJETO</b>		36968		N° de inventario MALS		16216 N° de acta MALS	
Registro U de Chile		Jarro		Materialidad		Cerámica	
Nombre de Objeto		F. Achondo		Fecha		3.09.2015	
Conservador							
<b>PROCEDENCIA ARQUEOLÓGICA</b>							
Sitio		Noroeste del campamento minero el mauro		Unidad espacial: sin referencia		Nivel	
Capa				Rasgo		N° de Ploteo	
N° de individuo asociado							
Observaciones							
<b>DESCRIPCIÓN OBJETO</b>							
Materialidad		Cerámica					
Iconografía		No presenta					
Acabados y terminaciones		Pulido exterior. Áspero exterior					
Morfología		Vasija simétrica, restringida y de contorno inflectado, posee solo dos puntos terminales (PT), tiene una asa. Su boca es de amplitud y forma circular. Su labio es redondeado y se aprecia la formación de un borde invertido. Su cuerpo es elíptico. La base es definida como cóncava/convexa.					
Partes compositivas							
<b>DIMENSIONES TOTALES</b>							
Alto		19,5 cm		Largo		Espesor 0,9 mm	
Ancho		20,5 cm		Diámetro boca		16, 4cm	
				Diámetro medio		20,5 cm	
				Diámetro base		12 cm	
<b>ESTADO DE CONSERVACIÓN/PRESERVACIÓN</b>							
Estado de completitud				Cantidad de fragmenntos/partes			
<b>ALTERACIONES O DETERIOROS</b>		<b>LOCALIZACIÓN</b>		<b>FORMA DE IDENTIFICACIÓN</b>			
Falta de resistencia mecánica		General		Óptica			
Fragmentación		General		Óptica			
Fisuras		General		Óptica			
Grietas		General		Óptica			
Deplacamiento		General		Óptica			
Delaminación							
Falta de nitidez de atributos superficiales							
Presencia de corteza							
Pátinas							
Cambios cromáticos							
Manchas/pigmentaciones							
Piqueteo							
Astillamiento							
Abrasión		General		Óptica			
Faltantes		Asa		Óptica			
Falta cohesión engobes /pigmentos							
Pulverulencia/Disgregación		General		Óptica			
		En el contexto institucional, por parte del equipo de la consultora encargada de la excavación, realizaron las distintas intervenciones tales como: los fragmentos fueron adheridos y se estima que fue sometida a procesos de limpieza debido a la ausencia de sedimento en la superficie		Óptica			
Intervención anterior							
Otros							
<b>AGENTES PRESENTES</b>		<b>LOCALIZACIÓN</b>		<b>FORMA DE IDENTIFICACIÓN</b>			
Sedimentos superficiales		General		ÓPTICA			
Sedimentos ocluidos		General		ÓPTICA			
Adherencias orgánicas ocluidos		General		ÓPTICA			
Adherencias orgánicas sup		General		ÓPTICA			
Detritos		Cuerpo y Base		ÓPTICA			
Insectos							
Hongos							
Bacterias							
Otros							
<b>HUELLAS /MARCAS CULTURALES</b>							
Desgastes localizados		Cuerpo y Base		Óptica			
Orificios		Cuerpo		Óptica			
Pigmentaciones intencionales							
Incisiones							
Restos de sangre/ grasa en filos							
Semillas							
Carbón							
Otros							

DIAGNÓSTICO: Mal estado, no permite su manipulación segura ya que se encuentra bastante friable.

TRATAMIENTO	NOMBRE ESPECÍFICO	LOCALIZACIÓN TRATAMIENTO	MATERIALES	HERRAMIENTAS
Limpieza mecánica en seco		General		Brocha suave
Limpieza mecánica química en húmedo				
Consolidación	Aspersión	General	Paraloid B-72 en acetona al 3%	Aspersor
Adhesión de fragmentos		Cuello	Paraloid B-72 en acetona al 30%	Pincel
Otros tratamientos	Desadhesión	Cuello	Acetona al 100%	Jeringa
OBSERVACIONES				
Fusión números de registro				

DIAGRAMAS E IMÁGENES

