


REGISTRO	RESCATE ARQUEOLÓGICO MONITOREO	PROYECTO ESTACIONAMIENTO SUBTERRÁNEO	MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE VALPARAÍSO			
Descripción General		Sintomatología				Intervenciones
Imágenes de Referencia	Número Vasija	Alteraciones presentes	Extensión <sup>2</sup>			Metodología aplicada según alteración abordadas
Inicial	1		Baja	Media	Alta	
	Nombre Común	Fragmentación		X		Desecación paulatina
	Olla	Faltantes (estructurales)	X			Microexcavación
	Caja	Fisuras/Grietas	X			Limpieza mecánica en seco
	11	Redondeamiento de planta/Sección	X			Unión de fragmentos
	Responsable	Oscurecimiento de la superficie			X	Embalaje técnico para traslado
	Felipe de la Calle	Concreciones sedimentarias		X		Rotulado
	Sitio	Raicillas	X			
	Plaza O'Higgins	Hollín			X	
	Estado de Conservación <sup>1</sup>					
	Regular					

Final

Vista generales y detalles de los procesos de intervención



## Dimensiones Post-intervención

Parte	Dimensión	Valor	Unidad
Pieza completa	Alto máximo	146.61	Milímetros
Pieza completa	Ancho máximo + Asas	244.68	Milímetros
Boca	Diámetro máximo	195.79	Milímetros
Borde/Labio	Espesor promedio	4.79	Milímetros
Pieza completa	Peso	966.1	Gramos

## Contexto Arqueológico

Unidad	11	Rasgo/Capa	D	Nivel	5(40-50cm)	Observación	Vasija 5 - 1
Observaciones Pre-intervención	20 Fragmentos/Humedad	Microexcavación sedimento		No	Responsable en terreno		C. Garceau

<sup>1</sup> Centro Nacional de Conservación y Restauración, Comité ConservaData. 2007. *Determinación del estado de conservación: criterios*. Documento no publicado. Santiago, Chile: CNCR.

<sup>2</sup> Referido al % aproximado de la superficie total del objeto, en donde Baja corresponde a; >30%, Media entre 30-70% y Alta <70%.