

|   |  |  |  |                 |                |
|---|--|--|--|-----------------|----------------|
| <b>IDENTIFICACIÓN OBJETO</b>                |  |  |  |                 |                |
| Registro U de Chile                         | 18402  | Nº de inventario MALS                        | 16301  | Nº de acta MALS | 1436           |
| Nombre de Objeto                            | Instrumento (Punzón)   |  | Materialidad                                     | Óseo animal     |                |
| Conservador                                 | Carolina G.  |  | Fecha  | 19-08-2015      |                |
| <b>PROCEDENCIA ARQUEOLÓGICA</b>             |  |  |  |                 |                |
| Sitio                                       | MAU067   | Unidad espacial cuadrícula B4                |  | Nivel           | 2(10-20cm)     |
| Capa  | Rasgo  |  | Nº de Ploteo                                     |                 |                |
| Nº de individuo asociado                    |  |  |  |                 |                |
| Observaciones                               | Excavación   |  |  |                 |                |
| <b>DESCRIPCIÓN OBJETO</b>                   |  |  |  |                 |                |
| Materialidad                                | Óseo animal  |  |  |                 |                |
| Iconografía                                 |  |  |  |                 |                |
| Acabados y terminaciones                    | bordes pulidos   |  |  |                 |                |
| Morfología                                  | objeto oblongo, alargado, curvo, plano y aguzado en un extremo |  |  |                 |                |
| Partes compositivas                         | 1  |  |  |                 |                |
| <b>DIMENSIONES TOTALES</b>                  |  |  |  |                 |                |
| Alto  | Largo  | 12,5cm                                       | Espesor  | 8,5mm           | Diámetro medio |
|   | 0,3cm min. -   |  |  |                 |                |
| Ancho                                       | 1,5cm max.   | Diametro                                     | Diámetro boca                                    | Diámetro base   |                |
| <b>ESTADO DE CONSERVACIÓN/PRESERVACIÓN</b>  |  |  |  |                 |                |
| Estado de completitud                       | cuasi completo   |  | Cantidad de fragmentos/partes                    |                 | 1              |
| <b>ALTERACIONES O DETERIOROS</b>            |  | LOCALIZACIÓN: GENERAL, PUNTUAL ,<br>NUCLEADA | FORMA DE IDENTIFICACIÓN: ÓPTICA/LUPA/MICROSCOPIO |                 |                |
| Falta de resistencia mecánica               |  |  |  |                 |                |
| Fragmentación                               |  |  |  |                 |                |
| Fractura                                    |  |  |  |                 |                |
| Fisuras                                     | puntual  | óptica                                       |  |                 |                |
| Grietas                                     |  |  |  |                 |                |
| Deplacamiento                               |  |  |  |                 |                |
| Delaminación                                |  |  |  |                 |                |
| Falta de nitidez de atributos superficiales |  |  |  |                 |                |

|                                   |  |   |
|-----------------------------------|--|---|
| Presencia de corteza              |  |   |
| Suciedad superficial              | general  | óptica  |
| Suciedad adherida                 | general  | óptica  |
| Pátinas                           |  |   |
| Cambios cromáticos                |  |   |
| Manchas/pigmentaciones            |  |   |
| Piqueteo                          |  |   |
| Astillamiento                     |  |   |
| Abrasión                          | puntual  | óptica  |
| Faltantes                         | puntual  | óptica  |
| Pulverulencia/Disgregación        |  |   |
| Intervención anterior             |  |   |
| Otros                             |  |   |
| <b>AGENTES PRESENTES</b>          | <b>LOCALIZACIÓN: GENERAL, PUNTUAL , NUCLEADA</b> | <b>FORMA DE IDENTIFICACIÓN: ÓPTICA/LUPA/MICROSCOPIO</b> |
| Sedimentos superficiales          | general  | óptica  |
| Sedimentos ocluidos               | puntual  | óptica  |
| Adherencias orgánicas ocluidos    |  |   |
| Adherencias orgánicas sup         |  |   |
| Detritos                          |  |   |
| Insectos                          |  |   |
| Hongos                            |  |   |
| Bacterias                         |  |   |
| Otros                             |  |   |
| <b>HUELLAS /MARCAS CULTURALES</b> |  |   |
| Desgastes localizados             | puntual  | óptica  |
| Orificios                         |  |   |
| Pigmentaciones intencionales      |  |   |
| Incisiones                        |  |   |
| Restos de sangre/ grasa en filos  |  |   |
| Semillas                          |  |   |
| Carbón                            |  |   |
| Otros                             |  |   |

**DIAGNÓSTICO**

| TRATAMIENTO                         | NOMBRE ESPECÍFICO | LOCALIZACIÓN TRATAMIENTO | MATERIALES                    | HERRAMIENTAS  |
|-------------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|
| Limpieza mecánica en seco           |                   | general                  | algodón                       | palo de bambu |
| Limpieza mecánica química en húmedo |                   | general                  | algodón, agua desmineralizada | palo de bambu |
| Consolidación                       |                   |                          |                               |               |
| Adhesión de fragmentos              |                   |                          |                               |               |
| Otros tratamientos                  |                   |                          |                               |               |
| OBSERVACIONES                       |                   |                          |                               |               |
| Fusión números de registro          |                   |                          |                               |               |

**DIAGRAMAS E IMÁGENES**

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