



y



**MUSEO CONTISUYO
MOQUEGUA, PERU**

INFORME DE CAMPO E INFORME FINAL



PROYECTO ARQUEOLOGICO CERRO BAUL 2006-7

Dr. Patrick Ryan Williams
Reg. Nac. de Arqlo.
BW-9507

**Moquegua - Perú
2008**

AGRADECIMIENTO

Los resultados del Proyecto Arqueológico Cerro Baúl 2006-7 fueron obtenidos gracias al financiamiento de la Fundación Nacional de las Humanidades de los EEUU, bajo los auspicios de la Universidad de Florida. La Fundación Heinz de Pittsburg, EEUU, Dumbarton Oaks de la Universidad Harvard, y La Fundación Grainger a través del Museo Field de Chicago también otorgaron fondos para las investigaciones. Las instituciones auspiciadoras del proyecto fueron El Museo Field de Chicago, Illinois EEUU y la Universidad de Florida, Gainesville EEUU.

Debemos agradecer con mucho aprecio a todos los participantes en el proyecto y el equipo del Museo Contisuyo, dirigido por el Lic. Antonio Oquiche H., por el apoyo al integrar las colecciones recuperadas en el sistema museológico y el apoyo logístico en Moquegua. Agradecemos también a los supervisores de trabajo de campo por su apoyo en la preparación del informe.

Finalmente, les agradecemos a los miembros de la Comisión Nacional Técnica de Arqueología del Instituto Nacional de Cultura por sus sugerencias sobre las excavaciones y por la oportunidad de poder realizar las investigaciones que hemos podido llevar a cabo.

INDICE GENERAL

Introducción 5

SECCION I

1.Naturaleza y fines de la Investigación	5
2.Descripción geográfica del área de estudio	6
3.Trabajos anteriores (antecedentes)	7
4.Lista de Participantes y sus funciones permanentes y eventuales	8
5.Duración del proyecto	10
6.Procedimientos y Métodos de registro usados en la Excavación	10
7.Métodos de protección y conservación	11
8.Ubicación actual de las colecciones	12
9.Estudio y conservación de los materiales	12

SECCION II

10 Descripción de las excavaciones	13
10.1 La excavación en el Sector A Unidad 40 y 41.....	13
10.2 La excavación en el Sector B Unidad 42.....	34
10.3 La excavación en el Sector D Unidad 43.....	47
10.4 La excavación en el Sector M Unidades 44-48.....	51
11. Resumen y conclusiones	63

Bibliografía..... 65

Apéndice I: Copia del RDN 1208/INC y constancias del INC.....	74
Apéndice II: Actividades de Preservación y Difusión.....	82
Apéndice III: Inventario de Materiales.....	90
Apéndice IV: Relación de Figuras.....	305

- Fig. 1 Mapa de la cuenca alta del río Osmore con la ubicación de Cerro Baúl.
- Fig. 2 Mapa de los componentes arqueológicos del sitio de Cerro Baúl
- Fig. 3 Plano general del complejo arquitectónico de la cumbre de Cerro Baúl (Sectores A-E) mostrando la ubicación de las unidades excavadas.
- Fig. 4 Unidad 40 Recinto C: Plano general
- Fig. 5 Unidad 41: Plano de los Recintos A-D
- Fig. 6 Unidad 41: Plano del Recinto E
- Fig. 7 Unidad 42: Plano de los Recintos A-D
- Fig. 8 Unidad 43: Plano de los Recintos A, B, y E
- Fig. 9 Plano general del complejo arquitectónico del Sector M mostrando la ubicación de las unidades excavadas.

- Fig. 10 Unidad 44: Plano de las Áreas A-C
 Fig. 11 Unidad 45: Plano de las Áreas A-C
 Fig. 12 Unidad 46: Plano de las Áreas A-C
 Fig. 13 Unidad 47: Plano de las Áreas A & J
 Fig. 14 Unidad 47: Plano de las Áreas F, D, G, & K
 Fig. 15 Unidad 47: Plano y Perfil del Rasgo 4, ejemplo de cista revestida con piedra
 Fig. 16 Unidad 47: Plano y Perfil del Rasgo 24, ejemplo de hoyo parcialmente revestida con piedra
 Fig. 17 Unidad 47: Plano y Perfil del Rasgo 20, ejemplo de hoyo sin revestida con piedra
 Fig. 18 Unidad 46: Plano y Perfil del Rasgo 10, ejemplo de hoyo ovoide bajo montículo de piedra
 Fig. 19 Unidad 48: Plano del Recinto A

Apéndice V: Relación de Fotos..... 324

- Lam. 1 Sector A: Unidad 40 Recinto C Capa D2, Unidad 41 Recinto A Capa D, Unidad 41 Recinto B Capa E, Unidad 41 Recinto C Capa D
 Lam. 2 Sector B: Unidad 42 Recintos A-D Capa D, Unidad 42 Recinto A Capa C, Unidad 42 Recinto B Capa E3, Unidad 42 Recinto D Capa C
 Lam. 3 Sector D: Unidad 43 Recinto B Capa C, Unidad 43 Recinto B Capa C Rasgo 1, Unidad 43 Recintos A & E Capa C, Unidad 43 Capa C fin de excavacion
 Lam. 4: Sector M: Unidad 44 Areas A & B, Unidad 44 Area C, Unidad 44 Area A Rasgo 1, Unidad 44 Area C Rasgo 5
 Lam. 5 Sector M: Unidad 45 Areas A-C, Unidad 44 Area A Rasgo 1, Unidad 44 Area A Rasgo 3
 Lam. 6 Sector M: Unidad 46 Area A, Unidad 46 Areas C & B, Unidad 46 Area C Rasgo 14, Unidad 46 Area C Rasgo 14
 Lam. 7 Sector M: Unidad 47 Area A, Unidad 47 Area D, Unidad 47 Area F, Unidad 47 Area G
 Lam. 8 Sector M: Unidad 47 Area J, Unidad 47 Area K, Unidad 48 Recinto A Capa C, Unidad 43 Recinto B supervision del tapado – Dr. Ryan Williams y Lic. Javier Fonseca

INTRODUCCION

La investigación arqueológica en el sitio de Cerro Baúl a cargo del Proyecto Arqueológico Cerro Baúl 2006-7, fue realizada mediante RDN N° 1208/INC del 25 de julio de 2006. Este proyecto estuvo dirigido por el Dr. Patrick Ryan Williams de la Universidad de Florida y el Museo Field de Historia Natural de Chicago, EEUU con la co-dirección del Lic. María Elena Rojas Chavez. Los recursos financieros para el desarrollo del mencionado proyecto, fueron proporcionados por la Fundación Nacional de las Humanidades de los EEUU, la Fundación Heinz, Dumbarton Oaks (auspiciados por la Universidad de Florida), y la Fundación Grainger (auspiciado por el Museo Field de Historia Natural, Chicago).

SECCION I

1. Naturaleza y Fines de la Investigación

Si repasamos la historia prehispánica del Perú, especialmente en su época más tardía, podemos ver que la dominación Inka se extendió por más de 6,000 Km a lo largo y ancho de los Andes, constituyendo la organización estatal más grande de toda América. Pero los logros del Imperio Incaico tuvieron sus antecedentes políticos más tempranamente, durante el período Horizonte Medio (ca. 550 - 1000 d.C.), cuando dos grandes estados -Wari y Tiwanaku- dominaban los Andes; el primero gobernó la parte norte y el segundo la parte sur. Wari, ha sido caracterizado como un estado secular y militar, dominando la mayor parte de la sierra y costa del Perú, teniendo su capital en la sierra de Ayacucho (Czwarno et al. 1989; Feldman 1989b; Isbell y McEwan 1991; Lumbreras 1974b; Schreiber 1987a). Por otro lado, Tiwanaku, identificado como un estado eclesiástico y mercantil, tenía hegemonía sobre Bolivia, el sur del Perú y el norte de Chile, desde su capital en el altiplano, cerca al Lago Titicaca (Browman 1985; Goldstein 1993; Kolata 1989; Lumbreras y Amat 1968; Mujica 1985; Ponce 1969; Wallace 1980).

Aunque contemporáneos, ambos estados fueron diferentes. Económicamente, Wari incrementó la producción agrícola construyendo terrazas de cultivo en las laderas de los cerros con un complejo sistema de irrigación que hacía posible el cultivo de maíz y otros productos (Browman y Bird 1978; Isbell 1977; McEwan 1989; Schreiber 1987b). Por otro lado, Tiwanaku en el altiplano necesitaba de terrenos llanos para implementar el cultivo de papas y otros productos de altura, al mismo tiempo se dedicaban a la crianza de camélidos que utilizaban en caravanas para aprovisionarse de recursos procedentes de zonas distantes (Albaracin-Jordan y Mathews 1990; Browman 1980; Kolata 1986; Lynch 1983; Mujica et al. 1983).

La arquitectura imperial fue igualmente distinta. Tiwanaku enfatizó la construcción de los patios hundidos y terrazas masivas con adornos de mampostería, pasajes megalíticos y estelas imponentes (Bennett 1936; Manzanilla 1992; Ponce 1972; Posnansky 1945). Por el contrario, las construcciones Wari fueron raramente ornamentadas con piedras labradas, siendo más bien concentradas en grandes complejos hechos con paredes altas donde se encontraban múltiples galerías interiores, patios, corredores y cuartos (Benavides 1991; Bragayrac 1991; Conklin 1991; Czwarno 1989; Schreiber 1978).

Entre los límites conocidos para ambos estados, una amplia zona intermedia se encontraba libre de construcciones (Lumbreras 1974). En efecto, ni asentamiento de residencia, ni centros administrativos fueron construidos por Wari o Tiwanaku a 100 Kilómetros uno del otro, con una sola excepción en la cuenca del río Moquegua, en el sur del Perú. Allí, la importante colonización Tiwanaku del valle medio (1000 -1500 m.s.n.m.) se centró en el sitio de Omo, desde donde se canalizaron importantes recursos de la región hacia la capital del imperio durante la fase Tiwanaku IV (300 - 700 d.C.) (Goldstein 1989). Por su lado, Wari ocupó la parte superior del mismo valle aproximadamente hacia el 650 y 1000 d.C., donde se construyó una serie de sitios en la cima de los cerros, canales de irrigación y terrazas de agricultura. El sitio que coronó esta colonización fue Cerro Baúl, un centro estatal establecido en la cima de la montaña más prominente de la región (Moseley et al. 1991).

El proyecto objeto de este informe, tuvo como objetivos estudiar la naturaleza de esta capital colonial construida en la cima de un bastión natural. Los fechados de radiocarbono y de los estilos cerámicos presentes en el sitio indican que el sitio pertenece a la época 1B del período Horizonte Medio (650 DC), durante la primera expansión del imperio Wari desde su capital en Ayacucho y duró hasta el colapso del mismo (1000 DC; ver Williams 2001). Como una de las primeras colonias expansivas de la cultura Wari, Cerro Baúl representa un lugar ideal para estudiar el desarrollo de un imperio y la creación de los cánones imperiales que se encuentran representados en otros centros administrativos tardíos.

Adicionalmente, Cerro Baúl representa el único sitio donde Wari y Tiwanaku están muy próximos uno del otro. La interacción entre las colonias imperiales a este nivel pudo haber afectado drásticamente el desarrollo de las dos entidades, desde que los dos imperios comparten los mismos iconos dominantes y la misma deidad principal. Una serie de modelos explicativos han sido propuestos para entender las relaciones imperiales entre ambas sociedades, desde aquellos que plantean a Tiwanaku como la única fuente de innovación iconográfica (Uhle 1945; Ponce 1969) hasta los que sugieren un desarrollo artístico complementario (Menzel 1964; Lumbreras 1974).

Otra hipótesis que se ha enunciado es la que propone que un centro geográficamente intermedio desarrolló los conceptos que permitieron expandirse primero a Wari y luego a Tiwanaku (Cook 1985; Isbell 1984; Isbell y Cook 1987). Finalmente, también se sugiere que fueron el comercio y el intercambio los factores que puede haber provisto mecanismos de similitud en los estilos corporativos (Brownman 1978; 1984; 1985). También algunos investigadores han sostenido que la unificación imperial no fue lo que caracterizó el período Horizonte Medio, sino que más bien fueron actividades como el comercio y el intercambio el que promovió una iconografía compartida entre las numerosas y florecientes culturas independientes (Shady 1982; 1989).

Cerro Baúl tiene la capacidad de brindar una perspectiva única para evaluar estas propuestas acerca de la interacción Wari-Tiwanaku. Se trata del único sitio de esta clase donde una interacción directa entre los dos puestos de avanzada colonial puede ser arqueológicamente probada. Mientras numerosos estudios se han enfocado en la iconografía de los artefactos de varias excavaciones en sitios Wari y Tiwanaku (Cook 1983), sólo Cerro Baúl puede ayudar a entender estas interrelaciones basado en evidencias arqueológicas de interacción directa.

2. Descripción Geográfica del Área de Estudio

El sitio de Cerro Baúl está ubicado en el distrito de Torata a unos 12 kilómetros de la ciudad de Moquegua, en el Departamento de Moquegua (Fig. 1). Ocupa la cima de una meseta que se localiza a 600 metros encima del piso del valle, entre los ríos Tumilaca y Torata, ambos tributarios del río Moquegua. La elevación máxima del sitio es de 2,590 metros sobre el nivel del mar y su ubicación en base a las coordenadas UTM al datum WGS84 es: 8°107,043 N y 302,054 E. Este corresponde al punto central y más alto del sitio, el cual también sirvió como marca geodésica para los trabajos de levantamiento realizados en 1993. Las coordenadas de nuestras excavaciones también fueron definidas con relación a este punto.

3. Antecedentes

Las primeras descripciones arqueológicas del sitio se realizaron en los primeros años de la década de los ochenta. En este sentido se debe mencionar el trabajo pionero de L. Lumbreras, E. Mujica y R. Vera (1982), quiénes visitaron Cerro Baúl e identificaron la ocupación Wari en el sitio. Poco después, el Programa Contisuyo llevó a cabo un trabajo preliminar que comprendió el reconocimiento y la elaboración de un plano general. Notable es el trabajo de Watanabe, de Feldman, y de Moseley.

En 1989, Robert Feldman obtuvo un permiso para realizar excavaciones en Cerro Baúl. Los trabajos de Feldman constituyen la primera excavación arqueológica en el sitio. Sus estudios se centraron en dos áreas ubicadas en el lado Este del sitio que fueron designados como las Unidades 1 y 2 (ver fig. 2). Los resultados de los estudios de Feldman indican que la Unidad 1 conformaba una estructura de tipo ceremonial donde se habrían desarrollado eventos rituales con alto consumo de chicha. Asimismo, dentro de esta unidad Feldman encontró evidencias para sostener que al momento del abandono de la estructura excavada se rompieron muchos objetos de cerámica Wari y seguidamente ocurrió un incendio. Dos fechas radiocarbónicas obtenidas en esta unidad arqueológica indican que esto ocurrió entre: 780-1030 d.C. y 550-690 d.C. fechas con 2 sigmas de calibración (Moseley, et al., 1991).

En la Unidad 2, una estructura ubicada en el lado norte del sitio, Feldman encontró los restos de un sector que presentaba evidencias de una ocupación doméstica, donde se destaca la presencia de fogones, restos botánicos y óseos. A la luz de estas evidencias, Feldman sostiene que esta parte del sitio correspondería a un sector habitacional dedicado a este tipo de labores. En esta Unidad Feldman obtuvo dos fechados radiocarbónicos: 566-770 d. C. y 650-890 d. C. con 2 sigma de calibración.

En 1993, Feldman regresó a Cerro Baúl con fondos proporcionados por la Fundación Kaplan del Dr. Michael Moseley. El objetivo de este proyecto era hacer un plano detallado del sitio y de su vecino, Cerro Mejía, también de filiación Wari. El equipo de este proyecto estuvo conformado por los arqueólogos Patrick Ryan Williams (a cargo de los trabajos de levantamiento) y Johny Isla C. (como director de campo). Richard Fried, un estudiante de la Universidad de Dartmouth también participó en los trabajos de campo. El proyecto cumplió sus objetivos al elaborar mapas detallados de Cerro Baúl y Cerro Mejía (Isla 1993).

En 1995, el sitio fue documentado como parte del catastro realizado por Bruce Owen en el parte superior del valle de Moquegua. El catastro de Owen (1997) confirmó la presencia de la cultura Wari en el sitio, pero plantea la posibilidad de una ocupación más tardía del sitio durante el Período Intermedio Tardío perteneciente a la cultura local conocida como Estuquiña. Durante estos trabajos, en las faldas de Cerro

Baúl se identificaron otros dos sectores de filiación Wari: Pampa del Arrastrado y lo que llamamos Cerro Baulcito. En total, los sitios y sectores conocidos de la cultura Wari en la parte superior del drenaje de Moquegua ahora son seis: Cerro Baúl, Cerro Mejía, El Paso, Cerro Petroglifo, Cerro Baulcito y Pampa del Arrastrado (Owen 1997).

En 1996, los diferentes sectores del sitio, compuesto por campos agrícolas y el canal ubicado en las faldas del sitio y sus alrededores, fueron objeto de un estudio como parte de un proyecto de investigación de la infraestructura agrícola de la zona, dirigida por Patrick R. Williams (1997).

En 1997, un proyecto de excavación en la cima de Cerro Baúl, dirigido por Dr. Williams y co-dirigido por Johny Isla C. realizó trabajos en el complejo arquitectónico de la cima, específicamente en la estructura en forma de D (denominado Unidad 5), dos áreas en el sector de plazas grandes con recintos asociados en el centro del sitio (Unidades 3 y 6), una ampliación de la Unidad 1 donde Feldman excavó en 1989, y en el área sin arquitectura superficial donde se encontró un conjunto de 92 puntas de obsidiana durante el proyecto de levantamiento en 1993 (Unidad 4).

Williams e Isla continuaron los trabajos en 1998 con excavaciones en los sectores A-C. Estas se realizaron en 2 unidades nuevas (Unidades 7 y 8) y en las Unidades 2 y 3, a modo de excavación en nuevos ambientes. Los resultados fueron publicados en varias fuentes, pero en líneas generales, resultaron en la interpretación de una nueva cronología de ocupación Wari en Moquegua, es decir con una presencia imperial desde 600 hasta 1000 DC, con un evento de reorganización arquitectónica cerca del 850 DC (Williams 2001).

Recientemente, Williams y Ruales (2002, 2004, 2005) dirigieron los proyectos de investigación en 2001, 2002, y 2004 con la excavación de las nuevas Unidades 9 a 40 y la ampliación de las Unidades 1 y 7, que conforma la base para varios trabajos ya publicados o en prensa. Con este proyecto, la interacción de Wari y Tiwanaku en las laderas de Cerro Baúl fue mejor definida, junto con la identificación del complejo arquitectónico de Cerro Baúl y la delimitación preliminar del sitio en su totalidad.

4. Lista de Participantes y sus Funciones Permanentes y Eventuales

El grupo de profesionales que participó en los trabajos arqueológicos del Proyecto Arqueológico Cerro Baúl 2006-7 estuvo integrado por las siguientes personas:

Dr. Patrick Ryan Williams (Museo Field de Historia Natural, Chicago y Universidad de Florida)
Director del proyecto e Investigador Principal. Registro Nacional de Arqueólogos BW-9507. Encargado de dirigir y coordinar los trabajos de campo y gabinete, así como la redacción de informes y publicaciones.
Tuvo a su cargo la supervisión directa de las excavaciones en la Unidad 43.

Maria Elena Rojas Chávez, Lic. en Arqueología (Universidad Católica Santa María, Arequipa)
Co-directora del proyecto. Registro Nacional de Arqueólogos AR-0109. Encargada de dirigir y coordinar los trabajos de campo y gabinete.

Dra. Donna Nash, Ph.D. en Arqueología (Universidad de Illinois en Chicago)

Supervisora del Sector e Investigadora Principal. Registro Nacional de Arqueólogos CN-9828 Encargada de supervisar las excavaciones en el Sector A. Tuvo a su cargo la supervisión directa de las excavaciones en la Unidad 40 y 41. Especialista en lítico.

Nicola Sharratt, Candidata al Doctorado en Arqueología (Universidad de Illinois en Chicago.)

Supervisora del Sector. Encargada de supervisar las excavaciones en el Sector M (Unidades 44-48).

Mónica Barrionuevo Alba, Lic. en Arqueología (Pontificia Universidad Católica del Perú.)

Directora del Gabinete. Registro Nacional de Arqueólogos BB-0248. Encargada de dirigir y coordinar los trabajos de gabinete, así como la redacción de informes y publicaciones. Especialista en malacológico.

Dra. María Cecilia Lozada, Ph.D. en Arqueología (Universidad de Chicago.)

Co-investigadora principal y bioarqueóloga. Asesoró el análisis de los restos humanos y diseñó la estrategia de excavaciones mortuorias. Tuvo a su cargo unas de las excavaciones en la Unidad 47.

James Meierhoff, Postgraduado en Arqueología (Universidad de Illinois en Chicago.)

Supervisor de campo. Encargado de supervisar las excavaciones en la Unidad 42.

Caleb Kestle, Postgraduado en Arqueología (Universidad de Illinois en Chicago.)

Supervisor de campo. Asistió en las excavaciones en la Unidad 41.

Jason Laffoon, Mag. en Arqueología (Universidad de Illinois en Chicago.)

Supervisor del campo. Asistió en las excavaciones en el Sector M como especialista bioarqueólogo..

Jennifer Starbird, Postgraduada en Arqueología (Universidad de Illinois en Chicago)

Supervisora del campo. Asistió en las excavaciones en el Sector M y análisis preliminar de los restos humanos.

Sabrina Sholtz, Mag. en Arqueología (Universidad de Chicago)

Supervisora del campo. Asistió en las excavaciones en el Sector M Unidad 47 como especialista bioarqueóloga.

Karina Torres, Bach. en Arqueología (Universidad de Tejas.)

Asistente del campo. Asistió en las excavaciones en la Unidad 41 y 42.

Dr. David Goldstein, Ph.D. en Arqueología (Universidad Nacional Cayteno Heredia)

Especialista paleoetnobotánico.

Dra. Susan deFrance, Catedrática en Arqueología (Universidad de Florida)

Especialista en zooarqueología.

Dr. Richard Sutter, Catedrático en Antropología Física (Universidad de Indiana/Purdue-Fort Wayne)

Especialista en dientes de restos humanos

Dr. Michael Moseley, Catedrático en Arqueología (Universidad de Florida)

Asesor e Investigador Principal.

Ocho estudiantes egresados en Arqueología

5. Duración del Proyecto

Los trabajos del campo del proyecto tuvieron una duración de tres meses dividido en dos etapas del campo. Desde el 1 de agosto hasta el 18 de agosto del 2006, se excavó la unidad 47 en el Sector M. Debido a la demora de iniciar las excavaciones por cuestiones burocráticas, se modificó el cronograma para las otras unidades de excavación y desde el 14 de mayo hasta el 23 de julio del 2007 se excavaron las unidades 40-46 y 48. La supervisión de los trabajos de campo se realizó el INC en cuatro visitas. La primera al cargo del Lic. Luis Gonzales Peñaranda se realizó la semana del 14 del agosto de 2006. Los siguientes se realizaron al cargo del Lic. Javier Fonseca Santa Cruz los días 12 de junio, 2 de julio, y 26 de julio del 2007 (tapado) como se puede apreciar en la última foto en Apéndice VI.

Los trabajos de gabinete tuvieron una duración de diez semanas contemporáneo con la segunda etapa de excavación. En este lapso se realizó un breve análisis de los materiales y se procesó la mayor parte de la documentación obtenida en los trabajos de campo, aunque queda pendiente el análisis más detallado de cada uno de los materiales recuperados en las excavaciones. El análisis avanzado de los materiales como cerámica, lítico, restos humanos, fauna, malacológico, y botánico sigue bajo la responsabilidad de los especialistas el Dr. Patrick Ryan Williams, la Mag. Nicola Sharratt, la Dra. Donna Nash, la Dra. María Cecilia Lozada, el Dr. Richard Sutter, la Dra. Susan deFrance, la Lic. Mónica Barrionuevo, y el Dr. David Goldstein.

6. Procedimientos y Métodos de Registro Usados en los Trabajos de Excavación

Las excavaciones se realizaron en ocho unidades nuevas (41-48) y en la Unidad 40 Recinto C como investigación y mejor registro del contexto excavado anteriormente. Estas unidades de excavación fueron establecidas en diferentes sectores del sitio sobre la base de los rasgos arquitectónicos, los cuales fueron seleccionados de acuerdo a los objetivos del proyecto. Para mantener un mismo sistema de numeración para las unidades, seguimos el orden numérico establecido por los trabajos de Feldman (1989), Williams e Isla (1997 y 1998), y Williams y Ruales (2001, 2002, 2004) quiénes excavaron en las Unidades 1 hasta 40; en este sentido, las nuevas unidades excavadas por nuestro proyecto fueron 41-48. Cada unidad comprende recintos o unidades arquitectónicas que pueden ser divididas en secciones menores y se puede considerar en algunos casos como ampliaciones.

Para un mejor control de los materiales (en el caso de excavaciones de recintos completos), las unidades tuvieron un sistema de cuadriculado cuya unidad mínima fue de 1 m². Este sistema de numeración empieza en la esquina Suroeste del recinto (con la cuadrícula 1) y sigue al Este. La siguiente columna de cuadrículas procede de Oeste a Este un metro al Norte de la línea original. En el caso de las unidades definidas por muros visibles, éstas fueron orientadas a un eje que corresponde con la orientación de los muros principales de dichas unidades arquitectónicas.

En el caso de las unidades mortuorias éstas fueron orientadas a un eje que corresponde al pendiente de la topografía. Se estableció áreas arbitrarias de excavación de 4 por 4 metro al dentro los cementerios para un mejor control del contexto y materiales. Una vez se definía un contexto mortuorio (tumba), fue excavada independientemente y recolectado por este contexto (rasgo).

En resumen, el control espacial horizontal básico se realiza por unidades culturales: es decir que corresponden a las unidades arquitectónicas y los recintos/áreas/ampliaciones de las que éstas se componen. En el caso de un hallazgo distinto al interior del recinto, definimos el rasgo como un contexto cultural único. Para un mejor control de estos espacios culturales, recolectamos los elementos de los contextos en áreas cuadriculadas de 1 m², aislando y registrando los diferentes contextos o rasgos.

El control vertical de las excavaciones se hizo siguiendo la deposición de las capas naturales, lo que nos brinda el control secuencial de procedencia. En el caso de capas bastante gruesas (de más de 30 cm.), éstas fueron excavadas en niveles arbitrarios de 10 ó 20 cm. para tener un mejor control de los materiales, siempre manteniendo la capa natural como la unidad básica de control y el nivel arbitrario como una subdivisión al interior de la capa. Toda la tierra excavada de las capas fue pasada por una zaranda de 0.25 pulgadas, salvo las muestras de tierra de cada capa y de la tierra de cada cuadriculado sobre cada piso de ocupación, que fueron tomadas para un análisis macro y microscópico. En adición, en contextos donde se notaba la presencia de gran cantidad de material de origen cultural, de menor tamaño de 0.25 pulgadas (como en el caso de los huesos de anchoveta), todo el material era pasado por una maya de 0.1 cm.

El registro y documentación de las excavaciones se hizo mediante el uso de una ficha de excavación (ver Apéndice 1) donde se consignó todos los datos referentes al sitio y la unidad excavada, la capa -o rasgo-excavado, así como una descripción de sus componentes, los materiales asociados y su filiación cultural. Los dibujos de planta y perfiles, así como un detallado registro fotográfico complementan la documentación de cada unidad.

7. Métodos de Protección y Conservación

Uno de los problemas principales que tiene el sitio de Cerro Baúl es que, debido a su condición de Apu (cerro sagrado para las poblaciones de la región), mantiene un régimen de visitas muy importante para las personas que van a realizar “pagos” o rituales los que, debido a la falta de control e información, llegan a afectar de manera directa las construcciones arqueológicas. En algunos casos la situación es bastante grave y ya muchas estructuras están siendo dañadas irremediablemente, debido a que los materiales de los muros están siendo utilizados para “construir” las representaciones deseadas por los peregrinos. En este sentido, la posibilidad de destrucción del sitio ahora y en el futuro es permanente, por ello se hace necesario unir esfuerzos para concientizar a la población local y visitantes foráneos sobre la importancia que tiene el sitio como monumento arqueológico, sin afectar la tradición que los lleva a realizar la devoción que Cerro Baúl tiene como apu de todo el extremo sur del Perú.

Se planifica en el futuro desarrollar un plan para la conservación del sitio, labor que se debe llevar a cabo en estrecha colaboración con las autoridades locales, del distrito de Torata, de la provincia de Mariscal Nieto, del Departamento de Moquegua, y del Instituto Nacional de Cultura - Filial Moquegua. En actualidad, el Gobierno Regional de Moquegua está desarrollando un Plan de Manejo por el sitio en colaboración con el INC-Moquegua. El Proyecto de Investigación colabora en la labor de concientización mediante la difusión de sus trabajos en charlas y conferencias con la población local y en brindar información a los profesionales del INC y Gobierno Regional que laboran en el Plan de Manejo, sin costo alguno. Como parte de la difusión de los trabajos arqueológicos al público local, realizamos cinco charlas sobre las excavaciones y la importancia del sitio en su contexto histórico-arqueológico y la necesidad

para la conservación y protección del monumento. Las exposiciones tuvieron mucho éxito, y está programada una serie de charlas en el siguiente año. El Proyecto elaboró una revista cultural describiendo los componentes del sitio en colaboración con el INC-Moquegua para difusión local y nacional, que todavía no se ha publicado el director anterior del INC-Moquegua. También, el proyecto informó a las autoridades pertinentes de una invasión en los límites del sitio (ver Apéndice III).

En el caso de las excavaciones, al final de los trabajos cada una de las unidades fue rellenada con los mismos materiales extraídos durante su excavación. En este sentido, se llenaron las superficies cercanas a los muros o paredes y pisos que se encontraron en las excavaciones con materiales más finos y seleccionados. Se construyeron muros de contención con los mismos materiales de la excavación al lado los muros originales o perfiles expuestos para protegerlos de daños ambientales, como hemos hecho en todos los años pasados. Durante el curso de excavación, establecimos un campamento en el sitio y un miembro del proyecto permanecía durante las noches para proteger el sitio y en especial las unidades expuestas. Además, el INC cuenta con guardiana permanente en la entrada del sitio, y el proyecto coordinó con él para mantener un mejor control de acceso al sitio durante su excavación.

8. Ubicación Actual de las Colecciones

Todos los materiales recuperados durante las excavaciones del proyecto Cerro Baúl han sido cuidadosamente ordenados en cajas según el tipo material (cerámica, lítico, óseo, botánico, etc.) y luego, previa coordinación con las autoridades de Instituto Nacional de Cultura - Filial Moquegua, depositados en calidad de custodia en los ambientes del Museo Contisuyo. Al final de este informe se adjunta una copia del Inventario General de los Materiales recuperados en esta temporada (ver Apéndice II).

9. Estudio y Conservación de los Materiales

Los materiales recuperados durante las excavaciones esta temporada comprenden básicamente fragmentos de cerámica y en menor cantidad artefactos líticos, restos botánicos, material óseo de animales y humanos, y otros. Todos estos materiales han sido lavados o limpiados de acuerdo a su naturaleza y catalogados con sus respectivos datos de procedencia. La mayoría de estos materiales sólo ha sido descrita brevemente pero aún queda pendiente realizar un análisis detallado de los mismos.

Finalmente, todos los materiales fueron luego colocados en bolsas de plástico junto a una etiqueta que contiene los datos de su procedencia y almacenados en el Museo Contisuyo de la ciudad de Moquegua. El proyecto colaboró con parte de la financiación de un nuevo depósito en el Museo Contisuyo de material noble para almacenar las colecciones. La contraparte para la construcción fue proporcionada por la Asociación Contisuyo, y en conjunto con el proyecto de investigación representa una inversión de más de US\$40.000 en beneficio de la conservación de las colecciones del patrimonio arqueológico de Moquegua del largo plazo.

El análisis de los materiales está ya en proceso o está programado para la próxima temporada. El análisis de la cerámica sigue bajo la supervisión del Dr. Patrick Ryan Williams y la Mag. Nicola Sharratt, quienes están realizando un análisis básico, químico, y tecnológico del mismo. El análisis de la fauna está en proceso por la Dra. Susan deFrance, especialista en el tema. El Dr. David Goldstein, Becario Postdoctorado Internacional de la Fundación Nacional de las Ciencias estadounidense en la Universidad Cayetano Heredia en Lima, está realizando con sus estudiantes peruanos, un análisis macro y micro botánico y del polín de la colección.

El análisis de los materiales líticos procede bajo la supervisión de la Dra. Donna Nash con la colaboración del Dr. Patrick Ryan Williams en el estudio de los elementos trazos. El análisis del malacológico está a cargo de la Lic. Mónica Barrionuevo. La Dra. María Cecilia Lozada y la Bach. Jennifer Starbird han realizado un análisis preliminar de los restos humanos que comprende parte de este informe en la descripción de los rasgos mortuorios, y el análisis avanzado sigue bajo la supervisión de la Dra. Lozada. El Dr. Richard Sutter estudió los dientes de los huesos humanos utilizando el registro de tratos dentales para definir el parentesco de los individuos de la colección del Sector M. El análisis estadístico de los datos recuperados por el Dr. Sutter sigue bajo su supervisión en la Universidad de Indiana y Purdue - Fort Wayne.

SECCION II

10. Descripción de las Excavaciones

En esta temporada se excavaron ocho unidades nuevas (Unidad 41-48), y se hicieron trabajos complementarios en la unidad 40 Recinto C previamente investigada (Fig. 2). Como se indicó anteriormente, las excavaciones de las unidades se hicieron siguiendo las capas naturales y si era necesario se incluían niveles arbitrarios. Esto último ocurría sólo si la capa tenía más de 30 cm. de grosor. En general, el sitio se encuentra caracterizado por una capa superficial, designada con la letra "S", que se compone básicamente de arena-tierra semi-compacta y restos caídos de los muros después de 1600 d.C. Más abajo se encuentra la capa "A", la cual corresponde a los depósitos de ceniza volcánica acumulada después de la erupción del volcán Huayna Putina ocurrida en el año 1600 d.C. La capa A separa los depósitos arqueológicos de los depósitos históricos en el sitio. La capa B generalmente comprende un grueso estrato correspondiente al derrumbe de los muros. Las siguientes capas: C, D, E, etc. varían según el contexto.

Las excavaciones en los Sectores A, B, y D se centraron en tres objetivos específicos: Tener un conocimiento directo de los sectores residenciales de las élites y artesanos en el Sector A (representado por la excavación en Unidad 40-41); la identificación de los contextos de consumo de chicha en contextos ceremoniales de elite (Unidad 42); y la investigación de la naturaleza y estructura de complejo arquitectónico del "Templo de Arundane" (Williams y Nash 2006), un templo postulado a la veneración del *apu* de los Tiwanaku (Unidad 43). Todas estas metas fueron alcanzadas con relativo éxito, ya que su investigación aún no ha concluido.

Las excavaciones en el Sector M se centraron en el objetivo de investigar las patrones mortuorios de los últimos habitantes Tiwanaku viviendo en las faldas de Cerro Baúl y compararlos con las patrones de cementerios del valle de Moquegua (representado por las excavaciones en unidades cementerios 44-47 y unidad domestica 48).

10.1 Excavaciones en el Sector A

Dirigido por Dra. Donna Jean Nash y Arqlo. Caleb Kestle

La unidad 41 se establece en la zona oriental del sitio, a lo largo del borde norteño de Cerro Baúl. La unidad 41 se compone de una serie (A, B, C, G) de cuartos en una variación de niveles. Estos cuartos conectan el uno al otro, y también un patio (F), una escalera (D), y un patio/pasillo (E). Las excavaciones

de 2007 se centraron en los recintos y el pasillo para entender las actividades para los cuales estos cuartos fueron utilizados, y cómo estos cuartos se relacionaron con los otros componentes de este sector del sitio, el "palacio" de Cerro Baúl.. Porque el foco de las 2007 excavaciones era entender los recintos, las excavaciones del patio y las escaleras eran mínimas, y conduciendo solamente porque eran necesarias definir las paredes de los recintos investigadas.

10.1.1 La Excavación en la Unidad 40 el Recinto C

En 2004 esta área fue excavada para entender el uso del espacio dentro del compuesto residencial grande de la élite, situado en la terraza superior del borde oriental de la cumbre de Cerro Baúl. La unidad fue establecida en la plaza al sur del grupo residencial del patio (unidad 9) y al este de la plaza de la entrada (Unidad 25). La porción excavada de la plaza era 5 por 10 metros en dimensión con los límites norte y oeste que eran las paredes de la plaza pero los límites sur y este no llegaron a definir límites culturales. En 2004 no podíamos terminar las excavaciones, pero una cala de 2 por 2 metros abajo de la Capa C reveló varios niveles de ocupación y de terraplén que contenían depósitos de basura con artefactos. La cala de prueba pertenece a los cuadriculas 39, 40, 44, & 45.

En complemento a la excavación de la nueva Unidad 41 adyacente y para un mejor entendimiento a ella, la unidad 40, Recinto C fue expuesta de nuevo para recuperar los contextos dejados en la última temporada y mejorar el entendimiento de los contextos al oeste y sur de la unidad 9. Las excavaciones comenzaron con Capa C2; las excavaciones de 2004 dejaron de excavar con la Capa C1. El perfil de la cala anterior fue utilizado para guiar la excavación de la estructura, no obstante descubrimos rápidamente que la historia deposicional en la parte norteña y meridional de la estructura diferenció a partir de la una a otra.

Capa C2

Era una matriz suelta con muy poco restos de artefactos. Este material consistió sobre todo en el relleno del tapado de la excavación de 2004. Todavía, había pagatus recientes (rasgos 15 y 16) que había sido depositado en el terraplén en los años subsiguientes. Un paquete de pago fue envuelto en periódico a partir con fecha de 2006. También en algunas áreas que el retiro de rellena desnudó la superficie de las áreas no todavía excavadas. Todo el material recuperado fue pasado por malla fina para asegurarse de que no se perdió ningún material cultural.

Capa D

Este estrato era algo compacto, consistiendo en un sedimento de arcilla limosa similar al mortero de la pared con las inclusiones de rocas pequeñas-medias. Este nivel aparece haber sido pared derrumbada. La material cultural fue mezclada con esta capa pero no concentrada de tal manera de implicar una superficie de uso o un depósito de basura. Los pedazos del mortero pintados con yeso anaranjado y blanco eran comunes y eran parte probable de la caída de la pared. Los restos de la pared norte de la plaza son totalmente llanos y el sedimento en este estrato sugiere que la pared fue un cimiento alto para una pared de adobe. Este estrato de la caída de la pared fue excepcionalmente grueso basado en la cala anterior hecha en 2004 así que dividimos arbitrariamente la caída de la pared en dos niveles, los estratos D1 y D2. No obstante a medida que continuamos excavaciones en la unidad entera, descubrimos que la mitad norte y sur tenía diversos estratos de la deposición.

Capa D2

Es una continuación de la caída de la pared y del derretimiento del adobe pero también contiene los materiales que descansan en Piso 1-Capa E. Por la mitad sur del recinto (cuadrículas 1-25) el piso era bien preservado y encima de él encontramos varios montículos de basura y depósitos del material orgánico. Por la mitad norte de la estructura (cuadrículas 26-50) el piso es más irregular y no se preserva, o fue preparado de una manera muy diferente.

Capa E

Era la porción más alta o de piso intacto encontrada en las excavaciones de Unidad 40 Recinto C. El piso consiste en una capa delgada de la matriz semi-compacta de arcilla. En remiendos aparece haber sido un color amarillo claro. La porción meridional del espacio excavado (cuadrículas 1-25) presente un piso preservado relativamente llano en el cual la basura de diversas clases fue depositada. Estos depósitos fueron identificados y excavados como rasgos. Muchas de estos rasgos se traslanan uno encima otro. Puesto que esto fue descubierto durante la excavación de los rasgos los diversos depósitos de la basura conservan sus números de rasgo y fueron excavados como contextos discretos. La porción norteña del recinto exhibe una superficie rocosa áspera caracterizada por tufo volcánico entremezclado con los pequeños remiendos y suelo con un color marrón orgánico. Es posible que la porción norteña de la plaza tuviera uno o más árboles. También fue utilizado para almacenar o para procesar la arcilla para la producción cerámica en un depósito oval grande. El depósito fue excavado como parte de una cala en 2004, no obstante una porción de este rasgo era destapada y descrita como Rasgo 17.

Capa F

Es una superficie más baja identificada en la cala de 2004. Solo las cuadrículas 26 a 50 fueron excavados, a excepción del cuadrícola 37 que fue dejado como testigo de referencia. Capa F es una capa de deposición de basura, este estrato incluye hueso, ceniza y cerámica mezclados con el sedimento suelto. No exhibe ninguna característica de un piso ni apisonado ni superficie. Puede ser asociado a una capa de disposición del terraplén o de basura entre los episodios de la ocupación. Los materiales de la capa fueron recogidos durante la limpieza de la cala de 2004.

Capa G

Es una superficie de un piso más bajo visible en el perfil de la cala de 2004. Solo se excavó las cuadrículas 28-30; 33-35, 38, 41-43, y 46-47. Los materiales de esta capa también fueron recogidos durante la limpieza de la cala 2004. En la cuadrícula 34 una ofrenda de un camélido fue encontrado con los huesos todavía articulados. Éstos fueron situados en un hoyo de forma oval grande excavado en la superficie del piso aproximadamente 160 cm por 200 cm de tamaño. Cuadrícula 34 fue excavado a la base del hoyo.

Rasgos 15 y 16

Eran paquetes reciente depositado en el relleno de las excavaciones de 2004. Ambos consistieron en paquetes del periódico envueltos asociados a una decoloración marrón oscuro de la matriz del suelo. Los paquetes no fueron abiertos así que su contenido sigue siendo desconocido.

Rasgo 17

Fue encontrada durante la excavación del capa D en los cuadrículas 43 y 44. El rasgo consiste en arcilla pudelada seca y aparece haber sido parte de un rasgo más grande que fue excavada como parte de la cala en 2004. El tamaño del rasgo más grande se podía establecer por la mancha de la arcilla dejada en

las dos paredes de la esquina noreste del recinto. Aparece que el rasgo más grande era de forma rectangular al oval para el almacenaje o localización del proceso de la arcilla.

Rasgo 18

Fue afiliada con Capa E en los cuadriculas 1, 2 y 7. El rasgo exhibió tres estratos. Después de que la excavación, fue observada que el rasgo 21 (véase abajo) traslapó una porción del rasgo. El rasgo 18 aparece ser la disposición de diversas clases de basura. Tres episodios de la deposición fueron observados. Primero una capa de ceniza gris verdosa fue depositada en el piso (nivel E4), después una combinación de piso arrebadora y el hueso fragmentario (nivel E3), finalmente una mezcla de carbón y materia orgánica marrón fueron descargados en el piso (nivel E2). La materia orgánica marrón era un depósito mucho más grande que traslapó los depósitos más pequeños identificados originalmente como R18 en plan. La capa orgánica marrón pertenece a Rasgo 21.

Rasgo 19

Fue situada en la superficie de Capa E en el cuadricula 36. Este rasgo aparecía inicialmente ser un poste de madera rodeado por pequeñas rocas, no obstante la excavación de un corte del perfil del mismo reveló que era un árbol con raíces extensas que habían crecido una vez en este espacio de la plaza, con un tronco aproximadamente 20 cm en diámetro. Este árbol y la superficie inacabada asociada sugieren que contemporáneamente la porción norteña de la plaza se pudo haber utilizado como espacio de un jardín.

Rasgo 20

Fue situada en la superficie de Capa E en el cuadricula 2, después de que la excavación del rasgo 18 él fuera determinada que el rasgo 20 era parte de los estratos subyacentes identificados en la excavación del perfil de la disposición de basura estratificada. Rasgo 20 fue recogida junto con y como parte del capa E4 de Rasgo 18.

Rasgo 21

Fue situada en la superficie de Capa E, cuadriculas 2, 6, y 7. Es una deposición grande de material orgánico marrón mezclado con hueso y otros tipos de basura. Fue depositado parcialmente encima de ambos rasgos 18 y 23.

Rasgo 22

Fue afiliada con la superficie de Capa E en el cuadricula 27. Exhibió inicialmente un remiendo del piso quebrado con una alta cantidad de hueso depositada entre otros tipos de basura. Esta área es rodeada por la superficie altamente compacta del piso. Después de la excavación de esta área general fuera demostrado que este rasgo se pudo haber afiliado con una ofrenda bajo el piso consistiendo los restos de camélido y otros materiales. Este depósito orgánico desestabilizó el piso sobrepuerto y así aparecía suave y fue removido durante la excavación de la capa sobrepuerta.

Rasgo 23

Fue situada en la superficie de Capa E en los cuadriculas 2 y 7. Consistió en una sola capa de una superficie duro de color blanco o crema. Pudo haber sido una forma de arcilla líquida o de engobe que fue vertido encima de la basura en esta área general.

Rasgo 24

Fue situada en la superficie de Capa E en los cuadriculas 3, 7, 8, 12 y 13. Es idéntica en contenido material a la de Rasgo 21, no obstante es mucho más grande. El material fue recogido para análisis adicional.

Rasgo 25

Fue situada en la superficie de Capa E en los cuadriculas 4 y 5. Cubría un depósito más profundo de ceniza denominado rasgo 34. La característica 25 consistió en una dispersión fina de la ceniza en Piso 1 y fue recogida como capa E2, mientras que el hoyo más profundo de la basura, Rasgo 34 fue recogido como E3 y E4.

Rasgo 26

Fue situada en la superficie de Capa E en los cuadriculas 11, 12, 16 y 17. Consistió en una concentración de sedimento arenoso depositado en el piso.

Rasgo 27

Fue situada en la superficie de Capa E, en el cuadricula 17. Este rasgo pudo haber sido un pequeño remiendo preservado de un piso más alto, aunque dado que la matriz circundante a este nivel era muy suelto y el piso del capa E fue encontrado abajo, es posible que es un pedazo preservado de estuco de la pared caída o de techo enyesado.

Rasgo 28

Fue afiliada con la superficie de Capa E en el cuadricula 10. Este rasgo aparece ser un hoyo de basura. Desemejante de otras deposiciones en esta área de la unidad, el rasgo 28 no está cubriendo la superficie del piso sino es un depósito cóncavo de la basura. El contenido de este hoyo incluye la basura de la producción de cerámica. El contenido sugiere que la basura asociada a Rasgo el 28 pertenece a las actividades durante la ocupación del espacio en vez de una disposición de basura después del abandono de uso de la zona.

Rasgo 29

Fue afiliada con la superficie de Capa E, en los cuadriculas 19 y 20. Era un hoyo no profundo que contuvo dos ejemplos de la toba volcánica y la parte inferior fue cubierta con un sedimento blanco suave.

Rasgo 30

Fue situada en la superficie de Capa E en los cuadriculas 33 y 38. Las características de este depósito de ceniza sugieren que resultara de un acontecimiento ardiente in situ. La ceniza asociada a esta rasgo variaba de color gris ligero a más oscuro y pedazos de arcilla quemado fueron contenidos dentro de la matriz. La ceniza siguió una concavidad en el terraplén subyacente de la construcción.

Rasgo 31

Fue situada en la superficie de Capa E en el cuadricula 31 y 36. Presentó como hoyo cóncavo llenado de la toba volcánica. La excavación reveló que el hoyo no era una construcción formal sino quizás un área adonde caen las rocas pesadas de la pared o el remodelado creó una superficie desigual de la superficie mal compactada del piso.

Rasgo 32

Fue afiliada con la superficie de Capa E en los cuadriculas 23, 24, 28 y 29. Este rasgo era una dispersión fina de ceniza que creó un área suelto en la Capa E/Piso 1. En esta área la superficie del piso no era evidente. Este rasgo de ceniza aparece ser parte del terraplén entre las superficies de los pisos.

Rasgo 33

Fue afiliada con la superficie de Capa F en el cuadricula 32. Consiste en un árbol que fue cortado y cubierto por una superficie posterior. El árbol era aproximadamente 15 cm en diámetro y una muestra fue recogida para la identificación de la especie.

Rasgo 34

Fue situada en la superficie de Capa E, debajo del rasgo 25. Aparece ser un hoyo lleno de basura. Desemejante de otras deposiciones en esta área de la unidad, la característica 34 no está cubriendo la superficie del piso sino es algo un depósito cóncavo de basura. El contenido de este hoyo de basura fue recogido en dos niveles porque él aparecía ser diversos acontecimientos deposicionales. Capa E2 representa la característica 25 encima el piso, mientras que Capa E3 y E4 pertenece al rasgo 34 que fueron contenidos dentro del hoyo fijado dentro del piso.

10.1.2 La Excavación en la Unidad 41 el Recinto A

El Recinto A se ubica en la zona central de los cuartos en la unidad 41. De todos los recintos de la unidad 41, la A es la más pequeña, aproximadamente 2.3 m por 2.4 m. Los límites meridionales y occidentales del recinto tienen las paredes mejores preservadas y más grandes. La condición excelente de las paredes meridionales y occidentales podía ser debido al grosor más grande evidente de éstos paredes. Las paredes meridional y occidental aparece ser hecha de dos muros actualmente, un principal que rodeaba los cuatro recintos y la plaza asociada (A, B, C, G, y F) y paredes posteriores construidas al interior de este espacio al lado de la cara de la original para crear los espacios interiores. La única entrada posible observada a este cuarto es un acceso que lleva al recinto E al sur. Sin embargo, debido a la preservación pobre de la pared oriental, no se puede descontar otro acceso que llevaba a la escalera D.

Capa S

Contuvo sedimento de textura fina de color marrón (10 YR 7/6 del sistema Munsell), generalmente 10 cm a 20 cm de grosor. Esta matriz contuvo piedras de tamaños variados y de artefactos de varios periodos. Artefactos más recientemente depositados incluye el vidrio y el cigarro (éstos no fueron recogidos). Además de estos restos recientes, la capa contenía los remiendos extensos de materia vegetal, abajo rocas grandes, este remiendo fue ubicado a lo largo de la sección noreste del recinto A, donde rocas más grandes eran más frecuentes. Este remiendo del material vegetal reciente se ha interpretado como el nido para fauna pequeña, muy probablemente un roedor o un conejo. Fueron mezclados con estos artefactos obviamente modernos los pedazos ocasionales de la cerámica y de los líticos (originalmente de contextos saqueados o expuesta por procesos geológicos, y por eso en contexto terciaria).

Capa A

Era la ceniza volcánica, una capa variable de profundidad, entre 2 y 25 cm de grosor. La zona más profunda estaba a lo largo de las paredes preservadas donde se depositó el viento a los sedimentos. Esta capa era homogéneo a través del recinto A, a excepción de una anomalía en la cuadricula 10, donde una capa de matriz marrón intercalada entre dos capas de ceniza. Se sugiere que podía estar el resultado de un período de lluvia después de la erupción volcánica. También se nota la mezcla significativa entre los

estratos inferiores de Capa A, y la parte superior de la capa B. Materia cultural fue escaso en la Capa A, lo cual indica que la capa era generalmente estéril.

Capa B

Aunque contuvo una cantidad significativa de material cultural fue excavada como una sola capa natural, haciendo un promedio de 35 cm de grosor. Las piedras grandes fueron distribuidas a través de la Capa B, y representaron el derrumbamiento de las paredes superiores. Los restos culturales eran frecuentes en el capa B, incluyendo dos recipientes de cerámica que estaban en condiciones preservadas (más el 50% de la vasija presente). Estas dos vasijas (situadas en cuadrículas 10 y 45) eran ambas en la forma de jarra sin decoración, una clase de cerámica asociada a actividades domésticas.

Capa C

Representó la capa de ocupación y/o de abandono terminal. Un parte significativa de esta capa fue el mortero que había cubierto el piso. Este mortero se habría podido creado por los períodos de lluvia que hacían las paredes caídas derretir sobre el piso. Debido a la dificultad creada por esta capa fino del mortero (aproximadamente 2-3 cm profundizados) fue excavado en dos niveles. El primero incluyó el retiro de este mortero y de cualquier artefacto encontrado en él. La segunda nivel de capa C incluyó los artefactos que se sentaban innegables directamente en el piso. Los depósitos en la capa C incluyeron Rasgo 1 y Rasgo 3. Se excluye Rasgo 2 porque después de que las excavaciones en la capa se determinó los límites de un muro que definió el rasgo 2 como un depósito en el recinto D (véase abajo). La segunda nivel de Capa C estaba notablemente libre de artefactos a excepción de los artefactos señalados como parte del Rasgo 3.

Rasgo 1

Era un remiendo descolorado de la matriz situado en la cuadricula 25. Además de la matriz descolorada había pequeños pedazos de madera o raíz de madera descompuestos y de carbón. Es posible que este rasgo represente un basural de material quemada. Aunque ceniza y el carbón eran presentes no hay evidencia que la quema ocurrió en esta localización.

Rasgo 3

Es una extensión de cerámica y lítica que se sienta directamente encima del piso de la ocupación. Este depósito está situado en la esquina sureste del recinto A, ubicada en las cuadriculas 45 y 28, cerca de qué puede haber sido un acceso al recinto E. Los dos elementos centrales de este depósito ritual se enfocan alrededor de un batán grande que ha sido parada como un monolito pequeño y un incensario que tenían una cabeza del puma se asoció a cerámica fragmentada. Alrededor de estos elementos principales son los fragmentos de cuenco de engobe rojo, pequeño fragmento de un batán, y una piedra pulida para moler.

Capa D

El piso 1 del recinto A era un yeso del mortero mezclado con las pequeñas piedras. Cuando está recientemente expuesto este piso tiene un color marrón claro levemente rojo. El piso era en general 2 a 4 cm de grosor e plano, a excepción de una parte inclinada del piso situado en la esquina del noroeste del sitio A, lo cual definido como rasgo 4. Capa D fue excavado solamente en las cuadriculas 60, 61 y 43, respetando el piso preservado.

Capa E

Debajo del piso era una capa de relleno rocoso estéril con un deposito de basura encima de aproximadamente 15 cm de grosor. Este deposito de basura se incluyo el Rasgo 4. En el perfil, esto Rasgo se podía ver en forma de estratos de un matriz de color marrón oscuro. Encima del Rasgo, eran varias lentes entremezcladas de color y de texturas diversas. Esta capa de basura fue probablemente destinada para nivelar el terraplén rocoso estéril que compuso el bulto de la construcción. El terraplén rocoso era desprovisto de artefactos a excepción de un pedazo de madera grande. Este terraplén rocoso era probablemente la capa original en la secuencia de la construcción, usada para nivelar el terreno antes de la construcción y la capa de la basura fue depositada encima de ella para proporcionar una superficie lisa para el uso del mortero del piso.

Rasgo 4

Este depósito ritual del subsuelo fue situado debajo del piso en la esquina del noroeste del recinto A. Este depósito se podía considerar en perfil como lente de 12 cm de grosor. El bulto de este rasgo era los restos desarticulados de qué aparece ser un solo camélido. La naturaleza desarticulada del camélido y el hecho de que varios huesos largos estaban partidos sugeriría que fue consumida antes de su deposición. Además del camélido los restos de cui y/o roedor era también parte de este depósito.

Al oeste de los huesos principales, remedios pequeñas de fibra vegetal fueron encontradas, aparecían ser los restos de una cesta deteriorada u otros tejidos. Puntos líticos acabados de obsidiana o del cuarzo, que hacía un promedio de 3 a 4 cm en longitud, fueron encontrados a través del depósito. Además de los pequeños puntos acabados eran dos objetos semi-trabajados de obsidiana, aproximadamente 10 cm en longitud, ambos encontró en el centro del depósito. Otros minerales del centro del depósito incluyó un pedazo grande de crisocola, un pedazo de una geoda del cuarzo y un fragmento de una stalactita.

10.1.3 La Excavación en la Unidad 41 el Recinto B

Está localizado al norte del recinto A y al sur del recinto C, y servio una función de división de espacio en la unidad mayor. La función de división de este recinto se ejemplifica en la colocación de los accesos del recinto B, que dirigen al este y del oeste, conectando el patio (F) al este y el patio al oeste. El recinto B era aproximadamente 1 m más bajo en elevación que el recinto adyacente A, éste significa que esta estructura era al nivel del patio F y del recinto C.

La estratigrafía era mas complicado que en otros recintos. En el recinto B su era una concentración inusualmente alta de sedimento en el capa C. Esta capa gris clara de la arcilla y del mortero era asombrosamente uniforme, y pudo haber representado una superficie expuesta a los elementos, tales como lluvia, una cierto tiempo después del abandono de la unidad 41. Esta capa no fue encontrada para ser la superficie de la ocupación, pero una última superficie aproximadamente 1 cm a 10 cm sobre el nivel del piso de la ocupación. La distancia desigual entre la superficie de esta capa y el piso de la ocupación estaba debido al diseño desigual del piso del recinto B, Capa E.

En dimensión, el recinto B es el más grande de los cuartos excavados en la parte norte de la unidad 41, mide 4.3m por 2.5m. El recinto B es parcialmente trapezoidal, con un ángulo agudo en la esquina del noroeste. El cuarto se divide con una pared orientada este al oeste en la parte nor-central del recinto. Esta pared forma una plataforma de aproximadamente 13 cm en altura y funciona a lo largo de la división entre las cuadriculas 128, 129 y 130 al norte y 111, 112, y 113 al sur.

Comparado a los otros cuartos norteños de la unidad 41, el recinto B contuvo la más evidencia que sugería su uso antes del abandono. Los artefactos del nivel de la ocupación eran todas las clases de material asociadas a actividades domésticas, estos artefactos incluyen: fragmentos de cerámica sin engobe, varias lascas líticas grandes, un bastan y varios restos de plantas (material carbonizado incluyendo el Molle). Además de estos artefactos, dos rasgos en el piso de la ocupación del recinto B sugieren actividades domésticas: un fogón (Rasgo 18), y un rasgo que aparece ser material socarrado de las partes inferiores de vasijas cerámicas.

Además de estas evidencias de actividades domésticas, la ocupación del recinto B también incluye varios depósitos rituales. Éstos incluyen dos rasgos en forma del hoyo en la esquina del noroeste del recinto B (Rasgo 11 y 16) y una ofrenda bajo el piso en la esquina suroriental (Rasgo 17). Las deposiciones rituales en el recinto B no se limitan a los niveles de la terminación de la ocupación, sino también ocurren a través de la Capa B, el derrumbamiento. Dos depósitos rituales intencionales fueron encontrados en esta capa, incluyendo el esqueleto completo de un niño humano (Rasgo 4), y una re-internación inusual de los materiales esqueléticos humanos adultos (Rasgo 1). Además de estos ejemplos de la reutilización ritual del recinto B, varios huesos humanos fueron encontrados a través del cuarto, a menudo en profundidades muy diversas, pero todas generalmente en las capas B y C.

Capa S

Los sedimentos eólicas y la ceniza volcánica se han mezclado juntos formar una capa de matriz arenosa beige-roja. Esta capa cubre igualmente el recinto B en una capa de 4-8cm de grosor. La deposición de Capa S era el más escaso a lo largo del borde meridional del recinto B, debido a acumulaciones de sedimentos por el viento. Este proceso significó mucha mezcla entre Capa S y Capa A en la porción meridional del recinto B, aunque esta porción de la estructura tenía la cantidad más grande de deposición del derrumbamiento del muro. En adición a la matriz, la capa contiene los restos culturales modernos y antiguos mezclados, y varias piedras de tamaño variable

Capa A

La ceniza volcánica inorgánica estéril según lo observado en otras excavaciones. Esta sedimento gris claro a fue dispersada uniformemente, de 5-8 cm de grosor, en la sección norteña del recinto B, pero era mucho más gruesa, 15-20 cm, en la porción meridional que se inclinaba de recinto B. Esta inclino era un resultado de la pared norteña del recinto más alto A, cayendo sobre y contra la pared meridional más baja del recinto B. Este derrumbamiento contuvo varias piedras grandes, que actuaban como bloques del viento y causan la acumulación de la ceniza eólica en esta región.

Además de este patrón inusual de la sedimentación la porción meridional de Capa A también contiene la restos culturales notables. La mayor parte de los restos encontrados en la porción meridional de Capa A son fragmentos de jarras de cerámica, muchas cuyo son utilitarios sin engobe usan, pero uno cual esta pintada en un distinto diseño de color rojo y negro. Sin embargo, debido a la naturaleza de la presencias de mucha derrumbe de muro en la capa A de la porción meridional del recinto, no puede ser determinado si esta cerámica fue depositada durante la creación de Capa A, o si estos artefactos ya eran en contexto primaria en el superficie del recinto cuando la Capa A fue depositada en 1600 DC. Lo segundo parece lo más probable

Capa B

El derrumbamiento general de las paredes del recinto B, compuesto el bulto de la secuencia deposicional en el recinto B. Esta capa tenía una textura grueso de color beige-gris, que ayudó a distinguirla de la capa adyacente A y la capa C. Capa B consistió en entre 10 y 40 cm de grosor. Este material tendido ser más profundo en la porción meridional del sitio B al lado el muro colapsado sureña. Porque las paredes orientales y occidentales fueron mejores preservadas, el resto de la unidad tenía una pequeña cantidad de deposición en la Capa B, cuando estaba comparado a otros cuartos en la unidad 41.

Las deposiciones en Capa B representan un período de reutilización del sitio un cierto tiempo después del abandono inicial. Los depósitos de Capa B eran casi exclusivamente hueso humano por lo menos de dos individuos, un niño y un adulto sexo indeterminado. Los restos infantiles (el rasgo 4) era in situ enterró apenas 4 o 5 cm en Capa B. al adulto depositaron en un arreglo de huesos humanos (Rasgo 1) y varios huesos o grupos del hueso dispersado a través de la capa B.

Rasgo 1

Varios elementos humanos fueron depositados a lo largo de la pared oriental, estos elementos estaban parcialmente al dentro de la capa B, pero también cubierto en parte por la capa A. Esto sugeriría que Rasgo 1 estuviera en la superficie apenas antes de la deposición de Capa A en 1600 DC.

Se contienen en este depósito los siguientes elementos humanos: un cráneo, un humero, un omóplato, un fémur, y 12 vértebras lumbares y torácicas. Todos los elementos axiales representados son del lado izquierdo del cuerpo humano y el cráneo era enterrado a la vuelta. Aparte de los elementos humanos, un bolso de material orgánico desconocido fue colectado, y un elemento de un camélido fue encontrado. Cuál es interesante sobre esta lista de elementos es que se asemeja a los elementos representados en el rasgo 1 del recinto D (véase abajo).

Además de los huesos, varias piedras fueron removidas que rodean el área de general rasgo. Aunque estas piedras fueron quitadas antes de que el rasgo fuera descubierto, puede ser que ellas era parte del depósito original. Este arreglo podría sugerir que los huesos fueran depositados como parte de un pago prehispánico. Este Rasgo se debe considerar junto con los otros rasgos presente en la Capa B. Entre los elementos humanos representados en Rasgo 1 y los elementos humanos representados a través de la capa B no hay repeticiones. Esto pudo sugerir que todos los elementos humanos sean a partir de un entierro saqueado. Si estos huesos son de un solo entierro, la localización de la internación original no estaba en porciones excavadas de la unidad 41. La asunción lógica entonces sería que se quitaron al individuo de un cuarto o de un patio próximo.

Rasgo 4

El esqueleto completo de un niño era entierro encontrado en la capa B, 5-8 cm debajo de la superficie de la capa. El niño era en posición supino, cabeza al norte, con la distancia máxima entre los elementos de la pierna en las rodillas, y la distancia mínima en los pies. Las manos y brazos estaban a los lados y encontraron las manos en las posiciones que sugerían los puños apretados, con los metacarpales directamente sobre la tapa de falanges.

El esqueleto aparecía ser completo, con todos los elementos vertebrales, sacros, y pélvicos sin solidificar presentes, toda la epífisis axial, y todos los elementos de las manos y los pies. El hueso sin solidificar es

sugestivo de un niño, y esta hipótesis si es confirmado por la presencia de varios dientes infantiles. No hay patologías del hueso sugestivas de enfermedades presentes en la reexaminación preliminar del niño. Sin embargo, el daño radial al templo izquierdo sugiere trauma peri mortem al cráneo. Este daño fue esquilado en láminas que sugerían que fue hecho mientras que todavía vivía el hueso.

Fueron internados con el niño los artefactos escasos. Éstos incluyen un pedazo grande de cerámica, y de varios pequeños fragmentos de crisocolla. El fragmento de cerámica es aproximadamente 1/3 de un cuenco, color crema, con un borde levemente espesado. El tazón fue encontrado cerca del cráneo, y pudo haber sido originalmente sobre el cráneo. La porción restante del recipiente nunca fue encontrada. Los pedazos de crisocolla fueron asperjados intermitentemente a través del entierro, sin embargo eran en tal contacto cercano con los elementos esqueléticos que parece probablemente que los minerales fueron depositados con el entierro.

Rasgos 2, 3, 5, 6, 7, 8 y 9.

Una mayoría de los rasgos representados en la capa B no aparece ser el resultado de la actividad humana intencional, pero dispersiones de hueso, aparentemente sin intención en su aspecto a través del recinto B. Los restos del hueso humano fueron designados rasgos para facilitar rápidamente su ubicación en el cuadro y el dibujo, que pudieron estar de servicio a un antropólogo físico en una última fecha.

La extensión humana de los restos a través del capa B estaba generalmente en una profundidad de 85-95cm bajo datum. Estos depósitos incluyeron: Rasgo 2, una fíbula, costilla y falanges; Rasgo 3, una mandíbula humana fragmentaria y las porciones de un hueso del camélido, Rasgo 5, una vértebra y la base de un cuenco de cerámica sin engobe; Rasgo 6, tres costillas, un hueso largo no identificado, y las porciones de un cubito, y Rasgo 7, dos costillas, un falange, los fragmentos de un recipiente de cerámica sin engobe y los elementos parciales del base y del cuello de jarra sin engobe.

La concentración más grande de estos Rasgos estaba en la esquina suroeste del recinto, donde los rasgos 6 y 7 fueron localizados. En capas subsecuentes estos dos Rasgos serían combinados para formar Rasgo 10. Algunos de estos rasgos continuaron en otras capas más bajas.

Las dos cosas más importantes a observar sobre estas extensiones aparentemente sin intención del hueso son: 1 - Los rasgos exhibe una variación en las cantidades de los huesos en ellos, y 2 - ninguna evidencia existe que estos rasgos sirvió cualquier función ritual ni cultural. Estas dos facetas combinadas sugieren que los rasgos en Capa B son una distribución sin intención, resultado más probable del saqueo antiguo. Es probable que todos los huesos situados en la capa B representen a un solo individuo saqueado. Esto se puede corroborar con el hecho de que ningún elemento esquelético aparece ser repetido, y todos los elementos son similares de tamaño.

Capa C

Una capa de argamasa derretida cubrió una porción más grande del recinto B. Esta capa era aproximadamente 15-10 cm en grosor, y en general más profundo a lo largo de la pared meridional. La porción superior de capa C contuvo la matriz similar a la capa B, con cantidad de argamasa mezcladas adentro. La porción inferior de capa C contuvo la argamasa en una capa delgada distinta que pudo haber sido la forma de la superficie cuando la capa fue depositada.

Rasgo 10

Era una designación dada a la sección que falta la capa C en la porción suroeste del recinto B. En esta área la matriz era una mezcla de argamasa, de derrumbe de color gris y de un poco de ceniza volcánica. Este rasgo también corta a través de la capa C tanto en la capa D. Esta porción del cuarto tiene piedras más grandes mezcladas, y también contenidas anormales como parte de la matriz. Esta sección estaba directamente debajo de los rasgos 6 y 7. Igual a los Rasgos 6 y 7 este rasgo contuvieron más hueso humano. Estos huesos incluyeron una porción próxima de tibia, y costilla humana, una rótula izquierda y un omóplato. La mitad de cuenco sin engobe también fue mezclada en el rasgo. Esta rasgo no parece representar una actividad humana específica, tanto como sección anormal de la secuencia de las capas del recinto B.

Rasgo 12, 13 14 y 15

En la capa C del recinto B estos estratos anormales de la matriz parecen ser basura removida al recinto B. Estas lentes son solamente 2 cm de grosor, y contienen la ceniza blanca limosa, material negro socarrado, y la matriz orgánica marrón mezclada juntas. Esto sugiere que la deposición de la argamasa derretida en la Capa C ocurriera durante un período en el cual los seres humanos todavía depositaban basura en cuartos abandonados. Estos remiendos no contienen la evidencia de quema, ni contienen cualquier evidencia de la coloración del calor. Esto tendría que significar que el carbón que fue al dentro la basura en estos rasgos fue quemado en otro sitio antes de ser transportada acá.

Capa D

Llenó el nivel inferior del recinto B en la sección del sur, allanando el nivel general de la unidad. Esta capa era 10-15 cm de gruesos en la porción meridional del cuarto, pero menos que 1cm en el norte. La matriz mismo era de color gris, pero perceptiblemente menos denso que la capa superior, C. En adición, Capa D contuvo un número de piedras pequeñas, con piedras de tamaño mediano ocasionales. Este terraplén contuvo porciones de la capa de ocupación porque directamente debajo de él estaba un piso movido hacia atrás duro. Además de la matriz, hueso y material socarrado eran mezclados en la capa D, indicando que materiales ocupacionales eran parte de esta capa.

Capa D estuvo partida en dos niveles, para distinguir los materiales excavados mejor. El nivel inferior era los 2 cm encima de la superficie del piso, Capa E. Los artefactos encontrados en la superficie del piso fueron excavados como parte de Capa D nivel 2. Los artefactos excavados del piso indicaron que el uso final del recinto B estaba como espacio doméstico, específicamente en qué implicado el uso de un fogón y de una vasija de cerámica, muy probablemente una cocina. Este uso esta indicado por la presencia de un fogón grande (rasgo 18) y un área del piso descolorada (Rasgo 19). Los artefactos in situ del nivel inferior de la capa D también sugirieron la naturaleza doméstica del cuarto. Al lado del rasgo 18 un pequeño batan fue recuperado. Líticos excavados de este nivel fueran de la naturaleza más doméstica también. No se encontró ninguna cerámica grande en este sitio, pero todos los fragmentos recuperados estaban de la variedad utilitaria doméstica.

Rasgo 18 y 19

Era rasgos grandes de un fogón y un remiendo socarrado del piso, respectivamente. El fogón fue ubicado al lado de la pared central en el cuarto. El calor del fogón había alterado las piedras y la matriz alrededor para crear una mancha de color marrón amarillenta. El fogón era 28 cm de grosor en su punto más

profundo contra la pared. Alrededor de este centro en círculo de un metro del diámetro el piso es intencional combado para hacer un hoyo suavemente inclinado.

La porción más profunda del hoyo alterna entre lentes del color negro oscuro y las manchas del color gris. Estas lentes habrían sido el resultado de episodios de limpiar el fogón. Debajo de las manchas del carbón fue una capa de sedimento manchado de color marrón-amarillenta, lo que habrían sido causados por el calor del fogón que alteraba el suelo circundante. Inferior a esto era el piso enyesado.

Rasgo 19

Adyacente al fogón son dos manchas circulares de piso quemado. Estos remiendos son rodeados por cantidades de material carbonizado, y algunos fragmentos del hueso. Al lado de estos círculos socarrados es una pequeña pila de piedra apilada en la forma de un arco. Estas piedras también exhiben la carbonización sugiriendo que fueron expuestas al calor junto con el piso. Juntas estos rasgos aparecían ser una localización en la cual todavía los recipientes calientes habrían sido removidos del fuego inmediato, para descansar o para permanecer calientes. La piedra socarrada adyacente al piso quemado fue utilizada probablemente para apoyar las vasijas, para prevenir derramarse el contenido caliente.

Rasgo 20

Es un solo hueso humano que se sienta en el nivel del piso. Este hueso es una clavícula, y está en la misma localización general del rasgo 7. Esta posición sugiere que quizás el saqueo del individuo de su tumba pudiera haber ocurrido cuando el piso norteño del cuarto todavía fue expuesto.

Capa E

La superficie del piso del recinto B se hace a partir del 2 cm de un mortero gris-marrón. Este piso está partido por un desnivel, pero su construcción está igual en ambos de estos niveles. La porción norteña del cuarto está partida por la mitad una segunda vez, cortando esta plataforma en una porción oriental y una porción occidental. La porción occidental del cuarto no es mortero, sino que por el contrario se embaldosa en piedras semi-planas grandes.

Estas piedras planas contienen dos agujeros. El primer de estas aberturas, el norteño, ya fue señalado el rasgo 11. Este agujero corresponde directamente a la abertura observada en la esquina noroccidental de la capa C. El agujero meridional fue señalado el rasgo 16. Este agujero era tapado con un círculo de piedras más grandes, que eran algunos cm debajo del nivel de los otros.

En la sección sur del recinto el piso inclina hacia el centro del cuarto contra la pared baja, donde era el fogón. La preservación del piso era buena incluso en esta inclinación. Sin embargo, el piso no era preservado contra la pared meridional del recinto B. La reexaminación de esta área demuestra que podía haber sido los restos de un banco de piedra en esta sección del recinto. Pero, solamente un par de las piedras de esto estaba en su lugar y preservado.

Rasgo 11

Fue cavado debajo del nivel de la superficie de Capa E. Este hoyo en la superficie no aparecía ser un depósito de clase especial. La superficie de Rasgo 11 contuvo un hueso humano, pero este hueso estaba en el nivel de la Capa C. Debajo del nivel de Capa E solamente un artefacto especial fue encontrado. Esto

era un piedra labrada con varios depresiones en su superficie, situado en el nivel de las otras piedras que hicieron la superficie de la capa E.

Capa F, G, y H

Debajo del nivel del piso era una secuencia larga de fases de la construcción. Hemos excavado dos calas colocados en la esquina suroeste del recinto y en el hoyo en la superficie del piso noroeste (Rasgo 16). Estas excavaciones reveló el patrón general de la basura encima del terraplén de piedra, similar a los métodos de la construcción considerados en otras partes de la unidad 41.

El terraplén de la basura fue depositado directamente debajo de la superficie del piso, para estabilizar muy probablemente el nivel del suelo antes del uso del mortero del piso. La basura era una capa más grueso en la secuencia en las excavaciones hechas en la plataforma norteña levantada. El terraplén de la basura era un color marrón amarillo oscuro, con una textura arenosa. Algo que distingue aspectos de este terraplén norteña de la basura era la abundancia de las semillas de *S. molle*. Estas excavaciones norteñas contenidas cerca de 15 cm sobre todo del relleno de las semillas de *S. molle*. La capa de la basura en el sur también contuvo una abundancia de restos fáunicos de pequeños mamíferos.

Debajo del terraplén de basura era un terraplén de roca que hizo el bulto de la secuencia de la construcción en la unidad 41. Este terraplén rocoso era de color gris claro comparado al terraplén antedicho de la basura. Además de su color, este terraplén se podía también distinguir por la cantidad de rocas de tamaño mediano contenidas con en él. Estas rocas eran probablemente colocadas en la unidad 41 para nivelar el terreno antes de que la construcción comenzara.

Rasgo 16

En la porción occidental de las partes norteñas de Capa E, en la superficie embaldosada con la piedra se encontró era un hoyo en la parte meridional de la sección embaldosada. Este hoyo contuvo una secuencia estratigráfica única que no reflejó enteramente la secuencia de deposición en otras partes del recinto B. En Rasgo 16 la abertura en la superficie embaldosada fue encontrada ser tapada por un piso de color gris de yeso menos de 5 cm debajo del nivel de las piedras embaldosadas.

Esta capa del piso era interesante porque podría sugerir que el nivel de la porción superior del cuarto fuera una vez más bajo. Este piso era 4 cm de grosor y un color blanco-gris, perceptiblemente más blanco que se encontró previamente en los otros pisos del mortero.

Debajo de este piso era una capa de relleno gris de 5 cm de grosor que cubierta piedras planas que parecían tapas de tumbas o depósitos. Éstas eran seis piedras grandes dispuestas en un círculo como patrón. Estas piedras eran inusuales porque parecían indicar que esta área contuvo un depósito. Pero, al retirarlos solamente la capa de terraplén de la basura (Capa F) previamente elaborado fue expuesta.

Remiendos localizados de yeso qué pudieron haber sido un piso anterior fueron encontrados 10 cm debajo de esta primera capa de terraplén de la basura. Estos remiendos del piso eran escasos, pero sus superficies planas lisas parecían indicar que estaban los restos de un piso erosionado.

Rasgo 17

Varios huesos fáunicos fueron encontrados en la esquina sureste del recinto B debajo del nivel del piso más temprano. Estos huesos aparecían ser los restos agrietados de una pierna entera de camélido. Las ofrendas secundarias debajo del piso de los huesos de camélido fueron observadas en el recinto A, así que estos huesos fueron dados una designación de rasgo. Sin embargo, como este depósito solamente contenía los elementos de una sola pierna es posible que son simplemente parte del basural. Hay una posibilidad que estos elementos fueron depositados como ofrenda ritual para santificar la construcción del recinto.

10.1.4 La Excavación en la Unidad 41 el Recinto C

El recinto C está localizado apenas norte del recinto B. Este recinto se construye compartiendo la misma pared occidental del recinto B y del recinto A. Mide 3.2 m por 3 m. La pared occidental, con 80cm de altura, es el mejor preservado de las paredes en recinto C. Esta pared occidental contiene dos accesos tapados al patio al oeste de la unidad 41. Desemejante de los cuartos A y B la pared occidental no tenía un nuevo revestimiento en su zona este en el recinto C.

La pared meridional mal preservada bloquea totalmente el acceso al recinto C vía el recinto B. La pared norteña del recinto C fue preservada solamente 2-3 cm sobre el nivel del piso, ésta hace imposible establecer si accesos existieron en esta pared. La construcción de la pared oriental era inusual en que esta pared contuvo un mortero de color rojo oscuro de la arcilla, y una peroración inusualmente alta de piedras planas y del material quemado. Esta pared tenía una esquina precipitada que creó una manera de acceso al patio oriental (recinto F). Debido a la naturaleza inusual de esta pared caída, fue excavada como Rasgo 2.

Cerca del 95% del piso fue preservado en el recinto C. Solamente en la esquina del suroeste y en remiendos a lo largo de la pared del norte mal preservada no estaba el piso preservado. La destrucción del piso a lo largo de la pared norte es constante con el patrón general del derrumbamiento en la unidad 41.

Capa S

Capa S contuvo sedimento de textura fina de color marrón (10 YR 7/6), generalmente 4 cm a 10 cm de grosor. Esta capa S era mezclada con la capa A en cuadriculas 215 y 197 donde las dos capas combinadas solo tuvo un grosor de 2 cm. Esta matriz contuvo las piedras de tamaños variados y de varios artefactos de períodos múltiples. Hallazgos más recientemente depositadas incluidos, de vidrio y plásticas (éstos no fueron recogidos). Fueron mezclados con estos artefactos obviamente modernos los pedazos ocasionales de hueso y de la cerámica.

Capa A

Capa A era la misma matriz inorgánica fina general de la ceniza volcánica, cerca de 8-10 cm de grosor. Capa A era más grueso a lo largo de la pared occidental y del centro del cuarto. En la parte central meridional del recinto C un cuenco de cerámica casi completo fue encontrado. Este cuenco era encontrado boca abajo y llenado de más ceniza. La implicación de eso aunque el cuenco estuviera en la capa de la ceniza, fue depositada mientras que la capa de la ceniza todavía fue expuesta.

Capa B

Capa B es la capa deposicional más profunda del recinto C, aproximadamente 14 cm en grosor. Esta capa contuvo las porciones más grandes de materiales culturales. Incluyeron cerámicos domésticos deslizadas simples y pequeños pedazos de cerámica decorada, líticos y piedra pulida, y varios pedazos de minerales tales como cuarzo, crisocola, y lápiz. Además de los restos culturales generales, dos rasgos fueron señalados en esta capa. Rasgo 1 contenía material carbonizado en asociación con un hueso humano, y el rasgo 2 eran los restos de la pared oriental colapsado.

Rasgo 1

Rasgo 1 está situado los 83 cm debajo de dato en la cuadricula 163. Este rasgo contuvo un metatarso y una costilla humana, asociados a carbón de leña al dentro la matriz de la capa B. Este rasgo es probablemente más del hueso humano dispersado notado en el recinto B. El color y la condición generales del hueso en el rasgo 1 es constante con la condición y el color con las rasgos similares en el recinto B, y los huesos observados en este rasgo no repiten los huesos ya excavados del recinto B.

Rasgo 2

Rasgo 2 se representa en Capa B y Capa C. Esto es porque el derrumbamiento de la pared se representaba tanto en la capa superior, pero también con la base del muro cerca el piso. La pared caída fue recolectada como capa B, pero la zona cerca la base de la pared fue recolectada en la capa C. Este depósito era inusual porque era un rasgo de la pared, en vez de una concentración de artefactos. Rasgo 2 era el derrumbamiento de la pared sobre todo de mortero y de pequeñas piedras que compusieron el borde oriental del recinto C. Esta pared colapsada fue hecha de la piedra inusualmente pequeña con una extensión promedio de los 5-10 cm más cuyo era la piedra arenisca rota en losas más llanas. El mortero de la pared era una arcilla granular de color rojo oscuro. Dentro del mortero eran varios remiendos quemados de la arcilla y de las impresiones ocasionales de la mano.

Pocos artefactos fueron rendidos en la excavación de la pared en capa B. Sin embargo, en la base de la pared, se ha revelado un remiendo quemado del piso que ampliaba todos a lo largo del lado oeste de la pared. Dentro de esta área muy quemada varios fragmentos de cerámica fueron encontrados, incluyendo una gran cantidad de pedazos pintados. Todavía, no parecen representar ninguna vasija entera.

Capa C

Esta capa contuvo pocas rocas en comparación con otros cuartos de la unidad 41, y fue hecha sobre todo de dos matrices distintas de la arcilla/mortero. Esta alta cantidad inusual de arcilla pudo haber estado en la parte debido al derrumbamiento de la pared oriental (Rasgo 2). Además del mortero arcilloso rojizo procedente del rasgo 2, esta capa C también contuvo un de alto nivel de mortero gris. El matriz que compusieron a la mayoría de Capa C fue hecho probablemente de la mezcla del derrumbamiento del techo y del derrumbamiento de la pared oriental. Porque Capa C era anormalmente grueso en el recinto C fue excavado en dos capas. La capa superior era sobre todo derrumbamiento del mortero, y la segunda capa era los 2 cm de la matriz directamente encima del piso. Los artefactos contenidos en este segundo nivel se consideran ser parte de la ocupación/del abandono del recinto C. Esta capa representa los artefactos que no podrían ser recolectados in situ en el piso, pero todavía fueron asociado con el. Entre los artefactos excavados de esta capa era un desproporcionado alto nivel de lápiz y del cuarzo.

Capa D

El piso del recinto C está de color rojo gris, con el pequeños guijarros menos de 1 cm al dentro la matriz. Este piso era aproximadamente 2-4 cm de grosor, y era el único nivel de ocupación preservada del recinto C. La preservación del piso era pobre en la esquina sureste y en una tira de 3-5 cm a lo largo de la pared norteña. La carencia de la preservación a lo largo de la pared norteña en constante con el patrón general de la preservación para otros cuartos en la unidad 41. El piso o el cuarto C fue quemado a lo largo de la pared oriental, lo cual fue excavado como parte del rasgo 2 (véase arriba).

La capa D representaba la capa ocupacional final. Sin embargo, poca evidencia del uso del recinto C estaba presente. Los artefactos que se encontraron en el piso del recinto C incluyeron un borde de un cántaro de cuello restringida (encontrado en la esquina sur oeste), varias extensiones de fragmentaria de cerámica (sobre todo del centro del cuarto), una sustancia mineral amarillenta (también cerca del centro del cuarto), y una pequeña piedra del yunque (encontrada en la porción meridional del cuarto). Además de estos hallazgos eran los fragmentos de cerámica pintada antedichos encontrados en Rasgo 2.

Capa E

La cala excavad en la esquina suroeste revelo la secuencia estratigráfica simple de construcción bajo recinto C. Capa E fue dividida en dos porciones. El primer de éstos era terraplén muy rocoso de 20 cm de grosor, con piedras del tamaño más de 8 cm en diámetro, contenido en una matriz limosa con algunos materiales culturales. Los restos culturales estaban escasos pero presentes, implicando que algo de basura se pudo haber mezclado en el relleno de construcción de esta capa. Esta primera parte de la capa fue colocada antes de que el mortero del piso fuera depositado. El nivel inferior de Capa E era en gran parte igual, pero no contuvo ningún material cultural y las piedras eran levemente más grandes. Estas rocas tendieron a ser más de 10 cm en longitud. Porque esta capa era estéril fue cavada solamente a la profundidad de 35 cm de grosor. Esta porción de Capa E representa probablemente la deposición inicial de piedras en la unidad 41, prevista para nivelar el terreno antes de que la construcción comenzara.

10.1.5 La Excavación en la Unidad 41 el Recinto D

Las excavaciones no fueron conducidas debajo del nivel de Capa A porque el propósito de excavaciones en el sitio D era definir solamente las relaciones entre el recinto A, el recinto B y el patio con otras partes del sitio. Una vez que la capa A fue removida estas relaciones podrían ser deducidas.

El recinto/las escaleras D no fue excavado debajo del nivel de Capa A, a excepción de 3 cuadriculas. Estos tres cuadriculas eran originalmente sin embargo pensado estar en las excavaciones del recinto A. Al encontrar la pared oriental del recinto A, estos cuadriculas fue encontrada estar 1 m al oeste de la pared anticipada, por lo cual estos tres cuadriculas fueron redesignados como recinto D.

Las excavaciones originales en el recinto D extendieron a lo largo del área inclinada que conecta la unidad 9 previamente excavado en 2002 con la plaza 41F. Con el retiro de la capa A esta área se podía observar una escalera que intercomunicada el recinto Ay el patio F con otras partes del sitio.

Capa S y A

En esta zona, la capa superficial y de ceniza volcánica tenía un grosor combinado de 10 cm de la matriz mezclada. Esta matriz era una mezcla de los sedimentos eólicos de color rojo-beige que componen normalmente el capa S, y los sedimentos grises blancos inorgánicos que componen normalmente el capa

A. Una vez que estos sedimentos fueron removidos una serie de piedras planas grandes se podía notar en una inclinación que sumerge hacia el norte. Esta inclinación de la piedra fue interpretada como los restos de una escalera arruinada. En la sección occidental del área excavada, la esquina de la pared del recinto E entra en el área de D. No se observó ninguna piedras que se inclinaban en esta área y esta distinción también ayudaba identificar la zona de la escalera que conectaba el patio y el cuarto A con las partes meridionales del sitio.

Capa B

Como la capa B en el recinto A, la capa B en el recinto D contuvo mucho material cultural mezclado con la matriz de color marrón gris de aproximadamente 35cm de grosor. Muchas piedras derrumbadas grandes y pequeñas estaban presentes en este nivel. Solo estuvo excavado en las tres cuadriculas occidentales del recinto D. Esto sugeriría que la capa B consistió en el derrumbamiento general de la pared oriental destruida del recinto A.

Capa C

El mortero que había caído de las paredes adyacentes había formado una superficie de la mortero y de la arcilla onduladas. Esta Capa C tenía un color gris distinto que ayudó a distinguirla de la capa antedicha B. El aspecto más significativo de esta capa era que contuvo un rasgo que sugirió la reutilización del área después del abandono del sitio, pero antes del derrumbamiento completo de la pared adyacente. La pared solo fue identificada una vez excavada la mayoría de esta capa, lo cual implicó la redefinición del recinto A y D. El rasgo fue renombrado rasgo 1 del recinto D, pero era considerado parte del recinto A originalmente, cuando llevó la designación de rasgo 2 del recinto A. Esto causó una enumeración de la falta del rasgos en el sitio A (ya mencionado).

Rasgo 1

Rasgo 1 consistió en partes de un esqueleto humano arreglado intencionalmente encima del muro derrumbado. Estos restos fueron arreglados a lo largo de una línea de piedras, no sospechados de ser arquitectónicos hasta que se definía por excavación, encima de una superficie de sedimento de mortero (Capa C). Esta superficie no habría sido una capa de ocupación, implicando la deposición de este depósito ocurrió del abandono del sitio.

Los elementos humanos asociados con este depósito incluye un cráneo humano, un húmero humano, varios dientes humanos, un radio humano, y un cúbito humano. Todos los huesos post-craneales aparecen ser del lado derecho de un individuo, y el cráneo fue depositado a la vuelta en el límite norteño del depósito. Además de estos restos humanos, hueso no identificado del camélido estaba presente, junto con algunos pedazos de carbón, y un pedazo de metal de forma largo y plano (en el centro aproximado del depósito).

10.1.6 La Excavación en la Unidad 41 el Recinto E

Esta plaza grande está situada apenas al oeste de la residencia del grupo del patio (unidad 9) y norte del unidad 40 C. Fue excavada para encontrar una ruta del paso entre los dos componentes principales del complejo del palacio, de la plaza de la entrada (unidad 25) y de la residencia de la élite (unidad 9). Unidad 41, Recinto E es aproximadamente 6 por 13 metros. La pared meridional se comparte con Unidad 40 C, la pared oriental con la Unidad 9 Recintos A y G, y la pared norteña con Unidad 41 A. El límite occidental por

la mitad norteño del patio fue confinado por un tipo anormal de pared (descrita más abajo), mientras que no se encontró ninguna pared por la mitad meridional de la unidad.

Capa S

Consistió en el sedimento eólico superficial (marrón claro en color), el derrumbe caído de las paredes de la estructura, y vegetal moderno. Este nivel era altamente variable en grosor que se extendía a partir de la 1 a 20 cm de profundidad. Una amplia gama de materiales culturales fue recuperada pero pertenece sobre todo a la actividad del saqueo. Entre la pared del norte y sur en los cuadrículas 37, 38, 39, 43, y 44 allí era un afloramiento del material conglomerado del cerro.

Capa A

Consistió en la caída volcánica de la ceniza asociada a la erupción en DC 1600 de Huayna Putina. Esta capa era blanca, suave, suelta y desigual en grosor, extendiéndose a partir de 2 a 35 cm en profundidad. Una amplia gama de materiales culturales estaba presente en este estrato.

Capa B

Consistió en el sedimento eólica mezclado con el mortero derretido. Era una matriz semi-compacta, medio-marrón en color, incorporaba mortero y rocas de las paredes caídas. Esta capa era 2-5 cm de grosor y materiales culturales contenidos incluyendo el borde de un jarra tipo cara gollete en el cuadricula 23 y una jarra pequeña entera en la cuadricula 9.

Capa C

Era una matriz más suelta consiste en remiendos sueltos y áreas de sedimento semi-compacta. Los materiales en este estrato pertenecen al uso de la última ocupación e incluyen la disposición de basura en la porción meridional de la plaza (Rasgo 1 y Rasgo 2), así como actividades productivas en la porción norteña de la estructura. Algunos materiales también aparecen ser asociados al abandono ritual de la estructura.

Capa D

Era el piso 1, aproximadamente 2-3 cm de grosor. Era una superficie compacta que consistía en una arcilla de color marrón amarillenta claro. Algunos remiendos donde estaba quebrada la superficie revelaron una ocupación anterior debajo.

Capa E

Era el piso 2. Solamente fue excavado las cuadriculas 59-77. Para incluir la esquina del cuarto, se establecieron la cuadricula 79 al norte de cuadricula 73. Esto piso anterior tenía evidencia del techo quemado a lo largo de la pared norte y un número de rasgos asociadas a la actividad doméstica (Rasgo 3), producción de cerámica (Rasgos 5, 6, 7, y 10), y ritual del abandono (rasgos 4, 8, y 9).

Rasgo 1

Consistió en la basura orgánica contenida en un hoyo amorfo que sobresalió encima la superficie adyacente del piso. El rasgo fue situado en la esquina suroriental en las cuadriculas 5, 6, 11, y 12 y llenado de los materiales vegetales tales como hoyos del molle, fragmentos de la mazorca de maíz, y varias clases de semillas.

Rasgo 2

Consistió en un depósito irregular de la basura en las cuadriculas 21, 22, 27, y 28. La matriz del depósito consistió en sobre todo ceniza con los materiales quemados y sin quemar tales como fragmentos de cerámica, hueso, y deshecho lítico.

Rasgo 3

Consistió en un fogón asociado al piso 2, pero fue cubierto con el material de un techo quemado derrumbado. Los materiales del techo quemado y del fogón eran mezclados. El fogón contuvo restos botánicos socarrados incluyendo fragmentos de las mazorcas de maíz y de semillas. El fogón era aproximadamente 15 cm profundo en su centro y aparece haber llegado en su base a un piso anterior, que no fue excavada.

Rasgo 4

Consistió en un deposito de ceniza suelta mezclada con hueso y cerámica quemados, aproximadamente 30 cm en diámetro. El rasgo fue situada en los cuadriculas 69 y 70 y estaba en el piso 2.

Rasgo 5

Era una concentración de polvo depositada en el piso 2 en la cuadricula 68. El material aparece ser cerámica molida quizás para el uso como temperante en la producción de cerámica. Este rasgo se relaciona con la dispersión más ligera de cerámica molida afiliada con la batan quebrada en las cuadriculas 75 y 76.

Rasgo 6

Era una concentración de sedimento de color marrón medio en un hoyo pequeño aproximadamente 25 cm en diámetro en el piso situado en as cuadriculas 67 y 61. Este sedimento pudo haber estado en una localización de almacenaje y se puede afiliar con la producción de cerámica asociada al piso 2.

Rasgo 7

Era una concentración de sedimento de color marrón oscuro en un hoyo pequeño oval, aproximadamente 20 cm de ancho y 30 cm de largo en la cuadricula 67. Este sedimento pudo haber estado en una localización de almacenaje y se puede afiliar con la producción de cerámica asociada al piso 2.

Rasgo 8

Consistió en un remiendo irregular de la ceniza suelta mezclado con hueso quemado y cerámica, extendiendo a partir del 20 a 40 cm de ancho y aproximadamente 80 cm de largo. El rasgo fue situada en la cuadricula 64 y estaba en el piso 2.

Rasgo 9

Consistieron en una mezcla de materiales de material del techo quemado caído en el piso y los materiales que probable eran parte de una ofrenda quemada en la superficie del piso 2 en las cuadriculas 68, 73, 74, 75 y 79. El rasgo tenía dos lentes finas: una de ceniza de color gris claro encima de una capa fina de color gris oscura. La naturaleza efímera de estos dos estratos finos hizo imposible excavar por separado.

Rasgo 10

Consistió en un grupo de arcilla sin quemar aproximadamente 20 cm de ancho y 35 cm de larga sentada en el piso 2 en la cuadricula 61. La arcilla fue muestreada para comparar con cerámica del sitio. Este material se afilia probablemente con la producción de cerámica en el piso 2.

10.1.7 La Excavación en la Unidad 41 el Recinto F

Es la designación del patio al este de los recintos de la unidad 41. Este recinto no fue excavado pero se ha referido, como articula con los otros cuartos de la unidad 41. Este patio habría estado adyacente al recinto D, las escaleras, al sur, pero también tenía maneras de acceso entre él y los recintos C, B, y posiblemente en la porción destruida del recinto G. La única porción del recinto F de ser excavado era una franja de 1 m a través de las cuadriculas 80, 97, 114, 131, 148, 165, 182 y 199. Estas cuadriculas fueron excavadas para definir mejor el borde externo de las paredes orientales del recinto B y C. En sitio de estas excavaciones, el recinto B fue encontrado tener un muro oriental aproximadamente levemente menos el de 1 m de grosor, de que seguía la longitud de la entrada del cuarto.

Capa S y Capa A

En los 8 cuadriculas excavados del recinto F Capa S y Capa A fueron removidos en un solo capa debido al mezcla de los sedimentos de estas capas. La excavación de estas dos capas implicó simultáneamente el retiro de 10-15 cm de ceniza blanca volcánica mezclada con sedimentos eólicos de color beige-marrón. Fueron mezclados en estas matrices piedras de tamaños variados, algunas bastante grandes, que puede ser el derrumbamiento de las paredes orientales adyacentes de los cuartos B y C. Porque solamente las capas superficiales fueron excavadas solo para definir los muros, pocos restos culturales estaban presentes.

10.1.8 La Excavación en la Unidad 41 el Recinto G

El recinto G era la zona más erosionada de los cuartos presentes en la unidad 41. Se debe al que el recinto G fue situado a lo largo del borde norteño de la unidad que presente una inclinación fuerte que forma el límite de la montaña, y como el muro de contención que había extendido a través de esta zona se cayó, el recinto G se erosionó fuertemente sobre el borde de la montaña. El tamaño verdadero del recinto G no pudo estar calculado por la zona erosionada, pero el área excavada es los aproximadamente 3 m por 1.5 m.

El recinto G solo fue excavado en las capas S y A, por haber definido en este nivel los restos de la pared que dividía recintos G de C. Esta pared era en una condición muy deteriorado y no podía definir si contuvo un acceso entre el sitio G y C. Sin embargo, es posible que un acceso se pudiera haber localizado en la sección norteña erosionada y no preservada del recinto G.

La pared oriental del recinto G se debe también observar para su semejanza a la pared oriental en el recinto C. Esta pared fue construida de mortero de color rojo oscuro, distinto de todas las matrices circundantes. Debido al pobre estado de preservación de este local por la erosión fuerte, se suspendieron las excavaciones en el recinto G y se taparon la unidad después de definir las cabeceras de los muros.

Capa S

Esta capa de sedimento eólico fue muy escasa por la erosión. Comenzó a diluirse a partir del 5 cm de grosor en el sur del recinto y menos de 1cm de grosor hacia el norte. Además de esta presencia escasez había poco o nada del capa S sobre el derrumbamiento de la pared oriental. Además de la causa del

disturbio por la erosión, la porción occidental del cuarto contuvo un hoyo del huaqueo del 1m de diámetro. Capa S estaba presente dentro de este hoyo, pero era con frecuencia menos de 1cm de grosor. Debido a estas anomalías, y a la localización incómoda del sitio G en el borde de la montaña, pocos restos culturales de cualquier valor científico fueron rendidos por esta excavación. Los pocos artefactos presentes generalmente fueron fragmentos pequeños de cerámica no diagnósticos.

Capa A

Era la ceniza volcánica de color gris clara a blanquecina. Debido a la topografía que se inclinaba del recinto G, Capa A era irregular en muchas de las mismas maneras que era Capa S. Esto incluye la tendencia para la capa A ser más grueso, hasta los 5cm, en el sur y más delgada, menos del 1cm, en el norte. Además de este Capa A era increíblemente escaso sobre la pared oriental caída, donde fue mezclada fácilmente con la capa S. Es importante observar que la Capa A estaba presente en el hoyo del huaqueo, lo que puede implicar que el daño fue hecho antes de 1600.

10.2 Excavaciones en el Sector B

Por: Arqlo. James Meierhoff

Los objetivos planteados para la excavación de este sector se resumen en la continuación de las excavaciones realizadas en las temporadas 1989 efectuadas por el Dr. Feldman y en 1997 y 2004 del equipo del Dr. Williams respectivamente, de contextos no excavados previamente.

La importancia del sector radica en la consideración de esta área especial como ceremonial, en la que el conjunto arquitectónico del la unidad 1 parece haber sido destinado a la elaboración y consumo de bebidas similares a la “chicha”. La unidad 42 es un espacio arquitectónico adyacente a los contextos excavados previamente.

Las excavaciones previas, tanto del Dr. Feldman como las del Dr. Williams, y los especímenes arqueológicos ubicados permiten suponer una actividad relacionada a la producción y consumo de este elemento líquido, que pudo haber sido muy importante en las ceremonias de cualquier orden dentro de la estructura cívica y religiosa del Imperio.

10.2.1 La Excavación en la Unidad 42 el Recinto A

La excavación del sitio 42A consistió en un área rectangular de 3 x 10 metros, con una extensión de 1 x 3 metros agregada a la esquina del noreste para coger las dimensiones completas del cuarto descubierto abajo. El sitio 42A era aproximadamente 9 x 2.5 metros y conjuntamente con 42B (y la parte de 42C) formó el límite occidental de la cervecería del chicha que fue descubierta y excavada anteriormente.

Capa S

La capa de la superficie contuvo un suelo fino, polvoriento que fue depositado en esta área por la erosión de viento. Mientras que estaba distribuido generalmente uniformemente a través del sitio aproximadamente 10-15 cm en grosor, este material fue encontrado en concentraciones más gruesos a lo largo de los restos de la pared occidental del cuarto, agregando aproximadamente 5 cm adicionales de material. El material cultural incluye los fragmentos pequeños de la cerámica, algunos artefactos líticos, junto con los depósitos de carbón intrusos que eran los restos de la actividad moderna.

Esta capa fue complicada más a fondo con la inclusión de los restos de sedimentos pasados por la zaranda de excavaciones arqueológicas anteriores. Mientras que esto entremezcló los artefactos modernos con sedimentos más viejos, era fácilmente identificable, y restringido a la porción del noroeste de la unidad.

Capa A

La capa consiste en el polvillo volcánico de la erupción de Huayna Putina circa el 1600 DC. Esta ceniza, de color blanco puro al gris pálido, era un polvo extremadamente fino que fue distribuido irregularmente a través de la unidad. La ceniza fue concentrada en las porciones occidentales de la unidad, amontonando en los lugares hasta 6 cm a lo largo de los restos de la pared occidental. Inversamente, este material se encuentra solamente en partes en el centro de la unidad y es casi totalmente ausente a lo largo de la frontera oriental de la unidad. Muchos restos culturales fueron mezclados en este material, incluyendo fragmentos pequeños de cerámica, líticos (ambas pequeñas lascas, manos grandes y un batan grande), y depósitos de carbón. Los artefactos de cerámica incluyeron varios fragmentos pintados que exhibían patrones del diseño de Wari e Inca.

Capa B

Capa B representa el material del derrumbamiento de los muros de recinto A. Este material, que fue en parte un suelo beige cenagoso compacto, consistió en las piedras y el material de terraplén caído de las cuatro paredes del recinto, y posiblemente algunos restos de madera de la estructura del techo. Piedras más grandes (<30cm) fueron concentrados en las extensiones norteñas del cuarto, sugiriendo que el cuarto se derrumbó al sur y este. Esta capa era aproximadamente 60 cm de grosor a lo largo de la pared occidental, disminuyendo a 50 cm de grosor a lo largo de la pared oriental (que fue encontrada protegida por este derrumbamiento). Junto con el material estructural derrumbado, la capa B contuvo una variedad y una abundancia de material cultural, tal como cerámica, líticos, minerales (lapislázuli y crisocolla) y metal (en la forma de una hacha de cobre). Los artefactos de cerámica en la capa B comienzan a ser encontrados en pedazos mucho más grandes, algunos tan grandes como 15 cm, y varios que se pueden reconocer del mismo recipiente se encuentran entremezclados en el derrumbamiento (cantaros). Las partes significativas de los restos culturales encontrados en esta capa fueron quemadas, o quemadas parcialmente, mientras que no era el caso con la mayoría de las piedras derrumbadas, sugiriendo que el acontecimiento principal del derrumbamiento de la estructura ocurrió después de la quema y del abandono de la estructura.

Capa C

Representa las ruinas de la ocupación terminal del recinto 42A. Este material fue encontrado encendido en el piso 1, que era la superficie terminal del recinto 42A, y asociado a un evento de quema amplio del recinto. Debido a la concentración de artefactos y de material quemado en el piso, esta capa fue excavada en dos capas arbitrarias (C y C2) para dibujar las relaciones espaciales entre estos artefactos. El nivel superior de esta capa contenía restos botánicos quemados, de restos fáunicos, y de una concentración grande de fragmentos de cerámica quebrados. Los restos de recipientes de cerámica casi completos, pero rotos, se encuentran en la dispersión. Algunos fragmentos de cerámica del mismo recipiente, mientras que están separados espacialmente, exhiben las características desiguales de la quemadura, sugiriendo la deposición en diversas horas durante y después del acontecimiento ardiente. Nueve batanes grandes se encontraron entre la capa superior de ruina, y también demuestran patrones diferenciados de la quemadura (véase el C2 abajo). Los restos culturales socarrados fueron encontrados

en una matriz cenagosa que era el resultado del derrumbamiento de las paredes de la estructura que mezclaban y que volvían hacia arriba la ruina terminal de la ocupación en el piso en la época del derrumbamiento.

Capa C2

Esta capa es la continuación de la ruina de la ocupación terminal del recinto 42A, y representa el material encontrado en la superficie terminal del sitio (piso 1). La superficie entera de la unidad 42A a este nivel fue quemada. Una concentración pesada de cerámica quemada, los restos fáunicos, y los artefactos líticos fueron encontrados al dentro una matriz cenagosa manchada negra con botánico carbonizado y una ceniza negra fina del carbón de leña. Una concentración fuerte de alimento carbonizado por ejemplo las mazorcas, los núcleos y las semillas de maíz fueron encontrados en el área meridional del recinto, pero restos carbonizados aislados del alimento también fueron encontrados a través de la capa de la ceniza.

Cinco losas grandes de piedra pulida fueron descubiertas a lo largo de la pared occidental (rasgos 1-5). Estas losas masivas eran 50 x 60 los x 7 cm en tamaño, y estaban de un material volcánica. Varios manos y dos batanes grandes adicionales encontraron en este nivel inferior, los que se reclinaba sobre estas tablas masivas. Un poco de material incombusto o parcialmente quemado (tal como hierba del ichu) fue encontrado debajo de los batanes en las varias alturas en la capa C y C2, sugiriendo que éstos fueron depositados en algún momento durante el acontecimiento ardiente del cuarto (y posiblemente representa material del techo antedicho). Un arsenal del otro material cultural fue encontrado en la ceniza incluyendo varios puscas, un tupu, y una abundancia de cerámica, mucha pintada y decorado.

Los tipos de cerámica fueron encontrados estar distribuidos irregularmente a través de recinto. En las porciones meridionales del cuarto eran encontrados los restos de vasos, mientras que el centro del sitio contuvo keros decorados con la cara del dios de los báculos (pintado o moldeado). La porción norteña de recinto contuvo una alta concentración de cantaros grandes del almacenaje, con sus asas y base, que sobrevivieron como fragmentos de más de 10cm en diámetro. También se encontró unos bastones de madera quemada, ése puede representar los restos de vigas o de otros elementos del techo.

Capa D

Incluye el material en contacto directo con el piso. El material de esta capa fue una matriz polvorienta del carbón. Rasgos 7-15, 22-29 representan pequeñas depresiones en el piso terminal que cogió y contuvo el material carbonizado de la ocupación y del abandono terminales del cuarto, que incluyó un acontecimiento ardiente amplio del recinto. Dos manos líticos fueron excavados entre las dos tablas de piedra pulida (rasgos 4& 5), y fragmentos de cerámica y líticos fueron recuperados del piso.

Capa D2

Representa el piso terminal del recinto 42A. Los artefactos se recuperaron de este capa fueron encontrados encajado en la superficie del yeso. El piso del yeso fue encontrado en varios estados de la preservación. El piso fue preservado mejor en la esquina noroeste y delante (al este) de las piedras pulidas grandes (rasgos 1-5), donde estaba 2-3 cm de grosor y todavía lisa, a pesar de las impresiones de fibras botánicas en la superficie.

Rasgos 7 - 15, 22-29 representan pequeñas depresiones en el piso donde el yeso llevó en el terraplén abajo (D3). En otros casos, el piso era preservado como un lente desmenuzable del yeso. Encima del piso, fue construido un en el piso un pequeño topetón redondo al lo largo de las cuadriculas 25-27. Esta rasgo era aproximadamente 25 cm de ancho y 7-10 cm de altura encima el piso. Fue construida poniendo una línea de pequeñas piedras en el piso a través del cuarto, y enyesándola sobre ellos. Secciono un área de 2 x 2.5 metros en el sur del recinto. La superficie inferior del recinto 42A (capa D2 y más profundo) fue explorada solamente en una zona de una cala de 2 x 2 metros en cuadriculas 29-39, 32-33, cerca el centro del cuarto, y delante de Rasgos 1 y 2. La matriz del yeso del piso 1 contuvo los restos botánicos y fáunicos, los pequeños fragmentos de cerámica y líticos pequeños.

Capa D3

Era el relleno que levantó el piso 1 a su posición como la superficie terminal de la ocupación de la estructura. Este material era un sedimento cenagoso difícilmente lleno con las inclusiones rocosas que crecieron de tamaño del este al oeste debajo de las piedras pulidas grandes, y era aproximadamente 10cm de grosor. Cerca de la transición entre capa D3 y E, un pedazo pequeño, de lamina gruesa de cobre fue encontrado. Este pedazo era un cuarto de un círculo que fue doblado e roto.

Capa E

Esta capa contuvo el terraplén que levantó y apoyó el piso terminal del recinto 42A. Una distinción fue hecha entre este material y el relleno del piso arriba (D3) porque este sedimento fue extremadamente duro sin inclusiones de roca. Esta capa era 25 cm de grosor y fue construido en la penúltima superficie del piso anterior (capa F). La distribución del material fue muy ligera, con excepción de una concentración de coprolitos de camélido en la porción occidental de área de la cala (rasgo 32).

Capa F

Representa el penúltimo piso del área que se convirtió en recinto 42A. Este piso 2 fue encontrado en estado de preservación extremadamente bien y muy liso en aspecto. Este piso fue encontrado aproximadamente 30 cm debajo del piso 1 (Capa D) y era sí mismo 3 cm de grosor.

Capa F2

Esta capa era el terraplén que levantó y apoyó el penúltimo piso del área que se convirtió en recinto 42A (piso 2). Esta material era extremadamente dura, pero seleccionado de una vez, obtuvo una calidad cenagosa fina. Las inclusiones fueron muy ligeras del material cultural y esta capa fue excavada a estéril.

Rasgo 1

Este rasgo es la más sureña de las cinco piedras pulidas grandes en forma de tabla o mesa encontradas en el piso terminal a lo largo de la pared occidental del recinto 42A. Esta piedra era 50 x 70 cm rectangular, y era 6 cm de grosor. Esta piedra fue hecha de un material importado (riflito) y marcada ligeramente con hoyitos de uso.

Rasgo 2

Éste es el segundo de las cinco piedras pulidas grandes del riojita encontradas a lo largo de la pared occidental de la arquitectura terminal del recinto 42A. Esta piedra es cuadrada, aproximadamente 60 x 60 cm y 6 cm de grosor. La superficie se marca con hoyos de uso.

Rasgo 3

Este rasgo es la piedra pulida del riolita encontrada en el centro de las tablas a lo largo de la pared occidental del recinto 42A. Esta piedra es levemente óvalo en forma, y es 73 x 53 cm, y 7 cm de grosor. Esta piedra es agrietada en el centro, formando dos pedazos distintos.

Rasgo 4

Ésta es la cuarta piedra pulida del riolita grande encontrada a lo largo de la pared occidental de la estructura 42A. Aproximadamente cuadrada en forma, esta piedra mide 60 x 50 cm y 4 cm de grosor. Su superficie también tiene huellas de uso.

Rasgo 5

Esta rasgo es la norteña de las cinco piedras pulidas grandes del riolita encontradas a lo largo de la pared occidental de la estructura terminal 42A. Esta piedra es cuadrada, y es 65 x 55 cm y 7 cm de grosor. En algún momento en el pasado, la piedra escurrió de su cama del mortero, y estaba encontrado aproximadamente 10 cm al norte de su localización original.

Rasgo 6

Este rasgo consistió en una concentración de restos carbonizados de los alimentos (incluyendo 4-5 mazorcas de maíz), encontrada en medio de la dispersión de cerámica sobre el piso 1 en el recinto 42A. El material carbonizado asociado fue descubierto cerca de la pared del sur y en una extensión de aproximadamente 2 metros cuadrados. El material podía haber sido una ofrenda de alimentos durante el acontecimiento ardiente, debido a su localización sobre el piso y a la posición entre la dispersión de cerámica, y debajo del material pesado del derrumbamiento de la pared.

Rasgo 7

Este rasgo era una pequeña depresión rectangular encontrada en la esquina noroeste del piso terminal del recinto 42A. Esta depresión era aproximadamente 50 x 18 cm, y contenía remanentes del material botánico carbonizado capturado en esta depresión después del acontecimiento ardiente del sitio.

Rasgo 8

El rasgo es una concentración de material carbonizado encontró cerca del batan grande A116, debajo del batan señalado A29 y al sur del rasgo 5, la tabla pulido norteña. Esta concentración se asocia a rasgos 9-10. El material quemado aquí incluye ichu parcialmente quemada y una trenza de qué parece ser pelo humano. Material preservado bien debajo del batan A29, donde especímenes botánicos más grandes fueron encontrados. Varias semillas y otros restos del alimento encontraron en esta área.

Rasgo 9

Ésta es una concentración de alimento carbonizado y de restos botánicos situados delante (este) de uno de las piedras pulidas grandes (rasgo 4) y debajo del batan grande A13. El material dentro de este rasgo se asocia a los rasgos 8, 10, y 28. Los restos carbonizados fueron encontrados en una inmersión en el piso, donde el yeso se preserva bien con la impresión de hierbas botánicas encajadas con su superficie. Sigue habiendo el mejor preservado debajo del batan grande A13, aquí las varias semillas y otro alimento y fáunico fue recuperado, junto con los pedazos grandes de restos botánicos que incluyen qué puede ser papas y otras materias de alimento enteras.

Rasgo 10

Fue situada enfrente (al este) del rasgo 4, y consiste en una concentración de alimento carbonizado y restos botánicos. Este material se asocia a rasgos 8-9, 28. Entre los restos eran varios diversos tipos de la semilla y núcleos de maíz.

Rasgo 11

Consiste en una concentración de restos del alimento carbonizado encontrado adentro la base (al este) de Rasgo 2. Esta pequeña pila, áspero 15cm en diámetro, contenía semillas y maíz, así como un carbón de botánico más grande.

Rasgo 12

Representa una pequeña depresión en el piso terminal del recinto 42A. El material recogido en esta depresión se asocia al rasgo 27, ubicado 20 cm al norte. Este material capturado en la depresión de la ocupación terminal del sitio, y como tal contuvo elementos del acontecimiento de la quemadura desde el abandono. Esta depresión era 20 cm de grosor y aproximadamente 25 cm en diámetro.

Rasgo 13

Representa un hueco del yeso que falta en el piso terminal del recinto 42A y la colección y la concentración subsecuentes de material del acontecimiento terminal del abandono de la estructura. Esta depresión era aproximadamente 45 cm en diámetro y 25 cm de grosor debajo del nivel del piso terminal. El hoyo contuvo botánico carbonizado y alimento durante del acontecimiento ardiente de la terminación,

Rasgo 14

Era una pequeña concentración de restos carbonizados del alimento situados en el inclinó del norte del 'topetón' construido a través del piso en el recinto 42A. Mientras que estaba encontrado parcialmente sobre el topetón, también acumulaba en una depresión baja de 10 del x 18cm en el piso adyacente, que consistió en las mazorcas y semillas carbonizados.

Rasgo 15

Representa una concentración de restos botánicos carbonizados y de hueso fáunico socarrado. Esta concentración fue encontrada en el lado sur del topetón construido a través del piso terminal del recinto 42A.

Rasgo 22

Es una concentración de restos botánicos y de los alimentos carbonizados encontrados en la esquina de noreste del recinto 42A. Esta colección de material fue atrapada en una depresión baja en piso, y era aproximadamente 25 cm en diámetro.

Rasgo 23

Representa una concentración de material botánico quemado que recoge en una depresión en el piso del recinto 42A. Esta depresión baja era aproximadamente 45 X.25 cm y 20 cm de grosor. Localizado cerca de la esquina del noreste del recinto, este material contiene remanente del acontecimiento ardiente que se asocia al abandono de la estructura.

Rasgo 24

Era una pequeña depresión rectangular encontrada en la esquina sudoeste del piso terminal del recinto 42A. Esta depresión era aproximadamente 50 x 18 cm, y sus contenidos incluyó material botánico carbonizado capturado después del acontecimiento ardiente del recinto.

Rasgo 25

Es una pequeña pila de ceniza blanca y de hueso quemado encontrados en el piso terminal del recinto 42A. Esta pila de 15 cm de diámetro 15 fue situada cerca del centro del cuarto, al este de las piedras pulidas norteñas (rasgos 4, 5), y rasgos 8-10.

Rasgo 26

Consiste en una pequeña concentración de alimento carbonizado y de restos botánicos encontrados en el piso del recinto 42A. Esta pequeña pila era adyacente al rasgo 13 y era aproximadamente 15 cm en diámetro.

Rasgo 27

Consiste en el material botánico carbonizado que acumuló dentro de una pequeña depresión en el piso terminal del recinto 42A. Esta depresión era 25 cm de grosor, áspero 40 cm en circunferencia y adyacente al rasgo 12.

Rasgo 28

El material quemado encontró debajo del batan artefacto especial 116 fue recuperado como el rasgo 28. Este carbón de leña incluido material ichu parcialmente quemada y de otros restos del alimento y botánicos, sugiriendo que el batan A116 era lanzada en el fuego durante o después del acontecimiento amplio del quema del recinto que coincidió con el abandono del cuarto.

Rasgo 29

Es una concentración de ceniza polvoriento blanca encontrada en una depresión relativamente profunda en el piso terminal del recinto 42A. Esto se asocia al rasgo 25, localizado solamente 7 cm distante, que también contuvieron este mismo material de la ceniza blanca, y fue cubierta parcialmente encima por el depósito de carbón fornido oscuro del rasgo 9. Rasgo 29 continuó 15 cm debajo del nivel del piso 1 del recinto 42A, y era áspero 50 cm de ancho.

Rasgo 32

Fue situada apenas por debajo el piso 1, el piso terminal del recinto 42A. Esta característica contuvo una alta concentración de material orgánico, y es posiblemente una colección de coprolitos de camélido. Algunos restos botánicos también fueron descubiertos cerca de esta concentración, incluyendo varias semillas.

10.2.2 La Excavación en la Unidad 42 el Recinto B

La morfología de la unidad 42B formó un pequeño cuarto, trapezoide en la forma, 1.65 metros de ancho en el este, ampliéndose a 2.7 metros de ancho en el oeste. Un acceso es lleva a la plaza occidental (42D), y un segundo acceso puede estar presente en la pared mal preservada oriental que lleva en la plaza de la cervecería (unidad 1). Tres fases de la construcción fueron observadas en este recinto.

La capa de la superficie contuvo un suelo fino, polvoriento que fue depositado en esta área por la erosión del viento. Mientras que estaba distribuido generalmente uniformemente a través del sitio aproximadamente 10-15 cm de grosor, este material fue encontrado en concentraciones más pesadas a lo largo de los restos de la pared occidental del cuarto, agregando aproximadamente 5 cm adicionales de material. Se recuperó pequeños fragmentos de la cerámica, algunos artefactos líticos, junto con los depósitos de carbón intrusos que eran los restos de la actividad moderna.

Capa A

Éste es el mismo material del recinto 42A, Capa A. La capa consiste en el polvillo volcánico de la erupción de Huayna Putina circa el DC 1600. Esta ceniza, que se extendió en color de blanco puro al gris pálido, era un polvo extremadamente más fino que la Capa S que fue distribuido irregularmente a través de la unidad. La ceniza fue concentrada en las porciones occidentales de la unidad, amontonando en los lugares hasta casi 6cm de grosor a lo largo de los restos de la pared occidental. Inversamente, este material se encuentra solamente en remiendos en el centro de la unidad y es casi totalmente ausente a lo largo de la frontera oriental de la unidad. Muchos restos culturales fueron mezclados en este material, incluyendo pequeños fragmentos de cerámica, líticos, y los depósitos de carbón gruesos intrusos de la capa arriba.

Capa B

Representa la caída de la pared y el derrumbamiento general de las paredes de la estructura adentro a esta área. Los depósitos de carbón de los dos capas antedichos (S& A) termina en esta capa, lo cual se reconoce como rasgo intrusiva de un pagapu moderna y se señala como rasgo 18 (véase abajo). Como tal, este capa fue excavado en dos niveles para separar el material intruso (capa B), y la capa imperturbada abajo (Capa B2). El derrumbe superior de la pared en el recinto 42B es en una matriz de color beige de textura cenagosa del suelo, con las inclusiones medias de las piedras (tamaño promedio de 10 cm). Un arsenal de material cultural fue encontrado en esta capa, incluyendo pequeños fragmentos de cerámica, botánico y restos de lítico.

Capa B2

Esta capa representa la caída imperturbada de la pared y el material derrumbado general de las paredes estructurales de la arquitectura terminal del recinto 42B. La caída de la pared es en una matriz de color beige de textura cenagosa del suelo con las pequeñas inclusiones rocosas. Los fragmentos de cerámica grandes con dimensiones mayores a 10 cm se encuentran concentrados en la esquina noroeste del recinto, y una gran variedad de tipos del artefacto es incluida entremezclada con los elementos estructurales caídos, tales como herramientas líticas, botánico y los restos de alimento quemado.

Capa C

La ruina terminal de la ocupación del recinto 42B fue representada y recogió como capa C. El piso terminal de esta área incluyó una superficie más vieja reutilizada y cubierto con yeso de un banco temprano que funcionó a lo largo de la pared meridional, y un relleno al norte del área del banco que fue cubierto con piedras de pavimentación más grandes y enyesado de una manera expediente. La matriz fue una ceniza polvoriento negra con restos de botánico carbonizada. Los fragmentos de cerámica grandes se concentran en la esquina noroeste, al igual que una concentración de restos del alimento que incluyan el maíz, las semillas y el molle. Una concentración más gruesa de carbón y los huesos

quemados están situados en la esquina noreste del recinto en donde la cuesta natural se está derrumbando al este.

Capa D

Fue excavado como la limpieza de la superficie terminal (piso 1) del sitio 42B. Como tal, los artefactos recuperados de esta capa representan los artefactos directamente sobre superficies terminales. Estos artefactos fueron en un lente carbonizado negro cenagoso, con escombros más pequeños del derrumbamiento de la arquitectura terminal de la estructura. Se encontró y se recuperó más botánicos así como fragmentos de cerámica más pequeños y lascas líticas. La concentración del carbón en la esquina noreste del sitio observada en la capa C fue excavada como rasgo 31, y aparece haber sido un pago moderno construido en las paredes de decaimiento de la estructura.

Capa D2

Esta capa representa los pisos actuales del recinto 42B. Hay tres áreas distintas que abarcan esta superficie. El mejor preservado es la superficie superior de un banco reutilizado (lo cual funcionó originalmente con la capa F). Esta superficie bien preservada de yeso ocupa la mitad meridional del recinto, y su superficie se quemaba de color negro manchado. La mitad norteña del recinto contiene y preservó mal la superficie del yeso que es ondulada y fragmentada. La separación de estas superficies es una línea de las losas de piedra, aproximadamente 25-30cm de largo. El yeso mal preservado del norte no cubre estas piedras, y varios pedazos de barro llenan los espacios entre estas piedras, como si sellarlas. Este barro exhibe la impresión de las hierbas, del cana y del otro material botánico (discutidos más detalladamente en Rasgo 33 abajo).

Capa E

Esta capa representa el terraplén que fue requerido para levantar y para apoyar la superficie terminal del recinto 42B, la superficie que fue agregada para llenar el cuarto adentro al nivel del banco construido en conjunto con el nivel del capa F. Este terraplén tenía una base de piedras pequeñas/medianas de aproximadamente 20cm en dimensión en una matriz de color beige ligero del suelo cenagoso. Este capa fue excavado en tres capas (E, E2, E3) debido a la alta concentración de de cerámica en el terraplén para un mejor control del contexto. La matriz del suelo seguía siendo constante con las tres capas de terraplén. Este terraplén fue requerido no sólo para levantar el nivel del cuarto, pero también construir el canal (rasgo 33) que funcionó en la base del banco, orientada este al oeste a través del recinto.

Capa E2

El segundo de tres niveles de la capa E, se define a este nivel debido a una dispersión de cerámica distribuida uniformemente a través de porciones excavadas de unidad. Estos fragmentos grandes eran casi exclusivamente fragmentos del cuerpo de la cerámica, con la excepción notable de un fragmento de una cara-cuello de un cántaro que todavía conservó su borde. Vea que el rasgo 33 para una descripción de las porciones excavadas del canal encontró entre esta área y el banco no excavado.

Capa E3

La capa más baja de la capa E, esta capa representa el material encontrado en el penúltimo piso de losa abajo (la capa F), y es una continuación de la dispersión de cerámica de arriba. Como los niveles superiores, la cerámica es casi exclusivamente fragmentos del cuerpo (al menos en la mitad del recinto excavada).

Capa F

Esta capa representa la penúltima superficie del recinto 42B, y se abarca de una superficie de piedra de la losa. El banco cuya superficie fue reutilizado en la arquitectura terminal estaba originalmente construido en función con esta superficie. Estas piedras de pavimento continúan bajo el canal del rasgo 33, pero no continuando debajo de las paredes del norte o del oeste. En lugar existe un boquete de 15 cm en el oeste y un boquete de 40 cm en el norte donde falta el pavimento (que sugiere que el piso fuera quitado para construir las paredes). Este piso de pavimento está en el mismo nivel que la superficie del pavimento del recinto 42D al oeste.

Capa F2

Esta capa se exploró el terraplén debajo del penúltimo piso de pavimento del recinto 42B. Este capa excavado debajo de las piedras desaparecidas entre el piso de pavimento y la pared del norte del recinto. El material en superficie era extremadamente duro, pero cuando estaba desechado, el suelo se convirtió en un sedimento cenagoso de color beige claro. Es probable el mismo material que se encontró la capa F2 en el recinto 42A (norte). Este material era muy ligero en la distribución del material cultural y fue excavado a los 50cm de profundidad donde se encontró tierra estéril.

Rasgo 18

Es una concentración de restos botánicos carbonizados y hueso quemado que se intruso en la caída de la pared y el derrumbamiento de la estructura de la capa de la superficie. Ésta aparece ser una construcción moderna, y representa los restos de un pago semi-reciente.

Rasgo 31

Aparece ser un depósito moderno de botánicos carbonizados, del hueso quemado y del plástico. Este material fue encontrado en el borde del montón, y cavado parcialmente en la pared oriental del recinto 42B.

Rasgo 33

Es un canal enyesado orientado este-oeste debajo del piso terminal del recinto 42B. Este canal, que fue construido con una tapa de piedra de la losa, era aproximadamente 25 cm de ancho. La cubierta de la losa de este canal fue sellada con barro. Los remanentes preservados de este barro incluyen impresiones de cana y de hierbas. Esta capa de barro falló eventual o fue dañado deliberadamente, y el canal llenó de sedimento en un cierto plazo. El perfil este del canal demuestra un lente grueso del carbón, incluyendo hierba carbonizada del ichu encima del sedimento colocado. El canal fue construido sobre el penúltimo piso de losa (capa F), y adyacente a la base del banco que era contemporáneo con el piso de losa. Mientras que su pared meridional sería la pared preexistente del banco, el límite norteño fue construido de las piedras sueltos colocadas y enyesadas encima para crear el borde del canal. La existencia de esta rasgo hizo necesario el relleno adentro del penúltimo sitio, así del terraplén (capa E) y elevación de la superficie del sitio a su aspecto terminal. Solamente un metro del canal fue expuesto en las excavaciones para conservar los partes en buen estado de preservación. Sin embargo, las piedras que tapaban el canal se pueden seguir un metro más al este donde está visible un posible desagüe. Asimismo un pequeño desagüe triangular es visible entre dos piedras que drenan al oeste al recinto 42D. El canal aparece inclinarse 1 cm hacia al oeste, para drenarse en la plaza del piso de pavimento del recinto 42D.

10.2.3 La Excavación en la Unidad 42 el Recinto C

Fue excavada solamente parcialmente; como tal su morfología terminal es desconocida. Esta área es un cuarto cuadrado de 4 m x 4 m o la esquina de una plaza más grande. Forma la frontera meridional de la porción del recinto occidental de la cervecería excavada en 1989, 1998, y 2004.

Capa S

Es generalmente el mismo material que la capa S a partir de los recintos 42 A y B. La superficie aquí contiene una mezcla de suelo cenagoso fino y de relleno de excavaciones anteriores. La única diferencia entre el material aquí y el de 42 A & B es la concentración de las piedras muy grandes (50cm+) y de un hoyo del huaqueo en la esquina sudoeste del recinto. E muy delgada sobre esta sección del montón, con los bolsillos visibles de material carbonizada en superficie. No se encuentra casi ningún sedimento en la parte meridional del recinto, donde están visibles las piedras grandes en el borde del montón.

Capa A

Es el mismo material de 42A & B, Capa A. Esta capa baja consiste en el polvillo volcánico de la erupción de Huayna Putina circa el DC 1600. Esta ceniza, que se extendió de blanco puro al gris pálido, era un polvo extremadamente más fino que fue distribuido irregularmente a través de la unidad. La ceniza fue concentrada en las porciones occidentales y nortefías de la unidad, aunque solamente en remiendos de 2-3 cm de grosor. Inversamente, este material es totalmente ausente de las porciones meridionales de unidad, sugiriendo que esta área fue disturbada altamente por la actividad de saqueo y el otro uso moderno. Muchos restos culturales fueron mezclados en esta material, incluyendo pequeños fragmentos de cerámica, líticos, y los depósitos de carbón gruesos intrusos de la capa arriba.

Capa B

Representa la caída de la pared y el derrumbamiento general de la estructura en el recinto 42C. Las piedras grandes se encuentran en una matriz cenagosa con las pequeñas inclusiones de los escombros del terraplén de las paredes. Capa disturbó por el hueco del huacero en la esquina sudoeste así como por los rasgos 16 y 17, los cuales se abarcan de grandes cantidades de restos botánicos carbonizados y de restos fáunicos quemados, que aparecen ser los remanentes de pagos modernos. Capa B es una capa profunda de material que expone más de un metro de las paredes del norte y del este de 42C. Estas paredes todavía tenían remiendos de un yeso gris pálido que se adhería a ellos. Había una distribución generalmente ligera de material cultural a través de este capa profunda. Se suspendió excavaciones de esta capa por no haber parte obvia de la unidad arquitectónica excavada.

Rasgo 16

Es una concentración densa de carbón y de hueso quemado mezclados con algunos fragmentos de cerámica. Este montículo era 1.8 anchos de ancho y los 45cm de grosor. Fue seguida desde la superficie con la capa disturbada de la ceniza (capa A). Área fue disturbada altamente, por este elemento intruso así como un foso del saqueador adyacente al norte.

Rasgo 17

Se abarca de pedazos de madera quemada e incombustible, de hueso y de otros elementos botánicos. Encontró cerca de la superficie, este rasgo aparece ser intruso a la unidad, y representa los restos del pago moderno.

10.2.4 La Excavación en la Unidad 42 el Recinto D

Es la porción oriental una plaza de forma trapezoidal ancha, con un área excavada de 9 x 4 metros. Un banco bajo flanquea la pared meridional, y una pared colocada con cuatro nichos simétricos fue preservada en su pared oriental. La esquina sudeste fue redondeada sobre el banco. Como será observado abajo, la mitad meridional del recinto 42D cerca del banco tenía un piso de pavimento de piedra de losa.

Capa S/A

Esta capa es una combinación de la superficie y de las capas volcánicas de la ceniza, y era excavado junto debido al disturbio moderno del área y a la delgadez de las capas en las porciones meridionales del recinto. La capa solamente tuvo un grosor de 1-3cm en el centro de la plaza. Fue disturbada altamente por actividad de pagos modernos, relleno de excavaciones anteriores y la erosión normal de viento.

Capa S

Es la capa de la superficie removida de la mitad norteña del recinto 42D donde este material fue recolectado contra las paredes norte y este del recinto. Este material contiene una mezcla de suelo de color beige de textura cenagoso, el material extraído de excavaciones anteriores y el material moderno (basura) del uso extenso de esta área plana para los pagos modernos. La capa fue muy delgada en el centro de la plaza con 1-4 cm de grosor, aumentando hasta 7-10 cm de grosor a lo largo de las paredes. Una mezcla de tipos del artefacto está presente en esta matriz incluyendo lítico, pequeños fragmentos de cerámica y resto botánico.

Capa A

Este capa representa el polvillo volcánico de la erupción del Huayna Putina circa el 1600 DC. Esta ceniza es de color Blanca a gris pálido, y fue distribuida muy irregularmente a través del recinto. En varios lugares, dos capas distintas de ceniza estaban presentes, entre una capa que contuvo basura moderna. Capa A es un contexto muy disturbado debido al punto focal para la actividad moderna y semi-moderna del pago, así como el sedimento eólica de excavaciones arqueológicas anteriores. Contuvo una mezcla de artefactos modernos y antiguos.

Capa B

Representa la caída de la pared y el derrumbamiento general de las paredes de la estructura de 42D. Porque la unidad 42D es una plaza abierta grande la caída de la pared se concentra en el norte, el este y los bordes del sur de la unidad (de largo la sección preservada de la pared). Por lo contrario el centro de la unidad está relativamente ausente de esta capa. La caída de la pared se abarca de las piedras medianas a grandes en suelo cenagoso de color naranja-beige. En la porción meridional de unidad, hay varias piedras planas grandes, con dimensiones mayores a 50 cm, todas movidas a esta área desde a otra parte en referencia al disturbio discutido arriba. Esto empieza es similar a los encontrados en la superficie de las porciones occidentales de plaza (no excavado). Una de las piedras que encontramos fue reclinado sobre la superficie del banco (el capa D), que es la tapa para un rasgo saqueado (19) encontró en el piso terminal de la plaza. Los varios artefactos fueron recuperados de este contexto incluyendo los fragmentos grandes y pequeños de cerámica, botánicos, y líticos. Mezclados con el material cultural antiguo, restos de pagos modernos y históricos fueron descubiertos (véase el rasgo 20). Finalmente los restos de una materia textil mal preservado con contenidos del hueso humano fue descubierto cerca de la pared norteña (véase el rasgo 21).

Capa C

Son los restos de ocupación terminal encima el piso que incluye la cerámica, el lítico y el carbón encontrados en el piso de losa de piedra en el sur y una superficie discontinua en las extensiones norteñas de la plaza. Este material está en un contexto parcialmente disturbado, y los remiendos de la ceniza volcánica fueron descubiertos dentro de esta capa. Una concentración pesada de cerámica fue descubierta dispersó sobre un área dos metros de la pared norte. Los remiendos de una superficie extremadamente mal preservada fueron descubiertos debajo de la dispersión de cerámica; sin embargo esta superficie no fue encontrada para articular con ninguna otra característica de la unidad, y no fue encontrada en el centro de unidad. Esta dispersión de cerámica fue asociada a una capa quemada fina de botánico.

Capa C2

Es una continuación de la dispersión de cerámica encontrada encima del piso de losa de piedra en la porción meridional del recinto, y fue excavado y recogió como episodio de la limpieza del piso de losa. El material es sedimento cenagoso y seco, con un color de naranja-rojiza.

Capa D

Representa el piso terminal del recinto 42D, que se abarca de una superficie de piedra de la losa adyacente a un banco que da cara al norte a lo largo de la pared meridional de la plaza. Este piso extiende 3 metros al norte de banco hasta que pare precipitadamente, y el resto de la unidad excavado a este nivel sin piso preparado identificado. Una de las losas fue quitada en antigüedad, y colocada en la superficie del banco. El área inferior a esta piedra era una cavidad hueco que fue vaciada al parecer al mismo tiempo (Rasgo 19). La superficie del banco fue encontrada enyesada, y este yeso fue manchado negro de un episodio ardiente. Una pila de restos carbonizados del alimento fue encontrada en el banco en la ceniza polvorienta (rasgo 30).

Capa D2

Consiste en el material encontrado debajo y entre de las losas de piedra que abarcan el piso terminal. Este material consiste en una matriz rojiza de suelo de arcilla que tenga el aspecto del adobe degradado, mezclada con los bolsillos de suelo cenagoso de color beige con las inclusiones rocosas en las porciones meridionales del área excavada cerca del borde del piso de losa. Tuvo una distribución ligera de artefactos, con los estratos claros del carbón en el medio del material.

Capa E

Representa el material sobre el penúltimo piso (capa F) y debajo del barro de la Capa D2 arriba. La matriz incluye un material de arcilla del color marrón duro, oscuro, con las inclusiones rocosas en la porción meridional de capa. Distribución ligera del artefacto.

Capa F

Este capa es un piso bien preservado del yeso que corresponde al piso visto en la cala excavada en esta plaza en 2002, siete metros al oeste de las excavaciones actuales. El piso se preserva y alisa muy bien, no obstante es muy delgado y no claramente visible en perfil.

Capa F2

El material en esta capa era colocado aquí para levantar y para apoyar el piso observado en la capa F. Este material es diverso, y se abarca de un material rojizo de arcilla que era intruso en un material similar que carecía sus inclusiones rocosas. A 70 cm debajo del piso de Capa F, la base de este capa contuvo una ceniza natural (estéril) que es similar a la ceniza volcánica de la capa A.

Rasgo 19

Es una pequeña área ahuecada debajo de una de las losas de piedra que componen el piso de piedra de la porción meridional de 42D. La tapa de piedra de la losa fue removido en antigüedad, y encontrado en reclino sobre el banco al sur. El hoyo era aproximadamente 45 x 30cm de ancho y 45 cm de profundidad. El hoyo se encontró vacío. También es posible que el contenido fuera el bullo de textil con hueso humano designado Rasgo 21 encontrado dispersado al norte del recinto.

Rasgo 20

Es una colección de varios artefactos encontrados en asociación en la capa del derrumbamiento del recinto 42D (capa B). Estos artículos componen los restos de un pago semi-moderno, e incluyen dos rocas con cera derretida adherida a ellas, varios trozos usados de la vela, y a tres pequeñas estatuillas del plomo. Las estatuillas representan una rana, una herradura y una pareja colocándose al lado de un envase grande. Una edad por lo menos de 50 años se da a estos artículos, puesto que los artículos modernos del pago son más probable ahora construidos del plástico.

Rasgo 21

Son los restos de decaimiento de un paquete de la materia textil asociado directamente a un esqueleto humano incompleto. Un suelo amarillento rodeó este rasgo que incluyó pequeños fragmentos del material orgánico, del resultado de la materia textil de decaimiento y del contenido del paquete. Una costilla humana era identificada dentro de este paquete tanto como los restos del alimento que incluyen qué aparece ser una papa o un tubérculo. Cerca se encontró un diente humano al igual un metacarpiano preservado.

Rasgo 30

Consiste en los restos quemados del alimento encontrados en la superficie enyesada del banco en la pared meridional del recinto 42D. Esta pequeña concentración de material incluyó el maíz, las semillas, el ichu y pequeñas cáscaras de la calabaza.

10.3 Excavaciones en el Sector D

Por: Dr. Patrick Ryan Williams

El Sector D es un complejo arquitectónico ceremonial circundante el canto rodado más grande en la cima del Cerro Baúl. Mide 50 m de largo por 35 de ancho y está separado de los sectores A-C por un espacio abierto de unos 30 metros. Hemos designado este espacio como el Templo en Veneración del Nevado Arundane, porque la orientación del complejo se dirige hasta este *apu* y la orientación es distinta de cualquier otra en el sitio (Williams y Nash 2006). El sector esta dividido en dos plazas principales con sus estructuras interiores. La plaza mayor circunda el canto rodado y esta en un nivel superior a la plaza menor.

La plaza menor ha sido designado Unidad 43, y es la tercera unidad nueva de excavación planteada por esta temporada. Está conectada a la plaza mayor por una escalera de tres grados en el muro este. El muro oeste consta en una plazoleta elevada con un recinto en cada lado, cada uno que cuenta con una audiencia, o veranda que abre a la plaza menor. La plazoleta central ha sido designada el recinto B, el recinto al sur el recinto A, y el recinto al norte el recinto C. Además, se nombró a la veranda norte el recinto D, la veranda sur el recinto E, y un pasaje atrás de las estructuras A, B, y C el recinto F. Se han excavado este año los recintos A, B, E, y F.

10.3.1 La Excavación en la Unidad 43 el Recinto A

El recinto excavado tiene una longitud de 4.5 metros. Tiene una amplitud de 3.50 metros aproximadamente. Una puerta comunica con el recinto E en el centro del muro este. Los muros consisten en doble hilera unidos con argamasa de tierra compacta; presenta un revoque parcial destinado a llenar y uniformizar los espacios existentes entre el barro y la piedra, y cubre la superficie de las piedras, dándole un aspecto uniforme.

Capa S

Esta capa consiste en el resultado del estado actual del sitio, es decir con presencia del derrumbe de piedras grandes y tierra acumulada sobre el recinto. Tiene un color marrón-claro con un grosor de 5-10 cm. en promedio.

Capa A

Conformada por la acumulación de ceniza volcánica mezclada con tierra suelta del lugar y piedras grandes, depositada en toda la extensión del recinto, aunque se puede advertir que en algunas depresiones hay más concentración de este material. En general, esta entre 20-40 cm. a través del recinto con una mayor concentración al lado el muro norteño.

Capa B

Conformado por piedras grandes y tierra, salvo aquella que se encuentra filtrada en los resquicios de las piedras, del mismo modo, se encuentran fragmentos grandes de barro, los que pudieron corresponder al revoque de las paredes. Su grosor promedio es de 20-40 cm. de color marrón.

Capa C

Corresponde a la tierra depositada sobre la superficie de ocupación, el piso 1. Consta de tierra fina con unos pocos fragmentos de carbón suelto con un grosor promedio de 2-5 cm. El material cultural al dentro esta capa incluye unos deshechos del trabajo de material lítico y una vasija entera en la esquina noroeste del recinto.

10.3.2 La Excavación en la Unidad 43 el Recinto B

El recinto excavado tiene un extensión de 7 metros y una amplitud de 5.5 metros aproximadamente. Los muros en los lados norte, oeste, y sur consisten en doble hilera unidos con argamasa de tierra compacta; presenta un revoque parcial destinado a llenar y uniformizar los espacios existentes entre el barro y la piedra. El límite este del recinto esta marcada por un desnivel con la superficie de la plaza menor marcada con una fila de piedras pequeñas.

Capa S

Esta capa consiste en el resultado del estado actual del sitio, es decir con presencia del derrumbe de piedras grandes y tierra acumulada sobre el recinto, sin embargo es fácil advertir los muros que lo delimitan.

Capa A

Conformada por la acumulación de ceniza volcánica mezclada con tierra suelta del lugar, depositada en toda la extensión del recinto, aunque se puede advertir que en algunas depresiones hay más concentración de este material.

Capa B

Conformado por piedras grandes y poca tierra, salvo aquella que se encuentra filtrada en los resquicios de las piedras, del mismo modo, se encuentran fragmentos grandes de barro, los que pudieron corresponder al revoque de las paredes.

Capa C

Corresponde a la tierra depositada sobre la superficie de ocupación. Consta de ceniza oscura, tierra quemada, fragmentos de cerámica, fogones y las hileras de piedra alineadas a lo largo del recinto.

Rasgo 1

Es una estructura cuadrada de piedras de menor tamaño de aproximadamente 2 x 2 metros en el centro del muro oeste del Recinto B. Esta ubicado encima del en el piso 1 Capa D, y actualmente es una intrusión en la misma Capa D. El centro del rasgo presente un hoyo llenado con material suelto de tierra de color beige claro en cual se encontró los restos esqueletizados de un pie humano izquierdo, de un individuo juvenil en el nivel superior del hoyo. Una cuenta de crisocola y fragmentos de deshecho del mismo se encontró al dentro y alrededor este rasgo. Se excavó el hoyo hasta 50 cm. de profundidad abajo el nivel del piso 1, y los niveles inferiores no tenia ninguna evidencia de material cultura. La distribución de manchas de carbón y muestras de pigmento encima la Capa D Piso 1 estuvo centrado alrededor este rasgo. Además, los fragmentos de los 6 incensarios Tiwanaku en el Recinto B en las capas superiores estuvieron concentradas en las cuadriculas adyacentes del y incluyendo el rasgo. El rasgo 2, un fogón de ofrenda, está situada en la esquina sureste del rasgo 1.

Rasgo 2

Una concentración de ceniza de 2 cm de grosor con una extensión de 90 cm mezclado con piedra y piedra pulida. Tiene un color gris a negro oscuro y sienta encima el piso (Capa D) al lado la esquina sureste del rasgo 1. Se interpreta como un fogón de ofrenda dirigida a la plataforma representada por rasgo 1. Su contenido cultural incluye hueso fragmentado y madera carbonizada.

Capa D

Es el piso terminal del recinto B, lo cual es un barro fino de color marrón claro con manchas de carbón en su superficie. Tiene un grosor promedio de 5-7 cm, y solo fue excavado en el rasgo 1 y en la cuadricula 50 en la esquina noroeste del recinto. Es un sedimento bastante compacto con material cultural fragmentada como el hueso, botánico, y mineral impresionada en su superficie.

10.3.3 La Excavación en la Unidad 43 el Recinto E

El recinto tiene una longitud de 4.5 m y amplitud de 2 m. Los muros en los lados norte, oeste, y sur consisten en doble hilera unidos con argamasa de tierra compacta. El límite este del recinto está marcada por un desnivel con la superficie de la plaza menor marcada con una fila de piedras pequeñas, que sigue en forma continua con la fila de piedras en el lado este del Recinto B. Una puerta comunica este espacio con el Recinto A al oeste, y forma una audiencia o veranda en frente el Recinto A.

Capa S

Es la capa superficial de deposición eólica con un grosor de 5-10 cm. Es un sedimento fino de color beige con pocas piedras. Había muy poco material cultural en superficie, con un total de dos fragmentos de lítico y unas ramas de madera. No había cerámica ni otro material cultural.

Capa A

La capa de sedimento creado por la erupción del volcán Huayna Putina in 1600 DC, es un sedimento de ceniza fino de color blanco a gris pálido. Su distribución en el recinto es escaso y variable con un grosor de 2-5 cm, aunque era ausente en algunas cuadriculas. Dos fragmentos de cerámica utilitaria, botánicos (ramas), y los restos de un pago moderno (billete falso, coca) fueron recuperados.

Capa B

Es la capa de derrumbe de las paredes de la estructura, con un grosor de 10-20 cm. El sedimento es de color marrón-beige con unas piedras grandes y los restos de argamasa de la construcción del muro occidental. Es de mayor grosor al lado oeste del recinto al lado el muro preservado. Los materiales culturales presentes en esta capa incluyen 3 especímenes de fauna, ramas de material botánico, 6 fragmentos de crisocolla, y fragmentos de yeso. En esta capa, se presentó una fila de piedras pequeñas el lado este, formando un desnivel con la plaza oriental. La evidencia para áreas de actividad humana es escasa.

Capa C

Es la capa de sedimento fino encima piso 1 de 2-5 cm de grosor. Es un sedimento de color beige con poco material cultura, lo cual incluye 1 fragmento de cerámica, carbón y ramas botánicas, 4 especímenes líticos incluyendo 1 lasca, y 1 ejemplo de yeso, probable del enyesado del muro caído.

10.3.4 La Excavación en la Unidad 43 el Recinto F

Es un pasaje que tiene una longitud excavada de 6 m y amplitud de 1 m. Los muros en los lados este y oeste consisten en doble hilera unidos con argamasa de tierra compacta. El pasaje extiende al norte y sur de la zona excavada. Al norte, parece que sigue unos 10 metros hasta un muro perpendicular en el lado oeste del Recinto C. Al sur, comunica a una extensión de 3 metros con la terraza al sur de la plaza menor.

Capa S

Es un sedimento eólico fino de color marrón-beige con un grosor de 2-5 cm y sienta encima de grandes bloques de piedra. El material cultural incluyó solo un espécimen pequeño de material fauna,

Capa A

Es la capa de ceniza volcánica, representada por un sedimento homogéneo fino eólico de color blanco a gris pálido. Tiene un grosor promedio de 10-30 cm y está filtrado por varias piedras grandes

representando el derrumbe del muro exterior del complejo. Se encontró 1 espécimen de fauna y 2 de flora.

Capa B

Es la capa de derrumbe de los muros prehispánicos, lo cual es un sedimento compacto de color marrón con piedras de mayor tamaño, representando el mortero y revoque de los muros caídos. Se encontró 3 especímenes de fauna, todo menos de una grama de peso, 1 fragmento de madera, y 4 especímenes de lítico.

10.4 Excavaciones en el Sector M

Por: Mag. Nicola O'Connor Sharratt

Sector M se ubica en las faldas de Cerro Baúl. Tiene área doméstico con cerámica típica del periodo Estuquiña, y también un área doméstico y cuatro cementerios definidos del estilo Tumilaca por las cerámicas encima. En este año se excavaron en los cementerios (Unidades 44, 45, 46, 47) y en el sector doméstico Tumilaca (Unidad 48). Además, se realizó una colección de la superficie en las áreas domésticas.

10.4.1 Excavaciones en la Unidad 44

La unidad 44 se ubica al norte de la unidad 45 y comprende un cementerio de 620 m². Este año se excavaron tres áreas (A, B, C). Cada área excavada mide 4m por 4m.

La Excavación en la Área A

Área A se ubicada en el límite norte de la Unidad 44.

Dos rasgos, los dos definidos como tumbas.

Rasgo 1

Ubicado en el centro del área A, Rasgo 1 era una tumba huaqueada. Una cista revestida con piedras, con barro entre las piedras. Su tapa era sacada y ausente. Contenía un esqueleto adulto, de edad 40 – 50 años, sexo masculino. El esqueleto era en posición flexionado. Además en la tumba eran fragmentos de textil, soga de fibra, fragmentos de madera, una cuchara de madera, cuentas de crisocolla y tiestos de cerámica.

Rasgo 2

Ubicado en el lado oeste del área A, Rasgo 2 era una tumba intacta. Consiste en una cista revestida con piedras, con barro entre las piedras. Tenía una tapa de piedra. Contenía un esqueleto de un niño, de edad menos que un año, sexo indefinido. La única ofrenda fue una cerámica, en forma de jarra, decorada con diseños típicos del estilo Tumilaca.

La Excavación en la Área B

Área B se ubicada costado sur-este del la Área A. En la capa S/A se recolectó óseo humano en la superficie, en la vecindad de Rasgo 3. En capa B, había dos rasgos, los dos definidos como tumbas huaqueadas.

Rasgo 3

Ubicado al sur de Rasgo 1, en el límite norte de la Área B. Rasgo 3 era una tumba huaqueada. Una cista revestida con piedras, con barro entre las piedras. Su tapa era sacada pero la tumba tenía un anillo exterior de piedra. Contenida un esqueleto de un adulto, de edad y sexo indefinidos. El esqueleto era en posición flexionado. La única inclusión cultural era un tiesto de fragmento.

Rasgo 4

Ubicado en el límite norte-este de la Área B. Una tumba huaqueada, Rasgo 4 era una cista revestida con piedras con barro entre las piedras. Su tapa era sacada y ausente. Tenía anillo exterior de piedra. Los restos humanos eran bien disturbados, con piedras encima y no eran completos. Era un adulto, posible de sexo masculino. No fue ninguna inclusión cultural.

La Excavación en la Área C

Área C se ubicada en el límite este de la Unidad 44. En la superficie, fue óseo humano especialmente en la vecindad de Rasgo 5. También, material lítico, y unos tiestos de cerámica. La área contenía dos rasgos, los dos determinados tumbas huaqueadas.

Rasgo 5

Ubicado en el lado norte-este de Área C. Una tumba huaqueada, pero su tapa era un posición original y su muro sur-este era disturbados. Una cista revestida con piedras con barro entre las piedras. Contenida un esqueleto de un adulto, de repente adulto mayor (entre 45-50 años) de sexo masculino. El esqueleto era en posición flexionado. Además fragmentos de textil y soga de fibra y fragmento de madera.

Rasgo 6

Ubicado al sur-oeste de Rasgo 5, Rasgo 6 era una tumba huaqueada. Una cista revestida con piedras y con barro entre las piedras. Los restos humanos eran absentes, pero por el tamaño de la tumba, Rasgo 6 probable contenía un niño. Adentro la tumba eran algunos líticos.

10.4.2 Excavaciones en la Unidad 45

La unidad 45 se ubicada norte de la unidad 46, y al sur de la unidad 44. Un cementerio de 860m². Este año tres áreas (A, B, C) eran excavados. Cada área excavada mide 4m por 4m.

La Excavación en la Área A

Área A se ubicada en el centro de la Unidad 45. En la superficie, eran tiestos de cerámica, fragmentos de óseo humano, y líticos incluyendo un fragmento de obsidiana. Había cinco rasgos, dos determinados tumbas intactas, tres determinados tumbas huaqueadas.

Rasgo 1

Ubicado en la esquina norte del área A. Rasgo 1 era una tumba huaqueada. Una cista revestida con piedras y barro, un parte de su tapa de piedra era sacado. Contenida un esqueleto de un adulto, de repente masculino de edad menos de 30 años. El esqueleto era en posición flexionado. También, contenida una cuchara de madera, dos cuentas de crisocolla, tiestos de cerámica, fragmentos de textil y soga de fibra.

Rasgo 2

Ubicado al sur del Rasgo 1. Una tumba huaqueada con casi ningún contenido. Un hoyo con algún construcción de piedras, su tapa era sacada. De repente, de su tamaño, era tumba de un adulto pero no se encontró esqueleto.

Rasgo 3

Tumba de un niño, se ubicado oeste del Rasgo 1. La tumba era intacta, una cista revestida con piedras y barro. Tenía una tapa de piedra y una boca de piedra y barro. El esqueleto era de un individual de aproximadamente cuatro años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. Algunos fragmentos de textil se ubicado en su costillas, y brazos. No fue otras inclusiones culturales.

Rasgo 9

Tumba intacta, en el límite sur-este de Área A, se ubicado sur del Rasgo 2. Un hoyo sin revestimiento de piedras, este tumba tenía dos tapas. La primera era de piedra y barro. 23 cm. abajo de la primera, se ubicado la tapa segunda, de una piedra grande. La tumba tenía dos añillos exteriores de piedra. Contenido esqueleto de edad aproximadamente cuatro años, de sexo indeterminado. También en la tumba una cerámica entera de estilo Tumilaca, se ubicado al norte del esqueleto. También fragmento pequeño de soga de fibra.

Rasgo 11

Se ubicado oeste de Rasgo 3. La tumba era huaqueada, una cista revestida con piedras y barro. La tapa era sacada. Los restos humanos eran completos pero disturbados. Contenido esqueleto de un niño, de edad aproximadamente de dos años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. También se encontró una cuenta modelada en forma ovala, con un hueco en su centro.

La Excavación en la Área B

Área B se ubicado sur-este a la Área A, costado a la Área A. En la superficie eran tiestos de cerámica no-diagnósticos, fragmentos de óseo humano, y líticos incluyendo lascas de obsidiana. Siete rasgos, uno determinado una tumba intacta, seis determinados tumbas huaqueadas.

Rasgo 4

Se ubicado en la esquina sur de la Área B. Una tumba huaqueada, Rasgo 4 era una cista revestida con piedras y barro. Su tapa era sacada, pero tenía una boca de piedra. Contenido el esqueleto de un niño, que edad menos de dos años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. Fragmentos de textil y soga de fibra se ubicados cerca de las piernas.

Rasgo 5

Una tumba huaqueada, Rasgo 5 se ubicado en el lado sur-oeste de la Área B. Era una cista revestida con piedras grandes, fue solo una fila de piedras. Era barro entre las piedras. Su tapa de piedra era en posición, pero la tumba se huaqueado por su lado sur. Se encontró hueco entre el muro y la tapa de la tumba en este lado. Contenido el esqueleto de un niño, de edad aproximadamente de dos años, de sexo indeterminado. También, en la tumba era un tiesto de cerámica no-diagnóstico.

Rasgo 6

Rasgo 6 se ubicado en el límite sur-este de la Área B, este de Rasgo 4. Una tumba huaqueada, Rasgo 6 era una cista revestida con piedras y barro. Su tapa se sacado, pero tenía boca de piedras. Los restos

humanos eran disturbados. Contenido esqueleto de un adulto, pero por el disturbio y mal preservación de los huesos, su edad y sexo eran indeterminados. Algunos tiestos de cerámica se encontrados en la tumba. También, asociado en la superficie con Rasgo 6, era fragmentos de una cerámica, de repente un kero.

Rasgo 7

Una cista revestida con piedras y barro, se ubicado en el límite norte-este de Área B. La tumba era huaqueada con su tapa sacada. Contenido esqueleto de un niño, entre 1 y 3 años. El esqueleto era en posición flexionado. También la tumba incluido fragmentos de textil y poco de soga de fibra.

Rasgo 8

Rasgo 8 se ubicado norte de Rasgo 5 y oeste de Rasgo 7. Era la única tumba intacta en Área B. Una cista revestida con piedras y barro, su tapa era piedras. No contenido ningún artefacto cultural, pero contenido esqueleto de un niño, de edad menos de un año, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado.

Rasgo 10

Rasgo 10 se ubicado en la esquina norte de la Área B. Un hoyo con alguna construcción de piedras, su tapa era sacado. Contenido solo fragmentos de óseo humano, pero de su tamaño pequeño, de repente era una tumba de un niño. Asociados con esta tumba en la superficie fueron algunos tiestos de cerámica, y una punta de obsidiana.

Rasgo 12

Rasgo 12 se ubicado este de Rasgo 7, en el límite norte-este de la Área B. La tumba era una cista revestida con piedras y barro. La tumba se huaqueado, pero un parte de su tapa de piedra era en posición. Contenido un esqueleto de un individual entre 8 y 12 años, de sexo indeterminado. De su cráneo, solo el mandibular era en la tumba. El cuerpo del esqueleto era en posición flexionado. Se encontrado trenzas de pelo humano, soga de fibra, lana de camélido, fragmentos de textil con líneas de verde y rojo, fragmentos de cesta, y tiestos de cerámica.

La Excavación en la Área C

Área C se ubicado sur-este a la Área B, costado a la Área B. En la superficie, eran tiestos de cerámica, incluyendo diagnósticos, fragmentos de óseo humano, y algunos líticos. Cuatro rasgos, tres determinados tumbas huaqueadas, y uno una tumba posible.

Rasgo 13

Rasgo 13 se ubicado en el lado norte-oeste de la Área C. Rasgo 13 era una tumba huaqueada, pero con parte de su tapa de piedra todavía en posición. Era una cista revestida con piedras y barro. Contenido un esqueleto de un niño, de edad aproximadamente cuatro años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. También en esta tumba, cuentas de crisocola, lasca de obsidiana, fragmentos de una cuchara de madera, la base de una cesta, fragmento de engobe rojo, soga de fibra y textil.

Rasgo 14

Se ubicado este de Rasgo 13. Una tumba huaqueado pero todavía tenía parte de su tapa de piedra. Era una cista revestida con piedras y barro. Contenido esqueleto de un niño entre 7 y 9 años, de sexo

indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. También en la tumba era fragmentos de textil, y un fragmento pequeño de obsidiana.

Rasgo 15

Se ubicado en la esquina sur del Área C. Una tumba huaqueada con su tapa sacada. La tumba era un hoyo con alguna construcción de piedras. Contenido esqueleto de un adolescente entre 12 y 15 años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. Incluido en la tumba eran una cuchara de madera, una caja de madera, espinas de cactus, herramienta de óseo fauna, un fragmento de maíz, y dos mates.

Rasgo 16

Rasgo 16 se ubicado en el lado sur-oeste de la Área A. Incluido un esqueleto parcial de un adulto, en posición flexionado. No encontrado arquitectura definitiva de una tumba pero eran algunas piedras que pudo ser parte del muro, y el Rasgo era definido una tumba posible.

10.4.3 Excavaciones en la Unidad 46

La unidad 46 se ubicado al sur de la unidad 45. Es incluido un cementerio de 660 m². Este año tres áreas (A, B, C) eran excavados. Cada área mide 4m por 4m.

La Excavación en la Área A

Área A se ubicado en el límite norte de la Unidad 45. En la superficie se encontrado algunos tiestos de cerámica, fragmentos de óseo humano incluyendo óseo quemado, óseo fauna, líticos incluyendo una punta de obsidiana y una cuenta de crisocola. Cuatro rasgos; uno se determinado una tumba intacta, los otros tumbas huaqueadas.

Rasgo 1

Ubicado en el parte oeste de la Área A. Una tumba huaqueada, Rasgo 1 fue una cista revestida con piedras y barro. Todavía tenía parte de su tapa de piedra. Contenido esqueleto de un adulto pero su cráneo era ausente. Los huesos eran disturbados, edad y sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionada. También eran fragmentos de textil, soga de fibra y tiestos de cerámica en la superficie.

Rasgo 2

Ubicado al este del Rasgo 1. Era una tumba huaqueada, fue una cista en forma circular revestida con piedras y barro con una tapa de piedra. Contenido solo fragmentos de óseo humano. Por el tamaño de la tumba y los huesos encontrados, de repente fue tumba de un niño.

Rasgo 3

Se ubicado en la esquina sur de la Área A. Una tumba huaqueada, era un hoyo con alguna construcción de piedras, en forma ovoide. Contenido esqueleto de un adulto, de edad aproximadamente 40 años, de sexo masculino. El esqueleto era en posición semi-flexionado. No encontrado ninguna inclusión cultural.

Rasgo 4

Se ubicado al norte-este del Rasgo 3. Una tumba huaqueada, era un hoyo con alguna construcción de piedras, en forma ovoide. Contenido esqueleto de un adulto, edad exacta indefinida, de sexo masculino.

El esqueleto era en posición flexionado. También adentro la tumba, se encontrando cuatro pies de camélido, una pie en cada dirección.

Rasgo 5

Se ubicado en el límite norte-oeste de la Área A, oeste del Rasgo 2. Rasgo 5 era una tumba intacta en forma circular, era una cista revestida con piedras y barro. Tenía tapa de piedra. Contenido esqueleto de un niño, de edad entre 3-5 años, sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. También se encontrado fragmentos de soga de fibra y textil.

La Excavación en la Área B

Se ubicado en el parte sur-oeste de la Unidad 46. Se encontrado en la superficie muchos tiestos diagnósticos de cerámica, con decoración en el estilo de Tumilaca. También eran fragmentos de óseo humano, y materiales líticos. Siete rasgos. Cinco determinados tumbas intactas, uno tumba huaqueada, y uno no fue tumba.

Rasgo 6

Se ubicado en la esquina oeste de la Área B. Era una tumba huaqueada en forma circular, un hoyo sin revestimiento de piedras y con una tapa de piedra. Era huaqueada por su lado sur. Contenido un esqueleto de un individual entre 8-14 años, de sexo indeterminado. La posición del esqueleto se indeterminado, por la mal preservación de los huesos.

Rasgo 7

Rasgo 7 se ubicado en el centro de la Área B. Fue un circulo de piedras parecido una tumba huaqueada, pero se determinado que estas piedras eran parte del anillo exterior del Rasgo 10.

Rasgo 8

Se ubicado en el límite sur-este de la Área B. Rasgo 8 era una tumba intacta, un hoyo sin revestimiento de piedras y con una tapa de piedra. Contenido un esqueleto de un individual entre 12 y 15 años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. Inmediatamente debajo de la tapa era fragmentos de dos incensarios, y un depósito pequeño de carbón. Adentro la tumba eran tres vasijas cerámicas, en estilo Tumilaca. También se encontrado varios tiestos de cerámica.

Rasgo 9

Rasgo 9 se ubicado al norte-este del Rasgo 8. Era una tumba intacta, en forma circular. Rasgo 9 era un hoyo sin revestimiento de piedras con una tapa de piedra. Contenido esqueleto de un niño entre 1 y 2 años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. No era ninguna inclusión cultural.

Rasgo 10

Se ubicado este del Rasgo 6 y oeste del Rasgos 9 y 12. Era una tumba intacta, pero su tapa de piedra se cayó antes la excavación. Era un hoyo sin revestimiento de piedras en forma ovoide. Tenía anillo exterior de piedras costado al anillo exterior del Rasgo 11. Contenido esqueleto de un adulto, de edad 50+, de sexo masculino. El esqueleto era en posición flexionado. También se encontrado en la tumba dos vasijas cerámicas; un kero grande y un tazón con decoración en estilo Tumilaca. Como en Rasgo 4, eran cuatro pies de camélido, una en cada dirección.

Rasgo 11

Se ubicado en el limite sur-oeste de la Área B, sur del Rasgo 6. Era una tumba intacta, un hoyo sin revestimiento de piedras. Tenía una tapa de piedras, y un anillo exterior de piedras, costado el anillo del Rasgo 10. Contenido esqueleto de un niño de edad menos de un año, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición semi-flexionado. No se encontrada ninguna inclusión cultural.

Rasgo 12

Se ubicó oeste del Rasgo 9. Una tumba intacta, fue un hoyo sin revestimiento de piedra, en forma circular. Tenía tapa de piedra y barro, y un anillo exterior parcial. Contenido esqueleto de un individual fetal, de sexo indeterminado. También incluido en la tumba era óseo de llama.

La Excavación en la Área C

La Área C se ubicó al norte-este de la Área B, costado a Área B. En la capa superficial, se encontrado cerámica, incluyendo cerámica diagnostico. También, fragmentos de óseo humano, y materiales líticos. Tres rasgos, los tres determinados tumbas intactas.

Rasgo 13

Se ubicado en el lado norte-este de la Área C. Rasgo 13 era una tumba intacta. Era un hoyo sin revestimiento de piedra en forma circular. Su tapa de piedra ha caído. Contenido esqueleto de un niño, de edad entre 3 y 5 años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. Costado de la individual, era una cesta, y dos artefactos de arcilla modelada.

Rasgo 14

Se ubicado en el limite sur-oeste de la Área C. Rasgo 14 era una tumba intacta, un hoyo con alguna construcción de piedras. Tenía una tapa de piedra que ha caído. Su boca era en forma circular, pero su base en forma ovoide. Contenido esqueleto de un adulto, edad exacta indeterminada, de sexo masculino. El esqueleto era en posición flexionado. Eran restos de soga de fibra circa de sus brazos.

Rasgo 15

Se ubicado este del Rasgo 14. Era una tumba intacta, un hoyo con alguna construcción de piedras. Tenía tapa de piedra y barro. Su boca era en forma circular, pero su base en forma ovoide. Contenido esqueleto de un adulto, edad exacto se indeterminado, de sexo femenino. El esqueleto era en posición flexionado. Eran fragmentos de soga de fibra.

10.4.4 Excavaciones en la Unidad 47

Unidad 47 es el cementerio en el lado oeste del Cerro la Chimba. El cementerio mide 1130 m². En 2006, once áreas eran excavados (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K). Cada área mide 4m por 4m

La Excavación en la Área A

Se ubicado en el área este de la Unidad 47. En la superficie fueron tiestos de cerámica, fragmentos de óseo humano y fragmentos de óseo fauna. Eran cuatro rasgos, tres determinados tumbas intactas, uno determinado tumba huaqueada.

Rasgo 1

Se ubicado en el limite este de la Área A. Rasgo 1 era una tumba intacta, un hoyo con alguna construcción de piedras. No tenia tapa de piedra. Contenido esqueleto de un niño, entre 1 y 3 años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. También contenido un kero decorado de estilo Tumilaca.

Rasgo 11

Se ubicado en la esquina sur de la Área A. Rasgo 11 era una tumba intacta, un hoyo con alguna construcción de piedras. No tenia tapa de piedras. Contenido esqueleto de un niño, entre 2 y 4 años. El esqueleto era en posición flexionado. No se encontrado algún otro material en la tumba.

Rasgo 15

Se ubicado en la esquina oeste de la Área A. Rasgo 15 era una tumba intacta, una cista revestida con piedras, y poco de barro entre piedras. No tenia tapa de piedra. Contenido esqueleto de un niño, posible fetal, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. También, la tumba contenido un kero decorado de estilo Tumilaca.

Rasgo 17

Se ubicado oeste del Rasgo 1 y norte del Rasgo 15. Era huaqueada, contenido solo fragmentos de óseo humano, y algunas inclusiones culturales. Era una cista revestida con piedras y barro. Por tamaño pequeño, de repente era una tumba de un niño.

La Excavación en la Área B

Área B se ubicado en el limite sur-oeste de la Unidad 47. No se han encontrado ningunos materiales culturales ni restos humanos ni evidencia de tumbas.

La Excavación en la Área C

Área C se ubicado en el área norte de la Unidad 47. Era un rasgo, una tumba huaqueada.

Rasgo 16

Rasgo 16 se ubicado en el limite sur-oeste de la Área C. Era una tumba huaqueada por su lado oeste, pues todavía tenía su tapa de piedra. Era un hoyo con alguna construcción de piedras. Contenida esqueleto de un adulto (edad exacta indeterminada), de sexo masculino. El esqueleto era en posición flexionado. También, la tumba contenido soga de fibra, óseo fauna, fragmentos de textil y fragmentos de madera.

La Excavación en la Área D

Área D se ubicado en el área oeste de la Unidad 47. En la superficie, se encontrado fragmentos de cerámica, incluyendo diagnósticos y decorados del estilo Tumilaca. Eran cinco rasgos en la Área D, cada rasgo se determinado una tumba huaqueada.

Rasgo 2

Rasgo 2 se ubicado en la esquina norte de la Área D. Era una tumba huaqueada, y fue una cista revestida con piedras. Su tapa era sacada. La tumba tenía parte de un anillo exterior de piedra. Contenido esqueleto de un niño de aproximadamente un año de edad, de sexo indeterminado. El esqueleto era en

posición flexionado. También era un fragmento de una vasija cerámica, de repente un kero y fragmentos de textil.

Rasgo 3

Se ubicado oeste de Rasgo 2, en el lado norte-oeste de la Área D. Era una tumba huaqueada. La tumba era un hoyo con alguna construcción de piedras. Su tapa era ausente, pero tenía anillo exterior de piedras. En la superficie asociado con esta tumba, era la base de una vasija cerámica y fragmentos de óseo humano. La tumba contenido fragmentos de óseo humano.

Rasgo 4

Se ubicó en el centro de la Área D, sur del Rasgo 2. Era una tumba huaqueada, una cista revestida con piedras. Tenía tapa de piedras y un anillo exterior de piedras. Contenido un esqueleto disturbado, entre 12 y 20 años de sexo indeterminado.

Rasgo 5

Se ubicado en el lado sur-este de la Área D. Rasgo 5 era una tumba huaqueada, un hoyo sin revestimiento de piedra, pero con un anillo exterior de piedras. Contenido fragmentos de óseo humano. En la superficie, asociado con Rasgo 5, había un fragmento de un tazón cerámica decorada.

Rasgo 6

Se ubicado en la esquina sur de la Área D, sur del Rasgo 4 y Rasgo 2. Era una tumba huaqueada, una cista revestida con piedras en forma circular. Contenido esqueleto adulto de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. Asociado con la tumba eran fragmentos de cerámica.

La Excavación en la Área E

Área E se ubicado en el parte norte de la Unidad 47. Se encontrado solo un rasgo, determinado una tumba huaqueada.

Rasgo 20

Se ubicada en la esquina oeste de la Área E. Un hoyo sin revestimiento de piedras, era una tumba huaqueada, en forma ovoide. Todavía tenía parte de su tapa de piedra. Contenido esqueleto adulto, de sexo masculino. El esqueleto era en posición flexionado. También contenido fragmentos de cerámica, soga fibra, fragmentos de textil y un fragmento de madera.

La Excavación en la Área F

Área F se ubicado costado al norte-oeste a la Área D. En la superficie eran tiestos de cerámica. Se encontrado dos Rasgos, los dos determinados tumbas intactas.

Rasgo 18

Se ubicado en el cuarto sur de la Área F. Era una tumba intacta, una cista revestido con piedras en forma circular. Tenía tapa de piedra, y un anillo exterior de piedras. Contenido esqueleto de un niño entre 6 y 10 años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. No había ninguna inclusión cultural.

Rasgo 19

Se ubicado casi en el centro de la Área A, norte del Rasgo 18. Era una tumba intacta, un hoyo con alguna construcción de piedras, en forma circular. Tenía tapa de piedras. Contenido esqueleto de un niño, entre 2 y 4 años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. No había ninguna inclusión cultural.

La Excavación en la Área G

Se ubicado costado a la Área D, al norte-este de la Área D. En la superficie, se encontrando tiestos de cerámica, incluyendo fragmento de un incensario de estilo Tumilaca. Había seis rasgos, todos determinados como tumbas huaqueadas.

Rasgo 7

Se ubicado en la esquina sur de la Área G. Una cista revestido con piedras, Rasgo 7 era una tumba huaqueada, en forma circular. Tenía tapa de piedra y un anillo exterior de piedras. Contenido esqueleto de un niño, entre 2 y 4 años, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición semi-flexionado.

Rasgo 8

Se ubicado en el lado sur-oeste de la Área G. Una tumba huaqueada, Rasgo 8 era un hoyo sin revestimiento de piedras. Tenía tapa de piedra. Contenido esqueleto de un niño, 1-2 años de edad, de sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. También, había fragmentos de textil.

Rasgo 9

Se ubicado en el lado sur-este de la Área G. Una tumba huaqueada, Rasgo 9 era una cista revestido con piedras, en forma circular. Tenía un anillo exterior parcial. Contenido esqueleto de un infante, entre 0 y 2 meses de edad, de sexo indeterminado. No había inclusiones culturales.

Rasgo 10

Se ubicado en el lado norte-oeste de la Área G. Una tumba huaqueada, Rasgo 10 era un hoyo sin revestimiento de piedras, en forma circular. Tenía tapa de piedra y un anillo exterior parcial. Contenía esqueleto de un adulto, de sexo femenino. El esqueleto era en posición flexionado. Había un fragmento de cerámica asociada con esta tumba.

Rasgo 12

Se ubicada en la esquina sur de la Área G. Una tumba huaqueada, Rasgo 12 era una cista revestida con piedras, en forma circular. Su tapa era ausente. Contenido fragmentos de óseo humano, y eran fragmentos de cerámica asociada con la tumba.

Rasgo 13

Se ubicado al norte del Rasgo 12. Era una tumba huaqueada, un hoyo sin revestimiento de piedras. Su boca era en forma ovoide, pero su base era en forma circular. Su tapa era ausente. Contenido un esqueleto parcial de un infante, de edad y sexo indeterminado.

Rasgo 14

Se ubicado en la esquina norte de la Área G, norte del Rasgo 10. Una tumba huaqueada, era una cista revestida con piedras. Tenía anillo exterior de piedras, y una tapa de piedras. Contenido esqueleto de un

niño entre 6 y 10 años, sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. No había inclusiones culturales.

La Excavación en la Área H

Área H se ubicado costado a la Área A, al sur-oeste de la Área A. En la superficie, se encontrado un tiesto de cerámica. No había ninguna tumba ni otro rasgo.

La Excavación en la Área I

Área I se ubicado costado a la Área A, al sur-este de la Área A. En la superficie, se encontrado un tiesto de cerámica. No había ninguna tumba ni otro rasgo.

La Excavación en la Área J

Área J se ubicado norte-este de las Áreas D, F, G, y K. En la superficie se encontrado tiestos de cerámica. Habían cuatro rasgos en Área J, tres determinados como tumbas huaqueadas, uno determinado ser tumba intacta.

Rasgo 21

Se ubicado en el cuarto oeste del la Área J. Rasgo 21 se determinado tumba huaqueada, fue una cista revestida con piedras, en forma circular. Fue un anillo exterior de piedra, y ambos Rasgo 21 y Rasgo 27 eran adentro de este anillo. Su tapa era ausente. Contenido esqueleto de un niño, entre 2 y 4 años, sexo indeterminado. También eran dos vasijas de cerámica; un tazón decorado en estilo Tumilaca, y una jarra. Asociado con la tumba era un lítico, en forma de mano.

Rasgo 22

Se ubicado en el cuarto sur de la Área J. Rasgo 22 era una tumba huaqueada, fue un hoyo con alguna construcción de piedras, en forma circular. Tenía tapa de piedras y barro. Contenía esqueleto de un adulto joven, de sexo femenino. El esqueleto era en posición flexionado. También había en la tumba fragmentos de textil, soga de fibra y lana. Asociado con la tumba fue un lítico en forma de mano.

Rasgo 23

Rasgo 23 se ubicado en el cuarto este de la Área J. Se determinado una tumba intacta, una cista revestida con piedras, en forma circular. Contenido esqueleto de un niño, de edad menos que 2 años, sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. También había fragmentos de textil.

Rasgo 27

Se ubicado costado al Rasgo 21, compartido el anillo exterior del Rasgo 21. Era una tumba huaqueada, una cista revestida con piedras, de forma circular. Su tapa era sacada. Contenido esqueleto de un niño, de edad y sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado.

La Excavación en la Área K

La Área K se ubicado al norte-este de la Área G, costado a la Área G. En la superficie, se encontrado tiestos de cerámica y fragmentos de óseo fauna. Había tres rasgos, todos determinados ser tumbas huaqueadas.

Rasgo 24

Se ubicado casi en el centro de la Área K. Era una tumba huaqueada, un hoyo con alguna construcción de piedras, en forma circular. Tenia tapa de piedra, y un añillo exterior de piedras. Contenido esqueleto disturbado de un niño, entre 3 y 5 años, sexo indeterminado. El esqueleto era en posición flexionado. No había todavía ninguna inclusión cultural.

Rasgo 25

Se ubicado en el lado sur-este de la Área K. Rasgo 25 era una tumba huaqueada, un hoyo con alguna construcción de piedras, en forma circular. Contenido esqueleto disturbado, de un adulto, de sexo femenino. Su posición se quedó indeterminada. También contenido fragmentos de madera, y textil.

Rasgo 26

Se ubicado oeste del Rasgo 24. Era tumba huaqueada, un hoyo sin revestimiento de piedras, en forma circular. Su tapa era sacada pero tenia boca de piedra. No había ningún óseo humano ni inclusiones culturales.

10.4.5 Excavaciones en la Unidad 48

Unidad 48 se ubicado en el área sur del sitio, en el sector domestico de Tumilaca. Este año, se excavado Recinto A, una estructura asociada con un patio. El área excavada mide 4m por 4m.

Capa S/A

En la superficie, la estructura parece un cuarto con muros en los lados norte, oeste y sur. En la superficie se encontrado tiestos de cerámica, incluyendo decorados y diagnósticos. También fragmentos de óseo fauna, y materiales líticos.

Capa B

Los muros eran mas definidos, y fue un muro en el lado este, extendido del muro norte hasta al medio del lado este. Se encontrado tiestos de cerámica, incluyendo diagnósticos y decorados en el estilo Tumilaca. También fragmentos de óseo fauna, y materiales líticos, especialmente en la esquina sur-este. Deposito de carbón en la esquina norte-este.

Capa B2

Encima del piso. Se encontraron tiestos de cerámica, incluyendo diagnósticos y decorados, y óseo fauna, y materiales líticos.

Rasgo 1

Deposito revestido con piedra. Se ubicado en la esquina norte-oeste del Recinto A. Mide 50cm por 30cm.

Rasgo 2

Deposito revestido con piedra. Se ubicado costado al Rasgo 1, al este. Mide 50cm por 30cm. Contenido restos botánicos, y fragmentos de óseo fauna.

Capa C

El piso del recinto. Se excavado un área 50cm por 50cm a profundidad de 15cm en el primero cuadriculo.

Rasgo 3

Se ubicado en la esquina norte-este del Recinto A, afuera del muro este. Era un fogón. Se encontrando tres tiestos de cerámica, algunos líticos y fragmentos quemados de óseo fauna.

10.4.6 Colección de Superficie

Para un mejor conocimiento de los contextos domésticos, se realizaron una colección contextos superficiales en 20 áreas del sector M. Materiales culturales fueron recuperados alrededor de cada punto de recolección en un círculo de 6m de diámetro, enumerados 1-20.

11. Resumen y Conclusiones

Las investigaciones en Cerro Baúl en la temporada 2006-7 revelaron una variedad de contextos que amplió nuestro conocimiento de la presencia Wari en Moquegua. También amplió el conocimiento de contextos Tiwanaku y la interacción entre los dos estados grandes en el fin de Horizonte Medio. Las investigaciones enfocó en cuatro zonas del sitio: una zona residencial palacial del elite Wari en el Sector A, una zona de preparación de comida para festines auspiciada por la clase alta Wari del sector B, una zona de actividad ritual Tiwanaku en la cima del Cerro Baúl en el sector D, y un sector mortuorio Tiwanaku tardío en las faldas del Cerro.

Las excavaciones en el sector A demostraron una nueva visión de la vida de los elite y la producción artesanal al dentro los complejos residenciales dedicada a la clase alta de la sociedad Wari provincial. Proporcionó nuevos datos sobre el complejo del gran palacio en la mitad Este de la cima de Cerro Baúl. Esta es una serie de plazas y recintos habitacionales que asocia el área de consumo de la Unidad 25 a las instalaciones residenciales de la Unidad 9 hacia el Este. Las excavaciones revelaron docenas de hoyos definidos como rasgos, muchos de los cuales contuvieron materia prima para manufactura cerámica: arcilla, temperante, pigmentos minerales, etc. A pesar de la dificultad de crear y cocer cerámica en la cima de Cerro Baúl, los datos para un taller cerámico en los recintos de elite son conformes con los datos químicos de la producción cerámica. Este grupo de datos sugieren una única fuente para la cerámica consumida durante las actividades ceremoniales y de elite en la cima de la gran mesa. Hasta el momento no se ha identificado el área de quema, sin embargo, se espera que futuras investigaciones ayuden a determinar si el área de quema fue adyacente al área de producción o si estuvo en algún otro sector, quizás lejos del espacio residencial de elite.

Las excavaciones en el Sector B Unidad 42 ampliaron nuestro conocimiento de la producción y consumo en fiestas dentro de la interacción política en Moquegua. El descubrimiento de un recinto para la preparación de alimentos provee nuevas evidencias para la escala de producción y los tipos de materia prima usada. Una serie de tablas de piedra de losa en el Recinto A fueron interpretados como una gran área de cocimiento, uno de los pasos claves en la producción de las fiestas. Junto con la evidencia recuperada en las temporadas pasadas, parece que la Unidad 42 estuvo parte de la facilidad dedicada a la producción de chicha de molle, con recintos especializados para el molido, cocido y fermentación de la bebida y la preparación de comida exótica para el consumo en festines grandes en la cima del Cerro Baúl.

Las excavaciones en la Unidad 43 revelaron el único contexto puramente Tiwanaku al dentro la ciudadela Wari. Es la primera evidencia de un rito de culto Tiwanaku al dentro un sitio Wari, y los hallazgos son también alucinante para el agrupamiento de seis incensarios Tiwanaku, lo cual es muy raro en contextos hasta en sitios Tiwanaku. Han demostrado una continuidad con tradiciones rituales Tiwanaku en este sector. Los ritos

también demuestran una filiación y orientación hacia los nevados del este, en el camino hacia Tiwanaku, y en especial con el Nevado Arundane. Hemos documentado el uso de una plataforma ritual para ofrendas dedicadas a los apu, incluyendo el uso de minerales y plantas especiales. La inclusión de un pie humano en la arquitectura ritual refleja una continuidad con patrones en sitios rituales Tiwanaku.

El Sector M reveló evidencias de los patrones mortuorios Tiwanaku tardíos. Había variaciones en las formas de arquitectura funeraria, y diferencias en los tipos de objetos incluida, pero mayormente demuestra una continuidad con tradiciones funerarias anteriores Tiwanaku, incluyendo la posición semi-flexionado del fallecido, envuelto en textiles, y mirando hacia el este, es decir en la misma orientación al pico de Arundane y el capital Tiwanaku como sus ritos en el templo en Cerro Baúl.

De este modo, las excavaciones de la Temporada del 2006-7 revelan nuevas evidencias para la producción de elite tanto de los alimentos como de los materiales culturales relacionados con la identidad Wari. También, nos ayudo a definir la características étnicas de los pobladores Tiwanaku enterrado en las faldas de la montaña controlada por los Wari y los ritos de sacrificio de los Tiwanaku al dentro los muros de la ciudadela Wari. Esta brinda una nueva perspectiva sobre la interacción directa y la integración de las religiones Wari y Tiwanaku no documentado antes.

BIBLIOGRAFIA

Adams, Robert McC.

- 1965 Land behind Baghdad: a history of settlement on the Diyala Plains. University of Chicago Press, Chicago.

Albarracin-Jordan, Juan y James Edward Mathews

- 1990 Asentamientos Prehispanicos del Valle de Tiwanaku. Vol. 1. La Paz, Bolivia.

Anders, Martha

- 1991 Structure and function at the planned site of Azangaro: Cautionary notes for the model of Huari as a centralized secular state. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Monumental Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordan F. McEwan (ed.), pp 165-197 Dumbarton Oaks, Washington D. C.

Bawden, G.

- 1989 The Tumilaca Site and post-Tiwanaku occupational stratigraphy in the Moquegua drainage. En: Ecology, Settlement and History in the Osmore Drainage, Peru. D. Rice, C. Stanish, y P. Scarr (eds.) pp. 287-302. BAR International Series 545, Oxford.

Benavides C., Mario

- 1991 Cheqo Wasi, Huari. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordan F. McEwan (eds.), pp. 55-69. Dumbarton Oaks, Washington D. C.

Bennett, Wendell C.

- 1936 Excavations in Bolivia. Anthropological Papers of the American Museum of Natural History 35(4):329-507.

Bermann, Marc

- 1993 Continuity and change in household life at Lukurmata. In: Domestic Architecture, Ethnicity, and Complementarity in the South-Central Andes. Mark S. Aldenderfer (ed.), pp. 114-135. University of Iowa Press, Iowa City.

Bragayrac D., Enrique

- 1991 Archaeological excavations in the Vegachayoq Moqo Sector of Huari. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordan F. McEwan (eds.), pp. 71-80. Dumbarton Oaks, Washington D. C.

Browman, David L.

- 1978 Toward the Development of the Tiahuanaco (Tiwanaku) state. En: Advances in Andean Archaeology, D. Browman (ed.) pp. 327-349. Mouton, The Hague.

- 1980 Tiwanaku Expansion and Altiplano Economic Patterns. Estudios Arqueologicos 5:107-120.

- 1984 Tiwanaku: Development of Interzonal Trade and Economic Expansion in the Altiplano. BAR International Series 194: 117-142.
- 1985 Cultural Primacy of Tiwanaku In the Development of Later Peruvian States. Dialogo Andino 4:59-71.
- Browman, David L., y Robert Mc. Bird
- 1978 Demographic movements at the Early Intermediate Period/ Middle Horizon Boundary In the Central Andes as Deduced from Linguistic, Botanical and Ceramic Evidence. Paper presented at the 6th Annual Midwestern Conference on Andean and Amazonian Archaeology, Chicago, February 25, 1978.
- Brumfiel, E. y T. Earle, Eds.
- 1987 Specialization, exchange, and complex societies. Cambridge University Press, Cambridge.
- Burger, R., F. Asaro, P. Trawick, & F. Stross
- 1998 The Alca obsidian source: The origin of raw materials for Cusco type obsidian artifacts. Andean Past 5: 185-202.
- Carneiro, R.
- 1970 A theory of the origin of the state. Science 168: 733-738.
- Clement, C. O. y Michael E. Moseley
- 1989 Agricultural Dynamics in the Andes. In: Ecology, Settlement and History in the Osmore Drainage, Peru. D. S. Rice, C. Stanish y P.R. Scarr (eds.), pp. 435-456. BAR International Series 545.
- Collins, M. y G. Shapiro
- 1987 Comparisons of Human-influenced and Natural Soils at the San Luis Archaeological Site, Florida. Soil Science Society of America Journal 51: 171-176.
- Conklin William J.
- 1991 Tiahuanaco and Huari: Architectural comparisons and interpretations. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Monumental Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordon F. McEwan (eds.), pp. 281-291. Dumbarton Oaks, Washington D. C.
- Conrad, G. y A. Demarest
- 1984 Religion and empire : the dynamics of Aztec and Inca expansionism. Cambridge University Press, New York.
- Cook, Anita G.

- 1983 Aspects of State Ideology in Huari and Tiwanaku Iconography: the Central Deity and the Sacrificer. En: Investigations of the Andean Past. D. Sandweiss (ed.) pp. 161-185. Cornell University Latin American Studies Program.
- 1985 The Politico-Religious Implications of the Huari Offering Traditions. Dialogo Andino 4: 203-222.
- 1994 Wari y Tiwanaku: Entre Estilo y Imagen. Pontifica Universidad Católica del Perú Fondo Editorial, Lima.
- 1998 D-shaped structures in the Wari empire. Paper presented at the 17th Annual Northeast Conference on Andean and Amazonian Archaeology and Ethnohistory, Binghamton, New York.
- Czwarno, R. M., F. M. Meddens, y A. Morgan (eds.)
- 1989 The Nature of Wari. A Reappraisal of the Middle Horizon Period in Peru. 224pp., BAR International Series 525.
- D'Altroy, Terrence N., y Timothy K. Earle
- 1985 Staple Finance, Wealth Finance, and Storage in the Inka Political Economy. Current Anthropology 26(2):187-206.
- Dennell, R.
- 1976 The economic importance of plant resources represented on archaeological sites. Journal of Archaeological Science 3: 229-247.
- Feldman, Robert A.
- 1989 A speculative hypothesis of Wari southern expansion. In: The Nature of Wari. A Reappraisal of the Middle Horizon Period in Peru, R. M. Czwarno, F. M. Meddens, y A. Morgan (eds.),pp. 72-97. BAR International Series 525.
- 1991 Wari and Tiwanaku at Cerro Baúl, Moquegua. Ponencia preparada para el 47 Congreso Internacional de Americanistas, New Orleans.
- 1993 Informe presentado al Instituto Nacional de Cultura, Lima.
- Fried, Richard
- 1994 Cerro Mejia. Tesis para el Bachiller en Arqueología, Departamento de Anthropology, Dartmouth College.
- Fried, Morton
- 1967 The evolution of political society. Random House, New York.
- Glowacki, M.
- 1996 The Wari occupation of the southern highlands of Peru: a ceramic perspective from the site of Pikillacta. University Microfilms, Ann Arbor.

- Goldstein, Paul
- 1989 Omo, a Tiwanaku provincial center in Moquegua, Peru. Doctoral Dissertation, Department of Anthropology, University of Chicago.
- 1993a House, community, and state in the earliest Tiwanaku colony: Domestic patterns and state integration at Omo M12, Moquegua. In: Domestic Architecture, Ethnicity, and Complementarity in the South-Central Andes. Mark S. Aldenderfer (ed.), pp. 25-41. University of Iowa Press, Iowa City.
- 1993b Public Architecture and Andean state expansion: A Tiwanaku sunken court temple in Moquegua, Peru. *Latin American Antiquity* 4(1):22-47
- Isbell, William H.
- 1977 The Rural Foundations for Urbanism: Economic and Stylistic Interaction between Rural and Urban Communities in Eighth Century Peru. University of Illinois Press, Urbana.
- 1984 Conchopata: Ideological Innovator in Middle Horizon 1A. *Ñawpa Pacha* 22-23: 91-126, Berkeley.
- 1991 Conclusion: Huari Administration and the Orthogonal Cellular Architecture Horizon. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordan F. McEwan (eds.), pp. 291-315. Dumbarton Oaks, Washington D. C.
- Isbell, William H. y Anita Cook
- 1987 Ideological Innovation and the Origin of Expansionist State in Middle Horizon 1A. *Archaeology* 40(4): 27-33.
- Isbell, William H., y Gordan F. McEwan
- 1991 A history of Huari studies and introduction to current interpretations. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordan F. McEwan (eds.), pp. 1-17. Dumbarton Oaks, Washington D. C.
- Isbell, William H., C. Brewster-Wray, y L. Spickard
- 1991 Architecture and Spatial Organization at Huari. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordan F. McEwan (eds.), pp. 19-53. Dumbarton Oaks, Washington D. C.
- Kolata, Alan
- 1986 The Agricultural Foundations of the Tiwanaku State: A View from the Heartland. *American Antiquity* 51(4):748-762.
- 1989 Arqueología de Lukurmata, Vol. 2. La Paz.
- 1993 The Tiwanaku : portrait of an Andean civilization. Blackwell, Cambridge, MA.
- Lumbreras, Luis G.

- 1974^a Las Fundaciones de Huamanga. Editorial Nueva Educación, Lima.
- 1974b The Peoples and Cultures of Ancient Peru. Traducido por B. Meggers. Smithsonian Institution Press, Washington D. C.
- Lumbreras, Luis G., y H. Amat
- 1968 Secuencia arqueológica del altiplano occidental del Titicaca. Actas y Memorias del 37 Congreso Internacional de Americanistas 2:75-106.
- Lumbreras, Luis G., Elias Mujica, y Rodolfo Vera
- 1982 Cerro Baúl: Un Enclave Wari en Territorio Tiwanaku. Gaceta Arqueológica Andina 1(2):4-5.
- Lynch, Thomas F.
- 1983 Camelid pastoralism and the emergence of Tiwanaku civilization in the South-Central Andes. World Archaeology 15(1):1-14.
- Manzanilla, Linda
- 1992 Akapana Una Pirámide en el Centro del Mundo. Instituto de Investigaciones Antropológicas, México.
- Manzanilla, L. y L. Barba
- 1990 The Study of Activities in Classic Households: Two Case Studies from Coba and Teotihuacan. Ancient Mesoamerica 1: 41-49.
- McEwan, Gordon F.
- 1989 The Wari empire in the southern Peruvian highlands: a view from the province. In: The Nature of Wari. A Reappraisal of the Middle Horizon Period in Peru, R. M. Czwarno, F. M. Meddens, y A. Morgan (eds.), pp. 53-71. BAR International Series 525
- 1991 Investigations at the Pikillacta Site: a provincial Huari center in the Valley of Cuzco. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordon F. McEwan (eds.), pp. 93-119. Dumbarton Oaks, Washington D. C.
- Menzel, Dorothy
- 1964 Style and Time in the Middle Horizon. Ñawpa Pacha 2: 1-105.
- Miller, G.
- 1979 An introduction to the ethnoarchaeology of the Andean camelids. University Microfilms, Ann Arbor.
- Moseley, Michael E.
- 1992 The Incas and Their Ancestors: The Archaeology of Peru. Thames and Hudson, London.
- Moseley, Michael E., Robert A. Feldman, Paul S. Goldstein, y Luis Watanabe

- 1991 Colonies and conquest: Tiwanaku and Wari in Moquegua. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordan F. McEwan (eds.), pp. 121-140. Dumbarton Oaks, Washington D. C.
- Moseley, M. E., D. J. Nash, P. R. Williams, S. deFrance, A. Miranda Q., M. Ruales M.
- 2005 Burning Down the Brewery: Establishing and Evacuating an Ancient Imperial Colony at Cerro Baúl, Peru. *Proceedings of the National Academy of Sciences* 102(48):17264-17271.
- Mujica, Elias
- 1985 Altiplano-Coast Relationships in the South-Central Andes: From Indirect to Direct Complementarity. In *Andean Ecology and Civilization*. Masuda, Shozo, Shimada, Izumi, y Craig Morris (eds.) University of Tokyo Press, Tokyo.
- Mujica, Elias, Mario A. Rivera, y Thomas F. Lynch
- 1983 Proyecto de estudio sobre la complementaridad económica Tiwanaku en los valles occidentales del Centro-Sur Andino. *Chungara* 11:85-109.
- Nash, D. and P. R. Williams.
- 2005 Architecture and Power on the Wari—Tiwanaku Frontier. *Archaeological Papers of the American Anthropological Association* 14.
- Owen, Bruce
- 1993 A model of multiethnicity: State collapse, competition, and social complexity from Tiwanaku to Chiribaya in the Osmore valley, Peru. University Microfilms, Ann Arbor.
- 1994 Were Wari and Tiwanaku in Conflict, Competition, or Complementary Coexistence? Survey Evidence from the Upper Osmore Drainage, Peru. Paper presented at the 59th Annual Meeting of the Society for American Archaeology, Anaheim.
- Ponce Sangines, Carlos
- 1969 La Ciudad Tiwanaku. Arte y Arqueología 1:5-32.
- 1972 Tiwanaku: Espacio, Tiempo y Cultura. *Pumapunku* 4:7-24.
- Posnansky, Arthur
- 1945 Tihuanucu: Cradle of American Man. J. J. Augustin, Nueva York.
- Schreiber, Katherine J.
- 1978 Planned Architecture of Middle Horizon Peru: Implications for Social and Political Organization. University Microfilms, Ann Arbor:
- 1987a Conquest and Consolidation: A Comparison of the Wari and Inka Occupation of a Highland Peruvian Valley. *American Antiquity* 52(2):266-284.

- 1987b From State to Empire: The Expansion of Huari Outside the Ayacucho Basin. En: The Origins and Development of the Andean State, J. Haas, S. Pozorski, y T. Pozorski (eds.) pp. 91-96. Cambridge University Press, Cambridge.
- 1991 Jincamocco: An administrative center in the south central highlands of Peru. In: Huari Administrative Structure. Prehistoric Architecture and State Government. William H. Isbell y Gordon F. McEwan (eds.), pp. 199-213. Dumbarton Oaks, Washington D. C.
- 1992 Wari imperialism in Middle Horizon Peru. University of Michigan Museum of Anthropology Anthropological Papers No. 87, Ann Arbor.
- Shady Solis, Ruth
- 1982 La Cultura Nievería y la interacción social en el mundo andino en la época Huari. Arqueológicas 19:5-108, Lima.
- 1989 Cambios significativos ocurridos en el mundo andino. En: The Nature of Wari. A Reappraisal of the Middle Horizon Period in Peru. R. M. Czwarno, F. M. Meddens, y A. Morgan (eds.) pp. 1-22. BAR International Series 525.
- Service, Elman
- 1975 Origins of the state and civilization. Norton, Nueva York.
- Sinopoli, Carla
- 1994 The archaeology of empires. Annual Review of Anthropology 23:159-181.
- Stanish, Charles
- 1992 Ancient Andean political economy. University of Texas Press, Austin.
- Terrell, J. E., Hart, J. P., Barut, S., Cellinese, N., Curet, A., Denham, T., Kusimba, C. M., Latinis, K., Oka, R., Palka, J., Pohl, M. E. D., Pope, K. O., Williams, P. R., Haines, H. and Staller, J. E.
- 2003 Domesticated landscapes: The subsistence ecology of plant and animal domestication. *J. Arch. Method and Theory* 10:323-368.
- Uhle, Max
- 1903 Pachacamac, Report of the William Pepper Peruvian Expedition of 1896. University of Pennsylvania, Philadelphia.
- Wallace, Dwight
- 1980 Tiwanaku as a symbolic empire. In: Estudios Arqueológicos, núm. 5. Antofagasta: 133-144.
- Watanabe, Luis
- 1984 Cerro Baúl: Un Santuario de Filiación Wari en Moquegua. Boletín de Lima 32:40-49.
- Williams, P. R.

- 1997 The Role of Disaster in the Development of Agriculture and the Evolution of Social Complexity in the South-Central Andean Sierra. University Microfilms International, Ann Arbor.
- 2001 Cerro Baúl: A Wari Center on the Tiwanaku Frontier *Latin American Antiquity* 12(1).
- 2002 A Re-examination of Disaster-Induced Collapse in the Case of the Andean Highland States: Wari and Tiwanaku *World Archaeology* 33(3).
- 2003 Hydraulic Landscapes and Social Conflict in Middle Horizon Peru in M. Forte & P. R. Williams, eds. *The Reconstruction of Archaeological Landscapes through Digital Technologies*. Oxford: BAR Intl Series S1151.
- 2006 Agricultural Innovation, Intensification, and Sociopolitical Development: the Case of Highland Irrigation Agriculture on the Pacific Andean Watersheds. In *Agricultural Strategies*, J. Marcus & C. Stanish, Eds. Cotsen Institute of Archaeology, UCLA.
- Williams, P. R. y J. Isla C.
- 1998 Proyecto Arqueológico Cerro Baúl Informe Final Temporada 1997. Instituto Nacional de Cultura, Lima.
- 1999 Proyecto Arqueológico Cerro Baúl Informe Final Temporada 1998. Instituto Nacional de Cultura, Lima.
- 2002 Excavaciones Arqueológicas en el Centro Administrativo Wari de Cerro Baúl *Gaceta Arqueológica Andina* 26:87-120.
- Williams, P. R., D. K. Keefer, D. J. Nash, K. Sims, C. Dayton, M. Moseley.
- 2005 Envisioning the Invisible: Reconstructing the Taphonomy of Ancient Andean Agricultural Landscapes through GIS Slope Stability Models. *The Reconstruction of Archaeological Landscapes through Digital Technologies II*, M. Forte, Ed. Oxford: BAR Intl Series 1379.
- Williams, P. R., Michael Moseley, and Donna Nash
- 2000 Empires of the Andes: A Majestic Frontier Outpost Chose Cooperation Over War *Scientific American Discovering Archaeology*. Abril
- Williams, P. R. and Donna Nash
- 2002 Imperial Interaction in the Andes: Wari and Tiwanaku at Cerro Baúl in *Andean Archaeology* (W. Isbell & H. Silverman, eds.) . New York: Plenum.
- 2006 Sighting the Apu: A GIS Analysis of Wari Imperialism and the Worship of Mountain Peaks *World Archaeology* 38(3):455-468.
- Williams, P. R., D. J. Nash, M. Moseley, S. deFrance, M. Ruales, A. Miranda, D. Goldstein
- 2008 Encuentros en el Reino Wari. *Boletín de Arqueología PUCP* 9.
- Williams, P. R., Johny Isla C., y Donna J. Nash

- 2001 La Frontera Wari En Cerro Baúl: Límite Imperial Con Tiwanaku *Boletín de Arqueología PUCP* 5:69-88.
- Williams, P. R. y M. Ruales M.
- 2002 Proyecto Arqueológico Cerro Baúl Informe Final Temporada 2001. Instituto Nacional de Cultura, Lima.
- 2004 Proyecto Arqueológico Cerro Baúl Informe Final Temporada 2002. Instituto Nacional de Cultura, Lima.
- Williams, P. R., M. Ruales M., y A. Miranda Q.
- 2005 Proyecto Arqueológico Cerro Baúl Informe Final Temporada 2004. Instituto Nacional de Cultura, Lima.
- Wheeler, J. C.
- 1982 Progression of bone fusion in the New World Camelidae – Preliminary Results. Manuscript on file at the Environmental Archeology Laboratory, Florida Museum of Natural History, Gainesville.
- Wing, E.
- 1972 Utilization of animal remains in the Peruvian Andes. In Andes 4: Excavations at Kotosh, Peru, 1963 and 1966. S. Izumi y K. Terada (eds.). University of Tokyo Press, Tokyo.
- Wright, H. y G. Johnson
- 1975 Population, exchange, and early state formation in southwestern Iran. *American Anthropologist* 77: 267-289.

Apéndice I
Documentos Legales y Comunicaciones con el INC



ROLIA ACUÑA ZEVALLOS
DIRECTOR
Oficina de Administración Documental
Fecha 26 JUL 2006

Resolución Directoral Nacional N° 1208 / INC

Lima, 25 JUL. 2006

VISTO, el Expediente N° 11482 de fecha 11 de julio de 2006, del Dr. Patrick Williams y la Lic. María Elena Rojas Chávez, y;

CONSIDERANDO:

Que, mediante el expediente del visto del Dr. Patrick Ryan Williams, con RNA N° BW 9507 y Registro de COARPE N° 040612 y la Lic. María Elena Rojas Chávez con RNA N° AR 0109 y Registro de COARPE N° AR 0109, remiten el Proyecto de Investigación Arqueológica "Proyecto Arqueológico Cerro Baúl - Temporada 2006".

Que, según el Informe N° 176-2006-INC/DREPH-DA-SDIC-NRM de fecha 19 de julio de 2006, la Lic. Neuris Marco, Arqueóloga de la Sub Dirección de Investigación y Catastro de la Dirección de Arqueología, concluye que el proyecto cumple con lo estipulado en el Reglamento de Investigaciones Arqueológicas, aprobado por R.S. N° 004-2000-ED;

Que, mediante Acuerdo N° 611 de fecha 21 de julio de 2006 la Comisión Nacional Técnica de Arqueología, recomienda aprobar el Proyecto de Investigación Arqueológica "Proyecto Arqueológico Cerro Baúl - Temporada 2006", a cargo del Dr. Patrick Ryan Williams, con RNA N° BW 9507 y Registro de COARPE N° 040612 y la Lic. María Elena Rojas Chávez con RNA N° AR 0109 y Registro de COARPE N° AR 0109;

Que, en el mencionado proyecto se realizarán trabajos de investigación arqueológica, bajo la modalidad de reconocimiento sistemático de superficie con excavaciones en el sitio arqueológico Cerro Baúl ubicado en el distrito, provincia y departamento de Moquegua y análisis de gabinete con los materiales recuperados de las excavaciones del programa y las excavaciones anteriores en el mismo sitio depositadas en el Museo Contisuyo. Estas colecciones incluyen las efectuadas por Feldman en 1989, Williams e Isla en 1997 y 1998, las efectuadas en el sitio asociado de Cerro Mejía por Nash en 1999 y las del programa Williams y Huales, 2001, 2002 y 2004; así como las colecciones Tiwanaku de los sitios de Chen Chen y Ómo del valle de Moquegua, por el periodo de un (01) año;

Que, el proyecto tiene como objetivos la verificación de los diferentes tipos de arquitectura que son recurrentes en el sitio, definir la función que desempeñaban los edificios, básicamente en correspondencia a los típicos patrones arquitectónicos Wari que se dan en Cerro Baúl, demostrar arqueológicamente el carácter y naturaleza del sitio arqueológico Cerro Baúl;

Que, según lo establecido en el Art. 12º del Reglamento de Investigaciones Arqueológicas aprobado por Resolución Suprema N° 004-2000-ED, la autorización de los proyectos arqueológicos se gestionan a través de la Dirección Nacional del Instituto Nacional de Cultura y se obtiene mediante Resolución Directoral Nacional en la que se precisarán: sitios, objetivos y duración de los trabajos;

Con las visaciones de la Dirección de Gestión, Dirección de Arqueología, Sub Dirección de Investigación y Catastro y la Oficina de Asuntos Jurídicos;

De conformidad con la Ley N° 28296, Ley General del Patrimonio Cultural de la Nación; Decreto Supremo N° 017-2003-ED, que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del Instituto Nacional de Cultura, Resolución Suprema N° 004-2000-ED que aprueba el Reglamento de Investigaciones Arqueológicas modificado con Resolución Suprema N° 012-2006-ED de fecha 20 de abril de 2006, Resolución Directoral Nacional N° 350/INC-2003 de fecha 26 de mayo 2003, que dispone las funciones de la Dirección de Registro y Estudio del Patrimonio Histórico; Resolución Directoral Nacional N° 356/INC de fecha 22 de marzo del 2005, que modificando la Resolución Directoral Nacional N° 060/INC de fecha 26 de enero de 2005, establece la conformación de la Dirección de Registro y Estudio del Patrimonio Histórico;

SE RESUELVE:

Artículo 1º.- Autorizar al Dr. Patrick Ryan Williams, con RNA N° BW 9507 y Registro de COARPE N° 040612 y a la Lic. María Elena Rojas Chávez con RNA N° AR 0109 y Registro de COARPE N° AR 0109, la ejecución del Proyecto de Investigación Arqueológica "Proyecto Arqueológico Cerro Baúl - Temporada 2006", mediante el cual se realizarán trabajos de investigación arqueológica, bajo la modalidad de reconocimiento sistemático de superficie con excavaciones en el sitio arqueológico Cerro Baúl ubicado en el distrito, provincia y departamento de Moquegua y análisis de gabinete con los materiales recuperados de las excavaciones del programa y las excavaciones anteriores en el mismo sitio depositadas en el Museo Contisuyo. Estas colecciones incluyen las efectuadas por Feldman en 1989, Williams e Isla en 1997 y 1998, las efectuadas en el sitio asociado de Cerro Mejía por Nash en 1999, y las del programa Williams y Ruales, 2001, 2002 y 2004; así como las colecciones Tiwanaku de los sitios de Chen Chen y Omo del valle de Moquegua, por el período de un (01) año.

Artículo 2º.- El proyecto arqueológico es intransferible, el Dr. Patrick Ryan Williams y la Lic. María Elena Rojas Chávez, no podrán transferir la responsabilidad a terceros. El incumplimiento del mismo devendrá en la suspensión del citado proyecto.

Artículo 3º.- El Dr. Patrick Ryan Williams y la Lic. María Elena Rojas Chávez, deben presentar en el plazo máximo de un (01) año calendario desde la finalización de los trabajos, el informe detallado de los mismos conteniendo como mínimo los puntos especificados en el Art. 5º del Reglamento de Investigaciones Arqueológicas.

Artículo 4º.- Una vez concluida la investigación, el Dr. Patrick Ryan Williams y la Lic. María Elena Rojas Chávez, deben entregar el material recuperado debidamente inventariado y embalado a la Dirección Instituto Nacional de Cultura de Moquegua, quien procederá a su verificación y expedirá la constancia respectiva.

Artículo 5º.- Encargar a la Dirección del Instituto Nacional de Cultura Moquegua la supervisión, seguimiento y control de los trabajos arqueológicos.

Artículo 6º.- El Dr. Patrick Ryan Williams y la Lic. María Elena Rojas Chávez, deben entregar al Instituto Nacional de Cultura, una vez concluida la investigación el informe final por cuádruplicado con sus respectivos diskettes.

Regístrate y comuníquese.



LUIS GUILLERMO LUMBRERAS SALCEDO
DIRECTOR NACIONAL
INSTITUTO NACIONAL DE CULTURA

INSTITUTO NACIONAL DE CULTURA
Es copia fiel del original

ROLIN AGUÑA ZEVALLOS
DIRECTOR
Oficina de Administración Documentaria

Fecha ... 26 JUL 2006

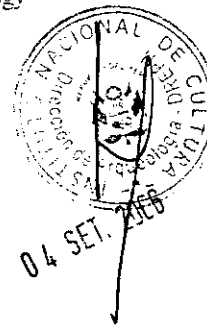
The Field Museum exploring the earth and its people

Patrick Ryan Williams, Ph. D., RPA
Assistant Curator, Archaeological Science
rwilliams@fmnh.org

Department of Anthropology
1400 S. Lake Shore Dr.
Chicago, IL 60605

Dra. Cecilia Bákula Budge
Directora Nacional
Instituto Nacional de Cultura
Lima

23 de agosto de 2006



Estimada Directora:

Me presento a Ud. con la finalidad de informarle de la suspensión temporal de los trabajos de campo del Proyecto Arqueológico Cerro Baúl 2006, autorizado por Resolución Directoral Nacional 1208/INC. Asimismo, someto a Ud. una modificación del cronograma que cae dentro del plazo para la ejecución del proyecto definido en el artículo 1 de la Resolución Directoral Nacional antes citada. Esta modificación es necesaria porque el cronograma original del proyecto pretendía iniciar los trabajos el 1 de junio de 2006, pero la Resolución Directoral Nacional correspondiente se emitió el 26 de julio del 2006. Por tal caso, hemos cumplido con sólo 3 semanas de los 3 meses de trabajo de campo programado, y los funcionarios del proyecto tienen obligaciones profesionales fuera del campo en los siguientes meses, pero estarán disponibles para cumplir con las actividades programadas dentro del plazo estipulado de 01 año.

Durante las 3 semanas de campo (1 – 18 de Agosto de 2006), hemos excavado una de las nueve unidades propuestas en este proyecto. El Acta de Entrega de Materiales de esta etapa al INC-Moquegua está adjuntada. Proponemos cumplir con las otras unidades propuestas en la próxima etapa de campo, la cual iniciaremos el 1 de mayo de 2007. Todas las actividades del proyecto, incluyendo los trabajos de campo, se cumplirán antes del 25 de julio de 2007, fecha en que vence la autorización del RDN 1208/INC del 25 de julio del 2006.

Entiendo que la co-directora del Proyecto, la Lic. María Elena Rojas Chavez, estará dispuesta a seguir sus actividades profesionales con otros proyectos hasta que iniciamos la siguiente etapa de campo.

Sin otra particular, quedo de Ud.

Atte.,

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Patrick Ryan Williams".

Patrick Ryan Williams
Director del Proyecto
RNA BW-9507
COARPE 040612

Cc: INC-Moquegua, Co-directora del Proyecto

INSTITUTO NACIONAL DE CULTURA MOQUEGUA	
RECIBIDO	
Fecha	09-09-06
Hora	13:54
Firma	
Reg:

INC
INC
INC
INC
INSTITUTO NACIONAL DE CULTURA
Moquegua

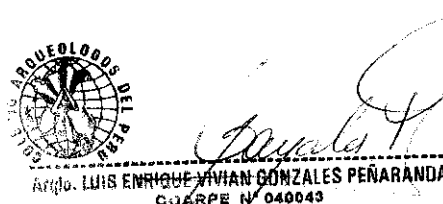
ACTA DE RECEPCIÓN DE MATERIAL ARQUEOLÓGICO

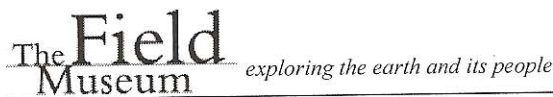
Siendo las 12.00 m del día 23 de Agosto del 2006, se reunieron en el local del Instituto Nacional de Cultura sito en calle ayacucho N° 530 –Plaza de Armas, el Lic. Luis Gonzales Peñaranda, del Área de Arqueología del INC Moquegua y (Supervisor del Proyecto) y el Dr. Patrick Ryan Williams, Director del Proyecto Arqueológico de Investigación “**PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL TEMPORADA 2006**”, quién hace entrega de 26 cajas de material arqueológico de dicho proyecto consistente en cerámica, restos humanos, botánicos, fauna, líticos, mineral, metal, textil, muestras de tierra y otros.

Se realizó la verificación de cada uno de los materiales entregados, conforme figuran en el inventario correlativo de especímenes.

Se adjunta relación de especímenes.

En señal de conformidad firman los representantes arriba mencionados.





Patrick Ryan Williams, Ph. D., RPA
Associate Curator, Archaeological Science
rwilliams@fmnh.org

Dra. Cecilia Bákula Budge
Directora Nacional
Instituto Nacional de Cultura
Lima

INSTITUTO NACIONAL DE CULTURA
MOQUEGUA
RECIBIDO
Fecha 03-05-06 Hora 12.30
Firma _____ Reg. _____
Department of Anthropology
1400 S. Lake Shore Dr.
Chicago, IL 60605

3 de mayo de 2007

Estimada Sra. Directora:

Me presento a Ud. con la finalidad de informarle, la reiniciación de los trabajos de campo del Proyecto Arqueológico Cerro Baúl 2006, autorizado por la Resolución Directoral Nacional 1208/INC. De acuerdo con la carta de la suspensión temporal de los trabajos de campo presentada a Ud. el 23 de agosto de 2006, sometí a una modificación el cronograma dentro del plazo para la ejecución del proyecto definido en el artículo 1 de la Resolución Directoral Nacional antes citada. Esta modificación fue necesaria porque el cronograma original del proyecto pretendía iniciar los trabajos el 1 de junio de 2006, pero la Resolución Directoral Nacional correspondiente se emitió el 26 de julio del 2006. Por tal caso y de acuerdo con el cronograma modificado, la segunda etapa de campo del proyecto se iniciará a partir de la fecha. De modo que estaremos cumpliendo con las actividades programadas en el proyecto dentro del plazo estipulado de 01 año en la RDN 1208/INC.

Durante la primera etapa de campo que fue de 3 semanas de duración (del 1 al 18 de Agosto de 2006), hemos excavado una de las nueve unidades propuestas en este proyecto. Cumpliremos con las otras unidades propuestas en esta segunda etapa de campo, la cual iniciaremos a partir de la fecha. Todas las actividades del proyecto, incluyendo los trabajos de campo, se cumplirán antes del 25 de julio de 2007, fecha en la cual vence la autorización del RDN 1208/INC del 25 de julio del 2006.

Sin otra particular, quedo de Ud.

Atte.,

Dr. Patrick Ryan Williams
Director del Proyecto
RNA BW-9507
COARPE 040612

Cc: Director, INC-Moquegua; Co-directora del Proyecto

ACTA DE RECEPCIÓN DE MATERIAL ARQUEOLÓGICO

Siendo las 4:00 p.m. del día 25 de Octubre del 2007, se reunieron en el local del Instituto Nacional de Cultura sito en calle ayacucho N° 530 – Plaza de Armas, el *Lic. Luís González Peñaranda*, del Área de Arqueología del INC Moquegua y el Dr. Patrick Ryan Williams, Director del Proyecto Arqueológico Cerro Baúl-Temporada 2006”, quién hace entrega de 8715 especímenes distribuidos en 237 cajas de material arqueológico de dicho proyecto, consistente en Cerámica, botánico, óseo fauna, malacológico, lítico, mineral, metal, textil, materiales para C14, y tierras para zaranda fina.

Se realizó la verificación de cada uno de los materiales entregados, conforme figuran en el inventario correlativo de especímenes.

En señal de conformidad firman los representantes arriba mencionados.


Lic. Luis González Peñaranda
RNA RG - 5339
INC - MOQUEGUA


Patrick Ryan Williams
DOCTOR ARQUEOLOGIA
REG. NAC. DE ARQUEOLOGOS EW.9607

Nombre del Proyecto : Proyecto Arqueológico Cerro Baúl-Temporada2006

RDN que autoriza el Proyecto : RDN N° 1208 / INC

Modalidad de Investigación : Reconocimiento sistemático de superficie con excavaciones en el Sitio Arqueológico Cerro Baúl

Responsable del Proyecto : Dr. Patrick Ryan Williams / Lic. María Elena Rojas Chávez

RNA/COARPE N° : RNA N° BW 9507 y COARPE N° 404612 / RNA N° 0109 y COARPE N° 40470

Ubicación del Proyecto

Distrito : Torata

Provincia : Moquegua

Departamento : Moquegua

Supervisor INC : Lic. Luis González Peñaranda

RNA/COARPE N° : RNA N° BG 0229 / COARPE N° 040043

Observaciones : Se cumplió con lo establecido en el Proyecto de investigación, la Supervisión contó con la presencia del director del Proyecto de investigación.

Recomendaciones : Se recomendó cubrir todas las unidades de excavaron al Concluir con la temporada de campo.

En Moquegua, a los 23 días del mes de Octubre del 2007


Lic. Luis V. Gonzales Peñaranda
RG N° 0229
INC - MOQUEGUA

Supervisor del INC


Patrick Ryan Williams
DOCTOR ARQUEOLOGIA
PROYECTO CERRO BAUL EN 2007
Director del Proyecto

Apéndice II
Actividades de Preservación y Difusión



"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"

"AÑO DEL DEBER CIUDADANO"

Moquegua, 03 de Julio del 2007

OFICIO N° 1961 / 2007-P/GR.MOQ.

SEÑOR

DR. PATRICK RYAN WILLIAMS

Jefe del Proyecto de investigación del Cerro Baúl.

Museo Constisuyo de Moquegua - Frente Plaza de Armas

Ciudad.-

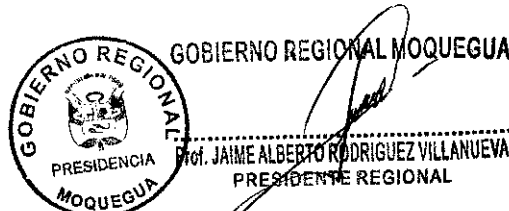
**ASUNTO : INVITACIÓN AL II TALLER DE SENSIBILIZACIÓN
PIP "PUESTA EN VALOR DEL SITIO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL"**

Es grato dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y a la vez hacer de su conocimiento, que el Gobierno Regional Moquegua viene elaborando el Proyecto de Inversión Pública a nivel de prefactibilidad denominado "Puesta en Valor del Sitio Arqueológico Cerro Baúl", razón por la cual se ha programado el II Taller de Sensibilización hacia la población de Tumilaca "El Molino" Distrito de Samegua.

Asimismo, se le invita a participar como Ponente en este II Taller de Sensibilización, y a la vez solicitarle tenga a bien exponer los avances y logros obtenidos en el Proyecto de Investigación que usted dignamente dirige; el mismo que se llevará a cabo, el día 10 de julio del presente en las instalaciones del Club de Madres del anexo de Tumilaca "El Molino".

Seguros de contar con su aceptación, hago propicia la oportunidad para expresarle los sentimientos de mi especial consideración y estima.

Atentamente,



JRV/P/G.R.MOQ.
SOP/GRI.
JVSP/SGE.

C.C. G.R.I.
S.G.E.
Arqla. Quirita
Trám. Docum.
Archivo.

Carretera Moquegua - Toquepala Km. 0.3

Teléfono: 462031 - 462597

MUSEO CONSTISUYO
RECEBIDO

Perón B
DNI 04434618



"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"

"AÑO DEL DEBER CIUDADANO"

Moquegua, 09 de Julio del 2007

OFICIO N° 2042 2007-P/GR.MOQ.

SEÑOR

DR. PATRICK RYAN WILLIAMS

Jefe del Proyecto de investigación del Cerro Baúl.
Museo Constisuyo de Moquegua - Frente Plaza de Armas

Ciudad.-

ASUNTO : INVITACIÓN AL IV TALLER DE SENSIBILIZACIÓN
PIP "PUESTA EN VALOR DEL SITIO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL"

Es grato dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y a la vez hacer de su conocimiento, que el Gobierno Regional Moquegua viene elaborando el Proyecto de Inversión Pública a nivel de prefactibilidad denominado "Puesta en Valor del Sitio Arqueológico Cerro Baúl", razón por la cual se ha programado el IV Taller de Sensibilización hacia la población del Distrito de Samegua.

Asimismo, se le invita a participar como Ponente en este IV Taller de Sensibilización, y a la vez solicitarle tenga a bien exponer los avances y logros obtenidos en el Proyecto de Investigación que usted dignamente dirige; el mismo que se llevará a cabo el día Lunes 16 de julio del presente en las instalaciones del auditórium de la Municipalidad Distrital de Samegua a horas 4:00 p.m.

Seguros de contar con su aceptación, hago propicia la oportunidad para expresarle los sentimientos de mi especial consideración y estima.

Atentamente,



JRV/P/G.R.MOQ.
SOP/GRI.
JVSP./SGE.

C.C. G.R.I.
S.G.E.
Arqla. Quirita
Trám. Docum.
Archivo.



"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERU"
"AÑO DEL DEBER CIUDADANO"

Moquegua, 09 de Julio del 2007

OFICIO N° 2037/2007-P/GR.MOQ.

SEÑOR

DR. PATRICK RYAN WILLIAMS

Jefe del Proyecto de investigación del Cerro Baúl.
Museo Constituyo de Moquegua - Frente Plaza de Armas

Ciudad.-

**ASUNTO : INVITACIÓN AL V TALLER DE SENSIBILIZACIÓN
PIP "PUESTA EN VALOR DEL SITIO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL"**

Es grato dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y a la vez hacer de su conocimiento, que el Gobierno Regional Moquegua viene elaborando el Proyecto de Inversión Pública a nivel de prefactibilidad denominado "Puesta en Valor del Sitio Arqueológico Cerro Baúl", razón por la cual se ha programado el V Taller de Sensibilización hacia la población del Distrito de Torata..

Asimismo, se le invita a participar como Ponente en este V Taller de Sensibilización, y a la vez solicitarle tenga a bien exponer los avances y logros obtenidos en el Proyecto de Investigación que usted dignamente dirige; el mismo que se llevará a cabo el día Viernes 20 de julio del presente en las instalaciones del auditórium de la Municipalidad Distrital de Torata a horas 4:00 p.m.

Seguros de contar con su aceptación, hago propicia la oportunidad para expresarle los sentimientos de mi especial consideración y estima.

Atentamente,

IRV/P/G.R.M0Q.
SOP/GRI.
JVSP./SGE.



C.C. G.R.I.
S.G.E.
Arqla. Quirita
Trám. Docum.
Archivo.



MUSEO CONSTISUYO

RECIBIDO

FECHA : 20-07-07

HORA : 10:45 am

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERU"**"AÑO DEL DEBER CIUDADANO"**

Moquegua, 18 de Julio del 2007

OFICIO N° 2125 2007-P/GR.MOQ.**SEÑOR****DR. PATRICK RYAN WILLIAMS**

Jefe del Proyecto de investigación del Cerro Baúl.

Museo Constisuyo de Moquegua - Frente Plaza de Armas

Ciudad.-**ASUNTO :** INVITACIÓN AL VI TALLER DE SENSIBILIZACIÓN
PIP "PUESTA EN VALOR DEL SITIO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL"

Es grato dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y a la vez hacer de su conocimiento, que el Gobierno Regional Moquegua viene elaborando el Proyecto de Inversión Pública a nivel de prefactibilidad denominado "Puesta en Valor del Sitio Arqueológico Cerro Baúl", razón por la cual se ha programado el VI Taller de Sensibilización hacia las autoridades políticas, locales, comunales, Colegios Profesionales, OSB y Cámara de Comercio de la Provincia de Mariscal Nieto.

Asimismo, se le invita a participar como Ponente en este VI Taller de Sensibilización, y a la vez solicitarle tenga a bien exponer los avances y logros obtenidos en el Proyecto de Investigación que usted dignamente dirige; el mismo que se llevará a cabo el día Lunes 23 de Julio del presente en las instalaciones del auditórium de la Municipalidad Provincial de Moquegua a horas 4:00 p.m.

Seguros de contar con su aceptación, hago propicia la oportunidad para expresarle los sentimientos de mi especial consideración y estima.

Atentamente,

IRV/P/G.R.MOQ.
SOP/GRI.
JVSP/SGE.C.C. G.R.I.
S.G.E.
Arqla. Quirita
Trám. Docum.
Archivo.



"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERU"

"AÑO DEL DEBER CIUDADANO"

Moquegua, 06 de Agosto del 2007

OFICIO N° 2307 2007-P/GR.MOQ.

SEÑOR

DR. PATRICK RYAN WILLIAMS

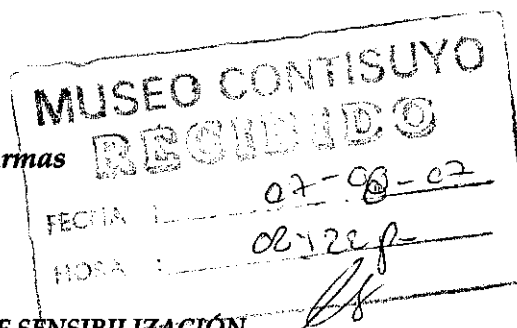
Jefe del Proyecto de investigación del Cerro Baúl.

Museo Constisuyo de Moquegua - Frente Plaza de Armas

Ciudad.-

ASUNTO

: **INVITACIÓN AL VII TALLER DE SENSIBILIZACIÓN
PIP "PUESTA EN VALOR DEL SITIO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL"**



Es grato dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y a la vez hacer de su conocimiento, que el Gobierno Regional Moquegua viene elaborando el Proyecto de Inversión Pública a nivel de prefactibilidad denominado "Puesta en Valor del Sitio Arqueológico Cerro Baúl", razón por la cual se ha programado el VII Taller de Sensibilización dirigido hacia la población de Moquegua.

Asimismo, se le invita a participar como Ponente en este VII Taller de Sensibilización, y a la vez solicitarle tenga a bien exponer los avances y logros obtenidos en el Proyecto de Investigación que usted dignamente dirige; el mismo que se llevará a cabo el día Jueves 16 de Agosto del presente en las instalaciones del auditórium del Museo Contisuyo a horas 4:00 p.m.

Seguros de contar con su aceptación, hago propicia la oportunidad para expresarle los sentimientos de mi especial consideración y estima.

Atentamente,



JRV/P/G.R.M0Q.
SOP/GRI.
JVSP./SGE.

C.C. G.R.I.
S.G.E.
Arqla. Quirita
Trám. Docum.
Archivo.

Patrick Ryan Williams, Ph. D., RPA
Assistant Curator, Archaeological Science
rwilliams@fmnh.org

Department of Anthropology
1400 S. Lake Shore Dr.
Chicago, IL 60605

Sr. Felix Luque Prado
Director Regional
Instituto Nacional de Cultura Moquegua
Ciudad

19 de octubre de 2007

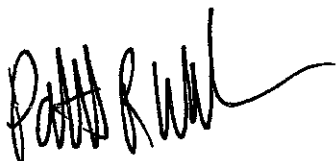
Estimado Director:

Es un gusto presentar a Ud. el disco compacto con el texto y fotos para la publicación "Cerro Baúl: la Ciudadela Wari". Esta obra elaborada por mi persona con los datos del Proyecto Arqueológico Cerro Baúl, que tengo el bien de dirigir, es propiedad intelectual del proyecto. Como su director, yo le autorizo a Ud. usar las imágenes y texto en una sola publicación bajo las siguientes condiciones:

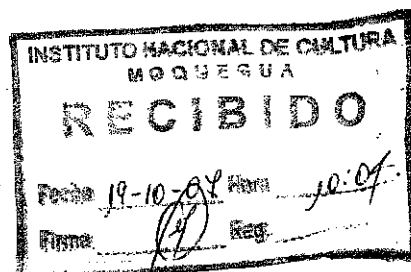
- 1) La publicación claramente indica que el autor es el Dr. Patrick Ryan Williams, Director del Proyecto Arqueológico Cerro Baúl.
- 2) Yo autorizo por escrito cualquier modificación al texto presentado y cualquier traducción realizada.
- 3) La publicación incluye agradecimientos a las instituciones que auspician el proyecto: La Fundación Nacional de las Ciencias de los EEUU (BCS-0074410), la Fundación Nacional de las Humanidades (RZ-50098), la Fundación Heinz, la Fundación Bruno, el Museo Contisuyo, el Museo Field, y la Universidad de Florida.
- 4) Se respetan los datos del proyecto y no se utilizan las imágenes o texto para otro fin sin autorización del Director del Proyecto.

Sin otro particular, quedo de Ud.

Atentamente,



Dr. Patrick Ryan Williams
Director del Proyecto



Cargo

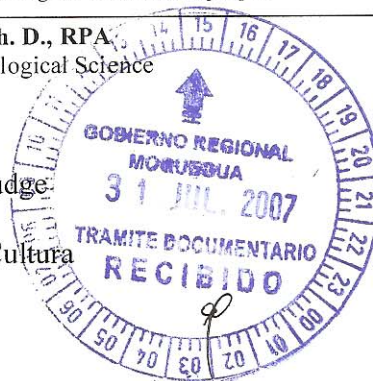
The Field Museum

exploring the earth and its people

Patrick Ryan Williams, Ph. D., RPA
Associate Curator, Archaeological Science
rwilliams@fmnh.org

Dra. Cecilia Bákula Budge
Directora Nacional
Instituto Nacional de Cultura
Lima

Estimada Directora:



Municipalidad Provincial de Mariscal Nieto	
TRAMITE DOCUMENTARIO	
011654	
FOLIOS: 02	
FECHA INGRESO: 31 JUL. 2007	
Dpto de Anthropology M HORA: 3	
1400 S. Lake Shore Dr.	
Chicago, IL 60605	

Municipalidad Distrital de Torata	
TRAMITE DOCUMENTARIO	
RECIBIDO	
31 de julio de 2007	
FOLIO	FECHA
4399	03 08-07 4:29

1. El que suscribe, el Dr. Patrick Ryan Williams, es Director del Proyecto de Investigación Arqueológica Cerro Baúl, últimamente autorizado por Resolución Directoral Nacional 1208/INC del 26 de julio del 2006. En tal capacidad, tengo la responsabilidad para informar las autoridades competentes de cualquier daño ocasionado al sitio arqueológico.
2. El Cerro Baúl es declarado Patrimonio Cultural de la Nación por Resolución Directoral Nacional 1133/INC del 26 de septiembre del 2000. Su plano perimétrico está registrado con el SUNARP en Moquegua.
3. El Ley No. 27972, el Ley Orgánica de Municipalidades, indica que las autoridades municipales tengan la competencia y la responsabilidad para la defensa y conservación de los monumentos arqueológicos dentro su jurisdicción.
4. El día 26 de julio del 2007, el que subscribe en la compañía del supervisor del INC, han notado la presencia de al menos 4 construcciones de estera al dentro el polígono del sitio arqueológico Cerro Baúl, correspondiendo a los sectores J y H del sitio designado por el Proyecto de Investigación. Esta invasión pone en riesgo y actualmente está dañando el patrimonio arqueológico, como está documentado en la foto adjuntada.
5. El Proyecto pone en conocimiento a las autoridades respectivas esta invasión, específicamente el INC, el Municipio de Torata, el Municipio de Mariscal Nieto, y el Gobierno Regional Moquegua, para tomar las acciones pertenecientes.

Sin otro particular, quedo de Ud.

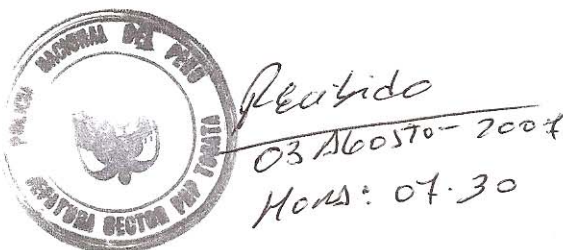
Atte.,

Patrick Ryan Williams



Dr. Patrick Ryan Williams
Director del Proyecto de Investigación Arqueológica Cerro Baúl
RNA BW-9507; COARPE 040612

Cc: INC-Moquegua, Municipalidad Distrital de Torata, Municipalidad Provincial de Mariscal Nieto, Gobierno Regional de Moquegua, CDN del COARPE



PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R D	C U A P A N R O	C A P A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
1	CB06-46-0001	M	46	B		S			1	9.0g	
1	CB06-46-0002	M	46	B2		S			1	5.6g	
1	CB06-47-0003	M	47			S			1	75.2g	
1	CB06-47-0004	M	47	A		S			15	251.4g	CND, CD, CDD
1	CB06-47-0005	M	47	D		S			48	1738.5g	CND, CD, CDD
1	CB06-47-0006	M	47	D			2	2	60	81.3g	CD kero incompleto
1	CB06-47-0007	M	47	D				3	2	172.1g	CD artefacto # 1
1	CB06-47-0008	M	47	D			2	4	8	125.2g	CND, CD, CDD
1	CB06-47-0009	M	47	D			1&2	5	8	47.3g	CND, CD
1	CB06-47-0010	M	47	D				5	1	92.0g	CDD artefacto # 1
1	CB06-47-0011	M	47	D				6	5	107.0g	CND, CD
1	CB06-47-0012	M	47	E			2	20	5	80.9g	CND, CDD
1	CB06-47-0013	M	47	F		S			13	331.6g	CND, CD, CDD
1	CB06-47-0014	M	47	G		S			116	1502.6g	CND, CD, CDD
1	CB06-47-0015	M	47	G				7	9	331.8g	CND, CD, CDD
1	CB06-47-0016	M	47	G				8	3	19.2g	CND
1	CB06-47-0017	M	47	G				10	1	38.2g	CDD
1	CB06-47-0018	M	47	G				12	2	2.7g	CND
1	CB06-47-0019	M	47	G				13	2	1.7g	CDD
1	CB06-47-0020	M	47	H		S			1	326.8g	CD
1	CB06-47-0021	M	47	I		S			1	87.5g	CD
1	CB06-47-0022	M	47	J		S			10	87.4g	CND, CDD
1	CB06-47-0023	M	47	J				23	1	0.2g	CD
1	CB06-47-0024	M	47	K		S			5	203.4g	CND, CDD
2	CB06-47-0025	M	47	A			2	1	1	620.0g	CDD kero
2	CB06-47-0026	M	47	A			2	15	1	540.0g	CDD kero
2	CB06-47-0027	M	47	J			2	21	1	300.0g	CDD tazón
2	CB06-47-0028	M	47	J			2	21	1	280.0g	CD jarra
186	CB07-00-0001	M	0	1		S			79	313.0	CND
186	CB07-00-0002	M	0	2		S			213	1703.0	
186	CB07-00-0003	M	0	3		S			121	477.0	CD.CND
186	CB07-00-0004	M	0	4		S			206	1090.0	CD.CND
186	CB07-00-0005	M	0	5		S			269	3312.0	2 Bolsas
187	CB07-00-0006	M	0	6		S			382	2441.0	CD.CND
187	CB07-00-0007	M	0	7		S			127	447.0	CDD, CD, CND
187	CB07-00-0008	M	0	8		S			38	140.0	CND
187	CB07-00-0009	M	0	9		S			222	1476.0	CD, CND
187	CB07-00-0010	M	0	10		S			521	2959.0	3 Bolsas
187	CB07-00-0011	M	0	11		S			115	465.0	CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I D R O	C U A P A R O	C A R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
187	CB07-00-0012	M	0	12		S		276	982.1	CDD, CD, CND
188	CB07-00-0013	M	0	13		S		110	815.0	CDD, CD, CND
188	CB07-00-0014	M	0	14		S		294	1743.0	CDD, CD, CND
188	CB07-00-0015	M	0	15		S		298	974.0	CND, CDD
188	CB07-00-0016	M	0	16		S		351	2409.0	CDD, CD, CND, 2 bolsas
188	CB07-00-0017	M	0	17		S		50	208.0	CDD, CD, CND
188	CB07-00-0018	M	0	18		S		105	593.0	CDD, CD, CND
188	CB07-00-0019	M	0	19		S		174	773.0	CD, CND
188	CB07-00-0020	M	0	20		S		232	472.0	
51	CB07-00-0068	C	0			S		1	42.3	figurina zoomorfa
1	CB07-40-2654	A	40	C	1	C2		2	3.8	CND- gastado
1	CB07-40-2655	A	40	C	2	C2		10	59.4	CND, CD, CDD
1	CB07-40-2656	A	40	C	3	C2		5	10.9	CND
1	CB07-40-2657	A	40	C	4	C2		20	69.7	CND
1	CB07-40-2658	A	40	C	6	C2		4	4.7	CND
1	CB07-40-2659	A	40	C	7,17	C2		19	41.1	CND, CD, gastado
1	CB07-40-2660	A	40	C	8	C2		9	18.3	CND, CD
1	CB07-40-2661	A	40	C	10	C2		17	134.9	CND, CD
1	CB07-40-2662	A	40	C	11	C2		4	6.0	CND
1	CB07-40-2663	A	40	C	12	C2		4	4.6	CND
1	CB07-40-2664	A	40	C	13	C2		6	9.6	CND
1	CB07-40-2665	A	40	C	14	C2		6	7.4	CND
1	CB07-40-2666	A	40	C	15	C2		11	14.7	CND
1	CB07-40-2667	A	40	C	9	C2		33	44.2	CND, CD
1	CB07-40-2668	A	40	C	18	C2		16	28.9	CND, CD
1	CB07-40-2669	A	40	C	19	C2		7	8.4	CND
1	CB07-40-2670	A	40	C	20	C2		25	86.8	CND, CD
1	CB07-40-2671	A	40	C	21	C2		4	2.5	CND
1	CB07-40-2672	A	40	C	22	C2		4	34.6	CND, gastado
1	CB07-40-2673	A	40	C	23	C2		10	15.9	CND
1	CB07-40-2674	A	40	C	24	C2		15	15.8	CND
1	CB07-40-2675	A	40	C	25	C2		14	46.3	CND, CD
1	CB07-40-2676	A	40	C	27	C2		5	16.8	CND
1	CB07-40-2677	A	40	C	28	C2		4	6.4	CND
1	CB07-40-2678	A	40	C	29	C2		11	25.0	CND
1	CB07-40-2679	A	40	C	30	C2		8	7.7	CND
1	CB07-40-2680	A	40	C	32	C2		6	37.7	CND
1	CB07-40-2681	A	40	C	33	C2		2	2.7	CND
1	CB07-40-2682	A	40	C	34	C2		16	51.4	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
1	CB07-40-2683	A	40	C	35	C2			8	15.2		CND
1	CB07-40-2684	A	40	C	36	C2			3	3.7		CND, CD
1	CB07-40-2685	A	40	C	37	C2			2	3.3		CND
1	CB07-40-2686	A	40	C	38	C2			5	13.9		CND
1	CB07-40-2687	A	40	C	39	LP		Capa D-I	5	23.2		CND, gastado
1	CB07-40-2688	A	40	C	41	C2			5	14.1		CND, CDD
1	CB07-40-2689	A	40	C	42	C2			17	196.7		CND, CD: tazón y cuenco
1	CB07-40-2690	A	40	C	N/A	C2		muro norte	5	76.6		CND, CD, Tazón
1	CB07-40-2838	A	40	C	43	C2			1	95.9		
1	CB07-40-2839	A	40	C	43	C2			6	11.1		Tan Quemada
2	CB07-40-2939	A	40	C	4	C2			17	95.9		CD, CND
1	CB07-40-2940	A	40	C	347	S-C			1	10.8		Artefacto / figura
1	CB07-40-2941	A	40	C	46	S-D		Limpieza de perfil	10	68.1		CND
1	CB07-40-2942	A	40	C	1	D			14	60.5		CD, CND
1	CB07-40-2943	A	40	C	1	D			1	20.1		Art. gastado
1	CB07-40-2944	A	40	C	1	D			1	16.4		Muy Quemada
1	CB07-40-2945	A	40	C	2	D			36	309.3		CD, CND
1	CB07-40-2946	A	40	C	3	D			27	137.0		CND, CDD
1	CB07-40-2947	A	40	C	4	D			31	161.9		CD, CND
1	CB07-40-2948	A	40	C	5	D			77	622.1		CD, CND
1	CB07-40-2949	A	40	C	6	D			11	39.0		CND
1	CB07-40-2950	A	40	C	6	D			1	1.2		CND / Muy Quemada
1	CB07-40-2951	A	40	C	7	D			42	140.6		CND
1	CB07-40-2952	A	40	C	8	D			33	101.4		CD, CND
1	CB07-40-2953	A	40	C	8	D			3	2.7		CD, CND / Muy Quemada
1	CB07-40-2954	A	40	C	9	D			37	175.8		CD, CND
1	CB07-40-2955	A	40	C	9	D			7	2.7		CND / Muy Quemada
1	CB07-40-2956	A	40	C	10	D			42	265.6		CD, CND
1	CB07-40-2957	A	40	C	11	D			10	61.0		CD, CND
1	CB07-40-2958	A	40	C	12	D			11	77.8		CND
1	CB07-40-2959	A	40	C	13	D			18	54.1		CND
1	CB07-40-2960	A	40	C	14	D			15	24.5		CD, CND
1	CB07-40-2961	A	40	C	15	D			13	59.5		CD, CND
1	CB07-40-2962	A	40	C	16	D			21	170.1		CD, CND
1	CB07-40-2963	A	40	C	17	D			5	21.8		CD, CND
1	CB07-40-2964	A	40	C	18	D			11	45.4		CD, CND
1	CB07-40-2965	A	40	C	19	D			6	18.6		CND
1	CB07-40-2966	A	40	C	20	D			11	27.7		CD, CND
1	CB07-40-2967	A	40	C	21	D			10	103.9		CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
1	CB07-40-2968	A	40	C	22	D			11	26.4		CND
1	CB07-40-2969	A	40	C	23	D			2	1.0		CND
1	CB07-40-2970	A	40	C	24	D			7	8.3		CD, CND
1	CB07-40-2971	A	40	C	25	D			4	2.4		CND
1	CB07-40-2972	A	40	C	26	D			11	80.8		CND
1	CB07-40-2973	A	40	C	27	D			13	50.6		CND
1	CB07-40-2974	A	40	C	27	D			3	0.6		CND / Muy Quemada
1	CB07-40-2975	A	40	C	28	D			2	9.0		CND
1	CB07-40-2976	A	40	C	29	D			7	31.6		CND
1	CB07-40-2977	A	40	C	30	D			3	6.3		CND
2	CB07-40-2978	A	40	C	31	D			12	242.1		CD, CND
2	CB07-40-2979	A	40	C	32	D			13	36.9		CND
2	CB07-40-2980	A	40	C	33	D			8	14.2		CND
2	CB07-40-2981	A	40	C	34	D			3	10.2		CND
2	CB07-40-2982	A	40	C	36	D			3	21.6		CND
2	CB07-40-2983	A	40	C	36	D			2	0.4		CND / Muy Quemada
2	CB07-40-2984	A	40	C	37	D			12	83.6		CND
2	CB07-40-2985	A	40	C	38	D			7	63.0		CND
2	CB07-40-2986	A	40	C	41	D			12	40.3		CD, CND
2	CB07-40-2987	A	40	C	42	D			33	353.5		CND
2	CB07-40-2988	A	40	C	43	D			12	41.9		CND
2	CB07-40-2989	A	40	C	42	D			4	2.3	Artefacto / Rueca Fragmentado	
2	CB07-40-3331	A	40	C	1	D2			3	5.9		Muy Quemada, CND
2	CB07-40-3332	A	40	C	2	D2			27	151.9		CND
2	CB07-40-3333	A	40	C	2	D2			3	3.0		Muy Quemada, CND
2	CB07-40-3334	A	40	C	3	D2			9	32.0		CD, CND
2	CB07-40-3335	A	40	C	4	D2			15	117.8		CND
2	CB07-40-3336	A	40	C	5	D2			14	89.1		CD, CND
2	CB07-40-3337	A	40	C	5	D2			14	6.2		Muy Quemada, CND
2	CB07-40-3338	A	40	C	6	D2			6	17.5		CDD, CND
2	CB07-40-3339	A	40	C	6	D2			12	4.3		Muy Quemada, CND
2	CB07-40-3340	A	40	C	7	D2			19	73.0		CD, CND
2	CB07-40-3341	A	40	C	8	D2			18	86.3		CD, CND
2	CB07-40-3342	A	40	C	9	D2			15	192.6		CND
2	CB07-40-3343	A	40	C	10	D2			9	4.4		Muy Quemada, CND
2	CB07-40-3344	A	40	C	10	D2			15	100.2		CD, CND
2	CB07-40-3345	A	40	C	11	D2			12	71.0		CND
2	CB07-40-3346	A	40	C	11	D2			1	1.8		Mal cocida, CND
2	CB07-40-3347	A	40	C	12	D2			9	86.4		CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
2	CB07-40-3348	A	40	C	12	D2		6	2.6	Muy Quemada, CND
2	CB07-40-3349	A	40	C	13	D2		8	4.9	Muy Quemada, CND
2	CB07-40-3350	A	40	C	13	D2		10	54.5	CND
2	CB07-40-3351	A	40	C	13	D2		1	2.0	gastado, CND
2	CB07-40-3352	A	40	C	14	D2		1	6.8	CND
2	CB07-40-3353	A	40	C	14	D2		2	3.2	Mal cocida, CND
2	CB07-40-3354	A	40	C	15	D2		10	69.2	CND
2	CB07-40-3355	A	40	C	16	D2		1	10.8	Muy Quemada, CND
2	CB07-40-3356	A	40	C	16	D2		18	122.1	CD, CND
2	CB07-40-3357	A	40	C	17	D2		13	138.4	CDD, CND
2	CB07-40-3358	A	40	C	18	D2		24	131.9	CND
2	CB07-40-3359	A	40	C	18	D2		1	29.7	Con residuo / peso c/ platina
2	CB07-40-3360	A	40	C	21	D2		12	98.4	CND
2	CB07-40-3361	A	40	C	21	D2		1	22.1	gastado, CND
2	CB07-40-3362	A	40	C	22	D2		34	381.0	CD, CND
2	CB07-40-3363	A	40	C	23	D2		3	1.5	Muy Cocida, CND
2	CB07-40-3364	A	40	C	23	D2		24	93.4	CD, CND
2	CB07-40-3365	A	40	C	24	D2		12	65.5	CD, CND
2	CB07-40-3366	A	40	C	25	D2		2	10.1	CND
2	CB07-40-3367	A	40	C	26	D2		2	1.0	Muy Cocida, CND
2	CB07-40-3368	A	40	C	26	D2		1	11.4	Parcialmente Cocida, CND
2	CB07-40-3369	A	40	C	26	D2		8	80.7	CND
2	CB07-40-3370	A	40	C	27	D2		11	52.9	CND
2	CB07-40-3371	A	40	C	27	D2		2	5.2	Muy Cocida, CND
2	CB07-40-3372	A	40	C	28	D2		2	12.0	CND
2	CB07-40-3373	A	40	C	29	D2		2	2.2	Arena poco cocida? / CND
2	CB07-40-3374	A	40	C	30	D2		3	4.3	Parcialmente Cocida, CND
2	CB07-40-3375	A	40	C	30	D2		1	0.8	CND
2	CB07-40-3376	A	40	C	31	D2		3	14.8	CND
2	CB07-40-3377	A	40	C	32	D2		7	36.2	CND
2	CB07-40-3378	A	40	C	33	D2		4	3.6	CD, CND
2	CB07-40-3379	A	40	C	34	D2		13	155.8	CD, CND
2	CB07-40-3380	A	40	C	35	D2		2	6.7	CND
2	CB07-40-3381	A	40	C	36	D2		5	62.6	CND
2	CB07-40-3382	A	40	C	37	D2		2	34.6	gastado, CND
2	CB07-40-3383	A	40	C	37	D2		4	27.7	CND
2	CB07-40-3384	A	40	C	38	D2		2	2.2	Muy Cocida, CND
2	CB07-40-3385	A	40	C	38	D2		7	9.6	De desecho, CND
2	CB07-40-3386	A	40	C	41	D2		3	11.0	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
2	CB07-40-3387	A	40	C	42	D2		2	21.4	CND
2	CB07-40-3388	A	40	C	43	D2	Art # 1	3	40.6	CDD
2	CB07-40-3389	A	40	C	17	D2		15	12.9	CND
2	CB07-40-3619	A	40	C	22	D2		2	22.9	Muy Cocida
2	CB07-40-3620	A	40	C	24	D2		10	9.1	Muy Cocida
2	CB07-40-3626	A	40	C	38	D2		2	7.4	CND
2	CB07-40-3627	A	40	C	2	E		1	2.7	Tan Quemada
2	CB07-40-3628	A	40	C	2	E		10	63.5	CND
2	CB07-40-3629	A	40	C	6	E		1	5.4	CND
2	CB07-40-3630	A	40	C	66	E		1	< 0.1	Tan Calcinada
2	CB07-40-3631	A	40	C	10	E		4	29.3	Mal Calcinada, CND
2	CB07-40-3632	A	40	C	10	E		13	152.6	CD, CND
2	CB07-40-3633	A	40	C	16	E		1	0.3	CND
2	CB07-40-3634	A	40	C	20	E		1	8.7	CND
2	CB07-40-3635	A	40	C	24	E		5	30.0	CDD, CND
2	CB07-40-3636	A	40	C	26	E		3	7.8	CND
2	CB07-40-3637	A	40	C	27E	E		6	38.4	CDD, CND
2	CB07-40-3638	A	40	C	27E	E		6	36.9	gastado, CND
2	CB07-40-3639	A	40	C	28	E		1	15.1	gastado, Art/CD
2	CB07-40-3640	A	40	C	28	E		1	2.5	CDD
2	CB07-40-3641	A	40	C	29	E		4	29.6	CND
2	CB07-40-3642	A	40	C	30	E		1	9.5	CND
2	CB07-40-3643	A	40	C	31	E		4	27.4	CND
2	CB07-40-3644	A	40	C	31/32	E		1	3.7	CND
2	CB07-40-3645	A	40	C	32	E		6	25.2	CND
2	CB07-40-3646	A	40	C	33	E		1	2.0	CND
2	CB07-40-3647	A	40	C	34	E		3	19.2	CND
2	CB07-40-3648	A	40	C	34	E	30	4	56.0	CND
2	CB07-40-3649	A	40	C	35	E		3	15.6	CND
2	CB07-40-3650	A	40	C	36	E		2	49.9	CD, CND
2	CB07-40-3651	A	40	C	38	E		5	207.0	CND
2	CB07-40-3652	A	40	C	41	E		3	46.5	CND
3	CB07-40-3825	A	40	C	2	E2	21	3	17.3	CND
3	CB07-40-3826	A	40	C	5	E2		3	22.6	CND
3	CB07-40-3827	A	40	C	6	E2	21	16	116.0	CND
3	CB07-40-3828	A	40	C	6	E2	21	1	5.2	MAL CALCINADA
3	CB07-40-3829	A	40	C	10	E2	28	13	99.3	CD, CND
3	CB07-40-3830	A	40	C	10N	E2	28	12	78.0	CND
3	CB07-40-3831	A	40	C	10N	E2	28	1	51.4	MAL CALCINADA

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
3	CB07-40-3832	A	40	C	27W	E2	22		2	1.5		CND
3	CB07-40-3833	A	40	C	27W	E2	22		1	10.7		ARTEFACTO, PULIDOR
3	CB07-40-3834	A	40	C	27W	E2	22		6	24.4		MAL CALCINADA
3	CB07-40-3835	A	40	C	38	E2	30		1	5.3		TAN QUEMADA
3	CB07-40-3888	A	40	C	5	E3	34			14.8		CND
3	CB07-40-3889	A	40	C	10	E3	34			41.8		CND
3	CB07-40-3919	A	40	C	1	E4	18		17	118.0		CND
3	CB07-40-3920	A	40	C	10	E4	34		4	51.0		CDD, CND
3	CB07-40-3927	A	40	C	29	F			31	673.0		CD,CND,
3	CB07-40-3928	A	40	C	30	F			11	182.0		CD,CND,
3	CB07-40-3929	A	40	C	33	F			23	527.0		CD,CND,
3	CB07-40-3930	A	40	C	34	F			38	529.0		CDD,.CND, CD
3	CB07-40-3931	A	40	C	34	F			1	25.8		Trabajada CD
3	CB07-40-3932	A	40	C	35	F			12	162.4		CD, CND
3	CB07-40-3933	A	40	C	38	F			7	93.6		CD, CND
3	CB07-40-3979	A	40	C	29	F			1	2.6		Mal calcinada
3	CB07-40-3981	A	40	C	34	G			46	401.0		CD, CND
3	CB07-40-3995	A	40	C	34	G				27.2		Mal calcinada
3	CB07-40-3996	A	40	C	34	G2			5	11.1		CND, Mal calcinada
3	CB07-40-3997	A	40	C	34	G2			3	148.0		CD, CND
1	CB07-40-4002	A	40	C	16w	B			61	699.0		CD, CND
1	CB07-40-4003	A	40	C	21w	B			17	199.0		CND
1	CB07-40-4004	A	40	C	16w	C			35	998.0		CD, CND
2	CB07-40-4005	A	40	C	16w	D			20	1293.0		CND
3	CB07-41-0001	A	41	A	3	S			17	293.0		CD, CDD, CND
3	CB07-41-0002	A	41	A	4	S			24	398.0		CD , CND
3	CB07-41-0003	A	41	A	4	S			16	311.0		CND
12	CB07-41-0004	A	41	D	5	S			9	121.0		CND
3	CB07-41-0005	A	41	A	10	S			19	328.0		CD, CND
3	CB07-41-0006	A	41	A	11	S			2	18.7		CND
3	CB07-41-0007	A	41	A	25	S			7	93.6		CND
3	CB07-41-0008	A	41	A	26	S			1	2.5		CND
3	CB07-41-0009	A	41	A	27	S			8	116.0		CD, CND
3	CB07-41-0010	A	41	A	28	S			14	508.0		CND
12	CB07-41-0011	A	41	D	29	S			8	114.8		CND
3	CB07-41-0012	A	41	A	30	S			15	101.2		CND
3	CB07-41-0013	A	41	A	43	S			9	15.7		CD, CDD, CND
3	CB07-41-0014	A	41	A	44	S			2	10.1		CD
3	CB07-41-0015	A	41	A	45	S			2	26.4		CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
12	CB07-41-0016	A	41	D	46	S			8	147.7	
3	CB07-41-0017	A	41	A	47	S			11	185.5	
3	CB07-41-0018	A	41	A	48	S			11	30.4	
3	CB07-41-0019	A	41	A	60	S			4	108.5	
3	CB07-41-0020	A	41	A	61	S			21	190.0	
3	CB07-41-0021	A	41	A	62	S			29	498.0	
12	CB07-41-0022	A	41	D	63	S			32	676.0	
3	CB07-41-0023	A	41	A	64	S			15	255.0	
4	CB07-41-0064	A	41	A	8	A				47.0	
4	CB07-41-0065	A	41	A	10	A			4	51.5	
4	CB07-41-0066	A	41	A	11	A			18	208.0	CD, CDD, CND
4	CB07-41-0067	A	41	A	26	A			15	447.0	
4	CB07-41-0068	A	41	A	27	A			43	420.0	
4	CB07-41-0069	A	41	A	28	A			32	848.0	
4	CB07-41-0070	A	41	A	41	A			16	156.0	
4	CB07-41-0071	A	41	A	42	A			9	55.7	
4	CB07-41-0072	A	41	A	43	A			27	845.0	
4	CB07-41-0073	A	41	A	45	A			1	33.1	
4	CB07-41-0074	A	41	A	60	A			4	153.5	
4	CB07-41-0075	A	41	A	61	A			10	361.3	CD, CDD, CND
4	CB07-41-0076	A	41	A	62	A			18	129.0	
4	CB07-41-0118	A	41	A	10	B			1	37.8	
4	CB07-41-0119	A	41	A	26	B	Art. #1		4	186.8	
4	CB07-41-0120	A	41	A	27	B			16	186.1	
4	CB07-41-0121	A	41	A	28	B			27	14.8	CD, CND, CDD
4	CB07-41-0122	A	41	A	43	B			9	41.1	
4	CB07-41-0123	A	41	A	44	B			6	160.2	
4	CB07-41-0124	A	41	A	44	B			16	112.9	
4	CB07-41-0144	A	41	A	11	B2			37	362.0	
4	CB07-41-0145	A	41	A	13	B2			13	21.8	
4	CB07-41-0146	A	41	A	23	B2			21	188.0	
4	CB07-41-0147	A	41	A	27	B2			56	340.0	
4	CB07-41-0148	A	41	A	28	B2			38	166.0	
4	CB07-41-0149	A	41	A	43	B2			37	242.0	CD, CDD, CND
4	CB07-41-0150	A	41	A	44	B2			62	575.0	
4	CB07-41-0151	A	41	A	45	B2			130	1195.0	
4	CB07-41-0152	A	41	A	60	B2			34	1226.0	CD, CND / también 03/07/07
4	CB07-41-0153	A	41	A	61	B2			93	1309.0	
4	CB07-41-0154	A	41	A	62	B2			38	366.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
5	CB07-41-0227	A	41	A	13	C			13	67.6		CND
5	CB07-41-0228	A	41	A	23	C			23	44.7		CD, CND
5	CB07-41-0229	A	41	A	24	C			20	174.7		CD, CND
5	CB07-41-0230	A	41	A	25	C			11	58.4		CD, CND
5	CB07-41-0231	A	41	A	26	C			8	20.8		CND
5	CB07-41-0232	A	41	A	42	C			5	26.8		CND
5	CB07-41-0233	A	41	A	43	C			28	236.0		CD, CND
5	CB07-41-0234	A	41	A	44	C			9	30.4		CD, CND
5	CB07-41-0235	A	41	A	45	C			19	75.4		CD, CND
5	CB07-41-0236	A	41	A	60	C			14	224.0		CD, CND
5	CB07-41-0237	A	41	A	61	C			3	12.0		CD, CND
5	CB07-41-0238	A	41	A	62	C			5	40.2		CND
5	CB07-41-0300	A	41	A	27	C2	3		2	36.2		CD, CND
5	CB07-41-0301	A	41	A	28	C2	3		1	16.4		CD, CND
5	CB07-41-0302	A	41	A	44	C2			1	<0.1		CND
5	CB07-41-0303	A	41	A	45	C2	3	Art. # 5	10	175.4		CD, CND
5	CB07-41-0304	A	41	A	45	C2	3	Art. # 4	20	266.0		CD, CND, Incensario
5	CB07-41-0305	A	41	A	60	C2			10	134.2		CD, CND
5	CB07-41-0306	A	41	A	61	C2			9	59.6		CD, CND
5	CB07-41-0307	A	41	A	62	C2			3	6.0		CND
5	CB07-41-0332	A	41	A	28	D	3		30	2.7		CND
5	CB07-41-0333	A	41	A	43	D	4		13	235.0		CND
5	CB07-41-0334	A	41	A	60	D	4		1	73.4		CD, CND
5	CB07-41-0335	A	41	A	61	D	4		29	2.9		CD, Artefacto
5	CB07-41-0336	A	41	A	61	D	4		-	194.0		CND
5	CB07-41-0369	A	41	A	43	D	4		1	4.7		Piruro
5	CB07-41-0370	A	41	A	60	D2			56	312.0		CDD, CND
5	CB07-41-0371	A	41	A	61	D2			22	186.7		CND
5	CB07-41-0392	A	41	A	61	D3	4		18	195.1		CDD, CND
5	CB07-41-0431	A	41	A	28	C2	3	Art. # 4	5	63.7		CDD, CD, CND / Felino
5	CB07-41-0436	A	41	B	76	S			19	221.5		CD, CDD,CND
5	CB07-41-0437	A	41	B	77	S			37	558.4		CDD, CND / también 04/06/07
5	CB07-41-0438	A	41	B	78	S			9	331.0		CDD, CND
5	CB07-41-0439	A	41	B	79	S			8	39.5		CND
5	CB07-41-0440	A	41	B	93	S			2	54.0		CND
5	CB07-41-0441	A	41	B	94	S			6	185.9		CND
5	CB07-41-0442	A	41	B	95	S			10	423.0		CD, CND / también 05/06/07
5	CB07-41-0443	A	41	B	110	S			1	23.4		CND
5	CB07-41-0444	A	41	B	111	S			13	101.6		CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A S G O	R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
5	CB07-41-0445	A	41	B	113	S			4	92.4		CND
5	CB07-41-0446	A	41	B	127	S			1	98.0		CND
5	CB07-41-0447	A	41	B	128	S			8	129.1		CND
5	CB07-41-0448	A	41	B	129	S			6	109.5		CD, CND
5	CB07-41-0449	A	41	B	144	S			1	127.2		CND
5	CB07-41-0450	A	41	B	145	S			18	131.8	CND / TAMBIÉN 04/06/07	
5	CB07-41-0451	A	41	B	146	S			10	80.9		CD, CND
5	CB07-41-0452	A	41	B	147	S			7	182.5		CND
6	CB07-41-0453	A	41	B	77	A			16	244.0		CND
6	CB07-41-0454	A	41	B	79	A			15	402.0		CD, CND
6	CB07-41-0455	A	41	B	96	A			4	44.7		CND
6	CB07-41-0456	A	41	B	96	A		Art. # 1	11	909.0	CD / 2 bolsas	
6	CB07-41-0457	A	41	B	111	A			12	236.0		CD, CND
6	CB07-41-0458	A	41	B	112	A			47	1699.0	CD, CDD, CND	
6	CB07-41-0459	A	41	B	128	A			44	1456.0	CD, CDD, CND	
6	CB07-41-0460	A	41	B	129	A			28	620.0	CD, CDD, CND	
6	CB07-41-0461	A	41	B	130	A			2	36.1		CD, CND
6	CB07-41-0462	A	41	B	130	A	5	Art. # 3	1	136.8		CD
6	CB07-41-0463	A	41	B	145	A			34	1623.0		CD, CND
6	CB07-41-0464	A	41	B	146	A			46	591.0		CD, CND
6	CB07-41-0465	A	41	B	162	A			11	240.0		CD, CND
6	CB07-41-0466	A	41	B	113	A / B	1		5	21.2		CD, CND
7	CB07-41-0514	A	41	B	77	B			18	276.0		CND
7	CB07-41-0515	A	41	B	78	B			25	417.0		CND
7	CB07-41-0516	A	41	B	78	B	7	Art. # 6	9	390.0		CD, CND
7	CB07-41-0517	A	41	B	79	B	4		4	104.0		CD, CND
7	CB07-41-0518	A	41	B	79	B			20	548.0		CD, CND
7	CB07-41-0519	A	41	B	94	B			47	505.0		CD, CND
7	CB07-41-0520	A	41	B	95	B			56	681.0		CD, CND
7	CB07-41-0521	A	41	B	96	B	4	Art. #5	3	125.1	CD, CDD, CND	
7	CB07-41-0522	A	41	B	96	B	4		3	23.8		CND
7	CB07-41-0523	A	41	B	96	B			21	459.0		CD, CND
7	CB07-41-0524	A	41	B	111	B	6		23	295.0		CDD, CND
7	CB07-41-0525	A	41	B	111	B		Art. # 4	17	1054.0	CD, CDD, CND	
7	CB07-41-0526	A	41	B	111	B			25	566.0	CD, CDD, CND	
7	CB07-41-0527	A	41	B	111	B	6	Art. # 7	2	25.2		CD, CND
7	CB07-41-0528	A	41	B	112	B			79	98.7	CD, CDD, CND	
7	CB07-41-0529	A	41	B	113	B			14	291.0	CD, CDD, CND	
7	CB07-41-0530	A	41	B	128	B			10	230.0		CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
7	CB07-41-0531	A	41	B	129	B		Art. # 2	1	57.0		CD
7	CB07-41-0532	A	41	B	129	B			32	402.0		CD, CND
7	CB07-41-0533	A	41	B	130	B			16	499.0		CD, CND
7	CB07-41-0534	A	41	B	145	B			69	1376.0		CD, CDD, CND
7	CB07-41-0535	A	41	B	146	B			13	143.8		CD, CDD, CND
7	CB07-41-0536	A	41	B	147	B			4	41.1		CD, CND
7	CB07-41-0596	A	41	B	NN	B			6	55.0		CND
5	CB07-41-0651	A	41	B	145	S			1	6.4		CND
8	CB07-41-0652	A	41	B	130	B2			24	864.0		CD. CND
8	CB07-41-0653	A	41	B	77	B2	8	Art. # 5	10	782.0		CD, CDD, CND
8	CB07-41-0654	A	41	B	78	B2			54	1420.0		CD. CND
8	CB07-41-0655	A	41	B	78	B2		Art. # 1	5	414.0		CD. CND
8	CB07-41-0656	A	41	B	79	B2			8	418.0		CD. CND
8	CB07-41-0657	A	41	B	95	B2			8	40.4		CND
8	CB07-41-0658	A	41	B	96	B2	6	Art. # 6	9	320.0		CD, CDD, CND
8	CB07-41-0659	A	41	B	97	B2		Art. # 4	12	472.0		CND
8	CB07-41-0660	A	41	B	97	B2		Art. # 3	5	358.0		CD, CND
8	CB07-41-0661	A	41	B	111	B2	12		16	141.0		CD, CND
8	CB07-41-0662	A	41	B	112	B2			22	121.8		CD, CDD, CND
8	CB07-41-0663	A	41	B	113	B2	9	Art. # 8	9	412.0		CD, CND
8	CB07-41-0664	A	41	B	113	B2			8	26.2		CD, CND
8	CB07-41-0665	A	41	B	129	B2			7	66.8		CD, CND
8	CB07-41-0666	A	41	B	130	B2			2	32.0		CND
8	CB07-41-0667	A	41	B	146	B2			25	251.0		CD, CND
8	CB07-41-0668	A	41	B	111	B2			13	70.1		CND
8	CB07-41-0738	A	41	B	78	C			37	702.6		CND
8	CB07-41-0739	A	41	B	79	C			3	40.4		CD, CND
8	CB07-41-0740	A	41	B	129	C			9	26.5		CD
8	CB07-41-0741	A	41	B	130	C		Art. # 3	1	64.6		Carbón
9	CB07-41-0792	A	41	B	77	C2			8	170.0		CND
9	CB07-41-0793	A	41	B	78	C2			3	37.4		CND
9	CB07-41-0794	A	41	B	94	C2	10		52	66.4		CND
9	CB07-41-0795	A	41	B	95	C2			11	45.8		CD,CND
9	CB07-41-0796	A	41	B	95	C2	14		9	18.4		CND
9	CB07-41-0797	A	41	B	111	C2	12		14	143.4		CD,CND
9	CB07-41-0798	A	41	B	128	C2	12		7	101.6		CND
9	CB07-41-0844	A	41	B	77	D			10	271.5		CD, CND
9	CB07-41-0845	A	41	B	78	D			9	70.0		CND
9	CB07-41-0846	A	41	B	79	D			3	13.5		CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
9	CB07-41-0847	A	41	B	94	D			19	293.0		CND
9	CB07-41-0848	A	41	B	95	D			10	121.0		CD,CND
9	CB07-41-0849	A	41	B	96	D			18	307.0		CD,CND
9	CB07-41-0850	A	41	B	111	D			84	882.0		CD,CND
9	CB07-41-0851	A	41	B	112	D			62	418.0		CD, CDD, CND
9	CB07-41-0852	A	41	B	113	D			29	172.0		CD,CND
9	CB07-41-0853	A	41	B	128	D			1	1.0		CND
9	CB07-41-0854	A	41	B	129	D			10	87.0		CDD,CND
9	CB07-41-0855	A	41	B	130	D			3	9.3		CD,CND
9	CB07-41-0856	A	41	B	146	D			4	20.6		CD,CND
9	CB07-41-0857	A	41	B	147	D			4	5.7		CND
9	CB07-41-0947	A	41	B	94	D2			3	4.8		CND
9	CB07-41-0948	A	41	B	95	D2			5	4.2		CND
9	CB07-41-0949	A	41	B	95	D2		Art. # 3	3	12.4		CND
9	CB07-41-0950	A	41	B	95	D2		Art. # 11	3	63.0		CND
9	CB07-41-0951	A	41	B	11	D2			4	147.5		CND
9	CB07-41-0952	A	41	B	112	D2			3	17.7		CND
9	CB07-41-0953	A	41	B	112	D2	18		15	89.1		CND
9	CB07-41-0954	A	41	B	112	D2	18	Art. # 10	21	127.0		CND
9	CB07-41-0955	A	41	B	113	D2			1	0.9		CND
9	CB07-41-0956	A	41	B	113	D2	19		7	86.0		CND
9	CB07-41-0957	A	41	B	129	D2		Art. # 10	2	30.0		CND
9	CB07-41-0958	A	41	B	145	D2			3	1.9		CDD, CND
9	CB07-41-1010	A	41	B	77	D/E			28	618.0		CD, CND
9	CB07-41-1011	A	41	B	94	D/E			39	433.0		CD, CND
9	CB07-41-1024	A	41	B	77	E			4	12.4		CD, CND
9	CB07-41-1025	A	41	B	78	E			1	92.0		CND
9	CB07-41-1026	A	41	B	79	E			2	18.0		CND
9	CB07-41-1027	A	41	B	94	E		Art.# 5	1	14.0		CND
9	CB07-41-1028	A	41	B	96	E			3	11.0		CND
9	CB07-41-1029	A	41	B	128	E	16		4	38.0		CND
9	CB07-41-1030	A	41	B	145	E	11		7	258.0		CD, CND
9	CB07-41-1031	A	41	B	147	E			1	28.0		CND
9	CB07-41-1058	A	41	B	112	D2	18		1	4.1		Piruro
9	CB07-41-1071	A	41	B	128	F	16		2	26.8		CND
9	CB07-41-1081	A	41	B	128	G	16		5	11.1		CD, CND
9	CB07-41-1082	A	41	B	128	H	16		1	3.2		CDD
9	CB07-41-1085	A	41	B	128	H2	16		13	74.0		CD, CND
10	CB07-41-1147	A	41	C	148	S			8	28.4		CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E I D R	C U A P A N T	C A R A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
10	CB07-41-1148	A	41	C	161	S			4	50.0	
10	CB07-41-1149	A	41	C	162	S			16	175.0	CDD, CND
10	CB07-41-1150	A	41	C	163	S			8	195.0	CD, CND
10	CB07-41-1151	A	41	C	164	S			14	254.0	CD, CND
10	CB07-41-1152	A	41	C	178	S			2	12.0	CND
10	CB07-41-1153	A	41	C	179	S			10	151.0	CND
10	CB07-41-1154	A	41	C	180	S			1	42.0	CD
10	CB07-41-1155	A	41	C	181	S			38	689.2	CD, CND
10	CB07-41-1156	A	41	C	196	S			20	232.0	CD, CDD, CND
10	CB07-41-1157	A	41	C	196	S			7	70.1	CND / también 06-06-07
10	CB07-41-1158	A	41	C	197	S			16	160.0	CND
10	CB07-41-1159	A	41	C	213	S			16	763.0	CD, CND
10	CB07-41-1160	A	41	C	214	S			28	838.0	CD, CND
10	CB07-41-1161	A	41	C	215	S			2	4.9	CND
6	CB07-41-1189	A	41	A	146	A			1	4.1	CND
10	CB07-41-1190	A	41	C	162	A			19	262.0	CD, CND
10	CB07-41-1191	A	41	C	163	A			37	364.0	CD, CDD, CND
10	CB07-41-1192	A	41	C	164	A			42	728.0	CD, CND
10	CB07-41-1193	A	41	C	180	A			29	371.0	CD, CND
10	CB07-41-1194	A	41	C	197	A			53	441.0	CD, CND
11	CB07-41-1228	A	41	C	162	B			12	89.7	CD, CND
11	CB07-41-1229	A	41	C	163	B			13	116.9	CND
11	CB07-41-1230	A	41	C	163	B	Art. # 1		4	319.0	CD
11	CB07-41-1231	A	41	C	164	B			38	399.0	CND
11	CB07-41-1232	A	41	C	179	B			75	1078.0	CD, CDD, CND
11	CB07-41-1233	A	41	C	196	B			60	428.0	CD, CDD, CND
11	CB07-41-1234	A	41	C	197	B			18	40.6	CD, CND
11	CB07-41-1235	A	41	C	213	B			6	116.2	CD, CDD, CND
11	CB07-41-1236	A	41	C	214	B			13	133.0	CND
11	CB07-41-1237	A	41	C	215	B			5	17.6	CND
11	CB07-41-1238	A	41	C	162	B2			22	118.0	CD, CDD, CND
11	CB07-41-1239	A	41	C	163	B2			37	423.9	CD, CND
11	CB07-41-1240	A	41	C	164	B2			28	419.3	CD, CND
11	CB07-41-1241	A	41	C	178	B2			5	7.4	CND
11	CB07-41-1242	A	41	C	179	B2			7	8.7	CND
11	CB07-41-1243	A	41	C	180	B2			33	139.9	CND
11	CB07-41-1244	A	41	C	195	B2			14	219.0	CD, CDD, CND
11	CB07-41-1245	A	41	C	196	B2			33	256.0	CND
11	CB07-41-1246	A	41	C	213	B2			5	11.4	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
11	CB07-41-1247	A	41	C	214	B2			2	6.9		CND
11	CB07-41-1248	A	41	C	215	B2			6	38.4		CND
11	CB07-41-1249	A	41	C	180	B	2		6	18.9		CND
11	CB07-41-1250	A	41	C	198	B	2		4	11.2		CND
11	CB07-41-1251	A	41	C	180	B3	2		10	76.2		CD, CND
11	CB07-41-1252	A	41	C	180	B4	2		11	19.2		CDD, CND
8	CB07-41-1253	A	41	B	147	B2			5	120.2		CND
11	CB07-41-1435	A	41	C	162	C			2	1.3		CND
11	CB07-41-1436	A	41	C	163	C			7	98.0		CD, CND
11	CB07-41-1437	A	41	C	164	C			8	95.0		CND
11	CB07-41-1438	A	41	C	179	C			3	3.2		CND
11	CB07-41-1439	A	41	C	196	C			5	2.3		CDD, CND
11	CB07-41-1440	A	41	C	214	C			1	0.8		CND
11	CB07-41-1441	A	41	C	162	C2			2	6.7		CD, CND
11	CB07-41-1442	A	41	C	163	C2			21	99.3		CDD, CND
11	CB07-41-1443	A	41	C	164	C2			23	59.7		CND
11	CB07-41-1444	A	41	C	178	C2			6	11.1		CND
11	CB07-41-1445	A	41	C	179	C2			9	20.6		CND
11	CB07-41-1446	A	41	C	180	C2			24	97.0		CND
11	CB07-41-1447	A	41	C	195	C2			1	3.8		CND
11	CB07-41-1448	A	41	C	196	C2			4	37.0		CND
11	CB07-41-1449	A	41	C	197	C2			1	1.6		CND
11	CB07-41-1450	A	41	C	197	C2	2		8	20.3		CND
11	CB07-41-1451	A	41	C	214	C2			7	26.9		CND
11	CB07-41-1452	A	41	C	215	C2			1	1.5		CND
11	CB07-41-1453	A	41	C	181	B	2		7	11.0		CND
11	CB07-41-1530	A	41	C	161	D			4	13.1		CND
11	CB07-41-1531	A	41	C	163	D			3	145.0		CD, CND
11	CB07-41-1532	A	41	C	164	D			3	459.0		CD, CND
11	CB07-41-1533	A	41	C	180	D		Art.# 2	1	12.8		CDD
11	CB07-41-1534	A	41	C	180	D		Art.# 3	11	189.0		CND
11	CB07-41-1535	A	41	C	181	D		Art.# 9	2	97.0		CND
11	CB07-41-1536	A	41	C	181	D	2		1	3.0		CND
11	CB07-41-1537	A	41	C	196	D			1	99.0		CD
11	CB07-41-1538	A	41	C	198	D	2		31	101.0		CDD, CND
10	CB07-41-1557	A	41	C	165	A			11	659.0		CD, CND
10	CB07-41-1558	A	41	C	179	A			40	721.0		CD, CND
10	CB07-41-1559	A	41	C	180	A			9	338.0		CD, CND
10	CB07-41-1560	A	41	C	181	A			36	205.0		CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
10	CB07-41-1561	A	41	C	195	A			2	33.0		CND
10	CB07-41-1562	A	41	C	196	A			71	484.0		CD, CND
10	CB07-41-1563	A	41	C	198	A			3	2.1		CND
10	CB07-41-1564	A	41	C	213	A			10	29.0		CND
12	CB07-41-1625	A	41	D	5	S			9	121.0		CND
12	CB07-41-1626	A	41	D	13	S			24	473.0		CD, CND
12	CB07-41-1627	A	41	D	14	S			15	173.0		CD, CND, CDD
12	CB07-41-1628	A	41	D	15	S			16	224.0		CD, CDD, CND
12	CB07-41-1629	A	41	D	16	S			39	954.0		CD, CND
12	CB07-41-1630	A	41	D	17	S			13	59.7		CND
12	CB07-41-1631	A	41	D	18	S			2	6.6		CND
12	CB07-41-1632	A	41	D	19	S			7	49.7		CND
12	CB07-41-1633	A	41	D	20	S			15	59.3		CND
12	CB07-41-1634	A	41	D	29	S			7	114.8		CND
12	CB07-41-1635	A	41	D	31	S			12	114.0		CND
12	CB07-41-1636	A	41	D	32	S			8	197.6		CD, CND
12	CB07-41-1637	A	41	D	33	S			25	237.9		CD, CND
12	CB07-41-1638	A	41	D	34	S			13	76.6	CDD, CND / TAMBIÉN 04/06/07	
12	CB07-41-1639	A	41	D	35	S			14	226.0	CD, CND / TAMBIÉN 04/06/07	
12	CB07-41-1640	A	41	D	36	S			3	41.1		CND
12	CB07-41-1641	A	41	D	37	S			39	321.0		CDD, CND
12	CB07-41-1642	A	41	D	38	S			66	650.0		CD, CND
12	CB07-41-1643	A	41	D	39	S			3	46.8		CD, CND
12	CB07-41-1644	A	41	D	40	S			8	19.0		CND
12	CB07-41-1645	A	41	D	46	S			7	137.0		CD, CND
12	CB07-41-1646	A	41	D	63	S			30	662.1		CD, CND
12	CB07-41-1681	A	41	D	12	A			7	.9.2		CD, CND
12	CB07-41-1682	A	41	D	46	A			14	223.0		CD, CND
12	CB07-41-1693	A	41	D	12	B			7	52.5		CND
12	CB07-41-1694	A	41	D	29	B			9	94.2		CD, CDD, CND
12	CB07-41-1695	A	41	D	12	B2			7	14.2		CND
12	CB07-41-1696	A	41	D	29	B2			16	42.2		CD, CND
12	CB07-41-1697	A	41	D	46	B2			66	426.0		CD, CND
12	CB07-41-1698	A	41	D	63	B2			29	202.0		CD, CND
12	CB07-41-1731	A	41	D	13	C			3	12.7		CND
12	CB07-41-1732	A	41	D	29	C			13	114.1		CND
12	CB07-41-1733	A	41	D	46	C			20	92.4		CD, CND
12	CB07-41-1734	A	41	D	63	C			5	60.8		CDD, CND
13	CB07-41-1767	A	41	D	1	S			9	94.0		CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
13	CB07-41-1768	A	41	D	2	S		7	27.0	
13	CB07-41-1769	A	41	D	3	S		3	9.1	
13	CB07-41-1770	A	41	D	4	S		11	62.0	
13	CB07-41-1771	A	41	D	5	S		8	71.0	
13	CB07-41-1772	A	41	D	7	S		30	504.0	
13	CB07-41-1773	A	41	D	8	S		8	62.0	
13	CB07-41-1774	A	41	D	9	S		1	0.6	
13	CB07-41-1775	A	41	D	10	S		16	59.0	
13	CB07-41-1776	A	41	D	11	S		22	113.0	
13	CB07-41-1777	A	41	D	12	S		7	25.0	
13	CB07-41-1778	A	41	D	13	S		17	608.0	
13	CB07-41-1779	A	41	D	14	S		21	487.0	
13	CB07-41-1780	A	41	E	15	S		65	501.0	
13	CB07-41-1781	A	41	E	16	S		8	106.0	
13	CB07-41-1782	A	41	E	17	S		12	80.0	
13	CB07-41-1783	A	41	E	18	S		2	2.5	
13	CB07-41-1784	A	41	E	19	S		35	229.0	
13	CB07-41-1785	A	41	E	20	S		47	767.0	CDD, CD, CND
13	CB07-41-1786	A	41	E	21	S		20	334.0	CD, CDD
13	CB07-41-1787	A	41	E	22	S		6	47.0	
13	CB07-41-1788	A	41	E	23	S		2	22.0	
13	CB07-41-1789	A	41	E	24	S		4	16.0	
13	CB07-41-1790	A	41	E	25	S		1	2.0	TAN QUEMADA
13	CB07-41-1791	A	41	E	25	S		17	317.0	CD, CND
13	CB07-41-1792	A	41	E	26	S		44	392.0	CD, CND
13	CB07-41-1793	A	41	E	27	S		1	13.0	figurina
13	CB07-41-1794	A	41	E	27	S		52	657.0	CD, CND
13	CB07-41-1795	A	41	E	28	S		30	583.0	CD, CND
13	CB07-41-1796	A	41	E	29	S		9	31.0	
13	CB07-41-1797	A	41	E	30	S		3	11.0	
13	CB07-41-1798	A	41	E	31	S		30	242.0	CD, CND
13	CB07-41-1799	A	41	E	32	S		26	431.0	CD, CND
13	CB07-41-1800	A	41	E	33	S		15	1451.0	CD, CND
13	CB07-41-1801	A	41	E	34	S		23	238.0	CD, CND
13	CB07-41-1802	A	41	E	35	S		5	32.0	CD, CND
14	CB07-41-1803	A	41	E	36	S		2	45.0	CD, CND
14	CB07-41-1804	A	41	E	37	S		6	77.0	
14	CB07-41-1805	A	41	E	38	S		1	1.6	CD, CND
14	CB07-41-1806	A	41	E	39	S		16	69.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R O	C U A P A N R	C A P A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
14	CB07-41-1807	A	41	E	39	S			2	2.4	MUY QUEMADA
14	CB07-41-1808	A	41	E	40	S			55	342.0	CND
14	CB07-41-1809	A	41	E	41	S			14	95.0	CND
14	CB07-41-1810	A	41	E	41	S			2	5.2	MAL CALCINADA
14	CB07-41-1811	A	41	E	42	S			5	7.7	CND
14	CB07-41-1812	A	41	E	44	S			10	174.0	CND
14	CB07-41-1813	A	41	E	45	S			16	165.0	CND
14	CB07-41-1814	A	41	E	46	S			9	225.0	CD, CND
14	CB07-41-1815	A	41	E	47	S			16	96.0	CND
14	CB07-41-1816	A	41	E	48	S			11	124.0	CND
14	CB07-41-1817	A	41	E	50	S			16	200.0	CND
14	CB07-41-1818	A	41	E	51	S			75	703.0	CD, CDD, CND
14	CB07-41-1819	A	41	E	52	S			27	146.0	CND
14	CB07-41-1820	A	41	E	53	S			34	441.0	CD, CDD, CND
14	CB07-41-1821	A	41	E	54	S			8	240.0	CD, CND
14	CB07-41-1822	A	41	E	56	S			72	540.0	CD, CND
14	CB07-41-1823	A	41	E	57	S			44	753.0	CD, CND
14	CB07-41-1824	A	41	E	58	S			38	214.0	CND
14	CB07-41-1825	A	41	E	59	S			32	223.0	CDD, CD, CND
14	CB07-41-1826	A	41	E	60	S			8	81.0	CND
14	CB07-41-1827	A	41	E	61	S			22	392.0	CND
14	CB07-41-1828	A	41	E	62	S			100	1289.0	CND
14	CB07-41-1829	A	41	E	63	S			31	241.0	CND
14	CB07-41-1830	A	41	E	64	S			36	290.0	CND
14	CB07-41-1831	A	41	E	65	S			10	252.0	CD, CND
14	CB07-41-1832	A	41	E	66	S			5	35.0	CND, CD
14	CB07-41-1833	A	41	E	68	S			36	1088.0	CD, CDD, CND
14	CB07-41-1834	A	41	E	69	S			29	150.0	CND
14	CB07-41-1835	A	41	E	70	S			71	389.0	CD, CND
14	CB07-41-1836	A	41	E	71	S			8	159.0	CND
14	CB07-41-1837	A	41	E	73	S			2	5.7	CND
14	CB07-41-1838	A	41	E	74	S			1	0.1	TAN QUEMADA
14	CB07-41-1839	A	41	E	49W	S			4	73.0	CND
14	CB07-41-1840	A	41	E	55W	S			17	760.0	CD, CND
14	CB07-41-1841	A	41	E	61W	S			18	289.0	CD, CND
15	CB07-41-2019	A	41	E	2	A			3	135.0	CND
15	CB07-41-2020	A	41	E	4	A			3	29.1	CD, CND
15	CB07-41-2021	A	41	E	5	A			4	38.6	CND
15	CB07-41-2022	A	41	E	7	A			51	1100.0	CD, CDD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R D	C U A P A N R O	C A P A S G O	R E C A S T O g	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS
15	CB07-41-2023	A	41	E	8	A			22	1102.0	
15	CB07-41-2024	A	41	E	9	A			3	134.2	CD, CND
15	CB07-41-2025	A	41	E	10	A			1	7.0	CND
15	CB07-41-2026	A	41	E	11	A			4	14.6	CDD, CND
16	CB07-41-2027	A	41	E	14	A			111	2646.0	CD, CDD, CND (2 bolsas)
16	CB07-41-2028	A	41	E	15	A			38	1952.0	CD, CND (2 bolsas)
16	CB07-41-2029	A	41	E	16	A			10	508.0	CND
16	CB07-41-2030	A	41	E	19	A			204	5411.0	CD, CDD, CND (4 bolsas)
17	CB07-41-2031	A	41	E	20	A			177	3240.0	CD, CDD, CND (3 bolsas)
17	CB07-41-2032	A	41	E	21	A			59	1802.0	CD, CND (2 bolsas)
17	CB07-41-2033	A	41	E	22	A			21	667.0	CD, CND
17	CB07-41-2034	A	41	E	23	A			2	15.5	CND
17	CB07-41-2035	A	41	E	24	A			3	120.5	CND
17	CB07-41-2036	A	41	E	26	A			1	2.5	CDD, rueca
18	CB07-41-2037	A	41	E	27	A			49	1041.0	CD, CND
17	CB07-41-2038	A	41	E	25	A			109	10393.0	CD, CND (2 bolsas)
18	CB07-41-2039	A	41	E	28	A			38	820.0	CD, CND
18	CB07-41-2040	A	41	E	31	A			79	1497.0	CD, CDD, CND
18	CB07-41-2041	A	41	E	32	A			62	113.0	CD, CDD, CND
18	CB07-41-2042	A	41	E	32	A			1	1.8	Muy Quemada
18	CB07-41-2043	A	41	E	33	A			34	455.0	CD, CND
18	CB07-41-2044	A	41	E	33	A			1	1.7	Muy Quemada
18	CB07-41-2045	A	41	E	34	A			9	155.0	CND
18	CB07-41-2046	A	41	E	35	A			4	53.9	Mal cocida, CND
18	CB07-41-2047	A	41	E	37	A			29	518.0	CD, CND
18	CB07-41-2048	A	41	E	39	A			7	191.0	CND
18	CB07-41-2049	A	41	E	40	A			23	282.0	CD, CDD, CND
18	CB07-41-2050	A	41	E	42	A			1	81.9	CND, Gastada
18	CB07-41-2051	A	41	E	42	A			3	7.3	CND
18	CB07-41-2052	A	41	E	43	A			7	102.0	CD, CND
18	CB07-41-2053	A	41	E	44	A			27	902.0	CD, CND
18	CB07-41-2054	A	41	E	45	A			108	3252.0	CD, CDD, CND (2 bolsas)
19	CB07-41-2055	A	41	E	46	A			17	439.0	CD, CND
19	CB07-41-2056	A	41	E	47	A			11	444.0	CND
19	CB07-41-2057	A	41	E	48	A			5	55.3	CND
19	CB07-41-2058	A	41	E	50	A			47	1876.0	CD, CND (2 bolsas)
19	CB07-41-2059	A	41	E	51	A			95	1679.0	CD, CDD, CND
19	CB07-41-2060	A	41	E	52	A			1	11.6	CDD, rueca
19	CB07-41-2061	A	41	E	52	A			42	1355.0	CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A S G O	R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
19	CB07-41-2062	A	41	E	53	A			12	171.0		CD, CND
19	CB07-41-2063	A	41	E	54	A			8	217.0		CDD, CND
19	CB07-41-2064	A	41	E	55	A			9	682.0		CD, CND
19	CB07-41-2065	A	41	E	56	A			1	8.1		CND, Gastada
20	CB07-41-2066	A	41	E	56	A			219	6343.0		CD,CDD, CND (6 bolsas)
19	CB07-41-2067	A	41	E	57	A			6	62.0		CND, Gastada
19	CB07-41-2068	A	41	E	57	A			105	6571.0		CD, CND (3bolsas)
21	CB07-41-2069	A	41	E	58	A			71	4878.0		CD, CDD,CND (2 bolsas)
21	CB07-41-2070	A	41	E	59	A			19	324.0		CDD, CND
21	CB07-41-2071	A	41	E	60	A			1	96.0		CND, Gastada
21	CB07-41-2072	A	41	E	61	A			32	701.1		CD, CND
21	CB07-41-2073	A	41	E	62	A			124	2417.0		CD, CDD,CND (2 bolsas)
21	CB07-41-2074	A	41	E	63	A			91	1944.0		CD, CND (2bolsas)
21	CB07-41-2075	A	41	E	67	A			22	542.0		CD, CND
21	CB07-41-2076	A	41	E	65	A			1	149.0		CDD, artefacto
21	CB07-41-2077	A	41	E	65	A			11	269.0		CD, CDD, CND
21	CB07-41-2078	A	41	E	66	A			2	2.6		CND
21	CB07-41-2079	A	41	E	67	A			2	58.6		CND
21	CB07-41-2080	A	41	E	68	A			33	774.0		CD, CDD, CND
22	CB07-41-2081	A	41	E	69	A			101	1635.0		CD, CDD, CND
22	CB07-41-2082	A	41	E	70	A			45	540.0		CD, CND
22	CB07-41-2083	A	41	E	71	A			12	462.0		CD, CND
22	CB07-41-2084	A	41	E	72	A			1	14.0		CND
22	CB07-41-2085	A	41	E	74	A			11	292.0		CD, CDD, CND
22	CB07-41-2086	A	41	E	75	A			46	456.0		CD, CDD, CND
22	CB07-41-2087	A	41	E	76	A			13	303.0		CD, CND
22	CB07-41-2088	A	41	E	77	A			3	65.8		CND
22	CB07-41-2089	A	41	E	78	A			3	73.8		CND
15	CB07-41-2090	A	41	E	9	A		Art. # 1	1	856.0		CDD / jarra completa
15	CB07-41-2091	A	41	E	13	A			209	4566.0		CD, CDD, CND / (3 bolsas)
17	CB07-41-2092	A	41	E	26	A			98	2382.0		CD, CND
15	CB07-41-2093	A	41	E	12	A			4	9.6		CND / Quemada
16	CB07-41-2094	A	41	E	17	A			4	21.0		CND / Quemada
18	CB07-41-2095	A	41	E	30	A			4	26.2		CD, CND / Quemada
18	CB07-41-2096	A	41	E	36	A			1	8.6		CND / Quemada
18	CB07-41-2097	A	41	E	37	A			2	2.4		CD / Quemada
18	CB07-41-2098	A	41	E	39	A			4	3.1		Quemada
18	CB07-41-2099	A	41	E	42	A			2	3.9		CND / Quemada
22	CB07-41-2100	A	41	E	69	A			2	5.0		Quemada

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
22	CB07-41-2101	A	41	E	70	A			1	50.4	Quemada / CD
22	CB07-41-2102	A	41	E	70	A			1	6.0	Quemada
22	CB07-41-2103	A	41	E	74	A			2	3.5	Quemada
22	CB07-41-2447	A	41	E	2	B			1	1.3	CND
22	CB07-41-2448	A	41	E	3	B			3	49.0	CD, CND
22	CB07-41-2449	A	41	E	4	B			4	250.0	CD, CND
22	CB07-41-2450	A	41	E	5	B			3	24.0	CND
22	CB07-41-2451	A	41	E	6	B			1	1.1	CND
22	CB07-41-2452	A	41	E	7	B		Art. # 32	12	302.0	CND
22	CB07-41-2453	A	41	E	7	B			3	185.0	CD, CND
22	CB07-41-2454	A	41	E	8	B			17	156.0	CND
22	CB07-41-2455	A	41	E	9	B			10	290.0	CND
22	CB07-41-2456	A	41	E	10	B			11	238.0	CND
22	CB07-41-2457	A	41	E	11	B			21	140.0	CND
22	CB07-41-2458	A	41	E	12	B			8	36.0	CD, CND
22	CB07-41-2459	A	41	E	13	B			70	728.0	CD, CND
22	CB07-41-2460	A	41	E	14	B			1	8.0	gastado
22	CB07-41-2461	A	41	E	14	B			48	918.0	CD, CND
22	CB07-41-2462	A	41	E	15	B			8	24.0	CND
22	CB07-41-2463	A	41	E	16	B			3	26.0	CND
22	CB07-41-2464	A	41	E	17	B		Art. # 9	1	108.0	cara gollete modelada y pintada
22	CB07-41-2465	A	41	E	17	B			5	75.0	CD, CND
22	CB07-41-2466	A	41	E	18	B			7	223.0	CND
23	CB07-41-2467	A	41	E	19	B			129	2187.0	CD, CDD, CND, (2 bolsas)
23	CB07-41-2468	A	41	E	20	B			61	1000.0	CD, CDD, CND
23	CB07-41-2469	A	41	E	21	B			70	1120.0	CD, CND
23	CB07-41-2470	A	41	E	22	B		Art. # 10	1	59.0	CD
23	CB07-41-2471	A	41	E	22	B			17	296.0	CD, CND
23	CB07-41-2472	A	41	E	23	B			17	454.0	CD, CND
23	CB07-41-2473	A	41	E	24	B			3	31.0	CND
23	CB07-41-2474	A	41	E	25	B		Art. # 13	1	255.2	CD
23	CB07-41-2475	A	41	E	25	B			91	1555.0	CD, CDD, CND
23	CB07-41-2476	A	41	E	26	B			56	531.0	CD, CDD, CND
23	CB07-41-2477	A	41	E	26	B		Art. # 11	1	26.0	CDD
23	CB07-41-2478	A	41	E	27	B			38	523.0	CD, CND
23	CB07-41-2479	A	41	E	28	B			1	17.0	CD
23	CB07-41-2480	A	41	E	28	B		Art. # 12	1	126.0	CD
23	CB07-41-2481	A	41	E	29	B			7	90.0	CD, CND
23	CB07-41-2482	A	41	E	30	B			3	73.0	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R O	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
23	CB07-41-2483	A	41	E	31	B			32	245.0	
23	CB07-41-2484	A	41	E	32	B			38	509.0	
23	CB07-41-2485	A	41	E	33	B			23	529.0	
23	CB07-41-2486	A	41	E	34	B			6	14.7	
23	CB07-41-2487	A	41	E	35	B			4	11.7	
24	CB07-41-2488	A	41	E	36	B			4	74.0	
24	CB07-41-2489	A	41	E	37	B			3	13.4	
24	CB07-41-2490	A	41	E	40	B			7	185.0	
24	CB07-41-2491	A	41	E	41	B			9	24.0	
24	CB07-41-2492	A	41	E	41	B			1	2.0	CD, Frag de rueca
24	CB07-41-2493	A	41	E	42	B			7	28.0	
24	CB07-41-2494	A	41	E	43W	B			15	110.0	
24	CB07-41-2495	A	41	E	44	B			11	162.0	
24	CB07-41-2496	A	41	E	45	B			15	147.0	
24	CB07-41-2497	A	41	E	46	B			29	195.0	
24	CB07-41-2498	A	41	E	47	B			1	5.4	CD, RUECA
24	CB07-41-2499	A	41	E	47	B			13	109.0	
24	CB07-41-2500	A	41	E	48	B			13	139.0	
24	CB07-41-2501	A	41	E	49W	B			1	16.0	
24	CB07-41-2502	A	41	E	50	B			1	2.5	CDD, figurita zoomorfa
24	CB07-41-2503	A	41	E	50	B			67	1421.0	
24	CB07-41-2504	A	41	E	51	B			81	11112.0	
24	CB07-41-2505	A	41	E	52	B			36	617.0	
24	CB07-41-2506	A	41	E	52	B		Art. # 20	1	80.0	
24	CB07-41-2507	A	41	E	53	B			27	188.0	
24	CB07-41-2508	A	41	E	54	B			30	321.0	
24	CB07-41-2509	A	41	E	55W	B			8	238.0	
24	CB07-41-2510	A	41	E	56	B			114	1843.0	
24	CB07-41-2511	A	41	E	56	B		Art. # 22	1	62.0	
24	CB07-41-2512	A	41	E	56	B		Art. # 21	1	85.0	
24	CB07-41-2513	A	41	E	57	B			81	882.0	
24	CB07-41-2514	A	41	E	558	B			28	255.0	
24	CB07-41-2515	A	41	E	59	B			19	195.0	
24	CB07-41-2516	A	41	E	60	B			17	283.0	
24	CB07-41-2517	A	41	E	61W	B			4	16.0	
24	CB07-41-2518	A	41	E	62	B		Art. # 25	1	93.0	
24	CB07-41-2519	A	41	E	62	B			55	860.0	
24	CB07-41-2520	A	41	E	62	B		Art. # 23	1	71.0	
24	CB07-41-2521	A	41	E	63	B			52	459.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R D	C U A P A N R O	C A P A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
24	CB07-41-2522	A	41	E	64	B			3	58.0	
25	CB07-41-2523	A	41	E	65	B			13	140.0	CDD, CND
25	CB07-41-2524	A	41	E	65	B		Art. # 26	1	282.0	CD
25	CB07-41-2525	A	41	E	66	B			1	142.0	CND
25	CB07-41-2526	A	41	E	67	B			1	7.0	CND
25	CB07-41-2527	A	41	E	68	B			9	128.0	CD, CND
25	CB07-41-2528	A	41	E	39	B			51	557.0	CD, CND
25	CB07-41-2529	A	41	E	70	B		Art. # 29	1	74.0	CD
25	CB07-41-2530	A	41	E	70	B			8	114.0	CD, CND
25	CB07-41-2531	A	41	E	71	B			8	36.0	CND
25	CB07-41-2532	A	41	E	72	B			2	6.0	CDD, CND
25	CB07-41-2533	A	41	E	73	B			1	1.0	CND
25	CB07-41-2534	A	41	E	74	B			4	36.4	CD, CND
25	CB07-41-2535	A	41	E	74	B		Art. # 30	1	150.0	CD.
25	CB07-41-2536	A	41	E	75	B			29	233.0	CD., CDD, CND
25	CB07-41-2537	A	41	E	76	B			8	75.7	CD, CND
25	CB07-41-2538	A	41	E	77	B			1	1.7	CND
25	CB07-41-2539	A	41	E	78	B			6	36.3	CND
24	CB07-41-2689	A	41	E	39	B			10	19.7	
8	CB07-41-2897	A	41	B	77	B			21	427.0	CD, CND
8	CB07-41-2898	A	41	B	78	B		Art. # 1	11	325.0	CD, CND
8	CB07-41-2899	A	41	B	79	B			4	20.5	CD, CND
8	CB07-41-2900	A	41	B	95	C			17	174.0	CDD, CND
8	CB07-41-2901	A	41	B	99	C			28	351.0	CD, CDD, CND
9	CB07-41-2902	A	41	B	94	D		Art. # 1	2	76.1	CD
9	CB07-41-2903	A	41	B	130	D		Art. # 5	4	190.4	CND
22	CB07-41-2904	A	41	E	7	B			-	1.0	Mal cocida
25	CB07-41-2905	A	41	E	1	C			1	16.6	CND
25	CB07-41-2906	A	41	E	4	C			14	636.0	CND
25	CB07-41-2907	A	41	E	5	C			13	92.1	CND
25	CB07-41-2908	A	41	E	5	C			4	214.0	Mal cocida
25	CB07-41-2909	A	41	E	5	C			-	25.0	CD, CDD, CND
25	CB07-41-2910	A	41	E	5	C		Sobre muro	8	5.6	CND
25	CB07-41-2911	A	41	E	6	C			2	1.8	Muy quemada
25	CB07-41-2912	A	41	E	6	C			7	13.2	Mal cocida
25	CB07-41-2913	A	41	E	6	C			5	11.2	CND
25	CB07-41-2914	A	41	E	7	C			11	35.4	CND
25	CB07-41-2915	A	41	E	8	C			21	320.0	CND
25	CB07-41-2916	A	41	E	10	C			10	126.6	CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
25	CB07-41-2917	A	41	E	11	C		5	34.8	
25	CB07-41-2918	A	41	E	11	C		2	72.8	Mal cocida / CND
25	CB07-41-2919	A	41	E	11	C		35	187.2	CD, CND
25	CB07-41-2920	A	41	E	12	C		19	134.0	Mal cocida
25	CB07-41-2921	A	41	E	13	C		103	1114.0	CD, CDD, CND
25	CB07-41-2922	A	41	E	13	C	Art. # 13	2	77.5	CD
25	CB07-41-2923	A	41	E	14	C		51	381.0	CD, CND
25	CB07-41-2924	A	41	E	14	C	Art. # 15	1	57.0	Mal cocida / peso c/platino
25	CB07-41-2925	A	41	E	15	C		4	48.7	CND
25	CB07-41-2926	A	41	E	16	C		2	15.5	CND
25	CB07-41-2927	A	41	E	18	C		2	64.5	CND / Mal cocida
25	CB07-41-2928	A	41	E	19	C		94	1163.0	CD, CDD, CND
25	CB07-41-2929	A	41	E	20	C		74	774.0	CD, CDD, CND
25	CB07-41-2930	A	41	E	21	C		-	1.7	Mal cocida
25	CB07-41-2931	A	41	E	21	C		51	373.0	CD, CND
25	CB07-41-2932	A	41	E	21	C	2	39	307.0	CD, CND
25	CB07-41-2933	A	41	E	22	C		2	6.1	Mal cocida
25	CB07-41-2934	A	41	E	22	C		10	130.0	CND
25	CB07-41-2935	A	41	E	24	C		11	18.0	CND
25	CB07-41-2936	A	41	E	25	C		2	2.1	Mal cocida
25	CB07-41-2937	A	41	E	25	C		13	274.0	Mal cocida
25	CB07-41-2938	A	41	E	25	C		43	620.0	CD, CND
25	CB07-41-2939	A	41	E	25	C	Limpieza de muro	1	11.5	
26	CB07-41-2940	A	41	E	26	C		83	597.0	CD, CND
26	CB07-41-2941	A	41	E	26	C		2	2.3	Mal cocida
26	CB07-41-2942	A	41	E	27	C		7	127.0	Mal cocida
26	CB07-41-2943	A	41	E	27	C		32	186.0	CD, CDD. CND
26	CB07-41-2944	A	41	E	27	C		6	38.0	Mal cocida
26	CB07-41-2945	A	41	E	27	C		-	8.5	Mal cocida
26	CB07-41-2946	A	41	E	27	C	2	22	98.0	CND
26	CB07-41-2947	A	41	E	28	C		3	15.0	Mal cocida
26	CB07-41-2948	A	41	E	28	C		18	100.0	CND
26	CB07-41-2949	A	41	E	28	C	Art. # 7	1	341.0	Mal cocida / peso c/platina
26	CB07-41-2950	A	41	E	29	C		6	38.0	CND
26	CB07-41-2951	A	41	E	30	C		4	33.0	CD, CND
26	CB07-41-2952	A	41	E	31	C		-	25.0	Mal cocida
26	CB07-41-2953	A	41	E	31	C		3	73.0	Mal cocida
26	CB07-41-2954	A	41	E	31	C		20	263.0	CDD, CND
26	CB07-41-2955	A	41	E	32	C		6	25.0	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N T	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
26	CB07-41-2956	A	41	E	32	C			20	58.0		Mal cocida
26	CB07-41-2957	A	41	E	33	C			4	53.0		cnd
26	CB07-41-2958	A	41	E	35	C			10	54.0		CDD, CND
26	CB07-41-2959	A	41	E	35	C			13	286.0		Mal cocida
26	CB07-41-2960	A	41	E	36	C			12	61.0		CND
26	CB07-41-2961	A	41	E	37	C			8	230.0		CND
26	CB07-41-2962	A	41	E	37	C			1	11.0		Artefacto, CD
26	CB07-41-2963	A	41	E	37	C			9	125.0		Mal cocida
26	CB07-41-2964	A	41	E	39	C			1	3.0		CDD
26	CB07-41-2965	A	41	E	40	C			10	73.0		CND
26	CB07-41-2966	A	41	E	40	C			6	41.0		Mal cocida
26	CB07-41-2967	A	41	E	41	C			27	265.0		CD, CDD. CND
26	CB07-41-2968	A	41	E	42	C			5	65.0		CND
26	CB07-41-2969	A	41	E	43w	C			7	151.0		CND
26	CB07-41-2970	A	41	E	44	C			35	980.0		CD, CND
26	CB07-41-2971	A	41	E	45	C			18	83.0		CD, CND
26	CB07-41-2972	A	41	E	45	C		limpieza de muro	1	12.2		Artefacto, CDD
26	CB07-41-2973	A	41	E	46	C			23	247.0		CDD, CND
26	CB07-41-2974	A	41	E	46	C			13	223.0		Mal cocida
26	CB07-41-2975	A	41	E	47	C			30	335.0		CD, CND
26	CB07-41-2976	A	41	E	47	C			-	1.3		Muy quemada
26	CB07-41-2977	A	41	E	47	C			13	122.0		Mal cocida
26	CB07-41-2978	A	41	E	48	C			13	139.0		CDD, CND
26	CB07-41-2979	A	41	E	49w	C			4	5.4		CD
26	CB07-41-2980	A	41	E	50	C			66	1208.0		CD, CND
26	CB07-41-2981	A	41	E	50	C			-	3.0		Mal cocida
26	CB07-41-2982	A	41	E	51	C			1	27.0		Mal cocida
26	CB07-41-2983	A	41	E	51	C			40	442.0		CD, CND
26	CB07-41-2984	A	41	E	52	C			26	265.0		CD, CND
26	CB07-41-2985	A	41	E	52	C		Art. # 8	3	22.0		CD
26	CB07-41-2986	A	41	E	52	C			1	41.0		CD
26	CB07-41-2987	A	41	E	53	C			28	299.0		CND
26	CB07-41-2988	A	41	E	54	C			12	78.0		Mal cocida
26	CB07-41-2989	A	41	E	55	C			13	139.0		CD, CND
26	CB07-41-2990	A	41	E	55w	C			19	135.0		CD, CND
26	CB07-41-2991	A	41	E	56	C			82	1284.0	CD, CDD. CND / (2 bolsa)	
26	CB07-41-2992	A	41	E	56	C			-	16.0		Mal cocida
26	CB07-41-2993	A	41	E	57	C			67	593.0		CD, CDD, CND
26	CB07-41-2994	A	41	E	57	C			1	6.0		Rueca, CD

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N T	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
26	CB07-41-2995	A	41	E	57	C			-	10.0		Mal cocida
26	CB07-41-2996	A	41	E	57	C			-	1.7		Mal cocida
27	CB07-41-2997	A	41	E	58	C			25	100.0		CD, CND
27	CB07-41-2998	A	41	E	58	C			-	10.3		Mal cocida
27	CB07-41-2999	A	41	E	58	C			1	14.5		Mal cocida
27	CB07-41-3000	A	41	E	59	C			29	124.0		CD, CND
27	CB07-41-3001	A	41	E	59	C			1	0.4		Mal cocida
27	CB07-41-3002	A	41	E	59	C			-	132.0		Mal cocida
27	CB07-41-3003	A	41	E	59	C			9	100.0		Mal cocida
27	CB07-41-3004	A	41	E	60	C			17	129.0		CND
27	CB07-41-3005	A	41	E	60	C			7	53.0		Mal cocida
27	CB07-41-3006	A	41	E	61	C			30	454.0		CD, CDD, CND
27	CB07-41-3007	A	41	E	61	C			17	51.0		Mal cocida
27	CB07-41-3008	A	41	E	61	C			1	83.6		Artefacto
27	CB07-41-3009	A	41	E	61W	C			4	77.9		CND
27	CB07-41-3010	A	41	E	62	C			-	1.5		Mal cocida
27	CB07-41-3011	A	41	E	62	C			-	74.5		Mal cocida
27	CB07-41-3012	A	41	E	62	C			-	6.4		Mal cocida
27	CB07-41-3013	A	41	E	62	C			121	1854.0		CD, CDD, CND
27	CB07-41-3014	A	41	E	63	C			109	2113.0		CD, CDD, CND (2 bolsas)
27	CB07-41-3015	A	41	E	63	C			4	13.3		Mal cocida
27	CB07-41-3016	A	41	E	63	C			11	38.3		Mal cocida
27	CB07-41-3017	A	41	E	64	C			123	2132.0		CD, CND (2 bolsas)
27	CB07-41-3018	A	41	E	64	C			7	19.0		Mal cocida
27	CB07-41-3019	A	41	E	64	C			-	8.9		Mal cocida
27	CB07-41-3020	A	41	E	65	C			26	232.0		CD, CND
27	CB07-41-3021	A	41	E	66	C			10	156.8		CDD, CND
27	CB07-41-3022	A	41	E	67	C			61	562.0		CD, CDD,CND
27	CB07-41-3023	A	41	E	68	C			46	356.0		CND
27	CB07-41-3024	A	41	E	68	C			3	3.7		Mal cocida
28	CB07-41-3025	A	41	E	69	C			64	556.0		CD, CND
28	CB07-41-3026	A	41	E	69	C			1	25.0		Mal cocida
28	CB07-41-3027	A	41	E	69	C			-	3.8		Mal cocida
28	CB07-41-3028	A	41	E	69	C			-	6.0		Mal cocida
28	CB07-41-3029	A	41	E	69	C			1	39.0	d carbón / peso c/platina	
28	CB07-41-3030	A	41	E	69	C			2	20.0		Mal cocida
28	CB07-41-3031	A	41	E	70	C			30	345.0		CD, CDD, CND
28	CB07-41-3032	A	41	E	70	C			-	2.1		Mal cocida
28	CB07-41-3033	A	41	E	71	C			9	87.0		CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
28	CB07-41-3034	A	41	E	72	C			8	68.0		CND
28	CB07-41-3035	A	41	E	72	C			1	10.0		Mal cocida
28	CB07-41-3036	A	41	E	73	C			19	200.0		CND
28	CB07-41-3037	A	41	E	74	C			17	163.0		CD, CND
28	CB07-41-3038	A	41	E	75	C			55	356.0		CD, CND
28	CB07-41-3039	A	41	E	76	C			54	1015.0		CD, CND
28	CB07-41-3040	A	41	E	77	C			9	112.0		CND
28	CB07-41-3041	A	41	E	77	C			-	6.0		Mal cocida
28	CB07-41-3042	A	41	E	77	C			1	47.0		Mal cocida
28	CB07-41-3043	A	41	E	78	C			4	70.0		CDD, CND
28	CB07-41-3044	A	41	E	79	C			9	37.0		CND
28	CB07-41-3045	A	41	E	80	C			8	68.0		CND
28	CB07-41-3521	A	41	E	4	D			1	2.1		CND
28	CB07-41-3522	A	41	E	6	D		Art. # 1	1	125.0		CD
28	CB07-41-3523	A	41	E	7	D			3	27.0		CND
28	CB07-41-3524	A	41	E	8	D			1	3.0		CND
28	CB07-41-3525	A	41	E	10	D			1	102.0		CND
28	CB07-41-3526	A	41	E	11	D			3	6.3		CND
28	CB07-41-3527	A	41	E	14	D			1	27.0		CND
28	CB07-41-3528	A	41	E	15	D			1	29.0		CND
28	CB07-41-3529	A	41	E	22	D			1	31.0		CND
28	CB07-41-3530	A	41	E	24	D		Art. # 11	1	42.0		Artefacto, CD
28	CB07-41-3531	A	41	E	29	D			3	3.7		CND
28	CB07-41-3532	A	41	E	30	D			2	28.0		CND
28	CB07-41-3533	A	41	E	32	D			4	238.0		CD, CND
28	CB07-41-3534	A	41	E	35	D			2	20.0		CDD, CND
28	CB07-41-3535	A	41	E	36	D		Art. # 13	1	17.0		CDD, frag de cuchara
28	CB07-41-3536	A	41	E	36	D			5	1.0		CND
28	CB07-41-3537	A	41	E	36	D		Art. # 16	1	18.0		CDD, borde c/ chevron
28	CB07-41-3538	A	41	E	39	D			1	10.3		CD
28	CB07-41-3539	A	41	E	44	D			2	65.0		CND
28	CB07-41-3540	A	41	E	50	D			5	41.0		CND
28	CB07-41-3541	A	41	E	51	D			3	27.0		CND
28	CB07-41-3542	A	41	E	52	D			3	72.0		CND
28	CB07-41-3543	A	41	E	57	D			2	99.0		CND
28	CB07-41-3544	A	41	E	55	D			1	0.4		CND
28	CB07-41-3545	A	41	E	55	D		Art. # 21	1	95.0		CD
28	CB07-41-3546	A	41	E	56	D			8	58.0		CND
28	CB07-41-3547	A	41	E	56	D			-	9.1		Mal cocida

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
28	CB07-41-3548	A	41	E	57	D			7	150.0		CD, CND
28	CB07-41-3549	A	41	E	58	D			26	113.0		CD, CND
28	CB07-41-3550	A	41	E	58	D			-	2.5		Mal cocida
28	CB07-41-3551	A	41	E	59	D			13	60.0		CND
28	CB07-41-3552	A	41	E	61	D			4	49.0		CND
28	CB07-41-3553	A	41	E	61	D	20		1	269.0		CD
28	CB07-41-3554	A	41	E	62	D			-	13.5		Mal cocida
28	CB07-41-3555	A	41	E	62	D			17	140.0		CND
28	CB07-41-3556	A	41	E	63	D			-	46.1		Mal cocida
28	CB07-41-3557	A	41	E	63	D		Art. # 19	1	31.0		CD
28	CB07-41-3558	A	41	E	63	D			35	406.0		CD, CND
28	CB07-41-3559	A	41	E	64	D			12	79.0		CND
28	CB07-41-3560	A	41	E	64	D			1	1.8		Mal cocida
28	CB07-41-3561	A	41	E	65	D			18	113.0		CDD, CND
28	CB07-41-3562	A	41	E	67	D			16	163.0		CDD, CND
28	CB07-41-3563	A	41	E	67	D		Art. # 18	1	14.0		CDD, carita modelada
28	CB07-41-3564	A	41	E	68	D			1	3.1		CDD, figurita zoomorfa
28	CB07-41-3565	A	41	E	68	D			-	16.0		Mal cocida
28	CB07-41-3566	A	41	E	68	D			40	274.0		CND
28	CB07-41-3567	A	41	E	69	D			17	137.0		Mal cocida
28	CB07-41-3568	A	41	E	69	D			92	584.0		CD, CND
28	CB07-41-3569	A	41	E	70	D			64	185.0		CND
28	CB07-41-3570	A	41	E	71	D			6	16.0		CND
28	CB07-41-3571	A	41	E	72	D			1	4.2		CND
28	CB07-41-3572	A	41	E	73	D			8	74.0		CND
28	CB07-41-3573	A	41	E	74	D			18	57.0		CND
28	CB07-41-3574	A	41	E	74N	D			-	25.0		Mal cocida
28	CB07-41-3575	A	41	E	74N	D			18	147.0		CD, CND
28	CB07-41-3576	A	41	E	75	D			58	440.0		CD, CND
28	CB07-41-3577	A	41	E	75	D			-	38.0		Mal cocida
28	CB07-41-3578	A	41	E	75	D			-	428.0		CDD, CND
28	CB07-41-3579	A	41	E	76	D			27	147.0		CD, CND
28	CB07-41-3580	A	41	E	77	D			13	119.0		CND
28	CB07-41-3581	A	41	E	79	D			5	23.0		CND
29	CB07-41-3733	A	41	E	46	E			2	74.0		CND
29	CB07-41-3734	A	41	E	56	E			5	110.0		CD, CND
29	CB07-41-3735	A	41	E	57	E			2	71.0		CD, CND
29	CB07-41-3736	A	41	E	58	E			3	16.0		CND
29	CB07-41-3737	A	41	E	58	E		Art. # 25	2	836.0		CD

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R D	C U A P A N R O	C A P A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
29	CB07-41-3738	A	41	E	58	E		Art. # 27	-	11.3	
29	CB07-41-3739	A	41	E	59	E			2	19.0	CND
29	CB07-41-3740	A	41	E	62	E	5		-	145.0	
29	CB07-41-3741	A	41	E	64	E	8		13	102.0	CND
29	CB07-41-3742	A	41	E	64	E	8		1	55.0	d hollín / peso c/platina
29	CB07-41-3743	A	41	E	64	E	8		1	41.0	
29	CB07-41-3744	A	41	E	64	E		Art. # 19	4	26.1	
29	CB07-41-3745	A	41	E	64	E		Art. # 28	1	182.0	CND
29	CB07-41-3746	A	41	E	67	E			4	35.0	CND
29	CB07-41-3747	A	41	E	68	E			9	69.0	CND
29	CB07-41-3748	A	41	E	68	E	5	Art. # 15	-	11.0	
29	CB07-41-3749	A	41	E	68	E		Art. # 16	-	17.0	
29	CB07-41-3750	A	41	E	68	E		Art. # 17	-	8.9	
29	CB07-41-3751	A	41	E	68	E			-	8.2	
29	CB07-41-3752	A	41	E	70	E			5	62.0	CND
29	CB07-41-3753	A	41	E	70	E		Art. # 11	1	8.4	
29	CB07-41-3754	A	41	E	70	E			-	5.0	
29	CB07-41-3755	A	41	E	73	E			1	6.5	CND
29	CB07-41-3756	A	41	E	74	E			4	257.0	CND
29	CB07-41-3757	A	41	E	74	E			-	14.0	
29	CB07-41-3758	A	41	E	74	E			5	95.0	CND
29	CB07-41-3759	A	41	E	74N	E			6	43.0	CND
29	CB07-41-3760	A	41	E	75	E			1	12.8	Artefacto
29	CB07-41-3761	A	41	E	75	E			1	8.1	CND
29	CB07-41-3762	A	41	E	75	E			51	928.0	CDD, CND
29	CB07-41-3763	A	41	E	75	E		Art. # 7	1	14.9	CD
29	CB07-41-3764	A	41	E	76	E	3		7	86.0	CD, CND
29	CB07-41-3765	A	41	E	76	E	3		1	5.7	
29	CB07-41-3766	A	41	E	77	E	3		1	18.0	CD
29	CB07-41-3767	A	41	E	77	E	3		56	538.0	CD, CND
29	CB07-41-3768	A	41	E	77	E	3		-	106.0	
29	CB07-41-3769	A	41	E	79	E			2	109.0	CND
29	CB07-41-4043	A	41	F	130	S/A			3	14.0	CD, CND
29	CB07-41-4044	A	41	F	96	S/A			4	35.0	CND
29	CB07-41-4045	A	41	F	80	S/A			39	557.0	CD, CND
29	CB07-41-4046	A	41	F	114	S/A			22	284.0	CD, CND
29	CB07-41-4047	A	41	F	118	S/A			2	1.1	CND
29	CB07-41-4048	A	41	F	131	S/A			32	326.0	CD, CND
29	CB07-41-4049	A	41	F	148	S/A			1	81.0	Figurina

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
29	CB07-41-4050	A	41	F	148	S/A			17	204.0		CD, CND
29	CB07-41-4051	A	41	F	165	S/A			18	95.0		CND
29	CB07-41-4052	A	41	F	182	S/A			39	526.0		CD, CND
29	CB07-41-4053	A	41	F	199	S/A			67	231.0		CD, CND
29	CB07-41-4054	A	41	F	217	S/A			17	83.0		CD, CND
29	CB07-41-4055	A	41	F	233	S/A			19	98.0		CND
29	CB07-41-4092	A	41	G	232	S			4	14.0		CND
29	CB07-41-4093	A	41	G	249	S			1	23.0		CND
29	CB07-41-4095	A	41	G	229	A			6	24.0		CND
29	CB07-41-4096	A	41	G	230	A			5	18.0		CND
29	CB07-41-4099	A	41	G	231	B			61	423.0		CND
29	CB07-41-4100	A	41	G	232	B			4	51.1		CND
29	CB07-41-4101	A	41	G	247	B			2	4.0		CND
29	CB07-41-4114	A	41	G	230	B2			11	31.2		CND
45	CB07-42-0001	B	42	C	5	S			9	78.1		CND
45	CB07-42-0002	B	42	C	6	S			1	38.0		CND
45	CB07-42-0003	B	42	C	7	S			33	293.0		CD, CND
45	CB07-42-0004	B	42	C	8	S			14	116.5		CND
45	CB07-42-0005	B	42	C	9	S			10	73.6		CND
45	CB07-42-0006	B	42	C	10	S			18	97.1		CND
45	CB07-42-0007	B	42	C	11	S			5	19.7		CND
45	CB07-42-0008	B	42	C	12	S			18	89.7		CND
43	CB07-42-0009	B	42	B	13	S			23	141.8		CD, CND
43	CB07-42-0010	B	42	B	14	S			6	14.4		CND
43	CB07-42-0011	B	42	B	15	S			7	43.3		CND
43	CB07-42-0012	B	42	B	16	S			7	28.0		CD, CND
43	CB07-42-0013	B	42	B	17	S			6	34.6		CND
43	CB07-42-0014	B	42	B	18	S			13	142.4		CND
43	CB07-42-0015	B	42	B	19	S			10	40.5		CND
43	CB07-42-0016	B	42	B	21	S			23	160.6		CND
30	CB07-42-0017	B	42	A	22	S			20	89.2		CND
30	CB07-42-0018	B	42	A	23	S			8	58.6		CD, CND
30	CB07-42-0019	B	42	A	24	S			21	253.0		CD, CND
30	CB07-42-0020	B	42	A	25	S			20	98.8		CDD, CND
30	CB07-42-0021	B	42	A	26	S			14	63.1		CND
30	CB07-42-0022	B	42	A	27	S			10	77.6		CD, CND
30	CB07-42-0023	B	42	A	28	S			34	289.0		CD, CND
30	CB07-42-0024	B	42	A	29	S			10	39.2		CND
30	CB07-42-0025	B	42	A	30	S			5	36.1		CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
30	CB07-42-0026	B	42	A	31	S			7	37.0		CND
30	CB07-42-0027	B	42	A	32	S			6	15.4		CND
30	CB07-42-0028	B	42	A	33	S			2	11.5		CND
30	CB07-42-0029	B	42	A	34	S			10	33.4		CD, CND
30	CB07-42-0030	B	42	A	35	S			5	25.7		CND
30	CB07-42-0031	B	42	A	37	S			2	5.8		CND
30	CB07-42-0032	B	42	A	38	S			3	14.1		CND
30	CB07-42-0033	B	42	A	39	S			6	29.1		CDD, CND
30	CB07-42-0034	B	42	A	40	S			6	17.9		CND
30	CB07-42-0035	B	42	A	41	S			15	30.9		CDD, CND
30	CB07-42-0036	B	42	A	42	S			6	45.6		CND
30	CB07-42-0037	B	42	A	48	S			1	13.0		CND
30	CB07-42-0073	B	42	A	43	S			18	128.3		CD, CND
30	CB07-42-0074	B	42	A	44	S			59	290.1		CD, CND
30	CB07-42-0075	B	42	A	45	S			71	420.6		CDD, CD, CND
30	CB07-42-0076	B	42	A	46	S			9	61.5		CD, CND
30	CB07-42-0077	B	42	A	47	S			18	152.6		CND
30	CB07-42-0078	B	42	A	48	S			57	605.0		CD, CND
30	CB07-42-0079	B	42	A	49	S			70	238.4		CD, CND
30	CB07-42-0080	B	42	A	50	S			27	151.7		CND
30	CB07-42-0081	B	42	A	51	S			4	94.2		CND
30	CB07-42-0082	B	42	A	52	S			10	18.3		CND
45	CB07-42-0083	B	42	C	6	A			2	5.0		CND
45	CB07-42-0084	B	42	C	9	A			1	4.8		CND
45	CB07-42-0085	B	42	C	11	A			12	126.8		CND
45	CB07-42-0086	B	42	C	12	A			16	81.9		CND
43	CB07-42-0087	B	42	B	15	A			17	271.1		CND
43	CB07-42-0088	B	42	B	16	A			6	48.0		CD, CND
43	CB07-42-0089	B	42	B	17	A			7	31.5		CND
43	CB07-42-0090	B	42	B	18	A			2	5.0		CND
43	CB07-42-0091	B	42	B	19	A			3	6.7		CND
43	CB07-42-0092	B	42	B	20	A			4	15.2		CD, CND
30	CB07-42-0093	B	42	A	22	A			4	13.9		CND
30	CB07-42-0094	B	42	A	23	A			1	2.5		CND
30	CB07-42-0095	B	42	A	24	S			6	35.7		CDD, CD, CND
30	CB07-42-0096	B	42	A	25	S			37	450.0		CD, CND
30	CB07-42-0097	B	42	A	26	S			13	133.5		CD, CND
30	CB07-42-0098	B	42	A	27	S			27	215.6		CND
30	CB07-42-0099	B	42	A	28	S			19	88.3		CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I D R O	C U A P A N R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
30	CB07-42-0100	B	42	A	29	S		69	542.0	
30	CB07-42-0101	B	42	A	30	S		30	433.6	CD, CND
30	CB07-42-0102	B	42	A	31	S		12	154.6	CND
30	CB07-42-0103	B	42	A	32	S		16	77.8	CND
30	CB07-42-0104	B	42	A	33	S		12	509.4	CD, CND
30	CB07-42-0105	B	42	A	34	S		12	61.6	CDD,CND
30	CB07-42-0106	B	42	A	35	S		4	23.8	CND
30	CB07-42-0107	B	42	A	36	S		25	405.4	CD, CND
30	CB07-42-0108	B	42	A	37	S		15	71.4	CND
30	CB07-42-0109	B	42	A	38	S		75	350.5	CD, CND
30	CB07-42-0110	B	42	A	39	S		16	257.4	CD, CND
30	CB07-42-0111	B	42	A	40	S		11	179.0	CND
30	CB07-42-0112	B	42	A	41	S		14	71.4	CND
30	CB07-42-0113	B	42	A	42	S		7	60.4	CND
30	CB07-42-0114	B	42	A	43	S		3	27.5	CND
30	CB07-42-0115	B	42	A	44	S		16	177.3	CDD, CND
30	CB07-42-0116	B	42	A	45	S		7	151.4	CND
30	CB07-42-0117	B	42	A	47	S		5	28.3	CND
30	CB07-42-0118	B	42	A	48	S		3	19.9	CND
30	CB07-42-0119	B	42	A	49	S		6	64.4	CND
30	CB07-42-0120	B	42	A	50	S		1	18.6	CD
43	CB07-42-0121	B	42	B	13	B		19	167.4	CD, CND
31	CB07-42-0122	B	42	A	22	B		44	216.1	CD, CND
31	CB07-42-0123	B	42	A	23	B		42	371.0	CD, CND
31	CB07-42-0124	B	42	A	24	B		60	529.8	CDD, CD, CND
31	CB07-42-0125	B	42	A	25	B		1	7.2	Rueca
31	CB07-42-0126	B	42	A	25	B		36	389.0	CD, CND
31	CB07-42-0127	B	42	A	25	B	Art # 2	5	237.0	CD
31	CB07-42-0128	B	42	A	26	B		60	573.0	CDD, CD, CND
31	CB07-42-0129	B	42	A	26	B	Art # 3	1	34.2	
31	CB07-42-0130	B	42	A	27	B		30	334.0	CDD, CD, CND
31	CB07-42-0131	B	42	A	28	B		33	122.0	CDD, CND
31	CB07-42-0132	B	42	A	30	B		81	796.0	CD, CND
31	CB07-42-0133	B	42	A	30	B	Art # 4	5	15.3	CD
31	CB07-42-0134	B	42	A	31	B		33	98.5	CD, CND
31	CB07-42-0135	B	42	A	32	B		34	117.4	CD, CND
31	CB07-42-0136	B	42	A	33	B		41	607.9	CD, CND
31	CB07-42-0137	B	42	A	33	B	Art # 5	1	21.9	CD
31	CB07-42-0138	B	42	A	34	B		10	20.7	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I D R O	C U A P A N R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
31	CB07-42-0139	B	42	A	35	B		22	199.0	
31	CB07-42-0140	B	42	A	36	B		8	94.5	CD, CND
31	CB07-42-0141	B	42	A	37	B		22	168.4	CD, CND
31	CB07-42-0142	B	42	A	39	B		67	1043.0	CD, CND
31	CB07-42-0143	B	42	A	40	B		10	81.5	CD, CND
31	CB07-42-0144	B	42	A	41	B		38	355.0	CD, CND
31	CB07-42-0145	B	42	A	42	B		23	282.0	CD, CND
31	CB07-42-0146	B	42	A	43	B		11	113.0	CND
31	CB07-42-0147	B	42	A	44	B		75	1202.0	CND
31	CB07-42-0148	B	42	A	45	B		44	586.0	CDD, CD, CND
31	CB07-42-0149	B	42	A	48	B		14	97.1	CDD, CND
31	CB07-42-0150	B	42	A	49	B		26	269.0	CND
31	CB07-42-0352	B	42	A	22	C	Art # 49	1	46.4	CD
31	CB07-42-0353	B	42	A	22	C		27	493.0	CND
31	CB07-42-0354	B	42	A	22	C		1	1.7	Rueca
31	CB07-42-0355	B	42	A	22	C	Art # 30	6	407.0	CD
32	CB07-42-0356	B	42	A	22	C	Art # 47	18	1404.0	CD
32	CB07-42-0357	B	42	A	23	C	Art # 39	4	101.1	CD
32	CB07-42-0358	B	42	A	23	C		84	1971.7	CDD, CD, CND
32	CB07-42-0359	B	42	A	24	C		34	1116.0	CD, CND
32	CB07-42-0360	B	42	A	25	C	Art # 40	1	11.2	Rueca
32	CB07-42-0361	B	42	A	25	C	Art # 41	1	247.0	CD
32	CB07-42-0362	B	42	A	25	C		63	1490.6	CDD, CD, CND
32	CB07-42-0363	B	42	A	26	C		85	1358.0	CND
32	CB07-42-0364	B	42	A	26	C	Art # 33	1	203.0	CD
32	CB07-42-0365	B	42	A	26	C	Art # 34	1	148.0	CD
32	CB07-42-0366	B	42	A	26	C	Art # 35	2	61.0	CD
32	CB07-42-0367	B	42	A	26	C	Art # 38	1	112.0	CD
32	CB07-42-0368	B	42	A	26	C	Art # 50 Sobre	10	397.0	CD, CDD
32	CB07-42-0369	B	42	A	27	C		40	837.0	CDD,CND
32	CB07-42-0370	B	42	A	27	C	Art # 32	1	56.0	CD, CDD
32	CB07-42-0371	B	42	A	28	C	Art # 45	1	23.0	CD, CDD
32	CB07-42-0372	B	42	A	28	C	Art # 43	7	167.0	CD, CDD
32	CB07-42-0373	B	42	A	28	C	Art # 48 Sobre	12	176.0	CD, CDD
32	CB07-42-0374	B	42	A	28	C		7	40.9	CD, CND
32	CB07-42-0375	B	42	A	28	C	Art # 44	5	19.0	CDD
33	CB07-42-0376	B	42	A	28	C	Art # 44	5	71.5	CD, CDD
33	CB07-42-0377	B	42	A	28	C	Art # 51	15	79.7	CDD, CD, CND
33	CB07-42-0378	B	42	A	29	C		58	135.3	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
33	CB07-42-0379	B	42	A	29	C		80	1884.0	CND
33	CB07-42-0380	B	42	A	30	C		25	109.5	CND
33	CB07-42-0381	B	42	A	30	C		57	2709.0	CND
33	CB07-42-0382	B	42	A	31	C	2	6	73.2	CND (Cerca)
33	CB07-42-0383	B	42	A	31	C	2	8	72.7	CD, CND
33	CB07-42-0384	B	42	A	32	C		70	935.0	CND
33	CB07-42-0385	B	42	A	32	C		30	2134.0	CDD, CND
33	CB07-42-0386	B	42	A	32	C		1	101.8	CD, CDD
33	CB07-42-0387	B	42	A	32	C		1	6.1	CD, CDD
33	CB07-42-0388	B	42	A	32	C		1	70.3	CD, CDD
33	CB07-42-0389	B	42	A	32	C		2	18.3	CD, CDD
33	CB07-42-0390	B	42	A	33	C		22	162.0	CD, CND
33	CB07-42-0391	B	42	A	33	C		8	551.0	CD
33	CB07-42-0392	B	42	A	34	C	3	7	93.5	CND (Cerca)
34	CB07-42-0393	B	42	A	34	C		40	2118.0	CD
34	CB07-42-0394	B	42	A	35	C		39	845.0	CD, CND
34	CB07-42-0395	B	42	A	35	C		1	321.0	CD
34	CB07-42-0396	B	42	A	36	C		11	155.4	CD, CND
34	CB07-42-0397	B	42	A	36	C		1	622.0	CD
34	CB07-42-0398	B	42	A	37	C		33	2034.0	CD, CND
34	CB07-42-0399	B	42	A	37	C		12	772.0	CD
34	CB07-42-0400	B	42	A	37	C		32	497.0	CD
34	CB07-42-0401	B	42	A	37	C	5	25	415.0	CD
34	CB07-42-0402	B	42	A	38	C		114	1923.0	CD, CND
35	CB07-42-0403	B	42	A	39	C		16	907.0	CND
35	CB07-42-0404	B	42	A	39	C		4	106.1	CD
35	CB07-42-0405	B	42	A	39	C		44	576.0	CD
35	CB07-42-0406	B	42	A	39	C		32	738.0	CD, CND
35	CB07-42-0407	B	42	A	39	C		30	2064.0	CDD, CD, CND
35	CB07-42-0408	B	42	A	39	C		22	1910.0	CD, CND
35	CB07-42-0409	B	42	A	39	C		4	812.0	CD
35	CB07-42-0410	B	42	A	39	C		3	1264.0	CD
35	CB07-42-0411	B	42	A	41	C		5	378.0	CND
35	CB07-42-0412	B	42	A	41	C		1	219.0	CD
36	CB07-42-0413	B	42	A	41	C		77	2072.0	CD, CND
36	CB07-42-0414	B	42	A	42	C		118	4071.0	CD, CND
36	CB07-42-0415	B	42	A	42	C		6	471.0	CD
36	CB07-42-0416	B	42	A	42	C		4	602.0	CD
36	CB07-42-0417	B	42	A	43	C		24	1983.0	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I D R O	C U A P A N R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
36	CB07-42-0418	B	42	A	44	C		87	3048.0	
37	CB07-42-0419	B	42	A	45	C		102	3272.0	CD, CND
37	CB07-42-0420	B	42	A	44	C		270	5884.0	CD, CND
37	CB07-42-0421	B	42	A	44	C	Art # 63	9	214.0	CD
37	CB07-42-0422	B	42	A	44	C	Art # 64	5	103.7	CD
37	CB07-42-0423	B	42	A	44	C	Art # 68	3	198.0	CD
37	CB07-42-0424	B	42	A	44	C	Art # 67	2	112.4	CD
37	CB07-42-0425	B	42	A	44	C	Art # 70	6	190.2	
37	CB07-42-0426	B	42	A	44	C	Art # 71	1	92.9	CD
37	CB07-42-0427	B	42	A	44	C	Art # 66	1	327.0	CD
37	CB07-42-0428	B	42	A	45	C	Art # 62	1	36.8	CD
37	CB07-42-0429	B	42	A	45	C	Art # 65	3	399.0	CD
38	CB07-42-0430	B	42	A	46	C	Art # 60	1	123.8	CD
38	CB07-42-0431	B	42	A	48	C		28	117.8	CND
38	CB07-42-0432	B	42	A	48	C	Art # 72	5	88.8	CD
38	CB07-42-0433	B	42	A	49	C		104	4765.0	CD, CND
38	CB07-42-0434	B	42	A	49	C	Art # 58	7	262.0	
38	CB07-42-0435	B	42	A	49	C	Art # 118	2	453.0	CD
38	CB07-42-0436	B	42	A	49	C	Art # 69	1	181.5	CD
38	CB07-42-0437	B	42	A	49	C	Art # 73	2	121.7	CD
38	CB07-42-0438	B	42	A	49	C	Art # 74	1	1196.0	
38	CB07-42-0439	B	42	A	45	C		116	3211.0	CDD, CD, CND
39	CB07-42-0440	B	42	A	45	C		44	3269.0	CND
39	CB07-42-0441	B	42	A	45	C	Art # 61	1	179.6	CD
39	CB07-42-0442	B	42	A	22	C2	Art # 83	1	118.7	CD
39	CB07-42-0443	B	42	A	23	C2		2	48.2	CND
39	CB07-42-0444	B	42	A	23	C2	Art # 57	5	66.7	CD, CDD
39	CB07-42-0445	B	42	A	25	C2		30	375.0	CDD, CND
39	CB07-42-0446	B	42	A	25	C2	Art # 38	1	38.0	CD
39	CB07-42-0447	B	42	A	25	C2	Art # 80	10	134.8	CD, CDD
39	CB07-42-0448	B	42	A	25	C2	Art # 82	3	31.8	CD, CDD
39	CB07-42-0449	B	42	A	26	C2	Art # 88	7	66.6	CD, CDD
44	CB07-42-0450	B	42	B	25	E2		14	282.0	CND
39	CB07-42-0451	B	42	A	26	C2	Art # 92	5	68.5	CD, CDD
39	CB07-42-0452	B	42	A	27	C2		10	44.1	CND
39	CB07-42-0453	B	42	A	27	C2	Art # 81	1	56.5	CD, CDD
39	CB07-42-0454	B	42	A	28	C2		2	70.4	CD, CDD
39	CB07-42-0455	B	42	A	29	C2		30	373.0	CND
39	CB07-42-0456	B	42	A	24	C2	Art # 79	1	51.0	CD, CDD

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R D	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
39	CB07-42-0457	B	42	A	30	C2			7	134.0		CND
39	CB07-42-0458	B	42	A	31	C2			25	403.0		CDD, CD, CND
39	CB07-42-0459	B	42	A	31	C2		Art # 89	5	69.4		CD, CDD
39	CB07-42-0460	B	42	A	31	C2		Art # 96	2	18.9		CD
39	CB07-42-0461	B	42	A	32	C2		Art # 78	1	40.5		CD
39	CB07-42-0462	B	42	A	32	C2		Art # 85	5	50.0		CD, CDD
39	CB07-42-0463	B	42	A	32	C2		Art # 86	14	209.7		CDD, CD, CND
39	CB07-42-0464	B	42	A	32	C2		Art # 87	4	30.1		CND, CDD
39	CB07-42-0465	B	42	A	32	C2		Art # 90	4	130.7		CDD
39	CB07-42-0466	B	42	A	32	C2		Art # 93	3	31.9		CDD
39	CB07-42-0467	B	42	A	32	C2		Art # 94	1	31.2		CD
39	CB07-42-0468	B	42	A	32	C2		Art # 111	1	103.7		
39	CB07-42-0469	B	42	A	32	C2		Art # 112	1	8.6		CD
39	CB07-42-0470	B	42	A	32	C2		Art # 113	2	6.8		CDD
39	CB07-42-0471	B	42	A	33	C2			71	1359.0		CD, CND
39	CB07-42-0472	B	42	A	33	C2		Art # 58	3	188.3		CD
39	CB07-42-0473	B	42	A	33	C2		Art # 109	1	78.2		CD
39	CB07-42-0474	B	42	A	33	C2		Art # 110	1	40.5		CD
39	CB07-42-0475	B	42	A	34	C2			15	563.0		CND
39	CB07-42-0476	B	42	A	34	C2		Art # 102	1	116.0		CD
40	CB07-42-0477	B	42	A	35	C2			104	2646.0		CND
40	CB07-42-0478	B	42	A	37	C2			13	761.0		CD, CND
40	CB07-42-0479	B	42	A	37	C2		Art # 107	1	104.6		CD
40	CB07-42-0480	B	42	A	37	C2		Art # 91	1	5.5		Rueca
40	CB07-42-0481	B	42	A	37	C2		Art # 101	1	86.5		CD
40	CB07-42-0482	B	42	A	37	C2		Art # 108	6	39.2		CD
40	CB07-42-0483	B	42	A	38	C2			97	1774.0		CD, CND
40	CB07-42-0484	B	42	A	38	C2		Art # 95	3	228.0		CD
40	CB07-42-0485	B	42	A	38	C2		Art # 96	1	77.4		CD
40	CB07-42-0486	B	42	A	38	C2		Art # 100	4	167.5		CD
40	CB07-42-0487	B	42	A	27	C2			27	305.0		CND
40	CB07-42-0488	B	42	A	37	C2		Art # 76	1	13.8		Rueca
40	CB07-42-0489	B	42	A	39	C2			15	1675.0		CD
40	CB07-42-0490	B	42	A	40	C2			28	814.0		CD, CND
40	CB07-42-0491	B	42	A	40	C2		Art # 105	10	236.0		CD, CND
40	CB07-42-0492	B	42	A	40	C2			90	1885.0		CD, CND
41	CB07-42-0493	B	42	A	40	C2		Art # 115	1	7.2		Rueca
41	CB07-42-0494	B	42	A	41	C2		Art # 99	3	133.0		CD
41	CB07-42-0495	B	42	A	42	C2			32	584.0		CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
41	CB07-42-0496	B	42	A	42	C2		Art # 97	16	317.0		CD
41	CB07-42-0497	B	42	A	42	C2		Art # 98	3	134.8		CD
41	CB07-42-0498	B	42	A	44	C2			18	392.0		CND
41	CB07-42-0499	B	42	A	45	C2			17	977.0		CND
41	CB07-42-0500	B	42	A	45	C2			60	1494.0		CD, CND
41	CB07-42-0501	B	42	A	45	C2			67	3580.0	CDD, CND / 2 de 1 Bolsas	
41	CB07-42-0502	B	42	A	49	C2			6	259.0		CD
41	CB07-42-0503	B	42	A	49	C2		Art # 105	30	126.5		
41	CB07-42-0504	B	42	A	48	C2			2	67.9		CD
41	CB07-42-0505	B	42	A	49	C2		Art # 104	1	50.9		CD
41	CB07-42-0506	B	42	A	49	C2		Art # 103	1	41.8		CD
41	CB07-42-0507	B	42	A	40	C		Art # 27	1	62.5		CD
43	CB07-42-0641	B	42	B	14	A			5	26.9		CD, CND
41	CB07-42-0654	B	42	A	27	C		Art # 31	2	80.0		CD, CDD
41	CB07-42-0655	B	42	A	26	C		Art # 36	7	281.0		CD
38	CB07-42-0665	B	42	A	50	C			3	5.0		CND
21	CB07-42-0667	B	42	A	25	D			1	0.3		
41	CB07-42-0673	B	42	A	32	C2			80	3634.8	CDD, CD, CND	
43	CB07-42-0695	B	42	B	13	B			14	57.0	CDD, CD, CND	
43	CB07-42-0696	B	42	B	14	B			9	76.0		CND
43	CB07-42-0697	B	42	B	14	B	18		9	46.4		CND
43	CB07-42-0698	B	42	B	15	B	18		4	38.4		CND
43	CB07-42-0699	B	42	B	15	B			6	29.0		CND
43	CB07-42-0700	B	42	B	16	B			79	235.0		CND
43	CB07-42-0701	B	42	B	17	B			33	142.9	CDD, CD, CND	
43	CB07-42-0702	B	42	B	18	B			36	267.0		CD, CND
43	CB07-42-0703	B	42	B	18	B	18		31	509.0		CD, CND
43	CB07-42-0704	B	42	B	13	B			13	70.5		CND
43	CB07-42-0705	B	42	B	20	B			15	60.1		CD, CND
43	CB07-42-0706	B	42	B	19	B			37	259.0		CND
43	CB07-42-0707	B	42	B	21	B			15	192.1	CDD, CD, CND	
43	CB07-42-0708	B	42	B	22	B			36	504.0	CDD, CD, CND	
43	CB07-42-0709	B	42	B	13	B2			8	35.8		CND
43	CB07-42-0710	B	42	B	13 W	B2			11	137.6		CND
43	CB07-42-0711	B	42	B	14	B2			3	5.5		CND
43	CB07-42-0712	B	42	B	17	B			8	25.7		CND
43	CB07-42-0713	B	42	B	16	B2			17	110.1		CND
43	CB07-42-0714	B	42	B	15	B2			15	18.0		CND
43	CB07-42-0715	B	42	B	16 W	B2			8	88.9		CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
43	CB07-42-0716	B	42	B	17	B2		11	141.0	
43	CB07-42-0717	B	42	B	18	B2		20	380.0	CDD, CD, CND
43	CB07-42-0718	B	42	B	19	B2		14	98.1	
43	CB07-42-0719	B	42	B	21	B2		14	104.0	CD, CND
43	CB07-42-0720	B	42	B	14	C	Art # 1	1	28.7	CD
43	CB07-42-0721	B	42	B	19 W	C	Art # 2	1	6.0	Rueca
43	CB07-42-0722	B	42	B	19	C		51	2071.0	CND (1-2, 2-2)
43	CB07-42-0723	B	42	B	19 W	C		12	653.0	CND
43	CB07-42-0724	B	42	B	13	C		12	24.4	CND
43	CB07-42-0725	B	42	B	13 W	C		13	127.3	CND
43	CB07-42-0726	B	42	B	15 E	C		3	6.1	CND
43	CB07-42-0727	B	42	B	16	C		17	329.0	CND
43	CB07-42-0728	B	42	B	16 W	C		6	71.0	CND
43	CB07-42-0729	B	42	B	16 E	C		6	79.4	CDD, CND
43	CB07-42-0730	B	42	B	17	C		16	301.0	CND
43	CB07-42-0731	B	42	B	18	C		5	125.5	CND
43	CB07-42-0732	B	42	B	20	C		31	847.0	CND
43	CB07-42-0733	B	42	B	21 E	C		22	152.2	CDD, CND
43	CB07-42-0734	B	42	B	21	C		8	130.5	CND
43	CB07-42-0804	B	42	B	15	B		1	5.3	Rueca
43	CB07-42-0805	B	42	B	19	B		1	4.3	CDD
45	CB07-42-0858	B	42	C	5	B		15	101.0	CND
45	CB07-42-0859	B	42	C	6	B		48	1098.0	CD, CND
45	CB07-42-0860	B	42	C	7	B		100	1455.0	CDD, CD, CND
45	CB07-42-0861	B	42	C	8	B		57	623.0	CD, CND
45	CB07-42-0862	B	42	C	7	B		7	88.0	CND
45	CB07-42-0863	B	42	C	10	B		26	154.0	CND
45	CB07-42-0864	B	42	C	11	B		47	255.0	CND
45	CB07-42-0865	B	42	C	12	B		16	101.0	CND
45	CB07-42-0866	B	42	C	13	B		51	505.0	CDD, CND
45	CB07-42-0867	B	42	C	14	B		96	1159.0	CND
42	CB07-42-0868	B	42	A	29	C		33	146.0	CND
42	CB07-42-0869	B	42	A	30	C		31	517.0	CD, CDD (1-2, 2-2)
42	CB07-42-0870	B	42	A	35	C		131	4114.0	CDD, CND (1-2, 2-2)
42	CB07-42-0871	B	42	A	36	C		41	1219.0	CD, CND
42	CB07-42-0996	B	42	A	22	D		1	0.6	CND
42	CB07-42-0997	B	42	A	25	D		7	23.1	CDD, CND
42	CB07-42-0998	B	42	A	26	D		25	140.7	CDD, CND
42	CB07-42-0999	B	42	A	27	D		5	43.3	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R O	C U A P A N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
42	CB07-42-1000	B	42	A	29	D			12	54.9	
42	CB07-42-1001	B	42	A	31	D			3	2.5	
42	CB07-42-1002	B	42	A	32	D			26	192.6	CDD, CD, CND
42	CB07-42-1003	B	42	A	33	D			3	7.7	
42	CB07-42-1004	B	42	A	34	D			1	5.7	
42	CB07-42-1005	B	42	A	35	D			12	69.7	
42	CB07-42-1006	B	42	A	37	D			1	3.3	
42	CB07-42-1007	B	42	A	38	D			7	23.6	CD, CND
42	CB07-42-1008	B	42	A	39	D			3	8.9	
42	CB07-42-1009	B	42	A	39	D	27		16	406.0	
42	CB07-42-1010	B	42	A	40	D			4	20.9	
42	CB07-42-1011	B	42	A	41	D			4	7.7	
42	CB07-42-1012	B	42	A	41	D	25		5	17.7	
42	CB07-42-1013	B	42	A	41	D	29		18	182.0	CD, CND
42	CB07-42-1014	B	42	A	42	D			24	151.4	
42	CB07-42-1015	B	42	A	44	D			4	2.9	
42	CB07-42-1016	B	42	A	44	D2			8	25.9	CD, CND
42	CB07-42-1017	B	42	A	45	D			5	8.6	
42	CB07-42-1018	B	42	A	47	D			2	20.2	
42	CB07-42-1019	B	42	A	48	D			6	6.0	CDD, CND
42	CB07-42-1020	B	42	A	49	D	22		1	26.6	CD
42	CB07-42-1040	B	42	A	32	D		Art # 5	1	30.9	CD
42	CB07-42-1041	B	42	A	29	D2			2	7.2	
42	CB07-42-1042	B	42	A	30	D2			5	31.2	
42	CB07-42-1043	B	42	A	32	D2			1	1.6	
42	CB07-42-1044	B	42	A	41	D2			1	7.8	
42	CB07-42-1045	B	42	A	33	D2			2	0.9	
42	CB07-42-1046	B	42	A	29	D3			3	15.6	
42	CB07-42-1047	B	42	A	30	D3			1	1.4	
42	CB07-42-1048	B	42	A	23	C			92	839.0	CDD, CND
42	CB07-42-1049	B	42	A	25	D			10	43.7	CDD, CND
42	CB07-42-1050	B	42	A	26	D	15		20	97.4	
42	CB07-42-1051	B	42	A	33	D			36	233.0	
42	CB07-42-1052	B	42	A	37	D	10		11	158.0	
42	CB07-42-1053	B	42	A	38	D	9		133	476.5	CD, CND
42	CB07-42-1054	B	42	A	37	D			10	58.5	CD, CDD
42	CB07-42-1055	B	42	A	39	D	22		27	89.0	
42	CB07-42-1056	B	42	A	41	D			27	261.4	CD, CND
42	CB07-42-1057	B	42	A	42	D2			1	16.4	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
42	CB07-42-1058	B	42	A	33	D3		3	27.0	
46	CB07-42-1059	B	42	D	3	B		3	41.8	
47	CB07-42-1060	B	42	D	26	C		1	5.1	
50	CB07-42-1061	B	42	D	26	D2		4	25.5	CD, CND
50	CB07-42-1062	B	42	D	26	D3		1	13.2	
44	CB07-42-1121	B	42	B	15 E	D		18	41.3	
44	CB07-42-1122	B	42	B	17	D		25	1270.0	
44	CB07-42-1123	B	42	B	18	D		2	36.1	
44	CB07-42-1124	B	42	B	18 E	D		5	71.6	
44	CB07-42-1125	B	42	B	19	D		2	24.0	
44	CB07-42-1126	B	42	B	20	D		13	10.3	
44	CB07-42-1127	B	42	B	21	D	31	1	5.6	
44	CB07-42-1128	B	42	B	21 E	D		4	21.9	
44	CB07-42-1129	B	42	B	13 W	D2		1	95.4	
44	CB07-42-1130	B	42	B	14	D2		1	21.2	
44	CB07-42-1131	B	42	B	16	D2		1	6.8	
44	CB07-42-1132	B	42	B	16 W	D2		1	3.0	
44	CB07-42-1133	B	42	B	19	D		75	1023.4	
44	CB07-42-1134	B	42	B	19 W	D		9	179.8	Carbón
46	CB07-42-1163	B	42	C	26	S		5	31.3	
46	CB07-42-1164	B	42	D	27	S		57	320.0	
46	CB07-42-1165	B	42	D	28	S		4	134.0	
46	CB07-42-1166	B	42	D	31	S		23	124.0	
46	CB07-42-1167	B	42	D	32	S		13	53.5	
46	CB07-42-1168	B	42	D	33	S		24	131.0	
46	CB07-42-1169	B	42	D	35	S		15	88.9	
46	CB07-42-1170	B	42	D	36	S		15	36.2	
46	CB07-42-1171	B	42	D	1	S/A		3	24.1	
46	CB07-42-1172	B	42	D	2	S/A		2	5.4	
46	CB07-42-1173	B	42	D	12	S/A		12	287.0	
45	CB07-42-1174	B	42	C	14	S/A		4	42.6	
46	CB07-42-1175	B	42	D	5	S/A		2	22.7	CDD, CND
46	CB07-42-1176	B	42	D	6	S/A		2	7.6	
46	CB07-42-1177	B	42	D	9	S/A		1	10.6	CD, CDD
46	CB07-42-1178	B	42	D	10	S/A		2	41.8	
46	CB07-42-1179	B	42	D	11	S/A		5	50.0	
46	CB07-42-1180	B	42	D	12	S/A		9	154.6	
46	CB07-42-1181	B	42	D	13	S/A		3	145.7	
46	CB07-42-1182	B	42	D	14	S/A		4	8.3	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
46	CB07-42-1183	B	42	D	15	S/A		8	41.7	
46	CB07-42-1184	B	42	D	16	S/A		25	212.0	
46	CB07-42-1185	B	42	D	17	S/A		12	44.3	CD, CND
46	CB07-42-1186	B	42	D	18	S/A		10	138.4	
46	CB07-42-1187	B	42	D	19	S/A		6	27.9	
46	CB07-42-1188	B	42	D	21	A		11	135.4	
46	CB07-42-1189	B	42	D	22	A		9	34.7	
46	CB07-42-1190	B	42	D	23	A		4	11.4	CD, CND
46	CB07-42-1191	B	42	D	25	A		17	86.9	
46	CB07-42-1192	B	42	D	26	A		6	23.7	
46	CB07-42-1193	B	42	D	27	A		14	113.9	CDD, CND
46	CB07-42-1194	B	42	D	28	A		1	1.8	
46	CB07-42-1195	B	42	D	29	A		8	32.9	
46	CB07-42-1196	B	42	D	30	A		21	556.0	CDD, CD, CND
46	CB07-42-1197	B	42	D	31	A		1	3.3	CDD
46	CB07-42-1198	B	42	D	33	A		2	21.3	
46	CB07-42-1199	B	42	D	34	A		15	106.4	CDD, CND
46	CB07-42-1200	B	42	D	35	A		9	84.5	
46	CB07-42-1201	B	42	D	36	A		2	18.7	CD, CDD
46	CB07-42-1202	B	42	D	37	A		5	149.0	
46	CB07-42-1203	B	42	D	38	A		1	19.5	
46	CB07-42-1204	B	42	D	5	B		7	101.3	CD, CND
46	CB07-42-1205	B	42	D	6	B		14	80.8	
46	CB07-42-1206	B	42	D	7	B		34	178.9	
46	CB07-42-1207	B	42	D	9	B		10	123.4	
46	CB07-42-1208	B	42	D	10	B		20	276.8	
46	CB07-42-1209	B	42	D	11	B		8	56.0	
46	CB07-42-1210	B	42	D	12	B		14	1208.0	CD, CND
46	CB07-42-1211	B	42	D	14	B		52	409.6	
46	CB07-42-1212	B	42	D	15	B		43	813.7	CD, CND
46	CB07-42-1213	B	42	D	16	B		28	212.0	CD, CND
46	CB07-42-1214	B	42	D	17	B		1	2.0	
46	CB07-42-1215	B	42	D	18	B		65	610.0	CD, CND
46	CB07-42-1216	B	42	D	19	B		50	583.0	
46	CB07-42-1217	B	42	D	20	B		2	1.7	
46	CB07-42-1218	B	42	D	24	B		51	642.0	
46	CB07-42-1219	B	42	D	25	B		16	76.8	CDD, CND
46	CB07-42-1220	B	42	D	26	B		5	31.9	
46	CB07-42-1221	B	42	D	21	B		113	1815.0	CDD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
46	CB07-42-1222	B	42	D	28	B		17	403.0	
47	CB07-42-1223	B	42	D	29	B		34	200.8	CDD, CD, CND
47	CB07-42-1224	B	42	D	30	B		43	554.6	CD, CDD
47	CB07-42-1225	B	42	D	31	B		76	888.0	CDD, CD, CND
47	CB07-42-1226	B	42	D	32	B		15	82.7	CND
43	CB07-42-1227	B	42	B	20	S		9	27.7	CD, CND
47	CB07-42-1228	B	42	D	33	B		20	111.0	CDD, CND
47	CB07-42-1229	B	42	D	22	B		40	224.0	CD, CND
47	CB07-42-1230	B	42	D	23	B		13	315.0	CDD, CND
47	CB07-42-1231	B	42	D	34	B		30	198.5	CDD, CND
47	CB07-42-1232	B	42	D	35	B		81	590.0	CND
47	CB07-42-1233	B	42	D	36	B		31	215.0	CD, CND
47	CB07-42-1234	B	42	D	37	B		13	103.0	CD, CND
47	CB07-42-1235	B	42	D	38	B		1	18.6	CND
47	CB07-42-1236	B	42	D	2	C		1	1.1	CND
47	CB07-42-1237	B	42	D	5	C		1	1.6	CND
47	CB07-42-1238	B	42	D	9	C		12	76.2	CND
47	CB07-42-1239	B	42	D	10	C		11	120.3	CND
47	CB07-42-1240	B	42	D	13	C		6	69.6	CD, CND
47	CB07-42-1241	B	42	D	14	C		6	416.0	CND
47	CB07-42-1242	B	42	D	16	C		2	36.9	CDD, CND
47	CB07-42-1243	B	42	D	18	C		125	3525.0	CD, CND
47	CB07-42-1244	B	42	D	18	C	Art # 1	1	227.0	CD
47	CB07-42-1245	B	42	D	19	C		92	1186.0	CND
47	CB07-42-1246	B	42	D	20	C		1	198.0	CND
47	CB07-42-1247	B	42	D	23	C		25	229.0	CDD, CD, CND
47	CB07-42-1248	B	42	D	30	C	Art # 4	6	23.9	CDD, CND
47	CB07-42-1249	B	42	D	31	C	Art # 13	5		
49	CB07-42-1250	B	42	D	31	C		187	3248.0	CDD, CD, CND
49	CB07-42-1251	B	42	D	32	C		136	2556.0	CD, CND
49	CB07-42-1252	B	42	D	33	C		334	12286.0	CDD, CD, CND
49	CB07-42-1253	B	42	D	33	C	Art # 1	1	259.0	CD
49	CB07-42-1254	B	42	D	34	C		119	2005.0	CDD, CD, CND
49	CB07-42-1255	B	42	D	34	C	Art # 9	3	41.4	CD, CDD
49	CB07-42-1256	B	42	D	34	C	Art # 3	1	29.9	CD
49	CB07-42-1257	B	42	D	34	C	Art # 11	1	24.6	CD
49	CB07-42-1258	B	42	D	34	C	Art # 12	1	26.4	CD
49	CB07-42-1259	B	42	D	35	C	Art # 5	1	19.3	CD
49	CB07-42-1260	B	42	D	35	C	Art # 6	1	104.0	CD, CDD

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
49	CB07-42-1261	B	42	D	35	C	Art # 7	20	168.0	CDD, CD, CND
49	CB07-42-1262	B	42	D	35	C	Art # 8	1	128.3	CD
49	CB07-42-1263	B	42	D	36	C		7	28.9	CDD, CND
50	CB07-42-1264	B	42	D	37	C		65	4217.8	CDD, CD, CND
49	CB07-42-1265	B	42	D	38	C		3	14.0	CND
50	CB07-42-1266	B	42	D	5	C2		1	25.2	CND
50	CB07-42-1267	B	42	D	7	C2		14	1300.0	CND
50	CB07-42-1268	B	42	D	3	C2		3	236.0	CND
50	CB07-42-1269	B	42	D	10	C2		39	1388.0	CD, CND
50	CB07-42-1270	B	42	D	12	C2		54	467.0	CD, CND
50	CB07-42-1271	B	42	D	15	C2		32	240.0	CND
50	CB07-42-1272	B	42	D	19	C2		35	158.0	CD, CND
50	CB07-42-1273	B	42	D	20	C2		12	237.0	CD, CND
50	CB07-42-1274	B	42	D	13	D		9	149.0	CND
50	CB07-42-1275	B	42	D	14	D	19	36	612.0	CD, CND
50	CB07-42-1276	B	42	D	16	D		18	336.0	CND
50	CB07-42-1277	B	42	D	22	D2		1	5.5	CND
50	CB07-42-1278	B	42	D	26	D2		3	75.1	CD, CND
50	CB07-42-1279	B	42	D	39	D		2	51.9	CND
50	CB07-42-1280	B	42	D	12	D2		1	19.9	CND
50	CB07-42-1281	B	42	D	14	D2		1	15.6	CND
50	CB07-42-1282	B	42	D	26	D2		4	434.0	CND
50	CB07-42-1283	B	42	D	26	F		4	13.9	CND
50	CB07-42-1284	B	42	D	26	F2		2	24.6	CND
42	CB07-42-1285	B	42	A	30	E		1	9.3	CND
42	CB07-42-1286	B	42	A	45	D	23	16	120.0	CD, CND
42	CB07-42-1287	B	42	A	32	E		8	28.2	CND
42	CB07-42-1288	B	42	A	33	E		1	2.7	CND
45	CB07-42-1289	B	42	B	16	E		12	181.0	CND
45	CB07-42-1290	B	42	B	19W	E		32	65.7	CND
45	CB07-42-1291	B	42	B	16	E2	33	20	344.0	CND
45	CB07-42-1292	B	42	B	19W	E2	Art # 1	1	584.0	CD asociada c/CB07-42-0717
45	CB07-42-1293	B	42	B	19W	E2	Art # 2	1	2.8	CD
44	CB07-42-1294	B	42	B	19W	E2		58	1087.0	CND
44	CB07-42-1295	B	42	B	19	E2		315	7785.0	CND
45	CB07-42-1296	B	42	B	19	E3		26	1106.0	CD, CND (6 Bolsas)
45	CB07-42-1297	B	42	B	19	E3	Art # 1	1	138.0	CDD, CD, CND
45	CB07-42-1298	B	42	B	19W	E3		92	1265.0	CD
45	CB07-42-1299	B	42	B	19	F		10	459.0	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I A N R	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
51	CB07-43-0083	D	43	B	24	A		1	22.0	CND	
51	CB07-43-0084	D	43	B	27	A		1	161.0	CDD	
51	CB07-43-0085	D	43	B	29	A		1	58.0	CD	
51	CB07-43-0086	D	43	B	51	A		1	3.2	CND	
51	CB07-43-0128	D	43	E	12	A		2	4.0	CND	
51	CB07-43-0142	D	43	A	21	B		1	< 0.1		
51	CB07-43-0272	D	43	B	3	B		4	15.0	CND	
51	CB07-43-0273	D	43	B	11	B		1	45.0	CDD	
51	CB07-43-0274	D	43	B	19	B		5	86.0	CDD, CND	
51	CB07-43-0275	D	43	B	26	B		1	24.0	CD	
51	CB07-43-0276	D	43	B	28	B		11	97.0	CDD, CD, CND	
51	CB07-43-0277	D	43	B	29	B		15	170.0	CD, CND	
51	CB07-43-0278	D	43	B	34	B		9	94.0	CD, CND/ Incensario	
51	CB07-43-0279	D	43	B	35	B		12	183.0	CDD, CD, CND/ Incensario	
51	CB07-43-0280	D	43	B	36	B		4	140.0	CDD, CND	
51	CB07-43-0281	D	43	B	42	B		1	18.0	CND	
51	CB07-43-0282	D	43	B	43	B		2	23.0	CDD	
51	CB07-43-0283	D	43	B	51	B		5	148.0	CD, CND/ Incensario	
51	CB07-43-0378	D	43	A	21	C		59	1247.0	CD, CND (todo vasija)	
51	CB07-43-0379	D	43	A	22	C		4	253.0	CD, CND (posible vasija)	
51	CB07-43-0396	D	43	B	36	C		3	34.2	CD, CND	
51	CB07-43-0478	D	43	B	19	C		10	24.3	CD, CND	
51	CB07-43-0491	D	43	E	5	C		1	8.2	CND	
189	CB07-44-0001	M	44	A		S/A		6	100.0	CDD, CD, CND	
189	CB07-44-0002	M	44	A		B	1	6	10.0	CND	
190	CB07-44-0003	M	44	A		B	2	Art # 1	1	296.0	CDD
189	CB07-44-0004	M	44	B		S/A		2	4.0	CD	
189	CB07-44-0005	M	44	B		B	3		1	6.0	CD
189	CB07-44-0006	M	44	C		S/A		23	319.0	CD, CND	
189	CB07-45-0001	M	45	A		S/A		7	87.0	CND	
189	CB07-45-0002	M	45	A		B	1		4	24.0	CDD, CND
189	CB07-45-0003	M	45	A		B	2		3	6.6	CND
189	CB07-45-0004	M	45	A		S/A	9		13	39.0	CND
189	CB07-45-0005	M	45	A		B	9		2	3.4	CND
190	CB07-45-0006	M	45	A		B	9	Art # 1	1	539.0	CDD
189	CB07-45-0007	M	45	B		S/A		129	972.0	CND	
189	CB07-45-0008	M	45	B		B	4		8	< 1	CD, CND
189	CB07-45-0009	M	45	B		S/A	5		2	6.0	CND
189	CB07-45-0010	M	45	B		B	5		1	8.0	CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R O	C U A P A N R	C A P A S G O	R E C A R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
189	CB07-45-0011	M	45	B		S/A	6		2	5.0	
189	CB07-45-0012	M	45	B		S/A	6	Art	15	200.0	
189	CB07-45-0013	M	45	B		B	6		3	3.0	
189	CB07-45-0014	M	45	B		S/A	7		3	17.0	
190	CB07-45-0015	M	45	B		B	8	Art # 1	1	350.0	
189	CB07-45-0016	M	45	B		S/A	10		6	51.2	
189	CB07-45-0017	M	45	B		B	10		2	3.8	
189	CB07-45-0018	M	45	B		S/A	12		6	23.0	
189	CB07-45-0019	M	45	B		B	12		7	5.0	CD, CND
189	CB07-45-0020	M	45	C		S/A			67	315.0	CD, CND
189	CB07-45-0021	M	45	C		B	13		2	0.1	CND
189	CB07-45-0022	M	45	C		S/A	14		1	10.0	CND
189	CB07-45-0023	M	45	C		B	15		8	27.0	CND
189	CB07-45-0024	M	45	C		B	16		3	22.0	CND
189	CB07-45-0025	M	45			S/A			3	44.7	CND
189	CB07-46-0003	M	46	A		S/A			6	56.0	CD, CND
189	CB07-46-0004	M	46	A		S/A	1		1	17.0	CD
189	CB07-46-0005	M	46	A		B	1		3	33.0	CD, CND
189	CB07-46-0006	M	46	A		S/A	2		1	13.0	CND
189	CB07-46-0007	M	46	A		B	4		3	20.0	CD, CND
189	CB07-46-0008	M	46	B		S/A			202	2184.0	CDD, CD, CND
189	CB07-46-0009	M	46	B		B	7		2	10.0	CD, CND
189	CB07-46-0010	M	46	B		S/A	8		36	360.0	CDD, CD, CND
189	CB07-46-0011	M	46	B		B	8		21	369.0	CDD, CD, CND
191	CB07-46-0012	M	46	B		B	8	Art # 1	6	397.0	CD incensario
191	CB07-46-0013	M	46	B		B	8	Art # 2	2	165.0	CDD incensario
191	CB07-46-0014	M	46	B		B	8	Art # 3	1	344.0	CDD tazón
191	CB07-46-0015	M	46	B		B	8	Art # 4	1	463.0	CDD
191	CB07-46-0016	M	46	B		B	8	Art # 5	1	238.0	CDD tazón
189	CB07-46-0017	M	46	B		B	9		2	51.0	CD, CND
192	CB07-46-0018	M	46	B		B	10	Art # 1	1	1105.0	CDD kero
192	CB07-46-0019	M	46	B		B	10	Art # 2	7	469.0	CDD tazón
189	CB07-46-0020	M	46	B		S/A	11		7	56.0	CD, CND
189	CB07-46-0021	M	46	B		S/A	12		2	46.9	CND
189	CB07-46-0022	M	46	C		S/A			155	1840.0	CDD, CD, CND
189	CB07-46-0023	M	46	C		B	13		1	7.0	CND
192	CB07-46-0024	M	46	C		B	13		2	73.0	arcilla no cocida
189	CB07-46-0025	M	46	A		S/A	14		2	17.0	CND, CDD
193	CB07-48-0001	M	48	A	1	S/A			21	160.0	CD, CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D	R E C I D R	C U A P A N R	C A P A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	g	REFERENCIAS
193	CB07-48-0002	M	48	A	2	S/A			28	119.0		CD, CND
193	CB07-48-0003	M	48	A	3	S/A			15	110.0		CD, CND
193	CB07-48-0004	M	48	A	4	S/A			40	160.0		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0005	M	48	A	5	S/A			4	16.0		CD, CND
193	CB07-48-0006	M	48	A	6	S/A			4	22.0		CND
193	CB07-48-0007	M	48	A	7	S/A			41	85.0		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0008	M	48	A	8	S/A			39	127.0		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0009	M	48	A	9	S/A			7	74.0		CD
193	CB07-48-0010	M	48	A	10	S/A			26	67.0		CD
193	CB07-48-0011	M	48	A	11	S/A			26	147.0		CD
193	CB07-48-0012	M	48	A	12	S/A			26	75.0		CD
193	CB07-48-0013	M	48	A	13	S/A			2	6.0		CND
193	CB07-48-0014	M	48	A	14	S/A			7	180.0		CD
193	CB07-48-0015	M	48	A	15	S/A			58	206.0		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0016	M	48	A	16	S/A			21	40.0		CD
193	CB07-48-0059	M	48	A		B			4	5.6		CND
193	CB07-48-0060	M	48	A	1	B			47	324.0		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0061	M	48	A	3	B			15	55.0		CND
193	CB07-48-0062	M	48	A	4	B			14	47.0		CD, CND
193	CB07-48-0063	M	48	A	5	B			41	181.0		CD, CND
193	CB07-48-0064	M	48	A	6	B			16	125.0		CD, CND
193	CB07-48-0065	M	48	A	7	B			15	56.0		CD, CND
193	CB07-48-0066	M	48	A	9	B			66	492.0		CD, CND
193	CB07-48-0067	M	48	A	10	B			173	979.0		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0068	M	48	A	11	B			34	297.0		CND
193	CB07-48-0069	M	48	A	12	B			45	361.0		CD, CND
193	CB07-48-0070	M	48	A	13	B			53	214.0		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0071	M	48	A	14	B			39	214.0		CD, CND
193	CB07-48-0072	M	48	A	15	B			34	289.0		CD, CND
193	CB07-48-0073	M	48	A	16	B			57	393.0		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0153	M	48	A	1	B2			1	8.0		CND
193	CB07-48-0154	M	48	A	2	B2			9	44.0		CD, CND
193	CB07-48-0155	M	48	A	3	B2			21	207.0		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0156	M	48	A	4	B2			11	50.0		CD, CND
193	CB07-48-0157	M	48	A	5	B2			16	193.9		CDD, CD, CND
193	CB07-48-0158	M	48	A	6	B2			9	69.0		CD, CND
193	CB07-48-0159	M	48	A	7	B2			10	85.0		CD, CND
193	CB07-48-0160	M	48	A	9	B2			2	25.0		
193	CB07-48-0161	M	48	A	10	B2			7	111.0		CND

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: CERÁMICA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D O N D	R E C I R A N D	C U A P A R O	C A P S G O	R A A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS
193	CB07-48-0200	M	48	A		C	3		15	95.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R D	U N I D R O	R E I D T	C U A P A R O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
3	CB06-47-0029	M	47	A			2	11	1.9g	
3	CB06-47-0030	M	47	A			2	15	5.2g	restos de comida del kero
3	CB06-47-0031	M	47	A			2	15	0.01g	palitos
3	CB06-47-0032	M	47	A			2	15	0.01g	palitos desde adentro un kero
3	CB06-47-0033	M	47	C			2	16	13.4g	cuchara de madera?
3	CB06-47-0034	M	47	D			1	2	2.6g	madera
3	CB06-47-0035	M	47	D			2	2	1.0g	madera
3	CB06-47-0036	M	47	D			2	2	1.5g	
3	CB06-47-0037	M	47	D			2	3	0.01g	
3	CB06-47-0038	M	47	D			2	4	1.5g	
3	CB06-47-0039	M	47	D			2	4	0.1g	semilla de molle?
3	CB06-47-0040	M	47	E			2	20	1.2g	fragmentos de madera
3	CB06-47-0041	M	47	F				19	0.6g	cuchara de madera?
3	CB06-47-0042	M	47	G				10	0.3g	implemento de espina de cactus
3	CB06-47-0043	M	47	G				13	0.6g	
3	CB06-47-0044	M	47	J			2	21	1.0g	restos adentro jarra
3	CB06-47-0045	M	47	J			2	21	2.9g	fragmentos de madera adentro tazón
3	CB06-47-0046	M	47	J				22	7.4g	madera
3	CB06-47-0047	M	47	K	S				0.3g	
3	CB06-47-0048	M	47	K			2	24	3.0g	palitos
3	CB06-47-0049	M	47	K			2	25	6.6g	
3	CB06-47-0050	M	47	K			2	25	3.3g	madera (quemada?)
3	CB06-47-0051	M	47	K			2	26	2.1g	madera
3	CB06-47-0052	M	47	C			2	16	0.8g	carbón
3	CB06-47-0053	M	47	G			2	9	1.9g	carbón
3	CB06-47-0054	M	47	K			2	25	1.1g	carbón
52	CB07-40-2691	A	40	C	1	C2			0.8	Carbón
52	CB07-40-2692	A	40	C	2	C2			0.4	Carbón
52	CB07-40-2693	A	40	C	3	C2			0.8	Carbón
52	CB07-40-2694	A	40	C	4	C2			4.5	Carbón
52	CB07-40-2695	A	40	C	5	C2			0.0	Carbón
52	CB07-40-2696	A	40	C	6	C2			2.6	Carbón
52	CB07-40-2697	A	40	C	8	C2			1.0	Carbón
52	CB07-40-2698	A	40	C	9	C2			2.8	
52	CB07-40-2699	A	40	C	10	C2			5.0	
52	CB07-40-2700	A	40	C	11	C2			3.3	
52	CB07-40-2701	A	40	C	12	C2			2.0	Carbón
52	CB07-40-2702	A	40	C	13	C2			1.1	Carbón
52	CB07-40-2703	A	40	C	14	C2			5.1	
52	CB07-40-2704	A	40	C	15	C2			2.2	Carbón
52	CB07-40-2705	A	40	C	16	C2			0.0	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
52	CB07-40-2706	A	40	C	17	C2			1.9	Carbón
52	CB07-40-2707	A	40	C	18	C2			2.1	
52	CB07-40-2708	A	40	C	19	C2			0.4	
52	CB07-40-2709	A	40	C	20	C2			0.1	
52	CB07-40-2710	A	40	C	22	C2			0.6	
52	CB07-40-2711	A	40	C	23	C2			0.2	
52	CB07-40-2712	A	40	C	24	C2			0.7	
52	CB07-40-2713	A	40	C	25	C2			0.5	
52	CB07-40-2714	A	40	C	26	C2			0.5	
52	CB07-40-2715	A	40	C	27	C2			0.8	
52	CB07-40-2716	A	40	C	28	C2			0.1	Carbón
52	CB07-40-2717	A	40	C	29	C2			0.7	Carbón
52	CB07-40-2718	A	40	C	30	C2			3.8	Carbón
52	CB07-40-2719	A	40	C	31	C2			0.1	Carbón
52	CB07-40-2720	A	40	C	32	C2			0.4	
52	CB07-40-2721	A	40	C	33	C2			1.9	Carbón
52	CB07-40-2722	A	40	C	34	C2			0.9	
52	CB07-40-2723	A	40	C	35	C2			0.7	Carbón
52	CB07-40-2724	A	40	C	36	C2			0.3	
52	CB07-40-2725	A	40	C	38	C2			3.2	Carbón
52	CB07-40-2726	A	40	C	39	LP	D-I		1.7	
52	CB07-40-2727	A	40	C	40	LP	D-I		0.3	
52	CB07-40-2840	A	40	C	7	C2			0.1	
52	CB07-40-2841	A	40	C	41	C2			0.3	
52	CB07-40-2842	A	40	C	42	C2			0.1	
52	CB07-40-2843	A	40	C	43	C2			0.8	
52	CB07-40-2844	A	40	C	46	LP	CAPA D	1	0.1	Semilla
52	CB07-40-2850	A	40	C	43	C2			0.3	Coca Masticada
52	CB07-40-2990	A	40	C	1	D			7.1	
52	CB07-40-2991	A	40	C	2	D			13.0	
52	CB07-40-2992	A	40	C	3	D			9.9	
52	CB07-40-2993	A	40	C	4	D			14.1	
52	CB07-40-2994	A	40	C	5	D			9.4	
52	CB07-40-2995	A	40	C	6	D			2.6	
52	CB07-40-2996	A	40	C	7	D			12.3	
52	CB07-40-2997	A	40	C	8	D			2.8	
52	CB07-40-2998	A	40	C	9	D			5.4	
52	CB07-40-2999	A	40	C	10	D			4.9	
52	CB07-40-3000	A	40	C	12	D			1.8	
52	CB07-40-3001	A	40	C	13	D			0.1	
52	CB07-40-3002	A	40	C	15	D			0.5	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I N R O	C U A P A R	C A P S A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
52	CB07-40-3003	A	40	C	16	D				0.6	
52	CB07-40-3004	A	40	C	17	D				0.3	
52	CB07-40-3005	A	40	C	18	D				0.6	
52	CB07-40-3006	A	40	C	19	D				0.3	
52	CB07-40-3007	A	40	C	20	D				0.5	
52	CB07-40-3008	A	40	C	21	D				1.9	
52	CB07-40-3009	A	40	C	22	D				2.4	
52	CB07-40-3010	A	40	C	23	D				0.1	
52	CB07-40-3011	A	40	C	24	D				1.8	
52	CB07-40-3012	A	40	C	25	D				1.1	
52	CB07-40-3013	A	40	C	26	D				< 0.1	
52	CB07-40-3014	A	40	C	27	D				4.6	
52	CB07-40-3015	A	40	C	29	D				0.7	
52	CB07-40-3016	A	40	C	30	D				0.2	
52	CB07-40-3017	A	40	C	31	D				20.0	Peso c/ bolsa interna
52	CB07-40-3018	A	40	C	32	D				1.7	
52	CB07-40-3019	A	40	C	33	D				0.3	
52	CB07-40-3020	A	40	C	34	D				0.2	
52	CB07-40-3021	A	40	C	36	D				18.5	
52	CB07-40-3022	A	40	C	37	D				3.1	
52	CB07-40-3023	A	40	C	38	D				1.5	
52	CB07-40-3024	A	40	C	42	D				3.3	
52	CB07-40-3025	A	40	C	43	D				10.7	Peso c/ bolsa interna
52	CB07-40-3026	A	40	C	43/44	D	12~17			< 0.1	Madera
52	CB07-40-3027	A	40	C	44	D				5.4	
52	CB07-40-3028	A	40	C	46	D				7.4	
52	CB07-40-3029	A	40	C	47	D				0.1	
52	CB07-40-3236	A	40	C	1	D2				5.6	
52	CB07-40-3237	A	40	C	1	D2				0.1	Mario de Maíz
52	CB07-40-3238	A	40	C	2	D2				7.5	
52	CB07-40-3239	A	40	C	2	D2				< 0.1	
52	CB07-40-3240	A	40	C	3	D2				6.0	
52	CB07-40-3241	A	40	C	4	D2				5.2	
52	CB07-40-3242	A	40	C	5	D2				6.3	
52	CB07-40-3243	A	40	C	6	D2				8.0	
52	CB07-40-3244	A	40	C	7	D2				12.7	
52	CB07-40-3245	A	40	C	8	D2				4.8	
52	CB07-40-3246	A	40	C	9	D2				4.2	
52	CB07-40-3247	A	40	C	10	D2				4.9	
52	CB07-40-3248	A	40	C	12	D2				4.9	
52	CB07-40-3249	A	40	C	13	D2				2.4	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I N R O	C U A P A R	C A P S A R	R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
52	CB07-40-3250	A	40	C	14	D2				1.2	
52	CB07-40-3251	A	40	C	14	D2				0.4	Madera
52	CB07-40-3252	A	40	C	15	D2				1.0	
52	CB07-40-3253	A	40	C	16	D2				1.4	
52	CB07-40-3254	A	40	C	17	D2				5.2	
52	CB07-40-3255	A	40	C	18	D2				1.1	
52	CB07-40-3256	A	40	C	19	D2				2.1	
52	CB07-40-3257	A	40	C	21	D2				2.0	
52	CB07-40-3258	A	40	C	22	D2				4.5	
52	CB07-40-3259	A	40	C	23	D2				5.1	
52	CB07-40-3260	A	40	C	24	D2				4.6	
52	CB07-40-3261	A	40	C	25	D2				0.5	
52	CB07-40-3262	A	40	C	26	D2				0.9	
52	CB07-40-3263	A	40	C	27	D2				2.0	
52	CB07-40-3264	A	40	C	28	D2				0.1	
52	CB07-40-3265	A	40	C	29	D2				0.1	
52	CB07-40-3266	A	40	C	30	D2				1.5	
52	CB07-40-3267	A	40	C	31	D2				1.6	
52	CB07-40-3268	A	40	C	32	D2				5.2	
52	CB07-40-3269	A	40	C	33	D2				0.2	
52	CB07-40-3270	A	40	C	34	D2				2.2	
52	CB07-40-3271	A	40	C	35	D2				3.6	
52	CB07-40-3272	A	40	C	36	D2				20.9	
52	CB07-40-3273	A	40	C	37	D2				1.5	
52	CB07-40-3274	A	40	C	38	D2				1.2	
52	CB07-40-3275	A	40	C	41	D2				0.6	
52	CB07-40-3276	A	40	C	42	D2				0.1	
52	CB07-40-3277	A	40	C	43	D2				8.6	
52	CB07-40-3278	A	40	C	46	D2				0.5	
52	CB07-40-3653	A	40	C	1	E	18			0.3	
52	CB07-40-3654	A	40	C	1	E	18			0.2	Semilla
52	CB07-40-3655	A	40	C	2	E	18			8.0	
52	CB07-40-3656	A	40	C	2	E	18			0.1	Marlo de Maíz
52	CB07-40-3657	A	40	C	6	E				1.9	
52	CB07-40-3658	A	40	C	7	E				0.3	
52	CB07-40-3659	A	40	C	7	E	18			0.3	
52	CB07-40-3660	A	40	C	10	E	28			1.6	
52	CB07-40-3661	A	40	C	16	E				0.1	
52	CB07-40-3662	A	40	C	20	E	29			0.1	
52	CB07-40-3663	A	40	C	23	E	27			1.0	
52	CB07-40-3664	A	40	C	24	E	32			0.3	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I N R O	C U A P A R	C A P S A G O	R A A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
52	CB07-40-3665	A	40	C	26	E				2.3	
52	CB07-40-3666	A	40	C	27	E				3.5	
52	CB07-40-3667	A	40	C	27E	E				< 0.1	
52	CB07-40-3668	A	40	C	27	E	22			0.4	
52	CB07-40-3669	A	40	C	28	E				1.1	
52	CB07-40-3670	A	40	C	29	E				5.1	
52	CB07-40-3671	A	40	C	30	E				9.8	
52	CB07-40-3672	A	40	C	31	E				4.1	
52	CB07-40-3673	A	40	C	31/32	E				44.4	Peso con Platina, poste
52	CB07-40-3674	A	40	C	31/32	E				0.9	
52	CB07-40-3675	A	40	C	32	E				6.0	
52	CB07-40-3676	A	40	C	33	E				0.9	
52	CB07-40-3677	A	40	C	34	E				5.8	
53	CB07-40-3678	A	40	C	34	E	38			3.1	
53	CB07-40-3679	A	40	C	35	E				5.7	
53	CB07-40-3680	A	40	C	36	E				34.9	
53	CB07-40-3681	A	40	C	36	E				1.0	
53	CB07-40-3682	A	40	C	36	E				0.2	
53	CB07-40-3683	A	40	C	38	E				3.3	
53	CB07-40-3684	A	40	C	38	E	30			0.6	
53	CB07-40-3685	A	40	C	41	E				6.3	
53	CB07-40-3686	A	40	C	41	E				0.7	
53	CB07-40-3687	A	40	C	43	E				0.5	
53	CB07-40-3688	A	40	C	43	E				219.0	Madera, peso con platina
53	CB07-40-3836	A	40	C	2	E2	21			6.3	
53	CB07-40-3837	A	40	C	5	E2	25			0.1	
53	CB07-40-3838	A	40	C	6	E2	21			17.5	
53	CB07-40-3839	A	40	C	105	E2	28			1.3	
53	CB07-40-3840	A	40	C	10N	E2	28			3.6	
53	CB07-40-3841	A	40	C	27W	E2	22			1.3	
53	CB07-40-3842	A	40	C	38	E2	30			0.6	
53	CB07-40-3909	A	40	C	1	E3	18			2.7	
53	CB07-40-3910	A	40	C	10	E3	34			1.5	
53	CB07-40-3921	A	40	C	1	E4	18			25.3	
53	CB07-40-3922	A	40	C	10	E4	34			1.1	
53	CB07-40-3934	A	40	C	29	F				29.1	
53	CB07-40-3935	A	40	C	29	F				0.2	
53	CB07-40-3936	A	40	C	30	F				14.0	
53	CB07-40-3937	A	40	C	30	F				0.2	
53	CB07-40-3938	A	40	C	33	F				13.1	
53	CB07-40-3939	A	40	C	33	F				0.1	
											Semillas
											Semillas
											Semillas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
53	CB07-40-3940	A	40	C	33	F			0.2	Marlo de raíz
53	CB07-40-3941	A	40	C	34	F			29.5	
53	CB07-40-3942	A	40	C	34	F			0.4	Semilla
53	CB07-40-3943	A	40	C	35	F			1.4	Semilla
53	CB07-40-3944	A	40	C	35	F			26.8	
53	CB07-40-3945	A	40	C	37	F			861.0	Poste, peso con bolsas
53	CB07-40-3946	A	40	C	38	F			<0.1	Semilla
53	CB07-40-3947	A	40	C	38	F			5.4	
53	CB07-40-3982	A	40	C	34	1			83.5	
53	CB07-40-3983	A	40	C	34	1			8.5	Semillas
53	CB07-40-3998	A	40	C	34	2			2.1	
53	CB07-40-3999	A	40	C	34	2			1.5	Semilla
52	CB07-40-4006	A	40	C	16w	B			0.6	
52	CB07-40-4007	A	40	C	16w	C			1.8	
54	CB07-41-0024	A	41	A	9	S			0.1	carbón
54	CB07-41-0025	A	41	A	34	S			0.1	carbón
56	CB07-41-0026	A	41	D	46	S			0.1	carbón
54	CB07-41-0027	A	41	A	48	S			1.7	carbón
54	CB07-41-0028	A	41	A	62	S			1.7	carbón
56	CB07-41-0029	A	41	D	63	S			0.1	carbón
54	CB07-41-0077	A	41	A	9	A			1.0	carbón
54	CB07-41-0078	A	41	A	10	A			0.2	carbón
54	CB07-41-0079	A	41	A	11	A			2.6	carbón
54	CB07-41-0080	A	41	A	27	A			2.3	carbón
54	CB07-41-0081	A	41	A	28	A			2.0	carbón
54	CB07-41-0082	A	41	A	42	A			1.1	carbón
54	CB07-41-0083	A	41	A	43	A			0.4	carbón
54	CB07-41-0084	A	41	A	44	A			0.8	carbón
54	CB07-41-0085	A	41	A	45	A			6.6	carbón
54	CB07-41-0086	A	41	A	61	A			0.2	carbón
54	CB07-41-0087	A	41	A	62	A			2.2	carbón
54	CB07-41-0125	A	41	A	26	B	Art. #2	1	1.9	carbón
54	CB07-41-0126	A	41	A	27	B			6.0	carbón
54	CB07-41-0127	A	41	A	28	B			1.1	carbón
54	CB07-41-0128	A	41	A	43	B		-	0.3	carbón
54	CB07-41-0129	A	41	A	44	B		-	4.1	carbón
54	CB07-41-0155	A	41	A	11	B2		-	4.2	carbón
54	CB07-41-0156	A	41	A	13	B2		-	3.6	carbón
54	CB07-41-0157	A	41	A	23	B2		-	2.7	carbón
54	CB07-41-0158	A	41	A	26	B2		-	32.4	carbón y marlo quemado?
54	CB07-41-0159	A	41	A	27	B2		-	61.0	carbón y varios

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
54	CB07-41-0160	A	41	A	28	B2		-	13.4	
54	CB07-41-0161	A	41	A	42	B2		-	4.5	
54	CB07-41-0162	A	41	A	43	B2		-	17.5	
54	CB07-41-0163	A	41	A	44	B2		-	33.1	
54	CB07-41-0164	A	41	A	45	B2		-	19.3	
54	CB07-41-0165	A	41	A	60	B2		-	9.5	carbón y raíces
54	CB07-41-0166	A	41	A	61	B2		-	8.8	carbón
54	CB07-41-0167	A	41	A	62	B2		-	6.7	carbón
54	CB07-41-0239	A	41	A	13	C		-	52.9	Carbón
54	CB07-41-0240	A	41	A	26	C		-	9.1	Carbón
54	CB07-41-0241	A	41	A	27	C		-	38.0	Carbón
54	CB07-41-0242	A	41	A	28	C		-	16.7	Carbón
54	CB07-41-0243	A	41	A	42	C		-	7.8	Carbón
54	CB07-41-0244	A	41	A	43	C		-	47.3	Carbón
54	CB07-41-0245	A	41	A	44	C		-	15.5	Carbón
54	CB07-41-0246	A	41	A	45	C		-	15.4	Carbón
54	CB07-41-0247	A	41	A	45	C	2	Art. # 6	-	0.9
54	CB07-41-0248	A	41	A	45	C	3	Art. # 4	-	27.4
54	CB07-41-0249	A	41	A	45	C	3	Art. # 4	-	4.6
54	CB07-41-0250	A	41	A	60	C		-	13.0	Carbón
54	CB07-41-0251	A	41	A	60	C		-	1.5	Semillas de molle
54	CB07-41-0252	A	41	A	61	C		-	4.1	Carbón
54	CB07-41-0253	A	41	A	62	C		-	1.3	Carbón
54	CB07-41-0308	A	41	A	23	C2		-	<0.1	Semillas
54	CB07-41-0309	A	41	A	24	C2		-	<0.1	Semillas de calabaza
54	CB07-41-0310	A	41	A	43	C2		-	0.3	Semillas de calabaza y molle
54	CB07-41-0311	A	41	A	44	C2		-	<0.1	Semillas de calabaza
54	CB07-41-0312	A	41	A	60	C2		-	5.7	Semillas de calabaza y molle
54	CB07-41-0313	A	41	A	61	C2		-	5.4	Carbón
54	CB07-41-0314	A	41	A	62	C2		-	1.8	Carbón
54	CB07-41-0337	A	41	A	28	D	3		-	0.3
54	CB07-41-0338	A	41	A	43	D	4		-	32.0
54	CB07-41-0339	A	41	A	43	D	4		-	6.4
54	CB07-41-0340	A	41	A	60	D	4		-	14.7
54	CB07-41-0341	A	41	A	60	D	4		-	10.0
54	CB07-41-0342	A	41	A	61	D	4		-	63.1
54	CB07-41-0343	A	41	A	61	D	4		-	20.8
54	CB07-41-0372	A	41	A	60	D2	4		-	48.1
54	CB07-41-0373	A	41	A	61	D2	4		-	12.0
54	CB07-41-0374	A	41	A	61	D2	4		1	2.7
54	CB07-41-0393	A	41	A	61	D3	4		-	8.0

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R	R U A I N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
54	CB07-41-0394	A	41	A	61	D3	4	Art. # 8	-	0.8	madera
54	CB07-41-0401	A	41	A	60	E2			-	272.0	Madera tallo
55	CB07-41-0432	A	41	B	79	S			-	0.2	Carbón
55	CB07-41-0467	A	41	B	79	A			-	0.9	Carbón
55	CB07-41-0468	A	41	B	95	A			-	2.6	Carbón
55	CB07-41-0469	A	41	B	112	A			-	1.5	Carbón
55	CB07-41-0470	A	41	B	113	A	1		-	1.3	Carbón
55	CB07-41-0471	A	41	B	129	A			-	<0.1	Carbón
55	CB07-41-0472	A	41	B	145	A			-	1.6	Carbón
55	CB07-41-0473	A	41	B	146	A			-	1.8	Carbón
55	CB07-41-0474	A	41	B	147	A			-	2.7	Carbón
55	CB07-41-0537	A	41	B	78	B			-	4.2	Carbón
55	CB07-41-0538	A	41	B	79	B			-	24.0	Carbón y raíces
55	CB07-41-0539	A	41	B	94	B			-	11.6	Carbón y raíces
55	CB07-41-0540	A	41	B	95	B			-	1.1	Carbón
55	CB07-41-0541	A	41	B	96	B			-	5.7	Carbón
55	CB07-41-0542	A	41	B	96	B	4		-	2.0	Carbón
55	CB07-41-0543	A	41	B	96	B	4		-	0.3	Molle
55	CB07-41-0544	A	41	B	111	B			-	3.4	Carbón
55	CB07-41-0545	A	41	B	112	B			-	9.2	Carbón y raíces
55	CB07-41-0546	A	41	B	113	B			-	1.9	Carbón
55	CB07-41-0547	A	41	B	128	B			-	7.8	Carbón
55	CB07-41-0548	A	41	B	128	B	2		-	0.5	Carbón
55	CB07-41-0549	A	41	B	129	B			-	2.6	Carbón
55	CB07-41-0550	A	41	B	130	B			-	0.3	Carbón
55	CB07-41-0551	A	41	B	145	B			-	10.9	Carbón
55	CB07-41-0552	A	41	B	146	B			-	11.1	Carbón
55	CB07-41-0553	A	41	B	147	B			-	5.0	Carbón
55	CB07-41-0633	A	41	B	129	B			-	0.6	Carbón
55	CB07-41-0669	A	41	B	77	B2			-	49.3	Madera?
55	CB07-41-0670	A	41	B	77	B2			-	2.2	Carbón
55	CB07-41-0671	A	41	B	78	B2			-	12.2	Carbón
55	CB07-41-0672	A	41	B	79	B2			-	2.8	Carbón
55	CB07-41-0673	A	41	B	95	B2			-	1.5	Carbón
55	CB07-41-0674	A	41	B	96	B2			-	0.2	Carbón
55	CB07-41-0675	A	41	B	111	B2			-	1.3	Carbón
55	CB07-41-0676	A	41	B	111	B2	2		-	0.2	Raíces
55	CB07-41-0677	A	41	B	111	B2	12		-	2.8	Carbón y semilla de calabaza
55	CB07-41-0678	A	41	B	112	B2			-	0.5	Carbón
55	CB07-41-0679	A	41	B	113	B2			-	1.6	Carbón
55	CB07-41-0680	A	41	B	128	B2			-	0.7	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I N R O	C U A P A R	C A P S A G O	R A A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
55	CB07-41-0681	A	41	B	128	B2	12		-	2.0	Carbón
55	CB07-41-0682	A	41	B	129	B2			-	1.4	Carbón
55	CB07-41-0683	A	41	B	129	B2	3	Art. 37	-	1.8	Carbón
55	CB07-41-0684	A	41	B	130	B2			-	1.0	Carbón
55	CB07-41-0685	A	41	B	145	B2			-	0.2	Carbón
55	CB07-41-0686	A	41	B	147	B2			-	1.7	Carbón
55	CB07-41-0742	A	41	B	77	C			-	2.7	Carbón y marlo de maíz quemado
55	CB07-41-0743	A	41	B	78	C			-	29.8	Carbón
55	CB07-41-0744	A	41	B	79	C			-	7.8	Carbón
55	CB07-41-0745	A	41	B	79	C	13		-	10.9	Carbón
55	CB07-41-0746	A	41	B	94	C			-	1.4	Carbón
55	CB07-41-0747	A	41	B	95	C			-	8.1	Carbón
55	CB07-41-0748	A	41	B	129	C			-	0.4	Carbón
55	CB07-41-0749	A	41	B	146	C			-	0.5	Carbón
54	CB07-41-0788	A	41	A	23	C2			<0.1		carbón
54	CB07-41-0789	A	41	A	43	C2				0.3	carbón
54	CB07-41-0790	A	41	A	60	C2				0.6	Carbón
54	CB07-41-0791	A	41	A	41	D2				0.8	Semilla de Calabaza
55	CB07-41-0799	A	41	B	77	C2				0.8	carbón
55	CB07-41-0800	A	41	B	78	C2			-	0.9	carbón
55	CB07-41-0801	A	41	B	94	C2	10		-	2.9	carbón y raíces
55	CB07-41-0802	A	41	B	95	C2			-	0.3	carbón
55	CB07-41-0803	A	41	B	95	C2	14		-	1.8	carbón
55	CB07-41-0804	A	41	B	111	C2	12		-	20.0	carbón
55	CB07-41-0805	A	41	B	112	C2			-	0.1	carbón
55	CB07-41-0806	A	41	B	113	C2			-	0.3	carbón
55	CB07-41-0807	A	41	B	128	C2	12		-	1.7	carbón
55	CB07-41-0808	A	41	B	129	C2			-	0.8	carbón
55	CB07-41-0858	A	41	B	77	D				4.8	carbón
55	CB07-41-0859	A	41	B	78	D				11.8	carbón
55	CB07-41-0860	A	41	B	79	D				19.3	carbón
55	CB07-41-0861	A	41	B	79	D		Art. # 4		6.7	carbón
55	CB07-41-0862	A	41	B	94	D	10			3.5	carbón
55	CB07-41-0863	A	41	B	95	D				16.1	carbón
55	CB07-41-0864	A	41	B	96	D				12.1	carbón
55	CB07-41-0865	A	41	B	111	D				30.5	carbón
55	CB07-41-0866	A	41	B	112	D				18.9	carbón
55	CB07-41-0867	A	41	B	113	D				9.8	carbón
55	CB07-41-0868	A	41	B	128	D				1.2	carbón
55	CB07-41-0869	A	41	B	129	D				0.9	carbón
55	CB07-41-0870	A	41	B	130	D				1.6	carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
55	CB07-41-0871	A	41	B	145	D	11		0.6	carbón
55	CB07-41-0872	A	41	B	146	D			3.3	carbón
55	CB07-41-0873	A	41	B	147	D			8.9	carbón
55	CB07-41-0959	A	41	B	94	D2	8	-	8.1	carbón, raíces
55	CB07-41-0960	A	41	B	94	D2	18	-	0.6	Molle
55	CB07-41-0961	A	41	B	94	D2		-	0.9	Carbón
55	CB07-41-0962	A	41	B	95	D2		-	9.9	Carbón
55	CB07-41-0963	A	41	B	96	D2		-	2.2	Carbón
55	CB07-41-0964	A	41	B	111	D2		-	12.7	Carbón
55	CB07-41-0965	A	41	B	112	D2		-	11.6	Carbón
55	CB07-41-0966	A	41	B	112	D2	18	-	40.7	Carbón
55	CB07-41-0967	A	41	B	112	D2	18	-	4.6	Carbón
55	CB07-41-0968	A	41	B	113	D2		-	2.1	Carbón
55	CB07-41-0969	A	41	B	113	D2	19	-	12.7	Carbón
55	CB07-41-0970	A	41	B	145	D2	11	-	1.9	Marlo quemado
55	CB07-41-0971	A	41	B	145	D2	11	-	14.9	Carbón
55	CB07-41-1012	A	41	B	77	D/E		-	6.9	Carbón
55	CB07-41-1013	A	41	B	94	D/E		-	17.2	Carbón
55	CB07-41-1032	A	41	B	77	E		-	3.1	Molle
55	CB07-41-1033	A	41	B	77	E		-	3.2	Carbón
55	CB07-41-1034	A	41	B	78	E	17	-	15.8	Carbón
55	CB07-41-1035	A	41	B	79	E	17	-	1.4	Carbón
55	CB07-41-1036	A	41	B	128	E	16	-	0.8	Carbón
55	CB07-41-1037	A	41	B	145	E	11	-	4.9	Carbón
55	CB07-41-1062	A	41	B	128	F	16	-	1.3	Carbón
55	CB07-41-1072	A	41	B	128	G	16	-	8.3	Carbón
55	CB07-41-1083	A	41	B	128	H	16	-	82.7	molle
55	CB07-41-1086	A	41	B	128	H2	16	-	48.6	Carbón
55	CB07-41-1162	A	41	A	25	S		-	0.8	Carbón
55	CB07-41-1163	A	41	B	112	S		-	0.3	Carbón
56	CB07-41-1164	A	41	C	196	S		-	2.0	Carbón
56	CB07-41-1195	A	41	C	162	A		-	0.3	Carbón
56	CB07-41-1196	A	41	C	163	A		-	2.9	Carbón
56	CB07-41-1197	A	41	C	164	A		-	0.9	Carbón
56	CB07-41-1198	A	41	C	179	A		-	8.3	Carbón
56	CB07-41-1199	A	41	C	180	A		-	3.2	Carbón
56	CB07-41-1200	A	41	C	196	A		-	4.8	Carbón
56	CB07-41-1201	A	41	C	197	A		-	1.0	Carbón
56	CB07-41-1202	A	41	C	212	A		-	0.1	Carbón
56	CB07-41-1203	A	41	C	213	A		-	2.4	Carbón
59	CB07-41-1204	A	41	G	230	A		-	< 0.1	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A R	C A P S A O	R A G G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
56	CB07-41-1254	A	41	C	162	B			-	14.0	
56	CB07-41-1255	A	41	C	162	B		Art. # 2	-	2.2	
56	CB07-41-1256	A	41	C	163	B			-	2.2	
56	CB07-41-1257	A	41	C	163	B		Art. # 1	-	0.4	
56	CB07-41-1258	A	41	C	164	B			-	1.3	
56	CB07-41-1259	A	41	C	179	B			-	22.1	
56	CB07-41-1260	A	41	C	180	B			-	0.8	
56	CB07-41-1261	A	41	C	180	B	2		-	0.4	
56	CB07-41-1262	A	41	C	181	B	2		-	0.1	
56	CB07-41-1263	A	41	C	181	B			-	0.8	Semillas
56	CB07-41-1264	A	41	C	196	B			-	12.1	
56	CB07-41-1265	A	41	C	197	B			-	1.6	
56	CB07-41-1266	A	41	C	213	B			-	3.5	
56	CB07-41-1267	A	41	C	214	B			-	< 0.1	
56	CB07-41-1268	A	41	C	162	B2			-	4.8	
56	CB07-41-1269	A	41	C	163	B2			-	19.6	
56	CB07-41-1270	A	41	C	164	B2			-	3.1	
56	CB07-41-1271	A	41	C	178	B2			-	1.8	
56	CB07-41-1272	A	41	C	179	B2			-	5.9	
56	CB07-41-1273	A	41	C	180	B2			-	4.4	
56	CB07-41-1274	A	41	C	195	B2			-	5.0	
56	CB07-41-1275	A	41	C	196	B2			-	7.2	
56	CB07-41-1276	A	41	C	213	B2			-	0.6	
56	CB07-41-1277	A	41	C	214	B2			-	3.6	
56	CB07-41-1278	A	41	C	180	B3	2		-	0.8	
56	CB07-41-1455	A	41	C	162	C			-	1.1	
56	CB07-41-1456	A	41	C	163	C			-	2.7	
56	CB07-41-1457	A	41	C	179	C			-	3.5	
56	CB07-41-1458	A	41	C	196	C			-	0.4	
56	CB07-41-1459	A	41	C	214	C			-	0.2	
56	CB07-41-1460	A	41	C	161	C2			-	0.7	
56	CB07-41-1461	A	41	C	162	C2			-	5.4	Carbón y raíces
56	CB07-41-1462	A	41	C	163	C2			-	0.9	
56	CB07-41-1463	A	41	C	164	C2			-	7.5	
56	CB07-41-1464	A	41	C	178	C2			-	1.4	
56	CB07-41-1465	A	41	C	179	C2			-	1.7	
56	CB07-41-1466	A	41	C	180	C2			-	1.6	
56	CB07-41-1467	A	41	C	195	C2			-	0.6	
56	CB07-41-1468	A	41	C	196	C2			-	0.4	
56	CB07-41-1469	A	41	C	197	C2			-	0.4	
56	CB07-41-1470	A	41	C	197	C2	2		-	14.7	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A D R	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
56	CB07-41-1471	A	41	C	198	C2	2		-	4.4	Carbón
56	CB07-41-1472	A	41	C	215	C2			-	3.2	Carbón
56	CB07-41-1539	A	41	C	161	D			-	2.2	Carbón
56	CB07-41-1540	A	41	C	198	D	2		-	1.7	Carbón
56	CB07-41-1647	A	41	D	17	S			-	0.1	Carbón
56	CB07-41-1648	A	41	D	35	S			-	0.5	Carbón
56	CB07-41-1649	A	41	D	46	S			-	0.1	Carbón
56	CB07-41-1650	A	41	D	63	S			-	0.1	Carbón
56	CB07-41-1683	A	41	D	12	A			12	2.8	Carbón
56	CB07-41-1684	A	41	D	29	A			-	1.4	Carbón
56	CB07-41-1699	A	41	D	12	B			-	1.0	Carbón
56	CB07-41-1700	A	41	D	29	B			-	0.8	Carbón
56	CB07-41-1701	A	41	D	12	B2			-	0.6	Carbón
56	CB07-41-1702	A	41	D	29	B2			-	8.7	Carbón
56	CB07-41-1703	A	41	D	46	B2			-	17.5	Carbón
56	CB07-41-1704	A	41	D	63	B2			-	4.1	Carbón
56	CB07-41-1735	A	41	D	13	C			-	5.6	Carbón
56	CB07-41-1736	A	41	D	29	C			-	15.3	Carbón
56	CB07-41-1737	A	41	D	46	C			-	6.8	Carbón
56	CB07-41-1738	A	41	D	63	C			-	1.2	
56	CB07-41-1842	A	41	E	3	S			-	1.9	
56	CB07-41-1843	A	41	E	4	S			-	4.2	
56	CB07-41-1844	A	41	E	9	S				0.5	
56	CB07-41-1845	A	41	E	10	S				6.9	
56	CB07-41-1846	A	41	E	11	S				1.1	
56	CB07-41-1847	A	41	E	15	S				0.2	
56	CB07-41-1848	A	41	E	16	S				2.8	
56	CB07-41-1849	A	41	E	19	S				2.0	
56	CB07-41-1850	A	41	E	20	S				0.8	
56	CB07-41-1851	A	41	E	21	S				11.2	
56	CB07-41-1852	A	41	E	22	S				1.8	
56	CB07-41-1853	A	41	E	24	S				0.1	
56	CB07-41-1854	A	41	E	25	S				0.8	
56	CB07-41-1855	A	41	E	26	S				<0.1	
56	CB07-41-1856	A	41	E	27	S				1.2	
56	CB07-41-1857	A	41	E	28	S				6.2	
56	CB07-41-1858	A	41	E	29	S				1.2	
56	CB07-41-1859	A	41	E	31	S				0.1	
56	CB07-41-1860	A	41	E	32	S				0.2	
56	CB07-41-1861	A	41	E	33	S				44.0	
56	CB07-41-1862	A	41	E	34	S				14.7	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
56	CB07-41-1863	A	41	E	35	S			0.1	
56	CB07-41-1864	A	41	E	40	S			0.4	
56	CB07-41-1865	A	41	E	41	S			1.2	
56	CB07-41-1866	A	41	E	44	S			26.5	
56	CB07-41-1867	A	41	E	45	S			1.2	
56	CB07-41-1868	A	41	E	46	S			0.7	
56	CB07-41-1869	A	41	E	47	S			0.9	
56	CB07-41-1870	A	41	E	51	S			0.4	
56	CB07-41-1871	A	41	E	53	S			7.9	
56	CB07-41-1872	A	41	E	56	S			3.4	
56	CB07-41-1873	A	41	E	58	S			0.4	
56	CB07-41-1874	A	41	E	59	S			0.1	
56	CB07-41-1875	A	41	E	62	S			8.0	
56	CB07-41-1876	A	41	E	63	S			0.5	
56	CB07-41-1877	A	41	E	68	S			9.0	
56	CB07-41-1878	A	41	E	69	S			1.5	
56	CB07-41-1879	A	41	E	70	S			0.7	
56	CB07-41-1880	A	41	E	61W	S/A			0.3	
56	CB07-41-1881	A	41	E	61W	S/A			3.2	Semillas
57	CB07-41-2104	A	41	E	3	A		-	1.5	Carbón
57	CB07-41-2105	A	41	E	4	A		-	6.3	Carbón
57	CB07-41-2106	A	41	E	5	A		-	0.1	Carbón
57	CB07-41-2107	A	41	E	6	A		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2108	A	41	E	8	A		-	3.6	Carbón
57	CB07-41-2109	A	41	E	9	A		-	0.5	Carbón
57	CB07-41-2110	A	41	E	10	A		-	0.1	Carbón
57	CB07-41-2111	A	41	E	13	A		-	8.2	Carbón y raíces
57	CB07-41-2112	A	41	E	14	A		-	2.5	Carbón
57	CB07-41-2113	A	41	E	15	A		-	0.7	Carbón
57	CB07-41-2114	A	41	E	16	A		-	1.5	Carbón
57	CB07-41-2115	A	41	E	17	A		-	2.0	Carbón
57	CB07-41-2116	A	41	E	18	A		-	<0.1	Carbón
57	CB07-41-2117	A	41	E	19	A		-	1.2	Carbón y raíces
57	CB07-41-2118	A	41	E	20	A		-	2.0	Carbón
57	CB07-41-2119	A	41	E	24	A		-	0.5	Carbón
57	CB07-41-2120	A	41	E	25	A		-	0.8	Carbón
57	CB07-41-2121	A	41	E	26	A		-	8.5	Carbón y raíces
57	CB07-41-2122	A	41	E	27	A		-	1.9	Carbón
57	CB07-41-2123	A	41	E	28	A		-	5.3	Carbón
57	CB07-41-2124	A	41	E	29	A		-	6.8	Carbón y raíces
57	CB07-41-2125	A	41	E	21	A		-	4.8	Carbón y raíces

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
57	CB07-41-2126	A	41	E	22	A		-	18.9	Carbón
57	CB07-41-2127	A	41	E	23	A		-	0.5	Carbón
57	CB07-41-2128	A	41	E	31	A		-	9.3	Carbón y raíces
57	CB07-41-2129	A	41	E	32	A		-	1.1	Carbón
57	CB07-41-2130	A	41	E	33	A		-	11.0	Carbón y raíces
57	CB07-41-2131	A	41	E	37	A		-	2.3	Carbón
57	CB07-41-2132	A	41	E	39	A		-	0.3	Carbón
57	CB07-41-2133	A	41	E	40	A		-	<0.1	Carbón
57	CB07-41-2134	A	41	E	42	A		-	0.4	Carbón
57	CB07-41-2135	A	41	E	43	A		-	0.3	Carbón
57	CB07-41-2136	A	41	E	44	A		-	0.4	Carbón
57	CB07-41-2137	A	41	E	46	A		-	0.6	Carbón y raíces
57	CB07-41-2138	A	41	E	52	A		-	2.0	Raíces
57	CB07-41-2139	A	41	E	55	A		-	<0.1	Carbón
57	CB07-41-2140	A	41	E	56	A		-	6.5	Raíces
57	CB07-41-2141	A	41	E	57	A		-	0.4	Carbón
57	CB07-41-2142	A	41	E	58	A		-	1.0	Carbón
57	CB07-41-2143	A	41	E	59	A		-	0.4	Raíces
57	CB07-41-2144	A	41	E	60	A		-	5.5	Raíces
57	CB07-41-2145	A	41	E	63	A		-	7.8	Raíces
57	CB07-41-2146	A	41	E	67	A		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2147	A	41	E	69	A		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2148	A	41	E	70	A		-	0.3	Carbón
57	CB07-41-2149	A	41	E	71	A		-	0.1	Marlo de maíz
57	CB07-41-2150	A	41	E	71	A		-	0.3	Carbón
57	CB07-41-2151	A	41	E	72	A		-	0.4	Carbón
57	CB07-41-2152	A	41	E	73	A		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2153	A	41	E	74	A		-	1.0	Carbón
57	CB07-41-2154	A	41	E	72	A		-	0.1	Carbón
57	CB07-41-2540	A	41	E	1	B		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2541	A	41	E	2	B		-	0.1	Carbón
57	CB07-41-2542	A	41	E	3	B		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2543	A	41	E	4	B		-	3.4	Carbón
57	CB07-41-2544	A	41	E	5	B		-	15.9	Carbón y raíces
57	CB07-41-2545	A	41	E	6	B		-	2.0	Carbón
57	CB07-41-2546	A	41	E	7	B		-	1.0	Carbón
57	CB07-41-2547	A	41	E	8	B		-	0.5	Carbón
57	CB07-41-2548	A	41	E	9	B		-	1.0	Carbón
57	CB07-41-2549	A	41	E	10	B		-	4.2	Carbón
57	CB07-41-2550	A	41	E	11	B		-	4.6	Carbón
57	CB07-41-2551	A	41	E	12	B		-	1.5	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
57	CB07-41-2552	A	41	E	13	B		-	0.1	Carbón
57	CB07-41-2553	A	41	E	14	B		-	0.6	Carbón
57	CB07-41-2554	A	41	E	15	B		-	1.2	Carbón
57	CB07-41-2555	A	41	E	16	B		-	3.1	Carbón
57	CB07-41-2556	A	41	E	17	B		-	0.5	Carbón
57	CB07-41-2557	A	41	E	18	B		-	0.3	Carbón
57	CB07-41-2558	A	41	E	19	B		-	1.3	Carbón
57	CB07-41-2559	A	41	E	20	B		-	1.1	Carbón
57	CB07-41-2560	A	41	E	21	B		-	5.3	Carbón
57	CB07-41-2561	A	41	E	22	B		-	15.6	Carbón
57	CB07-41-2562	A	41	E	23	B		-	0.7	Carbón
57	CB07-41-2563	A	41	E	24	B		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2564	A	41	E	25	B		-	0.9	Carbón
57	CB07-41-2565	A	41	E	26	B		-	1.4	Carbón
57	CB07-41-2566	A	41	E	27	B		-	2.0	Carbón
57	CB07-41-2567	A	41	E	27	B		-	<0.1	Semillas
57	CB07-41-2568	A	41	E	28	B		-	2.0	Carbón
57	CB07-41-2569	A	41	E	29	B		-	2.2	Carbón
57	CB07-41-2570	A	41	E	30	B		-	0.1	Carbón
57	CB07-41-2571	A	41	E	31	B		-	1.1	Carbón
57	CB07-41-2572	A	41	E	32	B		-	<0.1	Semillas
57	CB07-41-2573	A	41	E	32	B		-	2.9	Carbón
57	CB07-41-2574	A	41	E	33	B		-	21.3	Carbón y raíces
57	CB07-41-2575	A	41	E	3	B		-	1.3	Carbón
57	CB07-41-2576	A	41	E	35	B		-	1.2	Carbón
57	CB07-41-2577	A	41	E	36	B		-	0.9	Carbón
57	CB07-41-2578	A	41	E	37	B		-	0.9	Carbón
57	CB07-41-2579	A	41	E	39	B		-	1.6	Carbón
57	CB07-41-2580	A	41	E	40	B		-	0.7	Carbón
57	CB07-41-2581	A	41	E	41	B		-	1.3	Carbón
57	CB07-41-2582	A	41	E	42	B		-	0.6	Carbón
57	CB07-41-2583	A	41	E	43W	B		-	1.9	Carbón
57	CB07-41-2584	A	41	E	44	B		-	1.2	Carbón
57	CB07-41-2585	A	41	E	45	B		-	1.4	Carbón
57	CB07-41-2586	A	41	E	46	B		-	<0.1	Carbón
57	CB07-41-2587	A	41	E	47	B		-	1.3	Carbón
57	CB07-41-2588	A	41	E	48	B		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2589	A	41	E	49W	B		-	0.6	Carbón
57	CB07-41-2590	A	41	E	50	B		-	0.6	Carbón
57	CB07-41-2591	A	41	E	51	B		-	0.6	Carbón
57	CB07-41-2592	A	41	E	53	B		-	1.6	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
57	CB07-41-2593	A	41	E	54	B		-	0.7	Carbón
57	CB07-41-2594	A	41	E	55W	B		-	1.5	Carbón
57	CB07-41-2595	A	41	E	56	B		-	1.0	Carbón
57	CB07-41-2596	A	41	E	57	B		-	1.0	Carbón
57	CB07-41-2597	A	41	E	58	B		-	0.4	Carbón
57	CB07-41-2598	A	41	E	59	B		-	0.6	Carbón
57	CB07-41-2599	A	41	E	60	B		-	0.3	Carbón
57	CB07-41-2600	A	41	E	62	B		-	0.7	Carbón
57	CB07-41-2601	A	41	E	63	B		-	0.9	Carbón
57	CB07-41-2602	A	41	E	64	B		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2603	A	41	E	65	B		-	0.1	Carbón
57	CB07-41-2604	A	41	E	66	B		-	<0.1	Carbón
57	CB07-41-2605	A	41	E	67	B		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2606	A	41	E	68	B		-	0.3	Carbón
57	CB07-41-2607	A	41	E	69	B		-	0.4	Carbón
57	CB07-41-2608	A	41	E	70	B		-	0.3	Carbón
57	CB07-41-2609	A	41	E	71	B		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2610	A	41	E	73	B		-	<0.1	Carbón
57	CB07-41-2611	A	41	E	74	B		-	0.2	Carbón
57	CB07-41-2612	A	41	E	75	B		-	0.9	Carbón
57	CB07-41-2613	A	41	E	76	B		-	0.1	Carbón
57	CB07-41-2614	A	41	E	77	B		-	0.4	Carbón
58	CB07-41-3046	A	41	E	1	C		-	0.4	Raíces
58	CB07-41-3047	A	41	E	2	C		-	2.0	Carbón
58	CB07-41-3048	A	41	E	3	C		-	0.9	Carbón
58	CB07-41-3049	A	41	E	4	C		-	40.1	Carbón y raíces
58	CB07-41-3050	A	41	E	5	C	limpieza de mu	-	0.1	Carbón / cabecera de muro
58	CB07-41-3051	A	41	E	5	C		-	1.3	Semilla
58	CB07-41-3052	A	41	E	5	C		-	30.9	Carbón
58	CB07-41-3053	A	41	E	5	C		-	10.9	Carbón
58	CB07-41-3054	A	41	E	5	C		-	13.0	Semillas
58	CB07-41-3055	A	41	E	6	C		-	4.9	Carbón y molle
58	CB07-41-3056	A	41	E	6	C		-	0.1	Mario d maíz
58	CB07-41-3057	A	41	E	6	C		-	4.8	Carbón y ramitas
58	CB07-41-3058	A	41	E	7	C		-	4.6	Carbón y raíces
58	CB07-41-3059	A	41	E	8	C		-	0.5	Carbón
58	CB07-41-3060	A	41	E	9	C		-	0.6	Raíces
58	CB07-41-3061	A	41	E	10	C		-	8.2	Carbón
58	CB07-41-3062	A	41	E	10	C		-	8.1	Carbón
58	CB07-41-3063	A	41	E	11	C		-	4.4	Carbón
58	CB07-41-3064	A	41	E	11	C	1	-	4.6	Carbón y Raíces

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R	R E A I N R	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
58	CB07-41-3065	A	41	E	12	C		-	0.5	Semillas
58	CB07-41-3066	A	41	E	12	C		-	15.4	Carbón
58	CB07-41-3067	A	41	E	12	C	1	-	0.6	Carbón
58	CB07-41-3068	A	41	E	13	C		-	2.6	Carbón y Raíces
58	CB07-41-3069	A	41	E	14	C		-	0.5	Carbón
58	CB07-41-3070	A	41	E	15	C		-	0.6	Carbón
58	CB07-41-3071	A	41	E	16	C		-	1.3	Carbón
58	CB07-41-3072	A	41	E	17	C		-	1.0	Carbón
58	CB07-41-3073	A	41	E	18	C		-	0.8	Carbón
58	CB07-41-3074	A	41	E	18	C		-	0.1	Semillas
58	CB07-41-3075	A	41	E	19	C		-	1.8	Carbón
58	CB07-41-3076	A	41	E	20	C		-	2.6	Carbón
58	CB07-41-3077	A	41	E	21	C		-	4.6	Carbón
58	CB07-41-3078	A	41	E	21	C		-	10.9	Carbón
58	CB07-41-3079	A	41	E	22	C		-	13.9	Carbón
58	CB07-41-3080	A	41	E	23	C		-	0.8	Carbón
58	CB07-41-3081	A	41	E	24	C		-	<0.1	Carbón
58	CB07-41-3082	A	41	E	25	C		-	1.0	Carbón
58	CB07-41-3083	A	41	E	26	C		-	4.3	Carbón
58	CB07-41-3084	A	41	E	27	C		-	12.7	Carbón
58	CB07-41-3085	A	41	E	27	C		-	5.0	Carbón
58	CB07-41-3086	A	41	E	28	C		-	4.1	Carbón
58	CB07-41-3087	A	41	E	29	C		-	7.1	Carbón
58	CB07-41-3088	A	41	E	30	C		-	1.2	Carbón
58	CB07-41-3089	A	41	E	31	C		-	5.0	Carbón
58	CB07-41-3090	A	41	E	32	C		-	0.1	Carbón
58	CB07-41-3091	A	41	E	33	C		-	0.3	Carbón
58	CB07-41-3092	A	41	E	34	C		-	0.4	Carbón
58	CB07-41-3093	A	41	E	35	C		-	4.5	Carbón y Raíces
58	CB07-41-3094	A	41	E	36	C		-	1.8	Carbón y semillas
58	CB07-41-3095	A	41	E	37	C		-	3.3	Carbón
58	CB07-41-3096	A	41	E	37	C		-	<0.1	Carbón
58	CB07-41-3097	A	41	E	39	C		-	0.4	Carbón
58	CB07-41-3098	A	41	E	40	C		-	1.0	Carbón
58	CB07-41-3099	A	41	E	41	C		-	<0.1	Marlo d maíz
58	CB07-41-3100	A	41	E	41	C		-	7.4	Carbón
58	CB07-41-3101	A	41	E	42	C		-	2.6	Carbón
58	CB07-41-3102	A	41	E	43W	C		-	1.5	Carbón
58	CB07-41-3103	A	41	E	44	C		-	0.3	Carbón
58	CB07-41-3104	A	41	E	45	C		-	0.2	Carbón
58	CB07-41-3105	A	41	E	46	C		-	0.6	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A R	C A P S A O	R A G G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
58	CB07-41-3106	A	41	E	47	C			-	0.1	Marlo d maíz
58	CB07-41-3107	A	41	E	47	C			-	1.4	Carbón
58	CB07-41-3108	A	41	E	48	C			-	1.5	Carbón y semillas
58	CB07-41-3109	A	41	E	49W	C			-	0.1	Carbón
58	CB07-41-3110	A	41	E	50	C			-	0.2	Carbón
58	CB07-41-3111	A	41	E	51	C			-	0.9	Carbón
58	CB07-41-3112	A	41	E	52	C			-	0.3	Carbón
58	CB07-41-3113	A	41	E	53	C			-	1.1	Carbón
58	CB07-41-3114	A	41	E	54	C			-	1.0	Carbón
58	CB07-41-3115	A	41	E	55W	C			-	0.8	Carbón
58	CB07-41-3116	A	41	E	56	C			-	0.8	Carbón
58	CB07-41-3117	A	41	E	57	C			-	0.3	Carbón
58	CB07-41-3118	A	41	E	58	C			-	5.3	Carbón
58	CB07-41-3119	A	41	E	59	C			-	5.3	Carbón
58	CB07-41-3120	A	41	E	60	C			-	9.0	Carbón
58	CB07-41-3121	A	41	E	61	C			-	3.6	Carbón
58	CB07-41-3122	A	41	E	61W	C			-	0.3	Carbón
58	CB07-41-3123	A	41	E	62	C			-	6.3	Carbón y raíces
58	CB07-41-3124	A	41	E	63	C			-	2.2	Carbón
58	CB07-41-3125	A	41	E	64	C			-	14.2	Carbón
58	CB07-41-3126	A	41	E	65	C			-	23.1	Carbón y raíces
58	CB07-41-3127	A	41	E	66	C			-	4.4	Carbón
58	CB07-41-3128	A	41	E	67	C			-	15.1	Carbón
58	CB07-41-3129	A	41	E	68	C			-	3.4	Carbón
58	CB07-41-3130	A	41	E	69	C			-	4.7	Carbón
58	CB07-41-3131	A	41	E	70	C			-	7.2	Carbón
58	CB07-41-3132	A	41	E	71	C			-	3.5	Carbón
58	CB07-41-3133	A	41	E	72	C			-	2.0	Carbón
58	CB07-41-3134	A	41	E	72	C			-	0.1	Semilla
58	CB07-41-3135	A	41	E	73	C			-	<0.1	Semilla
58	CB07-41-3136	A	41	E	73	C			-	112.9	Madera
58	CB07-41-3137	A	41	E	73	C			-	12.6	Carbón
58	CB07-41-3138	A	41	E	74	C			-	7.6	Carbón
58	CB07-41-3139	A	41	E	75	C			-	3.3	Carbón
58	CB07-41-3140	A	41	E	76	C			-	9.3	Carbón
58	CB07-41-3141	A	41	E	77	C			-	7.6	Carbón
58	CB07-41-3142	A	41	E	78	C			-	7.1	Carbón
58	CB07-41-3143	A	41	E	79	C			-	9.7	Carbón
58	CB07-41-3144	A	41	E	80	C			-	1.4	Carbón
59	CB07-41-3582	A	41	E	2	D			-	1.6	Carbón
59	CB07-41-3583	A	41	E	5	D			-	1.2	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I N R O	C U A P A G O	C A P A S G	R E C A T	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
59	CB07-41-3584	A	41	E	11	D			-	0.1	Carbón
59	CB07-41-3585	A	41	E	15	D			-	0.3	Carbón
59	CB07-41-3586	A	41	E	22	D			-	<0.1	Carbón
59	CB07-41-3587	A	41	E	24	D			-	0.1	Carbón
59	CB07-41-3588	A	41	E	29	D			-	<0.1	Carbón
59	CB07-41-3589	A	41	E	30	D			-	0.3	Carbón
59	CB07-41-3590	A	41	E	57	D			-	1.5	Carbón
59	CB07-41-3591	A	41	E	58	D			-	7.1	Carbón
59	CB07-41-3592	A	41	E	59	D			-	1.5	Carbón
59	CB07-41-3593	A	41	E	61	D			-	1.1	Carbón
59	CB07-41-3594	A	41	E	62	D			-	2.7	Carbón
59	CB07-41-3595	A	41	E	63	D			-	1.1	Carbón
59	CB07-41-3596	A	41	E	64	D			-	4.6	Carbón
59	CB07-41-3597	A	41	E	65	D			-	3.0	Carbón
59	CB07-41-3598	A	41	E	67	D			-	2.2	Carbón
59	CB07-41-3599	A	41	E	68	D			-	7.4	Carbón
59	CB07-41-3600	A	41	E	69	D			-	12.3	Carbón
59	CB07-41-3601	A	41	E	70	D			-	30.7	Carbón
59	CB07-41-3602	A	41	E	71	D			-	4.1	Carbón
59	CB07-41-3603	A	41	E	73	D			-	4.5	Carbón
59	CB07-41-3604	A	41	E	73	D			-	0.1	Semillas
59	CB07-41-3605	A	41	E	74	D			-	20.2	Carbón
59	CB07-41-3606	A	41	E	74N	D			-	11.2	Carbón
59	CB07-41-3607	A	41	E	75	D			-	41.8	Carbón
59	CB07-41-3608	A	41	E	76	D			-	0.1	Frejoles
59	CB07-41-3609	A	41	E	76	D			-	10.9	Carbón
59	CB07-41-3610	A	41	E	77	D			-	17.8	Carbón
59	CB07-41-3611	A	41	E	79	D			-	16.1	Carbón
59	CB07-41-3612	A	41	E	79	D			-	0.3	Marlo de maíz
59	CB07-41-3613	A	41	E	56	D			-	0.1	Carbón
59	CB07-41-3770	A	41	E	58	E			-	1.2	Carbón
59	CB07-41-3771	A	41	E	68	E			-	1.7	Carbón
59	CB07-41-3772	A	41	E	73	E			-	0.4	Carbón
59	CB07-41-3773	A	41	E	74	E			-	3.5	Carbón
59	CB07-41-3774	A	41	E	74B	E			-	4.0	Carbón
59	CB07-41-3775	A	41	E	75	E			-	10.7	Carbón
59	CB07-41-3776	A	41	E	77	E	3		-	28.3	Carbón
59	CB07-41-3777	A	41	E	77	E	3		-	0.4	Marlo de maíz
59	CB07-41-3778	A	41	E	77	E	3		-	0.3	Semilla y frejoles
59	CB07-41-3779	A	41	E	77	E	3		-	1.6	Maíz quemado
59	CB07-41-4056	A	41	F	80	S/A			-	0.3	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
59	CB07-41-4057	A	41	F	91	S/A		-	0.2	Carbón
59	CB07-41-4058	A	41	F	113	S/A		-	0.4	Carbón
59	CB07-41-4059	A	41	F	114	S/A		-	2.6	Carbón
59	CB07-41-4060	A	41	F	130	S/A		-	0.7	Carbón
59	CB07-41-4061	A	41	F	131	S/A		-	1.2	Carbón
59	CB07-41-4062	A	41	F	147	S/A		-	0.3	Carbón
59	CB07-41-4063	A	41	F	217	S/A		-	0.3	Carbón
59	CB07-41-4102	A	41	G	232	B		-	0.7	Carbón
59	CB07-41-4103	A	41	G	247	B		-	0.2	Raíces
59	CB07-41-4115	A	41	G	230	B2		-	2.7	Carbón
59	CB07-41-4116	A	41	G	231	B2		-	0.2	Carbón
63	CB07-42-0038	B	42	C	5	S		1	14.3	Carbón
63	CB07-42-0039	B	42	C	6	S		1	3.6	Carbón
63	CB07-42-0040	B	42	C	7	S		1	37.2	Carbón
63	CB07-42-0041	B	42	C	8	S		1	13.2	Carbón
63	CB07-42-0042	B	42	C	9	S		1	7.1	Carbón
63	CB07-42-0043	B	42	C	10	S		1	5.4	Carbón
63	CB07-42-0044	B	42	C	11	S		1	7.5	Carbón
63	CB07-42-0045	B	42	C	12	S		1	6.0	Carbón
62	CB07-42-0046	B	42	B	13	S		1	13.0	Carbón
62	CB07-42-0047	B	42	B	14	S		1	3.2	Carbón
62	CB07-42-0048	B	42	B	15	S		1	3.8	Carbón
62	CB07-42-0049	B	42	B	16	S		1	6.2	Carbón
62	CB07-42-0050	B	42	B	17	S		1	9.9	Carbón
62	CB07-42-0051	B	42	B	18	S		1	10.8	Carbón
62	CB07-42-0052	B	42	B	19	S		1	7.5	Carbón
62	CB07-42-0053	B	42	B	20	S		1	4.0	Carbón
62	CB07-42-0054	B	42	B	21	S		1	7.5	Carbón
60	CB07-42-0055	B	42	A	22	S		1	13.9	Carbón
60	CB07-42-0056	B	42	A	23	S		1	4.2	Carbón
60	CB07-42-0057	B	42	A	24	S		1	5.1	Carbón
60	CB07-42-0058	B	42	A	25	S		1	31.8	Carbón
60	CB07-42-0059	B	42	A	26	S		1	7.9	Carbón
60	CB07-42-0060	B	42	A	27	S		1	2.3	Carbón
60	CB07-42-0061	B	42	A	28	S		1	26.2	Carbón
60	CB07-42-0062	B	42	A	29	S		1	4.7	Carbón
60	CB07-42-0063	B	42	A	31	S		1	10.5	Carbón
60	CB07-42-0064	B	42	A	34	S		1	3.4	Carbón
60	CB07-42-0065	B	42	A	35,36	S		1	1.0	Carbón
60	CB07-42-0066	B	42	A	37	S		1	0.4	Carbón
60	CB07-42-0067	B	42	A	38	S		1	0.7	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
60	CB07-42-0068	B	42	A	39	S		1	0.3	Carbón
60	CB07-42-0069	B	42	A	40	S		1	1.4	Carbón
60	CB07-42-0070	B	42	A	41	S		1	1.2	Carbón
60	CB07-42-0071	B	42	A	42	S		1	0.2	Carbón
60	CB07-42-0072	B	42	A	45	S		1	0.6	
63	CB07-42-0181	B	42	C	6	A		4	9.8	Carbón
63	CB07-42-0182	B	42	C	9	A		4	35.3	Carbón
63	CB07-42-0183	B	42	C	10	A		4	5.6	Carbón
63	CB07-42-0184	B	42	C	11	A		4	10.7	Carbón
62	CB07-42-0185	B	42	B	14	A		4	9.4	Carbón
62	CB07-42-0186	B	42	B	15	A		4	98.2	Carbón
62	CB07-42-0187	B	42	B	16	A		4	2.4	Carbón
62	CB07-42-0188	B	42	B	17	A		4	10.9	Carbón
62	CB07-42-0189	B	42	B	19	A		4	6.4	
62	CB07-42-0190	B	42	B	20	A		4	2.8	Carbón
62	CB07-42-0191	B	42	B	21	A		4	0.6	Carbón
60	CB07-42-0192	B	42	A	22	A		4	0.9	Carbón
60	CB07-42-0193	B	42	A	23	A		4	1.4	Carbón
60	CB07-42-0194	B	42	A	24	A		4	1.5	Carbón, Semilla
60	CB07-42-0195	B	42	A	26	A		4	1.4	Carbón
60	CB07-42-0196	B	42	A	27	A		4	2.2	Carbón
60	CB07-42-0197	B	42	A	28	A		4	0.4	Carbón
60	CB07-42-0198	B	42	A	29	A		4	1.6	Carbón
60	CB07-42-0199	B	42	A	31	A		4	3.3	Carbón
60	CB07-42-0200	B	42	A	32	A		4	2.7	Carbón
60	CB07-42-0201	B	42	A	33	A		4	12.8	Carbón
60	CB07-42-0202	B	42	A	34	A		4	0.4	Carbón
60	CB07-42-0203	B	42	A	36	A		4	1.5	Carbón
60	CB07-42-0204	B	42	A	38	A		4	0.2	Carbón
60	CB07-42-0205	B	42	A	39	A		4	11.0	Carbón
60	CB07-42-0206	B	42	A	41	A		4	3.9	Carbón
60	CB07-42-0207	B	42	A	40	A		4	3.7	
60	CB07-42-0208	B	42	A	42	A		4	22.7	Carbón
60	CB07-42-0209	B	42	A	43	A		4	0.2	Carbón
60	CB07-42-0210	B	42	A	44	A		4	15.9	Carbón
60	CB07-42-0211	B	42	A	45	A		4	2.6	Carbón
60	CB07-42-0212	B	42	A	48	A		4	2.2	Carbón
60	CB07-42-0213	B	42	A	49	A		4	18.7	Carbón
60	CB07-42-0216	B	42	A	47	A		4	3.0	Carbón
63	CB07-42-0217	B	42	C	12	A		4	10.7	Carbón
60	CB07-42-0246	B	42	A	22	B		2	15.6	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R D	C U A P A G O T	C A P A G O O	R E C E X T O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
60	CB07-42-0247	B	42	A	22	B			2	< 0.1	
60	CB07-42-0248	B	42	A	23	B			2	23.5	Carbón
60	CB07-42-0249	B	42	A	24	B			2	34.0	Carbón
60	CB07-42-0250	B	42	A	25	B			2	50.9	Carbón,
60	CB07-42-0251	B	42	A	26	B			2	5.9	Carbón
60	CB07-42-0252	B	42	A	27	B			2	3.1	Carbón
60	CB07-42-0253	B	42	A	28	B			2	10.8	Carbón
60	CB07-42-0254	B	42	A	29	B			2	5.3	Carbón
60	CB07-42-0255	B	42	A	30	B			2	11.6	Carbón
60	CB07-42-0256	B	42	A	31	B			2	71.0	Carbón
60	CB07-42-0257	B	42	A	32	B			2	16.0	Carbón
60	CB07-42-0258	B	42	A	33	B			2	10.6	Carbón
60	CB07-42-0259	B	42	A	34	B			2	25.7	Carbón
60	CB07-42-0260	B	42	A	35	B			2	11.7	Carbón
60	CB07-42-0261	B	42	A	36	B			2	0.9	Carbón
60	CB07-42-0262	B	42	A	37	B			2	25.2	Carbón
60	CB07-42-0263	B	42	A	38	B			2	14.3	Carbón
60	CB07-42-0264	B	42	A	39	B			2	15.4	Carbón
60	CB07-42-0265	B	42	A	40	B			2	13.5	Carbón
60	CB07-42-0266	B	42	A	41	B			2	26.5	Carbón
60	CB07-42-0267	B	42	A	42	B			2	7.1	Carbón
60	CB07-42-0268	B	42	A	43	B			2	6.6	Carbón
60	CB07-42-0269	B	42	A	44	B			2	24.6	Carbón
60	CB07-42-0270	B	42	A	45	B			2	40.1	Carbón
60	CB07-42-0271	B	42	A	47	B			2	3.6	Carbón
60	CB07-42-0272	B	42	A	48	B			2	20.8	Carbón
60	CB07-42-0508	B	42	A	43	S			1	2.0	Carbón
60	CB07-42-0509	B	42	A	44	S			1	6.7	Carbón
60	CB07-42-0510	B	42	A	45	S			1	7.6	Carbón
60	CB07-42-0511	B	42	A	46	S			1	0.2	Carbón
60	CB07-42-0512	B	42	A	47	S			1	3.5	Carbón
60	CB07-42-0513	B	42	A	48	S			1	10.1	Carbón
60	CB07-42-0514	B	42	A	49	S			1	43.1	Carbón
60	CB07-42-0515	B	42	A	50	S			1	0.4	Carbón
60	CB07-42-0516	B	42	A	52	S			1	5.6	Carbón
61	CB07-42-0517	B	42	A	22	C			1	18.6	Carbón
61	CB07-42-0518	B	42	A	22	C	Art. #42		1	182.6	Carbón
61	CB07-42-0519	B	42	A	24	C			1	8.7	Carbón
61	CB07-42-0520	B	42	A	28	C	1	Cerca	1	0.2	Carbón
61	CB07-42-0521	B	42	A	25	C			1	11.6	Carbón
61	CB07-42-0522	B	42	A	28	C			1	6.4	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R D	C U A P A R	C A P S A G O	R A A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
61	CB07-42-0523	B	42	A	29	C			1	11.5	
60	CB07-42-0524	B	42	A	18	A			1	7.1	
61	CB07-42-0525	B	42	A	30	C			1	6.1	
61	CB07-42-0526	B	42	A	31	C			1	0.5	
61	CB07-42-0527	B	42	A	32	C			1	11.7	
61	CB07-42-0528	B	42	A	32	C	6		1	10.1	Madera
61	CB07-42-0529	B	42	A	33	C			1	4.7	
61	CB07-42-0530	B	42	A	34	C		Cerca	1	15.2	
61	CB07-42-0531	B	42	A	35	C			1	16.2	
61	CB07-42-0532	B	42	A	36	C			1	2.3	maíz
61	CB07-42-0533	B	42	A	36	C			1	22.3	
61	CB07-42-0534	B	42	A	37	C			1	16.2	
61	CB07-42-0535	B	42	A	37	C		Art # 19	1	256.0	Madera
61	CB07-42-0536	B	42	A	37	C		Art # 24 Sobre F	1	2.1	Soguilla de fibra Vegetal
61	CB07-42-0537	B	42	A	38	C			1	54.5	
61	CB07-42-0538	B	42	A	39	C			1	28.3	
61	CB07-42-0539	B	42	A	41	C			1	8.5	
61	CB07-42-0540	B	42	A	41	C			1	9.9	
61	CB07-42-0541	B	42	A	42	C			1	11.1	
61	CB07-42-0542	B	42	A	43	C			1	2.0	
61	CB07-42-0543	B	42	A	43	C			1	13.3	
61	CB07-42-0544	B	42	A	44	C			1	10.0	
61	CB07-42-0545	B	42	A	45	C			1	5.8	
61	CB07-42-0546	B	42	A	46	C			1	1.7	
61	CB07-42-0547	B	42	A	48	C			1	19.5	
61	CB07-42-0548	B	42	A	49	C			1	35.7	
61	CB07-42-0549	B	42	A	49	C			1	0.5	maíz
61	CB07-42-0550	B	42	A	50	C			1	4.3	
61	CB07-42-0551	B	42	A	22	C2			1	0.6	
61	CB07-42-0552	B	42	A	22	C2	6		1	3.0	
61	CB07-42-0553	B	42	A	23	C2	6		1	6.1	maíz
61	CB07-42-0554	B	42	A	23	C2	6		1	4.3	Fibra Vegetal
61	CB07-42-0555	B	42	A	25	C2			1	2.8	
61	CB07-42-0556	B	42	A	27	C2			1	0.6	
61	CB07-42-0557	B	42	A	28	C2			1	1.1	
61	CB07-42-0558	B	42	A	29	C2			1	0.8	
61	CB07-42-0559	B	42	A	29	C2			1	4.1	
61	CB07-42-0560	B	42	A	29	C2			1	2.7	
61	CB07-42-0561	B	42	A	30	C2			1	0.6	
61	CB07-42-0562	B	42	A	31	C2			1	0.9	
61	CB07-42-0563	B	42	A	32	C2		Art # 77	1	24.5	Madera

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R D	C U A P A G O T	C A P S A G O	R E C A N T	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
61	CB07-42-0564	B	42	A	35	C2			1	0.6	
61	CB07-42-0565	B	42	A	40	C2			1	12.9	Carbón
61	CB07-42-0566	B	42	A	42	C2			1	0.6	Fréjol?
61	CB07-42-0567	B	42	A	44	C2			1	2.9	Madera
61	CB07-42-0568	B	42	A	44	C2			1	3.6	Fréjol?
61	CB07-42-0569	B	42	A	48	C2			1	2.8	
61	CB07-42-0570	B	42	A	47	C2			1	0.2	Carbón
61	CB07-42-0571	B	42	A	22	D			1	0.4	Carbón
61	CB07-42-0572	B	42	A	23	D			1	0.4	Carbón
61	CB07-42-0573	B	42	A	24	D			1	0.7	Carbón
61	CB07-42-0574	B	42	A	28	D			1	0.8	Carbón
61	CB07-42-0575	B	42	A	25	D			1	0.5	Carbón
61	CB07-42-0576	B	42	A	26	D			1	0.7	Carbón
61	CB07-42-0577	B	42	A	29	D			1	< 0.1	Carbón
61	CB07-42-0578	B	42	A	31	D			1	1.1	Carbón, Fréjol
61	CB07-42-0579	B	42	A	32	D			1	2.0	Carbón
61	CB07-42-0580	B	42	A	33	D			1	0.3	Carbón
61	CB07-42-0581	B	42	A	34	D			1	0.3	Carbón
61	CB07-42-0582	B	42	A	35	D			1	2.4	Carbón
61	CB07-42-0583	B	42	A	36	D			1	0.5	Carbón
61	CB07-42-0584	B	42	A	37	D			1	5.5	Carbón
61	CB07-42-0585	B	42	A	38	D			1	1.1	Carbón, Fréjol
61	CB07-42-0586	B	42	A	39	D			1	1.5	Carbón
61	CB07-42-0587	B	42	A	40	D			1	3.9	Carbón
61	CB07-42-0588	B	42	A	41	D			1	3.3	Carbón
61	CB07-42-0589	B	42	A	42	D			1	5.5	Carbón, Fréjol
61	CB07-42-0590	B	42	A	43	D			1	4.0	Carbón
61	CB07-42-0591	B	42	A	44	D			1	3.7	Carbón
61	CB07-42-0592	B	42	A	45	D			1	1.5	Carbón, Fréjol
61	CB07-42-0593	B	42	A	48	D			1	1.5	Carbón
61	CB07-42-0594	B	42	A	49	D			1	3.4	Carbón
62	CB07-42-0735	B	42	B	13	B			8	5.3	Carbón
62	CB07-42-0736	B	42	B	14	B			8	17.0	Carbón
62	CB07-42-0737	B	42	B	14	B	18		8	559.6	Carbón
62	CB07-42-0738	B	42	B	15	B			8	23.7	Carbón
62	CB07-42-0739	B	42	B	16	B			8	38.0	Carbón
62	CB07-42-0740	B	42	B	17	B			8	25.4	Carbón
62	CB07-42-0741	B	42	B	17	B	18		8	368.0	Carbón
62	CB07-42-0742	B	42	B	18	B			8	19.0	Carbón
62	CB07-42-0743	B	42	B	18	B	18		8	295.0	Carbón
62	CB07-42-0744	B	42	B	19	B			8	9.5	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
62	CB07-42-0745	B	42	B	20	B		8	12.2	Carbón
62	CB07-42-0746	B	42	B	20	B		8	535.0	Carbón
62	CB07-42-0747	B	42	B	21	B		8	2.1	Carbón
62	CB07-42-0748	B	42	B	16	B2	18	8	7.7	Carbón
62	CB07-42-0749	B	42	B	13	B2		8	3.7	Carbón
62	CB07-42-0750	B	42	B	13 W	B2		8	7.6	Carbón
62	CB07-42-0751	B	42	B	14	B2		8	2.6	Carbón
62	CB07-42-0752	B	42	B	15	B2		8	5.8	Carbón
62	CB07-42-0753	B	42	B	17	B2		8	21.5	Carbón
62	CB07-42-0754	B	42	B	18	B2		8	94.0	Carbón
62	CB07-42-0755	B	42	B	19	B2		8	1.2	Carbón
62	CB07-42-0756	B	42	B	20	B2		8	6.4	Carbón
63	CB07-42-0757	B	42	B	19 W	B2		8	0.3	Carbón
63	CB07-42-0758	B	42	B	21	B2		8	474.7	Carbón, Madera
63	CB07-42-0759	B	42	B	13	C		8	1.8	
63	CB07-42-0760	B	42	B	16 W	C		8	0.4	Carbón
63	CB07-42-0761	B	42	B	13	C		8	3.8	Carbón
63	CB07-42-0762	B	42	B	14	C		8	1.3	Carbón
63	CB07-42-0763	B	42	B	15 E	C		8	5.8	Carbón
63	CB07-42-0764	B	42	B	16	C		8	0.2	Carbón
63	CB07-42-0765	B	42	B	19 W	C		8	21.8	Carbón
63	CB07-42-0766	B	42	B	19	C		8	12.0	Carbón (1-5, 2-5, 3-5, 4-5, 5-5)
63	CB07-42-0767	B	42	B	19 W	C		8	0.8	Carbón (1-2, 2-2)
63	CB07-42-0768	B	42	B	18 E	C		8	19.7	Carbón
63	CB07-42-0769	B	42	B	20	C		8	0.8	Carbón
63	CB07-42-0770	B	42	B	21	C		8	57.5	Carbón
63	CB07-42-0771	B	42	B	21 E	C		8	5.1	Carbón
63	CB07-42-0845	B	42	B	19 W	D		2	2.4	Semilla de molle
63	CB07-42-0846	B	42	B	19 W	D		2	0.3	Semilla de mate
63	CB07-42-0847	B	42	B	19	D		2	1.0	Semilla de algodón
63	CB07-42-0848	B	42	B	19	D		2	1.1	Semilla de mate
63	CB07-42-0849	B	42	B	19	D		2	1.3	Semilla de molle
63	CB07-42-0850	B	42	B	19 W	D		22	1.6	Semilla de algodón
63	CB07-42-0851	B	42	B	19 W	D		2	0.6	Semilla de maní
63	CB07-42-0852	B	42	B	19	D		2	0.3	Cáscara de maní
63	CB07-42-0853	B	42	B	19 W	D		2	< 0.1	Semilla de lacayote
63	CB07-42-0854	B	42	B	19 W	D		2	< 0.1	Marlo de maíz
63	CB07-42-0855	B	42	B	20	D		2	< 0.1	Semilla de molle
60	CB07-42-0856	B	42	A	29	A		2	0.3	maíz (actual)
60	CB07-42-0857	B	42	A	36	A		2	5.5	Carbón
63	CB07-42-0872	B	42	C	5	B		41	51.0	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A O	C A P S A G	R A S O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
63	CB07-42-0873	B	42	C	6	B			41	36.0	Madera
63	CB07-42-0874	B	42	C	8	B			41	< 0.1	Carbón
63	CB07-42-0875	B	42	C	10	B			41	291.0	Carbón
63	CB07-42-0876	B	42	C	11	B			41	98.2	Carbón
63	CB07-42-0877	B	42	C	9	B			41	314.0	Carbón
63	CB07-42-0878	B	42	C	12	B			41	43.9	Carbón
62	CB07-42-0879	B	42	B	13	B	16		41	114.3	Carbón
61	CB07-42-1063	B	42	A	30	D			1	4.0	Carbón
61	CB07-42-1064	B	42	A	33	D	13		1	31.3	Carbón
61	CB07-42-1065	B	42	A	37	D	10		1	4.5	Carbón
61	CB07-42-1066	B	42	A	38	D	9		1	38.6	Carbón
61	CB07-42-1067	B	42	A	39	D	27		1	20.0	Carbón
61	CB07-42-1068	B	42	A	39	D	27		1	0.5	Fréjol
61	CB07-42-1069	B	42	A	41	D	8		1	95.3	Carbón
61	CB07-42-1070	B	42	A	41	D	25		1	2.8	Carbón
61	CB07-42-1071	B	42	A	41	D	29		1	11.8	Carbón
61	CB07-42-1072	B	42	A	41	D	29		1	0.2	Marlo quemada
61	CB07-42-1073	B	42	A	42	D	12		1	10.0	Carbón
61	CB07-42-1074	B	42	A	45	D	23		1	1.0	Carbón
61	CB07-42-1075	B	42	A	45	D	23		1	0.3	
61	CB07-42-1076	B	42	A	48	D	7		1	4.4	Carbón
61	CB07-42-1077	B	42	A	48	D	7		1	0.3	maíz quemada
61	CB07-42-1078	B	42	A	48	D	7		1	0.6	Fréjol
61	CB07-42-1079	B	42	A	49	D	22		1	22.2	Carbón
61	CB07-42-1080	B	42	A	49	D	22		1	0.2	maíz quemada
61	CB07-42-1081	B	42	A	49	D	22		1	< 0.1	Semilla Calabaza
61	CB07-42-1082	B	42	A	49	D	22		1	1.1	Marlo de maíz quemada
61	CB07-42-1083	B	42	A	49	D	22		1	< 0.1	Semilla molle
62	CB07-42-1084	B	42	A	29	D	D2		1	2.0	Carbón
62	CB07-42-1085	B	42	A	30	D	D2		1	0.3	Carbón
62	CB07-42-1086	B	42	A	32	D	D2		1	7.8	carbón
62	CB07-42-1087	B	42	A	33	D	D2		1	0.7	Carbón
62	CB07-42-1088	B	42	A	29	D	D3		1	0.2	Carbón
62	CB07-42-1089	B	42	A	32	D3			1	5.0	Carbón
62	CB07-42-1090	B	42	A	32	D3			1	< 0.1	Semilla Calabaza
62	CB07-42-1091	B	42	A	32	D3			1	< 0.1	Fréjol
62	CB07-42-1092	B	42	A	32	D3			1	< 0.1	Semilla mate
62	CB07-42-1093	B	42	A	32	D3			1	1.4	Semilla de molle
62	CB07-42-1094	B	42	A	32	D3			1	< 0.1	maíz quemada
62	CB07-42-1095	B	42	A	33	D3			1	< 0.1	Fréjol
62	CB07-42-1096	B	42	A	33	D3			1	3.6	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A R	C A P S A O	R A G G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
63	CB07-42-1135	B	42	B	17	D			9	0.4	Carbón
63	CB07-42-1136	B	42	B	18	D			9	2.6	Carbón
63	CB07-42-1137	B	42	B	18 E	D			9	72.0	Carbón
63	CB07-42-1138	B	42	B	19	D			9	5.0	Carbón
63	CB07-42-1139	B	42	B	20	D			9	2.8	Carbón
63	CB07-42-1140	B	42	B	21	D			9	16.6	Carbón
63	CB07-42-1141	B	42	B	21 E	D			9	2.2	Carbón
63	CB07-42-1152	B	42	B	15 E	D			2	6.2	Carbón
64	CB07-42-1300	B	42	D	23	S			10	60.0	Carbón
64	CB07-42-1301	B	42	D	24	S			10	2.2	Carbón
64	CB07-42-1302	B	42	D	26	S			10	1.2	Carbón
64	CB07-42-1303	B	42	D	27	S			10	7.9	Carbón
64	CB07-42-1304	B	42	D	27	S			10	2.2	Carbón
64	CB07-42-1305	B	42	D	28	S			10	22.9	maíz
64	CB07-42-1306	B	42	D	32	S			10	31.0	Carbón
64	CB07-42-1307	B	42	D	33	S			10	86.0	Carbón
64	CB07-42-1308	B	42	D	35	S			10	14.0	Carbón
64	CB07-42-1309	B	42	D	31	S			10	35.4	Carbón
64	CB07-42-1310	B	42	D	36	S			10	52.2	Carbón
64	CB07-42-1311	B	42	D	2	S/A			10	15.2	Carbón raíz
64	CB07-42-1312	B	42	D	3	S/A			10	3.1	Carbón
64	CB07-42-1313	B	42	D	4	S/A			10	22.4	Carbón
64	CB07-42-1314	B	42	D	5	S/A				8.7	Carbón, maíz
64	CB07-42-1315	B	42	D	6	S/A				0.3	Carbón
63	CB07-42-1316	B	42	C	13	S/A				2.0	Carbón
64	CB07-42-1317	B	42	D	9	S/A				0.4	Carbón
64	CB07-42-1318	B	42	D	10	S/A				10.5	Carbón
64	CB07-42-1319	B	42	D	11	S/A				3.1	Carbón
64	CB07-42-1320	B	42	D	12	S/A				1.5	Carbón
64	CB07-42-1321	B	42	D	13	S/A				18.5	Carbón
64	CB07-42-1322	B	42	D	14	S/A				21.6	Carbón/raíces
64	CB07-42-1323	B	42	D	15	S/A				5.9	Carbón
64	CB07-42-1324	B	42	D	16	S/A				2.9	Carbón
64	CB07-42-1325	B	42	D	17	S/A				3.5	Carbón
64	CB07-42-1326	B	42	D	18	S/A				2.7	Carbón
64	CB07-42-1327	B	42	D	19	S/A				9.5	Carbón
64	CB07-42-1328	B	42	D	21	A				4.2	Carbón/maíz
64	CB07-42-1329	B	42	D	22	A				11.8	Carbón
64	CB07-42-1330	B	42	D	23	A				0.1	Carbón
64	CB07-42-1331	B	42	D	24	A				0.1	Carbón
64	CB07-42-1332	B	42	D	25	A				2.9	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A O	C A P S A G O	R A S S	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
64	CB07-42-1333	B	42	D	26	A				3.3	Carbón, maíz
64	CB07-42-1334	B	42	D	27	A				0.6	Carbón
64	CB07-42-1335	B	42	D	28	A				2.2	Carbón
64	CB07-42-1336	B	42	D	29	A				1.3	Carbón
64	CB07-42-1337	B	42	D	30	A				1.1	Carbón
64	CB07-42-1338	B	42	D	31	A				0.8	Carbón
64	CB07-42-1339	B	42	D	32	A				1.4	Carbón
64	CB07-42-1340	B	42	D	34	A				8.8	Carbón, madera
64	CB07-42-1341	B	42	D	35	A			1	4.0	adadera peso con papel platina/ FRÁGIL
64	CB07-42-1342	B	42	D	37	A				0.7	maíz
64	CB07-42-1343	B	42	D	38	A				0.1	Carbón
64	CB07-42-1344	B	42	D	3	B		hacia el S		8.8	Carbón
64	CB07-42-1345	B	42	D	5	B				12.3	Carbón, raíces
64	CB07-42-1346	B	42	D	6	B				- 2.5	Carbón
64	CB07-42-1347	B	42	D	7	B				- 0.9	Carbón
64	CB07-42-1348	B	42	D	9	B				- 50.2	Carbón, raíces
64	CB07-42-1349	B	42	D	10	B				- 26.2	Carbón
64	CB07-42-1350	B	42	D	11	B				- 7.3	Carbón
64	CB07-42-1351	B	42	D	12	B				- 2.8	Carbón
64	CB07-42-1352	B	42	D	13	B				- 2.6	Carbón, raíces
64	CB07-42-1353	B	42	D	14	B				- 106.3	Carbón, raíces
64	CB07-42-1354	B	42	D	15	B				- 1.6	Carbón
64	CB07-42-1355	B	42	D	16	B				- 5.2	Carbón
64	CB07-42-1356	B	42	D	17	B				- 0.5	Carbón
64	CB07-42-1357	B	42	D	18	B				- 1.9	Carbón, raíces
64	CB07-42-1358	B	42	D	19	B				- 4.6	Carbón
64	CB07-42-1359	B	42	D	20	B				- 1.5	Carbón
64	CB07-42-1360	B	42	D	21	B				- 47.5	Carbón
64	CB07-42-1361	B	42	D	22	B				- 0.3	Carbón
64	CB07-42-1362	B	42	D	23	B				- 1.6	Carbón
64	CB07-42-1363	B	42	D	24	B				- 14.4	Carbón, raíces
64	CB07-42-1364	B	42	D	25	B				- 1.5	Carbón
64	CB07-42-1365	B	42	D	26	B				- 1.3	Carbón
64	CB07-42-1366	B	42	D	27	B				- 3.5	Carbón
64	CB07-42-1367	B	42	D	28	B				- 14.5	Carbón
64	CB07-42-1368	B	42	D	29	B				- 0.1	Carbón
64	CB07-42-1369	B	42	D	30	B				- 0.9	Carbón
64	CB07-42-1370	B	42	D	31	B				- 5.6	Carbón
64	CB07-42-1371	B	42	D	32	B				- 14.4	Carbón, raíces
64	CB07-42-1372	B	42	D	33	B				- 4.6	Carbón
64	CB07-42-1373	B	42	D	34	B				- 20.0	Carbón, raíces

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A R	C A P S A G	R A S O G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
64	CB07-42-1374	B	42	D	35	B			-	3.4	Carbón, raíces
64	CB07-42-1375	B	42	D	35	21W			-	2.4	Carbón, madera
64	CB07-42-1376	B	42	D	36	B			-	17.1	Carbón, raíces
64	CB07-42-1377	B	42	D	36	B			1	0.1	Semilla calabaza
64	CB07-42-1378	B	42	D	37	B			-	1.5	Carbón
64	CB07-42-1379	B	42	D	38	B			-	0.1	Carbón
64	CB07-42-1380	B	42	D	39	B			-	0.3	Carbón
65	CB07-42-1381	B	42	D	5	C			-	13.4	Carbón y raíces
65	CB07-42-1382	B	42	D	7	C			-	0.2	Carbón
65	CB07-42-1383	B	42	D	9	C			-	10.6	Carbón
65	CB07-42-1384	B	42	D	10	C			-	13.7	Carbón
65	CB07-42-1385	B	42	D	25	C			-	1.9	Carbón
65	CB07-42-1386	B	42	D	30	C			-	0.3	Carbón
65	CB07-42-1387	B	42	D	31	C			-	2.2	Carbón
65	CB07-42-1388	B	42	D	32	C			-	0.1	Carbón
65	CB07-42-1389	B	42	D	33	C			-	5.7	Carbón, frejoles
65	CB07-42-1390	B	42	D	34	C			-	1.9	marlo de maíz quemada
65	CB07-42-1391	B	42	D	34	C			-	1.8	Carbón
65	CB07-42-1392	B	42	D	36	C			-	<0.1	Semilla de calabaza
65	CB07-42-1393	B	42	D	36	C			-	4.2	Carbón, semillas
65	CB07-42-1394	B	42	D	37	C			-	4.1	Carbón, frejoles
65	CB07-42-1395	B	42	D	38	C			-	3.1	Carbón
65	CB07-42-1396	B	42	D	5	C2			-	0.7	Carbón
65	CB07-42-1397	B	42	D	5	C2	30		-	<0.1	frijol quemado
65	CB07-42-1398	B	42	D	5	C2	30		-	<0.1	uerda vegetal quemada y desintegrada
65	CB07-42-1399	B	42	D	5	C2	30		-	<0.1	marlo de maíz quemada
65	CB07-42-1400	B	42	D	5	C2	30		-	3.8	marlo de maíz quemada
65	CB07-42-1401	B	42	D	7	C2			-	<0.1	mate quemado? Peso c/ platina
65	CB07-42-1402	B	42	D	10	C2			-	0.2	Carbón
65	CB07-42-1403	B	42	D	12	C2			-	1.5	Carbón
65	CB07-42-1404	B	42	D	19	C2			-	1.2	Carbón
65	CB07-42-1405	B	42	D	20	C2			-	1.1	Carbón
65	CB07-42-1406	B	42	D	14	D	19		-	0.6	Carbón
65	CB07-42-1407	B	42	D	26	D2			-	0.9	Carbón
65	CB07-42-1408	B	42	D	26	D3			-	40.1	Carbón
65	CB07-42-1409	B	42	D	9	E			-	3.1	Carbón
65	CB07-42-1410	B	42	D	19	E			-	17.5	Carbón
65	CB07-42-1411	B	42	D	19	E			-	0.4	Semilla de calabaza
65	CB07-42-1412	B	42	D	19	E			-	7.6	Semilla de molle
65	CB07-42-1413	B	42	D	19	E			-	0.8	Semillas?
65	CB07-42-1414	B	42	D	19W	E			-	4.2	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A R	C A P S A E	R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
65	CB07-42-1415	B	42	D	19W	E			-	5.0	Semilla de molle
65	CB07-42-1416	B	42	D	19W	E			-	0.1	Semillas?
65	CB07-42-1417	B	42	D	26	E			-	28.4	Carbón, raíces
62	CB07-42-1418	B	42	A	29	E			-	0.1	Carbón
62	CB07-42-1419	B	42	A	30	E			-	6.9	Carbón
62	CB07-42-1420	B	42	A	32	E			-	8.9	Carbón
62	CB07-42-1421	B	42	A	32	E			-	0.3	Semilla de calabaza
62	CB07-42-1422	B	42	A	32	E			-	2.4	Semilla de molle
62	CB07-42-1423	B	42	A	32	E			-	0.2	marlo de maíz quemada
62	CB07-42-1424	B	42	A	32	E			-	0.6	Semillas?
62	CB07-42-1425	B	42	A	32	E			-	0.7	frijol quemado
62	CB07-42-1426	B	42	A	32	E			-	<0.1	caña
62	CB07-42-1427	B	42	A	33	E			-	<0.1	maíz quemado
62	CB07-42-1428	B	42	A	33	E			-	1.6	Carbón
65	CB07-42-1429	B	42	D	26	F			-	25.8	Carbón, raíces
65	CB07-42-1525	B	42	D	38	C		Art. # 10	1	3.8	Tubérculo seco, papa?
62	CB07-42-1543	B	42	A	32	D2			-	0.2	Semillas
62	CB07-42-1544	B	42	A	32	D2			-	1.1	Molle
62	CB07-42-1545	B	42	A	29	E	32		-	0.3	Frijol y maíz quemado
62	CB07-42-1546	B	42	B	33	F			-	0.7	Carbón
62	CB07-42-1547	B	42	B	19	C3			-	<0.1	Coca?
63	CB07-42-1548	B	42	B	16	E2			-	0.1	Carbón
63	CB07-42-1549	B	42	B	16	E2	33		-	0.1	Mate y semillas de calabaza
63	CB07-42-1550	B	42	B	16	E2	33		-	8.7	Carbón
63	CB07-42-1551	B	42	B	19	E2			-	0.2	Semillas de calabaza y molle
63	CB07-42-1552	B	42	B	19	E2			-	2.5	Carbón
63	CB07-42-1553	B	42	B	19W	E2			-	1.1	Semillas de calabaza y molle
63	CB07-42-1554	B	42	B	19W	E2			-	1.5	Carbón
63	CB07-42-1555	B	42	B	19W	E3			-	0.9	Carbón
63	CB07-42-1556	B	42	B	19	E2			-	0.3	Carbón
65	CB07-43-0001	D	43	A	5	S				9.1	
65	CB07-43-0002	D	43	A	6	S				47.7	
65	CB07-43-0003	D	43	A	7	S				8.4	
65	CB07-43-0004	D	43	A	9	S				3.5	
65	CB07-43-0005	D	43	A	10	S				7.3	
65	CB07-43-0006	D	43	A	14	S				2.2	
65	CB07-43-0007	D	43	A	15	S				4.9	
65	CB07-43-0008	D	43	A	21	S				5.3	
65	CB07-43-0009	D	43	A	22	S				6.2	
65	CB07-43-0010	D	43	A	23	S				1.0	
67	CB07-43-0013	D	43	A	12	S				0.2	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I N R O	C U A P A R	C A P S A G O	R A A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
66	CB07-43-0014	D	43	B	2	S				0.6	
66	CB07-43-0015	D	43	B	10	S				5.0	
66	CB07-43-0016	D	43	B	18	S				30.8	
66	CB07-43-0017	D	43	B	20	S				6.6	
66	CB07-43-0018	D	43	B	26	S				40.0	
66	CB07-43-0019	D	43	B	27	S				6.0	
66	CB07-43-0020	D	43	B	28	S				7.7	
66	CB07-43-0021	D	43	B	29	S				4.8	
66	CB07-43-0022	D	43	B	35	S				28.0	
66	CB07-43-0023	D	43	B	36	S				2.0	
66	CB07-43-0024	D	43	B	38	S				16.2	
66	CB07-43-0025	D	43	B	43	S				3.8	
66	CB07-43-0026	D	43	B	44	S				8.5	
66	CB07-43-0027	D	43	B	45	S				21.6	
66	CB07-43-0034	D	43	E	4	S				3.4	
66	CB07-43-0035	D	43	E	6	S				2.7	
66	CB07-43-0036	D	43	E	7	S				2.5	
66	CB07-43-0037	D	43	E	10	S				9.3	
66	CB07-43-0038	D	43	E	12	S				1.8	
66	CB07-43-0039	D	43	E	13	S				0.5	
66	CB07-43-0040	D	43	E	15	S				4.5	
66	CB07-43-0041	D	43	E	18	S				0.6	
66	CB07-43-0042	D	43	E	19	S				0.8	
65	CB07-43-0045	D	43	A	5	A				22.9	
65	CB07-43-0046	D	43	A	6	A				15.1	
65	CB07-43-0047	D	43	A	7	A				9.0	
65	CB07-43-0048	D	43	A	9	A				1.4	
65	CB07-43-0049	D	43	A	10	A				0.7	
65	CB07-43-0050	D	43	A	11	A				9.2	
65	CB07-43-0051	D	43	A	13	A				4.4	
65	CB07-43-0052	D	43	A	14	A				4.4	
65	CB07-43-0053	D	43	A	15	A				4.3	
65	CB07-43-0054	D	43	A	16	A				4.6	
65	CB07-43-0055	D	43	A	17	A				4.7	
65	CB07-43-0056	D	43	A	20	A				0.1	
65	CB07-43-0057	D	43	A	22	A				5.9	
67	CB07-43-0070	D	43	A	5	A				0.3	Carbón
67	CB07-43-0071	D	43	A	6	A				0.7	Carbón
67	CB07-43-0072	D	43	A	7	A				10.9	Carbón
67	CB07-43-0073	D	43	A	8	A				11.7	Carbón
67	CB07-43-0074	D	43	A	10	A				0.5	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A N O	C A P S G O	R A A S	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
67	CB07-43-0075	D	43	A	11	A				7.8	
67	CB07-43-0076	D	43	A	12	A				2.7	
67	CB07-43-0077	D	43	A	15	A				3.9	
67	CB07-43-0078	D	43	A	16	A				8.2	
67	CB07-43-0079	D	43	A	18	A				1.6	
67	CB07-43-0080	D	43	A	19	A				66.9	
67	CB07-43-0081	D	43	A	20	A				0.7	
66	CB07-43-0087	D	43	B	1	A				4.4	
66	CB07-43-0088	D	43	B	8	A				0.7	
66	CB07-43-0089	D	43	B	10	A				1.4	
66	CB07-43-0090	D	43	B	11	A				18.4	
66	CB07-43-0091	D	43	B	16	A				4.0	
66	CB07-43-0092	D	43	B	18	A				8.6	
66	CB07-43-0093	D	43	B	20	A				1.7	
66	CB07-43-0094	D	43	B	21	A				8.0	
66	CB07-43-0095	D	43	B	22	A				3.2	
66	CB07-43-0096	D	43	B	23	A				6.6	
66	CB07-43-0097	D	43	B	25	A				24.2	
66	CB07-43-0098	D	43	B	28	A				16.5	
66	CB07-43-0099	D	43	B	30	A				2.2	
66	CB07-43-0100	D	43	B	34	A				5.4	
66	CB07-43-0101	D	43	B	37	A				14.5	
66	CB07-43-0102	D	43	B	38	A				11.5	
66	CB07-43-0103	D	43	B	39	A				2.3	
66	CB07-43-0104	D	43	B	42	A				1.0	
66	CB07-43-0105	D	43	B	43	A				9.0	
66	CB07-43-0106	D	43	B	45	A				6.2	
66	CB07-43-0107	D	43	B	46	A				8.6	
66	CB07-43-0108	D	43	B	54	A				2.1	
66	CB07-43-0109	D	43	B	61	A				1.1	
66	CB07-43-0110	D	43	B	63	A				1.8	
66	CB07-43-0111	D	43	B	64	A				3.4	
67	CB07-43-0117	D	43	B	10	A				1.2	
67	CB07-43-0118	D	43	B	15	A				1.1	
67	CB07-43-0119	D	43	B	20	A				2.9	
67	CB07-43-0120	D	43	B	21	A				3.4	
67	CB07-43-0121	D	43	B	28	A				0.6	
67	CB07-43-0122	D	43	B	35	A				3.1	
67	CB07-43-0123	D	43	B	36	A				0.6	
67	CB07-43-0124	D	43	B	44	A				1.3	
67	CB07-43-0125	D	43	B	48	A				0.1	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R O	C U A P A R	C A P S A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
66	CB07-43-0129	D	43	E	5	A				8.5	
66	CB07-43-0130	D	43	E	9	A				3.8	
66	CB07-43-0131	D	43	E	10	A				4.2	
66	CB07-43-0132	D	43	E	12	A				11.2	
66	CB07-43-0133	D	43	E	14	A				8.3	
66	CB07-43-0134	D	43	E	15	A				2.5	
66	CB07-43-0135	D	43	E	18	A				2.2	
66	CB07-43-0137	D	43	F	4	A				7.9	
66	CB07-43-0138	D	43	F	6	A				11.1	
65	CB07-43-0141	D	43	A	18	A				1.9	
65	CB07-43-0143	D	43	A	6	B				2.8	
65	CB07-43-0144	D	43	A	9	B				4.0	
65	CB07-43-0145	D	43	A	11	B				0.5	
65	CB07-43-0146	D	43	A	12	B				5.5	
65	CB07-43-0147	D	43	A	14	B				8.5	
65	CB07-43-0148	D	43	A	15	B				8.9	
65	CB07-43-0149	D	43	A	18	B				29.9	
65	CB07-43-0150	D	43	A	19	B				124.0	
65	CB07-43-0151	D	43	A	20	B				36.6	
65	CB07-43-0152	D	43	A	21	B				8.0	
65	CB07-43-0153	D	43	A	22	B				2.9	
67	CB07-43-0162	D	43	A	11	B				9.0	Carbón
67	CB07-43-0163	D	43	A	12	B				1.3	Carbón
67	CB07-43-0164	D	43	A	14	B				2.2	Carbón
67	CB07-43-0165	D	43	A	15	B				15.1	Carbón
67	CB07-43-0166	D	43	A	18	B				7.6	Carbón
67	CB07-43-0167	D	43	A	20	B				25.8	Carbón
67	CB07-43-0168	D	43	A	22	B				< 0.1	Carbón
67	CB07-43-0169	D	43	A	16	B				19.8	Carbón
66	CB07-43-0186	D	43	B	1	B				38.8	
66	CB07-43-0187	D	43	B	3	B				1.9	
66	CB07-43-0188	D	43	B	5	B				4.8	
66	CB07-43-0189	D	43	B	6	B				8.5	
66	CB07-43-0190	D	43	B	7	B				2.6	
66	CB07-43-0191	D	43	B	10	B				4.6	
66	CB07-43-0192	D	43	B	11	B				1.1	
66	CB07-43-0193	D	43	B	12	B				1.1	
66	CB07-43-0194	D	43	B	19	B				8.2	
66	CB07-43-0195	D	43	B	22	B				19.1	
66	CB07-43-0196	D	43	B	23	B				8.3	
66	CB07-43-0197	D	43	B	26	B				3.7	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I N R O	C U A P A R	C A P S A G O	R A A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
66	CB07-43-0198	D	43	B	27	B				0.5	
66	CB07-43-0199	D	43	B	28	B				0.9	
66	CB07-43-0200	D	43	B	29	B				2.4	
66	CB07-43-0201	D	43	B	30	B				9.1	
66	CB07-43-0202	D	43	B	31	B				0.7	
66	CB07-43-0203	D	43	B	32	B				0.1	
66	CB07-43-0204	D	43	B	34	B				2.0	
66	CB07-43-0205	D	43	B	38	B				10.0	
66	CB07-43-0206	D	43	B	39	B				2.5	
66	CB07-43-0207	D	43	B	42	B				14.3	
66	CB07-43-0208	D	43	B	53	B				14.4	
66	CB07-43-0209	D	43	B	54	B				12.2	
66	CB07-43-0210	D	43	B	63	B				1.0	
67	CB07-43-0222	D	43	B	3	B				0.2	Carbón
67	CB07-43-0223	D	43	B	5	B				1.3	Carbón
67	CB07-43-0224	D	43	B	10	B				0.4	Carbón
67	CB07-43-0225	D	43	B	12	B				0.8	Carbón
67	CB07-43-0226	D	43	B	14	B				0.6	Carbón
67	CB07-43-0227	D	43	B	32	B				1.5	Artefacto de madera, moderno
67	CB07-43-0228	D	43	B	20	B				14.3	Carbón
67	CB07-43-0229	D	43	B	21	B				2.3	Carbón
67	CB07-43-0230	D	43	B	22	B				1.3	Carbón
67	CB07-43-0231	D	43	B	24	B				0.2	Carbón
67	CB07-43-0232	D	43	B	27	B				< 0.1	Carbón
67	CB07-43-0233	D	43	B	28	B				12.6	Carbón
67	CB07-43-0234	D	43	B	29	B				0.4	Carbón
67	CB07-43-0235	D	43	B	32	B				0.1	Carbón
67	CB07-43-0236	D	43	B	37	B				2.5	Carbón
67	CB07-43-0237	D	43	B	43	B				7.3	Carbón
67	CB07-43-0238	D	43	B	4	B				4.9	Carbón
67	CB07-43-0239	D	43	B	45	B				0.9	Carbón
67	CB07-43-0240	D	43	B	53	B				5.5	Carbón
66	CB07-43-0293	D	43	E	4	B				12.8	
66	CB07-43-0294	D	43	E	5	B				13.4	
66	CB07-43-0295	D	43	E	7	B				2.7	
66	CB07-43-0296	D	43	E	10	B				5.4	
66	CB07-43-0297	D	43	E	17	B				3.0	
67	CB07-43-0301	D	43	E	7	B				31.8	Carbón
67	CB07-43-0302	D	43	E	8	B				6.2	Carbón
67	CB07-43-0303	D	43	E	13	B				0.2	Carbón
65	CB07-43-0308	D	43	A	20	B				23.8	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A D R	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
65	CB07-43-0309	D	43	A	18	B			4	0.2	Crisocola
65	CB07-43-0310	D	43	A	23	B				172.5	
65	CB07-43-0311	D	43	A	24	B				58.1	
67	CB07-43-0312	D	43	B	8	A				< 0.1	Carbón
67	CB07-43-0313	D	43	A	6	B				1.0	Carbón
67	CB07-43-0314	D	43	A	12	B				2.9	Carbón
67	CB07-43-0315	D	43	A	21	B				0.4	Carbón
67	CB07-43-0318	D	43	A	10	C				0.4	Carbón
67	CB07-43-0319	D	43	A	11	C				0.7	Carbón
66	CB07-43-0322	D	43	F	3	B				15.7	
66	CB07-43-0365	D	43	B	2	B				1.5	
66	CB07-43-0366	D	43	B	37	B				1.4	
67	CB07-43-0368	D	43	B	2	B				1.4	Carbón
67	CB07-43-0369	D	43	B	4	B				0.4	Carbón
67	CB07-43-0370	D	43	B	26	B				0.1	Carbón
67	CB07-43-0371	D	43	B	23	B				0.7	Carbón
65	CB07-43-0380	D	43	A	6	C				< 0.1	
65	CB07-43-0381	D	43	A	10	C				4.8	
65	CB07-43-0382	D	43	A	11	C				0.2	
65	CB07-43-0383	D	43	A	12	C				1.5	
65	CB07-43-0384	D	43	A	14	C				1.1	
65	CB07-43-0385	D	43	A	15	C				1.2	
65	CB07-43-0386	D	43	A	21	C				42.9	
67	CB07-43-0387	D	43	A	12	C				0.1	Carbón
67	CB07-43-0388	D	43	A	14	C				1.0	Carbón
67	CB07-43-0389	D	43	A	15	C				1.1	Carbón
66	CB07-43-0397	D	43	B	2	C				0.2	
66	CB07-43-0398	D	43	B	3	C				0.2	
66	CB07-43-0399	D	43	B	8	C				1.7	
66	CB07-43-0400	D	43	B	11	C				4.1	
66	CB07-43-0401	D	43	B	16	C				8.5	
66	CB07-43-0402	D	43	B	20	C				1.6	
66	CB07-43-0403	D	43	B	21	C				2.5	
66	CB07-43-0404	D	43	B	22	C				0.8	
66	CB07-43-0405	D	43	B	28	C				0.4	
66	CB07-43-0406	D	43	B	31	C				0.9	
66	CB07-43-0407	D	43	B	36	C				0.5	
66	CB07-43-0408	D	43	B	38	C				1.2	
66	CB07-43-0409	D	43	B	42	C				9.0	
67	CB07-43-0410	D	43	B	43	C				26.9	Carbón
67	CB07-43-0411	D	43	B	51	C				33.8	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I N R O	C U A P A R	C A P S A O	R A G G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
67	CB07-43-0412	D	43	B	52	C				25.0	
67	CB07-43-0413	D	43	B	53	C				32.6	
67	CB07-43-0414	D	43	B	54	C				32.1	
67	CB07-43-0415	D	43	B	60	C				2.0	
67	CB07-43-0416	D	43	B	2	C				1.3	Carbón
67	CB07-43-0417	D	43	B	3	C				< 0.1	Carbón
67	CB07-43-0418	D	43	B	8	C				0.2	Carbón
67	CB07-43-0419	D	43	B	9	C				8.1	Carbón
67	CB07-43-0420	D	43	B	11	C				12.0	Carbón
67	CB07-43-0421	D	43	B	12	C				28.9	Carbón
67	CB07-43-0422	D	43	B	16	C				0.8	Carbón
67	CB07-43-0423	D	43	B	18	C				40.7	Carbón
67	CB07-43-0424	D	43	B	20	C				9.8	Carbón
67	CB07-43-0425	D	43	B	21	C				1.6	Carbón
67	CB07-43-0426	D	43	B	22	C				3.1	Carbón
67	CB07-43-0427	D	43	B	35	C				33.8	Carbón
67	CB07-43-0428	D	43	B	36	C				22.4	Carbón
67	CB07-43-0429	D	43	B	44	C				1.5	Carbón
67	CB07-43-0430	D	43	B	47	C				1.9	Carbón
67	CB07-43-0431	D	43	B	53	C				42.6	Carbón
67	CB07-43-0432	D	43	B	60	C				8.3	Carbón
s/c	CB07-43-0475	D	43	B	53	C			1	709.0	Madera-viga quemada
s/c	CB07-43-0476	D	43	B	60	C			1	363.0	Madera-viga quemada
s/c	CB07-43-0477	D	43	B	60	C			1	494.0	Madera-viga quemada
66	CB07-43-0479	D	43	B	26	D				4.0	
66	CB07-43-0480	D	43	B	27	D				3.5	
66	CB07-43-0483	D	43	B	19	C				4.0	
66	CB07-43-0484	D	43	B	20	C				3.5	
67	CB07-43-0485	D	43	B	18	C				0.5	Carbón
67	CB07-43-0486	D	43	B	19	C				28.1	Carbón
67	CB07-43-0487	D	43	B	20	C				5.3	Carbón
66	CB07-43-0492	D	43	E	4	C				1.3	
66	CB07-43-0493	D	43	E	5	C				4.2	
66	CB07-43-0494	D	43	E	8	C				2.4	
66	CB07-43-0495	D	43	E	11	C				3.3	
66	CB07-43-0496	D	43	E	13	C				0.1	
66	CB07-43-0497	D	43	E	14	C				0.3	
67	CB07-43-0498	D	43	E	4	C				< 0.1	Carbón
67	CB07-43-0499	D	43	E	5	C				0.2	Carbón
67	CB07-43-0500	D	43	E	11	C				1.2	Carbón
67	CB07-43-0501	D	43	E	13	C				0.1	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A O	C A P S A G O	R A A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
67	CB07-43-0578	D	43	B	28	C				0.2	Carbón
67	CB07-43-0579	D	43	B	42	C				26.2	Carbón
194	CB07-44-0007	M	44	A		S/A				5.4	
194	CB07-44-0008	M	44	A		B	1			21.1	
194	CB07-44-0009	M	44	A		B	1			20.1	Quemada
194	CB07-44-0010	M	44	A		B	1			2.0	Canasta
194	CB07-44-0011	M	44	A		B	1			< 0.1	Madera
194	CB07-44-0012	M	44	A		B	1	Art # 1		8.2	Cuchara de Madera
194	CB07-44-0013	M	44	A		B	2			0.4	
194	CB07-44-0014	M	44	B		S/A				2.3	
194	CB07-44-0015	M	44	B		B	3			10.1	
194	CB07-44-0016	M	44	B		B	3			1.0	Carbón
194	CB07-44-0017	M	44	B		B	4			38.0	
194	CB07-44-0018	M	44	C		B	5			< 1	Madera
194	CB07-44-0061	M	44	B		B	4			0.3	Madera
195	CB07-45-0026	M	45	A		S/A				< 1	
195	CB07-45-0027	M	45	A		B	1			4.1	Carbón
195	CB07-45-0028	M	45	A		B	1			2.5	Madera
195	CB07-45-0029	M	45	A		B	1			10.1	Cuchara de Madera
195	CB07-45-0030	M	45	A		B	2			2.5	Carbón
195	CB07-45-0031	M	45	A		B	3			1.7	
195	CB07-45-0032	M	45	A		S/A	9			< 0.1	Carbón
195	CB07-45-0033	M	45	A		B	9			5.7	
195	CB07-45-0034	M	45	A		B	11			1.4	
195	CB07-45-0035	M	45	B		S/A				0.1	
195	CB07-45-0036	M	45	B		S/A				4.9	Carbón
195	CB07-45-0037	M	45	B		B	4			1.4	
195	CB07-45-0038	M	45	B		S/A	5			2.7	
195	CB07-45-0039	M	45	B		B	5			1.2	Madera
195	CB07-45-0040	M	45	B		B	5			0.4	Carbón
195	CB07-45-0041	M	45	B		S/A	6			3.7	Carbón
195	CB07-45-0042	M	45	B		B	7			3.7	
195	CB07-45-0043	M	45	B		B	8			< 0.1	Carbón
195	CB07-45-0044	M	45	B		B	10			< 0.1	
195	CB07-45-0045	M	45	B		S/A	12			2.3	Madera
195	CB07-45-0046	M	45	B		S/A	12			< 0.1	Carbón
195	CB07-45-0047	M	45	B		B	12			8.8	
195	CB07-45-0048	M	45	B		B	12			1.3	Madera
195	CB07-45-0049	M	45	B		B	12			1.4	Madera Quemada
195	CB07-45-0050	M	45	B		B	12			4.2	Fragments de cesta
195	CB07-45-0051	M	45	C		S/A				69.6	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R D	U N I D A N D T	R E I N R O	C U A P A R O	C A P S A B G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
195	CB07-45-0052	M	45	C		S/A			8.4	Carbón
195	CB07-45-0053	M	45	C		S/A	13		1.5	
195	CB07-45-0054	M	45	C		B	13		< 0.1	Carbón
195	CB07-45-0055	M	45	C		B	13		17.0	Madera
195	CB07-45-0056	M	45	C		B	13		1.7	
195	CB07-45-0057	M	45	C		B	13		7.4	Cuchara de Madera
195	CB07-45-0058	M	45	C		S/A	14		4.3	
195	CB07-45-0059	M	45	C		B	14		< 0.1	Madera
195	CB07-45-0060	M	45	C		B	15		< 0.1	
195	CB07-45-0061	M	45	C		B	15		< 0.1	
195	CB07-45-0062	M	45	C		B	15		4.0	Madera
195	CB07-45-0063	M	45	C		B	15		1.2	maíz
195	CB07-45-0064	M	45	C		B	15		9.1	Cuchara ?
195	CB07-45-0065	M	45	C		B	15		6.7	Fragmentos de Male
195	CB07-45-0066	M	45	C		B	15		0.3	espina de cactus
195	CB07-45-0067	M	45	C		B	15		7.3	caja de Madera
195	CB07-45-0068	M	45	C		B	15		7.4	Cuchara de Madera
195	CB07-45-0069	M	45	C		B	15		17.0	Male
195	CB07-45-0070	M	45	C		B	16		1.5	
194	CB07-46-0026	M	46	A		S/A			8.7	Carbón
194	CB07-46-0027	M	46	A		B	1		2.8	Madera quemada
194	CB07-46-0028	M	46	A		B	1		< 0.1	Carbón
194	CB07-46-0029	M	46	A		B	3		3.3	
194	CB07-46-0030	M	46	A		S/A	4		0.1	
194	CB07-46-0031	M	46	A		B	4		0.4	Carbón
194	CB07-46-0032	M	46	A		S/A	5		1.3	
194	CB07-46-0033	M	46	A		B	5		1.7	
194	CB07-46-0034	M	46	A		B	5		1.1	Madera
194	CB07-46-0035	M	46	A		B	5		0.1	Carbón
194	CB07-46-0036	M	46	B		S/A			5.5	Carbón
194	CB07-46-0037	M	46	B		B	6		4.5	Madera
194	CB07-46-0038	M	46	B		S/A	8		1.2	Carbón
194	CB07-46-0039	M	46	B		B	8		2.9	
194	CB07-46-0040	M	46	B		B	8		< 0.1	Fragmento de Madera
194	CB07-46-0041	M	46	B		B	8		6.2	Carbón
194	CB07-46-0042	M	46	B		S/A	9		0.2	
194	CB07-46-0043	M	46	B		B	9		1.8	Carbón
194	CB07-46-0044	M	46	B		B	10		1.2	Carbón
194	CB07-46-0045	M	46	B		S/A	12		0.2	Carbón
194	CB07-46-0046	M	46	B		B	12		0.1	Carbón
194	CB07-46-0047	M	46	C		S/A			1.1	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O R	S E C T O R	U N I D A N D	R E I N R	C U A P A R	C A P S A G	R A S O G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
194	CB07-46-0048	M	46	C		B	13			21.4	
194	CB07-46-0049	M	46	C		B	13			< 0.1	Carbón
194	CB07-46-0050	M	46	C		B	14			1.6	
194	CB07-46-0051	M	46	C		B	14			0.2	Carbón
194	CB07-46-0052	M	46	C		S/A	15			0.3	Carbón
196	CB07-48-0017	M	48	A	2	S/A				< 0.1	Carbón
196	CB07-48-0018	M	48	A	4	S/A				0.2	Carbón
196	CB07-48-0019	M	48	A	6	S/A				0.5	
196	CB07-48-0020	M	48	A	7	S/A				< 0.1	Carbón
196	CB07-48-0021	M	48	A	8	S/A				0.4	Carbón
196	CB07-48-0022	M	48	A	11	S/A				0.1	Carbón
196	CB07-48-0023	M	48	A	12	S/A				0.1	Carbón
196	CB07-48-0024	M	48	A	14	S/A				2.1	
196	CB07-48-0025	M	48	A	14	S/A				0.2	Carbón
196	CB07-48-0026	M	48	A	15	S/A				0.2	Carbón
196	CB07-48-0027	M	48	A	16	S/A				0.1	Carbón
196	CB07-48-0074	M	48	A		B				1.3	Carbón
196	CB07-48-0075	M	48	A	1	B				4.0	Carbón
196	CB07-48-0076	M	48	A	2	B				3.2	Carbón
196	CB07-48-0077	M	48	A	3	B				3.9	Carbón
196	CB07-48-0078	M	48	A	4	B				3.8	Carbón
196	CB07-48-0079	M	48	A	5	B				3.0	Carbón
196	CB07-48-0080	M	48	A	6	B				1.5	Carbón
196	CB07-48-0081	M	48	A	7	B				3.5	Carbón
196	CB07-48-0082	M	48	A	9	B				< 0.1	
196	CB07-48-0083	M	48	A	9	B				3.0	Carbón
196	CB07-48-0084	M	48	A	10	B				0.1	
196	CB07-48-0085	M	48	A	11	B				1.8	Carbón
196	CB07-48-0086	M	48	A	12	B				7.2	Carbón
196	CB07-48-0087	M	48	A	13	B				1.1	Madera
196	CB07-48-0088	M	48	A	13	B				0.4	Carbón
196	CB07-48-0089	M	48	A	14	B				0.2	
196	CB07-48-0090	M	48	A	14	B				1.2	Carbón
196	CB07-48-0091	M	48	A	15	B				0.4	
196	CB07-48-0092	M	48	A	15	B				1.3	Carbón
196	CB07-48-0093	M	48	A	16	B				1.3	Madera
196	CB07-48-0094	M	48	A	16	B				37.2	Carbón
196	CB07-48-0162	M	48	A	1	B2				0.3	Carbón
196	CB07-48-0163	M	48	A	2	B2				< 0.1	Carbón
196	CB07-48-0164	M	48	A	4	B2				0.6	Carbón
196	CB07-48-0165	M	48	A	9	B2				0.5	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: BOTÁNICO

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I N R O	C U A A P A G O	C A P A S G	R E C T O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
196	CB07-48-0166	M	48	A	10	B2				0.6	
196	CB07-48-0167	M	48	A		B2	2			0.1	
196	CB07-48-0201	M	48	A	1	C				1.2	
196	CB07-48-0202	M	48	A		C	3			16.3	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A E C	No E S P T O R	S E C I D A N R D	U N C I D A R T	R E A P A R O	C U A P A R O	C A P A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS
217	CB07-00-0021	M 0	1		S				8.0	
217	CB07-00-0022	M 0	2		S				21.0	
217	CB07-00-0023	M 0	3		S				7.0	
217	CB07-00-0024	M 0	4		S				5.0	
217	CB07-00-0025	M 0	5		S				10.0	
217	CB07-00-0026	M 0	7		S				8.0	
217	CB07-00-0027	M 0	8		S				0.9	
217	CB07-00-0028	M 0	9		S				28.0	
217	CB07-00-0029	M 0	10		S				69.0	
217	CB07-00-0030	M 0	11		S				13.0	
217	CB07-00-0031	M 0	12		S				12.0	
217	CB07-00-0032	M 0	13		S				114.0	
217	CB07-00-0033	M 0	14		S				46.0	
217	CB07-00-0034	M 0	15		S				6.0	
217	CB07-00-0035	M 0	16		S				66.0	
217	CB07-00-0036	M 0	17		S				14.0	
217	CB07-00-0037	M 0	18		S				18.0	
217	CB07-00-0038	M 0	19		S				13.0	
217	CB07-00-0039	M 0	20		S				13.0	
68	CB07-40-2728	A 40	C 1	C2					0.1	
68	CB07-40-2729	A 40	C 2	C2					4.2	
68	CB07-40-2730	A 40	C 3	C2					2.7	
68	CB07-40-2731	A 40	C 4	C2					6.1	
68	CB07-40-2732	A 40	C 5	C2					1.6	
68	CB07-40-2733	A 40	C 6	C2					3.6	
68	CB07-40-2734	A 40	C 7	C2					2.2	
68	CB07-40-2735	A 40	C 8	C2					0.3	
68	CB07-40-2736	A 40	C 9	C2					2.4	
68	CB07-40-2737	A 40	C 10	C2					2.9	
68	CB07-40-2738	A 40	C 11	C2					1.3	
68	CB07-40-2739	A 40	C 12	C2					1.1	
68	CB07-40-2740	A 40	C 13	C2					2.4	
68	CB07-40-2741	A 40	C 14	C2					0.9	
68	CB07-40-2742	A 40	C 16	C2					0.5	
68	CB07-40-2743	A 40	C 17	C2					1.0	
68	CB07-40-2744	A 40	C 18	C2					1.5	
68	CB07-40-2745	A 40	C 19	C2					0.4	
68	CB07-40-2746	A 40	C 20	C2					0.8	
68	CB07-40-2747	A 40	C 21	C2					0.5	
68	CB07-40-2748	A 40	C 22	C2					0.7	
68	CB07-40-2749	A 40	C 23	C2					1.0	
68	CB07-40-2750	A 40	C 24	C2					4.1	
68	CB07-40-2751	A 40	C 25	C2					1.0	
68	CB07-40-2752	A 40	C 26	C2					2.3	
68	CB07-40-2753	A 40	C 27	C2					1.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R T	C U A P A R O	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
68	CB07-40-2754	A	40	C	29	C2				0.1	
68	CB07-40-2755	A	40	C	30	C2				0.1	
68	CB07-40-2756	A	40	C	31	C2				0.3	
68	CB07-40-2757	A	40	C	32	C2				0.7	
68	CB07-40-2758	A	40	C	33	C2				0.4	
68	CB07-40-2759	A	40	C	34	C2				1.9	
68	CB07-40-2760	A	40	C	37	C2				0.2	
68	CB07-40-2761	A	40	C	38	C2				0.9	
68	CB07-40-2762	A	40	C	40	C2				0.1	
68	CB07-40-2763	A	40	C	41	C2				5.2	
68	CB07-40-2764	A	40	C	42	C2				1.7	
68	CB07-40-2845	A	40	C	15	C2				0.2	
68	CB07-40-2846	A	40	C	36	C2				0.8	
68	CB07-40-2847	A	40	C	43	C2				12.4	
68	CB07-40-3030	A	40	C	1	D				17.5	
68	CB07-40-3031	A	40	C	2	D				110.0	
68	CB07-40-3032	A	40	C	3	D				25.5	
68	CB07-40-3033	A	40	C	4	D				28.4	
68	CB07-40-3034	A	40	C	5	D				50.1	
68	CB07-40-3035	A	40	C	6	D				0.2	
68	CB07-40-3036	A	40	C	6	D				8.2	
68	CB07-40-3037	A	40	C	7	D				62.9	
68	CB07-40-3038	A	40	C	8	D				2.9	
68	CB07-40-3039	A	40	C	9	D				12.7	
68	CB07-40-3040	A	40	C	10	D				33.3	
68	CB07-40-3041	A	40	C	11	D				9.0	
68	CB07-40-3042	A	40	C	12	D				12.6	
68	CB07-40-3043	A	40	C	13	D				2.2	
68	CB07-40-3044	A	40	C	14	D				3.9	
68	CB07-40-3045	A	40	C	15	D				12.4	
68	CB07-40-3046	A	40	C	16	D				26.0	
68	CB07-40-3047	A	40	C	17	D				3.0	
68	CB07-40-3048	A	40	C	18	D				5.1	
68	CB07-40-3049	A	40	C	19	D				3.3	
68	CB07-40-3050	A	40	C	20	D				8.1	
68	CB07-40-3051	A	40	C	21	D				13.6	
68	CB07-40-3052	A	40	C	22	D				12.6	
68	CB07-40-3053	A	40	C	23	D				1.0	
68	CB07-40-3054	A	40	C	24	D				0.7	
68	CB07-40-3055	A	40	C	25	D				3.8	
68	CB07-40-3056	A	40	C	26	D				11.5	
68	CB07-40-3057	A	40	C	27	D				40.3	
68	CB07-40-3058	A	40	C	28	D				1.9	
68	CB07-40-3059	A	40	C	29	D				2.2	
68	CB07-40-3060	A	40	C	30	D				0.3	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P A S O	R E F E R E N C I A S
68	CB07-40-3061	A	40	C	31	D	
68	CB07-40-3062	A	40	C	32	D	15.0
68	CB07-40-3063	A	40	C	33	D	3.6
68	CB07-40-3064	A	40	C	36	D	8.2
68	CB07-40-3065	A	40	C	37	D	23.4
68	CB07-40-3066	A	40	C	38	D	3.5
68	CB07-40-3067	A	40	C	41	D	25.2
68	CB07-40-3068	A	40	C	43	D	36.7
68	CB07-40-3069	A	40	C	44	D	0.1
68	CB07-40-3070	A	40	C	46	D	4
68	CB07-40-3279	A	40	C	1	D2	49.1
68	CB07-40-3280	A	40	C	2	D2	39.4
68	CB07-40-3281	A	40	C	3	D2	33.5
68	CB07-40-3282	A	40	C	4	D2	30.5
68	CB07-40-3283	A	40	C	5	D2	18.3
68	CB07-40-3284	A	40	C	6	D2	86.5
68	CB07-40-3285	A	40	C	7	D2	42.6
68	CB07-40-3286	A	40	C	8	D2	19.8
68	CB07-40-3287	A	40	C	9	D2	31.6
68	CB07-40-3288	A	40	C	10	D2	24.5
68	CB07-40-3289	A	40	C	11	D2	72.9
68	CB07-40-3290	A	40	C	12	D2	8.0
68	CB07-40-3291	A	40	C	13	D2	10.3
68	CB07-40-3292	A	40	C	14	D2	3.8
68	CB07-40-3293	A	40	C	15	D2	6.1
68	CB07-40-3294	A	40	C	16	D2	32.7
68	CB07-40-3295	A	40	C	17	D2	46.1
68	CB07-40-3296	A	40	C	18	D2	36.3
68	CB07-40-3297	A	40	C	19	D2	3.7
68	CB07-40-3298	A	40	C	21	D2	60.2
68	CB07-40-3299	A	40	C	22	D2	96.2
68	CB07-40-3300	A	40	C	23	D2	38.2
68	CB07-40-3301	A	40	C	24	D2	4.9
68	CB07-40-3302	A	40	C	25	D2	1.7
68	CB07-40-3303	A	40	C	26	D2	53.8
68	CB07-40-3304	A	40	C	27	D2	14.8
68	CB07-40-3305	A	40	C	28	D2	13.2
68	CB07-40-3306	A	40	C	29	D2	1.9
68	CB07-40-3307	A	40	C	30	D2	2.8
68	CB07-40-3308	A	40	C	31	D2	7.6
68	CB07-40-3309	A	40	C	32	D2	10.5
68	CB07-40-3310	A	40	C	33	D2	2.3
68	CB07-40-3311	A	40	C	34	D2	2.6
68	CB07-40-3312	A	40	C	35	D2	6.1
68	CB07-40-3313	A	40	C	36	D2	8.3

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P A S O	R E C T O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS
68	CB07-40-3314	A	40	C	37	D2				3.2	
68	CB07-40-3315	A	40	C	38	D2				0.5	
68	CB07-40-3316	A	40	C	41	D2				0.1	
68	CB07-40-3317	A	40	C	42	D2				< 0.1	
68	CB07-40-3318	A	40	C	43	D2				2.8	
68	CB07-40-3319	A	40	C	43	D2				39.5	Trabajado
68	CB07-40-3320	A	40	C	46	D2				< 0.1	
68	CB07-40-3625	A	40	C	34	D			1	0.8	
69	CB07-40-3689	A	40	C	1	E				18.8	
69	CB07-40-3690	A	40	C	1	E	18			0.4	
69	CB07-40-3691	A	40	C	2	E	18			35.0	
69	CB07-40-3692	A	40	C	6	E				1.0	
69	CB07-40-3693	A	40	C	7	E				2.2	
69	CB07-40-3694	A	40	C	7	E	18			2.0	
69	CB07-40-3695	A	40	C	10	E	28			23.3	
69	CB07-40-3696	A	40	C	16	E				< 0.1	
69	CB07-40-3697	A	40	C	23	E	27			4.3	
69	CB07-40-3698	A	40	C	24	E	32			9.8	
69	CB07-40-3699	A	40	C	26	E				11.6	
69	CB07-40-3700	A	40	C	27E	E				30.4	
69	CB07-40-3701	A	40	C	27	E	22			0.2	
69	CB07-40-3702	A	40	C	27	E				2.8	
69	CB07-40-3703	A	40	C	28	E				8.6	
69	CB07-40-3704	A	40	C	29	E				11.9	
69	CB07-40-3705	A	40	C	30	E				102.5	peso con Platina
69	CB07-40-3706	A	40	C	31	E				3.3	
69	CB07-40-3707	A	40	C	31/32	E				0.2	
69	CB07-40-3708	A	40	C	32	E				5.6	
69	CB07-40-3709	A	40	C	33	E	30			0.1	
69	CB07-40-3710	A	40	C	33	E				1.7	
69	CB07-40-3711	A	40	C	34	E				112.2	
69	CB07-40-3712	A	40	C	35	E				72.2	
69	CB07-40-3713	A	40	C	36	E				4.0	
69	CB07-40-3714	A	40	C	38	E				4.4	
69	CB07-40-3715	A	40	C	41	E				5.1	
69	CB07-40-3844	A	40	C	2	E2	21			7.9	
69	CB07-40-3845	A	40	C	5	E2	25			1.1	
69	CB07-40-3846	A	40	C	6	E2	21			119.8	peso con platino
69	CB07-40-3847	A	40	C	10N	E2	28			24.4	
69	CB07-40-3848	A	40	C	105	E2	28			17.9	
69	CB07-40-3849	A	40	C	27	E2	22			55.7	peso con platina
69	CB07-40-3850	A	40	C	27W	E2	22			16.0	peso con platina
69	CB07-40-3851	A	40	C	38	E2	30			1.5	
69	CB07-40-3911	A	40	C	1	E3	18			37.7	
69	CB07-40-3912	A	40	C	5	E3	34			37.2	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R T	C U A P A G O	C A P A S O	R E C T O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS
69	CB07-40-3913	A	40	C	10	E3	34			47.6	
69	CB07-40-3923	A	40	C	1	E4	18			5.5	
69	CB07-40-3924	A	40	C	10	E4	34			23.5	
69	CB07-40-3948	A	40	C	26	F				144.1	Peso con Platina
69	CB07-40-3949	A	40	C	27	F				76.7	
69	CB07-40-3950	A	40	C	29	F				358.0	Peso con Platina
69	CB07-40-3951	A	40	C	30	F				239.1	
69	CB07-40-3952	A	40	C	33	F				73.1	Peso con Platina
69	CB07-40-3953	A	40	C	34	F				177.4	Peso con Platina
69	CB07-40-3954	A	40	C	35	F				94.7	
69	CB07-40-3955	A	40	C	35	F				0.9	Asta de Venado
69	CB07-40-3956	A	40	C	38	F				43.0	Peso con Platina
69	CB07-40-3957	A	40	C	38	F				6.4	Artefacto
69	CB07-40-3984	A	40	C	34	G				99.4	
69	CB07-40-4000	A	40	C	34	G2				260.8	Peso con platina
68	CB07-40-4008	A	40	C	16w	B				3.5	
68	CB07-40-4009	A	40	C	21w	B				1.0	
68	CB07-40-4010	A	40	C	16w	C				10.6	
70	CB07-41-0030	A	41	A	10	S				15.7	
70	CB07-41-0031	A	41	A	11	S				0.6	
70	CB07-41-0032	A	41	A	25	S				0.4	
70	CB07-41-0033	A	41	A	30	S				2.3	
70	CB07-41-0034	A	41	A	61	S				13.0	
70	CB07-41-0035	A	41	A	62	S				1.7	
70	CB07-41-0036	A	41	D	63	S				23.9	
70	CB07-41-0037	A	41	A	64	S				31.8	
70	CB07-41-0038	A	41	A	76	S				2.1	
70	CB07-41-0088	A	41	A	8	A				36.9	
70	CB07-41-0089	A	41	A	10	A				0.4	
70	CB07-41-0090	A	41	A	11	A				8.7	
70	CB07-41-0091	A	41	A	26	A				1.0	
70	CB07-41-0092	A	41	A	27	A				4.3	
70	CB07-41-0093	A	41	A	28	A				6.8	
70	CB07-41-0094	A	41	A	42	A				6.5	
70	CB07-41-0095	A	41	A	44	A				8.6	
70	CB07-41-0096	A	41	A	45	A				2.1	
70	CB07-41-0097	A	41	A	61	A				17.2	
70	CB07-41-0098	A	41	A	62	A				11.5	
70	CB07-41-0130	A	41	A	26	B			-	0.9	
70	CB07-41-0131	A	41	A	27	B			-	14.7	
70	CB07-41-0132	A	41	A	28	B			-	30.6	
70	CB07-41-0133	A	41	A	43	B			-	28.2	
70	CB07-41-0134	A	41	A	44	B			-	6.6	
70	CB07-41-0168	A	41	A	11	B2			-	5.9	
70	CB07-41-0169	A	41	A	13	B2			-	25.6	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P A S O	R E F E R E N C I A S
70	CB07-41-0170	A	41	A	23	B2	
70	CB07-41-0171	A	41	A	26	B2	9.5
70	CB07-41-0172	A	41	A	27	B2	30.6
70	CB07-41-0173	A	41	A	28	B2	12.8
70	CB07-41-0174	A	41	A	43	B2	40.1
70	CB07-41-0175	A	41	A	44	B2	55.5
70	CB07-41-0176	A	41	A	45	B2	35.4
70	CB07-41-0177	A	41	A	60	B2	27.7
70	CB07-41-0178	A	41	A	61	B2	26.9
70	CB07-41-0179	A	41	A	62	B2	17.2
70	CB07-41-0254	A	41	A	13	C	10.5
70	CB07-41-0255	A	41	A	25	C	1 0.1
70	CB07-41-0256	A	41	A	26	C	1.0
70	CB07-41-0257	A	41	A	27	C	9.8
70	CB07-41-0258	A	41	A	28	C	9.1
70	CB07-41-0259	A	41	A	42	C	1.0
70	CB07-41-0260	A	41	A	43	C	20.2
70	CB07-41-0261	A	41	A	44	C	4.2
70	CB07-41-0262	A	41	A	45	C	4.7
70	CB07-41-0263	A	41	A	45	C 3	Art. # 4
70	CB07-41-0264	A	41	A	60	C	2.0
70	CB07-41-0265	A	41	A	61	C	3.3
70	CB07-41-0266	A	41	A	62	C	2.2
70	CB07-41-0315	A	41	A	23	C2	4.8
70	CB07-41-0316	A	41	A	24	C2	0.1
70	CB07-41-0317	A	41	A	43	C2	0.5
70	CB07-41-0318	A	41	A	44	C2	1.9
70	CB07-41-0319	A	41	A	60	C2	0.2
70	CB07-41-0320	A	41	A	61	C2	1.2
70	CB07-41-0321	A	41	A	62	C2	4.3
70	CB07-41-0344	A	41	A	28	D 3	<0.1
70	CB07-41-0345	A	41	A	43	D 4	0.6
70	CB07-41-0346	A	41	A	60	D 4	29.1
70	CB07-41-0347	A	41	A	60	D 4	208.3
70	CB07-41-0348	A	41	A	61	D	304.0
70	CB07-41-0349	A	41	A	61	D 4	neo de camélido / peso de platina
70	CB07-41-0350	A	41	A	61	D 2	1 0.2
70	CB07-41-0351	A	41	A	61	D 4	Cuenta
70	CB07-41-0375	A	41	A	60	D2 4	11.2
70	CB07-41-0376	A	41	A	61	D2 4	92.2
70	CB07-41-0395	A	41	A	61	D3 4	87.0
71	CB07-41-0433	A	41	B	94	S	179.1
71	CB07-41-0434	A	41	B	111	S	camélido
71	CB07-41-0435	A	41	B	145	S	7.6
71	CB07-41-0475	A	41	B	77	A	2.4
							5.3
							3.0

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A E C	No E S P T O R	S E C I C A N R D	U N I D A P R D	R E A P A G O	C U A P A R O	C A P A S G	R E C T O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS
71	CB07-41-0476	A	41	B	79	A			-	5.0	
71	CB07-41-0477	A	41	B	96	A			-	22.8	
71	CB07-41-0478	A	41	B	112	A			-	13.4	
71	CB07-41-0479	A	41	B	113	A			-	16.3	
71	CB07-41-0480	A	41	B	128	A			-	15.5	
71	CB07-41-0481	A	41	B	129	A			-	0.4	
71	CB07-41-0482	A	41	B	145	A			-	96.3	
71	CB07-41-0483	A	41	B	146	A			-	20.6	
71	CB07-41-0484	A	41	B	147	A			-	2.1	
71	CB07-41-0485	A	41	B	162	A			-	0.1	
71	CB07-41-0554	A	41	B	79	B			-	1.8	
71	CB07-41-0555	A	41	B	94	B			-	16.8	
71	CB07-41-0556	A	41	B	94	B	6		-	4.0	
71	CB07-41-0557	A	41	B	95	B			-	14.6	
71	CB07-41-0558	A	41	B	111	B			-	32.1	
71	CB07-41-0559	A	41	B	111	B	6		-	14.1	
71	CB07-41-0560	A	41	B	112	B			-	58.3	Hueso largo / peso c/platina
71	CB07-41-0561	A	41	B	112	B			-	24.5	
71	CB07-41-0562	A	41	B	113	B			-	18.8	
71	CB07-41-0563	A	41	B	128	B			-	7.4	
71	CB07-41-0564	A	41	B	129	B			-	5.2	
71	CB07-41-0565	A	41	B	130	B			-	7.7	
71	CB07-41-0566	A	41	B	145	B			-	5.8	
71	CB07-41-0567	A	41	B	146	B			-	29.1	
71	CB07-41-0568	A	41	B	147	B			-	1.3	
71	CB07-41-0569	A	41	B	NN	B			-	0.3	
71	CB07-41-0594	A	41	B	96	B			-	13.9	
71	CB07-41-0595	A	41	B	96	B	4		-	0.5	
71	CB07-41-0687	A	41	B	77	B2			-	1.3	
71	CB07-41-0688	A	41	B	78	B2			-	47.4	
71	CB07-41-0690	A	41	B	94	B2			-	3.3	
71	CB07-41-0691	A	41	B	95	B2			-	22.2	
71	CB07-41-0692	A	41	B	111	B2			-	0.7	
71	CB07-41-0693	A	41	B	112	B2			-	3.4	
71	CB07-41-0694	A	41	B	113	B2			-	3.1	
71	CB07-41-0695	A	41	B	128	B2			-	0.6	
71	CB07-41-0696	A	41	B	129	B2			-	9.2	
71	CB07-41-0697	A	41	B	130	B2			-	14.2	
71	CB07-41-0698	A	41	B	146	B2			-	0.4	
71	CB07-41-0750	A	41	B	77	C			-	5.0	
71	CB07-41-0751	A	41	B	78	C			-	15.7	
71	CB07-41-0752	A	41	B	79	C			-	3.8	
71	CB07-41-0753	A	41	B	79	C	13		-	31.4	
71	CB07-41-0754	A	41	B	94	C			-	0.5	
71	CB07-41-0755	A	41	B	95	C			-	0.2	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A E C	No E S P E O R	S E C T O R D	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R G	C A P A S O G	R E C T O N T	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
71	CB07-41-0756	A	41	B	129	C	3		-	2.7	
71	CB07-41-0757	A	41	B	146	C			-	0.6	
71	CB07-41-0809	A	41	B	77	C2			-	0.7	
71	CB07-41-0810	A	41	B	78	C2			-	2.2	
71	CB07-41-0811	A	41	B	94	C2	10		-	5.4	
71	CB07-41-0812	A	41	B	95	C2			-	0.2	
71	CB07-41-0813	A	41	B	11	C2	12		-	8.1	
71	CB07-41-0814	A	41	B	112	C2			-	0.2	
71	CB07-41-0815	A	41	B	128	C2			-	0.3	
71	CB07-41-0816	A	41	B	129	C2			-	0.6	
71	CB07-41-0874	A	41	B	77	D				2.1	
71	CB07-41-0875	A	41	B	78	D				4.6	
71	CB07-41-0876	A	41	B	79	D				14.2	
71	CB07-41-0877	A	41	B	94	D		Art. # 1		4.1	
71	CB07-41-0878	A	41	B	94	D	10			6.6	
71	CB07-41-0879	A	41	B	95	D				23.8	
71	CB07-41-0880	A	41	B	96	D				1.1	
71	CB07-41-0881	A	41	B	111	D				14.3	
71	CB07-41-0882	A	41	B	112	D				10.4	
71	CB07-41-0883	A	41	B	113	D				2.8	
71	CB07-41-0884	A	41	B	128	D				5.0	
71	CB07-41-0885	A	41	B	129	D				2.3	
71	CB07-41-0886	A	41	B	130	D				7.9	
71	CB07-41-0887	A	41	B	146	D				0.5	
71	CB07-41-0888	A	41	B	147	D				1.4	
70	CB07-41-0946	A	41	A	61	D3	4		-	31.9	
71	CB07-41-0972	A	41	B	94	D2			-	1.4	
71	CB07-41-0973	A	41	B	95	D2			-	4.3	
71	CB07-41-0974	A	41	B	96	D2			-	0.2	
71	CB07-41-0975	A	41	B	111	D2			-	3.0	
71	CB07-41-0976	A	41	B	112	D2	18		-	20.4	
71	CB07-41-0977	A	41	B	113	D2	19		-	5.1	
71	CB07-41-0978	A	41	B	128	D2	17		-	2.4	
71	CB07-41-0979	A	41	B	145	D2	11		-	17.8	
71	CB07-41-1014	A	41	B	77	D/E			-	7.0	
71	CB07-41-1015	A	41	B	94	D/E			-	11.9	
71	CB07-41-1038	A	41	B	77	E			-	23.2	
71	CB07-41-1039	A	41	B	78	E	17		-	55.3	
71	CB07-41-1040	A	41	B	79	E	17		-	29.6	
71	CB07-41-1041	A	41	B	94	E		Art.# 4	-	10.3	
71	CB07-41-1042	A	41	B	128	E	16		-	2.9	
71	CB07-41-1043	A	41	B	145	E	11		-	2.2	
71	CB07-41-1063	A	41	B	128	F	16		-	1.6	
71	CB07-41-1073	A	41	B	128	G	16	#1	1	11.7	
71	CB07-41-1074	A	41	B	128	G	16	#2	-	2.2	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R T	C U A P A R O	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
71	CB07-41-1075	A	41	B	128	G	16		-	0.6	
71	CB07-41-1076	A	41	B	128	G			-	13.5	
71	CB07-41-1087	A	41	B	128	H2	16		-	4.6	
72	CB07-41-1165	A	41	C	161	S			-	1.4	
72	CB07-41-1166	A	41	C	162	S			-	2.7	
72	CB07-41-1167	A	41	C	179	S			-	3.7	
72	CB07-41-1168	A	41	C	180	S			-	6.9	
72	CB07-41-1169	A	41	C	181	S			-	2.0	
72	CB07-41-1170	A	41	C	196	S			-	15.5	
72	CB07-41-1171	A	41	C	213	S			-	1.6	
72	CB07-41-1206	A	41	C	162	A			-	1.6	
72	CB07-41-1207	A	41	C	163	A			-	6.0	
72	CB07-41-1208	A	41	C	179	A			-	11.9	
72	CB07-41-1209	A	41	C	180	A			-	10.2	
72	CB07-41-1210	A	41	C	184	A			-	6.7	
72	CB07-41-1211	A	41	C	213	A			-	3.4	
76	CB07-41-1212	A	41	G	230	A			-	17.5	
72	CB07-41-1279	A	41	C	162	B			-	18.0	
72	CB07-41-1280	A	41	C	163	B			-	4.1	
72	CB07-41-1281	A	41	C	164	B			-	3.0	
72	CB07-41-1282	A	41	C	179	B			-	68.4	
72	CB07-41-1283	A	41	C	181	B	2		-	1.0	
72	CB07-41-1284	A	41	C	196	B			-	3.9	
72	CB07-41-1285	A	41	C	197	B			-	2.2	
72	CB07-41-1286	A	41	C	198	B	2		-	< 0.1	
72	CB07-41-1287	A	41	C	213	B			-	12.6	
72	CB07-41-1288	A	41	C	214	B			-	0.4	
72	CB07-41-1289	A	41	C	215	B			-	2.5	
72	CB07-41-1290	A	41	C	162	B2			-	14.8	
72	CB07-41-1291	A	41	C	163	B2			-	8.7	
72	CB07-41-1292	A	41	C	164	B2			-	2.9	
72	CB07-41-1293	A	41	C	178	B2			-	12.0	
72	CB07-41-1294	A	41	C	179	B2			-	6.5	
72	CB07-41-1295	A	41	C	180	B2			-	3.0	
72	CB07-41-1296	A	41	C	195	B2			-	7.7	
72	CB07-41-1297	A	41	C	196	B2			-	22.7	
72	CB07-41-1298	A	41	C	213	B2			-	6.9	
72	CB07-41-1299	A	41	C	214	B2			-	1.5	
72	CB07-41-1300	A	41	C	215	B2			-	10.8	
72	CB07-41-1473	A	41	C	162	C2			-	0.5	
72	CB07-41-1474	A	41	C	163	C2			-	2.5	
72	CB07-41-1475	A	41	C	164	C2			-	1.1	
72	CB07-41-1476	A	41	C	179	C2			-	1.3	
72	CB07-41-1477	A	41	C	196	C2			-	1.1	
72	CB07-41-1478	A	41	C	214	C2			-	0.2	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R T	C U A P S O	C A P A S O	R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
72	CB07-41-1479	A	41	C	162	C2			-	2.6	
72	CB07-41-1480	A	41	C	163	C2			-	3.9	
72	CB07-41-1481	A	41	C	164	C2			-	2.6	
72	CB07-41-1482	A	41	C	178	C2			-	2.4	
72	CB07-41-1483	A	41	C	179	C2			-	8.5	
72	CB07-41-1484	A	41	C	180	C2			-	3.5	
72	CB07-41-1485	A	41	C	197	C2			-	1.5	
72	CB07-41-1486	A	41	C	197	C2	2		-	0.7	
72	CB07-41-1487	A	41	C	198	C2			-	0.1	
72	CB07-41-1488	A	41	C	214	C2			-	12.6	
72	CB07-41-1489	A	41	C	215	C2			-	0.6	
72	CB07-41-1541	A	41	C	161	D			-	0.4	
72	CB07-41-1542	A	41	C	163	D			-	8.6	
72	CB07-41-1543	A	41	C	163	D		Art.# 8	-	8.2	
72	CB07-41-1544	A	41	C	181	D	2		-	1.8	
72	CB07-41-1545	A	41	C	198	D			-	8.7	
72	CB07-41-1619	A	41	C	164	C2			1	0.2	Cuenta fragmentada
72	CB07-41-1651	A	41	D	13	S			-	1.4	
72	CB07-41-1652	A	41	D	14	S			-	4.3	
72	CB07-41-1653	A	41	D	15	S			-	7.0	
72	CB07-41-1654	A	41	D	16	S			-	1.3	
72	CB07-41-1655	A	41	D	17	S			-	3.3	
72	CB07-41-1656	A	41	D	20	S			-	0.9	
72	CB07-41-1657	A	41	D	34	S			-	0.3	
72	CB07-41-1658	A	41	D	38	S			-	1.3	
72	CB07-41-1659	A	41	D	40	S			-	3.1	
72	CB07-41-1685	A	41	D	12	A			-	1.6	
72	CB07-41-1686	A	41	D	29	A			-	3.6	
72	CB07-41-1687	A	41	D	46	A			-	8.2	
72	CB07-41-1705	A	41	D	12	B			-	2.1	
72	CB07-41-1706	A	41	D	29	B			-	7.3	
72	CB07-41-1707	A	41	D	12	B2			-	0.6	
72	CB07-41-1708	A	41	D	29	B2			-	7.5	
72	CB07-41-1709	A	41	D	46	B2			-	11.4	
72	CB07-41-1710	A	41	D	63	B2			-	40.9	
72	CB07-41-1739	A	41	D	13	C			-	1.5	
72	CB07-41-1740	A	41	D	29	C			-	16.4	
72	CB07-41-1741	A	41	D	29	C		Art. # 2	-	12.4	
72	CB07-41-1742	A	41	D	46	C			-	8.4	
72	CB07-41-1743	A	41	D	63	C			-	7.4	
72	CB07-41-1744	A	41	D	29	C/C2	2		-	53.9	peso c/platina
72	CB07-41-1765	A	41	D	63	S			-	23.9	
73	CB07-41-1882	A	41	E	1	S				7.9	
73	CB07-41-1883	A	41	E	6	S				0.8	
73	CB07-41-1884	A	41	E	7	S				3.2	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T R D	R E C I A N R O	C U A P A R O	C A P A G O	R E C T O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
73	CB07-41-1885	A	41	E	11	S				3.5	
73	CB07-41-1886	A	41	E	12	S				0.8	
73	CB07-41-1887	A	41	E	15	S				1.2	
73	CB07-41-1888	A	41	E	17	S				9.5	
73	CB07-41-1889	A	41	E	20	S				0.7	
73	CB07-41-1890	A	41	E	21	S				9.7	
73	CB07-41-1891	A	41	E	24	S				27.0	
73	CB07-41-1892	A	41	E	25	S				12.2	
73	CB07-41-1893	A	41	E	26	S				9.3	
73	CB07-41-1894	A	41	E	27	S				24.7	
73	CB07-41-1895	A	41	E	30	S				4.9	
73	CB07-41-1896	A	41	E	31	S				6.5	
73	CB07-41-1897	A	41	E	32	S				0.7	
73	CB07-41-1898	A	41	E	33	S				2.2	
73	CB07-41-1899	A	41	E	34	S				1.5	
73	CB07-41-1900	A	41	E	35	S				0.8	
73	CB07-41-1901	A	41	E	36	S				0.7	
73	CB07-41-1902	A	41	E	39	S				3.4	
73	CB07-41-1903	A	41	E	40	S				1.6	
73	CB07-41-1904	A	41	E	41	S				0.6	
73	CB07-41-1905	A	41	E	48	S				5.4	
73	CB07-41-1906	A	41	E	53	S				0.3	
73	CB07-41-1907	A	41	E	56	S				5.7	
73	CB07-41-1908	A	41	E	59	S				17.3	
73	CB07-41-1909	A	41	E	60	S				1.2	
73	CB07-41-1910	A	41	E	61	S				1.7	
73	CB07-41-1911	A	41	E	62	S				3.3	
73	CB07-41-1912	A	41	E	68	S				3.8	
73	CB07-41-1913	A	41	E	70	S				14.2	
73	CB07-41-1914	A	41	E	71	S				1.8	
73	CB07-41-1915	A	41	E	73	S				12.5	
73	CB07-41-1916	A	41	E	49W	S/A				16.1	
73	CB07-41-1917	A	41	E	55W	S/A				28.5	
73	CB07-41-1918	A	41	E	61W	S/A				4.1	
73	CB07-41-1919	A	41	E	7	S			1	0.2	
73	CB07-41-2155	A	41	E	1	A			-	6.2	
73	CB07-41-2156	A	41	E	2	A			-	4.4	
73	CB07-41-2157	A	41	E	3	A			-	4.2	
73	CB07-41-2158	A	41	E	4	A			-	0.4	
73	CB07-41-2159	A	41	E	7	A			-	23.7	
73	CB07-41-2160	A	41	E	8	A			-	5.6	
73	CB07-41-2161	A	41	E	9	A			-	26.9	
73	CB07-41-2162	A	41	E	10	A			-	5.0	
73	CB07-41-2163	A	41	E	11	A			-	22.4	
73	CB07-41-2164	A	41	E	12	A			-	17.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P A S O	R E F E R E N C I A S
73	CB07-41-2165	A	41	E	13	A	- 24.3
73	CB07-41-2166	A	41	E	14	A	- 53.2
73	CB07-41-2167	A	41	E	15	A	- 64.0
73	CB07-41-2168	A	41	E	16	A	- 6.8
73	CB07-41-2169	A	41	E	17	A	- 7.3
73	CB07-41-2170	A	41	E	18	A	- 0.7
73	CB07-41-2171	A	41	E	19	A	- 31.3
73	CB07-41-2172	A	41	E	20	A	- 61.3
73	CB07-41-2173	A	41	E	21	A	- 12.7
73	CB07-41-2174	A	41	E	22	A	- 10.4
73	CB07-41-2175	A	41	E	23	A	- 8.6
73	CB07-41-2176	A	41	E	25	A	- 14.9
73	CB07-41-2177	A	41	E	26	A	- 22.5
73	CB07-41-2178	A	41	E	27	A	- 5.5
73	CB07-41-2179	A	41	E	28	A	- 13.4
73	CB07-41-2180	A	41	E	31	A	- 28.7
73	CB07-41-2181	A	41	E	32	A	- 8.0
73	CB07-41-2182	A	41	E	33	A	- 8.6
73	CB07-41-2183	A	41	E	36	A	- 0.8
73	CB07-41-2184	A	41	E	37	A	- 13.8
73	CB07-41-2185	A	41	E	39	A	- 7.4
73	CB07-41-2186	A	41	E	40	A	- 42.7
73	CB07-41-2187	A	41	E	42	A	- 4.2
73	CB07-41-2188	A	41	E	43	A	- 5.0
73	CB07-41-2189	A	41	E	44	A	- 1.8
73	CB07-41-2190	A	41	E	45	A	- 12.7
73	CB07-41-2191	A	41	E	46	A	- 0.9
73	CB07-41-2192	A	41	E	47	A	- 1.7
73	CB07-41-2193	A	41	E	48	A	- 2.6
73	CB07-41-2194	A	41	E	50	A	- 3.0
73	CB07-41-2195	A	41	E	51	A	- 43.8
73	CB07-41-2196	A	41	E	52	A	- 25.5
73	CB07-41-2197	A	41	E	53	A	- 1.8
73	CB07-41-2198	A	41	E	54	A	- 4.7
73	CB07-41-2199	A	41	E	55	A	- 4.2
73	CB07-41-2200	A	41	E	56	A	- 26.9
73	CB07-41-2201	A	41	E	57	A	- 10.1
73	CB07-41-2202	A	41	E	58	A	- 32.9
73	CB07-41-2203	A	41	E	59	A	- 13.0
73	CB07-41-2204	A	41	E	61	A	- 28.2
73	CB07-41-2205	A	41	E	62	A	- 64.1
73	CB07-41-2206	A	41	E	63	A	- 37.0
73	CB07-41-2207	A	41	E	64	A	- 8.9
73	CB07-41-2208	A	41	E	65	A	- 16.2
73	CB07-41-2209	A	41	E	66	A	- 8.2

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R T	C U A P A R O	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
73	CB07-41-2210	A	41	E	67	A			-	1.0	
73	CB07-41-2211	A	41	E	68	A			-	27.0	
73	CB07-41-2212	A	41	E	69	A			-	26.3	
73	CB07-41-2213	A	41	E	70	A			-	16.8	
73	CB07-41-2214	A	41	E	71	A			-	16.6	
73	CB07-41-2215	A	41	E	72	A			-	1.2	
73	CB07-41-2216	A	41	E	74	A			-	9.3	
73	CB07-41-2217	A	41	E	75	A			-	14.2	
73	CB07-41-2218	A	41	E	76	A			-	2.0	
73	CB07-41-2219	A	41	E	77	A			-	5.5	
74	CB07-41-2615	A	41	E	3	B			-	1.0	
74	CB07-41-2616	A	41	E	4	B			-	36.4	
74	CB07-41-2617	A	41	E	5	B			-	61.5	
74	CB07-41-2618	A	41	E	6	B			-	176.5	
74	CB07-41-2619	A	41	E	7	B			-	1.3	
74	CB07-41-2620	A	41	E	8	B			-	17.9	
74	CB07-41-2621	A	41	E	9	B			-	23.5	
74	CB07-41-2622	A	41	E	10	B			-	45.7	peso c/platina
74	CB07-41-2623	A	41	E	11	B			-	11.8	
74	CB07-41-2624	A	41	E	12	B			-	2.9	
74	CB07-41-2625	A	41	E	13	B			-	2.0	
74	CB07-41-2626	A	41	E	14	B			-	5.7	
74	CB07-41-2627	A	41	E	15	B			-	25.5	
74	CB07-41-2628	A	41	E	16	B			-	6.1	
74	CB07-41-2629	A	41	E	17	B			-	4.2	
74	CB07-41-2630	A	41	E	18	B			-	19.6	Herramienta
74	CB07-41-2631	A	41	E	18	B			-	2.1	
74	CB07-41-2632	A	41	E	19	B			-	31.2	
74	CB07-41-2633	A	41	E	20	B			-	23.5	
74	CB07-41-2634	A	41	E	21	B			-	22.4	
74	CB07-41-2635	A	41	E	22	B			-	11.2	
74	CB07-41-2636	A	41	E	23	B			-	3.0	
74	CB07-41-2637	A	41	E	25	B			-	27.2	
74	CB07-41-2638	A	41	E	26	B			-	34.6	
74	CB07-41-2639	A	41	E	27	B			-	43.0	
74	CB07-41-2640	A	41	E	28	B			-	3.3	
74	CB07-41-2641	A	41	E	31	B			-	46.2	
74	CB07-41-2642	A	41	E	32	B			-	16.2	
74	CB07-41-2643	A	41	E	33	B			-	6.2	
74	CB07-41-2644	A	41	E	34	B			-	10.2	
74	CB07-41-2645	A	41	E	35	B			-	1.2	
74	CB07-41-2646	A	41	E	36	B			-	1.2	
74	CB07-41-2647	A	41	E	37	B			-	5.2	
74	CB07-41-2648	A	41	E	39	B			-	8.8	
74	CB07-41-2649	A	41	E	40	B			-	3.3	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P A S O	R E F E R E N C I A S T O g	REFERENCIAS
74	CB07-41-2650	A	41	E	41	B		- 0.6
74	CB07-41-2651	A	41	E	42	B		- 1.4
74	CB07-41-2652	A	41	E	43W	B		- 14.5
74	CB07-41-2653	A	41	E	44	B		- 2.8
74	CB07-41-2654	A	41	E	45	B		- 8.0
74	CB07-41-2655	A	41	E	46	B		- 4.3
74	CB07-41-2656	A	41	E	47	B		- 29.3
74	CB07-41-2657	A	41	E	48	B		- 0.8
74	CB07-41-2658	A	41	E	49	B		- 6.7
74	CB07-41-2659	A	41	E	50	B		- 62.2
74	CB07-41-2660	A	41	E	51	B		- 19.8
74	CB07-41-2661	A	41	E	52	B		- 14.3
74	CB07-41-2662	A	41	E	53	B		- 8.0
74	CB07-41-2663	A	41	E	54	B		- 5.0
74	CB07-41-2664	A	41	E	55W	B		- 3.4
74	CB07-41-2665	A	41	E	56	B		- 38.9
74	CB07-41-2666	A	41	E	56	B	Art. # 18	- 31.9 peso c/platino
74	CB07-41-2667	A	41	E	57	B		- 37.2
74	CB07-41-2668	A	41	E	58	B		- 21.5
74	CB07-41-2669	A	41	E	59	B		- 8.5
74	CB07-41-2670	A	41	E	60	B		- 22.7
74	CB07-41-2671	A	41	E	60	B	Art. # 27	- 22.1 peso c/platino
74	CB07-41-2672	A	41	E	61	B		- 9.4
74	CB07-41-2673	A	41	E	62	B		- 40.3
74	CB07-41-2674	A	41	E	64	B		- 17.0
74	CB07-41-2675	A	41	E	65	B		- 17.1
74	CB07-41-2676	A	41	E	66	B		- 6.1
74	CB07-41-2677	A	41	E	67	B		- 7.2
74	CB07-41-2678	A	41	E	68	B		- 13.7
74	CB07-41-2679	A	41	E	69	B		- 7.1
74	CB07-41-2680	A	41	E	70	B		- 8.1
74	CB07-41-2681	A	41	E	71	B		- 11.0
74	CB07-41-2682	A	41	E	72	B		- 2.5
74	CB07-41-2683	A	41	E	73	B		- 17.6
74	CB07-41-2684	A	41	E	74	B		- 1.4
74	CB07-41-2685	A	41	E	75	B		- 1.5
74	CB07-41-2686	A	41	E	76	B		- 1.9
74	CB07-41-2687	A	41	E	77	B		- 5.5
74	CB07-41-2688	A	41	E	78	B		- 6.3
75	CB07-41-3145	A	41	E	2	C		- 4.0
75	CB07-41-3146	A	41	E	3	C		- 46.2
75	CB07-41-3147	A	41	E	4	C		- 75.8
75	CB07-41-3148	A	41	E	5	C 1		- 4.5
75	CB07-41-3149	A	41	E	5	C		- 22.4
75	CB07-41-3150	A	41	E	6	C		- 3.4

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R T	C U A P A R O	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
75	CB07-41-3151	A	41	E	7	C			-	1.6	
75	CB07-41-3152	A	41	E	8	C			-	39.6	
75	CB07-41-3153	A	41	E	9	C			-	4.2	
75	CB07-41-3154	A	41	E	10	C			-	49.8	
75	CB07-41-3155	A	41	E	11	C			-	3.9	
75	CB07-41-3156	A	41	E	11	C			-	66.6	
75	CB07-41-3157	A	41	E	12	C			-	12.4	
75	CB07-41-3158	A	41	E	13	C			-	20.9	
75	CB07-41-3159	A	41	E	14	C			-	7.1	
75	CB07-41-3160	A	41	E	15	C			-	4.0	
75	CB07-41-3161	A	41	E	16	C			-	4.2	
75	CB07-41-3162	A	41	E	17	C			-	1.0	
75	CB07-41-3163	A	41	E	18	C			-	0.5	
75	CB07-41-3164	A	41	E	19	C			-	37.5	
75	CB07-41-3165	A	41	E	20	C			-	40.9	
75	CB07-41-3166	A	41	E	21	C	2		-	81.8	
75	CB07-41-3167	A	41	E	21	C			-	59.5	
75	CB07-41-3168	A	41	E	22	C			-	19.0	
75	CB07-41-3169	A	41	E	23	C			-	13.3	
75	CB07-41-3170	A	41	E	25	C			-	37.0	
75	CB07-41-3171	A	41	E	26	C			-	92.1	
75	CB07-41-3172	A	41	E	27	C	2		-	58.3	
75	CB07-41-3173	A	41	E	27	C			-	60.7	
75	CB07-41-3174	A	41	E	28	C			-	12.0	
75	CB07-41-3175	A	41	E	29	C			-	45.2	
75	CB07-41-3176	A	41	E	30	C			-	3.2	
75	CB07-41-3177	A	41	E	31	C			-	35.3	
75	CB07-41-3178	A	41	E	32	C			-	14.5	
75	CB07-41-3179	A	41	E	33	C			-	0.6	
75	CB07-41-3180	A	41	E	34	C			-	3.4	
75	CB07-41-3181	A	41	E	35	C			-	25.0	
75	CB07-41-3182	A	41	E	36	C			-	8.8	
75	CB07-41-3183	A	41	E	37	C			-	61.4	
75	CB07-41-3184	A	41	E	38	C			-	1.3	
75	CB07-41-3185	A	41	E	40	C			-	20.1	
75	CB07-41-3186	A	41	E	41	C			-	45.4	
75	CB07-41-3187	A	41	E	42	C			-	4.0	
75	CB07-41-3188	A	41	E	43W	C			-	32.0	
75	CB07-41-3189	A	41	E	44	C			-	30.7	
75	CB07-41-3190	A	41	E	45	C			-	7.1	
75	CB07-41-3191	A	41	E	46	C			-	7.0	
75	CB07-41-3192	A	41	E	47	C			-	17.5	
75	CB07-41-3193	A	41	E	48	C			-	3.9	
75	CB07-41-3194	A	41	E	49	C			-	16.4	
75	CB07-41-3195	A	41	E	50	C			-	8.8	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A R S O	C A P A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
75	CB07-41-3196	A	41	E	51	C		-	15.9	
75	CB07-41-3197	A	41	E	52	C		-	10.1	
75	CB07-41-3198	A	41	E	53	C		-	4.2	
75	CB07-41-3199	A	41	E	54	C		-	3.3	
75	CB07-41-3200	A	41	E	55	C		-	31.6	
75	CB07-41-3201	A	41	E	55W	C		-	2.7	
75	CB07-41-3202	A	41	E	56	C		-	34.0	
75	CB07-41-3203	A	41	E	57	C		-	64.1	
75	CB07-41-3204	A	41	E	58	C		-	69.8	
75	CB07-41-3205	A	41	E	59	C		-	39.3	
75	CB07-41-3206	A	41	E	60	C		-	30.2	
75	CB07-41-3207	A	41	E	61	C		-	93.3	
75	CB07-41-3208	A	41	E	61W	C		-	1.6	
75	CB07-41-3209	A	41	E	62	C		-	52.2	
75	CB07-41-3210	A	41	E	62	C	Art. # 10	-	32.7	
75	CB07-41-3211	A	41	E	63	C		-	96.6	
75	CB07-41-3212	A	41	E	64	C		-	121.4	
75	CB07-41-3213	A	41	E	65	C		-	71.5	
75	CB07-41-3214	A	41	E	66	C		-	23.8	
75	CB07-41-3215	A	41	E	67	C		-	69.8	
75	CB07-41-3216	A	41	E	68	C		-	83.4	
75	CB07-41-3217	A	41	E	69	C		-	44.4	
75	CB07-41-3218	A	41	E	70	C		-	19.5	
75	CB07-41-3219	A	41	E	71	C		-	38.8	
75	CB07-41-3220	A	41	E	72	C		-	6.5	
75	CB07-41-3221	A	41	E	73	C		-	125.8	
75	CB07-41-3222	A	41	E	74	C		-	58.5	
75	CB07-41-3223	A	41	E	75	C		-	120.3	
75	CB07-41-3224	A	41	E	76	C		-	51.6	
75	CB07-41-3225	A	41	E	77	C		-	12.9	
75	CB07-41-3226	A	41	E	78	C		-	16.5	
75	CB07-41-3227	A	41	E	79	C		-	57.8	
75	CB07-41-3228	A	41	E	80	C		-	13.4	
76	CB07-41-3614	A	41	E	3	D		-	0.4	
76	CB07-41-3615	A	41	E	10	D		-	4.4	
76	CB07-41-3616	A	41	E	12	D		-	6.0	
76	CB07-41-3617	A	41	E	15	D		-	1.5	
76	CB07-41-3618	A	41	E	29	D		-	0.3	
76	CB07-41-3619	A	41	E	30	D		-	4.5	
76	CB07-41-3620	A	41	E	30	D	Art. # 14	-	29.0	peso c/platina
76	CB07-41-3621	A	41	E	34	D		-	4.9	peso c/platina
76	CB07-41-3622	A	41	E	35	D		-	6.7	
76	CB07-41-3623	A	41	E	35	D	Art. # 15	-	107.6	peso c/platina
76	CB07-41-3624	A	41	E	36	D	Art. # 16	-	41.9	peso c/platina
76	CB07-41-3625	A	41	E	56	D		-	1.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P A S O	R E C T O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS
										g	
76	CB07-41-3626	A	41	E	57	D			-	22.0	
76	CB07-41-3627	A	41	E	58	D			-	23.7	
76	CB07-41-3628	A	41	E	59	D			-	27.9	
76	CB07-41-3629	A	41	E	60	D			-	77.5	peso c/platina
76	CB07-41-3630	A	41	E	61	D			-	4.4	
76	CB07-41-3631	A	41	E	62	D			-	9.7	
76	CB07-41-3632	A	41	E	62	D			-	5.3	Artefacto
76	CB07-41-3633	A	41	E	63	D			-	25.6	
76	CB07-41-3634	A	41	E	64	D			-	35.6	
76	CB07-41-3635	A	41	E	65	D			-	75.0	peso c/platina
76	CB07-41-3636	A	41	E	66	D			-	2.9	
76	CB07-41-3637	A	41	E	67	D			-	21.7	
76	CB07-41-3638	A	41	E	68	D			-	33.4	
76	CB07-41-3639	A	41	E	69	D			-	92.6	
76	CB07-41-3640	A	41	E	70	D			-	54.3	
76	CB07-41-3641	A	41	E	71	D			-	7.4	
76	CB07-41-3642	A	41	E	73	D			-	18.3	
76	CB07-41-3643	A	41	E	74	D			-	48.7	
76	CB07-41-3644	A	41	E	74N	D			-	12.9	
76	CB07-41-3645	A	41	E	75	D			-	69.0	
76	CB07-41-3646	A	41	E	76	D			-	45.3	
76	CB07-41-3647	A	41	E	77	D			-	24.1	
76	CB07-41-3648	A	41	E	79	D			-	23.6	
76	CB07-41-3780	A	41	E	58	E			-	45.0	
76	CB07-41-3781	A	41	E	59	E			-	0.9	
76	CB07-41-3782	A	41	E	64	E			-	40.6	
76	CB07-41-3783	A	41	E	67	E			-	0.4	
76	CB07-41-3784	A	41	E	70	E			-	0.7	
76	CB07-41-3785	A	41	E	73	E			-	29.0	
76	CB07-41-3786	A	41	E	74	E			-	23.8	
76	CB07-41-3787	A	41	E	74N	E			-	12.3	
76	CB07-41-3788	A	41	E	75	E			-	32.0	peso c/platina
76	CB07-41-3789	A	41	E	76	E	3		-	4.4	
76	CB07-41-3790	A	41	E	77	E	3		-	26.5	
76	CB07-41-3791	A	41	E	79	E			-	89.0	
76	CB07-41-4064	A	41	F	80	S/A			-	7.4	
76	CB07-41-4065	A	41	F	113	S/A			-	1.6	
76	CB07-41-4066	A	41	F	114	S/A			-	0.6	
76	CB07-41-4067	A	41	F	131	S/A			-	1.2	
76	CB07-41-4068	A	41	F	165	S/A			-	5.2	
76	CB07-41-4069	A	41	F	182	S/A			-	5.3	
76	CB07-41-4070	A	41	F	199	S/A			-	1.6	
76	CB07-41-4071	A	41	F	233	S/A			-	3.8	
76	CB07-41-4104	A	41	G	230	B			-	2.9	
76	CB07-41-4105	A	41	G	231	B			-	0.2	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A E C	No E S P E C R	S E C T O R D	U N I D A N R D	R E C I D A N R T	C U A P A G O	C A P A S O	R E F E R E N C I A S O g	REFERENCIAS
76	CB07-41-4106	A	41	G	232	B		- <0.1
76	CB07-41-4117	A	41	G	230	B2		- 7.1
76	CB07-41-4118	A	41	G	231	B2		- 0.3
72	CB07-41-4129	A	41	C	180	B3		0.4
77	CB07-42-0151	B	42	A	25	S	26	1.4
77	CB07-42-0152	B	42	A	26	S	26	2.1
77	CB07-42-0153	B	42	A	28	S	26	0.5
77	CB07-42-0154	B	42	A	43	S	26	1.1
77	CB07-42-0155	B	42	A	44	S	26	1.5
77	CB07-42-0156	B	42	A	45	S	26	1.5
77	CB07-42-0157	B	42	A	48	S	26	5.5
77	CB07-42-0158	B	42	A	49	S	26	2.5
77	CB07-42-0159	B	42	A	50	S	26	4.9
77	CB07-42-0161	B	42	A	23	S	1	1.1
77	CB07-42-0162	B	42	A	31	S	1	2.2
77	CB07-42-0214	B	42	A	23	A	4	0.9
77	CB07-42-0215	B	42	A	24	A	4	0.5
77	CB07-42-0218	B	42	A	27	A	4	4.6
77	CB07-42-0219	B	42	A	34	A	4	0.6
77	CB07-42-0220	B	42	A	39	A	4	5.1
77	CB07-42-0221	B	42	A	42	A	4	14.1
77	CB07-42-0222	B	42	A	44	A	4	3.1
77	CB07-42-0223	B	42	A	48	A	4	3.8
77	CB07-42-0273	B	42	A	22	B	2	< 0.1
77	CB07-42-0274	B	42	A	23	B	2	2.9
77	CB07-42-0275	B	42	A	24	B	2	0.3
77	CB07-42-0276	B	42	A	24	B	2	21.3
77	CB07-42-0277	B	42	A	25	B	2	20.5
77	CB07-42-0278	B	42	A	26	B	2	12.3
77	CB07-42-0279	B	42	A	27	B	2	1.9
77	CB07-42-0280	B	42	A	28	B	2	0.9
77	CB07-42-0281	B	42	A	30	B	2	9.1
77	CB07-42-0282	B	42	A	31	B	2	4.1
77	CB07-42-0283	B	42	A	32	B	2	17.7
77	CB07-42-0284	B	42	A	33	B	2	6.3
77	CB07-42-0285	B	42	A	34	B	2	< 0.1
77	CB07-42-0286	B	42	A	35	B	2	16.1
77	CB07-42-0287	B	42	A	36	B	2	0.2
77	CB07-42-0288	B	42	A	37	B	2	3.5
77	CB07-42-0289	B	42	A	38	B	2	81.0
77	CB07-42-0290	B	42	A	39	B	2	1.4
77	CB07-42-0291	B	42	A	41	B	2	2.5
77	CB07-42-0292	B	42	A	42	B	2	1.4
77	CB07-42-0293	B	42	A	43	B	2	8.8
77	CB07-42-0294	B	42	A	44	B	2	4.0

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A E C	No E S P T O R	S E C I C A N R D	U E I D I A R T	R U A D R O	C A P A G O	C A R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
77	CB07-42-0295	B	42	A	47	B		2	0.3	
77	CB07-42-0296	B	42	A	48	B		2	36.7	
77	CB07-42-0297	B	42	A	49	B		2	3.7	
77	CB07-42-0595	B	42	A	32	A		1	51.8	
77	CB07-42-0596	B	42	A	23	C		1	6.4	
77	CB07-42-0597	B	42	A	24	C		1	2.9	
77	CB07-42-0598	B	42	A	25	C		1	28.9	
77	CB07-42-0599	B	42	A	26	C		1	66.3	
77	CB07-42-0600	B	42	A	28	C		1	72.2	
77	CB07-42-0601	B	42	A	29	C		1	50.3	
77	CB07-42-0602	B	42	A	30	C		1	6.6	
77	CB07-42-0603	B	42	A	31	C	2	Circa	1	2.3
77	CB07-42-0604	B	42	A	33	C			1	14.0
77	CB07-42-0605	B	42	A	34	C	3	Circa	1	26.1
77	CB07-42-0606	B	42	A	35	C			1	9.3
77	CB07-42-0607	B	42	A	36	C			1	55.7
77	CB07-42-0608	B	42	A	37	C			1	0.9
77	CB07-42-0609	B	42	A	37	C	4	Art # 25 Sobre	1	52.7
77	CB07-42-0610	B	42	A	38	C			1	25.1
77	CB07-42-0611	B	42	A	42	C			1	3.6
77	CB07-42-0612	B	42	A	44	C			1	15.6
77	CB07-42-0613	B	42	A	47	C			1	5.4
77	CB07-42-0614	B	42	A	48	C			1	18.3
77	CB07-42-0615	B	42	A	49	C			1	135.4
77	CB07-42-0616	B	42	A	50	C			1	0.6
77	CB07-42-0617	B	42	A	25	C2			1	44.6
77	CB07-42-0618	B	42	A	26	C2			1	51.2
77	CB07-42-0619	B	42	A	28	C2			1	6.4
77	CB07-42-0620	B	42	A	31	C2			1	56.4
77	CB07-42-0621	B	42	A	32	C2			1	98.9
77	CB07-42-0622	B	42	A	34	C2			1	5.1
77	CB07-42-0623	B	42	A	37	C2			1	132.7
77	CB07-42-0624	B	42	A	38	C2			1	15.9
77	CB07-42-0625	B	42	A	39	C2			1	71.9
77	CB07-42-0626	B	42	A	42	C2			1	6.0
77	CB07-42-0627	B	42	A	44	C2			1	15.5
77	CB07-42-0628	B	42	A	45	C2			1	4.5
77	CB07-42-0629	B	42	A	47	C2			1	18.0
77	CB07-42-0630	B	42	A	48	C2			1	33.0
77	CB07-42-0631	B	42	A	48	C2			1	1.2
77	CB07-42-0632	B	42	A	49	C2			1	51.9
78	CB07-42-0772	B	42	B	14	S			8	1.5
78	CB07-42-0773	B	42	B	16	S			8	4.0
78	CB07-42-0774	B	42	B	18	S			8	1.4
78	CB07-42-0775	B	42	B	19	S			8	0.9

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A E C	No E S P E O R	S E C T O R D	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R G	C A P A S O g	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS
78	CB07-42-0776	B	42	B	20	S		8	5.9	
78	CB07-42-0777	B	42	B	15	A		8	19.5	
78	CB07-42-0778	B	42	B	16	A		8	1.2	
78	CB07-42-0779	B	42	B	18	A		8	1.5	
78	CB07-42-0780	B	42	B	21	A		8	0.3	
78	CB07-42-0781	B	42	B	14	B		8	18.4	
78	CB07-42-0782	B	42	B	14	B		8	1.8	
78	CB07-42-0783	B	42	B	15	B		8	3.0	
78	CB07-42-0784	B	42	B	15	B	18	8	11.0	
78	CB07-42-0785	B	42	B	16	B		8	1.1	
78	CB07-42-0786	B	42	B	17	B	18	8	86.2	
78	CB07-42-0787	B	42	B	18	B		8	10.6	
78	CB07-42-0788	B	42	B	18	B	18	8	41.9	
78	CB07-42-0789	B	42	B	19	B		8	7.0	
78	CB07-42-0790	B	42	B	20	B		8	107.0	
78	CB07-42-0791	B	42	B	21	B		8	2.5	
78	CB07-42-0792	B	42	B	13	B2		8	1.3	
78	CB07-42-0793	B	42	B	13 W	B2		8	< 0.1	
78	CB07-42-0794	B	42	B	16	B2		8	1.8	
78	CB07-42-0795	B	42	B	19	B2		8	0.4	
78	CB07-42-0796	B	42	B	19 B	B2		8	1.5	
78	CB07-42-0797	B	42	B	20	B2		8	< 0.1	
78	CB07-42-0798	B	42	B	21	B2		8	37.2	
78	CB07-42-0799	B	42	B	18 E	C		8	0.7	
78	CB07-42-0800	B	42	B	19 W	C		8	5.2	
78	CB07-42-0801	B	42	B	19	C		8	1.6	
78	CB07-42-0802	B	42	B	21 E	C		8	1.8	
78	CB07-42-0803	B	42	B	21	C		8	173.7	2 bolsas
78	CB07-42-0880	B	42	C	5	B		41	182.0	
78	CB07-42-0881	B	42	C	6	B		41	420.3	
78	CB07-42-0882	B	42	C	7	B		41	212.0	
78	CB07-42-0883	B	42	C	8	B		41	293.3	
78	CB07-42-0884	B	42	C	10	B		41	282.1	
78	CB07-42-0885	B	42	C	11	B		41	90.1	
78	CB07-42-0886	B	42	C	12	B		41	< 0.1	
78	CB07-42-0887	B	42	C	13	B		41	105.1	
78	CB07-42-0888	B	42	C	14	B		41	548.1	
78	CB07-42-0889	B	42	C	5	C		41	49.1	
77	CB07-42-0890	B	42	A	23	D		41	0.5	
77	CB07-42-0891	B	42	A	25	D		41	4.4	
77	CB07-42-0892	B	42	A	25	D	15	41	34.7	
77	CB07-42-0893	B	42	A	29	D		41	2.2	
77	CB07-42-0894	B	42	A	32	D		41	1.8	
77	CB07-42-0895	B	42	A	33	D		41	1.0	
77	CB07-42-0896	B	42	A	54	D	13	41	5.4	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A E C	No E S P E C T O R	S E C I C A N R D	U E I D I A R T	R U A D R O	C A P A G O	C A R A S O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS	
										g	
77	CB07-42-0897	B	42	A	35	D		41	1.8		
77	CB07-42-0898	B	42	A	37	D		41	1.2		
77	CB07-42-0899	B	42	A	37	D	10	41	12.3		
77	CB07-42-0900	B	42	A	38	D		41	0.6		
77	CB07-42-0901	B	42	A	38	D	9	41	1.2		
77	CB07-42-0902	B	42	A	39	D	27	41	5.0		
77	CB07-42-0903	B	42	A	39	D	28	41	3.8		
77	CB07-42-0904	B	42	A	40	D		41	13.0		
77	CB07-42-0905	B	42	A	40	D	8	41	0.2		
77	CB07-42-0906	B	42	A	41	D	25	41	1.8		
77	CB07-42-0907	B	42	A	41	D	29	41	< 0.1		
77	CB07-42-0908	B	42	A	41	D		41	0.2		
77	CB07-42-0909	B	42	A	42	D		41	3.4		
77	CB07-42-0910	B	42	A	44	D	23	41	0.3		
77	CB07-42-0911	B	42	A	45	D	7	41	2.4		
77	CB07-42-0912	B	42	A	48	D		41	6.6		
77	CB07-42-0913	B	42	A	45	D	22	41	0.3		
77	CB07-42-0914	B	42	A	49	D		41	10.0		
77	CB07-42-0915	B	42	A	29	D2		41	11.8		
77	CB07-42-0916	B	42	A	30	D2		41	0.7		
77	CB07-42-0917	B	42	A	32	D2		41	0.8		
77	CB07-42-0918	B	42	A	33	D2		41	< 0.1		
77	CB07-42-0919	B	42	A	33	D3		41	< 0.1		
77	CB07-42-0920	B	42	A	29	D3		41	1.6		
77	CB07-42-0921	B	42	A	32	D3		41	2.0		
77	CB07-42-0922	B	42	A	33	D3		41	< 0.1	Hueso roedor	
78	CB07-42-0923	B	42	C	5	S		41	10.1		
78	CB07-42-0924	B	42	C	6	S		41	5.5		
78	CB07-42-0925	B	42	C	7	S		41	15.8		
78	CB07-42-0926	B	42	C	8	S		41	5.5		
78	CB07-42-0927	B	42	C	9	S		41	0.7		
78	CB07-42-0928	B	42	C	12	S		41	2.3		
78	CB07-42-0929	B	42	C	6	A		41	5.5		
78	CB07-42-0930	B	42	C	9	A		41	6.2		
78	CB07-42-0931	B	42	C	11	A		41	19.2		
78	CB07-42-0932	B	42	C	12	A		41	17.3		
79	CB07-42-0933	B	42	D	9	S		41	3.1		
79	CB07-42-0934	B	42	D	10	S		41	0.7		
79	CB07-42-0935	B	42	D	23	S		41	4.7		
79	CB07-42-0936	B	42	D	28	S		41	4.7		
79	CB07-42-0937	B	42	D	32	S		41	2.8		
79	CB07-42-0938	B	42	D	34	S		41	1.2		
79	CB07-42-0939	B	42	D	35	S		41	0.9		
79	CB07-42-0940	B	42	D	36	S		41	1.3		
79	CB07-42-0941	B	42	D	14	S/A		41	1.7		

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A E C	No E S P E C T O R	S E C I C A N R D	U E A D I R T O	R U A D I R O	C A P A G O	C A R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
79	CB07-42-0942	B	42	D	11	S/A		41	0.5	
79	CB07-42-0943	B	42	D	15	S/A		41	0.8	
79	CB07-42-0944	B	42	D	17	S/A		41	0.9	
79	CB07-42-0945	B	42	D	19	S/A		41	0.6	
79	CB07-42-0946	B	42	D	23	A		41	< 0.1	
79	CB07-42-0947	B	42	D	24	A		41	0.2	
79	CB07-42-0948	B	42	D	25	A		41	0.2	
79	CB07-42-0949	B	42	D	27	A		41	1.1	
79	CB07-42-0950	B	42	D	29	A		41	0.2	
79	CB07-42-0951	B	42	D	31	A		41	8.2	
79	CB07-42-0952	B	42	D	35	A		41	4.2	
79	CB07-42-0953	B	42	D	36	A		41	0.1	
79	CB07-42-0954	B	42	D	37	A		41	0.2	
78	CB07-42-0955	B	42	B	15 E	D		41	< 0.1	
78	CB07-42-0956	B	42	B	15 F	D		41	6.5	
78	CB07-42-0957	B	42	B	18	D		41	1.7	
78	CB07-42-0958	B	42	B	19	D		41	5.1	
78	CB07-42-0959	B	42	B	20	D		41	0.3	
78	CB07-42-0960	B	42	B	21	D		41	27.5	
78	CB07-42-0961	B	42	B	21 E	D		41	83.2	
79	CB07-42-0962	B	42	D	6	B		41	1.8	
79	CB07-42-0963	B	42	D	9	B		41	4.6	
79	CB07-42-0964	B	42	D	10	B		41	2.0	
79	CB07-42-0965	B	42	D	11	B		41	6.4	
79	CB07-42-0966	B	42	D	12	B		41	0.6	
79	CB07-42-0967	B	42	D	15	B		41	1.5	
79	CB07-42-0968	B	42	D	16	B		41	0.9	
79	CB07-42-0969	B	42	D	18	B		41	0.6	
79	CB07-42-0970	B	42	D	20	B		41	2.8	
79	CB07-42-0971	B	42	D	21	B		41	0.3	
79	CB07-42-0972	B	42	D	24	B		41	9.6	
79	CB07-42-0973	B	42	D	27	B		41	0.6	
79	CB07-42-0974	B	42	D	28	B		41	0.2	
79	CB07-42-0975	B	42	D	29	B		41	0.4	
79	CB07-42-0976	B	42	D	32	B		41	5.8	
79	CB07-42-0977	B	42	D	33	B		41	16.5	
79	CB07-42-0978	B	42	D	35	B	21 W	41	8.2	
79	CB07-42-0979	B	42	D	35	B	21	41	21.0	
79	CB07-42-0980	B	42	D	36	B		41	16.7	
79	CB07-42-0981	B	42	D	37	B		41	9.5	
79	CB07-42-0982	B	42	D	38	B		41	1.9	
79	CB07-42-0983	B	42	D	39	B		41	1.3	
79	CB07-42-0984	B	42	D	14	C		41	30.6	
79	CB07-42-0985	B	42	D	33	C		41	0.5	
79	CB07-42-0986	B	42	D	31	C		41	6.8	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R T	C U A P A R O	C A P A G O	R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
79	CB07-42-0987	B	42	D	32	C			41	3.4	
79	CB07-42-0988	B	42	D	36	C			41	4.7	
79	CB07-42-0989	B	42	D	37	C			41	1.6	
79	CB07-42-0990	B	42	D	38	C			41	< 0.1	
79	CB07-42-0991	B	42	D	20	C2			41	2.4	
79	CB07-42-0992	B	42	D	15	C2			41	1.0	
79	CB07-42-0993	B	42	D	18 E	D			41	120.4	
79	CB07-42-0994	B	42	D	33	D2			41	0.2	
78	CB07-42-0995	B	42	C	10	S/A			41	0.5	
78	CB07-42-1038	B	42	B	18 E	D			1	0.5	
79	CB07-42-1039	B	42	D	37	C			1	0.7	
79	CB07-42-1430	B	42	D	33	C2			-	12.7	
79	CB07-42-1431	B	42	D	26	D3			-	1.5	
79	CB07-42-1432	B	42	D	26	E			-	7.3	
77	CB07-42-1526	B	42	A	37	C	Limpieza muro 28 cm sobre p	1	10.3	Falange camélido?	
77	CB07-42-1527	B	42	A	29	D2	Limpieza muro 8 cm bajo 1 pi	1	9.2		
77	CB07-42-1528	B	42	A	29	E	32			0.2	
77	CB07-42-1529	B	42	A	29	E	32		<0.1	Cáscara de huevo	
77	CB07-42-1530	B	42	A	30	E				0.4	
77	CB07-42-1531	B	42	A	32	E				2.7	
77	CB07-42-1532	B	42	A	33	E			<0.1		
78	CB07-42-1533	B	42	B	19	B			<0.1		
78	CB07-42-1534	B	42	B	16	E				2.0	
78	CB07-42-1535	B	42	B	19	E				2.1	
78	CB07-42-1536	B	42	B	16	E2				17.0	
78	CB07-42-1537	B	42	B	19	E2	33			30.0	
78	CB07-42-1539	B	42	B	19W	E2				0.1	
78	CB07-42-1540	B	42	B	19	F				<0.1	
79	CB07-42-1541	B	42	D	24	B				0.2	
79	CB07-42-1558	B	42	D	9	C			1	0.3	Cuenta
79	CB07-43-0011	D	43	A	13	S				2.3	
79	CB07-43-0012	D	43	A	14	S				6.7	
79	CB07-43-0028	D	43	B	18	S				4.1	
79	CB07-43-0029	D	43	B	26	S				20.2	
79	CB07-43-0044	D	43	F	5	S				4.2	
79	CB07-43-0058	D	43	A	5	A				0.9	
79	CB07-43-0059	D	43	A	6	A				0.2	
79	CB07-43-0060	D	43	A	9	A				5.8	
79	CB07-43-0061	D	43	A	10	A				7.0	
79	CB07-43-0062	D	43	A	12	A				0.7	
79	CB07-43-0063	D	43	A	14	A				1.0	
79	CB07-43-0064	D	43	A	15	A				0.2	
79	CB07-43-0065	D	43	A	18	A				16.1	
79	CB07-43-0066	D	43	A	19	A				26.4	
79	CB07-43-0067	D	43	A	21	A				0.5	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P A S O	R E F E R E N C I A S
79	CB07-43-0068	D	43	A	23	A	
79	CB07-43-0069	D	43	A	24	A	1.5
79	CB07-43-0112	D	43	B	1	A	0.6
79	CB07-43-0113	D	43	B	4	A	1.0
79	CB07-43-0114	D	43	B	16	A	1.6
79	CB07-43-0115	D	43	B	20	A	5.2
79	CB07-43-0116	D	43	B	42	A	0.2
79	CB07-43-0139	D	43	F	5	A	8.5
79	CB07-43-0140	D	43	A	15	S	0.4
79	CB07-43-0154	D	43	A	10	B	15.1
79	CB07-43-0155	D	43	A	11	B	1.5
79	CB07-43-0156	D	43	A	12	B	1.7
79	CB07-43-0157	D	43	A	15	B	1.6
79	CB07-43-0158	D	43	A	16	B	2.5
79	CB07-43-0159	D	43	A	17	B	3.9
79	CB07-43-0160	D	43	A	21	B	6.6
79	CB07-43-0161	D	43	A	22	B	0.2
79	CB07-43-0211	D	43	B	4	B	0.8
79	CB07-43-0212	D	43	B	5	B	0.5
79	CB07-43-0213	D	43	B	7	B	3.7
79	CB07-43-0214	D	43	B	10	B	1.1
79	CB07-43-0215	D	43	B	14	B	0.7
79	CB07-43-0216	D	43	B	19	B	6.7
79	CB07-43-0217	D	43	B	20	B	4.8
79	CB07-43-0218	D	43	B	22	B	2.4
79	CB07-43-0219	D	43	B	23	B	6.4
79	CB07-43-0220	D	43	B	37	B	8.9
79	CB07-43-0221	D	43	B	43	B	2.3
79	CB07-43-0298	D	43	E	7	B	< 0.1
79	CB07-43-0299	D	43	E	13	B	0.2
79	CB07-43-0300	D	43	E	17	B	0.9
79	CB07-43-0323	D	43	F	3	B	3.0
79	CB07-43-0324	D	43	F	5	B	0.7
79	CB07-43-0325	D	43	F	6	B	< 0.1
79	CB07-43-0367	D	43	B	26	B	1.2
79	CB07-43-0433	D	43	B	11	C	0.7
79	CB07-43-0434	D	43	B	18	C	0.8
79	CB07-43-0435	D	43	B	20	C	1.2
79	CB07-43-0436	D	43	B	27	C	1.3
79	CB07-43-0437	D	43	B	31	C	0.7
79	CB07-43-0438	D	43	B	36	C	1.5
217	CB07-44-0026	M	44	B		S/A	2.0
217	CB07-44-0027	M	44	B		B 3	1.2
217	CB07-44-0028	M	44	B		B 4	3.6
217	CB07-45-0097	M	45	A		B 2	1.9

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A E C	No E S P E C T O R	S E C I C A N R D	U E A D I R T O	R U A D I A N R O	C A P A G O	C A R A S O	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS	
										g	
217	CB07-45-0098	M	45	B		S/A			1.0		
217	CB07-45-0099	M	45	B		B	5		0.1		
217	CB07-45-0100	M	45	C		S/A			0.6		
217	CB07-45-0101	M	45	C		B	15		1.0	Hueso trabajado	
217	CB07-46-0075	M	46	A		S/A			6.4		
217	CB07-46-0076	M	46	A		B	4		187.7		
217	CB07-46-0077	M	46	A		B	4		82.0	pie de llama	
217	CB07-46-0078	M	46	A		B	5		< 0.1		
217	CB07-46-0079	M	46	B		S/A			21.8		
217	CB07-46-0080	M	46	B		S/A	8		0.8		
217	CB07-46-0081	M	46	B		B	8		42.5		
217	CB07-46-0083	M	46	B		B	10		63.7	pie de llama	
217	CB07-46-0084	M	46	B		S/A	11		1.8		
217	CB07-46-0085	M	46	B		B	12		26.8	patas de un llama	
217	CB07-46-0086	M	46	C		B	14		3.5		
217	CB07-46-0087	M	46	C		S/A	15		7.0		
217	CB07-48-0028	M	48	A	1	S/A			4.0		
217	CB07-48-0029	M	48	A	2	S/A			2.7		
217	CB07-48-0030	M	48	A	3	S/A			2.7		
217	CB07-48-0031	M	48	A	4	S/A			11.6		
217	CB07-48-0032	M	48	A	5	S/A			0.1		
217	CB07-48-0033	M	48	A	7	S/A			0.2		
217	CB07-48-0034	M	48	A	8	S/A			15.3		
217	CB07-48-0035	M	48	A	10	S/A			0.0		
217	CB07-48-0036	M	48	A	11	S/A			7.1		
217	CB07-48-0037	M	48	A	12	S/A			0.5		
217	CB07-48-0038	M	48	A	14	S/A			12.1		
217	CB07-48-0039	M	48	A	15	S/A			16.2		
217	CB07-48-0040	M	48	A	16	S/A			4.6		
217	CB07-48-0095	M	48	A		B			9.5		
217	CB07-48-0096	M	48	A	1	B			29.5		
217	CB07-48-0097	M	48	A	2	B			21.5		
217	CB07-48-0098	M	48	A	3	B			21.5		
217	CB07-48-0099	M	48	A	4	B			10.7		
217	CB07-48-0100	M	48	A	5	B			29.1		
217	CB07-48-0101	M	48	A	6	B			4.0		
217	CB07-48-0102	M	48	A	7	B			1.2		
217	CB07-48-0103	M	48	A	9	B			77.7		
217	CB07-48-0104	M	48	A	10	B			21.2		
217	CB07-48-0105	M	48	A	11	B			35.7		
217	CB07-48-0106	M	48	A	12	B			27.4		
217	CB07-48-0107	M	48	A	13	B			69.1		
217	CB07-48-0108	M	48	A	14	B			17.3		
217	CB07-48-0109	M	48	A	15	B			33.8		
217	CB07-48-0110	M	48	A	16	B			42.8		

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO FAUNA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C I A N R T	C U A P R O	C A P A S G O	R E C T O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
217	CB07-48-0168	M	48	A	1	B2				1.2	
217	CB07-48-0169	M	48	A	2	B2				0.3	
217	CB07-48-0170	M	48	A	4	B2				4.3	
217	CB07-48-0171	M	48	A	5	B2				4.3	
217	CB07-48-0172	M	48	A	9	B2				16.8	
217	CB07-48-0173	M	48	A	10	B2				2.2	
217	CB07-48-0174	M	48	A		B2	2			11.2	
217	CB07-48-0203	M	48	A	1	C				7.1	
217	CB07-48-0204	M	48	A		C	3			18.9	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO HUMANO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R U A I D R O	C A P A G O	C A P A S O	R A G	CON- TEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
4	CB06-46-0055	M	46	A		S				0.4g	
4	CB06-46-0056	M	46	B		S				12.9g	
4	CB06-47-0057	M	47	G		S				22.5g	
4	CB06-47-0058	M	47	I		S				16.1g	
4	CB06-47-0059	M	47	K		S				3.7g	
4	CB06-47-0060	M	47	J		S				14.9g	
4	CB06-47-0061	M	47	A			1			960g	esqueleto de un niño
4	CB06-47-0062	M	47	A			11			620g	esqueleto de un niño
4	CB06-47-0063	M	47	A			15			109.4g	esqueleto de un niño
4	CB06-47-0064	M	47	A			17			27.5g	fragmentos
4	CB06-47-0065	M	47	D			3			35.6g	fragmentos encima de la boca y barro
4	CB06-47-0066	M	47	D			2	3		38.6g	
4	CB06-47-0067	M	47	G			2	9		106.9g	
4	CB06-47-0068	M	47	G			13			62.6g	esqueleto de un niño
5	CB06-47-0069	M	47	D			2	2		300.0g	esqueleto de un niño
5	CB06-47-0070	M	47	D			5			37.3g	ubicado en tumba
5	CB06-47-0071	M	47	G			8			340.0g	
5	CB06-47-0072	M	47	G			12			13.3g	fragmentos
6	CB06-47-0073	M	47	D			2	4		2740g	esqueleto completo
7	CB06-47-0074	M	47	D			2	6		2120g	esqueleto completo
8	CB06-47-0075	M	47	G			7			360g	esqueleto completo
9	CB06-47-0076	M	47	G			2	10		2960g	esqueleto completo
10	CB06-47-0077	M	47	G			2	14		1500g	esqueleto completo
11	CB06-47-0078	M	47	C			2	16		2980g	esqueleto completo
12	CB06-47-0079	M	47	F				18		920g	esqueleto de un niño
13	CB06-47-0080	M	47	F				19		540g	esqueleto de un niño
14	CB06-47-0081	M	47	E				20		3320g	esqueleto completo
15	CB06-47-0082	M	47	J				21		480g	esqueleto de un niño
15	CB06-47-0083	M	47	J				23		260g	esqueleto de un niño
16	CB06-47-0084	M	47	J				22		2200g	esqueleto completo
17	CB06-47-0085	M	47	K				24		540g	esqueleto de un niño
18	CB06-47-0086	M	47	K				25		1780g	esqueleto completo
19	CB06-47-0087	M	47	J				27		1960g	esqueleto de un niño
80	CB07-40-3330	A	40	C	18	D2			1	0.2	Diente
80	CB07-40-3843	A	40	C	105	E2	28		1	0.1	diente humana
80	CB07-40-4043	A	40	C	13	C2			1	0.7	
80	CB07-40-4044	A	40	C	43	D			1	1.1	Diente
80	CB07-41-0486	A	41	B	113	A	1		1	24.0	Vértebra lumbar / peso c/platina
80	CB07-41-0487	A	41	B	113	A	1		1	46.0	Omoplato / peso c/platina
80	CB07-41-0488	A	41	B	113	A	1		1	3.3	Diente / peso c/platina
80	CB07-41-0489	A	41	B	113	A	1		1	5.0	Vértebra / peso c/platina
80	CB07-41-0490	A	41	B	113	A	1		1	126.0	Hueso largo, húmedo? / peso c/platina
80	CB07-41-0491	A	41	B	113	A	1		1	86.0	Húmero / peso c/platina
80	CB07-41-0492	A	41	B	113	A	1			64.0	Vértebras / peso c/platina
80	CB07-41-0493	A	41	B	113	A	1		1	271.0	Fémur / peso c/platina

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO HUMANO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E I D N R T	C U A D R O T	C A P A G O	R A S G O	CON- TEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
80	CB07-41-0494	A	41	B	113	A	1		1	1393.0	Cráneo / peso c/platina
80	CB07-41-0495	A	41	B	113	A/B	1		1	35.0	vértebra / peso c/platina
80	CB07-41-0496	A	41	B	113	A/B	1		1	28.0	Costillas fragmentadas
80	CB07-41-0570	A	41	B	74	B	4		-	2.2	Pie izquierdo
80	CB07-41-0571	A	41	B	79	B	4		-	2.1	
80	CB07-41-0572	A	41	B	79/94	B	4		-	2.1	Pie derecho
80	CB07-41-0573	A	41	B	94	B	4		-	21.3	Pierna izquierda
81	CB07-41-0574	A	41	B	95	B	7		-	28.9	peso c/platina
80	CB07-41-0575	A	41	B	96	B	4		-	13.2	
80	CB07-41-0576	A	41	B	96	B	4		-	1081.0	Cráneo / peso c/platina
80	CB07-41-0577	A	41	B	96	B	4		-	588.0	Costillas y vértebras / peso c/platina
80	CB07-41-0578	A	41	B	96	B	4		-	21.0	Pelvis / peso c/platina
80	CB07-41-0579	A	41	B	96	B	4		-	81.3	vértebras / peso c/platina
80	CB07-41-0580	A	41	B	96	B	4		-	25.0	vértebras / peso c/platina
80	CB07-41-0581	A	41	B	96	B	4		-	12.9	Brazo derecho / peso c/platina
80	CB07-41-0582	A	41	B	96	B	4		-	13.2	Brazo Izquierdo / peso c/platina
80	CB07-41-0583	A	41	B	96	B	4		-	20.8	Pierna derecha / peso c/platina
80	CB07-41-0584	A	41	B	96	B	4		-	134.9	
80	CB07-41-0585	A	41	B	111	B	6		-	59.1	
80	CB07-41-0586	A	41	B	111	B	6		-	38.8	Cúbito y radio / peso c/platina
80	CB07-41-0587	A	41	B	111	B	6		-	7.4	vértebras / peso c/platina
80	CB07-41-0588	A	41	B	128	B	2		-	8.6	peso c/platina
80	CB07-41-0589	A	41	B	128	B	2		-	23.7	Peroné / peso c/platina
80	CB07-41-0590	A	41	B	129	B	3		-	22.1	Óseo # 2 / peso c/platina
80	CB07-41-0591	A	41	B	129	B	3		-	27.5	Mandíbula y costilla / peso c/platina
80	CB07-41-0592	A	41	B	130	B	5		-	12.8	Vértebra / peso c/platina
81	CB07-41-0593	A	41	B	129	B			1	0.3	Diente pulido y el orificio
81	CB07-41-0699	A	41	B	77	B2	8		-	17.2	
80	CB07-41-0700	A	41	B	96	B2	6	# 1	-	6.9	
80	CB07-41-0701	A	41	B	96	B2	6	# 2	-	4.0	
81	CB07-41-0702	A	41	B	97	B2	7		-	8.5	
80	CB07-41-0703	A	41	B	129	B2	3		-	6.8	
81	CB07-41-0704	A	41	B	130	B2	9		-	7.1	
81	CB07-41-0758	A	41	B	94	C	10		-	4.4	Costilla y omóplato
81	CB07-41-0817	A	41	B	94	C2	10		-	4.0	Vértebra
81	CB07-41-0818	A	41	B	113	C2			-	0.1	Fragmento de diente
81	CB07-41-0889	A	41	B	77	D	10			32.9	Omoplato / Peso de platina
81	CB07-41-0890	A	41	B	111	D	10			4.6	Rotula izquierda
81	CB07-41-0891	A	41	B	145	D	145			70.5	Costillas y vértebras / peso de platino
81	CB07-41-1044	A	41	B	129	E	20		-	11.0	Clavícula izquierda
81	CB07-41-1045	A	41	B	145	E	11		-	9.9	Vértebras
81	CB07-41-1088	A	41	B	128	H2	16		-	0.6	
81	CB07-41-1301	A	41	C	163	B			-	2.6	falange
81	CB07-41-1302	A	41	C	163	B2	3	# 1	-	10.2	costilla
80	CB07-41-1303	A	41	C	180	B2	3	# 2	-	9.2	costilla

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO HUMANO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A P S A G O	R A C T	CON- TEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
80	CB07-41-1433	A	41	A	26	B2			1	0.2	Diente humano
81	CB07-41-1434	A	41	C	163	B	1		-	11.9	Costillas
81	CB07-41-1745	A	41	D	29	C/C2	2		-	2.8	peso c/platina / falange ?
81	CB07-41-1746	A	41	D	29	C/C2	2		-	6.1	mandíbula? / peso c/platina
81	CB07-41-1747	A	41	D	29	C/C2	2		-	576.0	Cráneo / peso c/platina
81	CB07-41-1748	A	41	D	29	C/C2	2		-	84.0	Humero y radio / peso c/platina
81	CB07-41-1749	A	41	D	29	C/C2	2		-	18.1	Clavícula / peso c/platina
81	CB07-41-1750	A	41	D	29	C/C2	2		-	1.7	Dientes / peso c/platina
81	CB07-42-1542	B	42	D	33	B			-	0.3	
81	CB07-42-1878	B	42	B	19	B2			1	0.5	De óseo fauna CB07-42-0796
81	CB07-42-1879	B	42	D	33	B			9	1.5	De óseo fauna CB07-42-0977
81	CB07-42-1880	B	42	D	35	B			3	1.0	De óseo fauna CB07-42-0978
81	CB07-42-1881	B	42	D	37	B			3	0.4	De óseo fauna CB07-42-0981
81	CB07-43-0482	D	43	B	26	D				18.2	falanges y tarsales izquierdas
197	CB07-44-0019	M	44	A		B	1			3800.0	Esqueleto humano completo
198	CB07-44-0020	M	44	A		B	2			96.0	esqueleto niño
198	CB07-44-0021	M	44	B		S/A				2100.0	Fragmentos
198	CB07-44-0022	M	44	B		B	3			357.3	Esqueleto
198	CB07-44-0023	M	44	B		B	4			1180.0	Esqueleto
199	CB07-44-0024	M	44	C		S/A				580.0	Fragmentos
199	CB07-44-0025	M	44	C		B	5			3140.0	Esqueleto Completo
200	CB07-45-0071	M	45	A		S/A				460.0	Fragmento de superficie
200	CB07-45-0072	M	45	A		B	1			2020.0	esqueleto completo
201	CB07-45-0073	M	45	A		B	2			13.9	Fragmentos
201	CB07-45-0074	M	45	A		B	3			480.0	esqueleto de niño
201	CB07-45-0075	M	45	A		S/A	9			17.0	fragmentos
201	CB07-45-0076	M	45	A		B	9			520.0	esqueleto de niño
201	CB07-45-0077	M	45	A		S/A	11			1.0	fragmentos
201	CB07-45-0078	M	45	A		B	11			360.0	esqueleto de niño
202	CB07-45-0079	M	45	B		S/A				500.0	Fragmentos de superficie
202	CB07-45-0080	M	45	B		B	4			220.0	esqueleto de niño
202	CB07-45-0081	M	45	B		B	5			400.0	esqueleto de niño
203	CB07-45-0082	M	45	B		S/A	6			136.6	Fragmentos
203	CB07-45-0083	M	45	B		B	6			1720.0	esqueleto de niño
203	CB07-45-0084	M	45	B		S/A	7			92.7	Fragmentos
203	CB07-45-0085	M	45	B		B	7			240.0	esqueleto de niño
204	CB07-45-0086	M	45	B		B	8			194.0	esqueleto de niño
204	CB07-45-0087	M	45	B		B	10			2.0	Fragmentos
204	CB07-45-0088	M	45	B		S/A	12			62.2	Fragmentos de careo
204	CB07-45-0089	M	45	B		B	12			1060.0	esqueleto completo
205	CB07-45-0090	M	45	C		S/A				377.0	
205	CB07-45-0091	M	45	C		S/A	13			12.2	Fragmento
205	CB07-45-0092	M	45	C		B	13			500.0	esqueleto de niño
205	CB07-45-0093	M	45	C		S/A	14			33.2	fragmentos
205	CB07-45-0094	M	45	C		B	14			980.0	esqueleto de niño

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: ÓSEO HUMANO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A D R D T	R E C I A R O D T	C U A P A G O R	C A P S A G O	R A A S T	CON- TEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
206	CB07-45-0095	M	45	C		B	15			1500.0	
207	CB07-45-0096	M	45	C		B	16			1620.0	
208	CB07-46-0053	M	46	A		S/A				240.0	Fragmento de óseo y óseo quemada
208	CB07-46-0054	M	46	A		S/A	1			820.0	Fragmentos
208	CB07-46-0057	M	46	A		B	1			1220.0	esqueleto de un adulto
209	CB07-46-0058	M	46	A		B	2			146.0	fragmentos de esqueleto de un niño
209	CB07-46-0059	M	46	A		B	3			2020.0	esqueleto de un adulto
210	CB07-46-0060	M	46	A		B	4			1640.0	esqueleto de un adulto
211	CB07-46-0061	M	46	A		B	5			700.0	esqueleto de un niño
211	CB07-46-0062	M	46	B		S/A				220.0	Fragmentos
211	CB07-46-0063	M	46	B		B	6			860.0	esqueleto
211	CB07-46-0064	M	46	B		B	7			0.1	fragmentos
212	CB07-46-0065	M	46	B		B	8			1800.0	esqueleto
213	CB07-46-0066	M	46	B		B	9			340.0	esqueleto
213	CB07-46-0067	M	46	B		B	10			2540.0	esqueleto de un adulto
214	CB07-46-0068	M	46	B		S/A	11			22.4	fragmentos
214	CB07-46-0069	M	46	B		B	11			220.0	esqueleto de un niño
214	CB07-46-0070	M	46	B		B	12			29.0	esqueleto de un neonato
214	CB07-46-0071	M	46	C		S/A				242.0	fragmentos
214	CB07-46-0072	M	46	C		B	13			480.0	esqueleto de un niño
215	CB07-46-0073	M	46	C		B	14			2460.0	esqueleto de un adulto
216	CB07-46-0074	M	46	C		B	15			1900.0	esqueleto completo
213	CB07-46-0082	M	46	B		B	10			3.5	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MALACOLOGICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A D A G O	C A P S G	R A A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
218	CB07-00-0040	M	0	2		S			5	2.6		
218	CB07-00-0041	M	0	3		S			1	0.6		
218	CB07-00-0042	M	0	4		S			1	4.6		
218	CB07-00-0043	M	0	12		S			3	2.7		
218	CB07-00-0044	M	0	13		S			1	1.4		
218	CB07-00-0045	M	0	16		S			1	5.1		
218	CB07-00-0046	M	0	19		S			1	1.5		
218	CB07-00-0047	M	0	20		S			1	2.3		
82	CB07-40-2765	A	40	C	11	C2			1	0.2		
82	CB07-40-2766	A	40	C	17	C2			1	0.2		
82	CB07-40-2767	A	40	C	21	C2			1	1.3		
82	CB07-40-2768	A	40	C	29	C2			1	0.1		
82	CB07-40-3071	A	40	C	2	D			1	3.6	Chromytillus ch	
82	CB07-40-3072	A	40	C	3	D			1	0.1	Scurria s.	
82	CB07-40-3073	A	40	C	5	D			1	0.2	Chromytillus ch	
82	CB07-40-3074	A	40	C	10	D			1	< 0.1	Caracol n.n.	
82	CB07-40-3075	A	40	C	11	D			1	0.8	Protothaca t.	
82	CB07-40-3076	A	40	C	20	D			1	< 0.1	Aulacomya a.	
82	CB07-40-3077	A	40	C	21	D			1	< 0.1	Chromytillus ch	
82	CB07-40-3078	A	40	C	22	D			2	0.8	Protothaca t.	
82	CB07-40-3079	A	40	C	27	D			2	8.1	Chromytillus ch	
82	CB07-40-3080	A	40	C	37	D			2	3.8	Chromytillus ch	
82	CB07-40-3081	A	40	C	41	D			1	< 0.1	Spondylus p.	
82	CB07-40-3082	A	40	C	43	D			1	2.6	Chromytillus ch	
82	CB07-40-3083	A	40	C	46	D			1	0.1	Protothaca t.	
82	CB07-40-3321	A	40	C	1	D2			1	0.3	Protothaca T.	
82	CB07-40-3322	A	40	C	3	D2			2	3.3	Chromytillus ch	
82	CB07-40-3323	A	40	C	5	D2			1	1.6	Aulacomya a.	
82	CB07-40-3324	A	40	C	9	D2			1	0.3	Cuenta de Spondylus	
82	CB07-40-3325	A	40	C	13	D2			3	1.9	Almeja	
82	CB07-40-3326	A	40	C	14	D2			1	0.5	Protothaca T.	
82	CB07-40-3327	A	40	C	17	D2			1	0.2	Scurria S.	
82	CB07-40-3328	A	40	C	30	D2			1	0.7	Protothaca T.	
82	CB07-40-3329	A	40	C	30	D2			1	< 0.1	Spondylus	
82	CB07-40-3621	A	40	C	22	D2			1	< 0.1	Spondylus	
82	CB07-40-3622	A	40	C	23	D2			2	0.4	Chromytillus ch	
82	CB07-40-3716	A	40	C	26	E				0.6		
82	CB07-40-3717	A	40	C	27	E	22			0.2		
82	CB07-40-3718	A	40	C	29	E				0.4		
82	CB07-40-3719	A	40	C	36	E			< 0.1			

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MALACOLOGICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E I D R T	C U A P A N R O	C A P S G O	R E C ONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
82	CB07-40-3852	A	40	C	10N	E2	28		0.3	Crustáceo
82	CB07-40-3958	A	40	C	24	F		1	1.1	Choromytilus
82	CB07-40-3985	A	40	C	34	G		2	1.3	Turritella c.
82	CB07-40-3986	A	40	C	34	G			0.1	Crustáceo
82	CB07-40-3987	A	40	C	34	G		3	0.2	Cuentas , Choromytilus
82	CB07-40-4011	A	40	C	16w	C			0.1	
82	CB07-41-0099	A	41	A	28	A			5.2	Aulacomya ater
82	CB07-41-0180	A	41	A	26	B2		1	1.6	Aulacomya ater
82	CB07-41-0181	A	41	A	27	B2		1	0.6	Oliva peruviana
82	CB07-41-0182	A	41	A	44	B2		1	0.9	Oliva peruviana
82	CB07-41-0183	A	41	A	62	B2		1	<0.1	Univalvo no identificado
82	CB07-41-0267	A	41	A	43	C		2	1.5	Choromytilus ch. y Protothaca
82	CB07-41-0268	A	41	A	60	C		1	2.6	Aulacomya ater
82	CB07-41-0322	A	41	A	43	C2		2	0.9	Oliva peruviana
82	CB07-41-0352	A	41	A	43	D	4	5	4.6	Oliva p. turritella cingulatta
82	CB07-41-0353	A	41	A	60	D	4	1	0.3	Choromytilus ch.
82	CB07-41-0354	A	41	A	61	D	4	2	1.5	Choromytilus ch. y oliva p.
82	CB07-41-0377	A	41	A	60	D2	4	3	3.8	Oliva peruviana
82	CB07-41-0378	A	41	A	61	D2	4	1	0.1	Crustáceo / camarón
82	CB07-41-0379	A	41	A	61	D2	4	3	3.3	Oliva peruviana
82	CB07-41-0396	A	41	A	61	D3	4	2	1.6	Choromytilus ch. y Littorina p.
82	CB07-41-0497	A	41	B	113	A	1	2	0.4	Protothaca t. y scutalus sp.
82	CB07-41-0597	A	41	B	94	B		-	<0.1	Crustáceo, camarón
82	CB07-41-0598	A	41	B	94	B		1	<0.1	Spondylus sp.
82	CB07-41-0599	A	41	B	129	B		1	0.7	Almeja erosionada
82	CB07-41-0705	A	41	B	79	B2		2	2.2	Choromytilus ch.
82	CB07-41-0706	A	41	B	129	B2		1	0.6	Protothaca
82	CB07-41-0737	A	41	B	111	B2	12	1	0.2	Spondylus p
82	CB07-41-0759	A	41	B	79	C		1	<0.1	Cuenta de Spondylus p.
82	CB07-41-0819	A	41	B	112	C2		1	0.2	Choromytilus ch
82	CB07-41-0820	A	41	B	112	C2	18	2	0.1	Choromytilus ch
82	CB07-41-0892	A	41	B	77	D			0.2	Tegula atra
82	CB07-41-0893	A	41	B	112	D			1.3	Choromytilus ch
82	CB07-41-0894	A	41	B	113	D			<0.1	Cuenta de Spondylus p
82	CB07-41-0895	A	41	B	130	D			0.6	Choromytilus ch
82	CB07-41-0944	A	41	B	128	D		2	0.5	Cuentas de oliva p.
82	CB07-41-0980	A	41	B	111	D2		2	0.5	Univalvo y Autacomya a
82	CB07-41-0981	A	41	B	112	D2	18	4	1.2	Choromytilus ch.
82	CB07-41-1016	A	41	B	77	D/E		1	<0.1	Spondylus p
82	CB07-41-1070	A	41	B	128	F	16	1	<0.1	Spondylus p

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MALACOLOGICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R	R E I D A N R	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
82	CB07-41-1304	A	41	C	162	B2		1	1.3	Oliva peruviana
82	CB07-41-1305	A	41	C	196	B2		1	7.8	Choromytilus ch
82	CB07-41-1490	A	41	C	162	C		1	1.6	Oliva p ?
82	CB07-41-1491	A	41	C	180	C2		1	0.1	Choromytilus ch.
82	CB07-41-1546	A	41	C	198	D	2	2	1.3	Choromytilus ch y tegula a.
82	CB07-41-1711	A	41	D	46	B2		-	4.7	Choromytilus ch.
82	CB07-41-1920	A	41	E	25	S		4	3.1	Choromytilus ch. y Mesodesma d
82	CB07-41-2220	A	41	E	20	A		4	2.3	Choromytilus ch. Oliva p. Prisogaste
82	CB07-41-2221	A	41	E	31	A		1	0.4	Choromytilus ch.
82	CB07-41-2690	A	41	E	12	B		4	1.5	Erizo
82	CB07-41-2691	A	41	E	17	B		1	<0.1	Cuenta de almeja
82	CB07-41-2692	A	41	E	17	B		1	<0.1	Erizo
82	CB07-41-2693	A	41	E	18	B		1	0.1	Erizo
82	CB07-41-2694	A	41	E	20	B		1	0.5	Oliva p d orificio
82	CB07-41-2695	A	41	E	25	B		2	2.1	Aulacomya a. y Turritella c.
82	CB07-41-2696	A	41	E	26	B		3	1.2	Choromytilus ch.
82	CB07-41-2697	A	41	E	28	B		2	1.1	Choromytilus ch.
82	CB07-41-2698	A	41	E	31	B		2	1.6	Prisogastes n. y oliva p.
82	CB07-41-2699	A	41	E	33	B		1	1.5	Oliva p d orificio
82	CB07-41-2700	A	41	E	48	B		1	2.1	Choromytilus ch.
82	CB07-41-2701	A	41	E	56	B		1	<0.1	Cuenta de almeja
82	CB07-41-2702	A	41	E	56	B		1	0.5	Prisogaster n. d orificio
82	CB07-41-2703	A	41	E	60E	B	Muro	1	<0.1	Cuenta de almeja?
82	CB07-41-2704	A	41	E	63	B		1	<0.1	Cuenta de almeja?
82	CB07-41-2705	A	41	E	68	B		1	0.2	Cuenta de Protothaca t.
82	CB07-41-2706	A	41	E	69	B		3	<0.1	Cuentas almeja o choro
82	CB07-41-3229	A	41	E	11	C		2	0.7	Choromytilus ch. y tegla a.
82	CB07-41-3230	A	41	E	12	C		1	0.5	Tegula sp.
82	CB07-41-3231	A	41	E	21	C		3	2.3	Prisogaster n, Tegula a, Conus sp.
82	CB07-41-3232	A	41	E	25	C		2	0.8	Aulacomya a.
82	CB07-41-3233	A	41	E	26	C		5	2.8	Choromytilus ch. y Spondylus
82	CB07-41-3234	A	41	E	27	C		4	2.1	Chromytilus, Oliva, Scurria y Turritella
82	CB07-41-3235	A	41	E	28	C		1	0.3	Oliva p.
82	CB07-41-3236	A	41	E	29	C		1	0.6	Choromytilus ch.
82	CB07-41-3237	A	41	E	30	C		2	0.2	Prisogaster n, y Spondylus
82	CB07-41-3238	A	41	E	31	C		1	0.1	Cuenta de Choromytilus ch
82	CB07-41-3239	A	41	E	46	C		1	0.9	Prisogaster n
82	CB07-41-3240	A	41	E	47	C		1	2.9	Tegula a.
82	CB07-41-3241	A	41	E	53	C		1	0.1	Cuenta de Spondylus
82	CB07-41-3242	A	41	E	57	C		1	0.1	Cuenta de almeja

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MALACOLOGICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R	R E I D A N R	C U A P A G O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
82	CB07-41-3243	A	41	E	58	C		2	2.4	Prisogaster n. y Turritella c.
82	CB07-41-3244	A	41	E	59	C		3	0.5	Choromytilus ch. almeja, erizo
82	CB07-41-3245	A	41	E	60	C		1	1.2	Almeja
82	CB07-41-3246	A	41	E	61	C		1	0.1	Choromytilus ch.
82	CB07-41-3247	A	41	E	62	C		1	2.2	Oliva p.
82	CB07-41-3248	A	41	E	63	C		1	0.1	Erizo
82	CB07-41-3249	A	41	E	65	C		1	0.8	Choromytilus ch.
82	CB07-41-3250	A	41	E	67	C		1	0.1	Cuenta de almeja
82	CB07-41-3251	A	41	E	73	C		2	0.7	Spondylus
82	CB07-41-3252	A	41	E	74	C		1	0.9	Choromytilus ch.
82	CB07-41-3253	A	41	E	75	C		7	7.1	Choromytilus ch. y protothaca t.
82	CB07-41-3254	A	41	E	75	C		1	1.0	Cuenta de oliva
82	CB07-41-3649	A	41	E	12	D	Art. # 3	1	4.9	Oliva (tipo conus)
82	CB07-41-3650	A	41	E	57	D		1	0.3	Choromytilus ch.
82	CB07-41-3651	A	41	E	63	D		4	0.1	Cuentas de almeja y/o choro
82	CB07-41-3652	A	41	E	64	D		1	0.1	Cuenta de Protothaca t.
82	CB07-41-3653	A	41	E	67	D		1	0.1	Crustáceo / camarón
82	CB07-41-3654	A	41	E	69	D		1	4.8	Choromytilus ch.
82	CB07-41-3655	A	41	E	70	D		2	0.1	Crustáceo / camarón
82	CB07-41-3656	A	41	E	73	D		1	0.5	Aulacomya a.
82	CB07-41-3657	A	41	E	74	D		1	0.1	Spondylus
82	CB07-41-3658	A	41	E	74	D		1	0.5	Prisogaster n.
82	CB07-41-3659	A	41	E	74	D		1	0.2	Choromytilus ch.
82	CB07-41-3660	A	41	E	74N	D		1	0.7	Tegula a.
82	CB07-41-3661	A	41	E	75	D		8	10.7	Choromytilus ch. y protothaca t.
82	CB07-41-3827	A	41	E	64	E	Art. # 21	3	2.8	Choromytilus ch.
82	CB07-41-3828	A	41	E	70	E		1	0.4	Turritella c.
82	CB07-41-3829	A	41	E	74N	E		2	0.7	Choromytilus ch.
82	CB07-41-3830	A	41	E	79	E	Art. # 3	1	2.7	Mesodesma d
82	CB07-41-3831	A	41	E	79	E	Art. # 6	1	2.9	Oliva p. d orificio
82	CB07-42-0160	B	42	B	16	S		1	0.2	Caracol
82	CB07-42-0298	B	42	C	11	B		1	0.1	Caracol
82	CB07-42-0299	B	42	A	22	B		2	2.0	Caracol
82	CB07-42-0300	B	42	A	23	B		2	1.4	Caracol
82	CB07-42-0301	B	42	A	24	B		1	1.7	Caracol
82	CB07-42-0302	B	42	A	27	B		1	1.0	Caracol
82	CB07-42-0303	B	42	A	30	B		1	0.7	Caracol
82	CB07-42-0304	B	42	A	31	B		1	0.7	Caracol
82	CB07-42-0305	B	42	A	36	B		3	1.1	Caracol
82	CB07-42-0306	B	42	A	39	B		3	0.1	Caracol

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MALACOLOGICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I N R O	C U A D A R O	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
82	CB07-42-0634	B	42	A	43	C			1	1.0	Caracol
82	CB07-42-0635	B	42	A	28	C2			1	< 0.1	Caracol
82	CB07-42-0636	B	42	A	36	C			2	1.4	Caracol
82	CB07-42-0637	B	42	A	26	D				0.4	Cuenta
82	CB07-42-0806	B	42	B	19	B			1	0.4	Caracol
82	CB07-42-0807	B	42	B	19	B2			1	2.0	
82	CB07-42-0809	B	42	B	19	C			1	0.2	
82	CB07-42-1021	B	42	A	37	D	10		1	< 0.1	Cuenta de almeja
82	CB07-42-1142	B	42	B	19	D			9	2.2	Chromytillus ch.
82	CB07-42-1508	B	42	D	15	C2			1	0.4	Chromytillus ch.
82	CB07-42-1509	B	42	D	35	B	21W		1	<0.1	Cuenta de Chromytillus ch.
82	CB07-42-1557	B	42	B	16	E			1	0.3	Protothaca thaca
218	CB07-48-0041	M	48	A	11	S/A				0.8	
218	CB07-48-0111	M	48	A	3	B				2.0	
218	CB07-48-0112	M	48	A	5	B				2.2	
218	CB07-48-0113	M	48	A	13	B				0.1	
218	CB07-48-0114	M	48	A	16	B				1.2	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A D R D	R E C A N R T	C A P A G O	C A R A S O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
21	CB06-47-0096	M	47	A			2	15	3	0.8g	cuarzo
21	CB06-47-0097	M	47	C			2	16	10	0.3g	cuarzo?
21	CB06-47-0098	M	47	C			2	16	3	0.01g	piedritas de color rojo y verde
21	CB06-47-0099	M	47	C			2	16	1	0.4g	deshechos
21	CB06-47-0100	M	47	D			2	2	7	2.0g	cuarzo
21	CB06-47-0101	M	47	D			2	2	1	0.4g	
21	CB06-47-0102	M	47	D			2	4	7	1.1g	cuarzo
21	CB06-47-0103	M	47	D			2	4	1	0.8g	
21	CB06-47-0104	M	47	D			5	3	5.5g	cuarzo	
21	CB06-47-0105	M	47	E			2	20	10	1.6g	cuarzo?
21	CB06-47-0106	M	47	G			2	9	27	6.5g	cuarzo
21	CB06-47-0107	M	47	G			2	9	5	104.6g	
21	CB06-47-0108	M	47	G			10		2	84.7g	
21	CB06-47-0109	M	47	A			1		1	0.3g	cuarzo
21	CB06-47-0110	M	47	J			22			2.5g	cuarzo
21	CB06-47-0111	M	47	J			22		1	228.7g	mano
21	CB06-47-0112	M	47	J			21		1	540.0g	mano
21	CB06-47-0113	M	47	J			23			7.0g	cuarzo
21	CB06-47-0114	M	47	J			27			1.2g	cuarzo
21	CB06-47-0115	M	47	K	S				2	1.1g	cuarzo
21	CB06-47-0116	M	47	K			2	25	1	0.01g	cuarzo
219	CB07-00-0048	M	0	1	S			28		640.0	
219	CB07-00-0049	M	0	2	S			71		2530.0	
219	CB07-00-0050	M	0	3	S			28		3187.0	2 bolsas
219	CB07-00-0051	M	0	4	S			124		4520.0	2 bolsas
219	CB07-00-0052	M	0	5	S			36		2440.0	
220	CB07-00-0053	M	0	6	S			153		456.0	4 bolsas
220	CB07-00-0054	M	0	7	S			33		1120.0	
220	CB07-00-0055	M	0	8	S			47		1100.0	
220	CB07-00-0056	M	0	9	S			64		4360.0	4 bolsas
221	CB07-00-0057	M	0	10	S			71		2660.0	
221	CB07-00-0058	M	0	11	S			87		2490.0	
221	CB07-00-0059	M	0	12	S			57		1500.0	
221	CB07-00-0060	M	0	13	S			62		2200.0	
221	CB07-00-0061	M	0	14	S			73		1480.0	
221	CB07-00-0062	M	0	15	S			61		1260.0	
222	CB07-00-0063	M	0	16	S			147		4360.0	2 bolsas
222	CB07-00-0064	M	0	17	S			38		331.0	
222	CB07-00-0065	M	0	18	S			43		502.0	
222	CB07-00-0066	M	0	19	S			37		648.0	
222	CB07-00-0067	M	0	20	S			55		880.0	
118	CB07-00-0069	A	0		S			202		14.6	crisocola
118	CB07-00-0070	A	0		S			9		1.2	crisocola
118	CB07-00-0071	A	0		S			149		61.8	sodalita
118	CB07-00-0072	B	0		S			390		19.6	crisocola

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R O	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
118	CB07-00-0073	B	0			S		22	39.6	cuarzo y calcedonia
118	CB07-00-0074	B	0			S		441	147.0	sodalita
118	CB07-00-0075	C	0			S		725	460.0	sodalita
118	CB07-00-0076	C	0			S		307	18.9	crisocola
118	CB07-00-0077	D	0			S		162	13.8	crisocola
118	CB07-00-0078	D	0			S		607	438.0	sodalita
118	CB07-00-0079	E	0			S		438	1485.0	sodalita
118	CB07-00-0080	E	0			S		440	42.6	crisocola
119	CB07-40-2769	A	40	C	1	C2		1	174.3	Cuarzo
83	CB07-40-2770	A	40	C	1	C2		6	6.8	Cuarzo
83	CB07-40-2771	A	40	C	2	C2		2	2.6	Cuarzo
83	CB07-40-2772	A	40	C	3	C2		6	6.0	Cuarzo
83	CB07-40-2773	A	40	C	4	C2		30	45.4	Cuarzo
83	CB07-40-2774	A	40	C	5	C2		6	7.1	Cuarzo
83	CB07-40-2775	A	40	C	6	C2		8	29.5	Cuarzo
119	CB07-40-2776	A	40	C	7	C2	2 bolsas	15	1171.3	Cuarzo, Núcleo
83	CB07-40-2777	A	40	C	8	C2		7	4.8	Cuarzo
83	CB07-40-2778	A	40	C	9	C2		12	15.8	Cuarzo
83	CB07-40-2779	A	40	C	9	C2		1	0.6	Verde
83	CB07-40-2780	A	40	C	10	C2		36	47.4	Verde
83	CB07-40-2781	A	40	C	11	C2		7	4.4	Verde
83	CB07-40-2782	A	40	C	12	C2		1	0.4	Verde
83	CB07-40-2783	A	40	C	13	C2		11	7.8	Verde
83	CB07-40-2784	A	40	C	14	C2		13	18.1	Verde
83	CB07-40-2785	A	40	C	15	C2		8	13.4	Verde
83	CB07-40-2786	A	40	C	16	C2		4	3.7	Verde
83	CB07-40-2787	A	40	C	17	C2		9	19.4	Verde
83	CB07-40-2788	A	40	C	18	C2		9	9.4	Verde
83	CB07-40-2789	A	40	C	19	C2		18	25.2	Verde
83	CB07-40-2790	A	40	C	20	C2		14	17.1	Verde
83	CB07-40-2791	A	40	C	21	C2		1	1.5	Verde
83	CB07-40-2792	A	40	C	22	C2		6	9.7	Verde
83	CB07-40-2793	A	40	C	23	C2		7	4.9	Verde
83	CB07-40-2794	A	40	C	24	C2		14	25.0	
83	CB07-40-2795	A	40	C	25	C2		7	19.5	
83	CB07-40-2796	A	40	C	26	C2		9	32.9	
83	CB07-40-2797	A	40	C	27	C2		2	3.4	
83	CB07-40-2798	A	40	C	28	C2		4	5.1	
83	CB07-40-2799	A	40	C	29	C2		1	2.0	
83	CB07-40-2800	A	40	C	30	C2		11	45.6	
83	CB07-40-2801	A	40	C	32	C2		4	4.5	
83	CB07-40-2802	A	40	C	34	C2		5	8.2	
83	CB07-40-2803	A	40	C	35	C2		4	3.6	
83	CB07-40-2804	A	40	C	36	C2		14	34.2	
83	CB07-40-2805	A	40	C	37	C2		2	2.6	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
83	CB07-40-2806	A	40	C	38	C2		5	5.2	
83	CB07-40-2807	A	40	C	39	LP	limpieza de perfil	6	47.8	
83	CB07-40-2808	A	40	C	40	LP	limpieza de perfil	1	2.4	
83	CB07-40-2809	A	40	C	41	C2		1	1.0	Obsidiana
83	CB07-40-2810	A	40	C	41	C2		9	19.5	
83	CB07-40-2811	A	40	C	42	C2		24	70.5	
83	CB07-40-2848	A	40	C	43	C2			35.9	Lasca
119	CB07-40-2849	A	40	C	43	C2		4	215.0	
83	CB07-40-3146	A	40	C	1	D		10	9.0	
119	CB07-40-3147	A	40	C	1	D		1	138.7	Artefacto / Pulidor
119	CB07-40-3148	A	40	C	1	D		1	1755.0	Lascas
83	CB07-40-3149	A	40	C	2	D		25	80.0	lapislázuli (1) / Cuarzo (2)
83	CB07-40-3150	A	40	C	3	D		21	28.4	Núcleo
83	CB07-40-3151	A	40	C	3	D		1	3.3	Lascas
83	CB07-40-3152	A	40	C	4	D		34	35.6	Lascas
83	CB07-40-3153	A	40	C	4	D		3	0.8	Artefacto / Obsidiana
83	CB07-40-3154	A	40	C	4	D		4	< 0.1	lapislázuli (3) / Crisocola (1)
83	CB07-40-3155	A	40	C	5	D		42	117.3	Lascas
83	CB07-40-3156	A	40	C	5	D		3	1.1	lapislázuli (1) / Cuarzo (2)
83	CB07-40-3157	A	40	C	5	D		1	1.7	Artefacto
83	CB07-40-3158	A	40	C	6	D		18	223.3	
119	CB07-40-3159	A	40	C	7	D		4	301.0	
83	CB07-40-3160	A	40	C	7	D		1	< 0.1	Cuarzo
119	CB07-40-3161	A	40	C	8	D		1	348.3	Usado para romper como Temperante
83	CB07-40-3162	A	40	C	8	D		14	11.3	Lascas
83	CB07-40-3163	A	40	C	9	D		34	40.1	Lascas
83	CB07-40-3164	A	40	C	9	D		3	2.6	Lascas / Cuarzo
119	CB07-40-3165	A	40	C	9	D		5	476.3	
83	CB07-40-3166	A	40	C	7	D		1	0.1	Crisocola
83	CB07-40-3167	A	40	C	10	D		41	157.8	Lascas
119	CB07-40-3168	A	40	C	10	D		1	85.9	
119	CB07-40-3169	A	40	C	11	D		1	561.0	
83	CB07-40-3170	A	40	C	11	D		14	10.7	Lascas
83	CB07-40-3171	A	40	C	11	D		3	1.7	Obsidiana / Lascas
119	CB07-40-3172	A	40	C	12	D		2	452.3	
83	CB07-40-3173	A	40	C	12	D		15	30.2	Lascas
83	CB07-40-3174	A	40	C	13	D		28	16.9	Lascas
83	CB07-40-3175	A	40	C	14	D		55	117.6	Lascas
83	CB07-40-3176	A	40	C	14	D		2	< 0.1	lapislázuli
83	CB07-40-3177	A	40	C	15	D		27	84.8	Lascas
83	CB07-40-3178	A	40	C	16	D		29	27.7	Lascas
83	CB07-40-3179	A	40	C	16	D		2	16.0	
83	CB07-40-3180	A	40	C	16	D		5	0.2	Crisocola
83	CB07-40-3181	A	40	C	17	D		7	19.5	Artefacto
83	CB07-40-3182	A	40	C	17	D		1	91.5	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R T O	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
83	CB07-40-3183	A	40	C	18	D		4	1.7	
83	CB07-40-3184	A	40	C	19	D		7	1.4	Lascas
83	CB07-40-3185	A	40	C	20	D		16	10.2	Lascas
83	CB07-40-3186	A	40	C	20	D		1	1.5	Crisocola
119	CB07-40-3187	A	40	C	20	D		1	852.0	Mano
83	CB07-40-3188	A	40	C	21	D		50	299.1	
83	CB07-40-3189	A	40	C	21	D		1	< 0.1	Obsidiana / Lasca
83	CB07-40-3190	A	40	C	22	D		12	245.1	
83	CB07-40-3191	A	40	C	22	D		1	0.3	Crisocola
83	CB07-40-3192	A	40	C	23	D		2	2.1	
83	CB07-40-3193	A	40	C	24	D		29	44.7	
83	CB07-40-3194	A	40	C	24	D		2	< 0.1	lapislázuli, Cuarzo
83	CB07-40-3195	A	40	C	25	D		24	7.3	Lascas
83	CB07-40-3196	A	40	C	27	D		56	46.1	Lascas
119	CB07-40-3197	A	40	C	27	D		1	351.0	Núcleo
83	CB07-40-3198	A	40	C	27	D		1	0.2	Crisocola
83	CB07-40-3199	A	40	C	27	D		1	< 0.1	Obsidiana / Lascas
83	CB07-40-3200	A	40	C	27	D		57	132.9	Lascas
83	CB07-40-3201	A	40	C	28	D		43	12.6	Lascas
119	CB07-40-3202	A	40	C	29	D		2	1283.3	Núcleo
83	CB07-40-3203	A	40	C	29	D		17	7.9	Lascas
83	CB07-40-3204	A	40	C	30	D		19	6.3	Lascas
83	CB07-40-3205	A	40	C	31	D		1	0.3	Crisocola?
83	CB07-40-3206	A	40	C	32	D		46	72.8	Lascas
83	CB07-40-3207	A	40	C	33	D		25	6.5	Lascas
83	CB07-40-3208	A	40	C	34	D		20	7.3	Lascas (19) , Cuarzo (1)
83	CB07-40-3209	A	40	C	36	D		29	20.2	Lascas
119	CB07-40-3210	A	40	C	36	D		1	493.3	Artefacto / Mano
83	CB07-40-3211	A	40	C	37	D		26	33.0	Lascas
83	CB07-40-3212	A	40	C	38	D		1	0.4	Crisocola
83	CB07-40-3213	A	40	C	41	D		16	36.4	Lascas
83	CB07-40-3214	A	40	C	41	D		2	1.6	Crisocola
83	CB07-40-3215	A	40	C	42	D		39	209.3	
83	CB07-40-3216	A	40	C	42	D		4	2.3	Crisocola
83	CB07-40-3217	A	40	C	46	S-D	limpieza de perfil	7	0.7	Crisocola
83	CB07-40-3218	A	40	C	46	S-D	limpieza de perfil	15	89.1	Lascas
83	CB07-40-3219	A	40	C	46	D		3	0.4	Lascas
83	CB07-40-3221	A	40	C	44	D		2	1.2	Lascas
95	CB07-40-3222	A	40	C	46	D	Limpieza de Perfil	1	24 kilos	Batán
83	CB07-40-3223	A	40	C	43	D		1	0.3	Crisocola
119	CB07-40-3224	A	40	C	43	D		1	193.8	Artefacto / lija
119	CB07-40-3225	A	40	C	43	D		1	666.3	Chancador c/ residuo de temperante
119	CB07-40-3226	A	40	C	43	D		1	424.1	Artefacto / Yunque Fragmentado
119	CB07-40-3227	A	40	C	43	D		1	1440.3	Núcleo
119	CB07-40-3228	A	40	C	43	D		2	319.2	Pulidores

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R T O	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
83	CB07-40-3229	A	40	C	43	D		49	241.3	Lascas
119	CB07-40-3230	A	40	C	43	D		2	409.3	Temperante Pulido
119	CB07-40-3231	A	40	C	43	D		3	329.3	Lasca utilizada
119	CB07-40-3232	A	40	C	43	D		1	132.7	Lasca Primaria
119	CB07-40-3233	A	40	C	43	D		1	127.5	Chancadores
119	CB07-40-3234	A	40	C	43	D		1	263.1	
119	CB07-40-3235	A	40	C	43	D		7	814.5	Semillas
83	CB07-40-3452	A	40	C	1	D2		8	4.0	Lascas
119	CB07-40-3453	A	40	C	1	D2		1	85.6	
83	CB07-40-3454	A	40	C	2	D2		4	2.9	Lascas
119	CB07-40-3455	A	40	C	2	D2		8	238.6	
83	CB07-40-3456	A	40	C	4	D2		4	0.2	Iapislázuli
83	CB07-40-3457	A	40	C	4	D2		5	12.3	Lascas
119	CB07-40-3458	A	40	C	4	D2		2	307.0	
83	CB07-40-3459	A	40	C	5	D2		16	32.4	Lascas
83	CB07-40-3460	A	40	C	5	D2		1	0.2	Cuenta
83	CB07-40-3461	A	40	C	5	D2		3	1.3	Crisocola
83	CB07-40-3462	A	40	C	5	D2		1	< 0.1	Obsidiana
83	CB07-40-3463	A	40	C	6	D2		18	3.2	Lascas
83	CB07-40-3464	A	40	C	6	D2		3	0.3	Obsidiana
83	CB07-40-3465	A	40	C	6	D2		2	70.7	
83	CB07-40-3466	A	40	C	7	D2		38	86.1	Lascas
83	CB07-40-3467	A	40	C	7	D2		1	59.4	
83	CB07-40-3468	A	40	C	8	D2		1	0.2	Crisocola
83	CB07-40-3469	A	40	C	8	D2		21	82.3	Lascas
119	CB07-40-3470	A	40	C	8	D2		1	67.5	
83	CB07-40-3471	A	40	C	8	D2		1	0.3	Obsidiana
83	CB07-40-3472	A	40	C	9	D2		3	0.3	Obsidiana
119	CB07-40-3473	A	40	C	9	D2		1	17.0	Pulidor
119	CB07-40-3474	A	40	C	10	D2		2	312.0	
83	CB07-40-3475	A	40	C	10	D2		8	9.4	Lascas
83	CB07-40-3476	A	40	C	10	D2		3	0.6	Crisocola
83	CB07-40-3477	A	40	C	10	D2		14	4.7	Lascas
119	CB07-40-3478	A	40	C	11	D2		2	459.3	
119	CB07-40-3479	A	40	C	12	D2		2	225.3	
83	CB07-40-3480	A	40	C	12	D2		2	1.4	
83	CB07-40-3481	A	40	C	12	D2		65	58.8	Lascas
119	CB07-40-3482	A	40	C	12	D2		1	165.0	Pulidor
119	CB07-40-3483	A	40	C	13	D2		4	365.3	
83	CB07-40-3484	A	40	C	13	D2		1	0.2	Crisocola
83	CB07-40-3485	A	40	C	13	D2		29	18.8	Lascas
83	CB07-40-3486	A	40	C	13	D2		1	2.1	Obsidiana
83	CB07-40-3487	A	40	C	14	D2		3	< 0.1	Crisocola
83	CB07-40-3488	A	40	C	14	D2		1	0.2	Obsidiana
83	CB07-40-3489	A	40	C	14	D2		24	21.4	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
83	CB07-40-3490	A	40	C	14	D2		7	475.3	
83	CB07-40-3491	A	40	C	15	D2		17	2.7	Lascas
86	CB07-40-3492	A	40	C	15	D2		1	157.8	
83	CB07-40-3493	A	40	C	16	D2		3	39.5	Lascas
86	CB07-40-3494	A	40	C	16	D2		5	374.3	Pulidores
86	CB07-40-3495	A	40	C	16	D2		6	340.3	
83	CB07-40-3496	A	40	C	17	D2		7	641.3	
83	CB07-40-3497	A	40	C	17	D2		20	6.5	Lascas
83	CB07-40-3498	A	40	C	17	D2		1	< 0.1	Crisocola
83	CB07-40-3499	A	40	C	18	D2		1	0.3	Cuarzo
86	CB07-40-3500	A	40	C	18	D2		1	646.3	
86	CB07-40-3501	A	40	C	18	D2		1	267.3	Chancador c/ residuo de mica
86	CB07-40-3502	A	40	C	18	D2		1	123.2	
86	CB07-40-3503	A	40	C	18	D2		1	105.7	Con residuo de mica
83	CB07-40-3504	A	40	C	18	D2		1	31.8	
83	CB07-40-3505	A	40	C	18	D2		1	0.2	Obsidiana
83	CB07-40-3506	A	40	C	18	D2		1	4.2	Iapislázuli
83	CB07-40-3507	A	40	C	18	D2		19	37.0	Lascas
86	CB07-40-3508	A	40	C	19	D2		5	251.3	Temperante Pulido
83	CB07-40-3509	A	40	C	19	D2		24	72.0	Lascas
83	CB07-40-3510	A	40	C	19	D2		2	64.6	
86	CB07-40-3511	A	40	C	21	D2		1	1057.3	no (quemada, no de matriz de alrededor)
86	CB07-40-3512	A	40	C	21	D2		1	78.0	Pulidor
83	CB07-40-3513	A	40	C	21	D2		1	0.5	Punta de Obsidiana
86	CB07-40-3514	A	40	C	21	D2		6	385.3	
83	CB07-40-3515	A	40	C	21	D2		3	7.8	Lascas
86	CB07-40-3516	A	40	C	22	D2		4	120.8	
86	CB07-40-3517	A	40	C	22	D2		2	203.2	Pulidores
86	CB07-40-3518	A	40	C	22	D2		9	656.0	
83	CB07-40-3519	A	40	C	22	D2		9	20.9	Lascas
83	CB07-40-3520	A	40	C	22	D2		1	0.8	Obsidiana
83	CB07-40-3521	A	40	C	23	D2		1	1.5	Piedra verde
86	CB07-40-3522	A	40	C	23	D2		33	518.0	
83	CB07-40-3523	A	40	C	23	D2		1	0.4	Obsidiana
83	CB07-40-3524	A	40	C	23	D2		16	18.9	Lascas
86	CB07-40-3525	A	40	C	24	D2		1	1248.3	Yunque
86	CB07-40-3526	A	40	C	24	D2		5	288.0	
83	CB07-40-3527	A	40	C	24	D2		75	136.0	Lascas
83	CB07-40-3528	A	40	C	24	D2		1	1.3	Crisocola
83	CB07-40-3529	A	40	C	24	D2		17	51.8	
83	CB07-40-3530	A	40	C	24	D2		1	0.1	Cuenta de lapislázuli
83	CB07-40-3531	A	40	C	24	D2		1	6.8	Raspador para cuentas?
83	CB07-40-3532	A	40	C	24	D2		1	13.8	Pulidor c/ Pigmento
83	CB07-40-3533	A	40	C	25	D2		23	12.0	Lascas
83	CB07-40-3534	A	40	C	25	D2		1	0.6	Obsidiana

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R	R E I D A N	C U A P O D	C A P S O O	R A G O O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
83	CB07-40-3535	A	40	C	25	D2			2	4.9	
86	CB07-40-3536	A	40	C	26	D2			21	399.3	Pulidores
86	CB07-40-3537	A	40	C	26	D2			11	808.3	
83	CB07-40-3538	A	40	C	26	D2			28	74.1	Lascas
86	CB07-40-3539	A	40	C	26	D2			1	128.8	Chancador
83	CB07-40-3540	A	40	C	26	D2			1	1.3	Crisocola
83	CB07-40-3541	A	40	C	27	D2			8	7.1	Lascas
83	CB07-40-3542	A	40	C	28	D2			2	1.6	Lascas
83	CB07-40-3543	A	40	C	29	D2			14	24.3	Lascas
83	CB07-40-3544	A	40	C	29	D2			4	78.5	Pulidores
83	CB07-40-3545	A	40	C	30	D2			11	11.2	Lascas
86	CB07-40-3546	A	40	C	30	D2			17	312.3	Pulidores
86	CB07-40-3547	A	40	C	30	D2			3	228.3	
86	CB07-40-3548	A	40	C	31	D2			10	185.1	
83	CB07-40-3549	A	40	C	31	D2			2	1.7	Lascas
86	CB07-40-3550	A	40	C	31	D2			3	272.3	
83	CB07-40-3551	A	40	C	32	D2			3	0.5	Crisocola
83	CB07-40-3552	A	40	C	32	D2			3	87.3	Artefactos
83	CB07-40-3553	A	40	C	32	D2			7	4.1	Lascas
86	CB07-40-3554	A	40	C	32	D2			5	175.6	Pulidores
83	CB07-40-3555	A	40	C	33	D2			11	29.5	Lascas
86	CB07-40-3556	A	40	C	33	D2			7	248.3	Pulidores
86	CB07-40-3557	A	40	C	33	D2			1	565.3	
83	CB07-40-3558	A	40	C	34	D2			2	0.1	Crisocola
86	CB07-40-3559	A	40	C	34	D2			1	1048.3	Núcleo
86	CB07-40-3560	A	40	C	34	D2			2	238.3	
86	CB07-40-3561	A	40	C	34	D2			1	319.3	Chancador
83	CB07-40-3562	A	40	C	34	D2			10	115.0	
83	CB07-40-3563	A	40	C	35	D2			1	1.6	Obsidiana
83	CB07-40-3564	A	40	C	35	D2			1	39.0	Artefacto
83	CB07-40-3565	A	40	C	36	D2			6	14.6	
83	CB07-40-3566	A	40	C	37	D2			14	20.1	Las
83	CB07-40-3567	A	40	C	37	D2			2	0.2	Crisocola
83	CB07-40-3568	A	40	C	38	D2			2	1.3	Lascas
86	CB07-40-3569	A	40	C	38	D2			7	840.0	
85	CB07-40-3570	A	40	C	38	D2			19	426.3	Pulidores
83	CB07-40-3571	A	40	C	41	D2			18	42.5	
85	CB07-40-3572	A	40	C	41	D2			1	353.3	
85	CB07-40-3573	A	40	C	41	D2			7	832.3	
83	CB07-40-3574	A	40	C	42	D2			25	45.0	
85	CB07-40-3575	A	40	C	42	D2			1	55.1	Pulidor
85	CB07-40-3576	A	40	C	42	D2			41	204.1	
83	CB07-40-3577	A	40	C	42	D2			3	1.0	Crisocola
83	CB07-40-3578	A	40	C	42	D2			2	177.1	
83	CB07-40-3579	A	40	C	43	D2			9	48.4	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
83	CB07-40-3580	A	40	C	43	D2		2	5.3	Raspadores?
83	CB07-40-3581	A	40	C	43	D2		5	1.3	Crisocola
85	CB07-40-3582	A	40	C	43	D2		1	105.1	Con Residuo de arcilla
85	CB07-40-3583	A	40	C	43	D2		16	312.3	Pulidores
85	CB07-40-3584	A	40	C	44	D2		6	1099.0	
85	CB07-40-3585	A	40	C	46	D2		1	311.3	
83	CB07-40-3586	A	40	C	46	D2		2	22.5	
85	CB07-40-3618	A	40	C	42	D2		1	364.3	Chancador c/ Pigmento
85	CB07-40-3720	A	40	C	1	E	18	1	12.6	
85	CB07-40-3721	A	40	C	1	E	18	1	59.9	
85	CB07-40-3722	A	40	C	2	E	18	1	145.1	
85	CB07-40-3723	A	40	C	2	E	18	12	643.0	
85	CB07-40-3724	A	40	C	2	E	18	4	41.3	
84	CB07-40-3725	A	40	C	2	E	18	12	46.2	
84	CB07-40-3726	A	40	C	2	E		5	2.0	
85	CB07-40-3727	A	40	C	3	E		1	101.3	
84	CB07-40-3728	A	40	C	6	E		5	56.3	
85	CB07-40-3729	A	40	C	6	E	Art # 6	1	814.0	
84	CB07-40-3730	A	40	C	7	E		1	0.2	
84	CB07-40-3731	A	40	C	7	E	18	1	1.1	
85	CB07-40-3732	A	40	C	10	E	Art # 7	1	172.5	
84	CB07-40-3733	A	40	C	10	E	28	11	30.8	
84	CB07-40-3734	A	40	C	19	E	29	2	1.1	
84	CB07-40-3735	A	40	C	23	E	27	4	85.6	
84	CB07-40-3736	A	40	C	24	E	32	5	11.0	
85	CB07-40-3737	A	40	C	24	E	32	2	40.1	
84	CB07-40-3738	A	40	C	26	E		1	1.5	
85	CB07-40-3739	A	40	C	26	E	Art # 14	1	545.0	
85	CB07-40-3740	A	40	C	26	E	Art # 15	1	509.0	
85	CB07-40-3741	A	40	C	27	E		1	320.0	
85	CB07-40-3742	A	40	C	27E	E		3	167.7	
84	CB07-40-3743	A	40	C	27E	E		5	16.1	
84	CB07-40-3744	A	40	C	27	E	22	1	4.6	
85	CB07-40-3745	A	40	C	27	E	22	4	221.0	
84	CB07-40-3746	A	40	C	10	E	28	1	0.3	
84	CB07-40-3747	A	40	C	28	E		2	43.1	
84	CB07-40-3748	A	40	C	28	E		16	27.2	
84	CB07-40-3749	A	40	C	28	E		1	1.1	
85	CB07-40-3750	A	40	C	28	E		2	726.0	
84	CB07-40-3751	A	40	C	30	E		1	0.6	
84	CB07-40-3752	A	40	C	30	E		1	12.7	
84	CB07-40-3753	A	40	C	31	E		1	15.5	
85	CB07-40-3754	A	40	C	32	E	Art # 19	1	64.3	
84	CB07-40-3755	A	40	C	33	E		4	0.9	
84	CB07-40-3756	A	40	C	34	E		2	0.7	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A R O	C A P S A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
85	CB07-40-3757	A	40	C	34	E			5	169.2	
84	CB07-40-3758	A	40	C	35	E			1	0.3	
84	CB07-40-3759	A	40	C	36	E			7	12.7	
84	CB07-40-3760	A	40	C	36	E		Art # 24	1	73.3	
84	CB07-40-3761	A	40	C	38	E			1	1.0	
85	CB07-40-3762	A	40	C	38	E			1	221.0	
84	CB07-40-3763	A	40	C	38	E		Art # 25	1	112.8	
85	CB07-40-3764	A	40	C	42	E		Art # 26	2	147.5	
88	CB07-40-3765	A	40	C	42	E		Art # 27	1	77.0	
84	CB07-40-3766	A	40	C	43	E			1	0.4	
84	CB07-40-3767	A	40	C	43	E			1	9.7	
85	CB07-40-3853	A	40	C	2	E		Art 2	1	1697.0	mano
85	CB07-40-3854	A	40	C	36	E		Art 21	1	4120.0	yunque
85	CB07-40-3855	A	40	C	36	E		Art 22	1	1350.0	yunque
84	CB07-40-3856	A	40	C	2	E2	21		3	9.7	
84	CB07-40-3857	A	40	C	2	E2	21		1	0.1	crisocola
84	CB07-40-3858	A	40	C	5	E2	25		1	2.2	crisocola trabajada
84	CB07-40-3859	A	40	C	6	E2	21		2	31.8	
86	CB07-40-3860	A	40	C	6	E2	21		1	481.0	chancador
84	CB07-40-3861	A	40	C	10N	E2	28		3	2.6	
84	CB07-40-3862	A	40	C	10N	E2	28		1	3.5	sodalita trabajada
84	CB07-40-3863	A	40	C	105	E2			2	14.5	
86	CB07-40-3864	A	40	C	27	E2			3	244.0	chancador
86	CB07-40-3865	A	40	C	27	E2	22		2	122.4	temperante pulido
86	CB07-40-3866	A	40	C	27	E2	22		1	173.1	pulidor
86	CB07-40-3867	A	40	C	27	E2	22		1	291.0	fragmento de mano
84	CB07-40-3868	A	40	C	27W	E2	22		8	31.7	lascas
84	CB07-40-3869	A	40	C	33	E2	30		1	28.3	
84	CB07-40-3870	A	40	C	38	E2	30		1	0.1	crisocola
84	CB07-40-3871	A	40	C	38	E2	30		4	17.3	lascas
84	CB07-40-3914	A	40	C	5	E3	34			35.3	Pulidor
84	CB07-40-3925	A	40	C	1	E4	18		5	21.2	
84	CB07-40-3959	A	40	C	29	F			1	0.6	Punta Roja
84	CB07-40-3960	A	40	C	29	F			1	0.6	Obsidiana
84	CB07-40-3961	A	40	C	29	F			15	3.1	Crisola
84	CB07-40-3962	A	40	C	29	F			1	6.1	Sodalita Trabajada
84	CB07-40-3963	A	40	C	29	F			5	85.1	Lacas
84	CB07-40-3964	A	40	C	30	F			7	63.1	
84	CB07-40-3965	A	40	C	30	F			3	1.1	Crisocola
84	CB07-40-3966	A	40	C	30	F			1	0.1	Sodalita
84	CB07-40-3967	A	40	C	33	F			3	109.3	Lascas
84	CB07-40-3968	A	40	C	33	F			7	2.0	Crisocola
84	CB07-40-3969	A	40	C	34	F			1	0.4	Obsidiana
84	CB07-40-3970	A	40	C	34	F			3	80.5	
84	CB07-40-3971	A	40	C	34	F			4	1.1	Crisocola

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
84	CB07-40-3972	A	40	C	35	F		2	2.5	Crisocola
84	CB07-40-3973	A	40	C	35	F		1	8.0	Sodalita
84	CB07-40-3974	A	40	C	38	F		2	78.5	Lascas
84	CB07-40-3975	A	40	C	38	F		3	0.4	Crisocola
84	CB07-40-3988	A	40	C	34	G		45	29.7	Lascas
84	CB07-40-3989	A	40	C	34	G		2	3.1	Punta de Obsidiana
84	CB07-40-3990	A	40	C	34	G		3	1.7	Obsidiana , herramienta
84	CB07-40-3991	A	40	C	34	G		1	0.6	Punta de Calcedonia
84	CB07-40-3992	A	40	C	34	G		4	2.1	Sodalita
84	CB07-40-3993	A	40	C	34	G		8	1.9	Crisocola
83	CB07-40-4012	A	40	C	16w	B		6	3.4	Lascas
83	CB07-40-4013	A	40	C	16w	C		1	1.9	Crisocola
83	CB07-40-4014	A	40	C	16w	C		31	58.1	
87	CB07-41-0039	A	41	A	4	S			11.9	
99	CB07-41-0040	A	41	D	5	S		4	41.1	lascas
87	CB07-41-0041	A	41	A	9	S		3	9.7	
87	CB07-41-0042	A	41	A	10	S		1	74.0	
87	CB07-41-0043	A	41	A	11	S		10	32.5	
88	CB07-41-0044	A	41	A	25	S		4	198.6	
87	CB07-41-0045	A	41	A	26	S		4	46.2	lascas
88	CB07-41-0046	A	41	A	26	S		6	457.0	herramienta
87	CB07-41-0047	A	41	A	27	S		1	4.5	artefacto
87	CB07-41-0048	A	41	A	27	S		1	14.9	lascas
87	CB07-41-0049	A	41	A	34	S		3	0.5	lasca de cuarzo
87	CB07-41-0050	A	41	A	43	S		1	0.3	lasca de obsidiana
87	CB07-41-0051	A	41	A	43	S		1	8.3	lascas
87	CB07-41-0052	A	41	A	47	S		5	4.7	
87	CB07-41-0053	A	41	A	60	S		2	5.3	lascas
87	CB07-41-0054	A	41	A	61	S		2	1.1	lasca de obsidiana
87	CB07-41-0055	A	41	A	61	S		1	1.1	lascas
87	CB07-41-0056	A	41	A	62	S		2	19.8	implemento
87	CB07-41-0057	A	41	A	64	S		1	2.5	
87	CB07-41-0058	A	41	A	27	S		1	0.9	cuarzo cristalino
87	CB07-41-0059	A	41	A	30	S		2	12.5	
87	CB07-41-0100	A	41	A	8	A		1	150.0	
87	CB07-41-0101	A	41	A	10	A		2	7.0	lascas
87	CB07-41-0102	A	41	A	10	A		8	70.1	lapislázuli
87	CB07-41-0103	A	41	A	11	A		1	24.9	lascas
87	CB07-41-0104	A	41	A	11	A		33	70.1	punta de proyectil de obsidiana
87	CB07-41-0105	A	41	A	26	A		1	71.3	lascas
87	CB07-41-0106	A	41	A	27	A		22	26.5	lascas
87	CB07-41-0107	A	41	A	28	A		17	19.3	lascas
87	CB07-41-0108	A	41	A	42	A		18	41.2	
87	CB07-41-0109	A	41	A	43	A		2	35.1	lascas
87	CB07-41-0110	A	41	A	44	A		22	18.3	lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R O T	C U A P A G O O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
87	CB07-41-0111	A	41	A	45	A		14	48.0	
87	CB07-41-0112	A	41	A	61	A		40	45.2	
87	CB07-41-0113	A	41	A	62	A		9	6.9	
87	CB07-41-0117	A	41	A	27	A		1	1.4	
87	CB07-41-0135	A	41	A	27	B		12	1.0	Obsidiana, crisocola, cuarzo
87	CB07-41-0138	A	41	A	11	A		2	1.2	Puntas de proyectil de obsidiana
87	CB07-41-0139	A	41	A	11	A		10	2.1	
87	CB07-41-0140	A	41	A	11	A		3	0.5	
87	CB07-41-0141	A	41	A	27	A		1	0.3	
87	CB07-41-0142	A	41	A	44	A		1	0.4	Puntas de proyectil
87	CB07-41-0143	A	41	A	44	A		1	0.9	
88	CB07-41-0184	A	41	A	11	B2		42	900.0	Lascas, herramientas
87	CB07-41-0185	A	41	A	11	B2		2	2.3	
87	CB07-41-0186	A	41	A	11	B2		22	4.4	
88	CB07-41-0187	A	41	A	13	B2		7	221.0	Lascas, herramientas?
87	CB07-41-0188	A	41	A	13	B2		5	1.0	2 Lascas de obsidiana
88	CB07-41-0189	A	41	A	23	B2		5	1199.0	
87	CB07-41-0190	A	41	A	23	B2		18	100.3	Lascas, herramientas?
87	CB07-41-0191	A	41	A	26	B2		50	39.1	
87	CB07-41-0192	A	41	A	26	B2		2	0.2	
87	CB07-41-0193	A	41	A	27	B2		48	94.6	
88	CB07-41-0194	A	41	A	27	B2		2	1064.0	
87	CB07-41-0195	A	41	A	27	B2		4	1.0	
87	CB07-41-0196	A	41	A	28	B2		4	0.4	Lascas de obsidiana
87	CB07-41-0197	A	41	A	28	B2		2	0.8	
87	CB07-41-0198	A	41	A	43	B2		3	1.3	Lascas de obsidiana y cuarzo
87	CB07-41-0199	A	41	A	43	B2		51	46.2	
87	CB07-41-0200	A	41	A	43	B2		2	7.9	
87	CB07-41-0201	A	41	A	44	B2		7	0.5	
87	CB07-41-0202	A	41	A	44	B2		3	0.6	Lascas de obsidiana y cuarzo
87	CB07-41-0203	A	41	A	44	B2		105	68.3	
87	CB07-41-0204	A	41	A	45	B2		1	0.3	Punta de proyectil de calcedonia o cuarzo
87	CB07-41-0205	A	41	A	45	B2		2	0.3	
87	CB07-41-0206	A	41	A	45	B2		123	56.4	
87	CB07-41-0207	A	41	A	45	B2		8	97.2	
87	CB07-41-0208	A	41	A	45	B2		11	2.6	
87	CB07-41-0209	A	41	A	60	B2		3	0.4	
87	CB07-41-0210	A	41	A	60	B2		1	<0.1	
87	CB07-41-0211	A	41	A	60	B2		50	57.9	Lascas / también 03/07/07
87	CB07-41-0212	A	41	A	60	B2		10	3.2	
88	CB07-41-0213	A	41	A	60	B2		3	779.0	Herramientas / también 03/07/07
87	CB07-41-0214	A	41	A	61	B2		4	1.3	
87	CB07-41-0215	A	41	A	61	B2		1	0.2	
87	CB07-41-0216	A	41	A	61	B2		2	0.2	
87	CB07-41-0217	A	41	A	61	B2		107	101.7	
										Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
87	CB07-41-0218	A	41	A	62	B2		5	8.0	Piedra verde	
87	CB07-41-0219	A	41	A	62	B2		116	105.4	Lascas	
87	CB07-41-0220	A	41	A	28	B2		80	26.0	Lascas	
87	CB07-41-0269	A	41	A	13	C		1	<0.1	Crisocola	
87	CB07-41-0270	A	41	A	26	C		1	1.4	Crisocola	
87	CB07-41-0271	A	41	A	26	C		7	2.2	lascas	
88	CB07-41-0272	A	41	A	26	C		1	396.0	Herramientas?	
87	CB07-41-0273	A	41	A	27	C		2	0.2	lascas de obsidiana	
87	CB07-41-0274	A	41	A	27	C		4	3.4	Cuarzo y otros	
87	CB07-41-0275	A	41	A	27	C		5	0.1	Crisocola	
87	CB07-41-0276	A	41	A	28	C		11	8.5	Lascas	
87	CB07-41-0277	A	41	A	42	C		8	8.4	Lascas	
87	CB07-41-0278	A	41	A	43	C		1	0.1	Crisocola	
87	CB07-41-0279	A	41	A	43	C		4	2.0	lascas de obsidiana, calcedonia y cuarzo	
88	CB07-41-0280	A	41	A	43	C		3	2948.0		
87	CB07-41-0281	A	41	A	43	C		79	89.5	Lascas	
87	CB07-41-0282	A	41	A	44	C		30	27.3	Lascas	
87	CB07-41-0283	A	41	A	44	C		1	<0.1	Lascas de obsidiana	
87	CB07-41-0284	A	41	A	45	C		2	0.3	Lascas de obsidiana	
87	CB07-41-0285	A	41	A	45	C		19	24.9	Lascas	
88	CB07-41-0286	A	41	A	45	C		2	37.7	Pulidor y otro	
87	CB07-41-0287	A	41	A	60	C		1	0.1	Lasca de obsidiana	
87	CB07-41-0288	A	41	A	60	C		4	1.2	Lascas de cuarzo y calcedonia	
87	CB07-41-0289	A	41	A	60	C		1	0.3	Crisola	
87	CB07-41-0290	A	41	A	60	C		35	57.7	Lascas	
87	CB07-41-0291	A	41	A	61	C		1	0.5	Lascas Lasca de calcedonia	
87	CB07-41-0292	A	41	A	61	C		10	11.3	Lasca	
87	CB07-41-0293	A	41	A	62	C		1	0.6	Crisocola	
87	CB07-41-0294	A	41	A	62	C		7	7.0	Lascas	
87	CB07-41-0295	A	41	A	42	C		1	0.4	Crisocola	
87	CB07-41-0323	A	41	A	23	C2		1	<0.1	Crisocola	
89	CB07-41-0324	A	41	A	28	C2	3	Art. # 1	1	24000.0	Batán
90	CB07-41-0325	A	41	A	28	C2	3	Art. # 2	1	6058.0	Batán
88	CB07-41-0326	A	41	A	28	C2	3	Art. # 3	7	1417.0	Mano
87	CB07-41-0327	A	41	A	60	C2		1	2.8	Crisocola	
87	CB07-41-0328	A	41	A	61	C2		1	0.3	Lasca de obsidiana	
87	CB07-41-0329	A	41	A	61	C2		24	1.0	Crisocola	
87	CB07-41-0330	A	41	A	61	C2		2	16.7	Lascas	
87	CB07-41-0331	A	41	A	62	C2		3	0.1	Lasca de obsidiana	
87	CB07-41-0355	A	41	A	43	D	4		3	3.3	Lascas de obsidiana
87	CB07-41-0356	A	41	A	43	D	4		66	57.5	Lascas
88	CB07-41-0357	A	41	A	43	D	4		1	149.7	Piedra quemada
87	CB07-41-0358	A	41	A	60	D	4		31	62.0	Lascas
87	CB07-41-0359	A	41	A	60	D	4		32	5.0	Crisocola
87	CB07-41-0360	A	41	A	61	D	4	Art. # 1	1	1.2	Punta de proyectil de cuarzo o calcedonio

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
87	CB07-41-0361	A	41	A	61	D	4		1	0.4	Punta de proyectil de cuarzo lechosos
87	CB07-41-0362	A	41	A	61	D	4	Art. # 2	1	65.3	Estalactita?
87	CB07-41-0363	A	41	A	61	D	4		34	43.4	Lascas
88	CB07-41-0364	A	41	A	61	D	4	Art. # 3	1	463.0	
88	CB07-41-0365	A	41	A	61	D	4		7	1222.0	
87	CB07-41-0380	A	41	A	60	D2	4		3	2.3	Lasas de proyectil de obsidiana y calcedonia
87	CB07-41-0381	A	41	A	60	D2	4		36	7.6	Crisocola
87	CB07-41-0382	A	41	A	60	D2			72	100.7	Lasca
87	CB07-41-0383	A	41	A	61	D2	4		1	0.8	Puntas de proyectil calcedonia
87	CB07-41-0384	A	41	A	61	D2	4	Art. # 4	1	41.7	Cuchillo de obsidiana
87	CB07-41-0385	A	41	A	61	D2	4		8	0.5	Lasca de obsidiana
87	CB07-41-0386	A	41	A	61	D2	4		24	1.8	Crisocola
87	CB07-41-0387	A	41	A	61	D2	4		56	44.8	Lascas
87	CB07-41-0388	A	41	A	61	D2		Art. # 5	1	12.5	Crisocola
87	CB07-41-0397	A	41	A	61	D3	4		7	1.0	Crisocola
87	CB07-41-0398	A	41	A	61	D3	4		21	13.7	Lascas
87	CB07-41-0399	A	41	A	61	D3	4	Art. # 7	1	60.1	Cuchillo de obsidiana
91	CB07-41-0498	A	41	B	77	A			50	43.9	Lascas
91	CB07-41-0499	A	41	B	79	A			5	0.4	Cuarzo
91	CB07-41-0500	A	41	B	79	A			1	19.1	Lascas
92	CB07-41-0501	A	41	B	94	A			2	170.0	Lascas
91	CB07-41-0502	A	41	B	95	A			14	9.9	Lascas
92	CB07-41-0503	A	41	B	112	A			1	386.0	Herramienta?
91	CB07-41-0504	A	41	B	113	A	1		1	<0.1	Cuenta de turquesa
91	CB07-41-0505	A	41	B	113	A	1		9	13.4	Lascas
91	CB07-41-0506	A	41	B	113	A			1	1.3	Lascas de obsidiana
91	CB07-41-0507	A	41	B	128	A			11	26.3	Lascas
92	CB07-41-0508	A	41	B	128	A			1	287.0	Laja
91	CB07-41-0509	A	41	B	145	A			19	80.0	Lascas
91	CB07-41-0510	A	41	B	146	A			2	6.3	Lascas
91	CB07-41-0511	A	41	B	147	A			1	0.5	Cuarzo
91	CB07-41-0512	A	41	B	162	A			1	0.3	Lasca
91	CB07-41-0600	A	41	B	77	B			25	38.4	Lascas
91	CB07-41-0601	A	41	B	77	B			1	0.4	Crisocola
92	CB07-41-0602	A	41	B	77	B			1	1011.0	Núcleo
91	CB07-41-0603	A	41	B	78	B			45	22.4	Lascas
91	CB07-41-0604	A	41	B	78	B			3	0.6	Crisocola
92	CB07-41-0605	A	41	B	78	B			1	579.0	
91	CB07-41-0606	A	41	B	79	B			11	17.6	Lascas y pulidores
92	CB07-41-0607	A	41	B	79	B			4	372.0	Piedras termofracturadas.
91	CB07-41-0608	A	41	B	94	B			24	19.8	Lascas
92	CB07-41-0609	A	41	B	94	B			1	639.0	
91	CB07-41-0610	A	41	B	95	B			7	12.0	Lascas
91	CB07-41-0611	A	41	B	96	B			2	2.8	Lascas
91	CB07-41-0612	A	41	B	96	B			2	1.3	Crisocola

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
91	CB07-41-0613	A	41	B	96	B	4		19	15.6	Lascas
91	CB07-41-0614	A	41	B	96	B	4		16	1.5	Crisocola
91	CB07-41-0615	A	41	B	96	B	4	# 1	1	<0.1	Crisocola
91	CB07-41-0616	A	41	B	96	B	4	# 2	1	<0.1	Crisocola
91	CB07-41-0617	A	41	B	96	B	4		1	<0.1	Lasca de obsidiana
91	CB07-41-0618	A	41	B	111	B	6		11	4.8	Lascas
91	CB07-41-0619	A	41	B	112	B			13	50.5	Lascas
91	CB07-41-0620	A	41	B	113	B			2	2.3	Lascas
91	CB07-41-0621	A	41	B	128	B	2		31	14.5	Lascas
91	CB07-41-0622	A	41	B	128	B			4	0.8	Lascas
92	CB07-41-0623	A	41	B	128	B			1	139.0	
91	CB07-41-0624	A	41	B	129	B			5	5.1	Lascas
91	CB07-41-0625	A	41	B	145	B			15	3.3	Lascas
91	CB07-41-0626	A	41	B	145	B			2	0.2	Crisocola
91	CB07-41-0627	A	41	B	146	B			6	5.4	Lascas
91	CB07-41-0628	A	41	B	NN	B			7	2.4	Lascas
87	CB07-41-0637	A	41	A	43	B	4		14	0.8	Crisocola
87	CB07-41-0638	A	41	B	43	B	4		1	<0.1	Cuenta de crisocola
87	CB07-41-0639	A	41	B	60	B	4		1	0.7	Lasca de obsidiana
87	CB07-41-0640	A	41	A	61	D	4		6	4.0	Lascas
87	CB07-41-0641	A	41	B	61	D	4		3	4.0	Crisocola
91	CB07-41-0642	A	41	B	76	S			7	13.2	Lascas
91	CB07-41-0643	A	41	B	78	S			4	7.8	Lascas
92	CB07-41-0644	A	41	B	94	S			1	608.0	
91	CB07-41-0645	A	41	B	95	S			1	27.5	Lascas
91	CB07-41-0646	A	41	B	111	S			1	3.4	Lascas
92	CB07-41-0647	A	41	B	127	S			4	275.0	
92	CB07-41-0648	A	41	B	145	S			1	82.8	Herramienta
92	CB07-41-0649	A	41	B	145	S			1	2.3	Artefacto
91	CB07-41-0650	A	41	B	145	S			1	3.4	Lascas de obsidiana d retoque
91	CB07-41-0707	A	41	B	77	B2			7	4.6	Lascas
92	CB07-41-0708	A	41	B	78	B2			2	424.0	
91	CB07-41-0709	A	41	B	78	B2			64	16.0	Lascas
91	CB07-41-0710	A	41	B	78	B2			6	1.3	Crisocola
91	CB07-41-0711	A	41	B	79	B2			18	10.2	Lascas
91	CB07-41-0712	A	41	B	79	B2			4	1.2	Crisocola
91	CB07-41-0713	A	41	B	79	B2			13	0.9	Cuarzo y lasca de obsidiana
91	CB07-41-0714	A	41	B	79	B2			1	2.3	Cuenta
91	CB07-41-0715	A	41	B	95	B2			8	6.9	Lascas
91	CB07-41-0716	A	41	B	111	B2			12	9.3	Lascas
91	CB07-41-0717	A	41	B	111	B2			1	0.2	Lasca de obsidiana
91	CB07-41-0718	A	41	B	111	B2	12		1	<0.1	Crisocola
91	CB07-41-0719	A	41	B	111	B2	12		8	4.8	Lascas
91	CB07-41-0720	A	41	B	112	B2			5	7.3	Lascas
91	CB07-41-0721	A	41	B	113	B2			7	27.4	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
91	CB07-41-0722	A	41	B	113	B2		1	0.2	Crisocola
92	CB07-41-0723	A	41	B	128	B2	12	1	1378.0	Mano
91	CB07-41-0724	A	41	B	128	B2	12	1	<0.1	Crisocola
92	CB07-41-0725	A	41	B	128	B2	12	5	298.0	Piedras quemadas
91	CB07-41-0726	A	41	B	129	B2		2	0.7	Lascas
91	CB07-41-0727	A	41	B	129	B2		1	0.5	Lapislázuli
91	CB07-41-0728	A	41	B	130	B2		1	0.5	Lapislázuli
91	CB07-41-0729	A	41	B	147	B2		4	3.5	Lascas
92	CB07-41-0760	A	41	B	78	C	2 bolsas	17	4448.0	Herramientas
91	CB07-41-0761	A	41	B	78	C		40	4.4	Cuarzo
91	CB07-41-0762	A	41	B	78	C		3	0.1	Lascas de obsidiana
91	CB07-41-0763	A	41	B	78	C		1	0.4	Punta de proyectil de calcedonia
91	CB07-41-0764	A	41	B	78	C		3	0.8	Crisocola
91	CB07-41-0765	A	41	B	78	C		83	49.4	Lascas
91	CB07-41-0766	A	41	B	79	C		22	7.0	Lascas
91	CB07-41-0767	A	41	B	94	C		19	138.9	Lascas y otros.
91	CB07-41-0768	A	41	B	95	C		1	<0.1	Lasca de Obsidiana
91	CB07-41-0769	A	41	B	95	C		1	0.5	Punte de Proyectil de riolita
92	CB07-41-0770	A	41	B	111	C		2	1025.0	Herramientas
91	CB07-41-0771	A	41	B	129	C	3	3	0.8	Crisocola
91	CB07-41-0772	A	41	B	146	C		5	0.5	Lascas
91	CB07-41-0787	A	41	B	95	C		1	<0.1	
91	CB07-41-0821	A	41	B	77	C2		2	0.1	Crisocola
91	CB07-41-0822	A	41	B	77	C2		7	77.1	Lascas y otros
91	CB07-41-0823	A	41	B	78	C2		8	11.4	Lacas
91	CB07-41-0824	A	41	B	94	C2		5	1.4	Crisocola
93	CB07-41-0825	A	41	B	94	C2	10	7	130.5	Lascas y otros
91	CB07-41-0826	A	41	B	95	C2		1	0.2	Lascas
91	CB07-41-0827	A	41	B	95	C2	14	6	23.9	Lascas y pulidor
91	CB07-41-0828	A	41	B	111	C2	12	1	3.8	Crisocola
91	CB07-41-0829	A	41	B	111	C2	12	13	47.5	Lascas
93	CB07-41-0830	A	41	B	111	C2	12	1	91.7	Herramientas
93	CB07-41-0831	A	41	B	111	C2	12	32	266.0	Piedras Quemadas
91	CB07-41-0832	A	41	B	112	C2		1	0.4	Lapislázuli
91	CB07-41-0833	A	41	B	128	C2	12	1	0.2	Lascas de Obsidiana
91	CB07-41-0834	A	41	B	128	C2	12	3	3.3	Lascas
93	CB07-41-0835	A	41	B	128	C2	12	12	1792.0	Piedras Quemadas
91	CB07-41-0836	A	41	B	129	C2		4	3.6	Lascas
91	CB07-41-0840	A	41	B	111	C2	12	1	0.3	Punta de proyectil de cuarzo lechososo
91	CB07-41-0897	A	41	B	76	D		17	21.4	Lascas
91	CB07-41-0898	A	41	B	77	D		10	2.6	Crisocola
91	CB07-41-0899	A	41	B	77	D		1	0.3	Lapislázuli trabajado
91	CB07-41-0900	A	41	B	77	D		8	6.7	Lascas
91	CB07-41-0901	A	41	B	77	D		1	1.2	Punta de proyectil de cuarzo lechososo
91	CB07-41-0902	A	41	B	78	D		3	0.1	Crisocola

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
98	CB07-41-0903	A	41	B	78	D	Art.# 2	1	178.6	Herramienta
98	CB07-41-0904	A	41	B	78	D	Art.# 3	1	163.5	Herramienta
91	CB07-41-0905	A	41	B	79	D		9	0.3	Crisocola
91	CB07-41-0906	A	41	B	79	D		24	24.7	Lascas
91	CB07-41-0907	A	41	B	79	D		3	108.4	Lascas grandes
91	CB07-41-0908	A	41	B	94	D		2	0.4	cuarzo
91	CB07-41-0909	A	41	B	94	D		1	0.1	Punta
91	CB07-41-0910	A	41	B	94	D	10	10	3.0	Crisocola
91	CB07-41-0911	A	41	B	94	D	10	3	0.2	Lascas de obsidiana
91	CB07-41-0912	A	41	B	94	D	10	1	0.7	Lapislázuli
91	CB07-41-0913	A	41	B	94	D	10	43	60.6	Lascas
91	CB07-41-0914	A	41	B	95	D		2	0.1	Crisocola
91	CB07-41-0915	A	41	B	95	D		1	0.2	Lasca de obsidiana d retoque
91	CB07-41-0916	A	41	B	95	D		65	71.1	Lascas
98	CB07-41-0917	A	41	B	95	D		6	1795.0	peso c/platina
91	CB07-41-0918	A	41	B	96	D		9	4.0	Lascas
91	CB07-41-0919	A	41	B	111	D		18	7.3	Crisocola
91	CB07-41-0920	A	41	B	111	D		3	0.1	Frag de cuenta de crisocola
91	CB07-41-0921	A	41	B	111	D		1	0.5	Punta de proyectil de obsidiana
91	CB07-41-0922	A	41	B	111	D		1	0.2	Punta de proyectil de obsidiana
91	CB07-41-0923	A	41	B	111	D		27	34.2	Lascas
91	CB07-41-0924	A	41	B	111	D		3	0.9	cuarzo
91	CB07-41-0925	A	41	B	112	D		79	64.9	Lascas
91	CB07-41-0926	A	41	B	113	D		1	0.4	Punta de proyectil de obsidiana
91	CB07-41-0927	A	41	B	113	D		1	1.0	cuarzo
91	CB07-41-0928	A	41	B	113	D		23	29.6	Lascas
98	CB07-41-0929	A	41	B	113	D		1	97.3	
91	CB07-41-0930	A	41	B	128	D		1	1.2	Cuenta de Lapislázuli
91	CB07-41-0931	A	41	B	128	D		10	2.6	Crisocola
91	CB07-41-0932	A	41	B	128	D		27	9.5	Lascas
91	CB07-41-0933	A	41	B	128	D		3	2.6	Cuarzo
91	CB07-41-0934	A	41	B	129	D		17	8.8	Lascas
91	CB07-41-0935	A	41	B	130	D		1	0.4	Lapislázuli
91	CB07-41-0936	A	41	B	130	D		8	2.4	Lascas
91	CB07-41-0937	A	41	B	145	D	11	14	5.4	Lascas
91	CB07-41-0938	A	41	B	146	D		22	17.3	Lascas
91	CB07-41-0939	A	41	B	147	D		3	1.2	Lascas
91	CB07-41-0982	A	41	B	95	D2		7	3.6	Lascas
91	CB07-41-0983	A	41	B	95	D2		5	0.2	Crisocola
91	CB07-41-0984	A	41	B	96	D2		8	2.1	Lascas
91	CB07-41-0985	A	41	B	111	D2		3	0.5	Crisocola
91	CB07-41-0986	A	41	B	111	D2		1	<0.1	Cuenta de crisocola
91	CB07-41-0987	A	41	B	111	D2		1	0.5	Punta de proyectil de obsidiana
91	CB07-41-0988	A	41	B	111	D2		14	4.3	Lascas
91	CB07-41-0989	A	41	B	112	D2		1	0.5	Lapislázuli

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
91	CB07-41-0990	A	41	B	112	D2	Art. # 9	1	1.1	Lapislázuli
91	CB07-41-0991	A	41	B	112	D2	Art. # 7	1	1.0	Crisocola
91	CB07-41-0992	A	41	B	112	D2	18	1	2.0	Lasca de obsidiana
91	CB07-41-0993	A	41	B	112	D2	18	21	72.2	Lascas
91	CB07-41-0994	A	41	B	112	D2	18	1	<0.1	Cuenta de crisocola
98	CB07-41-0995	A	41	B	113	D2	19	1	33.0	Herramienta
91	CB07-41-0996	A	41	B	113	D2	19	18	34.7	Lascas
91	CB07-41-0997	A	41	B	113	D2	19	1	0.1	Cuenta de crisocola
91	CB07-41-0998	A	41	B	113	D2	19	4	0.3	Crisocola
91	CB07-41-0999	A	41	B	113	D2	19	1	0.3	Punta de proyectil de calcedonio
91	CB07-41-1000	A	41	B	128	D2		1	3.5	Lasca
91	CB07-41-1001	A	41	B	129	D2		1	38.6	Lasca
91	CB07-41-1002	A	41	B	145	D2	11	4	0.7	Lasca
91	CB07-41-1003	A	41	B	145	D2	11	1	<0.1	Lasca de obsidiana
91	CB07-41-1004	A	41	B	145	D2	11	30	3.6	Cuarzo
95	CB07-41-1005	A	41	B	145	D2	1	1	5660.0	yupana
91	CB07-41-1006	A	41	B	145	D2	11	12	27.3	Lascas
91	CB07-41-1017	A	41	B	77	D/E		22	4.4	Crisocola
91	CB07-41-1018	A	41	B	77	D/E		1	0.4	Punta de proyectil de obsidiana
91	CB07-41-1019	A	41	B	77	D/E		2	0.8	Punta de proyectil de calcedonio y cuarzo
91	CB07-41-1020	A	41	B	77	D/E		44	19.0	Lascas
91	CB07-41-1021	A	41	B	77	D/E		10	0.7	Cuarzo
98	CB07-41-1022	A	41	B	77	D/E		1	439.0	Mano
91	CB07-41-1023	A	41	B	94	D/E		1	0.2	Lasca de obsidiana
91	CB07-41-1046	A	41	B	77	E		1	0.2	Crisocola
91	CB07-41-1047	A	41	B	77	E		116	53.0	Lascas
91	CB07-41-1048	A	41	B	77	E		43	48.6	Piedra verde
98	CB07-41-1049	A	41	B	78	E	17	3	2186.0	Herramientas
98	CB07-41-1050	A	41	B	78	E	17	1	2579.0	
91	CB07-41-1051	A	41	B	78	E	17	15	20.4	Lascas
98	CB07-41-1052	A	41	B	78	E	17	1	80.0	Herramienta
91	CB07-41-1053	A	41	B	79	E	17	1	0.1	Crisocola
91	CB07-41-1055	A	41	B	128	E	16	4	0.4	Crisocola
91	CB07-41-1059	A	41	B	94	D/E		4	1.4	Crisocola
91	CB07-41-1060	A	41	B	94	D/E		50	31.7	Lascas
91	CB07-41-1061	A	41	B	94	D/E		1	0.6	Possible punta de proyectil
98	CB07-41-1064	A	41	B	128	F		1	3723.0	Batán o yunque (frag.)
91	CB07-41-1065	A	41	B	128	F	16	6	0.6	Crisocola
91	CB07-41-1066	A	41	B	128	F	16	3	1.4	Cuarzo
93	CB07-41-1068	A	41	B	128	F	16	4	4.2	Lascas
93	CB07-41-1069	A	41	B	128	F	16	4	1749.0	
94	CB07-41-1077	A	41	B	128	G	16	1	11058.0	Batán
91	CB07-41-1078	A	41	B	128	G	16	1	0.1	Crisocola
91	CB07-41-1079	A	41	B	128	G	16	15	15.7	Lascas
93	CB07-41-1080	A	41	B	128	G	16	2	170.7	Herramientas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R T O	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
91	CB07-41-1089	A	41	B	128	H2	16		1	1.7	lasca de obsidiana
91	CB07-41-1090	A	41	B	128	H2	16		3	0.3	Crisocola
91	CB07-41-1091	A	41	B	128	H2	16		120	168.5	Lascas
93	CB07-41-1092	A	41	B	128	H2	16		1	24.2	Pulidor
93	CB07-41-1093	A	41	B	128	H2	16		4	954.0	
96	CB07-41-1172	A	41	C	161	S			2	27.2	Lascas
96	CB07-41-1173	A	41	C	162	S			8	31.4	Lascas
97	CB07-41-1174	A	41	C	162	S			1	120.1	Cuchillo
97	CB07-41-1175	A	41	C	163	S			1	43.2	
96	CB07-41-1176	A	41	C	178	S			1	8.5	Punta de proyectil de obsidiana
96	CB07-41-1177	A	41	C	180	S			1	5.3	Lascas
96	CB07-41-1178	A	41	C	181	S			1	7.6	
96	CB07-41-1179	A	41	C	196	S			1	2.6	Lascas de obsidiana
96	CB07-41-1180	A	41	C	196	S			2	4.8	Lascas
96	CB07-41-1181	A	41	C	198	S			5	3.7	Lascas
96	CB07-41-1182	A	41	C	213	S			4	10.2	Lascas
97	CB07-41-1183	A	41	C	213	S			1	373.0	herramienta
97	CB07-41-1184	A	41	C	214	S			1	646.0	herramienta ?
96	CB07-41-1185	A	41	C	215	S			7	12.0	Lascas
118	CB07-41-1186	A	41	G	248	S			1	170.9	herramienta
118	CB07-41-1187	A	41	G	249	S			1	5.7	Lascas
90	CB07-41-1205	A	41	B	94	D2	Art. # 2	1	5068.0	batán	
96	CB07-41-1213	A	41	C	162	A		14	144.7	Lascas	
96	CB07-41-1214	A	41	C	163	A		8	5.2	Lascas	
97	CB07-41-1215	A	41	C	164	A		1	484.0	Chancador	
96	CB07-41-1216	A	41	C	164	A		20	34.8	Lascas	
97	CB07-41-1217	A	41	C	179	A		2	683.0	núcleos	
96	CB07-41-1218	A	41	C	179	A		5	10.0	Lascas	
96	CB07-41-1219	A	41	C	180	A		3	56.8	Lascas	
96	CB07-41-1220	A	41	C	180	A		1	4.0	Artefacto ?	
96	CB07-41-1221	A	41	C	181	A		8	7.9	Lascas	
97	CB07-41-1222	A	41	C	195	A		1	153.1	Lasca grande	
96	CB07-41-1223	A	41	C	196	A		4	23.9	Lascas	
96	CB07-41-1224	A	41	C	197	A		10	11.2	Lascas	
96	CB07-41-1225	A	41	C	198	A		32	26.3	Lascas	
96	CB07-41-1226	A	41	C	212	A		7	2.9	Lascas	
97	CB07-41-1227	A	41	C	212	A		1	451.0	Herramienta	
92	CB07-41-1306	A	41	B	146	B		1	130.1	Herramienta	
97	CB07-41-1307	A	41	C	162	B		7	2364.0	Herramienta	
97	CB07-41-1308	A	41	C	162	B		1	150.2		
96	CB07-41-1309	A	41	C	162	B		27	27.2	Lascas	
96	CB07-41-1310	A	41	C	162	B		1	<0.1	Crisocola	
96	CB07-41-1311	A	41	C	162	B		3	6.7	Cuarzo	
96	CB07-41-1312	A	41	C	163	B		1	17.3	Piruro	
96	CB07-41-1313	A	41	C	163	B		18	54.5	Lascas	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R O T	C U A P A G O B	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
96	CB07-41-1314	A	41	C	163	B		1	0.6	Crisocola
96	CB07-41-1315	A	41	C	164	B		20	29.9	Lascas
97	CB07-41-1316	A	41	C	178	B		1	477.0	Herramientas
96	CB07-41-1317	A	41	C	179	B		1	0.7	Crisocola
96	CB07-41-1318	A	41	C	179	B		1	0.3	Lascas de obsidiana
96	CB07-41-1319	A	41	C	179	B		25	182.0	Lascas
97	CB07-41-1320	A	41	C	179	B		2	842.0	Herramientas
96	CB07-41-1321	A	41	C	180	B	2	1	0.5	Crisocola
96	CB07-41-1322	A	41	C	180	B	2	10	19.5	Lascas
96	CB07-41-1323	A	41	C	181	B	2	2	<0.1	Lapislázuli
96	CB07-41-1324	A	41	C	181	B	2	11	6.2	Lascas
96	CB07-41-1325	A	41	C	181	B	2	3	3.1	Cuarzo
96	CB07-41-1326	A	41	C	196	B		2	0.6	Crisocola
96	CB07-41-1327	A	41	C	197	B		1	2.7	Lapislázuli
96	CB07-41-1328	A	41	C	197	B		13	7.7	Lascas
96	CB07-41-1329	A	41	C	198	B	2	3	<0.1	Crisocola
96	CB07-41-1330	A	41	C	198	B		57	53.4	Lascas
96	CB07-41-1331	A	41	C	198	B	2	1	7.6	Pulidor
96	CB07-41-1332	A	41	C	198	B	2	2	115.5	
96	CB07-41-1333	A	41	C	213	B		1	<0.1	Cuenta de Lapislázuli
96	CB07-41-1334	A	41	C	213	B		1	0.4	Lasca de obsidiana
96	CB07-41-1335	A	41	C	213	B		20	62.2	Lasca
96	CB07-41-1336	A	41	C	214	B		1	<0.1	Lasca de obsidiana
96	CB07-41-1337	A	41	C	214	B		11	58.5	Lascas
96	CB07-41-1338	A	41	C	215	B		21	137.5	Lascas
97	CB07-41-1339	A	41	C	180	B	2	3	2579.0	Piedras Quemadas
97	CB07-41-1340	A	41	C	181		2	8	2371.0	
91	CB07-41-1341	A	41	B	96	B2		1	0.2	Crisocola
91	CB07-41-1342	A	41	B	96	B2		9	9.7	Lascas
91	CB07-41-1343	A	41	B	96	B2		1	10.2	Piedra Quemada
96	CB07-41-1344	A	41	C	162	B2		1	0.8	Lasca de obsidiana
96	CB07-41-1345	A	41	C	162	B2		1	0.1	Punta de proyectil de obsidiana
96	CB07-41-1346	A	41	C	162	B2		15	23.2	Lascas
96	CB07-41-1347	A	41	C	163	B2		1	0.1	Crisocola
96	CB07-41-1348	A	41	C	163	B2		36	27.6	Lascas
96	CB07-41-1349	A	41	C	163	B2		1	3.2	Piedra el pigmento rojo
97	CB07-41-1350	A	41	C	163	B2		1	140.9	Piedra Quemada
96	CB07-41-1351	A	41	C	164	B2		1	0.8	Lapislázuli trabajando
96	CB07-41-1352	A	41	C	164	B2		20	69.1	Lascas
97	CB07-41-1353	A	41	C	164	B2		2	122.5	Herramientas
96	CB07-41-1354	A	41	C	178	B2		4	2.8	Lascas
96	CB07-41-1355	A	41	C	179	B2		2	2.8	Crisocola
96	CB07-41-1356	A	41	C	179	B2		5	5.2	Lascas
96	CB07-41-1357	A	41	C	179	B2		4	1.6	Cuarzo
96	CB07-41-1358	A	41	C	180	B2		1	<0.1	Lasca de obsidiana

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
96	CB07-41-1359	A	41	C	180	B2		9	9.3	Lascas	
96	CB07-41-1360	A	41	C	195	B2		8	1.1	Crisocola	
96	CB07-41-1361	A	41	C	195	B2		3	1.4	Cuarzo	
96	CB07-41-1362	A	41	C	195	B2		1	<0.1	Lasca de obsidiana	
96	CB07-41-1363	A	41	C	195	B2		9	4.6	Lascas	
96	CB07-41-1364	A	41	C	196	B2		1	<0.1	Lasca de obsidiana	
96	CB07-41-1365	A	41	C	196	B2		23	26.8	Lascas	
96	CB07-41-1366	A	41	C	196	B2		1	7.1	Piedra Blanca	
96	CB07-41-1367	A	41	C	213	B2		2	28.0	Lascas	
96	CB07-41-1368	A	41	C	214	B2		3	1.3	Lascas	
96	CB07-41-1369	A	41	C	215	B2		7	27.6	Lascas	
96	CB07-41-1370	A	41	C	197	B2		2	0.6	Crisocola	
96	CB07-41-1371	A	41	C	198	B2		5	4.0	Lascas	
96	CB07-41-1372	A	41	C	180	B2		4	6.9		
96	CB07-41-1373	A	41	C	180	B3		1	12.1	Pulidor de ocre rojo	
96	CB07-41-1374	A	41	C	181	B3		3	4.7		
96	CB07-41-1375	A	41	C	180	B4	2	20	15.8	Lascas	
97	CB07-41-1376	A	41	C	181	B4	1	6	430.6		
96	CB07-41-1377	A	41	C	181	B4	2	11	22.3		
97	CB07-41-1378	A	41	C	181	B4	2	3	553.0		
97	CB07-41-1379	A	41	C	181	B4	2	1	100.5	Pulidor	
96	CB07-41-1380	A	41	C	198	B4	2	10	10.9		
97	CB07-41-1381	A	41	C	198	B4	2	1	213.0	Herramienta	
87	CB07-41-1410	A	41	A	10	B		3	0.7	Lascas	
87	CB07-41-1411	A	41	A	26	B		51	18.5	Lascas	
87	CB07-41-1412	A	41	A	27	B		66	24.3	Lascas	
87	CB07-41-1413	A	41	A	43	B		19	18.0	Lascas	
87	CB07-41-1414	A	41	A	44	B		34	20.0	Lascas	
87	CB07-41-1415	A	41	A	44	B		1	0.2	Punta de proyectil de cuarzo	
88	CB07-41-1416	A	41	A	44	B		5	2543.0		
91	CB07-41-1417	A	41	B	94	B		5	1.3	Crisocola	
91	CB07-41-1418	A	41	B	95	B		1	< 0.1	Crisocola	
91	CB07-41-1419	A	41	B	96	B	4	# 3	2	0.2	Crisocola
91	CB07-41-1420	A	41	B	96	B	4	# 4	9	0.7	Crisocola
91	CB07-41-1421	A	41	B	112	B		1	0.2	Punta de proyectil de obsidiana	
91	CB07-41-1422	A	41	B	112	B		1	0.1	Punta de proyectil de cuarzo	
91	CB07-41-1423	A	41	B	112	B		2	0.1	Lascas de obsidiana	
91	CB07-41-1424	A	41	B	128	B		1	< 0.1	Cuenta de crisocola	
91	CB07-41-1425	A	41	B	147	B		2	0.1	Crisocola	
91	CB07-41-1426	A	41	B	79	E		7	0.4	Crisocola	
91	CB07-41-1427	A	41	B	79	E	17	3	0.5	Cuarzo	
91	CB07-41-1428	A	41	B	79	E	17	14	32.0	Lascas	
91	CB07-41-1429	A	41	B	128	E	16	1	0.9	Cuenta de Lapislázuli	
91	CB07-41-1430	A	41	B	128	E	16	15	5.2	Lascas	
98	CB07-41-1431	A	41	B	128	E	16	5	366.0	herramientas	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R O T	C U A P A G O C	C A P S A G O C	R A S G O C	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
91	CB07-41-1432	A	41	B	130	E			1	33.4	
96	CB07-41-1454	A	41	C	180	B			1	6.3	
96	CB07-41-1492	A	41	C	162	C			1	0.2	
96	CB07-41-1493	A	41	C	162	C			2	67.8	
96	CB07-41-1494	A	41	C	163	C			10	13.5	Lascas
96	CB07-41-1495	A	41	C	164	C			8	6.5	Lascas
96	CB07-41-1496	A	41	C	179	C			9	6.2	Lascas
96	CB07-41-1497	A	41	C	179	C			1	22.3	Pulidor
96	CB07-41-1498	A	41	C	196	C			20	35.8	Lascas
96	CB07-41-1499	A	41	C	214	C			1	5.0	Artefacto
96	CB07-41-1500	A	41	C	214	C			5	4.9	Lascas
96	CB07-41-1501	A	41	C	215	C			12	8.0	Lascas
96	CB07-41-1502	A	41	C	162	C2			11	6.7	Lascas
96	CB07-41-1503	A	41	C	162	C2			8	1.1	Crisocola
97	CB07-41-1504	A	41	C	162	C2			1	129.9	Herramienta
96	CB07-41-1505	A	41	C	163	C2			13	22.5	Lascas
96	CB07-41-1506	A	41	C	164	C2			6	2.8	Piedra verde
96	CB07-41-1507	A	41	C	164	C2			92	67.8	Lascas
96	CB07-41-1508	A	41	C	179	C2			1	0.2	Crisocola
96	CB07-41-1509	A	41	C	179	C2			10	6.1	Lascas
96	CB07-41-1510	A	41	C	180	C2			10	5.6	Lascas
96	CB07-41-1511	A	41	C	196	C2			6	1.9	Lascas
96	CB07-41-1512	A	41	C	196	C2			2	0.2	Crisocola
96	CB07-41-1513	A	41	C	197	C2	2		20	10.6	Lascas
97	CB07-41-1514	A	41	C	197	C2			16	28.2	
96	CB07-41-1515	A	41	C	198	C2	2		16	8.0	Lascas
96	CB07-41-1516	A	41	C	214	C2			3	0.9	Lascas
96	CB07-41-1517	A	41	C	215	C2			3	0.6	Lascas
96	CB07-41-1524	A	41	C	164	C2			1	<0.1	Lascas de obsidiana
96	CB07-41-1525	A	41	C	197	C2			2	0.1	Lascas de obsidiana
96	CB07-41-1547	A	41	C	161	D			207	100.6	Lascas
96	CB07-41-1548	A	41	C	181	D	2		1	17.5	Lascas
97	CB07-41-1549	A	41	C	181	D	2	Art.# 5	1	1053.0	Piedra quemada
96	CB07-41-1550	A	41	C	198	D	2		1	29.6	Lascas
91	CB07-41-1609	A	41	C	77	C			1	<0.1	Crisocola
91	CB07-41-1610	A	41	C	77	C			1	0.2	Lapislázuli
91	CB07-41-1611	A	41	C	77	C			18	42.3	Lascas
92	CB07-41-1612	A	41	C	77	C			9	211.0	
92	CB07-41-1613	A	41	C	78	C			20	273.0	
91	CB07-41-1614	A	41	C	78	C			80	8.4	Cuarzo
91	CB07-41-1615	A	41	C	94	C			2	0.1	Crisocola
91	CB07-41-1616	A	41	C	95	C			6	4.2	Crisocola
91	CB07-41-1617	A	41	C	95	C			66	38.9	Lascas
92	CB07-41-1618	A	41	C	95	C			12	517.0	
88	CB07-41-1620	A	41	A	28	C		Art. # 3	1	1920.0	Mano

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R T O	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
96	CB07-41-1621	A	41	C	214	C		1	<0.1	Lasca de obsidiana
99	CB07-41-1660	A	41	D	5	S		3	41.2	Lascas
99	CB07-41-1661	A	41	D	13	S		1	4.7	Lascas
99	CB07-41-1662	A	41	D	14	S		5	130.1	Lascas
99	CB07-41-1663	A	41	D	15	S		1	23.1	Lascas
99	CB07-41-1664	A	41	D	16	S		4	27.0	Lascas
99	CB07-41-1665	A	41	D	17	S		1	0.6	Lascas de obsidiana
99	CB07-41-1666	A	41	D	18	S		1	2.2	Crisocola
99	CB07-41-1667	A	41	D	32	S		1	94.6	Herramienta
99	CB07-41-1668	A	41	D	34	S		2	1.8	Lascas
99	CB07-41-1669	A	41	D	34	S		1	1.8	Crisocola
99	CB07-41-1670	A	41	D	35	S		4	12.2	Lascas
99	CB07-41-1671	A	41	D	35	S		1	923.0	Chancador / mano ?
99	CB07-41-1672	A	41	D	36	S		3	94.0	Lascas
99	CB07-41-1673	A	41	D	38	S		2	44.8	Lascas
99	CB07-41-1674	A	41	D	38	S		1	0.5	Crisocola
99	CB07-41-1675	A	41	D	39	S		1	5.1	Lascas
99	CB07-41-1676	A	41	D	40	S		2	554.0	
99	CB07-41-1677	A	41	D	40	S		1	262.0	Herramienta
99	CB07-41-1678	A	41	D	40	S		1	1.7	Lascas
99	CB07-41-1688	A	41	D	12	A		10	8.4	Lascas
99	CB07-41-1689	A	41	D	12	A		1	0.5	Crisocola
99	CB07-41-1690	A	41	D	12	A		1	1.4	Lascas de obsidiana d retoque
99	CB07-41-1691	A	41	D	29	A		24	17.5	Lascas
99	CB07-41-1692	A	41	D	46	A		25	34.7	Lascas
99	CB07-41-1712	A	41	D	12	B		2	1033.0	Artefactos
99	CB07-41-1713	A	41	D	12	B		7	6.0	Lascas
99	CB07-41-1714	A	41	D	29	B		7	13.0	Lascas
99	CB07-41-1715	A	41	D	29	B		14	7.1	Lascas
99	CB07-41-1716	A	41	D	29	B		1	<0.1	Lasca de obsidiana
99	CB07-41-1717	A	41	D	29	B		1	1618.0	
99	CB07-41-1718	A	41	D	12	B2		3	<0.1	Crisocola
99	CB07-41-1719	A	41	D	12	B2		10	7.2	Lascas
99	CB07-41-1720	A	41	D	29	B2		3	4.2	Lascas
99	CB07-41-1721	A	41	D	29	B2		1	119.3	Herramienta
99	CB07-41-1722	A	41	D	46	B2		104	95.8	Lascas
99	CB07-41-1723	A	41	D	63	B2		10	2.4	Crisocola
99	CB07-41-1724	A	41	D	63	B2		34	15.8	Lascas
99	CB07-41-1729	A	41	D	46	B2		2	<0.1	Lascas de obsidiana
99	CB07-41-1752	A	41	D	12	C		5	655.0	
99	CB07-41-1753	A	41	D	12	C		21	51.5	Lascas
99	CB07-41-1754	A	41	D	13	C		2	2.9	Lascas
99	CB07-41-1755	A	41	D	29	C		12	34.5	Lascas
99	CB07-41-1756	A	41	D	29	C		9	<0.1	Crisocola
99	CB07-41-1757	A	41	D	46	C		5	6.3	Crisocola

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
99	CB07-41-1758	A	41	D	46	C		15	20.9	Lascas
99	CB07-41-1759	A	41	D	46	C		4	675.0	
99	CB07-41-1760	A	41	D	63	C		7	4.4	Lascas
99	CB07-41-1763	A	41	D	46	C		6	1.9	Lascas de cuarzo
99	CB07-41-1764	A	41	D	46	C		4	0.1	Lascas de obsidiana
100	CB07-41-1921	A	41	E	1	S		7	5.1	
100	CB07-41-1922	A	41	E	3	S		5	35.5	
100	CB07-41-1923	A	41	E	4	S		8	7.5	Lasca
100	CB07-41-1924	A	41	E	5	S		5	9.2	Lasca
100	CB07-41-1925	A	41	E	6	S		23	15.6	Lasca
100	CB07-41-1926	A	41	E	8	S		38	73.8	Lasca
100	CB07-41-1927	A	41	E	9	S		9	9.5	Lasca
100	CB07-41-1928	A	41	E	40	S		3	14.2	
100	CB07-41-1929	A	41	E	40	S		1	215.0	Chancados
100	CB07-41-1930	A	41	E	12	S		18	56.9	
100	CB07-41-1931	A	41	E	13	S		1	0.4	Lasca
100	CB07-41-1932	A	41	E	15	S		1	218.0	núcleo
100	CB07-41-1933	A	41	E	16	S		1	982.0	
100	CB07-41-1934	A	41	E	17	S		1	102.9	
100	CB07-41-1935	A	41	E	20	S		1	132.2	Chancador
100	CB07-41-1936	A	41	E	21	S		1	564.0	
100	CB07-41-1937	A	41	E	23	S		1	90.7	
100	CB07-41-1938	A	41	E	26	S		5	76.4	
100	CB07-41-1939	A	41	E	33	S		1	136.1	
100	CB07-41-1940	A	41	E	35	S		1	34.2	
100	CB07-41-1941	A	41	E	37	S		1	267.0	Chancador
100	CB07-41-1942	A	41	E	41	S		65	63.3	
100	CB07-41-1943	A	41	E	47	S		3	9.7	
100	CB07-41-1944	A	41	E	47	S		1	128.3	Pulidos
100	CB07-41-1945	A	41	E	50	S		1	225.0	
100	CB07-41-1946	A	41	E	53	S		1	710.0	
100	CB07-41-1947	A	41	E	57	S		3	56.0	
100	CB07-41-1948	A	41	E	58	S		5	154.9	
100	CB07-41-1949	A	41	E	59	S		74	94.1	
100	CB07-41-1950	A	41	E	15	S		18	62.3	Lasca
100	CB07-41-1951	A	41	E	16	S		2	1.1	Crisocola
100	CB07-41-1952	A	41	E	17	S		13	21.0	Lasca
100	CB07-41-1953	A	41	E	18	S		19	18.1	
100	CB07-41-1954	A	41	E	19	S		10	12.9	
100	CB07-41-1955	A	41	E	21	S		1	1.1	obsidiana, lasca
100	CB07-41-1956	A	41	E	22	S		1	45.2	
100	CB07-41-1957	A	41	E	23	S		4	4.4	Lasca
100	CB07-41-1958	A	41	E	24	S		4	2.3	
100	CB07-41-1959	A	41	E	25	S		16	40.7	
100	CB07-41-1960	A	41	E	26	S		1	1.9	sodalita

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R O T	C U A P A G O O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
100	CB07-41-1961	A	41	E	26	S		1	8.3	
100	CB07-41-1962	A	41	E	27	S		4	26.2	
100	CB07-41-1963	A	41	E	28	S		1	3.4	Lasca
100	CB07-41-1964	A	41	E	32	S		1	2.1	obsidiana, lasca d retoque
100	CB07-41-1965	A	41	E	33	S		5	22.0	
100	CB07-41-1966	A	41	E	33	S		1	30.7	con pigmento
100	CB07-41-1967	A	41	E	34	S		4	21.2	
100	CB07-41-1968	A	41	E	35	S		19	33.8	
100	CB07-41-1969	A	41	E	36	S		3	10.1	
100	CB07-41-1970	A	41	E	38	S		1	1.5	
100	CB07-41-1971	A	41	E	38	S		6	27.9	
100	CB07-41-1972	A	41	E	40	S		30	2339.0	
100	CB07-41-1973	A	41	E	41	S		2	9.3	c/ pigmento rojo
100	CB07-41-1974	A	41	E	41	S		2	1.2	Crisocola
100	CB07-41-1975	A	41	E	42	S		7	33.3	
100	CB07-41-1976	A	41	E	45	S		1	1.2	Cuarzo
100	CB07-41-1977	A	41	E	46	S		3	7.7	
100	CB07-41-1978	A	41	E	47	S		1	0.4	Crisocola
100	CB07-41-1979	A	41	E	48	S		2	2.5	
100	CB07-41-1980	A	41	E	50	S		2	7.1	Lascas
100	CB07-41-1981	A	41	E	52	S		3	8.6	
100	CB07-41-1982	A	41	E	53	S		39	76.2	
100	CB07-41-1983	A	41	E	58	S		22	24.4	
100	CB07-41-1984	A	41	E	60	S		4	28.6	Lasca
100	CB07-41-1985	A	41	E	64	S		13	14.6	
100	CB07-41-1986	A	41	E	65	S		1	2.0	
100	CB07-41-1987	A	41	E	66	S		5	9.7	
100	CB07-41-1988	A	41	E	68	S		3	20.0	
100	CB07-41-1989	A	41	E	70	S		6	4.9	
100	CB07-41-1990	A	41	E	71	S		3	19.1	
100	CB07-41-1991	A	41	E	73	S		3	7.6	
100	CB07-41-1992	A	41	E	61W	S/A		1	117.7	
100	CB07-41-1993	A	41	E	61W	S/A		1	51.5	Pulidor
101	CB07-41-2222	A	41	E	1	A		8	32.7	
101	CB07-41-2223	A	41	E	2	A		16	44.0	
101	CB07-41-2224	A	41	E	3	A		20	38.2	Lascas
101	CB07-41-2226	A	41	E	4	A		1	26.5	
101	CB07-41-2227	A	41	E	4	A		4	7.3	Lascas
101	CB07-41-2228	A	41	E	5	A		1	1.3	
101	CB07-41-2229	A	41	E	7	A		5	3.3	Lascas
101	CB07-41-2230	A	41	E	8	A		8	38.5	Lascas
101	CB07-41-2231	A	41	E	8	A		1	0.9	Crisocola
101	CB07-41-2232	A	41	E	9	A		7	43.4	Lascas
101	CB07-41-2233	A	41	E	10	A		2	6.6	Lascas
101	CB07-41-2234	A	41	E	11	A		2	6.8	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R	R E C I N R	C A P A G O	C A R A S O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
101	CB07-41-2235	A	41	E	13	A		13	95.1	Lascas
101	CB07-41-2236	A	41	E	14	A		1	3.6	Cuenta en fabricación
101	CB07-41-2237	A	41	E	14	A		5	23.8	Lascas
101	CB07-41-2238	A	41	E	14	A		1	4.8	Lascas de cuarzo
101	CB07-41-2239	A	41	E	15	A		1	0.6	Lascas de obsidiana
101	CB07-41-2240	A	41	E	15	A		5	40.5	Lascas
101	CB07-41-2241	A	41	E	15	A		1	4.6	Mineral pulido
101	CB07-41-2242	A	41	E	16	A		1	36.8	Lascas
101	CB07-41-2243	A	41	E	17	A		5	8.6	Lascas
101	CB07-41-2244	A	41	E	19	A		1	2.1	Lascas de cuarzo
101	CB07-41-2245	A	41	E	19	A		19	90.7	
101	CB07-41-2246	A	41	E	20	A		1	0.2	Crisocola
101	CB07-41-2247	A	41	E	20	A		4	20.3	
101	CB07-41-2248	A	41	E	20	A		1	21.3	Lasca
101	CB07-41-2249	A	41	E	20	A		7	18.3	
101	CB07-41-2250	A	41	E	21	A		2	3.0	
101	CB07-41-2251	A	41	E	23	A		2	7.9	
101	CB07-41-2252	A	41	E	25	A		1	10.2	Lasca
101	CB07-41-2253	A	41	E	25	A		8	16.1	Lasca
101	CB07-41-2254	A	41	E	25	A		1	5.6	Frag. Rueca decorada
101	CB07-41-2255	A	41	E	25	A		1	0.2	Crisocola
101	CB07-41-2256	A	41	E	26	A		16	77.0	Lasca
101	CB07-41-2257	A	41	E	26	A		1	2.0	Lascas de obsidiana
101	CB07-41-2258	A	41	E	27	A		6	34.5	Lascas
101	CB07-41-2259	A	41	E	28	A		1	32.4	
101	CB07-41-2260	A	41	E	28	A		14	3.2	Lasca
101	CB07-41-2261	A	41	E	29	A		1	0.2	Lasca
101	CB07-41-2262	A	41	E	29	A		1	9.6	
101	CB07-41-2263	A	41	E	30	A		3	14.7	
101	CB07-41-2264	A	41	E	31	A		1	17.7	Sodalita
101	CB07-41-2265	A	41	E	31	A		1	44.2	Lasca
101	CB07-41-2266	A	41	E	31	A		14	16.6	Lascas
101	CB07-41-2267	A	41	E	31	A		3	22.1	
101	CB07-41-2268	A	41	E	31	A		3	1.4	Lasca de cuarzo
101	CB07-41-2269	A	41	E	32	A		26	99.1	
101	CB07-41-2270	A	41	E	32	A		1	7.1	Lasca
101	CB07-41-2271	A	41	E	33	A		15	94.7	
101	CB07-41-2272	A	41	E	33	A		1	2.4	Lasca de obsidiana
101	CB07-41-2273	A	41	E	34	A		3	13.4	Lasca
101	CB07-41-2274	A	41	E	35	A		5	10.3	
101	CB07-41-2275	A	41	E	36	A		3	17.7	
101	CB07-41-2276	A	41	E	37	A		4	5.1	Lasca
101	CB07-41-2277	A	41	E	39	A		2	11.7	Lasca
101	CB07-41-2278	A	41	E	40	A		6	32.6	Lasca
101	CB07-41-2279	A	41	E	41	A		2	3.6	Lasca

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R O T	C U A P A G O O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
101	CB07-41-2280	A	41	E	42	A		4	1.1	Crisocola
101	CB07-41-2281	A	41	E	42	A		9	22.3	
101	CB07-41-2282	A	41	E	43	A		1	5.2	Obsidiana
101	CB07-41-2283	A	41	E	43	A		1	14.9	Lasca
101	CB07-41-2284	A	41	E	44	A		2	2.8	Lasca
101	CB07-41-2285	A	41	E	45	A		5	38.2	
101	CB07-41-2286	A	41	E	46	A		5	18.9	Lasca
101	CB07-41-2287	A	41	E	48	A		1	0.2	Lasca de obsidiana
101	CB07-41-2288	A	41	E	49W	S/A		6	14.6	
101	CB07-41-2289	A	41	E	50	A		1	81.6	
101	CB07-41-2290	A	41	E	51	A		4	8.1	Lasca
101	CB07-41-2291	A	41	E	53	A		2	0.8	Lasca
101	CB07-41-2292	A	41	E	56	A		4	13.6	Lasca
101	CB07-41-2293	A	41	E	58	A		13	32.9	Lasca
101	CB07-41-2294	A	41	E	58	A		1	1.2	Crisocola
101	CB07-41-2295	A	41	E	58	A		1	0.4	Lasca de obsidiana
101	CB07-41-2296	A	41	E	59	A		2	4.3	Lasca
101	CB07-41-2297	A	41	E	64	A		21	33.0	
101	CB07-41-2298	A	41	E	66	A		7	7.2	
101	CB07-41-2299	A	41	E	67	A		2	9.3	
101	CB07-41-2300	A	41	E	68	A		2	8.5	
101	CB07-41-2301	A	41	E	69	A		2	5.1	
101	CB07-41-2302	A	41	E	70	A		2	8.4	Pulidores
101	CB07-41-2303	A	41	E	70	A		22	15.0	Lasca
101	CB07-41-2304	A	41	E	72	A		3	21.8	
101	CB07-41-2305	A	41	E	72	A		2	4.5	
101	CB07-41-2306	A	41	E	74	A		7	9.6	
101	CB07-41-2308	A	41	E	75	A		16	22.0	Lasca
101	CB07-41-2309	A	41	E	77	A		11	28.6	Lasca
101	CB07-41-2310	A	41	E	78	A		2	20.8	Lasca
102	CB07-41-2311	A	41	E	3	A		1	385.0	Chancador
102	CB07-41-2312	A	41	E	3	A		1	1666.0	Mano
102	CB07-41-2313	A	41	E	3	A		1	2184.0	Yunque
102	CB07-41-2314	A	41	E	3	A		1	349.0	Chancador
102	CB07-41-2315	A	41	E	7	A		1	134.8	Pulidor
102	CB07-41-2316	A	41	E	8	A		1	1095.0	Núcleo
102	CB07-41-2317	A	41	E	8	A		1	700.0	Mano
102	CB07-41-2318	A	41	E	8	A		2	123.4	
102	CB07-41-2319	A	41	E	8	A		1	183.0	Chancador
103	CB07-41-2320	A	41	E	8	A		1	7000.0	Yunque
102	CB07-41-2321	A	41	E	9	A		1	1254.0	Mano
102	CB07-41-2322	A	41	E	10	A		1	2389.0	Mano
102	CB07-41-2323	A	41	E	13	A		1	1540.0	núcleo
102	CB07-41-2324	A	41	E	14	A		1	766.0	Chancador
102	CB07-41-2325	A	41	E	14	A		1	598.0	Chancador

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R O T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
102	CB07-41-2326	A	41	E	14	A		1	156.4	
102	CB07-41-2327	A	41	E	14	A		1	516.0	Núcleo, Chancador
102	CB07-41-2328	A	41	E	14	A		1	264.0	
102	CB07-41-2329	A	41	E	17	A		1	997.0	Mano
102	CB07-41-2330	A	41	E	17	A		1	1000.0	Mano
104	CB07-41-2331	A	41	E	17	A		1	888.0	
104	CB07-41-2332	A	41	E	19	A		1	167.0	Chancador
104	CB07-41-2333	A	41	E	19	A		1	160.0	Pulidor
104	CB07-41-2334	A	41	E	19	A		1	837.0	Chancador
104	CB07-41-2335	A	41	E	20	A		1	381.0	Mano
104	CB07-41-2336	A	41	E	21	A		1	481.0	Chancador
103	CB07-41-2337	A	41	E	21	A		1	6000.0	Mortero / yunque
104	CB07-41-2338	A	41	E	22	A		1	117.2	Chancador / pulidor
104	CB07-41-2339	A	41	E	22	A		1	1204.0	Mano
104	CB07-41-2340	A	41	E	23	A		1	65.0	Gastador
104	CB07-41-2341	A	41	E	25	A		3	86.3	Pulidores
104	CB07-41-2342	A	41	E	25	A		1	73.5	
104	CB07-41-2343	A	41	E	25	A		1	195.0	Chancador
104	CB07-41-2344	A	41	E	27	A		1	610.0	Núcleo
104	CB07-41-2345	A	41	E	27	A		1	1263.0	Mano / chancador
104	CB07-41-2346	A	41	E	28	A		1	804.0	Chancador
104	CB07-41-2347	A	41	E	29	A		1	146.0	Núcleo, Chancador
104	CB07-41-2348	A	41	E	31	A		1	890.0	Núcleo
107	CB07-41-2349	A	41	E	31	A		1	15000.0	Núcleo
104	CB07-41-2350	A	41	E	31	A		1	244.0	Chancador
104	CB07-41-2351	A	41	E	31	A		2	70.4	Pulidores
104	CB07-41-2352	A	41	E	31	A		1	752.0	Yunque
104	CB07-41-2353	A	41	E	31	A		1	127.7	Mano
104	CB07-41-2354	A	41	E	31	A		1	74.6	Chancador
104	CB07-41-2355	A	41	E	32	A		1	226.0	Chancador
104	CB07-41-2356	A	41	E	34	A		1	130.0	Chancador
104	CB07-41-2357	A	41	E	34	A		1	387.0	Mano / chancador
104	CB07-41-2358	A	41	E	34	A		1	78.8	Chancador / pulidor
104	CB07-41-2359	A	41	E	40	A		1	36.2	Chancador
104	CB07-41-2360	A	41	E	42	A		1	565.0	Chancador
104	CB07-41-2361	A	41	E	44	A		1	33.1	
104	CB07-41-2362	A	41	E	45	A		1	478.1	Chancador d residuo
104	CB07-41-2363	A	41	E	45	A		1	367.1	Mano / chancador
104	CB07-41-2364	A	41	E	46	A		1	187.1	Pulidor
104	CB07-41-2365	A	41	E	47	A		1	170.1	Chancador
104	CB07-41-2366	A	41	E	47	A		1	40.7	Pulidores
104	CB07-41-2367	A	41	E	49	S/A	de muro	1	349.0	Mano
104	CB07-41-2368	A	41	E	49	A	sobre muro	1	921.0	Cabeza clava
105	CB07-41-2369	A	41	E	51	A		1	4742.0	Núcleo
105	CB07-41-2370	A	41	E	51	A		1	1200.0	Chancador

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R O T	C U A P A G O O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
105	CB07-41-2371	A	41	E	52	A		1	702.0	Chancador
105	CB07-41-2372	A	41	E	52	A		1	75.0	
105	CB07-41-2373	A	41	E	53	A		1	1019.0	Núcleo
105	CB07-41-2374	A	41	E	53	A		1	205.0	Chancador
106	CB07-41-2375	A	41	E	54	A		1	4530.0	Mortero
105	CB07-41-2376	A	41	E	56	A		1	393.0	Chancador
105	CB07-41-2377	A	41	E	56	A		1	769.0	Mano / Chancador
105	CB07-41-2378	A	41	E	56	A		1	340.0	Núcleo
105	CB07-41-2379	A	41	E	56	A		1	425.0	Chancador
105	CB07-41-2380	A	41	E	56	A		1	108.0	Mano
105	CB07-41-2381	A	41	E	57	A		1	124.0	Pulidor
105	CB07-41-2382	A	41	E	57	A		1	43.4	
105	CB07-41-2383	A	41	E	57	A		1	280.0	Pulidor
105	CB07-41-2384	A	41	E	57	A		1	115.0	Temperante pulido
105	CB07-41-2385	A	41	E	58	A		1	622.0	Lasca con retoque
105	CB07-41-2386	A	41	E	58	A		1	188.0	Chancador
105	CB07-41-2387	A	41	E	58	A		2	50.9	Pulidores
105	CB07-41-2388	A	41	E	61W	S/A		1	725.0	Chancador
105	CB07-41-2389	A	41	E	62	A		4	54.4	
105	CB07-41-2390	A	41	E	62	A		1	18.0	Pulidor
105	CB07-41-2391	A	41	E	62	A		1	263.0	Núcleo
105	CB07-41-2392	A	41	E	64	A		1	186.0	Pulidor
106	CB07-41-2393	A	41	E	64	A		1	2206.0	Batán
106	CB07-41-2394	A	41	E	67	A		1	500.0	Núcleo
106	CB07-41-2395	A	41	E	69	A		1	47.9	
106	CB07-41-2396	A	41	E	76	A	Art. #33	1	2112.0	Yunque
106	CB07-41-2397	A	41	E	77	A		1	690.0	Chancador
106	CB07-41-2398	A	41	E	77	A		2	53.9	Pulidores
106	CB07-41-2399	A	41	E	77	A		1	11.3	Pulidor
106	CB07-41-2400	A	41	E	78	A		2	13.3	
108	CB07-41-2707	A	41	E	1	B		3	11.1	
108	CB07-41-2708	A	41	E	2	B		7	28.8	
108	CB07-41-2709	A	41	E	3	B		10	30.9	
108	CB07-41-2710	A	41	E	3	B		1	0.4	Crisocola
108	CB07-41-2711	A	41	E	4	B		10	6.5	
108	CB07-41-2712	A	41	E	5	B		12	27.9	Lascas
108	CB07-41-2713	A	41	E	6	B		6	20.7	Lascas
108	CB07-41-2714	A	41	E	6	B		1	0.1	Lascas de obsidiana
108	CB07-41-2715	A	41	E	7	B		1	0.1	Lascas de obsidiana
108	CB07-41-2716	A	41	E	7	B		1	0.1	Crisocola
108	CB07-41-2717	A	41	E	7	B		2	1.3	Lascas
108	CB07-41-2718	A	41	E	9	B		1	0.7	Crisocola
108	CB07-41-2719	A	41	E	10	B		2	14.6	Lascas
108	CB07-41-2720	A	41	E	12	B		9	53.4	
108	CB07-41-2721	A	41	E	13	B		5	108.5	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
108	CB07-41-2722	A	41	E	14	B		2	0.6	Crisocola
108	CB07-41-2723	A	41	E	14	B		2	9.0	Lascas
108	CB07-41-2724	A	41	E	15	B		3	8.8	Lascas
108	CB07-41-2725	A	41	E	15	B		2	0.2	Crisocola
108	CB07-41-2726	A	41	E	16	B		3	3.8	Lascas
108	CB07-41-2727	A	41	E	18	B		4	10.2	Lascas
108	CB07-41-2728	A	41	E	18	B		1	0.1	Obsidiana
108	CB07-41-2729	A	41	E	19	B		1	2.9	Lascas
108	CB07-41-2730	A	41	E	20	B		2	6.7	Sodalita
108	CB07-41-2731	A	41	E	20	B		1	0.1	Lascas de obsidiana
108	CB07-41-2732	A	41	E	20	B		1	108.4	Lascas
108	CB07-41-2733	A	41	E	21	B		2	1.2	Lascas de obsidiana
108	CB07-41-2734	A	41	E	21	B		6	12.7	Lascas
108	CB07-41-2735	A	41	E	22	B		1	0.7	Punta de proyectil de obsidiana
108	CB07-41-2736	A	41	E	22	B		2	3.7	
108	CB07-41-2737	A	41	E	23	B		1	1.3	Lascas
108	CB07-41-2738	A	41	E	24	B		1	0.2	Lascas de obsidiana
108	CB07-41-2739	A	41	E	25	B		6	5.8	Lascas
108	CB07-41-2740	A	41	E	25	B		1	4.1	Sodalita
108	CB07-41-2741	A	41	E	26	B		13	40.6	
108	CB07-41-2742	A	41	E	27	B		3	1.8	Crisocola
108	CB07-41-2743	A	41	E	27	B		2	0.8	Obsidiana
108	CB07-41-2744	A	41	E	28	B		1	0.5	Sodalita
108	CB07-41-2745	A	41	E	28	B		1	43.9	
108	CB07-41-2746	A	41	E	29	B		14	33.5	
108	CB07-41-2747	A	41	E	30	B		2	10.0	
108	CB07-41-2748	A	41	E	31	B		1	0.5	Cuenta en fabricación
108	CB07-41-2749	A	41	E	31	B		20	8.9	Lascas
108	CB07-41-2750	A	41	E	31	B		1	0.1	Obsidiana
108	CB07-41-2751	A	41	E	32	B		8	44.8	Lascas
108	CB07-41-2752	A	41	E	32	B		1	0.2	Sodalita
108	CB07-41-2753	A	41	E	32	B		1	0.2	Crisocola
108	CB07-41-2754	A	41	E	33	B		1	0.1	Sodalita
108	CB07-41-2755	A	41	E	33	B		4	2.5	
108	CB07-41-2756	A	41	E	34	B		12	51.0	
108	CB07-41-2757	A	41	E	34	B		1	0.2	Sodalita
108	CB07-41-2758	A	41	E	35	B		1	0.7	Punta de proyectil de obsidiana
108	CB07-41-2759	A	41	E	35	B		4	19.8	
108	CB07-41-2760	A	41	E	36	B		2	1.9	
108	CB07-41-2761	A	41	E	37	B		1	0.2	Sodalita
108	CB07-41-2762	A	41	E	37	B		1	1.0	Figura de sodalita
108	CB07-41-2763	A	41	E	37	B		3	5.0	Lascas
108	CB07-41-2764	A	41	E	39	B		5	10.5	
108	CB07-41-2765	A	41	E	40	B		5	21.5	Lascas
108	CB07-41-2766	A	41	E	41	B		3	2.5	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
108	CB07-41-2767	A	41	E	41	B		1	0.2	Pulidos
108	CB07-41-2768	A	41	E	42	B		1	0.2	Punta de proyectil de obsidiana
108	CB07-41-2769	A	41	E	42	B		3	7.8	
108	CB07-41-2770	A	41	E	43	B		1	0.1	Obsidiana
108	CB07-41-2771	A	41	E	43W	B		1	0.1	Crisocola
108	CB07-41-2772	A	41	E	43W	B		23	46.0	
108	CB07-41-2773	A	41	E	45	B		13	13.2	
108	CB07-41-2774	A	41	E	45	B		1	0.5	Cuenta rota de sodalita
108	CB07-41-2775	A	41	E	46	B		6	17.5	
108	CB07-41-2776	A	41	E	47	B		11	26.5	
108	CB07-41-2777	A	41	E	47	B		1	<0.1	Azufre
108	CB07-41-2778	A	41	E	48	B		9	28.5	
108	CB07-41-2779	A	41	E	49W	B		5	1.7	Lascas
108	CB07-41-2780	A	41	E	49W	B		1	0.6	Crisocola
108	CB07-41-2781	A	41	E	50	B		5	64.3	Lascas
108	CB07-41-2782	A	41	E	51	B		3	5.5	
108	CB07-41-2783	A	41	E	52	B		2	6.9	Lascas
108	CB07-41-2784	A	41	E	53	B		11	17.2	
108	CB07-41-2785	A	41	E	54	B		9	48.3	
108	CB07-41-2786	A	41	E	54	B		4	0.6	Crisocola
108	CB07-41-2787	A	41	E	55W	B		3	1.7	Lascas
108	CB07-41-2788	A	41	E	55W	B		3	3.8	Crisocola
108	CB07-41-2789	A	41	E	57	B		10	46.1	
108	CB07-41-2790	A	41	E	57	B		1	3.2	Pulido
108	CB07-41-2791	A	41	E	58	B		3	21.5	
108	CB07-41-2792	A	41	E	59	B			0.4	Punta de proyectil de obsidiana
108	CB07-41-2793	A	41	E	60	B		2	55.7	
108	CB07-41-2794	A	41	E	60	B		1	2.6	Obsidiana
108	CB07-41-2795	A	41	E	61W	B		9	14.3	
108	CB07-41-2796	A	41	E	62	B		5	17.4	Lascas
108	CB07-41-2797	A	41	E	65	B		2	24.7	Lascas
108	CB07-41-2798	A	41	E	65	B		1	2.8	herramienta de obsidiana
108	CB07-41-2799	A	41	E	65	B		1	3.8	Crisocola
108	CB07-41-2800	A	41	E	66	B		3	0.1	Retoque de obsidiana
108	CB07-41-2801	A	41	E	66	B		6	19.0	
108	CB07-41-2802	A	41	E	68	B		2	0.3	Lascas de obsidiana
108	CB07-41-2803	A	41	E	68	B		1	1.1	Lascas
108	CB07-41-2804	A	41	E	69	B		6	43.0	
108	CB07-41-2805	A	41	E	70	B		3	17.7	
108	CB07-41-2806	A	41	E	71	B		18	26.8	
108	CB07-41-2807	A	41	E	72	B		5	10.1	
108	CB07-41-2808	A	41	E	73	B		4	15.5	
108	CB07-41-2809	A	41	E	45	B		1	0.9	Obsidiana
108	CB07-41-2810	A	41	E	45	B		3	10.0	
108	CB07-41-2811	A	41	E	76	B		7	15.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R O T	C U A P A G O B	C A R A S G B	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
108	CB07-41-2812	A	41	E	78	B		4	7.1	
109	CB07-41-2813	A	41	E	1	B		2	934.0	Chancadora
109	CB07-41-2814	A	41	E	3	B		1	659.0	
109	CB07-41-2815	A	41	E	5	B		1	380.0	Chancador / yunque
109	CB07-41-2816	A	41	E	5	B		1	128.0	Herramienta
109	CB07-41-2817	A	41	E	5	B		1	326.0	Chancador
109	CB07-41-2818	A	41	E	5	B		2	218.0	d residuo
109	CB07-41-2819	A	41	E	10	B	Art. # 2	1	130.0	Chancador
109	CB07-41-2820	A	41	E	10	B		2	530.0	Chancadores
109	CB07-41-2821	A	41	E	10	B	Art. # 3	1	585.0	d pigmento
109	CB07-41-2822	A	41	E	11	B		1	623.0	Mano / yunque
109	CB07-41-2823	A	41	E	11	B		2	705.0	Sodalita
109	CB07-41-2824	A	41	E	11	B	Art. # 7	1	1122.0	Chancador
109	CB07-41-2825	A	41	E	12	B		1	73.0	Chancador de sodalita
109	CB07-41-2826	A	41	E	12	B		1	457.0	Núcleo
109	CB07-41-2827	A	41	E	12	B		1	1351.0	
109	CB07-41-2828	A	41	E	14	B	Art. # 4	1	948.0	Chancador
111	CB07-41-2829	A	41	E	16	B		1	10080.0	
109	CB07-41-2830	A	41	E	17	B	Art. # 5	1	484.0	Chancador
109	CB07-41-2831	A	41	E	18	B		1	832.0	Yunque
111	CB07-41-2832	A	41	E	18	B	Art. # 6	1	4516.0	Yunque
109	CB07-41-2833	A	41	E	20	B		1	136.0	Chancador
109	CB07-41-2834	A	41	E	25	B		1	164.0	
109	CB07-41-2835	A	41	E	42	B		1	82.0	Pulidor
109	CB07-41-2836	A	41	E	42	B		1	168.0	
110	CB07-41-2837	A	41	E	50	B	Art. # 15	1	10010.0	
110	CB07-41-2838	A	41	E	52	B	Art. # 16	1	8060.0	
109	CB07-41-2839	A	41	E	54	B		1	56.0	Pulidor d residuo
109	CB07-41-2840	A	41	E	56	B		1	385.0	
109	CB07-41-2841	A	41	E	61W	B		1	83.0	Pulidor
109	CB07-41-2842	A	41	E	62	B	Art. # 24	1	72.0	Chancador
109	CB07-41-2843	A	41	E	65	B		1	35.0	Pulidor
109	CB07-41-2844	A	41	E	66	B		2	106.0	
109	CB07-41-2845	A	41	E	66	B		2	155.0	Chancadores
117	CB07-41-2846	A	41	E	68	B	Art. # 34	1	7042.0	Laja
109	CB07-41-2847	A	41	E	75	B	Art. # 31	1	175.0	
109	CB07-41-2848	A	41	E	NN	B		1	650.0	
112	CB07-41-3255	A	41	E	1	C		2	1.9	lascas
112	CB07-41-3256	A	41	E	2	C		1	2.8	
112	CB07-41-3257	A	41	E	2	C		1	0.3	Crisocola
112	CB07-41-3258	A	41	E	4	C		3	0.3	Crisocola
112	CB07-41-3259	A	41	E	4	C		1	0.5	obsidiana
112	CB07-41-3260	A	41	E	5	C	Sobre muro	3	10.9	
112	CB07-41-3261	A	41	E	5	C		5	11.8	
112	CB07-41-3262	A	41	E	5	C	1	1.9	Sodalita pulida en fabricación	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
112	CB07-41-3263	A	41	E	5	C	1		2	0.5	Crisocola
112	CB07-41-3264	A	41	E	5	C			1	12.2	Sodalita
112	CB07-41-3265	A	41	E	5	C			1	0.1	obsidiana
112	CB07-41-3266	A	41	E	6	C			6	2.9	lascas
112	CB07-41-3267	A	41	E	6	C			1	0.1	Cuarzo amarillo
112	CB07-41-3268	A	41	E	6	C			1	0.1	Crisocola
112	CB07-41-3269	A	41	E	6	C			7	5.6	Sodalita
112	CB07-41-3270	A	41	E	8	C			1	5.5	
112	CB07-41-3271	A	41	E	8	C			2	1.6	Crisocola
112	CB07-41-3272	A	41	E	9	C			4	3.2	
112	CB07-41-3273	A	41	E	9	C			1	0.5	Sodalita
112	CB07-41-3274	A	41	E	10	C			1	0.2	obsidiana
112	CB07-41-3275	A	41	E	10	C			1	1.3	punta de proyectil de obsidiana
112	CB07-41-3276	A	41	E	10	C			1	0.3	Cuenta
112	CB07-41-3277	A	41	E	10	C			1	2.3	Cuenta de fabricación
112	CB07-41-3278	A	41	E	10	C			1	11.2	Sodalita
112	CB07-41-3279	A	41	E	10	C			1	0.7	Cuenta de sodalita
112	CB07-41-3280	A	41	E	11	C	1		27	94.0	
112	CB07-41-3281	A	41	E	11	C	1		4	1.9	Crisocola
112	CB07-41-3282	A	41	E	12	C			4	0.5	Crisocola
112	CB07-41-3283	A	41	E	13	C			5	16.1	
112	CB07-41-3284	A	41	E	14	C			1	8.3	
112	CB07-41-3285	A	41	E	14	C			5	0.2	Crisocola
112	CB07-41-3286	A	41	E	16	C			1	0.8	Sodalita pulida en fabricación
112	CB07-41-3287	A	41	E	19	C			2	2.3	Lascas
112	CB07-41-3288	A	41	E	19	C			5	0.5	Crisocola
112	CB07-41-3289	A	41	E	20	C			7	17.5	Lascas
112	CB07-41-3290	A	41	E	20	C			20	14.7	Crisocola
112	CB07-41-3291	A	41	E	20	C			2	4.3	Lascas de obsidiana
112	CB07-41-3292	A	41	E	21	C	2		9	12.4	Lascas
112	CB07-41-3293	A	41	E	21	C	2		14	1.6	Crisocola
112	CB07-41-3294	A	41	E	21	C			7	32.6	
112	CB07-41-3295	A	41	E	21	C			1	36.8	Temperante pulido
112	CB07-41-3296	A	41	E	22	C			1	3.8	Pulidor
112	CB07-41-3297	A	41	E	23	C			1	0.1	Sodalita
112	CB07-41-3298	A	41	E	25	C			12	18.3	
112	CB07-41-3299	A	41	E	25	C			1	1.1	Sodalita
112	CB07-41-3300	A	41	E	25	C			1	0.2	Lascas
112	CB07-41-3301	A	41	E	25	C			1	0.5	Punta de Calcedonia
112	CB07-41-3302	A	41	E	26	C			1	0.7	Obsidiana
112	CB07-41-3303	A	41	E	26	C			3	1.1	Crisocola
112	CB07-41-3304	A	41	E	26	C			13	68.2	
112	CB07-41-3305	A	41	E	27	C	2		4	47.2	
112	CB07-41-3306	A	41	E	27	C			9	22.5	
112	CB07-41-3307	A	41	E	27	C	2		2	0.3	Obsidiana

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R O T	C U A P A G O O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
112	CB07-41-3308	A	41	E	27	C		5	0.7	Crisocola
112	CB07-41-3309	A	41	E	27	C		3	1.2	Obsidiana
112	CB07-41-3310	A	41	E	28	C		1	2.1	con ocre
112	CB07-41-3311	A	41	E	28	C		4	4.4	Lascas
112	CB07-41-3312	A	41	E	30	C		1	24.9	Pulidor
112	CB07-41-3313	A	41	E	30	C		1	0.5	Lascas
112	CB07-41-3314	A	41	E	31	C		7	56.3	
112	CB07-41-3315	A	41	E	31	C		5	1.1	Crisocola
112	CB07-41-3316	A	41	E	31	C		1	3.0	sodalita
112	CB07-41-3317	A	41	E	32	C		11	19.1	lascas
112	CB07-41-3318	A	41	E	33	C		3	0.8	
112	CB07-41-3319	A	41	E	34	C		6	0.7	
112	CB07-41-3320	A	41	E	35	C		1	0.7	obsidiana
112	CB07-41-3321	A	41	E	35	C		4	19.1	
112	CB07-41-3322	A	41	E	37	C		21	20.3	
112	CB07-41-3323	A	41	E	37	C		2	0.2	cuentas de soladita
112	CB07-41-3324	A	41	E	37	C		4	2.7	soladita
112	CB07-41-3325	A	41	E	37	C		3	0.1	obsidiana
112	CB07-41-3326	A	41	E	39	C		4	14.4	
112	CB07-41-3327	A	41	E	40	C		6	1.9	
112	CB07-41-3328	A	41	E	40	C		1	0.1	obsidiana
112	CB07-41-3329	A	41	E	40	C		1	0.1	punta de proyectil de obsidiana
112	CB07-41-3330	A	41	E	41	C		4	23.4	
112	CB07-41-3331	A	41	E	41	C		1	0.1	lasca de obsidiana
112	CB07-41-3332	A	41	E	42	C		2	4.7	
112	CB07-41-3333	A	41	E	42	C		1	0.3	punta de proyectil de obsidiana
112	CB07-41-3334	A	41	E	42	C		2	0.3	crisocola
112	CB07-41-3335	A	41	E	43w	C		7	19.6	
112	CB07-41-3336	A	41	E	43w	C		1	0.1	sodalita
112	CB07-41-3337	A	41	E	43w	C		4	1.2	crisocola
112	CB07-41-3338	A	41	E	44	C		36	3.3	crisocola
112	CB07-41-3339	A	41	E	46	C		3	7.7	
112	CB07-41-3340	A	41	E	47	C		4	7.7	
112	CB07-41-3341	A	41	E	47	C		2	19.5	temperante pulido
112	CB07-41-3342	A	41	E	48	C		1	0.1	Lasca
112	CB07-41-3343	A	41	E	48	C		1	0.1	Crisocola
112	CB07-41-3344	A	41	E	49w	C		9	14.3	
112	CB07-41-3345	A	41	E	49w	C		1	0.2	Sodalita
112	CB07-41-3346	A	41	E	49w	C		1	0.1	Lasca de obsidiana
112	CB07-41-3347	A	41	E	49w	C		1	0.9	crisocola
112	CB07-41-3348	A	41	E	50	C		10	34.1	
112	CB07-41-3349	A	41	E	50	C		1	0.7	punta de proyectil de obediencia
112	CB07-41-3350	A	41	E	50	C		1	0.1	lasca fe obsidiana
112	CB07-41-3351	A	41	E	51	C		9	48.7	
112	CB07-41-3352	A	41	E	51	C		1	9.9	herramienta

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
112	CB07-41-3353	A	41	E	51	C		3	86.8	pulidores
112	CB07-41-3354	A	41	E	52	C		5	26.6	
112	CB07-41-3355	A	41	E	53	C		2	14.5	lascas
112	CB07-41-3356	A	41	E	53	C		1	0.1	crisocola
112	CB07-41-3357	A	41	E	53	C		1	0.1	sodalita
112	CB07-41-3358	A	41	E	54	C		2	1.2	lascas
112	CB07-41-3359	A	41	E	54	C		3	8.6	crisocola
112	CB07-41-3360	A	41	E	55w	C		6	9.3	lascas
112	CB07-41-3361	A	41	E	56	C		1	0.1	cuenta de crisocola
112	CB07-41-3362	A	41	E	56	C		1	28.2	con pigmento rojo
112	CB07-41-3363	A	41	E	56	C		4	30.2	
112	CB07-41-3364	A	41	E	56	C		1	0.1	obsidiana
112	CB07-41-3365	A	41	E	57	C		5	33.1	lascas
112	CB07-41-3366	A	41	E	57	C		1	0.1	obsidiana
112	CB07-41-3367	A	41	E	57	C		1	0.8	sodalita pulida en proyecto para cuenta
112	CB07-41-3368	A	41	E	57	C		1	0.1	frag. de punta de proyectil de obsidiana
112	CB07-41-3369	A	41	E	58	C		2	68.1	pulidores
112	CB07-41-3370	A	41	E	58	C		6	15.2	lascas
112	CB07-41-3371	A	41	E	58	C		4	1.2	crisocola
112	CB07-41-3372	A	41	E	59	C		13	2.2	crisocola
112	CB07-41-3373	A	41	E	59	C		10	27.2	lascas
112	CB07-41-3374	A	41	E	60	C		1	0.3	cuarzo
112	CB07-41-3375	A	41	E	60	C		1	2.6	pulido
112	CB07-41-3376	A	41	E	60	C		1	0.1	cuenta de crisocola
112	CB07-41-3377	A	41	E	60	C		2	0.2	crisocola
112	CB07-41-3378	A	41	E	60	C		19	1.5	crisocola
112	CB07-41-3379	A	41	E	61	C		1	13.4	pulido
112	CB07-41-3380	A	41	E	61	C		3	27.5	
112	CB07-41-3381	A	41	E	61w	C		1	1.1	
112	CB07-41-3382	A	41	E	62	C		6	12.1	
112	CB07-41-3383	A	41	E	63	C		1	0.1	crisocola
112	CB07-41-3384	A	41	E	63	C		1	4.2	obsidiana
112	CB07-41-3385	A	41	E	63	C		3	3.4	
112	CB07-41-3386	A	41	E	63	C		1	13.4	pulidor
112	CB07-41-3387	A	41	E	64	C		1	0.4	onix
112	CB07-41-3388	A	41	E	65	C		5	19.2	
112	CB07-41-3389	A	41	E	66	C		4	14.8	
112	CB07-41-3390	A	41	E	66	C		1	4.5	pulidor
112	CB07-41-3391	A	41	E	66	C		2	0.4	crisocola
112	CB07-41-3392	A	41	E	67	C		2	2.3	
112	CB07-41-3393	A	41	E	67	C		5	1.9	crisocola
112	CB07-41-3394	A	41	E	68	C		5	81.5	
112	CB07-41-3395	A	41	E	68	C		3	0.6	crisocola
112	CB07-41-3396	A	41	E	69	C		1	51.8	pulidor
112	CB07-41-3397	A	41	E	69	C		2	2.7	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R O T	C U A P A G O O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
112	CB07-41-3398	A	41	E	69	C		1	0.7	sodalita
112	CB07-41-3399	A	41	E	69	C		1	6.1	obsidiana
112	CB07-41-3400	A	41	E	71	C		4	55.3	
112	CB07-41-3401	A	41	E	72	C		10	56.5	lascas
112	CB07-41-3402	A	41	E	72	C		3	0.5	crisocola
112	CB07-41-3403	A	41	E	73	C		13	39.5	
112	CB07-41-3404	A	41	E	73	C		5	0.7	crisocola
112	CB07-41-3405	A	41	E	74	C		5	14.9	
112	CB07-41-3406	A	41	E	74	C		5	2.6	crisocola
112	CB07-41-3407	A	41	E	75	C		3	0.6	lascas
112	CB07-41-3408	A	41	E	75	C		1	4.5	estalagmita
112	CB07-41-3409	A	41	E	75	C		1	0.1	crisocola
112	CB07-41-3410	A	41	E	76	C		12	65.4	
112	CB07-41-3411	A	41	E	76	C		1	17.5	
112	CB07-41-3412	A	41	E	76	C		3	0.4	Crisocola
112	CB07-41-3413	A	41	E	76	C		1	0.4	Frag. De punta de proyectil de obsidiana
112	CB07-41-3414	A	41	E	77	C		5	50.1	
112	CB07-41-3415	A	41	E	78	C		3	12.7	Lascas
112	CB07-41-3416	A	41	E	79	C		5	37.5	
112	CB07-41-3417	A	41	E	79	C		1	2.6	Obsidiana
112	CB07-41-3418	A	41	E	79	C		7	19.2	Crisocola
112	CB07-41-3419	A	41	E	80	C		1	2.8	
113	CB07-41-3420	A	41	E	11	C	1	3	381.0	
113	CB07-41-3421	A	41	E	11	C	Art. # 1	1	120.0	Chancador
113	CB07-41-3422	A	41	E	13	C	Art. # 4	1	183.0	Herramienta para hacer ruedas
113	CB07-41-3423	A	41	E	21	C		3	103.0	
113	CB07-41-3424	A	41	E	21	C	2	3	1150.0	
113	CB07-41-3425	A	41	E	21	C	2	-	210.0	Mineral pulido
113	CB07-41-3426	A	41	E	22	C	Art. # 6	1	205.0	Chancador
113	CB07-41-3427	A	41	E	25	C		2	65.0	
113	CB07-41-3428	A	41	E	27	C	2	1	735.0	Mano con pigmento rojo
113	CB07-41-3429	A	41	E	30	C		1	415.0	
113	CB07-41-3430	A	41	E	30	C		1	58.0	Mineral pulido
113	CB07-41-3431	A	41	E	34	C		1	22.0	Pulidor
113	CB07-41-3432	A	41	E	40	C		3	199.0	
113	CB07-41-3433	A	41	E	55	C		1	44.0	Chancador
113	CB07-41-3434	A	41	E	57	C		1	139.0	
113	CB07-41-3435	A	41	E	59	C		1	131.0	Artefacto
113	CB07-41-3436	A	41	E	59	C		7	276.0	
113	CB07-41-3437	A	41	E	59	C		2	223.0	
113	CB07-41-3438	A	41	E	64	C		3	121.0	
113	CB07-41-3439	A	41	E	65	C		1	3279.0	Mano de batán
113	CB07-41-3440	A	41	E	69	C		1	344.0	Chancador / yunque
113	CB07-41-3441	A	41	E	69	C		1	103.0	
113	CB07-41-3442	A	41	E	69	C		1	1945.0	Yunque

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R T O	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
113	CB07-41-3443	A	41	E	42	C		1	2144.0	Artefacto
113	CB07-41-3444	A	41	E	74	C		3	437.0	
113	CB07-41-3445	A	41	E	75	C		2	293.0	Mano
113	CB07-41-3446	A	41	E	78	C		1	1065.0	Artefacto
115	CB07-41-3662	A	41	E	1	D	Art. # 6	1	11014.0	Yunque
114	CB07-41-3663	A	41	E	3	D	Art. # 4	1	104.0	Pulidor
115	CB07-41-3664	A	41	E	3	D	Art. # 5	1	4006.0	Yunque
114	CB07-41-3665	A	41	E	6	D	Art. # 2	1	6.2	Pulidor
108	CB07-41-3666	A	41	E	6	D		1	0.3	Obsidiana
114	CB07-41-3667	A	41	E	7	D	Art. # 7	1	4527.0	Yunque
114	CB07-41-3668	A	41	E	12	D		1	144.0	
114	CB07-41-3669	A	41	E	15	D		2	291.0	
108	CB07-41-3670	A	41	E	19	D	Art. # 8	1	18.8	Artefacto
108	CB07-41-3671	A	41	E	27	D	Art. # 10	1	2.7	Herramienta de obsidiana
114	CB07-41-3672	A	41	E	30	D		2	18.0	
108	CB07-41-3673	A	41	E	35	D	Art. # 15	2	9.3	Lascas
114	CB07-41-3674	A	41	E	45	D		1	266.0	
114	CB07-41-3675	A	41	E	50	D		1	58.0	
115	CB07-41-3676	A	41	E	50	D	Art. # 22	1	3050.0	Mano d pigmento
114	CB07-41-3677	A	41	E	51	D	Art. # 23	1	604.0	Mano
114	CB07-41-3678	A	41	E	55	D		3	19.6	
114	CB07-41-3679	A	41	E	56	D		5	61.9	
108	CB07-41-3680	A	41	E	57	D		2	3.9	Lascas
108	CB07-41-3681	A	41	E	57	D		1	0.2	Lasca de obsidiana
114	CB07-41-3682	A	41	E	57	D		1	13.5	Pulidor
114	CB07-41-3683	A	41	E	57	D		3	465.0	Manos
108	CB07-41-3684	A	41	E	58	D		1	<0.1	Cuneta de crisocola
114	CB07-41-3685	A	41	E	58	D		6	511.0	
108	CB07-41-3686	A	41	E	58	D		3	0.1	Crisocola
114	CB07-41-3687	A	41	E	58	D		5	133.8	
108	CB07-41-3688	A	41	E	59	D		2	0.1	Crisocola
114	CB07-41-3689	A	41	E	62	D		1	184.0	Mano
108	CB07-41-3690	A	41	E	62	D		2	4.1	Lascas
114	CB07-41-3691	A	41	E	63	D		3	150.0	
114	CB07-41-3692	A	41	E	63	D		1	1284.0	Mano
108	CB07-41-3693	A	41	E	64	D		6	53.0	Lascas
108	CB07-41-3694	A	41	E	65	D		3	56.2	Lascas
108	CB07-41-3695	A	41	E	67	D		2	0.4	Crisocola
108	CB07-41-3696	A	41	E	67	D		1	8.0	Pulidor
108	CB07-41-3697	A	41	E	68	D		1	0.6	Crisocola
108	CB07-41-3698	A	41	E	68	D		10	26.0	Lascas
114	CB07-41-3699	A	41	E	68	D		1	5.1	Pulidor
108	CB07-41-3700	A	41	E	68	D		5	0.7	Lascas de obsidiana
108	CB07-41-3701	A	41	E	69	D		7	1.5	Crisocola
108	CB07-41-3702	A	41	E	69	D		10	21.8	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
108	CB07-41-3703	A	41	E	70	D		11	0.6	Buril
108	CB07-41-3704	A	41	E	70	D		11	0.1	Sodalita
108	CB07-41-3705	A	41	E	70	D		5	0.3	Crisocola
114	CB07-41-3706	A	41	E	70	D		1	14.5	Pulidor
108	CB07-41-3707	A	41	E	70	D		1	0.2	Lasca de obsidiana
108	CB07-41-3708	A	41	E	70	D		44	149.1	Lascas
108	CB07-41-3709	A	41	E	71	D		7	3.5	Lascas
108	CB07-41-3710	A	41	E	73	D		3	61.0	Lascas
108	CB07-41-3711	A	41	E	74	D		3	0.3	Crisocola
108	CB07-41-3712	A	41	E	74	D		1	0.6	Cuenta de crisocola en fabricación
114	CB07-41-3713	A	41	E	74	D		1	51.1	Pulidor
108	CB07-41-3714	A	41	E	74	D		20	51.6	Lascas
108	CB07-41-3715	A	41	E	74N	D		2	4.4	Lascas
108	CB07-41-3716	A	41	E	74N	D		1	0.1	Crisocola
114	CB07-41-3717	A	41	E	75	D		1	308.0	
108	CB07-41-3718	A	41	E	75	D		3	6.7	Sodalita
108	CB07-41-3719	A	41	E	75	D		1	0.2	Lascas de obsidiana
108	CB07-41-3720	A	41	E	75	D		22	31.0	Lascas
108	CB07-41-3721	A	41	E	76	D		1	0.6	Crisocola
108	CB07-41-3722	A	41	E	76	D		2	10.0	Sodalita
114	CB07-41-3723	A	41	E	76	D		10	85.7	
114	CB07-41-3724	A	41	E	76	D		1	42.1	Pulidor
108	CB07-41-3725	A	41	E	77	D		2	5.7	Lascas
114	CB07-41-3726	A	41	E	77	D		2	54.9	Pulidores
108	CB07-41-3727	A	41	E	79	D		1	1.4	Obsidiana
116	CB07-41-3792	A	41	E	58	E	Art. # 24	1	1316.0	Núcleo
108	CB07-41-3793	A	41	E	58	E	Art. # 26	1	13.0	Lasca
116	CB07-41-3794	A	41	E	58	E	Art. # 31	1	932.0	Núcleo
116	CB07-41-3795	A	41	E	58	E	Art. # 23	1	846.0	Mano
116	CB07-41-3796	A	41	E	58	E	Art. # 20	1	517.0	Mano
116	CB07-41-3797	A	41	E	58	E		3	90.0	
116	CB07-41-3798	A	41	E	59	E	Art. # 21	1	2430.0	Yunque o mano
108	CB07-41-3799	A	41	E	62	E	Art. # 18	1	31.5	Pulidor
116	CB07-41-3800	A	41	E	62	E	Art. # 30	1	66.0	Chancador
116	CB07-41-3801	A	41	E	63	E	Art. # 29	1	142.0	Chancador
108	CB07-41-3802	A	41	E	64	E		1	21.8	Herramienta
116	CB07-41-3803	A	41	E	67	E		1	68.0	Chancador
108	CB07-41-3804	A	41	E	68	E	Art. # 14	1	2.1	Herramienta de obsidiana
116	CB07-41-3805	A	41	E	69	E	Art. # 8	1	250.0	Chancador
108	CB07-41-3806	A	41	E	70	E		1	2.6	Sodalita
108	CB07-41-3807	A	41	E	73	E	Art. # 1	1	1.4	Buril de obsidiana
116	CB07-41-3808	A	41	E	73	E	Art. # 2	1	3417.0	Yunque
108	CB07-41-3809	A	41	E	73	E		2	16.2	
108	CB07-41-3810	A	41	E	74	E		1	5.2	Sodalita pulida
108	CB07-41-3811	A	41	E	74	E		4	4.1	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E A I N R O T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
108	CB07-41-3812	A	41	E	74	E		1	0.1	Crisocola
116	CB07-41-3813	A	41	E	74	E		1	56.0	Chancador
116	CB07-41-3814	A	41	E	74	E	Art. # 5	1	783.0	Mano
117	CB07-41-3815	A	41	E	75	E	Art. # 10	3	3764.0	Yunque fragmentado
117	CB07-41-3816	A	41	E	76	E	Art. # 9	1	10000.0	Batán
108	CB07-41-3817	A	41	E	76	E		1	1.3	Herramienta de obsidiana
116	CB07-41-3818	A	41	E	76	E		6	112.0	
116	CB07-41-3819	A	41	E	77	E		1	6.0	Pulidor
108	CB07-41-3820	A	41	E	77	E		1	0.1	Retoque de obsidiana
108	CB07-41-3821	A	41	E	77	E		1	7.3	Sodalita pulida
108	CB07-41-3822	A	41	E	77	E		7	33.6	Lascas
116	CB07-41-3823	A	41	E	77	E	Art. # 32	1	538.0	Chancador
116	CB07-41-3824	A	41	E	77	E	Art. # 32	1	208.0	Chancador
108	CB07-41-3825	A	41	E	79	E		1	0.4	Lasca de obsidiana
108	CB07-41-3826	A	41	E	79	E	Art. # 4	1	1.7	Obsidiana
118	CB07-41-4072	A	41	F	80	S/A		7	13.8	
118	CB07-41-4073	A	41	F	96	S/A		3	10.5	
118	CB07-41-4074	A	41	F	113	S/A		4	1.9	
118	CB07-41-4075	A	41	F	114	S/A		6	50.4	Lascas
118	CB07-41-4076	A	41	F	114	S/A		17	13.5	Lascas
118	CB07-41-4077	A	41	F	114	S/A		3	3.8	Lascas
118	CB07-41-4078	A	41	F	130	S/A		20	67.7	Lascas
118	CB07-41-4079	A	41	F	130	S/A		2	0.3	Crisocola
118	CB07-41-4080	A	41	F	131	S/A		9	265.0	
118	CB07-41-4081	A	41	F	149	S/A		2	117.8	
118	CB07-41-4082	A	41	F	165	S/A		5	12.5	Lascas
118	CB07-41-4083	A	41	F	165	S/A		1	264.0	
118	CB07-41-4084	A	41	F	182	S/A		17	41.0	Lascas
118	CB07-41-4085	A	41	F	199	S/A		16	28.6	Lascas
118	CB07-41-4086	A	41	F	217	S/A		1	0.9	Crisocola
118	CB07-41-4087	A	41	F	217	S/A		13	44.9	Lascas
118	CB07-41-4088	A	41	F	233	S/A		9	69.6	Lascas
118	CB07-41-4094	A	41	G	232	S		2	0.3	Crisocola
118	CB07-41-4097	A	41	G	229	A		2	0.9	Lascas
118	CB07-41-4098	A	41	G	230	S		2	2.3	Lascas
118	CB07-41-4107	A	41	G	230	B		3	1.5	Lascas
118	CB07-41-4108	A	41	G	231	B		1	3.8	Sodalita
118	CB07-41-4109	A	41	G	231	B		6	30.8	Lascas
118	CB07-41-4110	A	41	G	232	B		5	16.9	
118	CB07-41-4111	A	41	G	247	B		3	7.8	
118	CB07-41-4119	A	41	G	230	B2		1	1.8	
118	CB07-41-4120	A	41	G	230	B2		9	157.3	
118	CB07-41-4121	A	41	G	231	B2		4	3.2	Lascas
118	CB07-41-4122	A	41	G	247	B2		1	1013.0	
120	CB07-42-0163	B	42	A	24	S		1	20.3	Lasca

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R O T	C U A P A G O O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
120	CB07-42-0164	B	42	A	26	S		11	98.0	
120	CB07-42-0165	B	42	A	27	S		2	6.2	Lasca
120	CB07-42-0166	B	42	A	28	S		3	10.2	Lasca
120	CB07-42-0167	B	42	A	29	S		1	1.4	Lasca
120	CB07-42-0168	B	42	A	31	S		1	3.2	Lasca
120	CB07-42-0169	B	42	A	32	S		2	14.3	Lasca
120	CB07-42-0170	B	42	A	33	S		1	14.2	
120	CB07-42-0171	B	42	A	34	S		18	24.6	Lasca
120	CB07-42-0172	B	42	A	35	S		3	6.4	
120	CB07-42-0173	B	42	A	38	S		7	12.7	
120	CB07-42-0174	B	42	A	39	S		1	0.5	
120	CB07-42-0175	B	42	A	41	S		8	6.5	Lasca
120	CB07-42-0176	B	42	A	42	S		2	7.9	Lasca
120	CB07-42-0224	B	42	A	15	A		1	0.8	
120	CB07-42-0225	B	42	A	22	A		2	55.6	Obsidiana
120	CB07-42-0226	B	42	A	25	A		1	< 0.1	Obsidiana
120	CB07-42-0227	B	42	A	28	A		1	< 0.1	Obsidiana
120	CB07-42-0228	B	42	A	25	A		1	2.1	Iapislázuli
120	CB07-42-0229	B	42	A	26	A		2	0.7	
120	CB07-42-0230	B	42	A	27	A		2	6.4	
120	CB07-42-0231	B	42	A	28	A		3	0.2	
120	CB07-42-0232	B	42	A	30	A		2	26.1	
120	CB07-42-0233	B	42	A	31	A		1	0.1	
120	CB07-42-0234	B	42	A	34	A		9	37.5	Lasca
120	CB07-42-0235	B	42	A	35	A		2	0.8	
120	CB07-42-0236	B	42	A	38	A		1	0.4	Obsidiana
120	CB07-42-0237	B	42	A	38	A		7	24.7	Lasca
120	CB07-42-0238	B	42	A	41	A		13	1159.7	
120	CB07-42-0239	B	42	A	41	A		2	4.6	
120	CB07-42-0240	B	42	A	41	A		2	0.3	Obsidiana
120	CB07-42-0241	B	42	A	42	A		23	279.1	Lasca
120	CB07-42-0242	B	42	A	48	A		2	2.4	Lasca
120	CB07-42-0243	B	42	A	44	A		1	0.8	Cuarzo
120	CB07-42-0307	B	42	B	13	B		1	1.4	
120	CB07-42-0308	B	42	A	22	B		1	623.0	
120	CB07-42-0309	B	42	A	22	B		64	67.4	Lasca
120	CB07-42-0310	B	42	A	22	B		2	1.8	Obsidiana
120	CB07-42-0311	B	42	A	23	B		7	26.8	Lasca
120	CB07-42-0312	B	42	A	24	B		2	0.6	Obsidiana
120	CB07-42-0313	B	42	A	24	B		7	21.5	Lasca
120	CB07-42-0314	B	42	A	25	B		11	3.1	Obsidiana
120	CB07-42-0315	B	42	A	25	B		18	95.5	Lasca
120	CB07-42-0316	B	42	A	26	B		26	64.2	Lasca
120	CB07-42-0317	B	42	A	27	B		3	8.8	
120	CB07-42-0318	B	42	A	28	B		10	19.7	Lasca

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R O T	C U A P A G O O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
120	CB07-42-0319	B	42	A	28	B		2	0.2	Crisocola
120	CB07-42-0320	B	42	A	29	B		6	7.8	Lasca
120	CB07-42-0321	B	42	A	32	B		5	16.8	Lasca
120	CB07-42-0322	B	42	A	33	B		3	39.0	Lasca
120	CB07-42-0323	B	42	A	32	B		3	1.2	Crisocola
120	CB07-42-0324	B	42	A	33	B		1	0.2	Obsidiana
120	CB07-42-0325	B	42	A	34	B		1	80.3	
120	CB07-42-0326	B	42	A	35	B		44	311.2	
120	CB07-42-0327	B	42	A	38	B		35	89.4	Lasca
120	CB07-42-0328	B	42	A	36	B		3	17.9	
120	CB07-42-0329	B	42	A	37	B		2	51.2	
120	CB07-42-0330	B	42	A	39	B		18	744.8	
120	CB07-42-0331	B	42	A	30	B		3	87.4	
120	CB07-42-0332	B	42	A	40	B		1	1.9	Lasca
120	CB07-42-0333	B	42	A	41	B		97	455.1	Lasca
120	CB07-42-0334	B	42	A	41	B		1	< 0.1	Cuenta
120	CB07-42-0335	B	42	A	42	B		1	0.9	Obsidiana
120	CB07-42-0336	B	42	A	42	B		46	143.4	Lasca
120	CB07-42-0337	B	42	A	42	B		9	19.4	Lasca
120	CB07-42-0338	B	42	A	45	B		2	7.6	Lasca
120	CB07-42-0339	B	42	A	48	B		1	0.1	Obsidiana
120	CB07-42-0340	B	42	A	49	B		9	32.1	Lasca
120	CB07-42-0633	B	42	A	22	C		1	< 0.1	
120	CB07-42-0638	B	42	A	44	S		3	2.0	
120	CB07-42-0639	B	42	A	44	S		1	< 0.1	Obsidiana
120	CB07-42-0640	B	42	A	45	S		12	34.7	Lasca
120	CB07-42-0642	B	42	A	47	S		13	27.4	Lascas
120	CB07-42-0643	B	42	A	48	S		3	56.4	Lascas
120	CB07-42-0644	B	42	A	49	S		17	335.0	
120	CB07-42-0645	B	42	A	50	S		5	10.3	
120	CB07-42-0646	B	42	A	50	S		1	0.4	Crisocola
120	CB07-42-0647	B	42	A	44	S		1	< 0.1	Crisocola
120	CB07-42-0648	B	42	A	52	S		3	53.8	
120	CB07-42-0649	B	42	A	22	C		1	0.3	Obsidiana
120	CB07-42-0650	B	42	A	22	C		1	11.1	
120	CB07-42-0651	B	42	A	24	C		1	7.2	
120	CB07-42-0652	B	42	A	26	C		1	0.9	Obsidiana
120	CB07-42-0653	B	42	A	28	C2	Art # 84	1	3.0	Obsidiana
120	CB07-42-0656	B	42	A	29	C		2	1.6	
120	CB07-42-0657	B	42	A	29	C		1	1.5	Lapis
120	CB07-42-0658	B	42	A	34	C	Art # 7	1	1300.0	
120	CB07-42-0659	B	42	A	35	C		8	22.7	
120	CB07-42-0660	B	42	A	36	C		6	22.7	
120	CB07-42-0661	B	42	A	38	C		18	130.0	
120	CB07-42-0662	B	42	A	48	C		9	14.9	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R	R E C I N R	C U A P A R	C A S G O	R A S O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
120	CB07-42-0663	B	42	A	50	C			1	1150.0	
120	CB07-42-0664	B	42	A	24	C2			13	0.4	Crisocola
120	CB07-42-0666	B	42	A	29	C2			1	0.3	Obsidiana Punto
120	CB07-42-0668	B	42	A	29	D			4	2.3	
120	CB07-42-0669	B	42	A	30	D			2	1.0	
120	CB07-42-0670	B	42	A	35	C2			7	69.5	
120	CB07-42-0671	B	42	A	44	D			1	< 0.1	Obsidiana
120	CB07-42-0672	B	42	A	47	C2		Art # 75	1	10.3	Obsidiana Punto
121	CB07-42-0808	B	42	B	16 W	C			1	< 0.1	
121	CB07-42-0810	B	42	B	13	S			6	31.9	
121	CB07-42-0811	B	42	B	15	S			3	2.0	Lasca
121	CB07-42-0812	B	42	B	15	S			1	50.3	Obsidiana
121	CB07-42-0813	B	42	B	18	S			2	35.4	
121	CB07-42-0814	B	42	B	21	S			1	96.0	Lasca
121	CB07-42-0815	B	42	B	14	A			9	41.5	lasca
121	CB07-42-0816	B	42	B	15	A			1	2.3	Obsidiana
121	CB07-42-0817	B	42	B	15	A			1	22.0	
121	CB07-42-0818	B	42	B	17	A			3	10.6	Lasca
121	CB07-42-0819	B	42	B	19	A			1	3.7	
121	CB07-42-0820	B	42	B	13	B			5	6.2	
121	CB07-42-0821	B	42	B	14	B			2	1.9	
121	CB07-42-0822	B	42	B	15	B	18		3	66.3	Lasca
121	CB07-42-0823	B	42	B	16	B			14	946.2	
121	CB07-42-0824	B	42	B	19	B			4	7.3	
121	CB07-42-0825	B	42	B	21	B			12	117.0	
121	CB07-42-0826	B	42	B	13	B2			2	6.5	
121	CB07-42-0827	B	42	B	13 W	B2			6	1815.5	
121	CB07-42-0828	B	42	B	13 B	B2			10	120.8	Lasca
121	CB07-42-0829	B	42	B	14	B2			2	8.8	
121	CB07-42-0830	B	42	B	17	B2			1	3.1	Lasca
121	CB07-42-0831	B	42	B	18	B2			7	200.4	Lasca
121	CB07-42-0832	B	42	B	19	B2			8	263.0	Lasca
121	CB07-42-0833	B	42	B	19	B2			1	0.6	punta de proyectil de obsidiana
121	CB07-42-0834	B	42	B	20	B2			3	8.1	Lasca
121	CB07-42-0835	B	42	B	21	B2			27	213.0	Lasca
121	CB07-42-0836	B	42	B	16	C			1	3.2	
121	CB07-42-0837	B	42	B	17	C			7	15.2	Lasca
121	CB07-42-0838	B	42	B	19	C			1	< 0.1	Crisocola
121	CB07-42-0839	B	42	B	19 W	C			1	0.7	Obsidiana
121	CB07-42-0840	B	42	B	28	C	1		2	535.0	
120	CB07-42-1022	B	42	A	38	D	9		3	77.8	Lasca
120	CB07-42-1023	B	42	A	40	D	28		1	0.4	Obsidiana
120	CB07-42-1024	B	42	A	41	D	25		1	0.1	Obsidiana
122	CB07-42-1029	B	42	C	5	S			1	0.8	Obsidiana
122	CB07-42-1030	B	42	C	8	S			4	48.2	Lasca

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R O T	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
122	CB07-42-1031	B	42	C	9	S		1	1.2	
122	CB07-42-1032	B	42	C	11	S		1	6.0	Lasca
122	CB07-42-1033	B	42	C	12	A		3	4.3	Lasca
122	CB07-42-1034	B	42	C	9	A		1	0.4	Obsidiana
122	CB07-42-1035	B	42	C	12	A		2	3.8	
122	CB07-42-1036	B	42	C	5	B		3	65.6	Lasca
122	CB07-42-1037	B	42	C	5	B		1	0.2	Obsidiana
120	CB07-42-1097	B	42	A	41	C	Art # 29	3	385.0	
120	CB07-42-1098	B	42	A	22	D		1	173.0	
120	CB07-42-1099	B	42	A	31	D		1	190.6	
120	CB07-42-1100	B	42	A	33	D		1	29.8	
120	CB07-42-1101	B	42	A	33	D	13	1	0.9	Obsidiana
121	CB07-42-1102	B	42	A	33	D	13	6	4669.0	2 bolsas
121	CB07-42-1103	B	42	A	39	D	27	1	0.4	
121	CB07-42-1104	B	42	A	41	D	8	1	44.3	
121	CB07-42-1105	B	42	A	41	D	8	3	0.5	Crisocola
121	CB07-42-1106	B	42	A	37	D	Art # 2	1	780.0	
121	CB07-42-1107	B	42	A	29	D2		8	80.0	Lasca
121	CB07-42-1108	B	42	A	29	D2		1	0.3	Obsidiana
121	CB07-42-1109	B	42	A	33	D2		1	0.6	Lasca
121	CB07-42-1110	B	42	A	32	D2		1	< 0.1	Obsidiana
121	CB07-42-1111	B	42	A	29	D3		2	0.7	Lasca
121	CB07-42-1112	B	42	A	30	D3		1	0.8	Lasca
121	CB07-42-1113	B	42	A	30	D3		1	0.3	Obsidiana
121	CB07-42-1114	B	42	A	32	D3		4	228.0	
121	CB07-42-1115	B	42	A	33	D3		4	13.0	(2-2)
121	CB07-42-1116	B	42	A	33	D3		1	830.0	(1-2)
121	CB07-42-1143	B	42	B	18	B		13	340.5	
121	CB07-42-1144	B	42	B	20	B		1	71.1	
121	CB07-42-1145	B	42	B	21	B		7	258.1	Lasca
122	CB07-42-1146	B	42	B	15 E	D		5	7.9	
122	CB07-42-1147	B	42	B	16	D		3	6.4	Lasca
122	CB07-42-1148	B	42	B	18 E	D		1	3.3	
122	CB07-42-1149	B	42	B	20	D		1	21.2	
122	CB07-42-1150	B	42	B	21 E	D		2	1.1	Crisocola
122	CB07-42-1153	B	42	C	6	B		3	25.6	Lasca
122	CB07-42-1154	B	42	C	6	B		1	0.3	Fragmento punta de cuarzo lechoso
122	CB07-42-1155	B	42	C	7	B		1	67.0	Lasca
122	CB07-42-1156	B	42	C	8	B		4	29.4	Lasca
122	CB07-42-1157	B	42	C	9	B		1	14.3	Lasca
122	CB07-42-1158	B	42	C	10	B		4	83.5	Lasca
122	CB07-42-1159	B	42	C	11	B		6	104.5	Lasca
122	CB07-42-1160	B	42	C	12	B		2	23.6	Lasca
122	CB07-42-1161	B	42	C	14	B		1	10.1	Lasca
122	CB07-42-1433	B	42	D	27	S		-	41.1	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A R O	C A P S A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
122	CB07-42-1434	B	42	D	28	S			-	31.9	Lascas
122	CB07-42-1435	B	42	D	31	S			-	140.5	
122	CB07-42-1436	B	42	D	32	S			-	10.3	Lascas
122	CB07-42-1437	B	42	D	33	S			-	88.1	Lascas
122	CB07-42-1438	B	42	D	33	S			-	4.0	Lascas de obsidiana
122	CB07-42-1439	B	42	D	33	S			-	1392.0	Laja
122	CB07-42-1440	B	42	D	34	S			-	536.0	
122	CB07-42-1441	B	42	D	35	S			-	63.4	lascas
122	CB07-42-1442	B	42	D	36	S			-	28.8	lascas
122	CB07-42-1443	B	42	D	36	S	20	pago	2	2498.0	Piedras al cero
122	CB07-42-1444	B	42	D	3	S/A			1	42.7	Lascas
122	CB07-42-1445	B	42	D	6	S/A			9	4.1	Crisocola
122	CB07-42-1446	B	42	D	8	S/A			2	0.2	
122	CB07-42-1447	B	42	D	15	S/A			2	85.5	Lascas
122	CB07-42-1448	B	42	D	19	S/A			1	1.8	Lascas
123	CB07-42-1449	B	42	D	22	A			2	38.4	Lascas
123	CB07-42-1450	B	42	D	23	A			1	0.2	Lascas de obsidiana
123	CB07-42-1451	B	42	D	23	A			1	1.1	
123	CB07-42-1452	B	42	D	24	A			1	177.9	
123	CB07-42-1453	B	42	D	25	A			1	3.7	Lasca
123	CB07-42-1454	B	42	D	26	A			4	47.2	Lascas
123	CB07-42-1455	B	42	D	27	A			1	228.0	
123	CB07-42-1456	B	42	D	28	A			1	9.9	Lascas
123	CB07-42-1457	B	42	D	29	A			4	11.3	Lascas
123	CB07-42-1458	B	42	D	30	A			7	81.3	Lascas
123	CB07-42-1459	B	42	D	31	A			1	9.4	Lascas
123	CB07-42-1460	B	42	D	33	A			2	18.1	Lascas
123	CB07-42-1461	B	42	D	33	A			1	1628.0	Fragmento de laja?
123	CB07-42-1462	B	42	D	34	A			4	29.2	Lascas
123	CB07-42-1463	B	42	D	35	A			2	13.8	Lascas
123	CB07-42-1464	B	42	D	36	A			2	18.7	Lascas
123	CB07-42-1465	B	42	D	37	A			2	134.4	
123	CB07-42-1466	B	42	D	7	B			1	576.0	Herramienta
123	CB07-42-1467	B	42	D	10	B			1	0.4	Crisocola
123	CB07-42-1468	B	42	D	11	B			1	2.1	
123	CB07-42-1469	B	42	D	13	B			5	15.5	Lascas
123	CB07-42-1470	B	42	D	14	B			6	39.7	Lascas
123	CB07-42-1471	B	42	D	15	B			4	8.1	Lascas
123	CB07-42-1472	B	42	D	17	B			14	87.1	Lascas
123	CB07-42-1473	B	42	D	19	B			1	40.7	
123	CB07-42-1474	B	42	D	21	B			3	0.9	Pulidor?
123	CB07-42-1475	B	42	D	22	B			1	1636.0	Laja
123	CB07-42-1476	B	42	D	23	B			1	4.2	Lascas de obsidiana
123	CB07-42-1477	B	42	D	24	B			1	6300.0	Mano
123	CB07-42-1478	B	42	D	24	B			3	9.0	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A R O	C A P S A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
123	CB07-42-1479	B	42	D	27	B			1	6.9	
123	CB07-42-1480	B	42	D	29	B			1	77.6	
123	CB07-42-1481	B	42	D	32	B			2	4.2	
123	CB07-42-1482	B	42	D	33	B			1	2.3	
123	CB07-42-1483	B	42	D	34	B			1	0.8	Lascas de obsidiana
123	CB07-42-1484	B	42	D	38	B			1	7.1	Obsidiana, frag. c/ retoque
123	CB07-42-1485	B	42	D	10	C			1	0.6	Crisocola
123	CB07-42-1486	B	42	D	10	C			2	3.6	
123	CB07-42-1487	B	42	D	10	C			1	0.1	Lapislázuli
123	CB07-42-1488	B	42	D	31	C			3	7.9	Lascas
123	CB07-42-1489	B	42	D	32	C			7	30.3	Lascas
123	CB07-42-1490	B	42	D	34	C			1	10.6	
123	CB07-42-1491	B	42	D	36	C			9	29.3	Lascas
123	CB07-42-1492	B	42	D	36	C			4	2.3	Lascas de obsidiana
123	CB07-42-1493	B	42	D	9	C			2	18.3	Lascas
123	CB07-42-1494	B	42	D	9	C2			2	48.8	Lascas
123	CB07-42-1495	B	42	D	12	C2			3	25.9	Lascas
123	CB07-42-1496	B	42	D	12	C2			2	964.0	Manos
123	CB07-42-1497	B	42	D	15	C2			2	8.6	Lascas
123	CB07-42-1498	B	42	D	19	C2			1	0.5	Lascas de obsidiana
123	CB07-42-1499	B	42	D	20	C2			2	2.6	Lascas
123	CB07-42-1500	B	42	D	14	D	19		1	529.0	Herramientas
123	CB07-42-1501	B	42	D	14	D	19		3	8.7	Lascas
123	CB07-42-1502	B	42	D	14	D2	19		1	<0.1	Lascas de obsidiana
123	CB07-42-1503	B	42	D	14	D2		Art. # 1.	1	41.5	Lascas
123	CB07-42-1504	B	42	D	22	D2			7	302.0	
123	CB07-42-1505	B	42	D	32	D2			42	187.0	Lascas
123	CB07-42-1506	B	42	D	26	D3			1	28.6	
123	CB07-42-1507	B	42	D	26	E			5	28.6	Lascas
123	CB07-42-1524	B	42	D	22	D3			1	3403.0	Laja
120	CB07-42-1573	B	42	A	40	D		Art. # 116	1	2553.0	Laja / removido sólo 1/3 del campo
121	CB07-42-1574	B	42	A	29	E			1	269.0	
121	CB07-42-1575	B	42	A	30	E			1	15.0	
121	CB07-42-1576	B	42	A	321	E			9	57.1	Lascas
121	CB07-42-1577	B	42	A	32	E			1	2.5	Lascas de obsidiana
121	CB07-42-1578	B	42	A	33	E			14	98.0	Lascas
121	CB07-42-1579	B	42	A	26	F2			6	53.0	
122	CB07-42-1580	B	42	B	20	B2			1	6700.0	Frag. De batán
122	CB07-42-1581	B	42	B	16	E			1	0.3	Crisocola
122	CB07-42-1582	B	42	B	19	E			1	<0.1	Crisocola
122	CB07-42-1583	B	42	B	19W	E			3	0.5	Lascas
122	CB07-42-1584	B	42	B	16	E2			4	254.0	
122	CB07-42-1585	B	42	B	19	E2			57	531.0	Lascas
122	CB07-42-1586	B	42	B	19	E2			1	132.8	Herramienta
122	CB07-42-1587	B	42	B	19W	E2			7	20.0	Lascas

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R T O	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
122	CB07-42-1588	B	42	B	19W	E2		1	151.9	Pulidor
122	CB07-42-1589	B	42	B	19W	E2		1	4.5	Lascas
122	CB07-42-1590	B	42	B	19	F		1	1344.0	
s/c	CB07-42-1591	B	42	A	22	A	Art. # 1	1	18540.0	Laja / Batán
s/c	CB07-42-1592	B	42	A	42	A	Art. # 1	1	18880.0	Laja / Batán
120	CB07-42-1593	B	42	A	48	B		1	1700.0	Laja
125	CB07-42-1594	B	42	A	24	B		1	4780.0	Laja
125	CB07-42-1595	B	42	A	26	C	Art. # 37	1	4100.0	Laja / 1 de 2 / Batán
125	CB07-42-1596	B	42	A	26	C	Art. # 37	1	5400.0	Laja / 2 de 2 / Batán
128	CB07-42-1597	B	42	A	28	C	Art. # 46	1	6340.0	Laja / Batán
126	CB07-42-1598	B	42	A	35	C	Art. # 4	1	8040.0	Laja / Batán
126	CB07-42-1599	B	42	A	32	C	Art. # 52	1	6000.0	Laja / Batán
127	CB07-42-1600	B	42	A	37	C	Art. # 16	1	6580.0	Laja / Batán
127	CB07-42-1601	B	42	A	37	C	Art. # 17	1	9320.0	Laja / Batán
128	CB07-42-1602	B	42	A	37	C	Art. # 1	1	7000.0	Batán
129	CB07-42-1603	B	42	A	38	C	Art. # 14	2	7700.0	Laja / Batán
129	CB07-42-1604	B	42	A	38	C	Art. # 15	1	7780.0	Laja / Batán
124	CB07-42-1605	B	42	A	38	C	Art. # 12	1	18300.0	Batán
s/c	CB07-42-1606	B	42	A	41	C	Art. # 29	1	15600.0	Laja quemada / batan
128	CB07-42-1607	B	42	A	41	C	Art. # 29	1	7200.0	Laja quemada / batan
128	CB07-42-1608	B	42	C	7	B		1	3109.0	Laja
130	CB07-43-0030	D	43	B	5	S		2	56.0	
130	CB07-43-0031	D	43	B	10	S		1	1.1	
130	CB07-43-0032	D	43	B	42	S		1	< 0.1	Obsidiana
130	CB07-43-0033	D	43	B	43	S		5	13.5	
130	CB07-43-0043	D	43	E	13	S		2	12.4	
130	CB07-43-0082	D	43	A	8	A		1	2.3	
130	CB07-43-0170	D	43	A	5	B		3	2.2	
130	CB07-43-0171	D	43	A	7	B		5	40.0	
130	CB07-43-0172	D	43	A	8	B		4	5.8	
130	CB07-43-0173	D	43	A	11	B		3	1.6	
130	CB07-43-0174	D	43	A	13	B		8	15.2	
130	CB07-43-0175	D	43	A	14	B		3	< 0.1	Crisocola
130	CB07-43-0176	D	43	A	15	B		3	0.7	
130	CB07-43-0177	D	43	A	16	B		10	12.7	
130	CB07-43-0178	D	43	A	17	B		1	27.0	
130	CB07-43-0179	D	43	A	18	B		2	27.0	
130	CB07-43-0180	D	43	A	19	B		4	14.0	
130	CB07-43-0181	D	43	A	20	B		16	129.4	
130	CB07-43-0182	D	43	A	21	B		20	86.4	
130	CB07-43-0183	D	43	A	22	B		6	91.5	
130	CB07-43-0241	D	43	B	1	B		25	34.1	
130	CB07-43-0242	D	43	B	2	B		17	22.5	
130	CB07-43-0243	D	43	B	3	B		17	28.3	
130	CB07-43-0244	D	43	B	4	B		8	24.6	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C A N R T	C U A P A R O	C A R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
130	CB07-43-0245	D	43	B	5	B		22	39.5	
130	CB07-43-0246	D	43	B	6	B		16	15.4	
130	CB07-43-0247	D	43	B	10	B		1	6.4	
130	CB07-43-0248	D	43	B	11	B		3	9.0	
130	CB07-43-0249	D	43	B	12	B		11	3.7	
130	CB07-43-0250	D	43	B	13	B		18	51.4	
130	CB07-43-0251	D	43	B	14	B		17	15.9	
130	CB07-43-0252	D	43	B	15	B		5	6.5	
130	CB07-43-0253	D	43	B	18	B		5	45.0	
130	CB07-43-0254	D	43	B	19	B		28	90.0	
130	CB07-43-0255	D	43	B	23	B		3	320.0	
130	CB07-43-0256	D	43	B	26	B		20	0.3	Crisocola y Turquesa
130	CB07-43-0257	D	43	B	27	B	Art # 1	1	146.1	Mano
130	CB07-43-0258	D	43	B	28	B		2	4.2	
130	CB07-43-0259	D	43	B	29	B		8	124.7	
130	CB07-43-0260	D	43	B	30	B		2	4.7	
130	CB07-43-0261	D	43	B	31	B		6	4.0	
130	CB07-43-0262	D	43	B	32	B		1	0.3	
130	CB07-43-0263	D	43	B	36	B		3	101.2	
130	CB07-43-0264	D	43	B	37	B		1	57.4	
130	CB07-43-0265	D	43	B	38	B		2	6.4	
130	CB07-43-0266	D	43	B	40	B		6	4.3	
130	CB07-43-0267	D	43	B	46	B		1	5.1	
130	CB07-43-0268	D	43	B	53	B		3	3.9	
130	CB07-43-0269	D	43	B	54	B		2	5.2	
130	CB07-43-0270	D	43	B	55	B		3	28.8	
130	CB07-43-0271	D	43	B	63	B		13	19.3	
130	CB07-43-0304	D	43	E	7	B		4	1.7	Crisocola
130	CB07-43-0305	D	43	E	13	B		5	1.8	
130	CB07-43-0306	D	43	E	14	B		1	2.2	
130	CB07-43-0316	D	43	A	6	B		1	0.2	Crisocola
130	CB07-43-0317	D	43	A	12	B		10	394.0	
130	CB07-43-0320	D	43	A	23	B		12	32.2	
130	CB07-43-0321	D	43	A	24	B		6	20.3	
130	CB07-43-0326	D	43	F	3	B		11	14.1	
130	CB07-43-0327	D	43	F	4	B		5	6.7	
130	CB07-43-0328	D	43	F	5	B		4	2.8	
130	CB07-43-0329	D	43	F	6	B		8	54.4	
130	CB07-43-0373	D	43	B	22	B		5	22.8	
130	CB07-43-0377	D	43	B	42	B		2	10.5	
130	CB07-43-0390	D	43	A	6	C		2	0.5	
130	CB07-43-0391	D	43	A	10	C		2	2.6	
130	CB07-43-0392	D	43	A	12	C		3	1.8	
130	CB07-43-0393	D	43	A	13	C		3	18.2	
130	CB07-43-0394	D	43	A	14	C		4	26.2	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R D	R E A I N R T O	C U A P A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
130	CB07-43-0395	D	43	A	15	C		4	1.4	
130	CB07-43-0439	D	43	B	11	C		3	5.0	
130	CB07-43-0440	D	43	B	12	C		1	1.9	
130	CB07-43-0441	D	43	B	19	C		1	23.0	
130	CB07-43-0442	D	43	B	20	C		2	4.2	
130	CB07-43-0443	D	43	B	21	C		1	4.9	
130	CB07-43-0444	D	43	B	22	C		11	117.4	
130	CB07-43-0445	D	43	B	26	C		8	41.7	
130	CB07-43-0446	D	43	B	26	C		60	0.6	Crisocola
130	CB07-43-0447	D	43	B	26	C		20	0.4	Crisocola dentro de altar
130	CB07-43-0448	D	43	B	27	C		2	21.0	
130	CB07-43-0449	D	43	B	27	C		14	< 0.1	Crisocola
130	CB07-43-0450	D	43	B	28	C		2	1.4	
130	CB07-43-0451	D	43	B	28	C		15	0.4	Crisocola
130	CB07-43-0452	D	43	B	31	C		3	2.5	
130	CB07-43-0453	D	43	B	35	C		8	6.8	
130	CB07-43-0454	D	43	B	35	C		32	0.2	Crisocola
130	CB07-43-0455	D	43	B	35	C	Laja 1	1	< 0.1	Cuento de Crisocola
130	CB07-43-0456	D	43	B	36	C	Laja 2	6	1.7	
130	CB07-43-0457	D	43	B	36	C	Laja 3	4	< 0.1	Crisocola
130	CB07-43-0458	D	43	B	38	C		1	65.7	
130	CB07-43-0459	D	43	B	44	C		1	251.0	
130	CB07-43-0460	D	43	B	52	C		1	1.3	
131	CB07-43-0472	D	43	B	52	C		1	11000.0	
131	CB07-43-0473	D	43	B	52	C			5250.0	
131	CB07-43-0474	D	43	B	52	C			18000.0	
130	CB07-43-0481	D	43	B	26	D		3	181.5	
130	CB07-43-0488	D	43	B	19	C		1	78.0	
130	CB07-43-0502	D	43	E	7	C		1	5.0	Lasca
130	CB07-43-0503	D	43	E	11	C		2	0.5	
130	CB07-43-0504	D	43	E	13	C		4	3.3	
130	CB07-43-0505	D	43	E	14	C		1	10.9	
130	CB07-43-0580	D	43	A	8	B		1	< 0.1	
130	CB07-43-0583	D	43	B	10	S		1	3.6	Crisocola
130	CB07-43-0584	D	43	B	3	B		1	< 0.1	Crisocola
130	CB07-43-0586	D	43	B	5	B		1	< 0.1	Crisocola
130	CB07-43-0588	D	43	B	19	B		50	2.2	Crisocola
130	CB07-43-0591	D	43	E	13	B		2	0.1	Crisocola
223	CB07-44-0029	M	44	A		S/A		307	1123.0	
223	CB07-44-0030	M	44	A		B	1	128	421.4	
230	CB07-44-0031	M	44	A		B	1	24	1.4	Cuentas de Crisocola
230	CB07-44-0032	M	44	A		B	1	1	1.1	Piedra roja
223	CB07-44-0033	M	44	A		B	2	2	12.0	
223	CB07-44-0034	M	44	B		S/A		580	499.0	
223	CB07-44-0035	M	44	B		B	3	26	163.1	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I N R T	C U A P A G O	C A R A S O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
223	CB07-44-0036	M	44	B		B	4		55	17.6	
223	CB07-44-0037	M	44	C		S/A			991	15067.0	11 Bolsas
230	CB07-44-0038	M	44	C		S/A			1	1.1	Obsidiana
223	CB07-44-0039	M	44	C		B	5		5	18.0	
230	CB07-45-0102	M	45	C		S/A			2	5.0	Obsidiana
224	CB07-45-0103	M	45	A		S/A			10	1014.0	
224	CB07-45-0104	M	45	A		S/A			1	< 0.1	Piedra roja
230	CB07-45-0105	M	45	A		S/A			1	2.0	Obsidiana
224	CB07-45-0106	M	45	A		B	1		24	94.2	
230	CB07-45-0107	M	45	A		B	1		2	< 0.1	cuentas de Crisocola
224	CB07-45-0108	M	45	A		B	3		1	1.0	cuarzo
224	CB07-45-0109	M	45	A		S/A	9		57	407.0	
224	CB07-45-0110	M	45	A		B	9		67	232.0	
224	CB07-45-0111	M	45	A		B	11		25	58.4	
230	CB07-45-0112	M	45	A		B	11	Art # 1	1	1.5	
224	CB07-45-0113	M	45	B		S/A			270	3445.0	2 bolsas
230	CB07-45-0114	M	45	B		S/A			5	2.6	Obsidiana
224	CB07-45-0115	M	45	B		S/A	4		4	6.5	
224	CB07-45-0116	M	45	B		B	4		20	234.4	
224	CB07-45-0117	M	45	B		S/A	5		70	213.0	
224	CB07-45-0118	M	45	B		B	5		33	29.5	
224	CB07-45-0119	M	45	B		S/A	6		16	659.0	
224	CB07-45-0120	M	45	B		B	6		2	< 1	cuarzo
224	CB07-45-0121	M	45	B		S/A	7		55	48.3	
224	CB07-45-0122	M	45	B		B	7		14	9.5	
224	CB07-45-0123	M	45	B		B	8		5	12.8	
230	CB07-45-0124	M	45	B		S/A	10		1	1.0	punta de Obsidiana
224	CB07-45-0125	M	45	B		B	10		3	<1	cuarzo
230	CB07-45-0126	M	45	B		B	10		1	< 0.1	Obsidiana
224	CB07-45-0127	M	45	B		S/A	12		42	73.4	
230	CB07-45-0128	M	45	B		S/A	12		1	1.7	Obsidiana
224	CB07-45-0129	M	45	B		B	12		105	239.0	
224	CB07-45-0130	M	45	C		S/A			20	696.0	
224	CB07-45-0131	M	45	C		S/A	13		18	14.7	
224	CB07-45-0132	M	45	C		B	13		37	149.8	
230	CB07-45-0133	M	45	C		B	13		1	0.5	Obsidiana
230	CB07-45-0134	M	45	C		B	13		145	3.1	cuentas de Crisocola
224	CB07-45-0135	M	45	C		B	14		5	2.0	
230	CB07-45-0136	M	45	C		B	14		1	< 0.1	Obsidiana
224	CB07-45-0137	M	45	C		B	15		9	84.0	
230	CB07-45-0138	M	45	C		B	15		1	< 0.1	obsidiana
224	CB07-45-0139	M	45	C		B	16		20	140.8	
225	CB07-46-0088	M	46	A		S/A			316	532.0	
230	CB07-46-0089	M	46	A		S/A			1	0.6	obsidiana punta
230	CB07-46-0090	M	46	A		S/A			1	< 0.1	crisocola (cuenta)

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D R D	R E C A N R O	C U A P A G O	C A R A S G	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
225	CB07-46-0091	M	46	A		B	1		4	34.3	
225	CB07-46-0092	M	46	A		S/A	2		13	6.2	
225	CB07-46-0093	M	46	A		B	2		1	< 0.1	
225	CB07-46-0094	M	46	A		B	3		3	187.0	
225	CB07-46-0095	M	46	A		B	4		14	3.9	
225	CB07-46-0096	M	46	A		B	4		1	< 0.1	piedra roja
225	CB07-46-0097	M	46	A		B	5		66	260.0	
225	CB07-46-0098	M	46	B		S/A			492	3212.0	2 bolsas
225	CB07-46-0099	M	46	B		B	7		54	37.1	
225	CB07-46-0100	M	46	B		S/A	8		71	963.0	
225	CB07-46-0101	M	46	B		B	8		36	693.1	
225	CB07-46-0102	M	46	B		B	9		19	12.1	
225	CB07-46-0103	M	46	B		B	10		30	331.1	
225	CB07-46-0104	M	46	B		S/A	11		20	220.1	
225	CB07-46-0105	M	46	B		B	11		10	192.0	
225	CB07-46-0106	M	46	B		S/A	12		8	77.0	
225	CB07-46-0107	M	46	C		S/A			140	3579.0	2 bolsas
225	CB07-46-0108	M	46	C		S/A	13		1	232.0	
225	CB07-46-0109	M	46	C		B	13		5	45.0	
225	CB07-46-0110	M	46	C		B	14		22	468.0	
225	CB07-46-0111	M	46	C		S/A	15		15	479.0	
226	CB07-48-0042	M	48	A	1	S/A			4	79.0	
226	CB07-48-0043	M	48	A	2	S/A			20	632.0	
226	CB07-48-0044	M	48	A	3	S/A			14	182.0	
226	CB07-48-0045	M	48	A	4	S/A			26	879.0	
230	CB07-48-0046	M	48	A	4	S/A			1	< 0.1	Obsidiana
226	CB07-48-0047	M	48	A	5	S/A			10	403.0	
226	CB07-48-0048	M	48	A	6	S/A			3	159.0	
226	CB07-48-0049	M	48	A	7	S/A			17	429.0	
226	CB07-48-0050	M	48	A	8	S/A			43	1437.0	
226	CB07-48-0051	M	48	A	9	S/A			18	298.0	
226	CB07-48-0052	M	48	A	10	S/A			11	335.0	
226	CB07-48-0053	M	48	A	11	S/A			27	532.0	
226	CB07-48-0054	M	48	A	12	S/A			23	190.0	
226	CB07-48-0055	M	48	A	13	S/A			10	160.0	
226	CB07-48-0056	M	48	A	14	S/A			38	297.0	
226	CB07-48-0057	M	48	A	15	S/A			28	312.0	
226	CB07-48-0058	M	48	A	16	S/A			26	198.0	
227	CB07-48-0115	M	48	A	1	B			31	205.0	
227	CB07-48-0116	M	48	A	2	B			3	21.0	
227	CB07-48-0117	M	48	A	3	B			50	300.0	
230	CB07-48-0118	M	48	A	3	B			1	0.9	Crisocola
227	CB07-48-0119	M	48	A	4	B			22	279.0	
227	CB07-48-0120	M	48	A	5	B			52	416.0	
227	CB07-48-0121	M	48	A	6	B			70	146.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: LÍTICO

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D O R	R E I D N R	C U A P A R	C A P S A G	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
227	CB07-48-0122	M	48	A	7	B			26	205.0	
227	CB07-48-0123	M	48	A	9	B			139	2697.0	2 bolsas
227	CB07-48-0124	M	48	A	10	B			207	2334.0	
227	CB07-48-0125	M	48	A	11	B			106	2373.0	2 bolsas
228	CB07-48-0126	M	48	A	12	B			17	389.0	
228	CB07-48-0127	M	48	A	13	B			86	960.0	
228	CB07-48-0128	M	48	A	14	B			134	3773.0	2 bolsas
228	CB07-48-0129	M	48	A	15	B			101	4703.0	2 bolsas
228	CB07-48-0130	M	48	A	16	B			30	729.0	
229	CB07-48-0175	M	48	A	1	B2			2	8.0	
229	CB07-48-0176	M	48	A	2	B2			16	397.0	
229	CB07-48-0177	M	48	A	3	B2			18	1070.0	
229	CB07-48-0178	M	48	A	4	B2			8	274.0	
229	CB07-48-0179	M	48	A	5	B2			20	2867.0	2 bolsas
229	CB07-48-0180	M	48	A	6	B2			17	761.0	
229	CB07-48-0181	M	48	A	7	B2			25	1239.0	
229	CB07-48-0182	M	48	A	8	B2			1	184.0	
229	CB07-48-0183	M	48	A	9	B2			2	35.0	
229	CB07-48-0184	M	48	A	10	B2			23	2231.0	2 bolsas
229	CB07-48-0205	M	48	A		C	3		4	252.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A D R D	R E C I A P R T	C U A D N R O	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
22	CB06-47-0117	M	47	D			2	4	2	0.3g	
22	CB06-47-0118	M	47	J				22		25.6g	tiza al lado pie del entierro
133	CB07-40-2812	A	40	C	3	C2			3	2.0	Tiza
133	CB07-40-2813	A	40	C	4	C2			6	5.0	Tiza
133	CB07-40-2814	A	40	C	9	C2			10	9.4	Tiza
133	CB07-40-2815	A	40	C	10	C2			6	3.2	CAL
133	CB07-40-2816	A	40	C	12	C2			1	0.5	CAL
133	CB07-40-2817	A	40	C	13	C2			3	0.8	Tiza
133	CB07-40-2818	A	40	C	14	C2			9	4.0	Temperante
133	CB07-40-2819	A	40	C	15	C2			4	1.4	CAL
133	CB07-40-2820	A	40	C	17	C2			5	1.3	CAL
133	CB07-40-2821	A	40	C	17	C2			3	1.0	Arcilla
133	CB07-40-2822	A	40	C	18	C2			7	5.0	CAL
133	CB07-40-2823	A	40	C	19	C2			3	2.2	Tiza
133	CB07-40-2824	A	40	C	20	C2			4	0.9	
133	CB07-40-2825	A	40	C	21	C2			7	2.2	CAL
133	CB07-40-2826	A	40	C	23	C2			2	0.6	CAL
133	CB07-40-2827	A	40	C	24	C2			6	3.3	CAL
133	CB07-40-2828	A	40	C	36	C2	limpieza perfil sur		5	3.2	Temperante
133	CB07-40-2829	A	40	C	40	LP	limpieza perfil		5	6.2	Temperante
133	CB07-40-2830	A	40	C	41	C2			4	2.0	Temperante
133	CB07-40-2831	A	40	C	42	C2			1	0.6	Ocre
133	CB07-40-2832	A	40	C	42	C2			3	14.2	Temperante
133	CB07-40-2851	A	40	C	11	C2				0.3	Cal
133	CB07-40-3084	A	40	C	1	D			1	7.1	Temperante
133	CB07-40-3085	A	40	C	2	D			1	1.3	Yeso
133	CB07-40-3086	A	40	C	3	D			1	1.2	Yeso
133	CB07-40-3087	A	40	C	5	D			4	0.5	Yeso
133	CB07-40-3088	A	40	C	6	D			3	1.2	
133	CB07-40-3089	A	40	C	6	D			1	291.3	Temperante / arenisca?
133	CB07-40-3090	A	40	C	6	D			1	51.6	Temperante
133	CB07-40-3091	A	40	C	7	D			1	2.2	
133	CB07-40-3092	A	40	C	7	D			1	114.9	Temperante
133	CB07-40-3093	A	40	C	7	D			1	2.7	Yeso
133	CB07-40-3094	A	40	C	8	D			2	5.2	Temperante
133	CB07-40-3095	A	40	C	8	D			2	76.9	Temperante
133	CB07-40-3096	A	40	C	8	D			19	2.6	Yeso
133	CB07-40-3097	A	40	C	9	D			5	12.8	Yeso
133	CB07-40-3098	A	40	C	12	D			1	251.3	ipo 4 / arenoso, marrón rosáceo
133	CB07-40-3099	A	40	C	15	D			10	2.1	Yeso
133	CB07-40-3100	A	40	C	20	D			-	1.1	Asociado a mano
133	CB07-40-3101	A	40	C	20	D			10	3.0	Yeso
133	CB07-40-3102	A	40	C	21	D			2	3.2	Yeso
133	CB07-40-3103	A	40	C	21	D			1	4.6	Ocre
133	CB07-40-3104	A	40	C	21	D			1	2.1	Pigmento

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D R D	R E C I A N R T	C U A P A R O	C A R S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
133	CB07-40-3105	A	40	C	21	D		17	227.3	Arena compactada
133	CB07-40-3106	A	40	C	21	D		17	190.9	Temperante Rosado
133	CB07-40-3107	A	40	C	22	D		2	0.4	Yeso
133	CB07-40-3108	A	40	C	25	D		15	17.6	Temperante arena compactada
133	CB07-40-3109	A	40	C	25	D		3	3.3	Yeso
133	CB07-40-3110	A	40	C	27	D		1	0.1	
133	CB07-40-3111	A	40	C	28	D		10	2.2	Yeso
133	CB07-40-3112	A	40	C	29	D		3	1.5	
133	CB07-40-3113	A	40	C	30	D		4	3.2	talco
133	CB07-40-3114	A	40	C	30	D		5	12.7	Temperante
133	CB07-40-3115	A	40	C	31	D		1	45.1	Yeso
133	CB07-40-3116	A	40	C	32	D		1	< 0.1	
133	CB07-40-3117	A	40	C	36	D		1	1.6	Cal
133	CB07-40-3118	A	40	C	37	D		1	0.3	
133	CB07-40-3119	A	40	C	37	D		10	2.3	talco
133	CB07-40-3120	A	40	C	41	D		51	41.7	
133	CB07-40-3121	A	40	C	41	D		4	48.9	Temperante
133	CB07-40-3122	A	40	C	42	D		2	4.0	
133	CB07-40-3123	A	40	C	43	D		3	67.8	Temperante
133	CB07-40-3124	A	40	C	43	D		-	1.8	Arena cristalizada
133	CB07-40-3125	A	40	C	43	D		2	17.7	talco
133	CB07-40-3126	A	40	C	44	D		1	< 0.1	
133	CB07-40-3127	A	40	C	46	D		22	9.4	
133	CB07-40-3143	A	40	C	34	D		1	0.1	
133	CB07-40-3144	A	40	C	6	D		1	41.1	Temperante
133	CB07-40-3145	A	40	C	8	D		1	3.7	Barro Pintado
133	CB07-40-3220	A	40	C	1	D		1	9.5	
133	CB07-40-3390	A	40	C	1	D2		5	< 0.1	Ocre
133	CB07-40-3391	A	40	C	1	D2		8	2.5	Yeso
133	CB07-40-3392	A	40	C	2	D2		1	0.1	Yeso
133	CB07-40-3393	A	40	C	5	D2		2	0.2	Yeso
133	CB07-40-3394	A	40	C	5	D2		10	0.6	Ocre
133	CB07-40-3395	A	40	C	6	D2		1	0.2	Ocre
133	CB07-40-3396	A	40	C	6	D2		1	0.5	Yeso
133	CB07-40-3397	A	40	C	9	D2		1	< 0.1	Yeso
133	CB07-40-3398	A	40	C	10	D2		2	16.5	Piedras lozificadas
133	CB07-40-3399	A	40	C	11	D2		1	83.2	Temperante Quemada
133	CB07-40-3400	A	40	C	12	D2		1	< 0.1	Temperante
133	CB07-40-3401	A	40	C	12	D2		1	0.1	Arena Cristalizada (por calor)
133	CB07-40-3402	A	40	C	14	D2		1	5.8	Temperante Arena
133	CB07-40-3403	A	40	C	14	D2		6	0.6	Temperante Blanco / Yeso
133	CB07-40-3404	A	40	C	15	D2		1	< 0.1	Ocre
133	CB07-40-3405	A	40	C	16	D2		1	0.1	Ocre
133	CB07-40-3406	A	40	C	16	D2		1	< 0.1	Sulfuro
133	CB07-40-3407	A	40	C	17	D2		4	3.3	Yeso

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D R D	R E C I A N R T	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
133	CB07-40-3408	A	40	C	18	D2		8	1.3	Yeso
133	CB07-40-3409	A	40	C	19	D2		9	1.5	Yeso
133	CB07-40-3410	A	40	C	21	D2		2	0.8	Ocre
133	CB07-40-3411	A	40	C	21	D2		6	235.6	Temperante Pulido
133	CB07-40-3412	A	40	C	22	D2		2	15.3	Temperante
133	CB07-40-3413	A	40	C	23	D2		2	0.5	Ocre
133	CB07-40-3414	A	40	C	24	D2		2	0.1	Ocre
133	CB07-40-3415	A	40	C	42	D2		10	75.2	Temperante Pulido
133	CB07-40-3416	A	40	C	26	D2		2	4.8	Ocre
133	CB07-40-3417	A	40	C	26	D2		3	0.1	Yeso
133	CB07-40-3418	A	40	C	26	D2		-	8.4	Arcilla
133	CB07-40-3419	A	40	C	27	D2		18	9.4	Yeso
133	CB07-40-3420	A	40	C	27	D2		2	0.5	Ocre
133	CB07-40-3421	A	40	C	27	D2		2	47.4	Temperante
133	CB07-40-3422	A	40	C	22	D2		14	19.6	Yeso
133	CB07-40-3423	A	40	C	23	D2		11	128.9	Temperante
133	CB07-40-3424	A	40	C	23	D2		10	6.6	Yeso
133	CB07-40-3425	A	40	C	25	D2		1	< 0.1	Ocre
133	CB07-40-3426	A	40	C	28	D2		13	29.0	Temperante arenisca
133	CB07-40-3427	A	40	C	28	D2		2	0.3	
133	CB07-40-3428	A	40	C	29	D2		1	24.7	Temperante
133	CB07-40-3429	A	40	C	29	D2		6	1.8	
133	CB07-40-3430	A	40	C	30	D2		-	10.2	Muestra de arcilla
133	CB07-40-3431	A	40	C	30	D2		3	4.1	
133	CB07-40-3432	A	40	C	31	D2		1	< 0.1	
133	CB07-40-3433	A	40	C	31	D2		2	0.5	
133	CB07-40-3434	A	40	C	32	D2		13	3.5	
133	CB07-40-3435	A	40	C	32	D2		-	96.3	Temperante en polvo?
133	CB07-40-3436	A	40	C	33	D2		5	1.8	Yeso
133	CB07-40-3437	A	40	C	34	D2		2	36.6	Temperante
133	CB07-40-3438	A	40	C	34	D2		16	14.1	Yeso
133	CB07-40-3439	A	40	C	36	D2		7	3.9	Yeso
133	CB07-40-3440	A	40	C	37	D2		2	49.1	Pigmento
133	CB07-40-3441	A	40	C	37	D2		7	41.9	Temperante
133	CB07-40-3442	A	40	C	37	D2		7	4.1	Yeso
133	CB07-40-3443	A	40	C	38	D2		1	< 0.1	Crisocola
133	CB07-40-3444	A	40	C	38	D2		4	3.5	Yeso
133	CB07-40-3445	A	40	C	38	D2		2	0.8	Ocre
133	CB07-40-3446	A	40	C	41	D2		8	10.5	Yeso
133	CB07-40-3447	A	40	C	42	D2		17	39.8	Temperante
133	CB07-40-3448	A	40	C	42	D2		16	13.3	Yeso
133	CB07-40-3449	A	40	C	43	D2		2	40.6	
133	CB07-40-3450	A	40	C	43	D2			31.9	Arcilla
133	CB07-40-3451	A	40	C	46	D2		1	0.1	Yeso
133	CB07-40-3768	A	40	C	6	E		5	321.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D R D	R E C I A N R T	C U A P A R O	C A R A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
133	CB07-40-3769	A	40	C	23	E		Art # 11	NN	51.4	
133	CB07-40-3770	A	40	C	27	E		Art # 16	NN	13.0	
133	CB07-40-3771	A	40	C	32	E		Art # 20	NN	18.4	
133	CB07-40-3777	A	40	C	2	E				3.2	
133	CB07-40-3778	A	40	C	2	E	18			441.0	
133	CB07-40-3779	A	40	C	6	E	21			< 0.1	
133	CB07-40-3780	A	40	C	7	E	18			30.1	
133	CB07-40-3781	A	40	C	7	E	18			22.3	
133	CB07-40-3782	A	40	C	7	E	18			18.0	
133	CB07-40-3783	A	40	C	10	E	28			0.1	
133	CB07-40-3784	A	40	C	10	E	28			1.6	
133	CB07-40-3785	A	40	C	10	E	28			0.3	
133	CB07-40-3786	A	40	C	11	E		Art # 5		7.2	
133	CB07-40-3787	A	40	C	16	E				1.6	
133	CB07-40-3788	A	40	C	19	E		Art # 8		6.9	
133	CB07-40-3789	A	40	C	19	E		Art # 9		93.1	
133	CB07-40-3790	A	40	C	22	E		Art # 10		5.0	
133	CB07-40-3791	A	40	C	23	E	27			176.2	
133	CB07-40-3792	A	40	C	24	E	32			2.5	
133	CB07-40-3793	A	40	C	24	E	32			0.1	
133	CB07-40-3794	A	40	C	24	E		Art # 12		7.7	
133	CB07-40-3795	A	40	C	24	E		Art # 13		21.6	
133	CB07-40-3796	A	40	C	24	E	32			249.0	
133	CB07-40-3797	A	40	C	27	E	22			2.7	
133	CB07-40-3798	A	40	C	27	E	22			0.1	
133	CB07-40-3799	A	40	C	27	E	22			20.7	
132	CB07-40-3800	A	40	C	27E	E				0.8	pigmento
132	CB07-40-3802	A	40	C	27E	E				128.3	arcilla
132	CB07-40-3803	A	40	C	27E	E				10.3	temperante
132	CB07-40-3804	A	40	C	28	E				10.5	yeso
132	CB07-40-3805	A	40	C	28	E				45.3	temperante arena
132	CB07-40-3806	A	40	C	28	E				49.5	arena
132	CB07-40-3807	A	40	C	28	E				151.6	barro pintado
132	CB07-40-3809	A	40	C	28	E				39.7	arcilla
132	CB07-40-3810	A	40	C	29	E				3.9	barro pintado
132	CB07-40-3811	A	40	C	31	E				140.2	arcilla
132	CB07-40-3812	A	40	C	31	E				1.8	barro pintado
132	CB07-40-3813	A	40	C	31	E	36			27.8	arcilla
132	CB07-40-3814	A	40	C	31-32	E		Poste		10.8	barro c/ pintura
132	CB07-40-3815	A	40	C	33	E				61.5	arcilla
132	CB07-40-3816	A	40	C	35	E				18.5	restos de pintura
132	CB07-40-3817	A	40	C	36	E	37			9.0	arcilla
132	CB07-40-3818	A	40	C	36	E	37			129.5	temperante
132	CB07-40-3819	A	40	C	38	E				69.9	arcilla marrón
132	CB07-40-3820	A	40	C	38	E				63.1	residuos de pintura

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D R D	R E C I A R T	C U A P A R O	C A P S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
132	CB07-40-3821	A	40	C	38	E	3			15.4	
132	CB07-40-3822	A	40	C	38	E				431.0	muestra de arcilla rosada
132	CB07-40-3823	A	40	C	41	E				1.6	tiza
132	CB07-40-3824	A	40	C	41	E				35.6	barro con pintura
132	CB07-40-3872	A	40	C	20	E	29		1	2079.0	temperante
132	CB07-40-3873	A	40	C	12	E2	21			0.3	
132	CB07-40-3874	A	40	C	5	E2	25			0.2	
132	CB07-40-3875	A	40	C	105	E2	28			9.2	pulido temperante de arena
132	CB07-40-3876	A	40	C	105	E2	28			0.7	trabajado
132	CB07-40-3877	A	40	C	27	E2	22			34.8	arcilla
132	CB07-40-3878	A	40	C	27w	E2	22			14.0	temperante
132	CB07-40-3879	A	40	C	27w	E2	22			14.5	pigmento rojo
132	CB07-40-3880	A	40	C	38	E	30			2.6	arcilla quemada
132	CB07-40-3907	A	40	C	6	E	21			2.2	
132	CB07-40-3908	A	40	C	10	E	28			7.8	Muestra de 1 Arcilla
132	CB07-40-3915	A	40	C	10	E3	34			0.7	
132	CB07-40-3916	A	40	C	27w	E2	22			36.9	Arcilla
132	CB07-40-3976	A	40	C	29	F				8.7	Temperante
132	CB07-40-3977	A	40	C	33	F			2	1.4	Ocre Rojo
132	CB07-40-3978	A	40	C	38	F				5.9	Temperante
132	CB07-40-3994	A	40	C	34	G				98.0	Arcilla
133	CB07-40-4001	A	40	C	38	D2				15.6	Arcilla
133	CB07-40-4015	A	40	C	16w	C				25.7	Temperante
134	CB07-41-0060	A	41	A	48	S			2	9.7	pigmento ocre?
134	CB07-41-0114	A	41	A	11	A			4	1.8	yeso
134	CB07-41-0115	A	41	A	27	A			2	0.6	yeso
134	CB07-41-0116	A	41	A	28	A			1	70.1	yeso
134	CB07-41-0136	A	41	A	27	B			7	2.5	Yeso
134	CB07-41-0137	A	41	A	44	B			1	0.2	Yeso
134	CB07-41-0221	A	41	A	44	B2			1	0.3	Pigmento rojo
134	CB07-41-0222	A	41	A	62	B2			3	2.7	Yeso
134	CB07-41-0296	A	41	A	13	C			1	0.4	Pigmento rojo
134	CB07-41-0297	A	41	A	43	C			2	0.1	Yeso
134	CB07-41-0298	A	41	A	44	C			2	1.0	Pigmento rojo
134	CB07-41-0299	A	41	A	45	C			5	0.1	Yeso
134	CB07-41-0366	A	41	A	61	D	4		1	1.2	Cuarzo
134	CB07-41-0367	A	41	A	61	D	4		2	13.7	Mica
134	CB07-41-0389	A	41	A	60	D2			1	120.2	Arena compacta
134	CB07-41-0390	A	41	A	60	D2	4		10	27.9	Cuarzo
134	CB07-41-0391	A	41	A	61	D2	4		1	77.0	Cuarzo cristalino
134	CB07-41-0400	A	41	A	61	D3	4		3	4.4	Cuarzo
134	CB07-41-0513	A	41	B	95	A			2	3.4	Yeso
134	CB07-41-0629	A	41	B	78	B			1	0.5	Cuarzo cristalino
134	CB07-41-0630	A	41	B	79	B			-	52.0	Arena compacta
134	CB07-41-0631	A	41	B	94	B			7	0.3	Cuarzo

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A R D	R E C I A N T	C U A D R O	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
134	CB07-41-0632	A	41	B	129	B			1	4.0	
134	CB07-41-0730	A	41	B	78	B2			5	4.5	
134	CB07-41-0731	A	41	B	79	B2			1	0.3	
134	CB07-41-0732	A	41	B	111	B2	12		20	1.8	Cuarzo
134	CB07-41-0733	A	41	B	112	B2			4	0.1	Cuarzo
134	CB07-41-0734	A	41	B	128	B2	12		20	0.5	Cuarzo
134	CB07-41-0773	A	41	B	77	C			3	0.4	Cuarzo
134	CB07-41-0774	A	41	B	77	C			3	1.0	Yeso
134	CB07-41-0775	A	41	B	78	C			1	0.9	Pigmento Rojo
134	CB07-41-0776	A	41	B	78	C			3	1.5	Yeso
134	CB07-41-0777	A	41	B	79	C			4	0.1	Pigmento Rojo
134	CB07-41-0778	A	41	B	79	C			11	0.2	Cuarzo
134	CB07-41-0779	A	41	B	79	C			1	98.2	Yeso
134	CB07-41-0780	A	41	B	95	C			28	1.0	Cuarzo
134	CB07-41-0781	A	41	B	129	C	3		10	0.3	Cuarzo
134	CB07-41-0782	A	41	B	146	C			1	2.7	Arena Compacta
134	CB07-41-0783	A	41	B	146	C			26	1.0	Cuarzo
134	CB07-41-0837	A	41	B	78	C2			2	1.9	Cuarzo
134	CB07-41-0838	A	41	B	94	C2	10		2	0.4	Cuarzo
134	CB07-41-0839	A	41	B	111	C2	12		11	0.4	Cuarzo
134	CB07-41-0940	A	41	B	94	D			1	0.2	Azufre
134	CB07-41-0941	A	41	B	94	D	10		22	1.1	Cuarzo
134	CB07-41-0942	A	41	B	95	D			4	67.7	Temperante / tupa
134	CB07-41-0943	A	41	B	93	D			1	0.4	
134	CB07-41-1007	A	41	B	111	D2			4	4.0	Cuarzo
134	CB07-41-1056	A	41	B	77	E			31	14.8	Cuarzo
134	CB07-41-1057	A	41	B	128	E	16		7	1.2	Cuarzo
134	CB07-41-1067	A	41	B	128	F	16		1	26.3	Arena compacta
134	CB07-41-1084	A	41	B	128	H	16		1	0.3	pigmento rojo
134	CB07-41-1094	A	41	B	128	H2	16		44	33.6	Cuarzo
134	CB07-41-1188	A	41	C	197	S			2	1.9	Cuarzo
134	CB07-41-1382	A	41	C	180	A			1	11.9	Temperante
134	CB07-41-1383	A	41	C	196	A			1	4.0	Temperante ?
134	CB07-41-1384	A	41	C	197	A			3	4.2	Cuarzo
134	CB07-41-1385	A	41	C	198	A			1	0.5	Cuarzo
134	CB07-41-1386	A	41	C	162	B			-	43.6	temperante quemado
134	CB07-41-1387	A	41	C	198	B	2		-	2.1	Cuarzo
134	CB07-41-1388	A	41	C	198	B	2		-	3.8	
134	CB07-41-1389	A	41	C	214	B			-	2.0	Cuarzo
134	CB07-41-1390	A	41	C	214	B			1	0.3	Pigmento rojo
134	CB07-41-1391	A	41	C	163	B2			24	1.2	Cuarzo
134	CB07-41-1392	A	41	C	163	B2			1	0.4	Pigmento rojo
134	CB07-41-1393	A	41	C	163	B2			2	3.7	Yeso
134	CB07-41-1394	A	41	C	164	B2			13	2.0	Cuarzo
134	CB07-41-1395	A	41	C	181	B2			1	4.1	Arena (temperante)

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D T	R E C I A N R D	C U A P R T	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
134	CB07-41-1518	A	41	C	179	C			1	6.2	Arena compacta
134	CB07-41-1519	A	41	C	164	C2			13	13.6	
134	CB07-41-1520	A	41	C	179	C2			4	0.9	Cuarzo
134	CB07-41-1521	A	41	C	180	C2			2	0.6	Cuarzo
134	CB07-41-1522	A	41	C	196	C2			4	0.5	Cuarzo
134	CB07-41-1523	A	41	C	197	C2			2	0.6	Cuarzo
134	CB07-41-1551	A	41	C	161	D			21	12.4	
134	CB07-41-1552	A	41	C	179	D		Art.# 7	1	5.2	Cuarzo
134	CB07-41-1553	A	41	C	196	D	2		1	0.4	
134	CB07-41-1554	A	41	C	198	D	2		2	<0.1	mica
134	CB07-41-1679	A	41	D	20	S			4	3.2	
134	CB07-41-1680	A	41	D	34	S			1	1.5	
134	CB07-41-1725	A	41	D	29	B			4	3.6	Cuarzo
134	CB07-41-1726	A	41	D	12	B2			8	1.2	Cuarzo
134	CB07-41-1727	A	41	D	46	B2			2	2.0	Cuarzo
134	CB07-41-1728	A	41	D	46	B2			4	5.2	Pigmento rojo
134	CB07-41-1761	A	41	D	29	C			1	0.1	Pigmento rojo
134	CB07-41-1762	A	41	D	46	C			1	0.6	Pigmento rojo
135	CB07-41-1994	A	41	E	5	S			-	1.6	
135	CB07-41-1995	A	41	E	6	S			-	7.1	
135	CB07-41-1996	A	41	E	9	S			-	0.7	
135	CB07-41-1997	A	41	E	10	S			-	0.5	
135	CB07-41-1998	A	41	E	11	S			-	2.1	
135	CB07-41-1999	A	41	E	12	S			-	7.5	
135	CB07-41-2000	A	41	E	17	S			-	0.3	
135	CB07-41-2001	A	41	E	18	S			-	0.3	Ocre rojo
135	CB07-41-2002	A	41	E	18	S			-	12.7	
135	CB07-41-2003	A	41	E	19	S			-	1.3	
135	CB07-41-2004	A	41	E	24	S			-	2.3	
135	CB07-41-2005	A	41	E	25	S			-	1.1	
135	CB07-41-2006	A	41	E	28	S			-	2.5	Temperante
135	CB07-41-2007	A	41	E	31	S			-	5.2	Temperante arenisca
135	CB07-41-2008	A	41	E	32	S			-	1.1	Pigmento
135	CB07-41-2009	A	41	E	34	S			-	219.0	
135	CB07-41-2010	A	41	E	35	S			-	0.7	Pigmento
135	CB07-41-2011	A	41	E	36	S			-	1.9	
135	CB07-41-2012	A	41	E	40	S			-	3.7	
135	CB07-41-2013	A	41	E	41	S			-	0.7	Pigmento rojo
135	CB07-41-2014	A	41	E	41	S			-	5.2	
135	CB07-41-2015	A	41	E	53	S			-	6.2	
135	CB07-41-2016	A	41	E	58	S			-	1.3	
135	CB07-41-2017	A	41	E	59	S			-	1.7	
135	CB07-41-2018	A	41	E	66	S			-	9.2	Temperante
135	CB07-41-2401	A	41	E	2	A			-	4.9	
135	CB07-41-2402	A	41	E	3	A			2	680.0	Temperante

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D T	R E C I A N R	C U A P A R D	C A P S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
135	CB07-41-2403	A	41	E	3	A			-	1.5	Yeso
135	CB07-41-2404	A	41	E	6	A			-	1.6	Yeso
135	CB07-41-2405	A	41	E	13	A			-	7.5	Yeso
135	CB07-41-2406	A	41	E	19	A			-	21.7	Yeso
135	CB07-41-2407	A	41	E	20	A			-	1.6	Yeso
135	CB07-41-2408	A	41	E	22	A			-	1.3	Yeso
135	CB07-41-2409	A	41	E	25	A			-	5.4	Yeso
135	CB07-41-2410	A	41	E	25	A			-	1.6	Pigmento rojo
135	CB07-41-2411	A	41	E	26	A			-	9.2	
135	CB07-41-2412	A	41	E	29	A			-	0.4	Pigmento rojo
135	CB07-41-2413	A	41	E	31	A			-	0.7	Yeso
135	CB07-41-2414	A	41	E	32	A			-	0.5	Yeso
135	CB07-41-2415	A	41	E	34	A			-	56.5	
135	CB07-41-2416	A	41	E	36	A			-	0.2	
135	CB07-41-2417	A	41	E	40	A			-	1.8	Yeso
135	CB07-41-2418	A	41	E	41	A			-	31.7	sulfuro?
135	CB07-41-2419	A	41	E	42	A			-	0.4	
135	CB07-41-2420	A	41	E	43	A			-	9.9	Yeso
135	CB07-41-2421	A	41	E	44	A			-	13.0	Yeso
135	CB07-41-2422	A	41	E	52	A			-	0.9	Yeso
135	CB07-41-2423	A	41	E	56	A			-	4.9	Temperante
135	CB07-41-2424	A	41	E	58	A			-	0.7	Yeso
135	CB07-41-2425	A	41	E	63	A			-	0.6	Yeso
135	CB07-41-2426	A	41	E	64	A			-	1.9	Yeso
135	CB07-41-2427	A	41	E	70	A			-	2.5	Yeso
135	CB07-41-2428	A	41	E	71	A			-	10.3	Pigmento
135	CB07-41-2429	A	41	E	76	A			-	0.8	
135	CB07-41-2430	A	41	E	77	A			-	3.1	
135	CB07-41-2431	A	41	E	78	A			-	1.6	
135	CB07-41-2849	A	41	E	5	B			-	11.2	Yeso
135	CB07-41-2850	A	41	E	6	B			-	7.1	Yeso
135	CB07-41-2851	A	41	E	7	B			-	1.2	Yeso
135	CB07-41-2852	A	41	E	9	B			-	2.2	Yeso
135	CB07-41-2853	A	41	E	10	B			-	10.2	Yeso
135	CB07-41-2854	A	41	E	11	B			-	12.4	
135	CB07-41-2855	A	41	E	12	B			-	18.5	Yeso
135	CB07-41-2856	A	41	E	13	B			-	1.7	Yeso
135	CB07-41-2857	A	41	E	15	B			-	10.2	Yeso
135	CB07-41-2858	A	41	E	16	B			-	2.8	Yeso
135	CB07-41-2859	A	41	E	18	B			-	0.9	Yeso
135	CB07-41-2860	A	41	E	19	B			-	78.6	
135	CB07-41-2861	A	41	E	20	B			-	16.4	Yeso
135	CB07-41-2862	A	41	E	24	B			-	12.8	Yeso
135	CB07-41-2863	A	41	E	25	B			-	1.1	
135	CB07-41-2864	A	41	E	26	B			-	4.8	Yeso

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D T	R E C I A N R	C U A P R D	C A P S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
135	CB07-41-2865	A	41	E	27	B			-	5.6	
135	CB07-41-2866	A	41	E	28	B			-	2.2	
135	CB07-41-2867	A	41	E	31	B			-	7.9	
135	CB07-41-2868	A	41	E	34	B			-	7.5	
135	CB07-41-2869	A	41	E	36	B			-	0.4	
135	CB07-41-2870	A	41	E	39	B			-	0.8	
135	CB07-41-2871	A	41	E	39	B			-	0.2	Ocre
135	CB07-41-2872	A	41	E	40	B			-	9.0	
135	CB07-41-2873	A	41	E	40	B			-	1.2	Yeso
135	CB07-41-2874	A	41	E	41	B			-	5.2	
135	CB07-41-2875	A	41	E	42	B			-	2.1	
135	CB07-41-2876	A	41	E	43W	B			-	0.1	
135	CB07-41-2877	A	41	E	45	B			-	3.8	
135	CB07-41-2878	A	41	E	46	B			-	5.9	Yeso
135	CB07-41-2879	A	41	E	47	B			-	2.0	Yeso
135	CB07-41-2880	A	41	E	50	B			-	<0.1	
135	CB07-41-2881	A	41	E	51	B			-	2.4	Yeso
135	CB07-41-2882	A	41	E	52	B			-	6.7	Yeso
135	CB07-41-2883	A	41	E	53	B			-	3.9	
135	CB07-41-2884	A	41	E	56	B			-	5.2	Yeso
135	CB07-41-2885	A	41	E	57	B			-	<0.1	Yeso
135	CB07-41-2886	A	41	E	58	B			-	3.2	Yeso
135	CB07-41-2887	A	41	E	59	B			-	3.2	
135	CB07-41-2888	A	41	E	60	B			-	0.2	
135	CB07-41-2889	A	41	E	63	B			-	0.8	Yeso
135	CB07-41-2890	A	41	E	64	B			-	0.4	Yeso
135	CB07-41-2891	A	41	E	66	B			-	2.0	Yeso
135	CB07-41-2892	A	41	E	72	B			-	7.0	Yeso
135	CB07-41-2893	A	41	E	75	B			-	<0.1	Yeso
135	CB07-41-2894	A	41	E	76	B			-	5.0	Ocre
135	CB07-41-2895	A	41	E	78	B			-	2.9	Yeso
135	CB07-41-3447	A	41	E	1	C			-	1.2	
135	CB07-41-3448	A	41	E	3	C	limpieza muro		-	1.4	Yeso
135	CB07-41-3449	A	41	E	3	C			-	3.0	Yeso
135	CB07-41-3450	A	41	E	5	C			-	1.4	Yeso
135	CB07-41-3451	A	41	E	5	C	sobre muro	3	7.1		Yeso
135	CB07-41-3452	A	41	E	6	C			-	0.1	
135	CB07-41-3453	A	41	E	7	C			-	1.7	Cuarzo, yeso
135	CB07-41-3454	A	41	E	8	C			-	1.7	Yeso
135	CB07-41-3455	A	41	E	9	C			-	6.0	Yeso
135	CB07-41-3456	A	41	E	10	C	Art. # 2		-	86.0	temperante
135	CB07-41-3457	A	41	E	10	C			-	0.9	Yeso
135	CB07-41-3458	A	41	E	13	C			-	6.0	Yeso
135	CB07-41-3459	A	41	E	14	C			-	15.9	Yeso
135	CB07-41-3460	A	41	E	19	C			-	7.0	Yeso

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D R D	R E C I A N R T	C U A P R O	C A P S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
135	CB07-41-3461	A	41	E	19	C			-	6.1	Yeso
135	CB07-41-3462	A	41	E	20	C			-	6.8	Yeso
135	CB07-41-3463	A	41	E	21	C	2		-	5.3	Yeso
135	CB07-41-3464	A	41	E	21	C			-	11.1	
135	CB07-41-3465	A	41	E	22	C			-	10.9	
135	CB07-41-3466	A	41	E	23	C			-	10.3	Yeso
135	CB07-41-3467	A	41	E	26	C			-	2.0	Yeso
135	CB07-41-3468	A	41	E	28	C			-	4.2	Yeso
135	CB07-41-3469	A	41	E	31	C			-	2.3	Yeso
135	CB07-41-3470	A	41	E	32	C			-	2.4	Yeso
135	CB07-41-3471	A	41	E	33	C			-	7.3	Yeso
135	CB07-41-3472	A	41	E	34	C			-	3.3	Yeso
135	CB07-41-3473	A	41	E	35	C			-	1.6	Yeso
135	CB07-41-3474	A	41	E	37	C			-	3.5	Yeso
135	CB07-41-3475	A	41	E	39	C			-	0.1	
135	CB07-41-3476	A	41	E	40	C			-	5.2	Yeso
135	CB07-41-3477	A	41	E	41	C			-	2.0	Yeso
135	CB07-41-3478	A	41	E	42	C			-	0.1	Yeso
135	CB07-41-3479	A	41	E	44	C			-	0.3	Ocre
135	CB07-41-3480	A	41	E	46	C			-	2.5	Yeso
135	CB07-41-3481	A	41	E	47	C			-	6.2	Yeso
135	CB07-41-3482	A	41	E	47	C			-	66.0	Arcilla
135	CB07-41-3483	A	41	E	48	C			-	1.3	Yeso
135	CB07-41-3484	A	41	E	49	C			-	0.8	Yeso
135	CB07-41-3485	A	41	E	50	C			-	7.9	Yeso
135	CB07-41-3486	A	41	E	51	C			-	2.0	Yeso
135	CB07-41-3487	A	41	E	52	C			-	0.5	Yeso
135	CB07-41-3488	A	41	E	52	C			-	0.7	Ocre
135	CB07-41-3489	A	41	E	56	C			-	17.8	Yeso
135	CB07-41-3490	A	41	E	57	C			-	2.9	Yeso
135	CB07-41-3491	A	41	E	59	C			1	2.7	Ocre - amarillo
135	CB07-41-3492	A	41	E	59	C			-	0.1	Ocre - rojo
135	CB07-41-3493	A	41	E	59	C			-	10.3	Yeso
135	CB07-41-3494	A	41	E	60	C			-	0.8	Yeso
135	CB07-41-3495	A	41	E	62	C			-	0.7	Yeso
135	CB07-41-3496	A	41	E	64	C			-	0.6	
135	CB07-41-3497	A	41	E	65	C			-	3.2	Yeso
135	CB07-41-3498	A	41	E	66	C			-	10.4	Yeso
135	CB07-41-3499	A	41	E	67	C			-	1.8	Pulido
135	CB07-41-3500	A	41	E	68	C			-	1.0	Yeso
135	CB07-41-3501	A	41	E	69	C			-	1.4	Yeso
135	CB07-41-3502	A	41	E	71	C			-	0.2	Talco
135	CB07-41-3503	A	41	E	71	C			-	11.0	Yeso
135	CB07-41-3504	A	41	E	72	C			-	58.7	Yeso
135	CB07-41-3505	A	41	E	73	C			-	0.3	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D T	R E C I A N R D	C U A P R T	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
135	CB07-41-3506	A	41	E	74	C			-	0.6	Yeso
135	CB07-41-3507	A	41	E	77	C			-	8.4	Yeso
135	CB07-41-3508	A	41	E	78	C			-	2.3	Yeso
135	CB07-41-3509	A	41	E	79	C			-	16.4	
135	CB07-41-3510	A	41	E	80	C			-	3.6	
135	CB07-41-3728	A	41	E	56	D			-	0.7	Yeso
135	CB07-41-3729	A	41	E	63	D			-	27.0	Muestra de sedimento
135	CB07-41-3730	A	41	E	68	D		Art. # 17	-	10.0	Pigmento amarillo
135	CB07-41-3731	A	41	E	69	D			-	255.0	Muestro de sedimento
135	CB07-41-3732	A	41	E	75	D			-	1.0	Yeso
135	CB07-41-3832	A	41	E	57	E			-	0.3	Ocre
135	CB07-41-3833	A	41	E	61	E			-	27.0	Arcilla
135	CB07-41-3834	A	41	E	64	E			-	255.0	Temperante
135	CB07-41-3835	A	41	E	68	E		Art. # 13	-	33.5	Arcilla
135	CB07-41-3836	A	41	E	68	E			-	6.3	Arcilla
135	CB07-41-3837	A	41	E	74	E			-	7.9	Arcilla quemada
135	CB07-41-3838	A	41	E	77	E			-	5.1	
134	CB07-41-4089	A	41	F	80	S/A			2	0.6	
134	CB07-41-4090	A	41	F	165	S/A			1	0.2	
134	CB07-41-4112	A	41	G	231	B			2	23.9	
134	CB07-41-4113	A	41	G	231	B			5	2.4	
135	CB07-42-0244	B	42	A	48	A			2	5.3	Yeso
135	CB07-42-0341	B	42	A	22	B			4	3.7	Yeso
135	CB07-42-0342	B	42	A	23	B			11	10.0	Yeso
135	CB07-42-0343	B	42	A	26	B			2	0.4	Yeso
135	CB07-42-0344	B	42	A	33	B			2	1.4	
135	CB07-42-0674	B	42	A	44	S			2	12.5	Cal
135	CB07-42-1025	B	42	A	48	D	7		1	0.4	Tiza
135	CB07-42-1117	B	42	A	29	D2			1	0.4	Yeso
135	CB07-42-1118	B	42	A	30	D2			1	0.4	Yeso
135	CB07-42-1119	B	42	A	33	D2			2	0.5	Arcilla
135	CB07-42-1120	B	42	A	33	D3			2	2.0	Yeso
135	CB07-42-1510	B	42	D	15	B			2	2.4	Yeso
135	CB07-42-1511	B	42	D	19	B			5	4.2	Yeso
135	CB07-42-1566	B	42	A	32	E			5	1.8	Yeso
135	CB07-42-1567	B	42	A	33	E			7	10.3	Yeso
135	CB07-42-1568	B	42	A	33	F			31	17.7	Yeso
135	CB07-42-1569	B	42	B	16	E2			1	1.7	Yeso
135	CB07-42-1570	B	42	D	15	B			1	1.8	Yeso
135	CB07-43-0184	D	43	A	18	B			5	1.8	Yeso
135	CB07-43-0290	D	43	B	19	B			3	1.0	Yeso
135	CB07-43-0291	D	43	B	53	B			20	13.7	Yeso
135	CB07-43-0307	D	43	E	7	B			6	2.7	Yeso
135	CB07-43-0375	D	43	B	37	B			10	4.0	Yeso
135	CB07-43-0376	D	43	B	2	B			4	1.1	Yeso

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: MINERAL

No C	No E	S E	U N	R E	C U	C A	R A	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
A S	S C	C I	I C	A D	P I	A D	S A				
J P	T O	D A	I N	R R		G O					
A E	O R	D R	T D	T T	O O						
135	CB07-43-0466	D	43	B	28	C				0.6	Ocre
135	CB07-43-0467	D	43	B	35	C				3.3	Pigmento
135	CB07-43-0468	D	43	B	42	C			17	37.6	Yeso
135	CB07-43-0506	D	43	E	11	C			4	2.3	Yeso
135	CB07-43-0581	D	43	A	13	B			6	0.8	Yeso
135	CB07-43-0582	D	43	A	15	C			1	0.6	Yeso
135	CB07-43-0585	D	43	B	5	B			1	0.5	Yeso
135	CB07-43-0587	D	43	B	6	B			2	0.6	Yeso
135	CB07-43-0589	D	43	B	19	B			1	< 0.1	Pigmento azul
135	CB07-43-0590	D	43	B	27	C			1	< 0.1	Mica
231	CB07-45-0140	M	45	A		B	1			0.2	
231	CB07-45-0141	M	45	A		B	9			23.1	cal
231	CB07-45-0142	M	45	B		S/A	4			46.0	
231	CB07-45-0143	M	45	B		B	8			< 0.1	cal
231	CB07-45-0144	M	45	B		B	12			1.5	
231	CB07-45-0145	M	45	B		B	12			11.8	
231	CB07-45-0146	M	45	C		S/A	14			5.1	campana de cobre
231	CB07-45-0147	M	45	C		B	16			1.0	
231	CB07-46-0112	M	46	A		B	4			4.1	
231	CB07-46-0113	M	46	B		S/A				322.0	
231	CB07-46-0114	M	46	B		B	6			42.4	
231	CB07-46-0115	M	46	B		S/A	12			26.1	
231	CB07-46-0116	M	46	C		B	14			6.4	cal
231	CB07-46-0117	M	46	C		B	15			13.1	cal
231	CB07-48-0131	M	48	A	3	B				13.1	
231	CB07-48-0132	M	48	A	3	B				15.4	yeso
231	CB07-48-0133	M	48	A	4	B				15.7	
231	CB07-48-0134	M	48	A	5	B				36.2	
231	CB07-48-0135	M	48	A	6	B				3.2	
231	CB07-48-0136	M	48	A	9	B				185.7	
231	CB07-48-0137	M	48	A	11	B				1.3	
231	CB07-48-0138	M	48	A	13	B				0.6	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: METAL

No C A J A C	No E S P E O	S E C T O R	U N I D A N R	R E A I D R D	C U A P A N R	C A P A G O	R A S A G O	CONTEXTO	C A N T O g	P E S O	REFERENCIAS
23	CB06-46-0119	M	46	B			2		1	2.0g	cuenta?
141	CB07-00-0081	A	0			S		S de Un 1	1	16.3	pago moderno
141	CB07-00-0082	B	0			S		W de Un 41E	1	0.2	tupu
141	CB07-40-3623	A	40	C	24	D2			1	0.2	Cuenta
141	CB07-40-3624	A	40	C	36	D2			1	0.2	
141	CB07-41-0896	A	41	B	113	D			1	0.7	Lamina de cobre doblada
141	CB07-41-1751	A	41	D	29	C/C2	2	Art. # 5	1	4.4	Artefacto de cobre
141	CB07-41-3839	A	41	E	58	A			1	0.1	Lámina decorada
141	CB07-41-3840	A	41	E	25	C			1	1.4	Aguja de cobre
141	CB07-41-3841	A	41	E	26	C			1	3.1	Fragmento de tumi
141	CB07-41-3842	A	41	E	77	C			1	2.8	
141	CB07-41-3843	A	41	E	21	D		Art. # 9	1	1.1	Cuenta de cobre
141	CB07-41-3844	A	41	E	57	D			1	3.5	Tupu de cobre
141	CB07-42-0345	B	42	A	23	B			1	280.0	Cobre , hacha
141	CB07-42-0675	B	42	A	24	C2			1	0.6	Cobre, alfiler
141	CB07-42-1512	B	42	D	36	S	20	PAGO	1	5.8	Artefacto moderno
141	CB07-42-1513	B	42	D	26	B			1	1.9	Artefacto moderno?
141	CB07-42-1514	B	42	D	37	D			1	0.5	Artefacto de Cobre
141	CB07-42-1559	B	42	A	30	D3			1	1.4	lámima de cobre
141	CB07-42-1560	B	42	B	16	E2			1	0.8	Aguja o tupu de cobre
141	CB07-44-0062	M	44	B		S/A				2.3	
141	CB07-45-0148	M	45	B		S/A			1	3.2	campana de cobre

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TEXTIL

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A D R D	R E C I A R T	C U A P A G R O	C A P S A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
24	CB06-47-0120	M	47	C			16		9.3g	restos de textil
24	CB06-47-0121	M	47	C			16		36.8g	soga de fibra
24	CB06-47-0122	M	47	D			2	2	6.7g	fibras
24	CB06-47-0123	M	47	D			2	2	0.01g	textil?
24	CB06-47-0124	M	47	D			2	2	0.01g	textil o pelo
24	CB06-47-0125	M	47	D			2	2	0.01g	textil?
24	CB06-47-0126	M	47	D			2	4	19.2g	soguilla?
24	CB06-47-0127	M	47	E			2	20	23.7g	soga de fibra
24	CB06-47-0128	M	47	E			2	20	0.1g	restos de textil
24	CB06-47-0129	M	47	F			19		0.2g	soga de fibra
24	CB06-47-0130	M	47	F			19		107.1g	restos de textil
24	CB06-47-0131	M	47	G			2	8	27.3g	
24	CB06-47-0132	M	47	J			22		56.3g	
24	CB06-47-0133	M	47	J			22		1.2g	pelo de cuy?
24	CB06-47-0134	M	47	J			22		28.3g	soga de fibra
24	CB06-47-0135	M	47	J			23		1.4g	
24	CB06-47-0136	M	47	K	S				1.5g	pelo de cuy? Lana? Cerca Rasgo 26
24	CB06-47-0137	M	47	K			25		155.3g	
142	CB07-42-0177	B	42	A	42	S		2	< 0.1	
142	CB07-42-0676	B	42	A	40	C2		1	1.8	2 bolsas-uno es botánico de textil
142	CB07-42-1515	B	42	D	33	B		1	0.5	Fragmentos de tela / FRÁGIL
142	CB07-42-1516	B	42	D	35	B		1	1.8	Cordoncillo? / FRÁGIL
142	CB07-42-1517	B	42	D	35	B	21W	1	8.8	Restos de condorcillo y tela / FRÁGIL
142	CB07-42-1518	B	42	D	35	A		2	0.3	frag. Cordoncillo / FRÁGIL
232	CB07-44-0040	M	44	A		B	1		4.8	
232	CB07-44-0041	M	44	A		B	1		8.8	Soga de Fibra vegetal
232	CB07-44-0042	M	44	A		B	1		0.9	Lana de camélido
232	CB07-44-0043	M	44	A		B	1		0.2	Pelo Humano
232	CB07-44-0044	M	44	C		B	5		122.2	
232	CB07-44-0045	M	44	C		B	5		10.6	Soga de Fibra vegetal
232	CB07-44-0046	M	44	C		B	5		1.0	Pelo Humano
232	CB07-44-0047	M	44			S/A			< 0.1	Pelo Humano
232	CB07-45-0149	M	45	A		B	1		7.2	
232	CB07-45-0150	M	45	A		B	1		5.3	
232	CB07-45-0151	M	45	A		B	3		6.4	soga de fibra vegetal
232	CB07-45-0152	M	45	B		B	4		3.3	
232	CB07-45-0153	M	45	B		B	4		2.1	soga de fibra vegetal
232	CB07-45-0154	M	45	B		B	6		0.4	
232	CB07-45-0155	M	45	B		B	6		< 0.1	soga de fibra vegetal
232	CB07-45-0156	M	45	B		B	7		2.9	
232	CB07-45-0157	M	45	B		B	7		0.6	soga de fibra vegetal
232	CB07-45-0158	M	45	B		B	12		23.3	
232	CB07-45-0159	M	45	B		B	12		9.2	soga de fibra vegetal
232	CB07-45-0160	M	45	B		B	12		11.4	lana
232	CB07-45-0161	M	45	B		B	12		15.8	pelo humano

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TEXTIL

No C A J A C	No E S P E R	S E C T O R	U N I D A D T	R E C I N R D	C U A P A G O	C A P S O O	R A C T	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
232	CB07-45-0162	M	45	B		B	12			8.8	
232	CB07-45-0163	M	45	C		B	13			72.7	
232	CB07-45-0164	M	45	C		B	13			9.0	soga de fibra vegetal
232	CB07-45-0165	M	45	C		B	14			0.9	
232	CB07-46-0118	M	46	A		S/A				0.6	soga de fibra vegetal
232	CB07-46-0120	M	46	A		B	1			16.2	
232	CB07-46-0121	M	46	A		B	1			3.4	soga de fibra vegetal
232	CB07-46-0122	M	46	A		B	1			1.2	pelo humano
232	CB07-46-0123	M	46	A		S/A	2			0.7	
232	CB07-46-0124	M	46	A		B	4			0.6	
232	CB07-46-0125	M	46	A		B	5			< 0.1	
232	CB07-46-0126	M	46	A		B	5			3.3	soga de fibra vegetal
232	CB07-46-0127	M	46	C		B	13			15.0	soga de fibra vegetal
232	CB07-46-0128	M	46	C		B	13			1.0	pelo humano
232	CB07-46-0129	M	46	C		B	14			1.1	soga de fibra vegetal
232	CB07-46-0130	M	46	C		B	15			5.1	soga de fibra vegetal

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: OTROS

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R O	R E C I A N R O	C U A P R O	C A P S O	R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
25	CB06-47-0001	M	47	A				15		63.6g	muestra ceniza volcánica	
25	CB06-47-0002	M	47	D				2	2	0.01g	insecto	
25	CB06-47-0055	M	47	E				20		9.1g	orgánico	
25	CB06-47-0056	M	47	J				22		28.4g	orgánico	
25	CB06-47-0119	M	47	J				2	27	3.4g	coprolito?	
25	CB06-47-0138	M	47	A				1		10.7g	muestra de arcilla cerca cráneo	
25	CB06-47-0139	M	47	A				1		21.1g	muestra para munsell	
25	CB06-47-0140	M	47	A				11		28.4g	muestra para munsell	
25	CB06-47-0142	M	47	D				2	5	32.0g	muestra para munsell	
136	CB07-40-2833	A	40	C	10	C2				4.2	Barro Pintado	
136	CB07-40-2834	A	40	C	18	C2				4.0	Pago Ofrenda	
136	CB07-40-2835	A	40	C	33	C2				13.1	Pago Ofrenda	
136	CB07-40-2836	A	40	C	36	C2				8.3	Tierra Quemada	
136	CB07-40-2837	A	40	C	41	C2				11.2	Tierra Quemada	
136	CB07-40-3128	A	40	C	2	D				4	Barro Pintado	
136	CB07-40-3129	A	40	C	3	D				19	422.0	Barro Pintado
136	CB07-40-3130	A	40	C	4	D				1	21.5	Barro Pintado
136	CB07-40-3131	A	40	C	4	D				2	96.3	Arcilla
136	CB07-40-3132	A	40	C	6	D				3	10.3	Barro Pintado
136	CB07-40-3133	A	40	C	7	D				2	19.9	Barro Pintado
136	CB07-40-3134	A	40	C	9	D				1	13.7	Barro Pintado
136	CB07-40-3135	A	40	C	10	D				1	140.7	Barro Pintado
136	CB07-40-3136	A	40	C	31	D				1	19.6	Barro Pintado
136	CB07-40-3137	A	40	C	32	D				1	10.0	Barro Pintado
136	CB07-40-3138	A	40	C	36	D				13	203.0	Barro Pintado
136	CB07-40-3139	A	40	C	37	D				4	91.9	Barro Pintado
136	CB07-40-3140	A	40	C	41	D				5	0.6	Coprolitos
136	CB07-40-3141	A	40	C	41	D				7	391.0	Barro Pintado
136	CB07-40-3142	A	40	C	43	D				3	40.5	Barro Pintado c/ yeso
136	CB07-40-3587	A	40	C	2	D2				1	5.8	Arcilla
136	CB07-40-3588	A	40	C	2	D2				1	20.3	Arcilla
136	CB07-40-3589	A	40	C	2	D2				-	0.3	Coprolito
136	CB07-40-3590	A	40	C	3	D2				-	16.2	guano
136	CB07-40-3591	A	40	C	8	D2				2	31.5	Barro Pintado
136	CB07-40-3592	A	40	C	8	D2				2	5.0	Arcilla Quemada
136	CB07-40-3593	A	40	C	10	D2				1	6.4	Barro Pintado (peso c/ platina)
136	CB07-40-3594	A	40	C	13	D2				1	209.3	Barro c/ Arcilla
136	CB07-40-3595	A	40	C	14	D2				1	111.7	Barro Quemada
136	CB07-40-3596	A	40	C	14	D2				1	2.6	Arcilla
136	CB07-40-3597	A	40	C	14	D2				1	188.2	Barro c/ arcilla
136	CB07-40-3598	A	40	C	18	D2				1	31.8	Arcilla
136	CB07-40-3599	A	40	C	19	D2				1	2.3	Arcilla
136	CB07-40-3600	A	40	C	21	D2				1	1.1	Arcilla
136	CB07-40-3601	A	40	C	22	D2				1	110.5	Barro Quemada
136	CB07-40-3602	A	40	C	23	D2				1	149.3	Barro c/ Temperante quemada

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: OTROS

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R D	C U A P R O T	C A P S O O	R A G O O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
136	CB07-40-3603	A	40	C	23	D2			1	20.7	
136	CB07-40-3604	A	40	C	23	D2			1	33.7	
136	CB07-40-3605	A	40	C	24	D2			-	0.3	guano
136	CB07-40-3606	A	40	C	27	D2			1	8.5	Arcilla
136	CB07-40-3607	A	40	C	28	D2			12	2.2.	Barro Pintado
136	CB07-40-3608	A	40	C	29	D2			6	2.0	Barro Pintado
136	CB07-40-3609	A	40	C	31	D2			3	10.5	Spondylus
136	CB07-40-3610	A	40	C	32	D2			1	123.6	Barro Pintado (peso c/ platina)
136	CB07-40-3611	A	40	C	33	D2			2	4.6	Barro Pintado (peso c/ platina)
136	CB07-40-3612	A	40	C	35	D2			1	6.8	Barro Pintado
136	CB07-40-3613	A	40	C	36	D2			1	8.9	Barro Pintado (peso c/ platina)
136	CB07-40-3614	A	40	C	36	D2			1	25.4	o Pintado bicolor (papel Platino)
136	CB07-40-3615	A	40	C	38	D2			19	301.1	Barro Pintado (peso c/ platina)
136	CB07-40-3616	A	40	C	38	D2			1	15.1	Barro Quemada
136	CB07-40-3617	A	40	C	43	D2			13	184.4	Tierra Cocida
136	CB07-40-3772	A	40	C	6	E		NN	0.5		
136	CB07-40-3773	A	40	C	30	E			1	0.1	
136	CB07-40-3774	A	40	C	33	E		NN	8.3		
136	CB07-40-3775	A	40	C	33	E	30	NN	89.0		
136	CB07-40-3776	A	40	C	38	E	30	NN	11.0		
136	CB07-40-3801	A	40	C	27	E			51.5		barro pintado
136	CB07-40-3808	A	40	C	28	E			0.6		pigmento anaranjado
136	CB07-40-3881	A	40	C	32	E2	30		62.2		barro quemada
136	CB07-40-3882	A	40	C	33	E2	30		1084.0		barro
136	CB07-40-3883	A	40	C	33	E2	30		25.0		barro pintado, peso c/ platina
136	CB07-40-3884	A	40	C	33	E2	30		480.0		temperante
136	CB07-40-3885	A	40	C	38	E2	30		670.3		barro
136	CB07-40-3886	A	40	C	38	E2	30		35.3		barro pintado, peso c/ platina
136	CB07-40-3887	A	40	C	38	E2	30		249.0		temperante
136	CB07-40-3890	A	40	C	2	E	18		54.7		barro pintado, peso c/ platina
136	CB07-40-3891	A	40	C	2	E	18		21.4		bacto c/ concluido, peso c/ platina
136	CB07-40-3892	A	40	C	26	E	21		0.1		guano
136	CB07-40-3893	A	40	C	6	E	21		28.1		stra de material orgánico (guano)
136	CB07-40-3894	A	40	C	10	E	28		0.8		arcilla quemada
136	CB07-40-3895	A	40	C	10	E	28		5.2		arcilla quemada
136	CB07-40-3896	A	40	C	16	E			0.7		barro quemado
136	CB07-40-3897	A	40	C	23	E	27		110.8		piso preservado
136	CB07-40-3898	A	40	C	24	E	32		47.5		barro quemado
136	CB07-40-3899	A	40	C	24	E	32		1.1		barro pintado
136	CB07-40-3900	A	40	C	24	E	32		10.5		muestra de relleno entre pisos
136	CB07-40-3901	A	40	C	26	E	37		44.3		barro con temperante quemado
136	CB07-40-3902	A	40	C	27	E	22		9.6		Barro Pintado
136	CB07-40-3903	A	40	C	27	E	22		0.3		Arcilla Quemada
136	CB07-40-3904	A	40	C	34	E	38		36.4		Arcilla Quemada
136	CB07-40-3905	A	40	C	34	E	38		27.2		Barro

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: OTROS

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R D	C U A P R O T	C A P S O O	R A G O O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
136	CB07-40-3906	A	40	C	36	E	37			11.2	Muestra de Barro con Temperante
136	CB07-40-3917	A	40	C	6	E2	21			35.9	Barro Compactado
136	CB07-40-3918	A	40	C	27w	E2	22			10.0	Barro Pintado , Peso con platina
136	CB07-40-3926	A	40	C	1	E4	18			69.1	Barro Compactado
136	CB07-40-3980	A	40	C	29	F				2.9	Barro Pintado
137	CB07-41-0061	A	41	A	25	S			1	9.0	conglomerado
137	CB07-41-0062	A	41	A	48	S			1	2.4	conglomerado
137	CB07-41-0063	A	41	A	64	S			1	1.9	coprolito
137	CB07-41-0223	A	41	A	11	B2			-	418.0	Muestra de barra / peso de bolsa
137	CB07-41-0224	A	41	A	13	B2			-	20.2	Barro quemada
137	CB07-41-0225	A	41	A	27	B2			-	431.0	muestra de barro / peso de bolsa
137	CB07-41-0226	A	41	A	60	B2			-	116.1	Muestra de barro
137	CB07-41-0368	A	41	A	61	D	4		1	95.3	Argamasa?
137	CB07-41-0634	A	41	B	94	B	4		-	99.7	Orgánico del cuerpo
137	CB07-41-0635	A	41	B	94	B	4		-	16.7	Orgánico del cuerpo
137	CB07-41-0636	A	41	B	111	B	6		-	16.1	Orgánico del cuerpo
137	CB07-41-0735	A	41	B	95	B2			5	10.9	Barro quemado
137	CB07-41-0736	A	41	B	128	B2	12		1	75.7	Barro quemado
137	CB07-41-0784	A	41	B	77	C			19	222.0	Barro
137	CB07-41-0785	A	41	B	95	C			1	39.7	Barro quemado/peso c/platino
137	CB07-41-0786	A	41	B	95	C			1	13.3	Barro
137	CB07-41-0841	A	41	B	77	C2			2	110.6	Barro
137	CB07-41-0842	A	41	B	95	C2	14		6	15.6	Barro Quemado
137	CB07-41-0843	A	41	B	112	C2	18		1	22.4	Barro Quemado
137	CB07-41-0945	A	41	B	95	C2			12	111.7	Barro
137	CB07-41-1008	A	41	B	112	D2	18		1	92.1	Barro quemado
137	CB07-41-1009	A	41	B	145	D2	11		3	37.6	Barro quemado
138	CB07-41-1396	A	41	C	162	B			-	291.8	Barro / Peso de platina
138	CB07-41-1397	A	41	C	180	B	2	2 bolsas	-	1976.0	Barro / Peso de platina
138	CB07-41-1398	A	41	C	180	B	2		-	170.8	uelles de dedos / Peso de platina
138	CB07-41-1399	A	41	C	181	B	2		-	144.4	uelles de dedos / Peso de platina
138	CB07-41-1400	A	41	C	196	B			-	1.3	Enlucido d pintura
138	CB07-41-1401	A	41	C	196	B			-	70.1	barro quemado
138	CB07-41-1402	A	41	C	198	B2	2		-	7.6	Artefacto
138	CB07-41-1403	A	41	C	198	B2	2		-	110.1	barro quemado
138	CB07-41-1404	A	41	C	195	B2			-	17.4	Barro
138	CB07-41-1405	A	41	C	180	B3	2		-	394.0	barro quemado
138	CB07-41-1406	A	41	C	181	B3			-	12.5	barro quemado / peso c/platina
138	CB07-41-1407	A	41	C	180	B4	2		-	573.0	barro / peso c/platina
138	CB07-41-1408	A	41	C	181	B4	1		-	264.0	Barro
138	CB07-41-1409	A	41	C	181	B4	2		-	969.0	barro quemado / peso c/platina
138	CB07-41-1526	A	41	C	162	C			-	18.8	Barro quemado
138	CB07-41-1527	A	41	C	179	C			-	29.4	barro / peso c/platina
138	CB07-41-1528	A	41	C	181	C2			-	568.0	Barro d pintura
138	CB07-41-1529	A	41	C	215	C2	2		-	1.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: OTROS

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R D	C U A P R O T	C A P S O O	R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
138	CB07-41-1555	A	41	C	178	D		Art.# 4	-	716.0	quemado d huelas / peso c/platino
137	CB07-41-1730	A	41	D	29	B2			-	286.0	
137	CB07-41-1766	A	41	D	28	A		Art. # 1	-	238.0	
137	CB07-41-2432	A	41	E	8	S			-	1.9	Coprolitos
137	CB07-41-2433	A	41	E	9	S			-	2.6	Coprolitos
137	CB07-41-2434	A	41	E	10	S			-	5.1	Coprolitos
137	CB07-41-2435	A	41	E	15	S			-	1.0	Coprolitos
137	CB07-41-2436	A	41	E	16	S			-	3.6	Coprolitos
137	CB07-41-2437	A	41	E	14	S			-	2.4	Coprolitos
137	CB07-41-2438	A	41	E	18	S			-	0.4	Coprolitos
137	CB07-41-2439	A	41	E	28	S			-	0.7	Coprolitos
137	CB07-41-2440	A	41	E	31	S			1	0.3	Botón
137	CB07-41-2441	A	41	E	35	S			-	0.5	Coprolitos
137	CB07-41-2442	A	41	E	40	S			-	0.7	Coprolitos
137	CB07-41-2443	A	41	E	56	S			-	1.3	Coprolitos
137	CB07-41-2444	A	41	E	19	A			2	3.3	Arcilla quemada
137	CB07-41-2445	A	41	E	39	A			3	1.3	Arcilla quemada
137	CB07-41-2446	A	41	E	62	A			1	5.6	Vela
137	CB07-41-2896	A	41	E	31	B			1	0.8	Escoria
137	CB07-41-3511	A	41	E	2	C	sobre muro		-	0.1	Coprolitos
137	CB07-41-3512	A	41	E	3	C	sobre muro		-	0.2	Coprolitos
137	CB07-41-3513	A	41	E	4	C			-	0.1	Coprolitos
137	CB07-41-3514	A	41	E	5	C	sobre muro		-	0.1	Coprolitos
137	CB07-41-3515	A	41	E	6	C			-	56.0	barro enlucido / peso c/ platina
137	CB07-41-3516	A	41	E	20	C			-	7.5	Coprolitos
137	CB07-41-3517	A	41	E	36	C			-	98.4	barro enlucido / peso c/ platina
137	CB07-41-3518	A	41	E	53	C			-	41.0	barro enlucido
137	CB07-41-3519	A	41	E	54	C			-	116.0	barro enlucido
137	CB07-41-3520	A	41	E	75	C			-	13.2	barro
137	CB07-41-4091	A	41	F	80	S/A			-	1.2	Coprolitos
139	CB07-42-0178	B	42	A	33	S			1	12.0	
139	CB07-42-0179	B	42	C	5	S			4	1.1	
139	CB07-42-0180	B	42	A	41	S			4	1.7	Coprolito
139	CB07-42-0245	B	42	B	19	A			2	1.1	Barro
139	CB07-42-0346	B	42	A	24	B			1	7.7	Barro Quemada
139	CB07-42-0347	B	42	A	28	B			1	18.6	Barro Quemada
139	CB07-42-0348	B	42	A	38	B			1	33.8	
139	CB07-42-0349	B	42	A	22	B			1	< 0.1	Coprolito
139	CB07-42-0350	B	42	A	41	B			1	124.4	Barro
139	CB07-42-0677	B	42	A	47	S			1	0.1	Coprolito
139	CB07-42-0678	B	42	D	12	S/A			1	0.2	Coprolito
139	CB07-42-0679	B	42	A	44	S			1	< 0.1	Coprolito
139	CB07-42-0680	B	42	A	48	S			1	11.8	Coprolito
139	CB07-42-0681	B	42	A	45	S			1	< 0.1	Coprolito
139	CB07-42-0682	B	42	A	49	S			1	< 0.1	Coprolito

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: OTROS

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R D	C U A P R O T	C A P S O O	R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
139	CB07-42-0683	B	42	A	45	S			1	12.4	Barro
139	CB07-42-0684	B	42	A	36	S			1	11.3	Barro
139	CB07-42-0841	B	42	B	16	B			2	0.5	Coprolito
139	CB07-42-0842	B	42	B	16 W	B2			2	71.1	Coprolito
139	CB07-42-0843	B	42	B	17	B			2	21.3	Coprolito
139	CB07-42-0844	B	42	B	16	B			2	2.2	Barro
139	CB07-42-1026	B	42	A	22	D	24		1	92.4	Barro
139	CB07-42-1151	B	42	B	15 E	D			2	3.5	
139	CB07-42-1162	B	42	C	10	B			1	5.2	Coprolito
139	CB07-42-1519	B	42	D	36	S	20	pago	4	8.3	Vetas usadas en pago
139	CB07-42-1520	B	42	D	30	A			1	0.6	Involtura de aluminio de chocolate
139	CB07-42-1521	B	42	D	9	C			4	207.3	Barro de pigmento
139	CB07-42-1571	B	42	B	16	E			5	788.9	Barro quemado / peso de platino
139	CB07-42-1572	B	42	A	26	E			-	0.4	Coprolito
140	CB07-43-0126	D	43	B	15	A				0.5	Muestra de Tierra
140	CB07-43-0127	D	43	B	40	A				4.3	Muestra de Tierra
140	CB07-43-0136	D	43	E	9	A			1	2.1	Pago moderno (coca, billete)
140	CB07-43-0185	D	43	A	19	B				0.2	Coprolito
140	CB07-43-0284	D	43	B	2	B				296.0	Barro de Pintura
140	CB07-43-0285	D	43	B	3	B				23.2	Barro de Pintura
140	CB07-43-0286	D	43	B	5	B				366.0	Barro de Pintura
140	CB07-43-0287	D	43	B	13	B				0.7	Barro de Pintura
140	CB07-43-0288	D	43	B	14	B				119.6	Barro de Pintura
140	CB07-43-0289	D	43	B	19	B				0.1	Coprolito
140	CB07-43-0374	D	43	B	4	B				4.5	Barro de Pintura
140	CB07-43-0461	D	43	B	2	C				413.0	Barro de Pintura
140	CB07-43-0462	D	43	B	3	C				1.3	Barro de Pintura
140	CB07-43-0463	D	43	B	9	C				176.0	Barro de Pintura
140	CB07-43-0464	D	43	B	11	C				182.8	Barro de Pintura
140	CB07-43-0465	D	43	B	18	C				1442.0	Barro de Pintura
140	CB07-43-0469	D	43	B	51	C				12.9	Barro de Pintura
140	CB07-43-0489	D	43	B	18	C				369.0	Barro de Pintura
233	CB07-44-0048	M	44	A		S/A				6.7	
233	CB07-44-0049	M	44	A		B	1			13.0	Orgánico
233	CB07-44-0050	M	44	A		B	1			1.0	Coprolito
233	CB07-44-0051	M	44	A		B	1			38.1	
233	CB07-44-0052	M	44	B		S/A				1.8	
233	CB07-44-0053	M	44	B		B	3			0.5	
233	CB07-44-0054	M	44	B		B	3			1.0	Orgánico
233	CB07-44-0055	M	44	C		B	5			10.7	
233	CB07-44-0056	M	44	C		B	5			1.0	Orgánico
233	CB07-45-0166	M	45	A		B	1			1.2	
233	CB07-45-0167	M	45	A		B	1			15.5	orgánico
233	CB07-45-0168	M	45	A		B	11			0.5	
233	CB07-45-0169	M	45	B		S/A				6.3	orgánico

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: OTROS

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I R D	C U A P N R	C A P A G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
233	CB07-45-0170	M	45	B		B	4			39.6	
233	CB07-45-0171	M	45	B		B	6			23.2	
233	CB07-45-0172	M	45	B		S/A	12			2.4	
233	CB07-45-0173	M	45	B		B	12			25.1	
233	CB07-45-0174	M	45	C		B	13			27.7	
233	CB07-45-0175	M	45	C		B	13			1.0	pelo
233	CB07-45-0176	M	45	C		B	15			5.0	orgánico
233	CB07-45-0177	M	45	C		B	15			1.2	
233	CB07-46-0131	M	46	A		S/A				89.0	
233	CB07-46-0132	M	46	A		S/A				8.3	tierra quemada
233	CB07-46-0133	M	46	A		B	1			0.4	
233	CB07-46-0134	M	46	A		B	1			1.5	orgánico
233	CB07-46-0135	M	46	A		B	3			48.0	
233	CB07-46-0136	M	46	A		B	3			14.9	orgánico
233	CB07-46-0137	M	46	A		B	3			222.0	muestra de sedimento
233	CB07-46-0138	M	46	A		B	4			8.9	orgánico
233	CB07-46-0139	M	46	A		B	5			2.0	
233	CB07-46-0140	M	46	A		B	5			76.4	orgánico
233	CB07-46-0141	M	46	B		B	6			18.5	orgánico
233	CB07-46-0142	M	46	B		B	10			3.2	orgánico
233	CB07-46-0143	M	46	B		B	10			71.0	barro enlucido
233	CB07-46-0144	M	46	B		B	11			10.6	orgánico
233	CB07-46-0145	M	46	C		S/A				32.5	muestra de tierra rosada
233	CB07-46-0146	M	46	C		B	13			23.5	orgánico
233	CB07-46-0147	M	46	C		B	13			3.2	coprolitos
233	CB07-46-0148	M	46	C		B	14			3.5	orgánico
233	CB07-46-0149	M	46	C		B	15			91.2	orgánico

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: C14

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A G O	C A N T	CONTEXTO	C A N T	P E S O	REFERENCIAS	
143	CB07-40-4045	A	40	C	34		141 cm bd	1	2.3	este, 83 cm N-S peso c/ platino	
143	CB07-41-0402	A	41	A	45	C	2	Art. # 6	1	1.0	97 cm b.d. / peso de platina
143	CB07-41-0403	A	41	A	61	D	4		1	0.7	carbón / peso de platina
143	CB07-41-0404	A	41	A	60	D2	4	Datum 1 (127)	1	1.0	carbón / peso de platina
143	CB07-41-0405	A	41	A	61	D2	4	Datum 3 (117)	1	1.0	carbón / peso de platina
143	CB07-41-1095	A	41	B	78	D			1	1.7	n 3 - 105 cm.b.d /peso c/platina
143	CB07-41-1096	A	41	B	78	D			1	1.4	peso c/platina
143	CB07-41-1097	A	41	B	112	D2	18	#3	1	1.1	n 3 - 124 cm.b.d /peso c/platina
143	CB07-41-1098	A	41	B	112	D2	18	#2	1	0.9	n 3 - 120 cm.b.d /peso c/platina
143	CB07-41-1099	A	41	B	112	D2	18	#1	1	0.8	n 3 - 125 cm.b.d /peso c/platina
143	CB07-41-1100	A	41	B	145	E	11		1	3.2	peso c/platina
143	CB07-41-1101	A	41	B	128	H	16		1	2.2	n 3 - 136 cm.b.d /peso c/platina
143	CB07-41-1102	A	41	B	128	H2	16		1	1.1	n 3 - 131 cm.b.d /peso c/platina
143	CB07-41-1103	A	41	B	113	B	1		1	0.5	peso c/platina
143	CB07-41-1104	A	41	A	60	D	4		1	1.6	130 cm b.d. / peso c/platina
143	CB07-41-1556	A	41	C	198	C2	2		1	0.5	4 - 113cm b.d. / peso c/platina
143	CB07-41-3845	A	41	E	22	C			1	4.6	d. / 33cm W de E, 2cm S de N
143	CB07-41-3846	A	41	E	70	D			1	3.1	d. / 50cm S de N, 3cm E de W
143	CB07-41-3847	A	41	E	75	E		1 de 2	1	2.9	b.d / 25cm S de N 8cm W de E
143	CB07-41-3848	A	41	E	75	E		2 de 2	1	1.2	b.d / 25cm S de N 8cm W de E
143	CB07-41-3849	A	41	E	77	E			1	1.2	d. / 46cm N de S, 36cm E de N
143	CB07-42-0351	B	42	A	31	C			1	124.4	
143	CB07-42-0685	B	42	A	31	C	2		1	7.7	Fréjol (1-3, 2-3, 3-3)
143	CB07-42-0686	B	42	A	22	C2	6		1	0.3	maíz
143	CB07-42-0687	B	42	A	22	C2	6		1	< 0.1	Fréjol
143	CB07-42-0688	B	42	A	23	C2	6		1	< 0.1	
143	CB07-42-0689	B	42	A	23	C2	6		1	0.4	maíz
143	CB07-42-0690	B	42	A	44	C2			1	1.1	Fréjol
143	CB07-42-0691	B	42	A	26	C2			1	0.6	maíz
143	CB07-42-0692	B	42	A	41	C2			1	4.5	
143	CB07-42-0693	B	42	A	38	C2			1	1.1	Fréjol seco
143	CB07-42-0694	B	42	A	39	C2			1	0.6	Fréjol
143	CB07-42-1027	B	42	A	26	D	15		1	1.0	Carbón 14
143	CB07-42-1028	B	42	A	33	D	13		1	3.2	Carbón 14
143	CB07-42-1522	B	42	D	19E	C			-	1.8	Semillas / peso c/ platina
143	CB07-42-1523	B	42	D	26	E			-	1.4	Carbón / peso c/ platina
143	CB07-42-1561	B	42	A	37			Elev. 1.25m	1	2.3	Carbón / peso c/ platina
143	CB07-42-1562	B	42	A	37			Elev. 1.25m bajo Rasgos 5	1	2.1	Carbón / peso c/ platina
143	CB07-42-1563	B	42	A	32	D3		De perfil N 3cm sobre piso	1	0.8	Carbón / peso c/ platina
143	CB07-42-1564	B	42	A	33	F2			1	1.5	Carbón / peso c/ platina
143	CB07-42-1565	B	42	B	16	E		Elev. 1.24m N73 E20	1	2.1	Carbón / peso c/ platina
143	CB07-43-0292	D	43	B	53	B				8.3	Carbón de viga quemada
143	CB07-43-0470	D	43	B	50	C		Perfil E	1	8.3	peso c/ papel c/ platino
143	CB07-43-0471	D	43	B	50	C		Perfil S	1	3.8	peso c/ papel c/ platino
143	CB07-46-0150	M	46	B		B	8			9.7	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: C14

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E I D R O	C U A P A S G O	C A P A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
143	CB07-46-0151	M	46	B		B	9		4.6	
143	CB07-48-0206	M	48	A		C	3		3.4	Carbón

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R O	C A R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
26	CB06-47-0143	M	47	A			2	1		134.8g a del deposito al sur del kero
26	CB06-47-0144	M	47	A				1		1860.0g contenidos del kero
26	CB06-47-0145	M	47	A				15		980.0g contenidos del kero
26	CB06-47-0146	M	47	D			2	2		69.5g contenidos del kero
26	CB06-47-0147	M	47	J				21		460.0g contenidos del tazón
26	CB06-47-0148	M	47	J				21		233.7g contenidos de jarra
144	CB07-40-2852	A	40	C	1	D			1 bolsa	702.0
144	CB07-40-2853	A	40	C	2	D			1 bolsa	750.0
144	CB07-40-2854	A	40	C	2	D	Especial		1 bolsa	399.0
144	CB07-40-2855	A	40	C	3	D			1 bolsa	625.0
144	CB07-40-2856	A	40	C	4	D			1 bolsa	558.0
144	CB07-40-2857	A	40	C	5	D			1 bolsa	640.0
144	CB07-40-2858	A	40	C	6	D			1 bolsa	626.0
144	CB07-40-2859	A	40	C	7	D			1 bolsa	579.0
144	CB07-40-2860	A	40	C	8	D			1 bolsa	444.0
144	CB07-40-2861	A	40	C	9	D			1 bolsa	542.0
144	CB07-40-2862	A	40	C	10	D	Especial		1 bolsa	497.0
144	CB07-40-2863	A	40	C	10	D			1 bolsa	516.0
144	CB07-40-2864	A	40	C	11	D			1 bolsa	782.0
144	CB07-40-2865	A	40	C	12	D			1 bolsa	687.0
144	CB07-40-2866	A	40	C	13	D			1 bolsa	587.0
144	CB07-40-2867	A	40	C	14	D			1 bolsa	561.0
144	CB07-40-2868	A	40	C	15	D			1 bolsa	546.0
144	CB07-40-2869	A	40	C	16	D			1 bolsa	623.0
144	CB07-40-2870	A	40	C	17	D			1 bolsa	528.0
144	CB07-40-2871	A	40	C	18	D			1 bolsa	667.0
145	CB07-40-2872	A	40	C	19	D			1 bolsa	582.0
145	CB07-40-2873	A	40	C	20	D			1 bolsa	670.0
145	CB07-40-2874	A	40	C	20	D	Especial		1 bolsa	706.0
145	CB07-40-2875	A	40	C	21	D			1 bolsa	706.0
145	CB07-40-2876	A	40	C	22	D			1 bolsa	643.0
145	CB07-40-2877	A	40	C	23	D			1 bolsa	551.0
145	CB07-40-2878	A	40	C	24	D			1 bolsa	522.0
145	CB07-40-2879	A	40	C	25	D			1 bolsa	535.0
145	CB07-40-2880	A	40	C	26	D			1 bolsa	599.0
145	CB07-40-2881	A	40	C	27	D			1 bolsa	532.0
145	CB07-40-2882	A	40	C	28	D			1 bolsa	551.0
145	CB07-40-2883	A	40	C	29	D			1 bolsa	682.0
145	CB07-40-2884	A	40	C	30	D			1 bolsa	520.0
145	CB07-40-2885	A	40	C	31	D			1 bolsa	675.0
145	CB07-40-2886	A	40	C	32	D			1 bolsa	708.0
145	CB07-40-2887	A	40	C	32	D	Especial		1 bolsa	669.0
145	CB07-40-2888	A	40	C	33	D			1 bolsa	585.0
145	CB07-40-2889	A	40	C	34	D			1 bolsa	542.0
145	CB07-40-2890	A	40	C	35	D			1 bolsa	708.0

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R O	R E C I A N R O	C U A P A R O	C A R A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
145	CB07-40-2891	A	40	C	36	D			1 bolsa	484.0	
145	CB07-40-2892	A	40	C	37	D			1 bolsa	726.0	
146	CB07-40-2893	A	40	C	38	D			1 bolsa	483.0	
146	CB07-40-2894	A	40	C	41	D			1 bolsa	598.0	
146	CB07-40-2895	A	40	C	42	D			1 bolsa	671.0	
146	CB07-40-2896	A	40	C	43	D			2 Bolsas	613.0	
146	CB07-40-2897	A	40	C	43/44	D	17	Especial	1 bolsa	481.0	
146	CB07-40-2898	A	40	C	1	D2			1 bolsa	741.0	
146	CB07-40-2899	A	40	C	2	D2			1 bolsa	454.0	
146	CB07-40-2900	A	40	C	3	D2			1 bolsa	444.0	
146	CB07-40-2901	A	40	C	4	D2			1 bolsa	391.0	
146	CB07-40-2902	A	40	C	5	D2			1 bolsa	568.0	
146	CB07-40-2903	A	40	C	6	D2			1 bolsa	580.0	
146	CB07-40-2904	A	40	C	7	D2			1 bolsa	445.0	
146	CB07-40-2905	A	40	C	8	D2			1 bolsa	631.0	
146	CB07-40-2906	A	40	C	9	D2			1 bolsa	573.0	
146	CB07-40-2907	A	40	C	10	D2			1 bolsa	522.0	
146	CB07-40-2908	A	40	C	11	D2			1 bolsa	493.0	
146	CB07-40-2909	A	40	C	12	D2			1 bolsa	644.0	
146	CB07-40-2910	A	40	C	13	D2			1 bolsa	675.0	
146	CB07-40-2911	A	40	C	14	D2			1 bolsa	545.0	
146	CB07-40-2912	A	40	C	15	D2			1 bolsa	39.0	
146	CB07-40-2913	A	40	C	15	D2	Especial / Esquina NW		1 bolsa	553.0	
146	CB07-40-2914	A	40	C	16	D2			1 bolsa	511.0	
147	CB07-40-2915	A	40	C	17	D2			1 bolsa	481.0	
147	CB07-40-2916	A	40	C	18	D2			1 bolsa	555.0	
147	CB07-40-2917	A	40	C	21	D2			1 bolsa	603.0	
147	CB07-40-2918	A	40	C	22	D2			1 bolsa	518.0	
147	CB07-40-2919	A	40	C	23	D2			1 bolsa	604.0	
147	CB07-40-2920	A	40	C	25	D2			1 bolsa	677.0	
147	CB07-40-2921	A	40	C	26	D2			1 bolsa	715.0	
147	CB07-40-2922	A	40	C	27	D2			1 bolsa	753.0	
147	CB07-40-2923	A	40	C	29	D2			1 bolsa	699.0	
147	CB07-40-2924	A	40	C	30	D2			1 bolsa	754.0	
147	CB07-40-2925	A	40	C	31	D2			1 bolsa	703.0	
147	CB07-40-2926	A	40	C	32	D2			1 bolsa	650.0	
147	CB07-40-2927	A	40	C	33	D2			1 bolsa	749.0	
147	CB07-40-2928	A	40	C	34	D2			1 bolsa	681.0	
147	CB07-40-2929	A	40	C	35	D2			1 bolsa	783.0	
147	CB07-40-2930	A	40	C	36	D2			1 bolsa	775.0	
147	CB07-40-2931	A	40	C	37	D2			1 bolsa	669.0	
147	CB07-40-2932	A	40	C	38	D2			1 bolsa	725.0	
148	CB07-40-2933	A	40	C	41	D2			1 bolsa	682.0	
148	CB07-40-2934	A	40	C	42	D2			1 bolsa	589.0	
148	CB07-40-2935	A	40	C	43	D2			1 bolsa	864.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
148	CB07-40-2936	A	40	C	46	D2		1 bolsa	493.0	
148	CB07-40-2937	A	40	C	24	D2	Especial	1 bolsa	548.0	
148	CB07-40-2938	A	40	C	24	D2		1 bolsa	571.0	
148	CB07-40-4016	A	40	C	2	E	18	3 bolsa	1263.0	3 Litros en todo , especiales
148	CB07-40-4017	A	40	C	6	E	21	1bolsa	484.0	1Litro especial
148	CB07-40-4018	A	40	C	24	E	32	1bolsa	677.0	1Litro especial
148	CB07-40-4019	A	40	C	26	E		1bolsa	594.4	1 L
148	CB07-40-4020	A	40	C	27	E		1bolsa	615.0	1 L
148	CB07-40-4021	A	40	C	28	E		1bolsa	690.0	1 L
148	CB07-40-4022	A	40	C	29	E		1bolsa	676.0	1 L
148	CB07-40-4023	A	40	C	30	E		1bolsa	630.0	1 L
148	CB07-40-4024	A	40	C	31	E		1bolsa	656.0	1 L
148	CB07-40-4025	A	40	C	32	E		1bolsa	135.0	1 L
148	CB07-40-4026	A	40	C	33	E		1bolsa	751.0	1 L
149	CB07-40-4027	A	40	C	35	E		1bolsa	738.0	1 L
149	CB07-40-4028	A	40	C	36	E		1bolsa	141.0	1 L
149	CB07-40-4029	A	40	C	36	E	37	1bolsa	669.0	1Litro especial
149	CB07-40-4030	A	40	C	38	E		1bolsa	788.0	1 Litro
149	CB07-40-4031	A	40	C	41	E2		1bolsa	677.0	1 Litro
149	CB07-40-4032	A	40	C	10S	E2	28	1bolsa	461.0	1 Litro
149	CB07-40-4033	A	40	C	38	E2	30	1bolsa	1708.0	2.4 Litros en todo , especial
149	CB07-40-4034	A	40	C	38	E2	30	1bolsa	150.0	100 ML , especial
149	CB07-40-4035	A	40	C	38	E2	30	1bolsa	212.0	200 ML , especial
149	CB07-40-4036	A	40	C	1	E4	18	1bolsa	366.0	1Litro, especial
149	CB07-40-4037	A	40	C	10	E4	34	1 bolsa	569.0	1Litro, especial
149	CB07-40-4038	A	40	C	34	F		1bosa	726.0	1Litro, especial
149	CB07-40-4039	A	40	C	35	F		1bolsa	599.0	1Litro, especial
149	CB07-40-4040	A	40	C	38	F		1bolsa	151.0	1Litro, especial
149	CB07-40-4041	A	40	C	33	F		1bolsa	775.0	1Litro, especial
149	CB07-40-4042	A	40	C	34	G		1 bolsa	683.0	1Litro, especial
150	CB07-41-0406	A	41	A	18	S		1 bolsa	444.0	
150	CB07-41-0407	A	41	A	23	S		1 bolsa	428.0	
150	CB07-41-0408	A	41	A	32	S		1 bolsa	373.0	
150	CB07-41-0409	A	41	A	12	B		1 bolsa	605.0	
150	CB07-41-0410	A	41	A	21	B		1 bolsa	537.0	
150	CB07-41-0411	A	41	A	27	B		1 bolsa	588.0	
150	CB07-41-0412	A	41	A	28	B		1 bolsa	599.0	
150	CB07-41-0413	A	41	D	29	B		1 bolsa	544.0	
150	CB07-41-0414	A	41	A	44	B		1 bolsa	586.0	
150	CB07-41-0415	A	41	A	16	B2		1 bolsa	554.0	
150	CB07-41-0416	A	41	A	45	B2		1 bolsa	499.0	
150	CB07-41-0417	A	41	D	46	B2		1 bolsa	505.0	
150	CB07-41-0418	A	41	A	60	B2		1 bolsa	551.0	
150	CB07-41-0419	A	41	A	62	B2		1 bolsa	554.0	
150	CB07-41-0420	A	41	A	25	B2		1 bolsa	728.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
150	CB07-41-0421	A	41	A	43	B2		1 bolsa	723.0	
150	CB07-41-0422	A	41	A	45	B2		1 bolsa	707.0	
150	CB07-41-0423	A	41	A	60	B2		1 bolsa	693.0	
150	CB07-41-0424	A	41	A	61	B2		1 bolsa	692.0	
150	CB07-41-0425	A	41	A	62	B2		1 bolsa	595.0	
150	CB07-41-0426	A	41	A	60	C2		1 bolsa	689.0	
150	CB07-41-0427	A	41	A	61	C2		1 bolsa	715.0	
150	CB07-41-0428	A	41	A	43	D 4		1 bolsa	676.0	
150	CB07-41-0429	A	41	A	60	D 6		1 bolsa	703.0	
150	CB07-41-0430	A	41	A	61	D 4		1 bolsa	466.0	
151	CB07-41-1105	A	41	B	111	A		1 bolsa	308.0	
151	CB07-41-1106	A	41	B	113	A		1 bolsa	457.0	
151	CB07-41-1107	A	41	B	129	A		1 bolsa	357.0	
151	CB07-41-1108	A	41	B	130	A		1 bolsa	377.0	
151	CB07-41-1109	A	41	B	78	B		2 bolsas	1016.0	
151	CB07-41-1110	A	41	B	94	B		1 bolsa	256.0	
151	CB07-41-1111	A	41	B	95	B		2 bolsas	799.0	
151	CB07-41-1112	A	41	B	96	B		1 bolsa	618.0	
151	CB07-41-1113	A	41	B	111	B		1 bolsa	530.0	
151	CB07-41-1114	A	41	B	113	B		1 bolsa	513.0	
151	CB07-41-1115	A	41	B	128	B		1 bolsa	580.0	
151	CB07-41-1116	A	41	B	129	B		2 bolsas	1061.0	
151	CB07-41-1117	A	41	B	130	B		1 bolsa	582.0	
151	CB07-41-1118	A	41	B	77	B2		1 bolsa	561.0	
151	CB07-41-1119	A	41	B	78	B2		1 bolsa	611.0	
151	CB07-41-1120	A	41	B	79	B2		1 bolsa	637.0	
151	CB07-41-1121	A	41	B	95	B2		1 bolsa	565.0	
151	CB07-41-1122	A	41	B	111	B2		2 bolsas	1012.0	
151	CB07-41-1123	A	41	B	112	B2		1 bolsa	545.0	
151	CB07-41-1124	A	41	B	128	B2		2 bolsas	1002.0	
151	CB07-41-1125	A	41	B	129	B2		1 bolsa	505.0	
151	CB07-41-1126	A	41	B	130	B2		1 bolsa	547.0	
151	CB07-41-1127	A	41	B	145	B2		1 bolsa	566.0	
151	CB07-41-1128	A	41	B	146	B2		1 bolsa	521.0	
152	CB07-41-1129	A	41	B	95	C		1 bolsa	636.0	
152	CB07-41-1130	A	41	B	128	C2		1 bolsa	428.0	
152	CB07-41-1131	A	41	B	78	D		1 bolsa	740.0	
152	CB07-41-1132	A	41	B	79	D		1 bolsa	720.0	
152	CB07-41-1133	A	41	B	94	D		1 bolsa	588.0	
152	CB07-41-1134	A	41	B	95	D		1 bolsa	390.0	
152	CB07-41-1135	A	41	B	96	D		2 bolsas	1239.0	
152	CB07-41-1136	A	41	B	112	D		1 bolsa	643.0	
152	CB07-41-1137	A	41	B	112	D 1		1 bolsa	586.0	
152	CB07-41-1138	A	41	B	113	D		1 bolsa	567.0	
152	CB07-41-1139	A	41	B	129	D		1 bolsa	570.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P R A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
152	CB07-41-1140	A	41	B	130	D		1 bolsa	621.0	
152	CB07-41-1141	A	41	B	112	D	18	7 bolsas	3685.0	
152	CB07-41-1142	A	41	B	113	D2	19	1 bolsa	501.0	
152	CB07-41-1143	A	41	B	112	E	18	1 bolsa	595.0	
152	CB07-41-1144	A	41	B	128	F	16	1 bolsa	750.0	
152	CB07-41-1145	A	41	B	128	G2	16	3 bolsas	1275.0	
150	CB07-41-1146	A	41	A	43	D	4	1 bolsa	467.0	
153	CB07-41-1565	A	41	C	196	S		1 Bolsa	369.0	
153	CB07-41-1566	A	41	C	213	S		1 Bolsa	474.0	
153	CB07-41-1567	A	41	C	124	S		1 Bolsa	286.0	
153	CB07-41-1568	A	41	C	163	A		1 Bolsa	259.0	
153	CB07-41-1569	A	41	C	164	A		1 Bolsa	283.0	
153	CB07-41-1570	A	41	C	179	A		1 Bolsa	470.0	
153	CB07-41-1571	A	41	C	180	A		1 Bolsa	296.0	
153	CB07-41-1572	A	41	C	196	A		1 Bolsa	328.0	
153	CB07-41-1573	A	41	C	197	A		1 Bolsa	262.0	
153	CB07-41-1574	A	41	C	162	B		1 Bolsa	579.0	
153	CB07-41-1575	A	41	C	164	B		1 Bolsa	589.0	
153	CB07-41-1576	A	41	C	179	B		1 Bolsa	570.0	
153	CB07-41-1577	A	41	C	180	B		1 Bolsa	451.0	
153	CB07-41-1578	A	41	C	180	B	2	1 Bolsa	725.0	
153	CB07-41-1579	A	41	C	181	B	2	muestra 1	1 Bolsa	785.0
153	CB07-41-1580	A	41	C	181	B	2	muestra 2	1 Bolsa	783.0
153	CB07-41-1581	A	41	C	196	B		1 Bolsa	509.0	
153	CB07-41-1582	A	41	C	197	B		1 Bolsa	464.0	
153	CB07-41-1583	A	41	C	198	B		muestra 2	1 Bolsa	720.0
153	CB07-41-1584	A	41	C	198	B	2	muestra 1	1 Bolsa	814.0
153	CB07-41-1585	A	41	C	213	B			1 Bolsa	556.0
154	CB07-41-1586	A	41	C	214	B			1 Bolsa	470.0
154	CB07-41-1587	A	41	C	215	B2			1 Bolsa	629.0
154	CB07-41-1588	A	41	C	162	B2			1 Bolsa	294.0
154	CB07-41-1589	A	41	C	163	B2			1 Bolsa	550.0
154	CB07-41-1590	A	41	C	164	B2			1 Bolsa	826.0
154	CB07-41-1591	A	41	C	180	B2			1 Bolsa	653.0
154	CB07-41-1592	A	41	C	213	B2			1 Bolsa	783.0
154	CB07-41-1593	A	41	C	214	B2			1 Bolsa	625.0
154	CB07-41-1594	A	41	C	180	B3	2		1 Bolsa	881.0
154	CB07-41-1595	A	41	C	181	B4	2		1 Bolsa	869.0
154	CB07-41-1596	A	41	C	162	C			1 Bolsa	682.0
154	CB07-41-1597	A	41	C	163	C	2		1 Bolsa	613.0
154	CB07-41-1598	A	41	C	164	C	2		1 Bolsa	597.0
154	CB07-41-1599	A	41	C	179	D	2		1 Bolsa	581.0
154	CB07-41-1600	A	41	C	161	D	5	muestra 1	1 Bolsa	500.0
154	CB07-41-1601	A	41	C	178	D	5	muestra 2	1 Bolsa	523.0
154	CB07-41-1602	A	41	C	178	D	5		1 Bolsa	523.0

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R D	C A P S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
154	CB07-41-1603	A	41	C	181	D	5		1 Bolsa	588.0	
155	CB07-41-1604	A	41	C	181	D	2		10 Bolsas	521.0	
155	CB07-41-1605	A	41	C	195	D2	19		1 Bolsa	622.0	
155	CB07-41-1606	A	41	C	196	D2			1 Bolsa	631.0	
153	CB07-41-1607	A	41	C	96	B2			1 Bolsa	574.0	
153	CB07-41-1608	A	41	C	113	B2			1 Bolsa	594.0	
155	CB07-41-1622	A	41	D	46	C			1 Bolsa	629.0	
155	CB07-41-1623	A	41	D	63	C			1 Bolsa	580.0	
155	CB07-41-1624	A	41	D	64	C2			1 Bolsa	616.0	
155	CB07-41-3850	A	41	E	9	A	contenido de artefacto #		1 Bolsa	364.0	
155	CB07-41-3851	A	41	E	1	B			1 Bolsa	486.0	
155	CB07-41-3852	A	41	E	2	B			1 Bolsa	613.0	
155	CB07-41-3853	A	41	E	3	B			1 Bolsa	405.0	
156	CB07-41-3854	A	41	E	4	B			1 Bolsa	515.0	
156	CB07-41-3855	A	41	E	5	B			1 Bolsa	684.0	
156	CB07-41-3856	A	41	E	7	B			1 Bolsa	392.0	
156	CB07-41-3857	A	41	E	8	B			1 Bolsa	481.0	
156	CB07-41-3858	A	41	E	8	B			1 Bolsa	119.0	
156	CB07-41-3859	A	41	E	9	B			1 Bolsa	508.0	
156	CB07-41-3860	A	41	E	10	B			1 Bolsa	588.0	
156	CB07-41-3861	A	41	E	11	B			1 Bolsa	501.0	
156	CB07-41-3862	A	41	E	12	B			1 Bolsa	694.0	
156	CB07-41-3863	A	41	E	13	B			1 Bolsa	438.0	
156	CB07-41-3864	A	41	E	14	B			1 Bolsa	403.0	
156	CB07-41-3865	A	41	E	15	B			1 Bolsa	479.0	
156	CB07-41-3866	A	41	E	16	B			1 Bolsa	533.0	
156	CB07-41-3867	A	41	E	17	B			1 Bolsa	447.0	
156	CB07-41-3868	A	41	E	18	B			1 Bolsa	441.0	
156	CB07-41-3869	A	41	E	19	B			1 Bolsa	398.0	
156	CB07-41-3870	A	41	E	20	B			1 Bolsa	459.0	
156	CB07-41-3871	A	41	E	21	B			1 Bolsa	450.0	
156	CB07-41-3872	A	41	E	22	B			1 Bolsa	456.0	
156	CB07-41-3873	A	41	E	22	B			1 Bolsa	416.0	
156	CB07-41-3874	A	41	E	24	B			1 Bolsa	441.0	
156	CB07-41-3875	A	41	E	25	B			1 Bolsa	430.0	
156	CB07-41-3876	A	41	E	26	B			1 Bolsa	466.0	
156	CB07-41-3877	A	41	E	27	B			1 Bolsa	463.0	
156	CB07-41-3878	A	41	E	28	B			1 Bolsa	423.0	
157	CB07-41-3879	A	41	E	29	B			1 Bolsa	580.0	
157	CB07-41-3880	A	41	E	30	B			1 Bolsa	627.0	
157	CB07-41-3881	A	41	E	31	B			1 Bolsa	379.0	
157	CB07-41-3882	A	41	E	32	B			1 Bolsa	461.0	1L
157	CB07-41-3883	A	41	E	33	B			1 Bolsa	544.0	1L
157	CB07-41-3884	A	41	E	34	B			1 Bolsa	403.0	1L
157	CB07-41-3885	A	41	E	35	B			1 Bolsa	495.0	1L

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R	C A P S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
157	CB07-41-3886	A	41	E	36	B			1 Bolsa	584.0	
157	CB07-41-3887	A	41	E	38	B			1 Bolsa	425.0	
157	CB07-41-3888	A	41	E	39	B			1 Bolsa	412.0	
157	CB07-41-3889	A	41	E	40	B			1 Bolsa	420.0	
157	CB07-41-3890	A	41	E	41	B			1 Bolsa	406.0	
157	CB07-41-3891	A	41	E	42	B			1 Bolsa	558.0	
157	CB07-41-3892	A	41	E	43W	B			1 Bolsa	407.0	
157	CB07-41-3893	A	41	E	44	B			1 Bolsa	435.0	
157	CB07-41-3894	A	41	E	45	B			1 Bolsa	435.0	
157	CB07-41-3895	A	41	E	46	B			1 Bolsa	459.0	
157	CB07-41-3896	A	41	E	47	B			1 Bolsa	612.0	
157	CB07-41-3897	A	41	E	48	B			1 Bolsa	583.0	
157	CB07-41-3898	A	41	E	49	B			1 Bolsa	514.0	
157	CB07-41-3899	A	41	E	50	B			1 Bolsa	397.0	1L
157	CB07-41-3900	A	41	E	51	B			1 Bolsa	494.0	
157	CB07-41-3901	A	41	E	52	B			1 Bolsa	459.0	
157	CB07-41-3902	A	41	E	53	B			1 Bolsa	427.0	
158	CB07-41-3903	A	41	E	54	B			1 Bolsa	534.0	
158	CB07-41-3904	A	41	E	55	B			1 Bolsa	554.0	
158	CB07-41-3905	A	41	E	56	B			1 Bolsa	440.0	
158	CB07-41-3906	A	41	E	57	B			1 Bolsa	517.0	
158	CB07-41-3907	A	41	E	58	B			1 Bolsa	508.0	
158	CB07-41-3908	A	41	E	59	B			1 Bolsa	466.0	
158	CB07-41-3909	A	41	E	60	B			1 Bolsa	574.0	
158	CB07-41-3910	A	41	E	61	B			1 Bolsa	584.0	
158	CB07-41-3911	A	41	E	62	B			1 Bolsa	504.0	
158	CB07-41-3912	A	41	E	63	B			1 Bolsa	542.0	
158	CB07-41-3913	A	41	E	64	B			1 Bolsa	482.0	
158	CB07-41-3914	A	41	E	65	B			1 Bolsa	445.0	1L
158	CB07-41-3915	A	41	E	66	B			1 Bolsa	401.0	1L
158	CB07-41-3916	A	41	E	67	B			1 Bolsa	464.0	
158	CB07-41-3917	A	41	E	68	B			1 Bolsa	417.0	
158	CB07-41-3918	A	41	E	69	B			1 Bolsa	601.0	
158	CB07-41-3919	A	41	E	70	B			1 Bolsa	639.0	
158	CB07-41-3920	A	41	E	71	B			1 Bolsa	495.0	
158	CB07-41-3921	A	41	E	72	B			1 Bolsa	499.0	
158	CB07-41-3922	A	41	E	73	B			1 Bolsa	498.0	
158	CB07-41-3923	A	41	E	74	B			1 Bolsa	642.0	
158	CB07-41-3924	A	41	E	75	B			1 Bolsa	635.0	
158	CB07-41-3925	A	41	E	76	B			1 Bolsa	516.0	
158	CB07-41-3926	A	41	E	77	B			1 Bolsa	530.0	
158	CB07-41-3927	A	41	E	78	B			1 Bolsa	543.0	
159	CB07-41-3928	A	41	E	1	C			1 Bolsa	707.0	1L
159	CB07-41-3929	A	41	E	2	C			1 Bolsa	563.0	1L
159	CB07-41-3930	A	41	E	3	C			1 Bolsa	468.0	1L

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P R A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
159	CB07-41-3931	A	41	E	4	C		1 Bolsa	399.0	1L
159	CB07-41-3932	A	41	E	5	C	1	1 Bolsa	629.0	especie, 1L
159	CB07-41-3933	A	41	E	5	C		1 Bolsa	538.0	1L
159	CB07-41-3934	A	41	E	6	C		1 Bolsa	587.0	1L
159	CB07-41-3935	A	41	E	6	C	1	1 Bolsa	629.0	especie, 1L
159	CB07-41-3936	A	41	E	7	C		1 Bolsa	538.0	1L
159	CB07-41-3937	A	41	E	8	C		1 Bolsa	587.0	1L
159	CB07-41-3938	A	41	E	9	C		1 Bolsa	501.0	1L
159	CB07-41-3939	A	41	E	10	C		1 Bolsa	570.0	1L
159	CB07-41-3940	A	41	E	11	C		1 Bolsa	511.0	1L
159	CB07-41-3941	A	41	E	11	C	1	2 Bolsa	437.0	1L, especial (1 de 2)
159	CB07-41-3942	A	41	E	12	C		1 Bolsa	561.0	1L
159	CB07-41-3943	A	41	E	12	C	1	1 Bolsa	419.0	1L, especial
159	CB07-41-3944	A	41	E	13	C		1 Bolsa	439.0	1L
159	CB07-41-3945	A	41	E	14	C		1 Bolsa	422.0	1L
159	CB07-41-3946	A	41	E	16	C		1 Bolsa	579.0	1L
159	CB07-41-3947	A	41	E	17	C		1 Bolsa	520.0	1L
159	CB07-41-3948	A	41	E	18	C		1 Bolsa	619.0	1L
159	CB07-41-3949	A	41	E	19	C		1 Bolsa	497.0	1L
160	CB07-41-3950	A	41	E	20	C		1 Bolsa	442.0	1L
160	CB07-41-3951	A	41	E	21	C		1 Bolsa	460.0	1L
160	CB07-41-3952	A	41	E	22	C		1 Bolsa	618.0	1L
160	CB07-41-3953	A	41	E	23	C		1 Bolsa	593.0	1L
160	CB07-41-3954	A	41	E	24	C		1 Bolsa	556.0	1L
160	CB07-41-3955	A	41	E	25	C		1 Bolsa	436.0	1L
160	CB07-41-3956	A	41	E	26	C		1 Bolsa	369.0	1L
160	CB07-41-3957	A	41	E	27	C		1 Bolsa	462.0	1L
160	CB07-41-3958	A	41	E	27	C	2	1 Bolsa	377.0	1L
160	CB07-41-3959	A	41	E	28	C		1 Bolsa	582.0	1L
160	CB07-41-3960	A	41	E	29	C		1 Bolsa	672.0	1L
160	CB07-41-3961	A	41	E	31	C		1 Bolsa	396.0	1L
160	CB07-41-3962	A	41	E	32	C		1 Bolsa	433.0	
160	CB07-41-3963	A	41	E	33	C		1 Bolsa	569.0	
160	CB07-41-3964	A	41	E	4	C		1 Bolsa	626.0	
160	CB07-41-3965	A	41	E	35	C		1 Bolsa	659.0	
160	CB07-41-3966	A	41	E	36	C		1 Bolsa	643.0	
160	CB07-41-3967	A	41	E	37	C		1 Bolsa	453.0	
160	CB07-41-3968	A	41	E	39	C		1 Bolsa	601.0	
160	CB07-41-3969	A	41	E	40	C		1 Bolsa	524.0	
160	CB07-41-3970	A	41	E	41	C		1 Bolsa	662.0	
160	CB07-41-3971	A	41	E	42	C		1 Bolsa	500.0	
160	CB07-41-3972	A	41	E	43W	C		1 Bolsa	468.0	
160	CB07-41-3973	A	41	E	44	C		1 Bolsa	474.0	
161	CB07-41-3974	A	41	E	45	C		1 Bolsa	551.0	
161	CB07-41-3975	A	41	E	46	C		1 Bolsa	479.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P R A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
161	CB07-41-3976	A	41	E	47	C		1 Bolsa	646.0	
161	CB07-41-3977	A	41	E	48	C		1 Bolsa	589.0	
161	CB07-41-3978	A	41	E	49	C		1 Bolsa	530.0	
161	CB07-41-3979	A	41	E	50	C		1 Bolsa	447.0	
161	CB07-41-3980	A	41	E	51	C		1 Bolsa	452.0	
161	CB07-41-3981	A	41	E	52	C		1 Bolsa	525.0	
161	CB07-41-3982	A	41	E	53	C		1 Bolsa	642.0	
161	CB07-41-3983	A	41	E	54	C		1 Bolsa	652.0	
161	CB07-41-3984	A	41	E	55W	C		1 Bolsa	583.0	
161	CB07-41-3985	A	41	E	55	C		1 Bolsa	408.0	
161	CB07-41-3986	A	41	E	56	C		1 Bolsa	494.0	
161	CB07-41-3987	A	41	E	57	C		1 Bolsa	427.0	
161	CB07-41-3988	A	41	E	58	C		1 Bolsa	553.0	
161	CB07-41-3989	A	41	E	59	C		1 Bolsa	635.0	
161	CB07-41-3990	A	41	E	60	C		1 Bolsa	625.0	
161	CB07-41-3991	A	41	E	61W	C		1 Bolsa	591.0	1L
161	CB07-41-3992	A	41	E	61	C		1 Bolsa	415.0	
161	CB07-41-3993	A	41	E	62	C		1 Bolsa	473.0	
161	CB07-41-3994	A	41	E	63	C		1 Bolsa	416.0	
161	CB07-41-3995	A	41	E	64	C		1 Bolsa	580.0	
161	CB07-41-3996	A	41	E	65	C		1 Bolsa	638.0	
161	CB07-41-3997	A	41	E	66	C		1 Bolsa	593.0	
162	CB07-41-3998	A	41	E	67	C		1 Bolsa	522.0	
162	CB07-41-3999	A	41	E	68	C		1 Bolsa	546.0	
162	CB07-41-4000	A	41	E	69	C		1 Bolsa	577.0	
162	CB07-41-4001	A	41	E	70	C		1 Bolsa	527.0	
162	CB07-41-4002	A	41	E	71	C		1 Bolsa	815.0	
162	CB07-41-4003	A	41	E	72	C		1 Bolsa	781.0	
162	CB07-41-4004	A	41	E	73	C		1 Bolsa	546.0	
162	CB07-41-4005	A	41	E	74	C		1 Bolsa	602.0	
162	CB07-41-4006	A	41	E	75	C		1 Bolsa	457.0	
162	CB07-41-4007	A	41	E	76	C		1 Bolsa	618.0	
162	CB07-41-4008	A	41	E	77	C		1 Bolsa	668.0	
162	CB07-41-4009	A	41	E	78	C		1 Bolsa	706.0	
162	CB07-41-4010	A	41	E	79	C		1 Bolsa	373.0	
162	CB07-41-4011	A	41	E	80	C		1 Bolsa	500.0	
162	CB07-41-4012	A	41	E	55	D		1 Bolsa	454.0	
162	CB07-41-4013	A	41	E	56	D		1 Bolsa	409.0	
162	CB07-41-4014	A	41	E	57	D		1 Bolsa	435.0	
162	CB07-41-4015	A	41	E	58	D		1 Bolsa	451.0	
162	CB07-41-4016	A	41	E	59	D		1 Bolsa	424.0	
162	CB07-41-4017	A	41	E	61	D		1 Bolsa	443.0	
162	CB07-41-4018	A	41	E	62	D		1 Bolsa	413.0	
162	CB07-41-4019	A	41	E	63	D		1 Bolsa	433.0	
163	CB07-41-4020	A	41	E	64	D		1 Bolsa	421.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
163	CB07-41-4021	A	41	E	65	D		1 Bolsa	460.0	
163	CB07-41-4022	A	41	E	67	D		1 Bolsa	603.0	
163	CB07-41-4023	A	41	E	68	D		1 Bolsa	398.0	
163	CB07-41-4024	A	41	E	69	D		1 Bolsa	469.0	
163	CB07-41-4025	A	41	E	70	D		1 Bolsa	587.0	
163	CB07-41-4026	A	41	E	71	D		1 Bolsa	604.0	
163	CB07-41-4027	A	41	E	73	D		1 Bolsa	487.0	
163	CB07-41-4028	A	41	E	74	D		1 Bolsa	389.0	
163	CB07-41-4029	A	41	E	74N	D		1 Bolsa	565.0	
163	CB07-41-4030	A	41	E	76	D		1 Bolsa	531.0	
163	CB07-41-4031	A	41	E	77	D		1 Bolsa	338.0	
163	CB07-41-4032	A	41	E	79	D		1 Bolsa	399.0	
163	CB07-41-4033	A	41	E	64	E	8	5 Bolsa	421.0	1 de 5, 1L, especial
163	CB07-41-4033	A	41	E	64	E	8	5 Bolsa	297.0	2 de 5, 1L, especial
163	CB07-41-4033	A	41	E	64	E	8	5 Bolsa	409.0	3 de 5, 1L, especial
163	CB07-41-4033	A	41	E	64	E	8	5 Bolsa	327.0	4 de 5, 1L, especial
163	CB07-41-4033	A	41	E	64	E	8	5 Bolsa	343.0	5 de 5, 1L, especial
163	CB07-41-4034	A	41	E	67	E	6	1 Bolsa	464.0	900 ml, especial
163	CB07-41-4035	A	41	E	67	E	7	1 Bolsa	247.0	400 ml, especial
163	CB07-41-4036	A	41	E	70	E	4	1 Bolsa	247.0	1L, especial
163	CB07-41-4037	A	41	E	74	E	-	1 Bolsa	548.0	1L
163	CB07-41-4038	A	41	E	74N	E	-	1 Bolsa	326.0	1L
163	CB07-41-4039	A	41	E	75	E	-	1 Bolsa	459.0	1L
163	CB07-41-4040	A	41	E	76	E	3	7 Bolsas	365.0	1 de 7, 1L
163	CB07-41-4040	A	41	E	76	E	3	7 Bolsas	341.0	2 de 7, 1L
163	CB07-41-4040	A	41	E	76	E	3	7 Bolsas	365.0	3 de 7, 1L
163	CB07-41-4040	A	41	E	76	E	3	7 Bolsas	355.0	4 de 7, 1L
163	CB07-41-4040	A	41	E	76	E	3	7 Bolsas	480.0	5 de 7, 1L
163	CB07-41-4040	A	41	E	76	E	3	7 Bolsas	469.0	6 de 7, 1L
163	CB07-41-4040	A	41	E	76	E	3	7 Bolsas	425.0	7 de 7, 1L
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	491.0	1 de 19, 1L, especial
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	421.0	2
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	427.0	3
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	420.0	4
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	280.0	5
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	430.0	6
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	337.0	7
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	458.0	8
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	441.0	9
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	412.0	10
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	504.0	11
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	403.0	12
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	415.0	13
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	449.0	14
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3	19 Bolsas	467.0	15 de 19,1L, especial

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3		19 Bolsas	520.0	
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3		19 Bolsas	411.0	
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3		19 Bolsas	358.0	
164	CB07-41-4041	A	41	E	77	E	3		19 Bolsas	386.0	
164	CB07-41-4042	A	41	E	79	E			1 Bolsas	401.0	
164	CB07-41-4123	A	41	G	229	B			1 bolsa	386.0	
164	CB07-41-4124	A	41	G	230	B			1 bolsa	537.0	
164	CB07-41-4125	A	41	G	231	B			1 bolsa	493.0	
164	CB07-41-4126	A	41	G	232	B			1 bolsa	657.0	
164	CB07-41-4127	A	41	G	247	B			1 bolsa	419.0	
164	CB07-41-4128	A	41	G	230	B2			1 bolsa	609.0	
165	CB07-42-1609	B	42	A	8	S			1 bolsa	589.0	
165	CB07-42-1610	B	42	A	17	S			1 bolsa	549.0	
165	CB07-42-1611	B	42	A	42	S			1 bolsa	535.0	
165	CB07-42-1612	B	42	A	44	S			1 bolsa	570.0	
165	CB07-42-1613	B	42	A	48	S			1 bolsa	535.0	
165	CB07-42-1614	B	42	A	17	A			1 bolsa	539.0	
165	CB07-42-1615	B	42	A	26	A			1 bolsa	569.0	
165	CB07-42-1616	B	42	A	27	A			1 bolsa	440.0	
165	CB07-42-1617	B	42	A	32	A			1 bolsa	305.0	
165	CB07-42-1618	B	42	A	42	A			1 bolsa	597.0	
165	CB07-42-1619	B	42	A	44	A			1 bolsa	435.0	
165	CB07-42-1620	B	42	A	48	A			1 bolsa	472.0	
165	CB07-42-1621	B	42	A	22	B			1 bolsa	562.0	
165	CB07-42-1622	B	42	A	23	B			1 bolsa	605.0	
165	CB07-42-1623	B	42	A	24	B			1 bolsa	517.0	
165	CB07-42-1624	B	42	A	25	B			1 bolsa	509.0	
165	CB07-42-1625	B	42	A	26	B			1 bolsa	513.0	
165	CB07-42-1626	B	42	A	28	B			1 bolsa	660.0	
165	CB07-42-1627	B	42	A	29	B			1 bolsa	419.0	
165	CB07-42-1628	B	42	A	30	B			1 bolsa	610.0	
165	CB07-42-1629	B	42	A	31	B			1 bolsa	677.0	
165	CB07-42-1630	B	42	A	32	B			1 bolsa	464.0	
165	CB07-42-1631	B	42	A	33	B			1 bolsa	561.0	
165	CB07-42-1632	B	42	A	34	B			1 bolsa	769.0	
166	CB07-42-1633	B	42	A	35	B			1 bolsa	252.0	
166	CB07-42-1634	B	42	A	36	B			1 bolsa	739.0	
166	CB07-42-1635	B	42	A	37	B			1 bolsa	744.0	
166	CB07-42-1636	B	42	A	38	B			1 bolsa	555.0	
166	CB07-42-1637	B	42	A	39	B			1 bolsa	683.0	
166	CB07-42-1638	B	42	A	40	B			1 bolsa	647.0	
166	CB07-42-1639	B	42	A	41	B			1 bolsa	547.0	
166	CB07-42-1640	B	42	A	41	B	29		1 bolsa	430.0	
166	CB07-42-1641	B	42	A	42	B			1 bolsa	608.0	
166	CB07-42-1642	B	42	A	43	B			1 bolsa	518.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
166	CB07-42-1643	B	42	A	44	B		1 bolsa	704.0	
166	CB07-42-1644	B	42	A	45	B		1 bolsa	637.0	
166	CB07-42-1645	B	42	A	48	B		1 bolsa	687.0	
166	CB07-42-1646	B	42	A	49	B		1 bolsa	570.0	
166	CB07-42-1647	B	42	A	28	C		3 bolsas	1519.0	
166	CB07-42-1648	B	42	A	31	C		4 bolsas	1394.0	
167	CB07-42-1649	B	42	A	34	C		4 bolsas	2425.0	
167	CB07-42-1650	B	42	A	37	C	4	Sobre rasgo	4 bolsas	1352.0
167	CB07-42-1651	B	42	A	37	C	5	Sobre rasgo	2 bolsas	724.0
167	CB07-42-1652	B	42	A	37	C		Sobre Art. # 22	1 bolsa	205.0
167	CB07-42-1653	B	42	A	38	C		Sobre Art. # 13	1 bolsa	478.0
167	CB07-42-1654	B	42	A	38	C		Sobre Art. # 12	1 bolsa	196.0
167	CB07-42-1655	B	42	A	40	C		Sobre Art. # 116	2 bolsas	1044.0
167	CB07-42-1656	B	42	A	26	C		Contenido Art. # 26	1 bolsa	244.0
167	CB07-42-1657	B	42	A	26	C		Art. # 37	1 bolsa	167.0
167	CB07-42-1658	B	42	A	22	C2			3 bolsas	1393.0
168	CB07-42-1659	B	42	A	23	C2			9 bolsas	4812.0
168	CB07-42-1660	B	42	A	24	C2			1 bolsa	397.0
168	CB07-42-1661	B	42	A	25	C2	6		2 bolsas	801.0
168	CB07-42-1662	B	42	A	26	C2	6		6 bolsas	2839.0
168	CB07-42-1663	B	42	A	27	C2			2 bolsas	768.0
168	CB07-42-1664	B	42	A	28	C2	1	E de rasgo	2 bolsas	1020.0
169	CB07-42-1665	B	42	A	29	C2			2 bolsas	950.0
169	CB07-42-1666	B	42	A	30	C2			1 bolsa	485.0
169	CB07-42-1667	B	42	A	31	C2	2	SW del rasgo	1 bolsa	622.0
169	CB07-42-1668	B	42	A	31	C2	2	E del rasgo	1 bolsa	436.0
169	CB07-42-1669	B	42	A	31	C2	2	N el rasgo	1 bolsa	432.0
169	CB07-42-1670	B	42	A	32	C2			1 bolsa	595.0
169	CB07-42-1671	B	42	A	33	C2			1 bolsa	501.0
169	CB07-42-1672	B	42	A	34	C2	3	NW del rasgo	1 bolsa	180.0
169	CB07-42-1673	B	42	A	34	C2	4	W de R. 4 y 5	1 bolsa	476.0
169	CB07-42-1674	B	42	A	35	C2			1 bolsa	563.0
169	CB07-42-1675	B	42	A	36	C2			1 bolsa	363.0
169	CB07-42-1676	B	42	A	37	C2	5	W de rasgo	1 bolsa	441.0
169	CB07-42-1677	B	42	A	38	C2			1 bolsa	427.0
169	CB07-42-1678	B	42	A	39	C2			1 bolsa	615.0
169	CB07-42-1679	B	42	A	40	C2			7 bolsas	2871.0
170	CB07-42-1680	B	42	A	41	C2			6 bolsas	2075.0
170	CB07-42-1681	B	42	A	43	C2			3 bolsas	1126.0
170	CB07-42-1682	B	42	A	44	C2			3 bolsas	1527.0
170	CB07-42-1683	B	42	A	45	C2			3 bolsas	1092.0
170	CB07-42-1684	B	42	A	46	C2			6 bolsas	1985.0
170	CB07-42-1685	B	42	A	42	C2			1 bolsa	415.0
171	CB07-42-1686	B	42	A	48	C2			3 bolsas	1310.0
171	CB07-42-1687	B	42	A	49	C2			1 bolsa	522.0

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL

TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R O	R E C I A N R O	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
171	CB07-42-1688	B	42	A	50	C2		1 bolsa	419.0	
171	CB07-42-1689	B	42	A	22	D		1 bolsa	714.0	
171	CB07-42-1690	B	42	A	22	D	24	3 bolsas	1826.0	
171	CB07-42-1691	B	42	A	23	D		1 bolsa	591.0	
171	CB07-42-1692	B	42	A	24	D		1 bolsa	874.0	
171	CB07-42-1693	B	42	A	25	D		1 bolsa	615.0	
171	CB07-42-1694	B	42	A	25	D	15	1 bolsa	418.0	
171	CB07-42-1695	B	42	A	26	D		1 bolsa	664.0	
171	CB07-42-1696	B	42	A	26	D	15	2 bolsas	689.0	
171	CB07-42-1697	B	42	A	27	D		1 bolsa	793.0	
171	CB07-42-1698	B	42	A	28	D		1 bolsa	646.0	
171	CB07-42-1699	B	42	A	29	D		1 bolsa	519.0	
171	CB07-42-1700	B	42	A	29	D	14	1 bolsa	631.0	
172	CB07-42-1701	B	42	A	30	D		1 bolsa	562.0	
172	CB07-42-1702	B	42	A	30	D	26	4 bolsas	2051.0	
172	CB07-42-1703	B	42	A	31	D		1 bolsa	664.0	
172	CB07-42-1704	B	42	A	31	D	11	1 bolsa	459.0	
172	CB07-42-1705	B	42	A	32	D		1 bolsa	520.0	
172	CB07-42-1706	B	42	A	33	D		1 bolsa	549.0	
172	CB07-42-1707	B	42	A	33	D	13	2 bolsas	1118.0	
172	CB07-42-1708	B	42	A	34	D		1 bolsa	810.0	
172	CB07-42-1709	B	42	A	35	D		1 bolsa	568.0	
172	CB07-42-1710	B	42	A	36	D		1 bolsa	460.0	
172	CB07-42-1711	B	42	A	37	D		1 bolsa	768.0	
172	CB07-42-1712	B	42	A	37	D	10	3 bolsas	1317.0	
172	CB07-42-1713	B	42	A	38	D		1 bolsa	545.0	
172	CB07-42-1714	B	42	A	38	D	7	1 bolsa	299.0	
172	CB07-42-1715	B	42	A	38	D	9	1 bolsa	349.0	
172	CB07-42-1716	B	42	A	39	D		1 bolsa	419.0	
172	CB07-42-1717	B	42	A	39	D	27	1 bolsa	484.0	
173	CB07-42-1718	B	42	A	39	D	29	1 bolsa	484.0	
173	CB07-42-1719	B	42	A	40	D		1 bolsa	505.0	
173	CB07-42-1720	B	42	A	40	D	En Art. # 116	1 bolsa	79.0	
173	CB07-42-1721	B	42	A	40	D	28	2 bolsas	1006.0	
173	CB07-42-1722	B	42	A	41	D		1 bolsa	375.0	
173	CB07-42-1723	B	42	A	41	D	8	2 bolsas	676.0	
173	CB07-42-1724	B	42	A	41	D	25	1 bolsa	556.0	
173	CB07-42-1725	B	42	A	41	D	29	1 bolsa	530.0	
173	CB07-42-1726	B	42	A	42	D		1 bolsa	408.0	
173	CB07-42-1727	B	42	A	42	D	12	1 bolsa	616.0	
173	CB07-42-1728	B	42	A	43	D		1 bolsa	431.0	
173	CB07-42-1729	B	42	A	44	D		1 bolsa	355.0	
173	CB07-42-1730	B	42	A	45	D		1 bolsa	428.0	
173	CB07-42-1731	B	42	A	45	D	23	1 bolsa	429.0	
173	CB07-42-1732	B	42	A	46	D		1 bolsa	206.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R O	R E C I A N R O	C U A P A R G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
173	CB07-42-1733	B	42	A	47	D		1 bolsa	392.0	
173	CB07-42-1734	B	42	A	48	D		1 bolsa	387.0	
173	CB07-42-1735	B	42	A	48	D	7	1 bolsa	618.0	
173	CB07-42-1736	B	42	A	49	D		1 bolsa	439.0	
173	CB07-42-1737	B	42	A	49	D	22	1 bolsa	500.0	
173	CB07-42-1738	B	42	A	22	D2		2 bolsas	1210.0	
174	CB07-42-1739	B	42	A	23	D2		1 bolsa	682.0	
174	CB07-42-1740	B	42	A	24	D2		1 bolsa	467.0	
174	CB07-42-1741	B	42	A	25	D2		1 bolsa	485.0	
174	CB07-42-1742	B	42	A	26	D2		2 bolsas	1004.0	
174	CB07-42-1743	B	42	A	27	D2		1 bolsa	390.0	
174	CB07-42-1744	B	42	A	28	D2		1 bolsa	343.0	
174	CB07-42-1745	B	42	A	29	D2		1 bolsa	530.0	
174	CB07-42-1746	B	42	A	30	D2		2 bolsas	1235.0	
174	CB07-42-1747	B	42	A	31	D2		1 bolsa	427.0	
174	CB07-42-1748	B	42	A	32	D2		1 bolsa	589.0	
174	CB07-42-1749	B	42	A	33	D2		2 bolsas	1036.0	
174	CB07-42-1750	B	42	A	34	D2		1 bolsa	286.0	
174	CB07-42-1751	B	42	A	35	D2		1 bolsa	601.0	
174	CB07-42-1752	B	42	A	36	D2		1 bolsa	411.0	
174	CB07-42-1753	B	42	A	37	D2		1 bolsa	278.0	
174	CB07-42-1754	B	42	A	38	D2		1 bolsa	407.0	
174	CB07-42-1755	B	42	A	39	D2		1 bolsa	439.0	
174	CB07-42-1756	B	42	A	40	D2		1 bolsa	196.0	
174	CB07-42-1757	B	42	A	41	D2		1 bolsa	413.0	
174	CB07-42-1758	B	42	A	42	D2		1 bolsa	386.0	
174	CB07-42-1759	B	42	A	43	D2		1 bolsa	319.0	
174	CB07-42-1760	B	42	A	44	D2		1 bolsa	309.0	
174	CB07-42-1761	B	42	A	45	D2		1 bolsa	458.0	
174	CB07-42-1762	B	42	A	47	D2		1 bolsa	358.0	
174	CB07-42-1763	B	42	A	48	D2		1 bolsa	371.0	
174	CB07-42-1764	B	42	A	49	D2		1 bolsa	457.0	
174	CB07-42-1765	B	42	A	29	E		1 bolsa	833.0	
174	CB07-42-1766	B	42	A	29	E	32	1 bolsa	639.0	
175	CB07-42-1767	B	42	A	30	E		1 bolsa	780.0	
175	CB07-42-1768	B	42	A	32	E		1 bolsa	788.0	
175	CB07-42-1769	B	42	A	33	E		1 bolsa	683.0	
175	CB07-42-1770	B	42	C	10	B		1 bolsa	497.0	
175	CB07-42-1771	B	42	B	13	B		1 bolsa	679.0	
175	CB07-42-1772	B	42	B	14	B		1 bolsa	642.0	
175	CB07-42-1773	B	42	B	15	B		1 bolsa	530.0	
175	CB07-42-1774	B	42	B	15	B	18	5 bolsas	2862.0	
175	CB07-42-1775	B	42	B	15	B	cerca R 18	1 bolsa	793.0	
175	CB07-42-1776	B	42	B	16	B		1 bolsa	575.0	
175	CB07-42-1777	B	42	B	17	B		1 bolsa	548.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R O	C A R A S G O	R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
175	CB07-42-1778	B	42	B	17	B	18		1 bolsa	370.0	
176	CB07-42-1779	B	42	B	18	B			1 bolsa	473.0	
176	CB07-42-1780	B	42	B	18	B	18		3 bolsas	1652.0	
176	CB07-42-1781	B	42	B	19	B			2 bolsas	1161.0	
176	CB07-42-1782	B	42	B	20	B			2 bolsas	1092.0	
176	CB07-42-1783	B	42	B	20	B	18		1 bolsa	319.0	
176	CB07-42-1784	B	42	B	21	B			2 bolsas	987.0	
176	CB07-42-1785	B	42	B	14	B2			1 bolsa	687.0	
176	CB07-42-1786	B	42	B	17	B2			1 bolsa	404.0	
176	CB07-42-1787	B	42	B	19	B2			1 bolsa	636.0	
176	CB07-42-1788	B	42	B	13	C			1 bolsa	240.0	
176	CB07-42-1789	B	42	B	14	C			1 bolsa	225.0	
176	CB07-42-1790	B	42	B	16	C			1 bolsa	207.0	
176	CB07-42-1791	B	42	B	16W	C			1 bolsa	493.0	
176	CB07-42-1792	B	42	B	17	C			1 bolsa	398.0	
176	CB07-42-1793	B	42	B	18E	C			1 bolsa	399.0	
176	CB07-42-1794	B	42	B	19	C			1 bolsa	280.0	
176	CB07-42-1795	B	42	B	19W	C			1 bolsa	406.0	
176	CB07-42-1796	B	42	B	20	C			1 bolsa	253.0	
176	CB07-42-1797	B	42	B	21	C			5 bolsas	1831.0	
177	CB07-42-1798	B	42	B	21E	C			1 bolsa	464.0	
177	CB07-42-1799	B	42	B	15E	D			1 bolsa	551.0	
177	CB07-42-1800	B	42	B	18E	D			1 bolsa	449.0	
177	CB07-42-1801	B	42	B	19	D			1 bolsa	593.0	
177	CB07-42-1802	B	42	B	21E	D			1 bolsa	509.0	
177	CB07-42-1803	B	42	B	21	D	31		2 bolsas	904.0	
177	CB07-42-1804	B	42	B	16	E			1 bolsa	640.0	
177	CB07-42-1805	B	42	B	19	E			1 bolsa	629.0	
177	CB07-42-1806	B	42	B	19W	E			1 bolsa	581.0	
177	CB07-42-1807	B	42	B	16	E2	33		1 bolsa	468.0	
177	CB07-42-1808	B	42	B	19	E2			1 bolsa	691.0	
177	CB07-42-1809	B	42	B	19W	E2			1 bolsa	638.0	
177	CB07-42-1810	B	42	B	33	F			1 bolsa	708.0	
177	CB07-42-1811	B	42	B	19	F2			2 bolsas	1233.0	
177	CB07-42-1812	B	42	C	6	B			3 bolsas	1178.0	
177	CB07-42-1813	B	42	C	7	B			1 bolsa	486.0	
178	CB07-42-1814	B	42	C	7	B	16		3 bolsas	1343.0	
178	CB07-42-1815	B	42	C	8	B			2 bolsas	562.0	
178	CB07-42-1816	B	42	C	9	B			1 bolsa	513.0	
178	CB07-42-1817	B	42	C	10	B			1 bolsa	507.0	
178	CB07-42-1818	B	42	C	11	B			2 bolsas	1079.0	
178	CB07-42-1819	B	42	C	12	B			1 bolsa	292.0	
178	CB07-42-1820	B	42	D	29	A			1 bolsa	665.0	
178	CB07-42-1821	B	42	D	31	A			1 bolsa	697.0	
178	CB07-42-1822	B	42	D	5	B			1 bolsa	665.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R O	R E C I A N R O	C U A P A R G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
178	CB07-42-1823	B	42	D	9	B		1 bolsa	695.0	
178	CB07-42-1824	B	42	D	10	B		1 bolsa	610.0	
178	CB07-42-1825	B	42	D	11	B		1 bolsa	674.0	
178	CB07-42-1826	B	42	D	14	B		1 bolsa	526.0	
178	CB07-42-1827	B	42	D	15	B		1 bolsa	777.0	
178	CB07-42-1828	B	42	D	16	B		1 bolsa	619.0	
178	CB07-42-1829	B	42	D	19	B		1 bolsa	596.0	
178	CB07-42-1830	B	42	D	21	B		1 bolsa	591.0	
178	CB07-42-1831	B	42	D	22	B		1 bolsa	620.0	
178	CB07-42-1832	B	42	D	23	B		1 bolsa	609.0	
178	CB07-42-1833	B	42	D	24	B		2 bolsas	1347.0	
179	CB07-42-1834	B	42	D	25	B		1 bolsa	650.0	
179	CB07-42-1835	B	42	D	26	B		1 bolsa	518.0	
179	CB07-42-1836	B	42	D	27	B		1 bolsa	557.0	
179	CB07-42-1837	B	42	D	28	B		1 bolsa	507.0	
179	CB07-42-1838	B	42	D	29	B		1 bolsa	689.0	
179	CB07-42-1839	B	42	D	30	B		1 bolsa	559.0	
179	CB07-42-1840	B	42	D	32	B		1 bolsa	684.0	
179	CB07-42-1841	B	42	D	33	B		1 bolsa	659.0	
179	CB07-42-1842	B	42	D	34	B		1 bolsa	515.0	
179	CB07-42-1843	B	42	D	35	B		1 bolsa	677.0	
179	CB07-42-1844	B	42	D	35	B	21	1 bolsa	515.0	
179	CB07-42-1845	B	42	D	35W	B	21	1 bolsa	522.0	
179	CB07-42-1846	B	42	D	36	B		1 bolsa	674.0	
179	CB07-42-1847	B	42	D	37	B		1 bolsa	311.0	
179	CB07-42-1848	B	42	D	5	C		1 bolsa	663.0	
179	CB07-42-1849	B	42	D	6	C		1 bolsa	673.0	
179	CB07-42-1850	B	42	D	7	C		1 bolsa	545.0	
179	CB07-42-1851	B	42	D	9	C		1 bolsa	586.0	
179	CB07-42-1852	B	42	D	10	C		1 bolsa	638.0	
179	CB07-42-1853	B	42	D	13	C		1 bolsa	545.0	
179	CB07-42-1854	B	42	D	14	C		1 bolsa	384.0	
179	CB07-42-1855	B	42	D	15	C		1 bolsa	530.0	
179	CB07-42-1856	B	42	D	17	C		1 bolsa	570.0	
179	CB07-42-1857	B	42	D	18	C		1 bolsa	512.0	
180	CB07-42-1858	B	42	D	32	C		1 bolsa	561.0	
180	CB07-42-1859	B	42	D	33	C		1 bolsa	754.0	
180	CB07-42-1860	B	42	D	34	C		1 bolsa	300.0	
180	CB07-42-1861	B	42	D	36	C		1 bolsa	338.0	
180	CB07-42-1862	B	42	D	38	C		1 bolsa	170.0	
180	CB07-42-1863	B	42	D	5	C2		1 bolsa	169.0	
180	CB07-42-1864	B	42	D	5	C2	30	1 bolsa	320.0	
180	CB07-42-1865	B	42	D	6	C2		1 bolsa	190.0	
180	CB07-42-1866	B	42	D	7	C2		1 bolsa	245.0	
180	CB07-42-1867	B	42	D	9	C2		1 bolsa	243.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R O	R E C I A N R O	C U A P R A G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
180	CB07-42-1868	B	42	D	10	C2		1 bolsa	233.0	
180	CB07-42-1869	B	42	D	15	C2		1 bolsa	735.0	
180	CB07-42-1870	B	42	D	19	C2		1 bolsa	679.0	
180	CB07-42-1871	B	42	D	14	D	19	1 bolsa	623.0	
180	CB07-42-1872	B	42	D	20	D		1 bolsa	554.0	
180	CB07-42-1873	B	42	D	22	D2		1 bolsa	679.0	
180	CB07-42-1874	B	42	D	26	D3		1 bolsa	573.0	
180	CB07-42-1875	B	42	D	26	E		1 bolsa	859.0	
180	CB07-42-1876	B	42	D	26	F		1 bolsa	936.0	
180	CB07-42-1877	B	42	D	26	F2		1 bolsa	524.0	
181	CB07-43-0330	D	43	A	6	B		1 bolsa	649.0	
181	CB07-43-0331	D	43	A	7	B		1 bolsa	644.0	
181	CB07-43-0332	D	43	A	8	B		1 bolsa	892.0	
181	CB07-43-0333	D	43	A	10	B		1 bolsa	607.0	
181	CB07-43-0334	D	43	A	11	B		1 bolsa	650.0	
181	CB07-43-0335	D	43	A	12	B		1 bolsa	745.0	
181	CB07-43-0336	D	43	A	14	B		1 bolsa	837.0	
181	CB07-43-0337	D	43	A	15	B		1 bolsa	514.0	
181	CB07-43-0338	D	43	A	16	B		1 bolsa	783.0	
181	CB07-43-0339	D	43	A	18	B		1 bolsa	613.0	
181	CB07-43-0340	D	43	A	19	B		1 bolsa	605.0	
181	CB07-43-0341	D	43	A	20	B		1 bolsa	735.0	
181	CB07-43-0342	D	43	A	22	B		1 bolsa	684.0	
181	CB07-43-0343	D	43	A	23	B		1 bolsa	782.0	
181	CB07-43-0344	D	43	A	24	B		1 bolsa	800.0	
182	CB07-43-0345	D	43	B	3	B		1 bolsa	756.0	
182	CB07-43-0346	D	43	B	7	B		1 bolsa	707.0	
182	CB07-43-0347	D	43	B	29	B		1 bolsa	593.0	
182	CB07-43-0348	D	43	B	51	B		1 bolsa	548.0	
182	CB07-43-0349	D	43	B	55	B		1 bolsa	745.0	
184	CB07-43-0350	D	43	E	4	B		1 bolsa	577.0	
184	CB07-43-0351	D	43	E	5	B		1 bolsa	629.0	
184	CB07-43-0352	D	43	E	7	B		1 bolsa	693.0	
184	CB07-43-0353	D	43	E	8	B		1 bolsa	710.0	
184	CB07-43-0354	D	43	E	10	B		1 bolsa	605.0	
184	CB07-43-0355	D	43	E	11	B		1 bolsa	760.0	
184	CB07-43-0356	D	43	E	13	B		1 bolsa	831.0	
184	CB07-43-0357	D	43	E	14	B		1 bolsa	715.0	
184	CB07-43-0358	D	43	E	16	B		1 bolsa	837.0	
184	CB07-43-0359	D	43	E	17	B		1 bolsa	836.0	
185	CB07-43-0360	D	43	F	2	B		1 bolsa	845.0	
185	CB07-43-0361	D	43	F	3	B		1 bolsa	627.0	
185	CB07-43-0362	D	43	F	4	B		1 bolsa	722.0	
185	CB07-43-0363	D	43	F	5	B		1 bolsa	610.0	
185	CB07-43-0364	D	43	F	6	B		1 bolsa	673.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R O	R E C I A N R O	C U A P A R G O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
185	CB07-43-0490	D	43	B	19	C		1 bolsa	600.0	
181	CB07-43-0507	D	43	A	5	C		1 bolsa	776.0	
181	CB07-43-0508	D	43	A	6	C		1 bolsa	756.0	
181	CB07-43-0509	D	43	A	7	C		1 bolsa	824.0	
181	CB07-43-0510	D	43	A	8	C		1 bolsa	892.0	
181	CB07-43-0511	D	43	A	9	C		1 bolsa	751.0	
182	CB07-43-0512	D	43	A	10	C		1 bolsa	626.0	
181	CB07-43-0513	D	43	A	11	C		1 bolsa	705.0	
181	CB07-43-0514	D	43	A	12	C		1 bolsa	832.0	
181	CB07-43-0515	D	43	A	13	C		1 bolsa	925.0	
182	CB07-43-0516	D	43	A	14	C		1 bolsa	791.0	
182	CB07-43-0517	D	43	A	15	C		1 bolsa	645.0	
182	CB07-43-0518	D	43	A	16	C		1 bolsa	818.0	
182	CB07-43-0519	D	43	A	17	C		1 bolsa	668.0	
182	CB07-43-0520	D	43	A	18	C		1 bolsa	692.0	
182	CB07-43-0521	D	43	A	19	C		1 bolsa	817.0	
182	CB07-43-0522	D	43	A	20	C		1 bolsa	942.0	
182	CB07-43-0523	D	43	A	21	C		1 bolsa	655.0	
182	CB07-43-0524	D	43	A	22	C		1 bolsa	894.0	
182	CB07-43-0525	D	43	A	23	C		1 bolsa	505.0	
182	CB07-43-0526	D	43	A	24	C		1 bolsa	823.0	
182	CB07-43-0527	D	43	B	2	C		1 bolsa	595.0	
182	CB07-43-0528	D	43	B	3	C		1 bolsa	522.0	
182	CB07-43-0529	D	43	B	4	C		1 bolsa	561.0	
182	CB07-43-0530	D	43	B	5	C		1 bolsa	548.0	
182	CB07-43-0531	D	43	B	6	C		1 bolsa	511.0	
182	CB07-43-0532	D	43	B	7	C		1 bolsa	671.0	
182	CB07-43-0533	D	43	B	10	C		1 bolsa	729.0	
182	CB07-43-0534	D	43	B	11	C		1 bolsa	687.0	
183	CB07-43-0535	D	43	B	12	C		1 bolsa	558.0	
183	CB07-43-0536	D	43	B	13	C		1 bolsa	749.0	
183	CB07-43-0537	D	43	B	14	C		1 bolsa	589.0	
183	CB07-43-0538	D	43	B	15	C		1 bolsa	666.0	
183	CB07-43-0539	D	43	B	18	C		1 bolsa	703.0	
183	CB07-43-0540	D	43	B	19	C		1 bolsa	561.0	
183	CB07-43-0541	D	43	B	20	C		1 bolsa	590.0	
183	CB07-43-0542	D	43	B	21	C		1 bolsa	674.0	
183	CB07-43-0543	D	43	B	22	C		1 bolsa	672.0	
183	CB07-43-0544	D	43	B	23	C		1 bolsa	686.0	
183	CB07-43-0545	D	43	B	26	C		1 bolsa	684.0	
183	CB07-43-0546	D	43	B	27	C		1 bolsa	719.0	
183	CB07-43-0547	D	43	B	28	C		1 bolsa	676.0	
183	CB07-43-0548	D	43	B	29	C		1 bolsa	623.0	
183	CB07-43-0549	D	43	B	30	C		1 bolsa	755.0	
183	CB07-43-0550	D	43	B	31	C		1 bolsa	693.0	

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R O	C A R A S G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
183	CB07-43-0551	D	43	B	34	C		1 bolsa	749.0	
183	CB07-43-0552	D	43	B	35	C		1 bolsa	686.0	
183	CB07-43-0553	D	43	B	36	C		1 bolsa	615.0	
183	CB07-43-0554	D	43	B	37	C		1 bolsa	704.0	
183	CB07-43-0555	D	43	B	38	C		1 bolsa	526.0	
183	CB07-43-0556	D	43	B	39	C		1 bolsa	799.0	
183	CB07-43-0557	D	43	B	42	C		1 bolsa	824.0	
183	CB07-43-0558	D	43	B	43	C		1 bolsa	784.0	
184	CB07-43-0559	D	43	B	44	C		1 bolsa	500.0	
184	CB07-43-0560	D	43	B	45	C		1 bolsa	750.0	
184	CB07-43-0561	D	43	B	46	C		1 bolsa	827.0	
184	CB07-43-0562	D	43	B	47	C		1 bolsa	719.0	
184	CB07-43-0563	D	43	B	51	C		1 bolsa	646.0	
184	CB07-43-0564	D	43	B	52	C		1 bolsa	683.0	
184	CB07-43-0565	D	43	B	53	C		1 bolsa	781.0	
184	CB07-43-0566	D	43	B	54	C		1 bolsa	592.0	
184	CB07-43-0567	D	43	B	55	C		1 bolsa	677.0	
184	CB07-43-0568	D	43	E	4	C		1 bolsa	579.0	
184	CB07-43-0569	D	43	E	5	C		1 bolsa	816.0	
184	CB07-43-0570	D	43	E	7	C		1 bolsa	746.0	
184	CB07-43-0571	D	43	E	8	C		1 bolsa	487.0	
184	CB07-43-0572	D	43	E	10	C		1 bolsa	741.0	
185	CB07-43-0573	D	43	E	11	C		1 bolsa	803.0	
185	CB07-43-0574	D	43	E	13	C		1 bolsa	885.0	
185	CB07-43-0575	D	43	E	14	C		1 bolsa	692.0	
185	CB07-43-0576	D	43	E	16	C		1 bolsa	726.0	
185	CB07-43-0577	D	43	E	17	C		1 bolsa	714.0	
234	CB07-44-0057	M	44	A		B	1	1 bolsa	967.4	
234	CB07-44-0058	M	44	A		B	1	1 bolsa	901.5	muestra de tierra en pelvis
234	CB07-44-0059	M	44	A		B	2	1 bolsa	476.5	Contenidos de Art # 1
234	CB07-44-0060	M	44	C		B	5	1 bolsa	417.5	muestra especial de Pelvis
234	CB07-45-0178	M	45	A		B	1	1 bolsa	756.0	
234	CB07-45-0179	M	45	A		B	1	1 bolsa	473.0	
234	CB07-45-0180	M	45	A		B	1	1 bolsa	314.0	
234	CB07-45-0181	M	45	A		B	2	1 bolsa	355.0	
234	CB07-45-0182	M	45	A		B	3	1 bolsa	1011.0	
234	CB07-45-0183	M	45	A		B	3	1 bolsa	107.0	
234	CB07-45-0184	M	45	A		B	9	1 bolsa	617.0	
234	CB07-45-0185	M	45	A		B	9	1 bolsa	99.0	
234	CB07-45-0186	M	45	A		B	9	1 bolsa	439.0	contenidos de vasija
234	CB07-45-0187	M	45	A		B	11	1 bolsa	704.0	
234	CB07-45-0188	M	45	B		B	4	1 bolsa	113.0	
234	CB07-45-0189	M	45	B		B	5	1 bolsa	14.0	
234	CB07-45-0190	M	45	B		B	6	1 bolsa	595.0	
234	CB07-45-0191	M	45	B		B	6	1 bolsa	441.0	
										pelvis

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

INVENTARIO GENERAL

MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

No C A J A C	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N D T	R E C I A N R O	C U A P A R O	C A R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS	
234	CB07-45-0192	M	45	B		B	7		1 bolsa	393.0	
234	CB07-45-0193	M	45	B		B	7		1 bolsa	30.0	de tierra y textil
234	CB07-45-0194	M	45	B		B	7		1 bolsa	102.0	
234	CB07-45-0195	M	45	B		B	5		1 bolsa	757.0	
234	CB07-45-0196	M	45	B		B	8		1 bolsa	682.0	
234	CB07-45-0197	M	45	B		B	8		1 bolsa	135.0	
234	CB07-45-0198	M	45	B		B	8		1 bolsa	353.0	tazón
234	CB07-45-0199	M	45	B		B	8		1 bolsa	122.0	base de tazón
234	CB07-45-0200	M	45	B		B	12		1 bolsa	976.0	
234	CB07-45-0201	M	45	B		B	12		1 bolsa	278.0	pelvis
234	CB07-45-0202	M	45	C		B	13		1 bolsa	740.0	
234	CB07-45-0203	M	45	C		B	14		1 bolsa	673.0	
234	CB07-45-0204	M	45	C		B	14		1 bolsa	289.0	pelvis
234	CB07-45-0205	M	45	C		B	15		1 bolsa	778.0	
235	CB07-46-0152	M	46	A		B	1		1 bolsa	945.0	1 Lt.
235	CB07-46-0153	M	46	A		B	3		1 bolsa	735.0	1 Lt.
235	CB07-46-0154	M	46	A		B	4		1 bolsa	925.0	1 Lt.
235	CB07-46-0155	M	46	A		B	5		1 bolsa	1022.0	1 Lt.
235	CB07-46-0156	M	46	B		B	6		1 bolsa	939.0	1 Lt.
235	CB07-46-0157	M	46	B		B	8		1 bolsa	586.0	1 Lt.
235	CB07-46-0158	M	46	B		B	8		1 bolsa	104.0	75 ml.
235	CB07-46-0159	M	46	B		B	8		1 bolsa	504.0	muestra de Art # 3
235	CB07-46-0160	M	46	B		B	8		1 bolsa	749.0	Muestra de Art # 4
235	CB07-46-0161	M	46	B		B	8		1 bolsa	384.0	Muestra de Art # 5
235	CB07-46-0162	M	46	B		B	10		1 bolsa	670.0	Muestra de Art # 1
235	CB07-46-0163	M	46	B		B	10		1 bolsa	462.0	Muestra de Art # 2
235	CB07-46-0164	M	46	B		B	12		1 bolsa	690.0	1 Lt.
235	CB07-46-0165	M	46	C		B	13		1 bolsa	968.0	1 Lt.
235	CB07-46-0166	M	46	C		B	13		1 bolsa	488.0	Muestra especial de pelvis
235	CB07-46-0167	M	46	C		B	14		1 bolsa	910.0	1 Lt.
235	CB07-46-0168	M	46	C		B	14		1 bolsa	433.0	Muestra especial de pelvis
235	CB07-46-0169	M	46	C		B	15		1 bolsa	640.0	1 Lt.
235	CB07-46-0170	M	46	C		B	15		1 bolsa	714.0	Muestra especial de pelvis
236	CB07-48-0139	M	48	A	1	B			1 bolsa	868.0	1 Lt.
236	CB07-48-0140	M	48	A	2	B			1 bolsa	808.0	1 Lt.
236	CB07-48-0141	M	48	A	3	B			1 bolsa	858.0	1 Lt.
236	CB07-48-0142	M	48	A	4	B			1 bolsa	927.0	1 Lt.
236	CB07-48-0143	M	48	A	5	B			1 bolsa	683.0	1 Lt.
236	CB07-48-0144	M	48	A	6	B			1 bolsa	673.0	1 Lt.
236	CB07-48-0145	M	48	A	7	B			1 bolsa	650.0	1 Lt.
236	CB07-48-0146	M	48	A	10	B			1 bolsa	619.0	1 Lt.
236	CB07-48-0147	M	48	A	11	B			1 bolsa	419.0	1 Lt.
236	CB07-48-0148	M	48	A	12	B			1 bolsa	767.0	1 Lt.
236	CB07-48-0149	M	48	A	13	B			1 bolsa	840.0	1 Lt.
236	CB07-48-0150	M	48	A	14	B			1 bolsa	906.0	1 Lt.

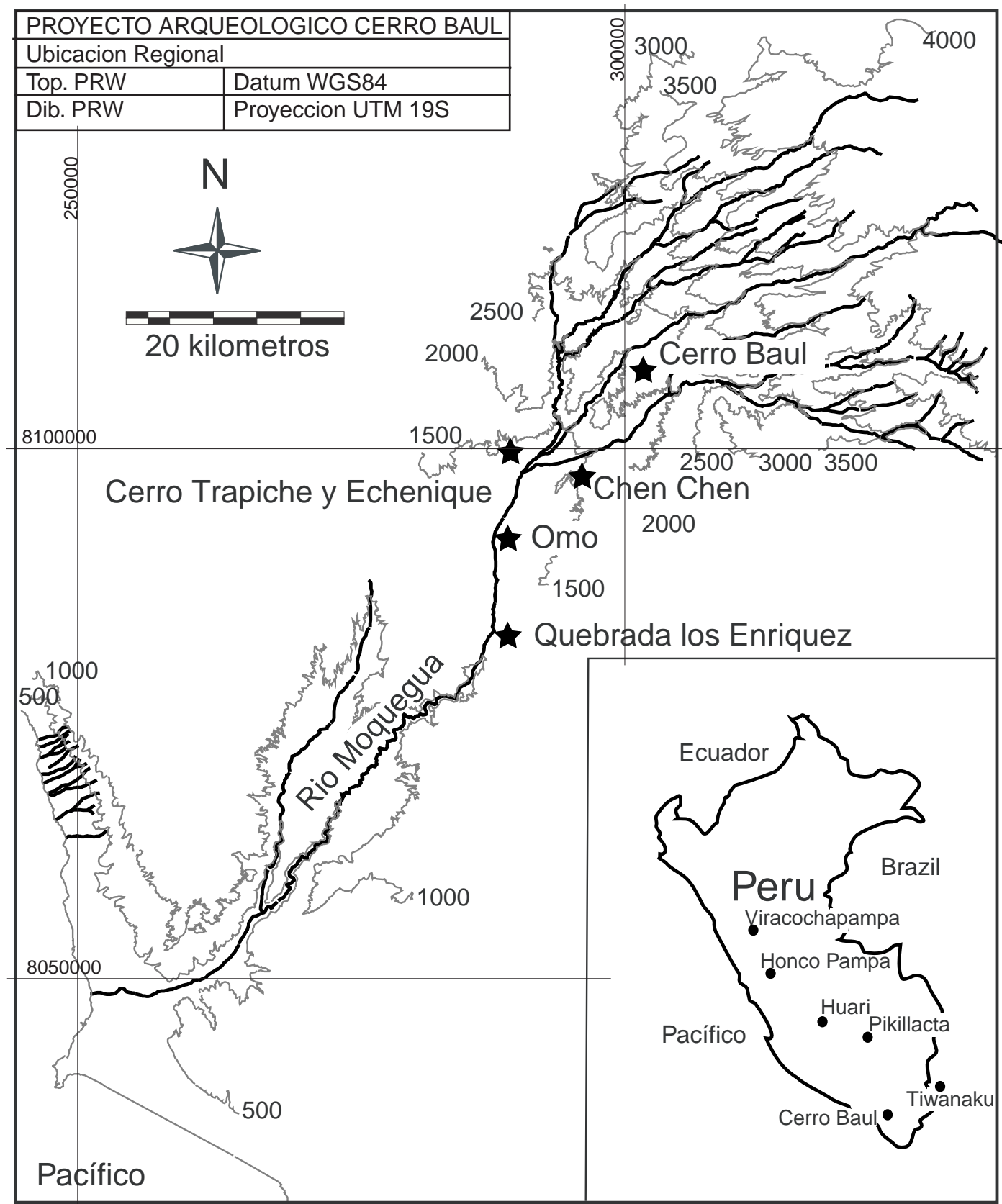
PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAÚL
TEMPORADA 2007

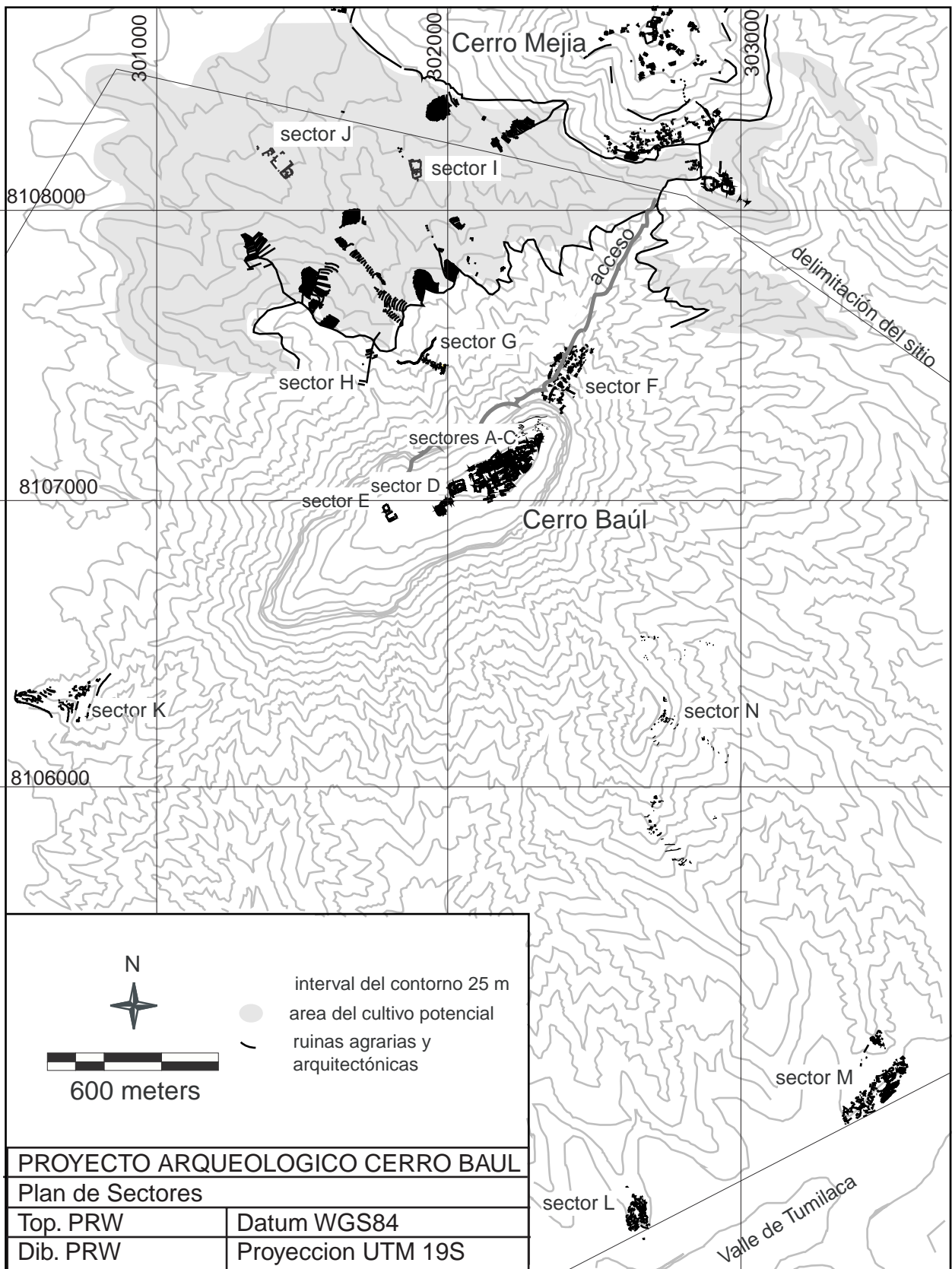
INVENTARIO GENERAL

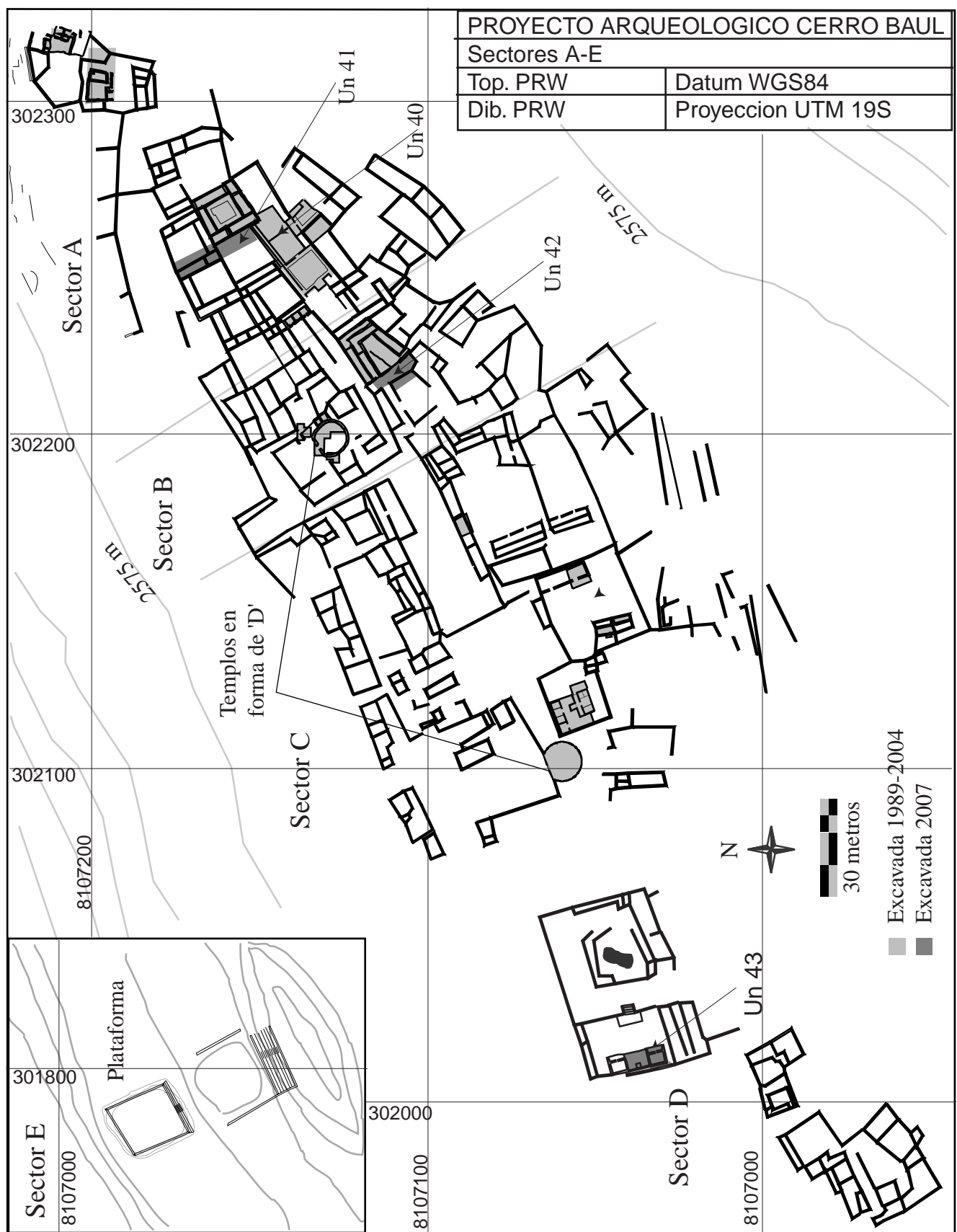
MATERIAL: TIERRA-ZARANDA FINA

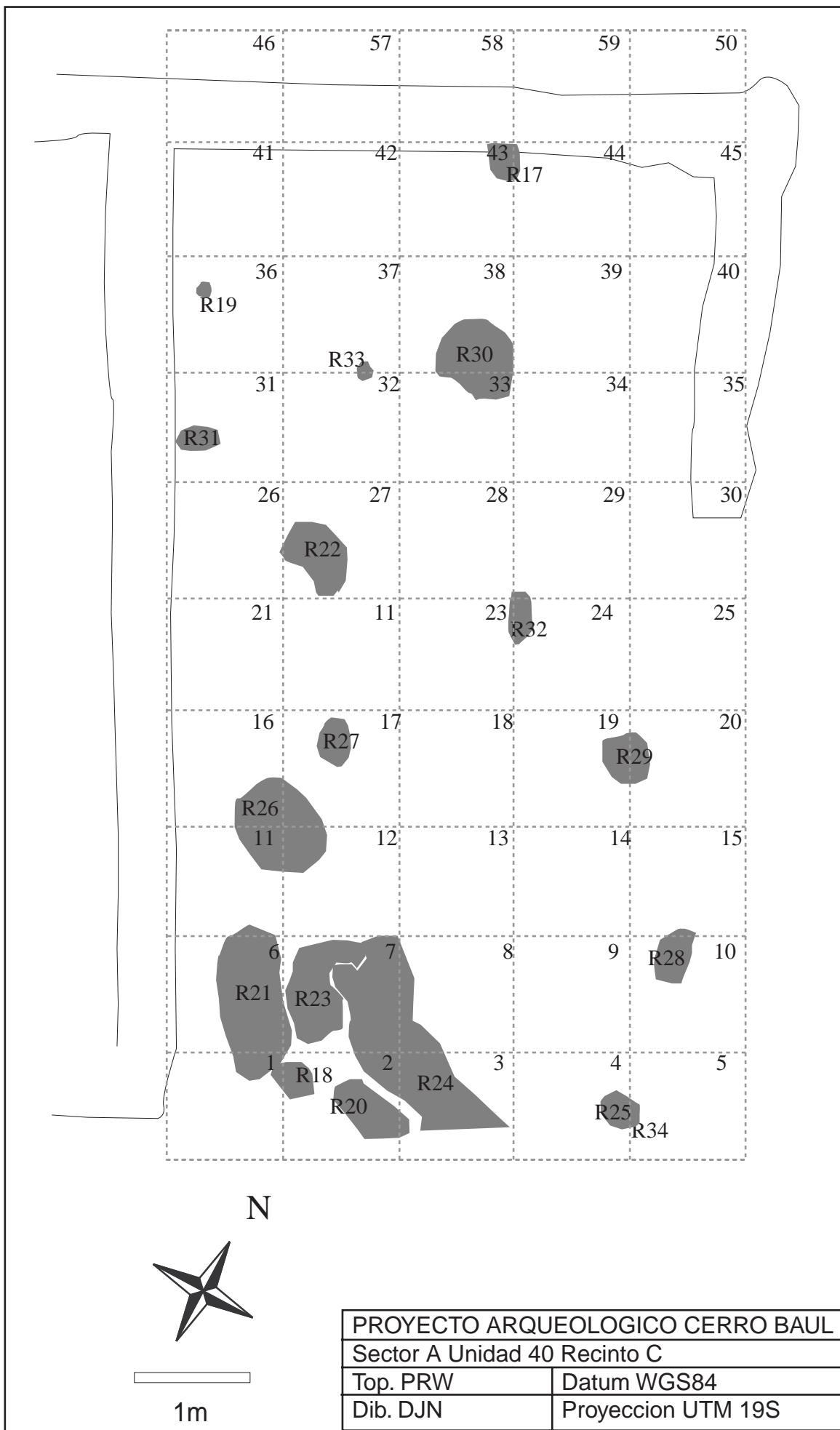
No C A J A	No E S P E C	S E C T O R	U N I D A N R O	R E C I R A N R O	C U A P A R O	C A R A G O	CONTEXTO	C A N T	P E S O g	REFERENCIAS
236	CB07-48-0151	M	48	A	15	B		1 bolsa	933.0	
236	CB07-48-0152	M	48	A	16	B		1 bolsa	459.0	
237	CB07-48-0185	M	48	A	1	B2		1 bolsa	547.0	
237	CB07-48-0186	M	48	A	2	B2		1 bolsa	486.0	
237	CB07-48-0187	M	48	A	3	B2		1 bolsa	406.0	
237	CB07-48-0188	M	48	A	4	B2		1 bolsa	425.0	
237	CB07-48-0189	M	48	A	5	B2		1 bolsa	410.0	
237	CB07-48-0190	M	48	A	6	B2		1 bolsa	355.0	
237	CB07-48-0191	M	48	A	7	B2		1 bolsa	344.0	
237	CB07-48-0192	M	48	A	8	B2		1 bolsa	372.0	
237	CB07-48-0193	M	48	A	9	B2		1 bolsa	441.0	
237	CB07-48-0194	M	48	A	10	B2		1 bolsa	360.0	
237	CB07-48-0195	M	48	A	11	B2		1 bolsa	462.0	
237	CB07-48-0196	M	48	A	12	B2		1 bolsa	375.0	
237	CB07-48-0197	M	48	A	15	B2		1 bolsa	570.0	
237	CB07-48-0198	M	48	A	16	B2		1 bolsa	329.0	
237	CB07-48-0199	M	48	A		B2	2	1 bolsa	588.0	
237	CB07-48-0207	M	48	A	1	C		1 bolsa	534.0	
237	CB07-48-0208	M	48	A		C	3	1 bolsa	3239.0	uestra de Rasgo 3 (fogón) 7 l

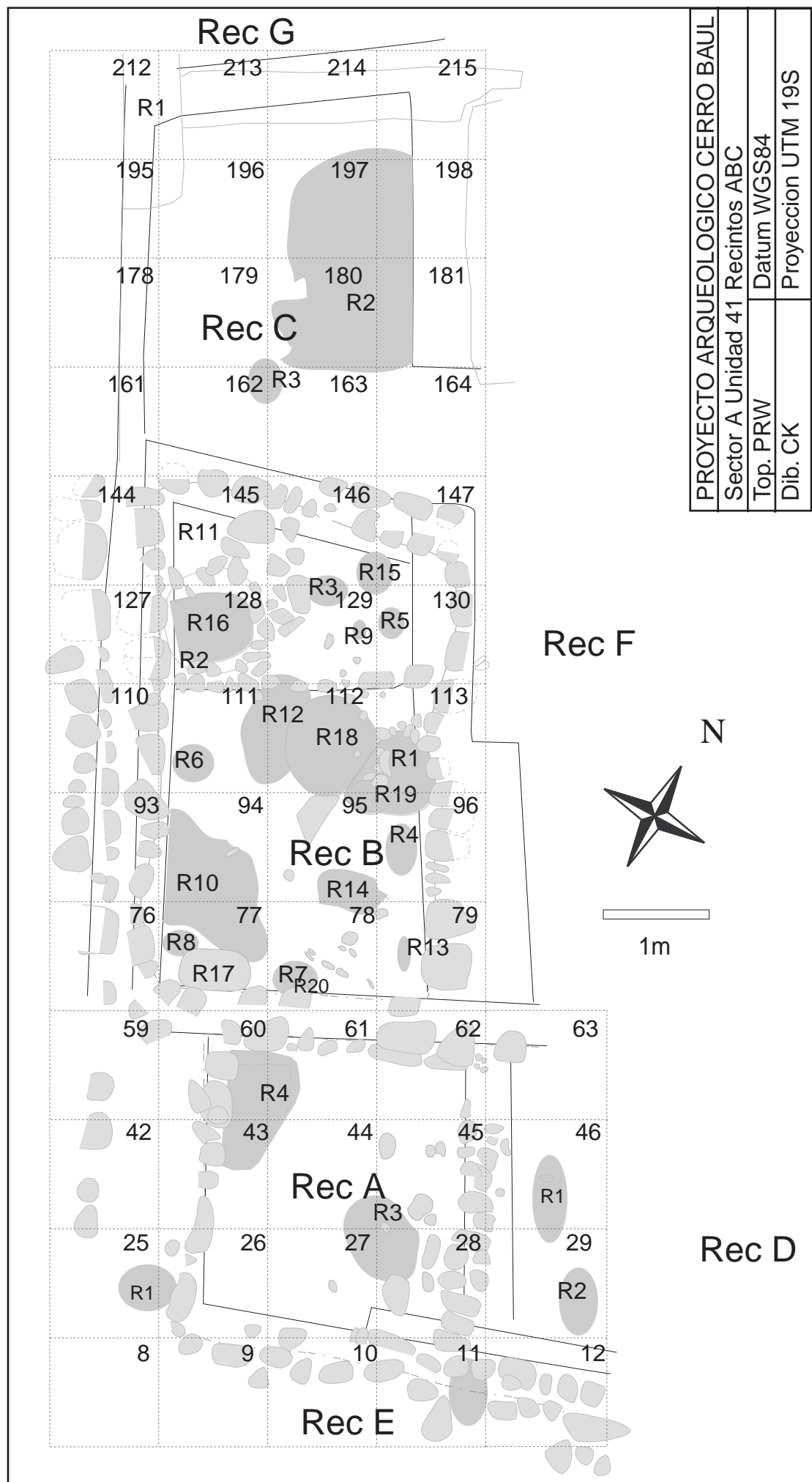
PROYECTO ARQUEOLOGICO CERRO BAUL	
Ubicacion Regional	
Top. PRW	Datum WGS84
Dib. PRW	Proyeccion UTM 19S

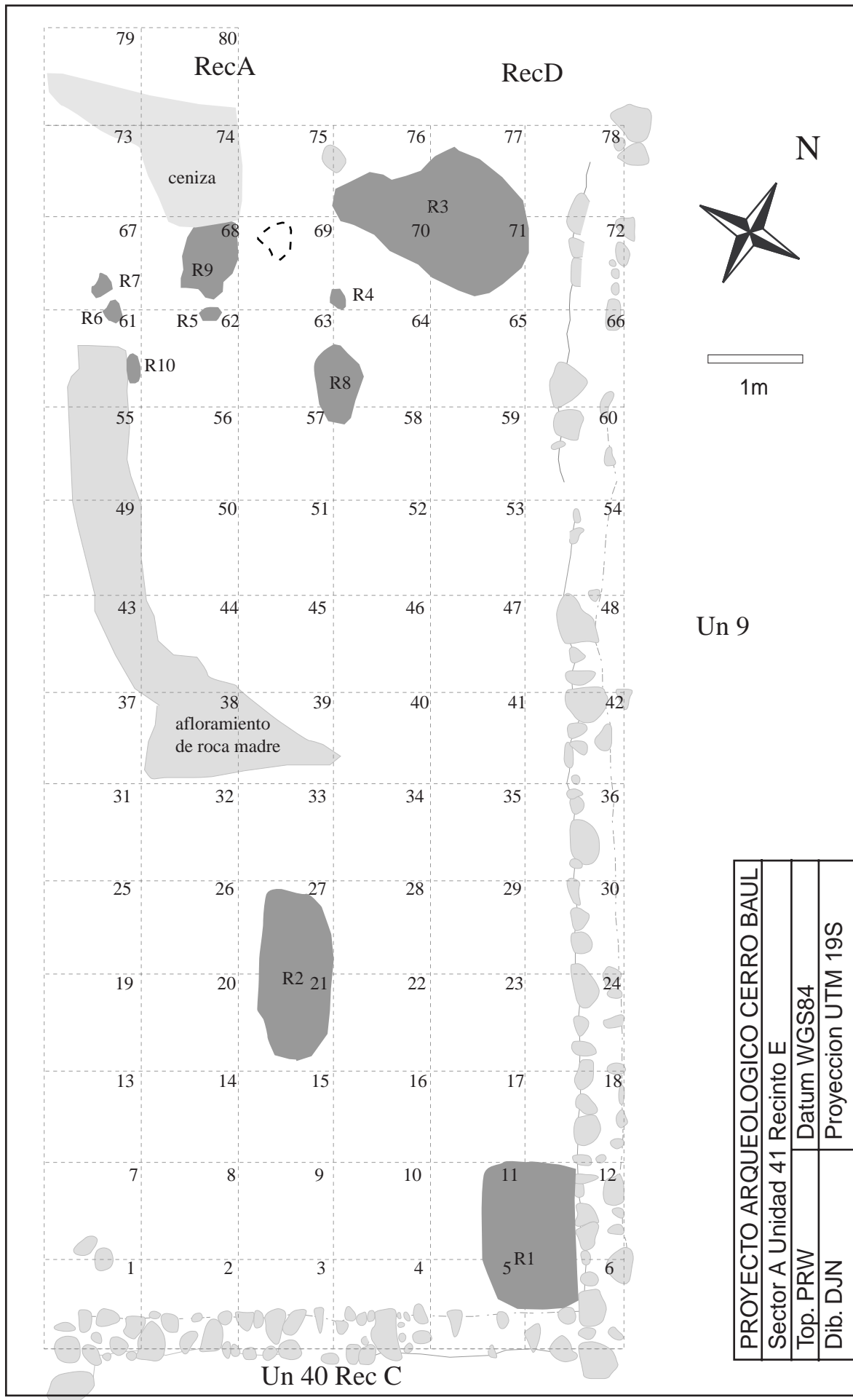


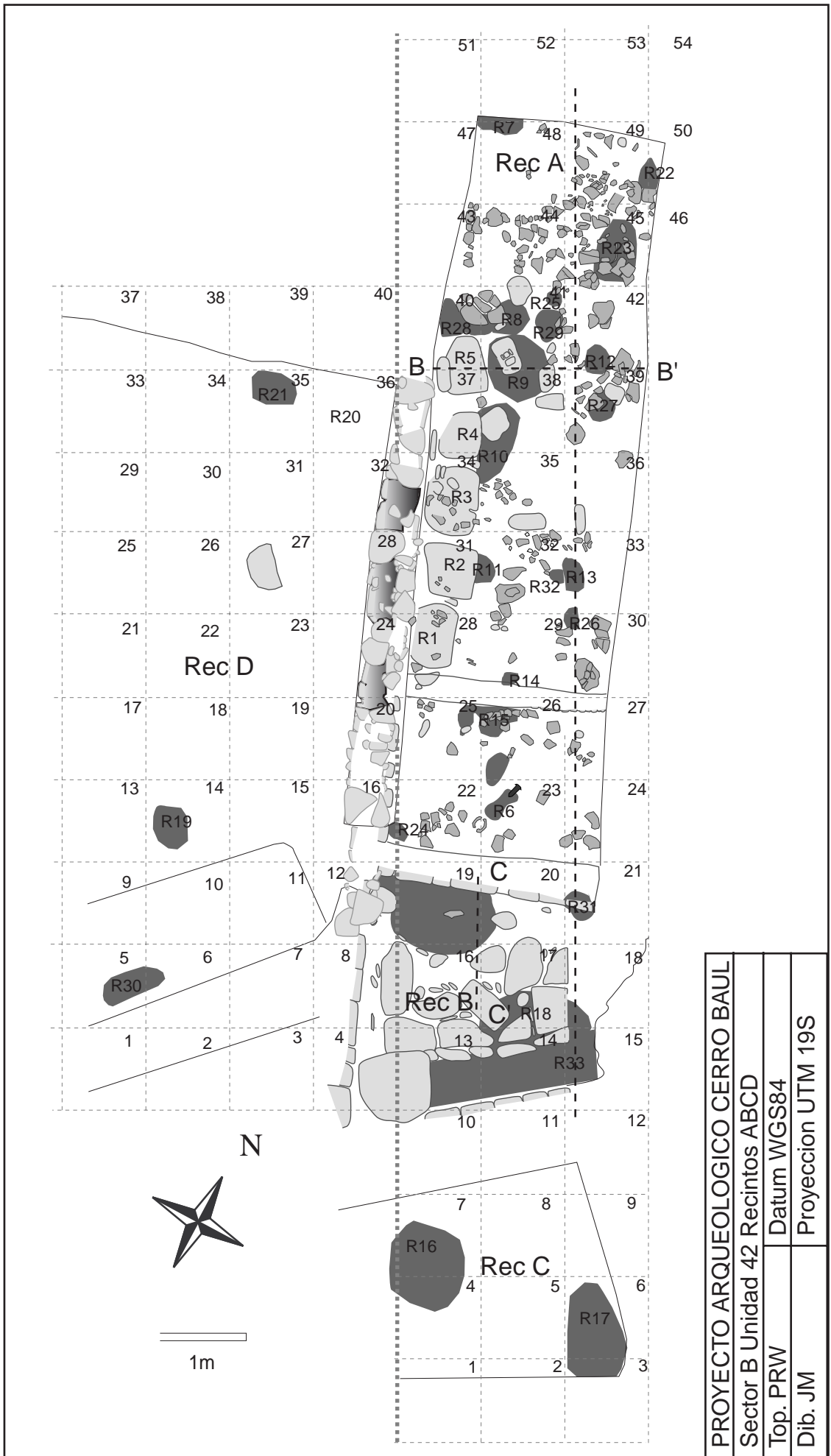












PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL

Sector D Unidad 43 Recintos ABEF

Top. PRW

Datum WGS84

Dib. PRW

Proyección UTM 19S

1m



B

C

B'

C'

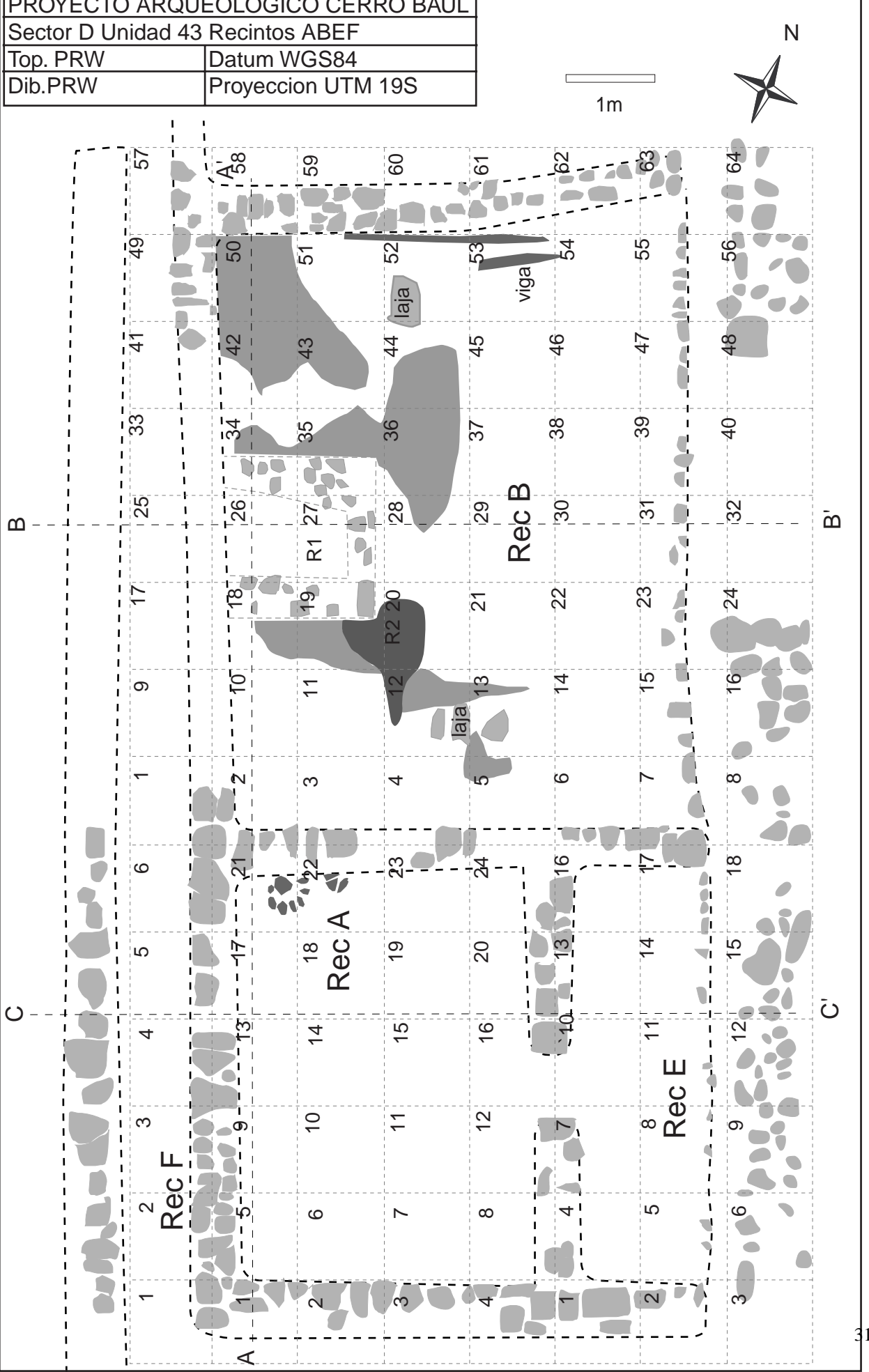
Rec F

Rec A

Rec B

Rec E

A' 57
58
50
51
59
60
61
62
63
33
41
49
25
17
9
1
5
6
3
4
21
10
2
1
18
14
10
6
2
7
11
15
19
23
20
4
5
12
16
20
24
13
16
10
13
1
4
7
1
4
11
14
17
7
15
23
31
39
47
55
37
45
38
46
53
54
laja
laja
R1
R2
20
28
36
44
laja
21
29
30
38
46
53
54
viga
laja
13
6
14
22
23
31
39
47
55
32
40
48
56
64
16
18
8
5
8
11
14
17
7
15
23
31
39
47
55
32
40
48
56
64



PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL	
Sector M Unidades 44-48	
Top. PRW	Datum WGS84
Dib. PRW	Proyección UTM 19S



0 25 50 metros



• Datum

• INC hito

• Tumba huaqueada

• Tumba excavada

▲ Col. superficial

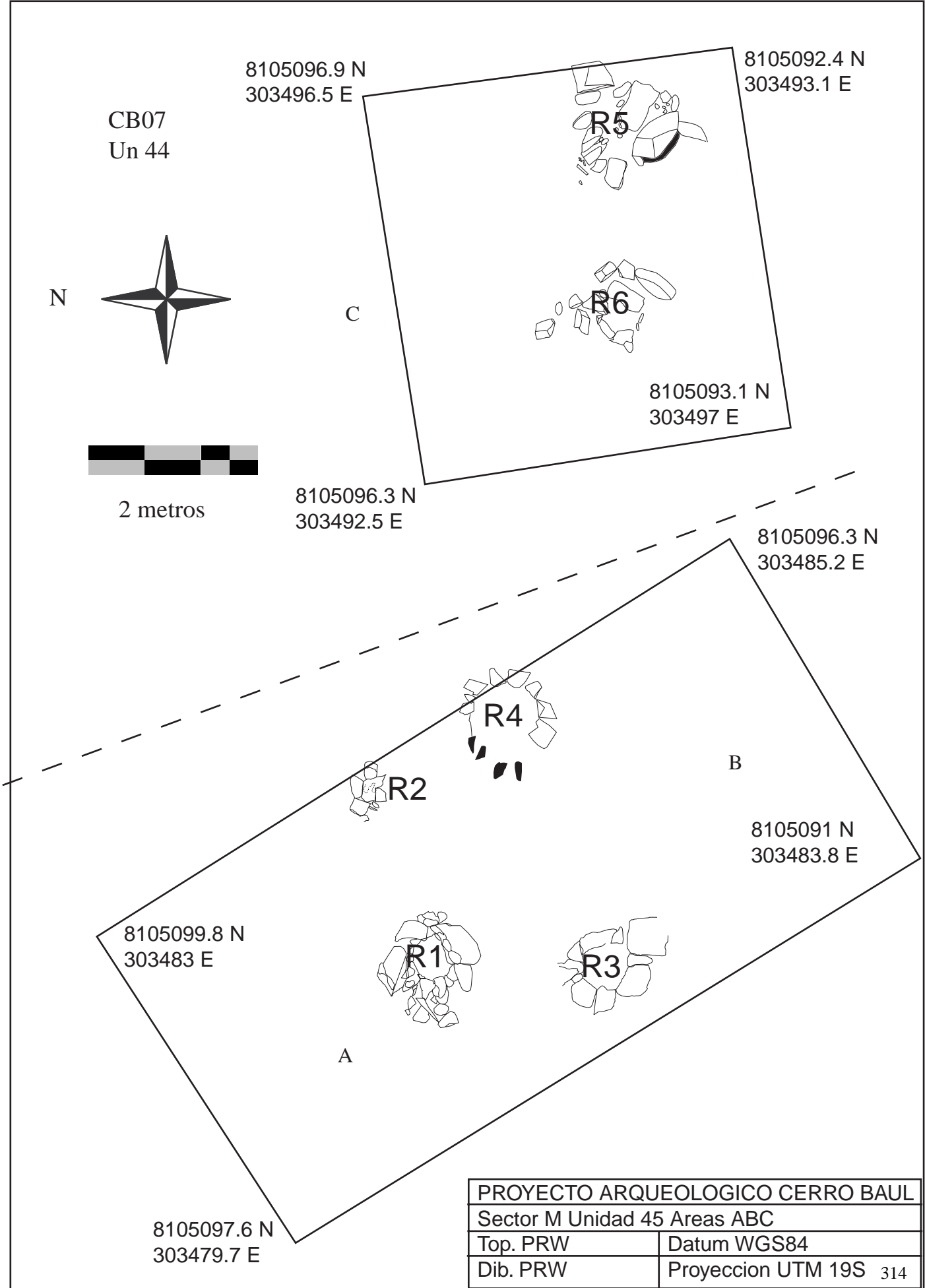
■ Area excavada (cementerio)

■ Area excavada (doméstico)

— arquitectura superficial

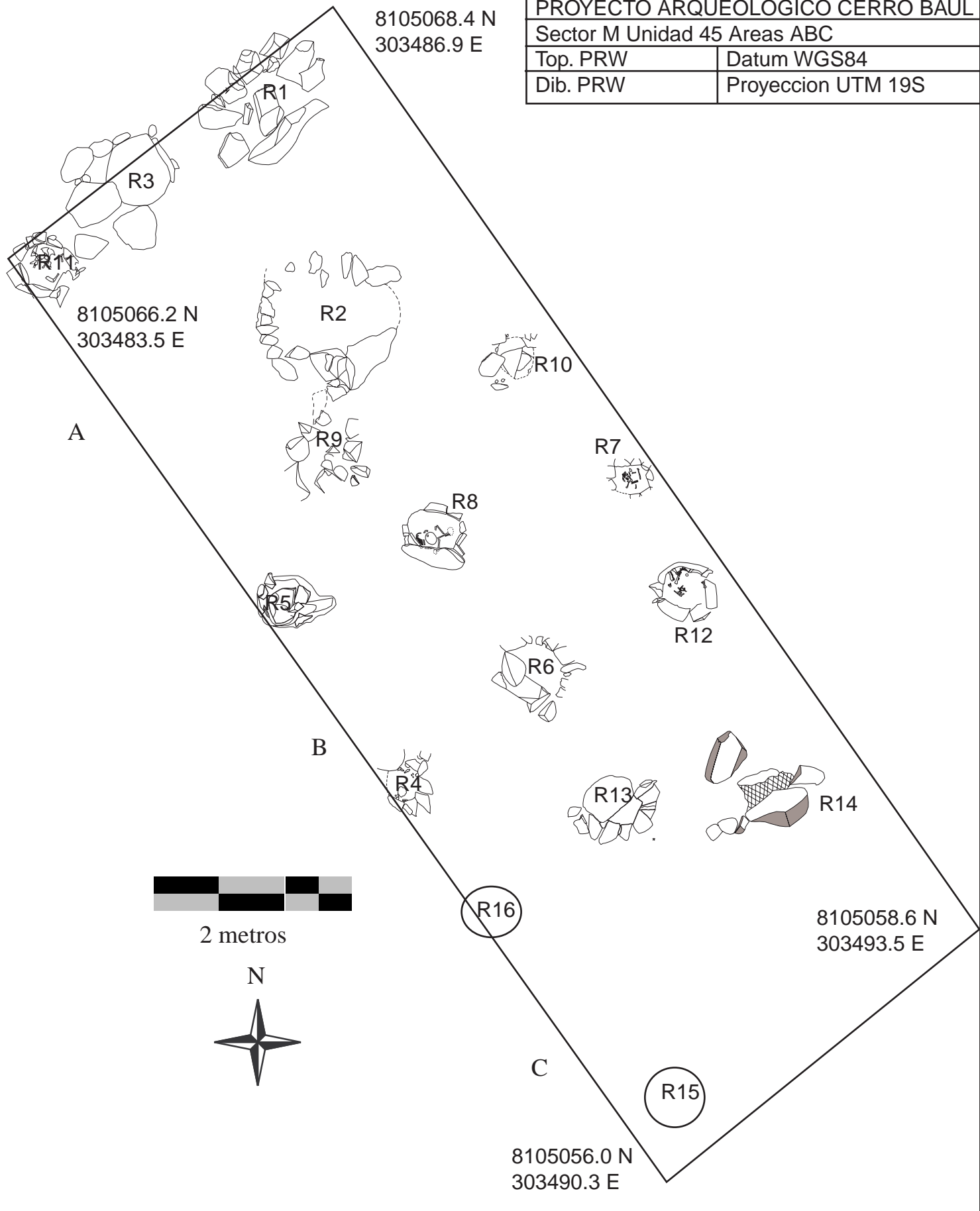
• 8104814.6 N
303411.0 E

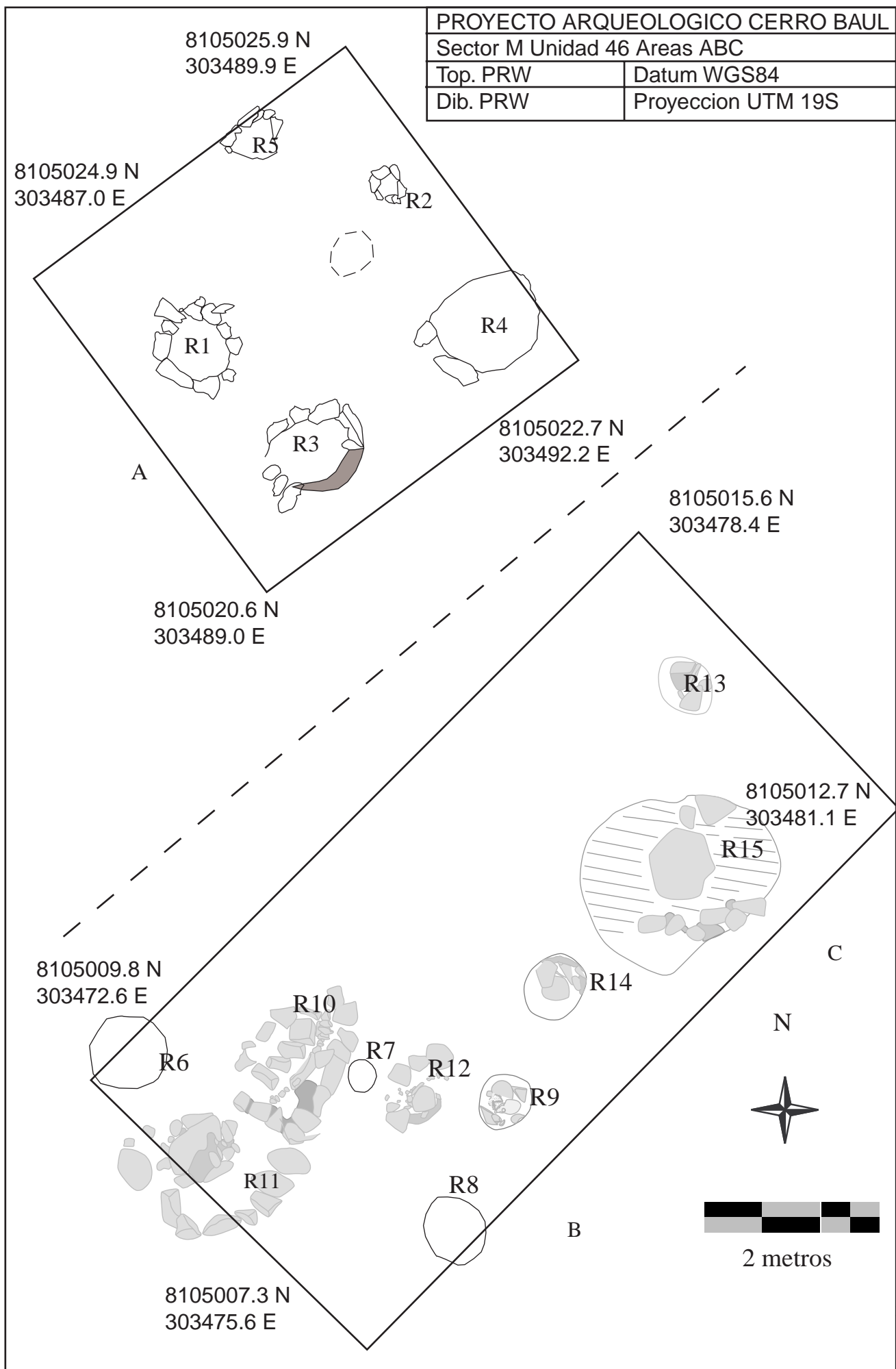
UTM Zona 19S WGS84

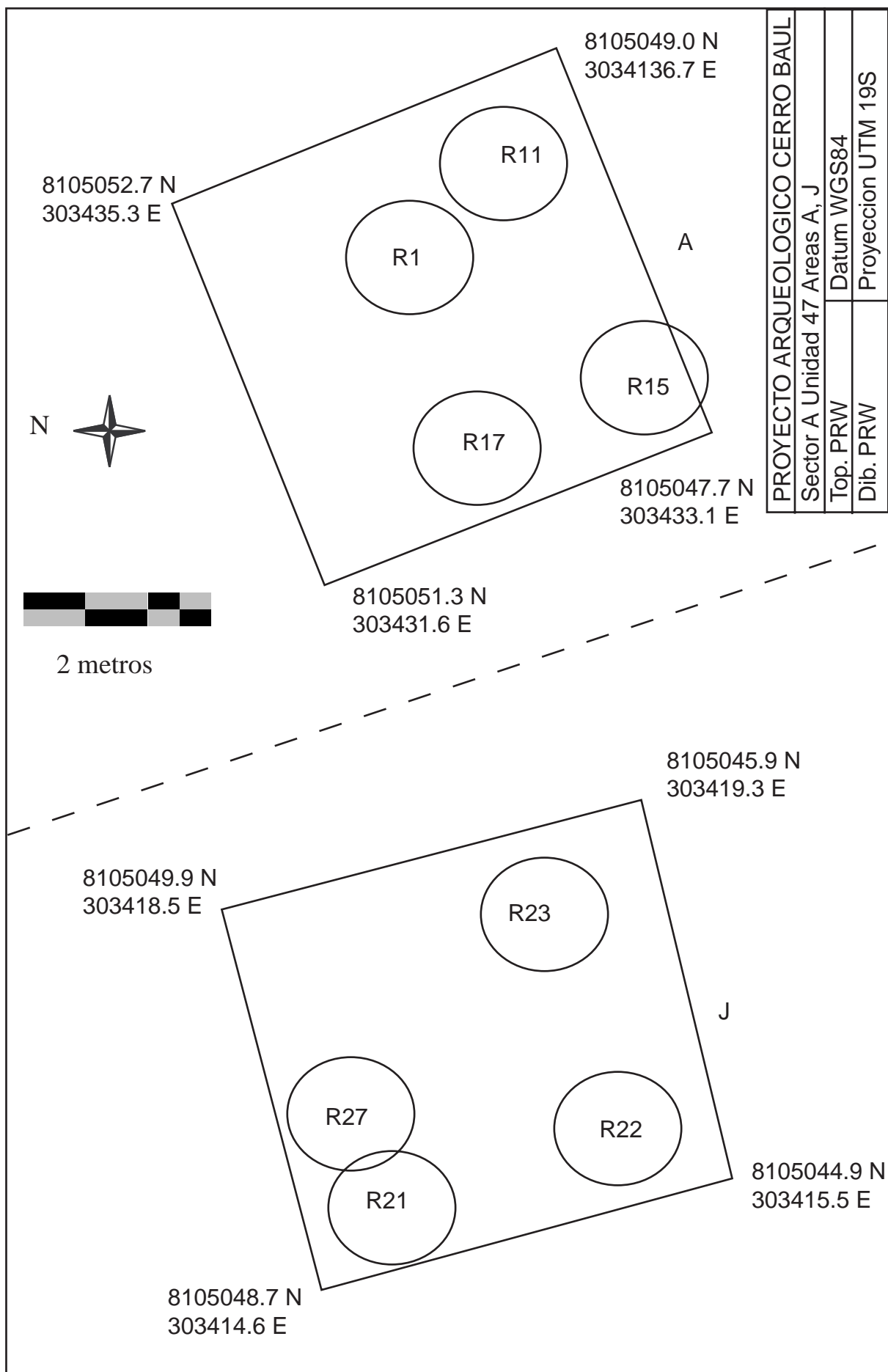


8105068.4 N
303486.9 E

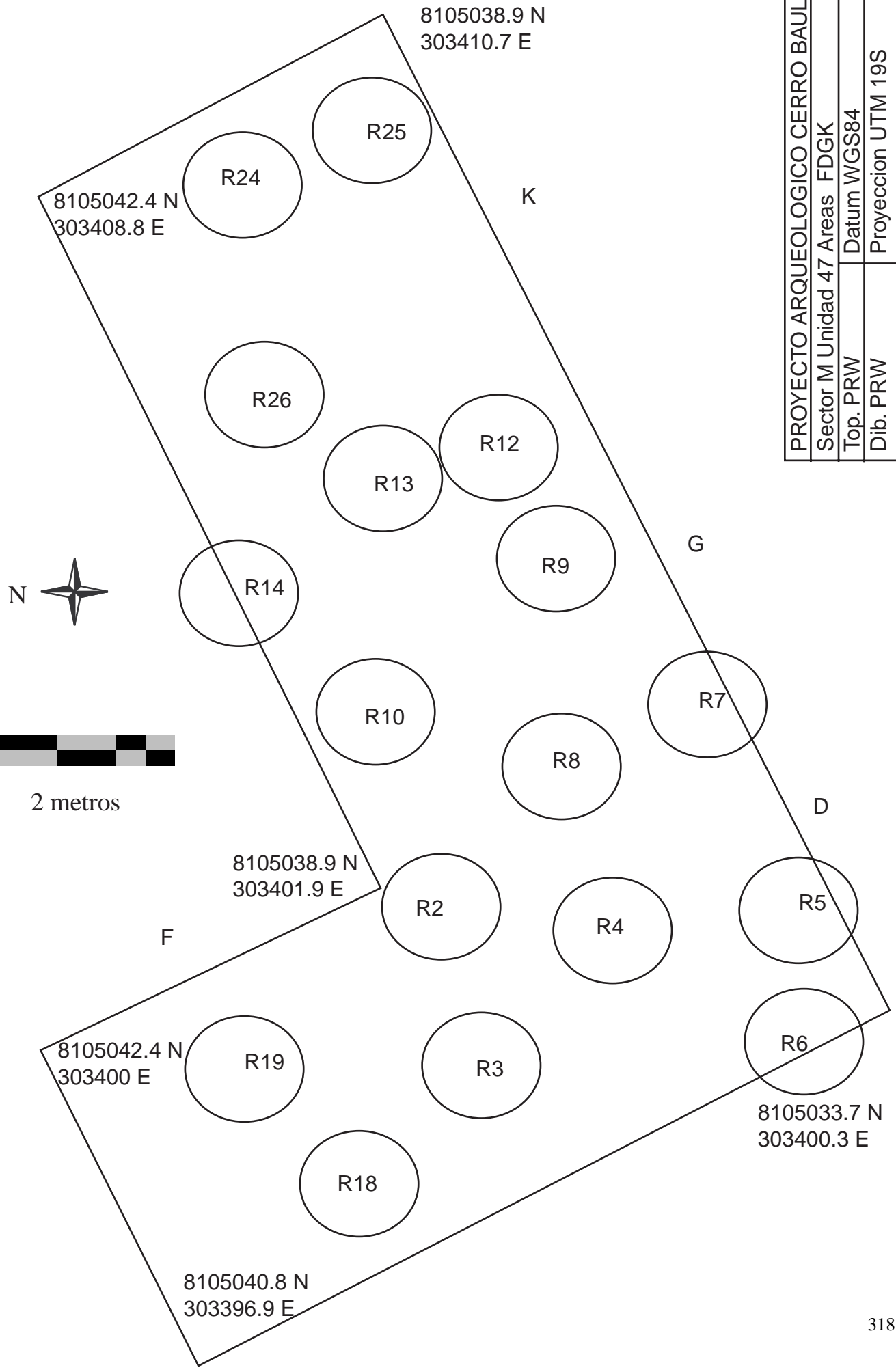
PROYECTO ARQUEOLOGICO CERRO BAUL	
Sector M Unidad 45 Areas ABC	
Top. PRW	Datum WGS84
Dib. PRW	Proyeccion UTM 19S

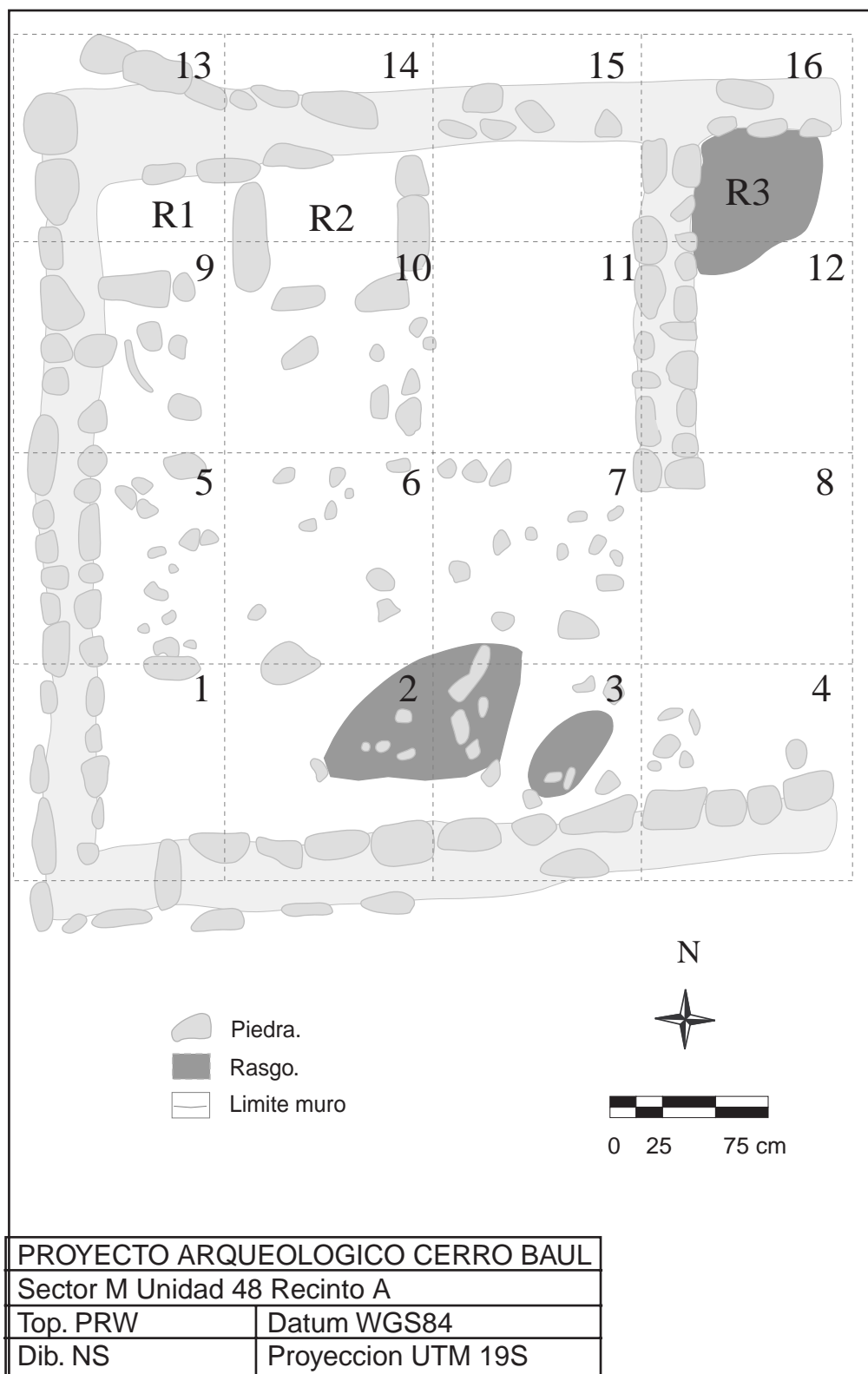




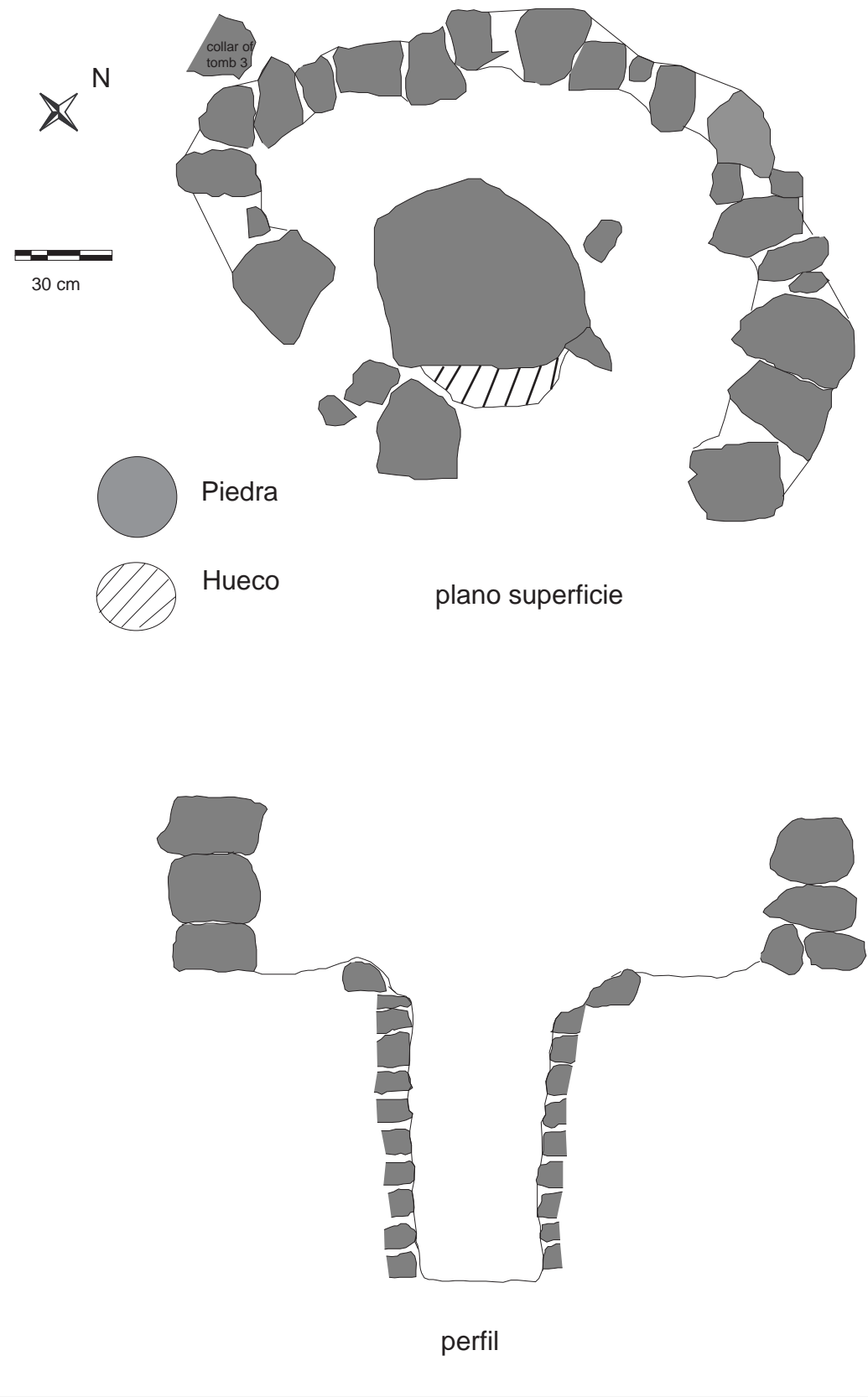


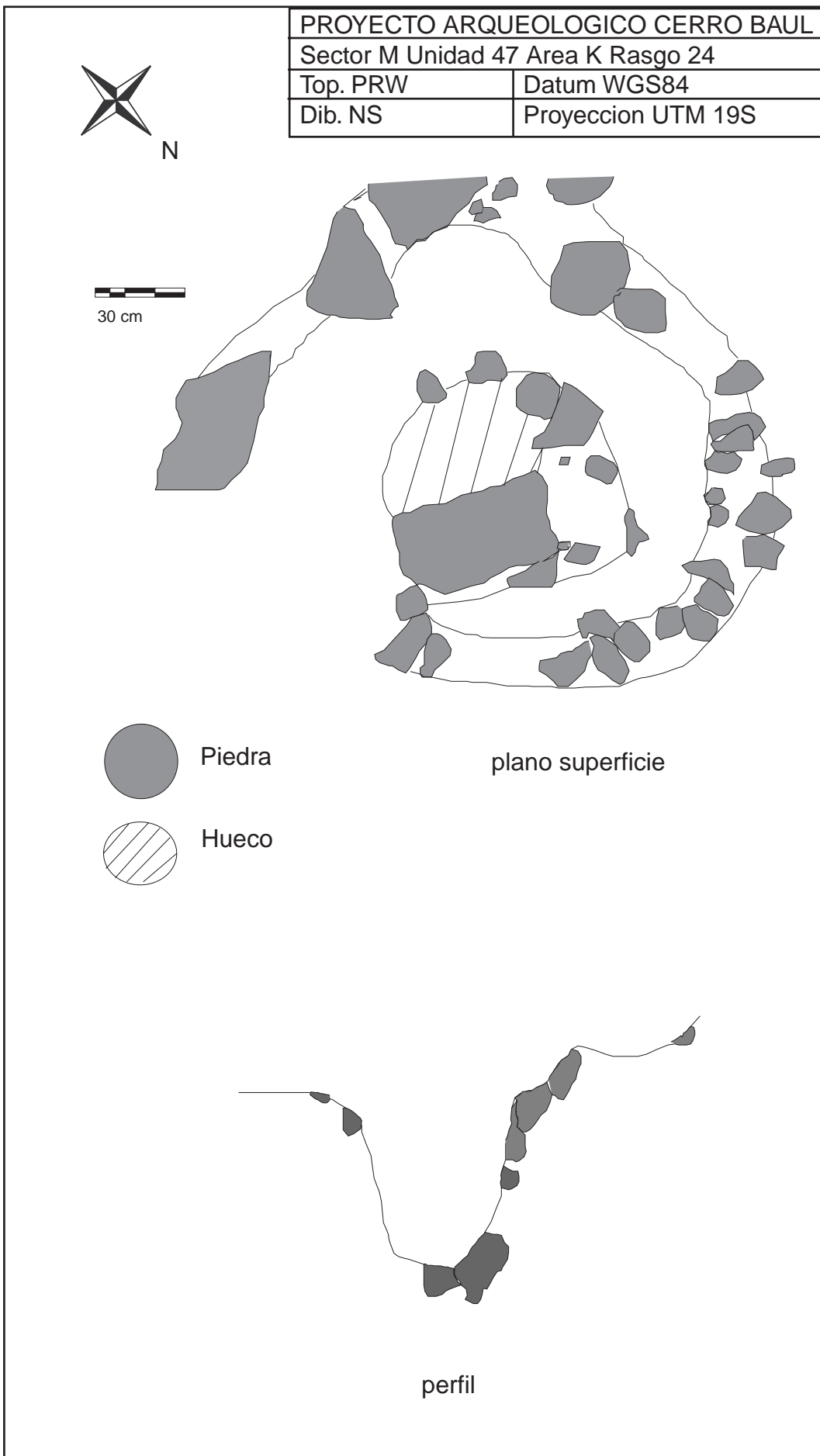
PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL	
Sector M Unidad 47 Areas FDGK	Datum WGS84
Top. PRW	Dib. PRW
Proyección UTM 19S	





PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL	
Sector M Unidad 47 Area D Rasgo 4	
Top. PRW	Datum WGS84
Dib. NS	Proyección UTM 19S



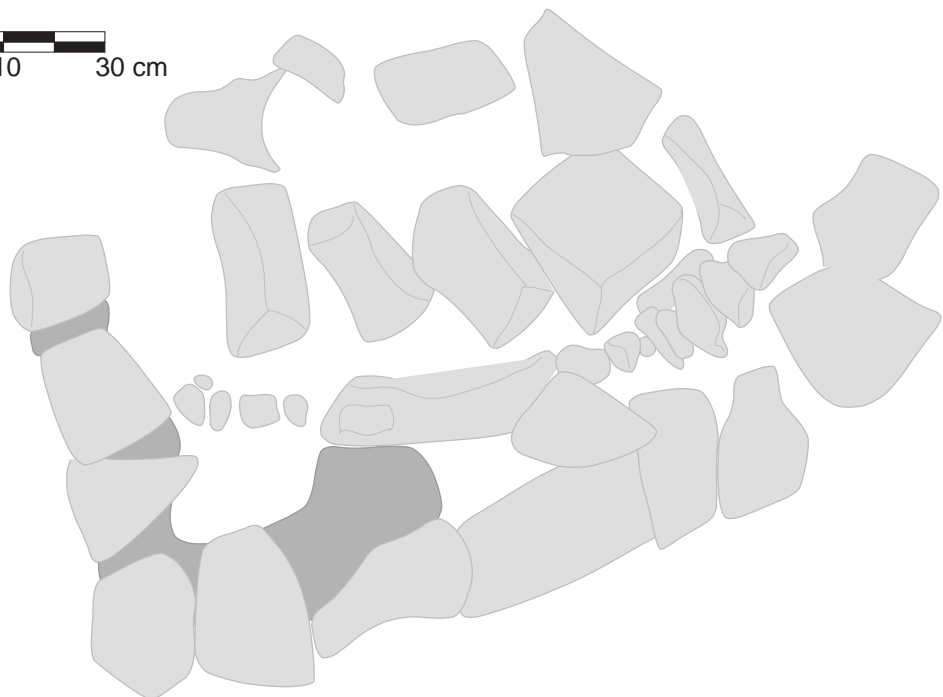


N



PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL	
Sector M Unidad 46 Área B Rasgo 10	
Top. PRW	Datum WGS84
Dib. NS	Proyección UTM 19S

0 10 30 cm



plano superficie

- Piedra.
- Barro y piedras pequeñas
- Límite hoyo tumba.
- Oseo



plano entierro

0
10
20
30
40

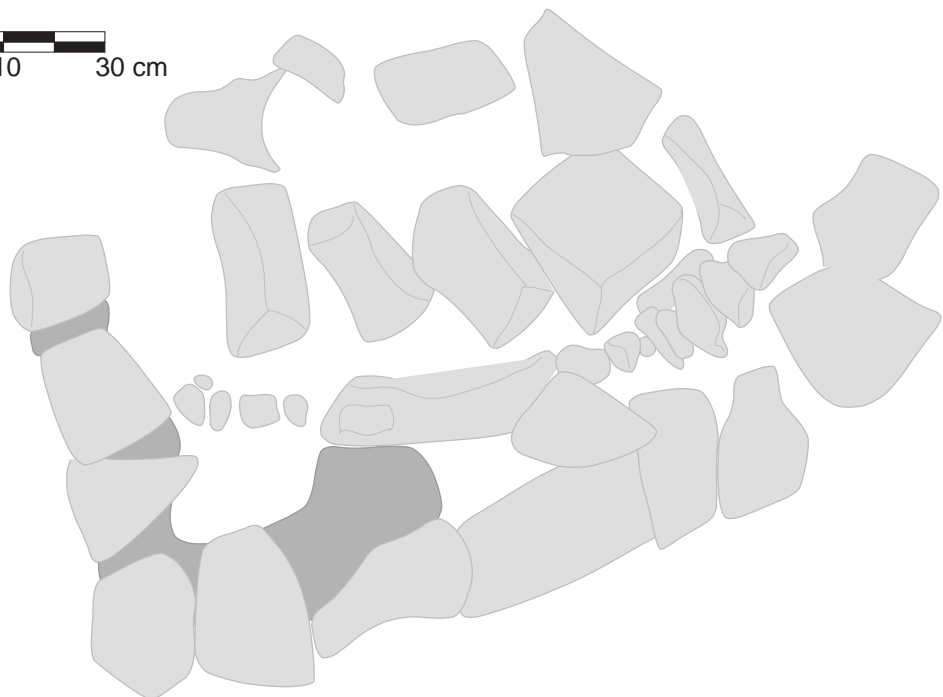
perfil

N



PROYECTO ARQUEOLÓGICO CERRO BAUL	
Sector M Unidad 46 Área B Rasgo 10	
Top. PRW	Datum WGS84
Dib. NS	Proyección UTM 19S

0 10 30 cm



plano superficie

- Piedra.
- Barro y piedras pequeñas
- Límite hoyo tumba.
- Oseo



plano entierro

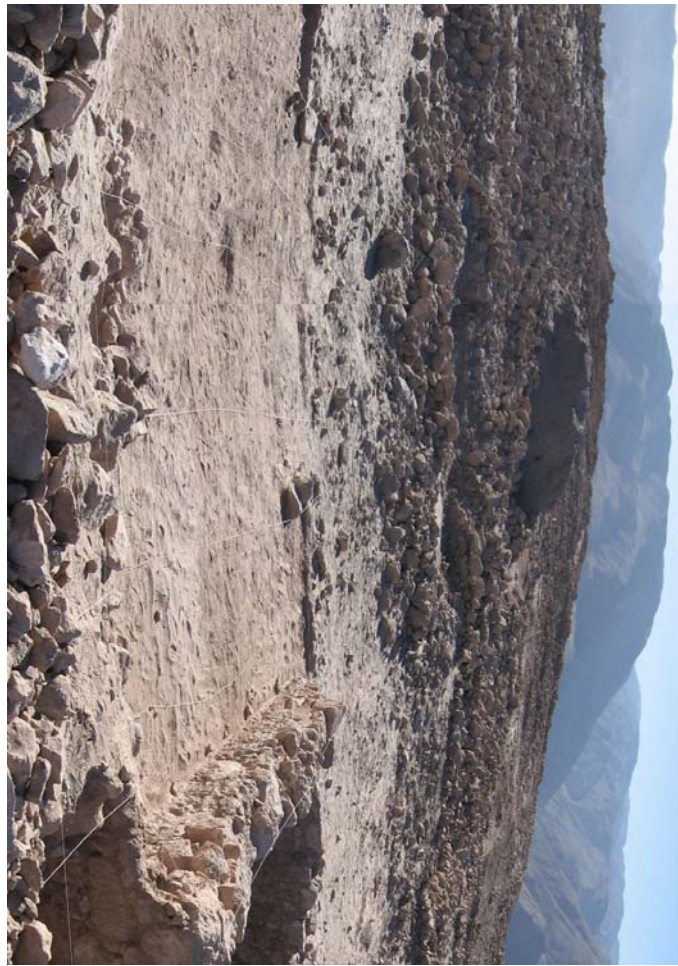
0
10
20
30
40

perfil





L 2

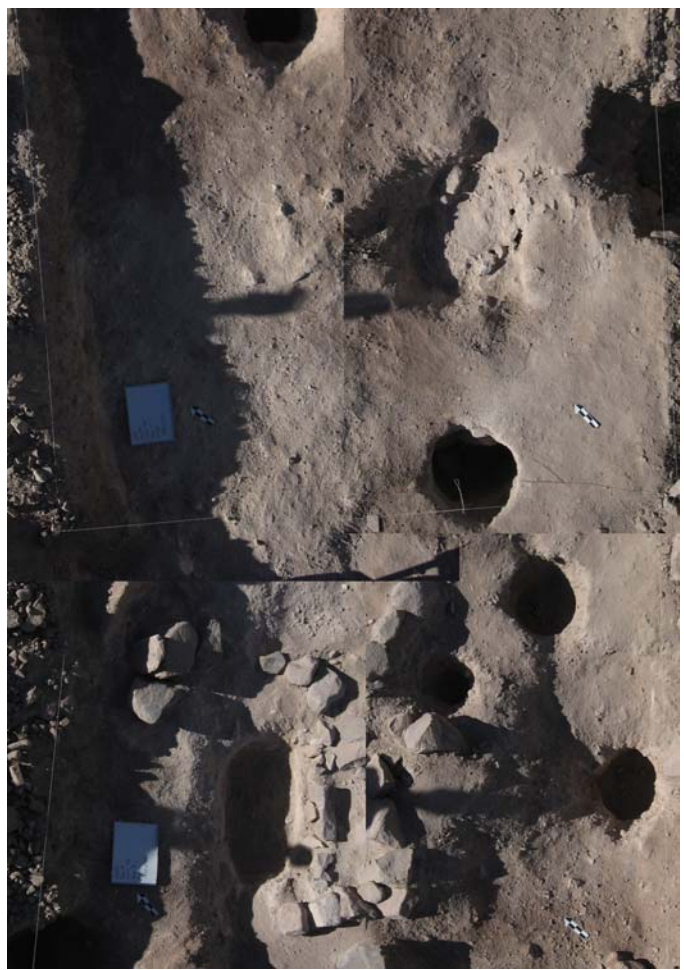


L 3

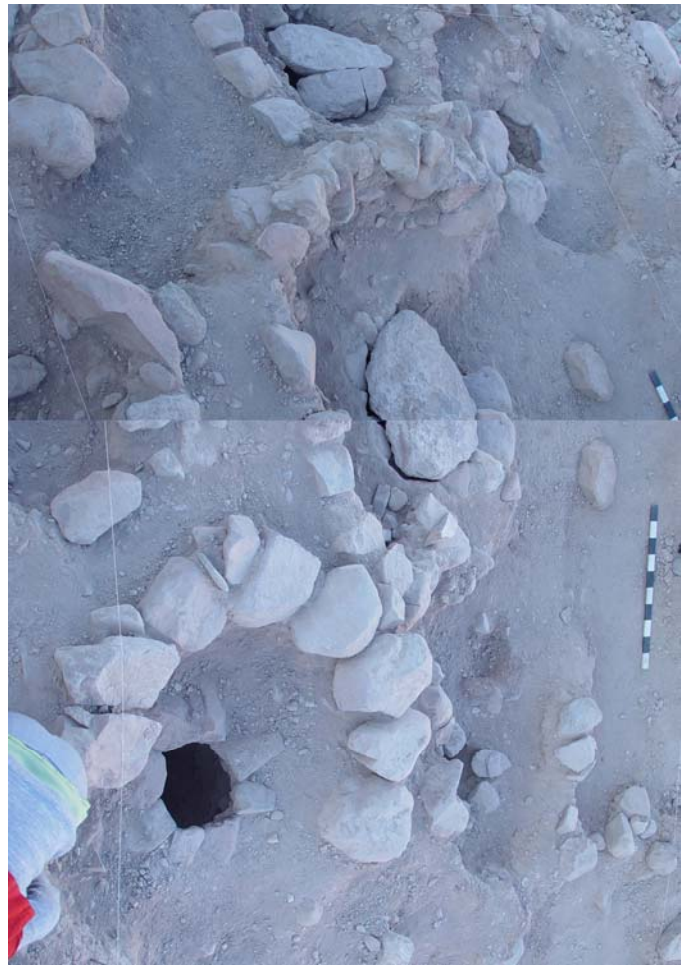


L 4





L 6



L 7



L 8