

ANUARIO
ARQUEOLÓGICO
DE ANDALUCÍA
2004.1

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2004.1

Abreviatura: AAA'2004.I

Coordinación de la edición:

Dirección General de Bienes Culturales
Servicio de Investigación y de Difusión del
Patrimonio Histórico.

C/. Levías, 27
41071 Sevilla
Telf. 955036900
Fax: 955036943

Gestión de la producción:

Empresa Pública de Gestión de Programas Culturales.

© de la edición: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura.

© de los textos y fotos: sus autores.

Edita: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura.

Impresión: Trama Gestión, S.L.

ISBN de la obra completa: 978-84-8266-852-9

ISBN del volumen I: 978-84-8266-853-6

Depósito Legal: CO-111/2009

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE RÍO GRANDE: PROSPECCIONES ARQUEOLÓGICAS EN EL TRAMO II (ARROYO CAZALLA – ARROYO DEL LUGAR). CAMPAÑA 2004-05

JOSÉ ENRIQUE MÁRQUEZ ROMERO
JUAN FERNÁNDEZ RUIZ
ESTRELLA DE LOS RÍOS MERIDA
ANA BELÉN MORENO ORTEGA

Resumen: Se presenta en este artículo las actuaciones arqueológicas llevadas a cabo por el Área de Prehistoria de la Universidad de Málaga durante la campaña de 2004-05 en el Tramo II (Arroyo Cazalla – Arroyo del Lugar) de Río Grande. Consistieron dichos trabajos en una prospección arqueológica superficial de la que se detallan los principales yacimientos localizados y se apuntan una serie de conclusiones iniciales.

Abstract: In this article we describe the archaeological activities developed by the Malaga University Prehistory Area in the year 2004-05 in the II Section (Arroyo Cazalla – Arroyo del Lugar) of the Río Grande. These activities consisted of the Archaeological surface prospecting. The main findings are listed and the initial conclusions described.

INTRODUCCIÓN

Con fecha de 14 de Febrero de 2001 la Dirección General de Bienes Culturales autorizó, a los dos primeros firmantes de la presente memoria, el Proyecto General de Investigación (PGI) titulado: Territorio y Poblamiento humano en el río Grande (Málaga). Los principios teóricos, fines, objetivos y metodología general del citado proyecto ya han sido adelantados (Márquez y Fernández, 2001). Coherentemente con la planificación recomendada en tal PGI, durante el año 2001 y 2003, se efectuaron prospecciones arqueológicas en los tramos III (Arroyo del Lugar – Arroyo de los Valles) y VII (Arroyo del Rosal – Río Seco) respectivamente. Los principales resultados de esta primeras actuaciones también han sido dados a conocer oportunamente (Márquez y Fernández 2004; Márquez *et alii* 2004; Fernández *et alii* e.p.). Por su parte, con fecha 5 de Julio de 2004, la Dirección General de Bienes Culturales, mediante resolución, autorizó la realización de la Prospección Arqueológica superficial del Tramo II, en la tercera de las campañas programadas inicialmente. Para la realización de tales actividades la Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía concedió una subvención de 6.010 €. Ahora, se presenta un avance de los principales resultados de dicha campaña. Para finalizar recordar que el equipo humano que llevó a cabo las actuaciones estuvo constituido, además de por los firmantes, por Henar Arnaz, Ricardo Agustín, Francisco Anguita, Serafín Becerra, M^a Teresa Conejo, Juan González, Víctor Jiménez, Elena Mata, Pedro Pabón, Francisco Maizal y Rafael Soler.

ÁREA DE ACTUACIÓN (TRAMO II ARROYO CAZALLA – ARROYO DEL LUGAR)

Las tierras que se incluyen en el tramo II están delimitadas nítidamente hacia el Oeste por la traza del arroyo del Lugar, por el Este por la del arroyo de Cazalla y por el Sur por la del propio río Grande. El límite septentrional, sin embargo, es bastante impreciso ya que lo marcan una serie de alturas, cercanas a los 400 metros, que resultan poco relevantes en general, a excepción de la sierra de

Gibralgalia. El espacio incluido en el tramo II está formado por lomas suavemente onduladas, entre las que destacan las de Manzano y Alonso Parra. Los principales partidos en los que se subdivide son los de Cazalla, Villalba, Malara, La Jara y Marmolejo, entre otros. Es zona, si obviamos la estrecha margen izquierda de río Grande, principalmente cerealística y de leguminosas, careciendo de zonas arboladas y con sólo manchones de monte bajo en los que predomina el palmito, la esparraguera, el esparto y la retama., que se sitúan sobre algunas afloraciones de areniscas.

PROSPECCIÓN ARQUEOLÓGICA SUPERFICIAL DEL TRAMO II (ARROYO CAZALLA – ARROYO DEL LUGAR)

Los trabajos de prospección se han estructurado en dos subtramos: a) el primero se ha extendido, tangencial a la ribera norte del río Grande y b) el segundo más septentrional aún, se ha centrado en las estribaciones de los suaves ya citados con anterioridad (Manzano, Alonso Parra o la sierra de Gibralgalia). En cada caso han actuado, coordinadamente, dos equipos formados por 7 personas durante 15 jornadas (especialmente concretadas en los fines de semana de los meses de octubre y noviembre de 2004 y desde Enero a Agosto de 2005).

Tras esta labor se han hallado una serie de nuevas localizaciones arqueológicas y se han caracterizado y situado oportunamente (sistema gps) otros yacimientos de los que existían, sólo, algunas referencias (Figura 1). En su conjunto, estos yacimientos muestran una cronología que oscila desde la Prehistoria Reciente hasta la Época Romana. Llama la atención, especialmente si lo comparamos con los resultados obtenidos en los tramos III y VII (Márquez *et alii* 2004; Fernández *et alii* e.p.), la ausencia de yacimientos medievales. En el estado -aún inicial-, de nuestro trabajo, se han podido caracterizar algunos de ellos. Vayamos por partes:

YACIMIENTOS PREHISTÓRICOS

Yacimiento de Cerro Manzano (Figura nº 1)

Se trata de una ligera colina situada al norte de Río Grande a la altura del meandro de Fuente Riquel. Nuestra prospección ha permitido documentar una amplia área con dispersión de abundantes materiales (Figura 2). Estos aparecen cerca de la cima de Cerro Manzano y, especialmente, en sus estribaciones meridionales. Las suaves características topográficas del cerro parecen descartar una ubicación humana de carácter estratégico defensivo.

El conjunto de materiales (resultado de una simple muestra) se caracteriza por una abundante presencia de cerámicas a mano, sin decorar, y poco características en cuanto a sus formas. No obstante la industria lítica resulta más significativa: pequeños núcleos

prismáticos para la extracción de laminas mediante la técnica de presión; hojas prismáticas de medianas dimensiones y abundantes lascas de tamaño medio. Aunque resulta prematuro atribuir una adscripción cultural para el yacimiento, planteamos como hipótesis inicial un encuadre en un momento correspondiente al tránsito de III milenio (arqueográficamente dentro de un momento Neolítico Final –Cobre Antiguo). Este juicio se fundamenta, por el momento, sólo en las características de la industria lítica tallada que se ha documentado y en la semejanza orográfica del yacimiento con otras localizaciones ya detectada a lo largo de Río Grande en su cuenca media (Márquez *et alii* 2004; Fernández *et alii* e.p.)

Sepulcro excavado en roca del Paraje “El Sendajo del Quemao” o Cortijo de Alonso Parra (Figura. nº 2)

El paraje de la Jara, que caracteriza globalmente el área prospectada, se caracteriza por ser tierras onduladas de margas arcillosas dedicadas al cultivo de cereal y leguminosas. De forma discontinua aparecen caballones de areniscas que sobresalen levemente del terreno circundante discurriendo en trechos breves que constituyen isletas no cultivadas cubiertas por matorral xerófilo con retamas, esparragueras, palmitos y otras plantas coriáceas y espinosas. En medio de este paisaje, se recortan algunas pequeñas crestas rocosas que han resistido el arado y que se constituyen como linderos o sendajos (vocablo localista). En una de estas crestas (Figura 3), dentro de la finca del Cortijo de Alonso Parra, el equipo de prospección del Proyecto río Grande localizó una cueva artificial que, aunque totalmente limpia de materiales, se ciñe perfectamente a las características de este tipo de estructuras prehistóricas. Sus coordenadas geográficas UTM son x340848 / y 4065061 y su altura sobre el nivel del mar 196 m.

La estructura presenta una entrada (Figura 4), de forma más o menos redondeada, orientada al Este, con altura máxima de 1'50 m., y una anchura máxima de 1'40 m. Esta entrada está, en parte, alterada por algunas pérdidas de pared provocadas por erosión mecánica y favorecida por una fractura vertical del bloque que recorre la longitud de la cámara y el lateral de la secundaria. Ello hace que con dificultad se pueda reconocer el trazado original de la puerta y que ella quede un tanto grosera en su terminación. La reducida plataforma que la antecede buza suavemente hacia el talud del “sendajo” de la cara Este de la cresta, posiblemente como consecuencia de pérdidas producidas por la lluvia o su uso continuado. En esta pequeña plataforma no se distingue ningún trabajo de acomodación, ni restos de partes del hipotético cierre. Sólo el lateral derecho es una superficie casi vertical, también diaclasada y con pérdidas de partes muy visibles.

El interior de la cámara se configura como un espacio de planta ligeramente ovalada (Figura 5), con un eje antero-posterior de 2'30 m y otro transversal máximo de 2'10 m. (excluyendo una irregularidad o modo de pequeña concavidad Norte que ampliaría este eje hasta 2'50 m.). Se infiere, pues, que tal concavidad pueda considerarse como un nicho adosado, muy integrado y poco definido en el espacio de la cámara, pero que puede ser individualizado si nos atenemos al perfil de la sección de su techo (Figura 6). La cámara, por tanto, podemos considerarla casi circular. La altura máxima de la misma, formando cúpula, hacia su punto central, es de aproximadamente 1'50 m.

Desviada unos 40 grados hacia el Sur en relación con el eje de la cámara, se abre una secundaria (Figura 7) que presenta las siguientes características: puerta de 1'00 m. de ancho por 1'10 m. de alto, de forma marcadamente redondeada, con planta irregularmente circular, con eje longitudinal antero-posterior de 1'20 m por cerca 1'40 m de eje transversal. La rotura lateral a consecuencia de la fractura que presenta la roca hace que su perímetro no esté regularizado. Se encuentra sobreelevada del suelo de la cámara principal unos 0'30 m. y su altura máxima es de aproximadamente 1'00 m.

Toda la cueva presenta en su techo y paredes restos tiznados provocados por el encendido de fogatas en el interior o en sus alrededores. No contenía en el momento de su documentación, como dijimos al principio, resto alguno de depósito ni materiales.

La espesa vegetación que cubre las inmediaciones de la cueva artificial documentada impide, con los medios que se pueden emplear en una prospección superficial, evaluar correctamente la posible existencia de más estructuras excavadas. Tal contingencia nos recomienda, que en un futuro próximo, programemos una prospección detallada en la que se pueda combinar, tras una previa labor de desbroce, la prospección directa y los sondeos electrofísicos. Hasta ese momento, pensamos, que no se deben emprender actuaciones de otra naturaleza.

El descrito, se suma a otros numerosos sepulcros excavados en roca de época calcolítica aparecidos en la provincia de Málaga, como la Necrópolis de Alcaide o la de las Aguilillas, y viene a enriquecer, como novedad, el megalitismo de Río Grande, caracterizado hasta ahora sólo por necrópolis megalíticas ortostáticas como La Cuesta de los Almendrillos, Cerrete de Algane o Tesorillo de la Llaná (Fernández y Márquez 2001).

Necrópolis de El Cerradillo (Figura. nº3)

En el cerro de Las Morals al suroeste del yacimiento de Cerro Manzano, se encuentra la que hemos denominado Necrópolis de El Cerradillo. En ella hemos podido documentar una cista constituida por lajas de mediano tamaño que configuran un cofre aproximadamente de un metro de lado (se ha perdido una de las cuatro lajas) (Figura 8). Aunque su interior esta vacío, la tipología del sepulcro no parece ofrecer dudas sobre la adscripción cultural del yacimiento a un momento del II milenio encuadrable en el Bronce Medio. Las noticias recabadas en el lugar nos confirman que otras estructuras similares que había en el área fueron destruidas por antiguas labores agrícolas. Otras cistas similares, a la ahora localizada en el Cerradillo, ya habían sido localizadas en prospecciones anteriores próximas a Cerro Mayora (tramo III) y Cerro Atalaya (tramo VII).

Yacimiento Prehistórico de la Villa romana del Camino de Pizarra (Figura .nº4)

Como detallaremos más adelante, entre los materiales romanos de la importante villa del Camino de Pizarra, se recuperaron abundantes materiales de época prehistórica. Así, se han podido documentar lascas, hojas cresta, hojitas y un hacha pulimentada. Muy similar el conjunto lítico al aparecido en el próximo yacimiento de Cerro Manzano por lo que extendemos, provisionalmente, la adscripción de este yacimiento también al Neolítico Final – Cobre Antiguo.

Pero, sin duda alguna, la prospección del tramo II se ha caracterizado por la proliferación de yacimientos en los que los materiales de época romana son abundantes, y, en varios casos, nos advierten de importantes localizaciones que se distribuyen a lo largo de la ribera del Río. Detallaremos algo más el panorama que hemos encontrado:

YACIMIENTOS ÉPOCA ROMANA

3.2.1. Cortijo de La Herencia. (Figura.nº5)

Se trata de un extenso yacimiento en el que aparecen grandes cantidades de materiales entre los que sobresalen las sigillatas, y abundancia de tégulas muy completas.

Cortijo de Miguel Ríos (Figura.nº6)

En este segundo yacimiento, los restos romanos presentes son tégulas y cerámica común. Tenemos noticias de que la zona proporcionó, en recogidas incontroladas, algunas monedas bajoimperiales.

Villa Romana del Camino de Pizarra (Figura.nº4)

Sin duda el más importante de los yacimientos romanos de la zona. En la actualidad se pueden apreciar en superficie estructuras murarias, restos de tuberías, suelos de mármol, estucos etc., así como la existencia de una zona de posible necrópolis. Lamentablemente la zona está siendo saqueada por buscadores de tesoros que han extraído ilegalmente materiales arqueológicos, especialmente, monedas altoimperiales. Aprovechamos la ocasión para denunciar tal circunstancia.

Otros yacimientos romanos

El conjunto de yacimientos romanos se ve completado por abundantes localizaciones de materiales comunes y disperso que configuran una amplia constelación de yacimientos de menor caracterización como: Cortijo de Calabozo (Figura.nº7), Olivar de El Rufino (Figura.nº8), Cortijo de Valenciana (Figura. nº9), Cortijo de los Pajaritos (Figura.nº10), Cortijo de los Albinos o Buenavista-Loma de Lozano (Figura nº 11).

CONSIDERACIONES FINALES

Durante los meses de Mayo a Julio de 2004, bajo la dirección de Ángel Recio Ruiz, arqueólogo de la Excm. Diputación de Málaga, se realizaron en el lugar conocido como Torre María Sagrado, en el casco urbano de la localidad de Alozaina, un control arqueológico de movimientos de tierra y, con posterioridad, un sondeo arqueológico (Recio, A. e.p), motivados, ambos, por las labores de

acondicionamiento del entorno de la citada torre medieval. Tal y como se recomienda en el decreto de actividades arqueológicas y a requerimiento del director de dichos trabajos (1), las labores desarrollados en la segunda de las actuaciones fueron coordinados con los directores del Proyecto General de Investigación de Río Grande al documentarse abundantes materiales prehistóricos durante el control de tierras. Aunque el citado yacimiento no se ubica en el tramo II (Arroyo Cazalla – Arroyo del Lugar), cuya prospección es el objeto de la presente memoria, aprovechamos la ocasión para adelantar, aquí, algunos de los resultados más interesantes obtenidos en él, habida cuenta de que el casco urbano de Alozaina se encuentra, metodológicamente hablando, en el tramo III (Arroyo del Lugar al Arroyo de los Valles) que fue en su día prospectado (campaña 2001) por lo que los nuevos datos vienen a completar la información ya adelantada en su momento (Márquez *et alii* 2004) y nos pueden ayudar a alcanzar algunos de los objetivos generales del proyecto.

Concretamente, el sondeo llevado a cabo en la Torre de María Sagrado permitió documentar un nivel estratigráfico, de unos 45 cms. de potencia que se asentaba sobre la roca madre. Estaba compuesto por tierras oscuras y sueltas junto a abundantes piedras, partículas de carbón y pellas de barro con improntas de cañas. La cultura material se caracterizó, entre otros artefactos, por abundantes platos de borde engrosado, cuernecillos de arcilla, una punta de flecha de base cóncava y un punzón de cobre (Figura 9), lo que nos anima a pensar que estamos ante una ocupación inicial del lugar a mediados del III milenio a.C. Se tomaron varias muestras de carbón para realizar dataciones radiocarbónicas. Por último, entre los materiales procedentes de niveles superficiales y revueltos se pudo observar la presencia de algunas cerámicas a mano que apunta a una posterior ocupación del lugar en momentos del Bronce Final, aunque, como cabe comprender, la escasa información obtenida no nos permite vislumbrar el alcance de tal hallazgo.

Con las actuaciones descritas se completa la tercera campaña del Proyecto de Investigación sobre la Prehistoria y Protohistoria en Río Grande (Málaga). A partir de estos momentos, esperamos continuar las distintas prospecciones en el resto de los tramos diseñados para su desarrollo. Concretamente, durante 2006-07 esperamos abordar la zona o tramo IV, (Arroyo de los Valles – Río Tuberías), lo que supondría extender las prospecciones, por primera vez, a la cuenca alta de Río Grande. Cabe apuntar que también se puede encontrar información, sobre las actuaciones aquí recogidas, en la página web del Dpto. de Ciencias y Técnicas Historiográficas, Hª Antigua y Prehistoria de la Universidad de Málaga.

<http://www.cytap.uma.es/prehistoria/proyecto/riogrande>

NOTAS

1. Agradecemos a nuestro compañero Ángel Recio Ruiz la facilidades ofrecidas para la incorporación de nuestro equipo en las actuaciones por él llevadas a cabo en el yacimiento de la Torre de María Sagrado (Alozaina)

BIBLIOGRAFÍA

- FERNÁNDEZ, J. Y MÁRQUEZ, J.E. (2001): *Megalitismo en la cuenca media del Río Grande (Málaga)*, Textos Mínimos nº 62, Servicio de Publicaciones de la Universidad de Málaga.
- FERNÁNDEZ, J.; MÁRQUEZ, J.E., CRESPO, M. y JIMÉNEZ, V. (en prensa). "Proyecto de Investigación de Río Grande: prospecciones arqueológicas en el tramo VII (Arroyo del Rosal – Río Seco), Campaña 2003.
- MÁRQUEZ, J.E. y FERNÁNDEZ, J. (2001): "Territorio y poblamiento humano en el Río Grande (Málaga): Prehistoria y Protohistoria", *Baetica. Estudios de Arte, Geografía e Historia* nº 23, Universidad de Málaga, págs. 263-294.
- MÁRQUEZ ROMERO, J. E. y FERNÁNDEZ RUIZ, J. (2004): "Proyecto de investigación 'Territorio y Poblamiento humano en Río Grande (Málaga)'. Bienio 2001-2003". En *Sociedades Recolectoras y Primeros Productores. Actas de las Jornadas Temáticas Andaluzas de Arqueología*. Junta de Andalucía. Sevilla, pp. 249-259.
- MÁRQUEZ, ROMERO, J.E.; FERNÁNDEZ RUIZ, J.; CONEJO PEDROSA, M^a. T. y GONZÁLEZ MARTÍN, J. (2004): "Proyecto de Investigación de Río Grande: Prospecciones arqueológicas y electrofísicas en el tramo III (Arroyo del Lugar al Arroyo de los Valles). Campaña 2001. *Anuario Arqueológico de Andalucía*, vol II, Actividades Sistemáticas, págs. 39-48.
- RECIO, A. (en prensa): "Informe preliminar de las actividades arqueológicas realizadas en el entorno de la Torre María Sagrado de Alozaina (Málaga). Octubre 2004.

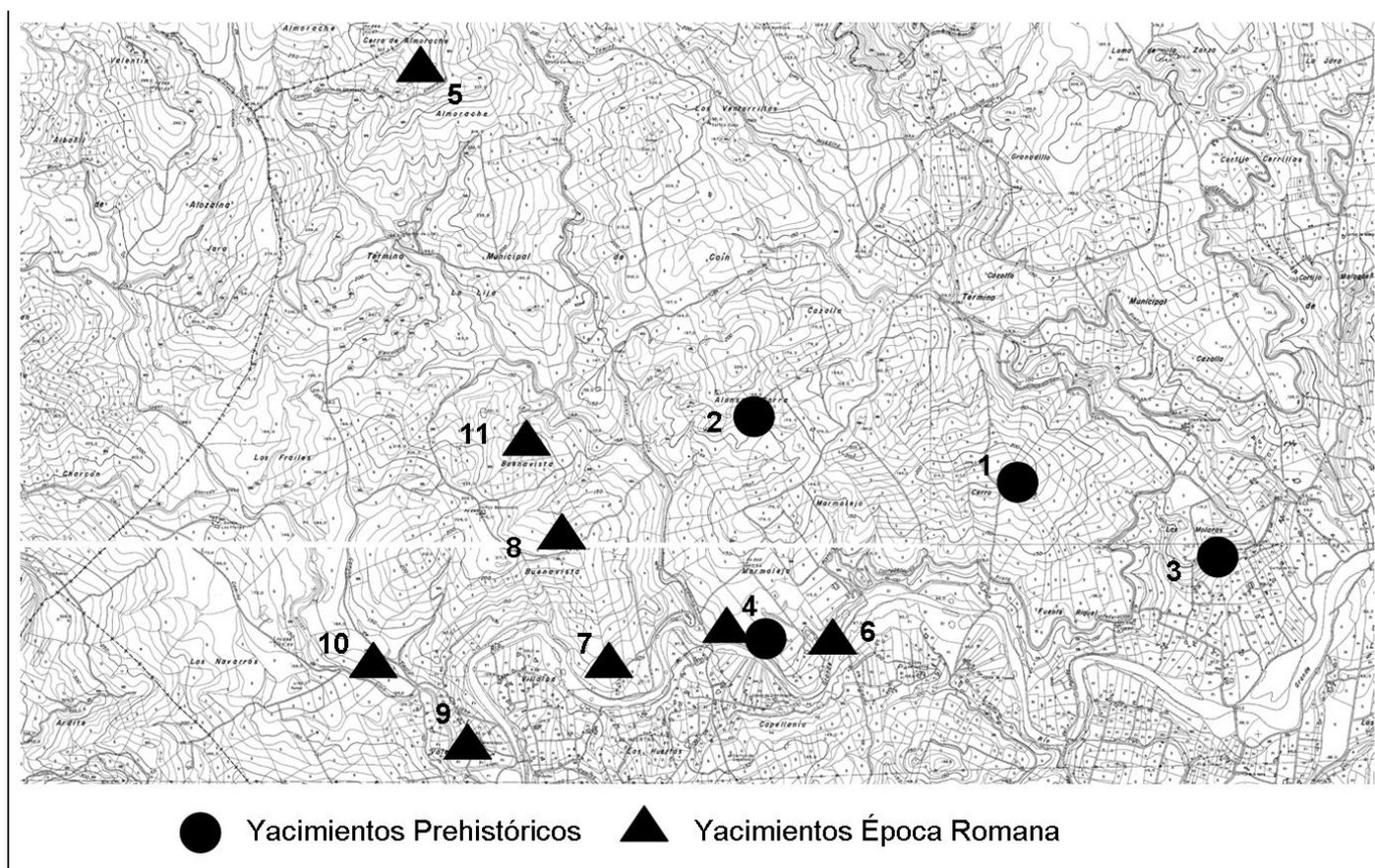


Figura 1. Mapa distribución principales yacimientos

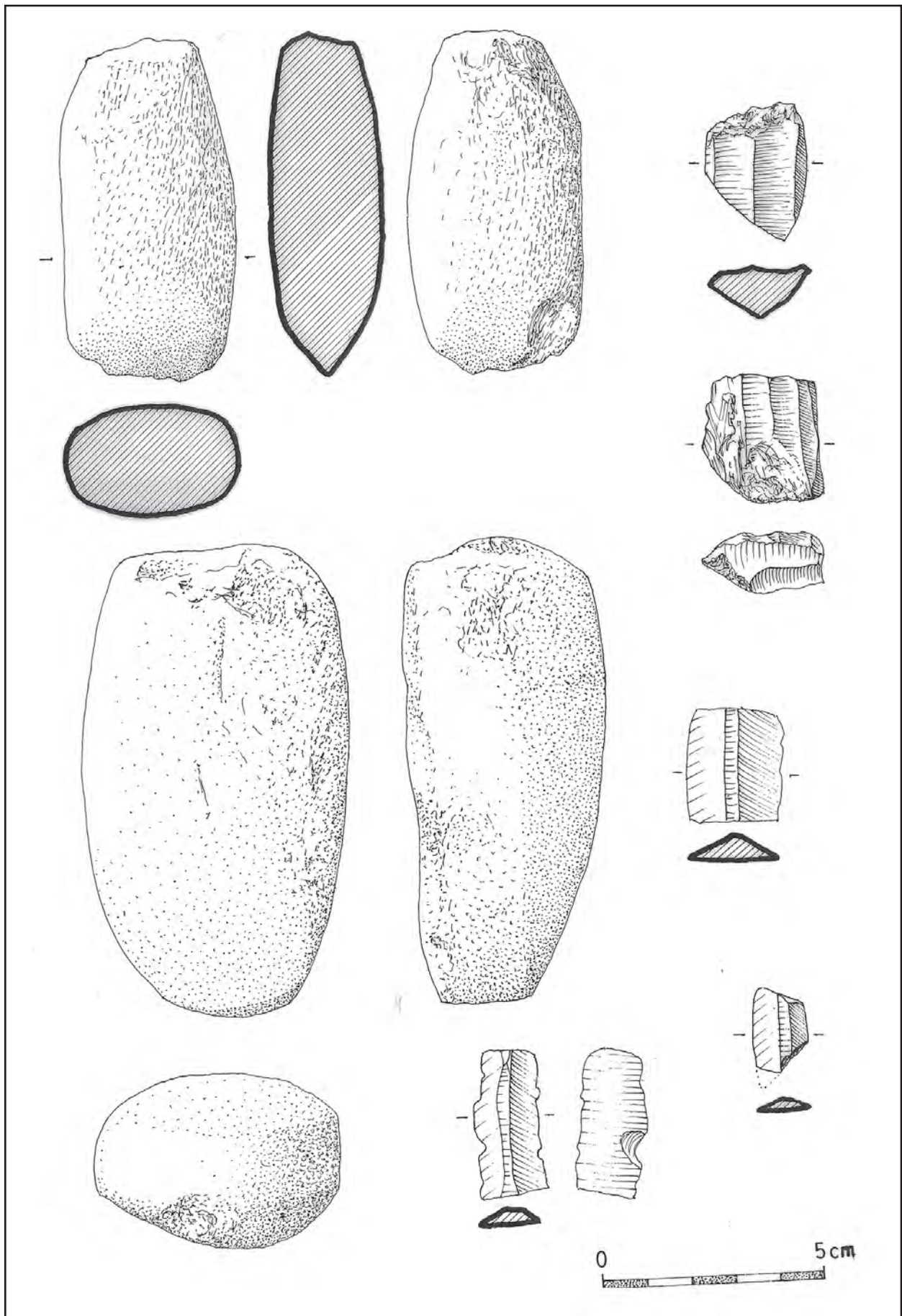


Figura 2. Yacimiento de Cerro Manzano. Materiales líticos

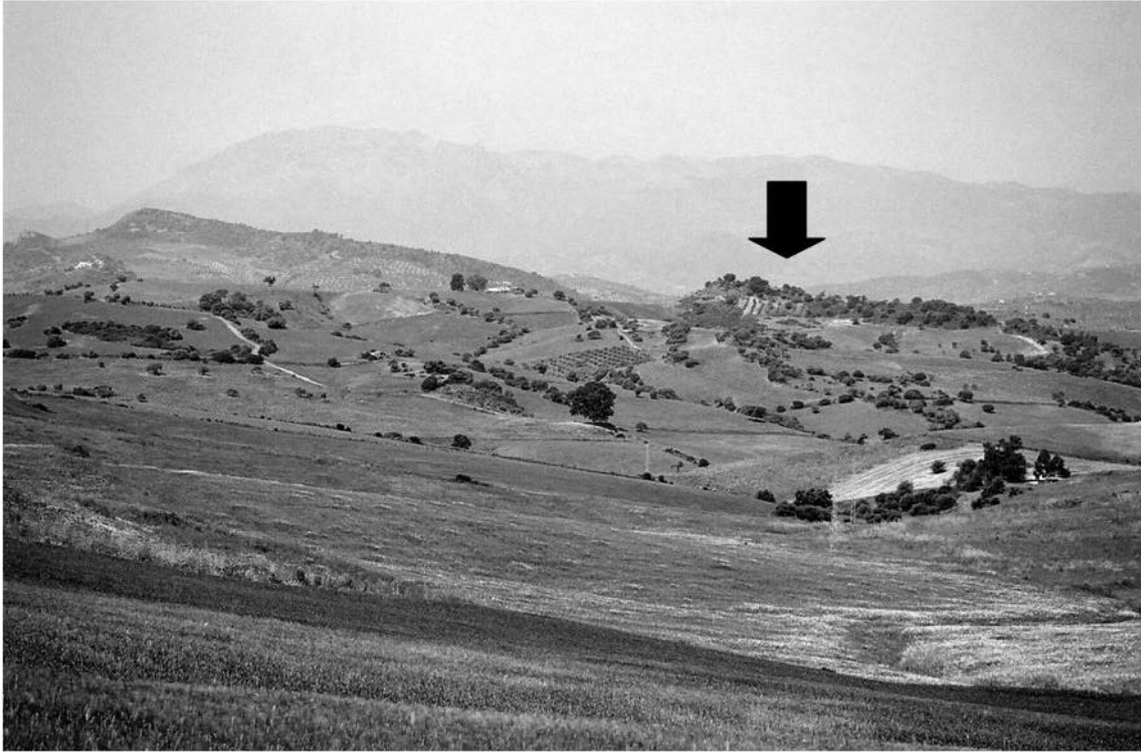


Figura 3. Vista general del yacimiento del “Sendajo del Quemao”



Figura 4. Sepulcro excavado en roca del “Sendajo del Quemao”. Puerta de acceso

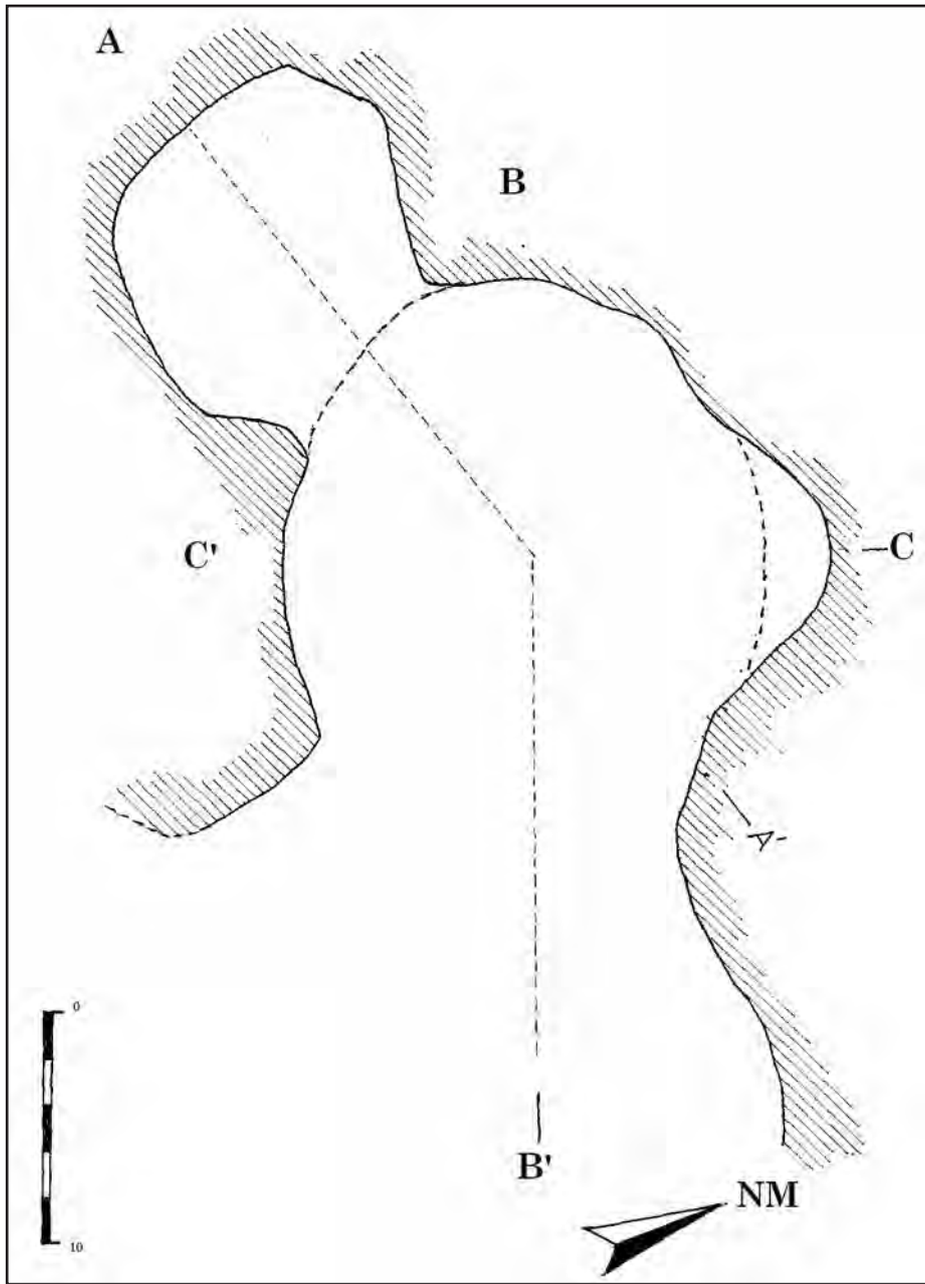


Figura 5. Sepulcro excavado en roca del "Sendajo del Quemao". Planta

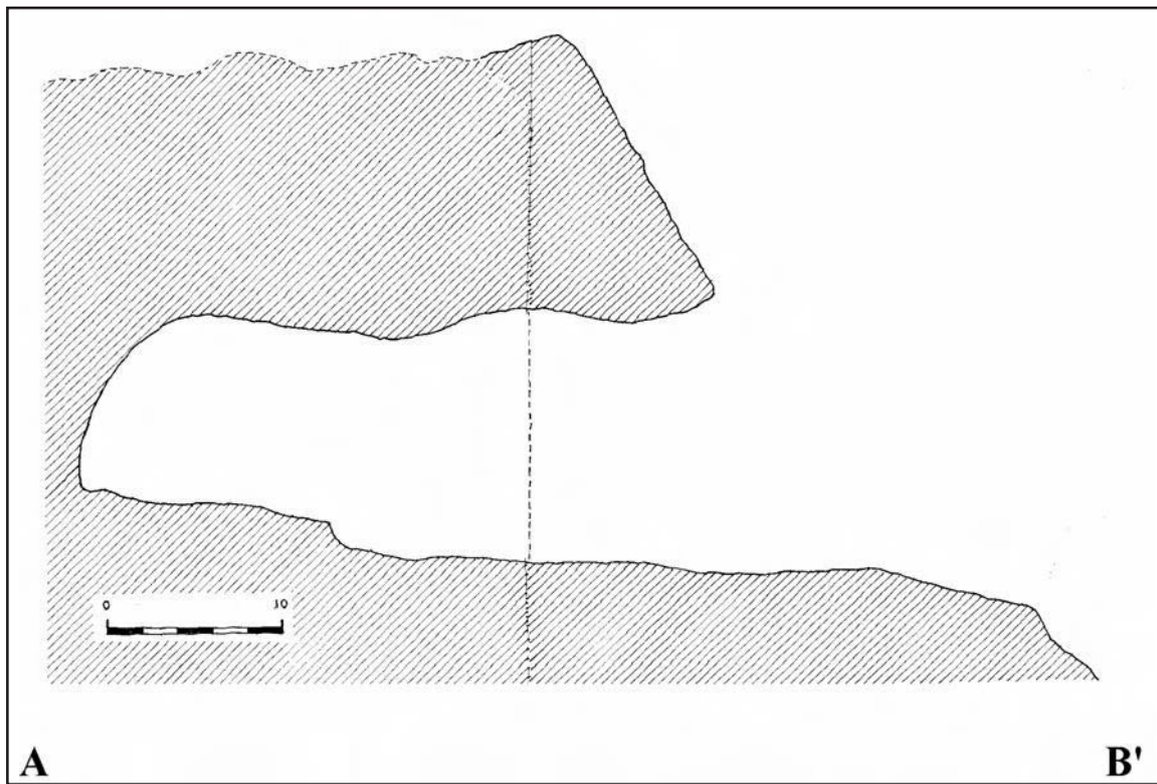


Figura 6. Sepulcro excavado en roca del "Sendajo del Quemao". Alzado

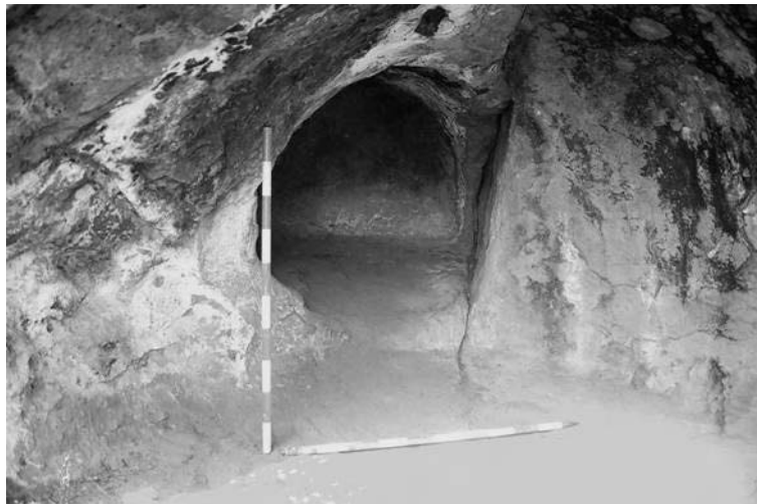


Figura 7. Sepulcro excavado en roca del "Sendajo del Quemao". Pequeña cámara lateral



Figura 8. Cista de la necrópolis del “Cerradillo”

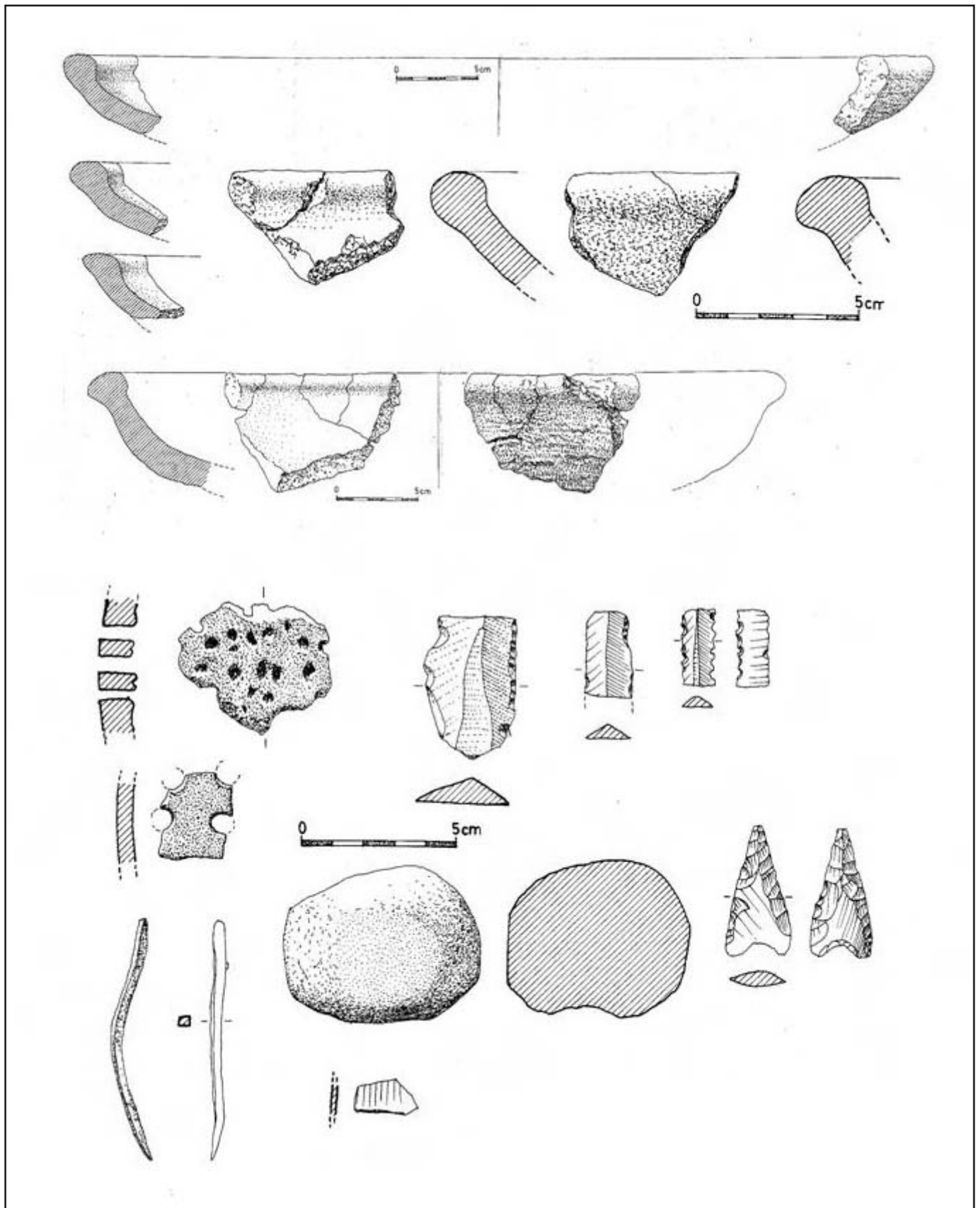


Figura 9. Yacimiento de la Torre de María Sagredo (Casco urbano alozaina). Materiales arqueológicos