

ENTREGADO: 2008

Comunidad Autónoma de la Región de Murcia
Consejería de Cultura y Turismo
Dirección General de Bellas Artes y Bienes Culturales
Servicio de Patrimonio Histórico

CAMPAÑA PROSPECCIONES EN LA RAMBLA AJAUQUE, AÑO 2002

SACRAMENTO JIMÉNEZ LORENTE*
MARÍA MANUELA AYALA JUAN **
FRANCISCA NAVARRO HERVÁS***
CARMEN PÉREZ SIRVENT****
MARÍA JOSÉ MARTÍNEZ SÁNCHEZ*****

Palabras clave: Piedra; sílex; Prehistoria; asentamientos estacionales; análisis por difracción de rayos X.

Resumen: Se estudian los materiales prehistóricos procedentes de asentamientos estacionales localizados en el área norte de la rambla de Ajauque.

Keywords: Stone; sílex; Prehistoric; settlements analysis by diffraction from X Ray.

Abstract: Prehistoric materials from settlements of the North area from Ajauque river.

* I.E.S. Cañada de las Eras, Molina de Segura, Murcia

** Dpto. de Prehistoria, Arqueología, Historia Antigua, Historia Medieval y CC.TT. de la Universidad de Murcia

*** Dpto. de Geografía, Universidad de Murcia

**** Dpto. de Química Agrícola, Geología y Edafología de la Universidad de Murcia

***** Dpto. de Química Agrícola, Geología y Edafología de la Universidad de Murcia

LOS ASENTAMIENTOS ESTACIONALES

En años precedentes se realizaron campañas de prospecciones en las ramblas de Ajauque, y en otras próximas a ésta, entre las que destacan rambla Salada, la del Cantalar, la del Moro y del Judío (JIMÉNEZ, AYALA y NAVARRO 1984, 1999, 2005a, 2007a y 2007b) (JIMÉNEZ, AYALA, NAVARRO, PÉREZ, MARTÍNEZ, TUDELA y MANTILLA. 2005b y 2005c). En ellas se reconocieron una serie de asentamientos estacionales de los cuales se describen algunas de sus características y material analizado.

Taller 32

El taller se localiza sobre una terraza de la rambla Ajauque a una altitud de 175 metros en el paraje conocido como Sanel, límite de los Términos Municipales de Fortuna y Abanilla.

Tiene una extensión de quince mil metros cuadrados y el material se halla muy disperso en toda su superficie. También corresponde a un terreno que ha sufrido una intensa actividad agrícola desde antaño.

La industria

Se documentaron un total de ciento cuarenta y siete evidencias (Cuadro 1) de las que, ciento veinticinco son productos de talla, el 85,034%, y veintidós corresponden a útiles, el 14,965 %.

Cuadro 1	Total	%
Restos de talla	112	76,190
Núcleos	12	8,163
Reavivados	1	0,680
Útiles con retoque de uso	15	10,204
Útiles con retoque intencional	7	4,761

Productos de talla

Se registraron ciento doce restos de talla, doce núcleos y un reavivado. Los restos de talla están compuestos por dos informes, cuarenta y cinco informes de talla primaria, uno de ellos es cortical apuntado, cincuenta y ocho de talla secundaria, un fragmento de sílex tabular y cinco informes de cuarcita.

Los núcleos documentados son irregulares once ejemplares y un fragmento corresponde a un núcleo prismático. Se documentó una tableta procedente del reavivado de un núcleo prismático o piramidal.

Se recuperaron veintidós evidencias de útiles de las que quince presentan retoque de uso y siete con el retoque intencional.

Útiles

Con retoque de uso están conformados por un denticulado, un diente de hoz, un dorso natural, cuatro muescas retocadas, dos informes, un perforador y una tableta.

El denticulado es alterno con dos muescas (Fig. 1, n.º 7). Un diente de hoz realizado sobre el extremo proximal de una lámina gruesa que no conserva el talón, la cuerda no presenta lustre pero sí retoques de uso directos (Fig. 1, n.º 5). Un dorso natural sobre fragmento de tableta. Dos informes con retoque de uso discontinuos inversos y directos en un filo.

Cuatro muescas retocadas, una realizada sobre un fragmento de núcleo y tres sobre fragmento de guijarro (Fig. 1, n.º 3, 4 y 8). Por último, un perforador sobre informe apuntado y una tableta sobre fragmento de guijarro de sílex con algunos retoques (Fig. 1, n.º 6).

Con retoque intencional se documentaron siete evidencias de las que dos de las constatadas corresponden a dorsos abatidos, otras dos son lascas y tres perforadores.

De los dos dorsos abatidos, uno está realizado sobre una lasca apuntada y el segundo es un dorso abatido parcial. Dos lascas, una que presenta un dorso natural con córtex y retoque directo y continuo en el filo (Fig. 1, n.º 2) y una lasca gruesa en forma de tableta con dos retoques amplios y abruptos en extremo distal.

De los tres perforadores, uno es del tipo pico entre muescas (Fig. 1, n.º 1), otro está elaborado sobre una lasca cortical con el talón liso, el tercer ejemplar está realizado sobre una pieza nucleiforme que posee un pico entre muescas simples y un retoque abrupto y directo en uno de sus lados.

Taller 35

El yacimiento se localiza en la cima y umbría de una pequeña loma en el límite del Término Municipal de Abanilla y Fortuna, sobre la margen izquierda de la rambla de Ajauque.

Todo el material aparece muy disperso sobre una superficie amplia de cuatro mil metros cuadrados y en torno a una altitud media de 188 metros y entre cinco y diez metros con relación a la rambla.

La industria

Con un total de ciento tres evidencias (Cuadro 2), noventa son productos de talla, el 87,378% y quince son útiles, el 12,621%.

Cuadro 2	Total	%
Restos de talla	86	6,796
Núcleos	4	3,883
Útiles con retoque de uso	8	5,825
Útiles con retoque intencional	7	6,796

Productos de talla

Se recogieron un total de ciento tres evidencias de productos de talla de las que noventa corresponden a productos de talla y cuatro núcleos.

Los restos de talla con un total de ochenta y seis ejemplares, con cincuenta y nueve piezas son informes de talla secundaria, diez informes de talla primaria, trece son informes y cuatro guijarros de los que tres son grandes y el cuarto es el fragmento de uno pequeño.

De los cinco núcleos registrados tres son irregulares uno es poliédrico y otro prismático (Fig. 2, n.º 12).

Útiles

De útiles se recuperaron quince ejemplares, seis con retoque de uso y siete con retoque es intencional.

De los que presentan retoque de uso se recuperaron dos informes, uno de talla primaria y el otro de talla secundaria (Fig. 2, n.º 9 y 10). Un fragmento de guijarro en el que se observa en un extremo una escotadura simple de dudosa intencionalidad (Fig. 2, n.º 8). Un extremo proximal y medial de lámina estrecha con retoque de uso en ambos filos y talón puntiforme (Fig. 2, n.º 1). Tres lascas de las que una tiene retoques alternos, algunos de extracción en filo derecho y cuyo talón es puntiforme (Fig. 2, n.º 3). También se registraron dos lascas apuntadas. En último lugar, una muesca inversa retocada en filo derecho sobre un fragmento medial de lámina.

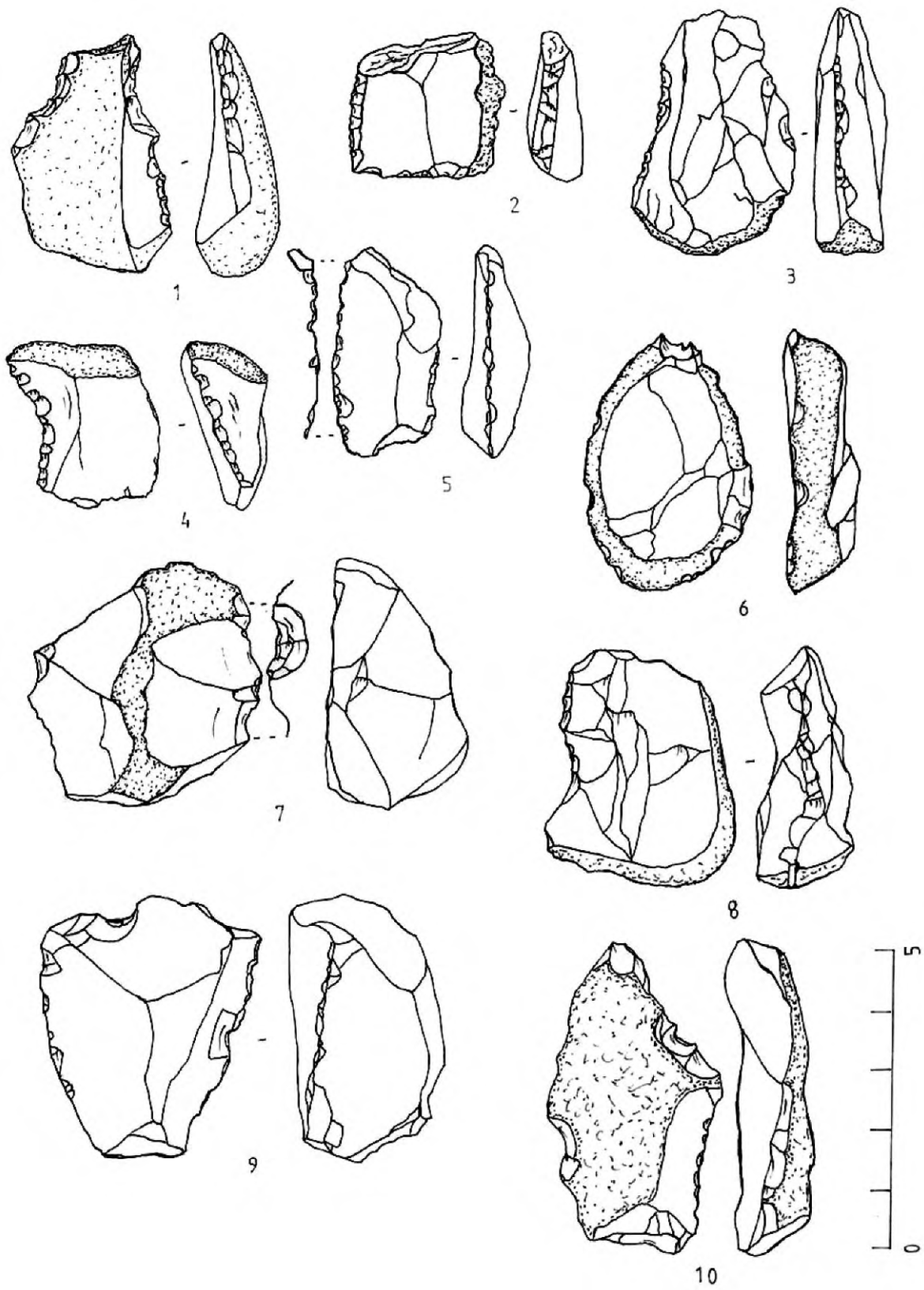


Figura 1. Taller 32: n.º 1 y 10, perforador; n.º 2, dorso natural con filo retocado; n.º 3, 4 y 8, muesca; n.º 5, diente de hoz; n.º 6 y 9, tableta y núcleo con retoque de uso; n.º 8, denticulado; n.º 10, perforador.

Con retoque intencional se documentaron siete evidencias, un diente de hoz atípico con el dorso abatido parcial y la cuerda levemente denticulada que está muy desgastada por su uso aunque no presenta lustre, en cambio contiene señales de exposición al fuego (Fig. 2, n.º 5). De los dos informes documentados, uno de ellos es apuntado con el retoque inverso, abrupto y parcial en ambos filos (Fig. 2, n.º 6) y un informe con el retoque agudo, directo y continuo en un extremo (Fig. 2, n.º 11).

En cuanto a las lascas registradas, una es apuntada y presenta retoque abrupto, directo y proximal en el filo derecho y el filo opuesto tiene dos muescas simples y alternas y el talón está rebajado (Fig. 2, n.º 2); una lasca nucleiforme que conserva el córtex en el talón, el retoque directo, agudo y continuo en un filo; otra lasca cortical secundaria con su talón liso, retoque vertical, inverso y medial en un filo y retoques directos en el extremo distal (Fig. 2, n.º 7). Por último se documentó un frente de raspador cóncavo sobre el fragmento de un núcleo que conserva el córtex en el anverso (Fig. 2, n.º 13).

Taller 36

El taller se localiza en la pedanía de los Baños de Fortuna a doscientos metros del camping “Las Palmeras” y se extiende hasta cien metros antes de llegar al taller 35. Los materiales se ubicaban en una terraza aluvial, margen derecha de la rambla del Ajauque, a una cota en torno a los 215 metros.

La industria

Se hallaron ciento veintitrés evidencias (Cuadro 3), de las que ciento trece, el 91,869%, son productos de talla y diez, el 8,130%, son útiles.

Cuadro 3	Total	%
Restos de talla	103	83,739
Núcleos	9	7,317
Soportes intencionales	1	0,813
Útiles con retoque de uso	6	4,878
Útiles con retoque intencional	4	3,252

Productos de talla

De las ciento trece evidencias recuperadas, ciento tres son restos de talla, nueve son núcleos, y un soporte intencional.

De los restos de talla, treinta y ocho informes de talla primaria y ciento cincuenta y seis cinco informes de talla secundaria. Además, siete informes y dos guijarros, uno de ellos parcialmente facetado y el segundo es un fragmento.

De los núcleos recuperados cuatro son irregulares, dos núcleos poliédricos, uno agotado y el otro es un fragmento con señales de abundantes extracciones (Fig. 3, n.º 5) y en tercer lugar tres núcleos prismáticos de pequeño tamaño.

Los soportes intencionales solo están representados por un fragmento de lámina de extracción defectuosa con señales de exposición al fuego (Fig. 3, n.º 12).

Se registraron diez útiles de los que seis presentan retoque de uso y los otros cuatro tienen retoque intencional.

Con retoque de uso se hallaron tres dorsos naturales, una lasca, una lámina y un núcleo. Entre los primeros uno está elaborado sobre una pieza que presenta el filo sinuoso y un retoque amplio y simple (Fig. 3, n.º 9). Otro dorso natural sobre un informe en el que destaca la presencia de lustre y retoques en el filo (Fig. 3, n.º 10) y un dorso natural sobre lasquita con retoque de uso directo en el filo (Fig. 3, n.º 11).

Un fragmento medial y distal de lámina que conserva el córtex y presenta retoque de uso directo y total en el filo izquierdo, está realizada sobre un sílex melado traslúcido sumamente escaso en la zona (Fig. 3, n.º 2). Una lasca con talón puntiforme y retoque de uso alterno en su filo derecho (Fig. 3, n.º 8) y un fragmento de núcleo prismático con retoque de uso en uno de sus filos.

Con retoque intencional tan sólo se recuperaron cuatro evidencias, se halló un denticulado, de pequeño tamaño, realizado sobre un informe apuntado que tiene un dorso natural y con retoque directo (Fig. 3, n.º 4). Un diente de hoz con filo sinuoso, sin lustre y dorso natural con córtex parcial (Fig. 3, n.º 3). Un dorso abatido parcial sobre lámina estrecha con bulbo y talón parcial, posee muesca retocada proximal y retoque de uso en el resto (Fig. 3, n.º 1) y por último una lasca transversal con talón puntiforme y retoque oblicuo, directo y continuo en filo derecho (Fig. 3, n.º 7).

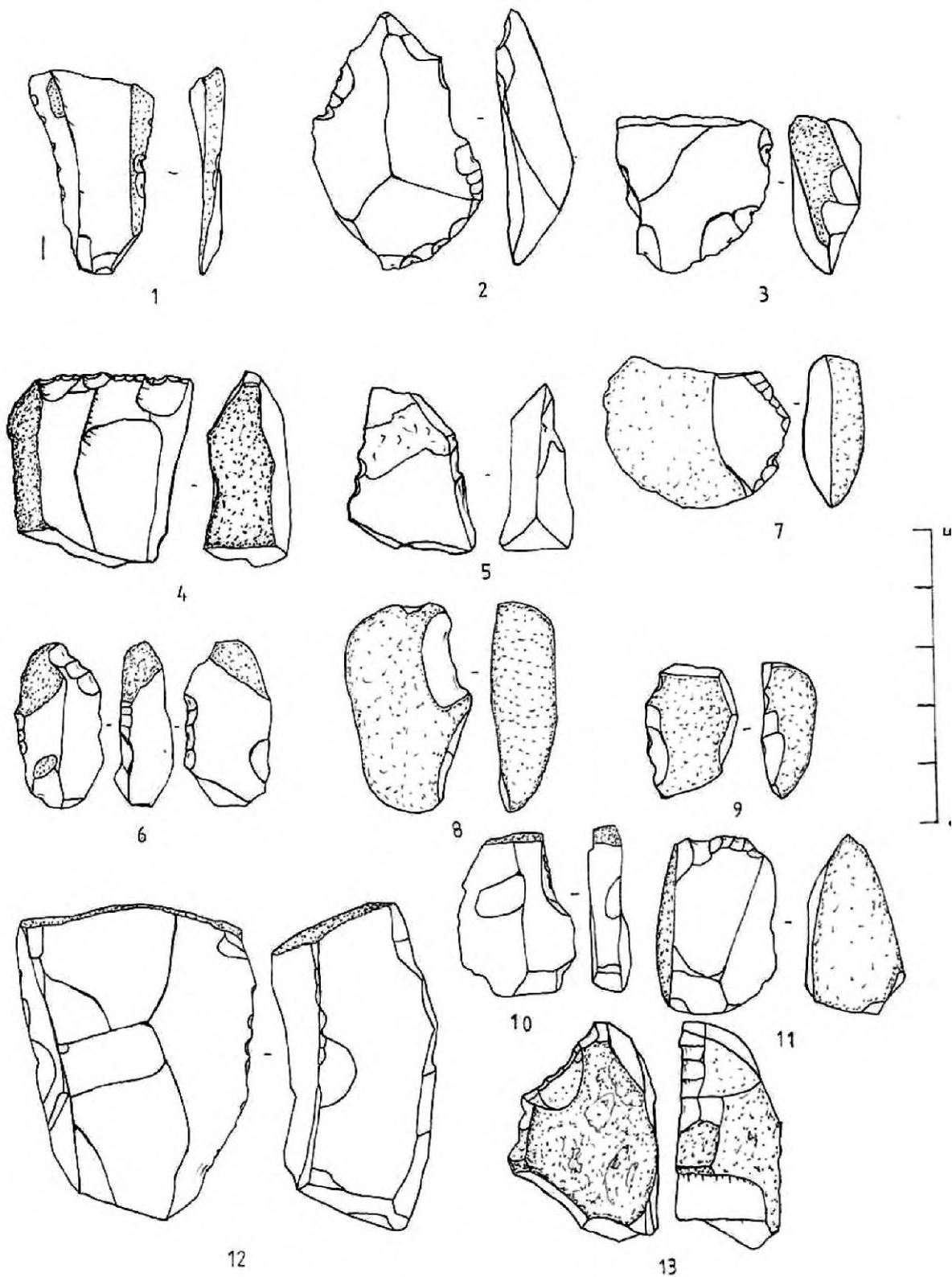


Figura 2. Taller 35: n.º 1, lámina con retoque de uso; n.º 3, 8-10, lasca con retoque de uso; n.º 2, 4 y 7, lasca con retoque intencional; n.º 5, diente de hoz; n.º 6 y 11, informe con retoque intencional; n.º 12, núcleo; n.º 13, raspador.

Taller 37

Este taller se localiza en la margen derecha de la rambla del Ajauque y sobre la cima y umbría de una loma de 184 metros de altitud, próximo al taller 35. Los materiales se extendían sobre una superficie de seis mil metros cuadrados.

La industria

Se hallaron doscientas cuarenta y siete evidencias (Cuadro 4), de las que doscientas veintiuna son productos de talla, el 89,473% y veintiséis son útiles, el 10,526%.

Cuadro 4	Total	%
Restos de talla	213	86,234
Núcleos	8	3,238
Útiles con retoque de uso	15	6,072
Útiles con retoque intencional	11	4,453

Productos de talla

Doscientas trece evidencias son restos de talla y ocho son núcleos de las doscientas veintiuna recuperadas. Los restos de talla están representados por informes de talla secundaria con un total de ciento doce ejemplares. Cuarenta y dos restos de talla primaria y treinta y cinco esquirlas. También se documentaron siete fragmentos de guijarros de sílex, cuatro de tamaño pequeño y tres mediano y de cuarcita se hallaron dos fragmentos de tamaño mediano y otro de guijarro de cuarcita de tamaño pequeño.

De los ocho núcleos recuperados, cinco son irregulares, uno es poliédrico, el extremo distal de un núcleo piramidal y uno prismático.

Útiles

Se registraron veintiséis útiles de los que quince tienen retoque de uso y once el retoque es intencional.

Con retoque de uso se documentaron cuatro dorsos naturales, un denticulado, un guijarro, dos lascas, una

pequeña con talón liso y retoque en ambos filos (Fig. 4, n.º 3) y otra cortical. Tres muescas, dos fragmentos de núcleo irregular, uno con retoques en un borde (Fig. 4, n.º 9) y el otro está elaborado sobre un guijarro de sílex (Fig. 4, n.º 12). Un percutor sobre núcleo en sílex rojo con huellas de percusión en un extremo.

Once evidencias con retoque intencional, un denticulado, tres dorsos abatidos de los que, uno se talló sobre un fragmento de lasca plana, a modo de tableta con el dorso abatido parcial y una fuerte pátina, otro está manufacturado sobre un informe que posee una muesca simple en la cuerda (Fig. 4, n.º 5) y el tercero con retoques inversos en el dorso (Fig. 4, n.º 10).

Dos raspadores, un frente de raspador que tiene el dorso natural y el córtex parcial (Fig. 4, n.º 6) y un raspador lateral que está realizado sobre un informe. Un diente de hoz realizado sobre una lasca gruesa con el dorso natural y ambos extremos rebajados parcialmente, con retoque de uso en la cuerda (Fig. 4, n.º 7). Una lasca un informe y un fragmento de núcleo.

Taller 38

Está situado sobre una loma alargada y a una altitud entre 165 y 195 metros, entre la margen derecha de rambla Ajauque y un ramblizo afluente. Actualmente su cauce está siendo transformado para el aprovechamiento agrícola. Los materiales aparecen en la cima y laderas, algunas de ellas muy inclinadas.

La industria

Con un total de doscientas sesenta y siete evidencias (Cuadro 5) de las que doscientas treinta y ocho corresponden a productos de talla, el 89,138%, y veintinueve a útiles, el 10,861%.

Cuadro 5	Total	%
Restos de talla	217	81,273
Núcleos	14	5,243
Reavivados	2	0,749
Soportes intencionales	5	1,872
Útiles con retoque de uso	15	5,617
Útiles con retoque intencional	14	5,243

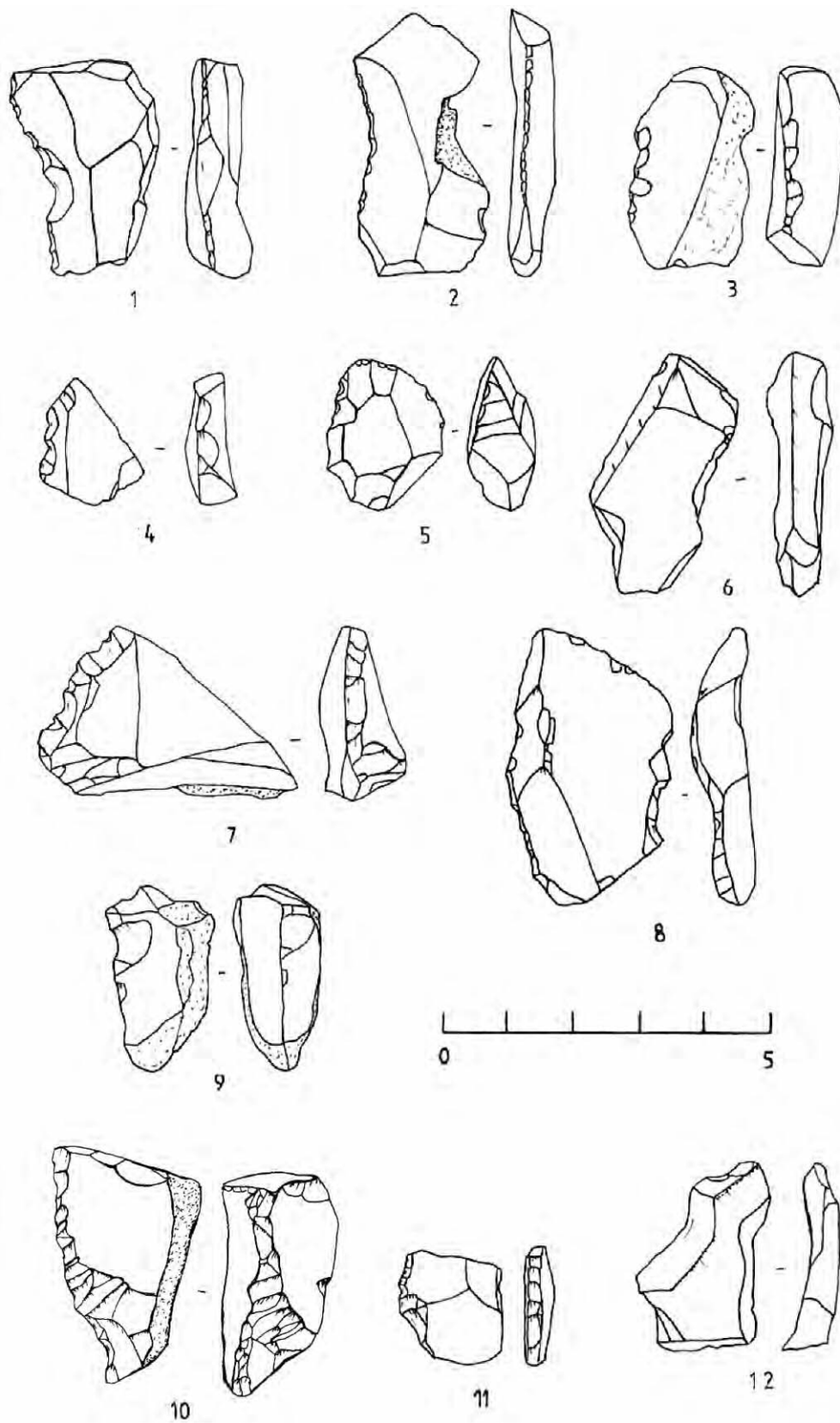


Figura 3. Taller 36: n.º 1, dorso abatido; n.º 2, lámina con retoque de uso; n.º 3, diente de hoz atípico; n.º 4, denticulado; n.º 5, núcleo; n.º 6, informe; n.º 7, lasca retocada; n.º 8, lasca con retoque de uso; n.º 9-11, dorso natural; n.º 12, lámina.

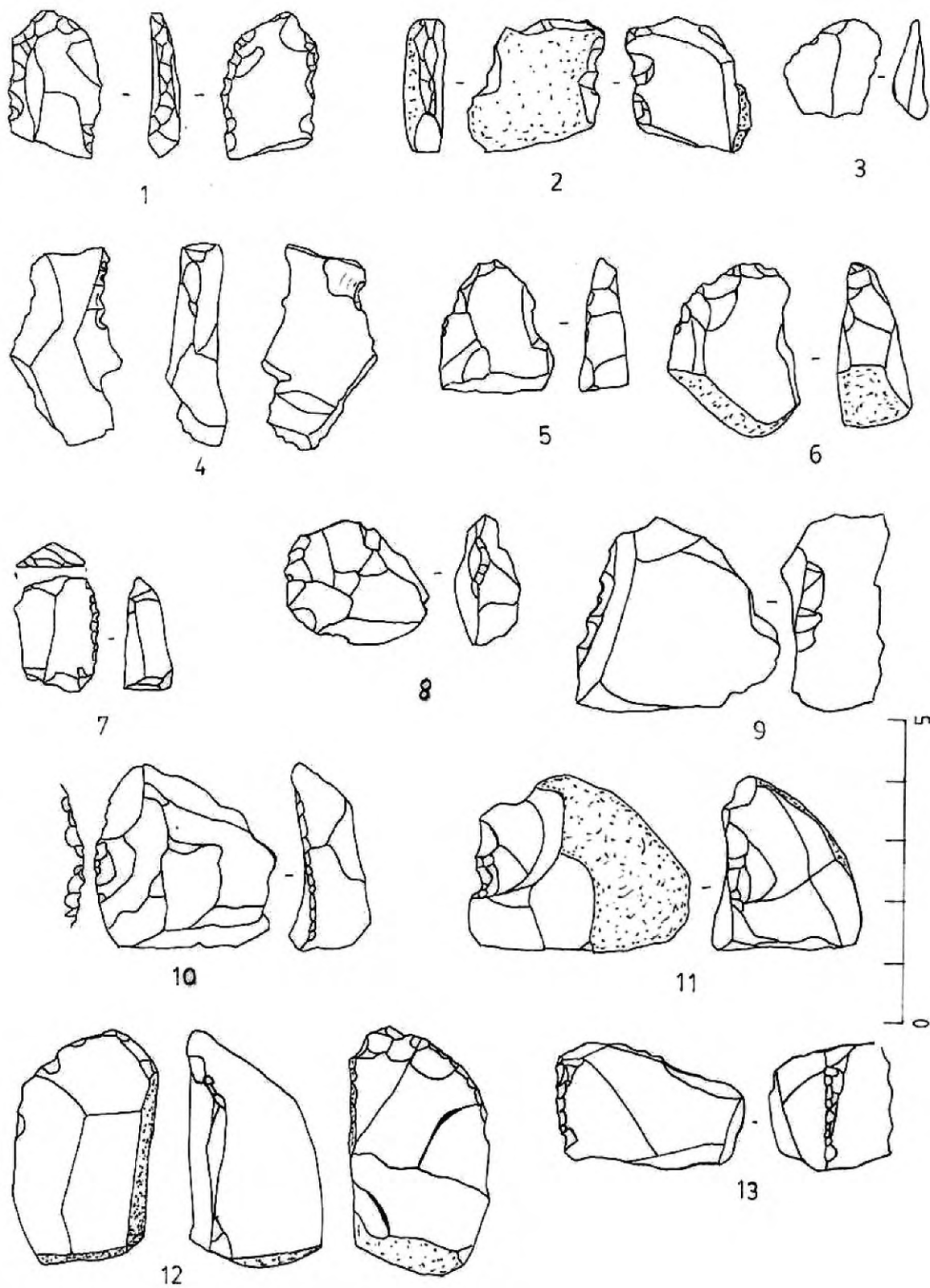


Figura 4. Taller 37: n.º 1, lámina retocada; n.º 2, muesca; n.º 3, lasca; n.º 4, informe; n.º 5 y 10, dorso abatido; n.º 6, raspador; n.º 7, diente de hoz; n.º 8, informe retocado; n.º 11, núcleo con retoque intencional; n.º 12 y 13, núcleo retocado.

Productos de talla

Con un total de doscientos treinta y ocho ejemplares, doscientos diecisiete corresponden a restos de talla, catorce son núcleos, dos reavivados y cinco soportes intencionales.

En los restos de talla destaca la abundancia comparación con otros talleres, de los informes de talla primaria con un total de setenta y ocho evidencias. Ciento veintidós informes de talla secundaria, dos esquirlas que presentan el talón y una de ellas lo tiene helicoidal. Siete fragmentos de guijarros de sílex, todos de tamaño pequeño y mediano con la excepción de uno que alcanza los diez centímetros de longitud.

Se hallaron catorce núcleos de los que once son irregulares y tres poliédricos. Se registraron dos reavivados de núcleos, uno es una lasca y el segundo corresponde a una laminita gruesa.

Los soportes intencionales están representados por cinco ejemplares de los que cuatro corresponden a lascas, una de ellas es de reducido tamaño y las tres restantes tan sólo son fragmentos, uno es proximal y tiene el talón liso. El quinto ejemplar es el extremo medial y distal de una lámina estrecha.

Útiles

Con un total de veintinueve evidencias, quince corresponden a útiles con retoque de uso y catorce a útiles con retoque intencional.

En los útiles con retoque de uso destacan cuantitativamente los dorsos naturales y las lascas con cuatro piezas registradas, seguidas de los núcleos y las muescas retocadas con tres y dos restos respectivamente. Un informe y un perforador.

De los cuatro dorsos naturales uno está elaborado sobre un fragmento de núcleo prismático, otros dos están realizados sobre fragmentos de guijarro, el cuarto ejemplar utiliza como soporte una lasca nucleiforme. Un informe que presenta dos filos con huellas de haber sido utilizado en tareas de percusión.

Cuatro lascas, una alargada con su talón helicoidal, otra lo tiene puntiforme y posee retoque de uso en sus lados, un extremo proximal de lasca con el talón facetado y una lasca cortical muy gruesa procedente de un guijarro en sílex negro de excelente calidad que presenta huellas de uso y algunos retoques en extremo medial y distal.

Dos muescas retocadas, una sobre fragmento de núcleo con retoque agudo parcial posiblemente de uso (Fig. 5, n.º 4) y un fragmento de guijarro que presenta una muesca cada filo (Fig. 5, n.º 5). Tres fragmentos de núcleo, uno con retoque de uso en un filo, otro con retoque parcial y el tercero presenta retoques alternos en uno de los filos. Por último un perforador atípico sobre el fragmento de un núcleo que presenta un extremo apuntado con huellas de uso.

Entre los útiles con retoque intencional es significativo el número de piezas de dorso, tanto abatido como natural. Otros corresponden a dos núcleos, dos perforadores, una lasca, un diente de hoz, un raspador y una raedera.

Tres dorsos abatidos, uno parcial sobre una lasca nucleiforme y apuntada que presenta un retoque abrupto en el borde izquierdo y el derecho tiene el dorso abatido y natural (Fig. 5, n.º 6), otro elaborado sobre un informe que posee un filo sinuoso con huellas de uso y muescas iniciales y el tercero sobre lasca pequeña y gruesa que no tiene talón. Tres dorsos naturales, uno sobre lasca de extracción secundaria con talón facetado, otro sobre una lasca cortical con el retoque agudo e inverso en el filo y el tercero sobre lasca con filo recto y presenta un retoque abrupto, total y directo.

Un diente de hoz en "D" es de tendencia triangular y está elaborado sobre una lasca cortical, el arco está abatido parcialmente presentando en parte un dorso natural y la cuerda aunque no está denticulada posee un retoque invasor en el anverso y una fuerte pátina ferruginosa que cubre la totalidad de la pieza. Una lasca cortical con un retoque directo y abrupto en su extremo distal y una escotadura simple en el extremo proximal.

Dos fragmentos de núcleo, uno presenta amplios retoques abruptos, parciales, directos e inversos en el filo izquierdo y directo y total en el filo derecho (Fig. 5, n.º 6). Un fragmento de núcleo con retoque amplio, abrupto, directo e inverso en un filo (Fig. 5, n.º 3).

Dos perforadores, uno es atípico y se utilizó como soporte un pequeño fragmento de núcleo con una escotadura simple y medial que presenta un extremo abatido apuntado de sección trapezoidal, el segundo es un perforador del tipo pico entre muescas sobre un fragmento de guijarro en forma de tableta.

Una raedera lateral sobre una lasca cortical alargada con el talón puntiforme, el extremo distal presenta algunos retoques de uso (Fig. 5, n.º 1). Un raspador en hocico atípico sobre reavivado de núcleo que carece de huellas de uso.

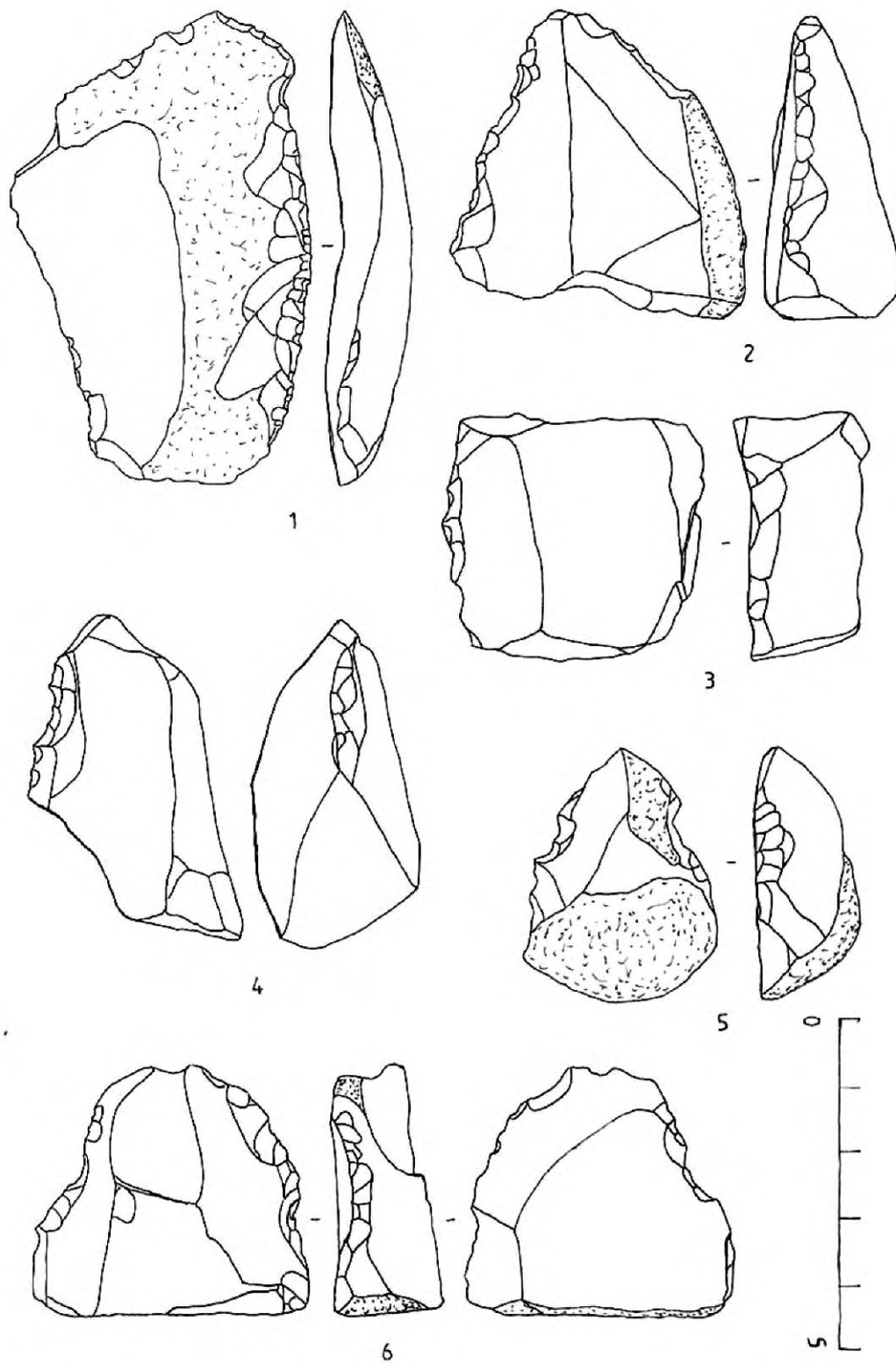


Figura 5. Taller 38: n.º 1, raedera; n.º 2, dorso natural con retoque; n.º 3 y 6, fragmento de núcleo retocado; n.º 4 y 5, muesca con retoque de uso.

Taller 39

Está situado en la margen derecha de la rambla Ajauque, próximo a la carretera A-7 que une Fortuna con Abanilla y al taller 38. La zona se encuentra muy deteriorada casi en su totalidad por desfondes antiguos. Los materiales se distribuyen en el llano y en la ladera nororiental de una loma pequeña con una altitud de 175 metros s.n.m.

La industria

De las doscientas veintidós evidencias ciento ochenta y una son productos de talla, el 81,531%, y cuarenta y uno son útiles, el 18,468% (Cuadro 6).

Cuadro 6	Total	%
Restos de talla	174	78,378
Núcleos	7	3,153
Útiles con retoque de uso	34	15,315
Útiles con retoque intencional	7	3,153

Productos de talla

Se registraron un total de ciento ochenta y una evidencias de las que ciento setenta y cuatro son restos de talla y siete son núcleos.

Los restos de talla están representados por cuarenta y nueve informes de talla primaria y noventa y tres de

talla secundaria, dos esquirlas y dos lascas corticales, una con el talón liso y la otra con el talón puntiforme y un fragmento de guijarro de cuarcita de mediano tamaño.

De los siete ejemplares de núcleos recuperados cinco son irregulares, uno es poliédrico (Fig. 6, n.º 8) y el séptimo es un fragmento de núcleo prismático.

Se documentaron cuarenta y una evidencias, treinta y cuatro ejemplares son útiles con retoque de uso y siete corresponden a útiles con retoque intencional.

Los útiles con retoque de uso están representados por un dorso natural con retoque de uso en su filo, cinco informes de los que dos son de talla primaria y otro en forma de tableta; un fragmento medial de lámina de sección triangular que presenta un ligero dorso natural en lado izquierdo y con leves huellas de uso en filo derecho y podría tratarse de un elemento de hoz.

Ocho lascas de las que sólo una presenta talón liso (Fig. 6, n.º 4). Cuatro muescas con retoque de uso, dos de ellas elaboradas sobre informe, una es inicial (Fig. 6, n.º 5) y la otra es doble (Fig. 6, n.º 6). Una muesca simple inicial sobre un núcleo irregular y agotado, trece fragmentos de núcleo (Fig. 6, n.º 7, 9-11) de los que doce son irregulares y un perforador de uso sobre una pieza apuntada que presenta retoques a ambos lados del extremo punzante (Fig. 6, n.º 1).

El retoque intencional se localiza en tres dorsos abatidos, de los que dos de ellos el abatido parcial y poseen un filo con retoques de uso que recuerda a la cuerda de los elementos de hoz. Cuatro muescas retocadas (Fig. 6, n.º 2), un informe de talla primaria con retoque abrupto y vertical sobre un filo (Fig. 6, n.º 3) y un raspador sobre lasca que no conserva talón y presenta escotadura en lado opuesto.

RESULTADOS DE LA ANALÍTICA MEDIANTE DIFRACCIÓN DE RAYOS X

YACIMIENTO	D.R.X.	COLOR	Q	A	CC	OTROS	NOTAS
Taller 32	T32-1	G.C.O.	X	X	X		Con pátina roja
Taller 32	T32-2	G.M.T.	-	-	X		
Taller 35	T35-1	G.C.T.	X	-	X		Con pátina roja-marrón
Taller 35	T35-2	G.C.T.	X	-	-		Con pátina roja
Taller 35	T35-3	M.C.O.	-	-	X		Con ligera pátina
Taller 35	T35-4	G.C.T.	X	X	-		
Taller 35	T35-5	G.M.T.	X	-	X		Guijarro
Taller 35	T35-6	G.M.O.	X	-	-		Bien cristalizado
Taller 35	T35-7	M.M.O.	X	-	X		

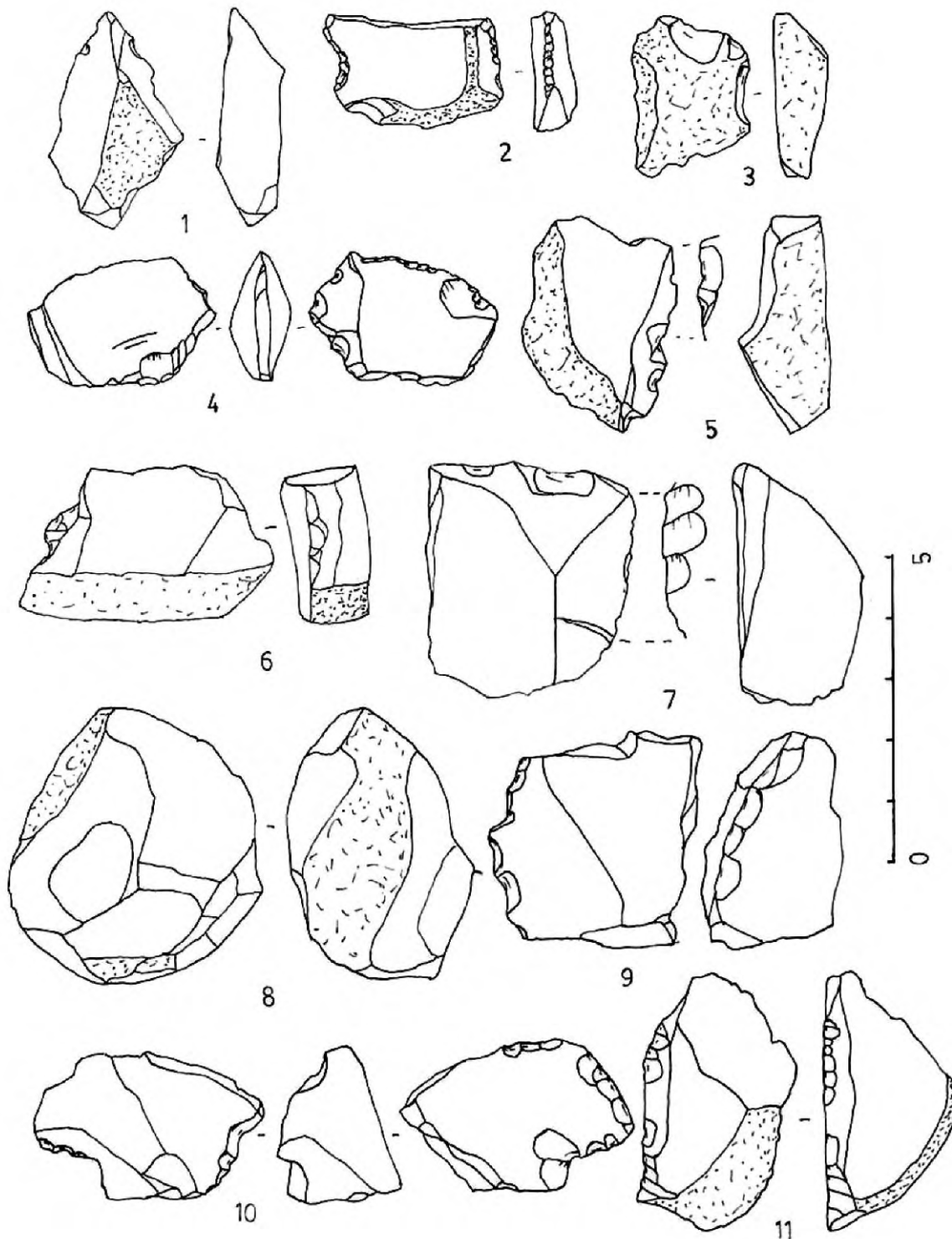


Figura 6. Taller 39: n.º 1, perforador de uso; n.º 2, muesca retocada; n.º 3, informe retocado; n.º 4, lasca con retoque de uso; n.º 5 y 6, muesca de uso; n.º 7, 9-11, fragmento de núcleo con retoque de uso; n.º 8, núcleo.

YACIMIENTO	D.R.X.	COLOR	Q	A	CC	OTROS	NOTAS
Taller 36	T36-1	G.M.O.	X	-	X		
Taller 36	T36-2	B.O	X	X	-		
Taller 37	T37-1	G.M.T.	X	-	X		Bien cristalizado
Taller 37	T37-2	G.M.T.	X	-	X		Con pátina y bien cristalizado
Taller 38	T38-1	G.M.O.	X	-	-		Guijarro y bien cristalizado
Taller 38	T38-2	G.M.T.	X	-	-		Bien cristalizado
Taller 39	T39-1	G.M.O.	X	-	X		Guijarro, con pátina roja y bien cristalizado
Taller 39	T39-2	G.M.O.	X	-	-		Bien cristalizado

Cuadro 7. Área 2, análisis de las muestras seleccionadas.

CONSIDERACIONES FINALES

La mayor parte de las muestras presentan una coloración que corresponde a los tonos grises, destacando la escasa representación de los marrones y particularmente de los blancos pues tan sólo se obtuvieron dos ejemplares.

El abastecimiento del sílex procede en gran medida de pequeños guijarros de tres a cinco centímetros que se localizan tanto en el cauce de la rambla aunque fundamentalmente han podido ser captados en la propia superficie de los talleres situados en la rambla de Ajauque debido a su formación geológica.

Destaca la presencia de opacos y otros procedentes de pequeños guijarros que están caracterizados por la gran calidad del sílex de grano muy fino.

BIBLIOGRAFÍA

JIMÉNEZ LORENTE, S.; AYALA JUAN, M.M. y NAVARRO HERVÁS, F. (1984): "Un taller de sílex al aire libre en Santomera (Murcia)". *Rev. Anales de la Universidad de Murcia*, vol. XLII 3-4, pp. 37-50.

JIMÉNEZ LORENTE, S.; AYALA JUAN, M.M. y NAVARRO HERVÁS, F. (1999): "Nuevos talleres de sílex al aire libre en Murcia". *XXIV Congreso Nacional de Arqueología*, Cartagena (Murcia) 1997, Zaragoza 1999, Vol. 2, I.S.B.N. 84-88570-25-2, pp. 83-94.

JIMÉNEZ LORENTE, S.; AYALA JUAN, M.M. y NAVARRO HERVÁS, F. (2005a): "Primera campaña de prospecciones en Rambla Salada (Santomera, Murcia)". *Memorias de Arqueología 13, Región de Murcia 1998, Servicio de Patrimonio Histórico de la Región de Murcia*, I.S.B.N. 84-7564-120-2, pp. 27-46.

JIMÉNEZ LORENTE, S.; AYALA JUAN, M. M.;

NAVARRO HERVÁS, F.; PÉREZ SIRVENT, C.; MARTÍNEZ SÁNCHEZ, J.; TUDELA SERRANO, M. L. y MANTILLA ORDUZ, W. (2005b): "Campaña de prospecciones en la rambla del Moro, año 2004". *XVI Jornadas de Patrimonio Histórico y Arqueología de la Región de Murcia*. Servicio de Patrimonio Histórico, Dirección General de Cultura, Consejería de Educación y Cultura, I.S.B.N. 84-7564-069-1, p. 395.

JIMÉNEZ LORENTE, S.; AYALA JUAN, M.M.; NAVARRO HERVÁS, F.; PÉREZ SIRVENT, C.; MARTÍNEZ SÁNCHEZ, J.; TUDELA SERRANO, M. L. y MANTILLA ORDUZ, W. (2005c): "Prospecciones en la rambla del Judío, año 2003". *XVI Jornadas de Patrimonio Histórico y Arqueología de la Región de Murcia*. Servicio de Patrimonio Histórico, Dirección General de Cultura, Consejería de Educación y Cultura, I.S.B.N. 84-7564-069-1, p. 396.

JIMÉNEZ LORENTE, S.; AYALA JUAN, M. M. y NAVARRO HERVÁS, F. (2007a): "Rambla Salada (Santomera, Murcia). Segunda campaña de prospecciones arqueológicas". *Memorias de Arqueología. Excavaciones y prospecciones en la región de Murcia 14*, Servicio de Patrimonio Histórico de la Región de Murcia 1998, I.S.B.N. 84-7564-354-X, p. 599-606.

JIMÉNEZ LORENTE, S.; AYALA JUAN, M. M. y NAVARRO HERVÁS, F. (2007b): "Rambla Cantalar y Rubio (Fortuna, Murcia). Primera campaña de prospecciones arqueológicas." *Memorias de Arqueología 14*, Servicio de Patrimonio Histórico de la Región de Murcia 1998, Servicio de Patrimonio Histórico de la Región de Murcia, I.S.B.N. 84-7564-354-X, p. 607-614.