

ACTAS

RAM 2018

REUNIÓN DE ARQUEOLOGÍA MADRILEÑA



COLEGIO OFICIAL DE
DOCTORES Y LICENCIADOS
FILOSOFÍA Y LETRAS Y EN CIENCIAS
DE LA COMUNIDAD DE MADRID
SECCIÓN DE ARQUEOLOGÍA

Créditos

ACTAS RAM 2018

REUNIÓN DE ARQUEOLOGÍA MADRILEÑA 2018

ORGANIZACIÓN

Sección de Arqueología del Colegio de Doctores y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Madrid.

COMITÉ ORGANIZADOR

*Ernesto Agustí García
Carlos Caballero Casado
Marta Cuesta Salceda
José Manuel Illán Illán
Lourdes López Martínez*

EDICIÓN

Sección de Arqueología del Colegio de Doctores y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Madrid.

RAM

REUNIÓN DE
ARQUEOLOGÍA
MADRILEÑA



Este documento responde a las actas de la Reunión de Arqueología Madrileña 2018, celebrada en Madrid los días 25 y 26 de mayo de 2018. Los organizadores (Sección de Arqueología del Colegio de Doctores y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Madrid – Colegio de Arqueólogos) se reservan los derechos de distribución de la edición que, en todo caso, se realiza de forma gratuita y en formato electrónico.

© De los textos: Los autores

© De la edición: Sección de Arqueología del Colegio de Doctores y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Madrid

ISBN: 978-84-09-16074-7

Depósito Legal: M-36483-2019

Maquetación y producción del soporte digital: Tres y Más, S.C. - www.tresymas.eu

Índice

Créditos	2
Índice	3
Prólogo de la Sección de Arqueología	6
1. Comunicaciones	7
1.1 El yacimiento romano de El Beneficio. Collado Mediano. Madrid. Últimas aportaciones	11
<i>Luis Fernando Abril Urmente.</i>	
1.2 Primer yacimiento paleontológico de la biozona Dh en la cuenca de Madrid. Proyecto de construcción de centro comercial Madrid Río 2, c/ Antonio López 109-111 (Madrid).	19
<i>Juan Antonio Cárdbaba, María Presumido, Verónica Hernández-Ballarín, Adriana Oliver, Mónica Major, Pablo Peláez-Campomanes.</i>	
1.3 Más hallazgos en la ribera del Manzanares. Proyecto de construcción en la parcela RCL-1 del APR17/10, Los Rosales. c/ Calcio nº 3	26
<i>Mónica Major, Genaro Ferrer, Paloma López, Adriana Oliver, María Presumido, Juan Antonio Cárdbaba.</i>	
1.4 El yacimiento paleolítico "Vallecas 27" (ensanche de Vallecas, Madrid)	37
<i>I. Manzano, F. Tapias, M. Gorbea, M.L. García, E. Agustí, L. Benito, J.M. Illán, C. Forteza del Rey, A. Millán, P. Benítez, S. Pérez, M. Fernández, S Pérez-Díaz, J.A. López-Sáez.</i>	
1.5 Calle Cerrajereros 16. Una intervención de urgencia dentro del yacimiento de Camino de las Yeseras (San Fernando de Henares)	50
<i>Diego Lucendo Díaz, Ernesto Agustí García, Miguel Ángel Hervás Herrera, Luis Alejandro García García.</i>	
1.6 Avon, un nuevo yacimiento de la Edad del Bronce en el valle del río Henares (Madrid). Resultados de la primera campaña de excavación arqueológica (2013)	58
<i>Víctor Cantalapiedra Jiménez, Nuria Castañeda Clemente, Francisco Javier Fernández De La Peña, Alicia Ísmodes Ezcurra.</i>	
1.7 Estudio tipométrico de las pulseras y adornos recuperados en "La Mezquita" (Cadalso de los Vidrios, Madrid)	68
<i>José Miguel Hernández Sousa, María Toril Pernía, Joshua Cristian Bower Gómez, Asier Sánchez Jiménez, María José Cano Lacambra.</i>	
1.8 Producción de cal a finales del mundo antiguo en el entorno sur de la Comunidad de Madrid	78
<i>Juan Sanguino Vázquez, Pilar Oñate Baztán, Almudena Sanguino Tallón.</i>	
1.9 El Proyecto Primitiva Complutum : breve avance de las campañas de excavación de 2017 y 2018 en el Cerro de San Juan del Viso (Villalbilla, Madrid)	91
<i>Sandra Azcárraga Cámara, Arturo Ruiz Taboada.</i>	
1.10 Un nuevo miliario en la ruta 24 del itinerario de Antonino en el término de Galapagar	100
<i>Jesús Rodríguez Morales, Carlos Caballero Casado.</i>	
1.11 ALCALÁ PAST COMÚN. Construyendo un pasado común en Alcalá de Henares	111
<i>Nekbet Corpas, Daniel Sánchez García, Alicia Castillo Mena.</i>	

1.12 Como una moneda al aire. Fases y desfases en el patrimonio arqueológico del casco histórico de Colmenar Viejo, Madrid	121
<i>Fernando Colmenarejo García, Rosario Gómez Osuna, Elvira García Aragón, Alfonso Pozuelo Ruano, Equipo A de Arqueología.</i>	
1.13 Resultados de la campaña de investigación arqueológica en la ermita de San Pedro y el despoblado medieval de Salvanés (Villarejo de Salvanés, Madrid)	131
<i>Luis Andrés Domingo Puertas.</i>	
1.14 Resultados arqueológicos de la rehabilitación privada de la Casa de la Tercia en el número 2-a de la calle Tres Cruces de Villarejo de Salvanés	146
<i>Luis Andrés Domingo Puertas, M^a Amparo Aldecoa Quintana.</i>	
1.15 Registro arqueológico y etnográfico del solar situado en la calle Convento, nº 1 de Villarejo de Salvanés (Madrid)	161
<i>Luis Andrés Domingo Puertas, M^a Amparo Aldecoa Quintana.</i>	
1.16 Estudio de un complejo agroindustrial de producción vinícola en la c/ Samuel Baltés, nº 23 de Villarejo de Salvanés	172
<i>Luis Andrés Domingo Puertas, M^a Amparo Aldecoa Quintana.</i>	
1.17 Excavación arqueológica en plaza de San Diego, 5. Novedades en el estudio de la evolución medieval y moderna de Alcalá de Henares	184
<i>Víctor Cantalapiedra Jiménez, Francisco Javier Fernández de la Peña, Nuria Castañeda Clemente, Alicia Ismodes Ezcurra.</i>	
1.18 Arqueología del paisaje, cultura visual y ecología en un entorno urbano post-industrial: La evolución de la colonización de la Naturaleza en Arganzuela, Madrid	196
<i>Santiago G. Villajos, MA MSc.</i>	
1.19 Metodología en lugares arqueológicos y funerarios en el contexto de una cavidad	222
<i>Agustín Rodríguez Teso.</i>	
1.20 La recuperación del acueducto de Sabatini en la Casa de Campo	231
<i>Manuel Silvestre Barrio, Francisco J. Rufián Fernández, Miguel Fernández Díaz.</i>	
1.21 Arqueología de un jardín: intervención arqueológica en la rehabilitación de los Pabellones del Embarcadero del Jardín del Príncipe (Aranjuez)	240
<i>Carlos Caballero Casado.</i>	
1.22 Intervenciones arqueológicas en el hospital de incurables de Ntra. Sra. del Carmen (calle Atocha - Madrid)	249
<i>David Urquiaga Cela, Lourdes Morales García, Raúl Flores Fernández.</i>	
1.23 El Hospital de San Carlos en Aranjuez. Primeros resultados	262
<i>M^a Lourdes López Martínez, Jesús Martín Alonso, Carlos Caballero Casado, Ronmel Seminario Gálvez, Yolanda Bruna Narbona.</i>	
1.24 Excavaciones arqueológicas en fortines, refugios, trincheras y caminos de comunicación de la Guerra Civil en el término de Las Rozas de Madrid. aspectos metodológicos	271
<i>David Urquiaga Cela, Javier M. Calvo Martínez, Raúl Flores Fernández, Lourdes Morales García.</i>	
1.25 La documentación de un nuevo refugio de la Guerra Civil en El Escorial	283
<i>Mónica Major González, Miguel Fernández Díaz.</i>	
1.26 Actuación arqueológica en el Refugio subterráneo antiaéreo de los jardines del Buen Retiro de Madrid	292
<i>Alicia Ismodes Ezcurra, Víctor Cantalapiedra Jiménez.</i>	

1.27 Arqueología industrial en Madrid. Las tinajas para vino de la bodega de la quinta "Torre Arias", Madrid. Conservación curativa: documentación, limpieza, protección y desalojo controlado de nueve tinajas	300
<i>Carlos Burguete Prieto.</i>	
1.28 Las Tinajas de Colmenar de Oreja. Los oficios complementarios al artesano tinajero	309
<i>Luis de Castro Caturla.</i>	
1.29 Ayudas a la labor universitaria. El ejemplo de la Asociación Cultural Origenes Cadalso	316
<i>Miguel Pedrero Naranjo.</i>	
1.30 Estudiando arqueología: la formación como mercancía, la respuesta estudiantil y otras locuras del sistema neoliberal	322
<i>Guillermo Palomero López.</i>	
1.31 GRUPO DE ARQUEÓLOGAS FEMINISTAS: 8 meses de lucha y una mirada hacia el futuro.	333
<i>María Luisa García, Laura Benito, Marta Cuesta, Lourdes López, Amalia Pérez-Juez, Helena Sánchez, Alicia Torija.</i>	
1.32 Sin ningún género de dudas: la arqueología comercial madrileña	339
<i>Paloma Zarzuela Gutiérrez, Jesús Martín Alonso.</i>	
1.33 Arqueología política. La que nos imponen y otras alternativas	346
<i>Alma Lerma Guijarro.</i>	

2. Posters **356**

2.1. Un yacimiento en posición derivada del Tecnocomplejo Achelense en Daganzo de Arriba (Madrid)	357
<i>M^a Amparo Aldecoa Quintana, Luis Andrés Domingo Puertas.</i>	
2.2. Modelos de poblamiento en el piedemonte meridional del Sistema Central entre la II Edad del Hierro y comienzos de la Edad Media (ss. I a.C.- X d.C.)	362
<i>José Miguel Hernández Sousa.</i>	
2.3. Tres tumbas infantiles de neonatos en el yacimiento altomedieval de La Cabilia, Hoyo de Manzanares	367
<i>Rosario Gómez Osuna, Elvira García Aragón, Alfonso Pozuelo Ruano, Fernando Colmenarejo García.</i>	
2.4. Primera aproximación al conocimiento del origen biogeográfico de las poblaciones medievales de la Sierra Oeste de Madrid: el caso del yacimiento arqueológico de "La Mezquita" (Cadalso de los Vidrios, Madrid)	374
<i>Cláudia Lopes Gomes, Elisa Ruiz-Tagle Fernández, Sara Palomo-Díez, Ana María López-Parra, César López-Matayoshi, Eduardo Arroyo Pardo.</i>	
2.5. Investigación de parentescos biológicos en Cadalso de los Vidrios: El caso de la Necrópolis "La Mezquita" (Cadalso de los Vidrios, Madrid, España)	381
<i>Cláudia Lopes Gomes, Elisa Ruiz-Tagle Fernández, Sara Palomo-Díez, Ana María López-Parra, César López-Matayoshi, Eduardo Arroyo Pardo.</i>	

2.1 Un yacimiento en posición derivada del Tecnocomplejo Achelense en Daganzo de Arriba (Madrid)

*M^a Amparo Aldecoa Quintana, Luis Andrés Domingo Puertas
Contexto, Gestión Cultural y Comunicación, S.L.*

RESUMEN

Los trabajos de control arqueológico para la ejecución de las instalaciones de distribución del ramal MOP10 para el suministro de gas natural canalizado al término municipal de Daganzo de Arriba (Madrid) depararon la localización de un yacimiento paleolítico situado en posición derivada al sur del casco urbano de esta localidad, en el topónimo Redondilla.

Abstract: The archaeological control Works for the execution of the distribution facilities of the MOP10 branch for the supply of natural gas canneled to the municipality of Daganzo de Arriba (Madrid) provided the location of a paleolithic site located in a derivative position to the south of the town, in the place name Redondilla.

1. LOCALIZACIÓN

La franja de actuación se sitúa en la mitad sur del municipio, inmediatamente al sur del Polígono Industrial Gitesa, discurriendo en paralelo por el W a la Colada del Camino Ancho, vía peLa franja de actuación se sitúa en la mitad sur del municipio, inmediatamente al sur del Polígono Industrial Gitesa, discurriendo en paralelo por el W de la Colada del Camino Ancho, una vía pecuaria que discurre en dirección N-S y que conecta con la Senda Galiana. El trazado cruza la carretera M-100 y, unos metros más al sur, gira en dirección E, cruzando el Camino Ancho, para conectar con el gasoducto Algete-Yela.

2.1 Un yacimiento en posición derivada del Tecnocomplejo Achelense en Daganzo de Arriba (Madrid)

M^a Amparo Aldecoa Quintana,
Luis Andrés Domingo Puertas.

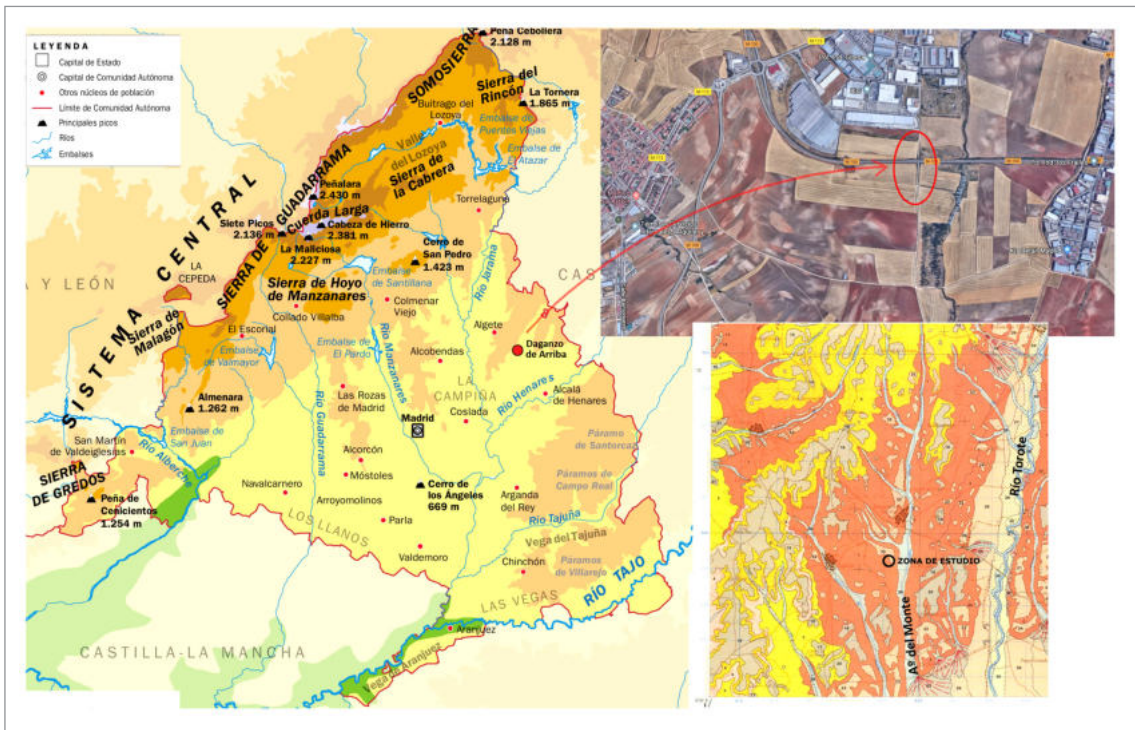


Figura 1. Situación del yacimiento de Redondilla.

El yacimiento se sitúa en un terreno llano con una altura en torno a los 647-650 m., con una ligera pendiente hacia el W, en la campiña situada entre el río Jarama y los ríos Torote y Henares, formada por terrazas fluviales de relieve ondulado, tradicionalmente utilizado para cultivos de cereal, en la Unidad de Paisaje de Las Campiñas de la Meseta Sur (Interfluvio Jarama-Henares).

2. GEOLOGÍA DEL MEDIO

La zona de estudio presenta dos tipos de estratos bien diferenciados: los materiales del Terciario y del Pleistoceno Medio y Superior. Los primeros corresponden al Orleanense y Astaracense y están conformados por arcosas blancas y fangos arcóscicos rojizos. Arcosas blanquecinas del Jarama con elementos metamórficos y calcáreos, correlacionables por cartografía con la serie arcilloso-arenosa de Paracuellos. Proceden del macizo de El Vellón. Estos afloramientos ocupan gran parte de la superficie en la zona de Ajalvir y Daganzo de Arriba.



Figura 2. Vista general del yacimiento.

Por su parte, los materiales del Pleistoceno Medio y Superior corresponden a gravas y cantos poligénicos con arenas, arcillas arenosas, pseudomicelios, nódulos de carbonatos y costras calizas.

3. CARACTERIZACIÓN DEL YACIMIENTO

Nos encontramos ante un yacimiento en posición derivada, caracterizado por el aprovechamiento y explotación de las rocas locales y fuerte presencia de la talla bifacial.

Se caracteriza por presentar piezas de gran tamaño, un macroutillaje en el que están representados los cantos tallados, los bifaces, los hendedores, los triedros y lascas, un conjunto típicamente Achelense, junto al que encontramos otros productos quizás más recientes, que responderían quizás a un modelo de explotación Musteriense o Musteriense de tradición Achelense (raederas, denticulados).

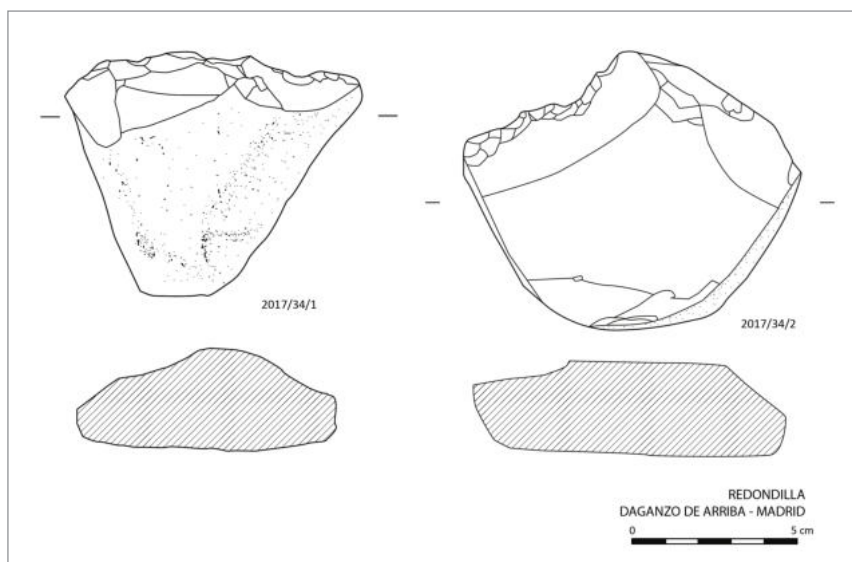


Figura 3. Cantos trabajados (2017/34/1 y 2)

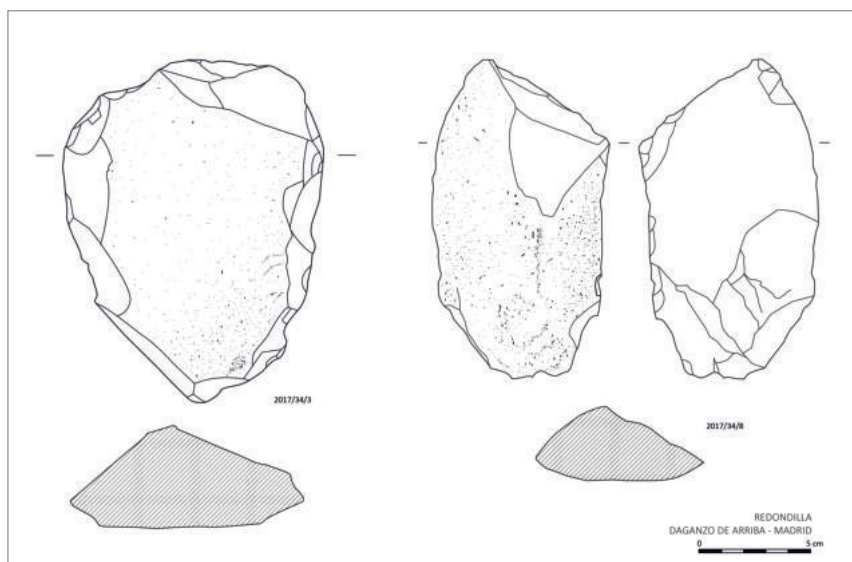


Figura 4. Hendedores (2017/34/3 y 8).

Observamos que el macroutillaje (cantos trabajados, triedros y hendedores) se confecciona sobre materias primas locales, como es la cuarcita de grano grueso (81,58%) y la arenisca (7,89%), cuyo abastecimiento se haría en el entorno inmediato al yacimiento o en el mismo, quedando el sílex (10,53%) relegado a piezas de pequeño tamaño, la mayoría retocadas, posiblemente por tratarse de un material exógeno que debió de ser aportado a este lugar por los grupos humanos que lo habitaran.

Pese a lo escaso de la muestra y teniendo en cuenta que no se realizó una recogida sistemática de todas las piezas presentes en el área afectada por el proyecto de obra civil, podemos decir que la industria lítica documentada en Redondilla parece dirigirse a la producción de lascas, muchas de ellas retocadas.

2.1 Un yacimiento en posición derivada del Tecnocomplejo Achelense en Daganzo de Arriba (Madrid)

M^a Amparo Aldecoa Quintana,
Luis Andrés Domingo Puertas.

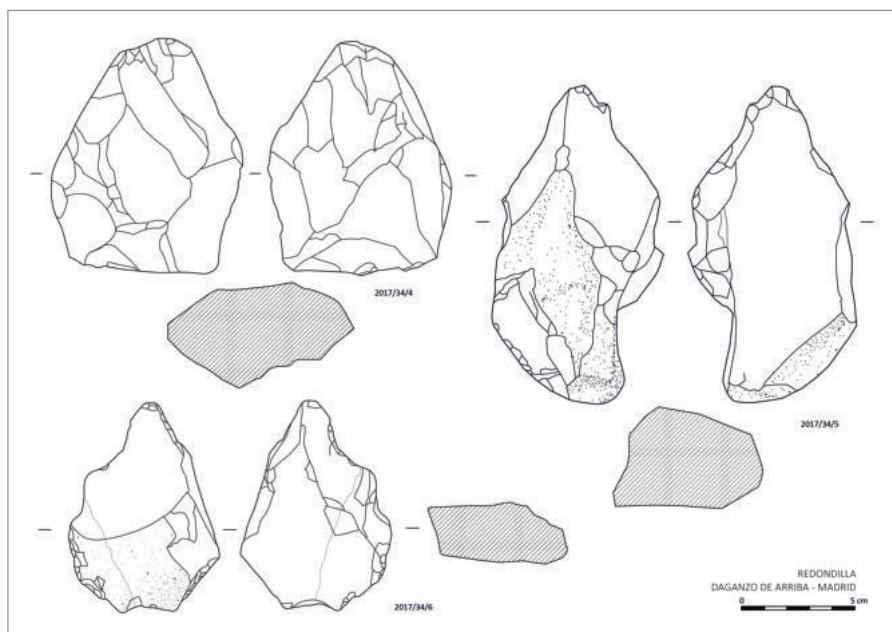


Figura 5. Triedro (2017/34/4); bifaces (2017/34/5 y 6).

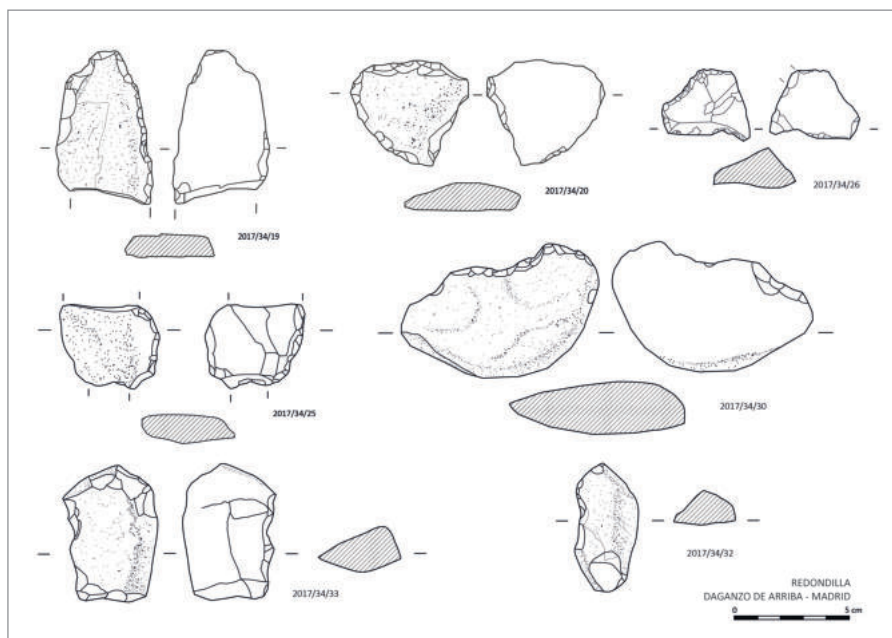


Figura 6. Raederas (2017/34/19, 20 y 26); denticulados (2017/34/25, 30, 32 y 33).

Entre los útiles retocados observamos un equilibrio entre las lascas retocadas (7 piezas: 2017/34/13, 15, 17, 18, 22, 28, 37) y los denticulados (8 piezas: 2017/34/25, 27, 30, 31, 32, 33, 34, 35), seguidos ya a cierta distancia por las raederas (5 ejemplares: 2017/34/14, 19, 20, 24, 26), los raspadores (2 ejemplares: 2017/34/23, 38), las muescas (2017/34/29) y los cuchillos de dorso (2017/34/36) y las lascas simples (2017/34/21).

Todos los útiles retocados se han realizado sobre lasca, salvo la pieza 2017/34/38, sobre núcleo.

La gran mayoría de los útiles sobre lasca presentan en parte o en la mayoría del anverso restos de corteza, sobresaliendo las lascas de descortezado.

El retoque que se observa en los útiles sobre lasca

suele ser abrupto y marginal, apareciendo de manera inversa o directa indistintamente, quizás más vinculados al hecho de reavivar los fillos de los útiles que a configurar piezas con morfologías específicas.

Algunas de las piezas presentan un redondeamiento de las aristas, propio de su posición superficial y en posición derivada, así como huellas de impactos con materiales metálicos. Se documentan otras piezas con costras calcáreas (como la 2017/34/21, 23 y 33), superficies aporcelanadas (2017/34/8) y desilificación (las fabricadas en sílex - 2017/34/26 y 35).

4. CONCLUSIONES

La industria lítica de Redondilla podría atribuirse al tecnocomplejo Achelense, dada la presencia en la escasa muestra recogida de bifaces, a los que se suman otros macro-útiles como cantos tallados, triedros y hendedores, así como lascas de gran tamaño.

Junto a estas piezas encontramos útiles retocados, que nos podrían estar llevando a momentos ligeramente más recientes, como el Paleolítico Medio, como son los abundantes denticulados, las raederas y los raspadores o, como algunos autores señalan, a un Musteriense de tradición Achelense.

Agradecemos la colaboración de la empresa Redexis, promotora de la obra.

