

Nuevas evidencias de la Edad del Cobre en Aracena (Huelva)

Timoteo RIVERA JIMENEZ y Eduardo ROMERO BOMBA
HUM 838. Universidad de Huelva

RESUMEN

Presentamos nuevas evidencias sobre el poblamiento Calcolítico en Aracena a raíz de la realización de la Carta arqueológica de esta localidad.

ABSTRACT

We presented in this work new evidences of the establishment during the Copper Age in Aracena. It's the result of the prospections archaeological for the accomplishment of the Carta Arqueológica of this locality

La realización de la Carta Arqueológica de Aracena ha permitido localizar nuevos yacimientos en el término municipal de esta localidad onubense ya que uno de sus objetivos era: identificar, caracterizar y evaluar el patrimonio susceptible de ser investigado con metodología arqueológica, en su actual estado. Entre estos nuevos yacimientos se encuentran los que presentan una cultura material que se data en el Calcolítico y que permiten un mejor conocimiento de la Prehistoria en esta zona.

El registro de yacimientos arqueológicos del término municipal de Aracena se ha incrementado gracias a las prospecciones que se han realizado, contabilizándose

en la actualidad 80 localizaciones. Hay que destacar los yacimientos que se datan en la Edad del Cobre que hasta el momento suponían un vacío de conocimiento en este territorio, en contraste, con otras zonas de la comarca serrana de Huelva. Sólo contábamos con evidencias calcolíticas en El Santuario (Pérez Macías y Ruiz Delgado, 1986), la Cueva de la Mora de La Umbría (Martínez y Lorenzo, 1992; Guijo, 1999, Romero Bomba, 2003) y el dolmen de los Llanos (García Sanjuán, 1999; Romero, 2003), pero, actualmente, se han documentado el asentamiento al aire libre del Cerro del Tambor, así como las estructuras megalíticas del Dolmen del Odiel y Mengabú II.

Los primeros indicios de poblamiento en Sierra Morena Occidental se datan en el periodo neolítico con evidencias en la Cueva de la Mora de Jabugo (Pérez Macías et alii, 1990; Romero y Rivera, 2005) y en las cavidades pacenses de Fuentes de León (Rebollada *et alii*, 2010). Este poblamiento en cavidades se mantiene en el entorno de Aracena durante la Edad del Cobre, como se ha documentado en la propia Cueva de la Mora de Jabugo (Pérez Macías et alii, 1990; Romero y Rivera, 2004), la Peña de Arias Montano (Pérez Macías, 1986) o en la Cueva de la Mora de La Umbría (Martínez y Lorenzo, 1992; Guijo, 1999, Romero Bomba, 2003). Ello contrasta, con los asentamientos al aire libre, que se han documentado en Aroche (Pérez, 1987; 1994), Rosal (Pérez, 1996), Encinasola (Pérez, 1986; 2004; 2009; Pérez y Rastrojo, 2001), Cortegana (Pérez, 1988), Almonaster (Gavilán y Pérez, 1999), Alájar (Pérez, 1999), Cañaveral (Rivera y Romero, 2001) o Cala (Pérez, Rivera y Romero, e.p.). El número de yacimientos calcolíticos es superior en la zona occidental de la comarca serrana que en la zona oriental pero interpretamos que se debe, más que a una mayor densidad de poblamiento, a un mayor grado de investigación. Como se ha puesto de manifiesto, durante el III milenio se desarrolla un poblamiento que se extiende por todos los ámbitos geográficos (Pérez Macías, 2009). Esta *colonización* durante la Edad del Cobre sólo se había detectado en cavidades del entorno de Aracena, en contraste, con otras áreas de Sierra Morena Occidental donde están presentes hábitats al aire libre, así como, con el poblamiento que se desarrolla durante la Edad del Bronce, con una fuerte implantación en esta zona.

Una de las nuevas evidencias sobre hábitats al aire libre de la Edad del Cobre en Aracena, es el Cerro del Tambor. El asentamiento se ubica en la cumbre amesetada del cerro del mismo nombre, con una altitud de 692 metros. En él se documenta la existencia de un asentamiento prehistórico aunque la escasez de materiales no había permitido hasta el momento ubicarlo en una etapa concreta. Rodeando la zona amesetada se detecta un talud con acumulación de mampuestos pétreos que podría estar indicando la existencia de una muralla, al igual que existe otra acumulación en la zona de mayor altitud. Su extensión, a tenor de la dispersión de materiales y estructuras, podría ser de 1,5 hectáreas. Se ha barajado en la bibliografía su ocupación durante la Edad del Bronce debido a su similitud con otros

hábitats de esta época (García Sanjuán, 1999; Hurtado, 2007) pero hemos podido documentar evidencias de fragmentos cerámicos de época calcolítica que permiten un mejor encuadre cronológico (¹). Se constata en este asentamiento la existencia de estructuras murarias e improntas de cabañas, así como útiles para la molienda (molinos y molederas). Su ubicación es estratégica ya que se localiza en una zona de altura, con un amplio dominio visual, controlando vías de comunicación entre la cuenca del río Odiel y la Rivera de Huelva y con un entorno con aptitudes agropecuarias. Mantiene el patrón de asentamiento característico de los poblados calcolíticos al aire libre que se han documentado en la comarca serrana. Lamentablemente este yacimiento se ha visto afectado por labores de reforestación que han realizado aterrazamientos con maquinaria que han destruido una parte de este asentamiento. En el repertorio ergológico predominan los platos o formas de casquete esférico con bordes engrosado al interior y labios planos, vasos con tendencia a casquete esférico y cuencos esféricos, así como pesas de telar de sección circular, comúnmente conocidas como crecientes. Su cronología debe situarse a fines del III milenio a.C., atendiendo a la periodización basada en la evolución de la cultura material en la zona oriental de la comarca serrana (Pérez Macías, 1994). Hasta el momento, no podemos relacionar este asentamiento con ninguna estructura funeraria, ya que las que vamos a describir en este trabajo, están alejadas de este hábitat.

La documentación de estructuras megalíticas en la zona de Aracena no constituye una novedad, aunque es en los términos municipales de Aroche y Zufre donde se ha constatado una mayor densidad. Junto a estas localidades se han documentado, hasta la actualidad, un total de 46 enterramientos megalíticos en Almonaster, Cala, Corteconcepción, Cortegana, Encinasola, Jabugo, Puerto Moral y Rosal de la Frontera. Ello supone un importante porcentaje, con respecto a los 334 megalitos documentados en la provincia onubense (Linares, 2010). Las estructuras de Dolmen del Odiel y Mengabú II se suman al dolmen de los Llanos (García Sanjuán, 1999; Romero, 2003) y al enterramiento colectivo de la Cueva de la Mora de La Umbría (Guijo, 1999).

1 - Fueron localizados durante las prospecciones que realizamos con el profesor Pérez Macías, para la documentación del Puente Viejo del Odiel y la vía romana de Campofrío (Pérez Macías, Rivera y González, 2010), en el marco de la realización de la Carta arqueológica de Aracena.

Junto al cauce del río Odiel, en una zona que posteriormente, será cruzada por la vía romana que desde Riotinto se dirigía hacia la Vía de la Plata (Pérez, Rivera y González, 2010) se localiza un enterramiento dolménico. La estructura megalítica Dolmen del Odiel está compuesta por una galería trapezoidal y túmulo. La galería presenta una orientación Este-Oeste y una planta trapezoidal que es delimitada por 14 ortostatos. La anchura en la cabecera es de 1 metro aunque la dimensión máxima es de 1,40 metros en la zona de la cámara. La galería tiene una anchura de 1,15 metros aunque se reduce a 0,65 metros en la zona de la entrada. La longitud total es de 6,70 metros. El túmulo que cubre a la galería conserva una altura de 2 metros y está delimitado por un anillo perimetral. Las dimensiones del túmulo son de 21 metros en el eje Norte-Sur y de 18 metros en el eje Este- Oeste. En su entorno se localizan el asentamiento de La Era del Corcho (Campofrío) y el Dolmen del Pajarero (La Granada de Riotinto) (Iglesias y Aguilera, 1999).

En la zona conocida como Montesol, en la ladera Sur de una pequeña colina, con arroyos estacionales que vierten hacia el río Odiel, se ha localizado otro enterramiento dolménico. La estructura megalítica de Mengabú II la interpretamos como una pequeña galería cubierta. Presenta una planta trapezoidal con una orientación Noroeste-Sureste, y unas dimensiones de 4,10 metros de longitud y 1,10 metro de ancho en la cámara. La anchura en la galería es 0'60 metros. Conserva una acumulación de mampuestos pétreos

entre las raíces de la encina que cubre la tumba, lo cual, podría ser una evidencia de los restos del túmulo.

Las estructuras megalíticas que acabamos de describir, se inscriben en la tipología de galerías trapezoidales. Este es el tipo de sepulcro que se localiza predominantemente en el Andévalo y en la zona oriental de la comarca serrana. Esta distribución geográfica contrasta con los sepulcros de corredor y cámara poligonal que se documentan en la zona oriental de la serranía onubense y que se han interpretado como productos de las influencias del Alentejo y de Extremadura, siendo reiterado en las referencias bibliográficas (Piñón Valera, 2004). La documentación de estas estructuras megalíticas cobra importancia al localizarse en puntos de comunicación entre el Andévalo y la comarca serrana, siguiendo la cuenca fluvial del Odiel. Es una zona donde hasta el momento existía un vacío de información y que se localizan entre las necrópolis del Andévalo Oriental: Pozuelo, El Gallego, El Horneco y Los Gabrieles (Linares, 2010), de Monte Acosta y Casa Nueva/Jarrama (Pérez Macías, 1993; Romero Bomba, 1999).

Las nuevas aportaciones que se vienen realizando sobre el poblamiento en la Edad del Cobre, como es el caso de este trabajo, vienen a contribuir a un mejor conocimiento sobre el asentamiento que se realiza en el territorio onubense durante el III milenio a.C., así como se perfilan los paisajes megalíticos.

BIBLIOGRAFÍA

- García Sanjuán, L. (1999). *Los orígenes de la estratificación social. Patrones de desigualdad social en la Edad del Bronce del Suroeste de la Península Ibérica (Sierra Morena Occidental c.1700-1100 a.n.e./2100-1300 A.N.E.)*. B.A.R International Series 823. Oxford.
- Gavilán, B. y Pérez, J.A. (1999) "El Cerro de la Picota" *XIII Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra*, (Cortelazor la Real, 1998). Diputación Provincial de Huelva, pp. 462-474.
- Guijo, J. M. (1999) "Restos humanos en la Edad de los Metales en la Sierra de Aracena: evidencias dentarias de la Cueva de la Mora de La Umbría". *XII Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra* (Aracena, 1997). Diputación Provincial de Huelva pp. 275-292
- Hurtado, V. (2007). "El II milenio a.e. en Andalucía Occidental y las investigaciones en la Sierra de Huelva". *Actas del V Congreso de Historia de Carmona. Universidad de Sevilla*, pp. 113-138.
- Iglesias, L. y Aguilera, E. (1999) "El área minera entre la Sierra de Aracena y el Valle del Guadalquivir: un análisis histórico. Primeros resultados". *XII Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra* (Aracena, 1997). Diputación Provincial de Huelva. pp. 129-147
- Linares Catela, J.A. (2010) "El círculo megalítico de la Pasada del Abad (Rosal de la Frontera, Huelva). El megalitismo no funerario en la Rivera de Chanza". En: Pérez Macías, J.A. y Romero Bomba, E. (Eds.) *IV Encuentro de Arqueología del Suroeste peninsular* (Aracena, 2009). Universidad de Huelva. pp. 174-208
- Martínez, F. y Lorenzo, J.P. (1989) "Primeros datos para el estudio del yacimiento arqueológico de la Cueva de la Mora de La Umbría (Aracena). *IV Jornadas del Patrimonio de la Sierra de Huelva* (Jabugo, 1989). Diputación Provincial de Huelva, pp. 195-209.
- Pérez Macías, J. A. (1986) "La ocupación prehistórica de la Peña de Arias Montano (Alájar, Huelva)". *I Jornadas del Patrimonio de la Sierra de Huelva* (Almonaster la Real, 1985). Diputación Provincial de Huelva, pp. 77-97.
- Pérez Macías, J. A. (1987) "Carta arqueológica de los Picos de Aroche", 130 p.
- Pérez Macías, J. A. (1988) "Poblados calcolíticos de Cortegana". *II Jornadas del Patrimonio de la Sierra de Huelva (Cortegana, 1986)*. Diputación Provincial de Huelva, pp. 229-236.
- Pérez Macías, J.A. (1993) La necrópolis dolménica de Monte Acosta. Cuaderno Temático del Museo de Huelva, 5. Huelva. 68 p.
- Pérez Macías, J.A. (1994). "El yacimiento del Cerro del Brueco. Propuesta para una secuencia de la Edad del Cobre en los Picos de Aroche". *Arqueología en el entorno del Bajo Guadiana*. Sevilla, pp. 119-148
- Pérez Macías, J.A. (1996). "Las primeras comunidades de la Sierra de Huelva". *Aestuaría, revista de investigación*, 4. Diputación de Huelva, pp.13-34.
- Pérez Macías, J.A. (1996). "El cerro de las Abejas (Rosal de la Frontera, Huelva). La expresión de un territorio en la Edad del Cobre". *I Jornadas transfronterizas sobre la Contienda Hispanoportuguesa. Biblioteca de Estudios Arochenos*, 5. pp 133-155
- Pérez Macías, J. A. (1999) "Nuevos testimonios de ocupación prehistórica en la Sierra de Huelva". *XII Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra* (Aracena, 1997). Diputación Provincial de Huelva, pp. 211-226.
- Pérez Macías, J. A. (2002) "El patrimonio arqueológico de la Sierra de Huelva". *XVI Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra* (La Nava, 2001). Diputación Provincial de Huelva, pp. 427-434.
- Pérez Macías, J. A. (2004) "El Riscal (Encinasola, Huelva), un fortín de la Edad del Cobre". *XVIII Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra*, (Rosal de la Frontera, 2003). Diputación Provincial de Huelva, pp. 267-278.
- Pérez Macías, J. A. (2009) "Un asentamiento del III milenio a.C. en La Lapa (Encinasola, Huelva)". *XXII Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra*, (Higuera de la Sierra, 2007). Diputación Provincial de Huelva, pp. 270-285.
- Pérez Macías, J. A.-Ruiz, M. M. (1986) "Nuevas necrópolis de cistas en la provincia de Huelva". *Huelva en su Historia*, I. Sevilla. pp. 67-81.
- Pérez Macías, J.A., Cruz Auñón, R., y Rivero, E. (1990), "Estudio estratigráfico de la Cueva de la Mora (Jabugo, Huelva). *Huelva en su Historia*, 3. pp. 11-45
- Pérez, J.A. y Rastrojo, J. (2001) "Dos asentamientos prehistóricos en Picamijos y Sierra Herrera (Encinasola, Huelva). *XV Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra*, (Aroche, 2000). Diputación Provincial de Huelva, pp. 443-451.
- Pérez, J.A., Rivera, T. y González, D. (2010) "El puente viejo del Odiel y la calzada romana de Campofrío". *Aestuaría, Revista de investigación*, 11. Diputación de Huelva. pp 11-49
- Pérez, J.A., Rivera, T. y Romero, E. (e.p.) "Materiales prehistóricos del castillo de Cala". *XXIV Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra*, (Cala, 2009).
- Piñón Varela, F. (2004) "El horizonte cultural megalítico en el área de Huelva". *Arqueología monografías*. Junta de Andalucía. 359 p.
- Rebollada, E., Fernández-Amo, F.J., Álvarez, G. y Collado, H. (2010) "Historia de las exploraciones de las cuevas turísticas de Fuentes de León (Badajoz)". En: Durán J.J. y Carrasco, F. (Eds), *Cuevas: patrimonio, naturaleza, cultura y turismo*. Asociación de Cuevas turísticas Españolas. Madrid. pp 575-586

- Rivera, T. y Romero, E. (2001) "El hábitat calcolítico de Sierra Jacaco (Cañaveral de León, Huelva). *XV Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra*, (Aroche, 2000). Diputación Provincial de Huelva, pp. 413-421.
- Romero Bomba, E. (1999) "El megalitismo en la Sierra de Aracena". XXIV Congreso Nacional de Arqueología. (Cartagena, 1997). Vol. 2. Instituto de Patrimonio Histórico. Murcia. pp. 287-295
- Romero Bomba, E. (2003) "*El Patrimonio arqueológico de Aracena*", Ayuntamiento de Aracena.
- Romero, E. y Rivera, T. (2005) "La Cueva de la Mora (Jabugo, Huelva): análisis de un yacimiento arqueológico paradigmático". *XIX Jornadas del Patrimonio de la Comarca de la Sierra*, (Jabugo, 2004) Diputación Provincial de Huelva, pp. 257-275.

FIGURAS:

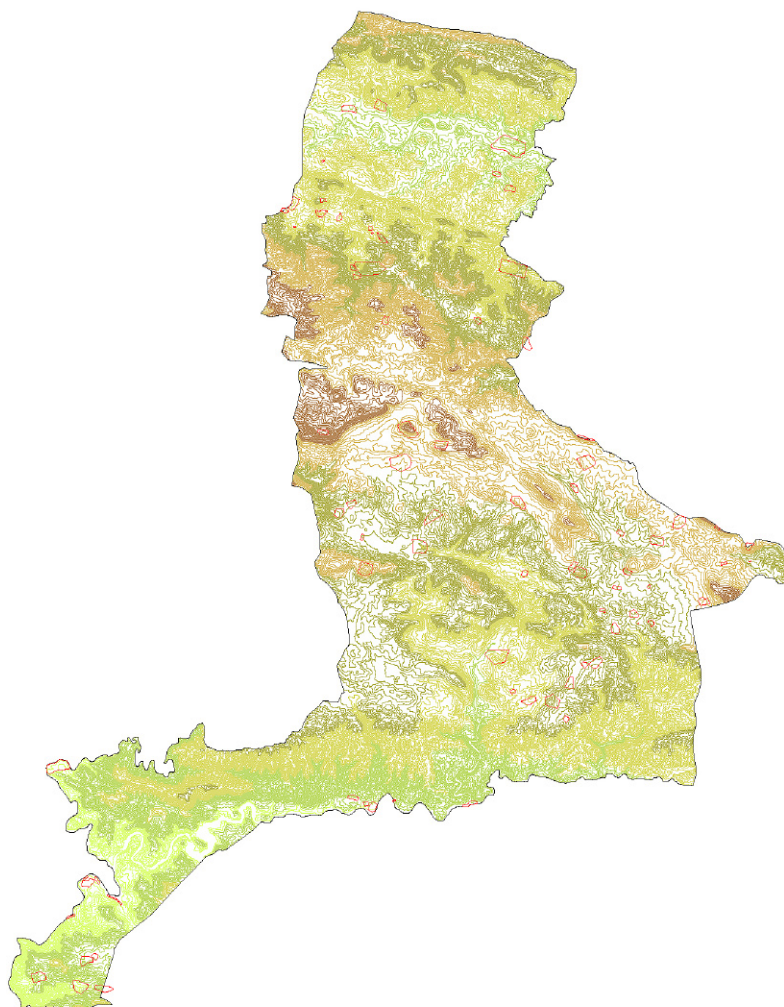


Fig.1: Plano del término municipal de Aracena con los yacimientos arqueológicos



Fig. 2: Vista general del Cerro del tambor

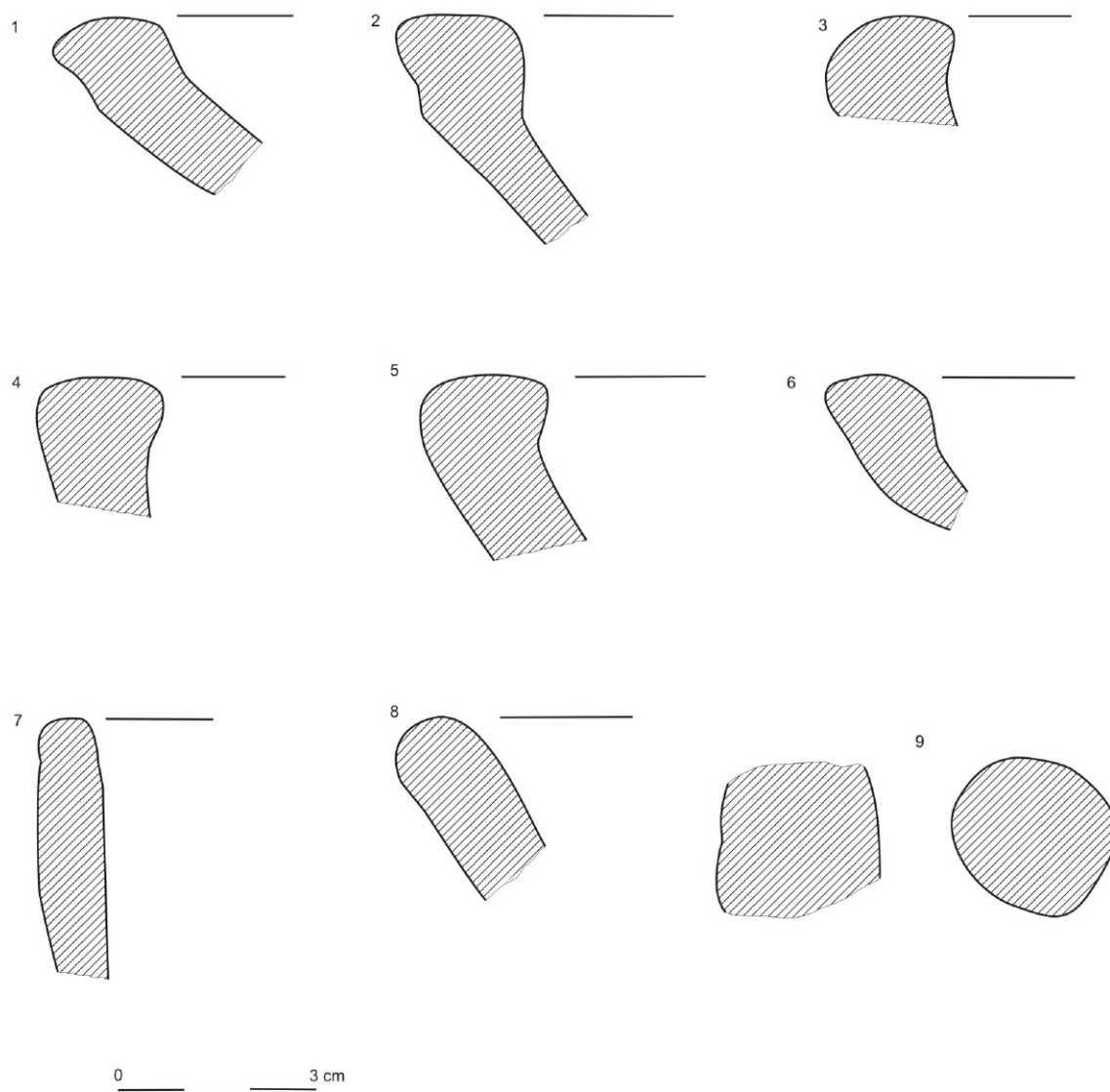


Lámina 1: Cerámicas calcolíticas del Cerro del tambor



Fig. 3: Imagen de la estructura megalítica Dolmen del Odiel

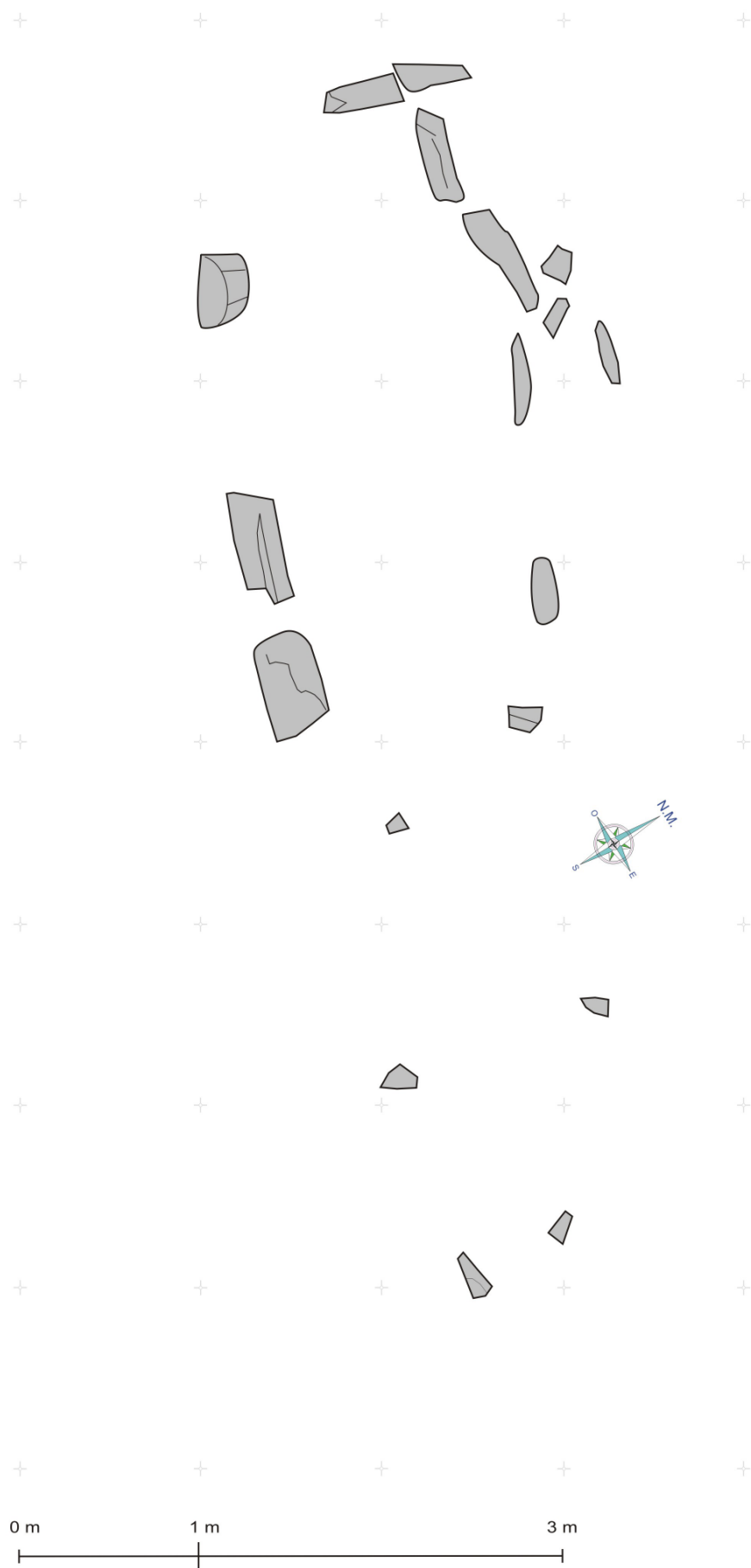


Lámina 2: Planta del Dolmen del Odiel

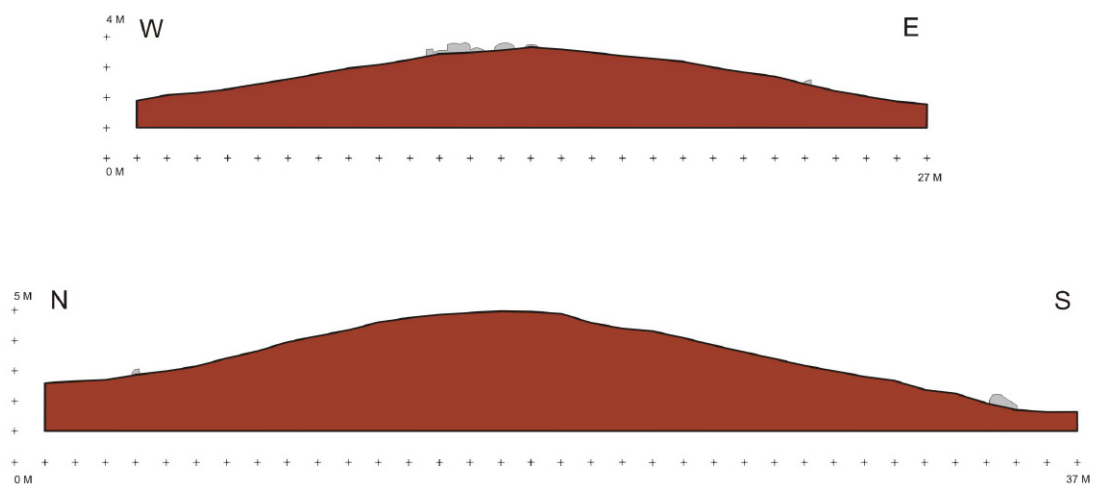


Lámina 3: Secciones del Dolmen del Odiel



Fig.4: Imagen de la estructura megalítica Mengabú II

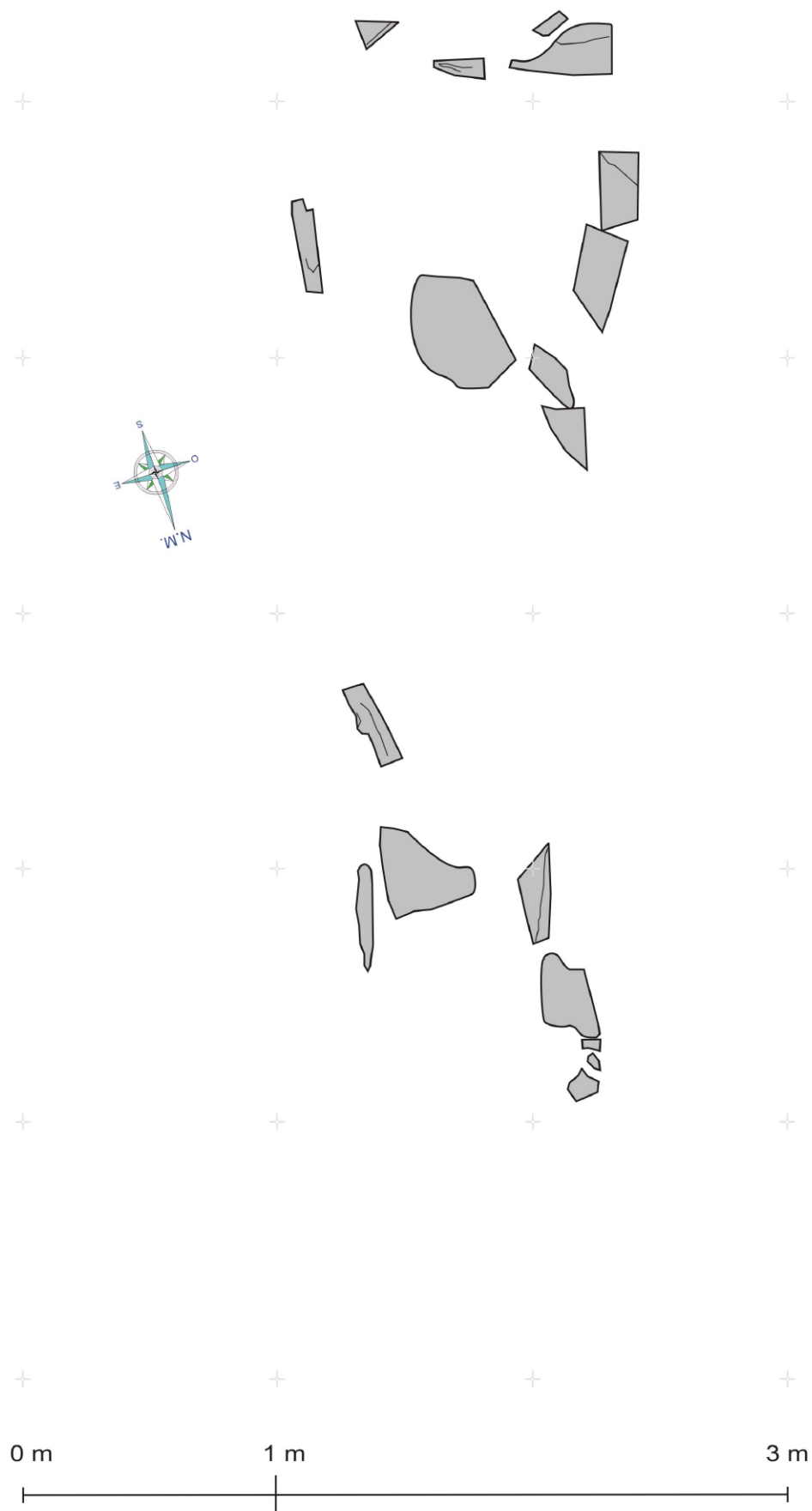


Lámina 4: Planta del megalito Mengabú II