

# BIBLIOGRAFÍA SOBRE EL PALEOLÍTICO DE LA REGIÓN DE MURCIA HASTA 1999.

Ginés David Piñero Zaragoza

## Introducción.

Con esta recopilación bibliográfica se intenta aportar una información de interés al panorama que ocupa en la arqueología de la Región de Murcia el Paleolítico. Pretendemos con ello facilitar y hacer más accesible esta información a todos aquellos que estén interesados en el desarrollo de trabajos en relación con el periodo que aquí es objeto de estudio.

Omitimos voluntariamente toda la bibliografía de carácter general sobre el Paleolítico, así como también toda la que está en relación con la tipología paleolítica, centrándonos en trabajos relacionados con yacimientos e interpretaciones concretas sobre la cuestión. El autor pide disculpas por la posible omisión, siempre involuntaria, de algunas obras que debieran aparecer en el trabajo, animando a sucesivos investigadores a ampliar, corregir y mejorar en general esta relación bibliográfica.

Con esta pequeña aportación pensamos que existe ya un interesante repertorio bibliográfico sobre la prehistoria regional, repertorio que completa los trabajos sobre bibliografía en Prehistoria Reciente y Arte Rupestre de Lomba Maurandi<sup>1</sup>. En la breve

síntesis que sigue a esta introducción figuran algunos rasgos importantes del paleolítico en Murcia, acompañados de la cita de autores que han trabajado sobre el tema, sin indicar año de publicación, de manera que el lector pueda acceder a la obra completa de cada autor en cada caso concreto.

## El Paleolítico en la Región de Murcia.

Como introducción a este artículo bibliográfico es necesario hacer una breve introducción sobre el periodo que se trata en la Región de Murcia. Para una mejor comprensión del tema dividiré la introducción en los tres grandes periodos en que se divide el Paleolítico: Inferior, Medio y Superior.

La arqueología se halla en la actualidad en un clima de evolución constante, desde que dirige sus investigaciones a valorar la relación del hombre y el medio, que ha contribuido a un conocimiento más detallado del medio donde vivieron las comunidades humanas en la Prehistoria.

Estos grupos seleccionan el lugar de hábitat en función no sólo de las características del relieve sino también de los recursos que el entorno le ofrece. Así, el participan de

<sup>1</sup> Lomba Maurandi, J. (1996), "Bibliografía sobre Prehistoria reciente de la Región de Murcia hasta 1995", *Panta Rei*, II. Murcia, pp 121-136.

- (1997), "Bibliografía sobre Arte Rupestre de la Región de Murcia hasta 1996", *Panta Rei*, III, Murcia, pp 161-168.

su entorno natural como una comunidad viviente más, inmersa en las dinámicas naturales del ecosistema en el que viven.

La arqueología prehistórica ha orientado sus trabajos hacia la búsqueda de datos que aporten otras disciplinas de la investigación, como la geología, paleontología, paleobotánica, paleoantropología, etc. Así, el estudio de fenómenos geológicos, las variaciones de la fauna y de la flora, ayudan al prehistoriador a conocer las condiciones climáticas, geológicas y biológicas en que se desarrolló la vida humana durante el Paleolítico.

En la actualidad, la investigación sobre el Paleolítico Inferior, concretamente en el Sureste español, se halla en un clima de progreso continuo, debido al impulso innovador y constante de especialistas que han centrado su atención en la importancia de los hallazgos realizados en este tiempo geológico y espacio geográfico concreto.

El Paleolítico Inferior, como el resto del Paleolítico, se desarrolla a lo largo del amplio intervalo cronológico que denominamos Pleistoceno, conocido también como el estadio de los primeros grupos humanos depredadores que vivieron en nuestro pasado más remoto. En 1973, el Congreso del INQUA, acordó establecer la división tripartita del Pleistoceno en los siguientes términos: inferior, medio y superior. Esta correlación de periodos o etapas del Pleistoceno se puede seguir perfectamente en los yacimientos de la Región de Murcia.

Otro hecho importante dentro de este periodo geológico en la aparición y expansión del género Homo. Así, se puede constatar el inicio nada concreto de la presencia

humana podría estar entre los 5.5 y los 3 ó 2 m.a., si se atiende a los restos de homínidos más antiguos o a los primeros testimonios culturales y utensilios fabricados. En la Región de Murcia, al igual que en el resto del mundo, los hallazgos más frecuentes del Paleolítico Inferior consisten más en utensilios de piedra que en fósiles humanos.

Las investigaciones llevadas a cabo por Gibert y su equipo en el Sureste de la Península Ibérica sugieren la presencia humana en Europa occidental entre 1.3 y 1.4 m.a., apareciendo el Sureste español como el lugar de posible ocupación humana más antiguo de la Península Ibérica; un ejemplo claro es Cueva Victoria (Cartagena) (Gibert).

Los estudios geológicos, faunísticos y paleobotánicos realizados tanto en el Levante Español como en el sur peninsular, han permitido reconstruir el cuadro climático que caracterizó durante el Pleistoceno la vida de los primeros pobladores que se asentaron en el área del Sureste.

Las manifestaciones humanas más primitivas de la Región se limitan a escasas evidencias arqueológicas, principalmente referidas a estaciones con industria lítica. En el Sureste los yacimientos del Paleolítico Inferior corresponden al tipo de asentamientos al aire libre, íntimamente relacionados con el agua, por un lado, interestratificados en terrazas fluviales, y por otro, en torno a antiguos lagos y encharcamientos de origen endorreico. *La Fuente* de Yecla es un ejemplo de este último tipo de yacimientos. Generalmente se sitúan en el interior del territorio regional. Los estudios geológicos realizados en el área murciana han demostrado la exis-

tencia de reductos de extintas áreas lacustres en las comarcas de Jumilla, Yecla y Hellín.

*La Fuente* de Yecla (Montes), se encuentra situada junto a un antiguo lago pleistocénico. Desafortunadamente su estudio no ha sido posible debido al reciente desfonde de sus sedimentos, que ha eliminado cualquier muestra de presencia humana.

El territorio yeclano, en el marco geográfico de la comarca de el Altiplano, ha aportado en los últimos años una valiosa información para el estudio del Paleolítico Inferior del Sureste peninsular. Así lo demuestra el yacimiento de *La Fuente de Yecla* (Montes), que suponen la incorporación de la zona a los estudios sobre el Paleolítico Inferior; así como a los análisis de sobre cómo y por qué se establecieron allí las primeras comunidades, relación con áreas lacustres, recursos abióticos (material para Industria Lítica Tallada), presencia de fauna, etc.

En relación con todo ello, los vestigios arqueológicos del Paleolítico Inferior de los que tenemos constancia hasta el momento se han visto afectados por tales procesos, planteando a los paleolitistas problemas metodológicos para la identificación y reconstrucción de la realidad de los primeros pobladores humanos.

En cuanto a la ocupación de sitios, se puede observar una tendencia por parte de los primeros pobladores en la elección del hábitat al aire libre, asentándose sobre terrazas fluviales y junto a lagos, ya que estas zonas ofrecían un suministro de agua seguro y buenas oportunidades para cazar.

Para la zona del Sureste la concen-

tración de restos arqueológicos en el norte regional (Jumilla, Yecla y Hellín), parece sugerir cierta "movilidad" de grupos humanos, impulsados por la presencia de áreas lacustres donde los recursos no eran difíciles de conseguir.

Sabemos de las manifestaciones materiales del hombre primitivo durante el Paleolítico Inferior. Sin embargo, poco sabemos de la vida no material; los datos existentes sobre la vida social y espiritual durante el Paleolítico Inferior son extremadamente oscuros. No por ello debemos ignorar la existencia de una tradición cultural que sentará las bases de la posterior evolución reflejada en la complejidad social, religiosa y tecnológica que caracterizará al hombre de Neanderthal, ya dentro del Paleolítico Medio, caracterizado por la industria musteriense.

Del utillaje de los yacimientos musterienses estudiados se pueden colegir diversas e interesantes cuestiones, como la posible dedicación de un yacimiento a tal o cual tipo de trabajo concreto. Destacan sobre todo en el Sureste la utilización como materia prima por un lado de cuarzo y, por otro la escasez de piezas de sílex. Generalmente, los yacimientos en el Paleolítico Medio, así como en el resto de los yacimientos paleolíticos, se encuentran cerca de fuentes de agua (ríos, lagos, y el mar). Así, las oscilaciones observadas en las estadísticas de los diversos estratos no parecen indicar una clara evolución de los instrumentos líticos desde los estratos más antiguos a los más recientes.

Las especies faunísticas más frecuentes en los yacimientos son sobre todo: cabra, ciervo, caballo, jabalí, conejo y lagarto. Esta información parece sugerir la posibi-

lidad de que la caza estuviese determinada por una selección voluntaria y la abundancia de este tipo de animales en el área de explotación de las comunidades paleolíticas que habitaron la Región de Murcia. Considerada la fauna desde otra perspectiva, se concluye que toda ella pertenece, en conjunto, a un clima de seco o templado-seco. Por su parte, en zonas costeras, los moluscos son relativamente abundantes, destacando las monodontas, lapas, y mejillones, que sugieren un marisqueo de roca.

La vegetación aporta por el momento la presencia de plantas comestibles y unas condiciones climáticas templadas y especialmente áridas, predominando la estepa a lo largo de toda la costa.

Hasta el momento sólo han aparecido restos de Neanderthal en el yacimiento conocido como *Cabezo Gordo* (Walker y Gibert), aunque en un principio son hallazgos que se han realizado sin una estratigrafía clara. Gibert les atribuye a estos restos una antigüedad que oscila entre 146.000 y 42.000 años.

Los pueblos que pueblan estas comarcas de la región murciana durante el final del Paleolítico muestran una gran conexión con los territorios que explotan, y por consiguiente un conocimiento más completo de los recursos potenciales junto a una mayor predicción a la hora de conseguirlos. Si la diversidad de elementos explotados nos está refiriendo a un tipo de economía que no dudaríamos en calificar de amplio espectro, con fuentes de provisión alternativas, y en cierto modo capaz de anticiparse a las necesidades, parece claro que nos hallamos ante un modelo que anuncia cambios importantes

en las condiciones de supervivencia y productividad. Así, parece que al menos a partir de la fase media del Paleolítico Superior no sólo se detecta un mayor número de lugares con asentamientos, sino también un paulatino cambio de estrategias en los modos de subsistencia con respecto a otros yacimientos más intensivos del territorio con una movilidad logística que parece vincular más estrechamente a estos grupos con áreas ambientales más concretas, todo ello en detrimento de los grandes espacios controlados por los antiguos cazadores - recolectores.

Durante las etapas finales del Paleolítico, la utilización económica de recursos vegetales, la caza de pequeños mamíferos y aves, la pesca y el marisqueo no sustituirán a las tradicionales capturas de ungulados de tamaño medio, como la cabra o el ciervo, que seguirán siendo objeto prioritario de la actividad cinegética, pero contribuirán a garantizar una estabilidad que sin duda estaba preludiando un estilo de vida más sedentario.

## RELACIÓN BIBLIOGRÁFICA

**Cacho Quesada, M<sup>a</sup> del C.** (1981). El Paleolítico Superior en el Sureste de la Península Ibérica. Tesis doctoral, ed. *Universidad Complutense de Madrid*, 284 p.

- (1980) "Piezas de Industria Ósea de la Colección de Siret", *Trabajos de Prehistoria*, XXXVII, Madrid pp. 383-388.

**Carbonell, E.; Estévez, J. y otros.** (1981). "Cueva Victoria (Murcia, España): Lugar de Ocupación Humana más antiguo de la Península Ibérica". *Endins* n<sup>o</sup> 8.

**Carrión:, Dupré, M. Fumanal, M<sup>a</sup>., Montes, R.** (1995). "A Paleoenvironmental Study in Semi-arid Southeastern Spain: The Palynological and Sedimentological sequence at Perneras Cave (Lorca, Murcia)", *Journal of Archaeological Science* 22, pp. 355-67.

- (1992) "A Paleoecological study in the western Mediterranean area. The Upper Pleistocene pollen record from Cova Beneito (Alicante, España)". *Palaeogeography - Palaeoclimatology, Palaeoecology* 92, pp. 1-14.

- y Munuera, M.; Navarro, C; Burjachs, F.; Dupré, M.; Walker, M. J. (e.p.). "Palaeoecological Potential of Pollen Records in Caves : The Case of Mediterranean Spain", *Quaternary Science Review*.

**Cuenca, A. y Walker, M. J.** (1985). "Consideraciones Generales Sobre el Cuaternario Continental de Alicante y Murcia", *Cuadernos de Geografía*, n<sup>o</sup> 36, Murcia, pp. 21-23.

- y **Walker, M. J.** (1986). "Paleoclimatological oscillations in continental Upper Pleistocene and Holocene formations in Alicante and Murcia", *Quaternary Climate in Western Mediterranean*, Madrid, pp. 365-376.

- **Pomery, P. J. and Walker M. J.**, (1986). Cronological Aspects of the Middle Pleistocene in the Coastal belt of Southeastern Spain. En F. López - Vera (ed) *Quaternary Climate in Western Mediterranean Regions*.

**Dumas, D.** (1969). "Glacis et Groutes Calcaires dans le Levant Espagnol", *Bull de L'Association de Geographes Francaises*, pp. 553-561.

**Dupré, M.** (1989). Informe Polínico de la Cueva del Caballo. *Editora Regional Murciana*.

- (1979). Breve Manual de Análisis Polínico. *Instituto Juan Sebastián el Cano*. C.S.I.C. Valencia. 48 p.

**Eiroa García, J.J.** (1995). Prehistoria de la Región de Murcia. *Universidad de Murcia*. 287 p.

**Fernández, C; Pérez - Cuadrado, J.L.; Gibert, J & Martínez, B.** "Estudios Preliminares de los Sedimentos de Relleno Cársico de Cueva Victoria,(Cartagena, Murcia)". *En Los Restos Humanos de Orce y Cueva Victoria. Publications de L'Institute de Paleontología Dr. M. Grasafont*. 451 p.

**García del Toro, J. R.** (1982). Cartagena: Guía Arqueológica. *Cartagena: Secretaría de Cultura del Partido Cantonal*. 83 p.

- (1986), "Los Cazadores-Recolectores Postpaleolíticos . Sus Asentamientos hasta el Eneolítico final", *Historia de Cartagena II*. Murcia, pp. 93-100.
  - (1980), "La Prehistoria desde el Paleolítico al Eneolítico", *Historia de la Región de Murcia II*. Madrid, pp. 3-53.
  - (1986), "Poblamientos Prehistóricos de Cazadores-Recolectores", *Historia de Cartagena II, Ed. Mediterráneo*. Murcia, pp. 93-101.
  - (1987), "La Cueva de los Mejillones (Cabo de Palos), Campañas 1974-1984. Terrera" *Exc. y prosp. Arqueológicas I. Serv. Regional de Patrimonio artístico. Murcia*, pp. 26-36.
  - (1985), "La Cueva de Los Mejillones: Nueva estación del Magdaleniense Mediterráneo Español con Industria Ósea", *Anales de Prehistoria y Arqueología*, nº 1 .Murcia, pp. 13-23.
- García López, M<sup>a</sup> del M.** (1989), "Aportación a la Carta Arqueológica de la Región de Murcia: El índice de yacimientos", *Verdolay* 1, Murcia, pp. 7-47.
- Gibert, J. (Coord)**, (1992), Presencia Humana en el Pleistoceno Inferior de Granada y Murcia. Proyecto Orce-Cueva Victoria (1988-1992). 451 p.
- Gibert, J.; Fernández, C; Pérez - Cuadrado, J. L.; y Martínez, R.** (1989), "Cueva Victoria: Cubil de Carroñeros". *Memorias de Arqueología* 4. Editora Regional Murciana, pp. 11-19.
- Goy, J.L.; Zazo, C; Bardasi, T.; Somoza, L.; Cause, Ch. Y Hillai - Remarcel, C.** "Elements d'une Chronostratigraphie du Tírrhénien des Régions d'Alicante-Murcia; Sud-est de l'Espagne", *Geodinámica Acta* 62, pp. 103-119.
- Lillo Carpio M.J. y Lillo Carpio M.J.** (1983), "Aportaciones al conocimiento del Pleistoceno en la Provincia de Murcia y Campo de Lorca (Alagüeces, El Calar, La Juncosa)", *Anales de la Universidad de Murcia. Letras* Vol XL nº 3-4, pp 3-13.
- López Campuzano, M.** (1993-1994), "Yacimientos Musterienses al Aire Libre de la Región de Murcia y Sur de Albacete: Pautas de Tratamiento, Incidencia de la Materia Prima y Variabilidad de la Industria Lítica", *Anales de Prehistoria y Arqueología*, nº 9—10, Murcia, pp. 5-23.
- (1997), "Núcleos, Lascas y Sitios Arqueológicos. Aspectos sobre Variabilidad Lítica y Paleoambiental en el Paleolítico Medio del Sureste Hispano", *Verdolay* nº 8, Murcia, pp. 9-30.
  - (1994), "El Hábitat Musteriense de Yecla (Murcia). Estratégica del Asentamiento al Aire Libre e Intervariabilidad de la Industria Lítica", *Verdolay* nº 6, Murcia, pp. 7-23.
- Montes Bernárdez, R.; Rodríguez Estrella, T.** (1995-1996), "Scatters entre Patcher; "Las Toscas"(Molina de Segura, Murcia); Un Yacimiento Musteriense en Superficie", *Verdolay* nº 7, Murcia, pp. 15-25.
- y **M.; Jordán, J.** (1995), "Cerro de la Fuente: Un Yacimiento Musteriense "Tipo Quina" y su Área de Captación de Recur-

- sos Líticos en la Altiplanicie Endorreica de Yecla (Murcia)", *Archivo de Prehistoria Levantina*.
- López Martínez, N. (1972), Los Micro-Mamíferos del Cuaternario de Rincón de la Victoria. *Bol. R. Soc. Española Hist. Nat. (Geología)*, 70 p.
- Más García, J. (Coord.)** (1986), "El Paleolítico", *Historia de Cartagena*, T II, Ediciones Mediterráneo, Murcia, pp. 33-125.
- Martínez Andreu, M.** (1985-1986), "Cueva del Algarrobo (Mazarrón), informe de la Campaña 1998", *Memoria de Arqueología* 2, Murcia, pp. 59-77.
- (1989), "Excavaciones en la Cueva del Algarrobo", *Memorias de Arqueología* 4, Murcia, p 35-41.
  - (1989), Cueva del Caballo. Isla Plana-Cartagena, *Servicio Regional de Patrimonio Artístico*. Murcia, 189 p.
  - (1987), La Fase Final del Paleolítico en la Región de Murcia. Tesis Doctoral.
  - (1986), "El Final del Paleolítico Superior y el Proceso de Neolitización", *Historia de Cartagena* T. II. Edict. Mediterráneo, Murcia, pp. 101-125.
  - (1989), "El Monte Miral (San Ginés), Campaña de 1988", *Memorias de Arqueología* 4, pp. 19-35.
- (1982), "Aproximación al estudio del Epipaleolítico en la Región de Murcia", *XVI Congreso Nacional de Arqueología. Murcia-Cartagena*, pp 39-53.
- Montes Bernárdez, R., San Nicolas, M.**, (1989), "Avance al Estudio del Yacimiento Musteriense en la Cueva Negra de la Encarnación, (Caravaca, Murcia)". *XIX Congreso Nacional de Arqueología, Castellón*, Vol. 1, pp. 973-983.
- Martínez Sánchez, C.** (1991), "El Yacimiento Musteriense de Cueva Antón, (Muía, Murcia)", *Memorias de Arqueología Regional*, nº 6, Murcia, pp. 17-49.
- Molina, J.; Hernández, E.** (1986), "Cueva del Pino. Jumilla, Murcia", *Murgetana* 69, Murcia, pp. 99-113.
- Montes Bernárdez, Ricardo.** (1987), "Influence of the Marine Oscillations During the Murcian Littoral (Spain)", *Trabajos de Neógeno y Cuaternario* nº 10. C.S.I.C, Madrid, pp. 141-152.
- (1982), "Ciclo Transgresión-Regresión y hundimientos Costeros del Sureste", *IV Congreso Internacional de Arqueología Submarina*. Cartagena, pp. 99-110.
  - 1985-1986), "Excavaciones Arqueológicas en el Yacimiento Paleolítico de Cueva Pernerás (menoría Camps. 4ª y 5ª)", *Memorias de Arqueología* 2, Murcia, pp. 11-35.
  - (1987), "4ª Campaña de Excavación en Cueva Pernerás, Lorca", *Excavaciones y Prospecciones Arqueológicas I*, Murcia, pp.2.
  - Rodríguez, T.; Molina, J. (1987), "El Yacimiento Pleistoceno de la Fuente de Jumilla (Murcia)", *XIX Congreso Nacional de Arqueología*. Vol. 1 Castellón, pp. 21-35.

- (1982), (e.p.) "Estudio de las Huellas de Uso a partir de Lascas Procedentes del Yacimiento Paleolítico de Cueva Pernerás", *Archivo de Prehistoria Levantina*.
- (1989), "Factores de Distribución de los Yacimientos del Paleolítico Medio en Murcia", *Coloquio sobre Distribución y Relaciones entre Asentamientos*. Tomo II, Teruel, pp. 156-166.
- (1984), "El Paleolítico Medio en Murcia", *Revista de Arqueología*, 36. Madrid, pp. 6-11.
- (1985), "Cueva Pernerás", *Revista de Arqueología*, 53, Madrid, pp. 19-29.
- (1988), "Restos Manacológicos y Paleontológicos del Musteriense en la Costa de Murcia", *Anales de Prehistoria y Arqueología*, nº 4. Univ. de Murcia, pp. 27-31.
- (1981), "El Consumo de Moluscos Durante el Pleistoceno Superior en Almería y Murcia". *III Cong. Nacional de Manacología*. Cartagena.
- (1987), "Informe Preliminar de las Excavaciones realizadas en la Cueva de los Aviones. Cartagena", *Excavaciones y prospecciones Arqueológicas* 7. Murcia, pp. 3
- (1986), "El Paleolítico", *Historia de Cartagena*, Tomo II, Edi. Mediterráneo. Murcia, pp. 35-92.
- (1990), "Cueva Pernerás (Lorca) y el Paleolítico Medio en la Costa de Murcia", *Lorca, Pasado y Presente*, Vol I. Lorca, pp. 97-104.
- Rodríguez Estrella, T.; López Campuzano, M.;** (1995-1996), "El Musteriense de las Toscas, Molina de Segura (Murcia)", *Verdolay* nº 7, Murcia, pp. 5-17.
- Solís, G.; Barbón, L.;** (1987), "Aproximación Geológica a la Cueva de Cabo Cope, Aguilas", *Excma. Diputación*. nº3, Murcia, pp. 18-20.
- "La Aportación de L. Siret y J. Cuadrado al Pleistoceno Superior en Murcia", *Anales de la Univ. de Murcia*. Vol nº 12. Murcia, pp. 45-54.
- (1993), "El Uso y Consumo de Moluscos en Murcia. De la Prehistoria a la Edad Media", *Verdolay* nº 5. Murcia, pp. 7-17.
- (1992), "Consideraciones Generales Sobre el Musteriense en el Sur y Sureste Español (Murcia, Albacete y Andalucía)". *Verdolay* nº 4. Murcia, pp. 7-13.
- (1983), "Estado Actual del Paleolítico Inferior y Medio en la Zona de Murcia", *XVI Congreso Nacional de Arqueología*, Murcia, 1982, pp. 19-32.
- (1981), "Nuevos Yacimientos Paleolíticos de la zona de Cartagena", *Butlletí de l'Associació Arqueològica de Girona*, nº4. Girona, pp. 34-35.
- (1981), "Las Aportaciones Bioenergéticas, la Diète de l'Homme Paleolithique á Travers la Manacologie du Sudeste Espagnol", *I Coll. Intern. sur l'Alimentation de l'Homme Prehistorique*. Les Eyzies.
- (1982), "Repercusión de la Dieta Alimenticia a Base de Moluscos Durante la Prehis-



- toria en Murcia", *Revista Médica SIMEL* n°4. Murcia, pp. 15-19.
- (1995), "Los Primeros Pasos del Hombre en la Región. Los Restos de Cieza". *Historia de Cieza*, Vol. 1, pp. 25-49.
  - **y Rodríguez** (1985), "Estudios Arqueológicos de un Yacimiento Achelense Ubicado en la Fuente de Hellín y su Contexto Geológico Regional", *Revista Al-Basil* n° 16. Albacete, pp 45.
  - (1985-1986), "La Cueva de los Aviones. Un Yacimiento del Paleolítico Medio (Cartagena, España)", *Memorias de Arqueología* 2. Murcia, pp. 35-59.
  - (1985), "Excavación en Cueva Pernerás, (Lorca, Murcia)", *Noticiario Arqueológico Hispánico*, n° 23. Madrid, pp. 8-59.
  - (1987). El Paleolítico Medio en la Costa de Murcia. Tesis Doctoral. Director J.J. Eiroa García. (Inédita).
  - (1989), " La Grotte de los Aviones, Cartagena (Espagne) ", *Bull. Soc. Préhist. Française*. Tomo 86, n° 2, pp. 40-94.
- Montiel Villa, J.;** (1987) "Aproximación al Medio Bioclimático y los Procesos Morfológicos en Cabo Cope, Aguilas ", *Excelentísima Diputación*, n° 3, Murcia, pp. 18-20.
- Munuera, M. and Carrión, J.S. (1991)**, Palinología de un Depósito Arqueológico en el Sureste Ibérico Semiárido: Cueva del Algarrobo (Mazarrón, Murcia). *Cuaternario y Geomorfología* 5, pp. 107-118.
- Pericot García, L.** (1949), "El Paleolítico Superior del Sudeste", *Crónica del VCA.S.E.* Almería, pp. 57-62.
- **y Cuadrado, E.;** (1951), "Dos Nuevas Estaciones Solutrenses en Totana", // *Congreso Nacional de Arqueología*. Madrid, pp. 89-93.
- Pons - Moya, J.;** (1985), "Nota Preliminar Sobre el Hallazgo de Homo Sapiens en los Rellenos Cársticos de Cueva Victoria (Murcia, España)", *Edins*, n° 10-11, pp. 47-50.
- **y Moya Sola;** (1978), "La Fauna de Carnívoros del Pleistoceno Medio (Mindel) de Cueva Victoria (Cartagena, Murcia)", *Actas Geológicas Hispánicas* T. XIII. n° 2, pp. 54-58.
- Ripoll Perelló, E.** (1960-1961), "Excavación en la Cueva Ambrosio (Vélez Blanco, Almería)". *Ampurias* XXII - XXIII. Barcelona, pp. 31 -48.
- Rodríguez, T. y Montes, R.** (1985), "Estudio de las líneas de costa durante el Pleistoceno en un sector de Cartagena", / *Reunión de Cuaternario Ibérico*. Lisboa, pp. 355-361.
- Salmerón Juan, J.,** (1987), "Cultura Material y Pintura Rupestre en los Almadenes (Cieza, Murcia )", *XIX Cong. Nacional de Arq.* Vol. II, Castellón, pp. 169-179.
- **y Rubio Martínez, M<sup>a</sup> José;** (1987), "El Barranco de las Grajas (Cieza, Murcia). Revisión de un interesante Yacimiento Prehistórico". *XIX Cong. Nac. de Arq.* Vol II. Castellón.

**Sánchez, J.A.** (1975), "Sedimentos Pleistocénicos del Contorno de Murcia, Constitución y Características edafológicas", *Actas de la II Reunión Nac. Del Grupo Español de Trabajo Cuaternario*. Madrid.

**Siret, L.;** (1930), "Classification du Paleolithique dans le Sudest de l'Espagne", *XV Congreso Internacional de Anthr. Arch. et Prehist. Portugal*. París, pp. 287-294.

**Walker, M.J.;** (1991), "La Cueva Negra del Estrecho de la Encarnación, Caravaca de la Cruz, Murcia: Campaña 1991", *Memorias de Arqueología de Murcia* 6, Murcia, pp. 11-17.

- (1992), "Cueva Negra del Estrecho del Quipar de la Encarnación, Caravaca de la Cruz, Murcia, Campaña 1992", *Memorias de Arqueología de Murcia* 7, pp. 17-23.

- y **Cuenca Paya, A.** (1987), "Nuevas Fechas de C-14 para el Sector de Murcia-Alicante", *Trabajos sobre Neógeno-Cuaternario*, Alicante, pp. 453-466.

- y **Cuenca Paya, A.** (1987), "Paleogeografía Humana del Cuaternario de Alicante y Murcia", *Trabajos sobre Neógeno-Cuaternario*, Alicante, pp. 65-11.

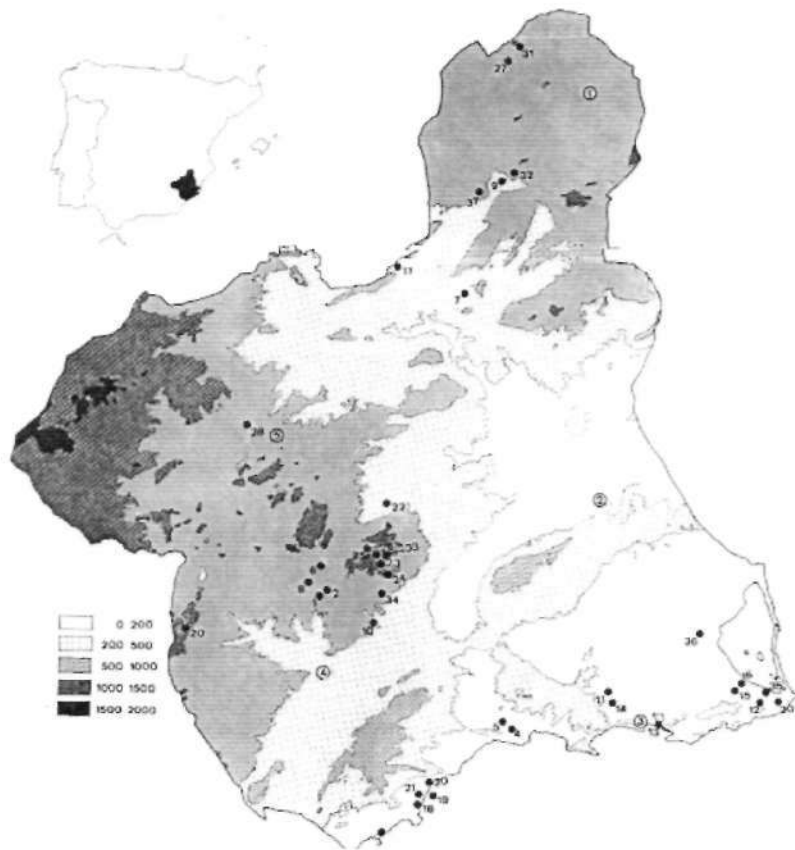
- (1987), "Los Restos Humanos de la Cueva C 6 de Cabo Cope (Aguilas)", *Excavaciones y Prospecciones Arqueológicas I*, Murcia, pp. 24-25.

y Gibert, J.; (*e.p.*); "Excavations at New Sites of Early Man in Murcia: Sima de las Palomas del Cabezo Gordo and

Cueva Negra del Estrecho del Río Quipar de la Encarnación", *Human Evolution*.

**Gibert y Clois** ( 1992), "Cabezo Gordo (Torre Pachecho), investigaciones preliminares de 1992", *Memorias de Arqueología de Murcia* 7, pp. 11-17.

- y **Gibert, J.** (23-12-1998), "Two S.E. Spanish Middle Palaeolithic Sites With Neanderthal Remains: Sima de las Palomas del Cabezo Gordo and Cueva Negra del Estrecho del Río Quipar. (Murcia, Province) ", *Internet Archaeology*. (**URL: [http:// intarch, ac.uk, journal /jssue5/ Walker toc.html](http://intarch.ac.uk/journal/jssue5/Walker_toc.html)**).



**Legenda.**

- ① Yecla.
- ② Murcia.
- ③ Cartagena
- ④ Lorca
- ⑤ Cehegín

**Yacimientos más Importantes.**

(1) Abrigo de la Rambla de Torralba; (2) Abrigo Grande de Zúñiga; (3) Águilas; (4) Algarrobo; (5) Ahumada - Tesoro; (6) Barranco de la Hoz; (7) Barranco de los Grajos; (8) CalabreIaIV; (9) Cerco, El; (10) Cejo del

Pantano; (11) Cola de Caballo; (12) Cueva de la Higuera; (13) Cueva de los aviones; (14) Cueva Bermeja; (15) Cueva Victoria; (16) Cueva del Monte Miral; (17) Cueva Cabeza de Asno; (18) Cueva Perneras; (19) Cueva del Hoyo de los Pescadores; (20) Cueva Palomarico; (21) Cueva del Saltador; (22) Cueva del Buho; (23) Cueva Hernández Ros; (24) Cueva de la Fuente del Lentisco; (25) Cueva de la Moneda; (26) Cueva de la Tazona; (27) Cueva Horadada; (28) Cueva Negra; (29) Culebrina, La; (30) Dentones, Los; (31) Fuente de Yecla, La; (32) Monje, El; (33) Mortolitos. (34) Rincón de Yéchar; (35) San Ginés; (36) Sima de las Palomas; Zagales, Los.