

CURSO

De la revolución neolítica a las primeras sociedades clasistas de la Prehistoria reciente en el este de la península ibérica: integración, exclusión y desarrollo social

Dr. Francisco Javier Jover Maestre
Universidad de Alicante, España

con la colaboración de

Dra. Palmira Torregrosa Giménez
Universidad de Alicante, España

Objetivo general

Con este curso se pretende, a partir de las investigaciones arqueológicas emprendidas en los últimos años la fachada oriental de la península ibérica, profundizar y mostrar desde una óptica diacrónica cómo desde el Neolítico hasta la Edad del Bronce (5600-1300 cal BC) se produjeron procesos sociales de integración-exclusión, expansión territorial, consolidación y desarrollo, que posibilitaron el surgimiento de las primeras sociedades clasistas. Todo ello con base en los postulados de la Arqueología Social Ameroibérica.

Temáticas

- El punto de partida: bases teóricas, metodológicas y arqueológicas. El área de estudio, planteamientos generales y breve historia de la información producida.
- Neolitización *versus* tribalización.
- VI milenio cal BC: las primeras comunidades campesinas en el este de la península ibérica.
- Entre el V y el III milenio cal BC: los procesos de intensificación económica campesina en el Levante de la península ibérica.
- El arte rupestre de los grupos neolíticos y calcolíticos en el este de la península ibérica.
- La Edad del Bronce: El surgimiento de las primeras sociedades de clases en el Sureste de la península ibérica.

22 al 28 de noviembre de 2022
Salón de Usos Múltiples del IIA
10:00 a 13:00 horas

Actividad presencial
cupo limitado a 25 personas

Informes e inscripciones: <https://bit.ly/PrimerasSociedades>
Programa disponible en: www.iaa.unam.mx

**CURSO
DE LA REVOLUCIÓN NEOLÍTICA A LAS PRIMERAS SOCIEDADES CLASISTAS
DE LA PREHISTORIA RECIENTE EN EL ESTE DE LA PENÍNSULA IBÉRICA:
INTEGRACIÓN, EXCLUSIÓN Y DESARROLLO SOCIAL**

Dr. Francisco Javier Jover Maestre
Universidad de Alicante, España

Colaboración
Dra. Palmira Torregrosa Giménez
Universidad de Alicante, España

Referencias bibliográficas básicas

- Aranda, G., Montón, S. y Sánchez Romero, M. (2021): *la cultura de El Argar. (c. 2200-1550 cal a. C.)*. comares Arqueología. Granada.
- Cámara Serrano, J.A. (2001): *El ritual funerario en la Prehistoria Reciente en el Sur de la Península Ibérica*. BAR International Series, 913. Archaeopress. Oxford.
- Chapman, R.W. (1991): *La formación de las sociedades complejas. La Península Ibérica en el marco del Mediterráneo Occidental*. Crítica, Barcelona.
- Diniz, M. (2008): *The Early Neolithic in the Iberian Peninsula. Regional and transregional components*. BAR International Series, 1857. Archaeopress. Oxford.
- García Puchol, O. (2005): *El proceso de neolitización en la fachada mediterránea de la península Ibérica. Tecnología y tipología de la piedra tallada*. BAR International Series, 1430. Archaeopress. Oxford.
- Hernández Pérez M.S. (2009): “Acerca del origen del arte Esquemático”. *Tabona*, 17: 63-92.
- Hernández Pérez, M.S. (2021): “Arte rupestre y santuarios compartidos entre los ríos Júcar y Segura”. En: *De la mano de la Prehistoria: homenaje a Pilar Utrilla Miranda*. M. Bea et al. (coords.): 411-426. Zaragoza.
- Jover Maestre, F.J. y García, G. (2014): “Sobre la neolitización de los grupos mesolíticos en el Este de la península Ibérica: la exclusión como posibilidad”. *Pyrenae*, 45 (1): 55-88.
- Jover Maestre, F. J., García Atiénzar, G. y López Padilla, J. A. (2021): *De las primeras comunidades neolíticas a la configuración de los grupos iberos en el Levante de la península ibérica*. Colección Petracos, 5. 381 pp. Universidad de Alicante. <http://rua.ua.es/dspace/handle/10045/113900>
- Jover Maestre, F.J. y García, G. (2015): “Sociedades en transición durante la expansión y consolidación de las primeras comunidades agrícolas en el Mediterráneo Occidental: el ejemplo del Levante de la península Ibérica”. *Vegueta*, 15: 133-157.
- Jover Maestre, F.J., Pastor, M. y Torregrosa, P. (2019): “Advances in the analysis of households in the early neolithic groups of the Iberian Peninsula: Deciphering a partial archaeological record”. *Journal of Anthropological Archaeology*, 53: 1-21.
- Jover Maestre, F.J., López, J.A. y García, G. (2019): “Territory, settlements and households: Chalcolithic and Bronze Age in the Eastern Iberian Peninsula”. En H. Meller, S. Firederich, M. KüBner, H. Stäuble y R. Risch (eds.), *Late Neolithic and Early Bronze Age Settlement Archaeology: 1003-1027. Tagungen des Landesmuseums für Vorgeschichte Halle, Band 20 (2)*. Halle.
- Juan-Cabanilles, J. (2009): El utillaje de piedra tallada en la Prehistoria reciente valenciana. Aspectos tipológicos, estilísticos y evolutivos. Trabajos Varios del SIP, 108. Museu de Prehistòria de València. Diputació de València. Valencia
- Lull, V., Micó, R., Rihuete, C. y Risch, R. (2013): “Political collaps and social change at the end of El Argar”. En H. Meller, F. Bertemes, H.R. Bork y R. Risch (eds.), *1600 Cultural change in the shadow of the Thera-Eruption?: 283-302*. Landesmuseum für Vorgeschichte, 9. Halle.
- Lull, V., Micó, R., Rihuete, C. y Risch, R. (2015): “Transition and conflict at the end of the 3rd millennium BC in south Iberia”. En H. Meller, H. W. Arz, R. Jung y R. Risch (eds.), *2200 BC – Ein Klimasturz als Ursache für den Zerfall der Alten Welt? (2200 BC–A climatic*

- breakdown as a cause for the collapse of the old world?*): 365–407. Tagungen Landesmus. Vorgesch, 12,1. Halle
- Nocete Calvo, F. (2001a): *Tercer milenio antes de nuestra era. Relaciones y contradicciones centro/periferia en el Valle del Guadalquivir*. Bellaterra. Barcelona.
- Rojo Guerra M.A., Garrido, R. y García, I. (coords.) (2005): *El campaniforme en la Península Ibérica y su contexto europeo*. Universidad de Valladolid y Junta de Castilla y León. Valladolid.
- Rojo Guerra, M.A., Garrido, R., y García, I. (2012): *El neolítico en la Península Ibérica y su contexto europeo*. Cátedra. Madrid.
- Soler Díaz, J.A., Pérez, R. y Barciela, V. (eds.) (2018): *Santuarios. Los primeros santuarios*. MARQ. Alicante.

Referencias bibliográficas generales

- Aranda, G., Díaz-Zorita, M., Hamilton, D., Milesi, L. y Sánchez, M. (2020): “The radiocarbon chronology and temporality of the megalithic cemetery of Los Millares (Almería, Spain)”. *Archaeological and Anthropological Sciences*, 12: 104.
- Aranda, G., Montón, S. y Sánchez Romero, M. (2021): *la cultura de El Argar. (c. 2200-1550 cal a. C.)*. comares Arqueología. Granada.
- Arteaga Matute, O. (2000): “La sociedad clasista inicial y el origen del Estado en el territorio de El Argar”. *Revista Atlántica-mediterránea de Prehistoria y Arqueología Social*, III: 121-219.
- Balsera, V., Bernabeu, J., Costa-Caramé, M., Díaz del Río, P., García San Juan, L. y Pardo, S. (2015): “The radiocarbon chronology of Southern Spain’s Late Prehistory (56000-1000 BC): A Comparative Review”. *Oxford Journal of Archaeology*, 34(2): 139-156.
- Bernabeu, J. (2006): “Una visión actual sobre el origen y difusión del Neolítico en la península Ibérica”. En O. García-Puchol y J.E. Aura (coords.), *El Abric de la Falguera (Alcoi, Alacant). 8000 años de ocupación humana en la cabecera del río de Alcoi*: 189-211. Ajuntament d’Alcoi. Alicante.
- Bernabeu, J., Molina, Ll., Orozco, T., Díez, A. y Barton, C.M. (2008): “Early Neolithic at the Serpis valley, Alicante, Spain”. En M. Diniz (ed.), *The Early Neolithic in the Iberian Peninsula. Pregional and transregional components*. BAR International Series, 1857: 53-59. Archaeopress. Oxford
- Bartelheim, M., Contreras, F., A. M., Murillo-Barroso, M., Pernicka, E. (2012): “The silver of the South Iberian El Argar Culture: A first look at production and distribution”. *Trabajos de Prehistoria* 69 (2):293-309.
- Bartelheim, M., Montero Ruiz, I. (2009): “Many ores and little water - The use of resources during the Bronze Age on the Iberian Peninsula”. En: Bartelheim M, Stäuble H (eds) *The economic foundations of the European Bronze Age*. Verlag Marie Leidorf GmbH, Rahden, pp 5-21
- Blanco-González, A., Lillios, K.T., López-Sáez, J.A., Drake, B.L. (2018): “Cultural, Demographic and Environmental Dynamics of the Copper and Early Bronze Age in Iberia (3300–1500 BC): Towards an Interregional Multiproxy Comparison at the Time of the 4.2 ky BP Event”. *Journal of World Prehistory* 31 (1):1-79. doi:10.1007/s10963-018-9113-3.
- Cámlich, M.D. y Martín, D. (dirs.) (1999): *El territorio almeriense desde los inicios de la producción hasta fines de la antigüedad*. Sevilla.
- Cámara Serrano, J.A. (2001): *El ritual funerario en la Prehistoria Reciente en el Sur de la Península Ibérica*. BAR International Series, 913. Archaeopress. Oxford.
- Cámara, J.A. y Molina, F. (2011): “Jerarquización social en el mundo argárico (2000-1300 a.C.)”. *Quaderns de Prehistòria i Arqueologia de Castelló*, 29: 77-104.
- Cámara, J.A. y Molina, F. (2013): “Indicadores de conflicto bélico en la Prehistoria Reciente del cuadrante sudeste de la Península Ibérica: el caso del Calcolítico”. *Cuadernos de Prehistoria y Arqueología de la Universidad de Granada*, 23: 99–132.
- Chapman, R.W. (1991): *La formación de las sociedades complejas. La Península Ibérica en el marco del Mediterráneo Occidental*. Crítica, Barcelona.

- Cortés, M., Jiménez, F.J., Simón, M.D., Vallejo, M.D., Gibaja, J.F., Carvalho, A.F., Martínez, F., Rodrigo, M., Flores, J.A., Paytan, A., López, J.A., Peña-Chocarro, L., Carrión, J.S., Morales, A., Roselló, E., Riquelme, J.A., Dean, R.M., Salgueiro, E., Martínez, R.M., De la Rubia, J.J., Lozano, M.C., Vera, J.L., Peláez, J.L., Llorente, L. y Bicho, N.F. (2012): “The Mesolithic–Neolithic transition in southern Iberia”, *Quaternary Research*, 77: 221-234.
- Cruz Berrocal, M. (2012): “The Early Neolithic in the Iberian Peninsula and the Western Mediterranean: A Review of the Evidence on Migration”. *World Prehistory*, 25, 123-156.
- Delgado-Raack, S., Risch, R. (2015): “Social change and subsistence production on the Iberian Peninsula during the 3rd and 2nd millennia BCE”. In: Kneisel J, Dal Corso M, Wiebke K, Scholz H, Taylor N, Tiedtke V (eds) *Proceedings of the International Workshop "Socio-Environmental Dynamics over the Last 12,000 Years: The Creation of Landscapes III(15th – 18th April 2013), Kiel, 2015*. Verlag Dr. Rudolph Habelt GmbH: 22-47.
- Diniz, M. (2008): *The Early Neolithic in the Iberian Peninsula. Regional and transregional components*. BAR International Series, 1857. Archaeopress. Oxford.
- Fairén Jiménez, S. (2006): *El paisaje de la Neolitización. Arte rupestre, poblamiento y mundo funerario en las comarcas centro meridionales valencianas*. Universidad de Alicante. Alicante.
- Fernández Posse, M. D., Gilman, A., Martín, C. y Brodsky, M. (2008): *Las comunidades agrarias de la Edad del Bronce en la Mancha Oriental (Albacete)*. CSIC. Madrid.
- Fernández-Domínguez, E., Gamba, C., Turbón, D. y Arroyo, E. (2010): “ADN antiguo de yacimientos neolíticos de la cuenca mediterránea. La transición al Neolítico desde una perspectiva genética”. En J.F. Gibaja y A.F. Carvalho (eds.), *Os últimos caçadores-recolectores e as primeiras comunidades productoras do sul da Península Ibérica e do norte de Marrocos*: 205-212. Universidade do Algarve. Faro.
- Fortea Pérez, J. (1973): *Los complejos microlaminares y geométricos del Epipaleolítico mediterráneo español*. Universidad de Salamanca. Salamanca.
- Fugazzola, M.A., Pessina, A. y Tiné, V. (2002): *Le ceramiche impresse nel Neolitico antico. Italia e Mediterraneo*. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. Roma.
- García Atiénzar, G. y Jover, F.J. (2011): “The introduction of the first farming communities in the western Mediterranean: the Valencian region in Spain as example”. *Arqueología Iberoamericana*, 10: 17-29.
- García Puchol, O. (2005): *El proceso de neolitización en la fachada mediterránea de la península Ibérica. Tecnología y tipología de la piedra tallada*. BAR International Series, 1430. Archaeopress. Oxford.
- García Puchol, O, Molina, Ll. y García, M.R. (2004): “El Arte Levantino y el proceso de neolitización en el arco mediterráneo peninsular: el contexto arqueológico y su significado”, *Archivo de Prehistoria Levantina XXV*: 61-90.
- García Puchol, O. y Salazar-García, D. C. (2017): *Times of Neolithic Transition along the Western Mediterranean*. Fundamental Issues in Archaeology. Springer. Cham.
- García Puchol, O., McClure, S. B., Juan-Cabanilles, J., Díez, A., Bernabeu, J., Martí, B., Pardo, S., Pascual, J. L., Pérez, M., Molina, Ll. y Kennett, D.J. (2018): “Cocina cave revisited: Bayesian radiocarbon chronology for the last hunter-gatherers and first farmers in Eastern Iberia”. *Quaternary International*, 472, part B: 259-271.
- Guerrero Ayuso, V.M., Calvo Trias, M. y Gornés Hachero, S. (2007): *Prehistoria de las Islas Baleares. Registro arqueológico y evolución social antes de la Edad del Hierro*. BAR Internacional Series, 1654. Archaeopress. Oxford.
- Guilaine, J. y Manen, C. (2007): “From Mesolithic to Early neolithic in the western mediterranean”, *Proceedings of the British Academy*, 144: 21-51.
- Hernández Pérez, M.S. (2005a) “Neolítico y arte. El paradigma de Alicante”. En M.S. Hernández y J.A. Soler, (eds.), *Actas del congreso arte rupestre en la España Mediterránea*: 13-21. MARQ. Alicante.
- Hernández Pérez, M.S. (2006): “Arte esquemático en la fachada oriental de la península ibérica. 25 años después”. *Zephyrus*, 59: 199-214.

- Hernández Pérez M.S. (2009): “Acerca del origen del arte Esquemático”. *Tabona*, 17: 63-92.
- Hernández Pérez, M.S. (2021): “Arte rupestre y santuarios compartidos entre los ríos Júcar y Segura”. En: De la mano de la Prehistoria: homenaje a Pilar Utrilla Miranda. M. Bea et al. (coords.): 411-426. Zaragoza.
- Hernández Pérez, M.S., Jover, F.J. y López, J.A. (2013): “The social and political situation between 1750 and 1500 cal BC in the central Spanish Mediterranean: an archaeological overview”. En H. Meller, F. Bertemes, H.R. Bork y R. Risch (eds.), 1600 Cultural change in the shadow of the Thera-Eruption?: 303-314. Tagunden des Landmuseums für Vorgeschichte Halle, band 9. Halle.
- Hinz, M., Schirmacher, J., Kneisel, J., Rinne, C., Weinelt, M. (2019): “The Chalcolithic–Bronze Age transition in southern Iberia under the influence of the 4.2 kyr event? A correlation of climatological and demographic proxies”. *Journal of Neolithic Archaeology* 21:1–26. doi:10.12766/jna.2019.1
- Jover Maestre, F.J. (2008): “Caracterización de los procesos de producción lítica durante la Edad del Bronce en el Levante de la península Ibérica”. *Lvcentum*, XXVII: 11-32.
- Jover Maestre, F.J. y García, G. (2014): “Sobre la neolitización de los grupos mesolíticos en el Este de la península Ibérica: la exclusión como posibilidad”. *Pyrenae*, 45 (1): 55-88.
- Jover Maestre, F. J., García Atiénzar, G. y López Padilla, J. A. (2021): *De las primeras comunidades neolíticas a la configuración de los grupos iberos en el Levante de la península ibérica*. Colección Petracos, 5. 381 pp. Universidad de Alicante. <http://rua.ua.es/dspace/handle/10045/113900>
- Jover Maestre, F.J., López, J.A. y García-Donato, G. (2014): “Radiocarbono y estadística bayesiana: aportaciones a la cronología de la Edad del Bronce en el extremo oriental del Sudeste de la península Ibérica”. *Sagvntvm-PLAV*, 46: 41-69.
- Jover Maestre, F.J., Torregrosa, P. y García, G. (2014): El Neolítico en el Bajo Vinalopó (Alicante, España), BAR International Series, 2646. Archaeopress. Oxford.
- Jover Maestre, F.J. y García, G. (2015): “Sociedades en transición durante la expansión y consolidación de las primeras comunidades agrícolas en el Mediterráneo Occidental: el ejemplo del Levante de la península Ibérica”. *Vegueta*, 15: 133-157.
- Jover Maestre, F.J. y Torregrosa, P. (2017): “Las unidades domésticas de los primeros grupos neolíticos en el Este de la península ibérica”. *Munibe*, 68: 135-153.
- Jover Maestre, F.J., Martínez, S. y López, J. A. (2018): “Sobre la estructura poblacional de las sociedades del sur del Bronce Valenciano”. *Zephyrus*, LXXXII: 93-117.
- Jover Maestre, F.J., Pastor, M. y Torregrosa, P. (2019): “Advances in the analysis of households in the early neolithic groups of the Iberian Peninsula: Deciphering a partial archaeological record”. *Journal of Anthropological Archaeology*, 53: 1-21.
- Jover Maestre, F.J., López, J.A. y García, G. (2019): “Territory, settlements and households: Chalcolithic and Bronze Age in the Eastern Iberian Peninsula”. En H. Meller, S. Firederich, M. Kübner, H. Stäuble y R. Risch (eds.), Late Neolithic and Early Bronze Age Settlement Archaeology: 1003-1027. Tagungen des Landesmuseums für Vorgeschichte Halle, Band 20 (2). Halle.
- Jover Maestre, F.J., Rodríguez Rodríguez, A.C. y Torregrosa Giménez, P. (2019): “Dientes de hoz, hoces y Edad del Bronce: la contribución de un programa experimental de siega”. *Complutum*, 30(1): 131-154.
- Juan-Cabanilles, J. (2005): “Las manifestaciones del Campaniforme en el País Valenciano. Una visión sintética”. En M.A.Rojo, R. Garrido-Pena e I. García, I. (coords.), El campaniforme en la Península Ibérica y su contexto europeo: 389-399. Universidad de Valladolid y Junta de Castilla y León. Valladolid.
- Juan-Cabanilles, J. (2009): El utillaje de piedra tallada en la Prehistoria reciente valenciana. Aspectos tipológicos, estilísticos y evolutivos. Trabajos Varios del SIP, 108. Museu de Prehistòria de València. Diputació de València. Valencia
- Juan-Cabanilles, J. y Martí, B. (2002) “Poblamiento y procesos culturales en la Península Ibérica del VII al V milenio AC”. *Saguntum Extra*, 5: 45-87.
- Juan-Cabanilles, J. y Martí, B. (2017): “New approaches to the Neolithic Transition: The Last Hunters and First Farmers of the Western Mediterranean”. En O. García Puchol y D.C.

- Salazar-García (eds.), *Times of Neolithic Transition along the Western Mediterranean. Fundamental Issues in Archaeology*: 33-68. Springer. Cham.
- Knipper, C., Rihuete, C., Voltàs, J., Held, P., Lull, V., Micó, R. Risch, R. y Alt, K. W. (2020): “Reconstructing Bronze Age diets and farming strategies at the early Bronze Age sites of La Bastida and Gatas (southeast Iberia) using stable isotope analysis”. *PLoS ONE* 15(3): E0229398.
- López Padilla, J.A. (2006): “Consideraciones en torno al Horizonte Campaniforme de transición”. *Archivo de Prehistoria Levantina*, XXVI: 193-243.
- López Padilla, J.A. (2008): “Entre piedras y cavernas. Una propuesta de explicación histórica a la ausencia de megalitismo en el área centro-meridional del Levante peninsular”. En Hernández, M.S., Soler, J. y López, J.A. (Eds.), *IV Congreso del Neolítico Peninsular*, II: 374-384. Alicante.
- López Padilla, J.A. (2011): *Asta, hueso y marfil. Artefactos óseos de la Edad del Bronce en el Levante y el Sureste de la Península Ibérica (c. 2500-c.1300 cal BC)*. MARQ, Alicante
- Lorrio Alvarado, A.J. (2008): *Qrénima: El Bronce Final del sureste de la península Ibérica*. Real Academia de la Historia. Madrid.
- Lull, V., Micó, R., Rihuete, C. y Risch, R. (2004): “Las relaciones de propiedad en la sociedad argárica. Una aproximación a través del análisis de las tumbas de individuos infantiles”. *Mainake*, XXVI: 233-272.
- Lull, V., Micó, R., Rihuete, C., Risch, R. (2010): “Metal and Social Relations of Production in the 3rd and 2nd Millennium BCE in the Southeast of the Iberian Peninsula”. *Trabajos de Prehistoria* 67 (2):323-347.
- Lull, V., Micó, R., Rihuete, C. y Risch, R. (2011): “El Argar and the beginning of Class society in the Western Mediterranean”. En S. Hansen y J. Müller (eds.), *Sozialarchäologische Perspektiven: Gesellschaftlicher Wandel 5000-1500 v. Chr. zwischen Atlantik und Kaukasus*: 381-414. Deutsches Archäologisches Institut. Von Zabern. Berlin.
- Lull, V., Micó, R., Rihuete, C. y Risch, R. (2013): “[Political collapse and social change at the end of El Argar](#)”. En H. Meller, F. Bertemes, H.R. Bork y R. Risch (eds.), *1600 Cultural change in the shadow of the Thera-Eruption?: 283-302*. Landesmuseum für Vorgeschichte, 9. Halle.
- Lull, V., Micó, R., Rihuete, C. y Risch, R. (2015a): Transition and conflict at the end of the 3rd millennium BC in south Iberia. En H. Meller, H. W. Arz, R. Jung y R. Risch (eds.), *2200 BC – Ein Klimasturz als Ursache für den Zerfall der Alten Welt? (2200 BC–A climatic breakdown as a cause for the collapse of the old world?)*: 365–407. Tagungen Landesmus. Vorgesch, 12,1. Halle
- Martí, B. y Juan-Cabanilles, J. (2002a): “Epipaleolíticos y neolíticos en la Península Ibérica del VII al V milenio a.C. Grupos, territorios y procesos culturales”. *El paisaje en el Neolítico mediterráneo. Saguntum (PLAV)*, Extra-5: 45-87. Valencia.
- Martí, B., Aura, J.E., Juan-Cabanilles, J., García Puchol, O. y Fernández López, J. (2009). “El Mesolítico Geométrico de tipo “Cocina” en el País Valenciano”. En P. Utrilla y P. Montes (coords.), *El Mesolítico Geométrico en la Península Ibérica*: 205-258. Monografías Arqueológicas, 44. Zaragoza.
- Martín, C., Fernández Miranda, M., Fernández Posse, M.D. y Gilman, A. (1993): “The Bronze Age of La Mancha”. *Antiquity*, 67, 254: 23-45.
- Martínez Sánchez, C. y San Nicolás, M. (2003): “El Neolítico en Murcia. Continuidad y cambio durante el Calcolítico”. *Estudios de Arqueología dedicados a la profesora Ana María Muñoz Amilibia*: 155-173. Universidad de Murcia. Murcia.
- Meller, H., Wolfgang Arz, H., Jung, H. y Risch, R. (2015): *2200 BC. A climatic breakdown as a cause of the collapse of the old world?*. Tagungen des Landesmuseum für Vorgeschichte Halle, 12. Halle.
- Nocete Calvo, F. (2001a): *Tercer milenio antes de nuestra era. Relaciones y contradicciones centro/periferia en el Valle del Guadalquivir*. Bellaterra. Barcelona.
- Nocete Calvo, F. (2001b): “Entre el colapso de los primeros estados y el final de un desarrollo histórico autónomo. Las formaciones sociales del sur de la Península Ibérica de inicios del II milenio anterior a nuestra era”. En M.S. Hernández (ed.), *...Y acumularon tesoros*.

- Mil años de historia en nuestras tierras*. 41-50. Caja de Ahorros del Mediterráneo. Alicante.
- Olalde, I., Mallick, S., Patterson, N., Rohland, N., Villalba-Mouco, V., [...] y Reich, D. (2019): "The genomic history of the Iberian Peninsula over the past 8000 years". *Science*, 363: 1230-1234.
- Oms, F.X. y Martín, A. (2018): "Els primers pagesos i ramaders dels Nord-est de la península ibèrica: el Neolític ca. 5600-2300 cal BC". En G. Remolins y J.F. Gibaja (eds.), *Les valls d'Andorra durant el neolític: un encreuament de camins al centre dels Pirineus*: 37-62. Museu d'Arqueologia de Catalunya. Monografias del MAC 2. Barcelona.
- Orozco Köhler, T. (2000): *Aprovisionamiento e intercambio. Análisis petrológico del utillaje pulimentado en la Prehistoria Reciente del País Valenciano (España)*. BAR International Series, 867. Archaeopress. Oxford.
- Pardo Gordo, S., García, O., Bernabeu, J. y Díez, A. (2019): "Timing the Mesolithic-Neolithic Transition in the Iberian Peninsula: The Radiocarbon Dataset". *Journal of Open archaeology data*, 7: 1-4.
- Pascual Benito, J. Ll. (1998): *Utillaje óseo, adornos e ídolos neolíticos valencianos*. Trabajos varios del SIP, 95. Museu de Prehistòria de València. Diputació de València. Valencia.
- Perea Caveda, A. (1991): *Orfebrería prerromana. Arqueología del oro*. Casa del Monte. Madrid.
- Pérez Ripoll, M. (1999): "La explotación ganadera durante el III milenio a.C. en la Península Ibérica". *Sagvntvm Extra-2*: 95-103.
- Pérez-Jordà, G. y Peña Chocarro, L. (2013): "Agricultural production between the 6th and 3rd millennium cal BC in the central part of the Valencia region (Spain)". En M.Groot, D. Lentjes y J. Séller (eds.), *Barely surviving or more than enough?. The environmental archaeology of subsistence, specialisation and surplus food production*: 81-100. Sidestone Press. Leiden.
- Pérez-Jordà, G., Bernabeu, J., Carrión, Y., García, O., Molina, Ll. y Gómez, M. (eds.) (2011): *La Vital (Gandía, Valencia). Vida y muerte en la desembocadura del Serpis durante el III y el I milenio A.C.* Trabajos Varios del SIP, 113. Museu de Prehistòria de València. Diputació de València. Valencia.
- Perrin, T., Marchand, G., Allard, P., Binder, D., Collina, C., García-Puchol, O. y Valdeiron, N. (2009): "Le second Mésolithique d'Europe occidentale: origines et gradient chronologique". *Annales de la Fondation Fyssen*, 24: 160-177.
- Pessina, A. y Tinè, V. (2008): *Archeologia del Neolitico. L'Italia tra sesto e quarto millennio*. Carocci. Roma.
- Ramos Millán, A. (1999): "Culturas neolíticas, sociedades tribales: economía política y proceso histórico en la Península Ibérica". *Actes del II Congrés del Neolític a la Península Ibèrica*: 597-608. Saguntum, Extra-2. Universitat de València. Valencia.
- Rojo Guerra M.A., Garrido, R. y García, I. (coords.) (2005): *El campaniforme en la Península Ibérica y su contexto europeo*. Universidad de Valladolid y Junta de Castilla y León. Valladolid.
- Rojo Guerra, M.A., Garrido, R., y García, I. (2012): *El neolítico en la Península Ibérica y su contexto europeo*. Cátedra. Madrid.
- Romano, V., Lozano, S. y Fernández-López de Pablo, J. (2020): "A multilevel analytical framework for studying cultural evolution in prehistoric hunter-gatherer societies". *Biological reviews*, 95(4): 1020-1035
- Ruíz Zapatero, G. (2014): "Los campos de Urnas". En M. Almagro-Gorbea (ed.), *Protohistoria de la península Ibérica: del Neolítico a la romanización*: 195-216. Universidad de Burgos-Fundación Atapuerca. Burgos
- Salazar-García, D.C., Aura, J. E., Olària, C., Talamo, S., Morales, J. V. y Richards, M. P. (2014): "Isotope evidence for the use of marine resources in the Eastern Iberian Mesolithic". *Journal of Archaeological Science*, 42: 231-240.
- Salazar-García, D.C. (2010): "Estudio de la dieta en la población neolítica de Costamar. Resultados preliminares de análisis de isótopos estables de Carbono y Nitrógeno". En E. Flors (dir.), *Torre la Sal (Ribera de Cabanes, Castellón). La evolución del paisaje*

- antrópico desde la prehistoria hasta el medioevo*: 411-418. Monografies de Prehistòria i Arqueologia Castellonenques, 8. Castellón.
- San Valero Aparisi, J. (1954): *El Neolítico Hispánico*. IV congreso Internacional de Ciencias Prehistóricas y Protohistóricas. Madrid.
- Saña Seguí, M. (2013): "Domestication of Animals in the Iberian Peninsula". En S. Colledge *et al.* (eds.), *The Origins and Spread of Domestic Animals in Southwest Asia and Europe*: 195-221. Left Coast Press, Inc.
- Siret, H. y Siret, L. (1890): *Las Primeras Edades del Metal en el Sureste de España*. B-Imp. Heinrich y Cia. Barcelona.
- Soler Díaz, J.A. (2002): *Cuevas de inhumación múltiple en la Comunidad Valenciana*. MARQ-Real Academia de la Historia. Madrid-Alicante.
- Soler Díaz, J.A., Pérez, R. y Barciela, V. (eds.) (2018): *Santuarios. Los primeros santuarios*. MARQ. Alicante.
- Soler Díaz, J.A. (2019): "En la otra orilla. Iconografías megalíticas muebles en el extremo oriental peninsular". En J.A. Soler y P. Bueno (coords.), *Ídolos. Miradas Milenarias*: 303-322. Catálogo de la exposición. MARQ. Alicante.
- Szécssényi-Nagy, A., Roth, CH., Brandt, G., Rihuete, C., Tejedor, C [...] y Alt, K.A. (2017): "The maternal genetic make-up of the Iberian Peninsula between the Neolithic and the Early Bronze Age". *Scientific Reports*, 7:15644.
- Tarradell Mateu, M. (1963): *El País Valenciano del Neolítico a la Iberización. Ensayo de síntesis*. Universitat de València. Valencia.
- Torregrosa Giménez, P. (2000-2001): Pintura rupestre esquemática y territorio: análisis de su distribución espacial en el levante peninsular. *Lucentvm*, XIX-XX: 39-63.
- Torregrosa, P. y Galiana, M. F. (2001): "El arte esquemático en el Levante peninsular. Una aproximación a su dimensión temporal". *Millars, Espai i Forma*, 24: 153-198.
- Torregrosa, P., Jover, F.J. y López, E. (2011): *Benàmer (Muro d'Alcoi, Alicante). Mesolíticos y neolíticos en las tierras meridionales valencianas*. Trabajos Varios del SIP, 112. Museu de Prehistòria de València. Diputació de València. Valencia.
- Utrilla, P. y Montes, L. (ed.) (2009): *El mesolítico Geométrico en la Península Ibérica*. Monografias arqueológicas, 44. Universidad de Zaragoza. Zaragoza-Jaca.
- Zilhão, J. (2011): "Time is on my side". En Hadjikoimis, A., Robinson, E. and Viner, S. (eds.), *The Dynamics of Neolithisation in Europe. Studies in Honour of Andrew Sherratt*: 46-65. Oxbow Books. Oxford.