

El equipo del proyecto PALEODEM presenta sus trabajos de investigación en dos conferencias internacionales, la 26ª Reunión Anual de la Asociación Europea de Arqueólogos (European Association of Archaeologist -EAA Budapest 2020), y la 10ª Conferencia Internacional del Mesolítico en Europa (Meso'2020 Toulouse).

En la 26ª Reunión Anual de la Asociación Europea de Arqueólogos se han presentado dos trabajos que abordan la reconstrucción de las redes sociales con métodos cuantitativos, en el Mesolítico de la Península Ibérica.

*Carolina Cucart-Mora, Valeria Romano, Sergi Lozano, Magdalena Gómez-Puche, Javier Fernández-López de Pablo: Ornaments as a proxy for reconstructing social networks in Iberian Mesolithic hunter-gatherers.*

*Valeria Romano, Sergi Lozano, Magdalena Gómez-Puche, Carolina Cucart-Mora, Rafael Zumalabe, Javier Fernández-López de Pablo: A network-based approach to model the spread of Late Mesolithic trapeze-based industries in Iberia.*

Por otra parte, en la 10ª Conferencia Internacional de Mesolítico en Europa se han presentado un total de cinco trabajos, abordando diferentes ámbitos, como la interacción entre los grupos humanos y las dinámicas medioambientales, la reconstrucción de las redes sociales mesolíticas a través de los adornos, o las estrategias de subsistencia a partir del primer análisis zooarqueológico de la colección de fauna de El Collado. Además, se han presentado los resultados de los trabajos de excavación llevados a cabo en el yacimiento Mesolítico al aire libre del Arenal de la Virgen (Villena, Alicante).

*Javier Fernández-López de Pablo, Ana Polo-Díaz, Rosa Maria Poch, Carlos Ferrer-García, Magdalena Gómez-Puche, Francesc Burjachs: A multi-proxy research program to evaluate the relationship between Mesolithic occupation patterns and Early Holocene environmental dynamics in the Upper Vinalopó Valley (SE Iberian Peninsula).*

*Carolina Cucart-Mora, Valéria Romano, Javier Fernández-López de Pablo, Sergi Lozano, Magdalena Gómez-Puche: Ornaments as proxy for reconstructing social networks from Iberia Mesolithic hunter-gatherers.*

*Raquel Moya Ruiz, Alfred Sanchis, Javier Fernández-López de Pablo: Zooarchaeological study of the Mesolithic site of El Collado (Oliva, Eastern Iberian Peninsula). Preliminary results and research perspectives.*

*Magdalena Gómez-Puche, Ana Polo-Díaz, Yolanda Carrión, José Ramón Rabuñal-Gayo, Ana Cantó, Javier Fernández-López de Pablo: The open-air Mesolithic site of Arenal de la Virgen (Villena, SE Iberia). Occupation features and Bayesian chronological modelling.*

*José Ramón Rabuñal, Magdalena Gómez-Puche, Ana Polo-Díaz, Javier Fernández-López de Pablo: Palimpsest dissection in Early Holocene open-air sites through lithic refits and intra-site spatial analysis. The Arenal de la Virgen (Villena, Spain) study case.*

Con un total de siete contribuciones en congresos internacionales, el INAPH se posiciona como uno de los centros de referencia en las investigaciones sobre la transición Pleistoceno-Holoceno y el período cultural del Mesolítico en la Península Ibérica.

