

Sociedad:

ARQUEOLOGÍA

Nuevas excavaciones en el yacimiento neandertal de Arén

- La labor en Roca San Miguel es dirigida por Lourdes Montes y Rafael Domingo
- Trabajan en la zona universitarios procedentes de Zaragoza, Salamanca y Rusia

HUESCA. - Una nueva campaña de excavaciones arqueológicas en el yacimiento neandertal de Roca San Miguel, en la localidad ribagorzana de Arén, se puso en marcha el pasado miércoles 10 de julio, y como en años anteriores es dirigida por los investigadores del Campus oscense de la Universidad de Zaragoza Lourdes Montes y Rafael Domingo.

Arqueólogos y estudiantes de la institución académica aragonesa, y de las universidades de Salamanca y Estatal de Novosibirsk (Rusia) participarán, hasta el viernes 26 de julio, en los trabajos que se realizarán "en este campamento prehistórico que, por su ubicación estratégica, permitía a sus ocupantes -hace más de 100.000 años- controlar el paso por el valle del Noguera Ribagorzana de la fauna de la que se alimentaban", resaltan desde la universidad pública aragonesa.

Esta es la quinta campaña arqueológica que se realiza en este yacimiento -uno de los pocos al aire libre en los que se ha conservado bien la secuencia estratigráfica- desde que en 2013 se realizasen las primeras catas para valorar su potencial arqueológico y su grado de conservación. Desde entonces el grupo de investigación Primeros Pobladores del Valle del Ebro de la universidad pública aragonesa ha identificado y catalogado más de



Los nuevos trabajos en el yacimiento de Roca San Miguel comenzaron el pasado día 10.

5.000 piezas entre herramientas líticas y restos de los animales, y atesora una cantidad similar de fragmentos de huesos y piedras para clasificar.

El asentamiento de Roca San Miguel -correspondiente al periodo Musteriense, el del Homo neandertalensis-, se ocupó temporalmente en varios periodos. "Tenemos varias fechas obteni-

das mediante el estudio de la luminiscencia estimulada ópticamente de los sedimentos", señala el arqueólogo oscense, "que datan dos momentos de ocupación: uno hace unos 115.000 años, en un periodo cálido, interglacial, que conocemos como Estadio Isotópico Marino 5e, y otro hace unos 140.000 años, en un periodo glacial co-

nocido como Riss o Estadio Isotópico Marino 6".

Finalizada esta campaña, "nuestra intención es detener durante un par de años los trabajos de campo y estudiar el material arqueológico recuperado" que, por su abundancia, añade Domingo, "implica mucho trabajo de laboratorio".

El yacimiento de Arén destaca



EN FRASES

"Tenemos fechas de dos momentos de ocupación: uno hace 115.000 años, en un periodo cálido, interglacial, y otro hace unos 140.000 años, en un periodo glacial"

"Nuestra intención es detener durante un par de años los trabajos de campo y estudiar el material arqueológico recuperado"

Rafael Domingo
Codirector de la excavación en Arén

entre los enclaves musterienses del noreste ibérico, junto a otro también del oriente de la provincia de Huesca, el de la cueva de Gabasa, en la comarca de La Litera, el único con restos humanos de esa especie en Aragón.

Como en los últimos años, la financiación de los trabajos de campo (alojamiento y manutención del equipo de excavadores) se puede realizar gracias al convenio suscrito con la Diputación Provincial de Huesca, que ha dedicado 30.000 euros, desde 2017, a la investigación arqueológica en ese lugar.

En Ribagorza, arqueólogos de la UZ han excavado también otros yacimientos prehistóricos, más recientes, como los de Forcas, cerca de Graus (que como la cueva Alonsé de Estadilla corresponden al hombre de cromañón, en el Paleolítico Superior), o algunos conjuntos megalíticos como los de la sierra de Sis. ● D. A.

Universitarios de cinco comunidades en el asentamiento de Marcuello

La mañana del viernes 26 tendrá lugar la jornada de puertas abiertas en el yacimiento

HUESCA. - Dio comienzo ayer la octava campaña de excavaciones arqueológicas en el yacimiento de la Edad del Hierro de Marcuello (Linás de Marcuello, Loarre), en la que participan una docena de universitarios de España que estudiarán su pasado, gracias al trabajo del Museo de Huesca y la activa colaboración del Ayuntamiento de Loarre.

Durante la segunda quincena

de julio se acometerán labores de excavación, documentación y protección del yacimiento, y según José Fabre Murillo, director del proyecto de investigación arqueológica, dos son los objetivos de estas campañas arqueológicas: el primero, "conocer de forma exhaustiva y metodológica los hechos que acompañan la construcción, pervivencia y abandono del asentamiento de la Edad del Hierro" y el segundo, "brindar a arqueólogos titulados o en proceso de titulación la oportunidad de conocer de primera mano un proyecto de investigación en pleno desarrollo".

Trabajan voluntarios de cinco



Imagen de trabajos en una edición anterior de esta campaña arqueológica.

comunidades autónomas, de estas siete universidades: Gerona, Complutense de Madrid, Autónoma de Barcelona, Sevilla, Málaga, Zaragoza y Uned de Fuerteventura (Canarias).

Cabe añadir que este proyecto se halla inserto en el Grupo de Investigación Primeros Pobladores del Valle del Ebro, del Departamento de Ciencias de la Antigüedad de la UZ.

La mañana del día 26 de julio tendrá lugar la IV Jornada de Puertas Abiertas para que los interesados en el yacimiento puedan ver de primera mano lo que se conoce hasta ahora del mismo. ● D. A.