

## Hallado un campamento neandertal con restos de caza de ciervos de hace 60.000 años

Durante la campaña de este año en el yacimiento Abric Romani en Cataluña se han recuperado más de 1.000 restos, entre herramientas de piedra, animales y hogares.

SINC

24/8/2023 10:24 CEST



Restos hallados en el yacimiento Abric Romani. / IPHES

Hace 60.000 años en el entorno del **pueblo de Capellades** (Anoia) un grupo de poblaciones neandertales estuvieron buscando alimentos. Los restos de lo que comieron, y otras actividades cotidianas que realizaron en este lugar, han sido documentados este verano durante la campaña anual de excavaciones que ha llevado a cabo en el Abric Romani un grupo de 27 arqueólogos y arqueólogas bajo la dirección del Institut Català de Paleoecologia Humana i Evolució Social (IPHES-CERCA) y del Àrea de Prehistòria de la Universitat Rovira i Virgili (URV).

El objetivo de esta campaña ha sido **excavar en extensión del nivel R** que corresponde a un campamento neandertal especializado en la caza

de ciervos y donde durante la campaña anterior se recuperó los restos parciales de un cráneo de Neandertal de 60.000 años de antigüedad.

Por este motivo, la campaña se ha centrado en la excavación del nivel Rb, uno de los más singulares de los que se han intervenido en los últimos años. En este estrato se registra el final de un período glacial, el momento más frío documentado hasta ahora en el depósito de más de **10 metros de profundidad** excavado en el Abric Romani.

Se han localizado los restos de al menos cuatro ciervos machos, de los cuales tres se han encontrado apilados en una misma área **fragmentos de cuerno y otros elementos esqueléticos**, lo que nos indica que se trata de un evento muy singular. Esta ocupación se dio durante el otoño ya que los cuatro animales presentan astas de grandes proporciones sin desmogar y se les suelen caer en otoño o principios de invierno.

Esparcidos por toda la superficie se han localizado los restos del esqueleto postcraneal de los mismos animales que fueron fracturados por los propios neandertales, ya que los rompían para obtener el tuétano, un nutriente importante que era fuente de grasa y proteínas para las poblaciones cazadoras y recolectoras prehistóricas.

Junto a los fragmentos de fauna, las herramientas de piedra que se han identificado también son abundantes. Están elaboradas principalmente en sílex local, pero también sobre cuarzo, caliza y el gres como materias primas predominantes.



Equipo de investigadores en el yacimiento Abric Romani. / IPHES

**M. Gema Chacón**, codirectora de la excavación, investigadora del IPHES-CERCA y profesora asociada de la URV destaca: "En el nivel Rb hemos observado una gran diversidad de métodos de talla empleados por los grupos neandertales. Además, hay un gran número de restos retocados, que son exclusivamente denticulados, herramientas de piedra con bordes similares a los cuchillos actuales de sierra. Estos instrumentos polivalentes están relacionados con la amplia diversidad de tareas que se desarrollaron durante la ocupación de este estrato".

---

“ *En el nivel Rb hemos observado una gran diversidad de métodos de talla empleados por los grupos neandertales* ”  
 M. Gema Chacón, codirectora de la excavación

Asimismo, **Josep Vallverdú**, codirector de la excavación, investigador también del IPHES-CERCA y profesor asociado de la URV, comenta que este año se han encontrado hasta 10 hogares. "Esto es muy habitual en el registro del Abric Romani y aporta importante información sobre el espacio que ocuparon en este yacimiento las comunidades neandertales y su distribución".

Otro aspecto que ha remarcado Vallverdú es que "este año se han

extraído y preparado para su conservación los negativos de madera descubiertos en años anteriores, algunos de los cuales se plantea la posibilidad de que se trate de herramientas elaboradas. Habrá que esperar a que finalicen los trabajos de conservación y restauración para confirmar o no esta hipótesis. Y es que el alto contenido de carbonato cálcico en el agua de la zona de Capellades hizo que los elementos vegetales quedaran rodeados del carbonato y una vez la materia orgánica se podría conservar la huella de la rama o tronco".

---

“ *La conservación de negativos de madera es uno de los rasgos más singulares de éste del Abric Romani* ”

Palmira Saladié, codirectora de la excavación

**Palmira Saladié**, codirectora de la excavación, investigadora del IPHES-CERCA y profesora asociada de la URV, añade: "La conservación de negativos de madera es uno de los rasgos más singulares de éste del Abric Romani, ya que las herramientas elaboradas con este material son escasas en el registro fósil del paleolítico del mundo"

## El campamento del Neandertal del Abric Romero

El nivel de ocupación Rb que se está excavando corresponde al mismo nivel al que se recuperaron los restos humanos neandertales durante la campaña anterior. Aunque los trabajos de investigación en este nivel apenas se encuentran en su **fase inicial**.

En este sentido, habrá que esperar a los trabajos de las próximas campañas de excavación para poder conocer con más profundidad cuál es la interpretación que hacen los investigadores e investigadoras de todo este material.

Derechos: **Creative Commons**.

TAGS NEANDERTALES | ABRIC ROMANÍ | YACIMIENTO | CAZA |

Puedes copiar, difundir y transformar los contenidos de SINC. [Lee las condiciones de nuestra licencia](#)

