



Convocatoria de un proceso de selección de un candidato para la convocatoria «Juan de la Cierva – formación» del Ministerio de Ciencia e Innovación de España, con el fin de trabajar en tecnología lítica paleolítica y análisis funcional a través del Programa de Arqueología del CENIEH.

El investigador postdoctoral Juan de la Cierva se incorporará a un equipo multidisciplinar de investigadores del Programa de Arqueología del CENIEH. El principal objetivo de investigación del programa es el estudio de la evolución tecnológica y conductual de los grupos humanos durante el Paleolítico a través del análisis de conjuntos líticos y contextos arqueológicos. La investigación integrará análisis tecnológicos y funcionales de herramientas de piedra para explorar los patrones de producción, uso y gestión de las tecnologías líticas durante el Pleistoceno, combinando tecnología lítica, análisis de desgaste por uso, arqueología experimental y métodos analíticos 3D para investigar la complejidad conductual y la organización tecnológica en los grupos humanos prehistóricos.

El candidato participará en investigaciones de campo y de laboratorio en el CENIEH, en colaboración con equipos de investigación internacionales que trabajan en varios yacimientos arqueológicos del Pleistoceno. Se espera que el investigador seleccionado contribuya al análisis tecnológico y funcional de los conjuntos líticos, con especial énfasis en el uso de las herramientas de piedra y en cómo los enfoques funcionales contribuyen a comprender la relación entre la organización tecnológica, la cognición y el comportamiento de los homínidos.

El investigador postdoctoral trabajará con colecciones líticas que abarcan desde el Paleolítico Inferior hasta el Paleolítico Superior, incluyendo contextos del Achelense, el Paleolítico Medio y el Paleolítico Superior. La investigación se centrará en la caracterización tecnológica de las industrias líticas, las secuencias de reducción, la economía de las materias primas y los estudios funcionales mediante enfoques microscópicos y experimentales. Se espera que los resultados contribuyan de manera significativa a la comprensión de las estrategias de adaptación humanas, la evolución tecnológica y la función de los yacimientos durante el Paleolítico.

Méritos a valorar:

Contribuciones científicas en el campo de la tecnología lítica paleolítica y el análisis funcional:

- Publicaciones en revistas científicas revisadas por pares, libros (o capítulos de libros), especialmente en temas relacionados con la tecnología lítica, el análisis del desgaste por uso, la arqueología experimental y la arqueología paleolítica. Se valorarán positivamente las contribuciones científicas del candidato, así como su relevancia e impacto en la generación de conocimiento.
- Participación en congresos, seminarios y talleres científicos nacionales e internacionales.
- Otros premios, menciones y distinciones científicas.
- Internacionalización y movilidad:
Estancias de investigación en centros de investigación nacionales o internacionales especializados en arqueología paleolítica, análisis lítico o estudios funcionales.

**CENIEH**Centro Nacional de Investigación
sobre la Evolución Humana

HR EXCELLENCE IN RESEARCH

- Resultados de la actividad investigadora del candidato tras la obtención del doctorado.
- Participación en proyectos de investigación internacionales y redes científicas colaborativas.

Otros aspectos adicionales que se valorarán positivamente:

- Conocimientos avanzados de tecnología lítica paleolítica y análisis de secuencias de reducción.
- Experiencia en el análisis funcional de herramientas líticas.
- Experiencia con técnicas microscópicas e imagen digital, aplicadas a la arqueología paleolítica y a los estudios de desgaste por uso.
- Experiencia en arqueología experimental relacionada con la producción lítica y el uso de herramientas.
- Participación en trabajos de campo arqueológicos en contextos paleolíticos.
- Capacidad para trabajar en equipos interdisciplinares e internacionales.

Criterios de elegibilidad:

- Los solicitantes deben estar en posesión de un doctorado en arqueología paleolítica o en un campo relacionado.
- Los candidatos deben tener experiencia en trabajo de campo, análisis de laboratorio y un historial de publicaciones.
- Capacidad demostrada para llevar a cabo investigaciones independientes y un plan claro para el desarrollo futuro de la investigación.

Proceso de solicitud:

El plazo de solicitud para el Programa de Becas del Estado se abrirá probablemente en noviembre de 2026, por lo que, si está interesado en solicitar la Beca Postdoctoral Juan de la Cierva en Arqueología Paleolítica para llevar a cabo investigaciones en el CENIEH, debe enviar lo siguiente, a más tardar el 20 de agosto de 2026, directamente al Dr. Mohamed Sahnouni (mohamed.sahnouni@cenieh.es) con la referencia JdIC-26-Raw Material:

- Currículum vitae (CV): en el que se detallen la formación académica, la experiencia en investigación y el historial de publicaciones.
- Propuesta de investigación: Una propuesta de 2-3 páginas en la que se describa la investigación que se planea llevar a cabo durante la beca y su contribución al campo.

Para más detalles, póngase en contacto con el profesor Mohamed Sahnouni, coordinador del Programa de Arqueología del CENIEH, en mohamed.sahnouni@cenieh.es , o visite nuestra página web en www.cenieh.es .

La selección para este programa se basa en un riguroso proceso de concurso entre los candidatos en función de sus méritos académicos. Por lo tanto, el CENIEH llevará a cabo un procedimiento competitivo para seleccionar a los candidatos interesados en esta línea de investigación, con el fin de respaldar su solicitud a estos programas de becas. El CENIEH también se reserva el derecho a determinar el número de candidatos que se pueden presentar o no en cada programa de becas.



Dado que la convocatoria de este año aún no se ha publicado, para obtener más detalles sobre el programa de becas, los requisitos y las condiciones, puede consultar la convocatoria anterior, la de 2025:

Juan de la Cierva 2025:

<https://www.aei.gob.es/convocatorias/buscador-convocatorias/ayudas-contratos-juan-cierva-2025/convocatoria>



En Burgos, a 4 de junio de 2026.