

**Parte A. DATOS PERSONALES**

Fecha del CVA	30/10/2025
---------------	------------

Nombre y apellidos	Manuel Alcaraz Castaño		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código Orcid	0000-0001-6291-9512	

**A.1. Situación profesional actual**

Organismo	Universidad de Alcalá		
Dpto./Centro	Historia y Filosofía/Facultad de Filosofía y Letras		
Dirección	C/ Colegios 2, 28801 Alcalá de Henares (Madrid)		
Teléfono	Correo electrónico	<a href="mailto:manuel.alcaraz@uah.es">manuel.alcaraz@uah.es</a>	
Categoría profesional	Profesor Titular	Fecha inicio	01/12/2022
Espec. cód. UNESCO	550405 – Prehistory, 550501 - Archaeology		
Palabras clave	Prehistoria, Arqueología del Paleolítico, Tecnología lítica, Simbolismo, <i>Human-environment interactions</i> , Historia de la ciencia, Epistemología.		

**A.2. Formación académica (título, institución, fecha)**

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Doctorado: <i>La transición del Paleolítico Medio al Superior en el contexto de la historia disciplinar del Paleolítico (1852-1980). Un análisis historiográfico integral</i>	Universidad de Alcalá	2014
Licenciado en Historia	Universidad de Alcalá	2006

**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM**

En los últimos 10 años he centrado mi investigación en el conocimiento de los comportamientos tecno-económicos, simbólicos y sociales de las poblaciones de neandertales y primeros humanos modernos y su relación con la variabilidad ecológica de la última glaciación en las regiones interiores de Iberia. Esta línea de investigación me ha llevado a coordinar sucesivos proyectos interdisciplinares a escala internacional, compuestos por especialistas en geoarqueología, zooarqueología, arqueometría, grafías rupestres, paleoantropología y paleoecología. Dichos proyectos han sido obtenidos en convocatorias competitivas al más alto nivel, incluyendo un contrato Marie Curie (IEF) en el *Neanderthal Museum* (Alemania) (2015-2016), un proyecto I+D de Excelencia financiado por el Ministerio de Ciencia Innovación y Universidades (2018-2020), y un *Starting Grant* del Consejo Europeo de Investigación (ERC) (2019-2025). El objetivo fundamental de nuestro grupo de investigación es articular modelos sistémicos sobre las adaptaciones humanas al medio cambiante del Pleistoceno superior en el centro peninsular a través de la integración de datos tecno-económicos, simbólicos, ambientales, climáticos y geológicos/geográficos. La escasez previa de evidencias en las regiones estudiadas supone un impacto añadido a los resultados obtenidos y las perspectivas de investigación. Debido a ello, nuestras investigaciones incluyen una cantidad importante de trabajos de campo, entre los cuales destacan las prospecciones geoarqueológicas y la excavación de depósitos del Paleolítico medio y superior en Peña Capón, Peña Cabra, Charco Verde II y Los Casares (Guadalajara). Soy director de 2 tesis doctorales en curso, he dirigido 3 TFM y 7 TFG. He sido supervisor/tutor de 3 investigadores postdoctorales, 1 pre-doctoral, 1 estudiante con beca de colaboración y 1 con beca de iniciación a la investigación, así como 3 ayudantes de investigación, todos ellos financiados por convocatorias competitivas. Imparto docencia en el Grado de Historia y el Máster Universitario en Arqueología y Gestión del Patrimonio Arqueológico, del que soy director desde 2025. Poseo 2 Sexenios de investigación reconocidos (2007-2017 y 2018-2023), así como el Certificado I3, obtenido en 2022. Citas según *Google Scholar*: 797. Índice h: 16 (30/10/2025).

**Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)****C.1. Publicaciones (en orden cronológico. Más importantes de los últimos 10 años)**

1. **Alcaraz-Castaño M.**, de Lombera-Hermida A., Cuartero F., *et al.* **2025**. Expedient technological behaviors during Heinrich stadial 2 at Central Iberia: The Terminal Gravettian assemblage of Peña Capón Level 6. In N. Feran & J. Cascalheira (eds). *Expedient Technological Behavior in the Archaeological Lithic Record - Sweating the Simple Stones. "Interdisciplinary Contributions to Archaeology"*. Springer, Cham, Switzerland.

2. Aragoncillo-del Río J., Marín J., Bascuñán-López C., Tabernero-Galán C., Luque L., **Alcaraz-Castaño M.**, Maíllo-Fernández J.M. **2025**. New prehistoric occupations in the Eastern Iberian Plateau. *Antiquity*. <https://doi.org/10.15184/aqy.2025.10219>
3. Domínguez-García Á. C., Cuenca-Bescós G., Alfaro-Ibañez M. P., Luque L., Alcolea-González J. J., & **Alcaraz-Castaño, M.** **2025**. Palaeoecological context for the last Neanderthals of inland Iberia: small mammals from Los Casares cave (Guadalajara, Spain). *Palaeogeography, palaeoclimatology, palaeoecology* 680: 113325. <https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2025.113325>
4. Hewitt R., Alcaraz-Castaño M., Hernandez V., Morley M.K. **2025**. Modelling Mobility of Hunter-Gatherer Populations: A Dynamic Simulation Approach Based on Cellular Automata. *Journal of Archaeological Method and Theory* 32: 57. <https://doi.org/10.1007/s10816-025-09726-4>
5. Luque L., Kehl M., Alcolea-González J.-J. [...] **Alcaraz-Castaño M.** **2025**. Site formation and post-sedimentary processes affecting Pleistocene archaeological record: depositional environments and sediment deformation at the Middle Palaeolithic site of Peña Cabra rock shelter (central Spain). *Quaternary international* 750: 110009. <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2025.110009>
6. Sánchez-Yustos, P., Marín-Arroyo, A.B., Arnold, L.J., [...] **Alcaraz-Castaño M.** **2024**. Initial Upper Palaeolithic lithic industry at Cueva Millán in the hinterlands of Iberia. *Scientific Reports*, 14: 21705. <https://doi.org/10.1038/s41598-024-69913-3>
7. Sala, N., **Alcaraz-Castaño, M.**, Arriolabengoa, M. [...] Pablos, A. **2024**. Nobody's land? The oldest evidence of early Upper Paleolithic settlements in inland Iberia. *Science Advances* 10(26). <https://doi.org/10.1126/sciadv.ado3807>
8. Aragoncillo-del Río J., Alcolea-González J.J., Luque L. [...] **Alcaraz-Castaño M.** **2023**. Human occupations of upland and cold environments in inland Spain during the Last Glacial Maximum and Heinrich Stadial 1: The new Magdalenian sequence of Charco Verde II. *PLoS ONE* 18(10): e0291516. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0291516>
9. **Alcaraz-Castaño M.** **2023**. MULTIPALEOIBERIA: hacia un nuevo escenario sobre las dinámicas de poblamiento y adaptaciones culturales de los últimos neandertales y primeros humanos modernos en el interior de la península ibérica. *Trabajos de Prehistoria* 80 (1): e03. <https://doi.org/10.3989/tp.2023.12318>
10. Sánchez de la Torre M., Mangado X., Castillo-Jiménez S., Luque L., Alcolea-González J.J., **Alcaraz-Castaño M.** **2023**. New data on chert catchment analysis in inland Iberia during the Late Pleistocene. *Geoarchaeology*: 1–16. <https://doi.org/10.1002/gea.21963>
11. **Alcaraz-Castaño M.**, Alcolea-González J.J., Andrés-Herrero M., *et al.* **2021**: First modern human settlement recorded in the Iberian hinterland occurred during Heinrich Stadial 2 within harsh environmental conditions: the Peña Capón sequence. *Scientific Reports* 11: 94408. <https://doi.org/10.1038/s41598-021-94408-w>
12. Burke A., **Alcaraz-Castaño M.**, Arteaga Cardineau C., Bisson M., Cuartero F., Maíllo-Fernández J.M., Fuertes-Prieto N., Yravedra J. **2021**: Archaeological Survey in Guadalajara: Human Occupation in Central Spain during the Late Pleistocene, *Journal of Field Archaeology* 46(1): 1-20. <https://doi.org/10.1080/00934690.2020.1838829>
13. Sala N., Pablos A., Rodríguez-Hidalgo A., Arriolabengoa M., **Alcaraz-Castaño M.**, Cubas M. [...] Gómez-Olivencia A. **2021**: Cueva de los Torrejones revisited. New insights on the paleoecology of inland Iberia during the Late Pleistocene. *Quaternary Science Reviews* 253 (1): 106765. <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2020.106765>
14. Wolf D., Kolb T., **Alcaraz-Castaño M.**, Heinrich S., Baumgart P., Calvo R., Sánchez J., Ryborz K., Schäfer I., Bliedtner M., Zech R., Zöller L., Faust D. **2018**. Climate deteriorations and Neanderthal demise in interior Iberia. *Scientific Reports* 8: 7048. [doi:10.1038/s41598-018-25343-6](https://doi.org/10.1038/s41598-018-25343-6)
15. **Alcaraz-Castaño M.**, Alcolea-González J., Kehl M., Albert RM, Baena-Preysler J [...] Weniger GC. **2017**. A Context for the Last Neandertals of Interior Iberia. Los Casares Cave Revisited. *PLoS ONE* 12 (7): e0180823. <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0180823>
16. **Alcaraz-Castaño M.**, López-Recio M, Tapias F, Cuartero F, Baena J, Ruiz-Zapata B, Morín J, Pérez-González A, Santonja M. **2017**. The human settlement of Central Iberia during MIS 2: New technological, chronological and environmental data from the Solutrean workshop of *Las Delicias* (Manzanares River valley, Spain). *Quaternary International* 431 (Part B): 104-124. <http://dx.doi.org/10.1016/j.quaint.2015.06.069>
17. Yravedra J, Julien MA, **Alcaraz-Castaño M.**, Estaca V, Alcolea-González J, Balbín-Behrmann R. de, Lécuyer C, Marcel CH, Burke A. **2016**. Not so deserted...Paleoecology and Human Subsistence in central Iberia around the Last Glacial Maximum. *Quaternary Science Reviews* 140: 21-38. <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2016.03.021>

**C.2. Congresos,**

1. **Reunión:** 2025 SAA 90th Annual Meeting (Congreso internacional). **Lugar de celebración:** Sheraton Hotel, Denver (Colorado), USA. **Fechas:** April 23rd – 27th, 2025. **Título:** First Case of Aurignacian in Central Iberia: The Assemblage of La Malia LU-V (Spain). (Presentación oral). **Autores:** Alcaraz-Castaño M., Castillo-Jiménez S., Cuartero F., Llamazares J., Pablos A., Sala N.
2. **Reunión:** 2024 SAA 89th Annual Meeting (Congreso internacional). **Lugar de celebración:** Marriot Hotel, New Orleans, Louisiana. **Fechas:** April 17th – 21st, 2024. **Título:** Social Networks in Southwest Europe during the Solutrean: The Origin of Siliceous Rocks Exploited at Peña Capón (Central Spain) (Presentación oral). **Autores:** Sánchez de la Torre M., Alcaraz-Castaño M., Mangado X., Castillo-Jiménez S., Luque L., Hewitt R., Cuartero F., Alcolea-González J.J., Aubry T., Almeida M., Gratuze B.
3. **Reunión:** 2024 SAA 89th Annual Meeting (Congreso internacional). **Lugar de celebración:** New Orleans Marriot Hotel, New Orleans, Louisiana. **Fechas:** April 17th – 21st, 2024. **Título:** Expedient Lithic Technology at the Terminal Gravettian of the Peña Capón Site (Central Spain) during Heinrich Stadial 2 (Presentación oral). **Autores:** Alcaraz-Castaño M., Cuartero F., Lombra-Hermida A., Alcolea-González J.J., Luque L., Castillo-Jiménez S.
4. **Reunión:** 28th EAA Annual Meeting (Congreso internacional). **Lugar de celebración:** ELTE Faculty of Humanities Campus (Trefort-kert), Budapest, Hungría. **Fechas:** 31 de agosto – 3 de septiembre, 2022. **Título:** Was the Proto-Solutrean of southwest Europe triggered by Heinrich Stadial 2? New insights on the Peña Capón sequence (Presentación oral). **Autores:** Alcaraz-Castaño M., Alcolea-González J.J., Luque L., Castillo-Jiménez S., Jiménez-Gisbert G., Triguero I., Albert R. M., Andrés-Herrero M., Cuartero F., Cuenca-Bescós G., Kehl M., López-Sáez J.A., Mangado X., Rodríguez-Antón D., Ruiz-Alonso M., Sánchez-de la Torre M., Yravedra J.
5. **Reunión:** Facing the Last Glacial Maximum: fresh insights into the Gravettian-Solutrean transition in Southwestern Europe (*Workshop internacional*). **Lugar de celebración:** Universidade de Lisboa (Portugal). **Fechas:** 30 de septiembre, 2022. **Título:** The Gravettian-Solutrean transition in central Iberia: new insights from the Peña Capón sequence (Ponencia invitada). **Autores:** Alcaraz-Castaño M., Alcolea-González J.J., Luque L., Castillo-Jiménez S., Jiménez-Gisbert G., Triguero I., Albert R. M., Andrés-Herrero M., Cuartero F., Cuenca-Bescós G., Kehl M., López-Sáez J.A., Mangado X., Rodríguez-Antón D., Ruiz-Alonso M., Sánchez-de la Torre M., Yravedra J.
6. **Reunión:** State of the Art. 63rd Conference of the Hugo Obermaier Society (Congreso internacional). **Lugar de celebración:** Staatliche Museen zu Berlin. Museum für vor- und Frühgeschichte. Berlin (Alemania). **Fechas:** 19-23 abril, 2022. **Título:** Linking floors to the walls: a contextual setting for the prehistoric rock art of Los Casares cave and its bearing on the first settlement of inland Iberia by modern humans (Presentación oral). **Autores:** Alcaraz-Castaño M., Alcolea-González J.J., Luque L., Castillo-Jiménez S., Triguero I., Albert R. M., Cuartero F., Cuenca-Bescós G., Kehl M., López-Sáez J.A., Rodríguez-Antón D., Ruiz-Alonso M., Yravedra J.
6. **Reunión:** Rock and Roll: 13th International Symposium on Knappable Materials (Congreso internacional). **Lugar de celebración:** Institut Català de Paleoeccologia Humana i Evolució Social (IPHES), Tarragona –Online– **Fechas:** 4-7 octubre, 2021. **Título:** Results on geo-archaeological surveys in Inland Iberia: new data on chert catchment analyses during the Late Pleistocene (Presentación oral). **Autores:** Sánchez de la Torre M., Mangado X., Andrés-Herrero M. de, Castillo-Jiménez S., Alcolea-González, J.-J., López-López A., Cuartero F., Alcaraz-Castaño M.
7. **Reunión:** 27th Annual Meeting of the European Association of Archaeologists (Congreso internacional). **Lugar de celebración:** Kiel University, Kiel (Germany) –Online– **Fechas:** 6-11 septiembre, 2021. **Título:** Hit or crack? An experimental study on breakage patterns of Solutrean foliate points as hunting weapons in Inland Iberia (Presentación oral). **Autores:** Castillo-Jiménez S., Cuartero F., Mangado X., Sánchez de la Torre M., Alcolea-González, J.-J., Alcaraz-Castaño M.
8. **Reunión:** LAC 2020+1 (Landscape Archaeology Conference). Session 10: Geoarchaeology and human eco-dynamics in Palaeolithic landscapes (Congreso internacional). **Lugar de celebración:** Consejo Superior de Investigaciones Científicas y Museo Arqueológico Nacional (Madrid) –Online. **Fechas:** 8-11 junio, 2021. **Título:** Linking fluvial dynamics to archaeological data: site location, accessibility and mobility patterns in the Sorbe River basin (Central Iberia) during the Late Pleistocene (Presentación oral). **Autores:** Andrés-Herrero M., Luque L., Castillo-Jiménez S., Cuartero F., Alcolea-González, J.-J., Alcaraz-Castaño M.
9. **Reunión:** Back to the Gravettian. 62nd Conference of the Hugo Obermaier Society (Congreso internacional). **Lugar de celebración:** Moravian Museum, Brno (República Checa) –Online. **Fechas:** 6-8 Abril, 2021. **Título:** In search of the Gravettian hunters of Central Iberia: the MIS 2

sequence of Peña Capón (Guadalajara, Spain) and its surrounding landscape (Presentación oral).

**Autores:** Alcaraz-Castaño M., Alcolea-González J.J., Andrés-Herrero M., [...] Yravedra J.

### C.3. Proyectos (más importantes de los últimos 10 años)

Enero 2019 – Junio 2025

*“Population dynamics and cultural adaptations of the last Neandertals and first Modern humans in inland Iberia: a multi-proxy investigation”* (MULTIPALEOIBERIA).

**Investigador principal:** Manuel Alcaraz-Castaño. **Tipo de participación:** Investigador Principal. **Entidad financiadora:** European Research Council (Starting Grant). **Ámbito:** Europeo. **Referencia:** ERC-2018-STG-805478. **Cuantía:** 1.387.515 €

Septiembre 2025 – Diciembre 2025

*“Interacciones cultura-ambiente en el interior peninsular durante el final de la última glaciación (II): secuencia arqueológica, estratigráfica, cronométrica y paleoambiental del yacimiento magdaleniense de Charco Verde II (Embid, Guadalajara)”*. **Investigador Principal:** Manuel Alcaraz-Castaño. **Entidad financiadora:** Junta de Castilla-La Mancha.

**Ámbito:** Autonómico. **Referencia:** SBPLY/25/180801/000034. **Cuantía:** 9.373,00 €

Julio 2023 – Octubre 2023

*“Interacciones cultura-ambiente en el interior peninsular durante el final de la última glaciación: secuencia arqueológica, estratigráfica, cronométrica y paleoambiental del yacimiento magdaleniense de Charco Verde II (Embid, Guadalajara)”*. **Investigador Principal:** Manuel Alcaraz-Castaño. **Entidad financiadora:** Junta de Castilla-La Mancha.

**Ámbito:** Autonómico. **Referencia:** SBPLY/23/180801/000038. **Cuantía:** 13.489 €

Julio 2023 – Octubre 2023

*“Paleolítico y Holoceno del interior peninsular en los yacimientos del karst de Tamajón (Guadalajara)-2023 (PYHIP-TAMAJON-23)”*. **Investigadores principales:** Adrián Pablos y Nohemi Sala. **Tipo de participación:** investigador. **Entidad financiadora:** Consejería de Educación, Cultura y Deportes. Junta de Castilla-La Mancha. **Ámbito:** Autonómico.

**Referencia:** SBPLY/23/180801/000041. **Cuantía:** 23.467,83 €

Julio 2022 – Octubre 2022

*“Releyendo la cueva de Los Casares (Riba de Saelices, Guadalajara) II. Documentación, análisis y contextualización arqueológica de sus manifestaciones rupestres prehistóricas”*.

**Investigador Principal:** Javier Alcolea González. **Tipo de participación:** Co-investigador Principal. **Entidad financiadora:** Consejería de Educación, Cultura y Deportes. Junta de Castilla-La Mancha. **Ámbito:** Autonómico. **Referencia:** SBPLY/21/180801/000010. **Cuantía:** 13,830.37 €

Septiembre – Octubre 2019

*“En busca de los últimos neandertales de Guadalajara: excavaciones arqueológicas en el abrigo de Peña Cabra (Tamajón, Guadalajara)”*. **Investigador Principal:** Manuel Alcaraz-Castaño y Javier Alcolea González. **Tipo de participación:** Co-Investigador Principal. **Entidad financiadora:** Consejería de Educación, Cultura y Deportes. Junta de Castilla-La Mancha. **Ámbito:** Autonómico. **Referencia:** SBPLY/19/180801/000052. **Cuantía:** 10,208.46 €

Julio 2018 – Octubre 2018

*“Estudio contextual de las manifestaciones gráficas paleolíticas de la cueva de Los Casares (Riba de Saelices)”*. **Investigadores principales:** Javier Alcolea González y Manuel Alcaraz-Castaño. **Tipo de participación:** Co-investigador Principal. **Entidad financiadora:** Consejería de Educación, Cultura y Deportes. Junta de Castilla-La Mancha. **Ámbito:** Autonómico. **Referencia:** SBPLY/18/180801/000080. **Cuantía:** 12,194.78€

Enero 2018 – Diciembre 2020

*“Territorio, ambiente y cultura de Neandertales y Humanos modernos en el interior de la Península Ibérica durante el Pleistoceno Superior”*. **Investigadores principales:** Manuel Alcaraz Castaño & Javier Alcolea González. **Tipo de participación:** Co-investigador Principal. **Entidad financiadora:** Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades: Agencia Estatal de Investigación (AEI) & Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER). **Ámbito:** Nacional. **Referencia:** HAR2017-82483-C3-3-P. **Cuantía:** 27.830€

Agosto 2017 – Octubre 2017

*“Excavación y prospección paleontológica de los yacimientos del Pleistoceno superior del Karst de Tamajón (Guadalajara), con especial atención a la Cueva de los Torrejones”*.



**Investigadores principales:** Adrián Pablos y Nohemi Sala. **Tipo de participación:** Investigador. **Entidad financiadora:** Junta de Castilla-La Mancha. **Ámbito:** Autonómico. **Referencia:** SBPLY/17/180801/000103. **Cuantía:** 11.583,00€

Febrero 2016 – Diciembre 2017

*“The impact of climate change and climate variability on human populations during the last Glacial”*. **Investigadora principal:** Ariane Burke. **Tipo de participación:** Colaborador. **Entidad financiadora:** Social Sciences and Humanities Research Council of Canada. **Ámbito:** Internacional no UE. **Referencia:** SSHRC #435-2016-1158. **Cuantía:** 137.858,7€

Abril 2016 – Abril 2017

*“Aeolianite-palaeosol sequences on Fuerteventura and central Spain – The succession of stadials and interstadials and climatic differences”*. **Investigadores principales:** Daniel Wolf y Dominik Faust. **Tipo de participación:** Colaborador. **Entidad financiadora:** Deutsche Forschungsgemeinschaft. **Ámbito:** Internacional (UE). **Referencia:** FA 239/18-1. **Entidad de afiliación:** Neanderthal Museum – Universidad de Alcalá. **Cuantía:** 235.300€

Septiembre 2014 – Diciembre 2016

*“Western Mediterranean - Bridge or Barrier” (CRC 806 - Our Way to Europe: Culture-Environment Interaction and Human Mobility in the Late Quaternary)*. **Investigador Principal:** Gerd-Christian Weniger. **Tipo de participación:** Colaborador. **Entidad financiadora:** Deutsche Forschungsgemeinschaft (Alemania) **Ámbito:** Internacional (UE). **Entidad de afiliación:** Neanderthal Museum (Alemania). **Cuantía:** 2.120.500€

#### C.4. Actividades divulgativas y de transferencia de conocimiento

He organizado y colaborado en numerosas actividades de transferencia y divulgación de conocimiento, como talleres de talla lítica, viajes a sitios arqueológicos y jornadas divulgativas sobre Prehistoria (en ciclos como La Semana de la Ciencia organizada por la CAM y el *OpenDay* de la UAH, los seminarios abiertos del Máster de Arqueología y Gestión de Patrimonio de la UAH o el *Pint of Science*). También he participado en la organización de exposiciones y actividades de divulgación en el *Neanderthal Museum* (Alemania) y el *Musée National de Préhistoire* (Les Eyzies-de-Tayac, Francia). He sido invitado como conferenciante en trece ocasiones, tres de ellas a nivel internacional.

#### C.5. Tareas de evaluación, consejos editoriales y sociedades científicas

2025 – actualidad: ‘Vice-chair’ en el proceso de evaluación del programa Marie Skłodowska-Curie de la Research Executive Agency (REA) de la Comisión Europea.

2024 – actualidad: Miembro de la ‘*Society for American Archaeology (SAA)*’.

2023: Miembro de la Comisión de evaluación de Proyectos de Generación de Conocimiento 2022 del plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2022-2023, Área 6. PHA / Estudios del pasado: Historia y arqueología. Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación, Gobierno de España). Evaluación de 19 Proyectos de Generación de Conocimiento 2022.

2021 – 2024: Miembro del Comité Asesor Específico del Área 18 (Historia y Arte), del proceso de evaluación del Programa de Ayudas predoctorales y posdoctorales del Gobierno Vasco.

2020 – actualidad: Miembro del consejo de redacción de la revista ‘Cuaternario y Geomorfología’.

2020: Evaluador de la Leakey Foundation.

2019 – 2024: Evaluador experto de la *Research Executive Agency (REA)* de la Comisión Europea para el programa Marie Skłodowska-Curie.

2018 – 2024: Evaluador de la Agencia Estatal de Investigación: Programa Estatal Proyectos de I+D+i Retos Investigación y el Programa Estatal Proyectos de I+D de Generación de Conocimiento

2015 – actualidad: Revisor de 3 revistas nacionales (Munibe; Espacio, Tiempo y Forma. Serie I Prehistoria y Arqueología; y Arkeogazte) y 8 internacionales (*Nature Human Behaviour, Science Bulletin, Journal of Paleolithic Archaeology, Journal of Archaeological Science: Reports, Radiocarbon, PLOS ONE, Journal of Human Evolution* y *Quaternary International*).

2015 – 2020 Miembro de la ‘*European Society for the Study of Human Evolution (ESHE)*’.

2014 – 2019: Miembro de *International Union of the Prehistoric and Protohistoric Sciences (UISPP)*.

2013 – actualidad: Miembro del consejo de redacción de la revista ‘ARPI-Arqueología y Prehistoria del Interior Peninsular’.

2008 – actualidad: Miembro de la “Asociación Española para el Estudio del Cuaternario-AEQUA” y del “Grupo de Cuaternario Madrileño-GQM”. 2012-2015: vocal de la Junta Directiva del GQM.