

<b>Parte A. DATOS PERSONALES</b>		<b>Fecha del CVA</b>	9/07/2025
Nombre y apellidos	José Yravedra Sainz de los Terreros		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	56962776200	
	Código Orcid	orcid.org/0000-0002-4323-3379	
	Research gate	https://www.researchgate.net/profile/Jose_Yravedra	

**A.1. Situación profesional actual**

Organismo	Universidad Complutense		
Dpto./Centro	Dep. Prehistoria, Historia Antigua y Arqueología		
	correo electrónico	<a href="mailto:jyavedr@ucm.es">jyavedr@ucm.es</a>	
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	12/02/2024
Espec. cód. UNESCO	Prehistoria 550405, Arqueología 550501		
Palabras clave	Zooarqueología, Tafonomía, Marcas de corte, Marcas de Diente, Carnívoros, Subsistencia Humana, Paleoeconomía. Orígenes Comportamiento Humano		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado	Universidad Complutense Madrid	1999
Doctorado	UNED	2005
Premio Extraordinario	UNED	2006

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)**
**índice H = 41** <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56962776200>
**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)**

**José Yravedra Sainz de los Terreros**, Catedrático del Departamento de Prehistoria, Historia Antigua y Arqueología de la Universidad Complutense de Madrid y director del C.A.I. de Arqueometría y Análisis Arqueológico desde 1/01/2019 y con tres sexenios de investigación, fue premio extraordinario de Doctorado en Prehistoria por la UNED en 2005. Tras diversas estancias nacionales e internacionales, en centros como la Sociedad de Ciencias de Aranzadi de San Sebastián, el IPH de Paris, la MMSH de Aix es Provence o el Laboratoire Traces del CNRS de Toulouse (Francia), el Museo Arqueológico Nacional de Madrid y el MUPAC de Cantabria, acabó incorporándose a la UCM en el año 2010.

Su investigación se centra en el estudio del comportamiento humano de las sociedades prehistóricas, especialmente del Paleolítico, tanto del Pleistoceno inferior, medio y superior. La técnica de estudio escogida por su perfil investigador es a través de la zooarqueología y la tafonomía, lo que le ha llevado a dirigir y participar en proyectos de investigación que cubre todo el Paleolítico. De este modo para el Pleistoceno inferior destacan diversos yacimientos de la Garganta de Olduvai (Tanzania) y Orce (Guadiz Baza). Del Pleistoceno medio: Cueva Negra de Quípar, Torralba y Ambrona, Cuesta de la Bajada, Bolomor, diversos asentamientos de las terrazas del Manzanares y el Jarama de Madrid como Valdocarros, Preresa o Áridos. Del Pleistoceno superior, diversos yacimientos del Paleolítico medio como el Cueva Corazón, Esquilleu, Sopeña, Morín, El Ruso, Amalda, Peña Miel, y del Paleolítico superior como Coímbre, La Peña de Estebanvela, La Lluera, Peña Capón, el Molino etc.

En total ha participado en más de 50 proyectos de investigación y ha analizado muestras fósiles de más de 100 yacimientos arqueológicos de España, Tanzania, Kenia, y Georgia.

A esta labor hay que añadir su implicación dirigiendo equipos de trabajo cuya finalidad es impulsar el conocimiento del comportamiento de las sociedades antiguas desarrollando para ello nuevos métodos y técnicos. Dentro de estas técnicas están: 1. El impulso de la Inteligencia Digital aplicado a resolver problemas tafonómicos. 2. La creación del Software Icknos aplicado a estudios zooarqueológicos, 3. La aplicación de LIBS al estudio del registro fósil. Toda esta labor de investigación ha generado más de 400 publicaciones repartidas en 250 artículos de los que más de 160 están publicados en revistas Q1, 135 capítulos de libros y 14 libros. En total tiene un índice H: 41 de Scopus y más de 4000 citas <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56962776200>, y un índice H: 51 con 7840 citas en

Google Scholars. <https://scholar.google.com/citations?user=2Ggl86IAAAAJ&hl=es>. Además en su labor docente está haber dirigido 7 tesis doctorales, 23 TFM y 60 TFG en los últimos 10 años. Además está en el comité editorial de revistas como “Animals”, (Q1), Complutum, y otras revistas nacionales y colabora habitualmente en la revisión de artículos para revistas como JHE, QSR, QI, JAS, JASR, SR, AAS, y otras.

**Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**

**C.1. Publicaciones**

1. **Yravedra, J.;** et al. 2016. Not so deserted...paleoecology and human subsistence in Central Iberia (Guadalajara, Spain) around the Last Glacial Maximum., *Quaternary Science Review*. [doi:10.1016/j.quascirev.2016.03.021](https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2016.03.021)
2. **Yravedra, J.,** et al. 2024: Implications of Zooarchaeology and Taphonomy Human and carnivore behaviour in view of zooarchaeology and taphonomy at Orce (Guadix Baza, Orce, Spain) during the late Early Pleistocene. — *Ann. Zool. Fennici* 61: 343–355
3. Mate González, M:A.; **Yravedra, J.** et al. 2015. Micro-photogrammetric characterization of cut marks on bones. *Journal of Archaeological Science* 62 (2015) 128-142
4. **Yravedra, J.;** Cobo, L. 2015. Neanderthal exploitation of ibex and chamois in Souhwetern Europe . *Journal of Human Evolution* 78 (2015) 12-32
5. L.A. Courtenay, **J. Yravedra,** R. et al. 2019., Combining machine learning algorithms and geometric morphometrics: A study of carnivore tooth marks, *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 522, 28-39 <https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2019.03.007>
6. Courtenay LA, Herranz-Rodrigo D, González-Aguilera D, **Yravedra J.** 2021 Developments in data science solutions for carnivore tooth pit classification. *Scientific Reports* (2021) 11:10209 <https://doi.org/10.1038/s41598-021-89518-4>
7. **Yravedra, J. &** Uzquiano, P. 2013. Burnt bone assemblages from El Esquilleu cave (Cantabria, Northern Spain): deliberate use for fuel or systematic disposal of organic waste?. *Quaternary Science Reviews* 68 (2013) 175-190
8. **Yravedra J.** et al. 2010. Cut marks on the Middle Pleistocene elephant carcass of Aridos 2 (Madrid, Spain). *Journal of Archaeological Science* 37, *Pages* 2469-247.
9. Linares-Mats, G., **Yravedra, J.** 2024. Competing Forces: Subsistence Strategies and Human-Carnivore Interactions during the Middle to Upper Palaeolithic Transition in Northern Iberia. *Quaternary Science Reviews* [Volume 334](https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2024.108703), 15 June 2024, 108703 <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2024.108703>
10. **Yravedra, J.,** et al. 2024. Not seen before. Unveiling depositional context and Mammuthus meridionalis exploitation at Fuente Nueva 3 (Orce, Southern Iberia) through Taphonomy and Microstratigraphy. *Quaternary Science Reviews* 329 (2024) 108561 <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2024.108561>
11. **Yravedra, J.,** et al 2017. FLKWest (Lower Bed II, Olduvai Gorge, Tanzania): a newearly Acheulean site with evidence for human exploitation of fauna. *Boreas*. <https://doi.org/10.1111/bor.12243> Vol 62 (2) Pag 816- 830
12. Cáceres, J. O., **Yravedra, J.** 2021. A real-world approach to identifying animal bones and Lower Pleistocene fossils by laser induced breakdown spectroscopy. *Talanta* 235 (2021) 122780, <https://doi.org/10.1016/j.talanta.2021.122780>
13. Yravedra, J., et al. 2024. Neanderthal subsistence strategies: new evidence from the Mousterian Level XV of the Sopena rock shelter (Asturias, northern Spain). *Archaeol Anthropol Sci* 16, 6 (2024). <https://doi.org/10.1007/s12520-023-01914-1>
14. Mora, R.; Aramendi, J.; Courtenay, L.A.; González-Aguilera, D.; **Yravedra, J.** et al., 2022. I. *Ikhnos*: A Novel Software to Register and Analyze Bone Surface Modifications Based on Three-Dimensional Documentation. *Animals* 12, 2861. <https://doi.org/10.3390/ani12202861>
15. **J. Yravedra,** et al. (2022) Taphonomic characterisation of tooth marks of extinct Eurasian carnivores through GeometricMorphometric. *Science Bulletin*, DOI: 10.1016/j.scib.2022.07.017.
16. **Yravedra, J.,** et al 2021. The use of tooth marks for new research into identifying and understanding the first domestic dogs in Palaeolithic populations. *Journal of Archaeological Science: Reports* 40 (2021) 103252. <https://doi.org/10.1016/j.jasrep.2021.103252>
17. Courtenay, Il. C., **J. Yravedra,** et al. 2023. Deciphering carnivoran competition for animal resources at the 1.46 Ma early Pleistocene site of Barranco León (Orce, Granada, Spain), *Quaternary Science Reviews*, 300. 107912, <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2022.107912>.

## C.2. Proyectos

**1. TÍTULO DEL PROYECTO:** Paleoecología y poblamiento en la cuenca media del río Cares durante el Pleistoceno Superior: la cueva de Coimbre (Alles, Peñamellera Alta, Asturias)  
**RESPONSABILIDAD:** Director del Proyecto.

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Universidad País Vasco, Fundación Masaveu

**ENTIDAD PARTICIPANTE:** UNED, UPV., UCM, Fundación Masaveu

**DURACIÓN DESDE:** 2008 **HASTA:** 2014

**INVESTIGADOR/A PRINCIPAL:** D. Álvarez J. Yravedra J.Jordá, Á.Arrizabalaga

**NÚMERO DE INVESTIGADORES:** 8 **Cuantía Subvención:** 12000 e

**2. TÍTULO DEL PROYECTO:** La Evolución de la dieta en los primeros seres humanos. Ref: S2010/BMD-2330 I+D

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Comunidad de Madrid.  
[https://www.madrimasd.org/informacionidi/convocatorias/2010/documentos/Orden\\_6680-2011.pdf](https://www.madrimasd.org/informacionidi/convocatorias/2010/documentos/Orden_6680-2011.pdf)

**ENTIDAD PARTICIPANTE:** Universidad Complutense de Madrid

**DURACIÓN DESDE:** 2011 **HASTA:** 2014

**INVESTIGADOR/A PRINCIPAL:** DR. J. L. Arsuaga Ferreras y Dr M.I Domínguez Rodrigo

**NÚMERO INVESTIGADORES:** 8. M. Domínguez-Rodrigo, R. Barba, J. Yravedra, H. Bunn, , M. Prendergast, , F. Díez, P. Sánchez , E. Baquedano.

**3. TÍTULO DEL PROYECTO:** VARIABILIDAD DEL COMPORTAMIENTO HUMANO DURANTE EL PLEISTOCENO MEDIO EN EUROPA: COEXISTENCIA DEL ACHELENSE Y EL PALEOLITICO MEDIO EN LA PENINSULA IBERICA  
**REFERENCIA:** PGC2018-093612-B-I00

**RESPONSABILIDAD:** Co-Director del Proyecto.

**ENTIDAD FINANCIADORA:** 66000€ **PROYECTOS DE I+D DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO» DEL PROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORTALECIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DEL SISTEMA DE I+D+i** Proyectos de I+D de Generación de Conocimiento",

**ENTIDAD PARTICIPANTE:** UCM, CENIEH **DURACIÓN DESDE:** 2018 **HASTA:** 2022

**INVESTIGADOR/A PRINCIPAL:** José Yravedra Sainz de los Terreros y Susana Rubio Jara

**NÚMERO DE INVESTIGADORES:** 13

**4. TÍTULO DEL PROYECTO:** PR26/16-20263 La Evolución del Comportamiento Humano hace un millón de años en el este de África. Revisando las evidencias de los lechos III y IV de la Garganta de Olduvai (Tanzania). **RESPONSABILIDAD:** Investigador Principal

**ENTIDAD FINANCIADORA:** BCSH-Universidad Complutense

**ENTIDAD PARTICIPANTE:** Universidad complutense de Madrid.

**DURACIÓN DESDE:** 2016 **HASTA:** 2017

**INVESTIGADOR/A PRINCIPAL:** José Yravedra Sainz de los Terreros

## C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

- 23/06/2015-12/04/2018. Profesor Contratado Doctor. **Empresa:**UCM
- 22/02/2010-22/02/2015. Profesor Ayudante Doctor. **Empresa:**UCM
- 01/05//2009-21/02/2010. Contratado Post doctoral en el Laboratoire Traces Meson de la Reserche Universite Le Mirail. Toulouse CNRS. **Empresa:** FCYT Ref. EX2008-0930
- 01/01/2008-31/05/2008. Asistencia Técnica Museo de Prehistoria y Arqueología de Cantabria. **Empresa:** Consejería de Cultura de Cantabria.800 horas
- 17/07/2006-18/08/ 2007. Museo Arqueológico Nacional. **Empresa:** Seproserr

#### **C.4. Patentes o Registro General de la Propiedad Intelectual**

**NÚMERO DE ASIENTO REGISTRAL 00 / 2023 / 485**

*Autor/es y titular/es originarios de derechos:* **Título: Ikhnos (SIG 3D Tafonómico)**

Objeto de propiedad intelectual: Programa de ordenador Clase de obra: Programa de ordenador

#### **C.5, Tesis Dirigidas y defendidas**

**DOCTORANDO/A:** *Verónica Estaca Gómez AÑO: 2015 CALIFICACIÓN: SB Cum Laude*

**DOCTORANDO/A:** *Miguel Angel Maté-González AÑO: 2017 CALIFICACIÓN: SB Cum Laude premiada como Premio extraordinario*

**DOCTORANDO/A:** *Carlos Burguete AÑO: 2018 CALIFICACIÓN: SB Cum Laude*

**DOCTORANDO/A:** *Pablo López Cisneros AÑO: 2020 CALIFICACIÓN: SB Cum Laude*

**DOCTORANDO/A:** *Jesus Sánchez Flores AÑO: 2020 CALIFICACIÓN: SB Cum Laude*

**DOCTORANDO/A:** *Julio Rojo AÑO: 2020 CALIFICACIÓN: SB Cum Laude*

**DOCTORANDO/A:** *Lloyd A. Courtenay AÑO: 2023 CALIFICACIÓN: SB Cum Laude*

#### **C.6, Participación en Congresos, Workshops y eventos científicos**

- Al menos 60 participaciones en congresos con ponencias, posters o conferencias

#### **C.7. Exposiciones en Actividades de Difusión**

- Participación en varios evencots de difusión como la Semana de la Ciencia en 2003, 2006, 2007, 2012.

- Participación y colaboración en la organización de varias exposiciones en 2005.

- Premios en el Accésit en la Modalidad de Monográfico. III Concurso de Divulgación Científica. eventos de Difusión Científica con el título *Quién se comió mi hueso?. La tafonomía y el registro arqueológico. Organizado por la Universidad Complutense de Madrid, FCYT, Red de Unidades de Cultura Científica. Oficina de información científica, en 2010.*

#### **C.9. Estancias de Investigación**

Estancias Predoctorales: Sociedad Ciencias Aranzadi (San Sebastián), Museo Almería, MNHH (Aix-Es-Provence), IPH (Paris), MUPAC (Cantabria)

Estancias postdoctorales: Lab. Traces CNRS (Toulouse), MUPAC (Cantabria)

#### **C.10.Comites y Representaciones Internacionales.**

- TAPHONOMY WORKING GROUP. New ICAZ Group

- Miembro del IDEA *Instituto de Evolución en África. Hasta 2018*

- *Miembro del LEP Laboratorio de Estudios Paleolíticos. Hasta 2010*

#### **C11. Docencia no oficial-independiente de la docencia oficial**

- Realización de diversos cursos con más de 15 años de experiencia

#### **C12 Experiencia Investigadora**

- Experiencia de campo dilatada con participación en más de 50 excavaciones de yacimientos paleolíticos, y amplia experiencia en actividad de laboratorio.

- Asesor y evaluador de Proyectos de Investigación de distintos planes nacionales e internacionales: ERC, Emergia, Universidad tel Aviv, Universidad de Varsovia

Fecha del CVA	02/09/2025
---------------	------------

### Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre *	ELENA		
Apellidos *	GRAU ALMERO		
URL Web			
Dirección Email	elena.grau@uv.es		
Identificador científico	Open Researcher and Contributor ID (ORCID) *	0000-0002-1223-8353	
	Researcher ID		
	Scopus Author ID		

\* Obligatorio

#### A.1. Situación profesional actual

Puesto	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (3 SEXENIOS)		
Fecha inicio	2019		
Organismo / Institución	Universitat de València		
Departamento / Centro	PREHISTORIA, ARQUEOLOGÍA E HISTORIA ANTIGUA / FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA		
País	España		
Palabras clave			

#### A.2. Situación profesional anterior

Periodo	Puesto / Institución / País
1996 - 2019	Profesora TU / Universitat de València
1993 - 1996	Profesora asociada T.C. / Universitat de València
1990 - 1993	Beca de reincorporación a España de Doctores y Tecnólogos / Universitat de València
1988 - 1990	Beca postdoctoral en el extranjero / Université des Sciences et techniques du Languedoc (Montpellier)
2019 -	Profesora CU / Universitat de València
2012 -	Directora del Máster en Arqueología de la Universitat de València / Universitat de València
2009 -	Decana / Facultat de Geografia i Història. Universitat de València
2002 -	Vicedegana de Planificació i Infraestructures / Universitat de València
1999 -	Secretaria del Departament de Prehistòria i Arqueologia / Universitat de València

#### A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Geografía e Historia	Universitat de València / España	1990
Grado de Licenciatura en Geografía e Historia	Universitat de València / España	1984

### Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- Licenciada y Doctorada en Geografía e Historia, especialidad Arqueología en la Universitat de València, con estancias pre y postdoctorales en la Université de Sciences et Techniques du Languedoc (Montpellier, Francia) para su especialización en Antracología. Beca de

Reincorporación a España en la Universitat de València y posteriores contratos como profesora asociada y Profesora Titular y desde 2019 es Catedrática de Prehistoria.

Investigación: sobre el paleoambiente de época holocena a partir del estudio de restos de madera carbonizada recuperados en yacimientos arqueológicos para obtener datos paleoecológicos (vegetación, clima) y también económicos (madera como material de construcción y de combustión). Ha realizado estudios sobre yacimientos valencianos (Castellet de Bernabé, Puntal dels Llops, Valentia, La Fonteta, Los Villares, El Molón, etc), murcianos (Punta de los Gavilanes, El Cerro de las Viñas,..), extremeños (La Mata, el Castillo de Alange), , ibicencos (Puig dels Molins), aragoneses (Segeda), marroquíes (Lixus) o guatemaltecos (La Blanca). Es autora de publicaciones relacionadas con el estudio del paisaje vegetal desde la Prehistoria reciente hasta la Antigüedad e incluso la Edad Media, que permiten conocer la evolución de la vegetación y la acción antrópica sobre el territorio, así como la utilización de los recursos forestales. Oleajunto a Vitis son dos especies que centran la investigación de muchos de los yacimientos estudiados.

Ha dirigido dos tesis doctorales relacionadas con estudios antracológicos, así como diversos trabajos de Fin de Máster. Ha sido co-directora del Proyecto de excavación y estudio del poblado de la Edad del Bronce de la Mola d'Agres (Agres, Alicante) desde 1995 hasta 2012. En la Universitat de València ha ejercido diversos cargos como Vicedecana (2002-2009) y Decana (2009-2012) de la Facultad de Geografía e Historia, Directora del Máster en Arqueología de la Universitat de València (2012-14), Directora del Departamento de Prehistoria y Arqueología (2014-15) y desde 2015 a 2019 ha ejercido el cargo de Sindica Universitària de Greuges (Defensora Universitaria) de la Universitat de València.

## Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

### C.1. Publicaciones

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- 1 **Artículo científico**. Huélamo, M.T.; Grau Almero E.(2/2). 2023. La Mola d'Agres (Agres, Alicante): Algunos apuntes sobre la historia de sus investigaciones.000742 - Recerques del Museu d'Alcoi. 32, pp.35-45. ISSN 1135-2663.
- 2 **Artículo científico**. Peña Sánchez, J.L.; Grau Almero, E.; Huélamo Doménech, T.(1/3). 2014. Estado de la cuestión de la Mola d'Agres (Agres, Alicante). 305942 - Marq, arqueología y museos. Extra 1, pp.222-226. ISSN 1885-3145.
- 3 **Capítulo de libro**. Huelamo Doménrch, M.T.; Grau Almero , E.(/2). 2024. Mola d'Agres. Fundamentos arqueológicos del Bronce Valenciano. INAPH-Universidad de Alicante. 16, pp.275-287. ISBN 978-84-1302-280-2.
- 4 **Capítulo de libro**. Grau Almero, E.(/2). 2023. Antracoanálisis de Les Moreres (Crevillent).El poblado Calcolítico de Les Moreres (Crevillent, Alicante). Excavaciones de 1988-1993.Universitat d'Alacant. 1, pp.315-318. ISBN 978-84-917823-5.
- 5 **Capítulo de libro**. Grau Almero, E.2017. Paisatges històrics. Parc Cultural Valltorta-Gasulla.Paisatges Turístics. valencians. Paitsatges valiosos, paisajes valoras.Universitat de València. pp.302-311. ISBN 978-84-9133-053-0.
- 6 **Capítulo de libro**. Grau Almero, E.2017. Paisatges històrics. La Cova de l'Aranya. Paisatges Turístics. valencians. Paitsatges valiosos, paisajes valoras.Universitat de València. pp.312-317. ISBN 978-84-9133-053-0.
- 7 **Capítulo de libro**. Grau Almero, E.2017. Paisatges històrics. El Pla de Petracos.Paisatges Turístics. valencians. Paitsatges valiosos, paisajes valoras.Universitat de València. pp.318-321. ISBN 978-84-9133-053-0.
- 8 **Capítulo de libro**. Grau Almero, E.2017. Paisatges històrics. Sagunt.Paisatges Turístics. valencians. Paitsatges valiosos, paisajes valoras.Universitat de València. pp.330-337. ISBN 978-84-9133-053-0.
- 9 **Capítulo de libro**. Carrión Marco, Y.; Grau Almero, E.(/2). 2015. Madera y Leña en la Lloma de Betxí. Vivir junto al Turia hace 4000 años. La Lloma de Betxí. Diputación de Valencia-Museu de Prehistòria de València. pp.62-67. ISBN 987-84-7795-718-8.

## C.2. Congresos

- 1 Huelamo, M.T.; Grau Almero, E.. La Mola d'Agres. Jornades Científiques: Bases per a l'estudi del Bronze Valencià.. 5203 - Museu de prehistòria de València. 2024. España. Participativo - Ponencia oral (comunicación oral). Congreso.
- 2 Lorrio A.J.; Diz E.; Torres M.; et al; Vinader I.. Actuaciones arqueológicas y puesta en valor en Los Saladares (Orihuela, Alicante). Campaña 2021.. IX Jornades d'Arqueologia de la Generalitat Valenciana.. 2021. España. Participativo - Ponencia oral (comunicación oral). Congreso.

## C.3. Proyectos y Contratos

- 1 **Proyecto**. Prometeo/2021/007, NEONETS. A SOCIAL NETWORK APPROACH TO UNDERSTAND EVOLUTIVE DYNAMICS OF NEOLITHIC SOCIETIES. Conselleria d'Innovació, Universitats, Ciència i Societat Digital. Generalitat Valenciana. Joan Bernabeu Auban; Orerto García Puchol. (Universitat de València). 01/01/2021-31/12/2024. 448.770 €.
- 2 **Proyecto**. LIXUS: ESTUDIO INTERDISCIPLINAR DE SUS NIVELES PRERROMANOS (SECTOR PRÓXIMO A LAS TERMAS-ANFITEATRO). Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Elena Grau Almero. (Universitat de València Depto. Prehistoria y Arqueología). 01/01/2014-30/06/2015. 15.000 €.
- 3 **Proyecto**. BBAA2013-01, La Blanca y su entorno. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Cristina Vidal Lorenzo. (Universitat de València). 16/05/2013-30/06/2014.
- 4 **Proyecto**. Excavaciones arqueológicas en el Yacimiento Mola d'Agres (Agres, Alicante). Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana. Elena Grau Almero. (Universitat de València). 07/07/2011-07/03/2012. 2.000 €.
- 5 **Contrato**. Proyecto de estudio de la ocupación humana en la Prehistoria de los valles del Serpis. Dirección General de Patrimonio Cultural. Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana. (Departament de Prehistòria i Arqueologia. Universitat de València). 05/09/2014-05/11/2014. 24.200 €.

## C.5. Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Laboratoire de Paleobotanique de l'Université des Sciences et Techniques du Languedoc. Francia. Montpellier. Desde 1990. 10 meses. Doctorado/a.
- 2 Laboratoire de Paleobotanique de l'Université des Sciences et Techniques du Languedoc. Francia. Montpellier. Desde 1989. 1 año. Doctorado/a.
- 3 Laboratoire de Paleobotanique de l'Université des Sciences et Techniques du Languedoc. Francia. Montpellier. Desde 1988. 3 meses. Doctorado/a.

**CURRICULUM VITAE ABREVIADO (CVA)**

Fecha del CVA

**Parte A. DATOS PERSONALES**

Nombre	FRANCISCO		
Apellidos	CONTRERAS CORTÉS		
Dirección email	fccortes@ugr.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)	0000-0002-2997-2079		

\* *datos obligatorios*

**A.1. Situación profesional actual**

Puesto	Catedrático de Universidad		
Fecha inicio	10/04/1998		
Organismo/ Institución	UNIVERSIDAD DE GRANADA		
Departamento/ Centro	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGIA		
País	ESPAÑA		
Palabras clave	Edad del Bronce, arqueometalurgia, cerámica, puesta en valor patrimonio arqueológico		

**A.2. Situación profesional anterior (incluye interrupciones en la carrera investigadora, de acuerdo con lo indicado en la convocatoria, indicar meses totales)**

Periodo	Puesto/ Institución/ País / Motivo interrupción
29-10-1987 / 09-04-1998	Profesor Titular / Universidad de Granada/ España
01-10-1987/ 28/10/1987	Profesor Titular Interino / Universida de Granada / España
01-10-1983 / 30-09-1987	Profesor Ayudante / Univbersidad de Granada / España
11-11-1982 / 30-09-1983	Prof. Encargado de Curso /Universidad de Granada / España

**A.3. Formación Académica**

Grado/Master/Tesis	Universidad/Pais	Año
Licenciatura Geografía e H <sup>a</sup>	Granada/España	1979
Doctorado en H <sup>a</sup>	Granada/España	1986

(Incorporar todas las filas que sean necesarias)

**Parte B. RESUMEN DEL CV (máx. 5.000 caracteres, incluyendo espacios)**

**Aportación científica:** Mi labor de investigación ha estado unida desde mis inicios a la Prehistoria Reciente del sur peninsular, participando en la excavación arqueológica de grandes yacimientos,

como Los Millares, el Cerro de la Encina en Monachil, El Castellón Alto de Galera, El Malagón y La Motilla del Azuer. Fruto de este contacto con el registro arqueológico de yacimientos de estas características fue el desarrollo de mis primeras investigaciones, centradas en la utilización de métodos estadísticos e informáticos para el estudio de la cerámica y la construcción de tipologías, siendo pionero en el uso de estos métodos en Arqueología. Desarrollé un método de análisis multivariante para el estudio de la cerámica prehistórica del yacimiento argárico de la Cuesta del Negro (Purullena). Este método después ha sido utilizado por otros investigadores tanto para el estudio de la cerámica prehistórica como de los patrones de asentamiento.

Posteriormente me he centrado en el estudio del yacimiento arqueológico de Peñalosa de la Edad del Bronce a través del cual hemos accedido a un registro arqueometalúrgico de primer orden que nos ha servido para investigar la tecnología extractiva minera y la metalurgia de la cultura argárica. Mis aportaciones científicas de estos últimos años han estado centradas en la arqueometalurgia, ya que el poblado de Peñalosa ofrece toda la cadena tecnológica de la metalurgia del cobre tanto en revistas de impacto como en monografías. Primero se ha llevado a cabo la excavación del poblado, siendo actualmente Peñalosa uno de los pocos poblados de la Edad del bronce excavados en extensión y cuyos resultados han sido publicados, pudiendo los investigadores contar con una amplia base de datos de un yacimiento prehistórico. Para la excavación de este poblado se ha contado con financiación de la Junta de Andalucía (en torno a los 500.000 euros). Además para el estudio arqueometalúrgico se ha contado con tres proyectos I+D+I del Ministerio y otros proyectos financiados por la Diputación de Jaén o la Consejería de Turismo. Para llevar a cabo este proyecto ha sido necesario formar un gran equipo de investigadores, que empezaron como becarios y actualmente son profesores de Universidad o de Instituto. En este proceso se ha contado con colaboraciones institucionales, fundamentalmente el CSIC, el British Museum y la Universidad de Tübingen, con la que se han estrechado los lazos, no solo para los trabajos analíticos sino también para la formación de nuestros becarios.

Hemos abierto nuevas vías de investigación en el campo de los restos orgánicos, como es el caso del estudio isotópico de semillas y restos humanos, y en el caso de la cerámica con el estudio de los residuos orgánicos que contenían los vasos cerámicos, todas ellas apoyadas por varios proyectos de investigación. He liderado la constitución de una Unidad de Excelencia Archaeometrical Studies. Inside the artifacts and ecofacts (<https://sites.google.com/go.ugr.es/uearqueolugr/p%C3%A1gina-principal>), financiada por el UGR.

**Aportaciones a la sociedad:** Los resultados arqueológicos han sido transferidos a la sociedad a través de diversas actuaciones en Museos: diseño de la Edad del Cobre en el Museo de Almería, diseño de la parte prehistórica del Museo de Jaén, construcción del Museo de Baños de la Encina sobre Peñalosa. Igualmente en el comisariado de exposiciones, como la de *Hace 4000 años, vida y muerte en dos poblados de la Alta Andalucía*, que recorrió toda Andalucía y que se centraba en la reconstrucción de la cultura argárica. Se ha participado desde el equipo de Peñalosa en numerosas actividades de divulgación: La noche de los investigadores, el proyecto PIIISA con centros de Secundaria, así como numerosas conferencias. El yacimiento de Peñalosa se ha puesto en valor con la construcción de un sendero verde, unas rutas y caminos rurales sobre la minería y la adecuación del yacimiento para su visita.

**Formación:** Mi labor de formación se plasma en la dirección de 17 Tesis Doctorales, centradas la mayor parte de ellas en el estudio de los restos de cultura material de Peñalosa. He tenido a mi cargo 9 becarios FPU y FPI, de los cuales 3 son actualmente profesores del departamento de Prehistoria y Arqueología de la UGR, 2 son profesores de Instituto y el resto está todavía pendiente de defender su tesis. Con todos ellos hemos constituido un equipo de investigación, el Proyecto Peñalosa, con más de 100 publicaciones sobre este yacimiento y la cultura argárica

**Otras aportaciones:** fundamentalmente como gestor. Llevo 10 años de director del departamento de Prehistoria y Arqueología y en este tiempo hemos consolidado y aumentado la plantilla, hemos implantado un Grado y un Master de Arqueología, que son la base para la formación de nuevos investigadores. He concurrido al programa nacional de infraestructuras y conseguido la creación de dos laboratorios, uno de Microscopía y otro de Campo, con la consecución de dos técnicos de laboratorio.

**Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES** - Pueden incluir publicaciones, datos, software, contratos o productos industriales, desarrollos clínicos, publicaciones en conferencias, etc. Si estas aportaciones tienen DOI, por favor, inclúyalo.

**C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias (ver instrucciones).**

AC: autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición / autores totales. **Si aplica, indique el número de citas y promedio por año.**

- Alarcón García, E., Dorado Alejos, A., Padilla Fernández, J.J., García García, A., Arboledas Martínez, L., Vico Triguero, L. y Contreras Cortés, F.: Pottery apprenticeship and knowledge in Bronze Age Iberia: the case of the Peñalosa archaeological site (Jaén, Spain), *Archaeological and Anthropological Sciences* (2024) 16:20, <https://doi.org/10.1007/s12520-023-01892-4>.
- Contreras Cortés, F. Y Dorado Alejos, A.: Datos para el estudio de la poliorcética durante la Edad del Cobre y la Edad de Bronce en el mediodía de la Península Ibérica, *Vínculos de Historia* 11, 2022, pp. 33-63, 2022. Universidad de Castilla-La Mancha. ISSN: 2254-6901.
- Mora Gonzalez, A.; Jover Maestre, J., Contreras Cortés, F. Y Lopez Padilla, J.A.: Agricultura y control social: de la tendencia al monocultivo a la diversidad agrícola en el Argar, *Complutum* 33: 2, pp. 389-409, 2022.
- Vico Triguero, L., Contreras Cortés, F., Cámara, J.A Y Martín Peinado, F.: Las producciones de tradición Cogotas I en el territorio argárico: El caso de Peñalosa (Baños de la Encina, Jaén), *Complutum* 34(2), 2023: 395-414.
- Dorado Alejos, A., Murillo Barroso, M. y Contreras Cortés, F. (eds.): *New insights in ceramic & metallurgical technologies*, Editorial Universidad de Granada, Granada 2023.
- BARTELHEIM, M., CONTRERAS CORTÉS, F. y HARDENBERG, R. (Eds.): *Landscapes and resources in the Bronze Age of Southern Spain*, *Ressourcen Kulturen* 17, Tübingen University Press. Tübingen, 2022. ISBN: 978-3-947251-52-0.
- Contreras Cortés, F. (2022): Murallas y estrategias de defensa en la Prehistoria Reciente del s8ur de la península Ibérica. En *Estructuras, dispositivos y estrategias defensivas en las sociedades humana* (B. Sarr y M. Espinar, eds.). Editorial UGR, Granada, pp.15-44.
- Vico, L., Tuñón, J.A, Sánchez, A., Gámiz, J. Moreno, M. Y Contreras, F. (2022): MRS,  $\mu$ EDXRF and FTIR-ATR analysis of white paste inlays in Bronze Age pottery from the southeast of the Iberian Peninsula: The case of Peñalosa (Jaén, Spain), *Journal of Archaeological Science*, vol. 43, 2022, ISSN 2352-409X. <https://doi.org/10.1016/j.jasrep.2022.103458>. (<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2352409X22001213>)
- ARBOLEDAS MARTÍNEZ, L., MORENO ONORATO, A. y CONTRERAS CORTÉS, F.: Exploitation of Copper Mining Resources during the Bronze Age in the Eastern Sierra Morena. En *Landscapes and resources in the Bronze Age of Southern Spain* (M. Bartelheim, F. Contreras y R. Hardenberg (eds.), *Ressourcen Kulturen* 17, Tübingen University Press. Tübingen, pp.: 179-200, 2022.
- Padilla, J.J., Alarcón, E. García, A- Arboledas, L., Moreno, A., Contreras, F. Y Chapon, L.:

Between the earth and store. Pottery specialization and use in the Bronze Age settlement of Peñalosa (Jaén, Spain), *Documenta Praehistorica XLVII*, pp. 312-329, 2020. DOI> 10.4312/dp.47.17.

- García-García, A., Vico-Triguero, L., Alarcón-García, E., Manzano-Moreno, E., CantareroMalagón, A.S., Padilla-Fernández, J.J., Mora-González, A., Moreno-Onorato, A., Martín-Peinado, F. Y Contreras-Cortés, F. (2020): Pottery grave goods from funerary contexts at the argaric site of Peñalosa (Jaen). A methodological approach, *Journal of Ancient History and Archaeology* 7 (3), 47-63.
- Vico Triguero, L., Gámiz Caro, J, Martín Peinado, F., García García, A., Alarcón García, E., Contreras Cortés, F. y Moreno Onorato, M.A. (2020): The Argaric pottery from burial at Peñalosa (Jaén, Spain): production technology and functionality. *Documenta Praehistorica XLVII*, pp. 330347, 2020. [https://doi.org/ 10.4312/dp.47.18](https://doi.org/10.4312/dp.47.18).
- Mora-González, A., Teira-Brión, A., Granados-Torres, A., Contreras-Cortés, F. y Delgado-Huertas, A.: Agricultural production in the 1st millennium BCE in Northwest Iberia: results of carbon isotope analysis, *Archaeological and Anthropological Sciences* (2019) 11:2897–2909, 2019.<https://doi.org/10.1007/s12520-018-0721-8>
- Mora González, A., Fernández, R., Contreras Cortes, F., Granados Torres, A., Alarcón García, E. y Delgado Huertas, A., 2019: Reporting atmospheric CO2 pressure corrected results of stable carbón isotope analyses of cereal remains from the archaeological site of Peñalosa (SE Iberian Peninsula): agricultural and social implications, *Archaeological and Anthropological Sciences* 11:5, pp.1995-2005, 2019. <https://doi.org/10.1007/s12520-018-0650-6>.
- Moreno, A., Rovira, S., Contreras, F., Renzi, M., Arboledas, L. Alarcón, E., Mora, A. Y García, A. (2017): “New data on scale production of copper in the culture of the El Argar. The dumping ground for Peñalosa (Baños de la Encina, Jaén)”. En *Archaeometallurgy in Europe IV* (I. Montero y A. Perea, eds), Colección Bibliotheca Praehistorica Hispana XXXIII, pp. 65-78.
- García-Pulido, Luis José;; Arboledas-Martínez, Luis; Alarcón-García, Eva y Contreras-Cortes, Francisco 2018. Presente y futuro de los paisajes mineros del pasado. Estudios sobre minería, metalurgia y poblamiento, Editorial Universidad de Granada, Granada. ISBN: 978-84-338-6157-3 - José Antonio Lozano, Encarnación Puga, Antonio Garcia-Casco, Francisco Martínez-Sevilla, Francisco Contreras Cortés, Javier Carrasco Rus, Agustín Martín-Algarra: First evidence of prehistoric eclogite quarrying for polished tools and their circulation on the Iberian Peninsula, *Geoarchaeology* 2018, 33: 364-385, 2018. <https://doi.org/10.1002/gea.21646>
- Mora-González, Adrián; Contreras-Cortes, Francisco; Delgado-Huertas, Antonio L.. 2016. The isotopic footprint of irrigation in the western Mediterranean basin during the Bronze Age: the settlement. *Vegetation History and Archaeobotany*. 25: 459-468.
- Manzano-Moreno, Eloisa; García-García, Alejandra; Alarcón-García, Eva; Cantarero-Malagon, Antonio Samuel; Contreras-Cortes, Francisco; Vílchez-Quero, Jose Luis. 2015. An integrated multianalytical approach to the reconstruction of daily activities at the Bronze Age settlement in Penalosa (Jaén, Spain). *Microchemical Journal*. 122: 127-136.
- Contreras-Cortes, Francisco; Moreno-Onorato, Maria Auxiliadora; Bartelheim, Martin. 2014. New data on the origin of silver in the Argaric Culture: The site of Peñalosa. *Tagungen des Landesmuseums für Vorgeschichte Halle*. 11: 269-284.
- Libros. Arboledas-Martínez, Luis; Contreras-Cortes, Francisco; Moreno-Onorato, Maria Auxiliadora (2014): Los paisajes mineros de la Península Ibérica: la minería metálica en la Antigüedad, Cuadernos de Prehistoria y Arqueología de la Universidad de Granada 24. Universidad de Granada.ISSN. 2174-8063

**C.2. Congresos**, indicando la modalidad de su participación (*conferencia invitada, presentación oral, póster*). No hay sitio para indicar las participaciones, solo incluyo los organizados

- Congreso: VIII Congreso Internacional sobre Minería y Metalurgia históricas en el Sudoeste europeo. Organizador: Departamento de Prehistoria y Arqueología (Universidad de Granada), SEDPGYM, CSIC. Celebración: Granada, 11 a 15 de junio de 2014.
- International Workshop Landscapes as Resources assemblages in Bronze Age of Southern Spain. Organizador: Departamento de Prehistoria y Arqueología UGR y Universität Tübingen. Celebración: Linares (Jaén), 26 a 28 de septiembre de 2019

**C.3. Proyectos o líneas de investigación en los que ha participado, indicando su contribución personal. En el caso de investigadores jóvenes, indicar líneas de investigación de las que hayan sido responsables.**

- Mejora de la investigación y externalización del Laboratorio de Arqueometría 'Antonio Arribas Palau', Dpto. de Prehistoria y Arqueología, Universidad de Granada (EQC2018-004880-P), 2019-2020, IP Francisco Contreras, 251.153,50.
- Arqueología y Química. Reconstruyendo los hábitos alimenticios en la cultura de El Argar (HAR2015-66009-P). Contreras-Cortes, Francisco (Universidad de Granada). 2016-2019. 47.432,00 EUR, mas un becario FPI. Investigador principal
- Minería metálica en la sierras andaluzas orientales. Desde los orígenes hasta inicios de la edad moderna HUM-7764. Consejería de Economía, Innovación y Ciencia. Contreras-Cortes, Francisco (Universidad de Granada). 2013-2017. 176228,30 EUR. Inv. Principal
- La minería en el Alto Guadalquivir: formas de construcción histórica en la antigüedad a partir de la producción, consumo y distribución de los metales (HAR2011-30131-C02-01).. ContrerasCortes, Francisco (Universidad de Granada). 2012-2015. 36.300 EUR. Inv. Principal
- Título: Producción y Comercialización de los Metales del Sureste de la Península Ibérica en la Antigüedad (Proyecto Metal) (A-HUM-392-UGR18). Fecha inicio: 01/01/2020. Duración: 3 años. Entidad financiadora: Proyectos I+D+I - Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020. Financiación (€):29150,00. Investigador principal: Luis Arboledas Martínez y Francisco Contreras Cortés.
- Título: Arqueología Doméstica: Parentesco e Identidad en la Cultura del Argar en El Sureste de la Península Ibérica (2200-1550 A.C.). Acrónimo: Hestiarq (B-HUM-578-UGR20). Fecha de inicio: 2021. Duración: 3 años. Financiación: 50.000. Investigador principal: Eva Alarcón y Francisco Contreras.
- Título: Producción artesanal y división del trabajo en el Calcolítico del Sudeste de la Península Ibérica: un análisis a partir del registro arqueológico de Los Millares (PARTESI). Duración: 3 años. Entidad financiadora: Agencia Estatal de Investigación del Ministerio de Ciencia e Innovación (PID2020-117437GB-I00/ AEI/ 10.13039/501100011033). Investigador principal: Juan Antonio Cámara.
- Título: Propuesta para preparación de nueva solicitud a las próximas convocatorias María de Maeztu de la Unidad Científica de Excelencia "Archaeometrical Studies: Inside the artefacts & ecofacts" de la Universidad de Granada. Duración: 3 años. Entidad financiadora: Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades. Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología. Financiación: 469.609,69 euros. Investigador principal: Francisco Contreras Cortés

**C.4. Participación en actividades de transferencia de tecnología/conocimiento y explotación de resultados** *Incluya las patentes y otras actividades de propiedad industrial o intelectual (contratos, licencias, acuerdos, etc.) en los que haya colaborado. Indique: a) el orden de firma de autores; b) referencia; c) título; d) países prioritarios; e) fecha; f) entidad y empresas que explotan la patente o información similar, en su caso.*



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN



Cofinanciado por  
la Unión Europea

### CURRICULUM VITAE (CVA)

**AVISO IMPORTANTE – El Curriculum Vitae no podrá exceder de 4 páginas. Para rellenar correctamente este documento, lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria.**

**IMPORTANT – The Curriculum Vitae cannot exceed 4 pages. Instructions to fill this document are available in the website.**

DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	04/07/2025
Nombre	JESÚS RAFAEL		
Apellidos	ÁLVAREZ SANCHÍS		
Dirección email	jralvare@ucm.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)	0000-0001-7541-1080		

#### A.1. Situación profesional actual

Puesto	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD		
Fecha inicio	2022		
Organismo/ Institución	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID		
Departamento/ Centro	PREHISTORIA, HISTORIA ANTIGUA Y ARQUEOLOGÍA		
País	ESPAÑA		
Palabras clave	PREHISTORIA / ARQUEOLOGÍA / EDAD DEL HIERRO		

#### A.2. Situación profesional anterior

Periodo	Puesto/ Institución/ País / Motivo interrupción
2001-2002	PROFESOR ASOCIADO (UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID)
2002-2005	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR (UNIVERSIDAD COMPLUTENSE)
2005-2007	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (UNIVERSIDAD COMPLUTENSE)



2007-2022

PROFESOR TITULAR (UNIVERSIDAD COMPLUTENSE)

## Parte B. RESUMEN DEL CV

**5 sexenios** evaluados por la CNEAI. Tramos comprendidos entre 1990-1999, 2000-2005, 2006-2011, 2014-2020 (sexenios de investigación) y 2001-2018 (sexenio de transferencia)

**IP del Grupo de Investigación en Arqueología Prehistórica (GIAP) de la UCM.** Evaluación Excelente en 2021 (91 puntos sobre 100) según la Agencia Estatal de Investigación (AEI).

**Jesús R. Álvarez Sanchís** es Catedrático de Prehistoria en la Universidad Complutense de Madrid, donde enseña Arqueología y Prehistoria desde el año 2002. Se doctoró en 1997 con una tesis sobre *Los Vettones*, que mereció la máxima calificación (*cum laude*) y Premio Extraordinario de Doctorado. Entre 1992 y 1999 amplió estudios con becas de investigación en los Departamentos de Arqueología de las Universidades de Southampton, Reading y Sheffield (Reino Unido). Representante en el Comité Ejecutivo del *World Archaeological Congress* (1992-1994), ha participado en seminarios sobre arqueología en Reino Unido, Kenia y la India. Ha codirigido excavaciones de yacimientos célticos en España (Las Cogotas y Ulaca) y Francia (Bibracte y Bourges) y participado en una veintena de proyectos de investigación. Desde 1997 desarrolla un proyecto de prospecciones y excavaciones arqueológicas en el valle Amblés y el *oppidum* de Ulaca (Solosancho, Ávila). Sus áreas de interés son las culturas de la Edad del Hierro europea y peninsular -con especial atención a los pueblos prerromanos de la Meseta- y aspectos sobre historiografía y valoración social del Patrimonio Arqueológico. Ha publicado más de 180 trabajos sobre estos temas en revistas como *Proceedings of Prehistoric Society*, *Oxford Journal of Archaeology*, *Journal of European Archaeology*, *Madridier Mitteilungen*, *Geochemistry*, *Geophysics*, *Geosystems Journal of European Landscapes*, *Journal of Urban Archaeology*, *Trabajos de Prehistoria y Complutum*.

Es autor de *Los Vettones* (1999, Real Academia de la Historia), *Los Señores del Ganado* (2003, Akal), *Esculturas zoomorfas en la provincia de Ávila* (2005) y *Guía arqueológica de castros y verracos* (2006, Institución Gran Duque de Alba). Co-autor de *Archivo del Gabinete de Antigüedades* (1998), *Comisión de Antigüedades de la Real Academia de la Historia. Aragón* (1999) y *Comisión de Antigüedades de la Real Academia de la Historia. Castilla y León* (2001), publicados en la RAH. Coordinador de los cursos de arqueología de la Fundación Duques de Soria (1998-2000). En 2005 fue comisario de *Vettonia: cultura y naturaleza* (Diputación Provincial de Ávila) y en 2008 de *Vettones, pastores y guerreros en la Edad del Hierro* (Museo Arqueológico Regional-Madrid). Miembro del comité asesor del proyecto *Castros y Verracos* para la recuperación del patrimonio arqueológico de Ávila, Salamanca y N. de Portugal (2004), miembro de número de la Institución "Gran Duque de Alba" (2007), secretario (2009-2014) y director de la revista *Complutum* (desde 2014), secretario docente (2006-2014) y Director del Departamento de Prehistoria de la Universidad Complutense de Madrid (2014-2017).

### C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas (últimos 10 años).

Ruiz Zapatero, G.; **Álvarez-Sanchís, J. R.** y Rodríguez-Hernández, J. (2024): "Oppidum: genealogía de un concepto y panorama actual en la Edad del Hierro de Iberia". *Arturo C. Ruiz Rodríguez y la arqueología ibera en Jaén. Homenaje a 50 años de trayectoria* (C. Rísquez, C. Rueda, M. Molinos, J. Pedro Bellón y F. Hornos, coords.), Universidad de Jaén: 273-282. ISBN: 978-84-9159-598-4

Ruiz Zapatero, G. y **Álvarez-Sanchís, J. R.** (2024): "L'archéologie et le droit en Espagne; un survol critique". *1941. Genèse et développements d'une loi sur l'archéologie* (V.



Négri y N. Schlanger, dirs.). La Documentation française, Travaux et documents no 46, Paris: 503-514. ISBN: 978-2-11-157660-5.

Pinilla, A.; Rodríguez-Hernández, J.; Agua, F.; Quijada, F.; **Álvarez-Sanchís, J. R.**; Villegas, M<sup>a</sup>. A. y García Heras, M. (2024): "Caracterización arqueométrica de un conjunto cerámico del oppidum vettón de Ulaca (Solosancho, Ávila) y su posible relación con producciones vacceas". *Cuadernos de Prehistoria y Arqueología de la Universidad de Granada*, 34: 355-381. <https://doi.org/10.30827/cpag.v34i0.28410>

**Álvarez-Sanchís, J. R.**; Rodríguez-Hernández, J.; Ruiz Zapatero, G. (2024): "Arqueología en Ulaca (Solosancho, Ávila). Pasado y presente de un oppidum vettón". *Investigaciones arqueológicas en Castilla y León en el siglo XXI* (C. Escribano, M. Rojo y J. Del Val, coords.). Universidad de Valladolid: 75-100. ISBN: 978-84-1320-310-2.

Pinilla, A.; Rodríguez-Hernández, J.; Agua, F.; Díaz-Sánchez, C.; Quijada, F.; Ruiz Zapatero, G.; **Álvarez-Sanchís, J. R.**; Villegas, M<sup>a</sup>. A. y García-Heras, M. (2024): "Caracterización arqueométrica de un conjunto de cuentas de vidrio procedentes del oppidum vetón de Ulaca (Solosancho, Ávila)". *Zephyrus*, XCIII, 61-84. <https://doi.org/10.14201/zephyrus2024936184>

Rodríguez-Hernández, J.; **Álvarez-Sanchís, J.R.**; Maté-González, M.Á.; Díaz-Sánchez, C.; Fernández-Barrientos, M.S.; Ruiz-Zapatero, G. (2023): "Ancient Sites and Modern People: Raising Awareness of Iron Age Heritage in Central Spain". *Heritage* 6 <https://doi.org/10.3390/>

Maté-González, M. Á.; Estaca-Gómez, V.; Aramendi, J.; Sáez, C.; Rodríguez-Hernández, J.; Yravedra-Sainz de los Terreros, J.; Ruiz-Zapatero, G. and **ÁlvarezSanchís, J. R.** (2023): "Geometric Morphometrics and Machine Learning Models Applied to the Study of Late Iron Age Cut Marks from Central Spain". *Applied Sciences* 13, 3967. <https://doi.org/10.3390/app13063967>

Fernández-Götz, M.; **Álvarez-Sanchís, J. R.** and Ruiz Zapatero, G. (2022): "Ethnicity in Iron Age Iberia: Theoretical Reflections and Case Studies". F. Saccoccio and E. Vecchi (eds.), *Who do you think you are? Ethnicity in the Iron Age Central Mediterranean*. Accordia Specialist Studies on the Mediterranean, vol 8. Accordia Research Institute, University of London: 21-38. ISBN: 978-1-873415-47-4

Estaca-Gómez, V.; Rodríguez-Hernández, J.; **Álvarez-Sanchís, J. R.** (6/6) (2022): "Zooarchaeology of the Iron Age in Western Iberia. New insights from the Celtic oppidum of Ulaca". *Archaeological and Anthropological Sciences*, 14, 168, 2022. <https://doi.org/10.1007/s12520-022-01627-x>

Maté-González, M. Á.; Rodríguez-Hernández, J.; **Álvarez-Sanchís, J. R.** (13/13) (2022): "Challenges and Possibilities of Archaeological Sites Virtual Tours: The Ulaca Oppidum (Central Spain) as a Case Study". *Remote Sensing*, 14, 524, 2022. <https://doi.org/10.3390/rs14030524>

Ruiz Zapatero, G. y **Álvarez-Sanchís, J. R.** (2022): Arqueología: el arte de la recensión o el trabajo de la mímesis sucinta y crítica. *Boletín del Museo Arqueológico Nacional*, 41: 393-407. ISSN: 2341-3409

**Álvarez-Sanchís, J. R.**; Rodríguez-Hernández, J. y Ruiz Zapatero, G. (2021): "El askos de Ulaca (Solosancho, Ávila) y el simbolismo del toro entre los vettones". *Trabajos de Prehistoria*, 78 (2): 356-365. <https://doi.org/10.3989/tp.2021.12281>



- Rodríguez-Hernández, J.; **Álvarez-Sanchís, J. R.**; Aparicio, P.; Maté-González, M. A. y Ruiz-Zapatero, G. (2021): “Reconstrucción virtual en 3D del “Torreón” del oppidum de Ulaca (Solosancho, Ávila): mucho más que una imagen”. *Arqueología de la Arquitectura*, 18, e123. <https://doi.org/10.3989/arg.arqt.2021.015>
- Maté-González, M.Á.; Sáez, C.; Carrasco, P.; **Álvarez-Sanchís, J. R.** (20/20) (2021): “Towards a Combined Use of Geophysics and Remote Sensing Techniques for the Characterization of a Singular Building: “El Torreón” (the Tower) at Ulaca Oppidum (Solosancho, Ávila, Spain)”. *Sensors*, 21, 2934. <https://doi.org/10.3390/s21092934>
- Ruiz Zapatero, G., **Álvarez-Sanchís, J.R.** y Rodríguez-Hernández, J. (2020): “Urbanism in Iron Age Iberia. Two worlds in contact”. *Journal of Urban Archaeology* 1: 123-150. <https://doi.org/10.1484/J.JUA.5.120913>
- Moore, T; Guichard, V., **Álvarez-Sanchís, J.R.** (2020): “The place of archaeology in integrated European cultural landscape management. A case study comparing Iron Age oppida landscapes in England, France and Spain”. *Journal of European Landscapes* 1: 9–28. <https://doi.org/10.5117/JEL.2020.1.47039>
- Álvarez-Sanchís, J. R.** y Ruiz Zapatero, G. (2019): “Urbanism and Identity in Celtic Iberia. What did it mean to be a Vetton, Vaccaean or Carpetanian in Late Iron Age oppida?”. *Enclosing Space, Opening New Ground. Iron Age Studies from Scotland to Mainland Europe* (T. Romankiewicz, M. Fernández-Götz, G. Lock and O. Büchsenschütz, eds.) Oxbow Books: 153-167. ISBN 978-1-78925-201-9
- Molina-Cardín, A.; Campuzano, S. A.; Osete, M. L.; **Álvarez-Sanchís, J. R.**; (17/20) (2018): “Updated Iberian Archeomagnetic Catalogue: New Full Vector Paleosecular Variation Curve for the Last 3 Millennia”. *Geochemistry, Geophysics, Geosystems*, 19: 1-20. <https://doi.org/10.1029/2018GC007781>
- Álvarez-Sanchís, J. R.** y Rodríguez Hernández, J. (2016): “Engagement strategies for Late Iron Age oppida in North-Central Spain”. *Complutum*, 27 (2): 401-415, ISSN: 1131/6993. <http://dx.doi.org/10.5209/CMPL.54753>
- Álvarez-Sanchís, J. R.**; Lorrío, A. y Ruiz Zapatero, G. (2016): “Los primeros elementos de hierro en Iberia”. *Anejos a Cuadernos de Prehistoria y Arqueología de la Universidad Autónoma de Madrid*, 2: 149-165, ISBN: 978-84-8344-549-5. <http://dx.doi.org/10.15366/ane2.blasco2016>
- Ruiz Zapatero, G. y **Álvarez-Sanchís, J. R.** (2015): “¿Centros de poder? Sociedad y poblamiento en la Meseta Norte española (ca. 800-400 a.C.)”. *Veguetas*, 15: 211-233.
- Álvarez Sanchís, J. R.** (2015): “Mostrar y deleitar: las nuevas protohistorias del Museo Arqueológico Nacional”. *ArqueoWeb*, nº 6: 327-332. ISSN: 1139-9201.

## C.2. Proyectos de investigación (últimos 10 años)

### Investigador Principal en proyectos I+D:

1. *Resituating Europe’s first towns: a case study in enhancing knowledge transfer and developing sustainable management of cultural landscapes*. Ministerio de Economía y Competitividad (Acciones de Programación Conjunta Internacional) **PCIN2015-022**.



(2015-2018). Subvención concedida a la parte española: 59.000 euros.  
Evaluado en el marco de JPI-CH Heritage Plus con la calificación máxima: Excelente

2. *Vettonos: estudios de urbanismo y sociedad mediante técnicas no destructivas*. Ministerio de Economía y Competitividad, Proyectos I+D+I, Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad. **HAR2015-65994-R** (2016- 2018). Subvención concedida: 78.650 euros.
3. *Urbanismo de baja densidad en la Vettonia*. Ministerio de Ciencia e Innovación. Proyectos de Generación de Conocimiento 2021. Modalidad: Investigación Orientada Tipo B. **PID2021-123721OB-I00** (2022-2025). Subvención concedida: 72.600 euros.

#### **Participación en proyectos I+D:**

4. *Cosmovisión y simbología vacceas. Nuevas perspectivas de análisis*. Ministerio de Ciencia e Innovación (Subprograma de proyectos de investigación fundamental no orientada), **HAR2010-21745-C03-01**. 2011-2013. IP. Carlos Sanz Mínguez.
5. *Forma Hispaniae Prerromanae: Poblaciones y territorios de la Hispania Prerromana*. Ministerio de Ciencia e Innovación (Subprograma de proyectos de investigación fundamental no orientada), **HAR2010-21650**, 2011-2013, IP. Martín Almagro-Gorbea.

#### **Otros méritos**

- Evaluador del Plan Nacional I+D. Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP). Ministerio de Economía y Competitividad. Períodos 2012 a 2014 y 2016 a 2020.
- Miembro de la comisión técnica del área PHA/ARQ (Proyectos del Plan de Generación del Conocimiento y Retos de Investigación –convocatoria 2019). Agencia Estatal de Investigación.
- Evaluador del *Programa Juan de la Cierva* – 2018. Agencia Estatal de Investigación (AEI).

**Parte A. DATOS PERSONALES**

Fecha del CVA 31/07/2025

Nombre y apellidos	Margarita Sánchez Romero		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	K-8879-2017	
	Código Orcid	0000-0002-3489-9195	

**A.1. Situación profesional actual**

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Departamento de Prehistoria y Arqueología		
Dirección	Facultad de Filosofía y Letras. Campus Cartuja S/N 18071		
Teléfono			
Categoría profesional	Catedrática de Universidad	Fecha inicio	26/07/2021
Espec. cód. UNESCO	5502		
/Palabras clave	Arqueología de las Mujeres y las relaciones de género, Arqueología de la Infancia, Arqueología del Cuerpo, Cultura Material, Prehistoria Reciente, Gestión del Patrimonio Arqueológico, Divulgación científica		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Geografía e Historia	Universidad de Granada	1994
Doctora en Historia	Universidad de Granada	1999

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica**

Número de sexenios: 4. Fecha último: 2023

Número de tesis doctorales en los últimos 10 años: 6

Número de publicaciones por cuartiles (fuente: *Journal Citation Reports*)

Q1: 5

Q2: 5

Q3: 5

Número de publicaciones por cuartiles (fuente: *Scimago Journal Rank*)

Q1: 18

Q2: 5

Q3: 1

Q4: 5

**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)**

Catedrática en el Departamento de Prehistoria y Arqueología de la Universidad de Granada. Actualmente vicerrectora de Extensión universitaria, Patrimonio y Relaciones institucionales. Miembro del Patronato del Museo Arqueológico Nacional. Becaria postdoctoral en el Departamento de Arqueología de la Universidad de Durham (Reino Unido), ha realizado estancias de investigación y docencia en Universidades europeas y americanas

Su investigación se interesa por la Arqueología de las Mujeres y las relaciones de género, centrandose su análisis en el estudio de la cotidianidad, las actividades de mantenimiento y el cuerpo, y por la Arqueología de la Infancia, con especial interés en los procesos de aprendizaje y socialización, todo ello en las sociedades de la Prehistoria Reciente del Sur de la península ibérica. En relación a estos temas ha coordinado varias monografías y publicado un buen número de artículos en revistas y capítulos de libros de carácter nacional e internacional, además de organizar numerosos cursos y seminarios sobre estas temáticas. Destacan las publicaciones en revistas como *Antiquity*, *Oxford Journal of Archaeology*, *European Journal of Archaeology*, *Journal of Archaeological Science* o *Trabajos de Prehistoria* y los capítulos en volúmenes con sistemas de revisión por pares como los de las editoriales *Oxbow*, *Wiley*, *Springer*, *Routledge*, *Comares* o *Síntesis*.

En la actualidad es la IP del grupo de investigación HUM065 GEA. Cultura material e identidad social en la Prehistoria Reciente del sur de la península ibérica cuyo trabajo está dedicado al estudio de aspectos como dieta, movilidad, identidad, hibridación y resiliencia en las sociedades megalíticas.

Es miembro de la Asociación Española de Investigación de Historia de las Mujeres (AEIHM) de la que fue presidenta entre 2018 y 2020. Fue presidenta de AGE (Archaeology and gender in Europe) una de

las comunidades de la European Association of Archaeologist (EAA) entre 2017 y 2020. Forma parte del Comité de dirección de la Society for the Study of Childhood in the Past. Es miembro de la Asociación de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas (AMIT) y vicepresidenta entre 2017 y 2021 del nodo andaluz de la asociación. Es miembro de la comisión técnica del Conjunto Arqueológico Dólmenes de Antequera.

Desde 2018 es socia de Hablando de Ciencia, una asociación de divulgación científica con el objetivo de acercar la ciencia y el pensamiento crítico a la sociedad. Ha desarrollado, junto con otras profesoras y gestoras del patrimonio arqueológico el proyecto Pastwomen, un sitio web que tiene como objetivo dotar de visibilidad a las líneas de investigación en arqueología e historia que se vinculan al estudio la cultura material de las mujeres al tiempo que pretende proporcionar recursos actualizados desde las perspectivas feministas a todos los sectores involucrados en la divulgación histórica. Ha sido colaboradora en el programa de divulgación científica de La 2 de RTVE "El condensador de fluzo"

En el ámbito de la divulgación científica feminista ha publicado "Prehistorias de mujeres" (2022), "Prehistorias. Cuentos de mujeres que forjaron en mundo" (2024) y "Lo que el cuerpo nos cuenta" (2025)

En 2006 recibió el Premio a la trayectoria de jóvenes investigadores del Consejo Social de la Universidad de Granada. En 2019 recibió el premio "Carmen de Burgos" a la divulgación feminista de la Universidad de Málaga. Recibió el Premio "Granada. Ciudad de la Ciencia y la Innovación" en 2019. Es premio "Clara Campoamor" en su mención especial de Andalucía 2024.

## Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES *(ordenados por tipología)*

### C.1. Publicaciones

- Sánchez Romero, Margarita (2024), "The Archaeology of Care, the Archaeology of Children. As Close as Essential", en Kitagawa, Keiko; Tumolo, Valentina y Díaz-Zorita Bonilla, Marta (eds.) Beyond subsistence. Human-Nature Interactions, RessourcenKulturen Band 26, Tübingen University Press, pp. 165-174.
- Díaz-Zorita Bonilla, M., Jiménez Aranda, G., Sánchez Romero, M. et al. Female sex bias in Iberian megalithic societies through bioarchaeology, aDNA and proteomics. Sci Rep 14, 21818 (2024). <https://doi.org/10.1038/s41598-024-72148-x>
- Sánchez Romero, M. (2023). Prehistoric Archaeology in Spain from a Feminist Perspective: Thirty Years of Reflection and Debate. In: López Varela, S.L. (eds) Women in Archaeology. Women in Engineering and Science. Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-27650-7\\_10](https://doi.org/10.1007/978-3-031-27650-7_10)
- Sánchez Romero, M. y Llona González, M. (2023) (coords) Tecnología, ciencia y naturaleza en la historia de las mujeres, Comares.
- Milesi García, L., Aranda Jiménez, G., Díaz-Zorita Bonilla, M., Robles Carrasco, S., Hamilton, D., Vilchez Suárez, M., Sánchez Romero, M. & Becerra Fuelleo, P. (2023). Funerary practices in megalithic tombs during the Argaric Bronze Age in South-Eastern Iberia: The cemetery of Los Eriales. Journal of Archaeological Science: Reports, 49. <https://doi.org/10.1016/j.jasrep.2023.103972>
- Aranda, Gonzalo; Milesi, Lara; Hamilton, Derek; Díaz-Zorita, Marta; Vilchez, Miriam; Robles, Sonia; Sánchez Romero, Margarita; Benavides; José A. (2022). The tempo of the Iberian megalithic rituals in the European context: The cemetery of Panoría, Journal of Archaeological Science 140, doi.org/10.1016/j.jas.2022.105579.
- Aranda, Gonzalo; Montón, Sandra; Sánchez Romero, Margarita (2021) La cultura de El Argar, Comares.
- Aranda Jiménez, Gonzalo; Milesi, Lara; Díaz-Zorita, Marta; Sánchez Romero, Margarita (2021) La cronología radiocarbónica de las sepulturas tipo tholos en la península ibérica: explorando diversas trayectorias sociales. Trabajos de Prehistoria, 78(2), 277–291.
- Sánchez Romero, Margarita; Del Moral Vargas, Marta (coords.) (2021). Género e Historia Pública, Difundiendo el pasado de las mujeres, Comares
- Sánchez Romero, Margarita (2020) Les dones en l'art prehistòric. D'autories i presències Art Primer. Artistes de la Prehistòria. Museu d'Arqueologia de Catalunya, pp. 74-78
- Aranda Jiménez, Gonzalo; Sánchez Romero, Margarita; Díaz-Zorita, Marta; Lozano Medina, Águeda; Escudero, Javi y Milesi, Lara (2020) Cultural resistance to social fragmentation: the continuity and reuse of megalithic monuments during the Argaric Bronze Age in Southeastern Iberia, en Díaz del Río, Pedro; Lillios, Katina; Sastre Prats, Inés (eds.) The matter of prehistory: papers in honor of Antonio Gilman Guillén. Bibliotheca Praehistorica Hispana (BPH) Vol XXXVI, pp. 213-233
- Aranda, Gonzalo; Díaz-Zorita, Marta; Hamilton, Derek; Milesi, Lara; Sánchez Romero, Margarita (2020) The radiocarbon chronology and temporality of the megalithic cemetery of Los Millares

(Almería, Spain) Archaeological and Anthropological Science 12 doi.org/10.1007/s12520-020-01057-7

- Díaz-Zorita Bonilla, M., Beck, J., Aranda Jiménez, G., Milesi García, L., Sánchez Romero, M., Lozano Medina, A., Escudero Carrillo, J.; Knipper, C. (2020). The Deposition of Human Remains Inside Chalcolithic Ditched Enclosures: Ditch 5 at Marroquies (Jaén, Spain). *European Journal of Archaeology*, doi:10.1017/eea.2020.4
- Sánchez Romero, Margarita (2019) Pratiques maternelles: allaitement et sevrage dans les sociétés préhistoriques, *Dialogues d'histoire ancienne* 2019/Supplement19 (S 19), 17-28
- Díaz-Zorita, Marta; Aranda. Gonzalo; Bocherens, Hervé; Escudero, Javier; Sánchez Romero, Margarita; Alarcón, Eva; Milesi, Lara (2019) Multi-isotopic diet analysis of south-eastern Iberian megalithic populations: the cemeteries of El Barranquete and Panoría, *Archaeological and Anthropological Science*
- González Marcén, P. y Sánchez Romero, Margarita (2018) Arqueología pública y género: estrategias para nuevas formas de relación con la sociedad, *Storia delle Donne*, 14 pp. 19-42
- Sánchez Romero, Margarita y Cid López, Rosa M<sup>a</sup>. 2018 "Motherhood and infancies: archaeological and historical approaches" en Sánchez Romero, Margarita y Cid López, Rosa M<sup>a</sup> (eds) *Motherhood and Infancies in the Mediterranean in Antiquity*, Oxford, Oxbow, 1-9
- Sánchez Romero, Margarita (2018) Cuerpos, infancias e identidades: una mirada particular a las poblaciones prehistóricas, *Revista de Arqueología*, 31 (2): 134-146
- Aranda Jiménez, G., Lozano Medina, A., Sánchez Romero, M., Díaz-Zorita Bonilla, M., Bocherens, H. (2018) Chronology of Megalithic Funerary Practices in Southeastern Iberia: The Necropolis of Panoría (Granada, Spain), *Radiocarbon* 60(1), pp. 1-19.
- Sánchez Romero, Margarita (2017) Landscapes of Childhood: Bodies, Places and Material Culture, *Childhood in the past. An international Journal* 10:16-37.
- Sánchez Romero, Margarita (2015) Sexuality in Ancient Europe, en P. Whelan & A. Bolin (Eds.), *Encyclopedia of Human Sexuality*. Wiley-Blackwell, Hoboken, 1247-1251. ISBN: 978-1-4051-9006-0
- Aranda, G., Montón-Subías, S. y Sánchez Romero, M. (2015) *The Archaeology of Bronze Age Iberia: Argaric Societies*, Routledge, New York, 978-1138821330
- Sánchez Romero, M., Alarcón, E. & Aranda, G. (2015) Children, Childhood and Space: Multidisciplinary approaches to identity en M. Sánchez Romero, E. Alarcón & G. Aranda. *Children, Space and Identity*, Oxbow, Oxford, 2-9. ISBN: 978-1782979357

## C.2. Proyectos

Título: La variabilidad de las prácticas rituales y funerarias en las sociedades megalíticas: la necrópolis de los Milanés (Abla, Almería)

Investigador principal: Margarita Sánchez Romero

Entidad financiadora: Junta de Andalucía

Duración: del 01/01/2024 al 31/12/2026

Financiación recibida: 18.000 €

Referencia del proyecto: C-HUM-005-UGR23

Título: Tecnologías del cuerpo. Investigación, innovación y difusión de la (Pre)Historia de las Mujeres. BodyTales

Investigador principal: Margarita Sánchez Romero

Entidad financiadora: Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad Junta de Andalucía (P18-RT-3041)

Duración: del 01/01/2020 al 31/12/2022

Financiación recibida: 78.807 €

Referencia del proyecto: P18-FR-4123

Título: Cronología y temporalidad de las prácticas funerarias de las sociedades megalíticas del sur peninsular

Investigador principal: Gonzalo Aranda Jiménez

Entidad financiadora: Junta de Andalucía. Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad.

Duración: del 01/01/2020 al 31/12/2022

Financiación recibida: 58000 €

Referencia del proyecto: A-HUM-123-UGR18

Título: La Cronología radiocarbónica de las prácticas funerarias megalíticas del sur de la Península Ibérica

Investigador principal: Gonzalo Aranda Jiménez

Entidad financiadora: Proyectos I+D+i en el marco del programa operativo FEDER Andalucía 2014-2020

Duración: del 01/01/2020 al 31/12/2021

Financiación recibida: 31150 €

Título: Innovación, hibridación y resistencia cultural. Las sociedades de III y II milenios cal BC en el sur de la Península Ibérica

Investigador principal: Gonzalo Aranda Jiménez

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad (HAR2017-82932-P)

Duración: del 01/01/2018 al 31/12/2020

Financiación recibida: 72600 €

Título del proyecto: Bioarqueología de las sociedades de las Edades del Cobre y Bronce en el sur de la Península Ibérica

Entidad financiadora: Programa de generación de investigación de referencia internacional en materia de Patrimonio cultural y natural. Campus de Excelencia Internacional en Patrimonio, Patrimoniun-10

Duración desde diciembre 2014 hasta noviembre 2015

Investigador principal: Margarita Sánchez Romero

Cuantía de la subvención: 9.000 €

Tipo de participación: Investigadora principal

Título del proyecto: Innovación, continuidad e hibridación. Las sociedades de las Edades del Cobre y Bronce en el sur de la Península Ibérica

Entidad financiadora: Secretaria de Estado de Investigación. Ministerio de Economía y Competitividad. Plan Nacional I+D+i. HAR2013-42865-P

Duración: 2013-2016

Investigador principal: Gonzalo Aranda Jiménez

Cuantía de la subvención: 60500 €

Tipo de participación: Investigadora

### **C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia**

Título: Pastwomen: en busca de las mujeres del pasado.

Investigador principal: Margarita Sánchez Romero

Entidad financiadora: Fundación Española para la Ciencia y Tecnología (FECYT) (FCT-19-15439).

Financiación recibida: 14.000 €

Referencia del proyecto: P18-FR-4123

Proyecto de Innovación Docente

Título: MNEMEA. Herramienta digital para la recuperación de la Historia de las Mujeres

Entidad financiadora: Convocatoria de Proyectos de Innovación y buenas prácticas docentes del Plan FIDO 2016-2018 de la Universidad de Granada

Duración: 2017-2018

Investigadora principal: Margarita Sánchez Romero

Cuantía de la subvención: 2720 €

### **C.5 Gestión**

1. Vicerrectora de Extensión universitaria, Patrimonio y Relaciones Institucionales de la Universidad de Granada Junio 2023-
2. Miembro del Patronato del Museo Arqueológico Nacional Julio 2022-
3. Vicerrectora de Igualdad, Inclusión y Sostenibilidad de la Universidad de Granada Junio 2019- Junio 2023
4. Presidenta de Asociación Española de Investigación en Historia de las Mujeres (AEIHM) octubre 2018-noviembre 2020
5. Secretaria de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Granada Julio 2015- Junio 2019
6. Miembro de la Comisión Técnica del Conjunto Arqueológico Dólmenes de Antequera Abril 2015- en curso
7. Coordinadora del Grado en Arqueología de la Universidad de Granada. Julio 2014-Julio 2015
8. Directora General de Bienes Culturales. Consejería de Cultura. Junta de Andalucía desde el 21 de abril de 2010 hasta el 12 de junio de 2012
9. Directora del Instituto Universitario de Estudios de la Mujer de la Universidad de Granada desde 28 Noviembre de 2008 hasta 20 de abril de 2010

Fecha del CVA	30/09/2025
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	ERNESTINA		
Apellidos	BADAL GARCIA		
URL Web			
Dirección Email	Ernestina.badal@uv.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0002-8296-1870		
<a href="https://producciocientifica.uv.es/investigadores/333893/detalle">https://producciocientifica.uv.es/investigadores/333893/detalle</a>			

A.1. Situación profesional actual

Puesto	CATEDRÁTICA DE UNIVERSIDAD		
Fecha inicio	2019		
Organismo / Institución	Universitat de València		
Departamento / Centro	PREHISTORIA, ARQUEOLOGÍA E HISTORIA ANTIGUA / FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA		
País	España		
Palabras clave	Arqueobotánica, Paleoecología, Recursos vegetales		

A.2. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Doctora en Historia	Universitat de València / España	1990
Diplôme d'Études Approfondie	Université de Montpellier III / Francia	1987
Geografía e Historia	Universitat de València	1983

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

**SEXENIOS DE INVESTIGACIÓN:** 5. Fecha del último concedido 2019.

Ver detalles de la producción científica en la Universitat de València:

<https://producciocientifica.uv.es/investigadores/333893/detalle>

Según Google Scholar del 30-9-2025:

Citas totales: 6536

Citas totales desde 2020: 2325

Índice h total: 44

## Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

### C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con "peer review" y conferencias

AC: Autor de correspondencia; (n° x / n° y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citas

- 1 Artículo científico. AUDIARD, B., VILLAVERDE, V., ZILHAO, J., ZAPATA, J., ANGELUCCI, D., REAL, C., ROMAN, D., & BADAL, E. 2024. Environmental changes in eastern Iberia during the Solutrean: Contribution of isotopic analysis ( $\delta^{13}C$ ) of charcoal from l'Abrigo de la Boja and la Cova de les Cendres. Review of Palaeobotany and Palynology, 322. <https://doi.org/10.1016/J.REVPALBO.2023.10504>  
<http://hdl.handle.net/10451/64293> hdl.handle.net/11572/399980
- 2 Artículo científico. Martínez-Varea, C.M.; Carrión Marco, Y.; Badal García, E.(0/ 3). 2020. Preservation and decay of plant remains in two Palaeolithic sites: Abrigo de la Quebrada and Cova de les Cendres (Eastern Spain). What information can be derived?. 017708 - Journal of archaeological science: reports. Elsevier. 29. ISSN 2352-409X. <https://doi.org/10.1016/j.jasrep.2019.102175>
- 3 Artículo científico. Martínez-Varea, C.M.; Ferrer-Gallego, P.; Raigon, M.D.; Badal, E.Ferrando-Pardo, I.; Laguna, E.; Real, C.; Roman, D.; Villaverde, V.(0/9). 2019. Corema album archaeobotanical remains in western Mediterranean basin. Assessing fruit consumption during Upper Palaeolithic in Cova de les Cendres (Alicante, Spain). 901761 - Quaternary Science Reviews. 207, pp.1-12. ISSN 0277-3791. <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2019.01.004>
- 4 Artículo científico. Badal Garcia, E.; Martínez Varea, C.M.(1/2). 2018. Different parts of the same plants. Charcoals and seeds from Cova de les Cendres (Alicante, Spain). 909686 - Quaternary International. 463, pp.391-400. ISSN 1040-6182. <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2016.12.020>
- 5 Artículo científico. Esther López-Montalvo; Clodoaldo Roldán; Ernestina Badal; Sonia Murcia-Mascaró; Valentín Villaverde. (3/5). 2017. Identification of plant cells in black pigments of prehistoric Spanish Levantine rock art by means of a multi-analytical approach. A new method for social identity materialization using chaîne opératoire. 915133 - Plos One. pp.1-27. ISSN 1932-6203. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0172225>
- 6 Artículo científico. João Zilhão; Daniela Anesin; Thierry Aubry; et al; Josefina Zapata; Ernestina Badal. (4/17). 2017. Precise dating of the Middle-to-Upper Paleolithic transition in Murcia (Spain) supports late Neandertal persistence in Iberia.919963 Heliyon. Elsevier. 3-11. ISSN 2405-8440. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2017.e00435>
- 6 Artículo científico. Zilhão, J; Ajas, A; Badal, E; et al; Zapata, J.(3/16). 2016. Cueva Antón: A multi-proxy MIS 3 to MIS 5a paleoenvironmental record for SE Iberia. 901761 - Quaternary Science Reviews. 146, pp.251-273. ISSN 0277-3791.
- 7 Artículo científico. Gómez-Orellana L.; Ramil-Rego P.; Badal; E.; Carrión Marco Y.; Muñoz Sobrino C.(3/5). 2014. Mid-Holocene vegetation dynamics in the Tejo River estuary based on

- palaeobotanical records from Ponta da Passadeira (Barreiro; Setúbal, Portugal). 901671 - Boreas. Taylor and Francis. 43-4, pp.792-806. ISSN 0300-9483. <https://doi.org/10.1111/bor.12068/full>
- 8 Artículo científico. Fernández-López de Pablo J.; Badal, E.; Ferrer García, C.; Martínez-Ortí, A.; Sanchis Sierra, A.(2/5). 2014. Land Snails as a diet diversification proxy during the Early Upper Palaeolithic in Europe. PLoS ONE 9(8): e104898. doi:10.1371/journal.pone.0104898. 915133 - Plos One. 8-8. ISSN 1932-6203. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0104898>
- 9 Artículo científico. López-Montalvo, E.; Villaverde, V.; Roldán, C.; Murcuja, S-; Badal, E.(0/ ). 2014. An approximation to the study of black pigments in Cova Remigia (Castell on, Spain). Technical and cultural assessments of the use of carbon-based black pigments in Spanish Levantine Rock Art. 911762 - Journal of Archaeological Science. 52-5, pp.535-545. ISSN 0305-4403. <https://doi.org/10.1016/j.jas.2014.09.017>
- 10 Artículo científico. Ntinou, M.; Badal, E.; Carrión, Y. Menéndez, J.L.; Ferrer, R.; Pina, J.(2/6). 2013. Wood use in a medieval village: the contribution of wood charcoal analysis to the history of land use during the 13th and 14th centuries A.D. at Pobla d'Ifach, Calp, Alicante, Spain. 909722 - Vegetation History and Archaeobotany. 22-2, pp.115-128. ISSN 0939-6314. <https://doi.org/10.1007/s00334-012-0349-z>
- 11 Artículo científico. CARRIÓN; Y. NTINOU; M Y BADAL, E.(3/3). 2010. Olea europaea L. in the North Mediterranean Basin during the Pleniglacial and the Early-Middle Holocene.901761 - Quaternary Science Reviews. 29, pp.952-968. ISSN 0277-3791.
- 12 Artículo científico. ZILHÃO, J.; ANGELUCCI, D.E.; BADAL-GARCÍA, E.; et al; ZAPATA, J. (3/17). 2010. Symbolic use of marine shells and mineral pigments by Iberian Neandertals. Proc. Natl. Acad. Sci. USA. 2010; 107:1023-1028.902528 - Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America. 107, pp.1023-1028. ISSN 0027-8424.
- 13 Artículo científico. TORRES, T. De.; ORTIZ, J. E.; GRÜN, R.; et al; FORTEA, J.; BADAL, E.(14/19). 2010. Dating of the hominid (Homo neanderthalensis) remains accumulation from El Sidrón Cave (Piloña, Asturias, North Spain): an example of a multi-methodological approach to the dating of Upper Pleistocene sites.912660 Archaeometry. 52-4, pp.680-705. ISSN 0003-813X.
- 14 Artículo científico. J.S. Carrión; S. Fernández-Jiménez; P. González-Sampériz; et al; F. Burjachs; E. Badal. (5/10). 2010. Expected trends and surprises in the Lateglacial and Holocene vegetation history of the Iberian Peninsula and Balearic Islands. 902979 - Review of Palaeobotany and Palynology. 162-3, pp.458-475. ISSN 0034-6667.
- 15 Capítulo de libro. Moskal-del Hoyo, M.; Litynska-Zajac, M.; Badal, E.(/3). 2015. Archaeology: agricultural and plant exploitation in the early Neolithic settlement at Monravany.Early Farmers of the eastern slovak lowland: the settlement of the Eastern Linear Pottery Culture at Monravany. Polska Akademia Umiejetnosci. VII, pp.197-214. ISBN 978-83-7676-200-3.
- 16 Libro o monografía científica. CARRIÓN JS; FERNÁNDEZ S; GONZÁLEZSAMPÉRIZ P; et al; MIRAS Y.(/33). 2015. Cinco millones de años de cambio florístico y vegetal en la Península Ibérica e Islas

- Baleares. Ministerio de Economía y Competitividad. pp.1-1017. ISBN 9788461736911.
- 17 Libro o monografía científica. Badal, E.; Ntinou, M. (/2). 2013. Wood Charcoal Analysis: The Local Vegetation. INSTAP Academic Press. pp.95-119. ISBN 978-1931534-72-7.
- 18 Libro o monografía científica. Zilhão, J.; Angelucci, D.; Aubry, T.; et al; Willman, J. (/ 18). 2013. A gruta da Oliveira (Torres Novas): uma jazida de referência para o Paleolítico médio da península ibérica. Associação dos Arqueólogos Portugueses. pp.259-268. ISBN 978-972-9451-52-2.
- 19 Artículo científico. Zilhão, J.; Angelucci, D. E.; Araújo Igreja, M.; et al; Souto, P.; Badal, E. (5/22). 2020. Last Interglacial iberian neandertals as fisher-hunter-gatherers. 902535 Science. 367-6485. ISSN 0036-8075. <https://doi.org/10.1126/science.aaz7943>
- 20 Artículo científico. Valentin Villaverde; Cristina Real; Didac Roman; et al; Manuel Pérez-Ripoll; Ernestina Badal. (5/13). 2019. The Early Upper Palaeolithic of Cova de les Cendres (Alicante, Spain). 909686 - Quaternary International. 515, pp.92-124. ISSN 1040-6182.
- 21 Artículo científico. Carrión Marco, Y.; Guillem Calatayud, P.; Eixea, A.; Martínez-Varea, C.M.; Tormo, C.; Badal, E.; Zilhão, J.; Villaverde, V. (0/8). 2019. Climate, environment and human behaviour in the Middle Palaeolithic of Abrigo de la Quebrada (Valencia, Spain): The evidence from charred plant and micromammal remains. 901761 Quaternary Science Reviews. 217, pp.152-168. ISSN 0277-3791. <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2018.11.032>
- 22 Artículo científico. Martínez Varea, C.M.; Badal García, B. (0/2). 2018. Plant use at the end of the Upper Palaeolithic: archaeobotanical remains from Cova de les Cendres (Teulada-Moraira, Alicante, Spain). 909722 - Vegetation History and Archaeobotany. 27-1, pp.3-14. ISSN 0939-6314. <https://doi.org/10.1007/s00334-0170616-0>
- 23 Artículo científico. Álvarez-Fernández E.; Carriol R-P.; Jordá J.F.; et al; Wood R.; Badal E. (6/16). 2013. Occurrence of whale barnacles in Nerja Cave (Málaga, Southern Spain): indirect evidence of whale consumption by humans in the Upper Magdalenian. 909686 Quaternary International. ISSN 1040-6182. <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2013.01.014>
- 24 Artículo científico. Barton, C.M.; Villaverde, V.; Zilhão, J.; Aura, E.; Garcia, O; Badal, E. (6/6). 2013. In glacial environments beyond glacial terrains: Human eco-dynamics in late Pleistocene Mediterranean Iberia. 909686 - Quaternary International. 30, pp.1-16. ISSN 1040-6182. <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2013.05.007>
- 25 Capítulo de libro. Ernestina Badal; Carmen M. Martínez-Varea; Ana Cantó; Diego E. Angelucci; Valentín Villaverde; Josefina Zapata; João Zilhão. (/7). 2019. Firewood in the fireplace: fuel use in the Solutrean of La Boja rock-shelter (Murcia, Spain). Human Adaptations to the Last Glacial Maximum. The Solutrean and its neighbors. Cambridge Scholars Publishings. 1, pp.337-352. ISBN 1-5275-3848-6.
- 26 Capítulo de libro. Carmen María Martínez-Varea; Ernestina Badal; Cristina Real; Dídac Roman; Valentín Villaverde. (/5). 2019. Plants for daily life during the Solutrean in Cova de les Cendres (Alicante,

- Spain). Human Adaptations to the Last Glacial Maximum. The Solutrean and its neighbors. Cambridge Scholars Publishings. pp.353-371. ISBN 1-5275-3848-6.
- 27 Capítulo de libro. Moskal-del Hoyo, M.; Ntinou, M.; Carrión Marco, Y.; Vidal, P.; Badal, E. (/5). 2018. Palaeolithic and Neolithic wood charcoal remains as important tools for chronological, ethnographic and environmental studies. Paweł Valde-Nowak, Krzysztof Sobczyk Marek Nowak, Jarosław Zrałka (eds.) Multas per gentes et multa per saecula. Amici magistro et collegae suo Ioanni Christopho Kozłowski dedicant. Kraków : Jagiellonian University Press. pp.593-600. ISBN 978-83-948382-3-2.
- 28 Capítulo de libro. Carrión Marco, Y.; Badal García, E.; Ntinou, M. 2018. Leña para el fuego y madera para la construcción en la Poblada d'Ifach. José Luis Menéndez Fueyo (coord.), La Poblada medieval de Ifach (Calp, Alicante). 10 Años de arqueología medieval en el Penyal d'Ifac: 2005-2015. Serie Excavaciones Arqueológicas, Memorias. Museo Arqueológico de Alicante. 8, pp.343-360. ISBN 978-84-15327-88-2.
- 29 Capítulo de libro. Aura, E.; Jordá, J.F.; Pérez, M.; Badal, E.; Tiffagom, M.; Morales, J.V.; Avezuela, B. (/7). 2013. Concheros del sur de Iberia en el límite Pleistoceno-Holoceno. F. Javier Fortea Pérez. Universitatis Ovetensis Magister. Estudios en homenaje. Ediciones Universidad de Oviedo. pp.179-194. ISBN 978-84-940141-30.
- 30 Capítulo de libro. Zilhão, J.; Angelucci, D.; Badal, E.; Lucena, A.; Martín, I.; Martínez, S.; Villaverde, V.; Zapata, J. (/8). 2010. Dos abrigo del Paleolítico superior en Rambla Perea (Mula, Murcia). Mangado, X. (Ed.). El Paleolítico Superior Peninsular. Novedades del siglo XXI. Seminari d'Estudis i Recerques Prehistòriques. pp.137-148. ISBN 984-923961-7-2.
- 31 Capítulo de libro. Badal García, E. (/1). 2009. El combustible y el paisaje vegetal. Los poblados del Bronce Final y Primera Edad del Hierro. Cabezo de la Cruz. La Muela, Zaragoza. Picazo, J.V. y Rodanés, J.M. (Eds.). Gobierno de Aragón. Consejería de Educación, Cultura y Deporte. pp.132-155. ISBN 978-84-8380-153-6.
- 32 Capítulo de libro. Badal, E. (/1). 2009. Estudio antracológico de la secuencia holocena de la Cova de les Cendres. J. Bernabeu y Ll. Molina (eds.). La Cova de les Cendres (Moraira-Teulada, Alicante). MARQ. Alicante. Serie Mayor-6, pp.125-134. ISBN 978-8496979-44-4.
- 33 Libro o monografía científica. BADAL, E.; CARRIÓN, Y.; CHABAL, L.; FIGUEIRAL, I.; THIÉBAULT, S. (/5). 2017. Neolithic human societies and woodlands in the North-Western Mediterranean Region: Wood and Charcoal Analysis. Springer. pp.135-169. ISBN 978-3-319-52937-0.
- 34 Libro o monografía científica. Ernestina Badal; Yolanda Carrión; María Ntinou; Magdalena Moskal-Hoyo; Paloma Vidal. (/5). 2016. Punto de encuentro: los bosques neolíticos en varias regiones de Europa. Museu de Prehistòria de València. TV 119, pp.269-285. ISBN 978-847795-755-3.
- 35 Libro o monografía científica. Badal, E.; Bonet, H.; Collado, E.; et al; Soria, L. (/ 12). 2010. Flora Ibérica. De lo real a lo imaginario. Diputación de Valencia-Museu de Prehistòria de València. 111, pp.1-184. ISBN 978-84-7795-575-7.
- 36 Acta de congreso. Carrión Y.; Ntinou M.; Badal, E. (/3). 2013. Neolithic woodland in the north Mediterranean basin: A review on *Olea europaea* L. Proceedings of the Fourth International Meeting of

Anthracology. BAR International Series. pp.31-40. ISBN 978 1 4073 1100.

37 Editor. Badal, E.; Carrión, Y.; Grau, E.; Macías, M. Ntinou, M. (/5). 2011. 5th International Meeting of Charcoal Analysis: Charcoal as Cultural and Biological Heritage. Edición de Pre-actas del congreso. Universitat de València. Extra-11, pp.1-202. ISBN 0210-3729.

### **C.3. Proyectos o líneas de investigación**

- 1 Proyecto. PID2021-122308NA-I00, Estrategias de ocupación y gestión del territorio de las poblaciones neandertales en la zona central del mediterráneo ibérico. Alejo Eixea Vilanova (Universitat de València). Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. 20222025.
- 2 Proyecto. PID2020-118033GB-I00. Cambio y continuidad en el mundo agrario de las islas Baleares y de Cerdeña a lo largo del I milenio a.C. Yolanda Carrión Marco y Guillem Pérez Jordá (Universitat de València). Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. 20212024
- 3 Proyecto. 30413, Arqueologia e evolução dos primeiros humanos na fachada atlântica da península Ibérica. Fundação para a Ciência e a Tecnologia de Portugal. João Carlos Teiga Zilhão, Thierry Jean Aubry. (Universidade de Lisboa. (Portugal)). 01/01/2018-31/12/2021.
- 4 PROMETEO/2017/060, El pasado lejano: aproximación a la conducta y la ocupación del territorio en el Paleolítico valenciano. Generalitat Valenciana. Valentín Villaverde Bonilla. (Universitat de València). 01/01/2017-31/12/2021.
- 5 Proyecto. CGL2012-34717, Paleoflora ibérica en un contexto de biocomplejidad: interacciones fisiográficas, ecológicas y evolutivas. Ministerio de Ciencia y Tecnología, Dirección General de Investigación. José Sebastian Carrión García (Universidad de Murcia). 2012-2015.
- 6 Proyecto. HAR2011-12827-E, 5th International Meeting of Charcoal Analysis: Charcoal as Cultural and Biological Heritage. Ministerio de Ciencia e Innovación. Ernestina Badal García. (Universitat de València). 01/11/2011-01/11/2012.

### **C.- DOCENCIA UNIVERSITARIA:**

En la Universitat de València imparto clases en todos los niveles de la enseñanza, desde programas generales como Prehistoria Universal hasta específicos de nuestra investigación en Arqueobotánica He dirigido 6 Tesis Doctorales de estudiantes nacionales y de la Unión Europea.

#### Direcció de tesis doctorals

- 1 Títol del treball: Uses of wood and tree management in the Bronze Age Aegean (Greece). The cases of Akrotiri on Thera and Heraion on Samos. Tipus de projecte: Tesi doctoral

Universitat de l'entitat de realització: Universitat de València

Ciutat de l'entitat de realització: Espanya

Alumne: Antigoni Mavromati

Qualificació obtinguda: Excel·lent cum laude

Data de lectura: 2019

- 2 Títol del treball: La recolección de vegetales por los grupos humanos durante el Paleolítico superior. Frutos, semillas, tallos y hojas de

la Cova de les Cendres (Teulada-Moraira, Alicante)

Tipus de projecte: Tesi doctoral  
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de València  
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya  
Alumne: Carmen María Martínez-Varea  
Qualificació obtinguda: Excel·lent cum laude. Premio extraordinario de Doctorado. Data de lectura: 2019 Doctorat Europeu: Sí

3 Títol del treball: Alrededor del fuego: Paisaje, clima y gestión de los recursos leñosos en grupos cazadores-recolectores durante el Paleolítico medio (Alicante, España)  
Tipus de projecte: Tesi doctoral b7822c46b48c647aac65d3aa04ae5f5e5  
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de València  
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya  
Alumne: Paloma Vidal Matutano  
Qualificació obtinguda: Excel·lent cum laude  
Data de lectura: 2016  
Doctorat Europeu: Sí

4 Títol del treball: Los bosques holocenos en Europa Central. Estudios antracologicos de yacimientos arqueologicos de Polonia, Eslovaquia y Hungria  
Tipus de projecte: Tesi doctoral  
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de València  
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya  
Alumne: Magdalena Moskal  
Qualificació obtinguda: Apte cum laude i Premi Extraordinari  
Data de lectura: 2010

5 Títol del treball: Afinidades y diferencias de las secuencias antracológicas en las vertientes Mediterránea y Atlántica de la Península Ibérica  
Tipus de projecte: Tesi doctoral  
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de València  
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya  
Alumne: Yolanda Carrión Marco  
Qualificació obtinguda: Excel·lent cum laude  
Data de lectura: 2003

6 Títol del treball: El paisaje en el norte de Grecia desde el Tardiglaciario al Atlántico. Formaciones vegetales, recursos y usos  
Tipus de projecte: Tesi doctoral  
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de València  
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya  
Alumne: María Ntinou  
Qualificació obtinguda: Excel·lent cum laude  
Data de lectura: 2000

**DOCENTIA:** RESOLUCIÓN DE EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD DOCENTE: PERIODO 2017 - 2022

Primero. Otorgar la evaluación FAVORABLE de la actividad docente en el nivel básico.

Segundo. Otorgar la calificación de EXCELENTE en la evaluación del nivel avanzado.

Los resultados de las encuestas de los estudiantes sobre mi docencia siempre están en la franja más alta de la valoración. La media ponderada de los últimos 5 años es de 4,23 puntos sobre 5. He participado en tribunales de Tesis Doctorales en varios países de Europa.

**Proyectos de Innovación docente y material didáctico en repositorios:**

Curso 2021-2022 y 2022-2023: METARQ. Metodologías activas para el aprendizaje de la Prehistoria, la Arqueología y la Historia Antigua en la nueva normalidad.

Curso 2024-2025: Una mochila didáctica. Recursos digitales y réplicas para el aprendizaje de la fauna y la flora en arqueología.

Congreso de innovación docente II WIDARQ. Comunicación oral: Observar, jugar y aprender en tiempos de docencia semipresencial. Métodos didácticos aplicados al estudio de la arqueobotánica.

Material didáctico en línea: <https://www.uv.es/depaha>.

Ver vídeo didáctico Bioarqueología. Los restos vegetales y animales en contextos arqueológicos.

**Estades en centres d'R+D+I públics o privats**

1 Entitat de realització: Proyecto Especial Arqueológico Caral-Supe  
Ciutat de l'entitat de realització: Lima, Perú

Data d'inici: 2008 Durada: 1 mes - 30 dies

Objectiu de l'estada: Convidat/da

Tasques contrastables: Arqueobotánica

2 Entitat de realització: Aristotle University of Thessaloniki  
(Macedonia, Grecia)

Ciutat de l'entitat de realització: Sálonica, Grècia

Data d'inici: 2003 Durada: 45 dies

Objectiu de l'estada: Altres (especificar) - Investigación

Tasques contrastables: Etnoarqueología

3 Entitat de realització: Aristotle University of Thessaloniki  
(Macedonia, Grecia)

Ciutat de l'entitat de realització: Salónica, Grècia

Data d'inici: 2001 Durada: 15 dies

Objectiu de l'estada: Convidat/da

Tasques contrastables: Arqueobotánica