

CURRICULUM VITAE ABREVIADO (CVA)

Fecha del CVA	20.01.2025
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Corina
Apellidos	Liesau von Lettow-Vorbeck

* datos obligatorios

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Catedrática de Universidad
Organismo/ Institución	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID
Departamento/ Centro	PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA, FAC. DE FILOSOFÍA Y LETRAS
País	ESPAÑA
Palabras clave	Prehistoria Reciente, Calcolítico, Edad del Bronce, Arqueozoología, Arqueología Funeraria, Industria Ósea, Arqueología Experimental

A.2. No procede.

A.3. Formación Académica

Grado/Master/Tesis	Universidad/P	Año
Licenciatura en Filosofía y Letras, Secc. de Prehistoria y Arqueología	UAM/España	1988
Licenciada con Grado. Sobresaliente, opción a P. Extraordinario	UAM/España	1989
Doctora en Filosofía y Letras (Apto cum Laude)	UAM/España	1993

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

*El carácter interdisciplinar e interfacultativo Biología -Arqueozoología -Prehistoria ha sido una constancia desde que ha defendido la tesis de licenciatura (1989), y la tesis doctoral (1993). En 1993 me incorporo al Dpto. de Prehistoria y Arqueología de la UAM como profesora asociada y desarrollo diferentes líneas de investigación en el marco de 30 proyectos nacionales e internacionales competitivos, **5 de ellos como IP**. Soy autora y coautora de 198 trabajos científicos, participando en numerosos congresos internacionales (52) y nacionales (21). **Hasta el año 2022 me han concedido 5 sexenios de investigación.***

*Entre las principales líneas de investigación se encuentran la **arqueología funeraria, estudios paleoeconómicos y simbólicos de varios yacimientos peninsulares del III y II Milenio cal BC**. El énfasis en los **estudios tafonómicos en contextos funerarios** me ha permitido proponer nuevos enfoques interpretativos sobre aparentes expolios de tumbas que revelan, no solo un ancestral trasiego de reliquias humanas, sino también de algunas especies animales. Las publicaciones centradas en la **arqueozoología tradicional** abarcan un amplio rango geográfico y cronológico. Otras abordan **el estudio de especies extintas** (encebro, uro, castor) y gracias al gran avance en los análisis paleogenéticos he podido colaborar en varios trabajos colectivo sobre restos humanos, pero también de fauna con el fin de averiguar **el origen y la evolución del caballo doméstico y en curso se encuentra el de los bovinos (vacuno y uro)**. Otra línea de investigación se centra en la **formación científico-técnica para identificar correctamente materias primas de origen animal empleadas en la industria ósea**. Gracias a estancias y contactos con otras universidades extranjeras he aplicado la Arqueometría de forma exitosa en piezas de adorno campaniformes y argáricas, además de caracterizar pigmentos rojos asociados, ambos hasta ahora escasamente valorados en las tumbas. Al tratarse de materias exóticas y lejanas -elefante, cachalote, hipopótamo- y de cinabrio, obligan a reconsiderarse como de "alto valor social" y a la par con otros ajueres tradicionales (artefactos de cobre, cerámica).*

*La ingente cantidad de materiales con más de 1500 estructuras excavadas del gran recinto de fosos madrileño de Camino de las Yeseras (>20ha) me ha motivado emprender numerosos trabajos en equipo para profundizar, entre otros, en los denominados "**depósitos estructurados de fauna**", donde recurrentes porciones faunísticas de perros, bovinos y*

caballos son los protagonistas ofrendados. Caracterizar mejor dichos contextos y su relación con los fosos y otras áreas en varios yacimientos ha sido uno de mis mayores logros, dado que cada taxón y sus porciones representan un lenguaje codificado clave para entender las complejas relaciones de nuestras sociedades del pasado con el mundo animal.

*Gracias a la financiación de varios proyectos competitivos no faltan **trabajos de síntesis sobre la gestión ganadera y la caza en diferentes ámbitos, las evidencias de la violencia interpersonal, la infancia o la presencia mujeres relevantes en tumbas campaniformes** cuando hasta hace poco su registro era invisible, interpretado tradicionalmente como una “élite guerrera”. Los datos empíricos recientes confirman una sociedad han permitido sexar a numerosos individuos exhumados, además de confirmar las hipótesis de su gran movilidad y ancestrías lejanas. Actualmente **coordino con P. Ríos los estudios de Camino de las Yeseras en estrecha colaboración con varias empresas de arqueología de gestión**, obteniendo información de primera mano dada nuestra implicación directa en las excavaciones y la participación de alumnos máster de la UAM, 21 TFG y TFM y 6 Tesis doctorales con materiales inéditos. Evidentemente, en este largo recorrido **he podido formar y tutelar a una serie de investigadoras/es con 7 becas/contratos** (FPI, pre y postdoctorales PEJD, Nextgeneration, MIAS, LabexMed). La mayoría trabajan actualmente en otras universidades, instituciones docentes y en empresas de arqueología ajenas y propias.*

***La calidad científica de mis aportaciones de forma individual o en equipo se basa en la presentación y discusión de nuestros resultados en numerosos congresos internacionales con sesiones muy específicas (ICAZ, UISPP, Archéologie et Gobelets) y en publicaciones con revisión doble ciego con una amplia difusión nacional e internacional. Así mismo, son numerosas las publicaciones divulgativas, conferencias, Semanas de la Ciencia etc.** para concienciar al gran público sobre una de las etapas claves de la humanidad, el Calcolítico, la primera en generar grandes poblados estratégicamente ubicados y comunicados y cuyo registro arqueológico evidencia conexiones conceptuales y simbólicas comunes a nivel peninsular, europeo y mediterráneas. Estos resultados científicos tan enriquecedores sobre nuestro pasado hasta ahora apenas se habían sospechado...**Entre otros méritos** destaco también ser miembro correspondiente del DAI desde 2004; miembro del ICAZ desde el 2002 y miembro del LAZ-UAM desde 1993.*

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias (ver instrucciones). Dadas las fechas recientes de publicación las citas no existen o son reducidas. Según Google Scholar: citas totales 3700; índice h 27; índice i10-57. Excepto la monografía de Fuente Álamo, los demás trabajos están disponibles online.

LIBROS Y CAPÍTULOS DE LIBROS:

- **Liesau von Lettow-Vorbeck, C. (2024):** Fuente Álamo: un caso excepcional de huesos humanos digeridos. En: Schuhmacher, T.X.(Ed) (2024): Fuente Álamo. Arqueozoología, arqueobotánica y artefactos macrolíticos. Madrider Beiträge, 42. **Coautora de otros 4 capítulos de esta monografía** (Arqueozoología, industria ósea, moluscos de Fuente Álamo y de El Argar: 230 págs. ISBN:9783447122320.
- Ríos Mendoza, P., **Liesau von Lettow-Vorbeck, C.** y Blasco Bosqued, C. (2023) (Eds): Camino de las Yeseras, un espacio al sur del poblado: Neolítico y Calcolítico en la campaña 2010. Patrimonio Arqueológico de Madrid, 10. Madrid. ISBN: 978-84-09-56212-1. **Editora y coautora de 4 capítulos de esta monografía.**
- **Liesau, C.;** Ríos, P.; Vega, J.; Blasco, C. Menduiña, R.; Chorro, M. Arteaga, C.; Cabrera, C., Geigl, E. M. & Arteaga, C. (2022): The bovine deposits from the Chalcolithic Ditched Enclosure of Camino de las Yeseras (Madrid, Spain). In: E. Wright & C. Ginja (Eds), Cattle and people. Interdisciplinary Approaches to an Ancient Relationship, Archaeobiology, 4. Lockwood Press, Columbus: 242-261. ISBN: 978-1-948488-73-0 (con peer-review).
- **Liesau, C.;** Blasco, C., y Ríos, P. (2020): “El cinabrio: Un color para las élites. Su presencia en los contextos funerarios campaniformes”. En: M. Zarzalejos, P. Hevia y L. Mansilla (Eds): El “oro rojo” en la Antigüedad. Perspectivas de investigación sobre los usos y

aplicaciones del cinabrio entre la Prehistoria y el fin del mundo antiguo. UNED, Madrid:201-224. ISBN: 978-84-362-7593-3

- **Liesau, C.** y Blasco, C. (2019): Botones y cuentas campaniformes en la región de Madrid: ¿meros adornos o la exclusividad del prestigio? En: Delibes de Castro, G y Guerra Doce, E. (Eds.): ¡Un brindis por el príncipe! El vaso Campaniforme en el interior de la Península Ibérica (2500-2000 a.C.). MAR, vol. 2:127-148. ISBN:978844513789.

SELECCIÓN DE ARTÍCULOS CON IMPACTO, PEER REVIEW, OPEN ACCES etc.

- **Liesau von Lettow-Vorbeck, C.,** Ríos Mendoza, P. (2024): Las mujeres en las sociedades campaniformes del interior peninsular. *Munibe Antropología-Arkeología*,75. <https://doi.org/10.21630/maa.2024.75.mis03>

-Cabrera-Taravillo, C., & **Liesau von Lettow-Vorbeck, C.** (2023): La industria ósea sobre costillas de mamíferos del yacimiento calcolítico de Camino de las Yeseras. *Archaeofauna*, 32(1). 179-193. <https://doi.org/10.15366/archaeofauna2023.32.1.014>

- Boneta Jiménez, I.; Pérez García, A. & **Liesau von Lettow-Vorbeck, C.** (2023): The oldest evidence of Testudo graeca (Testudinidae) in the Iberian Peninsula. *The Anatomical Record*, 306,61-11. <https://doi.org/10.1002/ar.25033BONETA JIMENEZ ET AL. 11>>.

- **Liesau, C.,** Ríos, P. & Blasco, C. (2020): Bell Beakers in central Iberia: keeping the ancestors' memory alive. *Préhistoires Méditerranéennes Online*, 8:1-34 <http://journals.openedition.org/pm/2206>.

- Fages, A.; Hangø, K.; Khan, N....Orlando, L.(2019):Tracking Five Millennia of Horse Management with Extensive Ancient Genome Time Series. *Cell*, 177: 1419-1435. DOI: [10.1016/j.cell.2019.03.049](https://doi.org/10.1016/j.cell.2019.03.049). Nº según orden alfabético: 63/ 126. Las muestras seleccionadas por mí de Camino de las Yeseras se corresponden con un linaje extinto nuevo para la comunidad científica. Índices: JRC 2020 41.582 CiteScore 2020 63.4 SNIP 2020 8.15 SJR 2020 26.3

C.2. Asistencia a Congresos

- Luciañez Triviño, M. & **Liesau von Lettow-Vorbeck, C.** (2024): Ivory segmentation procedures with copper-based tools. Archaeological and experimental evidence. 15th Meeting of the ICAZ Worked Bone Research Group. Séance de la Société préhistorique française, 13-17 de mayo de 2024. **Comunicación oral.**

- Boneta Jiménez, I. & **Liesau von Lettow-Vorbeck, C.** (2023): Basic differentiation Criteria between Animal and Human Osteology. 11th European Meeting on Forensic Archaeology. Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses, Madrid. 27-29.09. **Workshop por invitación.**

- **Liesau von Lettow-Vorbeck, C.;** Daza Perea, A.; Blasco Bosqued, C.; Ríos Mendoza, P.; Llorente Rodríguez, L.; Olalde Marquínez, I.; Vega Miguel, J.; García Fernández, P.; Rodríguez Bertos, A.; Gómez Pérez, J.L. Trancho Gayo, G.; Menduiña García, R.; Chorro y Villaceballos, M. & Morales Muníz, A. (2023): The Girl and her Pets: a Unique Tomb from the Chalcolithic Enclosure of Camino de las Yeseras (Madrid, Spain). 14th International Council for Archaeozoology Conference (ICAZ). 9-12.8.2023, Cairns, Australia. **Comunicación oral.**

- Caraglio, A.; Ríos, P. & **Liesau, C.** (2021): A bipartite network analysis of Bell Beaker decoration diversity in Camino de las Yeseras (Madrid, Spain), 22nd Meeting of Archéologie et Gobelets: Bell Beaker Culture in All its Forms. 21-22.01.2021. Universidad de Ginebra, Suiza. Virtual conference. **Comunicación online.**

C.3. Proyectos o líneas de investigación en los que ha participado

Mi participación en los 30 proyectos arriba indicados ha sido generalmente en el marco de abordar estudios arqueofaunísticos y de industria ósea para numerosos colegas en un amplio rango cronológico y geográfico. Desde mi implicación directa en las excavaciones y estudio del gran recinto de fosos de Camino de las Yeseras en el año 2003, he emprendido nuevas líneas de investigación necesarias para contribuir con diferentes metodologías a generar nuevas interpretaciones y lecturas sociales con datos empíricos. Desde entonces he sido IP de 5 proyectos y gracias a estas financiaciones he podido coordinar y colaborar con un nutrido equipo de investigadores nacionales e internacionales, formar a estudiantes de grado, máster

y doctorandos/as con el objetivo de aportar un conocimiento de primera mano sobre un periodo escasamente conocido como es el Calcolítico del interior peninsular. Aunque este periodo y los recintos de foso han sido parcialmente estudiados y publicados, resulta todavía enigmático el *modus vivendi* de estas sociedades prehistóricas en la cuenca media del Tajo.

C.4. Participación en actividades de transferencia de tecnología/conocimiento y explotación de resultados

-Liesau, C. y Ríos, P. (2023): XIII SEMANA DE LA CIENCIA DE LA COMUNIDAD DE MADRID. Conferencia invitada del Ayto. de San Fernando de Henares el 9.11.2023: *El gran recinto de fosos de Camino de las Yeseras: un lugar central para la práctica de ritos ancestrales de hace 5000 años.*

-Liesau, C.; Ríos, P.; Vega, J. y Blasco, C. conferencia MAN:14.12.2020: “El recinto de fosos calcolítico de Camino de las Yeseras: un lugar emblemático para la custodia de los ancestros y la gestión simbólica de mundo animal”. <https://www.man.es/man/en/actividades/cursos-yconferencias/anteriores/2022/20211005-actualidad-arqueologica-4/20211214-calcolitico-camino-delas-yeseras.html>

-FERIA AULA 2020, EN EL MARCO DE LA SEMANA DE LA EDUCACIÓN 2020. Realización del taller “Del símbolo al Enigma” con el equipo de investigación de Camino de las Yeseras de la UAM. Stand de la UAM en la Feria de Madrid (IFEMA), 6 de marzo de 2020.

-XIX SEMANA DE LA CIENCIA DE LA COMUNIDAD DE MADRID: Ríos, P.; Liesau, C. y Cabrera, C.: 7-9.11.2019: Taller de elaboración y decoración cerámica. Divulgación científica sobre cerámica campaniforme. LaEX-UAM.

-Miembro del Comité organizador del Segundo Encuentro de Zooarqueología Ibérica (EZI 2021). 23-25 junio de 2021. Encuentro online.

-Miembro del comité científico Encontró de Zooarqueología Ibérica (EZI 2017) 5ª Reunión Científica de Arqueomalacología da Península Ibérica - 5RCAPI. Universidad de Algarve (Faro, Portugal). 26-28 de abril de 2017.

-Organización de la sesión B36 con Elisa Guerra en el XVII International Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences. Burgos 1 al 7 de septiembre de 2014: *Analysis of the Economic Foundations Supporting the Social Supremacy of the Beaker Groups.*

Otros méritos

- Coordinadora del grupo de investigación de la UAM: Prehistoria del interior Peninsular (Prehistoria Reciente).
- **Coordinadora del Programa de Doctorado Interuniversitario UCM-UAM Madrid: Estudios del Mundo Antiguo,** de 2020-2024.
- Evaluadora de la ANEP desde 2017.
- Evaluación de artículos (peer-review): 47 en revistas JCR/SJR.
- 2010: codirección técnica y científica de la excavación de dos parcelas de propiedad municipal del Ayto. de San Fernando de Henares sector SUP1 I-3 del yacimiento de Camino de las Yeseras.
- Desde el 2003, 2007, 2017, 2019, 2020 y 2024: asesoramiento científico de los trabajos de excavación de varias empresas de arqueología en el yacimiento Calcolítico y de la Edad del Bronce del “El Camino de las Yeseras”. Excavación de tumbas, depósitos estructurados y estructuras habitacionales con alumnos de máster y doctorado de la UAM.