

0

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.

Fecha del CVA	29/09/2025
----------------------	------------

Part A. DATOS PERSONALES

Nombre	Marta		
Apellidos	Velasco Martín		
Sexo (*)	Mujer	Fecha de nacimiento (dd/mm/yyyy)	26/07/1984
DNI, NIE, pasaporte	118855488T		
Dirección email	Marvel11@ucm.es	URL Web	
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)	0000-0001-7133-652X		

* datos obligatorios

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Profesora Ayudante Doctora		
Fecha inicio	23 de enero de 2025		
Organismo/ Institución	Universidad Complutense de Madrid		
Departamento/ Centro	Departamento de Salud Pública y Materno-Infantil		
País	España	Teléfono	913941412
Palabras clave	Historia de la biomedicina, Historia de las mujeres científicas, género, emociones, construcción social de la enfermedad, cultura material.		

A.2. Situación profesional anterior (incluye interrupciones en la carrera investigadora, de acuerdo con el Art. 14. b) de la convocatoria, indicar meses totales)

Periodo	Puesto/ Institución/ País / Motivo interrupción
2024-2025	Profesora Contratada Doctora/UCLM/España/Cambio de puesto de trabajo
2022-2024	Profesora Ayudante Doctora/UCLM/España/Cambio de contrato
2018-2022	Ayudante/UCLM/España/Cambio de contrato (Acreditación a Profesora Ayudante Doctora y Profesora Contratada Doctora)

(Incorporar todas las filas que sean necesarias)

A.3. Formación Académica

Grado/Master/Tesis	Universidad/Pais	Año
Doctorado en Lógica y Filosofía de la Ciencia	Universidad de Salamanca (USAL)	2019
Máster en Estudios Interdisciplinarios de Género	Universidad Autónoma de Madrid (UAM)	2012
Licenciatura en Biología	Universidad Autónoma de Madrid (UAM)	2010

(Incorporar todas las filas que sean necesarias)

Parte B. RESUMEN DEL CV (máx. 5000 caracteres, incluyendo espacios): MUY IMPORTANTE: se ha modificado el contenido de este apartado para progresar en la adecuación a los principios DORA. Lea atentamente las "Instrucciones para cumplimentar el CVA"



Mi carrera investigadora comenzó el penúltimo año de licenciatura (2009) en el CBMSO donde realicé mi proyecto fin de carrera, centrado en buscar la relación entre valores alterados de biomarcadores de cáncer de colon y características biomédicas, sociales y de pronóstico. Los resultados de esta investigación forman parte del artículo «Reverse phase protein microarrays quantify and validate the bioenergetic signature as biomarker in colorectal cancer» publicado en la revista *Cancer Letters* (FI: 4,864. Q1). Así comenzó mi interés por investigar la relación entre ciencia, biomedicina y sociedad, que seguí explorando en la comisión docente de Antropología Física del departamento de Biología (UAM) gracias a una Beca de Colaboración y a una Beca para Inicio de Estudios de Posgrado (UAM) y a mi participación en varios proyectos que analizaban la salud humana con una perspectiva evolutiva y de género. Este trabajo me impulsó a cursar un máster para ampliar mis conocimientos sobre la influencia del género en la organización sociocultural y científica humana, objetivo que sigue guiando mis investigaciones. En 2014 comencé mi tesis doctoral «Genética de *Drosophila* y género: circulación de objetos y saberes» con una Ayuda del MINECO (BES-2013-063459), organismo que financió dos estancias de investigación predoctoral en la University of Pennsylvania (EEBB-I-15-09295) y Cambridge University (EEBB-I-16-10559). En este periodo formé parte del grupo de investigación Ciencia, Tecnología y Sociedad del Instituto de Filosofía del CSIC y participé en congresos internacionales (11), nacionales (3) y locales (2); además publiqué 2 artículos científicos 5 capítulos de libros y 1 reseña, como única autora. Entre el 17/12/2018 y el 22/01/2025 trabajé como profesora e investigadora en la Facultad de Medicina de Ciudad Real (UCLM), primero con un contrato competitivo en historia de la ciencia de Ayudante, después como Profesora Ayudante Doctora y, por último como Profesora Contratada Doctora. Allí formé parte del grupo de investigación consolidado SALHISOC de la UCLM y participé en 5 proyectos de investigación financiados, siendo IP de dos de ellos. Además presenté los resultados de mis investigaciones en congresos nacionales (2) e internacionales (8) y en publicaciones: 4 artículos científicos -dos de autoría individual y 2 de autoría colectiva- 4 capítulos de libro -1 de autoría individual y 3 de autoría colectiva- y coordinado la publicación de un libro. El 23 de enero de 2025 me incorporé como Profesora Ayudante Doctora al Área de Historia de la Ciencia del departamento de Salud Pública y Materno-Infantil de la Facultad de Medicina de la UCM donde he comenzado mis actividades docentes e investigadoras, dentro del grupo de investigación Arte y cultura científica: imágenes, objetos y espacios del conocimiento (AYCC). Actualmente, sigo con mi línea de investigación inicial, estudiando la influencia del género en la producción, circulación y reproducción de conocimiento científico, biomédico y genético desde un punto de vista histórico, pero además continuo otras líneas que comenzaron a perfilarse durante mi investigación doctoral y a definirse en mi etapa posdoctoral: el estudio de los discursos médicos de género desde un punto de vista histórico; la construcción social de la enfermedad en los siglos XX-XXI; la historia de las mujeres en las profesiones biosanitarias; el estudio de los saberes subalternos, no hegemónicos, desde un punto de vista histórico y de género; y el estudio de la producción, circulación y estandarización de productos biomédicos (moscas *Drosophila*, vacunas, anticuperpos, microorganismo) desde un punto de vista histórico. Dos características relevantes de mi CV son mi formación interdisciplinar y mi proyección internacional, pues he sido invitada a participar en seminarios internacionales, que me han abierto la posibilidad de colaboraciones con grupos internacionales como el Laboratoire Agora de CY Cergy Paris Université. Otro punto destacado de mi CV es mi actividad docente, desarrollada fundamentalmente en la Facultad de Medicina de Ciudad Real (UCLM), donde impartí clases teóricas y prácticas en las asignaturas Historia de la Medicina y Documentación, Fundamentos de Investigación Médica, Comunicación Asistencial y Bioética, Epidemiología y Salud Pública en el s. XXI, dirigí 4 TFGs y 1 TFM y participé en la gestión académica, como coordinadora de segundo curso en la UCLM y siendo miembro de ocho comisiones. Mis conocimientos en humanidades y ciencias sociales me permiten formar al alumnado y ampliar su capacidad crítica, aspecto que tanto la Facultad de Medicina de Ciudad Real como la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid consideran clave para su ejercicio profesional.

Part C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES (últimos 10 años)- 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).



- Porras Gallo, María Isabel; Mariño Gutiérrez, Lourdes y Velasco Martín, Marta (2024). El impacto de la formación europea de los médicos españoles en la atención a la infancia con poliomielitis. En María Isabel Porras Gallo (coord.): *Ciencia médica y atención sanitaria*. Madrid: La Catarata. ISBN: 978-84-1067-206-2.
- Velasco-Martin, Marta; Mariño Gutierrez, Lourdes y Porras Gallo, María Isabel (coords.). 2023. *Estandarización y aplicación de sueros y vacunas en España (1894- 2018)*. Madrid: La Catarata. ISBN: 978-84-1352-666-9.
- Caballero Martínez, María Victoria; Porras Gallo, María Isabel y Velasco-Martin, Marta. 2023. La vacunación contra la polio en España: principales laboratorios implicados (1955-1975). En Marta -Velasco-Martin et al. (coords.): *Estandarización y aplicación de sueros y vacunas en España (1894-2018)*, pp. 235-261. Madrid: La Catarata. ISBN: 978-84-1067-206-2.
- Velasco-Martin, Marta. 2023. Frascos de cristal, plátanos y moscas: género, emociones y prácticas de la genética de *Drosophila*. *Dynamis*, 43(2): 429-458.
- Velasco-Martin, Marta. 2023. Genetistas de moscas y estudiosas de virus: tecnólogas, científicas, naturalistas. En Miren Llona y María Cruz de Carlos (eds.): *Tecnología, ciencia y naturaleza en la historia de las mujeres*. Granada: Editorial Comares S.L., pp. 185-201. ISBN: 978-84-1369-593-8.
- Rey Rocha, Jesús; Martín, M. Paz y Velasco-Martin, Marta (2023). La paradoja de la pérdida de biodiversidad y la aparición de nuevas formas de vida, ligadas a efectos antrópicos. *Astragalo: Cultura de la Arquitectura y la Ciudad*, 1 (32): 203-222. Monográfico *Formas de Vida* (Jesús Rey Rocha y Marta Velasco-Martin, coords.)
- Serrano-Saiz, Esther (coord.); Santesmases, María Jesús (coord.), Aixelá Cabré, Yolanda et al. (9/10). 2021. *The Mosaic Brain: Sex/Gender & The Neurosciences*. En: Herrera, Eloísa y Esteban, José Antonio (coords.): *Volume 5. Brain, Mind & Behaviour*. Madrid: Editorial CSIC, pp. 58-73.
- Velasco-Martín, Marta (2020). *Women and Partnership Genealogies in Drosophila Population Genetics*. *Perspectives on Science*, 28(2): 277-317. ISBN: 978-84-00-10746-8.
- Velasco-Martin, Marta (2017). *Moscas y redes: María Monclús y la genética de poblaciones en España*. *Arenal*, 24(2): 349-378.
- Velasco-Martín, Marta (2016). *Mujeres genetistas: una aproximación histórica*. *Dilemata*, 2016, 22: 231-243.

C.2. Congresos.

- Rubella Virus, and Women: Gendered Vulnerabilities and Relationships. 2025 conference of the International Society for the History, Philosophy, and Social Studies of Biology (ISHPSSB). Porto, 20-25 julio, 2025. Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín.
- Culturas visuales de la microbiología y la virología en España: proteínas, emociones y género entre geles de agarosa. XXII Coloquio Internacional de la AEIHM. Madrid, 23-25 octubre de 2024. Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín.
- Immunoprecipitation tests: exploring the role of emotions, gender, and circulation in their stabilization as technologies for influenza virus identification in Spain (1970-1980). 11th Conference of the ESHS. Barcelona, 4-7 de septiembre de 2024. Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín.
- The impact of European training of Spanish doctors on the attention to children with poliomyelitis. EAHMH 2023 Conference. Oslo, 30 de agosto- 2 de septiembre de 2023. Presentación oral. Autoría: María Isabel Porras, Marta Velasco Martín y Lourdes Mariño.
- The Training Process of the Spanish Scientific Community Dealing with Infantile Infectious Diseases (1920-1975). 2023 ESSHC. Gotemburgo, 12-15 de abril de 2023. Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín y María Isabel Porras.
- Desarrollo y evolución de las vacunas contra la gripe y la polio en España a través del estudio de las patentes (1950-1970). XVIII Congreso de la SEHM. València, 15-17 de junio de 2022. Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín y María Isabel Porras Gallo..
- Impacto de las redes de expertos en el desarrollo de las instituciones centrales de salud pública en España (1951-1986). IX Taller de Historia Social de la Salud y la Enfermedad en Argentina y América Latina. 17-19 de mayo 2021 (en línea). Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín, Lourdes Mariño y María Isabel Porras Gallo.
- Yeasted bananas in glass bottles and gendered practices in the *Drosophila* population Genetics. 9th International Conference of the ESHS. Bolonia (en línea), 31 de agosto-3 de septiembre de 2020. Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín.



- Women geneticists and circulation of gendered flies in Drosophila population genetics practices. 8th ESHS Conference. Londres, 14-17 de septiembre, 2018. Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín.
- Women geneticists, families and Drosophila populations. ISHPSSB & ABFHiB 2017 Meeting. Sao Paulo, 16-21 julio 2017. Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín.
- Entre cartas, cuadernos y separatas: el subfondo María Monclús en la Universidad de Barcelona. XVII Congreso de la SEHM. Sau Feliu de Guixols, 15-17 junio 2017. Presentación oral. Autoría: Marta Velasco Martín.

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 .

- Juicios por aborto en la España democrática: derechos reproductivos, culturas materiales y culturas legales de la IVE (1970s-2000s) (PID2023-147989NB-I00). **Entidad Financiadora:** MICIU/AEI /10.13039/501100011033 y Fondos FEDER, UE. **IP1:** Agata Ignaciuk. **IP2:** Lidia Bocanegra. **Tipo participación:** investigadora, equipo de investigación.
- Construcción y desarrollo de medidas contra las enfermedades infecciosas de la infancia: los casos de la rubeola y la tosferina en España (1960-2022) (SBPLY/23/180225/000240). **Entidad financiadora:** Junta de Castilla-La Mancha y Fondos FEDER. **Duración:** 1/05/2024-30/04/2027. **IP1:** María Isabel Porras Gallo. **IP2:** Marta Velasco Martín (hasta el 22/01/2025). **Tipo participación:** IP (1/05/2024-22/01/2025), investigadora colaboradora (22/01/2025-actualidad).
- Gestación y articulación de la lucha contra la rubeola en España (1967- 2021) (2022-GRIN-34257). Proyecto Intramural. **Entidad financiadora:** Universidad de Castilla-La Mancha-Fondos FEDER (Plan Propio I+D), financiación al Grupo de investigación consolidado SALHISOC. **Duración:** 1/04/2023-31/03/2025. **IP1:** María Isabel Porras Gallo. **IP2:** Marta Velasco Martín. **Tipo participación:** IP (1/04/2023-22/01/2025), investigadora colaboradora(22/01/2025-31/03/2025).
- Programas de becas para estancias de investigación y el papel de los laboratorios públicos y privados en la lucha contra las enfermedades infecciosas en Europa (1907-1985) (PID2019-108813GB-I00). **Entidad Financiadora:** Ministerio de Economía y Competitividad. **Duración:** 1/06/2020-1/06/2024. **IP:** María Isabel Porras Gallo. **Tipo participación:** investigadora, grupo de investigación.
- Ontologías híbridas: objetos científicos y culturas visuales entre la industria, la clínica y el laboratorio (PID2019-106971GB-I00). **Entidad Financiadora:** Ministerio de Economía y Competitividad. **Duración:** 1/06/2020-1/06/2024. **IP1:** Ana Romero de Pablos. **IP2:** María Jesús Santesmases. **Tipo participación:** investigadora, grupo de trabajo.
- La estandarización y aplicación de sueros y vacunas en España y Castilla-La Mancha y el papel de las agencias internacionales (1918-2016) (SBPLY/17/180501/000382). **Entidad Financiadora:** Junta de Castilla-La Mancha. **Duración:** 1/09/2018-28/02/2023 (incorporación julio 2019). **IP:** María Isabel Porras Gallo. **Tipo participación:** investigadora.
- Circulación y reproducción en la biología contemporánea: epistemología, experiencias y materiales (FFI2016-76364-P). **Entidad financiadora:** Plan Nacional de I+D+i, Ministerio de Educación y Ciencia. **Duración:** 30/12/2016-29/12/2019. **IP1:** María Jesús Santesmases; **IP2:** Ana Romero de Pablos. **Tipo participación:** investigadora predoctoral en formación.
- Epistemología y experimentación: biología y circulación de prácticas entre la agricultura, la botánica y la biomedicina (FFI2012_34076). **Entidad Financiadora:** Plan Nacional de I+D+i, Ministerio de Educación y Ciencia. **Duración:** 16/01/2014-31/12/2016. **IP:** María Jesús Santesmases. **Tipo participación:** investigadora predoctoral en formación.

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.*