



Fecha del CVA	04/02/2026
----------------------	------------

Modelo CVA GALLARDO GUERRERO, LEONOR. MÁXIMO 4 PÁGINAS

Parte A.

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Castilla-La Mancha		
Dpto./Centro	Actividad Física y Ciencias del Deporte		
Dirección	Avenida Carlos III s/n 45004 Toledo		
Teléfono	+34	correo electrónico	-
Categoría profesional	Catedrática en Educación Física y Deporte de la Universidad de Castilla-La Mancha	Fecha inicio	13/10/2019
Espec. cód. UNESCO	630202		
Palabras clave	Gestión deportiva, Instalaciones Deportivas, Políticas Deportivas, Deporte y Mujer		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciada en Educación Física	Instituto Nacional de Educación Física. Universidad Politécnica de Madrid	1989
Doctora en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	Universidad de Castilla-La Mancha (Toledo)	2001

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

- **Sexenios de investigación y transferencia:** 4; **fecha de efecto del último concedido:** 03/05/2022
- **Tesis doctorales dirigidas últimos 10 años:** 21; **Tesis en desarrollo:** 7
- **Citas totales:** 1316; **Citas promedio/año últimos 5 años:** 153.2
- **Publicaciones en el primer cuartil:** 22
- **Índice H:** 20 (Scopus)
- **Proyectos como IP:** 24
- **Contratos como IP:** 38

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 2000 caracteres)

Obtuvo la condición de Oficial de Carrera del Cuerpo de Docentes de Secundaria en 1991, momento en el que empieza la carrera universitaria en la UAM, que se prolonga hasta 1999. Doctora en Ciencias del Deporte por la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) en 2001, y la condición de Catedrática de la UCLM en 2019. En cuanto a la labor profesional, ha sido Asesora Técnica y Coordinadora de Programas en el CSD de 1994 a 1996. Igualmente, ha trabajado de Asesora Técnica entre 1997 y 1999 y ha sido directora de la Escuela del Deporte entre 1999 y 2001 en la JCCM. Desde 2001 es profesora en la UCLM. En 2008 consolida su puesto como titular de universidad. Ha obtenido dos becas Salvador de Madariaga (2010 en el Instituto de Biomecánica de Valencia y en 2015 Universidad de Kent en Reino Unido). Éstas se complementan con otras 4 estancias de larga duración con programas regionales.

Cuenta con más de 120 artículos indexados de acuerdo con un índice de calidad relativo (JCR, SJR o IN-RECS). Ha publicado más de 25 libros en editoriales científicas de prestigio como INDE (con índice de Calidad relativo SPI) o Alienta (Planeta), con traducciones y publicación en otros idiomas. Ha participado en numerosas publicaciones en el campo de la Gestión Deportiva y liderazgo, publicados en importantes editoriales (Wanceulen, LID, etc.) consiguiendo el premio Ensayo Everis (Fundación Everis) en el 2007. Conferenciante habitual en múltiples Congresos, Jornadas y ponencias. Profesora en Masters de la UCLM, UNIR, UCAM, UV, entre otros. También destaca su labor como coordinadora del Censo Nacional de Instalaciones Deportivas (CSD), así como de todas sus publicaciones. Ha



recibido múltiples reconocimientos, incluyendo el Premio Consejo COLEF 2021 por su trayectoria en dirección y gestión deportiva, el Reconocimiento 2022 del Consejo Social de la UCLM, el Galardón Internacional al Liderazgo Femenino 2024 por Women Economic Forum y el Premio Monico Sánchez en Emprendimiento y Proyecto Consolidado. En 2025, ha recibido varios premios, como el Premio “Manuel Zambrana Contreras” por su destacada dedicación a la divulgación del deporte municipal, el Premio FEDEPE a la innovación y emprendimiento femenino, el Premio COLEF Asturias en su categoría individual y Premio al Mérito Empresarial 2025 en la categoría de Mujer Empresaria.

Lidera desde 2008 el grupo de investigación en la Universidad de Castilla-La Mancha dedicado al estudio de la Investigación en Gestión de Organizaciones e Instalaciones Deportivas (IGOID), obteniendo entre 2007-2014 tres subvenciones (cofinanciadas por el FEDER), siendo el único laboratorio universitario español acreditado por ENAC en materia de deportes (norma UNE-EN ISO/IEC 17025). Desde junio de 2024 ha pasado a formar parte del listado de Laboratory Test Institute de FIFA y WR; y el grupo ha sido incorporado como Instituto de Investigación FIFA para la Tecnología y la Innovación en el Fútbol (FIFA Research Institute for Football Technology and Innovation), Ha liderado y colaborado más de 20 proyectos de investigación competitivos europeos, de carácter nacional y a nivel regional. También ha dirigido más de 25 contratos de I+D+i con empresas y administraciones. En 2017 promueve la creación de una Spin Off (IGOID-Sportec) junto a la Universidad de Castilla-La Mancha. Desde diciembre de 2020 hasta enero de 2025 ha ocupado la posición de Vicerrectora de Coordinación Comunicación y Promoción de la Universidad de Castilla-La Mancha. Este 2025, fundó la empresa Soluciones Deportivas Biobasadas (SBD), dedicada a la fabricación superficies de juego que garantizan la seguridad y sostenibilidad.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones.

1. Autor 1, Autor 2, Autor 3, Autor 4, Autor 5, **Autora Principal**, & Autor 7 (2025). *Methodological Insights Into the Acceleration–Speed Profile...* International Journal of Sports Physiology and Performance, 21(1), 33-40. JCR: Q1
2. Autor 8, Autor 1, Autor 9, Autor 3, **Autora Principal**, Autor 10, ... & Autor 7 (2025). *How do gender and competition level influence...* BMC Sports Science, Medicine and Rehabilitation, 17(1), 226. JCR: Q1
3. Autor 11, Autor 3, Autor 12, Autor 1, Autor 7, **Autora Principal**, & Autor 9 (2025). *Seasonal changes in the force velocity sprint profile...* Scientific Reports, 15(1), 12357. JCR: Q1
4. Autor 13, Autor 14, Autor 7, Autor 1, **Autora Principal**, & Autor 3 (2024). *Predictive approach of health indicators...* Scientific Reports, 14(1), 13008. JCR: Q1
5. Autor 15, Autor 3, Autor 16, Autor 17, Autor 1, Autor 9, **Autora Principal**, & Autor 7 (2023). *Association between physical demands...* Scientific Reports, 13(1), 13780. JCR: Q1
6. Autor 8, Autor 10, Autor 3, Autor 7, Autor 18, Autor 19, **Autora Principal**, & Autor 9 (2023). *Physical demands on professional Spanish football referees...* Science and Medicine in Football, 7(2), 139–145. JCR: Q1
7. Autor 11, Autor 3, Autor 20, Autor 14, Autor 7, Autor 21, **Autora Principal**, & Autor 9 (2021). *The effects of football practice...* Nutrients, 13(8), 2562. JCR: Q1
8. Autor 7, Autor 3, **Autora Principal**, & Autor 9 (2021). *Tracking Systems Used to Monitor...* Sensors, 21(24), 8251. JCR: Q1
9. Autor 22, Autor 7, Autor 23, **Autora Principal**, Autor 24, Autor 25, Autor 26, & Autor 3 (2020). *Mechanical properties of treadmill surfaces...* In press. JCR: Q1



10. Autor 22, Autor 3, Autor 23, **Autora Principal**, Autor 24, Autor 25, & Autor 7 (2020). *A proposed method to assess the mechanical properties...* 20(9), 2724. JCR: Q1
11. Autor/a 1, Autor/a 2, Autor/a 3, Autor/a 4, Autor/a 5, Autor/a 6, Autor/a 7, Autor/a 8, **Autora Principal**, Autor/a 10 (2020). *Novel Methodology for Football Rebound Test Method*. Sensors, 20(6), 1688. JCR: Q1
12. Autor/a 1, Autor/a 2, **Autora Principal**, Autor/a 4, Autor/a 5, Autor/a 6 (2019). *Mechanical properties of treadmill surfaces compromise endurance running*. International Journal of Sports Physiology and Performance, in press. JCR: Q1
13. Autor/a 1, **Autora Principal**, Autor/a 3, Autor/a 4, Autor/a 5, Autor/a 6 (2019). *Pitch Size and Game Surface in Different Small-Sided Games. Global Indicators, Activity Profile, and Acceleration of Female Soccer Players*. The Journal of Strength & Conditioning Research, 33(3), 831–838. JCR: Q1
14. Autor/a 1, Autor/a 2, Autor/a 3, **Autora Principal**, Autor/a 5, Autor/a 6 (2018). *Effect of structural components, mechanical wear and environmental conditions on the player–surface interaction on artificial turf football pitches*. Materials & Design, 140, 172–178. JCR: Q1

C.2. Proyectos

1. Ref. 101179134. LAENOG - ERASMUS-EDU-2024-CBHE-STRAND-2; Capacity Building in the field of higher education Strand 2. 10/07/2024 - 07/06/2027, 716.558€.
2. Ref. 101113745. LIFET4C-Circular and safe solution for synthetic turf pitches. Comisión Europea. 07/06/2023 - 07/06/2027, 432.494 €.
3. Ref. 101134095. ESMIS-ERASMUS-SPORT-2023-SCP. ERASMUS+. 23/08/2023 - 23/08/2025, 400.000 €.
4. Ref. 101089898. Digi-Sporting. The Sport Transparency Index. Education, Audiovisual and Culture Executive Agency. 01/01/2023 – 30/06/2025, 319.742 €.
5. Ref. SBPLY/21/180501/000041. Definición de materiales alternativos utilizados como relleno para césped artificial deportivo y su influencia en la seguridad, funcionalidad deportiva y ciclo de vida. Proyectos de investigación científica y transferencia de tecnología. convocatoria 2021, Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha. 09/01/2022 – 09/01/2025, 119.927,44 €.
6. Ref. PID2021-123177OB-100. Financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/ y por FEDER Una manera de hacer Europa Diseño y experimentación de materiales alternativos para mejorar las emisiones de especies nocivas y el ciclo de vida de los suelos deportivos de césped artificial. Plan Nacional, Proyectos Generación de Conocimiento. 09/01/2022 – 09/01/2026, 198.440,00 €.
7. Ref. EQC2021-006804-P. Planta de I+D+i para la mejora del ciclo de vida de superficies deportivas artificiales. Plan Nacional Adquisición Equipamiento científico-técnico. 01/01/2021 – 31/12/2022. 857.699,68.€.
8. Ref. Erasmus + KA02. Educación Superior. Digi-Sporting. A new step towards digital transformation through sports science. 01/09/2019 – 28/02/2022. 319.742,00 €
9. Ref. EQC2019-005843-P. Equipamiento de evaluación de superficies deportivas y su influencia en la salud y rendimiento del deportista. Plan Nacional Adquisición Equipamiento científico-técnico. 01/01/2019 – 31/12/2020. 447.492,20€.
10. Ref. 2019-1-ES01-KA203-065505. A new step towards digital transformation through sports science - Strategic partnership for higher education 2019. 01/09/2019 – 28/02/2022. 319.742,00€ Erasmus + Education, Audiovisual and Culture Executive Agency.
11. Ref. KA 203-2017-006. New age of Sport Management education in Europe. Erasmus +, KA2-Cooperation for innovation and exchange of good practices/KA203 - Strategic partnership for higher education 2017. 01/09/2017 – 31/08/2019. 253.178,00€ Erasmus + Education, Audiovisual and Culture Executive Agency.



12. Ref. SBPLY/17/180501/000141. El césped artificial en el deporte: Análisis integral de la evaluación del comportamiento mecánico de la superficie deportiva en términos de funcionalidad y durabilidad. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha. 10/05/2018-09/05/2020. 69.606€.
13. Ref.: 2009-11875. Euro Sport Health. Comisión Europea. 15/12/2009-31/03/2011. 299.760€.
14. UNCM13-1E-2110. Equipamiento de evaluación de la seguridad y funcionalidad de los pavimentos deportivos. Plan Nacional Adquisición Equipamiento científico-técnico. 01/01/2013 – 31/12/2015. 143.485,89.

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

1. Proyecto de valoración de condiciones física en escuelas deportivas de los Yébenes. 18/11/2021 - 18/12/2021. 18.089,5 €
2. Asistencia técnica para el desarrollo del estudio de costes en el servicio municipal de deportes de Orihuela. 03/12/2019 - 08/12/2019. 7260 €.
3. Proyecto de optimización de las instalaciones deportivas y formación especializada del personal en el International School San Patricio de Toledo. 10/05/2017 – 31/07/2017. 6.050 €.
4. Concepción, clasificación y valoración de la nueva construcción de fútbol en Iruña de Oca. Ayuntamiento de Iruña de Oca. 22/04/2015 – 22/06/2015. 5.000 €. IP:
5. Definición del censo de instalaciones deportivas de Castilla y León. Dirección General de Deportes de la Consejería de Cultura y Turismo de la Junta de Castilla y León. 01/07/2013-31/12/2013. 18.000€.
6. Efecto de la práctica deportiva en diferentes campos de fútbol de césped artificial sobre la salud ósea y el desarrollo del esqueleto en niños en crecimiento.: Mondo Ibérica, S.A. 01/10/2010-30/09/2012. 11.033€.

C.4. Patentes

Ref: 18-005/RE/72574/1073vp; Inventor/a 1, Inventor/a 2, Inventor/a 3, Inventor/a 4, Inventor/a 5, Inventor/a 6, Inventor/a 7, Inventor/a 8, Inventor/a 9, Inventor/a 10, Inventor/a 11. Máquina de ensayo para determinar la altura de rebote de un balón.

Inventor/a 12; Inventor/a 13; Inventor/a 14; Inventor/a 15. Cuestionario de percepción del clima laboral... Nº solicitud: TO-189-2007.

C.5. Participación y dirección de programas de doctorado, maestría y títulos propios en otras universidades

- Máster oficial en gestión deportiva. Instituto Nacional de Educación Física (Generalitat de Catalunya). Desde el curso 2009/2010
- Máster oficial en Gestión Deportiva, universidad de Valencia. Desde el curso 2013/2014 hasta la actualidad.
- Dirección del Máster Universitario en Gestión de Organizaciones Deportivas, organizado por la Real Federación Española de Fútbol y la Universidad de Castilla-La Mancha en sus 5 ediciones (curso 2005/2006 a 2009/2010).
- Directora del curso de Experto Universitario en Gestión de Césped Deportivo Natural y Artificial, organizado por la Real Federación Española de Fútbol y la Universidad de Castilla-La Mancha en sus 3 ediciones (2007 a 2008).
- Directora de los programas de posgrado de Gestión Deportiva de la Universidad de Castilla-La Mancha desde 2012. 7 títulos diferentes y más de 25 ediciones realizadas.