



Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA	12/02/2021
----------------------	------------

Nombre y apellidos	Manuel Delgado Fernández		
DNI/NIE/pasaporte	27299584X	Edad	54
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	N-2990-2013	
	Código Orcid	0000-0003-0636-9258	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Departamento Educación Física y Deportiva. Facultad de Ciencias del Deporte		
Dirección	Carretera de Alfacar, s/n, 18071 Granada		
Teléfono	958244375	correo electrónico	manuelfd@ugr.es
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	23/04/2012
Espec. cód. UNESCO	3212, Salud Pública		
Palabras clave	Actividad física, ejercicio físico, deporte, condición física, salud, calidad de vida		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado Educación Física	Granada	1988
Doctor Educación Física	Granada	1992

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

4 tramos de investigación científica CNEAI (1996-2001, 2002-2007, 2008-2013, 2014-2019), un tramo de transferencia CNEAI (hasta 2010) y dos tramos andaluzes (evaluado solo hasta 2003).

31 tesis dirigidas (14 en los 10 últimos años). 2 tesis en proceso.

256 publicaciones en revistas: 172 publicaciones (147 artículos, 25 abstracts) con factor de impacto en JCR. En Web of Science: 2633 citas, 15.3 promedio de citas/artículo, 56 Open Access, 34 Q1 y 27 de H-index. En 5 últimos años: 55 publicaciones (42 artículos, 13 abstracts), 324 citas, 5.89 citas/artículo, 33 Q1 y 10 de H-index. En Google Scholar: 7153 citas, 43 de índice H, 143 de índice i10. En 5 últimos años: 4189 citas, 34 de índice H, 115 de índice i10. 10 libros como autor/coautor y 6 como coordinador/editor, 44 capítulos de libros.

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Licenciado en Educación Física (20/07/1988). Doctor en Educación Física (20/06/1992). Becario FPU (01/01/1989). Profesor de Universidad (desde 01/11/1991). Catedrático de Universidad (23/04/2012).

Investigación y transferencia: Director Grupo de Investigación PA-HELP (Physical Activity for HEaLth Promotion), CTS1018, del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI) (28/01/2016-actualidad). Previamente Director Grupo Actividad física, deporte y ergonomía para la calidad de vida, CTS545, PAIDI (21/12/2004-28/09/2007; 26/02/2013-27/01/2016).

Miembro del Instituto Mixto Universitario Deporte y Salud Universidad de Granada (desde 2013-actualidad).

Miembro del de la Unidad Científica de Excelencia en Ejercicio y Salud (UCEES) de Universidad de Granada (desde 2017-actualidad).

Producción científica consultable en ResearcherID: N-2990-2013, ORCID: 0000-0003-0636-9258, PUBMED

(<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/myncbi/browse/collection/43266583/?sort=date&direction=descending>) y Google Scholar

(<https://scholar.google.es/citations?user=z0UCRxAAAAAJ&hl=es>).

Participado en 32 proyectos de investigación (2 europeos, 16 nacionales, 6 regionales, 8 locales, 13 IP) y 18 contratos/convenios realizados entre instituciones y OTRI o Fundación Empresa UGR (9 IP).



Ponente Invitado en 21 Congresos (13 internacionales). 260 comunicaciones en congresos nacionales e internacionales.

Accionista de la Spin-Off Empresa Soluciones Ergonómicas Integrales (Solei) S.L., (2010-2015).

Director de 30 Tesis Doctorales (9 con Mención Internacional, 3 Premios Extraordinarios y 4 premiadas por Instituto Andaluz del Deporte de Andalucía o COLEF-Andalucía) y 26 DEAs/TFM (desde curso 2000-01, 2 premiados). 2 tesis en proceso.

Director de 9 becarios FPU/FPI y responsable de 21 contratos de investigación.

Docencia: 6º quinquenios docentes (último concedido a 31/12/2019). Evaluación de 96,64 sobre 100 (excelente) de toda la trayectoria docente por el Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad de UGR (hasta 2012).

Impartido docencia sobre Actividad física, condición física relacionada con la salud y calidad de vida en las titulaciones de Maestro de Educación Física, en la Diplomatura de Fisioterapia, y en la licenciatura/grado de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, y de forma permanente en postgrado oficial (Doctorado y Máster) en 8 universidades españolas y 3 hispanoamericanas.

Participado en 12 proyectos de innovación en convocatorias públicas regionales (2) y de la UGR (10). El trabajo en equipo, las nuevas metodologías para desarrollar créditos ECTS y la promoción de salud han sido las líneas de innovación.

Gestión: La Comisión Andaluza de Evaluación de Complementos Autonómicos en 2004 reconoce un total de 4,2 puntos (sobre un máximo computable de 3).

Coordinador del Máster de Investigación en Actividad Física y Deporte (20/06/2014-01/07/2018).

Otros: En 2004, la Comisión Andaluza de Evaluación de Complementos Autonómicos valoró con 11,2 (siendo 10 el máximo computable) la actividad docente, investigadora y de gestión, concediendo 5 tramos autonómicos de 5 posibles.

Premio del Ilustre Colegio Oficial de Licenciados en Educación Física y Ciencias de la Actividad Física y el Deporte de Andalucía a la Labor Profesional, 2009.

Premio Investigación Deportiva 2016 a grupo de investigación (director del mismo), Consejería de Turismo, Comercio y Deporte, Junta de Andalucía.

Primer Premio European Civic Prize on Chronic Pain, a la línea de investigación en Ejercicio físico para fibromialgia (IP) (12/06/17).

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones (10 últimos años, 10 más relevantes)

1. Segura-Jiménez V, Gavilán-Carrera B, Acosta-Manzano P, Cook, DB, Estevez-Lopez F, **Delgado-Fernández M**. Sedentary time accumulated in bouts is positively associated with disease severity in fibromyalgia: the al-Ándalus project. **Journal of Clinical Medicine**, 9(3): 733. MAR 2020. IF: 5.688. Q1 15/160 Medicine, General & Health.

2. Gavilán-Carrera B, Segura-Jiménez V, Acosta-Manzano P, Borges-Cosic M, Álvarez-Gallardo IC, **Delgado-Fernández M**. Patterns of sedentary time and quality of life in women with fibromyalgia: the al-Ándalus project. **JMIR mhealth and uhealth**. Accepted in 25/09/2019. IF: 4.301. Q1 13/98 Health Care Sciences & Services. Q1 2/26 Medical Informatics

3. Gavilán-Carrera B, Acosta-Manzano P, Soriano-Maldonado A, Borges-Cosic M, Aparicio VA, **Delgado-Fernández M**, Segura-Jiménez V. (2019) Sedentary time, physical activity, and sleep duration: Associations with body composition in women with fibromyalgia. The al-Ándalus Project. **J Clin Med**. 2019 Aug 20;8(8). doi: 10.3390/jcm8081260. PubMed PMID: 31434259; PubMed Central PMCID: PMC6722714. IF: 5.688. Q1 15/160

4. Pulido-Martos M, Luque-Reca O, Segura-Jiménez V, Álvarez-Gallardo IC, Soriano-Maldonado A, Acosta-Manzano P, Gavilán-Carrera B, McVeigh JG, Geenen R, **Delgado-Fernández M**, Estévez-López F. Physical and psychological paths toward less severe fibromyalgia: A structural equation model. **Ann Phys Rehabil Med**. 2019 Aug 3;. doi: 10.1016/j.rehab.2019.06.017. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31386910. IF: 4.196. Q1 2/65. Rehabilitation

5. Gavilan-Carrera, B; Segura-Jimenez, V; Mekary, RA; Borges-Cosic, M; Acosta-Manzano, P; Estevez-Lopez, F; Alvarez-Gallardo, IC; Geenen, R; **Delgado-Fernandez, M**.



Substituting sedentary time with physical activity in fibromyalgia: association with quality of life and impact of the disease. The al-Andalus project.. **Arthritis care & research.** 28/07/2018. ISSN 2151-4658. 10.1002/acr.23717. IF: 5.688. Q1 15/160. Medicine, General & Internal.

6. Estévez-López F, Camiletti-Moirón D, Aparicio VA, Segura-Jiménez V, Álvarez-Gallardo IV, Soriano-Maldonado A, Borges-Cosic M, Acosta-Manzano P, Geenen R, **Delgado-Fernández M**, Martínez-González LJ, Ruiz JR, Álvarez-Cubero MJ. Identification of candidate genes associated with fibromyalgia susceptibility in southern Spanish women: the al-Ándalus project. **J Transl Med**, 2018. 16:43. <https://doi.org/10.1186/s12967-018-1416-8>. IF: 4.098. Q2 41/136. Medicine, Research & Experimental.

7. Estevez-Lopez, F; Segura-Jimenez, V; Alvarez-Gallardo, I.C.; Borges-Cosic M, Pulido-Martos M, Carbonell-Baeza A, Aparicio VA, Geenen R, **Delgado-Fernández M**. Adaptation profiles comprising objective and subjective measures in fibromyalgia: the al-Andalus Project. **Rheumatology** Volume: 56 (11): 2015-2024- NOV 2017. DOI: 10.1093/rheumatology/kex302. IF: 5.245. Q1 5/31. Rheumatology.

8. Segura-Jiménez V, Álvarez-Gallardo IC, Estévez-López F, Soriano-Maldonado A, **Delgado-Fernández M**, Ortega FB, Aparicio VA, Carbonell-Baeza A, Mota J, Silva P, Ruiz JR. Differences in sedentary time and physical activity between fibromyalgia and healthy control women: the al-Ándalus project. *Arthritis & Rheumatology*. 2015. 67, 11: 3047–3057. doi: 10.1002/art.39252. DOI 10.1002/art.39252. IF: 6.009. **Q1**. 4/32 Rheumatology.

9. Segura-Jiménez V, Aparicio VA, Álvarez-Gallardo IC, Soriano-Maldonado A, Estévez-López F, **Delgado-Fernández M**, Carbonell-Baeza A. Validation of the modified American College of Rheumatology 2010 diagnostic criteria for fibromyalgia in a Spanish population. *Rheumatology (Oxford)*. 53-10: 1803-1811. 2014. DOI: 10.1093/rheumatology/keu169. IF: 4.475. **Q1**. 6/32 Rheumatology.

10. Carbonell-Baeza, A; Aparicio, VA.; Ortega-Porcel, FB; Cuevas-Toro, AM; Alvarez-Gallardo, IC; Ruiz-Ruiz, J; **Delgado-Fernandez, M**. Does a 3-month multidisciplinary intervention improve pain, body composition and physical fitness in women with fibromyalgia?. *British Journal of Sports Medicine*. 45(15): 1189-1195. 2011. IF 2011: 4.144. 4 de 85. Sport Sciences. **Q1**.

Libros:

1. Muñoz J, **Delgado-Fernández M**. (coord.). Carbonell-Baeza A, Aparicio VA, Ruiz JR, Ortega FB, Delgado-Fernández M. 2010. Guía de recomendaciones para la promoción de actividad física. Consejería de Salud, Junta de Andalucía. 75 pg.
2. **Delgado-Fernández M**. (coord.). Carbonell-Baeza A, Aparicio VA, Álvarez-Gallardo IC. 2014. Programa de ejercicio físico en fibromialgia. Consejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales, Junta de Andalucía. 168 pg.

C.2. Participación en Proyectos I+D+i (como IP, 10 últimos años, convocatorias regionales, nacionales o europeas)

1. Comparación del genotipo y fenotipo de pacientes con fibromialgia y pacientes con otras enfermedades relacionadas (dolor crónico, artritis reumatoide y depresión). Papel de la actividad física y la condición física. Proyectos de Investigación en Salud, Consejería de Salud, Junta de Andalucía, 2016. B.O.J.A. 23 de junio 2016. PI-0520-2016. 01/01/2017 – 30/11/2019. 11 investigadores. 48.783.58 €

2. Seguimiento longitudinal y modulación genética en fibromialgia. Efectos del ejercicio físico y la hidroterapia en dolor, salud y calidad de vida. Plan Nacional I+D+i 2008-2011. Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 (BOE, 6 noviembre de 2013). DEP2013-40908-R. 01/01/2014-31/12/2017 (48 meses). 121.000 euros.

3. ARISTO: a European monitoring protocol of Young athletes'health and training conditions. Grant procedure EAC/S03/2013 European Partnerships on Sports. Directorate General for Education and Culture. European Commission. EAC/D2/CG/wr/Ares(2013). 01/01/2014-30/06/2015. IP: Empresa Pública para la Gestión del Turismo y del Deporte de Andalucía. José Francisco Pérez Moreno. Investigador responsable de Universidad de Granada (7 partners). 168.800 € (hasta 211.000 € con financiación propia).



4. Niveles de actividad física, condición física, salud y calidad de vida en población andaluza con fibromialgia: efectos del ejercicio físico y determinantes genéticos. Subvenciones Deporte 2009. Consejería de Turismo, Comercio y Deporte. Junta de Andalucía. Modalidad 5 (Investigación Medicina del Deporte). CTCD-201000019242-TRA. 24/08/2010-23/08/2013 (36 meses). 19 investigadores. 15.000 euros.
5. Perfil del paciente con fibromialgia: características biomédicas, genéticas y psicosociales. III Convocatoria de Ayudas a la Investigación de la Cátedra Real Madrid, Universidad Europea de Madrid. Escuela de Estudios Universitarios Real Madrid. 2010/04RM. 30/07/2010-29/07/2011 (12 meses). 17 investigadores. 4.307 euros.
6. Efectos de programas de actividad física en la calidad de vida de personas con fibromialgia (EPAFI). Fundación MAPFRE. Ayudas a la investigación 2009. 01/01/2010-31/12/2010 (12 meses). 18 investigadores. 15.000 €.
7. Physical activity in women with fibromyalgia: effects on pain, health and quality of life (Actividad física en mujeres con fibromialgia: efectos sobre el grado de dolor, salud y calidad de vida). Plan Nacional I+D+i 2008-2011. Ministerio de Ciencia e Innovación. DEP2010-15639 (subprograma DEPO). 01/01/2011-30/06/2014 (42 meses). 17 investigadores. 118.580 euros.

Como investigador en convocatorias europeas.

PROGRESS towards healthy ageing in Europe. The European Union Programme for Employment and Social Solidarity – PROGRESS (2007-2013) (www.progresshealthyageing.eu). VS/2011/0489. 01/01/2012-31/12/2013. IP: Elspeth Gibson, Suffolk County Council, United Kingdom. Inmaculada Mateo Rodríguez, Escuela Andaluza de Salud Pública, España (5 países europeos, 20 organizaciones europeas). 469.722,19 €. Para España: 53.564 €.

C.3. Participación en contratos, méritos tecnológicos o de transferencia.

- Accionista de la Spin-Off Empresa Soluciones Ergonómicas Integrales (Solei) S.L., (2010-2015). 9 contratos/convenios realizados entre instituciones y OTRI o Fundación Empresa UGR.
- Instituto Mixto Universitario “Deporte y Salud” (Sport and Health University Research Institute). INNPLANTA (convocatoria 2011). Subprograma de Actuaciones Científico-Tecnológicas para las Entidades Públicas instaladas en los Parques Científicos y Tecnológicos. INP-2011-0016-PCT-300000-ACT11. Investigador aval. 3.059.227 € para los gastos del Equipamiento Tecnológico (917,769 € en modalidad préstamo y 2.141.458 € en modalidad anticipo reembolsable FEDER).
- Fomento de la Innovación y el Desarrollo Empresarial de la Spin-Off Soluciones Ergonómicas Integrales S.L. Orden 28 de septiembre de 2009 (BOJA 201 14/10/2009) de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa. Junta de Andalucía. Incentivos al Fomento de la Innovación y el Desarrollo Empresarial Ref: 4PP0150472. 22/04/2010. (financiación para creación de Empresas de Base Tecnológica). IP: Soluciones Ergonómicas Integrales S.L. (SOLEI). Coordinador área biomédica. 100.000 euros.
- Elaboración de recomendaciones sobre actividad física en distintos grupos de población. Secretaria General de Promoción de Salud. Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. OTRI Universidad de Granada. 01/01/2010-31/12/2010 (12 meses). IP. 5 investigadores. 18.000 €.
- Evaluación y promoción de calidad de vida relacionada con la salud para enfermos de fibromialgia. Instituto Andaluz del Deporte. Consejería de Comercio, Turismo y Deporte. Junta de Andalucía. 04/01/2008-03/01/2009 (12 meses). IP. 25 investigadores. 12.000 €.

C.4. Patentes

C.5. Otros méritos.

Evaluador de la ANEP desde convocatoria 2011. Proyectos del Plan Nacional I+D+i y Fondos de Investigación Sanitaria (FIS) así como de Agencias de Comunidades Autónomas.



Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA		18/022021
Nombre y apellidos	Alfonso Castillo Rodríguez			
DNI/NIE/pasaporte	14621167K	Edad	38	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	L-3606-2017		
	Código Orcid	0000-0002-2723-8970		

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada			
Dpto./Centro	Departamento de Educación Física y Deportiva / Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte			
Dirección	Ctra. Alfacar S/N, 18011, Granada			
Teléfono	958244377	Correo electrónico	acastillo@ugr.es	
Categoría profesional	Profesor Titular de Universidad	Fecha inicio	2016	
Espec. cód. UNESCO	241106 - Fisiología del ejercicio; 610605 - Niveles de actividad; 610608 - Motivación; 610609 - Procesos de percepción			
Palabras clave	Fisiología de los deportes; Estrés fisiológico; Evaluación y diagnóstico psicológicos			

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Doctor en Programa Oficial de Posgrado en Práctica deportiva: innovación y aplicación	Universidad de Málaga	2012
Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	Universidad de Granada	2006
Maestro: Especialidad de Educación Física	Universidad de Sevilla	2003

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

Sexenio 1: Concedido. Tramo 2011 - 2016. Fecha Resolución: 27/06/2017
 Tesis Doctorales dirigidas en últimos 12 años: 9 defendidas / 3 en proceso
 Citas Totales: 418
 Promedio de Citas/Año durante los últimos 5 años: 60
 Publicaciones totales en primer cuartil (Q1): 6
 Índice h: 9
 Índice i10: 7
 (Datos recogidos de: Web of Science de Thomson Reuters)

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

El Investigador Principal Proyecto Alfonso Castillo Rodríguez presenta una trayectoria docente desde 2011 en la Universidad Pablo de Olavide (Sevilla), como profesor Asociado, compatibilizando esta docencia con la llevada a cabo desde 2012 en la Universidad Internacional de la Rioja con categorías de Ayudante, Asociado, Adjunto y Agregado, hasta 2015. Actualmente, es profesor Titular en la Universidad de Granada que comenzó como Ayudante Doctor en octubre de 2015. Destacar la participación como IP de 3 proyectos de Innovación Docente en la Universidad de Granada. Como trayectoria investigadora, resaltar un premio a la mejor investigación en Congreso Internacional en 2009 organizado por la Universidad del País Vasco. Hasta la fecha cuenta con 29 artículos JCR y 13 artículos en SJR. Ha participado como miembro del equipo en un Proyecto I+D Nacional y tres proyectos con entidades privadas como mérito de Transferencia. En relación al ámbito de gestión universitaria, ha sido Secretario y pertenecido a las comisiones de docencia, investigación, junta de dirección y asuntos económicos del Departamento de Educación Física y Deportiva de la Universidad de Granada desde julio de 2017 hasta septiembre de 2019. Por otro lado, ha sido subdirector académico de 17 títulos propios desde 2013 hasta 2016 en la

Universidad de Málaga. Finalmente, ha sido revisor de 8 revistas JCR como *Frontiers in Psychology*, *Sustainability*, *Journal of Sport & Exercise Psychology*, *International Journal of Sport Medicine*, *International Journal of Performance Analysis in Sport*, *Applied Physiology, Nutrition, and Metabolism*, *Clinical Interventions in Aging* y *Journal of Strength and Conditioning Research*. Actualmente, he solicitado Evaluación Específica de la DEVA para la creación del grupo de investigación CTS-1085, el cual soy Investigador Principal y Responsable. Este grupo está compuesto por miembros multifacéticos (médicos, especialistas en Educación, en Salud y en Deportes), el cual, son casi todos menores de 30 años y por tanto, cumplimos el criterio de Grupo Emergente.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

- 1 **Artículo científico**. Cristóbal Muñoz Arjona; **Alfonso Castillo-Rodríguez** (2020). Attitude vs. Aptitude. Effect of psychological responses on soccer referees. *International Journal of Sport Psychology*, 51(1), 69-81.
- 2 **Alfonso Castillo-Rodríguez**; Francisco Javier Cano-Cáceres; Antonio Figueiredo; José Carlos Fernández-García. (2020). Train Like You Compete? Physical and Physiological Responses on Semi-Professional Soccer Players. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(3), 756. <https://doi.org/10.3390/ijerph17030756>
- 3 **Artículo científico**. **Alfonso Castillo-Rodríguez**; Cristian Ureña-Lopera; Wanesa Onetti-Onetti; José Luis Chinchilla-Minguet. (2020). How and why do young soccer players change the Flow State?. *Plos one*, 15(5), e0233002. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0233002>
- 4 Cristian Ureña-Lopera; Honorato Morente-Oria; José Luis Chinchilla-Minguet; **Alfonso Castillo-Rodríguez** (2020). Influence of Academic Performance, Level of Play, Sports Success, and Position of Play on the Motivation of the Young Football Player. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(10), 3374. <https://doi.org/10.3390/ijerph17103374>
- 5 **Artículo científico**. Víctor Cárdenas-Fernández; José Luis Chinchilla-Minguet; **Alfonso Castillo-Rodríguez**. 2019. Somatotype and Body Composition In Young Soccer Players According To The Playing Position And Sport Success. *Journal of Strength and Conditioning Research*, 33(7), pp. 1904-1911. <https://doi.org/10.1519/JSC.0000000000002125>
- 6 **Artículo científico**. Wanesa Onetti-Onetti; José Luis Chinchilla-Minguet; Fernando Manuel Lourenço Martins; **Alfonso Castillo-Rodríguez**. 2019. Self-Concept and physical activity: differences between high school and university students in Spain and Portugal. *Frontiers in Psychology*, 10(6), pp. 1333. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2019.01333>
- 7 **Artículo científico**. Alvaro Martín López; Rui Mendes Sousa; **Alfonso Castillo Rodríguez**. 2018. Internal and external load in training week before to the competition in U19 High-level soccer players. *Journal of Strength and Conditioning Research*, Ahead of print. <https://doi.org/10.1519/JSC.0000000000002975>
- 8 **Artículo científico**. Francisco Alarcón; Alberto Castillo Díaz; Iker Madinabeitia; **Alfonso Castillo Rodríguez**; David Cárdenas. 2018. La carga mental deteriora la precisión del pase en jugadores de fútbol. *Revista de Psicología del Deporte/Journal of Sport Psychology*. 27(2), pp. 155-164.
- 9 **Artículo científico**. **Alfonso Castillo Rodríguez**; Iker Madinabeitia; Alberto Castillo Díaz; David Cárdenas; Francisco Alarcón. 2018. La impulsividad determina el rol desempeñado por los jugadores de futsal. *Revista de Psicología del Deporte/Journal of Sport Psychology*. 27(2), pp. 181-188.
- 10 **Artículo científico**. **Alfonso Castillo Rodríguez**; Antonio Hernández Mendo; José C. Fernández García; José R. Alvero Cruz. 2014. Physical and physiological responses in Paddle Tennis competition. *International Journal of Performance Analysis in Sport*. 14(2), pp. 524-534. <https://doi.org/10.1080/24748668.2014.11868740>

C.2. Proyectos

- 1 Beneficios de la manipulación de la carga mental del ejercicio físico y el neurofeedback sobre el rendimiento cognitivo, emocional y deportivo. IP: David Cárdenas Vélez. Universidad de Granada. Referencia: DEP2017-89879-R, del Programa de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los retos de la Sociedad, del Ministerio de Economía y Competitividad del Reino de España. 01/01/2018-31/12/2020. Cuantía: 72.600 €.

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

1. Análisis y desarrollo del talento de jóvenes jugadores de fútbol pertenecientes al centro de formación del Granada Club de Fútbol. Investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Luis Fradua Uriondo; Alfonso Castillo Rodríguez; Francisco Javier Fernández Navarro. Nº de investigadores/as: 3. Entidad/es financiadora/s: Fundación General UGR Empresa. Granada, Andalucía, España. Fecha de inicio: 15/06/2017. Cuantía total: 40.000 €.
2. Didactic and Pedagogy in Physical Education Research. Investigador principal (IP, Co-IP,...): Virginia García Coll. Nº de investigadores/as: 10. Entidad/es financiadora/s: Universidad Internacional de la Rioja, Logroño, La Rioja, España. Fecha de inicio: 16/12/2014. Duración: 7 meses - 15 días. Cuantía total: 27.720 €.
3. Control y Evaluación de Recursos del Profesorado y Promoción de la Actividad Física Extraescolar. Proyecto CERPPAPE. Investigador principal (IP): Alfonso Castillo Rodríguez. Nº de investigadores/as: 3. Entidad/es financiadora/s: ONEDUCA S.L. y OTRI UGR. Granada, Andalucía, España. Fecha de inicio: 10/09/2019. Cuantía total: 2.400 €.

C.5. Dirección de Tesis Doctorales, trabajos fin de grado y máster

- **Dirección** de **9 tesis doctorales** en Universidad de Málaga y Granada. Todas con matrícula de honor cum laude. Actualmente, se está llevando a cabo la dirección de 3 tesis doctorales.
- **Dirección** de **33 Trabajos Fin de Máster** (TFM) en Máster de Investigación en la Actividad Física de la Universidad de Granada, Máster de Rendimiento Físico y Deportivo y Máster Universitario de Formación de Profesorado en Educación Secundaria de la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla y Universidad Internacional de la Rioja.
- **Dirección** de **79 Trabajos Fin de Grado** (TFG) en Grado de Maestro de Educación Infantil y Grado de Maestro de Educación Primaria de la Universidad Internacional de la Rioja y Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte en Universidad Pablo de Olavide y Universidad de Granada desde el año 2011 hasta la actualidad.

C.6 Participación en comisiones evaluadoras

- **Miembro de tribunal de tesis doctorales** en Universidad de Granada, Universidad de Málaga y Universidad Pablo de Olavide. N.º de doctorandos: **15**.
- **Miembro de la Comisión Evaluadora** de TFG en el Grado de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Universidad de Granada y Universidad Pablo de Olavide). N.º de alumnos evaluados en calidad de Secretario: **16**.
- **Miembro de la Comisión Evaluadora** de los TFM en el Máster Universitario en Formación de Profesorado por la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla. N.º de alumnos evaluados en calidad de Presidente: **12**; Secretario: **10**.
- **Miembro de la Comisión Evaluadora** de los TFM en el Máster Oficial de Rendimiento Físico y Deportivo por la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla. N.º de alumnos evaluados en calidad de Secretario: **14**.

C.7 Premio en Congreso Internacional

- **Premio 1:** «La importancia de marcar primero en un partido de fútbol». En III Congreso Internacional Virtual-Presencial de Investigación en la Actividad Física y el Deporte. Vitoria-Gasteiz. Septiembre de 2009.

C.8 Estancias en Centros Extranjeros

- Universidade de Coimbra. Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física. Portugal. 1/07/2018 - 30/09/2018. Duración: 3 meses.
- Universidade de Coimbra. Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física. Portugal. 05/02/2018 - 09/02/2018. Duración: 5 días (Beca ERASMUS+).
- Università Degli Studi di Milano. Dipartimento de Scienze Biomediche per la Salute. Milano, Lombardia, Italia. 18/05/2017 - 21/05/2017. Duración: 4 días (Beca ERASMUS+).
- Universidade de Coimbra. Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física. Portugal. 15/09/2015 - 15/12/2015. Duración: 3 meses.
- Università Degli Studi di Milano. Dipartimento de Scienze Biomediche per la Salute. Milano, Lombardia, Italia. 12/06/2015 - 25/09/2015. Duración: 3 meses - 13 días.
- Universidade de Coimbra. Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física. Portugal. 02/09/2013 - 06/09/2013. Duración: 5 días (Beca ERASMUS+).
- Novi Sad University. Sport Sciences. Novi Sad, Serbia. 23/06/2013 - 27/06/2013. Duración: 5 días (Beca ERASMUS+).

C.9 Pertenencia a comités científicos, asesores, evaluadores y redactores

- **Revisor** de las revistas *Frontiers in Psychology*, *International Journal of Sport Medicine*, *International Journal of Performance Analysis in Sport*, *Applied Physiology, Nutrition, and Metabolism*, *Clinical Interventions in Aging*, *Journal of Strength and Conditioning Research*, *Journal of Sport and Health Research* y *Revista de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Colombia*.
- **Editor Asistente** en la Revista Iberoamericana de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte desde el 01/12/2012 hasta la actualidad.

C. 10 Organización de congresos

- **Comité Científico:**
 - Miembro: III Congreso Internacional "Danza, Investigación y Educación: Género E Inclusión Social" (24-26/04/2014).
 - Miembro: V Congreso Internacional de Actividad Físico Deportiva para Mayores "Un Estilo de Vida" (9-10/03/2013).
 - Secretario: VI, VII y VIII Congreso Internacional de Actividad Físico Deportiva para Mayores (14-15/03/2015; 18-19/11/2017; 14-15/03/2020).
 - Miembro: I Congreso Internacional sobre metodologías activas, modelos de enseñanza-aprendizaje e investigación en ciencias de la educación y del deporte (29-30/11/2018).
- **Comité Organizador:**
 - Miembro: III Congreso Internacional "Danza, Investigación y Educación: Género E Inclusión Social" (24-26/04/2014);
 - Miembro: IV Congreso Internacional de Danza, Investigación y Educación: Experiencias interdisciplinarias con Música, Literatura y Teatro (9-11/04/2015);
 - Miembro: VI Congreso Internacional de Actividad Físico Deportiva para Mayores (14-15/03/2015).
 - Miembro Ejecutivo: VII Congreso Internacional de Actividad Físico Deportiva para Mayores (18-19/11/2017).
 - Miembro: I Congreso Internacional sobre metodologías activas, modelos de enseñanza-aprendizaje e investigación en ciencias de la educación y del deporte (29-30/11/2018).

Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA		
Nombre y apellidos	Marta Zubiaur González			
DNI/NIE/pasaporte	05243697L	Edad	57	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID			
	Código Orcid	0000-0002-2256-8591		

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de León			
Dpto./Centro	Departamento de Educación Física y Deportiva			
Dirección	Facultad de ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Campus de Vegazana s/n, 24071 León			
Teléfono		correo electrónico	mzubg@unileon.es	
Categoría profesional	Catedrática de Universidad	Fecha inicio	13/10/2003	
Espec. cód. UNESCO				
Palabras clave	Aprendizaje y control motor			

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciada en Psicología	Autónoma de Madrid	1982
Doctora en Psicología	Salamanca	1997

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

Tengo reconocidos 3 sexenios de investigación, el último en 2015. He dirigido 6 tesis doctorales en los últimos 10 años.

Así mismo, he recibido 609 citas en los últimos 10 años, según google académico, Veinte publicaciones en revistas JCR y SJR. Diez publicaciones en primer cuartil de revistas españolas.

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

Profesora titular de universidad, acreditada a catedrática, del área de Educación física y deportiva de la Universidad de León. Licenciada en Psicología por la Universidad Autónoma de Madrid y doctora en Psicología por la Universidad de Salamanca. Tanto mi investigación como mi docencia se han especializado en la materia de Aprendizaje, Desarrollo y Control Motor, pero también he investigado e impartido docencia en materias relacionadas con la Psicología del Deporte y la Educación Física.

De manera resumida, tengo decenas de artículos publicados en revistas con índices objetivos de calidad (JCR, SCOPUS, In-Rex, Latindex), así como tres capítulos de libro y un libro, treinta aportaciones a congresos y ocho conferencias invitadas; he colaborado en diecinueve proyectos y contratos de investigación, dirigido 7 tesis doctorales ya leídas y defendidas, además de otras en elaboración, 7 DEAs y 6 TFM. He sido miembro del comité científico y organizador de seis Congresos Internacionales y tres Nacionales. He realizado una estancia investigadora de 2 meses en el Max Plank Institut für Psychologische Forschung de Múnich (Alemania) en 1998, y otra en la Columbia University de Nueva York (EEUU) de 2 meses en 2015. Pertenezco al Consejo editorial de cuatro revistas (dos de ellas muy relevantes a nivel nacional), he revisado artículos para revistas prestigiosas internacionales, como Perceptual and Motor Skills, Psychological Reports, International Journal of Environmental Research and Public Health o Frontiers in Psychology (Todas ellas JCR), y para varias de las más importantes revistas españolas del ámbito de la Psicología y las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, como es el caso de La Revista de Psicología del Deporte (JCR), Infancia y Aprendizaje (JCR) o Anales de Psicología (JCR); así mismo, he sido evaluadora de proyectos para la Axencia Galega de Innovación de la Consellería de Economía e Industria de la Xunta de Galicia y para La Fundación Universitaria "Antonio Gargallo" de la Universidad de Zaragoza. Pertenezco a tres sociedades científicas del ámbito de la psicología del deporte y del control motor

He sido Vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte de la Universidad de León, del año 2004 al 2008, y Decana del 2008 al 2012. Así mismo he desempeñado el cargo de Experta en el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte en el Área de Educación Física y Deportiva para la homologación de títulos extranjeros desde octubre de 2012 hasta diciembre de 2015

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

Jorge Carlos Lafuente, Marta Zubiaur y Carlos Gutiérrez (2021). Effects of martial arts and combat sports training on anger and aggression: A systematic review. *Aggression and Violent Behavior*, 58(3):101611

Marta Zubiaur, Gloria Díez y Carmen Requena (2021). Relaciones interpersonales de jugadoras de baloncesto de alto rendimiento: estudio exploratorio. *Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y el Deporte*, 21(81), 143-155

Marta Zubiaur, Abdelkader Zitouni y Saray del Horno (2021). Comparison of Sports Habits and Attitudes in University Students of Physical and Sports Education of Mostaganem (Algeria) and Physical Activity and Sport Sciences of León (Spain). *Frontiers in Psychology*, 11, article 593322

Marta Zubiaur, Sheila Pinilla y Manuel Vilamarín (2021). Motivational analysis during one season in female football in Castilla y León (Spain). *Retos*, 40, 8-17

Mario Diego y Marta Zubiaur (2019). Análisis de la percepción de autoeficacia en pilotos de parapente. *Revista de Psicología del Deporte*. 28(2), 41 – 48

David A. García, María E. Chávez, Concepción Cruz, y Marta Zubiaur (2018). Impact of a motor activity program with executive functions to strengthen the integral development of the child. *Sportis. Scientific Journal of School Sport, Physical Education and Psychomotricity*. IV - 1, 37 - 58.

Marta Zubiaur González. 2017. ¿Se puede considerar el deporte comoun instrumento de integración social de la población reclusa española? *Ágora para la Educación Física y el deporte*. 19-1, pp.1-18.

Jorge Carlos Lafuente; et al. 2016. Anger in young martial arts and combat sports practitioners: effects of six month regular training *Revista de Artes Marciales Asiáticas*. 11-2s, pp.92-93.

Adda Abdeddaim, Mohamed Sebbane, Abdelkader Zitouni, Marta Zubiaur y Abdelkader Boumesdji (2016). Efecto de la base de conocimientos y de la memoria experta en una tarea de detección de errores de arbitraje en balonmano. *Revista Iberoamericana de Psicología del Ejercicio y del deporte*, 11(2)

Luciano Bucco Dos Santos; Marta Zubiaur González. (2015) Analysis of the Motor Development in Brazilian Schoolchildren with Corporal Measures of Obesity and Overweight. *Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y Del deporte*. 15 (59), 593-611. Disponible en Internet en:<<http://dx.doi.org/10.15366/rimcafd2015.59.012>>.

Marta Zubiaur González; Melania Del Riego Casado (2015). Una aproximación al estudio de las motivaciones e interés de practicantes de BMX adolescentes. *Retos: Nuevas tendencias en Educación Física, Deporte y Recreación*. 27, 109-113. Disponible en Internet en: <http://retos.org/numero_27/109-113.pdf>

Gloria Díez Flórez; Marta Zubiaur González; Carmen Requena Hernández. (2014). Análisis bibliométrico sobre la relación entre factores personales y profesionales en el baloncesto femenino. *Revista Iberoamericana de Psicología del Ejercicio y del Deporte*. 9(2), 459-469. Disponible en Internet en: <<http://www.webs.ulpgc.es/riped/docs/20140208.pdf>>.

Luciano Bucco Dos Santos; Marta Zubiaur González. (2013). Desarrollo de las habilidades motoras fundamentales en función del sexo y del índice de masa corporal en escolares. *Cuadernos de Psicología del Deporte*. 13(2), 63-72. 2013. Disponible en Internet en: <<http://revistas.um.es/cpd/article/view/180441/151311>>.

Alfonso Gutiérrez Santiago; José María Cancela Carral; Marta Zubiaur González; Carlos Ayán. (2012). Are judokas with visual impairment training properly? Findings from an observational study. *Journal of Visual Impairment & Blindness*. 106(4), 224-234. Disponible en Internet en: <<http://www.afb.org/jvib/jvibabstractNew.asp?articleid=jvib060404>>.

Gloria Díez Flórez; Carmen Requena Hernández; Marta Zubiaur González (2012). Influencia del contexto de alto rendimiento deportivo en los vínculos socioafectivos de jugadoras de baloncesto. *Cuadernos de Psicología del Deporte*. 12(1), 93-102. 2012.

C.2. Proyectos

•Miembro del equipo de investigación del Proyecto “Principios y garantías penales: sectores de riesgo”, financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad. Convocatoria 2016 - proyectos I+D+I - programa estatal de investigación, desarrollo e innovación orientada a los retos de la sociedad, desde el 30/12/2016 hasta 31/12/2020, y cuyo investigador principal es el Dr. Miguel Díaz y García Conlledo, Catedrático de Universidad del Área de Derecho Penal de la Universidad de León.

“La progresiva relajación de garantías penales en la elaboración del sistema y en diversos sectores. Vindicación del refuerzo de los límites al “ius puniendi”, financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad. Convocatoria 2019 - proyectos I+D+I, desde el 01/06/2020 hasta 31/12/2023. Investigador principal es el Dr. Miguel Díaz y García Conlledo, Catedrático de Universidad del Área de Derecho Penal de la Universidad de León

“Las garantías penales como límite y guía en la solución de problemas complejos: la necesidad de evitar atajos”. Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Duración: 2014-2016. Cuantía de la subvención: 127.050 €. Investigador responsable: Miguel Díaz y García Conlledo. Número de investigadores participantes: 12

“El optimismo disposicional y la resiliencia como predictores de los estilos de afrontamiento y la adaptación de los deportistas”. Entidad financiadora: Cátedra Real Madrid-Universidad Europea. Duración: 2015-2016. Cuantía de la subvención: 5.980 €. Investigador responsable: Sara Márquez Rosa. Número de investigadores participantes: 6

“Análisis del estrés-recuperación en deportistas: diferencias mediadas por variables socio-demográficas y deportivas y relación con los estados de ánimo y las estrategias de afrontamiento”. Entidad financiadora: Plan Nacional de I+D+I, Programa Nacional de Investigación Fundamenta. Duración: 2010-2012. Investigador responsable: Sara Márquez Rosa. Número de investigadores participantes: 5

“Efectos fisiológicos y psicológicos del entrenamiento de fuerza mediante plataforma de vibraciones en personas mayores de Castilla y León”. Entidad financiadora: Junta de Castilla y León. Duración: 2010-2012. Investigador responsable: Sara Márquez Rosa. Número de investigadores participantes: 6

C.3. Contratos

“Hazlo por ti” Contrato de investigación. Administración financiadora: Diputación de León. Entidades participantes: Diputación de León y Universidad de León. Duración: 2011-2012. Investigador responsable: Carmen Requena. Número de investigadores participantes: 4. Cuantía de la subvención: 53.423 €

“Programa de Entrenamiento de la Memoria”. Contrato de investigación. Administración financiadora: Ayuntamiento de San Andrés del Rabanedo. Entidades participantes: Ayuntamiento de San Andrés del Rabanedo, Universidad de León. Duración: 2010-2012. Investigador responsable: Carmen Requena y Marta Zubiaur. Número de investigadores participantes: 3. Cuantía de la subvención: 5.852 €

“Cursos de Entrenamiento de la Memoria”. Contrato de investigación. Administración financiadora: Ayuntamiento de San Andrés del Rabanedo. Entidades participantes:

Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA	05/02/2021
---------------	------------

Nombre y apellidos	M ^a L. SANTOS PASTOR		
DNI/NIE/pasaporte	12374869H	Edad	51
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	8993-2017	
	Código Orcid	0000-0002-4985-0810	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad Autónoma de Madrid		
Dpto./Centro	Educación Física, Deporte y Motricidad Humana		
Dirección	Ciudad Universitaria de Cantoblanco. Madrid. 28049		
Teléfono	914973060	correo electrónico	marisa.santos@uam.es
Categoría profesional	Profesor Titular Universidad	Fecha inicio	2008-10-15
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave	Didáctica de la Expresión Corporal		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Titulado superior Graduada en Educación Social	UNED	2017
Doctorado Doctora en Educación Física	UNIVERSIDAD VALLADOLID	2000
Titulado superior Grado de Licenciada en Educación Física INEF	Universidad de León	1995
Titulado superior Licenciada en Educación Física	INEF- Universidad de León	1994

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

Nº de Sexenios: 2 (Año último Concedido: 2018).

Nº de Tesis Dirigidas: 5 (últimos 10 años)

Total Pub. (WoS): 18 | Total Citas: 15 (a fecha de: 2019-05-23) Total Pub. (Scopus): 6 |

Total Citas: 23 (a fecha de: 2019-05-23). Total Pub. (Google Scholar): 2325 | Total Citas: 8349 (a fecha de: 2019-05-02)

Promedio de citas/doc (WoS): 1.07. Promedio de citas/doc (Wos Core): 0.92

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

Profesora Titular de la Universidad Autónoma de Madrid (España). Comienzo mi actividad profesional como profesora asociada en la Universidad de Almería en el año 1995 hasta que en el año 2003 accedí a la plaza Titular de Universidad. En el 2008 me trasladé con la misma categoría a la Universidad Autónoma de Madrid (Facultad de Formación de Profesorado y Educación/Dpto. Educación Física, Deporte y Motricidad Humana).

Licenciada por el INEF de León y doctora en Educación Física por la Universidad de Valladolid (Programa Diseño Curricular y Evaluación Educativa). Mi tesis doctoral se centró en "Las Actividades Físicas en el Medio Natural desde el ámbito escolar". Mi labor profesional ha estado orientada en el campo educativo, más concretamente en el relacionado con la enseñanza y la evaluación (currículo, metodologías activas _el Aprendizaje-Servicio_ y la evaluación formativa); así como en el desarrollo de un modelo pedagógico para el desarrollo de las Actividades Físicas en el Medio Natural en diferentes contextos (educación, ocio, salud). Graduada en Educación Social por la UNED (2017), donde desarrollé mi TFG sobre Aprendizaje-Servicio y las Actividades Física en el Medio Natural. He sido IP en la convocatoria I+D (2001-2005), con un proyecto titulado "Valoración, promoción e intervención para un turismo activo sostenible en el Parque Natural Cabo de Gata-Níjar (Almería)". En la actualidad, mi actividad investigadora se relaciona con evaluación formativa y metodologías activas, así como en el ámbito de las Actividades Físicas en el Medio Natural y el Aprendizaje-Servicio. He dirigido cuatro Tesis Doctorales en esta línea de trabajo. Formo parte de la Red de Evaluación Formativa desde año 2005 y de la Red de Educación Física en la Naturaleza

desde el año 2016. Desde el 2017 participo en la Red Universitaria de Aprendizaje-Servicio y recientemente de la Asociación de Aprendizaje-Servicio. He participado en proyectos I+D+i de las convocatorias 2001, 2008 y 2013. En muchos de mis trabajos publicados en revistas de relevante factor de impacto se desarrollan investigaciones vinculadas con estas temáticas. Soy coordinadora del Grupo de Investigación de la UAM "Enseñanza y Evaluación de la Educación Física y el Deporte", desarrollando proyectos de investigación relacionados con competencias docentes y aprendizaje servicio en el marco universitario. Coordinadora de Innovación y Desarrollo en la Cátedra UNESCO de Educación para la Justicia Social. Coordinadora de la Red RIADIS (UPB/19/UPB y 03/UPB/20 de Consejo Superior de Deportes de 2019).

Cuento con más de sesenta publicaciones (nacionales e internacionales) entre artículos de revista, capítulos de libros y monografías. Realizando un breve resumen de estas publicaciones de los últimos diez años, se distribuirían en: 25 indexadas como ISI, de las cuales 6 tendrían un índice de impacto como JCR y 18 con un índice de impacto SJCR. He desarrollado estancias de investigación y docencia en la Universidad Católica de Quito (Ecuador), en la Universidad de la Frontera (Chile). Actualmente, tengo reconocidos 4 quinquenios y 2 Componente de la Actividad Investigadora correspondiente al periodo (2011-2018).

Coordino la Red de Investigación en Aprendizaje-Servicio en Actividad Física y el Deporte para la Inclusión Social del Consejo Superior de Deportes (Convocatoria 2019).

En el ámbito de la gestión universitaria he ocupado desde 2014 a 2019 el puesto de Directora del Departamento de Educación Física, Deporte y Motricidad Humana. Participo como evaluadora externa en diferentes revistas de ámbito internacional y nacional, y en diferentes comités científicos. Además, he sido evaluadora de la ANEP desde 2015. Evaluadora en la Agencia Andaluza del Conocimiento (DEVA).

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

- Chiva-Bartoll, O., Santos-Pastor, M. L., Martínez-Muñoz, F., & Ruiz-Montero, P. J.; (en prensa). Contributions of Service-Learning to more inclusive and less gender-biased Physical Education: the views of Spanish Physical Education Teacher Education students, JOURNAL OF GENDER STUDIES.. ISSN/ISBN: . 2021

- Cañadas, L.; Santos-Pastor, M.L., & Ruiz-Bravo, P. Percepción del impacto de la evaluación formativa en las competencias profesionales durante la formación inicial del profesorado. REVISTA ELECTRONICA DE INVESTIGACION EDUCATIVA. ISSN/ISBN: 16074041. 2021, vol.: 23 nº: E07. pg: 1 -13. DOI: <https://doi.org/10.24320/redie.2021.23.e07.2982>.

- Santos-Pastor, M.L.; Martínez-Muñoz, L.F.; Garoz-Puerta, I.; García-Rico, L.; La reflexión en el Aprendizaje-Servicio Universitario en Actividad Física y Deporte. Claves para el aprendizaje personal, académico y profesional CONTEXTOS EDUCATIVOS. REVISTA DE EDUCACIÓN. ISSN/ISBN: 1575-023X. 2021, vol.: 27 pg: 9 -29. DOI: .

- García-Rico L; Martínez-Muñoz LF; Santos-Pastor ML; Chiva- Bartoll O; Service-learning in physical education teacher education: a pedagogical model towards sustainable development goals INTERNATIONAL JOURNAL OF SUSTAINABILITY IN HIGHER EDUCATION. ISSN/ISBN: 14676370. 2021, vol.: nº: . pg: -. DOI:10.1108/IJSHE-09-2020-0325. García-Rico, L., Carter-Thuillier, B., Santos-Pastor, M. L. y Martínez-Muñoz, L. F. (2020). Formar profesores de educación física para la justicia social: Efectos del aprendizaje-servicio en estudiantes chilenos y españoles. Revista Internacional de Educación para la Justicia Social, 9(2), 29-47. <https://doi.org/10.15366/riejs2020.9.2.002>

-Leon-Díaz, O., Arija-Mediavilla, A., Martínez-Muñoz, L. F. y Santos-Pastor, M. L. (2020). Las metodologías activas en Educación Física. Una aproximación al estado actual desde la percepción de los docentes en la Comunidad de Madrid. Retos, 38, 587-594. <https://doi.org/10.47197/retos.v38i38.77671>

- Santos-Pastor, M. L., Cañadas, L., Martínez-Muñoz, L. F. y García-Rico, L. (2020). Diseño y validación de una escala para evaluar el aprendizaje-servicio universitario en actividad física y deporte. Educación XXI, 23(2), 67-93. doi: 10.5944/educXX1.25422

- Santos-Pastor, M.L., Cañadas, L., & Martínez-Muñoz, L.F. (2020). Limitaciones del Aprendizaje-Servicio en la formación inicial en actividad físico-deportiva. *Retos. Nuevas Tendencias en Educación Física, Deportes y Recreación*, 37, SJR: 0.260

- Chiva-Bartoll, O., Santos-Pastor, M. L., Martínez-Muñoz, F., & Salvador-García, C. (2019). Valoración del impacto del aprendizaje-servicio universitario en el ámbito de la actividad física y el deporte: una propuesta desde la teoría de stakeholders. *Publicaciones*, 49(4), 27–46.

- Aramburuzabala, P., Santos Pastor, M. L., Chiva-Bartoll, O., & Ruiz-Montero, P. J. (2019). Perspectivas y retos de la intervención e investigación en aprendizaje-servicio universitario en actividades físico-deportivas para la inclusión social. *Publicaciones*, 49(4), 19–26.
- Santos-Pastor, M.L., Cañadas, L., & Martínez-Muñoz, F. (2019). Diseño y validación de una escala para valorar la actitud medioambiental de las actividades físicas en el medio natural. *Apunts Educación Física y Deportes*, 137(3), 43-55. SJR: 0,163
- Cañadas, L., Santos-Pastor, M. L. & Castejón, F. J. (2019). Percepción de egresados y profesorado sobre la implicación del alumnado en la evaluación y la calificación en educación superior. *Revista Iberoamericana de Evaluación Educativa*, 12(1), 193-209. <https://doi.org/10.15366/riee2019.12.1.011>
- Cañadas, L., Santos-Pastor, M.L. & Castejón, F.J. (2019). Competencias docentes en la formación inicial del profesorado de educación física, *Retos. Nuevas Tendencias en Educación Física, Deportes y Recreación*, 35, 284-288. SJR: 0.260
- Santos-Pastor, M.L., Martínez-Muñoz, L.F. & Cañadas, L. (2019). La evaluación formativa en el Aprendizaje-Servicio. Una experiencia en actividades físicas en el medio natural. *Revista de Innovación y Buenas Prácticas Docentes*, 8,
- Cañadas, L., Castejón, F.J. & Santos-Pastor, M.L. (2018). Desarrollo de competencias docentes en la formación inicial del profesorado de Educación Física. Relación con los instrumentos de evaluación. *Estudios Pedagógicos*, 44(2), 111-126. SJR: 0,330
- Cañadas, L., Castejón, F.J. & Santos-Pastor, M.L. (2018). Relación entre la participación del alumnado en la evaluación y la calificación en la formación inicial del profesorado de Educación Física. *Cultura, Ciencia y Deporte*, 13(39), 291-300. SJR: 0,155
- León, O.; Martínez, L.F., & Santos Pastor, M. L (2018). Gamificación en Educación Física: un análisis sistemático de fuentes documentales. *Revista Iberoamericana de Evaluación Educativa*, 8(1), 110 -124.
- Cañadas, L., Santos-Pastor, M.L. & Castejón, F.J. (2018). Evaluación en la formación inicial ¿Avance o retroceso? Bordón. *Revista de Pedagogía*. 70(4), 9-22. SJR: 0.344
- Santos-Pastor, M.L., Martínez-Muñoz, L.F. & Cañadas, L. (2018). Actividades físicas en el medio natural, aprendizaje-servicio y discapacidad intelectual. *Espiral. Cuadernos del Profesorado*, 11(22), 52-60.
- Cañadas, L., Santos-Pastor, M.L., & Castejón, J. (2017). Diferencias en las formas de calificación empleadas por el profesorado universitario. *Infancia, Educación y Aprendizaje*, 3(2), 600-605. DOI: [10.22370/ieya.2017.3.2.787](https://doi.org/10.22370/ieya.2017.3.2.787)
- León-Díaz, O.; Martínez-Muñoz, L.F., & Santos-Pastor, M.L. (2018). Research analysis on the Project-based Learning in Physical Education *Revista Electrónica Interuniversitaria de Formación del Profesorado*, 21(2) 27-42. doi :10.6018/reifop.21.2.323241.

C.2. Proyectos

Título del proyecto: Aprendizaje-Servicio universitario en actividad física y deporte. Oportunidad para la inclusión social. Ámbito geográfico: Nacional. Nombres investigadores principales: Santos Pastor, M. Luisa. Entidad/es financiadora/s: Ministerios de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Agencia Estatal. Cód. según financiadora: PID2019-105916RB-I00. Fecha de inicio-fin: 01/06/2020 - 31/05/2023 Duración: 2 años - 11 meses - 30 días. Cuantía total: 37.510 €

Título del proyecto: Diseño e implementación de un sistema de evaluación formativa para el desarrollo de proyectos de aprendizaje-servicio universitario en actividad físico-deportiva (FPYE_005.19__INN). Puesto: Coordinadora. Nombre del investigador/a principal (IP): Martínez Muñoz, Luis Fernando; Santos Pastor, M. L. Importe concedido: 1.200 €. Ámbito geográfico: Autonómica. Fecha de inicio-fin: 01/09/2019 - 31/01/2021 Duración: 17 meses

Título del proyecto: *Las competencias docentes en la formación inicial del profesorado de educación física.*

Puesto: Investigadora. Investigadores Principales: Víctor Manuel López Pastor y Antonio Fraile Aranda (Universidad de Valladolid). Centro: Ministerio de Educación. Periodo: 2013-2016. Actividad: Convocatoria de 35-11-2013 del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016. Referencia: EDU 2013-42024-R. Duración: 3 años (2013-2016). Presupuesto: 35.000€. Confirmación de su concesión el 6 de junio de 2014. Prorroga hasta diciembre de 2017.

Título del proyecto: *La evaluación en la formación inicial del profesorado de educación física.* Puesto: Investigadora. Investigador responsable: Antonio Fraile Aranda. Centro: Ministerio de Educación. Periodo: 2008-2011. Actividad: Convocatoria de 30 de diciembre de 2009 del Plan

nacional de Proyectos I+D+i (2008-2011) (BOE del 31/12/2009). Proyectos de Investigación Fundamental no orientada, tipo B. Referencia: EDU 2010-19637 (Subprograma EDUC). Duración: 3 años (2010-2012). Presupuesto: 26.000 €

Título del proyecto INNOVACION DOCENTE: FPE_009.17_INN: Aprendizaje Servicio. Proyecto de Actividad Física en el programa Promotor. Puesto: Investigadora. Investigador responsable: M^a Luisa Santos Pastor. Centro: Vicerrectorado de estudios de postgrado. Oficina para el desarrollo de las enseñanzas. Universidad Autónoma de Madrid

Periodo: 2017-2018.

Título del proyecto IMPLANTACIÓN DE LA INNOVACION DOCENTE: FPE_013.18_IMP "IMPLANTACIÓN DEL APRENDIZAJE-SERVICIO EN LAS TITULACIONES ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE" Puesto: Investigadora. Investigador responsable: M^a Luisa Santos Pastor. Centro: Vicerrectorado de estudios de postgrado. Oficina Innovación Docente. Universidad Autónoma de Madrid. Periodo: 2018-2019.

Título del proyecto INNOVACION DOCENTE: FPYE_005.19_INN: Diseño e implementación de un sistema de Evaluación Formativa para el desarrollo de proyectos de Aprendizaje-Servicio Universitario en Actividad Físico-Deportiva,

Puesto: Investigadora. Investigador responsable: M^a Luisa Santos Pastor. Centro: Vicerrectorado de estudios de postgrado. Oficina Innovación Docente. Universidad Autónoma de Madrid. Periodo: 2019-2020.

C.5 Dirección de trabajos

Dirección de 5 Tesis Doctorales, 5 en proceso y más de una veintena de TFMs y TFGs

C.6. Participación en tareas de evaluación

Participación en Evaluación de Títulos (acreditaciones). DEVA. Agencia Andaluza del Conocimiento. Evaluadora de Proyectos. ANEP. 2015/1016/2017 Participación como Evaluadora en tribunales de Tesis Doctorales, TFMs. Miembro de tribunales de Plazas de Contratado Doctor, Titular de Universidad.

C.7. Miembro de comités internacionales

Red Temática: Asociación REDAPS(U). Red Universitaria de Aprendizaje-Servicio. Red de Educación Física en la Naturaleza.

C.8. Gestión de la actividad científica

- Cargos Unipersonales en Equipo de Gobierno Universidad: DIRECCIÓN DEPARTAMENTO EDUCACIÓN FÍSICA, DEPORTE Y MOTRICIDAD HUMANA. Institución: Universidad Autónoma de Madrid. Fecha inicio: 2014-10-10. Fecha finalización: 2019-01-31.

- Cargos Unipersonales en Equipo de Gobierno Universidad: SUBDIR. DPTO. EDUCACIÓN FÍSICA, DEPORTE Y MOTRICIDAD HUMANA. Institución: Universidad Autónoma de Madrid. Fecha inicio: 2013-12-13. Fecha finalización: 2014-10-09.

C.9. Comités editoriales

Revista Espiral. Cuadernos del Profesorado. Revista Cultura, Ciencia y Deporte. Revista Infancia y Aprendizaje. Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Frontiers. IJEHER. Sustentabylite.

Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP). Institución: Fecha inicio: 2015-01-01. Fecha finalización: 2014-01-01.

C.10 Premios

Premio de Innovación Docente: II Premio a la Investigación sobre Responsabilidad Social. UVA- Caja de Burgos. Título del proyecto: El potencial inclusivo de las actividades físicas en el medio natural: un proyecto de responsabilidad, investigación y proyección social. 2010/06/06.

C.11 Conferencias

Destacadas-recientes:

- Santos Pastor, M. L. 2018. Análisis de las limitaciones del aprendizaje-servicio en la formación inicial en actividad físico-deportiva. . Granada: En I Congreso Internacional sobre Metodologías Activas, Modelos de Enseñanza-Aprendizaje e Investigación en Ciencias de la Educación y el Deporte. 2018. España. Comunicación.

- Santos Pastor, M. L. 2018. La perspectiva del alumnado universitario de actividad física-deportiva sobre la repercusión del Aprendizaje-Servicio para su formación inicial . Granada: En I Congreso Internacional sobre Metodologías Activas, Modelos de Enseñanza-Aprendizaje e Investigación en Ciencias de la Educación y el Deporte. 2018. España. Comunicación.

- Santos Pastor, M. L. 2018. La inclusión en el Aprendizaje-Servicio Universitario. Una experiencia en Actividad Física en el Medio Natural. Sevilla: VII Congreso Nacional y III Internacional De

Aprendizaje-Servicio Universitario. Aps-U8. 2018. España. Comunicación.

- Santos Pastor, M. L. 2018. El aprendizaje-servicio en la formación de profesionales de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. En XIV Congreso de formación del profesorado. Tejiendo: XIV Congreso de formación del profesorado. Tejiendo redes: hacia una educación basada en el diálogo para la transformación social. 2018. Póster.

C.12 Divulgación

C.13 Gestión Profesional

C.14 Otros

Directora del Contrato Predoctoral para FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR (FPI-UAM). Organismo: Universidad Autónoma de Madrid. Fecha de inicio y fin: noviembre 2014- noviembre 2018. Centro de aplicación: Departamento de Educación Física, Deporte y Motricidad Humana. Facultad de Formación de Profesorado y Educación

Directora de 4 Becas de INICIO A ESTUDIOS DE POSGRADO. Organismo: Universidad Autónoma de Madrid. 2017/18 y 2018/19. Centro de aplicación de la beca: Departamento de Educación Física, Deporte y Motricidad Humana. Facultad de Formación de Profesorado y Educación.

Parte A. DATOS PERSONALES
Fecha del CVA 10/02/21

Nombre y apellidos	ANTONIO J CASIMIRO ANDUJAR		
DNI/NIE/pasaporte	27502016 L	Edad	56
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código Orcid		

A.1. Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD DE ALMERIA		
Dpto./Centro	EDUCACIÓN		
Dirección	CRTA SACRAMENTO S(N)		
Teléfono	638140130	correo electrónico	casimiro@ual.es
Categoría profesional	PTU	Fecha inicio	2002
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
LICENCIADO EF	POLITÉCNICA MADRID	1987
DOCTOR CAFD	GRANADA	1999

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

2 sexenios de investigación
 1 sexenio de transferencia
 5 quinquenios de docencia universitaria
 Número de Tesis Doctorales dirigidas en los últimos 10 años: 4

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

Licenciado y Doctor en Educación Física. N° colegiado COLEF: 5524. Premio extraordinario de tesis doctoral de la Universidad de Granada. Ha sido director del servicio de deportes, co-director de un máster de gestión deportiva interuniversitario durante 12 años y coordinador del Grado en Ciencias de la AF y el deporte de la Universidad de Almería (UAL); actualmente es profesor Titular de Universidad. Además, reconocido como miembro honorífico de la Academia Báltica de Ciencias de la Educación, formada por científicos de 28 países. El trabajo universitario lo combina con la preparación física y coaching con deportistas de élite (entre ellos campeones del mundo de windsurf o pilotos de Moto GP) y labores de consultor, asesoramiento y conferencias/seminarios en varias empresas e instituciones para la promoción de la salud integral en el ámbito laboral: actividad física, salud holística, coaching integral y equilibrio psico-físico en el trabajador (Valeo, Smurfit Kappa, Zurich, Rijk Zwaan, Unica Group, Cosentino, Cajamar, Intelinova, IAD, Ayuntamientos de Almería, Huércal Overa y Vicar...), todo ello a través de contratos de investigación con la UAL.

Su papel de coordinador del programa de empresa saludable “Única Activa” desde el año 2014 en la empresa Unica Group le ha hecho valedor del Premio NAOS (2016) en el ámbito laboral a la empresa que más promueve la salud entre sus trabajadores en España. Del mismo modo, su libro “Actívate” ha tenido varios premios a nivel local y autonómico. Respecto a su papel social, ha dirigido numerosos cursos y máster en diferentes universidades españolas; ha coordinado diferentes programas de intervención sobre “Envejecimiento activo” a través de la Diputación de Almería, formando a todos los promotores y técnicos deportivos de la provincia y con la Junta de Andalucía. Desarrolla su dirección de programas de empresa saludable de varias organizaciones y empresas. Coordinador y profesor del módulo de coaching deportivo en el curso de especialista en Coaching de la UAL (8 ediciones) y en Coaching Ejecutivo de la Cámara de Comercio de Almería (2013). Tutoriza el programa “UAL Activa”, para la promoción de entrenamiento personalizado y otros hábitos saludables para los profesionales de la Universidad –PAS y PDI- (cursos 2017/18 hasta la actualidad).

En el plano científico, es autor de numerosas publicaciones (artículos de impacto y divulgativos, 15 libros y multitud de capítulos); ponente habitual en diferentes cursos y congresos nacionales e internacionales, impartiendo más de 300 conferencias, independientes de Congresos, en España y en el extranjero, profesor de Máster y doctorado en diferentes universidades españolas y extranjeras (Chile, Méjico, Uruguay, ...). Ha sido colaborador de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (Ministerio de Sanidad), a través de la Estrategia NAOS en el Plan Cuídate + (2012) y programa fifty-fifty (2013).

C.1. Publicaciones (algunos artículos)

1) Título: Análisis de la morfología del raquis torácico y lumbar en mujeres trabajadoras de una cooperativa hortofrutícola

Revista: International Journal of Morphology

Año: 2012

Volumen: 30

Número:

Página inicial: 483

Página final: 488

Autores: Muyor-Rodríguez, José María; López-Miñarro, Pedro Ángel; Casimiro Andújar, Antonio Jesús; Nievas, Antonio; Parrón-Carreño, Tesifón

Factor de impacto JCR: 0,213

Cuartil: Q4

Posición 20/21 de la categoría Anatomy & Morphology

Índice de impacto (SCImago): 0,241

2) Título: Evolución de la morfología del raquis e inclinación pélvica en ciclistas de diferentes edades. Un estudio transversal.

Revista: International Journal of Morphology

Año: 2012

Volumen: 31

Número:

Página inicial: 199

Página final: 204

Autores: Muyor-Rodríguez, José María; Alacid-carceles, Fernando; López-Miñarro, Pedro Ángel; Casimiro-Andujar, Antonio Jesus

Factor de impacto JCR: 0,213

Cuartil: Q4

Posición 20/21 de la categoría Anatomy & Morphology

Índice de impacto (SCImago): 0,241

3) Título: Hábitos de entrenamiento en jóvenes pilotos de motociclismo de élite internacional

Revista: Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Año: 2013

Volumen: 13

Número: 51

Página inicial: 615

Página final: 625

Autores: Rodríguez-Pérez, Manuel Antonio; Casimiro-Andújar, Antonio Jesús; Sánchez-Muñoz; Cristóbal Mateo-March, Manuel; Zabala-Díaz, Mikel

Factor de impacto (JCR): 0.167

Cuartil: Q4

Posición 79/81 en la categoría Sport Sciences

Índice de impacto (SCImago): 0,215

4) Título: Motivos de los ciudadanos para realizar ejercicio físico: un estudio desde la teoría de la autodeterminación

Revista: Revista Latinoamericana de Psicología

Año: 2014

Volumen: 46

Número: 2

Página inicial: 83

Página final: 91

Autores: Sicilia-Camacho, Álvaro; González-Cutre-Coll, David; Artes-Rodríguez, Eva María; Orta-Cantón, Antonio; Casimiro Andújar, Antonio Jesús; Ferriz-Morell, Roberto

Factor de impacto (JCR): 0.205

Cuartil: Q4

Posición 123/129 en la categoría Psychology Multidisciplinary

Índice de impacto (SCImago): 0,221

5) Título: Fibromyalgia has a larger impact on physical health than on psychological health, yet both are markedly affected: The Al-Ándalus project.

Revista: Seminars in Arthritis and Rheumatism

Año: 2015

Volumen: 44

Número: 5

Página inicial: 563

Página final: 570

Autores: Segura-Jimenez, Victor; Alvarez-Gallardo, Inmaculada Concepción; Carbonell-Baeza, Ana; Aparicio, Virginia A.; Ortega-Porcel, Francisco B; Casimiro-Andujar, Antonio Jesus; Delgado-Fernandez, Manuel

Factor de impacto (JCR): 3,946

Cuartil: Q2

Posición 9/32 de la categoría Rheumatism

Índice de impacto (SCImago): 1,659

6) Anxiety and depression, health-related quality of life and physical-educative fitness in middle-age women

Autores: Pedro Jesús Ruíz-Montero, Ricardo Martín-Moya, Óscar Chiva-Bartoll y Antonio Jesús Casimiro Andujar

Revista de Psicología del Deporte/Journal of Sport Psychology Vol. 29. n.º2 2020. pp. 85–93

7) Communication in sport coaching: parameters and scopes

García-Mateo, P., Casimiro-Artés, A. J., Casimiro-Andújar, A. J., and García-Marcos, F.

International Journal of Recent Advances in Multidisciplinary Research

Vol. 07, Issue 06, pp. 5842-5847, June, 2020

8) Influence of fitness improvement on performance level in international elite young road-race motorcyclists

M.A. Rodríguez-Pérez, M. Mateo-March, C. Sánchez-Muñoz, E. García-Artero, A.J. Casimiro-Andújar, M. Zabala

Science & Sports (2019) 34, e45—e52

9) Effects of a 12-week resistance and aerobic exercise program on muscular strength and quality of life in breast cancer survivors

Alberto Soriano-Maldonado, Álvaro Carrera-Ruiz, David M. Díez-Fernández, Alba Esteban-Simón, Mercedes Maldonado-Quesada, Nuria Moreno-Poza, María del Mar García-Martínez, Celia Alcaraz-García, Rosa Vázquez-Sousa, Herminia Moreno-Martos, Antonio Toro-de-Federico, Nur Hachem-Salas, Eva Artés-Rodríguez, Manuel A. Rodríguez-Pérez, Antonio J. Casimiro-Andujar

Medicine (2019) 98:44

C.2. estancias de investigación

Estancia en Universidad católica de Uruguay. Programa de Gobierno de la Educacion. Montevideo, Uruguay.

Institución de destino: Universidad Católica de Uruguay. Programa de Gobierno de la Educación.

fecha inicio: 18/06/2011

fecha fin: 18/07/2011

lugar: Montevideo, Uruguay

Estancia en Facultad de Cultura Física - invitado/a

institución de destino: Facultad de Cultura Física

fecha inicio: 01/12/2000

fecha fin: 15/12/2000

lugar: Cienfuegos, Cuba

Estancia en Department of Foreign Affairs. Sankt-Petersburg Technical University - invitado/a

Institución de destino: Department of Foreign Affairs. Sankt-Petersburg Technical University.

Fecha inicio: 10/05/2000

fecha fin: 11/06/2000

lugar: San Petersburgo, Rusia

C.3. Contratos (contemplados como IP). Indico algunos de ellos:

Título	Salud integral en la empresa: programa de actividad física y de prevención de riesgos psicosociales en el ámbito laboral
Organismo que lo subvenciona	CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES 34/UPB20/10
Período de vigencia	01/01/2010 31/10/2010

Título	Estudio sobre el conocimiento y la opinión de los almerienses sobre la organización de los xv juegos mediterráneos Almería 2005
Organismo que lo subvenciona	CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES
Período de vigencia	01/01/2004

Título	Unica activa. Programa de actividad física saludable para trabajadores
Organismo que lo subvenciona	UNICA GROUP Y UAL
Período de vigencia	01/09/2016 - 01/09/2016 (7986 €) (renovándose cada año desde Enero 2015)

Título	Actividad física y salud en la empresa
Organismo que lo subvenciona	RIJK ZWAAN Y UAL
Período de vigencia	01/01/2017- 31/12/2017 (5808 €) (renovándose cada año desde Enero 2014)

Contratos actuales:

EFICAN: Effects of a 12-week resistance and aerobic exercise program on muscular strength and quality of life in breast cancer survivors.
 Universidad de Almería & Patronato Municipal de Deportes de Almería
 TRFE-SI-2019/004 22.050,00 € 23/10/2019 - 23/10/2020

UAL Activa: Programa integral de evaluación del estado de salud y condición física y entrenamiento para PAS y PDI de la Universidad de Almería.
 Universidad de Almería, Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) y Servicio de Deportes. 68.996,00€ 01/09/2019-01/09/2020

Referencia: 001411 Fecha de inicio: 01/01/2021 Fecha de Fin: 31/12/2021
 Título: Programa de entrenamiento en el ámbito laboral
 Importe: 2.904,00 € Centro de gastos: 401457 N° de investigadores: 8
 Entidad:
 Rijk Zwaan Ibérica, S.A.

Referencia: 001435 Fecha de inicio: 01/09/2019 Fecha de Fin: 17/03/2021
 Título: CONVOCATORIA AYUDAS A TRANSFERENCIA DE INVESTIGACION "TRANSFIERE 2019": Programa Piloto: Ejercicio físico y Cáncer
 Importe: 20.783,00 € Centro de gastos: 401488 N° de investigadores: 27
 Entidad:
 Patronato Municipal de Deportes de Almería

Referencia: 001535 Fecha de inicio: 14/12/2020 Fecha de Fin: 31/08/2021
 Título: Mejora de la satisfacción laboral mediante un programa de salud holística (actividad física, alimentación y descanso) en personal directivo
 Importe: 14.907,20 € Centro de gastos: 401594 N° de investigadores: 4
 Entidad:
 Intelinova Software, S.L.

Referencia: 001565 Fecha de inicio: 01/02/2021 Fecha de Fin: 31/12/2021
 Título: ASESORAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DEL ENTRENAMIENTO EN MOTOCICLISMO DEL PILOTO DE MOTO GP ALEX RINS
 Importe: 15.000,00 € Centro de gastos: 401601 N° de investigadores: 2
 Entidad:
 ALEJANDRO RINS NAVARRO

C.4. Comité Científico

Todos los Congresos Internacionales de actividad físico deportiva para mayores organizados por las Universidad de Málaga (8 ediciones)

I, II, III, IV, V y VI Congreso Internacional de Actividad Física y Deporte Inclusivo (Universidad de Almería)

C.5. Revisor de revistas internacionales

- Revisor de la Revista Journal of Sport and Health Research
- Revisor de la revista "Psicología del deporte"
- Miembro del Consejo Editorial de la Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

PABLO TERCEDOR SÁNCHEZ

Fecha del CVA Abril 2021

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Educación Física y Deportiva		
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	Junio 2018
Espec. cód. UNESCO	5899 Otras Especialidades Pedagógicas (Especificar): Educación Física 6310.09 Calidad de vida		
Palabras clave	Promoción de la salud, actividad física y salud, calidad de vida, Educación para la Salud, prevención de riesgos.		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciatura	Universidad de Granada	1990
Doctor en Educación Física	Universidad de Granada	1998

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

Tres sexenios de investigación. Tres tesis doctorales dirigidas en los últimos nueve años.

En Web of Science: 1119 citas totales, 99.4 citas/año durante los últimos cinco años, 11 publicaciones en primer cuartil, índice h = 21 en Web of Science

En Google Scholar: 2634 citas totales, índice h = 23, índice i10 = 35

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Mi trayectoria científica ha estado vinculada al estudio de la actividad física y su relación con diferentes parámetros de salud, todo ello en población escolar y adultos fundamentalmente.

Dentro de una de las líneas de investigación del grupo de investigación al que pertenezco, CTS-1018 *Physical activity for health promotion*, hemos llevado a cabo números estudios que han permitido conocer los bajos niveles de actividad física en escolares a nivel nacional, así como la relación entre la práctica de actividad física y parámetros de salud como las conductas sedentarias, la obesidad, el riesgo cardiovascular, la condición física, etc. Actualmente estamos inmersos en un proyecto I+D+i, del cual soy investigador principal, dirigido a la promoción de la salud desde la Educación Física (acrónimo PROMESA-EF).

He realizado un total de 56 aportaciones en revistas, 44 de ellas indexadas en el Journal Citation Report o en el Scimago Journal Rank. He escrito tres libros, 19 capítulos de libro, de los cuales 11 trabajos están publicados en editoriales reconocidas en el Scholarly Publisher Indicators. Un total de 65 aportaciones a congresos, siendo 22 de ámbito nacional, y 38 internacional. Un total de 14 ponencias invitadas en seminarios y conferencias.

He sido premiado por mis méritos de investigación en cuatro ocasiones: primer premio por la tesis doctoral (1998), premio estrategia NAOS al proyecto EVASYON como mejor trabajo de investigación aplicada, otorgado por el Ministerio de Sanidad y Consumo en el año 2009; segundo premio por trabajo de investigación otorgado por el Colegio Oficial de Licenciados en Educación Física-Andalucía (2002), y premio NAOS otorgado por el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e igualdad en la convocatoria 2016 por el proyecto I+D+i PREVIENE.

He participado en 17 proyectos/contratos de investigación de financiación pública (3 nacionales, 3 europeos, 4 autonómicos, 3 propios de la Universidad de Granada, y 4 con otros organismos públicos.

Proyectos como AVENA, EVASYON, varios de Fibromialgia, ERGOLAB, PROGRESS, entre otros, todos ellos con gran repercusión científica. Algunos destacan por ser pioneros en el ámbito nacional dado su carácter multicéntrico y multidisciplinar (AVENA), por desarrollar programas de intervención novedosos (EVASYON, Fibromialgia), por establecer protocolos de evaluación integral de calidad de vida (ERGOLAB), o bien por llevar a cabo intervenciones para mejorar la calidad de vida de los trabajadores en el propio centro de trabajo (PROGRESS)

Trabajo en la línea de investigación dirigida a intervención educativa desde el área de Educación Física con el fin de buscar estrategias que permitan convertir a los escolares en personas físicamente activas, logrando con ello beneficios en calidad de vida relacionada con la salud, continuando con ello la línea de investigación del proyecto PREVIENE así como la emprendida por trabajos de tesis doctoral y de investigación previos de otros miembros del grupo de investigación CTS-1018.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por fecha)

C.1. Publicaciones

Hartwig, T., Sanders, T., Vasconcellos, D., Noetel, M., Parker, P., Lubans, D.R., Andrade, S., **Ávila-García, M.**, Bartholomew, J.B., Belton, S., Brookds, N.E., Bugge, A., Cavero-Redondo, I., Christiansen, L.B., Cohen, K.E., Coppinger, T., Dyrstad, S.M., Errisuriz, V.L., Fairclough, S.J., Corely, T., **Huertas-Delgado, F.J.**, Issartel, J., Kriemler, S., Eikanger Kvalo, S., Marques.Vidal P., Martínez-Vizcaíno, V., Christina Moller, N., Moran, C.N., Morris, J.G., Nevill, M.E., Ochoa-Avilés, A., O’Leary, M., Peralta, L.R., Peiffer, K.A., Puder, J.J., Redondo-Tébar, A., Robbins, L.B., Sánchez-López, M., Tarp, J., Taylor, S.L., **Tercedor, P.**, Toftager, M., Villa-González, E., Wedderkpp, N., Weston, K.L., Yin, Z., Zhou, Z., Lonsdale, C., Del Pozo Cruz, B. School. School-based interventions modestly increase physical activity and cardiorespiratory fitness but are least effective for youth who need them most: an individual participant pooled analysis of 20 controlled trials. *British Journal of Sports Medicine* 2021. <https://doi.org/10.1136/bjsports-2020-102740> (IF: 12.68. Rank 1/196. **D1**)

Saucedo-Araujo RG, Huertas-Delgado FJ, Villa-Gonzalez E, Ávila-García M, Gálvez-Fernández P, **Tercedor P.** Is children health-related quality of life associated with physical fitness and mode of commuting? *Previene Project. Perspectives in Public Health* 2021; 141(2). <https://doi.org/10.1177/1757913921992405> (IF:4.073. Rank 13/171. *Public, Environmental & Occupational Health.* **D1**)

Ávila-García, M., Huertas-Delgado, F.J. & **Tercedor, P.** A school-based sleep education program to improve sleep duration, latency, and efficiency of Spanish children. *Sleep Biol. Rhythms* 2021. <https://doi.org/10.1007/s41105-021-00323-y> (IF:0.925. Rank 152/172. *Physiology.* Q4)

Ávila-García, M.; Esojo-Rivas, M.; Villa-González, E.; **Tercedor, P.**; Huertas-Delgado, F.J. Relationship between Sedentary Time, Physical Activity, and Health-Related Quality of Life in Spanish Children. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2021, 18, 2702. <https://doi.org/10.3390/ijerph18052702> (IF: 2.849. Rank 174/516. *Public Health, Environmental and Occupational Health.* Q2)

Huertas-Delgado, FJ, Segura-Jiménez, Víctor, Ávila-García, Manuel, Cardon, Greet, **Tercedor Pablo.** Physical Activity Levels during Physical Education in Spanish Children. *Health Education Journal* 2021; 1-13. <https://do.org/10.1177/0017896920988743> (IF: 1.319. Rank 451/1254. *Education.* Q2)

Ávila-García, M., Baena-ogalla, N., Huertas-delgado, F. J., **Tercedor, P.**, & Villa-gonzález, E. The Relationship between Physical Activity Levels , Cardiorespiratory Fitness and Academic Achievement School-Age Children from Southern Spain. *Sustainability* 2020; 12(3459). <https://doi.org/10.3390/su12083459> (IF: 2.966. Rank 26/82. *Environmental Science.* Q2)

Ávila-García, M, Femia-Marzo, P, Huertas-Delgado FJ, **Tercedor P**. Bidirectional Associations between Objective Physical Activity and Sleep Patterns in Spanish School Children. *Environmental Research and Public Health* 2020; 17 (3), 710; <https://doi.org/10.3390/ijerph17030710> (IF: 2.849. Rank 174/516. Public Health, Environmental and Occupational Health. Q2)

Tercedor, P., Segura-Jiménez, V., Ávila García, M., & Huertas-Delgado, F. J. Physical activity during school recess: A missed opportunity to be active? *Health Education Journal*. 2019; 78(8), 988-999. <https://doi.org/10.1177/0017896919859044> (IF: 1.319. Rank 451/1254. Education. Q2)

Cortell-Tormo JM, **Tercedor P**, Chulvi-Medrano I, Tortosa-Martínez I, Manchado-López C, Llanas-Belloch S, Pérez-Soriano P. Effects of functional resistance training on fitness and quality of life in females with chronic nonspecific low-back pain. *Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation* 2018; 6, 31(1):95-105

Tercedor P, Villa-González E, Ávila-García M, Díaz-Piedra C, Martínez-Baena A, Soriano-Maldonado A, Pérez-López IJ, García-Rodríguez I, Mandic S, Palomares-Cuadros J, Segura-Jiménez V, Huertas-Delgado, F. J. A school-based physical activity promotion intervention in children: rationale and study protocol for the PREVIENE Project. *BMC Public Health* 2017; 17(1): 748. (IF: 2.69. Rank 107/516 Public Health, Environmental and Occupational Health. Q1)

C.2. Proyectos

Referencia: B-SEJ-038-UGR18

Título: Programa para la mejora de la salud a través de la Educación Física (Acrónimo: PROMESA-EF).

Entidad financiadora: Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020.

Fecha inicio/fin: 1 Enero 2020/ 31 Diciembre 2021.

Cuantía de subvención: 6.400 euros

Tipo de participación: Investigador Principal (IP).

Referencia: DEP2015-63988-R

Título: Promoción de estilos de vida saludables desde el entorno escolar (Acrónimo: PREVIENE)

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad /Fondos Europeos de Desarrollo Regional (FEDER, Unión Europea)

convocatoria: Convocatorias 2015. Proyectos EXCELENCIA y Proyectos RETOS.

Dirección General de Investigación Científica y Técnica. Subdirección General de Proyectos de Investigación.

Nombre del Investigador Principal: Pablo Tercedor Sánchez

Entidad de afiliación: Facultad de Ciencias del Deporte. Universidad de Granada

Fecha de inicio: 1 enero 2016

Fecha de finalización: 31 diciembre 2018

Cuantía de subvención: 90.750 Euros

Tipo de participación: Investigador Principal (IP)

Referencia: 667302

Título: Coca - Comorbid Conditions of Attention Deficit /Hyperactivity disorder

Entidad financiadora: Comisión Europea

Convocatoria: Personalising Health and Care

TIPO DE PARTICIPACIÓN: colaborador

Nombre del Investigador Principal: Francisco Bartolomé Ortega Porcel

Entidad de afiliación: Facultad de Ciencias del Deporte. Universidad de Granada

Fecha de Inicio: 01/01/2016

Fecha de finalización: 31/12/2020.

Cuantía de subvención: 105.000 Euros

Tipo de participación: Investigador

Referencia: PI0652/2012

Título: Prevención de la obesidad infantil en escolares de Andalucía. Efecto de una intervención multicomponente.

Entidad financiadora: Consejería de Igualdad, Salud y Políticas sociales

Convocatoria: concesión de subvenciones para la financiación de la Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+I) biomédica y en ciencias de la salud en Andalucía 2013

Nombre Investigador Principal: Carmen Lineros González

Entidad de afiliación: Escuela Andaluza de Salud Pública

Fecha de inicio: 1 enero 2013

Fecha de finalización: 31 diciembre 2015

Cuantía de la subvención: 15605

Tipo de participación: Investigador

C.4. Tesis doctorales dirigidas (últimos 5 años)

TÍTULO: Promoción de estilos de vida saludables en escolares de tercer curso de Educación Primaria

DOCTORANDO: Manuel Ávila García

PROGRAMA: Doctorado en Ciencias de la Educación

UNIVERSIDAD: Granada

CALIFICACIÓN: Sobresaliente

AÑO DE LECTURA: 2019



SHORT CURRÍCULUM VITAE

Name: Antonio Baena Extremera.

Emal: abaenaextrem@ugr.es

Actual situation: Civil Servant, Titular Teacher in Faculty of Education Sciences in Granada, Spain.

Studies: PhD of Physical Education, Bachelor in Activity of Physical Education and Sport. Bachelor in Teaching in Physical Education.

Areas of study and research: Didactic of Physical Education, and Sport Adventure and Physical Activity in natural environment.

Number aprox of paperS:

- National Impact: 180 papers (ERIC, LATINDEX, MIAR, EBSCOHOST....)
- Scopus Index: 40 papers
- JCR Impact: around 65 papers.

Director of the Quality, Teaching, Innovation and Planning Unit of University of Granada.

Director Research Group HUM-979 Didactic and Innovation in Education and Physical Sport Activity in University of Granada, Spain.



Scientific Books:

- More of 40 books and more 70 books chapters. Several books index in SPI Q1.

Congress:

- Committee member of several international congress in México, Spain, China, India.
- Speaker in 30 International Congress.
- More of 120 works and papers in international congress.

International Court of PhD theses and international PhD programs.

Scientific Reviewer in Journals:

- Child and Youth Services Review (Q1)
- Mindfulness Journal (Q1).
- Research Quarterly for Exercise and Sport.
- Journal of Applied of Sport Psychology.
- European Physical Education Review.
- Scandinavian Journal of Educational Research.
- Journal of Teaching in Physical Education.
- European Physical Education Review.
- Reviewer of Ammons Scientific: Psychological Reports, Perceptual Motor Skills, Innovative Teaching y Comprehensive Psychology.
- Porta Linguarum Journal.
- Journal of Psychodidactics (Q1).



- Movimiento. Porto Alegre.
- Journal Cuadernos de Psicología del Deporte.
- Journal MutiSciences.
- Journal of Adventure Education and Outdoor Learning.
- Revista Iberoamericana de Psicología del Ejercicios y del Deporte.
- Journal Retos. Nuevas tendencias en Educación Física, Deporte y Recreación.
- Journal Cultura, Ciencia y Deporte.
- Spanish Journal of Physical Education and Sports.
- Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales, Niñez y Juventud.
- Revisor de la revista "Contextos Educativos. Revista de Educación.
- Revista Fegui, Revista de Salvamento Acuático y Primeros Auxilios.
- Journal of Teaching: Didáctica del Profesor.

Research Projects:

- Director Project "Green Brain" in cooperation with Center of Mind and Brain of Granada, Spain.

- Project I+D+i. Economic Resources: Ministerio de Economía y Competitividad. Fondo Europeo de Desarrollo Regional. IP: Ana Ponce de León Elizondo

- Research Project: "Educación Física y medio ambiente: un estudio comparado entre Brasil y España". Duration: February 2012 a July 2014. Cost: 20.00.00 Brazilian Reales. Internacionales Money of CNPq.

3.- Innovation Project (21 of July, 2016). General Direction Innovation: Title: Bilingualism, Physical Education and motivation in Andalusian students. Código: PIV-048/16.

Patent:

Useful techniques applicable descender descent rope "folded".



Dr. Antonio Baena Extremera

Webs:

ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-3597-4038>

Researcher ID D-8391-2016

<http://www.researcherid.com/rid/D-8391-2016>

Scopus Author ID 35101372900

Dialnet Author ID 608682

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/autor?codigo=608682>

<https://scholar.google.es/citations?user=pzcrmSsAAAAJ&hl=es>

https://www.researchgate.net/profile/Antonio_Extremera

Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	10.02.2021
Nombre y apellidos	María Marcela González Gross		
DNI/NIE/pasaporte	5203381 E	Edad	55
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	W-8000-2018	
	Código Orcid	0000-0001-7757-3235	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad Politécnica de Madrid		
Dpto./Centro	Salud y Rendimiento Humano		
Dirección	c/ Martín Fierro 7		
Teléfono	910677980	correo electrónico	Marcela.gonzalez.gross@upm.es
Categoría profesional	Catedrática de Universidad		
Vinculación con el organismo	Fecha inicio (de la última categoría profesional):		18/09/2012
	Fecha finalización (en caso de contrato temporal):		
Espec. cód. UNESCO	320604, 320606, 320613		
Palabras clave	Nutrición, actividad física, estilo de vida saludable, envejecimiento, biomarcadores		

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

	Universidad	Año
Licenciatura Farmacia	Complutense de Madrid	1990
Doctorado Farmacia	Complutense de Madrid	1994
Magister en Nutrición	Complutense de Madrid	1991
Diploma en Personalidad y Nutrición	Complutense de Madrid	1996
Programa Superior en Mujer y Liderazgo	Centro de estudios Aliter/Fundación Rafael del Pino	2017

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

- Número de sexenios: 4 de investigación área Biomedicina 1994-2002, 2003-2008, 2009-2014, 2015-2020 (solicitado). Uno de Transferencia: 2005-2010.
- 40 Trabajos fin de Master dirigidos, la mayoría calificados con sobresaliente o MH.
- 18 Tesis doctorales dirigidas, todas cum laude, varias premiadas
- 68 proyectos de investigación (30 como IP)
- Indicadores en Google scholar: Índice h-72, citas totales 24851, desde 2016: Citations 17804, h-index 55, i10-index 228
- Incluida entre los 500 primeros investigadores científicos españoles de todas las áreas (webometrics.info). Mayo 2020.
- 347 publicaciones en JCR PubMed
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=gonzalez-gross+m+or+gonzales-gross+m>
- alrededor de 150 en primer cuartil
- 10 libros, 40 capítulos de libros
- >400 comunicaciones a congresos nacionales e internacionales
- 200 conferencias invitadas nacionales e internacionales
- 14 premios de investigación

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco) Doctora en Farmacia y Master en Nutrición por la Universidad Complutense de Madrid. Realizó su tesis doctoral valorando el estado nutricional, biomarcadores y condición física y su repercusión sobre el rendimiento de los equipos juveniles de fútbol y baloncesto del Real Madrid CF.

Catedrática de Nutrición y Deporte y Fisiología del Ejercicio en el área de Educación Física y Deportiva en la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF de la Universidad Politécnica de Madrid. Es la responsable del **Grupo de Investigación en**

nutrición, ejercicio y estilo de vida saludable (ImFINE). Lleva más de 30 años analizando el estado nutricional y su repercusión tanto a nivel funcional como cognitivo de sujetos sanos y con factores de riesgo con diferente nivel de condición y actividad física, especialmente adolescentes y ancianos. La práctica regular de actividad física, su repercusión en el **estado de salud y en el proceso de envejecimiento**, y la forma de evaluación mediante la composición corporal, la condición física y marcadores sanguíneos son uno de los pilares de su trabajo investigador. Es Manager Científico de Exercise is Medicine® España, Miembro fundador de la red EXERNET, Miembro de CIBERobn, Vice presidenta de la Sociedad Española de Nutrición (SEÑ), miembro de la junta directiva de la Federation of European Nutrition Societies (FENS) y “Fellow of the International Union of Nutritional Sciences (IUNS)”, entre otros méritos. Tiene concedidos 3 quinquenios de docencia.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=gonzalez-gross+m+or+gonzales-gross+m+or+gross+mg>

[How important is current physical fitness for future quality of life? Results from an 8-year longitudinal study on older adults.](#) Gómez-Bruton A, López-Torres O, Gómez-Cabello A, Rodríguez-Gomez I, Pérez-Gómez J, Pedrero-Chamizo R, Gusi N, Ara I, Casajús JA, **Gonzalez-Gross M**, Vicente-Rodríguez G. *Exp Gerontol.* 2021 Mar 15;149:111301

[Impact of COVID-19 Confinement on Physical Activity and Sedentary Behaviour in Spanish University Students: Role of Gender.](#) Rodríguez-Larrad A, Mañas A, Labayen I, **González-Gross M**, et al. *J.Int J Environ Res Public Health.* 2021 Jan 6;18(2):369. doi: 10.3390/ijerph18020369.

[Health Risk, Functional Markers and Cognitive Status in Institutionalized Older Adults: A Longitudinal Study.](#) Pedrero-Chamizo R, Albers U, Palacios G, Pietrzik K, Meléndez A, **González-Gross M**. *Int J Environ Res Public Health.* 2020 Oct 7;17(19):7303. doi: 10.3390/ijerph17197303.

[Height and body-mass index trajectories of school-aged children and adolescents from 1985 to 2019 in 200 countries and territories: a pooled analysis of 2181 population-based studies with 65 million participants.](#) NCD Risk Factor Collaboration (NCD-RisC). *Lancet.* 2020 Nov 7;396(10261):1511-1524. doi: 10.1016/S0140-6736(20)31859-6.

[Design and Validity of a Choice-Modeling Questionnaire to Analyze the Feasibility of Implementing Physical Activity on Prescription at Primary Health-Care Settings.](#) Calonge-Pascual S, Fuentes-Jiménez F, Casajús Mallén JA, **González-Gross M**. *Int J Environ Res Public Health.* 2020 Sep 11;17(18):E6627. doi: 10.3390/ijerph17186627.

[Study protocol of a population-based cohort investigating Physical Activity, Sedentarism, lifestyles and Obesity in Spanish youth: the PASOS study.](#) Gómez SF, Homs C, Wärnberg J, Medrano M, **Gonzalez-Gross M**, Gusi N, et al. *.BMJ Open.* 2020 Sep 23;10(9):e036210. doi: 10.1136/bmjopen-2019-036210.

[Adherence Factors Related to Exercise Prescriptions in Healthcare Settings: A Review of the Scientific Literature.](#) Calonge Pascual S, Casajús Mallén JA, **González-Gross M**. *Res Q Exerc Sport.* 2020 Sep 9:1-10. doi: 10.1080/02701367.2020.1788699

[Cardiorespiratory fitness is associated with body composition and insulin resistance and in European adolescents: HELENA study.](#) Kondakis K, Kondakis M, Androutsos O, De Henauw S, **González-Gross M**, Moreno LA, Kafatos A, Manios Y. *J Sports Med Phys Fitness.* 2020 Jun 29. doi: 10.23736/S0022-4707.20.10675-3.

[Active Commuting, Physical Activity, and Sedentary Behaviors in Children and Adolescents from Spain: Findings from the ANIBES Study.](#) Aparicio-Ugarriza R, Mielgo-Ayuso J, Ruiz E, Ávila JM, Aranceta-Bartrina J, Gil Á, Ortega RM, Serra-Majem L, Varela-Moreiras G, González-Gross M. Int J Environ Res Public Health. 2020 Jan 20;17(2). pii: E668

[Physical performance, plasma S-klotho, and all-cause mortality in elderly dialysis patients: A prospective cohort study.](#) Valenzuela PL, Cobo F, Diez-Vega I, Sánchez-Hernández R, Pedrero-Chamizo R, Verde-Rello Z, **González-Gross M**, Santiago C, Pérez Ruiz M. Exp Gerontol. 2019 Jul 15;122:123-128. doi: 10.1016/j.exger.2019.05.00

[Association between blood marker analyses regarding physical fitness levels in Spanish older adults: A cross-sectional study from the PHYSMED project.](#) Aparicio-Ugarriza R, Díaz ÁE, Palacios G, Bibiloni MDM, Julibert A, Tur JA, **González-Gross M**. PLoS One. 2018 Oct 24;13(10):e0206307

[Better Body Composition and Lipid Profile Can Be Associated with Vitamin D Status in Spanish Elderly? The PHYSMED Study.](#) Souza WN, Aparicio-Ugarriza R, Bibiloni MM, Palacios G, Aguilar I, Tur JA, **González-Gross M**. J Nutr Health Aging. 2017;21(10):1329-1336.

C.2. Proyectos (selección)

TITULO DEL PROYECTO: Evolución de la condición física, composición corporal y fragilidad en personas mayores de 65 años. Mediación de la vitamina D y efectos de un programa de ejercicio: Estudio longitudinal EXERNET. (Asesor externo)

NUMERO DE PROYECTO: DEP2016-78309-R

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

DURACION: 2017-2019

INVEST. RESPONSABLE: German Vicente Rodriguez (Universidad de Zaragoza)

TITULO DEL PROYECTO: FOOD4HPROJECTA - STOP METSYN. Project A: using indicators to influence consumer behaviour and prevent pre-disease through food and lifestyle-related interventions

NUMERO DE PROYECTO: EH1911600441

ENTIDAD FINANCIADORA: EIT Health. European Commission.

DURACION: 2019

INVEST. RESPONSABLE: Marcela González-Gross

TITULO DEL PROYECTO: EXERNET Red de ejercicio físico y salud

NUMERO DE PROYECTO: 45/UPB/20

ENTIDAD FINANCIADORA: CONVOCATORIA DE CONCESIÓN DE AYUDAS PARA LA CREACIÓN DE «REDES DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DEL DEPORTE» PARA EL AÑO 2019 Consejo Superior de Deportes. Ministerio de Cultura y Deporte.

DURACION: 2020

INVEST. RESPONSABLE: Jose Antonio Casajús (Universidad de Zaragoza)

TITULO DEL PROYECTO: **First multinational study on activity and health during the coronavirus pandemic- Cross sectional and Intervention study**

NUMERO DE EXPEDIENTE: 2020_25

ENTIDAD FINANCIADORA: Goethe Universität Frankfurt (Alemania)/Exercise is Medicine Spain/Grupo ImFINE

DURACION: 2020-2021

INVEST. RESPONSABLE: Marcela González-Gross/Jan Wilke (coordinador)

C.3. Contratos de investigación art. 83 LRU (como IP) (selección)

TITULO DEL PROYECTO: PASOS: Actividad física, sedentarismo y obesidad en jóvenes españoles. **NUMERO DE PROYECTO OTT:** P1911600202

ENTIDAD FINANCIADORA: GASOL Foundation
DURACION: 2019-2020

TITULO DEL PROYECTO: PESCA: Programa Escolar de Salud Cardiovascular
NUMERO DE PROYECTO OTT: P1911600493
ENTIDAD FINANCIADORA: Zamedic S.L., Nestlé
DURACION: 2019-2022
INVEST. RESPONSABLE: Fernando Zárate/ Marcela González-Gross

TITULO DEL PROYECTO: **Estudio sobre actividad física, sedentarismo y obesidad de los niños en la ciudad de Madrid.** ASOMAD
NUMERO DE PROYECTO OTT: P2011600362
ENTIDAD FINANCIADORA: Ayuntamiento de Madrid
DURACION: 2020-2021
INVEST. RESPONSABLE: Marcela González-Gross/Augusto García Zapico

TITULO DEL PROYECTO: Relation between adverse reactions to food, physical performance and health in a Mediterranean population
NUMERO DE PROYECTO OTT: P2011600273
ENTIDAD FINANCIADORA: DST Diagnostische Systeme Und Technologien GmbH
DURACION: 2020-2023
INVEST. RESPONSABLE: Marcela González-Gross

C.4. Patentes C.5, C.6, C.7... Otros

RECURSOS HUMANOS OBTENIDOS COMO JEFE DE GRUPO (Selección)

PROGRAMA: Becas predoctorales competitivas UPM 2016
INVESTIGADOR CONTRATADO: Raquel Aparicio Ugarriza
AGENCIA FINANCIADORA: Universidad Politécnica de Madrid
DURACIÓN: 2016-2018

PROGRAMA: Becas predoctorales UPM 2016
INVESTIGADOR CONTRATADO: Sergio Calonge Pascual
AGENCIA FINANCIADORA: Grupo ImFINE. Universidad Politécnica de Madrid
DURACIÓN: 2016-2019

PROGRAMA: Programa Garantía Juvenil. Contrato ayudante de investigación
INVESTIGADOR CONTRATADO: David Escobar Toledo
AGENCIA FINANCIADORA: Fondo Social Europeo. Comunidad de Madrid
DURACIÓN: 2017-2019

PROGRAMA: Becas colaboración UPM para alumnos curso 2018/2019.
Alumno de Máster: Esther García Díez
AGENCIA FINANCIADORA: Universidad Politécnica de Madrid
DURACIÓN: 2018/2019 (300 horas)

PROGRAMA: Art. 83. LRU. Contrato investigador doctor junior
INVESTIGADOR CONTRATADO: Eva Gesteiro Alejos
AGENCIA FINANCIADORA: Grupo ImFINE. Universidad Politécnica de Madrid
DURACIÓN: 2017-2020

PROGRAMA: Convocatoria Retención de Talento 2019
INVESTIGADOR CONTRATADO: Eva Gesteiro Alejos
FIGURA: Profesor Ayudante Doctor
AGENCIA FINANCIADORA: Universidad Politécnica de Madrid. Comunidad de Madrid
DURACIÓN: 2020-2024



Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	26/11/2020
Nombre y apellidos	GRACIA LÓPEZ CONTRERAS		
DNI/NIE/pasaporte	24220016G	Edad	54
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código Orcid	0000-0002-0488-8356	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD DE GRANADA		
Dpto./Centro	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE		
Dirección	CARRETERA DE ALFACAR S/N		
Teléfono	958246638	Correo electrónico	gracia@ugr.es
Categoría profesional	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Fecha inicio	01/06/2009
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave	NATACIÓN , CALIDAD DE VIDA, BIOMECÁNICA, ENSEÑANZA		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
LICENCIADA EN EDUCACIÓN FÍSICA	INEF. GRANADA	1989
DIPLOMADA EN FISIOTERAPIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD. U.GRANADA	1992

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

Reconocimiento de un sexenio de investigación. Tramo 2011-2016

Número de tesis doctorales dirigidas: 1

Citas totales: 152

Publicaciones totales en primer cuartil (Q1): 6

Índice h: 7

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

La investigación desarrollada es continuada, centrada en una línea de investigación coherente y bien definida en actividad física y deporte en el medio acuático. En ella aparecen destacados los siguientes méritos: unas 43 publicaciones: realizadas en revistas indexadas nacionales y extranjeras tales como Journal of Sport Sciences; Journal of Strength & Conditioning Research; Journal of Human Kinetics; Applied Physiology, Nutrition, and Metabolism; High Altitude Medicine & Biology; European Journal of Human Movement), Public Health Nutrition; Nutrición Hospitalaria, APUNTS y Retos, tratando de difundir los resultados de nuestros estudios sobre la práctica deportiva, en niveles de rendimiento y poblaciones diversas, en el medio acuático. A ellos se añaden 20 libros o capítulos de libros y más de 60 aportaciones en congresos especializados, nacionales e internacionales. Participación en 11 proyectos de investigación de convocatorias competitivas de las cuales en este documento se presentan los más recientes proyectos de investigación del ministerio de educación y ciencia (I+D+I) orientados al desarrollo del conocimiento biomecánico y del entrenamiento en natación, aplicables tanto al entrenamiento como a la enseñanza e iniciación deportiva y otro proyecto orientado al estudio del efecto de la hidroterapia en la calidad de vida de determinadas poblaciones. Integrante del grupo de investigación Actividad Física y Deportiva en el Medio Acuático (CTS 527) desde su creación en el año 2003, cuyo objetivo es desarrollar y difundir conocimientos, nuevas tendencias y producciones científicas en el ámbito de la actividad física y el deporte. Destacar el proyecto creación de la red temática Swimming Science reuniendo todo el potencial profesional e investigador de personas y entidades relacionadas con el estudio de la interacción ser humano-medio acuático. Estancias: 5 internacionales: La Crosse-Wisconsin EE.UU;Finlandia (Vierumaki); Francia (Nantes); Oporto (Portugal) y Rouen (Francia) y 1 nacional (Universidad de Jaen).

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones



Título: Rendimiento en natación después de un protocolo de entrenamiento **excéntrico de posactivación**

Revista: Apunts. Educación Física y Deportes

Año: 2020

Volumen:

Número: 140

Página inicial: 1

Página final: 8

Autores: Cuenca-Fernández, F., Gay Párraga, A., Ruiz-Navarro, J.J., Morales Ortiz, E. López-Contreras, G. and Raúl Arellano

Índice de impacto (ISI):

Índice de impacto (SCImago): 0.147 (2018)

Cuartil (SCImago): Q4

Título: Is Swimmers Performance Influenced by Wetsuit Use?

Revista: International Journal of Sports Physiology and Performance

Año: 2019

Volumen: 15

Número: 1

Página inicial: 46

Página final: 51

Autores: Gay Párraga, A., López-Contreras, G. and Raúl Arellano

Índice de impacto (ISI): 3.979

Cuartil (ISI): Q1

Índice de impacto (SCImago): 1.935

Cuartil (SCImago): Q1

Título: Eccentric flywheel post-activation potentiation influences swimming start performance kinetics

Revista: Journal of Sports Sciences

Año: 2019

Volumen: 37

Número: 4

Página inicial: 443

Página final: 451

Autores: Cuenca-Fernández, F., López-Contreras G., Mourão L., de Jesus K., de Jesus K., Zacca, R., Vilas-Boas J.P., Fernandes R.J and Arellano-Colomina, R

Índice de impacto (ISI): 2.733

Índice de impacto (SCImago): 1,127

Cuartil (SCImago): Q1

Título: Eccentric flywheel post-activation potentiation influences swimming start performance kinetics

Revista: Journal of Sports Sciences

Año: 2018

Volumen: Published on line 02 aug 2018

Autores: Cuenca-Fernández, Francisco; **López-Contreras, Gracia**; Raúl Arellano

Índice de impacto (SCImago): 1,127

Cuartil (SCImago): Q1

Título: Nonlocalized postactivation potentiation performance enhancement (PAPE) effects in trained athletes: a pilot study

Revista: Applied Physiology, Nutrition, and Metabolism

Año: 2017

Volumen: 42

Número: 10

Página inicial: 1122

Página final: 1125

Autores: Cuenca-Fernández, Francisco; **López-Contreras, Gracia**; Raúl Arellano

Índice de impacto (ISI): 2.518

Índice de impacto (SCImago): 1,112

Cuartil (SCImago): Q1

Título: Una nueva propuesta de modelos de rendimiento y planificación en natación para pruebas de 50 y 100m, basados en resultados competitivos

Revista: NSW: Natación, Saltos/Sincro, Waterpolo

Año: 2016

Volumen: 39

Número: 4

Página inicial: 6

Página final: 19

Autores: Raúl Arellano; Ruiz-Teba, Ana; Morales-Ortiz, Esther; Gay, Ana; **López-Contreras, Gracia**



Título: Does Swimming at a Moderate Altitude Favor a Lower Oxidative Stress in an Intensity-Dependent Manner? Role of Nonenzymatic Antioxidants

Revista: High Altitude Medicine & Biology

Año: 2016

Volumen: 18

Número: 1

Página inicial: 46

Página final: 55

Autores: Casuso-Pérez, Rafael Antonio; Aragón-Vela, Jerónimo; **López-Contreras, Gracia**; N-gomes, Silvana; Cristina Casals; Barranco-Ruiz, Yalra; Mercadé-Torras, Jordi Joan; Rodríguez-Huertas, Jesus Francisco

Índice de impacto (ISI): 1.705

Índice de impacto (SCImago): 0,572

Cuartil (SCImago): Q3

Título: Biomechanical characteristics of adults walking forward and backward in water at different stride frequencies

Revista: Journal of Sports Sciences

Año: 2016

Volumen: 34

Número: 3

Página inicial: 224

Página final: 231

Autores: Cadenas-Sánchez, Cristina ; Raúl Arellano; Taladriz -Blanco, Sonia ; **López-Contreras, Gracia**

Índice de impacto (ISI): 2.539

Índice de impacto (SCImago): 1,189

Cuartil (SCImago): Q1

Título: Influencia del programa SWEP (Study Water Exercise Pregnant) en los resultados perinatales: protocolo de estudio

Revista: Nutrición Hospitalaria

Año: 2016

Volumen: 33

Número: 1

Página inicial: 162

Página final: 176

Autores: Aguilar-Cordero, Josefa; Rodríguez Blanque, Raquel; Sanchez-garcia, Juan Carlos; Lopez-sanchez, Antonio Manuel; Baena-García, Laura; **López-Contreras, Gracia**

Índice de impacto (ISI): 0.747

Índice de impacto (SCImago): 0,381

Cuartil (SCImago): Q3

Título: Revisión de la biomecánica de la marcha en medio acuático vs terrestre

Revista: Retos

Año: 2015

Volumen:

Número: 28

Página inicial: 128

Página final: 133

Autores: Cadenas-Sánchez, Cristina ; **López-Contreras, Gracia**; Arellano-Colomina, Raúl

Título: Effect of two types of activation protocols based on PAP, on swimming start performance

Revista: Journal of Strength and Conditioning Research

Año: 2015

Volumen: 29

Número: 3

Página inicial: 647

Página final: 655

Autores: Cuenca-Fernández, Francisco; **López-Contreras, Gracia**; Arellano-Colomina, Raúl

Índice de impacto (ISI): 1,978

Índice de impacto (SCImago): 1,228

Cuartil (SCImago): Q1

Título: Kinematic Adaptations of Forward And Backward Walking on Land and in Water

Revista: Journal of Human Kinetics

Año: 2015

Volumen: 49

Número: 1

Página inicial: 15

Página final: 24

Autores: Cadenas-Sánchez, Cristina ; Arellano, Raúl; **López-Contreras, Gracia**

Índice de impacto (ISI): 0,77



Índice de impacto (SCImago): 0,503
Cuartil (SCImago): Q3

Título: Physical activity by pregnant women and its influence on maternal and foetal parameters; a systematic review

Revista: Nutrición Hospitalaria

Año: 2014

Volumen: 30

Número: 4

Página inicial: 719

Página final: 726

Autores: Aguilar-Cordero, Josefa; Sánchez-lópez, Antonio Manuel - Universidad de Granada; Rodríguez-blanque, Raquel; Noack-segovia, Jessica Pamela; Pozo-Cano, Maria Dolores; **López-Contreras, Gracia**; Mur-Villar, Norma

Índice de impacto (ISI): 1.040

Índice de impacto (SCImago): 0,407

Cuartil (SCImago): Q2

Título: La exposición aguda a altitud previene el estrés oxidativo por una movilización del a-tocoferol plasmático

Revista: Archivos de Medicina del Deporte

Año: 2013

Volumen: 30

Página inicial: 145

Página final: 149

Autores: Casals,C. Gomes, S.N. López-Contreras, G. Rosillo, S. Aragón, J. De Teresa,C. Huertas, J.R

C.2. Proyectos

Proyecto: SWIM II: Medidas específicas e innovadoras en el agua: aplicadas a la mejora del rendimiento en natación

Código: PGC2018-102116-B-100

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: DG de Investigación y gestión del Plan Nacional de I+D+i Subdirección General de Proyectos de Investigación.convocatoria 2018

Entidad financiadora: Ministerio De Ciencia Innovación Y Universidades

Responsable: Arellano Colomina, Raúl

Fecha inicio: 01/01/2019

Fecha fin: 31/12/2021

Cuantía total (EUROS): 38236

Proyecto: SWIM: MEDIDAS ESPECIFICAS E INNOVADORAS EN EL AGUA

Código: DEP2014-59707-P

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DEL PLAN NACIONAL, CONVOCATORIA 2014

Entidad financiadora: Ministerio De Economía Y Competitividad

Responsable: Raúl Arellano

Fecha inicio: 01/01/2015

Fecha fin: 31/12/2018

Cuantía total (EUROS): 36300

Proyecto: SEGUIMIENTO LONGITUDINAL Y MODULACION GENETICA EN FIBROMIALGIA. EFECTOS DEL EJERCICIO FISICO Y LA HIDROTERAPIA EN DOLOR, SALUD Y CALIDAD DE VIDA

Código: DEP2013-40908-R

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: PROYECTOS DE INVESTIGACION DEL PLAN NACIONAL CONVOCATORIA 2013

Entidad financiadora: Ministerio De Economía Y Competitividad

Responsable: Delgado-Fernandez, Manuel

Fecha inicio: 01/01/2014

Fecha fin: 31/12/2017

Cuantía total (EUROS): 121000

Proyecto: PROGRAMA DE FORMACION DEL PROFESORADO NOVEL EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE

Código: AGO/FP

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: PLAN PROPIO, UNIVERSIDAD DE GRANADA

Entidad financiadora:

Responsable: López-Contreras, Gracia

Fecha inicio: 01/10/2010

Fecha fin: 30/09/2011



Cuantía total (EUROS): 3500

Proyecto: ESTUDIO DE LOS MOVIMIENTOS PROPULSIVOS EN NATACION ("SCULLING") APLICANDO ANALISIS 3D, VISUALIZACION DE FLUIDOS, CFD Y PIV

Código: PROYECTO DE INVESTIGACION FUND

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: OTROS PROGRAMAS, ORGANISMOS PÚBLICOS

Entidad financiadora: Plan Nacional de I+D+I (2008-2011). Ministerio de Ciencia e Innovación

Responsable: Arellano-Colomina, Raúl

Fecha inicio: 01/01/2010

Fecha fin: 31/12/2013

Cuantía total (EUROS): 85426,01

C.5: Tesis y trabajos dirigidos

Tesis: MARCADORES DE ESTRÉS COMO HERRAMIENTAS PARA OPTIMIZAR LA INTENSIDAD DEL ENTRENAMIENTO EN NADADORES EN HIPOXIA FRENTE A NORMOXIA

Doctorando: SILVANA NOBREGA GOMES

Universidad: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Facultad/Escuela: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Fecha: 2012

TFM: ANÁLISIS DE LA ROTACIÓN DE HOMBROS Y CADERA SOBRE EL EJE LONGITUDINAL DEL CUERPO EN DIFERENTES EJERCICIOS DE EJECUCIÓN TÉCNICA DEL ESTILO CROL DE NATACIÓN

Alumna: María de la Paz Campaña Montilla

Universidad: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Facultad/Escuela: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Fecha: julio 2012

TFM: KINEMATIC ANALYSIS OF BACKWARD AND FORWARD WALKING ON LAND AND IN SHALLOW WATER

Alumna: CRISTINA CADENAS SÁNCHEZ

Universidad: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Facultad/Escuela: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Fecha: Julio 2013

TFM: EFECTOS DE DIFERENTES PROGRAMAS DE ACTIVACIÓN SOBRE LAS SALIDAS DE NATACIÓN.

Alumno: FRANCISCO CUENCA FERNÁNDEZ

Universidad: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Facultad/Escuela: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Fecha: septiembre 2013

Tipo: TFM

Autor: Colomina Mascarell, Sergi;

Título: Relación entre el deslizamiento y el nado ondulatorio en nadadores de élite

Director: López-Contreras, Gracia;

Universidad: Universidad de Granada. Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de lectura: 17/07/2014

Tipo: TFM

Autor: Gay Párraga, Ana;

Título: Acute effect of wearing wetsuit on 400m performance in a swimming pool and in a swimming flume

Director: Arellano-Colomina, Raúl; López-Contreras, Gracia

Universidad: Universidad de Granada. Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de lectura: 30/06/2016

C.6. Premios recibidos

XIV PREMIO I.A.D. INVESTIGACIÓN

Fecha de concesión 2003

Cuantía concedida: 1800 EUR

Resumen: PRIMER PREMIO EN EL BLOQUE TEMATICO DE RENDIMIENTO DEPORTIVO CON LA TESIS TITULADA: " INFLUENCIA DE LAS MODIFICACIONES PRODUCIDAS POR LA EJECUCIÓN DE VARIACIONES TÉCNICAS SOBRE LOS FACTORES BIOMECÁNICOS DEL ESTILO CROL EN NATACION".

VIII CONVOCATORIA DE PREMIOS DE EXCELENCIA DOCENTE

Fecha concesión: 21/01/2020

Entidad: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Cantidad concedida: Reconocimiento

Rol: Docente

Ámbito: Autonómico

Fecha: 21 enero 2020



CURRÍCULUM ABREVIADO (CVA) – Extensión máxima: 4 PÁGINAS



<p>Nombre: Ángel</p> <p>1º Apellido: Pérez</p> <p>2º Apellido: Pueyo</p> <p>DNI/Pasaporte: 31249097D</p> <p>Nacionalidad: Española</p> <p>Doctor/a por la Universidad: León</p> <p>Correo Electrónico: angel.perez.pueyo@unileon.es</p>	
<p><u>Profesor de Universidad:</u></p> <p>Cargo Académico: Director del Área de Extensión Universitaria del Vicerrectorado de Relaciones Institucionales y con la Sociedad de la Universidad de León. Coordinador del módulo de Educación Física del Máster Universitario de Formación de Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas</p> <p>Departamento: Educación Física y Deportiva</p> <p>Facultad: Ciencias de la Actividad Física y del Deporte</p> <p>Universidad: León</p>	<p><u>Investigador:</u></p> <p>Cargo o Categoría:</p> <p>Centro:</p> <p>Dirección:</p>

EXPERIENCIA INVESTIGADORA ACREDITADA:

Pérez-Pueyo, A., Hortigüela, D., Hernando, A., & Granero-Gallegos, A. (2020). The Attitudinal Style as a pedagogical model in Physical Education: analysis of its effects on initial teacher training. *International Journal. Environmental. Research. Public Health*, 17, 2816; doi:10.3390/ijerph17082816

Pérez-Pueyo, A., Hortigüela-Alcalá, D., González-Calvo, G., & Fernández-Río, J. (2019). Muévete conmigo, un proyecto de aprendizaje servicio en el contexto de la educación física, la actividad física y el deporte. *Publicaciones*, 49(4), 183–198. doi:10.30827/publicaciones.v49i4.11735

Pérez-Pueyo, Á., Hortigüela-Alcalá, D., Fernández-Fernández, J., Gutiérrez-García, C., & Santos Rodríguez, L. (2020). Más horas sí, pero ¿cómo implantarlas sin perder el enfoque pedagógico de la Educación Física? *Retos*, (39), 345-353. <https://doi.org/10.47197/retos.v0i39.80283>

Hortigüela, D., Pérez-Pueyo, A., & Calderón, A. (2016). Efecto del modelo de enseñanza sobre el autoconcepto físico del alumnado en educación física. *Retos. Nuevas tendencias en Educación Física, Deporte y Recreación*, 30,76-81.

Hortigüela Alcalá, D. & Pérez Pueyo, A. (2016). Percepción del alumnado de las clases de educación física en relación con otras asignaturas. *Apunts. Educación Física y deportes*, 123(1), 44-52. doi: [http://dx.doi.org/10.5672/apunts.2014-0983.es.\(2016/1\).123.05](http://dx.doi.org/10.5672/apunts.2014-0983.es.(2016/1).123.05)

Hortigüela, D., & Pérez-Pueyo, A. (2016). Influencia de la regulación del trabajo del alumnado universitario en la implicación hacia las tareas. *Psychology, Society & Education*, 8(1), 39-51

Hortigüela, D., Pérez, A., & Abella, V. (2016). ¿Cómo perciben las competencias básicas los docentes? Estudio cualitativo sobre su incorporación como herramienta de aprendizaje. *Qualitative Research in Education*, 5(1), 25-48. doi:10.17583/qre.2016.1348. ISSN: 2014-6418

Hortigüela, D., Pérez-Pueyo, A & Fernández-Río, J. (2016). Influencia de las experiencias vivenciadas por el alumnado en el desempeño de futuras competencias docentes. *Contextos Educativos. Revista de Educación*, 19, 27-43. doi: 10.18172/con.2742.

Hortigüela, D. y Pérez Pueyo, A. (2015). Uso de las redes sociales como elemento formativo en el aula: Análisis de la motivación de alumnado universitario, *Icono 14*, 13, 95-115. doi: 10.7195/ri14.v13i2.788

Hortigüela, D., & Pérez-Pueyo, A, & Moncada, J. (2015). An analysis of the responsibility of physical education students depending on the teaching methodology received. *Journal of Physical Education and Sport*, 15(2), 202-207. doi: 10.7752/jpes.2015.02031. ISSN: 2247 - 806X

Hortigüela-Alcalá, D., Pérez-Pueyo, A. & López-Pastor, V. (2015). Student involvement and management of students' workload in formative assessment in higher education. *Relieve: revista electrónica de investigación y evaluación educativa*, 21(1), 1-5. doi: [10.7203/relieve.21.1.5171](https://doi.org/10.7203/relieve.21.1.5171) ISSN: 1134-4032

Hortigüela, D., & Pérez-Pueyo, A. y Abella, V. (2015). ¿De qué manera se implica el alumnado en el aprendizaje? Análisis de su percepción en procesos de evaluación formativa. *Revista de Investigación en Educación*, 13(1), 88-104. ISSN: 1697-5200

Hortigüela, D., Pérez-Pueyo, A., y Fernández-Río, J. [Implementation of key competences: perceptions of headmasters and physical education teachers](#). *Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte*. (in-press). ISSN: 1577-0354.

Hortigüela, D., Pérez Pueyo, A. y Salicetti, A. (2015). ¿Cómo percibe el alumnado universitario de educación física la evaluación recibida? Contraste de dos metodologías diferentes. *Retos. Nuevas tendencias en Educación Física, Deporte y Recreación*, 28, 66-70. ISSN: 1988-2041

Hortigüela, D., Abella, V., & Pérez-Pueyo, A. (2015). Percepción de Equipos Directivos y docentes de Educación Física de Secundaria sobre el proceso de implantación y desarrollo de las Competencias Básicas en la ciudad de Burgos. *Cultura Ciencia y Deporte*, 10(28), 19-30

