

Fecha del CVA	18/03/2022
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre *	Angel		
Apellidos *	Oliva Pascual-Vaca		
Sexo *	Hombre	Fecha de Nacimiento *	18/08/1978
DNI/NIE/Pasaporte *	79193872L	Teléfono *	(034) 650216900
URL Web			
Dirección Email	angeloliva@us.es		
Identificador científico	Open Researcher and Contributor ID (ORCID) *	0000-0001-8740-1226	
	Researcher ID	N-7231-2019	
	Scopus Author ID	26641965100	

* Obligatorio

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Profesor Titular de Universidad		
Fecha inicio	2018		
Organismo / Institución	Universidad de Sevilla		
Departamento / Centro	Fisioterapia		
País	España	Teléfono	
Palabras clave			

A.4. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Soy coautor de 46 artículos en JCR (13 en Q1, 19 en Q2, 9 en Q3 y 5 en Q4). Tengo un papel principal (primer, último o autor de correspondencia) en la mitad de los artículos (23). Índice h: 12.

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Mi línea de investigación se centra en el dolor, principalmente espinal, con sus influencias en el dolor de cabeza y de miembros superiores. Investigo sobre los efectos de la terapia manual y el ejercicio. Ambos pretenden conseguir analgesia, modificar el tono muscular y aumentar la amplitud de movimiento, entre otros, por lo que suelen combinarse en el ámbito clínico. Así, he participado en 5 proyectos de investigación que incluyen estos temas (1 Consejo Superior de Deportes, 1 FIS, 3 Proyectos de Fondos Autonómicos) (Financiación total: 97.002€). También tengo experiencia en liderazgo y coordinación de equipos de trabajo ya que soy responsable del grupo de investigación CTS1043 Salud, Fisioterapia y Actividad Física (Sistema de Información Científica de Andalucía) (2017-actualidad). Así mismo, mi capacidad de coordinación y liderazgo de grupos se ha desarrollado gracias a los diez años que he estado al frente del Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla (2008-2016 y 2020 hasta la actualidad). El departamento cuenta con una plantilla de 66 profesores, y un presupuesto anual de más de 55.000€. Además, he sido director de cursos de postgrado para fisioterapeutas en la Universidad de Sevilla (2 ediciones de Máster; 7 ediciones de Diploma de Especialización; 7 ediciones de cursos de formación continuada), todos ellos relacionados con el dolor y la actividad física, con multitud de profesores de diferentes instituciones y un presupuesto total superior a 140.000€. Para terminar con mi experiencia en liderazgo y gestión, soy Director General del Área Científica y de Investigación del Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía (2017-actualidad), con un presupuesto anual de más de 90.000€. Entre otras actividades, organizamos anualmente la financiación de proyectos de investigación en el ámbito de la fisioterapia, y contribuimos a la difusión de los resultados de los proyectos. Organizamos actividades científicas como seminarios, cursos, encuentros, congresos... Además, con respecto a mis posibilidades de transferencia y difusión de conocimientos, he sido invitado como profesor en cursos de postgrado sobre dolor, de forma

continuada, todos los años, desde 2004. He sido invitado estos años por instituciones en Brasil, Argentina, 8 universidades españolas y dos sistemas públicos de salud autonómicos. He dirigido 12 tesis doctorales (una internacional con premio extraordinario de doctorado). Ocho de los doctorados son ahora profesores adjuntos en 7 universidades españolas diferentes, y este hecho aumenta mis relaciones con múltiples instituciones. Una de las tesis fue sobre INYBI, una herramienta de terapia domiciliaria desarrollada por el propio doctorando. Otra estudió los efectos de las herramientas digitales en la rehabilitación. Además, soy el director de una tesis doctoral que se está llevando a cabo en la actualidad, sobre la telerehabilitación de la mano mediante el uso de ReHand, una aplicación web bastante similar a RehBody. Evaluador de proyectos de investigación en Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (Francia). He revisado 50 artículos para revistas del JCR, la mayoría de ellos para revistas del Q1 como Spine, Archives of Physical Medicine and Rehabilitation, Journal of Science and Medicine in Sport y Clinical Rehabilitation.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones

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

- 1 Artículo científico.** Rosety-Rodriguez, M.; Bernardi, M.; Elosegui, S.; et al; Oliva-Pascual-Vaca, Á.; Ordonez, F. J.(8/10). 2021. A short-term resistance training circuit improved antioxidants in sedentary adults with Down syndrome OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY. HINDAWI LTD. 2021. ISSN 1942-0900, ISSN 1942-0994. SCOPUS (2), WOS (2) <https://doi.org/10.1155/2021/8811153>
- 2 Artículo científico.** Riquelme, Inmaculada; Escobio-Prieto, Isabel; Oliva-Pascual-Vaca, Angel; Heredia-Rizo, Alberto Marcos; Montoya, Pedro. (3/5). 2021. Effect of social support in pain sensitivity in children with cerebral palsy and typically developing children.INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. MDPI. 18-9. ISSN 1660-4601, ISSN 1661-7827. <https://doi.org/10.3390/ijerph18094661>
- 3 Artículo científico.** Luceño-Mardones, Agustín; Luceño-Rodríguez, Irene; Rodríguez-López, Elena Sonsoles; Oliva-Pascual-Vaca, Jesús; Rosety, Ignacio; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel. (6/6). 2021. Effects of osteopathic T9-T10 vertebral manipulation in tonsillitis: a randomized clinical trial.HEALTHCARE. MDPI. 9-4. ISSN 2227-9032. <https://doi.org/10.3390/healthcare9040394>
- 4 Artículo científico.** Sanchez-Jorge, Sandra; Oliva Pascual-Vaca, Angel; Rodriguez-Lopez, Elena Sonsoles; Valera-Calero, Juan Antonio. (2/4). 2021. Immediate Effects of Bilateral Neuromuscular Taping on Upper Trapezius Muscle in Patients with Chronic Mechanical Neck Pain: A Randomized Clinical Trial PHYSIKALISCHE MEDIZIN REHABILITATIONSMEDIZIN KURORTMEDIZIN. GEORG THIEME VERLAG KG. 31-01, pp.25-32. ISSN 0940-6689, ISSN 1439-085X. SCOPUS (1) <https://doi.org/10.1055/a-1189-3460>
- 5 Artículo científico.** García-Romero-Pérez, Álvaro; Ordóñez, Francisco Javier; Reyes-Gil, Fernando; Rodríguez-López, Elena Sonsoles; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel. (5/5). 2021. Muscle damage biomarkers in congestion weeks in English premier league soccer players: a prospective study for two consecutive seasons INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. MDPI. 18-15. ISSN 1660-4601, ISSN 1661-7827. SCOPUS (2), WOS (1) <https://doi.org/10.3390/ijerph18157960>
- 6 Artículo científico.** Luque-Moreno, Carlos; Kiper, Pawel; Solís-Marcos, Ignacio; Agostini, Michela; Polli, Andrea; Turolla, Andrea; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel. (7/7). 2021. Virtual reality and physiotherapy in post-stroke functional re-education of the lower extremity: a controlled clinical trial on a new approach Journal of personalized medicine. 11-11. ISSN 2075-4426. <https://doi.org/10.3390/jpm11111210>

- 7 **Artículo científico.** Cortés Vega, María Dolores; Casuso Holgado, María Jesús; Oliva Pascual-Vaca, Ángel; García Bernal, María Isabel; González García, Paula; Rodríguez Blanco, Cleofás. (3/6). 2020. Concurrent validity of digital vascular auscultation for the assessment of blood flow obliteration on the radial artery in healthy subjects *Diagnostics*. 10-7. ISSN 2075-4418. <https://doi.org/10.3390/diagnostics10070494>
- 8 **Artículo científico.** Fernández-Domínguez, Juan Carlos; Escobio-Prieto, Isabel; Sesé-Abad, Albert; Jiménez-López, Rafael; Romero-Franco, Natalia; Oliva-Pascual-vaca, Ángel. (6/6). 2020. Health sciences—evidence based practice questionnaire (Hs-ebp): Normative data and differential profiles in spanish osteopathic professionals *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH*. MDPI. 17-22, pp.1-15. ISSN 1660-4601, ISSN 1661-7827. SCOPUS (3), WOS (2) <https://doi.org/10.3390/ijerph17228454>
- 9 **Artículo científico.** Pérez Martínez, Cristina; Gogorza Arroitaonandia, Kristobal; Heredia Rizo, Alberto Marcos; Salas González, Jesús; Oliva Pascual-Vaca, Ángel. (5/5). 2020. INYBI: a new tool for self-myofascial release of the suboccipital muscles in patients with chronic non-specific neck pain: a randomized controlled trial *SPINE*. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS. 45-21, pp.E1367-E1375. ISSN 0362-2436, ISSN 1528-1159. SCOPUS (1), WOS (2) <https://doi.org/10.1097/BRS.0000000000003605>
- 10 **Artículo científico.** Eguaras, N; Rodriguez-Lopez, ES; Lopez-Dicastillo, O; Franco-Sierra, MA; Ricard, F; Oliva Pascual-Vaca, Ángel. (6/6). 2019. Effects of Osteopathic Visceral Treatment in Patients with Gastroesophageal Reflux: A Randomized Controlled Trial *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. MDPI. 8-10. ISSN 2077-0383. WOS (9) <https://doi.org/10.3390/jcm8101738>
- 11 **Artículo científico.** Pina-Pozo, F; Heredia-Rizo, AM; Madeleine, P; Escobio-Prieto, I; Luque-Carrasco, A; Oliva-Pascual-Vaca, A. (6/6). 2019. Local and Widespread Pressure Pain Hyperalgesia Is Not Side Specific in Females with Unilateral Neck Pain that Can Be Reproduced during Passive Neck Rotation *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. MDPI. 8-8. ISSN 2077-0383. SCOPUS (5), WOS (6) <https://doi.org/10.3390/jcm8081246>
- 12 **Artículo científico.** Luque-Moreno, Carlos; Cano-Bravo, Fátima; Kiper, Pawel; Solís-Marcos, Ignacio; Moral-Munoz, Jose A.; Agostini, Michela; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel (AC); Turolla, Andrea. (7/8). 2019. Reinforced Feedback in Virtual Environment for Plantar Flexor Poststroke Spasticity Reduction and Gait Function Improvement *BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL*. HINDAWI LTD. 2019. ISSN 2314-6133, ISSN 2314-6141. SCOPUS (2), WOS (2) <https://doi.org/10.1155/2019/6295263>
- 13 **Artículo científico.** Martínez-Ochoa, María José; Fernández-Domínguez, Juan Carlos; Morales-Asencio, Jose Miguel; González-Iglesias, Javier; Ricard, François; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel. (6/6). 2018. Effectiveness of an Osteopathic Abdominal Manual Intervention in Pain Thresholds, Lumbopelvic Mobility, and Posture in Women with Chronic Functional Constipation *JOURNAL OF ALTERNATIVE AND COMPLEMENTARY MEDICINE*. MARY ANN LIEBERT, INC. 24-8, pp.816-824. ISSN 1075-5535, ISSN 1557-7708. SCOPUS (4), WOS (4) <https://doi.org/10.1089/acm.2018.0081>
- 14 **Artículo científico.** Campón-Checkroun, Angélica María; Luceño-Mardones, Agustín; Riquelme, Inmaculada; Oliva-Pascual-Vaca, Jesús; Ricard, François; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel. (6/6). 2018. Effects of the Right Carotid Sinus Compression Technique on Blood Pressure and Heart Rate in Medicated Patients with Hypertension *JOURNAL OF ALTERNATIVE AND COMPLEMENTARY MEDICINE*. MARY ANN LIEBERT, INC. 24-11, pp.1108-1112. ISSN 1075-5535, ISSN 1557-7708. <https://doi.org/10.1089/acm.2017.0350>
- 15 **Artículo científico.** Velasco-Roldán, Olga; Riquelme, Inmaculada; Ferragut-Garcías, Alejandro; Heredia-Rizo, Alberto Marcos; Rodríguez-Blanco, Cleofás; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel. (6/6). 2018. Immediate and Short-Term Effects of Kinesio Taping Tightness in Mechanical Low Back Pain: A Randomized Controlled Trial *PM&R*. ELSEVIER SCIENCE INC. 10-1, pp.28-35. ISSN 1934-1482, ISSN 1934-1563. SCOPUS (10), WOS (9) <https://doi.org/10.1016/j.pmrj.2017.05.003>

- 16 Artículo científico.** Bautista-Aguirre, Francisco; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel (AC); Heredia-Rizo, Alberto M.; Boscá-Gandía, Juan J.; Ricard, François; Rodríguez-Blanco, Cleofás. (2/6). 2017. Effect of cervical vs. thoracic spinal manipulation on peripheral neural features and grip strength in subjects with chronic mechanical neck pain: a randomized controlled trial EUROPEAN JOURNAL OF PHYSICAL AND REHABILITATION MEDICINE. EDIZIONI MINERVA MEDICA. 53-3, pp.333-341. ISSN 1973-9087, ISSN 1973-9095. SCOPUS (14), WOS (12) <https://doi.org/10.23736/S1973-9087.17.04431-8>
- 17 Artículo científico.** Ferragut-Garcías, Alejandro; Plaza-Manzano, Gustavo; Rodríguez-Blanco, Cleofás; Velasco-Roldán, Olga; Pecos-Martín, Daniel; Oliva-Pascual-Vaca, Jesús; Llabrés-Bennasar, Bartomeu; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel (AC). (8/8). 2017. Effectiveness of a Treatment Involving Soft Tissue Techniques and/or Neural Mobilization Techniques in the Management of Tension-Type Headache: A Randomized Controlled Trial ARCHIVES OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION. W B SAUNDERS CO-ELSEVIER INC. 98-2, pp.211-219. ISSN 0003-9993, ISSN 1532-821X. SCOPUS (24), WOS (25) <https://doi.org/10.1016/j.apmr.2016.08.466>
- 18 Artículo científico.** Peña-Salinas, Marta; Oliva-Pascual-Vaca, Jesús; Heredia-Rizo, Alberto Marcos; Rodríguez-Blanco, Cleofás; Ricard, François; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel. (6/6). 2017. No immediate changes on neural and muscular mechanosensitivity after first rib manipulation in subjects with cervical whiplash: A randomized controlled trial JOURNAL OF BACK AND MUSCULOSKELETAL REHABILITATION. IOS PRESS. 30-4, pp.921-928. ISSN 1053-8127, ISSN 1878-6324. SCOPUS (2), WOS (1) <https://doi.org/10.3233/BMR-160645>
- 19 Artículo científico.** Pascual-Vaca, Ángel Oliva; Punzano-Rodríguez, Ramón; Escribá-Astaburuaga, Pablo; Fernández-Domínguez, Juan Carlos; Ricard, Francois; Franco-Sierra, Maria Angeles; Rodríguez-Blanco, Cleofás. (1/7). 2017. Short-Term Changes in Algometry, Incliniometry, Stabilometry, and Urinary pH Analysis After a Thoracolumbar Junction Manipulation in Patients with Kidney Stones JOURNAL OF ALTERNATIVE AND COMPLEMENTARY MEDICINE. MARY ANN LIEBERT, INC. 23-8, pp.639-647. ISSN 1075-5535, ISSN 1557-7708. SCOPUS (4), WOS (5) <https://doi.org/10.1089/acm.2017.0041>
- 20 Revisión bibliográfica.** Iruretagoiena-Urbieta, Xeber; De la Fuente-Ortiz de Zarate, Javier; Rodríguez-López, Elena Sonsoles; Barceló-Galíndez, Pablo; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel; Otero-Campos, Álvaro; Blasi, Marc. (5/7). 2020. Ultrasonographic Diagnosis of A2 or A4 Flexor Tendon Pulley Injury: A Systematic Review Wilderness and Environmental Medicine. 31-4, pp.498-505. ISSN 1080-6032. SCOPUS (2), WOS (1) <https://doi.org/10.1016/j.wem.2020.07.007>
- 21 Revisión bibliográfica.** Oliva-Pascual-Vaca, Ángel; González-González, Carlos; Oliva-Pascual-Vaca, Jesús; Piña-Pozo, Fernando; Ferragut-Garcías, Alejandro; Fernández-Domínguez, Juan Carlos; Heredia-Rizo, Alberto Marcos. (1/7). 2019. Visceral origin: An underestimated source of neck pain. A systematic scoping review Diagnostics. 9-4. ISSN 2075-4418. SCOPUS (6), WOS (3) <https://doi.org/10.3390/diagnostics9040186>
- 22 Revisión bibliográfica.** Palomeque-Del-cerro, Luis; Arráez-Aybar, Luis A.; Rodríguez-Blanco, Cleofás; Guzmán-García, Rafael; Menendez-Aparicio, Mar; Oliva-Pascual-Vaca, Ángel N. (AC). (6/6). 2017. A Systematic Review of the Soft-Tissue Connections Between Neck Muscles and Dura Mater The Myodural Bridge SPINE. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS. 42-1, pp.49-54. ISSN 0362-2436, ISSN 1528-1159. SCOPUS (26), WOS (25) <https://doi.org/10.1097/BRS.0000000000001655>