

Fecha del CVA

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre *	Gabriel Antonio		
Apellidos *	Gijon Noguero		
Sexo *	Hombre	Fecha de Nacimiento *	
DNI/NIE/Pasaporte *		Teléfono *	XXXXXX
URL Web			
Dirección Email	XXXXXX		
Identificador científico	Open Researcher and		
	Researcher ID		
	Scopus Author ID		

* Obligatorio

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Catedratico de Universidad		
Fecha inicio	2023		
Organismo / Institución	Universidad de Málaga		
Departamento / Centro	Enfermería / Facultad Ciencias de la Salud		
País		Teléfono	
Palabras clave			

A.2. Situación profesional anterior

Periodo	Puesto / Institución / País
2019 - 2023	Profesor Titular de Universidad / Universidad de Málaga
2013 - 2019	Profesor Contratado Doctor / Universidad de Málaga / España
2009 - 2013	Actividad Profesional en UNIVERSIDAD DE MALAGA, DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA (MALAGA(ESPAÑA)) / UNIVERSIDAD DE MALAGA, DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA
2005 - 2009	Actividad Profesional en UNIVERSIDAD DE MALAGA (MALAGA,ESPAÑA) / UNIVERSIDAD DE MALAGA
2018 -	PROFESOR DE UN MODULO DEL MASTER PODOLOGIA PEDIATRICA / Universitat de Barcelona
2006 -	PROFESOR DE UN MODULO DEL MASTER EN BIOMECANICA Y ORTOPODOLOGIA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA CORRESPONDIENTE A 10 HORAS LECTIVAS / Universidad de Sevilla
1995 -	Actividad Profesional en CLINICA PODOLOGICA PRIVADA (GRANADA, ESPAÑA) / CLINICA PODOLOGICA PRIVADA

A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
CIENCIAS DE LA SALUD	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA. PSIQUIATRIA Y FISIOTERAPIA	2010
Programa de Postgrado y Máster Oficial en Información y Comunicación Científica	UNIVERSIDAD DE GRANADA	2008
DIPLOMADO EN PODOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	1995

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

- Sexenios de investigación: 2

- Quinquenios de docencia 2
- Tesis dirigidas en los últimos 10 años: 13
- Un total de 85 artículos en revistas JCR y 2 en SCOPUS
- Citas totales: Google Scholar 1456 / Web of Science 542
- Promedio citas/año en los últimos 5 años: Google Scholar 198 / Web of Science 95
- Publicaciones totales en el primer cuartil Q1: 32
- Índice h: Google Scholar 23/ Web of Science 14

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**. 2022. Experiences of patients with rheumatoid arthritis during and after COVID-19-induced quarantine in terms of physical activity and health status: A qualitative study. *Journal Nursing of Manangement*.
- 2 **Artículo científico**. 2022. Ultrasound Examination of the Ligament Complex Within the Medial Aspect of the Ankle and Foot. *Journal of ultrasound in medicine*. W.B. Saunders. 41-41, pp.2897-2905.
- 3 **Artículo científico**. Dando, Charlotte; Ellis, Richard; Carroll, Matthew; et al; Bowen, Catherine. 2021. Exploring the use of musculoskeletal ultrasound imaging by podiatrists: an international survey. *JOURNAL OF FOOT AND ANKLE RESEARCH*. 14. <https://doi.org/10.1186/s13047-021-00478-4>
- 4 **Artículo científico**. Ana Belen Ortega Avila; Pablo Cervera Garvi; Ana Marchena Rodriguez; Esther Chicharro Luna; Christopher James Nester; Chelsea Starbuck; Gabriel Gijon Nogueron. 2020. Conservative Treatment for Acute Ankle Sprain: A Systematic Review. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. MDPI. 9-10. <https://doi.org/10.3390/jcm9103128>
- 5 **Artículo científico**. Esther Chicharro Luna; Alfonso Martinez Nova; Ana Belen Ortega Avila; Aranza Requena Martinez; Gabriel Gijon Nogueron. 2020. Prevalence and risk factors associated with the formation of dermal lesions on the foot during hiking. *JOURNAL OF TISSUE VIABILITY*. Elsevier. 29-3. <https://doi.org/10.1016/j.jtv.2020.04.002>.
- 6 **Artículo científico**. Andres Reinoso Cobos; Gabriel Gijon Nogueron; Miguel Angel Ferrer Gonzalez; Rafael Caliz Caliz; Jose Miguel Morales Asencio; Maria Teresa Vallejo Velazquez; Ana Belen Ortega Avila. 2020. Foot health and quality of life in patients with rheumatoid arthritis: a cross-sectional study. *BMJ Open*. BMJ. 10-5, pp.e036903. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2020-036903>
- 7 **Artículo científico**. Ortega-Avila, Ana B.; Cervera-Garvi, Pablo; Ramos-Petersen, Laura; Gijon-Nogueron, Gabriel. 2020. Systematic review of measurement instruments for patients with juvenile idiopathic arthritis in the foot and ankle. *EUROPEAN JOURNAL OF PHYSICAL AND REHABILITATION MEDICINE*. Minerva. 56. ISSN 1973-9087. <https://doi.org/10.23736/S1973-9087.19.05827-1>
- 8 **Artículo científico**. Belen Ortega-Avila, Ana; Cervera-Garvi, Pablo; Miguel Morales-Asencio, Jose; Lescure, Yves; De la Croix, Sebastian; Coster, Maria C.; Gijon-Nogueron, Gabriel. 2020. Transcultural adaptation and validation of the Spanish-French versions of the Self-reported Foot and Ankle Score (SEFAS). *DISABILITY AND REHABILITATION*. SAGE. 24. ISSN 0963-8288. <https://doi.org/10.1080/09638288.2020.1849428>
- 9 **Artículo científico**. Chicharro-Luna, Esther; Pomares-Gomez, Francisco J.; Belen Ortega-Avila, Ana; Cohena-Jimenez, Manuel; Gijon-Nogueron, Gabriel. 2020. Variability in the clinical diagnosis of diabetic peripheral neuropathy. *PRIMARY CARE DIABETES*. 14. ISSN 1751-9918. WOS (1) <https://doi.org/10.1016/j.pcd.2019.05.008>
- 10 **Artículo científico**. 2019. Evaluation of the paediatric foot using footprints and foot posture index: A cross-sectional study. *JOURNAL OF PAEDIATRICS AND CHILD HEALTH*. Wiley. 56-2.

- 11 **Artículo científico.** Jesus Montes-Alguacil; Joaquin Paez-Moguer; Belen Muñoz; Ana Jimenez-Cebrian; Gabriel Gijon-Nogueron; Jose Miguel Morales-Asencio. 2019. The influence of childhood obesity on spatio-temporal gait parameters. *Gait & Posture*. Elsevier.
- 12 Deschamps, Kevin; Brabants, Antoine; Nester, Chris; Gijon-Nogueron, Gabriel; Simsek, Engin; Newton, Veronica. 2021. A conceptual framework for contemporary professional foot care practice: "The value based digital foot care (vol 14, 22, 2021). *JOURNAL OF FOOT AND ANKLE RESEARCH*. 14. <https://doi.org/10.1186/s13047-021-00473-9>
- 13 Ramos-Petersen, Laura; Nester, Christopher James; Ortega-Avila, Ana Belen; Skidmore, Sue; Gijon-Nogueron, Gabriel. 2021. A qualitative study exploring the experiences and perceptions of patients with rheumatoid arthritis before and after wearing foot orthoses for 6 months. *HEALTH & SOCIAL CARE IN THE COMMUNITY*. 29. ISSN 0966-0410. WOS (1) <https://doi.org/10.1111/hsc.13316>
- 14 Deschamps, Kevin; Eerdeken, Maarten; Monbaliu, Elegast; Gijon, Gabriel; Staes, Filip. 2021. Biomechanical maturation of foot joints in typically developing boys: Novel insight in mechanics and energetics from a cross-sectional study. *GAIT & POSTURE*. 85. ISSN 0966-6362. <https://doi.org/10.1016/j.gaitpost.2021.02.013>
- 15 Reinoso-Cobo, Andres; Anttila, Pekka; Belen Ortega-Avila, Ana; Cervera-Garvi, Pablo; Lopezosa-Reca, Eva; Marchena-Rodriguez, Ana; Ramos-Petersen, Laura; Gijon-Nogueron, Gabriel. 2021. Morpho-structural characteristics of feet in patients with rheumatoid arthritis: A cross sectional study. *INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES*. 18. ISSN 1449-1907. <https://doi.org/10.7150/ijms.56935>
- 16 Alcahuz-Grinan, Monserrat; Nieto-Gil, Pilar; Perez-Soriano, Pedro; Gijon-Nogueron, Gabriel. 2021. Morphological and Postural Changes in the Foot during Pregnancy and Puerperium: A Longitudinal Study. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH*. 18. <https://doi.org/10.3390/ijerph18052423>
- 17 Sanchez-Castillo, Jose Alberto; Reinoso-Cobo, Andres; Gijon-Nogueron, Gabriel; Caliz-Caliz, Rafael; Exposito-Ruiz, Manuela; Ramos-Petersen, Laura; Ortega-Avila, Ana Belen. 2021. Symmetry Criterion for Patients with Rheumatoid Arthritis of the Foot: A Cross-Sectional Study. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH*. 18. <https://doi.org/10.3390/ijerph18073619>
- 18 Deschamps, Kevin; Nester, Chris; Newton, Veronica; Gijon-Nogueron, Gabriel; Simsek, Engin; Brabants, Antoine. 2021. The biopsychosocial-digital continuum of foot orthosis practice and research: the VALUATOR model. *JOURNAL OF FOOT AND ANKLE RESEARCH*. 14. <https://doi.org/10.1186/s13047-021-00468-6>
- 19 Gijon-Nogueron, Gabriel; Marchena-Rodriguez, Ana; Montes-Alguacil, Jesus; Evans, Angela M. 2020. Evaluation of the paediatric foot using footprints and foot posture index: A cross-sectional study. *JOURNAL OF PAEDIATRICS AND CHILD HEALTH*. 56. ISSN 1034-4810. WOS (2) <https://doi.org/10.1111/jpc.14558>
- 20 Torrontegui-Duarte, Marcelino; Gijon-Nogueron, Gabriel; Carlos Perez-Frias, Juan; Miguel Morales-Asencio, Jose; Luque-Suarez, Alejandro. 2020. Incidence of injuries among professional football players in Spain during three consecutive seasons: A longitudinal, retrospective study. *PHYSICAL THERAPY IN SPORT*. 41. ISSN 1466-853X. <https://doi.org/10.1016/j.ptsp.2019.11.008>

C.3. Proyectos y Contratos

- 1 **Proyecto.** The Metaverse as a Clinical Simulation Tool for Higher Education in Foot Health. Erasmus+. (Universidad de Málaga). 28/08/2023-31/08/2026. 400.000 €.
- 2 **Proyecto.** FUTURE FEET: Digital learning environment for foot health education and training. Union Europea. Antonie Brabants. (Libre de Bruselas). 01/09/2019-01/09/2022. 282.000 €.
- 3 **Proyecto.** Consensus project on badminton player injuries: a modified Delphi approach. Badminton World Federation. Gabriel Gijon Nogueron. (Universidad de Málaga). 01/09/2018-01/10/2020. 12.633,53 €.
- 4 **Proyecto.** PPIT.UMA.B1.2017/36, EFECTO DE LOS SOPORTES PLANTARES EN PACIENTES CON ARTRITIS REUMATÓIDE. PROYECTO PARA JOVENES INVESTIGADORES. GABRIEL GIJON NOGUERON. (Universidad de Málaga). 07/02/2018-07/02/2020. 8.000 €. Investigador principal.

- 5 **Contrato.** Prestación de servicios técnicos en el proceso de certificación de proyectos de I+D+i, en el marco del convenio de colaboración entre SGS y la Universidad de Málaga. Evaluación como experto técnico del proyecto "REHABILITA" GABRIEL ANTONIO GIJON NOGUERON. 24/05/2013-31/05/2013. 430 €.
- 6 **Contrato.** El uso adecuado del calzado del fútbol Colegio Profesional de Podólogos de Andalucía. Gijon Noguero 1. 1.200 €.

C.5. Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Clinical Biomechanics and Physical Medicine, Leeds Institute of Rheumatic and Musculoskeletal Medicine and Leeds NIHR Biomedical Research Unit. UNIVERSITY OF LEEDS. Reino Unido. LEEDS, ENGLAND. 05/06/2015-05/10/2015. 121 días. Posdoctoral.
- 2 Clinical Biomechanics and Physical Medicine, Leeds Institute of Rheumatic and Musculoskeletal Medicine and Leeds NIHR Biomedical Research Unit. Universidad de Leeds. UNIVERSITY OF LEEDS. Reino Unido. LEEDS, ENGLAND. 23/06/2014-28/08/2014. 53 días. Posdoctoral.
- 3 LEEDS INSTITUTE FOR MOLECULAR MEDICINE, SECTION OF MUSCULOSKELETAL DISEASE .UNIVERSIDAD DE LEEDS. UNIVERSITY OF LEEDS. Reino Unido. LEEDS. 24/06/2011-08/07/2011. Posdoctoral.