

D. MANUEL ALBORNOZ CABELLO

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

Sexenios

1. Evaluación positiva del tramo 2012-2017 por la Comisión Nacional de Evaluación de la Actividad Investigadora (CNEAI).
2. Evaluación positiva del tramo 2018-2023 por la Comisión Nacional de Evaluación de la Actividad Investigadora (CNEAI).

Índice H

1. Índice H:
 - a. En Scopus: 13 (actualizado a 26 de marzo de 2025).
 - b. En Web of Science: 12 (actualizado a 26 de marzo de 2025)
 - c. En Google Scholar: 22 (actualizado a 26 de marzo de 2025)
2. Índice i10:
 - a. En Google Scholar: 43 (actualizado a 26 de marzo de 2025)

Publicaciones

- **Publicaciones en revistas no incluidas en JCR ni SJR**

1. Maya-Martín J, **Albornoz-Cabello M**, Yañez-Alvarez A, Toledo-Marhuenda JV, García-Somorrostro P. Dolor e inflamación: signos y síntomas dolorosos desde un punto de vista clínico y neurofisiológico. Cuestiones de Fisioterapia. 2003; 23: 1-16.
2. Maya-Martín J, **Albornoz-Cabello M**, Yañez-Alvarez A, Toledo-Marhuenda JV,

García-Somorrostro P. Dolor e inflamación II: mecanismos celulares y moleculares que van a ejercer cambios en el sistema nervioso periférico y central. Cuestiones de Fisioterapia. 2003 24: 23-42.

3. **Albornoz-Cabello M**, Maya-Martín J, Yañez Álvarez A, García-Somorrostro P. Percepción y Psicofísica, modelo de una Fisioterapia más cuantificable. Cuestiones de Fisioterapia-Fisioterapia Actual. 2004; 25: 1-14.
4. Fernández-Seguín LM, Munuera-Martínez PV, Peña-Algaba C, **Albornoz-Cabello M**, González-García P. Influencia de la elongación plantar con electroestimulación en los cambios baropodométricos del pie cavo esencial. Cuestiones de Fisioterapia. 2008; 37 (2): 74-80.
5. **Albornoz-Cabello M**, Cruz-Sicilia S, Maya-Martín J. Campos electromagnéticos generados por corrientes de alta frecuencia. Influencia sobre los fisioterapeutas. Cuestiones de Fisioterapia. 2008; 37 (2): 102-108.
6. **Albornoz-Cabello M**, barrios-Quinta CJ, Barrios-Quinta AM, De la Cruz-Torres B. Prescripción del ejercicio físico terapéutico supervisado en la cervicalgia mecánica inespecífica. Revista Iberoamericana de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. 2018; 7 (2): 73-84.
7. García-Bermejo P, **Albornoz-Cabello M**, De la Cruz-Torres B. Application of ultrasound-guided percutaneous neuromodulation (PNM) in women with anterior knee pain. Revista Fisioterapia Invasiva (Journal of Invasive Techniques in Physical Therapy). 2019; 2 (2): 72

● **Publicaciones en revistas incluidas en SJR (no en JCR)**

1. **Albornoz-Cabello M**, Rebollo-Roldán J, García-Pérez R. Escala de Aprensión Psicológica Personal (EAPP) en Fisioterapia. Revista Iberoamericana de Fisiatría y Kinesiología. 2005; 8 (2): 77-87.

Factor de impacto:0.118

Cuartil: Q4 (2006) 94/111 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

2. **Albornoz-Cabello M**, Maya-Martín J, García-Pérez R, Rebollo-Roldán J. Estudio de concordancia entre profesionales en un procedimiento de fisioterapia. Revista Iberoamericana de Fisiatría y Kinesiología. 2006; 9 (1): 20-27

Factor de impacto:0.118

Cuartil: Q4 (2006) 94/111 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

3. **Albornoz-Cabello M**, Benítez-Lugo ML. Análisis del ambiente de clase en el laboratorio de Fisioterapia. Fisioterapia. 2009; 31 (4): 123-130.

Factor de impacto:0.142

Cuartil: Q3 (2009) 93/133 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

4. Heredia-Rizo AM, **Albornoz-Cabello M**, Piña-Pozo F, Luque-Carrasco A. La postura del segmento craneocervical y su relación con la oclusión dental y la aplicación de ortodoncia: estudio de revisión. Osteopatía Científica. 2010; 5 (3): 89-96.

Factor de impacto:0.188

Cuartil: Q3 (2010) 118/183 (En el área: ENDOCRINOLOGY, DIABETES AND METABOLISM)

5. Maya-Martín J, **Albornoz-Cabello M**, Domínguez-Maldonado G. Estudio piloto del dolor lumbar tratado con corrientes interferenciales. Fisioterapia. 2011; 33 (6): 243-247.

Factor de impacto:0.164

Cuartil: Q4 (2010) 106/134 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

6. Fernández-Román M, Castro-Méndez A, **Albornoz-Cabello M**. Efectos del tratamiento con Kinesio Tape en el pie plano. Fisioterapia. 2012; 34 (1): 11-15.

Factor de impacto:0.172

Cuartil: Q3 (2012) 102/143 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

7. Espejo Antúnez L, Maya Martín J, Cardero Durán MA, **Albornoz-Cabello M**. Aumento de la extensibilidad isquiotibial tras aplicar elongación muscular eléctrica. Fisioterapia. 2012; 34 (3): 112-117.

Factor de impacto:0.172

Cuartil: Q3 (2012) 102/143 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

8. García-Antúnez C, De la Cruz-Torres B, Sánchez-López MD, **Albornoz-Cabello M**. Análisis de la pronación global de miembros inferiores completos en deportistas en edad escolar. Revista Andaluza de Medicina del deporte (RAMD). 2013; 6 (4): 135-138.

Factor de impacto:0.164

Cuartil: Q4 (2013) 174/219 (En el área: ORTHOPEDICS AND SPORTS MEDICINE)

9. Espejo-Antúnez L, Garcimartín-García A, Pérez- Cardeñosa MR, Cardero-Durán MA, De la Cruz-Torres B, **Albornoz-Cabello M**. Efectos sobre la tensión neural adversa medida mediante test de slump tras punción seca de punto gatillo miofascial del músculo gastrocnemio. Fisioterapia. 2014; 36 (3): 127-134.

Factor de impacto:0.19

Cuartil: Q4 (2014) 126/165 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

10. De la Cruz-Torres B, **Albornoz-Cabello M**, Sánchez López MD. Análisis de la arquitectura muscular tras elongación muscular pasiva y elongación muscular eléctrica mediante ecografía. Revista Andaluza de Medicina del deporte (RAMD). 2015; 8 (4): 175-176.

Factor de impacto:0.171

Cuartil: Q4 (2015) 173/217 (En el área: ORTHOPEDICS AND SPORTS MEDICINE)

11. De la Cruz-Torres B, **Albornoz-Cabello M**, Espejo-Antúnez L. Efecto inmediato del vendaje dynamic tape® sobre la torsión tibial externa con dolor en un futbolista. Revista Andaluza de Medicina del deporte (RAMD). 2016; 9 (1): 150-53.

Factor de impacto:0.205

Cuartil: Q4 (2016) 180/240 (En el área: ORTHOPEDICS AND SPORTS MEDICINE)

12. Utrilla Rodríguez E, Guerrero Martínez-Cañavete MJ, **Albornoz-Cabello M**, Munuera PV. Tratamiento del pie metatarso aducto con el método de vendajes funcionales correctores: estudio retrospectivo. Fisioterapia. 2016; 38 (5): 229-234.

Factor de impacto:0.117

Cuartil: Q4 (2016) 147/160 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

13. Espejo-Antúnez L, Lopez-Minarro PA, **Albornoz-Cabello M**, Garrido-Ardila EM. Immediate effects of hamstring stretching alone or combined with ischemic compression of the masseter muscle on hamstrings extensibility, active mouth opening and pain in athletes with temporomandibular dysfunction. Journal of Bodywork and Movement therapies. 20016; 20 (3): 579-587.

Factor de impacto:0.546

Cuartil: Q1 (2016) 2/12 (En el área: COMPLEMENTARY AND MANUAL THERAPY)

14. Utrilla Rodríguez E, Guerrero Martínez-Cañavete MJ, Munuera PV, **Albornoz-Cabello M**. Fisioterapia en el Síndrome de Miller-Fisher: a propósito de un caso clínico. Fisioterapia. 2017; 39 (3): 130-134.

Factor de impacto:0.138

Cuartil: Q4 (2017) 144/163 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

15. Espejo-Antúnez L, Carracedo-Rodríguez M, Ribeiro F, Venâncio J, De la Cruz-Torres B, **Albornoz-Cabello M** Immediate effects and one-week follow-up after neuromuscular electric stimulation alone or combined with stretching on hamstrings extensibility in healthy football players with hamstring shortening. Journal of Bodywork and Movement Therapies. 2019; 23(1): 16-22.

Factor de impacto:0.47

Cuartil: Q1 (2018) 3/12 (En el área: COMPLEMENTARY AND MANUAL THERAPY)

16. **Albornoz-Cabello M.** De la Cruz-Torres B, Barrios-Quinta CJ. Electroterapia en el abordaje de la cervicalgia mecánica inespecífica. Revisión sistemática de la evidencia científica disponible. Fisioterapia. 2019; 41 (3): 157-171.

Factor de impacto:0.127

Cuartil: Q4 (201) 171/191 (En el área: PHYSICAL THERAPY, SPORTS THERAPY AND REHABILITATION)

- **Publicaciones en revistas incluidas en JCR**

1. Heredia-Rizo AM, Pascual-Vaca A, **Albornoz-Cabello M**, Blanco CR, Piña-Pozo F, Luque-Carrasco A. Immediate effects of the suboccipital muscle inhibition technique in craneocervical posture and greater occipital nerve mechanosensitivity in subjects with a history of orthodontia use: a randomized trial. Journal of manipulative and physiological therapeutics. 2012; 35 (6): 446-453.

Factor de impacto: 1.647. **Cuartil/Tercil:** Q2/T1 (2012): 20/64 **ÁREA:** REHABILITATION

2. **Albornoz-Cabello M**, Maya-Martín J, Toledo-Marhuenda JV, Dominguez-Maldonado G, Sánchez-Joya MM, Castro-Sánchez AM. Psychophysical scale of perception levels in neuromuscular electrical stimulation (NMES). European Journal of Integrative Medicine. 2013; 5 (3): 279-283.

Factor de impacto: 0.649 **Cuartil/Tercil:** Q4/T3 (2013): 18/22 **ÁREA:** INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE

3. Heredia-Rizo AM, Oliva-Pascual-Vaca A, Rodríguez-Blanco C, Torres-Lagares D, **Albornoz-Cabello M**, Piña-Pozo F, Luque-Carrasco A. Craniocervical posture and trigeminal nerve mechanosensitivity in subjects with a history of orthodontia use: a cross-

sectional study. *Cranio*. 2013; 31 (4): 252-259.

Factor de impacto: 0,723 **Cuartil/Tercil:** Q4/T3 (2013): 70/83 **ÁREA:** DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE

4. Castro-Méndez A, Munuera-PV, **Albornoz-Cabello M**. The Short-term effect of custom-made foot orthoses in subjects with excessive foot pronation and lower back pain: a randomized, double-blinded, clinical trial. *Prosthetics and orthotics International*. 2013; 37 (5): 384-390.

Factor de impacto: 1,073 **Cuartil/Tercil:** Q3/T2 (2013): 40/67 **ÁREA:** ORTHOPEDICS

5. Heredia-Rizo AM, Rodríguez-Blanco C, Oliva-Pascual-Vaca A, Torres-Lagares D, **Albornoz-Cabello M**, Piña-Pozo F, Luque-Carrasco A. Masticatory mechanosensitivity, mouth opening and impact of headache in subjects with a history of orthodontia use: a cross-sectional study. *European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine*. 2014; 50 (4): 411-418.

Factor de impacto: 1,946 **Cuartil/Tercil:** Q2/T1 (2014): 17/64 **ÁREA:** REHABILITATION

6. Domínguez-Maldonado G, Munuera-Martínez PV, Castillo- López JM, Ramos-Ortega J, **Albornoz-Cabello M**. Normal Values of metatarsal parabola arch in male and female feet. *The Scientific World Journal*. 2014; Article ID 505736, 5 pages.

Factor de impacto: 1,219 **Cuartil/Tercil:** Q2/T1 (2013): 16/55 **ÁREA:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

7. Otero FM, Carmona J, **Albornoz-Cabello M**, Calvo A, Díaz JA. Metodología de enseñanza de los deportes de invasión en primaria. *Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y el Deporte*. 2014; 14 (53): 69-87.

Factor de impacto: 0,167 **Cuartil/Tercil:** Q4/T3 (2014): 81/81 **ÁREA:** SPORT SCIENCES

8. Díaz-Mancha JA, Heredia-Rizo AM, Fernandez-Seguín LM, **Albornoz-Cabello M**. Visceral treatment and nutritional patterns in the management of low back pain: a case study. *Journal of Alternative and Complementary Medicine*. 2014; 20 (8): 661-662.
Factor de impacto: 1,518 **Cuartil/Tercil:** Q2/T1 (2014): 8/24 **ÁREA:** INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE.
9. De la Cruz-Torres B, García-Antúnez C, Sánchez-López MD, **Albornoz-Cabello M**, Espejo-Antúnez L, Domínguez-Maldonado G. Therapeutic physical exercise for lower limb overpronation in young athletes. *European Journal of Integrative Medicine*. 2015; 7 (3): 211-217.
Factor de impacto: 0.769 **Cuartil/Tercil:** Q4/T3 (2015): 21/24 **ÁREA:** INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE.
10. Espejo-Antúnez L, López-Miñarro PA, Garrido-Ardila EM, Castillo-Lozano R, Domínguez-Vera P, Maya-Martín J, **Albornoz-Cabello M**. A comparison of acute effects between Kinesio tape and electrical muscle elongation in hamstring extensibility. *Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation*. 2015; 28 (1): 93-100.
Factor de impacto: 0,956 **Cuartil/Tercil:** Q3/T3 (2015): 52/74 **ÁREA:** ORTHOPEDICS
11. Utrilla-Rodríguez E, Guerrero-Martínez-Cañavete MJ, **Albornoz-Cabello M**, Munuera-Martínez PV. Corrective Bandage for Conservative Treatment of Metatarsus Adductus: Retrospective Study. *Physical Therapy*. 2016; 96 (1): 46-52.
Factor de impacto: 2,764 **Cuartil/Tercil:** Q1/T1 (2016): 10/65 **ÁREA:** REHABILITATION
12. De la Cruz-Torres B, **Albornoz-Cabello M**, García-Bermejo P, Naranjo-Orellana J. Autonomic responses to ultrasound-guided percutaneous needle electrolysis of the

patellar tendon in healthy male footballers. *Acupuncture in Medicine*. 2016; 34 (4): 275-9.

Factor de impacto: 2,156 **Cuartil/Tercil:** Q2/T1 (2016): 7/26 **ÁREA:** INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE

13. Molina-Torres G, Rodríguez-Archilla A, Matarán-Peñarrocha GA, **Albornoz-Cabello M**, Aguilar- Ferrándiz ME, Castro-Sánchez MA. Laser Therapy and Occlusal Stabilization Splint for Temporomandibular Disorders in Patients With Fibromyalgia Syndrome: A Randomized, Clinical Trial. *Alternative Therapies in Health and Medicine*. 2016; 22 (5): 23-30.

Factor de impacto: 1,247 **Cuartil/Tercil:** Q3/T3 (2016): 18/26 **ÁREA:** INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE

14. Espejo-Antunez L, Lopez-Minarro PA, **Albornoz-Cabello M**, Garrido-Ardila EM. Acute effect of electrical muscle elongation and static stretching in hamstring muscle extensibility. *Science & Sports*. 2016; 31 (1): e1-e7.

Factor de impacto: 0,516 **Cuartil/Tercil:** Q4/T3 (2016): 74/81 **ÁREA:** SPORT SCIENCES

15. **Albornoz-Cabello M**, Maya-Martín J, Domínguez-Maldonado G, Espejo-Antúnez L, Heredia-Rizo AM. Effect of interferential current therapy on pain perception and disability level in subjects with chronic low back pain: A randomized controlled trial. *Clinical Rehabilitation*. 2017; 31 (2): 242-249.

Factor de impacto: 2,930 **Cuartil/Tercil:** Q1/T1 (2017): 11/65 **ÁREA:** REHABILITATION

16. García Bermejo P, de la Cruz Torres B, Naranjo Orellana J, **Albornoz-Cabello M**. Autonomic activity in women during percutaneous needle electrolysis. *European Journal of Integrative Medicine*. 2017; 11: 53-58.

Factor de impacto: 0.698 **Cuartil/Tercil:** Q4/T3 (2017): 23/27 **ÁREA:**

INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE

17. Espejo-Antúnez L, Fernández-Huertas Tejeda J, **Albornoz-Cabello M**, Rodríguez-Mansilla J, De la Cruz-Torres B, Ribeiro F, Anabela G. Dry needling in the management of myofascial trigger points: A systematic review of randomized controlled trials. *Complementary Therapies in Medicine*. 2017; 33: 46-57.

Factor de impacto: 2,084 **Cuartil/Tercil:** Q2/T1 (2017): 9/27 **ÁREA:** INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE.

18. **Albornoz-Cabello M**, Ibáñez-Vera AJ, De la Cruz-Torres B. Efficacy of monopolar dielectric transmission radio frequency in panniculus adiposus and cellulite reduction. *Journal of Cosmetic and Laser Therapy*. 2017; 19 (7), 422-426.

Factor de impacto: 1,138 **Cuartil/Tercil:** Q3/T3 (2017): 149/200 **ÁREA:** SURGERY

19. García-Bermejo P, De la Cruz-Torres B, Naranjo-Orellana J, **Albornoz-Cabello M**. Autonomic responses to ultrasound-guided percutaneous needle electrolysis: effect of needle puncture or electrical current? *Journal of Alternative and Complementary Medicine*. 2018; 24 (1): 69-75.

Factor de impacto: 1,868 **Cuartil/Tercil:** Q2/T2 (2018): 12/27 **ÁREA:** INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE.

20. Utrilla-Rodríguez E, Munuera-Martínez PV, **Albornoz-Cabello M**. Treatment of clubfoot with the modified Copenhagen method: a 10-yers follow-up. *Prosthetics and orthotics international*. 2018; 42 (3): 328-335.

Factor de impacto: 1,482 **Cuartil/Tercil:** Q3/T2 (2018): 50/76 **ÁREA:** ORTHOPEDICS

21. García-Pérez S, García-Ríos C, Tapia-Haro RM, **Albornoz-Cabello M**, Valenza MC, Aguilar-Ferrándiz ME. Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Energy on Healing,

Peripheral Blood Flow, Skin Temperature, Oxygen Saturation and Pain in Older Adults with Chronic Pressure Injuries and Cognitive Impairment: A Pilot Clinical Trial. *Advances in Skin & Wound Care*. 2018; 31 (10): 462-469.

Factor de impacto: 1.355 **Cuartil/Tercil:** Q2/T2 (2018): 54/120 **ÁREA:** NURSING.

22. De la Cruz-Torres B, Barrera I, **Albornoz-Cabello M**. Immediate effects of Ultrasound-guided Percutaneous Neuromodulation vs physical exercise in performance Flexor Hallucis Longus Muscle in professional dancers: a randomized clinical trial. *Acupuncture in Medicine*. 2019; 37 (2): 91-97.

Factor de impacto: 2,129 **Cuartil/Tercil:** Q2/T2 (2019): 12/28 **ÁREA:** INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE

23. **Albornoz-Cabello M**, Pérez-Mármol JM, Barrios Quinta CJ, Matarán-Peñarrocha GA, Castro-Sánchez AM, De la Cruz-Olivares B. Effect of adding interferential current stimulation to exercise on outcomes in primary care patients with chronic neck pain: a randomized controlled trial. *Clinical Rehabilitation*. 2019; 33 (9): 1458-1467.

Factor de impacto: 2,599 **Cuartil/Tercil:** Q1/T1 (2019): 13/68 **ÁREA:** REHABILITATION

24. **Albornoz-Cabello M**, Sanchez-Santos JA, Melero-Suarez R, Heredia-Rizo AM, Espejo-Antunez L. Effectiveness of adding interferential therapy electro-massage to usual care after surgery in adults with subacromial pain syndrome: a randomized clinical trial. *Journal of Clinical Medicine*. 2019; 8 (2): 175-188

Factor de impacto: 3.303 **Cuartil/Tercil:** Q1 / T1 (2019): 36/165 **ÁREA:** MEDICINE GENERAL & INTERNAL.

25. **Albornoz-Cabello M**, Pérez-Mármol JM, Cardero-Durán MA, Barrios Quinta CJ, Espejo-Antunez L. Construction, Factor Structure, and Internal Consistency Reliability of the Hospital Physical Therapy Perceived Satisfaction Questionnaire (H-PTPS). *International Journal Environmental Research and Public Health*. 2020; 17 (16): 1-14, 5857.

Factor de impacto: 2.849 **Cuartil/Tercil:** Q2 / T1 (2019): 58/193 **ÁREA:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH.

26. **Albornoz-Cabello M**, Ibáñez-Vera AJ, Aguilar-Ferrandiz ME, Espejo-Antunez L. Monopolar dielectric diathermy by emission of radiofrequency in Patellofemoral pain. A single-blind-randomized clinical trial. *Electromagnetic Biology and Medicine*. 2020: 1-8.
Factor de impacto: 1.820 **Cuartil/Tercil:** Q3 / T2 (2019): 52/93 **ÁREA:** BIOLOGY.

27. Yáñez-Álvarez A, Bermúdez-Pulgarín B, Hernández-Sánchez S, **Albornoz-Cabello M**. Effects of exercise combined with whole body vibration in patients with patellofemoral pain syndrome: a randomised-controlled clinical trial. *BMC Musculoskeletal Disorders*. 2020; 21 (1): 582.
Factor de impacto: 1.879 **Cuartil/Tercil:** Q3 / T2 (2019): 44/82 **ÁREA:** ORTHOPEDICS.

28. Espejo-Antunez L, Pérez-Mármol JM, Cardero-Durán MA, Toledo-Marhuenda JV, **Albornoz-Cabello M**. The Effect of Proprioceptive Exercises on Balance and Physical Function in Institutionalized Older Adults: A Randomized Controlled Trial. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*. 2020; 101 (10): 1780-8.
Factor de impacto: 3.098 **Cuartil/Tercil:** Q1 / T1 (2019): 9/68 **ÁREA:** REHABILITATION.

29. Castro-Sanchez A M, Matarán-Peñarrocha G, Gómez-García S, García-López H, Andronis L, **Albornoz-Cabello M**, Lara-Palomo I. A Study Protocol Randomised Controlled Trial Comparison of Cost-utility and Cost- Effectiveness of a Face-to-Face Rehabilitation Programme vs. a Telemedicine Program in the Treatment of Patients with Chronic Low Back Pain”. *BMJ Open*, 2020; 10 (12): e040633.
Factor de impacto: 2.469 **Cuartil/Tercil:** Q2 / T1 (2019): 52/165 **ÁREA:** MEDICINE GENERAL & INTERNAL

30. **Albornoz-Cabello M**, Barrios Quinta CJ, Barrios Quinta A, Escobio-Prieto I*, Cardero-Durán MA, Espejo-Antúnez L. Effectiveness of Tele-Prescription of Therapeutic

Physical Exercise in Patellofemoral Pain Syndrome during the COVID-19 Pandemic. International Journal Environmental Research and Public Health. 2021; 18 (3): 1048.

Factor de impacto: 2.849 **Cuartil/Tercil:** Q2 / T1 (2019): 58/193 **ÁREA:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH.

31. Alcantarilla-Pedrosa M, Álvarez-Santana D, Hernandez-Sanchez S*, Yáñez-Álvarez A, **Albornoz-Cabello M.** Assessment of external load during matches in two consecutive seasons using the Mediacoach® video analysis system in a Spanish professional soccer team: implications for injury prevention. International Journal Environmental Research and Public Health. 2021; (en prensa).

Factor de impacto: 2.849 **Cuartil/Tercil:** Q2 / T1 (2019): 58/193 **ÁREA:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH.

● Libros

1. **ALBORNOZ-CABELLO M.** NIVELES DE PERCEPCIÓN EN EL FORTALECIMIENTO MUSCULAR CON CORRIENTES RECTANGULARES BIFÁSICAS SIMÉTRICAS (TESIS DOCTORAL). SECRETARIADO DE PUBLICACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA ESPAÑA, 2007. ISBN. 978-84-692-1547-0.
2. MAYA-MARTIN J, **ALBORNOZ-CABELLO M.** ESTIMULACIÓN ELÉCTRICA TRANSCUTÁNEA Y NEUROMUSCULAR. ELSEVIER ESPAÑA, 2010. ISBN. 978-84-8086-6460
3. **ALBORNOZ-CABELLO M,** MEROÑO-GALLUT J. PROCEDIMIENTOS GENERALES DE FISIOTERAPIA. PRÁCTICA BASADA EN LA EVIDENCIA. ELSEVIER ESPAÑA, 2012. ISBN. 978-84-8086-821-1
4. CASTILLO-LOZANO R, **ALBORNOZ-CABELLO M.** EFECTIVIDAD DE LA FISIOTERAPIA ACUÁTICA EN PERSONAS MAYORES. Prevención y tratamiento del sistema cardio-respiratorio en personas mayores mediante Fisioterapia acuática. EDITORIAL ACADÉMICA ESPAÑOLA. ESPAÑA, 2014. ISBN. 978-3-659-03414-5

5. **ALBORNOZ-CABELLO M**, MAYA-MARTIN J, TOLEDO MARHUENDA JV. ELECTROTERAPIA PRÁCTICA. AVANCES EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA. ELSEVIER ESPAÑA, 2016. ISBN. 978-84-9022-479-3
6. **ALBORNOZ-CABELLO M**, MAYA-MARTIN J. ELECTROESTIMULACIÓN TRANSCUTÁNEA Y NEUROMUSCULAR, Y NEUROMODULACIÓN. 2ª ED. ELSEVIER ESPAÑA, 2020. ISBN. 978-84-9113-606-4

Proyectos y contratos de investigación

- **Contratos de investigación**

1. “ELECTROTERAPIA Y CALIDAD DE VIDA” (Referencia: 1150/0481). **Investigador Principal**. Universidad de Sevilla. Duración: desde el 30 de marzo de 2011 hasta el 29 de mayo de 2011. Importe total del proyecto: 1.770 €.
2. “EFECTIVIDAD DE LA ESTIMULACIÓN ELÉCTRICA TRANSCUTÁNEA (TENS) EN EL PACIENTE PALIATIVO TRAS PROCESO ONCOLÓGICO” (Referencia: 3471). **Investigador Colaborador**. Universidad de Granada. Duración: desde el 7 de julio de 2014 hasta el 6 de febrero de 2015. Importe total del proyecto: 1.210 €.
3. “APLICACIÓN DE LA CORRIENTE INTERFERENCIAL MEDIANTE ELECTROMASAJE EN LA LUMBALGIA CRÓNICA” (Referencia: 001101). **Investigador Colaborador**. Universidad de Almería. Duración: desde el 5 de marzo de 2014 hasta el 15 de diciembre de 2014. Importe total del proyecto: 1.349,76 €.
4. “LA APLICACIÓN DE LAS ONDAS DE CHOQUE EN LA LUMBALGIA CRÓNICA” (Referencia: 2192/0481). **Investigador Principal**. Universidad de Sevilla. Duración: desde el 5 de marzo de 2014 hasta el 4 de marzo de 2015. Importe total del proyecto: 1.270,50 €.
5. “ANÁLISIS DE LA EFICACIA DE LA RADIOFRECUENCIA CAPACITATIVA MONOPOLAR EN LAS LIPODISTROFIAS” (Referencia: 2289/0481). **Investigador Principal**. Universidad de Sevilla. Duración: desde el 11 de julio de 2014 hasta el 10 de julio de 2015. Importe total del proyecto: 1.823,47 €.
6. “PROYECTO ETEK: ESTUDIO DE LA EFICACIA DE LA TERAPIA DE

ESTIMULACIÓN ELÉCTRICA Y EL KINESIOTAPING (TEMTEX/KINESIOGOLD) EN EL DOLOR LUMBAR CRÓNICO DE ORIGEN INESPECÍFICO” (Referencia: 001246). **Investigador Colaborador**. Universidad de Almería. Duración: desde el 8 de septiembre de 2016 hasta el 8 de septiembre de 2017. Importe total del proyecto: 10.157,95 €.

7. “EFECTOS INMEDIATOS DE LA TERAPIA DE NEUROMODULACIÓN PERCUTÁNEA VERSUS EJERCICIO TERAPÉUTICO EN LA FLEXIBILIDAD Y FUNCIÓN DEL MÚSCULO FLEXOR HALLUCIS LONGUS EN BAILARINAS” (Referencia: 3148/0901). **Investigador Colaborador**. Universidad de Sevilla. Duración: desde el 11 de octubre de 2017 hasta el 10 de octubre de 2019. Importe total del proyecto: 20.000 €.
8. “ANÁLISIS DE LA EFICACIA DE LA DIATERMIA EN EL SÍNDROME DEL DOLOR PATELOFEMORAL (SDPF)” (Referencia: 3288/0481). **Investigador Principal**. Universidad de Sevilla. Duración: desde el 1 de marzo de 2018 hasta el 30 de abril de 2021. Importe total del proyecto: 6.050 €.

- **Proyectos**

1. Investigador en el proyecto “CONSOLIDACIÓN DE LA RED USAT-GOBIERNO REGIONAL DE LAMBAYEQUE Y DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EDUCATIVA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE (INEDES) PARA LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD EDUCATIVA EN LA REGIÓN DE LAMBAYEQUE”, financiado por la AGENCIA ESPAÑOLA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO (D/019175/08) (resolución17/12/2008), desde el 17 de diciembre de 2008 hasta el 31 de enero de 2010. Financiación: 68.470 euros. Investigador principal: Dr. Antonio Matas Terrón.
2. Colaborador en el proyecto “RAZONAMIENTO CLÍNICO EN FISIOTERAPIA”, financiado por el ILUSTRE COLEGIO PROFESIONAL DE FISIOTERAPEUTAS DE ANDALUCÍA (Ref. 08085/17D/DF) (resolución17/12/2017), desde el 1 de marzo de 2018 hasta el 28 de febrero de 2019. Financiación: 87.549,67 euros. Investigador principal: Dr. Juan Antonio Díaz Mancha.

3. Colaborador en el proyecto “PROYECTO E-CEPEDOL: COSTE-UTILIDAD DE PROGRAMA DE TELEMEDICINA VERSUS PROGRAMA PRESENCIAL EN EL TRATAMIENTO DEL DOLOR LUMBAR CRONICO” (Ref. PI18/00562) (resolución 8/11/2018), desde el 1 de enero de 2019 hasta el 31 de diciembre de 2021 (3 años). Financiación: 26.620,00 euros. Investigador principal: Dra. Adelaida M^a Castro Sánchez.

Estancias de Investigación

1. **Estancia Docente e Investigadora** en el Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal de la Universidad de Málaga, del 1 de julio al 31 de julio de 2009.
2. **Estancia Docente e Investigadora** en el Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal de la Universidad de Málaga, del 1 de septiembre de 2009 al 30 de enero de 2010.
3. **Estancia de Investigación** en el Departamento de Enfermería, Fisioterapia y Medicina de la Universidad de Almería, participando en el proyecto de investigación: “Aplicación de la Corriente Interferencial mediante Electromasaje en la lumbalgia Crónica”, del 1 de abril al 31 de julio de 2014.
4. **Estancia de Investigación** en el Departamento de Enfermería, Fisioterapia y Medicina de la Universidad de Almería, participando en el proyecto de investigación: “Efectividad de la Punción Seca Superficial y Cross Taping en Puntos Gatillo Miofasciales Activos en Personas con Síndrome de Fibromialgia”, del 1 de mayo al 30 de octubre de 2016.
5. **Estancia de Investigación** en la Facultad de Medicina de la Universidad Miguel Hernández, participando en el proyecto de investigación: “Análisis de la Eficacia de la Radiofrecuencia Capacitativa Monopolar en las Lipodistrofias”, del 1 de mayo al 30 de octubre de 2017.

Premios y Menciones

6. **Premio de investigación:** “ESTUDIO DE CONCORDANCIA INTERPROFESIONAL

EN UN PROCEDIMIENTO DE FISIOTERAPIA”, del Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía, en su edición 2005, con una cuantía de 1.500 €. Almería, 2005.

7. **Premio a la Mejor Comunicación:** “ANÁLISIS DE LA FLEXIBILIDAD DE LOS JUDOKAS CON EL EMPLEO DEL MÉTODO FLEXITEST”, en las VI Jornadas Andaluzas de Fisioterapia: Fisioterapia Deportiva. Torremolinos (Málaga), 2009.
8. **Mención Especial:** “APORTACIONES EN DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN FISIOTERAPIA”, del Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía. Córdoba, 2009.
9. **Mención Especial a la Comunicación:** “COMPARACIÓN DE LOS EFECTOS AGUDOS DE LA ELONGACIÓN MUSCULAR ELÉCTRICA & ESTIRAMIENTOS ESTÁTICOS EN LA EXTENSIBILIDAD ISQUIOSURAL”, en El XIV Congreso Nacional de Fisioterapia. Madrid, 2012.
10. **Mención Especial a la Mejor Comunicación:** “EFECTOS SOBRE LOS PUNTOS GATILLO Y FACTORES ASOCIADOS A LA ELECTROLISIS PERCUTÁNEA INTRATISULAR (EPI) EN EL DOLOR MIOFASCIAL DEL TRICEPS SURAL”, en el XI Congreso Bienal SETRADE. Alicante, 2015.
11. **Premio a la Mejor Comunicación:** “RESPUESTA AUTÓNOMA DURANTE LA APLICACIÓN DE LA ELECTROLISIS PERCUTÁNEA MUSCULOESQUELÉTICA EN JUGADORES DE FÚTBOL”, en el II Congreso Internacional de Fisioterapia Invasiva. Madrid, 2016.
12. **Premio al Mejor Póster:** “NEUROMODULACIÓN DEL NERVIOS TIBIAL POSTERIOR EN EL SÍNDROME DE VESIGA HIPERACTIVA”, en el I Congreso Profesional de Fisioterapia de la UMH. San Juan de Alicante, 2017.

Otros méritos relacionados con la Actividad Investigadora

1. **Investigador Responsable** del Grupo de Investigación PAIDI CTS-947: “*Salud y Actividad Física para la Calidad de Vida*”. Perteneciente a la Junta de Andalucía y la Universidad de Sevilla. Desde 2012 hasta la actualidad.
2. **Consejo de Redacción** de la revista: CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. Revista del Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla. ISSN: 1135-8599. Sevilla,

desde 2003 hasta 2008.

3. **Comité Editorial** de la revista: SALUD & SOCIEDAD. Revista de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad de Pedagógica y Tecnológica de Colombia. ISSN: 2380-8038. Tunja (Boyacá), desde 2014 hasta la actualidad.
4. **Comité Editorial** de la revista: FISIOTERAPIA. Revista de la Diplomatura de Fisioterapia de la Universidad Católica San Antonio de Murcia. ISSN: 1597-7864. Murcia, desde 2005 hasta 2009.
5. **Comité Científico** de la revista: FISIOTERAPIA Y CALIDAD DE VIDA. Revista de los Colegios de Fisioterapeutas de la Región de Murcia, de la Comunidad Valenciana, del País Vasco y de castilla La Mancha. ISSN: 1575-4847. Murcia, desde 2009 hasta la actualidad.
6. **Revisor de libros** para la valoración de una propuesta editorial, de la editorial ELSEVIER ESPAÑA: “*Kinesiology*”. Madrid, 2010.
7. **Revisor de libros** para la valoración de una propuesta editorial, de la editorial ELSEVIER ESPAÑA: “*Introductory Biomechanics*”. Madrid, 2011.
8. **Revisor de libros** para la valoración de una propuesta editorial, de la editorial ELSEVIER ESPAÑA: “*Cinesiterapia*”. Madrid, 2011.
9. **Revisor de libros** para la valoración de una propuesta editorial, de la editorial ELSEVIER ESPAÑA: “*Herramientas de Valoración Biomecánica en Fisioterapia*”. Madrid, 2011.
10. **Revisor de libros** para la valoración de una propuesta editorial, del Servicio de Publicaciones de la Universidad de Extremadura: “*Manual de uso de los Parques Biosaludables de la Ciudad de Badajoz*”. Badajoz, 2019.
11. **Revisor de artículos** de revistas Indexadas en JCR: 20 revisiones: <https://publons.com/researcher/1228261/manuel-albornoz-cabello/peer-review/>.
12. **Miembro del Jurado del Premio de Investigación** (Edición 2011) del Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía. Sevilla, 2011.
13. **Miembro de Tribunales de Tesis** (presidente, secretario y vocal), de las Universidades de: Granada, Málaga, Sevilla, Extremadura, Miguel Hernández, Católica San Antonio de Murcia, <https://dialnet.unirioja.es/servlet/arbolacademico?codigo=776276>

EXPERIENCIA EN TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO A LA SOCIEDAD

5.1. Patentes

1. Título de la invención: **“Lanzadera Metálica para Thrust Directo”**. Porcentaje de participación del candidato: **40% (9 inventores)**. Número de patente o CCP: **ES 2548070**. Número de solicitud: **P 201400321**. Fecha de publicación: **19-07-2016**. Clasificación Internacional de Patentes: **A61H 1/00**. Nombre del solicitante: **Universidad de Sevilla (85,0%), Universidad Pablo de Olavide (5%) y Universidad de Extremadura (10%)**.

Enlace: <http://consultas2.oepm.es/ceo/isp/busqueda/busqRapidaResultados.xhtml>

5.2. Otros Méritos de Transferencia de Conocimiento

1. **Colaborador** en un programa de radio: FISIOTERAPIA RESPONDE de OndaCapital.es (95.1 FM) https://www.ivoox.com/podcast-fisioterapia-responde_sq_fl362769_2.html.

ACTIVIDAD DOCENTE

● Docencia en nivel de Grado / Diplomatura

1. Docencia en la asignatura **Electroterapia**, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología (anteriormente Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud), Departamento de Fisioterapia (anteriormente Departamento de Enfermería, Fisioterapia y Podología), desde el curso 2003-2004 hasta la actualidad. Exceptuando el curso 2009-2010, porque ese año no se impartió esta asignatura debido a la transformación de los estudios de Diplomatura a Grado en Fisioterapia y pasando la misma del primer al segundo curso.
2. Docencia en la asignatura **Fisioterapia del Deporte**, de la Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud, Departamento de Enfermería, Fisioterapia y Podología, durante los cursos 2002-2003 y 2005-2006.
3. Docencia en la asignatura **Fisioterapia Manipulativa**, de la Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud, Departamento de Enfermería, Fisioterapia y Podología, durante el curso 2002-2003.

4. Docencia en las asignaturas **Clínica Fisioterapéutica I y II**, de la Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud, Departamento de Enfermería, Fisioterapia y Podología, durante el curso 2003-2004.
5. Docencia en las asignaturas **Fisioterapia Especial I y II**, de la Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud, Departamento de Enfermería, Fisioterapia y Podología, durante el curso 2003-2004.
6. Docencia en la asignatura **Fisioterapia General**, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, Departamento de Fisioterapia, desde el curso 2009-2010 hasta el curso 2012-2013.
7. Docencia en la asignatura **Biomecánica y Física Aplicada**, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, Departamento de Fisioterapia, desde el curso 2011-2012 hasta la actualidad.
8. Docencia en la asignatura **Prácticas Tuteladas II**, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, Departamento de Fisioterapia, en el curso 2014-2015 hasta el curso 2012-2013.
9. Docencia en la asignatura **Prácticas Tuteladas IV**, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, Departamento de Fisioterapia, en los cursos 2016-2017 hasta la actualidad.
10. Docencia en la asignatura **Trabajo Fin de Grado**, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, Departamento de Fisioterapia, desde el curso 2012-2013 hasta la actualidad.

Docencia total: 4088,3 horas lectivas

● **Docencia en nivel de Máster**

1. Docencia en la asignatura **Fisioterapia Manual**, Máster en Biomecánica y Ortopodología, del Departamento de Podología de la Universidad de Sevilla, en el curso 2004-2005.
2. Docencia en la asignatura **Avances en Electroterapia para la calidad de Vida**, Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, en los cursos 2008-2009; 2010-2011 hasta 2013-2014.
3. Docencia en la asignatura **Terapéutica de los Procesos Dolorosos**, Máster

Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, en los cursos 2008-2009 y 2010-2011.

4. Docencia en la asignatura **Competencias Informacionales en Ciencias de la Salud**, Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, en el curso 2009-2010.
5. Docencia en el curso **Abordaje Fisioterapéutico del Dolor y Disfunción del tejido Blando (I Edición)**, Integrado en el Máster en Fisioterapia del deporte y del Tejido Blando (I Edición). Sevilla, curso 2011-2012. Organizado por el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla (22 horas).
6. Docencia en el curso **Abordaje Fisioterapéutico del Dolor y Disfunción del tejido Blando (II Edición)**, Integrado en el Máster en Fisioterapia del deporte y del Tejido Blando (II Edición). Sevilla, curso 2012-2013. Organizado por el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla (22 horas).
7. Docencia en el curso **Abordaje Fisioterapéutico del Dolor y Disfunción del tejido Blando (III Edición)**, Integrado en el Máster en Fisioterapia del deporte y del Tejido Blando (III Edición). Sevilla, curso 2013-2014. Organizado por el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla (22 horas).
8. Docencia en el curso **Abordaje Fisioterapéutico del Dolor y Disfunción del tejido Blando (IV Edición)**, Integrado en el Máster en Fisioterapia del deporte y del Tejido Blando (IV Edición). Sevilla, curso 2014-2015. Organizado por el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla (22 horas).
9. Docencia en la asignatura **Trabajo Fin de Máster**, Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, desde el curso 2008-2009 hasta la actualidad.
10. Docencia en la asignatura **Modelos de Intervención en la Discapacidad y la Dependencia**, Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, en el curso 2020-2021

Docencia total: 226,6 horas lectivas

● Docencia en nivel de Doctorado

1. Docencia en la asignatura **Actualizaciones y avances en Electroterapia, un reto**

para la calidad de vida del siglo XXI, Programa de Doctorado Nuevas Tendencias Asistenciales y de Investigación en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, durante el curso 2007-2008.

2. Profesor del **Programa Interuniversitario de Doctorado en Ciencias de la Salud** (RD 99/2011), de la Universidad de Sevilla y Universidad de Jaén (institución participante: Escuela Andaluza de Salud Pública), desde el curso 2013-2014 hasta la actualidad.
3. Docencia en la asignatura **Técnicas Especiales en el tratamiento del Deportista II**, Máster Oficial Universitario en Fisioterapia en el Deporte, de la Universidad Católica San Antonio (UCAM) de Murcia, en el curso 2016-2017.
4. Docencia en la asignatura **Traumatología y Lesiones Deportivas**, Máster Oficial Universitario en Fisioterapia en el Deporte, de la Universidad Católica San Antonio (UCAM) de Murcia, en el curso 2016-2017.

Docencia total: 40,4 horas lectivas

Dirección de tesis y otros trabajos de investigación

● Tesis

1. Tesis doctoral de D. JUAN ANTONIO DIAZ MANCHA: RESPUESTA SISTÉMICA A LA ESTIMULACIÓN MECÁNICA DE LA FASCIA CAROTÍDEA. Leída en 2011 en el Departamento de Anatomía de la Universidad de Cádiz, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
2. Tesis doctoral de D. JULIÁN MAYA MARTÍN: ENSAYO CLÍNICO ALEATORIZADO DE ELECTROANALGESIA EN EL DOLOR LUMBAR. Leída en 2011 en el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
3. Tesis doctoral de D. FERNANDO OTERO SABORIDO: ANÁLISIS DE LA METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA DE LOS DEPORTES DE EQUIPO EN PRIMARIA EN SEVILLA. Leída en 2011 en el Departamento de Deporte e

Informática de la Universidad Pablo de Olavide, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

4. Tesis doctoral de D^a. AURORA CASTRO MÉNDEZ: EFECTO DEL TRATAMIENTO ORTOPODOLÓGICO EN EL DOLOR LUMBAR CRÓNICO. Leída en 2012 en el Departamento de Podología de la Universidad de Sevilla, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
5. Tesis doctoral de D. ALBERTO MARCOS HEREDIA RIZO: CAMBIOS POSICIONALES, MECANOSENSITIVOS Y MÚSCULO-ESQUELÉTICOS EN EL SEGMENTO CÉRVICO-CRANEAL EN SUJETOS TRATADOS CON ORTODONCIA, TRAS LA APLICACIÓN DE MANIOBRA DE INHIBICIÓN DE LA MUSCULATURA SUBOCCIPITAL Y MASETERA. Leída en 2012 en el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
6. Tesis doctoral de D. MANUEL CALVENTE RODRÍGUEZ: ANÁLISIS DEL GRADO DE SATISFACCIÓN Y CALIDAD DE VIDA DE LOS USUARIOS DE LAS UNIDADES DE FISIOTERAPIA DE LOS HOSPITALES PÚBLICOS DE SEVILLA. Leída en 2015 en el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
7. Tesis doctoral de D^a. ELIA M^a UTRILLA RODRÍGUEZ: ANÁLISIS RETROSPECTIVO DEL TRATAMIENTO FISIOTERAPEUTICO DEL PIE ZAMBO Y EL PIE METATARSO ADUCTO EN EL RECIEN NACIDO. Leída en 2015 en el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
8. Tesis doctoral de D. CRISTO JESÚS BARRIOS QUINTA: ELECTROANALGESIA EN LA CERVICALGIA MECÁNICA INESPECÍFICA EN ATENCIÓN PRIMARIA. ENSAYO CLÍNICO ALEATORIZADO. Leída en 2017 en el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
9. Tesis doctoral de D. JOSÉ ANTONIO SÁNCHEZ SANTOS: EL MASAJE ELÉCTRICO EN LA ACROMIOPLASTIA. ENSAYO CLÍNICO. Leída en 2017 en el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

10. Tesis doctoral de D^a. PAULA GARCÍA BERMEJO: *EFEECTO DE LA APLICACIÓN DE ELECTROLISIS PERCUTÁNEA MUSCULOESQUELÉTICA EN EL SISTEMA NERVIOSO AUTÓNOMO*. Leída en 2017 en el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

- **Trabajos de periodo de investigación de programas de Doctorado (tesinas)**

1. Trabajo de investigación de D. ISABEL LUCÍA LÓPEZ HIDALGO: “*ANÁLISIS DE LAS VARIABLES MOTIVACIONALES QUE INFLUYEN EN EL RENDIMIENTO FÍSICO EN LABORES DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES: ANSIEDAD Y FLOW*”, del Programa de Doctorado Nuevas Tendencias Asistenciales y de Investigación en Ciencias de la Salud, de la Universidad de Sevilla. Curso 2008-2009. Calificación obtenida: Notable.
2. Trabajo de investigación de D. JULIÁN MAYA MARTÍN: “*ESTUDIO PILOTO DEL DOLOR LUMBAR TRATADO CON CORRIENTES INTERFERENCIALES*”, del Programa de Doctorado Nuevas Tendencias Asistenciales y de Investigación en Ciencias de la Salud, de la Universidad de Sevilla. Curso 2008-2009. Calificación obtenida: Sobresaliente.
3. Trabajo de investigación de D. ANGEL R. YÁÑEZ ÁLVAREZ: “*ESTUDIO DE FLEXIBILIDAD Y LAS LESIONES EN EL VII CAMPEONATO MUNDIAL DE PADEL DE MENORES*”, del Programa de Doctorado Nuevas Tendencias Asistenciales y de Investigación en Ciencias de la Salud, de la Universidad de Sevilla. Curso 2008-2009. Calificación obtenida: Sobresaliente

- **Trabajos Fin de Máster**

1. Trabajo Fin de Máster de D. ALBERTO M. HEREDIA RIZO: “*CAMBIOS POSICIONALES, MECANOSENSITIVOS Y MÚSCULO-ESQUELÉTICOS EN EL SEGMENTO CÉRVICO-CRANEAL EN SUJETOS TRATADOS CON ORTODONCIA*”, del Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Curso

2008-2009. Calificación obtenida: Sobresaliente.

2. Trabajo Fin de Máster de D. MARIANO FERNÁNDEZ ROMÁN: “EFECTOS DEL TRATAMIENTO CON KINESIO TAPE EN EL PIE PLANO”, del Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Curso 2009-2010. Calificación obtenida: Sobresaliente.
3. Trabajo Fin de Máster de D. ROMUALDO CASTILLO LOZANO: “SHORT-TERM EFFECT OF EXERCISE IN HEAD-OUT WATER IMMERSION ON CARDIORESPIRATORY SYSTEM PARAMETERS IN THE ELDERLY”, del Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Curso 2010-2011. Calificación obtenida: Sobresaliente.
4. Trabajo Fin de Máster de ELIA M^a UTRILLA RODRÍGUEZ: “ANÁLISIS DEL PIE ZAMBO TRATADO CON EL MÉTODO DE COPENHAGUE MODIFICADO”, del Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Curso 2011-2012. Calificación obtenida: Sobresaliente.
5. Trabajo Fin de Máster de D. MANUEL CALVENTE RODRÍGUEZ: “SATISFACCIÓN DEL USUARIO DE FISIOTERAPIA EN UNIDADES DE ATENCIÓN HOSPITALARIA DEL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD. VALIDACIÓN DE UN CUESTIONARIO”, del Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Curso 2011-2012. Calificación obtenida: Sobresaliente.
6. Trabajo Fin de Máster de D. AGUSTÍN DE VICENTE PÉREZ: “SATISFACCIÓN DE LOS USUARIOS DE FISIOTERAPIA EN ATENCIÓN PRIMARIA”, del Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Curso 2013-2014. Calificación obtenida: Sobresaliente.
7. Trabajo Fin de Máster de D. MARGARITA FLOR PARRA: “EFECTO AGUDO DE LA ELONGACIÓN MUSCULAR ELÉCTRICA EN CADENA POSTERIOR: ENSAYO ALEATORIZADO”, del Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Curso 2013-2014. Calificación obtenida: Sobresaliente.
8. Trabajo Fin de Máster de D. AIDA AGOST GONZÁLEZ: “ESTIMULACIÓN

ELÉCTRICA PERCUTÁNEA VERSUS TRANSCUTÁNEA, DEL NERVIO TIBIAL POSTERIOR, EN EL TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE VEJIGA HIPERACTIVA IDIOPÁTICA CON PRESENCIA DE INCONTINENCIA URINARIA EN ADULTOS: REVISIÓN SISTEMÁTICA.”, del Máster Universitario Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Curso 2019-2020. Calificación obtenida: Sobresaliente.

EXPERIENCIA EN GESTIÓN UNIVERSITARIA

Cargos unipersonales desempeñados en la Universidad

1. **Vicedecano en Funciones de Fisioterapia, Relaciones Institucionales, Convenios y Prácticas** de la Universidad de Sevilla. Desde el 7 de diciembre de 2010 hasta el 18 de octubre de 2011.
2. **Vicedecano de Fisioterapia, Relaciones Institucionales, Convenios, Prácticas (FEFP)** de la Universidad de Sevilla. Desde el 19 de octubre de 2012 hasta el 19 de diciembre de 2013.

Miembro de Comisiones Universitarias

1. **Miembro de la Comisión del Programa Oficial de Postgrado** de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, de la Universidad de Sevilla. Desde el 24 de febrero de 2009 hasta el 30 de junio de 2014.
2. **Miembro de la Comisión de Relaciones Internacionales** de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, de la Universidad de Sevilla. Desde el 20 de noviembre de 2009 hasta el 30 de junio de 2014.
3. **Miembro de la Comisión de Garantía de Calidad del Título de Máster Oficial:** “*Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud*”, de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, de la Universidad de Sevilla. Desde su aprobación, el 17 de julio de 2009 hasta la actualidad.
4. **Miembro de la Comisión de Garantía de Calidad de Grado en Fisioterapia** de la

Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, de la Universidad de Sevilla. Desde su aprobación, el 30 de junio de 2014 hasta la actualidad.

5. **Miembro para la Elaboración del Plan de Estudios del Título de Grado en Fisioterapia** de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología, de la Universidad de Sevilla. Desde su aprobación, el 14 de julio de 2008 hasta 16 de junio de 2009.
6. **Miembro para la Elaboración de la Guía General para la Titulación de Fisioterapia de la Comunidad Autónoma de Andalucía.** Universidad de Granada, 13 de enero de 2006.
7. **Miembro de la Junta Electoral Provisional** del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Desde el 10 de mayo de 2004 hasta el 8 de septiembre de 2004.
8. **Miembro de la Comisión de Espacio Europeo de Educación Superior** del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Desde el 9 de septiembre de 2004 hasta el 4 de septiembre de 2008.
9. **Miembro de la Comisión de Relaciones Internacionales** del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Desde el 10 de marzo de 2005 hasta la actualidad.
10. **Miembro de la Comisión de Investigación** del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Desde el 9 de septiembre de 2004 hasta el 6 de septiembre de 2012.
11. **Miembro de la Comisión Permanente** del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Desde el 2 de octubre de 2008 hasta 6 de septiembre de 2015.
12. **Miembro de la Comisión de Seguimiento de Prácticas Clínicas** del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Desde el 7 de septiembre de 2012 hasta 6 de septiembre de 2015.
13. **Miembro de la Comisión Académica** en el curso de Formación Continua en ELECTROTERAPIA CLÍNICA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Cursos: 2008-09, 2009-10 y 2010-11.
14. **Miembro de la Comisión Académica** en el curso de Formación Especializada en ELECTROTERAPIA CLÍNICA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Curso 2011-12 y 2012-13.
15. **Miembro de la Comisión Académica** en el curso de Experto en ELECTROTERAPIA CLÍNICA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Curso 2014-15.
16. **Miembro de la Comisión Académica** en el curso de Formación Continua en

FISIOTERAPIA ESTÉTICA, PLÁSTICA Y REPARADORA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Cursos: 2009-10 y 2010-11.

17. **Miembro de la Comisión Académica** en el curso de Formación Especializada en FISIOTERAPIA ESTÉTICA, PLÁSTICA Y REPARADORA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Curso 2011-12 y 2012-13.
18. **Miembro de la Comisión Académica** en el curso de Experto en FISIOTERAPIA ESTÉTICA, PLÁSTICA Y REPARADORA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Curso 2013-14.

Otros méritos relacionados con la gestión universitaria

1. **Vocal del Comité Organizador** en las III JORNADAS HISPANO-LUSAS DE FISIOTERAPIA EN TERAPIA MANUAL. Asociación Española de Fisioterapeutas, Asociación Portuguesa de Fisioterapeutas e Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía. Sevilla, 2001.
2. **Vocal del Comité Científico** de las X JORNADAS UNIVERSITARIAS DE FISIOTERAPIA. Organizadas por el Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla y el Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía. Sevilla, 2006.
3. **Moderador de Mesa** del 2º CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE FISIOTERAPIA DE LA UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE. San Juan de Alicante, 2010.
4. **Jurado** del 2º CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE FISIOTERAPIA DE LA UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE. San Juan de Alicante, 2010.
5. **Miembro del Comité Organizador** del ENCUENTRO DE EXPERIENCIAS COMPARTIDAS EN CIENCIAS DE SALUD. Organizado por la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Sevilla, 2011.
6. **Miembro del Comité Organizador** de la JORNADA ABRIENDO CAMINOS: EMPRENDEDORES EN SALUD. Organizado por la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Sevilla, 2012.
7. **Moderador de mesa:** “Investigación, becas y movilidad en Fisioterapia” de la JORNADA ABRIENDO CAMINOS: EMPRENDEDORES EN SALUD. Organizado por la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Sevilla, 2012.
8. **Miembro Evaluador del Comité Científico** del IV CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA. Granada, 2013.

9. **Miembro Evaluador del Comité Científico** del V CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA. Granada, 2014.
10. **Miembro Evaluador del Comité Científico** del VI CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA. Granada, 2015.
11. **Miembro Evaluador del Comité Científico** del VII CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA. Granada, 2016.
12. **Miembro Evaluador del Comité Científico** del VIII CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA. Granada, 2017.
13. **Miembro del Comité Científico** del IX CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA. Granada, 2018.
14. **Miembro del Comité Científico** del X CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA. Granada, 2019.
15. **Miembro del Comité Científico** del I CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE FISIOTERAPIA. Sevilla, 2020.
16. **Director** del curso de Formación Continua en ELECTROTERAPIA CLÍNICA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Cursos: 2008-09, 2009-10 y 2010-11.
17. **Director** del curso de Formación Especializada en ELECTROTERAPIA CLÍNICA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Curso 2011-12 y 2012-13.
18. **Director** del curso de Experto en ELECTROTERAPIA CLÍNICA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Curso 2014-15.
19. **Director** del curso de Formación Continua en FISIOTERAPIA ESTÉTICA, PLÁSTICA Y REPARADORA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Cursos: 2009-10 y 2010-11.
20. **Director** del curso de Formación Especializada en FISIOTERAPIA ESTÉTICA, PLÁSTICA Y REPARADORA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Curso 2011-12 y 2012-13.
21. **Director** del curso de Experto en FISIOTERAPIA ESTÉTICA, PLÁSTICA Y REPARADORA del Departamento de Fisioterapia, de la Universidad de Sevilla. Curso 2013-14.

OTROS MÉRITOS

1. **Tesorero** del Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía, desde 2001

hasta 2002.

2. **Consejero Electivo Suplente** del Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas, desde 2021 hasta 2004.
3. **Vocal de Ejercicio Libre e Intrusismo** del Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía, desde 2001 hasta 2004.
4. **Miembro del Consejo de Salud de Área de Córdoba**, como representante del Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía, desde 1999 hasta 2004.
5. **Miembro del Jurado del Premio Fin de Carrera de Cádiz**, del Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía. Sevilla, 2002.
6. **Vocal del Comité Organizador** en el II SIMPOSIUM ANDALUZ DEL COSTALERO. Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía. Sevilla, 2002.
7. **Director** del CENTRO DE ATENCIÓN AL COSTALERO DE CÓRDOBA. Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía. Sevilla, 2002.

SEVILLA A 26 DE MARZO DE 2025

FDO: MANUEL ALBORNOZ CABELLO