



Luis Ceballos Laita

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 08/07/2025

v 1.4.3

c642f5aa407c907a3bfb6228ac8c57d7

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Luis Ceballos Laita (PhD, OMPT, PT) began his professional career as an Associate Professor at the Faculty of Health Sciences at the University of Zaragoza. Later, he joined the Faculty of Health Sciences at the University of Valladolid in the 2016-2017 academic year. Additionally, he has collaborated with the University of Zaragoza and the International University of Catalonia as an Adjunct Professor in the Master's Program in Orthopedic Manual Therapy. He is currently a tenured professor at the university and coordinates the Re-Health research group and the FISIOGID teaching innovation group. Regarding his education, he holds a degree in Physiotherapy from the University of Zaragoza, a master's degree in orthopedic manual therapy, therapeutic exercise, and health sciences research, and obtained his PhD with the highest distinction, cum laude, in 2019.

Throughout these years, his research activity has been constant, participating in various research studies funded by both public and private entities. He has attended and presented oral and poster communications at numerous national and international physiotherapy conferences, most of them related to chronic and degenerative pathologies, for which he has received several awards. In recent years, thanks to his continuous and uninterrupted acquisition of knowledge, he has published multiple scientific articles in indexed journals with an impact factor. Currently, he has 66 publications in journals indexed in WoS and holds an H-index of 16.



Luis Ceballos Laita

Apellidos: **Ceballos Laita**
Nombre: **Luis**
DNI: [REDACTED]
Fecha de nacimiento: [REDACTED]
Sexo: **Hombre**
Teléfono fijo: [REDACTED]
Correo electrónico: **luis.cebillos@uva.es**

Situación profesional actual

- 1 Entidad empleadora:** Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Cirugía, Oftalmología, Otorrinolaringología y Fisioterapia, Facultad de Ciencias de la Salud
Categoría profesional: Profesor Titular de Universidad
Fecha de inicio: 20/01/2025
- 2 Entidad empleadora:** Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Cirugía, Oftalmología, Otorrinolaringología y Fisioterapia, Facultad de Ciencias de la Salud
Categoría profesional: Profesor Contratado Doctor
Fecha de inicio: 01/09/2023
- 3 Entidad empleadora:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Fisiatria y Enfermeria, Facultad de Ciencias de la Salud, la Actividad Física y del Deporte
Categoría profesional: Profesor Ayudante Doctor
Fecha de inicio: 01/09/2022
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
- 4 Entidad empleadora:** Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Cirugía, Oftalmología, Otorrinolaringología y Fisioterapia, Facultad de Ciencias de la Salud
Categoría profesional: Profesor Contratado Doctor
Fecha de inicio: 01/09/2020
- 5 Entidad empleadora:** Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: CAEP Soria
Categoría profesional: Tutor de prácticas
Fecha de inicio: 2018
Funciones desempeñadas: Curso 2018-2019. Funciones de tutor de prácticas en la empresa Fundación CAEP Soria (Centro laboral actual). Alumnos: Adrián Sanz Madrigal; Irene Dobón Reus; Sheila Melchor Pereiro; Paula Mendizábal Alonso; Julia Caparroz Checa; Juan Cuervo González; Denisa Cristina Birza; Mario Arancón Pérez; Gorka Cancelo Delgado.

- 6** Entidad empleadora: Universidad de Valladolid Tipo de entidad: Universidad
Departamento: Facultad de Fisioterapia
Categoría profesional: Coordinador SICUE
Fecha de inicio: 2017
- 7** Entidad empleadora: Universidad de Valladolid Tipo de entidad: Universidad
Departamento: Facultad de Fisioterapia
Categoría profesional: Tutor FUNGE (Fundación General de la UVA)
Fecha de inicio: 2017

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Valladolid	Profesor Asociado	27/01/2017
2	Fundación CAEP Soria	Fisioterapeuta	01/10/2018
3	Autonomo	Fisioterapeuta	01/05/2015
4	Universidad de Zaragoza	Profesor Asociado	21/10/2016
5	Universidad de Zaragoza	Profesor Asociado	11/12/2015

- 1** Entidad empleadora: Universidad de Valladolid Tipo de entidad: Universidad
Categoría profesional: Profesor Asociado
Fecha de inicio-fin: 27/01/2017 - 01/09/2020
- 2** Entidad empleadora: Fundación CAEP Soria Tipo de entidad: Fundación
Categoría profesional: Fisioterapeuta
Fecha de inicio-fin: 01/10/2018 - 01/04/2020
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 3** Entidad empleadora: Autonomo
Categoría profesional: Fisioterapeuta
Fecha de inicio-fin: 01/05/2015 - 01/10/2018
- 4** Entidad empleadora: Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad
Categoría profesional: Profesor Asociado
Fecha de inicio-fin: 21/10/2016 - 27/01/2017
- 5** Entidad empleadora: Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad
Categoría profesional: Profesor Asociado
Fecha de inicio-fin: 11/12/2015 - 21/06/2016



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Máster
Nombre del título: Máster Universitario de Investigación en Atención Primaria
Entidad de titulación: Universidad Miguel Hernández de Elche **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 24/07/2019
- 2 Titulación universitaria:** Máster
Nombre del título: Master en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud
Entidad de titulación: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 09/09/2016
- 3 Titulación universitaria:** Máster
Nombre del título: Master Terapia Manual Ortopédica
Entidad de titulación: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 12/06/2015
- 4 Nombre del título:** Grado en Fisioterapia
Entidad de titulación: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 14/06/2014

Doctorados

Programa de doctorado: Programa de doctorado en Ciencias de la Salud y del Deporte
Entidad de titulación: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 14/06/2019

Otra formación universitaria de posgrado

- 1 Titulación de posgrado:** Meta-análisis en Ciencias de la Salud
Entidad de titulación: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS
Fecha de titulación: 15/06/2023
- 2 Titulación de posgrado:** We of Science formación online
Entidad de titulación: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología **Tipo de entidad:** Innovación
Fecha de titulación: 03/10/2022



- 3 Titulación de posgrado:** Blood Flow Restriction (BFR)
Entidad de titulación: Queres Formación **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de titulación: 27/01/2022
- 4 Titulación de posgrado:** Aplicación del ejercicio de fuerza en Fisioterapia
Entidad de titulación: Queres formación **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de titulación: 01/12/2020
- 5 Titulación de posgrado:** Programa Formativo de Actualización en Ejercicio Terapéutico
Entidad de titulación: Consejo General de Fisioterapeutas de España **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 29/04/2019
- 6 Titulación de posgrado:** Curso Monográfico de hombro: Abordaje fisioterapéutico de los principales problemas del hombro
Entidad de titulación: FISIOFORMACIÓN
Fecha de titulación: 16/07/2017
- 7 Titulación de posgrado:** Ecografía básica para fisioterapeutas
Entidad de titulación: ECUFIS **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de titulación: 2016
- 8 Titulación de posgrado:** Thoracic and low back pain-sciatica
Entidad de titulación: Holten Institute **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 27/03/2015
- 9 Titulación de posgrado:** Abordaje cognitivo y entrenamiento en OMT de las disfunciones de cadera, rodilla y pie.
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2015
- 10 Titulación de posgrado:** Abordaje cognitivo y entrenamiento en OMT de las cefaleas
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2015
- 11 Titulación de posgrado:** Abordaje cognitivo y entrenamiento en OMT de las disfunciones de hombro, codo y muñeca
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2015
- 12 Titulación de posgrado:** Abordaje cognitivo y entrenamiento en OMT de las disfunciones torácicas y lumbares
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2015
- 13 Titulación de posgrado:** Fibrolisis Diacutánea. Método Kurt Ekmann
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2015

- 14 Titulación de posgrado:** Neurodinámica Avanzada. Cefaleas
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2015
- 15 Titulación de posgrado:** Neurodinámica clínica. Miembro inferior
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2015
- 16 Titulación de posgrado:** Punción seca de los puntos gatillo miofasciales
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2015
- 17 Titulación de posgrado:** Neurodinámica Clínica. Miembro superior
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2014
- 18 Titulación de posgrado:** Valoración y tratamiento del tejido blando: Cuadrante inferior
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2014
- 19 Titulación de posgrado:** Valoración y tratamiento del tejido blando: Cuadrante superior
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2014
- 20 Titulación de posgrado:** Vendaje funcional y neuromuscular aplicado a la OMT
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2014
- 21 Titulación de posgrado:** Vendaje funcional y neuromuscular: cuadrante superior
Entidad de titulación: OMT Spain **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 2014
- 22 Titulación de posgrado:** Fibrosis Miofascial Instrumental
Entidad de titulación: FISIOFORMACIÓN **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de titulación: 2013
- 23 Titulación de posgrado:** Vendaje Neuromuscular y Exteroceptivo
Entidad de titulación: FISIOFORMACIÓN **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de titulación: 2013

Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- 1 Título del curso/seminario:** Reuniones eficaces, presenciales y online
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 12 horas
Fecha de inicio-fin: 09/10/2023 - 13/10/2023



- 2** **Título del curso/seminario:** Introducción al ecosistema de información científica y al perfil digital del investigador
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 10 horas
Fecha de inicio-fin: 15/03/2022 - 30/03/2022
- 3** **Título del curso/seminario:** Comenzar a utilizar Microsoft 365
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 25 horas
Fecha de inicio-fin: 15/10/2021 - 31/10/2021
- 4** **Título del curso/seminario:** Redacción en inglés para el ámbito académico
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 15 horas
Fecha de inicio-fin: 14/10/2021 - 18/10/2021
- 5** **Título del curso/seminario:** Gestores de referencias bibliográficas y bibliometría básica
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 09/11/2020 - 22/11/2020
- 6** **Título del curso/seminario:** Estadística básica para investigadores y primeros pasos en SPSS
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 15/06/2020 - 10/07/2020
- 7** **Título del curso/seminario:** Almacenamiento en la nube
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 02/03/2020 - 30/03/2020
- 8** **Título del curso/seminario:** Tecnología educativa para apoyar la colaboración y evaluación en entornos de aprendizaje virtual
Entidad organizadora: Universidad Oberta de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 25 horas
Fecha de inicio-fin: 26/01/2020 - 02/03/2020
- 9** **Título del curso/seminario:** Comités Éticos de Investigación en la UVa (PREDOC+POSDOC)
Entidad organizadora: Escuela de Doctorado Universidad de Valladolid
Duración en horas: 3 horas
Fecha de inicio-fin: 10/12/2019 - 10/12/2019
- 10** **Título del curso/seminario:** Cómo buscar las citas a tus publicaciones: WOS y SCOPUS.
Entidad organizadora: Universidad de León **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 2 horas
Fecha de inicio-fin: 17/10/2019 - 17/10/2019
- 11** **Título del curso/seminario:** Te ayudamos a localizar las revistas con mayor impacto, en tu área de conocimiento
Entidad organizadora: Universidad de León **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 2 horas
Fecha de inicio-fin: 14/10/2019 - 14/10/2019



- 12 Título del curso/seminario:** Diseño y Evaluación de Proyectos de Innovación Docente en la Universidad
Entidad organizadora: Area de Formación Permanente e Innovación Docente. Universidad de Valladolid
Duración en horas: 3 horas
Fecha de inicio-fin: 20/05/2019 - 20/05/2019
- 13 Título del curso/seminario:** SCOPUS - Application programming interfaces (APIS)
Entidad organizadora: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología
Tipo de entidad: FECyT
Duración en horas: 1 hora
Fecha de inicio-fin: 19/12/2018 - 19/12/2018
- 14 Título del curso/seminario:** Curso Online: Apoyo a la docencia con el campus virtual UVA (MOODLE)
Entidad organizadora: Area de Formación Permanente e Innovación Docente. Universidad de Valladolid
Duración en horas: 40 horas
Fecha de inicio-fin: 25/09/2018 - 20/10/2018
- 15 Título del curso/seminario:** Estrategias complementarias para aumentar la visibilidad de la producción científica de los investigadores
Entidad organizadora: Universidad de León
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 2 horas
Fecha de inicio-fin: 26/09/2018 - 26/09/2018
- 16 Título del curso/seminario:** Taller para la enseñanza online: Herramientas web para videoconferencias. Curso Interuniversitario
Entidad organizadora: Universidad de León
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 3 horas
Fecha de inicio-fin: 24/09/2018 - 24/09/2018
- 17 Título del curso/seminario:** Curso Online: Diseña tus presentaciones con prezi next
Entidad organizadora: Area de Formación Permanente e Innovación Docente. Universidad de Valladolid
Duración en horas: 30 horas
Fecha de inicio-fin: 04/06/2018 - 04/07/2018
- 18 Título del curso/seminario:** Curso para aprender a escribir y publicar un artículo científico
Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 170 horas
Fecha de inicio-fin: 10/04/2018 - 16/05/2018
- 19 Título del curso/seminario:** DIALNET como herramienta indispensable para el investigador
Entidad organizadora: Campus Iberus
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 4 horas
Fecha de inicio-fin: 24/04/2018 - 25/04/2018
- 20 Título del curso/seminario:** Curso Online. Cómo aumentar el impacto de las publicaciones: Visibilidad web y reputación digital
Entidad organizadora: Area de Formación Permanente e Innovación Docente. Universidad de Valladolid
Duración en horas: 4 horas
Fecha de inicio-fin: 11/04/2018 - 12/04/2018



- 21 Título del curso/seminario:** El estilo de la escritura académica
Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 20/12/2017 - 14/02/2018
- 22 Título del curso/seminario:** Buenas prácticas preventivas en el sector docente
Entidad organizadora: Área de formación Permanente e Innovación Docente. Universidad de Valladolid
Duración en horas: 15 horas
Fecha de inicio-fin: 19/05/2017 - 07/07/2017
- 23 Título del curso/seminario:** Diseño y elaboración de guías docentes
Entidad organizadora: Área de formación Permanente e Innovación Docente. Universidad de Valladolid
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 06/06/2017 - 26/06/2017
- 24 Título del curso/seminario:** Búsqueda de información científica en las áreas de ciencias e ingenierías
Entidad organizadora: Universidad de León **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 8 horas
Fecha de inicio-fin: 03/04/2017 - 06/04/2017
- 25 Título del curso/seminario:** Curso Online. Del power point al prezi: Diseña una buena presentación
Entidad organizadora: Área de formación Permanente e Innovación Docente. Universidad de Valladolid
Duración en horas: 30 horas
Fecha de inicio-fin: 06/02/2017 - 06/03/2017

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	B2	B2	B2	B2	B2

Actividad docente

Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en Afecciones del Aparato Locomotor
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 01/02/2024 **Fecha de finalización:** 01/06/2024
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 2 Nombre de la asignatura/curso:** Investigación y práctica clínica
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 01/02/2024 **Fecha de finalización:** 01/06/2024
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud



- 3** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Ortopédica I
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórico-práctica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)
Fecha de inicio: 2023 **Fecha de finalización:** 2024
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universitat Internacional de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 4** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en Terapia Manual
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 01/09/2023 **Fecha de finalización:** 22/12/2023
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 5** **Nombre de la asignatura/curso:** Salud Pública y legislación
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 01/09/2023 **Fecha de finalización:** 22/12/2023
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 6** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en ortopedia, pediatría y geriatría
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 15/09/2022 **Fecha de finalización:** 31/08/2023
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 7** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en procesos ortopédicos y uroginecológicos
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 15/09/2022 **Fecha de finalización:** 31/08/2023
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 8** **Nombre de la asignatura/curso:** TRADUCCIÓN Y REDACCIÓN MULTILINGÜE PARA EL SECTOR BIOSANITARIO EN-ES/ES-EN
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Grado en Traducción e Interpretación
Fecha de inicio: 01/02/2022 **Fecha de finalización:** 01/06/2022
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 9** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en Afecciones del Aparato Locomotor
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 01/02/2022 **Fecha de finalización:** 01/06/2022
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud



- 10** **Nombre de la asignatura/curso:** Practicum IV
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 01/02/2022 **Fecha de finalización:** 01/06/2022
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 11** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Ortopédica I
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórico-práctica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)
Fecha de inicio: 2021 **Fecha de finalización:** 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universitat Internacional de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 12** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en Terapia Manual
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 06/09/2021 **Fecha de finalización:** 23/12/2021
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Fisioterapia en Afecciones del aparato locomotor
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 01/02/2020 **Fecha de finalización:** 01/06/2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 85
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 14** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Practicum IV
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 01/02/2020 **Fecha de finalización:** 01/06/2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud
- 15** **Nombre de la asignatura/curso:** Traducción y redacción multilingüe para el sector biosanitario
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Grado en Traducción e Interpretación
Fecha de inicio: 01/02/2020 **Fecha de finalización:** 01/06/2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad



Facultad, instituto, centro: Facultad de Traducción e Interpretación

- 16** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Ortopédica I
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórico-práctica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)
Fecha de inicio: 2020 **Fecha de finalización:** 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universitat Internacional de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud

- 17** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Fisioterapia en Terapia Manual
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 22/12/2020 **Fecha de finalización:** 28/09/2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 101
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud

- 18** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Trabajo de Fin de Máster
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Máster Investigación en Atención Primaria
Fecha de inicio: 03/02/2020 **Fecha de finalización:** 04/07/2020
Entidad de realización: Universidad Miguel Hernández **Tipo de entidad:** Universidad de Elche
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

- 19** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Motricidad y Control Motor
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 2
Fecha de inicio: 11/02/2020 **Fecha de finalización:** 15/05/2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 15
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud

- 20** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Valoración en Fisioterapia II
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 2
Fecha de inicio: 11/02/2020 **Fecha de finalización:** 15/05/2020



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 52

Entidad de realización: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud

21 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bases de la Psicomotricidad e Intervención en Fisioterapia

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 10/02/2020

Fecha de finalización: 11/03/2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud

22 Nombre de la asignatura/curso: Fisioterapia Manual Ortopédica I

Tipo de programa: Master no oficial

Tipo de docencia: Teorico-práctica

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)

Fecha de inicio: 2019

Fecha de finalización: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 40

Entidad de realización: Universitat Internacional de Catalunya

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud

23 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Fisioterapia en Terapia Manual

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Curso que se imparte: 4

Fecha de inicio: 14/09/2019

Fecha de finalización: 15/12/2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 14

Entidad de realización: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

24 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Valoración en Fisioterapia I

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Curso que se imparte: 2

Fecha de inicio: 14/09/2019

Fecha de finalización: 15/12/2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 35

Entidad de realización: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

25 Nombre de la asignatura/curso: Fisioterapia Manual Ortopédica I

Tipo de programa: Master no oficial

Tipo de docencia: Teorico-práctica

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)

**Fecha de inicio:** 2018**Fecha de finalización:** 2019**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Nº de horas/créditos ECTS:** 39**Entidad de realización:** Universitat Internacional de Catalunya**Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Ciencias de la Salud**26 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en Terapia Manual**Tipo de docencia:** Teórica presencial**Tipo de asignatura:** Obligatoria**Titulación universitaria:** Grado en Fisioterapia**Curso que se imparte:** 4**Fecha de finalización:** 2019**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Nº de horas/créditos ECTS:** 35**Entidad de realización:** Universidad de Valladolid**Tipo de entidad:** Universidad**27 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en afecciones del aparato locomotor**Tipo de docencia:** Teórica presencial**Tipo de asignatura:** Obligatoria**Titulación universitaria:** Grado en Fisioterapia**Curso que se imparte:** 3**Fecha de finalización:** 2019**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Nº de horas/créditos ECTS:** 90**Entidad de realización:** Universidad de Valladolid**Tipo de entidad:** Universidad**28 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Fundamentos en Fisioterapia**Tipo de docencia:** Teórica presencial**Tipo de asignatura:** Obligatoria**Titulación universitaria:** Grado en Fisioterapia**Curso que se imparte:** 1**Fecha de finalización:** 2019**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Nº de horas/créditos ECTS:** 50**Entidad de realización:** Universidad de Valladolid**Tipo de entidad:** Universidad**29 Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Ortopédica II**Tipo de programa:** Master no oficial**Tipo de docencia:** Teórico-práctica**Tipo de asignatura:** Obligatoria**Titulación universitaria:** Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)**Fecha de finalización:** 2019**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Nº de horas/créditos ECTS:** 35,4**Entidad de realización:** Universitat Internacional de Catalunya**Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Ciencias de la Salud



- 30** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Bases de la Psicomotricidad e intervención en fisioterapia
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 3
Fecha de finalización: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 10
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
- 31** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Fisioterapia en Terapia Manual
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 4
Fecha de finalización: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
- 32** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Fisioterapia en afecciones del aparato locomotor
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 3
Fecha de finalización: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 15
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
- 33** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Procedimientos Generales en Fisioterapia I
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 1
Fecha de finalización: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 65
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
- 34** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Valoración en Fisioterapia
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 2
Fecha de finalización: 2018



Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30

Entidad de realización: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

- 35** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Ortopédica
Titulación universitaria: Master Terapia Manual Ortopédica OMT
Fecha de inicio: 21/10/2016 **Fecha de finalización:** 23/01/2017
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte
- 36** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Aplicada. Extremidad Inferior
Tipo de programa: Master no oficial **Tipo de docencia:** Teorico-práctica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)
Fecha de inicio: 2016 **Fecha de finalización:** 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 80
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte
- 37** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Avanzada. Extremidad inferior y tronco inferior
Tipo de programa: Master no oficial **Tipo de docencia:** Teorico-práctica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)
Fecha de inicio: 2016 **Fecha de finalización:** 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 50
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte
- 38** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual HVLA. Extremidad inferior y tronco inferior
Tipo de programa: Master no oficial **Tipo de docencia:** Teorico-práctica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)
Fecha de inicio: 2016 **Fecha de finalización:** 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte
- 39** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual. Prácticas Clínicas I
Tipo de programa: Master no oficial **Tipo de docencia:** Teorico-práctica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)
Fecha de inicio: 2016 **Fecha de finalización:** 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 70
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte



- 40** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Bases de la Psicomotricidad e intervención en fisioterapia
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 3
Fecha de finalización: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
- 41** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Valoración en Fisioterapia
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Curso que se imparte: 2
Fecha de finalización: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 53
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
- 42** **Nombre de la asignatura/curso:** Manual Therapy
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de finalización: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 10
Entidad de realización: Vincent Pol University in Lublin **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Faculty of Physiotherapy
- 43** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Ortopédica
Titulación universitaria: Master Terapia Manual Ortopédica OMT
Fecha de inicio: 11/12/2015 **Fecha de finalización:** 21/06/2016
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte
- 44** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Aplicada. Columna Superior
Tipo de programa: Master no oficial **Tipo de docencia:** Teórico-práctica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)
Fecha de finalización: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte
- 45** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Manual Prácticas Clínicas 2
Tipo de programa: Master no oficial **Tipo de docencia:** Teórico-práctica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Fisioterapia Manual Ortopédica (OMT)



Fecha de finalización: 2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 40

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte

46 Nombre de la asignatura/curso: Ejercicio Terapéutico en Fisioterapia

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Fecha de inicio: 01/09/2015

Fecha de finalización: 01/09/2015

Entidad de realización: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Fisioterapia

47 Nombre de la asignatura/curso: Informe Pericial en Fisioterapia

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Fecha de inicio: 24/11/2014

Fecha de finalización: 24/11/2014

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud

Formación sanitaria especializada impartida

1 Título de la especialidad: Razonamiento clínico en Fisioterapia

Entidad de titulación: Hospital General de Soria

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Fecha de inicio-fin: 04/05/2024 - 17/05/2024

2 Título de la especialidad: Valoración funcional y tratamiento del hombro en Fisioterapia

Entidad de titulación: Hospital General de Soria

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Fecha de inicio-fin: 26/04/2024 - 26/04/2024

3 Título de la especialidad: Ejercicio terapéutico en Fisioterapia

Entidad de titulación: Hospital General de Soria

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Fecha de inicio-fin: 05/05/2023 - 20/05/2023

4 Título de la especialidad: Evaluación y técnicas de tratamiento de los tejidos blandos. Aplicación al miembro superior

Entidad de titulación: Hospital Universitario Río Hortega

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Unidad: Fisioterapia

Fecha de inicio-fin: 06/04/2018 - 07/04/2018

Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

1 Título del trabajo: Efecto del entrenamiento aeróbico o de fuerza en el volumen del cartílago en personas con artrosis de rodilla. Revisión sistemática

Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado

Entidad de realización: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Lucía Moro Sebastián

Fecha de defensa: 23/07/2024



- 2** **Título del trabajo:** Efectos del ejercicio supervisado vs efectos del ejercicio no supervisado en pacientes con artrosis de cadera y de rodilla. Una revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Adrián Sanz Lázar
Fecha de defensa: 23/07/2024
- 3** **Título del trabajo:** Tratamiento de la hipomovilidad de cadera en hip-spine syndrome. Una revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Sandra Carretero Casasola
Fecha de defensa: 23/07/2024
- 4** **Título del trabajo:** Tratamiento de la musculatura posterior en atletas lanzadores con déficit de rotación interna. Una revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Miguel Gutiérrez de la Merced
Fecha de defensa: 23/07/2024
- 5** **Título del trabajo:** Efectos de la punción seca sobre el rendimiento de la musculatura profunda y la actividad de la musculatura superficial del cuello. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Andrea Moral Durán
Fecha de defensa: 17/06/2024
- 6** **Título del trabajo:** La eficacia de la terapia oral motora sobre los trastornos alimentarios en pacientes recién nacidos pretérmino. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Lorenzo Martínez Anioarte
Fecha de defensa: 17/06/2024
- 7** **Título del trabajo:** Aplicabilidad de la CIF en las Unidades de Fisioterapia en Atención Primaria del Servicio de Salud de Castilla y León
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; María Teresa Mingo Gómez
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España
Alumno/a: Héctor Hernández Lázaro
Fecha de defensa: 19/10/2023
- 8** **Título del trabajo:** Efectos de un programa de telerrehabilitación basado en ejercicio terapéutico aeróbico en pacientes con fibromialgia durante la pandemia de la COVID-19
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; María Teresa Mingo Gómez
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España
Alumno/a: Ignacio Hernando Garijo
Fecha de defensa: 18/10/2023



- 9** **Título del trabajo:** Abordaje activo y pasivo del tejido blando en un paciente con FAI tipo CAM. A propósito de un caso
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Arturo Perbech Royán
Fecha de defensa: 06/06/2023
- 10** **Título del trabajo:** Efectos del ejercicio aeróbico combinado con entrenamiento de fuerza en pacientes con fibromialgia. Serie de casos
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Celia Bustos Colás
Fecha de defensa: 06/06/2023
- 11** **Título del trabajo:** Efectos del ejercicio terapéutico en el hombro lanzador de jugadores de waterpolo. Ensayo clínico aleatorizado
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Arturo Gaspar Bello
Fecha de defensa: 06/06/2023
- 12** **Título del trabajo:** Intervención en una tendinopatía del supraespinoso. Tratamiento fisioterápico y readaptación a la práctica de balonmano. A propósito de un caso
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: David Serbán Bento
Fecha de defensa: 06/06/2023
- 13** **Título del trabajo:** Efectos de un Programa Intensivo de Tratamiento Sensoriomotor de la marcha en el paciente con Enfermedad de Parkinson y freezing de la marcha
Tipo de proyecto: Trabajo fin de máster
Entidad de realización: Universidad Miguel Hernández **Tipo de entidad:** Universidad de Elche
Alumno/a: Silvia Lahuerta Martin
Fecha de defensa: 30/06/2022
- 14** **Título del trabajo:** Efectividad de la manipulación visceral osteopática en pacientes con dolor lumbar sobre los parámetros de dolor, capacidad funcional y discapacidad. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Patricia Isla Angulo
Fecha de defensa: 17/06/2022
- 15** **Título del trabajo:** Efectividad del entrenamiento de la cadera sobre el dolor, fuerza y biomecánica en comparación con el entrenamiento de la rodilla en pacientes con síndrome femororrotuliano. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Carlota Rodríguez Arcos
Fecha de defensa: 17/06/2022



- 16** **Título del trabajo:** Eficacia del método Schroth en pacientes con diagnóstico de escoliosis idiopática del adolescente. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alicia Torrejón Alonso
Fecha de defensa: 17/06/2022
- 17** **Título del trabajo:** Estudio correlacional de la fuerza de abducción y la cinemática de miembro inferior en jugadores de balonmano
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Paula García Félez
Fecha de defensa: 17/06/2022
- 18** **Título del trabajo:** Ensayo clínico aleatorio controlado sobre los efectos de la punción seca en la musculatura superficial del cuello en pacientes con dolor miofascial crónico.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; María Teresa Mingo Gómez
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España
Alumno/a: Ricardo Medrano de la Fuente
Fecha de defensa: 27/10/2021
- 19** **Título del trabajo:** Efectos de la punción seca en artrosis de rodilla y cadera. Una revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ramón Fernández Moreno
Fecha de defensa: 17/06/2021
- 20** **Título del trabajo:** Efectos de la punción seca en el redondo mayor en jugadores de balonmano con dolor de hombro. Serie de casos
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jorge Moreno Cerviño
Fecha de defensa: 17/06/2021
- 21** **Título del trabajo:** Efectos de la tele-rehabilitación o ejercicio no supervisado en artrosis de cadera y rodilla. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Hossana Diez Millán
Fecha de defensa: 17/06/2021
- 22** **Título del trabajo:** Estudio comparativo de los efectos de los estiramientos dinámicos y pasivos en el rango de movimiento, la fuerza y la longitud muscular en personas activas
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ismael García Ruiz
Fecha de defensa: 17/06/2021



- 23** **Título del trabajo:** Estudio comparativo de los efectos de los estiramientos pasivos y autoestiramientos en el rango de movimiento, la fuerza, y la longitud muscular en personas activas
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ángela García Gómez
Fecha de defensa: 17/06/2021
- 24** **Título del trabajo:** Estudio comparativo y correlacional del rango de movimiento, fuerza y longitud del manguito rotador entre el hombro lanzador y no lanzador en jugadores de balonmano
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Gorka Cancelo Delgado
Fecha de defensa: 17/06/2021
- 25** **Título del trabajo:** Estudio de investigación de tipo correlacional cuantitativo analítico y observacional acerca del rol del músculo cuádriceps en relación a las caídas en ancianos institucionalizados
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Fernando Lorenzana García
Fecha de defensa: 17/06/2021
- 26** **Título del trabajo:** Prevalencia de artrosis de cadera en deportistas y ex-deportistas de élite. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Naia Lerchundi Beristáin
Fecha de defensa: 17/06/2021
- 27** **Título del trabajo:** Efectividad de un programa de ejercicio terapéutico via telefisioterapia en sujetos con dolor crónico lumbar no específico
Tipo de proyecto: Trabajo fin de máster
Entidad de realización: Universidad Miguel Hernández **Tipo de entidad:** Universidad de Elche
Alumno/a: Usua Urquiola Zabala
Fecha de defensa: 01/06/2021
- 28** **Título del trabajo:** Validez y fiabilidad de una aplicación para Smartphone para medir el rango de movimiento en tests neurodinámicos en sujetos con dolor lumbar irradiado.
Tipo de proyecto: Trabajo fin de máster
Entidad de realización: Universidad Miguel Hernández **Tipo de entidad:** Universidad de Elche
Alumno/a: Gianluca Ciuffreda
Fecha de defensa: 01/06/2021
- 29** **Título del trabajo:** Efectos de un protocolo basado en ejercicios de fortalecimiento de la musculatura isquiotibial en atletas de alto rendimiento de las disciplinas de velocidad y salto
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Mario Arancón Pérez
Fecha de defensa: 08/12/2020



- 30** **Título del trabajo:** Estudio descriptivo del dolor, el estado del tendón rotuliano y el salto vertical en jugadores profesionales de voleibol
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Irene Dobón Reus
Fecha de defensa: 08/12/2020
- 31** **Título del trabajo:** Efectos de la punción seca en la musculatura peronea en sujetos con inestabilidad crónica de tobillo
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universidad Miguel Hernández **Tipo de entidad:** Universidad de Elche
Alumno/a: Rafael Andrés Alcoceba
Calificación obtenida: 9
Fecha de defensa: 09/09/2020
- 32** **Título del trabajo:** Comparación de dos protocolos de fortalecimiento en pacientes con Alzheimer
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universidad Miguel Hernández **Tipo de entidad:** Universidad de Elche
Alumno/a: Oriol Fernández Sánchez
Calificación obtenida: 8
Fecha de defensa: 04/07/2020
- 33** **Título del trabajo:** Estudio comparativo del rango de movimiento, fuerza y longitud del manguito rotador del hombro en jugadores de balonmano de edad pediátrica
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alberto Pérez Manzano
Fecha de defensa: 29/06/2020
- 34** **Título del trabajo:** Efectos de la estimulación eléctrica transcraneal y la estimulación magnética transcraneal en pacientes con fibromialgia. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ángela Conde Antón
Fecha de defensa: 24/06/2020
- 35** **Título del trabajo:** Tratamiento fisioterápico de las complicaciones derivadas de un esguince de tobillo. A propósito de un caso de edad pediátrica
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Marcos Martínez Casado
Fecha de defensa: 24/06/2020
- 36** **Título del trabajo:** Estudio descriptivo comparativo analítico de las características musculares y la capacidad funcional en deportistas
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Codirector/a tesis: Luis Ceballos Laita
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Óscar Torres Aceña
Calificación obtenida: 9,5



Fecha de defensa: 2019

- 37 Título del trabajo:** Estudio descriptivo de las principales lesiones deportivas en población pediátrica en Soria
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Codirector/a tesis: Luis Ceballos Laita
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Azahara Díez Bueno
Calificación obtenida: 8,8
Fecha de defensa: 2019
- 38 Título del trabajo:** Validez y fiabilidad intra e interexaminador de dos aplicaciones móviles para medir el rango de movimiento de la cadera
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Codirector/a tesis: Luis Ceballos Laita
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: MariMar Latorre Balsa
Calificación obtenida: 7,5
Fecha de defensa: 2019
- 39 Título del trabajo:** Tratamiento conservador en pacientes con artrosis de cadera. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Codirector/a tesis: Luis Ceballos Laita
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Gadea Martín Nieto
Calificación obtenida: 8,8
Fecha de defensa: 23/07/2018
- 40 Título del trabajo:** Efectos del tratamiento fisioterápico basado en ejercicios terapéuticos en pacientes con escoliosis idiopática del adolescente. Revisión sistemática
Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado
Codirector/a tesis: Luis Ceballos Laita
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Cristina Tejedor Cubillo
Calificación obtenida: 7,5
Fecha de defensa: 20/06/2017

Tutorías académicas de estudiantes

Nombre del programa: Tutor académico UVA Empresa
Entidad de realización: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Nº de alumnos/as tutelados/as: 48



Cursos y seminarios impartidos

- 1** **Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: MONOGRÁFICO COLUMNA CERVICAL: ABORDAJE AVANZADO DE LAS DISFUNCIONES CRANEOCERVICALES
Entidad organizadora: Centro Buendía **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 15
Fecha de impartición: 24/04/2024
Temática: Otra Temática
- 2** **Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: LOCALIZACIÓN MANUAL DE ESTRUCTURAS NEUROMUSCULOESQUELÉTICAS CON APOYO ECOGUIADO
Entidad organizadora: Centro Buendía **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 25
Fecha de impartición: 28/02/2024
Temática: Otra Temática
- 3** **Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: LOCALIZACIÓN MANUAL DE ESTRUCTURAS NEUROMUSCULOESQUELÉTICAS CON APOYO ECOGUIADO
Entidad organizadora: Centro Buendía **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 30
Fecha de impartición: 16/05/2022
Temática: Otra Temática
- 4** **Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: CURSO DE VENDAJES APLICADO A LAS PRINCIPALES DISFUNCIONES MUSCULOESQUELÉTICAS Y DEL SISTEMA NERVIOSO PERIFÉRICO
Entidad organizadora: Centro Buendía **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 25
Fecha de impartición: 28/03/2022
Temática: Otra Temática
- 5** **Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: CURSO DE VENDAJES APLICADO A LAS PRINCIPALES DISFUNCIONES MUSCULOESQUELÉTICAS Y DEL SISTEMA NERVIOSO PERIFÉRICO
Entidad organizadora: Centro Buendía **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 25
Fecha de impartición: 14/02/2022
Temática: Otra Temática
- 6** **Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: LOCALIZACIÓN DE ESTRUCTURAS NEUROMUSCULOESQUELÉTICAS CON APOYO ECOGUIADO
Entidad organizadora: Centro Buendía **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 25
Fecha de impartición: 26/02/2021
Temática: Otra Temática

**7 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** LOCALIZACIÓN DE ESTRUCTURAS MUSCULOESQUELÉTICAS Y NUERALES**Entidad organizadora:** Centro Buendía**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 13**Fecha de impartición:** 29/11/2019**Temática:** Otra Temática**8 Tipo de evento:** Congreso**Nombre del evento:** Ejercicio terapéutico como actividad preventiva para la salud**Entidad organizadora:** Fundación Científica Caja Rural de Soria**Horas impartidas:** 5**Fecha de impartición:** 30/07/2019**9 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** DISCRIMINACIÓN DE ESTRUCTURAS MUSCULOESQUELÉTICAS Y NEURALES**Entidad organizadora:** Centro Buendía**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 13**Fecha de impartición:** 17/01/2019**Temática:** Otra Temática**10 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** ANÁLISIS AVANZADO EN LA DETERMINACIÓN DE ESTRUCTURAS MUSCULOESQUELÉTICAS**Entidad organizadora:** Centro Buendía**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 13**Fecha de impartición:** 01/02/2018**Temática:** Otra Temática**11 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** DISCRIMINACIÓN VISUAL Y TÁCTIL. PALPACIÓN AVANZADA DE ESTRUCTURAS ÓSEAS Y MUSCULARES**Entidad organizadora:** Centro Buendía**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 13**Fecha de impartición:** 05/07/2017**Temática:** Otra Temática**12 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** DISCRIMINACIÓN VISUAL Y TÁCTIL. PALPACIÓN AVANZADA DE ESTRUCTURAS ÓSEAS Y MUSCULARES**Entidad organizadora:** Centro Buendía**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 13**Fecha de impartición:** 14/06/2017**Temática:** Otra Temática**13 Tipo de evento:** Seminario**Nombre del evento:** Manual Therapy**Entidad organizadora:** Vincent Pol University in Lublin**Horas impartidas:** 10**Fecha de impartición:** 15/05/2017**Temática:** Otra Temática

**14 Tipo de evento:** Curso

Nombre del evento: H.E.A.R.T. (HERRAMIENTAS DE ACTIVIDAD FÍSICA REGULAR PARA LOS TRABAJADORES)

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 16

Fecha de impartición: 08/03/2017

Temática: Otra Temática

15 Tipo de evento: Curso

Nombre del evento: H.E.A.R.T. (HERRAMIENTAS DE ACTIVIDAD FÍSICA REGULAR PARA LOS TRABAJADORES)

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 16

Fecha de impartición: 04/04/2016

Temática: Otra Temática

16 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Colaborador Honorífico. Fundamentos en Fisioterapia

Entidad organizadora: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 4

Fecha de impartición: 01/09/2015

Temática: Otra Temática

17 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Informe Pericial en Fisioterapia. Legislación y Deontología Sanitaria

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 08/04/2015

Temática: Otra Temática

Material y otras publicaciones docentes o de carácter pedagógico

1 Técnicas neurodinámicas de tratamiento en Fisioterapia, Disponible en Internet en:

<<https://www.youtube.com/watch?v=br6DS1dKRAY&list=PLHccbtaWu9I03EoTw5TQMvqXexv1oNORy>>.

Nombre del material: Videos o píldoras de conocimiento: técnicas neurodinámicas de tratamiento en Fisioterapia

Fecha de elaboración: 2023

Tipo de soporte: Online

2 Técnicas neurodinámicas de valoración en Fisioterapia, Disponible en Internet en:

<https://www.youtube.com/watch?v=eIPET200scY&list=PLHccbtaWu9I3hECLoeS1VzQYPa9_JzfLp>.

Nombre del material: Videos o píldoras de conocimiento: técnicas neurodinámicas de valoración en Fisioterapia

Fecha de elaboración: 2023

Tipo de soporte: Online

3 Luis Ceballos Laita; Maria Teres Mingo Gómez; Sandra Jiménez del Barrio; Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo. pp. 1 - 144. Ediciones Universidad de Valladolid. 2022. ISBN 978-84-1320-208-2

Depósito legal: VA-602-2022

Nombre del material: Palpación del sistema musculoesquelético y nervioso periférico en Fisioterapia

Fecha de elaboración: 01/10/2022



Tipo de soporte: Libro

Autor de correspondencia: Sí

- 4** Luis Ceballos Laita. Innovación docente e investigación en salud, pp. 55 - 61. Dykinson. 2022. ISBN 978-84-1324-557-7
Nombre del material: Proceso de evaluación autónoma como estrategia de mejora en el proceso de aprendizaje en Fisioterapia
Fecha de elaboración: 01/09/2022
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Autor de correspondencia: Sí
- 5** Silvia Perez Guillén; Sara Cabanillas Barea; Andoni Carrasco Uribarren; Pilar Pardos Aguilera; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; Pere Ramón Rodríguez Rubio; Pol Serra Llobet. pp. 1 - 433. Ediciones Universidad de Valladolid. 2022. ISBN 978-84-1320-209-9
Depósito legal: VA-603-2022
Nombre del material: Textbook Manual therapy and therapeutic exercise. Volume 1. Foot and ankle
Fecha de elaboración: 01/09/2022
Tipo de soporte: Libro
Autor de correspondencia: No
- 6** Técnicas articulares específicas de tratamiento, Disponible en Internet en:
<https://www.youtube.com/watch?v=RUR0L_HI7Sk&list=PLHccbtaWu9l1R1x9JtZrg2yVlhkguFZCB>.
Nombre del material: Videos o píldoras de conocimiento: técnicas articulares específicas de tratamiento
Fecha de elaboración: 2021
Tipo de soporte: Online
- 7** Técnicas articulares específicas de valoración, Disponible en Internet en:
<[https://www.youtube.com/watch?v=Y_T5lWhojgc&list=PLHccbtaWu9l1Xi-XR-tJADIYvuelOeNN_](https://www.youtube.com/watch?v=Y_T5lWhojgc&list=PLHccbtaWu9l1Xi-XR-tJADIYvuelOeNN_>)>.
Nombre del material: Videos o píldoras de conocimiento: técnicas articulares específicas de valoración
Fecha de elaboración: 2021
Tipo de soporte: Online
- 8** Sandra Jimenez del Barrio; Luis Ceballos Laita. Capítulo 12 Promoción de la salud y prevención de la enfermedad durante actividad física controlada en el ámbito penitenciario, 1, pp. 119 - 124. (España): Ediciones Universidad de Valladolid. 2018. ISBN 978-84-8448-991-7
Nombre del material: Manual de atención de enfermería en centros penitenciarios
Fecha de elaboración: 2019
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Autor de correspondencia: No
- 9** Teresa Mingo Gómez; Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio. Cuaderno de prácticas. Valoración en Fisioterapia, pp. 1 - 124. (España): Ediciones Universidad de Valladolid. 2018. ISBN 978-84-8448-970-2
Depósito legal: VA-456-2018
Nombre del material: Cuaderno de prácticas. Valoración en Fisioterapia
Fecha de elaboración: 2018
Tipo de soporte: Libro de prácticas
Autor de correspondencia: No
- 10** Sandra Jiménez del Barrio; Teresa Mingo Gómez; Luis Ceballos Laita. Propuesta de evaluación práctica y análisis de la satisfacción, 2018.
Nombre del material: Propuesta de evaluación práctica y análisis de la satisfacción
Fecha de elaboración: 2018



Tipo de soporte: Artículo/s

Autor de correspondencia: Sí

Proyectos de innovación docente

- 1 Título del proyecto:** Creación de videos explicativos relacionados con técnicas de estiramientos musculares
Tipo de participación: Miembro de equipo
Entidad financiadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 30/10/2023 - 2024 **Duración:** 1 año
- 2 Título del proyecto:** Implementación de píldoras docentes para el aprendizaje de técnicas neurodinámicas de exploración y tratamiento en asignaturas del Grado en Fisioterapia
Tipo de participación: Miembro de equipo
Entidad financiadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 30/10/2023 - 2024 **Duración:** 1 año
- 3 Título del proyecto:** La simulación como metodología de aprendizaje
Tipo de participación: Miembro de equipo
Entidad financiadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 30/10/2023 - 2024 **Duración:** 1 año
- 4 Título del proyecto:** Manual docente para la aplicación de ejercicio terapéutico en el Grado en Fisioterapia
Tipo de participación: Coordinador
Entidad financiadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 30/10/2023 - 2024 **Duración:** 1 año
- 5 Título del proyecto:** Creación de videos explicativos relacionados con técnicas de autoestiramientos musculares
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Entidad financiadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 30/10/2022 - 2023 **Duración:** 1 año
- 6 Título del proyecto:** Elaboración de videos interactivos para la adquisición de conocimiento por parte del alumnado a través del flipped learning
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Entidad financiadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 30/10/2022 - 2023 **Duración:** 1 año
- 7 Título del proyecto:** Implementación de píldoras docentes para el aprendizaje de técnicas neurodinámicas de exploración y tratamiento en asignaturas del Grado de Fisioterapia
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Entidad financiadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 30/10/2022 - 2023 **Duración:** 1 año
- 8 Título del proyecto:** Diseño y elaboración de un manual docente como material de apoyo para la adquisición de competencias manuales en asignaturas del Grado en Fisioterapia
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado



Entidad financiadora: Universidad de Valladolid
Fecha de inicio-fin: 30/10/2021 - 2022

Tipo de entidad: Universidad
Duración: 1 año

- 9 Título del proyecto:** Implementación de material audiovisual para el aprendizaje de técnicas de valoración y tratamiento específicas articulares en asignaturas del Grado en Fisioterapia

Tipo de participación: Coordinador

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Entidad financiadora: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 30/10/2021 - 2022

Duración: 1 año

- 10 Título del proyecto:** Diseño y elaboración de un manual docente como material de apoyo para la adquisición de competencias manuales en asignaturas del Grado en Fisioterapia

Tipo de participación: Miembro de equipo

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Entidad financiadora: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 30/10/2020 - 2021

Duración: 1 año

- 11 Título del proyecto:** Implementación de material audiovisual para el aprendizaje de técnicas de valoración y tratamiento específicas articulares en asignaturas del Grado en Fisioterapia

Tipo de participación: Coordinador

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Entidad financiadora: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 30/10/2020 - 2021

Duración: 1 año

- 12 Título del proyecto:** Optimización de recursos en el contexto COVID-19: Gestión de las plazas presenciales disponibles en docencia bimodal y control de aprendizaje adquirido por parte del alumno

Tipo de participación: Miembro de equipo

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Entidad financiadora: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 30/10/2020 - 2021

Duración: 1 año

- 13 Título del proyecto:** Objetivos de desarrollo sostenible (ODS) en el grado en fisioterapia

Tipo de participación: Miembro de equipo

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Entidad financiadora: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 15/10/2019 - 2020

Duración: 1 año

- 14 Título del proyecto:** Evaluación autónoma como estrategia de mejora en el proceso de aprendizaje en Fisioterapia

Tipo de participación: Investigador principal

Entidad financiadora: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 2018 - 2019

- 15 Título del proyecto:** Implementación de las aplicaciones de Smartphone a las asignaturas de ciencias de la salud

Tipo de participación: Miembro de equipo

Entidad financiadora: Universidad de Valladolid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 2018 - 2019

- 16 Título del proyecto:** Diseño y elaboración de material de apoyo para el desarrollo y seguimiento de las prácticas en valoración en fisioterapia

Tipo de participación: Miembro de equipo



Entidad financiadora: Universidad de Valladolid
Fecha de inicio-fin: 2017 - 2018

Tipo de entidad: Universidad

Eventos con intervenciones orientadas a la formación docente

- 1** **Nombre del evento:** V Congreso Internacional de Innovación Docente e Investigación en Educación (CIDICO)
Tipo de evento: Congreso
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de presentación: 27/11/2023
Entidad organizadora: Universidad de Almería **Tipo de entidad:** Universidad
 USO DE VÍDEOS EXPLICATIVOS RELACIONADOS CON TÉCNICAS DE AUTOESTIRAMIENTOS MUSCULARES.
- 2** **Nombre del evento:** III Congreso Internacional de Innovación Docente e Investigación en Educación (CIDICO)
Tipo de evento: Congreso
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de presentación: 15/11/2021
Entidad organizadora: Universidad de Almería **Tipo de entidad:** Universidad
 ELABORACIÓN DE MATERIAL DE APOYO PARA EL DESARROLLO DE LAS HORAS PRÁCTICAS DOCENTES EN EL GRADO EN FISIOTERAPIA.
- 3** **Nombre del evento:** III Congreso Internacional de Innovación Docente e Investigación en Educación (CIDICO)
Tipo de evento: Congreso
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de presentación: 15/11/2021
Entidad organizadora: Universidad de Almería **Tipo de entidad:** Universidad
 IMPLEMENTACIÓN DE PÍLDORAS DE CONOCIMIENTO BASDAS EN VÍDEOS PRÁCTICOS EN ASIGNATURAS PRÁCTICAS NO CLÍNICAS DE FISIOTERAPIA.
- 4** **Nombre del evento:** V Congreso Internacional de Estudios del Desarrollo (REDES)
Tipo de evento: Congreso
Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de presentación: 29/05/2020
Entidad organizadora: Instituto de Estudios sobre Desarrollo y Cooperación Internacional **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
 Objetivos de Desarrollo Sostenible: percepción y compromiso de los estudiantes del Grado en Fisioterapia..
- 5** **Nombre del evento:** VIII Congreso Universidad y cooperación al desarrollo (CUD)
Tipo de evento: Congreso
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, Galicia, España
Fecha de presentación: 28/11/2019
Entidad organizadora: Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad
 Objetivos del desarrollo sostenible (ODS) en fisioterapia.
- 6** **Nombre del evento:** I Congreso Internacional de Innovación Docente e Innovación en Educación Superior (CIDICO)
Tipo de evento: Congreso
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 20/11/2019

**Entidad organizadora:** Universidad de Almería**Tipo de entidad:** Universidad

Implementación de las aplicaciones móviles a la docencia práctica en fisioterapia.

7 Nombre del evento: I Congreso Internacional de Innovación Docente e Innovación en Educación Superior (CIDICO)**Tipo de evento:** Congreso**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España**Fecha de presentación:** 20/11/2019**Entidad organizadora:** Universidad de Almería**Tipo de entidad:** Universidad

Proceso de evaluación autónomo como estrategia de mejora en el proceso de aprendizaje.

8 Nombre del evento: Congreso Internacional de Docencia Universitaria e Innovación**Tipo de evento:** Congreso**Ciudad de celebración:** Girona, España**Fecha de presentación:** 05/07/2018**Entidad organizadora:** Universitat de Girona**Tipo de entidad:** Universidad

Elaboración de material de apoyo para el desarrollo de las actividades prácticas docentes y colaboración de estudiantes en su aplicación.

9 Nombre del evento: Congreso Internacional de Docencia Universitaria e Innovación**Tipo de evento:** Congreso**Ciudad de celebración:** Girona, España**Fecha de presentación:** 05/07/2018**Entidad organizadora:** Universitat de Girona**Tipo de entidad:** Universidad

Propuesta de evaluación práctica y análisis de la satisfacción de los alumnos del grado en Fisioterapia.

10 Nombre del evento: II Congreso Interuniversitario sobre el Trabajo de Fin de Grado**Tipo de evento:** Congreso**Ciudad de celebración:** Valladolid, España**Fecha de presentación:** 14/09/2017**Entidad organizadora:** Universidad de Valladolid**Tipo de entidad:** Universidad

Estudio descriptivo de las guías docentes de los TFGs de los grados universitarios en el Campus Duques de Soria.

11 Nombre del evento: II Congreso Interuniversitario sobre el Trabajo de Fin de Grado**Tipo de evento:** Congreso**Ciudad de celebración:** Valladolid, España**Fecha de presentación:** 14/09/2017**Entidad organizadora:** Universidad de Valladolid**Tipo de entidad:** Universidad

Implicación de los profesores en la elaboración de los TFG en los grados de fisioterapia y enfermería del Campus Duques de Soria.

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

1 Descripción de la actividad: Tribunal Tesis Doctoral Armando Campos López**Entidad organizadora:** Universidad de Zaragoza**Tipo de entidad:** Universidad**2 Descripción de la actividad:** Tribunal Tesis Doctoral Elena de Dios Rodríguez**Entidad organizadora:** Universidad de Salamanca**Tipo de entidad:** Universidad



- 3 Descripción de la actividad:** Tribunal Tesis Doctoral Marta Correyero León
Entidad organizadora: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
- 4 Descripción de la actividad:** Tribunal Tesis Doctoral Pilar Pardos Aguilera
Entidad organizadora: Universitat Internacional de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
- 5 Descripción de la actividad:** Tribunal de Tesis Doctoral Gandhi Fernando Villalba Meneses
Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
- 6 Descripción de la actividad:** Tribunal de Tesis Doctoral Roberto González Raja
Entidad organizadora: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
- 7 Descripción de la actividad:** Tribunal de evaluación de TFGs. Curso 2016-2024 (60 comisiones)
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
- 8 Descripción de la actividad:** Tutor-Coordenador de la Semana de la Salud. Curso 2016-2019
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1 Nombre del grupo:** FisiogID
Objeto del grupo: Grupo de Innovación Docente en Fisioterapia
Clase de colaboración: Coautoría de proyectos y de su desarrollo
Entidad de afiliación: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 04/11/2024
- 2 Nombre del grupo:** Grupo de Investigación Reconocido (GIR) "Investigación Clínica en Ciencias de la Salud"
Objeto del grupo: Grupo de Investigación Reconocido
Nombre del investigador/a principal (IP): Luis Ceballos Laita
Fecha de inicio: 24/03/2023
- 3 Nombre del grupo:** Grupo de Investigación Emergente (GIE) "Investigación Clínica en Ciencias de la Salud"
Objeto del grupo: Grupo de Investigación Emergente
Nombre del investigador/a principal (IP): Luis Ceballos Laita
Fecha de inicio: 01/09/2021

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE UN CONJUNTO BÁSICO DE LA CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DEL FUNCIONAMIENTO, LA DISCAPACIDAD Y LA SALUD (CIF) PARA LA ATENCIÓN COMUNITARIA DE AFECCIONES MÚSCULOESQUELÉTICAS POSTAGUDAS EN UNIDADES DE FISIOTERAPIA EN ATENCIÓN PRIMARIA (UFAP)

Entidad de realización: GERENCIA REGIONAL DE SALUD DE CASTILLA Y LEON

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Héctor Hernández Lázaro; Paula Begoña Areso Bóveda; Ana Isabel Rodríguez Fernández; Sandra Jiménez del Barrio; María Teresa Mingo Gómez; Luis Ceballos Laita

Nº de investigadores/as: 6

Fecha de inicio-fin: 31/05/2024 - 31/05/2025
- 2** **Nombre del proyecto:** Cambios fisiológicos y morfológicos en los músculos flexores cervicales utilizando Spinertial

Entidad de realización: Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Castilla y León

Ciudad entidad realización: Soria, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sandra Jiménez del Barrio; Héctor Hernández Lázaro; Luis Ceballos Laita; Andoni Carrasco Uribarren; Ricardo Medrano de la Fuente

Nº de investigadores/as: 5

Fecha de inicio-fin: 12/12/2023 - 12/12/2024

Cuantía total: 860,9 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Traducción, adaptación y validación de la versión española del Credibility and Expectancy Questionnaire en pacientes con alteraciones músculo-esqueléticas

Entidad de realización: Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Castilla y León

Ciudad entidad realización: Soria, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Silvia Lahuerta Martín; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; Ignacio Hernando Garijo; Inés Llamas Ramos; Jorge Alvarado Omenat

Nº de investigadores/as: 6

Fecha de inicio-fin: 12/12/2023 - 12/12/2024

Cuantía total: 1.145 €
- 4** **Nombre del proyecto:** Efectos de la terapia manual asociado a ejercicio terapéutico supervisado en pacientes con osteoartritis de rodilla. Estudio piloto aleatorio controlado

Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento e Innovación Caja Rural de Soria

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Román Robles Pérez; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio-fin: 01/11/2022 - 01/11/2023

Cuantía total: 1.000 €

- 5** **Nombre del proyecto:** Validación de los conjuntos básicos de la CIF para afecciones músculo-esqueléticas en las unidades de Fisioterapia de atención primaria del SACYL
Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento e Innovación Caja Rural de Soria
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Héctor Hernández Lázaro; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de inicio-fin: 01/11/2022 - 01/11/2023
Cuantía total: 3.000 €
- 6** **Nombre del proyecto:** VALIDACIÓN DE UN PROTOCOLO DE INTERVENCIÓN CONSERVADOR PARA PACIENTES CON OSTEOARTROSIS DE RODILLA
Entidad de realización: FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
Ciudad entidad realización: Soria, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita
Nº de investigadores/as: 2
Fecha de inicio-fin: 14/07/2022 - 30/08/2023
Cuantía total: 3.000 €
- 7** **Nombre del proyecto:** EFECTOS DE UN TRATAMIENTO SENSORIOMOTOR DE LA MARCHA EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE PARKINSON Y FREEZING DE LA MARCHA
Entidad de realización: FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
Ciudad entidad realización: Soria, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita
Nº de investigadores/as: 2
Fecha de inicio-fin: 15/07/2022 - 30/06/2023
Cuantía total: 3.000 €
- 8** **Nombre del proyecto:** Comparación de dos técnicas de Fisioterapia para disminuir el dolor del hombro en jugadores de balonmano. Ensayo clínico aleatorio.
Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento e Innovación Caja Rural de Soria
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ricardo Medrano de la Fuente; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de inicio-fin: 01/11/2021 - 01/11/2022
Cuantía total: 1.000 €
- 9** **Nombre del proyecto:** Efectos clínicos tras la aplicación de distintos grados de tracción femorotibial en pacientes con artrosis de rodilla: estudio piloto aleatorio controlado
Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento e Innovación Caja Rural de Soria
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Selena González Pérez; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Fecha de inicio-fin: 01/11/2021 - 01/11/2022

Cuantía total: 1.000 €

- 10 Nombre del proyecto:** Efectos de la terapia manual asociado a ejercicio terapéutico supervisado en pacientes con osteoartritis de rodilla. Estudio piloto aleatorio controlado
Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento e Innovación Caja Rural de Soria
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Selena González Pérez; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio-fin: 01/11/2021 - 01/11/2022

Cuantía total: 1.000 €

- 11 Nombre del proyecto:** Validación de los conjuntos básicos de la CIF para afecciones músculo-esqueléticas en las unidades de Fisioterapia de atención primaria del SACYL

Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento e Innovación Caja Rural de Soria

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Héctor Hernández Lázaro; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio-fin: 01/11/2021 - 01/11/2022

Cuantía total: 1.000 €

- 12 Nombre del proyecto:** Análisis de fiabilidad en la técnica de tratamiento de tracción articular para su posterior aplicabilidad en pacientes con artrosis de rodilla

Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento Caja Rural de Soria

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez Del Barrio; Ricardo Medrano De la Fuente

Nº de investigadores/as: 3

Fecha de inicio-fin: 10/01/2020 - 31/08/2021

Cuantía total: 3.000 €

- 13 Nombre del proyecto:** Análisis de la capacidad funcional, estado psicosocial tras el periodo de confinamiento y efectos de un programa de educación y promoción del ejercicio físico en voluntarios sanos de edad media

Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento Caja Rural de Soria

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez Del Barrio; Teresa Mingo Gómez; Francisco Navas Cámara; Ricardo Medrano De la Fuente; Ignacio Hernando Garijo

Nº de investigadores/as: 6

Fecha de inicio-fin: 25/05/2020 - 31/12/2020

Cuantía total: 1.700 €

- 14 Nombre del proyecto:** Efectos de un protocolo basado en ejercicios de fortalecimiento de la musculatura isquiosural en atletas de alto rendimiento de las disciplinas de velocidad y salto

Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento Caja Rural de Soria

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez Del Barrio; Mario Arancón Pérez

Nº de investigadores/as: 3

Fecha de inicio-fin: 19/12/2019 - 31/08/2020

Duración: 12 meses

Cuantía subproyecto: 1.000 €

- 15 Nombre del proyecto:** Ensayo clínico aleatorio controlado sobre los efectos de la punción seca en la musculatura superficial del cuello en pacientes con dolor miofascial crónico cervical en el contexto de Atención Primaria. (Continuación)

Entidad de realización: Cátedra de conocimiento **Tipo de entidad:** Fundación
Caja Rural de Soria

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio; Maria Teresa Mingo Gomez; Ricardo Medrano de la Fuente

Nº de investigadores/as: 4

Fecha de inicio-fin: 19/12/2019 - 31/08/2020

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.000 €

- 16 Nombre del proyecto:** Estudio de los efectos en el dolor y en la capacidad funcional en pacientes con fibromialgia al aplicar un programa de ejercicio aeróbico domiciliario. Ensayo clínico aleatorizado.

Entidad de realización: Cátedra de Conocimiento Caja Rural de Soria

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez Del Barrio; Ignacio Hernando Garijo

Nº de investigadores/as: 3

Fecha de inicio-fin: 19/12/2019 - 31/08/2020

Duración: 12 meses

Cuantía subproyecto: 1.000 €

- 17 Nombre del proyecto:** Ensayo clínico aleatorio controlado sobre los efectos de la punción seca en la musculatura superficial del cuello en pacientes con dolor miofascial crónico cervical en el contexto de Atención Primaria

Entidad de realización: Cátedra de conocimiento **Tipo de entidad:** Fundación
Caja Rural de Soria

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio; Maria Teresa Mingo Gomez; Ricardo Medrano de la Fuente

Nº de investigadores/as: 4

Fecha de inicio-fin: 01/11/2018 - 01/10/2019

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.000 €

- 18 Nombre del proyecto:** Estudio descriptivo comparativo analítico de las características musculares en deportistas con dolor de rodilla y asintomáticos en la ciudad de Soria

Entidad de realización: Cátedra de conocimiento **Tipo de entidad:** Fundación
Caja Rural de Soria

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio

Nº de investigadores/as: 2

Fecha de inicio-fin: 01/11/2018 - 01/10/2019

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.000 €



19 Nombre del proyecto: Validez y fiabilidad intra e interexaminador de dos aplicaciones móviles para medir el rango de movimiento de la cadera

Entidad de realización: Cátedra de conocimiento **Tipo de entidad:** Fundación
Caja Rural de Soria

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio

Nº de investigadores/as: 2

Fecha de inicio-fin: 01/11/2018 - 01/10/2019

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.000 €

20 Nombre del proyecto: Estudio descriptivo comparativo de las variables fuerza-longitud de la musculatura de la cadera y propuesta de ejercicios de autoestiramiento de los flexores de cadera para la mejora de la calidad de vida en pacientes con artrosis de cadera

Entidad de realización: Cátedra de conocimiento **Tipo de entidad:** Fundación
Caja Rural de Soria

Ciudad entidad realización: Soria, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio

Nº de investigadores/as: 2

Fecha de inicio-fin: 01/11/2017 - 01/10/2018

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.000 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: Estudio de coste-efectividad de técnicas y abordajes conservadores fisioterápicos en pacientes con patologías crónicas

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; María Teresa Mingo Gomez; Elena Estébanez de Miguel; Santos Caudevilla Polo; Elena Bueno Gracia; Blanca García

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Científica Caja Rural de Soria

Fecha de inicio: 15/07/2021

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.000 €

2 Nombre del proyecto: Estudio de las variables funcionales en jugadores de balonmano. Análisis y evolución a lo largo de una temporada deportiva

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; María Teresa Mingo Gomez; Elena Estébanez de Miguel; Santos Caudevilla Polo; Elena Bueno Gracia

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Club Balonmano Soria

Fecha de inicio: 15/07/2021

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.000 €

3 Nombre del proyecto: El estudio de las variables clínicas, funcionales y bioquímicas en pacientes con fibromialgia y los efectos del ejercicio terapéutico y de la educación en neurofisiología del dolor en pacientes con fibromialgia



Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; Maria Teresa Mingo Gomez; Francisco Navas Cámara; Zoraida Verde Rello; Ana Fernández Araque; Elena Estébanez de Miguel; Santos Caudevilla Polo; Elena Bueno Gracia

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Científica Caja Rural de Soria

Fecha de inicio: 25/07/2018

Duración: 1 año

Cuántía total: 6.000 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Is the integration of education with exercise beneficial for whiplash-associated disorders? A systematic review and meta-analysis. Journal of Manual and Manipulative Therapy. Taylor and Francis, 26/03/2025.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No
- 2** Intra- and Inter-Rater Reliability of Ultrasound Imaging to Measure Tensor Fasciae Latae Muscle Size. Journal of Clinical Medicine. 14, pp. 1731. MDPI, 04/03/2025.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Sí
Tipo de soporte: Revista
- 3** Development of an ICF core set for the management of musculoskeletal conditions in primary care physiotherapy services in Spain: a Delphi study. Disability and Rehabilitation. Taylor and Francis, 11/02/2025.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No
Tipo de soporte: Revista
- 4** "The Dark Side of Musculoskeletal Care": Why Do Ineffective Techniques Seem to Work? A Comprehensive Review of Complementary and Alternative Therapies. Biomedicine. 13, pp. 392. MDPI, 06/02/2025.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Sí
Tipo de soporte: Revista
- 5** Comparison of psychological factors between healthy athletes and those suffering from chronic ankle instability. Journal of Human Sport and Exercise. 2 - 20, pp. 533 - 546. 20/12/2024.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No
Tipo de soporte: Revista
- 6** Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio; Andoni Carrasco Uribarren; Medrano de la Fuente Ricardo; Robles Pérez Román; Edzard Ernst. Is osteopathic manipulative treatment clinically superior to sham or placebo for patients with neck or low-back pain? A systematic review with meta-analysis. Diseases. MDPI, 05/11/2024.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Sí
Tipo de soporte: Revista

- 7 Agnieszka Wiśniowska-Szurlej; Agnieszka Sozańska; Sandra Jiménez del Barrio; Bernard Sozański; Luis Ceballos Laita; Héctor Hernández Lázaro. ICF based comparison of musculoskeletal health in regions of Poland and Spain. Scientific Reports. Nature, 22/10/2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

- 8 Silvia Lahuerta Martin; Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio; Rocío Llamas Ramos; Inés Llamas Ramos. The effectiveness of action observation and motor imagery in freezing of gait, speed, physical function and balance in Parkinson's Disease: a systematic review and meta-analysis. Physiotherapy Theory and Practice. ELSEVIER, 12/09/2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 9 Luis Ceballos Laita; Román Robles Pérez; Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Evita Greidane; Sandra Jiménez del Barrio. Is Stretching Effective for Reducing Glenohumeral Internal Rotation Deficit? A Systematic Review and Meta-Analysis. Applied Sciences. 2024 - 14, pp. 7166. MDPI, 15/08/2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 10 Luis Ceballos Laita; Edzard Ernst; Andoni Carrasco Uribarren; Germán Esteban Tarcaya; Lucas Mamud Meroni; Sandra Jiménez del Barrio. Clinical effectiveness of visceral osteopathy. A systematic review and meta-analysis. International Journal of Osteopathic Medicine. Elsevier, 17/07/2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 11 Eduardo Fraca Fernández; Luis Ceballos Laita; Héctor Hernández Lázaro; Sandra Jiménez del Barrio; Maria Teresa Mingo Gómez; Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo. Effects of Blood Flow Restriction Training in Patients before and after Anterior Cruciate Ligament Reconstruction: A Systematic Review and Meta-Analysis. Healthcare. 12 - 1231, MDPI, 30/06/2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

- 12 Andoni Carrasco Uribarren; Pilar Pardos Aguilera; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Luis Ceballos Laita. Cervical manipulation versus thoracic or cervicothoracic manipulations for the management of neck pain. A systematic review and meta-analysis. Musculoskeletal Science and Practice. 71, Elsevier, 01/03/2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

- 13 Luis Ceballos Laita; Edzard Ernst; Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Jaime Esteban Pérez; Sandra Jiménez del Barrio. Is Craniosacral Therapy Effective? A Systematic Review and Meta-Analysis. Healthcare. 12 - 6, MDPI, 01/03/2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 14 Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo; Maria Teresa Mingo Gómez; Sandra Jiménez Del Barrio; Héctor Hernández Lázaro; Luis Ceballos Laita. Is adding dry needling to a standard care protocol beneficial in patients with chronic neck pain? A randomized placebo-controlled trial. Complementary Therapies in Clinical Practice. 55 - 10159, Elsevier, 01/02/2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí



- 15** Pilar Pardos Aguilera; Luis Ceballos Laita; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Gianluca Ciuffreda; Andoni Carrasco Uribarren. Is device guided training targeted to the craniocervical flexor and extensor muscles efficacious? A preliminary randomized controlled trial in a cervicogenic headache population. *Musculoskeletal Science and Practice*. 69 - 6, Elsevier, 01/12/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 16** Héctor Hernández Lázaro; Andoni Carrasco Uribarren; Luis Ceballos Laita; Silvia Lahuerta Martin; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén. Strength Training vs. Aerobic Training for Managing Pain and Physical Function in Patients with Knee Osteoarthritis: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Healthcare*. 12 - 1, pp. 33. MDPI, 01/12/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 17** Silvia Lahuerta Martin; Elena Esteban Lozano; Sandra Jiménez del Barrio; Maria Teresa Mingo Gómez; Luis Ceballos Laita. Test-Retest and Inter-Rater Reliability of a Rotary Axis Encoder-Flywheel System for the Assessment of Hip Rotation Exercises. *Applied Sciences*. 14 - 1, pp. 372. MDPI, 01/12/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 18** Federico Ragogne; Silvia Pérez Guillén; Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Luis Ceballos Laita; Pere Ramón Rodríguez Rubio; Rosa Cabanas Valdés. The Effects of Soft-Tissue Techniques and Exercise in the Treatment of Patellar Tendinopathy—Systematic Review and Meta-Analysis. *Healthcare*. 69 - 6, MDPI, 01/12/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 19** Héctor Hernández Lázaro; Sandra Jiménez Del Barrio; Luis Ceballos Laita; Silvia Lahuerta Martin; Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo; Maria Teresa Mingo Gómez. MULTICENTRE CROSS-SECTIONAL STUDY ASSESSING CONTENT VALIDITY OF THE INTERNATIONAL CLASSIFICATION OF FUNCTIONING, DISABILITY AND HEALTH CORE SET FOR POST-ACUTE MUSCULOSKELETAL CONDITIONS IN PRIMARY CARE PHYSIOTHERAPY SERVICES. *Journal of Rehabilitation Medicine*. 55, pp. jrm11950. 17/11/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 20** Luis Ceballos Laita; José Jesús Jiménez Rejano; Manuel Rebollo Salas; Maria Teresa Mingo Gómez; Héctor Hernández Lázaro; Sandra Jiménez del Barrio. Dry Needling versus Diacutaneous Fibrolysis for the Treatment of the Mechanical Properties of the Teres Major Muscle: A Randomized Clinical Trial. *Applied Sciences*. 13 - 19, pp. 10995. MDPI, 01/10/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 21** Andoni Carrasco Uribarren; Lucas Mamud Meroni; Germán Tarcaya; Sandra Jimenez del Barrio del Barrio; Sara Cabanillas Barea; Luis Ceballos Laita. Clinical Effectiveness of Craniosacral Therapy in Patients with Headache Disorders: A Systematic Review and Meta-analysis. *Pain Management Nursing*. Elsevier, 01/09/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 22** Pilar Pardos Aguilera; Luis Ceballos Laita; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Gianluca Ciuffreda; Sandra Jimenez del Barrio del Barrio; Andoni Carrasco Uribarren. Correlation between Neck Muscle Endurance Tests, Ultrasonography, and Self-Reported Outcomes in Women with Low Cervical Disability and Neck Pain. *Applied Sciences*. 13 - 18, pp. 10106. MDPI, 01/09/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No

- 23** Héctor Hernández Lázaro; Maria Teresa Mingo Gómez; Sandra Jiménez Del Barrio; Ana Isabel Rodríguez Fernandez; Paula Begoña Areso Bóveda; Luis Ceballos Laita. Validation of the International Classification of Functioning, Disability, and Health (ICF) core set for post-acute musculoskeletal conditions in a primary care physiotherapy setting from the perspective of patients using focus groups. Disability and Rehabilitation. Taylor and Francis, 01/09/2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

- 24** Berkutug Selçuk Kubuka; Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Luis Ceballos Laita; Sandra Jimenez del Barrio del Barrio; Silvia Pérez Guillén. The effects of end-range interventions in the management of primary adhesive capsulitis of the shoulder: a systematic review and meta-analysis. Disability and Rehabilitation. 5, Taylor and Francis, 01/08/2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 25** Marta Correyero León; Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez Del Barrio; Héctor Hernández Lázaro; Luis Ceballos Laita; Maria Teresa Mingo Gómez. Effectiveness of aquatic training based on aerobic and strengthening exercises in patients with fibromyalgia: systematic review with meta-analysis. EXPLORE: The Journal of Science and Healing. Elsevier, 01/07/2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 26** Sandra Jimenez del Barrio; José Jesús Jiménez Rejano; Manuel Rebollo Salas; María Teresa Mingo Gómez; Almudena Lorenzo Muñoz; Luis Ceballos Laita. Increased Tone and Stiffness of the Teres Major Muscle in Elite Handball Athletes: A Cross-Sectional Study. Applied Sciences. 13 - 14, pp. 8457. MDPI, 01/07/2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 27** Silvia Lahuerta Martón; Román Robles Pérez; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez Del Barrio; Héctor Hernández Lázaro; Maria Teresa Mingo Gómez; Luis Ceballos Laita. The effectiveness of non-surgical interventions in athletes with groin pain: a systematic review and meta-analysis. BMC Sports Science Medicine and Rehabilitation. 15 - 1, Springer Nature, 01/07/2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 28** Ignacio Hernando Garijo; Ricardo Medrano de la Fuente; Maria Teresa Mingo Gómez; Silvia Lahuerta Martin; Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez Del Barrio. Effects of exercise therapy on diabetic neuropathy: A systematic review and meta-analysis. Physiotherapy Theory and Practice. 01/06/2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 29** Luis Ceballos Laita; Xavier Marimon; Albert Masip-Alvarez; Sara Cabanillas-Barea; Sandra Jimenez del Barrio; Andoni Carrasco Uribarren. A Beta Version of an Application Based on Computer Vision for the Assessment of Knee Valgus Angle: A Validity and Reliability Study. Healthcare. 11 - 9, pp. 1258. MDPI, 01/04/2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

- 30** Ángela Conde Anton; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez Del Barrio; María Teresa Mingo Gómez; Ricardo Medrano de la Fuente; Luis Ceballos Laita. Effects of transcranial direct current stimulation and transcranial magnetic stimulation in patients with fibromyalgia. A systematic review. Neurología. 38 - 3, Elsevier, 01/04/2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí



- 31** Sara Cabanillas Barea; Sandra Jimenez del Barrio del Barrio; Andoni Carrasco Uribarren; Anna Ortega Martinez; Silvia Pérez Guillén; Luis Ceballos Laita. Systematic review and meta-analysis showed that complementary and alternative medicines were not effective for infantile colic. *Acta Paediatrica*. 112 - 5, 01/04/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 32** Luis Ceballos Laita; Elena Estébanez de Miguel; José Jesús Jiménez Rejano; Elena Bueno Gracia; Sandra Jiménez del Barrio. The effectiveness of hip interventions in patients with low-back pain: A systematic review and meta-analysis. *Brazilian Journal of Physical Therapy*. Elsevier, 01/04/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 33** Andoni Carrasco Uribarren; Xavier Marimon; Flora Dantony; Sara Cabanillas Barea; Alejandro Portela; Luis Ceballos Laita; Albert Masip Alvarez. A Computer Vision-Based Application for the Assessment of Head Posture: A Validation and Reliability Study. *Applied Sciences*. 13 - 6, pp. 3910. MDPI, 01/03/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 34** Héctor Hernández Lázaro; María Teresa Mingo Gómez; Sandra Jiménez del Barrio; Silvia Lahuerta Martín; Ignacio Hernando Garijo; Ricardo Medrano de la Fuente; Luis Ceballos Laita. Researcher's Perspective on Musculoskeletal Conditions in Primary Care Physiotherapy Units through the International Classification of Functioning, Disability, and Health (ICF): A Scoping Review. *Biomedicine*. 11 - 2, pp. 290. MDPI, 01/01/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 35** Luis Ceballos Laita; Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Pilar Pardos Aguilera; Sandra Jiménez del Barrio. The effectiveness of Schroth method in Cobb angle, quality of life and trunk rotation angle in adolescent idiopathic scoliosis: a systematic review and meta analysis. *European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine*. 59, pp. 1 - 9. Edizioni Minerva, 01/01/2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 36** Rebeca Abril Coello; Marta Correyero León; Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio. Benefits of physical therapy in improving quality of life and pain associated with endometriosis: Systematic Review and Meta-analysis. *International journal of gynaecology and obstetrics: the official organ of the International Federation of Gynaecology and Obstetrics*. Elsevier, 01/12/2022.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 37** Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; Almudena Lorenzo Muñoz; Maria Teresa Mingo Gómez; Manuel Rebollo Salas; Jose Jesús Jiménez Rejano. Efficacy of Conservative Therapy in Overhead Athletes with Glenohumeral Internal Rotation Deficit: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Journal of Clinical Medicine*. 12 - 1, pp. 4. MDPI, 01/12/2022.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 38** Sara Cabanillas Barea; Andoni Carrasco Uribarren; Ricardo Medrano de la Fuente; Sandra Jiménez del Barrio; Pilar Pardos Aguilera; Silvia Pérez Guillén; Luis Ceballos Laita. Clinical and Psychological Variables in Female Patients with Cervical Syndromes: A Cross-Sectional and Correlational Study. *Healthcare*. 10 - 12, pp. 2398. MDPI, 01/11/2022.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No

- 39** Ignacio Hernando Garijo; Ricardo Medrano de la Fuente; Sandra Jiménez del Barrio; Maria Teresa Mingo Gómez; Héctor Hernández Lázaro; Silvia Lahuerta Martín; Luis Ceballos Laita. Effects of a Telerehabilitation Program in Women with Fibromyalgia at 6-Month Follow-Up: Secondary Analysis of a Randomized Clinical Trial. Biomedicines. 10 - 12, pp. 3024. MDPI, 01/11/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 40** Sara Cabanillas Barea; Luis Ceballos Laita; Silvia Pérez Guillén; Sandra Jiménez del Barrio; Pilar Pardos Aguilera; Pere Ramón Rodríguez; Andoni Carrasco Uribarren. The Addition of Diacutaneous Fibrolysis to a Pharmacological Intervention in Patients with Tension-Type Headache: A Randomized Controlled Trial. Journal of Clinical Medicine. 11 - 22, pp. 6716. MDPI, 01/11/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

- 41** Luis Ceballos Laita; Maria Teresa Mingo Gómez; Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio. The effectiveness of visceral osteopathy in pain, disability, and physical function in patients with low-back pain. A systematic review and meta-analysis. EXPLORE. Elsevier, 01/11/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 42** Luis Ceballos Laita; Ignacio Hernando Garijo; Ricardo Medrano de la Fuente; Maria Teresa Mingo Gómez; Andoni Carrasco Uribarren; Sandra Jiménez del Barrio. Hip Range of Motion and Strength in Male Athletes with Stage 1 Osteitis Pubis: A Cross-Sectional and Correlational Study. International Journal of Environmental Research and Public Health. 19 - 19, pp. 12824. MDPI, 01/10/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 43** Luis Ceballos Laita; Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio. Relationship between Hip Abductor Muscle Strength and Frontal Plane Kinematics: A Cross-Sectional Study in Elite Handball Athletes. Applied Sciences. 12 - 19, pp. 10044. MDPI, 01/10/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 44** Sandra Jiménez del Barrio; Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo; Maria Teresa Mingo Gómez; Elena Estébanez de Miguel; Luis Ceballos Laita. The Effectiveness of Dry Needling in Patients with Hip or Knee Osteoarthritis: A Systematic Review and Meta-Analysis. Life. 12 - 10, pp. 1575. MDPI, 01/10/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 45** Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio; Javier Marín Zurdo; Javier Marín Boné; Alejandro Moreno Calvo; Elena Estébanez de Miguel. Comparison of dry needling and self-stretching in muscle extensibility, pain, stiffness, and physical function in hip osteoarthritis: A randomized controlled trial. Complementary Therapies in Clinical Practice. 49 - 6, pp. 101667. Elsevier, 01/09/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 46** Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; Sonia Rodríguez Marco; Santos Caudevilla Polo; Elena Estébanez de Miguel. Diacutaneous Fibrolysis Intervention in Patients with Mild to Moderate Carpal Tunnel Syndrome May Avoid Severe Cases in Elderly: A Randomized Controlled Trial. International Journal of Environmental Research and Public Health. MDPI, 01/09/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 47** Héctor Hernández Lázaro; María Teresa Mingo Gómez; Luis Ceballos Laita; Ricardo Medrano de la Fuente; Sandra Jiménez del Barrio. Validation of the international classification of functioning, disability, and health (ICF) core sets for musculoskeletal conditions in a primary health care setting from physiotherapists' perspective using the Delphi method. Disability and Rehabilitation. Taylor & Francis, 01/06/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 48** Luis Ceballos Laita; Ismael García Ruiz; Ángela Gómez García; María Teresa Mingo Gómez; Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio. ¿Es el estiramiento pasivo del cuádriceps igual de efectivo que el autoestiramiento en jugadores de fútbol? Ensayo clínico aleatorizado. Fisioterapia. Elsevier, 11/05/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 49** Ceballos Laita; García Ruiz; Gómez Conde; Mingo Gómez; Medrano de la Fuente; Hernando Garijo; Jiménez del Barrio. Fiabilidad intraexaminador e interexaminador de Clinometer para medir el rango de movimiento en pacientes con artrosis de cadera. Fisioterapia. 45 - 1, 16/02/2022.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 50** Ignacio Hernando Garijo; Fernando Lorenzana García; Sandra Jiménez del Barrio; Ricardo Medrano de la Fuente; María Teresa Mingo Gómez; Luis Ceballos Laita. Relación de las caídas con la fuerza muscular del cuádriceps y la fuerza de prensión manual en ancianos institucionalizados. Cuestiones de Fisioterapia. 22/11/2021.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 51** Sandra jimenez Del Barrio; Aida Cadellans Arróniz; Luis Ceballos Laita; Elena Estébanez De Miguel; Carlos López de Celis; Elena Bueno Gracia; Albert Pérez Bellmunt. The effectiveness of manual therapy on pain, physical function, and nerve conduction studies in carpal tunnel syndrome patients: a systematic review and meta-analysis. International Orthopaedics. 3, pp. 1 - 8. Springer, 19/11/2021.

DOI: 10.1007/s00264-021-05272-2

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 52** Sandra Jimenez del Barrio; Luis Ceballos Laita; Gorka Cancelo Delgado; Teresa Mingo Gómez. Relaciones entre la extensibilidad, el rango de movimiento y la intensidad del dolor en jugadores de balonmano semiprofesionales. Fisioterapia. ELSEVIER, 26/07/2021.

DOI: 10.1016/j.ft.2021.07.004

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 53** Luis Ceballos Laita; Ricardo Medrano de la Fuente; Teresa Mingo Gómez; Ignacio Hernando Garijo; Elena Estébanez de Miguel; Sandra Jiménez del Barrio. Effects of dry needling on pain, disability, kinesiophobia, pain catastrophizing and psychological distress in patients with chronic neck pain: A randomized controlled pilot study. Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation. iOS Press, 21/07/2021.

DOI: 10.3233/BMR-200322

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

- 54** Luis Ceballos Laita; Ricardo Medrano de la Fuente; Elena Estébanez de Miguel; Jorge Moreno Cerviño; Teresa Mingo Gómez; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio. Effects of Dry Needling in Teres Major Muscle in Elite Handball Athletes. A Randomised Controlled Trial. Journal of Clinical Medicine. MDPI, 20/07/2021.
DOI: 10.3390/jcm10184260
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 55** Irene Dobón Reus; Diego Plumed Sierra; Sandra Jimenez del Barrio; Teresa Mingo Gómez; Luis Ceballos Laita. Estudio comparativo del dolor y de la capacidad funcional en jugadores profesionales de voleibol con tendinopatía rotuliana. Cuestiones de Fisioterapia. 50 - 3, pp. 203 - 210. 16/06/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 56** Luis Ceballos Laita; Teresa Mingo Gómez; Elena Estébanez de Miguel; Elena Bueno Gracia; Francisco Navas Cámara; Zoraida Verde Rello; Ana Fernández Araque; Sandra Jiménez del Barrio. DOES THE ADDITION OF PAIN NEUROPHYSIOLOGY EDUCATION TO A THERAPEUTIC EXERCISE PROGRAM IMPROVE PHYSICAL FUNCTION IN PATIENTS WITH FIBROMYALGIA SYNDROME? SECONDARY ANALYSIS OF A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL. Journal of Clinical Medicine. 10 - 11, pp. 2518 - 2518. MDPI, 11/05/2021.
DOI: 10.3390/jcm10112518
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 57** Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio; Teresa Mingo Gómez; Ricardo Medrano de la Fuente; Luis Ceballos Laita. Effectiveness of non-pharmacological conservative therapies in adults with fibromyalgia. A systematic review of high quality clinical trials. Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation. 25, iOS Press, 10/03/2021.
DOI: 10.3233/BMR-200282
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 58** Luis Ceballos Laita; Alberto Perez Manzano; Teresa Mingo Gómez; Ignacio Hernando Garijo; Ricardo Medrano de la Fuente; Elena Estébanez de Miguel; Sandra Jiménez del Barrio. Range of motion and muscle function on shoulder joints of young handball athletes. Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation. 25, iOS Press, 10/03/2021.
DOI: 10.3233/BMR-200304
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 59** Ignacio Hernando Garijo; Luis Ceballos Laita; Teresa Mingo Gómez; Ricardo Medrano de la Fuente; Elena Estébanez de Miguel; Sandra Jiménez del Barrio. Immediate effects of a telerehabilitation program based on aerobic exercise in women with fibromyalgia. International Journal of Environmental Research and Public Health. 18 - 4, pp. 2075. MDPI, 15/02/2021.
DOI: 10.3390/ijerph18042075.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 60** Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio; Javier Marín Zurdo; Alejandro Moreno Calvo; Javier Marín Boné; Isabel Albarova Corral; Elena Estébanez de Miguel. EFFECTIVENESS OF DRY NEEDLING THERAPY ON PAIN, HIP MUSCLE STRENGTH AND PHYSICAL FUNCTION IN PATIENTS WITH HIP OSTEOARTHRITIS: A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL. Archives of Physical Medicine and Rehabilitation. 102 - 5, pp. 959 - 966. ACRM, 07/02/2021.
DOI: 10.1016/j.apmr.2021.01.077
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí

- 61** Luis Ceballos Laita; Teresa Mingo Gomez; Francisco Navas Camara; Elena Estébanez de Miguel; Santos Caudevilla Polo; Zoraida Verde Rello; Ana Fernández Araque; Sandra Jiménez del Barrio. Therapeutic exercise and pain neurophysiology education in female patients with fibromyalgia syndrome: A feasibility study. Journal of Clinical Medicine. 9 - 11, pp. 3564. MDPI, 05/11/2020.
DOI: 10.3390/jcm9113564
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 62** Sandra Jimenez del Barrio; Luis Ceballos Laita; Elena Estébanez de Miguel; Sonia Rodriguez Marco; Maria Haddad. Effects of diacutaneous fibrolysis on mechanosensitivity, disability and nerve conduction studies in mild to moderate carpal tunnel syndrome: Secondary analysis of a randomized controlled trial. Physical Therapy. 101 - 2, pp. pzaa222. APTA, 21/07/2020.
DOI: 10.1093/ptj/pzaa222.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 63** Angela Conde Anton; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio; Teresa Mingo Gómez; Ricardo Medrano de la Fuente; Luis Ceballos Laita. Efectos de la estimulación transcraneal por corriente directa y de la estimulación magnética transcraneal en pacientes con fibromialgia. Revisión sistemática. Neurología. S0213-4853 - 20, pp. 30274 - 30278. Sociedad Española de Neurología, 19/07/2020.
DOI: 10.1016/j.nrl.2020.07.024
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 64** Luis Ceballos Laita; Teresa Mingo Gómez; Ricardo Medrano de la Fuente; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jimenez del Barrio. Estudio comparativo del dolor, el rango de movimiento, la fuerza y la extensibilidad en jugadores de balonmano. Cuestiones de Fisioterapia. 51 - 1, pp. 3 - 9. 28/06/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 65** Luis Ceballos Laita; Ainhara Lecete Marañón; Teresa Mingo Gómez; Cristian Caparrós Manosalva; Sandra Jiménez del Barrio. Estudio comparativo del equilibrio en apoyo unipodal entre sujetos con y sin inestabilidad funcional de tobillo. Cuestiones de Fisioterapia. 08/06/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 66** Azahara Diez Bueno; Teresa Mingo Gómez; Sandra Jiménez del Barrio; Ignacio Hernando Garijo; Ricardo Medrano De la Fuente; Luis Ceballos Laita. Lesiones musculoesqueléticas en deportistas de 10 a 14 años de cuatro disciplinas. Cuestiones de Fisioterapia. 08/06/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 67** Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez Del Barrio; Javier Marín Zurdo; Alejandro Moreno Calvo; Javier Marín Boné; María Isabel Albarova Corral; Elena Estébanez de Miguel. Effects of dry needling on pain, pressure pain threshold and psychological distress in patients with mild to moderate hip osteoarthritis: Secondary analysis of a randomized controlled trial. Complementary Therapies in Medicine. 51, pp. 102443. ELSEVIER, 01/06/2020.
DOI: 10.1016/j.ctim.2020.102443
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 68** Oscar Torres Aceña; Sandra Jiménez del Barrio; Teresa Mingo Gómez; Luis Ceballos Laita. Estudio descriptivo y comparativo de la fuerza, extensibilidad muscular y cinemática en deportistas semiprofesionales. Cuestiones de Fisioterapia. 13/03/2020.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No

- 69** Elena Estébanez de Miguel; Sandra Jiménez del Barrio; María Fortún Agúd; Elena Bueno Gracia; Santos Caudevilla Polo; Miguel Malo Urriés; Luis Ceballos Laita. Comparison of high, medium and low mobilization forces for reducing pain and improving physical function in patients with hip osteoarthritis: Secondary analysis of a randomized controlled trial. *Musculoskeletal Science and Practice*. 41, pp. 43 - 48. ELSEVIER, 18/03/2019.

DOI: 10.1016/j.msksp.2019.03.007**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No

- 70** Luis Ceballos Laita; Elena Estébanez de Miguel; Gadea Martín Nieto; Elena Bueno Gracia; María Fortún Agúd; Sandra Jiménez del Barrio. Effects of non-pharmacological conservative treatment on pain, range of motion and physical function in patients with mild to moderate hip osteoarthritis. A systematic review. *Complementary Therapies in Medicine*. 42, pp. 214 - 222. ELSEVIER, 01/02/2019.

DOI: 10.1016/j.ctim.2018.11.021**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Sí

- 71** Sandra Jimenez del Barrio; Maria Teresa Mingo Gómez; Elena Estébanez de Miguel; Esmeralda Saiz Cantero; Ana Isabel Salvador Miguelez; Luis Ceballos Laita. Adaptations in pelvis, hip and knee kinematics during gait and muscle extensibility in low back pain patients: A cross sectional study. *Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation*. 33 - 1, pp. 49 - 56. iOS Press, 2019.

DOI: 10.3233/BMR-191528**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No

- 72** Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio; Javier Marín Zurdo; Alejandro Moreno Calvo; Javier Marín Boné; María Isabel Alvaroba Corral; Elena Estébanez de Miguel. Effects of dry needling in hip muscles in patients with hip osteoarthritis: A randomized controlled trial. *Musculoskeletal Science and Practice*. 43, pp. 76 - 82. Elsevier, 2019.

DOI: 10.1016/j.msksp.2019.07.006**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Sí

- 73** Sandra Jiménez del Barrio; Ibón Garro; Paula Regaño; Elena Bueno Gracia; Gianluca Ciuffreda; Luis Ceballos Laita. Estudio de validez y fiabilidad de la aplicación móvil Huld Technique respecto al Goniómetro Universal para valorar Rangos de movimiento durante test neurodinámicos. *Cuestiones de Fisioterapia*. 2019.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No

- 74** Luis Ceballos Laita; Maria Teresa Mingo Gómez; MariMar Latorre Balsa; Sandra Jiménez del Barrio. Reliability of two Smartphone applications to measure the hip range of motion in asymptomatic patients. *Archives of Physiotherapy and Global Research*. 23 - 1, 2019.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Sí

- 75** Luis Ceballos Laita; Cristina Tejedor Cubillo; Teresa Mingo Gómez; Sandra Jiménez del Barrio. Effects of corrective, therapeutic exercise techniques on adolescent idiopathic scoliosis. A systematic review. *Archivos Argentinos de Pediatría*. 116 - 4, pp. e582 - 2589. 01/08/2018.

DOI: 10.5546/aap.2018.eng.e582.**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Sí



- 76** Luis Ceballos Laita. Efectos ergonómicos inmediatos de un apoyo isquiático en la sedestación. Revista Española de Comunicación en Salud. 2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 77** Luis Ceballos Laita. Influence of the pelvis position and ischial support in the seated position of the curvatures. Archives of Physiotherapy and Global Research. 2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 78** Sandra Jimenez Del Barrio; Elena Bueno Gracia; Cesar Hidalgo Garcia; Elena Estébanez de Miguel; Jose Miguel Tricas Moreno; Sonia Rodriguez Marco; Luis Ceballos Laita. Tratamiento conservador en pacientes con síndrome del túnel carpiano con intensidad leve o moderada. Revisión sistemática. Neurología. 33 - 9, pp. 590 - 601. Elsevier, 30/05/2016.
DOI: 10.1016/j.nrl.2016.05.018
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 79** Alazne Ruiz de Escudero Zapico; Silvia Pérez Guillén; Luis Ceballos Laita. Myofascial Mobilization and self-mobilization in OMT. Myofascial Mobilization and self-mobilization in OMT. pp. 1 - 345. (España): OMT España, 2015. ISBN 978-84-606-9434-2
Tipo de producción: Traducción **Tipo de soporte:** Libro
Autor de correspondencia: No
- 80** Luis Ceballos Laita; Andoni Carrasco Uribarren; Sandra Jiménez del Barrio. Letter to Editor: Effectiveness of osteopathic interventions in patients with non-specific neck pain: A systematic review and meta-analysis. Complementary Therapies in Clinical Practice. Elsevier, 20/07/2023.
Tipo de producción: Reseña **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Ejercicio específico de cuello con el Spinertial en la cefalea cervicogénica. Un ensayo clínico aleatorio controlado preliminar
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Fisioterapia PFT24
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 29/11/2024
Fecha de finalización: 30/11/2024
Entidad organizadora: Colegio de Fisioterapeutas de Cataluña **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 2** **Título del trabajo:** Nuevas dinámicas docentes para el aprendizaje del razonamiento clínico en terapia manual
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Fisioterapia PFT24
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 29/11/2024
Fecha de finalización: 30/11/2024
Entidad organizadora: Colegio de Fisioterapeutas de Cataluña **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

- 3** **Título del trabajo:** APRENDIZAJE POR EQUIPOS EN TERAPIA MANUAL: PERCEPCIONES Y PREFERENCIAS DE LOS ESTUDIANTES EN COMPARACIÓN A LA CLASE MAGISTRAL
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Fisioterapia AEF
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Cáceres, España
Fecha de celebración: 24/11/2023
Fecha de finalización: 25/11/2023
Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS
Silvia Pérez Guillén; Sandra Jiménez del Barrio; Flora Dantony; Pere Ramón Rodríguez Rubio; Sara Cabanillas Barea; Luis Ceballos Laita; Pilar Pardos Aguilera; Andoni Carrasco Uribarren.
- 4** **Título del trabajo:** EFECTIVIDAD DEL EJERCICIO AERÓBICO EN EL DOLOR EN TRASTORNOS TEMPOROMANDIBULARES Y SENSIBILIZACIÓN CENTRAL. ESTUDIO PILOTO
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Fisioterapia AEF
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Cáceres, España
Fecha de celebración: 24/11/2023
Fecha de finalización: 25/11/2023
Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS
Flora Dantony; Daniel Romero Rodríguez; David Blanco de Tena; Natalia Felipe Spada; Silvia Pérez Guillén; Luis Ceballos Laita; Fernanda Salazar Pérez; Andoni Carrasco Uribarren.
- 5** **Título del trabajo:** EFECTOS DE LA OBSERVACIÓN DE LA ACCIÓN Y LA IMAGINERÍA MOTORA EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON. REVISIÓN SISTEMÁTICA Y META-ANÁLISIS
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Fisioterapia AEF
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Cáceres, España
Fecha de celebración: 24/11/2023
Fecha de finalización: 25/11/2023
Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS
Silvia Lahuerta Martin; Luis Ceballos Laita; Héctor Hernández Lázaro; Ricardo Medrano de la Fuente.
- 6** **Título del trabajo:** EFECTOS DE LA TRACCIÓN LATERAL DE CADERA EN PACIENTES CON DOLOR INGUINAL RELACIONADO CON LA CADERA. ENSAYO CLINICO PILOTO
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Fisioterapia AEF
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Cáceres, España
Fecha de celebración: 24/11/2023
Fecha de finalización: 25/11/2023
Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS
Luis Ceballos Laita; Silvia Lahuerta Martin; Sandra Jiménez del Barrio; Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Héctor Hernández Lázaro; Román Robles Pérez.
- 7** **Título del trabajo:** EFECTOS DE LAS MOVILIZACIONES A FINAL DE RANGO EN PACIENTES CON CAPSULITIS ADHESIVA. REVISIÓN SISTEMÁTICA Y META-ANÁLISIS
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Fisioterapia AEF
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Cáceres, España
Fecha de celebración: 24/11/2023
Fecha de finalización: 25/11/2023
Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS



Luis Ceballos Laita; Bergtuk Selcuk; Sandra Jiménez del Barrio; Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Silvia Lahuerta Martín; Silvia Pérez Guillén.

8 Título del trabajo: EJERCICIO ESPECIFICO DE CUELLO CON EL SPINETRACK EN PACIENTES CON DOLOR DE CUELLO: ENSAYO CLÍNICO ALEATORIO CONTROLADO

Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Fisioterapia AEF

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Cáceres, España

Fecha de celebración: 24/11/2023

Fecha de finalización: 25/11/2023

Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS

Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio; Silvia Lahuerta Martín; Pere Ramón Rodríguez Rubio; Pilar Pardos Aguilera.

9 Título del trabajo: INVIRTIENDO LAS CLASES DE TERAPIA MANUAL: EXPERIENCIAS DE LOS ALUMNOS EN COMPARACIÓN A LA CLASE MAGISTRAL

Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Fisioterapia AEF

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Cáceres, España

Fecha de celebración: 24/11/2023

Fecha de finalización: 25/11/2023

Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS

Silvia Pérez Guillén; Sandra Jiménez del Barrio; Pol Serra Llobet; Pere Ramón Rodríguez Rubio; Sara Cabanillas Barea; Luis Ceballos Laita; Andoni Carrasco Uribarren; Flora Dantony.

10 Título del trabajo: VALORACIÓN DEL ÁNGULO CRÁNEO-VERTEBRAL EN SEDESTACIÓN A TRAVÉS DE COMPUTER VISIÓN: ESTUDIO DE FIABILIDAD Y VALIDEZ

Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Fisioterapia AEF

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Cáceres, España

Fecha de celebración: 24/11/2023

Fecha de finalización: 25/11/2023

Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS

Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Luis Ceballos Laita; Sandra Jiménez del Barrio; Pol Serra Llobet; Silvia Lahuerta Martín; Xavier Marimon.

11 Título del trabajo: Efectos del ejercicio terapéutico en pacientes con neuropatía diabética. Revisión sistemática y metaanálisis

Nombre del congreso: III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 28/10/2022

Fecha de finalización: 29/10/2022

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; María Teresa Mingo Gómez; Silvia Lahuerta Martín; Ricardo Medrano de la Fuente.

12 Título del trabajo: ¿Es importante el rango de movimiento de rotación interna en el deporte?

Nombre del congreso: III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 28/10/2022

Fecha de finalización: 29/10/2022

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Luis Ceballos Laita; Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio; Ricardo Medrano de la Fuente.

- 13 Título del trabajo:** ¿Spinetrack una nueva herramienta para el entrenamiento de la columna cervical? Ensayo clínico aleatorio en pacientes con cefalea cervicogénica.

Nombre del congreso: III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 28/10/2022

Fecha de finalización: 29/10/2022

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Andoni Carrasco Uribarren; Sara Cabanillas Barea; Silvia Pérez Guillén; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; Carles López de Celis.

- 14 Título del trabajo:** Efectividad del cegamiento de la técnica punción seca mediante la técnica «sparrow pecking».

Nombre del congreso: V Congreso Internacional de Fisioterapia Invasiva

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 29/05/2022

Fecha de finalización: 29/05/2022

Entidad organizadora: Universidad CEU San Pablo

Ricardo Medrano de la Fuente; Luis Ceballos Laita; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio; María Teresa Mingo Gómez.

- 15 Título del trabajo:** Efectos de la punción seca en la musculatura cervical superficial en pacientes con dolor cervical

Nombre del congreso: V Congreso Internacional de Fisioterapia Invasiva

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 29/05/2022

Fecha de finalización: 29/05/2022

Entidad organizadora: Universidad CEU San Pablo

Ricardo Medrano de la Fuente; Luis Ceballos Laita; Ignacio Hernando Garijo; Sandra Jiménez del Barrio; María Teresa Mingo Gómez.

- 16 Título del trabajo:** Incremento de tono y rigidez en el redondo mayor de jugadores de balonmano

Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Fisioterapia FTP 22

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 27/05/2022

Fecha de finalización: 28/05/2022

Entidad organizadora: Colegi de Fisioterapeutes de Catalunya

Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita.

- 17 Título del trabajo:** Effects of dry needling on gait parameters in patients with hip osteoarthritis

Nombre del congreso: Baltic Congress of Physiotherapy

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación (comunicación oral)



Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Riga, Letonia

Fecha de celebración: 03/12/2020

Fecha de finalización: 05/12/2020

Entidad organizadora: Latvijas Fizioterapeitu asociācija

Ciudad entidad organizadora: Riga, Letonia

Luis Ceballos Laita; Elena Estébanez de Miguel; Sandra Jimenez del Barrio.

18 Título del trabajo: Range of motion and muscle function on shoulder joints of young handball athletes

Nombre del congreso: Baltic Congress of Physiotherapy

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación (comunicación oral)

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Riga, Letonia

Fecha de celebración: 03/12/2020

Fecha de finalización: 05/12/2020

Entidad organizadora: Latvijas Fizioterapeitu asociācija

Ciudad entidad organizadora: Riga, Letonia

Luis Ceballos Laita; Ignacio Hernando Garijo; Ricardo Medrano de la Fuente; Teresa Mingo Gómez.

19 Título del trabajo: Ensayo clínico sobre los efectos de punción seca en la musculatura superficial cervical en pacientes con dolor miofascial crónico. Protocolo de estudio

Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Intervención e Investigación en Salud (CIIS)

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2019

Fecha de finalización: 13/09/2019

Entidad organizadora: Sociedad científica de investigación en ciencias de la salud, psicología y educación

Luis Ceballos Laita; Ricardo Medrano de la Fuente.

20 Título del trabajo: Body composition based on bioelectrical impedance analysis and therapeutic exercise in fibromyalgia syndrome

Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la Sociedad Española de Nutrición (SEÑ)

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Soria, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 20/06/2019

Fecha de finalización: 20/06/2019

Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICION

Luis Ceballos Laita; Maria Teresa Mingo Gomez; Francisco Navas Cámara; Zoraida Verde Rello; Ana Fernández Araque; Elena Estébanez de Miguel; Elena Bueno Gracia; Santos Caudevilla Polo; Sandra Jiménez del Barrio. "Body composition based on bioelectrical impedance analysis and therapeutic exercise in fibromyalgia syndrome". 72, pp. 22 - 23. ISSN 0250-6807

21 Título del trabajo: Efectos a corto y medio plazo del ejercicio terapéutico en una serie de casos de mujeres con fibromialgia

Nombre del congreso: II Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Huesca, España

Fecha de celebración: 23/05/2019

Fecha de finalización: 25/05/2019

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Luis Ceballos Laita.

- 22 Título del trabajo:** Ejercicio terapéutico asociado a educación en neurofisiología del dolor en pacientes con fibromialgia. Estudio Piloto
Nombre del congreso: II Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Huesca, España
Fecha de celebración: 23/05/2019
Fecha de finalización: 25/05/2019
Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Luis Ceballos Laita.
- 23 Título del trabajo:** El bosu como herramienta de valoración en la inestabilidad funcional de tobillo
Nombre del congreso: Congreso Internacional de Salud y Ejercicio Físico
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 28/01/2019
Fecha de finalización: 28/01/2019
Entidad organizadora: JAM Sports
- 24 Título del trabajo:** Ensayo clínico de un solo grupo pretest-postest de una propuesta de autoestiramientos en pacientes con artrosis de cadera
Nombre del congreso: Congreso Internacional de Salud y Ejercicio Físico
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 28/01/2019
Fecha de finalización: 28/01/2019
Entidad organizadora: JAM Sports
- 25 Título del trabajo:** Estudio descriptivo y comparativo de la capacidad funcional y del movimiento de la pelvis y miembro inferior durante la marcha entre pacientes con dolor lumbar y sujetos sanos
Nombre del congreso: Congreso Internacional de Salud y Ejercicio Físico
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 28/01/2019
Fecha de finalización: 28/01/2019
Entidad organizadora: JAM Sports
- 26 Título del trabajo:** El rol del sistema muscular en la artrosis idiopática de cadera
Nombre del congreso: III Congreso de Investigación para Enfermería y Fisioterapia SATSE Castilla y León
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Soria, España
Fecha de celebración: 25/10/2018
Fecha de finalización: 25/10/2018
Entidad organizadora: Sindicato SATSE
Luis Ceballos Laita.
- 27 Título del trabajo:** La importancia del abordaje del tejido blando en la coxartrosis
Nombre del congreso: III Congreso de Investigación para Enfermería y Fisioterapia SATSE Castilla y León
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Soria, España
Fecha de celebración: 25/10/2018
Fecha de finalización: 25/10/2018
Entidad organizadora: Sindicato SATSE
Luis Ceballos Laita.



- 28 Título del trabajo:** Is hydration an influential factor in the perception of pain
Nombre del congreso: III Congreso Internacional y V Congreso Nacional de Hidratación
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 13/05/2018
Fecha de finalización: 15/05/2018
Entidad organizadora: Cátedra internacional de estudios avanzados en hidratación
Luis Ceballos Laita. 24, pp. 72 - 72. ISSN 1135-3074
- 29 Título del trabajo:** Efectos de la terapia acuática en pediatría. Revisión sistemática
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Fisioterapia
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 04/05/2018
Fecha de finalización: 05/05/2018
Entidad organizadora: Colegi de Fisioterapeutas de Catalunya
Luis Ceballos Laita. ISSN 2604-6083
- 30 Título del trabajo:** Satisfacción de los pacientes y características asistenciales en un servicio de fisioterapia público vs privado
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Fisioterapia
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 04/05/2018
Fecha de finalización: 05/05/2018
Entidad organizadora: Colegi de Fisioterapeutas de Catalunya
Luis Ceballos Laita. ISSN 2604-6083
- 31 Título del trabajo:** Influencia de un apoyo isquiático en la sedestación para la prevención del dolor lumbar y cervical en sujetos jóvenes
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Comunicación en Salud
Tipo evento: Congreso
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 20/10/2017
Fecha de finalización: 20/10/2017
Entidad organizadora: Asociación Española de Comunicación en Salud
Con comité de admisión ext.: Sí
Luis Ceballos Laita. pp. 51 - 52. ISSN 2444-6513
- 32 Título del trabajo:** Difusión de los riesgos del intrusismo en fisioterapia
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Comunicación en Salud
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 20/10/2017
Fecha de finalización: 20/10/2017
Entidad organizadora: Asociación Española de Comunicación en Salud
Luis Ceballos Laita. pp. 31 - 32. ISSN 2444-6513
- 33 Título del trabajo:** Efectos de la fibrolisis diacutánea en la mecanosensibilidad del sistema nervioso en pacientes con síndrome del túnel carpiano
Nombre del congreso: Congreso internacional de ciencias de la salud y del deporte
Ciudad de celebración: Huesca, España



Fecha de celebración: 30/03/2017

Fecha de finalización: 01/04/2017

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza
Sandra Jimenez del Barrio; Luis Ceballos Laita.

Tipo de entidad: Universidad

34 Título del trabajo: Estudio comparativo de la función muscular, la capacidad funcional y la actividad física en mujeres de la misma edad con y sin artrosis de cadera

Nombre del congreso: Congreso Internacional de ciencias de la salud y del deporte

Ciudad de celebración: Huesca, Aragón, España

Fecha de celebración: 30/03/2017

Fecha de finalización: 01/04/2017

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza
Luis Ceballos Laita; Sandra Jimenez del Barrio.

Tipo de entidad: Universidad

35 Título del trabajo: Effectiveness of physiotherapy treatment through diacutaneous fibrolysis in patients with carpal tunnel syndrome. 12 cases series

Nombre del congreso: IFOMPT International Congress

Ciudad de celebración: Glasgow, Reino Unido

Fecha de celebración: 2016

Fecha de finalización: 19/05/2017

Entidad organizadora: International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapists (IFOMPT)
Luis Ceballos Laita. 25, pp. e128 - e128. ISSN 1356-689X

36 Título del trabajo: Relationship between myofascial trigger points and muscle function in the lower extremities. Descriptive and correlational study

Nombre del congreso: IFOMPT International Congress

Ciudad de celebración: Glasgow, Reino Unido

Fecha de celebración: 2016

Fecha de finalización: 19/05/2017

Entidad organizadora: International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapists (IFOMPT)
Luis Ceballos Laita. 25, pp. E133 - E134. ISSN 1356-689X

37 Título del trabajo: Reliability of the assessment of hip resting position in patients with hip osteoarthritis

Nombre del congreso: Kaltenborn-Evjenth OMT Congress

Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España

Fecha de celebración: 13/11/2015

Entidad organizadora: Kaltenborn-Evjenth International
Luis Ceballos Laita.

38 Título del trabajo: ¿Es necesario ser específicos en el abordaje manual del dolor de cabeza?

Nombre del congreso: Congreso de neurociencias. CEREBRO, COGNICIÓN Y CONDUCTA

Ciudad de celebración: Huesca, Aragón, España

Fecha de celebración: 28/05/2015

Entidad organizadora: Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud

Tipo de entidad: Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

Ciudad entidad organizadora: Huesca, Aragón, España

Miguel Malo Urriés; Maria Fortún Agud; Sandra Jimenez Del Barrio; Jaime Esteban Perez; Sonia Rodriguez Marco; Pilar Pardos Aguilera; Luis Ceballos Laita; Jose Miguel Tricas Moreno.



- 39 Título del trabajo:** Efectividad del tratamiento fisioterápico mediante fibrolisis diacutánea en pacientes con síndrome del túnel carpiano. Serie de casos
Nombre del congreso: Avances en ciencias de la salud y del deporte
Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España
Fecha de celebración: 22/12/2014
Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Zaragoza, Aragón, España
Sandra Jimenez del Barrio; Elena Estébanez de Miguel; Cesar Hidalgo García; Maria Fortún Agúd; Sonia Rodriguez Marco; Luis Ceballos Laita.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Beneficios de la Fisioterapia en la mejora de la calidad y el dolor asociado a la endometriosis. Ensayo clínico aleatorizado
Nombre del evento: Jornada Internacional de Fisioterapia, Actividad física-deportiva y mujer
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Logroño, La Rioja, España
Fecha de celebración: 14/09/2024
Fecha de finalización: 14/09/2024
Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FISIOTERAPEUTAS
Rebeca Abril Coello; Marta Correyero León; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita.
- 2 Título del trabajo:** Computer Vision-Based Smartphone Application for Assessment of Forward Head Posture in Sitting Position: Validity and Reliability Study
Nombre del evento: International Conference on Medical and Health Care Sciences
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Riga, Letonia
Fecha de celebración: 29/03/2023
Fecha de finalización: 31/03/2023
Entidad organizadora: Riga Stradins University
- 3 Título del trabajo:** Effectiveness of Telerehabilitation Programme with a Novel Device for Treatment of Neck Pain: Randomised Controlled Trial
Nombre del evento: International Conference on Medical and Health Care Sciences
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Riga, Letonia
Fecha de celebración: 29/03/2023
Fecha de finalización: 31/03/2023
Entidad organizadora: Riga Stradins University
- 4 Título del trabajo:** Si no das un paso, te estancas
Nombre del evento: XXIX Jornada de Fisioterapia en Atención Primaria 2021
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Burgos, España
Fecha de celebración: 28/05/2021
Fecha de finalización: 28/05/2021
Entidad organizadora: Gerencia de Atención Primaria **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud
Héctor Hernández Lázaro; Sandra Jiménez del Barrio; Luis Ceballos Laita; Maria Teresa Mingo Gómez.



- 5** **Título del trabajo:** Efectividad del ejercicio aeróbico mediante telerrehabilitación en pacientes con fibromialgia en periodo de COVID-19
Nombre del evento: Nuevas tecnologías aplicadas en Fisioterapia
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2021
Fecha de finalización: 06/03/2021
Entidad organizadora: Escuela Universitaria de Fisioterapia de La ONCE
Luis Ceballos Laita.
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
- 6** **Título del trabajo:** Segundo Ciclo Ciencia y Cuidado. Un binomio para la calidad de vida
Nombre del evento: Conferencias Ciencia y Cuidado
Ciudad de celebración: Soria, España
Fecha de celebración: 04/03/2020
Fecha de finalización: 04/03/2020
Entidad organizadora: Caja Rural de Soria
Luis Ceballos Laita. "¿Cómo dar calidad a los años?"
- 7** **Título del trabajo:** Efectos de la punción seca y el ejercicio terapéutico en sujetos con artrosis idiopática de cadera
Nombre del evento: II Jornada de difusión de investigación en atención primaria
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Alicante, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 16/12/2019
Fecha de finalización: 16/12/2019
Entidad organizadora: Universidad Miguel Hernández de Elche
Luis Ceballos Laita.
Tipo de entidad: Universidad
- 8** **Título del trabajo:** Autoestiramientos en el deporte. Técnicas seguras y efectivas
Nombre del evento: I jornada de Fisioterapia, salud y deporte
Tipo de evento: Jornada
Autor de correspondencia: Sí
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Soria, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 09/04/2019
Entidad organizadora: Cátedra de Conocimiento e Innovación Caja Rural de Soria
Luis Ceballos Laita.
- 9** **Título del trabajo:** Valoración pre y post intervención de la marcha mediante un sistema de captura de movimiento en 3D en tapiz rodante constituido en pacientes con coxartrosis unilateral
Nombre del evento: I jornada de fisioterapia y tecnología
Tipo de evento: Jornada
Autor de correspondencia: Sí
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España
Fecha de celebración: 16/03/2019
Fecha de finalización: 16/03/2019
Entidad organizadora: FISIOTECAN Formación

- 10 Título del trabajo:** Ciencia y Cuidado. Un binomio para la calidad de vida
Nombre del evento: Conferencias Ciencia y Cuidado
Ciudad de celebración: Soria, España
Fecha de celebración: 02/03/2019
Fecha de finalización: 02/03/2019
Entidad organizadora: Caja Rural de Soria
Luis Ceballos Laita.
- 11 Título del trabajo:** Exposición de un caso clínico real. Valoración y tratamiento de Fisioterapia
Nombre del evento: XVI Semana de la Ciencia en Castilla y León
Ciudad de celebración: Soria, España
Fecha de celebración: 14/11/2018
Fecha de finalización: 14/11/2018
Entidad organizadora: FUNDACIÓN PARQUE CIENTÍFICO UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
Luis Ceballos Laita.
- 12 Título del trabajo:** Prevención de las lesiones del estamento arbitral
Nombre del evento: Stage arbitral FARBM
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España
Fecha de celebración: 10/09/2018
Fecha de finalización: 11/09/2018
Entidad organizadora: Federación Aragonesa de Balonmano (FARBM)
- 13 Título del trabajo:** La fibromialgia en el 2017
Nombre del evento: Si hoy no me hubiera levantado con dolor...
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Soria, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 23/11/2017
Fecha de finalización: 23/11/2017
Entidad organizadora: FIBROAS
- 14 Título del trabajo:** El rol del sistema muscular en la génesis de la artrosis idiopática
Nombre del evento: XVI Semana de la Ciencia en Castilla y León
Ciudad de celebración: Soria, España
Fecha de celebración: 14/11/2017
Fecha de finalización: 14/11/2017
Entidad organizadora: FUNDACIÓN PARQUE CIENTÍFICO UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
Luis Ceballos Laita.
- 15 Título del trabajo:** Estiramientos y prevención de lesiones
Nombre del evento: Stage arbitral FARBM
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España
Fecha de celebración: 05/09/2017
Fecha de finalización: 06/09/2017
Entidad organizadora: Federación Aragonesa de Balonmano (FARBM)
- 16 Título del trabajo:** Efecto de la posición articular de la rodilla durante la tracción grado III en pacientes con gonartrosis
Nombre del evento: V Jornadas de Innovación en Fisioterapia



Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 19/05/2017

Entidad organizadora: Universidad San Jorge
Luis Ceballos Laita.

Tipo de entidad: Universidad

17 Título del trabajo: Recuperación física y estiramientos asociados a la prevención de lesiones

Nombre del evento: Semana Cultural

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España

Fecha de celebración: 02/05/2017

Fecha de finalización: 02/05/2017

Entidad organizadora: IES Santiago Hernandez

18 Título del trabajo: Plan de intervención fisioterápico en el tratamiento de complicaciones derivadas de una osteomielitis post-traumática a nivel de tobillo. A propósito de un caso

Nombre del evento: Jornadas de Exposición de Trabajos de fin de grado de Fisioterapia

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España

Fecha de celebración: 05/05/2016

Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad organizadora: Zaragoza, Aragón, España

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

Nombre de la actividad: CED

Funciones desempeñadas: Comisión Específica de Doctorado (CED) de diversos planes de investigación

Entidad de realización: Universitat Internacional de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Otros méritos

Estancias en centros públicos o privados

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud

Ciudad entidad realización: Zaragoza, España

Fecha de inicio-fin: 01/09/2024 - 01/12/2024

Duración: 3 meses

Objetivos de la estancia: Posdoctoral

Tipo Estancia: Investigación



Ayudas y becas obtenidas

- 1** **Nombre de la ayuda:** Plan de Movilidad Docente dentro del marco del Programa Erasmus +
Finalidad: Docencia
Entidad concesionaria: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2023 **Duración:** 5 días
Fecha de finalización: 2024
Entidad de realización: Riga Stradins University
Facultad, instituto, centro: Faculty of Health Sciences
- 2** **Nombre de la ayuda:** Plan de Movilidad Docente dentro del marco del Programa Erasmus +
Finalidad: Docencia
Entidad concesionaria: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2021 **Duración:** 5 días
Fecha de finalización: 2022
Entidad de realización: Riga Stradins University
Facultad, instituto, centro: Faculty of Health Sciences
- 3** **Nombre de la ayuda:** Plan de Movilidad Docente dentro del marco del Programa Erasmus +
Finalidad: Docencia
Entidad concesionaria: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2020 **Duración:** 5 días
Fecha de finalización: 2021
Entidad de realización: Vincent Pol University in Lublin (Polonia)
Facultad, instituto, centro: Faculty of Physiotherapy
- 4** **Nombre de la ayuda:** Plan de Movilidad Docente dentro del marco del Programa Erasmus +
Finalidad: Docencia
Entidad concesionaria: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2019 **Duración:** 5 días
Fecha de finalización: 2020
Entidad de realización: Vincent Pol University in Lublin (Polonia)
Facultad, instituto, centro: Faculty of Physiotherapy
- 5** **Nombre de la ayuda:** Plan de Movilidad Docente dentro del marco del Programa Erasmus +
Finalidad: Docencia
Entidad concesionaria: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2018 **Duración:** 5 días
Fecha de finalización: 2019
Entidad de realización: Vincent Pol University in Lublin (Polonia)
Facultad, instituto, centro: Faculty of Physiotherapy
- 6** **Nombre de la ayuda:** Plan de Movilidad Docente dentro del marco del Programa Erasmus +
Finalidad: Docencia
Entidad concesionaria: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2017 **Duración:** 5 días
Fecha de finalización: 2018
Entidad de realización: Vincent Pol University in Lublin (Polonia)
Facultad, instituto, centro: Faculty of Physiotherapy

**7 Nombre de la ayuda:** ERASMUS**Finalidad:** Predoctoral**Entidad concesionaria:** Universidad de Zaragoza**Tipo de entidad:** Universidad**Fecha de concesión:** 01/09/2013**Duración:** 3 meses**Fecha de finalización:** 01/12/2013**Entidad de realización:** Riga Stradina Universitate (Letonia)**Facultad, instituto, centro:** Faculty of Physiotherapy**Consejos editoriales****1 Nombre del Consejo editorial:** BMC Sports Science, Medicine and Rehabilitation**Entidad de afiliación:** BMC series**Tipo de entidad:** Editorial**Fecha de inicio:** 08/05/2024**2 Nombre del Consejo editorial:** Archives of Physiotherapy And Global Research (APGR)**Entidad de afiliación:** Vincent Pol University in Lublin**Ciudad entidad afiliación:** LublinLublin, Polonia**Fecha de inicio:** 01/05/2019**Duración:** 1 año**Premios, menciones y distinciones****1 Descripción:** 2º Premio Innovación en productos y procesos**Entidad concesionaria:** Junta de Castilla y León**Tipo de entidad:** Junta de Castilla y León**Fecha de concesión:** 28/10/2024**2 Descripción:** Artículo más descargado en el último año**Entidad concesionaria:** Wiley**Fecha de concesión:** 31/12/2022**3 Descripción:** 3er premio mejor comunicación oral**Entidad concesionaria:** Escuela Universitaria de Fisioterapia de La ONCE**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid**Fecha de concesión:** 06/03/2021**4 Descripción:** Premio mejor TFG.**Entidad concesionaria:** Cátedra Conocimiento e Innovación Caja Rural de Soria**Fecha de concesión:** 13/11/2019**5 Descripción:** II Premio póster en el II Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte**Entidad concesionaria:** Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados**Ciudad entidad concesionaria:** Huesca, Aragón, España**Fecha de concesión:** 25/05/2019**6 Descripción:** I premio mejor comunicación Oral. Congreso SATSE Castilla y León**Entidad concesionaria:** SATSE**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Fecha de concesión:** 2018



- 7 Descripción:** II Premio póster en el I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte
Entidad concesionaria: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte
Ciudad entidad concesionaria: Huesca, Aragón, España
Fecha de concesión: 01/04/2017

Períodos de actividad investigadora, docente y de transferencia del conocimiento

- 1 Nombre de la actuación:** Quinquenio
Entidad acreditante: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de obtención: 01/01/2024
Tramo vivo: Sí
Tipo de actividad: Docencia
Año de inicio: 2020
Año de finalización: 2024
Periodo cubierto: 2020, 2021, 2022, 2023, 2024
- 2 Nombre de la actuación:** Sexenio CNEAI
Entidad acreditante: CNAI **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de obtención: 01/01/2022
Tramo vivo: Sí
Tipo de actividad: Investigación
Año de inicio: 2016
Año de finalización: 2021
Periodo cubierto: 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

- 1 Descripción:** Acreditación para la figura PROFESOR TITULAR
Entidad acreditante: Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha del reconocimiento: 13/11/2023
- 2 Descripción:** Acreditación para la figura PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
Entidad acreditante: Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León
Fecha del reconocimiento: 11/05/2020
- 3 Descripción:** Acreditación para la figura PROFESOR CONTRATADO DOCTOR
Entidad acreditante: Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León
Fecha del reconocimiento: 11/05/2020
- 4 Descripción:** Acreditación para la figura PROFESOR UNIVERSIDAD PRIVADA
Entidad acreditante: Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León
Fecha del reconocimiento: 11/05/2020
- 5 Descripción:** Acreditación para la figura AYUDANTE DOCTOR
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** ANECA
Fecha del reconocimiento: 29/11/2019



- 6 Descripción:** Acreditación para la figura CONTRATADO DOCTOR
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** ANECA
Fecha del reconocimiento: 29/11/2019
- 7 Descripción:** Acreditación para la figura PROFESOR UNIVERSIDAD PRIVADA
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** ANECA
Fecha del reconocimiento: 29/11/2019

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Revisor de más de 90 artículos científicos en revistas indexadas con JCR
Entidad acreditante: Publons (WOS)
Fecha de concesión: 23/07/2024
- 2 Descripción del mérito:** Asistente a I Teachers Meeting de IFOMPT
Entidad acreditante: IFOMPT
Fecha de concesión: 04/07/2024
- 3 Descripción del mérito:** Revisor del Congreso IFOMPT
Entidad acreditante: IFOMPT
Fecha de concesión: 04/07/2024
- 4 Descripción del mérito:** Miembro del panel de revisores de MDPI
Entidad acreditante: MDPI
Fecha de concesión: 01/07/2022
- 5 Descripción del mérito:** Revisor en Cuestiones de Fisioterapia
Entidad acreditante: Cuestiones de Fisioterapia
Fecha de concesión: 2020
- 6 Descripción del mérito:** Asistencia International Conference. ¿Functional improvement in damage to the central nervous system of children and adults¿.
Entidad acreditante: Vincent Pol University in Lublin **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 10/05/2019
- 7 Descripción del mérito:** Asistencia III Congreso Internacional OMT
Entidad acreditante: OMT España **Tipo entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de concesión: 14/06/2018
- 8 Descripción del mérito:** Asistencia I Jornada de Avances en Ciencias de la Salud y del Deporte
Entidad acreditante: Universidad de Zaragoza **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Zaragoza, Aragón, España
Fecha de concesión: 22/12/2014
- 9 Descripción del mérito:** Asistencia I Jornada de prótesis estéticas y prótesis de miembro inferior
Entidad acreditante: Hospital Maz **Tipo entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de concesión: 01/04/2014

**C****V****n**

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

c642f5aa407c907a3bfb6228ac8c57d7

10 Descripción del mérito: Asistente 8th Congress of Baltic Association for Rehabilitation

Entidad acreditante: Riga Stradina Universitate

Tipo entidad: Universidad

Fecha de concesión: 01/11/2013