



CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO



## RAMON AIGUADE AIGUADE

Generado desde: Universitat de Lleida

Fecha del documento: 11/11/2025

v 1.4.0

048cf19e90f14eaee752a35803c789bb

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/>



## RAMON AIGUADE AIGUADE

Apellidos:  
Nombre:  
DNI:  
ORCID:  
Fecha de nacimiento:  
Sexo:  
Nacionalidad:  
País de nacimiento:  
Ciudad de nacimiento:  
Dirección de contacto:  
Código postal:  
País de contacto:  
Ciudad de contacto:  
Teléfono fijo:  
Correo electrónico:  
Página web personal:

### **Situación profesional actual**

**Entidad empleadora:** Universitat de Lleida (UdL)

**Departamento:** Facultad de Enfermería y Fisioterapia, Infermería y Fisioterapia

### **Categoría profesional: Colaborador doctor**

**Ciudad entidad empleadora:** Lleida, España

Teléfono: 619500514

**Correo electrónico:** ramon.aiguade@udl.cat

Fecha de inicio: 18/05/2017

### Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 3213

Secundaria (Cód. Unesco): 320107 - Geriatría

**Funciones desempeñadas:** A lo largo de mi vida

**Funciones desempeñadas:** A lo largo de mi vida profesional me he dedicado a la docencia como profesor universitario acumulando más de 30 años de docencia universitaria. Esta larga trayectoria se traduce en haber impartido docencia prácticamente en todos los ámbitos de la fisioterapia con asignaturas como Valoración, Métodos específicos de fisioterapia, Fundamentos de Fisioterapia, Trastornos de la Deglución, Fisioterapia en Geriatría, Fisioterapia en Traumatología, Prácticas clínicas, seminarios teórico prácticos... Y también en algunas materias transversales en los que en los últimos años me he especializado como por ejemplo Estructura del Cuerpo Humano que incluye tanto la anatomía como la fisiología y otras asignaturas como Educación para la Salud. Además he podido realizar diversos cargos de gestión destacando entre ellos los de Adjunto al Viceretor de Campus para la Promoción de la Salud y Coordinador del grado.

### **Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universitat de València	Professor Màster Oficial	01/09/2016



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
<b>2</b>	Escola Ciències Salut Tecnocampus Mataró (Adscrit UPF)	Professor	01/09/2017
<b>3</b>	Universitat de Lleida	Professor Col·laborador Permanent	01/09/2011
<b>4</b>	Universitat de Lleida	Professor Col·laborador Temporal	01/09/2010
<b>5</b>	Fundació Universitària del Bages (UAB)	Professor	01/09/2004
<b>6</b>	EUIF Blanquerna (URL)	Professor	01/09/1994
<b>7</b>	ICASS - Generalitat de Catalunya	Fisioterapeuta	01/10/1992
<b>8</b>	Residencia Les Hortènsies Alella	Fisioterapeuta	01/07/1991
<b>9</b>	EUIF Gimbernat (UAB)	Professor	01/09/1992
<b>10</b>	Universitat de Lleida	Professor Doctor Col·laborador Permanent	23/04/2017

**1 Entidad empleadora:** Universitat de València

**Categoría profesional:** Professor Màster Oficial

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2016 - 31/08/2021

**Duración:** 5 años

**2 Entidad empleadora:** Escola Ciències Salut Tecnocampus Mataró (Adscrit UPF)

**Categoría profesional:** Professor

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2017 - 31/08/2019

**Duración:** 2 años

**3 Entidad empleadora:** Universitat de Lleida

**Categoría profesional:** Professor Col·laborador Permanent

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2011 - 22/04/2017

**Duración:** 5 años - 7 meses - 22 días

**4 Entidad empleadora:** Universitat de Lleida

**Categoría profesional:** Professor Col·laborador Temporal

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2010 - 01/09/2011

**Duración:** 1 año - 1 día

**5 Entidad empleadora:** Fundació Universitària del Bages (UAB)

**Categoría profesional:** Professor

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2004 - 30/09/2010

**Duración:** 6 años - 1 mes

**6 Entidad empleadora:** EUIF Blanquerna (URL)

**Categoría profesional:** Professor

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/1994 - 20/06/2006

**Duración:** 11 años - 9 meses - 20 días

**7 Entidad empleadora:** ICASS - Generalitat de Catalunya

**Categoría profesional:** Fisioterapeuta

**Fecha de inicio-fin:** 01/10/1992 - 01/10/1996

**Duración:** 4 años - 1 día

**8 Entidad empleadora:** Residencia Les Hortènsies Alella

**Categoría profesional:** Fisioterapeuta

**Fecha de inicio-fin:** 01/07/1991 - 01/10/1996

**Duración:** 5 años - 3 meses - 1 día

**9**



**Entidad empleadora:** EUIF Gimbernat (UAB)

**Categoría profesional:** Professor

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/1992 - 30/06/1994

**Duración:** 1 año - 10 meses

**10 Entidad empleadora:** Universitat de Lleida

**Categoría profesional:** Professor Doctor Col·laborador Permanent

**Fecha de inicio:** 23/04/2017

**C****V****N**

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

048cf19e90f14eaee752a35803c789bb

## 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 Oficial

**Nombre del título:** Máster Oficial en Atención Primaria

**Ciudad entidad titulación:** España

**Entidad de titulación:** UMH

**Fecha de titulación:** 21/04/2017

**Nota media del expediente:** Sobresaliente

**2 Titulación universitaria:** Diplomatura / Licenciatura / Grado

**Nombre del título:** Graduat en Fisioteràpia

**Entidad de titulación:** UCAM

**Fecha de titulación:** 2010

**3 Titulación universitaria:** Diplomatura / Licenciatura / Grado

**Nombre del título:** DEA i Suficiència investigadora

**Entidad de titulación:** UAB

**Fecha de titulación:** 2006

**4 Titulación universitaria:** Diplomatura / Licenciatura / Grado

**Nombre del título:** Llicenciatura en Psicopedagogia

**Entidad de titulación:** Universitat Ramon Llull

**Fecha de titulación:** 2000

**5 Titulación universitaria:** Diplomatura / Licenciatura / Grado

**Nombre del título:** Diplomat en Fisioteràpia

**Entidad de titulación:** EUIF Gimbernat (UAB)

**Fecha de titulación:** 30/06/1991

**Nota media del expediente:** Notable

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Doctor en Salut

**Entidad de titulación:** UdL

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad titulación:** España

**Fecha de titulación:** 21/04/2017

**Título de la tesis:** Doctor en Salut



C

V

N

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

048cf19e90f14eaee752a35803c789bb

## Otra formación universitaria de posgrado

**Tipo de formación:** Postgrado

**Titulación de posgrado:** Formación Especializada - Postgrau en Acupuntura

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** EUIF Gimbenrat (adscrit UAB)

**Fecha de titulación:** 1992

## Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

**Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** Curso de Ecografía Musculoesquelética

**Entidad de titulación:** Fisioformación

**Tipo de entidad:** Organismo, Otros

**Fecha de finalización:** 05/03/2017

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

**Título del curso/seminario:** Curs: Inclusió de la perspectiva de gènere en la docència universitària

**Entidad organizadora:** Universitat de Lleida

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de inicio-fin:** 20/11/2023 - 20/11/2023

**Duración:** 1 día

## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés	C2	C2	C2	C2	C1
Inglés	B2	B2	B2	B2	B2
Catalán	C2	C2	C2	C2	C2

## Actividad docente

### Formación académica impartida

**1 Tipo de docencia:** Docencia internacional

**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Anatomía Palpatoria

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Fecha de inicio:** 28/04/2017

**Fecha de finalización:** 30/04/2017

**Entidad de realización:** Universidad Autónoma del Yucatán (Méjico)

**C****V****N**

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

048cf19e90f14eaee752a35803c789bb

**2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Master de Fisioterapia Deportiva**Tipo de programa:** Docencia en máster**Fecha de inicio:** 17/02/2017**Fecha de finalización:** 19/02/2017**Entidad de realización:** UCAM**3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Màster Oficial d'Activitat Física**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos**Fecha de inicio:** 16/12/2016**Fecha de finalización:** 16/12/2016**Entidad de realización:** Universitat de València**4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Fibrolisis Instrumental Miofascial GANCHOS**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos**Fecha de inicio:** 17/10/2016**Fecha de finalización:** 20/10/2016**Entidad de realización:** Hospital universitario de Tenerife**5** **Tipo de docencia:** Docencia internacional**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Anatomía Palpatoria**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos**Fecha de inicio:** 19/08/2016**Fecha de finalización:** 21/08/2016**Entidad de realización:** CENFRI México**6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Fibrolisis Instrumental Miofascial GANCHOS**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos**Fecha de inicio:** 10/07/2016**Fecha de finalización:** 12/07/2016**Entidad de realización:** Ubiversidad de Castilla y La Mancha**7** **Tipo de docencia:** Docencia internacional**Nombre de la asignatura/curso:** Curso Anatomía Palpatoria**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos**Fecha de inicio:** 26/06/2016**Fecha de finalización:** 28/06/2016**Entidad de realización:** Universitat de Ciencias Médicas (UCIMED) de Costa Rica**8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Fibrolisis Instrumental Miofascial GANCHOS**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos**Fecha de inicio:** 27/05/2016**Fecha de finalización:** 29/05/2016**Entidad de realización:** Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Galicia



**9** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Fibrolisis Instrumental Miofascial GANCHOS

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Fecha de inicio:** 13/05/2016

**Fecha de finalización:** 15/05/2016

**Entidad de realización:** Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Asturias

**10** **Tipo de docencia:** Docencia internacional

**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Fibrolisis Instrumental Miofascial GANCHOS

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Fecha de inicio:** 22/01/2016

**Fecha de finalización:** 24/01/2016

**Entidad de realización:** CENFRI México

**11** **Tipo de docencia:** Docencia internacional

**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Anatomía Palpatoria

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Fecha de inicio:** 04/09/2015

**Fecha de finalización:** 06/09/2015

**Entidad de realización:** Facultad de Medicina UADY México

**12** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Docència Curs Fibrolisis Instrumental Miofascial 20 horas

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Entidad de realización:** OSASUNBIDEA- Gobierno Navarro

**13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Fibrolisis Instrumental Miofascial 20 horas

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Entidad de realización:** SESCAM - Gobierno de Castilla La mancha

**14** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Fibrolisis Instrumental Miofascial 20 horas

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Entidad de realización:** SACyL- Gobierno de Castilla y León

**15** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de Fibrolisis Instrumental Miofascial Curso de Anatomía palpatoria 235 horas

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Entidad de realización:** FISIOFORMACION



## Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

**1** **Título del trabajo:** Comparació de la Utilitat de la Fibrolisi Diacutània versus un tractament Fisioteràpia convencional en el maneig de l'epicondilitis: un assaig clínic aleatoritzat

**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster

**Entidad de realización:** Universitat de Lleida

**Ciudad entidad realización:** España

**Alumno/a:** Domingo Corchos, Manel

**Calificación obtenida:** Notable

**Fecha de defensa:** 2024

**2** **Título del trabajo:** Análisis de la respuesta neuromuscular y la proyección del ángulo de la rodilla en el plano frontal en sujetos físicamente activos: implicaciones para la lesión de ligamento cruzado anterior

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Entidad de realización:** Universitat Internacional de Catalunya

**Ciudad entidad realización:** España

**Alumno/a:** Llurda Almuzara, Luis

**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude

**Fecha de defensa:** 2022

**Doctorado Europeo:** Si

**3** **Título del trabajo:** Ejercicio físico versus educación en pacientes con patología cervical.

**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Ciudad entidad realización:** España

**Alumno/a:** Falco E

**Fecha de defensa:** 2017

**4** **Título del trabajo:** ¿Existe relación entre fuerza isométrica de cuádriceps e isquiosurales, y la elasticidad de éstos con las lesiones de cuádriceps?

**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Ciudad entidad realización:** España

**Alumno/a:** Rojo F

**Fecha de defensa:** 2017

**5** **Título del trabajo:** Propuesta de un estudio para la aplicación de un tape ERH con un programa de entrenamiento muscular en la mejora del dolor, la funcionalidad y calidad de vida en pacientes con dolor anterior de rodilla

**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Ciudad entidad realización:** España

**Alumno/a:** López L

**Calificación obtenida:** Sobresaliente

**Fecha de defensa:** 2016

**6** **Título del trabajo:** Activación electromiográfica de la musculatura implicada en ejercicios habitualmente pautados en pacientes con dolor lumbar crónico: revisión sistemática.

**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster

**Entidad de realización:** Universitat de València



**Ciudad entidad realización:** España

**Alumno/a:** Escriche A

**Calificación obtenida:** Sobresaliente

**Fecha de defensa:** 2016

## Cursos y seminarios impartidos orientados a la formación docente universitaria

**1** **Tipo de evento:** Cursos y Seminarios Impartidos

**Nombre del evento:** Curs d'Anatomia Palpatòria

**Entidad organizadora:** Universidad de Ciencias Médicas (UCIMED) Costa Rica

**Fecha de impartición:** 11/06/2017

**2** **Tipo de evento:** Cursos y Seminarios Impartidos

**Nombre del evento:** Curs de Fibrolisis Instrumental Miofascial

**Entidad organizadora:** UCLM

**Fecha de impartición:** 28/05/2017

**3** **Tipo de evento:** Cursos y Seminarios Impartidos

**Nombre del evento:** Curso de Anatomía Palpatoria

**Entidad organizadora:** Fisioformación

**Fecha de impartición:** 12/02/2017

**4** **Tipo de evento:** Cursos y Seminarios Impartidos

**Nombre del evento:** Curso de Anatomía Palpatoria

**Entidad organizadora:** Fisioformación

**Fecha de impartición:** 05/02/2017

## Participación en proyectos de innovación docente

**Título del proyecto:** Elaboració de vídeos de suport a la matèria d'anatomia palpatòria de les assignatures Estructura I i II dels estudis de Fisioteràpia

**Ciudad entidad realización:** Lleida, España

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Tipo duración relación laboral:** De duración indeterminada o indefinida

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Juan Lopez Diaz i Ramon Aiguadé Aiguadé

**Nº de participantes:** 4

**Entidad financiadora:** Facultat d'Infermeria i Fisioteràpia de la UdL

**Tipo de entidad:** Universidad

**Entidad/es participante/s:**

Universitat de Lleida (UdL)

**Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2019 - 30/04/2020

**Duración:** 8 meses



## Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

**1** **Nombre del evento:** CIDUI. Congrés internacional de docència universitària i innovació

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** GIRONA, España

**Fecha de presentación:** 2018

**Entidad organizadora:** 4743 - CIDUI

**Tipo de entidad:** Universidad

How the University of Lleida transformed anatomy learning.

**2** **Nombre del evento:** INTED. 12th annual International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** València, España

**Fecha de presentación:** 2018

**Entidad organizadora:** 4299 - International Association of Technology, Education and Development (IATED) **Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Anatomy learning: comparison between traditional and active learning in the physical therapy degree program.

**3** **Nombre del evento:** INTED. 12th annual International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** València, España

**Fecha de presentación:** 2018

**Entidad organizadora:** 4299 - International Association of Technology, Education and Development (IATED) **Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Designing a physical therapist's resume.

**4** **Nombre del evento:** INTED. 12th annual International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** València, España

**Fecha de presentación:** 2018

**Entidad organizadora:** 4299 - International Association of Technology, Education and Development (IATED) **Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Kahoot! As a learning tool in classroom.



C

V

N

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

048cf19e90f14eaee752a35803c789bb

## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

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

**1** **Nombre del proyecto:** PALABRAS QUE CUIDAN: COMUNICACIÓN Y TERMINOLOGÍA E GERIATRÍA CON PERSPECTIVAS DE GÉNERO Y DE HUMANIZACIÓN

**Entidad de realización:** Universitat Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad (UPF)

**Ciudad entidad realización:** Barcelona, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rosa Estopà i Ramon Aiguadé

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia e Innovación

**Tipo de entidad:** Administración estatal

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, España

FEDER. Fondo Europeo de Desarrollo Regional

**Tipo de entidad:** ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

**Ciudad entidad financiadora:** Instituciones de la Unión Europea

Agencia Estatal de Investigación

**Tipo de entidad:** Organismos públicos estatales

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** PID2024-159378NB-I00

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2025 - 31/08/2028 **Duración:** 3 años

**Entidad/es participante/s:** Universitat Pompeu Fabra (UPF)

**Cuantía total:** 87.500 €

**2** **Nombre del proyecto:** III Convocatòria d'ajuts per a projectes d'innovació docent de la Facultat d'Infermeria i Fisioteràpia Ampliació de la web www.anatomia.cat amb un apartat de Diagnòstic per la imatge

**Entidad de realización:** Facultat d'Infermeria i Fisioteràpia de la UdL **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Lleida, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ramon Aiguadé Aiguadé

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Facultat d'Infermeria i Fisioteràpia de la UdL

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad financiadora:** Lleida, España

**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2019 - 30/08/2020

**Duración:** 8 meses - 30 días

**Entidad/es participante/s:** Universitat de Lleida (UdL)

**Cuantía total:** 1.000 €

**3** **Nombre del proyecto:** Creació de la web anatomia.cat com a eina de suport a les assignatures d'Estructura 1 i 2

**Entidad de realización:** Facultat d'Infermeria i Fisioteràpia de la UdL **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Lleida, España



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ramon Aiguadé Aiguadé Lourdes Moure Romero

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Facultat d'Infermeria i Fisioteràpia de la UdL

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad financiadora:** Lleida, España

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2018 - 01/09/2019

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de Lleida (UdL)

**4 Nombre del proyecto:** ACTIUM functional anatomy research group. From aboratory to clinical practice

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

Catalunya

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Albert Pérez Bellmunt

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña (AGAUR). Generalitat de Catalunya.

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 2021 SGR 00576

**Fecha de inicio:** 01/01/2023

**Entidad/es participante/s:** Universitat Internacional de Catalunya

**Cuantía total:** 24.000 €

**5 Nombre del proyecto:** Efectividad de un programa de ejercicio terapéutico online en pacientes dados de alta de la unidad de cuidados intensivos por COVID19. Ensayo clínico aleatorizado a simple ciego

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

Catalunya

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Llurda Almuzara

**Entidad/es financiadora/s:**

Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

**Ciudad entidad financiadora:** Barcelona, España

**Fecha de inicio:** 28/05/2020

**Entidad/es participante/s:** Universitat Internacional de Catalunya

**Cuantía total:** 5.550 €



## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Moure L, Guitart Sein L; Aguado X; Llurda L; Casaña J; Aiguade R. Efectividad de los miniplatos inestables para la mejora del equilibrio en pacientes geriátricos institucionalizados con Síndrome de Desequilibrio Posterior. *Ensayo clínico aleatorizado.004942 - Fisioterapia.* 40 - 5, pp. 249 - 256. Elsevier España, 2018. ISSN 0211-5638

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.ft.2018.03.006>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/67692>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 6

**Resultados relevantes:** Dialnet, Bibliomed, CINAHL, Eventline, Scopus ED. ELSEVIER

**Publicación relevante:** Si

- 2** Raul Ferrer-Peña; César Calvo Lobo; Ramón Aiguadé; Josue Fernandez-Carnero. Which seems to be worst? Pain severity and quality of life between patients with lateral hip pain and low back pain. *916188 - Pain Research & Management.* pp. 1 - 7. (Canadá): 2018. ISSN 1203-6765

**DOI:** <https://doi.org/10.1155/2018/9156247>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/65164>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Índice de impacto:** 1.27

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 153

**Num. revistas en cat.:** 199

**Resultados relevantes:** JCR, SCIE, Pubmed, CINAHL, Medline, EMBASE, SCOPUS

**Publicación relevante:** Si

- 3** Casasayas Cos, Oriol; Labata Lezaun, Noé; Pérez Bellmunt, Albert; López de Celis, Carlos; Smit, Johke; Marimon Serra, Xavier; Aiguadé Aiguadé, Ramón; Sanahuja Diez Caballero, Joaquín; Canet Vintró, Max; Llurda Almuzara, Luis. Myoelectric Activity of the Peroneal Muscles Following Lateral Ankle Sprain: A Cross-Sectional Analysis. *005845 - journal of functional morphology and Kinesiology.* 10, pp. 1 - 12. MPDI, 2025. ISSN 2411-5142

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/jfmk10020179>

**Handle:** <https://repositori.udl.cat/handle/10459.1/467989>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 11

**Fuente de impacto:** Pubmed, PMC, Medline, Scopus, Web of Science

**Índice de impacto:** 2.6

- 4** Llurda Almuzara, Luis; Moran, Jason; Labata Lezaun, Noé; Pérez Bellmunt, Albert; Aiguadé Aiguadé, Ramon; Clark, Nicholas C. Preseason Range-of-Motion and Motor-Performance Asymmetries in Elite Male Youth Soccer Players in Spain. *910051 - Journal of Sport Rehabilitation.* pp. 1 - 9. (Estados Unidos de América): 2025. ISSN 1056-6716



**DOI:** <https://doi.org/10.1123/jsr.2024-0223>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 6

**5** Llurda Almuzara; Luis; Canet Vintró; Max; López de Celis; Carlos; Perez Bellmunt; Albert; Labata Lezaun; Noé; Aiguadé Aiguadé; Ramón; Rodriguez Sanz; Jacobo. Relationship Between Knee Frontal Plane Projection Angle and Lower Limb Muscle Activity in Female Athletes. 914896 - Journal Of Human Kinetics. pp. 1 - 8. (Polonia): 2024. Disponible en Internet en: <<https://journals.humankinetics.com/view/journals/jsr/aop/article-10.1123/jsr.2023-0191/article-10.1123/jsr.2023-0191.xml#d9016306e337>>. ISSN 1640-5544

**DOI:** <https://doi.org/10.1123/jsr.2023-0191>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 7

**6** López de Celis, Carlos; Sánchez Alfonso, Núria; Rodríguez Sanz, Jacobo; Romaní Sánchez, Sergi; Labata Lezaun, Noé; Canet Vintró, Max; Aiguadé, Ramon; Pérez Bellmunt, Albert. Quadriceps and gluteus medius activity during stable and unstable loading exercises in athletes. A cross-sectional study. 902953 - Journal of Orthopaedic Research. 2023, pp. 1 - 9. (Reino Unido): 2023. ISSN 0736-0266

**DOI:** <https://doi.org/10.1002/jor.25680>

**Handle:** <https://repositori.udl.cat/handle/10459.1/463918>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 8

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** ORTHOPEDICS

**Índice de impacto:** 2.8

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 45

**Num. revistas en cat.:** 136

**Resultados relevantes:** Indexada JCR.

**7** Casaña, José; Varangot Reille, Clovis; Calatayud, Joaquín; Suso Martí, Luis; Sanchís Sánchez, Enrique; Aiguadé, Ramón; López Bueno, Rubén; Gargallo, Pedro; Cuenca Martínez; Ferran; Blanco Díaz, María. High-Intensity Interval Training (HIIT) on Biological and Body Composition Variables in Patients with Musculoskeletal Disorders: A Systematic Review and Meta-Analysis. 918812 - Journal Of Clinical Medicine. 11, pp. 1 - 30. (Suiza): 2022. ISSN 2077-0383

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/jcm11236937>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/84382>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 10

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

**Índice de impacto:** 5.02

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 58

**Num. revistas en cat.:** 169

**Resultados relevantes:** Revista JCR indexada a les principals bases de dades de l'àmbit de la salut. Q1 en Ciencias sociales y Q2 en ciencias (Public, Environmental & Occupational Health) Scopus CiteScore (2019): 4.0 Quartil Scopus (2019): Q1 (Public Health, Environmental and Occupational Health) Quartil Scimago (2019): Q2 (Public Health, Environmental and Occupational Health) Scimago SJR (2019): 0.768 Science Citation Index, Science Citation Index Expanded (SciSearch), Journal Citation Reports/Science Edition, Medline, SCOPUS, Chemical Abstracts Service (CAS), Google Scholar, EBSCO Sustainability Reference Center, Biological Abstracts, BIOSIS, CAB Abstracts, Current Contents/ Life Sciences, Current Contents/Clinical Medicine, EBSCO Academic Search, EBSCO Biomedical Reference Collection, EBSCO Discovery Service, EBSCO Energy & Power Source, EBSCO Environment Complete, EBSCO Environment Index, EBSCO STM Source, EBSCO TOC Premier, Elsevier Biobase, EMBiology, Gale, Gale Academic OneFile, Global Health, INIS Atomindex, Institute of



Scientific and Technical Information of China, Japanese Science and Technology Agency (JST), Naver, OCLC WorldCat Discovery Service, ProQuest Agricultural & Environmental Science Database, ProQuest-ExLibris Primo, ProQuest-ExLibris Summon, Semantic Scholar

- 8** Llurda-Almuzara, Luis; Rodríguez-Sanz, Jacobo; López-de-Celis, Carlos; Aiguadé-Aiguadé, Ramón; Arán-Jové, Raúl; Labata-Lezaun, Noé; Fernández-de-las-Peñas, César; Bosch, Joan; Pérez-Bellmunt, Albert. Effects of Adding an Online Exercise Program on Physical Function in Individuals Hospitalized by COVID-19: A Randomized Controlled Trial. 916890 - International Journal Of Environmental Research And Public Health. 19 - 24, pp. 1 - 12. (Suiza): 2022. ISSN 1661-7827

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/ijerph192416619>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/84575>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 10

**Fuente de impacto:** JCR, Q1, Scopus, Medline Q1 en Ciencias sociales

**Índice de impacto:** 4.614

**Resultados relevantes:** JCR, Q1, indexada a les principals bases de dades

- 9** Labata-Lezaun, N.; Canet-Vintró, M.; López-de-Celis, C.; Rodríguez-Sanz, J.; Aiguadé, R.; Cuadra-Llopard, L.; Jovell-Fernández, E.; Bosch, J.; Pérez-Bellmunt, A. Effectiveness of a Multicomponent Training Program on Physical Performance and Muscle Quality in Older Adults: A Quasi-Experimental Study. 916890 - International Journal Of Environmental Research And Public Health. 20 - 1, pp. 1 - 8. (Suiza): 2022. ISSN 1661-7827

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/ijerph20010222>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/85296>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 9

**Resultados relevantes:** Article indexat en JCR i 1er quartil

- 10** Llurda, L.; Pérez Bellmunt, A.; Labata, N.; López de Celos, C.; Canet, M.; Cadellans, A.; Moure, L.; Aiguadé, R. Relationship between lower limb EMG activity and knee frontal plane projection angle during a single-legged drop jump. 913021 - Physical Therapy In Sport. 52, pp. 13 - 20. (Reino Unido): 2021. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1466853X2100122X>>. ISSN 1466-853X

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.ptsp.2021.07.007>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 8

**Nº total de autores:** 8

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** SPORT SCIENCES

**Índice de impacto:** 1.926

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 43

**Num. revistas en cat.:** 88

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** REHABILITATION (SCIENCE ED.)

**Índice de impacto:** 1.926

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 20

**Num. revistas en cat.:** 68

**Resultados relevantes:** JCR, Editorial Elsevier, ranking 22/68,

- 11** Llurda, L.; Labata, N.; López de Celis, C.; Aiguadé, R.; Romaní, S.; Rodríguez Sanz, J.; Fernández de las Peñas, C.; Pérez Bellmunt, A. Biceps Femoris Activation during Hamstring Strength Exercises: A Systematic Review. 916890 - International Journal Of Environmental Research And Public Health. 18, pp. 1 - 16. (Suiza): 2021. Disponible en Internet en: <[https://res.mdpi.com/d\\_attachment/ijerph/ijerph-18-08733/article\\_deploy/ijerph-18-08733.pdf](https://res.mdpi.com/d_attachment/ijerph/ijerph-18-08733/article_deploy/ijerph-18-08733.pdf)>. ISSN 1661-7827

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/ijerph18168733>



**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/84113>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 8

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.015

**Posición de publicación:** 100

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.015

**Posición de publicación:** 71

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.015

**Posición de publicación:** 45

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 279

**Categoría:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SCIENCE ED.)

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 210

**Categoría:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SOCIAL SCIENCE ED.)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 182

**Resultados relevantes:** JIF (2019): 1.935 Quartil JCR (2019): Q1 en Ciencias sociales y Q2 en ciencias (Public, Environmental & Occupational Health) Scopus CiteScore (2019): 4.0 Quartil Scopus (2019): Q1 (Public Health, Environmental and Occupational Health) Quartil Scimago (2019): Q2 (Public Health, Environmental and Occupational Health) Scimago SJR (2019): 0.768 Science Citation Index, Science Citation Index Expanded (SciSearch), Journal Citation Reports/Science Edition, Medline, SCOPUS, Chemical Abstracts Service (CAS), Google Scholar, EBSCO Sustainability Reference Center, Biological Abstracts, BIOSIS, CAB Abstracts, Current Contents/ Life Sciences, Current Contents/Clinical Medicine, EBSCO Academic Search, EBSCO Biomedical Reference Collection, EBSCO Discovery Service, EBSCO Energy & Power Source, EBSCO Environment Complete, EBSCO Environment Index, EBSCO STM Source, EBSCO TOC Premier, Elsevier Biobase, EMBiology, Gale, Gale Academic OneFile, Global Health, INIS Atomindex, Institute of Scientific and Technical Information of China, Japanese Science and Technology Agency (JST), Naver, OCLC WorldCat Discovery Service, ProQuest Agricultural & Environmental Science Database, ProQuest-ExLibris Primo, ProQuest-ExLibris Summon, Semantic Scholar

**12** Escriche Escuder, Adrián; Calatayud, Joaquín; Andersen, Lars L.; Ezzatvara, Yasmín; Aiguadé, Ramón; Casaña, José. Effect of a brief progressive resistance training program in hospital porters on pain, work ability, and physical function. 918913 - Musculoskeletal Science And Practice. 48 - 102162, pp. 1 - 8. (Estados Unidos de América): 2020. Disponible en Internet en: <[https://www.mskscienceandpractice.com/article/S2468-7812\(19\)30595-8/fulltext](https://www.mskscienceandpractice.com/article/S2468-7812(19)30595-8/fulltext)>. ISSN 2468-7812

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.msksp.2020.102162>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/70931>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** REHABILITATION (SCIENCE ED.)

**Índice de impacto:** 1.911

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 27

**Num. revistas en cat.:** 68

**Resultados relevantes:** JIF (2019): 1.911 Quartil JCR (2019): Q2 (Rehabilitation) Scopus CiteScore (2019): 4.0 Quartil Scopus (2019): Q1 (Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation) Quartil Scimago (2019): Q2 (Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation) Scimago SJR (2019): 0.745 Ed. ELSEVIER ISSN 2468-7812 eISSN 2468-7812

**13** Llurda, L.; Pérez Bellmunt, A.; Lopez de Celis, C.; Cabanas Valdés, R.; Ortiz S.; Aiguadé, R. Correlation analysis between jump performance and dynamometer measures. 910103 - Medicina dello Sport. 73 - 1, pp. 11 - 20. (Italia): 2020. Disponible en Internet en:



<<https://www.minervamedica.it/en/journals/medicina-dello-sport/article.php?cod=R26Y2020N01A0011>>. ISSN 0025-7826

**DOI:** <https://doi.org/10.23736/S0025-7826.20.03605-4>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

**Índice de impacto:** 0.393

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 148

**Num. revistas en cat.:** 169

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** SPORT SCIENCES

**Índice de impacto:** 0.393

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 84

**Num. revistas en cat.:** 88

**Resultados relevantes:** Quartil JCR (2019): Q4 (General & Internal Medicine) Scopus CiteScore (2019): 0.5 Quartil Scopus (2019): Q4 (Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation) Scimago SJR (2019): 0.16 INDEXADA BIOSIS Previews, EMBASE, Science Citation Index Ex pISSN 0025-7826 eISSN 1827-1863 Official Journal of the Italian Sports Medicine Federation, Official Journal of the European Federation of Sports Medicine Association Impact Factor 0,393

**14** Llurda L.; Pérez Bellmunt, A.; Lopez de Celis C.; Aiguadé R.; Seijas R.; Casasayas-Cos O.; Labata-Lezaun N.; Alvarez P. Normative data and correlation between dynamic knee valgus and neuromuscular response among healthy active males: a cross-sectional study. 917079 - Scientific Reports. 10 - 17206, pp. 1 - 10. (Reino Unido): 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.nature.com/articles/s41598-020-74177-8>>. ISSN 2045-2322

**DOI:** <https://doi.org/10.1038/s41598-020-74177-8>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/70025>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 8

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

**Índice de impacto:** 3.998

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 17

**Num. revistas en cat.:** 73

**Resultados relevantes:** JCR, Q1 Journal metrics 2019 2-year impact factor: 3.998 5-year impact factor: 4.576 Immediacy index: 0.527 Eigenfactor® score: 1.23118 Article influence score: 1.263

**15** Escriche Escuder, Adrian; Calatayud, Joaquin; Aiguadé, Ramon; Andersen, Louis; Ezzatvar, Yasmin; Casaña, José. Core muscle activity assessed by electromyography during exercises for chronic low back pain: A Systematic Review. 910503 - Strength and Conditioning Journal. 41 - 1, pp. 55 - 69. (Estados Unidos de América): 2019. Disponible en Internet en: <[https://journals.lww.com/nsca-scj/Abstract/publishahead/Core\\_muscle\\_activity\\_assessed\\_by\\_electromyography.99358.aspx](https://journals.lww.com/nsca-scj/Abstract/publishahead/Core_muscle_activity_assessed_by_electromyography.99358.aspx)>. ISSN 1524-1602

**DOI:** <https://doi.org/10.1519/SSC.0000000000000456>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** SPORT SCIENCES

**Índice de impacto:** 1.455

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 65

**Num. revistas en cat.:** 85

**Resultados relevantes:** JIF (2019): 1.455 Quartil JCR (2019): Q4 (Sport Sciences) Scopus CiteScore (2019): 1.8 Quartil Scopus (2019): Q3 (Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation) Quartil Scimago (2019): Q2 (Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation) Scimago SJR (2019): 0.676 Cumulative Index to Nursing Administration and Health Literature (CINAHL), EBSCO A-Z, Ex Libris, Focus On: Sports Science and Medicine,



HINARI, JournalGuide, Physical Education Index ProQuest, PubMed, Rehabilitation & Sports Medicine Source Science Citation Index Expanded, Scopus, SPORTDiscus, TDNet, and Web of Science.

- 16** Aiguadé Ramon; Labata N; Moure L; Calvo X; Pampín P; Llurda-Almuzara L. Effectiveness of fibrolysis diacutaneous in the management of musculoskeletal diseases. A systematic review. 005124 - Physiotherapy Research and reports. 1 - 3, pp. 1 - 2. 2019. ISSN 2516-7081

**DOI:** <https://doi.org/10.15761/PRR.1000116>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/67695>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 6

**Resultados relevantes:** ISSN: 2516-7081

- 17** Llurda-Almuzara L; Pérez Bellmunt A; López de Celis C; Aiguadé R; Casasayas O; Navarro R; Simon M; Peillón O; Ortiz-Miguel S. Clinical Characteristics in U19 Elite Soccer Players, Implications on Injury Prevention. 910054 - Journal of Sports Sciences. 7 - 3, pp. 6 - 15. (Reino Unido): 2019. Disponible en Internet en: <<http://www.davidpublisher.com/Public/uploads/Contribute/5cd8d0921e654.pdf>>. ISSN 0264-0414

**DOI:** <https://doi.org/10.17265/2332-7839/2019.01.002>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/67731>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 9

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** SPORT SCIENCES

**Índice de impacto:** 2,597

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 27

**Num. revistas en cat.:** 85

- 18** Ezzatvar, Y.; Calatayud, J.; Lars, A.; Aiguadé, R.; Benítez, J.; Casaña, J. Professional experience , work setting, work posture and workload influence the risk for musculoskeletal pain among physical therapists: a cross sectional study. 903554 - International Archives of Occupational and Environmental Health. 92 - 507, pp. 1 - 7. (Alemania): 2019. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00420-019-01468-7>>. ISSN 0340-0131

**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s00420-019-01468-7>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SCIENCE ED.)

**Índice de impacto:** 1.935

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 104

**Num. revistas en cat.:** 193

**Resultados relevantes:** JIF (2019): 1.935 Quartil JCR (2019): Q1 en Ciencias sociales y Q2 en ciencias (Public, Environmental & Occupational Health) Scopus CiteScore (2019): 4.0 Quartil Scopus (2019): Q1 (Public Health, Environmental and Occupational Health) Quartil Scimago (2019): Q2 (Public Health, Environmental and Occupational Health) Scimago SJR (2019): 0.768 Science Citation Index, Science Citation Index Expanded (SciSearch), Journal Citation Reports/Science Edition, Medline, SCOPUS, Chemical Abstracts Service (CAS), Google Scholar, EBSCO Sustainability Reference Center, Biological Abstracts, BIOSIS, CAB Abstracts, Current Contents/ Life Sciences, Current Contents/Clinical Medicine, EBSCO Academic Search, EBSCO Biomedical Reference Collection, EBSCO Discovery Service, EBSCO Energy & Power Source, EBSCO Environment Complete, EBSCO Environment Index, EBSCO STM Source, EBSCO TOC Premier, Elsevier Biobase, EMBiology, Gale, Gale Academic OneFile, Global Health, INIS Atomindex, Institute of Scientific and Technical Information of China, Japanese Science and Technology Agency (JST), Naver, OCLC WorldCat Discovery Service, ProQuest Agricultural & Environmental Science Database, ProQuest-ExLibris Primo, ProQuest-ExLibris Summon, Semantic Scholar



**19** Calatayud, J.; Escriche Escuder, A.; Cruz Montecinos, C.; Andersen, L.; Pérez Alenda, S.; Aiguadé, R.; Casaña, J. Tolerability and Muscle Activity of Core Muscle Exercises in Chronic Low-back Pain. 916890 - International Journal Of Environmental Research And Public Health. 16 - 19, pp. 3509 - 3520. (Suiza): 2019. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/1660-4601/16/19/3509>>. ISSN 1661-7827

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/ijerph16193509>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/67680>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 7

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Índice de impacto:** 2.849

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 105

**Num. revistas en cat.:** 265

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SCIENCE ED.)

**Índice de impacto:** 2.849

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 58

**Num. revistas en cat.:** 193

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SOCIAL SCIENCE ED.)

**Índice de impacto:** 2.849

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 32

**Num. revistas en cat.:** 170

**Resultados relevantes:** JIF (2019): 2.849 Quartil JCR (2019): Q1 en ciencias sociales, Q2 en ciencias (Public, Environmental & Occupational Health) Scopus CiteScore (2019): 3.0 Quartil Scopus (2019): Q2 (Public Health, Environmental and Occupational Health) Scimago SJR (2019): 0.739 Web of science, SCI, SCIE, Scopus, PUBMED

**20** Kenneth Jay; Sannie Thorsen; Emil Sundstrup; Ramon Aiguadé; Jose Casaña; Joaquin Calatayud; Lars Andersen. Fear Avoidance Beliefs and Risk of Long-Term Sickness Absence: Prospective Cohort Study among Workers with Musculoskeletal Pain. 005041 - Painand research treatment. 2018, pp. 1 - 6. Hindawi, 2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1155/2018/8347120>>. ISSN 2090-1550

**DOI:** <https://doi.org/10.1155/2018/8347120>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/64751>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 7

**Fuente de impacto:** JCR, PUBMED, MEDLINE, SCIE, SCOPUS, EMBASE, CINAHL

**Índice de impacto:** 1.701

**Resultados relevantes:** <https://www.hindawi.com/journals/prm/ai/>

**21** Aiguadé Ramon; Moure L, Guitart Sein L; Aguado X; Uréndez R. Validation of a protocol for proprioceptive treatment with unstable miniplates in elderly patients with backwards disequilibrium. 202914 - kinesitherapie. 102 - e79, pp. 79 - 79. Elsevier, 2016. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10459.1/59097>>. ISSN 1779-0123

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.physio.2016.10.076>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/59097>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 5

**Fuente de impacto:** JCR

**Índice de impacto:** 2.534



**Resultados relevantes:** CISTI, CIRRIE, Scopus, AMED, Current Contents - Clinical Medicine, MANTIS, EMCARE, CSA Physical Education Index, OSTMED, SIRC, Journal Citation Reports - Science Edition, Science Citation Index Expanded, HEED, CINAHL, Embase, ASSIA, PubMed/Medline, PubMed/Medline

**22** Rodríguez R; Suárez C; Gómez Conesa A; Aiguadé R. Recomendaciones basadas en la evidencia para toma de decisiones clínicas en Fisioterapia. Madrid(España): Asociación Española de Fisioterapeutas (AEF), 2017.

**Depósito legal:** M-12516-2017

**Tipo de producción:** Informe científico-técnico

**Nº total de autores:** 8

**23** Aiguadé Ramon; Pons Patrick; Rubí Francesc,. Techniques de crocheting instrumental myofasciale.202914 - kinesitherapie. 8 - 75, pp. 17 - 21. Elsevier, 2008. ISSN 1779-0123

**DOI:** [http://dx.doi.org/10.1016/S1779-0123\(08\)70054-8](http://dx.doi.org/10.1016/S1779-0123(08)70054-8)

**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/58919>

**Tipo de producción:** Revistas de difusión General

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 3

**24** Moure L; Pauls S; Grau A; Fuente A; Aiguadé R. Miniplatos inestables y mejora propioceptiva en ancianos institucionalizados con síndrome de desequilibrio posterior. pp. 167 - 168. (España): Investen, 2017. Disponible en Internet en: <<https://repositorio.comillas.edu/rest/bitstreams/139697/retrieve>>.

**Tipo de producción:** Acta congresos

**Tipo de soporte:** Libro

**Nº total de autores:** 5

**25** Aiguadé R, Moure L. Anatomia.cat. (España): 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.anatomia.cat>>.

**Tipo de producción:** Página web docente

**Nº total de autores:** 2

**26** Peninou, G; Tixa, S. Las Tensiones Musculares. Las Tensiones Musculares. Madrid(España): Elsevier, 2010.

**Tipo de producción:** Traducción libro con aportación

**Tipo de soporte:** Libro

**Nº total de autores:** 1

**27** Tixa, S. Atlas de Anatomía Palpatoria - 2 Toms. Atlas de Anatomía Palpatoria - 2 Toms. Madrid(España): Elsevier, 2010.

**Tipo de producción:** Traducción libro con aportación

**Tipo de soporte:** Libro

**Nº total de autores:** 1

**28** Tixa, S; Ebenneger, R. Atlas de Técnicas Osteoptáticas del Raquis - 3 Toms. Atlas de Anatomía Palpatoria - 2 Toms. Madrid(España): Elsevier, 2010.

**Tipo de producción:** Traducción libro con aportación

**Tipo de soporte:** Libro

**Nº total de autores:** 2

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

**1** **Título del trabajo:** Trivial Game implementation as an anatomy learning tool in physical Therapy degree of Universitat de Lleida (UdL)

**Nombre del congreso:** Congrés Internacional INTED 2021

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** ONLINE, España



C

V

N

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

048cf19e90f14eaee752a35803c789bb

**Fecha de celebración:** 2021**Fecha de finalización:** 2021**Entidad organizadora:** 4299 - International Association of Technology, Education and Development (IATED)R. Aiguade; B. Roman; C. Teruel; D. Jimenez Hernandez; E. Sempere; J. Casaña; L. Llurda; L. Moure. "Indexat a WOS. [https://library.iated.org/publication\\_series/INTED](https://library.iated.org/publication_series/INTED) ISSN: 2340-1079".**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro**2 Título del trabajo:** Effects of mulligan's mobilization with movement in chronic ankle instability: a systematic review**Nombre del congreso:** WCPT 2021: Congrés Mundial de Fisioteràpia**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Ciudad de celebración:** Dubai, Emiratos Árabes Unidos**Fecha de celebración:** 2021**Fecha de finalización:** 2021**Entidad organizadora:** 06668 - WCPT**Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias

Aiguadé R; Teruel C; Román B; Sempere E; Moure L.

**3 Título del trabajo:** Membre del comité organizador del Congrés internacional de Fisioteràpia**Nombre del congreso:** Congrés Internacional de Fisioteràpia en la pandèmia de la COVID-19. Tractament del pacient en fase aguda, subaguda i telereabilitació**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional**Tipo de participación:** Comité organizador**Ciudad de celebración:** ONLINE, España**Fecha de celebración:** 2020**Fecha de finalización:** 2020**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Varis membres 4.

**4 Título del trabajo:** Associations between lifestyle factors and work ability among physical Therapists. A cross-Sectional study.**Nombre del congreso:** 5º Congreso Internacional de Readaptación y Prevención de Lesiones en la Actividad Física y el Deporte**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Ciudad de celebración:** València, España**Fecha de celebración:** 2019**Fecha de finalización:** 2019**Entidad organizadora:** 07199 - JAM SPORTS**Tipo de entidad:** Empresas privadas

Casaña J; Aiguadé R; Ezzatvar Y; Calatayud J; Burgos Y; Benítez J.

**5 Título del trabajo:** Associations between musculoskeletal pain and work- related factors among physical therapists: cross-sectional study'**Nombre del congreso:** 5º Congreso Internacional de Readaptación y Prevención de Lesiones en la Actividad Física y el Deporte**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Ciudad de celebración:** València, España**Fecha de celebración:** 2019**Fecha de finalización:** 2019



**Entidad organizadora:** 07199 - JAM SPORTS      **Tipo de entidad:** Empresas privadas  
Casaña J; Aiguadé R; Ezzatvar Y; Calatayud J; Burgos Y; Benítez J.

**6 Título del trabajo:** Association between multi-site musculoskeletal pain and work ability among physical therapists. A cross-sectional study

**Nombre del congreso:** 5º Congreso Internacional de Readaptación y Prevención de Lesiones en la Actividad Física y el Deporte

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** València, España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

**Entidad organizadora:** 07199 - JAM SPORTS      **Tipo de entidad:** Empresas privadas

Casaña J; Aiguadé R; Ezzatvar Y; Calatayud J; Burgos Y; Benítez J.

**7 Título del trabajo:** Efecto de un programa breve de entrenamiento de fuerza progresivo sobre el dolor, capacidad laboral y resistencia muscular de celadores de hospital

**Nombre del congreso:** 5º Congreso Internacional de Readaptación y Prevención de Lesiones en la Actividad Física y el Deporte

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** València, España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

**Entidad organizadora:** 07199 - JAM SPORTS      **Tipo de entidad:** Empresas privadas

Casaña J; Aiguadé R; Ezzatvar Y; Calatayud J; Burgos Y; Benítez J.

**8 Título del trabajo:** 'Core muscle activity assessed by electromyography during exercises for chronic low back pain: a systematic review'

**Nombre del congreso:** 5º Congreso Internacional de Readaptación y Prevención de Lesiones en la Actividad Física y el Deporte

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** València, España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

**Entidad organizadora:** 07199 - JAM SPORTS      **Tipo de entidad:** Empresas privadas

Casaña J; Aiguadé R; Ezzatvar Y; Calatayud J; Burgos Y; Benítez J.

**9 Título del trabajo:** Effects of fibrolysis diacutaneous technique on trunk strength

**Nombre del congreso:** XXVIII Isokinetic Medical Group Conference

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Londres, Reino Unido

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

**Entidad organizadora:** 06937 - FIFA. Medical Center of excellence

**Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias

Esteban E; Chromier P; Ghrairi M; Loney T; Aiguadé R; Serrano I; Labata N; Llurda L. "ISBN 978-88-6028-590-4 Pàgina 352 i 353".



- 10** **Título del trabajo:** Diacutaneous fibrolysis improve strength in elite soccer players  
**Nombre del congreso:** XXVIII Isokinetic Medical Group Conference  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Londres, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
**Entidad organizadora:** 06937 - FIFA. Medical Center of excellence **Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias  
Serrano I; Grishim M; Pleshkov P; Aiguadé R; Labata N; Moure L; Esteban E; Llurda L. "ISBN 978-88-6028-590-4 Pàgina 137 i 138".
- 11** **Título del trabajo:** Effectiveness of functional movement screen an injury predictive value in football players. A systematic review  
**Nombre del congreso:** WCPT 2019 Congrés Mundial de Fisioteràpia  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Ginebra, Suiza  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
**Entidad organizadora:** 06668 - WCPT **Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias  
Aiguadé Ramon; Llurda-Almuzara L; Labata N; Casaña J; Moure L; Varea A. "ISBN pendent".
- 12** **Título del trabajo:** Membre del Comité organizador <http://viiijornadageriatria.fisioterapeutes.cat/es>  
**Nombre del congreso:** Jornada de Fisioteràpia en Geriatría  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya **Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro  
Varis 6. "<http://viiijornadageriatria.fisioterapeutes.cat/es>".
- 13** **Título del trabajo:** II de Fisioteràpia de l'esport  
**Nombre del congreso:** II de Fisioteràpia de l'esport  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Sant Cugat del Vallés, España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya **Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro  
Varis 6. "<http://iiesport.fisioterapeutes.cat/es>".
- 14** **Título del trabajo:** IX Jornada de Fisioteràpia Neuromusculoesquelètica  
**Nombre del congreso:** IX Jornada de Fisioteràpia Neuromusculoesquelètica  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 2019



**Fecha de finalización:** 2019

**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya  
Varis 8. "<http://ixnme.fisioterapeutes.cat/es>".

**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

**15 Título del trabajo:** Instrumental Fibrolysis Improves Vertical Jump Strenght in Amateur Footballers: A pilot study

**Nombre del congreso:** Isokinetic Medical Group Conference

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

**Entidad organizadora:** 06937 - FIFA. Medical Center of excellence

**Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias

Aiguadé R; Casaña J; Ezzatvar Y; Moizé L; Mur E; Llurda L. "Football Medicine Outcomes. Calzetti Mariucci Editori. Pág 369. ISBN 978-88-6028-541-6".

**16 Título del trabajo:** Students' self-perceived anatomy skills regarding an active learning approach

**Nombre del congreso:** INTED. 12th annual International Technology, Education and Development Conference

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** València, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

**Entidad organizadora:** 4299 - International Association of Technology, Education and Development (IATED)

**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

J. Casaña; R. Aiguade; L. Moure; A. Fuente; J. Benitez; Y. Ezzatvar. "Appears in: INTED2018 Proceedings Pages: 7951-7954 Publication year: 2018 ISBN: 978-84-697-9480-7 ISSN: 2340-1079 doi: 10.21125/inted.2018.1904".

**17 Título del trabajo:** I Jornada de Promoció de la Salut UdL

**Nombre del congreso:** I Jornada de Promoció de la Salut UdL

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Comité organizador

**Ciudad de celebración:** Lleida, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

**Entidad organizadora:** UDLL - Universitat de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad (UdL)

Ramon Aiguade Aiguade. "LLibre d'actes amb ISBN".

**18 Título del trabajo:** Influencia de la punción seca en el hombro del practicante de Crossfit

**Nombre del congreso:** Congrés internacional de fisioteràpia FTP18

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018



**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya  
Bergé C; Beltrán JV; Moure LAiguadé R. "<https://doi.org/10.24175/sbd.2018.000021>".

**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

**19 Título del trabajo:** Effectiveness of functional movement screen as an injury predictive value in football players. A systematic review

**Nombre del congreso:** Congrés internacional de fisioteràpia FTP18

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Llurda, L; Casaña J; Labata N; Aiguadé R. "<https://doi.org/10.24175/SBD.2018.000051>".

**20 Título del trabajo:** Type of eccentric exercise in prevention of biceps femoris injury in football: a proposal

**Nombre del congreso:** Congrés internacional de fisioteràpia FTP18

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Llurda, L; Casaña J; Aiguadé R; Labata N.

<http://www.scientificbigdata.com/article.php?ocVoCuy/EmCABz66vpxp8Vo6C47JTpT03ani7x74POo=>.

**21 Título del trabajo:** Epidemiología de las lesiones en el Judo de alta competición: revisión sistemática

**Nombre del congreso:** Congrés internacional de fisioteràpia FTP18

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Llurda, L; Casaña J; Ezzatvar Y; Bergé C; Calatayud J; Aiguadé R. "pendent".

**22 Título del trabajo:** Sex differences in the sequence of muscular activation during active prone hip extension

**Nombre del congreso:** Congrés internacional de fisioteràpia FTP18

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Benítez J; Casaña J; Ezzatvar Y; Aiguadé R. "<https://doi.org/10.24175/SBD.2018.000045>".



**23** **Título del trabajo:** Efectos de un programa de fortalecimiento progresivo del core en pacientes con dolor lumbar crónico inespecífico de atención primaria

**Nombre del congreso:** Congrés internacional de fisioteràpia FTP18

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

**Entidad organizadora:** 06826 - Col·legi de

Fisioterapeutes de Catalunya

**Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Calatayud J; Casaña J; Aiguadé R; Ezzatvar Y; Llurda L; Burgos Y; Andersen L; Benítez J.

"<https://doi.org/10.24175/sbd.2018.000050>".

**24** **Título del trabajo:** Uso de miniplatos inestables en el tratamiento propioceptivo de la población geriátrica institucionalizada con síndrome de desequilibrio posterior

**Nombre del congreso:** V Jornadas de Innivación en Fisioterapia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** ZARAGOZA, España

**Fecha de celebración:** 2017

**Fecha de finalización:** 2017

**Entidad organizadora:** 00671 - Fundación

Universidad San Jorge

**Tipo de entidad:** Universidad

Aiguadé Ramon; Fuente Andrea; Moure Lurdes. "ISBN".

**25** **Título del trabajo:** Improving Proprioceptive treatment for the prevention of falls in institutionalized older adults with backward disequilibrium: use of unstable mini-boards

**Nombre del congreso:** WCPT 2017 Congrés Mundial de Fisioteràpia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Cape Town, República Sudafricana

**Fecha de celebración:** 2017

**Fecha de finalización:** 2017

**Entidad organizadora:** 06668 - WCPT

**Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias

Aiguadé Ramon; Moure Lurdes; Fuente Andrea. "ISBN penden".

**26** **Título del trabajo:** Myo-aponeurotic diacutaneous fibrolysis. First steps towards an evidence-based practice. A review of the available scientific literature

**Nombre del congreso:** WCPT 2017 Congrés Mundial de Fisioteràpia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Cape Town, República Sudafricana

**Fecha de celebración:** 2017

**Fecha de finalización:** 2017

**Entidad organizadora:** 06668 - WCPT

**Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias

Aiguadé Ramon; Moure Lurdes; Fuente Andrea. "ISBN pendent"

<https://www.abstractstosubmit.com/wcpt2017/abstracts/main.php?>

do=YTo0OntzOjU6Im1vZHVsIjtzOjU6InByaW50IjtzOjQ6InZpZXciO3M6NToiYmxhbmMiO3M6NDoidHlwZSI7czo4Oijh

**27** **Título del trabajo:** Membre del Comité científico del Congrés Mundial de Linfología

**Nombre del congreso:** 26th World Congress of Lymphology. ISL 2017

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional



**Tipo de participación:** Comité científico  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
Aiguadé, Ramon.

**28** **Título del trabajo:** Miniplatos inestables y mejora propioceptiva en pacientes ancianos institucionalizados con Síndrome de desequilibrio posterior

**Nombre del congreso:** Investén Iscrii  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 2017

**Fecha de finalización:** 2017

**Entidad organizadora:** ISCA - Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismos públicos estatales

Aiguadé R; Pauls S; Grau A; Fuente A; Moure L. "ISBN: 978-84-697-8277-4".

**29** **Título del trabajo:** Validation of protocol for Proprioceptive treatment with unstable miniplates in elderly patients with backwards disequilibrium

**Nombre del congreso:** Er-WCPT 2016

**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Liverpool, Reino Unido

**Fecha de celebración:** 2016

**Fecha de finalización:** 2016

**Entidad organizadora:** 06668 - WCPT **Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias

Aiguadé R; Moure L; Guitard Sein-Echaluce L; Aguado X; Uréndez R. "Physiotherapy 102S (2016) eS79".

**30** **Título del trabajo:** Conscienciació i prevenció de malalties cardiovasculars a la UdL

**Nombre del congreso:** Desenvolupament d'organitzacions i territoris saludables DOTS-UdL

**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Lleida, España

**Fecha de celebración:** 2016

**Fecha de finalización:** 2016

**Entidad organizadora:** UDLL - Universitat de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad (UdL)

Aiguadé R; Moure L; Avilla J; Pàmies J. "Póster".

**31** **Título del trabajo:** Membre comité científico. Desenvolupament d'organitzacions i territoris saludables DOTS-UdL

**Nombre del congreso:** Desenvolupament d'organitzacions i territoris saludables DOTS-UdL

**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Comité científico

**Ciudad de celebración:** Lleida, España

**Fecha de celebración:** 2016

**Fecha de finalización:** 2016

**Entidad organizadora:** UDLL - Universitat de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad (UdL)

Membre comité científico. "LLibre d'actes amb ISBN".



**32** **Título del trabajo:** Autoprescripción del bastón y factores asociados en personas de 65 años o más de los hogares municipales de Lleida. Estudio piloto

**Nombre del congreso:** Congreso internacional de investigación en salud y envejecimiento

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Almería, España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Casanova C; Campoy C; Rubí F; Renovell D; Aiguadé R.

**33** **Título del trabajo:** Effets du bandâge neuromusculaire (kinesiotaping) sur le tonus du trapezius supérieur

**Nombre del congreso:** 4èmes Journées Francophones de kinésithérapie

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** París, Francia

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

**Entidad organizadora:** 5053 - Société française de Kinésithérapie **Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Aiguadé R; Aguado X; Fernández JM; Moure L.

**34** **Título del trabajo:** Validación de un protocolo de Trabajo Propioceptivo mediante Propiofoot en pacientes geriátricos con Síndrome de desequilibrio posterior

**Nombre del congreso:** XIV Congreso Nacional de Fisioterapia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** MAdrid, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

**Entidad organizadora:** 5054 - Asociación Española de Fisioterapeutas **Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Aiguadé R; Moure L; Samper MJ; Rubí F.

**35** **Título del trabajo:** Técnicas de Fibrolisis Instrumental Miofascial (FIM) en la región del muslo

**Nombre del congreso:** XIV Congreso Nacional de Fisioterapia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** MAdrid, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

**Entidad organizadora:** 5054 - Asociación Española de Fisioterapeutas **Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Aiguadé R, Rubí F.

**36** **Título del trabajo:** Techniques de Fibrolise Instrumental Muofasciale

**Nombre del congreso:** II Journées de Formation Continue (JFK)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** MArseille, Francia

**Fecha de celebración:** 2011



**Fecha de finalización:** 2011

Aiguadé, Ramon.

**37 Título del trabajo:** Abordaje Práctico de Fisioterapia en Geriatría (Mesa redonda)

**Nombre del congreso:** Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Otros

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Aiguadé, Ramon.

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

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

**1 Título del comité:** Vicepresidente Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España

**Entidad de afiliación:** 00767 - Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España

**Fecha de inicio-fin:** 15/06/2016 - 31/12/2017

**2 Título del comité:** Comité de publicació revista KINESITHERAPIE

**Entidad de afiliación:** 5322 - Elsevier Editorial

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 31/12/2017

**3 Título del comité:** Comité científic i de publicació de la revista científica del CFC

**Entidad de afiliación:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 31/12/2017

**4 Título del comité:** Comité Científic

**Entidad de afiliación:** UDLL - Universitat de Lleida (UdL)

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 31/12/2017

**5 Título del comité:** Comité evaluació places Professor col·laborador Facultat d'Infermeria UDL

**Entidad de afiliación:** UDLL - Universitat de Lleida (UdL)

**Fecha de inicio-fin:** 04/07/2014 - 15/07/2014

**6 Título del comité:** Comité organitzador

**Entidad de afiliación:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2012 - 31/10/2012

**7 Título del comité:** Vicedegà

**Entidad de afiliación:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Fecha de inicio-fin:** 20/05/2011 - 31/12/2011

**8 Título del comité:** Tresorer

**Entidad de afiliación:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Fecha de inicio:** 01/01/2012



**9 Título del comité:** Comisión de Formación y Homologación de títulos

**Entidad de afiliación:** 00767 - Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España

**Fecha de inicio:** 01/01/2012

**10 Título del comité:** Grupo de Trabajo Formación y Concesión CIF

**Entidad de afiliación:** 00767 - Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España

**Fecha de inicio:** 01/01/2012

**11 Título del comité:** Comité científic i de publicació de la revista científica del CFC

**Entidad de afiliación:** 06826 - Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Fecha de inicio:** 20/05/2011

**12 Título del comité:** Comité de publicació, revista Kinésithérapie, la revue. Ed. Elsevier/Masson

**Fecha de inicio:** 01/01/2005

## Organización de actividades de I+D+i

**1 Título de la actividad:** Comité organitzador i científic de la I Jornada de Promoció de la Salut declarada d'Interés Sanitari per la Generalitat de Catalunya i organitzada per Vicerectorat de Campus UdL

**Tipo de actividad:** Jornada

**Fecha de inicio:** 2018

**2 Título de la actividad:** Coordinador Setmana Saludable UdL 2017

**Tipo de actividad:** Coordinador Setmana Saludable UdL 2016

**Fecha de inicio:** 2017

**3 Título de la actividad:** Organització Classes d'Estiraments i Pilates per a Estudiants, PAS i Professorat UdL

**Tipo de actividad:** Organització Classes d'Estiraments i Pilates per a Estudiants, PAS i Professorat UdL

**Fecha de inicio:** 2017

**4 Título de la actividad:** Coordinador Setmana Saludable UdL 2016

**Tipo de actividad:** Setmana Saludable UdL 2016

**Fecha de inicio:** 2016

## Gestión de I+D+i

**1 Nombre de la actividad:** Vicedegà amb funcions de Secretari Acadèmic

**Fecha de inicio:** 2024

**2 Nombre de la actividad:** Adjunt al Vicerector de Campus per a Promoció de la Salut 2015-2019

**Fecha de inicio:** 2015

**3 Nombre de la actividad:** Coordinador del grau en Fisioteràpia. 2014-2015

**Fecha de inicio:** 2014



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

**Nombre de la actividad:** Revisió científica del LLibre: Las Tensiones Musculares Peninou, G; Tixa, S

**Entidad de realización:** Elsevier/Masson

**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas

**Ámbito geográfico:** Nacional

## Otros méritos

### Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

**1 Entidad de realización:** Universidad Santa Paula. Curridabat. San José de Costa Rica

**Ciudad entidad realización:** Curridabat (San José), Costa Rica

**Fecha de inicio:** 2023

**Duración:** 2 meses - 7 días

**Objetivos de la estancia:** Invitado/a

**Tareas contrastables:** Estancia de docencia e investigación en Fisioterapia geriátrica y métodos de fisioterapia. Del 3 de Julio al 10 de septiembre de 2023.

**2 Entidad de realización:** Universidad Santa Paula

**Ciudad entidad realización:** Curridabat (San José), Costa Rica

**Fecha de inicio:** 2021

**Duración:** 2 meses - 6 días

**Objetivos de la estancia:** Invitado/a

**Tareas contrastables:** Estancia de investigación (geriatría) y docencia en distintas áreas como anatomía palpatoria y métodos de fisioterapia. Estancia realizada del 1 de Julio al 6 de septiembre de 2021.

**3 Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia de la Universidad de València

**Ciudad entidad realización:** València, España

**Fecha de inicio:** 2019

**Duración:** 2 meses - 10 días

**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral

**Tareas contrastables:** Estancia durante el periodo comprendido entre el 1 de febrero hasta el 10 de abril de 2019, colaborando con el grupo de investigación (EXINH) en diversas tareas, como el diseño de diversos estudios, participación en la intervención y redacción de los mismos. Esta estancia ha derivado en diversas publicaciones como coautor en el año 2019 y 2020 en revistas JCR: ¿ Tolerance and Muscle Activity of Core Muscle Exercises in Chronic Low-back Pain 2019 ¿ Professional experience, work setting, work posture and workload influence the risk for musculoskeletal pain among physical therapists: a cross-sectional study. 2020 ¿ Effect of a brief progressive resistance training program in hospital porters on pain, work ability, and physical function. 2020

**4 Entidad de realización:** Universidad de Ciencias Médicas de Costa Rica

**Ciudad entidad realización:** San José, Costa Rica

**Fecha de inicio:** 2017

**Duración:** 15 días

**Objetivos de la estancia:** Invitado/a

**Tareas contrastables:** Impartició de curs i reunions de recerca amb els Responsables de Recerca i Relacions internacionals

**5 Entidad de realización:** Universidad Santa Paula (Costa Rica)

**Ciudad entidad realización:** San José, Costa Rica

**Fecha de inicio:** 2017

**Duración:** 4 días



**Objetivos de la estancia:** Invitado/a

**Tareas contrastables:** Reunions per al desenvolupament d'un programa de recerca en geriatria

**6 Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia de la Universidad de Valencia

**Ciudad entidad realización:** València, España

**Fecha de inicio:** 2015

**Duración:** 2 meses - 15 días

**Objetivos de la estancia:** Invitado/a

**Tareas contrastables:** Colaboración con el (GIFAD) Grupo de Investigación de Fisioterapia en la Actividad Física y Deportiva entre el 14 de septiembre de 2015 y el 30 de noviembre de 2015 participando en tareas de: asesoramiento a diferentes trabajos de fin de grado y en asignaturas como Preparación Física para Fisioterapeutas y metodología de la investigación en el grado de fisioterapia y metodología del entrenamiento y acondicionamiento físico (máster propio).

## Resumen de otros méritos

**1 Descripción del mérito:** Viajes y Campañas Científicas/Arqueológicas: Congrès Mundial de Fisioteràpia WCPT

**Entidad acreditante:** WCPT Cape Town Sudàfrica

**Fecha de concesión:** 02/07/2017

**2 Descripción del mérito:** Asistencia a Reuniones Científicas (sin Presentación ni publicación): Jornada Neuromusculoesquelética

**Entidad acreditante:** Col·l3gi de Fisioterapeutes de Catalunya

**Fecha de concesión:** 20/05/2017

**3 Descripción del mérito:** Asistencia a Reuniones Científicas (sin Presentación ni publicación): Isokinetic Congress FC Barcelona

**Entidad acreditante:** FCB Barcelona

**Fecha de concesión:** 13/05/2017

**4 Descripción del mérito:** Tramos de Investigación (sexenios): Primer sexenio de investigación 2016-2021

**Entidad acreditante:** AQU Catalunya

**Fecha de concesión:** 01/09/2016

**5 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Terapia Manual; 01/09/2015 --

**Entidad acreditante:** UdL

**Fecha de concesión:** 01/09/2015

**6 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Noves tecnologies; 01/09/2015 --

**Entidad acreditante:** UdL

**Fecha de concesión:** 01/09/2015

**7 Descripción del mérito:** Tramos de Docencia (quinquenios): Segundo quinquenio de docencia

**Entidad acreditante:** AQU Catalunya

**Fecha de concesión:** 01/09/2015

**8 Descripción del mérito:** Tramos de Docencia (quinquenios): Primer quinquenio de docencia

**Entidad acreditante:** AQU Catalunya

**Fecha de concesión:** 01/09/2010



**9 Descripción del mérito:** Resumen libre del CV (Resumen de la trayectoria científica)

La meva trajectòria dins de la Universitat és llarga i centrada majoritàriament en la docència, ja que em vaig iniciar l'any 1992 com a professor a temps complert, compaginant en aquell moment la pràctica docent i clínica. En aquest temps, he passat per diferents universitats nacionals i internacionals impartint formacions tant en el grau com en el postgrau i màster. Llicenciat en psicopedagogia i Diplomat i graduat en Fisioteràpia vaig assolir el grau de Doctor l'abril del 2017, després de realitzar el DEA i la suficiència investigadora. En els darrers anys he publicat diversos articles i la trajectòria ha sigut ascendent aconseguint publicar en revistes d'impacte i primers quartils malgrat la dificultat que suposa publicar en aquest tipus de revistes en la meva àrea que caldria considerar-la una ÀREA SINGULAR. Acreditat com a contratado doctor i professor d'universitat privada per ANECA

La vessant de recerca l'he desenvolupat tant des d'un punt de vista de l'àrea de Ciències Mèdiques com de les Ciències Socials, ja que la majoria de publicacions són en l'àmbit de les Ciències de l'Esport i la Salut, centrades en l'exercici físic en grups poblacionals específics.

He traduït i he fet revisions científiques de llibres per editorials prestigiosos com McGraw Hill, Elsevier... i sóc membre del Comité de publicació de la revista francesa Kinésithérapie (Elsevier) desde l'any 2.001. He participat en Congressos i Jornades nacionals i internacionals tant com a ponent com dels comitès d'organització i científics.

Compromés amb la professió, actualment sóc Degà del Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya (havent ocupat amb anterioritat els càrrecs de Vicedegà i Tresorer) i Vocal del Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España (havent ocupat amb anterioritat el càrrec de Vicepresident durant més de 6 anys).

**10 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Embenatge Neuromuscular (kinesiotaping); --

**Entidad acreditante:** UdL i UCLM

**11 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Geriatría; --

**Entidad acreditante:** UdL

**12 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Terapia Manual; --

**13 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Fibrolisis Diacutánea Fibrolisis Instrumental Miofascial FIM

**14 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Anatomía Palpatoria Investigació Manual de Superfície

**15 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Terapia Manual

**16 Descripción del mérito:** Tresorer del Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya 2011-2018

**17 Descripción del mérito:** Excel·lent Cum Laude a la lectura de tesis doctoral

**18 Descripción del mérito:** Universitat de Lleida. Escola Universitària d'Infermeria. Membre de la Comissió Externa de creació del Grau de Fisioteràpia. Lleida, d'abril a juny de 2009.



- 19 Descripción del mérito:** Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya. Acreditació de Professorat Col.laborador. Barcelona, 30 de Novembre del 2.006
- 20 Descripción del mérito:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) Acreditació de Professorat Col.laborador. Madrid, 6 d'Octubre del 2.006
- 21 Descripción del mérito:** Vicepresidente del Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España Madrid, des del 20 de setembre del 2015
- 22 Descripción del mérito:** Degà del Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya (novembre 2018-actualitat)
- 23 Descripción del mérito:** Membre del COmité de Publicació de la revista francesa Kinésithérapie (Ed. Elsevier/Masson) desde 2001-actualitat
- 24 Descripción del mérito:** Acreditat com a Professor Contratado Doctor i Professor d'Universitat Privada per ANECA (juliol'2020)
- 25 Descripción del mérito:** Preparació de peces de dissecció pels estudiants del Grau de Fisioteràpia de la UdL
- 26 Descripción del mérito:** Vicedegà del Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya 2010-2011
- 27 Descripción del mérito:** Consejero del Consejo de Colegios de Fisioterapeutas de España 2011-actualitat