



## **Jose Casaña Granell**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 24/10/2022

**v 1.4.3**

6da8d3b48d29e6b57fc80cf6470377f9

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.

Mi formación académica se compone de diversas titulaciones que me han ayudado a establecer sinergias de actuación entre ellas. Esta situación me ha permitido abordar situaciones desde una perspectiva más global ayudándome a ser un referente de la fisioterapia en la Comunidad Valenciana y en España. También cabe destacar la amplia formación en cursos de postgrado y de especialización en la actividad física terapéutica. He trabajado con diversos clubes deportivos, deportistas profesionales en la figura del ejercicio libre de la profesión. Desde 2012, con la dedicación exclusiva en la universidad, se potenciaron mis actividades investigadoras y docentes, pudiendo obtener mi actual figura de Titular de Universidad.

He realizado diversas estancias nacionales (Madrid, Sevilla, Barcelona y Oviedo) e internacionales (Dinamarca), sirviendo en mi formación tanto como docente como investigador y participando en diversos proyectos. Destacar la estancia (4 meses) junto a un referente mundial en la investigación de alteraciones y lesiones músculo-esqueléticas como el professor Lars Louis Andersen en el National Research Center for the Working Environment, siendo muy fructífera dado que he podido colaborar con gran protagonismo en varios proyectos que han arrojado la publicación de varios artículos (JCR), derivados de mi tesis doctoral. Dentro de las tareas que desarrollo desde el año 2008 como investigador y me gustaría recalcar es el manejo de grandes equipos que poseemos en el dpto. como la plataforma dinamométrica dinascan/IBV para el registro de la marcha humana y otros movimientos, el sistema de análisis Kinescan-IBV, ecógrafo de ultrasonidos, que me permite estudiar la evolución de ciertos procesos tras la fisioterapia, el electromiografía y electrogoniómetro que estoy empleando para el registro de la actividad muscular en actividades de la vida diaria según el rango de movilidad. Cuento con más de 60 publicaciones JCR, y un índice H-8.

Mi experiencia investigadora se inicia mediante una beca de investigación en la unidad de coagulopatías del hospital la Fe de Valencia, contribuyendo a publicaciones, proyectos y conferencias, actividad que sigo desarrollando. Soy director del departamento además de miembro en varias comisiones y junta permanente, mientras que en la Facultad de fisioterapia he coordinado 2º curso de grado. Mi línea de investigación se basa en el estudio de los efectos que produce la mejora de la fuerza muscular sobre las alteraciones músculo-esqueléticas, como demostré en diversas publicaciones y en mi tesis doctoral, que obtuvo el premio extraordinario. Poseo dos sexenio de investigación y destacar la creación del grupo de investigación EXINH, que dirijo desde el año 2017.

Otro aspecto que no he descuidado en mi formación es la actualización y mejora de la docencia, con 15 proyectos de innovación educativa y con más de 60 aportaciones. Mi labor



docente ha sido reconocido con la obtención de dos quinquenios. Soy coordinador de varias asignaturas y fui coordinador de curso durante dos años en el título de fisioterapia. Por otro lado, a nivel de gestión académica he sido 3 años secretario del departamento de fisioterapia y actualmente llevo 4 años de director de departamento de fisioterapia en la Universidad de Valencia.

Por último exponer mi dedicación, ilusión y motivación hacia mi profesión tan bonita de fisioterapeuta, motivo por el cual participo activamente en diversos puestos como secretario del ICOFCV, así como consejero y secretario general en el CGCFE. Actualmente soy miembro y participo en comités de evaluación de la ANECA.



## Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Soy co-autor de más de 60 **artículos JCR**, el 95 % están ubicados en los dos primeros cuartiles, ( **Cuartil 1= 35**, **Cuartil 2= 23** ) y un **80 % de estos con autoría preferente. Reconocidos 2 sexenios de investigación.** Más de 100 aportaciones en congresos nacionales e internacionales. He formado parte como comité científico y organizado diversos congresos nacionales e internacionales. He participado en 5 proyectos públicos y 8 proyectos de financiación privada. He dirigido más de 60 TFG y 15 TFM y 6 tesis doctorales. He sido galardonado por un lado con el **premio Gomar- Caballé** que reconoce la mejor publicación del departamento de fisioterapia y por otro lado, con el **premio extraordinario de doctorado**. He recibido un total de 282 citaciones en los últimos 4 años obteniendo un Índice H (WebOfScience) = 8. Obtuve una beca de investigación (18 meses) en la Unidad de Coagulopatías Congénitas del Hospital la Fe de Valencia.



## Jose Casaña Granell

Apellidos: **Casaña Granell**  
 Nombre: **Jose**  
 DNI:  
 ORCID: **0000-0003-4391-960X**  
 ScopusID: **55175577900**  
 ResearcherID: **L-8345-2014**  
 Fecha de nacimiento:  
 Sexo:  
 Nacionalidad: **España**  
 País de nacimiento: **España**  
 C. Autón./Reg. de nacimiento: **Comunidad Valenciana**  
 Provincia de contacto: **Valencia**  
 Ciudad de nacimiento: **Valencia**  
 Dirección de contacto:  
 Resto de dirección contacto: **Aulario V Facultad de Fisioterapia**  
 Código postal: **46010**  
 País de contacto: **España**  
 C. Autón./Reg. de contacto: **Comunidad Valenciana Valencia**  
 Ciudad de contacto:  
 Teléfono fijo:  
 Correo electrónico: **jose.casana@uv.es**  
 Teléfono móvil:  
 Página web personal: **cagrajo.blogs.uv.es**

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universitat de València  
**Departamento:** Fisioterapia, Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Titular de universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Correo electrónico:** jose.casana@uv.es  
**Fecha de inicio:** 05/10/2021  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia  
**Funciones desempeñadas:** Director del Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
 Secretario del Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Valencia Coordinador de 2º Curso de Grado de Fisioterapia en Facultad de Fisioterapia de la Universidad de Valencia Secretario comisión de Contratación y Baremación en Facultad de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria  
**Interés para docencia y/o inv.:** Méritos de docencia: obtención de un quinquenio por Evaluación positiva de la docencia en el periodo 20/10/2008 al 31/12/2014.

### Cargos y actividades desempeñados con anterioridad



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universitat de València	Profesor Contratado Doctor	28/10/2016
2	Universitat de València	Profesor Colaborador	23/03/2012
3	Universitat de València	Profesor Ayudante	16/09/2010
4	Clinica Balaciart	Fisioterapeuta	20/09/2006
5	ESCUELA MUNICIPAL DE FUTBOL DE QUART DE POBLET	Licenciado Educación Física / Fisioterapeuta	27/07/2006
6	Ergodinamica de Valencia	Fisioterapeuta	15/05/2007
7	FEDERACION DE FUTBOL DE LA COMUNIDAD VALENCIANA	Fisioterapeuta	01/09/2006
8	Universitat de València	Profesor Asociado	02/10/2008
9	ASOCIACION FEDERACION ASOCIATIVA QUART PER L'ESPORT	Licenciado en Educación física y Fisioterapeuta	01/08/2008
10	Clinica Cavadas S.L.	Fisioterapeuta	26/06/2007
11	ROS CASARES VALENCIA	Fisioterapeuta	01/09/2006
12	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	Fisioterapeuta	01/01/2007
13	ESCUELA MUNICIPAL DE FUTBOL DE QUART DE POBLET	Licenciado Educación Física	27/07/1999
14	Universitat de València	Profesor Titular de Universidad	05/10/2021
15	Fisioterapeuta (Ejercicio libre de la profesión)	Graduado en Fisioterapia	10/09/2007

**1 Entidad empleadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Fisioterapia, Facultad de Fisioterapia  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Categoría profesional:** Profesor Contratado Doctor **Gestión docente (Sí/No):** Si

**Correo electrónico:** jose.casana@uv.es

**Fecha de inicio-fin:** 28/10/2016 - 04/10/2021 **Duración:** 4 años - 11 meses - 8 días

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido

**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia

**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria

**2 Entidad empleadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Fisioterapia, Facultad de Fisioterapia  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador **Gestión docente (Sí/No):** Si

**Correo electrónico:** jose.casana@uv.es

**Fecha de inicio-fin:** 23/03/2012 - 27/10/2016 **Duración:** 4 años - 7 meses - 5 días

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia

**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria

**3 Entidad empleadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Fisioterapia, Facultad de Fisioterapia  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Categoría profesional:** Profesor Ayudante **Gestión docente (Sí/No):** Si

**Correo electrónico:** jose.casana@uv.es**Fecha de inicio-fin:** 16/09/2010 - 22/03/2012**Duración:** 1 año - 6 meses - 7 días**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria

- 4 Entidad empleadora:** Clinica Balaciar **Tipo de entidad:** Clinica privada  
**Categoría profesional:** Fisioterapeuta  
**Fecha de inicio-fin:** 20/09/2006 - 10/06/2011 **Duración:** 5 años  
**Modalidad de contrato:** privado  
**Funciones desempeñadas:** Fisioterapeuta, asistencia a pacientes a domicilio y seguimiento clínico
- 5 Entidad empleadora:** ESCUELA MUNICIPAL DE FUTBOL DE QUART DE POBLET **Tipo de entidad:** Escuela Deportiva Municipal  
**Categoría profesional:** Licenciado Educación Física / Fisioterapeuta **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 27/07/2006 - 01/04/2011 **Duración:** 4 años - 5 meses  
**Modalidad de contrato:** Privado  
**Funciones desempeñadas:** Al poseer dos titulaciones me permitió como, Licenciado de educación Física: Mejorar el rendimiento y la preparación de deportistas para la competición en equipos de categoría Nacional como el juvenil división de honor y el equipo Amateur. Paralelamente desarrollé la labor de gestor deportivo durante 10 años en la figura de Director técnico deportivo en este mismo club. Como fisioterapeuta, la programación y planificación de protocolos de prevención deportivo junto con el abordaje de lesiones deportivas. La dualidad fisioterapeuta /preparador físico me ha otorgado una visión más amplia sobre el proceso total de recuperación funcional del deportista (desde que se lesiona hasta que vuelve a tener la condición física para competir), profesión que se conoce actualmente como readaptador deportivo.  
**Interés para docencia y/o inv.:** Mantener un contacto directo con el ámbito deportivo y lo que conlleva: tratamientos de lesiones deportivas, establecimiento de programas de prevención, mejora del rendimiento del deportista y la obtención de la recuperación funcional mediante el uso del ejercicio físico. En este periodo emplee numerosas técnicas de la fisioterapia (masoterapia, electroterapia, terapia manual, cinesiterapia, vendajes etc..)y pude constatar los efectos que se producían en su aplicación en las diversas situaciones que me encontré, de forma que me han aportado una gran experiencia y un valor muy importante para la impartición de las diversas asignaturas que imparto en el grado de Fisioterapia.
- 6 Entidad empleadora:** Ergodinamica de Valencia **Tipo de entidad:** Clinica Privada  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Categoría profesional:** Fisioterapeuta **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 15/05/2007 - 01/07/2010 **Duración:** 1 día  
**Modalidad de contrato:** Privado entre partes  
**Funciones desempeñadas:** Fisioterapeuta, (informes técnicos) Estudio biomecánica de la marcha y la carrera de los deportistas: 1- Benoit Brian (America's CUP) 2- Pierre Marceau Tocny (America's CUP) 3- Luca Devoil (America's CUP) 4- Pedro Llompert (Basket PAMESA) 5- Carmen Jordà Bueades (Piloto Fórmula 3000) 6- Miguel A. López Nicolás (Atleta marchador) 7- Benjami Sanches Berbejo (Atleta marchador) 8- Cristina Herráis Castillo (Atleta carreras montaña)  
**Interés para docencia y/o inv.:** Cada prueba aporta una diversa información según la especialidad deportiva, ya que consta de un exhaustivo estudio biomecánica, análisis de videocaptación y sensores de movimiento que me facilitan tener una medición objetiva para valorar los rangos articulares y otros aspectos. También se emplean plataformas barométricas. El estudio de biomecánica, dependiendo de la modalidad deportiva a estudiar, tiene una duración aproximada de entre 30 minutos y 2 horas. Estos estudios los empleamos para detectar posibles disimetrías, alteraciones de la columna vertebral y otros aspectos que podrían afectar a la biomecánica del



deportista de forma que influyera en su rendimiento. Esta exploración, aporta una información muy útil para poder entender independientemente de la disciplina deportiva que aspectos perjudican en la marcha y en la carrera. Seguidamente realizamos una exploración en estática del nivel postural y barométrico mediante plataforma barométrica en la cual nos ayuda a detectar el posicionamiento del paciente, posteriormente se analiza la marcha y la carrera del paciente mediante análisis de videocaptación, análisis articular, control barométrico y análisis del gesto deportivo si el caso lo precisa. Dependiendo de la modalidad deportiva de cada paciente se termina valorando aspectos únicos de cada modalidad.

- 7 Entidad empleadora:** FEDERACION DE FUTBOL DE LA COMUNIDAD VALENCIANA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Categoría profesional:** Fisioterapeuta **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2006 - 30/06/2010 **Duración:** 3 años - 9 meses  
**Modalidad de contrato:** Colaborador  
**Funciones desempeñadas:** Fisioterapeuta  
**Interés para docencia y/o inv.:** Poder estar en contacto con sujetos que sufren lesiones deportivas me ayudan a desarrollar mi trabajo como fisioterapeuta y poder utilizarlo en asignaturas como fisioterapia deportiva. En cuanto a la investigación, destacar las evidencias obtenidas sobre todo en la utilización de técnicas como la electroterapia y los agentes físicos durante mi actuación. Estas evidencias me han ayudado a consolidar y plantearme nuevas alternativas para aplicar protocolos etc....
- 8 Entidad empleadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado **Duración:** 1 año - 10 meses - 27 días  
**Fecha de inicio-fin:** 02/10/2008 - 15/09/2009  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal
- 9 Entidad empleadora:** ASOCIACION FEDERACION ASOCIATIVA QUART PER L'ESPORT **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Categoría profesional:** Licenciado en Educación física y Fisioterapeuta **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 01/08/2008 - 31/07/2009 **Duración:** 1 año  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Ámbito actividad de gestión:** DEPORTIVO  
**Interés para docencia y/o inv.:** EN CUANTO A LA DOCENCIA: TUTORIZACIÓN DE ALUMNOS DURANTE LAS PRÁCTICAS EXTERNAS CURRICULARES EN NUESTRAS INSTALACIONES. EN CUANTO INVESTIGACION: ACCESO CERCANO A POBLACION DEPORTISTA, LA CUAL ME FACILITÓ LA POSIBILIDAD DE REALIZAR TAREAS DE EXPERIMENTACION, CON LOS DIVERSOS MÉTODOS Y TÉCNICAS FISIOTERAPICAS EXISTENTES.
- 10 Entidad empleadora:** Clinica Cavadas S.L. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Categoría profesional:** Fisioterapeuta **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 26/06/2007 - 31/08/2008 **Duración:** 2 meses  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Funciones desempeñadas:** Fisioterapeuta  
**Ámbito actividad de gestión:** Asistencial  
**Interés para docencia y/o inv.:** El trabajo desarrollado en esta clínica de fisioterapia fue muy importante para mi formación, debido al tipo de pacientes que el doctor pedro cavadas intervenía.



El hecho de ser intervenciones únicas y pioneras en el mundo, me dio una experiencia única en el tratamiento fisioterápico en este tipo de pacientes.

- 11 Entidad empleadora:** ROS CASARES VALENCIA **Tipo de entidad:** CLUB DEPORTIVO PROFESIONAL  
**Categoría profesional:** Fisioterapeuta **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2006 - 31/08/2008 **Duración:** 12 meses  
**Modalidad de contrato:** Colaborador externo  
**Funciones desempeñadas:** Readaptador deportivo y Preparador físico de jugadoras de élite y de la selección española de basquet (Elisa Aguilar, Laia Paula, Amaya Valdemoro, etc...)  
**Interés para docencia y/o inv.:** Durante esta etapa el empleo del tratamiento fisioterapia específico y personalizado y el seguimiento de la evolución de lesiones deportivas me han ayudado como docente ya que he podido contrastar los fundamentos teóricos con la práctica clínica, situación que además me permitió aportar mis experiencias como fisioterapeuta a los estudiantes.
- 12 Entidad empleadora:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE  
**Departamento:** UNIDAD DE COAGULOPATIAS CONGENITAS.  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Categoría profesional:** Fisioterapeuta **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2007 - 30/06/2008 **Duración:** 1 año - 6 meses  
**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Fisioterapeuta (valoración de los pacientes, programación de entrenamientos, diseño de actividades físicas, tratamiento de lesiones, asesoramiento sobre ergonomía y otros aspectos)  
**Interés para docencia y/o inv.:** El interés reside en mejorar mi formación en la fisioterapia asistencial aplicando tratamientos personalizados, valorando a un tipo de paciente con bastantes problemas musculoesqueléticos, donde la aplicación de ejercicios físico de fortalecimiento son una herramienta profiláctica en su día a día. Consolidar el uso y la práctica en el tratamiento con pacientes y profundizar en conocimientos de terapia manual, fundamental para las asignaturas que se imparten en la diplomatura de fisioterapia.
- 13 Entidad empleadora:** ESCUELA MUNICIPAL DE FUTBOL DE QUART DE POBLET **Tipo de entidad:** Escuela Deportiva Municipal  
**Categoría profesional:** Licenciado Educación Física **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 27/07/1999 - 01/06/2006 **Duración:** 6 años - 5 meses  
**Modalidad de contrato:** Privado  
**Funciones desempeñadas:** Licenciado de educación Física: Gestor deportivo ocupando el cargo de Director técnico deportivo y preparador físico de toda la escuela de fútbol (17 equipos).  
**Interés para docencia y/o inv.:** Mantener un contacto directo con el ámbito deportivo y con todos aspectos que se integran en él.
- 14 Entidad empleadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Fisioterapia, Facultad de Fisioterapia  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Categoría profesional:** Profesor Titular de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Correo electrónico:** jose.casana@uv.es  
**Fecha de inicio:** 05/10/2021  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a  
**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria



- 15** **Entidad empleadora:** Fisioterapeuta (Ejercicio libre de la profesión) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Categoría profesional:** Graduado en Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 10/09/2007 **Duración:** 9 años  
**Modalidad de contrato:** Autonomo



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

- 1 **Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Diplomado en Enfermería  
**Entidad de titulación:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 03/09/2014
- 2 **Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Entidad de titulación:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 27/07/2011
- 3 **Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Licenciado en Educación Física  
**Entidad de titulación:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 12/07/2005

### Doctorados

- 1 **Programa de doctorado:** Programa Oficial de Doctorado en Los Procesos de Envejecimiento: Estrategias Sociosanitarias  
**Entidad de titulación:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de titulación:** 26/11/2015  
**Doctorado Europeo:** No  
**Título de la tesis:** EFECTOS DE LA APLICACION DE UN PROTOCOLO DE ENTRENAMIENTO DE FUERZA PREVIO, A LA CIRUGIA DE ARTROPLASTIA TOTAL DE RODILLA EN PACIENTES MAYORES DE 60 AÑOS CON ARTROSIS DE RODILLA  
**Director/a de tesis:** JOSE SANCHEZ FRUTOS  
**Codirector/a de tesis:** ANTONIO SILVESTRE MUÑOZ; PABLO RENOVELL FERRER  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE CUM LAUMDEM  
**Mención de calidad:** No  
**Premio extraordinario doctor:** No
- 2 **Programa de doctorado:** Programa Oficial de Doctorado en Educación Física y Deporte  
**Entidad de titulación:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación DEA:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte  
**Fecha de obtención DEA:** 26/11/2008  
**Doctorado Europeo:** No  
**Mención de calidad:** No



**Premio extraordinario doctor:** No

## Otra formación universitaria de posgrado

- 1** **Tipo de formación:** Máster  
**Titulación de posgrado:** Master Propio en Diagnóstico por la Imagen Iª edición  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** FISIOTERAPIA  
**Fecha de titulación:** 01/05/2016
  
- 2** **Tipo de formación:** Máster  
**Titulación de posgrado:** Master Propio en Cineantropometría y Nutrición Deportiva Vª edición  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** FISIOTERAPIA  
**Fecha de titulación:** 01/01/2015  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente (9)
  
- 3** **Tipo de formación:** Máster  
**Titulación de posgrado:** Máster Universitario en Fisioterapia de los Procesos de Envejecimiento: Estrategias Sociosanitarias  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** Universitat de València      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Fecha de titulación:** 01/07/2013  
**Calificación obtenida:** 9,48
  
- 4** **Tipo de formación:** Máster  
**Titulación de posgrado:** Master Propio en Atención Fisioterapeuta Comunitaria IIIª edición  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** FISIOTERAPIA  
**Fecha de titulación:** 01/09/2012  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente (9,60)
  
- 5** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Diploma de Estudios Avanzados  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** Universitat de València      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte  
**Fecha de titulación:** 26/11/2008  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente



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

- 1 Tipo de la formación:** Seminario  
**Título de la formación:** SEMINARIO DE ACTUALIZACION PARA EVALUADORES DE FORMACION CONTINUADA (2013)  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** Escuela Valenciana de Estudios **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología de la Salud  
**Objetivos de la entidad:** ACTUALIZAR LOS CRITERIOS PARA LAS EVALUACIONES DE LOS DIVERSOS CURSOS DE FISIOTERAPIA QUE SE PRESENTEN  
**Fecha de finalización:** 16/05/2013 **Duración en horas:** 4 horas
- 2 Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** CURSO DE ELECTROLISIS PERCUTANEA INTRATISULAR (EPI) EN EL TRATAMIENTO DE LESIONES DE TEJIDOS BLANDOS DEL APARATO LOCOMOTOR. NIVEL I  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** COLEGIO DE FISIOTERAPEUTAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA **Tipo de entidad:** COLEGIO PROFESIONAL  
**Responsable de la formación:** Juan López Boluda  
**Fecha de finalización:** 07/04/2013 **Duración en horas:** 20 horas
- 3 Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** CURSO DE VALORACION DEL DAÑO CORPORAL EN EL PERITAJE FISIOTERAPICO  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** COLEGIO DE FISIOTERAPEUTAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA **Tipo de entidad:** COLEGIO PROFESIONAL  
**Responsable de la formación:** Juan López Boluda  
**Fecha de finalización:** 24/03/2013 **Duración en horas:** 40 horas
- 4 Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** CURSO DE CERTIFICACION INTERNACIONAL EN CINEANTROPOMETRIA POR ISAK NIVEL II  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Objetivos de la entidad:** RECORDATORIO DEL NIVEL I AMPLIAR LA FORMACION DEL FISIOTERAPEUTA DENTRO DEL CAMPO DE LA CINEANTROPOMETRIA COMO DISCIPLINA DE UTILIDAD DENTRO DE LA PRACTICA HABITUAL DE LA FISIOTERAPIA. REPASAR LA OBTENCION DE MEDIDAS ANTROPOMETRICAS PARA QUE RESULTEN VALIDAS Y UTILES TANTO PARA SU PRACTICA CLINICA COMO PARA TRABAJOS DE INVESTIGACION. APORTAR LA FORMACION NECESARIA PARA LA DETERMINACION DE LA COMPOSICION CORPORAL Y EL SOMATOTIPO. FAMILIARIZACION Y MANEJO DEL MATERIAL ANTROPOMETRICO REALIZAR EL PERFIL COMPLETO DE CINEANTROPOMETRIA SEGUN LA ISAK  
**Fecha de finalización:** 27/03/2011 **Duración en horas:** 30 horas
- 5 Tipo de la formación:** Seminario  
**Título de la formación:** SEMINARIO DE ACTUALIZACION PARA EVALUADORES DE FORMACION CONTINUADA (2010)  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología

**Entidad de titulación:** Escuela Valenciana de Estudios de la Salud

**Objetivos de la entidad:** ACTUALIZAR LOS CRITERIOS PARA LAS EVALUACIONES DE LOS DIVERSOS CURSOS DE FISIOTERAPIA QUE SE PRESENTEN

**Fecha de finalización:** 14/12/2010

**Duración en horas:** 4 horas

**6 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** CICLO SUPERIOR DE TECNICO DEPORTIVO EN LA ESPECIALIDAD FUTBOL

**Ciudad entidad titulación:** Cheste, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** CONSELLERIA DE CULTURA EDUCACION Y DEPORTE (GENERALITAT VALENCIANA) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Fecha de finalización:** 01/12/2010

**Duración en horas:** 875 horas

**7 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** FISIOTERAPIA MIOFASCIAL

**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** Hospital Universitario Doctor Peset **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Objetivos de la entidad:** PALPAR Y RECONOCER MUSCULOS, ASI COMO LAS LOCALIZACIONES DE SUS PUNTOS GATILLO. IDENTIFICAR BANDAS TENSAS Y PUNTOS GATILLO PROVOCAR RESPUESTA DE ESPASMO LOCAL Y DOLOR REFERIDO POR MEDIO DE LA PALPACION DEL PUNTO GATILLO. RECONOCER LA EXISTENCIA DE RESTRICCION DE MOVILIDAD Y DEBILIDAD ASOCIADA CON LA PRESENCIA DE UN PUNTO GATILLO MIOFASCIAL. APLICAR CORRECTAMENTE LAS PRINCIPALES TECNICAS DE TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LOS PUNTOS GATILLO MIOFASCIALES. CONOCER LAS PRINCIPALES INDICACIONES CLINICAS, LAS CONTRAINDICACIONES, RIESGOS Y COMPLICACIONES GENERALES DE LAS DIFERENTES TECNICAS DE PUNCION. CONOCER Y EVITAR LOS RIESGOS QUE PARA EL FISIOTERAPEUTA SUPONEN LAS TECNICAS DE PUNCION.

**Responsable de la formación:** Joaquin Ibarra Huesa

**Fecha de finalización:** 10/11/2010

**Duración en horas:** 40 horas

**8 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** CURSO DE REEDUCACION DEL SUELO PELVICO

**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** COLEGIO DE FISIOTERAPEUTAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA **Tipo de entidad:** COLEGIO PROFESIONAL

**Objetivos de la entidad:** DOTAR DE UN PROFUNDO CONOCIMIENTO DEL PACIENTE CON DISFUNCION DEL SUELO PELVICO, APORTAN DOLE LOS CONOCIMIENTOS ANATOMICOS, FISIOLÓGICOS, NEUROLOGICOS Y PATOLOGICOS NECESARIOS. CAPACITAR PARA EVALUAR, CLASIFICAR Y TRATAR ESPECIFICAMENTE CUALQUIERA DE LAS AFECCIONES DEL SUELO PELVICO. DOTAR DE LAS TECNICAS NECESARIAS PARA LA RESOLUCION DEL PROBLEMA, FUNDAMENTANDO LA ELECCION Y APLICACION DE LAS TECNICAS VIGENTES EN EL CAMPO (ELECTROTERAPIA, BIOFEEDBACK, KINESIOLOGIA, ETC.) PROMOVER EL TRABAJO PREVENTIVO EN ESE CAMPO Y LA INTERACCION ENTRE TODOS LOS PROFESIONALES DE LA SALUD. CONOCER LA REPERCUSION FAMILIAR Y SOCIAL QUE COMPORTA

**Responsable de la formación:** Juan López Boluda

**Fecha de finalización:** 07/11/2010

**Duración en horas:** 20 horas

**9 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** CURSO DE ELECTROTERAPIA

**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** COLEGIO DE FISIOTERAPEUTAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA **Tipo de entidad:** COLEGIO PROFESIONAL



**Objetivos de la entidad:** FORMAR AL FISIOTERAPEUTA EN LAS BASES CIENTIFICAS, TEORICAS Y PRACTICAS, POR LA GRAN IMPORTANCIA QUE TIENE LA ELECTROTERAPIA COMO CONJUNTO DE INTERVENCIONES FISIOTERAPEUTICAS, EN EL TRATAMIENTO GLOBAL DE FISIOTERAPIA. AMPLIAR LOS CONOCIMIENTOS DEL FISIOTERAPEUTA EN EL CAMPO DE LA ELECTROTERAPIA, ASI COMO ADQUIRIR CRITERIOS EN CUANTO A MEJORAR SU APLICACION, CON EL FIN DE OBTENER LA MAXIMA EFICACIA EN BAJA, MEDIA, ALTA FRECUENCIA. DESARROLLAR LAS TECNICAS DONDE LA ELECTRICIDAD SUFRE UNA PREVIA TRANSFORMACION EN OTRO TIPO DE ENERGIA. ULTRASONOTERAPIA, MAGNETOTERAPIA Y LASERTERAPIA. PROFUNDIZAR EN LAS NUEVAS TECNOLOGIA: TENS DE ALTA Y BAJA FRECUENCIA, FORTALECIMIENTO Y ELONGACION MUSCULAR POR MEDIO DE CORRIENTES ELECTRICAS, ALTA FRECUENCIA PULSATIL, ULTRASONIDOS PULSATILES, ETC.

**Responsable de la formación:** Josep Benítez Martínez

**Fecha de finalización:** 26/09/2010

**Duración en horas:** 40 horas

**10 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** CURSO DE DISFUNCION CRANEOMANDIBULAR EN FISIOTERPIA

**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** COLEGIO DE FISIOTERAPEUTAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

**Tipo de entidad:** COLEGIO PROFESIONAL

**Objetivos de la entidad:** CONOCER LA ANATOMIA ESPECIFICA DE LA ARTICULACION TEMPORO-MANDIBULAR. CONOCER LA BIOMECANICA DEL COMPLEJO ARTICULAR Y SU RELACION FUNCIONAL CON LA REGION CERVICAL. CONOCER LOS PRINCIPIOS BASICOS DE OCLUSION DENTAL. CONOCER LA NEUROFISIOLOGIA DEL DOLOR OROFACIAL. CONOCER LA ETIOLOGIA Y CLASIFICACION DE LOS TRASTORNOS TEMPORO-MANDIBULARES. SABER EVALUAR CLINICAMENTE LA FUNCION ARTICULAR Y MUSCULAR. APRENDER A EVALUAR LA FUNCION LINGUAL Y CONOCER LOS ASPECTOS RELACIONADOS CON EL TRATAMIENTO DE LA REEDUCACION LINGUAL. CONOCER Y SABER APLICAR METODOS DE TRATAMIENTO ANTIALGICO EN LA ARTICULACION TEMPORO-MANDIBULAR. CONOCER Y SABER APLICAR TECNICAS DE TERAPIA MANUAL EN LA ARTICULACION TEMPORO-MANDIBULAR Y REGION CERVICAL.

**Responsable de la formación:** Juan López Boluda

**Fecha de finalización:** 20/06/2010

**Duración en horas:** 21 horas

**11 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** TECNICA PIANISTICA Y ANATOMIA

**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** MUSIKEON

**Objetivos de la entidad:** CONOCER LA BIOMECANICA Y KINESIOLOGIA DEL PIANISTA CONOCER LAS PATOLOGIAS MUSCULOESQUELETICAS MAS FRECUENTES EN LOS PIANISTAS, CONOCER EL TRATAMIENTO FISIOTERAPICO EN ESTE TIPO DE PATOLOGIAS.

**Fecha de finalización:** 20/06/2010

**Duración en horas:** 20 horas

**12 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** KINESIO TAPING KT1-KT2-KT3

**Ciudad entidad titulación:** Tavernes de la Vallidigna, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** KINESIO TAPING ASSOCIATION

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Objetivos de la entidad:** ADQUIRIR CONOCIMIENTOS TEORICOS/PRACTICOS SOBRE LA TECNICA DE KINESIOTAPING EN DIVERSAS APLICACIONES CLINICAS.

**Responsable de la formación:** Juan Jose Boscá Gandia

**Fecha de finalización:** 22/05/2010

**Duración en horas:** 36 horas

**13 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** XXIII JORNADAS DE TRAUMATOLOGIA DEPORTIVA

**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE VALENCIA/SERVICIOS MEDICOS AUTORIDAD PORTUARIA DE VALENCIA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Objetivos de la entidad:** ANALIZAR LAS PATOLOGIAS DE CODO Y MUÑECA Y SU RELACION CON LA PRACTICA DEPORTIVA, ASI COMO SU DETECCION Y TRATAMIENTO CONOCER LOS AVANCES EN EL TRATAMIENTO TRAUMATOLOGICO DE LAS LESIONES CAPSULO-LIGAMENTOSAS DEL MIEMBRO SUPERIOR MAS FRECUENTES EN LA PRACTICA DEPORTIVA REALIZAR TALLERES PRACTICOS, DE EXPLORACION MEDIANTE ECOGRAFO Y APLICACION DE VENDAJES FUNCIONALES

**Responsable de la formación:** Carlos Sánchez Marchori

**Fecha de finalización:** 14/05/2010

**Duración en horas:** 12 horas

**14 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** ENTRENADOR NACIONAL DE CULTURISMO, MUSCULACION Y FITNESS

**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** Federación Española de Halterofilia

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Fecha de finalización:** 30/10/2009

**Duración en horas:** 200 horas

**15 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** CURSO DE ELECTROTERAPIA

**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** COLEGIO DE FISIOTERAPEUTAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

**Tipo de entidad:** COLEGIO PROFESIONAL

**Objetivos de la entidad:** FORMAR AL FISIOTERAPEUTA EN LAS BASES CIENTIFICAS, TEORICAS Y PRACTICAS, POR LA GRAN IMPORTANCIA QUE TIENE LA ELECTROTERAPIA COMO CONJUNTO DE INTERVENCIONES FISIOTERAPEUTICAS, EN EL TRATAMIENTO GLOBAL DE FISIOTERAPIA. AMPLIAR LOS CONOCIMIENTOS DEL FISIOTERAPEUTA EN EL CAMPO DE LA ELECTROTERAPIA, ASI COMO ADQUIRIR CRITERIOS EN CUANTO A MEJORAR SU APLICACION, CON EL FIN DE OBTENER LA MAXIMA EFICACIA EN BAJA, MEDIA, ALTA FRECUENCIA. DESARROLLAR LAS TECNICAS DONDE LA ELECTRICIDAD SUFRE UNA PREVIA TRANSFORMACION EN OTRO TIPO DE ENERGIA. ULTRASONOTERAPIA, MAGNETOTERAPIA Y LASERTERAPIA. PROFUNDIZAR EN LAS NUEVAS TECNOLOGIA: TENS DE ALTA Y BAJA FRECUENCIA, FORTALECIMIENTO Y ELONGACION MUSCULAR POR MEDIO DE CORRIENTES ELECTRICAS, ALTA FRECUENCIA PULSATIL, ULTRASONIDOS PULSATILES, ETC.

**Responsable de la formación:** Josep Benítez Martínez

**Fecha de finalización:** 26/10/2008

**Duración en horas:** 60 horas

**16 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** CURSO DE CERTIFICACION INTERNACIONAL EN CINEANTROPOMETRIA POR ISAK NIVEL I

**Ciudad entidad titulación:** Murcia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de titulación:** CATEDRA DE TRAUMATOLOGIA DEL DEPORTE DE LA UNIVERSIDAD CATOLICA DE SAN ANTONIO

**Tipo de entidad:** Universidad

**Objetivos de la entidad:** FORMAR AL FISIOTERAPEUTA DENTRO DEL CAMPO DE LA CINEANTROPOMETRIA COMO DISCIPLINA DE UTILIDAD DENTRO DE LA PRACTICA HABITUAL DE LA FISIOTERAPIA. CAPACITAR Y ACREDITAR AL FISIOTERAPEUTA PARA LA OBTENCION DE MEDIDAS ANTROPOMETRICAS QUE RESULTEN VALIDAS Y UTILES TANTO PARA SU PRACTICA CLINICA COMO PARA TRABAJOS DE INVESTIGACION. APORTAR LA FORMACION NECESARIA PARA LA DETERMINACION DE LA COMPOSICION CORPORAL Y EL SOMATOTIPO. FAMILIARIZACION Y MANEJO DEL MATERIAL ANTROPOMETRICO.

**Responsable de la formación:** Jose Alarcón Teruel

**Fecha de finalización:** 05/10/2008

**Duración en horas:** 20 horas



- 17** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** KINESIO TAPING BASIC  
**Ciudad entidad titulación:** Pozuelo de Alarcón, Comunidad de Madrid, España  
**Entidad de titulación:** KINESIO TAPING ASSOCIATION **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Objetivos de la entidad:** CONOCER LAS CARACTERISTICAS DEL KINESIOTAPING ASI COMO SUS EFECTOS SOBRE EL CUERPO HUMANO CONOCER LAS INDICACIONES Y CONTRAINDICACIONES DEL KINESIOTAPING PRACTICAR LAS APLICACIONES BASICAS DEL KINESIOTAPING EN LESIONES DEL APARATO LOCOMOTOR  
**Responsable de la formación:** Francisco Jose García Muro  
**Fecha de finalización:** 21/06/2008 **Duración en horas:** 16 horas
- 18** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** CICLO MEDIO NIVEL II DE TECNICO DEPORTIVO EN LA ESPECIALIDAD FUTBOL  
**Ciudad entidad titulación:** Cheste, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** CONSELLERIA DE CULTURA EDUCACION Y DEPORTE (GENERALITAT VALENCIANA) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de finalización:** 01/12/2007 **Duración en horas:** 565 horas
- 19** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** ENTRENADOR NACIONAL DE ATLETISMO  
**Ciudad entidad titulación:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Entidad de titulación:** Real Federación Española de Atletismo **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 30/11/2007 **Duración en horas:** 352 horas
- 20** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** CICLO MEDIO NIVEL I DE TECNICO DEPORTIVO EN LA ESPECIALIDAD FUTBOL  
**Ciudad entidad titulación:** Cheste, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** CONSELLERIA DE CULTURA EDUCACION Y DEPORTE (GENERALITAT VALENCIANA) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de finalización:** 30/08/2006 **Duración en horas:** 455 horas
- 21** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** CURSO INTERNACIONAL DE PREPARACION FISICA EN BALONCESTO DE FORMACION Y ALTO NIVEL  
**Ciudad entidad titulación:** Madrid, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Fecha de finalización:** 23/04/2005 **Duración en horas:** 20 horas
- 22** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** TECNICAS ESPECIALES EN LA FISIOTERAPIA  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** Universidad Cardenal Herrera CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Objetivos de la entidad:** A NIVEL TEORICO : CONOCER LAS NUEVAS TECNICAS APLICADAS EN EL CAMPO DE LA FISIOTERAPIA ACTUALIZACION EN CONOCIMIENTOS FISIOTERAPICOS A NIVEL PRACTICO: REALIZAR TALLERES DE LAS NUEVAS TECNICAS EN FISIOTERAPIA  
**Fecha de finalización:** 03/04/2004 **Duración en horas:** 20 horas

**23 Título de la formación:** MONITOR DE RUGBY**Ciudad entidad titulación:** Cheste, Comunidad Valenciana, España**Entidad de titulación:** FEDERACION ESPAÑOLA DE RUGBY **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Objetivos de la entidad:** CONOCER LOS ASPECTOS REGLAMENTARIOS, TECNICOS, TACTICOS, FISICOS, PSICOLOGICOS Y METODOLOGICOS. ADQUIRIR HABILIDADES DIDACTICAS PARA LA ENSEÑANZA DE ESTE DEPORTE EN LA INICIACION**Fecha de finalización:** 10/10/1996**Duración en horas:** 30 horas**24 Tipo de la formación:** Curso**Título de la formación:** MONITOR DE NATACIÓN**Ciudad entidad titulación:** Cheste, Comunidad Valenciana, España**Entidad de titulación:** REAL FEDERACION ESPAÑOLA DE NATACION (ESCUELA NACIONAL DE ENTRENADORES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Objetivos de la entidad:** OBTENER CONOCIMIENTOS BASICOS DEL PROCESO APRENDIZAJE DEL DEPORTE DE LA NATACIÓN**Fecha de finalización:** 13/06/1995**Duración en horas:** 280 horas**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:** DISEÑO DE PAGINAS WEB. DREAMWEAVER**Objetivos del curso/seminario:** INTRODUCIR AL ALUMNO EN LA PLANIFICACION Y DISEÑO COHERENTEMENTE DESDE SENCILLAS PAGINAS WEB HASTA COMPLETOS SITIOS WEB ORIENTADOS A LA DOCENCIA Y LA INVESTIGACION MEDIANTE EL USO DEL LENGUAJE HTML APRENDER A UTILIZAR SOFTWARE DE PROGRAMACION, COMO ES MICROSOFT FRONTPAGE. MOSTRAR EJEMPLOS Y USOS DE ALGUNAS APLICACIONES WEB EN LA DOCENCIA Y LA INVESTIGACION.**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente**Duración en horas:** 50 horas**Fecha de inicio-fin:** 26/10/2012 - 19/12/2012**2 Título del curso/seminario:** CURSO AVANZADO DE METODOLOGIA DE LA FORMACION**Objetivos del curso/seminario:** FAMILIARIZARSE CON UNA HERRAMIENTA O PLATAFORMA QUE NOS PERMITA TRANSFORMAR E INTEGRAR CONTENIDOS EN UN ENTORNO DE FORMACION ON LINE. TRABAJAR CON UNA METODOLOGIA DE TIPO ON LINE, LO CUAL IMPLICA DEFINIR ENTORNOS DE TELEFORMACION DOTADOS DE LOS SUFICIENTES RECURSOS COMO PARA PODER FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE. CONSEGUIR UNA OPTIMA INTEGRACION DE MULTIPLES RECURSOS TANTO TECNOLOGICOS, ORGANIZATIVOS, DE GESTION COMO DIDACTICOS, LOS CUALES DEBEN ENCONTRAR UN ADECUADO EQUILIBRIO QUE PERMITA OBTENER EL MAXIMO APROVECHAMIENTO DE LA APLICACION DE LAS NUEVAS TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES EN LOS PROCESOS DE FORMACION DE CUALQUIER TIPO DE ORGANIZACION.**Entidad organizadora:** Escuela Valenciana de Estudios **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología de la Salud**Facultad, instituto, centro:** Escuela Valenciana de Estudios de la Salud**Duración en horas:** 105 horas**Fecha de inicio-fin:** 12/09/2011 - 20/12/2011



- 3 Título del curso/seminario:** DIPLOMA DE INVESTIGACION, GESTION Y ENSEÑANZA UNIVERSITARIA (DIGEU)  
**Objetivos del curso/seminario:** OFRECER AL PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR UNA TITULACION ESPECIFICA ORIENTADA A SU PROFESIONALIZACION. FACILITAR AL PDI DE INCORPORACION RECIENTE SU INTEGRACION EN LA INSTITUCION. ESTABLECER UNA COMPILACION DE CONOCIMIENTOS BASICOS SOBRE LOS ORGANOS Y PROCESOS FUNDAMENTALES DE LA GESTION UNIVERSITARIA. ¿ PROPORCIONAR AL PDI ESTRATEGIAS BASICAS DE PLANIFICACION DOCENTE. ¿ OFRECER LAS HERRAMIENTAS ADECUADAS PARA CONOCER EL FUNCIONAMIENTO DE LAS PRINCIPALES CONVOCATORIAS NACIONALES E INTERNACIONALES DE PROYECTOS DE INVESTIGACION. ¿ CONOCER LAS APLICACIONES INFORMATICAS BASICAS PARA SU PROFESION. EN CUANTO A LA ESTRUCTURA Y TEMPORIZACION, EL DIGEU SE COMPONE DE 15 CREDITOS ORGANIZADOS EN 7 MODULOS.  
**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente  
**Duración en horas:** 150 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 20/01/2011 - 21/11/2011
- 4 Título del curso/seminario:** DREAMWEAVER CS4  
**Objetivos del curso/seminario:** INTRODUCIR AL ALUMNO EN LA PLANIFICACION Y DISEÑO COHERENTEMENTE DESDE SENCILLAS PAGINAS WEB HASTA COMPLETOS SITIOS WEB ORIENTADOS A LA DOCENCIA Y LA INVESTIGACION MEDIANTE EL USO DEL LENGUAJE HTML APRENDER A UTILIZAR SOFTWARE DE PROGRAMACION, COMO ES MICROSOFT FRONTPAGE. MOSTRAR EJEMPLOS Y USOS DE ALGUNAS APLICACIONES WEB EN LA DOCENCIA Y LA INVESTIGACION.  
**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente  
**Duración en horas:** 35 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 04/05/2011 - 08/06/2011
- 5 Título del curso/seminario:** ADOBE FLASH CS4  
**Objetivos del curso/seminario:** FALTA  
**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente  
**Duración en horas:** 62 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 12/04/2011 - 25/05/2011
- 6 Título del curso/seminario:** EL USO DOCENTE DE CAMTASIA I EXELERNING  
**Objetivos del curso/seminario:** FALTA  
**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente  
**Duración en horas:** 10 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 24/03/2011 - 07/04/2011
- 7 Título del curso/seminario:** REFWORKS 2.0 PARA LA GESTION DE BIBLIOGRAFIA PERSONAL EN CIENCIAS DE LA SALUD  
**Objetivos del curso/seminario:** FALTA  
**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente  
**Duración en horas:** 9 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 04/04/2011 - 06/04/2011
- 8 Título del curso/seminario:** ESTADISTICA CON SPSS APLICADA A LAS CIENCIAS DE LA SALUD  
**Objetivos del curso/seminario:** FALTA  
**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad



**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 20 horas

**Fecha de inicio-fin:** 10/01/2011 - 20/01/2011

**9 Título del curso/seminario:** ADOBE PHOTOSHOP CS4 AVANZADO

**Objetivos del curso/seminario:** APRENDER A UTILIZAR HERRAMIENTAS Y PROCESOS DE TRABAJO SOFISTICADOS O AVANZADOS CON EL SOFTWARE PHOTOSHOP VERSION CS4, COMO: EL TRABAJO CON CAPAS, MODELOS Y MODOS DE COLOR, CANALES, MASCARAS, FILTROS, AJUSTES, AUTOMATIZACION DE TAREAS, GESTION DEL COLOR, ESCANEADO DE IMAGENES, ETC. SE ESTUDIAN LAS POSIBILIDADES DE PHOTOSHOP EN CUANTO A LA PREPARACION DE IMAGENES DIRIGIDAS A LA WEB, ANIMACIONES, VIDEO Y OBJETOS 3D

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 33 horas

**Fecha de inicio-fin:** 15/11/2010 - 16/12/2010

**10 Título del curso/seminario:** MICROSOFT EXCEL 2007 AVANZADO

**Objetivos del curso/seminario:** APRENDER LAS FUNCIONES AVANZADAS DE LA HOJA DE CALCULO MICROSOFT EXCEL 2007, VIENDO EL USO DE FORMULAS, FUNCIONES Y GRAFICOS EN LOS LIBROS DE EXCEL. TAMBIEN SE TRATAN ASPECTOS AVANZADOS RELATIVOS A LA EDICION DE HOJAS Y AL FORMATO DE LAS CELDAS, Y SE EXPLICA LA RELACION DE EXCEL E INTERNET, PARA COLOCAR LAS DATOS DE UN HOJA DE CALCULO EN UNA PAGINA WEB.

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 22 horas

**Fecha de inicio-fin:** 17/11/2010 - 14/12/2010

**11 Título del curso/seminario:** DISEÑO DE PAGINAS WEB

**Objetivos del curso/seminario:** INTRODUCIR AL ALUMNO EN LA PLANIFICACION Y DISEÑO COHERENTEMENTE DESDE SENCILLAS PAGINAS WEB HASTA COMPLETOS SITIOS WEB ORIENTADOS A LA DOCENCIA Y LA INVESTIGACION MEDIANTE EL USO DEL LENGUAJE HTML APRENDER A UTILIZAR SOFTWARE DE PROGRAMACION, COMO ES MICROSOFT FRONTPAGE. MOSTRAR EJEMPLOS Y USOS DE ALGUNAS APLICACIONES WEB EN LA DOCENCIA Y LA INVESTIGACION

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 39 horas

**Fecha de inicio-fin:** 08/10/2010 - 26/11/2010

**12 Título del curso/seminario:** MICROSOFT WORD 2007 (EXPERTO)

**Objetivos del curso/seminario:** APRENDER LAS FUNCIONES MAS AVANZADAS DE MICROSOFT WORD 2007. SE EXPLICA LO NECESARIO PARA APLICAR ESTILOS, LISTAS MULTINIVEL, ESQUEMAS, TABLAS, TRADUCCION, SINONIMOS, INDICES, REFERENCIAS CRUZADAS, REVISAR, COMPARTIR Y PROTEGER DOCUMENTOS, AÑADIR OBJETOS, GRAFICOS, ORGANIGRAMAS, HIPERVINCULOS, CREAR PAGINAS WEB, BLOGS, FORMULARIOS.

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 37 horas

**Fecha de inicio-fin:** 21/10/2010 - 24/11/2010

**13 Título del curso/seminario:** WINDOWS VISTA. HERRAMIENTAS PARA INTERNET. (ON-LINE)

**Objetivos del curso/seminario:** ESTUDIAR LAS DIVERSAS HERRAMIENTAS DE WINDOWS VISTA UTILES PRINCIPALMENTE CUANDO SE DISPONE DE CONEXION DE INTERNET, COMO EL CORREO ELECTRONICO UTILIZANDO WINDOWS MAIL O LA MENSAJERIA INSTANTANEA CON WINDOWS LIVE



MESSENGER. TAMBIEN SE ESTUDIAN LAS HERRAMIENTAS DE SEGURIDAD DE WINDOWS VISTA Y EL USO APROPIADO DE UN ANTIVIRUS.

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 24 horas

**Fecha de inicio-fin:** 14/10/2010 - 08/11/2010

**14 Título del curso/seminario:** ADOBE PHOTOSHOP CS4 BASICO

**Objetivos del curso/seminario:** ESTUDIAR EL ESPACIO DE TRABAJO DE PHOTOSHOP Y LAS TECNICAS BASICAS DE EDICION DE IMAGENES: DIBUJO CON DISTINTAS HERRAMIENTAS, TRABAJO CON CAPAS, CORRECCION DEL COLOR, RETOQUE DE IMAGENES, IMPRESION, ETC., ADQUIRIR CONOCIMIENTOS BASICOS EN EL MANEJO DE PHOTOSHOP PARA ADECUAR O MODIFICAR IMAGENES CON EL FIN DE MEJORAR NUESTRA DOCENCIA

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 24 horas

**Fecha de inicio-fin:** 04/10/2010 - 05/11/2010

**15 Título del curso/seminario:** MICROSOFT EXCEL 2007 BASICO

**Objetivos del curso/seminario:** APRENDER EL FUNCIONAMIENTO BASICO DE LA HOJA DE CALCULO MICROSOFT EXCEL 2007, VIENDO LAS FUNCIONES DISPONIBLES EN ESTE PROGRAMA AL TIEMPO DE CREAR Y MODIFICAR HOJAS DE CALCULO SENCILLAS. SE EXPLICA LO NECESARIO PARA CREAR LIBROS Y HOJAS DE CALCULO, DESPLAZANDOSE E INTRODUCIENDO DATOS EN LOS HOJAS, FORMATOS BASICOS E IMPRESION.

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 23 horas

**Fecha de inicio-fin:** 05/10/2010 - 03/11/2010

**16 Título del curso/seminario:** CREACION DE BLOGS MEDIANTE LA HERRAMIENTA WORDPRESS

**Objetivos del curso/seminario:** INTRODUCCION AL USO DE BLOGS COMO INSTRUMENTO DOCENTE

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 16 horas

**Fecha de inicio-fin:** 27/09/2010 - 30/09/2010

**17 Título del curso/seminario:** ELABORACION DEL PROYECTO DOCENTE E INVESTIGADOR

**Objetivos del curso/seminario:** VALORAR LA IMPORTANCIA DEL DISEÑO DE LA ENSEÑANZA EN LA ACCION DOCENTE. CONOCER UN MODELO DE PROYECTO DOCENTE Y LAS DIRECTRICES BASICAS SOBRE LA EXPOSICION DE LOS TEMAS DEL PROGRAMA DE LA ASIGNATURA. CONOCER Y APLICAR UN METODO DE PREPARACION DEL PROGRAMA DE LA ASIGNATURA Y DEL DESARROLLO DE LOS TEMAS DEL PROGRAMA.

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 24 horas

**Fecha de inicio-fin:** 28/06/2010 - 07/07/2010

**18 Título del curso/seminario:** INVESTIGAR EN LA UNIVERSIDAD

**Objetivos del curso/seminario:** FALTA

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 4 horas



**Fecha de inicio-fin:** 10/05/2010 - 10/05/2010

**19 Título del curso/seminario:** LA REDACCION DE ARTICULOS CIENTIFICOS

**Objetivos del curso/seminario:** CONOCER EL TIPO DE PUBLICACIONES CIENTIFICAS. CONOCER LAS NORMAS BASICAS EN LA REDACCION DE ARTICULOS CIENTIFICOS ASI COMO LAS OBLIGACIONES ETICAS DE LOS AUTORES. CONOCER LOS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE UN ARTICULO CIENTIFICO. ABSTRACTO O SUMARIO. PALABRAS CLAVE. INTRODUCCION. METODOS. RESULTADOS. DISCUSION. REFERENCIAS. APRENDER RECOMENDACIONES PARA LA ELABORACION DE TABLAS Y GRAFICOS. RECOMENDACIONES PARA LAS CITAS Y REFERENCIAS. BASES SOBRE INDICES DE IMPACTO

**Entidad organizadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 8 horas

**Fecha de inicio-fin:** 03/05/2010 - 04/05/2010

**20 Título del curso/seminario:** ERGONOMIA Y PREVENCIÓN DEL DOLOR DE ESPALDA

**Objetivos del curso/seminario:** FALTA

**Entidad organizadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 12 horas

**Fecha de inicio-fin:** 19/04/2010 - 27/04/2010

**21 Título del curso/seminario:** MICROSOFT POWERPOINT 2007

**Objetivos del curso/seminario:** ESTUDIAR EL ENTORNO MICROSOFT POWERPOINT 2007, EXPLICANDO LAS FUNCIONES NECESARIAS PARA EL MANEJO DEL PROGRAMA. SE EXPLICA LO QUE ES NECESARIO PARA CREAR, MODIFICAR Y EXPONER PRESENTACIONES GRAFICAS MULTIMEDIA UTILES PARA LA DOCENCIA.

**Entidad organizadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 49 horas

**Fecha de inicio-fin:** 04/02/2010 - 25/03/2010

**22 Título del curso/seminario:** ADOBE PHOTOSHOP CS4

**Objetivos del curso/seminario:** ESTUDIAR EL ESPACIO DE TRABAJO DE PHOTOSHOP Y LAS TECNICAS BASICAS DE EDICION DE IMAGENES: DIBUJO CON DISTINTAS HERRAMIENTAS, TRABAJO CON CAPAS, CORRECCION DEL COLOR, RETOQUE DE IMAGENES, IMPRESION, ETC., SON ASPECTOS QUE SE ESTUDIAN DETENIDAMENTE.

**Entidad organizadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 24 horas

**Fecha de inicio-fin:** 26/01/2010 - 02/03/2010

**23 Título del curso/seminario:** TECNICAS PARA LA COMUNICACION CIENTIFICA. ARTICULOS, TESIS Y PROYECTOS DE INVESTIGACION

**Objetivos del curso/seminario:** FALTA

**Entidad organizadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 12 horas

**Fecha de inicio-fin:** 18/01/2010 - 20/01/2010

**24 Título del curso/seminario:** ANALISIS ESTADISTICO CON SPSS

**Objetivos del curso/seminario:** INTRODUCIR AL ALUMNO EN EL CONOCIMIENTO Y APLICACION DE LOS PROCEDIMIENTOS BASICOS DE ANALISIS ESTADISTICO MAS HABITUALMENTE UTILIZADOS



EN LA INVESTIGACION, ASI COMO LA RELACION ENTRE ESTOS Y LOS PRINCIPALES DISEÑOS DE INVESTIGACION CIENTIFICA. PROPORCIONAR AL ALUMNO LAS NOCIONES BASICAS PARA DECIDIR CUAL ES LA TECNICA DE ANALISIS MAS ADECUADA PARA UNOS DATOS, APLICARLA E INTERPRETAR LOS RESULTADOS, UTILIZANDO EL PAQUETE ESTADISTICO SPSS.

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 20 horas

**Fecha de inicio-fin:** 08/09/2009 - 22/09/2009

**25 Título del curso/seminario:** TRATAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES PARA LA DOCENCIA Y LA INVESTIGACION (SEGUNDA PARTE)

**Objetivos del curso/seminario:** FALTA

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 8 horas

**Fecha de inicio-fin:** 13/07/2009 - 14/07/2009

**26 Título del curso/seminario:** INTRODUCCION AL AULA VIRTUAL

**Objetivos del curso/seminario:** ADQUIRIR CONOCIMIENTOS SOBRE EL MANEJO DE LA PLATAFORMA AULA VIRTUAL PARA MEJORAR NUESTRA LABOR DOCENTE, COMO: CONFIGURAR BLOQUES DE EVALUACION. GESTIONAR TAREAS: ASIGNACION A BLOQUES DE EVALUACION. EVALUACION DE TAREAS. ACCESO Y MODIFICACION DE DATOS Y NOTAS EN LA FICHA DEL ESTUDIANTE. IMPORTAR NOTAS DE ASIGNACIONES CON EVALUACION DESDE EL MODULO DE ACTIVIDADES, IMPORTAR NOTAS

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Formación Permanente

**Duración en horas:** 8 horas

**Fecha de inicio-fin:** 02/07/2009 - 03/07/2009

**27 Título del curso/seminario:** CURSO DE APTITUD PEDAGÓGICA

**Objetivos del curso/seminario:** ADQUIRIR LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS PARA OBTENER EL CERTIFICADO DE APTITUD PEDAGOGICA CON LA FINALIDAD DE PODER EJERCER LA ENSEÑANZA EN LA EDUCACION SECUNDARIA OBLIGATORIA.

**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Magisterio Ausias March

**Duración en horas:** 300 horas

**Fecha de inicio-fin:** 07/11/2005 - 31/03/2006

## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Catalán	C1	C1	C1	C1	C1



## Actividad docente

### Formación académica impartida

- 1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en Deportes: Fútbol  
**Categoría profesional:** Profesor-Especialista (Externo)  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Máster Universitario en atención fisioterapica en la actividad fisica y el deporte  
**Curso que se imparte:** Master Universitario  
**Fecha de inicio:** 01/10/2007 **Fecha de finalización:** 30/12/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 111  
**Entidad de realización:** Universidad Cardenal Herrera **Tipo de entidad:** Universidad CEU  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Moncada, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia Respiratoria  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Cuarto  
**Fecha de inicio:** 07/02/2016 **Fecha de finalización:** 15/05/2016  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 15  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Trabajo final de Estudios de Grado  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Dirección y Tutorización  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Cuarto  
**Fecha de inicio:** 15/09/2015 **Fecha de finalización:** 15/05/2016  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 12,8



**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Farmacología del sistema nerviosos periférico  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Máster titulo propio **Tipo de docencia:** Virtual  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** IIIª edición Master de Farmacología para fisioterapeutas  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 15/01/2015 **Fecha de finalización:** 31/12/2015  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 6  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** ADEIT (fundación)  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** otras aplicaciones de la electroestimulación  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Máster titulo propio **Tipo de docencia:** Virtual  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** IIIª edición Master en electroterapia: electroestimulación aplicada para fisioterapeutas  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 02/01/2015 **Fecha de finalización:** 30/12/2015  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 25  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** ADEIT (fundación)  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 14/09/2015 **Fecha de finalización:** 28/10/2015  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 160  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Metodología de la Investigación en ciencias de la salud  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Tercero  
**Fecha de inicio:** 14/09/2015 **Fecha de finalización:** 13/10/2015  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Trabajo final de Estudios de Grado  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Dirección y Tutorización  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Cuarto  
**Fecha de inicio:** 15/09/2014 **Fecha de finalización:** 30/06/2015  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 38,4  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**9** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Estructura y función del cuerpo humano  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Máster título propio **Tipo de docencia:** Virtual  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Iª edición Master de Recuperación funcional de la actividad física y el deporte  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 15/01/2014 **Fecha de finalización:** 31/12/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** ADEIT (fundación)  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español



- 10** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Farmacología del sistema nerviosos periférico  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Máster título propio **Tipo de docencia:** Virtual  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** IIª edición Master de Farmacología para fisioterapeutas  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 15/01/2014 **Fecha de finalización:** 31/12/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 6  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** ADEIT (fundación)  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 11** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** otras aplicaciones de la electroestimulación  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Máster título propio **Tipo de docencia:** Virtual  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** IIª edición Masterr en electroterapia: electroestimulación aplicada para fisioterapeutas  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 02/01/2014 **Fecha de finalización:** 30/12/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 25  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** ADEIT (fundación)  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 12** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 21/09/2014 **Fecha de finalización:** 21/12/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 100  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados



**Calificación obtenida:** 4,199  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Calificación máxima posible:** 5

- 13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Metodología de la Investigación en ciencias de la salud  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Tercero  
**Fecha de inicio:** 15/09/2014 **Fecha de finalización:** 21/12/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 80  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 4,613 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

- 14** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 21/09/2014 **Fecha de finalización:** 21/10/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 60  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 4,058 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

- 15** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Metodología de la Investigación en ciencias de la salud  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial



**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Tercero  
**Fecha de inicio:** 15/09/2014 **Fecha de finalización:** 21/10/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,930 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**16** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Introducción a la Tesis de master  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Máster Universitario en procesos de envejecimiento y estrategias sociosanitarias  
**Curso que se imparte:** Master  
**Fecha de inicio:** 15/09/2013 **Fecha de finalización:** 30/06/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,7  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**17** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Trabajo final de Estudios de Grado  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Dirección y Tutorización  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Cuarto  
**Fecha de inicio:** 15/09/2013 **Fecha de finalización:** 30/06/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español



- 18** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Farmacología del sistema nerviosos periférico  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Máster título propio **Tipo de docencia:** Virtual  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Iª edición Master de Farmacología para fisioterapeutas  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 15/01/2013 **Fecha de finalización:** 31/12/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 50  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** ADEIT (fundación)  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 19** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** otras aplicaciones de la electroestimulación  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Máster título propio **Tipo de docencia:** Virtual  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Iª edición Master en electroterapia: electroestimulación aplicada para fisioterapeutas  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 02/01/2013 **Fecha de finalización:** 30/12/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 25  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** ADEIT (fundación)  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 20** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 21/09/2013 **Fecha de finalización:** 21/12/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 60  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Calificación obtenida:** 4,211 **Calificación máxima posible:** 5



**Idioma de la asignatura:** Español

**21** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Metodología de la Investigación  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Tercero  
**Fecha de inicio:** 15/09/2013 **Fecha de finalización:** 21/12/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 60  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,954 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**22** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Metodología de la Investigación  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Tercero  
**Fecha de inicio:** 15/09/2013 **Fecha de finalización:** 21/12/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,971 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**23** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Preparación Física  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Optativa



**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia

**Curso que se imparte:** Cuarto

**Fecha de inicio:** 15/09/2013

**Fecha de finalización:** 21/12/2013

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 10

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia

**Departamento:** Fisioterapia

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**24 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia

**Categoría profesional:** Profesor Colaborador

**Tipo de programa:** Grado

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Tipo de evaluación:** Evaluación externa

**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia

**Curso que se imparte:** Primero

**Fecha de inicio:** 21/09/2013

**Fecha de finalización:** 21/10/2013

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 60

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia

**Departamento:** Fisioterapia

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)

**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Tipo de evaluación:** Evaluación externa

**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Calificación obtenida:** 4,177

**Calificación máxima posible:** 5

**Idioma de la asignatura:** Español

**25 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia

**Categoría profesional:** Profesor Asociado

**Tipo de programa:** Grado

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Tipo de evaluación:** Evaluación externa

**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia

**Curso que se imparte:** Primero

**Fecha de inicio:** 21/09/2012

**Fecha de finalización:** 02/10/2013

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 160

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia

**Departamento:** Fisioterapia

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)

**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Tipo de evaluación:** Evaluación externa



**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 4,007 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**26** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Practicum Clinico II  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Tutorización  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Cuarto  
**Fecha de inicio:** 15/09/2012 **Fecha de finalización:** 30/06/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 50  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**27** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Trabajo final de Estudio de Grado  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Dirección y Tutorización  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Cuarto  
**Fecha de inicio:** 15/09/2012 **Fecha de finalización:** 30/06/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**28** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Estadística  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Diploma oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Estudios avanzados en fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 05/11/2012 **Fecha de finalización:** 31/01/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 25  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español



- 29** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Informática  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Diploma oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Estudios avanzados en fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 05/11/2012 **Fecha de finalización:** 31/01/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 34  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 30** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Introducción a la investigación y a la documentación clínica  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Diploma oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Estudios avanzados en fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 05/11/2012 **Fecha de finalización:** 31/01/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 21  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 31** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 15/09/2012 **Fecha de finalización:** 21/10/2012  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 60  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa



**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 4,007 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**32** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Técnicas de masaje en fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Certificado de especialidad **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** IVª edición Masoterapia en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 28/06/2012 **Fecha de finalización:** 06/07/2012  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 5  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**33** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Practicum Clinico I  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Tutorización  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Tercero  
**Fecha de inicio:** 15/09/2011 **Fecha de finalización:** 30/06/2012  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 64  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**34** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 21/09/2011 **Fecha de finalización:** 21/12/2011  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 60  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España



**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 4,141 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**35** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 15/09/2011 **Fecha de finalización:** 21/10/2011  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 100  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 4,221 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**36** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Técnicas de masaje en fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Certificado de especialidad **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** IIIª edición Masoterapia en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 30/06/2011 **Fecha de finalización:** 08/07/2011  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 5  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**37** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Práctica integrada o curricular  
**Tipo de programa:** Diplomatura **Tipo de docencia:** Clínico  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Diplomatura de Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** tercero

**Fecha de inicio:** 21/09/2010**Fecha de finalización:** 30/06/2011**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Nº de horas/créditos ECTS:** 180**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Fisioterapia**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España**38 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia**Categoría profesional:** Profesor Asociado**Tipo de programa:** Grado**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio**Tipo de asignatura:** Obligatoria**Tipo de evaluación:** Evaluación externa**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia**Curso que se imparte:** Primero**Fecha de inicio:** 15/09/2010**Fecha de finalización:** 20/12/2010**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 40**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia**Departamento:** Fisioterapia**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España**Tipo de evaluación:** Evaluación externa**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados**Calificación obtenida:** 3,770**Calificación máxima posible:** 5**Idioma de la asignatura:** Español**39 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia**Categoría profesional:** Profesor Asociado**Tipo de programa:** Grado**Tipo de docencia:** Teórica presencial**Tipo de asignatura:** Obligatoria**Tipo de evaluación:** Evaluación externa**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia**Curso que se imparte:** Primero**Fecha de inicio:** 15/09/2010**Fecha de finalización:** 21/10/2010**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 40**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia**Departamento:** Fisioterapia**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España**Tipo de evaluación:** Evaluación externa**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados**Calificación obtenida:** 4,080**Calificación máxima posible:** 5**Idioma de la asignatura:** Español

**40** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia del Aparato Locomotor  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Diplomatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** Diplomatura de Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Segundo  
**Fecha de inicio:** 08/02/2010 **Fecha de finalización:** 25/05/2010  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,272 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Catalán

**41** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia del Deporte  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Diplomatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Titulación universitaria:** Diplomatura de Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** tercero  
**Fecha de inicio:** 11/02/2010 **Fecha de finalización:** 29/04/2010  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Calificación obtenida:** 3,272 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**42** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Kinesiotaping aplicado a la actividad física y el deporte  
**Categoría profesional:** Fisioterapeuta  
**Tipo de programa:** Diplomatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Libre configuración  
**Titulación universitaria:** Diplomado/a en Fisioterapia  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Curso que se imparte:** Tercero  
**Fecha de inicio:** 18/11/2009 **Fecha de finalización:** 23/12/2009  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 150  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**43** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 21/09/2009 **Fecha de finalización:** 21/12/2009  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 80  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,77 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**44** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Utilización de las TICS en Fisioterapia  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 21/09/2009 **Fecha de finalización:** 22/10/2009  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,272 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español



- 45** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia del Deporte  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Diplomatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Titulación universitaria:** Diplomatura de Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** tercero  
**Fecha de inicio:** 08/05/2009 **Fecha de finalización:** 26/06/2009  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,272 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 46** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Generalidades sobre las lesiones deportivas  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador  
**Tipo de programa:** Diploma oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** 1ª edición Diploma readaptación del deportista lesionado  
**Curso que se imparte:** Máster  
**Fecha de inicio:** 24/10/2008 **Fecha de finalización:** 20/06/2009  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Facultad, instituto, centro:** Centro internacional de recuperación deportiva la Calderona  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 47** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia del Aparato Locomotor  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Diplomatura **Tipo de docencia:** Clínico  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Diplomatura de Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Segundo  
**Fecha de inicio:** 23/02/2009 **Fecha de finalización:** 04/06/2009  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 45  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España



**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,765 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Catalán

**48** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Salud Publica y Legislación sanitaria  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Diplomatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Diplomatura de Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 09/02/2009 **Fecha de finalización:** 25/05/2009  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 15  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,655 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Catalán

**49** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Salud Publica y Legislación sanitaria  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Tipo de programa:** Diplomatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Titulación universitaria:** Diplomatura de Fisioterapia  
**Curso que se imparte:** Primero  
**Fecha de inicio:** 09/02/2009 **Fecha de finalización:** 25/05/2009  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 30  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Fisioterapia  
**Departamento:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** GADE (GABINETE DE EVALUACION Y DIAGNOSTICO EDUCATIVO)  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Evaluación externa  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Calificación obtenida:** 3,655 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Catalán



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

- 1 Título del trabajo:** Factors influencing musculoskeletal pain among physical therapists  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Joaquin Calatayud Villalba; Lars L Andersen  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Yasmin Ezzatvar de Llago  
**Calificación obtenida:** Sobrelaiante "Cum Laudem"  
**Fecha de defensa:** 21/09/2020  
**Doctorado Europeo:** Si **Fecha de mención:** 21/12/2020  
**Mención de calidad:** Si **Fecha de obtención:** 21/12/2020
- 2 Título del trabajo:** Ejercicio físico de fuerza en pacientes con enfermedad renal crónica en hemodiálisis. Revisión sistemática  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Evelin Gissela Alcocer Alcoser  
**Calificación obtenida:** 7 (Notable)  
**Fecha de defensa:** 01/07/2020
- 3 Título del trabajo:** Determinación mediante tensiomiografía de la presencia de fatiga y las diferencias entre sexos en la rigidez y velocidad de contracción de los vientres musculares del muslo  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Josep Carles Benítez Martínez; Francesc Medina Mirapeix  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Rodrigo Martín San Agustín  
**Calificación obtenida:** Sobrelaiante "Cum Laudem"  
**Fecha de defensa:** 08/06/2020  
**Doctorado Europeo:** No  
**Mención de calidad:** Si **Fecha de obtención:** 08/06/2020
- 4 Título del trabajo:** Variables para la valoración de la actividad física en pacientes trasplantados renales. Revisión bibliográfica.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Roser Bel-lan Roldán  
**Calificación obtenida:** 9,3 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 03/09/2019
- 5 Título del trabajo:** Volumen de ejercicio de fuerza óptimo para generar hipotensión en sujetos mayores con hipertensión arterial.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Master  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Alba Cuerda del Pino

**Calificación obtenida:** 10 (Matricula de Honor)

**Fecha de defensa:** 27/06/2019

- 6** **Título del trabajo:** Diferencias en la activación muscular durante la marcha con zapatilla convencional y descalzo.  
Revisión bibliográfica  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Master  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Adrian Gregori Julia  
**Calificación obtenida:** 8,12 (Notable)  
**Fecha de defensa:** 19/09/2017
- 7** **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 Final de Master  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Laura López Company  
**Calificación obtenida:** 9,3 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 18/09/2017
- 8** **Título del trabajo:** Calidad percibida por el usuario con patología en el sistema musculoesquelético, de la atención recibida en la Unidad de Fisioterapia  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Jose Casaña Granell; Jose Maria Tenías Burillo; Felipe Querol Fuentes  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** M<sup>a</sup>Jose Llácer Bosch  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laudem  
**Fecha de defensa:** 24/07/2017
- 9** **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 Final de Master  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Adrian Esriche Escuder  
**Calificación obtenida:** 9,48 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 19/06/2017
- 10** **Título del trabajo:** Prevención de las lesiones más frecuentes en la Gimnasia: revisión bibliográfica y propuesta de sesión básica de ejercicios preventivos  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Cristina Cerro Fenollosa  
**Calificación obtenida:** 9,16 (Notable)  
**Fecha de defensa:** 26/05/2017



- 11 Título del trabajo:** Programas de fortalecimiento previos a la cirugía de artroplastia total de rodilla: revisión sistemática  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Ignacio Coscolla Agramunt  
**Calificación obtenida:** 9,48 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 20/05/2016
- 12 Título del trabajo:** Programas precoces de fortalecimiento en pacientes con gonartrosis severa tras artroplastia total de rodilla: revisión sistemática  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Adrian Esriche Escuder  
**Calificación obtenida:** 9,48 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 20/05/2016
- 13 Título del trabajo:** Efectos de un entrenamiento de Fuerza con bandas y tubos Elásticos sobre el equilibrio estático y dinámico en adultos Mayores  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Alvaro Sanz Borreguero  
**Calificación obtenida:** 9,6 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 19/06/2015
- 14 Título del trabajo:** Relación del equilibrio con un programa de fortalecimiento empleando bandas elásticas en sujetos mayores de 60 años.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Sandro Ávila Moll  
**Calificación obtenida:** 9,1 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 19/06/2015
- 15 Título del trabajo:** Cambios en el grosor del tendón supraespinoso y en la fuerza de las rotaciones tras un programa de ejercicios en personas mayores con dolor de hombro: ensayo clínico  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Natalia Yagüe Marco  
**Calificación obtenida:** 9,8 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 22/05/2015
- 16 Título del trabajo:** Efectos del uso de las mochilas sobre la postura y dolor en jóvenes entre 6 y 18 años. Revisión sistemática y metaanálisis  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Daniel Alonso Roca



**Calificación obtenida:** 10 (Matrícula de Honor)  
**Fecha de defensa:** 22/05/2015

- 17 Título del trabajo:** Neurodinámica en los atrapamientos del nervio mediano  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Ángel Sánchez Giménez  
**Calificación obtenida:** 9,4 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 22/05/2015
- 18 Título del trabajo:** Propuesta de un programa preventivo de hombro en jugadores de waterpolo  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Belen Vélez Sales  
**Calificación obtenida:** 9,4 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 22/05/2015
- 19 Título del trabajo:** Ejercicio terapéutico en tendinopatía aquilea y rotuliana. Revisión bibliográfica  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Pablo Gómez Contreras  
**Calificación obtenida:** 10 (Matrícula de Honor)  
**Fecha de defensa:** 21/05/2014
- 20 Título del trabajo:** Rehabilitación en pacientes que van a ser sometidos a mastectomía: revisión bibliográfica y propuesta de protocolo de ejercicios.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Elena Muñoz Gómez  
**Calificación obtenida:** 9,2 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 21/05/2014
- 21 Título del trabajo:** Revisión bibliográfica sobre el uso de cadena cinemática abierta o cerrada en la rehabilitación de artroplastia total de rodilla por gonartrosis  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Eva Vallés Carrascosa  
**Calificación obtenida:** 8,9 (Notable)  
**Fecha de defensa:** 21/05/2014
- 22 Título del trabajo:** Revisión bibliográfica sobre la eficacia de la Rehabilitación para prótesis de cadera.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Edison Andrés Losada  
**Calificación obtenida:** 8,8 (Notable)



**Fecha de defensa:** 21/05/2014

- 23 Título del trabajo:** Revisión bibliográfica sobre la utilización y evidencia de los diferentes tipos de estiramientos más frecuentes en la fisioterapia deportiva  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Yasmin Ezzatvar De Ilago  
**Calificación obtenida:** 9,9 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 21/05/2014
- 24 Título del trabajo:** Propuesta de protocolo de ejercicios físicos para la rodilla y el tobillo en hemofílicos  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Paula Vera Bueso  
**Calificación obtenida:** 9,9 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 24/05/2013
- 25 Título del trabajo:** Relación de los puntos gatillos miofasciales con la fatiga muscular y su influencia en el rendimiento deportivo  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Rodrigo Martín San Agustín  
**Calificación obtenida:** 9,5 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 24/05/2013
- 26 Título del trabajo:** Revisión bibliográfica de las intervenciones terapéuticas en las lesiones musculares de los isquiotibiales  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Enrique Falcó Crespo  
**Calificación obtenida:** 9 (sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 24/05/2013
- 27 Título del trabajo:** Revisión bibliográfica sobre la utilización del método TheraSuit® en la parálisis cerebral infantil  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Ana Barberá García  
**Calificación obtenida:** 9,3 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 24/05/2013
- 28 Título del trabajo:** Revisión bibliográfica sobre movilización con movimiento en el dolor y la fuerza en personas con epicondialgia lateral crónica  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Irene Ponz Martínez



**Calificación obtenida:** 8,9 (Notable)  
**Fecha de defensa:** 24/05/2013

- 29 Título del trabajo:** Cadena cinemática abierta versus cadena cinemática cerrada en las fases tempranas de la artroplastia total de rodilla.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Ana María Garés García  
**Calificación obtenida:** 9,3 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 26/03/2012
- 30 Título del trabajo:** Efecto de la punción seca sobre puntos gatillos miofasciales en el cuádriceps femoris versus masoterapia.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Laura López Company  
**Calificación obtenida:** 9,6 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 26/03/2012
- 31 Título del trabajo:** Efecto de la punción seca sobre puntos gatillos miofasciales en el cuádriceps femoris versus masoterapia. Propuesta de un programa de ejercicios de fortalecimiento con gomas elásticas para pacientes con problemas renales.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Ana María Rodrigo Alfonso  
**Calificación obtenida:** 9,6 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 26/03/2012
- 32 Título del trabajo:** Efecto de un programa de fortalecimiento en la extremidad inferior en pacientes con coxartrosis.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Nuria Sempere Rubio  
**Calificación obtenida:** 8,6 (Notable)  
**Fecha de defensa:** 26/03/2012
- 33 Título del trabajo:** Empleo de estiramientos musculares pasivos sobre el dolor post-ejercicio en deportistas.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Jose Javier Nieto Nieto  
**Calificación obtenida:** 9 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 26/03/2012
- 34 Título del trabajo:** Estudio comparativo de diversos tipos de estiramientos sobre el rango de movilidad de la cadera.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado



**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Sergio Hernández Sánchez  
**Calificación obtenida:** 10 (Matrícula de Honor)  
**Fecha de defensa:** 26/03/2012

**35** **Título del trabajo:** Estudio del equilibrio en personas mayores de 60 años con artrosis severa de rodilla.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Jose Manuel Rapado García  
**Calificación obtenida:** 9 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 26/03/2012

**36** **Título del trabajo:** Influencia del estiramiento estático pasivo forzado sobre puntos gatillos activos.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Cristina Campos Villegas  
**Calificación obtenida:** 9 (Sobresaliente)  
**Fecha de defensa:** 26/03/2012

**37** **Título del trabajo:** Uso del ejercicio excéntrico en la tendinopatía rotuliana en jugadores de fútbol.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Grado  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Alumno/a:** Vicente Jose Lizondo Cortes  
**Calificación obtenida:** 8,3 (Notable)  
**Fecha de defensa:** 26/03/2012

## Tutorías académicas de estudiantes

**1** **Nombre del programa:** Doctorado/a  
**Entidad de realización:** Universitat de València      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nº de horas/créditos ECTS reconocidos:** 810  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 6

**2** **Nombre del programa:** Programa Entreiguales de mentoría de estudiantes  
**Entidad de realización:** Servicio de información y      **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y  
dinamización de la Universidad de Valencia (SEDI)      Asimilados  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nº de horas/créditos ECTS reconocidos:** 200  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 4

**3** **Nombre del programa:** Prácticas integradas o curriculares  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nº de horas/créditos ECTS reconocidos:** 180  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 2



- 4 Nombre del programa:** Prácticas integradas o curriculares  
**Entidad de realización:** FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. VALENCIA  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nº de horas/créditos ECTS reconocidos:** 303  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 29

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

- 1 Tipo de evento:** Curso  
**Nombre del evento:** Formación del programa entreiguales de mentores de estudiantes  
**Entidad organizadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Horas impartidas:** 20  
**Fecha de impartición:** 10/04/2015
- 2 Tipo de evento:** TUTORIZACIÓN  
**Nombre del evento:** FORMACION AL LUGAR DE TRABAJO  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** SERVICIO DE FORMACION PERMANENTE DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Objetivos del curso:** AUTORIZACION DE PDI DURANTE LA ELABORACIÓN DEL PROYECTO DOCENTE INTEGRADO EN EL DIPLOMA DE INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y GESTIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA  
**Perfil de destinatarios/as:** PDI (PERSONAL DOCENTE INVESTIGADOR) DEL DPTO DE FISIOTERAPIA  
**Horas impartidas:** 40 **Idioma en que se impartió:** Español  
**Fecha de impartición:** 31/12/2013  
**Tipo de participación:** TUTORIZACIÓN  
**Autor de correspondencia:** No
- 3 Tipo de evento:** Seminario  
**Nombre del evento:** PLAN DE ACOGIDA AL PROFESORADO ASOCIADO DEL DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** SERVICIO DE FORMACION PERMANENTE DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Objetivos del curso:** FAMILIARIZAR AL PDI DE NUEVA INCORPORACIÓN DE LAS ESTRUCTURAS UNIVERSITARIAS, SERVICIOS, AYUDAS Y OTROS ELEMENTOS IMPORTANTES EN LA CARRERA DOCENTE  
**Perfil de destinatarios/as:** PDI (PERSONAL DOCENTE INVESTIGADOR) DEL DPTO DE FISIOTERAPIA  
**Horas impartidas:** 20 **Idioma en que se impartió:** Español  
**Fecha de impartición:** 12/04/2013  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** No
- 4 Tipo de evento:** TUTORIZACIÓN  
**Nombre del evento:** FORMACION AL LUGAR DE TRABAJO  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** SERVICIO DE FORMACION PERMANENTE DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA **Tipo de entidad:** Universidad



**Objetivos del curso:** AUTORIZACION DE PDI DURANTE LA ELABORACIÓN DEL PROYECTO DOCENTE INTEGRADO EN EL DIPLOMA DE INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y GESTIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA

**Perfil de destinatarios/as:** PDI (PERSONAL DOCENTE INVESTIGADOR) DEL DPTO DE FISIOTERAPIA

**Horas impartidas:** 40

**Idioma en que se impartió:** Español

**Fecha de impartición:** 30/12/2012

**Tipo de participación:** TUTORIZACIÓN

**Autor de correspondencia:** No

**5 Tipo de evento:** Seminario

**Nombre del evento:** PLAN DE ACOGIDA AL PROFESORADO ASOCIADO DEL DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Entidad organizadora:** SERVICIO DE FORMACION PERMANENTE DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Objetivos del curso:** FAMILIARIZAR AL PDI DE NUEVA INCORPORACIÓN DE LAS ESTRUCTURAS UNIVERSITARIAS, SERVICIOS, AYUDAS Y OTROS ELEMENTOS IMPORTANTES EN LA CARRERA DOCENTE

**Perfil de destinatarios/as:** PDI (PERSONAL DOCENTE INVESTIGADOR) DEL DPTO DE FISIOTERAPIA

**Horas impartidas:** 20

**Idioma en que se impartió:** Español

**Fecha de impartición:** 29/03/2012

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

**Autor de correspondencia:** No

## Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

- 1** Luis Antono Villaplana Torres; Jose Sánchez Frutos; Felipe Querol Fuentes; Jose Casaña Granell. REHABILITACION Y FISIOTERAPIA EN LA SALUD Y LA ENFERMEDAD (CAPITULO II), pp. 1 - 166. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-492-9

**Nombre del material:** MASTER DE ATENCION FISIOTERAPEUTICA COMUNITARIA

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 4

- 2** Javier Hidalgo Mora; Jose Casaña Granell; Luis Antono Villaplana Torres; Jose Sánchez Frutos; Felipe Querol Fuentes. SERVICIOS INTEGRALES POR LA ACCESIBILIDAD Y AYUDAS TECNICAS PARA LAS ACTIVIDADES DE LA VIDA DIARIA (CAPITULO IV), pp. 1 - 93. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-488-2

**Nombre del material:** MASTER DE ATENCION FISIOTERAPEUTICA COMUNITARIA

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 4



- 3** Pilar Lázaro Estrada; Jesús Blesa Jarque; Guillermina Font Pérez; Consuelo Revert Girones; Carmen Rubio Arrendaria; Ramón Bordería Vidal; Jordi Mañes Vinuesa; Jose Casaña Granell; Elena Dualde Viñeta; Arturo Hardisson de la Torre. USO DE FARMACOS Y PRODUCTOS SANITARIOS PARA LA INTERVENCION DEL FISIOTERAPEUTA COMO INTEGRANTE DEL EQUIPO INTERDISCIPLINAR (CAPITULO VI), pp. 1 - 86. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-458-5  
**Nombre del material:** MASTER DE ATENCION FISIOTERAPEUTICA COMUNITARIA  
**Fecha de elaboración:** 2014  
**Tipo de soporte:** Capítulos de libros  
**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Posición de firma:** 8
- 4** Luis Antono Villaplana Torres; Jose Casaña Granell; Josep Carles Benítez Martínez; Jose Sánchez Frutos; Elena Marqués Sulé; Felipe Querol Fuentes. CONCEPTOS GENERALES DE ELECTROESTIMULACION (CAPITULO V), pp. 1 - 107. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-990-0  
**Nombre del material:** MASTER EN ELECTROTERAPIA : ELECTROESTIMULACION APLICADA PARA FISIOTERAPEUTAS  
**Fecha de elaboración:** 2014  
**Tipo de soporte:** Capítulos de libros  
**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Posición de firma:** 2
- 5** Jose Casaña Granell; Josep Carles Benítez Martínez. ELECTROESTIMULACION APLICADA AL EJERCICIO FISICO (CAPITULO VII), pp. 1 - 75. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-992-4  
**Nombre del material:** MASTER EN ELECTROTERAPIA : ELECTROESTIMULACION APLICADA PARA FISIOTERAPEUTAS  
**Fecha de elaboración:** 2014  
**Tipo de soporte:** Capítulos de libros  
**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Posición de firma:** 1
- 6** Jose Casaña Granell; Ricardo Brage Serrano. ASPECTOS ESPECIFICOS DEL USO DE FARMACOS EN FISIOTERAPIA (CAPITULO VIII), pp. 1 - 54. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-922-1  
**Nombre del material:** MASTER EN FARMACOLOGIA PARA FISIOTERAPEUTAS  
**Fecha de elaboración:** 2014  
**Tipo de soporte:** Capítulos de libros  
**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER



**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 1

- 7 Isabel Trapero Gimeno; Luis Antono Villaplana Torres; Francisco Bueno Revert; Cristina Buiges González; Francisco Mora Miguel; Jose Casaña Granell. FARMACOLOGIA DEL DOLOR E INFLAMACION (CAPITULO IV), pp. 1 - 79. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-918-4

**Nombre del material:** MASTER EN FARMACOLOGIA PARA FISIOTERAPEUTAS

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 6

- 8 Vanesa Sánchez Martínez; Luis Antono Villaplana Torres; Jose Sánchez Frutos; Rafael Sales Orts; Jose Casaña Granell. FARMACOLOGIA DEL SISTEMA NERVIOSO (CAPITULO II), pp. 1 - 134. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-916-0

**Nombre del material:** MASTER EN FARMACOLOGIA PARA FISIOTERAPEUTAS

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 5

- 9 Isabel Trapero Gimeno; Luis Antono Villaplana Torres; Francisco Pérez Dolz; Jose Casaña Granell; Cristina Buiges González; Elena Marqués Sulé. FARMACOLOGIA DEL SISTEMA NERVIOSO PERIFERICO (CAPITULO III), pp. 1 - 106. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-917-7

**Nombre del material:** MASTER EN FARMACOLOGIA PARA FISIOTERAPEUTAS

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 4

- 10 Jose Casaña Granell. FARMACOLOGIA EN LA ACTIVIDAD FISICA (CAPITULO VII), pp. 1 - 46. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-921-4

**Nombre del material:** MASTER EN FARMACOLOGIA PARA FISIOTERAPEUTAS

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 1

- 11** Jose Luis Órtiz Belda; Gemma Espí López; Luis Antonio Villaplana Torres; Elena Marqués Sulé; Jose Casaña Granell. FARMACOLOGIA MUSCULO-ESQUELETICA (CAPITULO V), pp. 1 - 92. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9858-919-1

**Nombre del material:** MASTER EN FARMACOLOGIA PARA FISIOTERAPEUTAS

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 5

- 12** Jose Casaña Granell. EL ENTRENAMIENTO DEL EJERCICIO FISICO Y EL DEPORTE (CAPITULO III), pp. 1 - 57. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9075-085-8

**Nombre del material:** MASTER EN RECUPERACION FUNCIONAL EN LA ACTIVIDAD FISICA Y DEL DEPORTE

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 8

- 13** Jose Casaña Granell; Inés Pastor Martínez; Javier Martínez Lloret; María Molla Saura. INTRODUCCION A LA ACTIVIDAD FISICA TERAPEUTICA EN EL AMBITO DEPORTIVO (CAPITULO II), pp. 1 - 50. Comunidad Valenciana (España): ALFA DELTA DIGITAL SL. 2014. ISBN 978-84-9075-084-1

**Nombre del material:** MASTER EN RECUPERACION FUNCIONAL EN LA ACTIVIDAD FISICA Y DEL DEPORTE

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

**Justificación del material:** FACILITAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE MEDIANTE LA ELABORACION DE MANUALES DE ESTUDIO CON CONTENIDO TEORICO PARA UN CORRECTO SEGUIMIENTO DE LA DOCENCIA EN EL MASTER

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 8

- 14** Jose Enrique Gallach Lazcorreta; Juan Fco Liso Parraga; Jose Casaña Granell. PRACTICAS DE ACONDICIONAMIENTO FISICO, Comunidad Valenciana (España): FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU. 01/09/2008. ISBN 84-86117-49-6

**Nombre del material:** PRACTICAS DE ACONDICIONAMIENTO FISICO (DVD)

**Perfil de destinatarios/as:** Estudiantes de grado de Fisioterapia y de Educación Física

**Fecha de elaboración:** 01/09/2008

**Tipo de soporte:** Libro de prácticas

**Justificación del material:** APOYAR Y COMPLEMENTAR EL CONTENIDO TEORICO DE LA ASIGNATURA FACILITAR LA COMPRESION MEDIANTE EJEMPLOS PRÁCTICOS EN FORMATO MULTIMEDIA



**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo

**Autor de correspondencia:** Si

**Posición de firma:** 3

- 15** Jose Enrique Gallach Lazcorreta; Jose Casaña Granell; Manuel Gomis Batallar; Joaquin Madera Gil. LAS TECNICAS DEL ATLETISMO, Comunidad Valenciana (España): SERVICIO DE PUBLICACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA. 01/05/2006. ISBN 84-923084-8-6
- Nombre del material:** LAS TECNICAS DEL ATLETISMO (DVD)
- Perfil de destinatarios/as:** Estudiantes de grado de Fisioterapia y de Educación Física
- Fecha de elaboración:** 01/09/2006
- Tipo de soporte:** Libro de prácticas
- Justificación del material:** APOYAR Y COMPLEMENTAR EL CONTENIDO TEORICO DE LA ASIGNATURA FACILITAR LA COMPRESION MEDIANTE EJEMPLOS PRÁCTICOS EN FORMATO MULTIMEDIA
- Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo
- Autor de correspondencia:** Si
- Posición de firma:** 2

## Participación en proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** Desarrollo y evolución de programas de fisioterapia adaptados: un proceso con dinámica de Aprendizaje Servicio (Aps) en alumnos del grado de fisioterapia.
- Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España
- Tipo de participación:** Miembro de equipo
- Aportación al proyecto:** DISEÑO, PLANIFICACION, PROGRAMACION y EJECUCIÓN DEL PROYECTO DENTRO DEL CURSO ACADEMICO GESTION DE RECURSOS Y OTROS MATERIALES PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO ELABORACION DE COMUNICACIONES, POSTERS Y MATERIALES WEB DERIVADOS DEL PROYECTO
- Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado
- Nombre del investigador/a principal (IP):** Elena Marqués Sulé
- Nº de participantes:** 6
- Importe concedido:** 1.200 €
- Entidad financiadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
- Tipo de convocatoria:** Competitivo
- Ámbito geográfico:** Nacional
- Fecha de inicio-fin:** 11/05/2017 - 30/09/2018 **Duración:** 1 año
- 2** **Título del proyecto:** Fisis Cv (Curriculum Vitae)
- Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España
- Tipo de participación:** Coordinador
- Aportación al proyecto:** DISEÑO, PLANIFICACION, PROGRAMACION y EJECUCIÓN DEL PROYECTO DENTRO DEL CURSO ACADEMICO GESTION DE RECURSOS Y OTROS MATERIALES PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO ELABORACION DE COMUNICACIONES, POSTERS Y MATERIALES WEB DERIVADOS DEL PROYECTO
- Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado
- Nombre del investigador/a principal (IP):** Jose Casaña Granell
- Nº de participantes:** 7
- Importe concedido:** 1.000 €
- Entidad financiadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
- Tipo de convocatoria:** Competitivo

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Fecha de inicio-fin:** 11/05/2017 - 30/09/2018

**Duración:** 1 año

**3 Título del proyecto:** Aplicación y autoevaluación del proceso de un metodología de trabajo en equipo, en la asignatura Metodología de I investigación en ciencias de la salud.

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Aportación al proyecto:** DISEÑO, PLANIFICACION, PROGRAMACION y EJECUCIÓN DEL PROYECTO DENTRO DEL CURSO ACADEMICO GESTION DE RECURSOS Y OTROS MATERIALES PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO ELABORACION DE COMUNICACIONES, POSTERS Y MATERIALES WEB DERIVADOS DEL PROYECTO

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Raquel Faubel Cava

**Nº de participantes:** 3

**Importe concedido:** 2.000 €

**Entidad financiadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Fecha de inicio-fin:** 11/05/2016 - 30/09/2017

**Duración:** 1 año

**4 Título del proyecto:** info-TIC 16-17

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Tipo de participación:** Coordinador

**Aportación al proyecto:** DISEÑO, PLANIFICACION, PROGRAMACION y EJECUCIÓN DEL PROYECTO DENTRO DEL CURSO ACADEMICO GESTION DE RECURSOS Y OTROS MATERIALES PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO ELABORACION DE COMUNICACIONES, POSTERS Y MATERIALES WEB DERIVADOS DEL PROYECTO

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Jose Casaña Granell

**Nº de participantes:** 6

**Importe concedido:** 1.500 €

**Entidad financiadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Fecha de inicio-fin:** 11/05/2016 - 30/09/2017

**Duración:** 1 año

**5 Título del proyecto:** Lexic-Fisio 15-16

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Tipo de participación:** Coordinador

**Aportación al proyecto:** DISEÑO, PLANIFICACION Y PROGRAMACION DEL PROYECTO DENTRO DEL CURSO ACADEMICO GESTION DE RECURSOS Y OTROS MATERIALES PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO ELABORACION DE COMUNICACIONES, POSTERS Y MATERIALES WEB DERIVADOS DEL PROYECTO

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Jose Casaña Granell

**Nº de participantes:** 8

**Importe concedido:** 1.000 €

**Entidad financiadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo



**Ámbito geográfico:** Nacional

**Fecha de inicio-fin:** 11/05/2015 - 30/09/2016

**Duración:** 1 año

**6 Título del proyecto:** FISIOTICS 14-15

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Tipo de participación:** Coordinador

**Aportación al proyecto:** DISEÑO, PLANIFICACION Y PROGRAMACION DEL PROYECTO DENTRO DEL CURSO ACADEMICO GESTION DE RECURSOS Y OTROS MATERIALES PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO ELABORACION DE COMUNICACIONES, POSTERS Y MATERIALES WEB DERIVADOS DEL PROYECTO

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Jose Casaña Granell

**Nº de participantes:** 6

**Importe concedido:** 3.000 €

**Entidad financiadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Fecha de inicio-fin:** 30/09/2014 - 01/02/2015

**Duración:** 1 año

**7 Título del proyecto:** FISIOTICS 13-14

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Tipo de participación:** Coordinador

**Aportación al proyecto:** DISEÑO, PLANIFICACION Y PROGRAMACION DEL PROYECTO DENTRO DEL CURSO ACADEMICO GESTION DE RECURSOS Y OTROS MATERIALES PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO ELABORACION DE COMUNICACIONES, POSTERS Y MATERIALES WEB DERIVADOS DEL PROYECTO

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Jose Casaña Granell

**Nº de participantes:** 9

**Importe concedido:** 3.000 €

**Entidad financiadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2013 - 27/09/2014

**Duración:** 1 año

**8 Título del proyecto:** FISIOTICS 12-13

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Tipo de participación:** Coordinador

**Aportación al proyecto:** DISEÑO, PLANIFICACION Y PROGRAMACION DEL PROYECTO DENTRO DEL CURSO ACADEMICO GESTION DE RECURSOS Y OTROS MATERIALES PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO ELABORACION DE COMUNICACIONES, POSTERS Y MATERIALES WEB DERIVADOS DEL PROYECTO

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Jose Casaña Granell

**Nº de participantes:** 9

**Importe concedido:** 3.000 €

**Entidad financiadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2012 - 30/09/2013**Duración:** 1 año**9 Título del proyecto:** FISIOTICS 11-12**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España**Tipo de participación:** Coordinador**Aportación al proyecto:** DISEÑO, PLANIFICACION Y PROGRAMACION DEL PROYECTO DENTRO DEL CURSO ACADEMICO GESTION DE RECURSOS Y OTROS MATERIALES PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO ELABORACION DE COMUNICACIONES, POSTERS Y MATERIALES WEB DERIVADOS DEL PROYECTO**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado**Nombre del investigador/a principal (IP):** Jose Casaña Granell**Nº de participantes:** 12**Importe concedido:** 3.000 €**Entidad financiadora:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Tipo de convocatoria:** Competitivo**Ámbito geográfico:** Nacional**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2011 - 30/09/2012**Duración:** 1 año**Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente****1 Nombre del evento:** 13th annual International Conference of Education, Research and Innovation**Tipo de evento:** Congreso**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Autor de correspondencia:** Si**Objetivos del evento:** COMPILAR UNA BIBLIOTECA MULTIMEDIA DE FISIOTERAPIA ON LINE**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.**Idioma de la presentación:** Inglés**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España**Fecha de presentación:** 10/11/2020**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Tipo de publicación:** Edición científicaAPPLIANCE OF A NEW ASSESSMENT METHOD ADAPTED TO PANDEMIC CIRCUMSTANCES IN PRACTICAL PHYSICAL THERAPY SKILLS. ICERI2020 Proceedings. pp. 2475 - 2475. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/FALCOCRESPO2020APP>>. ISSN 2340-1095, ISBN 978-84-09-24232-0**DOI:** 10.21125/iceri.2020.0587**Depósito legal:** V-369-2020**2 Nombre del evento:** 13th annual International Conference of Education, Research and Innovation**Tipo de evento:** Congreso**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Autor de correspondencia:** Si**Objetivos del evento:** COMPILAR UNA BIBLIOTECA MULTIMEDIA DE FISIOTERAPIA ON LINE**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.**Idioma de la presentación:** Inglés**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 10/11/2020

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Edición científica

CREATION OF A "DETECT THE ERRORS" VIDEO SYSTEM FOR THE ASSESSMENT OF PRACTICAL SKILLS IN PHYSICAL THERAPY AT UNIVERSITY OF VALENCIA. ICERI2020 Proceedings. pp. 2474 - 2474. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/FALCOCRESPO2020CRE>>. ISSN 2340-1095, ISBN 978-84-09-24232-0

**DOI:** 10.21125/iceri.2020.0586

**Depósito legal:** V-369-2020

**3 Nombre del evento:** 13th annual International Conference of Education, Research and Innovation

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** COMPILAR UNA BIBLIOTECA MULTIMEDIA DE FISIOTERAPIA ON LINE

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 10/11/2020

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Edición científica

CREATION OF ICT MATERIAL AS A DIDACTIC, LUDIC AND ACCESSIBLE RESOURCE.

ICERI2020 Proceedings. pp. 6789 - 6789. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en:

<<https://library.iated.org/view/ARJONATINAUT2020CRE>>. ISSN 2340-1095, ISBN 978-84-09-24232-0

**DOI:** 10.21125/iceri.2020.1449

**Depósito legal:** V-369-2020

**4 Nombre del evento:** 13th annual International Conference of Education, Research and Innovation

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** COMPILAR UNA BIBLIOTECA MULTIMEDIA DE FISIOTERAPIA ON LINE

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 10/11/2020

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Edición científica

FROM MASTERCLASSES TO A STUDENT ACTIVE ROLE. ICERI2020 Proceedings. pp. 6771 - 6771.

Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/ARJONATINAUT2020FRO>>. ISSN 2340-1095, ISBN 978-84-09-24232-0

**DOI:** 10.21125/iceri.2020.1441

**Depósito legal:** V-369-2020



- 5 Nombre del evento:** 13th annual International Conference of Education, Research and Innovation  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Objetivos del evento:** COMPILAR UNA BIBLIOTECA MULTIMEDIA DE FISIOTERAPIA ON LINE  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 10/11/2020  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Tipo de publicación:** Edición científica  
ONLINE VOICE-OVER PRESENTATIONS TO OVERCOME LIMITATIONS CREATED BY COVID-19 IN PHYSIOTHERAPY THEORETICAL CLASSES. ICERI2020 Proceedings. pp. 1609 - 1609. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/PEREZDOMINGUEZ2020ONL>>. ISSN 2340-1095, ISBN 978-84-09-24232-0  
**DOI:** 10.21125/iceri.2020.0403  
**Depósito legal:** V-369-2020
- 6 Nombre del evento:** 13th annual International Conference of Education, Research and Innovation  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Objetivos del evento:** COMPILAR UNA BIBLIOTECA MULTIMEDIA DE FISIOTERAPIA ON LINE  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 10/11/2020  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Tipo de publicación:** Edición científica  
USING CONNECTIVE TECHNOLOGIES TO ENHANCE ONLINE TEACHING AT COLLEGE DEGREES. A TRIAL INVOLVING BLACKBOARD COLLABORATE ©. ICERI2020 Proceedings. pp. 2444 - 2444. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/PEREZDOMINGUEZ2020USI>>. ISSN 2340-1095, ISBN 978-84-09-24232-0  
**DOI:** 10.21125/iceri.2020.0580  
**Depósito legal:** V-369-2020
- 7 Nombre del evento:** 12th International Conference on Education and New Learning Technologies  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Objetivos del evento:** COMPILAR UNA BIBLIOTECA MULTIMEDIA DE FISIOTERAPIA ON LINE  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 06/07/2020

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

EFFECT OF A GAMIFIED EDUCATION INTERVENTION WITH KAHOOT ON THE LEVELS OF ABSENTEEISM FROM THE DEGREE IN PHYSIOTHERAPY. EDULEARN20 Proceedings. pp. 1120 - 1123. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/ESCRICHEESCUDER2020EFF>>. ISSN 2340-1117, ISBN 978-84-09-17979-4

**DOI:** 10.21125/edulearn.2020.0380

**Depósito legal:** V-369-2020

**8 Nombre del evento:** 14th International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 03/03/2020

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

COLLEGE CLASSROOM INNOVATION WITH SOCIAL MEDIA. INTED2020 Proceedings. pp. 1120 - 1123. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/PEREZ2020USI>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-09-17939-8

**DOI:** 10.21125/inted.2020.1346

**Depósito legal:** V-369-2020

**9 Nombre del evento:** 14th International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 03/03/2020

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

INCLUSION OF INTERACTIVE VIDEO CONTENT USING EDPUZZLE© AS PART OF THE PRACTICAL TRAINING IN STUDENTS OF PHYSICAL THERAPY. INTED2020 Proceedings. pp. 1120 - 1123. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/PEREZ2020USI>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-09-17939-8

**DOI:** 10.21125/inted.2020.1357

**Depósito legal:** V-369-2020



- 10 Nombre del evento:** 14th International Technology, Education and Development Conference  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 03/03/2020  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Tipo de publicación:** Artículo científico  
SPECIFIC MOBILE DEVICE SOFTWARE AS A RESOURCEFUL TOOL FOR CONTINUOUS KNOWLEDGE ASSESSMENT IN STUDENTS OF PHYSICAL THERAPY. INTED2020 Proceedings. pp. 1120 - 1123. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/PEREZ2020USI>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-09-17939-8  
**DOI:** 10.21125/inted.2020.1011  
**Depósito legal:** V-369-2020
- 11 Nombre del evento:** 14th International Technology, Education and Development Conference  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 03/03/2020  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Tipo de publicación:** Artículo científico  
USING MYSTERY-SOLVING GAMES AS A LEARNING TOOL IN PRACTICAL CLASSES OF PHYSICAL THERAPY AT UNIVERSITY OF VALENCIA. INTED2020 Proceedings. pp. 1120 - 1123. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2020. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/PEREZ2020USI>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-09-17939-8  
**DOI:** 10.21125/inted.2020.0950  
**Depósito legal:** V-369-2020
- 12 Nombre del evento:** 10th International Conference on Education and New Learning Technologies  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Palma de Mallorca, Illes Balears, España  
**Fecha de presentación:** 03/07/2018  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de publicación:** Artículo científico

A PROPOSAL FOR INCLUDING LOW-COST ICTS FOR ASSESSMENT AND REHABILITATION IN THE PHYSICAL THERAPY CURRICULA. EDULEARN18 Proceedings. pp. 1120 - 1123. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2018. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/EZZATVAR2018APR>>. ISSN 2340-1117, ISBN 978-84-09-02709-5

**DOI:** 10.21125/edulearn.2018.2433

**Depósito legal:** V-369-2020

**13 Nombre del evento:** 10th International Conference on Education and New Learning Technologies

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Palma de Mallorca, Illes Balears, España

**Fecha de presentación:** 03/07/2018

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

KNOWLEDGE, USEFULNESS AND COMPETENCE OF UNDERGRADUATE STUDENTS IN LOW-COST INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGY-BASED TOOLS FOR PHYSICAL THERAPY. EDULEARN18 Proceedings. pp. 1120 - 1123. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2018. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/EZZATVAR2018KNO>>. ISSN 2340-1117, ISBN 978-84-09-02709-5

**DOI:** 10.21125/edulearn.2018.2434

**Depósito legal:** V-369-2020

**14 Nombre del evento:** 12th International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 06/03/2018

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

ANATOMY LEARNING: COMPARISON BETWEEN TRADITIONAL AND ACTIVE LEARNING IN THE PHYSICAL THERAPY DEGREE PROGRAM. INTED2018 Proceedings. pp. 7955 - 7958. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2018. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/AIGUADEAIGUADE2018ANA>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-697-9480-7

**DOI:** 10.21125/inted.2018.1906

**Depósito legal:** V-369-2020

- 15 Nombre del evento:** 12th International Technology, Education and Development Conference  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 06/03/2018  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Tipo de publicación:** Artículo científico  
DESIGN OF A NEW IT-BASED TOOL TO SUPPORT THEORY CLASS WITH PROBLEM-BASED LEARNING IN APPLIED STATISTICS. INTED2018 Proceedings. pp. 1878 - 1881. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2018. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/ZARZOSO2018DES>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-697-9480-7  
**DOI:** 10.21125/inted.2018.0333  
**Depósito legal:** V-369-2020
- 16 Nombre del evento:** 12th International Technology, Education and Development Conference  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 06/03/2018  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Tipo de publicación:** Artículo científico  
DESIGNING A PHYSICAL THERAPIST'S RESUME. INTED2018 Proceedings. pp. 7517 - 7519. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2018. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/EZZATVAR2018DES>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-697-9480-7  
**DOI:** 0.21125/inted.2018.1772  
**Depósito legal:** V-369-2020
- 17 Nombre del evento:** 12th International Technology, Education and Development Conference  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 06/03/2018  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Tipo de publicación:** Artículo científico

KAHOOT! AS A LEARNING TOOL IN CLASSROOM. INTED2018 Proceedings. pp. 7520 - 7522. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2018. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/EZZATVAR2018KAH>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-697-9480-7

**DOI:** 10.21125/inted.2018.1774

**Depósito legal:** V-369-2020

**18 Nombre del evento:** 12th International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 06/03/2018

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

PHYSIOTHERAPY PROGRAMS ADAPTED TO THE CARDIOVASCULAR FIELD: STUDENTS' SATISFACTION REGARDING A SERVICE-LEARNING PROGRAM. INTED2018 Proceedings. pp. 7327 - 7330. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2018. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/MARQUESSULE2018PHY>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-697-9480-7

**DOI:** 10.21125/inted.2018.1725

**Depósito legal:** V-369-2020

**19 Nombre del evento:** 12th International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 06/03/2018

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

STUDENTS' SELF-PERCEIVED ANATOMY SKILLS REGARDING AN ACTIVE LEARNING APPROACH. INTED2018 Proceedings. pp. 7951 - 7954. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2018. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/CASANA2018STU>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-697-9480-7

**DOI:** 10.21125/inted.2018.1904

**Depósito legal:** V-369-2020

**20 Nombre del evento:** 12th International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 06/03/2018

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

THE USE OF SERVICE-LEARNING AS A TEACHING TOOL FOR PHYSICAL THERAPY UNDERGRADUATE STUDENTS: DEVELOPMENT OF PHYSICAL THERAPY PROGRAMS. INTED2018 Proceedings. pp. 7339 - 7342. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2018. Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/MARQUESSULE2018USE>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-697-9480-7

**DOI:** 10.21125/inted.2018.1727

**Depósito legal:** V-369-2020

**21 Nombre del evento:** 11TH International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** COMPILAR TERMINOLOGIA DE FISIOTERAPIA ON LINE

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 07/03/2017

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

STUDENT GENERATED GLOSSARY FOR PHYSICAL THERAPY STUDENTS. INTED2017 Proceedings. pp. 7229 - 7232. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2017. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/CASANA2015INT>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-617-8491-2

**DOI:** 10.21125/inted.2017.1675

**Depósito legal:** V-369-2017

**22 Nombre del evento:** 11TH International Technology, Education and Development Conference

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** COMPILAR UNA BIBLIOTECA MULTIMEDIA DE FISIOTERAPIA ON LINE

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 07/03/2017

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Tipo de publicación:** Artículo científico

ONLINE VIDEO TUTORIAL REPOSITORY FOR PHYSICAL THERAPY STUDENTS. INTED2017 Proceedings. pp. 7252 - 7254. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A&



DEVELOPMENT, 2017. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/CASANA2015INT>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-617-8491-2

DOI: 10.21125/inted.2017.1682

Depósito legal: V-369-2017

- 23 Nombre del evento:** XIII FORO INTERNACIONAL SOBRE LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN Y DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR (FECIES)  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Objetivos del evento:** DESCRIBIR LOS DERECHOS QUE EL PERSONAL SANITARIO DE FISIOTERAPIA TIENE A LA HORA DE FACILITAR INFORMACION DE LOS PACIENTES.  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES UNIVERSITARIOS  
**Idioma de la presentación:** Español  
**Ciudad de celebración:** GRANADA, Andalucía, España  
**Fecha de presentación:** 01/07/2016  
**Entidad organizadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** GRANADA, Andalucía, España  
FISIO-INNOVA-TERAPIA APP": APRENDIENDO A INNOVAR EN FISIOTERAPIA MANIPULATIVA Y DEL APARATO LOCOMOTOR. Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior: Libro de resúmenes XIII FECIES. 1 - 1, pp. 700 - 700. Andalucía (España): Asociación Española de Psicología Conductual (AEPC), 2016. Disponible en Internet en: <[http://www.ugr.es/~aepc/FECIES\\_13/RESUMENES\\_2016.pdf](http://www.ugr.es/~aepc/FECIES_13/RESUMENES_2016.pdf)>. ISBN 978-84-608-9268-7
- 24 Nombre del evento:** XIII FORO INTERNACIONAL SOBRE LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN Y DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR (FECIES)  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES UNIVERSITARIOS  
**Idioma de la presentación:** Español  
**Ciudad de celebración:** GRANADA, Andalucía, España  
**Fecha de presentación:** 01/07/2016  
**Entidad organizadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** GRANADA, Andalucía, España  
ESTUDIO COMPARATIVOS DE DOS MODALIDADES DIFERENTES DE TUTORIZACIÓN: GRUPAL & INDIVIDUAL. Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior: Libro de resúmenes XIII FECIES. 1 - 1, pp. 702 - 702. Andalucía (España): Asociación Española de Psicología Conductual (AEPC), 2016. Disponible en Internet en: <[http://www.ugr.es/~aepc/FECIES\\_13/RESUMENES\\_2016.pdf](http://www.ugr.es/~aepc/FECIES_13/RESUMENES_2016.pdf)>. ISBN 978-84-608-9268-7
- 25 Nombre del evento:** XIII FORO INTERNACIONAL SOBRE LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN Y DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR (FECIES)  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES UNIVERSITARIOS  
**Idioma de la presentación:** Español  
**Ciudad de celebración:** GRANADA, Andalucía, España  
**Fecha de presentación:** 01/07/2016  
**Entidad organizadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** GRANADA, Andalucía, España

PRESENCIALIDAD O VIRTUALIDAD: DOS MODOS DE TUTORIZACIÓN. Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior: Libro de resúmenes XIII FECIES. 1 - 1, pp. 701 - 701. Andalucía (España): Asociación Española de Psicología Conductual (AEPC), 2016. Disponible en Internet en: <[http://www.ugr.es/~aepc/FECIES\\_13/RESUMENES\\_2016.pdf](http://www.ugr.es/~aepc/FECIES_13/RESUMENES_2016.pdf)>. ISBN 978-84-608-9268-7

**26 Nombre del evento:** 2015 ENPHE CONFERENCE.

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** No

**Objetivos del evento:** ANALIZAR LA OPINION DE LOS ESTUDIANTES SOBRE EL USO DE UN MODELO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE SEMI PRESENCIAL, ASOCIADO A LAS PRACTICAS CLINICAS, PARA ENSEÑAR LA ETICA PROFESIONAL EN FISIOTERAPIA.

**Ciudad de celebración:** GENT, Bélgica

**Fecha de presentación:** 17/09/2015

**Entidad organizadora:** UNIVERSITEIT GHENT

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** GHENT, Bélgica

STUDENTS OPINION ABOUT THE USE OF A TEACHING LEARNING MODEL TO TEACH PROFESSIONAL ETHICS IN PHYSIOTHERAPY.

**27 Nombre del evento:** 2015 ENPHE CONFERENCE.

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** No

**Objetivos del evento:** APLICAR RECURSOS MULTIMEDIA, COMO YOUTUBE Y ANALIZAR LA MEJORA DEL APRENDIZAJE MEDIANTE ESTA APLICACION.

**Ciudad de celebración:** GENT, Bélgica

**Fecha de presentación:** 17/09/2015

**Entidad organizadora:** UNIVERSITEIT GHENT

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** GHENT, Bélgica

HOW CAN WE IMPROVE THE PRACTICE ABILITIES IN PHYSIOTHERAPY DEGREE?. YOUTUBE CAN HELP US LIKE A RESOURCE IN LEARNING.

**28 Nombre del evento:** 2015 ENPHE CONFERENCE.

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** No

**Objetivos del evento:** CREACION DE UN EDUBLOG PARA PROMOVER EL APRENDIZAJE Y DESARROLLO DE HABILIDADES AUTONOMAS PARA REALIZAR LAS PRUEBAS ESTADISTICAS EN LAS CIENCIAS DE LA SALUD.

**Ciudad de celebración:** GENT, Bélgica

**Fecha de presentación:** 17/09/2015

**Entidad organizadora:** UNIVERSITEIT GHENT

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** GHENT, Bélgica

CREATING AN EDUBLOG TO PROMOTE AUTONOMOUS LEARNING IN STATISTICS IN HEALTH SCIENCES.

**29 Nombre del evento:** 2015 ENPHE CONFERENCE.

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** No

**Objetivos del evento:** DESCRIBIR LOS DERECHOS QUE EL PERSONAL SANITARIO DE FISIOTERAPIA TIENE A LA HORA DE FACILITAR INFORMACION DE LOS PACIENTES.

**Ciudad de celebración:** GENT, Bélgica

**Fecha de presentación:** 17/09/2015

**Entidad organizadora:** UNIVERSITEIT GHENT

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** GHENT, Bélgica  
RIGHT TO INFORMATION IN THE SANITARY FIELD.

**30 Nombre del evento:** 2015 ENPHE CONFERENCE.

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** TASAR EN EL PRIMER AÑO ACADEMICO, LA PERCEPCION DE LOS CONOCIMIENTOS ESTADISTICOS ANTERIOR, LA PERCEPCION DE NUEVOS CONOCIMIENTOS Y SU APLICABILIDAD EN FISIOTERAPIA. EVALUAR, EN EL PROXIMO AÑO ACADEMICO, SI LA PERCEPCION DE LOS CONOCIMIENTOS AL FINAL DEL CURSO ES MAYOR QUE AL INICIO DEL ESTUDIO Y EVALUAR SI LOS CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS EN EL SEGUNDO AÑO FUERON MEJORES QUE EN LA PRIMERA.

**Ciudad de celebración:** GENT, Bélgica

**Fecha de presentación:** 17/09/2015

**Entidad organizadora:** UNIVERSITEIT GHENT

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** GHENT, Bélgica  
INCORPORATION OF STATISTICS AS NEW MATTER IN PHYSIOTHERAPY DEGREE.

**31 Nombre del evento:** 9TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** COMPILAR LAS ESCALAS DE VALORACION Y CUESTIONARIOS MAS UTILIZADOS EN UN SITIO WEB (PHYSIO-SENTADILLA), CON EL FIN DE AUMENTAR LA ACCESIBILIDAD DE ESTE TIPO DE HERRAMIENTAS Y HACER MAS FACIL SU UTILIZACION A LOS ESTUDIANTES.

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de presentación:** 03/03/2015

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

PHYSIO-SQAT: A NEW TOOL IN THE PHYSICAL THERAPY DEGREE. INTED2015 Proceedings. pp. 5806 - 5808. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2015. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/CASANA2015PHY>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-606-5763-7

**32 Nombre del evento:** 9TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** ESTUDIAR EL EMPLEO DE DIVERSAS TECNOLOGIAS DIGITALES COMO BLOGS, SITIOS WEB Y SOFTWARE EDUCATIVO UTILIZADO EN LAS TABLETAS, ORDENADORES O TELEFONOS CELULARES, Y ANALIZAR LA CALIDAD DE COMPRESION DE LOS TEMAS Y LA CONSOLIDACION DE CONCEPTOS.

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de presentación:** 03/03/2015

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

INTERVENTION IN THE LEARNING PROCESS OF THIRD YEAR PHYSICAL THERAPY STUDENTS. INTED2015 Proceedings. pp. 5809 - 5811. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2015. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/CASANA2015INT>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-606-5763-7

**33 Nombre del evento:** 8TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** "COMPARTIR" LA INFORMACION QUE SE PROPORCIONA POR EL GRUPO DE INNOVACION EDUCATIVA EN FISIOTERAPIA (GIEF) A LOS ESTUDIANTES A TRAVES DE SUS DISPOSITIVOS MOVILES.

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 10/03/2014

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

MOBILE RESOURCES FOR ACCESS TO THE AUDIOVISUAL INFORMATION IN PHYSIOTHERAPY STUDIES AT THE UNIVERSITY OF VALENCIA. INTED2014 Proceedings. pp. 7410 - 7412. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2014. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/MARTINEZARNAU2014MOB>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-616-8412-0

**34 Nombre del evento:** 8TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** DEMOSTRAR COMO LOS RESULTADOS DE LA GESTION DE LOS TUTORIALES INTERACTIVOS QUE UTILIZAN ALGUNOS PROGRAMAS INFORMATICOS FACILITAN EL DESARROLLO DEL PROYECTO FIN DE CARRERA DEL GRADO DE FISIOTERAPIA. EL DOMINIO DE LAS TIC CON FINES ACADEMICOS PERMITE A LOS ESTUDIANTES A CENTRARSE SU TRABAJO SOBRE EL CONTENIDO, ADEMAS DE LA MEJORA DE LA APARIENCIA DEL DOCUMENTO.

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 10/03/2014

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

DEGREE FINAL PROJECT TOOLS TUTORIALS. INTED2014 Proceedings. pp. 7656 - 7660. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2014. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/MADERAGIL2014DEG>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-616-8412-0



- 35 Nombre del evento:** 8TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Objetivos del evento:** DESARROLLAR UNA HERRAMIENTA EDUCATIVA, LOS CRUCIGRAMAS, APLICANDOLAS NUEVAS TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION (TIC) EN EL GRADO DE FISIOTERAPIA.  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 10/03/2014  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
LEARNING THROUGH GAMES: THE USE OF CROSSWORDS AS AN EDUCATIONAL TOOL IN THE DEGREE OF PHYSIOTHERAPY. INTED2014 Proceedings. pp. 7630 - 7635. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2014. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/MADERAGIL2014DEG>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-616-8412-0
- 36 Nombre del evento:** 8TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Objetivos del evento:** ESTABLECER UNA HERRAMIENTA DE APRENDIZAJE DISEÑADA PARA LOS FISIOTERAPEUTAS MEDIANTE CUESTIONARIOS.  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 10/03/2014  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
FISIOTEST: ORTHOPAEDIC TESTS ONLINE. INTED2014 Proceedings. pp. 7370 - 7373. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2014. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/CASANAGRANELL2014FIS>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-616-8412-0
- 37 Nombre del evento:** 8TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Objetivos del evento:** LA PROMOCION DE LA CALIDAD EN LA EDUCACION SUPERIOR. PREVENCION DE LA CALIDAD EN LA EDUCACION SUPERIOR.  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.  
**Idioma de la presentación:** Inglés  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de presentación:** 10/03/2014  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

ICT AS A MODEL OF SENSORY TRAINING IN PHYSIOTHERAPY. INTED2014 Proceedings. pp. 4234 - 4236. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2014. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/BLASCOIGUAL2014ICT>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-616-8412-0

**38 Nombre del evento:** 7TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** DISEÑAR Y DESARROLLAR MATERIALES MULTIMEDIA QUE SE EJECUTARAN EN EL NUEVO GRADO DE EDUCACION EN FISIOTERAPIA (UNIVERSIDAD DE VALENCIA, ESPAÑA), DESDE UNA PERSPECTIVA MULTIDISCIPLINAR EN EL CAMPO DE CIENCIAS DE LA SALUD.

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 05/03/2013

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

FISIOTICS: AN EDUCATIONAL INNOVATIVE PROJECT IN THE GRADE OF PHYSIOTHERAPY. INTED2013 Proceedings. pp. 6079 - 6084. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2013. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/CASANA2013FIS>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-616-2661-8

**39 Nombre del evento:** 7TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** EL OBJETIVO DE ESTE TRABAJO FUE DISEÑAR Y DESARROLLAR DIVERSAS ACTIVIDADES PARA QUE LOS ESTUDIANTES CONSOLIDASEN MEJOR LOS CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS EN LAS CLASES PRACTICAS DE LA ASIGNATURA CINESITERAPIA.

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 05/03/2013

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

ASSOCIATING IMAGES" NEW PROPOSAL FOR LEARNING IN PRACTICAL SESSIONS OF PHYSIOTHERAPY. INTED2013 Proceedings. pp. 582 - 584. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2013. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/CASANA2013ASS>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-616-2661-8

**40 Nombre del evento:** 7TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** EVALUAR LA COMPRESION DE NUEVOS CONCEPTOS A TRAVES DE DOS SOFTWARE DE PRESENTACIONES DE DIAPOSITIVAS DIFERENTES (MICROSOFT POWERPOINT® Y PREZI®) EN TRES DIFERENTES GRUPOS DE ESTUDIANTES

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 05/03/2013

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

ICTS AS A PEDAGOGICAL TEACHING RESOURCE. INTED2013 Proceedings. pp. 6079 - 6084. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2013. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/BLASCO2013ICT>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-616-2661-8

**41 Nombre del evento:** 7TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Autor de correspondencia:** Si

**Objetivos del evento:** PRESENTAR UNA NOVEDOSA HERRAMIENTA, JUNTO CON MATERIALES MULTIMEDIA Y DESDE CUALQUIER ORDENADOR, PARA APOYAR EL ESTUDIO DE LA ASIGNATURA DE PATOLOGIA GENERAL O FISIOPATOLOGIA, EN EL GRADO DE FISIOTERAPIA. IMPLANTAR ESTA FORMA DE ENSEÑANZA COMO UN COMPLEMENTO A LA ENSEÑANZA TRADICIONAL Y QUE TRASCIENDE A OTROS CURSOS, PARA FACILITAR EL ESTUDIO.

**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES, INVESTIGADORES, TECNOLOGOS Y PROFESIONALES DEL SECTOR EDUCATIVO.

**Idioma de la presentación:** Inglés

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de presentación:** 05/03/2013

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL ASSOCIATION OF TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT (IATED)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

NEW ADDITIONAL TEACHING MATERIAL AS A RESOURCE FOR COMPREHENSION AND STUDY OF THE GENERAL PATHOLOGY AT THE DEGREE OF PHYSIOTHERAPY. INTED2013 Proceedings. pp. 228 - 230. Comunidad Valenciana (España): IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2013. Disponible en Internet en: <<http://library.iated.org/view/CASANA2013ASS>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-616-2661-8

**42 Nombre del evento:** 3RD EUROPEAN CONGRESS ON PHYSIOTHERAPY EDUCATION

**Tipo de evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Objetivos del evento:** ANALIZAR LA APLICACION DEL RAZONAMIENTO ETICO QUE SE APLICAN DURANTE LAS SESIONES PRACTICAS DE DIVERSAS ASIGNATURAS DE LA TITULACION DE FISIOTERAPIA PARA PODER ESTUDIAR LOS CONFLICTOS Y SUS POSIBLES SOLUCIONES.

**Ciudad de celebración:** VIENA, Austria

**Fecha de presentación:** 08/11/2012

**Entidad organizadora:** WORLD CONFEDERATION FOR PHYSICAL THERAPY (WCPT)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

INCORPORATION OF THE ETHICAL REASONING IN THE NEW CURRICULUM OF THE DEGREE IN PHYSIOTHERAPY OF THE UNIVERSITY OF VALENCIA.



- 43 Nombre del evento:** 3RD EUROPEAN CONGRESS ON PHYSIOTHERAPY EDUCATION  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Objetivos del evento:** DESCRIBIR LAS MODIFICACIONES, RECOMENDACIONES Y AJUSTES A APLICAR EN LA DIPLOMARA DE FISIOTERAPIA PARA SU TRANSFORMACION Y ADECUACION A GRADO.  
**Ciudad de celebración:** VIENA, Austria  
**Fecha de presentación:** 08/11/2012  
**Entidad organizadora:** WORLD CONFEDERATION FOR PHYSICAL THERAPY (WCPT) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
CURRICULUM ADJUSTMENT TO BACHELOR LEVEL OF DIPLOMA GRADUATED PHYSIOTHERAPISTS IN SPAIN: A DESCRIPTIVE STUDY.
- 44 Nombre del evento:** 3RD EUROPEAN CONGRESS ON PHYSIOTHERAPY EDUCATION  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Objetivos del evento:** DESCRIBIR LAS NUEVAS TECNOLOGIAS (PIZARRA DIGITAL, PLATAFORMAS VIRTUALES, IPADS Y DISPOSITIVOS MOVILES) QUE SE EMPLEAN EN LA ACTIVIDAD DOCENTE DE LA TITULACION DE FISIOTERAPIA.  
**Ciudad de celebración:** VIENA, Austria  
**Fecha de presentación:** 08/11/2012  
**Entidad organizadora:** WORLD CONFEDERATION FOR PHYSICAL THERAPY (WCPT) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
INCORPORATION OF THE NEW TECHNOLOGIES TO THE DEGREE IN PHYSIOTHERAPY OF THE UNIVERSITY OF VALENCIA.
- 45 Nombre del evento:** II CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACION DOCENTE  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Objetivos del evento:** DISEÑAR Y LLEVAR A CABO UNA EVALUACION ONLINE VALORAR EL GRADO DE ACEPTACION Y SATISFACCION DE SU UTILIZACION.  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES DEL AMBITO UNIVERSITARIO EN EL AREA DE LAS CIENCIAS DE LA SALUD  
**Idioma de la presentación:** Español  
**Ciudad de celebración:** CARTAGENA, Región de Murcia, España  
**Fecha de presentación:** 07/07/2011  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CARTAGENA Y UNIVERSIDAD DE MURCIA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** CARTAGENA, Región de Murcia, España  
E-VALUACION: EVALUACION MEDIANTE ENTORNO VIRTUAL. Libro de actas del II CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACION DOCENTE. Región de Murcia (España): Universidad Politécnica de Cartagena, 06/07/2011. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10317/2433>>. ISBN 978-84-694-5333-9  
**DOI:** 978-84-694-5333-10
- 46 Nombre del evento:** II CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACION DOCENTE  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Objetivos del evento:** DISEÑO DE NUEVAS HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS APLICACION DE DICHAS HERRAMIENTAS ANALISIS DE LOS RESULTADOS PARA SU ESTUDIO  
**Perfil de destinatarios/as:** DOCENTES DEL AMBITO UNIVERSITARIO EN EL AREA DE LAS CIENCIAS DE LA SALUD

**Idioma de la presentación:** Español

**Ciudad de celebración:** CARTAGENA, Región de Murcia, España

**Fecha de presentación:** 07/07/2011

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CARTAGENA Y UNIVERSIDAD DE MURCIA **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** CARTAGENA, Región de Murcia, España

IMPLANTACION DE NUEVAS METODOLOGIA PARA LA IMPARTICIÓN DE LOS CONTENIDOS TEORICOS EN EL GRADO DE FISIOTERAPIA. Libro de actas del II CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACION DOCENTE. Región de Murcia (España): Universidad Politécnica de Cartagena, 06/07/2011. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10317/2368>>. ISBN 978-84-694-5333-9

**DOI:** 978-84-694-5333-9

## Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Profesor en el Master en recuperación deportiva (30 horas)  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de postgrado en terapia **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial manual  
**Fecha de finalización:** 30/07/2017
- 2 Descripción de la actividad:** Profesor en el Master en recuperación deportiva (40 horas)  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de postgrado en terapia **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial manual  
**Fecha de finalización:** 30/07/2016
- 3 Descripción de la actividad:** Profesor en los cursos de Técnico Deportivo Superior de Vela (100 horas)  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Federación de Vela de la Comunidad Valenciana  
**Fecha de finalización:** 18/07/2016
- 4 Descripción de la actividad:** Profesor en el Master en recuperación deportiva (40 horas)  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de postgrado en terapia **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial manual  
**Fecha de finalización:** 30/07/2015
- 5 Descripción de la actividad:** Evaluador de Proyectos de Innovación Educativa para estudiantes (ESTIC)  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Servicio de Formación permanente e Innovación Educativa (SFPIE) **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Fecha de finalización:** 10/10/2013
- 6 Descripción de la actividad:** Evaluador de Proyectos de Innovación Educativa para estudiantes (ESTIC)  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Servicio de Formación permanente e Innovación Educativa (SFPIE) **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Fecha de finalización:** 10/10/2012



- 7 Descripción de la actividad:** Prevención en lesiones deportivas y primeros auxilios (50 horas)  
**Ciudad de realización:** Tbilisi, Georgia  
**Entidad organizadora:** Georgian Football Federation    **Tipo de entidad:** Federación  
**Fecha de finalización:** 27/07/2012
- 8 Descripción de la actividad:** Profesor del Curso teórico práctico de Ecografía básica y ultrasonidos terapéutico (3 créditos)  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat de València    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 29/01/2010
- 9 Descripción de la actividad:** Profesor en los cursos de Entrenador nivel Regional y Nacional de taekwondo (50 horas)  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Federación de Taekwondo de la Comunidad Valenciana    **Tipo de entidad:** Federación  
**Fecha de finalización:** 24/04/2007
- 10 Descripción de la actividad:** Coordinador del Area 2ª cualidades físicas y coordinativas  
**Ciudad de realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Madrid    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 2007
- 11 Descripción de la actividad:** Colaborador X jornadas-taller de actualización en Electroterapia  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat de València    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 12/05/2006
- 12 Descripción de la actividad:** Coordinador del Area 2ª cualidades físicas y coordinativas  
**Ciudad de realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Madrid    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 2006
- 13 Descripción de la actividad:** Coordinador de estudiantes voluntarios en prácticas en eventos deportivos  
**Ciudad de realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Escuela Universitaria de Fisioterapia    **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados



## 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:** FACTORES PSICOSOCIALES Y DE ADAPTACION DEL PACIENTE PEDIATRICO CON PATOLOGIA RESPIRATORIA CRONICA Y SU FAMILIA

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO (INCLIVA) **Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Nº de investigadores/as:** 3

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Fecha de inicio-fin:** 15/10/2015 - 15/10/2018 **Duración:** 3 años

**Entidad/es participante/s:** Hospital Clínico Universitario de Valencia

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Aportación del solicitante:** DISEÑO Y PLANIFICACION DEL PROGRAMA DE EJERCICIOS LLEVAR ACABO LA INTERVENCION DEL PROGRAMA (FAMILIARIZACION Y CONTROL) RECOGIDA DE DATOS Y ANALISIS DE LOS MISMOS
- 2 Nombre del proyecto:** IMPROVEMENT OF PHYSICAL FITNESS AND QUALITY OF LIFE RELATED TO HEALTH IN HEMOPHILIA PATIENTS USING THE SENSOR KINECT AND TELEMEDICINE

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia (Universitat de València)

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Felipe Querol Fuente; Jose Casaña Granell; Sofia Pérez Alenda; Juan Jose Carrasco

**Nº de investigadores/as:** 7

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** CONVOCATORIA PUBLICA (PREMIOS ASPIRE 2015)

**Fecha de inicio-fin:** 27/07/2015 - 27/01/2017 **Duración:** 1 año - 6 meses

**Entidad/es participante/s:** LABORATORIOS PFIZER, S.L.U.

**Cuantía total:** 51,45 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Aportación del solicitante:** BUSQUEDA Y ANALISIS BIBLIOGRAFICO DISEÑO DE LOS EJERCICIOS FISICOS RESPECTO A LOS VIDEOJUEGOS EMPLEADOS MEDICION Y VALORACION DE LAS VARIABLES ESTUDIADAS ANALISIS ESTADISTICO DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS



- 3** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DEL REMODELADO CARDIACO PRODUCIDO EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE SINDROME METABOLICO  
**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo precompetitiva **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Manuel Zarzoso Muñoz; Jose Casaña Granell  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Nombre del programa:** PROGRAMA DE AYUDAS PARA LA INVESTIGACIÓN DE LA GENERALITAT VALENCIANA  
**Cód. según financiadora:** GV2015-062  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2015 - 31/12/2016 **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 12.000 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 4** **Nombre del proyecto:** EFECTO SOBRE PARAMETROS DE COMPOSICION CORPORAL, METABOLICOS, INMUNOLOGICOS, ESTRES OXIDATIVO, DE BIENESTAR Y FUNCIONALES AL ENTRENAR CON DIFERENTES DISPOSITIVOS DE RESISTENCIA A ALTAS INTENSIDADES EN ADULTOS MAYORES  
**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo precompetitiva **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
Universitat de Valencia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Juan Carlos Colado Sánchez; Jose Casaña Granell; Josep Carles Benítez Martínez; Juan Benavent Mahiques; Antonio Iradi Casal; Guillermo Sáez Tormo; Amaya Hernando Espinilla; Nuria Estañ Capell; Victor Tella Muñoz  
**Nº de investigadores/as:** 9  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Nombre del programa:** Ayudas a la investigación Ignacio Hernando de Lareramendi 2014  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2015 - 15/05/2016 **Duración:** 1 año - 5 meses  
**Cuantía total:** 15 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Aportación del solicitante:** ELABORACION Y DESARROLLO DEL ESTUDIO TOMA DE DATOS Y EJECUCION DEL PROYECTO. RESPONSABLE DE LA VALORACION DE LA APTITUD MUSCULOESQUELETICA Y LA ADECUACION DE LOS PLANES DE ENTRENAMIENTO A LAS CAPACIDADES DE LOS SUJETOS DEBIDO A SU PLURIPATOLOGIA.
- 5** **Nombre del proyecto:** EXPLORACION ECOGRAFICA APLICADA A PROFESIONALES SANITARIOS PARA LA IMPLANTACION DE LA ECOGRAFIA COMO METODOD DIAGNOSTICO DE LA ARTROPATIA HEMOFILICA Y DE MONITORIZACION DE LOS TRATAMIENTOS EN HEMOFILIA  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Facultad de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Universidad  
(Universitat de Valencia)  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Felipe Querol Fuentes; Jose Casaña Granell; Sofia Pérez Alenda  
**Nº de investigadores/as:** 4



**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2014 - 31/12/2015 **Duración:** 2 años  
**Entidad/es participante/s:** Baxalta Sapin SL (BAXTER)  
**Cuantía total:** 133.500 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Aportación del solicitante:** VALORACION ECOGRAFICA PARA DETERMINAR LA EVOLUCION DEL ACCIDENTE HEMORRAGICO ARTICULAR ANTE LOS DIFERENTES PROCESOS Y DURANTE LA RECUPERACION FUNCIONAL COMO HERRAMIENTA EVALUATIVA.

**6 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DEL REMODELADO ELÉCTRICO CARDIACO PRODUCIDO EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE SINDROME METABOLICO Y SU IMPLICACIÓN EN LA GÉNESIS DE ARRITMIAS

**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo precompetitiva **Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Manuel Zarzoso Muñoz; Jose Casaña Granell

**Nº de investigadores/as:** 4

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** PROGRAMA DE AYUDAS PARA ACCIONES ESPECIALES DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA

**Cód. según financiadora:** UV-INV-PRECOM14-206372

**Fecha de inicio-fin:** 01/11/2014 - 31/10/2015 **Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 10.913 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**7 Nombre del proyecto:** DANISH WORK ENVIRONMENT COHORT STUDY

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR THE WORKING ENVIRONMENT, **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad realización:** Copenhagen, Danmark, Dinamarca

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lars Louis Andersen; Jose Casaña Granell

**Nº de investigadores/as:** 6

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2015 - 30/06/2015 **Duración:** 4 meses

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Aportación del solicitante:** PARTICIPACION EN TODAS LAS FASES DEL PROYECTO: BUSQUEDA DE LITERATURA, PLANIFICACION Y DISEÑO DEL ESTUDIO, ANALISIS DE LOS RESULTADOS Y REDACCION DEL ARTICULO (DOSE-RESPONSE ASSOCIATION BETWEEN LEISURE TIME PHYSICAL ACTIVITY AND WORK ABILITY: CROSS-SECTIONAL STUDY AMONG 3000 WORKERS) PUBLICADO EN SCANDINAVIAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH 2015 AUG 14. PIE: 1403494815600312

**8 Nombre del proyecto:** STRENGTH TRAINING IN STROKE SURVIVORS (EMG EVALUATION OF HAND EXERCISES)

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** CENTER FOR REHABILITATION OF BRAIN INJURY **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Copenhagen, Danmark, Dinamarca



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lars Louis Andersen; Jose Casaña Granell

**Nº de investigadores/as:** 7

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2015 - 30/06/2015

**Duración:** 4 meses

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Aportación del solicitante:** PARTICIPACION EN LAS SIGUIENTES FASES DEL PROYECTO: SELECCION DE EJERCICIOS, EJECUCION DEL ESTUDIO, BUSQUEDA DE LITERATURA, DISCUSION DE LOS RESULTADOS Y ESCRITURA DEL ARTICULO, HAND EXERCISES IN CHRONIC STROKE PATIENTS: DOSE-RESPONSE AND EXERCISE COMPARISON USING ELECTROMYOGRAPHY (IN REVIEW) ACTUALMENTE BAJO REVISION EN JOURNAL OF HAND THERAPY

**9 Nombre del proyecto:** DESARROLLO DEL SISTEMA DE COMUNICACION ENTRE EMBARCACIONES

**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo precompetitiva **Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ignacio Refoyo Román; Jose Casaña Granell

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** Ayudas a Universidades y a entidades publicas (CSD-MEC)

**Cód. según financiadora:** 05/UPB40/07

**Fecha de inicio-fin:** 15/06/2011 - 15/09/2011

**Duración:** 3 meses

**Entidad/es participante/s:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Aportación del solicitante:** Diseño del proyecto Ejecución de tareas de toma de datos Tratamiento de los datos obtenidos

**10 Nombre del proyecto:** ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO DE LA ARTROPATIA HEMOFILICA EN PACIENTES HEMOFILICOS CON INHIBIDORES EN TRATAMIENTO CON FACTOR RVIII

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Felipe Querol Fuentes; Jose Casaña Granell; Jose Antonio Aznar Quiles

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Novo Nordisk Pharma, S.A.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2007 - 31/12/2008

**Duración:** 17 años - 5 meses

**Cuantía total:** 17 €

**Cuantía subproyecto:** 14,7 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Aportación del solicitante:** VALORACION ECOGRAFICA PARA DETERMINAR LA EVOLUCION DEL ACCIDENTE HEMORRAGICO ARTICULAR ANTE LOS DIFERENTES PROCESOS Y DURANTE LA RECUPERACION FUNCIONAL DISEÑO Y ELABORACION DE PROTOCOLOS PARA LA RECUPERACION FUNCIONAL (TRABAJO DE FUERZA Y RESISTENCIA MUSCULAR)



## Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

**Título propiedad industrial registrada:** SISTEMA DE ADQUISICION SINCRONIZADA DE SEÑALES ANALOGICAS E IMAGENES (DAQSY)

**Inventores/autores/obtentores:** Soria, E; Ferrer, J; Martínez, M; Alakhdar, Y; Benítez, JC; Casaña, J

**Entidad titular de derechos:** Universitat de València

**Nº de solicitud:** 127270

**País de inscripción:** España, Comunidad Valenciana

**Fecha de registro:** 01/07/2012

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

- 1 **Índice H:** 8  
**Fecha de aplicación:** 06/03/2022  
**Fuente de Índice H:** WOS
- 2 **Índice H:** 15  
**Fecha de aplicación:** 06/03/2022  
**Fuente de Índice H:** GOOGLE SCHOLAR
- 3 **Índice H:** 11  
**Fecha de aplicación:** 06/03/2022  
**Fuente de Índice H:** RESEARCHGATE

### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Rochelle Mel; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Ferran Cuenca; Luis Suso; Andersen Lars; Ruben López. Handgrip strength in older adults with chronic diseases from 27 European countries and Israel. European Journal of Clinical Nutrition. Scientific Reports. pp. 1 - 8. Springer Nature, 24/10/2022. ISSN 0954-3007  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 7  
**Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4,884  
**Posición de publicación:** 34  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - NUTRITION & DIETETICS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 90



- 2** Rochelle Mey; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Ferran Cuenca; Luis Suso; Andersen Lars; Ruben López. Handgrip strength and respiratory disease mortality: Longitudinal analyses from SHARE. *Pulmonology*. 12 - 1, pp. 1 - 8. Elsevier, 21/10/2022. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2531043722002240>>. ISSN 2531-0437  
**DOI:** 10.1016/j.pulmoe.2022.09.007  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 9,216  
**Posición de publicación:** 8  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 66
- 3** Ruben López; Lars Andersen; Joaquín Calatayud; Jose Casaña; Lee Smith; Louis Jacob; Ai Koyanagi; Jose Francisco López-Gil; Borja del Pozo Cruz. Longitudinal association of handgrip strength with all-cause and cardiovascular mortality in older adults using a causal framework. *Experimental Gerontology*. 168, pp. 1 - 7. Elsevier, 15/10/2022. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0531556522002595?via%3Dihub>>. ISSN 0002-0729  
**DOI:** 10.1016/j.exger.2022.111951  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4,253  
**Posición de publicación:** 26  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - GERIATRICS & GERONTOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 54
- 4** Joaquin Calatayud; Alberto Morera; Yasmín Ezzatvar; Ruben López; Andersen Lars; Ferran Cuenca; Luis Suso; Enrique Sanchís; Laura López; Jose Casaña. Importance of frequency and intensity of strength training for work ability among physical therapists. *Scientific Reports*. 12 - 1, pp. 1 - 8. Springer Nature, 02/09/2022. Disponible en Internet en: <<https://www.nature.com/articles/s41598-022-07454-3>>. ISSN 2045-2322  
**DOI:** 10.1038/s41598-022-18539-4  
**PMID:** 36056040  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 10  
**Nº total de autores:** 10  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4,997  
**Posición de publicación:** 19  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 74
- 5** Alvaro Morera; Joaquín Calatayud; Ruben López; Jose Casaña; Jonas Vinstrup; Runi Blafoos; Tomas Clausen; Lars Andersen. Can a Healthy Lifestyle Prevent Disability Pension among Female Healthcare Workers with Good and Poor Self-Rated Health? Prospective Cohort Study with 11-Year Register Follow-Up. *International Journal*

of Environmental Research and Public Health. 19 - 7, pp. 1 - 8. MDPI, 26/08/2022. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/1660-4601/19/17/10631>>. ISSN 1660-4601

DOI: 10.3390/ijerph191710631

PMID: 36078347

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 8

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

**Índice de impacto:** 4,614

**Posición de publicación:** 45

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Si

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

- 6** Aida Herranz; Ferran Cuenca; Luis Suso; Clovis Varangot; Joaquín Calatayud; Maria Blanco; Jose Casaña. Effectiveness of HIIT in patients with cancer or cancer survivors: An umbrella and mapping review with meta-meta-analysis. Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports. 32 - 11, pp. 1 - 8. Wiley, 04/08/2022. Disponible en Internet en: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/sms.14223>>. ISSN 0905-7188

DOI: 10.1111/sms.14223

PMID: 35925829

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 7

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

**Índice de impacto:** 4,645

**Posición de publicación:** 14

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - SPORT SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 87

- 7** Ruben López; Lars Andersen; Joaquín Calatayud; Jose Casaña; Igor Grabovac; Moritz Oberndorfer; Borja del Pozo Cruz. Associations of handgrip strength with all-cause and cancer mortality in older adults: a prospective cohort study in 28 countries. Age and Ageing. 51 - 5, pp. 1 - 7. Oxford Academic, 25/05/2022. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/ageing/article-abstract/51/5/afac117/6593705?redirectedFrom=fulltext>>. ISSN 0002-0729

DOI: 10.1093/ageing/afac117

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 7

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

**Índice de impacto:** 12,782

**Posición de publicación:** 1

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - GERIATRICS & GERONTOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 54

- 8** Ferran Cuenca; Joaquín Calatayud; Luis Suso; Clovis Varangot; Aida Herranz; Maria Blanco; Jose Casaña. Behavior Modification Techniques on Patients with Chronic Pain in the Context of COVID-19 Telerehabilitation: An Umbrella Review. International Journal of Environmental Research and Public Health. 26 - 19, pp. 1 - 8. MDPI, 04/04/2022. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/1660-4601/19/9/5260>>. ISSN 0905-7188

DOI: 10.3390/ijerph19095260

PMID: 35564652

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 7

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

**Índice de impacto:** 4,614

**Posición de publicación:** 45

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Si

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

- 9** Adrián Escriche; Antonio Cuesta; Jose Casaña. Effect of a common exercise programme with an individualised progression criterion based on the measurement of neuromuscular capacity versus current best practice for lower limb tendinopathies (MaLaGa trial): a protocol for a randomised clinical trial. British Medical Journal Open. 11 - 8, pp. 1 - 9. Londres(Reino Unido): BMJ Publishing Group Ltd, 17/08/2021. Disponible en Internet en: <<https://bmjopen.bmj.com/content/11/8/e046729.info>>. ISSN 2044-6055

**DOI:** 1010.1136/bmjopen- 2020-046729

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 3

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

**Índice de impacto:** 2,692

**Posición de publicación:** 64

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

**Revista dentro del 25%:** No

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

- 10** Yasmin Ezzatvar; Joaquin Calatayud; Louis L. Andersen; Adrián Escriche; Marta Aguilar; Jose Casaña. The importance of lifestyle factors on work-ability among physical therapists. A cross-sectional study. International Journal of Environmental Research and Public Health. pp. 1 - 6. (Suiza): MDPI AG, 21/06/2021. ISSN 1660-4601

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 6

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

**Índice de impacto:** 2.849

**Posición de publicación:** 58

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Public Health, Environmental and Occupational Health

**Revista dentro del 25%:** No

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

- 11** Jose Casaña; Joaquin Calatayud; Antonio Silvestre; Jose Sánchez; Louis L. Andersen; Marcus Jakobsen; Yasmin Ezzatvar; Yasser Alakhdar. Knee extensor muscle strength is more important than postural balance for stair climbing ability in elderly patients with severe knee osteoarthritis. International Journal of Environmental Research and Public Health. 18 - 7, (Suiza): MDPI AG, 31/03/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/1660-4601/18/7/3637/htm>>. ISSN 1660-4601

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/ijerph18073637>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 8

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

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Public Health, Environmental and Occupational Health

**Índice de impacto:** 2,468  
**Posición de publicación:** 32

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 171

**Publicación relevante:** Si

- 12** Yasmin Ezzatvar; Joaquin Calatayud; Louis L. Andersen; Edgar Ramos; Ruben López; Jose Casaña. Muscular Fitness and Work Ability among Physical Therapists. International Journal of Environmental Research and Public Health. 18 - 4, pp. 1 - 6. (Suiza): MDPI AG, 10/02/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/1660-4601/18/4/1722>>. ISSN 1660-4601

**DOI:** 10.3390/ijerph1804172

**PMID:** 32206864

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 6

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

**Índice de impacto:** 2.849

**Posición de publicación:** 58

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Public Health, Environmental and Occupational Health

**Revista dentro del 25%:** No

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

- 13** Adrián Escriche; Jose Casaña; Antonio Cuesta. Load progression criteria in exercise programmes in lower limb tendinopathy: a systematic review. British Medical Journal Open. 10 - 11, pp. 1 - 15. Londres(Reino Unido): BMJ Publishing Group Ltd, 19/11/2020. Disponible en Internet en: <<https://bmjopen.bmj.com/content/10/11/e041433.long>>. ISSN 2044-6055

**DOI:** 10.1136/bmjopen-2020-041433

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 3

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

**Índice de impacto:** 2,376

**Posición de publicación:** 50

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 160

- 14** Joaquin Calatayud; Benkamín Guzmán; Louis L. Andersen; Carlos Cruz; Marta Morell; Ricardo Roldán; Yasmin Ezzatvar; Jose Casaña. Effectiveness of a group-based progressive strength training in primary care to improve recurrence of low back pain exacerbations and function: a randomised trial. International Journal of Environmental Research and Public Health. 17 - 22, pp. 1 - 14. (Suiza): MDPI AG, 08/11/2020. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/1660-4601/17/22/8326>>. ISSN 1660-4601

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/ijerph17228326>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 8

**Nº total de autores:** 8

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

**Índice de impacto:** 2.849

**Posición de publicación:** 58

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Public Health, Environmental and Occupational Health

**Revista dentro del 25%:** No

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



- 15** Yasmin Ezzatvar; Joaquin Calatayud; Louis L. Andersen; Jonas Vinstrup; Jorge Alarcón; Jose Casaña. Dose-response association between multi-site musculoskeletal pain and work ability in physical therapists: a cross-sectional study. *International Archives of Occupational and Environmental Health*. 2020, pp. 1 - 6. (Alemania): Springer, 23/03/2020. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s00420-020-01533-6>>. ISSN 0340-0131  
**DOI:** 10.1007/s00420-020-01533-6  
**PMID:** 32206864  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,025  
**Posición de publicación:** 90  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Public, Environmental and Occupational Health  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 186
- 16** Rodrigo Martín; Francisco Medina; Jose Casaña; Jose Antonio García; Carmen Lillo; Josep Carles Benitez. Tensiomyographical responsiveness to peripheral fatigue in quadriceps femoris. *PeerJ*. Londres(Reino Unido): PEERJ INC, 28/02/2020. Disponible en Internet en: <<https://peerj.com/articles/8674/>>. ISSN 2167-8359  
**DOI:** 10.7717/peerj.8674  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,353  
**Posición de publicación:** 27  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 69
- 17** Adrián Escriche; Jose Casaña; Antonio Cuesta. Progression criteria in loading exercise programmes in lower limb tendinopathy: a protocol for a systematic review and meta-analysis. *British Medical Journal Open*. 9 - 12, Londres(Reino Unido): BMJ Publishing Group Ltd, 03/12/2019. Disponible en Internet en: <<https://bmjopen.bmj.com/content/9/12/e032940>>. ISSN 2044-6055  
**DOI:** <http://dx.doi.org/10.1136/bmjopen-2019-032940>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,376  
**Posición de publicación:** 50  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 160
- 18** Juanjo Jose Carrasco; Sofia Pérez; Jose Casaña; Emilio Soria; Santiago Bonannad; Felipe Querol. Physical activity monitoring and acceptance of a commercial activity tracker in adult patients with haemophilia. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 16 - 20, pp. 1 - 11. (Suiza): MDPI AG, 12/10/2019. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/1660-4601/16/20/3851>>. ISSN 1660-4601

DOI: <https://doi.org/10.3390/ijerph16203851>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 6

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

**Índice de impacto:** 2.849

**Posición de publicación:** 58

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** No

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

- 19** Yolanda Noguera; Javier Gramge; Francisco Javier Montañez; Jose Casaña; Juan Francisco Lisón. Short-term effects of kinesio taping in the treatment of latent and active upper trapezius trigger points: two prospective, randomized, sham-controlled trials. *Scientific Reports*. 9 - 14478, Londres(Reino Unido): NATURE PUBLISHING GROUP, 09/10/2019. Disponible en Internet en: <<https://www.nature.com/articles/s41598-019-51146-4>>. ISSN 2045-2322

DOI: 10.1038/s41598-019-51146-4

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 5

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

**Índice de impacto:** 4.011

**Posición de publicación:** 15

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 69

- 20** Joaquin Calatayud; Sofia Pérez; Juan José Carrasco; Adrián Escriche; Carlos Cruz; LL Andersen; Santiago Bonanad; Jose Casaña. Electromyographic and Safety Comparisons of Common Lower Limb Rehabilitation Exercises for People With Hemophilia. *Physical Therapy*. 100 - 1, pp. 116 - 126. (Estados Unidos de América): OXFORD UNIV PRESS INC, 04/10/2019. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/ptj/advance-article/doi/10.1093/ptj/pzz146/5581254>>. ISSN 0031-9023

DOI: 10.1093/ptj/pzz146

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 8

**Nº total de autores:** 8

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

**Índice de impacto:** 3.043

**Posición de publicación:** 7

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Rehabilitation

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 65

- 21** Joaquin Calatayud; Adrián Escriche; Carlos Cruz; Louis L. Andersen; Sofia Pérez; Ramón Aiguadé; Jose Casaña. Tolerability and Muscle Activity of Core Muscle Exercises in Chronic Low-back Pain. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 16 - 19, pp. 1 - 11. (Suiza): MDPI AG, 20/09/2019. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/1660-4601/16/19/3509>>. ISSN 1660-4601

DOI: 10.3390/ijerph16193509

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 7

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

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

**Índice de impacto:** 2.468

**Posición de publicación:** 67

**Publicación relevante:** Si

**Categoría:** Public Health, Environmental and Occupational Health

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 186

- 22** Yasmin Ezzatvar; Joaquin Calatayud; Louis L. Andersen; Jose Casaña. Are Moderate and Vigorous Leisure-Time Physical Activity Associated With Musculoskeletal Pain? A Cross-Sectional Study Among 981 Physical Therapists. American Journal of Health Promotion. 34 - 1, pp. 1 - 6. (Estados Unidos de América): Sage PUBLICATIONS INC, 19/08/2019. Disponible en Internet en: <<https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/0890117119870365>>. ISSN 0890-1171

**DOI:** 10.1177/0890117119870365

**PMID:** 31426655

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 4

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

**Índice de impacto:** 2,232

**Posición de publicación:** 52

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Si

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

- 23** Jose Casaña; Joaquin Calatayud; Yasmín Ezzatvar; Jonas Vinstrup; Benitez Josep; Andersen LL. Preoperative high-intensity strength training improves postural control after TKA: randomized-controlled trial. Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy. 27 - 4, pp. 1057 - 1066. (Alemania): Springer Berlin Heidelberg, 10/04/2019. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/MED/30361758>>. ISSN 0942-2056

**DOI:** 10.1007/s00167-018-5246-2.

**PMID:** 30361758

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 6

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

**Índice de impacto:** 3.149

**Posición de publicación:** 14

**Fuente de citas:** WOS

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Sports Sciences

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 83

**Citas:** 7.933

- 24** Adrián Escriche; Joaquin Calatayud; Ramon Aiguadé; LL Andersen; Yasmin Ezzatvar; Jose Casaña. Core muscle activity assessed by electromyography during exercises for chronic low back pain: a systematic review. Strength and Conditioning Journal. 41 - 4, pp. 55 - 59. (Estados Unidos de América): Lippincott Williams & Wilkins, 20/02/2019. 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:** 10.1519/SSC.0000000000000456

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 6

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

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - SPORT SCIENCES

**Índice de impacto:** 0,986  
**Posición de publicación:** 70

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 83

**Publicación relevante:** Si

- 25** Joaquin Calatayud; Sofia Pérez; Juan José Carrasco; Adrián Escriche; Carlos Cruz; LL Andersen; Santiago Bonanad; Jose Casaña. Upper-Body Exercises With External Resistance Are Well Tolerated and Enhance Muscle Activity in People With Hemophilia. *Physical Therapy*. 99 - 4, pp. 411 - 419. (Estados Unidos de América): OXFORD UNIV PRESS INC, 23/01/2019. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/ptj/advance-article-abstract/doi/10.1093/ptj/pzy136/5299586?redirectedFrom=fulltext>>. ISSN 0031-9023

**DOI:** 10.1093/ptj/pzy136

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 8

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Nº total de autores:** 8

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

**Índice de impacto:** 3.043

**Posición de publicación:** 7

**Categoría:** Rehabilitation

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 65

**Publicación relevante:** Si

- 26** Calatayud J; Casaña J; Martín F; Jakobsen MD; Andersen LL; Colado JC. Electromyographic effect of using different attentional foci during the front plank exercise. *American journal of physical medicine and rehabilitation*. 98 - 1, pp. 26 - 29. (Estados Unidos de América): LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/01/2019. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/med/28157133>>. ISSN 0894-9115

**DOI:** 10.1097/PHM.0000000000001008

**PMID:** 000000000

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Nº total de autores:** 6

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

**Índice de impacto:** 1,908

**Posición de publicación:** 23

**Categoría:** Rehabilitation

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 65

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 5.314

**Publicación relevante:** Si

- 27** Josep Benitez Martinez; Pablo Martínez Ramírez; Fermín Valera Garrido; Jose Casaña Granell; Francesc Medina Mirapeix. Comparison of Pain Measures Between Tendons of Elite Basketball Players With Different Sonographic Patterns. *Journal of Sports Rehabilitation*. 29 - 2, pp. 142 - 147. (Estados Unidos de América): HUMAN KINETICS PUBL INC, 12/12/2018. Disponible en Internet en: <<https://journals.humankinetics.com/doi/pdf/10.1123/jsr.2018-0240>>. ISSN 1056-6716

**DOI:** 10.1123/jsr.2018-0240

**PMID:** 30526260

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Nº total de autores:** 5

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

**Índice de impacto:** 1,5

**Posición de publicación:** 36

**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 65

**Publicación relevante:** Si

- 28** Rodrigo Martín San Agustín; Josep Benitez Martinez; Francesc Medina Mirapeix; Jose Casaña Granell. Sex Differences and Patterns of Muscle Stiffness in the Knee Flexor and Extensor Musculature Through Analysis of Isolated Bellies. *Journal of Strength & Conditioning Research*. 0 - 0, pp. 1 - 6. (Estados Unidos de América): Lippincott Williams & Wilkins, 28/09/2018. Disponible en Internet en: <<https://insights.ovid.com/crossref?an=00124278-900000000-95123#>>. ISSN 1064-8011  
**DOI:** 10.1519/JSC.0000000000002883  
**PMID:** 30273285  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,325  
**Posición de publicación:** 29  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - SPORT SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 81
- 29** Kenneth Jay; Sannie Vester; Emil Sundstrup; Ramón Aiguadé; Jose Casaña; Joaquin Calatayud; LL Andersen. Fear Avoidance Beliefs and Risk of Long-Term Sickness Absence: Prospective Cohort Study among Workers with Musculoskeletal Pain. *Pain Research and Treatment*. 2018 - 8347120, pp. 1 - 6. (Egipto): Hindawi, 02/09/2018. Disponible en Internet en: <<https://www.hindawi.com/journals/prt/2018/8347120/>>. ISSN 0894-9115  
**DOI:** 10.1155/2018/8347120  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0,281  
**Posición de publicación:** 69  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Anesthesiology and Pain Medicine  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 122
- 30** Tomás Fernández; Alvaro Fernández; Sebastián Truyols; Josep Benítez; Jose Casaña. Prospective Randomized Trial of Electrolysis for Chronic Plantar Heel Pain. *Foot & Ankle International*. 39 - 9, pp. 1039 - 1046. (Estados Unidos de América): Sage Publications INC, 17/05/2018. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/med/26768606>>. ISSN 1071-1007  
**DOI:** 10.1177/1071100718773998  
**PMID:** 29771148  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,341  
**Posición de publicación:** 29  
**Fuente de citas:** WOS  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 76  
**Citas:** 7.486
- 31** Lourdes Moure; Luisa Guitard; Xavi Aguado; Luis Llurda Almuzara; Jose Casaña; Ramón Aiguadé. Efectividad de los miniplatos inestables para la mejora del equilibrio en pacientes geriátricos institucionalizados con síndrome de desequilibrio posterior. Ensayo clínico aleatorizado.



Fisioterapia. 40 - 4, pp. 1 - 8. (España): Elsevier España, 05/2018. Disponible en Internet en: <<http://www.elsevier.es/es-revista-fisioterapia-146-pdf-S021156381830049X-S200>>. ISSN 1578-2107

DOI: 10.1016/j.ft.2018.03.006

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0,127

**Posición de publicación:** 171

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 191

**Citas:** 17

- 32** Vinstrup J; Calatayud J; Jakobsen MD; Sundstrup E; Jorgensen J; Casaña J; Andersen LL. Hand strengthening exercises in chronic stroke patients: Dose-response evaluation using electromyography. Journal of Hand Therapy. 31 - 1, pp. 111 - 121. Philadelphia(Estados Unidos de América): Hanley & Belfus-Elsevier INC, 01/01/2018. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/journal/08941130>>. ISSN 0894-1130

DOI: 10.1016/j.jht.2017.01.004

PMID: 28527751

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 7

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

**Índice de impacto:** 1.159

**Posición de publicación:** 34

**Fuente de citas:** WOS

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 65

**Citas:** 1.297

- 33** Calatayud J; Casaña J; Ezzatvar Y; Jakobsen MD; Sundstrup E; Andersen LL. High-intensity preoperative training improves physical and functional recovery in the early post-operative periods after total knee arthroplasty: a randomized controlled trial.Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy. 25 - 9, pp. 2864 - 9. (Alemania): SPRINGER BERLIN HEIDELBERG, 14/09/2017. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/med/26768606>>. ISSN 0942-2056

DOI: 10.1007/s00167-016-3985-5

PMID: 26768606

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 6

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

**Índice de impacto:** 3.227

**Posición de publicación:** 10

**Fuente de citas:** WOS

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 77

**Citas:** 7.933



- 34** Calatayud J; Casaña J; Martín F; Jakobsen MD; Colado JC; Andersen LL. Progression of Core Stability Exercises Based on the Extent of Muscle Activity. American journal of physical medicine and rehabilitation. 10, pp. 1 - 9. (Estados Unidos de América): Wolters Kluwer Health, 03/2017. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/med/28157133>>. ISSN 0894-9115  
**DOI:** 10.1097/PHM.0000000000000713  
**PMID:** 28157133  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,064  
**Posición de publicación:** 11  
**Fuente de citas:** WOS  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Rehabilitation  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 65  
**Citas:** 4.573
- 35** Josep Carles Benitez; Jose Casaña; Yasmin Ezzatvar; Carlos Villaron; Gemma Victoria Espi; Fernando Jimenez. Cross Sectional Area of the Supraspinatus Muscle and Acromio-humeral Distance in Overhead Athletes with and Without Shoulder Pain: A Cross-sectional Study. Journal of Sport Rehabilitation. 26 - 6, pp. 524 - 529. (Estados Unidos de América): Human Kinetics Publ INC, 01/01/2017. Disponible en Internet en: <<http://journals.humankinetics.com/doi/10.1123/jsr.2016-0146>>. ISSN 1056-6716  
**DOI:** 10.1123/jsr.2016-0146  
**PMID:** 27834581  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,811  
**Posición de publicación:** 28  
**Fuente de citas:** WOS  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Rehabilitation  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 65  
**Citas:** 981
- 36** Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Fernando Martin; Markus Jakobsen; Juan Carlos Colado; Pedro Gargallo; Alvaro Jueas; Victor Muñoz; Lars Louis Andersen. Trunk muscle activity during different variations of the supine plank exercise. Musculoskeletal science and practice. 28, pp. 54 - 58. New York(Estados Unidos de América): Elsevier, 01/2017. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2468781217300279>>. ISSN 2468-7812  
**DOI:** 10.1016/j.msksp.2017.01.011  
**PMID:** 28171779  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,725  
**Posición de publicación:** 65  
**Fuente de citas:** WOS  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Rehabilitation  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 65  
**Citas:** 2.753



- 37** J.C. Benítez-Martínez; J. Casaña-Granell; Y. Alakhdar-Mohamara; G.V. Espí-López. Differences in acromio-humeral space measured by ultrasonography in overhead athlete shoulder pain. *FISIOTERAPIA*. 37 - 3, pp. 120 - 127. Madrid, Comunidad de Madrid(España): ELSEVIER ESPAÑA SL, 06/2015. Disponible en Internet en: <<http://www.elsevier.es/en-revista-fisioterapia-146-articulo-diferencias-el-espacio-acromio-humeral-medido-90411312>>. ISSN 0211-5638  
**DOI:** 10.1016/j.ft.2014.09.001  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0,146  
**Posición de publicación:** 126  
**Fuente de impacto:** LATINDEX  
**Índice de impacto:** 35/1  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 165
- 38** Yasser Alakhdar Mohmara; Ivan Chulvi Mendrano; Diana Gallego De marcos; Jose Casaña Granell; Josep Carles Benítez Martínez. EFFECTS OF LOW-INTENSITY CONCENTRIC COMBINED WITH BLOOD FLOW RESTRICTION ON ACHILLES TENDON. *BRITISH JOURNAL SPORTS MEDICINE*. 48, pp. A3 - A4. Londres(Reino Unido): BMJ PUBLISHING GROUP, 09/2014. Disponible en Internet en: <[http://bjsm.bmj.com/content/48/Suppl\\_2/A3.2.abstract?trendmd-shared=0](http://bjsm.bmj.com/content/48/Suppl_2/A3.2.abstract?trendmd-shared=0)>. ISSN 0306-3674  
**DOI:** 10.1136/bjsports-2014-094114.5  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 5,025  
**Posición de publicación:** 6  
**Fuente de citas:** WOS  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - SPORT SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 81  
**Citas:** 11.360
- 39** J.C. Benítez-Martínez; F. Querol-Fuentes; S. Pérez-Alenda; J. Casaña-Granell; Y. Alakhdar-Mohamara. HEMATOMAS, PHYSIOTHERAPY AND HEMOPHILIA. pp. 1 - 40. (Estados Unidos de América): NOVA SCIENCE PUBLISHERS, 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84892331029&partnerID=MN8TOARS>>. ISBN 978-1-61942-385-5  
**Colección:** RECENT ADVANCES IN HEMATOLOGY RESEARCH  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 5  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro  
**Autor de correspondencia:** No
- 40** J. Casaña-Granell; J.C. Benítez-Martínez; Enrique Sanchís. GUIA DE PRACTICA CLINICA PARA EL CUIDADO DE PERSONAS CON ULCERAS POR PRESION O RIESGO DE PADECERLAS. pp. 51 - 72. Valencia, Comunidad Valenciana(España): GENERALITAT VALENCIANA. CONSELLERIA DE SANITAT, 2012. Disponible en Internet en: <[http://www.guiasalud.es/GPC/GPC\\_520\\_Ulceras\\_por\\_presion\\_compl.pdf](http://www.guiasalud.es/GPC/GPC_520_Ulceras_por_presion_compl.pdf)>.

**Tipo de producción:** Edición científica

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 3

**Resultados relevantes:** Esta Guía de Práctica Clínica (Figura 1) editada por la Conselleria de Sanitat valenciana en 2012 y coordinada por M<sup>a</sup> José Avilés Martínez y M<sup>a</sup> Montserrat Sánchez Lorente, tiene como objetivo reunir la mejor evidencia científica disponible en la actualidad en relación a la prevención y tratamiento de las úlceras por presión. Tanto su realización, como en su posterior revisión, han sido llevada a cabo por profesionales con una amplia experiencia en distintas áreas relacionadas con la prevención y tratamiento de estas lesiones. La guía ha sido evaluada por la Comisión de Valoración Documentos de Actuación Clínica de la consejería de Sanitat, la Asociación Nacional de Enfermería Dermatológica e Investigación del Deterioro de la Integridad Cutánea (ANE DIDIC) y el Grupo Nacional para el Estudio y Asesoramiento en Úlceras por Presión y Heridas Crónicas (GNEAU PP), por lo que cuenta con dichos avales.

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de documento científico o técnico de difusión

**Autor de correspondencia:** Si

- 41** J. Casaña-Granel; J.C. Benítez-Martínez; Enrique Sanchís. VERSION RAPIDA DE LA GUIA DE PRACTICA CLINICA PARA EL CUIDADO DE PERSONAS CON ULCERAS POR PRESION O RIESGO DE PADECERLAS. Valencia, Comunidad Valenciana(España): GENERALITAT VALENCIANA. CONSELLERIA DE SANITAT, 2012. Disponible en Internet en: <[http://www.guiasalud.es/GPC/GPC\\_520\\_Ulceras\\_por\\_presion\\_rapida.pdf](http://www.guiasalud.es/GPC/GPC_520_Ulceras_por_presion_rapida.pdf)>.

**Tipo de producción:** Edición científica

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 3

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de documento científico o técnico de difusión

**Autor de correspondencia:** Si

- 42** Borja Pérez; Jose Casaña; Aida López; Maria Plaza; Alicia Garcia; Josep Benitez. Test-Retest Reliability, Validity and Minimal Detectable Change of the Measurement of Muscular Strength with Handheld Dynamometry in Patients Undergoing Hemodialysis. International Journal of Nephrology. Hindawi, 26/05/2022. ISSN 2090-2158

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 6

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

**Índice de impacto:** 0,42

**Posición de publicación:** 82

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Categoría:** Science Edition - UROLOGY & NEPHROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 119

- 43** Luis Suso; Ferran Cuenca; Patricio Alba; Vicente Muñoz; Aida Herranz; Clovis Varangot; Ferran Dominguez; Jose Casaña. Effectiveness of Pain Neuroscience Education in Patients with Fibromyalgia: A Systematic Review and Meta-Analysis. Pain medicine. pp. 1 - 44. 19/05/2022. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/painmedicine/advance-article-abstract/doi/10.1093/pm/pnac077/6588716?redirectedFrom=fulltext>>. ISSN 1526-2375

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 8

**Nº total de autores:** 8

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

**Índice de impacto:** 3.750

**Posición de publicación:** 43

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 167



- 44** Ferran Cuenca; Laura López; Luis Suso; Clovis Varangot-Reille; Joaquín Calatayud; Aida Herranz; Paula Romero; Jose Casaña. Implementation of Online Behavior Modification Techniques in the Management of Chronic Musculoskeletal Pain: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Journal of Clinical Medicine*. 11 - 7, pp. 1 - 8. MDPI, 15/04/2022. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2077-0383/11/7/1806>>. ISSN 2077-0383  
**DOI:** 10.3390/jcm11071806  
**PMID:** 35407414  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 8  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4,964  
**Posición de publicación:** 55
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 172
- 45** Clovis Varangot; Luis Suso; Valentin Dubuis; Ferran Cuenca; Maria Blanco; Cristina Salar; Jose Casaña; Joaquín Calatayud. Exercise and Manual Therapy for the Treatment of Primary Headache: An Umbrella and Mapping Review. *Physcal Therapy & Rehabilitation Journal*. Oxford, 27/03/2022. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/ptj/advance-article-abstract/doi/10.1093/ptj/pzab308/6515753?redirectedFrom=fulltext&login=false>>. ISSN 0031-9023  
**DOI:** 10.1093/ptj/pzab308  
**PMID:** 35084039  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 7  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3,021  
**Posición de publicación:** 16
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Social Sciences Edition - REHABILITATION  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 68
- 46** Ferran Cuenca; Luis Suso; Aida Herranz; Clovis Varangot; Joaquín Calatayud; Mario Romero; Maria Blanco; Cristina Salar; Jose Casaña. Effectiveness of Telematic Behavioral Techniques to Manage Anxiety, Stress and Depressive Symptoms in Patients with Chronic Musculoskeletal Pain: A Systematic Review and Meta-Analysis. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. pp. 1 - 44. 09/03/2022. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/painmedicine/advance-article-abstract/doi/10.1093/pm/pnab300/6388050?redirectedFrom=fulltext&login=false>>. ISSN 1660-4601  
**DOI:** 10.3390/ijerph19063231  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 9  
**Nº total de autores:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3,390  
**Posición de publicación:** 42
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 176
- 47** Fernando Dominguez; Josep Benitez; Borja Ricart; Pedro Cotoli; José María Blasco; Jose Casaña. Impact of hip abductor and adductor strength on dynamic balance and ankle biomechanics in young elite female basketball players. *Scientific Reports*. 12 - 3491, pp. 1 - 8. 03/03/2022. Disponible en Internet en: <<https://www.nature.com/articles/s41598-022-07454-3>>. ISSN 2045-2322  
**DOI:** 10.1038/s41598-022-07454-3

**PMID:** 35241754**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4,380**Posición de publicación:** 17**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 72

- 48** Maria Blanco; Ruben Ruiz; Isabel Escobio; Marta De la Fuente; Manuel Albornoz; Jose Casaña. A Systematic Review of the Effectiveness of Dry Needling in Subacromial Syndrome. *Biology-Basel*. 11 - 243, pp. 1 - 10. (Suiza): 04/02/2022. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2079-7737/11/2/243/htm>>. ISSN 2079-7737

**DOI:** 10.3390/biology11020243**PMID:** 35205109**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.079**Posición de publicación:** 16**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 93

- 49** Ana Alabajos; Luz Herrerro; Luis Suso; Enrique Viosca; Ferran Cuenca; Clovis Varangot; Maria Blanco; Joaquín Calatayud; Jose Casaña. The Role of Vitamin D in Early Knee Osteoarthritis and its Relationship with their Physical and Psychological Status. *Nutrients*. 30/09/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2072-6643/13/11/4035>>. ISSN 2072-6643

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 9**Nº total de autores:** 9**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5,717**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - NUTRITION & DIETETICS**Revista dentro del 25%:** Si

- 50** Clovis Varangot; Ferran Cuenca; Alberto Arribas; Rodrigo Bertolett; Alvaro Gutierrez; Fernando Mateo; Luis Suso; Maria Blanco; Joaquín Calatayud; Jose Casaña. Effectiveness of Neural Mobilisation Techniques in the Management of Musculoskeletal Neck Disorders with Nerve-Related Symptoms: A Systematic Review and Meta-Analysis with a Mapping Report. *Pain Medicine*. 24/09/2021. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/painmedicine/advance-article-abstract/doi/10.1093/pm/pnab300/6388050?redirectedFrom=fulltext&login=false>>. ISSN 1526-2375

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 10**Nº total de autores:** 10**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3,750**Posición de publicación:** 43**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 169



- 51** Alvaro Rodriguez; Maria Blanco; Pedro Lopez; Marta de la Fuente; Maria Cruz; Isabel Escobio; Jose Casaña. Quality analysis of YouTube videos presenting pelvic floor exercises after prostatectomy surgery. Journal of Personalized Medicine. MDPI, 15/09/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2075-4426/11/9/920>>. ISSN 2075-4426  
**DOI:** 10.3390/jpm11090920  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 7  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4,945  
**Posición de publicación:** 32  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 315
- 52** Alvaro Rodriguez; Maria Blanco; Pedro Lopez; Maria de la Fuente; Lirios Dueñas; Isabel Escobio; Joaquin Calatayud; Jose Casaña. Quality analysis of YouTube videos presenting shoulder exercises after breast cancer surgery. Breast Cancer. MDPI, 15/09/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.karger.com/Article/Abstract/518265>>. ISSN 1661-3791  
**DOI:** doi.org/10.1159/000518265  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 8  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,860  
**Posición de publicación:** 39  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - OBSTETRICS & GYNECOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 83
- 53** Joaquin Calatayud; Jonathan Martín; Juan Jose Carrasco; Sofia Pérez; Carlos Cruz; Lars Andersen; Felipe Querol; Jose Casaña. Safety, Fear and Neuromuscular Responses after a Resisted Knee Extension Performed to Failure in Patients with Severe Haemophilia. Journal of clinical medicine. 9 - 9, pp. 1 - 8. (Suiza): Wyley, 11/06/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2077-0383/10/12/2587>>. ISSN 2077-0383  
**DOI:** 10.3390/jcm10122587  
**PMID:** 32872636  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 8  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.303  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No
- 54** Eva Segura; Borja Pérez; Jose Casaña; Rafa García; Alicia García; Elena Meléndez. Effects of exercise programs on physical function and activity levels in patients undergoing hemodialysis. A randomized controlled trial. European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine. (Italia): EDIZIONI MINERVA MEDICA, 07/04/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.minervamedica.it/en/journals/europa-medicophysica/article.php?cod=R33Y9999N00A21040701>>. ISSN 1973-9087  
**DOI:** 10.23736/S1973-9087.21.06694-6  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.258**Posición de publicación:** 15**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 68

- 55** Ruben López; Joaquín Calatayud; Lars Andersen; Jose Casaña; Yasmin Ezzatvar; Jose Antonio Casajús; Guillermo F López; Lee Smith. Cardiorespiratory fitness in adolescents before and after the COVID-19 confinement: a prospective cohort study. *European Journal of Pediatrics*. pp. 1 - 7. (Alemania): Springer, 17/03/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2071-1050/12/14/5708>>. ISSN 0340-6199

**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s00431-021-04029-8>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.305**Posición de publicación:** 38**Num. revistas en cat.:** 128

- 56** Joaquin Calatayud; Sofia Pérez; Juan Jose Carrasco; Carlos Cruz; Lars Andersen; Santiago Bonanad; Felipe Querol; Jose Casaña. Feasibility, safety and muscle activity during flywheel vs traditional strength training in adult patients with severe haemophilia. *Haemophilia*. 26 - 6, pp. 1 - 8. (Reino Unido): Wiley, 04/10/2020. ISSN 1365-2516

**DOI:** 10.1111/hae.14170**PMID:** 33012084**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 8**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - HEMATOLOGY**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2,99**Posición de publicación:** 32**Num. revistas en cat.:** 67

- 57** Joaquin Calatayud; Jonas Navarro; Juan Jose Carrasco; Sofia Pérez; Carlos Cruz; Lars Andersen; Felipe Querol; Jose Casaña. EMG, Rate of Perceived Exertion, Pain, Tolerability and Possible Adverse Effects of a Knee Extensor Exercise with Progressive Elastic Resistance in Patients with Severe Haemophilia. *Journal of clinical medicine*. 9 - 9, pp. 1 - 8. (Suiza): Wiley, 30/08/2020. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2077-0383/9/9/2801>>. ISSN 2077-0383

**DOI:** 10.3390/jcm9092801**PMID:** 32872636**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 8**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.303

- 58** Ruben López; Joaquín Calatayud; Lars Andersen; Carlos Basalobre; Jose Casaña; Jose Antonio Casajús; Lee Smith; Guillermo F López. Immediate Impact of the COVID-19 Confinement on Physical Activity Levels in Spanish Adults. *Sustainability*. 12 - 14, pp. 5708. (Suiza): 13/07/2020. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2071-1050/12/14/5708>>. ISSN 2071-1050

DOI: <https://doi.org/10.3390/su12145708>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 8

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

**Índice de impacto:** 2.576

**Posición de publicación:** 120

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

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

- 59** Joaquin Calatayud; Sofia Pérez; Juan Jose Carrasco; Carlos Cruz; Lars Andersen; Santiago Bonanad; Felipe Querol; Juan E Megias; Jose Casaña. Safety and Effectiveness of Progressive Moderate-to-Vigorous Intensity Elastic Resistance Training on Physical Function and Pain in People With Hemophilia. *Physical Therapy*. 100 - 9, pp. 1632 - 1644. (Estados Unidos de América): 11/06/2020. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/ptj/article-abstract/100/9/1632/5855483?redirectedFrom=fulltext>>. ISSN 1538-6724

DOI: 10.1093/ptj/pzaa106

PMID: 32525975

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 9

**Nº total de autores:** 9

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

**Índice de impacto:** 3.140

**Posición de publicación:** 6

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION

**Num. revistas en cat.:** 75

- 60** Ruben López; Joaquín Calatayud; Jose Casaña; Jose Antonio Casajús; Lee Smith; Mark Tully; Lars Andersen; Guillermo F López. COVID-19 Confinement and Health Risk Behaviors in Spain. *Frontiers in psychology*.(Suiza): 04/06/2020. Disponible en Internet en: <<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpsyg.2020.01426/full>>. ISSN 1664-1078

DOI: <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2020.01426>

PMID: 32581985

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 8

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

**Índice de impacto:** 2.067

**Posición de publicación:** 45

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - PSYCHOLOGY

**Num. revistas en cat.:** 138

- 61** Yasmin Ezzatvar; Joaquín Calatayud; Lars Andersen; Jose Casaña. Importance of Frequency and Intensity of Strength Training for Reduced Musculoskeletal Pain in the Back, Neck-Shoulder, and Arm-Hand Among Physical Therapists. *Journal of physical activity and health*. 17 - 7, pp. 723 - 728. (Estados Unidos de América): Champaign, IL : Human Kinetics Publishers, 27/05/2020. Disponible en Internet en: <<https://journals.humankinetics.com/view/journals/jpah/17/7/article-p723.xml>>. ISSN 1543-3080

DOI: 10.1123/jpah.2019-0408

PMID: 32464597

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 4

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

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No



**Índice de impacto:** 1,993  
**Posición de publicación:** 64

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC,  
 ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 170

- 62** Borja Pérez; Jose Casaña. The effects of a combined physical therapy approach on Morton's Neuroma. An N-of-1 Case Report. The Foot. 44 - 2020, pp. 1 - 4. Londres(Reino Unido): Elsevier Ltd, 30/04/2020. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0958259220300225?via%3Dihub>>. ISSN 0958-2592

**DOI:** 10.1016/j.foot.2020.101684  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Categoría:** Podiatry  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 8

**Nº total de autores:** 2  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0,376  
**Posición de publicación:** 4  
**Publicación relevante:** No

- 63** Adrián Escriche; Joaquín Calatayud; Lars Andersen; Yasmin Ezzatvar; Ramón Aiguadé; Jose Casaña. Effect of a brief progressive resistance training program in hospital porters on pain, work ability, and physical function. Musculoskeletal Science and Practice. 48, pp. 1 - 8. (Estados Unidos de América): ELSEVIER, 30/03/2020. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2468781219305958?dgcid=coauthor>>.

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.msksp.2020.102162>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 6

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Rehabilitation  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 65

**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,72  
**Posición de publicación:** 30

- 64** Yasmin Ezzatvar; Joaquin Calatayud; Louis L. Andersen; Ramón Aiguadé; Josep Benitez; Jose Casaña. Professional experience, work setting, work posture and workload influence the risk for musculoskeletal pain among physical therapists: a cross-sectional study. International Archives of Occupational and Environmental Health. 93, pp. 189 - 196. (Estados Unidos de América): Springer, 27/08/2019. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s00420-019-01468-7>>. ISSN 0340-0131

**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s00420-019-01468-7>  
**PMID:** 31455983  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 6

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - PUBLIC,  
 ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 193

**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,935  
**Posición de publicación:** 104  
**Publicación relevante:** No



- 65** Calatayud J; Colado JC; Martin F; Casaña J; Jakobsen MD; Andersen LL. Core muscle activity during the clean and jerk lift with barbell versus sandbags and water bags. *International Journal Of Sports Physical Therapy*. 10 - 6, pp. 803 - 810. (Estados Unidos de América): Indianapolis, In: Sports Physical Therapy Section, American Physical Therapy, 11/2015. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/med/26618060>>. ISSN 2159-2896  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 6  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No
- 66** Joaquin Calatayud; Markus Jakobsen; Emil Sundstrup; Jose Casaña; Lars Louis Andersen. Dose-response association between leisure time physical activity and work ability: Cross-sectional study among 3000 workers. *Scandinavian Journal of Public Health*. 43 - 8, pp. 819 - 824. London, Inner London(Reino Unido): SAGE PUBLICATIONS LTD, 01/08/2015. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/med/26275641>>. ISSN 1403-4948  
**DOI:** 10.1177/1403494815600312  
**PMID:** 26275641  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,318  
**Posición de publicación:** 73  
**Fuente de citas:** WOS  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 165  
**Citas:** 3.613
- 67** Lluch E; Benítez J; Dueñas L; Casaña J; Alakhdar Y; Nijs J; Struyf F. The Shoulder Medial Rotation Test: An Intertester and Intratester Reliability Study in Overhead Athletes With Chronic Shoulder Pain. *Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics*. 37 - 3, pp. 198 - 205. (Estados Unidos de América): Mosby-Elsevier, 20/04/2014. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/med/24650536>>. ISSN 0161-4754  
**DOI:** 10.1016/j.jmpt.2013.12.012  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,480  
**Posición de publicación:** 29  
**Fuente de citas:** WOS  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 64  
**Citas:** 1.907
- 68** R. Torres; R. Gonzalez-Peña; F. Arrizabalaga; J. Casaña-Granell; Y. Alakhdar-Mohamara; J.C. Benítez-Martínez. DECREASE IN CERVICAL PAIN USING MICRO CURRENTS. *REVISTA IBEROAMERICANA DE FISIOTERAPIA Y KINESIOLOGIA*. 14 - 2, pp. 48 - 52. Barcelona, Cataluña(España): ELSEVIER ESPAÑA SL, 12/2011. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84860439750&partnerID=MN8TOARS>>. ISSN 1138-6045  
**DOI:** 10.1016/j.rifk.2012.02.004  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No

**Índice de impacto:** 0,138**Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation**Revista dentro del 25%:** No

- 69** Felipe Querol Fuentes; Jose Casaña Granell. CONTROL CLINICO Y ECOGRAFICO DE LA EFICACIA DEL FACTOR VIIIA RECOMBINANTE EN EL TRATAMIENTO DE LOS HEMARTROS DE PACIENTES HEMOFILICOS CON INHIBIDORES. HAEMATOLOGICA. 92, pp. 14 - 20. (España): ACCION MEDICA S.A., 09/2007. ISSN 1138-0381

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 6**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No

- 70** Jose Casaña; Yasmin Ezzatvar; Joaquin Calatayud; Clara Ferrús; Raquel Faubel; Borja Tronchoni; Mari Luz Sánchez. Guía para la movilidad/actividad física saludable y sostenible en el entorno universitario. Guía para la movilidad/actividad física saludable y sostenible en el entorno universitario. pp. 82 - 95. Valencia, Comunidad Valenciana(España): Universidad de Valencia, 2019. Disponible en Internet en: <[https://www.uv.es/uvsostenible/UV\\_Guia\\_Movimiento\\_Saludable.pdf](https://www.uv.es/uvsostenible/UV_Guia_Movimiento_Saludable.pdf)>. ISBN 978-84-09-17362-4

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 7**Publicación relevante:** No**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo**Autor de correspondencia:** Si

- 71** Josep Benítez Martínez; Jose Casaña Granell. Prevención de riesgos laborales derivados del trabajo en oficinas (manual para fisioterapeutas). 1 - 1, pp. 1 - 25. Valencia, Comunidad Valenciana(España): puesta al día, 10/10/2017. ISBN 978-84-697-6666-8

**Depósito legal:** V-2821-2017**Tipo de producción:** Libro o monografía científica**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de documento científico-técnico de difusión reservada**Autor de correspondencia:** Si

- 72** Fernando Martín Rivera; Jose Casaña Granell. Manual práctico de los dispositivos de entrenamiento de punto fijo. Valencia, Comunidad Valenciana(España): 05/2016. ISBN 978-84-608-8275-6

**Tipo de producción:** Libro o monografía científica**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 2**Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo**Autor de correspondencia:** No

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Importancia interprofesional en el ambito hospitalario  
**Nombre del congreso:** I JORNADAS INTERNACIONAL SANITARIA  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Liria, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 21/06/2018

**Fecha de finalización:** 21/06/2018

**Entidad organizadora:** Conselleria de Sanitat

**Tipo de entidad:** HOSPITAL

**Ciudad entidad organizadora:** Liria, Comunidad Valenciana, España

Jose Casaña Granell.

**2 Título del trabajo:** Is eccentric overload exercise with a flywheel machine tolerated by patients with severe haemophilia?

**Nombre del congreso:** World Federation of Hemophilia 2018 World Congress

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Glasgow,

**Fecha de celebración:** 20/05/2018

**Fecha de finalización:** 24/05/2018

**Entidad organizadora:** World Federation of Hemophilia

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Con comité de admisión ext.:** Si

Felipe Querol; Joaquín Calatayud; Jose Casaña; Adrian Escriche; Juan Jose Carrasco; Lars Andersen; Carlos Cruz; Sofia Pérez; Santiago Bonanad. En: Invited Presentation Summaries and Submitted Abstracts of the WFH 2018 World Congress. 24 - S5, pp. 1 - 218. Co-Editors C. Kessler and C. Hermans, 24/05/2018. Disponible en Internet en: <<https://onlinelibrary.wiley.com/toc/13652516/24/S5>>. ISSN 1365-2516

**3 Título del trabajo:** motivate/Activate: un programa de prescripción de ejercicio físico supervisado

**Nombre del congreso:** XX Congreso SEDAP

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Liria, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 18/04/2018

**Fecha de finalización:** 21/04/2018

**Entidad organizadora:** sociedad española de directivos de atención primaria

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad organizadora:** Santander, Cantabria, España

**Con comité de admisión ext.:** Si

Carmina Herrero Gil; Amparo Sánchez Mañez; Jose Casaña Granell; Ricardo Roldán Quintanar; Yasmin Ezzatvar de Yago; Maite Morell Mas.

**4 Título del trabajo:** Adverse effects after a single moderate-volume strong-intensity strength training session in patients with severe hemophilia: feasibility and safety study

**Nombre del congreso:** 11TH ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 07/02/2018

**Fecha de finalización:** 09/02/2018

**Entidad organizadora:** EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si**Con comité de admisión ext.:** Si**Forma de contribución:** Edición científica

Felipe Querol; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Adrian Escriche; Juanjo jose Carrasco; Lars Andersen; Sofia Pérez; Santiago Bonanad. "Special Issue: 11th Annual Congress of the European Association for Haemophilia and Allied Disorders 2018, 7–9 February 2018, Madrid, Spain". En: Haemophilia. 24 - Suplemento 1, pp. 39 - 39. (Reino Unido): 30/01/2018. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.13393/full>>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/hae.13393

**5 Título del trabajo:** Tolerability of knee and ankle exercises with machines and elastic resistance in patients with severe hemophilia

**Nombre del congreso:** 11TH ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional no UE**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación**Autor de correspondencia:** Si**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España**Fecha de celebración:** 07/02/2018**Fecha de finalización:** 09/02/2018**Entidad organizadora:** EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Publicación en acta congreso:** Si**Con comité de admisión ext.:** Si**Forma de contribución:** Edición científica

Sofia Pérez; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Adrian Escriche; Juanjo jose Carrasco; Lars Andersen; Felipe Querol; Santiago Bonanad. "Special Issue: 11th Annual Congress of the European Association for Haemophilia and Allied Disorders 2018, 7–9 February 2018, Madrid, Spain". En: Haemophilia. 24 - Suplemento 1, pp. 43 - 44. (Reino Unido): 30/01/2018. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.13393/full>>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/hae.13393

**6 Título del trabajo:** Usability and usefulness of a wearable activity tracker in patients with haemophilia

**Nombre del congreso:** 11TH ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional no UE**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación**Autor de correspondencia:** Si**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España**Fecha de celebración:** 07/02/2018**Fecha de finalización:** 09/02/2018**Entidad organizadora:** EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Publicación en acta congreso:** Si**Con comité de admisión ext.:** Si**Forma de contribución:** Edición científica

Felipe Querol; Sofia Pérez; Juanjo jose Carrasco; Jose Casaña; Marta Aguilar; Joaquin Calatayud; Santiago Bonanad. "Special Issue: 11th Annual Congress of the European Association for Haemophilia and Allied Disorders 2018, 7–9 February 2018, Madrid, Spain". En: Haemophilia. 24 - Suplemento 1, pp. 39 - 40. (Reino Unido): 30/01/2018. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.13393/full>>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/hae.13393



- 7** **Nombre del congreso:** II JORNADAS DE ESTUDIANTES EN FISIOTERAPIA  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Organizativo - Comité científico y organizador **Intervención por:** Por invitación  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 15/11/2017  
**Fecha de finalización:** 27/03/2015  
**Entidad organizadora:** Facultad de Fisioterapia  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña Granell.
- 8** **Título del trabajo:** Motivate/Actívate: un programa de prescripción de ejercicio físico supervisado  
**Nombre del congreso:** "XarxaSalut: Municipios para la Salud de la Comunitat Valenciana"  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Silla, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 31/10/2017  
**Entidad organizadora:** Conselleria de Sanitat **Tipo de entidad:** .  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña; Amparo Sánchez.
- 9** **Título del trabajo:** Reliability of the quantitative assessment of the ischiosural musculature by ultrasound  
**Nombre del congreso:** 8th World Congress of the World Federation of Athletic Training and Therapy  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 29/09/2017  
**Fecha de finalización:** 01/10/2017  
**Entidad organizadora:** Universidad Camilo José Cela **Tipo de entidad:** Universidad  
Josep Benítez; Yasmin Ezzatvar; Jose Casaña; Jorge Atienza Gómez.
- 10** **Título del trabajo:** Prehabilitación: ejercicio terapéutico como estrategia pre-quirúrgica en fisioterapia  
**Nombre del congreso:** Cátedra de fisioterapia y discapacidad  
**Tipo evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Malaga, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 23/02/2017  
**Entidad organizadora:** Universidad de Málaga **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Malaga, Andalucía, España  
jose Casaña.
- 11** **Título del trabajo:** Functional and Gait Analysis in Spanish Children with haemophilia  
**Nombre del congreso:** 10TH ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Paris, Francia

**Fecha de celebración:** 01/02/2017

**Fecha de finalización:** 03/02/2017

**Entidad organizadora:** EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Sofía Pérez; Juanjo Jose Carrasco; Jose Casaña; Joaquin Calatayud; Jose Luis Romero; Adrian Escrache; Ana Torres; Rubén Cuesta; Felipe Querol. "Special Issue: 10th Annual Congress of the European Association for Haemophilia and Allied Disorders 2017, 1–3 February 2017, Paris, France". En: Haemophilia. 23 - Suplemento 2, pp. 131 - 131. (Reino Unido): 30/01/2017. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.13150/full>>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/hae.13150

**12 Título del trabajo:** Associations between knee range of motion and postural balance with stair climbing in patients with end-stage knee osteoarthritis: a cross-sectional study

**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte "return to training"

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/01/2017

**Fecha de finalización:** 29/01/2017

**Entidad organizadora:** Jam Sports

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Esther Soler; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Leandro Ferreira; Yasmín Ezzatvar; Fernando Martín. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5

**13 Título del trabajo:** Diferentes efectos agudos del entrenamiento con electromioestimulación integral activa sobre parámetros fisiológicos y funcionales

**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte "return to training"

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/01/2017

**Fecha de finalización:** 29/01/2017

**Entidad organizadora:** Jam Sports

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Antonio Silvestre; Jose Casaña; Joaquin Calatayud; Yasmín Ezzatvar; Josep Benítez; Yolanda Burgos; Adrián Escrache; Lars Louis Andersen. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5



- 14 Título del trabajo:** Electromyographic evaluation during the bench press performed at different grip widths  
**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte “return to training”  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 27/01/2017  
**Fecha de finalización:** 29/01/2017  
**Entidad organizadora:** Jam Sports  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Edición científica  
Jonas Vinstруп; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Yolanda Burgos; Fernando Martín; Juan Ángel Mañas; Alvaro Juegas; Lars Louis Andersen. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5
- 15 Título del trabajo:** High-intensity preoperative strength training reduces and prevents the loss of postural balance after tka: a randomized controlled trial  
**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte “return to training”  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 27/01/2017  
**Fecha de finalización:** 29/01/2017  
**Entidad organizadora:** Jam Sports  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Edición científica  
Yasmín Ezzatvar; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Antonio Silvestre; Yolanda Burgos; Josep Benítez; Adrián Escriche; Lars Louis Andersen. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5
- 16 Título del trabajo:** Incremento agudo de la fuerza explosiva después de varios protocolos de una intervención mediante PAP  
**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte “return to training”  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 27/01/2017  
**Fecha de finalización:** 29/01/2017  
**Entidad organizadora:** Jam Sports  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Edición científica  
Pedro Gargallo; Fernando Martín; Jose Hernández; Joaquín Calatayud; Adrián Escriche; Jose Casaña. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5

**17 Título del trabajo:** Knee extensor strength is associated with stair climbing ability in patients with knee osteoarthritis and must be trained to prevent functional mobility impairments during the end-stage of the disease

**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte “return to training”

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/01/2017

**Fecha de finalización:** 29/01/2017

**Entidad organizadora:** Jam Sports

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Yasmín Ezzatvar; Jose Casaña; Joaquín Calatayud; Antonio Silvestre; Yolanda Burgos; Josep Benítez; Adrián Escriche; Lars Louis Andersen. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5

**18 Título del trabajo:** Mejoras en diferentes variables fisiológicas en personas sedentarias tras una intervención mediante Hiit

**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte “return to training”

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/01/2017

**Fecha de finalización:** 29/01/2017

**Entidad organizadora:** Jam Sports

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Pedro Gargallo; Jose Casaña; Joaquin Calatayud; Yasmin Ezzatvar; Adrián Escriche; Fernando Martín. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5

**19 Título del trabajo:** Mind-muscle connection training principle: influence of muscle strength and training experience

**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte “return to training”

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/01/2017

**Fecha de finalización:** 29/01/2017

**Entidad organizadora:** Jam Sports

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica



Jonas Vinstrup; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Yolanda Burgos; Fernando Martín; Juan Ángel Mañas; Pedro Gargallo; Lars Louis Andersen. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5

**20 Título del trabajo:** Programa precoz de fortalecimiento en pacientes con gonartrosis severa tras artroplastia total de rodilla: revisión sistemática y propuesta

**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte "return to training"

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/01/2017

**Fecha de finalización:** 29/01/2017

**Entidad organizadora:** Jam Sports

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Adrián Escriche; Jose Casaña; Yasmin Ezzatvar; Joaquin Calatayud; Josep Benítez; Elena Marqués; Antonio Silvestre; Fernando Martín. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5

**21 Título del trabajo:** Propuesta de programa de calentamiento para la prevención de lesiones sin contacto en el fútbol femenino

**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte "return to training"

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/01/2017

**Fecha de finalización:** 29/01/2017

**Entidad organizadora:** Jam Sports

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Adrián Escriche; Jose Casaña; Yasmín Ezzatvar; Joaquín Calatayud; Juan Ángel Mañas; Fernando Martín; Josep Benítez. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5

**22 Título del trabajo:** Relación entre el test de dorsiflexión de tobillo e incidencia de lesiones en miembros inferiores en jugadores de baloncesto. Propuesta de intervención para la mejora de dicha dorsiflexión

**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte "return to training"

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/01/2017

**Fecha de finalización:** 29/01/2017

**Entidad organizadora:** Jam Sports

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Miriam Martí; Jose Casaña; Joaquin Calatayud; Yasmin Ezzatvar; Adrián Escriche; Fernando Martín.  
En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5

**23 Título del trabajo:** Work related injuries among physical therapists

**Nombre del congreso:** 3er Congreso Internacional de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte "return to training"

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/01/2017

**Fecha de finalización:** 29/01/2017

**Entidad organizadora:** Jam Sports

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Yasmin Ezzatvar; Jose Casaña; Joaquin Calatayud; Eva Giner; Carlos Villarón; Juan Jose Bruño; Adrián Escriche; Fernando Martín. En: Jamsports2017 Proceedings. 1 - 1, pp. 1 - 96. Comunidad Valenciana (España): 04/02/2017. ISBN 978-84-617-8474-5

**24 Título del trabajo:** Muscle quality analysis in children with severe and mild haemophilia assessed by ultrasonography

**Nombre del congreso:** WFH 14TH INTERNATIONAL MUSCULOSKELETAL CONGRESS

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Orlando, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 24/08/2016

**Fecha de finalización:** 28/08/2016

**Entidad organizadora:** World Federation of Hemophilia

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Luis González; Juanjo Jose Carrasco; Cristina Cruz; Raul Cuesta; Antonio Torres; Jose Casaña Granell; Felipe Querol. En: WFH 2016 World Congress Abstracts. 22 - 4, pp. 106 - 106. (Estados Unidos de América): WILEY-BLACKWELL, 11/2015. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.12980/abstract>>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/hae.12980

**25 Título del trabajo:** Effects Of Using Elastic Bands On Strength And Muscle Mass In Well-trained Young Men

**Nombre del congreso:** ACSM ANNUAL MEETING

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Bostón, Massachusetts, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 03/06/2016

**Entidad organizadora:** AMERICAN COLLEGE OF SPORTS MEDICINE

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación



**Ciudad entidad organizadora:** Indianapolis, Estados Unidos de América

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

phil Page; Nicole Rogers; Jose Casaña; Josep Carles Benítez; Pedro Gargallo; Yasmin Ezzatvar; Victor Tella; Juan Carlos Colado; Michael Rogers. "Medicine & Science in Sports & Exercise Supplement 1 5S". En: Medicine & Science in Sports & Exercise. 48 - 5S, pp. 764 - 764. (Estados Unidos de América): 05/2016. Disponible en Internet en: <<http://journals.lww.com/acsm-msse/toc/2016/05001>>. ISSN 0195-9131  
**DOI:** 10.1249/01.mss.0000487295.26541.29

- 26 Título del trabajo:** EFECTO DE UN PROGRAMA DE REHABILITACIÓN CARDIACA SOBRE LOS PARÁMETROS ANTROPOMÉTRICOS DE ENFERMOS CARDIOVASCULARES DIABÉTICOS  
**Nombre del congreso:** 37º CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA EN CARDIOLOGÍA.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

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

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 04/05/2016

**Fecha de finalización:** 06/05/2016

**Entidad organizadora:** ASOCIACION ESPAÑOLA DE ENFERMERIA EN CARDIOLOGIA

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

Elena Marques Sulé; Nuria Sempere Rubio; Jose Casaña Granell; Rafael Mesa Rico; Eva Timonet Andreu; Jose Carlos Canca Sánchez; Pilar Rodríguez Alarcón; Antonio Luis Fernández Oliver; Felipe Querol Fuentes. En: Revista Española de Enfermería en Cardiología. ISSN 1575-4146

**Depósito legal:** V-2849-1999

- 27 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE VIDA EN PACIENTES CON INSUFICIENCIA CARDIACA QUE NECESITAN TERAPIA DE RESINCRONIZACIÓN CARDIACA  
**Nombre del congreso:** 37º CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA EN CARDIOLOGÍA.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 04/05/2016

**Fecha de finalización:** 06/05/2016

**Entidad organizadora:** ASOCIACION ESPAÑOLA DE ENFERMERIA EN CARDIOLOGIA

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

Rafael Mesa Rico; Eva Timonet Andreu; Jose Carlos Canca Sánchez; Pilar Rodríguez Alarcón; Elena Marques Sulé; Nuria Sempere Rubio; Fernando Toré Meléndez; Jose Casaña Granell; Felipe Querol Fuentes; Antonio Luis Fernández Oliver. En: Revista Española de Enfermería en Cardiología. ISSN 1575-4146

**Depósito legal:** V-2849-1999

- 28 Título del trabajo:** PERFIL CLÍNICO Y FARMACOLÓGICO DE PACIENTES CON SÍNDROME CORONARIO AGUDO QUE COMIENZAN UN PROGRAMA DE REHABILITACIÓN CARDIACA FASE II.  
**Nombre del congreso:** 37º CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA EN CARDIOLOGÍA.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 04/05/2016

**Fecha de finalización:** 06/05/2016

**Entidad organizadora:** ASOCIACION ESPAÑOLA DE ENFERMERIA EN CARDIOLOGIA

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

Elena Marques Sulé; Nuria Sempere Rubio; Jose Casaña Granell; Rafael Mesa Rico; Elena Timonet Andreu; Jose Carlos Canca Sánchez; Pilar Rodríguez Alarcón; Francisco Toré Meléndez; Felipe Querol Fuentes. En: Revista Española de Enfermería en Cardiología. ISSN 1575-4146

**Depósito legal:** V-2849-1999

**29 Título del trabajo:** RESULTADOS DEL REGISTRO DE ENFERMERÍA DURANTE LOS PRIMEROS MESES DEL PROGRAMA DE ANGIOPLASTIA PRIMARIA

**Nombre del congreso:** 37º CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA EN CARDIOLOGÍA.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 04/05/2016

**Fecha de finalización:** 06/05/2016

**Entidad organizadora:** ASOCIACION ESPAÑOLA DE ENFERMERIA EN CARDIOLOGIA

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

Fernando Toré Meléndez; Antonio Domínguez Naranjo; Eva Timonet Andreu; Susana Delgado Gallego; Rafael Mesa Rico; Elena Marques Sulé; Nuria Sempere Rubio; Jose Casaña Granell; Felipe Querol Fuentes. En: Revista Española de Enfermería en Cardiología. ISSN 1575-4146

**Depósito legal:** V-2849-1999

**30 Título del trabajo:** ¿Y AHORA QUÉ? PERCEPCIONES DE PACIENTES TRAS HABER SUFRIDO UN IAM E INGRESAR EN LA UNIDAD DE CARDIOLOGÍA

**Nombre del congreso:** 37º CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA EN CARDIOLOGÍA.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 04/05/2016

**Fecha de finalización:** 06/05/2016

**Entidad organizadora:** ASOCIACION ESPAÑOLA DE ENFERMERIA EN CARDIOLOGIA

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

Antonio Fernández Oliver; R Migueranman Jilali; MB Rojas Matas; Rafael Mesa Rico; Eva Timonet Andreu; Pilar Rodríguez Alarcón; Elena Marques Sulé; Nuria Sempere Rubio; Jose Casaña Granell; Felipe Querol Fuentes. En: Revista Española de Enfermería en Cardiología. ISSN 1575-4146

**Depósito legal:** V-2849-1999

**31 Título del trabajo:** DOCTOR GOOGLE.ES: ADEQUACY AND SUITABILITY OF USUALLY AVAILABLE FOR CARDIOVASCULAR HEALTH INFORMATION WEBPAGES IN SPANISH LANGUAGE

**Nombre del congreso:** EUROHEARTCARE CONGRESS 2016

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia

**Fecha de celebración:** 15/04/2016

**Fecha de finalización:** 16/04/2016

**Entidad organizadora:** EUROPEAN SOCIETY OF CARDIOLOGY

**Tipo de entidad:** Sociedad científica

**Ciudad entidad organizadora:** Sophia Antipolis, Francia

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Antonio Luis Fernández Oliver; Mgueraman, R; Rafael Mesa Rico; Guerrero, A; Rojas, M; Eva Timotet Andreu; Jose Carlos Canca Sánchez; Elena Marqués Sulé; Nuria Sempere Rubio; Jose Casaña Granell. En: European Journal of Cardiovascular Nursing (April 2016). 15 - 1 (Suplemento 1), pp. 28 - 28. Inner London (Reino Unido): SAGE Publications, 16/04/2016. Disponible en Internet en: <[http://cnu.sagepub.com/content/15/1\\_suppl](http://cnu.sagepub.com/content/15/1_suppl)>. ISSN 1474-5151

**DOI:** 10.1177/1474515116634263

**32 Título del trabajo:** ANKLE DORSIFLEXION RANGE OF MOTION DIFFERENCES AMONG CHILDREN WITH MILD AND SEVERE HAEMOPHILIA

**Nombre del congreso:** 9TH ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Malmö, Suecia

**Fecha de celebración:** 03/02/2016

**Fecha de finalización:** 05/02/2016

**Entidad organizadora:** EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Sofia Pérez; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Yasmin Ezzatvar; Lars Andersen; Juanjo jose Carrasco; Daniel Alonso; Antonio Torres; Raul Cuesta; Felipe Querol. "Special Issue: 9th Annual Congress of the European Association for Haemophilia and Allied Disorders 2016, 3-5 February 2016, Malmö, Sweden". En: Haemophilia. 22 - Suplemento 2, pp. 41 - 41. (Reino Unido): 17/02/2016. Disponible en Internet en: <[http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.1\\_12882/abstract](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.1_12882/abstract)>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/hae.1\_12882

**33 Título del trabajo:** CHILDREN WITH SEVERE HAEMOPHILIA HAVE GREATER FUNCTIONAL TESTS PERFORMANCE COMPARED WITH MILD PEERS

**Nombre del congreso:** 9TH ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Malmö, Suecia

**Fecha de celebración:** 03/02/2016

**Fecha de finalización:** 05/02/2016

**Entidad organizadora:** EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Sofia Pérez; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Yasmin Ezzatvar; Louis Andersen; Juanjo jose Carrasco; Daniel Alonso; Antonio Cuesta; Antonio Torres; Felipe Querol. "Special Issue: 9th Annual Congress of the European Association for Haemophilia and Allied Disorders 2016, 3-5 February 2016, Malmö, Sweden". En: Haemophilia. 22 - Suplemento 2, pp. 31 - 31. (Reino Unido): Wiley-Blackwell, 17/02/2016. Disponible en Internet en: <[http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.1\\_12882/abstract](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.1_12882/abstract)>. ISSN 1351-8216  
**DOI:** 10.1111/hae.1\_12882

**34 Título del trabajo:** MUSCLE STRENGTH IN SPANISH CHILDREN WITH MILD AND SEVERE HAEMOPHILIA A

**Nombre del congreso:** 9TH ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Malmö, Suecia

**Fecha de celebración:** 03/02/2016

**Fecha de finalización:** 05/02/2016

**Entidad organizadora:** EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Santiago Bonanad; Jose Casaña; Joaquin Calatayud; Yasmin Ezzatvar; Lars Andersen; Juanjo jose Carrasco; Raul Cuesta; Antonio Torres; Sofia Pérez; Felipe Querol. "Special Issue: 9th Annual Congress of the European Association for Haemophilia and Allied Disorders 2016, 3-5 February 2016, Malmö, Sweden". En: Haemophilia. 22 - Suplemento 2, pp. 73 - 73. (Reino Unido): 17/02/2016. Disponible en Internet en: <[http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.1\\_12882/abstract](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.1_12882/abstract)>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/hae.1\_12882

**35 Título del trabajo:** SYNOVIORTHESIS IN THE TREATMENT OF RECURRENT HEMARTHROSIS IN HAEMOPHILIA PATIENTS WITH INHIBITORS

**Nombre del congreso:** 9TH ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Malmö, Suecia

**Fecha de celebración:** 03/02/2016

**Fecha de finalización:** 05/02/2016

**Entidad organizadora:** EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMOPHILIA AND ALLIED DISORDERS (EAHAD) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Magdalena Querol; Sofia Pérez; Antonio Iradi; Juanjo jose Carrasco; Joaquin Calatayud; Jose Casaña; Santiago Bonanad; Felipe Querol. "Special Issue: 9th Annual Congress of the European Association for Haemophilia and Allied Disorders 2016, 3-5 February 2016, Malmö, Sweden". En: Haemophilia. 22 - Suplemento 2, pp. 24 - 24. (Reino Unido): 17/02/2016. Disponible en Internet en: <[http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.1\\_12882/abstract](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/hae.1_12882/abstract)>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/hae.1\_12882

**36 Título del trabajo:** EL LIDERAZGO EN GRUPOS DE ALTO RENDIMIENTO

**Nombre del congreso:** 8ª JORNADAS IBEROAMERICANAS DE DIRECCION Y GESTION DEPORTIVA / 1º CONGRESO INTERNACIONAL DE ADMINISTRACION, GESTION Y GERENCIA EN ORGANIZACIONES DEL DEPORTE, LA ACTIVIDAD FISICA, LA RECREACION Y LA EDUCACION FISICA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** Medellín, Colombia

**Fecha de celebración:** 18/11/2015

**Fecha de finalización:** 20/11/2015

**Entidad organizadora:** INSTITUTO UNIVERSITARIO DE EDUCACION FISICA DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Ciudad entidad organizadora:** Medellín, Colombia

**Con comité de admisión ext.:** No

Jose Javier Mundina Gómez; Jose Casaña Granell.

**37 Título del trabajo:** EFFECTS OF HIGH INTENSITY TRAINING ON DYNAMIC BALANCE IN ELDERLY PEOPLE WITH KNEE OSTEOARTHRITIS

**Nombre del congreso:** NATIONAL STRENGTH AND CONDITIONING ASSOCIATION CONFERENCE 2015

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Orlando, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 08/07/2015

**Fecha de finalización:** 11/07/2015

**Entidad organizadora:** NATIONAL STRENGTH AND CONDITIONING ASSOCIATION (NSCA)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Fernando Martín; Jose Casaña Granell; Josep Carles Benítez Martínez; Juanjo Jose Carrasco; Sofia Pérez; Yasmin Ezzatvar. "National Strength and Conditioning Association 2015 Conference Abstracts". En: Journal of Strength & Conditioning Research.: 30 - Suplemento 1, pp. 167 - 168. (Estados Unidos de América): 02/2016. Disponible en Internet en: <[http://journals.lww.com/nsca-jscr/Fulltext/2016/02001/National\\_Strength\\_and\\_Conditioning\\_Association.1.aspx](http://journals.lww.com/nsca-jscr/Fulltext/2016/02001/National_Strength_and_Conditioning_Association.1.aspx)>. ISSN 1064-8011

**DOI:** 10.1519/JSC.000000000001238

**38 Título del trabajo:** TOOL FOR MEASURING INTENSITY BETWEEN TRAINING SESSIONS IN ELDERLY

**Nombre del congreso:** NATIONAL STRENGTH AND CONDITIONING ASSOCIATION CONFERENCE 2015

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Orlando, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 08/07/2015

**Fecha de finalización:** 11/07/2015

**Entidad organizadora:** NATIONAL STRENGTH AND CONDITIONING ASSOCIATION (NSCA)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica



Fernando Martín; Jose Casaña Granell; Juanjo Jose Carrasco; Juan Carlos Colado. "National Strength and Conditioning Association 2015 Conference Abstracts". En: Journal of Strength & Conditioning Research.: 30 - Suplemento 1, pp. 52 - 53. (Estados Unidos de América): 02/2016. Disponible en Internet en: <[http://journals.lww.com/nsca-jscr/Fulltext/2016/02001/National\\_Strength\\_and\\_Conditioning\\_Association.1.aspx](http://journals.lww.com/nsca-jscr/Fulltext/2016/02001/National_Strength_and_Conditioning_Association.1.aspx)>. ISSN 1064-8011

**DOI:** 10.1519/JSC.0000000000001238

- 39 Título del trabajo:** MUSCLE STRENGTH IN LOAD-BEARING JOINTS IN HAEMOPHILIC PATIENTS: COMPARATIVE VALUES WITH THE GENERAL POPULATION  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SOCIETY ON THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS (ISTH) 2015 CONGRESS

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Toronto, Canadá

**Fecha de celebración:** 20/06/2015

**Fecha de finalización:** 25/06/2015

**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL SOCIETY ON THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS (ISTH)

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Santiago Bonanad; Sofia Pérez; Juanjo Jose Carrasco; Jose Casaña Granell; Yasser Alakhdar; Daniel Alonso; Felipe Querol. "Special Issue: Abstracts of the XXV Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis, June 20–25, 2015". En: JOURNAL OF THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS. 13 - Suplemento 2, pp. 850 - 850. (Estados Unidos de América): WILEY-BLACKWELL, 06/2015. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jth.2015.13.issue-S2/issuetoc>>. ISSN 1538-7933

**DOI:** 10.1111/jth.12993

- 40 Título del trabajo:** EFFECTS OF ELASTIC BAND TRAINING ON BALL VELOCITY IN THE SPANISH RACQUETBALL SERVE  
**Nombre del congreso:** ACSM's 62ND ANNUAL MEETING/6TH WORLD CONGRESS ON EXERCISE IS MEDICINE

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** San Diego, California, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 26/05/2015

**Fecha de finalización:** 30/05/2015

**Entidad organizadora:** AMERICAN COLLEGE OF SPORTS MEDICINE (ACSM)

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Phill Page; Juan Carlos Colado; Fernando Martín; Luis Tocino; Jose Casaña; Michael Rogers. "Special Issue: 9th Annual Congress of the European Association for Haemophilia and Allied Disorders 2016, 3-5 February 2016, Malmö, Sweden". En: Medicine & Science in Sports & Exercise. 47 - Suplemento 5, pp. 541 - 541. (Reino Unido): 31/05/2015. Disponible en Internet en: <[http://journals.lww.com/acsm-msse/Fulltext/2015/05001/Effects\\_Of\\_Elastic\\_Band\\_Training\\_On\\_Ball\\_Velocity.1658.aspx](http://journals.lww.com/acsm-msse/Fulltext/2015/05001/Effects_Of_Elastic_Band_Training_On_Ball_Velocity.1658.aspx)>. ISSN 0195-9131

**DOI:** 10.1249/01.mss.0000478175.64651.7f

- 41 Título del trabajo:** BALANCE EVALUATION IN HEMOPHILIC PATIENTS BY NINTENDO WII BALANCE BOARD.

**Nombre del congreso:** WFH 14TH INTERNATIONAL MUSCULOSKELETAL CONGRESS

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Belfast, Irlanda

**Fecha de celebración:** 07/05/2015

**Fecha de finalización:** 10/05/2015

**Entidad organizadora:** World Federation of Hemophilia

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Luis González; Juanjo Jose Carrasco; Jose Casaña Granell; Yasser Alakhdar; Raul Cuesta; Antonio Torres; Cristina Cruz; Felipe Querol. En: WFH Musculoskeletal Congress 2015 Abstracts. 21 - 6, pp. 548 - 549. (Estados Unidos de América): WILEY-BLACKWELL, 11/2015. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1365-2516.2008.01726.x/abstract>>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/hae.12794

**42 Nombre del congreso:** I JORNADAS DE ESTUDIANTES EN FISIOTERAPIA DEPORTIVA

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Organizativo - Comité científico y organizador

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 27/03/2015

**Fecha de finalización:** 27/03/2015

**Entidad organizadora:** Facultad de Fisioterapia

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña Granell.

**43 Título del trabajo:** HEMOECO: PROGRAMA DE FORMACION CLINICO-ECOGRAFICA PARA EL DIAGNOSTICO Y CONTROL EVOLUTIVO DE LA HEMARTROSIS Y SUS SECUELAS EN EL PACIENTE HEMOFILICO

**Nombre del congreso:** LVI CONGRESO NACIONAL DE LA SEHH / XXX CONGRESO NACIONAL DE LA SETH

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 06/11/2014

**Fecha de finalización:** 07/11/2014

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HEMATOLOGIA Y HEMOTERAPIA Y SOCIEDAD ESPAÑOLA DE TROMBOSIS Y HEMOSTASIA

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Con comité de admisión ext.:** No

Felipe Querol Fuentes; Sofia Pérez Alenda; Santiago Bonanad; Jose Casaña Granell; Yasser Alakhdar Mohmara; Josep Carles Benítez Martínez; Jose Sánchez Frutos; Luis Anotnio Villaplana Torres.

**44 Nombre del congreso:** XIII JORNADA MEDITERRANEA DE FISIOTERAPIA

**Tipo evento:** Jornada

**Tipo de participación:** Organizativo - Comité científico y organizador

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 03/10/2014

**Fecha de finalización:** 03/10/2014

**Tipo de entidad:** Colegio Profesional

**Entidad organizadora:** COLEGIO OFICIAL  
DE FISIOTERAPEUTAS DE LA COMUNIDAD  
VALENCIANA

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña Granell.

**45 Título del trabajo:** PHYSICAL TRAINING MODIFIES THE SPECTRAL CHARACTERISTICS OF VENTRICULAR FIBRILLATION WITHOUT THE DIRECT PARTICIPATION OF PARASYMPATHETIC POSTGANGLIONIC NEURONS

**Nombre del congreso:** XXXVII CONGRESS OF THE SPANISH SOCIETY OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES (SECF)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Granada, Andalucía, España

**Fecha de celebración:** 24/09/2014

**Fecha de finalización:** 26/09/2014

**Entidad organizadora:** Universidad de Granada

**Tipo de entidad:** Universidad

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Edición científica

Manuel Zarzoso; Parra, G; Guerrero, J; Luis Such; Brines, L; Calvo, CJ; Guille, A; Jose Casaña; Francisco Javier Chorro; Luis Such; Antonio Alberola. "Special Issue: Abstracts of the 37th Congress of the Spanish Society of Physiological Sciences (SECF), 24-26 September 2014, Granada, Spain". En: Acta Physiologica. 212 - Suplemento 698, pp. 81 - 81. Berlin (Alemania): 30/09/2014. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/apha.12388/epdf>>. ISSN 1748-1708

**DOI:** 10.1111/apha.12388

**46 Título del trabajo:** PREHABILITATION IN PATIENTS UNDERGOING MASTECTOMY: A REVIEW OF THE LITERATURE AND DESIGN OF EXERCISE INTERVENTION

**Nombre del congreso:** NSCA IV INTERNATIONAL CONFERENCE 2014 HUMAN PERFORMANCE DEVELOPMENT THROUGH STRENGTH AND CONDITIONING

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Murcia, Región de Murcia, España

**Fecha de celebración:** 26/06/2014

**Fecha de finalización:** 28/06/2014

**Entidad organizadora:** Universidad Católica San Antonio de Murcia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Estados Unidos de América

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Jose Casaña Granell; Yasmin Ezzatvar de Llago; Josep Carles Benítez Martínez; Manuel Zarzoso. En: Cultura, ciencia y deporte. 9 - 25 (Suplemento), pp. 272 - 272. Región de Murcia (España): Universidad Católica San Antonio de Murcia, Disponible en Internet en: <<http://ccd.ucam.edu/index.php/revista/article/view/419/292>>. ISSN 1696-5043

**DOI:** <http://dx.doi.org/10.12800/ccd.v9i25>

**47 Título del trabajo:** SUPRASPINATUS MUSCLE CSA DIFFERENCES IN SPORTS MEN WITH AND WITHOUT SHOULDER PAIN

**Nombre del congreso:** NSCA IV INTERNATIONAL CONFERENCE 2014 HUMAN PERFORMANCE DEVELOPMENT THROUGH STRENGTH AND CONDITIONING

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación**Autor de correspondencia:** Si**Ciudad de celebración:** Murcia, Región de Murcia, España**Fecha de celebración:** 26/06/2014**Fecha de finalización:** 28/06/2014**Entidad organizadora:** Universidad Católica San Antonio de Murcia**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad organizadora:** Estados Unidos de América**Publicación en acta congreso:** Si**Con comité de admisión ext.:** Si**Forma de contribución:** Artículo científico

Josep Carles Benítez Martínez; Yasmin Ezzatvar de Llago; Yasser Alakhdar Mohmara; Enrique Cuñat Pomares; Jose Casaña Granell. En: Cultura, ciencia y deporte. 9 - 25 (Suplemento), pp. 170 - 170.

Región de Murcia (España): Universidad Católica San Antonio de Murcia, Disponible en Internet en: <<http://ccd.ucam.edu/index.php/revista/article/view/419/292>>. ISSN 1696-5043**DOI:** <http://dx.doi.org/10.12800/ccd.v9i25>**48 Título del trabajo:** THE EFFECT OF STRENGTHENING PRE-SURGERY PROGRAM IN ELDERLY PATIENTS UNDERGOING A TOTAL KNEE ARTHROPLASTY**Nombre del congreso:** NSCA IV INTERNATIONAL CONFERENCE 2014 HUMAN PERFORMANCE DEVELOPMENT THROUGH STRENGTH AND CONDITIONING**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional no UE**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación**Autor de correspondencia:** Si**Ciudad de celebración:** Murcia, Región de Murcia, España**Fecha de celebración:** 26/06/2014**Fecha de finalización:** 28/06/2014**Entidad organizadora:** Universidad Católica San Antonio de Murcia**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad organizadora:** Estados Unidos de América**Publicación en acta congreso:** Si**Con comité de admisión ext.:** Si**Forma de contribución:** Artículo científico

Jose Casaña Granell; Yasmin Ezzatvar de Llago; Yasser Alakhdar Mohmara; Enrique Cuñat Pomares; Josep Carles Benítez Martínez. En: Cultura, ciencia y deporte. 9 - 25 (Suplemento), pp. 161 - 161.

Región de Murcia (España): Universidad Católica San Antonio de Murcia, Disponible en Internet en: <<http://ccd.ucam.edu/index.php/revista/article/view/419/292>>. ISSN 1696-5043**DOI:** <http://dx.doi.org/10.12800/ccd.v9i25>**49 Título del trabajo:** NUEVAS TECNOLOGIAS APLICADAS A LA FISIOTERAPIA EN EL PACIENTE HEMOFILICO**Nombre del congreso:** JORNADAS DE FORMACION EN HEMOFILIA INFOHEMO 2014**Autor de correspondencia:** Si**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España**Fecha de celebración:** 09/04/2014**Fecha de finalización:** 09/04/2014**Entidad organizadora:** ASOCIACION DE HEMOFILIA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (ASHECOVA)**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

Jose Casaña Granell.

**50 Título del trabajo:** DIFERENCIAS EN LA READAPTACION DE DISTINTAS LESIONES MUSCULOESQUELETICAS: ABORDAJE FISIOTERAPEUTICO**Nombre del congreso:** IV CONGRESO HISPANOAMERICANO DE MEDICINA DEL FUTBOL**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional no UE



**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** San José, Costa Rica

**Fecha de celebración:** 10/03/2014

**Fecha de finalización:** 13/03/2014

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MEDICAS DR. ANDRÉS VESALIO

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

**Con comité de admisión ext.:** No

josep Carles Benítez Martínez; Jose Casaña Granell.

**51 Título del trabajo:** RECUPERACION DEPORTIVA DE LAS LESIONES DEL MIEMBRO SUPERIOR. CLASIFICACION, PREVENCION Y TRATAMIENTO MEDIANTE EJERCICIO.

**Nombre del congreso:** VI JORNADA DE MEDICINA Y REHABILITACION DEPORTIVA

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** San José, Costa Rica

**Fecha de celebración:** 20/09/2013

**Fecha de finalización:** 21/09/2013

**Entidad organizadora:** ESCUELA AUTONOMA DE CIENCIAS MEDICAS DE CENTRO AMERICA, UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MEDICAS (UCIMED)

**Tipo de entidad:** Universidad

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

**Con comité de admisión ext.:** No

Jose Casaña Granell.

**52 Título del trabajo:** Importancia de la fuerza y la flexibilidad en la recuperación deportiva

**Nombre del congreso:** XXVIII Universidad de Verano de Gandia "Gandia, Estiu, Excelencia"

**Tipo evento:** Actividades Formativas

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** Gandia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 11/07/2011

**Fecha de finalización:** 22/07/2011

**Entidad organizadora:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Gandia, Comunidad Valenciana, España

**Con comité de admisión ext.:** Si

Jose Casaña Granell.

**53 Título del trabajo:** NUTRICION Y EJERCICIO FISICO

**Nombre del congreso:** V JORNADAS DE FORMACION EN HEMOFILIA "INFANCIA Y ADOLESCENCIA" (INFOHEMO 2011)

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 18/04/2011

**Fecha de finalización:** 20/04/2011

**Entidad organizadora:** Facultad de Fisioterapia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España



Jose Casaña Granell.

- 54** **Título del trabajo:** ASSESSMENT OF ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT IN THE GAIT AT VARIOUS TIMES DURING THE REHABILITATION.  
**Nombre del congreso:** 3RD EUROPEAN CONFERENCE. TECHNICALLY ASSISTED REHABILITATION (TAR) 2011  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 17/03/2011  
**Fecha de finalización:** 18/03/2011  
**Entidad organizadora:** Technische Universität Berlin  
**Ciudad entidad organizadora:** Berlin, Berlin, Alemania  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
Yasser Alakhdar; Jose Casaña Granell; Lirios Dueñas Moscardó; Sofia Pérez Alenda; Josep Carles Benítez Martínez. Berlin (Alemania): ISSN 2192-161X
- 55** **Título del trabajo:** EFFECT OF AN ARMCRANK PEDALING TRAINING PROGRAM ON THE FUNCTIONALITY AND THE CARDIORESPIRATORY SYSTEM OF PEOPLE WITH TETRAPLEGIA  
**Nombre del congreso:** 3RD EUROPEAN CONFERENCE. TECHNICALLY ASSISTED REHABILITATION (TAR) 2011  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 17/03/2011  
**Fecha de finalización:** 18/03/2011  
**Entidad organizadora:** Technische Universität Berlin  
**Ciudad entidad organizadora:** Berlin, Berlin, Alemania  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
Gabriel Brizuela; Enrique Sanchís Sánchez; Ignacio Martínez; Rafa Aranda; Jose Casaña Granell. Berlin (Alemania): ISSN 2192-161X
- 56** **Título del trabajo:** HIP ROM ACUTE EFFECTS CAUSED BY RECIPROCAL INHIBITION.  
**Nombre del congreso:** 3RD EUROPEAN CONFERENCE. TECHNICALLY ASSISTED REHABILITATION (TAR) 2011  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 17/03/2011  
**Fecha de finalización:** 18/03/2011  
**Entidad organizadora:** Technische Universität Berlin  
**Ciudad entidad organizadora:** Berlin, Berlin, Alemania  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
Jose Casaña Granell; Luis millán Gonzalez; Lirios Dueñas Moscardó; Josep Carles Benítez Martínez; Xavier García Massó; Enrique Sanchís Sanchez. Berlin (Alemania): ISSN 2192-161X



- 57** **Título del trabajo:** INFLUENCE OF THE KINESIS TAPING ON PLANTAR PRESSURE DURING WALKING.  
**Nombre del congreso:** 3RD EUROPEAN CONFERENCE. TECHNICALLY ASSISTED REHABILITATION (TAR) 2011  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 17/03/2011  
**Fecha de finalización:** 18/03/2011  
**Entidad organizadora:** Technische Universität Berlin  
**Ciudad entidad organizadora:** Berlin, Berlin, Alemania  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
 Lirios Dueñas Moscardó; Sofia Pérez Alenda; Juan Gámez; Yasser Alakhdar; Jose Casaña Granell; Enrique Sanchís Sánchez. Berlin (Alemania): ISSN 2192-161X
- 58** **Título del trabajo:** DOLOR CERVICAL CRONICO POSTRAUMATICO  
**Nombre del congreso:** LAS TERAPIAS MANUALES EN LA PRÁCTICA CLÍNICA  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 26/11/2010  
**Fecha de finalización:** 26/11/2010  
**Entidad organizadora:** Colegio de Fisioterapeutas de Cataluña **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones de Cataluña  
**Ciudad entidad organizadora:** Barcelona, Cataluña, España  
 Jose Casaña Granell.
- 59** **Título del trabajo:** ROTURA TOTAL DEL TENDON CUADRICIPITAL EN UN JUGADOR DE BALONCESTO  
**Nombre del congreso:** I JORNADAS DE FISIOTERAPIA EN LESIONES DEL SISTEMA MUSCULO ESQUELETICO: MIEMBRO INFERIOR  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 26/11/2010  
**Fecha de finalización:** 26/11/2010  
**Entidad organizadora:** Escuela Universitaria de Fisioterapia **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
 Jose casaña Granell; Josep Benitez; Yasser Alakhdar; Jorge Mora.
- 60** **Título del trabajo:** DOLOR Y COLUMNA CERVICAL: DE LOS TEJIDOS AL CEREBRO  
**Nombre del congreso:** 6E CONGRES DE LA SOCIETAT CATALANO-BALEAR DE FISIOTERAPIA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 13/11/2010  
**Fecha de finalización:** 15/11/2010  
**Entidad organizadora:** Sociedad Catalano-Balear de Fisioterapia  
**Ciudad entidad organizadora:** Barcelona, Cataluña, España  
Rafael Torres Cuelco; Jose Casaña Granell.

**61 Título del trabajo:** CUIDADOS FISIOTERAPICOS EN EL LESIONADO MEDULAR  
**Nombre del congreso:** XXVII CONGRESO DE LA ASOCIACION ESTATAL DE ESTUDIANTES DE ENFERMERIA.

**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 16/04/2010  
**Fecha de finalización:** 16/04/2010

**Entidad organizadora:** Escuela Universitaria de Enfermería **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña Granell.

**62 Título del trabajo:** EL TRABAJO DE FUERZA EN EL LESIONADO MEDULAR  
**Nombre del congreso:** XXVII CONGRESO DE LA ASOCIACION ESTATAL DE ESTUDIANTES DE ENFERMERIA.

**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 16/04/2010

**Fecha de finalización:** 16/04/2010

**Entidad organizadora:** Escuela Universitaria de Enfermería **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña Granell.

**63 Nombre del congreso:** XXVII CONGRESO DE LA ASOCIACION ESTATAL DE ESTUDIANTES DE ENFERMERIA.

**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Organizativo - Comité científico y organizador **Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 16/04/2010

**Fecha de finalización:** 16/04/2010

**Entidad organizadora:** Escuela Universitaria de Enfermería **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña Granell.

**64 Título del trabajo:** BIOCHEMICAL VALUES IN HAEMOPHILIACS UNDERGOING TRAINING.  
**Nombre del congreso:** XXX FIMS WORLD CONGRESS OF SPORTS MEDICINE

**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre



**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 18/11/2008

**Fecha de finalización:** 23/11/2008

**Entidad organizadora:** International Federation of Sports Medicine

**Publicación en acta congreso:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Consolación García Lucerga; Jose Casaña Granell; Juan Carlos Colado; Victor Tella; Argimiro Rodríguez.

En: Archivos de medicina del deporte. Abstracts Book. XXV - 6, pp. 552 - 552. 12/2008. ISSN 0212-8799

**65 Título del trabajo:** BODY COMPOSITION IN INFANT HAEMOPHILIACS AGED 8 TO 14 YEARS WITH LOW PHYSICAL ACTIVITY

**Nombre del congreso:** XXX FIMS WORLD CONGRESS OF SPORTS MEDICINE

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

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

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 18/11/2008

**Fecha de finalización:** 23/11/2008

**Entidad organizadora:** International Federation of Sports Medicine

**Publicación en acta congreso:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Jose Casaña Granell; Consolación García Lucerga; Joaquin Madera Gil; Juan Benavent Mahiques; Alberto

Pardo Ibañez. En: Archivos de medicina del deporte. Abstracts Book. XXV - 6, pp. 468 - 468. 12/2008.

ISSN 0212-8799

**66 Título del trabajo:** FOOT ORTHOTIC RECOMMENDATIONS FOR THE HAEMOPHILIAC'S PHYSICAL ACTIVITY.

**Nombre del congreso:** XXX FIMS WORLD CONGRESS OF SPORTS MEDICINE

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 18/11/2008

**Fecha de finalización:** 23/11/2008

**Entidad organizadora:** International Federation of Sports Medicine

**Publicación en acta congreso:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Sofía Pérez; Yasser Alakhdar; Jose Casaña Granell; Jose Antonio Aznar; Felipe Querol Fuentes. En:

Archivos de medicina del deporte. Abstracts Book. XXV - 6, pp. 517 - 517. 12/2008. ISSN 0212-8799

**67 Título del trabajo:** ASSOCIATIONS BETWEEN HAEMOPHILIC ARTROPATHY AND PSYCHOLOGICAL WELL-BEING.

**Nombre del congreso:** XXVIII INTERNATIONAL CONGRESS OF THE WFH

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía

**Fecha de celebración:** 01/07/2008

**Fecha de finalización:** 05/07/2008

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



**Entidad organizadora:** World Federation of Hemophilia

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Luis González; Alberto Pardo; Isabel Castillo; Jose Casaña Granell; Jose Antonio Aznar. En: Special Issue: Abstracts of the XXVIIIth International Congress of the World Federation of Hemophilia. 14 - 2, pp. 146 - 147. (Estados Unidos de América): WILEY-BLACKWELL, 07/2008. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1365-2516.2008.01726.x/abstract>>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/j.1365-2516.2008.01726.x

**68 Título del trabajo:** HAEMOPHILIC ARTROPATHY AND FUNCTIONAL DISABILITY: AN EXPLORATORY STUDY

**Nombre del congreso:** XXVIII INTERNATIONAL CONGRESS OF THE WFH

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía

**Fecha de celebración:** 01/07/2008

**Fecha de finalización:** 05/07/2008

**Entidad organizadora:** World Federation of Hemophilia

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Luis González; Alberto Pardo; Isabel Castillo; Jose Casaña Granell; Felipe Querol. En: Special Issue: Abstracts of the XXVIIIth International Congress of the World Federation of Hemophilia. 14 - 2, pp. 146 - 147. (Estados Unidos de América): Blackwell Publishing Ltd, 07/2008. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1365-2516.2008.01726.x/abstract>>. ISSN 1351-8216

**DOI:** 10.1111/j.1365-2516.2008.01726.x

**69 Título del trabajo:** EL TRABAJO DE FUERZA Y SUS REPERCUSIONES EN LA HEMOFILIA

**Nombre del congreso:** XV JORNADAS DE FORMACION MULTIDISCIPLINAR EN LAS COAGULOPATIAS CONGENITAS

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 08/05/2008

**Fecha de finalización:** 09/05/2008

**Entidad organizadora:** Hospital Universitario La Fe **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

Jose Casaña Granell.

**70 Nombre del congreso:** XV JORNADAS DE FORMACION MULTIDISCIPLINAR EN LAS COAGULOPATIAS CONGENITAS

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Organizativo - Comité científico y organizador

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 08/05/2008

**Fecha de finalización:** 09/05/2008

**Entidad organizadora:** Hospital Universitario La Fe **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

Jose Casaña Granell.



- 71 Título del trabajo:** ENTRENAMIENTO ESPECIFICO DE LA PREPARACION FISICA EN BALONCESTO FEMENINO  
**Nombre del congreso:** V CONGRESO INTERNACIONAL DE PREPARACION FISICA EN BALONCESTO DE ALTO NIVEL  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 06/09/2007  
**Fecha de finalización:** 08/09/2007  
**Entidad organizadora:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Con comité de admisión ext.:** No  
 Jose Casaña Granell.
- 72 Nombre del congreso:** V CONGRESO INTERNACIONAL DE PREPARACION FISICA EN BALONCESTO DE ALTO NIVEL  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Organizativo - Comité científico y organizador **Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 06/09/2007  
**Fecha de finalización:** 08/09/2007  
**Entidad organizadora:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Con comité de admisión ext.:** No  
 Jose Casaña Granell.
- 73 Título del trabajo:** ACTIVIDAD FISICA Y DEPORTE EN LA HEMOFILIA  
**Nombre del congreso:** XIV JORNADAS DE FORMACION MULTIDISCIPLINAR EN COAGULOPATIAS. HEMOFILIA: CUIDADOS INTEGRALES  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 27/04/2007  
**Fecha de finalización:** 27/04/2007  
**Entidad organizadora:** Hospital Universitario La Fe **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
 Jose Casaña Granell.
- 74 Nombre del congreso:** XIV JORNADAS DE FORMACION MULTIDISCIPLINAR EN COAGULOPATIAS. HEMOFILIA: CUIDADOS INTEGRALES  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Organizativo - Comité científico y organizador  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 27/04/2007  
**Fecha de finalización:** 27/04/2007  
**Entidad organizadora:** Hospital Universitario La Fe **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias



**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña Granell.

**75 Título del trabajo:** AYUDAS ORTESICAS EN EL TOBILLO DEL PACIENTE HEMOFILICO  
**Nombre del congreso:** XIII JORNADAS DE FORMACION MULTIDISCIPLINAR EN COAGULOPATIAS  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 06/04/2006  
**Fecha de finalización:** 07/04/2006  
**Entidad organizadora:** Hospital Universitario La Fe **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña Granell.

**76 Nombre del congreso:** XIII JORNADAS DE FORMACION MULTIDISCIPLINAR EN COAGULOPATIAS  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Organizativo - Comité científico y organizador  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 06/04/2006  
**Fecha de finalización:** 07/04/2006  
**Entidad organizadora:** Hospital Universitario La Fe **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
Jose Casaña Granell.

**77 Título del trabajo:** ANALISIS CIENTIFICO DE LA FUERZA EN LA MELE  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Cheste, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 10/05/1996  
**Fecha de finalización:** 12/05/1996  
**Entidad organizadora:** FEDERACION ESPAÑOLA DE RUGBY/ I.V.E.F INSTITUTO VALENCIANO DE EDUCACION FISICA **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Forma de contribución:** Libro o monografía científica  
Jose Casaña Granell.

### Otras actividades de divulgación

**Título del trabajo:** El ejercicio físico como herramienta terapéutica  
**Nombre del evento:** I Congreso de Investigación de Enfermería y Fisioterapia "Acercando la Investigación a la práctica Asistencial"  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 11/11/2016  
**Entidad organizadora:** SATSE **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Jose Casaña.

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

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Comité Científico IV Congreso de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte "Road to Recovery"  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia  
**Entidad de afiliación:** JAM SPORTS **Tipo de entidad:** Privada  
**Ciudad entidad afiliación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de inicio-fin:** 07/07/2016 - 31/01/2018
- 2 Título del comité:** Comité Científico Sociedad Española de Fisioterapeutas Investigadores en Terapia Manual  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia  
**Entidad de afiliación:** Sociedad Española de Fisioterapeutas Investigadores en Terapia Manual **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad afiliación:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de inicio-fin:** 07/07/2016 - 31/01/2018
- 3 Título del comité:** Comité Organizador II Jornada internacional de fisioterapia escolar y diversidad funcional  
**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia  
**Entidad de afiliación:** Colegio oficial de fisioterapeutas de la Comunidad Valenciana **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad afiliación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de inicio-fin:** 20/03/2017 - 28/10/2017
- 4 Título del comité:** Comité Científico I Congreso de investigación de enfermería y fisioterapia "Acercando la investigación a la práctica asistencial"  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia  
**Entidad de afiliación:** SATSE **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad afiliación:** Madrid, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de inicio-fin:** 07/07/2016 - 31/01/2017
- 5 Título del comité:** Comité Científico III Congreso de prevención y readaptación de lesiones en la actividad física y el deporte "return to training"  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia  
**Entidad de afiliación:** JAM SPORTS **Tipo de entidad:** Privada  
**Ciudad entidad afiliación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de inicio-fin:** 07/07/2016 - 31/01/2017
- 6 Título del comité:** Comité Organizador I Jornada internacional de fisioterapia neuro-músculo-esquelética en la columna lumbar  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia



**Entidad de afiliación:** Colegio oficial de fisioterapeutas de la Comunidad Valenciana

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad afiliación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de inicio-fin:** 03/03/2016 - 19/11/2016

## Otros méritos

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

- 1** **Entidad de realización:** NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR THE WORKING ENVIRONMENT **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Facultad, instituto, centro:** DEPARTMENT IN MUSCULOSKELETAL DISORDERS

**Ciudad entidad realización:** Copenhagen, Dinamarca

**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia

**Fecha de inicio-fin:** 01/03/2015 - 03/07/2015 **Duración:** 4 meses

**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a
- 2** **Entidad de realización:** Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Fisioterapia

**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de inicio-fin:** 16/05/2014 - 17/07/2014 **Duración:** 2 meses

**Entidad financiadora:** FACULTAD DE FISIOTERAPIA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad financiadora:** Sevilla, Andalucía, España

**Nombre del programa:** MEJORA DE LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS FIN DE GRADO EN LAS TITULACIONES DE GRADO DE ENFERMERIA, GRADO EN FISIOTERAPIA Y GRADO EN PODOLOGIA.

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

**Tareas contrastables:** COLABORACION Y APOYO DEL PROYECTO DE INNOVACION DOCENTE MEDIANTE LA IMPLEMENTACION Y EVALUACION DE ACTIVIDADES DE CARACTER DOCENTE.
- 3** **Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 15/06/2010 - 15/09/2010 **Duración:** 3 meses

**Entidad financiadora:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombre del programa:** EVALUACION DE LAS ACCIONES DE JUEGO EN DEPORTES DE EQUIPO POR MEDIO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

**Objetivos de la estancia:** Colaborador

**Tareas contrastables:** COLABORACION durante la ejecución del proyecto y asesoramiento técnico
- 4** **Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2009 - 29/07/2009 **Duración:** 1 mes

**Entidad financiadora:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación



**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombre del programa:** EVALUACION DE LAS ACCIONES DE JUEGO EN DEPORTES DE EQUIPO POR MEDIO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

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

**Tareas contrastables:** COLABORACION REUNIONES CIENTIFICAS

## Ayudas y becas obtenidas

**Nombre de la ayuda:** ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO DE LA ARTROPATIA HEMOFILICA EN PACIENTES HEMOFILICOS CON INHIBIDORES EN TRATAMIENTO CON FACTOR RVII A

**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Finalidad:** Predoctoral

**Entidad concesionaria:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE

**Importe de la ayuda:** 20 €

**Fecha de concesión:** 01/07/2007

**Duración:** 1 año - 6 meses

**Fecha de finalización:** 31/12/2008

**Entidad de realización:** UNIDAD DE COAGULOPATIAS CONGENITAS

**Facultad, instituto, centro:** (HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE) VALENCIA

## Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- Nombre de la sociedad:** ACIVA-FIREDE (Asociación Científica de Fisioterapia y Readaptación Deportiva)  
**Ciudad entidad afiliación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Identificar palabras clave:** Terapéutica  
**Categoría profesional:** Secretario  
**Nº de socios/as:** 5  
**Fecha de inicio:** 08/06/2017
- Nombre de la sociedad:** ACIVAFIS (Asociación Científica de Fisioterapia)  
**Ciudad entidad afiliación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Identificar palabras clave:** Terapéutica  
**Categoría profesional:** Secretario  
**Nº de socios/as:** 5  
**Fecha de inicio:** 08/06/2017

## Premios, menciones y distinciones

- Descripción:** Premio de Investigación Cabellé-Gomar (2ª Edición)  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 28/06/2018  
**Reconocimientos ligados:** High-intensity preoperative training improves physical and functional recovery in the early post-operative periods after total knee arthroplasty: a randomized controlled trial
- Descripción:** Premio de Investigación Cabellé-Gomar (3ª Edición)  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 28/06/2018



**Reconocimientos ligados:** High-intensity preoperative training improves physical and functional recovery in the early post-operative periods after total knee arthroplasty: a randomized controlled trial

- 3 Descripción:** Physical activity in adult patient with haemophilic arthropathy monitored by Fitbit Charge HR  
**Entidad concesionaria:** BAXALTA **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad concesionaria:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 28/04/2016

### Otras distinciones (carrera profesional y/o empresarial)

- 1 Descripción:** Secretario General  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad concesionaria:** Colegio oficial de fisioterapeutas de la Comunidad Valenciana  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 19/02/2022
- 2 Descripción:** Director del Departamento de Fisioterapia  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 02/02/2021
- 3 Descripción:** Secretario General del Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad concesionaria:** Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España  
**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 13/12/2019
- 4 Descripción:** Decano del Colegio Oficial de Fisioterapeutas de la Comunidad Valenciana  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad concesionaria:** Colegio Oficial de Fisioterapeutas de la Comunidad Valenciana **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 09/02/2018
- 5 Descripción:** Director del Departamento de Fisioterapia  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 02/02/2018
- 6 Descripción:** Miembro del Claustro  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 20/12/2017
- 7 Descripción:** Miembro del Consejo de Gobierno  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad



**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 20/12/2017

- 8 Descripción:** Coordinador Bloque Común del Master oficial de Recuperación Funcional  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 09/09/2016
- 9 Descripción:** Miembro Titular de la comisión de Coordinación Académica  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 09/12/2015
- 10 Descripción:** Miembro Titular de la Comisión de Elaboración de planes de Estudio (Master Oficial en Recuperación Funcional)  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 28/07/2015
- 11 Descripción:** Miembro Titular de la comisión de selección de personal contratado  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Facultad de Fisioterapia de la Universitat de Valencia      **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 24/02/2015
- 12 Descripción:** Secretario del departamento de Fisioterapia  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Universitat de València      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 02/02/2015
- 13 Descripción:** Secretario General  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad concesionaria:** Colegio oficial de fisioterapeutas de la Comunidad Valenciana  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 08/05/2014
- 14 Descripción:** Coordinador y profesor Responsable, Asignatura "Preparación Física aplicada a la Fisioterapia"  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Departamento de Fisioterapia de la Universitat de Valencia      **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 10/09/2012



- 15 Descripción:** Coordinador y profesor Responsable, Asignatura "Tics en Fisioterapia"  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Departamento de Fisioterapia de la Universitat de Valencia  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 10/09/2012
- 16 Descripción:** Coordinador de 2º curso de grado  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Facultad de Fisioterapia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 02/09/2012
- 17 Descripción:** Miembro Titular de la comisión de Calidad Docente  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 26/07/2012
- 18 Descripción:** Miembro Titular de la comisión de Docencia  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 04/05/2009
- 19 Descripción:** Miembro Titular de la comisión de Grado  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 04/05/2009
- 20 Descripción:** Miembro electo de la junta permanente  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 27/01/2009
- 21 Descripción:** Miembro electo del consejo del departamento de fisioterapia  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad concesionaria:** Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Valencia  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 15/12/2008



- 22 Descripción:** Miembro de la comisión de deportes  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad concesionaria:** Colegio profesional de fisioterapeutas de la Comunidad Valenciana **Tipo de entidad:** Colegio Profesional  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 08/10/2007
- 23 Descripción:** Miembro de la comisión de docencia  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad concesionaria:** Colegio profesional de fisioterapeutas de la Comunidad Valenciana **Tipo de entidad:** Colegio Profesional  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 08/10/2007

### Períodos de actividad investigadora

**Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad acreditante:** CNEAI **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Ciudad entidad acreditante:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de obtención:** 01/01/2018

### Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

- 1 Descripción:** Reconocimiento de méritos Docentes (Quinquenio)  
**Entidad acreditante:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad acreditante:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nº de tramos reconocidos:** 2  
**Fecha de obtención:** 01/01/2020 **Fecha del reconocimiento:** 01/01/2020
- 2 Descripción:** Reconocimiento de méritos Investigación (Sexenio)  
**Entidad acreditante:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad acreditante:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Fecha de obtención:** 01/01/2018 **Fecha del reconocimiento:** 01/01/2018
- 3 Descripción:** Reconocimiento de méritos Docentes (Quinquenio)  
**Entidad acreditante:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad acreditante:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Fecha de obtención:** 01/01/2015 **Fecha del reconocimiento:** 01/01/2015