



GERMÁN VICENTE RODRÍGUEZ

Generado desde: Universidad de Zaragoza Fecha del documento: 08/09/2023

v 1.4.0

f68dd1b05b85f783436552ca3777bd62

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.

En el año 2000, me concedieron la beca del programa predoctoral de Formación del Profesorado Universitario (FPU) del Ministerio obteniendo el doctorado internacional con premio extraordinario, en la Universidad de Las Palmas de G.C. He impartido docencia a nivel nacional e internacional en el grado y máster en diferentes Universidades. Catedrático en la Universidad de Zaragoza, donde también he coordinado el programa de doctorado en Ciencias de la Salud y del Deporte (2013-2020) y he sido presidente de la Comisión de Doctorado de esta Universidad (2014-2017). También coordino el Máster de Medicina de Urgencias y Rescate en Montaña y he sido el decano, de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte (nº 3 de España y top 100 del mundo según según el Ranking de Shanghai). He sido miembro del Comité Científico de la AECOSAN (Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad) (2015-2017); y del Comité Científico de Deporte, Salud y NAOS del Consejo General de Colegios Oficiales de Licenciados en Ciencias del Deporte (COLEF) (2014- actual). CoIP del grupo de investigación GENUD (Crecimiento, Ejercicio, Nutrición y Desarrollo) de la Universidad de Zaragoza y del Gobierno de Aragón. Formo parte del Instituto de Investigación IA2 y del Centro de Investigación Biomédica en Red Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBEROBN) del ISCIII del Ministerio de Ciencia e Innovación. Participé durante varios años en el grupo de investigación de Rendimiento Humano de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (Bajo la supervisión del Prof. Calbet JAL). Donde me formé en Ciencias del Deporte y obtuve un doctorado europeo trabajando en los efectos del ejercicio sobre la composición corporal durante el crecimiento (Premio extraordinario de doctorado y mejor tesis del año). Realicé estancias como asociado pre y postdoctoral en el Centro de Investigación Muscular de Copenhague (CMRC) en la Universidad de Copenhague (bajo la supervisión del Prof. Saltin B), y en la Unidad de Nutrición Preventiva en el Instituto Karolinska de Suecia (bajo la supervisión del Prof. Sjöstrom M).

He participado en más de 40 proyectos nacionales e internacionales relacionados con el ejercicio y la salud, de los cuales he sido el IP (investigador principal) de varios de ellos. He presentado más de 260 comunicaciones en reuniones científicas internacionales, coautor de 254 publicaciones científicas, de las cuales 199 son artículos internacionales JCR (Q1 y Q2>70%). Incluido entre los 800 primeros investigadores científicos españoles pertenecientes a todas las áreas de conocimiento (webometrics.info; mayo 2020); 73.638 de los 100.000 más citados del mundo en todas las áreas y 279 de 22.602 y entre los 10 primeros de España en el área de ciencias del deporte Ranking Standford (https://doi.org/10.1371/journal.pbio.3000918). Editor de sección de la revista BioMed Research International (Q2 WoS), World Journal of Pediatrics (Q1 WoS) and IJERPH (Q1 WoS) y como editor invitado en muchas otras (por ejemplo, Nutrients Q1 en WoS).

***TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS: Debido a la extensión del CVN y que el formato FECYT no incluye tesis, estas se presentan en un anexo (CV_direccion.pdf_nº1) según instrucciones recibidas de la DGA.





Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

De las 19 tesis doctorales dirigidas desde 2010, 19 son Cum Laude y 11 Premio Extraordinario de Doctorado, 14 de los doctorandos han sido contratados posteriormente como profesores en universidades españolas o extranjeras universidades, 2 son profesores no universitarios y otra es doctora del SNSS.

- Sexenios de investigación de la Agencia Nacional: 3 (2001-2006; 2007-2012; 2013-2018).
- Número total de citas: 8478 (WoS), 9207 (Scopus) y 18994 (Google Scholar).
- Número total de publicaciones: 199 (WoS), 259 (orcid)
- Índice H: 49 (WoS), 51 (Scopus) y 73 (Google Scholar). Índice I10: 238 (Google Scholar)





GERMÁN VICENTE RODRÍGUEZ

Apellidos: VICENTE RODRÍGUEZ

Nombre: GERMÁN

DNI:

ORCID: **0000-0002-4303-4097**

ResearcherID: J-9846-2016

Fecha de nacimiento:

Sexo: Hombre

Dirección de contacto:

Código postal:

País de contacto: España

Ciudad de contacto:

Correo electrónico: gervicen@unizar.es

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Departamento de Fisiatría y Enfermería. Área: Educación Física y Deportiva. Área de conocimiento (Macroárea): Ciencias Sociales y Jurídicas. Campo de conocimiento de evaluación

CNEAI: Ciencias Biomédicas, Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte

Categoría profesional: Cated. Universidad

Fecha de inicio: 20/03/2023

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 241106 - Fisiología del ejercicio

Funciones desempeñadas: CU

Identificar palabras clave: Fisiología de los deportes; Prevención y promoción de la salud; El proceso

de envejecimiento; Educación física y deporte; Educación y desarrollo humano

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Beca Programa Europa de la Gobierno de Aragón y CAI para estancias de investigación en el extranjero	Postdoctoral fellow	01/08/2007
2	Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	Becario FPU	01/01/2002
3	Beca de ayuda a la realización de la tesis doctoral para números uno de promoción	Investigador	01/01/2000

1 Entidad empleadora: Beca Programa Europa de la Gobierno de Aragón y CAI para estancias de

investigación en el extranjero

Ciudad entidad empleadora: Estocolmo, Suecia Categoría profesional: Postdoctoral fellow

Fecha de inicio-fin: 01/08/2007 - 30/11/2007 **Duración:** 4 meses







2 Entidad empleadora: Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Ciudad entidad empleadora: Las Palmas de Gran Canaria, España

Categoría profesional: Becario FPU

Fecha de inicio-fin: 01/01/2002 - 30/05/2005 **Duración:** 3 años - 4 meses - 30

días

3 Entidad empleadora: Beca de ayuda a la realización de la tesis doctoral para números uno de

promoción

Ciudad entidad empleadora: Las Palmas de Gran Canarias, España

Categoría profesional: Investigador

Fecha de inicio-fin: 01/01/2000 - 01/03/2000 **Duración:** 2 meses - 1 día





Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

1 Nombre del título: Master en Psicologia de la Actividad Fisica y del Deporte

Ciudad entidad titulación: Madrid, España

Entidad de titulación: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Fecha de titulación: 20/06/2003

Título homologado: Si

Nombre del título: Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Ciudad entidad titulación: Las Palmas de Gran Canaria, España

Entidad de titulación: Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de titulación: 29/09/2000

Premio: Premio extraordinario de graduación

3 Nombre del título: Magisterio Especialidad Educación física

Ciudad entidad titulación: Oviedo, España Entidad de titulación: Universidad de Oviedo

Fecha de titulación: 29/07/1997

Doctorados

Programa de doctorado: Dr. por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria **Entidad de titulación:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Ciudad entidad titulación: Las Palmas de Gran Canaria, España

Fecha de titulación: 08/06/2005

Doctorado Europeo: Si

Título de la tesis: Crecimiento y masa ósea. Efecto de la actividad física. Estudio longitudinal.

Director/a de tesis: Prof. José Antonio López Calbet

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés		C1	C1	C1	C1
Italiano		B1	C1	C1	B1







Actividad docente

Formación académica impartida

Nombre de la asignatura/curso: Actividad y condición físicas y gasto energético en niños y adolescentes

Titulación universitaria: Máster Universitario en Condicionantes Genéticos, nutricionales y ambientales del

crecimiento y desa

Fecha de inicio: 15/09/2022 Fecha de finalización: 31/08/2024

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

2 Nombre de la asignatura/curso: Actividad física y salud

Titulación universitaria: Programa conjunto en Nutrición Humana y Dietética-Ciencias de la Actividad Física y

del Deporte

Fecha de inicio: 20/09/2021 Fecha de finalización: 31/08/2024

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

3 Nombre de la asignatura/curso: Actividad física y salud

Titulación universitaria: Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 18/09/2017 Fecha de finalización: 31/08/2024

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

4 Nombre de la asignatura/curso: Composición corporal y salud

Titulación universitaria: Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud

Fecha de inicio: 15/09/2014 Fecha de finalización: 31/08/2024

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombre de la asignatura/curso: Fundamentos de salud y aspectos legales en tecnologías para la salud y el

bienestar

Titulación universitaria: Máster Universitario en Innovación y Emprendimiento en Tecnologías para la Salud y el

Bienestar

Fecha de inicio: 14/09/2020 Fecha de finalización: 31/08/2023

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

6 Nombre de la asignatura/curso: Autocuidados y calidad de vida en infancia y juventud

Titulación universitaria: Máster Universitario en Iniciación a la Investigación en Ciencias de la Enfermería

Fecha de inicio: 21/09/2015 Fecha de finalización: 31/08/2023

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

7 Nombre de la asignatura/curso: Strength training and conditioning in the elderly

Titulación universitaria: Master Universitario en Alto Rendimiento Deportivo: Fuerza y Acondicionamiento Físico

(English Version)

Fecha de inicio: 01/01/2015 Fecha de finalización: 01/01/2023

Entidad de realización: Universidad Católica San Antonio de Murcia

8 Nombre de la asignatura/curso: El acondicionamiento físico en la tercera edad

Titulación universitaria: Master Universitario en Alto Rendimiento Deportivo: Fuerza y Acondicionamiento Físico

Fecha de inicio: 01/01/2015 Fecha de finalización: 01/01/2023

Entidad de realización: Universidad Católica San Antonio de Murcia







9 Nombre de la asignatura/curso: Valoración de la condición física

Titulación universitaria: Curso Prescripción de ejercicio físico para profesionales sanitarios Fecha de inicio: 01/01/2017 Fecha de finalización: 01/01/2020 Entidad de realización: Instituto Salud Carlos III: Escuela Nacional de Medicina del Trabajo

10 Nombre de la asignatura/curso: Prescripción de ejercicio físico

Titulación universitaria: Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud **Fecha de inicio:** 18/09/2017 **Fecha de finalización:** 15/09/2019

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

11 Nombre de la asignatura/curso: Actividad física y poblaciones específicas

Titulación universitaria: Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 19/09/2011 Fecha de finalización: 17/09/2017

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombre de la asignatura/curso: Composición corporal y exploración funcional en las actividades físicas y

deportivas

Titulación universitaria: Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 16/09/2013 Fecha de finalización: 14/09/2014

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombre de la asignatura/curso: Prescripción de ejercicio y actividad física para un envejecimiento saludable

Titulación universitaria: Máster Título Propio en Alto Rendimiento Deportivo: Fuerza y Acondicionamiento Físico

(English Version)

Fecha de inicio: 01/01/2012 Fecha de finalización: 01/01/2014

Entidad de realización: Universidad Católica San Antonio de Murcia

14 Nombre de la asignatura/curso: Actividad física y deporte adaptado a personas con discapacidad

Titulación universitaria: Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 17/09/2012 Fecha de finalización: 15/09/2013

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

15 Nombre de la asignatura/curso: 1. Valoración de la composición corporal. 2. Composición corporal en niños y

adolescentes

Titulación universitaria: VII máster de ciencias aplicadas a la actividad física. Prescripción de ejercicio físico

para la salud

Fecha de inicio: 10/03/2012 Fecha de finalización: 10/03/2012

Entidad de realización: Universitat de Lleida

16 Nombre de la asignatura/curso: Deportes individuales

Titulación universitaria: Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 20/09/2010 Fecha de finalización: 18/09/2011

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

17 Nombre de la asignatura/curso: ACTIVIDAD FISICA Y SALUD

Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 26/10/2006 Fecha de finalización: 18/09/2011

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza







18 Nombre de la asignatura/curso: FUNDAMENTOS DE LOS DEPORTES INDIVIDUALES

Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 26/10/2006 Fecha de finalización: 16/09/2011

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

19 Nombre de la asignatura/curso: ACTIVIDADES FISICAS Y DEPORTIVAS DE MONTAÑA

Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 21/09/2009 Fecha de finalización: 20/09/2010

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

20 Nombre de la asignatura/curso: ANTROPOMETRIA Y CINESIOLOGIA

Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 21/09/2009 Fecha de finalización: 20/09/2010

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

21 Nombre de la asignatura/curso: OBESIDAD Y EJERCICIO FÍSICO

Titulación universitaria: DEPARTAMENTOS-G.9/L.E.(Mod. 1)

Fecha de inicio: 19/10/2007 Fecha de finalización: 20/09/2009

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

22 Nombre de la asignatura/curso: Metodología de la investigación en ciencias del deporte

Titulación universitaria: DEPARTAMENTOS-G.9/L.E.(Mod. 1)

Fecha de inicio: 19/10/2007 Fecha de finalización: 20/09/2008

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

23 Nombre de la asignatura/curso: FUND.DE LOS DEPORTES COLECTIVOS:BALONCESTO Y BALONMANO

Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Fecha de inicio: 20/10/2005 Fecha de finalización: 20/09/2006

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: Ejercicio, vitalidad y salud EVIS

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Angel Gil Gil

Calificación obtenida: Matrícula de honor

Fecha de defensa: 23/06/2023

2 Título del trabajo: EFECTOS DEL ENTRENAMIENTO MULTICOMPONENTE ELDERFIT EN PERSONAS

MAYORES CON SARCOPENIA

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Moradell Fernández, Ana

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

Alumno/a: Jorge Fernando Espinosa Taipe

Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 22/06/2023







Título del trabajo: NUTRICIÓN Y EJERCICIO: EFECTOS EN LA COMPOSICIÓN CORPORAL, CONDICIÓN FÍSICA, CAPACIDAD FUNCIONAL Y CALIDAD DE VIDA DE PERSONAS MAYORES. NUTRITION AND EXERCISE: EFFECTS ON BODY COMPOSITION, PHYSICAL FITNESS, FUNCTIONAL CAPACITY, AND

QUALITY OF LIFE IN OLDER ADULTS.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Gomez Cabello, Alba Maria

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

Alumno/a: Ana Moradell Fernández

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 14/02/2023

4 Título del trabajo: ANÁLISIS DE LAS CARACTERÍSTICAS ANTROPOMÉTRICAS Y DEL EFECTO AGUDO INDUCIDO POR LA PRÁCTICA DEL PÁDEL SOBRE MARCADORES HEMATOLÓGICOS, URINARIOS Y

NEUROMUSCULARES.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Castellar Otín, Carlos; Pradas de la Fuente, Francisco

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

Alumno/a: Alejandro García Giménez

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 16/01/2023

5 Título del trabajo: EFICACIA DE UN PROGRAMA DE ESTIRAMIENTOS ESTÁTICOS ANALÍTICOS EN LA

PREVENCIÓN DE FACTORES ASOCIADOS A LESIÓN EN FÚTBOL: ESTUDIO PILOTO

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Castellar Otín, Carlos

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

Alumno/a: Alba Sánchez García Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 19/12/2022

6 Título del trabajo: LA INFLUENCIA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA EN LA CONDICIÓN FÍSICA DE LAS PERSONAS

CON SÍNDROME DE DOWN: REVISIÓN SISTEMÁTICA Y PROPUESTA DE TRABAJO

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Miren Blázquez Gutiérrez Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 26/09/2022

7 Título del trabajo: Actividad física y electrofisiología cardíaca: A propósito del envejecimiento y la longevidad

excepcional.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Garatachea Vallejo, Nuria; Pueyo Paules, Esther

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

Alumno/a: Adrián Hernández Vicente

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 08/07/2022

8 Título del trabajo: Organización y desarrollo de la I Edición Oscafittest

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Aitor Gibanel Nicolás Calificación obtenida: Aprobado







Fecha de defensa: 08/07/2022

9 Título del trabajo: Validación y repetitividad de las plantillas sensorizadas Smart Insole Podoactiva

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado **Codirector/a tesis:** Gil Calvo, Marina

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

Alumno/a: Valeria Pilar Anoro Valdovinos

Calificación obtenida: Aprobado Fecha de defensa: 08/07/2022

10 Título del trabajo: EVOLUCIÓN DE LOS NIVELES DE CONDICIÓN FÍSICA Y SU INFLUENCIA SOBRE

MARCADORES DE SALUD Y MORTALIDAD EN PERSONAS MAYORES DE 65 AÑOS.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Casajús Mallén, José Antonio; Gomez Cabello, Alba Maria

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

Alumno/a: David Navarrete Villanueva

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 01/04/2022

11 Título del trabajo: Impacto de la ingesta de proteínas post-entrenamiento en la composición corporal y en la

condición física muscular de patinadores jóvenes competitivos: un estudio piloto

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

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

Alumno/a: Joaquín Gálvez Villar

Calificación obtenida: Matrícula de honor

Fecha de defensa: 17/12/2021

12 Título del trabajo: EFFECT OF RECOVERY ON THE TREATMENT OF DELAYED ONSET MUSCLE

SORENESS AND MUSCLE PERFORMANCE.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Olmedillas Fernández, Hugo

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

Alumno/a: Rony Fares

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 19/11/2021

13 Título del trabajo: EFECTOS DEL ENTRENAMIENTO PLIÓMETRICO SOBRE LOS ATRIBUTOS DE APTITUD

FÍSICA EN JUGADORES DE BALONCESTO ADOLESCENTES: UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: David García Lobarte Calificación obtenida: Aprobado Fecha de defensa: 24/09/2021

14 Título del trabajo: Respuestas de la variabilidad de la frecuencia cardiaca, tensión y rigidez arterial ante las

carreras a pie de larga distancia. **Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Garatachea Vallejo, Nuria Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Alumno/a: Alberto Calleja Romero

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude





Tipo de entidad: Universidad



Fecha de defensa: 14/07/2021

15 Título del trabajo: ANÁLISIS MULTIDIMENSIONAL DE VARIABLES ASOCIADAS AL RENDIMIENTO EN EL

TENIS DE MESA DE ÉLITE DESDE UNA PERSPECTIVA DE GÉNERO

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Castellar Otín, Carlos; Pradas de la Fuente, Francisco

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

Alumno/a: Ana Isabel de la Torre Combarros

Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 22/03/2021

16 Título del trabajo: INFLUENCIA DE UN PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO FUNCIONAL EN LA CALIDAD DE

SUEÑO DE MUJERES SUPERVIVIENTES DE CÁNCER DE MAMA

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

Codirector/a tesis: Lucía Sagarra

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

Alumno/a: Raquel Val Ferrer Calificación obtenida: Aprobado Fecha de defensa: 11/12/2020

17 Título del trabajo: Construcción de un instrumento de observación para la evaluación de la resiliencia y las

conductas de afrontamiento en personas con patologías reumáticas

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

Codirector/a tesis: Escolano Pérez, Elena; Gimeno Marco, Fernando

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

Alumno/a: Adriana Lourdes Peruga Barrena Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 04/07/2020

18 Título del trabajo: Efecto de un programa de ejercicio terapéutico en la mejora funcional y prevención de lesiones

de rodilla en el fútbol sala femenino semiprofesional **Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Martínez Pineda, Montserrat

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

Alumno/a: Loreto Ferrandez Laliena Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 04/07/2020

19 Título del trabajo: Análisis, evaluación y diseño de una intervención de Actividad Física para la mejora de calidad

de vida de una persona en edad infantil con TEA **Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Javier Jimeno Montón Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 03/07/2020

20 Título del trabajo: Revisión sistemática de la periodización del entrenamiento en personas mayores

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Irel Baraibar Larraza

Calificación obtenida: Sobresaliente







Fecha de defensa: 03/07/2020

21 Título del trabajo: Análisis del consumo de suplementación nutricional. Determinantes y motivaciones en

población universitaria. Riesgos de las fuentes de información

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Raúl Ondarra Diarte Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 16/12/2019

22 Título del trabajo: Influencia de la actividad física y deportiva en un programa cognitivo-conductual de

deshabituación tabáquica con estudiantes universitarios

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado **Codirector/a tesis:** Gimeno Marco, Fernando

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

Alumno/a: Guillermo Gil Gomis Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 16/12/2019

23 Título del trabajo: El entrenamiento multicomponente puede mejorar la composición corporal y la condición física

en personas mayores

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

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

Alumno/a: Adrian Cacho Martinez Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 16/12/2019

24 Título del trabajo: Evaluación del estado nutricional e intervención dietética en personas mayores no

institucionalizadas

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Marques Lopes, Iva

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

Alumno/a: Borja Notivol Marín Calificación obtenida: Aprobado Fecha de defensa: 16/12/2019

25 Título del trabajo: Funcionalidad de sesiones educativas para la promoción de actividad física: un estudio

experimental

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Gómez Brutón, Alejandro

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

Alumno/a: Luis Mallén Acín Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 16/12/2019

26 Título del trabajo: Relación de la actividad y condición físicas con la composición, estructura y metabolismo

óseos durante el crecimiento. Estrategias para la prevención temprana de la osteoporosis.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Casajús Mallén, José Antonio; Gomez Cabello, Alba Maria

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

Alumno/a: Jorge Marín Puyalto







Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 26/11/2019

27 Título del trabajo: Efectividad de un programa de entrenamiento multicomponente para mejorar el rango de

movimiento articular (ROM) activo en personas mayores : estudio piloto

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Clara Cañardo Alastuey

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

Alumno/a: Noé Labata Lezaun Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 27/09/2019

28 Título del trabajo: Beneficios cardiovasculares y de calidad de vida del ejercicio aeróbico en personas con

enfermedades reumáticas

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Gimeno Marco, Fernando

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

Alumno/a: Carlos Ramón Blecua Fumanal

Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 27/09/2019

Título del trabajo: Papel de los profesionales enfermeros en la detección de factores de vulnerabilidad en personas mayores frágiles, para la derivación a programas de intervención, según un enfoque de activos

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Gasch Gallén, Ángel

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

Alumno/a: Jara Cardiel Bergasa Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 13/09/2019

30 Título del trabajo: Fuerza, potencia y entrenamiento vibratorio en nadadores adolescentes.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Alumno/a: Borja Muñiz Pardos

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 19/07/2019

31 Título del trabajo: Estudio de las diferencias entre la intensidad de dolor, la función de la musculatura flexora

Tipo de entidad: Universidad

profunda y la presencia de puntos gatillo miofasciales en pacientes con dolor cervical inespecífico

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

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

Alumno/a: Sonia Rodríguez Marco Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 05/07/2019

Título del trabajo: Estudio descriptivo y comparativo de las diferencias entre el rango de movimiento cervical,el índice de discapacidad cervical y la presencia de puntos gatillos miofasciales en relación a la posición laboral

presente

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

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

Alumno/a: Pilar Pardos Aguilella







Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 05/07/2019

33 Título del trabajo: Interacción del tipo de bota y superficie de juego en la salud ósea de niños y niñas futbolistas.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Casajús Mallén, José Antonio Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Gabriel Lozano Berges

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 14/12/2018

34 Título del trabajo: Prevención de la mortalidad materna desde el ejercicio profesional de la enfermera: prácticas y

experiencia vivida.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Olmedillas Fernández, Hugo

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

Alumno/a: Gemmy Mildred Guarnizo Tole

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 05/12/2018

35 Título del trabajo: Factores condicionantes de la composición corporal y la condición física en la población mayor

española.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Gomez Cabello, Alba Maria; Ara Royo, Ignacio

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

Alumno/a: Lucia Sagarra Romero

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 30/11/2018

36 Título del trabajo: La electroestimulación puede influir de manera aguda en el rendimiento de la capacidad de

salto y de la fuerza de prensión manual **Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Adrian Cacho Martinez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 28/09/2018

37 Título del trabajo: Escalada terapéutica: estudio piloto sobre la influencia de la practica de escalada tipo boulder

en la mejora de la sintomatología de la depresión **Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Gimeno Marco, Fernando

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

Alumno/a: Miguel Barrios Lafragüeta

Calificación obtenida: Matrícula de honor

Fecha de defensa: 28/09/2018

38 Título del trabajo: Efectos del Yoga de la Risa sobre el bienestar psicofísico. Revisión sistemática

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Daniel Moreno Gurrea Calificación obtenida: Notable







Fecha de defensa: 02/03/2018

39 Título del trabajo: Efectos de un programa de entrenamiento físico sobre la fragilidad en personas mayores

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Gomez Cabello, Alba Maria

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

Alumno/a: Laura Prados Santolaria Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 19/12/2017

40 Título del trabajo: Validación de los cuestionarios PAQ-C e IPAQ-A en niños/as en edad escolar

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Alejandro Gómez Brutón

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

Alumno/a: Carlos Martín Bello Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 19/12/2017

41 Título del trabajo: Nutrition and Physical Activity for the Prevention of Osteoporosis.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Moreno Aznar, Luis Alberto; Huybrechts, Inge

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

Alumno/a: Cristina Julián Almárcegui

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 04/09/2017

42 Título del trabajo: Metabolismo óseo en ciclistas adolescentes.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Pradas de la Fuente, Francisco; Olmedillas Fernández, Hugo **Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Marta Rapún López

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 07/07/2017

43 Título del trabajo: Evolución de la condición física y su asociación con los estilos de vida en las personas

mayores: Estudio longitudinal EXERNET **Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Gomez Cabello, Alba Maria

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

Alumno/a: Ana Moradell Fernández Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 05/07/2017

44 Título del trabajo: Activida física y salud en adolescentes con síndrome de Down; entrenamiento vibratorio,

composición corporal y metabolismo óseo.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Casajús Mallén, José Antonio; Gonzalez de Aguero Lafuente, Alejandro **Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Ángel Matute Llorente

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 24/02/2017







45 Título del trabajo: Repercusión del entrenamiento y la práctica de la natación sobre el desarrollo óseo en la

adolescencia.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Casajús Mallén, José Antonio; Gonzalez de Aguero Lafuente, Alejandro **Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Alejandro Gómez Bruton

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 21/12/2016

46 Título del trabajo: Tratamiento multidisciplinar de la obesidad

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado **Codirector/a tesis:** Gimeno Marco, Fernando

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

Alumno/a: Pablo Nieva Martinez Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 05/10/2016

47 Título del trabajo: Efectos del entrenamiento pliométrico sobre la condición física en niños prepúberes

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Sergio López Salaber Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 04/07/2016

48 Título del trabajo: Efectos del entrenamiento físico en parámetros de condición física saludable en adolescentes

con Síndrome de Down

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

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

Alumno/a: Daniel Pueyo Royo

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 27/01/2016

49 Título del trabajo: Composición corporal y riesgo cardiovascular en niños y adolescentes con diabetes mellitus

tipo I.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

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

Alumno/a: Marta Vega Velasco Manrique

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 26/01/2016

50 Título del trabajo: ACTIVIDAD FÍSICA Y CALIDAD DE SUEÑO EN EL PRIMER TRIMESTRE DE EMBARAZO

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

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

Alumno/a: Paloma Luna López Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 21/12/2015

51 Título del trabajo: Análisis transversal sobre la composición corporal y capacidad aeróbica en mujeres que

practican Crossfit

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster







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

Alumno/a: Héctor Calvo Blas Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 21/12/2015

52 Título del trabajo: Incidencia de lesiones en el balonmano: Revisión sistemática

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Guillermo Celaya Pascual Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 09/10/2015

53 Título del trabajo: Planificación de entrenamiento a una joven con obesidad

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Ana María Casanova Brenchat

Calificación obtenida: Aprobado Fecha de defensa: 10/07/2015

54 Título del trabajo: Principales factores que influyen sobre el rendimiento en nadadores adolescentes en la prueba

50 metros

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Elena Isabel Mainer Pardos Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 11/07/2014

55 Título del trabajo: Relación entre composición corporal, actividad física, masa ósea y fuerza muscular en

población mayor de 65 años institucionalizada. **Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Máster

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

Alumno/a: Jara Intxaurrondo Martín Calificación obtenida: Notable Fecha de defensa: 18/09/2013

56 Título del trabajo: The nutritional status of adolescent Spanish cyclists

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster **Codirector/a tesis:** Gerardo Rodriguez

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

Alumno/a: Cristina Julian Almarcegui

Calificación obtenida: 9.0 Fecha de defensa: 09/07/2013

57 Título del trabajo: CÁLCULO DEL PORCENTAJE DE GRASA EN NADADORES ADOLESCENTES: ANÁLISIS

DE LA PRECISIÓN DE LAS ECUACIONES ANTROPOMÉTRICAS FRENTE A LA ABSORCIOMETRÍA

FOTÓNICA DUAL DE RAYOS X

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado

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

Alumno/a: Gabriel Lozano Berges

Calificación obtenida: 9,2 Fecha de defensa: 08/07/2013







58 Título del trabajo: Cálculo del porcentaje de grasa en niños y adolescentes futbolistas: análisis de precisión de

las ecuaciones antropometricas frente a la absorciometría fotónica dual de rayos-X

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

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

Alumno/a: Gabriel Lozano Berges Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 01/07/2013

59 Título del trabajo: La actividad física como factor determiante en la regulación de la composición corporal en

población mayor no institucionalizada **Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

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

Alumno/a: Alba Maria Gomez Cabello Calificación obtenida: Apto cum laude

Fecha de defensa: 06/03/2013

60 Título del trabajo: Valoración objetiva de los niveles de actividad física y su relación con la capacidad

cardiorespiratoria y masa ósea en adolescentes con sindrome de Down

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

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

Alumno/a: Angel Matute Llorente Calificación obtenida: sobresaliente Fecha de defensa: 01/07/2012

61 Título del trabajo: Repercusión del ciclismo en la estructura ósea de jóvenes adolescentes

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster

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

Alumno/a: Alejandro Gómez Bruton Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 01/07/2012

62 Título del trabajo: Efectos del entrenamiento de fuerza sobre la composición corporal y la condición física en

niños y adolescentes con síndrome de Down.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

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

Alumno/a: Alejandro González de Agüero Lafuente **Calificación obtenida:** Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 02/12/2011

63 Título del trabajo: Masa ósea y su relación con la actividad física, condición física y marcadores del metabolismo

óseo en adolescentes

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

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

Alumno/a: Luis Andres Gracia Marco

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 21/11/2011







Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

1 Nombre del grupo: S72_23R: EXER-GENUD

Entidad de afiliación: Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad

2 Nombre del grupo: Pertenencia a instituto de investigación universitaria

Entidad de afiliación: INSTITUTO Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

AGROALIMENTARIO DE ARAGÓN (IA2)

Actividad científica o tecnológica

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

1 Nombre del proyecto: S72_23R: EXER-GENUD

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Antonio Casajús Mallén; Germán Vicente

Rodríguez

Nº de investigadores/as: 17 Entidad/es financiadora/s: GOBIERNO DE ARAGÓN

Fecha de inicio-fin: 01/01/2023 - 31/12/2025 **Duración:** 3 años

Cuantía total: 48.037,33 €

Nombre del proyecto: JIUZ2022-SAL-05: Efectos agudos y crónicos del uso de "super-zapatillas" en el rendimiento fisiológico y biomecánico en corredores entrenados.

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Borja Muñiz Pardos

Nº de investigadores/as: 8 Entidad/es financiadora/s:

FUNDACIÓN BANCARIA IBERCAJA

Fecha de inicio-fin: 31/03/2023 - 30/03/2024 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 2.000 €

3 Nombre del proyecto: 25/UPB/23: Red de ejercicio físico y salud. EXERNET

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 1 Entidad/es financiadora/s:







CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES

Fecha de inicio-fin: 01/01/2023 - 14/11/2023 **Duración:** 10 meses - 14 días

Cuantía total: 5.857,04 €

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

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 1 Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

Fecha de inicio-fin: 08/03/2022 - 07/03/2023 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 1.450 €

Nombre del proyecto: UZ2021-BIO-05: PUENTE A EXERNET-ELDER 4.O: PREVALENCIA DE SARCOPENIA EN ESPAÑA, DETERMINANTES BIOQUÍMICOS Y AMBIENTALES. EFECTOS DEL

EJERCICIO FÍSICO

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Germán Vicente Rodríguez; Alba Maria Gomez

Cabello

Nº de investigadores/as: 15 Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

Fecha de inicio-fin: 01/01/2022 - 31/12/2022 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 9.465 €

6 Nombre del proyecto: JIUZ-2021-BIO-05: MIOxoma: Exosomas para diagnosticar y evaluar la eficacia de

terapias para la sarcopenia en ancianos.

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Raquel Manzano Martínez

Nº de investigadores/as: 6 Entidad/es financiadora/s:

FUNDACIÓN BANCARIA IBERCAJA

Fecha de inicio-fin: 01/01/2022 - 31/12/2022 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 2.222 €

7 Nombre del proyecto: FISIOPATOLOGÍA DE LA OBESIDAD Y NUTRICIÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 12 Entidad/es financiadora/s:

INSTITUTO DE SALUD CARLOS III







8 Nombre del proyecto: B34_20R: Growth, Nutrition And Development (GENUD)

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 43 Entidad/es financiadora/s: GOBIERNO DE ARAGÓN

Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2022 **Duración:** 3 años

Cuantía total: 28.502 €

9 Nombre del proyecto: JIUZ-2019-BIO-01: Efectos de una intervención nutricional sobre la calidad de vida, composición corporal, fatiga y sueño en niños y adolescentes supervivientes de leucemia linfoblástica

aguda

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alejandro Gómez Bruton

Nº de investigadores/as: 7 Entidad/es financiadora/s:

FUNDACIÓN BANCARIA IBERCAJA

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2020 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 2.000 €

Nombre del proyecto: BIOMARCADORES PARA DETECTAR PRECOZMENTE LA FASE DE

PREFIBRILACIÓN AURICULAR EN LA MIOCARDIOPATÍA AURICULAR INDUCIDA POR EL EJERCICIO

EXTENUANTE: PREVENCIÓN DEL SÍNDROME PAFIYAMA

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Garatachea Vallejo

Nº de investigadores/as: 15 Entidad/es financiadora/s:

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 20/09/2018 - 30/11/2020 Duración: 2 años - 2 meses - 11 días

Cuantía total: 79.549,2 €

11 Nombre del proyecto: GRUPO DE REFERENCIA GROWTH, EXERCISE, NUTRITION AND

DEVELOPMENT (GENUD)

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 33 Entidad/es financiadora/s: GOBIERNO DE ARAGÓN

Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2019 **Duración:** 3 años

Cuantía total: 45.611 €

Nombre del proyecto: DEP2016-78309-R: EVOLUCIÓN DE LA CONDICIÓN FÍSICA, COMPOSICIÓN CORPORAL Y FRAGILIDAD EN PERSONAS MAYORES DE 65 AÑOS. MEDIACIÓN DE LA VITAMINA D Y EFECTOS DE UN PROGRAMA DE EJERCICIO.







Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 7 Entidad/es financiadora/s:

MINECO. MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD

Fecha de inicio-fin: 30/12/2016 - 29/12/2019 Duración: 3 años

Cuantía total: 96.800 €

13 Nombre del proyecto: UZCUD2018-BIO-01: Entrenamiento aeróbico vs. Entrenamiento funcional de alta intensidad. ¿Cuál es más eficiente en la lucha contra el sobrepeso y obesidad en los militares del Ejército

de Tierra?

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alejandro González de Agüero Lafuente; Alba Maria

Gomez Cabello

Nº de investigadores/as: 9 Entidad/es financiadora/s:

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA DEFENSA DE ZARAGOZA ACADEMIA GENERAL MILITAR

Fecha de inicio-fin: 01/10/2018 - 30/09/2019 Duración: 1 año

Cuantía total: 1.500 €

14 Nombre del proyecto: Innocación Docente: "Gamificación a través de diferentes aplicaciones como

innovación docente en el grado de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte"

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 01/09/2018 - 31/08/2019 Duración: 1 año

15 Nombre del proyecto: Innovación Docente: Elaboración de un banco de preguntas como herramienta para la mejora de la implicación, motivación y adquisición de conocimientos n el área de Educacion Física

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 01/09/2018 - 31/08/2019 Duración: 1 año

16 Nombre del proyecto: Innocación Docente: "La inclusión del personal investigador en formación en la

evaluación de trabajos de recesión científica" Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 01/09/2018 - 31/08/2019 Duración: 1 año

17 Nombre del proyecto: EQUIPAMIENTO PARA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y EL DEPORTE DE HUESCA Equipo cardiopulmonar de análisis de esfuerzo: 29.950 Sistema de registro de señal

electromiográfica bluetooth: 9.999







Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 1 Entidad/es financiadora/s:

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 14/12/2018 **Duración:** 11 meses - 14 días

Cuantía total: 39.949 €

Nombre del proyecto: UZCUD2017-BIO-01: EFECTOS DE UN PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO SOBRE LA FUNCIÓN FISICA, COMPOSICIÓN CORPORAL Y CALIDAD DE VIDA EN PERSONAS

MAYORES DE ARAGÓN. **Ámbito geográfico:** Otros

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alejandro González de Agüero Lafuente; Alba Maria

Gomez Cabello

Nº de investigadores/as: 9 Entidad/es financiadora/s:

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA DEFENSA DE ZARAGOZA ACADEMIA GENERAL MILITAR

Fecha de inicio-fin: 01/10/2017 - 30/09/2018 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 2.300 €

19 Nombre del proyecto: Innovación Docente Estratégica de Titulación: Análisis y reflexión sobre las tasas de éxito y rendimiento de las asignaturas troncales y obligatorias en el Grado de Ciencias de la actividad física y del deporte

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio-fin: 01/09/2017 - 31/08/2018 **Duración:** 1 año

20 Nombre del proyecto: Innovación Docente Estratégica de Titulación: Formación para el tratamiento

multidisciplinar de trastornos de conducta." PIEC_17_389

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio-fin: 01/09/2017 - 31/08/2018 **Duración:** 1 año

21 Nombre del proyecto: JIUZ-2016-BIO-01: EFECTOS DE UN PROGRAMA DE VIDEOJUEGOS ACTIVOS

SOBRE EL RIESGO DE SÍNDROME METABÓLICO EN ADOLESCENTES.

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Alejandro González de Agüero Lafuente

Nº de investigadores/as: 6 Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2017 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 2.000 €

22 Nombre del proyecto: Innocación Docente: "evaluacion de las competencias en investigación en la

Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte"

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza







Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Gimeno Marco

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 25/10/2017 **Duración:** 9 meses - 25 días

Nombre del proyecto: UZCUD2016-BIO-01: IDENTIFICACIÓN DE LOS FACTORES DETERMINANTES EN EL DESARROLLO DE LA FRAGILIDAD EN PERSONAL MAYORES DE ARAGÓN. ESTUDIO

LONGITUDINAL

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Alejandro González de Agüero Lafuente; Alba Maria

Gomez Cabello

Nº de investigadores/as: 10 Entidad/es financiadora/s:

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA DEFENSA DE ZARAGOZA ACADEMIA GENERAL MILITAR

Fecha de inicio-fin: 01/11/2016 - 30/09/2017 **Duración:** 11 meses

Cuantía total: 3.000 €

24 Nombre del proyecto: GRUPO CONSOLIDADO B23 GENUD: GROWTH, EXERCISE, NUTRITION AND

DEVELOPMENT

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...)**: Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 28 Entidad/es financiadora/s:

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2016 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 13.632 €

Nombre del proyecto: Innovación Docente: ACTIEX:Nueva herramienta para el análisis y la interpretación de datos obtenidos mediante acelerometría en las practicas de la asignatura "Actividad física y poblaciones acenas física".

específicas"

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2016 **Duración:** 2 años

26 Nombre del proyecto: RD12/0026/0009 Red de salud materno infantil y del desarrollo - SAMID

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Gerardo Rodríguez Martínez; Luis Alberto Moreno

Aznar

Nº de investigadores/as: 19 Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III Tipo de entidad: Organismo Público de

Investigación

FONDOS FEDER

Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2016 **Duración:** 4 años





Cuantía total: 139.615 €

27 Nombre del proyecto: JIUZ-2014-BIO-08. EVALUACIÓN DE LA CONDICIÓN FÍSICA EN

PREESCOLARES Y SU UTILIDAD COMO MARCADOR DE RIESGO DE ENFERMEDADES ACTUALES Y

FUTURAS: OBESIDAD Y OSTEOPOROSIS.

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 7 Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2015 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 1.500 €

28 Nombre del proyecto: GRUPO CONSOLIDADO B23 GROWTH, EXERCISE, NUTRITION AND

DEVELOPMENT (GENUD) **Ámbito geográfico**: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 25 Entidad/es financiadora/s:

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2015 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 13.028 €

Nombre del proyecto: Innovación Docente Estratégica de Titulación: Un estudio exploratorio de la coherencia interna entre sistemas de evaluación y competencias profesionales en el título de grado en ciencias de la actividad física y del deporte

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 01/09/2014 - 31/08/2015 **Duración:** 1 año

Nombre del proyecto: UZCUD2014-BIO-01. CAMBIOS EN LA COMPOSICIÓN CORPORAL Y CONDICIÓN FÍSICA DE LOS CADETES DEL EJERCITO DE TIERRA TRAS UN CURSO ACADÉMICO DE FORMACIÓN FÍSICA Y MILITAR.

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 6 Entidad/es financiadora/s:

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA DEFENSA DE ZARAGOZA ACADEMIA GENERAL MILITAR

Fecha de inicio-fin: 01/10/2014 - 30/06/2015 **Duración:** 9 meses

Cuantía total: 1.500 €

31 Nombre del proyecto: JIUZ-2013-BIO-06: EFECTOS DEL NIVEL DE ACTIVIDAD FÍSICA SOBRE LA LONGITUD DE LOS TELÓMEROS COMO INDICADOR DE ENVEJECIMIENTO PREMATURO EN PERSONAS CON SÍNDROME DOWN.

Ámbito geográfico: Otros







Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Garatachea Vallejo

Nº de investigadores/as: 5 Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2014 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 750 €

32 Nombre del proyecto: GRUPO CONSOLIDADO B23 GENUD: GROWTH, EXERCISE, NUTRITION AND

DEVELOPMENT

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 22 Entidad/es financiadora/s:

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2014 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 12.728 €

33 Nombre del proyecto: DEP2011-29093. REPERCUSION DEL ENTRENAMIENTO Y LA PRACTICA DE LA NATACION SOBRE EL DESARROLLO METABOLICO Y ESTRUCTURAL DEL HUESO EN CRECIMIENTO. BENEFICIOS DE LA PLIOMETRÍA O LA VIBRACIÓN.

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 7 Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION

Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2014 **Duración:** 3 años

Cuantía total: 116.160 €

34 Nombre del proyecto: Innovación Docente Acción estratégica de titulación: "perfiles laborales y

competencias requeridas y evaluadas en los Graduados en ciencias de la Actividad Física y del Deporte: un

estudio para la optimización del título de Grado"

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sonia Asun Dieste

35 Nombre del proyecto: ASOCIACIÓN DEL POLIMORFISMO K153R DEL GEN DE LA MIOSTATINA, LA

INDEPENDENCIA FUNCIONAL Y LA LONGEVIDAD EXTREMA.

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Garatachea Vallejo

Nº de investigadores/as: 7 Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID

Fecha de inicio-fin: 05/04/2013 - 04/04/2014 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 5.610 €







36 Nombre del proyecto: GRUPO CONSOLIDADO B23 GENUD: GROWTH, EXERCISE, NUTRITION AND

DEVELOPMENT

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 23 Entidad/es financiadora/s:

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

Cuantía total: 13.544 €

37 Nombre del proyecto: TOYBOX / MULTIFACTORIAL EVIDENCE BASED APPROACH USING

BEHAVIOURAL MODELS IN UNDERSTANDING AND PROMOTING FUN, HEALTHY FOOD, PLAY AND

POLICY FOR THE PREVENTION OF OBESITY IN EARLY CHILDHOOD

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...)**: Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 11 Entidad/es financiadora/s:

UNION EUROPEA

Fecha de inicio-fin: 01/03/2010 - 31/08/2013 **Duración:** 3 años - 6 meses

Cuantía total: 298.200 €

38 Nombre del proyecto: Innovación Docente: "Los sistemas d video y la observación como métodos

didácticos básicos para estudiar y analizar la actividad física y el deporte"

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio-fin: 10/07/2012 - 10/07/2013 **Duración:** 1 año - 1 día

39 Nombre del proyecto: FACTORES GENÉTICOS ASOCIADOS CON LA POTENCIA MUSCULAR EN

JUGADORES DE BALONCESTO DE ALTO RENDIMIENTO

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Garatachea Vallejo

Nº de investigadores/as: 10 Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID

Fecha de inicio-fin: 20/02/2012 - 19/02/2013 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 5.980 €

40 Nombre del proyecto: GRUPO CONSOLIDADO B23 GENUD-NUTRICION, ALIMENTACION,

CRECIMIENTO Y DESARROLLO **Ámbito geográfico**: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 30 Entidad/es financiadora/s:

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2012 **Duración:** 2 años

Cuantía total: 54.673 €







41 Nombre del proyecto: RD08/0072/0025. RED DE SALUD MATERNO-INFANTIL Y DEL DESARROLLO

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 12 Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III Tipo de entidad: Organismo Público de

Investigación

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2012 **Duración:** 4 años

Cuantía total: 144.714,68 €

42 Nombre del proyecto: EUROPEAN ENERGY BALANCE RESEARCH TO PREVENT EXCESSIVE

WEIGHT GAIN AMONG YOUTH **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 2 Entidad/es financiadora/s:

UNION EUROPEA

Fecha de inicio-fin: 01/02/2009 - 31/07/2012 **Duración:** 3 años - 6 meses

Cuantía total: 73.985,21 €

43 Nombre del proyecto: Innocación Docente: "La utilización de pulsómetros con dispositivos de

posicionamiento global GPS como metodología innovadorea dentro de porceso enseñanza aprendizaje de

actividades físicas y deportivas" Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

44 Nombre del proyecto: CENIT-INVESTIGACIÓN EN EL DESARROLLO DE NUEVA GENERACIÓN DE

ALIMENTOS PARA CONTROL DE PESO Y OBESIDAD

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 14 Entidad/es financiadora/s: PULEVA BIOTECH, S.A.

Fecha de inicio-fin: 01/07/2009 - 31/12/2011 **Duración:** 2 años - 6 meses

Cuantía total: 165.880 €

Nombre del proyecto: EURRECA-036196.6ºPM.HARMONISING NUTRIENT RECOMMENDATIONS ACROSS EUROPE SPECIAL FOCUS ON VULNERABLE GROUPS AND CONSUMER UNDERSTANDING

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

N° de investigadores/as: 9 Entidad/es financiadora/s:

UNION EUROPEA

Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2011 **Duración:** 4 años

Cuantía total: 243.333,33 €







Nombre del proyecto: EURRECA. HARMONISING NUTRIENT RECOMMENDATIONS ACROSS EUROPE WITH SPECIAL FOCUS ON VULNERABLE GROUPS AND CONSUMER UNDERSTANDING

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 6 Entidad/es financiadora/s:

UNION EUROPEA

Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2011 **Duración:** 5 años

Cuantía total: 292.000 €

47 Nombre del proyecto: DPS2008-0699. EFECTO DEL ENTRENAMIENTO Y LA PRACTICA DEL CICLISMO SOBRE EL METABOLISMO OSEO Y EL DESARROLLO DEL ESQUELETO DEL

ADOLESCENTE

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 9 Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III Tipo de entidad: Organismo Público de

Investigación

Cuantía total: 84.700 €

48 Nombre del proyecto: 066/UPB10/11. GENETICA Y DETERIORO DE LA CONDICION FISICA EN

MAYORES DE 65 AÑOS: ESTUDIO LONGITUDINAL EXERNET

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 5 Entidad/es financiadora/s:

CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES

Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/10/2011 **Duración:** 10 meses

Cuantía total: 14.300 €

49 Nombre del proyecto: EFECTO DEL ENTRENAMIENTO VIBRATORIO EN LA MASA MUSCULAR DE ADOLESCENTES CON SÍNDROME DE DOWN. IMPLICACIONES HORMONALES Y REPERCUSIÓN

PARA LA SALUD

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 5 Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID

Fecha de inicio-fin: 01/10/2010 - 30/09/2011 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 5.520 €







50 Nombre del proyecto: Innovación Docente: "Autoaprendizaje en Actividad Física y Salud"

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Antonio Casajús Mallén

51 Nombre del proyecto: IDEFICS(CONTRACT 016181-2) IDENTIFICATION AND PREVENTION OF

DIETARY AND LIFESTYLE-INDUCED HEALTH EFFECTS IN CHILDREN AND INFANTS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 9 Entidad/es financiadora/s:

UNION EUROPEA

Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/08/2011 **Duración:** 3 años - 8 meses

Cuantía total: 443.600 €

52 Nombre del proyecto: IDEFICS. IDENTIFICATION AND PREVENTION OF DIETARY AND

LIFESTYLE-INDUCED HEALTH EFFECTS IN CHILDRENS AND INFANTS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 7 Entidad/es financiadora/s:

UNION EUROPEA

Fecha de inicio-fin: 01/09/2006 - 31/08/2011 **Duración:** 5 años

Cuantía total: 532.320 €

Nombre del proyecto: Innocación Docente: "Un estudio sobre las percepciones de alumnos y profesores sobre experiencia formativa vivenciada en 2º curso del Grado como medio de mejora del plan de estudios""

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio-fin: 01/07/2010 - 07/07/2011 **Duración:** 1 año - 7 días

54 Nombre del proyecto: Innovación Docente: "La utilización del hardware Mimio Bundle Interative Wireless

en le proceso de enseñanza-aprendizaje de disciplinas deportivas: la pizarra interactiva portatil."

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

55 Nombre del proyecto: Innovación Docente: 2renovación de material docente en Actividad Física y Salud"

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

56 Nombre del proyecto: GRUPO EXCELENTE B23 GENUD (GROWTH, EXERCISE, NUTRITION AND

DEVELOPMENT)

Entidad de realización: Facultad de Medicina - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Alberto Moreno Aznar; Manuel Bueno Sánchez







Nº de investigadores/as: 27 Entidad/es financiadora/s:

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2010 **Duración:** 3 años

Cuantía total: 91.560 €

Nombre del proyecto: CENIT: HERRAMIENTAS PARA INVESTIGAR Y GENERAR NUEVAS METODOLOGÍAS Y TÉCNICAS PARA LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES CRONICAS

ALIMENTARIAS (HIGEA)
Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 14 Entidad/es financiadora/s:

NOVAPAN, S.L.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2010 **Duración:** 4 años

Cuantía total: 116.000 €

Nombre del proyecto: 21/UPB/10. EFECTO DEL ENTRENAMIENTO Y PRÁCTICA DEL CICLISMO

SOBRE EL METABOLISMO Y ARQUITECTURA DEL HUESO DEL ADOLESCENTE.

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 9 Entidad/es financiadora/s:

CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 30/10/2010 **Duración:** 9 meses - 30 días

Cuantía total: 6.611 €

59 Nombre del proyecto: PET 2007-07-C08-03 LA COMPOSICION DEL TERNASCO DE ARAGÓN,

CUALIDADES DIETÉTICAS Y SU INFLUENCIA EN LA SALUD HUMANA

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 12 Entidad/es financiadora/s:

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGRARIA

Fecha de inicio-fin: 25/07/2007 - 24/07/2010 **Duración:** 3 años

Cuantía total: 132.800 €

Nombre del proyecto: UZ2008-BIO-01: MASA ÓSEA, CONDICIÓN FÍSICA Y ESTILOS DE VIDA

SALUDABLES EN POBLACIÓN ARAGONESA MAYOR DE 65 AÑOS

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ignacio Ara Royo

Nº de investigadores/as: 3 Entidad/es financiadora/s:

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN: APOYO

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2009 **Duración:** 1 año





Cuantía total: 3.500 €

61 Nombre del proyecto: PM 17/2007 DETERMINANTES FISIOLOGICOS Y GENÉTICOS DE

COMPOSICIÓN CORPORAL EN ADOLESCENTES CON DOWN

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 8 Entidad/es financiadora/s:

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

Fecha de inicio-fin: 01/09/2007 - 31/08/2009 **Duración:** 2 años

Cuantía total: 57.120 €

Nombre del proyecto: DEP2008-02589-E. SIMPOSIO INTERNACIONAL DE EJERCICIO FISICO PARA

LA SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES. EXERNET

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 4 Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION

Fecha de inicio-fin: 01/06/2008 - 31/12/2008 **Duración:** 7 meses

Cuantía total: 12.000 €

63 Nombre del proyecto: DEP2005-00046/ACTI RED DE INVESTIGACION EN EJERCICIO FISICO Y

SALUD PARA POBLACIONES ESPECIALES

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 22 Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Fecha de inicio-fin: 31/12/2005 - 30/12/2008 **Duración:** 3 años

Cuantía total: 50.756 €

Nombre del proyecto: CTPR06/2005 - ROL POTENCIAL DE LOS COMPONENTES DE LA DIETA

MEDITERRANEA EN EL TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD, LA DIABETES Y LAS HIPERLIPIDEMIAS.

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 7 Entidad/es financiadora/s:

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2006 - 31/12/2007 **Duración:** 2 años

Cuantía total: 6.000 €

65 Nombre del proyecto: GRUPO CONSOLIDADO B23 NUTRICION, ALIMENTACION, CRECIMIENTO Y

DESARROLLO

Entidad de realización: Facultad de Medicina - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Manuel Bueno Sánchez





Nº de investigadores/as: 17 Entidad/es financiadora/s:

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 31/12/2007 **Duración:** 3 años

Cuantía total: 48.155,99 €

66 Nombre del proyecto: INF2005-BIO-013. DENSITOMETRO OSEO POR RAYOS X. MULTI-DETECTOR

DUAL Y MONO ENERGIA

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 6 Entidad/es financiadora/s:

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN.- INFRAESTRUCTURA

Fecha de inicio-fin: 13/07/2005 - 31/12/2005 **Duración:** 5 meses - 19 días

Cuantía total: 18.000 €

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

1 Nombre del proyecto: LABORATORIO DE VALORACIÓN FUNCIONAL Y COMPOSICIÓN CORPORAL

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Medicina - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 10 Entidad/es financiadora/s: MARTINEZ SIERRA DAVID

VARIAS EMPRESAS

Fecha de inicio: 01/05/2023 Duración: 8 meses

2 Nombre del proyecto: Debriefing y apoyo psicológico a los equipos de rescate

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Gimeno Marco

Nº de investigadores/as: 2 Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA - CATEDRAS

Fecha de inicio: 15/12/2022 Duración: 1 año - 1 día

3 Nombre del proyecto: Buenas prácticas para la prevención de la muerte súbita en actividades de montaña

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Garatachea Vallejo

Nº de investigadores/as: 7 Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA - CATEDRAS

Fecha de inicio: 15/12/2022 Duración: 1 año - 1 día







4 Nombre del proyecto: LABORATORIO DE VALORACIÓN FUNCIONAL Y COMPOSICIÓN CORPORAL

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 10 Entidad/es financiadora/s:

FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE ARAGÓN

MIRANDA ALCALDE, VANESA

MORILLO ALUJAS, ALBERTO

VARIAS EMPRESAS

Fecha de inicio: 01/01/2022 Duración: 1 año

5 Nombre del proyecto: ADIZERO ADIOS PRO FAMILY VALIDATION

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 12 Entidad/es financiadora/s:

ADIDAS AG

Fecha de inicio: 02/12/2021 Duración: 2 años - 30 días

6 Nombre del proyecto: Cátedra de Montaña

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 1 Entidad/es financiadora/s: AYUNTAMIENTO DE HUESCA

DIPUTACION PROVINCIAL HUESCA

Fecha de inicio: 15/10/2021 Duración: 3 años - 5 meses - 17 días

Cuantía total: 100.000 €

7 Nombre del proyecto: ASESORAMIENTO Y DISEÑO CIENTÍFICO-TÉCNICO DEL PROGRAMA PILOTO DE EJERCICIO FÍSICO PARA PERSONAS MAYORES FRÁGILES A DESARROLLAR POR EL

AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 1 Entidad/es financiadora/s: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

Fecha de inicio: 03/05/2021 Duración: 3 meses - 13 días

Cuantía total: 3.339,6 €

Nombre del proyecto: PREPARACIÓN, EJECUCIÓN Y GRABACIÓN DE 24 SESIONES DE EJERCICIO FÍSICO MULTICOMPONENTE, DIRIGIDO A PERSONAS MAYORES DENTRO DE LA PROPUESTA "REACTÍVATE" DE LA OFICINA TÉCNICA DEL MAYOR DEL AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA.

Ámbito geográfico: Otros







Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 13 Entidad/es financiadora/s: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

Fecha de inicio: 01/01/2021 Duración: 6 meses

Cuantía total: 2.178 €

9 Nombre del proyecto: PREPARACIÓN, EJECUCIÓN Y GRABACIÓN DE 5 SESIONES DE 45 MINUTOS DE EJERCICIO FÍSICO MULTICOMPONENTE, DIRIGIDO A PERSONAS MAYORES DENTRO DE LA

PROPUESTA "REACTÍVATE" Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 2 Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

Fecha de inicio: 01/11/2020 Duración: 1 mes

Cuantía total: 423,5 €

10 Nombre del proyecto: LABORATORIO DE VALORACIÓN FUNCIONAL Y COMPOSICIÓN CORPORAL

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 14 Entidad/es financiadora/s: MIRANDA ALCALDE, VANESA

POLO GOMEZ, CESAR

VARIAS EMPRESAS

ZALAYA GARCIA, DAVID

Fecha de inicio: 01/01/2019 Duración: 1 año

11 Nombre del proyecto: PROGRAMAS DE ACTIVIDADES DE CENTROS DE MAYORES

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Vicente Rodríguez

Nº de investigadores/as: 11 Entidad/es financiadora/s: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

Fecha de inicio: 23/11/2018 Duración: 1 mes - 8 días

Cuantía total: 2.998,38 €

12 Nombre del proyecto: DAIRY PRODUCTS CONSUMPTION IN EUROPEAN CHILDREN RELATIONSHIP

WITH HEALTHY DIET AND LIFESTYLE **Ámbito geográfico**: Unión Europea

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 9







Entidad/es financiadora/s:

DANONE RESEARCH

Fecha de inicio: 21/06/2016 Duración: 1 año - 6 meses - 10 días

13 Nombre del proyecto: GENUD - GROWTH, EXERCISE, NUTRITION AND DEVELOPMENT

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 38 Entidad/es financiadora/s:

VARIAS EMPRESAS

Fecha de inicio: 01/11/2015 Duración: 10 años - 2 meses

14 Nombre del proyecto: IA2

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza **Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rafael Pagán Tomás

Nº de investigadores/as: 184 Entidad/es financiadora/s: VARIAS EMPRESAS

Fecha de inicio: 01/11/2015 Duración: 10 años

Nombre del proyecto: LA INFLUENCIA DEL ENTORNO DE UNA RESIDENCIA DE ANCIANOS SOBRE

LA SALUD Y LA CALIDAD DE VIDA DE SUS RESIDENTES

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Garatachea Vallejo

Nº de investigadores/as: 6 Entidad/es financiadora/s: CENTRO SOCIAL EL EDEN, S.L.

Fecha de inicio: 01/10/2015 Duración: 5 meses

Nombre del proyecto: LA SALUD Y LA CALIDAD DE VIDA DE LAS PERSONAS MAYORES INTERNAS EN UNA RESIDENCIA DE ANCIANOS. INFLUENCIA DEL ENTORNO RURAL

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Garatachea Vallejo

Nº de investigadores/as: 5 Entidad/es financiadora/s: MARÍA ARANZAZU, S.L.

Fecha de inicio: 01/10/2015 Duración: 5 meses

17 Nombre del proyecto: ESTUDIO MULTICÉNTRICO PARA EVALUACIÓN DE NIVELES DE CONDICIÓN FÍSICA Y SU RELACIÓN CON ESTILOS DE VIDA SALUDABLES EN POBLACIÓN MAYOR ESPAÑOLA

NO

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ignacio Ara Royo

Nº de investigadores/as: 4 Entidad/es financiadora/s:

FARMACIA Mª VICTORIA LOZANO FERNÁNDEZ







Fecha de inicio: 15/12/2008 Duración: 1 año - 1 día

18 Nombre del proyecto: ESTUDIO MULTICÉNTRICO PARA LA EVALUACIÓN DE LOS NIVELES DE CONDICIÓN FÍSICAY SU RELACIÓN CON ESTILOS DE VIDA SALUDABLES EN POBLACIÓN MAYOR ESPAÑOLA..

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ignacio Ara Royo

Nº de investigadores/as: 4 Entidad/es financiadora/s: LABORATORIO STADA, S.L.

Fecha de inicio: 15/12/2008 Duración: 4 meses - 1 día

19 Nombre del proyecto: ASESORÍA EN EVALUACIÓN DE PERFILES NUTRICIONALES, APOYO EN LA DEFINICIÓN DEPUNTOS CRÍTICOS Y EN LA DECISIÓN DE ALTERNATIVAS DE INGREDIENTES

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 14 Entidad/es financiadora/s:

NOVAPAN, S.L.

Fecha de inicio: 01/11/2008 Duración: 2 meses

20 Nombre del proyecto: ASESORÍA EN EVALUACIÓN DE PERFILES NUTRICIONALES, APOYO EN LA DEFINICIÓN DEPUNTOS CRÍTICOS Y EN LA DECISIÓN DE ALTERNATIVAS DE INGREDIENTES

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 14 Entidad/es financiadora/s:

PASTISART, S.A.

Fecha de inicio: 01/11/2008 Duración: 2 meses

21 Nombre del proyecto: CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE EJERCICIO FÍSICO Y SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Antonio Casajús Mallén

Nº de investigadores/as: 4 Entidad/es financiadora/s:

CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES

Fecha de inicio: 01/07/2008 Duración: 4 meses

22 Nombre del proyecto: COMPOSICIÓN CORPORAL Y HÁBITOS NUTRICIONALES EN ADOLESCENTES

Entidad de realización: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Alberto Moreno Aznar

Nº de investigadores/as: 14 Entidad/es financiadora/s:

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN BÁSICA Y APLICADA

Fecha de inicio: 01/06/2006 Duración: 1 año







23 Nombre del proyecto: Evaluación de la condición física del cuerpo de policía local y bomberos de canarias. Establecimiento de un programa piloto de ejercicio para la mejora de la condición física del cuerpo

de policía y bomberos.

Entidad de realización: Gobierno de Canarias. Agencia Canaria de Seguridad Duración: 1 año - 1 día Fecha de inicio: 01/01/2004

Cuantía total: 8.400 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: Proceso específico de análisis de condiciones intrínsecas y extrínsecas para el diseño de programas de ejercicio individualizados en el entorno laboral

Tipo de propiedad industrial: Acuerdo Know How

Modalidad de know-how: Si

Inventores/autores/obtentores: Mañas Bote, Asier; ARA ROYO, IGNACIO; GARATACHEA VALLEJO,

NURIA: VICENTE RODRÍGUEZ. GERMÁN

Entidad titular de derechos: UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA (90%) - UNIVERSIDAD DE

ZARAGOZA (10%) Licencias: No

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

Marin-Puyalto, J.; Gómez-Cabello, A.; Gómez-Brutón, A.; Matute-Llorente, Á.; Castillo-Bernad, S.; Lozano-Berges, G.; González-Agüero, A.; Casajus, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.Design of a computer model for the identification of adolescent swimmers at risk of low BMD. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 20 - 4, pp. 3454 [10 pp.]. 2023. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph20043454

Tipo de producción: Artículo científico

2 Stavnsbo, Mette; Stenling, Andreas; Berntsen, Sveinung; Chinapaw, Mai J. M.; Hansen, Bjørge H.; Manios, Yannis; Molnár, Dénes; Torstveit, Monica K.; Verloigne, Maïté; Vicente-Rodríguez, Germàn; Westergren, Thomas; Bere, Elling. Does an obesogenic family environment moderate the association between sports participation and body composition in children? The ENERGY project. PEDIATRIC OBESITY. 18 - 7, pp. e13031 [11 pp.]. 2023. ISSN 2047-6302

DOI: 10.1111/ijpo.13031

Tipo de producción: Artículo científico

3 Moradell, Ana; Fernández García, Ángel I.; Navarrete Villanueva, David; Pérez Gómez, Jorge; Gesteiro, Eva; Ara Royo, Ignacio: Casajús, José Antonio: Gómez Cabello, Alba; Vicente Rodríguez, Germán. Does nutritional status influence the effects of a multicomponent exercise programme on body composition and physical fitness in older adults with limited physical function?. EUROPEAN JOURNAL OF SPORT SCIENCE. 23 - 7, pp. 1375 - 1384. 2023. ISSN 1746-1391

DOI: 10.1080/17461391.2022.2092426





Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: WOS

Citas: 1

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

4 Labata-Lezaun, Noé; González-Rueda, Vanessa; Llurda-Almuzara, Luis; López-De-Celis, Carlos; Rodríguez-Sanz, Jacobo; Bosch, Joan; Vicente-Rodríguez, Germán; Gorczakowska, Dorota; Araluze-Arizti, Paola; Pérez-Bellmunt, Albert. Effectiveness of multicomponent training on physical performance in older adults: A systematic review and meta-analysis. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS. 104, pp. 104838 [10 pp.]. 2023. ISSN 0167-4943

DOI: 10.1016/j.archger.2022.104838 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de citas: WOS Citas: 7
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 7

Flieh, S. M.; Bergesamiguel, M. L.; Huybrechts, I.; Breidenassel, C.; Grammatikaki, E.; Le Donne, C.; Manios, Y.; Widhalm, K.; Molnár, D.; Stehle, P.; Kafatos, A.; Dallongeville, J.; Molina-Hidalgo, C.; Gómez-Martínez, S.; Gonzalez-Gross, M.; de Henauw, S.; Béghin, L.; Kersting, M.; Moreno, L. A.; González-Gil, E. M.; Casajús, J. A.; Fleta, J.; Rodríguez, G.; Tomás, C.; Mesana, M. I.; Vicente-Rodríguez, G.; Villarroya, A.; Gil, C. M.; Ara, I.; Fernández Alvira, J.; Bueno, G.; Bueno, O.; León, J. F.; Garagorri, J. M.; Labayén, I.; Iglesia, I.; Bel, S.; Gracia-Marco, L. A.; Mouratidou, T.; Santaliestra-Pasías, A.; de Miguel Etayo, P.; Iguacel, I.; Rupérez, A.Food portion sizes and their relationship with energy, and nutrient intakes in adolescents: The HELENA study. NUTRITION. 106, pp. 111893 [9 pp.]. 2023. ISSN 0899-9007

DOI: 10.1016/j.nut.2022.111893

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: WOS Citas: 1
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

Silva, A. M.; Campa, F.; Stagi, S.; Gobbo, L. A.; Buffa, R.; Toselli, S.; Santos Silva, D. A.; Gonçalves, E. M.; Langer, R. D.; Guerra-Júnior, G.; Machado, D. R. L.; Kondo, E.; Sagayama, H.; Omi, N.; Yamada, Y.; Yoshida, T.; Fukuda, W.; González, M. C.; Gonzalez, M. C.; Orlandi, S. P.; Koury, J. C.; Moro, T.; Paoli, A.; Kruger, S.; Schutte, A. E.; Andreolli, A.; Earthman, C. P.; Fuchs-Tarlovsky, V.; Irurtia, A.; Castizo-Olier, J.; Mascherini, G.; Petri, C.; Busert, L. K.; Cortina-Borja, M.; Bailey, J.; Tausanovitch, Z.; Lelijveld, N.; Ghazzawi, H. A.; Tawfiq Amawi, A.; Tinsley, G.; Kangas, S. T.; Salpéteur, C.; Vázquez-Vázquez, A.; Fewtrell, M.; Ceolin, Ch.; Sergi, G.; Ward, L. C.; , Heitmann, B. L.; Fernandes Da Costa, R.; Vicente-Rodriguez, G.; Micheletti Cremasco, M.; Moroni, A.; Shepherd, J.; Moon, J.; Knaan, T.; Müller, M. J.; Braun, W.; García-Almeida, J. M.; Palmeira, A. L.; Santos, I.; Larsen, S. C.; Zhang, X.; Speakman, J. R.; Plank, L. D.; Swinburn, B. A.; Ssensamba, J. T.; Shiose, K.; Cyrino, E. S.; Bosy-Westphal, A.; Heymsfield, S. B.; Lukaski, H.; Sardinha, L. B.; Wells, J. C.; Marin, E.The bioelectrical impedance analysis (BIA) international database: aims, scope, and call for data. EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION. 2023. ISSN 0954-3007

DOI: 10.1038/s41430-023-01310-x **Tipo de producción:** Artículo científico

Comeras Chueca, C.; Villalba Heredia, L.; Pérez Lasierra, J. L.; Marín Puyalto, J.; Lozano Berges, G.; Matute Llorente, Á.; Vicente Rodríguez, G.; González de Agüero, A.; Casajús, J. A.Active video games improve muscular fitness and motor skills in children with overweight or obesity. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 19 - 5, pp. 2642 [18 pp.]. 2022. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph19052642

Tipo de producción: Artículo científico **Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.828





Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Categoría: Pollution

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 436 Num. revistas en cat.: 1.678

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 1.780 Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de citas: WOS

Citas: 8

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 10

8 Calleja Romero A.; Vicente Rodríguez G.; Garatachea Vallejo, N.Acute effects of long-distance races on heart rate variability and arterial stiffness: A systematic review and meta-analysis. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 40 -

3, 2022. ISSN 0264-0414

DOI: 10.1080/02640414.2021.1986276 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.400 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 20 **Num. revistas en cat.:** 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.141 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.141 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 6.500Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 1.281Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Indice de impacto: 6.500 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 57 **Num. revistas en cat.:** 568

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3

9 de la Torre, A.; González Jurado, J. A.; Vicente Rodríguez, G.; Castellar, C.; Pradas, F.Análisis del perfil fisiológico, metabólico y estructural del tenis de mesa desde una perspectiva de género. JOURNAL OF SPORT

AND HEALTH RESEARCH. 14 - 2, pp. 235 - 246. 2022. ISSN 1989-6239

DOI: 10.58727/jshr.94699

Tipo de producción: Artículo científico **Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.195

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Education

Índice de impacto: 0.195





Categoría: Developmental and Educational Psychology

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.195

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation **Índice de impacto:** 0.195

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Num. revistas en cat.: 7.514

Num. revistas en cat.: 1.311

Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.195

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Social Sciences (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.500

Posición de publicación: 3.203

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Psychology (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.500 Posición de publicación: 914

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.500

Posición de publicación: 4.755 Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 1.500

Posición de publicación: 360 Num. revistas en cat.: 568

10 Flieh, S. M.; Miguel-Berges, M.; Huybrechts, I.; Castillo, M. J.; Gonzalez-Gross, M.; Marcos, A.; Gottrand, F.; Le Donne, C.; Widhalm, K.; Molnár, D.; Stehle, P.; Kafatos, A.; Dallongeville, J.; Gesteiro, E.; Abbeddou, S.; Moreno, L. A.; González-Gil, E. M.; Coordinator; Core, Group Members; de Henauw, S.; González-Gross, M.; Gilbert, C.; Committee, Steering; Libersa, C.; Castelló, S.; Kersting, M.; Sjöstrom, M.; Hall, G.; Maes, L.; Scalfi, L.; Manager, Project; Meléndez, P.; Casajús, J. A.; Fleta, J.; Rodríguez, G.; Tomás, C.; Mesana, M. I.; Vicente-Rodríguez, G.; Villarroya, A.; Gil, Carlos M.; Ara, Ignacio; Fernández Alvira, Juan; Bueno, Gloria; Bueno, Olga; León, Juan F.; Garagorri, Jesus M.; Labayen, Idoia; Iglesia, Iris; Bel, Silvia; Gracia Marco, Luis A.; Mouratidou, Theodora; Santaliestra-Pasías, Alba; González-Gil, Esther; Miguel-Etayo, Pilar de; Miguel-Berges, Mary; Iguacel, Isabel; Rupérez, Azahara; Wärnberg, J.; Nova, E.; Gómez, S.; Díaz, L. E.; Romeo, J.; Veses, A.; Zapatera, B.; Pozo, T.; Martínez, D.; Beghin, L.; Iliescu, C.; Von Berlepsch, J.; Sichert-Hellert, W.; Koeppen, E.; Molnar, D.; Erhardt, E.; Csernus, K.; Török, K.; Bokor, S.; Angster, M.; Nagy, E. Ö.; Kovács, O.; Répasi, J.; Codrington, C.; Plada, M.; Papadaki, A.; Sarri, K.; Viskadourou, A.; Hatzis, C.; Kiriakakis, M.; Tsibinos, G.; Vardavas, C.; Sbokos, M.; Protoyeraki, E.; Fasoulaki, M.; Pietrzik, K.; Breidenassel, C.; Spinneker, A.; Al-Tahan, J.; Segoviano, M.; Berchtold, A.; Bierschbach, C.; Blatzheim, E.; Schuch, A.; Pickert, P.; Gutiérrez, Á.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Artero, E. G.; España, V.; Jiménez-Pavón, D.; Chillón, P.; Sánchez-Muñoz, C.; Cuenca, M.; Inran, Former; Arcella, D.; Azzini, E.; Barrison, E.; Bevilacqua, N.; Buonocore, P.; Catasta, G.; Censi, L.; Ciarapica, D.; D"acapito, P.; Ferrari, M.; Galfo, M.; Leclercq, C.; Maiani, G.; Mauro, B.; Mistura, L.; Pasquali, A.; Piccinelli, R.; Polito, A.; Roccaldo, R.; Spada, R.; Sette, S.; Zaccaria, M.; Vitaglione, P.; Montagnese, C.; de Bourdeaudhuij, I.; de Vriendt, T.; Matthys, C.; Vereecken, C.; de Maeyer, M.; Ottevaere, C.; Phillipp, K.; Dietrich, S.; Kubelka, B.; Boriss-Riedl, M.; Manios, Y.; Grammatikaki, E.; Bouloubasi, Z.; Cook, T. L.; Eleutheriou, S.; Consta, O.; Moschonis, G.; Katsaroli, I.; Kraniou, G.; Papoutsou, S.; Keke, D.; Petraki, I.; Bellou, E.; Tanagra, S.; Kallianoti, K.; Argyropoulou, D.; Tsikrika, S.; Karaiskos, C.; Meirhaeghe, A.; Hagströmer, M.; Wennlöf, A. H.; Hallström, L.; Patterson, E.; Kwak, L.; Rizzo, N.; Sánchez-Molero, J.; Picó, E.; Navarro, M.; Viadel, B.; Carreres, J. E.; Merino, G.; Sanjuán, R.; Lorente, M.; Sánchez, M. J.; Thoma-Irs, S.; Allchurch, E.; Burgess, P.; Astrom, A.; Sverkén, A.; Broberg, A.; Masson, A.; Lehoux, C.; Brabant, P.; Pate, P.; Fontaine, L.; Sebok, A.; Kuti, T.; Hegyi, A.; Maldonado, C.; Llorente, A.; García, E.; Von Fircks, H.; Hallberg, M. L.; Messerer, M.; Larsson, M.; Fredriksson, H.; Adamsson, V.; Börjesson, I.; Fernández, L.; Smillie, L.; Wills,. Associations between food portion sizes, insulin resistance, VO2 max and metabolic syndrome in European adolescents: The HELENA study; 35850749. NUTRITION, METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES. 32 -, pp. 2061 - 2073. 2022. ISSN 0939-4753





Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

DOI: 10.1016/j.numecd.2022.05.017 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - CARDIAC &

CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 3.900

Posición de publicación: 54 Num. revistas en cat.: 142

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.900

Posición de publicación: 64 Num. revistas en cat.: 143

Índice de impacto: 3.900

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Posición de publicación: 42 Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Cardiology and Cardiovascular Medicine

Índice de impacto: 0.997 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 0.997

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.997 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 0.997 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.900 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 1.535 **Num. revistas en cat.:** 6.903

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Nursing (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.900Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 73Num. revistas en cat.: 640

Lozano-Berges, Gabriel; Matute-Llorente, Ángel; Gómez-Bruton, Alejandro; González-Agüero, Alex; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José A.Do Serum 25-Hydroxyvitamin D Concentrations Affect Body Composition, Physical Fitness, Bone Strength and Bone Biomarkers in Female Children and Adolescent Football Players? A One-Season Study. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 19 - 22, pp. 15394 [9 pp.]. 2022. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph192215394

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Pollution

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.400







Posición de publicación: 436 Num. revistas en cat.: 1.678

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 1.780 Num. revistas en cat.: 6.903

12 Fares, Rony; Vicente-Rodriguez, German; Olmedillas, Hugo. Effect of Active Recovery Protocols on the

Management of Symptoms Related to Exercise-Induced Muscle Damage: A Systematic Review. STRENGTH AND

CONDITIONING JOURNAL. 44 - 1, pp. 57 - 70. 2022. ISSN 1524-1602

DOI: 10.1519/SSC.0000000000000654 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.500

Posición de publicación: 41 Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.934 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.934 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.500

Posición de publicación: 2.346 Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Indice de impacto: 4.500 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 118 **Num. revistas en cat.:** 568

Fuente de citas: WOS Citas: 1

Comeras Chueca, Cristina; Villalba Heredia, Lorena; Perez Lasierra, Jose Luis; Lozano Berges, Gabriel; Matute Llorente, Angel; Vicente Rodriguez, German; Casajus, Jose Antonio; Gonzalez Aguero, Alex. Effect of an active video game intervention combined with multicomponent exercise for cardiorespiratory fitness in children with overweight and obesity: randomized controlled trial. JMIR SERIOUS GAMES. 10 - 2, pp. e33782 [14 pp]. 2022.

ISSN 2291-9279 **DOI:** 10.2196/33782

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - HEALTH CARE

SCIENCES & SERVICES

Índice de impacto: 4.000

Posición de publicación: 27 Num. revistas en cat.: 105

Índice de impacto: 4.000

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Posición de publicación: 14 Num. revistas en cat.: 31

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Categoría: Science Edition - MEDICAL INFORMATICS

Indice de impacto: 4.000

Posición de publicación: 75 Num. revistas en cat.: 207

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Biomedical Engineering







Índice de impacto: 0.780

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.780 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Psychiatry and Mental Health

Índice de impacto: 0.780

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Rehabilitation

Índice de impacto: 0.780 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Engineering (miscellaneous)

Indice de impacto: 5.100

Posición de publicación: 793

Num. revistas en cat.: 2.938

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.100

Posición de publicación: 1.950

Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.100 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 92 **Num. revistas en cat.:** 568

Fuente de citas: WOS Citas: 1

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

14 Sagarra-Romero, Lucia; Butragueno, Javier; Gomez-Bruton, Alejandro; Lozano-Berges, Gabriel;

Vicente-Rodriguez, German; Morales, Javier S.Effects of an online home-based exercise intervention on breast cancer survivors during COVID-19 lockdown: a feasibility study. SUPPORTIVE CARE IN CANCER. 30, pp. 6287–

6297. 2022. ISSN 0941-4355 **DOI:** 10.1007/s00520-022-07069-4

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - HEALTH CARE

SCIENCES & SERVICES

Índice de impacto: 3.100

Posición de publicación: 51 Num. revistas en cat.: 105

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ONCOLOGY

Índice de impacto: 3.100

Posición de publicación: 149 Num. revistas en cat.: 240

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - REHABILITATION

Índice de impacto: 3.100Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 15Num. revistas en cat.: 68

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Oncology

Índice de impacto: 0.984

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.100

Posición de publicación: 1.950 Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de citas: WOS

Citas: 9

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 10





Fernández-García, Á. I.; Gómez-Cabello, A.; Gómez-Bruton, A.; Moradell, A.; Navarrete-Villanueva, D.; Pérez-Gómez, J.; González-Gross, M.; Ara, I.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.Effects of multicomponent training and detraining on the fitness of older adults with or at risk of frailty: results of a 10-month quasi-experimental study. EUROPEAN JOURNAL OF SPORT SCIENCE. pp. [14 pp.]. 2022. ISSN 1746-1391

DOI: 10.1080/17461391.2022.2104657 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.200 Posición de publicación: 28

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.092 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.092 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Num. revistas en cat.: 87

Índice de impacto: 1.092 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 7.000 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 1.107 **Num. revistas en cat.:** 6.903

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Índice de impacto: 7.000 **Revista dentro del 25%**: Si **Posición de publicación**: 47 **Num. revistas en cat.**: 568

Fuente de citas: WOS Citas: 2
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 2

Fernández-García, Ángel Iván; Gómez-Bruton, Alejandro; Moradell, Ana; Navarrete-Villanueva, David; González-Gross, Marcela; Vila-Vicente, Gerardo; Pérez-Gómez, Jorge; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán; Gómez-Cabello, Alba. Effects of multicomponent training and detraining period on lower limb relative power of older people with limited functional capacity. SPORTS. 10 - 6, pp. 93. 2022. ISSN 2075-4663

DOI: 10.3390/sports10060093

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.880 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.880 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.200

Posición de publicación: 1.890 Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.200 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 87 **Num. revistas en cat.:** 568





Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)



17 Fernández-García, Ángel Iván; Moradell, Ana; Navarrete-Villanueva, David; Subías-Perié, Jorge; Pérez-Gómez, Jorge; Ara, Ignacio; González-Gross, Marcela; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán; Gómez-Cabello, Alba. Effects of Multicomponent Training Followed by a Detraining Period on Frailty Level and Functional Capacity of Older Adults with or at Risk of Frailty: Results of 10-Month Quasi-Experimental Study. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 19 - 19, pp. 12417 [25]

pp.]. 2022. ISSN 1661-7827 **DOI:** 10.3390/ijerph191912417

Tipo de producción: Artículo científico **Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Num. revistas en cat.: 1.678

Num. revistas en cat.: 6.903

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Categoría: Pollution

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 5.400 Posición de publicación: 436

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 1.780

Fuente de citas: WOS Citas: 1
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3

Navarrete-Villanueva, David; Gómez-Cabello, Alba; Gómez-Bruton, Alejandro; Gesteiro, Eva; Rodríguez-Gómez, Irene; Pérez-Gómez, Jorge; Villa-Vicente, José Gerardo; Espino-Toron, Luis; Gusi, Narcís; González-Gross, Marcela; Ara, Ignacio; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José A.Fitness vs Fatness as Determinants of Survival in Noninstitutionalized Older Adults: The EXERNET Multicenter Study. THE JOURNALS OF GERONTOLOGY. SERIES A, BIOLOGICAL SCIENCES AND MEDICAL SCIENCES. 77 - 5, pp. 1079–1087. 2022.

ISSN 1079-5006

DOI: 10.1093/gerona/glab179

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 5.100

Posición de publicación: 18 Num. revistas en cat.: 54

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.100

Posición de publicación: 7

Categoría: Social Sciences Edition - GERONTOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Aging

Índice de impacto: 1.703 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Geriatrics and Gerontology

Índice de impacto: 1.703 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular

Biology (miscellaneous)







Índice de impacto: 9.900 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 307 Num. revistas en cat.: 2.067

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 9.900 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 543 Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de citas: WOS Citas: 2 Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

19 Perez-Gomez, Jorge; Redondo, Pedro C.; Navarrete-Villanueva, David; Lozano-Berges, Gabriel; Ara, Ignacio; Gonzalez-Gross, Marcela; Casajus, Jose A.; Vicente-Rodriguez, German. New Evidence on Regucalcin, Body Composition, and Walking Ability Adaptations to Multicomponent Exercise Training in Functionally Limited and Frail Older Adults. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 19 -

1, pp. 363 [9 pp]. 2022. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph19010363

Tipo de producción: Artículo científico Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Pollution

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 436 Num. revistas en cat.: 1.678

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 1.780 Num. revistas en cat.: 6.903

20 Jiménez-Zazo, F.; Hernández-Martínez, A.; Romero-Blanco, C.; Cabanillas, E.; Pérez-Gómez, J.; Ara, I.; Casajús Mallén, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.; Gesteiro, E.; González-Gross, M.; Aznar, S.Physical Activity Adherence Related to Body Composition and Physical Fitness in Spanish Older Adults: 8 Years-Longitudinal EXERNET-Study. FRONTIERS IN PSYCHOLOGY. 13 -, pp. 858312 [8 pp]. 2022. ISSN 1664-1078

DOI: 10.3389/fpsyg.2022.858312 Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - PSYCHOLOGY,

MULTIDISCIPLINARY Revista dentro del 25%: Si

Índice de impacto: 3.800 Posición de publicación: 34 Num. revistas en cat.: 147

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Psychology (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.891

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Psychology (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.500

Posición de publicación: 356 Num. revistas en cat.: 1.311





Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis



Hernández-Vicente, A.; Marín Puyalto, J.; Pueyo, E.; Vicente Rodríguez, G.; Garatachea, N.Physical activity in centenarians beyond cut-point-based accelerometer metrics. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL

RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 19 - 18, pp. 11384[13 pp.]. 2022. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph191811384

Tipo de producción: Artículo científico **Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Pollution

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Índice de impacto: 0.828

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 436 Num. revistas en cat.: 1.678

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 1.780 Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de citas: WOS Citas: 1

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

Subías-Perié, Jorge; Navarrete-Villanueva, David; Fernández-García, Ángel Iván; Moradell, Ana; Gesteiro, Eva; Pérez-Gómez, Jorge; Ara, Ignacio; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio; Gómez-Cabello, Alba. Prevalence of Metabolic Syndrome and Association with Physical Activity and Frailty Status in Spanish Older Adults with Decreased Functional Capacity: A Cross-Sectional Study. NUTRIENTS. 14 - 11, pp. 2302 [19 pp.].

2022. ISSN 2072-6643 **DOI:** 10.3390/nu14112302

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 5.900

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 17

Revista dentro del 25%: S

Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.291

Categoría: Food Science
Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 1.291 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Agricultural and Biological Sciences

(miscellaneous)

Índice de impacto: 9.000Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 158Num. revistas en cat.: 2.304

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Nursing (miscellaneous)

Índice de impacto: 9.000Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 26Num. revistas en cat.: 640

Fuente de citas: WOS Citas: 6
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 4







Jiménez-Zazo, F.; Navarrete-Villanueva, D.; Gómez-Cabello, A.; Romero-Blanco, C.; Cabanillas, E.; Pérez-Gómez, J.; Calonge-Pascual, S.; Ara, I.; Vicente-Rodríguez, G.; Aznar, S.Psychosocial factors related to physical activity in frail and prefrail elderly people. BMC GERIATRICS. 22, pp. 407 [7 pp.]. 2022. ISSN 1471-2318

DOI: 10.1186/s12877-022-03042-2 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 4.100

Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 54

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.100

Categoría: Social Sciences Edition - GERONTOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 9 Num. revistas en cat.: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Geriatrics and Gerontology

Índice de impacto: 1.127 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.100

Posición de publicación: 1.950 Num. revistas en cat.: 6.903

24 Gesteiro, E.; Aparicio-Ugarriza, R.; García-Centeno, M. C.; Escobar-Toledo, D.; Mañas, A.; Pérez-Gómez, J.; Gusi, N.; Gómez Cabello, A.; Ara, I.; Casajús, J. A.; Vicente Rodríguez, G.; González-Gross, M.Self-reported

sleeping time effects on physical performance and body composition among Spanish older adults:

EXERNET-Elder 3.0 study. GERONTOLOGY AND GERIATRIC MEDICINE. 8, pp. [10 pp.]. 2022. ISSN 2333-7214

DOI: 10.1177/23337214221125359 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Geriatrics and Gerontology

Índice de impacto: 0.664

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.600

Posición de publicación: 4.668 Num. revistas en cat.: 6.903

Fuente de citas: WOS

Citas: 1

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Rodríguez-Gómez, Irene; Sánchez-Martín, Coral; García-García, Francisco J.; García-Esquinas, Esther; Miret, Marta; Vicente-Rodriguez, Germán; Gusi, Narcís; Mañas, Asier; Carnicero, José A.; Gonzalez-Gross, Marcela; Ayuso-Mateos, José L.; Rodríguez-Artalejo, Fernando; Rodríguez-Mañas, Leocadio; Ara, Ignacio. The medium-term consequences of a COVID-19 lockdown on lifestyle among Spanish older people with hypertension, pulmonary disease, cardiovascular disease, musculoskeletal disease, depression, and cancer. EPIDEMIOLOGY AND HEALTH. 44, pp. e2022026 [11 pp.]. 2022. ISSN 2092-7193

DOI: 10.4178/epih.e2022026

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 3.800

Posición de publicación: 80 Num. revistas en cat.: 207

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Epidemiology

Índice de impacto: 1.014







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Índice de impacto: 1.014 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 6.500 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 1.281 **Num. revistas en cat.:** 6.903

Fuente de citas: WOS Citas: 1
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

Sanchez-Lopez, Mairena; Garcia-Hermoso, Antonio; Ortega, Francisco B.; Moliner-Urdiales, Diego; Labayen, Idoia; Castro-Pinero, Jose; Benito, Pedro J.; Vicente-Rodriguez, German; Sanchis-Moysi, Joaquin; Cantallops, Jaume; Artero, Enrique G.; Martinez-Vizcaino, Vicente. Validity and reliability of the International fltness scale

(IFIS) in preschool children. EUROPEAN JOURNAL OF SPORT SCIENCE. 2022. ISSN 1746-1391

DOI: 10.1080/17461391.2022.2049884 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.200

Posición de publicación: 28 Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.092 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.092 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.092 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 7.000 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 1.107 **Num. revistas en cat.:** 6.903

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Índice de impacto: 7.000 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 47 **Num. revistas en cat.:** 568

Fuente de citas: WOS

Citas: 1

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 2

Moradell, A.; Rodríguez-Gómez, I.; Fernández-García, Á.I.; Navarrete-Villanueva, D.; Marín-Puyalto, J.; Pérez-Gómez, J.; Villa-Vicente, J.G.; González-Gross, M.; Ara, I.; Casajús, J.A.; Gómez-Cabello, A.; Vicente-Rodríguez, G.Associations between daily movement distribution, bone structure, falls, and fractures in older adults: A compositional data analysis study. INTERNATIONAL OF ENVIRONMENTAL

RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 18 - 7, pp. 3757 [15 pp]. 2021. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph18073757

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL

SCIENCES

Índice de impacto: 4.614

Posición de publicación: 100

Num. revistas en cat.: 279







Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Num. revistas en cat.: 210

Revista dentro del 25%: Si

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 1.627

Num. revistas en cat.: 6.680

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Categoría: Pollution

Indice de impacto: 4.614
Posición de publicación: 71

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ÉNVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 4.614

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 45

Num. revistas en cat.: 182

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.814

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.814

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Indice de impacto: 4.500 Posición de publicación: 470

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 4.500

Posición de publicación: 2.008

Fuente de citas: WOS

Citas: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

García-Esquinas E.; Ortolá R.; Gine-Vázquez I.; Carnicero J.A.; Mañas A.; Lara E.; Alvarez-Bustos A.; Vicente-Rodriguez G.; Sotos-Prieto M.; Olaya B.; Garcia-Garcia F.J.; Gusi N.; Banegas J.R.; Rodríguez-Gómez I.; Struijk E.A.; Martínez-Gómez D.; Lana A.; Haro J.M.; Ayuso-Mateos J.L.; Rodríguez-Mañas L.; Ara I.; Miret M.; Rodríguez-Artalejo F.Changes in health behaviors, mental and physical health among older adults under severe lockdown restrictions during the covid-19 pandemic in spain. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 18 - 13, pp. 18137067[25 pp]. 2021. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph18137067

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL

SCIENCES

Indice de impacto: 4.614

Posición de publicación: 100

Num. revistas en cat.: 279

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

Indice de impacto: 4.614

Posición de publicación: 71

Num. revistas en cat.: 210

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,
ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 4.614Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 45Num. revistas en cat.: 182

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Índice de impacto: 0.814 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Pollution







Índice de impacto: 0.814 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.500

Posición de publicación: 470 Num. revistas en cat.: 1.627

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.500

Posición de publicación: 2.008 Num. revistas en cat.: 6.680

Fuente de citas: WOS

Citas: 40

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 38

Gomez-Bruton, A.; Marin-Puyalto, J.; Muñiz-Pardos, B.; Matute-Llorente, A.; del Coso, J.; Gomez-Cabello, A.; Vicente-Rodriguez, G.; Casajus, J.A.; Lozano-Berges, G.Does acute caffeine supplementation improve physical performance in female team-sport athletes? Evidence from a systematic review and meta-analysis. NUTRIENTS.

13 - 10, pp. 3663 [25 pp]. 2021. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu13103663

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 6.706Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 15Num. revistas en cat.: 90

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Food Science

Índice de impacto: 1.287 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Categoría: Nutrition and Dietetics
Índice de impacto: 1.287
Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Agricultural and Biological Sciences

(miscellaneous)

Índice de impacto: 7.900 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 159 **Num. revistas en cat.:** 2.249

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Nursing (miscellaneous)

Índice de impacto: 7.900 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 30 **Num. revistas en cat.:** 609

Fuente de citas: WOS

Citas: 11

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 11

Hernández-Vicente A.; Hernando D.; Vicente-Rodríguez G.; Bailón R.; Garatachea N.; Pueyo E.ECG ventricular repolarization dynamics during exercise: Temporal profile, relation to heart rate variability and effects of age and physical health. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 18 -

18, pp. 18189497[20 pp]. 2021. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph18189497

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL

SCIENCES

Índice de impacto: 4.614

Posición de publicación: 100 Num. revistas en cat.: 279

Fuente de impacto: WOS (JCR)





Categoría: Science Edition - PUBLIC,

Num. revistas en cat.: 210

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 4.614 Posición de publicación: 71

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,
ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 4.614Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 45Num. revistas en cat.: 182

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Índice de impacto: 0.814 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Pollution

Índice de impacto: 0.814 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Indice de impacto: 4.500

Posición de publicación: 470

Num. revistas en cat.: 1.627

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.500

Posición de publicación: 2.008 Num. revistas en cat.: 6.680

Fuente de citas: WOS Citas: 2
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 2

31 Comeras-Chueca C.; Marin-Puyalto J.; Matute-Llorente A.; Vicente-Rodriguez G.; Casajus J.A.; Gonzalez-Aguero A.Effects of active video games on health-related physical fitness and motor competence in children and adolescents with overweight or obesity: Systematic review and meta-Analysis. JMIR SERIOUS GAMES. 9 - 4,

2021. ISSN 2291-9279 **DOI:** 10.2196/29981

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - HEALTH CARE

SCIENCES & SERVICES

Índice de impacto: 3.364

Posición de publicación: 44

Num. revistas en cat.: 109

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICAL INFORMATICS

Índice de impacto: 3.364

Posición de publicación: 16

Num. revistas en cat.: 31

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH Índice de impacto: 3.364

Posición de publicación: 103 Num. revistas en cat.: 210

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Biomedical Engineering

Índice de impacto: 0.581 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Psychiatry and Mental Health

Índice de impacto: 0.581 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.581

Categoría: Rehabilitation

Revista dentro del 25%: Si







Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Engineering (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.500

Posición de publicación: 796

Num. revistas en cat.: 2.826

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.500

Posición de publicación: 2.008

Posición de publicación: 2.008 Num. revistas en cat.: 6.680

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.500 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 95 **Num. revistas en cat.:** 533

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 6

Fares R.; Rodríguez M.A.; Kairouz K.; Vicente-Rodríguez G.; Olmedillas H.Effects of uphill high-intensity interval exercise on muscle damage and exercise performance during recovery. JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND

PHYSICAL FITNESS. 61 - 9, pp. 1258 - 1266. 2021. ISSN 0022-4707

DOI: 10.23736/S0022-4707.20.11621-9 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.669

Posición de publicación: 70 Num. revistas en cat.: 88

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.490

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.490

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 3.100

Posición de publicación: 3.077 Num. revistas en cat.: 6.680

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Índice de impacto: 3.100

Posición de publicación: 171 Num. revistas en cat.: 533

Alcazar, J.; Navarrete-Villanueva, D.; Mañas, A.; Gómez-Cabello, A.; Pedrero-Chamizo, R.; Alegre, L.M.; Villa, G.; Gusi, N.; González-Gross, M.; Casajús, J.A.; Vicente-Rodriguez, G.; Ara, I."Fat but powerful" paradox: association of muscle power and adiposity markers with all-cause mortality in older adults from the EXERNET multicentre study. BRITISH JOURNAL OF SPORTS MEDICINE. 55 - 21, pp. 103720 [8 pp.]. 2021. ISSN 0306-3674

DOI: 10.1136/bjsports-2020-103720 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

(a disea de impacto: 40.470

Índice de impacto: 18.479Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 1Num. revistas en cat.: 88

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 3.867 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine





Revista dentro del 25%: Si

Revista dentro del 25%: Si

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 533

Categoría: Nutrition and Dietetics

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 6.680

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Categoría: Health Professions (miscellaneous)



Índice de impacto: 3.867

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 21.300 Posición de publicación: 92

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 21.300 Posición de publicación: 3

Fuente de citas: WOS **Citas: 15** Fuente de citas: SCOPUS Citas: 17

34 Navarrete-Villanueva D.; Gesteiro E.; Gómez-Cabello A.; Mañas A.; Olivares R.P.; Villa-Vicente J.-G.; Gusi N.; González-Gross M.; Ara I.; Vicente-Rodríguez G.; Casajús J.A.Fat-fit patterns, drug consumption, and polypharmacy in older adults: The EXERNET multi-center study. NUTRIENTS. 13 - 8, pp. 2872 [13 pp]. 2021.

ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu13082872

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS Índice de impacto: 6.706 Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 90 Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Food Science Revista dentro del 25%: Si

Índice de impacto: 1.287

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.287

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Agricultural and Biological Sciences

(miscellaneous)

Índice de impacto: 7.900 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 159 Num. revistas en cat.: 2.249

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Nursing (miscellaneous)

Índice de impacto: 7.900 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 30 Num. revistas en cat.: 609

Fuente de citas: WOS Citas: 1 Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

35 Moradell, Ana; Fernández García, Ángel Iván; Navarrete-Villanueva, David; Sagarra-Romero, Lucía; Gesteiro, Eva; Pérez-Gómez, Jorge; Rodríguez-Gómez, Irene; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán; Gómez-Cabello, Alba. Functional frailty, dietary intake, and risk of malnutrition. Are nutrients involved in muscle synthesis the key for frailty prevention?. NUTRIENTS. 13 - 4, pp. 1231 [13 pp.]. 2021. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu13041231

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 6.706 Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.287

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 90

Categoría: Food Science Revista dentro del 25%: Si







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Nutrition and Dietetics
Índice de impacto: 1.287

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Agricultural and Biological Sciences

(miscellaneous)

Índice de impacto: 7.900Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 159Num. revistas en cat.: 2.249

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Nursing (miscellaneous)

Índice de impacto: 7.900Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 30Num. revistas en cat.: 609

Fuente de citas: WOS Citas: 15
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 13

36 Gómez-Bruton, A.; López-Torres, O.; Gómez-Cabello, A.; Rodríguez-Gomez, I.; Pérez-Gómez, J.;

Pedrero-Chamizo, R.; Gusi, N.; Ara, I.; Casajús, J.A.; Gonzalez-Gross, M.; Vicente-Rodríguez, G.How important is current physical fitness for future quality of life? Results from an 8-year longitudinal study on older adults.

EXPERIMENTAL GERONTOLOGY. 149, pp. 111301 [10 pp]. 2021. ISSN 0531-5565

DOI: 10.1016/j.exger.2021.111301 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 4.253

Posición de publicación: 26 Num. revistas en cat.: 54

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Aging

Índice de impacto: 0.999

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Biochemistry

Índice de impacto: 0.999

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Endocrinology

Índice de impacto: 0.999

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Genetics

Índice de impacto: 0.999

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Molecular Biology

Índice de impacto: 0.999

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular

Biology (miscellaneous)

Índice de impacto: 6.700

Posición de publicación: 577 Num. revistas en cat.: 2.024

Fuente de citas: WOS

Citas: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 4

37 Fernández-García, Ángel Iván; Marín-Puyalto, Jorge; Gómez-Cabello, Alba; Matute-Llorente, Ángel; Subías-Perié, Jorge; Pérez-Gómez, Jorge; Lozano-Berges, Gabriel; Mañas, Asier; Guadalupe-Grau, Amelia; González-Gross, Marcela; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán. Impact of the home confinement related to covid-19 on the device-assessed physical activity and sedentary aatterns of spanish older adults. BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL. 2021, pp. [8 pp.]. 2021. ISSN 2314-6133







DOI: 10.1155/2021/5528866

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - BIOTECHNOLOGY &

APPLIED MICROBIOLOGY

Num. revistas en cat.: 159

Num. revistas en cat.: 139

Índice de impacto: 3.246

Posición de publicación: 90

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, RESEARCH &

EXPERIMENTAL

Índice de impacto: 3.246

Posición de publicación: 91

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.647

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Immunology and Microbiology

(miscellaneous)

Índice de impacto: 0.647

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular

Biology (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.024

Índice de impacto: 5.000 Posición de publicación: 904

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 5.000

Posición de publicación: 1.702 Num. revistas en cat.: 6.680

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Immunology and Microbiology

(miscellaneous)

Índice de impacto: 5.000

Posición de publicación: 267 Num. revistas en cat.: 572

Fuente de citas: WOS Citas: 9

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 11

Hernández-Vicente, A.; Hernando, D.; Marín-Puyalto, J.; Vicente-Rodríguez, G.; Garatachea, N.; Pueyo, E.; Bailón, R.Validity of the polar h7 heart rate sensor for heart rate variability analysis during exercise in different age, body composition and fitness level groups. SENSORS. 21 - 3, pp. 902 [14 pp]. 2021. ISSN 1424-8220

DOI: 10.3390/s21030902

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - CHEMISTRY,

ANALYTICAL

Índice de impacto: 3.847 Posición de publicación: 29

Posición de publicación: 29 Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENGINEERING,

ELECTRICAL & ELECTRONIC

Índice de impacto: 3.847

Posición de publicación: 95

Num. revistas en cat.: 274

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - INSTRUMENTS &

INSTRUMENTATION







Índice de impacto: 3.847 Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.803

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.803

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.803

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.803

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.803

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 6.400 Posición de publicación: 462

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 6.400 Posición de publicación: 197

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 6.400

Posición de publicación: 646

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Num. revistas en cat.: 64

Categoría: Analytical Chemistry Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Biochemistry Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Electrical and Electronic Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Information Systems Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Instrumentation Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 2.826

Categoría: Physics and Astronomy (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 1.168

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular

Biology (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.024

Citas: 22

Citas: 26

Villalba-Heredia, Lorena; Comeras-Chueca, Cristina; González de Agüero, Alejandro; Domingo-Del-Val, Daniel; Calmarza, Pilar; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José A.; Matute-Llorente, Ángel. 25-Hydroxyvitamin D and Cardiorespiratory Fitness in Prepubertal Overweight and Obese Children. NUTRIENTS. 13 - 5, pp. 1597. 2021. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu13051597

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.706

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.287

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.287

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 7.900 Posición de publicación: 159 Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 90

Categoría: Food Science Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Nutrition and Dietetics Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Agricultural and Biological Sciences

(miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 2.249







Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Nursing (miscellaneous)

Indice de impacto: 7.900 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 30 **Num. revistas en cat.:** 609

Fuente de citas: WOS Citas: 2
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 2

40 Comeras Chueca, Cristina; Villalba Heredia, Lorena; Pérez Llera, Marcos; Lozano Berges, Gabriel; Marín Puyalto, Jorge; Vicente-Rodríguez, Germán; Matute Llorente, Ángel; Casajús Mallén, José Antonio; González de Agüero Lafuente, Alejandro. Assessment of active video games' energy expenditure in children with overweight and obesity and differences by gender. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND

PUBLIC HEALTH. 17 - 18, pp. 6714 [17 pp.]. 2020. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph17186714

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL

SCIENCES

Índice de impacto: 3.390

Posición de publicación: 118 Num. revistas en cat.: 273

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 3.390

Posición de publicación: 68

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Índice de impacto: 3.390 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 41 Num. revistas en cat.: 175

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.747

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Pollution

Índice de impacto: 0.747

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Num. revistas en cat.: 202

Índice de impacto: 0.747

Fuente de citas: WOS Citas: 14

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 16

Gómez-Bruton, A.; Marín-Puyalto, J.; Muñiz-Pardos, B.; Lozano-Berges, G.; Cadenas-Sanchez, C.; Matute-Llorente, A.; Gómez-Cabello, A.; Moreno, L.A.; Gonzalez-Agüero, A.; Casajus, J.A.; Vicente-Rodríguez, G.Association Between Physical Fitness and Bone Strength and Structure in 3- to 5-Year-Old Children. SPORTS HEALTH. 12 - 5, pp. 431 - 440. 2020. ISSN 1941-7381

DOI: 10.1177/1941738120913645 **Tipo de producción**: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.843

Posición de publicación: 24 Num. revistas en cat.: 88

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine







Índice de impacto: 1.212 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.212 Revista dentro del 25%: Si

Citas: 11 Fuente de citas: WOS Fuente de citas: SCOPUS Citas: 14

42 Moradell, A.; Gómez-Cabello, A.; Gómez-Bruton, A.; Muñiz-Pardos, B.; Marín Puyalto, J.; Matute-Llorente, A.; Gónzalez-Agüero, A.; Ara, I.; Casajús, J.A.; Vicente-Rodríguez, G.Associations between Physical Fitness, Bone Mass, and Structure in Older People. BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL. 2020, pp. 6930682 1 - 8. 2020.

ISSN 2314-6133

DOI: 10.1155/2020/6930682

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - BIOTECHNOLOGY &

APPLIED MICROBIOLOGY

Num. revistas en cat.: 158

Categoría: Science Edition - MEDICINE, RESEARCH &

Índice de impacto: 3.411

Posición de publicación: 69

Fuente de impacto: WOS (JCR)

EXPERIMENTAL

Índice de impacto: 3.411

Posición de publicación: 80

Num. revistas en cat.: 140

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular

Biology (miscellaneous)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.772

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.772

Fuente de citas: WOS Citas: 9 Fuente de citas: SCOPUS Citas: 10

43 Moradell, Ana; Navarrete-Villanueva, David; Fernández García, Ángel Iván; Sagarra-Romero, Lucía; Marín-Puyalto, Jorge; Pérez-Gómez, Jorge; Gesteiro, Eva; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Gómez-Cabello, Alba; Vicente-Rodríguez, Germán. Effects of a multicomponent exercise program, a detraining period and dietary intake prediction of body composition of frail and pre-frail older adults from the exernet elder 3.0 study. SUSTAINABILITY (SWITZERLAND). 12 - 23, pp. 9894 [15 pp.]. 2020. ISSN 2071-1050

DOI: 10.3390/su12239894

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL

SCIENCES

Índice de impacto: 3.251

Posición de publicación: 124

Num. revistas en cat.: 273

Categoría: Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL Fuente de impacto: WOS (JCR)

STUDIES

Índice de impacto: 3.251 Posición de publicación: 60

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.611

Categoría: Energy Engineering and Power Technology

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 125







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.611 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Geography, Planning and Development

Índice de impacto: 0.611 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Índice de impacto: 0.611 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Renewable Energy, Sustainability and the

Environment

Índice de impacto: 0.611 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 5

Calleja-Romero, A.; López-Laval, I.; Sitko, S.; Hernando, D.; Vicente-Rodríguez, G.; Bailón, R.; Garatachea, N.Effects of a 75-km mountain ultra-marathon on heart rate variability in amateur runners. JOURNAL OF SPORTS

MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS. 60 - 10, pp. 1401 - 1407. 2020. ISSN 0022-4707

DOI: 10.23736/S0022-4707.20.10860-0 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.637

Posición de publicación: 71 Num. revistas en cat.: 88

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.537

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.537

Fuente de citas: WOS Citas: 2
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 4

Marin-Puyalto, J.; Gomez-Cabello, A.; Gonzalez-Aguero, A.; Matute-Llorente, A.; Gomez-Bruton, A.; Jürimaë, J.; Casajus, J.A.; Vicente-Rodriguez, G.Effects of whole-body vibration training on bone density and turnover markers in adolescent swimmers. JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM. 33 - 5, pp. 623 -

630. 2020. ISSN 0334-018X **DOI:** 10.1515/jpem-2019-0400

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 1.634

Posición de publicación: 133 Num. revistas en cat.: 144

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 1.634

Posición de publicación: 95 Num. revistas en cat.: 129

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Endocrinology

Índice de impacto: 0.502







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 0.502

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Pediatrics, Perinatology and Child Health

Índice de impacto: 0.502

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 5

Navarrete Villanueva, David; Gómez Cabello, Alba; Marín Puyalto, Jorge; Moreno, Luis Alberto; Vicente Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio. Frailty and physical fitness in elderly people: a systematic review and

meta-analysis. SPORTS MEDICINE. pp. n.p.. 2020. ISSN 0112-1642

DOI: 10.1007/s40279-020-01361-1 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 11.136 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 2 **Num. revistas en cat.:** 88

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.091 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 4.091 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 4.091 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 30

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 39

Baptista, F.; Janz, K.F.; St Maurice, P.; Letuchy, E.; Gracia-Marco, L.; Artero, E.G.; Ortega, F.; Ruiz, J.R.; Moreno, L.A.; Vicente-Rodriguez, G.; Levy, S.M.Grip Strength Reference Values to Identify Sarcopenia in Youth. JOURNAL

OF BONE AND MINERAL RESEARCH. 35 - Suppl. 1, pp. 318. 2020. ISSN 0884-0431

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Indice de impacto: 6.741 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 19 **Num. revistas en cat.:** 144

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 1.881 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.881 Revista dentro del 25%: Si

Hernández-Vicente, A.; Hernando, D.; Santos-Lozano, A.; Rodríguez-Romo, G.; Vicente-Rodríguez, G.; Pueyo, E.; Bailón, R.; Garatachea, N.Heart Rate Variability and Exceptional Longevity. FRONTIERS IN PHYSIOLOGY. 11,

pp. 566399 [9 pp]. 2020. ISSN 1664-042X

DOI: 10.3389/fphys.2020.566399 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY





Índice de impacto: 4.566 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 14 **Num. revistas en cat.:** 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Physiology

Índice de impacto: 1.320

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Physiology (medical)

Índice de impacto: 1.320

Fuente de citas: WOS

Citas: 13

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 14

Fernandez-Garcia, A.I.; Gomez-Cabello, A.; Moradell, A.; Navarrete-Villanueva, D.; Perez-Gomez, J.; Ara, I.; Pedrero-Chamizo, R.; Subias-Perie, J.; Muñiz-Pardos, B.; Casajus, J.A.; Vicente-Rodriguez, G.How to Improve the Functional Capacity of Frail and Pre-Frail Elderly People? Health, Nutritional Status and Exercise Intervention. The EXERNET-Elder 3.0 Project. SUSTAINABILITY (SWITZERLAND). 12 - 15, pp. 6246 [27 pp]. 2020. ISSN 2071-1050

DOI: 10.3390/su12156246

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL

SCIENCES

Índice de impacto: 3.251

Posición de publicación: 124 Num. revistas en cat.: 273

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL

STUDIES

Revista dentro del 25%: Si

Índice de impacto: 3.251

Posición de publicación: 60 Num. revistas en cat.: 125

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Energy Engineering and Power Technology

Índice de impacto: 0.611

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.611 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Geography, Planning and Development

Índice de impacto: 0.611 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Indice de impacto: 0.611 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Renewable Energy, Sustainability and the

Environment

Índice de impacto: 0.611 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 16

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 16

Muniz-Pardos, B.; Gómez-Bruton, A.; Matute-Llorente, A.; González-Agüero, A.; Gómez-Cabello, A.; Casajús, J.A.; Vicente-Rodríguez, G.Long-term effects of whole-body vibration in trained adolescent swimmers: Does it increase strength, power, and swimming performance?. INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS PHYSIOLOGY AND PERFORMANCE. 15 - 3, pp. 416 - 422. 2020. ISSN 1555-0265

DOI: 10.1123/ijspp.2019-0282

Tipo de producción: Artículo científico







Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 4.010

Posición de publicación: 22 Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 4.010Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 22Num. revistas en cat.: 88

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 2.278 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 2.278 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Lizana, P.A.; Aballay, J.; Vicente-Rodríguez, G.; Gómez-Bruton, A.Low interest in physical activity and higher rates of obesity among rural teachers. WORK-A JOURNAL OF PREVENTION ASSESSMENT & REHABILITATION. 67 -

4, pp. 1015 - 1022. 2020. ISSN 1051-9815

DOI: 10.3233/WOR-203351

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 1.505

Posición de publicación: 140 Num. revistas en cat.: 175

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.500

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Índice de impacto: 0.500

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Rehabilitation

Índice de impacto: 0.500

Fuente de citas: WOS

Citas: 9

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 9

Cadenas-Sanchez, C.; Intemann, T.; Labayen, I.; Artero, E.G.; Alvarez-Bueno, C.; Sanchis-Moysi, J.; Benito, P.J.; Beltran-Valls, M.R.; Pérez-Bey, A.; Sanchez-Delgado, G.; Palou, P.; Vicente-Rodríguez, G.; Moreno, L.A.; Ortega, F.B.Prevalence of severe/morbid obesity and other weight status and anthropometric reference standards in Spanish preschool children: The PREFIT project. PEDIATRIC RESEARCH. 87 - 3, pp. 501 - 510. 2020. ISSN

0031-3998

DOI: 10.1038/s41390-019-0325-8 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 3.756Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 17Num. revistas en cat.: 129

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Pediatrics, Perinatology and Child Health





Índice de impacto: 1.056 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 7

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 10

Moradell, Ana; Navarrete-Villanueva, David; Fernández García, Ángel Iván; Marín-Puyalto, Jorge; Gómez-Bruton, Alejandro; Pedrero-Chamizo, Raquel; Pérez-Gómez, Jorge; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Gómez-Cabello, Alba; Vicente-Rodríguez, Germán. Role of Dietary Intake and Serum 25(OH)D on the Effects of a Multicomponent Exercise Program on Bone Mass and Structure of Frail and Pre-Frail Older Adults. NUTRIENTS. 12 - 10, pp. 3016

[16 pp.]. 2020. ISSN 2072-6643 **DOI:** 10.3390/nu12103016

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 5.717 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 17 **Num. revistas en cat.:** 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Food Science **Índice de impacto:** 1.417 **Revista dentro del 25%:** Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Nutrition and Dietetics
Índice de impacto: 1.417

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 2
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 2

Gómez-Bruton, Alejandro; Navarrete-Villanueva, David; Pérez-Gómez, Jorge; Vila-Maldonado, Sara; Gesteiro, Eva; Gusi, Narcis; Villa-Vicente, José G.; Espino, Luis; González-Gross, Marcela; Casajús, José A.; Ara, Ignacio; Gómez-Cabello, Alba; Vicente-Rodríguez, Germán. The effects of age, organized physical activity and sedentarism on fitness in older adults: An 8-year longitudinal study. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 17 - 12, pp. 4312 [16 pp.]. 2020. ISSN 1661-7827

DOI: 10.3390/ijerph17124312

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL

SCIENCES

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 3.390

Índice de impacto: 0.747

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Posición de publicación: 118 Num. revistas en cat.: 273

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

Indice de impacto: 3.390

Posición de publicación: 68

Num. revistas en cat.: 202

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 3.390Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 41Num. revistas en cat.: 175

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Pollution

Índice de impacto: 0.747





Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Índice de impacto: 0.747

Fuente de citas: WOS

Citas: 16

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 17

Cupeiro, R.; Rojo-Tirado, M.A.; Cadenas-Sanchez, C.; Artero, E.G.; Peinado, A.B.; Labayen, I.; Dorado, C.; Arias-Palencia, N.M.; Moliner-Urdiales, D.; Vidal-Conti, J.; Conde-Caveda, J.; Mora-Gonzalez, J.;

Vicente-Rodríguez, G.; Benito, P.J.The relative age effect on physical fitness in preschool children. JOURNAL OF

SPORTS SCIENCES. 38 - 13, pp. 1506 - 1515. 2020. ISSN 0264-0414

DOI: 10.1080/02640414.2020.1746559 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.337

Posición de publicación: 30 Num. revistas en cat.: 88

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.208 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.208 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 13

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 15

Martín-Bello, Carlos; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio; Gómez-Brutón, Alejandro. Validación de los cuestionarios PAQ-C e IPAQ-A en niños/as en edad escolar. CULTURA, CIENCIA Y DEPORTE. 15 - 44, pp.

177 - 187. 2020. ISSN 1696-5043 **DOI:** 10.12800/ccd.v15i44.1460

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Health (social science)

Índice de impacto: 0.242

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Indice de impacto: 0.242

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3

Lozano-Berges, G.; Matute-Llorente, A.; Gomez-Bruton, A.; Gonzalez-Aguero, A.; Vicente-Rodriguez, G.; Casajus, J.A.Accurate Prediction Equation to Assess Body Fat in Male and Female Adolescent Football Players. INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORT NUTRITION AND EXERCISE METABOLISM. 29 - 3, pp. 297 - 302.

2019. ISSN 1526-484X

DOI: 10.1123/ijsnem.2018-0099

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 3.884

Posición de publicación: 26 Num. revistas en cat.: 89

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES







Índice de impacto: 3.884 Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.235

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.235

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.235

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 85

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Nutrition and Dietetics

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Revista dentro del 25%: Si

Citas: 9

Citas: 12

Citas: 1

Casajus, J.A.; Matute-Llorente, A.; Gómez-Bruton, A.; Lozano-Berges, G.; Herrero, H.; Vicente-Rodríguez, G.; González-Agüero, A.Agreement of body composition methods in elite male football referees. REVISTA

ANDALUZA DE MEDICINA DEL DEPORTE. 12 - 3, pp. 230 - 234. 2019. ISSN 1888-7546

DOI: 10.33155/j.ramd.2019.03.008 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.187

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.187

Fuente de citas: SCOPUS

. 230 - 234. 2019. ISSN 1888-7546

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Categoría: Physiology (medical)

Gomez-Bruton, A.; Arenaza, L.; Medrano, M.; Mora-Gonzalez, J.; Cadenas-Sanchez, C.; Migueles, J.H.; Muñoz-Hernández, V.; Merchan-Ramirez, E.; Martinez-Avila, W.D.; Maldonado, J.; Oses, M.; Tobalina, I.; Gracia-Marco, L.; Vicente-Rodriguez, G.; Ortega, F.B.; Labayen, I.Associations of dietary energy density with body composition and cardiometabolic risk in children with overweight and obesity: Role of energy density calculations, under-reporting energy intake and physical activity. BRITISH JOURNAL OF NUTRITION. 121 - 9, pp. 1057 - 1068.

2019. ISSN 0007-1145

DOI: 10.1017/S0007114519000278 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.334

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.236

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.236

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Num. revistas en cat.: 89

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Nutrition and Dietetics

Revista dentro del 25%: Si

Citas: 6

Citas: 6

Marin-Puyalto, J.; Mäestu, J.; Gómez-Cabello, A.; Lätt, E.; Remmel, L.; Purge, P.; Vicente-Rodríguez, G.; Jürimäe, J.Frequency and duration of vigorous physical activity bouts are associated with adolescent boys' bone mineral status: A cross-sectional study. BONE. 120, pp. 141 - 147. 2019. ISSN 8756-3282

DOI: 10.1016/j.bone.2018.10.019





Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Num. revistas en cat.: 143

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 4.147 Posición de publicación: 36

·

Índice de impacto: 1.402 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Histology

Índice de impacto: 1.402 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.402

Categoría: Physiology

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 15

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 18

Lozano-Berges, Gabriel; Matute-Llorente, Ángel; Gomez-Bruton, Alejandro; Gonzalez-Aguero, Alex; Vicente-Rodriguez, Germán; Casajus, José A.Influence of different playing surfaces on bone mass accretion in male adolescent football players: A one-season study. PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART P-JOURNAL OF SPORTS ENGINEERING AND TECHNOLOGY. 233 - 4, pp. 536 - 547.

2019. ISSN 1754-3371

DOI: 10.1177/1754337119864245 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENGINEERING,

MECHANICAL

Índice de impacto: 1.000

Posición de publicación: 112 Num. revistas en cat.: 130

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.000

Posición de publicación: 77 Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.351

Lozano-Berges, G.; Matute-Llorente, Á.; Gómez-Bruton, A.; González-Agüero, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J.A.Is Playing Soccer More Osteogenic for Females Before the Pubertal Spurt?. JOURNAL OF HUMAN

KINETICS. 67 - 1, pp. 153 - 161. 2019. ISSN 1640-5544

DOI: 10.2478/hukin-2018-0074

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.664

Posición de publicación: 55 Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.606

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Physiology (medical)

Índice de impacto: 0.606

Fuente de citas: WOS Citas: 3





Citas: 3 Fuente de citas: SCOPUS

63 Sagarra-Romero, L.; Vicente-Rodríguez, G.; Pedrero-Chamizo, R.; Vila-Maldonado, S.; Gusi, N.; Villa-Vicente, J.G.; Espino, L.; González-Gross, M.; Casajús, J.A.; Ara, I.; Gómez-Cabello, A.Is Sitting Time Related with Physical Fitness in Spanish Elderly Population? The Exernet Multicenter Study. JOURNAL OF NUTRITION, HEALTH AND AGING. 23 - 5, pp. 401 - 407. 2019. ISSN 1279-7707

DOI: 10.1007/s12603-019-1193-y Tipo de producción: Artículo científico

Categoría: Science Edition - GERIATRICS & Fuente de impacto: WOS (JCR)

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 2.791

Posición de publicación: 26 Num. revistas en cat.: 51

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 2.791

Posición de publicación: 52 Num. revistas en cat.: 89

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Geriatrics and Gerontology

Índice de impacto: 0.872

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si Índice de impacto: 0.872

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 0.872

Citas: 7 Fuente de citas: WOS Fuente de citas: SCOPUS Citas: 8

64 Rapun-Lopez, M.; Olmedillas, H.; Gonzalez-Aguero, A.; Gomez-Cabello, A.; Pradas de la Fuente, F.; Moreno, L.A.; Casajus, J.A.; Vicente-Rodriguez, G.May Young Elite Cyclists Have Less Efficient Bone Metabolism?.

NUTRIENTS. 11 - 5, pp. 1178 [9 pp]. 2019. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu11051178

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: Si Índice de impacto: 4.546 Posición de publicación: 17 Num. revistas en cat.: 89

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Food Science Índice de impacto: 1.329 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics **Indice de impacto:** 1.329 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 2

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3

65 Lozano-Berges, G.; Matute-Llorente, Á.; Gómez-Bruton, A.; Alfaro-Santafé, V.; González-Agüero, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J.A.Plantar pressures in male adolescent soccer players and its associations with bone geometry and strength. JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS. 59 - 10, pp. 1716 -1723. 2019. ISSN 0022-4707

DOI: 10.23736/S0022-4707.19.09267-3







Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.432

Posición de publicación: 66 Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.531

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.531

Fuente de citas: WOS Citas: 1
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

Muniz-Pardos, Borja; Gómez-Bruton, Alejandro; Matute-Llorente, Ángel; González-Agüero, Alex; Gómez-Cabello, Alba; Gonzalo-Skok, Oliver; Casajus, José A.; Vicente-Rodríguez, Germán. Swim-Specific Resistance Training: A Systematic Review. JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH. 33 - 10, pp. 2875 - 2881.

2019. ISSN 1064-8011

DOI: 10.1519/JSC.0000000000003256 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Indice de impacto: 2.973 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 19 **Num. revistas en cat.:** 85

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.219 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.219 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.219 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 12

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 17

Gomez-Bruton, A.; Gonzalez-Agüero, A.; Matute-Llorente, A.; Lozano-Berges, G.; Gomez-Cabello, A.; Moreno, L.A.; Casajus, J.A.; Vicente-Rodríguez, G.The muscle-bone unit in adolescent swimmers. OSTEOPOROSIS

INTERNATIONAL. 30 - 5, pp. 1079 - 1088. 2019. ISSN 0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-019-04857-3 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.864

Posición de publicación: 44 Num. revistas en cat.: 143

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 1.367 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.367 Revista dentro del 25%: Si





Fuente de citas: WOS

Citas: 8

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 9

Lozano-Berges, G.; Matute-Llorente, Á.; Gómez-Bruton, A.; González-Agüero, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J.A.Bone geometry in young male and female football players: a peripheral quantitative computed tomography

(pQCT) study. ARCHIVES OF OSTEOPOROSIS. 13 - 1, pp. 57 [9 pp]. 2018. ISSN 1862-3514

DOI: 10.1007/s11657-018-0472-2 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 2.469

Posición de publicación: 93 Num. revistas en cat.: 145

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ORTHOPEDICS

Índice de impacto: 2.469

Posición de publicación: 24 Num. revistas en cat.: 76

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.813

Fuente de citas: WOS

Citas: 7

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 8

69 Olmedillas, H.; Gonzalez-Agüero, A.; Rapún-López, M.; Gracia-Marco, L.; Gomez-Cabello, A.; Pradas de la Fuente, F.; Moreno, L.A.; Casajús, J.A.; Vicente-Rodríguez, G.Bone metabolism markers and vitamin D in adolescent cyclists. ARCHIVES OF OSTEOPOROSIS. 13 - 11, pp. [8 pp]. 2018. ISSN 1862-3514

DOI: 10.1007/s11657-018-0415-y **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 2.469

Posición de publicación: 93 Num. revistas en cat.: 145

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ORTHOPEDICS

Índice de impacto: 2.469

Posición de publicación: 24 Num. revistas en cat.: 76

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.813

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

Iglesia, I.; Huybrechts, I.; Mouratidou, T.; Santabárbara, J.; Fernández-Alvira, J.M.; Santaliestra-Pasías, A.M.; Manios, Y.; de la O Puerta, A.; Kafatos, A.; Gottrand, F.; Marcos, A.; Sette, S.; Plada, M.; Stehle, P.; Molnár, D.; Widhalm, K.; Kersting, M.; de Henauw, S.; Moreno, L.A.; González-Gross, M.; Moreno, L.A.; Fleta, J.; Casajús, J.A.; Rodríguez, G.; Tomás, C.; Mesana, M.I.; Vicente-Rodríguez, G.; Villarroya, A.; Gil, C.M.; Ara, I.; Alvira, J.F.; Bueno, G.; Lázaro, A.; Bueno, O.; León, J.F.; Garagorri, J.M.A.; Bueno, M.; Labayen, I.; Iglesia, I.; Bel, S.; Marco, L.A.G.; Mouratidou, T.; Santaliestra-Pasías, A.; Iglesia, I.; González-Gil, E.; de Miguel-Etayo, P.; Almárcegui, C.J.; Miguel-Berges, M.; Iguacel, I.; Wärnberg, J.; Nova, E.; Gómez, S.; Díaz, L.E.; Romeo, J.; Veses, A.; Zapatera, B.; Pozo, T.; Martínez, D.; Beghin, L.; Libersa, C.; Gottrand, F.; Iliescu, C.; Von Berlepsch, J.; Kersting, M.; Sichert-Hellert, W.; Koeppen, E.; Molnár, D.; Erhardt, E.; Csernus, K.; Török, K.; Bokor, S.; Angster,





M.; Nagy, E.; Kovács, O.; Répasi, J.; Kafatos, A.; Codrington, C.; Plada, M.; Papadaki, A.; Sarri, K.; Viskadourou, A.; Hatzis, C.; Kiriakakis, M.; Tsibinos, G.; Vardavas, C.; Sbokos, M.; Protoyeraki, E.; Fasoulaki, M.; Stehle, P.; Pietrzik, K.; González-Gross, M.; Breidenassel, C.; Spinneker, A.; Al-Tahan, J.; Segoviano, M.; Berchtold, A.; Bierschbach, C.; Blatzheim, E.; Schuch, A.; Pickert, P.; Castillo, M.J.; Gutiérrez, Á.; Ortega, F.B.; Ruiz, J.R.; Artero, E.G.; España, V.; Jiménez-Pavón, D.; Chillón, P.; Sánchez-Muñoz, C.; Cuenca, M.; Arcella, D.; Azzini, E.; Barison, E.; Bevilacqua, N.; Buonocore, P.; Catasta, G.; Censi, L.; Ciarapica, D.; D"acapito, P.; Ferrari, M.; Galfo, M.; Donne, C.L.; Leclercq, C.; Maiani, G.; Mauro, B.; Mistura, L.; Pasquali, A.; Piccinelli, R.; Polito, A.; Roccaldo, R.; Spada, R.; Sette, S.; Zaccaria, M.; Scalfi, L.; Vitaglione, P.; Montagnese, C.; de Bourdeaudhuij, I.; de Henauw, S.; de Vriendt, T.; Maes, L.; Matthys, C.; Vereecken, C.; de Maeyer, M.; Ottevaere, C.; Huybrechts, I.; Widhalm, K.; Phillipp, K.; Dietrich, S.; Manios, Y.; Grammatikaki, E.; Bouloubasi, Z.; Cook, T.L.; Eleutheriou, S.; Consta, O.; Moschonis, G.; Katsaroli, I.; Kraniou, G.; Papoutsou, S.; Keke, D.; Petraki, I.; Bellou, E.; Tanagra, S.; Kallianoti, K.; Argyropoulou, D.; Tsikrika, S.; Karaiskos, C.; Dallongeville, J.; Meirhaeghe, A.; Sjöstrom, M.; Ruiz, J.R.; Ortega, F.B.; Hagströmer, M.; Wennlöf, A.H.; Hallström, L.; Patterson, E.; Kwak, L.; Wärnberg, J.; Rizzo, N.; Sánchez-Molero, J.; Castelló, S.; Picó, E.; Navarro, M.; Viadel, B.; Carreres, J.E.; Merino, G.; Sanjuán, R.; Lorente, M.; Sánchez, M.J.; Gilbert, C.; Thomas, S.; Allchurch, E.; Burgess, P.; Hall, G.; Astrom, A.; Sverkén, A.; Broberg, A.; Masson, A.; Lehoux, C.; Brabant, P.; Pate, P.; Fontaine, L.; Sebok, A.; Kuti, T.; Hegyi, A.; Maldonado, C.; Llorente, A.; García, E.; Von Fircks, H.; Hallberg, M.L.; Messerer, M.; Larsson, M.; Fredriksson, H.; Adamsson, V.; Börjesson, I.Do dietary patterns determine levels of vitamin B6, folate, and vitamin B12 intake and corresponding biomarkers in European adolescents? The Healthy Lifestyle in Europe by Nutrition in Adolescence (HELENA) study. NUTRITION. 50, pp. 8 - 17. 2018. ISSN 0899-9007

DOI: 10.1016/j.nut.2017.10.017

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.591

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.280

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.280

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Num. revistas en cat.: 85

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Nutrition and Dietetics

Revista dentro del 25%: Si

Citas: 5

Citas: 5

71 Gómez-Bruton, A.; González-Agüero, A.; Matute-Llorente, A.; Julián, C.; Lozano-Berges, G.; Gómez-Cabello, A.; Garatachea, N.; Casajús, Ja.; Vicente-Rodríguez, G.Effects of Whole Body Vibration on Tibia Strength and Structure of Competitive Adolescent Swimmers: A Randomized Controlled Trial.PM & R. 10 - 9, pp. 889 - 897. 2018. ISSN 1934-1482

DOI: 10.1016/j.pmrj.2018.03.015

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Indice de impacto: 1.902

Posición de publicación: 25

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.902

Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.643

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.643

Categoría: Science Edition - REHABILITATION

Num. revistas en cat.: 65

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Categoría: Neurology







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Neurology (clinical)

Índice de impacto: 0.643

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.643

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Rehabilitation

Índice de impacto: 0.643

Fuente de citas: WOS Citas: 5
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 6

72 Saint-Maurice, P.F.; Laurson, K.; Welk, G.J.; Eisenmann, J.; Gracia-Marco, L.; Artero, E.G.; Ortega, F.; Ruiz, J.R.; Moreno, L.A.; Vicente-Rodriguez, G.; Janz, K.F.Grip strength cutpoints for youth based on a clinically relevant bone health outcome. ARCHIVES OF OSTEOPOROSIS. 13 - 1, pp. 82 [9 pp]. 2018. ISSN 1862-3514

DOI: 10.1007/s11657-018-0502-0 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 2.469

Posición de publicación: 93 Num. revistas en cat.: 145

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ORTHOPEDICS

Índice de impacto: 2.469

Posición de publicación: 24 Num. revistas en cat.: 76

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.813

Fuente de citas: WOS Citas: 26
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 29

73 Merino-de Haro, I.; Mora-Gonzalez, J.; Cadenas-Sanchez, C.; Borras, P.A.; Benito, P.J.; Chiva-Bartoll, O.; Torrijos-Niño, C.; Samaniego-Sánchez, C.; Quesada-Granados, J.J.; Sánchez-Delgado, A.; Dorado-García, C.; García-Martínez, J.M.; Vicente-Rodríguez, G.; Labayen, I.; Ortega, F.B.Higher socioeconomic status is related to healthier levels of fatness and fitness already at 3 to 5 years of age: The PREFIT project: Relation between socioeconomic status, fatness and fitness in preschoolers. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 37 - 12, pp. 1327 - 1337, 2018, ISSN 0264-0414

DOI: 10.1080/02640414.2018.1558509 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.811Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 20Num. revistas en cat.: 83

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.227 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.227 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 16





Fuente de citas: SCOPUS Citas: 15

Julián, C.; Huybrechts, I.; Gracia-Marco, L.; González-Gil, E.M.; Gutiérrez, Á.; González-Gross, M.; Marcos, A.; Widhalm, K.; Kafatos, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Moreno, L.A.Mediterranean diet, diet quality, and bone mineral content in adolescents: the HELENA study. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 29 - 6, pp. 1329 - 1340. 2018.

ISSN 0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-018-4427-7 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Num. revistas en cat.: 145

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 3.819

Posición de publicación: 42

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.378 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.378 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 10
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 12

Cadenas-Sanchez, C.; Intemann, T.; Labayen, I.; Peinado, A.B.; Vidal-Conti, J.; Sanchis-Moysi, J.; Moliner-Urdiales, D.; Rodriguez Perez, M.A.; Cañete Garcia-Prieto, J.; Fernández-Santos, J.D.R.; Martinez-Tellez, B.; Vicente-Rodríguez, G.; Löf, M.; Ruiz, J.R.; Ortega, F.B.Physical fitness reference standards for preschool children: The PREFIT project. JOURNAL OF SCIENCE AND MEDICINE IN SPORT. 22 - 4, pp. 430 – 437. 2018.

ISSN 1440-2440

DOI: 10.1016/j.jsams.2018.09.227 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.623Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 12Num. revistas en cat.: 83

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.665 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.665 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 52

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 58

Marin-Puyalto, J.; Mäestu, J.; Gomez-Cabello, A.; Lätt, E.; Remmel, L.; Purge, P.; Casajús, J.A.; Vicente-Rodríguez, G.; Jürimäe, J.Vigorous physical activity patterns affect bone growth during early puberty in

boys. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 29, pp. 2693 - 2701. 2018. ISSN 0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-018-4731-2 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.819

Posición de publicación: 42

Num. revistas en cat.: 145







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 1.378 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.378 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 12

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 11

77 Lozano-Berges, Gabriel; Gómez-Bruton, Alejandro; Matute-Llorente, Ángel.; Julián-Almárcegui, Cristina; Gómez-Cabello, Alba; González-Agüero, Alejandro; Casajús, José A.; Vicente-Rodríguez, Germán. Assessing fat mass of adolescent swimmers using anthropometric equations: a DXA validation study. RESEARCH QUARTERLY

FOR EXERCISE AND SPORT. 88 - 2, pp. 230 - 236. 2017. ISSN 0270-1367

DOI: 10.1080/02701367.2017.1284976 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PSYCHOLOGY

Índice de impacto: 2.268

Posición de publicación: 38 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.268

Posición de publicación: 32 Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - PSYCHOLOGY,

APPLIED

Índice de impacto: 2.268

Posición de publicación: 30 Num. revistas en cat.: 82

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - HOSPITALITY,

LEISURE, SPORT & TOURISM

Índice de impacto: 2.268

Posición de publicación: 19 Num. revistas en cat.: 50

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.770

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nephrology

Índice de impacto: 0.770

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.770

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.770

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 6

Cadenas-Sanchez, C.; Intemann, T.; Artero, E.G.; Sanchez-Lopez, M.; Moliner-Urdiales, D.; Castro-Pinero, J.; Vidal-Conti, J.; Sanchis-Moysi, J.; Benito, P.J.; Vicente-Rodriguez, G.; Lof, M.; Labayen, I.; Ruiz, J.R.; Ortega, F.B.Assessing Physical FITness In PREschool Children: Fitness Reference Standards From The PREFIT Project. MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE. 49 - 5, pp. 517 - 518. 2017. ISSN 0195-9131

DOI: 10.1249/01.mss.0000518328.54100.21





Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 4.291 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 7 **Num. revistas en cat.:** 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 2.073 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 2.073 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 1

79 Lozano Berges, Gabriel; Matute-Llorente, Ángel; Gómez-Bruton, Alejandro; González-Agüero, Alejandro; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio. Body fat percentage comparisons between four methods in young football players: are they interchangeable?. NUTRICION HOSPITALARIA. 34 - 5, pp. 1119 - 1124. 2017.

ISSN 0212-1611

DOI: 10.20960/nh.760

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.411

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 0.411

Fuente de citas: WOS Citas: 10
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 16

Julián, C.; Mouratidou, T.; Vicente-Rodriguez, G.; Gracia-Marco, L.; Valtueña, J.; González-Gross, M.; Ferrari, M.; Gottrand, F.; Manios, Y.; de la O, A.; Widhalm, K.; Molnár, D.; Kafatos, A.; Sjöström, M.; Kersting, M.; Gunter, M.J.; de Henauw, S.; Moreno, L.A.; Huybrechts, I.; On, Behalf. Dietary sources and sociodemographic and lifestyle factors affecting vitamin D and calcium intakes in European adolescents: the Healthy Lifestyle in Europe by Nutrition in Adolescence (HELENA) Study. PUBLIC HEALTH NUTRITION. 20 - 9, pp. 1593 - 1601. 2017. ISSN 1368-9800

DOI: 10.1017/S1368980017000532 **Tipo de producción**: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 2.485

Posición de publicación: 49 Num. revistas en cat.: 79

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.485

Posición de publicación: 62

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.122 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 1.122

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Num. revistas en cat.: 179







Índice de impacto: 1.122 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 7

81 Gómez-Bruton, A.; González-Agüero, A.; Matute-Llorente, A.; Julián, C.; Lozano-Berges, G.; Gómez-Cabello, A.; Casajús, J.A.; Vicente-Rodríguez, G.Do 6 months of whole-body vibration training improve lean mass and bone mass acquisition of adolescent swimmers?. ARCHIVES OF OSTEOPOROSIS. 12, pp. [11 pp.]. 2017. ISSN

1862-3514

DOI: 10.1007/s11657-017-0362-z **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 2.382

Posición de publicación: 100 Num. revistas en cat.: 141

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ORTHOPEDICS

Índice de impacto: 2.382

Posición de publicación: 24 Num. revistas en cat.: 77

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.710

Fuente de citas: WOS Citas: 11
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 13

Sagarra-Romero, L.; Gomez-Cabello, A.M.; Navarrete-Villanueva, D.; Gomez-Bruton, A.; Marin-Puyalto, J.; Muniz, B.; Moradell, A.; Gonzalez-Aguero, A.; Casajus, J.A.; Ara, I.; Vicente-Rodriguez, G.Does The Aging Process Influence The Agility Performance In Old People?. MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE. 49 -

5, pp. 1089 - 1089. 2017. ISSN 0195-9131 **DOI:** 10.1249/01.mss.0000519999.53937.b8 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 4.291 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 7 **Num. revistas en cat.:** 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Indice de impacto: 2.073 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 2.073 Revista dentro del 25%: Si

Matute-Llorente, Á.; González-Agüero, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J.A.Hand span influences optimal grip span in adolescents with Down syndrome. NUTRICION HOSPITALARIA. 34 - 3, pp. 626 - 631. 2017. ISSN

0212-1611

DOI: 10.20960/nh.612

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.411

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Nutrition and Dietetics





Índice de impacto: 0.411

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

Gomez-Bruton, A.; Gonzalez-Aguero, A.; Matute-Llorente, A.; Gomez-Cabello, A.; Casajus, J.A.;

Vicente-Rodríguez, G.Longitudinal effects of swimming on bone in adolescents: A pQCT and DXA study.

BIOLOGY OF SPORT. 34 - 4, pp. 361 - 370. 2017. ISSN 0860-021X

DOI: 10.5114/biolsport.2017.69824 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.729

Posición de publicación: 51 Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.641

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.641

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Physiology (medical)

Índice de impacto: 0.641

Fuente de citas: WOS

Citas: 4

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

85 González-Agüero, A.; Matute-Llorente, Á.; Gómez-Cabello, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J. A.Percentage of body fat in adolescents with Down syndrome: Estimation from skinfolds. DISABILITY AND HEALTH JOURNAL. 10

- 1, pp. 100 - 104. 2017. ISSN 1936-6574

DOI: 10.1016/j.dhjo.2016.05.013 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - HEALTH CARE

SCIENCES & SERVICES

Índice de impacto: 1.863

Posición de publicación: 52 Num. revistas en cat.: 94

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 1.863

Posición de publicación: 88 Num. revistas en cat.: 179

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - REHABILITATION

Índice de impacto: 1.863

Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 63

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - HEALTH POLICY &

SERVICES

Índice de impacto: 1.863

Posición de publicación: 35 Num. revistas en cat.: 79

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH





Categoría: Social Sciences Edition - REHABILITATION



Índice de impacto: 1.863
Posición de publicación: 60

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Posición de publicación: 60 Num. revistas en cat.: 156

Indice de impacto: 1.863 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 16 **Num. revistas en cat.:** 69

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.015 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Índice de impacto: 1.015 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 10
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 13

86 Gómez-Bruton, Alejandro; Matute-Llorente, Ángel; González-Agüero, Alejandro; Casajús, José A.; Vicente-Rodríguez, Germán. Plyometric exercise and bone health in children and adolescents: a systematic

review. WORLD JOURNAL OF PEDIATRICS. 13 - 2, pp. 112 - 121. 2017. ISSN 1708-8569

DOI: 10.1007/s12519-016-0076-0 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 1.228

Posición de publicación: 88 Num. revistas en cat.: 124

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Pediatrics, Perinatology and Child Health

Índice de impacto: 0.449

Fuente de citas: WOS Citas: 58
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 64

87 Sagarra-Romero, Lucía; Gómez-Cabello, Alba; Pedrero-Chamizo, Raquel; Vila-Maldonado, Sara; Gusi-Fuertes, Narcis; Villa-Vicente, José Gerardo; Espino-Torón, Luis; González-Gross, Marcela; Casajús-Mallén, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán; Ara Royo, Ignacio. Relación entre el nivel educativo y la composición corporal en personas mayores no institucionalizadas: proyecto multi-céntrico EXERNET. REVISTA ESPAÑOLA DE SALUD PUBLICA. 91, pp. e201710041[15p]. 2017. ISSN 1135-5727

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.249

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Índice de impacto: 0.249

Matute-Llorente, Á.; González-Agüero, A.; Moreno-Aznar, L.A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J.A.Relationship between Vitamin D Levels and Bone Tissue in Adolescents with and without Down Syndrome. JOURNAL OF DEVELOPMENTAL AND PHYSICAL DISABILITIES. 29, pp. 611 – 624. 2017. ISSN 1056-263X

DOI: 10.1007/s10882-017-9545-1 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - REHABILITATION

Índice de impacto: 1.305







Posición de publicación: 37 Num. revistas en cat.: 69

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Developmental and Educational Psychology

Índice de impacto: 0.605

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.605

Lozano-Berges, G.; Matute-Llorente, Á.; González-Agüero, A.; Gómez-Bruton, A.; Gómez-Cabello, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J.A.Soccer helps build strong bones during growth: a systematic review and meta-analysis. EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS. 177, pp. 295 - 310. 2017. ISSN 0340-6199

DOI: 10.1007/s00431-017-3060-3 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 2.242

Posición de publicación: 42 Num. revistas en cat.: 124

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Pediatrics, Perinatology and Child Health

Índice de impacto: 0.992 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 30

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 31

90 Gómez-Bruton, Alejandro; Montero-Marín, Jesus; Gonzalez-Agüero, Alejandro; Gomez-Cabello, Alba; García-Campayo, Javier; Moreno, Luis A.; Casajus, Jose A.; Vicente-Rodriguez, G. Swimming and Peak Bone Mineral Density: A Systematic Review and Meta-analysis. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 28394711, pp. 1 -

13. 2017. ISSN 0264-0414

DOI: 10.1080/02640414.2017.1307440 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.733Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 19Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.127 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.127 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 20
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 23

Julián, Cristina; González-Gross, Marcela; Breidenassel, Christina; Mouratidou, Theodora; Vicente-Rodriguez, Germán; Gracia-Marco, Luis; Ferrari, Marika; Widhalm, Kurt; Molnár, Dénes; Kafatos, Anthony; Gottrand, Frederic; Manios, Yannis; de la O, Alejandro; Kersting, Mathilde; de Henauw, Stefaan; Gunter, Marc J; Moreno, Luis A; Huybrechts, Inge. 25-hydroxyvitamin D is differently associated with calcium intakes of Northern, Central and Southern European adolescents: results from the HELENA study. NUTRITION. 36, pp. 22 - 25. 2017. ISSN 0899-9007

DOI: 10.1016/j.nut.2016.08.015

Tipo de producción: Artículo científico







Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 3.734

Posición de publicación: 22 Num. revistas en cat.: 79

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 1.300 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Nutrition and Dietetics
Índice de impacto: 1.300

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 3

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 4

92 Lozano-Berges, G.; Matute-Llorente, A.; Gomez-Bruton, A.; Marin-Puyalto, J.; Gonzalez-Aguero, A.; Vicente-Rodriguez, G.; Casajus, J.A.A New Specific Equation for the Assessment of Body Fat Percentage in Adolescent Soccer Players. MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE. 48 - 5, pp. 551 - 551. 2016.

ISSN 0195-9131

DOI: 10.1249/01.mss.0000486656.18600.e8 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 4.141 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 2.052 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 2.052 Revista dentro del 25%: Si

93 González-Agüero, Alba Maria; Olmedillas, H; Gómez-Cabello, A; Casajús, Ja; Vicente-Rodríguez, G. Bone Structure and Geometric Properties at the Radius and Tibia in Adolescent Endurance-Trained Cyclists. CLINICAL

JOURNAL OF SPORT MEDICINE. 29 - 1, pp. 67 - 77. 2016. ISSN 1050-642X

DOI: 10.1097/JSM.0000000000000299 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ORTHOPEDICS

Índice de impacto: 2.189

Posición de publicación: 24 Num. revistas en cat.: 74

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 2.189

Posición de publicación: 44 Num. revistas en cat.: 83

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.189

Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.032 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.032 Revista dentro del 25%: Si





Fuente de citas: WOS Citas: 6
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 6

de Ridder, J.; Julián-Almárcegui, C.; Mullee, A.; Rinaldi, S.; Van Herck, K.; Vicente-Rodríguez, G.; Huybrechts, I.Comparison of anthropometric measurements of adiposity in relation to cancer risk: a systematic review of

prospective studies. CANCER CAUSES & CONTROL. pp. 1 - 10. 2016. ISSN 0957-5243

DOI: 10.1007/s10552-015-0709-y **Tipo de producción**: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ONCOLOGY

Índice de impacto: 2.510

Posición de publicación: 134 Num. revistas en cat.: 217

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.510

Posición de publicación: 51 Num. revistas en cat.: 176

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Cancer Research

Índice de impacto: 1.457

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Oncology

Índice de impacto: 1.457 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 20
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 21

Matute-Llorente, A.; González-Agüero, A.; Gómez-Cabello, A.; Tous-Fajardo, J.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J.A.Effect of whole-body vibration training on bone mass in adolescents with and without Down syndrome: a randomized controlled trial. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 27 - 1, pp. 187 - 191. 2016. ISSN 0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-015-3232-9 **Tipo de producción**: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.591

Posición de publicación: 52 Num. revistas en cat.: 136

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 1.516 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.516 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 13

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 15

Gómez Brutón, Alejandro; Matute-Llorente, Angel; Pardos Mainer, Elena; González Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Casajús, Jose A.; Vicente Rodríguez, Germán. Factors affecting children and adolescents 50 meter performance in freestyle swimming. JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS. 56 - 12, pp.

1439 - 1447. 2016. ISSN 0022-4707 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.215







Posición de publicación: 58 Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 0.539

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.539

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 7

97 Plaza-Carmona, M.; Vicente-Rodríguez, G.; Gómez-Cabello, A.; Martín-García, M.; Sánchez-Sánchez, J.; Gallardo, L.; Ara, I.Higher bone mass in prepubertal and peripubertal female footballers. EUROPEAN JOURNAL

OF SPORT SCIENCE. pp. 1 - 7. 2016. ISSN 1746-1391

DOI: 10.1080/17461391.2016.1144794 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Indice de impacto: 2.690 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.193 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.193 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.193 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 10

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 13

98 Roman-Viñas, B.; Marin, J.; Sánchez-López, M.; Aznar, S.; Leis, R.; Aparicio-Ugarriza, R.; Schroder, H.; Ortiz-Moncada, R.; Vicente, G.; González-Gross, M.; Serra-Majem, L.Results from Spain's 2016 report card on physical activity for children and youth. JOURNAL OF PHYSICAL ACTIVITY AND HEALTH. 13 - 11, pp. S279 -

S283. 2016. ISSN 1543-3080 **DOI:** 10.1123/jpah.2016-0308

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 1.946

Posición de publicación: 51 Num. revistas en cat.: 157

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.034 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 23
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 23





Categoría: Orthopedics and Sports Medicine



99 Casajus, José Antonio; Matute-Llorente, Angel; Herrero, Helena; Vicente-Rodríguez, German; González-Agüero,

Alejandro. Body fat in elite Spanish football referees and assistants: A 1-year follow-up study. APUNTS.

MEDICINA DE L'ESPORT. 51 - 189, pp. 21 - 26. 2015. ISSN 0213-3717

DOI: 10.1016/j.apunts.2015.06.002 Tipo de producción: Artículo científico Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.219

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.219

Citas: 7 Fuente de citas: WOS Fuente de citas: SCOPUS Citas: 9

100 Gómez Brutón, Alejandro; González Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Angel; Zemel, Bs; Moreno, Luis A; Casajús, Jose A.; Vicente Rodríguez, Germán. Bone structure of adolescent swimmers; a peripheral quantitative computed tomography (pQCT) study. JOURNAL OF SCIENCE AND MEDICINE IN SPORT.

19 - 9, pp. 707 - 712. 2015. ISSN 1440-2440

DOI: 10.1016/j.jsams.2015.11.007 Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Indice de impacto: 3.756 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 7 Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Revista dentro del 25%: Si Índice de impacto: 1.646

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.646 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 6 Fuente de citas: SCOPUS Citas: 8

101 Julián Almárcegui, Cristina; Bel-Serrat, S; Kersting, M; Vicente-Rodriguez, G; Nicolas, G; Vyncke, K; Vereecken, C; de Keyzer, W; Beghin, L; Sette, S; Halström, L; Grammatikaki, E; Gonzalez-Gross, M; Crispim, S; Slimani, N; Moreno, L; de Henauw, S; Huybrechts, I. Comparison of different approaches to calculate nutrient intakes based upon 24-h recall data derived from a multicenter study in European adolescents. EUROPEAN JOURNAL OF NUTRITION. 55 - 2, pp. 537 - 545. 2015. ISSN 1436-6207

DOI: 10.1007/s00394-015-0870-9 Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.239

Posición de publicación: 27

Num. revistas en cat.: 80

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.360 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics **Indice de impacto:** 1.360 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 26





Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Fuente de citas: SCOPUS **Citas**: 29

102 Matute-Llorente, A.; González-Agüero, A.; Gómez-Cabello, A.; Olmedillas, H.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J. A.Effect of whole body vibration training on bone mineral density and bone quality in adolescents with Down syndrome: a randomized controlled trial. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 26 - 10, pp. 2449 - 2459. 2015. ISSN 0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-015-3159-1 Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.445 Posición de publicación: 45

Num. revistas en cat.: 131

Índice de impacto: 1.480

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.480

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Citas: 24

Citas: 27

103 Benser, J.; Valtueña, J.; Ruiz, J. R.; Mielgo-Ayuso, J.; Breidenassel, C.; Vicente-Rodriguez, G.; Ferrari, M.; Widhalm, K.; Manios, Y.; Sjöström, M.; Molnar, D.; Gómez-Martínez, S.; Kafatos, A.; Palacios, G.; Moreno, L. A.; Castillo, M. J.; Stehle, P.; González-Gross, M.; Helena, Study Group; Gottrand, F.; de Henauw, S.; González-Gross, M.; Gilbert, C.; Kafatos, A.; Libersa, C.; Sánchez, J.; Kersting, M.; Sjöstrom, M.; Molnár, D.; Dallongeville, J.; Hall, G.; Maes, L.; Scalfi, L.; Meléndez, P.; Fleta, J.; Casajús, J. A.; Rodríguez, G.; Tomás, C.; Mesana, M. I.; Vicente-Rodríguez, G.; Villarroya, A.; Gil, C. M.; Ara, I.; Revenga, J.; Lachen, C.; Alvira, J. F.; Bueno, G.; Lázaro, A.; Bueno, O.; León, J. F.; Garagorri, J. M.; Bueno, M.; López, J. P. R.; Iglesia, I.; Velasco, P.; Bel, S.; Marcos, A.; Wärnberg, J.; Nova, E.; Gómez-Martínez, S.; Díaz, E. L.; Romeo, J.; Veses, A.; Puertollano, M. A.; Zapatera, B.; Pozo, T.; Beghin, L.; Libersa, C.; Gottrand, F.; Iliescu, C.; Von Berlepsch, J.; Kersting, M.; Sichert-Hellert, W.; Koeppen, E.; Molnar, D.; Erhardt, E.; Csernus, K.; Török, K.; Bokor, S.; Angster; Nagy, E.; Kovács, O.; Répasi, J.; Kafatos, A.; Codrington, C.; Plada, M.; Papadaki, A.; Sarri, K.; Viskadourou, A.; Hatzis, C.; Kiriakakis, M.; Tsibinos, G.; Sbokos, C. V. M.; Protoyeraki, E.; Fasoulaki, M.; Stehle, P.; Pietrzik, K.; González-Gross, M.; Breidenassel, C.; Spinneker, A.; Al-Tahan, J.; Segoviano, M.; Berchtold, A.; Bierschbach, C.; Blatzheim, E.; Schuch, A.; Pickert, P.; Garzón, M. J. C.; Sáinz, Á. G.; Porcel, F. B. O.; Ruiz, J. R.; Artero, E. G.; Romero, V. E.; Pavón, D. J.; Muñoz, C. S.; Soto, V.; Chillón, P.; Heredia, J. M.; Aparicio, V.; Baena, P.; Cardia, C. M.; Carbonell, A.; Arcella, D.; Azzini, E.; Barrison, E.; Bevilacqua, N.; Buonocore, P.; Catasta, G.; Censi, L.; Ciarapica, D.; D'acapito, P.; Ferrari, M.; Galfo, M.; Le Donne, C.; Leclercq, C.; Maiani, G.; Mauro, B.; Mistura, L.; Pasquali, A.; Piccinelli, R.; Polito, A.; Spada, R.; Sette, S.; Zaccaria, M.; Scalfi, L.; Vitaglione, P.; Montagnese, C.; de Bourdeaudhuij, I.; de Henauw, S.; de Vriendt, T.; Maes, L.; Matthys, C.; Vereecken, C.; de Maeyer, M.; Ottevaere, C.; Huybrechts, I.; Widhalm, K.; Dietrich, S.; Manios, Y.; Grammatikaki, E.; Bouloubasi, Z.; Cook, T. L.; Eleutheriou, S.; Consta, O.; Moschonis, G.; Katsaroli, I.; Kraniou, G.; Papoutsou, S.; Keke, D.; Petraki, I.; Bellou, E.; Tanagra, S.; Kallianoti, K.; Argyropoulou, D.; Kondaki, K.; Tsikrika, S.; Karaiskos, C.; Dallongeville, J.; Meirhaeghe, A.; Sjöstrom, M.; Bergman, P.; Hagströmer, M.; Hallström, L.; Hallberg, M.; Poortvliet, E.; Wärnberg, J.; Rizzo, N.; Beckman, L.; Wennlöf, A. H.; Patterson, E.; Kwak, L.; Cernerud, L.; Tillgren, P.; Sörensen, S.; Sánchez-Molero, J.; Picó, E.; Navarro, M.; Viadel, B.; Carreres, J. E.; Merino, G.; Sanjuán, R.; Lorente, M.; Sánchez, M. J.; Castelló, S.; Gilbert, C.; Thomas, S.; Allchurch, E.; Burguess, P.; Hall, G.; Astrom, A.; Sverkén, A.; Broberg, A.; Masson, A.; Lehoux, C.; Brabant, P.; Pate, P.; Fontaine, L.; Sebok, A.; Kuti, T.; Hegyi, A.; Maldonado, C.; Llorente, A.; García, E.; Von Fircks, H.; Hallberg, M. L.; Messerer, M.; Larsson, M.; Fredriksson, H.; Adamsson, V.; Börjesson, I.; Fernández, L.Impact of physical activity and cardiovascular fitness on total homocysteine concentrations in European adolescents: The HELENA study. JOURNAL OF NUTRITIONAL SCIENCE AND VITAMINOLOGY. 61 - 1, pp. 45 - 54. 2015. ISSN 0301-4800

Tipo de producción: Artículo científico

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS Fuente de impacto: WOS (JCR)







Índice de impacto: 0.890

Posición de publicación: 69 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.454

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 0.454

Fuente de citas: WOS Citas: 4
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 4

Gómez-Cabello, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Navarro-Vera, I.; Martinez-Redondo, D.; Díez-Sánchez, C.; Casajús, J. A.Influences of physical fitness on bone mass in women with Fibromyalgia. ADAPTED PHYSICAL ACTIVITY

QUARTERLY. 32 - 2, pp. 125 - 136. 2015. ISSN 0736-5829

DOI: 10.1123/APAQ.2014-0193

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - REHABILITATION

Índice de impacto: 1.487

Posición de publicación: 32 Num. revistas en cat.: 65

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.487

Posición de publicación: 43 Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 0.614

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

Gómez Brutón, Alejandro; González Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Angel; Casajús, Jose A.; Vicente Rodríguez, Germán. Swimming and bone: Is low bone mass due to hypogravity alone or does other physical activity influence it?. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 27 - 5, pp. 1785 - 1793. 2015. ISSN

0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-015-3448-8 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.445

Posición de publicación: 45 Num. revistas en cat.: 131

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Índice de impacto: 1.480 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.480 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 15

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 16







106 Gómez-Bruton, A.; González-Agüero, A.; Gómez-Cabello, A.; Matute-Llorente, A.; Casajús, Ja.; Vicente-Rodríguez, G. The effects of swimming training on bone tissue in adolescence.SCANDINAVIAN JOURNAL OF MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS. 25 - 6, pp. e589–e602. 2015. ISSN 0905-7188

DOI: 10.1111/sms.12378

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Indice de impacto: 3.025 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 11 **Num. revistas en cat.:** 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.292 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Indice de impacto: 1.292 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 27
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 28

Julián Almárcegui, C.; Huybrechts, I.; Gómez Bruton, A.; Matute Llorente, Á.; González Agüero, A.; Gómez Cabello, A.; Moreno, L. A.; Casajús, J. A.; Vicente Rodríguez, G.Validity of a food-frequency questionnaire for estimating calcium intake in adolescent swimmers. NUTRICION HOSPITALARIA. 32 - 4, pp. 1773 - 1779. 2015.

ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2015.32.4.9490 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.497

Posición de publicación: 60 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.404

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 0.404

Fuente de citas: WOS

Citas: 9

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 11

Velasco Manrique, Mv; Gómez-Cabello, A; González-Agüero, A; Rodríguez Rigual, M; Moreno, L; Vicente Rodríguez, G; Bueno Lozano, G.Adiposidad en niños y adolescentes con diabetes tipo 1: situación actual y

controversias. NUTRICION HOSPITALARIA. 30 - 6, pp. 1211 - 1217. 2014. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2014.30.6.7878 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.040

Posición de publicación: 64 Num. revistas en cat.: 77

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1





Ruiz, Jr; Huybrechts, I; Cuenca-García, M; Artero, Eg; Labayen, I; Meirhaeghe, A; Vicente-Rodriguez, G; Polito, A; Manios, y; González-Gross, M; Marcos, A; Widhalm, K; Molnar, D; Kafatos, A; Sjöström, M; Moreno, La; Castillo, Mj; Ortega, Fb. Cardiorespiratory fitness and ideal cardiovascular health in European adolescents. HEART. 0, pp.

1 - 8. 2014. ISSN 1355-6037

DOI: 10.1136/heartjnl-2014-306750 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - CARDIAC &

CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Revista dentro del 25%: Si

Índice de impacto: 5.595Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 15Num. revistas en cat.: 123

Fuente de citas: WOS Citas: 78
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 82

110 Esteban-Cornejo, I; Gómez-Martínez, S; Tejero-González, Cm; Castillo, R; Lanza-Saiz, R; Vicente-Rodríguez, G; Marcos, A; Martinez-Gomez, D.Characteristics of extracurricular physical activity and cognitive performance in adolescents. The AVENA study. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 32 - 17, pp. 1596 - 603. 2014. ISSN 0264-0414

DOI: 10.1080/02640414.2014.910607 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.246 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 19 **Num. revistas en cat.:** 81

Fuente de citas: WOS

Citas: 8

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 7

111 González-Agüero, A.; Gómez-Cabello, A.; Matute-Llorente ,A.; Gómez-Bruton, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J. A.Efectos del entrenamiento pliométrico sobre la resistencia cardiorrespiratoria de niños y adolescentes con síndrome de Down. SD REVISTA MÉDICA INTERNACIONAL SOBRE EL SÍNDROME DE DOWN. 18 - 3, pp. 35 - 42. 2014. ISSN 1138-2074

DOI: 10.1016/S1138-2074(14)70053-3

Tipo de producción: Artículo científico **Fuente de citas:** SCOPUS

Matute-Llorente, Á.; González-Agüero, A.; Gómez-Cabello, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús Mallén, J. A.Effect of whole-body vibration therapy on health-related physical fitness in children and adolescents with disabilities: A systematic review. JOURNAL OF ADOLESCENT HEALTH. 54 - 4, pp. 385 - 396. 2014. ISSN 1054-139X

Citas: 4

DOI: 10.1016/j.jadohealth.2013.11.001 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.612

Posición de publicación: 7

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 120

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 3.612Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 19Num. revistas en cat.: 164

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - PSYCHOLOGY,

DEVELOPMENTAL

Revista dentro del 25%: Si







Posición de publicación: 11 Num. revistas en cat.: 68

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 3.612 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 7 **Num. revistas en cat.:** 146

Fuente de citas: WOS

Citas: 43

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 45

113 Gómez-Cabello, A.; González-Agüero, A.; Morales, S.; Ara, I.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.Effects of a short-term whole body vibration intervention on bone mass and structure in elderly people. JOURNAL OF

SCIENCE AND MEDICINE IN SPORT. 17 - 2, pp. 160 - 164. 2014. ISSN 1440-2440

DOI: 10.1016/j.jsams.2013.04.020 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.194Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 7Num. revistas en cat.: 81

Fuente de citas: WOS

Citas: 37

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 38

Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Labayen, I.; Martínez-Gómez, D.; Vicente-Rodriguez, G.; Cuenca- García, M.; Gracia-Marco, L.; Manios, Y.; Beghin, L.; Molnar, D.; Polito, A.; Widhalm, K.; Marcos, A.; González-Gross, M.; Kafatos, A.; Breidenassel, C.; Moreno, L. A.; Sjöström, M.; Castillo, M. J.Health inequalities in urban adolescents: Role of physical activity, diet, and genetics. PEDIATRICS. 133 - 4, pp. e884 - e895. 2014. ISSN 0031-4005

DOI: 10.1542/peds.2013-1665

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 5.473 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 4 Num. revistas en cat.: 120

Fuente de citas: WOS Citas: 37
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 39

Plaza-Carmona, M.; Vicente-Rodriguez, G.; Martín-García, M.; Burillo, P.; Felipe, J. L.; Mata, E.; Casajús, J. A.; Gallardo, L.; Ara, I.Influence of hard vssoft ground surfaces on bone accretion in prepubertal footballers.

INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS MEDICINE. 35 - 1, pp. 55 - 61. 2014. ISSN 0172-4622

DOI: 10.1055/s-0033-1345140

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.065

Posición de publicación: 24 Num. revistas en cat.: 81

Fuente de citas: WOS Citas: 10
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 10







Cuenca-García M; Ortega Fb; Ruiz Jr; Labayen I; Moreno La; Patterson E; Vicente-Rodríguez G; González-Gross M; Marcos A; Polito A; Manios y; Beghin L; Huybrechts I; Wästlund A; Hurtig-Wennlöf A; Hagströmer M; Molnár D; Widhalm K; Kafatos A; de Henauw S; Castillo Mj; Gutin B; Sjöström M. More physically active and leaner adolescents have higher energy intake.JOURNAL OF PEDIATRICS. 164 - 1, pp. 159 - 166. 2014. ISSN 0022-3476

DOI: 10.1016/j.jpeds.2013.08.034 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Indice de impacto: 3.790 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 120

Fuente de citas: WOS Citas: 22
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 29

117 Gomez Cabello, Alba Maria; Ara, Ignacio; González de Agüero, Alejandro; Casajús, José Antonio; Vicente Rodríguez, Germán. "Ossa sanus in corpore sano" - A sound bone in a sound body: the importance of nutrition, physical activity, and nonpharmacological management in osteoporosis. MEDICOGRAPHIA. 36 - 2, pp. 170 - 175. 2014. ISSN 0243-3397

Tipo de producción: Artículo científico

118 Veses, A. M.; Martínez-Gőmez, D.; Gőmez-Martínez, S.; Vicente-Rodriguez, G.; Castillo, R.; Ortega, F. B.; González-Gross, M.; Calle, M. E.; Veiga, O. L.; Marcos, A.Physical fitness, overweight and the risk of eating disorders in adolescents. the AVENA and AFINOS studies. PEDIATRIC OBESITY. 9 - 1, pp. 1 - 9. 2014. ISSN 2047-6302

DOI: 10.1111/j.2047-6310.2012.00138.x **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Indice de impacto: 4.573 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 5 **Num. revistas en cat.:** 120

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 19

119 Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez de Agüero Lafuente, Alejandro; Casajus Mallén, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán. Swimming training repercussion on metabolic and structural bone development; benefits of the incorporation of whole body vibration or pilometric training; the RENACIMIENTO project. NUTRICION HOSPITALARIA. 30 - 2, pp. 399 - 409. 2014. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2014.30.2.7603 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.040

Posición de publicación: 64 Num. revistas en cat.: 77

Fuente de citas: WOS Citas: 22
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 24

Vanhelst, J.; Bghin, L.; Salleron, J.; Ruiz, J. R.; Ortega, F. B.; de Bourdeaudhuij, I.; Molnar, D.; Manios, Y.; Widhalm, K.; Vicente-Rodriguez, G.; Mauro, B.; Moreno, L. A.; Sjstrm, M.; Castillo, M. J.; Gottrand, F.A favorable built environment is associated with better physical fitness in European adolescents. PREVENTIVE MEDICINE. 57 - 6, pp. 844 -

849. 2013. ISSN 0091-7435

DOI: 10.1016/j.ypmed.2013.09.015 **Tipo de producción:** Artículo científico **Fuente de impacto:** WOS (JCR)





Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL

Índice de impacto: 2.932Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 25Num. revistas en cat.: 155

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.932 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 27 Num. revistas en cat.: 162

Fuente de citas: WOS

Citas: 24

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 27

Mouratidou, T.; Vicente-Rodriguez, G.; Gracia-Marco, L.; Huybrechts, I.; Sioen, I.; Widhalm, K.; Valtuena, J.; Gonzalez-Gross, M.; Moreno, L. A. Associations of Dietary Calcium, Vitamin D, Milk Intakes, and 25-Hydroxyvitamin D With Bone Mass in Spanish Adolescents: The HELENA Study. JOURNAL OF CLINICAL DENSITOMETRY. 16 -

1, pp. 110 - 117. 2013. ISSN 1094-6950

DOI: 10.1016/j.jocd.2012.07.008

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 1.603

Posición de publicación: 94 Num. revistas en cat.: 121

Fuente de citas: WOS

Citas: 36

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 39

Cuenca-García,M.; Huybrechts,I.; Ruiz,J. R.; Ortega,F. B.; Ottevaere,C.; González-Gross,M.; Moreno,L. A.; Vicente-Rodríguez,G.; Molnár,D.; Polito,A.; Manios,Y.; Plada,M.; Vanhelst,J.; Widhalm,K.; Sjöström,M.; Kersting,M.; Castillo,M. J.Clustering of multiple lifestyle behaviors and health-related fitness in European adolescents. JOURNAL OF NUTRITION EDUCATION AND BEHAVIOR. 45 - 6, pp. 549 - 557. 2013. ISSN 1499-4046

DOI: 10.1016/j.jneb.2013.02.006 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - EDUCATION, SCIENTIFIC

DISCIPLINES

Índice de impacto: 1.474

Posición de publicación: 11 Num. revistas en cat.: 36

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.474

Posición de publicación: 60 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de citas: WOS Citas: 41
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 41

123 González-Agüero, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Gómez-Cabello, A.; Casajús, J. A.Cortical and trabecular bone at the radius and tibia in male and female adolescents with Down syndrome: A peripheral quantitative computed tomography (pQCT) study. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 24 - 3, pp. 1035 - 1044. 2013. ISSN 0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-012-2041-7 **Tipo de producción**: Artículo científico







Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Indice de impacto: 4.165 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 30 **Num. revistas en cat.:** 121

Fuente de citas: WOS Citas: 27
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 30

Matute-Llorente, A.; González-Agüero, A.; Gómez-Cabello, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J. A.Decreased levels of physical activity in adolescents with down syndrome are related with low bone mineral density: A cross-sectional study. BMC ENDOCRINE DISORDERS. 13 - 22, pp. [8 pp.]. 2013. ISSN 1472-6823

DOI: 10.1186/1472-6823-13-22

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

İndice de impacto: 1.673

Posición de publicación: 91 Num. revistas en cat.: 121

Fuente de citas: WOS

Citas: 26

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 29

Gómez-Bruton, A.; González-Agüero, A.; Olmedillas, H.; Gómez-Cabello, A.; Matute-Llorente, A.; Julián-Almárcegui, C.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.Do calcium and vitamin D intake influence the effect of cycling on bone mass through adolescence?. NUTRICION HOSPITALARIA. 28 - 3, pp. 1136 - 1139. 2013. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2013.28.4.6490 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.250

Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de citas: WOS

Citas: 8

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 9

Perez-Gomez, J.; Vicente-Rodríguez, G.; Ara Royo, I.; Martínez-Redondo, D.; Foncillas, J. P.; Moreno, L. A.; Díez-Sánchez, C.; Casajús, J. A.Efecto del entrenamiento de resistencia y fuerza sobre la masa grasa regional y el perfil lípido. NUTRICION HOSPITALARIA. 28 - 2, pp. 340 - 346. 2013. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2013.28.2.6200

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.250

Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de citas: WOS Citas: 13

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 17

127 Gómez-Cabello, A.; González-Agüero, A.; Ara, I.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.Effects of a short-term whole body vibration intervention on lean mass in elderly people. NUTRICION HOSPITALARIA. 28 - 4, pp. 1255 -

1258. 2013. ISSN 0212-1611 **DOI:** 10.3305/nh.2013.28.4.6491







Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.250

Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de citas: WOS

Citas: 9

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 9

128 Gómez-Cabello,A.; González-Agüero,A.; Ara,I.; Casajús,J. A.; Vicente-Rodríguez,G.Effects of a short-term whole body vibration intervention on physical fitness in elderly people. MATURITAS. 74 - 3, pp. 276 - 278. 2013. ISSN

0378-5122

DOI: 10.1016/j.maturitas.2012.12.008 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 2.861

Posición de publicación: 16 Num. revistas en cat.: 49

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - OBSTETRICS &

GYNECOLOGY

Índice de impacto: 2.861 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 14 **Num. revistas en cat.:** 78

Fuente de citas: WOS Citas: 18
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 20

129 González-Agüero, A.; Matute-Llorente, T.; Gómez-Cabello, A.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.Effects of whole body vibration training on body composition in adolescents with Down syndrome. RESEARCH IN

DEVELOPMENTAL DISABILITIES. 34 - 5, pp. 1426 - 1433. 2013. ISSN 0891-4222

DOI: 10.1016/j.ridd.2013.01.023

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - EDUCATION,

SPECIAL

Indice de impacto: 2.735 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 1 **Num. revistas en cat.:** 37

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - REHABILITATION

Indice de impacto: 2.735 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 2 **Num. revistas en cat.:** 69

Fuente de citas: WOS

Citas: 31

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 35

Gomez-Cabello,A.; Ara,I.; Gonzalez-Aguero,A.; Casajus,J. A.; Vicente-Rodriguez,G.Fat mass influence on bone mass is mediated by the independent association between lean mass and bone mass among elderly women: A

cross-sectional study. MATURITAS. 74 - 1, pp. 44 - 53. 2013. ISSN 0378-5122

DOI: 10.1016/j.maturitas.2012.09.014 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 2.861





Posición de publicación: 16 Num. revistas en cat.: 49

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - OBSTETRICS &

GYNECOLOGY

Indice de impacto: 2.861 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 14 **Num. revistas en cat.:** 78

Fuente de citas: WOS

Citas: 11

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 12

Gómez-Bruton, A.; Gónzalez-Agüero, A.; Gómez-Cabello, A.; Casajús, J.A.; Vicente-Rodríguez, G.Is Bone Tissue Really Affected by Swimming? A Systematic Review. PLOS ONE. 8 - 8, pp. e70119 [25 pp]. 2013. ISSN

1932-6203

DOI: 10.1371/journal.pone.0070119 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY

SCIENCES

Indice de impacto: 3.534 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 8 **Num. revistas en cat.:** 56

Fuente de citas: WOS

Citas: 76

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 90

132 Matute-Llorente, A.; González-Agüero, A.; Gómez-Cabello, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús Mallén, J. A.Physical activity and cardiorespiratory fitness in adolescents with Down syndrome. NUTRICION

HOSPITALARIA. 28 - 3, pp. 1151 - 1155. 2013. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2013.28.4.6509 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.250

Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de citas: WOS

Citas: 31

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 35

133 Gracia-Marco, L.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Williams, C. A.; Hagströmer, M.; Manios, Y.; Kafatos, A.; Béghin, L.; Polito, A.; de Henauw, S.; Valtueña, J.; Widhalm, K.; Molnar, D.; Alexy, U.; Moreno, L. A.; Sjöström, M.; Moreno, L. A.; Fleta, J.; Casajús, J. A.; Rodríguez, G.; Tomás, C.; Mesana, M. I.; Vicente-Rodríguez, G.; Villarroya, A.; Gil, C. M.; Ara,I.; Revenga,J.; Lachen,C.; Alvira,J. F.; Bueno,G.; Lázaro,A.; Bueno,O.; Le,J. F.; Garagorri,J. M.; Bueno,M.; López, J. P. R.; Iglesia, I.; Velasco, P.; Bel, S.; Gracia-Marco, L.; Mouratidou, T.; Marcos, A.; Wärnberg, J.; Nova, E.; Gómez,S.; Díaz,E. L.; Romeo,J.; Veses,A.; Puertollano,M. A.; Zapatera,B.; Pozo,T.; Beghin,L.; Libersa,C.; Gottrand, F.; Iliescu, C.; Von Berlepsch, J.; Kersting, M.; Sichert-Hellert, W.; Koeppen, E.; Molnar, D.; Erhardt, E.; Csernus, K.; Török, K.; Bokor, S.; Angster, M.; Nagy, E.; Kovács, O.; Repásy, J.; Kafatos, A.; Codrington, C.; Plada, M.; Papadaki, A.; Sarri, K.; Viskadourou, A.; Hatzis, C.; Kiriakakis, M.; Tsibinos, G.; Sbokos, C. V. M.; Protoyeraki, E.; Fasoulaki, M.; Pietrzik, K.; González-Gross, M.; Breidenassel, C.; Spinneker, A.; Al-Tahan, J.; Segoviano, M.; Berchtold, A.; Bierschbach, C.; Blatzheim, E.; Schuch, A.; Stehle, P.; Pickert, P.; Castillo, M. J.; Gutiérrez, A.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Artero, E. G.; España-Romero, V.; Jiménez-Pavón, D.; Chillón, P.; Arcella, D.; Azzini, E.; Barrison, E.; Bevilacqua, N.; Buonocore, P.; Catasta, G.; Censi, L.; Ciarapica, D.; D'acapito, P.; Ferrari, M.; Galfo, M.; Le Donne, C.; Leclercq, C.; Maiani, G.; Mauro, B.; Mistura, L.; Pasqual. Seasonal variation in physical activity and sedentary time in different European regions. The HELENA study. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 31 - 16, pp. 1831 - 1840. 2013. ISSN 0264-0414

DOI: 10.1080/02640414.2013.803595







Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.095

Posición de publicación: 21 Num. revistas en cat.: 81

Fuente de citas: WOS Citas: 42 Fuente de citas: SCOPUS Citas: 46

134 Morales, S.; Gómez-Cabello, A.; González-Agüero, A.; Casajús, J. A.; Ara, I.; Vicente-Rodríguez, G.Sedentarismo y condición física en mujeres postmenopáusicas. NUTRICION HOSPITALARIA. 28 - 4, pp. 1053 - 1059. 2013.

ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2013.28.4.6459

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.250

Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de citas: WOS Citas: 12 Citas: 12 Fuente de citas: SCOPUS

135 Rey-Lpez, J. P.; Bel-Serrat, S.; Santaliestra-Pasas, A.; de Moraes, A. C.; Vicente-Rodrguez, G.; Ruiz, J. R.; Artero, E. G.; Martnez-Gmez, D.; Gottrand, F.; de Henauw, S.; Huybrechts, I.; Polito, A.; Molnar, D.; Manios, Y.; Moreno, L. A. Sedentary behaviour and clustered metabolic risk in adolescents: The HELENA study. NUTRITION, METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES. 23 - 10, pp. 1017 - 1024. 2013. ISSN 0939-4753

DOI: 10.1016/j.numecd.2012.06.006 Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CARDIAC &

CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Num. revistas en cat.: 121

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Indice de impacto: 3.875

Posición de publicación: 32

Num. revistas en cat.: 125

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.875

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Posición de publicación: 36

Índice de impacto: 3.875 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 15 Num. revistas en cat.: 78

Citas: 25 Fuente de citas: WOS Fuente de citas: SCOPUS Citas: 23

136 Julián-Almárcegui, C.; Gómez-Cabello, A.; González-Agüero, A.; Olmedillas, H.; Gómez-Bruton, A.; Matute-Llorente, A.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.The nutritional status in adolescent Spanish cyclists.

NUTRICION HOSPITALARIA. 28 - 3, pp. 1184 - 1189. 2013. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2013.28.4.6513

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.250

Num. revistas en cat.: 78 Posición de publicación: 62







Fuente de citas: WOS Citas: 10

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 9

Bammann, K.; Huybrechts, I.; Vicente-Rodriguez, G.; Easton, C.; de Vriendt, T.; Marild, S.; Mesana, M. I.; Peeters, M. W.; Reilly, J. J.; Sioen, I.; Tubic, B.; Wawro, N.; Wells, J. C.; Westerterp, K.; Pitsiladis, Y.; Moreno, L. A.Validation of anthropometry and foot-to-foot bioelectrical resistance against a three-component model to assess total body fat in children: The IDEFICS study. INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY. 37 - 4, pp. 520 - 526.

2013. ISSN 0307-0565 **DOI:** 10.1038/ijo.2013.13

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Indice de impacto: 5.386 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 121

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Indice de impacto: 5.386 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 78

Fuente de citas: WOS

Citas: 14

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 15

González-Agüero, A.; Olmedillas, H.; Gómez-Cabello, A.; Guillén-Ballester, A.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.Validez inter-método para la valoración del porcentaje de grasa entre dos metodos de laboratorio en ciclistas varones adolescentes. NUTRICION HOSPITALARIA. 28 - 4, pp. 1049 - 1052. 2013. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2013.28.4.6502 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.250

Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 5

139 González-Agüero, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Gómez-Cabello, A.; Ara, I.; Moreno, L. A.; Casajús, J. A.A 21-week bone deposition promoting exercise programme increases bone mass in young people with Down syndrome. DEVELOPMENTAL MEDICINE AND CHILD NEUROLOGY. 54 - 6, pp. 552 - 556. 2012. ISSN 0012-1622

DOI: 10.1111/j.1469-8749.2012.04262.x **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY

Índice de impacto: 2.675

Posición de publicación: 73 Num. revistas en cat.: 189

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 2.675 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 120

Fuente de citas: WOS

Citas: 50

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 52







Martín-Matillas,M.; Ortega,F. B.; Ruiz,J. R.; Martínez-Gómez,D.; Vicente-Rodríguez,G.; Marcos, A.; Béghin, L.; Kafatos, A.; González-Gross, M.; Zaccaria, M.; Molnár, D.; de Henauw, S.; Sjšstršm, M.; Moreno, L. A.; Castillo, M. J.Active relatives and health-related physical fitness in European adolescents: The HELENA Study. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 30 - 13, pp. 1329 - 1335. 2012. ISSN 0264-0414

DOI: 10.1080/02640414.2012.710758 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.082

Posición de publicación: 22 Num. revistas en cat.: 84

Fuente de citas: WOS

Citas: 6

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 5

141 Gómez-Cabello,A.; González-Agüero,A.; Guillén-Ballester,A.; Casajús,J. A.; Ara,I.; Vicente-Rodríguez,G.Actividad física y obesidad en poblaciones con características específicas. ARCHIVOS DE MEDICINA DEL DEPORTE. 29 -

150, pp. 805 - 819. 2012. ISSN 0212-8799 **Tipo de producción:** Artículo científico

142 Gracia-Marco, L.; Ortega, F. B.; Jiménez-Pavón, D.; Rodríguez, G.; Castillo, M. J.; Vicente-Rodríguez, G.; Moreno, L. A.Adiposity and bone health in Spanish adolescents. the HELENA study. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 23

- 3, 2012. ISSN 0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-011-1649-3 **Tipo de producción**: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.039

Posición de publicación: 33 Num. revistas en cat.: 122

Fuente de citas: WOS Citas: 99
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 104

Gómez-Cabello A, Vicente Rodríguez G, Vila-Maldonado S, Casajús Ja, Ara I.Aging and body composition: the

sarcopenic obesity in Spain. NUTRICION HOSPITALARIA. 27 - 1, pp. 22 - 30. 2012. ISSN 0212-1611

DOI: 10.1590/S0212-16112012000100004 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.305

Posición de publicación: 57 Num. revistas en cat.: 75

Artero, E. G.; España-Romero, V.; Castro-Piñero, J.; Ruiz, J. R.; Jiménez-Pavón, D.; Aparicio, V. A.; Gatto-Cardia, M.; Baena, P. A.; Vicente-Rodríguez, G.; Castillo, M. J.; Ortega, F. B. Criterion-related validity of field-based muscular fitness tests in youth. JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS. 52 - 3, pp. 263 - 272. 2012.

ISSN 0022-4707

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 0.730

Posición de publicación: 61 Num. revistas en cat.: 84

Fuente de citas: WOS Citas: 56







145 Olmedillas, H.; González-Agüero, A.; Moreno, L. A.; Casajus, J. A.; Vicente-Rodríguez, G. Cycling and bone health: A

systematic review. BMC MEDICINE. 10 - 168, pp. [10 pp.]. 2012. ISSN 1741-7015

DOI: 10.1186/1741-7015-10-168 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL

Indice de impacto: 6.679 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 8 **Num. revistas en cat.:** 153

Fuente de citas: WOS Citas: 69
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 72

Gómez-Martnez,S.; Martnez-Gómez,D.; Heredia,Perez de; Romeo,J.; Cuenca-Garcia,M.; Martn-Matillas,M.; Castillo,M.; Rey-López,J. -P; Vicente-Rodriguez,G.; Moreno,L.; Marcos,A.Eating habits and total and abdominal fat in Spanish adolescents: Influence of physical activity. the AVENA study. JOURNAL OF ADOLESCENT HEALTH.

50 - 4, 2012. ISSN 1054-139X

DOI: 10.1016/j.jadohealth.2011.08.016 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 2.966 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 11 **Num. revistas en cat.:** 120

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Indice de impacto: 2.966 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 30 **Num. revistas en cat.:** 160

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - PSYCHOLOGY,

DEVELOPMENTAL

Índice de impacto: 2.966Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 14Num. revistas en cat.: 65

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Indice de impacto: 2.966 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 11 **Num. revistas en cat.:** 139

Fuente de citas: WOS

Citas: 23

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 25

147 Gómez-Cabello,A.; Ara,I.; González-Agüero,A.; Casajús,J. A.; Vicente-Rodríguez,G.Effects of training on bone mass in older adults: A systematic review. SPORTS MEDICINE. 42 - 4, pp. 301 - 325. 2012. ISSN 0112-1642

DOI: 10.2165/11597670-0000000000-00000 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 5.237 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 3 **Num. revistas en cat.:** 84

Fuente de citas: WOS Citas: 227
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 262







148 Borys, J. -M; Le Bodo, Y.; Jebb, S. A.; Seidell, J. C.; Summerbell, C.; Richard, D.; de Henauw, S.; Moreno, L. A.; Romon, M.; Visscher, T. L. S.; Raffin, S.; Swinburn, B.; Van Koperen, M.; Van Assche, J.; Vicente-Rodríguez, G.; Gracia-Marco, L. EPODE approach for childhood obesity prevention: Methods, progress and international development. OBESITY REVIEWS. 13 - 4, 2012. ISSN 1467-7881

DOI: 10.1111/j.1467-789X.2011.00950.x Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 6.870Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 11Num. revistas en cat.: 122

Fuente de citas: WOS

Citas: 150

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 173

de Vriendt, T.; Clays, E.; Maes, L.; de Bourdeaudhuij, I.; Vicente-Rodriguez, G.; Moreno, L. A.; Nagy, E.; Molnár, D.; Ortega, F. B.; Dietrich, S.; Manios, Y.; de Henauw, S. European adolescents' level of perceived stress and its relationship with body adiposity - The HELENA Study. EUROPEAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH. 22 - 4, pp.

519 - 524. 2012. ISSN 1101-1262 **DOI:** 10.1093/eurpub/ckr134

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.516 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 38 **Num. revistas en cat.:** 160

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.516Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 18Num. revistas en cat.: 139

Fuente de citas: WOS Citas: 20
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 22

Moreno, L. A.; Moliner-Urdiales, D.; Ruiz, J. R.; Mesana, M. I.; Vicente-Rodríguez, G.; Rodríguez, G.; Fleta, J.; León, J. F.; García-Fuentes, M.; Castillo, M. J.; González-Gross, M.; Marcos, A. Five year trends on total and abdominal adiposity in Spanish adolescents. NUTRICION HOSPITALARIA. 27 - 3, pp. 731 - 738. 2012. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2012.27.3.5726

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.305

Posición de publicación: 57 Num. revistas en cat.: 75

Fuente de citas: WOS Citas: 14
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 20

Gómez-Cabello, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Albers, U.; Mata, E.; Rodriguez-Marroyo, J.; Olivares, P. R.; Gusi, N.; Villa, G.; Aznar, S.; Gonzalez-Gross, M.; Casajús, J. A.; Ara, I.Harmonization process and reliability assessment of anthropometric measurements in the elderly exernet multi-centre study. PLOS ONE. 7 - 7, pp. e41752 [4 pp].

2012. ISSN 1932-6203

DOI: 10.1371/journal.pone.0041752 **Tipo de producción:** Artículo científico







Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY

SCIENCES

Índice de impacto: 3.730 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 7 **Num. revistas en cat.:** 57

Fuente de citas: WOS

Citas: 19

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 18

152 Gracia-Marco, L; Moreno, La; Vicente-Rodríguez, G.Impact of social marketing in the prevention of childhood

obesity.ADVANCES IN NUTRITION (BETHESDA). 3 - 4, pp. 611S - 615S. 2012. ISSN 2161-8313

DOI: 10.3945/an.112.001958

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 3.245

Posición de publicación: 20 Num. revistas en cat.: 75

Fuente de citas: WOS Citas: 10
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 10

153 Gómez-Cabello,A.; Vicente-Rodríguez,G.; Pindado,M.; Vila,S.; Casajús,J. A.; Pradas De,La Fuente; Ara,I.Increased risk of obesity and central obesity in sedentary postmenopausal women. NUTRICION

HOSPITALARIA. 27 - 3, pp. 865 - 870. 2012. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2012.27.3.5668 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.305

Posición de publicación: 57 Num. revistas en cat.: 75

Fuente de citas: WOS

Citas: 16

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 18

Gracia-Marco, L.; Valtueña, J.; Ortega, F. B.; Pérez-López, F. R.; Vicente-Rodríguez, G.; Breidenassel, C.; Ferrari, M.; Molnar, D.; Widhalm, K.; de Henauw, S.; Kafatos, A.; Diaz, L. E.; Gottrand, F.; Maiani, G.; Stehle, P.; Castillo, M. J.; Moreno, L. A.; González-Gross, M.Iron and vitamin status biomarkers and its association with physical fitness in adolescents: The HELENA study. JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY. 113 - 4, pp. 566 - 573. 2012. ISSN

8750-7587

DOI: 10.1152/japplphysiol.01492.2011 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 3.484Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 20Num. revistas en cat.: 80

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.484 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 7 **Num. revistas en cat.:** 84

Fuente de citas: WOS Citas: 20
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 22





155 Béghin L, Huybrechts I, Vicente-Rodríguez G, de Henauw S, Gottrand F, Gonzales-Gross M, Dallongeville J, Sjöström M, Leclercq C, Dietrich S, Castillo M, Plada M, Molnar D, Kersting M, Gilbert Cc, Moreno La.Main characteristics and participation rate of European adolescents included in the HELENA study.ARCHIVES OF

PUBLIC HEALTH. 70 - 14, pp. [11 pp.]. 2012. ISSN 0778-7367

DOI: 10.1186/0778-7367-70-14

Tipo de producción: Artículo científico

156 Casajus, J. A.; Pueyo, D.; Vicente-Rodríguez, G.; González-Agüero, A.Mejoras de la condición cardiorrespiratoria en jóvenes con síndrome de Down mediante entrenamiento aeróbico: estudio longitudinal. APUNTS. MEDICINA

DE L'ESPORT. 47 - 174, pp. 49 - 54. 2012. ISSN 0213-3717

DOI: 10.1016/j.apunts.2011.06.003 Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 5

157 Baena, A. C. M.; Chillón, P.; Martín-Matillas, M.; López, I. P.; Castillo, R.; Zapatera, B.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J. A.; Ã Ivarez-Granda, L.; Cerezo, C. R.; Tercedor, P.; Delgado-Fernández, M. Motives of doprout and non practice physical activity and sport in spanish adolescents: The avena study. CUADERNOS DE PSICOLOGÍA DEL DEPORTE. 12 - 1, pp. 45 - 54. 2012. ISSN 1578-8423

Tipo de producción: Artículo científico

158 Baena, A. C. M.; Chillón, P.; Martín-Matillas, M.; López, I. P.; Castillo, R.; Zapatera, B.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J. A.; A Ivarez-Granda, L.; Cerezo, C. R.; Tercedor, P.; Delgado-Fernández, M. Motives of practice physical activity and sport in Spanish adolescents: The AVENA study. PROFESORADO. 16 - 1, pp. 391 - 398. 2012. ISSN 1138-414X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 9

159 Rey-López, J. P.; Ruiz, J. R.; Vicente-Rodríguez, G.; Gracia-Marco, L.; Manios, Y.; Sjšstršm, M.; de Bourdeaudhuij, I.; Moreno, L. A.Physical activity does not attenuate the obesity risk of TV viewing in youth.

PEDIATRIC OBESITY. 7 - 3, pp. 240 - 250. 2012. ISSN 2047-6302

DOI: 10.1111/j.2047-6310.2011.00021.x Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 0.000

Fuente de citas: WOS Citas: 33 Fuente de citas: SCOPUS **Citas: 35**

160 Jiménez-Pavón, D.; Ortega, F. B.; Artero, E. G.; Labayen, I.; Vicente-Rodriguez, G.; Huybrechts, I.; Moreno, L. A.; Manios, Y.; Béghin, L.; Polito, A.; de Henauw, S.; Sjöström, M.; Castillo, M. J.; González-Gross, M.; Ruiz, J. R. Physical activity, fitness, and serum leptin concentrations in adolescents. JOURNAL OF PEDIATRICS. 160 - 4, 2012. ISSN 0022-3476

DOI: 10.1016/j.jpeds.2011.09.058 Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 4.035 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 4 Num. revistas en cat.: 120

Fuente de citas: WOS Citas: 34 Fuente de citas: SCOPUS Citas: 36







Pedrero-Chamizo,R.; Gómez-Cabello,A.; Delgado,S.; Rodríguez-Llarena,S.; Rodríguez-Marroyo,J. A.; Cabanillas,E.; Meléndez,A.; Vicente-Rodríguez,G.; Aznar,S.; Villa,G.; Espino,L.; Gusi,N.; Casajus,J. A.; Ara,I.; González-Gross,M.; González-Agüero,A.; Lozano,M. V.; Sagarra,L.; Pindado,M.; Artigao,A.; Gracia-Bazán,M.; Moreno,B.; Calzada,C.; De,La Llave; Rodriguez,E.; Laguna,M.; Valls,R.; Fernández,V. E.; López,A.; Bayo,L.; González,M.; Olivares,P. R.; Valtueña,J.; Jiménez-Pavón,D.; Albers,U.; Benito,P. J.; Gómez-Lorente,J. J.; Cañada,D.; Urzanqui,A.; Fuentes,F.; Ortiz,J. C.; Torres,R. M.; Navarro,P.; Muñoz,C.; Avila-Ordás,M. C.; Mata,E.; Luzarlo,L.; Hernandez,R.; Pulido,P.Physical fitness levels among independent non-institutionalized Spanish elderly: The elderly EXERNET multi-center study. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS. 55 - 2, pp. 406 - 416. 2012. ISSN 0167-4943

DOI: 10.1016/j.archger.2012.02.004
Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 1.704

Posición de publicación: 31 Num. revistas en cat.: 47

Fuente de citas: WOS

Citas: 65

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 66

Casajús, J.A.; Ortega, F.B.; Vicente-Rodríguez, G.; Leiva, M.T.; Moreno, L.A.; Ara, I.Physical fitnnes, fat distribution and health in school-age children (7 to 12 years) (Condición física, distribucion grasa y salud en escolares aragoneses (7 a 12 años)). REVISTA INTERNACIONAL DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y DEL DEPORTE. 12 - 47, pp. 523 - 537. 2012. ISSN 1577-0354

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 0.205

Posición de publicación: 81 Num. revistas en cat.: 84

Vicente-Rodríguez,G.; Rey-López,J. P.; Mesana,M. I.; Poortvliet,E.; Ortega,F. B.; Polito,A.; Nagy,E.; Widhalm,K.; Sjöström,M.; Moreno,L. A.Reliability and intermethod agreement for body fat assessment among two field and two laboratory methods in adolescents. OBESITY. 20 - 1, pp. 221 - 228. 2012. ISSN 1930-7381

DOI: 10.1038/oby.2011.272

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 3.922

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Posición de publicación: 38 Num. revistas en cat.: 122

Indice de impacto: 3.922 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 12 **Num. revistas en cat.:** 75

Fuente de citas: WOS

Citas: 56

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 55

Rey-López, J. P.; Ruiz, J. R.; Ortega, F. B.; Verloigne, M.; Vicente-Rodriguez, G.; Gracia-Marco, L.; Gottrand, F.; Molnar, D.; Widhalm, K.; Zaccaria, M.; Cuenca-García, M.; Sjšstršm, M.; de Bourdeaudhuij, I.; Moreno, L. A.Reliability and validity of a screen time-based sedentary behaviour questionnaire for adolescents: The HELENA study. EUROPEAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH. 22 - 3, pp. 373 - 377. 2012. ISSN 1101-1262

DOI: 10.1093/eurpub/ckr040

Tipo de producción: Artículo científico







Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.516 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 38 **Num. revistas en cat.:** 160

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.516 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 139

Fuente de citas: WOS

Citas: 86

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 92

Gracia-Marco, L.; Rey-López, J. P.; Santaliestra-Pasías, A. M.; Jiménez-Pavón, D.; Díaz, L. E.; Moreno, L. A.; Vicente-Rodríguez, G.Sedentary behaviours and its association with bone mass in adolescents: The HELENA

cross-sectional study. BMC PUBLIC HEALTH. 12 - 1, pp. -. 2012. ISSN 1471-2458

DOI: 10.1186/1471-2458-12-971

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.076

Posición de publicación: 55 Num. revistas en cat.: 160

Fuente de citas: WOS

Citas: 37

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 40

Gómez-Cabello, A.; Pedrero-Chamizo, R.; Olivares, P. R.; Hernández-Perera, R.; Rodríguez-Marroyo, J. A.; Mata, E.; Aznar, S.; Villa, J. G.; Espino-Torón, L.; Gusi, N.; González-Gross, M.; Casajús, J. A.; Ara, I.; Vicente-Rodríguez, G.Sitting time increases the overweight and obesity risk independently of walking time in elderly people from Spain. MATURITAS. 73 - 4, pp. 337 - 343. 2012. ISSN 0378-5122

DOI: 10.1016/j.maturitas.2012.09.001 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 2.844

Posición de publicación: 19 Num. revistas en cat.: 47

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - OBSTETRICS &

GYNECOLOGY

Índice de impacto: 2.844 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 14 **Num. revistas en cat.:** 78

Fuente de citas: WOS Citas: 48
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 53

167 Gracia-Marco,L.; Ortega,F. B.; Casajús,J. A.; Sioen,I.; Widhalm,K.; Béghin,L.; Vicente-Rodrguez,G.; Moreno,L. A.Socioeconomic status and bone mass in Spanish adolescents. The HELENA study. JOURNAL OF

ADOLESCENT HEALTH. 50 - 5, pp. 484 - 490. 2012. ISSN 1054-139X

DOI: 10.1016/j.jadohealth.2011.08.018 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS





Índice de impacto: 2.966
Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

Índice de impacto: 2.966 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 30 **Num. revistas en cat.:** 160

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - PSYCHOLOGY,

DEVELOPMENTAL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 120

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.966Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 14Num. revistas en cat.: 65

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,
ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.966 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 11 **Num. revistas en cat.:** 139

Fuente de citas: WOS

Citas: 17

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 20

Ojiambo, R.; Konstabel, K.; Veidebaum, T.; Reilly, J.; Verbestel, V.; Huybrechts, I.; Sioen, I.; Casajús, J. A.; Moreno, L. A.; Vicente-Rodriguez, G.; Bammann, K.; Tubíc, B. M.; Marild, S.; Westerterp, K.; Pitsiladis, Y. P.Validity of hip-mounted uniaxial accelerometry with heart-rate monitoring vs. triaxial accelerometry in the assessment of free-living energy expenditure in young children: The IDEFICS Validation Study. JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY. 113 - 10, pp. 1530 - 1536. 2012. ISSN 8750-7587

DOI: 10.1152/japplphysiol.01290.2011 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 3.484 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 20 **Num. revistas en cat.:** 80

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Indice de impacto: 3.484 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 7 **Num. revistas en cat.:** 84

Fuente de citas: WOS

Citas: 21

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 22

Valtuena, J.; Gracia-Marco, L.; Vicente-Rodríguez, G.; González-Gross, M.; Huybrechts, I.; Rey-López, J. P.; Mouratidou, T.; Sioen, I.; Mesana, M. I.; Díaz Martínez, A. E.; Widhalm, K.; Moreno, L. A. Vitamin D status and physical activity interact to improve bone mass in adolescents. The HELENA Study. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL.

23 - 8, pp. 2227 - 2237. 2012. ISSN 0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-011-1884-7 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.039

Posición de publicación: 33 Num. revistas en cat.: 122

Fuente de citas: WOS

Citas: 34

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 35







Marín,P. J.; Santos-Lozano,A.; Santin-Medeiros,F.; Vicente-Rodriguez,G.; Casajús,J. A.; Hazell,T. J.; Garatachea,N.Whole-body vibration increases upper and lower body muscle activity in older adults: Potential use of vibration accessories. JOURNAL OF ELECTROMYOGRAPHY AND KINESIOLOGY. 22 - 3, pp. 456 - 462.

2012. ISSN 1050-6411

DOI: 10.1016/j.jelekin.2012.02.003 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NEUROSCIENCES

Índice de impacto: 1.644

Posición de publicación: 194 Num. revistas en cat.: 252

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 1.644

Posición de publicación: 52 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - REHABILITATION

Índice de impacto: 1.644

Posición de publicación: 22 Num. revistas en cat.: 64

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.644

Posición de publicación: 36 Num. revistas en cat.: 84

Fuente de citas: WOS

Citas: 31

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 32

171 González-Agüero,A.; Vicente-Rodríguez,G.; Gómez-Cabello,A.; Ara,I.; Moreno,L. A.; Casajús,J. A.A combined training intervention programme increases lean mass in youths with Down syndrome. RESEARCH IN

DEVELOPMENTAL DISABILITIES. 32 - 6, pp. 2383-2388. 2011. ISSN 0891-4222

DOI: 10.1016/j.ridd.2011.07.024

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - EDUCATION,

SPECIAL

Indice de impacto: 3.405 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 2 **Num. revistas en cat.:** 36

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - REHABILITATION

Indice de impacto: 3.405 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 2 **Num. revistas en cat.:** 66

Fuente de citas: WOS

Citas: 46

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 53

González-Agüero, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Ara, I.; Moreno, L. A.; Casajús, J. A. Accuracy of prediction equations to assess percentage of body fat in children and adolescents with Down syndrome compared to air displacement plethysmography. RESEARCH IN DEVELOPMENTAL DISABILITIES. 32 - 5, pp. 1764 - 1769. 2011. ISSN

0891-4222

DOI: 10.1016/j.ridd.2011.03.006

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - EDUCATION,

SPECIAL

Índice de impacto: 3.405 Revista dentro del 25%: Si







Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 36

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - REHABILITATION

Indice de impacto: 3.405 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 2 **Num. revistas en cat.:** 66

Fuente de citas: WOS Citas: 24
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 30

173 Chillón,P.; Ortega,F. B.; Ruiz,I. D.; Bourdeaudhuij,I. D.; Martínez-Gómez,D.; Vicente-Rodriguez,G.; Widhalm,K.; Molnar,D.; Gottrand,F.; González-Gross,M.; Ward,D. S.; Moreno,L. A.; Castillo,M. J.; Sjöström,M.Active commuting and physical activity in adolescents from Europe: Results from the HELENA study. PEDIATRIC

EXERCISE SCIENCE. 23 - 2, pp. 207 - 217. 2011. ISSN 0899-8493

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 1.711

Posición de publicación: 44 Num. revistas en cat.: 115

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 1.711

Posición de publicación: 54 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.711

Posición de publicación: 36 Num. revistas en cat.: 84

Fuente de citas: WOS Citas: 41
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 49

Moliner-Urdiales, D.; Ruiz, J. R.; Vicente-Rodriguez, G.; Ortega, F. B.; Rey-Lopez, J.; España-Romero, V.; Casajús, J. A.; Molnar, D.; Widhalm, K.; Dallongeville, J.; González-Gross, M.; Castillo, M. J.; Sjöström, M.; Moreno, L. A.Associations of muscular and cardiorespiratory fitness with total and central body fat in adolescents: The HELENA study. BRITISH JOURNAL OF SPORTS MEDICINE. 45 - 2, pp. 101 - 108. 2011. ISSN 0306-3674

DOI: 10.1136/bjsm.2009.062430 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Indice de impacto: 4.144 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 4 **Num. revistas en cat.:** 84

Fuente de citas: WOS

Citas: 86

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 96

175 Olmedillas, H.; González-Agüero, A.; Moreno, L. A.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G. Bone related health status

in adolescent cyclists. PLOS ONE. 6 - 9, pp. e24841 [8 pp.]. 2011. ISSN 1932-6203

DOI: 10.1371/journal.pone.0024841 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - BIOLOGY

Índice de impacto: 4.092 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 12 **Num. revistas en cat.:** 85

Fuente de citas: WOS Citas: 43







Fuente de citas: SCOPUS Citas: 42

Martinez-Gomez D1, Moreno La, Romeo J, Rey-López P, Castillo R, Cabero Mj, Vicente-Rodriguez G, Gutiérrez A, Veiga Ol.Combined influence of lifestyle risk factors on body fat in Spanish adolescents--the Avena

study.OBESITY FACTS. 4 - 2, pp. 105 - 111. 2011. ISSN 1662-4025

DOI: 10.1159/000327686

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 1.856

Posición de publicación: 87 Num. revistas en cat.: 122

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 1.856

Posición de publicación: 42 Num. revistas en cat.: 73

Fuente de citas: WOS

Citas: 21

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 23

177 Gracia-Marco, L.; Ortega, F. B.; Jimã^nez-Pavã›n, D.; Rodrãœguez, G.; Valtueã'a, J.; Dãœaz-Martãœnez, ¡. E.; Gonzâ·lez-Gross, M.; Castillo, M. J.; Vicente-Rodrãœguez, G.; Moreno, L. A.Contribution of bone turnover markers to bone mass in pubertal boys and girls. JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM. 24 -

11-12, pp. 971 - 974. 2011. ISSN 0334-018X

DOI: 10.1515/JPEM.2011.326

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 0.875

Posición de publicación: 110 Num. revistas en cat.: 122

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 0.875

Posición de publicación: 88 Num. revistas en cat.: 115

Fuente de citas: WOS

Citas: 15

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 18

178 Gracia-Marco, L.; Vicente-Rodríguez, G.; Borys, J. M.; Le Bodo, Y.; Pettigrew, S.; Moreno, L. A.Contribution of social marketing strategies to community-based obesity prevention programmes in children. INTERNATIONAL

JOURNAL OF OBESITY. 35 - 4, pp. 472 - 479. 2011. ISSN 0307-0565

DOI: 10.1038/ijo.2010.221

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.691 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 24 **Num. revistas en cat.:** 122

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 4.691 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 6 Num. revistas en cat.: 73

Fuente de citas: WOS Citas: 35







Fuente de citas: SCOPUS Citas: 40

179 Gracia-Marco, L.; Vicente-Rodrãœguez, G.; Casajë™s, J. A.; Molnar, D.; Castillo, M. J.; Moreno, L. A.EVect of Wtness and physical activity on bone mass in adolescents: The HELENA Study. EUROPEAN JOURNAL OF

APPLIED PHYSIOLOGY. 111 - 11, pp. 2671 - 2680. 2011. ISSN 1439-6319

DOI: 10.1007/s00421-011-1897-0 **Tipo de producción**: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 2.147

Posición de publicación: 37 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.147 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 84

Fuente de citas: WOS Citas: 60
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 68

Martinez-Gomez, D.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Vicente-Rodriguez, G.; Veiga, O. L.; Widhalm, K.; Manios, Y.; Béghin, L.; Valtueña, J.; Kafatos, A.; Molnar, D.; Moreno, L. A.; Marcos, A.; Castillo, M. J.; Sjöström, M.Excessive sedentary time and low cardiorespiratory fitness in European adolescents: The HELENA study. ARCHIVES OF

DISEASE IN CHILDHOOD. 96 - 3, pp. 240 - 246. 2011. ISSN 0003-9888

DOI: 10.1136/adc.2010.187161

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 2.881Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 16Num. revistas en cat.: 115

Fuente de citas: WOS Citas: 57

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 68

181 González-Agüero, A.; Ara, I.; Moreno, L. A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J. A. Fat and lean masses in youths with Down syndrome: Gender differences. RESEARCH IN DEVELOPMENTAL DISABILITIES. 32 - 5, pp. 1685 - 1693.

2011. ISSN 0891-4222

DOI: 10.1016/j.ridd.2011.02.023

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - EDUCATION,

SPECIAL

Indice de impacto: 3.405 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 2 **Num. revistas en cat.:** 36

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Social Sciences Edition - REHABILITATION

Índice de impacto: 3.405Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 2Num. revistas en cat.: 66

Fuente de citas: WOS

Citas: 69

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 82







Rey-López, J. P.; Vicente-Rodríguez, G.; Répásy, J.; Mesana, M. I.; Ruiz, J. R.; Ortega, F. B.; Kafatos, A.; Huybrechts, I.; Cuenca-García, M.; León, J. F.; González-Gross, M.; Sjöström, M.; de Bourdeaudhuij, I.; Moreno, L. A. Food and drink intake during television viewing in adolescents: The Healthy Lifestyle in Europe by Nutrition in Adolescence (HELENA) study. PUBLIC HEALTH NUTRITION. 14 - 9, pp. 1563 - 1569. 2011. ISSN 1368-9800

DOI: 10.1017/S1368980011000383 **Tipo de producción**: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 2.169

Posición de publicación: 34 Num. revistas en cat.: 73

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.169

Posición de publicación: 52 Num. revistas en cat.: 157

Fuente de citas: WOS Citas: 69
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 69

Vicente-Rodríguez,G.; Rey-López,J. P.; Ruíz,J. R.; Jiménez-Pavón,D.; Bergman,P.; Ciarapica,D.; Heredia,J. M.; Molnar,D.; Gutierrez,A.; Moreno,L. A.; Ortega,F. B.Interrater reliability and time measurement validity of speed-agility field tests in adolescents. JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH. 25 - 7, pp.

2059 - 2063. 2011. ISSN 1064-8011 **DOI:** 10.1519/JSC.0b013e3181e742fe **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.831

Posición de publicación: 30 Num. revistas en cat.: 84

Fuente de citas: WOS Citas: 46
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 51

Gracia-Marco, L.; Moreno, L. A.; Ortega, F. B.; Leon, F.; Sioen, I.; Kafatos, A.; Martinez-Gomez, D.; Widhalm, K.; Castillo, M. J.; Vicente-Rodrguez, G.Levels of physical activity that predict optimal bone mass in adolescents: The HELENA study. AMERICAN JOURNAL OF PREVENTIVE MEDICINE. 40 - 6, pp. 599 - 607. 2011. ISSN

0749-3797

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL

Índice de impacto: 4.044 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 17 **Num. revistas en cat.:** 155

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 4.044 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 12 **Num. revistas en cat.:** 157

Fuente de citas: WOS

Citas: 79

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 88







Artero, E.G; Ruiz, J.R; Ortega, F.B; Espaa-Romero, V; Vicente-Rodrguez, G; Molnar, D; Gottrand, F; Gonzlez-Gross, M; Breidenassel, C; Moreno, L.A; Gutirrez, A.Muscular and cardiorespiratory fitness are independently associated with metabolic risk in adolescents: The HELENA study. PEDIATRIC DIABETES. 12 - 8,

pp. 704 - 712. 2011. ISSN 1399-543X **DOI:** 10.1111/j.1399-5448.2011.00769.x **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 2.160

Posición de publicación: 75 Num. revistas en cat.: 122

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 2.160

Posición de publicación: 31 Num. revistas en cat.: 115

Fuente de citas: WOS

Citas: 181

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 198

Ortega, F. B.; Artero, E. G.; Ruiz, J. R.; España-Romero, V.; Jiménez-Pavón, D.; Vicente-Rodriguez, G.; Moreno, L. A.; Manios, Y.; Béghin, L.; Ottevaere, C.; Ciarapica, D.; Sarri, K.; Dietrich, S.; Blair, S. N.; Kersting, M.; Molnar, D.; González-Gross, M.; Gutiérrez, A.; Sjöström, M.; Castillo, M. J.Physical fitness levels among European adolescents: The HELENA study. BRITISH JOURNAL OF SPORTS MEDICINE. 45 - 1, pp. 20 - 29. 2011. ISSN

0306-3674

DOI: 10.1136/bjsm.2009.062679

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 4.144 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 4 Num. revistas en cat.: 84

Fuente de citas: WOS

Citas: 303

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 340

de Vriendt, T.; Clays, E.; Moreno, L. A.; Bergman, P.; Vicente-Rodriguez, G.; Nagy, E.; Dietrich, S.; Manios, Y.; de Henauw, S.Reliability and validity of the Adolescent Stress Questionnaire in a sample of European adolescents-the

HELENA study. BMC PUBLIC HEALTH. 11, pp. 717. 2011. ISSN 1471-2458

DOI: 10.1186/1471-2458-11-717 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 1.997

Posición de publicación: 60 Num. revistas en cat.: 157

Fuente de citas: WOS

Citas: 32

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 34

Rey-López, J. P.; Tomas, C.; Vicente-Rodriguez, G.; Gracia-Marco, L.; Jiménez-Pavón, D.; Pérez-Llamas, F.; Redondo, C.; de Bourdeaudhuij, I.; Sjöström, M.; Marcos, A.; Chillón, P.; Moreno, L. A.Sedentary behaviours and socio-economic status in Spanish adolescents: The AVENA study. EUROPEAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH. 21 - 2, pp. 151 - 157. 2011. ISSN 1101-1262

DOI: 10.1093/eurpub/ckq035

Tipo de producción: Artículo científico







Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.728 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 33 **Num. revistas en cat.:** 157

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.728Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 10Num. revistas en cat.: 131

Fuente de citas: WOS

Citas: 42

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 43

Bammann, K.; Sioen, I.; Huybrechts, I.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.; Cuthill, R.; Konstabel, K.; Tubíc, B.; Wawro, N.; Rayson, M.; Westerterp, K.; Mårild, S.; Pitsiladis, Y. P.; Reilly, J. J.; Moreno, L. A.; de Henauw, S.The IDEFICS validation study on field methods for assessing physical activity and body composition in children: Design and data collection. INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY. 35, pp. S79 - S87. 2011. ISSN 0307-0565

DOI: 10.1038/ijo.2011.38

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Indice de impacto: 4.691 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 24 **Num. revistas en cat.:** 122

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 4.691 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 73

Fuente de citas: WOS

Citas: 29

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 30

190 Ortega,F. B.; Ruiz,J. R.; España-Romero,V.; Vicente-Rodriguez,G.; Martínez-Gómez,D.; Manios,Y.; Béghin,L.; Molnar,D.; Widhalm,K.; Moreno,L. A.; Sjöström,M.; Castillo,M. J.The International Fitness Scale (IFIS): Usefulness of self-reported fitness in youth. INTERNATIONAL JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY. 40 - 3, pp. 701 - 711. 2011.

ISSN 0300-5771

DOI: 10.1093/ije/dyr039

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 6.414 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 3 **Num. revistas en cat.:** 157

Fuente de citas: WOS

Citas: 144

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 142

Moliner-Urdiales, D.; Ortega, F. B.; Vicente-Rodriguez, G.; Rey-Lopez, J. P.; Gracia-Marco, L.; Widhalm, K.; Sjostrom, M.; Moreno, L. A.; Castillo, M. J.; Ruiz, J. R.Association of physical activity with muscular strength and fat-free mass in adolescents: the HELENA study. EUROPEAN JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY. 109 - .6,

pp. 1119 - 1127. 2010. ISSN 1439-6319 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY





Índice de impacto: 2.214

Posición de publicación: 41

Num. revistas en cat.: 78

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.214

Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de citas: WOS Citas: 67
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 68

192 Gracia-Marco, L.; Vicente-Rodriguez, G.; Valtuena, J.; Rey-Lopez, J. P.; Diaz Martinez, A. E.; Mesana, M. I.; Widhalm, K.; Ruiz, J. R.; Gonzalez-Gross, M.; Castillo, M. J.; Moreno, L. A.Bone mass and bone metabolism markers during adolescence: The HELENA study. HORMONE RESEARCH IN PAEDIATRICS. 74 - 5, pp. 339 -

350, 2010, ISSN 1663-2818

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 0.000

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 0.000

Fuente de citas: WOS

Citas: 40

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 46

193 Gonzalez-Aguero, A.; Vicente-Rodriguez, G.; Moreno, L. A.; Casajus, J. A.Bone mass in male and female children and adolescents with Down syndrome. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. pp. 1 - 7. 2010. ISSN 0937-941X

DOI: 10.1007/s00198-010-1443-7 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.859 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 23 **Num. revistas en cat.:** 115

Fuente de citas: WOS

Citas: 45

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 52

Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Hurtig-Wennl??f, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Rizzo, N. S.; Castillo, M. J.; Sj??str??m, M.Cardiovascular fitness modifies the associations between physical activity and abdominal adiposity in children and adolescents: The European youth heart study. BRITISH JOURNAL OF SPORTS MEDICINE. 44 - 4, pp. 256 -

262. 2010. ISSN 0306-3674 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.545 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 80

Fuente de citas: WOS Citas: 52
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 66







195 Berdejo-Del-Fresno, Daniel; Vicente-Rodríguez, Germán; González Ravé, José M.; Moreno, Luis A.; Rey-López, Juan P.Composición corporal y condición física de los jóvenes jugadores de tenis de la élite española. JOURNAL

OF HUMAN SPORT AND EXERCISE. 5 - 2, pp. 250 - 264. 2010. ISSN 1988-5202

Tipo de producción: Artículo científico

196 Gonzalez-Aguero, A.; Vicente-Rodriguez, G.; Moreno, L. A.; Casajus, J. A.Decreased bone mass in children and adolescents with down syndrome. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 21 - ., pp. S58. 2010. ISSN 0937-941X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Indice de impacto: 4.859 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 115

Fuente de citas: WOS Citas: 1

197 Gonzalez-Aguero, A; Vicente-Rodriguez, G; Moreno, L. A; Casajus, J. A.Dimorfismo sexual en grasa corporal en adolescentes con síndrome de Down. REVISTA ESPAÑOLA DE OBESIDAD. 8 - 1, pp. 28 - 33. 2010. ISSN 1696-6112

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 7

198 España-Romero, V.; Ortega, F. B.; Vicente-Rodríguez, G.; Artero, E. G.; Rey, J. P.; Ruiz, J. R.Elbow position affects handgrip strength in adolescents: Validity and reliability of jamar, dynex, and TKK dynamometers. JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH. 24 - 1, pp. 272 - 277. 2010. ISSN 1064-8011

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.848

Posición de publicación: 33 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de citas: WOS **Citas: 164**

199 Martinez-Gomez, D.; Rey-López, J. P.; Chillón, P.; Gómez-Martínez, S.; Vicente-Rodríguez, G.; Martín-Matillas, M.; Garcia-Fuentes, M.; Delgado, M.; Moreno, L. A.; Veiga, O. L.; Eisenmann, J. C.; Marcos, A.Excessive TV viewing and cardiovascular disease risk factors in adolescents. the AVENA cross-sectional study. BMC PUBLIC HEALTH. 10 - 274, pp. [8 pp.]. 2010. ISSN 1471-2458

DOI: 10.1186/1471-2458-10-274 Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 2.364

Posición de publicación: 41 Num. revistas en cat.: 142

Fuente de citas: WOS Citas: 41 Fuente de citas: SCOPUS Citas: 45

200 Gracia-Marco, L.; Tomas, C.; Vicente-Rodríguez, G.; Jiménez-Pavón, D.; Rey-López, J. P.; Ortega, F. B.; Lanza-Saiz, R.; Moreno, L. A. Extra-curricular participation in sports and socio-demographic factors in spanish adolescents: The AVENA study. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 28 - 13, pp. 1383 - 1389. 2010. ISSN 0264-0414

DOI: 10.1080/02640414.2010.510846 Tipo de producción: Artículo científico







Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.870

Posición de publicación: 31 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de citas: WOS

Citas: 23

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 23

201 Gonzalez-Aguero, A.; Vicente-Rodriguez, G.; Moreno, L. A.; Guerra-Balic, M.; Ara, I.; Casajus, J. A.Health-related physical fitness in children and adolescents with Down syndrome and response to training. SCANDINAVIAN

JOURNAL OF MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS. 20 - 5, pp. 716 - 724. 2010. ISSN 0905-7188

DOI: 10.1111/j.1600-0838.2010.01120.x **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.794 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 8 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de citas: WOS Citas: 75
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 88

Chillón, P.; Castro-Piñero, J.; Ruiz, J. R.; Soto, V. M.; Carbonell-Baeza, A.; Dafos, J.; Vicente-Rodríguez, G.; Castillo, M. J.; Ortega, F. B.Hip flexibility is the main determinant of the back-saver sit-and-reach test in

adolescents. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 28 - 6, pp. 641 - 648. 2010. ISSN 0264-0414

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.870

Posición de publicación: 31 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de citas: WOS Citas: 31

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 30

203 Jimenez-Pavon, D.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Chilln, P.; Castillo, R.; Artero, E. G.; Martinez-Gmez, D.; Vicente-Rodriguez, G.; Rey-Lopez, J. P.; Gracia, L. A.; Noriega, M. J.; Moreno, L. A.; Gonzalez-Gross, M.Influence of socioeconomic factors on fitness and fatness in Spanish adolescents: The AVENA study. INTERNATIONAL

JOURNAL OF PEDIATRIC OBESITY. 5 - 6, pp. 467 - 473. 2010. ISSN 1747-7166

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 2.654 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 107

Fuente de citas: WOS

Citas: 45

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 46

204 Guadalupe-Grau A, Ara I, Dorado C, Vicente-Rodríguez G, Perez-Gomez J, Cabrero Jc, Serrano-Sanchez Ja, Santana A, Calbet Ja.Osteocalcin as a negative regulator of serum leptin concentration in humans: insight from triathlon competitions. EUROPEAN JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY. 110 - 3, pp. 635 - 643. 2010. ISSN

1439-6319

DOI: 10.1007/s00421-010-1550-3 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 2.214







Posición de publicación: 41 Num. revistas en cat.: 78

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.214

Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de citas: WOS Citas: 11
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 14

Ruiz, J. R.; Ortega, F. B.; Castillo, R.; Martín-Matillas, M.; Kwak, L.; Vicente-Rodríguez, G.; Noriega, J.; Tercedor, P.; Sjöström, M.; Moreno, L. A.Physical activity, fitness, weight status, and cognitive performance in adolescents.

JOURNAL OF PEDIATRICS. 157 - 6, pp. 917 - 922.e5. 2010. ISSN 0022-3476

DOI: 10.1016/j.jpeds.2010.06.026 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 4.042 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 3 Num. revistas en cat.: 107

Fuente de citas: WOS Citas: 93
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 101

Ara, I.; Sanchez-Villegas, A.; Vicente-Rodriguez, G.; Moreno, L. A.; Leiva, M. T.; Martinez-Gonzalez, M. A.; Casajus, J. A.Physical fitness and obesity are associated in a dose-dependent manner in children. ANNALS OF

NUTRITION AND METABOLISM. 57 - 3-4, pp. 251 - 259. 2010. ISSN 0250-6807

DOI: 10.1159/000322577

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 2.173

Posición de publicación: 76 Num. revistas en cat.: 115

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 2.173

Posición de publicación: 35 Num. revistas en cat.: 70

Fuente de citas: WOS Citas: 26
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 29

207 Gomez-Cabello, Alba; Vicente-Rodriguez, German; Gonzalez-Aguero, Alejandro; Ara, Ignacio; Casajus, Jose Antonio. Relación entre masa ósea y agilidad en personas mayores. EUROPEAN JOURNAL OF HUMAN

MOVEMENT. 25, pp. 105 - 117. 2010. ISSN 2386-4095

Tipo de producción: Artículo científico

España-Romero, V.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Artero, E. G.; Martínez-Gómez, D.; Vicente-Rodriguez, G.; Moliner-Urdiales, D.; Gracia-Marco, L.; Ciarapica, D.; Widhalm, K.; Castillo Garzon, M. J.; Sj??strom, M.; Moreno, L. A.Role of cardiorespiratory fitness on the association between physical activity and abdominal fat content in adolescents: The HELENA study. INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS MEDICINE. 31 - 10, pp. 679 - 682. 2010. ISSN 0172-4622

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.381 Revista dentro del 25%: Si







Posición de publicación: 13 Num. revistas en cat.: 80

Fuente de citas: WOS Citas: 10

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 10

Moliner-Urdiales, D.; Ruiz, J. R.; Ortega, F. B.; Jimenez-Pavon, D.; Vicente-Rodriguez, G.; Rey-Lopez, J. P.; Martinez-Gomez, D.; Casajus, J. A.; Mesana, M. I.; Marcos, A.; Noriega-Borge, M. J.; Sjostrom, M.; Castillo, M. J.; Moreno, L. A.Secular trends in health-related physical fitness in Spanish adolescents: The AVENA and HELENA Studies. JOURNAL OF SCIENCE AND MEDICINE IN SPORT. 13 - 6, pp. 584 - 588. 2010. ISSN 1440-2440

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.542 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 80

Fuente de citas: WOS Citas: 113
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 131

Rey-Lopez, J. P.; Vicente-Rodriguez, G.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Martinez-Gomez, D.; de Henauw, S.; Manios, Y.; Molnar, D.; Polito, A.; Verloigne, M.; Castillo, M. J.; Sjostrom, M.; de Bourdeaudhuij, I.; Moreno, L. A.Sedentary patterns and media availability in European adolescents: The HELENA study. PREVENTIVE MEDICINE. 51 - 1,

pp. 50 - 55. 2010. ISSN 0091-7435 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL

Indice de impacto: 3.299 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 20 **Num. revistas en cat.:** 152

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PUBLIC,

ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Índice de impacto: 3.299 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 20 **Num. revistas en cat.:** 142

Fuente de citas: WOS Citas: 116

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 113

Pavón, D. J.; Ortega, F. P.; Ruiz, J. R.; Romero, V. E.; Artero, E. G.; Urdiales, D. M.; Martínez, S. G.; Rodríguez, G. V.; Manios, Y.; Béghin, L.; Répasy, J.; Sj??strom, M.; Moreno, L. A.; Gross, M. G.; Castillo, M. J.Socioeconomic status influences physical fitness in European adolescents independently of body fat and physical activity: The

Helena study. NUTRICION HOSPITALARIA. 25 - 2, pp. 311 - 316. 2010. ISSN 0212-1611

DOI: 10.3305/nh.2010.25.2.4596 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 0.926

Posición de publicación: 55 Num. revistas en cat.: 70

Fuente de citas: WOS Citas: 85
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 92





212 Guadalupe-Grau A1, Rodríguez-González Fg, Dorado C, Olmedillas H, Fuentes T, Pérez-Gómez J, Delgado-Guerra S, Vicente-Rodríguez G, Ara I, Guerra B, Arteaga-Ortiz R, Calbet Ja, Díaz-Chico Bn.Androgen receptor gene polymorphisms lean mass and performance in young men. BRITISH JOURNAL OF SPORTS

MEDICINE. 45 - 2, pp. 95 - 100. 2009. ISSN 0306-3674

DOI: 10.1136/bjsm.2009.060285 Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.547 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 8 Num. revistas en cat.: 73

Citas: 15 Fuente de citas: WOS Citas: 18 Fuente de citas: SCOPUS

213 Ortega, F. B.; Labayen, I.; Ruiz, J. R.; Martin-Matillas, M.; Vicente-Rodriguez, G.; Redondo, C.; Waernberg, J.; Gutierrez, A.; Sjostrom, M.; Castillo, M. J.; Moreno, L. A.; Avena Study Grp. Are Muscular and Cardiovascular Fitness Partially Programmed at Birth? Role of Body Composition. JOURNAL OF PEDIATRICS. 154 - 1, pp. 61 -

66. 2009. ISSN 0022-3476

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 4.092 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 4 Num. revistas en cat.: 94

214 Moliner-Urdiales D1, Ruiz Jr, Ortega Fb, Rey-Lopez Jp, Vicente-Rodriguez G, España-Romero V, Munguía-Izquierdo D, Castillo Mj, Sjöström M, Moreno La; Helena Study Group. Association of objectively assessed physical activity with total and central body fat in Spanish adolescents; the HELENA Study.INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY. 33 - 10, pp. 1126 - 1135. 2009. ISSN 0307-0565

DOI: 10.1038/ijo.2009.139

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Revista dentro del 25%: Si Índice de impacto: 4.343 Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 104

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 4.343 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 4 Num. revistas en cat.: 66

Fuente de citas: WOS **Citas: 89** Fuente de citas: SCOPUS Citas: 95

215 España Romero, V.; Ruiz, J. R.; Ortega, F. B.; Artero, E. G.; Vicente-Rodriguez, G.; Moreno, L. A.; Castillo, M. J.; Gutierrez, A.Body Fat Measurement in Elite Sport Climbers: Comparison of Skinfold Thickness Equations with Dual Energy X-Ray Absorptiometry. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 27 - 5, pp. 469 - 477. 2009. ISSN

0264-0414

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.619

Posición de publicación: 25 Num. revistas en cat.: 73

Citas: 29 Fuente de citas: WOS Fuente de citas: SCOPUS **Citas**: 38







Gracia-Marco, L.; Vicente-Rodriguez, G.; Valtuena, J.; Rey-Lopez, J. P.; Martinez, E. D.; Mesana, M. I.; Widhalm, K.; Ruiz, J. R.; Gonzalez-Gross, M.; Sjostrom, M.; Castillo, M. J.; Moreno, L. A.Bone Markers and Physical Activity

in Spanish Adolescents. BONE. 45, pp. S86 - S87. 2009. ISSN 8756-3282

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.089

Posición de publicación: 28 Num. revistas en cat.: 104

Gonzalez de Agueero, A.; Vicente-Rodriguez, G.; Ara Royo, I.; Moreno Aznar, L. A.; Casajusmallen, J. A.Bone Mass in Children and Adolescents with Down Syndrome. BONE. 45, pp. S70 - S71. 2009. ISSN 8756-3282

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.089

Posición de publicación: 28 Num. revistas en cat.: 104

Labayen, I.; Ruiz, J. R.; Vicente-Rodriguez, G.; Turck, D.; Rodriguez, G.; Meirhaeghe, A.; Molnar, D.; Sjostrom, M.; Castillo, M. J.; Gottrand, F.; Moreno, L. A.; Helena Study Grp. Early Life Programming of Abdominal Adiposity in

Adolescents: The HELENA Study. DIABETES CARE. 32 - 11, pp. 2120 - 2122. 2009. ISSN 0149-5992

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 6.718

Posición de publicación: 6

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 104

Fuente de citas: WOS Citas: 41

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 44

Vicente-Rodriguez, G.; Ortega, F. B.; Rey-Lopez, J. P.; España-Romero, V.; Blay, V. A.; Blay, G.; Martin-Matillas, M.; Moreno, L. A.; Avena-Zaragoza Grp. Extracurricular Physical Activity Participation Modifies the Association between High TV Watching and Low Bone Mass. BONE. 45 - 5, pp. 925 - 930. 2009. ISSN 8756-3282

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.089

Posición de publicación: 28 Num. revistas en cat.: 104

Fuente de citas: WOS Citas: 33

Ara, I.; Vicente Rodriguez, G.; Moreno, L. A.; Gutin, B; Casajus, J. A.La obesidad infantil se puede reducir mejor mediante actividad física vigorosa que mediante restricción calórica. APUNTS. MEDICINA DE L'ESPORT. 163, pp. 111 - 118. 2009. ISSN 0213-3717

Tipo de producción: Artículo científico

221 Gracia--Marco, L., G.; Vicente Rodriguez, J.; Valtueña, J. P.; Rey-Lopez, A. E.; Diaz-Martinez, M. I.; Mesana, M.; Gonzalez-Gross, M; Moreno, L. A.Marcadores del metabolismo óseo en adolescentes españoles. Estudio Helena. TRAUMA. 21 - 1, pp. 33 - 38. 2009. ISSN 1888-6116

Tipo de producción: Artículo científico







222 González de Agüero, A; Villaroya, D; Vicente Rodríguez, G; Casajús Mallén, Ja. Masa muscular, fuerza isométrica y dinámica en las extremidades inferiores de niños y adolescentes con síndrome de Down. BIOMECÁNICA (MADRID). 17 - 2, pp. 46 - 51. 2009. ISSN 1135-2205

Tipo de producción: Artículo científico

223 Gracia-Marco, L.; Vicente-Rodriguez, G.; Valtuena, J.; Rey-Lopez, J. P.; Diazmartinez, E.; Mesana, M. I.; Widhalm, K.; Ruiz, J. R.; Gonzalez-Gross, M.; Castillo, M. J.; Moreno, L. A.Osteocalcin, n-Telopeptides and Beta Crosslaps in Spanish Adolescents. BONE. 45, pp. S86 - S86. 2009. ISSN 8756-3282

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.089

Posición de publicación: 28 Num. revistas en cat.: 104

Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Vicente-Rodriguez, G.; Sjostrom, M. Central Adiposity in 9-and 15-Year-Old Swedish Children from the European Youth Heart Study. INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OBESITY. 3 - 4, pp.

212 - 216. 2008. ISSN 1747-7166 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 3.984Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 5Num. revistas en cat.: 84

Fuente de citas: WOS

Citas: 11

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 12

Perez-Gomez J1, Olmedillas H, Delgado-Guerra S, Ara I, Vicente-Rodriguez G, Ortiz Ra, Chavarren J, Calbet Ja.Effects of weight lifting training combined with plyometric exercises on physical fitness, body composition, and knee extension velocity during kicking in football.APPLIED PHYSIOLOGY NUTRITION AND METABOLISM. 33 -

3, pp. 501 - 510. 2008. ISSN 1715-5312

DOI: 10.1139/H08-026

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 1.591

Posición de publicación: 53 Num. revistas en cat.: 74

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.591

Posición de publicación: 30 Num. revistas en cat.: 71

Fuente de citas: WOS Citas: 76
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 76

Nagy, E.; Vicente-Rodriguez, G.; Manios, Y.; Beghin, L.; Iliescu, C.; Censi, L.; Dietrich, S.; Ortega, F. B.; de Vriendt, T.; Plada, M.; Moreno, L. A.; Molnar, D.; Helena Study Grp. Harmonization Process and Reliability Assessment of Anthropometric Measurements in a Multicenter Study in Adolescents. INTERNATIONAL JOURNAL

OF OBESITY. 32, pp. S58 - S65. 2008. ISSN 0307-0565

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.640







Posición de publicación: 31 Num. revistas en cat.: 93

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 3.640 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 9 **Num. revistas en cat.:** 59

Fuente de citas: WOS Citas: 210
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 207

Vicente-Rodriguez, G.; Ezquerra, J.; Isabel Mesana, M.; Fernandez-Alvira, J. M.; Rey-Lopez, J. P.; Antonio Casajus, J.; Alberto Moreno, L.Independent and Combined Effect of Nutrition and Exercise on Bone Mass Development. JOURNAL OF BONE AND MINERAL METABOLISM. 26 - 5, pp. 416 - 424. 2008. ISSN 0914-8779

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

İndice de impacto: 2.100

Posición de publicación: 67 Num. revistas en cat.: 93

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, RESEARCH &

EXPERIMENTAL

Índice de impacto: 2.100

Posición de publicación: 44 Num. revistas en cat.: 82

Fuente de citas: WOS Citas: 47

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 50

228 Calbet Ja, Perez-Gomez J, Vicente-Rodriguez G, Ara I, Olmedillas H, Chavarren J, González-Henriquez Jj, Dorado C.Look before you leap: on the issue of muscle mass assessment by dual-energy X-ray absorptiometry (reply to Jordan Robert Moon comments). EUROPEAN JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY. 104 - 3, pp. 587 -

588. 2008. ISSN 1439-6319 **DOI:** 10.1007/s00421-008-0774-y **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 1.931

Posición de publicación: 43 Num. revistas en cat.: 74

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.931 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 71

Fuente de citas: WOS

Citas: 4

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 5

Vicente-Rodriguez, G.; Urzanqui, A.; Mesana, M. I.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Ezquerra, J.; Casajus, J. A.; Blay, G.; Blay, V. A.; Gonzalez-Gross, M.; Moreno, L. A.; Avena-Zaragoza Study Grp. Physical Fitness Effect on Bone Mass is Mediated by the Independent Association between Lean Mass and Bone Mass through Adolescence: A Cross-Sectional Study. JOURNAL OF BONE AND MINERAL METABOLISM. 26 - 3, pp. 288 - 294. 2008. ISSN 0914-8779

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 2.100







Posición de publicación: 67 Num. revistas en cat.: 93

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, RESEARCH &

EXPERIMENTAL

Índice de impacto: 2.100

Posición de publicación: 44 Num. revistas en cat.: 82

Fuente de citas: WOS

Citas: 78

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 79

Ortega, F. B.; Artero, E. G.; Ruiz, J. R.; Vicente-Rodriguez, G.; Bergman, P.; Hagstromer, M.; Ottevaere, C.; Nagy, E.; Konsta, O.; Rey-Lopez, J. P.; Polito, A.; Dietrich, S.; Plada, M.; Beghin, L.; Manios, Y.; Sjostrom, M.; Castillo, M. J.; Helena Study Grp. Reliability of Health-Related Physical Fitness Tests in European Adolescents. the HELENA Study. INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY. 32, pp. S49 - S57. 2008. ISSN 0307-0565

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.640

Posición de publicación: 31 Num. revistas en cat.: 93

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Indice de impacto: 3.640 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 9 **Num. revistas en cat.:** 59

Fuente de citas: WOS Citas: 265
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 277

Perez-Gomez J1, Rodriguez Gv, Ara I, Olmedillas H, Chavarren J, González-Henriquez Jj, Dorado C, Calbet Ja.Role of muscle mass on sprint performance: gender diVerences?. BRITISH JOURNAL OF SPORTS

MEDICINE. 102 - 6, pp. 685 - 694. 2008. ISSN 0306-3674

DOI: 10.1007/s00421-007-0648-8 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.126 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 71

Fuente de citas: WOS

Citas: 131

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 146

Rey-Lopez, J. P.; Vicente-Rodriguez, G.; Biosca, M.; Moreno, L. A. Sedentary Behaviour and Obesity Development in Children and Adolescents. NUTRITION, METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES. 18 - 3, pp. 242 -

251. 2008. ISSN 0939-4753

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CARDIAC &

CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 3.565

Posición de publicación: 20 Num. revistas en cat.: 77

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.565

Posición de publicación: 33

Num. revistas en cat.: 93







Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 3.565 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 59

Fuente de citas: WOS

Citas: 405

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 441

Vicente-Rodriguez, G.; Rey-Lopez, J. P.; Martin-Matillas, M.; Moreno, L. A.; Warnberg, J.; Redondo, C.; Tercedor, P.; Delgado, M.; Marcos, A.; Castillo, M.; Bueno, M.; Avena Study Grp. Television Watching, Videogames, and Excess of Body Fat in Spanish Adolescents: The AVENA Study. NUTRITION. 24 - 7-8, pp. 654 - 662. 2008. ISSN

0899-9007

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Indice de impacto: 2.280

Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 59

Fuente de citas: WOS Citas: 100

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 102

Vicente-Rodriguez, G.; Dorado, C.; Ara, I.; Perez-Gomez, J.; Olmedillas, H.; Delgado-Guerra, S.; Calbet, J. A. L.Artistic Versus Rhythmic Gymnastics: Effects on Bone and Muscle Mass in Young Girls. INTERNATIONAL

JOURNAL OF SPORTS MEDICINE. 28 - 5, pp. 386 - 393. 2007. ISSN 0172-4622

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.524

Posición de publicación: 21 Num. revistas en cat.: 72

Fuente de citas: WOS Citas: 44

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 47

Ruiz, J. R.; Sola, R.; Gonzalez-Gross, M.; Ortega, F. B.; Vicente-Rodriguez, G.; Garcia-Fuentes, M.; Gutierrez, A.; Sjostrom, M.; Pietrzik, K.; Castillo, M. J.Cardiovascular Fitness is Negatively Associated with Homocysteine Levels in Female Adolescents. ARCHIVES OF PEDIATRICS & ADOLESCENT MEDICINE. 161 - 2, pp. 166 - 171. 2007.

ISSN 1072-4710

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PEDIATRICS

Índice de impacto: 3.725 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 4 **Num. revistas en cat.:** 77

Fuente de citas: WOS Citas: 34

Biosca, M.; Tomás, C.; Civitani, E.; Rey-López, J.; Vicente-Rodríguez, G.; Moreno, L. A. Consumo De Televisión y Nivel Socioeconómico En Niños y Adolescentes. REVISTA ESPAÑOLA DE PEDIATRÍA. 63 - 6, pp. 458 - 463.

2007. ISSN 0034-947X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1







237 García-Artero, E.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Mesa, J. L.; Delgado, M.; González-Gross, M.; García-Fuentes, M.; Vicente-Rodríguez, G.; Gutierrez, A.; Castillo, M. J.El Perfil Lipídico-Metabólico En Los Adolescentes Está Más Influido Por La Condición Física Que Por. REVISTA ESPANOLA DE CARDIOLOGIA. 60 - 6, pp. 581 - 588. 2007.

ISSN 0300-8932

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - CARDIAC &

CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 2.207

Posición de publicación: 30 Num. revistas en cat.: 75

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 137

García-Artero E1, Ortega Fb, Ruiz Jr, Mesa Jl, Delgado M, González-Gross M, García-Fuentes M, Vicente-Rodríguez G, Gutiérrez A, Castillo Mj.El perfil lipídico-metabólico en los adolescentes está más influido por la condición física que por la actividad física (estudio AVENA). REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA. SUPLEMENTO. 60 - 6, pp. 581 - 588. 2007. ISSN 1131-3587

DOI: 10.1157/13107114

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: WOS

Citas: 128

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 137

Vicente-Rodriguez, G.; Libersa, C.; Mesana, M. I.; Beghin, L.; Iliescu, C.; Moreno Aznar, L. A.; Dallongeville, J.; Gottrand, F.Healthy Lifestyle by Nutrition in Adolescence (HELENA). A New EU Funded Project. THERAPIE. 62 -

3, pp. 259 - 270. 2007. ISSN 0040-5957 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de citas: WOS

Citas: 12

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 13

Garcia-Artero, E.; Ortega, F. B.; Ruiz, J. R.; Mesa, J. L.; Delgado, M.; Gonzalez-Gross, M.; Garcia-Fuentes, M.; Vicente-Rodriguez, G.; Gutierrez, A.; Castillo, M. J.Lipid and Metabolic Profiles in Adolescents are Affected More by Physical Fitness than Physical Activity (AVENA Study). REVISTA ESPANOLA DE CARDIOLOGIA. 60 - 6, pp.

581 - 588. 2007. ISSN 0300-8932 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CARDIAC &

CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 2.207

Posición de publicación: 30 Num. revistas en cat.: 75

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 137

Moreno, L. A.; Gonzalez-Gross, M.; Marcos, A.; Jimenez-Pavon, M.; Sanchez, M. J.; Mesana, M. I.; Gomez, S.; Vicente-Rodriguez, G.; Castillo, M. J.Promocionando un estilo de vida saludable en adolescentes europeos mediante la actividad física y la nutrición. SELECCIÓN. 16 - 1, pp. 13 - 17. 2007. ISSN 0214-8927

Tipo de producción: Artículo científico

242 Casajús, J. A; Vicente--Rodriguez, G.Red de investigación en ejercicio físico y salud para poblaciones especiales.

SELECCIÓN. 16 - 1, pp. 20 - 23. 2007. ISSN 0214-8927

Tipo de producción: Artículo científico







Vicente-Rodriguez, G.; Perez-Gomez, J.; Miralles-Sala, A.; Mesana, M. I.; Rey-Lopez, J. P.; Fernández-Alvira, J. M.Aprendizaje del saque en voleibol con la utilización del video feed-back. LECTURAS EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTES (BUENOS AIRES). 11 - 97, 2006. ISSN 1514-3465

Tipo de producción: Artículo científico

Ara,I.; Vicente-Rodriguez,G.; Perez-Gomez,J.; Chavarren,J.; Dorado,C.; Calbet,J. A. L.Body composition and leptin levels were unchanged 48h after a long (Ironman) triathion competition. FEBS JOURNAL. 273, pp. 204.

2006. ISSN 1742-464X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY &

MOLECULAR BIOLOGY

Índice de impacto: 3.033

Posición de publicación: 101 Num. revistas en cat.: 259

Perez-Gomez, J.; Vicente-Rodriguez, G.; Ara, I.; Arteaga-Ortiz, R.; Calbet, J. A.; Dorado, C.Capacidad de salto en niñas prepúberes que practican gimnasia rítmica. MOTRICIDAD (GRANADA). 15, pp. [6 pp]. 2006. ISSN 0214-0071

Tipo de producción: Artículo científico

246 Vicente Rodríguez, Germán. How does exercise affect bone development during growth?. SPORTS MEDICINE.

36 - 7, pp. 561 - 569. 2006. ISSN 0112-1642

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.504 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 1 **Num. revistas en cat.:** 72

Ara, I; Vicente-Rodriguez, G; Perez-Gomez, J; Jimenez-Ramirez, J; Serrano-Sanchez, J.A; Dorado, C; Calbet, J.A.L.Influence of extracurricular sport activities on body composition and physical fitness in boys: a 3-year longitudinal study. INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY. 30 - 7, pp. 1062 - 1071. 2006. ISSN 0307-0565

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 4.055 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 21 **Num. revistas en cat.:** 93

Índice de impacto: 4.055 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 4 **Num. revistas en cat.:** 54

Fuente de citas: WOS Citas: 106

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 111

248 Moreno, L. A.; Rey, J. P.; Vicente-Rodriguez, G.LA ACTIVIDAD FISICA COMO MEDIDA DE PREVENCION FRENTE A LA OBESIDAD INFANTIL. NUTRICIÓN CLÍNICA Y DIETÉTICA HOSPITALARIA. 26 - 4, pp. 24 - 27.

2006. ISSN 0211-6057

Tipo de producción: Artículo científico

Vicente-Rodriguez, G.; Ara, I.; Perez-Gomez, J.; Dorado, C.; Serrano, J. A.; Calbet, J. A.Muscle bone--interaction during growth: influence of physical activity. MOTRICIDAD (GRANADA). 16, pp. 1 - 18. 2006. ISSN 0214-0071

Tipo de producción: Artículo científico







Ara Royo,I.; Vicente-Rodriguez,G.; Perez-Gomez,J.; Dorado Garcia,C.; Calbet,J. A. L.OBESIDAD Y ACTIVIDAD FISICA EN NINOS Y JOVENES: REVISION BIBLIOGRAFICA. SELECCIÓN. 15 - 2, pp. 103 - 108. 2006. ISSN 0214-8927

Tipo de producción: Artículo científico

Perez-Gomez, J.; Vicente-Rodriguez, G; Calbet, J. A.; Dorado, C.; Ara, I.Obesidad y actividad física en niños y

jóvenes: revisión bibliográfica. SELECCIÓN. 15 - 2, pp. 103 - 108. 2006. ISSN 0214-8927

Tipo de producción: Artículo científico

Ara, I; Perez-Gomez, J; Vicente-Rodriguez, G; Chavarren, J; Dorado, C; Calbet, Ja.Serum free testosterone, leptin and soluble leptin receptor changes in a 6-week strength-training programme. BRITISH JOURNAL OF

NUTRITION. 96 - 6, pp. 1053 - 1059. 2006. ISSN 0007-1145

DOI: 10.1017/BJN20061956

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Indice de impacto: 2.708 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 12 Num. revistas en cat.: 54

Fuente de citas: WOS

Citas: 38

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 49

Moysi, Js; Garcia-Romero, Jc; Alvero-Cruz, Jr; Vicente-Rodriguez, G; Ara, I; Dorado, C; Calbet, Ja.Effects of eccentric exercise on cycling efficiency. CANADIAN JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY-REVUE

CANADIENNE DE PHYSIOLOGIE APPL. 30 - 3, pp. 259 - 275. 2005. ISSN 1066-7814

DOI: 10.1007/s00421-007-0527-3 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 1.133

Posición de publicación: 58 Num. revistas en cat.: 75

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.133

Posición de publicación: 27 Num. revistas en cat.: 69

Fuente de citas: WOS

Citas: 13

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 14

Vicente-Rodriguez G, Ara I, Perez-Gomez J, Dorado C, Calbet Ja.Muscular development and physical activity as major determinants of femoral bone mass acquisition during growth. BRITISH JOURNAL OF SPORTS MEDICINE.

39 - 9, pp. 611 - 616. 2005. ISSN 0306-3674

DOI: 10.1136/bjsm.2004.014431

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.855 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 11 **Num. revistas en cat.:** 69

Fuente de citas: WOS

Citas: 98

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 100







Vicente-Rodriguez, G; Dorado, C; Perez-Gomez, J; Gonzalez-Henriquez, Jj; Calbet Ja.Enhanced bone mass and

physical fitness in young female handball players. BONE. 35 - 5, pp. 1208 - 1215. 2004. ISSN 8756-3282

DOI: 10.1016/j.bone.2004.06.012 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.530

Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 87

Fuente de citas: WOS Citas: 87

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 106

Vicente-Rodriguez, G; Ara, I; Perez-Gomez, J; Serrano-Sanchez, Ja; Dorado, C; Calbet, Ja.High femoral bone mineral density accretion in prepubertal soccer players. MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE.

36 - 10, pp. 1789 - 1795. 2004. ISSN 0195-9131 **DOI:** 10.1249/01.MSS.0000142311.75866.D7

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.552Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 3Num. revistas en cat.: 70

Fuente de citas: WOS

Citas: 123

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 139

257 Perez--Gomez, J.; Vicente-Rodriguez, G.; Chavarren, J.; Calbet, J. A.Influence of jumping plyometric training on

cycling sprint performance. MOTRICIDAD (GRANADA). 11, pp. 41 - 50. 2004. ISSN 0214-0071

Tipo de producción: Artículo científico

Sanchis-Moysi, J; Dorado, C; Vicente-Rodríguez, G; Milutinovic, L; Garces, GI; Calbet, Ja.Inter-arm asymmetry in bone mineral content and bone area in postmenopausal recreational tennis players.MATURITAS. 48 - 3, pp. 289 -

298, 2004, ISSN 0378-5122

DOI: 10.1016/j.maturitas.2004.03.008 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 1.757

Posición de publicación: 13 Num. revistas en cat.: 28

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - OBSTETRICS &

GYNECOLOGY

Índice de impacto: 1.757

Posición de publicación: 16 Num. revistas en cat.: 55

Fuente de citas: WOS Citas: 23
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 29

Ara, I; Vicente-Rodríguez, G; Jimenez-Ramirez, J; Dorado, C; Serrano-Sanchez, Ja; Calbet, Ja.Regular participation in sports is associated with enhanced physical fitness and lower fat mass in prepubertal boys.

INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY. 28 - 12, pp. 1585 - 1593. 2004. ISSN 0307-0565

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)







Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.459 Posición de publicación: 24

Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 3.459 Posición de publicación: 5 Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 53

Fuente de citas: WOS

Citas: 116

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 132

Vicenterodríguez, G.; Ara, I.; Dorado, C.; Pérez-Gómez, J.; Calbet, J. A. L.Actividad física y masa ósea en niños y niñas prepúberes. ARCHIVOS DE MEDICINA DEL DEPORTE. 20 - 93, pp. 52 - 58. 2003. ISSN 0212-8799

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3

Vicente Rodríguez, Germán. Análisis del parámetro tiempo y cuantificación de acciones específicas en la escalada deportiva de competición. LECTURAS EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTES (BUENOS AIRES). 9 - 59, 2003. ISSN 1514-3465

Tipo de producción: Artículo científico

Vicente Rodríguez, Germán; Jimenez-Ramirez, J; Ara, I; Serrano-Sanchez, Ja; Dorado, C.Enhanced bone mass

and physical fitness in prepubescent footballers. BONE. 33 - 5, pp. 853 - 859. 2003. ISSN 8756-3282

DOI: 10.1016/j.bone.2003.08.003 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 3.572 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 21 Num. revistas en cat.: 88

Fuente de citas: WOS Citas: 124

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 141

Ara Royo, I.; López Calbet, José Antonio; Dorado García, Cecilia; Vicente Rodríguez, G.; Pérez Gómez, J.; Cortadellas Izquierdo, Jorge. Fuerza dinámica durante el salto vertical y masa ósea regional en niños prepúberes. SELECCIÓN. 12 - 2, pp. 64 - 73. 2003. ISSN 0214-8927

Tipo de producción: Artículo científico

Ara Royo, I.; López Calbet, José Antonio; Dorado García, Cecilia; Vicente Rodríguez, G.Ganacia de masa ósea durante el crecimiento: interacción entre factores endocrinos, nutricionales y de actividad física. SELECCIÓN. 12 -

2, pp. 74 - 89. 2003. ISSN 0214-8927

Tipo de producción: Artículo científico

265 Ara, I.; Vicente-Rodriguez, G.; Perez-Gomez, J.; Dorado, C.; Calbet, J. A. Leptina y composición corporal.

ARCHIVOS DE MEDICINA DEL DEPORTE. 20 - 93, pp. 42 - 51. 2003. ISSN 0212-8799

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 2







Ara, I.; Vicente-Rodriguez,G.; Perez-Gomez,J.; Dorado,C.; Calbet, J. A.Leptina y ejercicio físico. ARCHIVOS DE MEDICINA DEL DEPORTE. 20 - 94, pp. 135 - 142. 2003. ISSN 0212-8799

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

Ara, I., G. Vicente---Rodriguez, J. Jimenez---Ramirez, R. Arteaga---Ortiz, And J. A. Calbet. Predicción de la altura de vuelo en el salto vertical a partir de variables antropométricas y de composición corporal en niños prepúberes. SELECCIÓN. 12, pp. 18 - 27. 2003. ISSN 0214-8927

Tipo de producción: Artículo científico

Dorado, C; Sanchis Moysi, J; Vicente, G; Serrano, Ja; Rodríguez, Lr; Calbet Ja.Bone mass, bone mineral density and muscle mass in professional golfers. JOURNAL OF SPORTS SCIENCES. 20 - 8, pp. 591 - 597. 2002. ISSN 0264-0414

DOI: 10.1080/026404102320183149 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.082

Posición de publicación: 22 Num. revistas en cat.: 68

Fuente de citas: WOS

Citas: 23

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 23

Calbet, Jal; Cortadellas Izquierdo, J; Vicente Rodríguez, G; Carreño Clemente, Ja. Fiabilidad de las medidas de fuerza en contracciones musculares estáticas y dinámicas: influencia del ángulo articular y del intervalo de medición. SELECCIÓN. 11 - 6, pp. 376 - 383. 2002. ISSN 0214-8927

Tipo de producción: Artículo científico

Vicente Rodríguez, Germán. Respuesta cardíaca en reposo y durante el esfuerzo submáximo, en el proceso de aclimatación a la altura.REVISTA INTERNACIONAL DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y DEL DEPORTE. 2 - 7, pp. 235 - 243. 2002. ISSN 1577-0354

Tipo de producción: Artículo científico

Guillén García, F., G. Vicente-Rodríguez, And J. Pérez-Gómez. Práctica de vídeo feed-back en el lanzamiento de penalty en fútbol sala. RED. REVISTA DE ENTRENAMIENTO DEPORTIVO. 10, pp. 32 - 35. 2001. ISSN 1133-0619

Tipo de producción: Artículo científico

Hernandez Vicente A; Vicente-Rodríguez G; Gómez-Cabello A; Alcazar J; Ara I; Garatachea N. Physical Exercise. ENCYCLOPEDIA OF BIOMEDICAL GERONTOLOGY. pp. 25 - 34. Academic Press, Elsevier, 2020. Disponible en Internet en: https://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-801238-3.62169-4>. ISBN 9780128160756

DOI: 10.1016/B978-0-12-801238-3.62169-4 **Tipo de producción:** Capítulo de libro

Brandes, Mirko; Vicente Rodríguez, Germán; Suling, Marc; Pitsiladis, Yannis; Bammann, Karin. Physical Fitness. INSTRUMENTS FOR HELATH SURVEYS IN CHILDREN AND ADOLESCENTS. pp. 277 - 291. Springer, 2019. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1007/978-3-319-98856-3>. ISBN 978-3-319-98856-6

DOI: 10.1007/978-3-319-98856-3 **Tipo de producción**: Capítulo de libro

Vicente Rodríguez, Germán; Rey Lopez, Juan Pablo: Moreno, Luis. Air displacement plethysmography using Bod Pod. MANUAL OF OPERATION: THE HELENA STUDY. pp. 239 - 245. Prensas de la Universidad de Zaragoza, 2013. Disponible en Internet en: http://puz.unizar.es. ISBN 978-84-15770-73-2





Tipo de producción: Capítulo de libro

Nagi, E; Vicente Rodríguez, Germán. Anthropometry an bioelectrical impedance assessment. MANUAL OF OPERATION: THE HELENA STUDY. pp. 217 - 237. Prensas de la Universidad de Zaragoza, 2013. ISBN 978-84-15770-73-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

276 Matute Llorente, Angel; Vicente-Rodríguez Germán; Casajús Ja. Bases Generales de Prescripción de Ejercicio Físico. Ejercicio Físico como Prescripción Terapéutica. EJERCICIO FÍSICO Y SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES: EXERNET.pp. 39 - 62. 2012. ISBN 9788479492168

Tipo de producción: Capítulo de libro

- Ara, Ignacio; Gomez Cabello, Alba Maria; Llano, Mercedes; González de Agüero, Alejandro; Vicente Rodriguez, German; Zaragoza, Javier; Melendez, Agustin; Casajús; José Antonio. EL TRABAJO DE FUERZA EN PERSONAS MAYORES: 25 EJERCICIOS PARA SU PUESTA EN PRACTICA E INICIACION. ACTIVIDAD FÍSICA EN EL ADULTO MAYOR. pp. 107 123. EL MANUAL MODERNO, 2012. ISBN 978-607-448-2

 Tipo de producción: Capítulo de libro
- 278 Vicente--Rodriguez, G., L. Gracia--Marco, J. A. Casajus, L. A. Moreno, And J. A. Calbet. How physical activity affects the growth-nutrient-bone relationship. HANDBOOK OF GROWTH AND GROWTH MONITORING IN HEALTH AND DISEASE.pp. 2455 2471. Springer, 2012. ISBN 9781441917942

Tipo de producción: Capítulo de libro

279 Casajús Malen, José Antonio; Ara Royo, Ignacio; Vicente Rodríguez, Germán. Actividad física. Ejercicio físico. Deporte. Condición Física. salud. Poblaciones especiales. EJERCICIO FÍSICO Y SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES. EXERNET. pp. 17 - 28. CSD, 2011. Disponible en Internet en: https://sede.educacion.gob.es/publiventa/ejercicio-fisico-y-salud-en-poblaciones-especiales-exernet/ciencias-del-deporte/14929. ISBN 978-84-7949-216-8

Tipo de producción: Capítulo de libro

Gonzalez de Agüero, Alejandro; Vicente Rodríguez, Germán; Casajús Mallén, José Antonio. Actividad Física y Discapacidad Intelectual. EJERCICIO FÍSICO Y SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES. EXERNET. pp. 195 - 210. CSD, 2011. Disponible en Internet en: https://sede.educacion.gob.es/publiventa/ejercicio-fisico-y-salud-en-poblaciones-especiales-exernet/ciencias-del-deporte/14929. ISBN 978-84-7949-216-8

Tipo de producción: Capítulo de libro

González-Agüero, Alejandro; Olmedillas, Hugo; Ara, Ignacio; Rey-López, Juan Pablo; Moreno, Luis; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodriguez, Germán.Body fat in individuals with Down syndrome: measurement and evaluation. BODY FAT: COMPOSITION, MEASUREMENTS AND REDUCTION PROCEDURES. pp. 139 - 148. NOVA PUBLISHERS INC., 2011. ISBN 978-1-61324-332-9

Tipo de producción: Capítulo de libro

Rey López, Juan Pablo; Vicente Rodríguez, Germán. La inactividad física como principal causa de patologías en deferentes sistemas orgánicos. EJERCICIO FÍSICO Y SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES. EXERNET. pp. 29 - 38. CSD, 2011. Disponible en Internet en: https://sede.educacion.gob.es/publiventa/ejercicio-fisico-y-salud-en-poblaciones-especiales-exernet/ciencias-del-deporte/14929. ISBN 978-84-7949-216-8

Tipo de producción: Capítulo de libro

Gracia-Marco, L; Mayer, J; Vicente Rodríguez, Germán; Et Al. Methods ans social marketing. PREVENTING CHILDHOOD OBESITY. pp. 85 - 119. Lavoisier Publishing, 2011. Disponible en Internet en: www.epode-european-network.com/>. ISBN 978-2-7430-1383-7

Tipo de producción: Capítulo de libro







Ara, Ignacio; Gomez Cabello, Alba; González de Agüero, Alejandro; Vicente-Rodríguez, Germán.
OBESIDAD. EJERCICIO FÍSICO Y SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES. EXERNET. pp. 349 - 367.
CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES. SUBDIRECCION GENERAL DE DEPORTE Y SALUD, 2011. ISBN 978-84-7949-216-8

Tipo de producción: Capítulo de libro

Gracia Marco, Luis; González de Agüero, Alejandro; Gomez Cabello, Alba Maria; Vicente Rodriguez, Germán. OSTEOPOROSIS. SALUD OSEA Y EJERCICIO EN DISTINTAS POBLACIONES. EJERCICIO FÍSICO Y SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES. EXERNET. pp. 369 - 385. CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES. SUBDIRECCION GENERAL DE DEPORTE Y SALUD, 2011. ISBN 978-84-7949-216-8

Tipo de producción: Capítulo de libro

Rey--Lopez, J. P., G. Vicente-Rodriguez, G. Bueno, And L. A. Moreno. Sedentary behaviors and obesity in children and adolescents. EPIDEMIOLOGY OF OBESITY IN CHILDREN AND ADOLESCENTS. pp. 367 - 376. Springer Science+Business Media, 2011. ISBN 9781441960382

Tipo de producción: Capítulo de libro

Rey Jp, Moreno La, González-Agúero A, Casajús Ja, Vicente-Rodríguez Cl. Sedentaty behaviors, sedentary time and cardiovascular risk factors in childen and adolescents. SEDENTARY BEHAVIOR. PHYSIOLOGY, HEALTH RISKS AND INTERVENTIONS.pp. 29 - 46. Nova Publisher, 2011. ISBN 97816122467

Tipo de producción: Capítulo de libro

Ara Royo, Ignacio; Casajús Mallen, José Antonio; Vicente Rodríguez, Germán. Valoración de la Actividad Física. EJERCICIO FÍSICO Y SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES. EXERNET. pp. 63 - 78. CSD, 2011. Disponible en Internet en: https://sede.educacion.gob.es/publiventa/ejercicio-fisico-y-salud-en-poblaciones-especiales-exernet/ciencias-del-deporte/14929. ISBN 978-84-7949-216-8

Tipo de producción: Capítulo de libro

Rodriguez, G., G. Vicente-Rodriguez, J. P. Rey-Lopez, And L. A. Moreno. Actividad física y composición corporal. ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD EN NIÑOS Y ADOLESCENTES. Sociedad Española de Pediatría, 2010. ISBN 9788444102597

Tipo de producción: Capítulo de libro

290 Casajús Ja, Vicente-Rodríguez G, González de Agüero A. Sindrome de Down. ACTIVIDAD FÍSICA, DEPORTE, EJERCICIO Y SALUD EN NIÑOS Y ADOLESCENTES. pp. 287 - 298. Sociedad Española de Pediatría, 2010. ISBN 978-84-441-0259-7

Tipo de producción: Capítulo de libro

- Vicente--Rodriguez, G., A. Gonzalez de Aguero, L. Gracia-Marco, And L. A. Moreno. Valoración de la actividad física en niños y adolescentes. ACTIVIDAD FÍSICA, DEPORTE, EJERCICIO Y SALUD EN NIÑOS Y ADOLESCENTES. pp. 173 183. Sociedad Española de Pediatría, 2010. ISBN 9788444102597
 Tipo de producción: Capítulo de libro
- **292** Vicente-Rodriguez, G., A. Gonzalez de Aguero, And J. A. Casajus. Composición corporal en niños y adolescentes con Sindrome de Dawn. EJERCICIO FÍSICO Y SALUD EN POBLACIONES ESPECIALES. pp. 119 122. 2008. ISBN 9788492522033

Tipo de producción: Capítulo de libro

293 Vicente Rodríguez, Germán. Energy metabolism and childhood obesity development. CHILD NUTRITION PHYSIOLOGY. pp. 245 - 255. Nova Biomedical Books, 2008. ISBN 9781604563023

Tipo de producción: Capítulo de libro







294 Sanchis Moysi, J., G. Vicente-Rodriguez, J. A. Serrano, J. A. Calbet, And C. Dorado. The effect of tennis participation on bone mass is better retained in male than female master tennis players. SCIENCE AND RACKET SPORTS III. pp. 83 - 93. Routledge. Taylor and Francis Group, 2004. ISBN 0203436644

Tipo de producción: Capítulo de libro

Calbet, J. A., C. Carreño, J. Sanchis Moysi, J. C. Garcia--Romero, J. R. Alvero-Cruz, G. Vicente---Rodriguez, I. Ara, And R. Arteaga--Ortiz. Influence of eccentric exercise and muscle sorenes on sports performance. 2ND WORLD CONGRESS ON PHYSICAL ACTIVITIES AND SPORTS SCIENCE. LIBRO DE PONENCIAS. pp. 204 - 214. 2003. ISBN 8568837377

Tipo de producción: Capítulo de libro

296 Dorado, C., J. Sanchis Moysi, G. Vicente--rodriguez, L. Milutinovic, G. L. Garces, And J. A. Calbet. Isokinetic strength and arm bone mass in postmenopausal tennis players. TENNIS SCIENCE & TECHNOLOGY 2. pp. 237 - 242. ITF, 2003. ISBN 0-632-05638-X

Tipo de producción: Capítulo de libro

Dorado, C., J. Sanchis Moysi, G. Vicente-Rodriguez, J. A. Serrano, L. R. Rodriguez, And J. A. Calbet. Bone mass, bone mineral density and muscle mass in professional golfers. Science and Golf IV.SCIENCE AND GOLF IV. pp. 54 - 63. Rouledge, 2002. ISBN 9780415283021

Tipo de producción: Capítulo de libro

298 Campillo Montesinos, C., J. Pérez-Gómez, I. Ara, G. Vicente-Rodríguez, And A. Santana Rodríguez. Código universal de gestos para las clases de educación física con deficientes auditivos. PSICOLOGÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE, ÁREAS DE INVESTIGACIÓN Y APLICACIÓN. pp. 314 - 323. 1999. ISBN 84-930419-2-0

Tipo de producción: Capítulo de libro

299 Vicente Rodriguez, Germán; Gomez Cabello, Alba Maria; Casajús, José Antonio. OSTEOPOROSIS. EJERCICIO FÍSICO ES SALUD. pp. 121 - 134. EXERCYCLE S.L. / BH GROUP, ISBN 978-84-695-69

Tipo de producción: Capítulo de libro

300 Germán Vicente Rodríguez; Alejandro Gómez Bruton; Alba Gómez Cabello (coords.); Cristina Julián Almárcegui ... [et Al.]. Actividad física en poblaciones específicas: de la teoría a la práctica. pp. 274. Prensas de la Universidad de Zaragoza, 2017. ISBN 9788416935208

Tipo de producción: Libro o monografía científica

301 José Antonio Casajús (coord.); Germán Vicente-Rodríguez (coord.). Ejercicio físico y salud en poblaciones especiales: EXERNET. pp. 430. Consejo Superior de Deportes, Servicio de Documentación y Publicaciones, 2011. ISBN 9788479492168

Tipo de producción: Libro o monografía científica

302 [recurso Electrónico] : [editado Por Casajús; Ja; Vicente-Rodríguez; G; González de Agüero; A ... [et Al.]. Ejercicio físico y salud en poblaciones especiales Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte (Huesca, 23-24 de octubre de 2008). 12 cm., pp. 3 DVD. [s.n.], 2008. ISBN 9788492522033

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Moradell, Ana; Casajús, José Antonio; Moreno, Luis A.; Vicente-Rodríguez, Germán; Gómez-Cabello, Alba. Effects of diet—exercise interaction on human health across a lifespan. NUTRIENTS. 15 - 11, pp. 2520 [5 pp.]. 2023. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu15112520 **Tipo de producción:** Editorial







304 Subías-Perié, Jorge; Navarrete-Villanueva, David; Gómez-Cabello, Alba; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio. Health economic evaluation of exercise interventions in people over 60 years old: A systematic

review. EXPERIMENTAL GERONTOLOGY. 161, pp. 111713 [18 pp]. 2022. ISSN 0531-5565

DOI: 10.1016/j.exger.2022.111713
Tipo de producción: Revisión

Fuente de impreste: WOS (ICR)

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Índice de impacto: 3.900

Posición de publicación: 27 Num. revistas en cat.: 54

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Aging

Índice de impacto: 0.937

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Biochemistry

Índice de impacto: 0.937

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Cell Biology

Índice de impacto: 0.937

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Endocrinology

Índice de impacto: 0.937

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Genetics

Índice de impacto: 0.937

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Molecular Biology

Índice de impacto: 0.937

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular

Biology (miscellaneous)

Índice de impacto: 6.700

Posición de publicación: 677 Num. revistas en cat.: 2.067

Fuente de citas: WOS

Citas: 8

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 8

Muñiz Pardos, Borja; Gómez Brutón, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; González de Agüero Lafuente, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Gonzalo-Skok, Oliver; Casajús Mallén, José Antonio; Vicente Rodríguez, Germán.

Nonspecific resistance training and swimming performance: Strength or power? A systematic review. JOURNAL

OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH. 36 - 4, pp. 1162 - 1170. 2022. ISSN 1064-8011

DOI: 10.1519/JSC.000000000003572

Tipo de producción: Revisión Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 3.200

Posición de publicación: 28 Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.300 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 1.300 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 1.300 Revista dentro del 25%: Si







Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Indice de impacto: 6.800 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 1.173 **Num. revistas en cat.:** 6.903

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) Categoría: Health Professions (miscellaneous)

Índice de impacto: 6.800 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 54 **Num. revistas en cat.:** 568

Fuente de citas: WOS

Citas: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 2

Muñiz-Pardos, Borja; Lozano-Berges, Gabriel; Marin-Puyalto, Jorge; Gonzalez-Aguero, Alex; Vicente-Rodriguez, German; Casajús, José A.; Garatachea, Nuria. Validity and reliability of an optoelectronic system to measure movement velocity during bench press and half squat in a Smith machine. PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART P-JOURNAL OF SPORTS ENGINEERING AND TECHNOLOGY. 234 - 1,

pp. 88 - 97. 2019. ISSN 1754-3371 **DOI:** 10.1177/1754337119872418 **Tipo de producción:** Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENGINEERING,

MECHANICAL

Índice de impacto: 1.000

Posición de publicación: 112 Num. revistas en cat.: 130

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 1.000

Posición de publicación: 77 Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.351

Fuente de citas: WOS Citas: 1
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3

Guarnizo-Tole, M.; Olmedillas, H.; Vicente-Rodríguez, G.Evidencia del aporte proporcionado desde el cuidado de enfermería a la salud materna. REVISTA CUBANA DE SALUD PUBLICA. 44 - 2, pp. 381 - 397. 2018. ISSN

0864-3466

Tipo de producción: Revisión

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Public Health, Environmental and

Occupational Health

Índice de impacto: 0.234

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 2

Marin-Puyalto, J.; Gomez-Cabello, A.; Gonzalez-Aguero, A.; Gomez-Bruton, A.; Matute-Llorente, A.; Casajus, J.A.; Vicente-Rodriguez, G.Is Vibration Training Good for Your Bones? An Overview of Systematic Reviews. BIOMED

RESEARCH INTERNATIONAL. 2018 - 5178284, pp. [16 pp]. 2018. ISSN 2314-6133

DOI: 10.1155/2018/5178284 **Tipo de producción:** Revisión

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - BIOTECHNOLOGY &

APPLIED MICROBIOLOGY

Índice de impacto: 2.197







Posición de publicación: 94 Num. revistas en cat.: 162

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, RESEARCH &

EXPERIMENTAL

Índice de impacto: 2.197

Posición de publicación: 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular

Biology (miscellaneous)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 134

Índice de impacto: 0.795

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Immunology and Microbiology

(miscellaneous)

Citas: 12

Índice de impacto: 0.795

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Fuente de citas: WOS

Índice de impacto: 0.795

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 16

309 Rapún López, Marta; Olmedillas, Hugo; Pradas de la Fuente, Francisco; Gómez-Cabello, Alba; González-Agüero, Alejandro; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán. Bone metabolism in child and adolescent athletes:

a systematic review. NUTRICION HOSPITALARIA. 34 - 5, pp. 1469 - 1481. 2017. ISSN 0212-1611

DOI: 10.20960/nh.1109

Tipo de producción: Revisión

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.411

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 0.411

Fuente de citas: WOS Citas: 1 Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3

310 Julian Almarcegui, C.; Huybrechts, I.; Gracia-Marco, L.; Gonzalez-Gil, E.; Gutierrez, A.; Gonzalez-Gross, M.; Marcos, A.; Widhalm, K.; Vicente-Rodriguez, G.; Moreno, L.A.Diet quality, mediterranean diet and bone health in adolescents: the Helena study. ANNALS OF NUTRITION AND METABOLISM. 71 - Suppl. 2, pp. 512 - 513. 2017.

ISSN 0250-6807

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Indice de impacto: 3.051

Posición de publicación: 71 Num. revistas en cat.: 141

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 3.051

Posición de publicación: 36 Num. revistas en cat.: 79

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.317 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 1.317 Revista dentro del 25%: Si







Julián, Cristina; Huybrechts, Inge; Gracia-Marco, Luis; González-Gil, Esther; Vicente-Rodríguez, Germán; Moreno, Luis A.Índices dietéticos y salud ósea en adolescentes europeos: el Estudio HELENA. REVISTA ESPANOLA DE

NUTRICION HUMANA Y DIETETICA. 21 - Suppl. 1, pp. 77 - 78. 2017. ISSN 2173-1292

Tipo de producción: Comunicación **Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.143

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Nutrition and Dietetics

Índice de impacto: 0.143

Olmedillas, H.; Vicente-Rodríguez, G.Stabilization in the Prevalence of Overweight and Obesity in Spanish Children and Young Adolescents. REVISTA ESPANOLA DE CARDIOLOGIA. 70 - 8, pp. 629 - 630. 2017. ISSN

0300-8932

DOI: 10.1016/j.recesp.2017.01.034
Tipo de producción: Editorial
Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - CARDIAC &

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 81

CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Categoría: Food Science

Índice de impacto: 5.166 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 26 **Num. revistas en cat.:** 128

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Cardiology and Cardiovascular Medicine

Índice de impacto: 0.553

Fuente de citas: WOS Citas: 1
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3

Matute-Llorente, A.; Lozano-Berges, G.; Gomez-Bruton, A.; Gomez-Cabello, A.; Gonzalez-Aguero, A.; Vicente-Rodriguez, G.; Casajus, J.A.Comparison Of Body Composition Methods For The Assessment Of Body Fat In Adolescent Soccer Players. MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE. 48 - 5, pp. 986 - 987.

2016. ISSN 0195-9131

DOI: 10.1249/01.mss.0000487965.17864.98

Tipo de producción: Comunicación **Fuente de impacto:** WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.141

Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 2.052 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Índice de impacto: 2.052 Revista dentro del 25%: Si

Vicente-Rodriguez, G.; Gomez-Bruton, A.; Matute-Llorente, A.; Julian-Almarcegui, C.; Lozano-Berges, G.; Marin-Puyalto, J.; Gomez-Cabello, A.; Gonzalez-Aguero, A.; Casajus, J.A.Do 6 Months Of Whole Body Vibration Training Improve Bone Mass Acquisition Of Adolescent Swimmers?. MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND

EXERCISE. 48 - 5, pp. 308 - 309. 2016. ISSN 0195-9131

DOI: 10.1249/01.mss.0000485930.66262.3c

Tipo de producción: Comunicación

Euente de impacto WOS (ICR)

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES





Índice de impacto: 4.141 Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.052

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.052

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 81

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Revista dentro del 25%: Si

315 Casajus, J.A.; Matute-Llorente, A.; Lozano-Berges, G.; Marin-Puyalto, J.; Gomez-Bruton, A.; Gonzalez-Aguero, A.; Vicente-Rodriguez, G.Effects Of Playing Surfaces On Volumetric Bone Mineral Density In Adolescent Male Soccer Players. MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE. 48 - 5, pp. 1005. 2016. ISSN 0195-9131

DOI: 10.1249/01.mss.0000488023.60388.aa

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.141 Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.052

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.052

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 81

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Revista dentro del 25%: Si

316 Gomez Bruton, A.; Gonzalez-Aguero, A.; Gomez-Cabello, A.; Lozano-Berges, G.; Matute-Llorente, A.; Casajus, J.A.; Vicente-Rodriguez, G.Longitudinal Effects Of Swimming On Bone Mass, Structure And Strength. MEDICINE

AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE. 48 - 5, pp. 1007. 2016. ISSN 0195-9131

DOI: 10.1249/01.mss.0000488029.90882.32

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 4.141

Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.052

Índice de impacto: 2.052

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 81

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Revista dentro del 25%: Si

317 López, E.; Casajús, J. A.; Ibarz, E.; Gómez-Cabello, A.; Ara, I.; Vicente-Rodríguez, G.; Mateo, J.; Herrera, A.; Gracia, L.Application of a model based on dual-energy X-ray absorptiometry and finite element simulation for predicting the probability of osteoporotic hip fractures to a sample of people over 60 years. PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART H-JOURNAL OF ENGINEERING IN MEDICINE. 229 -

5, pp. 369 - 385. 2015. ISSN 0954-4119 DOI: 10.1177/0954411915583730

Tipo de producción: Comunicación

Índice de impacto: 0.996 Posición de publicación: 58

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENGINEERING,

BIOMEDICAL

Num. revistas en cat.: 76





Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Mechanical Engineering

Índice de impacto: 0.576

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.576

Fuente de citas: WOS Citas: 1
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 2

Julián Almárcegui, Cristina; Gómez-Cabello, Alba; Huybrechts, Inge; González-Agüero, Alejandtro; Kaufman, Jean M.; Casajús, Jose A.; Vicente-Rodríguez, Germán. Combined effects of interaction between physical activity and nutrition on bone health in children and adolescents: a systematic review. NUTRITION REVIEWS. 73 - 3, pp. 127 -

139. 2015. ISSN 0029-6643 **DOI:** 10.1093/nutrit/nuu065 **Tipo de producción:** Revisión

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Índice de impacto: 5.591 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 4 **Num. revistas en cat.:** 80

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 2.941 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Nutrition and Dietetics
Índice de impacto: 2.941

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 44

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 50

319 Gomez-Bruton, Alejandro; Montero-Marín, Jesús; González-Agüero, Alejandro; García-Campayo, Javier; Moreno, Luis A; Casajús, Jose A; Vicente-Rodríguez, Germán.The effect of swimming during childhood and adolescence on bone mineral density: a systematic review and meta-analysis.SPORTS MEDICINE. 46 - 3, pp. 365 - 379 pp..

2015. ISSN 0112-1642

DOI: 10.1007/s40279-015-0427-3
Tipo de producción: Revisión
Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.579Revista dentro del 25%: SiPosición de publicación: 2Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 2.692 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Orthopedics and Sports Medicine

Índice de impacto: 2.692 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and

Rehabilitation

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Índice de impacto: 2.692 Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS Citas: 57
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 59







320 González de Agüero, A.; Gómez-Bruton, A.; Matute-Llorente, A.; Julián-Almarcegui, C.; Lozano-Berges, G.; Gómez-Cabello, A.; Casajús, J.A.; Vicente-Rodríguez, G.Bone strength index at Tibia and standing broad jump in adolescent swimmers. CULTURA, CIENCIA Y DEPORTE. 9 - 25 Sup, pp. S182. 2014. ISSN 1696-5043

Tipo de producción: Comunicación

321 González-Agüero, A.; Matute-Llorente, A.; Gómez-Bruton, A.; Marín, J.; Olmedillas, H.; Gómez-Cabello, A.; Vicente-Rodríguez, G.; Casajús, J. A.Lower limbs isometric strength and bone fracture indexes in adolescents with down syndrome. CULTURA, CIENCIA Y DEPORTE. 9 - 25 Sup, pp. S74. 2014. ISSN 1696-5043

Tipo de producción: Comunicación

322 Gómez-Cabello, A.; Fuentes-García, I.; Intxaurrondo-Martín, J.; Gómez-Bruton, A.; Matute-Llorente, A.; González-Agüero, A.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.Relationship between handgrip strength and bone health in institutionalized elderly population. CULTURA, CIENCIA Y DEPORTE. 9 - 25 Sup, pp. S163. 2014. ISSN 1696-5043

Tipo de producción: Comunicación

Gómez-Cabello, A.; Lozano-Berges, G.; Intxaurrondo-Martín, J.; Gómez-Bruton, A.; Matute-Llorente, A.; González-Agüero, A.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodríguez, G.The influence of physical activity on body composition in institutionalized elderly people. CULTURA, CIENCIA Y DEPORTE. 9 - 25 Sup, pp. S164. 2014. ISSN 1696-5043

Tipo de producción: Comunicación

324 González-Agüero, A.; Casajús, J. A.; Vicente-Rodrí-guez, G.Cycling and adolescent bone health. APUNTS. MEDICINA DE L'ESPORT. 47 - 176, pp. 169. 2012. ISSN 0213-3717

DOI: 10.1016/j.apunts.2012.12.003

Tipo de producción: Carta Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

325 Gracia-Marco, L.; Vicente-Rodriguez, G.; Casajus, J. A.; Molnar, D.; Castillo, M.; Moreno, L. A.Fitness effect on adolescents bone mass is independent of the moderate to vigorous physical activity: The HELENA study. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 21 - ., pp. S59. 2010. ISSN 0937-941X

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.859 **Revista dentro del 25%:** Si **Posición de publicación:** 23 **Num. revistas en cat.:** 115

326 Gracia-Marco, L.; Vicente-Rodriguez, G.; Casajus, J. A.; Molnar, D.; Castillo, M.; Moreno, L. A.Physical activity recommendations do not influence bone mass in adolescents. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 21 - ., pp. S58 - S59. 2010. ISSN 0937-941X

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 4.859 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 115







Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

1 Título del trabajo: Effect of an active video game intervention in overweight and obese children on bone

health using pQCT

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Huesca, España
Fecha de celebración: 29/10/2022

Villalba Heredia, Lorena; Comeras Chueca, Cristina; Pérez Lasierra, José Luis; Matute Llorente, Ángel; Lozano Berges, Gabriel; Ara Gimeno, Susana; Marín Puyalto, Jorge; Vicente Rodríguez, Germán; González

Agüero, Alejandro; Casajús, José Antonio.

2 Título del trabajo: Efectos de un programa de ejercicio multicomponente en la calidad de vida relacionada

con la salud en personas mayores en diferente estado de fragilidad.

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 29/10/2022

Moradell Fernández, Ana.

3 Título del trabajo: Does frailty status affect the trainability and detrainability of older people? Analysis of

6-month multicomponent training and 4-month detraining

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Huesca, España
Fecha de celebración: 29/10/2022

Fernández-García, Ángel Iván; Gómez-Cabello, Alba; Moradell, Ana; David, Navarrete-Villanueva;

Subías-Perié, Jorge; González-Gross, Marcela; Pérez-Gómez, Jorge; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio;

Vicente-Rodríguez Germán.

4 Título del trabajo: Associations between Metabolic Syndrome and Physical Activity in Spanish older adults

with decreased functional capacity.

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Huesca, España
Fecha de celebración: 29/10/2022

Subías Perié, Jorge; Navarrete Villanueva, David; Fernández García, Ángel Iván; Moradell Fernández, Ana; Gesteiro Alejos, Eva; Pérez Gómez, Jorge; Ara Royo, Ignacio; Gómez Cabello, Alba María; Vicente

Rodríguez, Germán; Casajús Mallén, José Antonio.

5 Título del trabajo: High muscular fitness level may positively affect bone strength and body composition in

children with overweight and obesity

Nombre del congreso: 27th of the European College of Sport Science (ECSS) congress

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Sevilla, España







Fecha de celebración: 30/08/2022

Comeras Chueca, Cristina.

Título del trabajo: Effects of different vitamin D levels on bone mass and turnover markers in female adolescent football players: A one-season study.

Nombre del congreso: 27th of the European College of Sport Science (ECSS) congress

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Sevilla, España Fecha de celebración: 30/08/2022 Publicación en acta congreso: Si

Lozano Berges, Gabriel; Matute Llorente, Ángel; Gómez Bruton, Alejandro; González Agüero, Alex; Vicente

Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio. "Book of Abstracts". En: 27th Annual Congress of the

EUROPEAN COLLEGE OF SPORT SCIENCE, pp. 1 - 656. 2022. ISBN 978-3-9818414-5-9

7 Título del trabajo: Relative muscle power as a predictor of areal and volumetric bone health in older adults with limited functional capacity.

Nombre del congreso: 27th Annual Congress of the EuropeanCollege of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Sevilla, España Fecha de celebración: 30/08/2022

Moradell Fernández, Ana.

8 Título del trabaio: EFFECTS OF MULTICOMPONENT TRAINING AND DETRAINING PERIOD ON LOWER LIMB RELATIVE POWER OF OLDER ADULTS WITH LIMITED FUNCTIONAL CAPACITY

Nombre del congreso: SCS 4th Annual Conference: Strength and Conditioning for Human Performance

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Oporto, Portugal

Fecha de celebración: 12/11/2021

Fernández García, Ángel Iván; Gómez-Bruton Alejandro; Moradell Ana; Navarrete-Villanueva David; González-Gross Marcela; Vila-Vicente José Gerardo; Pérez-Gómez Jorge; Ara Ignacio; Casajús José

Antonio; Gómez-Cabello Alba; Vicente-Rodríguez Germán.

9 Título del trabajo: A five-month active video games intervention on body composition in male and female children with overweight or obesity.

Nombre del congreso: VII Simposio EXERNET: "Prescripción del ejercicio físico basado en la evidencia"

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Cuenca, España

Fecha de celebración: 22/10/2021

Lozano Berges, Gabriel; Comeras Chueca, Cristina; Villalba Heredia, Lorena; Moradell Fernández, Ana; Matute Llorente, Ángel; Vicente Rodríguez, Germán; González Agüero, Alex; Casajús, José Antonio.

10 Título del trabajo: Bone metabolism and phosphocalcium balance in overweight and obese children: an Active Video Games intervention

Nombre del congreso: VII Simposio EXERNET: "Prescripción del ejercicio físico basado en la evidencia"

Ámbito geográfico: Internacional no UE **Tipo de participación:** Participativo - Póster Ciudad de celebración: Cuenca, España

Fecha de celebración: 22/10/2021







Villalba-Heredia, Lorena; Comeras-Chueca, Cristina; Perez-Lasierra, Jose Luis; Matute-Llorente, Angel; Lozano-Berges, Gabriel; Marín-Puyalto, Jorge; Vicente-Rodriguez, German; Gonzalez-Agüero, Alejandro; Casajús, Jose Antonio.

Título del trabajo: "Efectos de un programa de ejercicio físico multicomponente en la calidad de vida de personas mayores con capacidad funcional limitada. Estudio EXERNET Elder 3.0."

Nombre del congreso: VII Simposio EXERNET: "Prescripción del ejercicio físico basado en la evidencia"

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Cuenca, España Fecha de celebración: 22/10/2021

Moradell Fernández, Ana.

12 Nombre del congreso: VII Simposio EXERNET: "Prescripción del ejercicio físico basado en la evidencia"

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Cuenca, España Fecha de celebración: 22/10/2021

Moradell Fernández, Ana.

Título del trabajo: ¿Afecta la polimedicación a la ganancia de fuerza muscular en intervenciones de ejercicio físico multicomponente?

Nombre del congreso: VII Simposio EXERNET: "Prescripción del ejercicio físico basado en la evidencia"

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Cuenca, España Fecha de celebración: 22/10/2021

Navarrete Villanueva, David.

Título del trabajo: Effects of a 6-month multicomponent training followed by a 4-month detraining period on lower limb power of older people with limited functional capacity

Nombre del congreso: VII Simposio EXERNET: "Prescripción del ejercicio físico basado en la evidencia"

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cuenca, España
Fecha de celebración: 22/10/2021

Fernández García, Ángel Iván; Gómez-Bruton, Alejandro; Moradell, Ana; Navarrete-Villanueva, David; Pedrero-Chamizo, Raquel; Vila-Vicente, José Gerardo; Pérez-Gómez, Jorge; Ara, Ignacio; Casajús, José

Antonio; Gómez-Cabello, Alba; Vicente-Rodríguez, Germán.

Título del trabajo: ¿Puede el ejercicio físico multicomponente reducir el coste farmacológico en personas mayores de 65 años?"

Nombre del congreso: VII Simposio EXERNET: "Prescripción del ejercicio físico basado en la evidencia"

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cuenca, España
Fecha de celebración: 22/10/2021

Subías Perié, Jorge; Hernández Mocholí, Miguel Ángel; Navarrete-Villanueva, David; Fernández García, Ángel Iván; Moradell Fernández, Ana, González Gross, Marcela; Ara Royo, Ignacio; Pérez Gómez, Jorge; Villa Vicente, José Gerardo; Gómez Cabello, Alba; Casajús, José Antonio; Vicente Rodríguez; Germán.







Título del trabajo: COVID-19: Efectos de un programa de entrenamiento on-line en mujeres supervivientes de cáncer de mama en tiempos de pandemia.

Nombre del congreso: Congreso Virtual de la Sociedad Española de Oncología Médica, SEOM2021

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Madrid, España **Fecha de celebración:** 18/10/2021

Sagarra Romero, Lucía; Butragueño, Javier; Gómez Bruton, Alejandro; Lozano Berges, Gabriel; Vicente

Rodríguez, Germán; Herrera Cuadrado, Carlos; Morales Rojas, Javierº.

17 Título del trabajo: Motivaciones, expectativas y realidades a lo largo del Grado en Ciencias de la Actividad

Física y del Deporte

Nombre del congreso: XIV Jornadas de Innovación Docente e Invesgación Educativa

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 09/09/2021

González Agüero, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Gómez Bruton, Alejandro; Vicente Rodríguez, Germán; Lozano Berges, Gabriel; Gimeno Marco, Fernando; Bescós Durán, Mercedes; Guillén Corread,

Roberto.

Título del trabajo: Longitudinal decline in relative sit-to-stand power and its association with physical performance decline in older adults.

Nombre del congreso: 26th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Online, España Fecha de celebración: 08/09/2021

Baltasar Fernández, Iván; Alcazar, Julián; Gómez Cabello, Alba; Pedrero Chamizo, Raquel; Alegre, Luis; Villa, Gerardo; Gusi, Narcís; González Gross, Marcela; Casajús, José Antonio; Vicente Rodríguez, Germán;

Ara, Ignacio.

Título del trabajo: "Effects of a 6-month multicomponent training program on cognitive function in frail and prefrail older adults"

Nombre del congreso: The 1st International Virtual Congress "Exercise, Aging and Health". The

INTERMAE Project

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 13/05/2021

Subías Perié, Jorge; Gomez Soria, Isabel; Gómez Cabello, Alba; Fernández García, Ángel Iván; Navarrete Villanueva, David; Moradell Fernández, Ana; Vicente Rodríguez, Germán; Casajús Mallén, José Antonio.

20 Título del trabajo: "Cost-effectiveness of physical exercise interventions in people over 60 years old: A systematic review"

Nombre del congreso: The 1st International Virtual Congress "Exercise, Aging and Health". The

INTERMAE Project

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 13/05/2021







Subías Perié, Jorge; Navarrete Villanueva, David; Domingo Del-Val, Daniel; Vicente Rodríguez, Germán; Gómez Cabello, Alba; Casajús Mallén, José Antonio.

21 Título del trabajo: "Effects of a 6-month multicomponent training followed by a 4-month detraining period on physical fitness of frail and pre-frail older people"

Nombre del congreso: I International Virtual Congress "Health, Exercise and Aging". The INTERMAE

Proyect

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Cádiz, España Fecha de celebración: 13/05/2021

Fernández-García, Angel Iván; Gómez-Cabello, Alba; Moradell Ana; Navarrete-Villanueva, David; Gesteiro,

Eva; Pérez-Gómez Jorge; Ara, Ignacio; Casajús, Jose Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán.

22 Título del trabajo: Comparability and reproducibility of whole-body vibration trials. Analysis of the quality of

reporting.

Nombre del congreso: 25th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Sevilla, España **Fecha de celebración:** 28/10/2020

Marín Puyalto, Jorge; Muñiz Pardos, Borja; Comeras Chueca, Cristina; Villalba Heredia, Lorena; Casajús

Mallén, José Antonio; Vicente Rodríguez, Germán.

23 Título del trabajo: Comité Científico

Nombre del congreso: International Sports Forum Madrid

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 15/11/2019 Vicente Rodríguez, Germán.

24 Título del trabajo: Chairman

Nombre del congreso: International Sports Forum Madrid

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Organizativo - Otros
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 15/11/2019

Vicente Rodríguez, Germán.

25 Título del trabajo: Effect of 6-month multicomponent exercise program on body composition in frail and

prefrail older adults: Preliminary results from the EXERNET-Elder 3.0 project.

Nombre del congreso: International Sports Forum Madrid

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 15/11/2019

Moradell Fernández, Ana; Fernández García, Ángel; Navarrete Villanueva, Davida; Subías Piere, Jorge; Sagarra Romeo, Lucía; Lozano Blesa, Gabriel; Casajús Mallén, Jose Antonio; Vicente Rodríguez, Germán;

Gómez Cabello, Alba.







26 Título del trabajo: INFLUENCE OF EXERGAMING ON MOTOR COMPETENCE, LOWER LIMBS LEAN

MASS AND STRENGTH OF OVERWEIGHT AND OBESE CHILDREN

Nombre del congreso: International Sport Forum on Strength, Training and Nutrition

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Madrid, España **Fecha de celebración:** 15/11/2019

Comeras Chueca, Cristina.

27 Título del trabajo: Six months multicomponent training program improves muscle strength in frail and

prefrail elderly people

Nombre del congreso: International Sport Forum on Strength, Training and Nutrition

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 15/11/2019

Subías Perié, Jorge; Vicente Rodríguez, Germán; García Fernández, Ángel Iván; Moradell Fernández, Ana; Navarrete Villanueva, David; Marin Puyalto, Jorge; Gómez Cabello, Alba María; Casajús Mallén, José

Antonio.

Título del trabajo: EFFECTS OF AN AEROBIC VERSUS A HIGH INTENSITY FUNCTIONAL TRAINING INTERVENTION ON BLOOD PRESSURE IN OVERWEIGHT AND OBESE MILITARY PERSONNEL

Nombre del congreso: International Sport Forum on Strength, Training and Nutrition

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Madrid, España **Fecha de celebración:** 15/11/2019

Gómez Bruton, Alejandro; Gomez-Cabello, Alba; Maroto, Montserrat; Cantero, Alvaro; Navarrete-Villanueva,

David; Vicente-Rodriguez, German; Casajus, Jose A.; Palop Asunción, Jorge.

29 Título del trabajo: HIGH INTENSITY FUNCTIONAL TRAINING VS. AEROBIC TRAINING, CHANGES IN

VO2MAX AND STRENGTH IN OVERWEIGHT OR OBESE MILITARY PERSONNEL **Nombre del congreso:** International Sport Forum on Strength, Training and Nutrition

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Madrid, España **Fecha de celebración:** 15/11/2019

Gómez-Cabello, Alba; Gómez-Bruton, Alejandro; Maroto, Montserrat; Cantero, Alvaro; Moradell, Ana; Fernandez-García, Angel Ivan; Casajus, Jose A.; Vicente Rodríguez, Germán; Palop Asunción, Jorge.

30 Título del trabajo: 6MONTHS OF MULTI-COMPONENT TRAINING IMPROVES FITNESS LEVEL ON

FRAIL OR PRE-FRAIL OLDER PEOPLE

Nombre del congreso: International Sport Forum on Strength, Training and Nutrition

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 15/11/2019

Fernández-García, Ángel Iván; Navarrete-Villanueva, David; Moradell, Ana; Gómez-Bruton, Alejandro;

Casajús José, Antonio; Gómez-Cabello, Alba; Vicente-Rodríguez, Germán.







Título del trabajo: El efecto de una intervención de ejercicio físico con videojuegos activos en la masa magra y la fuerza de niños y niñas con sobrepeso u obesidad.

Nombre del congreso: Congreso Internacional Capas cité-ciudad. Liderazgo en la promoción de la

actividad física: Estrategias efectivas en la movilización de activos.

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 09/11/2019

Comeras Chueca, Cristina; González de Agüero, Alejandro; Lozano Berges, Gabriel; Marín Puyalto, Jorge;

Matute Llorente, Angel; Vicente Rodriguez, Germán; Casajús Mallén, Jose Antonio.

32 Título del trabajo: New proposal for the establishment of non-wear data cutpoints: two alternative

approaches

Nombre del congreso: International Workshop: A focus on statistical methods to analyse

accelerometer-measured physical activity Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 21/10/2019

Marín Puyalto, Jorge; Ojeda Cabrera, Jorge Luis; Gómez Cabello, Alba; González Aguero, Alejandro;

Vicente Rodríguez, Germán; Casajús Mallén, José Antonio.

33 Título del trabajo: Fall risk detection through simple measurements

Nombre del congreso: The European Congress in Osteoporosis and Bone Diseases

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Londres, Reino Unido

Fecha de celebración: 27/06/2019

Marín Puyalto, Jorge; Gómez Cabello, Alba; Aparicio Ugarriza, Raquel; Villa, Gerardo; Pérez Gómez, Jorge;

Jiménez, Javier; Vila Maldonado, Sara; Casajús Mallén, José Antonio; Vicente Rodríguez, Germán.

34 Título del trabajo: La variabilidad de la frecuencia cardíaca como predictor de mortalidad a corto plazo en

centenarios

Nombre del congreso: 61º Congreso de la Sociedad Española de Geriatría y Gerontología

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 12/06/2019

Hernández-Vicente, Adrián; Rodríguez-Romo, Gabriel; Hernando, David; Vicente-Rodríguez, Germán;

Pueyo, Esther; Bailón, Raquel; Garatachea, Nuria.

35 Título del trabajo: Asociación entre la condición física y el miedo a caer en las personas mayores.

Nombre del congreso: 61º Congreso de la Sociedad Española de Geriatría y Gerontología

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 12/06/2019

Sagarra Romero, Lucía; Navarrete Villanueva, David; Marín Puyalto, Jorge; Gómez Bruton, Alejandro;

Vicente Rodríguez, Germán; Gomez Cabello, Alba Maria.







Título del trabajo: Importancia del estado nutricional de personas frágiles y prefragiles en la condición física.

..........

Nombre del congreso: 61º Congreso de la Sociedad Española de Geriatría y Gerontología

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

Fecha de celebración: 12/06/2019

Moradell, Ana; Fernández García, Ángel Iván; Subías Perié, Jorge; Navarrete Villanueva, David; Gomez

Cabello, Alba Maria; Vicente Rodríguez, Germán.

37 Título del trabajo: ¿AFECTA EL NIVEL DE ACTIVIDAD FÍSICA Y SEDENTARISMO AL RENDIMIENTO

EN LAS TAREAS DUALES EN PERSONAS MAYORES FRÁGILES Y PREFRÁGILES?

Nombre del congreso: 61º Congreso de la Sociedad Española de Geriatría y Gerontología

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 12/06/2019

Fernández-García Angel Ivan, Moradell Ana, Hernández-Vicente Adrián, Lozano-Berges Gabriel, Casajús

Jose Antonio, Vicente-Rodríguez Germán.

38 Título del trabajo: Presidente del comité científico

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Organizativo - Presidente Comité

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/05/2019

Vicente Rodríguez, Germán.

39 Título del trabajo: Evaluación de la capacidad funcional para el ejercicio físico en enfermedades

reumáticas

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Huesca, España

Fecha de celebración: 23/05/2019

Blecua Fumanal, Carlos; Lozano Berges, Gabriel; Vicente Rodríguez, Germán; Gimeno Marco, Fernando.

40 Título del trabajo: Detection of adolescent swimmers at risk of low BMD using simple measurements

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Huesca, España
Fecha de celebración: 23/05/2019

Marín Puyalto, Jorge; Gómez Cabello, Alba; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Lozano Berges, Gabriel; Muñiz-Pardos, Borja; Fernández García, Ángel Iván; González de Agüero Lafuente,

Alejandro; Casajús Mallén, José Antonio; Vicente Rodríguez, Germán.

Título del trabajo: ¿Los cambios en el equilibrio a lo largo del envejecimiento son iguales en hombres y

mujeres?

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE **Tipo de participación:** Participativo - Póster







Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/05/2019

Navarrete-Villanueva, David; Gomez Cabello, Alba Maria; Gesteiro, Eva; Vila-Maldonado, Sara; Sagarra, Lucía; Pedrero-Chamizo, Raquel; Pérez-Gómez, Jorge; Gusi, Narcis; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio;

Vicente-Rodríguez, Germán.

42 Título del trabajo: ¿En qué medida afecta el envejecimiento a los niveles de fuerza en brazos y piernas?

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/05/2019

Fernández-García, Ángel Iván; Gómez-Cabello, Alba María; Muniz-Pardos, Borja; Vila-Maldonado, Sara; Moreno-Duaso, I; García-Paniagua, R; Pérez-Gómez, Jorge; Escobar-Toledo, David; Gusi, Narcis; Gesteiro,

Eva; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán.

43 Título del trabajo: Evolución de la velocidad y la resistencia aeróbica tras 8 años de seguimiento en

personas mayores: EXERNET 3.0.

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/05/2019

Moradell, Ana; Gomez-Cabello, Alba Maria; Calonge-Pascual, Sergio; Gómez-Bruton, Alejandro;

Muñiz-Pardos, Borja; Martín-García, María; Pérez-Gómez, Jorge; Gusi, Narcis; González-Gross, Marcela;

Ara, Ignacio; Vicente-Rodríguez, Germán.

44 Título del trabajo: La Valoración de la Fuerza de Tren Inferior en Niños con Sobrepeso u Obesidad

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Huesca, España
Fecha de celebración: 23/05/2019

Comeras Chueca, Cristina; González de Agüero, Alejandro; Lozano Berges, Gabriel; Marín Puyalto, Jorge;

Matute Llorente, Angel; Vicente Rodriguez, Germán; Casajús Mallén, Jose Antonio.

45 Título del trabajo: Presidente del congreso

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Organizativo - Presidente Comité

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/05/2019

Vicente Rodríguez, Germán.

46 Título del trabajo: Presidente comité organizador

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Organizativo - Presidente Comité

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/05/2019 Vicente Rodríguez, Germán.







47 Título del trabajo: Moderador sesión plenaria

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/05/2019

Vicente Rodríguez, Germán.

48 Título del trabajo: El nivel de condición física tiene un papel relevante en la dinámica de la repolarización

cardíaca

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

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/05/2019

Hernández-Vicente, Adrián; Hernando, David; Navarrete, D; Vicente-Rodríguez, Germán; Bailón, Raquel;

Pueyo, Esther; Garatachea, Nuria.

49 Título del trabajo: Upper lims lean mass and strenght in Children with Down syndrome

Nombre del congreso: GENUD (GROWTH, EXERCISE, NUTRITION AND DEVELOPMENT) SEMINARIO

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

Fecha de celebración: 10/05/2019

Gonzalez--agüero, A., G. Vicente--rodriguez, And J. A. Casajus.

50 Título del trabajo: Bone mass and bone markers in Spanish adolescents

Nombre del congreso: GENUD (GROWTH, EXERCISE, NUTRITION AND DEVELOPMENT) SEMINARIO

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

Fecha de celebración: 10/05/2019

Gracia--marco, L., G. Vicente-Rodriguez, J. Valtuena, J. P. Rey--lopez, A. E. Diaz---Martinez, M. I. Mesana,

K. Windhalm, J. R. Ruiz, M. Gonzalez--gross, M. Castillo, And L. A. Moreno.

51 Título del trabajo: Videojuegos activos frente a la obesidad y el sedentario en niños y niñas de 9 a 11

años: una propuesta disruptiva

Nombre del congreso: Symposium aragonés de gestión en el deporte (2018)

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 22/11/2018

González Agüero, Alejandro; Navascues, Maricruz; Matute Llorente, Ángel; Lozano Berges, Gabriel; Vicente

Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio.

52 Título del trabajo: Physical fitness and polypharmacy risk in elderly people.

Nombre del congreso: 1st SCS Annual Conference - New Horizon on Strength and Conditioning Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Roma, Italia Fecha de celebración: 18/11/2018

Vicente-Rodriguez, Germán; Gomez-Cabello, Alba; Gesteiro, Eva; Pedrero-Chamizo, Raquel;

Gomez-Bruton, Alejandro; Vila-Maldonado, Sara; Villa, Gerardo; Gusi, Narcís; Casajus, Jose Antonio; Ara,

Ignacio; Gonzalez-Gross, Marcela.







53 Título del trabajo: Ejercicio físico en la infancia para la prevención de la patología crónica en adultos y

mayores: efectos de los deportes de equipo

Nombre del congreso: IVEF Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Plenaria **Ciudad de celebración:** Vitoria, España **Fecha de celebración:** 14/11/2018

Vicente Rodríguez, Germán.

54 Título del trabajo: Moderador sesión de posters

Nombre del congreso: VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is

Medicine".

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Organizativo - Otros Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018 Vicente Rodríguez, Germán.

Título del trabajo: Does football practice positively affect bone geometry and strength in female adolescent football players?

football players?

Nombre del congreso: VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is

Medicine".

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018

Lozano Berges, Gabriel; Matute Llorente, Ángel; Gómez Bruton, Alejandro; González Agüero, Alex; Vicente

Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio.

Título del trabajo: Polifarmacia en las personas mayores no institucionalizadas. ¿Influye el estilo de vida? **Nombre del congreso:** VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is

Medicine".

Ámbito geográfico: Internacional no UE **Tipo de participación:** Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018

Gomez Cabello, Alba Maria; Gesteiro-Alejos, Eva; Pedrero-Chamizo, Raquel; Lozano-Fernandez, Maria Victoria; Vila-Maldonado, Sara; Villa, Gerardo; Gusi, Narcis; Vicente-Rodríguez; Germán; Casajús, José

Antonio; Ara, Ignacio; González-Gross, Marcela.

57 Título del trabajo: Is obesity positive for tibia strength in elderly women?

Nombre del congreso: VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is

Medicine".

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018

Gómez Bruton, Alejandro; Gomez Cabello, Alba Maria; González de Agüero, Alejandro; Matute Llorente,

Ángel; Ara, Ignacio; Vicente Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio.







Título del trabajo: Influencia de la condición física sobre la masa y estructura ósea en personas mayores. **Nombre del congreso:** VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is

Medicine".

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018

Moradell, Ana; Gómez-Bruton, Alejandro; González-Agüero, Alejandro; Muñiz-Pardos, Borja; Ara, Ignacio;

Casajús, José Antonio; Vicente-Rodriguez, Germán; Gomez Cabello, Alba Maria.

59 Título del trabajo: Does walking influence bone structure in elderly women?

Nombre del congreso: VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is

Medicine".

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018

Fernández García, Ángel Iván; Gomez Cabello, Alba Maria; González de Agüero, Alejandro; Gómez Bruton,

Alejandro; Marín Puyalto, Jorge; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente Rodríguez, Germán.

Título del trabajo: Condición física y mortalidad. Resultados del proyecto EXERNET tras 10 años de socialmiento

seguimiento.

Nombre del congreso: VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is

Medicine".

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018

Navarrete Villanueva, David; Alcalá, José Tomás; Gomez Cabello, Alba Maria; Vila Maldonado, Sara; Pedrero Chamizo, Raquel; Pérez Gómez, Jorge; Gusi, Narcís; González-Gross, Marcela; Casajús Mallén,

José Antonio; Ara Royo, Ignacio; Vicente Rodríguez, Germán.

61 Título del trabajo: Efectos de un programa de videojuegos activos sobre parámetros de salud en niños con sobrepaso: un estudio piloto

sobrepeso: un estudio piloto

Nombre del congreso: VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is

Medicine".

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018

Navascues, Maricruz; Matute Llorente, Ángel; Lozano Berges, Gabriel; Vicente Rodríguez, Germán;

Casajús, José Antonio; González Agüero, Alex.

62 Título del trabajo: miembro del comité científico

Nombre del congreso: VI Simposio EXERNET Investigacio´n en ejercicio, salud y bienestar: "Exercise is

medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018

Vicente Rodríguez, Germán.







63 Título del trabajo: Ejercicio físico y osteoporosis"

Nombre del congreso: VI Simposio EXERNET Investigacio n en ejercicio, salud y bienestar: "Exercise is

medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 19/10/2018

Vicente Rodríguez, Germán.

64 Título del trabajo: Longitudinal effects of swimming and vibration training on bone turnover markers in

adolescents

Nombre del congreso: 23rd annual Congress of the European College of Sport Science. Sport science at

the cutting edge.

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Dublín, Irlanda Fecha de celebración: 04/07/2018

Marín Puyalto, Jorge; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Lozano Berges, Gabriel;

Muñiz-Pardos, Borja; Gómez Cabello, Alba; González Agüero, Alejandro; Casajús Mallén, José Antonio;

Vicente Rodríguez, Germán.

Título del trabajo: Whole-body vibration training does not contribute to either strength or sprint swimming

performance enhancements in adolescent swimmers

Nombre del congreso: 23rd annual Congress of the European College of Sport Science. Sport science at

the cutting edge.

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Dublín, Irlanda Fecha de celebración: 04/07/2018

Muñiz Pardos, Borja; Gómez-Bruton, Alejandro; Matute-Llorente, Ángel; Lozano-Berges, Gabriel;

Marín-Puyalto, Jorge; Gómez-Cabello, Alba; González-Agüero, Alex; Casajús, José A; Vicente-Rodríguez,

Germán.

Título del trabajo: High plantar pressure may positively affect bone geometry and strength in male

adolescent football players.

Nombre del congreso: 23rd annual Congress of the European College of Sport Science. Sport science at

the cutting edge.

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Dublín, Irlanda Fecha de celebración: 04/07/2018

Lozano Berges, Gabriel; Matute Llorente, Ángel; Gómez Bruton, Alejandro; Escamilla Galindo, Víctor; Alfaro

Santafé, Víctor; González Agüero, Alex; Vicente Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio.

67 Título del trabajo: Sedentary behavior: a real threat to a long life. The elderly EXERNET multi-centre Study

Nombre del congreso: 23rd Annual Congress of the European Collage Of Sport Science ECSS Dublin

2018

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Dublin, España Fecha de celebración: 04/07/2018







Navarrete Villanueva, David; Gómez-Cabello, Alba; Vila, Sara; Pedrero-Chamizo, Raquel; Villa, Gerardo; Gusi, Narcís; Gónzález-Gross, Marcela; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio; Ara, Ignacio.

68 Título del trabajo: Ejercicio físico en la prevención cardiovascular ¿mito o realidad?

Nombre del congreso: XIX jornadas de la Sociedad de Medicina, Higiene y Seguridad del Trabajo de

Aragón y la Rioja

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Plenaria Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 01/07/2018

Vicente Rodríguez, Germán.

69 Título del trabajo: Las personas mayores de 65 años reducen su riesgo de mortalidad casi a la mitad

mediante la actividad física organizada: estudio multicéntrico EXERNET

Nombre del congreso: 8ª Reunión Nacional de la Sociedad Española de Medicina Geriátrica (SEMEG)

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 12/04/2018

Navarrete-Villanueva, David; Gómez-Cabello, Alba; Martín-García, María; Pedrero-Chamizo, Raquel; Villa, Gerardo; Gusi, Narcís; González-Gross, Marcela; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio; Ara,

Ignacio.

70 Título del trabajo: Cómo hacer un curriculum académico

Nombre del congreso: Actividad Formativa Transversal: Cómo hacer un curriculum científico

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Plenaria Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 02/02/2018

Vicente Rodríguez, Germán.

71 Título del trabajo: Heart rate variability and longevity

Nombre del congreso: X International Symposium In Strength Training

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 16/12/2017

Hernández-Vicente, Adrián; Santos-Lozano, Alejandro; Rodríguez-Romo, Gabriel; Vicente-Rodríguez,

Germán; Bailón, Raquel; Garatachea, Nuria.

72 Título del trabajo: Velowin optoelectronic system: A new linear position transducer. Is it valid and reliable?

Nombre del congreso: X Simposio Internacional de Actualizaciones en Entrenamiento de la Fuerza

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 15/12/2017

Muñiz Pardos, Borja; Lozano Berges, Gabriel; Marín Puyalto, Jorge; González de Agüero, Alejandro;

Vicente Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio; Garatachea, Nuria.

73 Título del trabajo: Effects of a 6-month lower-body vibration training on strength and power in adolescent

swimmers

Nombre del congreso: Jornadas Internacionales de Investigación en Actividad Física y Salud







Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cuenca, España
Fecha de celebración: 13/12/2017

Muñiz Pardos, Borja; Gómez Bruton, Alejandro; Pérez Lasierra, José Luís; Hernández Vicente, Adrián;

Gómez Cabello, Alba; Vicente Rodríguez, Germán.

74 Título del trabajo: High physical fitness level may positively affect bone strength in male adolescent football

players.

Nombre del congreso: Jornadas Internacionales de Investigación en Actividad Física y Salud

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cuenca, España
Fecha de celebración: 13/12/2017

Lozano Berges, Gabriel; Matute-Llorente, Ángel; Gómez-Bruton, Alejandro; Moradel, Ana;

Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José Antonio.

75 Título del trabajo: Physical fitness and bone strength in pre-school children.

Nombre del congreso: Jornadas Internacionales de Investigación en Actividad Física y Salud

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Cuenca, España Fecha de celebración: 13/12/2017

Gómez-Bruton, Alejandro; Muñiz-Pardos, Borja; Lozano-Berges, Gabriel; Marín-Puyalto, Jorge; Gomez

Cabello, Alba Maria; Vicente-Rodríguez, Germán.

76 Título del trabajo: Associations between lean mass, strength and mortality in the elderly: the EXERNET

study

Nombre del congreso: 10th International Conference on Cachexia, Sarcopenia and Muscle Wasting

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Rome, Italia Fecha de celebración: 08/12/2017

Sagarra-Romero, Lucía; González-Agüero, Alejandro; Navarrete-Villanueva, David; Gómez-Bruton, Alejandro; Matute-Llorente, Ángel; Casajús, José A; Ara, Ignacio; Vicente-Rodríguez, Germán;

Gómez-Cabello, Alba.

77 Título del trabajo: Bone status and organized physical activity in the elderly.

Nombre del congreso: Jornadas Internacionales SEMEG-CIBERFES "Envejecimiento activo y Fragilidad"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Pamplona, España

Fecha de celebración: 24/11/2017

Moradell-Fernández, Ana; Gómez-Bruton, Alejandro; González-Agüero, Alejandro; Matute-Llorente, Angel;

Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán; Gómez-Cabello, Alba.

Título del trabajo: ¿Está vinculada la Densidad Mineral Ósea con la calidad de vida en mujeres mayores? **Nombre del congreso:** Jornadas Internacionales SEMEG-CIBERFES "Envejecimiento activo y Fragilidad"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Pamplona, España

Fecha de celebración: 24/11/2017







Navarrete-Villanueva, David; Gómez-Cabello, Alba; Gómez-Bruton, Alejandro; Matute-Llorente, Angel; González-Agüero, Alejandro; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán.

79 Título del trabajo: Is there a relation between bone mass and the level of education in Spanish elderly women?

Nombre del congreso: Jornadas Internacionales SEMEG-CIBERFES "Envejecimiento activo y Fragilidad"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Pamplona, España

Fecha de celebración: 24/11/2017

Sagarra-Romero, Lucía; Gómez-Brutón, Alejandro; González-Agüero, Alejandro; Matute-Lorente, Angel;

Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodríguez, Germán; Gómez-Cabello, Alba.

80 Título del trabajo: Does muscular strength decline in a constant manner over the years in the elderly? The

EXERNET-Elder longitudinal study

Nombre del congreso: 13th Annual Meeting and 8th Conference of HEPA Europe

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Zagreb, Croacia Fecha de celebración: 15/11/2017 Publicación en acta congreso: Si

Gomez Cabello, Alba Maria; Sagarra, Lucía; Navarrete-Villanueva, David; Gómez-Bruton, Alejandro; Marín-Puyalto, Jorge; Muñiz, Borja; González-Agüero, Alejandro; Casajus, José Antonio; Ara, Ignacio;

Vicente-Rodriguez, Germán. pp. null.

81 Título del trabajo: Buscando estrategias de coordinación para la promoción de la actividad física

Nombre del congreso: La promoción de la actividad física y la salud en la ciudad

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 19/10/2017

Vicente Rodríguez, Germán.

Título del trabajo: Relación entre test de fuerza y potencia de las extremidades inferiores y el rendimiento en nadadores adolescentes.

Nombre del congreso: XXXVII Congreso Internacional de Natación AETN (Asociación Española de

Técnicos de Natación)

Ambito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Barcelona, España

Fecha de celebración: 29/09/2017

Muñiz-Pardos, Borja; Gómez-Bruton, Alejandro; Matute-Llorente, Angel; Lozano-Berges, Gabriel; Gómez-Cabello, Alba; Gonzalez-Agüero, Alejandro; Casajús, José Antonio; Vicente-Rodriguez, Germán.

83 Título del trabajo: Estilos de vida y salud ósea

Nombre del congreso: XVIII Escuela de Nutrición Francisco Grande Covián

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Plenaria **Ciudad de celebración:** Santander, España

Fecha de celebración: 10/07/2017

Vicente Rodríguez, Germán.







84 Título del trabajo: Influence the agility performance in old people

Nombre del congreso: 64th Annual Meeting of the American Collage of Sports Medicine, 8th World Congress on Exercise is Medicine and World Congress on The Basic Science of Exercise and Brain held

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Denver, Colorado, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 03/06/2017

Sagarra Romero, Lucía; Gómez Cabello, Alba María; Navarrete Villanueva, David; Gómez Bruton, Alejandro; Marín Puyalto, Jorge; Muñiz Pardos, Borja; Moradell Fernández, Ana; Gonzalez de Agüero

Lafuente, Alejandro; Casajús Mallén, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

85 Título del trabajo: Horas dedicadas a caminar y la densidad mineral ósea en personas mayores

Nombre del congreso: International Council of Nurses Congress-Barcelona 2017

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 28/05/2017

Navarrete Villanueva, David.

86 Título del trabajo: La investigación en el ámbito de la salud y del deporte

Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física

Saludable y Segura en la Montaña Trabajo Interdisciplinar en Salud

Ambito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Plenaria

Ciudad de celebración: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, Huesca, España

Fecha de celebración: 30/03/2017

Vicente Rodríguez, Germán.

87 Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física

Saludable y Segura en la Montaña Trabajo Interdisciplinar en Salud

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, Huesca, España

Fecha de celebración: 30/03/2017

Hernández Vicente, Adrián.

88 Título del trabajo: Presidente del congreso

Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física

Saludable y Segura en la Montaña Trabajo Interdisciplinar en Salud

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Organizativo - Presidente Comité

Ciudad de celebración: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, Huesca, España

Fecha de celebración: 30/03/2017

Vicente Rodríguez, Germán.

89 Título del trabajo: Comité Científico

Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física

Saludable y Segura en la Montaña Trabajo Interdisciplinar en Salud

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, Huesca, España

Fecha de celebración: 30/03/2017







Vicente Rodríguez, Germán.

Título del trabajo: Relationship between dynamic and isometric dry-land strength tests and 50-m swimming performance in adolescent male swimmers.

Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física Saludable y Segura en la Montaña. Trabajo Interdisciplinar en Salud.

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 30/03/2017

Muñiz Pardos, Borja; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Lozano Berges, Gabriel; Marín Puyalto, Jorge; Olmedillas Fernández, Hugo; Gómez Cabello, Alba; González de Agüero, Alejandro;

Casajús Mallén, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

91 Título del trabajo: Sport choices may influence overall fitness and cardiovascular health among Spanish adolescents

Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física Saludable y Segura en la Montaña. Trabajo Interdisciplinar en Salud.

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 30/03/2017

Marín-Puyalto, Jorge; Gómez-Bruton, Alejandro; Matute-Llorente, Ángel; Gómez-Cabello, Alba;

Muñiz-Pardos, Borja; Lozano-Berges, Gabriel; González-Agüero, Alejandro; Casajús Mallén, José Antonio;

Vicente-Rodríguez, Germán.

92 Título del trabajo: The evolution of quality assessment tools in sports sciences during the last 5 years **Nombre del congreso:** I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física Saludable y Segura en la Montaña. Trabajo Interdisciplinar en Salud.

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Huesca, España

Fecha de celebración: 30/03/2017

Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Lozano Berges, Gabriel; Muñiz Pardos, Borja; Marin Puyalto, Jorge; Garatachea, Nuria; Gomez Cabello, Alba; Gonzalez Agüero, Alejandro; Casajus, Jose A.;

Vicente-Rodriguez, German.

93 Título del trabajo: Structural and functional muscle-bone unit in female adolescent football players

Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física

Saludable y Segura en la Montaña. Trabajo Interdisciplinar en Salud. **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 30/03/2017

Lozano Berges, Gabriel; Matute-Llorente, Ángel; Gómez-Bruton, Alejandro; Marín-Puyalto, Jorge; Gómez-Cabello, Alba; González-Agüero, Alejandro; Vicente-Rodríguez, Germán; Casajús, José A.

Título del trabajo: Evolución de la velocidad de la marcha tras 8 años de seguimiento en personas mayores: resultados preliminares del estudio EXERNET 3.0

Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física Saludable y Segura en la Montaña Trabajo Interdisciplinar en Salud

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster







Ciudad de celebración: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, Huesca, España

Fecha de celebración: 30/03/2017

Navarrete Villanueva, David.

95 Título del trabajo: Diferencias de rendimiento entre sexos en pruebas de resistencia en función de su

duración

Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física

Saludable y Segura en la Montaña Trabajo Interdisciplinar en Salud

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, Huesca, España

Fecha de celebración: 30/03/2017

Guíu-Carrera Marta; Hernández-Vicente Adrián; Vicente-Rodríguez Germán; Garatachea Nuria.

96 Título del trabajo: Moderador sesión plenaria

Nombre del congreso: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física

Saludable y Segura en la Montaña Trabajo Interdisciplinar en Salud

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Organizativo - Otros

Ciudad de celebración: Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, Huesca, España

Fecha de celebración: 30/03/2017

Vicente Rodríguez, Germán.

97 Título del trabajo: Prevención de patología ósea en el desarrollo del deportista

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Prevención de Lesiones Deportivas "el deportista en

crecimiento"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 02/03/2017

Vicente Rodríguez, Germán.

98 Título del trabajo: Comité Científico

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Prevención de Lesiones Deportivas "el deportista en

crecimiento"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 02/03/2017

Vicente Rodríguez, Germán.

99 Título del trabajo: Investigación y evidencias científicas sobre la contribución de intervenciones basadas en la actividad física, la alimentación y el funcionamiento psicológico en la mejora del estado de salud en la

artritis reumatoide y en la espondiloartritis

Nombre del congreso: Jornada Nacional de Artritis

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 29/11/2016

Vicente Rodríguez, Germán.







100 Título del trabajo: La 25-hidroxivitamina D y la ingesta de calcio se asocian de diferente manera en

adolescentes del norte, del centro y del sur de Europa

Nombre del congreso: XVII Reunión de la Sociedad Española de Nutrición

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 03/11/2016

Julián, Cristina; González-Gross, Marcela; Breidenassel, Christina; Mouratidou, Theodora;

Vicente-Rodriguez, German; Gracia-Marco, Luis; Ferrari, Marika; Widhalm, Kurt; Molnár, Denes; Kafatos, Antonio; Gottrand, Frederic; Manios, Yannis; de la O, Alejandro; Kersting, Mathilde; de Henauw, Stefaan;

Gunter, Marc; Moreno, Luis A; Huybrechts, Inge.

101 Título del trabajo: Caminar más de 2 horas ralentiza el aumento de grasa corporal en la senectud

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ambito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cádiz, España **Fecha de celebración:** 14/10/2016

Navarrete Villanueva, David.

102 Título del trabajo: Does football practice positively influence on musculoskeletal health variables in young

female football players?

Nombre del congreso: Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cádiz, España **Fecha de celebración:** 14/10/2016

Lozano Berges, Gabriel; Matute Llorente, Ángel; González Agüero, Alejandro; Marín Puyalto, Jorge; Muñiz

Pardos, Borja; Vicente Rodríguez, Germán; Moreno, Luis A.; Casajús, José A.

103 Título del trabajo: Does football practice positively influence on musculoskeletal health variables in young

female football players?

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cádiz, España **Fecha de celebración:** 14/10/2016

Lozano Berges, Gabriel; Matute Llorente, Ángel; González Agüero, Alejandro; Marín Puyalto, Jorge; Muñiz

Pardos, Borja; Vicente Rodríguez, Germán; Moreno, Luis A.; Casajús, José A.

104 Título del trabajo: The muscle-bone unit in adolescent swimmers

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Cádiz, España Fecha de celebración: 14/10/2016







Gómez Brutón, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Marín Puyalto, Jorge; Muñiz Pardos, Borja; Gomez Cabello, Alba; Gonzalez Agüero, Alejandro; Casajús, Jose Antonio; Moreno La.; Vicente Rodriguez, Germán.

105 Título del trabajo: The muscle-bone unit in adolescent swimmers

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cádiz, España **Fecha de celebración:** 14/10/2016

Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Marin Puyalto, Jorge; Muñiz Pardos, Borja; Gómez Cabello, Alba; Gonzalez Agüero, Alejandro; Casajús, Jose Antonio; Moreno, La; Vicente Rodriguez,

Germán.

106 Título del trabajo: Examining the effects of vibratory training on the elder bone: a meta-analysis.

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cádiz, España **Fecha de celebración:** 14/10/2016

Marín Puyalto, Jorge; Gómez Brutón, Alejandro; Muñiz Pardos, Borja; Gómez-Cabello, Alba; González

Agüero, Alejandro; Casajús Mallén, Jose Antonio; Vicente Rodríguez, Germán.

107 Título del trabajo: Caminar más de 2 horas ralentiza el aumento de grasa corporal en la senectud

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Cádiz, España Fecha de celebración: 14/10/2016

Navarrete Villanueva, David; Gómez Cabello, Alba María; Gonzalez de Aguero Lafuente, Alejandro; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Vicente Rodríguez, Germán; Casajús Mallén, José Antonio.

108 Título del trabajo: Changes in the turnover markers during the season in adolescent soccer players

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cádiz, España **Fecha de celebración:** 14/10/2016

Matute Llorente, Angel; González Aguero, Alejandro; Lozano Berges, Gabriel; Gomez Bruton, Alejandro;

Vicente Rodríguez, Alejandro; Moreno, Luis A; Casajús, Jose A.

109 Título del trabajo: Is bone structure of the tibia responsive to football loads during growth?

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Cádiz, España Fecha de celebración: 14/10/2016







González de Agüero, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Lozano Berges, Gabriel; Gómez Cabello, Alba; Vicente Rodríguez, German; Moreno, Luis A.; Casajus, José A.

110 Título del trabajo: Comité Científico

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Cádiz, España Fecha de celebración: 14/10/2016

Vicente Rodríguez, Germán.

111 Título del trabajo: Chairman

Nombre del congreso: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Organizativo - Otros **Ciudad de celebración:** Cádiz, España **Fecha de celebración:** 14/10/2016 Vicente Rodríguez, Germán.

112 Título del trabajo: Estudio del sedentarismo y sus consecuencias en los cadetes del ejercito de tierra

Nombre del congreso: III Simposio sobre entrenamiento en ambientes extremos

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Madrid, España **Fecha de celebración:** 03/06/2016

Gómez Cabello, Alba; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Vicente Rodríguez, Germán;

Casajús Mallen, Jose A.

113 Título del trabajo: Longitudinal effects of swimming on bone mass, structure and strength.

Nombre del congreso: ACSM Annual Meeting 2016

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2016

Gómez Brutón, Alejandro; González-Agüero, Alejandro; Gómez-Cabello, Alba; Lozano-Berges, Gabriel;

Matute-Llorente, Ángel; Casajús, José A.; Vicente-Rodríguez, Germán.

114 Título del trabajo: Influence of Boot Sole Type on Bone Mass Accretion in Female Adolescent Soccer

Players

Nombre del congreso: ACSM Annual Meeting 2016

Ámbito geográfico: Internacional no UE **Tipo de participación:** Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2016

Gonzalez Agüero, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Lozano Berges, Gabriel; Gomez Bruton, Alejandro;

Gomez Cabello, Alba; Vicente Rodriguez, German; Casajus, Jose A.

115 Título del trabajo: Do 6 months of whole body vibration training improve bone mass acquisition of

adolescent swimmers?

Nombre del congreso: ACSM Annual Meeting 2016







Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2016

Vicente Rodríguez, Germán; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Julián Almárcegui, Cristina; Lozano Berges, Gabriel; Marín Puyalto, Jorge; Gómez Cabello, Alba; González Agüero, Alejandro; Casajús,

Jose Antonio.

116 Título del trabajo: A New Specific Equation for the Assessment of Body Fat Percentage in Adolescent

Soccer Players.

Nombre del congreso: ACSM Annual Meeting 2016

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2016

Lozano Berges, Gabriel; Matute Llorente, Angel; Gómez-Bruton, Alejandro; Marín-Puyalto, Jorge;

González-Agüero, Alejandro; Vicente-Rodriguéz, Germán; Casajús, José A.

117 Título del trabajo: Effects of Playing Surfaces on Volumetric Bone Mineral Density in Adolescent Male

Soccer Players

Nombre del congreso: ACSM Annual Meeting 2016

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2016

Casajús, José A.; Matute Llorente, Ángel; Lozano Berges, Gabriel; Marín Puyalto, Jorge; Gómez Bruton,

Alejandro; González Agüero, Alejandro; Vicente Rodríguez, Germán.

118 Título del trabajo: Comparison Of Body Composition Methods For The Assessment Of Body Fat In

Adolescent Soccer Players

Nombre del congreso: ACSM Annual Meeting 2016

Ámbito geográfico: Internacional no UE **Tipo de participación:** Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2016

Matute Llorente, Angel; Lozano Berges, Gabriel; Gomez Bruton, Alejandro; Gomez Cabello, Alba; González

Aguero, Alejandro; Vicente Rodríguez, German; Casajús, Jose A.

119 Título del trabajo: Ponente

Nombre del congreso: Festival Pint of Science.

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 24/05/2016

Vicente Rodríguez, Germán.

120 Título del trabajo: Deporte saludable y desarrollo óseo

Nombre del congreso: Jornada Deporte saludable orientado a padres de alumnos del C.E.I.P JUAN XXIII

2015

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España







Fecha de celebración: 16/12/2015

Vicente Rodríguez, Germán.

121 Título del trabajo: Evolución de la Composición Corporal y Condición Física de los Cadetes del Ejército de

Tierra: Estudio Longitudinal

Nombre del congreso: III Congreso Nacional de i+d en Defensa y Seguridad (DESEi+d 2015)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Vigo, España Fecha de celebración: 19/11/2015

Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Angel; Gómez Brutón, Alejandro; Gutiérrez Gutiérrez, Julián;

Manzanos Hernáez, Roberto; Vicente Rodríguez, Germán; Casajus Mallén, Jose Antonio.

122 Título del trabajo: Dietary sources and sociodemographic, economic and lifestyle factors affecting vitamin

D and calcium intakes in European adolescents: the HELENA study **Nombre del congreso:** 12th European Nutrition Conference FENS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Berlin, Alemania **Fecha de celebración:** 21/10/2015

Julián-Almárcegui, Cristina; Mouratidou, Theodora; Vicente-Rodriguez, German; Gracia-Marco, Luis; Valtueña, Jara; González-Gross, Marcela; Moreno, Luis A; de Henauw, Stefaan; Huybrechts, Inge.

123 Título del trabajo: Physical activity and nutrition interaction on bone health in children and adolescents: a

systematic review

Nombre del congreso: XVI Reunión de la Sociedad Española de Nutrición

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Pamplona, España

Fecha de celebración: 03/07/2015

Julián Almárcegui, Cristina; Gómez-Cabello, A; Huybrechts, I; González-Agûero, A; Kaufman, Jm; Casajús,

Ja; Vicente-Rodriguez, G.

124 Título del trabajo: Vitamin D and exercise during grouth

Nombre del congreso: Early Nutrition Academy Symposium: Early Nutrition, Physical Activity and Health

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 18/06/2015

Vicente Rodríguez, Germán.

125 Título del trabajo: Moderador mesa "ejercicio, nutrición y cognición humana"

Nombre del congreso: Encuentro Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud BioMed Aragón IX Encuentro

de Neurociencias "Cerebro, Cognición y Conducta"

Ambito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Organizativo - Otros Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 28/05/2015

Vicente Rodríguez, Germán.







126 Título del trabajo: Presidente del congreso

Nombre del congreso: I JORNADAS "AVANCES EN CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE"

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Organizativo - Presidente Comité

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 15/12/2014

Vicente Rodríguez, Germán.

127 Título del trabajo: Does different soccer playing surfaces influence bone mineral density in pubertal soccer

Nombre del congreso: I JORNADAS "AVANCES EN CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE"

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 15/12/2014

Lozano-Berges, Gabriel; Matute-Llorente, Ángel; Gómez-Bruton, Alejandro; Marín-Puyalto, Jorge; Gómez-Cabello, Alba; González-Agüero, Alejandro; Vicente-Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

128 Título del trabajo: MAIN FACTORS THAT INFLUENCE ON PERFORMANCE IN ADOLESCENT

SWIMMERS ON 50 METER FREESTYLE

Nombre del congreso: I JORNADAS "AVANCES EN CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE"

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 15/12/2014

Elena, Pardos Mainer; Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez Aguero, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Gomez Cabello, Alba; Julian Almarcegui, Cristina; Casajús, Jose A.; Vicente Rodriguez, Germán.

129 Título del trabajo: Comité Científico

Nombre del congreso: I JORNADAS "AVANCES EN CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE"

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 15/12/2014

Vicente Rodríguez, Germán.

130 Título del trabajo: Development of an overall physical fitness index to assess cardiovascular health in

Spanish pubertal soccer players

Nombre del congreso: I Jornadas "Avances en Ciencias de la Salud y del Deporte"

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 15/12/2014

Marín Puyalto, Jorge; Matute Llorente, Ángel; Lozano Berges, Gabriel; Gómez Cabello, Alba, González

Agüero, Alejandro; Vicente Rodríguez, Germán; Casajús Mallén, Jose Antonio.

131 Título del trabajo: Relationship between overall physical fitness and cardiovascular disease risk factors in

Spanish pubertal soccer players

Nombre del congreso: Symposium EXERNET: Investigación en ejercicio y salud, Granada, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España







Fecha de celebración: 07/11/2014

Gómez Brutón, Alejandro; Marín Puyalto, Jorge; Gómez Cabello, Alba; González Agüero, Alejandro; Vicente

Rodríguez, Germán; Casajús Mallén, Jose Antonio.

132 Título del trabajo: Chairman

Nombre del congreso: Symposium EXERNET: Investigación en ejercicio y salud, Granada, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Organizativo - Otros **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 07/11/2014

Vicente Rodríguez, Germán.

133 Título del trabajo: Factors affecting adolescents 50 meter performance in freestyle swimming

Nombre del congreso: Symposium EXERNET: Investigación en ejercicio y salud, Granada, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 07/11/2014

Pardos Mainer, Elena Isabel.

134 Título del trabajo: Influence of different playing surfaces on bone mineral density in pubertal soccer players

Nombre del congreso: Symposium EXERNET: Investigación en ejercicio y salud, Granada, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 07/11/2014

Lozano Berges, Gabriel.

135 Título del trabajo: Do playing surfaces influence the bone geometry and strength indexes in young male

soccer players?

Nombre del congreso: Symposium EXERNET: Investigación en ejercicio y salud, Granada, España

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 07/11/2014

Matute Llorente, Angel; Alejandro; Gómez-Bruton, Alejandro; Lozano-Berges, Gabriel; Julián-Almarcegui,

Cristina; Gómez-Cabello, Alba; González-Agüero, Alejandro; Vicente-Rodriguéz; Casajús, Ja.

136 Título del trabajo: Underreporting of energy intake in an athlete adolescent population

Nombre del congreso: Symposium EXERNET: Investigación en ejercicio y salud, Granada, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 07/11/2014

Julián-Almárcegui, C; Huybrechts, I; Gómez-Bruton, A; Matute-Llorente, A; Bel-Serrat, B; Gonzalez-Agüero,

A; Gómez Cabello, A; Moreno, La; Casajús, Ja; Vicente-Rodríguez, G.

137 Título del trabajo: Evaluación de la condición física y composición corporal en los cadetes del Ejército de

Tierra

Nombre del congreso: Il Congreso Nacional De I+D En Defensa y Seguridad

Ámbito geográfico: Nacional







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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 06/11/2014

Gomez Cabello, Alba Maria; Matute Llorente, Ángel; Gómez Bruton, Alejandro; Gutiérrez Gutiérrez, Julián;

Dieste Gonzalvo, Alfonso; Casajús, José Antonio; Vicente Rodríguez, Germán.

138 Título del trabajo: Composición corporal del niño diabético, influencia del ejercicio físico **Nombre del congreso:** Acciones estratégicas de formación en vida saludable y Diabetes

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 10/10/2014

Vicente Rodríguez, Germán.

139 Título del trabajo: Development and validation of specific anthropometric equations to assess body fat

percentage in adolescent swimmers

Nombre del congreso: World Conference on Kinanthropometry 2014

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 10/07/2014

Lozano Berges, Gabriel.

140 Título del trabajo: The Heat-Carter anthropometry somatotype of adolescents with Down syndrome:

difference by gender

Nombre del congreso: World Conference on Kinanthropometry 2014

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 10/07/2014

Matute Llorente, Angel; González-Agüero, Alejandro; Gómez-Bruton, Alejandro; Gómez-Cabello, Alba;

Vicente-Rodriguéz; Casajús, Ja.

141 Título del trabajo: Accuracy of prediction equations to assess percentage of body fat in adolescent

swimmers

Nombre del congreso: World Conference on Kinanthropometry 2014

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 10/07/2014

Lozano Berges, Gabriel.

142 Título del trabajo: Assessment of body composition and sexual dimorphism in adolescent soccer players

Nombre del congreso: World Conference on Kinanthropometry 2014

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 10/07/2014

Matute Llorente, Angel; Alejandro; Gómez-Bruton, Alejandro; Lozano-Berges, Gabriel; Julián-Almarcegui,

Cristina; González-Agüero, Alejandro; Vicente-Rodriguéz; Casajús, Ja.







143 Título del trabajo: Proportionality and body composition of adolescent swimmers

Nombre del congreso: World Conference on Kinanthropometry 2014

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 10/07/2014

Gómez Brutón, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Julian Almarcegui, Cristina; Lozano-Bergés, Gabriel; Gómez Cabello, Alba; Gonzalez Agüero, Alejandro; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

144 Título del trabajo: Associations of energy and dietary intake with body fat mass among adolescent

swimmers

Nombre del congreso: World Conference on Kinanthropometry 2014

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 10/07/2014

Julián-Almárcegui, C; Gómez-Bruton, A; Huybrechts, I; Matute-Llorente, A; Gómez-Cabello, A;

González-Agüero, A; Casajús, Ja; Vicente-Rodríguez, G.

145 Título del trabajo: Assessment of body composition and sexual dimorphism in adolescent swimmers

Nombre del congreso: World Conference on Kinanthropometry 2014

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 10/07/2014

Gómez Brutón, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Julian Almarcegui, Cristina; Lozano-Bergés, Gabriel; Gómez Cabello, Alba; Gonzalez Agüero, Alejandro; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

146 Título del trabajo: Prevalence of obesity in Spanish cadets. Is the BMI a useful tool in the army?

Nombre del congreso: World Conference On Kinanthropometry

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 10/07/2014

Gomez Cabello, Alba Maria; Matute Llorente, Ángel; Gómez Bruton, Alejandro; Vicente Rodríguez, Germán;

Casajús, José Antonio.

147 Título del trabajo: BONE STRENGTH INDEX AT TIBIA AND STANDING BROAD JUMP IN ADOLESCENT

SWIMMERS

Nombre del congreso: IV INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE NATIONAL STRENGTH AND

CONDITIONING ASSOCIATION Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Murcia, España **Fecha de celebración:** 26/06/2014

González de Agüero; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Julián Almárcegui, Cristina; Lozano

Berges, Gabriel; Gomez Cabello, Alba Maria; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, German.

148 Título del trabajo: LOWER LIMBS ISOMETRIC STRENGTH AND BONE FRACTURE INDEXES IN

ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME

Nombre del congreso: IV INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE NATIONAL STRENGTH AND

CONDITIONING ASSOCIATION







Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 26/06/2014

González de Agüero; Matute Llorente, Ángel; Gómez Bruton, Alejandro; Marín, Jara; Olmedillas, Hugo;

Gomez Cabello, Alba Maria; Vicente Rodriguez, German; Casajús, José Antonio.

149 Título del trabajo: THE INFLUENCE OF PHYSICAL ACTIVITY ON BODY COMPOSITION IN

INSTITUTIONALIZED ELDERLY PEOPLE

Nombre del congreso: IV INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE NATIONAL STRENGTH AND

CONDITIONING ASSOCIATION Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Murcia, España **Fecha de celebración:** 26/06/2014

Gomez Cabello, Álba Maria; Lozano Berges, Gabriel; Intxaurrondo Martín, Jara; Gómez Bruton, Alejandro;

Matute Llorente, Ángel; González de Agüero, Alejandro; Casajús, José Antonio; Vicente Rodríguez,

Germán.

150 Título del trabajo: RELATIONSHIP BETWEEN HANDGRIP STRENGTH AND BONE HEALTH IN

INSTITUTIONALIZED ELDERLY POPULATION

Nombre del congreso: IV INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE NATIONAL STRENGTH AND

CONDITIONING ASSOCIATION Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Murcia, España **Fecha de celebración:** 26/06/2014

Gomez Cabello, Alba Maria; Fuentes García, Inmaculada; Intxaurrondo Martín, Jara; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; González de Agüero, Alejandro; Casajús, José Antonio; Vicente

Rodríguez, Germán.

151 Título del trabajo: Chairman

Nombre del congreso: IV NSCA International Conference

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Organizativo - Otros Ciudad de celebración: Murcia, España Fecha de celebración: 26/06/2014

Vicente Rodríguez, Germán.

152 Título del trabajo: Deporte saludable y desarrollo óseo

Nombre del congreso: Jornada Deporte saludable orientado a padres de alumnos del C.E.I.P JUAN XXIII

2014

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 18/06/2014

Vicente Rodríguez, Germán.

153 Título del trabajo: Densidad mineral ósea en nadadores adolescentes

Nombre del congreso: Congreso de fisioterapia innovación y deporte

Ámbito geográfico: Nacional

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







Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 01/03/2014

Gómez Brutón, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Vicente Rodriguez, Germán.

Título del trabajo: Densidad mineral ósea en nadadores adolescents **Nombre del congreso:** Congreso de fisioterapia innovación y deporte

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 01/03/2014

Gómez-Bruton, A; Matute-Llorente, A; Vicente-Rodríguez G.

155 Título del trabajo: Densidad mineral ósea en nadadores adolescentes

Nombre del congreso: Il Congreso de estudiantes de fisioterapia "Innovación y deporte"

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 01/03/2014

Gómez Brutón, Alejandro; Matute Llorente, Angel; Vicente Rodriguez, Germán.

156 Título del trabajo: Ejercicio físico orientado a la pérdida de peso. Nuevas tendencias

Nombre del congreso: Seminario del Gobierno Vasco: Ejercicio físico orientado a la pérdida de peso.

Nuevas tendencias

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Vitoria, España Fecha de celebración: 21/02/2014

Vicente Rodríguez, Germán.

157 Título del trabajo: Bone mass and structure of adolescent swimmers: First data of the RENACIMIENTO

study

Nombre del congreso: GENUD, (Growth, Exercise, NUtrition and Development) seminar

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 03/02/2014

Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Angel; Julian Almarcegui, Cristina; Lozano-Bergés, Gabriel; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

158 Título del trabajo: Moderador sesión plenaria

Nombre del congreso: Seminarios Biomédicos. Facultad de Medicina, Universidad de Zaragoza, ISS

Aragón e IFMSA 2013

Ambito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Organizativo - Otros Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 28/11/2013

Vicente Rodríguez, Germán.

159 Título del trabajo: Prevención y tratamiento de enfermedades mediante la prescripción de ejercicio físico:

Osteoporosis

Nombre del congreso: Ejercicio Físico es salud. Prescripcion en la enfermedad y el envejecimiento







Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 26/11/2013

Vicente Rodríguez, Germán.

160 Título del trabajo: Physical activity prescription in elderly and fragility

Nombre del congreso: TM's 3rd World Diabetes & Obesity Online Conference

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Plenaria

Ciudad de celebración: New York, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 19/09/2013 Publicación en acta congreso: Si

Vicente Rodríguez, Germán. "Physical activity prescription in elderly and fragility". En: Conference

Handbook: TM's 3rd World Diabetes & Obesity Online Conference. pp. null.

161 Título del trabajo: ASSOCIATION OF CALCIUM INTAKE TO BONE STRUCTURE AND STRENGTH

INDEXES OF ADOLESCENT SWIMMERS

Nombre del congreso: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/09/2013

Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Angel;

Julian Almarcegui, Cristina; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

162 Título del trabajo: Inter-method agreement of two different assessment tools for calcium intake registration

Nombre del congreso: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Ámbito geográfico: Internacional no UE **Tipo de participación:** Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 15/09/2013

Julian Almarcegui, Cristina; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Brutón, Alejandro; Gómez Cabello, Alba;

Matute Llorente, Angel; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

163 Título del trabajo: intake on vitamin D and its influence on bone mass in adolescent swimmers

Nombre del congreso: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/09/2013

Julian Almarcegui, Cristina; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Brutón, Alejandro; Gómez Cabello, Alba;

Matute Llorente, Angel; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

164 Título del trabajo: Daily intake on vitamin D and its influence on bone mass in adolescent swimmers

Nombre del congreso: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/09/2013







Julián-Almárcegui, C; Gómez-Cabello, A; González-Agüero, A; Gómez-Bruton, A; Matute-Llorente, A; Casajús, Ja; Vicente-Rodríguez, G.

165 Título del trabajo: Intermethod aggreement of two different assessment tools for calcium intake registration

Nombre del congreso: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/09/2013

Julián-Almárcegui, C; González-Agüero, A; Gómez-Bruton, A; Gómez-Cabello, A; Matute-Llorente, A;

Casajús, Ja; Vicente-Rodríguez, G.

166 Título del trabajo: Do dietary patterns affect bone mass in adolescent cyclists?

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ambito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/09/2013

Julián- Almárcegui, C; Gómez-Cabello, A; González-Agüero, A; Gómez-Bruton, A; Matute-Llorente, A;

Olmedillas, H; Casajús, J.A; Vicente-Rodríguez, G.

167 Título del trabajo: DOES WHOLE BODY VIBRATION TRAINING AFFECT CROSS-SECTIONAL SOFT

TISSUES IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME?

Nombre del congreso: 18TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Barcelona, España

Fecha de celebración: 26/06/2013

Matute Llorente, Ángel; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Julián Almarcegui, Cristina;

Gómez Bruton, Alejandro; Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

168 Título del trabajo: DOES WHOLE BODY VIBRATION TRAINING AFFECT BONE STRENGTH INDEXES

IN ADOLESCENT WITH DOWN SYNDROME?

Nombre del congreso: 18TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Barcelona, España

Fecha de celebración: 26/06/2013

Matute Llorente, Ángel; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Julián Almarcegui, Cristina;

Gómez Bruton, Alejandro; Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

169 Título del trabajo: RELATIONSHIP OF BODY COMPOSITION ON PERFORMANCE IN ADOLESCENT

SWIMMERS

Nombre del congreso: 18TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Barcelona, España

Fecha de celebración: 26/06/2013

Gómez Bruton, Alejandro; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Ángel;

Julian Almarcegui, Cristina; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.







170 Título del trabajo: QUADRICEPS ISOMETRIC STRENGTH AS PREDICTOR OF DECREASED Z-SCORE

BMD IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME

Nombre del congreso: 18TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Barcelona, España

Fecha de celebración: 26/06/2013

González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Ángel; Gómez Bruton, Alejandro;

Guppy, Fm; Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

171 Título del trabajo: BONE DENSITY AND STRENGTH INDEXES IN ADOLESCENT SWIMMERS

Nombre del congreso: 18TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Barcelona, España

Fecha de celebración: 26/06/2013

Gómez Bruton, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; González de Agüero, Alejandro; Matute Llorente, Ángel;

Julián Almarcegui, Cristina; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

172 Título del trabajo: ENERGY INTAKE AND DISTRIBUTION OF MACRONUTRIENTS IN THE DIET OF

ADOLESCENT SWIMMERS

Nombre del congreso: 18TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Barcelona, España

Fecha de celebración: 26/06/2013

Julián Almárcegui, Cristina; Gómez Cabello, Alba; González de Agüero, Alejandro; Gómez Bruton,

Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

173 Título del trabajo: INFLUENCE OF CALCIUM INTAKE ON BONE MASS IN ADOLESCENT SWIMMERS.

PRELIMINARY RESULTS.

Nombre del congreso: 18TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 26/06/2013

Julian Almarcegui, Cristina; Gomez Cabello, Alba; Gonzalez Aguero, Alejandro; Gomez Bruton, Alejandro;

Matute Llorente, Angel; Casajus, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, G.

174 Título del trabajo: Energy intake and distribution of macronutrients in the diet of adolescent swimmers

Nombre del congreso: 18TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 26/06/2013

Julián-Almárcegui, C; Gómez-Cabello, A; González Agüero, A; Gómez-Brutón, A; Matute-Llorente, A;

Casajús, Ja; Vicente-Rodríguez, G.

175 Título del trabajo: Influence of calcium intake on bone mass in adolescent swimmers

Nombre del congreso: 18TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

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







Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 26/06/2013

Julián-Almárcegui, C; Gómez-Cabello, A; González-Agüero, A; Gómez-Bruton ,A; Matute-Llorente, A;

Casajús, Ja; Vicente-Rodríguez, G.

176 Título del trabajo: Grupos y líneas de investigación en salud

Nombre del congreso: la jornada de investigación y docencia del Master Universitario de Ciencias de la

Enfermería

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 02/05/2013

Vicente Rodríguez, Germán.

177 Título del trabajo: Early prevention of osteoporosis in adolescent swimmers

Nombre del congreso: I Reunión de jovenes investigadores

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 23/03/2013

Julian Almarcegui, Cristina; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Brutón, Alejandro; Gómez Cabello, Alba;

Matute Llorente, Angel; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

178 Título del trabajo: The RENACIMIENTO project

Nombre del congreso: I Reunión de jovenes investigadores

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 23/03/2013

Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Angel;

Julian Almarcegui, Cristina; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

179 Título del trabajo: Deporte saludable y desarrollo óseo

Nombre del congreso: Jornada Deporte saludable orientado a padres de alumnos del C.E.I.P JUAN XXIII

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 08/03/2013

Vicente Rodríguez, Germán.

180 Título del trabajo: Efectos del entrenamiento físico en el tratamiento y prevención de la osteoporosis

Nombre del congreso: Simposio V internacional de actualización en entrenamiento de la fuerza

Ambito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 14/12/2012 Vicente Rodríguez, Germán.

181 Título del trabajo: UPPER LIMBS STRENGTH AND BONE FRACTURE INDEXES IN ADOLESCENTS

WITH AND WITHOUT DOWN SYNDROME

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte





Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 15/11/2012

Matute Llorente, Ángel; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Gómez Bruton, Alejandro;

Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

182 Título del trabajo: EFFECTS OF A SHORT-TERM WHOLE BODY VIBRATION INTERVENTION ON FAT

MASS IN ELDERLY PEOPLE

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 15/11/2012

Gomez Cabello, Alba Maria; González de Agüero, Alejandro; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente,

Ángel; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

183 Título del trabajo: LEAN MASS INCREMENT DOES NOT EXPLAIN BONE MASS ACQUISITION AFTER

TRAINING IN DOWN SYNDROME ADOLESCENTS

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/11/2012

González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Ángel; Gómez Bruton, Alejandro;

Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

184 Título del trabajo: DO DIETTARY PATTERNS AFFECT BONE MASS IN ADOLESCENT CYCLISTS?

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/11/2012

Julián Almarcegui, Cristina; Gómez Cabello, Alba; González de Agüero, Alejandro; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Olmedillas, Hugo; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

185 Título del trabajo: BODY COMPOSITION CHANGES IN THE OFFSEASON PERIOD IN ADOLESCENT

SWIMMERS

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 15/11/2012

Gómez Bruton, Alejandro; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Ángel;

Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

186 Título del trabajo: DIFFERENT BONE RESPONSES TO VIBRATION TRAINING BETWEEN

ADOLESCENTS WITH AND WITHOUT DOWN SYNDROME

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE **Tipo de participación:** Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España







Fecha de celebración: 15/11/2012

Matute Llorente, Ángel; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Gómez Bruton, Alejandro;

Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

187 Título del trabajo: LEAN MASS AS A PERFORMANCE PREDICTOR IN ADOLESCENT SWIMMERS

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/11/2012

Fecha de celebración: 15/11/2012

Gómez Bruton, Alejandro; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Ángel;

Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

188 Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Angel;

Julian Almarcegui, Cristina; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

189 Título del trabajo: ASSOCIATION OF CALCIUM INTAKE TO BONE STRUCTURE AND STRENGTH

INDEXES OF ADOLESCENT SWIMMERS

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/11/2012

Fecha de celebración: 15/11/2012

Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Angel;

Julian Almarcegui, Cristina; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

190 Título del trabajo: Evolution of aerobic capacity in elderly people

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España

Gómez-Cabello, Alba; González de Agüero, Alejandro; Gómez-Bruton, Alejandro; Matute-Llorente, Angel;

Ara, Ignacio; Casajús Ja; Vicente-Rodríguez, Germán.

191 Título del trabajo: EFFECTS OF A SHORT-TERM WHOLE BODY VIBRATION INTERVENTION ON

PHYSICAL FITNESS IN ELDERLY PEOPLE

Nombre del congreso: III SIMPOSIO INTERNACIONAL EXERNET-RED DE INVESTIGACION EN

EJERCICIO FISICO Y SALUD PARA POBLACIONES ESPECÍFICAS

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 27/10/2012

Gomez Cabello, Alba Maria; González de Agüero, Alejandro; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente,

Ángel; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.







192 Título del trabajo: EFFECTS OF WHOLE BODY VIBRATION TRAINING ON BODY FAT IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME

Nombre del congreso: III SIMPOSIO INTERNACIONAL EXERNET-RED DE INVESTIGACION EN

EJERCICIO FISICO Y SALUD PARA POBLACIONES ESPECÍFICAS

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 27/10/2012

Matute Llorente, Ángel; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Gómez Bruton, Alejandro;

Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

193 Título del trabajo: ENHANCED PROTEIN INTAKE IN ADOLESCENT CYCLISTS

Nombre del congreso: III SIMPOSIO INTERNACIONAL EXERNET-RED DE INVESTIGACION EN

EJERCICIO FISICO Y SALUD PARA POBLACIONES ESPECÍFICAS

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 27/10/2012

Julián Almarcegui, Cristina; Gómez Cabello, Alba; González de Agüero, Alejandro; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Olmedillas, Hugo; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

194 Título del trabajo: COEFFICIENT OF VARIATION IN A NEW SWIMMING SPECIFIC STRENGTH TEST

Nombre del congreso: III SIMPOSIO INTERNACIONAL EXERNET-RED DE INVESTIGACION EN

EJERCICIO FISICO Y SALUD PARA POBLACIONES ESPECÍFICAS

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 27/10/2012

Gómez Bruton, Alejandro; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Ángel;

Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio; Garatachea, Nuria.

195 Título del trabajo: CALCIUM INTAKE DOES NOT MODIFY THE EFFECTS OF A SHORT-TERM WHOLE BODY VIBRATION INTERVENTION ON BONE STRUCTURE AND BONE STRENGTH IN ELDERLY

PEOPLE

Nombre del congreso: XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: ZARAGOZA, España

Fecha de celebración: 27/09/2012

Gómez Cabello, Alba; González de Agüero, Alejandro; Morales, Silvia; Matute Llorente, Ángel; Gómez

Bruton, Alejandro; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

196 Título del trabajo: DO CALCIUM INTAKE AND VITAMIN D STATUS INFLUENCE THE EFFECT OF

CYCLING ON BONE MASS THROUGH ADOLESCENCE?

Nombre del congreso: XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: ZARAGOZA, España

Fecha de celebración: 27/09/2012

Gómez Bruton, Alejandro; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente, Ángel;

Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.







197 Título del trabajo: PHYSICAL ACTIVITY DECREASES THE RISK OF HAVING LOW BONE MASS IN

ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME

Nombre del congreso: XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: ZARAGOZA, España

Fecha de celebración: 27/09/2012

Matute Llorente, Ángel; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Gómez Bruton, Alejandro;

Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

198 Título del trabajo: CALCIUM INTAKE DOES NOT MODIFY THE EFFECTS OF A SHORT-TERM WHOLE

BODY VIBRATION INTERVENTION ON BONE MINERAL CONTENT AND DENSITY IN ELDERLY

PEOPLE

Nombre del congreso: XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: ZARAGOZA, España

Fecha de celebración: 27/09/2012

Gómez Cabello, Alba; González de Agüero, Alejandro; Morales, Silvia; Gómez Bruton, Alejandro; Matute

Llorente, Ángel; Ara, Ignacio; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

199 Título del trabajo: THE NUTRITIONAL STATUS IN ADOLESCENT CYCLISTS

Nombre del congreso: XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: ZARAGOZA, España

Fecha de celebración: 27/09/2012

Julián Almarcegui, Cristina; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Gómez Bruton,

Alejandro; Matute Llorente, Ángel; Casajús, José Antonio; Vicente Rodriguez, Germán.

200 Título del trabajo: DIFFERENCES IN BONE MASS ACQUISITION THROUGH WHOLE BODY VIBRATION

TRAINING BETWEEN ADOLESCENTS WITH AND WITHOUT DOWN SYNDROME

Nombre del congreso: XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** ZARAGOZA, España

Fecha de celebración: 27/09/2012

González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Gómez Bruton, Alejandro; Matute Llorente, Ángel;

Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

201 Título del trabajo: Enhanced protein intake in adolescent cyclists

Nombre del congreso: XVII Congreso de la Sociedad Española de Nutrición

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

Fecha de celebración: 27/09/2012

Julián-Almárcegui, C; Gómez-Cabello, A; González-Agüero, A; Gómez-Bruton, A; Matute-Llorente, A;

Casajús, Ja; Vicente-Rodríguez, G.

202 Título del trabajo: Effects of whole body vibration in the lean mass of adolescents with Down syndrome

Nombre del congreso: 17TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea







Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Brujas, Bélgica **Fecha de celebración:** 04/07/2012

Matute Llorente, Angel; González de Agüero, Alejandro; Gómez-Cabello, Alba; Gómez-Bruton, Alejandro;

Morales, Silvia; Vicente-Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

203 Título del trabajo: INFLUENCE OF PHYSICAL ACTIVITY ON CARDIOVASCULAR FITNESS IN

CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME

Nombre del congreso: 17TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Brujas, Bélgica Fecha de celebración: 04/07/2012

Matute Llorente, Ángel; González de Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Gómez Bruton, Alejandro;

Morales, Silvia; Vicente Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

204 Título del trabajo: Differences in calcaneal ultrasound parameters in adolescent cyclists vs. controls.

Nombre del congreso: 17TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Brujas, Bélgica Fecha de celebración: 04/07/2012 Publicación en acta congreso: Si

Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente Angel; Morales, Silvia; Guillen Ballester Alexander; Olmedillas, Hugo; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán. "Differences in calcaneal ultrasound parameters in adolescent cyclists vs. controls.". En: 17th annaul congress of the European College of Sport Science. pp. 392 - 392. 2012.

205 Título del trabajo: Objective physical activity in children with Down syndrome

Nombre del congreso: 17TH ANNUAL CONGRESS OF THE ECSS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Brujas, Bélgica **Fecha de celebración:** 04/07/2012

Matute Llorente, Angel; González de Agüero, Alejandro; Gómez-Cabello, Alba; Gómez-Bruton, Alejandro;

Morales, Silvia; Vicente-Rodriguez, Germán; Casajús, José Antonio.

206 Título del trabajo: Differences in bone strength in the radius and tibia in adolescent cyclists

Nombre del congreso: 17th anual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Brujas, Bélgica
Fecha de celebración: 04/07/2012
Publicación en acta congreso: Si

Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente Angel; Morales, Silvia; Guillen Ballester Alexander; Olmedillas, Hugo; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez, Germán. "Differences in bone strength in the radius and tibia in adolescent cyclists". En: 17th annaul

congress of the European College of Sport Science. pp. 390 - 391. 2012.

207 Título del trabajo: Cyclists and bone structure

Nombre del congreso: GENUD, (Growth, Exercise, NUtrition and Development seminar)

Ámbito geográfico: Autonómica







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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 06/06/2012

Gómez Brutón, Alejandro; Gonzalez Agüero, Alejandro; Gómez Cabello, Alba; Matute Llorente Angel; Morales, Silvia; Guillen Ballester Alexander; Olmedillas, Hugo; Casajús, Jose Antonio; Vicente Rodriguez,

Germán.

208 Título del trabajo: Lower limbs composition and jumping performance in children and adolescents with

Down syndrome

Nombre del congreso: TOOLS Targeted on Obesity Intervention and Prevention Strategies for Efficient

and Sustained Implementation **Ámbito geográfico**: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Grundlsee, Austria

Fecha de celebración: 22/02/2012

González de Agüero, Alejandro; Casajús, Ja; Vicente-Rodriguez, German; Matute Llorente, Angel.

209 Título del trabajo: Impacto de la mercadotecnia social en la prevención de la obesidad infantil

Nombre del congreso: 2nd Forum on child obesity interventions

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Plenaria
Ciudad de celebración: Mexico D.F., México

Fecha de celebración: 25/08/2011 Forma de contribución: Artículo científico

Vicente Rodríguez, Germán. "Impact of social marketing in the prevention of childhood obesity.". En:

Advances in nutrition (Bethesda). 3, pp. 611S - 615S. 2012. ISBN 2161-8313

DOI: 10.3945/an.112.001958

210 Título del trabajo: Adiposity and bone mass in Spanish Adolescents: The HELENA Study

Nombre del congreso: I International Osteoporosis Fundation World Congress on Osteoporosis

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Valencia, España

Fecha de celebración: 26/03/2011

Gracia--marco, L., F. Ortega, D. Jimenez Pavon, G. Rodriguez, L. A. Moreno Aznar, M. J. Castillo Garzon,

And G. Vicente--rodriguez.

211 Título del trabajo: Effect of cycling participation and training on bone tissue in the adolescence.

Nombre del congreso: I International Osteoporosis Fundation World Congress on Osteoporosis

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Valencia, España

Fecha de celebración: 26/03/2011

Vicente--rodriguez, G., H. Olmedillas, A. Gonzalez de Aguero, L. Gracia---Marco, A. Guillen-Ballester, J.

Perez--gomez, I. Ara, L. A. Moreno Aznar, And J. A. Casajus.

212 Título del trabajo: Total body density in childrend and adolescents with Down syndrome: comparison of

skinfold thikness equations with air displacement plethysmography

Nombre del congreso: Food and health research in Europe. A workshop for defining future research

agendas

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster







Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 20/11/2010

Gonzalez---Aguero, A., G. Vicente--Rodriguez, I. Ara, L. A. Moreno Aznar, And J. A. Casajus.

213 Título del trabajo: International fitness scale (IFIS): self--- reported fitness and obesity in youth. The

HELENA Study

Nombre del congreso: Food and health research in Europe. A workshop for defining future research

agendas

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

Fecha de celebración: 20/11/2010

Ortega, F., J. R. Ruiz, V. Espana Romero, G. Vicente-Rodriguez, D. Martinez---Gomez, Y. Manios, L.

Beghin, D. Molnar, K. Widhalm, L. A. Moreno Aznar, M. Sjostrom, And M. Castillo.

214 Título del trabajo: The relation of sexual maduration on body composition of Spanish adolescents. The

HELENA study

Nombre del congreso: Food and health research in Europe. A workshop for defining future research

agendas

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

Fecha de celebración: 20/11/2010

Plada, M., M. Linardakis, G. Vicente-Rodriguez, M. I. Mesana, C. Vardaras, K. Widhalm, A. Marcos, A.

Kafatos, And L. A. Moreno.

215 Título del trabajo: Bicipital and tricipital are the best predictive skinfolds for Bod Pod body density using

t---distribution modeling: The HELENA study

Nombre del congreso: Food and health research in Europe. A workshop for defining future research

agendas

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

Fecha de celebración: 20/11/2010

Vicente-Rodriguez, G., J. P. Rey--lopez, M. I. Mesana, E. Poortvliet, U. Albers, M. Sjostrom, And L. A.

Moreno.

216 Título del trabajo: Correlations between whole body bone mineral content and percentage of fat mass in

adolescents: The HELENA study

Nombre del congreso: Food and health research in Europe. A workshop for defining future research

agendas

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

Fecha de celebración: 20/11/2010

Gracia--marco, L., G. Vicente--Rodriguez, J. A. Casajus, M. Castillo, A. Urzanqui, And L. A. Moreno.

217 Título del trabajo: Efectos del ejercicio físico en la composición corporal de niños y adolescentes

Nombre del congreso: Jornada de actualización de técnicos deportivos

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Pamplona, España







Fecha de celebración: 10/11/2010

Vicente Rodríguez, Germán.

218 Título del trabajo: Bone status in adolescent cyclists

Nombre del congreso: Il Simposio Internacional EXERNET de Ejercicio Físico y Salud en Poblaciones

Especiales

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Cáceres, España

Fecha de celebración: 23/10/2010

Olmedillas, H., A. Gonzalez--agüero, I. Ara, L. A. Moreno, J. A. Casajus, And G. Vicente-Rodriguez.

219 Título del trabajo: Cycling effects in adolescents' body composition

Nombre del congreso: Il Simposio Internacional EXERNET de Ejercicio Físico y Salud en Poblaciones

Especiales

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cáceres, España

Fecha de celebración: 23/10/2010

Olmedillas, H., A. Gonzalez--agüero, I. Ara, L. A. Moreno, J. A. Casajus, And G. Vicente-Rodriguez.

220 Título del trabajo: Agility influences on bone mass in elderly

Nombre del congreso: VI Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Elche, España
Fecha de celebración: 05/10/2010

Gomez-Cabello, A., G. Vicente-Rodriguez, A. Gonzalez--agüero, L. A. Moreno Aznar, I. Ara, And J. A.

Casajus.

221 Título del trabajo: Leg strenght is an important determinant of lumbar spine bone mass in elderly people

Nombre del congreso: VI Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Elche, España
Fecha de celebración: 05/10/2010

Gomez--cabello, A., G. Vicente--rodriguez, A. Gonzalez--agüero, L. A. Moreno Aznar, I. Ara, And J. A.

Casajus.

222 Título del trabajo: Body composition and physical fitness in adolescents with Down syndrome

Nombre del congreso: VI Congreso Internacional de la Asociación Española de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Elche, España
Fecha de celebración: 05/10/2010

Gonzalez--Agüero, A., I. Ara, A. Gomez-Cabello, L. A. Moreno Aznar, G. Vicente-Rodriguez, And J. A.

Casajus.

223 Título del trabajo: Physical activity and fitness and bone health

Nombre del congreso: ENA postgraduate school, 2010. International Course"Early Nutrition and Physical

Activity: Determinants for Metabolic Programming"







Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Santander, España

Fecha de celebración: 15/09/2010

Vicente Rodríguez, Germán.

224 Título del trabajo: Physical fitnes: early programing and health.

Nombre del congreso: ENA postgraduate school, 2010. International Course"Early Nutrition and Physical

Activity: Determinants for Metabolic Programming"

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Santander, España

Fecha de celebración: 15/09/2010 Vicente Rodríguez, Germán.

225 Título del trabajo: How to assess physical activity

Nombre del congreso: ENA postgraduate school, 2010. International Course"Early Nutrition and Physical

Activity: Determinants for Metabolic Programming"

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Santander, España

Fecha de celebración: 15/09/2010 Vicente Rodríguez, Germán.

226 Título del trabajo: Delegates presentation on physical activity training

Nombre del congreso: ENA postgraduate school, 2010. International Course"Early Nutrition and Physical

Activity: Determinants for Metabolic Programming"

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Santander, España

Fecha de celebración: 15/09/2010 Vicente Rodríguez, Germán.

227 Título del trabajo: Agreement between two laboratory methods for percentage body fat assessment in

cyclist adolescents

Nombre del congreso: 15th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Antalya, Turquía

Fecha de celebración: 26/06/2010

Olmedillas, H., A. Gonzalez-Agüero, J. P. Rey-Lopez, L. A. Moreno, J. A. Casajus, And G.

Vicente-Rodriguez.

228 Título del trabajo: Oxigen uptake and bone mineral content in children and adolescents with Down

syndrome

Nombre del congreso: ACSM 57th Annual Meeting "World Congress on Exercise is Medicine"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Baltimore, Maryland, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 05/06/2010

Gonzalez--agüero, A., G. Vicente-Rodriguez, I. Ara, A. Gomez-Cabello, L. A. Moreno, And J. A. Casajus.







229 Título del trabajo: Physical fitness is not associated with low stiffness T---score in postmenopausal women

Nombre del congreso: ACSM 57th Annual Meeting "World Congress on Exercise is Medicine"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral) **Ciudad de celebración:** Baltimore, Maryland, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 05/06/2010

Ara, I., A. Gomez--cabello, A. Gonzalez--agüero, L. Sagarra, L. A. Moreno, J. A. Casajus, And G.

Vicente-Rodriguez.

230 Título del trabajo: Muscular and cardiovascular fitness are independently associated with metabolic risk in

adolescents. The HELENA study

Nombre del congreso: ACSM 57th Annual Meeting "World Congress on Exercise is Medicine"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Baltimore, Maryland, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 05/06/2010

Artero, E. G., J. R. Ruiz, V. España--romero, F. B. Ortega, G. Vicente--rodriguez, L. A. Moreno, And A.

Gutierrez.

231 Título del trabajo: Decreased bone mass in children and adolescents with Down syndrome

Nombre del congreso: International Osteoporosis Fundation World Congress on Osteoporosis

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Florencia, Italia Fecha de celebración: 08/05/2010

Gonzalez-Agüero, A., G. Vicente-Rodriguez, L. A. Moreno Aznar, And J. A. Casajus.

232 Título del trabajo: Fitness effect on bone mass is independent of the moderate to vigorous physical activity:

The HELENA study.

Nombre del congreso: International Osteoporosis Fundation World Congress on Osteoporosis

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Florencia, Italia **Fecha de celebración:** 08/05/2010

Gracia--marco, L., G. Vicente--rodriguez, J. A. Casajus, D. Molnar, M. J. Castillo Garzon, And L. A. Moreno

Aznar.

233 Título del trabajo: Physical activity recomendations do not influence bone mass in adolescents

Nombre del congreso: International Osteoporosis Fundation World Congress on Osteoporosis

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Florencia, Italia **Fecha de celebración:** 08/05/2010

Gracia--marco, L., G. Vicente--rodriguez, J. A. Casajus, D. Molnar, M. J. Castillo Garzon, And L. A. Moreno

Aznar.

234 Título del trabajo: Methods and social marketing

Nombre del congreso: Epode European Network Symposium

Ámbito geográfico: Unión Europea

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







Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica Fecha de celebración: 03/12/2009

Vicente Rodríguez, Germán.

Título del trabajo: Bone mass in children and adolescents with Down syndrom **Nombre del congreso:** Fifth International Conference on Children's Bone Health

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cambridge, Reino Unido

Fecha de celebración: 26/06/2009

Gonzalez de Aguero, A., G. Vicente--rodriguez, I. Ara, L. A. Moreno Aznar, And J. A. Casajus.

Título del trabajo: Bone markers and physical activity in Spanish adolescents **Nombre del congreso:** Fifth International Conference on Children's Bone Health

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cambridge, Reino Unido

Fecha de celebración: 26/06/2009

Gracia--Marco, L., G. Vicente-Rodriguez, J. Valtueña, J. P. Rey--lopez, A. E. Diaz---Martinez, M. I. Mesana,

K. Widhalm, J. R. Ruiz, M. Gonzalez-Gross, M. Castillo, And L. A. Moreno.

237 Título del trabajo: Osteocalcin, n---telopeptides and beta crosslaps in Spanish adolecents

Nombre del congreso: Fifth International Conference on Children's Bone Health

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cambridge, Reino Unido

Fecha de celebración: 26/06/2009

Gracia--marco, L., G. Vicente-Rodriguez, J. Valtueña, J. P. Rey--lopez, A. E. Diaz---Martinez, M. I. Mesana,

K. Widhalm, J. R. Ruiz, M. Gonzalez-Gross, M. Castillo, And L. A. Moreno.

238 Título del trabajo: Upper limb lean mass and strength in childrend and adolescents with Down syndrome

Nombre del congreso: 14th annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Oslo, Noruega **Fecha de celebración:** 24/06/2009

Gonzalez de Aguero, A., G. Vicente-Rodriguez, I. Ara, L. A. Moreno, And J. A. Casajus.

239 Título del trabajo: Lower limb composition and jumping performance in childrend and adolescents with

Down syndrome

Nombre del congreso: 14th annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Oslo, Noruega **Fecha de celebración:** 24/06/2009

Gonzalez de Aguero, A., G. Vicente--rodriguez, And J. A. Casajus.

240 Título del trabajo: Relationship between muscle fiber distribution, neuromuscular and metabolic responses

during leg press exercise

Nombre del congreso: 14th annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea







Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Oslo, Noruega **Fecha de celebración:** 24/06/2009

Navarro--amezqueta, I., M. Izquierdo, M. Gonzalez--izal, C. Granados, A. Malanda, J. Ibañez, G.

Vicente--rodriguez, J. A. Calbet, And E. M. Gorostiaga.

241 Título del trabajo: Bone mass and bone markers in Spanish adolescents

Nombre del congreso: ECO---2009 Pre---Congress Meeting: Health behaviour and status in European

Adolescents: The HELENA Study Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Amsterdam, Holanda

Fecha de celebración: 06/05/2009

Gracia-Marco, L., G. Vicente--rodriguez, J. Valtueña, J. P. Rey-Lopez, A. E. Diaz---Martinez, M. I. Mesana,

K. Widhalm, J. R. Ruiz, M. Gonzalez--gross, M. Castillo, And L. A. Moreno.

Título del trabajo: Efecto del ejercicio físico sobre la composición corporal del niño y el adolescente **Nombre del congreso:** Simposio virtual de Entrenamiento y Fisiología del Esfuerzo en Poblaciones

Pediatricas

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: On Line, Argentina

Fecha de celebración: 25/02/2009

Vicente Rodríguez, Germán.

Título del trabajo: Efecto del ejercicio físico sobre la composición corporal del niño y del adolescente **Nombre del congreso:** Simposio en entrenamiento y fisiología del esfuerzo en poblaciones pediátricas

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: España Fecha de celebración: 12/02/2009

Vicente Rodríguez, Germán.

244 Título del trabajo: Actividad física vs. sedentarismo: efecto en el metabolismo óseo y el esqueleto del niño

y del adolescente

Nombre del congreso: Simposio en entrenamiento y fisiología del esfuerzo en poblaciones pediátricas

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: España Fecha de celebración: 12/02/2009

Vicente Rodríguez, Germán.

245 Título del trabajo: Three years longitudinal study about body composition and functional capacities in Down

syndrome children

Nombre del congreso: XXX FIMS World Congress of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 23/11/2008

Gonzalez-Agüero, A., G. Vicente-Rodriguez, And J. A. Casajus.







246 Título del trabajo: Body composition in children and adolescents with Down syndrome

Nombre del congreso: Simposio Internacional de ejercicio físico y salud en poblaciones especiales

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Huesca, España

Fecha de celebración: 23/10/2008

Vicente Rodríguez, Germán.

247 Título del trabajo: Asociation between jump field tests and isokinetic strength in adolescents **Nombre del congreso:** International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Huesca, España

Fecha de celebración: 23/10/2008

Artero, E. G., V. España--romero, A. Carbonell Baeza, F. B. Ortega, D. Jimenez--pavon, J. R. Ruiz, G.

Vicente--rodriguez, J. M. Heredia, And V. M. Soto.

248 Título del trabajo: Efectividad de 12 meses de intervención multidisciplinar sobre la condición física de

adolescentes aragoneses con sobrepeso/obesidad.

Nombre del congreso: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Huesca, España **Fecha de celebración:** 23/10/2008

de Miguel-Etayo, P., L. A. Moreno, P. Romero, J. P. Rey--lopez, G. Vicente--rodriguez, And J. Garagorri.

249 Título del trabajo: Validity and reliability of Jamar, DynEx and TKK dynamometers. Elbow position affects

handgrip strength in adolecents

Nombre del congreso: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Huesca, España

Fecha de celebración: 23/10/2008

España-Romero, V., F. B. Ortega, G. Vicente-Rodriguez, E. G. Artero, P. Rey, And J. R. Ruiz.

250 Título del trabajo: Relación entre la masa ósea y la condición física en personas mayores de 65 años no

institucionalizadas

Nombre del congreso: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Huesca, España **Fecha de celebración:** 23/10/2008

Gomez-Cabello, A., G. Vicente-Rodriguez, P. Velasco, A. Gonzalez de Aguero, J. A. Casajus, And I. Ara.

251 Título del trabajo: Relación entre la masa grasa y la condición física en personas mayores de 65 años no

institucionalizadas

Nombre del congreso: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Huesca, España **Fecha de celebración:** 23/10/2008







Gomez-Cabello, A., G. Vicente-Rodriguez, P. Velasco, J. P. Rey-Lopez, J. A. Casajus, And I. Ara.

252 Título del trabajo: Hip bone mineral content and density in Down syndrome children

Nombre del congreso: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Huesca, España

Fecha de celebración: 23/10/2008

Gonzalez de Aguero, A., G. Vicente-Rodriguez, P. Velasco, And J. A. Casajus.

253 Título del trabajo: Sport participation and socio---demographic factors in Spanish adolescents **Nombre del congreso:** International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Huesca, España **Fecha de celebración:** 23/10/2008

Gracia--marco, L., C. Tomas, J. P. Rey--lopez, G. Vicente--rodriguez, A. L. Moreno, P. Chillon, M. J.

Noriega, And L. E. Diaz.

254 Título del trabajo: Physical and biochemical study of fibromyalgia and chronic fatigue syndorme **Nombre del congreso:** International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Huesca, España **Fecha de celebración:** 23/10/2008

Martinez--redondo, D., I. Navarro, J. A. Casajus, P. Madero, Y. Dahmani, F. Montiel---Sosa, G.

Vicente---Rodriguez, J. P. Rey---Lopez, B. Monge, E. Ruiz--pesini, J. Montoya, C. Diez--sanchez, And J. M.

Lopez--perez.

255 Título del trabajo: Reliability of physical fitness testing. The HELENA study

Nombre del congreso: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Huesca, España **Fecha de celebración:** 23/10/2008

Ortega, F. B., E. G. Artero, J. R. Ruiz, G. Vicente--Rodriguez, P. Bergman, M. Hagstromer, C. Ottevaere, E. Nagy, O. Konsta, P. Rey, A. Polito, S. Dietrich, M. Plada, L. Beghin, Y. Manios, D. Ciarapica, M. Sjostrom,

And M. Castillo.

256 Título del trabajo: Inactive lifestyle is present in middle---age women diagnosed with fibromyalgia

Nombre del congreso: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/10/2008

Rey-Lopez, J. P., G. Vicente--rodriguez, And J. A. Casajus.

257 Título del trabajo: Percentage of fat, total lean and fat mass in Down syndrome children

Nombre del congreso: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster







Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/10/2008

Gonzalez de Aguero, A., G. Vicente--rodriguez, P. Velasco, And J. A. Casajus.

258 Título del trabajo: Comité Científico

Nombre del congreso: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 23/10/2008

Vicente Rodríguez, Germán.

259 Título del trabajo: Jump field tests and isokinetic strength in adolescents. The HELENA study

Nombre del congreso: Promoting a Healthy European Lifestyle throught Exercise and Nutrition in

Adolescence

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 21/04/2008

Artero, E. G., V. España--romero, A. Carbonell Baeza, F. B. Ortega, D. Jimenez--pavon, J. R. Ruiz, G.

Vicente--rodriguez, J. M. Heredia, And V. M. Soto.

260 Título del trabajo: Elbow position affects handgrip strength in adolecents; validity and reliability of Jamar,

Dynex and TKK dynamometers

Nombre del congreso: Promoting a Healthy European Lifestyle throught Exercise and Nutrition in

Adolescence

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 21/04/2008

España--romero, V., F. B. Ortega, G. Vicente--rodriguez, E. G. Artero, P. Rey, And J. R. Ruiz.

261 Título del trabajo: Harmonization and reliability of anthropometric measurements in a multicentre

epidemiologic study

Nombre del congreso: Promoting a Healthy European Lifestyle throught Exercise and Nutrition in

Adolescence

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 21/04/2008

Nagy, E., G. Vicente-Rodriguez, Y. Manios, L. Beghin, C. Iliescu, L. Censi, K. Philipp, F. B. Ortega, T. de

Vriendt, M. Plada, L. A. Moreno, And D. Molnar.

262 Título del trabajo: Reliability of health---related physical fitness assessment in European adolescents

Nombre del congreso: Promoting a Healthy European Lifestyle throught Exercise and Nutrition in

Adolescence

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 21/04/2008







Ortega, F. B., E. G. Artero, J. R. Ruiz, G. Vicente-Rodriguez, P. Bergman, M. Hagstromer, C. Ottevaere, E. Nagy, O. Konsta, P. Rey, A. Polito, S. Dietrich, M. Plada, L. Beghin, Y. Manios, D. Ciarapica, M. Sjostrom, And M. J. Castillo.

263 Título del trabajo: Assessment of body fat percentage by air---dispacement plethysmography in adolecents. Effects of predicted versus measured lung volume

Nombre del congreso: Promoting a Healthy European Lifestyle throught Exercise and Nutrition in

Adolescence

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 21/04/2008

Rey-Lopez, J. P., G. Vicente-Rodriguez, M. I. Mesana, J. M. Fernandez-Alvira, And L. A. Moreno.

264 Título del trabajo: Intra--- and inter---rater reliability for percentage of fat and fat free mass assessment in

adolescents. From field methods to laboratory technology

Nombre del congreso: Promoting a Healthy European Lifestyle throught Exercise and Nutrition in

Adolescence

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 21/04/2008

Vicente--rodriguez, G., J. P. Rey-Lopez, M. I. Mesana, J. M. Fernandez--alvira, A. Polito, E. Poortvliet, M.

Sjostrom, And L. A. Moreno.

265 Título del trabajo: Sedentary behabiours and excess of body fat in Spanish adolescents. The AVENA

Study

Nombre del congreso: 3rd Scandinavian Pediatric Obesity Conference

Ambito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Malmö, Suecia **Fecha de celebración:** 07/03/2008

Vicente--rodriguez, G., J. P. Rey-Lopez, M. Martin--matillas, L. A. Moreno, J. Warnberg, C. Redondo

Figuero, P. Tercedor, M. Delgado, A. Marcos, M. Castillo, And M. Bueno.

266 Título del trabajo: Valoración de la composición corporal

Nombre del congreso: VII Curso internacional de inmunonutrición

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 05/10/2007 Vicente--rodriguez, G. And L. A. Moreno.

267 Título del trabajo: Negative association between leptin and bone mineral density in human males

Nombre del congreso: 12th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Jyväskylä, Finlandia

Fecha de celebración: 12/07/2007

Delgado--guerra, S., H. Olmedillas, A. Guadalupe, J. Perez---Gomez, I. Ara, G. Vicente-Rodriguez, J.

Sanchis Moysi, C. Dorado, And J. A. Calbet.







268 Título del trabajo: Body water does not explain differences in soft tissue body composition between DXA

and Bod---pod or a tricompartimental model

Nombre del congreso: 12th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Jyväskylä, Finlandia

Fecha de celebración: 12/07/2007

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. P. Rey-Lopez, J. A. Casajús, And L. A. Moreno.

269 Título del trabajo: Effects of endurance training on regional fat distribution

Nombre del congreso: 12th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Jyväskylä, Finlandia

Fecha de celebración: 12/07/2007

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. P. Rey--lopez, L. A. Moreno, And J. A. Casajús.

270 Título del trabajo: Validity of a self---perceived physical fitness questionnaire in young population. The

HELENA study

Nombre del congreso: Symposium "The Adults of Tomorrow: The Impact on Health of Physical Activity,

Fitness and Fatness"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 23/02/2007

Artero, E. G., F. B. Ortega, G. Vicente---Rodriguez, E. Nagy, C. Illiescu, A. Polito, D. Ciarapica, A. Gutierrez,

M. Sjostrom, And M. J. Castillo.

271 Título del trabajo: Sleep duration affects body composition and sedentary behaviours in adolescents. The

AVENA study

Nombre del congreso: Symposium "The Adults of Tomorrow: The Impact on Health of Physical Activity,

Fitness and Fatness"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 23/02/2007

Ortega, F. B., J. R. Ruiz, G. Vicente--rodriguez, P. Chillón, P. Rey, J. Wärnberg, J. Romeo, M.

Garcia--fuentes, M. Delgado, M. Sjostrom, And M. J. Castillo.

272 Título del trabajo: Sedentary behaviours and socioeconomic status in Sanish adolescents. The AVENA

study

Nombre del congreso: Symposium "The Adults of Tomorrow: The Impact on Health of Physical Activity,

Fitness and Fatness"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 23/02/2007

Rey---Lopez, J. P., G. Vicente-Rodriguez, C. Tómas, P. Chillón, M. Delgado, J. Wärnberg, P. Tercedor, P.

de Rufino, T. J. Amigo, S. Gómez, L. A. Moreno, And M. Bueno.







273 Título del trabajo: Lean mass, but not sedentary bahaviours, is associated with bone mass adolescents.

The AVENA study

Nombre del congreso: Symposium "The Adults of Tomorrow: The Impact on Health of Physical Activity,

Fitness and Fatness"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 23/02/2007

Vicente--rodriguez, G., P. Rey, F. B. Ortega, M. I. Mesana, V. España, P. Chillón, P. Tercedor, M. J. Castillo,

And L. A. Moreno.

274 Título del trabajo: Active commuting to school, physical activity and cardiovascular fitness in adolescents.

The AVENA Study

Nombre del congreso: Symposium "The Adults of Tomorrow: The Impact on Health of Physical Activity,

Fitness and Fatness"

Ambito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 23/02/2007

Chillón, P., F. B. Ortega, J. R. Ruiz, J. Perez, M. Martín---Matillas, G. Vicente-Rodriguez, M.

García-Fuentes, P. Tercedor, And M. Delgado.

275 Título del trabajo: Physical activity and physical fitness according to the socio-economic status in

adolescents. The AVENA study

Nombre del congreso: Symposium "The Adults of Tomorrow: The Impact on Health of Physical Activity,

Fitness and Fatness"

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 23/02/2007

Jimenez--Pavon, M., F. B. Ortega, J. R. Ruiz, G. Vicente-Rodriguez, P. Rey, M. Martín---Matillas, J.

Wärnberg, S. Gónez, I. Pérez, C. Redondo, P. Tercedor, And A. Gutierrez.

276 Título del trabajo: Cardiovascular fitness and Homocysteine levels in spanish adolecents

Nombre del congreso: XLVIII Reunión Nacional AEHH y XXII Congreso Nacional SETH

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 26/10/2006

Sola, R., J. R. Ruiz, M. Gonzalez-Gross, F. B. Ortega, G. Vicente-Rodriguez, M. Garcia-Fuentes, A.

Gutierrez, M. Sjostrom, K. Pietrzik, And M. J. Castillo.

277 Título del trabajo: Relación entre la grasa abdominal medida con dexa y variables antropométricas en un

grupo de escolares aragoneses

Nombre del congreso: I Congreso Hispano---Luso de Alimentación, nutrición y dietética

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Madrid, España **Fecha de celebración:** 19/10/2006

Revenga, J., P. Rey, G. Vicente-Rodriguez, J. M. Fernández--alvira, M. I. Mesana, And L. A. Moreno.







278 Título del trabajo: Carotenoid and flavonoid intake in spanish adolecents

Nombre del congreso: I Congreso Hispano---Luso de Alimentación, nutrición y dietética

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Madrid, España **Fecha de celebración:** 19/10/2006

Mesana, M. I., J. M. Fernández--alvira, G. Vicente--rodriguez, L. A. Moreno, F. Perez--heredia, And F.

Perez--llamas.

279 Título del trabajo: The relationship between flavonoids and carotenoid intake and whole body bone mass in

adolescents is age---dependent

Nombre del congreso: I Congreso Hispano---Luso de Alimentación, nutrición y dietética

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Madrid, España **Fecha de celebración:** 19/10/2006

Vicente-Rodriguez, G., M. I. Mesana, J. M. Fernández--alvira, J. P. Rey--lopez, And L. A. Moreno.

280 Título del trabajo: The accumulation of personal barriers reduces while the accumulation of social support

increases the likelihood for physically active behaviors

Nombre del congreso: 11th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Lausanne, Suiza

Fecha de celebración: 08/07/2006

Serrano, J. A., J. Sanchis Moysi, C. Dorado, I. Ara, G. Vicente-Rodriguez, And J. A. Calbet.

281 Título del trabajo: Inequalities in the use of indoor and outdoor sport facilities amonf adults.

Nombre del congreso: 11th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Lausanne, Suiza

Fecha de celebración: 08/07/2006

Serrano, J. A., J. Sanchis Moysi, C. Dorado, I. Ara, G. Vicente-Rodriguez, And J. A. Calbet.

282 Título del trabajo: International physical activity questionnaire; short or long version?

Nombre del congreso: 11th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Lausanne, Suiza Fecha de celebración: 08/07/2006

Delgado-Guerra, S., J. A. Serrano, H. Olmedillas, A. Guadalupe, J. Perez---Gomez, G. Vicente--rodriguez,

O. Bernales, E. Navarro, J. A. Calbet, And C. Dorado.

283 Título del trabajo: Body composition and leptin levels were unchanged 48h after a long (Ironman) triathlon

competition

Nombre del congreso: 31th FEBS Congress

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Estanbul, Turquía

Fecha de celebración: 29/06/2006







Ara, I., G. Vicente--rodriguez, J. Perez--Gomez, J. Chavarren, C. Dorado, And J. A. Calbet.

284 Título del trabajo: Strength training combined with plyometric is the most effective way to promote

osteogenesis

Nombre del congreso: 53rd Annual Meeting of the American College of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2006

Perez--gomez, J., A. Guadalupe, H. Olmedillas, S. Delgado--guerra, O. Bernales, G. Vicente--rodriguez, I.

Ara, And J. A. Calbet.

285 Título del trabajo: Reduced serum leptin concentration following strength training combined with plyometric

exercises in young women

Nombre del congreso: 53rd Annual Meeting of the American College of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2006

Delgado--guerra, S., J. Perez-Gomez, A. Guadalupe, H. Olmedillas, O. Bernales, G. Vicente-Rodriguez, And

J. A. Calbet.

286 Título del trabajo: Low osteogenic response to strength training combined with plyometric exercises in

young women

Nombre del congreso: 53rd Annual Meeting of the American College of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2006

Guadalupe, A., H. Olmedillas, J. Perez-Gomez, G. Vicente-Rodriguez, S. Delgado-Guerra, O. Bernales, And

J. A. Calbet.

287 Título del trabajo: Composición corporal. Valoración e interpretación

Nombre del congreso: Curso "Fisiología del deporte"

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Huesca, España Fecha de celebración: 16/05/2006

Vicente Rodríguez, Germán.

288 Título del trabajo: Muscle mass explain sexual dimorphism in bone mass

Nombre del congreso: 7th International Congress, In Vivo Body Composition Studies. Linking structure

and function

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Southampton, Reino Unido

Fecha de celebración: 09/09/2005

Vicente--rodriguez, G., M. I. Mesana, L. A. Moreno, M. G. Blay, V. A. Blay, A. Sarría, M. Bueno, And A.-Z. S.

Group.







289 Título del trabajo: Is BMI useful to compare obesity trends between male and female adolescents?

Nombre del congreso: 7th International Congress, In Vivo Body Composition Studies. Linking structure

and function

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Southampton, Reino Unido

Fecha de celebración: 09/09/2005

Vicente--rodriguez, G., M. I. Mesana, L. A. Moreno, M. G. Blay, V. A. Blay, A. Sarría, M. Bueno, And A.-Z. S.

Group.

290 Título del trabajo: Enhanced bone mass in prepubertal gymnasts is modulated by the exercise load

Nombre del congreso: 7th International Congress, In Vivo Body Composition Studies. Linking structure

and function

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Southampton, Reino Unido

Fecha de celebración: 09/09/2005

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. Perez-Gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

291 Título del trabajo: Effect of gymnastics participation in soft tissue body composition

Nombre del congreso: 7th International Congress, In Vivo Body Composition Studies. Linking structure

and function

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Southampton, Reino Unido

Fecha de celebración: 09/09/2005

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. Perez--gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

292 Título del trabajo: Direct and indirect assessment of physical fitness: lack of validity of the international

physical activity questionnaire

Nombre del congreso: 10th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Belgrado, Serbia

Fecha de celebración: 14/07/2005

Delgado---Guerra, S., J. A. Serrano, H. Olmedillas, A. Guadalupe, J. Perez--gomez, G. Vicente--rodriguez,

O. Bernales, C. Dorado, And J. A. Calbet.

293 Título del trabajo: Total leptin, but not its soluble receptor, is related to fat mass in young adult

Nombre del congreso: 10th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Belgrado, Serbia

Fecha de celebración: 14/07/2005

Perez---Gomez, J., I. Ara, G. Vicente--rodriguez, H. Olmedillas, S. Delgado-Guerra, C. Dorado, And J. A.

Calbet.

294 Título del trabajo: Effects of six---weeks of weight---lifting and plyometric exercises on muscle mass and

vertical jumps performance

Nombre del congreso: 52th Annual Meeting of the American College of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster







Ciudad de celebración: Tennessee, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 04/06/2005

Olmedillas, H., J. Perez---Gomez, G. Vicente--rodriguez, S. Delgado--guerra, I. Ara, C. Dorado, And J. A.

Calbet.

295 Título del trabajo: Effects of strength training on kicking performance

Nombre del congreso: 52th Annual Meeting of the American College of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Tennessee, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 04/06/2005

Perez--gomez, J., G. Vicente--rodriguez, H. Olmedillas, S. Delgado--guerra, I. Ara, M. Medina--romero, And

J. A. Calbet.

296 Título del trabajo: Muscle mass and vertical jump ability in young female handball players

Nombre del congreso: 9th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Clermont--ferrand, Francia

Fecha de celebración: 04/07/2004

Ara, I., G. Vicente--rodriguez, J. Perez--gomez, J. A. Calbet, And C. Dorado.

297 Título del trabajo: Fat mass and physical fitness in female prepubertal gymnasts

Nombre del congreso: 9th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Clermont--ferrand, Francia

Fecha de celebración: 04/07/2004

Ara, I., G. Vicente-Rodriguez, J. Perez-Gomez, J. A. Calbet, And C. Dorado.

298 Título del trabajo: Muscle mass and vertical jump ability in young female handball players

Nombre del congreso: 9th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Clermont--ferrand, Francia

Fecha de celebración: 04/07/2004

Perez--gomez, J., G. Vicente--rodriguez, I. Ara, J. A. Calbet, And C. Dorado.

299 Título del trabajo: Handball participation increases bone mass and improves physical fitness in young girls

Nombre del congreso: 9th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Clermont--ferrand, Francia

Fecha de celebración: 04/07/2004

Vicente--rodriguez, G., J. Perez--gomez, I. Ara, J. A. Calbet, And C. Dorado.

300 Título del trabajo: Acute effects of squatting eccentric exercise on bone metabolism and lean tissue

composition

Nombre del congreso: 51th Annual Meeting of the American College of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster







Ciudad de celebración: Indianapolis, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 05/06/2004

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. Perez-Gomez, J. R. Alvero--cruz, And J. A. Calbet.

301 Título del trabajo: Acute effects of squatting eccentric exercise on bone metabolism and lean tissue

composition

Nombre del congreso: 51th Annual Meeting of the American College of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Indianapolis, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 05/06/2004

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. Perez--Gomez, J. R. Alvero-Cruz, And J. A. Calbet.

302 Título del trabajo: Squatting eccentric exercise does not affect serum leptin concentrations

Nombre del congreso: 51th Annual Meeting of the American College of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Indianapolis, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 05/06/2004

Ara, I., G. Vicente-Rodriguez, J. Perez-Gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

303 Título del trabajo: Body fat distribution and leptin levels in elite voleybll players

Nombre del congreso: ECO 2004. 3th European Congress on Obesity

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Praga, República Checa

Fecha de celebración: 26/05/2004

Ara, I., G. Vicente-Rodriguez, J. Perez-Gomez, J. A. Calbet, And C. Dorado.

304 Título del trabajo: Capacidad de salto en niñas que practican gimnasia rítmica

Nombre del congreso: III Congreso de Ciencias del Deporte

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Valencia, España

Fecha de celebración: 13/03/2004

Perez--gomez, J., G. Vicente-Rodriguez, I. Ara, R. Arteaga-Ortiz, J. A. Calbet, And C. Dorado.

305 Título del trabajo: Actividades en la naturaleza

Nombre del congreso: Curso "Organización y gestión de los recursos humanos",

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: España Fecha de celebración: 15/01/2004 Vicente--rodriguez, G. Stressout.

306 Título del trabajo: ¿Es el fútbol un deporte adecuado para disminuir la masa grasa en niños prepúberes?

Nombre del congreso: 2nd World Congress on Physical Activities and Sports Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 14/11/2003







Ara, I., J. Jimenez-Ramirez, G. Vicente-Rodriguez, J. Perez---Gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

307 Título del trabajo: Efectos de la práctica continuada del voleibol sobre la composición corporal: relación

con la capacidad de salto

Nombre del congreso: 2nd World Congress on Physical Activities and Sports Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 14/11/2003

Ara, I., J. Jimenez--ramirez, G. Vicente--rodriguez, J. Perez--gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

308 Título del trabajo: Validez del SRM training system para la realización de test de wingate

Nombre del congreso: 2nd World Congress on Physical Activities and Sports Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Granada, España Fecha de celebración: 14/11/2003

Chavarren, J., J. Perez-Gomez, M. Carreño, I. Ara, G. Vicente--rodriguez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

309 Título del trabajo: Physical activity or skeletal muscle hypertrophy: what is more important to facilitate bone

mass accumulation during growth?

Nombre del congreso: 2nd World Congress on Physical Activities and Sports Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 14/11/2003

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. Perez-Gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

310 Título del trabajo: A new dxa-based procedure to determine bone mass and density in humeral subregions

Nombre del congreso: 2nd World Congress on Physical Activities and Sports Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 14/11/2003

Dorado, C., J. Navarro de Tuero, G. Vicente--rodriguez, J. Sanchis Moysi, And J. A. Calbet.

311 Título del trabajo: Efectos del entrenamiento de pliometria sobre la capacidad de salto

Nombre del congreso: 2nd World Congress on Physical Activities and Sports Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 14/11/2003

Perez--gomez, J., G. Vicente--Rodriguez, C. Ferragut-Fiol, I. Ara, And J. A. Calbet.

312 Título del trabajo: Effects of 6 weeks of plyometric training on the performance achieved during simulated

sprints on the cycle ergometer

Nombre del congreso: 2nd World Congress on Physical Activities and Sports Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 14/11/2003







Perez--gomez, J., G. Vicente--rodriguez, I. Ara, J. Chavarren, And J. A. Calbet.

313 Título del trabajo: Football participation stimulates femoral bone acquisition in peripubertal boys. A 3---year

longitudinal study.

Nombre del congreso: 2nd World Congress on Physical Activities and Sports Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Granada, España

Fecha de celebración: 14/11/2003

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. Perez-Gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

314 Título del trabajo: Importancia de la ganancia de masa magra durante crecimiento en la adquisición de

masa ósea lumbar: efectos de la actividad física

Nombre del congreso: X Congreso Nacional de la Federación Española de Medicina del Deporte y II

Congreso Iberoamericano de Medicina del Deporte

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias, España

Fecha de celebración: 25/10/2003

Vicente---Rodriguez, G., I. Ara, J. Perez---Gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

315 Título del trabajo: Metabolismo fosfocálcico y ejercicio en niños prepúberes

Nombre del congreso: X Congreso Nacional de la Federación Española de Medicina del Deporte y II

Congreso Iberoamericano de Medicina del Deporte

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias, España

Fecha de celebración: 25/10/2003

Vicente Rodríguez, Germán.

316 Título del trabajo: La práctica continuada del fútbol desde edades prepuberales favorece la adquisición de

masa ósea

Nombre del congreso: X Congreso Nacional de la Federación Española de Medicina del Deporte y II

Congreso Iberoamericano de Medicina del Deporte

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias, España

Fecha de celebración: 25/10/2003

Vicente-Rodriguez, G., I. Ara, J. Perez-Gomez, J. Jimenez-Ramirez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

317 Título del trabajo: Influencia de la actividad física extraescolar en la masa grasa corporal en niños

peripuberales. Estudio transversal.

Nombre del congreso: X Congreso Nacional de la Federación Española de Medicina del Deporte y II

Congreso Iberoamericano de Medicina del Deporte

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias, España

Fecha de celebración: 25/10/2003

Ara, I., G. Vicente-Rodriguez, J. Perez--gomez, J. Jimenez-Ramirez, C. Dorado, And J. A. Calbet.







318 Título del trabajo: Relación entre la masa muscular y la condición física en niños peripuberales

Nombre del congreso: X Congreso Nacional de la Federación Española de Medicina del Deporte y II

Congreso Iberoamericano de Medicina del Deporte

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias, España

Fecha de celebración: 25/10/2003

Ara, I., G. Vicente-Rodriguez, J. Perez-Gomez, J. Jimenez-Ramirez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

319 Título del trabajo: Fast recovery of anaerobic power after short and long (Ironman) triathlon competitions

Nombre del congreso: 8th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Salzburgo, Austria

Fecha de celebración: 12/07/2003

Ara, I., G. Vicente-Rodriguez, J. Chavarren, J. A. Calbet, And C. Dorado.

320 Título del trabajo: Football participation improves physical fitness and bone mass in prepubescent boys

Nombre del congreso: 8th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Salzburgo, Austria

Fecha de celebración: 12/07/2003

Vicente--rodriguez, G., J. Jiménez--ramírez, C. Dorado García, And J. A. L. Calbet.

321 Título del trabajo: Efectos del ejercicio sobre la masa ósea del deportista en crecimiento

Nombre del congreso: Il Jornadas sobre innovación en ciencias del deporte: "Fisiología y entrenamiento

del deportista en desarrollo" Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Málaga, España Fecha de celebración: 07/06/2003

Vicente Rodríguez, Germán.

322 Título del trabajo: Impairment of jumping performance after eccentric exercise depends on myosin heavy

chain isoform

Nombre del congreso: 50th Annual Meeting of the American college of Sports Medicine (ACSM)

Ámbito geográfico: Internacional no UE **Tipo de participación:** Participativo - Póster

Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2003

Ara, I., G. Vicente--rodriguez, J. García-Romero, J. R. Alvero--cruz, And J. A. Calbet.

323 Título del trabajo: Greater bone mass in prepubescent footballers

Nombre del congreso: 50th Annual Meeting of the American college of Sports Medicine (ACSM)

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 31/05/2003

Vicente-Rodriguez, G., J. Jimenez-Ramirez, C. Dorado, And J. A. Calbet.







324 Título del trabajo: The effect of tennis participation on bone mass is better retained in male than female

master tennis players

Nombre del congreso: 8th International Table tennis Federation Sports Science Congress and 3rd World

Congress of Science and racket Sports. Les Entretiens de L'insep

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Paris, Francia **Fecha de celebración:** 19/03/2003

Dorado, C., J. Sanchis Moysi, G. Vicente--Rodriguez, L. Milutinovic, G. L. Garces, And J. A. Calbet.

325 Título del trabajo: Distribución regional de la grasa y condición física en niños prepúberes

Nombre del congreso: I Congress international Sport Medicine Academy ISMA --- III Congreso Nacional

de Medicina del Deporte FEDAMEFIDE **Ámbito geográfico**: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Cartagena, España

Fecha de celebración: 21/09/2002

Ara, I., G. Vicente--rodriguez, J. Cortadellas-Izquierdo, C. Dorado, And J. A. Calbet.

326 Título del trabajo: Effect of extra--curricular physical activity on femoral bone mass in prepubescent boys: a

prospective study

Nombre del congreso: 7 th Annual. Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia **Fecha de celebración:** 26/07/2002

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. Perez-Gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

327 Título del trabajo: Effects of physical activity on regional body fat distribution in prepuberal boys

Nombre del congreso: 7 th Annual. Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia **Fecha de celebración:** 26/07/2002

Ara, I., G. Vicente-Rodriguez, J. Perez-Gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

328 Título del trabajo: The relationships between lower limbs strength levels and leg bone mass in

prepubescent boys. Prospective study

Nombre del congreso: 7 th Annual. Congress of the European College of Sport Science

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Atenas, Grecia Fecha de celebración: 26/07/2002

Vicente--Rodriguez, G., C. Dorado, I. Ara, J. Perez--gomez, And J. A. Calbet.

329 Título del trabajo: Masa ósea y ejercicio en la población infantil

Nombre del congreso: I Feria de Difusión de las I+D+I, Canarias Investiga

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias, España

Fecha de celebración: 06/06/2002







Vicente Rodríguez, Germán.

330 Título del trabajo: Masa ósea y actividad física en niños prepúberes

Nombre del congreso: Curso sobre Tratamiento y Rehabilitación de la Osteoporosis

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 05/06/2002

Vicente Rodríguez, Germán.

331 Título del trabajo: Influencia de la actividad física extraescolar en la masa magra total en niños

prepúberes. Estudio longitudinal

Nombre del congreso: Il Congreso de Ciencias del deporte

Ambito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 14/03/2002

Ara, I., G. Vicente-Rodriguez, J. Perez-Gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

332 Título del trabajo: Efecto de la actividad física extraescolar en la masa ósea de la columna lumbar en niños

prepúberes. Estudio longitudinal

Nombre del congreso: Il Congreso de Ciencias del deporte

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 14/03/2002

Vicente--rodriguez, G., I. Ara, J. Perez--gomez, C. Dorado, And J. A. Calbet.

333 Título del trabajo: Importancia de la actividad física para el crecimiento normal del esqueleto

Nombre del congreso: III Simposium Internacional sobre Avances en Ciencias y Medicina del Deporte.

Entrenamiento de la Fuerza: de la Salud al Alto Rendimiento

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias, España

Fecha de celebración: 29/11/2001

Vicente Rodríguez, Germán.

334 Título del trabajo: Influence of extra-curricular physical activity on bone mass in prepubertal girls

Nombre del congreso: Il Congress of European Federation of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Oviedo, España

Fecha de celebración: 16/11/2001

Vicente-Rodríguez, G., I. Ara Royo, J. Pérez Gómez, J. Calbet, And C. Dorado García.

335 Título del trabajo: Influence of hand position on neuromuscular activation of neck and abdominal muscles

during sit---ups

Nombre del congreso: Il Congress of European Federation of Sports Medicine

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster Ciudad de celebración: Oviedo, España







Fecha de celebración: 16/11/2001

Vicente-Rodriguez, G., J. Perez-Gomez, I. Ara, J. Cortadellas-Izquierdo, And C. Dorado.

336 Título del trabajo: Absorciometría fotónica dual de rayos X: método, ventajas e inconvenientes

Nombre del congreso: Seminario de composición corporal

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias, España

Fecha de celebración: 05/06/2001

Vicente Rodríguez, Germán.

337 Título del trabajo: Lack of improvement in bone mass at the lumbar spine and hip with life-time tennis

participation in post--menopausal tennis players

Nombre del congreso: Third European Congress of Sports Medicine and Science in Tennis

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Barcelona, España

Fecha de celebración: 20/04/2001

Sanchis Moysi, J., J. A. Calbet, J. Navarro de Tuero, G. Vicente-Rodriguez, And C. Dorado.

338 Título del trabajo: Código universal de gestos para las clases de educación física con deficientes auditivos

Nombre del congreso: VII Congreso Nacional de Psicología de la Actividad Física y del Deporte

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster **Ciudad de celebración:** Murcia, España **Fecha de celebración:** 22/10/1999

Ara, I., C. Campillo Montesinos, J. Perez-Gomez, G. Vicente-Rodriguez, And A. Santana Rodríguez.

339 Título del trabajo: El sindrome de des-acondicionamiento físico en niños/jóvenes: influencia en la

prevención de lesiones y problemas de salud futuros

Nombre del congreso: Curso de Verano Últimos avances en prevención de lesiones en el deportista

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Plenaria **Ciudad de celebración:** Toledo, España **Fecha de celebración:** 07/07/1918

Vicente Rodríguez, Germán.

340 Título del trabajo: Mesa Redonda: De los niños a los adultos: importancia de la prevencion y la

recuperacion para prevencion de los deportistas

Nombre del congreso: Curso de Verano Últimos avances en prevención de lesiones en el deportista

Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Toledo, España
Fecha de celebración: 07/07/1918

Vicente Rodríguez, Germán.







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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

1 Título del comité: III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

Entidad de afiliación: Universidad de Zaragoza Fecha de inicio-fin: 28/10/2022 - 29/10/2022

2 Título del comité: Il Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

Entidad de afiliación: Universidad de Zaragoza **Fecha de inicio-fin:** 23/05/2019 - 25/05/2019

3 Título del comité: Comité de expertos del COLEFA

Entidad de afiliación: Colegio Oficial de Licenciados en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte de

Aragón (COLEFA)

Ciudad entidad afiliación: Zaragoza, España Fecha de inicio-fin: 21/05/2015 - 30/07/2018

4 Título del comité: Comité de Honor del congreso alimentación, nutrición y dietética

Entidad de afiliación: Academia Española de NUTRICIÓN Y DIETÉTICA

Ciudad entidad afiliación: Madrid, España Fecha de inicio-fin: 10/11/2017 - 11/11/2017

5 Título del comité: I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física

Saludable y Segura en la Montaña Trabajo Interdisciplinar en Salud

Entidad de afiliación: Universidad de Zaragoza **Fecha de inicio-fin:** 30/03/2017 - 02/04/2017

6 Título del comité: Miembro del Comité de Expertos sección consumo

Entidad de afiliación: AECOSAN

Ciudad entidad afiliación: Madrid, España Fecha de inicio-fin: 18/11/2014 - 27/03/2017

7 Título del comité: International Sports Forum Madrid
Entidad de afiliación: International Sports Forum Madrid

Ciudad entidad afiliación: internacional, España

Fecha de inicio: 15/11/2019

8 Título del comité: VI Simposio EXERNET Investigación en ejercicio, salud y bienestar: "Exercise is

medicine"

Entidad de afiliación: Red Española de Ejercicio Físico y Salud

Ciudad entidad afiliación: Madrid, España

Fecha de inicio: 19/10/2018

9 Título del comité: National Center of Science and Technology Evaluation Ministry of Education and

Science Almaty, Republic of Kazakhstan

Entidad de afiliación: National Center of Science and Technology Evaluation Ministry of Education and

Science

Ciudad entidad afiliación: Almaty, Kazajstán







Fecha de inicio: 19/10/2017

10 Título del comité: Comite Científico

Entidad de afiliación: Comité Científico fundación Ciudad entidad afiliación: Madrid, España

Fecha de inicio: 19/04/2017

11 Título del comité: IV Congreso Internacional de Prevención de Lesiones Deportivas "el deportista en

crecimiento"

Entidad de afiliación: Universidad Católica de Murcia (UCAM)

Ciudad entidad afiliación: Murcia, España

Fecha de inicio: 02/03/2017

12 Título del comité: Comisión técnica de seguimiento del Plan Estratégico

Entidad de afiliación: Patronato del Estudio General de Huesca

Ciudad entidad afiliación: Huesca, España

Fecha de inicio: 28/11/2016

13 Título del comité: V Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar: "Exercise is

Medicine"

Entidad de afiliación: Red Española de Ejercicio Físico y Salud

Ciudad entidad afiliación: Madrid, España

Fecha de inicio: 14/10/2016

14 Título del comité: I JORNADAS "AVANCES EN CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE"

Entidad de afiliación: Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio: 15/12/2014

15 Título del comité: Miembro del Comité de Expertos en Salud

Entidad de afiliación: Consejo General de Colegios Oficiales de Licenciados y Graduados en Ciencias de

la Actividad Física

Ciudad entidad afiliación: Madrid, España

Fecha de inicio: 01/04/2014

16 Título del comité: Comisión de Doctorado

Entidad de afiliación: Universidad de Zaragoza **Ciudad entidad afiliación:** Zaragoza, España

Fecha de inicio: 20/05/2013

17 Título del comité: Comité de Dirección de la Escuela de Doctorado

Entidad de afiliación: Universidad de Zaragoza Ciudad entidad afiliación: Zaragoza, España

Fecha de inicio: 09/01/2013

18 Título del comité: Experto del Medical Research Council (MRC)

Entidad de afiliación: Medical Research Council (MRC)

Ciudad entidad afiliación: London, Reino Unido

Fecha de inicio: 18/01/2011







19 Título del comité: Expert Working group on Sedentary Behaviour, Screen time and Obesity

Entidad de afiliación: Department of Health UK Government

Ciudad entidad afiliación: London, Reino Unido

Fecha de inicio: 30/06/2009

20 Título del comité: International Symposium of Exercise and Health in Special Population

Entidad de afiliación: Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio: 23/10/2008

21 Título del comité: Evaluación de proyectos Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP)

Entidad de afiliación: Evaluación de proyectos nacionales

Ciudad entidad afiliación: Madrid, España

Fecha de inicio: 01/01/2006

Organización de actividades de I+D+i

1 Título de la actividad: Actividad física y nutrición para los tiempos post-confinamiento COVID

Tipo de actividad: Curso Ámbito geográfico: Nacional

Modo de participación: Presidente

Nº de asistentes: 60

Fecha de inicio-fin: 29/09/2020 - 30/09/2020 Duración: 2 días

2 Título de la actividad: Prevención de lesiones en el deportista en crecimiento

Tipo de actividad: Curso UIMP Ámbito geográfico: Nacional

Modo de participación: Presidente

Nº de asistentes: 100

Fecha de inicio-fin: 30/10/2019 - 31/10/2019 **Duración:** 2 días

Título de la actividad: HIIT (High Intensity Interval Training). De la salud al rendimiento

Tipo de actividad: Curso Ámbito geográfico: Unión Europea

Modo de participación: Presidente

Nº de asistentes: 90

4 Título de la actividad: Conducta alimentaria, medicamentos, productos de parafarmacia y riesgo en la red

Tipo de actividad: Jornadas Ámbito geográfico: Nacional

Modo de participación: Presidente

Nº de asistentes: 100

5 Título de la actividad: Metaanalisis en ciencias de la salud

Tipo de actividad: Curso Actividad Transversal de la Ámbito geográfico: Nacional

Escuela de Doctorado UNIZAR **Modo de participación:** Presidente

Nº de asistentes: 40

Fecha de inicio-fin: 03/07/2018 - 03/07/2018

Título de la actividad: Fuerza: Al filo del conocimiento. De la salud al rendimiento.

Tipo de actividad: Curso UIMP

Ámbito geográfico: Nacional

Modo de participación: Presidente







Nº de asistentes: 60

Fecha de inicio-fin: 05/11/2017 - 06/11/2017 **Duración:** 2 días

7 Título de la actividad: Nutrición para la práctica saludable y mejora del rendimiento en carreras por

montaña (trail running)

Tipo de actividad: Curso UIMP Ámbito geográfico: Nacional

Modo de participación: Presidente

Nº de asistentes: 60

Fecha de inicio-fin: 26/05/2016 - 27/05/2016 **Duración:** 2 días

8 Título de la actividad: Taller de elaboración de un artículo científico (lo organizo anualmente desde 2014

hasta la actualidad)

Tipo de actividad: Curso - Actividad Formativa Ámbito geográfico: Internacional

Doctorado

Modo de participación: Presidente

Nº de asistentes: 30

Fecha de inicio-fin: 20/04/2014 - 28/05/2014 **Duración:** 1 mes - 9 días

9 Título de la actividad: Taller de revisión sistemática y meta-análisis (lo organizo anualmente desde 2014

hasta la actualidad)

Tipo de actividad: Curso - Actividad Formativa Ámbito geográfico: Internacional

Doctorado

Modo de participación: Presidente

Nº de asistentes: 30

Fecha de inicio-fin: 26/04/2014 - 20/05/2014 **Duración:** 25 días

10 Título de la actividad: Deporte, garantía de salud en cualquier edad, sexo o condición

Tipo de actividad: Ccurso Ambito geográfico: Nacional

Modo de participación: Presidente

Nº de asistentes: 70

Fecha de inicio: 06/10/2022

Gestión de I+D+i

1 Nombre de la actividad: Decano Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte

Tipología de la gestión: Gestión de la Facultad **Ciudad entidad realización:** Huesca, España **Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio: 20/05/2019

2 Nombre de la actividad: Director Master Propio de Medicina de Urgencia y Rescate en Montaña

Tipología de la gestión: Gestión de máster **Ciudad entidad realización:** Zaragoza, España **Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio: 03/06/2016

3 Nombre de la actividad: Decano Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte

Tipología de la gestión: Gestion de la Facultad Ciudad entidad realización: Zaragoza, España Entidad de realización: Universidad de Zaragoza







Fecha de inicio: 25/03/2016 Duración: 3 años - 1 mes - 25 días

4 Nombre de la actividad: Presidente de la Comisión de Doctorado de la Universidad de Zaragoza

Tipología de la gestión: Gestion Escuela de Doctorado

Ciudad entidad realización: Zaragoza, España Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio: 01/03/2014 Duración: 3 años - 3 meses

5 Nombre de la actividad: Coordinador del Programa de Doctorado en Ciencias de la Salud y del Deporte

Tipología de la gestión: Gestión programa de Doctorado

Ciudad entidad realización: Zaragoza, España Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Fecha de inicio: 09/01/2013

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

1 Nombre de la actividad: Plan de estabilización de profesores AYD de la Universidad de León

Funciones desempeñadas: Tribunal de plazas CD Entidad de realización: Universidad de León Ciudad entidad realización: León, España

Modalidad de actividad: Participación en tribunales Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2018

2 Nombre de la actividad: Tesis Iguacel

Funciones desempeñadas: tribunal secretario Entidad de realización: Universidad de Zaragoza Ciudad entidad realización: Zaragoza, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales

Fecha de inicio-fin: 08/12/2018 - 08/12/2018

3 Nombre de la actividad: Plaza Prof. TU Ortega

Funciones desempeñadas: Vocal

Entidad de realización: Universidad de Granada Ciudad entidad realización: Granada, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales Fecha de inicio-fin: 25/07/2018 - 25/07/2018

4 Nombre de la actividad: Comisiones de acceso a cuerpos de funcionarios docentes

Funciones desempeñadas: Vocal

Entidad de realización: Universidad Pública de Navarra

Ciudad entidad realización: Pamplona, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales Fecha de inicio-fin: 22/02/2017 - 22/02/2018

5 Nombre de la actividad: Tesis Marín

Funciones desempeñadas: tribunal secretario

Entidad de realización: Universidad Católica San Antonio de Murcia

Ciudad entidad realización: Murcia, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales

Fecha de inicio-fin: 28/09/2017 - 28/09/2017







6 Nombre de la actividad: Plaza Prof. CD Ortega

Funciones desempeñadas: Vocal

Entidad de realización: Universidad de Granada Ciudad entidad realización: Granada, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales

Fecha de inicio-fin: 28/03/2017 - 28/03/2017

7 Nombre de la actividad: Tesis internacional en Estonia
Funciones desempeñadas: Opponent en tesis internacional

Entidad de realización: University of Tartu Ciudad entidad realización: Tartu, Estonia

Modalidad de actividad: Participación en tribunales **Fecha de inicio-fin:** 20/10/2016 - 20/10/2016

Nombre de la actividad: Tesis Bergua Funciones desempeñadas: presidente

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza Ciudad entidad realización: Zaragoza, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales

Fecha de inicio-fin: 11/02/2016 - 11/02/2016

9 Nombre de la actividad: tesis Navarro Funciones desempeñadas: presidente

> Entidad de realización: Universidad de Zaragoza Ciudad entidad realización: Zaragoza, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales

Fecha de inicio-fin: 12/09/2014 - 12/09/2014

10 Nombre de la actividad: Tesis Gulias Funciones desempeñadas: Vocal

Entidad de realización: Universidad de Castilla y la Mancha

Ciudad entidad realización: Cuenca, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales Fecha de inicio-fin: 24/06/2014 - 24/06/2014

11 Nombre de la actividad: Medical Research Council (MRC)

Funciones desempeñadas: Experto revisor

Entidad de realización: Experto del Medical Research Council (MRC)

Ciudad entidad realización: Reino Unido

Modalidad de actividad: Experto del Medical Research Council (MRC)

Fecha de inicio-fin: 18/01/2011 - 26/05/2014

12 Nombre de la actividad: Bone Funciones desempeñadas: Revisor

Entidad de realización: Bone

Ciudad entidad realización: Estados Unidos de América

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

Fecha de inicio-fin: 16/01/2008 - 26/05/2014







13 Nombre de la actividad: BJSM

Funciones desempeñadas: Experto revisor

Entidad de realización: British Journal of Sport Medicine

Ciudad entidad realización: Reino Unido

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

Fecha de inicio-fin: 17/01/2007 - 26/05/2014

14 Nombre de la actividad: MSSE Funciones desempeñadas: Revisor

Entidad de realización: American College of Sports Medicine **Ciudad entidad realización:** Estados Unidos de América

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

Fecha de inicio-fin: 18/01/2006 - 26/05/2014

Nombre de la actividad: Plan Nacional I+D+i Funciones desempeñadas: Experto revisor

Entidad de realización: Experto de la Dirección General de Investigación en la evaluación de proyectos del

Plan Nacional de

Ciudad entidad realización: España

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

Fecha de inicio-fin: 17/01/2006 - 26/05/2014

16 Nombre de la actividad: International Association for the Study of Obesity

Funciones desempeñadas: Experto revisor

Entidad de realización: International Association for the Study of Obesity

Ciudad entidad realización: Reino Unido

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

Fecha de inicio-fin: 16/01/2006 - 26/05/2014

17 Nombre de la actividad: IJSM

Funciones desempeñadas: Experto revisor

Entidad de realización: International journal of sports medicine

Ciudad entidad realización: Alemania

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

Fecha de inicio-fin: 15/01/2004 - 26/05/2014

18 Nombre de la actividad: tesis Shock

Funciones desempeñadas: presidente Tribunal Entidad de realización: Universidad de Zaragoza Ciudad entidad realización: Zaragoza, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales Fecha de inicio-fin: 20/12/2013 - 20/12/2013

19 Nombre de la actividad: tesis Mesana

Funciones desempeñadas: tribunal secretario
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
Ciudad entidad realización: Zaragoza, España
Modalidad de actividad: Participación en tribunales

Fecha de inicio-fin: 01/02/2013 - 01/02/2013







20 Nombre de la actividad: Tesis Mendoça

Funciones desempeñadas: Vocal

Entidad de realización: Universidad de León Ciudad entidad realización: León, España

Modalidad de actividad: Participación en tribunales **Fecha de inicio-fin:** 14/12/2012 - 14/12/2012

21 Nombre de la actividad: Tesis Santana Funciones desempeñadas: Vocal

Entidad de realización: Universidad de las Palmas de Gran Canaria

Ciudad entidad realización: Las Palmas de G.C., España

Modalidad de actividad: Participación en tribunales

Fecha de inicio-fin: 13/04/2012 - 13/04/2012

22 Nombre de la actividad: Tesis Nevado Funciones desempeñadas: Vocal

Entidad de realización: Universidad de Granada Ciudad entidad realización: Melilla, España Modalidad de actividad: Participación en tribunales

Fecha de inicio-fin: 23/09/2011 - 23/09/2011

23 Nombre de la actividad: Tesis Ruiz Funciones desempeñadas: Vocal

Entidad de realización: Universidad del Pais Vasco

Ciudad entidad realización: Vitoria, España

Modalidad de actividad: Participación en tribunales **Fecha de inicio-fin:** 12/09/2011 - 12/09/2011

Nombre de la actividad: World Journal of Pediatrics - 1708-8569
 Modalidad de actividad: Participación en Comité editorial en revistas

Fecha de inicio: 24/10/2022

25 Nombre de la actividad: Nutrients - 2072-6643

Modalidad de actividad: Participación en Comité editorial en revistas

Fecha de inicio: 20/08/2020

26 Nombre de la actividad: Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports

Funciones desempeñadas: Experto revisor

Entidad de realización: Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports

Ciudad entidad realización: Dinamarca

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

Fecha de inicio: 20/12/2013

Nombre de la actividad: BioMed Research International - 2314-6133
 Modalidad de actividad: Participación en Comité editorial en revistas

Fecha de inicio: 12/12/2012







Otros méritos

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

1 Entidad de realización: Bioscience Department. Unit for Preventive Nutrition. Karolinsca Institutet

Ciudad entidad realización: Estocolmo, Suecia

Fecha de inicio: 01/01/2007

Objetivos de la estancia: Posdoctoral

2 Entidad de realización: The Copenhagen Muscle Research Center. University of Copenhagen

Ciudad entidad realización: Copenhague, Dinamarca

Fecha de inicio: 01/01/2002

Objetivos de la estancia: Invitado/a

3 Entidad de realización: Cheltenham & Gloucester College of Higher Education. Faculty Of Environment &

Leisure, School Of Spo

Ciudad entidad realización: Cheltenham, Inglaterra, Reino Unido

Fecha de inicio: 01/01/1999 Objetivos de la estancia: Estudios

Períodos de actividad investigadora

1 Nº de tramos reconocidos: 1
Entidad acreditante: CNEAI
Fecha de obtención: 11/06/2019

2 Nº de tramos reconocidos: 1
Entidad acreditante: CNEAI
Fecha de obtención: 01/01/2019

3 Nº de tramos reconocidos: 1 Entidad acreditante: CNEAI Fecha de obtención: 01/01/2013

4 Nº de tramos reconocidos: 1
Entidad acreditante: CNEAI
Fecha de obtención: 01/01/2012







Resumen de otros méritos

1 Descripción del mérito: 2nd Oral Communication Award en XiV International Symposium in Strength Training "Effects of 12-week resistance exercise training in frail institutionalized centenariasns"

Fecha de concesión: 12/12/2022

Descripción del mérito: Galardón Fundación España Activa: Red Exernet ha sido galardonada con el premio otorgado en la categoría "Área de Investigación, Innovación y Divulgación"

La Red Exernet, de la que soy actualmente Vicepresidente, ha sido galardonada con el premio otorgado en la categoría "Área de Investigación, Innovación y Divulgación", como primera Red Española de Investigación en Ejercicio Físico y Salud que aglutina de forma efectiva y visible los esfuerzos de todos los grupos de investigación españoles en actividad física y salud, con el objetivo de coordinar, armonizar y divulgar la investigación en estos grupos especiales de población.

La Fundación España Activa destaca el compromiso demostrado por todos sus miembros, tanto institucionales como personales, por demostrar científicamente los valores y beneficios de disfrutar de una vida activa y saludable.

Fecha de concesión: 30/11/2022

3 Descripción del mérito: Premio COLEF Asturias a la trayectoria profesional

El jurado, integrado por responsables de la Universidad de Oviedo, del Gobierno de Asturias y del Colegio Oficial de Licenciados en Educación Física, ha destacado "su labor de investigación en el ámbito del ejercicio físico y la salud"

Fecha de concesión: 26/11/2022

Descripción del mérito: Primer premio comunicación oral III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

Efectos de un programa de ejercicio multicomponente en la calidad de vida relacionada con la salud en personas mayores en diferente estado de fragilidad.

con los autores:

Ana Moradell, David Navarrete-Villanueva, Ángel Iván Fernández- García, Jorge Pérez-Gómez, Marcela González-Gross, Ignacio Ara,

José Antonio Casajús, Alba Gómez-Cabello, Germán Vicente-Rodríguez.

ha recibido el PRIMER PREMIO (300 euros) en la modalidad de COMUNICACIÓN ORAL

Fecha de concesión: 04/11/2022

Descripción del mérito: chair a plenary session at ECSS Seville 2021

Speaker A: Jose Antonio Lopez Calbet / University of Las Palmas de Gran Canaria / Spain / Title: The physiological determinants of sprint performance: an integrative approach

Speaker B: Louise Burke / Australian Institute of Sport / Australia / Title: Nutrition strategies to promote performance in "sprint" events.

Fecha de concesión: 06/07/2021

6 Descripción del mérito: chair a plenary session at ECSS Seville 2020

Speaker A: Jose Antonio Lopez Calbet / University of Las Palmas de Gran Canaria / Spain / Title: The physiological determinants of sprint performance: an integrative approach

Speaker B: Louise Burke / Australian Institute of Sport / Australia / Title: Nutrition strategies to promote performance in "sprint" events.

Fecha de concesión: 30/06/2020

7 Descripción del mérito: Supervisión Postdoctoral: Estancia Collado

estancia de Eladio Collado Boira del 15 de julio al 15 de septiembre de 2019

Fecha de concesión: 15/07/2019







8 Descripción del mérito: Estancia Mendiolagoitia

estancia de Luis A Mendiolagoitia cortina del 1 de junio al 14 de julio de 2019

Fecha de concesión: 01/07/2019

9 Descripción del mérito: Supervisión Postdoctoral: Estancia Collado

estancia de Eladio Collado Boira del 15 de julio al 15 de septiembre de 2018

Fecha de concesión: 15/07/2018

10 Descripción del mérito: Supervisión Postdoctoral: Estancia Olmedillas 2018

del 1 de julio al 1 de agosto de 2018 **Fecha de concesión:** 01/07/2018

11 Descripción del mérito: informe de acreditación del máster oficial evaluacion y entrenamiento físico para la

salud

Autoevaluación y redacción del informe para la reacreditación del programa de máster

Fecha de concesión: 16/11/2017

12 Descripción del mérito: Primer accesit De la Asociacion Española de Técnicos de Natacion y el Comite

científico del XXXVII Congreso Internacional de Natación AETN

Al trabajo: "Relación entre test de fuerza y potencia de las extremidades inferiores y el rendimiento en

nadadores adolescentes"

Fecha de concesión: 16/11/2017

13 Descripción del mérito: Supervisión Postdoctoral: Estancia Olmedillas 2017-18

del 1 de septiembre de 2017 al 1 de enero de 2018

Fecha de concesión: 01/09/2017

14 Descripción del mérito: Club anfitriones de Zaragoza

El Departamento de Congresos de Zaragoza Turismo del Ayuntamiento de Zaragoza creó dicho club para reconocer el esfuerzo y labor de las personas que realizan eventos de este tipo en la ciudad de Zaragoza

Fecha de concesión: 19/04/2017

15 Descripción del mérito: Supervisión Postdoctoral: Estancia Olmedillas 2017

del 1 de febrero al 1 de agosto de 2017

Fecha de concesión: 01/02/2017

16 Descripción del mérito: Supervisión Postdoctoral: Estancia Olmedillas 2016

del 1 de septiembre al 1 de noviembre **Fecha de concesión:** 01/09/2016

17 Descripción del mérito: Comisiones de Autoevaluación de grados

entre los años 2015 y 2017 participe en la autoevaluación y redacción de los informes de reacreditación de

los grados de CCAFyD, Nutrición humana y Dietética y Odontología.

Fecha de concesión: 16/06/2015

18 Descripción del mérito: XIII Premi Bienal Dínvestigació Ramon Trias Fargas 2011-2013

Accesit por el trabajo "Efectos del entrenamiento pliométrico sobre la resistencia casdiorespiratoria de niños

y adolescentes con sindrome de Down"

Fecha de concesión: 01/12/2013







19 Descripción del mérito: Comisiones de garantía de calidad de Master y grado Desde el Año 2013 llevo participando de las comisiones de garantía de calidad del Grado de Ciencias de la Actividad Física y del deporte y del Master universitario en evaluacion y entrenamiento físico para la salud Fecha de concesión: 01/01/2013

20 Descripción del mérito: Premio a la mejor comunicación Poster a la comunicación Calcium intake does not modify the effects of a short-term whole body vibration intervention on bone mineral content and density in elderly people XIV Congreso de la Sociedad Española de Nutrición

Fecha de concesión: 27/09/2012

21 Descripción del mérito: Supervisión Postdoctoral: IP del contrato Postdoctoral Hugo Olmedillas 2011 DPS2008-0699. EFECTO DEL ENTRENAMIENTO Y LA PRACTICA DEL CICLISMO SOBRE EL

METABOLISMO OSEO Y EL DESARROLLO DEL ESQUELETO DEL ADOLESCENTE

Financiador: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

Fecha de concesión: 01/01/2011

22 Descripción del mérito: Mejor comunicación congreso internacional a la comunicación Agility influences on bone mass in elderly people V Congreso internacional de la asociación española de ciencias del deporte

Fecha de concesión: 08/10/2010

23 Descripción del mérito: Supervisión Postdoctoral: IP del contrato Postdoctoral Hugo Olmedillas 2010

DPS2008-0699. EFECTO DEL ENTRENAMIENTO Y LA PRACTICA DEL CICLISMO SOBRE EL METABOLISMO OSEO Y EL DESARROLLO DEL

ESQUELETO DEL ADOLESCENTE

Financiador: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

Fecha de concesión: 01/01/2010



