



Cristina Granados Domínguez

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 15/09/2023

v 1.4.3

94c0b24d8d815586f969d4b4d7e036ac

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.

Cristina Granados (Código ORCID 0000-0002-8366-8932) es Doctora en Educación Física por la Universidad del País Vasco (UPV/EHU) y ha pertenecido al Grupo de Investigación del Gobierno Vasco (código: GIC12/64, Parámetros antropométricos, biológicos y de rendimiento en el deporte) y en la actualidad pertenece al Grupo de Investigación de la UPV/EHU (GIU19/054, GIKAFIT "Gizartea, Kirola eta Ariketa Fisikoa Ikerkuntza Taldea", que en castellano sería "Grupo de Investigación Sociedad, Deporte y Ejercicio Físico). Tiene numerosos artículos en revistas con índice de impacto de nivel internacional, los cuales han sido citados en numerosas ocasiones, participado en varios proyectos de investigación, tanto a nivel autonómico como nacional, sobre todo en el área de deportes colectivos (balonmano y fútbol) y deporte adaptado (baloncesto en silla de ruedas). Ha publicado varios capítulos de libros y participado como ponente en congresos nacionales e internacionales en sucesivas ocasiones. Es revisora en varias revistas de Ciencias del Deporte. Y ha realizado diferentes estancias en universidades y centros de investigación tanto nacional, como internacional. Actualmente, es Titular de Universidad en la UPV/EHU, en el Departamento de Educación Física y Deportiva, impartiendo diferentes asignaturas relacionadas con la fisiología y la investigación, con su correspondiente evaluación positiva en investigación (Sexenios) y en docencia (Docentiaz).



Indicadores generales de calidad de la producción científica

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

Número de sexenios de investigación

3

Fecha último sexenio concedido

2022

Nº de tesis doctorales dirigidas

7

Índice H (indicar fuente si no es Web of Science)

17

Publicaciones en primer cuartil (Q1) (Web of Science)

5

Nº total de publicaciones

55

Nº total de publicaciones indexadas

38

Nº de citas totales

996

Promedio de citas por año

62,25



Cristina Granados Domínguez

Apellidos: **Granados Domínguez**
 Nombre: **Cristina**
 DNI:
 ORCID: **0000-0002-8366-8932**
 Fecha de nacimiento:
 Sexo: **Mujer**
 Teléfono fijo:
 Correo electrónico: **crisrina.granados@ehu.eus**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: UPV/EHU

Departamento: /Escuela/Instituto Facultad de Educación y Deporte Dpto./Centro Educación Física y Deportiva

Categoría profesional: Profesora Titular

Ciudad entidad empleadora: Carretera de Lasarte 71,

Teléfono: 945013521

Correo electrónico: crisrina.granados@ehu.eus

Fecha de inicio: 26/09/2007

Modalidad de contrato: Plantilla X Contratado Interino Becario Otra situación

Entidad empleadora: Universidad del País Vasco

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	Facultad de Educación y Deporte	Vicedecana de Relaciones Internacionales	09/12/2019

Entidad empleadora: Facultad de Educación y Deporte **Tipo de entidad:** Universidad

Categoría profesional: Vicedecana de Relaciones Internacionales

Fecha de inicio: 09/12/2019



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciada en Educación Física

Entidad de titulación: Instituto Vasco de Educación Física

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Fecha de titulación: 05/07/1999

Doctorados

Programa de doctorado: Doctora en Educación Física

Entidad de titulación: Universidad del País Vasco

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 12/01/2007

Conocimiento de idiomas

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

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** Physiological and biomechanical determinants of elite race walkers
Entidad de realización: UPV/EHU Facultad / Escuela: Educación Física Año defensa: 2.019
Alumno/a: Josu Gómez Ezeiza
Fecha de defensa: 2019
- Título del trabajo:** Egoera fisiko, entrenamendu eta partiduen kuantifikazioa gorpildun aurkiko saskibaloia
Entidad de realización: UPV/EHU Facultad / Escuela: Educación Física Año defensa: 2.017
Alumno/a: Aitor Iturricastillo Urteaga
Fecha de defensa: 2017



- 3 Título del trabajo:** Barne karga metodoen alderaketa eta planifikazioaren analisisa futbolean
Entidad de realización: UPV/EHU Facultad / Escuela: Educación Física Año defensa: 2.016
Alumno/a: Jon Zabala Lili
Fecha de defensa: 2016
- 4 Título del trabajo:** Condición física: determinación por métodos indirectos, valor predictivo y resultados en deportistas de alto nivel
Entidad de realización: UPV/EHU Facultad / Escuela: Educación Física Año defensa: 2.016
Alumno/a: Iñaki Llodio Uribeetxeberria
Fecha de defensa: 2016
- 5 Título del trabajo:** Entrenamendu-edukiek duten eragina eliteko emakume futbolarien errendimendu fisikoan eta ezaugarri antropometrikoetan
Entidad de realización: UPV/EHU Facultad / Escuela: Educación Física Año defensa: 2.013
Alumno/a: Aduna Badiola Lecue
Fecha de defensa: 2013
- 6 Título del trabajo:** Respuestas fisiológicas y biomecánicas al ejercicio en corredores de diferente origen étnico, especialidad y nivel atlético
Entidad de realización: UPV/EHU Facultad / Escuela: Educación Física Año defensa: 2.013
Alumno/a: Jordan Santos Concejero
Fecha de defensa: 2013
- 7 Título del trabajo:** Biathlon: influencia sobre el rendimiento de 6 semanas de entrenamiento y una semana de puesta a punto de alta frecuencia
Entidad de realización: UPV/EHU Facultad / Escuela: Educación Física Año defensa: 2.011
Alumno/a: Eva Ruiz Alfaro
Fecha de defensa: 2011

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** ¡MUÉVETE, TU TAMBIÉN PUEDES! ANÁLISIS DE LA INCLUSIÓN DE PERSONAS CON DIVERSIDAD FUNCIONAL EN CONTEXTOS DE ACTIVIDAD FÍSICA Código del proyecto: US20/14
Entidad/es financiadora/s:
UPV/EHU
Fecha de inicio-fin: 01/11/2020 - 30/10/2022 **Duración:** 1 año - 11 meses - 29 días
Cuantía total: 18.800 €
- 2 Nombre del proyecto:** GIKAFIT (Gizartea, Kirola eta Ariketa Fisikoa Ikerkuntza Taldea) Código del proyecto: IT1684-22
Entidad/es financiadora/s:
Gobierno Vasco



Fecha de inicio: 01/01/2023
Cuantía total: 76.800 €

Duración: 2 años - 11 meses - 30 días

3 Nombre del proyecto: GIKAFIT (Gizartea, Kirola eta Ariketa Fisikoa Ikerkuntza Taldea) Código del proyecto: GIU19/054

Entidad/es financiadora/s:
UPV/EHU

Fecha de inicio: 01/01/2020
Cuantía total: 78.812,65 €

Duración: 2 años - 11 meses - 30 días

4 Nombre del proyecto: PARAMETROS ANTROPOMÉTRICOS, BIOLÓGICOS Y DE RENDIMIENTO EN EL DEPORTE

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 30579800N; GIL OROZKO; SUSANA MARIA

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:
Gobierno Vasco

Fecha de inicio: 01/01/2013
Cuantía total: 31.500 €

Duración: 2 años - 11 meses - 30 días

5 Nombre del proyecto: UTILIZACION DE LAS NUEVAS TECNOLOGIAS PARA LA MEDICION DE LA CARGA INTERNA DEL ENTRENAMIENTO DE MANERA INDIVIDUALIZADA EN FUTBOLISTAS DE ALTO NIVEL

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 30579800N; GIL OROZKO; SUSANA MARIA

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:
Gobierno Vasco

Fecha de inicio: 01/01/2012
Cuantía total: 4.180,13 €

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

6 Nombre del proyecto: Evolución de la dehidroepiandrosterona y la testosterona en futbolistas prepúberes de alto nivel y su relación con el rendimiento Código del proyecto: 050/UPB10/11

Entidad/es financiadora/s:
Consejo Superior de Deportes (Estatal)

Fecha de inicio: 01/01/2011
Cuantía total: 9.900 €

Duración: 10 meses

7 Nombre del proyecto: EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN A SUSTANCIAS ANTIOXIDANTES CON EFECTO HORMONAL PROCEDENTES DE LA DIETA EN EL ESTRÉS OXIDATIVO Y LA ROTURA MUSCULAR Código del proyecto: 20/UPB10/10

Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Educación y Ciencia (Estatal)

Fecha de inicio: 01/03/2010
Cuantía total: 9.916,5 €

Duración: 11 meses - 27 días

8 Nombre del proyecto: INNOVACION TECNOLOGICA Y METODOLOGICA PARA LA MEJORA EN LOS PROCESOS DE SELECCION DE FUTBOLISTAS JOVENES Código del proyecto: UE09+/07

Entidad/es financiadora/s:
Gobierno Vasco



Fecha de inicio: 01/01/2010
Cuantía total: 33.493 €

Duración: 11 meses - 30 días

- 9 Nombre del proyecto:** CAMBIOS HEMATOLOGICOS Y BIOQUIMICOS A LO LARGO DE UNA TEMPORADA DE FUTBOL: EFECTO EN JUGADORES HOMBRES Y MUJERES. Código del proyecto: EHU09/44

Entidad/es financiadora/s:
Universidad del País Vasco

Fecha de inicio: 01/06/2009
Cuantía total: 26.543 €

Duración: 1 año - 6 meses

- 10 Nombre del proyecto:** SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE KINESIOLOGIA Y BIOMECANICA Código del proyecto: RC-2009-2-94

Entidad/es financiadora/s:
GOBIERNO VASCO-REGIOINAL

Fecha de inicio: 01/06/2009
Cuantía total: 2.683 €

Duración: 1 año - 29 días

- 11 Nombre del proyecto:** ANALISIS DE LA BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA CELULAR PARA MEJORA DEL RENDIMIENTO EN EL FUTBOL Código del proyecto: S-PE09UN67

Entidad/es financiadora/s:
GOBIERNO VASCO (

Fecha de inicio: 01/01/2009
Cuantía total: 21.434,04 €

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

- 12 Nombre del proyecto:** Analisis de la bioquímica y fisiología celular para mejora del rendimiento en el futbol Código del proyecto:

Entidad/es financiadora/s:
SAIOTEKE Eusko Jaurlaritza

Fecha de inicio: 01/01/2009
Cuantía total: 19.990 €

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

- 13 Nombre del proyecto:** CURSO ACREDITACION INTERNACIONAL DE ANTROPOMETRIA Código del proyecto: RC-2009-1-35

Entidad/es financiadora/s:
GOBIERNO VASCO-REGIOINAL

Fecha de inicio: 01/01/2009
Cuantía total: 1.165 €

Duración: 11 meses - 30 días

- 14 Nombre del proyecto:** EFICACIA DE UN PROGRAMA DE EJERCICIO EN HIPOXIA NORMOBÁRICA EN LA PREVENCIÓN DEL MAL AGUDO DE MONTAÑA Código del proyecto: NUPV08/03

Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIAD DEL PAIS VASCO

Fecha de inicio: 01/12/2008
Cuantía total: 3.500 €

Duración: 11 meses - 29 días

- 15 Nombre del proyecto:** EFECTOS AGUDOS Y CRÓNICOS DEL ENTRENAMIENTO DE FUERZA SOBRE EL SISTEMA NEUROENDOCRINO Y MUSCULAR, EL METABOLISMO ENERGÉTICO Y SOBRE LOS FACTORES INFLAMATORIOS Y MARCADORES DE ESTRÉS OXIDATIVO Código del proyecto:

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Educación y Ciencia. Plan Nacional de I+D+I (2004-2007).

Fecha de inicio: 02/01/2006**Duración:** 2 años - 11 meses - 28 días**Cuantía total:** 64.047 €**Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas**

1 Nombre del proyecto: Validación e implementación de un cuestionario para evaluar las percepciones y experiencias sobre acoso sexual en el deporte de universitarios/as vascos/as

Grado de contribución: Proyecto de investigación**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** USABIAGA ARRUABARRENA; OIDUI**Entidad/es financiadora/s:**

GOBIERNO VASCO - Dpto. Cultura y Política Lingüística

Fecha de inicio: 01/01/2022**Duración:** 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 12.085,37 €

2 Nombre del proyecto: Informe técnico bomberos

Grado de contribución: Proyecto de investigación**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** USABIAGA ARRUABARRENA; OIDUI**Entidad/es financiadora/s:**

GOBIERNO VASCO - Dpto. Cultura y Política Lingüística

Fecha de inicio: 01/01/2021**Duración:** 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 9.129,41 €

3 Nombre del proyecto: SOMOS DE TU EQUIPO. Análisis cuantitativo y cualitativo del acoso y abuso sexual y/o por razón de sexo en el ámbito deportivo de la Comunidad Autónoma del País Vasco

Grado de contribución: Proyecto de investigación**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** USABIAGA ARRUABARRENA; OIDUI**Entidad/es financiadora/s:**

GIPUZKOAKO FORU ALDUNDIA / Kultura

Gazteria eta Kirola

Lankidetzeta

Fecha de inicio: 01/01/2021**Duración:** 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 14.988,24 €

4 Nombre del proyecto: Informe técnico de bomberos

Grado de contribución: Proyecto de investigación**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA**Entidad/es financiadora/s:**

AYUNTAMIENTO DE VITORIA-GASTEIZ - Dpto. de Función Pública

Fecha de inicio: 20/09/2017**Duración:** 1 mes**Cuantía total:** 752,94 €

5 Nombre del proyecto: Calidad de vida, antropometría y condicion física en jugadores de baloncesto en silla de ruedas

Grado de contribución: Proyecto de investigación



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE VITORIA-GASTEIZ-Dpto. Alcaldía-Servicio de Igualdad

Fecha de inicio: 10/07/2016

Duración: 1 mes

Cuantía total: 600 €

6 Nombre del proyecto: Informe técnico policia municipal

Grado de contribución: Proyecto de investigación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA

Entidad/es financiadora/s:

DONOSTIAKO UDALA- BERDINTASUNA

Fecha de inicio: 02/05/2016

Duración: 2 meses

Cuantía total: 700 €

7 Nombre del proyecto: ANÁLISIS DE LA CONDICION FISICA EN SUS JUGADORES

Grado de contribución: Proyecto de investigación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE VITORIA-GASTEIZ-Dpto. Alcaldía-Servicio de Igualdad

Fecha de inicio: 04/10/2013

Duración: 2 meses

Cuantía total: 550 €

8 Nombre del proyecto: INNOVACION TECNOLOGICA Y METODOLOGICA PARA LA MEJORA EN LOS PROCESOS DE SELECCION DE FUTBOLISTAS JOVENES

Grado de contribución: Proyecto de investigación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): GIL OROZKO; SUSANA MARIA

Entidad/es financiadora/s:

DEPORTIVO ALAVÉS SAD

Fecha de inicio: 01/10/2012

Duración: 1 mes - 29 días

Cuantía total: 1.050 €

9 Nombre del proyecto: Informe Técnico Pruebas de Acceso Bomberos

Grado de contribución: Proyecto de investigación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): GIL OROZKO; SUSANA MARIA

Entidad/es financiadora/s:

FUNDACION HEGALAK ZABALIK

Fecha de inicio: 01/09/2012

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.975,21 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Jon Zabala; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Iraia Bidaurreazaga; Joseba Sesma; José Antonio Lekue. Athletic-ek aurre-aukeraturiko eta futboleko udako kampu-seko umeen arteko desberdintasunak. libro: Investigación e innovación en el deporte. pp. - - 564-569. Paidotribo, Barcelona, 2012.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 2** GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Iraia Bidaurreazaga López de Letona; Joseba Sesma Eizagirre; Leyre Gravina Alfonso; Aduna Badiola; Jon Irazusta Astiazaran. Cambios en las enzimas marcadoras del daño muscular y rotura celular tras un partido oficial en jugadores de fútbol juvenil. libro: Investigación e innovación en el deporte. pp. - - 576-584. Paidotribo, Barcelona, 2012.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 3** Jordan Santos; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Jon Zabala; Susana M^a Gil. Physiological responses of North African and European Caucasian athletes at different submaximal velocities. libro: Investigación e innovación en el deporte. pp. - - 727-732. Paidotribo, Barcelona, 2012.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 4** Ascondo, J.; Martín-López, A.; Iturricastillo, A.; GRANADOS DOMINGUEZ, MARIA CRISTINA; Garate, I.; Romaratezabala, E.; Martínez-Aldama, I.; Romero, S.; Yanci, J.. Analysis of the Barriers and Motives for Practicing Physical Activity and Sport for People with a Disability: Differences According to Gender and Type of Disability.revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENT RESEARCH AND PUBLIC HEALTH.20, pp. 1320. 2023. ISSN 1660-4601
- 5** Martín-Manjarres; S; Leal-Martín J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Mata; E; Gil-Agudo; A; Rodríguez-Gomez; I; Ara; I.. Fat Oxidation during Exercise in People with Spinal Cord Injury, and Protocols Used: A Systematic Review.revista: HEALTHCARE (BASEL).10 - 12, pp. 2402. 2022. ISSN 2227-9032
- 6** Martín-Manjarres; S; Rodríguez-Lopez; C; Martín-García; M Vila-Maldonado; S; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Mata; E; Gil-Agudo; A; Rodríguez-Gomez; I; Ara; I.. Increased Fat Oxidation During Arm Cycling Exercise in Adult Men With Spinal Cord Injury Compared With Noninjured Controls.revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORT NUTRITION AND EXERCISE METABOLISM.32 - 1, pp. 30 - 40. 2022. ISSN 1526-484X
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 7** Romarate A; Iturricastillo A; Nakamura F; Loturco I; Rodriguez-Negro J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Yanci J.. Load-Velocity Relationship in Bench Press and Effects of a Strength-Training Program in Wheelchair Basketball Players: A Team Study.revista: INTERNATIONAL JOURNAL ENVIRONMENTAL RESEARCH PUBLIC HEALTH.18 - 21, pp. 11161. 2021. ISSN 1660-4601
- 8** Fernandez-Gamboa I; Yanci J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Freemyer B; Camara J.. Sex differences in competitive surfers' generic and specific strength capacity.revista: BIOLOGY OF SPORT.37 - 1, pp. 49 - 57. 2020.



- 9** Gomez-Ezeiza J; Tam N; Torres-Unda J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Santos-Concejero J.. Anthropometric characteristics of top-class Olympic race walkers.revista: THE JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS.59 - 3, pp. 429 - 433. 2019.
- 10** Fernandez-Gamboa I; Yanci J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Freemyer B; Camara J.. Competition load described by objective and subjective methods during a surfing championship.revista: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH.32 - 5, pp. 1329 - 1335. 2018.
- 11** Iturricastillo A; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Cámara J; Reina R; Castillo D; Barrenetxea I; Lozano L; Yanci J.. Differences in Physiological Responses During Wheelchair Basketball Matches According to Playing Time and Competition..revista: RESEARCH QUARTELY EXERCISE SPORT. 89 - 4, pp. 474 - 481. 2018.
- 12** Gomez-Ezeiza J; Torres-Unda J; Tam N; Irazusta J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Santos-Concejero J.. Race walking gait and its influence on race walking economy in world-class race walkers.revista: JOURNAL OF SPORTS SCIENCE.36 - 19, pp. 2235 - 2241. 2018.
- 13** Iturricastillo A; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Reina R; Sarabia JM; Romarate A; Yanci J.. Velocity and Power-Load Association of Bench Press Exercise in Wheelchair Basketball Players and Their Relationships With Field-Test Performance.revista: INTERNATIONAL JOURNAL SPORTS PHYSIOLOGY PERFORMANCE.20, pp. 1 - 23. 2018.
- 14** Fernandez-Gamboa I; Yanci J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Camara J. Comparison of Anthropometry and Lower Limb Power Qualities According to Different Levels and Ranking Position of Competitive Surfers.revista: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH. 31 - 8, pp. 2231 - 2237. 2017.
- 15** Fernandez-Gamboa I; Yanci J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Camara J.. Comparison of anthropometry and lower limb power qualities according to different levels and ranking position of competitive surfers.revista: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH.2016.
- 16** Gomez-Ezeiza J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Santos-Concejero J.. Different competition approaches in a world-class 50-km racewalker during an Olympic year: a case report.revista: THE JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS.56 - 11, pp. 1423 - 1427. 2016.
- 17** Llodio I; Gorostiaga EM; Garcia-Tabar I; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Sánchez-Medina L.. Estimation of the Maximal Lactate Steady State in Endurance Runners.revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS MEDICINE.37 - 7, pp. 539 - 546. 2016.
- 18** Iturricastillo A; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Los Arcos A; Yanci J.. Objective and subjective methods for quantifying training load in wheelchair basketball small-sided games.revista: JOURNAL OF SPORTS SCIENCE.23, pp. 1 - 7. 2016.
- 19** Iturricastillo A.; Yanci J.; Los Arcos A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.. Physiological responses between players with and without spinal cord injury in wheelchair basketball small-sided games. revista: SPINAL CORD. 54 - 12, pp. 1152 - 1157. 2016.
- 20** Iturricastillo A; Los Arcos A; Yanci J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Goosey-Tolfrey V.. Quantifying wheelchair basketball match load: a comparison of heart-rate and perceived-exertion methods.revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS PHISIOLOGY AND PERFORMANCE.11 - 4, pp. 508 - 514. 2016.
- 21** Iturricastillo A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Yanci J.. The intensity and match load comparison between high spinal cord injury and non-spinal cord injury wheelchair basketball players: a case report. revista: SPINAL CORD SER CASES. 22 - 2, pp. 16035. 2016.



- 22** GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Yanci J; Badiola A; Iturricastillo A; Otero M; Olasagasti J; Bidaurrezaga-Letona I; Gil SM.. Anthropometry and Performance in Wheelchair Basketball.revista: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH.29 - 7, pp. 1812 - 1820. 2015.
- 23** Iturricastillo A; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Yanci J.. Changes in body composition and physical performance in wheelchair basketball players during a competitive season.revista: JOURNAL HUMAN KINETICS.12 - 48, pp. 157 - 165. 2015.
- 24** Javier Yanci; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Montse Otero; Aduna Badiola; Jurgi Olasagasti; Iraia Bidaurrezaga-Letona; Aitor Iturricastillo; Susana M Gil.. Sprint, agility, strength and endurance capacity in wheelchair basketball players.revista: BIOLOGY OF SPORT.32 - 1, pp. 71 - 78. 2015.
- 25** Yanci J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Otero M; Badiola A; Olasagasti J; Bidaurrezaga-Letona I; Iturricastillo A; Gil S.. Sprint, agility, strength and endurance capacity in wheelchair basketball players.revista: BIOLOGY OF SPORT.32 - 1, pp. 71 - 78. 2015.
- 26** Gil SM; Yanci J; Otero M; Olasagasti J; Badiola A; Bidaurrezaga-Letona I; Iturricastillo A; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.. The Functional Classification and Field Test Performance in Wheelchair Basketball Players.revista: JOURNAL HUMAN KINETICS.10 - 46, pp. 219 - 230. 2015.
- 27** Esteban M Gorostiaga; Ion Navarro-Amézqueta; José Antonio Calbet; Luis Sánchez-Medina; Rosser Cusso; Mario Guerrero; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Miriam González-Izal; Javier Ibañez; Mikel Izquierdo. Blood ammonia and lactate as markers of muscle metabolites during leg press exercise.revista: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH.28 - 10, pp. 2775 - 2785. 2014.
- 28** Bidaurrezaga-Letona I; Badiola A; Granados C; Lekue JA; Amado M; Gil SM.. Efecto relativo de la edad en fútbol: estudio en un club Vasco profesional. Relative age effect in soccer: a study in a professional Basque club.RETOS., pp. - - 25:95-99.. 2014.
- 29** Javier Yanci; Aitor Iturricastillo; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.. Heart rate and body temperature response of wheelchair basketball players in small-sided games.revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF PERFORMANCE ANALYSIS IN SPORT.14, pp. 535 - 544. 2014.
- 30** Jordan Santos-Concejero; Ross Tucker; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Jon Irazusta; Iraia Bidaurrezaga-Letona; Jon Zabala-Lili; Susana M Gil.. Influence of regression model and initial intensity of an incremental test on the relationship between the lactate threshold estimated by the maximal-deviation method and running performance.revista: JOURNAL SPORTS SCIENCES.32 - 9, pp. 853 - 859. 2014.
- 31** Santos-Concejero, J.; Granados, C.; Irazusta, J., Bidaurrezaga-Letona, I.; Zabala-Lili, J.; Tam, N., Gil, S.M.. Influence of the biomechanical variables of the gait cycle in running economy.RICYDE. Revista internacional de ciencias del deporte., pp. - - 36(10), 95-108. 2014.
- 32** Jordan Santos-Concejero; Nick Tam; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Jon Irazusta; Iraia Bidaurrezaga-Letona; Jon Zabala-Lili; Susana M Gil.. Interaction effects of stride angle and strike pattern on running economy.revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS MEDICINE.35 - 13, pp. 1118 - 1123. 2014.
- 33** Jordan Santos-Concejero; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Jon Irazusta; Iraia Bidaurrezaga-Letona; Jon Zabala-Lili; NICK TAM; Susana M Gil.. O_{bl} is a better predictor of performance than d_{max} in long and middle distance well trained runners.revista: THE JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS.54 - 5, pp. 553 - 558. 2014.



- 34** Susana M Gil; Aduna Badiola; Iraia Bidaurrezaga-Letona; Jon Zabala-Lili; Leyre Gravina; Jordan Santos-Concejero; José Antonio Lekue; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA. Relationship between the relative age effect and anthropometry, maturity and performance in young soccer players. revista: JOURNAL SPORTS SCIENCES.32 - 5, pp. 479 - 486. 2014.
- 35** Jordan Santos-Concejero; Nick Tam; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Jon Irazusta; Iraia Bidaurrezaga-Letona; Jon Zabala-Lili; Susana M Gil.. Stride angle as a novel indicator of running economy in well-trained runners. revista: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH.28 - 7, pp. 1889 - 1895. 2014.
- 36** Susana M Gil; Jon Zabala-Lili; Iraia Bidaurrezaga-Letona; Aduna Badiola; José Antonio Lekue; Jordan Santos-Concejero; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA. Talent identification and selection process of outfield players and goalkeepers in a professional soccer club. revista: JOURNAL SPORTS SCIENCES.32 - 20, pp. 1931 - 1939. 2014.
- 37** Javier Yanci Irigoyen; Raúl Reina Vaíllo; Cristina Granados Domínguez; Juan José Salinero Martín; Asier los Arcos Larumbe. Valoración y relación de las características antropométricas y la condición física en árbitros de fútbol. Revista Española de Educación Física y Deportes: REEFD., pp. - - 406:15-28.. 2014.
- 38** GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Mikel Izquierdo; Javier Ibáñez; Maite Ruesta; Esteban M Gorostiaga. Are there any differences in physical fitness and throwing velocity between national and international elite female handball players?. revista: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH. 27 - 3, pp. 723 - 732. 2013.
- 39** Jordan Santos-Concejero; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Jon Irazusta; Iraia Bidaurrezaga-Letona; Jon Zabala-Lili; Nick Tam; Susana M Gil.. Differences in ground contact time explain the less efficient running economy in north african runners. revista: BIOLOGY OF SPORT.30 - 3, pp. 181 - 187. 2013.
- 40** Jordan Santos-Concejero; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Jon Irazusta; Iraia Bidaurrezaga-Letona; Jon Zabala-Lili; Susana M Gil.. Time to exhaustion at the onset of blood lactate accumulation in runners with different athletic ability. revista: REVISTA BRASILEIRA MEDICINE ESPORTE.19 - 4, pp. 297 - 302. 2013.
- 41** Esteban M Gorostiaga; Ion Navarro-Amezqueta; Miriam González-Izal; Armando Malanda; GRANADOS DOMINGUEZ, MARIA CRISTINA; Javier Ibañez; Mikel Izquierdo. Blood lactate and sEMG at different knee angles during fatiguing leg press exercise. revista: EUROPEAN JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY. 112 - 4, pp. 1349 - 1358. 2012.
- 42** Esteban M Gorostiaga; Ion Navarro-Amézqueta; José Antonio Calbet; Ylva Hellsten; Rosser Cusso; Mario Guerrero; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Miriam González-Izal; Javier Ibañez; Mikel Izquierdo. Energy metabolism during repeated sets of leg press exercise leading to failure or not. revista: PLOS ONE.7 - 7, pp. e40621. 2012.
- 43** Esteban Gorostiaga; Ion Navarro-Amézqueta; Roser Cusso; Ylva Hellsten; José Antonio Calbet; Mario Guerrero; GRANADOS DOMINGUEZ, MARIA CRISTINA; Miriam González-Izal; Javier Ibañez; Mikel Izquierdo. Anaerobic Energy expenditure and mechanical efficiency during exahustive leg press exercise. revista: PLOS ONE.5 - 10, pp. 1 - 11. 2010.
- 44** A. Santiago; C. Granados; K. Quintela; J. Yanci.. Aceleración, cambio de dirección y salto en fútbol. Revista: Cultura y Ciencia del Deporte. 2015,10:135-143.



- 45** López-Loman; N.; Yanci; J.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Lozano; L.; Barrenetxea; I.; Romaratezabala; E.; Iturricastillo; A.. Analysis of enjoyment in a multi-activity physical exercise program in pregnant women (Análisis del disfrute en un programa de ejercicio físico multiactividad en mujeres embarazadas). Revista: Journal of Sport and Health Research. 2021. 13(3), 493-504. Doi: . ISSN 1989-6239
- 46** Aitor Iturricastillo; Cristina Granados; Javier Yanci.. Análisis de la carga interna en entrenamientos y partidos de baloncesto en silla de ruedas. Revista: REVISTA INTERNACIONAL DE DEPORTES COLECTIVOS. 2015. 26, 5-15.
- 47** Aitor Iturricastillo; Javier Yanci; Cristina Granados.. Análisis de la carga interna en jugadores de baloncesto en silla de ruedas durante partidos de play-off. Revista: ARCHIVOS DE MEDICINA DEL DEPORTE. 2015. 32, 321.
- 48** Yanci, J.; Iturricastillo, A.; Lozano, L.; Granados, C. (2015).. Análisis de la condición física de jugadores nacionales de baloncesto en silla atendiendo a la clasificación funcional. Revista: RICYDE. Revista internacional de ciencias del deporte, 40(11), 173-185. <http://dx.doi.org/10.5232/ricyde2015.04006>.
- 49** Aitor Iturricastillo; Javier Yanci; Iziar Barrenetxea; Cristina Granados.. Análisis de la intensidad de juego durante los partidos de play-off de baloncesto en silla de ruedas. Revista: RETOS. 2016, 30:54-58.
- 50** Aitor Iturricastillo; Cristina Granados; Barrenetxea I; Javier Yanci.. Análisis de la temperatura y el lactato en partidos de play-off en baloncesto en silla de ruedas. Revista: ARCHIVOS DE MEDICINA DEL DEPORTE. 2015. 32, 321.
- 51** Aitor Iturricastillo; Cristina Granados; Javier Yanci.. Análisis del rendimiento en la capacidad de sprint con y sin balón y en la capacidad de cambiar de dirección de jugadores de baloncesto en silla de ruedas. Revista: REVISTA INTERNACIONAL DE DEPORTES COLECTIVOS. 2015. 22, 5-13.
- 52** Romarate A; Granados C; Iturricastillo A; Lizundia M; Yanci; J.. Asociación entre las características antropométricas y la condición física en jugadores de baloncesto en silla de ruedas. Revista: Sport TK: revista euroamericana de ciencias del deporte. 2020. 9, 17-26.
- 53** Romarate A; Granados C; Iturricastillo A; Lizundia M; Yanci; J.. Asociación entre las características antropométricas y la condición física en jugadores de baloncesto en silla de ruedas. Revista: Sport TK: revista euroamericana de ciencias del deporte. 2020. 9, 17-26. Doi: 0.6018/sportk.431081. ISSN 2340-8812
- 54** Zabala-Lili, J.; Gil, S.M.; Badiola, A., Bidaurrezaga-Letona, I.; Vargas A. Granados, C.. Características físicas y antropométricas, y análisis de juego en jugadores de pádel de elite. Revista: Revista Búsqueda. 2016. 16, 33-40.
- 55** Quintela; K.; Yanci; J.; Santiago; A.; Iturricastillo; A.; Granados; C.. Diferencias en la respuesta fisiológica en el test Yo-Yo Intermittent Recovery Level 1 entre futbolistas de categoría cadete y juvenil. Revista: Revista Española de Educación Física y Deportes. 2015, 410, 27-40.
- 56** Bidaurrezaga-Letona I; Badiola A; Granados C; Lekue JA; Amado M; Gil SM.. Efecto relativo de la edad en fútbol: estudio en un club Vasco profesional. Relative age effect in soccer: a study in a professional Basque club. Revista: RETOS. 2014, 25:95-99.
- 57** Cristina Granados; Aitor Iturricastillo; Lander Lozano; Javier Yanci.. Efectos del entrenamiento intermitente de alta intensidad en la condición física de jugadores de baloncesto en silla de ruedas. Revista: Cultura Ciencia y Deporte. 2016. 11, 235-240.



- 58** Santos-Concejero, J.; Granados, C.; Irazusta, J., Bidaurrezaga-Letona, I.; Zabala-Lili, J.; Tam, N., Gil, S.M. (2014).. Influence of the biomechanical variables of the gait cycle in running economy. Revista: RICYDE. Revista internacional de ciencias del deporte, 36(10), 95-108 <http://dx.doi.org/10.5232/ricyde2014.03601>.
- 59** Aitor Iturricastillo; Cristina Granados; Javier Yanci.. Influencia de la fatiga muscular del antebrazo en un test de resistencia en jugadores de baloncesto en silla de ruedas. Revista: REVISTA INTERNACIONAL DE DEPORTES COLECTIVOS. 2015. 27, 5-13.
- 60** Urteaga; A.I.; Azpiroz; M.F.; Cortazar; M.L.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.. Relationship between rate perceived exertion and anthropometric and physical changes in wheelchair basketball (Relación entre el esfuerzo percibido y los cambios antropométricos y físicos durante una pretemporada de jugadores de baloncesto en silla de ruedas: estudio piloto). Revista: E-Balonmano.com: Revista de Ciencias del Deporte, 2022. 18 (1), 45-54. Doi: . ISSN 1885-7019
- 61** Aitor Iturricastillo; Javier Yanci; Cristina Granados.. Rendimiento físico, respuestas fisiológicas y percepción subjetiva del esfuerzo en el multi-stage fitness test en jugadores de baloncesto en silla de ruedas. Revista: REVISTA INTERNACIONAL DE DEPORTES COLECTIVOS. 2015. 23, 5-13.
- 62** Javier Yanci Irigoyen; Raúl Reina Vaíllo; Cristina Granados Domínguez; Juan José Salinero Martín; Asier los Arcos Larumbe. Valoración y relación de las características antropométricas y la condición física en árbitros de fútbol. Revista Española de Educación Física y Deportes: Revista: REEFD. 2014, 406:15-28.

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Capacidad de desplazamiento y fuerza de las extremidades inferiores en personas con cáncer
Nombre del congreso: XII Congreso Internacional Asociación Española de Ciencias del Deporte
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 21/06/2023
Pikabea JM; Granados C; Ascondo J; Garate I; Iturricastillo A; Yanci J.
- 2** **Título del trabajo:** Diferencias en el nivel de práctica de actividad física entre hombres y mujeres con discapacidad
Nombre del congreso: XII Congreso Internacional Asociación Española de Ciencias del Deporte
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 21/06/2023
Garate I; Granados C; Ascondo J; Pikabea JM; Iturricastillo A; Yanci J.
- 3** **Título del trabajo:** Diferencias en función del sexo en el Six Minutes Walking test en personas con cáncer
Nombre del congreso: XII Congreso Internacional Asociación Española de Ciencias del Deporte
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 21/06/2023
Ascondo J; Granados C; Garate I; Pikabea JM; Yanci J.
- 4** **Título del trabajo:** Analysis of upper limb isometric strength asymmetry in adults with disabilities
Nombre del congreso: 2023 ACSM Annual Meeting & World Congresses
Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 30/05/2023
Garate I; Calleja-Gonzalez J; Granados C; Ascondo J; Mjaanes JM; Iturricastillo A; Romero S; Yanci J.



- 5** **Título del trabajo:** The 6MWT in adults with disabilities: a proposal for estimating the real distance covered
Nombre del congreso: 2023 ACSM Annual Meeting & World Congresses
Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 30/05/2023
Calleja-Gonzalez J; Ascondo J; Granados C; Garate I; Mjaanes JM; Iturricastillo A; Romero S; Yanci J.
- 6** **Título del trabajo:** Diferencias en los motivos y barreras para la práctica de actividad física en mujeres en función del tipo de discapacidad
Nombre del congreso: III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte
Ciudad de celebración: Huesca,
Fecha de celebración: 28/10/2022
Garate I; Granados C; Ascondo J; Pikabea JM; Iturricastillo A; Romero da Cruz S; Yanci J.
- 7** **Título del trabajo:** Relación entre el porcentaje de discapacidad y los motivos y barreras para la práctica de AF en adultos con discapacidad visual
Nombre del congreso: III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte
Ciudad de celebración: Huesca,
Fecha de celebración: 28/10/2022
Ascondo J; Granados C; Garate I; Pikabea JM; Iturricastillo A; Romero da Cruz S; Yanci J.
- 8** **Título del trabajo:** Relación entre la edad y los motivos y barreras para la práctica de actividad física en adultos con discapacidad
Nombre del congreso: III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte
Ciudad de celebración: Huesca,
Fecha de celebración: 28/10/2022
Pikabea JM; Granados C; Ascondo J; Garate I; Iturricastillo A; Romero S; Yanci J.
- 9** **Título del trabajo:** Relación entre el esfuerzo percibido y los cambios antropométricos y físicos en baloncesto en silla de ruedas.
Nombre del congreso: X Congreso Ibérico / III Congreso Iberoamericano de Baloncesto
Ciudad de celebración: Cáceres,
Fecha de celebración: 09/12/2020
Iturricastillo A; Fuentes-Azpiroz M; Lizundia M; Granados C.
- 10** **Título del trabajo:** Análisis del ciclo de paso de los marchadores de clase mundial y su influencia en la economía de la marcha
Nombre del congreso: VI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina del Deporte
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 23/11/2016
Gómez-Ezeiza J; Torres-Unda J; Irazusta J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Santos-Concejero J.
- 11** **Título del trabajo:** La influencia de la marcha atlética en la rigidez del hueso calcáneo en marchadores de elite
Nombre del congreso: VI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina del Deporte
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 23/11/2016
Gómez-Ezeiza J; Torres-Unda J; Irazusta J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Santos-Concejero J.



- 12 Título del trabajo:** Análisis de la carga interna en entrenamientos y partidos de baloncesto en silla de ruedas
Nombre del congreso: Congreso Internacional de Actividad Física y Deportes
Ciudad de celebración: Zaragoza,
Fecha de celebración: 05/05/2016
Iturricastillo; A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Yanci; J.
- 13 Título del trabajo:** Influencia de la fatiga muscular del antebrazo en un test de resistencia en jugadores de baloncesto en silla de ruedas
Nombre del congreso: Congreso Internacional de Actividad Física y Deportes
Ciudad de celebración: Zaragoza,
Fecha de celebración: 05/05/2016
Iturricastillo; A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Yanci; J.
- 14 Título del trabajo:** Análisis de la carga interna en jugadores de baloncesto en silla de ruedas durante partidos de play-off
Nombre del congreso: VI Jornadas de Medicina del Deporte de la Federación Española de Medicina del Deporte Colegio de Médicos de Bizkaia
Ciudad de celebración: Bilbao,
Fecha de celebración: 27/11/2015
Iturricastillo; A.; Yanci; J.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.
- 15 Título del trabajo:** Análisis de la temperatura y el lactato en partidos de play-off en baloncesto en silla de ruedas
Nombre del congreso: VI Jornadas de Medicina del Deporte de la Federación Española de Medicina del Deporte Colegio de Médicos de Bizkaia
Ciudad de celebración: Bilbao,
Fecha de celebración: 27/11/2015
Iturricastillo; A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Barrenetxea I; Yanci; J.
- 16 Título del trabajo:** Análisis del rendimiento en la capacidad de sprint con y sin balón y en la capacidad de cambiar de dirección de jugadores de baloncesto en silla de ruedas
Nombre del congreso: III Congreso de la actividad física y del deporte
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 07/05/2015
Iturricastillo; A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Yanci; J.
- 17 Título del trabajo:** Rendimiento físico, respuestas fisiológicas y percepción subjetiva del esfuerzo en el multi-stage fitness test en jugadores de baloncesto en silla de ruedas
Nombre del congreso: III Congreso de la actividad física y del deporte
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 07/05/2015
Iturricastillo; A.; Yanci; J.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.
- 18 Título del trabajo:** Gurrildun aulkiko saskibalo talde baten denboraldi bateko errendimenduaren analisia
Nombre del congreso: Osasungoa Euskalduntzeko Biltzarra (25. Biltzarra)
Ciudad de celebración: Vitoria,
Fecha de celebración: 17/04/2015
Olasagasti J; Otero M; Yanci J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Badiola A; Iturricastillo A; Bidaurrazaga I; Gil SM.



- 19 Título del trabajo:** Gurpildun aulkiko saskibaloia: Bizkar muineko lesioa dutenen barne karga kalkulatzeko RPE erabilgarria da?
Nombre del congreso: Osasungoa Euskalduntzeko Biltzarra (25. Biltzarra)
Ciudad de celebración: Vitoria,
Fecha de celebración: 17/04/2015
Iturricastillo; A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Yanci; J.
- 20 Título del trabajo:** Gurpildun aulkiko saskibaloia: Bizkar muineko lesioa dutenen barne karga kalkulatzeko RPE erabilgarria da?
Nombre del congreso: Osasungoa Euskalduntzeko Biltzarra (25. Biltzarra)
Ciudad de celebración: Vitoria,
Fecha de celebración: 17/04/2015
Iturricastillo; A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Yanci; J.
- 21 Título del trabajo:** Heart rate and perceived exertion during small-sided wheelchair basketball games
Nombre del congreso: European Congress of Physical Activity
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 29/09/2014
Iturricastillo; A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Los Arcos; A.; Yanci; J.
- 22 Título del trabajo:** Describing the antioxidant defence after playing a soccer match
Nombre del congreso: 19th Annual Congress of the European College of Sport Science
Ciudad de celebración: Amsterdam,
Fecha de celebración: 02/07/2014
(p.o. de firma): Gravina; L.; Bidaurrezaga Letona; I.; Santos Concejero; J.; Sesma; J.; Granados; C.; Lekue; J.A.; Gil; S.M.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.
- 23 Título del trabajo:** Talent identification of young players in a professional soccer club
Nombre del congreso: 19th Annual Congress of the European College of Sport Science
Ciudad de celebración: Amsterdam,
Fecha de celebración: 02/07/2014
(p.o. de firma): Gil; S.M.; Zabala Lili; J.; Bidaurrezaga Letona; I.; Badiola; A.; Santos Concejero; J.; Lekue; J.A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.
- 24 Título del trabajo:** Influencia de los partidos de fútbol de pretemporada en la planificación deportiva
Nombre del congreso: X Congreso Internacional de Ciencias del Deporte y la Educación Física
Ciudad de celebración: Pontevedra,
Fecha de celebración: 08/05/2014
Vargas A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Gil; S.M.
- 25 Título del trabajo:** Change of direction ability in wheelchair basketball players
Nombre del congreso: 18th Annual Congress of the European College of Sport Science
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 26/06/2013
Yanci; J.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Badiola; A.; Otero; M.; Olasagasti; J.; Bidaurrezaga-Letona; I.; Iturricastillo; A.; Gil; S.M.
- 26 Título del trabajo:** Relationship between the functional classification and performance in wheelchair basketball male players
Nombre del congreso: 18th Annual Congress of the European College of Sport Science
Ciudad de celebración: Barcelona,



Fecha de celebración: 26/06/2013

Gil; S.M.; Yanci; J.; Otero; M.; Olasagasti; J.; Badiola; A.; Bidaurrezaga-Letona; I.; Iturricastillo; A.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.

27 Título del trabajo: Sprint performance in wheelchair basketball players

Nombre del congreso: 18th Annual Congress of the European College of Sport Science

Ciudad de celebración: Barcelona,

Fecha de celebración: 26/06/2013

Yanci; J.; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA; Badiola; A.; Otero; M.; Olasagasti; J.; Bidaurrezaga-Letona; I.; Iturricastillo; A.; Gil; SM.

28 Título del trabajo: Anthropometric and strength characteristics, fatigue and match-analysis during the under-23 spanish padel championship 2012

Nombre del congreso: IX Congreso Internacional de Ciencias del Deporte y la Educación Física

Ciudad de celebración: Pontevedra,

Fecha de celebración: 09/05/2013

Zabala-Lili J; Gil SM; Badiola A; Bidaurrezaga-Letona I; Mambrilla L; Calle R; Garcia-Ariño J; GRANADOS DOMINGUEZ; MARIA CRISTINA.

29 Título del trabajo: Diferencias entre los jugadores seleccionados, no-seleccionados y del campus de fútbol del Athletic club de Bilbao

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ciencias del Deporte y la Educación Física

Ciudad de celebración: Pontevedra,

Fecha de celebración: 10/05/2012

Zabala Lili, Jon; GRANADOS DOMINGUEZ, MARIA CRISTINA; Bidaurrezaga-Letona, Iraia; Badiola Lecue, Aduna; Lekue Gallano, Jose Antonio; Sesma Eizagirre, Joseba; Santos Concejero, Jordan; Gil Orozko, Susana Maria.

30 Título del trabajo: Onset of blood lactate accumulation as a predictor of performance in top athletes

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ciencias del Deporte y la Educación Física

Ciudad de celebración: Pontevedra,

Fecha de celebración: 10/05/2012

Santos Concejero, Jordan; GRANADOS DOMINGUEZ, MARIA CRISTINA; Bidaurrezaga-Letona, Iraia; Zabala Lili, Jon; Gil Orozko, Susana Maria.

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

1 Título del comité: Comité científico del Congreso I International Congress of Reconditioning and Prevention of Football Injuries

Entidad de afiliación: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de inicio-fin: 30/05/2022 - 31/05/2022

2 Título del comité: Comisión para el Seguimiento y Desarrollo de Grado

Entidad de afiliación: Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte de la UPV/EHU

Fecha de inicio-fin: 19/05/2010 - 16/12/2011



- 3 Título del comité:** Congreso Internacional en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte
Entidad de afiliación: Departamento de Educación Física de la UPV/EHU
Fecha de inicio-fin: 24/10/2011 - 25/10/2011
- 4 Título del comité:** III Congreso Virtual del Deporte
Entidad de afiliación: Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
Fecha de inicio-fin: 15/10/2009 - 16/10/2009
- 5 Título del comité:** Coordinadora en el Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte
Entidad de afiliación: Facultad de Educación y Deporte de la UPV/EHU
Fecha de inicio: 14/07/2022
- 6 Título del comité:** Junta de Centro
Entidad de afiliación: Facultad de Educación y Deporte de la UPV/EHU
Fecha de inicio: 26/11/2020
- 7 Título del comité:** Junta de Sección
Entidad de afiliación: Facultad de Educación y Deporte de la UPV/EHU
Fecha de inicio: 26/11/2020
- 8 Título del comité:** Comisión de Investigación
Entidad de afiliación: Departamento de Educación Física y Deportiva de la UPV/EHU
Fecha de inicio: 17/12/2019
- 9 Título del comité:** Comisión de Plantilla
Entidad de afiliación: Departamento de Educación Física y Deportiva de la UPV/EHU
Fecha de inicio: 17/12/2019
- 10 Título del comité:** Comisión de Calidad
Entidad de afiliación: Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte de la UPV/EHU
Fecha de inicio: 16/12/2011

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** CURSO ACREDITACION INTERNACIONAL DE ANTROPOMETRIA
Tipo de actividad: Curso de Formación **Ámbito geográfico:** Actividad Física y Deporte
Fecha de inicio-fin: 13/05/2009 - 15/05/2009
- 2 Título de la actividad:** III Congreso Internacional de Cineantropometría
Tipo de actividad: Comité Organizador **Ámbito geográfico:** Ciencias del Deporte
Fecha de inicio-fin: 07/09/2000 - 08/09/2000



Otros méritos

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

- 1** **Facultad, instituto, centro:** de Ciencias del Deporte de la Universidad de Castilla La Mancha
Ciudad entidad realización: Toledo, España
Fecha de inicio-fin: 21/01/2016 - 25/07/2016 **Duración:** 175 días
Nombre del programa: Oxidación de sustratos energéticos durante el ejercicio en pacientes con lesión medular (LM): influencia de la obesidad
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Oxidación de sustratos energéticos durante el ejercicio en pacientes con lesión medular (LM): influencia de la obesidad
- 2** **Facultad, instituto, centro:** de Medicina de la Universidad de Barcelona
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Fecha de inicio-fin: 08/03/2006 - 15/06/2006 **Duración:** 91 días
Nombre del programa: Análisis bioquímico de las fibras musculares
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: Análisis bioquímico de las fibras musculares
- 3** **Facultad, instituto, centro:** de Educación Física de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Ciudad entidad realización: Gran Canaria, España
Fecha de inicio-fin: 01/11/2005 - 20/01/2006 **Duración:** 49 días
Nombre del programa: Análisis histológico de las fibras musculares
Objetivos de la estancia: Predoctoral
Tareas contrastables: Análisis histológico de las fibras musculares
- 4** **Facultad, instituto, centro:** de Educación Física de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Ciudad entidad realización: Gran Canaria, España
Fecha de inicio-fin: 01/02/2005 - 01/04/2005 **Duración:** 56 días
Nombre del programa: Análisis histológico de las fibras musculares
Objetivos de la estancia: Predoctoral
Tareas contrastables: Análisis histológico de las fibras musculares
- 5** **Entidad de realización:** Department of Sports Sciences, Univesity of Jvaskylä
Ciudad entidad realización: Jvaskylä, Finlandia
Fecha de inicio-fin: 01/06/2003 - 01/07/2003 **Duración:** 28 días
Nombre del programa: Neuromuscular and hormonal adaptatons to resistance training un aging men and women
Objetivos de la estancia: Predoctoral
Tareas contrastables: Neuromuscular and hormonal adaptatons to resistance training un aging men and women
- 6** **Entidad de realización:** Departamento de Ciencias Morfofuncionales del Deporte de la Universidad de Juan Agustín Maza
Ciudad entidad realización: Mendoza, Argentina
Fecha de inicio-fin: 01/08/2000 - 01/11/2000 **Duración:** 84 días
Nombre del programa: Biomecánica



Objetivos de la estancia: Predoctoral

Tareas contrastables: Biomecánica

7 Entidad de realización: University of Wales Institute

Facultad, instituto, centro: Facultad de Educación y Deporte

Ciudad entidad realización: Cardiff, Reino Unido

Fecha de inicio-fin: 01/09/1997 - 01/01/1998

Duración: 112 días

Nombre del programa: Erasmus

Objetivos de la estancia: Erasmus

Tareas contrastables: Erasmus