

 <p>Junta de Andalucía</p>	<p align="center"><b>Comisión de Valoración</b>  <b>“Proyectos y Seminarios de Investigación IAD 2024-2025”</b>  <b>Acta final</b></p>	<p align="center"><b>Instituto Andaluz del Deporte</b></p>
---	--	--



**Comisión de Valoración. Proyectos y Seminarios de Investigación IAD 2024-2025”**

**Acta final**

Proyecto: “Proyectos y Seminarios de Investigación IAD”	Lugar de la Reunión: Telemática Fecha: 25/06/2024
--	--

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN				
FIRMADO POR	CARLOS CANO ORTIGOSA	FECHA	27/06/2024	
VERIFICACIÓN	Pk2jmC8J64RU423HR3BW5JPX6CUPXT	PÁGINA	1/4	

 <p>Junta de Andalucía</p>	<p><b>Comisión de Valoración</b>  <b>“Proyectos y Seminarios de Investigación IAD 2024-2025”</b>  <b>Acta final</b></p>	<p><b>Instituto Andaluz del Deporte</b></p>
---	---	---

### Miembros Comisión de Valoración “Proyectos y Seminarios de Investigación 2024-2025

La Comisión de Valoración es la encargada de la selección de los proyectos y seminarios de investigación conforme a los criterios especificados previamente. La Comisión para la presente edición está constituida por las siguientes personas:

- D<sup>a</sup>. María A. de Nova Pozuelo (Directora Gral. de Sistemas y Valores del Deporte)
- D<sup>a</sup>. Leticia López Sanromán (Directora del Instituto Andaluz Del Deporte - IAD)
- D. Carlos J. Gámez Ortega (Jefe del Servicio de Documentación, Formación, Investigación y Titulaciones - IAD)
- D. Carlos Cano Ortigosa (Jefe del Departamento de Investigación y Estudios - IAD)
- D. Antonio Granero Gallegos (Profesor Titular Facultad de Ciencias de la Educación – Universidad de Almería)
- D. Miguel Á. Rosety Rodríguez (Profesor Titular Facultad de Ciencias de la Educación – Universidad de Cádiz)
- D. Paulino Padial Puche (Catedrático de Universidad Facultad de Ciencias del Deporte – Universidad de Granada)
- D. Manuel T. Abad Robles (Profesor Titular Facultad de Educación, Psicología y Ciencias del Deporte – Universidad de Huelva)
- D. Honorato Morente Oria (Profesor Titular Facultad de Ciencias de la Educación – Universidad de Málaga)
- D. J. Antonio González Jurado (Decano Facultad de Ciencias del Deporte – Universidad Pablo de Olavide)
- D. Alfonso J. García González (Decano Facultad de Ciencias de la Educación – Universidad de Sevilla)

Ha quedado emitida una valoración en representación del Instituto Andaluz del Deporte y otras siete por cada uno de los miembros en representación de las universidades públicas andaluzas que cuentan con el Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, haciendo un total de ocho valoraciones.

<p>Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN</p>				
FIRMADO POR	CARLOS CANO ORTIGOSA	FECHA	27/06/2024	
VERIFICACIÓN	Pk2jmC8J64RU423HR3BW5JPX6CUPXT	PÁGINA	2/4	

 Junta de Andalucía	<b>Comisión de Valoración</b> <b>“Proyectos y Seminarios de Investigación IAD 2024-2025”</b> <b>Acta final</b>	<b>Instituto Andaluz del Deporte</b>
---	--	--------------------------------------

### Proyectos y Seminarios seleccionados

Siendo las 12:39 horas del día 25 de junio de 2024, reunidos los miembros de la Comisión de Valoración de la iniciativa del Instituto Andaluz del Deporte “Proyectos y Seminarios de Investigación IAD 2024-2025”, se realizó la presentación de las valoraciones de los Proyectos y Seminarios participantes para el presente año, acordándose la selección, con vistas a ser financiadas, de las siguientes propuestas en la categoría proyectos de investigación:

<b>CATEGORÍA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN</b>		
<b>ÁREA TEMÁTICA</b>	<b>PROYECTO</b>	<b>PUNTUACIÓN</b>
Reducción del Gasto Público Sanitario	“Mejora de la salud de personas con Trastorno Mental Grave mediante actividades diarias y ejercicio multicomponente. Análisis de datos composicionales y ensayo aleatorizado controlado del proyecto PsychiActive” de Diego Munguía Izquierdo (UPO)	86,25 / 105
Impacto Económico y Empleabilidad en el Sector Deportivo Andaluz	“El impacto de la inteligencia artificial en el mercado laboral y la empleabilidad del sector deportivo Andaluz” de Jerónimo García-Fernández (US)	80,67 / 105
Innovación Tecnológica en el Deporte	“Aplicación de sensores Smart Tags en escolares para cuantificar, controlar y evaluar la carga en clases de Educación Física en Andalucía. Proyecto STEFAN” de Alfonso Castillo Rodríguez (UMA)	85,33 / 105

En relación a la categoría seminarios de investigación o actividades de transferencia del conocimiento las propuestas seleccionados son:

<b>CATEGORÍA SEMINARIOS DE INVESTIGACIÓN</b>		
<b>ÁREA TEMÁTICA</b>	<b>SEMINARIO / ATC</b>	<b>PUNTUACIÓN</b>
Inclusión Social a través del Deporte	“Guía para la inclusión segura de la infancia y adolescencia en el deporte a través de la prevención de la violencia sexual” de Ruth Cabeza Ruiz (US)	73,92 / 100
Actividad Física en pacientes con enfermedades crónicas	“Ejercicio físico como herramienta para reducir la obesidad infantil: posicionamiento de expertos a nivel mundial” de Cristina Cadenas Sánchez (UGR)	86,17 / 100

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN				
FIRMADO POR	CARLOS CANO ORTIGOSA	FECHA	27/06/2024	
VERIFICACIÓN	Pk2jmC8J64RU423HR3BW5JPX6CUPXT	PÁGINA	3/4	

	<b>Comisión de Valoración</b> <b>“Proyectos y Seminarios de Investigación IAD 2024-2025”</b> <b>Acta final</b>	<b>Instituto Andaluz del Deporte</b>
---	--	--------------------------------------

Actividad Física en el entorno laboral	“REVIVE: Renovación de la Ergonomía para la Vitalidad e Innovación en el Entorno laboral” de Borja Sañudo Corrales (US)	75,67 / 100
--	---	-------------

Se adjunta a este documento las plantillas de valoración diferenciadas por categoría con las puntuaciones obtenidas por cada propuesta.

Y para que conste se firma el presente documento de forma electrónica,

EL SECRETARIO DE LA COMISIÓN DE VALORACIÓN

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN				
FIRMADO POR	CARLOS CANO ORTIGOSA	FECHA	27/06/2024	
VERIFICACIÓN	Pk2jmc8J64RU423HR3BW5JPX6CUPXT	PÁGINA	4/4	

## RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN – CALIFICACIÓN MEDIA OBTENIDA

### TEMÁTICA ESTRATÉGICA: REDUCCIÓN DEL GASTO PÚBLICO SANITARIO (7 PROYECTOS)

Nº	TÍTULO	DIRECCIÓN	CALIFICACIÓN
6	<i>Implementación del JUA como herramienta proactiva para volver a la bipedestación tras una caída en la población Adulta-Mayor mediante la metodología observacional</i>	Vanessa Sastre Fácila Universidad de Sevilla	77,83 / 105
9	<i>Análisis y evaluación de los diferentes factores de riesgo de rendimiento cognitivo relacionado con la condición física en alumnos/as universitarios</i>	José D. Jiménez García Universidad de Sevilla	72,00 / 105
11	<i>Descifrando el papel de las miocinas en los beneficios inducidos por el ejercicio sobre la salud cardiovascular en adultos con obesidad: impacto de una intervención de ejercicio supervisado y ayuno intermitente; Proyecto TEMPUS.</i>	Alba Camacho Cardeñosa. Universidad de Granada	85,58 / 105
12	<i>Actividad física durante el embarazo: efectos sobre el gasto sanitario, la imagen corporal y la calidad de vida.</i>	Inmaculada Tornero Quiñones Universidad de Huelva	75,58 / 105
16	<b>Mejora de la salud de personas con Trastorno Mental Grave mediante actividades diarias y ejercicio multicomponente. Análisis de datos composicionales y ensayo aleatorizado controlado del proyecto PsychiActive.</b>	<b>Diego Munguía Izquierdo</b> <b>Universidad de Pablo de Olavide</b>	<b>86,25 / 105</b>
19	<i>Análisis costo-efectividad de intervenciones multidisciplinares para el control de la diabetes tipo 2 en mujeres pre, peri y post menopáusicas: Ensayo clínico aleatorizado MASpausia</i>	Cristina Casals Vázquez Universidad de Cádiz	81,08 / 105
20	<i>Reducción de la incapacidad laboral en personas con dolor lumbar no específico a través del ejercicio físico</i>	Ángela Rodríguez Perea Universidad de Granada	78,58 / 105





#### TEMÁTICA ESTRATÉGICA: IMPACTO ECONÓMICO Y EMPLEABILIDAD EN EL SECTOR DEPORTIVO ANDALUZ (1 PROYECTO)

Nº	TÍTULO	DIRECCIÓN	CALIFICACIÓN
13	<i>El impacto de la inteligencia artificial en el mercado laboral y la empleabilidad del sector deportivo andaluz</i>	Jerónimo García-Fernández. Universidad de Sevilla	80,67 / 105

#### TEMÁTICA ESTRATÉGICA: INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN EL DEPORTE (6 PROYECTOS)

Nº	TÍTULO	DIRECCIÓN	CALIFICACIÓN
1	<i>Optimización de la prescripción del entrenamiento de fuerza a través del desarrollo tecnológico en mujeres sobrevivientes de cáncer de mama.</i>	Alejandro Pérez Castilla. Universidad de Almería	76,83 / 105
2	<i>La tecnología al servicio del corredor de resistencia: Uso de sensores inerciales para optimizar el rendimiento y minimizar el riesgo lesional en sesiones de alta intensidad.</i>	Felipe García Pinillos Universidad de Granada	76,42 / 105
3	<i>Aplicación de la velocidad ejecución y de la electromiografía superficial de alta densidad para optimizar el proceso de entrenamiento de fuerza en mujeres deportistas.</i>	Beatriz I. Bachero Mena Universidad de Sevilla	77,75 / 105
4	<b>Aplicación de sensores Smart Tags en escolares para cuantificar, controlar y evaluar la carga en clases de Educación Física en Andalucía. Proyecto STEFAN.</b>	<b>Alfonso Castillo Rodríguez</b> <b>Universidad de Málaga</b>	<b>85,33 / 105</b>
5	<i>Optimización del entrenamiento de velocidad lineal y multidireccional en el deporte: desarrollo una aplicación móvil basada en inteligencia artificial (Asstrapp)</i>	Jorge Molina López Universidad de Huelva	83,33 / 105
18	<i>Optimización de la Práctica de Ejercicio Físico a Través de una App. Un Enfoque Integral para la Mejora de la Eficacia del Ejercicio, y la Personalización del Entrenamiento basado en la Pose.</i>	Nuria Marín Jiménez Universidad de Almería	78,83 / 105



## RELACIÓN DE SEMINARIOS DE INVESTIGACIÓN – CALIFICACIÓN MEDIA OBTENIDA

### TEMÁTICA ESTRATÉGICA: INCLUSIÓN SOCIAL A TRAVÉS DEL DEPORTE (2 SEMINARIOS)

Nº	TÍTULO	DIRECCIÓN	CALIFICACIÓN
7	<i>Guía para la inclusión segura de la infancia y adolescencia en el deporte a través de la prevención de la violencia sexual.</i>	Ruth Cabeza Ruiz Universidad de Sevilla	73,92 / 100
8	<i>Gestión y mentorización en fútbol: El camino al éxito en la Ciudad Autónoma de Melilla</i>	Francisco T. González Fernández Universidad de Granada	71,83 / 100

### TEMÁTICA ESTRATÉGICA: ACTIVIDAD FÍSICA EN PACIENTES CON ENFERMEDADES CRÓNICAS (2 SEMINARIOS)

Nº	TÍTULO	DIRECCIÓN	CALIFICACIÓN
14	<i>El ejercicio es medicina en Salud Mental. Como iniciar y evaluar programas de Actividad Física y Salud en personas con Trastorno Mental Grave. Parte 2.</i>	Javier Bueno Antequera Universidad de Pablo de Olavide	78,17 / 100
15	<i>Ejercicio físico como herramienta para reducirla obesidad infantil: posicionamiento de expertos a nivel mundial.</i>	Cristina Cadenas Sánchez Universidad de Granada	86,17 / 100

### TEMÁTICA ESTRATÉGICA: ACTIVIDAD FÍSICA EN EL ENTORNO LABORAL (2 SEMINARIOS)

Nº	TÍTULO	DIRECCIÓN	CALIFICACIÓN
10	<i>Estrategias y recursos para la implementación de programas y acciones de actividad física en el ámbito laboral</i>	Ramón Gómez Chacón (Universidad CEU Andalucía)	68,58 / 100
17	<i>REVIVE: Renovación de la Ergonomía para la Vitalidad e Innovación en el Entorno laboral</i>	Borja Sañudo Corrales Universidad de Sevilla	75,67 / 100