

- Tabla Personal que imparte el programa formativo (último curso impartido).

Denominación del título: Programa de Doctorado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte								
Universidad/es (si es título conjunto): Universidad de Cádiz								
Identificador del profesorado (el identificador debe ser inequívoco) ⁽¹⁾	Universidad ⁽²⁾	Año de concesión del último sexenio (Número de sexenios)	Número de tesis defendidas en los últimos cinco años	Año de la última tesis dirigida	Directores/ y/o tutores. ⁽³⁾ (D/T)	Línea de investigación a la que se esté vinculado	Proyecto de investigación de la línea	Participación (IP, investigador, colaborador, invitado)
179219376	UCA	2023 (4)	7	2024	D/T	L1	L1.2; L1.10; L1.13	IP
723509829	UCA	2024 (3)	3	2024	D/T	L1	L1.1; L1.4; L1.5; L1.6; L1.8; L1.9; L1.12	IP (L1.1; L1.5; L1.6; L1.8; L1.9; L1.12) I (L1.4)
492489353	UCA	2021 (2)		2016		L1	L1.1; L1.10	I
731826161	UCA	2024 (2)	1	2023	D/T	L1	L1.5	I
845114024	UCA	2021 (2)	4	2023	D/T	L1	L1.1; L1.3; L1.4; L1.6	IP (L1.3; L1.4) I (L1.1; L1.6)
948696424	Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada	#	2	2021	D/T	L1	L1.6; L1.7; L1.11	IP (L1.7; L1.11) I (L1.6)
931604481	UCA	2024 (5)		2017		L1		
246505114	UCA	2024 (5)	3	2024	D/T	L1		
731806161	UCA	2019 (2)	1	2022		L1		
955584482	UCA	2018 (1)		2016		L1		
170369356	UCA			2016	D	L1		
005045068	UCA	#				L1	L1.6	I
376169806	UCA	2019 (2)	5	2023	D/T	L2	L2.1; L2.3; L2.6; L2.8; L2.10	IP (L2.1; L2.6; L2.8; L2.10)

								I (L2.3)
394904023	UCA	2022 (2)	1	2023	T	L2	L2.3	IP
502756468	UCA	2023 (2)	2	2024	D/T	L2	L2.2; L2.12	IP
155779352	UCA	2022 (3)		2017		L2	L2.2; L2.3; L2.9	I
970378006	UCA	2022 (2)		2018	D/T	L2	L2.4; L.2.5; L2.11; L1.12	IP (L2.5) I (L.2.4D; L2.11; L1.12)
325423479	UCA	2021 (2)	2	2024	D/T	L2	L2.1; L2.2; L2.4; L2.5; L2.11	IP (L2.4; L2.11) I (L2.1; L2.2; L2.5)
424635149	UCA	2021 (1)			D/T	L2		
588868800	UCA	2020 (2)				L2	L2.2; L2.4	I
365544287	UCA	2024 (1)	1	2019	D	L2		
485516770	UCA	2024 (1)			D/T	L2	L2.7; L2.9	IP
Núm. Total prof. Diferentes: 22		% Experiencia investigadora acreditada: 95,45%			% Directores y % tutores: 63,64 y 59,09%			

(1) No se solicitan nombre y apellidos del profesorado, se aportará un código generado por la universidad que sea de utilidad para poder valorar la información.

(2) Universidad de origen a la que pertenece el profesor o profesora.

(3) Se deben especificar si el profesorado participa en calidad de director/a (D) o tutor/a (T) de tesis, en caso de ser ambos indicar (D/T).

L1: Línea Actividad Física y Salud

L2: Línea Educación, Entrenamiento y Recreación a través de la Actividad Física y del Deporte

IP: Investigador principal

I: Investigador

UCA: Universidad de Cádiz

Méritos equivalentes:

948696424: Publicaciones equivalentes a un sexenio: (i) Segura-Jiménez V et al. J Sports Sci 2017;35(15):1565- 74, (ii) Segura-Jiménez V et al. Scand J Med Sci Sports 2017;27(1):83-92, (iii) Segura-Jiménez V et al. Nutr Metab Cardio Dis 2016;26(11):1011-9, (iv) Segura-Jiménez V et al. Eur J Pain 2016;20(5):811-21, (v) Segura-Jiménez V et al. Pain Res Manag 2016:5135176.

MTP: Publicaciones equivalentes a un sexenio: (i) Rosety MA,... Pery MT et al. Nutr Hosp 2017;34(3):608-12, (ii) Rosety MA,... Pery MT et al. Rev Int Med Cienc Act Fís Dep 2016;16(63):487-95, (iii) Rosety I, Pery MT et al. Nutr Hosp 2016;33:131-4, (iv) Rosety MA, Pery MT et al. Nutr Hosp 2015;32(5):2193-7, (v) Rosety I,... Pery MT et al. Rev Med Chile 2014;142(6):732-7.

005045068: Publicaciones equivalentes a un sexenio: (i) Estévez-López F, Álvarez-Gallardo IC, et al. Disabil Rehabil 2018;40(3):329-37; (ii) Álvarez-Gallardo IC et al. Scand J Med Sci Sport. 2017;27(11): 1477- 88 ; (iii) Álvarez-Gallardo IC et al. Arch Phys Med Rehabil 2016;97(3):395-404; (iv) Carbonell-Baeza A, Álvarez-Gallardo IC et al. Int J Sports Med 2015;36(2):157–62; (v) Segura-Jiménez V, Álvarez-Gallardo IC et al. Arthritis & Rheumatology 2015;67(11):3047-57

- RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE LA LÍNEA

o ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD

Número	Nombre del proyecto de investigación	Referencia	Entidad financiadora	Cuantía concedida	Fechas inicio- Fecha fin del proyecto	Identificador del IP del Proyecto Nota: sólo si es profesor/a del PD (no invitado ni colaborador)	Nº de profesorado del programa implicados en el proyecto
L1.1	Efecto del ejercicio Físico supervisado a nivel Cerebral, Cognitivo y Metabólico en personas mayores con deterioro cognitivo ligero. Estudio EFICCOM	DEP2016-76123-R	Ministerio de Economía, Industria y Competitividad	121.000,00€	30/12/2016- 29/12/2020	376169806; 723509829	3 (325423479; 492489353; 845114024)
L1.2	Diseño de batería de test de condición física relacionada con la salud en adultos: the ADULT-FIT battery	DEP2017-88043-R	Ministerio de Economía, Industria y Competitividad	102.850,00€	01/01/2018 - 31/12/2021	179219376; 502756468	3 (155779352; 325423479; 588868800)
L1.3	Eficacia de una estrategia de educación nutricional y el rol del ejercicio físico en la modulación del metabolismo muscular a través de la microbiota intestinal en diabéticos (estudio EDUGUTION)	PID2019-110063RA-I00	Ministerio de Ciencia e Innovación	36.300,00€	01/06/2020 – 31/05/2023	845114024	1 (155779352)
L1.4	Estudio multidisciplinar sobre los mecanismos reguladores de la capacidad de oxidar grasas, sensibilidad a la insulina y el apetito en diabéticos tipo 2 tras 12 semanas de entrenamiento: FatMax vs HIIT (Estudio LIPIDOX)	LI19/21IN-CO09	Instituto de Innovación e Investigación Biomédica de Cádiz	20.000,00€	01/01/2020 – 31/12/2022	845114024	4 (723509829; 485516770; 394904023; 376169806)
L1.5	Influence of lifestyle behaviors and cellular hallmarks of aging on age-related health problems associated with dementia and fragility (INLIFE-AGING)	FEDER-UCA18-107040	Junta de Andalucía	64.456,56€	01/05/2020 – 31/03/2023	723509829; 376169806	1 (731826161)
L1.6	Influencia de una intervención con ejercicio físico sobre marcadores asociados al envejecimiento,	PI-0002-2017	Junta de Andalucía	492.107,54€	30/12/2017 – 31/12/2022	723509829	6 (376169806; 394904023;

Número	Nombre del proyecto de investigación	Referencia	Entidad financiadora	Cuantía concedida	Fechas inicio- Fecha fin del proyecto	Identificador del IP del Proyecto Nota: sólo si es profesor/a del PD (no invitado ni colaborador)	Nº de profesorado del programa implicados en el proyecto
	perfil proteómico y fragilidad en personas mayores con deterioro cognitivo leve (INTERMAE)						845114024; 005045068; 325423479; 948696424)
L1.7	Multidimensional approach (exercise and mindfulness) for health improvement in patients with non-specific chronic low back pain: the BACKFIT project	-	Instituto de Salud Carlos III	40.000,00€	19/04/2021 – 19/04/2026	948696424	-
L1.8	OAC Connect Us		European research Council	156.220,00 €	17/06/2022 - 16/12/2023	723509829	1 (376169806)
L1.9	A holistic approach to rocking your health		European research Council	178.347,60€	01/12/2022 - 30/03/2025	723509829	1 (376169806)
L1.10	Let's move Europe: School-based promotion of healthy lifestyles to prevent obesity (the EUMOVE project)	622242-EPP-1-2020-1-ES-SPO-SCP	European Commision	394.979,00€	01/01/2021 – 31/12/2023	179219376	5 (325423479; 492489353; 970378006; 588868800; 365544287)
L1.11	Multimodal intervention to improve pain and health-related quality of life in patients with non-specific chronic low back pain: the HEALTHY BACK project	PI22/01791	Instituto de Salud Carlos III	32.670,00 €	01/01/2023 - 31/12/2025	948696424	-
L1.12	Implementación de la tecnología wearable en atención primaria para una medicina del ejercicio personalizada (WEARABLEPERMED)	PMP22/00016	Instituto de Salud Carlos III	619.850,00 €	01/01/2023 – 31/12/2025	376169806, 723509829	-

Número	Nombre del proyecto de investigación	Referencia	Entidad financiadora	Cuantía concedida	Fechas inicio- Fecha fin del proyecto	Identificador del IP del Proyecto Nota: sólo si es profesor/a del PD (no invitado ni colaborador)	Nº de profesorado del programa implicados en el proyecto
L1.13	Modificación de conductas de riesgo para la salud cardiovascular: rol del ejercicio físico, la alfabetización en salud y las estrategias motivacionales	PID2023-151705OB-I00	Ministerio de Ciencia e Innovación	61.875,00€	01/09/2024 – 31/08/2027	502756468; 179219376	1 (970378006)

○ EDUCACIÓN, ENTRENAMIENTO Y RECREACIÓN A TRAVÉS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE

Número	Nombre del proyecto de investigación	Referencia	Entidad financiadora	Cuantía concedida	Fechas inicio- Fecha fin del proyecto	Identificador del IP del Proyecto Nota: sólo si es profesor/a del PD (no invitado ni colaborador)	Nº de profesorado del programa implicados en el proyecto
L2.1	Efecto del ejercicio Físico supervisado a nivel Cerebral, Cognitivo y Metabólico en personas mayores con deterioro cognitivo ligero. Estudio EFICCOM	DEP2016-76123-R	Ministerio de Economía, Industria y Competitividad	121.000,00€	30/12/2016-29/12/2020	376169806; 723509829	3 (325423479; 492489353; 845114024)
L2.2	Diseño de batería de test de condición física relacionada con la salud en adultos: the ADULT-FIT battery	DEP2017-88043-R	Ministerio de Economía, Industria y Competitividad	102.850,00€	01/01/2018 - 31/12/2021	179219376; 502756468	3 (155779352; 325423479; 588868800)
L2.3	Actividades físicas en el medio Natural en personas con depresión. Efectos sobre el bienestar psíquico y social. Estudio SONRIE.	PI-0068-2018-INIBICA	Junta de Andalucía	60.450,00€	28/12/2018 – 27/12/2021	394904023	4 (376169806; 723509829; 155779352; 731826161)

Número	Nombre del proyecto de investigación	Referencia	Entidad financiadora	Cuantía concedida	Fechas inicio- Fecha fin del proyecto	Identificador del IP del Proyecto Nota: sólo si es profesor/a del PD (no invitado ni colaborador)	Nº de profesorado del programa implicados en el proyecto
L2.4	Diseño e implementación de recursos para desarrollar clases académicas físicamente activas: efectos sobre indicadores escolares y de salud	P20-00908	Junta de Andalucía	38.100,00€	05/10/2021 – 30/06/2023	325423479	4 (492489353; 948696424; 970378006; 588868800)
L2.5	Efectos de la inclusión de actividad física en clases académicas de educación secundaria sobre indicadores educativos y marcadores de salud: the ACTIVE CLASS study	PID2019-104023RA-I00-EXT	Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades	35.090,00€	01/06/2020 – 31/05/2023	970378006	2 (325423479; 492489353)
L2.6	Coste-efectividad y eficacia de diferentes intervenciones de ejercicio físico (presencial y online) con y sin estrategias motivacionales sobre la salud mental y física de personas mayores a corto y largo plazo en ámbito comunitario e institucional (ExerMOT4Health)	PID2021-123688OB-C31	Ministerio de Ciencia e Innovación	48.387,90€	01/09/2022 – 31/08/2025	376169806	-
L2.7	Ensayo clínico aleatorizado para la evaluación del programa FRAGSALUD para la prevención y tratamiento de la fragilidad en adultos mayores que viven en la comunidad	UMA20-FEDERJA-154	Junta de Andalucía		29/10/2021 – 30/06/2023	485516770	-
L2.8	Influence of lifestyle behaviors and cellular hallmarks of aging on age-related health problems associated with dementia and fragility (INLIFE-AGING)	FEDER-UCA18-107040	Junta de Andalucía	64.456,56€	01/05/2020 – 31/03/2023	723509829; 376169806	1 (731826161)
L2.9	Papel de una estrategia educativa nutricional y de ejercicio físico en la regulación del apetito y composición corporal en función del perfil de exosomas en diabéticos tipo 2 (Proyecto APETEX)	PID2020-120034RA-I00	Ministerio de Ciencia e Innovación	49.852,00€	01/09/2021 – 31/08/2024	485516770	2 (155779352, 731826161)
L2.10	Implementación de la tecnología wearable en atención primaria para una medicina del ejercicio personalizada (WEARABLEPERMED)	PMP22/00016	Instituto de Salud Carlos III	619.850,00 €	01/01/2023 – 31/12/2025	376169806, 723509829	-

Número	Nombre del proyecto de investigación	Referencia	Entidad financiadora	Cuantía concedida	Fechas inicio- Fecha fin del proyecto	Identificador del IP del Proyecto Nota: sólo si es profesor/a del PD (no invitado ni colaborador)	Nº de profesorado del programa implicados en el proyecto
L2.11	Effectiveness of a multicomponent intervention to promote physical activity levels during the school day (MOVESCHOOL)	PID2022-137450OA-I00	Ministerio de Ciencia e Innovación	83.750,00€	01/09/2024 – 31/08/2027	325423479	2 (970378006; 492489353)
L2.12	Modificación de conductas de riesgo para la salud cardiovascular: rol del ejercicio físico, la alfabetización en salud y las estrategias motivacionales	PID2023-151705OB-I00	Ministerio de Ciencia e Innovación	61.875,00€	01/09/2024 – 31/08/2027	502756468; 179219376	1 (970378006)