

Fecha del CVA	08/04/2026
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	David		
Apellidos	Martínez Hernández		
Sexo		Fecha de Nacimiento	
DNI/NIE/Pasaporte			
URL Web			
Dirección Email	dmartine@ucm.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)			

RESUMEN NARRATIVO DEL CURRÍCULUM

Catedrático de Universidad, del Área de Medicina Preventiva y Salud Pública, de la Facultad de Medicina de la UCM desde el 4 de octubre de 2017 hasta la actualidad. Al principio de su trayectoria investigadora trabajó en la línea de Infección Relacionada con la Asistencia Sanitaria; y en los últimos años en la de Desigualdades Socioeconómicas en Salud.

Ha sido Vicedecano de la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense desde noviembre 2004 a enero 2018. Ha sido Director del Departamento de Salud Pública y Materno-infantil desde enero de 2018, hasta septiembre de 2025.

Ha sido Presidente del Panel de Expertos para la Evaluación de Programas de Doctorado de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA); Presidente de la Comisión de rama de Ciencias de la Salud del Programa de Verificación y Modificación de Grado y Máster de la Dirección de Evaluación y Acreditación. Agencia Andaluza del Conocimiento.

Actualmente tiene reconocidos 6 sexenios (5 de investigación y 1 sexenio de transferencia) y 5 quinquenios (solicitado el sexto quinquenio, pendiente de resolución).

Ha sido Director de más de 30 tesis doctorales habiendo impartido más de 70 cursos y seminarios.

Ha participado en numerosos Proyectos de Investigación financiados.

Ha publicado más de 145 publicaciones científicas en el ámbito nacional e internacional; y más de 30 libros, monografías y capítulos de libros relacionados con la Salud.

Ha sido Auditor Certificado de Calidad por la European Organization for Quality. Registro ES99A-198.

1. ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DEL CONOCIMIENTO

1.1. PROYECTOS Y CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DEL CONOCIMIENTO

1.1.1. Proyectos

- 1 Proyecto.** La mortalidad general y por causa de muerte durante la crisis económica en la población española. David Martínez Hernández. (Universidad Complutense de Madrid). 2017-2020. 33.154 €. Investigador principal.
- 2 Proyecto.** La mortalidad general y por causa de muerte durante la crisis económica en la población española. 2016-2019. Paloma Ortega Molina. (Universidad Complutense). 2016-2019.
- 3 Proyecto.** Cambio poblacional y desigualdades geográficas en salud. Subdirección General de Evaluación y Fomento de la Investigación. Instituto de salud Carlos III. Ministerio de Economía y Competitividad. David Martínez Hernández. (Universidad Complutense de Madrid). 2012-2015. Investigador principal.
- 4 Proyecto.** Cambio poblacional y desigualdades geográficas en salud. 2012-2015. Subdirección General de Evaluación y Fomento de la Investigación. Instituto de salud Carlos III. (Universidad Complutense). 2012-2015.

1.2. RESULTADOS Y DIFUSIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA Y DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO

1.2.1. Actividad investigadora

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citas

- 1 **Artículo científico.** Kitchin, Á; Huerta, C; Llorente-García, A; (4/6) Martínez, D (AC); Ortega, P; Cea-Soriano, L. 2022. The role of prenatal exposure to antidepressants, anxiolytic, and hypnotics and its underlying illness on the risk of miscarriage using BIFAP database. *Pharmacoepidemiol Drug Saf.* 31, pp.901-912.
<https://doi.org/10.1002/pds.5488>
<http://hdl.handle.net/https://hdl.handle.net/20.500.14352/71712>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/35689300>
- 2 **Artículo científico.** Hernandez Barrera; Lopez de Andrés; Jimenez Garcia; et al; Nogueira; (6/9) Martinez Hernandez. 2022. Sex-related disparities in the incidence and outcomes of infective endocarditis according to type 2 diabetes mellitus status in Spain, 2016-2020. *Cardiovascular Diabetology.* 21, pp.198. WOS (1), SCOPUS (0), Dimensions (recientes < 2 años) (2), Dimensions (totales) (2), Field Citation Ratio (FCR) (0,67), OpenCitations (1), Relative Citation Ratio (RCR) (0,34). JCR (9.3 sin autocitas: 7.9), JCR (9.3 sin autocitas: 7.9), JCR (Article influence score: 2.118), SJR (CiteScore de la revista: 12.3), SJR (CiteScore de la revista: 12.3), SJR (CiteScore de la revista: 12.3), SJR (Impacto SJR de la revista: 2.361), SJR (Impacto SJR de la revista: 2.361), SJR (Impacto SJR de la revista: 2.361), JCR (JCI de la revista: 2.02), JCR (JCI de la revista: 2.02).
<https://doi.org/10.1186/s12933-022-01633-2>
<http://hdl.handle.net/https://hdl.handle.net/20.500.14352/108850>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/36180922>

Explicación narrativa de la aportación

Antecedentes: realizamos un estudio para evaluar las diferencias de sexo en la incidencia (2016-2020), las características clínicas, el uso de procedimientos terapéuticos y los resultados intrahospitalarios en pacientes con endocarditis infecciosa (infective endocarditis-IE) según el estado de Diabetes Mellitus tipo 2 (T2DM). Métodos: Se realizó un estudio de cohorte retrospectivo con datos de la Base de Datos Nacional de Altas Hospitalarias. Se estimó la incidencia de hospitalizaciones por IE en hombres y mujeres de ≥ 40 años con y sin T2DM. Se utilizó el emparejamiento de puntuaciones de propensión (propensity score matching-PSM) y la regresión logística multivariable para comparar los subgrupos según el sexo y la presencia de T2DM. Resultados: de 2016 a 2020 se codificó IE en 9.958 pacientes (66,79% hombres). Se diagnosticó DM2 en 2.668 (26,79%). La incidencia de IE aumentó significativamente de 15,29 casos por cada 100.000 personas con T2DM en 2016 a 17,69 en 2020 ($p < 0,001$). Sin embargo, este incremento fue significativo solo entre los hombres con T2DM (19,47 casos por 100.000 en 2016 vs. 22,84 en 2020; $p = 0,003$). La incidencia ajustada por edad de IE fue significativamente más alta en las personas con DM2 (ambos sexos) que en las que no tenían T2DM (Incremento del Riesgo Relativo-Increase in Relative Risk IRR- 2,86; Intervalo de Confianza-Confidence Interval-CI 95 %, 2,74-2,99). La incidencia de IE fue más alta en los hombres con T2DM que en las mujeres con T2DM (IRR...

- 3 **Artículo científico.** Lidiane Lima Florencio; Ana López de Andrés; Valentín Hernández Barrera; et al; Romana Albaladejo Vicente. 2020. Is There an Association between Diabetes and Neck and Back Pain? Results of a Case-Control Study. Journal of Clinical Medicine. 9, pp.2867-2880. WOS (10), SCOPUS (10), Dimensions (11), Dimensions (recientes < 2 años) (7), OpenCitations (7). Dimensions (Datos actualizados a fecha de 03-11-2024) (0.83), JCR (0.985), JCR (1.24), Dimensions (Datos actualizados a fecha de 03-11-2024) (3.55), JCR (4.242 sin autocitas: 3.849), SJR ().

<https://doi.org/10.3390/jcm9092867>

<http://hdl.handle.net/https://hdl.handle.net/20.500.14352/101471>

<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32899769>

Explicación narrativa de la aportación

Nuestro objetivo fue evaluar si los sujetos con diabetes presentan una mayor prevalencia de dolor de espalda crónico que los controles no diabéticos emparejados por edad, sexo y provincia de residencia. También se buscó identificar los factores predictivos de dolor cervical crónico (PNC) o lumbalgia crónica (PPL) entre los sujetos con diabetes. Se realizó un estudio de casos y controles con datos obtenidos de la Encuesta Nacional de Salud 2017. Se construyeron modelos de regresión logística multivariable condicional e incondicional. Se analizaron un total de 2095 pacientes con diabetes y 2095 controles no diabéticos. La prevalencia de PNC y CLBP fue del 27,3% y 34,8%, respectivamente, en los diabéticos y del 22,1% y 29,0% en los controles no diabéticos (ambos, $p < 0,001$). Después del análisis multivariante, los OR mostraron un riesgo ajustado significativamente mayor de PNC (OR 1,34; IC del 95%: 1,19-1,51) y CLBP (OR 1,19, IC del 95%: 1,09-1,31) en los casos de diabetes. Los pacientes diabéticos con CNP o CLBP mostraron un mayor uso de analgésicos y una mayor prevalencia de migraña/cefalea frecuente que los controles. El sexo femenino, la peor salud autopercebida y el uso de analgésicos fueron predictores de CNP y CLBP en sujetos con diabetes. El CNP y el CLBP son significativamente más prevalentes en los pacientes con diabetes que en los controles. Los resultados actuales pueden ayudar a diseñar mejores estrategias preventivas y educativas para estos dolores altamente preva...

- 4 **Artículo científico.** Almudena Moreno-Lostao; Juan M Guerras; Lourdes Lostao; Luis de la Fuente; (5/7) David Martínez Hernández; Fernando Rodríguez Artalejo; Enrique Regidor. 2019. Cardiovascular mortality and risk behaviours by degree of urbanization before, during and after the economic crisis in Spain. BMC Public Health. BMC. 19-1109, pp.1-9. WOS (8), SCOPUS (9), Dimensions (recientes < 2 años) (1), Dimensions (totales) (11), Field Citation Ratio (2,59), OpenCitations (8), Relative Citation Ratio (RCR) (0,61). SJR (1.198), JCR (2.521 sin autocitas: 2.365), SJR (CiteScore de la revista: 3.9), JCR (JCI de la revista: 1.06).
<https://doi.org/10.1186/s12889-019-7427-4>
<http://hdl.handle.net/https://hdl.handle.net/20.500.14352/108854>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31412835>

Explicación narrativa de la aportación

Objetivo Analizar la evolución de la mortalidad en España antes, durante y después de la crisis económica y las políticas de austeridad en la población en edad laboral. Métodos: De 2005 a 2016 se calculó la tasa anual de mortalidad por todas las causas y la tasa anual de mortalidad por las principales causas de muerte en la población de 15 a 64 años. También estimamos las tendencias lineales en las tasas de mortalidad durante cuatro intervalos de tiempo –2005-2007 (antes de la crisis), 2008-2010 (primera parte de la crisis), 2011-2013 (segunda parte de la crisis y la implementación de políticas de austeridad) y 2014-2016 (después de la crisis)- mediante el cambio porcentual anual (CPA). Resultados: La tasa de mortalidad por todas las causas en hombres y mujeres mostró la mayor disminución en 2008-2010 y la menor disminución en 2014-2016. La disminución en 2011-2013 fue mayor que en 2014-2016. Los APC en 2005-2007, 2008-2010, 2011-2013 y 2014-2016 fueron de -2,8, -4,1, -3,0 y -1,5 en hombres y -1,0, -2,1, -1,1 y -0,6 en las mujeres, respectivamente, aunque el APC en 2014-2016 en las mujeres no fue significativo. En 2014-2016, la mortalidad por cáncer mostró la mayor disminución, la mortalidad por enfermedades cardiovasculares (hombres), enfermedades respiratorias y accidentes de tránsito se revirtió y mostró una tendencia al alza, y la tendencia a la baja en la mortalidad por enfermedades infecciosas y enfermedades digestivas fue igual o mayor a la observada antes de la crisi...

- 5 **Artículo científico.** Almudena Moreno-Lastao; Gregorio Barrio; Luis Sordo; Lucia Cea-Soriano; David Martínez; Enrique Regidor. 2019. Mortality in working-age population during the Great Recession and austerity in Spain. Plos One. 6-14, pp.e0218418. WOS (12), SCOPUS (12), Dimensions (recientes < 2 años) (4), Dimensions (totales) (11), OpenCitations (9). JCR (0.57), Dimensions (Datos actualizados a fecha de 21-11-2024) (0.87), JCR (0.926), SJR (1.023), Dimensions (Datos actualizados a fecha de 21-11-2024) (2.59), JCR (2.74 sin autocitas: 2.65), SJR (5.2).

<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0218410>

<http://hdl.handle.net/https://hdl.handle.net/20.500.14352/108846>

<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31247019>

Explicación narrativa de la aportación

Objetivo: Analizar la evolución de la mortalidad en España antes, durante y después de la crisis económica y las políticas de austeridad en la población en edad laboral. Métodos: De 2005 a 2016 se calculó la tasa anual de mortalidad por todas las causas y la tasa anual de mortalidad por las principales causas de muerte en la población de 15 a 64 años. También estimamos las tendencias lineales de las tasas de mortalidad durante cuatro intervalos de tiempo -2005-2007 (antes de la crisis), 2008-2010 (primera parte de la crisis), 2011-2013 (segunda parte de la crisis y la implementación de políticas de austeridad) y 2014-2016 (después de la crisis)- mediante el cambio porcentual anual (CPA). Resultados: La tasa de mortalidad por todas las causas en hombres y mujeres mostró la mayor disminución en 2008-2010 y la menor disminución en 2014-2016. La caída en 2011-2013 fue mayor que en 2014-2016. Los APC en 2005-2007, 2008-2010, 2011-2013 y 2014-2016 fueron de -2,8, -4,1, -3,0 y -1,5 en hombres y -1,0, -2,1, -1,1 y -0,6 en mujeres, respectivamente, aunque el APC en 2014-2016 en mujeres no fue significativo. En 2014-2016, la mortalidad por cáncer mostró la mayor disminución, la mortalidad por enfermedades cardiovasculares (hombres), enfermedades respiratorias y accidentes de tránsito se revirtió y mostró una tendencia al alza, y la tendencia a la baja de la mortalidad por enfermedades infecciosas y enfermedades digestivas fue igual o mayor a la observada antes de la crisis. Conclus...

- 6 **Artículo científico.** Carlos Rodríguez-Pardo; Antonio Segura; José Javier Zamorano-León; et al; Antonio López-Farré. 2019. Decision tree learning to predict overweight/obesity based on body mass index and gene polymorphisms. Gene. Elsevier. 699, pp.88-93. WOS (10), SCOPUS (13), Dimensions (recientes < 2 años) (5), Dimensions (totales) (14), OpenCitations (10). Dimensions (Datos actualizados a fecha de 18-11-2024) (0.26), JCR (0.594), JCR (0.81), SJR (0.898), SJR (0.898), Dimensions (Datos actualizados a fecha de 18-11-2024) (2.03), JCR (2.984 sin autocitas: 2.899), SJR (4.8).

<https://doi.org/10.1016/j.gene.2019.03.011>

<http://hdl.handle.net/https://hdl.handle.net/20.500.14352/108853>

<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30858138>

Explicación narrativa de la aportación

Las nuevas tecnologías para el análisis de datos, como el aprendizaje del árbol de decisiones, pueden ayudar a predecir el riesgo de desarrollar enfermedades. El objetivo del presente trabajo fue desarrollar un árbol de decisión piloto para predecir el sobrepeso/obesidad basado en la combinación de seis polimorfismos de un solo nucleótido (SNP) localizados en genes asociados a la alimentación. El estudio genotípico se realizó en 151 individuos sanos, que fueron anonimizados y seleccionados aleatoriamente a partir del estudio TALAVERA. El análisis del árbol de decisión se realizó utilizando el paquete rpart de R. El proceso de aprendizaje se detenía cuando se encontraban 15 o menos de observación en un nodo. El grupo de participantes estuvo conformado por 78 hombres y 73 mujeres, quienes 100 individuos presentaron un índice de masa corporal (IMC) ≥ 25 kg/m² y un IMC de $51 < 25$ kg/m². El análisis de Chi-cuadrado reveló que los individuos con IMC ≥ 25 kg/m² mostraron mayor frecuencia de la variación alélica Ala67Ala en AgRP rs5030980 con respecto a aquellos con IMC < 25 kg/m². Sin embargo, la variante Thr67Ala en AgRP rs5030980 fue la más frecuentemente encontrada en individuos con IMC < 25 kg/m². No hubo diferencias estadísticas en los otros SNPs analizados. El aprendizaje del árbol de decisión reveló que los portadores de las variantes alélicas AgRP (rs5030980), Ala67Ala, ADRB2 (rs1042714), Gln27Glu o Glu27Glu, INSIG2 (rs7566605), 73 + 9802 con genotipos CC o GG y PPARG (rs18...

- 7 **Artículo científico.** Pulido; Barrio; Donat; et al; Regidor. 2024. Excess Mortality During 2020 in Spain: The Most Affected Population, Age, and Educational Group by the COVID-19 Pandemic. Public Health Prep. 18(e27), pp.1.

- 8 **Artículo científico.** Palacios Ceña; Florencio; Hernandez Barrera; et al; Lopez Herranz; (6/10) Martinez Hernandez. 2021. Trends in Incidence and Outcomes of Hospitalizations for Urinary Tract Infection among Older People in Spain (2001-2018). J. Clin. Med. 10, pp.2332. WOS (10), SCOPUS (11), Dimensions (11), Dimensions (recientes < 2 años) (7), Field Citation Ratio (FCR) (4,83), OpenCitations (5), Relative Citation Ratio (RCR) (1,12). JCR (1.02), SJR (1.04), JCR (1.084), SJR (4.4), JCR (4.964 sin autocitas: 4.722).
<https://doi.org/10.3390/jcm10112332>
<http://hdl.handle.net/https://hdl.handle.net/20.500.14352/6973>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/34073638>

Explicación narrativa de la aportación

Evaluar las tendencias temporales de la incidencia y los resultados hospitalarios de la infección urinaria (ITU) en personas mayores (≥ 65 años) en España (2001-2018) según el sexo e identificar los factores asociados de forma independiente a la mortalidad intrahospitalaria (IHM). (2) Métodos: A partir de la Base de Datos de Hospitales Nacionales de España, se analizaron la comorbilidad, los procedimientos, el diagnóstico, los microorganismos aislados y los resultados. (3) Resultados: Se incluyeron 583.693 ingresos (56,76% mujeres). En ambos sexos, la incidencia aumentó con la edad a lo largo del tiempo ($p < 0,001$). En hombres y mujeres, el IHM más alto se encontró entre los pacientes de mayor edad (>84 años) con valores de 9,16% y 8,6%, respectivamente. La prevalencia de bacteriemia aumentó de 4,61% a 4,98% de 2001 a 2018 ($p < 0,001$) y la sepsis disminuyó de 3,16% a 1,69% ($p < 0,001$). El riesgo de morir aumentó con la edad (>84 años) (OR 3,63; IC 95%: 3,5-3,78) y con casi todas las comorbilidades. El catéter urinario fue un factor de riesgo para las mujeres (OR 1,1; IC 95%: 1,02-1,18) y protector para los hombres (OR 0,71; IC 95%: 0,66-0,76). El aislamiento de *Staphylococcus aureus* aumentó el riesgo de IHM en un 40 % entre los hombres (OR 1,4; IC 95 %: 1,28-1,53). Después de ajustar los factores de confusión, el IHM disminuyó con el tiempo. (4) Conclusiones: La incidencia de infecciones urinarias fue mayor en los pacientes de mayor edad y aumentó con el tiempo; sin embargo, ...

- 9 **Artículo científico.** D Cobos Muñoz; P Merino Amador; L Monzón Llamas; D Martínez Hernández; JM Santos Sancho. 2017. Decentralization of health systems in low and middle income countries: a systematic review. Int J Public Health. 62, pp.219-229.
- 10 **Artículo científico.** ML González-Fernández; L Valor; R Morales-Lozano; et al; E Naredo. 2016. To what extent is foot pain related to biomechanical changes and ultrasound-detected abnormalities in rheumatoid arthritis?. Clin Exp Rheumatol. 34-3, pp.480-488.

1.2.2. Transferencia e intercambio de conocimiento y actividad de carácter profesional

Actividad de carácter profesional

- 1 **Catedrático de Universidad:** Universidad Complutense de Madrid. 2017- actual. Tiempo completo.
- 2 **Director del Departamento de Salud Pública y Materno-infantil:** Universidad Complutense de Madrid. 26/01/2018.
- 3 **Vicedecano de Posgrado:** Universidad Complutense de Madrid. 12/11/2004.
- 4 **Facultativo Especialista de Área. Vinculado:** Hospital Clínico San Carlos. 01/09/2013. (4 años - 1 mes - 3 días).
- 5 **Profesor Titular de Universidad:** Universidad Complutense de Madrid. 17/07/2001. (16 años - 2 meses - 17 días).
- 6 **Profesor asociado de Medicina Preventiva y Salud Pública:** UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID. 01/10/1988. (12 años - 9 meses - 15 días).
- 7 **Jefe de Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública:** Hospital del Aire. Ministerio de Defensa. 26/07/1991. (9 años - 11 meses - 20 días).
- 8 **FEA de Medicina Preventiva y Salud Pública:** Hospital del Aire. Ministerio de Defensa. 18/03/1988. (3 años - 4 meses - 8 días).

2. ACTIVIDAD DOCENTE

2.1. EXPERIENCIA DOCENTE

2.1.1. Dedicación docente (se acredita con el certificado que se adjunta en la sede electrónica de ANECA)

2.2. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DOCENTE E INNOVACIÓN

Evaluación mediante certificado/s (DOCENTIA) que se adjuntan en la sede de ANECA

2.2.1. Calidad de la actividad docente

Evaluación mediante autoinforme que se adjunta en la sede de ANECA

Fecha del CVA	30/01/2026
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Jesús		
Apellidos	Esteban Hernández		
Sexo		Fecha de Nacimiento	
DNI/NIE/Pasaporte			
URL Web			
Dirección Email	jesus.esteban@urjc.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0002-6013-1091		

RESUMEN NARRATIVO DEL CURRÍCULUM

Doctor en Epidemiología y Salud Pública (Premio Extraordinario de Doctorado 2003/04) y Licenciado en Biología por la UCM. Soy Profesor Titular de Universidad en la Universidad Rey Juan Carlos desde febrero de 2020, adscrito al área de Medicina Preventiva y Salud Pública. Mi trayectoria investigadora se especializa en la epidemiología y la bioestadística aplicada, con especial énfasis en el diseño analítico y el tratamiento de datos multivariantes en ciencias de la salud.

Cuento con una producción científica consolidada de **44 publicaciones indexadas en Web of Science (WoS)** y **45 en Scopus**, con un **índice h de 14**. La relevancia de mi actividad se refleja en un volumen de citación de **538 citas en WoS** y **638 en Scopus**, alcanzando las **1.018 citas en Google Scholar (índice h: 18)**. Mi perfil destaca por una alta concentración en niveles de excelencia: el **50% de mi producción (22 artículos)** se sitúa en los cuartiles **Q1 y Q2**, con **5 publicaciones en el primer decil (D1)**.

He liderado proyectos financiados (FIS PI031667) y participado en diversas líneas de investigación multidisciplinar que abarcan desde la farmacovigilancia y seroprevalencia hasta el análisis neuroinmune y del microambiente tumoral. En el ámbito de la formación de investigadores, **he dirigido 6 tesis doctorales (incluyendo una en fase de depósito)** y actualmente me encuentro codirigiendo otras dos. Mi formación metodológica incluye estancias de especialización en la Universidad de Rotterdam (Causal Inference y Clinical Decision Analysis), un **Máster en Estadística Aplicada para la Ciencia de Datos con R (66 ECTS, Sobresaliente 10)** y entrenamiento avanzado en escritura científica internacional.

En el plano docente, cuento con una amplia trayectoria en Grado y Posgrado, siendo profesor responsable de **Bioestadística** y de **Documentación y Método Científico**. He coordinado múltiples asignaturas de metodología de investigación y estadística en másteres universitarios de Epidemiología, Patología Neurológica y TIC Médica. Asimismo, desempeño labores de gestión como miembro del Claustro Universitario y coordinador de comisión de grado."

1. ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DEL CONOCIMIENTO

1.1. PROYECTOS Y CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DEL CONOCIMIENTO

1.1.1. Proyectos

- Proyecto**. PI12/00755, Comorbilidad, estilos de vida, discapacidad, calidad de vida, salud mental, utilización de servicios sanitarios y preventivos y consumo de medicamentos entre los adultos diabéticos españoles. Instituto de Salud Carlos III. María Isabel Jiménez Trujillo. (Universidad Rey Juan Carlos). 01/01/2012-31/12/2014. 9.075 €.
- Proyecto**. Marcadores de inflamación y de activación endotelial, e infección por *Chlamydomphila pneumoniae* en pacientes con angina inestable, y enfermedad isquémica crónica del corazón. Instituto de Salud Carlos III. Jesús Esteban Hernández. (Universidad Rey Juan Carlos). 30/12/2003-31/12/2007. 41.745 €.

- 3 **Proyecto.** Utilización de servicios sanitarios y preventivos y consumo de medicamentos entre los adultos diabéticos españoles. Factores asociados y evolución entre los años 1993 y 2009.. Instituto de Salud Carlos III. Rodrigo Jiménez García. (Universidad Rey Juan Carlos). Desde 01/01/2010. 6.050 €.

1.1.2. Contratos

- 1 **Contrato.** Características epidemiológicas de las hospitalizaciones atribuibles a efectos adversos a medicamentos anticoagulantes orales en España durante el período 2010-2013. Evolución y factores asociados DAIICHI SANKYO ESPAÑA S.A.U.. Carrasco-Garrido P. 02/11/2015-01/11/2016. 13.500 €.
- 2 **Contrato.** Valoración del riesgo cardiovascular asociado a la hipercolesterolemia Merck Sharp & Dohme de España, S.A.. Yolanda Valcárcel Rivera. 01/01/2005-01/07/2005. 3.000 €.

1.2. RESULTADOS Y DIFUSIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA Y DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO

1.2.1. Actividad investigadora

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- 1 **Sexenio CNEAI. Investigación.** Convocatoria 2020. Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación. (Conc 2020). Periodo: 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019.
- 2 **Sexenio CNEAI. Investigación.** Convocatoria 2014. Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación. (Conc 2014). Periodo: 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013.
- 3 **Sexenio CNEAI. Investigación.** Convocatoria 2008. Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación. (Conc 2008). Periodo: 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007.
- 4 **Artículo científico.** Cristina Oter-Quintana; Jesus Esteban-Hernandez; Leticia Cuellar-Pompa; et al; Almudena Alameda-Cuesta. 2025. Approach to nursing diagnoses of people with myalgic encephalomyelitis / chronic fatigue syndrome: a qualitative meta-synthesis. FATIGUE-BIOMEDICINE HEALTH AND BEHAVIOR. ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD. 13, pp.282-313. ISSN 2164-1846. WOS (0).
<https://doi.org/10.1080/21641846.2025.2522028>
- 5 **Artículo científico.** Paula Gallego-Barcelo; Yolanda Lopez-Tofino; Laura Lopez-Gomez; et al; Raquel Abalo. 2025. Instant Cascara Beverage as a Neuroimmune Modulator of the Brain-Gut Axis: Sex-Dependent Effects in Healthy Rats. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES. MDPI. 26. ISSN 1661-6596. WOS (0).
<https://doi.org/10.3390/ijms262110691>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/MEDLINE:41226727>
- 6 **Artículo científico.** Cristina Oter-Quintana; Almudena Alameda-Cuesta; Pedro Ruyman Brito-Brito; Ana Isabel Parro-Moreno; Maria Teresa Alcolea-Cosin; Teresa Gonzalez-Gil; Valentin Hernandez-Barrera; Jesus Esteban-Hernandez. 2025. Psychosocial Nursing Diagnoses of Individuals With Myalgic Encephalomyelitis-Chronic Fatigue Syndrome: A Descriptive Study. NURSING OPEN. WILEY. 12. ISSN 2054-1058. WOS (1).
<https://doi.org/10.1002/nop2.70212>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/MEDLINE:40304221>
- 7 **Artículo científico.** Oter-Quintana, Cristina; Esteban-Hernández, Jesús; Cuéllar-Pompa, Leticia; et al; Alameda-Cuesta, Almudena. 2022. Nursing Diagnoses of Individuals with Myalgic Encephalomyelitis/Chronic Fatigue Syndrome: Research Protocol for a Qualitative Synthesis. Healthcare. Multidisciplinary Digital Publishing Institute. 10-12, pp.2506-2506. ISSN 2227-9032.
- 8 **Artículo científico.** Sáez-Jiménez, R.; Esteban-Hernández, J.; Herreros, B.; Huelmos, A.; Guijarro, C.2022. Albuminuria and polyvascular disease improve multivariate predictive models after an acute cardiovascular event. The AIRVAG cohort. Revista Clínica Española (English Edition). 222-3, pp.138-151. ISSN 2254-8874.

- 9 **Artículo científico.** Peña-Cardelles, Juan Francisco; Pozo-Kreilinger, José Juan; Roncador, Giovanna; Esteban-Hernández, Jesús; Moro-Rodríguez, José Ernesto; Sastre-Perona, Ana; Castelo-Fernández, Beatriz; Cebrián-Carretero, José Luis. 2022. Prognosis Value of Immunoregulatory Molecules in Oral Cancer Microenvironment: An Immunohistochemical Study. *Biomedicines*. 10-3, pp.710-710. ISSN 2227-9059.
- 10 **Artículo científico.** Angel Lizcano-Alvarez; Jesus Esteban-Hernandez; Almudena Alameda-Cuesta; Gema Cid-Exposito; Domingo Palacios-Cena. 2022. Chronic cardiovascular nursing care in Spanish primary care: A qualitative study. *INTERNATIONAL JOURNAL OF NURSING PRACTICE*. WILEY. 29. ISSN 1322-7114. WOS (1).
<https://doi.org/10.1111/ijn.13117>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/MEDLINE:36478331>
- 11 **Artículo científico.** Peña-Cardelles, J.-F.; Pozo-Kreilinger, J.-J.; Roncador, G.; Esteban-Hernández, J.; Cebrián-Carretero, J.-L.; Moro-Rodríguez, J.-E.2021. Expression of clec9a in the oral cancer microenvironment. A preliminary immunohistochemical pilot study. *Medicina Oral, Patología Oral Y Cirugía Bucal*. 26-5, pp.e651-e660. ISSN 1698-6946.
- 12 **Artículo científico.** Oter-Quintana, Cristina; Esteban-Hernández, Jesús; Alameda-Cuesta, Almudena. 2021. Chronic fatigue syndrome: Patients' experiences, clinical practice and epistemic justice. *Enfermería Clínica (English Edition)*. 31-3, pp.198-199. ISSN 2445-1479.
- 13 **Artículo científico.** 2021. Expression of Clec9a in the Oral Cancer Microenvironment. A Preliminary Immunohistochemical Pilot Study.
- 14 **Artículo científico.** Méndez-Bailón, Manuel; Jiménez-García, Rodrigo; Hernández-Barrera, Valentín; et al; López-de-Andrés, Ana. 2019. Significant and constant increase in hospitalization due to heart failure in Spain over 15\,year period. *European Journal of Internal Medicine*. 64, pp.48-56. ISSN 1879-0828.
- 15 **Artículo científico.** Pedraza-Serrano, Fernando; Jiménez-García, Rodrigo; López-de-Andrés, Ana; Hernández-Barrera, Valentín; Esteban-Hernández, Jesús; Sánchez-Muñoz, Gema; Puente-Maestu, Luis; de-Miguel- Díez, Javier. 2018. Comorbidities and risk of mortality among hospitalized patients with idiopathic pulmonary fibrosis in Spain from 2002 to 2014. *Respiratory Medicine*. 138, pp.137-143. ISSN 1532-3064;0954-6111.
- 16 **Artículo científico.** Bagues, Ana; Martín, María Isabel; Higuera-Matas, Alejandro; Esteban-Hernández, Jesús; Ambrosio, Emilio; Sánchez-Robles, Eva María. 2018. Mu-Opioid Receptors in Ganglia, But Not in Muscle, Mediate Peripheral Analgesia in Rat Muscle Pain. *Anesthesia and Analgesia*. 126-4, pp.1369-1376. ISSN 1526-7598; 00032999.
- 17 **Artículo científico.** Bagüés, Ana; Martín-Fontelles, M. Isabel; Esteban-Hernández, Jesús; Sánchez-Robles, Eva M.2017. Characterization of the nociceptive effect of carrageenan: Masseter versus gastrocnemius. *Muscle & Nerve*. 56-4, pp.804-813. ISSN 1097-4598.
- 18 **Artículo científico.** Carrasco-Garrido, P.; Hernández-Barrera, V.; Esteban-Hernández, J.; et al; Jiménez-García, R.2017. Adverse drug reactions to anticoagulants in Spain: analysis of the Spanish National Hospital Discharge Data (2010-2013). *BMJ open*. 7-1, pp.e013224-e013224. ISSN 2044-6055.
- 19 **Artículo científico.** Carrasco-Garrido, Pilar; Hernández-Barrera, Valentín; Jiménez-Trujillo, Isabel; Esteban-Hernández, Jesús; Álvaro-Meca, Alejandro; López-de Andrés, Ana; DelBarrio-Fernández, José Luis; Jiménez-García, Rodrigo. 2016. Time Trend in Psychotropic Medication Use in Spain: A Nationwide Population-Based Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 13-12, pp.1177-1177. ISSN 1660-4601.

1.2.2. Transferencia e intercambio de conocimiento y actividad de carácter profesional

Actividad de carácter profesional

- 1 **Profesor Contratado Doctor:** Universidad Rey Juan Carlos. 01/10/2007.

2. ACTIVIDAD DOCENTE

2.1. EXPERIENCIA DOCENTE

2.1.2. Pluralidad, interdisciplinariedad y complejidad docente

Mi trayectoria docente se define por una elevada **polivalencia y complejidad acumulada**, habiendo liderado la formación en Grado y Posgrado en áreas de alta demanda técnica. Esta complejidad se manifiesta en tres dimensiones fundamentales:

Diversidad Multidisciplinar y Adaptación: A lo largo de mi carrera, he sido responsable de la coordinación e impartición de materias con requerimientos pedagógicos muy diversos. En Grado, destaca la gestión de asignaturas de gran carga lectiva y volumen de alumnos, como **Enfermería Comunitaria y Ecología Humana I (180h)**, así como la implantación de materias transversales como **Documentación y Método Científico** en los grados de Medicina y Farmacia. Esta versatilidad demuestra una capacidad probada para adaptar el discurso científico a diferentes perfiles profesionales (Enfermería, Medicina, Farmacia).

Liderazgo en Posgrado y Especialización: He diseñado y dirigido la carga docente de materias avanzadas en múltiples programas de Máster Universitario (Epidemiología, Patología Neurológica, TIC Médica, Género y Salud). La complejidad aquí radica en la enseñanza de **metodología de investigación y estadística avanzada** para profesionales en activo, exigiendo un nivel de actualización constante y una orientación práctica hacia la investigación traslacional.

Desafío Metodológico Actual (Bioestadística con R): Actualmente, la complejidad se centra en la asignatura de **Bioestadística en Medicina** (grupos de 85 alumnos). El reto pedagógico es doble: gestionar la masificación y, simultáneamente, integrar el aprendizaje de **R Software**. Esto implica transformar una materia técnica en una herramienta operativa mediante la resolución de problemas reales, seminarios de refuerzo y el soporte técnico constante en programación.

En definitiva, mi perfil docente combina la **experiencia histórica en la coordinación de grandes áreas de conocimiento** con la **especialización técnica actual en Ciencia de Datos**, factores que garantizan una docencia de alta calidad, madura y adaptada a las exigencias del Espacio Europeo de Educación Superior

3. LIDERAZGO

3.2. DIRECCIÓN DE TESIS DOCTORALES Y TRABAJOS FIN DE MASTER

- 1 Utilidad de las escalas de predicción de riesgo cardiovascular en prevención secundaria en las consultas de Atención Primaria. Universidad Rey Juan Carlos. 13/07/2021.
- 2 **Tesis Doctoral:** Conocimientos, actitudes y grado de aplicación de cuidados integrales en la prevención cardiovascular por parte de la enfermera en el ámbito de la Atención Primaria.. Universidad Rey Juan Carlos. 12/12/2014. Sobresaliente cum laude.
- 3 **Tesis Doctoral:** Factores de inflamación y su relación con la infección por Chlamydomphila pneumoniae en pacientes con Cardiopatía Isquémica.. Universidad Rey Juan Carlos. 17/05/2010. SOBRESALIENTE CUM LAUDE.
- 4 **Tesis Doctoral:** Chlamydomphila pneumoniae y marcadores de activación endotelial en la Enfermedad Isquémica Crónica de Corazón. Universidad Rey Juan Carlos. 11/05/2010. SOBRESALIENTE CUM LAUDE.

3.3. LIDERAZGO EN EL ÁMBITO DE LA DIRECCIÓN Y GESTIÓN UNIVERSITARIA Y CIENTÍFICA

- 1 **Profesor Titular de Universidad (BOE 12/03/2020):** Universidad Rey Juan Carlos. 2020-actual.

3.5. OTROS MÉRITOS

Desde el 1 de julio de 2023 soy vicecoordinador del Programa de Doctorado en Ciencias de la Salud de la URJC. He sido elegido miembro del Claustro sin interrupción desde 2018. También he sido elegido miembro de la Junta de Facultad desde 2011. En esta última he participado en diferentes comisiones, pero posiblemente la más importante fue la encargada de redactar el actual Reglamento de la Junta de Facultad. A día de hoy, soy miembro de su Comisión Permanente.

Davó Blanes, María del Carmen




Código ORCID (<http://orcid.org/0000-0001-7682-352X>)

Scopus (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55536901600>)

RUA (<https://rua.ua.es/dspace/>)

Datos personales

Correo: mdavo@ua.es
Teléfono: +34 965903400 x 3837
Ubicación: EDIFICIO DE CIENCIAS SOCIALES - PS - (0034PS049)


Situación profesional actual

Plaza: PROFESOR/A TITULAR DE UNIVERSIDAD
Dpto.: ENF COM, MED PREV Y SAL PUB E HIS CIEN
Institutos: Sin datos.
Grupos: Grupo de Investigación en Alimentación y Nutrición (ALINUT)
Salud pública

Formación académica

Programa de doctorado de Salud Pública

Dpto. Enfermería Comunitaria, Medicina Preventiva y Salud Pública e Historia de la Ciencia. Universi (09/06/2009)

Certificado de suficiencia investigadora. Programa de Doctorado de Salud Pública

Departamento de Salud Pública. Universidad de Alicante. (03/07/2002)

Licenciada en Psicopedagogía

Facultad de Educación. Universidad de Alicante (27/07/2000)

Diplomada en Educación General Básica con Especialidad en Educación Preescolar

Escuela Universitaria de Formación del Profesorado. Universidad de Alicante (15/02/1988)

Máster en Salud Pública y Gestión de Servicios Sanitarios

Universidad de Alicante y Universidad Miguel Hernández (01/01/0001)

Biografía

M^a Carmen Davó Blanes,

Es Profesora Titular de Universidad, desde 2013, en el área de Medicina Preventiva y Salud Pública en el Departamento de Enfermería Comunitaria, Medicina Preventiva y Salud Pública e Historia de la Ciencia de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad de Alicante. Doctora y Licenciada en Psicopedagogía (2009 y 2000 respectivamente). Máster en Salud Pública (1998) y Diplomada en EGB (1988). Codirectora del Máster Conjunto de Salud Pública de las Universidades Miguel Hernández y Alicante (desde 2019) . .

Directora del Gabinete de Alimentación y Nutrición de la Universidad de Alicante (desde 2019 hasta 2023). Coordinadora de 2º curso del grado de Enfermería (desde 2016). Directora del Grupo de Investigación de salud pública desde 2023 y actualmente directora del departamento de Enfermería Comunitaria, Medicina Preventiva y Salud Pública e Historia de la Ciencia.

Desarrolla actividades docentes de grado principalmente en los grados de Enfermería, Trabajo Social y Nutrición Humana y Dietética. También cuenta con docencia de posgrado en el Máster de Salud Pública y en el Máster de Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación profesional y Enseñanza de idiomas y cuenta con 5 quinquenios docentes

Su área de especialización como docente e investigadora es fundamentalmente la promoción y educación para la salud. Dentro de este ámbito y en el entorno educativo, ha estudiado la promoción y educación para la salud en la escuela, desarrollando temas como la promoción de relaciones de parejas saludables entre población joven y adolescente, políticas para la promoción de la alimentación saludable en el ámbito escolar y la prevención de problemas de salud visual en población infantil y juvenil . Cuenta con 3 sexenios de investigación, con alrededor de 50 publicaciones en revistas científicas del ámbito nacional e internacional, 23 capítulos de libro y 79 comunicaciones a congresos. Forma parte del Grupo de Investigación de Salud Pública y del Grupo de Investigación en Alimentación y Nutrición (ALINUT)

Ha colaborado en proyectos europeos, y liderado y colaborado en varios proyectos de ámbito nacional y local. Ha liderado durante 9 años la Red para el Estudio de las Competencias en Salud Pública (RedesCOPS), financiado por la Universidad de Alicante para impulsar Proyectos de Innovación Educativa. Desde 2012 ha dirigido el Foro de Profesorado Universitario de Salud Pública (<https://web.ua.es/es/foro-profesorado-salud-publica/sobre-el-foro.html>) financiado por la Fundación Dr. Antonio Esteve para consensuar contenidos básicos de Salud Pública en las titulaciones de grado donde se imparte esta materia.

Es miembro de la Sociedad Española de Epidemiología, donde ha participado en distintos grupos de trabajo (Determinantes sociales, Formación y Mentoría)

Previamente a su incorporación a tiempo completo en la Universidad (1990) trabajó como docente en la escuela pública (1990-2000) y en los programas de Prevención Comunitaria Infantil (1996) y Prevención e Inserción Social (1997) del Área del Servicios Sociales del Ayuntamiento de Alicante

Experiencia docente

RESUMEN

Quinquenios docentes: **5**

Número de trabajos fin de grado/máster dirigidos o codirigidos (últimos 5 años): **44**

DOCENCIA IMPARTIDA ÚLTIMOS 10 AÑOS

Nombre asignatura/curso: 12080 PROCEDIMIENTOS SANITARIOS Y ASISTENCIALES I

Impartida en:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nº de veces impartido: 16

Fecha de última vez: 2025

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 27045 ELABORACIÓN DEL TRABAJO FIN DE GRADO

Impartida en:

GRADO EN ENFERMERÍA

Nº de veces impartido: 11

Fecha de última vez: 2025

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 27012 ENFERMERÍA COMUNITARIA II

Impartida en:

GRADO EN ENFERMERÍA

Nº de veces impartido: 14

Fecha de última vez: 2025

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 12362 TRABAJO FIN DE MÁSTER

Impartida en:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nº de veces impartido: 13

Fecha de última vez: 2025

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 12361 SEMINARIOS DEPARTAMENTALES Y PRÁCTICAS EXTERNAS EN SALUD PÚBLICA

Impartida en:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nº de veces impartido: 3

Fecha de última vez: 2025

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 12358 EFECTIVIDAD Y EFICIENCIA EN SALUD PÚBLICA Y SERVICIOS ASISTENCIALES

Impartida en:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nº de veces impartido: 6

Fecha de última vez: 2025

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 12354 ACTUACIONES GENERALES EN SALUD PÚBLICA

Impartida en:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nº de veces impartido: 13

Fecha de última vez: 2025

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 24034 PATOLOGÍA OCULAR CLÍNICA Y SALUD PÚBLICA

Impartida en:

GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Nº de veces impartido: 5

Fecha de última vez: 2024

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 27540 EDUCACIÓN NUTRICIONAL

Impartida en:

GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

Nº de veces impartido: 9

Fecha de última vez: 2023

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 19513 SALUD PÚBLICA PARA EL TRABAJO SOCIAL

Impartida en:

GRADO EN TRABAJO SOCIAL

Nº de veces impartido: 3
Fecha de última vez: 2022
Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 35711 INVESTIGACIÓN Y ACCIÓN EN SALUD PÚBLICA

Impartida en:
UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nº de veces impartido: 1
Fecha de última vez: 2022
Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 27011 ENFERMERÍA COMUNITARIA I

Impartida en:
GRADO EN ENFERMERÍA

Nº de veces impartido: 2
Fecha de última vez: 2020
Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 45213 PRÁCTICUM

Impartida en:
UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nº de veces impartido: 5
Fecha de última vez: 2020
Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 27043 METODOLOGÍA DE ELABORACIÓN DEL TRABAJO FIN DE GRADO

Impartida en:
GRADO EN ENFERMERÍA

Nº de veces impartido: 6
Fecha de última vez: 2019
Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 27543 TRABAJO FIN DE GRADO

Impartida en:
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

Nº de veces impartido: 8
Fecha de última vez: 2019
Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 27527 SALUD PÚBLICA

Impartida en:

GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

Nº de veces impartido: 2

Fecha de última vez: 2018

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 36207 TRABAJO FIN DE MÁSTER

Impartida en:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nº de veces impartido: 1

Fecha de última vez: 2018

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Nombre asignatura/curso: 12356 PROBLEMAS RELEVANTES DE SALUD E INTERVENCIONES ESPECÍFICAS EN SALUD PÚBLICA

Impartida en:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nº de veces impartido: 3

Fecha de última vez: 2016

Entidad de realización: Universidad de Alicante

Investigación

INFORMACIÓN GENERAL

Cuenta con 2 sexenios de investigación. El último tramo concedido en (01/01/18). Tiene experiencia investigadora en Salud Pública especialmente en Promoción y Educación para la salud en el ámbito educativo. En esta área desarrolló sus tesis doctoral “La cultura de salud en las aulas de educación primaria y la incorporación de la escuela promotora de salud en la salud escolar en España” por la que recibió el premio extraordinario. En esta línea ha participado en proyectos nacionales como “Competencias a adquirir por jóvenes y profesorado en Educación para la Salud en la escolaridad obligatoria (EDU2010-20838) (2011-13) y “ Distribución de la hostilidad y comportamientos violentos y sus determinantes en la población escolar de Alicante” (01/0643 01/0643)(2000-03), entre otros. También en proyectos europeos como Lights, camera and action againsts dating violence (Lights for Violence) (2017/19) REF REC/VAW/AG/2016/02/776905). Paralelamente ha colaborado en distintos estudios y actividades sobre violencia de género, tanto en población inmigrante como autóctona, ejemplo de ello es su participación en el proyecto “Masculinidades y violencia contra las mujeres: Identificando discursos y desarrollando estrategias para el cambio mediante un enfoque de Métodos Mixtos. (PCI2019-103580) (2019/2021)

Además, cuenta con experiencia en investigación sobre las Políticas de Alimentación dirigidas a promover una alimentación saludable en población escolar. En esta línea participó en el Proyecto Europeo POLMARK (Assessment of POLicy options for MARKeting food and beverages to children) financiado por el Programa de Salud Pública de la UE (Executive Agency for Health and Consumers) 2008-2010 y ha dirigido tesis doctorales y varios TFG y TFM. Actualmente está trabajando en la línea de Seguridad Alimentaria y Población gitana (BOUA08-10-2019), donde ha liderado varios proyectos y actividades de difusión financiados por la Cátedra de Cultura Gitana de la Universidad de Alicante. La mayoría de sus estudios tienen un abordaje metodológico cualitativo, aunque también tiene experiencia en metodologías cuantitativas

RESUMEN

Sexenios: **3**

Tesis doctorales dirigidas o codirigidas (totales): **3**

Publicaciones en revistas: (últimos 5 años): **18**

Libros publicados: (últimos 5 años): **6**

Capítulos de libro publicados: (últimos 5 años): **1**

Participación en proyectos publicos de investigación: (últimos 5 años): **16**

Comunicaciones a congresos: (últimos 5 años): **15**

APORTACIONES MÁS RELEVANTES

TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS O CODIRIGIDAS (DESTACADAS)

Título: EL PLAN EUROPEO DE FRUTAS, VERDURAS Y LECHE EN LAS ESCUELAS: UN ANÁLISIS TRAS 10 AÑOS DE IMPLEMENTACIÓN (DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA SALUD)

Fecha de la defensa: 10/05/2024

Doctorando: Comino Comino, Iris

Universidad: Universidad de Alicante

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM-LAUDE

Título: COMPRA PÚBLICA DE ALIMENTOS DE PROXIMIDAD PARA LA ALIMENTACIÓN ESCOLAR EN BRASIL Y ESPAÑA (DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA SALUD)

Fecha de la defensa: 02/06/2017

Doctorando: SOARES , PANMELA

Universidad: Universidad de Alicante

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM-LAUDE

Título: RECOMENDACIONES NUTRICIONALES Y DE SOSTENIBILIDAD PARA LA ELABORACIÓN DE MENÚS EN LOS SERVICIOS DE ALIMENTACIÓN ESCOLAR EN ESPAÑA (DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA SALUD)

Fecha de la defensa: 26/09/2024

Doctorando: Martínez Milan, María Asuncion

Universidad: Universidad de Alicante

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE

PUBLICACIONES EN REVISTAS (DESTACADAS)

Título: Delving into teen dating violence, gender and health assets in a participatory educational intervention: A mixed methods evaluation

Autores: Cerdán Torregrosa, Ariadna del Pilar; Perez-Martinez, V. ; Davo-Blanes, M.C.

Revistas: Children and Youth Services Review

Volumen:

Páginas: -

Fecha: 2025

ISSN: 0190-7409

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.childyouth.2025.108144>

Título: Constructing, Deconstructing or Abolishing? Discourses on Masculinities in Violence Against Women Prevention by Stakeholders in Spain

Autores: , Nardini, Krizia; Cerdan-Torregrosa, A. D. P. ; Sanz Barbero, Belén; Davo-Blanes, M.C.; Vives-Cases, C.

Revistas: Journal of Interpersonal Violence

Volumen:

Páginas: -

Fecha: 2024

ISSN: 0886-2605

DOI: <https://doi.org/10.1177/08862605241265437>

Título: Sustainable and Nutritional Recommendations for the Development of Menus by School Food Services in Spain

Autores: Martínez-Milán, MA.; Davo-Blanes, M.C.; Comino-Comino, I. ; Caballero, P.; Soares,P.

Revistas: Foods

Volumen:

Páginas: -

Fecha: 2022

ISSN: 2304-8158

DOI: <https://doi.org/10.3390/foods11244081>

Título: CVS-Q teen@: computer vision syndrome in adolescents and its relationship with digital textbooks

Autores: Seguí, MM; Cantó-Sancho, Natalia; Davo-Blanes, M.C.; Caballero, P.; Ronda-Pérez, E.

Revistas: Gaceta Sanitaria

Volumen:

Páginas: -

Fecha: 2022

ISSN: 0213-9111

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.gaceta.2022.102264>

Título: School Fruit and Vegetables Scheme: Characteristics of Its Implementation in the European Union from 2009/10 to 2016/17

Autores: Comino-Comino, I. ; Soares,P.; Martínez-Milán, MA.; Caballero, P.; Davo-Blanes, M.C.

Revistas: Nutrients

Volumen: 15

Páginas: 3069 -

Fecha: 2022

ISSN: 2072-6643

DOI: <https://doi.org/10.3390/nu14153069>

COMUNICACIONES A CONGRESOS (DESTACADAS)

Título: Implementación del plan europeo de frutas, verduras y leche en las escuelas: ¿alguna variación en el sobrepeso y obesidad infantil?

Autores: Comino-Comino, I. ; Caballero, P.; Davo-Blanes, M.C.; Soares,P.

Tipo evento: Comunicación

Nombre del congreso: XLII Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XIX Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE)

Tipo evento: Nacional

Ciudad de celebración: Cadiz (CÁDIZ) (ESPAÑA)

Fecha de celebración: 10/09/2024

Título: Forma de produção dos alimentos comercializados por agricultores familiares para serviços públicos de alimentação no Brasil

Autores: , Martinelli, SC.; Soares,P.; , FABRI, RK.; Clemente-Gomez, V.; Davo-Blanes, M.C.; Barletto-Cavalli, S.

Tipo evento: Comunicación

Nombre del congreso:

Tipo evento: Internacional

Ciudad de celebración: (ESPAÑA)

Fecha de celebración: 20/11/2023

Título: Evaluación de una intervención educativa sobre relaciones de pareja saludables con métodos mixtos

Autores: Cerdan-Torregrosa, A. D. P. ; Perez-Martinez, V. ; Davo-Blanes, M.C.; Comino-Comino, I. ; , Madrona-Bonastre, R.; , Sanz-Barbero, B.; Vives-Cases, C.

Tipo evento: Comunicación

Nombre del congreso: XLI REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA (SEE) Y XVIII CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE EPIDEMIOLOGÍA (APE)

Tipo evento: Europeo

Ciudad de celebración: Oporto (PORTUGAL)

Fecha de celebración: 05/09/2023

DOI: <https://www.gacetasanitaria.org/es-vol-37-num-s1-sumario-S0213911123X00028?local=true>

Título: Seguridad alimentaria en población gitana de la provincia de alicante

Autores: Davo-Blanes, M.C.; Comino-Comino, I. ; Clemente-Gomez, V.; Rodríguez Camacho, María Félix; Soares,P.

Tipo evento: Póster

Nombre del congreso: XLI Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE)

Tipo evento: Europeo

Ciudad de celebración: Oporto (PORTUGAL)

Fecha de celebración: 05/09/2023

Título: Environmental impact of the European school fruit, vegetables and milk scheme

Autores: Comino-Comino, I. ; Valente, B.; , Ramos, E.; Caballero, P.; Davo-Blanes, M.C.; Soares,P.

Tipo evento: Comunicación

Nombre del congreso: XLI Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE)

Tipo evento: Europeo

Ciudad de celebración: Oporto (PORTUGAL)

Fecha de celebración: 05/09/2023

LIBROS PUBLICADOS (DESTACADOS)

Título: Filmémonos para vernos en un nuevo presente. Programa de promoción de las relaciones equitativas en el ámbito escolar. Documento de actividades.

Autores: Davo-Blanes, M.C.; Ferrer-Cascales, R.; Albaladejo-Blázquez, N.; Perez-Martinez, V. ; Soares,P.; Sanchez-SanSegundo,M; , Trinidad Zafra; , Sanz-Barbero, Belén; Vives-Cases, C.

Editorial: Publicaciones de la Universidad de Alicante

Fecha: 2022

ISBN: 978-84-1302-187-4

RUA: <https://rua.ua.es/dspace/handle/10045/129167>

Título: Filmémonos para vernos en un nuevo presente. Documento teórico para profesorado.

Autores: Vives-Cases, C.; Albaladejo-Blázquez, N.; Comino-Comino, I. ; Perez-Martinez, V. ; Nardini, K. ; Cerdan-Torregrosa, A. D. P. ; Ferrer-Cascales, R.; Sanchez-SanSegundo,M; GIL GONZALEZ, DIANA MARIA; Davo-Blanes, M.C.

Editorial: Universitat d'Alacant

Fecha: 2022

ISBN: 978-84-09-45759-5

RUA: <http://hdl.handle.net/10045/129136>

Título: Filmémonos para vernos en un nuevo presente. Manual de actividades.

Autores: Vives-Cases, C.; Albaladejo-Blázquez, N.; Comino-Comino, I. ; Perez-Martinez, V. ; Nardini, K. ; Cerdan-Torregrosa, A. D. P. ; Ferrer-Cascales, R.; Sanchez-SanSegundo,M; Gil-Gonzalez, D.; Davo-Blanes, M.C.

Editorial: Universitat d'Alacant

Fecha: 2022

ISBN: 978-84-09-45758-8

RUA: <https://rua.ua.es/dspace/handle/10045/129135>

Título: Lights, Camera and Action. Against Dating Violence. Manual for Teachers

Autores: Davo-Blanes, M.C.; Ferrer-Cascales, R.; Albaladejo-Blázquez, N.; Sanchez-SanSegundo,M; , Vanesa Pérez-Martínez; Vives-Cases, C.

Editorial: Publicaciones de la Universidad de Alicante

Fecha: 2019

ISBN: 978-84-9717-692-7

Título: Lights, Camera and Action. Against Dating Violence. Activities Manual

Autores: Davo-Blanes, M.C.; Ferrer-Cascales, R.; Albaladejo-Blázquez, N.; Sanchez-SanSegundo,M; , Vanesa Pérez-Martínez; Vives-Cases, C.

Editorial: Publicaciones de la Universidad de Alicante

Fecha: 2019

ISBN: 978-84-9717-691-0

DOI: 10.14198/LIGHTS4VIOLENCE-ACTIVITIES-MANUAL-2019

CAPÍTULOS DE LIBRO PUBLICADOS (DESTACADOS)

Título: Salud global

Autores: Alvarez-Dardet, C.; Davo-Blanes, M.C.; Latorre-Arteaga, S.; Gil-Gonzalez, D.

Editorial: Elsevier Masson

Páginas: 1128 - 1137

Fecha: 2016

ISBN: 978-84-458-2605-8

Nombre del libro: Piédrola Gil. Medicina preventiva y salud pública.

En calidad de: Autor/a o coautor/a

Título: Valoración del esfuerzo y tiempo en el seguimiento de la materia de salud laboral

Autores: Davo-Blanes, M.C.; , Ronda, E.; , Davo, M.C.

Editorial: Marfil

Páginas: 155 - 163

Fecha: 2006

ISBN: 84-268-1265-1

Nombre del libro: La construcción colegiada del modelo docente universitario del siglo XXI. Redes de investigación docente en el Espacio Europeo de Educación Superior Vol. I

En calidad de: Autor/a o coautor/a

Título: Escuelas saludables.

Autores: Davo-Blanes, M.C.; , Davo, M.C.; Ruiz-Cantero, M.T.

Editorial: Masson

Páginas: 145 - 161

Fecha: 2000

ISBN: 84-458-1016-2

Nombre del libro: Promoción de la Salud y Cambio Social.

En calidad de: Autor/a o coautor/a

Título: Red de estudio de competencias en salud pública en el Grado de Enfermería

Autores: Davo-Blanes, M.C.; Vives-Cases, C.; Ronda-Pérez, E.; Ortiz-Moncada, R.; Gil-Gonzalez, D.; Clemente-Gomez, V.

Editorial: Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de la Universidad de Alicante

Páginas: 1428 - 1445

Fecha: 2017

ISBN: 978-84-697-6536-4

Nombre del libro: Memorias del Programa de Redes-I3CE de calidad, innovación e investigación en docencia universitaria. Convocatoria 2016-17

En calidad de: Autor/a o coautor/a

RUA: <http://hdl.handle.net/10045/72112>

Título: RedECOSP: Red de Estudio de Competencias en Salud Pública

Autores: Davo-Blanes, M.C.; Clemente-Gomez, V.; Vives-Cases, C.; Ronda-Pérez, E.; Ortiz-Moncada, R.; Gil-Gonzalez, D.

Editorial: Instituto de Ciencias de la Educación

Páginas: 1897 - 1916

Fecha: 2016

ISBN: 978-84-617-5129-7

Nombre del libro: Investigación e Innovación Educativa en Docencia Universitaria. Retos, Propuestas y Acciones

En calidad de: Autor/a o coautor/a

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS PUBLICOS DE INVESTIGACIÓN (DESTACADOS)

Denominación del proyecto: Voces del Barrio: Un Proyecto participativo con enfoque de género e intersectorial para promover la Seguridad Alimentaria en Alicante

Referencia: PI25/00729

Competitivo: Sí

Europeo: No

Público: Sí

Entidad/es financiadora/s: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID

Fecha de inicio: 01/01/2026

Fecha de finalización: 31/12/2028

Tipo participación: Coordinador-a



Denominación del proyecto: Estancia en Ppograma de pos grado en nutrición, centro de ciências da saúde – ccs. Universidad Federal de Santa Catarina

Referencia: BEST/2020/025

Competitivo: Sí

Europeo: No

Público: Sí

Entidad/es financiadora/s: GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 12/04/2020

Fecha de finalización: 12/05/2020

Tipo participación: Coordinador-a

Denominación del proyecto: Promoción y educación para la salud en las aulas de primaria

Referencia: 044/2006

Competitivo: Sí

Europeo: No

Público: Sí

Entidad/es financiadora/s: GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 17/07/2006

Fecha de finalización: 16/07/2007

Tipo participación: Coordinador-a

Denominación del proyecto: LIGHTS, CAMERA AND ACTION AGAINTS DATING VIOLENCE

Referencia: 776905

Competitivo: Sí

Europeo: Sí

Público: Sí

Entidad/es financiadora/s: EUROPEAN COMMISSION

Fecha de inicio: 01/12/2017

Fecha de finalización: 30/11/2019

Tipo participación: Colaborador-a

Denominación del proyecto: ASSESSMENT OF POLICY OPTIONS FOR MARKETING FOOD AND BEVERAGES TO CHILDREN

Referencia: 2007325

Competitivo: Sí

Europeo: Sí

Público: Sí

Entidad/es financiadora/s: EUROPEAN COMMISSION

Fecha de inicio: 15/06/2008

Fecha de finalización: 14/12/2009

Tipo participación: Colaborador-a

Transferencia

RESUMEN

Participación en proyectos de transferencia: (últimos 5 años): **2**

APORTACIONES MÁS RELEVANTES

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE TRANSFERENCIA (DESTACADOS)

Denominación del proyecto: ELABORACIÓN DEL MENÚ HIPOCALÓRICO A PARTIR DEL MENÚ BASAL CORRESPONDIENTE A LAS DIFERENTES ESTACIONES DEL AÑO: OTOÑO, INVIERNO Y PRIMAVERA-VERANO

Competitivo: No

Europeo: No

Público: No

Entidad/es financiadora/s: SDAD COOP VALENCIANA AIRE LIBRE DE ALICANTE

Fecha de inicio: 28/02/2022

Fecha de finalización: 10/04/2022

Tipo participación: Coordinador-a

Denominación del proyecto: REALIZACIÓN DE MODIFICACIONES EN LOS MENÚS DE OTOÑO, INVIERNO Y PRIMAVERA-VERANO Y EN SUS FICHAS TÉCNICAS Y ELABORACIÓN DE FICHAS TÉCNICAS

Competitivo: No

Europeo: No

Público: No

Entidad/es financiadora/s: SDAD COOP VALENCIANA AIRE LIBRE DE ALICANTE

Fecha de inicio: 01/03/2021

Fecha de finalización: 15/03/2021

Tipo participación: Coordinador-a

Denominación del proyecto: REALIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE SALUD CON ENFOQUE DE GÉNERO SOBRE VIOLENCIA: INMIGRACIÓN, SLUD OCUPACIONAL, ENSAYOS CLÍNICOS Y CONCILIACIÓN FAMILIAR

Competitivo: No

Europeo: No

Público: No

Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO SANIDAD Y CONSUMO

Fecha de inicio: 02/10/2006

Fecha de finalización: 02/06/2007

Tipo participación: Colaborador-a

Denominación del proyecto: INFORME SOBRE EPIDEMIOLOGÍA DE LA OBESIDAD Y LAS POLÍTICAS PARA SU PREVENCIÓN

Competitivo: No

Europeo: No

Público: No

Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO SANIDAD Y CONSUMO

Fecha de inicio: 04/12/2008

Fecha de finalización: 04/06/2009

Tipo participación: Colaborador-a

Gestión

Cargo:	Fecha inicio:	Fecha fin:
DIRECTOR/A DE DEPARTAMENTO ENF. COMUNITARIA, MEDICINA PREVENT. Y SALUD PUBL. E Hª DE LA CIENCIA	22/12/2023	Vigente

Fecha del CVA	16/11/2023
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre *	Ana		
Apellidos *	Lopez de Andrés		
Sexo *		Fecha de Nacimiento *	
DNI/NIE/Pasaporte *		Teléfono *	91 394 1520 - 1520
URL Web			
Dirección Email	anailo04@ucm.es		
Identificador científico	Open Researcher and Contributor ID (ORCID) *	0000-0001-5551-5181	
	Researcher ID	D-4498-2019	
	Scopus Author ID	22951260900	

* Obligatorio

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Catedrática de Universidad		
Fecha inicio	2023		
Organismo / Institución	Universidad Complutense de Madrid		
Departamento / Centro	Salud Publica y Materno-Infantil / Facultad de Medicina		
País		Teléfono	
Palabras clave	321000 - Medicina preventiva		

A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Diploma de Actualización en Metodología de la Investigación	Instituto de Salud Carlos III	2000
Doctor en Farmacia	Universidad Complutense de Madrid	2000
Diploma de Expertos en Vacunas	Universidad Autónoma de Madrid	1998
Máster en salud pública	Universidad Autónoma de Madrid	1996
Licenciado en Farmacia	Universidad Complutense de Madrid	1993

A.4. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Numero de sexenios de investigación: 3

Numero de tesis dirigidas: 16

Articulos científicos incluidos en revistas del catalogo del "Journal Citation Reports (JCR)": 267

Cítas recibidas en Web of Science: 2907

Citas recibidas en Scopus: 3277

h-index: 30 (actualizado a fecha 14/11/2023)

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- En la actualidad soy Catedrática de Universidad de la Unidad Docente de Medicina Preventiva y Salud Pública, del Dpto. de Salud Pública y Materno-Infantil en la Facultad de Medicina de la UCM, siendo mi docencia actual en la Facultad de Farmacia en la asignatura "Salud Pública" del Grado de Farmacia y en la asignatura "Epidemiología y Salud Pública" del Doble Grado en Farmacia y Nutrición Humana y Dietética.

- Desde el 1 de octubre del 2023 soy Asesora en el Vicerrectorado de Estudios de la UCM.

- Codirectora del Grupo de Investigación UCM "Epidemiología de las enfermedades crónicas de alta prevalencia en España (GEPIECAP)".
- Beneficiaria del programa de excelencia para el profesorado universitario (V PRICIT de la Comunidad de Madrid).
- Hasta la fecha soy autora de 284 publicaciones científicas, de los cuales 267 son artículos publicados en revistas incluidas en "Journal Citation Reports" (JCR), con un índice h de 30. De los 267 artículos, 78 de ellos están publicados en revistas incluidas en el primer cuartil, 139 en revistas del segundo cuartil, 42 en revistas del tercer cuartil y 9 en revistas de cuarto cuartil. He sido primera autora en 52 artículos, en 64 artículos he sido última autora y en 40 artículos he sido la autora de correspondencia.
- Autora de 73 trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales.
- Investigadora principal en tres proyectos de investigación competitivos de los Planes Nacionales de I+D+i convocados por el Instituto de Salud Carlos III, e investigadora colaboradora en cinco proyectos de investigación más de este mismo organismo.
- Investigadora colaboradora en cuatro contratos de investigación al amparo del artículo 83 de la LOU e investigadora colaboradora en un Grupo de Excelencia Investigadora Santander-URJC.
- Investigadora principal del Grupo de Investigación en Epidemiología de las Enfermedades Crónicas de Alta Prevalencia, diabetes y EPOC (DIABEPOC) en la URJC con calificación de "alto rendimiento".
- Directora de 16 tesis doctorales, tres de ellas con la concesión de "premio extraordinario".
- Elaboración de diversos informes técnicos de evaluación de técnicas y procedimientos sustentados principalmente en la utilización de productos sanitarios y participación en el Programa de Priorización de Tecnologías Sanitarias encomendado al Consejo Interterritorial del SNS.
- Vocal del Comité de Investigación Clínica del Hospital Universitario Fundación Alcorcón durante dos años y medio.
- Docencia en el curso de formación de personal cualificado (Monitorización de Ensayos Clínicos) en el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid (2009-2017) y desde el curso 2011/12 hasta el curso 2014/15.
- Directora Académica del curso de formación permanente en Diabetes Mellitus en la URJC.
- Directora del Curso de Verano de la URJC "Últimos avances en EPOC" (2019)
- Evaluación de Proyectos de Investigación del Plan Nacional del Instituto de Salud Carlos III y evaluación de artículos para revistas indexadas en el JCR.
- Participación en el consejo editorial de la revista "International Journal of Environmental Research and Public Health" y de la revista "Journal Clinical Medicine"
- Valoración positiva de tres tramos de Actividad Investigadora (periodos 2003-2008; 2009-2014 y 2015-2020) por la CNEAI.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citas

- 1 **Artículo científico.** De Miguel-Diez, Javier; Lopez-de-Andres, Ana; Caballero-Segura, Francisco J.; et al; Cuadrado-Corrales, Natividad. 2023. Trends and Hospital Outcomes in HOSPITAL Admissions for Anaphylaxis in Children with and without Asthma in Spain (2016-2021). JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 12-19. ISSN 2077-0383. WOS (0)

- 2 **Artículo científico.** de-Miguel-Yanes, Jose M.; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; et al; Cuadrado-Corrales, Natividad. 2023. Association between Hospital-Acquired Pneumonia and In-Hospital Mortality in Solid Organ Transplant Admissions: An Observational Analysis in Spain, 2004-2021. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 12-17. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 3 **Artículo científico.** Cuadrado-Corrales, Natividad; Lopez-de-Andres, Ana; Hernandez-Barrera, Valentin; et al; Montoya, Juan J.2023. Clinical Characteristics and Outcomes of Patients Hospitalized with Epidermolysis Bullosa: A Retrospective Population-Based Observational Study in Spain (2016-2021). BIOMEDICINES. MDPI. 11-9. ISSN 2227-9059. WOS (0)
- 4 **Artículo científico.** de Miguel-Diez, Javier; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; et al; Cuadrado-Corrales, Natividad. 2023. Trends in prevalence and the effects on hospital outcomes of dementia in patients hospitalized with acute COPD exacerbation. RESPIRATORY MEDICINE. W B SAUNDERS CO LTD. 212. ISSN 0954-6111, ISSN 1532-3064. WOS (0)
- 5 **Artículo científico.** de Burgos-Lunar, Carmen; del Cura-Gonzalez, Isabel; Cardenas-Valladolid, Juan; et al; Salinero-Fort, Miguel A.2023. Validation of diagnosis of acute myocardial infarction and stroke in electronic medical records: a primary care cross-sectional study in Madrid, Spain (the e-MADVEVA Study). BMJ OPEN. BMJ PUBLISHING GROUP. 13-6. ISSN 2044-6055. WOS (0)
- 6 **Artículo científico.** Ballesteros, Belen Lopez-Muniz; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; et al; De Miguel-Diez, Javier. 2023. Trends and Outcomes in Lung Transplantation in Patients with and without Idiopathic Pulmonary Fibrosis in Spain during the Period 2016-2020. HEALTHCARE. MDPI. 11-11. ISSN 2227-9032. WOS (0)
- 7 **Artículo científico.** de Miguel-Diez, Javier; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; et al; Cuadrado-Corrales, Natividad. 2023. Trends in prevalence and the effects on hospital outcomes of dementia in patients hospitalized with acute COPD exacerbation. Respiratory medicine. 212, pp.107223. ISSN 1532-3064. WOS (0)
- 8 **Artículo científico.** Llamas-Saez, Carlos; Saez-Vaquero, Teresa; Jimenez-Garcia, Rodrigo; et al; Warnberg, Julia. 2023. Cross Sectional and Case-Control Study to Assess Time Trend, Gender Differences and Factors Associated with Physical Activity among Adults with Diabetes: Analysis of the European Health Interview Surveys for Spain (2014 & 2020). Journal of clinical medicine. 12-6. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 9 **Artículo científico.** Gutierrez-Albaladejo, N; Jimenez-Garcia, R; Albaladejo-Vicente, R; Villanueva-Orbaiz, R; de Miguel-Diez, J; Noriega, C. 2023. Trends in hospital admissions among children with asthma in Spain (2011–2020). European Journal of Pediatrics.
- 10 **Artículo científico.** Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Zamorano-Leon, Jose J.; Omaña-Palanco, Ricardo; Carabantes-Alarcon, David; Hernández-Barrera, Valentin; De Miguel-Diez, Javier; Cuadrado-Corrales, Natividad. 2023. Prevalence of Dementia among Patients Hospitalized with Type 2 Diabetes Mellitus in Spain, 2011–2020: Sex-Related Disparities and Impact of the COVID-19 Pandemic. International Journal of Environmental Research and Public Health. 20-6. ISSN 1660-4601.
- 11 **Artículo científico.** De Miguel-Diez, Javier; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Hernandez-Barrera, Valentin; et al; Lopez-de-Andres, Ana. 2023. Time Trends in Clinical Characteristics and Hospital Outcomes of Hospitalizations for Lung Transplantation in COPD Patients in Spain from 2016 to 2020-Impact of the COVID-19 Pandemic. Journal of clinical medicine. 12-3. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 12 **Artículo científico.** Gomez-Mayordomo, Victor; Alonso-Frech, Fernando; Hernandez-Barrera, Valentin; Carabantes-Alarcon, David; Zamorano-Leon, Jose J; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo. 2023. Trends and Sex Differences in Hospitalizations and Mortality in Parkinson's Disease in Spain (2010-2019): A Nationwide Population-Based Study. Journal of clinical medicine. 12-3. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 13 **Artículo científico.** De Burgos-Lunar, C.; Del Cura-Gonzalez, I; Cardenas-Valladolid, J.; et al; Salinero-Fort, M. A.2023. Real-world data in primary care: validation of diagnosis of atrial fibrillation in primary care electronic medical records and estimated prevalence among consulting patients'. BMC PRIMARY CARE. BMC. 24-1. ISSN 2731-4553. WOS (0)

- 14 **Artículo científico.** Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Hernandez-Barrera, Valentin; et al; Cuadrado-Corrales, Natividad. 2023. Temporal trends and outcomes of heart transplantation in Spain (2002-2021): propensity score matching analysis to compare patients with and without type 2 diabetes. *Cardiovascular diabetology*. 22-1, pp.266. ISSN 1475-2840. WOS (0)
- 15 **Artículo científico.** Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Carabantes-Alarcon, David; et al; Cuadrado-Corrales, Natividad. 2023. Use of Cardiac Procedures in People with Diabetes during the COVID Pandemic in Spain: Effects on the In-Hospital Mortality. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH*. MDPI. 20-1. ISSN 1660-4601. WOS (0)
- 16 **Artículo científico.** Jimenez-Garcia, Rodrigo; Lopez-de-Andres, Ana; de Miguel-Diez, Javier; Zamorano-Leon, Jose J.; Carabantes-Alarcon, David; Noriega, Concepcion; Cuadrado-Corrales, Natividad; Perez-Farinos, Napoleon. 2022. Time Trends and Sex Differences in the Association between Diabetes and Chronic Neck Pain, Chronic Low Back Pain, and Migraine. Analysis of Population-Based National Surveys in Spain (2014-2020). *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. MDPI. 11-23. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 17 **Artículo científico.** Zekri-Nechar, Khaoula; Barberan, Jose; Zamorano-Leon, Jose J.; et al; Martinez-Martinez, Carlos H. 2022. Analysis of Prior Aspirin Treatment on in-Hospital Outcome of Geriatric COVID-19 Infected Patients. *MEDICINA-LITHUANIA*. MDPI. 58-11. ISSN 1010-660X, ISSN 1648-9144. WOS (0)
- 18 **Artículo científico.** De Miguel-Yanes, Jose M.; Jimenez-Garcia, Rodrigo; De Miguel-Diez, Javier; Hernandez-Barrera, Valentin; Carabantes-Alarcon, David; Zamorano-Leon, Jose J.; Noriega, Concepcion; Lopez-de-Andres, Ana. 2022. Differences in Sex and the Incidence and In-Hospital Mortality among People Admitted for Infective Endocarditis in Spain, 2016-2020. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. MDPI. 11-22. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 19 **Artículo científico.** de Miguel-Diez, Javier; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; de Miguel-Yanes, Jose M.; Hernandez-Barrera, Valentin; Carabantes-Alarcon, David; Zamorano-Leon, Jose J.; Noriega, Concepcion. 2022. National Trends in Prevalence of Depression in Men and Women with Chronic Obstructive Pulmonary Disease Hospitalized in Spain, 2016-2020. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. MDPI. 11-21. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 20 **Artículo científico.** Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; de Miguel-Diez, Javier; Hernandez-Barrera, Valentin; Luis del Barrio, Jose; Carabantes-Alarcon, David; Zamorano-Leon, Jose J.; Noriega, Concepcion. 2022. Sex-Related Disparities in the Prevalence of Depression among Patients Hospitalized with Type 2 Diabetes Mellitus in Spain, 2011-2020. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. MDPI. 11-21. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 21 **Artículo científico.** Caballero-Segura, Francisco J.; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; de Miguel-Yanes, Jose M.; Hernandez-Barrera, Valentin; Carabantes-Alarcon, David; Zamorano-Leon, Jose J.; de Miguel-Diez, Javier. 2022. Trends in asthma hospitalizations among adults in Spain: Analysis of hospital discharge data from 2011 to 2020. *RESPIRATORY MEDICINE*. W B SAUNDERS CO LTD. 204. ISSN 0954-6111, ISSN 1532-3064. WOS (0)
- 22 **Artículo científico.** Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Hernandez-Barrera, Valentin; et al; Noriega, Concepcion. 2022. Sex-related disparities in the incidence and outcomes of infective endocarditis according to type 2 diabetes mellitus status in Spain, 2016-2020. *CARDIOVASCULAR DIABETOLOGY*. BMC. 21-1. ISSN 1475-2840. WOS (0)
- 23 **Artículo científico.** Zekri-Nechar, Khaoula; Javier Zamorano-Leon, Jose; Cortina-Gredilla, Mercedes; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Navarro-Cuellar, Carlos; Lopez-Farre, Antonio; Hugo Martinez-Martinez, Carlos. 2022. Mitochondrial mitophagy protection combining rivaroxaban and aspirin in high glucose-exposed human coronary artery endothelial cell. An in vitro study. *DIABETES & VASCULAR DISEASE RESEARCH*. SAGE PUBLICATIONS LTD. 19-5. ISSN 1479-1641, ISSN 1752-8984. WOS (1)

- 24 Artículo científico.** Lopez-Muniz Ballesteros, Belen; Noriega, Concepcion; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Zamorano-Leon, Jose J.; Carabantes-Alarcon, David; De Miguel-Diez, Javier. 2022. Sex Differences in Temporal Trends in Hospitalizations and In-Hospital Mortality in Patients with Sarcoidosis in Spain from 2001 to 2020. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 11-18. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 25 Artículo científico.** de-Miguel-Yanes, Jose M.; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Hernandez-Barrera, Valentin; de-Miguel-Diez, Javier; Mendez-Bailon, Manuel; Lopez-de-Andres, Ana. 2022. Analysis of the association between atrial fibrillation with in-hospital mortality in people admitted for community-acquired pneumonia through an observational, nation-wide, sex-stratified study. SCIENTIFIC REPORTS. NATURE PORTFOLIO. 12-1. ISSN 2045-2322. WOS (0)
- 26 Artículo científico.** Salinero-Fort, Miguel A.; San Andres-Rebollo, F. Javier; Cardenas-Valladolid, Juan; et al; MADIABET SPREDIA Consortium. 2022. Glycemic variability and all-cause mortality in a large prospective southern European cohort of patients with differences in glycemic status. PLOS ONE. PUBLIC LIBRARY SCIENCE. 17-7. ISSN 1932-6203. WOS (1)
- 27 Artículo científico.** de Miguel-Diez, Javier; Jimenez-Garcia, Rodrigo; de Miguel-Yanes, Jose M.; Hernandez-Barrera, Valentin; Carabantes-Alarcon, David; Zamorano-Leon, Jose J.; Noriega, Concepcion; Lopez-de-Andres, Ana. 2022. Impact of the COVID-19 Pandemic on the Use and Outcomes of Cardiac Procedures in COPD Patients. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 11-13. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 28 Artículo científico.** de Miguel-Diez, Javier; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; et al; Omana-Palanco, Ricardo. 2022. Sex Differences in COVID-19 Hospitalization and Hospital Mortality among Patients with COPD in Spain: A Retrospective Cohort Study. VIRUSES-BASEL. MDPI. 14-6. ISSN 1999-4915. WOS (0)
- 29 Artículo científico.** Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Hernandez-Barrera, Valentin; de-Miguel-Diez, Javier; de-Miguel-Yanes, Jose M.; Omana-Palanco, Ricardo; Carabantes-Alarcon, David. 2022. Time trends (2001-2019) and sex differences in incidence and in-hospital mortality after lower extremity amputations among patients with type 1 diabetes in Spain. CARDIOVASCULAR DIABETOLOGY. BMC. 21-1. ISSN 1475-2840. WOS (1)
- 30 Artículo científico.** de Miguel-Yanes, Jose M.; Jimenez-Garcia, Rodrigo; de Miguel-Diez, Javier; Hernandez-Barrera, Valentin; Carabantes-Alarcon, David; Zamorano-Leon, Jose J.; Omana-Palanco, Ricardo; Lopez-de-Andres, Ana. 2022. Impact of Type 2 Diabetes Mellitus on the Incidence and Outcomes of COVID-19 Needing Hospital Admission According to Sex: Retrospective Cohort Study Using Hospital Discharge Data in Spain, Year 2020. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 11-9. ISSN 2077-0383. WOS (0)
- 31 Artículo científico.** de-Miguel-Diez, Javier; Lopez-de-Andres, Ana; Hernandez-Barrera, Valentin; de-Miguel-Yanes, Jose M.; Carabantes-Alarcon, David; Ji, Zichen; Zamorano-Leon, Jose J.; Jimenez-Garcia, Rodrigo. 2022. Sex-differences in incidence of hospitalizations and in hospital mortality of community-acquired pneumonia among children in Spain: a population-based study. EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS. SPRINGER. 181-7, pp.2705-2713. ISSN 0340-6199, ISSN 1432-1076. WOS (0)
- 32 Artículo científico.** de Miguel-Diez, Javier; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Hernandez-Barrera, Valentin; de Miguel-Yanes, Jose M.; Carabantes-Alarcon, David; Zamorano-Leon, Jose J.; Lopez-de-Andres, Ana. 2022. Obesity survival paradox in patients hospitalized with community-acquired pneumonia. Assessing sex-differences in a population-based cohort study. EUROPEAN JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE. ELSEVIER. 98, pp.98-104. ISSN 0953-6205, ISSN 1879-0828. WOS (1)
- 33 Artículo científico.** de Miguel-Yanes, Jose M.; Jimenez-Garcia, Rodrigo; de Miguel-Diez, Javier; Hernandez-Barrera, Valentin; Mendez-Bailon, Manuel; Zamorano-Leon, Jose J.; Lopez-de-Andres, Ana. 2022. The Influence of Atrial Fibrillation on In-Hospital Mortality in People with Hospital-Acquired Pneumonia: An Observational, Sex-Stratified Study. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 11-5. ISSN 2077-0383. WOS (1)

- 34 **Artículo científico.** Fuentes-Alonso, Marta; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Lopez-de-Andres, Ana; Zamorano-Leon, Jose J.; Carabantes-Alarcon, David; Jimenez-Trujillo, Isabel; Sanz-Rojo, Sara; de Miguel-Diez, Javier. 2022. Time Trends (2012-2020), Sex Differences and Predictors for Influenza Vaccination Uptake among Individuals with Chronic Obstructive Pulmonary Disease in Spain. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 11-5. ISSN 2077-0383. WOS (1)
- 35 **Artículo científico.** Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Hernandez-Barrera, Valentin; de Miguel-Diez, Javier; de Miguel-Yanes, Jose M.; Omana-Palanco, Ricardo; Carabantes-Alarcon, David. 2022. Trends of Non-Traumatic Lower-Extremity Amputation and Type 2 Diabetes: Spain, 2001-2019. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 11-5. ISSN 2077-0383. WOS (3)
- 36 **Artículo científico.** Ji, Zichen; Lopez-de-Andres, Ana; Jimenez-Garcia, Rodrigo; et al; de Miguel-Diez, Javier. 2022. Mental health in patients with asthma: A population-based case-control study. RESPIRATORY MEDICINE. W B SAUNDERS CO LTD. 193. ISSN 0954-6111, ISSN 1532-3064. WOS (0)
- 37 **Artículo científico.** Zekri-Nechar, Khaoula; Zamorano-Leon, Jose J.; Segura-Fragoso, Antonio; et al; Lopez-Farre, Antonio. 2022. Albumin Binds COVID-19 Spike 1 Subunit and Predicts In-Hospital Survival of Infected Patients-Possible Alteration by Glucose. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 11-3. ISSN 2077-0383. WOS (1)
- 38 **Artículo científico.** Mendez-Bailon, Manuel; Lorenzo-Villalba, Noel; Jimenez-Garcia, Rodrigo; et al; Lopez-de-Andres, Ana. 2022. Clinical Characteristics, Management, and In-Hospital Mortality in Patients with Heart Failure with Reduced Ejection Fraction According to Sex and the Presence of Type 2 Diabetes Mellitus. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 11-4. ISSN 2077-0383. WOS (2)
- 39 **Artículo científico.** Zamorano-Leon, Jose J.; Jimenez-Garcia, Rodrigo; Lopez-de-Andres, Ana; et al; Sanz-Rojo, Sara. 2022. Low Levels of Influenza Vaccine Uptake among the Diabetic Population in Spain: A Time Trend Study from 2011 to 2020. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. MDPI. 11-1. ISSN 2077-0383. WOS (1)

C.3. Proyectos y Contratos

- 1 **Proyecto.** EFECTO DE LA VARIABILIDAD GLUCÉMICA SOBRE LA INCIDENCIA DE EVENTOS CARDIOVASCULARES, MORTALIDAD CARDIOVASCULAR, POR TODAS LAS CAUSAS Y POR COVID EN LAS COHORTES DE DM2 Y PRE-DM DE MADRID (PI22/01499). Instituto de Salud Carlos III. (FUNDACION PARA LA INV. E INNOVACION BIOSANITARIA DE ATENCION PRIMARIA DE LA COM. DE MADRID). 01/01/2023-31/12/2025.
- 2 **Proyecto.** Evolución temporal en el estado de salud, utilización de servicios sanitarios y mortalidad intra y extra hospitalaria en la población diabética española (2006-2020). (Universidad Complutense de Madrid). 01/01/2021-31/12/2023. Miembro de equipo.
- 3 **Proyecto.** PI16/00564, Investigación epidemiológica de enfermedades crónicas de alta prevalencia, diabetes y EPOC, con el uso del CMBD y las encuestas poblacionales de salud (PI16/00564).. Instituto de Salud Carlos III. Ana Isabel López de Andrés. (Universidad Rey Juan Carlos). 01/01/2017-30/06/2021.
- 4 **Proyecto.** PI13/00118, Incidencia y características de las enfermedades y procedimientos en las hospitalizaciones de los individuos con Diabetes Mellitus en España. Evaluación, análisis por comorbilidad y género. Instituto de Salud Carlos III. Ana Isabel López de Andrés. (Universidad Rey Juan Carlos). 01/01/2014-31/12/2016. 19.553,6 €.
- 5 **Proyecto.** Hospitalizaciones y costes derivados de la Diabetes Mellitus tipo 1 y tipo 2 en España: Evolución temporal (2001-2008), análisis por género y comorbilidad. Instituto de Salud Carlos III. Ana Isabel López de Andrés. (Universidad Rey Juan Carlos). 01/01/2011-31/12/2013. 7.260 €.
- 6 **Proyecto.** EC07/90034, Características epidemiológicas de las hospitalizaciones atribuibles a efectos adversos a medicamentos en España durante el periodo 2000-2006. Evolución, costes y factores asociados.. Carrasco-Garrido p. (Universidad Rey Juan Carlos). 01/01/2008-31/12/2010.

- 7 **Proyecto.** PI060452, Vacunación antigripal en España y por Comunidades Autónomas. Cumplimiento de las recomendaciones, predictores de la vacunación y evolución temporal. Rodrigo Jiménez García. (Universidad Rey Juan Carlos). 01/01/2007-31/12/2010.
- 8 **Proyecto.** PI041662, Vacunación antigripal en España. Predictores de la vacunación y evolución entre los años 1993 y 2003. Rodrigo Jiménez García. (Universidad Rey Juan Carlos). 01/01/2005-31/12/2006.

Fecha del CVA	09/04/2026
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Jose Luis		
Apellidos	del Barrio Fernández		
Sexo		Fecha de Nacimiento	
DNI/NIE/Pasaporte			
URL Web	https://gestion2.urjc.es/pdi/ver/jose.delbarrio		
Dirección Email	jose.delbarrio@urjc.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0002-6881-2289		

RESUMEN NARRATIVO DEL CURRÍCULUM

Me licencié en 1991 y comencé mi trayectoria docente como profesor de secundaria. Realicé numerosos cursos de formación pedagógica (por ejemplo, el CAP en formato de 9 meses). Durante este periodo confirmé mi vocación docente y mi deseo de investigar y trabajar en salud en países en vías de desarrollo. Mi trayectoria científica, académica e investigadora presenta cuatro etapas: **1º) Predoctoral.** (1992-1997) Simultaneé la docencia en secundaria, actividades de cooperante y estudios de doctorado en la Universidad Complutense de Madrid (UCM) (en el programa de medicina preventiva y salud pública). En el curso 1996/97 comencé mi labor como profesor colaborador en las Escuelas de Enfermería de la Comunidad de Madrid y de la Cruz Roja, adscritas a la Universidad Autónoma de Madrid (UAM). En 1997 defendí mi tesis doctoral. En este periodo tuve financiación de SmithKline Beecham Biologicals para investigar sobre hepatitis y desarrollo de distintas formas de vacunación. Realicé una estancia de un año (1995) en el hospital-dispensario de Jarabacoa (La Vega, República Dominicana), estudiando la prevalencia de anticuerpos del núcleo del virus de la hepatitis B (AntiHBc) y de antígenos de superficie del virus de la hepatitis B (AgHBs) en mujeres e inmunizando a todas las seronegativas. Este es uno de mis trabajos más importantes desde el punto de vista humano y de transferencia, ya que además se formó a promotoras de salud y técnicos para que continuaran con el cribado y vacunación, encargándome de la coordinación y docencia. En 1996 realicé otra estancia de 3 meses en el Hospital Franciscano de Zagnanando (Benín), para estudiar el tratamiento de la úlcera de Buruli. Mi producción científica durante ese tiempo consistió en mi tesis doctoral (prevalencia de hepatitis A en discapacitados institucionalizados. Estudio coste beneficio de la vacuna combinada VHB_VHA), 4 artículos sobre hepatitis, 1 producto de mi tesis. Mi actividad docente incluyó formar a promotores de salud y profesionales sanitarios, tanto en España como sobre el terreno, en planificación de proyectos de cooperación, epidemiología y control de enfermedades. **2ª) Becas postdoctorales.** En 1998 obtuve una beca de la Comunidad de Madrid con para el laboratorio de Lípidos de la Fundación Jiménez Díaz. Durante 21 meses me dediqué a la coordinación, trabajo de campo, análisis epidemiológico y contribución a las publicaciones y comunicaciones del estudio "Cuatro Provincias", que proporcionó información acerca de la influencia de factores de la vida temprana sobre el riesgo cardiovascular, aportó datos sobre la nutrición en edad escolar y permitió estimar valores poblacionales de las variables de interés. Participé como Investigador Colaborador (IC) en otros tres proyectos de investigación. Terminada esta estancia postdoctoral, obtuve una beca en el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) hasta noviembre de 2003 para realizar actividades preparatorias de investigaciones epidemiológicas en demencias Durante esta etapa proseguí mis labores docentes, de cooperación y la formación de profesionales de este ámbito. **3ª) Contratos como titulado superior. de investigación.** En noviembre de 2003 obtuve plaza en la Fundación Estatal, Salud, Infancia y Bienestar, siendo destinado al Centro Nacional de Epidemiología. Allí desarrollé mi trabajo sobre la epidemiología de las enfermedades neurodegenerativas, incorporándome al CIBERNED (Centro de Investigación en Red de Enfermedades Neuro Degenerativas) y a la Red CIEN (Red de Centros de Investigación en Enfermedades Neurológicas, la actual Fundación CIEN). En esta etapa participé en proyectos de investigación nacionales e internacionales con una elevada producción científica de máxima calidad. Acabado mi contrato, conseguí plaza en la unidad de vigilancia epidemiológica del

ISCIII y después obtuve plaza en la unidad de alertas del ISCIII, en la que fui IC en dos proyectos de investigación internacionales y desarrollaba mi trabajo de vigilancia y alerta antes situaciones de emergencia sanitaria. **4ª) Universidad Rey Juan Carlos (URJC).** En 2007 me incorporé a la URJC, en la que he ocupado plaza de profesor titular interino, contratado doctor y titular de universidad. He impartido más de 3000 horas de docencia en grado y postgrado. He dirigido 9 Tesis Doctorales, 28 Trabajos de Fin de Máster y 9 Trabajos de Fin de Grado. He sido Investigador Principal (IP) en dos proyectos competitivos y en tres contratos con la Cámara de Comercio de la Comunidad de Madrid. He pertenecido a la Junta de Facultad de Ciencias de la Salud, al Claustro de la Universidad y al Consejo de Gobierno. He sido secretario técnico del Comité de Ética de la Investigación (CEI), secretario académico y luego Director (decano) de la Escuela de Másteres Oficiales (EMO) y actualmente soy el Secretario del Departamento de Especialidades Médicas y Salud Pública.

3. LIDERAZGO

3.5. OTROS MÉRITOS

Acredito mi capacidad de **liderazgo** tanto **en docencia** (dirección de cuarenta y seis trabajos de investigación entre tesis doctorales, trabajos fin de máster y trabajos fin de grado; tutor integral de estudiantes individuales durante toda su estancia en la Universidad, y tutor de grupo desde el primer año hasta el último; capacidad de dirigir y coordinar títulos propios tanto presenciales, como en formato on-line), como **en investigación** (Investigador Principal (IP) de proyectos competitivos; IP en contratos con la Cámara de Comercio de la Comunidad de Madrid para la evaluación y seguimiento de proyectos de investigación; dirección y coordinación de trabajo de campo en proyectos nacionales y en el extranjero) y **en gestión** (Secretario técnico del Comité Ético de la Investigación de la Universidad Rey Juan Carlos (URJC) desde su creación y siendo el mayor responsable de la redacción y puesta en marcha de su Plan Normalizado de Trabajo y de su Reglamento; Secretario Académico y Director de la Escuela de Másteres Oficiales (EMO) en un momento de especial sensibilidad institucional y social de la URJC y de la propia EMO, seguida por una pandemia que me supuso realizar una labor de liderazgo continua, atendiendo las necesidades de los estudiantes de Máster y del PDI, en la que se remotizó la docencia y generamos protocolos de defensa de TFM. En la actualidad soy el Secretario del Departamento de Especialidades Médicas y Salud Pública.

4. ACTIVIDAD PROFESIONAL

EXPERIENCIA PROFESIONAL: Catedrático de Universidad. Doctor por la Universidad Complutense de Madrid (1997). Programa de doctorado de Medicina Preventiva y Salud Pública. Secretario del Departamento de Especialidades Médicas y Salud Pública de Universidad Rey Juan Carlos (URJC). Secretario de la Escuela de Másteres Oficiales (EMO) de la URJC (2015 – 2018). Director de la EMO de la URJC (2018 – 2021). Secretario Técnico del Comité de Ética de Investigación de la URJC (2012 – 2018). Secretario Académico de la EMO de la URJC (2015 – 2018). Vicepresidente del Comité Ético de Investigación Clínica (CEIC) del HU de Fuenlabrada (2012 – 2015). Vocal del CEIC del Hospital Universitario Fundación de Alcorcón desde 2012. Evaluador de la Comisión Técnica de Evaluación y Proyectos de I+D+i del MINECO (Ministerio de Economía) en el área de salud pública, epidemiología y servicios de salud. Profesor de enseñanza secundaria de 1991 a 2007. 5 tramos de Docencia.

EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN: Reconocidos 4 sexenios de investigación por la CNEAI. Becario de investigación de la Unidad de Lípidos de la Fundación Jiménez Díaz (1998 – 1999). Titulado superior de investigación del Centro Nacional de Epidemiología del Instituto de Salud Carlos III (2002-2007). Profesor de la URJC en activo desde el 2007. Participación en 18 proyectos de investigación, nacionales e internacionales, como investigador principal o investigador colaborador. Más de 40 publicaciones internacionales y nacionales.



CURRICULUM VITAE (CVA)

CV FECHA	02/03/2026
----------	------------

Part A. INFORMACION PERSONAL

Primer nombre	YOLANDA		
Apellidos	VALCARCEL RIVERA		
Género (*)		Nacimiento	
DNI			
e-mail	Yolanda.valcarcel@urjc.es	https://gestion2.urjc.es/pdi/ver/yolanda.valcarcel	https://www.risama.es
ID (ORCID)	0000-0001-5041-2204		

A.1. FORMACION

Posición	CATEDRÁTICA DE UNIVERSIDAD		
Fecha	30-06-2022		
Institución	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS		
Departamento/centro	ESPECIALIDADES MÉDICAS Y SALUD PÚBLICA		
Pa	ESPAÑA	Teléfono	+34 658159747
Palabras clave	<i>Salud Ambiental, Una sola Salud, Riegos ambientales y para la salud pública, Epidemiología Ambiental, Contaminantes de preocupación emergente. Sumisión Química: epidemiología, prevención y educación.</i>		

A.2. EDUCACION

PhD, Licenciado/Graduado	Universidad/País	Año
Doctorado	Universidad Rey Juan Carlos	2003
Grado en Ciencias Ambientales	Universidad Autónoma de Madrid	1995

A.3. JCR artículos, índice h....

3 sexenios de investigación (2022)

4 periodos docentes reconocidos (2021) y 5 Docencia.

Total citas: 2914 citas (Scopus)

Número de artículos publicados en JCR: 58. Total publicaciones en el primer decil (D1): 23. H index: 31 (Scopus).

Part B. CV RESUMEN

Los principales estudios publicados en los últimos 25 años analizan los contaminantes de preocupación emergente y sus efectos en el medio ambiente y en la salud pública. Estas áreas de investigación se han centrado en lo siguiente: 1) seguimiento de los contaminantes emergentes en el medio ambiente: productos farmacéuticos, drogas de abuso y disruptores endocrinos, especialmente la presencia de estas sustancias en el agua de río y mar, las aguas residuales, incluidas las aguas residuales hospitalarias, el agua potable y, el año pasado, en matrices relacionadas con los alimentos, incluidos el pescado y el marisco, la leche animal y la leche materna humana; 2) Caracterización del riesgo de las concentraciones encontradas en nuestros estudios de salud ambiental y humana, utilizando metodologías de evaluación de riesgos. El objetivo principal de esta línea de trabajo es llevar a cabo un "ecomonitorio" de los contaminantes emergentes en el medio ambiente como consecuencia del uso de productos farmacéuticos, plásticos y medicamentos, protectores solares, pesticidas, así como otros productos químicos, y priorizar las sustancias más contaminantes ambientalmente y aquellas que presentan el mayor riesgo para la salud, con el fin de tratar de minimizar y eliminar la exposición a la población. Con esto último, se intenta contribuir a un medio ambiente más saludable, que a su vez, tendrá un impacto directo en la mejora de la salud animal y humana, dentro de la necesidad de tener una SOLA SALUD, una salud GLOBAL.

Por otro lado, hemos comenzado una línea de trabajo sobre sustancias psicoactivas y factores de riesgo de consumo, y violencia sexual. Estoy trabajando en colaboración con la UCM y UAH en un grupo de trabajo sobre sumisión química, y sobre factores de riesgos asociados al consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes universitarios.

Participo activamente en la difusión de mis resultados de investigación para transferirlos a la sociedad:

EL PAÍS. "El río Tajo: la cloaca de Madrid". https://politica.elpais.com/politica/2017/11/23/actualidad/1511449467_138669.html.

CADENA SER INTERVIEW: A VIVIR QUE SON DOS DÍAS (November 2013).

http://www.cadenaser.com/cultura/audios/fran-pomares-ruben-ruiz-contaminacion-rios/csrcsrpor/20131103csrcsrkul_6/Aes/. April 2023 about the Tagus river and health:

https://open.spotify.com/episode/0m2UNoibtrUeJ2FqINNpMq?si=6wUHHJ6TSS2c2FyLggo6TQ&utm_source=whatsapp&dd=1.

TV URJC - Jornada resistencias antimicrobianas en el contexto de una sola salud

<https://cadenaser.com/nacional/2024/01/22/el-mar-menor-sufre-la-mayor-concentracion-de-contaminantes-por-protectores-solares-de-toda-espana-segun-nuevo-estudio-cientifico-cadena-ser>

<https://www.rtve.es/play/audios/espanoles-en-la-mar/cremas-solares-danar-salud-medioambiental/15958860/c>

https://www.ivoox.com/e07-t05-yolanda-valcarcel-filtros-solares-disruptores-endocrinos-al-dia-audios-mp3_rf_122975625_1.html

<https://www.urjc2030.es/ui/i-jornada-de-sustancias-psicoactivas-sumision-quimica/>

<https://go.ivoox.com/rf/144957817> (presentación información sobre sumisión química).

Part C. MERITOS MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones

1. S. Mozas-Blanco, J.L. Rodríguez-Gil, J. Kalman... O. Santos, Y. Valcárcel. Occurrence and ecological risk assessment of organic UV filters in coastal waters of the Iberian Peninsula. *Marine Pollution Bulletin*, 2023, 196. 11544.
2. M. Alzola-Andrés, S. Domingo-Echaburu, Y. Segura, Y. Valcárcel, G. Orive, U. Lertxundi. Pharmaceuticals in hospital wastewaters: an analysis of the UBA's pharmaceutical database. *Environmental Science and Pollution Research*, 2023, 30(44), pp. 99345–99361.
3. S. Domingo-Echaburu, A. López de Torre-Querejazu, Y. Valcárcel, G. Orive, U. Lertxundi. Hazardous drugs (NIOSH's list-group 1) in healthcare settings: Also a hazard for the environment? *Science of the Total Environment*, 2022, 817, 152954. D1.
4. F.J. López, E. Pitarch, AM. Botero-Coy, D. Fabregat-Safont, M. Ibáñez, JM. Marín, A. Peruga, N. Ontañón, S. Martínez-Morcillo, A. Olalla, Y. Valcárcel, I. Varó, F. Hernández. Removal efficiency for emerging contaminants in WWTP from Madrid (Spain) after secondary and tertiary treatment and environmental impact on the Manzanares River. *Science of the Total Environment*, 2022, 812, 152567.D1. 5
5. N. Domínguez-Moruco, L. Moreno-Merino, D. Molins-Delgado, S. Díaz-Cruz, O. Aznar-Aleman, E. Eljarrat, M. Farré, J. López-Martínez, M. López de Alda, A. Silva, J.J. Durán, Y. Valcárcel. Anthropogenic contaminants in freshwater from the northern Antarctic Peninsula region. *Ambio*, 2021, 50 (3), pp. 544-559. Q1.
6. I. González-Mariño, L. Ares, R. Montes, R. Rodil, R. Cela, E. López-García, C. Postigo, M. López de Alda, E. Pocurrull, RM, Mercé, L. Bijlsma, F. Hernández, Y. Picó, V. Andreu, Y. Valcárcel, M. Miró, N. Etxebarria, JB. Quintana. Assessing population exposure to phthalate plasticizers in thirteen Spanish cities through the analysis of wastewater. *Journal of Hazardous Materials*, 2021, 401, 123272. D1
7. A. Olalla, L. Moreno, Y. Valcárcel. Prioritisation of emerging contaminants in the northern Antarctic Peninsula based on their environmental risk. *Science of the Total Environment*, 2020, 742, 140417. D1.
8. R. Montes, R. Rodil, A. Rico, R. Cela, I. González Mariño, F. Hernández, L. Bijlsma, A. Celma, Y. Picó, V. Andreu, M. López de Alda, E. López-García, C. Postigo, E. Pocurrull, RM. Mercé, M. Rosende, M. Olivares, Y. Valcárcel, JB. Quintana. First nation-wide estimation of tobacco consumption in Spain using wastewater-based epidemiology. *Science of the Total Environment*, 2020, 741, 140384. D1
9. E. López-García, C. Pérez-López, C. Postigo, V. Andreu, L. Bijlsma, I. González-Mariño, F. Hernández, RM, Marcé, R. Montes, Y. Picó, E. Pocurrull, A. Rico, R. Rodil, M. Rosende, Y. Valcárcel, O. Zuloaga, JB. Quintana, M. López de Alda. Assessing alcohol consumption through wastewater-based epidemiology: Spain as a case study. *Drug and Alcohol Dependence*, 2020, 215, 108241. Q1
10. S. Martínez-Morcillo, J.L. Rodríguez Gil, J. Fernández-Rubio, S. Rodríguez-Mozaz, M^a del Prado Miguez-Santiyán, ME. Valdés, D. Barceló, Y. Valcárcel. Presence of pharmaceutical compounds, levels of biochemical biomarkers in seafood tissues and risk assessment for human health: results from a case study in North-Western Spain. *The International Journal of Hygiene and Environmental Health*. 2019. Q1.

11. J. Fernández-Rubio, JL Rodríguez-Gil, C. Postigo, N. Mastroianni, M. López de Alda, D. Barceló. Y. Valcárcel. Psychoactive pharmaceuticals and illicit drugs in coastal waters of North-Western Spain: Environmental exposure and risk assessment. *Chemosphere* 224 (2019), 379-389. IF=4,427. 35/242. Q1.
12. Lubertus Bijlsma, Alberto Celma, Iria González-Mariño, Cristina Postigo, Vicente Andreu, María Jesús Andrés-Costa, Félix Hernández, Miren López de Alda, Ester López-García, Rosa María Marcé, Rosa Montes, Eva Pocurrull, Yolanda Picó, Rosario Rodil, José Luis Rodríguez-Gil, Yolanda Valcárcel, José Benito Quintana. Análisis de aguas residuales con fines epidemiológicos: aplicaciones a la estimación del consumo de sustancias de abuso y en salud pública en general. Red Española ESAR-Net. *Rev Esp Salud Pública*. 2018; Vol. 92; 20 de agosto e1-e10. IF=0,635. 147/157. Q3.
13. Y. Valcárcel, A. Valdehita, E. Becerra, M. López de Alda, A. Gil, M. Gorga, M. Petrovic, D. Barceló, JM. Navas. Determining the presence of chemicals with suspected endocrine activity in drinking water from Madrid Region (Spain) and assessment of their estrogenic, androgenic and thyroidal activities. *Chemosphere* 201 (2018) 388-398. IF=4,427. 35/242. Q1.
- 14.R. Dafouz, N. Cáceres, JL Rodríguez-Gil, N. Mastroianni, M. López de Alda, D. Barceló, A. Gil de Miguel, Y. Valcárcel. Does the presence of caffeine in the marine environment represent an environmental risk? A regional and global study. *Science of the Total Environment* 615 (2018): 632-642. IF=4,61. 27/242. Q1.
16. S. González Alonso, L. Moreno, S. Esteban, M. López de Alda, D. Barceló, JJ Durán, J. López-Martínez, J. Aceña, S. Pérez, N. Mastroianni, A. Silvia, M. Catalá, Y. Valcárcel. Occurrence of pharmaceutical, recreational and psychotropic drug residues in surface water on the northern Antarctic Peninsula Region. *Environmental Pollution* 229 (2017): 241-254. IF=4,35. IF=40/242. Q1.
17. Olalla, N. Negreira, M. López de Alda, D. Barceló, Y. Valcárcel. A cases study to identify priority cytostatic contaminants in hospital effluents. *Chemosphere* 190 (2018): 417-430. IF=4.42. 34/272. Q1.
18. J. Ferré-Aracil, Y. Valcárcel, N. Negreira, M. López de Alda, D. Barceló. Ozonation of hospital raw wastewaters for cytostatic compounds removal. Kinetic modelling and economic assessment of the process. *Science of the Total Environment* 556 (2016): 70-79. IF=4,9. 22/229. D1.
19. A. Mendoza, J. Aceña, S. Pérez, M. López de Alda, D. Barceló, A. Gil, Y. Valcárcel. Pharmaceuticals and iodinated contrast media in a hospital wastewater: a case study to analyse their presence and characterise their environmental risk and hazard. *Environmental Research* 140 (2015): 225-271. Q1
20. A.Mendoza, B. Zonja, N. Mastroianni, N. Negreira, M. López de Alda, S. Pérez, D. Barceló, A. Gil, Y. Valcárcel. Drug of abuse, cytostatic drugs and iodinated contrast media in tap water from the Madrid Region (Central Spain): a case study to analyse their occurrence and human health risk characterization. *Environmental International* 86 (2016): 107-118.

C.1. Publicaciones (Capítulos libros)

- B. Huerta; Y. Segura; **Y. Valcárcel**. Title: Encyclopedia of Toxicology 4 th Edition. Title chapter: Effluent biomonitoring. Elsevier 2022: 1-5. ISBN: 9780123864550.
- JL. Rodríguez-Gil; A. Olalla; **Y. Valcárcel**. Title: Fate and effects of cytostatic pharmaceuticals in the environment: Title chapter: Calculation of the risk and hazard quotient when determining cytostatic agents as priority contaminants. Springer International Publishing, 2000: 3-26. ISBN: 9783030210472.

C.2. Conferencias

Ponencia invitada: PFAS, agua potable, epidemiología y salud pública. Sesión: sustancias perfluoroalquiladas, una visión desde la perspectiva One Health. II Congreso Virtual Iberoamericano de Salud Ambiental y I Congreso de la Red de Toxicología de Latinoamérica y el Caribe. 23-27 Septiembre de 2024.

Ponente invitada: Aguas residuales provenientes de centros sanitarios. Riesgo y Peligro Ambiental y para la Salud Pública. Sesión: "Laboratorios clínicos y medioambiente". XVI Congreso Nacional de Laboratorio Clínico, Málaga, 2022.

Ponente invitada : Contaminantes de origen antropogénico como indicadores de la calidad de aguas costeras marinas. Utilidad de la vigilancia de su riesgo ambiental y para la salud pública. Sesión: "Nuevas amenazas en salud ambiental". I Congreso Virtual Iberoamericano de Salud Ambiental, Argentina, 2021.

C.3. PROYECTOS INVESTIGACION

Título: Fármacos y contaminantes prioritarios: toxicología y efectos sobre el medioambiente y la salud humana. Financiado por: Instituto de Salud Carlos III. Duración: 2015-2018. Investigadora: Yolanda Valcárcel. Financiación: 78.650 euros

C.4. CONTRATOS Y TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO, INNOVACION DOCENTE.

Proyecto: Aprendizaje-Servicio sobre Sumisión Química. 1/09/2023-01/06/2024.

Proyecto: Análisis del poli (consumo) de drogas y estimulantes en población universitaria y factores de riesgo asociados. Financiación: Observatorio del estudiante, URJC. 01/09/2024-31/05/2025.

Proyecto: Salud Hídrica. Vigilancia de las Resistencias Antimicrobianas en el Ciclo del Agua. Duración: 01/01/2025-31/12/2026.

Proyecto: Resistencia Antimicrobiana en el contexto de Salud Global. Contribución de los efluentes de hospital y depuradora urbana en su dispersión ambiental. Programa Propio URJC. Duración: 01/01/2024-31-12/2024. Investigadoras: Judit Kalman, Yolanda Valcárcel.

Contrato: Contaminantes antropogénicos en el Mar Menor. Duración: 01/05/2023-31-10/2023. Investigadoras: Yolanda Valcárcel, Judit Kalman.

Contrato: presencia de contaminantes antropogénicos en la costa Española y portuguesa. Financiado por: Universidad del País Vasco. 25/11/21-31/02/22. Investigadora: Yolanda Valcárcel.

Proyecto: contaminantes de origen antropogénico como indicadores de calidad de aguas costeras marinas. Valoración del riesgo, peligro ambiental y para la salud pública. Proyecto ANTROPOMAR. Financiación: Universidad Rey Juan Carlos. Duración: 01/01/2021-31/12/2021. Investigadora: Yolanda Valcárcel.

Contrato: Estudio de contaminantes emergentes en aguas residuales y superficiales de Madrid. Financiación: Jaime I (Castellón). Duración: 01/03/2019-28/02/2020. Investigadora: Yolanda Valcárcel.

C.5. ABSTRACTS ENVIADOS A CONGRESOS

1. SETAC 2024. Anthropogenic substances on Mar Menor beaches: occurrence, environmental risk, and usefulness as markers of anthropogenic contaminant sources.

Authors: Yolanda Valcárcel, Sandra Mozas, Judit Kalman, Andreu Rico, Isabel López-Heras, José Luis Rodríguez-Gil.

2. SETAC 2024. Molecular response of Chironomus riparius to antibiotics. Judit Kalman, Yolanda Valcárcel, and José Luis Martínez.

3. SETAC 2025. Monitoring Antibiotic Resistance from Hospital Effluent and Wastewater Treatment Plant to Surface Waters. Judit Kalman, Yolanda Valcárcel.

4. SETAC 2025. PFAS PRESENCE IN ANTARCTIC DRINKING WATERS. Belén González-Gaya, Juan F. Ayala-Cabrera, Iván Dorado, Yolanda Segura, Luis Moreno, Adrián Silva, Yolanda Valcárcel.

5. XII Congreso Nacional y VI Internacional de Aprendizaje-Servicio Universitario. Palma, 25-27 de septiembre de 2024. Título: Programa de Aprendizaje y Servicio para evaluar el conocimiento sobre la Sumisión Química en estudiantes universitarios, y de enseñanzas obligatorias, con el fin de plantear diferentes acciones de prevención (Grupo ApSuM).

6. Comité Científico del XVI Congreso de Investigación de Estudiantes de Grado en Ciencias de la Salud. Universidad Complutense. Título: ¿tú sabes lo que es la sumisión química?. 18-20 Abril de 2024.

C6. Jornadas organizadas y dirigidas.

Jornada sobre Sumisión Química. 1 de Octubre de 2024.

Jornada sobre One Health y resistencias antimicrobianas. 6 Noviembre de 2023. TV URJC - Resistencias Antimicrobianas en el contexto de una sola salud

Impactos emergentes de la presencia humana en la Antártida. Jornadas I y II. 2019 y 2021. URJC y UCM.

<https://www.urjc.es/todas-las-noticias-de-actualidad/4638-unas-jornadas-de-la-urjc-muestran-el-impacto-humano-en-la-antartida>

www.urjc.es/todas-las-noticias-de-actualidad/7141-expertos-de-varias-universidades-analizan-el-impacto-humano-en-la-antartida