



CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO



Daniel Cifo Arcos

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 11/12/2025

v 1.4.3

0f342411bc1f2218f3670faad1cd59bf

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Indicadores generales de calidad de la producción científica

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

A lo largo de mi aun breve trayectoria investigadora he desarrollado tres líneas principales en **Epidemiología y la Salud Pública**: el estudio de **enfermedades zoonóticas**, la aplicación de **metodologías de epidemiología espacial y sistemas de información geográfica** y el análisis de **determinantes ambientales de la transmisión de enfermedades infecciosas**. Este trabajo se ha concretado en **11 artículos científicos**, varios de ellos publicados en revistas de primer cuartil de sus respectivas categorías.

En el ámbito metodológico destaco la revisión sistemática "Validity of Geolocation and Distance to Exposure Sources from Geographical Information Systems for Environmental Monitoring of Toxic Metal Exposures Based on Correlation with Biological Samples: a Systematic Review", publicada en CURRENT ENVIRONMENTAL HEALTH REPORTS (Q1 en Salud Pública, Ocupacional y Ambiental), donde se sintetiza la evidencia disponible sobre el uso de métodos de análisis espacial como aproximación no invasiva a la exposición poblacional a metales tóxicos.

En el campo de las enfermedades zoonóticas y sus determinantes ambientales, he centrado parte de mi trabajo en la fiebre Q, con una serie de artículos en revistas del primer cuartil de la categoría Enfermedades Infecciosas que abordan: su epidemiología básica en España entre 2016 y 2022 ("Epidemiology of Q fever in humans in four selected regions, Spain, 2016 to 2022", EUROSURVEILLANCE), la diversidad genotípica de Coxiella burnetii en casos humanos ("High diversity of Coxiella burnetii genotypes in Q fever human cases", INTERNATIONAL JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES) y la influencia de factores ambientales en el riesgo de enfermedad ("Environmental risk factors of human Q fever in Spain", ONE HEALTH).

De forma complementaria, he participado en trabajos sobre otras zoonosis de interés en Salud Pública, incluyendo leptospirosis, tularemia y enfermedad de Lyme, que contribuyen a consolidar una trayectoria orientada al estudio integral de las interacciones entre ambiente, reservorios animales y enfermedad humana bajo una perspectiva Una Salud.



Daniel Cifo Arcos

Apellidos: **Cifo Arcos**
Nombre: **Daniel**
ORCID: **0000-0001-9339-3306**
C. Autón./Reg. de contacto: **Comunidad de Madrid**

Situación profesional actual

1 Entidad empleadora: Fundación para la investigación e innovación biosanitaria de atención primaria

Tipo de entidad: Fundación

Categoría profesional: Titulado Superior

Fecha de inicio: 01/09/2025

Primaria (Cód. Unesco): 320200 - Epidemiología; 321000 - Medicina preventiva; 321200 - Salud pública

2 Entidad empleadora: Instituto Superior de Formación Sanitaria - Colegio General de Enfermería

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Categoría profesional: Colaborador docente

Fecha de inicio: 01/01/2022

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Primaria (Cód. Unesco): 240401 - Bioestadística; 320200 - Epidemiología; 321000 - Medicina preventiva; 321200 - Salud pública

Funciones desempeñadas: Coordinación docente de la asignatura Epidemiología y Estadística del Experto en Salud Pública para Enfermería. Preparación de materiales docentes. Clases de epidemiología y estadística. Preparación de materiales de evaluación y evaluación de alumnos.

Identificar palabras clave: Salud

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	Instituto de Salud Carlos III	Médico Residente (FSE)	21/07/2021

Entidad empleadora: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Categoría profesional: Médico Residente (FSE)

Fecha de inicio-fin: 21/07/2021 - 21/07/2025



Resumen de la actividad profesional

Médico Residente en Medicina Preventiva y Salud Pública y doctorando en el Programa de Ciencias Biomédicas y Salud Pública del IMIENS (UNED-ISCIII).

Mi carrera se ha centrado en el estudio de enfermedades transmisibles zoonóticas, principalmente fiebre Q. Mediante el uso de herramientas como la epidemiología espacial he podido analizar el papel de determinantes ambientales y relacionados con la actividad ganadera en el riesgo de aparición de brotes para, con una perspectiva especialmente dirigida a la traslación del conocimiento, proponer mejores medidas de prevención y control de la enfermedad. Junto con un equipo multidisciplinar, he podido publicar parte del trabajo realizado en revistas de impacto del ámbito europeo de la salud pública y la epidemiología.

Para complementar esta labor de traslación, he participado en actividades de divulgación y concienciación dirigidas a profesionales cuya labor en el día a día es fundamental para el control de la fiebre Q, incluyendo personal veterinario, médico, enfermero y trabajadores de ganadería. Además, he publicado artículos de divulgación en prensa especializada como la revista oficial de la organización colegial veterinaria.

He compaginado este trabajo con la coordinación docente de la asignatura Epidemiología y Estadística en el Experto en Salud Pública para Enfermería del ISFOS. La docencia me ha dotado de una excelente oportunidad no solo para enseñar sino para seguir aprendiendo.



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Graduado o Graduada en Medicina

Entidad de titulación: Universidad de Castilla-La Mancha **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 20/07/2020

Otra formación universitaria de posgrado

Titulación de posgrado: Máster en Salud Pública

Entidad de titulación: Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Facultad, instituto, centro: Escuela Nacional de Sanidad

Fecha de titulación: 10/09/2022

Formación sanitaria especializada

Título de la especialidad: Medicina Preventiva y Salud Pública

Entidad de titulación: Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad titulación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 21/07/2021 - 21/07/2025

Duración: 4 años - 1 día

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Alemán	B1	B1	B1	B1	B1
Inglés	B2	B2	B2	B2	B2



Actividad docente

Formación académica impartida

Nombre de la asignatura/curso: Epidemiología y Estadística

Titulación universitaria: Experto en Salud Pública en Enfermería

Fecha de inicio: 01/01/2022

Entidad de realización: Instituto Superior de Formación **Tipo de entidad:** Fundación Sanitaria (ISFOS)

Cursos y seminarios impartidos

Tipo de evento: Curso

Nombre del evento: Curso de Análisis Multinivel

Entidad organizadora: Gerencia Asistencial de Atención Primaria de Salud Madrid

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Horas impartidas: 10

Fecha de impartición: 18/04/2024

Temática: Formación Docente

Pluralidad, interdisciplinariedad y complejidad docente

Actividad docente:

Desde el año 2022 soy coordinador docente de la asignatura de Epidemiología y Estadística del Experto en Salud Pública para Enfermería del Instituto Superior de Formación Sanitaria del Colegio General de Enfermería. He impartido clases a 5 grupos con una orientación participativa. He preparado y actualizado materiales docentes con la última evidencia disponible. Además, he organizado actividades de evaluación. Esta experiencia me ha permitido transmitir conocimientos de aspectos metodológicos básicos, pero fundamentales, de la epidemiología a personal sanitario y, además, ha sido una excelente oportunidad para mantener un aprendizaje activo.

He colaborado en la elaboración de materiales para un curso de Análisis Multinivel en lenguaje de programación R organizado por la Gerencia Asistencial de Atención Primaria de la Comunidad de Madrid. Además, en el contexto de la residencia de Medicina Preventiva y Salud Pública he ayudado en la tutorización de Trabajos de Fin de Estudios.

Actividad divulgativa:



He participado como ponente en conferencias divulgativas a nivel internacional y nacional dirigidas a personal veterinario acerca de la fiebre Q, lo que me ha permitido comunicar algunos resultados de mi labor investigadora a agentes clave de cara a implementar medidas de salud pública en el campo. Además, he publicado artículos de divulgación en revistas relacionadas, como la revista oficial de la organización veterinaria colegial. En el ámbito de la formación sanitaria especializada, he participado como ponente en actividades organizadas por la Asociación de Residentes de Medicina Preventiva y Salud Pública (ARES) de cara a fomentar la carrera investigadora de médicos residentes de la especialidad.

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

1 Nombre del proyecto: Stratification of Patients using advanced Integrative modelling of Data Routinely acquired for diagnosing Rheumatic complaints (SPIDeRR)

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Fundación para la Innovación e Investigación Biosanitaria de Atención Primaria

Tipo de entidad: Fundación

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Horizonte Europa

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Horizonte Europa

Cód. según financiadora: 101080711-2

Fecha de inicio-fin: 01/05/2023 - 30/04/2028

Cuantía subproyecto: 46.250 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

2 Nombre del proyecto: Modelado de eventos meteorológicos adversos y enfermedades transmisibles en España (MET)

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Técnico/a

Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad realización: España

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Acción Estratégica en Salud 2024

Cód. según financiadora: PI24CIII/00050

Fecha de inicio-fin: 01/01/2025 - 31/12/2027

Cuantía subproyecto: 52.000 €



3 **Nombre del proyecto:** Estableciendo las bases para la implantación de una red de vigilancia y diagnóstico de patógenos transmitidos por garrapatas. Mejoras en el diagnóstico basadas en nuevas técnicas moleculares de detección múltiple

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Técnico/a

Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad realización: España

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Acción Estratégica en Salud 2021-2023

Cód. según financiadora: PI23CIII/00052 MPY 395/23

Fecha de inicio-fin: 01/01/2024 - 31/12/2026

Cuantía total: 80.000 €

Cuantía subproyecto: 80.000 €

4 **Nombre del proyecto:** Cambio climático y brotes de enfermedades transmisibles

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Técnico/a

Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: IMIENS 2023-2025

Cód. según financiadora: IMIENS23

Fecha de inicio-fin: 01/01/2023 - 31/12/2025

Cuantía subproyecto: 10.000 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 2

Fecha de aplicación: 18/02/2025

Fuente de Índice H: WOS

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 Daniel Cifo Arcos; Diana Gómez Barroso; David González Barrio; Esteban Aznar Cano; Laura Santos Larrégola; Rosa M. Estévez Reboredo. Análisis epidemiológico de la fiebre Q humana en España (2020–2024). BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL. 33 - 3, pp. 164 - 171. (España): ISCIII, 30/09/2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.4321/s2173-92772025000300005>>.

DOI: 10.4321/s2173-92772025000300005

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Autor de correspondencia: Sí



- 2** Daniel Cifo Arcos; María Alonso Colón; David González Barrio; Beatriz Fernández Martínez; Rebeca Ramis Prieto; Isabel Jado García; Rosa M. Estévez Reboredo; Diana Gómez Barroso. Environmental risk factors of human Q fever in Spain. ONE HEALTH. 21 - 101164, (España): Elsevier, 20/08/2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.onehlt.2025.101164>>. **DOI:** 10.1016/j.onehlt.2025.101164
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 8 **Autor de correspondencia:** Sí
- 3** Judith Gil Zamorano; Daniel Cifo Arcos; María Teresa Llorente Rodríguez; Manuela Rodríguez Vargas; Rosa M. Estévez Reboredo; Diana Gómez Barroso; David González Barrio; Isabel Jado García. High diversity of Coxiella burnetii genotypes in Q fever human cases from Spain, 2012-2024. INTERNATIONAL JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES. 158 - 107948, (España): Elsevier, 13/06/2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.ijid.2025.107948>>. **DOI:** 10.1016/j.ijid.2025.107948
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 8 **Autor de correspondencia:** No
- 4** Izaskun Miyar Doyague; Juan Miguel Guerras Moreira; Rosa M. Estévez Reboredo; Diana Gómez Barroso; David González Barrio; Isabel Jado García; Daniel Cifo Arcos. Fiebre Q en España: Comparativa entre notificación epidemiológica y altas hospitalarias (2016-2022). BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL. 33 - 1, pp. 58 - 70. (España): 31/03/2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.4321/s2173-92772025000100005>>. **DOI:** 10.4321/s2173-92772025000100005
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 7 **Autor de correspondencia:** Sí
- 5** María Alonso Colón; Daniel Cifo Arcos; Raquel Escudero Nieto; Isabel Jado García; Juan Miguel Guerras; Rosa M. Estévez Reboredo. Leptospirosis en España: Situación Epidemiológica y Contexto Histórico (2015-2023). BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL. 32 - 4, pp. 183 - 189. CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, 20/12/2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.4321/s2173-92772024000400004>>. ISSN 2173-9277
DOI: 10.4321/s2173-92772024000400004
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 6 **Autor de correspondencia:** No
- 6** Daniel Cifo Arcos; Rosa M. Estévez Reboredo; David González Barrio; Isabel Jado; Diana Gómez Barroso. Epidemiology of Q fever in humans in four selected regions, Spain, 2016 to 2022. EUROSURVEILLANCE. 27, EUR CENTRE DIS PREVENTION & CONTROL, 04/07/2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2807/1560-7917.ES.2024.29.27.2300688>>. ISSN 1025-496X
DOI: 10.2807/1560-7917.ES.2024.29.27.2300688
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 5 **Autor de correspondencia:** Sí
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Índice de impacto: 10 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 6 **Num. revistas en cat.:** 132



- 7** Christine Giesen; Daniel Cifo Arcos; Diana Gómez Barroso; Rosa M. Estévez Reboredo; Jordi Figuerola; Zaida Herrador. The Role of Environmental Factors in Lyme Disease Transmission in the European Union: A Systematic Review. *TROPICAL MEDICINE AND INFECTIOUS DISEASE*. 5, MDPI, 01/05/2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3390/tropicalmed9050113>>. ISSN 2414-6366
DOI: 10.3390/tropicalmed9050113
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 6
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 8** Sonia Fernández Conde; Daniel Cifo Arcos; Laura Sánchez-Cambronero Cejudo; Carmen Olmedo Lucerón; Ana Fernández Dueñas; Elena Cantero Gudino; Aurora Limia Sánchez. Actualización del coste de vacunar a lo largo de toda la vida en España para el año 2023. *REVISTA ESPAÑOLA DE SALUD PÚBLICA*. 97, MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO, 29/12/2023. Disponible en Internet en: <<https://ojs.sanidad.gob.es/index.php/resp/article/view/198>>. ISSN 1135-5727
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.9
Posición de publicación: 349
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 408
- 9** Daniel Cifo Arcos; Raquel Barba Sánchez; Diana Gómez Barroso; Rosa M. Estévez Reboredo. Situación de la tularemia en España en el año 2022. Una visión en el contexto del último quinquenio (2018-2022). *BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL*. 31 - 4, pp. 235 - 242. CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, 22/12/2023. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.4321/s2173-92772023000400003>>. ISSN 2173-9277
DOI: 10.4321/s2173-92772023000400003
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 4
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 10** Daniel Cifo Arcos; Rosa M. Estévez Reboredo; Diana Gómez Barroso. Fiebre Q humana en España (2016-2020). *BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL*. 31 - 1, pp. 56 - 64. 31/03/2023. ISSN 2173-9277
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 11** Amaya Bernal Alonso; María Alonso Colón; Daniel Cifo Arcos; Rebeca Ramis Prieto. Validity of Geolocation and Distance to Exposure Sources from Geographical Information Systems for Environmental Monitoring of Toxic Metal Exposures Based on Correlation with Biological Samples: a Systematic Review. *CURRENT ENVIRONMENTAL HEALTH REPORTS*. 4, pp. 735 - 757. SPRINGERNATURE, 30/11/2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s40572-022-00383-3>>. ISSN 2196-5412
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.9
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH
Revista dentro del 25%: Sí



Posición de publicación: 18

Num. revistas en cat.: 207

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Discriminación laboral en los hospitales: ¿Es todavía un problema?
Nombre del congreso: XL Congreso de la Sociedad Española de Calidad Asistencial
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España
Fecha de celebración: 18/10/2024
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CALIDAD ASISTENCIAL
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Alba Rapela Freire; Isabel Almendro Martínez; Alejandro Rodríguez Quirós; Daniel Cifo Arcos; María Alonso Colón.
- 2 Título del trabajo:** Profilaxis pre exposición de COVID-19 con cilgavimab/tixagevimab en pacientes de alto riesgo: resultados a los 6 meses de seguimiento.
Nombre del congreso: XXII congreso nacional SEMPSPGS
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 20/09/2023
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA PREVENTIVA, SALUD PÚBLICA Y GESTIÓN SANITARIA
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Verónica Pérez Blanco; Cristina Bilbao Gómez-Martino; Susana Mallón González; Daniel Cifo Arcos; María Alonso Colón; Ana Robustillo Rodela.
- 3 Título del trabajo:** Fiebre Q humana en España (2016-2020)
Nombre del congreso: XLI Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Oporto, Norte, Portugal
Fecha de celebración: 05/09/2023
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA
Daniel Cifo Arcos; Rosa M. Estévez Reboreda; Diana Gómez Barroso.
- 4 Título del trabajo:** Vigilancia de fiebre recurrente transmitida por garrapatas en España: evolución de notificación de casos 2014-2021
Nombre del congreso: XLI Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Oporto, Norte, Portugal
Fecha de celebración: 05/09/2023
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA
Amaia Navarro Erro; Daniel Cifo Arcos; Beatriz Fernández Martínez.
- 5 Título del trabajo:** Epidemiología y determinantes de la fiebre Q en España: Una perspectiva One Health
Nombre del congreso: XX Encuentro Anual ARES
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 14/10/2022
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Entidad organizadora: ASOCIACION DE RESIDENTES DE MEDICINA PREVENIVA Y SALUD PÚBLICA
Daniel Cifo Arcos.

- 6 Título del trabajo:** GIS and Toxic Metals: A Systematic Review of the Use of Geolocation and Distance to the Source as Proxies of Exposure in Epidemiological Studies
Nombre del congreso: XX Encuentro Anual ARES
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 14/10/2022
Entidad organizadora: ASOCIACION DE RESIDENTES DE MEDICINA PREVENIVA Y SALUD PÚBLICA
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Amaya Bernal Alonso; María Alonso Colón; Daniel Cifo Arcos.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Fiebre Q humana en España, una perspectiva Una Salud
Nombre del evento: Seminarios del Centro Nacional de Epidemiología
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 17/10/2024
Entidad organizadora: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Daniel Cifo Arcos; Rosa M. Estévez Reboredo; Diana Gómez Barroso.
- 2 Título del trabajo:** Epidemiología espacial de las enfermedades zoonóticas en España
Nombre del evento: III Jornadas de seguimiento del programa de doctorado en ciencias biomédicas y salud pública de la escuela internacional de doctorado EIDUNED
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 18/10/2023
Entidad organizadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Daniel Cifo Arcos; Rosa M. Estévez Reboredo; Diana Gómez Barroso.
- 3 Título del trabajo:** Rotación en el Área de Vacunas y Programa de Vacunación del Ministerio de Sanidad
Nombre del evento: Curso de Inmersión MPSP 2023
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 21/07/2023
Entidad organizadora: ASOCIACIÓN DE RESIDENTES DE MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



Actividades de divulgación

1 **Título del trabajo:** Vigilancia de la fiebre Q humana

Nombre del evento: Jornada de fiebre Q en vacuno

Tipo de evento: Conferencias impartidas

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Lleida, Cataluña, España

Fecha de celebración: 19/06/2024

Entidad organizadora: CEVA SALUD ANIMAL, S.A.

Daniel Cifo Arcos; Rosa M. Estévez Reboredo.

2 **Título del trabajo:** Human Q Fever in Spain, Incidence, Short and Long Impact

Nombre del evento: Vet-Expo

Tipo de evento: Conferencias impartidas

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Lodz, Lodzkie, Polonia

Fecha de celebración: 20/04/2024

Entidad organizadora: Vet-Expo

Tipo de entidad: Fundación

Daniel Cifo Arcos; Rosa M. Estévez Reboredo; Diana Gómez Barroso.

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

Título del comité: European Q Fever Comitee

Primaria (Cód. Unesco): 320200 - Epidemiología; 321200 - Salud pública

Entidad de afiliación: EU Q FEVER COMITEE **Tipo de entidad:** Fundación

Otros méritos

Estancias en centros públicos o privados

Entidad de realización: Istituto Superiore di Sanità **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Facultad, instituto, centro: Dipartimento Malattie Infettive

Ciudad entidad realización: Roma, Lazio, Italia

Fecha de inicio-fin: 01/01/2025 - 31/03/2025

Duración: 3 meses

Objetivos de la estancia: Doctorado/a