



## **JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 27/03/2025

**v 1.4.3**

336a6657532d579c44cf185eb3ce73d4

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

## Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

El Dr. **Juan Antonio Ortega García** es médico pediatra, investigador, profesor universitario y uno de los principales referentes en salud medioambiental pediátrica a nivel nacional e internacional. Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Murcia (1992), completó su formación como especialista en Pediatría en el Hospital Universitario La Fe de Valencia (1999–2003). Diplomado en Metodología de Investigación Clínica y Epidemiológica (ISCIII, 2004). Posteriormente, se doctoró con sobresaliente cum laude por la Universidad de Valencia (2008), con una tesis pionera sobre **medio ambiente y cáncer pediátrico**. Sólida formación de posgrado en gestión, liderazgo e innovación sanitaria (ESADE, 2022, entre otros).

Desde 2005 lidera la **Unidad de Salud Medioambiental Pediátrica (PEHSU-Murcia)** del Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, un equipo de prestigio nacional e internacional. Bajo su dirección, esta unidad ha sido reconocida por la **Organización Mundial de la Salud (OMS Europa)** y el **Ministerio de Sanidad** como modelo de **buenas prácticas**, destacando herramientas clínicas innovadoras como la **“Hoja Verde”**, que integra salud y medio ambiente en la atención pediátrica. Uno de sus mayores logros fue la incorporación de la **historia clínica ambiental** en el seguimiento de supervivientes de cáncer infantil, en la Estrategia Nacional contra el Cáncer.

Actualmente es **Profesor Contratado Doctor** en la Universidad de Murcia vinculado clínico en el Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, y fué **profesor asociado clínico** durante casi una década. Ha ejercido también como **Jefe de Estudios de la Unidad Docente Multiprofesional MIR/EIR en Pediatría** en la Región de Murcia y lidera múltiples programas docentes, tanto en grado como en posgrado. Ha dirigido **7 tesis doctorales** y más de **20 trabajos fin de grado o máster**, además de ser **mentor internacional** durante casi 20 años del prestigioso programa de salud ambiental pediátrica del Icahn School of Medicine at Mount Sinai, Nueva York.

Su **producción científica** es destacada por su volumen y calidad. Ha publicado: **208 artículos** indexados en Google Scholar, con **2.136 citas**, un **índice h de 25** y **i10 de 67**. En **Scopus**, cuenta con **105 publicaciones**, **898 citas** y un **índice h de 18**. En **Web of Science**, suma **87 publicaciones**, 65 de ellas indexadas (60 en Core Collection), con **553 citas** y un **índice h de 15**. Cuenta además con **tres sexenios de investigación** reconocidos por ANECA, así como un **quinquenio docente**.

A lo largo de su carrera ha mantenido una profunda vinculación internacional, con **estancias científicas y colaboraciones activas con el Mount Sinai School of Medicine de Nueva York y la Universidad de George Washington**. Desde 2005 hasta 2023 fue **mentor internacional** en el Fellowship de Environmental Health de Mount Sinai, un programa selectivo que ha traído estudiantes de élite a formarse en su unidad clínica en Murcia. Actualmente, también ejerce como **asesor medioambiental para el Hospital Sant Joan de Déu (HSJD)** de Barcelona.

El Dr. Ortega destaca también por su **labor divulgativa y de transferencia del conocimiento**, con un enfoque humanista y transformador. Es autor de dos libros con profundo sello personal: **“Llamando a la Tierra, Llamando a la Tierra...” (2021)**, donde propone un nuevo paradigma basado en la salud planetaria y los escenarios



de transición ecológica hacia 2050, y "**Órbita TEAF**", una guía clínica integral para el abordaje de los Trastornos del Espectro Alcohólico Fetal, una de sus áreas de mayor compromiso profesional.

Su visión trasciende el ámbito clínico y académico para impactar en la comunidad. Fue el **impulsor del programa "Aire Limpio en tiempos de la COVID"**, una ambiciosa estrategia de salud ambiental escolar que movilizó más de **2 millones de euros** en la Región de Murcia para mejorar la calidad del aire en centros educativos durante la pandemia. Esta iniciativa fue reconocida como **ejemplo de buenas prácticas en salud ambiental comunitaria** a nivel nacional.

Además, ocupa cargos de liderazgo en instituciones científicas: es **Presidente de la Sociedad de Pediatría del Sureste de España desde 2022**, **coordinador del Comité de Salud Medioambiental de la Asociación Española de Pediatría (AEP)**, y **miembro del Environmental Health Advisory Group de la Asociación Internacional de Pediatría**. Miembro del **comité científico-técnico de Evaluación de los afectados por la exposición prenatal a la Talidomida** del Ministerio de Sanidad de España. Desde 2013 forma parte del **Observatorio Regional del Cambio Climático de la Región de Murcia**, y ha participado activamente en foros globales como las **cumbres climáticas COP25 y COP26**.

Reconocido por su capacidad de innovar, formar y transformar, el Dr. Juan Antonio Ortega García es hoy una figura clave en la integración de la salud ambiental en la pediatría, con una trayectoria que conjuga rigurosidad científica, compromiso social, docencia de excelencia y una visión global al servicio de la infancia y el planeta.



## Méritos de Liderazgo

Breve exposición de los méritos relativos a actividades de liderazgo de especial relevancia.

**Presidente de la Sociedad de Pediatría del Sureste de España.** Periodo: Noviembre 2022 – Actualidad. Dirección y gestión de la sociedad, coordinación de actividades científicas y educativas, organización de congresos regionales y nacionales, representación de la pediatría en la región, y promoción de proyectos de investigación.

**Coordinador del Comité de Salud Medioambiental,** de la Asociación Española de Pediatría (AEP) desde 2017 - Actualidad. Durante este tiempo hemos desarrollado materiales de divulgación y posicionamiento estratégico de la AEP en temas relacionados con la salud medioambiental, siendo uno de los grupos promotores de una Proposición No de Ley sobre movilidad e infancia (entornos escolares seguros y saludables). Colaboramos con el MITECO y Fundación Biodiversidad, en reuniones de trabajo y apoyo al Plan Estratégico de Salud y Medioambiente, y de trabajo con aportaciones desde la salud infantil para el futuro Plan de Cambio Climático y Salud de España.

En el **plano social he colaborado desde 2020 como articulista de opinión en el diario La Verdad** (de la Región de Murcia) en temas de salud, infancia y sistema de salud. Aquí puede ver los titulares de las columnas: <https://www.laverdad.es/autor/juan-antonio-ortega-garcia-3453.html>



## 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.

**ORCID: 0000-0001-8577-4168**

**NUMERO DE TESIS DIRIGIDAS desde 2017: 7**

**GOOGLE ACADÉMICO.**

Total: 208 publicaciones. Citas totales: 2136; H-Index: 25; Índice i10: 67.

Desde 2019: Citas 1027; H-Index: 16; Índice i10: 33.

**WEB OF SCIENCE (RESEARCHER ID: GVS-7772-2022)**

Total: 87 publicaciones (65 indexadas en WOS, 60 en Core Collection, siendo primer autor el 47%, último 18% y autor correspondiente 63%).

Citas totales: 553; **H-Index: 15**. Índice i10: 21

Desde 2019: 25 publicaciones. Citas 345; H-Index: 6. Índice i10: 5

**SCOPUS Author ID: 7004823613 (01/12/2024)**

Total (desde 2001): 105 publicaciones. Citas: 898 (documentos 712); **H-Index: 18**.

Basado en las 35 publicaciones 2014-2023: 40% primer autor, 26% último autor y 3% autor solo.

**PUBLICACIONES JCR (1/12/2024) PRIMER CUARTIL: 13; SEGUNDO CUARTIL: 13**

**3 SEXENIOS DE INVESTIGACIÓN RECONOCIDOS (ANECA)**

**1 QUINQUENIO DOCENTE RECONOCIDO**



## JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA

Apellidos: **ORTEGA GARCIA**  
 Nombre: **JUAN ANTONIO**  
 ORCID: **0000-0001-8577-4168**  
 ScopusID: **7004823613**  
 ResearcherID: **GVS-7772-2022**  
 Nacionalidad: **España**  
 País de nacimiento: **España**  
 C. Autón./Reg. de contacto: **Región de Murcia**  
 Correo electrónico: **ORTEGA@PEHSU.ORG**  
 Página web personal: **http://www.pehsu.org**

### Situación profesional actual

- 1 Entidad empleadora:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Cirugía, Pediatría, Obstetricia y Ginecología, Facultad de Medicina  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR VINCULADO  
**Fecha de inicio:** 06/12/2022  
**Modalidad de contrato:** Laboral Fijo Vinculado al **Régimen de dedicación:** Tiempo completo hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca
- 2 Entidad empleadora:** MOUNT SINAI SCHOOL **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias OF MEDICINE  
**Departamento:** Department of Environmental Medicine and Public Health, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York  
**Categoría profesional:** MENTOR INTERNACIONAL  
**Fecha de inicio:** 2006  
**Modalidad de contrato:** Convenio colaboración **Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Mentor internacional de Estudiantes y profesionales procedentes universidades norteamericanas a través de un programa competitivo en el que son seleccionados 2 estudiantes por año, para realizar una estancia durante 12 semanas al año en la Unidad de Salud Medioambiental Pediátrica del Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca Murcia. Cada uno de ellos realiza una dedicación a un proyecto de salud medioambiental pediátrica. Durante su estancia el alumno tiene que ser capaz de enviar un artículo científico a una revista de impacto internacional.
- 3 Entidad empleadora:** SERVICIO MURCIANO DE **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias SALUD  
**Departamento:** SERVICIO DE PEDIATRÍA, HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA  
**Categoría profesional:** PEDIATRA RESPONSABLE DE LA UNIDAD DE SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA  
**Fecha de inicio:** 01/01/2005  
**Modalidad de contrato:** Interino/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Funciones desempeñadas:** Responsable de la Unidad de Salud Medioambiental Pediátrica (Pediatric Environmental Health Speciality Unit-PEHSU) del hospital Clínico Universitario Virgen

de la Arrixaca. Coordina y dirige las actividad de PEHSU. Las memorias de actividades de PEHSU Murcia están publicadas en la siguiente página web: [http://pehsu.org/wp/?page\\_id=335](http://pehsu.org/wp/?page_id=335)

### **Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	<b>Entidad empleadora</b>	<b>Categoría profesional</b>	<b>Fecha de inicio</b>
1	UNIVERSIDAD DE MURCIA	PROFESOR ASOCIADO CLÍNICO	01/01/2013
2	CONSEJERIA DE SALUD, REGIÓN DE MURCIA	JEFE DE ESTUDIOS REGIONAL MIR/EIR PEDIATRÍA	01/05/2015
3	CONSELLERIA DE SANITAT	PEDIATRA	01/06/2003
4	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	PEDIATRA INVESTIGADOR	01/06/2003
5	INSALUD	MÉDICO GENERAL	1993
6	Ichan School of Medicine Mount Sinai	MENTOR INTERNACIONAL	2006
7	SERVICIO MURCIANO DE SALUD	PEDIATRA RESPONSABLE DE LA UNIDAD DE SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA	2005

- 1 Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD DE MURCIA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad empleadora:** Región de Murcia, España  
**Categoría profesional:** PROFESOR ASOCIADO CLÍNICO  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 05/12/2022
- 2 Entidad empleadora:** CONSEJERIA DE SALUD, REGIÓN DE MURCIA  
**Departamento:** UNIDAD DOCENTE MULTIPROFESIONAL DE PEDIATRÍA DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Ciudad entidad empleadora:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Categoría profesional:** JEFE DE ESTUDIOS REGIONAL MIR/EIR PEDIATRÍA **Dirección y gestión (Sí/No):** Sí  
**Fecha de inicio-fin:** 01/05/2015 - 12/07/2016  
**Modalidad de contrato:** Interino/a  
**Funciones desempeñadas:** Jefe de Estudios de la Unidad Docente Multiprofesional. MIR Y EIR de Pediatría de la Región de Murcia, coordinación de la formación MIR de Pediatras y Enfermeros pediátricos en la Región de Murcia.  
**Ámbito actividad de dirección y/o gestión:** Comunidades Autónomas
- 3 Entidad empleadora:** CONSELLERIA DE SANITAT **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Departamento:** PEDIATRÍA, Hospital Universitario La Fe  
**Ciudad entidad empleadora:** VALENCIA, Comunidad Valenciana, España  
**Categoría profesional:** PEDIATRA  
**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2003 - 01/10/2005 **Duración:** 2 años - 3 meses  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Contrato de pediatría para hacer guardias en el hospital Infantil Universitario La Fe de forma compatible con mi contrato de investigador.  
**Interés para docencia y/o inv.:** Era el vínculo con la actividad docente clínica que me ayudó a integrar la salud medioambiental y capacidades científicas en el Servicio de Pediatría. Permitted

desarrollar un perfil clínico investigador con capacidades mixtas. El estar dado de alta en la Conselleria de Salut durante todo el periodo, facilitó que pudiera ayudar al desarrollo embrionario de la Unitat de Salut Mediambiental en Valencia.

**4 Entidad empleadora:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE

**Departamento:** Departamento de Pediatría, Hospital Universitario La Fe

**Ciudad entidad empleadora:** VALENCIA, Comunidad Valenciana, España

**Categoría profesional:** PEDIATRA  
INVESTIGADOR

**Dirección y gestión (Sí/No):** No

**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2003 - 30/09/2005

**Duración:** 2 años - 3 meses

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal

**Funciones desempeñadas:** Pediatra investigador en la cohorte INFANCIA Y MEDIOAMBIENTE (INMA VALENCIA) y en el segundo año compartido con el proyecto MEDIOAMBIENTE Y CÁNCER PEDIÁTRICO. Compartía las tareas investigadores con con contrato de guardias de pediatría en Urgencias pediátricas en el Hospital Infantil Universitario La Fe.

**Interés para docencia y/o inv.:** Esta experiencia facilitó el desarrollo de capacidades científicas en el seno de destacados grupos de epidemiología ambiental y toxicología de España. Participando desde el principio en los talleres de trabajo para la puesta en marcha de la cohorte inma sobre cuestionarios, protocolos, biomarcadores, ética... (Jordi Sunyer, Ferrán Ballester, Joan Grimalt, Manuel Posadas, Miquel Porta, Nicolás Olea...). Trabajé en el reclutamiento y seguimiento de parejas embarazadas. Fui el responsable del protocolo del recién nacido en la cohorte y colaboré intensamente en el protocolo del primer año de vida.

**5 Entidad empleadora:** INSALUD

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Departamento:** AREA BÁSICA SALUD CARTAGENA

**Ciudad entidad empleadora:** CARTAGENA, Región de Murcia, España

**Categoría profesional:** MÉDICO GENERAL

**Dirección y gestión (Sí/No):** No

**Fecha de inicio-fin:** 1993 - 1999

**Duración:** 3 años

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal

**Funciones desempeñadas:** Médico general de Atención Primaria especialmente en zonas rurales distantes o con dispersión geográfica entre los que trabajé: consultorios de Ramonete (4 meses), Portman (4 meses), Fuente Álamo-La Pinilla/Las Palas/Balsapintada (10 meses), Los Dolores/La Aljorra (5 meses), Puerto / Mazarrón (3 meses).

**6 Entidad empleadora:** Ichan School of Medicine Mount Sinai **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Categoría profesional:** MENTOR INTERNACIONAL

**Fecha de inicio:** 2006

**7 Entidad empleadora:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Categoría profesional:** PEDIATRA RESPONSABLE DE LA UNIDAD DE SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA

**Fecha de inicio:** 2005



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

**1 Titulación universitaria:** DIPLOMA

**Nombre del título:** DIPLOMA SUPERIOR METODOLOGÍA INVESTIGACIÓN CLÍNICA

**Ciudad entidad titulación:** MADRID, Comunidad de Madrid, España

**Entidad de titulación:** ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD / ISCIII **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Fecha de titulación:** 2004

**2 Titulación universitaria:** Titulado Superior

**Nombre del título:** LICENCIADO EN MEDICINA Y CIRUGÍA

**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE MURCIA **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 01/01/1992

### Doctorados

**1 Programa de doctorado:** Pediatría, Obstetricia y Ginecología, Medicina Preventiva y Salud Pública

**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE VALENCIA **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad titulación:** VALENCIA, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de titulación:** 08/10/2008

**Entidad de titulación DEA:** UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA

**Fecha de obtención DEA:** 2005

**Doctorado Europeo:** No

**Título de la tesis:** MEDIO AMBIENTE Y CÁNCER PEDIÁTRICO

**Director/a de tesis:** JOSEP FERRIS TORTAJADA

**Codirector/a de tesis:** JOAQUÍN DONAT COLOMER

**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE CUM LAUDE

**Mención de calidad:** No

**Premio extraordinario doctor:** No

**Título homologado:** No

**2 Programa de doctorado:** DIPLOMA DE ESTUDIOS AVANZADOS: NEUROTOXICOLOGÍA FETAL

**Entidad de titulación:** Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad titulación:** BARCELONA, Cataluña, España

**Fecha de titulación:** 2004

**Entidad de titulación DEA:** Universitat Autònoma de Barcelona

**Fecha de obtención DEA:** 2004



## Formación sanitaria especializada

**Título de la especialidad:** PEDIATRIA Y SUS ÁREAS ESPECÍFICAS

**Ciudad entidad realización:** VALENCIA,

**Entidad de realización:** HOSPITAL UNIVERSITARI LA FE

**Entidad de titulación:** MINISTERIO SANIDAD Y CONSUMO

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Ciudad entidad titulación:** MADRID, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 1999 - 2003

**Duración:** 4 años

## Formación sanitaria en I+D

### 1 Nombre de la formación: DIRECCIÓN ESTRATÉGICA EN SALUD PARA SOCIEDADES CIENTÍFICAS

**País entidad titulación:** MADRID, Comunidad de Madrid, España

**Entidad de realización:** Escuela Superior de Administración y Dirección de Empresas

**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Ciudad entidad realización:** MADRID,

**Entidad de titulación:** Escuela Superior de Administración y Dirección de Empresas

**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Fecha de inicio-fin:** 07/02/2022 - 30/09/2022

**Duración:** 8 meses

**Interés para docencia y/o inv.:** Curso centrado en el desarrollo de capacidades de innovación y liderazgo de las organizaciones profesionales de salud.

### 2 Nombre de la formación: INNOVACIÓN Y PROYECTOS INNOVADORES EN SALUD

**País entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España

**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Fecha de inicio-fin:** 19/02/2009 - 10/10/2009

**Duración:** 8 meses

**Interés para docencia y/o inv.:** Curso inspirador de liderazgo, valores y modelos de gestión y formación creativos basados en "aprender-haciendo". Curso de 48 horas presencial dirigido por el profesor Roberto Carballo de la Universidad Autónoma de Madrid, un líder de innovación docente, Máster en Innovación y Desarrollo del Conocimiento, y también el de Recursos Humanos e Innovación, siendo profesor de Economía Aplicada en la Universidad Complutense. Este curso fué básico y un gran estímulo en mi carrera docente, para adoptar modelos de formación que incluían actividades fuera del aula, talleres-prácticos, y proceso de aprendizaje basados en la experiencia. Y para el desarrollo de proyectos basados en la innovación social y el emprendimiento.

### 3 Nombre de la formación: GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL EN CENTROS SANITARIOS

**País entidad titulación:** MURCIA, España

**Entidad de realización:** Consejería de Salud

**Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

**Ciudad entidad realización:** MURCIA,

**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

**Fecha de inicio-fin:** 03/12/2009 - 2009



## Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- 1 Título del curso/seminario:** XI Encuentro Nacional de Tutores y Jefes de Estudios de Formación Sanitaria Especializada

**Objetivos del curso/seminario:** Mejorar las competencias y habilidades de la tutoría y gestión de las unidades docentes MIR

**Entidad organizadora:** ASOCIACION DE REDES DOCENTES Y ASESORAS      **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Duración en horas:** 25 horas

**Fecha de inicio-fin:** 24/09/2014 - 26/09/2014
- 2 Título del curso/seminario:** INTERNATIONAL TRAINING PROGRAMS IN PEDIATRIC ENVIRONMENTAL HEALTH

**Objetivos del curso/seminario:** implementar programas de investigación, enseñanza y servicios de salud ambiental infantil con enfoque global, orientado a la detección de liderazgo y prevención de las enfermedades crónicas

**Ciudad entidad organizadora:** New York, Estados Unidos de América

**Entidad organizadora:** Icahn School of Medicine at Mount Sinai      **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Division of International Health

**Duración en horas:** 225 horas

**Fecha de inicio-fin:** 2010 - 2011      **Duración:** 3 meses

**Perfil de destinatarios/as:** Líderes con sólida o creciente trayectoria internacional en la medicina medioambiental pediátrica.

**Programa de financiación:** International Training Program in Environmental and Occupational Health- Fogarty

**Tareas contrastables:** Durante esta estancia en dos viajes a New York trabajamos los materiales docentes de los cursos de formación dirigidos a líderes de toda América Latina durante esos años, y que mantuvimos en numerosas ediciones tanto en México, como Chile. Lo más sólido de esta formación fue el resultado. Me permitió conocer el departamento de Mount Sinai de Salud Medioambiental. El tener la oportunidad de conocer en profundidad a la Dra. Luz Claudio, de tener retroalimentación personal con el profesor Landrigan, todo un icono de la medicina medioambiental. Con el apoyo de la Dra. Claudio dimos forma a una metodología de aprendizaje basada en la minería y búsqueda de talento oculto para impulsar proyectos innovadores para las Américas. Esta etapa fue importante en mi vida para la internacionalización de mis proyectos investigadores y docentes. Mount Sinai / Queens Collage International Training Program in Environmental and Occupational Health- Fogarty de USA.

**Objetivo de la estancia:** Invitado/a
- 3 Título del curso/seminario:** INNOVACIÓN Y PROYECTOS INNOVADORES EN SALUD

**Objetivos del curso/seminario:** Curso inspirador de liderazgo, valores y modelos de formación creativos basados en "aprender-haciendo". Curso de 48 horas presencial dirigido por el profesor Roberto Carballo de la Universidad Autónoma de Madrid, un líder de innovación docente, Máster en Innovación y Desarrollo del Conocimiento, y también el de Recursos Humanos e Innovación, siendo profesor de Economía Aplicada en la Universidad Complutense. Este curso fue básico y un gran estímulo en carrera docente, para adoptar modelos de formación que incluyeran actividades fuera del aula, talleres-prácticos, y proceso de aprendizaje basados en la experiencia.

**Ciudad entidad organizadora:** MURCIA, España

**Entidad organizadora:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Duración en horas:** 48 horas

**Fecha de inicio-fin:** 19/02/2009 - 10/10/2009      **Duración:** 8 meses

**Perfil de destinatarios/as:** Éramos personas seleccionadas por la dirección de los centros hospitalarios y con una visión de trasladar lo aprendido a programas que estratégicos en salud. Fundamentalmente en este caso, y con fuerte relevancia hacia la pediatría, protección de la salud y promoción de la lactancia materna y otros estilos de vida.

**Programa de financiación:** Plan Estratégico de Formación de la Consejería de Salud



**Tareas contrastables:** Durante el curso desarrollé el embrión del itinerario formativo de pediatría y lactancia materna. E inicié un camino de colaboración con la Dirección General de Salud Pública para el desarrollo de programas comunitarios, y de formación de formadores con una metodología basada en el aprender-haciendo.

**Objetivo de la estancia:** Invitado/a

**4 Título del curso/seminario:** BUILDING UP A "TRAIN THE TRAINERS" CHILDREN ENVIRONMENTAL HEALTH

**Objetivos del curso/seminario:** Entrenamiento y capacitación en los módulos de la OMS de CEH

**Ciudad entidad organizadora:** ROMA, Italia

**Entidad organizadora:** WHO Regional Office for Europe

**Duración en horas:** 20 horas

**Fecha de inicio-fin:** 08/06/2005 - 10/06/2005

**Duración:** 3 días

**Programa de financiación:** MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO

**Objetivo de la estancia:** DELEGADO MINISTERIAL

**5 Título del curso/seminario:** PEHSUs MEETING & ATDSR. Pediatric Environmental Health Speciality Units.

**Ciudad entidad organizadora:** Washington, DC,

**Entidad organizadora:** Environmental Protection Agency

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Duración en horas:** 20 horas

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 04/2004

**6 Título del curso/seminario:** CURSO DE FORMACIÓN DE FORMADORES EN LACTANCIA MATERNA.

**Entidad organizadora:** Escuela Valenciana de Estudios de la Salud **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología de la Salud

**Fecha de finalización:** 2003

**7 Título del curso/seminario:** DISSENY I IMPLEMENTACIO D'INTRANETS: MICROSOFT FRONTPAGE, NIVELL AVANCAT

**Entidad organizadora:** ESCUELA VALENCIANA DE ESTUDIOS PARA LA SALUD **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Duración en horas:** 30 horas

**Fecha de inicio-fin:** 06/11/2000 - 14/11/2000

## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	B1	B2	B1	B1	B1
Francés	C1	B2	C1	B2	B2

## Actividad docente



## Formación académica impartida

- 1 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Pediatría  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Medicina  
**Curso que se imparte:** Cuarto y Quinto  
**Fecha de inicio:** 01/2013 **Fecha de finalización:** 2024  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 302  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Medicina  
**Departamento:** Cirugía, Pediatría, Obstetricia y Ginecología  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Ciudad entidad evaluación:** Región de Murcia, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 2 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PRACTICAS CURRICULARES  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales  
**Fecha de inicio:** 2019 **Fecha de finalización:** 2022  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 400  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Facultad, instituto, centro:** HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA
- 3 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PRACTICAS CURRICULARES  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales  
**Fecha de inicio:** 2019 **Fecha de finalización:** 2019  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 400  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Facultad, instituto, centro:** HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA
- 4 Nombre de la asignatura/curso:** PRÁCTICAS CURRICULARES  
**Titulación universitaria:** Máster Universitario de Salud Pública  
**Fecha de inicio:** 2015 **Fecha de finalización:** 2016  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
- 5 Nombre de la asignatura/curso:** PRÁCTICAS CURRICULARES  
**Titulación universitaria:** Máster Universitario de Salud Pública  
**Fecha de inicio:** 2015 **Fecha de finalización:** 2015  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad



- 6** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PRACTICAS EXTRACURRICULARES  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Practicas Extracurriculares  
**Titulación universitaria:** Licenciado en Biología Especialidad Ambiental  
**Fecha de inicio:** 2009 **Fecha de finalización:** 2010  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD  
**Facultad, instituto, centro:** Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, España
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PRACTICAS EXTRACURRICULARES  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Practicas Extracurriculares  
**Titulación universitaria:** Licenciado en Ciencias Ambientales.  
**Fecha de inicio:** 2009 **Fecha de finalización:** 2010  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD  
**Facultad, instituto, centro:** Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, España
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PROGRAMA DE FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO  
**Tipo de programa:** CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, FORMACIÓN Y EMPLEO. **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Titulación universitaria:** FP GRADO SUPERIOR EN SALUD MEDIOAMBIENTAL  
**Fecha de inicio:** 2009 **Fecha de finalización:** 2010  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Facultad, instituto, centro:** HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA
- 9** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PRACTICAS EXTRACURRICULARES  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Practicas Extracurriculares  
**Titulación universitaria:** Licenciado en Ciencias Ambientales.  
**Fecha de inicio:** 2006 **Fecha de finalización:** 2007  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD  
**Facultad, instituto, centro:** Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, España

## Formación sanitaria especializada impartida

- 1** **Título de la especialidad:** CURSO INICIACIÓN EN PEDIATRÍA Y TABAQUISMO PARA RESIDENTES MIR/EIR  
**Entidad de titulación:** UNIDAD DOCENTE MULTIPROFESIONAL DE PEDIATRÍA REGIÓN DE MURCIA  
**Fecha de inicio-fin:** 11/2015 - 11/2015
- 2** **Título de la especialidad:** PEDIATRÍA Y SUS ÁREAS ESPECÍFICAS  
**Tipo de participación:** Tutor/a de residentes  
**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España



**Entidad de realización:** Unidad Docente  
Multiprofesional de Pediatría de la Región de Murcia

**Entidad de titulación:** SERVICIO MURCIANO DE  
SALUD

**Fecha de inicio-fin:** 2011 - 2014

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

- 3 Título de la especialidad:** 4º ENCUENTRO DE PEDIATRÍA AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA EN EUROPA: MEJORANDO LA CALIDAD DE VIDA Y EL MEDIOAMBIENTE DEL PACIENTE CON CÁNCER Y SU FAMILIA

**Tipo de participación:** COORDINADOR / DIRECTOR

**Ciudad entidad titulación:** Murcia, Región de Murcia, España

**Entidad de realización:** CAJA DE AHORROS DEL MEDITERRANEO - FUNDACION CULTURAL

**Ciudad entidad realización:** TORRE GUIL, Región de Murcia, España

**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Departamento:** PLAN ESTRATÉGICO COMÚN DE FORMACIÓN. CONSEJERÍA SANIDAD

**Fecha de inicio-fin:** 16/11/2011 - 2011

- 4 Título de la especialidad:** 3ª ENCUENTRO NACIONAL DE PEDIATRÍA AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA DE ESPAÑA: MEDIO AMBIENTE Y SALUD REPRODUCTIVA. CONSTRUYENDO NUESTRO LEGADO.

**Tipo de participación:** Coordinador / Director

**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España

**Entidad de realización:** CAJA DE AHORROS DEL MEDITERRANEO - FUNDACION CULTURAL

**Ciudad entidad realización:** TORRE GUIL, Región de Murcia, España

**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Departamento:** PLAN ESTRATÉGICO COMÚN FORMACIÓN CONSEJERÍA DE SANIDAD

**Fecha de inicio-fin:** 17/11/2010 - 2010

**Duración:** 1 mes

- 5 Título de la especialidad:** 2º ENCUENTRO NACIONAL DE PEDIATRÍA AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA PARA RESIDENTES DE PEDIATRÍA DE ESPAÑA. "INFANCIA, SALUD Y MEDIOAMBIENTE URBANO: METAS PARA LA PRÓXIMA GENERACIÓN Y TAREAS PARA HOY"

**Tipo de participación:** Coordinador / Director

**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España

**Entidad de realización:** CAJA DE AHORROS DEL MEDITERRANEO - FUNDACION CULTURAL

**Ciudad entidad realización:** TORRE GUIL, Región de Murcia, España

**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Departamento:** PLAN ESTRATÉGICO COMÚN DE FORMACIÓN CONSEJERÍA DE SANIDAD

**Fecha de inicio-fin:** 02/10/2009 - 2009

- 6 Título de la especialidad:** 1ª ENCUENTRO NACIONAL DE PEDIATRÍA AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA PARA RESIDENTES DE PEDIATRÍA DE ESPAÑA

**Tipo de participación:** Coordinador de la actividad

**Entidad de realización:** CAJA DE AHORROS DEL MEDITERRANEO - FUNDACION CULTURAL

**Ciudad entidad realización:** CEMACAM (TORRE GUIL), España

**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Departamento:** PLAN ESTRATÉGICO COMUN CONSEJERÍA SANIDAD

**Fecha de inicio-fin:** 16/10/2008 - 2008

**Duración:** 1 mes



## Formación sanitaria en I+D, y/o posformación sanitaria especializada en I+D impartida

- Título de la especialidad:** II CURSO DE LÍDERES PARA SALUD MEDIOAMBIENTAL DE EUROPA Y AMÉRICA LATINA  
**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Unidad:** PEDIATRÍA  
**Departamento:** CIRUGÍA, PEDIATRÍA, OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA  
**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE MURCIA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 01/04/2023 - 01/09/2023
- Título de la especialidad:** INTERNATIONAL EXCHANGE PROGRAM FOR MINORITY STUDENTS  
**Perfil de destinatarios/as:** Biomedicina; Salud y ambiente (protección ambiental); Ecología; Infancia  
**Ciudad entidad titulación:** NEW YORK,  
**Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA  
**Departamento:** ENVIRONMENTAL MEDICINE AND PUBLIC HEALTH  
**Entidad de titulación:** ICAHN SCHOOL OF MEDICINE **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación AT MOUNT SINAI  
**Fecha de inicio-fin:** 2006 - 30/08/2022
- Título de la especialidad:** CURSO DE LIDERES SALUD MEDIOAMBIENTAL PARA EUROPA Y AMÉRICA LATINA  
**Ciudad entidad titulación:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** PEDIATRÍA  
**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE MURCIA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 11/04/2022 - 28/08/2022 **Duración:** 5 meses
- Título de la especialidad:** I CURSO LIDERAZGO RESPONSABLE Y SOSTENIBLE EN GESTIÓN SANITARIA  
**Ciudad entidad titulación:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD  
**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE MURCIA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA,  
**Fecha de inicio-fin:** 20/12/2021 - 14/02/2022
- Título de la especialidad:** MASTER EN NEFROLOGÍA PEDIÁTRICA  
**Ciudad entidad titulación:** OVIEDO, Principado de Asturias, España  
**Departamento:** PEDIATRÍA  
**Entidad de titulación:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 2019 - 2022 **Duración:** 1 año
- Título de la especialidad:** Programa de Largo Seguimiento de Supervivientes de Cáncer Pediátrico para Atención Primaria (PLASESCAP – MUR)  
**Unidad:** Código de la actividad: I171632701-07; I171632709-12; E171739802  
**Departamento:** Formación Continua Area 1 Murcia Oeste  
**Entidad de titulación:** Formación Continuada Area 1 Murcia Oeste  
**Fecha de inicio-fin:** 2017 - 2018



- 7 Título de la especialidad:** EXPERTO UNIVERSITARIO EN NEFROLOGÍA PEDIÁTRICA AVANZADA  
**Entidad de titulación:** Universidad de Oviedo      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 2017 - 2017
- 8 Título de la especialidad:** LACTANCIA MATERNA PARA PROFESIONALES  
**Entidad de titulación:** SERVICIO DE DOCENCIA Y FORMACIÓN CONTINUADA AREA 1      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio-fin:** 10/2016 - 2017
- 9 Título de la especialidad:** I MASTER PROPIO EN REPRODUCCIÓN HUMANA  
**Entidad de titulación:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 2017
- 10 Título de la especialidad:** Màster Universitari en Contaminació, Toxicologia i Sanitat Ambientals  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad de realización:** Unidad de Salud Medioambiental Pediátrica, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Departamento:** Fundació Universitat-Empresa de la Universitat de València  
**Entidad de titulación:** Universitat de València      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Fecha de inicio-fin:** 06/06/2016 - 12/08/2016      **Duración:** 2 meses - 6 días
- 11 Título de la especialidad:** PROGRAMA DE LARGO SEGUIMIENTO DE SUPERVIVIENTES DE CÁNCER PEDIÁTRICO EN ATENCIÓN PRIMARIA ( x 8 ediciones en CS)  
**Entidad de titulación:** FORMACIÓN CONTINUADA. AREA DE SALUD 1 MURCIA OESTE      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio-fin:** 2016 - 2016
- 12 Título de la especialidad:** "II JORNADAS DE MATRONAS EN PEDIATRÍA MEDIOAMBIENTAL. Por un embarazo, lactancia y crianza más natural".  
**Ciudad entidad titulación:** CARTAGENA,  
**Entidad de titulación:** CONSEJERÍA SANIDAD. PLAN NACIONAL DE DROGAS      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio-fin:** 11/2015 - 11/2015
- 13 Título de la especialidad:** CURSO IBEROAMERICANO EN MEDIOAMBIENTE Y SALUD REPRODUCTIVA: TALLER SOBRE LA HOJA VERDE DE EMBARAZO Y LACTANCIA  
**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Fecha de inicio-fin:** 02/12/2013 - 21/12/2013
- 14 Título de la especialidad:** I CURSO REGIONAL DE MATRONAS EN PEDIATRÍA AMBIENTAL: HERRAMIENTAS PARA DETECTAR FACTORES DE RIESGO MEDIOAMBIENTAL EN EL EMBARAZO Y LACTANCIA: HOJA VERDE  
**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Unidad:** DGSYA  
**Departamento:** CONSEJERÍA DE SANIDAD  
**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA



**Ciudad entidad realización:** CARTAGENA, Región de Murcia, España  
**Fecha de inicio-fin:** 03/12/2013 - 20/12/2013      **Duración:** 1 mes

- 15 Título de la especialidad:** CURSO DE INNOVACIÓN Y LIDERAZGO EN SALUD MEDIOAMBIENTAL PARA AMÉRICA LATINA. "Estaremos donde estén los niños"  
**Ciudad entidad titulación:** SANTIAGO DE CHILE,  
**Departamento:** ESCUELA DE SALUD PÚBLICA. FACULTAD DE MEDICINA  
**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE CHILE      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 14/01/2013 - 18/01/2013
- 16 Título de la especialidad:** I ENCUENTRO IBEROAMERICANO DE LÍDERES DE PEDIATRÍA AMBIENTAL  
**Ciudad entidad titulación:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Entidad de realización:** DGSPYA      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Unidad:** DGSPYA  
**Departamento:** CONSEJERÍA DE SANIDAD  
**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Ciudad entidad realización:** CARTAGENA (LA MANGA), España  
**Fecha de inicio-fin:** 17/06/2013 - 2013      **Duración:** 4 días
- 17 Título de la especialidad:** LA HOJA VERDE, LACTANCIA MATERNA Y GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL EN EL ÁREA 1. APLICACIÓN PRÁCTICA CLÍNICA.  
**Unidad:** Referencia: E-13-7469-01 s 05  
**Departamento:** Plan de Formación Continuada Área MurciaOeste  
**Entidad de titulación:** Servicio Murciano de Salud, Consejería de Sanidad, Política Social e Igualdad, Región de Murcia  
**Fecha de inicio-fin:** 2013 - 2013
- 18 Título de la especialidad:** SENSIBILIZACIÓN Y EDUCACIÓN MEDIOAMBIENTAL EN LOS CENTROS SANITARIOS  
**Unidad:** Referencia: E-13-7474-01 a 09  
**Departamento:** Plan de Formación Continuada Área MurciaOeste  
**Entidad de titulación:** Servicio Murciano de Salud, Consejería de Sanidad, Política Social e Igualdad, Región de Murcia  
**Fecha de inicio-fin:** 2013 - 2013
- 19 Título de la especialidad:** MASTER UNIVERSITARIO DE SALUD PÚBLICA  
**Departamento:** FACULTAD DE MEDICINA  
**Entidad de titulación:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 2011 - 2013
- 20 Título de la especialidad:** INNOVACIÓN Y LIDERAZGO EN SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA EN AMÉRICA LATINA  
**Ciudad entidad titulación:** CUERNAVACA, México  
**Departamento:** PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN EN SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA  
**Entidad de titulación:** I.N.S.P. CUERNAVACA / MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE  
**Fecha de inicio-fin:** 07/2012 - 08/2012
- 21 Título de la especialidad:** CURSO INTERNACIONAL DE SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA PARA AMÉRICA LATINA. INNOVACIÓN Y LIDERAZGO.  
**Ciudad entidad titulación:** CUERNAVACA, México

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación



**Entidad de titulación:** INSTITUTO NACIONAL DE SALUD PÚBLICA / MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE

**Fecha de inicio-fin:** 07/2011 - 08/2011

- 22 Título de la especialidad:** 3º CURSO DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL EN LOS CENTROS SANITARIOS  
**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Departamento:** PLAN ESTRATÉGICO COMÚN FORMACIÓN. CONSEJERÍA SANIDAD  
**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Fecha de inicio-fin:** 02/10/2011 - 2011 **Duración:** 2 meses
- 23 Título de la especialidad:** 2º CURSO DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL EN LOS CENTROS SANITARIOS  
**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Departamento:** PLAN ESTRATÉGICO COMÚN FORMACIÓN. CONSEJERÍA SANIDAD  
**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Fecha de inicio-fin:** 25/10/2010 - 2010 **Duración:** 2 meses
- 24 Título de la especialidad:** CURSO GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL EN LOS CENTROS SANITARIOS  
**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Entidad de realización:** SERVICIO MURCIANO DE SALUD **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Departamento:** PLAN ESTRATÉGICO COMÚN FORMACIÓN. CONSEJERÍA DE SANIDAD  
**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Fecha de inicio-fin:** 03/12/2009 - 2009 **Duración:** 2 meses
- 25 Título de la especialidad:** EXPERTO UNIVERSITARIO EN GESTIÓN AMBIENTAL EN CENTROS SANITARIOS  
**Entidad de titulación:** Universidad Internacional de Andalucía **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 02/2008
- 26 Título de la especialidad:** SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA: UN NUEVO RETO PROFESIONAL  
**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Entidad de realización:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Departamento:** PLAN ESTRATÉGICO COMÚN CONSEJERÍA DE SANIDAD  
**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, España  
**Fecha de inicio-fin:** 16/10/2008 - 2008 **Duración:** 2 meses



- 27 Título de la especialidad:** CURSO DE SALUD MEDIOAMBIENTAL ESCOLAR  
**Ciudad entidad titulación:** MURCIA, España  
**Entidad de realización:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Departamento:** PLAN ESTRATÉGICO COMÚN CONSEJERÍA DE SANIDAD  
**Entidad de titulación:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA,  
**Fecha de inicio-fin:** 27/09/2007 - 22/11/2007 **Duración:** 2 meses
- 28 Título de la especialidad:** CURSO DE PREVENCIÓN PRIMARIA DEL CÁNCER: EL CÁNCER, UNA ENFERMEDAD PREVENIBLE.  
**Entidad de realización:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Fecha de inicio-fin:** 03/2007 - 04/2007 **Duración:** 1 mes
- 29 Título de la especialidad:** CURSO INTERNACIONAL ONLINE DE SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA  
**Ciudad entidad titulación:** VALENCIA, España  
**Departamento:** PEHSU / MOUNT SINAI  
**Entidad de titulación:** Asociación Española de Pediatría **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2005 - 01/07/2006 **Duración:** 1 año
- 30 Título de la especialidad:** CURSO INTERNACIONAL SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA  
**Ciudad entidad titulación:** CUERNAVACA,  
**Unidad:** INTERNATIONAL TRAINING AND RESEARCH PROGRAM IN ENVIRONMENTAL AND OCCUPATIONAL HEALTH  
**Departamento:** ENVIRONMENTAL MEDICINE AND PUBLIC HEALTH  
**Entidad de titulación:** MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio-fin:** 2004 - 2004
- 31 Título de la especialidad:** I CURSO DE INMIGRACIÓN Y SALUD DE ESPAÑA  
**Ciudad entidad titulación:** Murcia, España  
**Entidad de realización:** Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Entidad de titulación:** Medicus Mundi **Tipo de entidad:** ONGs  
**Ciudad entidad realización:** CARTAGENA, España  
**Fecha de inicio-fin:** 1996 - 1996 **Duración:** 2 meses

## Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

- 1 Título del trabajo:** TESIS DOCTORAL: DROGAS LEGALES E ILEGALES Y RIESGO DE NEUROBLASTOMA EN LA DESCENDENCIA: ESTUDIO DE CASOS Y CONTROLES  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Juan Antonio Ortega García; Alberto Manuel Torres Cantero  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** Virtudes Gomariz Peñalver



**Calificación obtenida:** Sobresaliente

**Fecha de defensa:** 26/09/2022

- 2 Título del trabajo:** TESIS DOCTORAL: PERFIL CLÍNICO Y BIOQUÍMICO DE SALUD MEDIOAMBIENTAL SOBRE EL CONSUMO DE ALCOHOL AL INICIO DEL EMBARAZO. HOJA VERDE Y BIOMARCADORES  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** María Luisa Azurmendi Funes  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE CUM LAUDE  
**Fecha de defensa:** 20/06/2022
- 3 Título del trabajo:** BENEFICIOS EN LA SALUD DEL CONTACTO CON LA NATURALEZA EN POBLACIÓN INFANTIL Y ADOLESCENTE CON ENFERMEDADES CRÓNICAS  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** María José Hernández Vera  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 02/06/2022
- 4 Título del trabajo:** TESIS DOCTORAL: CALIDAD DE VIDA Y DAÑO CEREBRAL SOBREVENIDO INFANTIL SECUNDARIO A CIRUGÍA CARDÍACA EXTRACORPÓREA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** DIANA GHANDOUR FABRE  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE CUM LAUDE  
**Fecha de defensa:** 09/09/2021  
**Fecha de obtención:** 09/09/2021
- 5 Título del trabajo:** TFM: MEDIOAMBIENTE, ESTILOS DE VIDA, DROGAS, SUPERVIVENCIA DE CÁNCER INFANTIL EN LA REGIÓN DE MURCIA  
**Tipo de proyecto:** TRABAJO FIN DE MASTER  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** RAQUEL FERNÁNDEZ SERRANO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE Y MENCIÓN ESPECIAL PREMIO ODS Universidad de Murcia  
**Fecha de defensa:** 28/06/2021
- 6 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA EXPOSICIÓN PRENATAL A DROGAS LEGALES E ILEGALES SOBRE LA CALIDAD DE VIDA, NEURODESARROLLO, CONTACTO CON LA NATURALEZA Y ESTILOS DE VIDA EN ESCOLARES DE 9-10 AÑOS DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** JUAN ALMAGRO SAORIN  
**Calificación obtenida:** 9,1 (SOBRESALIENTE)  
**Fecha de defensa:** 2021
- 7 Título del trabajo:** TESIS DOCTORAL: MEDIO AMBIENTE Y SUPERVIVIENTES DE CÁNCER PEDIÁTRICO  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad



**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** Alberto Francisco Cárceles Álvarez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Fecha de defensa:** 18/12/2020

**8 Título del trabajo:** CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA E INGRESOS PEDIÁTRICOS: UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** ANTONIO EGEA GONZÁLEZ  
**Calificación obtenida:** 8,3 (NOTABLE)  
**Fecha de defensa:** 2019

**9 Título del trabajo:** ESTUDIO DE UN CLÚSTER ESPACIO TEMPORAL DE LINFOMAS NO HODGKIN INFANTILES

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** CARMEN MARIA NICOLÁS RAMÍREZ  
**Calificación obtenida:** 8,7 (NOTABLE)  
**Fecha de defensa:** 2019

**10 Título del trabajo:** TESIS DOCTORAL: ENFERMERÍA MEDIOAMBIENTAL: HOJA VERDE DEL CÁNCER DE PRÓSTATA

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Judit Gómez Carrillo  
**Fecha de defensa:** 31/10/2018

**11 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS AL INICIO DEL EMBARAZO EN EL DESARROLLO Y NEUROCOMPORTAMIENTO EN UNA POBLACIÓN INFANTIL DE RIESGO DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Maria Consolación Sarabia Contreras  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2018

**12 Título del trabajo:** COMPLICACIONES INFECCIOSAS DURANTE EL TRATAMIENTO DE LEUCEMIAS AGUDAS LINFOBLÁSTICAS INFANTILES.

**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** PALOMA RIOS MARIN  
**Fecha de defensa:** 2018

**13 Título del trabajo:** TESIS DOCTORAL: ENFERMERÍA MEDIO AMBIENTAL: HOJA VERDE DE EMBARAZO

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** MIGUEL F SÁNCHEZ SAUCO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE CUM LAUDE



**Fecha de defensa:** 22/09/2017  
**Doctorado Europeo / Internacional:** No  
**Fecha de obtención:** 22/09/2017

- 14 Título del trabajo:** DISRUPTORES ENDOCRINOS Y ALTERACIONES EN EL DESARROLLO GENITAL MASCULINO  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** IRATI OREGI BELAUSTEGUI  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 15/06/2017
- 15 Título del trabajo:** TESIS DOCTORAL: CALIDAD DE VIDA EN SUPERVIVIENTES PEDIÁTRICOS DE TUMORES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** EDUARDO MARTÍNEZ SALCEDO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE CUM LAUDE  
**Fecha de defensa:** 28/03/2017  
**Fecha de obtención:** 28/03/2017
- 16 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE UNA APLICACIÓN MÓVIL EN SALUD (mHealth) PARA LA CREACIÓN DE ENTORNOS MÁS SALUDABLES EN EL EMBARAZO  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** MARIA PÉREZ GONZALEZ  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 2017
- 17 Título del trabajo:** ESTUDIO CUALITATIVO DE LA INTERVENCIÓN EN UNA SERIE DE GESTANTES CONSUMIDORAS DE DROGAS EN UNA COMUNIDAD TERAPÉUTICA EN LA REGIÓN DE MURCIA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** ANGELICA MARTÍNEZ LÓPEZ  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 2017  
**Fecha de obtención:** 2017
- 18 Título del trabajo:** ESTUDIO SOBRE EL DESARROLLO Y NEUROCOMPORTAMIENTO EN UNA POBLACIÓN PEDIÁTRICA DE LA REGIÓN DE MURCIA DE MUY ALTO RIESGO AMBIENTAL POR LA EXPOSICIÓN PRENATAL A ALCOHOL Y/O DROGAS ILEGALES  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** ISMAEL LOSILLO ALONSO  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 2017



- 19** **Título del trabajo:** MEDIOAMBIENTE Y CALIDAD DE VIDA EN NIÑOS, ADOLESCENTES Y ADULTOS JÓVENES DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** SANDRA GROHS DIEZ  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 2017
- 20** **Título del trabajo:** ASOCIACIÓN DE FACTORES SOCIODEMOGRÁFICOS CON EL CONSUMO DE ALCOHOL PERICONCEPCIONAL Y ESTUDIO DEL IMPACTO DE PROGRAMAS DE PREVENCIÓN PARA ALCOHOL Y OTRAS DROGAS EN LA REGIÓN DE MURCIA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** MARIA AMALIA BALLESTA YAGUE  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 2016
- 21** **Título del trabajo:** DIETA Y CÁNCER: Guía para supervivientes de cáncer pediátrico  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** VIRGINIA NICOLÁS GARCÍA  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 2016
- 22** **Título del trabajo:** FACTORES GEOGRÁFICOS Y EXPOSICIÓN A DROGAS LEGALES E ILEGALES AL INICIO DEL EMBARAZO EN LA REGIÓN DE MURCIA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** ESPERANZA Q ORTUÑO MARTÍNEZ  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 2016  
**Fecha de obtención:** 2016
- 23** **Título del trabajo:** INTEGRANDO LA HISTORIA CLÍNICA MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA EN EL ESTUDIO DE UN CLÚSTER ESPACIAL DE LEUCEMIAS AGUDAS INFANTILES EN LA REGIÓN DE MURCIA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** Blanca Espinosa López  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2016  
**Fecha de obtención:** 2016
- 24** **Título del trabajo:** TABAQUISMO Y SUPERVIVENCIA EN LAS LEUCEMIAS AGUDAS LINFOBLÁSTICAS INFANTILES EN LA REGIÓN DE MURCIA  
**Tipo de proyecto:** TRABAJO FIN DE MASTER



**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Alumno/a:** ALBERTO FRANCISCO CÁRCELES ÁLVAREZ  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 2015

## Tutorías académicas de estudiantes

### 1 Nombre del programa: TFG

**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Tutoría Reglada:** Sí

**Explicación Narrativa:** Curso 2015/16: - Blanca Espinos López: Integrando la historia clínica medioambiental pediátrica en el estudio de un clúster espacial de leucemias agudas infantiles en la Región de Murcia (9) - Esperanza Ortuño Martínez: FACTORES GEOGRÁFICOS Y EXPOSICIÓN A DROGAS LEGALES E ILEGALES AL INICIO DEL EMBARAZO EN LA REGIÓN DE MURCIA (8.3) - M.<sup>a</sup> Amalia Ballesta Yagüe: Asociación de factores sociodemográficos con el consumo de alcohol periconcepcional y estudio del impacto de programas de prevención para alcohol y otras drogas en la Región de Murcia (8) - Virginia Nicolás García: DIETA Y CÁNCER: Guía para supervivientes de cáncer pediátrico (7.2) Curso 2016/17: - Angelica Martinez Lopez: ESTUDIO CUALITATIVO DE LA INTERVENCIÓN EN UNA SERIE DE GESTANTES CONSUMIDORAS DE DROGAS EN UNA COMUNIDAD TERAPÉUTICA EN LA REGIÓN DE MURCIA (9) - Ismael Losilla Alonso: Estudio sobre el desarrollo y neurocomportamiento en una población pediátrica de la Región de Murcia de muy alto riesgo ambiental por la exposición prenatal a alcohol y/ o drogas ilegales (8.4) - María Pérez González: ANÁLISIS DE UNA APLICACIÓN MÓVIL EN SALUD (mHealth) PARA LA CREACIÓN DE ENTORNOS MÁS SALUDABLES EN EL EMBARAZO (8.4) - Sandra Grohs Díez: Medioambiente y calidad de vida en niños, adolescentes y adultos jóvenes de la Región de Murcia (9) Curso 2017/18: - Irati Oregi Belaustegui: Disruptores endocrinos y alteraciones en el desarrollo genital masculino: a propósito de un caso (7.8)

### 2 Nombre del programa: TFG

**Entidad de realización:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Tutoría Reglada:** Sí

**Explicación Narrativa:** Curso 2017/18: (6 créditos ECTS cada alumno) - M.<sup>a</sup> Consolación Sarabia Contreras: EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS AL INICIO DEL EMBARAZO EN EL DESARROLLO Y NEUROCOMPORTAMIENTO EN UNA POBLACIÓN INFANTIL DE RIESGO DE LA REGIÓN DE MURCIA (9) - Paloma Rios Marin: COMPLICACIONES INFECCIOSAS DURANTE EL TRATAMIENTO DE LEUCEMIAS AGUDAS LINFOBLÁSTICAS INFANTILES (8,8) Curso 2018/19: - Carmen María Nicolás Ramírez: Estudio de un clúster espacio-temporal de linfomas no Hodgkin infantiles (8.7) - Antonio Egea González: Contaminación Atmosférica e Ingresos Pediátricos: Una Revisión Sistemática (8.3) Curso 2020/21: - Juan Almagro Saorin: EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA EXPOSICIÓN PRENATAL A DROGAS LEGALES E ILEGALES SOBRE LA CALIDAD DE VIDA, NEURODESARROLLO, CONTACTO CON LA NATURALEZA Y ESTILOS DE VIDA EN ESCOLARES DE 9-10 AÑOS DE LA REGIÓN DE MURCIA (9.1) Curso 2021/22: - María José Hernández Vera: BENEFICIOS EN LA SALUD DEL CONTACTO CON LA NATURALEZA EN POBLACIÓN INFANTIL Y ADOLESCENTE CON ENFERMEDADES CRÓNICAS (9) Curso 2023/24: - Laura Rubio Roca: GUÍA CLÍNICA DE ACTUACIÓN EN SALUD MEDIOAMBIENTAL PARA COMUNIDADES QUE VIVEN SOBRE SUELOS CONTAMINADOS POR METALES PESADOS: EXPERIENCIA PILOTO EN EL SURESTE DE ESPAÑA (9.8) - Marina Cecilia Tornero Melgarejo: Evaluación de los Efectos Tardíos y Resiliencia en Supervivientes de Cáncer Pediátrico en la Región de Murcia: Un modelo de seguimiento a largo plazo

### 3 Tutoría Reglada: No

**Explicación Narrativa:** Mentor Internacional de estudiantes norteamericanos en Salud Ambiental del Programa Global Health Disparities Research Training Program, Department of Environmental Medicine and Public Health de la Icahn School of Medicine de Mount Sinai, Nueva York desde 2005 hasta 2023.

**4 Tutoría Reglada:** No

**Explicación Narrativa:** Tutor de Residentes MIR de pediatría en la Unidad Docente Multiprofesional de la Región de Murcia (2011-2014) Jefe de Estudios en la Unidad Docente Multiprofesional de la Región de Murcia (2015-2016)

**Cursos y seminarios impartidos****1 Tipo de evento:** Curso

**Nombre del evento:** II CURSO PARA LÍDERES DE LA SALUD MEDIOAMBIENTAL DE EUROPA Y AMÉRICA LATINA

**Ciudad entidad organizadora:** Murcia, Región de Murcia, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Murcia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Objetivos del curso:** Diseñado para enseñar capacidades de liderazgo que ayuden al alumno a predicar con el ejemplo y empujar-motivar los cambios personales o colectivos para restaurar la salud de las personas con la del planeta. Presencial a distancia. Dirigido a profesionales y estudiantes de medicina, enfermería, ciencias ambientales, educación, trabajadores de empresas privadas y activos comunitarios y personas que quieran emprender un proyecto personal o profesional para mejorar los ambientes en los que convivimos o trabajamos. **COMPETENCIAS QUE SE FORTALECEN** Adquisición de destrezas en metodología de trabajo en grupo y en red Conocimiento de los modelos de innovación y liderazgo aplicados a la salud medioambiental Comprensión de la especial vulnerabilidad de la mujer embarazada, infancia y adolescencia Comprensión que todo en la Naturaleza está interconectado Aprender a hacer más compasivas y bondadosas a nuestras sociedades Enfrentarse a temas complejos aportando soluciones creativas e innovadoras Identificación de los recursos de la comunidad disponibles para mejorar la salud medioambiental Adquirir habilidades para el desarrollo de una guía de acción en salud medioambiental escolar Creación de un proyecto personal o profesional de Eco-Salud Orientación hacia el cambio interior para predicar con el ejemplo y motivar los cambios en salud medioambiental. **EVIDENCIAS DE LA ACTIVIDAD:** <https://pehsu.org/wp/?p=3072> (link a la plataforma de la universidad, video promocional, y memoria de la actividad)

**Horas impartidas:** 131

**Idioma en que se impartió:** Español

**Fecha de impartición:** 31/08/2023

**Tipo de participación:** Organizativo - Comité científico y organizador

**Temática:** Otra Temática

**2 Tipo de evento:** Seminario

**Nombre del evento:** I TALLER PARA EDUCALÍDERES DE LA SALUD MEDIOAMBIENTAL

**Entidad organizadora:** Universidad de Murcia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de impartición:** 2021

**3 Tipo de evento:** FORO UNIVERSITARIO

**Nombre del evento:** I FORO SALUD Y MEDIOAMBIENTE LAB: SUELOS CONTAMINADOS POR METALES PESADOS Y SALUD

**Entidad organizadora:** Universidad de Murcia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de impartición:** 2019

**4 Tipo de evento:** CURSO UNIVERSITARIO

**Nombre del evento:** III CURSO UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE, EMBARAZO, LACTANCIA MATERNA Y CRIANZA MÁS NATURAL

**Entidad organizadora:** Universidad de Murcia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Horas impartidas:** 145

**Fecha de impartición:** 07/03/2018

**5 Tipo de evento:** CURSO UNIVERSITARIO

**Nombre del evento:** III CURSO UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE, EMBARAZO, LACTANCIA MATERNA Y CRIANZA MÁS NATURAL

**Ciudad entidad organizadora:** Murcia, Región de Murcia, España



**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE MURCIA **Tipo de entidad:** Universidad

**Objetivos del curso:** Curso de 5,8 créditos ECTS (147 horas). Fuí el promotor, coordinador de la actividad y editor del curso en todas sus ediciones. Online 100%. Esta actividad fué uno de los resultados del curso que recibí sobre innovación del profesor Roberto Carballo unos años antes. Esta es la 3º edición. Resultado del trabajo colaborativo entre Universidad, Servicio Murciano de Salud (Área 1-Arrixaca) y Fundación FFIS en cuya website de este último estuvieron alojados los 24 módulos de formación. Esta colaboración permitió que los materiales fueran usados también en el itinerario formativo oficial de los profesionales de la salud materno-infantil desde el año previo al desarrollo de la primera edición de curso universitario. Esto permitió escalarlo de forma colaborativa a la universidad al año siguiente. Con este modelo formativo intentamos desarrollar metodología docente innovadora en la que el alumno se convierte en gestor de los conocimientos ganados en salud ambiental y creación de ambientes más saludables durante el embarazo, lactancia y periodo de crianza. Integrar como un continuo el proceso de salud formativo de embarazo, lactancia y crianza con el medio ambiente consituye un acercamiento enfocado a resolver los problemas de de verdad importan a las mujeres, parejas, familias embarazadas, lactantes y en periodo de crianza. Estos Más información de esta edición disponible aquí: <https://casiopea.um.es/cursospe/casiopea.portal.ficha.do?a=FDB606086652E5D19C876B594AE9137B> Más información del itinerario formativo de lactancia materna del Área de Salud 1-Murcia Oeste. [https://pehsu.org/wp/wp-content/uploads/ltinerario\\_completo.pdf](https://pehsu.org/wp/wp-content/uploads/ltinerario_completo.pdf)

**Horas impartidas:** 145

**Idioma en que se impartió:** Español

**Fecha de impartición:** 2018

**6 Tipo de evento:** CURSO UNIVERSITARIO

**Nombre del evento:** SUELOS CONTAMINADOS, METALES PESADOS Y SALUD DE LOS NIÑOS.

**Entidad organizadora:** Universidad de Murcia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de impartición:** 2018

**7 Tipo de evento:** Seminario

**Nombre del evento:** SEMINARIO SALUD DE LOS NIÑOS Y MEDIO AMBIENTE. SOMOS LO QUE COMEMOS: PORQUÉ CONSUMIR ALIMENTOS ECOLÓGICOS

**Ciudad entidad organizadora:** Murcia, Región de Murcia, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Murcia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Objetivos del curso:** 1. Conocer el concepto de salud medioambiental y especial vulnerabilidad durante el embarazo e infancia a los tóxicos ambientales alimentarios 2. Describir os principales aspectos de contaminación alimentaria y los efectos en la salud de la infancia. 3. Identificar las características básicas de la agricultura y ganadería ecológicas 4. Conocer las evidencias científicas disponibles sobre el papel de la dieta en general, y de los alimentos ecológicos en particular, en el cáncer y otras enfermedades crónicas. 5. Conocer los beneficios de la alimentación ecológica durante el embarazo, lactancia e infancia

**Perfil de destinatarios/as:** Estudiantes y profesionales de ciencias básicas y sociosanitarias, enfermería, medicina, biología, medioambientales, farmacia, psicología y nutrición. Profesionales y colectivos preocupados por la salud de los niños y el medio ambiente.

**Horas impartidas:** 25

**Idioma en que se impartió:** Español

**Fecha de impartición:** 11/2017

**8 Tipo de evento:** Seminario

**Nombre del evento:** SEMINARIO CANNABIS, IMPACTO EN LA POBLACIÓN PEDIÁTRICA

**Ciudad entidad organizadora:** Murcia, Región de Murcia, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Murcia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Objetivos del curso:** 1. Discutir la epidemiología y la legislación sobre la marihuana y sus impactos en la población infanto-juvenil. 2. Identificar la fisiopatología asociada a la exposición a cannabis durante el embarazo y en la infancia-adolescencia. 3. Resolver las preguntas más frecuentes para padres y educadores

**Perfil de destinatarios/as:** estudiantes y profesionales de ciencias biosanitarias, sociales y educativas (médicos, enfermeros, biólogos, psicólogos, farmacéuticos, pedagogos, maestros...) con especial interés hacia la infancia.

**Horas impartidas:** 12

**Idioma en que se impartió:** Español

**Fecha de impartición:** 12/2016

**Tipo de participación:** Organizativo - Otros

**9 Tipo de evento:** Simposium**Nombre del evento:** I Simposium de Pediatría Medioambiental y Síndrome Alcohólico Fetal**Ciudad entidad organizadora:** CARTAGENA,**Entidad organizadora:** Consejería de Sanidad. Plan Nacional de Drogas      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias**Objetivos del curso:** Fué organizado como un curso de verano. El tríptico informativo del curso está disponible aquí: <https://pehsu.org/wp/wp-content/uploads/PREVIEW-SIMPOSIUM.pdf> Desde la presidenta de Eufasd a líderes internacionales como Leslie Rubin u Oscar García Algar pasaron por el simposium.**Fecha de impartición:** 09/2016**10 Tipo de evento:** Seminario**Nombre del evento:** SEMINARIO SOBRE EL SÍNDROME ALCOHOLICO FETAL (I): PREVALENCIA, DIAGNÓSTICO Y DETECCIÓN**Ciudad entidad organizadora:** Murcia, Región de Murcia, España**Entidad organizadora:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad**Objetivos del curso:** Conocer los datos epidemiológicos y las herramientas de medida Reconocer los síntomas y rasgos característicos de los trastornos del espectro alcohólico fetal (TEAF) Conocer las alteraciones asociadas a los trastornos del espectro alcohólico fetal Aprender a detectar los grupos de riesgo a través del uso de la hoja verde y biomarcadores Conocer y manejar los criterios diagnósticos del síndrome alcohólico fetal (SAF) y los TEAF Realizar el diagnóstico diferencial del SAF**Perfil de destinatarios/as:** Estudiantes Universitarios en ciencias biosanitarias Profesionales sanitarios con especial al área materno e infantil (obstetras, matronas, pediatras, médicos de familia, enfermeros pediátricos). Educadores y docentes Psicólogos**Horas impartidas:** 25**Idioma en que se impartió:** Español**Fecha de impartición:** 01/2016**11 Tipo de evento:** CURSO UNIVERSITARIO**Nombre del evento:** I CURSO UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE, EMBARAZO, LACTANCIA MATERNA Y CRIANZA MÁS NATURAL**Ciudad entidad organizadora:** Murcia, Región de Murcia, España**Entidad organizadora:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 145**Idioma en que se impartió:** Español**Fecha de impartición:** 2016**12 Tipo de evento:** CURSO DE VERANO**Nombre del evento:** SALUD MEDIOAMBIENTAL ESCOLAR: UN NUEVO RETO PROFESIONAL**Ciudad entidad organizadora:** CARTAGENA, España**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE MURCIA      **Tipo de entidad:** Universidad**Objetivos del curso:** Más información disponible en: <https://pehsu.org/wp/?p=1519> (curso de verano Universidad del Mar) Objetivos: Comprender la especial vulnerabilidad de la infancia a los tóxicos medioambientales en general, y en el medio escolar en particular. Identificar de forma básica los principales riesgos medioambientales en la escuela/instituto. Reconocer alguno de los efectos relacionados en la salud infanto-juvenil con las exposiciones medioambientales (físicas, químicas, biológicas y psicosociales) en el medio escolar y a implementar medidas de protección. Adquirir habilidades para el desarrollo de una guía de acción en salud medioambiental escolar en el ámbito de la educación formal. Contribuir a mejorar la calidad ambiental y de vida de la infancia y adolescencia.**Perfil de destinatarios/as:** Estudiantes y profesionales de la Educación, Ciencias, Psicología, Pedagogía, Trabajo Social, Terapia Ocupacional, Medicina, Enfermería, Fisioterapia. Personas interesadas ( a nivel individual o incluida AMPAS u otras ONG interesadas)**Horas impartidas:** 30**Idioma en que se impartió:** Español**Fecha de impartición:** 07/2015**Tipo de participación:** Codirector y profesor en la actividad**Temática:** Formación Docente

**13 Tipo de evento:** Curso

**Nombre del evento:** Programa de entrenamiento en Salud Ambiental Infantil y Prevención en Enfermedades Crónicas en América Latina. Innovación y liderazgo en salud medioambiental pediátrica en América Latina

**Ciudad entidad organizadora:** CUERNAVA, México

**Entidad organizadora:** INSTITUTO NACIONAL DE SALUD PÚBLICA MEXICO

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Objetivos del curso:** La Escuela de Medicina Mount Sinai School of Medicine de Nueva York colabora con el Instituto Nacional de Salud Pública de Cuernavaca, México para desarrollar un Programa de entrenamiento en salud ambiental infantil en América Latina. Este programa va dirigido a la detección, formación y promoción de líderes en salud medioambiental pediátrica en América Latina. El Programa exige un alto grado de motivación y compromiso personal e institucional para los participantes. Innovación y Liderazgo en salud medioambiental pediátrica en América Latina, yo era el responsable de la primera semana de clase. Un intensivo dedicado a la formación de formadores, durante 40 horas, de un total de 160 horas. Este programa de entrenamiento está dirigido a profesionales de América Latina interesados en la implementación de programas de investigación, docencia y servicios de salud infantil que permitan identificar, tratar y prevenir enfermedades crónicas de origen ambiental.

**Horas impartidas:** 40

**Idioma en que se impartió:** Español

**Fecha de impartición:** 07/2012

**Tipo de participación:** Profesor titular de la actividad.

**Temática:** Formación Docente

**14 Tipo de evento:** Congreso

**Nombre del evento:** 4th Meeting on Paediatric Environmental and Community Health in Europe: improving environmental and life quality of patients with cancer, their families and communities.

**Ciudad entidad organizadora:** Murcia,

**Entidad organizadora:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Objetivos del curso:** To teach and capacity building to improve the environmental quality and quality of life of cancer patients, their families, and the community in which they live. To reduce the environmental risk of cancer in the survivor, their family, and the community: 1. Help patients during and after treatment to stay healthier by providing a guidance service, education, and specific prevention guidelines. 2. Respond to questions and doubts of patients, families, and the community about the causes of the disease to help reduce the risk of cancer in survivors, their family, and the community. 3. Focus on the patient's questions about the causes of the cancer with a careful environmental history. More information: [https://www.ffis.es/ups/863\\_1\\_34th\\_meeting\\_on\\_paediatric\\_environmental\\_and\\_community\\_health\\_in\\_europe.pdf](https://www.ffis.es/ups/863_1_34th_meeting_on_paediatric_environmental_and_community_health_in_europe.pdf) Fue impartido en inglés y en español. Fuí coordinador de la actividad y además participé en varias conferencias y sesiones de trabajo.

**Perfil de destinatarios/as:** Estudiantes pregrado y postgrado

**Horas impartidas:** 40

**Idioma en que se impartió:** Inglés

**Fecha de impartición:** 11/2011

**Temática:** Formación Docente

**15 Tipo de evento:** Encuentro

**Nombre del evento:** Tercer Encuentro Nacional de Pediatría Ambiental y Salud Comunitaria de España: Medio Ambiente y Salud Reproductiva. Construyendo nuestro legado.

**Ciudad entidad organizadora:** CemaCam, Murcia, Región de Murcia, España

**Entidad organizadora:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Objetivos del curso:** Objetivos Generales: Dotar al profesional biosanitario de una formación básica para la asistencia comunitaria e individualizada sobre los factores medioambientales que afectan a la salud de los niños, dándole a conocer los problemas de la salud medioambiental reproductiva en los distintos ámbitos de aplicación. Programa Estratégico Común de la Región de Murcia 2010. Fundación para la Formación e Investigación Sanitarias de la Región de Murcia. Número de acción formativa: S-10-3696-01. CEMACAM Torre Guil. 17, 18 y 19 de noviembre de 2010. - Número de acción formativa: S-10-3696-01. - Número de horas por edición: 20 - Participantes: 60.



De España (Cataluña, Comunidad Valenciana, Andalucía, Asturias, País Vasco, Castilla-La Mancha), México, Argentina. Más información en: <https://www.ffis.es/ffis/detalleCurso.jsf?c=778&e=1>

**Perfil de destinatarios/as:** Residentes y médicos (preferentemente pediatras, obstetras, médicos de familia, matronas), enfermeras (con preferencia de atención primaria y rama materno-infantil), investigadores del ramo y otros profesionales biosanitarios interesados. Estudiantes de medicina, enfermería, ciencias ambientales y biología. Se ha solicitado acreditación de la actividad académica a las Facultades de Medicina, Enfermería y Biología de la Universidad de Murcia.

**Horas impartidas:** 20

**Idioma en que se impartió:** Español

**Fecha de impartición:** 11/2010

**Tipo de participación:** Coordinador y profesor en el evento

**16 Tipo de evento:** Encuentro

**Nombre del evento:** Segundo Encuentro Nacional de Pediatría Ambiental y Salud Comunitaria

**Ciudad entidad organizadora:** Cemacam, Murcia, Región de Murcia, España

**Entidad organizadora:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Objetivos del curso:** El concepto de esta serie de encuentros era reunir a jóvenes profesionales o estudiantes y alojarlos en un entorno académico en un marco de naturaleza con las magníficas instalaciones docente del centro TorreGuil en Sangonera de la Obra Social del Banco. Esto permitía 3-4 días de convivencia, recogimiento y aprendizaje increíble y susamente avanzado para la época. En las 3 primeras ediciones el S.A.R. El Príncipe de Asturias aceptó ser miembro de Comité de Honor. **Objetivos:** 1. Dotar al residente de pediatría de una formación básica para la asistencia comunitaria e individualizada sobre los factores medioambientales que afectan a la salud de los niños, dándole a conocer los problemas de la salud medioambiental de la infancia. 2. Evaluar las muchas interacciones – físicas, químicas, biológicas, psicológicas, sociales y culturales – que ocurren entre los niños y el medio ambiente. 3. Mejorar la formación en salud medioambiental pediátrica de los residentes de pediatría. **Número de acción formativa:** S-09-1195-01 **Número de horas por edición:** 20 **Calendario:** Del 22 al 24 de Octubre **Participantes:** 45 **página 22 y 23 de la memoria de actividades de PEHSU:** <https://www.pehsu.org/wp/pdf/memo/memopehsu09.pdf>.

**Perfil de destinatarios/as:** Residentes de Pediatría, staff pediatría, enfermeras y otros profesionales biosanitarios interesados. **Estudiantes:** alumnos de medicina, enfermería y técnicos de salud ambiental.

**Horas impartidas:** 20

**Idioma en que se impartió:** Español

**Fecha de impartición:** 10/2009

**Tipo de participación:** Coordinador y profesor en el evento

**Temática:** Otra Temática

**17 Tipo de evento:** Encuentro

**Nombre del evento:** Primer Encuentro Nacional de Pediatría Ambiental y Salud Comunitaria para Residentes de Pediatría de España.

**Ciudad entidad organizadora:** Cemacam, Murcia, Región de Murcia, España

**Entidad organizadora:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Objetivos del curso:** El concepto de esta serie de encuentros era reunir a jóvenes profesionales o estudiantes y alojarlos en un entorno académico en un marco de naturaleza con las magníficas instalaciones docente del centro TorreGuil en Sangonera de la Obra Social del Banco. Esto permitía 3-4 días de convivencia, recogimiento y aprendizaje increíble y susamente avanzado para la época. En las 3 primeras ediciones el S.A.R. El Príncipe de Asturias aceptó ser miembro de Comité de Honor. **Objetivos:** Dotar al residente de pediatría de una formación básica para la asistencia comunitaria e individualizada sobre los factores medioambientales que afectan a la salud de los niños, dándole a conocer los problemas de la salud medioambiental de la infancia. Evaluar las muchas interacciones – físicas, químicas, biológicas, psicológicas, sociales y culturales – que ocurren entre los niños y el medio ambiente. Mejorar la formación en salud medioambiental pediátrica de los residentes de pediatría. **Número de acción formativa:** RFR-P/SMS-1029/08-1. Incluido y financiado por el plan estratégico común de la consejería de Sanidad, en colaboración público-privada con la obra social de la Caja de Ahorros del Mediterráneo. Más información: <https://www.ffis.es/ffis/detalleCurso.jsf?c=340&e=1>

**Perfil de destinatarios/as:** Residentes de Pediatría, staff pediatría, enfermeras y otros profesionales biosanitarios interesados. **Estudiantes:** alumnos de medicina, enfermería y técnicos de salud ambiental.

**Horas impartidas:** 20**Idioma en que se impartió:** Español**Fecha de impartición:** 09/2008**Tipo de participación:** Coordinador y profesor en el evento**Temática:** Otra Temática**18 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** Prevención Primaria del Cáncer. El cáncer: una enfermedad prevenible**Ciudad entidad organizadora:** Murcia, España**Entidad organizadora:** FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA**Objetivos del curso:** Objetivos. Incorporar los avances en la prevención de las enfermedades oncológicas a los profesionales de la Salud (Atención Primaria y especializada). Incrementar la conciencia y participación de los profesionales de la salud en las estrategias de prevención. Fomentar la prevención del cáncer adulto desde la infancia. Fomentar hábitos saludables en la sociedad y los supervivientes del cáncer. Coordinador. Juan Antonio Ortega García. Observaciones Esta actividad está financiada íntegramente por el Ministerio de Sanidad y Consumo dentro de las actuaciones contempladas en el Plan de Calidad para el SNS / ISCIII. Establecí unas normas editoriales y como resultado del curso pudimos editar un libro por compendio de capítulos en los que los docentes contribuyeron con su clase-capítulo. El cancer, una enfermedad prevenible January 2008 Edition: 1Publisher: FFIS, MurciaEditor: Juan A Ortega García, Agustín Navarrete Montoya, Josep Ferris i TortajadaISBN: 978-84-691-1365-3. Aquí puedes descargar la versión pdf. <https://pehsu.org/wp/wp-content/uploads/libro2008.pdf>**Perfil de destinatarios/as:** Médicos de familia, pediatras de atención primaria y especializada, y médicos y enfermeras con dedicación a las tareas de salud comunitaria y promoción de la salud en los centros de atención primaria y especializada.**Horas impartidas:** 30**Idioma en que se impartió:** Español**Fecha de impartición:** 2007**ISBN/ISSN:** ISBN 978-84-691-1365-3**Autor de correspondencia:** Sí**Material y otras publicaciones docentes o de carácter pedagógico**

- 1** Juan Antonio Ortega García; LAURA CABRERA RIVERA. ESTILO DE VIDA Y CÁNCER DE MAMA. Actuaciones antes, durante y después del tratamiento., Estilo de vida y cáncer de mama Actuaciones antes, durante y después del tratamiento. pp. 110 - 122. Región de Murcia (España): 2022. Disponible en Internet en: <[https://sespm.es/wp-content/uploads/2023/03/Libro-MONOGRAFIA-SESPM-2022\\_web.pdf](https://sespm.es/wp-content/uploads/2023/03/Libro-MONOGRAFIA-SESPM-2022_web.pdf)>. ISBN 978-84-09-44212-6

**Depósito legal:** V-2890-2022**Nombre del material:** Salud Medioambiental y cáncer de mama.**Perfil de destinatarios/as:** Estudiantes pregrado postgrado, oncólogos y cirujanos de la mama**Fecha de elaboración:** 2024**Tipo de soporte:** Libro**Explicación narrativa:** Este capítulo es una guía de manejo, para introducir aspectos relacionados de la medicina medioambiental y de los estilos de vida en la práctica clínica en los programas de supervivientes de cáncer de mama. Formó parte de un seminario de instrucción capacitación de la Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria.**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Autor de correspondencia:** Sí**Posición de firma:** 1

- 2** Juan Antonio Ortega García. V.1.0 Rotatorio Materno-Infantil. 6º de Medicina, Región de Murcia (España): 01/09/2024.

**Nombre del material:** Guía de Presentación para el Caso Clínico y Defensa del Portafolio en Pediatría.**Perfil de destinatarios/as:** Estudiantes de Medicina



**Fecha de elaboración:** 2024

**Tipo de soporte:** Manual

**Explicación narrativa:** Esta guía didáctica para los alumnos de 6º de medicina de la Universidad de Murcia, en la asignatura del Rotatorio Materno-Infantil le ayudará a preparar y presentar su caso clínico y portafolio de manera efectiva, asegurando que cubra todos los puntos clave requeridos y esté bien preparado para la defensa oral. V.1.0 Rotatorio Materno-Infantil. 6º de Medicina Depositado en el repositorio de la biblioteca de la Universidad de Murcia: <https://digitum.um.es/digitum/handle/10201/147280>

**Autor de correspondencia:** Sí

**Handle:** <https://digitum.um.es/digitum/handle/10201/147280>

- 3** Maria Surribas Morillo; Estefanía Aguilar Ros; JUAN ANTONIO Ortega García. MANUAL DE NUTRICIÓN DE LA AEP, Manual de Nutrición.. (España): 2021. Disponible en Internet en: <<https://www.aeped.es/sites/default/files/documentos/manual-de-nutricion-aep-2021.pdf>>. ISBN 978-84-09-30366-3
- Depósito legal:** M-14200-2021
- Nombre del material:** Recomendaciones para reducir los contaminantes medioambientales en el ecosistema de la lactancia materna
- Perfil de destinatarios/as:** Pediatras, enfermeras o matronas
- Fecha de elaboración:** 15/06/2021
- Tipo de soporte:** Capítulos de libros
- Explicación narrativa:** Capitulo de libro dentro del libro "MANUAL DE NUTRICIÓN". 1.ª edición: junio de 2021 ©Asociación Española de Pediatría ISBN: 978-84-09-30366-3 Depósito legal: M-14200-2021
- Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- Autor de correspondencia:** Sí
- Posición de firma:** 3
- 4** JUAN ANTONIO Ortega García; ELENA BOLDO. TRATADO DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA SENP-SEPAR, TRATADO DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA SENP-SEPAR. (España): 21/10/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.aeped.es/sites/default/files/documentos/manual-de-nutricion-aep-2021.pdf>>. ISBN 978-84-124442-1-6
- Depósito legal:** M-14200-2021
- Nombre del material:** Contaminación del aire y salud respiratoria
- Perfil de destinatarios/as:** Pediatras, enfermeras o matronas
- Fecha de elaboración:** 2021
- Tipo de soporte:** Capítulos de libros
- Explicación narrativa:** Capitulo de libro en el tratado de neumología pediátrica de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica.
- Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- Autor de correspondencia:** Sí
- Posición de firma:** 1
- 5** JUAN ANTONIO Ortega García; Alberto Cárceles Álvarez; Carmen Alicia Cánovas Conesa. MEDICINA DE LA ADOLESCENCIA. Atención integral (3ª edición), MEDICINA DE LA ADOLESCENCIA. Atención integral (3ª edición). pp. 115 - 120. Comunidad de Madrid (España): ERGON. 2020. ISBN 978-84-17844-38-7
- Depósito legal:** M-17470-2020
- Nombre del material:** El Adolescente y el Medioambiente: reconectando.
- Perfil de destinatarios/as:** Pediatras, médicos de familia
- Fecha de elaboración:** 2020
- Tipo de soporte:** Capítulos de libros
- Explicación narrativa:** Capítulo del tratado de medicina de la adolescencia. Medicina de la adolescencia. Atención integral (3ª edición) Editores: M.I. Hidalgo Vicario L. Rodríguez Molinero M.T. Muñoz Calvo ISBN: 978-84-17844-38-7 Edita: Ergon C/. Arboleda, 1 - 28221 Majadahonda (Madrid) [www.ergon.es](http://www.ergon.es) ISBN: 978-84-17844-38-7 Depósito Legal: M-17470-2020



**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Posición de firma:** 1

- 6 Antonio Paez; Fernando A López Hernández; Juan A Orteg García; Manuel Ruiz. SPATIAL ANALYSIS IN HEALTH GEOGRAPHY, Spatial Analysis in Health Geography. pp. 47 - 68. (Reino Unido): Routledge (Taylor & Francis Group). 2015. Disponible en Internet en: <<https://www.taylorfrancis.com/books/edit/10.4324/9781315610252/spatial-analysis-health-geography-eric-delmelle-pavlos-kanaroglou?refId=18890fb5-ec05-4d9b-b5c1-91c34cb4d9b3&context=ubx>>. ISBN 978-1-4724-1619-3

**Nombre del material:** Clustering and Co-occurrence of cancer types: A comparison of techniques with an application to pediatric cancer in Murcia, Spain

**Fecha de elaboración:** 2015

**Tipo de soporte:** Libro

**Explicación narrativa:** Capítulo de libro Spatial Analysis in Health Geography editado por Taylor & Francis Edition, 1st Edition First Published 2015. Escribimos el Capítulo 4, en el que compara dos técnicas aparentemente similares para detectar la concentración de eventos en el espacio: el clustering y la co-ocurrencia. Para enfermedades pediátricas, donde con frecuencia son de muy baja prevalencia es de gran interés. El capítulo utiliza simulaciones y datos reales sobre casos de cáncer pediátrico en Murcia, España, para ilustrar los conceptos. Los resultados muestran que estas técnicas no compiten entre sí, sino que ofrecen resultados complementarios, lo que contribuye a una mejor comprensión del proceso que genera los eventos. Disponible online a través de google scholar la versión pdf en el sitio web bkbcollege.in corresponde al Dr. Birinchi Kumar Barooah College, comúnmente conocido como Dr. B.K.B. College. Fundado en 1967, es una institución de educación superior ubicada en Puranigudam, en el distrito de Nagaon, Assam, India. [https://www.bkbcollege.in/upload/dpt\\_book/1669884645.pdf#page=70](https://www.bkbcollege.in/upload/dpt_book/1669884645.pdf#page=70)

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de documento científico o técnico de difusión

**Autor de correspondencia:** No

**Posición de firma:** 3

- 7 Juan Antonio Ortega García. MANUAL DE COMPETENCIAS MIR DE PEDIATRÍA, Competencias a adquirir por el Médico Residente de Pediatría y sus Áreas Específicas. (España): 2015. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10201/147979>>.

**Nombre del material:** Competencias a adquirir por el Médico Residente de Pediatría y sus Áreas Específicas

**Fecha de elaboración:** 2015

**Tipo de soporte:** Manual

**Explicación narrativa:** Material que edité durante mi jefatura de estudios de la Unidad Docente Multiprofesional de Pediatría de la Región de Murcia. Resumen: A continuación os mostramos las competencias que todo residente de Pediatría y sus Áreas Específicas de nuestro Servicio ha de adquirir en mayor o menor grado durante su residencia. Este documento es un esfuerzo del Servicio de Pediatría y todas las Secciones participantes que no sustituye, sino que complementa al Programa Oficial de la Especialidad. En este documento separamos por los lugares de aprendizaje donde mejor se pueden adquirir dichas competencias. Es un ejercicio de reflexión para mejorar la calidad docente de los residentes de Pediatría de nuestro hospital basado en el análisis de necesidades, posibilidades y recursos propios. Destacar que una misma competencia se puede adquirir en distintos rotatorios. Nuestro consejo es que las imprimáis antes de cada rotatorio, las repaséis y se las facilitéis a quien os vaya a tutorizar durante el mismo, con el fin de aprovechar al máximo el tiempo. Se corresponden además con la autoevaluación que os tenéis que hacer en el Libro del Residente.

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo

**Autor de correspondencia:** Sí

- 8 Juan A Ortega García. ITINENARIO FORMATIVO, ITINENARIO FORMATIVO. Región de Murcia (España): Plan de formación Área 1. 2013. Disponible en Internet en: <<https://digitum.um.es/digitum/handle/10201/147996>>.

**Nombre del material:** Creando ambientes más saludables para la infancia: embarazo, lactancia y crianza más natural. Itinearario formativo para profesionales biosanitarios

**Perfil de destinatarios/as:** Profesionales biosanitarios

**Fecha de elaboración:** 2013

**Tipo de soporte:** Manual



**Explicación narrativa:** Este libro es una guía formativa para estudiantes y profesionales biosanitarios, incluyendo médicos, enfermeras, matronas, obstetras, pediatras y médicos de familia que combina teoría y práctica. Su objetivo es promover competencias clave para crear ambientes saludables durante el embarazo, la lactancia y la crianza, combinando conocimientos teóricos y prácticos con metodologías innovadoras. El itinerario formativo está acreditado en el Plan de Formación Continuada del Área 1 Murcia Oeste y consta de tres niveles: básico, avanzado y especialista. Cada nivel incluye módulos sobre lactancia materna, prevención de riesgos ambientales y exposición a tóxicos, integrando herramientas como la "Hoja Verde" para identificar y manejar factores de riesgo medioambiental. La formación combina prácticas tuteladas, autoaprendizaje y el uso de entornos personales de aprendizaje (PLE), fortaleciendo habilidades de comunicación e intervención en el ámbito profesional. Los contenidos están disponibles en formato digital, accesibles desde cualquier lugar, y las evaluaciones aseguran la adquisición de competencias clave. Esta herramienta fomenta la innovación, el liderazgo y el trabajo en red, contribuyendo a mejorar la salud de la infancia, la familia y la comunidad mediante la implementación de modelos de salud ambiental pediátrica.

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo

**Autor de correspondencia:** Sí

- 9** JUAN ANTONIO Ortega García. 6º CURSO DE ACTUALIZACION PEDIATRICA, (España):  
**Nombre del material:** 6º CURSO DE ACTUALIZACION PEDIATRICA  
**Fecha de elaboración:** 2009  
**Tipo de soporte:** Libro  
**Explicación narrativa:** Libro editado por la Asociación Española de Pediatría de Atención Primaria con ISBN: 978-84-95028-89-1
- 10** LIBRO DE PAUTAS PARA RESIDENTES EN PEDIATRIA,  
**Nombre del material:** INFECCION URINARIA  
**Fecha de elaboración:** 2004  
**Tipo de soporte:** Capítulos de libros  
**Explicación narrativa:** Capítulo de libro dentro del libro "LIBRO DE PAUTAS PARA RESIDENTES EN PEDIATRIA"
- 11** GUIA DE TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS EN URGENCIAS PEDIATRICAS,  
**Nombre del material:** ENFERMEDADES DEL APARATO DIGESTIVO. GASTROENTERITIS  
**Fecha de elaboración:** 2002  
**Tipo de soporte:** Capítulos de libros  
**Explicación narrativa:** Capítulo de libro dentro de la "GUIA DE TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS EN URGENCIAS PEDIATRICAS" con ISBN 84-95033-57-7 publicado por Drug Farma SL

## Proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** "LA CONTAMINACIÓN NO ES INVISIBLE: TALLER DE SENSORES PERSONALES SOBRE CONTAMINACIÓN Y SALUD INFANTIL"  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Aportación al proyecto:** Como coordinador lideré esta acción de innovación docente acreditada por la Universidad de Murcia. Este proyecto sensibilizó a estudiantes sobre el impacto de la contaminación ambiental en la salud infantil, integrando el uso de sensores personales y herramientas prácticas para evaluar riesgos ambientales conectando el aprendizaje teórico con su aplicación práctica. Estas acciones reflejan mi compromiso constante con la mejora de la enseñanza médica, combinando innovación y relevancia práctica en la formación de futuros profesionales. El taller demostró mejoras significativas en el aprendizaje, evaluadas mediante metodologías de pre-post-test.  
**Fecha de inicio-fin:** 2023 - 2024
- 2** **Título del proyecto:** La primera herramienta editorial participativa en España para estudiantes de medicina: medicalum  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo



**Aportación al proyecto:** Colaboré en este proyecto de innovación docente de la UMU, que fomenta el aprendizaje activo mediante la elaboración de artículos científicos por parte de los estudiantes. Esta iniciativa mejora habilidades críticas como la búsqueda y análisis de información científica, la redacción académica y la reflexión sobre evidencia clínica. Su implementación ha fortalecido competencias transversales fundamentales en el ejercicio médico. Y me permitió guiar la publicación con estudiantes.

**Fecha de inicio-fin:** 2017 - 2018

## Eventos con intervenciones orientadas a la formación docente

**Nombre del evento:** III CONGRESO SOBRE PROYECTOS Y ACCIONES DE INNOVACIÓN DOCENTE Y MEJORA EN LA UNIVERSIDAD DE MURCIA PARA EL CURSO 2023-2024

**Tipo de evento:** Congreso

**Ciudad de celebración:** Murcia, Región de Murcia, España

**Fecha de presentación:** 22/11/2024

**Entidad organizadora:** vicerrectorado de Estudios, **Tipo de entidad:** Universidad  
Universidad de Murcia

“LA CONTAMINACIÓN NO ES INVISIBLE: TALLER DE SENSORES PERSONALES SOBRE CONTAMINACIÓN Y SALUD INFANTIL”,.

## Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Congreso Internacional Laudato Si. Mesa redonda: “Salud y medioambiente”.  
**Entidad organizadora:** Universidad Católica San Antonio de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 04/03/2106
- 2 Descripción de la actividad:** Conferencia de Clausura. XI Congreso Nacional de Lactancia Materna  
**Entidad organizadora:** IHAN **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 04/04/2022
- 3 Descripción de la actividad:** CUMBRE DEL CLIMA COP25  
**Entidad organizadora:** Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Fecha de finalización:** 12/2019
- 4 Descripción de la actividad:** Mesa redonda. I Workshop Gobernanza climática y sostenibilidad urbana: una mirada desde las participación ciudadana y los presupuestos participativos  
**Entidad organizadora:** Fondo Mundial para el Desarrollo de las Ciudades  
**Fecha de finalización:** 29/10/2019
- 5 Descripción de la actividad:** Conferencia. Importancia del tabaquismo en Pediatría. I Curso Nacional de Tabaquismo en Pediatría  
**Ciudad de realización:** Alicante,  
**Entidad organizadora:** Conselleria de Sanitat **Tipo de entidad:** Institución sanitaria  
**Fecha de finalización:** 04/10/2019
- 6 Descripción de la actividad:** Conferencia. Murcia 2050: Ecosistemas Saludables, Ciudadanos Saludables  
**Ciudad de realización:** AUDITORIO VICTOR VILLEGAS. MURCIA,  
**Entidad organizadora:** II CONGRESO LOCURA POR VIVIR **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



**Fecha de finalización:** 13/12/2018

- 7 Descripción de la actividad:** Conferencia. Alcohol y cannabis en el embarazo: una crisis silente  
**Entidad organizadora:** Fundación Hefame **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de finalización:** 15/11/2018
- 8 Descripción de la actividad:** CONFERENCIA CLAUSURA Integrando la salud de los niños y el Medio Ambiente en la práctica clínica. Unidades de Pediatría Ambiental  
**Ciudad de realización:** ANTOFAGASTA, Chile  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD PEDIATRÍA CHILENA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 05/10/2018
- 9 Descripción de la actividad:** Conferencia. Salud medioambiental y embarazo  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 25/05/2018
- 10 Descripción de la actividad:** III FORO CLIMÁTICO INTERNACIONAL. CLIMACTIVO  
**Entidad organizadora:** MINISTERIO DE SALUD, EDUCACIÓN Y DESARROLLO PRODUCTIVO **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de finalización:** 2018
- 11 Descripción de la actividad:** Conferencia. Salud, Enfermedad y Medio Ambiente: un trío indisoluble. “ las cuatro aes”: agua, aire, alimentación y amor  
**Ciudad de realización:** Santander, Cantabria, España  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Pediatría Extrahospitalaria y Atención Primaria **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 20/10/2017
- 12 Descripción de la actividad:** Mesa redonda. La prevención del cáncer de mama desde la infancia a la vida adulta: lo que pacientes, familias y comunidades deben saber y pueden hacer  
**Entidad organizadora:** 3º Congreso Español de la Mama (SESPM) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 20/10/2017
- 13 Descripción de la actividad:** Conferencia. El pediatra y la salud medioambiental  
**Ciudad de realización:** Oviedo, Principado de Asturias, España  
**Entidad organizadora:** Asociación Asturiana de Pediatría de Atención Primaria **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 27/04/2017
- 14 Descripción de la actividad:** Mesa redonda. IV Jornada Actualización en pediatría. Mesa medioambiente y salud pediátrica: “Trastornos del neurodesarrollo por exposición prenatal a neurotóxicos en general y a alcohol y otras drogas en particular: claves mágicas en Atención Primaria”.  
**Entidad organizadora:** Academia de las Ciencias Médicas **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 04/11/2016



- 15 Descripción de la actividad:** Mesa redonda medio ambiente y salud. “Un imaginario nuevo para un nuevo modelo sanitario”. “Código postal, cáncer infantil y focos de contaminación industrial en la Región de Murcia”.  
**Entidad organizadora:** Real Academia de Medicina y Cirugía de la Región de Murcia. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 01/06/2016
- 16 Descripción de la actividad:** Conferencias: “Prevención de enfermedades crónicas desde la infancia”.  
**Ciudad de realización:** Madrid,  
**Entidad organizadora:** Instituto de Toxicología de la Defensa. Hospital Central de la Defensa “Gómez Ulla”  
**Fecha de finalización:** 22/05/2015
- 17 Descripción de la actividad:** INTERNATIONAL CONFERENCE ENVIRONMENT & HEALTH ACTION PLAN: IMPLEMENTATION. Children Health & Environment Action Plan European Conference.  
**Ciudad de realización:** Egmond aan Zee, Holanda  
**Entidad organizadora:** WHO European Office. European Union **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de finalización:** 03/12/2004
- 18 Descripción de la actividad:** Conferencia de clausura. III CONGRESO ESPAÑOL DE LACTANCIA MATERNA. Conferencia de clausura. Ataques al ecosistema de la lactancia materna.  
**Ciudad de realización:** Santander,  
**Entidad organizadora:** IHAN **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 2004
- 19 Descripción de la actividad:** Conferencia. Medio ambiente y cáncer pediátrico  
**Ciudad de realización:** Ciudad de México,  
**Entidad organizadora:** CENTRO DE INVESTIGACIONES AVANZADAS EN BIOQUÍMICA APLICADA Y MOLECULAR **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Fecha de finalización:** 2004
- 20 Descripción de la actividad:** Conferencia: SIMPOSIUM NACIONAL INCINERACIÓN Y SALUD. Efectos adversos en la salud por la incineración de residuos.  
**Ciudad de realización:** San Sebastián,  
**Entidad organizadora:** Colegio Oficial de Médicos de Guipuzkoa.  
**Fecha de finalización:** 2004
- 21 Descripción de la actividad:** I CONGRESO ANDALUZ INFANCIA Y CALIDAD DE VIDA. Ponencia: El niño y la ciudad. Contaminantes urbanos y salud infantil.  
**Entidad organizadora:** Fundación gota de Leche **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 2004
- 22 Descripción de la actividad:** CONFERENCIA. Transplacental and neonatal exposure to neurotoxicants. Evidences and research futures.  
**Entidad organizadora:** EUROPEAN RESEARCH PAEDIATRIC CONGRESS **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 2003



## Otros méritos de docencia

- \* Coordinador de la asignatura rotatorio materno infantil 6 Curso del Grado en Medicina de la Universidad de Murcia
- \* Tutor prácticas de Máster.
- \* Dirección de TFM.
- \* Responsable de la promoción y desarrollo de la asignatura de pregrado SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA, que ya forma parte del nuevo plan de estudios de la Facultad de Medicina de la Universidad de Murcia.
- \* Participación como docente en el curso incluido en la formación transversal en la Escuela Internacional de Doctorado de la Universidad de Murcia, SUSTAINABILITY AND SDGS IN RESEARCH AND INNOVATION, desde 2023/2024.
- \* Miembro del tribunal de 3 tesis doctorales (2 de la Universidad de Granada y una de la AUB).

## Pluralidad, interdisciplinariedad y complejidad docente

Desde 2013, desempeño labores como **Profesor Clínico Asociado de Pediatría** en la Universidad de Murcia y, desde diciembre de 2022, como **Profesor Contratado Doctor Vinculado Clínico**. Durante este período, he impartido asignaturas en el Grado en Medicina, incluyendo **Pediatría I, Pediatría II y el Rotatorio Materno-Infantil** de sexto curso. He contribuido a la enseñanza tanto en la teoría como en la práctica clínica, con un total acumulado de **389,2 horas docentes formales** desde el curso 2013/2014 hasta el curso 2023/2024.

Actualmente soy coordinador de la asignatura del rotatorio materno-infantil 24/25 . Introduciendo cambios en el proceso de evaluación y desarrollo de materiales didácticos como la **Guía de Presentación para el caso clínico y defensa del portafolio en pediatría (09/2024)**, utilizada como referencia en la evaluación de competencias.

He participado activamente en la evaluación de competencias clínicas, colaborando desde 2019 y siendo responsable de la **rueda de Pediatría del Examen Clínico Objetivo Estructurado (ECO-E)** en el curso 2023/2024. Recibo a estudiantes de 4º medicina de forma reglada semanalmente y de forma ocasional de 6º de medicina durante sus prácticas en el hospital en la unidad de salud medioambiental pediátrica, trabajando con herramientas de innovación clínica como la historia clínica medioambiental y la hoja verde (cribado medioambiental). A lo largo de mi trayectoria, he participado en proyectos de innovación docente acreditados por la Universidad de Murcia (UMU), y el desarrollo de capacidades que integran metodologías innovadoras y enfoques prácticos en la formación médica.

Participación como docente en el curso de la Escuela Internacional de Doctorado de la Universidad de Murcia, **SUSTAINABILITY AND SDGS IN RESEARCH AND INNOVATION**, desde 2023/2024. Esta formación está dentro de las acciones transversales comunes a los programas de doctorado, impartido en el bloque de Ética, Empleabilidad y Formación General. Durante 2024 se ha **incluido en la G9 Online Training** (red de 9 universidades).



Soy profesor en el programa de doctorado en **Biodiversidad y Gestión ambiental** desde 2023. He sido mentor internacional del Global Health Disparities Research Training Program del Environmental Medicine and Climate Science Department at the School of Medicine at Mount Sinai, mediante este **International Exchange Program for Minority Students** he formado a decenas de estudiantes norteamericanos de distintas Universidades (Florida, New York, Berkeley, Puerto Rico...), pregrado o recientemente graduados de distintas áreas desde las ciencias sociales, ingeniería, ambientales, antropología a biosanitarias que viajaban a España durante 11 semanas.

## Actividad sanitaria

### Actividad en cooperación sanitaria en países en desarrollo

- 1 Resultados relevantes:** COLABORACION EN COLONIAS INFANTILES DE NIÑOS SIN HOGAR Y CONSTRUCCIÓN DE POZOS DE AGUA CON ENERGIA SOLAR REGIÓN ANDINA (BOLIVIA)  
**Entidad de realización:** MEDICOS MUNDI MURCIA    **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad realización:** La Paz, Bolivia  
**Entidad financiadora:** Medicus Mundi    **Tipo de entidad:** ONGs  
**Ciudad entidad financiadora:** MURCIA, España  
**Fecha de inicio-fin:** 1995 - 1996
- 2 Resultados relevantes:** VOLUNTARIADO DISPENSARIO PEDIÁTRICO DE JOAL FADIOUTH (SENEGAL)  
**Entidad de realización:** ASOCIACION ESTUDIANTES MEDICINA    **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad realización:** DAKAR, Senegal  
**Fecha de inicio-fin:** 1992 - 1993

### Protocolos y otros materiales de atención de salud

- 1 ORBITA TEAF:** el pulso de la salud planetaria. (España): PENDIENTE,  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Nombre del protocolo:** GUÍA DE SALUD MEDIOAMBIENTAL PARA LA PREVENCIÓN, DIAGNÓSTICO Y MANEJO DEL TEAF EN ATENCIÓN PRIMARIA  
**Fecha de elaboración:** 2024  
**Tipo de soporte:** Libro
- 2 Manual de Nutrición de la Asociación Española de Pediatría.**  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Nombre del protocolo:** Recomendaciones para reducir los contaminantes medioambientales en el ecosistema de la lactancia materna  
**Fecha de elaboración:** 2021  
**Tipo de soporte:** Libro
- 3 Informe sobre alcohol, embarazo y trastorno del espectro alcohólico fetal (TEAF).** MINISTERIO SANIDAD,  
**Autor de correspondencia:** No  
**Nombre del protocolo:** Trabajo colaborativo grupos TEAF para implementar un manual de consenso  
**Fecha de elaboración:** 2021  
**Tipo de soporte:** Libro



- 4** Toma de posición y tríptico sobre cannabis, embarazo y lactancia.  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Nombre del protocolo:** Cannabis, embarazo y lactancia  
**Fecha de elaboración:** 2019  
**Tipo de soporte:** PDF
- 5** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSE LUIS FUSTER SOLER. 978-84-09-17557-4, ISBN 978-84-09-17557-4  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Nombre del protocolo:** Manual de la Hoja Verde del Cáncer Pediátrico  
**Fecha de elaboración:** 2019  
**Tipo de soporte:** Manual
- 6** LAS CLAVES MÁGICAS. Información a las familias..  
**Nombre del protocolo:** Intervenciones con éxito en la escuela para niños con trastornos del espectro alcohólico fetal  
**Fecha de elaboración:** 2017
- 7** GUIA DE MANEJO CLÍNICO DE SALUD MEDIOAMBIENTAL Reduciendo la exposición y efectos en la Salud de grupos vulnerables (Sierra Minera y Torreciega).  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Nombre del protocolo:** Programa Centinela Sierra Minera  
**Fecha de elaboración:** 2017  
**Tipo de soporte:** web / materiales
- 8** HOJA VERDE.  
**Depósito legal:** MU-603-2016  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Nombre del protocolo:** CRIBADO DE SALUD MEDIOAMBIENTAL EN EL EMBARAZO  
**Fecha de elaboración:** 2016  
**Tipo de soporte:** DIPTICO
- 9** MANUAL DE LA HOJA VERDE.  
**Depósito legal:** MU-606-2016  
**Nombre del protocolo:** MANUAL DE LA HOJA VERDE  
**Fecha de elaboración:** 2016  
**Tipo de soporte:** Manual
- 10** Disminuyendo los efectos del alcohol en el cerebro en desarrollo: 0 a 12 meses.  
**Nombre del protocolo:** MATERIALES DE APOYO -INFORMACIÓN A LAS FAMILIAS TEAF  
**Fecha de elaboración:** 2016  
**Tipo de soporte:** PDF
- 11** Lo que mejor funciona para lactantes y preescolares con SAF.  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Nombre del protocolo:** MATERIALES DE INFORMACIÓN PARA FAMILIAS CON TEAF  
**Fecha de elaboración:** 2015  
**Tipo de soporte:** PDF
- 12** PROTOCOLO DE LARGO SEGUIMIENTO. 2013.  
**Nombre del protocolo:** PROGRAMA AMBIENTAL Y COMUNITARIO DE LARGO SEGUIMIENTO DE SUPERVIVIENTES DE CÁNCER PEDIÁTRICO (PLASESCAP)



**Fecha de elaboración:** 2015

**Tipo de soporte:** WEB

**13** Tríptico informativo para profesionales y población general..

**Nombre del protocolo:** Prevención de Alcohol en embarazo y lactancia

**Fecha de elaboración:** 2014

**Tipo de soporte:** tríptico distribución consultas AP

**14** Programa de Salud Medioambiental y Comunitaria de Largo Seguimiento de Supervivientes de Cáncer Pediátrico en la Región de Murcia.

**Autor de correspondencia:** Sí

**Nombre del protocolo:** LARGO SEGUIMIENTO PARA LOS SUPERVIVIENTE DE CÁNCER PEDIÁTRICO CARM

**Fecha de elaboración:** 2009

**Tipo de soporte:** online

**15** Recomendaciones para disminuir la exposición a pesticidas.

**Nombre del protocolo:** COMO DISMINUIR EL USO DE PESTICIDAS EN CASA Y EN LA ESCUELA

**Fecha de elaboración:** 2004

**Tipo de soporte:** PDF

**16** INFECCION URINARIA.

**Depósito legal:** V-2527-2004

**Autor de correspondencia:** No

**Nombre del protocolo:** LIBRO DE PAUTAS PARA RESIDENTES EN PEDIATRIA

**Fecha de elaboración:** 2004

**Tipo de soporte:** Libro de prácticas

**17** REHIDRATACION ORAL.

**Depósito legal:** V-2527-2004

**Autor de correspondencia:** Sí

**Nombre del protocolo:** LIBRO DE PAUTAS PARA RESIDENTES EN PEDIATRIA

**Fecha de elaboración:** 2004

**Tipo de soporte:** Libro de prácticas

**18** ENFERMEDADES DEL APARATO DIGESTIVO. GASTROENTERITIS. 84-95033-57-7,

**Autor de correspondencia:** No

**Nombre del protocolo:** GUIA DE TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS EN URGENCIAS PEDIATRICAS

**Fecha de elaboración:** 2002

**Tipo de soporte:** Capítulos de libros



## Proyectos para la planificación/mejora de la sanidad

**Nombre del proyecto:** IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL ISO14001 (AENOR) EN UN CENTRO SANITARIO

**Tipo de participación:** Coordinador

**Entidad de realización:** HCUVA

**Ciudad entidad realización:** MURCIA,

**Tipo de convocatoria:** No competitivo

**Fecha de inicio:** 2011

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Duración:** 4 años

## Experiencia científica y tecnológica

### Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

**1 Nombre del grupo:** ALIANZA GLOBAL PARA RENATURALIZAR LA SALUD DE LA INFANCIA Y ADOLESCENCIA

**Objeto del grupo:** Reconectar la salud de los jóvenes con la del Planeta

**Clase de colaboración:** Coautoría de proyectos y de su desarrollo

**Ciudad de radicación:** España

**Entidad de afiliación:** Asociación Española de Pediatría **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Explicación narrativa:** La Alianza Global para Renaturalizar la Salud de la Infancia y la Adolescencia (GRSIA) trabaja para identificar soluciones innovadoras frente a los retos de salud medioambiental, impulsará la prescripción de naturaleza para el autocuidado y la neutralidad de carbono en hogares, centros sanitarios y educativos. La Alianza se constituye como laboratorio de ideas (Think Tank) con el fin de identificar oportunidades y soluciones innovadoras a los principales retos y problemas de salud medioambiental infanto-juvenil, para crear y fortalecer espacios de diálogo y debate científico que contribuyan a enraizar la salud de los jóvenes con la salud del planeta y de excelencia en divulgación, educación, formación e investigación. Miembros: investigadores Área de Epidemiología Ambiental y Cáncer del Centro Nacional de Epidemiología del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Centro Nacional de Educación Medioambiental (CENEAM), Red Nacional de Unidades Clínicas de Salud Medioambiental Pediátricas IMIB-Arrixaca, de Murcia, y del Hospital d'Olot, en Cataluña, del Environmental and Human Health Laboratory (EH2 Lab) de Cataluña, SEO/Birdlife (Sociedad Española de Ornitología), Asociación Nacional de Productores de Energía Fotovoltaica (ANPIER), FAPA Francisco Giner de los Ríos Madrid, Instituto Jane Goodall y el Instituto Español de Oceanografía. La formalización del acuerdo se ha llevado a cabo coincidiendo con la Conferencia de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático 2022 (COP 27)

**Fecha de inicio:** 19/10/2022

**2 Nombre del grupo:** ENSUCHICA (Environment Survival and Childhood Cancer)

**Clase de colaboración:** Coautoría de cooperación internacional

**Ciudad de radicación:** España

**Entidad de afiliación:** IMIB-Arrixaca

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación

**Explicación narrativa:** EnSuChiCa es el acrónimo de Environment Survival and Childhood Cancer project. ENSUCHICA is a context-sensitive international and multidisciplinary collaborative proposal that builds capacity and knowledge translation integrating environmental health, now recognized as global or planetary health, into the healthcare plan for CCSs in Europe and CELAC countries. The ENSUCHICA project will provide improvements not only in prognosis but also in prevention, early detection of non-communicable or chronic diseases and subsequent malignant neoplasms (SMNs), healthcare quality, integrity, and help ensure the health and safety of the survivors of childhood cancer in their countries. Más información sobre ENSUCHICA aquí: [https://pehsu.org/wp/?page\\_id=1941](https://pehsu.org/wp/?page_id=1941)

**Fecha de inicio:** 2020



- 3 Nombre del grupo:** Salud Medioambiental Pediátrica (Environment and Human Health Lab)  
**Objeto del grupo:** Salud de los niños y Medioambiente  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** Juan Antonio **Nº de componentes grupo:** 7  
Ortega García  
**Ciudad de radicación:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Entidad de afiliación:** IMIB-Arrixaca **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Nº de tesis dirigidas:** 7  
**Explicación narrativa:** Grupo de Investigación emergente de Salud Medioambiental pediátrica en el ÁREA 5. EPIDEMIOLOGÍA, SALUD PÚBLICA Y SERVICIOS DE SALUD. Información sobre el grupo de investigación general y líneas de investigación: <https://pediatr.imib.es/grupoinvestigacion/index.jsf>  
**Fecha de inicio:** 2011

## Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** Global Health Disparities Research Training Program  
**Entidad de realización:** Mount Sinai School of Medicine **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** New York, Estados Unidos de América  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUZ CLAUDIO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
National Institute of Health (NIH)grant MD001452  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2012 - 2024
- 2 Nombre del proyecto:** Global Health Disparities Research Training Program  
**Entidad de realización:** ICHAN SCHOOL OF MEDICINE MOUNT SINAI **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** ORTEGA; CLAUDIO  
**Tipo de participación:** MENTOR  
**Nombre del programa:** NIH/NIMHD  
**Cód. según financiadora:** 5 T37 MD001452 - 19  
**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2024  
**Explicación narrativa:** As part of the Minority Health Research Training Program, we select and train graduate students underrepresented in science and medicine and place them in collaborative projects based in Mexico, Brazil, Costa Rica, Spain, or Brooklyn, New York to conduct research and learn about global health disparities.
- 3 Nombre del proyecto:** TOWARDS PLASTIC-FREE HEALTHCARE IN EUROPE  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de La Arrixaca **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Flotilla Foundation **Tipo de entidad:** Fundación Privada  
**Ciudad entidad financiadora:** Holanda  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2020 - 31/12/2020  
**Cuantía total:** 24.000 €



**4 Nombre del proyecto:** EFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A BISFENOL-A EN LA SALUD (CÁNCER Y ENFERMEDAD CORONARIA ISQUÉMICA) EN EL ESTUDIO PROSPECTIVO EUROPEO SOBRE NUTRICIÓN Y CÁNCER (EPIC-ESPAÑA). SUBPROYECTO MURCIA

**Entidad de realización:** Consejería de Salud Murcia **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** MURCIA,

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2014 - 31/12/2017

**Cuantía total:** 82.000 €

**5 Nombre del proyecto:** A EUROPEAN NETWORK FOR THE TRAINING AND DEVELOPMENT OF PUBLIC HEALTH (ENVIRONMENT) PHYSICIANS (A/800109)

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España

**Nº de investigadores/as:** 35

**Entidad/es financiadora/s:**

DG SANCO EU

**Tipo de entidad:** EU

**Ciudad entidad financiadora:** LUXEMBURGO

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** Call for proposals "Public Health – 2006"

**Cód. según financiadora:** No A/800109

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2008 - 01/01/2010

**Cuantía total:** 343.241 €

**Explicación narrativa:** PHEEDUNET - European Network for the Training and Development of Public Health (Environment) Physicians. Financiado DG SANCO–Public Health Executive Agency (2006335) IP: I.Kreis, P. van der Hazel Objetivo. Desarrollar una red de trabajo de médicos especializados en salud pública y medicina ambiental para consolidar el conocimiento y coordinar la formación continua en esta área en Europa. Mi contribución: Responsable de la identificación y descripción de actividades de formación/capacitación en salud y medio ambiente en España y Portugal. Participación en la evaluación y comparación de acciones formativas en salud medioambiental en Europa, con especial atención en pediatría. Coordinación de actividades para fomentar la colaboración internacional en formación médica, incluyendo alianzas con instituciones como el Mount Sinai International Exchange Program for Minority Students. Impacto a largo plazo. El proyecto sirvió de base para impulsar la creación de la asignatura de Salud Medioambiental Pediátrica en el plan de estudios de la Facultad de Medicina de Murcia, consolidando la importancia de este ámbito en la formación médica. Resultados principales. Organización workshop Meeting PHEEDUNET: European Network for the Training and Development of Public Health (Environment) Physicians en Murcia, con apoyo de la Fundación Séneca. Obtención de financiación competitiva para la organización de eventos científicos, fortaleciendo la visibilidad del proyecto en la comunidad científica.

**6 Nombre del proyecto:** MEDIO AMBIENTE Y CÁNCER PEDIÁTRICO

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARI LA FE

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** VALENCIA, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JOSEP FERRÍS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA



**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA EL CÁNCER **Tipo de entidad:** FUNDACIÓN

**Ciudad entidad financiadora:** MADRID

**Tipo de participación:** Coordinador

**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2004 - 01/08/2009

**Cuantía total:** 150.000 €

**Explicación narrativa:** Me incorporé como pediatra investigador en julio de 2004, a las órdenes del IP Dr. Ferrís-Tortajada, y en la evolución asumí tareas de coordinador del mismo, al trasladarme a Murcia en 2005 seguí trabajando intensamente en este proyecto, que me permitía integrar la salud medioambiental en la práctica clínica. Me permitió el desarrollo e implementación de la historia clínica medioambiental del superviviente en el cáncer pediátrico, realizada cara a cara con los enfermos y sus familias. El propósito del proyecto era incorporar una evaluación de riesgo individualizada y personalizada de factores ambientales y consituacionales de los supervivientes de cáncer a través de una herramienta clínica: la Historia Clínica Medioambiental Pediátrica del niño/a (superviviente) con cáncer. La historia ambiental pediátrica en el niño con cáncer fué reconocida como un EJEMPLO de BUENA PRÁCTICA en Estrategia en Cáncer del Sistema Nacional de Salud, Ministerio de Sanidad y Consumo, 2006. (pag. 180). Este proyecto ha sido la base para el programa de largo seguimiento de supervivientes de cáncer pediátrico en Murcia (implicación clínica) y de proyectos de investigación Regional y creación de redes internacionales como ENSUCHICA. Más información aquí: [https://pehsu.org/wp/?page\\_id=1026](https://pehsu.org/wp/?page_id=1026).

**7 Nombre del proyecto:** MECONIO Y EXPOSICIÓN PRENATAL A NEUROTÓXICOS EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS DE EXPOSICIÓN A SUSTANCIAS NEUROTÓXICAS DURANTE EL PERIODO FETAL

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO LA FE

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** VALENCIA, Comunidad Valenciana, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA

**Nº de investigadores/as:** 5

**Nº de personas/año:** 30

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Nombre del programa:** FONDO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA

**Cód. según financiadora:** 04/1931

**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2004 - 31/12/2007

**Entidad/es participante/s:** CESID-BARCELONA; Hospital Universitario La Fe

**Cuantía total:** 142.000 €

**Cuantía subproyecto:** 142.000 €

**Resultados relevantes:** Sirvió para mostrar la utilidad del meconio como una muestra fácil de recoger, e incruenta para la infancia para medir los contaminantes acumulados desde la semana 12 de embarazo.

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Explicación narrativa:** Investigador principal, coordiné el estudio desde la recogida de muestras en la maternidad de La Fe (2004) análisis, revisión de la literatura y primeros resultados. Durante mi etapa como investigador predoctoral en la red INMA, y como proyecto fin de estudios de la Diploma de Metodología de Investigación Clínica redacté este proyecto. Dentro de las acciones coordinadas de la RED INMA Valencia, me permitió avanzar en la comprensión de una línea de trabajo de salud medioambiental pediátrica. Pretendíamos estudiar mejor la vulnerabilidad especial durante el embarazo a la exposición a contaminantes. Como pediatra explorar matrices incruentas para los recién nacidos era algo importante. El meconio se comportaba como un fósil, donde quedaban acumulados los contaminantes medioambientales. Pudimos dibujar un "timing of exposure", con la recogida seriada en una submuestra. La publicación Meconium and neurotoxicants:



searching for a prenatal exposure timing, Arch Dis Child. 2006 doi: 10.1136/adc.2005.084129, fué destacado con dos perspectivas adicionales publicadas una por Ostrea y otra por Tuomisto J. Este trabajo avanzó en el desarrollo de nuevas matrices para estudiar las exposiciones medioambientales en neonatología. Es un proyecto colaborativo que sirvió para conectarme como investigador con el CSIC-Barcelona y otros líderes de la epidemiología ambiental, y consolidar la colaboración con Mount Sinai, por entonces comenzo a enviar estuadiantes a Murcia en el año 2006.

**8 Nombre del proyecto:** INMA Environment and Childhood

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Fundación para Investigación Hospital Universitari La Fe

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad realización:** VALENCIA, Comunidad Valenciana, España

**Nº de personas/año:** 30

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** FONDO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA

**Cód. según financiadora:** 03 /176

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2003 - 31/12/2007

**Cuantía total:** 300.000 €

**Explicación narrativa:** Me incorporé en 2003 como pediatra investigador predoctoral en Valencia, trabajando en la red INMA (Environment and Childhood), donde contribuí a la planificación y aspectos clínicos del piloto de INMA-Valencia. En la Comunidad Valenciana el grupo estaba integrado por investigadores del hospital infantil Universitari La Fe (donde trabajaba con Josep Ferrís y Marco Macián), del EVES y de la Universidad Miguel Hernández. Participé en la redacción del protocolo del recién nacido, exploración física y desarrollo sexual, así como en reuniones clave de coordinación de cohortes en Barcelona (02/2003), Menorca (06/2003) y Valencia (2004), donde moderé la discusión sobre la recogida de meconio. Este trabajo derivó en el proyecto FIS "Meconio y exposición prenatal a neurotóxicos" (04/1931), que lideré como investigador principal (3 años). El proyecto mostró la utilidad del meconio como matriz no invasiva para medir contaminantes prenatales desde la semana 12 de embarazo, permitiendo trazar un "timing of exposure." Publicamos en Archives of Disease in Childhood (2006), trabajo destacado con dos perspectivas adicionales de expertos internacionales. Este avance me conectó con líderes como el CSIC-Barcelona y Mount Sinai, ampliando mi experiencia en epidemiología ambiental. Ambos proyectos me permitieron avanzar en la comprensión de la vulnerabilidad especial durante el embarazo a contaminantes, consolidando la línea de salud medioambiental pediátrica que sigue vigente en mi trayectoria.

**Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas**

**1 Nombre del proyecto:** "HEALTH GUARD DIGITAL": Herramientas Digitales para el programa de Salud Ambiental y Comunitaria para el Largo Seguimiento de los Supervivientes de Cáncer Infanto-Juvenil de Murcia

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ortega García

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Asociación Pablo Ugarte

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid

**Fecha de inicio:** 18/12/2023



**2 Nombre del proyecto:** PERFIL DE LA SALUD MEDIOAMBIENTAL EN LA INFANCIA Y ADOLESCENCIA DE LA REGION MURCIA

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Entidad de realización:** FUNDACIÓN FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIA

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** FUNDACIÓN FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIA

**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es participante/s:** SOCIEDAD PEDIATRÍA SURESTE

**Entidad/es financiadora/s:**

SOCIEDAD PEDIATRÍA SURESTE

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad financiadora:** MURCIA, Región de Murcia, España

**Tipo de proyecto:** Coordinación

**Fecha de inicio:** 30/11/2021

**Duración:** 15 meses

**Cuantía total:** 27.000 €

**3 Nombre del proyecto:** BENEFICIOS EN LA SALUD DEL CONTACTO CON LA NATURALEZA EN POBLACIÓN INFANTIL Y ADOLESCENTE CON ENFERMEDADES CRÓNICAS

**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

**Entidad de realización:** IMIB-ARRIXACA

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** IMIB-ARRIXACA

**Tipo de entidad:** Centro de I+D

**Ciudad entidad realización:** MURCIA, Región de Murcia, España

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

SERVICIO PEDIATRÍA IMIB-ARRIXACA

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación

**Fecha de inicio:** 2021

**Duración:** 1 año

**4 Nombre del proyecto:** DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA DE UN OBSERVATORIO DE RESILIENCIA Y DE SALUD MEDIOAMBIENTAL ESCOLAR

**Entidad de realización:** IMIB-Pascual Parrilla

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** IMIB-Pascual Parrilla

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA; ALBERTO CARCELES ALVAREZ

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es participante/s:** Universidad Politécnica de Cartagena

**Entidad/es financiadora/s:**

Consejería de Salud

**Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

**Fecha de inicio:** 02/11/2020

**Duración:** 6 meses

**Cuantía total:** 33.000 €

**Explicación narrativa:** Objetivo: presentar el desarrollo metodológico que se ha llevado a cabo para la elaboración de un observatorio de resiliencia y de Salud Medioambiental Escolar, que contribuya a mejorar la salud medioambiental escolar y los niveles de resiliencia. Se creo un informe básico y una propuesta de escala de resiliencia incluye dos dimensiones: una basada en indicadores de vulnerabilidad no modificables por el centro escolar y otra en los indicadores de salud medioambiental escolar sobre los recursos y capacidades



de adaptación modificables de cada centro. Este contrato, fué básico para avanzar en el desarrollo de una herramienta de autoevaluación del estado de la salud medioambiental escolar.

**5 Nombre del proyecto:** Medio ambiente, supervivencia y cáncer infantil (ENSUCHICA)

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Nº de investigadores/as:** 15

**Entidad/es financiadora/s:**

Federación Española de padres de niños con cáncer **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, España

**Fecha de inicio:** 01/01/2018

**6 Nombre del proyecto:** NACER Y CRECER SIN OH. PREVENCIÓN DE TRASTORNOS NEUROCOMPORTAMENTALES POR LA EXPOSICIÓN PRENATAL A ALCOHOL Y OTRAS DROGAS.

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad/es financiadora/s:**

Plan Nacional sobre Drogas

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio:** 2016

**Cuantía total:** 105.000 €

**7 Nombre del proyecto:** MEDIO AMBIENTE Y CÁNCER PEDIÁTRICO EN LA REGIÓN DE MURCIA

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad/es financiadora/s:**

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y  
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 01/09/2010

**Explicación narrativa:** Este proyecto del que inicialmente participé como investigador predoctoral, y en la evolución asumí tareas de coordinador del mismo, permitió el desarrollo e implementación de la historia clínica medioambiental del superviviente en el cáncer pediátrico, que aparece reconocida como una buena práctica en la Estrategia en Cáncer del Sistema Nacional de Salud del Ministerio de Sanidad en 2006. Además de ser la base de la defensa de mi tesis doctoral Medio Ambiente y Cáncer Pediátrico. Ha sido clave para el desarrollo de programas clínicos de largo seguimiento de supervivientes de cáncer, reconocidos nacional e internacionalmente como un buen ejemplo de traslación clínica. Un grueso de mi actividad científica ha ido dirigida en esta dirección desde entonces hasta ahora: Medio ambiente, cáncer y supervivencia.

**8 Nombre del proyecto:** INGESTA DE METILMERCURIO EN POBLACIONES VULNERABLES DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Juan Antonio ORTEGA GARCÍA

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 03/01/2006

**9 Nombre del proyecto:** Mount Sinai/Queens College International Training and Research in Environmental and Occupational Health (ITREOH)

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional



**Grado de contribución:** Docente investigador

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Ciudad entidad financiadora:** Estados Unidos de América

## Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

**Título propiedad industrial registrada:** APLICACIÓN WEB. SALUD MOVIL: HOJA VERDE DE EMBARAZO.

**Descripción de cualidades:** ITALFARMACO. ORIGINAL EN [HTTP://ESALUD.PEHSU.ORG](http://ESALUD.PEHSU.ORG) Y LICENCIA DE USO DISPONIBLE LA APLICACION EN: [HTTP:// WWW.NATALBEN.COM](http://WWW.NATALBEN.COM) (2017-2022)

**Tipo de propiedad industrial:** PROPIEDAD INTELECTUAL SOBRE LA APLICACION INFORMATICA DENOMINADA "SALUD MOVIL: HOJA VERDE DE EMBARAZO"

**Derechos de autor:** Sí

**Inventores/autores/obtenedores:** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA; JOSE ALBERTO ZAFRA

**País de inscripción:** España, Región de Murcia

**Fecha de registro:** 2015

**Licencias:** Sí

**Explotación, en exclusiva:** No

**Generada empresa innovadora:** No

**Resultado:** Éxito

**Resultados relevantes:** Contrato privado de licencia de explotación durante de 5 años con industria farmacéutica. Aplicación de e-salud o salud móvil 'Hoja verde': el mini-test de 'salud medioambiental' que ayuda a las parejas a mejorar la fertilidad, embarazo, lactancia y crianza. SI ESTAS BUSCANDO EL EMBARAZO O ESTAS EMBARAZADA dedícale 5 minutos a este sencillo test y descarga un informe con recomendaciones personalizadas a tus necesidades. Publicación de resultados y descripción de resultados de la herramienta aquí: Ortega-García JA, Sánchez-Sauco MF, Zafra-Rodríguez JA, Cabrera-Rivera LT, Díaz-Martínez F, Llegus-Santiago EM, Delgado-Marín JL, Orenes-Piñero E, Kloosterman N, Bach A, Ojeda-Sánchez C, Ramis R. Subjective well-being, happiness, and environmental health factors related to women planning a pregnancy or pregnant, using mobile health intervention. Digit Health. 2023 May 30;9:20552076231177146. doi: 10.1177/20552076231177146. (descargar el artículo, y los suplementos en la revista científica para ver los ejemplos de informes). Manual inicial del proyecto de la appweb Hoja Verde disponible aquí: <https://pehsu.org/wp/wp-content/uploads/m-health-pehsu.pdf>

## Transferencia e intercambio de conocimiento

Mi actividad de transferencia de conocimiento ha estado orientada a conectar la ciencia y la práctica clínica con la sociedad, la educación y la tecnología. He organizado actividades de divulgación científica en sociedad de la UMU y del Servicio Murciano de Salud. He participado activamente en actividades de divulgación científica, y incluida la Organización de congresos y reuniones científico-técnicas como la de la A European Network for the Training and Development of Public Health (Environment) Physicians. Pheedunet project. PHEEDUNET is a project funded by DG SANCO - Public Health Executive Agency (2006335) en Murcia en 2009.

He tenido una activa participación en medios de comunicación nacionales y regionales. Un ejemplo es mi colaboración como columnista en el periódico La Verdad, de la Región de Murcia desde donde hace años publico artículos divulgativos relacionados con la salud. Además, he participado en decenas de actividades de divulgación, incluyendo entrevistas en medios generalistas y especializados en salud, como parte de mi esfuerzo por sensibilizar al público y crear impacto social.



He participado como invitado experto en temas de salud y ambiente en el Parlamento Regional de la Región de Murcia.

Contribución como asesor en la elaboración del documento “Children's Environmental Health Units” de la Organización Mundial de la Salud (OMS), en el desarrollo del documento técnico de la OMS sobre Unidades de Salud Ambiental Infantil, publicado en 2010. Este documento ha servido de base para la implementación de políticas y estrategias de salud pública infantil a nivel internacional. Desarrollé una aplicación web creada bajo un contrato privado para su explotación exclusiva con un laboratorio farmacológico, que facilita la transferencia práctica de conocimientos científicos al ámbito profesional y social. Estas iniciativas reflejan mi compromiso con la comunicación efectiva y accesible de información relevante en el ámbito de la salud.

Actualmente, estoy desarrollando una actividad de asesoría en salud ambiental infantil con el Hospital Sant Joan de Déu, tras mi estancia en el centro, fortaleciendo colaboraciones estratégicas en esta área.

Durante la pandemia Covid-19, contribuí al desarrollo del Programa Aire Limpio, con fondos europeos de resiliencia movilizamos 1,8 millones de euros en el primer año a través del desarrollo de microproyectos escolares, en los que se promovía la inversión y colaboración con empresas locales para la mejora de la salud ambiental escolar (aulas al aire libre, mejora de la ventilación, naturalización de los espacios escolares...)

Mi experiencia también incluye la creación de una red internacional de colaboración académica a través de la formación interanacional con el Mount Sinai y la Universidad de Murcia, consolidando proyectos científicos y promoviendo una red de líderes en diferentes países que continúa generando impacto en la investigación y la transferencia del conocimiento en pediatría y salud ambiental.

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Exploratory case-control study on childhood cancer near the Mar Menor lagoon Region of Murcia (Spain) 2000 to 2018. 2024.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 2 Harnessing the healing power of nature: a review of natural interventions in substance abuse treatment and prevention. 2024.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 3 Heavy metals screening model in primary care: Experience in the Sierra Minera de Cartagena (Spain). 2024.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 4 Particulate Matter Exposure during Pregnancy and Childhood Leukemia Incidence. 2024.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 5 Diaz-Martinez, Francisco; Sanchez-Sauco, Miguel Felipe; Orenes-Pinero, Esteban; Martinez-Romera, Isabel; Ortega-Garcia, Juan Antonio. Effects of forest therapy on salivary biomarkers (cortisol, amylase and IGA) in pediatric cancer survivors: An experimental study. ANALES DE PEDIATRIA. 99 - 5, pp. 356 - 357. 01/11/2023. ISSN 1695-9531  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Sí**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 6** Ortega-Garcia, Juan Antonio; Sanchez-Sauco, Miguel Felipe; Zafra-Rodriguez, Jose Alberto; Cabrera-Rivera, Laura Teresa; Diaz-Martinez, Francisco; Llegus-Santiago, Eduardo Manuel; Delgado-Marin, Juan Luis; Orenes-Pinero, Esteban; Kloosterman, Nicole; Bach, Albert; Ojeda-Sanchez, Carlos; Ramis, Rebecca. Subjective well-being, happiness, and environmental health factors related to women planning a pregnancy or pregnant, using mobile health intervention. DIGITAL HEALTH. SAGE PUBLICATIONS LTD, 01/05/2023. ISSN 2055-2076

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH**Índice de impacto:** 2.9**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 128**Num. revistas en cat.:** 403**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH**Índice de impacto:** 2.9**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 128**Num. revistas en cat.:** 403**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MEDICAL INFORMATICS**Índice de impacto:** 2.9**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 24**Num. revistas en cat.:** 44**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Social Sciences Edition - HEALTH POLICY & SERVICES**Índice de impacto:** 2.9**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 36**Num. revistas en cat.:** 118**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES**Índice de impacto:** 2.9**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 54**Num. revistas en cat.:** 174**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1

- 7** Antonio Ortega-Garcia, Juan; Martinez-Gomez, Concepcion; Bach, Albert; Benitez-Rodriguez, Laura; Ramis, Rebeca. A growing disconnection from nature: Urgent call to action for a nature prescription global health alliance. ANALES DE PEDIATRIA. 1, pp. 76 - 78. EDICIONES DOYMA S A, 01/01/2023. ISSN 1695-4033, ISSN 1695-9531

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS**Índice de impacto:** 1.5**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 86**Num. revistas en cat.:** 186

- 8** Ojeda Sanchez, Carlos; Garcia-Perez, Javier; Gomez-Barroso, Diana; Dominguez-Castillo, Alejandro; Pardo Romaguera, Elena; Canete, Adela; Ortega-Garcia, Juan Antonio; Ramis, Rebeca. Exploring Urban Green Spaces' Effect against Traffic Exposure on Childhood Leukaemia Incidence. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 20 - 3, 01/01/2023. ISSN 1660-4601

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0



- 9** Cabrera-Rivera, Laura T.; Sweetser, Brittney; Fuster-Soler, Jose L.; Ramis, Rebeca; Lopez-Hernandez, Fernando A.; Perez-Martinez, Antonio; Ortega-Garcia, Juan A.. Looking Towards 2030: Strengthening the Environmental Health in Childhood-Adolescent Cancer Survivor Programs. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 1, MDPI, 01/01/2023. ISSN 1660-4601  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 3
- 10** Azurmendi-Funes, Maria Luisa; Sanchez-Sauco, Miguel Felipe; Lopez, Ferran Campillo, I; Aguilar-Ros, Estefania; Diaz-Martinez, Francisco; Pascual-Pastor, Francisco; Ortega-Garcia, Juan Antonio. Review of the questionnaires used to detect alcohol consumption during pregnancy and the Green Page. ADICCIONES. 35 - 4, pp. 493 - 502. SOCIDROGALCOHOL, 01/01/2023. ISSN 0214-4840, ISSN 2604-6334  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 1
- 11** Azurmendi-Funes, Maria Luisa; Sanchez-Sauco, Miguel Felipe; Lopez, Ferran Campillo, I; Aguilar-Ros, Estefania; Diaz-Martinez, Francisco; Pascual-Pastor, Francisco; Ortega-Garcia, Juan Antonio. Review of the questionnaires used to detect alcohol consumption during pregnancy and the Green Page. ADICCIONES. 4, pp. 493 - 502. SOCIDROGALCOHOL, 01/01/2023. ISSN 0214-4840, ISSN 2604-6334  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - SUBSTANCE ABUSE  
**Índice de impacto:** 2.2 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 30 **Num. revistas en cat.:** 55  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - SUBSTANCE ABUSE  
**Índice de impacto:** 2.2 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 30 **Num. revistas en cat.:** 55  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 1
- 12** COULD URBAN GREEN SPACES MODIFY THE RELATIONSHIP BETWEEN RESIDENTIAL TRAFFIC EXPOSURE AND THE INCIDENCE OF CHILDHOOD LEUKEMIA?. 2023.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 13** Creciente desconexión de la naturaleza. Urge una alianza de salud global para la prescripción de naturaleza. 2023.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 14** Exploring Urban Green Spaces' Effect against Traffic Exposure on Childhood Leukaemia Incidence. 2023.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 15** J.A. Ortega García. Pediatría verde en la era del Antropoceno: transformando el futuro con la huella de carbono en Atención Primaria. PEDIATRÍA INTEGRAL. 27 - 7, pp. 406.e1 - 406.e9. 2023. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85182712675&partnerID=40&md5=bd7d8834d8426747e26a9a0ff45af566>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Sí
- 16** Systematic Review: Neurodevelopmental Benefits of Active/Passive School Exposure to Green and/or Blue Spaces in Children and Adolescents. 2023.  
**Tipo de producción:** Artículo científico

- 17** Francisco Díaz-Martínez; Miguel F. Sánchez-Sauco; Laura T. Cabrera-Rivera; Carlos Ojeda Sánchez; Maria D. Hidalgo-Albadalejo; Luz Claudio; Juan A. Ortega-García. Systematic Review: Neurodevelopmental Benefits of Active/Passive School Exposure to Green and/or Blue Spaces in Children and Adolescents. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 20 - 5, 2023.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Sí
- 18** Orenes-Pinero, Esteban; Moreno-Docon, Antonio; Candela-Gonzalez, Joana; Navas-Carrillo, Diana; Ortega-Garcia, Juan A.; Ramirez, Pablo. Confirmation of radiant catalytic ionization efficacy for airborne SARS CoV-2 elimination indoors using "COVID19 traps". JOURNAL OF INFECTION AND PUBLIC HEALTH. 15 - 12, pp. 1551 - 1554. ELSEVIER SCIENCE LONDON, 25/11/2022. ISSN 1876-0341, ISSN 1876-035X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Índice de impacto:** 6.7 **Revista dentro del 25%:** Sí  
**Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 96  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH  
**Índice de impacto:** 6.7 **Revista dentro del 25%:** Sí  
**Posición de publicación:** 28 **Num. revistas en cat.:** 207  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 19** Ojeda Sanchez, Carlos; Garcia-Perez, Javier; Gomez-Barroso, Diana; Dominguez-Castillo, Alejandro; Pardo Romaguera, Elena; Canete, Adela; Ortega-Garcia, Juan A.; Ramis, Rebeca. Exploring Blue Spaces' Effects on Childhood Leukaemia Incidence: A Population-Based Case-Control Study in Spain. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 9, MDPI, 01/05/2022. ISSN 1660-4601  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 4
- 20** Orenes-Pinero, Esteban; Navas-Carrillo, Diana; Moreno-Docon, Antonio; Ortega-Garcia, Juan A.; Torres-Cantero, Alberto M.; Garcia-Vazquez, Elisa; Ramirez, Pablo. Confirmation of SARS-CoV-2 airborne dissemination indoors using "COVID-19 traps". JOURNAL OF INFECTION. 3, pp. 343 - 350. W B SAUNDERS CO LTD, 02/03/2022. ISSN 0163-4453, ISSN 1532-2742  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Índice de impacto:** 28.2 **Revista dentro del 25%:** Sí  
**Posición de publicación:** 3 **Num. revistas en cat.:** 96  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 4
- 21** Ojeda Sanchez, C.; Segu-Tell, J.; Gomez-Barroso, D.; Pardo Romaguera, E.; Ortega-Garcia, J. A.; Ramis, R.. Urban green spaces and childhood leukemia incidence: A population-based case-control study in Madrid. ENVIRONMENTAL RESEARCH. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 21/07/2021. ISSN 0013-9351, ISSN 1096-0953  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH  
**Índice de impacto:** 8.431 **Revista dentro del 25%:** Sí  
**Posición de publicación:** 21 **Num. revistas en cat.:** 210  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES



**Índice de impacto:** 8.431  
**Posición de publicación:** 37  
**Fuente de citas:** WOS

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 279  
**Citas:** 8

- 22** Asenjo, Santiago; Nunez, Olivier; Segu-Tell, Jordi; Pardo Romaguera, Elena; Canete Nieto, Adela; Martin-Mendez, Ivan; Bel-Lan, Alejandro; Garcia-Perez, Javier; Carceles-Alvarez, Alberto; Antonio Ortega-Garcia, Juan; Ramis, Rebeca. Cadmium (Cd) and Lead (Pb) topsoil levels and incidence of childhood leukemias. ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY AND HEALTH. 8, pp. 2341 - 2354. SPRINGER, 20/07/2021. ISSN 0269-4042, ISSN 1573-2983

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Índice de impacto:** 4.2  
**Posición de publicación:** 104

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 275

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.2  
**Posición de publicación:** 27

**Categoría:** Science Edition - WATER RESOURCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 103

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

**Índice de impacto:** 4.2  
**Posición de publicación:** 28

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 55

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Índice de impacto:** 4.2  
**Posición de publicación:** 72

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 207

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 4

- 23** Antonio Ortega-Garcia, Juan; Aguilar-Ros, Estefania; Ares-Segura, Susana; Jose Aguera-Arenas, Juan; Pernas-Barahona, Almudena; Saenz de Pipaon, Miguel; Lopez, Ferran Campillo i; Tortajada, Josep Ferris i. Occupational exposures, diet and storing: Recommendations to reduce environmental pollutants in breastfeeding. ANALES DE PEDIATRIA. 94 - 4, EDICIONES DOYMA S A, 01/04/2021. ISSN 1695-4033, ISSN 1696-4608

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.377  
**Posición de publicación:** 77

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 130

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 1

- 24** Carceles-Alvarez, Alberto; Ortega-Garcia, Juan A.; Lopez-Hernandez, Fernando A.; Fuster-Soler, Jose L.; Sanz-Monllor, Ainara; Ramis, Rebeca; Claudio, Luz. Environment, lifestyle behavior and health-related quality of life in childhood and adolescent cancer survivors of extracranial malignancies. ENVIRONMENTAL RESEARCH. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 01/10/2020. ISSN 0013-9351, ISSN 1096-0953

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Índice de impacto:** 6.498  
**Posición de publicación:** 16

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 203

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES



**Índice de impacto:** 6.498  
**Posición de publicación:** 36  
**Fuente de citas:** WOS

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 274  
**Citas:** 7

- 25** Ortega-Garcia, Juan A.; Ruiz-Marin, Manuel; Carceles-Alvarez, Alberto; Campillo i Lopez, Ferran; Claudio, Luz. Social distancing at health care centers early in the pandemic helps to protect population from COVID-19. ENVIRONMENTAL RESEARCH. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 01/10/2020. ISSN 0013-9351, ISSN 1096-0953

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 6.498  
**Posición de publicación:** 16

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 6.498  
**Posición de publicación:** 36

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 203

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 274

**Citas:** 6

- 26** Antonio Ortega-Garcia, Juan; Martinez-Hernandez, Indra; Boldo, Elena; Carceles-Alvarez, Alberto; Solano-Navarro, Carmen; Ramis, Rebeca; Aguilar-Ros, Estefania; Sanchez-Solis, Manuel; Lopez-Hernandez, Fernando. Urban air pollution and hospital admissions for asthma and acute respiratory disease in Murcia city (Spain). ANALES DE PEDIATRIA. 2, pp. 95 - 102. EDICIONES DOYMA S A, 01/08/2020. ISSN 1695-4033, ISSN 2341-2879

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.5  
**Posición de publicación:** 100

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 129

**Citas:** 15

- 27** Ortega-Garcia, Juan A.; Lopez-Hernandez, Fernando A.; Azurmendi Funes, Maria Luisa; Sanchez Sauco, Miguel F.; Ramis, Rebeca. My partner and my neighbourhood: The built environment and social networks' impact on alcohol consumption during early pregnancy. HEALTH & PLACE. ELSEVIER SCI LTD, 01/01/2020. ISSN 1353-8292, ISSN 1873-2054

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.078  
**Posición de publicación:** 29

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.078  
**Posición de publicación:** 52

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 176

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 203

**Citas:** 9

- 28** Miguel Felipe Sánchez Sauco; Judit Gómez Carrillo; Almudena Pernas Barahona; Juan Antonio Ortega García. Environmental nursing: Recovering the link with the reproductive health; [Enfermería medioambiental: Recuperando el vínculo con la salud reproductiva]; [Enfermagem ambiental: Recuperando

a ligação com a saúde reprodutiva]. *Cultura de los Cuidados*. 58, pp. 296 – 303 - 296 – 303. Universidad de Alicante, 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85102555668&doi=10.14198%2fCUID.2020.58.24&partnerID=40&md5=9a093d42a6aa07c7dd2afda636591cb5>> ISSN 11381728

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 29** Azurmendi-Funes, Maria Luisa; Martinez-Villanueva, Miriam; Delgado-Marin, Juan Luis; Ramis, Rebecca; Sanchez-Sauco, Miguel Felipe; Lopez-Hernandez, Fernando Antonio; Sanchez-Solis, Manuel; Monteagudo-Piqueras, Olga; Noguera-Velasco, Jose Antonio; Claudio, Luz; Ortega-Garcia, Juan Antonio. An Integrative Screening Tool of Alcohol Exposure During Early Pregnancy: Combining of the CDT Biomarker with Green Page Questionnaire. *ALCOHOL AND ALCOHOLISM*. 54 - 6, pp. 599 - 608. OXFORD UNIV PRESS, 01/11/2019. ISSN 0735-0414, ISSN 1464-3502

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - SUBSTANCE ABUSE

**Índice de impacto:** 2.078

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 15

**Num. revistas en cat.:** 20

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Social Sciences Edition - SUBSTANCE ABUSE

**Índice de impacto:** 2.078

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 21

**Num. revistas en cat.:** 36

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 4

- 30** Carceles-Alvarez, Alberto; Ortega-Garcia, Juan A.; Lopez-Hernandez, Fernando A.; Fuster-Soler, Jose L.; Ramis, Rebeca; Kloosterman, Nicole; Castillo, Luis; Sanchez-Solis, Manuel; Claudio, Luz; Ferris-Tortajada, Josep. Secondhand smoke: A new and modifiable prognostic factor in childhood acute lymphoblastic leukemias. *ENVIRONMENTAL RESEARCH*. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 01/11/2019. ISSN 0013-9351, ISSN 1096-0953

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Índice de impacto:** 5.715

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 15

**Num. revistas en cat.:** 193

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Índice de impacto:** 5.715

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 31

**Num. revistas en cat.:** 265

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 8

- 31** Felipe Sanchez-Sauco, Miguel; Villalona, Seiichi; Antonio Ortega-Garcia, Juan. Sociocultural aspects of drug dependency during early pregnancy and considerations for screening: Case studies of social networks and structural violence. *MIDWIFERY*. pp. 123 - 130. ELSEVIER SCI LTD, 01/11/2019. ISSN 0266-6138, ISSN 1532-3099

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** NURSING

**Índice de impacto:** 1.778

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 33

**Num. revistas en cat.:** 121

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - NURSING

**Índice de impacto:** 1.778

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 36

**Num. revistas en cat.:** 123

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 6**32** [Long-term renal function in Wilms tumor survivors]. CIRUGÍA PEDIÁTRICA. 32 - 2, pp. 86 - 92. 04/2019.**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**33** Antonio Ortega-Garcia, Juan; Tellerias, Lydia; Ferris-Tortajada, Josep; Boldo, Elena; Campillo-Lopez, Ferran; van den Hazel, Peter; Cortes-Arancibia, Sandra; Ramis, Rebeca; Gaioli, Marisa; Monroy-Torres, Rebeca; Farias-Guardia, Constanza; Borrás, Mirta; Yohannessen, Karla; Garcia-Noriega-Fernandez, Marcelino; Carceles-Alvarez, Alberto; Carolina Jaimes-Vega, Diana; Cordero-Rizo, Marcia; Lopez-Hernandez, Fernando; Claudio, Luz. Threats, challenges and opportunities for paediatric environmental health in Europe, Latin America and the Caribbean. ANALES DE PEDIATRIA. 90 - 2, EDICIONES DOYMA S A, 01/02/2019. ISSN 1695-4033, ISSN 1696-4608**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS**Índice de impacto:** 1.313**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 93**Num. revistas en cat.:** 128**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 10**34** Sanchez Sanchez, A; Giron Vallejo, O; Ruiz Pruneda, R; Fernandez Ibieta, M; Villamil, V; Gimenez Aleixandre, M C; Montoya-Rangel, C A; Fuster, J L; Pascual Gazquez, J F; Ortega Garcia, J A; Carceles Alvarez, A; Vicente Calderon, C; Zambudio Carmona, G; Ruiz Jimenez, J I; Hernandez Bermejo, J P. [Long-term renal function in Wilms tumor survivors].; Funcion renal a largo plazo en supervivientes de tumor de Wilms.Cirugia pediatrica : organo oficial de la Sociedad Espanola de Cirugia Pediatrica. 32 - 2, pp. 86 - 92. 01/01/2019. ISSN 2445-2807**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**35** Ortega-Garcia, Juan Antonio; Kloosterman, Nicole; Alvarez, Lizbeth; Tobarra-Sanchez, Esther; Carceles-Alvarez, Alberto; Pastor-Valero, Rebeca; Antonio Lopez-Hernandez, Fernando; Sanchez-Solis, Manuel; Claudio, Luz. Full Breastfeeding and Obesity in Children: A Prospective Study from Birth to 6 Years. CHILDHOOD OBESITY. 5, pp. 327 - 337. MARY ANN LIEBERT, INC, 18/06/2018. ISSN 2153-2168, ISSN 2153-2176**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS**Índice de impacto:** 2.426**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 32**Num. revistas en cat.:** 125**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 31**36** F. Campillo i López; J.A. Ortega-García. Environmental pediatrics: Children's health and the environment; [Pediatria ambiental: La salud de los niños y el medio ambiente]. PEDIATRIA INTEGRAL. 22 - 3, pp. 155.e1 – 155.e6 - 155.e1 – 155.e6. Ediciones Ergon SA, 2018. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85049175964&partnerID=40&md5=f536ac2a814980c7981320fc7c0ed764>>. ISSN 11354542**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**37** SEIICHI VILLALONA; GUILLERMO GLOVER LOPEZ; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ROSA MOYA QUILES; PEDRO MONDEJAR LOPEZ; MARIA CONCEPCION MARTINEZ ROMERO; MARIANO RIGABERT MONTIEL; MARIA DOLORES PASTOR VIVERO; MANUEL SANCHEZ-SOLÍS. R248G cystic fibrosis transmembrane conductance regulator mutation in three siblings presenting with recurrent acute pancreatitis and reproductive issues: a case series.Journal medical case reports. 11 - 1, pp. 42 - 42. 02/2017.**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista



- 38** Ortega-García JA; López-Hernández FA; Cárceles-Álvarez A; Fuster-Soler JL; Sotomayor DI; Ramis R. Childhood cancer in small geographical areas and proximity to air-polluting industries. *Environmental research*. 156, pp. 63 - 73. 2017. ISSN 0013-9351  
**DOI:** 10.1016/j.envres.2017.03.009  
**PMID:** 28319819  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 6
- 39** Cárceles-Álvarez A; Ortega-García JA; López-Hernández FA; Orozco-Llamas M; Espinosa-López B; Tobarra-Sánchez E; Alvarez L. Spatial clustering of childhood leukaemia with the integration of the Paediatric Environmental History. *Environmental research*. 156, pp. 605 - 612. 2017. ISSN 0013-9351  
**DOI:** 10.1016/j.envres.2017.04.019  
**PMID:** 28454012  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 7
- 40** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; HENRY ANDRES OLANO SOLER; ANA MARTINEZ ALVAREZ; FERRAN CAMPILLO LOPEZ; VIRTUDES GOMARIZ PEÑALVER; JAVIER MENDIOLA OLIVARES; CARLOS IGLESIAS GOMEZ; ARANZAZU ESCRIBANO MUÑOZ. Breastfeeding Duration and Anogenital Distance in 2-Year-Old Infants. *Breastfeeding Medicine Journal*. 11, pp. 350 - 355. 09/2016.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 41** Ortega-García JA; Perales JE; Cárceles-Álvarez A; Sánchez-Saucó MF; Villalona S; Mondejar-López P; Pastor-Vivero MD; Mira Escolano P; James-Vega DC; Sánchez-Solís M. Long term follow-up of a tobacco prevention and cessation program in cystic fibrosis patients. *Adicciones*. 28, pp. 99 - 107. 2016. ISSN 0214-4840  
**DOI:** 10.20882/adicciones.778  
**PMID:** 26990263  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 10
- 42** Kopp BT; Ortega-García JA; Sadreameli SC; Wellmerling J; Cormet-Boyaka E; Thompson R; McGrath-Morrow S; Groner JA. The Impact of Secondhand Smoke Exposure on Children with Cystic Fibrosis: A Review. *International journal of environmental research and public health*. 13, 2016. ISSN 1661-7827  
**DOI:** 10.3390/ijerph13101003  
**PMID:** 27754353  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 8
- 43** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ALBERTO CARCELES ALVAREZ; AMAYA COTTON CABALLERO; ENCARNACION PASTOR TORRES; CARMEN ALICIA CANOVAS CONESA; ELENA MARTINEZ CAYUELAS; GLORY ANN RIVERA PAGAN; ALMUDENA PERNAS BARAHONA; CONCEPCION MARTINEZ ROMERO. Factores ambientales relacionados con la duración de la lactancia: estudio de seguimiento a 1 año. *Acta Pediátrica Española*. 73 - 4, pp. 97 - 104. 2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Sí
- 44** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ALBERTO CARCELES ALVAREZ; CARMEN VICENTE CALDERON. Trastorno por Déficit de Naturaleza. *Urgencias en Pediatría*. *Urgencias de Pediatría*. 1, pp. 2 - 3. 2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro



**Autor de correspondencia:** Sí

- 45** Ortega-García JA; López-Hernández FA; Cárceles-Álvarez A; Santiago-Rodríguez EJ; Sánchez AC; Bermúdez-Cortés M; Fuster-Soler JL. [Analysis of small areas of pediatric cancer in the municipality of Murcia (Spain)]. *Anales de pediatría* (Barcelona, Spain : 2003). 84, pp. 154 - 62. 2015. ISSN 1695-4033

**DOI:** 10.1016/j.anpedi.2015.04.021

**PMID:** 26164678

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 7

- 46** Cárceles-Álvarez A; Ortega-García JA; Fuster-Soler JL; Rivera-Pagán GA; Bermúdez-Cortés M; Gomariz-Peñalver V; Monzó-Nuñez E; López-Hernández FA. [Long-term follow up of childhood cancer survivors in the Murcia Region: preferences and attitudes of Primary Care professionals]. *Anales de pediatría* (Barcelona, Spain : 2003). 83, pp. 264 - 71. 2015. ISSN 1695-4033

**DOI:** 10.1016/j.anpedi.2014.11.015

**PMID:** 25616542

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 8

**Autor de correspondencia:** Sí

- 47** NIEVES MARTA DIAZ GOMEZ; SUSANA ARES; MARIA TERESA HERNANDEZ AGUILAR; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSE MARIA PARICIO TALAYERO; LEONARDO LANDA RIVERA. Chemical pollution and breast milk: Taking positions. *Anales de Pediatría*. 79 - 6, pp. 391 - 391. 12/2013.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 48** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; OFFIE P. SOLDIN; MIGUEL FELIPE SANCHEZ SAUCO; ALICIA CANOVAS CONESA; VIRTUDES GOMARIZ PEÑALVER; DIANA CAROLINA JAIMES VEGA; JOSEPH EDWARD PERALES; ALBERTO CARCELES ALVAREZ; MARIA TERESA MARTINEZ ROS; DANIEL RUIZ. Violence against women and gastroschisis: a case-control study. *International Journal Environmental Public Health*. 10 - 10, pp. 5178 - 5190. 10/2013.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 49** ALICIA CANOVAS CONESA; VIRTUDES GOMARIZ PEÑALVER; MIGUEL FELIPE SANCHEZ SAUCO; DIANA CAROLINA JAIMES VEGA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; MARIA JOSE ARANDA GARCIA; JOSE LUIS DELGADO MARIN; ABRAHAM TRUJILLO ASCANIO; FERNANDO LOPEZ HERNANDEZ; JOSE IGNACIO RUIZ JIMENEZ; CATALINA DE PACO MATALLANA; OFFIE P SOLDIN. The association of adherence to a Mediterranean diet during early pregnancy and the risk of gastroschisis in the offspring. *Cirugía Pediátrica*. 26 - 1, pp. 37 - 43. 01/2013.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 50** MARIA FERNANDEZ IBIETA; MARIA JOSE ARANDA GARCIA; ABRAHAM TRUJILLO ASCANIO; JOSE MARIA SANCHEZ MOROTE; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ALICIA CANOVAS CONESA; MIGUEL SANCHEZ SAUCO; JOSE IGNACIO RUIZ JIMENEZ. Asociación de Gastrosquisis y Artrogriposis múltiple congénita. *Revista Chilena de Pediatría*. 84, pp. 545 - 549. 2013.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Sí

- 51** REBECA MONROY TORRES; J NAVES SANCHEZ; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Breastfeeding and metabolic indicators in Mexican premature newborns. *Revista de Investigación Clínica*. 64 - 6 pt 1, pp. 521 - 528. 11/2012.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista



- 52** MARIA GARCIA VALDES; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; LAURA MENENDEZ NARANJO; AMELIA DE LA RUBIA NIETO. Use of 2,3-dimercapto-1-propanesulfonic acid in a child with severe mercury-vapour poisoning. *Farmacia Hospitalaria*. 35 - 3, pp. 158 - 160. 05/2012.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 53** JOSEP FERRIS TORTAJADA; OCTAVIO BERBEL TORNERO; JULIA GARCIA CASTELL; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU. Dietetic factors associated with prostate cancer: protective effects of Mediterranean diet. *Actas Urológicas Españolas*. 27 - 11, pp. 1903 - 1911. 04/2012.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 54** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JORGE EDUARDO GUTIERREZ CHURANGO; MIGUEL FELIPE SANCHEZ SAUCO; MIGUEL MARTINEZ AROCA; JOSE LUIS DELGADO MARIN; MANUEL SANCHEZ-SOLIS; JUAN JOSE PARRILLA PARICIO; LUZ CLAUDIO; JUAN FRANCISCO MARTINEZ-LAGE. Head circumference at birth and exposure to tobacco, alcohol and illegal drugs during early pregnancy. *Childs Nervous System*. 28 - 3, pp. 433 - 439. 03/2012.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 55** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; MARIA TRINIDAD LOPEZ FERNANDEZ; RAYDEN LLANO; MARIA DOLORES PASTOR VIVERO; PEDRO MONDEJAR LOPEZ; MIGUEL FELIPE SANCHEZ SAUCO; MANUEL SANCHEZ-SOLIS. Smoking prevention and cessation programme in cystic fibrosis: integrating an environmental health approach. *Journal of Cystic Fibrosis*. 11 - 1, pp. 34 - 39. 01/2012.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 56** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; MARLENE MARTIN; LEONARDO TRASANDE; CARLOS IGLESIAS GOMEZ; ELENA MARTINEZ CAYUELAS; JOSEPH FERRIS TORTAJADA; LUZ CLAUDIO; ENRIQUE CIFUENTES; MANUEL SANCHEZ-SOLIS. Actitudes, creencias y conocimientos de los pediatras sobre salud medioambiental en Murcia. *Actas Pediátricas Españolas*. 70, pp. 269 - 271. 2012.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 57** Ortega-García JA; Soldin OP; López-Hernández FA; Trasan de L; Ferris-Tortajada J. Congenital fibrosarcoma and history of prenatal exposure to petroleum derivatives. *Pediatrics*. 130, pp. e1019 - 25. 2012. ISSN 0031-4005  
**DOI:** 10.1542/peds.2011-1307  
**PMID:** 22945410  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 5 **Autor de correspondencia:** Sí
- 58** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JULIA GARCIA CASTELL; OCTAVIO BERBEL TORNERO; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Constitutional risk factors in prostate cancer. *Actas Urológicas Españolas*. 35 - 5, pp. 282 - 288. 05/2011.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 59** JOSEP FERRIS TORTAJADA; OCTAVIO BERBEL TORNERO; JULIA GARCIA CASTELL; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; ELIAS SOBRINO NAJUL; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Non dietetic environmental risk factors in prostate cancer. *Actas Urológicas Españolas*. 35 - 5, pp. 289 - 295. 05/2011.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 60** 1; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; MARIO GABRIEL ANGULO; ELIAS JOSE SOBRINO NAJUL; OFFIE P SOLDIN; ALBERTO PUCHE MIRA; EDUARDO MARTINEZ SALCEDO; LUZ CLAUDIO. Prenatal exposure of a girl with autism spectrum disorder to 'horsetail' (*Equisetum arvense*) herbal remedy and alcohol: a case report. *Journal of Medical Case Reports*. 5, pp. 129 - 129. 03/2011.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 61** Ortega-García JA; López-Hernández FA; Fuster-Soler JL; Martínez-Lage JF. Space-time clustering in childhood nervous system tumors in the Region of Murcia, Spain, 1998-2009. *Child's nervous system : ChNS : official journal of the International Society for Pediatric Neurosurgery*. 27, pp. 1903 - 11. 2011. ISSN 0256-7040  
**DOI:** 10.1007/s00381-011-1483-0  
**PMID:** 21656013  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 4 **Autor de correspondencia:** Sí
- 62** Ortega-García JA; López-Hernández FA; Sobrino-Najul E; Febo I; Fuster-Soler JL. [Environment and paediatric cancer in the Region of Murcia (Spain): integrating clinical and environmental history in a geographic information system]. *Anales de pediatria (Barcelona, Spain : 2003)*. 74, pp. 255 - 60. 2011. ISSN 1695-4033  
**DOI:** 10.1016/j.anpedi.2010.11.005  
**PMID:** 21315667  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 5
- 63** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; LUZ CLAUDIO; OFFIE P SOLDIN; MIGUEL FELIPE SANCHEZ SAUCO; JOSE LUIS FUSTER SOLER; JUAN FRANCISCO MARTINEZ-LAGE. Case control study of periconceptional folic acid intake and nervous system tumors in children. *Childs Nervous System*. 26 - 12, pp. 1727 - 1733. 12/2010.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 64** JOSEPH FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; OFFIE P SOLDIN; ENRIQUE ANTONIO NAVARRO CAMBA; JULIA GARCIA CASTELL; JOSE LUIS FUSTER SOLER. Efectos en la salud pediátrica de la radiación electromagnética de frecuencias extremadamente bajas. *Revista Española de Pediatría*. 66 - 3, pp. 151 - 161. 2010.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 65** Ortega-García JA; Martín M; López-Fernández MT; Fuster-Soler JL; Donat-Colomer J; López-Ibor B; Claudio L; Ferrís-Tortajada J. Transgenerational tobacco smoke exposure and childhood cancer: an observational study. *Journal of paediatrics and child health*. 46, pp. 291 - 5. 2010. ISSN 1034-4810  
**DOI:** 10.1111/j.1440-1754.2010.01710.x  
**PMID:** 20412413  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 5
- 66** Ortega García JA; Martín M; Brea Lamas A; De Paco-Matallana C; Ruiz Jiménez JI; Soldin OP. [Integrating the environmental clinic history into prenatal counseling and health care in gastroschisis: 2 case reports]. *Anales de pediatria (Barcelona, Spain : 2003)*. 72, pp. 215 - 9. 2010. ISSN 1695-4033  
**DOI:** 10.1016/j.anpedi.2009.10.016  
**PMID:** 20122885  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 6
- 67** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; KRISTINA RODRIGUEZ; MARIANO CALATAYUD; MARLENE MARTIN; DANIEL VELEZ; VANESA DEVESA; MARIA CARMEN SANCHEZ ALARCON; ALBERTO MANUEL TORRES CANTERO; C GALINDO CASCALES; JUANA MARIA GIL VELAZQUEZ; MIGUEL FELIPE SANCHEZ SAUCO;



MANUEL SANCHEZ-SOLIS; BLAS ALFONSO MARSILLA; FERNANDO ROMERO BRAQUEHAIS. Estimated intake levels of methylmercury in children, childbearing age and pregnant women in a Mediterranean region, Murcia, Spain. *European Journal of Pediatrics*. 168 - 9, pp. 1075 - 1080. 09/2009.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 68** OFFIE P SOLDIN; HALA NSOULI MAKTABI; JEANINE M GENKINGER; C A LOFFREDO; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; DONALD COLANTINO; DANIEL B BARR; NAOMI L LUBAN; AZIZA T SHAD; DAVID NELSON. Pediatric acute lymphoblastic leukemia and exposure to pesticides. *Therapeutic drug monitoring*. 31 - 4, pp. 495 - 501. 08/2009.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 69** MARLENE MARTIN; KRISTINA RODRIGUEZ; MIGUEL SANCHEZ SAUCO; GERARDO ZAMBUDIO CARMONA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Household exposure to pesticides and bladder exstrophy in a newborn baby boy: a case report and review of the literature. *Journal of Medicine Case Reports*. 3, pp. 6626 - 6626. 03/2009.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 70** MARIA TRINIDAD LOPEZ FERNANDEZ; ENCARNA PASTOR TORRES; MIGUEL FELIPE SANCHEZ SAUCO; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Environmental health nursing. Experience in a pediatric environmental health specialty unit. *Enfermería Clínica*. 19 - 1, pp. 43 - 47. 01/2009.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 71** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; MARLENE MARTIN; ENRIQUE NAVARRO CAMBA; JULIA GARCIA CASTELL; OFFIE P SOLDIN; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Pediatric Health Effects of Chronic Exposure to Extremely Low Frequency Electromagnetic Fields. *Current Pediatric Reviews*. 5, pp. 189 - 191. 2009.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Sí

- 72** OCTAVIO BERBEL TORNERO; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JULIA GARCIA CASTELL; JOAQUIN DONAT COLOMER; OFFIE P SOLDIN; JOSE LUIS FUSTER SOLER. Neonatal tumours and congenital malformations. *Anales de Pediatría*. 68 - 6, pp. 589 - 595. 06/2008.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 73** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ENCARNA PASTOR TORRES; ISABEL MARTINEZ LORENTE; VICENTE BOSCH GIMENEZ; JUAN JOSE QUESADA LOPEZ; FERNANDO HERNANDEZ RAMON; MANUEL ALCARAZ QUIÑONERO; MARIA MERCEDES LLAMAS DEL CASTILLO; ALBERTO MANUEL TORRES CANTERO; RICARDO GARCIA DE LEON; MANUEL SANCHEZ-SOLIS DE QUEROL. Malama project in the Region of Murcia (Spain): environment and breastfeeding. *Anales de Pediatría*. 68 - 5, pp. 447 - 453. 05/2008.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 74** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JULIA GARCIA CASTELL; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; CARMEN RIBES KONINCKX. Risks factors for pediatric malignant liver tumors. *Anales de Pediatría*. 68 - 4, pp. 377 - 384. 04/2008.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 75** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; ALBERTO MANUEL TORRES CANTERO; OFFIE P SOLDIN; ENCARNA PASTOR TORRES; JOSE LUIS FUSTER SOLER; BLANCA LOPEZ-IBOR; LUIS MADERO LOPEZ. Full breastfeeding and paediatric cancer. *Journal of Paediatric and Child Health*. 44 - 2, pp. 10 - 13. 01/2008.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 76** Juan Antonio Ortega García; Josep Ferrís Tortajada; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; FRANCISCO BAUTISTA SIRVENT; OCTAVIO BERBEL TORNERO; LAURA BARRIUSO LAPRESA. Prevención del cáncer pediátrico. *Revista Española de Pediatría*. 64, pp. 207 - 212. 2008.



**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Sí

**Tipo de soporte:** Revista

- 77** JUAN ALONSO LÓPEZ ANDREU; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA; JOSEP FERRÍS TORTAJADA; PEPA PONT MARTÍNEZ; ESTHER SERRANO POVEDA; MARI CARMEN BENEDITO MONLEÓN. Programa de prevención y tratamiento del tabaquismo desde la escuela: una llamada a los pediatras. Revista Española de Pediatría. 64, pp. 174 - 181. Ergón, 2008.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No

**Tipo de soporte:** Revista

- 78** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU. Paediatric environmental health speciality units in Europe: integrating a missing element into medical care. International Journal Hygiene Environmental Health. 210 - 5, pp. 527 - 529. 10/2007.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 79** OCTAVIO BERBEL TORNERO; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Neonatal neoplasms: a single-centre experience. Anales de Pediatría. 67 - 1, pp. 85 - 86. 07/2007.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 80** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JUANA MARIA GIL VAZQUEZ; D VELEZ PALACIOS; JOSE ANTONIO LOPEZ SOLER; MANUEL SANCHEZ-SOLIS DE QUEROL. The Hermes Research Group: evaluation of dietary exposure to methylmercury in vulnerable populations in the region of Murcia (Spain). Anales de Pediatría. 66 - 4, pp. 426 - 428. 04/2007.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 81** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Social inequalities and pediatric cancer in region of murcia (spain). Medycyna srodowiskowa. 10 - 1, pp. supplement 1. ISSN 1505-7054, 2007.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 82** El pediatra ante el cambio climático: desafíos y oportunidades. Boletín Pediatría. 47, pp. 331 - 343. Ergón, 2007.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Sí

- 83** La historia clínica medioambiental y la "hoja verde" en la consulta de Pediatría de Atención Primaria. Pediatría Integral. 10, pp. 20 - 23. Sociedad Española de PEDIATRÍA Extrahospitalaria y Atención Primaria (SEPEAP), 2007.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Sí

- 84** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; DANIEL CARRIZO GALLARDO; JOSEP FERRIS TORTAJADA; MARIA MAR GARCIA; JOAN O GRIMALT. Meconium and neurotoxicants: searching for a prenatal exposure timing. Archives of Disease in Childhood. 91 - 8, pp. 642 - 646. 08/2006.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 85** OCTAVIO BERBEL TORNERO; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JOAQUIN DONAT COLOMER; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ALBERTO MUÑOZ GUILLEN; AMPARO VERDEGUER MIRALLES. Neonatal tumors: clinical and therapeutic characteristics. Analysis of 72 patients in La Fe University Children's Hospital in Valencia (Spain). Anales de Pediatría. 65 - 2, pp. 108 - 117. 08/2006.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 86** OCTAVIO BERBEL TORNERO; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JOAQUIN DONAT COLOMER; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; AMPARO VERDEGUER MIRALLES. Risk factors associated with neonatal tumors. Experience of a pediatric environmental health specialty unit in Valencia (Spain). Anales de Pediatría. 64 - 5, pp. 439 - 448. 05/2006.



**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 87** OCTAVIO BERBEL TORNERO; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Congenital abnormalities and childhood cancer: a cohort record-linkage study. *Cáncer*. 106 - 6, pp. 1418 - 1419. 15/03/2006.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 88** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU. Unidades de Salud Medioambiental Pediátrica en España: retos y realidades. *Viure en Salut*. 69, pp. 16 - 17. 2006.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 89** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU. Asistencia e investigación: medio ambiente y cáncer pediátrico. *Revista Catalana de Pediatria*. pp. 13 - 16. 2006.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 90** JUAN ALONSO ORTEGA GARCIA; JOSE LUIS FUSTER SOLER. Breastfeeding and pediatric cancer in Spain. *Pediatric Blood and Cancer*. 018 - 21, pp. 454 - 454. 2006.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 91** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; OCTAVIO BERBEL TORNERO; KAREN J ROMERO; LETICIA RUBALCAVA; ESTHER APOLINAR VALIENTE. Neurotóxicos medioambientales (IV). Tabaco, alcohol, fluor y aditivos alimentarios. Efectos adversos en el Sistema nervioso fetal y postnatal. Medidas preventivas. *Acta Pediátrica Española*. 64 - 10, pp. 493 - 502. 2006.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 92** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU. Tabaquismo pasivo en la edad pediátrica. *Viure en Salut*. 70, pp. 12 - 13. 2006.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 93** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU. Unitats de Salut Medioambiental Pediátrica. *Revista Catalana de Pediatria*. pp. 3 - 7. 2006.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 94** JOSEP FERRIS TORTAJADA; OCTAVIO BERBEL TORNERO; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; LUZ CLAUDIO MORALES; JULIA GARCIA CASTELL; VICENTE MARTI PERALES; LUIS MIRANDA CASAS. Risk factors for pediatric malignant bone tumors. *Anales de Pediatria*. 63 - 66, pp. 537 - 547. 12/2005.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 95** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ALFONSO DELGADO RUBIO. Pediatric environmental health in Spain. Where are the pediatricians?. *Anales de Pediatria*. 63 - 2, pp. 107 - 108. 08/2005.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 96** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; LUZ CLAUDIO MORALES; OCTAVIO BERBEL TORNERO. Pediatric environmental health specialty units in Europe: from theory to practice. *Anales de Pediatria*. 63 - 2, pp. 143 - 151. 08/2005.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 97** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JULIA GARCIA CASTELL; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; OCTAVIO BERBEL TORNERO; ELENA CREHUA GAUDIZA. Risk factors for neuroblastoma. *Anales de Pediatria*. 63 - 1, pp. 50 - 60. 07/2005.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista



- 98** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Factores medioambientales y cáncer pediátrico. Viure en Salut. 66, pp. 8 - 9. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 99** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Neurotóxicos medioambientales (II). Metales: efectos adversos en el sistema nervioso fetal y postnata. Acta Pediátrica Española. 63, pp. 182 - 192. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 100** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Neurotoxicos Medioambientales (III). Organoclorados, organobromados y bisfenol A: efectos adversos em el sistema nervioso fetal y posnatal. Acta Pediátrica Española. 63, pp. 429 - 436. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 101** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Neurotóxicos medioambientales (I). Pesticidas: efectos adversos en el sistema nervioso fetal y postnatal. Acta Pediátrica Española. 63, pp. 140 - 149.. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 102** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ALFREDO MARCO MACIAN; JULIA GARCIA CASTELL. Environment and pediatric cancer. Anales de Pediatría. 61 - 1, pp. 42 - 50. 06/2004.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 103** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; BLANCA LOPEZ-IBOR ALIÑO. Etiology and prevention of pediatric cancer. Anales de Pediatría. 61 - 1, pp. 1 - 4. 06/2004.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 104** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; ALFREDO MARCO MACIAN; OCTAVIO BERBEL TORNERO. Paediatric environmental health speciality units in Europe. For when?. European Journal of Pediatríc. 163 - 6, pp. 337 - 338. 06/2004.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 105** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU. Industria tabaquera: Riesgo Infantojuvenil. Revista Española de Pediatría. 60, pp. 127 - 140.. 2004.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 106** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; DANIEL CARRIZO GALLARDO; JOSEP FERRIS TORTAJADA; ALFREDO MARCO MACIAN; JOAN O. GRIMALT. Meconio y exposición prenatal a neurotóxicos. Revista Española de Pediatría. 60, pp. 291 - 296. 2004.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 107** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; ALFREDO MARCO MACIAN. Necesidad emergente de las unidades de Salud Medioambiental Pediátricas. Revista Española de Pediatría. 60, pp. 177. 2004.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 108** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; OCTAVIO BERBEL TORNERO; ALFREDO MARCO MACIAN; JULIA GARCIA CASTELL. Tabaquismo parental y cáncer pediátrico. Revista Española de Pediatría. 60, pp. 225 - 236. 2004.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 109** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; JULIA GARCIA CASTELL; JOAQUIN ALIAGA VERA; ALICIA CANOVAS CONESA; VICENT FERRIS GARCIA. Autobuses escolares y motores diesel: contaminación atmosférica, exposición pediátrica y efectos adversos en la salud humana. Revista Española de Pediatría. 59, pp. 132 - 145. 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 110** JOSEP FERRIS TORTAJADA; OCTAVIO BERBEL TORNERO; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; JULIA GARCIA CASTELL; JULIA BALAGUER GUILL; JOAQUIN ALIAGA VERA. Factores de riesgo de los tumores renales malignos pediátricos. *Revista Española de Pediatría*. 59, pp. 527 - 536. 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 111** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; ALFREDO MARCO MACIAN; JULIA GARCIA CASTELL; ALICIA CANOVAS CONESA; ANA ORTI MARTIN; EMILIO IBIZA PALACIOS; FRANCISCO MOLINA GONZALEZ; D LORENTE ORTEGA. Hospitales sostenibles (parte II). *Mercurio: exposición pediátrica. Efectos adversos en la salud humana y medidas preventivas*. *Revista Española de Pediatría*. 59, pp. 274 - 291. 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 112** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; ANA ORTI MARTIN; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; ALICIA CANOVAS CONESA; JULIA GARCIA CASTELL; JOAQUIN ALIAGA VERA; JOSE JUAN ALCON SAEZ; BEATRIZ BESELER SOTO; ELENA ANDREU ALAPONT; NATALIA MOLINI MELENCHON; I NAVARRO VAZQUEZ. Contaminantes medio-ambientales en la alimentación. *Pediatría Integral*. 5, pp. 69 - 76. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 113** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; NATALIA MOLINI MELENCHON; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; JULIA GARCIA CASTELL; CARMEN ALICIA CANOVAS CONESA; JOAQUIN ALIAGA VERA; JOSE JUAN ALCON SAEZ; ANA ORTI MARTIN; BEATRIZ BESELER SOTO; ELENA ANDREU ALAPONT. Hospitales sostenibles (1ª parte). Exposición pediátrica a cloruro de polivinilo y ftalatos. Medidas preventivas. *Revista Española de Pediatría*. 58, pp. 251 - 266. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 114** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; NATALIA MOLINI MELENCHON; XIMO ALIAGA VERA; ANA ORTI MARTIN. Intoxicación por monóxido de carbono: el asesino silencioso. *Boletín de la Sociedad Valenciana de Pediatría*. 22, pp. 129 - 129. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 115** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOAQUIN ALIAGA VERA; ANA ORTI MARTIN; JULIA GARCIA CASTELL. Introducción: el niño y el medioambiente. *Anales Españoles de Pediatría*. 56, pp. 353 - 359. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 116** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ANA ORTI MARTIN; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; JULIA GARCIA CASTELL; ALICIA CANOVAS CONESA; JOAQUIN ALIAGA VERA; JOSE JUAN ALCON SAEZ; BEATRIZ BESELER SOTO; ELENA ANDREU ALAPONT; NATALIA MOLINI MELENCHON. Polución atmosférica por contaminantes químicos. *Pediatría Integral*. 5, pp. 56 - 60. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 117** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JULIA GARCIA CASTELL; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; MARIA CARMEN BENEDITO MONLEON; ANA ORTI MARTIN; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Prevención pediátrica del cáncer: factores dietéticos. *Revista Española de Pediatría*. 58, pp. 406 - 412. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 118** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; XIMO ALIAGA VERA; BEATRIZ BESELER SOTO; JULIA GARCIA CASTELL; ALICIA CANOVAS CONESA. Primun non nocere: el niño ante las agresiones ambientales de la actividad pediátrica. *Anales Españoles de Pediatría*. 56, pp. 375 - 381. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 119** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; ANA ORTI MARTIN; JOAQUIN ALIAGA VERA; JULIA GARCIA CASTELL; ALICIA CANOVAS CONESA. Salud medioambiental pediátrica: un nuevo reto profesional. Revista Española de Pediatría. 58, pp. 304 - 314. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 120** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA; JOSEP FERRÍS TORTAJADA; JUAN ALONSO LÓPEZ ANDREU; JULIA GARCÍA CASTELL; FRANCISCA GARCÍA DOMÍNGUEZ; OCTAVIO BERBEL TORNERO; VICENTE FERRÍS GARCÍA; ALICIA CÁNOVAS CONESA; JOSEP FERRÍS GARCÍA; JOAQUÍN ALIAGA VERA; GLORIA MUÑOZ RAMÓN; JOSE JUAN ALCÓN SÁEZ. El pediatra ante el Desarrollo Sostenible y el Cambio Climático Global. Revista Española de Pediatría: clínica e investigación. 57, pp. 287 - 298. Ergón, 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Sí
- 121** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA; JOSEP FERRÍS TORTAJADA; JUAN ALONSO LÓPEZ ANDREU; JULIA GARCÍA CASTELL; ALICIA CÁNOVAS CONESA; OCTAVIO BERBEL TORNERO; ANA ORTÍ MARTÍN; VICENTE FERRÍS GARCÍA; BEATRÍZ BESELER SOTO; ELENA ANDREU ALAPONT. El pediatra y la incineración de residuos sólidos. Conceptos básicos y efectos adversos en la salud humana. Revista Española de Pediatría: clínica e investigación. 57, pp. 473 - 490. Ergón, 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Sí
- 122** JOSEP FERRÍS TORTAJADA; JULIA GARCÍA CASTELL; JUAN ALONSO LÓPEZ ANDREU; FRANCISCA GARCÍA DOMÍNGUEZ; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA; OCTAVIO BERBEL TORNERO; ESTHER GUILLÉN FONTALBÁ; VICENTE FERRÍS GARCÍA; ALICIA CÁNOVAS CONESA. Enfermedades asociadas a la polución atmosférica por combustibles fósiles. Aspectos pediátricos. Revista Española de Pediatría: clínica e investigación. 57, pp. 213 - 225. Ergón, 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 123** JOSEP FERRÍS TORTAJADA; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA; JUAN ALONSO LÓPEZ ANDREU; JULIA GARCÍA CASTELL; ESTHER LLINARES RIESTRA; JOAQUÍN ALIAGA VERA. Factores de riesgo asociados a sarcomas de partes blandas pediátricos. Revista Española de Pediatría: clínica e investigación. 57, pp. 445 - 457. Ergón, 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 124** Salud Medioambiental y cáncer de mama. Estilo de vida y cáncer de mama : Actuaciones antes, durante y después del tratamiento. Valencia2022. ISBN 978-84-09-44212-6  
**Depósito legal:** V-2890-2022  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 125** A PAEZ; FERNANDO ANTONIO LOPEZ HERNANDEZ; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Cooccurrence and clustering. En: Spatial analysis in Health Geography, Kanaroglou P, Demelle E, Paez A eds. iISBN: 978-1-4724-1619-3, 2015.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 126** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Población de riesgo: infancia. En: Cambio Global España 2020/50. Cambio climático y salud. Población de riesgo: infancia. pp. 296 - 300. Centro Complutense de Estudios e Información Medioambiental ISBN: 978-84-615-7307-3, 2012.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 127** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; MANUEL SANCHEZ-SOLIS. Salud medioambiental del adolescente. En: Hidalgo Vicario MI, Redondo Romero AM, Gastellano Barca G, eds. Medicina de la adolescencia. Atención integral (2º ed). pp. 91 - 96. SEMA, Madrid ISBN 978848473-999-9, 2012.



**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 128** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; LAURA BARRIUSO LAPRESA; MIGUEL FELIPE SANCHEZ SAUCO; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Salud medioambiental. Lo que los pediatras necesitan saber. En: Del Pozo Machuca J, Redondo Romero A, Gancedo García MC, Bolívar Galiano V, eds. Tratado de Pediatría Extrahospitalaria. (2ª ed). Ergon, Madrid ISBN: 978-84-8473-797-1, 2011.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 129** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; MIGUEL FELIPE SANCHEZ SAUCO; MANUEL SANCHEZ-SOLIS. Pediatría y Cambio Climático en la Región de Murcia. Ed: Francisco Victoria Jumilla. En: Observatorio regional del cambio climático. Iniciativas para una economía baja en carbono. pp. 75 - 87. Consejería de Agricultura y Agua, Murcia ISBN:978 84 693 8114 4, 2010.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 130** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JUAN ALONSO LOPEZ ANDREU; JOSEP FERRIS TORTAJADA; MARIA TERESA LOPEZ FERNANDEZ. School?based tobacco prevention programme (Spain).En: Leda Nemer, ed. Improving children's Health and the Environment. Roma, World Health Organization Europe ISBN 978 92 890 4185 0, 2010.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 131** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; ENCARNACION PASTOR TORRES; LAURA BARRIUSO LAPRESA; MARLENE MARTIN; ANA MARIA CAYUELA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Contaminación ambiental y alimentación infantil. Eds: Rodríguez Salinas Pérez E, Pérez Buitrago M, Alonso García LA.pp. 55 - 70. 6º Curso de Actualización en Pediatría 1ª, 2009.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 132** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA; MANUEL SANCHEZ-SOLIS. Ambientes Saludables para la infancia y adolescencia. Editores: Muñoz Calvo MT, Hidalgo Vicario MI, Clemente Pollán J, 4ª ed. Pediatría Extrahospitalaria. Madrid, Ergon ISBN: 978-84-84736-77-6, 2008.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 133** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Pediatría y justicia ambiental. En: Diaz Huertas JA, Soriano Faura J, Ruiz Díaz MA, Aguayo Maldonado J, eds. Calidad, género y equidad en la atención integral a la salud de la infancia y adolescencia. Salud, infancia, adolescencia y sociedad (SIAS-5).pp. 235 - 238. Sociedad Pediatría Social, Madrid ISBN: 978-84-612-1029-9, 2007.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 134** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; JOSEP FERRIS TORTAJADA. Pediatría y justicia ambiental. Calidad, género y equidad en la atención integral a la salud de la infancia y adolescencia. Salud, infancia, adolescencia y sociedad (SIAS-5). En: Diaz Huertas JA, Soriano Faura J, Ruiz Díaz MA, Aguayo Maldonado J, eds.pp. 235 - 238. Sociedad Pediatría Social, Madrid, 2007.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 135** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JULIA GARCIA CASTELL; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. La etiología del cáncer pediátrico. En Sierrasesumaga L (ed) Tratado de Oncología Pediátrica. Enfermedades malignas del niño y del adolescente .Pearson Educativa, Buenos Aires, 2005 (9788420542485), 2005.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 136** JOSEP FERRIS TORTAJADA; JULIA GARCIA CASTELL; JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA. Prevención pediátrica del cáncer adulto. En Madero López (ed) Hematología y Oncología Pediátrica (2ªed). Ergón, Madrid, 2005. (84-8473-367-X), 2005.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro



- 137** JUAN ANTONIO ORTEGA GARCIA; AGUSTIN NAVARRETE MONTOYA; JOSEP FERRIS TORTAJADA. El cáncer una enfermedad prevenible. FFIS. . ISBN: 978-84-691-1365-X3, 2008.  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 138** (Libro). Llamando a la Tierra,...Llamando a la Tierra: una aproximación al modelo de la Salud Medioambiental. pp. 1 - 350. Cartagena04/01/2021. ISBN 978-84-09-27016-3  
**Depósito legal:** MU-118-2021  
**Tipo de producción:** Libro de divulgación **Tipo de soporte:** Libro
- 139** Claudio, Luz; Ortega-Garcia, Juan Antonio; Villamizar, Laura Andrea Rodriguez. Social inequities hurt babies' hearts: a commentary on Forero-Manzano, MJ, et al (Feb, 10.1038/s41390022-02363-7, 2023). PEDIATRIC RESEARCH. 93 - 7, pp. 2102 - 2102. 17/02/2023. ISSN 0031-3998, ISSN 1530-0447  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 1
- 140** Antonio Ortega-Garcia, Juan; Sanchez-Solis, Manuel; Ferris-Tortajada, Josep. Air pollution and children's health. ANALES DE PEDIATRIA. 89 - 2, pp. 77 - 79. 01/08/2018. ISSN 1695-4033, ISSN 1696-4608  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Índice de impacto:** 1.166 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 92 **Num. revistas en cat.:** 125  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 7

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** El Internista frente al cambio climático  
**Nombre del congreso:** XXIII REUNIÓN JEFES DE SERVICIO Y UNIDAD DE MEDICINA INTERNA  
**Ciudad de celebración:** Granada,  
**Fecha de celebración:** 23/09/2023  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 2** **Título del trabajo:** Renaturalizar la salud infantil  
**Nombre del congreso:** Reconectando con la Naturaleza para tu Salud  
**Ciudad de celebración:** Santiago de Chile, Chile  
**Fecha de celebración:** 22/09/2023  
**Fecha de finalización:** 23/09/2023  
**Entidad organizadora:** Corporación Nacional Forestal de Chile, Ministerio de Agricultura  
**Ciudad entidad organizadora:** Santiago de Chile, Chile
- 3** **Título del trabajo:** Salud y Alimentación  
**Nombre del congreso:** IX Jornadas "Una Educación para el siglo XXI"  
**Ciudad de celebración:** Alcantarilla, Región de Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 05/06/2023  
**Entidad organizadora:** AFEREM / Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Murcia,



- 4** **Título del trabajo:** Medicina medioambiental: hacia un modelo de salud planetaria  
**Nombre del congreso:** 25º JORNADA CIENTÍFICA DE RESIDENTES  
**Ciudad de celebración:** Cuenca, España  
**Fecha de celebración:** 04/05/2023  
**Entidad organizadora:** Servicio de Salud de Castilla-La Mancha **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud
- 5** **Título del trabajo:** Integrando la medicina medioambiental en el abordaje del cáncer de mama  
**Nombre del congreso:** 12 Reunión de Unidades de Mama y Coordinadores de Unidad  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 27/04/2023  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad organizadora:** España
- 6** **Título del trabajo:** Alianza global para Renaturalizar la salud de la infancia desde Atención Primaria  
**Nombre del congreso:** XIX Congreso de Actualización en Pediatría  
**Fecha de celebración:** 04/03/2023  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Pediatría de Atención Primaria (AEPap)
- 7** **Título del trabajo:** Renaturalizar la Salud de la Infancia  
**Nombre del congreso:** 25 Congreso Español de Ornitología  
**Ciudad de celebración:** Menorca, España  
**Fecha de celebración:** 10/11/2022  
**Entidad organizadora:** SeoBirdLife **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 8** **Título del trabajo:** Hacer las paces con la Naturaleza: un nuevo modelo de salud emerge en el planeta Tierra  
**Nombre del congreso:** Conferencia magistral  
**Ciudad de celebración:** Oaxaca de Juárez, México  
**Fecha de celebración:** 22/04/2022  
**Entidad organizadora:** Universidad Autónoma Benito Juárez **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Oaxaca, México
- 9** **Título del trabajo:** Contaminación del aire y salud infantil  
**Nombre del congreso:** JORNADA SOBRE LA RED DE CALIDAD DEL AIRE  
**Ciudad de celebración:** Molina de Segura, Región de Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 04/04/2022  
**Entidad organizadora:** FUNDACION DE ESTUDIOS MEDICOS DE MOLINA DE SEGURA
- 10** **Título del trabajo:** Llamando a la Tierra (conferencia clausura)  
**Nombre del congreso:** XLVII Reunión de la Sociedad de Pediatría del Sureste de España  
**Ciudad de celebración:** Cartagena, España  
**Fecha de celebración:** 27/11/2021  
**Entidad organizadora:** Sociedad de Pediatría del Sureste de España
- 11** **Título del trabajo:** PROYECTO TOWARDS PLASTIC-FREE HEALTHCARE IN EUROPE: DISMINUYENDO LA EXPOSICIÓN DE MICRO Y NANOPLÁSTICOS EN LOS BANCOS DE LECHE HUMANA  
**Nombre del congreso:** IX Congreso Nacional de Bancos de Leche Humana



**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 31/05/2021

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Bancos de Leche Humana

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**12 Título del trabajo:** Carbohydrate deficient transferrin biomarker: A screening tool of alcohol exposure during early pregnancy

**Nombre del congreso:** 23rd IFCC-EFLM European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (EuroMedLab)

**Ciudad de celebración:** Barcelona,

**Fecha de celebración:** 11/11/2019

**Entidad organizadora:** Int Federat Clin Chem & Lab Med; European Federat Clin Chem & Lab Med

**Forma de contribución:** Artículo científico

Azurmendi Funes, M. L.; Martínez Villanueva, M.; Sanchez Sauco, M. F.; Delgado Marin, L.; Ortega Garcia, J. A.; Villalba Lopez, F.; Carceles Alvarez, A.; Noguera Velasco, J. A. "CLINICA CHIMICA ACTA". 493, pp. S584 - S585. 01/06/2019. ISSN 1873-3492

**13 Título del trabajo:** Encuentro con el Experto- Las cuatro Aes

**Nombre del congreso:** XXXI CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PEDIATRÍA EXTRAHOSPITALARIA Y ATENCIÓN PRIMARIA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Otros

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Santander, Cantabria, España

**Fecha de celebración:** 19/10/2017

**Fecha de finalización:** 21/10/2017

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PEDIATRÍA EXTRAHOSPITALARIA Y ATENCIÓN PRIMARIA

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Forma de contribución:** Artículo científico

**14 Título del trabajo:** La prevención del cáncer de mama desde la infancia a la vida adulta: lo que pacientes, familias y comunidades deben saber y pueden hacer

**Nombre del congreso:** 3 Congreso Español de la Mama. XII Reunión SETS

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 19/10/2017

**Fecha de finalización:** 21/10/2017

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, España

**Forma de contribución:** Artículo científico

Juan Antonio Ortega García.

**15 Título del trabajo:** Salud y medio ambiente

**Nombre del congreso:** Congreso Internacional Laudatio Si de Ecología Integral y Medio Ambiente

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación



**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Murcia, Región de Murcia, España

**Fecha de celebración:** 02/05/2016

**Fecha de finalización:** 05/03/2016

**Entidad organizadora:** Universidad Católica de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Murcia, Región de Murcia, España

**Forma de contribución:** Artículo científico  
Juan Antonio Ortega García.

**16 Título del trabajo:** Medio Ambiente e Hipospadias

**Nombre del congreso:** XXV ANIVERSARIO DEL SERVICIO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA. I JORNADA DE HIPOSPADIAS.

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Albacete, Castilla-La Mancha, España

**Fecha de celebración:** 26/05/2015

**Fecha de finalización:** 26/05/2015

**Entidad organizadora:** GERENCIA DE ATENCIÓN INTEGRADA DE ALBACETE

**Ciudad entidad organizadora:** GERENCIA DE ATENCIÓN INTEGRADA DE ALBACETE, Castilla-La Mancha, España

**17 Título del trabajo:** Medio Ambiente y cáncer de los niños

**Nombre del congreso:** IV SEMANA DE LA CIENCIA. COMUNIDAD DE MADRID

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** MADRID, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 10/11/2004

**Fecha de finalización:** 24/11/2004

**Entidad organizadora:** Semana de la Ciencia Madrid

**Ciudad entidad organizadora:** MADRID, Comunidad de Madrid, España

JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA. "MEDIO AMBIENTE Y CANCER DE LOS NIÑOS".

**18 Título del trabajo:** El niño y la Ciudad. Contaminantes urbanos y salud infantil.

**Nombre del congreso:** I CONGRESO ANDALUZ DE INFANCIA Y CALIDAD DE VIDA

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España

**Fecha de celebración:** 07/10/2004

**Fecha de finalización:** 09/10/2004

**Entidad organizadora:** Fundación Gota de Leche **Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad organizadora:** Sevilla, Andalucía, España

Josep Ferris Tortajada; Juan Antonio Ortega García.

**19 Título del trabajo:** Ataques al ecosistema de la lactancia materna.

**Nombre del congreso:** III CONGRESO ESPAÑOL DE LACTANCIA MATERNA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Santander, Cantabria, España



**Fecha de celebración:** 30/09/2004

**Fecha de finalización:** 02/10/2004

**Entidad organizadora:** IHAN

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Publicación en acta congreso:** Sí

**Forma de contribución:** Artículo de divulgación

"III Congreso Español de Lactancia Materna, Ergon, Maria José Lozano Latorre, ISBN: 8484733041, 9788484733041". En: III Congreso Español de Lactancia Materna. Comunidad de Madrid (España): ERGON, 2004.

- 20 Título del trabajo:** Tool for the Paediatricians: Paediatric Environmental History.  
**Nombre del congreso:** 3RD CONFERENCE INTERNATIONAL ENVIRONMENT AND CHILDREN'S HEALTH.  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** LONDON, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 2004  
**Fecha de finalización:** 2004

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

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** RIESGO LABORAL DE MUJERES LACTANTES EN LA ACTIVIDAD PROFESIONAL  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad de afiliación:** INSTITUTO NACIONAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL  
**Ciudad entidad afiliación:** MADRID, España  
**Fecha de inicio-fin:** 2017 - 2018  
**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
- 2 Título del comité:** ENVIRONMENTAL HEALTH  
**Entidad de afiliación:** INTERNATIONAL PEDIATRIC ASSOCIATION (IPA)  
**Ciudad entidad afiliación:** Estados Unidos de América  
**Fecha de inicio:** 2019
- 3 Título del comité:** COMITÉ CIENTÍFICO TÉCNICO DE LA TALIDOMIDA  
**Entidad de afiliación:** MINISTERIO DE SANIDAD  
**Ciudad entidad afiliación:** MADRID, España  
**Fecha de inicio:** 01/12/2017  
**Tipo de entidad:** Agencia Estatal
- 4 Título del comité:** COMITÉ DE SALUD MEDIOAMBIENTAL  
**Entidad de afiliación:** ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PEDIATRÍA  
**Ciudad entidad afiliación:** MADRID,  
**Fecha de inicio:** 01/10/2017
- 5 Título del comité:** OBSERVATORIO REGIONAL DEL CAMBIO CLIMÁTICO  
**Entidad de afiliación:** CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, AGUA, PESCA, GANADERÍA Y MEDIOAMBIENTE  
**Ciudad entidad afiliación:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Fecha de inicio:** 2016  
**Tipo de entidad:** GOBIERNO REGIONAL



## Organización de actividades de I+D+i

**Título de la actividad:** La Contaminación No es Invisible

**Tipo de actividad:** Seminario

**Entidad convocante:** Universidad de Murcia

**Ciudad entidad convocante:** Murcia

**Fecha de inicio-fin:** 05/10/2023 - 05/05/2024

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de entidad:** Universidad

**Duración:** 6 meses

## Gestión de I+D+i

**Nombre de la actividad:** La primera herramienta editorial participativa en España para estudiantes de medicina: medicalum. Convocatoria para promover proyectos y acciones de innovación y mejora en la Universidad de Murcia para el curso 2017/2018.

**Tipología de la gestión:** Gestión de acciones y proyectos de I+D+i

**Funciones desempeñadas:** Colaborador en el proyecto.

**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España

**Fecha de inicio:** 2017

**Duración:** 2 años

**Sistema de acceso:** Por concurso

**Ámbito geográfico:** Autonómica

## Foros y comités nacionales e internacionales

**1 Nombre del foro:** Environmental Advisory Committee

**Entidad organizadora:** International Pediatrics Association

**Fecha de inicio:** 2021

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**2 Nombre del foro:** Comité de Salud Medioambiental

**Categoría profesional:** Coordinador

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Pediatría

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio:** 01/09/2017

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

## Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

**Nombre de la actividad:** PROGRAMA EDUCATIVO AIRE LIMPIO

**Funciones desempeñadas:** EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN SALUD MEDIOAMBIENTAL ESCOLAR

**Entidad de realización:** Consejería de Educación y Cultura, Murcia

**Tipo de entidad:** GOBIERNO REGIÓN MURCIA

**Ciudad entidad realización:** Murcia, Región de Murcia, España

**Modalidad de actividad:** Revisar proyectos, puntuar y participar en la selección

**Frecuencia de la actividad:** 6

**Sistema de acceso:** Por méritos públicos

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Fecha de inicio-fin:** 2020 - 2022



## Otros méritos

### Estancias en centros públicos o privados

- 1** **Entidad de realización:** Escuela de Salud Pública **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
Santiago de Chile  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Medicina  
**Ciudad entidad realización:** Santiago de Chile, Chile  
**Fecha de inicio-fin:** 20/12/2012 - 21/01/2013  
**Nombre del programa:** International Training Program in Environmental and Occupational Health  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a  
**Explicación narrativa:** Colaboración docente y de intercambio de conocimiento con el Profesor Dante Cáceres entre otros para conocer los efectos de la contaminación minera con especial atención a la infancia. Y exploración sobre la red de liderazgos emergentes en el campo de la pediatría ambiental en Chile. Allí terminamos la preparación para la actividad académica, "Introducción a la salud ambiental infantil en América Latina y El Caribe. Donde trabajamos la detección de liderazgo de jóvenes promesas en el cono sur. Innovación y Liderazgo en salud medioambiental para América Latina. 40 horas de clase intensiva en metodología de red y trabajo colaborativo, en enero de 2013. "Estaremos donde estén los niños". Formaba parte de las actividades internacionales financiado por la Division of International Health del Department of Preventive Medicine Mount Sinai School of Medicine. New York, USA en colaboración con la Escuela de Salud Pública Facultad de Medicina. Universidad de Chile. En esta edición coincidimos el Dr. Cifuentes (Harvard) y la Dra. L Claudio (Mt Sinai New York), Koifman (Fiocruz, Brazil-) y Dante Cáceres y Paulina Rubio (ESP, Chile). Esta estancia me dió una visión más amplia de las potencialidades de liderazgo en salud medioambiental infantil desde Chile. Desde entonces seguí colaborando intensamente con este país y el comité de Salud Medioambiental SOCHIPE y otros grupos de interés.
- 2** **Entidad de realización:** INSTITUTO NACIONAL DE SALUD PÚBLICA CUERNAVACA  
**Ciudad entidad realización:** CUERNAVACA, México  
**Fecha de inicio-fin:** 2008 - 2013 **Duración:** 60 días  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a
- 3** **Entidad de realización:** MOUNT SINAI SCHOOL OF **Tipo de entidad:** Departamento Universitario  
MEDICINE  
**Facultad, instituto, centro:** Department of Environmental Medicine and Public Health Division of International Health  
**Ciudad entidad realización:** New York, Estados Unidos de América  
**Fecha de inicio-fin:** 2004 - 2011 **Duración:** 12 meses  
**Entidad financiadora:** Department of Environmental **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de  
Medicine and Public Health Division of International Investigación  
Health  
**Ciudad entidad financiadora:** New YORK, Estados Unidos de América  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a  
**Explicación narrativa:** Programación y desarrollo de actividades colaborativas y formativas en salud medioambiental pediátrica para el mundo
- 4** **Entidad de realización:** MINISTERIO DE SALUD Y AMBIENTE ARGENTINA  
**Ciudad entidad realización:** BUENOS AIRES, Argentina  
**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2004 **Duración:** 7 días  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a  
**Tareas contrastables:** VISITA A LOS HOSPITALES PEDIÁTRICOS BUENOS AIRES



- 5 Entidad de realización:** Fundació Hospital Sant Joan de Déu **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** BARCELONA,  
**Fecha de inicio:** 2024 **Duración:** 3 meses  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a  
**Explicación narrativa:** Estancia de 3 meses en Sant Joan de Deu, en 2024, invitado para colaborar en la consolidación de las líneas de trabajo de la recientemente inaugurada Unidad de Pediatría Ambiental de HSJD. Durante estos meses contribuí al desarrollo e implantación de una propuesta multidisciplinar y colaborativa con enfoque sensible y adaptado al contexto del HSJD. Con la Finalidad de integrar la salud ambiental en el plan personalizado de atención médica en diferentes ámbitos del HSJD, tales como la atención de los supervivientes de cáncer, medicina perinatal o el seguimiento de población en riesgo por patología medioambiental. Durante la estancia hemos robustecido la estructura y capacidad de la Unidad de Pediatría Ambiental, y consolidado con el inicio de un contrato de transferencia y asesoría cuya propuesta ha sido aprobada por el rector de la Universidad de Murcia, y está finalizando los trámites administrativos.
- 6 Entidad de realización:** Ministerio Salud (Tucumán)  
**Ciudad entidad realización:** Tucumán, Argentina  
**Fecha de inicio:** 2019 **Duración:** 15 días  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a
- 7 Entidad de realización:** WORLD HEALTH ORGANIZATION EUROPE **Tipo de entidad:** who  
**Facultad, instituto, centro:** CHILDREN HEALTH ENVIRONMENT CENTRE  
**Ciudad entidad realización:** ROMA, Italia  
**Fecha de inicio:** 01/10/2005 **Duración:** 15 días  
**Objetivos de la estancia:** DELEGADO MINISTERIAL  
**Explicación narrativa:** En 2005, fui invitado como delegado de España, para el curso de salud medioambiental infantil, Train de Trainers de los módulos de capacitación de Salud ambiental infantil. Este viaje me puso en contacto con grupos europeos y del mundo en este campo. Conocí a Jenny Pronczuk de Garbino, medical officer in the Department of Public Health and Environment of the World Health Organization (WHO). Por entonces WHO Europe tenía una oficina de Children Health and environment en Roma. Me permitió conocer la estructura docente y capacidades así como aumentar el liderazgo en el entrenamiento en salud medioambiental pediátrica y escolar que cristalizó con el desarrollo de iniciativas formativas y de salud ambiental escolar que 2 años después en la cumbre de la World Health Organization Europe. Intergovernmental Midterm Review en Vienna 2007 Fué reconocida nuestra actividad como BEST PRACTICE. Pan-European Children's Environment and Health Award 2007 Award category 3 (Air pollution) del CEHAPE (Children's Environment and Health Action Plan for Europe)
- 8 Entidad de realización:** Division of International Health of the Department of Environmental Medicine and Public Health **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Facultad, instituto, centro:** Icahn School of Medicine at Mount Sinai  
**Ciudad entidad realización:** Estados Unidos de América  
**Fecha de inicio:** 2004  
**Explicación narrativa:** Entre 2004 y 2010 he acumulado estancias de trabajo por unos 12 meses, colaborando con la Dra. Luz Claudio en el desarrollo de materiales y creación de nuevas capacidades en pediatric environmental health que cristalizaron en una colaboración clave que sirvió para desarrollar paquetes formativos de entrenamiento y capacitación en cursos internacionales de innovación y liderazgo en salud medioambiental en América Latina, sobre todo durante varios años en el Instituto Nacional de Salud Pública de Cuernava, y también en Chile y Argentina entre 2007 y 2015. Nos ha permitido establecer una red de colaboradores internacional en este campo. Estas visitas también han sido claves para consolidar el proyecto de formación y capacitación de estudiantes norteamericanos en España, Murcia, con estancias de 12 semanas al año, en el que soy mentor o profesor del Mount Sinai International Exchange Program for Minority Students (grant MD001452) supported by National Center on Minority Health and Health Disparities of the U.S. National



Institutes of Health. Estas visitas han sido importantes para la internacionalización de los programas formativos en salud medioambiental pediátrica entre España, Estados Unidos y América Latina.

**Tipo Estancia:** Innovación

- 9 Entidad de realización:** US ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Ciudad entidad realización:** Washington, Estados Unidos de América  
**Fecha de inicio:** 01/10/2003      **Duración:** 2 meses  
**Entidad financiadora:** US Environmental Protection Agency  
**Ciudad entidad financiadora:** Estados Unidos de América  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a

## Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad:** REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGÍA DE LA REGIÓN DE MURCIA  
**Ciudad entidad afiliación:** MURCIA, España  
**Categoría profesional:** ACADÉMICO CORRESPONDIENTE  
**Fecha de inicio:** 10/2021
- 2 Nombre de la sociedad:** ASOCIACION ESPAÑOLA DE PEDIATRÍA  
**Ciudad entidad afiliación:** MADRID, España  
**Fecha de inicio:** 2005
- 3 Nombre de la sociedad:** SOCIEDAD DE PEDIATRÍA DEL SURESTE DE ESPAÑA  
**Ciudad entidad afiliación:** MURCIA, Región de Murcia, España  
**Fecha de inicio:** 2005

## Consejos editoriales

**Nombre del Consejo editorial:** INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH  
**Entidad de afiliación:** MDPI      **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL  
**Fecha de inicio:** 2020      **Duración:** 3 años

## Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** DISTINCIÓN "PIONERO DE LA SALUD MEDIOAMBIENTAL PEDIÁTRICA"  
**Entidad concesionaria:** Asociación Española de Pediatría      **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad concesionaria:** MADRID, España  
**Fecha de concesión:** 2021
- 2 Descripción:** DISTINCIÓN POR SU LIDERAZGO EN SALUD MEDIOAMBIENTAL  
**Entidad concesionaria:** MINISTERIO SALUD ARGENTINA  
**Ciudad entidad concesionaria:** TUCUMAN, Argentina  
**Fecha de concesión:** 2018



**3 Descripción:** BUENAS PRÁCTICAS DE SALUD REPRODUCTIVA: HOJA VERDE EMBARAZO  
**Entidad concesionaria:** Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud **Tipo de entidad:** Coordinación CCAAs  
**Ciudad entidad concesionaria:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 2015

**4 Descripción:** PREMIO LABOR CIENTÍFICA Y SOCIAL EN SALUD AMBIENTAL  
**Entidad concesionaria:** ILUSTRE COLEGIO DE ABOGADOS DE MURCIA  
**Ciudad entidad concesionaria:** murcia, Región de Murcia, España  
**Fecha de concesión:** 2013

**5 Descripción:** NACIONAL FARMACOVIGILANCIA (PREMIO)  
**Entidad concesionaria:** Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Ciudad entidad concesionaria:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 2011

**6 Descripción:** GOOD PRACTICE ENVIRONMENT AND CHILDREN HEALTH  
**Entidad concesionaria:** WHO Europe **Tipo de entidad:** INTERNACIONAL  
**Ciudad entidad concesionaria:** GINEBRA, Austria  
**Fecha de concesión:** 2007

**7 Descripción:** BUENAS PRÁCTICAS ESTRATEGIA NACIONAL DEL CÁNCER  
**Entidad concesionaria:** Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Ciudad entidad concesionaria:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 2006  
**Reconocimientos ligados:** La Historia Clínica Medioambiental del Superviviente de Cáncer

### Períodos de actividad investigadora, docente y de transferencia del conocimiento

**1 Nombre de la actuación:** Quinquenio  
**Entidad acreditante:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Tramo vivo:** Sí  
**Tipo de actividad:** Docencia  
**Año de finalización:** 2023  
**Periodo cubierto:** :/:/  
**Año de Convocatoria:** 2023

**2 Nombre de la actuación:** Sexenio CNEAI  
**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** ANECA  
**Tramo vivo:** No  
**Tipo de actividad:** Investigación  
**Año de inicio:** 2006  
**Año de finalización:** 2011  
**Periodo cubierto:** 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011:/:/2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011



**3 Nombre de la actuación:** Sexenio CNEAI  
**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación  
**Tipo de entidad:** ANECA  
**Tramo vivo:** No  
**Tipo de actividad:** Investigación  
**Año de inicio:** 2012  
**Año de finalización:** 2017  
**Periodo cubierto:** 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017:::/:2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017

**4 Nombre de la actuación:** Sexenio CNEAI  
**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación  
**Tipo de entidad:** ANECA  
**Tramo vivo:** Sí  
**Tipo de actividad:** Investigación  
**Año de inicio:** 2018  
**Año de finalización:** 2023  
**Periodo cubierto:** 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023:::/:2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023

### Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

**Descripción:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación  
**Tipo de entidad:** Organismos  
**Fecha del reconocimiento:** 12/2018

### Otros méritos de la actividad investigadora

- \* PREMIO MENCION ESPECIAL MEJORES POSTERES POR "CLUSTER ESPACIAL DE LEUCEMIAS INFANTILES EN UNA COMUNIDAD AUTONOMA ESPAÑOLA (1998-2010) EN EL 64 CONGRESO DE LA AEP EN 2016.
- \* PREMIO AEMPS DE FARMACOVIGILANCIA 2011 POR LA SIGNIFICATIVA CONTRIBUCION AL SISTEMA ESPAÑOL DE FARMACOVIGILANCIA DE MEDICAMENTOS DE USO HUMANO EN PEDIATRIA.
- \* REVISOR DE REVISTAS: ENVIRONMENTAL HEALTH PERSPECTIVES, CANCER MANAGEMENT AND RESEARCH, PEDIATRICS, CNS, ENVIRONMENT INTERNATIONAL Y ENVIRONMENTAL RESEARCH.
- \*MIEMBRO DEL COMITÉ EDITORIAL DE LA REVISTA DISCOVER PUBLIC HEALTH. Formerly Emerging Themes in Epidemiology (2023 Impact Factor: 3.6), Discover Public Health is expected to receive its first Impact Factor under the new name in 2026.