

Fecha del CVA	19/05/2025
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Marisa		
Apellidos	Estarlich Estarlich		
Sexo		Fecha de Nacimiento	
DNI/NIE/Pasaporte			
URL Web			
Dirección Email	maeses2@uv.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)			

1. ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DEL CONOCIMIENTO

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

1.1.1. Proyectos

- 1 **Proyecto.** Desigualdades ambientales y sociales en la evolución de la salud cardiovascular en adultos y obesidad infantil. Estudio en las encuestas de salud de la Comunitat Valenciana (DASCardiO). Conselleria d'educació, universitats y empleo. Generalitat Valenciana. M Estarlich. (Universitat de València). 2024-2026. 48.000 €.
- 2 **Proyecto.** EPI (Embarazo y Primera Infancia) DATA. CIBER EPIDEMIOLOGIA Y SALUD PUBLICA (CIBERESP). Ana Esplugues. (FISABIO). 01/01/2022-31/12/2024. 50.000 €.
- 3 **Proyecto.** Advancing tools for human early lifecourse exposome research and translation (ATHLETE).. Horizon 2020 - Comisión EUROPEA. Martine Vrijheid. (Instituto de Salud Global de Barcelona (ISGlobal). FISABIO.). 01/01/2019-31/12/2024. 2.174.460 €.
- 4 **Proyecto.** Fine Particle Matter, Fetal Growth, and Neurodevelopment: Examining Critical Windows of Susceptibility (ONES). National Institute of Health (NIH), USA. Mònica Guxens. (Baylor College of Medicine EEUU). 01/03/2019-29/02/2024.
- 5 **Proyecto.** An integrative strategy of testing systems for identification of EDs related to metabolic disorders (OBERON). European Commission Horizon 2020. Karine Audouze. (ISGlobal). 01/01/2019-31/12/2023. 5.978.762 €.
- 6 **Proyecto.** Climacteric and papillomavirus in women receiving support from NGOs: The role of the hormones and vaginal microbiota (PAPILONGO). Instituto de salud Carlos III. CIBERESP. MJ Lopez Espinosa. (FISABIO). 2021-2022. 30.000 €.
- 7 **Proyecto.** Detección del SARS-CoV-2 en aerosol atmosférico como herramienta de vigilancia y alerta de la transmisión del COVID-19. Fundación BBVA. JM Delgado-Saborit. (Universidad Jaime I). 2020-2022. 100.000 €.
- 8 **Proyecto.** Early-life stressors and LifeCycle health. European Comission - Horizon 2020. Vincent Jaddoe. (ISGlobal). 01/01/2017-31/12/2021. 10.414.945 €.
- 9 **Proyecto.** Detecció del SARS-CoV-2 en aerosol atmosfèric en ambients interiors com a eina d'avaluació de mesures sanitàries de prevenció i d'alerta de la transmissió de la COVID-19. Generalitat Valenciana. JM Delgado-Saborit. (Universidad Jaime I). 2021-2021. 200.000 €.
- 10 **Proyecto.** Contaminación atmosférica a partir de imágenes satélite y su asociación con salud respiratoria en la infancia y la adolescencia. Conselleria d'educació. Generalitat Valenciana. M Estarlich. (Universitat de València). 2020-2021. 13.000 €.
- 11 **Proyecto.** Socioeconomic status, physical activity, and respiratory health in pregnant women, children, and adolescents (The LungFit project). Instituto de salud Carlos III. CIBERESP. M Casas. (ISGLOBAL). 2020-2021. 93.472,5 €.
- 12 **Proyecto.** Campos electromagnéticos de radiofrecuencia, ruido y trastornos del sueño en la adolescencia- Proyecto INMA-Ado-Sueño. Instituto de salud Carlos III. M Guxens. (ISGLOBAL). 2018-2021. 93.472,5 €.

- 13 Proyecto.** Air Pollution, Autism spectrum disorders, and brain imaging amongst Children in Europe (APACHE). Health Effects Institute (HEI). (ISGlobal). 01/01/2017-31/12/2020.
- 14 Proyecto.** Desigualdades socioeconómicas y medioambientales en la distribución geográfica de la mortalidad en grandes ciudades de España (1996-2015): MEDEA3. Instituto de salud Carlos III. Miguel angel Martinez Beneito. (FISABIO). 2016-2019. 123.117,5 €.
- 15 Proyecto.** Efectos de la situación socioeconómica y contexto familiar en el desarrollo neuropsicológico en niños de 10-11 años de la Cohorte INMA-Valencia(FIS14/01687). Instituto de Salud Carlos III. Marisa Rebagliato. (Universidad Jaime I). 2014-2016. Miembro de equipo.
- 16 Proyecto.** Estudio de cohortes retrospectivo de la amoxicilina como factor de riesgo de la hipomineralización incisivomolar (FIS12/02570). Instituto de Salud Carlos III. Jose Manuel Almerich. (Universitat de València). 2012-2014. Miembro de equipo.
- 17 Proyecto.** Variaciones geográficas en la prevalencia de anomalías congénitas: factores ambientales y socioeconómicos (FIS10/01676). Instituto de Salud Carlos III. Carmen Martos. (CENTRO SUPERIOR DE INVESTIGACION EN SALUD PUBLICA (CSISP)). 2010-2013. Colaborador.
- 18 Proyecto.** Efectos de la exposición prenatal y postnatal a contaminantes ambientales en el neurodesarrollo, alergia y salud respiratoria en niños de 4 a 5 años de la cohorte INMA Valencia.. Instituto de Salud Carlos III. Ferran Ballester.(CENTRO SUPERIOR DE INVESTIGACION EN SALUD PUBLICA (CSISP)). 2010-2012. 80.465 €. Colaborador.
- 19 Proyecto.** Aphekom: Mejora del conocimiento y la comunicación para la toma de decisiones sobre Contaminación Atmosférica y Salud en Europa FP7. ENVIRONMENT. Programa de Acción Comunitaria en el Campo de Salud Pública de la Comisión Europea No. 2007105 FP7: ENVIRONMENT. (Institut de Veille Sanitaire). 2008-2012.
- 20 Proyecto.** Estudio de la relación temporal entre las condiciones atmosféricas y la incidencia de fractura de cadera en dos zonas de salud de diferente climatología (FIS09_00182). Instituto de Salud Carlos III. Jose María Tenías. (Hospital General de Guadalajara). 2009-2011. Miembro de equipo.
- 21 Proyecto.** European Study of Cohorts for Air Pollution Effects (ESCAPE) ENV.2007.1.2.2.2 FP7-ENVIRONMENT. Programa de Acción Comunitaria en el Campo de Salud Pública de la Comisión Europea FP7: ENVIRONMENT. (Institute for Risk Assessment Sciences). 2008-2011.
- 22 Proyecto.** Evaluación del desarrollo neurológico a los 5 años de edad y relación con la exposición a contaminantes ambientales (060/10). Consellería de Sanitat. Generalitat Valenciana. Ferran Ballester Díez. (CENTRO SUPERIOR DE INVESTIGACION EN SALUD PUBLICA (CSISP)). 2010-2010. 9.500 €. colaborador.
- 23 Proyecto.** Environmental health risks in european birth cohorts (ENRIECO). Nº Expediente: 226285 FP7-ENVIRONMENT. Programa de Acción Comunitaria en el Campo de Salud Pública de la Comisión Europea FP7: ENVIRONMENT. (CENTRE DE RECERCA EN EPIDEMIOLOGIA AMBIENTAL). 2008-2010.
- 24 Proyecto.** Evolución de las desigualdades socioeconómicas, medioambientales y en mortalidad en áreas pequeñas de grandes ciudades de España: Comunidad Valenciana (FIS080330). Instituto de Salud Carlos III. andreu Nolasco. (Universidad de Alicante). 2008-2010. Miembro de equipo.
- 25 Proyecto.** Estudio de la relación entre exposición prenatal a dióxido de nitrógeno (NO2) y desarrollo fetal en una cohorte de embarazo (012/2009).. Conselleria de Sanitat. Ferran Ballester. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2009-2009. 11.000 €. Miembro de equipo.
- 26 Proyecto.** Factores asociados a la exposición individual a contaminantes atmosféricos en niños de 1 año de edad del proyecto INMA (016/2009). Conselleria de Sanitat. Ana Esplugues. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2009-2009. 2.000 €. Miembro de equipo.
- 27 Proyecto.** Percepción de problemas ambientales en una cohorte de embarazadas de la provincia de Valencia. Proyecto INMA. Conselleria de Sanitat. Sabrina Llop. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2009-2009. 3.000 €. Miembro de equipo.

- 28 Proyecto.** Distribución espacial de la contaminación atmosférica por NO₂ y mortalidad en la ciudad de Valencia. Conselleria de Sanitat. Marisa Estarlich. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2008-2008. Investigador principal.
- 29 Proyecto.** Efectos reproductivos de la exposición a contaminación atmosférica durante el embarazo. Cohorte materno infantil del Proyecto INMA. Conselleria de Sanitat. Sabrina Llop Perez. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2008-2008. 3.800 €. Miembro de equipo.
- 30 Proyecto.** Exposición prenatal a tabaco y desarrollo fetal: Estudio en una cohorte de embarazo en Valencia (proyecto INMA). Conselleria de Sanitat. Ferran Ballester. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2008-2008. Miembro de equipo.
- 31 Proyecto.** Exposición prenatal y postnatal a tabaco y salud respiratoria en el primer año de vida: Estudio en una cohorte de embarazo en Valencia (proyecto INMA). Conselleria de Sanitat. Virginia Fuentes-Leonarte. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2008-2008. Miembro de equipo.
- 32 Proyecto.** Evaluación de la exposición a trihalometanos durante el embarazo y desarrollo pre y postnatal en una cohorte de nacimiento. Conselleria de Sanitat. Ferran Ballester. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2007-2007. Miembro de equipo.
- 33 Proyecto.** Exposición personal a compuestos orgánicos volátiles. Determinantes ambientales y sociales. Cohorte valencia del proyecto INMA (024/2007). Conselleria de Sanitat. Sabrina Llop. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2007-2007. 5.800 €. Miembro de equipo.
- 34 Proyecto.** Incidencia de fractura y climatología en el departamento de salud 14. Exploración de dos modelos causales. Conselleria de Sanitat. Marisa Estarlich. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2007-2007. Investigador principal.
- 35 Proyecto.** Obtención de un mapa de NO₂ para la ciudad de Valencia. Uso de datos de tráfico. Conselleria de Sanitat. Carmen Iñiguez. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2007-2007. Miembro de equipo.
- 36 Proyecto.** Seguimiento de una cohorte de embarazadas y sus hijos hasta el primer año de vida: caracterización de la exposición ambiental y modelización del crecimiento intrauterino (FIS PI041509). Instituto de Salud Carlos III. Ferran Ballester. (Escuela Valenciana de Estudios de la Salud). 2004-2007. 100.465 €. Colaborador.
- 37 Proyecto.** Determinantes Ambientales de la Salud: proyecto multicéntrico a partir de Encuestas Poblacionales de la salud (proyecto DASEP). CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA. (Universidad del País Vasco). Desde 2022.

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

1.2.1. Actividad investigadora

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

- 1 Artículo científico.** Binter AC; Ghassabian A; Zou R; et al; Guxens M. 2024. Associations of gestational exposure to air pollution with maternal vitamin D levels: a meta-analysis. The Journal of clinical endocrinology and metabolism. ISSN 0021-972X.
<https://doi.org/10.1210/clinem/dgae395>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/38870315>
- 2 Artículo científico.** Luque-García L; García-Baquero G; Lertxundi A; et al; Ibarluzea J. 2024. Exploring the pathways linking prenatal and early childhood greenness exposure to attention-deficit/hyperactivity disorder symptoms during childhood: An approach based on robust causal inference. International journal of hygiene and environmental health. 263, pp.114475. ISSN 1438-4639.
<https://doi.org/10.1016/j.ijheh.2024.114475>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/39366079>

- 3 **Artículo científico.** Crooijmans KLHA; Iñiguez C; Withworth KW; et al; Binter AC. 2024. Nitrogen dioxide exposure, attentional function, and working memory in children from 4 to 8 years: Periods of susceptibility from pregnancy to childhood.Environment international. 186, pp.108604. ISSN 0160-4120.
<https://doi.org/10.1016/j.envint.2024.108604>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/38564945>
- 4 **Artículo científico.** González L; Popovic M; Rebagliato M; et al; Pizzi C. 2024. Socioeconomic position, family context, and child cognitive development.European journal of pediatrics. 183, pp.2571-2585. ISSN 0340-6199. (55).
<https://doi.org/10.1007/s00431-024-05482-x>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/38483609>
- 5 **Artículo científico.** Bereziartua A; Cabrera-León A; Subiza-Pérez M; et al; Lertxundi A. 2024. Urban environment and health: a cross-sectional multiregional project based on population health surveys in Spain (DAS-EP project) - study protocol.BMJ open. 14, pp.e074252. (113).
<https://doi.org/10.1136/bmjopen-2023-074252>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/38553060>
- 6 **Artículo científico.** Descarpentrie A; Dargent-Molina P; Arregi A; et al; Lioret S. 2024. Urban environment exposures, energy balance-related behaviors and their combination in preschoolers from three European countries.Environment international. 190, pp.108880. ISSN 0160-4120.
<https://doi.org/10.1016/j.envint.2024.108880>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/39024825>
- 7 **Artículo científico.** López Fernández PÁ; Martínez Álvarez A; Ballester F; Soler Blasco R; Estarlich M. 2024. [Assessment of the impact on mortality of air pollution by particles in the city of Valencia during the period 2015-2017].Revista espanola de salud publica. 98. ISSN 1135-5727.
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/39263812>
- 8 **Artículo científico.** Alfanzarín Monfort I; Rebagliato M; Estarlich M; Cases A; Ballester F; Llop S; López-Espinosa MJ; González L. 2024. [Exposure to noise at home, emotional behaviour, and attention deficit hyperactivity disorder in 9-year-old children].Anales del sistema sanitario de Navarra. 47. ISSN 1137-6627. (39).
<https://doi.org/10.23938/ASSN.1079>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/39223960>
- 9 **Artículo científico.** Cadman T; Elhakeem A; Vinther JL; et al; Lawlor D. 2023. Associations of Maternal Educational Level, Proximity to Greenspace During Pregnancy, and Gestational Diabetes With Body Mass Index From Infancy to Early Adulthood: A Proof-of-Concept Federated Analysis in 18 Birth Cohorts.American journal of epidemiology. ISSN 0002-9262.
<https://doi.org/10.1093/aje/kwad206>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/37856700>
- 10 **Artículo científico.** Beaumont, Robin N.; Flatley, Christopher; Vaudel, Marc; et al; Njolstad, Pal R.2023. Genome-wide association study of placental weight identifies distinct and shared genetic influences between placental and fetal growth. NATURE GENETICS. ISSN 1061-4036.
<https://doi.org/10.1038/s41588-023-01520>
- 11 **Artículo científico.** Subiza-Pérez M; García-Baquero G; Fernández-Somoano A; et al; Lertxundi N. 2023. Residential green and blue spaces and working memory in children aged 6-12 years old. Results from the INMA cohort.Health & place. 84, pp.103136. ISSN 1353-8292.
<https://doi.org/10.1016/j.healthplace.2023.103136>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/37871446>
- 12 **Artículo científico.** Gonzalez-Safont, Lluçia; Rebagliato, Marisa; Arregi, Ane; Carrasco, Paula; Guxens, Monica; Vegas, Oscar; Julvez, Jordi; Estarlich, Marisa. 2023. Sleep problems at ages 8-9 and ADHD symptoms at ages 10-11: evidence in three cohorts from INMA study. EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS. ISSN 0340-6199.
<https://doi.org/10.1007/s00431-023-05145-3>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/37721582>

- 13 **Artículo científico.** Pinot de Moira A; Strandberg-Larsen K; Bishop T; et al; Nybo Andersen AM. 2022. Associations of early-life pet ownership with asthma and allergic sensitization: A meta-analysis of more than 77,000 children from the EU Child Cohort Network. *The Journal of allergy and clinical immunology*. 150, pp.82-92. ISSN 0091-6749.
<https://doi.org/10.1016/j.jaci.2022.01.023>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/35150722>
- 14 **Artículo científico.** Torres Toda M; Estarlich M; Ballester F; et al; Dadvand P. 2022. Associations of residential greenspace exposure and fetal growth across four areas in Spain. *Health & place*. 78, pp.102912. ISSN 1353-8292.
<https://doi.org/10.1016/j.healthplace.2022.102912>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/36182749>
- 15 **Artículo científico.** Estarlich, Marisa; Tolsa, Carmen; Trapero, Isabel; Buigues, Cristina. 2022. Circadian Variations and Associated Factors in Patients with Ischaemic Heart Disease. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH*. 19. WOS (1).
<https://doi.org/10.3390/ijerph192315628>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/36497700>
- 16 **Artículo científico.** Toda, Maria Torres; Avraam, Demetris; Cadman, Timothy James; et al; Dadvand, Payam. 2022. Exposure to natural environments during pregnancy and birth outcomes in 11 European birth cohorts. *ENVIRONMENT INTERNATIONAL*. 170. ISSN 0160-4120.
<https://doi.org/10.1016/j.envint.2022.107648>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/36436464>
- 17 **Artículo científico.** Chen WJ; Rector AM; Guxens M; et al; Whitworth KW. 2022. Susceptible windows of exposure to fine particulate matter and fetal growth trajectories in the Spanish INMA (INfancia y Medio Ambiente) birth cohort. *Environmental research*. 216, pp.114628. ISSN 0013-9351.
<https://doi.org/10.1016/j.envres.2022.114628>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/36279916>
- 18 **Artículo científico.** A Rammah; KW Whitworth; CI Amos; et al; E Symanski. 2021. Air Pollution, Residential Greenness and Metabolic Dysfunction during Early Pregnancy in the INfancia y Medio Ambiente (INMA) Cohort. *Int J Environ Res Public Health*. mdpi. 18-17, pp.9354.
- 19 **Artículo científico.** L González; M Estarlich; M Murcia; et al; M Rebagliato. 2021. Poverty, social exclusion, and mental health: the role of the family context in children aged 7-11 years INMA mother-and-child cohort study. *Eur Child Adolesc Psychiatry*. Springer.
- 20 **Artículo científico.** P Carrasco; M Estarlich; C Iñiguez; et al; S Llop. 2021. Pre and postnatal exposure to mercury and respiratory health in preschool children from the Spanish INMA Birth Cohort Study. *Sci Total Environ*. Elsevier. 782, pp.146654.
- 21 **Artículo científico.** LE Birks; L van Wel; I Liorni; et al; M Vrijheid. 2021. Radiofrequency electromagnetic fields from mobile communication: Description of modeled dose in brain regions and the body in European children and adolescents. *Environmental Research*. Elsevier. 193-110505.
- 22 **Artículo científico.** García-Hernández, C.; Ferrero, A.; Estarlich, M.; Ballester, F. 2020. Exposure to ultrafine particles in children until 18 years of age: A systematic review. *Indoor Air*. 30-1, pp.7-23.
- 23 **Artículo científico.** Fossati, S.; Valvi, D.; Martinez, D.; et al; Vrijheid, M. 2020. Prenatal air pollution exposure and growth and cardio-metabolic risk in preschoolers. *Environment International*. 138.
- 24 **Artículo científico.** Toda, M.T.; Riolo, A.A.; Cirach, M.; et al; Dadvand, P. 2020. Residential surrounding greenspace and mental health in three Spanish areas. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 17-16, pp.1-14.
- 25 **Artículo científico.** González, L.; Estarlich, M.; Murcia, M.; et al; Rebagliato, M. 2020. Risk of child poverty and social exclusion in two Spanish regions: social and family determinants [Riesgo de pobreza infantil y exclusión social en dos regiones españolas: determinantes sociales y familiares]. *Gaceta Sanitaria*.

- 26 **Artículo científico.** Ghassabian, A.; Pierotti, L.; Basterrechea, M.; et al; Guxens, M.2019. Association of Exposure to Ambient Air Pollution With Thyroid Function During Pregnancy. JAMA network open. 2-10, pp.e1912902-e1912902.
- 27 **Artículo científico.** Lertxundi, A.; Andiarrena, A.; Martínez, M.D.; et al; Ibarluzea, J.2019. Prenatal exposure to PM_{2.5} and NO₂ and sex-dependent infant cognitive and motor development.Environmental Research. 174, pp.114-121.
- 28 **Artículo científico.** Sentís, A.; Sunyer, J.; Dalmau Bueno, A.; et al; Guxens, M.2017. Prenatal and postnatal exposure to NO₂ and child attentional function at 4-5years of age.Environment international. 106, pp.170-177. ISSN 1873-6750.
- 29 **Artículo científico.** Castilla, AM.; Murcia, M.; Arrizabalaga, JJ.; et al; Rebagliato, M.2017. Comparison of urinary iodine levels in women of childbearing age during and after pregnancy.European journal of nutrition. ISSN 1436-6215.
- 30 **Artículo científico.** Birks, L.; Guxens, M.; Papadopoulou, E.; et al; Vrijheid, M.2017. Maternal cell phone use during pregnancy and child behavioral problems in five birth cohorts.Environment international. ISSN 1873-6750.
- 31 **Artículo científico.** Ferrero, A.; Esplugues, A.; Estarlich, M.; Llop, S.; Cases, A.; Mantilla, E.; Ballester, F.; Iñiguez, C.2017. Infants' indoor and outdoor residential exposure to benzene and respiratory health in a Spanish cohort.Environmental pollution (Barking, Essex : 1987). 222, pp.486-494. ISSN 1873-6424.
- 32 **Artículo científico.** Giorgis Allemand, L.; Pedersen, M.; Bernard, C.; et al; Slama, R.2017. The Influence of Meteorological Factors and Atmospheric Pollutants on the Risk of Preterm Birth.American journal of epidemiology. ISSN 1476-6256.
- 33 **Artículo científico.** Marinelli, M.; Pappa, I.; Bustamante, M.; et al; Sunyer, J.2016. Heritability and Genome-Wide Association Analyses of Sleep Duration in Children: The EAGLE Consortium.Sleep. ISSN 1550-9109.
- 34 **Artículo científico.** Robinson, O.; Martínez, D.; Aurrekoetxea, JJ.; et al; Vrijheid, M.2016. The association between passive and active tobacco smoke exposure and child weight status among Spanish children.Obesity (Silver Spring, Md.). 24-8, pp.1767-1777. ISSN 1930-739X.
- 35 **Artículo científico.** Estarlich, M.; Ballester, F.; Davdand, P.; et al; Iñiguez, C.2016. Exposure to ambient air pollution during pregnancy and preterm birth: A Spanish multicenter birth cohort study.Environmental research. 147, pp.50-58. ISSN 1096-0953.
- 36 **Artículo científico.** Iñiguez, C.; Esplugues, A.; Sunyer, J.; et al; Ballester, F.2016. Prenatal Exposure to NO₂ and Ultrasound Measures of Fetal Growth in the Spanish INMA Cohort.Environmental health perspectives. 124-2, pp.235-277. ISSN 1552-9924.
- 37 **Artículo científico.** Guxens, M.; Ghassabian, A.; Gong, T.; et al; Sunyer, J.2016. Air Pollution Exposure during Pregnancy and Childhood Autistic Traits in Four European Population-Based Cohort Studies: The ESCAPE Project.Environmental health perspectives. 124-1, pp.133-173. ISSN 1552-9924.
- 38 **Artículo científico.** Gallastegi, M.; Guxens, M.; Jiménez Zabala, A.; et al; Santa Marina, L.2016. Characterisation of exposure to non-ionising electromagnetic fields in the Spanish INMA birth cohort: study protocol.BMC public health. 16-1, pp.167. ISSN 1471-2458.
- 39 **Artículo científico.** Vicedo Cabrera, AM.; Esplugues, A.; Iñiguez, C.; Estarlich, M.; Ballester, F.2015. Health effects of the 2012 Valencia (Spain) wildfires on children in a cohort study.Environmental geochemistry and health. ISSN 1573-2983.
- 40 **Artículo científico.** Fuentes Leonarte, V.; Estarlich, M.; Ballester, F.; et al; Rebagliato, M.2015. Pre- and postnatal exposure to tobacco smoke and respiratory outcomes during the first year.Indoor air. 25-1, pp.4-16. ISSN 1600-0668.
- 41 **Artículo científico.** Tenías, JM.; Estarlich, M.; Crespo, E.; Román Ortiz, C.; Arias Arias, A.; Ballester, F.2015. Short-term relationship between hip fracture and weather conditions in two Spanish health areas with different climates.Journal of environmental and public health. 2015, pp.395262. ISSN 1687-9813.
- 42 **Artículo científico.** Navarrete Muñoz, EM.; Valera Gran, D.; García de la Hera, M.; et al; Vioque, J.2015. Use of high doses of folic acid supplements in pregnant women in Spain: an INMA cohort study.BMJ open. 5-11, pp.e009202. ISSN 2044-6055.

- 43 **Artículo científico.** Valera Gran, D.; García de la Hera, M.; Navarrete Muñoz, EM.; et al; Vioque, J.2014. Folic acid supplements during pregnancy and child psychomotor development after the first year of life.JAMA pediatrics. 168-11, pp.e142611. ISSN 2168-6211.
- 44 **Artículo científico.** Basterrechea, M.; Lertxundi, A.; Iñiguez, C.; et al; Guxens, M.2014. Prenatal exposure to hexachlorobenzene (HCB) and reproductive effects in a multicentre birth cohort in Spain.Science of the total environment. 466-467, pp.770-776. ISSN 1879-1026.
- 45 **Artículo científico.** Pedersen, M.; Giorgis Allemand, L.; Bernard, C.; et al; Slama, R.2013. Ambient air pollution and low birthweight: a European cohort study (ESCAPE).The Lancet. Respiratory medicine. 1-9, pp.695-1399. ISSN 2213-2600.
- 46 **Artículo científico.** Iñiguez, C.; Ballester, F.; Costa, O.; et al; Rebagliato, M.2013. Maternal smoking during pregnancy and fetal biometry: the INMA Mother and Child Cohort Study.American journal of epidemiology. 178-7, pp.1067-1142. ISSN 1476-6256.
- 47 **Artículo científico.** Llop, S.; Casas, L.; Santa Marina, L.; et al; Ballester, F.2013. Prenatal and postnatal residential usage of insecticides in a multicenter birth cohort in Spain.Science of the total environment. 445-446, pp.273-353. ISSN 1879-1026.
- 48 **Artículo científico.** Cirera, L.; Cirarda, F.; Palència, L.; Estarlich, M.; Montes Martínez, A.; Lorenzo, P.; Daponte Codina, A.; López Abente, G.2013. Mortality due to haematological cancer in cities close to petroleum refineries in Spain.Environmental science and pollution research international. 20-1, pp.591-597. ISSN 1614-7499.
- 49 **Artículo científico.** Esplugues, A.; Estarlich, M.; Sunyer, J.; et al; Ballester, F.2013. Prenatal exposure to cooking gas and respiratory health in infants is modified by tobacco smoke exposure and diet in the INMA birth cohort study.Environmental health : a global access science source. 12, pp.100. ISSN 1476-069X.
- 50 **Artículo científico.** Estarlich, Marisa; Iniguez, Carmen; Esplugues, Ana; Mantilla, Enrique; Zurriaga, Oscar; Nolasco, Andreu; Ballester, Ferran. 2013. The spatial distribution of population exposure to outdoor air pollution in Valencia (Spain) and its association with a deprivation index [Variación espacial de la exposición a contaminación atmosférica en la ciudad de Valencia y su relación con un índice de privación]. GACETA SANITARIA. 27-2, pp.143-148. ISSN 0213-9111. WOS (0).
- 51 **Artículo científico.** Morales, E.; Guxens, M.; Llop, S.; et al; Sunyer, J.2012. Circulating 25-hydroxyvitamin D3 in pregnancy and infant neuropsychological development.Pediatrics. 130-4, pp.e913. ISSN 1098-4275.
- 52 **Artículo científico.** Guxens, M.; Ballester, F.; Espada, M.; et al; Sunyer, J.2012. Cohort Profile: the INMA--Infancia y Medio Ambiente--(Environment and Childhood) Project.International journal of epidemiology. 41-4, pp.930-970. ISSN 1464-3685.
- 53 **Artículo científico.** Morales, E.; Romieu, I.; Guerra, S.; et al; Sunyer, J.2012. Maternal vitamin D status in pregnancy and risk of lower respiratory tract infections, wheezing, and asthma in offspring.Epidemiology (Cambridge, Mass.). 23-1, pp.64-135. ISSN 1531-5487.
- 54 **Artículo científico.** Vrijheid, M.; Martinez, D.; Aguilera, I.; et al; Sunyer, J.2012. Indoor air pollution from gas cooking and infant neurodevelopment. Epidemiology. 23-1, pp.23-32. JCR (5.511).
- 55 **Artículo científico.** Guxens, M.; Aguilera, I.; Ballester, F.; et al; Sunyer, J.2012. Prenatal exposure to residential air pollution and infant mental development: Modulation by antioxidants and detoxification factors. Environmental Health Perspectives. 120-1, pp.144-149. JCR (7.024).
- 56 **Artículo científico.** Iñiguez, C.; Ballester, F.; Estarlich, M.; et al; Rebagliato, M.2012. Prenatal exposure to traffic-related air pollution and fetal growth in a cohort of pregnant women. Occupational and Environmental Medicine. 69-10, pp.736-744.
- 57 **Artículo científico.** García, A.M.; González-Galarzo, M.C.; Ronda, E.; et al; Vrijheid, M.2012. Prevalence of exposure to occupational risks during pregnancy in Spain. International Journal of Public Health. pp.1-10.
- 58 **Artículo científico.** Dadvand, P.; Sunyer, J.; Basagaña, X.; et al; Nieuwenhuijsen, M.J.2012. Surrounding greenness and pregnancy outcomes in four Spanish birthcohorts. Environmental Health Perspectives. 120-10, pp.1481-1487.

- 59 **Artículo científico.** Murcia, M.; Rebagliato, M.; Iñiguez, C.; et al; Ballester, F.2011. Effect of iodine supplementation during pregnancy on infant neurodevelopment at 1 year of age. *American Journal of Epidemiology*. 173-7, pp.804-812. JCR (5.589).
- 60 **Artículo científico.** Fernández-Somoano, A.; Estarlich, M.; Ballester, F.; Fernández-Patier, R.; Aguirre-Alfaro, A.; Herce-Garraleta, M.D.; Tardón, A.2011. Outdoor NO₂ and benzene exposure in the INMA (Environment and Childhood) Asturias cohort (Spain). *Atmospheric Environment*. 45-29, pp.5240-5246.
- 61 **Artículo científico.** Esplugues, A.; Ballester, F.; Estarlich, M.; Llop, S.; Fuentes-Leonarte, V.; Mantilla, E.; Vioque, J.; Iñiguez, C.2011. Outdoor, but not indoor, nitrogen dioxide exposure is associated with persistent cough during the first year of life. *Science of the Total Environment*. 409-22, pp.4667-4673. JCR (3.190).
- 62 **Artículo científico.** Estarlich, M.; Ballester, F.; Aguilera, I.; et al; Iñiguez, C.2011. Residential exposure to outdoor air pollution during pregnancy and anthropometric measures at birth in a multicenter cohort in Spain. *Environmental Health Perspectives*. 119-9, pp.1333-1338. JCR (7.024).
- 63 **Artículo científico.** Llop S; Ballester F; Estarlich M; et al; Rebagliato M.2011. Social factors associated with nitrogen dioxide (NO₂) exposure during pregnancy: the INMA-Valencia project in Spain. *Social Science & Medicine*. 72-6, pp.890-898. ISSN 0277-9536.
- 64 **Artículo científico.** Ballester, F.; Estarlich, M.; Iñiguez, C.; Llop, S.; Ramon, R.; Esplugues, A.; Lacasaña, M.; Rebagliato, M.2010. Air pollution exposure during pregnancy and reduced birth size: A prospective birth cohort study in Valencia, Spain. *Environmental Health: A Global Access Science Source*. pp.6-6.
- 65 **Artículo científico.** Esplugues, A.; Ballester, F.; Estarlich, M.; Llop, S.; Fuentes-Leonarte, V.; Mantilla, E.; Iñiguez, C.2010. Indoor and outdoor air concentrations of BTEX and determinants in a cohort of one-year old children in Valencia, Spain. *Science of the Total Environment*. 409-1, pp.63-69.
- 66 **Artículo científico.** Esplugues, A.; Ballester, F.; Estarlich, M.; Llop, S.; Fuentes, V.; Mantilla, E.; Iñiguez, C.2010. Indoor and outdoor concentrations and determinants of NO₂ in a cohort of 1-year-old children in Valencia, Spain. *Indoor Air*. 20-3, pp.213-223.
- 67 **Artículo científico.** Llop S; Ballester F; Aguilera I; Estarlich M; Fernandez-Patier R; Sunyer J; Esplugues A; Iñiguez C. 2010. Outdoor;indoor and personal distribution of BTEX in pregnant women from two áreas in Spain-Preliminary results from the INMA project. *REVISTA: Atmospheric Pollution Research* .2010; 1 (3): 147-154, doi: 10.5094/APR.2010.019 FACTOR DE IMPACTO: ND. *Atmospheric Pollution Research*. 1-3, pp.147-154.
- 68 **Artículo científico.** Llop, S.; Ballester, F.; Estarlich, M.; Esplugues, A.; Rebagliato, M.; Iñiguez, C.2010. Preterm birth and exposure to air pollutants during pregnancy. *Environmental Research*. 110-8, pp.778-785.
- 69 **Artículo científico.** Freire, C.; Abril, A.; Fernández, MF.; et al; Olea, N.2009. Urinary 1-hydroxypyrene and PAH exposure in 4-year-old Spanish children. *Science of the total environment*. 407-5, pp.1562-1571. ISSN 0048-9697.
- 70 **Artículo científico.** Iñiguez, C.; Ballester, F.; Estarlich, M.; Llop, S.; Fernandez-Patier, R.; Aguirre-Alfaro, A.; Esplugues, A.2009. Estimation of personal NO₂ exposure in a cohort of pregnant women. *Science of the Total Environment*. 407-23, pp.6093-6099.
- 71 **Artículo científico.** González-Galarzo, M.C.; García, A.M.; Estarlich, M.; García García, F.; Esplugues, A.; Rodríguez, P.; Rebagliato, M.; Ballester, F.2009. Prevalence of exposure to occupational risks in pregnant Spanish workers (the INMA Project-Valencia) [Prevalencias de exposición a riesgos laborales en trabajadoras embarazadas (proyecto INMA-Valencia)]. *Gaceta Sanitaria*. 23-5, pp.420-426.
- 72 **Artículo científico.** Tenías, J.M.; Estarlich, M.; Fuentes-Leonarte, V.; Iñiguez, C.; Ballester, F.2009. Short-term relationship between meteorological variables and hip fractures: An analysis carried out in a health area of the Autonomous Region of Valencia, Spain (1996-2005). *Bone*. 45-4, pp.794-798.
- 73 **Artículo científico.** Llop, S.; Ballester, F.; Estarlich, M.; et al; Iñiguez, C.2008. Ambient air pollution and annoyance responses from pregnant women. *Atmospheric Environment*. 42-13, pp.2982-2992. WOS (3). JCR (3.139).

- 74 **Artículo científico.** Llop, S.; Ballester, F.; Estarlich, M.; Ibarluzea, J.; Manrique, A.; Rebagliato, M.; Esplugues, A.; Iñiguez, C. 2008. Urinary 1-hydroxypyrene, air pollution exposure and associated lifestyle factors in pregnant women. *Science of the Total Environment*. 407-1, pp.97-104.
- 75 **Artículo científico.** Esplugues, A.; Fernández-Patier, R.; Aguilera, I.; et al; Ballester Díez, F. 2007. Air pollutant exposure during pregnancy and fetal and early childhood development. Research protocol of the INMA [Childhood and Environment Project] [Exposición a contaminantes atmosféricos durante el embarazo y desarrollo prenatal y neonatal: Protocolo de investigación en el proyecto INMA (Infancia y Medio Ambiente)]. *Gaceta Sanitaria*. 21-2, pp.162-171.
- 76 **Revisión bibliográfica.** Román Ortiz, C.; Tenías, JM.; Estarlich, M.; Ballester, F. 2015. Systematic review of the association between climate and hip fractures. *International journal of biometeorology*. 59-10, pp.1511-1533. ISSN 1432-1254.
- 77 Forns J; Sunyer J; Garcia-Esteban R; et al; Guxens M. 2018. Air Pollution Exposure During Pregnancy and Symptoms of Attention Deficit and Hyperactivity Disorder in Children in Europe. *Epidemiology (Cambridge, Mass.)*. 29, pp.618-626. ISSN 1044-3983.
<https://doi.org/10.1097/EDE.0000000000000874>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29923866>
- 78 Vargas-Prada S; García AM; Ronda E; Estarlich M; Ballester F; Benavides FG. 2018. Influence of paid maternity leave on return to work after childbirth. *La Medicina del trabajo*. 109, pp.243-252. ISSN 0025-7818.
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30168497>
- 79 Eeftens M; Struchen B; Birks LE; et al; Röösli M. 2018. Personal exposure to radio-frequency electromagnetic fields in Europe: Is there a generation gap?. *Environment international*. 121, pp.216-226. ISSN 0160-4120.
<https://doi.org/10.1016/j.envint.2018.09.002>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30216774>
- 80 Birks LE; Struchen B; Eeftens M; et al; Guxens M. 2018. Spatial and temporal variability of personal environmental exposure to radio frequency electromagnetic fields in children in Europe. *Environment international*. 117, pp.204-214. ISSN 0160-4120.
<https://doi.org/10.1016/j.envint.2018.04.026>
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29754001>
- 81 Arizo-Luque V; García AM; Estarlich M; et al; Ronda-Pérez E. 2018. [Effect of employment and domestic load on fetal development and length of gestation in a birth cohort study]. *Revista española de salud pública*. 92. ISSN 1135-5727.
<https://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30106066>
- 82 Dadvand, P.; Tischer, C.; Estarlich, M.; et al; Sunyer, J. 2017. Lifelong Residential Exposure to Green Space and Attention: A Population-based Prospective Study. *Environmental health perspectives*. 125-9, pp.097016. ISSN 1552-9924.
- 83 Gutiérrez Oyarce, A.; Ferrero, A.; Estarlich, M.; Esplugues, A.; Iñiguez, C.; Ballester, F. 2017. [Exposure to nitrogen dioxide and respiratory health at 2 years in the INMA-Valencia cohort]. *Gaceta sanitaria*. ISSN 1578-1283.
- 84 Tischer, C.; Gascon, M.; Fernández Somoano, A.; et al; Dadvand, P. 2017. Urban green and grey space in relation to respiratory health in children. *The European respiratory journal*. 49-6. ISSN 1399-3003.
- 85 **Congreso.** J Lewko; M Estarlich; M Murcia; ML Ballestar. Determinantes de la calidad del sueño en menores de 15 años en la Comunidad Valenciana en 2022. XLII Reunión anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XIX Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiología (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiología (APE). 2024. España.
- 86 **Congreso.** L Luque-García; G García-Baquero; A Lertxundi; et al; J Ibarluzea. Exploring the pathways linking prenatal and early childhood greenness exposure to attention deficit/hyperactivity disorder symptoms during childhood: evidence from the INMA prospective birth cohort. XLII Reunión anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XIX Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiología (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiología (APE). 2024. España.

- 87 **Congreso.** L González; B Sarzo; M Guxens; et al; M Estarlich. Presencia de mascotas y problemas de salud mental a los 7-8 años en la cohorte INMA. XLII Reunión anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XIX Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2024. España.
- 88 **Congreso.** PA López; M Estarlich; M Murcia; et al; F Ballester. Relación entre las desigualdades sociales Y el entorno urbano en la Comunitat Valenciana. XLII Reunión anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XIX Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2024. España.
- 89 **Congreso.** J Lewko; M Murcia; ML Ballestar; A Esplugues; C Barona; M Estarlich. Uso de pantallas y la calidad del sueño en menores de 15 años en la Comunitat Valenciana. XLII Reunión anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XIX Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2024. España.
- 90 **Congreso.** L González-Safont; M Estarlich; M Rebagliato; et al; P Carrasco. Calidad de sueño, percepción de estrés y sus fuentes en estudiantes de medicina. XLI Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2023. Portugal.
- 91 **Congreso.** M Estarlich; A Esplugues; P Carrasco; A Ferrero; C Iñiguez; F Ballester. Exposición pre y postnatal a contaminación atmosférica y problemas respiratorios en la infancia. proyecto INMA. XLI Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2023. Portugal.
- 92 **Congreso.** P Carrasco; M Estarlich; R Soler-Blasco; et al; S Llop. Exposición prenatal a arsénico y problemas respiratorios en la infancia. Proyecto INMA. XLI Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2023. Portugal.
- 93 **Congreso.** L González-Safont; M Rebagliato; A Arregui; P Carrasco; M Guxens; O Vegas; J Julvez; M Estarlich. Problemas de sueño a los 8-9 años y síntomas de TDAH a los 10-11 en el proyecto INMA. XLI Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2023. Portugal.
- 94 **Congreso.** PA López; M Estarlich; R Soler; et al; F Ballester. Relación entre las desigualdades sociales y la percepción del entorno urbano. XLI Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2023. Portugal.
- 95 **Congreso.** M Torres; M Estarlich; F Ballester; et al; P Dadvand. Associations of residential greenspace exposure and trajectories of fetal growth across four areas in Spain. The 18th International Conference on Urban Health. International Society for Urban Health. 2022. España.
- 96 **Congreso.** N Molina; L Gonzalez; R Soler; et al; M Estarlich. Factores sociodemográficos asociados a las pérdidas de seguimiento en la cohorte INMA-Valencia. XL Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2022. España.
- 97 **Congreso.** L Gonzalez; M Estarlich; F Barreto; L Santa-Marina; E Arranz; M Rebagliato. Inteligencia no verbal, factores socioeconómicos y contexto familiar en niños y niñas de 7-11 años de la cohorte INMA. XL Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2022. España.

- 98 Congreso.** C Alfaro; A Navarro; M Estarlich; et al; JM Delgado-Saborit. Monitoreo en partículas (TSP, PM10, PM2,5 y PM1) en espacios interiores públicos. XL Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2022. España.
- 99 Congreso.** JM Delgado-Saborit; R de Llanos; M Barberá; et al; C Alfaro. Detección de SARS-Cov2 en aerosol atmosférico en ambientes exteriores e interiores como herramienta de evaluación de medidas sanitarias de prevención y de alerta de la transmisión del COVID-Protocolo de estudio.. XXXIX Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE), XVI Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE) y XIX Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2021. España.
- 100 Congreso.** JM Delgado-Saborit; R de Llanos; J Bellido; et al; M Estarlich. Detección de SARS-Cov2 en aerosoles en espacios interiores. XXXIX Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE), XVI Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE) y XIX Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2021. España.
- 101 Congreso.** N Marín; M Estarlich; E Gracia; et al; MJ López-Espinosa. Estudio longitudinal de determinantes de calidad de vida durante el climaterio. XXXIX Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE), XVI Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE) y XIX Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2021. España.
- 102 Congreso.** N Marín; M Estarlich; B Sarzo; et al; MJ López-Espinosa. Prevalencia de COVID-19 en la cohorte INMA de Valencia. XXXIX Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE), XVI Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE) y XIX Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2021. España.
- 103 Congreso.** L Gonzalez; M Estarlich; I Alfajarín; M Murcia; E Ruiz; M Rebagliato. Problemas de sueño a los 9 años y síntomas de TDAH a los 11 años en INMA-Valencia. XXXIX Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE), XVI Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE) y XIX Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2021. España.
- 104 Congreso.** JM Delgado-Saborit; R de Llanos; J Bellido; et al; N Galindo. Detection of SARS-CoV-2 in aerosols from public indoor spaces with known outbreaks of COVID-19. European Aerosol Conference (EAC 2021). Aerosol Society of UK & Ireland. 2021. Reino Unido.
- 105 Congreso.** N. Marin; M. Estarlich; B. Divernois; et al; MJ. López-Espinosa. Determinantes de la calidad de vida en el climaterio: Escala Cervantes en mujeres valencianas. I Congreso Virtual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2020.
- 106 Congreso.** M. Estarlich; A Esplugues; L Juan-Montesinos; et al;. Estudio de la mejora de la calidad del aire en la Comunitat Valenciana en el estado de alarma. I Congreso Virtual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2020.
- 107 Congreso.** L. González; M. Estarlich; M. Murcia; et al;. Riesgo de pobreza o exclusión social, entorno familiar y problemas internalizantes y externalizantes. I Congreso Virtual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y de la Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE). 2020.

- 108 Congreso.** MJ Lopez-Espinosa; A Ferrero; S Llop; et al; C Iñiguez. The INMAValencia cohort: A new health survey after 15 years of follow-up. Jornadas CIBERESP. CIBER EPIDEMIOLOGIA Y SALUD PUBLICA (CIBERESP). 2019. España.
- 109 Congreso.** P. Carrasco; M. Estarlich; A. Ferrero; et al; S. Llop. Influencia del consumo de frutas y verduras en la asociación entre exposición pre- y posnatal a mercurio y otitis. Proyecto INMA. XXXVII Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología y XIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia. Sociedad Española de Epidemiología y Associação Portuguesa de Epidemiologia. 2019. España.
- 110 Congreso.** M. Lozano; M. Murcia; R. Soler-Blasco; et al; S. Llop. Niveles de cadmio en orina de mujeres embarazadas y factores asociados. Proyecto INMA. XXXVII Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología y XIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia. Sociedad Española de Epidemiología y Associação Portuguesa de Epidemiologia. 2019. España.
- 111 Congreso.** M. Guxens; C. Iñiguez; K.W. Withworth; et al; J. Sunyer. Prenatal air pollution exposure and child's attentional function at 7 years old: Exploring windows of susceptibility. XXXVII Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología y XIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia. Sociedad Española de Epidemiología y Associação Portuguesa de Epidemiologia. 2019. España.
- 112 Congreso.** González Safont L; Estarlich M; Barreto F; et al;. Efectos de la exposición al humo del tabaco e indicadores socioeconómicos en problemas de conducta durante la infancia. Proyecto INMA. XV Congreso español y V Congreso Iberoamericano de Salud Ambiental. SESPAS. 2019.
- 113 Congreso.** P Carrasco; M Estarlich; A Ferrero; et al; S Llop. ASOCIACIÓN ENTRE EXPOSICIÓN PRE? Y POSNATAL A MERCURIO Y PROBLEMAS RESPIRATORIOS. PROYECTO INMA. XXXVI Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología y XIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA. 2018. Portugal.
- 114 Congreso.** M Estarlich; P Dadvand; F Ballester; et al; C Iñiguez. EXPOSICIÓN A ESPACIOS VERDES Y CRECIMIENTO FETAL. PROYECTO INMA. XXXVI Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología y XIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA. 2018. Portugal.
- 115 Congreso.** A Ferrero; C Iñiguez; M Estarlich; A Esplugues; MD Martínez; A Tardón; J Sunyer; F Ballester. EXPOSICIÓN TEMPRANA AL NO2 ATMOSFÉRICO Y SALUD RESPIRATORIA EN NIÑOS EN EDAD PREESCOLAR. XXXVI Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología y XIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA. 2018. Portugal.
- 116 Congreso.** MA Martínez-Beneito; C Alberich; P Botella-Rocamora; F Corpas-Burgos; J Pérez-Panadés; M Estarlich; C Vergara-Hernández; O Zurriaga. PROYECTO MEDEA3: NUEVOS DESARROLLOS PARA VIEJOS PROBLEMAS. XXXVI Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología y XIII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA. 2018. Portugal.
- 117 Congreso.** C Iñiguez; K W. Whitworth; F Ballester; O Costa; M Estarlich; M Murcia; A Esplugues; M Guxens. Critical Windows of Ambient NO2 Exposure on Fetal Growth at Late Pregnancy. XXX Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE). 2018. Canadá.
- 118 Congreso.** M Estarlich; P Dadvand; C Iñiguez; et al; F Ballester. Green space exposure and ultrasound measures of fetal growth: A Spanish birth cohort study. XXIX Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE). 2017. Australia.
- 119 Congreso.** A Ferrero; M Estarlich; A Cases; S Llop; A Esplugues; C Iñiguez; F Ballester. Personal exposure to black carbon among Spanish schoolchildren according to type of environment. XXIX Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE). 2017. Australia.

- 120 Congreso.** M Guxens; A Lertxundi; M Estarlich; et al; J Sunyer. CONTAMINACIÓN DEL AIRE Y DESARROLLO COGNITIVO, MOTOR Y DEL COMPORTAMIENTO EN LOS NIÑOS INMASTUDIO DE COHORTE. XXXIV REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA. 2017. España.
- 121 Congreso.** A Ferrero; M Estarlich; A Cases; D Lozano; S Gimeno; A Esplugues; C Iñiguez; F Ballester. EXPOSICIÓN A PARTÍCULAS ULTRAFINAS EN EDAD ESCOLAR: RESULTADOS PRELIMINARES EN UN ESTUDIO DE COHORTE. XXXIV REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA. 2017. España.
- 122 Congreso.** A Beneito; L Gonzalez; E Alabarta; et al; MJ Lopez-Espinosa. EVALUACIÓN DEL DESARROLLO PUBERAL EN PREADOLESCENTES DE 11 AÑOS. RESULTADOS PRELIMINARES DE LA COHORTE INMA-VALENCIA. XXXIV REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA Y XI CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE EPIDEMIOLOGIA. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA Y ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE EPIDEMIOLOGIA. 2016. España.
- 123 Congreso.** A Ferrero; M Estarlich; A Cases; D Lozano; S Gimeno; A Esplugues; C Iñiguez; F Ballester. EXPOSICIÓN A PARTÍCULAS ULTRAFINAS EN EDAD ESCOLAR: RESULTADOS PRELIMINARES EN UN ESTUDIO DE COHORTE. XXXIV REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA Y XI CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE EPIDEMIOLOGIA. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA Y ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE EPIDEMIOLOGIA. 2016. España.
- 124 Congreso.** S Fossati; D Martinez; M Cirach; et al; M Vrijheid. Early Life Exposure to Outdoor Air Pollution and Cardiometabolic Risk at Preschool Age. XXVIII Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2016. Italia.
- 125 Congreso.** A Lertxundi; J Ibarluzea; A Andiaarena; et al; J Sunyer. Exposure to PM2.5 during pregnancy and Children Cognitive development at 5 years in Spain. XXVIII Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2016. Italia.
- 126 Congreso.** P Dadvand; C Tischer; M Estarlich; et al; J Sunyer. Lifelong Exposure to Green Space and Attentional Development: A Prospective Birth Cohort Study. XXVIII Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2016. Italia.
- 127 Congreso.** A Ferrero; F Rancière; F Ballester; C Iñiguez; M Estarlich; A Esplugues; M Murcia; I Momas. Patterns in respiratory symptoms up to 7 years old in children from a Spanish birth cohort. XXVIII Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2016. Italia.
- 128 Congreso.** A Ferrero; M Estarlich; A Cases; D Lozano; S Gimeno; A Esplugues; C Iñiguez; F Ballester. Personal exposure to ultrafine particles among Spanish schoolchildren according to type of environment. Preliminary results. XXVIII Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2016. Italia.
- 129 Congreso.** A Sentís; J Sunyer; A Dalmau; et al; M Guxens. Prenatal and Postnatal Exposure to Air Pollution and Child Attentional Function at age 4-5 years. XXVIII Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2016. Italia.

- 130 Congreso.** V Arizo-Luque; E Ronda; AM García; M Estarlich; L Santa Marina; A Tardón; J Sunyer. Efectos reproductivos adversos y su relación con la carga doméstica y las condiciones laborales maternas durante el embarazo. XXXIII Reunión Científica de la SEE y X Congreso da APE. II Congreso Iberoamericano de Epidemiología y Salud Pública. Sociedad Española epidemiología. 2015. España.
- 131 Congreso.** A Ferrero; M Estarlich; C Iñiguez; A Cases; A Esplugues; F Ballester. Exposición personal a partículas ultrafinas en diferentes microambientes en investigadores de la cohorte INMA de Valencia. XXXIII Reunión Científica de la SEE y X Congreso da APE. II Congreso Iberoamericano de Epidemiología y Salud Pública. Sociedad Española epidemiología. 2015. España.
- 132 Congreso.** G Gallego; F Ballester; A Cases; et al; J Vioque. Niveles de mercurio y presión arterial en niños de 4 años de la cohorte INMA Valencia. XXXIII Reunión Científica de la SEE y X Congreso da APE. II Congreso Iberoamericano de Epidemiología y Salud Pública. Sociedad Española epidemiología. 2015. España.
- 133 Congreso.** L Gonzalez; M Murcia; A Esplugues; M Estarlich; S Llop; F Ballester; M Rebagliato. Síntomas de TDAH y factores asociados en niños/as de 7 años de la cohorte INMA Valencia. XXXIII Reunión Científica de la SEE y X Congreso da APE. II Congreso Iberoamericano de Epidemiología y Salud Pública. Sociedad Española epidemiología. 2015. España.
- 134 Congreso.** A Ferrero; M Estarlich; A Esplugues; A Cases; C Iñiguez; F Ballester. Air Pollution Exposure And Respiratory Symptoms In Preschool Children. XXVII Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2015. Brasil.
- 135 Congreso.** C Iñiguez; M Estarlich; J Sunyer; M Basterrechea; A Fernández-Somoano; F Ballester. Prenatal Exposure To NO2 And Ultrasound Measures Of Fetal Growth In A Spanish Birth Cohort Study. XXVII Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2015. Brasil.
- 136 Congreso.** M Estarlich; C Iñiguez; M Cirach; A Fernández-Somoano; A Lertxundi; F Ballester. Spatio Temporal Assessment Of The Individual Exposure To Air Pollution During Childhood. XXVII Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2015. Brasil.
- 137 Congreso.** C. Caverio; M. Estarlich; MA. Martinez-Beneito; et al; C. Martos. Industrial Pollution and Congenital Heart Anomalies in the Valencia Region, Spain. 7th European Public Health Conference. EUPHA. 2014. Reino Unido.
- 138 Congreso.** Diego Sierra; Pedro Corpas; José Miguel Martínez; Ferran Ballester; Marisa Estarlich; Ana María García; Elena Ronda; Fernando G. Benavides. Continuidad laboral al año después del parto: ¿Existe diferencias entre trabajadoras autóctonas e inmigrantes?. XXXII reunión científica de la sociedad española de epidemiología.. Sociedad Española epidemiología. 2014. España.
- 139 Congreso.** Marisa Estarlich; Virginia Fuentes-Leonarte; Ferran Ballester; et al; Marisa Rebagliato. Efectos respiratorios de la exposición a tabaco prenatal y postnatal durante el primer año de vida. Resultados del Proyecto INMA. XXXII reunión científica de la sociedad española de epidemiología.. Sociedad Española epidemiología. 2014. España.
- 140 Congreso.** A. Ferrero; C. Iñiguez; M. Estarlich; et al; F. Ballester. Exposición pre y postnatal a benceno y salud respiratoria en niños de la cohorte INMA-valencia. XXXII reunión científica de la sociedad española de epidemiología.. Sociedad Española epidemiología. 2014. España.
- 141 Congreso.** M Estarlich; C. Iñiguez; A. Fernández-Somoano; et al; F. Ballester. Evaluación de la exposición a contaminación atmosférica por ozono mediante el uso de técnicas geoestadísticas. Proyecto INMA. XXXI reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Congreso Ibero-Americano Epidemiología y Salud Pública. Sociedad Española epidemiología. 2013. España.

- 142 Congreso.** A. Ferrero; A. Esplugues; M Estarlich; C. Iñíguez; R. Fernández-Patier; E Mantilla; F. Ballester. Evolución de la calidad del aire en un área de Valencia. Período 2004-2012. XXXI reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Congreso Ibero-Americano Epidemiología y Salud Pública. Sociedad Española epidemiología. 2013. España.
- 143 Congreso.** F. Ballester; M. Estarlich; A. Lertxundi; et al; C. Iñíguez. Exposición prenatal a contaminación atmosférica durante el embarazo y parto pretérmino. XXXI reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Congreso Ibero-Americano Epidemiología y Salud Pública. Sociedad Española epidemiología. 2013. España.
- 144 Congreso.** A Esplugues; M Estarlich; A Merelles; L Santa Marina; M Vrijheid; A Tardón; F Ballester. Percepción de riesgos ambientales próximos al domicilio por mujeres embarazadas. XXXI reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Congreso Ibero-Americano Epidemiología y Salud Pública. Sociedad Española epidemiología. 2013. España.
- 145 Congreso.** Marisa Estarlich; Carmen Iñíguez; Ana Esplugues; Gerard Hoek; Ferran Ballester. Comparison of different geo-statistical methods to estimate exposure to air pollution in epidemiological studies. XXV Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2013. Suiza.
- 146 Congreso.** Marisa Estarlich; Miguel Angel Martinez-Beneito; Clara Cavero; et al; Carmen Martos. Congenital heart anomalies and industrial sources in the Valencia region, Spain. XXV Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2013. Suiza.
- 147 Congreso.** Marisa Estarlich; Ferran Ballester; Ana Esplugues; et al; Sabrina Llop. Exposure to air pollution during pregnancy and placental weight in three cohorts in Spain. XXV Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2013. Suiza.
- 148 Congreso.** Ferran Ballester; Sabrina Llop; Mario Murcia; et al; Marisa Rebagliato. Exposure to mercury at 4 years of life and associated factors in the INMA cohort in Valencia (Spain). XXV Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2013. Suiza.
- 149 Congreso.** Ana M Vicedo-Cabrera; Ana Esplugues; , Carmen Iñíguez; Marisa Estarlich; Ferran Ballester. Health effects of the 2012 Valencia wildfires on children in a cohort study. XXV Conference of the International Society of Environmental Epidemiology. International Society of Environmental Epidemiology (ISEE), the International Society of Exposure Science (ISES), and the International Society of Indoor Air Quality and Climate (ISI. 2013. Suiza.
- 150 Congreso.** C. Cavero-Carbonell; M. Estarlich; M. A. Martínez Beneito; et al; C. Martos. Congenital Heart Anomalies in the Valencian Region (Spain) and Industrial Pollution. 12th European Symposium on Congenital Anomalies. EUROCAT. 2013. Croacia.
- 151 Congreso.** C. Martos; P. Mañes; C. Cavero; et al; O. Zurriaga. Learning about congenital heart diseases in Valencia region. 12th European Symposium on Congenital Anomalies. EUROCAT. 2013. Croacia.
- 152 Congreso.** S Gonzalez-Palacios; EM Navarrete-Munoz; D Gimenez-Monzo; et al; J Vioque. Actividad física, consumo de televisión y horas de sueño en relación a la obesidad infantil temprana. XXX reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española epidemiología. 2012. España.

- 153 Congreso.** C Cavero; M Estarlich; MA Martínez-Beneito; J García-Pérez; F Ballester; O Zurriaga; G López-Abente; C Martos. Anomalías congénitas e industrias contaminantes en la Comunidad Valenciana. XXX reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española epidemiología. 2012. España.
- 154 Congreso.** F Ballester; S Llop; M Murcia; et al; C Iñiguez. Exposición a mercurio a los 4 años en la cohorte INMA de valencia. Niveles en cabello y factores asociados. XXX reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española epidemiología. 2012. España.
- 155 Congreso.** JM Tenías Burillo; M Estarlich; C Román Ortiz; A Arias Arias. Incidencia de fractura de cadera y condiciones atmosféricas en 2 áreas de diferente climatología. XXX reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española epidemiología. 2012. España.
- 156 Congreso.** M Estarlich; C Iñiguez; A Esplugues; A Cases; T Gomez; E Mantilla; G Hoek; F Ballester.. Estimación de la exposición postnatal residencial a NO2: comparación de resultados utilizando tres métodos de análisis.. Genética, entorno y salud infantil. Proyecto INMA- Infancia y Medio Ambiente. 10ª Jornadas Científicas 2012. 2012. España. Participativo - Ponencia oral (comunicación oral). Congreso.
- 157 Congreso.** Estarlich M; Ballester F; Aguilera I; et al; Iñiguez C.. Estimación de la exposición individual a contaminación atmosférica mediante land use regression. Proyecto INMA.. XXIX reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española epidemiología. 2011. España.
- 158 Congreso.** Ballester F; Estarlich M; Aguilera I; et al; Iñiguez C.. Exposición a contaminación atmosférica durante el embarazo y efectos reproductivos. Estudio INMA.. XXIX reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española epidemiología. 2011. España.
- 159 Congreso.** Esplugues A; Estarlich M; Fuentes-Leonarte V; Santa-Marina L; Tardón A; Basterrechea M; Sunyer J; Ballester F.. Exposición a fuentes de gas en interiores y salud respiratoria en la primera infancia. Estudio INMA.. XXIX reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española epidemiología. 2011. España.
- 160 Congreso.** Estarlich M; Ballester F; Iñiguez C; Mantilla E.. Mapas de predicción a contaminación atmosférica en la ciudad de Valencia. XXIX reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española epidemiología. 2011. España.
- 161 Congreso.** Marisa Estarlich; Ferran Ballester; Ana Fernandez-Somoano; et al; Carmen Iñiguez. Exposure assessment to air pollution in four Spanish areas. Land use regression application.. XXIII Conference of the international society for environmental epidemiology. International Society for Environmental Epidemiology. 2011. España.
- 162 Congreso.** F Ballester; M Estarlich; A Fernandez-Somoano; et al; C Iñiguez. Exposure to air pollution during pregnancy and anthropometric measures at birth in four cohorts in Spain. XXIII Conference of the international society for environmental epidemiology. International Society for Environmental Epidemiology. 2011. España.
- 163 Congreso.** Ana Espulgues; Ferran Ballester; Marisa Estarlich; Sabrina Llop; Virginia Fuentes-Leonarte; Enrique Mantilla; Jesús Vioque; Carmen Iñiguez.. Outdoor NO2 exposure is associated with persistent cough during the first year of life.. XXIII Conference of the international society for environmental epidemiology. international society for environmental epidemiology. 2011. España.
- 164 Congreso.** Monica Guxens; Inmaculada Aguilera; Ferran Ballester; et al; Jordi Sunyer.. Prenatal exposure to residential outdoor air pollution and infant mental development: modulation by antioxidants and detoxification factors. XXIII Conference of the international society for environmental epidemiology. International Society for Environmental Epidemiology. 2011. España.
- 165 Congreso.** Martine Vrijheid; David Martinez; Inma Aguilera; et al; on behalf of the INMA project.. Indoor Air Pollution from Gas Cooking and Neurodevelopment in Infants. Child Health and Environment INMA Project - Environment and Childhood Scientific Conferences 2011. Fundació Roger Torne; La Caixa; Ciberesp.. 2011.

- 166 Congreso.** Ana Espulgues; Marisa Estarlich; Ferran Ballester; Co-authors from INMA Asturias, Gipuzkoa, Sabadell and Valencia. Preliminary results on exposure to indoor combustion sources and respiratory problems at 1-1.5 years old.. Child Health and Environment INMA Project - Environment and Childhood Scientific Conferences 2011. Fundació Roger Torne; La Caixa; Ciberesp.. 2011.
- 167 Congreso.** Mònica Guxens; Inmaculada Aguilera; Ferran Ballester; et al; and Jordi Sunyer.. Prenatal exposure to residential air pollution and infant mental development: modulation by antioxidants and detoxification factors. Child Health and Environment INMA Project - Environment and Childhood Scientific Conferences 2011. Fundació Roger Torne; La Caixa; Ciberesp.. 2011.
- 168 Congreso.** Inmaculada Aguilera; Marie Pedersen; Raquel Garcia-Esteban; et al; Jordi Sunyer.. Prenatal exposure to traffic-related air pollution in relation to respiratory health, eczema and otitis early in life. Child Health and Environment INMA Project - Environment and Childhood Scientific Conferences 2011. Fundació Roger Torne; La Caixa; Ciberesp.. 2011.
- 169 Congreso.** Carmen Iñiguez; Ferran Ballester; Marisa Estarlich; Ana Esplugues; Sabrina Llop; Mario Murcia; Marisa Rebagliato. Efectos de la exposición prenatal a NO₂ sobre el crecimiento fetal en INMA Valencia. XXVIII Reunión científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2010. España.
- 170 Congreso.** Ana Esplugues; Ferran Ballester; Marisa Estarlich; Virginia Fuentes-Leonarte; Sabrina Llop; Amparo Cases; Enrique Mantilla; Carmen Iñiguez. Infección y síntomas respiratorios en niños de 1 año y exposición a NO₂ dentro y fuera de la casa. XXVIII Reunión científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2010. España.
- 171 Congreso.** M Estarlich; F Ballester; C Iñiguez; et al; J Sunyer. Uso de sistemas de Información Geográfica para estimar la exposición a contaminación atmosférica durante el embarazo. Proyecto INMA. XXVIII Reunión científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2010. España.
- 172 Congreso.** S Llop; F Ballester; M Estarlich; J Ibarluzea; A Manrique; M Rebagliato; A Esplugues; C Iñiguez. Levels of urinary 1-hydroxypyrene and associated factors in pregnant women from the INMA cohort in Valencia, Spai. International Symposium on Disturbances of Cerebral Function Induced by Food and Water Contaminants. Fundación Centro Investigación Príncipe Felipe. 2010. España.
- 173 Congreso.** A Esplugues; F Ballester; M Estarlich; et al; C Iñiguez. Desigualdades sociales en la exposición a NO₂ en niños de 1 año de la cohorte INMA-Valencia. XXVII Reunion científica de la Sociedad Española de Epidemiologia. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2009. España.
- 174 Congreso.** Ana Esplugues; Ferran Ballester; Marisa Estarlich; et al; Carmen Iñiguez en nombre de INMA Valencia. Desigualdades sociales en la exposición a NO₂ en niños de 1 año de la cohorte INMA-valencia. XXVII Reunion científica de la Sociedad Española de Epidemiologia. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2009. España.
- 175 Congreso.** Carmen Iñiguez; Ferran Ballester; Marisa Estarlich; Ana Esplugues; Inma Aguilera; Sabrina Llop; Marisa Rebagliato en representación de INMA-Valencia. Efectos de la exposición a prenatal NO₂ sobre el peso fetal estimado en la cohorte INMA-valencia. XXVII Reunion científica de la Sociedad Española de Epidemiologia. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2009. España.
- 176 Congreso.** MC González-Galarzo; AM García; F Ballester; Estarlich M; Guxens M; Tardón A; Ibarluzea J; Sunyer J. Exposición a riesgos laborales en cuatro cohortes de mujeres embarazadas (Proyecto INMA). XXVII Reunion científica de la Sociedad Española de Epidemiologia. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2009. España.
- 177 Congreso.** V Fuentes; M Estarlich; M Murcia; et al; E Serrano en nombre del grupo INMA-Valencia. Exposición pasiva a tabaco en mujeres embarazadas y problemas respiratorios en el primer año de vida en los niños de la cohorte INMA Valencia. XXVII Reunion científica de la Sociedad Española de Epidemiologia. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2009. España.

- 178 Congreso.** F Ballester; M Estarlich; C Iñiguez; S Llop; A Esplugues; M Rebagliato. Exposición prenatal a contaminación atmosférica y perímetro craneal al nacimiento en la cohorte INMA de Valencia. XXVII Reunion científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2009. España.
- 179 Congreso.** M Estarlich; F Ballester; MA Martinez-Beneito; C Iñiguez; E Mantilla; A Nolasco. Relación entre mortalidad y contaminación por NO₂ en áreas pequeñas de la ciudad de Valencia. Proyecto MEDEA. XXVII Reunion científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2009. España.
- 180 Congreso.** Ferran Ballester; Marisa Estarlich; Carmen Iñiguez; Sabrina Llop; Ana Esplugues; and Marisa Rebagliato on behalf of the INMA study group PUBLICADO: Epidemiology. Exposure to ambient NO₂ during pregnancy and head circumference in the INMA cohort in Valencia, Spain. XXI Conference of the International Society for Environmental Epidemiology. International society for environmental epidemiology. 2009. Irlanda.
- 181 Congreso.** V Fuentes-Leonarte; M Estarlich; A Esplugues; F Ballester; C Iñiguez; A Marco. Sources of indoor air pollution and respiratory problems during the first year of life of the children of the INMA-Valencia cohort. XXI Conference of the International Society for Environmental Epidemiology. International society for environmental epidemiology. 2009. Irlanda.
- 182 Congreso.** M Estarlich; F Ballester; M Martinez-Beneito; C Iñiguez; E Mantilla; A Nolasco. Spatial distribution of air pollution by NO₂ and mortality in small areas of Valencia city, Spain. XXI Conference of the International Society for Environmental Epidemiology. International society for environmental epidemiology. 2009. Irlanda.
- 183 Congreso.** Carmen Iñiguez; Ferran Ballester; Ruben Amorós; Marisa Estarlich; Ana Esplugues; Mario Murcia; Marisa Rebagliato; on behalf of the INMA-study group of Valencia. PUBLICADO: Epidemiology. The impact of outdoor NO₂ exposure on fetal growth assessed by ultrasounds during pregnancy.. XXI Conference of the International Society for Environmental Epidemiology. International society for environmental epidemiology. 2009. Irlanda.
- 184 Congreso.** Ana Esplugues; Marisa Estarlich; Carmen Iñiguez; Sabrina Llop; Enrique Mantilla; Ferran Ballester PUBLICADO: Libro ponencias. Determinantes de dióxido de nitrógeno (NO₂) interior y exterior en domicilios de niños de 1 año de la cohorte INMA valencia.. XXII Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. Sociedad Española de Salud Publica y administracion sanitaria. 2009. España.
- 185 Congreso.** MC González-Galarzo; M Estarlich; C Iñiguez; AM García; F Ballester. PUBLICADO: Libro ponencias. Diferencias en los factores asociados al abandono y la pérdida de empleo tras la maternidad.. XXII Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. Sociedad Española de Salud Publica y administracion sanitaria. 2009. España.
- 186 Congreso.** M Estarlich; F Ballester; C Iñiguez; E Mantilla; O Zurriaga; A Nolasco. Evaluación de la exposición poblacional a contaminación atmosférica. Un estudio en Valencia INMA. XXII Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. Sociedad Española de Salud Publica y administracion sanitaria. 2009. España.
- 187 Congreso.** F Ballester; M Estarlich; C Iñiguez; S Llop; R Ramón; A Esplugues; M Rebagliato en nombre del grupo INMA Valencia. PUBLICADO: Libro ponencias. Exposición a contaminación atmosférica durante el embarazo y tamaño del recién nacido en la cohorte INMA Valencia.. XXII Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. Sociedad Española de Salud Publica y administracion sanitaria. 2009. España.
- 188 Congreso.** V Fuentes; M Estarlich; M Murcia; et al; E Serrano en nombre del grupo INMA-Valencia PUBLICADO: Libro ponencias. Exposición a tabaco y problemas respiratorios urgentes de vía bajas en el primer año de vida de los niños de la cohorte INMA valencia. XXII Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. Sociedad Española de Salud Publica y administracion sanitaria. 2009. España.

- 189 Congreso.** MC González-Galarzo; M Estarlich; AM García; C Iñiguez; F Ballester.. Modificación de la clase social ocupacional tras la maternidad y factores asociados a su disminución.. XXII Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. Sociedad Española de Salud Publica y administracion sanitaria. 2009. España.
- 190 Congreso.** Sabrina Llop; Ferran Ballester; Inma Aguilera; Marisa Estarlich; Jordi Sunyer; Ana Esplugues; Rosalia Fernandez-Patier PUBLICADO: Libro ponencias. Niveles de Compuestos Orgánicos Volátiles en los domicilios de embarazadas de Valencia y Sabadell. Proyecto INMA. XXII Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. Sociedad Española de Salud Publica y administracion sanitaria. 2009. España.
- 191 Congreso.** V Fuentes; M Estarlich; M Murcia; C Iñiguez; F Ballester; M Rebagliato. Cambios en el consumo materno de tabaco entre el embarazo y el primer año de vida de los niños de la cohorte INMA-Valencia y factores relacionados. XXVI Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española Epidemiología. 2008. España.
- 192 Congreso.** M Estarlich; F Ballester; E Mantilla; et al; A Nolasco. Distribución espacial de la contaminación atmosférica por NO₂ y mortalidad en la ciudad de Valencia. Proyecto MEDEA.. XXVI Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española Epidemiología. 2008. España.
- 193 Congreso.** A Esplugues; F Ballester; C Iñiguez; M Estarlich; S Llop; V Fuentes; T Gómez; E Mantilla. Evaluación de la exposición personal a NO₂, benceno y tolueno en el interior y exterior de los domicilios de los niños de 1 año de la cohorte INMA valencia. XXVI Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española Epidemiología. 2008. España.
- 194 Congreso.** S Llop; F Ballester; M Estarlich; C Iñiguez; A Esplugues; R Ramón; R Fernandez-Patier; M Rebagliato PUBLICADO: Gaceta Sanitaria, Sup Octubre 2008. Exposición a NO₂ y riesgo de parto pretérmino en una cohorte madre-hijo. Proyecto INMA-Valencia. XXVI reunion cientifica de la sociedad española de epidemiologia. Sociedad Española Epidemiologia. 2008. España.
- 195 Congreso.** V Fuentes; M Estarlich; M Murcia; et al; E Serrano en nombre del grupo INMA-Valencia.. Exposición a tabaco y problemas respiratorios de vía bajas en el primer año de vida en los niños de la cohorte INMA Valencia. XXVI Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española Epidemiología. 2008. España.
- 196 Congreso.** MC González-Galarzo; M Estarlich; AM García; C Iñiguez; A Esplugues; M Rebagliato; F Ballester. Incorporación laboral tras la maternidad: factores sociodemográficos, familiares y laborales.. XXVI Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española Epidemiología. 2008. España.
- 197 Congreso.** Ana Esplugues; Ferran Ballester; Carmen Iñiguez; Marisa Estarlich; Sabrina Llop; Amparo Cases; Laura Gil Cívico; Enrique Mantilla PUBLICADO: Gaceta Sanitaria, Sup Octubre 2008. Metodología para la medición de la exposición residencial a dióxido de nitrógeno, y compuestos orgánicos volátiles en niños de 1 año. Estudio de fiabilidad del método. XXVI reunion cientifica de la sociedad española de epidemiologia. Sociedad Española Epidemiologia. 2008. España.
- 198 Congreso.** M Estarlich; C Iñiguez; S Llop; A Esplugues; R Fernandez-Patier; F Ballester. Modelización espacial y corrección estacional de la exposición a NO₂ durante el embarazo mediante SIG. Proyecto INMA-Valencia.. XXVI Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española Epidemiología. 2008. España.
- 199 Congreso.** F Ballester; C Iñiguez; M Estarlich; S Llop; R Ramón; A Esplugues; M Rebagliato on behalf of the INMA-Valencia study PUBLICADO: Epidemiology. Octubre 2008. Residential outdoor NO₂ levels during pregnancy and birth weight and length in the INMA cohort in Valencia; Spain. XX conference of the international society for environmental epidemiology. International Society for Environmental Epidemiology. 2008.
- 200 Congreso.** M Estarlich; C Iñiguez; A Esplugues; S Llop; F Ballester on behalf of the group INMA-Valencia. Use of GIS and time-activity matrix for assessment of personal NO₂ exposure in pregnant women from INMA-Valencia, Spain. XX Conference of the International Society for Environmental Epidemiology. International Society for Environmental Epidemiology. 2008. Estados Unidos de América.

- 201 Congreso.** M Estarlich; C Iñiguez; A Esplugues; S Llop; F Ballester en representación del grupo INMA-Valencia PUBLICADO: Libro de ponencias. Asignación de exposición a contaminación atmosférica por NO₂ mediante matrices tiempo-actividad. IV. reunion científica conjunta sociedad española de epidemiología y sociedad española de biometria.. Universitat de València. 2008. España.
- 202 Congreso.** M Estarlich; E Mantilla; C Iñiguez; A Nolasco; F Ballester. Mapas de niveles de NO₂ en la ciudad de Valencia. Proyecto MEDEA. IV. reunion científica conjunta sociedad española de epidemiología y sociedad española de biometria.. Universitat de València. 2008. España.
- 203 Congreso.** Ballester F; Ramon R.. Estudio epidemiológico Infancia y Medio Ambiente (INMA) Resultados sobre exposición a mercurio en la cohorte de Valencia. Jornada técnica sobre metales en productos de la pesca. Dirección General de Salud Pública. Conselleria Sanitat. 2007.
- 204 Congreso.** M Estarlich; C Iñiguez; A Esplugues; et al; F Ballester. Asignación de exposición a contaminación atmosférica por NO₂ mediante matrices tiempo-actividad. XXV Reunión científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2007. España.
- 205 Congreso.** MC Gonzalez-Galarzo; M Estarlich; AM García; C Iñiguez; M Rebagliato; F Ballester. Comparación entre diferentes indicadores de clase social en mujeres sin empleo con historia laboral previa. XXV Reunión científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2007. España.
- 206 Congreso.** V Fuentes; A Quiles; F Ballester. Estudio de validación de la cumplimentación por los padres de un diario de problemas respiratorios en niños de un año de la cohorte INMA-Valencia. XXV Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. Sociedad Española de Epidemiología.. 2007.
- 207 Congreso.** C Freire; MF Fernández; M Estarlich; et al; N Olea. Evaluación de la exposición a contaminantes atmosféricos en la cohorte INMA-Granada. Resultados preliminares. XXV Reunión científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2007. España.
- 208 Congreso.** M Estarlich; E Mantilla; C Iñiguez; O Zurriaga; A Nolasco; F Ballester. Mapas de Niveles de NO₂ en la ciudad de Valencia. Proyecto MEDEA. XXV Reunión científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2007. España.
- 209 Congreso.** Ana Esplugues; Antoni Merelles; Marisa Estarlich; Sabrina Llop; Amparo Cases; Marisa Rebagliato; Ferran Ballester; Alfredo Marco. Percepción de problemas ambientales en una cohorte de embarazadas. Proyecto INMA-Valencia.. XXV Reunión científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2007. España.
- 210 Congreso.** S Llop; F Ballester; A Manrique; et al; M Rebagliato. Valoración del 1-hidroxipireno como marcador de exposición a contaminación atmosférica en embarazadas. proyecto INMA-valencia. XXV Reunión científica de la Sociedad Española de Epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2007. España.
- 211 Congreso.** Sabrina Llop; Ferran Ballester; Marisa Estarlich; Ana Esplugues; Rosa Ramón; Carmen Iñiguez; Rosalia Fernández. Air pollution and noise annoyance in pregnant women. Relation with predicted exposure to ambient NO₂. XIX Conference of the international society for environmental epidemiology. Society for Environmental Epidemiology. 2007. México.
- 212 Congreso.** M Estarlich; C Iñiguez; A Esplugues; F Ballester; R Fernández-Patier; A Aguirre; I Aguilera. Assessment of personal NO₂ exposure using GIS in pregnant women from INMA-Valencia, Spain. XIX Conference of the international society for environmental epidemiology. Society for Environmental Epidemiology. 2007. México.
- 213 Congreso.** M Estarlich; C Iñiguez; A Esplugues; F Ballester; R Fernández-Patier; A Aguirre; I Aguilera. Assessment of personal NO₂ exposure using GIS in pregnant women from INMA-Valencia, Spain. The 29th Aspher Annual Conference. Association of Schools of Public Health in the European Region (ASPHER). 2007. España.

- 214 Congreso.** F Ballester; M Rebagliato; R Ramón; et al; J Sunyer. The INMA (childhood and environment) study: design and first results in the cohort in Valencia, Spain. The 29th Aspher Annual Conference. Association of Schools of Public Health in the European Region (ASPHER). 2007. España.
- 215 Congreso.** E Romero-Aliaga; A Esplugues; M Estarlich; et al; A Marco. Consumo de agua durante el primer año de vida de niños de la cohorte INMA-Valencia. XXIV Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2006. España.
- 216 Congreso.** AM García; M Estarlich; MC González; F Gracia García; R Ramón; A Esplugues; M Rebagliato; F Ballester. Exposiciones laborales durante el embarazo en población general y en mujeres inmigrantes. XXIV Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2006. España.
- 217 Congreso.** Llop S; Esplugues A; Iñiguez C; et al; Ballester F. Molestia por contaminación ambiental y correlación con NO₂ exterior. Proyecto INMA-Valencia.. XXIV Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2006. España.
- 218 Congreso.** C Iñiguez; M Estarlich; A Esplugues; F Ballester; M Monzonís; R Fernandez-Patier; A Aguirre; I Aguilera. Valoración de la exposición a NO₂ en el proyecto INMA-Valencia mediante Sistemas de Información Geográfica. XXIV Reunión científica de la sociedad española de epidemiología. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGIA. 2006. España.
- 219 Congreso.** C Iñiguez; M Estarlich; A Esplugues; F Ballester; R Fernández-Patier; A Aguirre; I Aguilera. Use of GIS for assessing residential exposure to outdoor nitrogen dioxide. International Conference on Environmental Epidemiology (ISEE). International Society for Environmental Epidemiology. 2006. Francia.
- 220 Congreso.** M Estarlich; C Iñiguez; A Esplugues; F Ballester; R Fernández-Patier; A Aguirre; I Aguilera. Uso de SIG para valorar la exposición a NO₂ en el proyecto INMA- Valencia. III jornadas GUDO: Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. Universitat de València. 2006. España.
- 221 Congreso.** F García García; AM García; MC González; ML Estarlich; F Ballester; A Esplugues; C Iñiguez; A Urgal. Características laborales en una cohorte de mujeres embarazadas en la Comunidad Valenciana. XI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. 2005.
- 222 Congreso.** E Romero Aliaga; A Esplugues; CM Villanueva; et al; F Ballester. Evaluación de la exposición a subproductos de la cloración en el embarazo: Resultados INMA –Valencia. XI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. 2005. España.
- 223 Congreso.** MC González; AM García; F Ballester; F García García; ML Estarlich; A Esplugues; M Andreu; S Llop.. Exposiciones laborales con riesgo reproductivo en una cohorte de mujeres trabajadoras embarazadas en la Comunidad Valenciana.. XI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. 2005.
- 224 Congreso.** M Rebagliato; F Garcia; E Crehuá; F Ballester; A Esplugues; M Estarlich; R Ramón. Exposición pasiva al humo del tabaco en mujeres embarazadas: ¿han cambiado las cosas en 15 años?. XI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. 2005. España.
- 225 Congreso.** F García; F Ballester; F Gómez; et al; M Monzonís. Hábito tabáquico durante el embarazo en mujeres de la cohorte INMA Valencia. XI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria. 2005. España.
- 226 Congreso.** Estudio de fiabilidad en las mediciones de subproductos de cloración del agua potable en el proyecto Infancia y Medio Ambiente. VIII Congreso de Estudiantes de Estadística. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOMETRIA. 2005. España.

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

Actividad de carácter profesional

- 1 **Profesora titular:** Universitat de València. 2024- actual. Tiempo completo.
- 2 **Contratada doctor:** Universitat de València. 24/02/2021.
- 3 **Ayudante doctor:** Universitat de València. 08/01/2018. Contrato laboral temporal.
- 4 **Contrato de investigación:** CIBER EPIDEMIOLOGIA Y SALUD PUBLICA (CIBERESP). 01/05/2007. (10 años - 7 meses). Contrato laboral indefinido.
- 5 **Profesor Asociado:** Universitat de València. 15/11/2010.
- 6 **Becaria de Investigación:** Escuela Valenciana de Estudios de la Salud. 01/05/2005. (2 años).
- 7 **Contrato de Investigación:** ALENAR. 01/01/2007.
- 8 **Contrato de investigación:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE. 16/03/2006.
- 9 **Becaria:** Escuela Valenciana de Estudios de la Salud. 01/07/2005.
- 10 **Practica de empresa:** ESCUELA VALENCIANA. 15/02/2005.

1.2.3. Divulgación científica

- 1 **Conferencias impartidas.** Evaluación de la exposición a contaminación atmosférica durante el embarazo y su relación con la antropometría al nacimiento y la prematuridad (Congreso internacional de ecología integral y medio ambiente). 02/03/2016.

2. ACTIVIDAD DOCENTE

2.2. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DOCENTE E INNOVACIÓN

2.2.2. Proyectos de innovación docente

- 1 **Proyecto:** ERIANE III: Escape Room as Innovative Approach in Nursing Education. 2022-2023. Investigador principal.
- 2 **Proyecto:** ERIANE II: Escape Room as Innovative Approach in Nursing Education. 2021-2022. Investigador principal.
- 3 **Proyecto:** ERIANE: Escape Room as Innovative Approach in Nursing Education. 2020-2021. Investigador principal.
- 4 **Proyecto:** Uso de píldoras conceptuales en la asignatura de Salud Pública del Grado de Enfermería. 2020-2021. Miembro de equipo.
- 5 **Proyecto:** Aplicación del entorno virtual (EDISON) en el aprendizaje realista de técnicas de reanimación cardiopulmonar pediátrica y neonatal en el ámbito sanitario. 2019-2020. Miembro de equipo.
- 6 **Proyecto:** Manejo y gestión de residuos sanitarios en un entorno de aprendizaje simulado. 2019-2020. Miembro de equipo.

2.2.3. Formación para la mejora docente recibida

- 1 **Curso/seminario:** Ludificació crea el teu ESCAPE ROOM educatiu. (25 horas). 07/09/2020.
- 2 **Curso/seminario:** Eines online per a l'aprenentatge tecnocooperatiu. (6 horas). 27/07/2020.
- 3 **Curso/seminario:** Creació bàsica de vídeos docents o videotutorials amb OBS. (4 horas). 22/07/2020.
- 4 **Curso/seminario:** Creació de vídeos educatius amb els teus propis dispositius. (6 horas). 22/07/2020.
- 5 **Curso/seminario:** Impulsant la recerca II. (7 horas). 19/02/2020.
- 6 **Curso/seminario:** Impulsant la recerca. (5 horas). 12/11/2019.
- 7 **Curso/seminario:** Ludificació crea el teu ESCAPE ROOM educatiu. (16 horas). 18/10/2019.
- 8 **Curso/seminario:** Formació inicial del professorat universitari. (150 horas). 12/11/2018.

- 9 **Curso/seminario:** Juegapp - aplicacions educatives dels jocs. (6 horas). 11/07/2019.
- 10 **Curso/seminario:** Aprenentatge basat en problemes (ABP) en ciències de la salut. (14 horas). 03/04/2019.
- 11 **Curso/seminario:** TACS per al desenvolupament de la competència digital docent d'infermeria i podologia. (8 horas). 13/02/2019.
- 12 **Curso/seminario:** Anàlisi de models multinivell amb SPSS. (12 horas). 11/06/2018.
- 13 **Curso/seminario:** X escola motivem. (25 horas). 24/01/2018.
- 14 **Curso/seminario:** Avaluació mitjançant proves objectives. Generació d'exams de resposta múltiple. (20 horas). 12/01/2016.
- 15 **Curso/seminario:** El treball fi de grau. Planificació i desenvolupament, correcció i avaluació. (4 horas). 09/09/2015.
- 16 **Curso/seminario:** Composició de textos científics i tècnics amb làtex. (40 horas). 19/01/2011.

3. LIDERAZGO

3.2. DIRECCIÓN DE TESIS DOCTORALES Y TRABAJOS FIN DE MASTER

- 1 Factores socioeconómicos, entorno familiar y desarrollo cognitivo y conductual en niños/as de 5-11 años de la Cohorte INMA. FISABIO-CIBER. 04/02/2022.
- 2 **Proyecto Final de Carrera:** Cambios en la incidencia de las enfermedades inmunoprevenibles a raíz del movimiento antivacuna. Universitat de València. 2020.
- 3 **Trabajo final de master:** Prevalence and risk factors associated to cervical HPV infection in climacteric women from Valencia, Spain. Universitat de València. 2020.
- 4 **Proyecto Final de Carrera:** Factores de riesgo de la episiotomía en las mujeres puérperas. Protocolo investigación en los hospitales públicos de la provincia de Valencia. Universitat de València. 2019.
- 5 **Proyecto Final de Carrera:** Uso del método de inserción de PICCS ecoguiado por enfermería en UCI. Universitat de València. 2019.
- 6 **Trabajo final de master:** Cáncer de mama y desigualdades sociales en el programa de cribado en la ciudad de Valencia: proyecto de investigación. Universitat de València. 2019.
- 7 **Trabajo final de master:** Exposición a espacios verdes urbanos y mortalidad por cáncer de pulmón en Valencia. Universitat de València. 2019.
- 8 **Proyecto Final de Carrera:** Eficacia de la intervención enfermera con un programa de "mindfulness", en el control de síntomas por estrés y ansiedad. Universitat de València. 2018.
- 9 **Proyecto Final de Carrera:** El papel de la enfermería en la enfermedad de Alzheimer. Revisión bibliográfica. Universitat de València. 2018.
- 10 **Proyecto Final de Carrera:** El papel de la enfermería en salud mental mejora la calidad de vida de las personas con esquizofrenia. Un proyecto de investigación descriptivo. Universitat de València. 2018.
- 11 **Proyecto Final de Carrera:** El uso de la M-Salud como mejora en el autocontrol de la diabetes. Universitat de València. 2018.
- 12 **Proyecto Final de Carrera:** Factores asociados a la calidad de vida y soledad en ancianos y ancianas del municipio de Turís, Valencia. Universitat de València. 19/10/2017.
- 13 **Proyecto Final de Carrera:** Revisión bibliográfica acerca del conocimiento de la RCP en la población general. Universitat de València. 14/07/2016.