

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos: Marta Soler Montiel

Categoría profesional: Profesora Titular de Universidad

Centro de Trabajo: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica

Departamento: Economía Aplicada II, Universidad de Sevilla

Código ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6865-9333>

Web of Science Researcher ID: [N-6651-2018](https://orcid.org/0000-0002-6865-9333)

Research Gate: <https://www.researchgate.net/profile/Marta-Soler-Montiel>

PRISMA <https://bibliometria.us.es/prisma/investigador/4082>

HISTORIAL ACÁDEMICO. Doctora por la Universidad de Sevilla, Sobresaliente cum laude y Premio Extraordinario de Doctorado, año 2004. **Master of Arts in Urban and Regional Change in Europe**, Universidad de Durham, Reino Unido, 1997. **Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales**, Universidad de Sevilla, 1995.

EXPERIENCIA DOCENTE. Cinco quinquenios docentes. Más de 3.000 horas de docencia de diplomatura y grado destacando las asignatura de Empresa y Estructura Económica Agraria en el Grado de Ingeniería Agrícola y 700 horas de docencia en Máster Oficiales destacando el Máster Oficial de Agroecología, un enfoque para la sustentabilidad rural de la UNIA-UCO-UPO y el Máster Oficial en Ingeniería Agronómica.

EXPERIENCIA INVESTIGADORA

1 sexenio de investigación 2013-2018

Principales publicaciones últimos 10 años

Soler Montiel, Marta, Muñoz Montero, María, Copena Rodríguez, Damián, Pérez Neira, David (2024): Climate impact reduction potential of agroecology: a case study of traditional Andalusian recipes (Spain). *Agroecology and Sustainable Food Systems* vol 48 (4) pp. 560-580 <https://doi.org/10.1080/21683565.2023.2300656>

Mena Guerrero, Yolanda, Morales Jerrett, Eduardo, **Soler Montiel, Marta**, Pérez Neira, David, Mancilla Leytón, Juan Manuel (2024): Energetic and Monetary Analysis of Efficiency in Family-Owned Dairy Goat Production Systems in Andalusia (Southern Spain). *Animals*. 2024. Vol. 14. Núm. 1. Pag. 1-29. <https://doi.org/10.3390/ani14010104>

Matarán Ruiz, Alberto, López Medina, Jose María, de la Cruz, César Rafael Fuentes-Guerra Soldevilla, **Soler Montiel, Marta**, Irene de Hond, Guillermo Mozo Peñalver, Juan Manuel Arcos & Josefa Sánchez Contreras (2024): Participative assessment of agroecological short food supply chains and proposals for improvement: a case study of Andalusia (Spain), *Agroecology and Sustainable Food Systems*, DOI: [10.1080/21683565.2024.2311124](https://doi.org/10.1080/21683565.2024.2311124)

Costa Bezerra, Antonia Geane, **Soler Montiel, Marta**, Lorena Butto, Andrea Zarzar, García Rocés, Irene (2022): Gender, agroecology and local markets at São José de Mipibu in Rio Grande do Norte, Brazil, *Agroecology and Sustainable Food Systems*, 46:4, 604-625, DOI: [10.1080/21683565.2021.2025193](https://doi.org/10.1080/21683565.2021.2025193)

Reigada, Alicia, **Soler Montiel, Marta**, Pérez Neira, David, Delgado Cabeza, Manuel (2021): “Some Things Never Change, We’re Always Second in Line”: Gendered Experiences of Progress and the Agricultural Crisis in Almeria, Spain *Rural Sociology* 86 (1), 2021, pp. 81–109 doi.org/10.1111/ruso.12330

Soler Montiel, Marta, Delgado Cabeza, Manuel (2020): Rearticulating the Economy from the Local Level: Towards an Economy Rooted in Caring for Life p. 63-79 en Fanfani, David, Matarán Ruiz, Alberto (eds.): *Bioregional Planning and Design: Volumen I Perspectives on a Transitional Century* Suiza Springer Cham ISBN 978-3-030-45869-0 <https://www.springer.com/gp/book/9783030458690>

Pérez Neira, David, **Soler Montiel, Marta**, Gutiérrez Peña, Rosario y Mena Guerrero, Yolanda (2018): Energy Assessment of Pastoral Dairy Goat Husbandry from an Agroecological and Economic Perspective. A Case Study in Andalusia (Spain) *Sustainability* 10, 2838 doi.org/10.3390/su10082838

Pérez Neira, David, **Soler Montiel, Marta**, Delgado Cabeza, Manuel, Reigada, Alicia (2018): Energy use and Carbon Footprint of the tomato production in heated multi-tunnel greenhouses in Almeria within an exporting agri-food system context *Science of the Total Environment* 628-629 1627-1636 <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2018.02.127> JCR

Reigada, Alicia, Delgado Cabeza, Manuel., Pérez Neira, David, **Soler Montiel, Marta** (2017): La sostenibilidad social de la agricultura intensiva almeriense: una mirada desde la organización social del trabajo *AGER. Revista de Estudios sobre Despoblación y Desarrollo Rural* 23, p. 197- 222 [doi: 10.4422/ager.2017.07](https://doi.org/10.4422/ager.2017.07).

de Marco Larrauri, Olga, Pérez Neira, David, **Soler Montiel, Marta** (2016): Indicators for the Analysis of Peasant Women’s Equity and Empowerment Situations in a Sustainability Framework: A Case Study of Cacao Production in Ecuador *Sustainability* 8 (12), 1231 doi:[10.3390/su8121231](https://doi.org/10.3390/su8121231)

Pérez Neira, David, Simón Fernández, Xavier, Copena Rodríguez, Damián, **Soler Montiel, Marta**, Delgado Cabeza, M. (2016): Analysis of the transport of imported food in

Spain and its contribution to global warming *Renewable Agriculture and Food Systems* 31 (1) 37-48 <https://doi.org/10.1017/S1742170514000428>

Pérez Neira, David., **Soler Montiel, Marta** y Simón Fernández, Xavier (2014): Energy Indicators for Organic Livestock production: a case study from Andalusia, Southern Spain *Agroecology and Sustainable Food Systems* 38: 317–335 doi.org/10.1080/21683565.2013.833154

Pérez Neira, David, **Soler Montiel, Marta** y Simón Fernández, X. (2013): Energy Analysis of Organic Agriculture in Andalusia (Spain) *Agroecology and Sustainable Food Systems* 37: 231-256 doi.org/10.1080/10440046.2012.734263

Proyectos de investigación

Título del proyecto: *Factores de sostenibilidad de los alcornoques andaluces ante el cambio climático: experiencias y saberes locales eficientes* Referencia y programa: UPO-1381305 Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020. Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidades de la Junta de Andalucía Entidades participantes: Universidad Pablo de Olavide, Universidad de Sevilla Duración: 2022-2024. Cuantía de la subvención: 24.865 euros Investigador responsable: Agustín Coca Pérez Número de investigadores participantes: 10.

1. Título del proyecto: *Gobernanza de la calidad en las cadenas globales agroalimentarias. Un análisis comparado de los territorios agro-exportadores en España* Referencia y programa: CSO2017-85507-P, Proyecto I+D del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia. Subprograma de Generación del Conocimiento en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016. Entidad financiadora: Ministerio de Economía, Industria y Competitividad. Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. Entidades participantes: Universidad de Murcia, Universidad de Sevilla, Universidad de Valencia, Duración: desde enero 2018 hasta julio 2021. Cuantía de la subvención: 78.650 euros Investigadora responsable: M^a Elena Gadea Montesinos. Número de investigadores participantes: 12.

2. Título del proyecto: *Sostenibilidad Social de los nuevos enclaves productivos agrícolas en España y México* Referencia y programa: CSO2011-28511 Plan Nacional de I+D+i Subprograma de Humanidades y Ciencias Sociales Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. Secretaría General de Ciencia, Tecnología e Innovación. Entidades participantes: Universidad de Murcia, Universidad de Sevilla, Universidad Nacional Autónoma de México Duración: desde enero 2012 hasta diciembre 2014. Cuantía de la subvención: 62.920 euros. Investigador responsable: Andrés Pedreño Cánovas. Número de investigadores participantes: 24.

3. Título del proyecto: *Incidencia sobre la calidad de los productos y el medio ambiente de los diferentes sistemas de ganaderías con pequeños rumiantes de aptitud lechera. Empleo de indicadores económicos,*

sociales y ambientales y tipificación final de los sistemas Referencia y programa RTA2010-00064-C04-02 Proyecto I+D+i Plan Nacional de I+D+i Subprograma de proyectos de investigación fundamental orientada a los recursos y tecnologías agrarias en coordinación con las CCAA. Entidad financiadora: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA) Ministerio de Ciencia e Innovación. Entidades participantes: ITG Ganadero de Navarra, Neiker del País Vasco, Universidad de Salamanca y Universidad de Sevilla. Duración: desde octubre 2010 hasta octubre 2013. Cuantía de la subvención: 282.000 euros. Investigadora responsable: Paola Eguinoa. Número de investigadores participantes: 22.

Estancias en centros de investigación. University of Sussex, Brighton, Reino Unido, University of Wageningen, Países Bajos, University of Liverpool, Reino Unido, Universidad Nacional de Rosario, Argentina Universidad de Granma, Bayamo, Cuba, Colegio de Postgraduados, Cárdenas, Tabasco, México, University of Durham, Reino Unido.

Dirección de tesis doctorales y TFM. 4 tesis leídas y 2 tesis en curso de realización. Más de 20 TFM tutorizados.

Tareas de revisión científica. Revisora de Plan Nacional de I+D+i y de las siguientes revistas: *Agriculture and Human Values* (Q1), *Agroecology and Sustainable Food Systems* (Q2), *Agriculture* (Q2), *Sustainability* (Q2), *Scripta Nova* (Q3), *Cuadernos de Desarrollo Rural* (Q4), *Frontiers in Sustainable Food Systems* (Q1)

EXPERIENCIA EN TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO

Participación en 10 contratos de investigación, 3 como responsable.