

Foto:



Datos Personales:

Nombre y Apellidos: María José Prados Velasco

Categoría Profesional: Catedrática de Universidad.

Departamento y Centro de Trabajo: Departamento de Geografía Humana, Facultad de Geografía e Historia, Universidad de Sevilla.

Teléfono: (+34) 954 55 59 21

Fax: --

Correo: mjprados@us.es

Temas de investigación actuales (máximo cinco):

- TIG. Cambios en los Usos del suelo. Análisis de Factores Desencadenantes y Prospectiva.
- Introducción de la Agricultura Urbana en Europa en el marco de la PAC (ciclos cortos).
- Procesos de Naturbanización.
- Paisajes de las Energías Renovables.

Publicaciones más relevantes: (máx. quince). Añadir enlace si existe en cada una de ellas:

- Barral Muñoz A., Prados Velasco, M. J. y Hurtado Rodríguez C. (2020): “Evolución de la erosión estimada USLE y procesos de naturbanización en el entorno de los parques nacionales de Doñana y Sierra Nevada (España)”. *Cuadernos Geográficos* nº 59 - 1, pp. 196 - 223. <10.30827/cuadgeo.v59i1.8752>
- del Valle Ramos C. y Prados Velasco M. J. (2019): “Población y poblamiento en los Parques Nacionales andaluces. El valor del entorno residencial como detonante de los procesos de naturbanización”. *Investigaciones Geográficas*

- nº 71, pp. 9 - 25. <10.14198/ INGEO2019.71.01>
- Polling B., Prados M.J., Torquati B.M., Giacche G., Recasens X., Paffarini C. & Alfranca O (2017): “Business models in urban farming: A comparative analysis of case studies from Spain, Italy and Germany”. *Moravian Geographical Reports* nº 25, pp. 166 - 180. <<https://doi.org/10.1515/mgr-2017-0015>>
 - Marot N. y Prados M. J. (2017): “Los Paisajes de las Energías Renovables ¿una nueva realidad?”. *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles* nº 75, pp. 709 - 714.
 - Fernández M., Prados M.J. y Lourenço J. (2016): “Assessment of National Parks affected by Naturbanization Processes in Southern Europe”. *Journal of Environmental Planning and Management*. <<http://dx.doi.org/10.1080/09640568.2015.1083416>>.
 - Pallarès-Blanch M., Prados M.J. & Tulla A. F. (2014): “Naturbanization and urban-rural dynamics in Spain: case study of new rural landscapes in Andalusia and Catalonia”. *European Countryside* 6, pp. 118 - 160. <<https://doi.org/10.2478/euco-2014-0008>>
 - Frolova M., Espejo C., Baraja E., Prados M. J. (2014): “Paisajes emergentes de las energías renovables en España”. *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles* nº 66, pp. 223 - 252. <http://www.boletinage.com/articulos/66/12_BAGE66_FROLOVA_ingles_web.pdf>

Principales Proyectos:

1º Nombre del Proyecto: Planning and Engagement Arenas for Renewable Energy Landscapes (PEARLS). **Ámbito Geográfico:** Unión Europea. **Grado de Contribución:** Coordinadora del proyecto. **Fechas de inicio-fin:** 01/07/2018 – 30/06/2022. **Website:** <https://pearlsproject.org/>

2º Nombre del Proyecto: Sostenibilidad Territorial del Modelo Energético Bajo en Carbono. Territorios y Energías Renovables (TERRYER). **Ámbito Geográfico:** Unión Europea. **Grado de Contribución:** Investigadora Principal del proyecto. **Fechas de inicio-fin:** 01/01/2018 – 30/12/2021. **Website:** <http://grupo.us.es/terryer/>

3º Nombre del Proyecto: Renewable Energy and Landscape Quality (RELY). **Grado de Contribución:** Responsable del Comité de Gestión en España. **Fechas de inicio-fin:** 2014 – 2018. **Website:** <http://cost-rely.eu/>

5º Nombre del Proyecto: Urban Agriculture in Europe. **Ámbito Geográfico:** Unión Europea. **Grado de Contribución:** Investigadora. **Fechas de inicio-fin:** 2012 – 2016. **Website:** <http://urban-agriculture-europe.org/>

Enlaces a otros CV:

- **Perfil Research Gate:** https://www.researchgate.net/profile/Maria_Jose_Prados
- **Personal Website:**
https://investigacion.us.es/sisius/sis_showpub.php?idpers=1398
- **Perfil en Researcher ID:** I-8931-2017
- **Perfil en ORCID:** 0000-0002-3851-3405
- **Perfil en Scopus:** 6506332667.