

Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA	19/05/2020
---------------	------------

Nombre y apellidos	MARÍA JOSÉ PRADOS VELASCO		
DNI/NIE/pasaporte	28474169P	Edad	55
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	I-8931-2017	
	Código Orcid	0000-0002-3851-3405	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Sevilla		
Dpto./Centro	Geografía Humana		
Dirección	Sevilla, Andalucía, España		
Teléfono	954555921	Correo electrónico	mjprados@us.es
Categoría profesional	Sociólogo / Geógrafo / Antropólogo / Arqueólogo y afines	Fecha inicio	1999
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Doctor. Doctora en Geografía	Universidad de Sevilla	1993
Postgrado. Pos-graduate on Rural Survey and Land Ecology	International Institute for Aerospace Survey and Earth Sciences	1990
Titulado medio. Diplomatura en Técnico Urbanista		1989
Titulado superior. Licenciada en Geografía e Historia. Sección Geografía		1987

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

M.J. Prados tiene reconocidos 3 sexenios de Investigación (último concedido en 2012) y 4 tramos de complementos autonómicos (máximo de 5). Ha dirigido y/o se encuentra dirigiendo las siguientes Tesis Doctorales:

-Co-Directora de TD con el Dr. Domínguez Bravo. Doctora M. Rodríguez Gámez: La Ordenación y la Planificación de las fuentes renovables de energía en la Isla de Cuba desde una perspectiva territorial. Estudio de caso en el municipio de Guamá a partir de un GeoPortal. Universidad Pablo de Olvide, 2011

-Directora TD, tutorizada por el Dr. Tulla. Doctora M. Pallarés Blanch: Estratègies de desenvolupament local rural, gènere i processos innovadors en la nova ruralitat. Universidad Autónoma de Bcelona, 2014.

-Directora TD. Doctorando J.J. González López: Planificación Territorial y Protección Medioambiental. Análisis comparado de Grandes Proyectos de Transformación Económica en la Campiña de Sevilla. Universidad de Sevilla, 2019.

-Co-Directora de TD con la Dra. Vidal Koppmann. Doctoranda M. Giusti: Urbanización versus racionalidad ecológica. Nuevas formas de apropiación del espacio en La Pampa, Argentina. Universidad de Buenos Aires – Universidad de Sevilla, 2019.

-Tutora de TD conjuntamente con el Dr. S. Colombo. Doctorando M. Perujo Villannueva: Ineficiencia económica y territorial de las pequeñas explotaciones olivareras en Andalucía. Cuantificación y propuestas para una gestión óptima. Universidad de Sevilla, 2019.

Citas totales (Scopus): 137. H-index (Scopus): 7. Publicaciones totales Q1: 3.

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

María José Prados es Catedrática de Geografía Humana en la Universidad de Sevilla. Doctora en Geografía, Posgraduada en Ordenación Rural y Ecología (Países Bajos) y Diplomada Técnico Urbanista (España). A lo largo de su carrera ha liderado investigación competitiva a nivel nacional (Plan Nacional y convocatorias de C.C.A.A.) e internacional (Programa Marco de la U.E. y A.E.C.I. en Sudamérica) y colabora con organismos internacionales (FAO, CONICET, CONACYT y COLCIENCIAS). En la actualidad es Coordinadora del Proyecto MSC RISE 778039 Planning and Engagement Areas for Renewable Energy Landscapes PEARLS y responsable del equipo nacional del Proyecto de Investigación del H2020 Renewable Energy and Landscape Quality. Sus temáticas de investigación están relacionadas con las dinámicas de cambio de las áreas rurales del Sur de Europa; los procesos de desarrollo rural y la ordenación del territorio; los paisajes culturales y el patrimonio territorial; las energías renovables; la naturbanización; los estudios de género y el Desarrollo Rural. El interés que subyace a estos temas es la defensa de la agricultura como actividad multifuncional y productiva en el Sur de Europa, entendiendo el concepto productivo en un sentido amplio. La producción científica destaca por la calidad de las publicaciones y por la importancia de los proyectos de I+D que ha dirigido o en los que ha participado. El CV extenso suma más de 100 publicaciones como autora y coautora en revistas especializadas y editoriales de prestigio, habiendo publicado varios libros como única autora y/o editora. Estas publicaciones presentan resultados sobre análisis territorial comparado de las transformaciones de las áreas rurales mediante metodologías en CCSS y de reconocimiento territorial, lo que es original en su campo. Este ritmo y calidad de la producción científica se debe a una participación intensa y prolongada en el tiempo en numerosos proyectos de investigación. A lo largo de su carrera científica ha logrado afianzar relaciones y contactos con investigadores en España y en el extranjero, y ha cimentado unas bases diversificadas en la formación y la progresión investigadora (consultar C.2. Proyectos de Investigación); la calidad de publicaciones científicas (consultar C.1. Publicaciones Científicas); y Otros méritos (punto C.3. del CV resumido). Asimismo, mantiene el liderazgo de equipos de investigación pluridisciplinarios nacionales con más diez universidades y con equipos internacionales; forma parte del Comité Científico de revistas indexadas SJR nacionales e internacionales; y de Comités y Asociaciones de Científicos. Tiene reconocidos 3 Sexenios de Investigación, 5 Quinquenios Docentes y 4 Tramos de Complementos Autonómicos (máximo otorgable de cinco). En el curso académico 2016-17 dirige tres Tesis Doctorales y siete trabajos de investigación entre TFM y TFG. Hasta la fecha ha dirigido dos tesis doctorales además de una decena de Trabajos de Investigación de Tercer Ciclo y de Fin de Máster Oficial. Para cerrar este resumen, reconocer la dedicación en el ámbito empresarial, ya se trate de trabajos de consultoría, asesoramiento y gestión. La vinculación a empresas del sector ambiental y agrario enriquece la labor investigadora y contribuye a conectar con la realidad territorial, económica y social de las áreas rurales desde esta otra perspectiva.

Está casada y tiene dos hijos, una hija de 23 y un hijo de 19 años.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

1. Barral-Muñoz, M^a Ángeles; Prados-Velasco, M.J. y Hurtado-Rodríguez, Claudia. (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*, 59, 196-223. Recuperado de <https://revistaseug.ugr.es/index.php/cuadgeo/article/view/8752>
2. Del Valle-Ramos, Carolina; 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*, 71, 9-25. doi: [10.14198/INGEO2019.71.01](https://doi.org/10.14198/INGEO2019.71.01)
3. Barral-Muñoz, M^a Ángeles; Iglesias-Pascual, Ricardo; García, Rubén; Prados-Velasco, M.J. (2019). Planificación, participación e innovación social en los paisajes de las energías renovables. *Estudios Geográficos*, 80(286), 1-5. Recuperado de <http://estudiosgeograficos.revistas.csic.es/index.php/estudiosgeograficos/article/view/748>

4. **Prados-Velasco, M.J.** (2019). Elementos patrimoniales en la agenda urbana como antecedentes al reto de la sostenibilidad energética. *Revista PH*, 97, 163-164.
doi: [10.33349/2019.97.4418](https://doi.org/10.33349/2019.97.4418)
5. Pölling, B., **Prados-Velasco, M.J.**, Torquati, B.M., Giacche, G., Recasens, X., Paffarini, C., ... Lorleberg, W. (2017). Comparative Analysis of urban farming's key business models in Italy, Spain, and Germany. *Moravian Geographical Reports*, 25(3),166-180.
doi: [10.1515/mgr-2017-0015](https://doi.org/10.1515/mgr-2017-0015)
6. Pölling, B., **Prados-Velasco, M.J.**, Torquati, B.M., Giacche, G., Recasens, X., Paffarini, C., ... Lorleberg, W. (2017). Business models in urban farming: A comparative analysis of case studies from Spain, Italy and Germany. *Moravian Geographical Reports*, 25(3), 166-180. doi: [10.1515/mgr-2017-0015](https://doi.org/10.1515/mgr-2017-0015)
7. **Prados-Velasco, M.J.** (2017). Los Paisajes de las Energías Renovables ¿una nueva realidad? *BAGE*, 75, 709-714. Recuperado de <https://bage.age-geografia.es/ojs/index.php/bage/article/view/2517/2385>
8. **Prados-Velasco, María José (26/8ª AUTORA)**. (2016). Creating Added Value: Societal Benefits of Urban Agriculture. Business Models in Urban Agriculture. En F. Lohrberg, L. Licka, L. Sczossi y A. Timpe (Eds.), *Urban Agriculture (81-100)*. Jovis. ISBN 978-3-86859-371-6.
9. Fernández, M., **Prados-Velasco, M.J.** y Lourenço, J. (2015). Assesment of National Parks affected by Naturbanization Processes in Southern Europe. *Journal of Environmental Planning and Management* 59(9), 1629-1655. doi: [10.1080/09640568.2015.1083416](https://doi.org/10.1080/09640568.2015.1083416)
10. Frolova, M., Prados-Velasco, M.J. y Nadaï, A. (Eds.) (2015). *Renewable Energies and European Landscapes: Lessons from Southern European Cases*. Springer. ISBN 978-94-017-9842-6.

C.2. Proyectos

- 1) [H20220-778039]. “*Planning and Engagement Arenas for Renewable Energy Landscapes PEARLS*”. Programa H2020 MSCA RISE, Research Innovative Staff Mobility. Financiación: 409.000 €. Fecha inicio: 01/07/2018. Fecha fin: 30/06/2022. Tipo de vinculación: Coordinadora del Consorcio, Universidad de Sevilla.
- 2) [CSO2017-84986-R]. “*Sostenibilidad Territorial del Modelo Energético Bajo en Carbono. Territorios y Energías Renovables*”. Gobierno de España. Ministerio de Economía y Competitividad. Financiación: 36.300 EUR. Fecha inicio: 01/01/2018. Fecha fin: 30/12/2021. Tipo de vinculación: Coordinadora.
- 3) [TU1401]. “*Renewable Energy and Landscape Quality RELY*”. COST Actions transport and Urban Development. Financiación: 1.880.000 EUR. Fecha inicio: 16/10/2014. Fecha fin: 15/10/2018. Tipo de vinculación: M. Roth es coordinador del Consorcio (Universidad de Nuertingen-Geislingen, Alemania) y M. J. Prados es coproponente y Coordinadora del Comité de Gestión.
- 4) [UNSE13-1E-1735]. “*Laboratorio Europeo de Ciencias Sociales EUSOCLAB*”. Ministerio de Economía y competitividad. Financiación: 12.000 EUR. Fecha inicio:11/11/2014. Fecha fin: 31/12/2015. Tipo de vinculación: Investigadora Principal por la Universidad de Sevilla.
- 5) [TD1106]. “*Urban Agriculture in Europe UAE*”. COST European Cooperation in Science and Technology. Financiación: 1.600.000 EUR. Fecha inicio: 01/01/2012 Fecha fin: 01/01/2016. Tipo de vinculación: F. Lohrberg es coordinador del Consorcio (Universidad de Aquisgrán, Alemania) y M. J. Prados es Miembro del Comité de Gestión por la Universidad de Sevilla.

6) [CS0211-28480]. *“Territorios en la Frontera: Costes Ambientales y Beneficios Territoriales de los Procesos de Naturbanización NATURBOUNDS”*. Dirección General de Investigación y Gestión del Plan Nacional de I+D+i. Financiación: 25.000 EUR. Fecha inicio: 01/01/2012. Fecha fin: 31/12/2014. Tipo de vinculación: Investigadora Principal por la Universidad de Sevilla.

7) [CS02010-09939-E]. *“Red Española de Energías Renovables y Paisaje RESERP”*. Redes de Excelencia del Ministerio de Ciencia e Innovación. Financiación: 8.000 EUR. Fecha inicio: 01/01/2010 Fecha fin: 01/01/2011. Tipo de vinculación: participante.

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

Evaluación de I+D+i

- Vocal de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora – Campo 10, 2016-18.
- Consejo de Edición del Boletín de Geógrafos Españoles, desde 2015.
- Vocal de la Comisión Evaluadora de Programas Ramón y Cajal y Juan de la Cierva, 2012-2013.
- Evaluadora de Proyectos Internacionales en México-Francia CONACYT - CNSR, Argentina CONICET, Brasil PLURIS y Colombia COLCIENCIA, desde 2011 hasta la actualidad.
- Evaluadora de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva, desde 1993 hasta la actualidad.

Organización de actividades de I+D+i

- Co-organizadora de COLORURAL XVI Coloquio de Geografía Rural, 2012. Sevilla.
- Organización de la Sesión Naturbanisation: urbanisation in nature and environmental conflicts en el Congreso Internacional de la Unión Geográfica Internacional, 2012. Conjuntamente con J. Lourenço. Colonia, Alemania.
- Organización de la Sesión Energy Landscapes. Special Sesion en el Congreso Anual de la Asociación de Geógrafos Americanos, 2011. Conjuntamente con A. Nadai y D. Van der Horst. Washington D.C., Estados Unidos de América.

Conferencias

- Conferencia Invitada en el Congreso de la Asociación Landscape Research en 2015: *“Unlocking the potential of spatial planning for the development of renewable power landscapes”*. Universidad de Dresdem, Alemania.
- Conferenciante en el Seminario de la Red Española sobre Energías Renovables y Paisaje en 2011: *“Energías renovables y paisajes en España: una revisión crítica de la producción científica en la materia”*. Universidad de Alicante.
- Conferenciante Invitada en el Eighth Council of Europe Meeting of The Workshops for the Implementation of European Landscape Convention, 2009: *“Conclusions from the Seminar: Reassessing landscape drivers and the globalist environmental Agenda”*. En colaboración con K. Olwig & T. Germundsson. Universidad de Lund, Suecia.
- Conferenciante en el Seminario de la Red Española sobre Energías Renovables y Paisaje en 2010: *“¿Energías renovables o agricultura? Un análisis de la percepción ciudadana sobre los huertos y latifundios solares en Andalucía”*. Universidad de Alcalá de Henares, Madrid.
- Conferenciante Invitada al Seminario As Grandes Problemáticas do Espaço Europeu en 2009: *“Nuevas energías, nuevos paisajes”*. Universidad de Oporto, Portugal
- Conferencia Invitada al Ciclo de Conferencias sobre Cooperación, 2008: *“El impacto paisajístico de las energías renovables: la proliferación de plantas solares sobre suelo agrícola”*. Universidad de Guadalajara, México.