

Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA		12/11/2020
Nombre y apellidos	Pilar Paneque Salgado			
DNI/NIE/pasaporte	28.605.633-G	Edad	46	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	H-1581-2015		
	Código Orcid	0000-0003-0652-1520		

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad Pablo de Olavide		
Dpto./Centro	Departamento de Geografía, Historia y Filosofía		
Dirección	Ctra. de Utrera, Km 1 – 41013 Sevilla		
Teléfono	629030101	correo electrónico	ppansal@upo.es
Categoría profesional	Catedrática de Universidad	Fecha inicio	17/10/2018
Espec. cód. UNESCO	5403		
Palabras clave	Agua y territorio. Riesgos hídricos. Vulnerabilidad y adaptación. Gobernanza, participación pública y ciencia ciudadana.		

A.2. Formación académica

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Postgrado en Alta Dirección Universitaria	Universidad Politécnica de Cataluña y Universidad Antonio de Nebrija	2008
Especialista en Innovación Docente Universitaria	Universidad Pablo de Olavide	2007
Doctora en Geografía	Universidad Pablo de Olavide	2003
Master, MA (Sociology & Demography)	University of Pennsylvania (EEUU)	1999
Licenciada en Geografía e Historia (Sección Geografía)	Universidad de Sevilla	1997

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Número de sexenios: 4 (100 % de los posibles)

Tesis dirigidas últimos 10 años: 7 (de 8 en total)

Tesis en dirección: 8

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Catedrática de Universidad en el Área de Geografía Humana de la Universidad Pablo de Olavide (UPO) donde dirige el Grupo de Investigación *Global Change Research Lab* del Plan Andaluz de I+D+I (HUM-750). Su carrera investigadora se ha caracterizado por la movilidad y la actividad internacional, por la participación en redes y equipos de investigación —que lidera desde hace más de quince años—, por la integración en grupos multidisciplinares y por la formación de jóvenes investigadores. Posee además una amplia experiencia en gestión académica y de la investigación al haber sido Directora de Postgrado, Vicerrectora de Planificación y Calidad, y Directora del Patronato en la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA), así como Secretaria del Departamento de Humanidades y Directora del Campus de Excelencia Internacional de Medio Ambiente, Biodiversidad y Cambio Global (CEI CamBio) en la UPO; todo ello entre 2005 y 2016. Su formación doctoral —que completa con estancias en las Universidades de Utrecht (Países Bajos), Pennsylvania (Estados Unidos) y Oxford (Reino Unido)— se centra en el estudio de la política del agua y del territorio. Investigadora en distintos proyectos de los Programas Marco de la Unión Europea y miembro activo de la Asociación Española de Geografía (AGE), la Fundación Nueva Cultura del Agua (FNCA), la International Water Resources Association (IWRA), Waterlat-Gobacit y el European Drought Center (EDC). En 2005 inicia su actividad como Investigadora Principal (IP) de proyectos de investigación, centrando sus trabajos en el estudio de los riesgos hídricos, especialmente en las sequías, y en el análisis de la vulnerabilidad social e institucional asociada a dichos riesgos en un contexto de cambio climático. Durante esta etapa postdoctoral realiza nuevas estancias de investigación y especialización en las Universidades de Harvard (RCC, Estados Unidos) y Westminster

(Reino Unido), en el National Drought Mitigation Center (Universidad de Nebraska, Estados Unidos) y en el Hazards & Vulnerability Research Institute (Universidad de Carolina del Sur, Estados Unidos). Ha sido Investigadora Principal de 13 proyectos de investigación financiados en convocatorias competitivas (6 europeos, 3 nacionales, 4 autonómicos), en cuyo marco ha dirigido a 16 técnicos y becarios de investigación, asociados principalmente al Laboratorio de Geografía de la misma universidad. Ha dirigido 8 Tesis Doctorales y en la actualidad dirige otras 8. Es Vocal de la Junta Directiva de la AGE desde 2017, Editora Jefa del *BAGE* (revista JCR) y, además de miembro de las redes científicas antes citadas, es socia de la Asociación de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas (AMIT). Desde abril de 2020 es Colaboradora Científica del panel de Ciencias Sociales de la Agencia Estatal de Investigación y desde mayo del mismo año Coordinadora del Programa de Doctorado Medio Ambiente y Sociedad de la UPO.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones (últimos cinco años)

Feria-Domínguez, J. M.; Paneque, P.; De la Piedra, F. (2020): “Are the Financial Markets Sensitive to Hydrological Risk? Evidence from the Bovespa”. *Water*, 12(11): 301. DOI: 10.3390/w12113011. **Scopus Q1 (CiteScore: 3.00) – JCR Q2 (JIF: 2.544)**

Lafuente, R.; Ganuza, E.; Paneque, P. (2020): “Social Resistance to the Hydrological Transition in Southern Spain: Public Support for the Building of New Reservoirs”. *Resources*, 9(22). DOI: 10.3390/resources9030022. **Scopus Q1 (CiteScore: 2.60)**

Sánchez-Plaza, A.; Broekman, A.; Paneque, P. (2019): “Analytical Framework to Assess the Incorporation of Climate Change Adaptation in Water Management: Application to the Tordera River Basin Adaptation Plan”. *Sustainability*, 11(762). DOI: 10.3390/su11030762. **Scopus Q1 (CiteScore: 3.01) – JCR Q2 (JIF: 2.592)**

Vargas, J. and Paneque, P. (2019): “Challenges for the integration between water resource management and drought risk management in Spain”, *Sustainability*, 11(308). DOI: 10.3390/su11020308. **Scopus Q1 (CiteScore: 3.01) – JCR Q2 (JIF: 2.592)**

Lafuente, R.; Paneque, P.; Vargas, J. (2018): “The Role Played by Environmental Concern and Institutional Trust in Changing Public Preferences for Water Management”. *Environmental Policy and Governance*, 28(4). DOI: 10.1002/eet.1808. **Scopus Q1 (CiteScore: 2.28) – JCR Q3 (JIF: 1.888)**

Paneque, P.; Lafuente, R.; Vargas, P. (2018): “Public Attitudes toward Water Management Measures and Drought: a study in Southern Spain”. *Water*, 10(4): 369. DOI: 10.3390/w10040369. **Scopus Q1 (CiteScore: 2.66) – JCR Q2 (JIF: 2.524)**

Vargas, J. y Paneque, P. (2017): “Methodology for the analysis of causes of drought vulnerability on the River Basin scale”. *Natural Hazards*, 89(2): 609-621. DOI: 10.1007/s11069-017-2982-4. **Scopus Q1 (CiteScore: 2.09) – JCR Q2 (JIF: 1.901)**

Feria Domínguez, J.M.; Paneque, P.; Gil, M. (2017): “Risk Perceptions on Hurricanes: Evidence from the U.S. Stock Market”. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 14: 600-617. DOI: 10.3390/ijerph14060600. **Scopus Q1 (CiteScore: 2.44) – JCR Q2 (JIF: 2.145)**

Paneque, P. (2015): “Drought Management Strategies in Spain”. *Water*, 7(12): 6689-6701, 2015. DOI: 10.3390/w7126655. **Scopus Q1 (CiteScore: 1.96) – JCR Q2 (JIF: 1.687)**

Paneque, P. y Vargas, J. (2015): “Drought, social agents and the construction of discourse in Andalusia”. *Environmental Hazards: Human and Policy Dimensions*, 14(3): 224-235. DOI: 10.1080/17477891.2015.1058739. **Scopus Q1 (CiteScore: 1.44) – JCR Q4 (JIF: 0.947)**

Vargas, J. y Paneque, P. (2015): “Major hydraulic projects, coalitions and conflict. Seville’s harbour and the dredging of the Guadalquivir (Spain)”. *Water*, 7(12): 6736-6749. DOI: 10.3390/w7126658. **Scopus Q1 (CiteScore: 1.96) – JCR Q2 (JIF: 1.687)**

C.2. Proyectos (últimos cinco años)

C.2.1. Proyectos europeos dirigidos (Project Coordinator/IP)

- INTEGRATING CLIMATE RESILIENCE IN EU HIGHER EDUCATION (INCLIMATE). 2020-1-EL01-KA203-078946. Proyecto Strategic Partnerships de la Unión Europea. Convocatoria 2020 (2020-2022). Project Coordinator: Dr. Marios Trigkas (Universidad de Tesalónica, Grecia). **IP del equipo español: Dra. Pilar Paneque** (Universidad Pablo de Olavide). 298.349 €.
- CITY MONITORING AND INTEGRATED DESIGN FOR DECARBONISATION (CITY MINDED). 2019-1-HR01_KA203_060969. Proyecto Erasmus+ de la Unión Europea. Convocatoria 2019 (2020-2022). Project Coordinator: Dra. Andrea Poldrugovac (IRENA, Croacia). **IP del equipo español: Dra. Pilar Paneque** (Universidad Pablo de Olavide). 334.456 €.
- EMPOWERING CLIMATE RESILIENCE (CARE). 574220-EPP-1-2016-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP. Proyecto Capacity Building in the field of Higher Education de la Unión Europea. Convocatoria 2016 (2016-2018). **Project Coordinator: Dra. Pilar Paneque** (Universidad Pablo de Olavide). IP del equipo español: Dra. Pilar Paneque (Universidad Pablo de Olavide). 970.200 €
- DEVELOPING SKILLS IN THE FIELD OF INTEGRATED ENERGY PLANNING IN MED LANDSCAPES (ENEPLAN). 561877-EPP-1-2015-1-ITEPPKA2-CBHE-JP. Proyecto Capacity Building in the field of Higher Education de la Unión Europea. Convocatoria 2015 (2015-2018). Project coordinator: Dra. Ana Laura Palazzo (Roma Tre University, Italia). **IP del equipo español: Dra. Pilar Paneque** (Universidad Pablo de Olavide). 959.822 €

C.2.2. Proyectos nacionales dirigidos (IP)

- OBSERVATORIO CIUDADANO DE LA SEQUÍA. FCT-19-14568. Ayudas para el Fomento de la Cultura Científica, Tecnológica y de la Innovación. Línea de Ciencia Ciudadana. FECYT – Ministerio de Ciencia e Innovación. Convocatoria 2019 (2020-2021). **IP: Dra. Pilar Paneque** (Universidad Pablo de Olavide). 30.000 €
- EVALUACIÓN DE LA VULNERABILIDAD SOCIO-INSTITUCIONAL A LAS SEQUÍAS: PROPUESTA METODOLÓGICA, ESTUDIO DE CASO Y ELABORACIÓN DE UNA GUÍA (EVALSOC). CSO2015-64026-P. Plan Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia del Ministerio de Economía y Competitividad. Convocatoria 2015 (2016-2018). **IP: Dra. Pilar Paneque** (Universidad Pablo de Olavide). 49.731 €
- DESARROLLO DE UN MODELO DE ANTICIPACIÓN A LAS SEQUÍAS BASADO EN ESCENARIOS DINÁMICOS (GUADALSEQ). HUM07922. Proyectos de Excelencia. Consejería de Economía, Innovación y Ciencia de la Junta de Andalucía. Convocatoria 2011 (2013-2016). **IP: Dra. Pilar Paneque** (Universidad Pablo de Olavide). 87.572,50 €

C.2.4. Participación en proyectos (miembro de equipos de investigación)

- ANÁLISIS DEL RIESGO DE DESASTRES NATURALES EN ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO EN ANDALUCÍA (ARCCA). Proyectos I+D+i Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020. Convocatoria 2018 (2020-2022). IP: Jesús Vargas Molina (Universidad Pablo de Olavide). 85.000 €.
- INTEGRATED ACTIONS OF SOCIAL TECHNOLOGIES IN REDUCING THE VULNERABILITY OF COMMUNITIES IN AREAS SUSCEPTIBLE TO DESERTIFICATION (443556/2018-0). National R+D+I Plan of Brasil. Call N° 36/2018 - A – Development of Social Technology (2018-2020). IP: Dr. Jader de Oliveira Santos. 17.588 €.
- DESARROLLO DE UNA GUÍA METODOLÓGICA PARA LA ELABORACIÓN PARTICIPADA DE PLANES DE GESTIÓN DE RIESGO POR SEQUÍA EN PEQUEÑAS Y MEDIANAS POBLACIONES EN ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO. PRCV00493. Fundación Biodiversidad. Proyectos en materia de adaptación al cambio climático. Convocatoria 2016 (2017-2018). Coordinadores: Nuria Hernández-Mora y Jesús Vargas Molina (Fundación Nueva Cultura del Agua). 50.598,50 €.

- **TÉCNICAS AVANZADAS PARA EL ANÁLISIS DE DATOS TEMPORALES: APLICACIÓN A TERREMOTOS Y CONTAMINACIÓN AMBIENTAL.** TIC1728. Proyectos de excelencia. Consejería de Economía, Innovación y Ciencia de la Junta de Andalucía. Convocatoria 2012 (2014-2016). IP: Dra. Alicia Troncoso (Universidad Pablo de Olavide). 35.850 €

C.3. Transferencia de conocimiento al Sector Productivo (últimos cinco años)

- **SISTEMA INTELIGENTE DE GESTIÓN DEL ABASTECIMIENTO Y CONSUMO URBANO DEL AGUA (AQUASIG).** Programa FEDER-Innterconecta. Convocatoria 2016 (2017-2018). IP: Dr. Francisco Martínez Álvarez (Universidad Pablo de Olavide). Financiación total: 797.224,80 €. Contrato Geographica-UPO: 53.750 €

C.4. Organización de actividades de I+D (últimos cinco años)

- Miembro del Comité Organizador del *XXVII Congreso de la Asociación Española de Geografía*. Universidad de La Laguna, septiembre de 2021.
- Miembro del Comité Científico del *XVI Coloquio Internacional de Geocrítica*. Universidad de Sao Paulo, Brasil. 04-09 de 2020.
- Miembro del Scientific Committee del *15th Conference European Geoparks 'Memory of Earth, future for people'*. Junta de Andalucía – UNESCO Geoparks. Sevilla. 23-27 de septiembre de 2019.
- Miembro del Comité Científico del *X Congreso Ibérico de Gestión y Planificación del Agua. '20 años de continuidad de una nueva cultura del agua. Flujos de agua, flujos de vida'*. Fundación Nueva Cultura del Agua. Universidad de Coimbra (Portugal). 6-8 de septiembre de 2018.
- Miembro del Comité Científico del *I Congreso Iberoamericano de Memorias del Agua 'Lecturas, Ecología y Educación'*. Red Internacional de Universidades Lectoras, EEHA-CSIC y Universidad de Sevilla. Sevilla. 23-24 de marzo de 2017.
- Miembro del *Comité Técnico del Congreso Nacional de Medio Ambiente, CONAMA*. Sesión Técnica 'Políticas de mitigación y adaptación al cambio climático'. Madrid. 28 de noviembre al 1 de diciembre de 2016.

C.5. Evaluación de publicaciones científicas

- Editora Jefa del *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles* (ISSN 0212-9426) desde 2017.
- Codirectora de *Agua y Territorio. Water and Landscape* (ISSN 2340-7743), 2016 a 2020.
- Miembro del Consejo de Redacción/Consejo Editorial/Scientific Board de *Investigaciones Geográficas* (ISSN 2340-8472); *Investigaciones Regionales - Journal of Regional Research* (ISSN: 1695-7253); *Agua y Territorio. Water and Landscape* (ISSN 2340-7743); *Mercator* (ISSN: 1984-2201); *Physis Terrae* (ISSN: 2184-626X).
- Revisora de las revistas *Area. Royal Geographical Society* (ISSN: 1475-4762); *Desalinization and Water Treatment* (ISSN: 1944-3994); *Documents d'Anàlisi Geogràfica* (ISSN: 0212-1573); *Ecological Economics* (ISSN: 0921-8009); *Energies* (ISSN: 1996-1073); *Espaciotiempo. Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales y Humanidades* (ISSN: 2007-0608); *Geosciences* (ISSN: 2076-3263); *International Journal of Environmental Research and Public Health* (ISSN 1660-4601); *Journal of Meteorological Research* (ISSN: 2198-0934); *Land Use Policy* (ISSN: 0264-8377); *Remote Sensing* (ISSN: 2072-4292); *Resources* (ISSN: 2079-9276); *Sensors* (ISSN 1424-8220); *Sustainability* (ISSN: 2071-1050); *Water* (ISSN: 2073-4441).
- Miembro del Consejo Asesor de la Colección Sociedad y Ciencias Sociales de la Editorial de la Universidad de Jaén.

C.6. Participación en comisiones de selección

- Colaboradora Científica de la Agencia Estatal de Investigación. Área Científica 1. Ciencias Sociales (CSO) – Subárea Geografía (desde 2020).
- Evaluadora del Programa COST de Horizonte 2020 de la Unión Europea (desde 2015).
- Miembro del Panel de Expertos de la Subárea de Geografía (Área 1. Ciencias Sociales, CSO) de la Agencia Estatal de Investigación (convocatoria 2018 y 2019).
- Evaluadora ANECA de las convocatorias de Formación y Movilidad del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte (desde 2017).