

**Datos Personales:**

Nombre y Apellidos: MIGUEL BORJA BERNABÉ CRESPO

Categoría Profesional: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

Departamento y Centro de Trabajo: DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA.
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

Teléfono: 628478739 / 91 497 5331

Correo: miguelb.bernabe@uam.es

Líneas de investigación/trabajo (máximo cinco):

- Abastecimientos de agua en medios semiáridos como el Sureste de España, California y Australia
- Estudios estratégicos y geopolítica en zonas de pre y posconflicto
- Geopolítica de los recursos
- Paisajes relacionados con el patrimonio militar

Publicaciones más relevantes: (máx. quince).

1. Bernabé-Crespo, M. B. (2021). Implicaciones y perspectivas del mix hídrico para el abastecimiento de agua potable en el Sureste de España. *Agua y Territorio*, 20
2. Gil, E., Bernabé-Crespo, M. B. y Gómez, J. M^a. (2021). Prácticas culturales de ordenación del territorio ante la crisis climática en el Sureste de la Península Ibérica. En J. Mora Aliseda, J. Castro Serrano, J. Garrido Valverde (Coords.), *Planificación regional: paisaje y patrimonio*, 117-132. Pamplona: Thompson Reuters & Aranzadi. ISBN: 978-84-1390-856-4.
3. Bernabé-Crespo, M. B. (2021). Un análisis geográfico para prevenir el conflicto: Moldavia, foco de tensión geopolítica. *Boletín de la Asociación Española de Geografía*, 90. <https://doi.org/10.21138/bage.3094>

4. Bernabé-Crespo, M. B. (2021). La partición de Kosovo: ¿redibujar fronteras para conseguir la paz? *Documents d'Anàlisi Geogràfica*, 67/2, 189-218. <https://doi.org/10.5565/rev/dag.668>
5. Bernabé-Crespo, M. B., Tudela, M. L. y Gómez, J. M^a (2021): “Gestión del abastecimiento de agua en una región semiárida: análisis del consumo de agua potable en el Campo de Cartagena – Mar Menor: 2010-2019”. *Boletín de la Asociación Española de Geografía*, 88. <https://doi.org/10.21138/bage.3009>
6. Gil, E.; Bravo, J. M.; Bernabé-Crespo, M. B.; Gómez, J. M^a (2020). Las norias como recurso turístico y seña de identidad del Valle de Ricote (Región de Murcia-España). *Gran Tour, Revista de Investigaciones Turísticas*, 22, 71-96. <https://eutm.es/grantour/index.php/grantour/article/view/177>
7. Bernabé-Crespo, M. B. (2020). Los canales del agua: abastecimiento y saneamiento en la comarca del Campo de Cartagena – Mar Menor. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Mancomunidad de Canales del Taibilla. 283 p. NIPO: 677-20-001-4.
8. Gil, E., Bernabé-Crespo, M. B. y Gómez, J. M^a (2020). “Secanos asistidos en el sureste de España: la ordenación de los piedemontes de la Sierra de la Pila (Región de Murcia)”. *Revista Española de Estudios Agrosociales y Pesqueros*, 256, 19-52. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. ISSN: 1575-1198
9. Bernabé-Crespo, M. B. (2020): “Fronteras ocultas en la zona gris europea”, *Geopolítica(s), Revista de Estudios sobre Espacio y Poder*, 11 (2), 259-285. <https://doi.org/10.5209/geop.64580>
10. Gil, E., Bernabé-Crespo, M. B. y Gómez, J. M^a (2020): “Resiliencia en el consumo de agua por parte de abastecimientos y regadíos ante las sequías en el Sureste de España”. *Cuadernos de Geografía*, 104, 107-130. 2695-7965 <https://doi.org/10.7203/CGUV.104.16328>
11. Gil, E., Bernabé-Crespo, M. B. y Gómez, J. M^a (2020): “El Campo de Murcia, un territorio de baja densidad de población en el Sureste de España”. *Cuadernos Geográficos*, 59 (2), 53-72. 0210-5462 <https://doi.org/10.30827/cuadgeo.v59i2.9486>
12. Bernabé-Crespo, M. B.; Gil, E. y Gómez, J. M^a (2019): “Desalination and water security in Southeastern Spain”. *Journal of Political Ecology*, 26 (1), 486-499. University of Arizona (USA). ISSN: 1073-0451 <https://doi.org/10.2458/v26i1.22911>

13. Bernabé-Crespo, M. B. y Peña-Ramos, J. A. (2019): “The management of water resources in a disputed border. The case of Gazivoda reservoir (Kosovo)”. *Fronteiras: Journal of Social, Technological and Environmental Science*, vol. 8, nº 1, 319-340. ISSN: 2238-8869. <https://doi.org/10.21664/2238-8869.2019v8i1.p319-340>
14. Gil, E., Bernabé-Crespo, M. B. y Gómez, J. M^a (2019): “Recycled sewage – A water resource for dry regions of Southeastern Spain”. *Water Resources Management* 33 (2) 725-737. DOI: 10.1007/s11269-018-2136-9. ISSN: 0920-4741 (Print) 1573-1650 (Online).
15. Tudela, M. L., Bernabé-Crespo, M. B. y Molina, J. (2015): “Un acercamiento al patrimonio cultural en enclaves de calidad visual paisajística. Las Baterías Militares de Cabo Tiñoso (Cartagena, Murcia)”. *Cuadernos de Turismo*, nº36, 415-432. ISSN: 1139-7861 eISSN: 1989-4635. <https://doi.org/10.6018/turismo.36.231071>

Estancias en el extranjero:

01/10/2018 – 01/12/2018 Macquarie University. Sídney (Australia).

20/09/2017 – 19/12/2017 Universidad de California (Santa Bárbara), Estados Unidos.

27/11/2016 – 04/12/2016 Universidad de Prishtina (Kosovo).

Enlaces a página personal:

www.elatlasdemb.com