

- Inicio
- profesorado
- Martínez Ibarra, Emilio

## Martínez Ibarra, Emilio

Oficina Web UGR

- Profesor Titular de Universidad
- Área de conocimiento: Geografía Física
- Teléfono: 958 24 36 41
- --LOGIN--e88ea9041f3f301162a6983b8e6ec0d4ugr[dot]es

## Docencia 2024-2025

- **GRADUADO/A EN GEOGRAFÍA Y GESTIÓN DEL TERRITORIO**
  - Países desarrollados y emergentes
  - Geografía de España
  - Geografía de Europa
  - Geografía de Andalucía
- **MÁSTER UNIVERSITARIO EN PLANIFICACIÓN, GOBERNANZA Y LIDERAZGO TERRITORIAL**
  - Estrategias para la gobernanza y el liderazgo territorial-Gestión integrada en áreas litorales. Estudio de casos.
- **PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIUDAD, TERRITORIO Y PLANIFICACIÓN SOSTENIBLE**
  - Periodo de investigación -Medio ambiente y cambio climático

## Tutorías

**IMPORTANTE:** Es imprescindible solicitar cita previa.

**Correo electrónico:** emibarra@ugr.es

**Información completa sobre el profesor en el directorio de la ugr**

**Horario de tutorías:**

PERIODO	DÍA DE SEMANA	LUGAR	DESDE	HASTA
Primer semestre	Lunes	Departamento	10:30	13:30
Primer semestre	Martes	Departamento	10:30	13:30
Segundo semestre	Lunes	Departamento	11:30	12:30
Segundo semestre	Martes	Departamento	12:30	14:30
Segundo semestre	Miércoles	Departamento	11:30	12:30
Segundo semestre	Jueves	Departamento	12:30	14:30

## Curriculum

### Proyectos y contratos de investigación

- **Estrategias de Adaptación Planificada para la Reducción de Vulnerabilidad del Turismo Litoral Mediterráneo Español al Cambio Climático**  
Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación  
Entidades participantes: Universidad de Alicante, Universidad de Barcelona, Universidad de Wageningen, Instituto Geográfico Nacional

- Duración: de 01/01/2012 hasta 31/12/2014  
 Investigador principal: M.B. Gómez Martín
- **Creación de un sistema de conocimiento sobre el cambio climático y el turismo en España**  
 Entidad Financiadora: Sociedad Estatal para la Gestión de la Innovación y las Tecnologías Turísticas, S.A. (SEGITTUR)  
 Entidades participantes: Universidad de Alicante  
 Duración: de 12/01/2012 hasta 14/04/2012  
 Investigador principal: J.F. Vera Rebollo
  - **Seguimiento de la Transferencia Tajo-Segura a los efectos de proporcionar informes en las Comisiones de Explotación**  
 Entidad Financiadora: Fundación Agua y Progreso \ \Entidades participantes: Universidad de Alicante  
 Duración: de 01/01/2011 hasta 31/12/2011  
 Investigador principal: Antonio Gil Olcina
  - **Seguimiento de la Transferencia Tajo-Segura a los efectos de proporcionar informes en las Comisiones de Explotación**  
 Entidad Financiadora: Fundación Agua y Progreso  
 Entidades participantes: Universidad de Alicante  
 Duración: de 01/01/2010 hasta 31/12/2010  
 Investigador principal: Antonio Gil Olcina
  - **Seguimiento de la Transferencia Tajo-Segura a los efectos de proporcionar informes en las Comisiones de Explotación**  
 Entidad Financiadora: Fundación Agua y Progreso  
 Entidades participantes: Universidad de Alicante  
 Duración: de 13/07/2009 hasta 13/12/2009  
 Investigador principal: Antonio Gil Olcina
  - **Evaluación de la Vulnerabilidad del Turismo litoral del Mediterráneo español al Clima y al Cambio Climático**  
 Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación  
 Entidades participantes: Universidad de Alicante, Universidad de Barcelona, Universidad de Wageningen  
 Duración: de 01/01/2009 hasta 31/12/2011  
 Investigador principal: M.B. Gómez Martín
  - **Red Ibérica Mediterránea para el Análisis de Riesgos Climáticos (RIMARC)**  
 Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología  
 Entidades participantes: Universidad de Alicante, Universidad de Murcia, Fundación CEAM, Universidad Jaime I, Universidad de Les Illes Balears, Universidad Rovira i Virgili  
 Duración: de 01/01/2005 hasta 31/12/2006  
 Investigador principal: M.J. Estrela Navarro
  - **Red Ibérica Mediterránea para el Análisis de Riesgos Climáticos (RIMARC)**  
 Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología  
 Entidades participantes: Universidad de Alicante, Universidad de Murcia, Fundación CEAM, Universidad Jaime I, Universidad de Les Illes Balears, Universidad Rovira i Virgili  
 Duración: de 01/01/2003 hasta 31/12/2004  
 Investigador principal: M.J. Estrela Navarro
  - **Caracterización Fitoclimática de los Sectores Cacuminales de las Sierras Meridionales Valencianas** \ \Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología Entidades participantes: Universidad de Alicante  
 Duración: de 01/12/2003 hasta 30/11/2006  
 Investigador principal: Alfredo Morales Gil
  - **Caracterización Fitoclimática de los Sectores Cacuminales de las Sierras Meridionales Valencianas**  
 Entidad Financiadora: Universidad de Alicante  
 Entidades participantes: Universidad de Alicante  
 Duración: de 01/10/2003 hasta 30/09/2004  
 Investigador principal: Juan Antonio Marco Molina

## Tesis Doctoral

Martínez-Ibarra, E. (2006): Consideraciones geográficas en torno al binomio clima-turismo: aplicación al litoral alicantino. Tesis doctoral inédita. Universidad de Alicante.

## Colaboraciones en obras colectivas

- Martínez-Ibarra, E. y Gómez-Martín, M<sup>a</sup>.B. (2013): Progress in Tourism Climatology. En Mihalic, T. y Gartner, W.C., *Tourism and Developments-Issues and Challenges*. Nova Science Publishers, 121-138
- Gómez-Martín, M<sup>a</sup>.B., Armesto-López, X.A., Martínez-Ibarra, E. (2012): Perception, attitude and opinion of the Spanish tourist about the episodes of extreme hot. En Pineda, F.D. y Brebbia, C.A., *Sustainable Tourism V*. WITPress, 245-258.
- Martínez-Ibarra, E. (2012): Efemèrides meteorològiques. Resum de l'any climàtic 2010-2011. En Cardona-Ivars (ed), *Calendari dels Brillants 2012*, Benissa, 72-75.
- Martínez-Ibarra, E. (2011): Efemèrides meteorològiques. Resum de l'any climàtic 2009-2010. En Cardona-Ivars (ed), *Calendari dels Brillants 2011*, Benissa, 82-85.
- Martínez-Ibarra, E. (2010): Efemèrides meteorològiques. Resum de l'any climàtic 2008-2009. En Cardona-Ivars (ed), *Calendari dels Brillants 2010*, Benissa, 94-96.
- Martínez-Ibarra, E. (2010): Análisis de las nevadas acontecidas en la costa de la región natural del SE Ibérico durante el periodo 1900-2009. En Fernández García, F., Galán-Gallego, E., Canada-Torrecilla, R. (eds), VII Congreso AEC. Clima, ciudad y ecosistemas, Publicaciones de la Asociación Española de Climatología (AEC), serie A, nº 7, ed. El Serbal, 199-208.
- Martínez-Ibarra, E., Azorín-Molina, C., Bañón, M., Olcina-Cantos, J., Gil-Olcina, A. (2010): Intercomparación de las temperaturas extremas en tres tipos de garita meteorológica: Montsouris, Stevenson y Young. En Fernández García, F., Galán-Gallego, E., Canada-Torrecilla, R. (eds), VII Congreso AEC. Clima, ciudad y ecosistemas, Publicaciones de la Asociación Española de Climatología (AEC), serie A, nº 7, ed. El Serbal, 209-220.
- Martínez-Ibarra, E. (2009): Efemèrides meteorològiques. Resum de l'any climàtic 2007-2008. En Cardona-Ivars (ed), *Calendari dels Brillants 2009*, Benissa, 98-101.

- Saurí, D., Rico-Amorós, A.M., Olcina-Cantos, J., Hernández-Hernández, M<sup>a</sup>, Martínez-Ibarra, E. (2009): Percepción social y aumento de la exposición al riesgo de inundación en el litoral alicantino. En Pillet-Capdepón, F., Cañizares-Ruiz, M<sup>a</sup>C., Ruíz-Pulpón, A.R., *Geografía, territorio y paisaje: el estado de la cuestión: actas del XXI Congreso de Geógrafos Españoles, 1845-1859*.

## Artículos en revistas

- Gómez-Martín, B., Armesto-López, X.A. y Martínez-Ibarra, E. (2013): *The spanish tourist sector facing extreme climate events: a case study of domestic tourism in the heat wave of 2003*. International Journal of Biometeorology. doi: 10.1007/s00484-013-0659-6.
- Martínez-Ibarra, E. (2012): *A geographical approach to post-flood analysis: the extreme flood event of 12 october 2007 in Calpe (Spain)*. Applied Geography, 32(2):490-500. doi: 10.1016/j.apgeog.2011.06.003
- Gómez-Martín, B., Martínez-Ibarra, E. (2012): *Tourism demand and atmospheric parameters: non-intrusive observation techniques*. Climate Research, 51(2):135-145. doi:10.3354/cr01068
- Martínez-Ibarra, E. (2011): *The use of webcam images to determine tourist-climate aptitude: favourable weather types for sun and beach tourism on the Alicante coast (Spain)*. International Journal of Biometeorology, 55(3):373-385. doi: 10.1007/s00484-010-0347-8
- Olcina-Cantos, J., Hernández-Hernández, M<sup>a</sup>, Rico-Amorós, A.M., Martínez-Ibarra, E. (2010): *Increased risk of flooding on the coast of Alicante (Region of Valencia, Spain)*. Natural Hazards and Earth System Sciences, 10:2269-2234. doi:10.5194/nhess-10-2229-2010
- Martínez-Ibarra, E. (2010): *Diversidad de la aptitud climático-turística en el litoral alicantino*. Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles (BAGE), 53:165-189.
- Martínez-Ibarra, E. (2010): *La inundación extraordinaria del 12 de octubre de 2007 en Calpe (Alicante, España): una perspectiva geográfica*, Cuadernos de Geografía, 87:89-110.
- Olcina-Cantos, J., Martínez-Ibarra, E. (2010): *Cambio climático: efectos en el territorio alicantino*. Documentos de Trabajo 2009-4:1-207.
- Rico-Amorós, A.M., Hernández-Hernández, M<sup>a</sup>, Olcina-Cantos, J., Martínez-Ibarra, E. (2010): *Percepción del riesgo de inundaciones en municipios litorales alicantinos: ¿aumento de la vulnerabilidad?*, Papeles de Geografía:51-52:245-256.
- Martínez-Ibarra, E., Olcina-Cantos, J. (2009): *Internet y los riesgos naturales: fuente de recursos para la docencia e investigación*. Enseñanza de las Ciencias de la Tierra, 17(3):338-345.

|| Accesibilidad | Política de privacidad

CEI BIOTIC | © 2024 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR