

Máster Universitario en
Geofísica y Meteorología

Sonia Gámiz



Datos

- Profesora Titular de Universidad
- Departamento de Física Aplicada
- Área de Física Aplicada
- Despacho 12
- Facultad de Ciencias
- Universidad de Granada
- Tel 958240026
- @email

Asignaturas

- Análisis y Tratamiento de Datos en Geofísica y Meteorología
- Climatología y Cambio Climático
- Meteorología Física Avanzada
- Prácticas Externas

Biografía

Sonia Raquel Gámiz Fortis es Profesora Titular de Universidad en el Departamento de Física Aplicada de la **Universidad de Granada**. Obtuvo la Licenciatura en Física en 1998 en la **Universidad de Granada**. En 1999 se incorporó al grupo de investigación de Física de la Atmósfera de esta Universidad, obteniendo el grado de Doctor en Física en 2002. Desde 2005 a 2007 realizó una estancia posdoctoral en el Departamento de Meteorología de la Universidad de Reading (UK).

Investigación

Sonia Raquel Gámiz Fortis trabaja en el área de la Física de la Tierra. Su investigación se centra en el estudio y análisis de la variabilidad climática y el cambio climático. Ha participado en proyectos relacionados con la predicción estacional del clima y con los impactos del cambio climático en los recursos hídricos en distintas regiones del mundo, siendo coautora de más de 50 publicaciones relacionadas con el tema. Las líneas de investigación fundamentales en las que participa son:

- Variabilidad climática
- Cambio climático

Enlaces

- Scopus ID
- Orcid
- Researcher ID
- Google Scholar
- Dpto. Física Aplicada