



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

Máster Universitario en  
Geofísica y Meteorología

## Daniel Stich

### Datos

- Profesor Titular de Universidad
- Departamento de Física Teórica y del Cosmos
- Área de Física de la Tierra
- Facultad de Ciencias
- Universidad de Granada
- Tel 958242735 / 958240901
- @email

### Asignaturas

- Sismotectónica y Dinámica Terrestre

### Biografía

Daniel Stich obtuvo la licenciatura en Geofísica de la Ludwig-Maximilians-Universität, Múnich, Alemania, en 1998. A continuación estuvo en el GeoForschungs-Zentrum (GFZ), Potsdam y posteriormente en el Instituto Andaluz de Geofísica (IAG), Granada, donde obtuvo el Grado de doctor en Física por la Universidad de Granada en 2003. Desarrolló su etapa posdoctoral principalmente en el Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanología (INGV) de Bologna, Italia, y realizó estancias en la Penn State University, EE.UU. y la University of East Anglia, Reino Unido. Ha logrado durante sus etapas pre- y posdoctorales contratos del programa Marie Curie de la Comisión Europea, Juan de la Cierva y Ramón y Cajal. Actualmente es Profesor Titular en la Universidad de Granada.

### Investigación

Es autor de 53 publicaciones en revistas incluidas en el SCI que han recibidas un total de 1250 citas hasta hoy (índice h de 20), y autor de más de 100 ponencias y pósteres en congresos nacionales e internacionales y conferencias invitadas. Ha participado en 21 proyectos de investigación, con financiación nacional, autónoma y europea. Es o ha sido director de 5 tesis doctorales (2009 - presente), y trece tesis

de master (2008 - presente). Sus principales líneas de investigación son en la actualidad: Sismotectónica, Fuente Sísmica, Propagación de Ondas, Terremotos históricos, Time reversal, Métodos numéricos y Métodos de inversión. Es un iluso: Sigue creyendo que algún día entendemos los factores que condicionan la propagación de una ruptura sísmica...

## Enlaces

- Scopus ID
- Orcid
- Researcher ID
- Instituto Andaluz de Geofísica