



## Geodinámica

**Áreas de conocimiento:** Geodinámica externa, Geodinámica interna

**Director:** José Miguel Azañón Hernández

**Secretario:** Manuel López Chicano

**Página web:** <http://www.ugrgeodina.es>

**Profesorado:** CU:13, PTU: 4, PTEU: 0, PDI Contratado y Otros: 4.

### Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Grado en Geología
- Grado en Ingeniería Civil
- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Biología

### Másteres y doctorados en los que participa

- Programa de Doctorado "Ciencias de la Tierra"
- Máster de Geología aplicada a los recursos minerales y energéticos (GEOREC)
- Máster en Técnicas y Ciencias de la Calidad del Agua (IDEA)
- Máster oficial de Profesor de ESO, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas

### Profesores visitantes

- Ali Azdimousa

Centro de origen: Facultad de Ciencias de Nador (Universidad Mohammed I de Oujda, Marruecos)

Fechas de estancia: del 18-05-2014 al 15-06-2104

### Proyectos de Innovación Docente

- ¡PON CIENCIA EN TU MOSTRADOR! Responsable: ANA CRESPO BLANC
- VIRTUALIZACIÓN DE SALIDAS DE CAMPO DE INTERÉS GEOLÓGICO COMO COMPLEMENTO A LA FORMACIÓN PRÁCTICA DE LA GEOLOGÍA (II EDICIÓN) Responsable: JOSE VICENTE PÉREZ PEÑA

### Otras actividades no recogidas en SICA

- Participación de Juan Pedro Sánchez Úbeda en el II Evento de Divulgación "Desgranando Ciencia" en un taller sobre "Aguas subterráneas". 13 y 14 de diciembre de 2014.

- Participación de Juan Pedro Sánchez Úbeda en el Campus Geocientífico de julio de 2014, en un taller sobre Hidrogeología.

-Título: Sondeos oceánicos profundos

Autores: CRESPO-BLANC, A., HIROSE, T., SAFFER, D., TOBIN, H., TOCZKO, S., MAEDA, L.

Publicación: Revista de la Asociación Española para las Enseñanzas de las Ciencias de la Tierra (AEPECT) 22(1), Monográfico: Patrimonio geológico, 86-89 (2014).

- Autores (p.o. de firma): Tobin, H., Hirose, T., Saffer, D., Toczko, S., Maeda, L., Kubo, Y., Sanada, Y., Kido, Y., Hamada, Y., Boston, B., Broderick, A., Brown, K., Crespo-Blanc, A., Even, E., Fuchida, S., Fukuchi, R., Hammerschmidt, S., Henry, P., Josh, M., Jurado, M.J., Kitajima, H., Kitamura, M., Maia, A., Otsubo, M., Sample, J., Schleicher, A., Sone, H., Song, C., Valdez, R., Yamamoto, Y., Yang, K. & Kanagawa, K.

Título: NanTroSEIZE Stage 3: NanTroSEIZE plate boundary deep riser 3. Integrated Ocean Drilling Program Expedition 348.

Ref. Revista / Libro: Integrated Ocean Drilling Program Preliminary Reports

2014, 348, 1- 71. doi:10.2204/iodp.pr.348.2014

- Autores (p.o. de firma): Tobin, H., Hirose, T., Saffer, D., Toczko, S., Maeda, L., Kubo, Y., Boston, B., Broderick, A., Brown, K., Crespo-Blanc, A., Even, E., Fuchida, S., Fukuchi, R., Hammerschmidt, S., Henry, P., Josh, M., Jurado, M.J., Kitajima, H., Kitamura, M., Maia, A., Otsubo, M., Sample, J., Schleicher, A., Sone, H., Song, C., Valdez, R., Yamamoto, Y., Yang, K., Sanada, Y., Kido, Y., & Hamada, Y.

Título: Integrated Ocean Drilling Program Expedition 348. Site C0002.

Ref. Revista / Libro: Proceedings of the Integrated Ocean Drilling Program, 2015, 348, 1- 250.

doi:10.2204/iodp.proc.348.103.2015

- Título del proyecto: Geología 15

Entidad financiadora: FECYT (Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología)

Duración del proyecto: 09.14-06.15

Acción de divulgación: 9 y 10.05.2015

Cuantía: 22.000€

Investigador principal: Luis Carcavilla (IGME)

Número de investigadores involucrados:

6 Doctores

