



## Estratigrafía y Paleontología

---

**Áreas de conocimiento:** Estratigrafía y Paleontología

**Director:** D. Francisco J. Rodríguez Tovar

**Secretario:** D. César Viseras Alarcón

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

**Profesorado:** CU: 8, PTU: 5, PDI Contratado: 2

### Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Grado en Geología
- Grado en Biología
- Grado en Arqueología

### Másteres y doctorados en los que participa (indicar sólo el nombre del máster o doctorado):

- Programa de Doctorado Biología Fundamental y de Sistemas
- Máster de Geología Aplicada a los Recursos Minerales y Energéticos (GEOREC)
- Máster de Genética y Evolución
- Máster de Conservación, Gestión y Restauración de la Biodiversidad
- Máster de Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas

### Profesores visitantes

- Dr. Andrej Wierzbowski  
Centro del profesor: Polish Geological Institute, National Research Institute of Geology, University of Warsaw (Polonia)  
Fechas de estancia: 17 al 29 de septiembre de 2015
- Dr. Bronislar Matija  
Centro del profesor: Polish Geological Institute, National Research Institute of Geology, University of Warsaw (Polonia)  
Fechas de estancia: 17 al 29 de septiembre de 2015
- Dr. Jacek Grabowski  
Centro del profesor: Polish Geological Institute, National Research Institute of Geology, University of Warsaw (Polonia)  
Fechas de estancia: 17 al 29 de septiembre de 2015
- Dr. Poliana Brasileiro  
Centro de origen: Jardim Botânico do Rio de Janeiro (Brasil)  
Fechas de estancia: 15 de octubre a 15 de noviembre de 2015
- Dr. Tarcila Franco  
Centro de origen: Universidades Federal de Espirito Santo (Brasil)  
Fechas de estancia: 15 de octubre a 15 de noviembre de 2015
- D. Samuel Henrique Noll  
Centro de origen: Universidad do Vale do Rio dos Sinos- UNISINOS, Sao Leopoldo-Rio Grande do Sul (Brasil)  
Fechas de estancia: Diciembre 2015 a Noviembre 2016
- Dra. Elizabeth M. Harper  
Centro de origen: Dept. Earth Sciences, Cambridge University (UK)  
Fechas de estancia: 1 a 3 de febrero de 2016
- Dra. Katarzyna Berent  
Centro de origen: Academic Centre for Materials and Nanotechnology, AGH University, Cracovia (Polonia)  
Fechas de estancia: 13 a 20 de febrero de 2016
- D. Sergio Andres Celis Hurtado  
Centro de origen: Universidad de Caldas, Colombia  
Fechas de estancia: Marzo a Mayo de 2016
- Dra. Sila Plá Pueyo  
Centro de origen: Heriot-Watt University, Edimburgo (UK)  
Fechas de estancia: 21 a 28 de marzo de 2016
- Dr. Davide Bassi  
Centro de origen: Università di Ferrara (Italia)  
Fechas de estancia: 8 a 16 de mayo de 2016
- Dr. D. Luis Carlos S. Fontes  
Centro de origen: Universidad Federal de Sergipe (Brasil)  
Fechas de estancia: 23 de mayo a 7 de junio de 2016
- Rafika Ferchichi  
Centro de origen: Universidad de Bizerte (Italia)  
Fechas de estancia: Mes de julio de 2016
- Dr. D. Mickael Barbier  
Centro de origen: IFP Energies Nouvelles, Francia  
Fechas de estancia: 6 a 10 de julio de 2016



- Dr. D. Xavier Guichet  
Centro de origen: IFP Energies Nouvelles, Francia  
Fechas de estancia: 6 a 10 de julio de 2016

#### Otras actividades

##### *Conferencias impartidas*

- Application of Ichnology in Basin Analysis.  
Lugar y fecha: Royal Holloway University, London, 12 de marzo de 2016  
Conferenciante: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar
- El CSI de la Paleontología: Icnólogos tras las huellas del pasado (Desgranando Ciencia 3)  
Lugar y fecha: Parque de las Ciencias de Granada, 17 de abril de 2016  
Conferenciante: Dr. D. Francisco J. Rodríguez Tovar
- El CSI de la Paleontología: Icnólogos tras las huellas del pasado  
Lugar y fecha: Día del Libro, Granada, 25 de abril de 2016  
Conferenciante: Dr. D. Francisco J. Rodríguez Tovar

##### *Organización de Congresos*

- ITISE2016 International Work-Conference on Time Series Analysis (Universidad de Granada)  
Miembro del Comité Organizador: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar
- IX Congreso Geológico de España (Universidad de Huelva)  
Miembro del Comité Organizador: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

##### *Divulgación*

- XV Semana de la Ciencia  
Granada, 3 a 15 de noviembre de 2015  
Visitas guiadas al Aula Museo de Paleontología  
Profesores: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar y D. Javier Dorador Rodríguez  
Los fósiles de tu ciudad  
Profesor: Dr. Julio Aguirre Rodríguez  
Historia de la vida en 24 horas  
Profesor: Dr. Julio Aguirre Rodríguez y Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
Rodeados de fósiles  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar
- La noche de los Investigadores  
Visita guiada, Granada, 9 de noviembre de 2015  
Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar, D. Javier Dorador Rodríguez
- Café con Ciencia  
Charlas informativas, Granada, 11 de noviembre de 2015  
Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar, D. Javier Dorador Rodríguez
- Día de los Museos  
Visita guiada al Aula Museo, Granada, 18 de mayo de 2016  
Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar
- GEOLODIA16  
Los fósiles de la ciudad. Divulgación geológica para todos los públicos.  
Granada, 8 de mayo de 2016  
Dr. Julio Aguirre Rodríguez, Dr. Juan Carlos Braga Alarcón, Dr. Miguel Company Sempere, Dr. Antonio Checa González, D. Javier Dorador Rodríguez, Dra. Elvira Martín Suárez, Dr. Angel Puga Bernabeu, D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> José Ramos Román, Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar, Dr. José Sandoval Gabarrón

##### *Organización de Eventos con fines didácticos*

- VII Olimpiada de Geología  
Granada, 19 de enero de 2015  
Organizador: Dr. Julio Aguirre Rodríguez

##### *Visitas en Centros de Investigación*

- Dr. Juan Carlos Braga Alarcón  
Jardim Botanico do Rio de Janeiro, Brasil  
25 de noviembre a 20 de diciembre de 2015
- Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
Marine and Environmental Science Centre, Universidade de Coimbra, Portugal  
13 a 15 de enero de 2016
- D. Javier Dorador Rodríguez  
Marine and Environmental Science Centre, Universidade de Coimbra, Portugal



13 a 15 de enero de 2016

- Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

Instytut Nauk Geologicznych, Uniwersytet Jagiellonski, Cracovia, Polonia

27 a 30 de abril de 2016

- Dr. Antonio G. Checa González

Centro de Investigación en Ciencias Ambientales (CIENCIA-UST) de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Santo Tomás, Santiago de Chile.

1 al 9 de junio de 2016

- Dr. Juan Carlos Braga Alarcón

University of Sydney, Australia

3 a 25 de junio de 2016

- Dr. Antonio G. Checa González

Academic Centre for Materials and Nanotechnology, AGH University, Cracovia, Polonia

15 a 29 de junio de 2016

- Dr. Federico Olóriz Sáez

Universidade Nova de Lisboa, Portugal

27 de junio a 3 de julio de 2016

- Dr. Antonio G. Checa González

Dept. Earth Sciences, Cambridge University, UK

11 al 23 de julio de 2016

- Dr. Federico Olóriz Sáez

Universiad Nacional Autónoma de México

1 a 31 de Agosto de 2016

- Dr. Federico Olóriz Sáez

Geologický ústav AV CR, v.v.i., Praha, República Checa

Una semana en noviembre de 2016

#### *Miembros de Comités Científicos*

- 4th International Congress on Ichnology (Idanha-a-Nova, Portugal)

Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

- IX Congreso Geológico de España (Universidad de Huelva)

Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

#### *Editores de publicaciones científicas*

- Editor de la Revista Spanish Journal of Palaeontology

Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

- Administrador de Lista SKOLITHOS (Forum on trace fossils)

Profesor : Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

- Comité Editorial de Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology

Profesor: Dr. Juan Carlos Braga Alarcón

- Comité Editorial de Journal of Iberian Geology

Profesor: Dr. Juan Carlos Braga Alarcón

- Comité Editorial de la Spanish Journal of Palaeontology

Profesor: Dr. Juan Carlos Braga Alarcón

#### *Revisores de revistas y libros*

- Acta Geologica Polonica

Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

- Acta Paleontologica Polonica

Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

- Acta Societatis Geologium Poloniae

Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

- Advanced Materials

Profesor: Dr. Antonio G. Checa González

- American Journal of Climatic Change (Scientific Research Publishing)

Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

- Biological Bulletins

Profesor: Dr. Antonio G. Checa González

- Central European Journal of Geosciences

Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

- Cretaceous Research

Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

- Crystal Growth & Design

Profesor: Dr. Antonio G. Checa González

- European Journal of Mineralogy



Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Facies  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Geobios  
Profesores: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar y Dra. Elvira Martín Suárez  
- Geodinamica Acta  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Geogaceta  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Geologica Carpathica  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Geology  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Ichnos  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- International Greener Journals  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Invertebrate Biology  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Iranian Journal of Earth Sciences  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Journal of the American Chemical Society  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Journal of Structural Biology  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Journal of Crystal Growth  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Journal of Paleontology  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Marine Biotechnology  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Marine Geology  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Materials Characterization  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Micron  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Minerals  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Open Paleontology Journal  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology  
Profesores: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar y Dr. Antonio G. Checa González  
- Palaios  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Paleontological Research  
Profesor: Dr. Antonio G. Checa González  
- Paleontology Journal (Hindawi Publishing Corporation)  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Plos ONE  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Polar Research  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Scientifica Journal Geographica Pannonica  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Spanish Journal of Palaeontology  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar

*Otros*

- Vicepresidente de la Sociedad Española de Paleontología  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar  
- Tipo de actividad: Coordinador del Máster de Geología Aplicada a los Recursos Minerales y Energéticos (GEOREC)  
Profesor: Dr. Alberto D. Pérez López  
- Tipo de actividad: Secretario de la Comisión Académica del Doctorado de Ciencias de la Tierra  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar



- Tipo de actividad: Responsable español de Socrates/Erasmus Agreement (Instytut Nauk Geologicznych, Uniwersytet Jagiellonski, Cracovia, Polonia y Departamento de Estratigrafía y Paleontología, Universidad de Granada)  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar
- Tipo de actividad: Tutor del área de Geología – Programa Erasmus – Oficina de Relaciones Internacionales de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar
- Tipo de actividad: Miembros del Consejo de Participación del Espacio Natural de Sierra Nevada  
Profesores: Dra. Elvira Martín Suárez
- Tipo de actividad: Miembro del Consejo Asesor de Deporte de la Universidad de Granada  
Profesor: Dr. Francisco J. Rodríguez Tovar