

**Curriculum vitae abreviado**

**Jesús Miguel Soria Mingorance**

14 de noviembre de 2024

Firmado por JESUS MIGUEL  
SORIA MINGORANCE -  
NIF: con un certificado  
emitido por ACCVCA-120

**INFORMACIÓN PERSONAL**

Nombre y apellidos	Jesús Miguel Soria Mingorance	
Códigos de investigación	Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0003-4848-3366
	WoS Researcher ID	F-8217-2016

**PUESTO ACTUAL**

Institución	Universidad de Alicante
Departamento	Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente
Dirección	Apartado 99, E-03080 Alicante, España
E-mail	jesus.soria@ua.es
Categoría	Catedrático de Universidad
Área de conocimiento	Estratigrafía
Palabras clave	Estratigrafía, Sedimentología, Geología Marina

## **Actividad docente**

Líneas docentes actuales: Sedimentología, Estratigrafía, Cartografía geológica y Proyectos en el grado de Geología (Universidad de Alicante). Sedimentología en el grado de Ciencias del Mar (Universidad de Alicante). Ambientes sedimentarios y registro fósil en el Máster de Paleontología Aplicada (universidades de Alicante y Valencia).

35 cursos académicos completos como profesor de asignaturas geológicas en las licenciaturas/grados/máster de Química, Biología, Ingeniería Geológica, Geología y Ciencias del Mar.

Dirección de proyectos fin de carrera/máster: 6

Nº de quinquenios docentes: 6. Último: 01/01/2020

## **Gestión universitaria en la Universidad de Alicante**

Secretario del Departamento de Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente  
01/03/1993 a 24/05/1999

Coordinador de Curso en materia de Geología para las pruebas de acceso a la Universidad  
01/10/1999 a 30/09/2002

Secretario del Instituto Multidisciplinar para el Estudio del Medio Ramón Margalef  
03/05/2013 a 11/12/2014

## **Actividad investigadora**

Líneas de investigación actuales: Análisis de cuencas sedimentarias. Sedimentología de sistemas de depósito marinos. Bioestratigrafía basada en foraminíferos planctónicos. Cuencas neógenas de la Cordillera Bética y del Mediterráneo Occidental. Eventos relacionados con la Crisis de Salinidad del Messiniense.

Publicaciones, documentos científicos y técnicos: 175

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales: 48

Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas o privadas: 41

Participación en contratos, convenios o proyectos de I+D+i con Administraciones o entidades públicas o privadas: 16

Experiencia en gestión de I+D+i y participación en comités científicos: 16

Dirección de tesis doctorales: 3

Nº de sexenios de investigación: 5. Último: 01/01/2022

H-index (Research Gate): 32