

NOTICIA AM PLIADA



Logotipo de la <u>Universidad de</u> <u>Granada</u>

Entre los investigadores y estudiosos figuran varios procedentes de distintas universidades españolas

LANZAMIENTOS

14/1/2010

La Universidad de Oviedo y la <u>Universidad de Granada</u> publican *Paleontología de invertebrados*

Universidad de Granada

Con edición de Mª Luisa Martínez Chacón y Pascual Rivas, el libro ha sido editado por la Universidad de Oviedo, en colaboración con <u>la UGR</u>, el Ministerio de Ciencia e Innovación y el Instituto Geológico y Minero de España.

COMPARTIR 🛃 😭 🧦 ... 🖴 🔯 🗚 🍱

Con el título *Paleontología de invertebrados*, la editorial de la Universidad de Oviedo, en colaboración con la <u>Universidad de Granada</u>, el Ministerio de Ciencia e Innovación y el Instituto Geológico y Minero de España, ha publicado un extenso **volumen de gran formato** y más de 500 páginas, en el que, con la participación de más de treinta autores, se recoge un **amplísimo estudio de los filos de animales pluricelulares provistos de un esqueleto resistente** y, por tanto, con un registro fósil importante.

Así, a un primer capítulo que se ocupa del Origen y diversificación de los animales pluricelulares, siguen otros siete en los que se aborda el estudio de poríferos, cnidarios, artrópodos, moluscos, braquiópodos, briosos, equinodermos y graptolitos.

El libro, con prólogo de Juan C. Braga e introducción de M. Luisa Martínez Chacón y pascual Rivas, trata, entre otros asuntos, del origen y diversificación de los animales pluricelulares, de los poríferos y cnidarios, de los artrópodos, de los moluscos, braquiópodos, briosos, equinodermos y hemicordados: graptolitos.

Entre los investigadores y estudiosos figuran, entre otros muchos, profesores de las universidades de Granada, Oviedo, Barcelona Complutense, Zaragoza, Extremadura, Valencia o País Vasco.

Con el mecenazgo de



Ciudad Grupo Santander Avda. de Cantabria, s/n - 28660 Boadilla del Monte

1 de 1