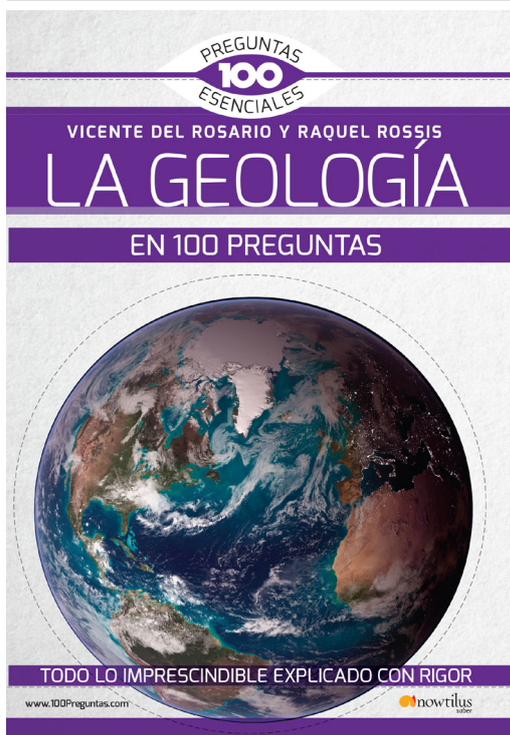


LA GEOLOGÍA EN 100 PREGUNTAS



Alta divulgación

Raquel Rossis y Vicente del Rosario



La respuesta de las geociencias a las principales y más curiosas cuestiones de nuestro planeta. Descubra con agudeza e inteligencia los aspectos más apasionantes de la Estratigrafía, la Mineralogía y la Paleontología. La atmósfera y la hidrosfera, el clima presente, pasado y futuro. Las rocas, los recursos geológicos, la geofísica y la tectónica de placas.

¿Cuántos años tiene la Tierra? ¿Cuáles son los poderes de las piedras? ¿Hubo años con miles de días? ¿Existieron dinosaurios en la prehistoria? ¿Cuántos meteoritos han chocado con la Tierra? ¿Cuál es el secreto de la Gran Esfinge? ¿Qué hay de cierto en las películas de catástrofes? ¿Es posible viajar al centro de la Tierra? Si Pangea existió, ¿qué hubo antes? Toledo y el Everest, ¿qué tienen en común? ¿Puede desaparecer la vida? ¿Somos polvo de estrellas?

Sinopsis

Las respuestas de la ciencia a las preguntas más relevantes en el campo de la Geología: la tectónica de placas, la mineralogía, la formación de relieves, la climatología, la litología, etc.

Biografías

Vicente del Rosario nació en Tenerife en 1982. Licenciado en Geología por la Universidad de Granada. Desde 2008, es profesor funcionario de Canarias por la especialidad de Biología y Geología. Previamente trabajó como geólogo ambiental. Recibió el premio de Divulgación científica CSIC-Canarias 2014.



Raquel Rossis nació en La Habana en 1977. Licenciada en Biología por la Universidad de La Habana, recibiendo la máxima calificación. Ha realizado diversos estudios de postgrado y antes de dedicarse a la docencia fue investigadora en el Centro Nacional de Biodiversidad (Cuba), donde publicó varios artículos científicos y organizó varios congresos de carácter internacional.



Ambos desarrollan, desde 2016, el proyecto GEOLOGÍA para INSTITUTOS, que promueve la enseñanza de la Geología en la ESO y el Bachillerato.

Argumentos de venta

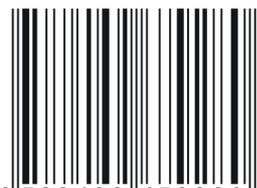
- *La Geología en 100 preguntas* aborda una de las ciencias más importantes que se apoya en tres grandes pilares: la Estratigrafía, la Mineralogía y la Paleontología. Con esta obra el lector conocerá en profundidad la geología gracias al material que acompaña al texto (imágenes, glosarios de términos, cronologías, mapas conceptuales, etc.)

- La Geología se ha convertido en una materia de obligado estudio gracias al auge de otras materias como la Geomorfología, el estudio de la atmósfera y la hidrosfera, la Cristalografía, la Petrología y la Geofísica, disciplinas y conceptos que han resurgido con fuerza en los últimos años.

- Al igual que los demás títulos de la colección CPE la obra tiene un formato original, ilustrado, claro y muy didáctico, pues plantea todo el conocimiento sobre un tema en un formato pregunta-respuesta con un total de 100 cuestiones.

- Vicente del Rosario es Licenciado en Geología por la Universidad de Granada, profesor de Biología y Geología y Premio de Divulgación Científica del CSIC. Raquel Rossis es licenciada en Biología y se dedicó a la docencia en el Centro Nacional de Biodiversidad de Cuba. Juntos desarrollan el proyecto Geología para Institutos que promueve la enseñanza de la Geología en la ESO y Bachillerato.

Colección.....100 Preguntas Esenciales
Autores.....Vicente del Rosario
Raquel Rossis
Dimensiones.....14 x 21 cm
Páginas.....352
Encuadernación.....Rústica con solapas
Edición1ª edición
Fecha de lanzamiento.....Marzo 2018
ISBN.....9788499679280
ISBN POD.....9788499679297
ISBN ebook.....9788499679303
PVP:.....16,95€



Contacto: ventas@nowtilus.com
Tel. (0034) 912 426 595
www.facebook.com/ediciones.nowtilus
<http://edicionesnowtilus.blogspot.com/>
www.twitter.com/nowtilus

Otros títulos
de la colección

