

GEOLOGÍA DE CUEVAS

Autor: Arthur N. Palmer

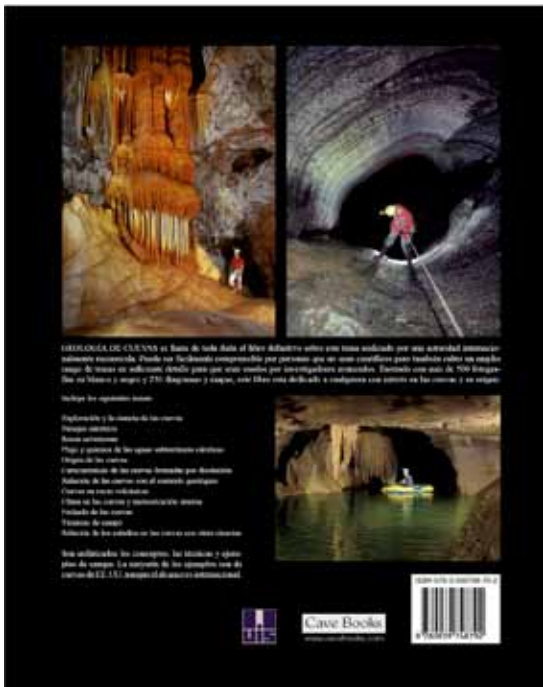
Traducción al español: Javier Mugica Jerónimo

GEOLOGÍA DE CUEVAS es fuera de toda duda el libro definitivo sobre este tema realizado por una autoridad internacionalmente reconocida. Puede ser fácilmente comprensible por personas que no sean científicos pero también cubre un amplio rango de temas en suficiente detalle para que sea usado por investigadores avanzados. Ilustrado con más de 500 fotografías en blanco y negro y 250 diagramas y mapas, este libro esta dedicado a cualquiera con interés en las cuevas y su origen.

Incluye los siguientes temas:

- Exploración y ciencia en las cuevas
- Paisajes cársticos
- Rocas cavernosas
- Flujo y química de las aguas subterráneas cársticas
- Origen de las cuevas
- Características de las cuevas formadas por disolución
- Relación de las cuevas con el contexto geológico
- Cuevas en rocas volcánicas
- Clima en las cuevas y meteorización interna
- Fechado de las cuevas
- Técnicas de campo
- Relación de los estudios en las cuevas con otras ciencias

Son enfatizados los conceptos, las técnicas y ejemplos de campo. La mayoría de los ejemplos son de cuevas de EE. UU, aunque el alcance del libro es internacional. La cubierta es blanda y tiene 502 páginas con más de 770 figuras.



Distribuido en CUBA por Javier Mugica Jerónimo, Grupo SAMA, Sociedad Espeleológica de Cuba.

email: speleosp@gmail.com

PRECIO: USD 38.00