

¿Está interesado en publicar en el Boletín?

Si está interesado en publicar en el Boletín Geológico y Minero puede visitar la página web:

www.igme.es/boletin

donde están disponibles las normas para autores e información adicional

Para más información puede dirigirse a:

Editor Principal

Eulogio Pardo-Igúzquiza

E-mail: e.pardo@igme.es

Editores Adjuntos

Isabel Rábano G. del Arroyo

E-mail: i.rabano@igme.es

Manuel Regueiro y Glez.-Barros

E-mail: m.regueiro@igme.es

Envío de originales a:

Instituto Geológico y Minero de España

Servicio de Publicaciones

Ríos Rosas, 23

E-28003 Madrid - España

boletin@igme.es

Boletín Geológico y Minero

Revista trimestral de Ciencias de la Tierra,

fundada en 1874 - 5ª. serie

ISSN 0366-0176

DOI 10.21701/bolgeomin

www.igme.es/boletin

EQUIPO EDITORIAL

Editor: E. Pardo-Igúzquiza

Editores Adjuntos: I. Rabano y M. Regueiro

Editor Asistente: A. Maestro

Comité Editorial

J.M. Baltuille, E. Boixereu, R. Castroviejo,

I. de Bustamante, E. Díaz-Martínez, A. Díez-Herrero,

J.J. Durán, J.A. Espí, M. Ferrer, C. Herrero,

J. López-Martínez, J. Martínez-Frías, M.E. Sanz, F. Villarroya

Comité Científico

G.F. Aceñolaza, A.M. Alonso Zarza, W. Alvarez, P. Alves de

Souza, E. Ancochea, D. Ariztegui, P. Atkinson, C. Ayora,

G. Benito, M.R. Besonen, J.C. Braga, J.P. Calvo, A. Casas,

A. Cendrero, G. Chastagnaret, J. Corominas, C. Domergue,

P. Dowd, S.C. Finney, J.A. Flores, J. García Alcalde, M. Ghil,

J.I. Gil Ibarguchi, D. Gómez Orea, L. González de Vallejo,

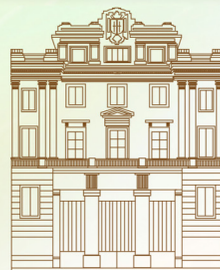
F. González Lodeiro, P.E. Isaacson, E. Liñán, J.F. Llamas Bor-

rajo, M.R. Llamas Madurga, M. Mutti, R. Olea, F. Olivera,

M. di Pasquo, V. Pawlowsky-Glahn, G. Playford, A. Pulido

Bosch, J. Relvás, A. Sahuquillo, F.J. Samper, P. Santanach,

W. Schwarzacer, M. Stoffel, P. Terrinha, J.A. Vera, C. Zazo



Instituto Geológico y Minero de España

c/ Ríos Rosas, 23 - 28003 Madrid

Tel.: 91 349 5700 - Fax: 91 442 6216

www.igme.es

¿Por qué publicar en el Boletín Geológico y Minero?

Boletín Geológico y Minero

Editor: A. Díez-Herrero, Madrid

Revista de Ciencias de la Tierra
Journal of Earth Sciences

Volumen 119

Abril-Junio 2008

Número 2



Revista trimestral del IGME fundada en 1874

ISSN 0366-0176



Instituto Geológico y Minero de España



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD



Instituto Geológico y Minero de España

¿Qué es el Boletín Geológico y Minero?

El Boletín Geológico y Minero (BGM) es una publicación científica periódica de carácter trimestral, editada por el Instituto Geológico y Minero de España (IGME), dedicada a las Ciencias de la Tierra.

Fue fundado en 1968 con el nombre actual, aunque tiene su antecedente en el Boletín de la Comisión del Mapa Geológico de España, editado por primera vez en 1874, lo que le convierte en una de las revistas científicas más antiguas de España.

La revista cuenta con un prestigioso Equipo Editorial de amplio currículum investigador y académico, lo que garantiza que cumple con los más elevados estándares científicos.

¿Cuál es el contenido?

El BGM publica artículos originales e innovadores de interés para un amplio espectro de lectores y abarca todas las Ciencias de la Tierra.

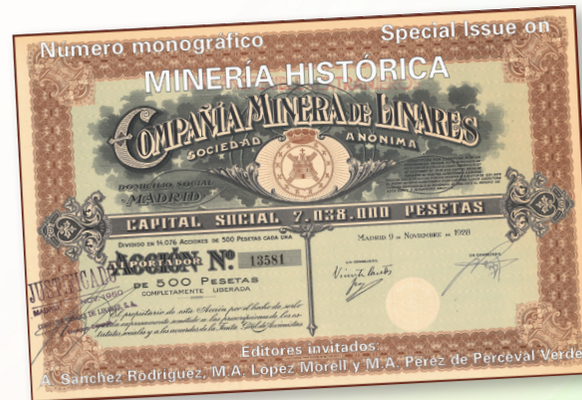
Incluye trabajos de investigación científica y que supongan un avance en el conocimiento de la estratigrafía, tectónica, geomorfología, hidrogeología, paleontología, mineralogía, petrología, yacimientos minerales, geoquímica, geofísica, minería y otros temas afines

Asimismo se incluyen trabajos de historia y epistemología de las disciplinas de las Ciencias de la Tierra, divulgación científica, patrimonio geológico y minero, riesgos geológicos, cartografía geocientífica, aspectos económicos y de geología aplicada.

¿Por qué publicar en el Boletín Geológico y Minero?

UNA GRAN DIFUSIÓN

- Revista española de Ciencias de la Tierra con mayor difusión internacional: bibliotecas, universidades y centros de investigación de Europa e Iberoamérica.
- Presencia en las principales bases de datos bibliográficas del ámbito científico: GeoRef, ICYT...
- Posibilidad de publicar en inglés y en español.



GRANDES VENTAJAS TÉCNICAS

- Rápida tramitación de artículos en el proceso editorial (3-4 meses).
- Ilustraciones a color a página completa e incluso a doble página.
- Flexibilidad en la extensión de los trabajos.
- Posibilidad de realizar números monográficos.
- 25 separatas, el PDF y un ejemplar de la publicación.



UN PRESTIGIO CRECIENTE

- Crecimiento continuo del número de citas en revistas del Citation Index.
- Cumplimiento de los criterios de los principales organismos evaluadores de revistas científicas: FECYT, LATINDEX.
- Sistema de revisión de artículos por pares (2 ó más revisores).

