

Volumen 125

Número 1

Año 2014

Boletín Geológico y Minero

Revista trimestral de Ciencias de la Tierra, fundada en 1874 - 5.^a serie

Sumario / Contents

Disponibilidad y retos actuales de los recursos minerales para la sociedad. <i>Availability of mineral resources for society.</i> J. G. Price y J. A. Espí.....	3-29
Vulcanismo cuaternario de la Isla Decepción (Antártida): una firma relacionada con la subducción de la Fosa de las Shetland del Sur en el dominio de tras-arco de la Cuenca de Bransfield. <i>Quaternary volcanism in Deception Island (Antarctica): South Shetland Trench subduction-related signature in the Bransfield Basin back-arc domain.</i> C. Galé, T. Ubide, M. Lago, A. Gil-Imaz, I. Gil-Peña, J. Galindo-Zaldívar, J. Rey, A. Maestro y J. López-Martínez	31-52
Nuevos datos documentales sobre la colección de arqueociatos del Cerro de las Ermitas de Córdoba del Museo Geominero (Instituto Geológico y Minero de España). <i>New documentary data from the Geominero Museum (the Spanish Geological Survey, Madrid) on the archaeocyathan collection from the Ermitas Hill of Cordoba.</i> A. Perejón, S. Menéndez, I. Rábano y E. Moreno-Eiris.....	53-63
Bioestratigrafía de conodontos del Darriwiliense medio (Ordovícico) en el borde oriental de la Sierra de Villicum (Precordillera Oriental, Argentina). <i>Conodont biostratigraphy of the middle Darriwilian (Ordovician) in the eastern flank of the Villicum Range (Eastern Precordillera, Argentina).</i> A. Mestre.....	65-76
Caracterización hidrogeológica del acuífero pliocuaternario de Nador, Tipaza (Argelia). <i>Hydrogeological characterization of the Nador Plio-Quaternary aquifer, Tipaza (Algeria).</i> A. Bouderbala, B. Remini y A. Pulido-Bosch.....	77-89
The problems of overexploitation of aquifers in semi-arid areas: characteristics and proposals for mitigation. <i>Los problemas de la sobreexplotación de acuíferos en áreas semi-áridas: características y propuestas de mitigación.</i> T. Rodríguez-Estrella....	91-109
Publicaciones. <i>Publications</i>	111-120