

CONTENIDO

Agradecimientos	7
Prólogo	9
Termocronología K-Ar en Illitas: Aspectos metodológicos Mantilla Figueroa, L. C.	11
Cinética de la nucleación y el crecimiento del granate en las rocas metapelíticas de la Formación Silgará, región suroccidental del Macizo de Santander Ríos Reyes, C., Gélvez Llanes, J., Márquez Romero, R. y Castellanos Alarcón, O.	23
Introducción a la Geología del sector Vélez–Bolívar–Guavatá (Dpto. de Santander, Colombia) y su importancia para la exploración de depósitos hidrotermales Mantilla-Figueroa, L. C.; Cruz G. L. E.; Colegial G. J. D.	39
Recognition of ancient shoreface deposits. Facies, facies sucessions, and associations. An example from the Cretaceous Gallup clastic wedge, New México Álvarez Bastos, M.	59
Nuevas evidencias acerca de la presencia de una banda de cizallamiento en la secuencia metapelítica de la Formación Silgará, sector Aratoca-Pescadero (Región Suroccidental del Macizo de Santander) Mantilla Figueroa, L. C.; Ríos Reyes, C. A.; Gélvez Llanes, J. R.; Márquez Romero, R. E.; Ordóñez Calderón, J. C.; Cepeda Espitia, S.	81
Los Delirios: Un yacimiento hidrotermal de oro y plata en la región de Vetas, Santander (Colombia) García Ramírez, C.A., Uribe Portilla, E.	91
Mineralogía, Geoquímica y algunos aspectos genéticos de la mina El Diamante- Nariño (Colombia) Molano, J.C.; Shimazaki, H.	105
Comparative fluid inclusion studies of the San Martín skarn (Mexico) and the epithermal Comstock Lode (USA) and Pachuca-Real Del Monte (Mexico) deposits Campos Álvarez, N.O.	117