

STVDIA GEOLOGICA SALMANTICENSIA

ISSN: 0211-8327 - CDU - 55

Vol. 35, 1999

ÍNDICE

H.- V. KARL: <i>Paleogeography and Systematics of the genus Dogania Gray 1844 (Testudines: Trionychidae)</i>	3-8
[Paleogeografía y sistemática del género Dogania Gray, 1844 (Testudines: Trionychidae).]	
F. RUIZ, J. I. BACETA, M. L. GONZÁLEZ-REGALADO & J. TOSQUELLA: <i>Los ostrácodos de las arenas con Heterostegina de la Formación "Calcarenita de Niebla" (Depresión del Guadalquivir, S.O. de España)</i>	9-19
[Ostracods of the sands with Heterostegina of the "Calcarenita de Niebla" Formation (Guadalquivir Basin, SW Spain).]	
L. E. ECHAVARRÍA: <i>Evolución geológica y su relación con la mineralización epidermal en el área El Dorado-Monserrat, Macizo del Deseado, Santa Cruz, Argentina</i>	21-39
[Geologic Evolution and its relationship with the Epithermal Mineralization at the El Dorado-Monserrat Area, Deseado Massif, Santa Cruz, Argentina].]	
S. JIMÉNEZ GARCÍA, S. MARTÍN DE JESÚS & E. JIMÉNEZ FUENTES: <i>Primeros resultados de la excavación "Villarroya 88-89" (La Rioja, España)</i>	41-56
[First results of the "Villarroya '88-89" excavation (La Rioja, Spain).]	
S. ARCOS, G. GUTIÉRREZ-ALONSO & G. SANTOS: <i>Geometría, distribución de desplazamientos y análisis de curvatura en poblaciones de fallas: Ejemplos de fallas a pequeña escala en la Fm. Barrios (sinclinal de Villazón-Reigada, Asturias)</i>	57-97
[Geometry, slip distribution and curvature analysis in fault arrays: examples from small faults in the Barrios Fm. (Villazón-Reigada syncline, Asturias).]	
M. LANFRANCHINI, M. CURCI, R. ETCHEVERRY & D. MARCHIONNI: <i>Mineralización Epidermal (Au-Ag) en Estancia Pepita, Provincia del Chubut, República Argentina</i>	99-113
[Epithermal Au-Ag mineralization in Estancia Pepita, Chubut Province, Argentina.]	

Resúmenes y Abstracts.....	115-121

Salamanca, 2000-01-15