

STUDIA 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 epitermal 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 Epitermal (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
<i>Salamanca, 2000-01-15</i>	