

## Sumario

1

C. ÁLVAREZ-RAMIS, M. PRÁMPARO y O. PAPÚ. Estudio preliminar de paleofloras cretácicas procedentes de la base de la Formación Loncoche (Mendoza, Argentina).

*Preliminary study of Cretaceous paleofloras from the lower part of Loncoche Formation (Mendoza, Argentina)*

pg. 7

2

C. ESQUIVEL-MACÍAS, F. SOLÍS-MARÍN y B.E. BUITRÓN-SÁNCHEZ. Nuevos registros de placas columnares de crinoideos (Echinodermata, Crinoidea) del Paleozoico Superior de México, algunas implicaciones paleobiogeográficas y paleoambientales.

*New records of Upper Paleozoic crinoids columnar plates (Echinodermata, Crinoidea) from Upper Paleozoic of Mexico, some paleobiogeographic and paleoenvironmental implications.*

pg. 15

3

D.D. BERMÚDEZ-ROCHAS, G.N. SARMIENTO y S. RODRÍGUEZ. Conodontos del Viseense superior (Carbonífero) de la Unidad de la Sierra del Castillo (Córdoba, España).

*Late Viséan (Carboniferous) conodonts from the Unidad de la Sierra del Castillo (Córdoba, Spain).*

pg. 25

4

S. RODRÍGUEZ, J.M. HERNANDO y L. RODRÍGUEZ-CURT. Estudio de los corales cyathópsidos (Rugosa) del Viseense superior de la Unidad de la Sierra del Castillo (Córdoba, España).

*Study on the upper Viséan cyathopsids (Rugosa) from the Sierra del Castillo Unit (Córdoba, Spain).*

pg. 69

5

F. BARROSO BARCENILLA. Acanthoceratidae y zonación de ammonites del Cenomaniense superior y del Turoniano inferior en el área de Puentedey, Cuenca Vasco-Cantábrica, España.

*Acanthoceratidae and ammonite zonation of the upper Cenomanian and the lower Turonian in the Puentedey area, Basque-Cantabrian Basin, Spain).*

pg. 83

6

P. CÓZAR, S. RODRÍGUEZ y R. MAS. Análisis sedimentológico y bioestratigráfico de afloramientos del Serpujoviense inferior (Mississippiano) en las proximidades de Adamuz (Córdoba, SO de España).

*Sedimentological and biostratigraphical analysis of lower Serpukhovian rocks (Mississippian) in the proximity of Adamuz (Córdoba, SW Spain).*

pg. 115

7

V.E. GARCÍA-BLANCO, E. BARRÓN y M.J. COMAS-RENGIFO. Palinología del Cretácico Inferior de la sección de Montoria-La Mina (Cuenca Vasco-Cantábrica, España): polen de angiospermas primitivas.

*Lower Cretaceous Palynology of the Montoria-La Mina section (Basque-Cantabrian Basin, Spain): early angiosperm pollen.*

pg. 131

8

J. VALLS, M.J. COMAS-RENGIFO y A. GOY. Bivalvos del Pliensbachiano en la Sección de Almonacid de la Cuba (Cordillera Ibérica, España).

*Pliensbachian Bivalves from Almonacid de la Cuba Section (Iberian Range, Spain)*

pg. 145