

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 Turoniense inferior en el área de Puentevedy, Cuenca Vasco-Cantábrica, España.

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

pg. 83

6

P. CÓZAR, S. RODRÍGUEZ y R. MAS. Análisis sedimentológico y bioestratigráfico de afloramientos del Serpujoviense inferior (Mississippiense) 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 Pliensbachense en la Sección de Almonacid de la Cuba (Cordillera Ibérica, España).

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

pg. 145