

Sumario

1

P. CÓZAR, I.D. SOMERVILLE and P. MEDINA-VAREA. Note on the earliest occurrences of the calcareous algae *Paraepimastopora* and *Archaeolithophyllum* in Mississippian rocks.

Nota sobre los primeros registros de las algas calcáreas Paraepimastopora y Archaeolithophyllum en materiales del Mississipiense. pg. 7

2

P. MEDINA-VAREA, G.N. SARMIENTO, S. RODRÍGUEZ and P. CÓZAR. Early Serpukhovian conodonts from the Guadiato Área (Córdoba, Spain).

Conodontos del Serpujoviense inferior del Área del Guadiato (Córdoba, España). pg. 21

3

A. GÓMEZ-HERGUEDAS y S. RODRÍGUEZ. Estudio de los corales rugosos con dispimentos del Serpujoviense (Mississipiense) de la sección de La Cornuda (Córdoba, España).

Serpukhovian (Mississippian) rugose corals with dissepiments from the La Cornuda section (Córdoba, Spain). pg. 51

4

J. CUEVAS GONZÁLEZ. Estado actual de los conocimientos paleontológicos y estratigráficos de los yacimientos aragoneses de Somosaguas (Pozuelo de Alarcón, Madrid).

Actual stage of palaeontological and stratigraphical knowledge of the Aragonian outcrops from Somosaguas (Pozuelo de Alarcón, Madrid). pg. 103

5

J.A. PÉREZ VALERA. Ammonoideos y bioestratigrafía del Triásico Medio (Anisiense superior-Ladiniense) en la sección de Calasparra (sector oriental de la Cordillera Bética, Murcia, España).

Ammonoids and biostratigraphy of the Middle Triassic (Upper Anisian-Ladinian) in the Calasparra section (Eastern of the Betic Cordillera, Murcia, Spain). pg. 125

6

F. GARCÍA JORAL. *Sphaeroidothyris uretae* sp. nov. (Brachiopoda, Terebratulida) del Aaleniano superior (Jurásico) del Sector Septentrional de la Cordillera Ibérica (España).

Sphaeroidothyris uretae sp. nov. (Brachiopoda, Terebratulida) from the upper Aalenian (Jurassic) of the Northern Sector of the Iberian Range (Spain). pg. 163