

apretadas características del género.

Peristoma circular, central, con presencia de hendiduras bucales y hundido en lo más interno de la concavidad inferior.

Periprocto grande, piriforme e inframarginal.

Posición estratigráfica: Cretácico Inferior (Aptiense).

Localidad: Sierra Oliva (Caudete).

2.8 Orden ECHINONEOIDA (Smith y Wright, 1999)

Características. Equinoideos con sistema apical compacto y tetrabasal con todas las placas genitales similares en tamaño. Peristoma pequeño y central. Ambulacros no petaloides.

Familia CONULIDAE (Lambert, 1911)

Características. Placas ambulacrales de tipo pyrinoide. Pares de poros simples y poco diferenciados. Peristoma subcentral, circular u oblicuo. Periprocto inframarginal, marginal o supramarginal. Sistema apical etmofracto o transicional.

Género CONULUS (Leske, 1778)

(=*Echinites* Leske, 1778)

Características. Planta ovalada y perfil abovedado. Periprocto suboval, inframarginal o marginal. Peristoma de subcircular a elongado a lo largo del eje 3-I. Sistema apical etmofracto o transicional.

Conulus gigas (Cotteau, 1856) (Figura 13.)

1856 *Echinoconus gigas* Cotteau, p. 330.

1856 *Echinoconus gigas* Cotteau; in Cotteau 1861-1867, p. 511, pl. 994, fig. 6 ; pl. 995.

1881 *Echinoconus antillensis* Cotteau, p. 15, pl. 3, figs. 1-2.

1897 *Echinoconus antillensis* Cotteau; Cotteau, in Cotteau y Egozcue, p. 21, pl.3. figs. 1-2.

1927 *Conulus gigas* (Cotteau); Lambert, p. 37.

1930 *Conulus sanfilippo* (Checcia-Rispoli), p. 79, pl. 8, fig. 1-6.

1932 *Conulus parravoni* (Checcia-Rispoli), p. 383, pl. 1, fig. 1 ; pl. 2, fig. 4.

1932 *Conulus sanfilippo* (Checcia-Rispoli); Checcia-Rispoli, p. 386, pl. 3, fig. 3.

1932 *Globator dainellii* Checcia-Rispoli, p. 391, pl. 1, fig. 2 ; pl. 2, fig. 5.

1949 *Conulus cubensis* (Sánchez Roig), p. 58, pl. 21, fig. 3-4 (como *Conoclypeus cretacicus*).

1949 *Pyrina antillensis* Sánchez Roig, p. 59.