

J-2-71



6533 (22) 1971

NOTICIA SOBRE ALGUNOS OSTRACODOS PALEOZOICOS

DE ARGENTINA

POR

ELSA ROSSI DE GARCIA

1971



- 7 -

LISTA DE TRABAJOS CITADOS EN EL ARTICULO

- AMOS, A. J. 1958 b - Algunos spiriferacidae y fusibratulaceos (Brach) del Carbonifero Superior del "Sistema de Neuquén" (Prov. de Chubut) Contrib. Cient. Fac. Cienc. Exactas y Nat., Buenos Aires. Sec. Geol. 2 (3) pp. 95-108. Buenos Aires.
- COOPER, C. L. 1946 - Pennsylvanian ostracodes of Illinois. Geol. Surv. Bull. 70 pg. 1-77.
- HOMMER, B. H. 1927 - Some Pennsylvanian ostracoda of the Glenn and Hodges Formations of southern Oklahoma and of the upper part of the Cisco Formation of northern Texas. Journ. Pal. I, pp 203-212.
- 1928 - Pennsylvanian ostracodes from Oklahoma and Texas. Journ. Pal. II, pg. 132-141.
- KEMPT, J. S. 1928 - Some Pennsylvanian ostracodes from the Henrietta formation of eastern Missouri. Journ. of Pal. I, pg. 221-257.
- LAW, W. G. 1964 - Paleontology of the council grave Group (Lower, Permian) in Kansas. Parted Upon Microfossils. Assenbly. Kansas- Geol. Surv. Bull. 170 pg. 1-23.
- Mc LAREN, D. P. 1952 - Mollusca of the Pennsylvania Glen Lytle Formation. Jour. Pal. XXVI pg. 513-611.
- MOORE, R. C. et all 1961 - Treatise on Invertebrate Paleontology, Pt. Q. Arthropoda 3, Ostracoda. Kansas.
- SCOTT H. W. 1959 - Type Species of Coraparchites Ulrich y Bassler. Jour. Pal. XXIII pg. 670-674.
- SUAREZ, F. M. 1936 - Revision of the Primitiidae in Beyrichidae with new ostracode from the Lower Devonian of Pennsylvania Jour. Pal. X, pg. 541-556.



LAMINA I

Fig. 1 Hypotetragona? sp. l. Valva derecha.

Carbonico. Sistema de Tepuel. pag. 3

Fig. 2. Roundyella? sp. l. Valva izquierda.

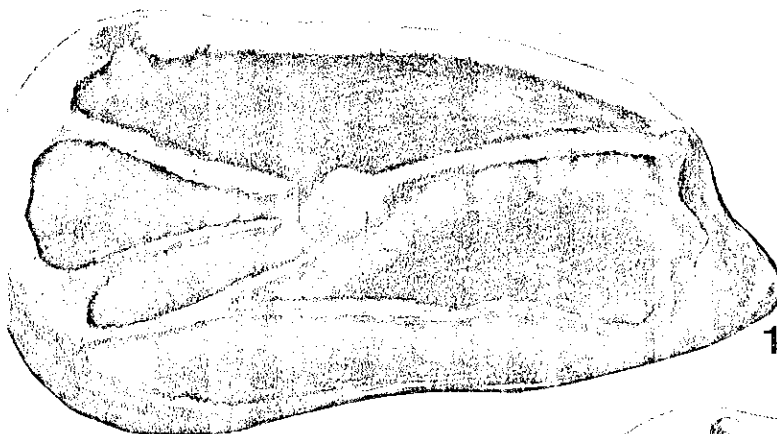
Carbonico. Sistema de Tepuel. pag. 2

Fig. 3 Hollinella? sp. . Valva derecha.

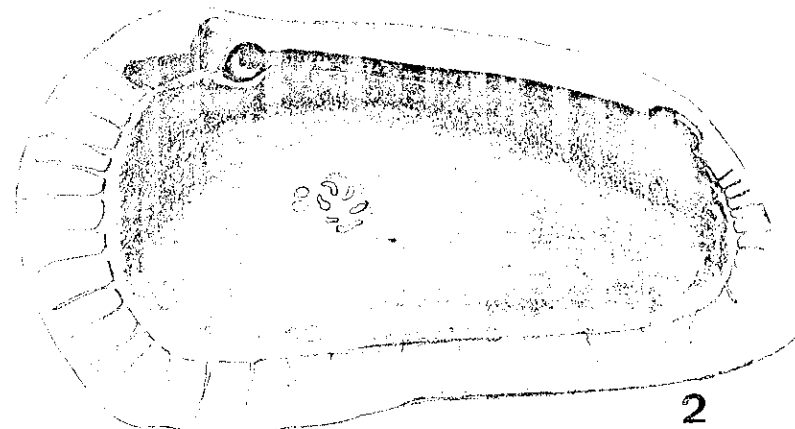
Carbonico. Sistema de Tepuel. pag. 1



## LAMINA 1



1



2



3



4



LAMINA II

Fig. 1 Anisochilina? sp. Valva derecha. Ordovícico. Qda. Los Blanquitos. Jachal. San Juan.

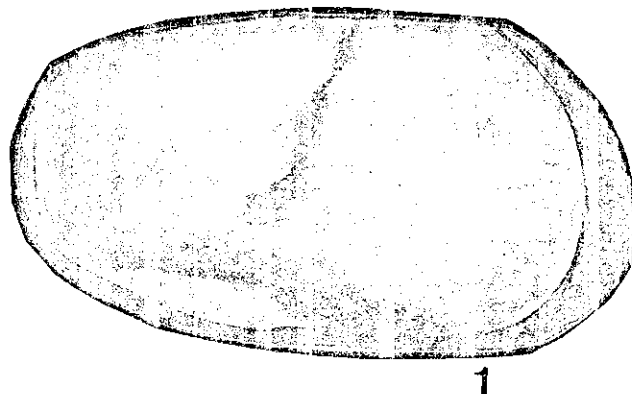
Fig. 2 y 5 ?Ctenobolbina sp. fig. 2 y 5. Valvas derachas. Ordovícico. Qda. Los Blanquitos. Jachal. San Juan.

Fig. 3 Balticella? sp. 1. Valva izquierda. Ordovícico. Qda. Los Blanquitos. Jachal. San Juan

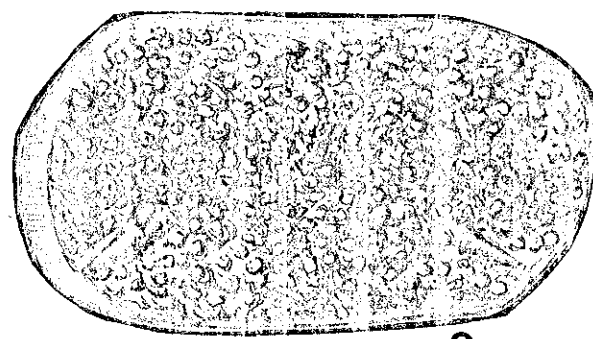
Fig. 4 Parenthatia sp. Valva izquierda. Ordovícico. Qda Los Blanquitos. Jachal. San Juan.



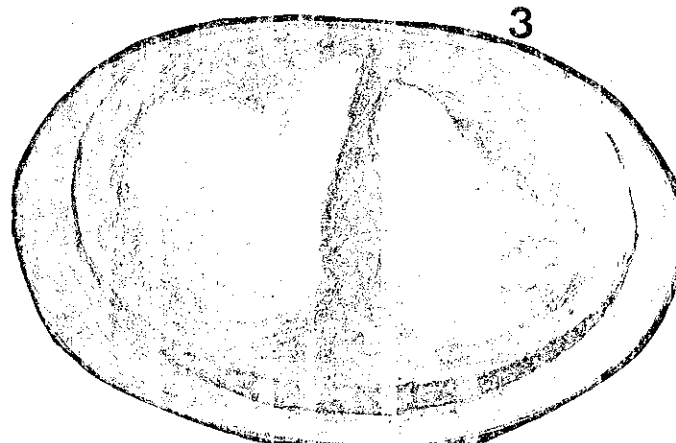
## LAMINA I



1



2



3



### INTRODUCCION

La procedencia del material es de dos lugares y de dos edades distintas. Varias formas son del Llanvirniaño de Jachal (San Juan) y los restantes del carbónico del sistema de Tepuel (Chubut).

Las primeras fueron cedidas gentilmente por el Dr. Bruno Baldis y las segundas por la Dra. Nora S. de Riccardi, a quienes la autora agradece profundamente su gesto.

El material fué estudiado en el laboratorio de la Dirección Nacional de Geología y Minería, y las formas se depositaron en el Laboratorio de Micropaleontología de la Dirección Nacional de Geología y Minería, con los números O.P. 1,2,3,4, y 5.

### DESCRIPCIONES SISTEMATICAS

Orden: Paleocopida Henningsmoen, 1953

Suborden: Bryrichicopina Scott, 1953

Superfamilia: Hollinacea Swart, 1936

Familia: Hollinidae Swartz, 1936

Género: Hollinella Coryell, 1928

Hollinella ? sp. 1

Lám. 1, fig.

**Descripción:** Valva medianamente grande, ovalada, algo alargada. S1 y S2 presente, S1 más corto que S2.

Velo bien desarrollado y estriado. Angulos cardinales redondeados. Marge dorsal recto, ventral, anterior formando un semicírculo.



- 2 -

Dimensiones: Largo: 1,8 mm

Ancho: 1,2 mm

Material: Escaso, dos impresiones y contraimpresiones.

Observaciones: El material que se posee parece, por las características generales, pertenecer al género Hollinella, pero es posible que sea una nueva especie.

Localidad: Sistema de Tapuel, Chubut.

Edad: Carbonico

Superfamilia: Kirkbyacea Brich y Bossler, 1906

?Familia: Sorbiculidae Posner, 1951

Genero: Roundvella Bradfield, 1935

Roundvella? sp. 1

Descripción: Valva ovalada, alargada, margenes ventral y dorsal rectilíneos, anterior y posterior redondeados. Ornamentación formada por numerosas papillas y con dos espinas, una en la zona antero-ventral y otra en la postero-ventral. Posee un pequeño surco medio.

Dimensiones: Largo 1,5 mm

Ancho 0,80 mm

Material: Escaso, una impresión de la valva izquierda.

Observaciones: El material es parecido al género Roundvella, pero las espinas que posee en la superficie de la valva, lo diferencian de él.



- 3 -

Localidad: Sistema de Tepuel, Chubut.

Edad: Carboníceo.

Suborden: Kloedenellocoquina Scott, 1961

Superfamilia: Kloedenellacea Ulrich y Bassler, 1908

Familia: Geisiniidae Sohn, 1961

Género: Hynotetragona Morey, 1935

Hynotetragona? sp. 1

Descripción: Valva medianamente grande, alargada, con velo solo en el margen anterior. Superficie valvar lisa. Un pequeño surco medio Sp. 2  
En la zona ventro-posterior un pequeño inflamamiento valvar.

Dimensiones: Largo: 1,15

Ancho: 0,80

Material: Una sola valva derecha

Observaciones: Material escaso, pero por sus características puede ser posiblemente un género nuevo.

Localidad: Sistema de Tepuel.

Edad: Carboníceo

Suborden: Beyrichiocoquina Scott, 1953

Superfamilia: Hollinacea Swartz, 1936



- 4 -

Familia: Hollinidae Swartz, 1936

Género: ?Gtenobolina Ulrich, 1890

?Gtenobolina sp.

Descripción: Valva con forma de semicírculo, margen, dorsal rectilíneo. Velo presente en todo el contorno salvo el margen dorsal. S2 bien desarrollado. Superficie cubierta de pequeñas pústulas.

Dimensiones: Largo: 1.10 mm

Ancho: 0,58 mm

Material: Escaso se posen dos valvas derechos bastante bien conservada una de ellas.

Observaciones: El material que se posee parece poseer las características del género, pero siendo escaso no es posible llegar a una determinación taxonómica exacta.

Localidad: Qda. Los Blanquitos, 15 km al SW de Jachal. San Juan.

Edad: Ordovicico

Superfamilia: Drenanellaceae Ulrich y Bassler,

Familia: Ballidae Bouček, 1936 1923

Género: Parenthalia Kay, 1940

Parenthalia sp.

Descripción: Valva alargada subrectangular. Margenes dorsal y ventral subparalelos; anterior y posterior



- 5 -

redondeados. L1 es el mas conspicuo, L2 y L3 muy poco marcados, S1 y S2 presentes, siendo S1 el mas conspicuo.

Superficie valvar cubierta de pústulas dispuestas en forma linear, paralelas a los margenes dorsal y ventral.

Dimensiones: Largo 0,67 mm

Ancho 0,32 mm

Material: Escaso, una valva izquierda. № 3 P

Localidad: Qda. Los Blanquitos, 15 km al SW de Jachal. San Juan.

Edad: Ordovícico

Suborden: desconocido

Familia: desconocida

Género: *Balticella*

*Balticella?* sp. 1

Descripción: Forma de la valva alargada. Margen dorsal algo rectilíneo; anterior redondeado, posterior acuminado hacia la zona postero-dorsal. Margen ventral convexo. Angulos, cardinal anterior amplio (obtuso), cardinal posterior casi recto. Superficie valvar lisa. L2 en forma de espina bien conspicua L3 mamelonar y pequeño. S2 curvado y poco notable.



- 6 -

Dimensiones: Largo 0,80 mm  
Ancho 0,50 mm

Material: Escaso se poseen tres valvas izquierdas, una de las bien conservada N° 2 P

Observaciones: Esta forma de ostracodo es posiblemente una nueva especie, pero el material es escaso y solo es posible denominarla con nomenclatura abierta.

Localidad: Qda. Los Blanquitos, 15 Km al SW de Jachal. San Juan.

Edad: Ordovícico

Orden: Leparditinaidae Scott, 1961

Familia: Leparditiidae Jones, 1856

Género: Anisochilina Teichert, 1937  
Anisochilina? sp.

Descripción: Valvas ovaladas algo alargadas. Lisas un poco infladas. Margen dorsal supuestamente rectilíneo.

Dimensiones: 1 ejemplar Largo 0,46 mm  
Ancho 0,24 mm  
2 ejemplares Largo 0,67 mm  
Ancho 0,35 mm



- 7 -

Material: Mas de cinco ejemplares se puede observar el margen dorsal rectilineo.

Localidad: Qda. Los Blanquitos, 15 Km al SW de Jachal. San Juan.

Edad: Ordovicico

*Leyendas*