

LÁMINA XVII

Mellita platensis Bernasconi

- 1, pedicelario bidentado, long. de valvas 105 μ .
- 2,3, pedicelarios bifoliados, long. de valva 47 μ .
- 4,5,6,7, púas primarias y claviformes.

Encope emarginata (Leske)

- 8, valva de pedicelario bidentado, long. 120 μ .
- 9, púa primaria, long. 2 mm.
- 10, púa claviforme, long. 0,6 mm.
- 11, púa miliaria, long. 0,5 mm.

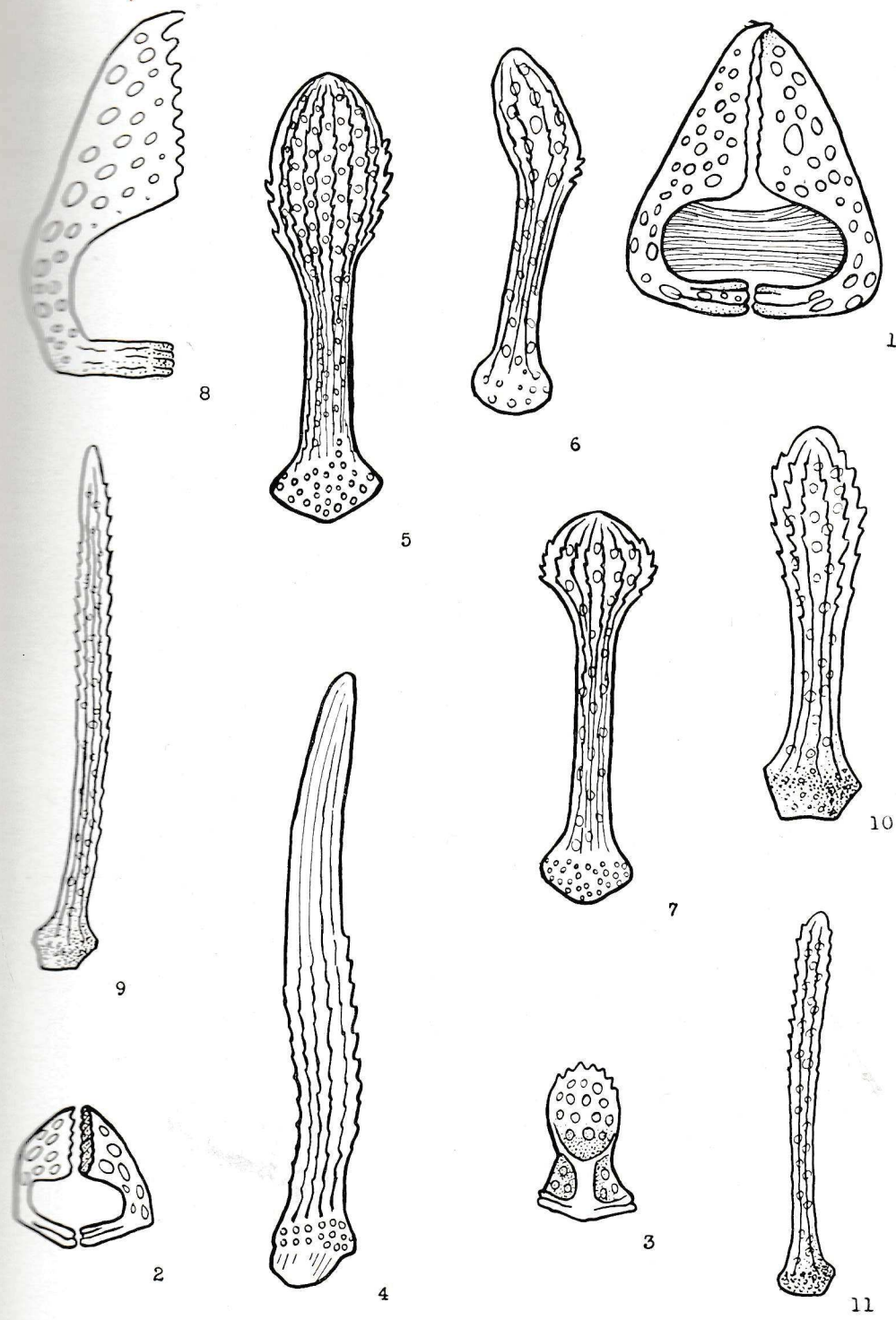


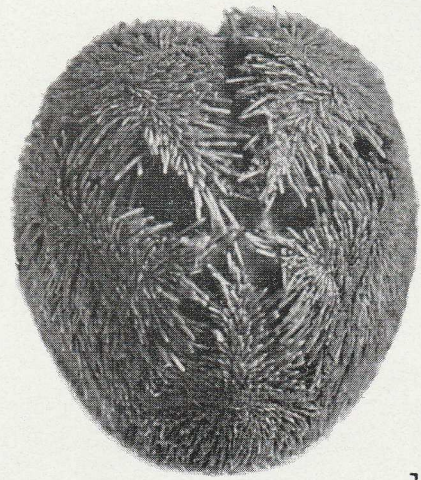
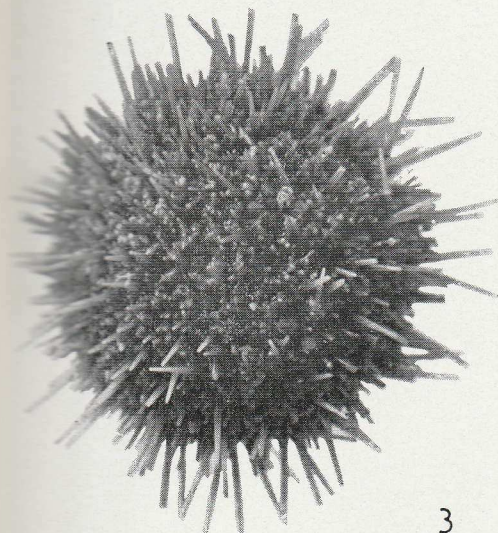
LÁMINA XVIII

Abatus cavernosus (Philippi)

1,2, dorsal y ventral, aprx. $\times 1\frac{1}{2}$.

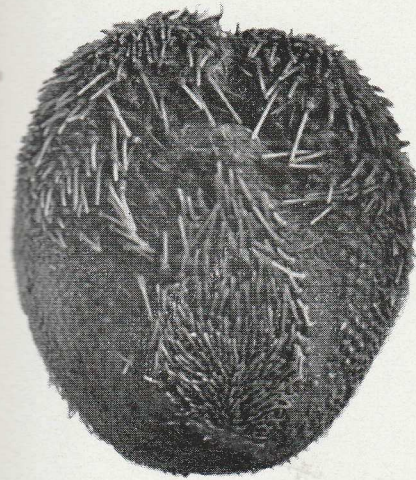
Pseudechinus magellanicus (Philippi)

3,4, dorsal y ventral, aprx. $\times 1\frac{1}{2}$.

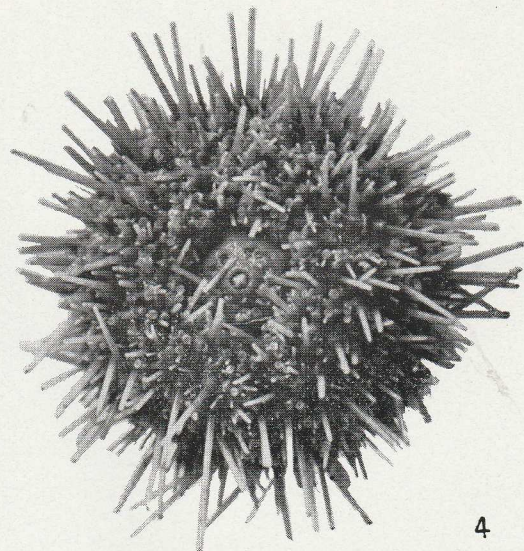


3

1



2



4

LÁMINA XIX

Amphipneustes koehleri Mortensen

- 1,2,3, caparazón sin púas del espécimen ♀, lado aboral, lateral y oral, $\times 1\frac{1}{2}$.
4,5, espécimen ♀ con púas, aboral y lateral, $\times 1\frac{1}{2}$.
6, zona apical, $\times 8$.

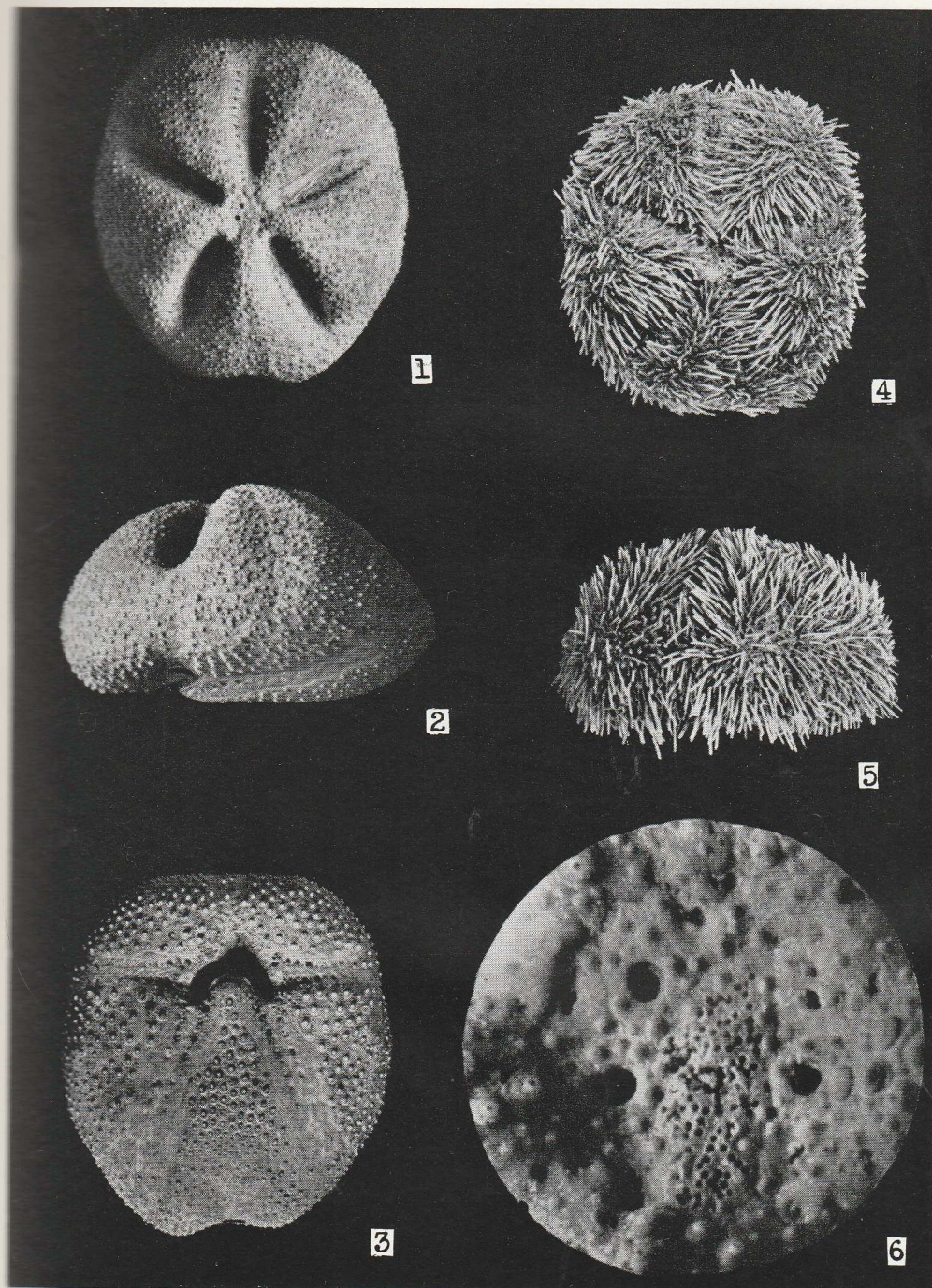


LÁMINA XX

Parapneustes reductus Koehler

- 1, caparazón desprovisto parcialmente de púas, cara aboral.
- 2, caparazón desprovisto parcialmente de púas, cara lateral.
- 3, caparazón desprovisto parcialmente de púas, forma juvenil.

Sterechinus neumayeri (Maissner)

- 4, caparazón con púas, aboral.

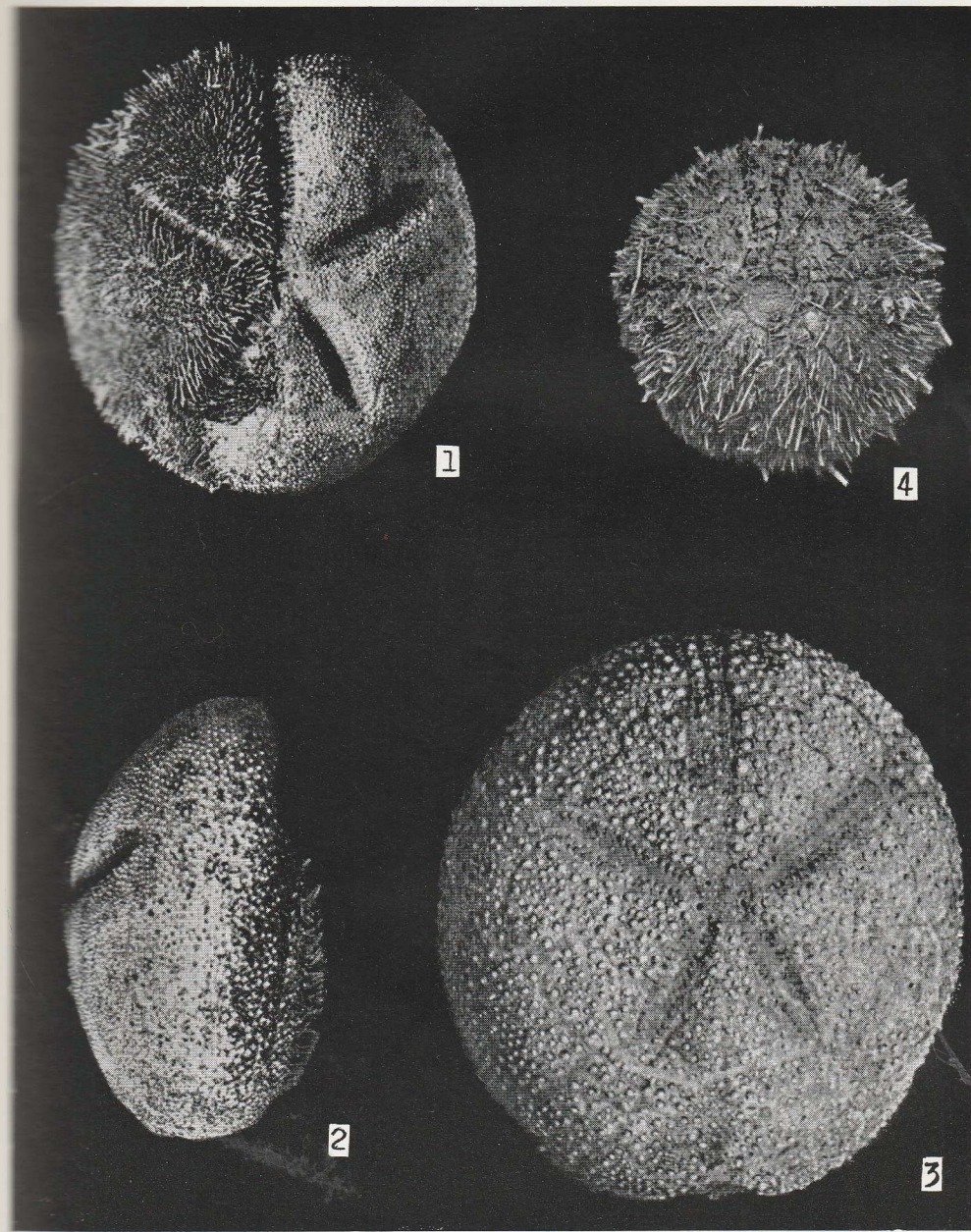


LÁMINA XXI

Abatus elongatus (Koehler)

- 1,2, pedicelarios tridentados de valvas largas, long. 684 μ .
- 3,4, pedicelarios globíferos, long. de valvas, 450 μ .
- 5, valva de pedicelario rostrado, long. 324 μ .
- 6, valva de pedicelario trifoliado, long. 150 μ .

Parapneustes reductus Koehler

- 7, valva de pedicelario tridentado de valvas largas, long. 1,9 mm.
- 8, pedicelario tridentado, long. 864 μ .
- 9, valva de pedicelario trifoliado, long. 431 μ .
- 10, pedicelario rostrado, long. 605 μ .

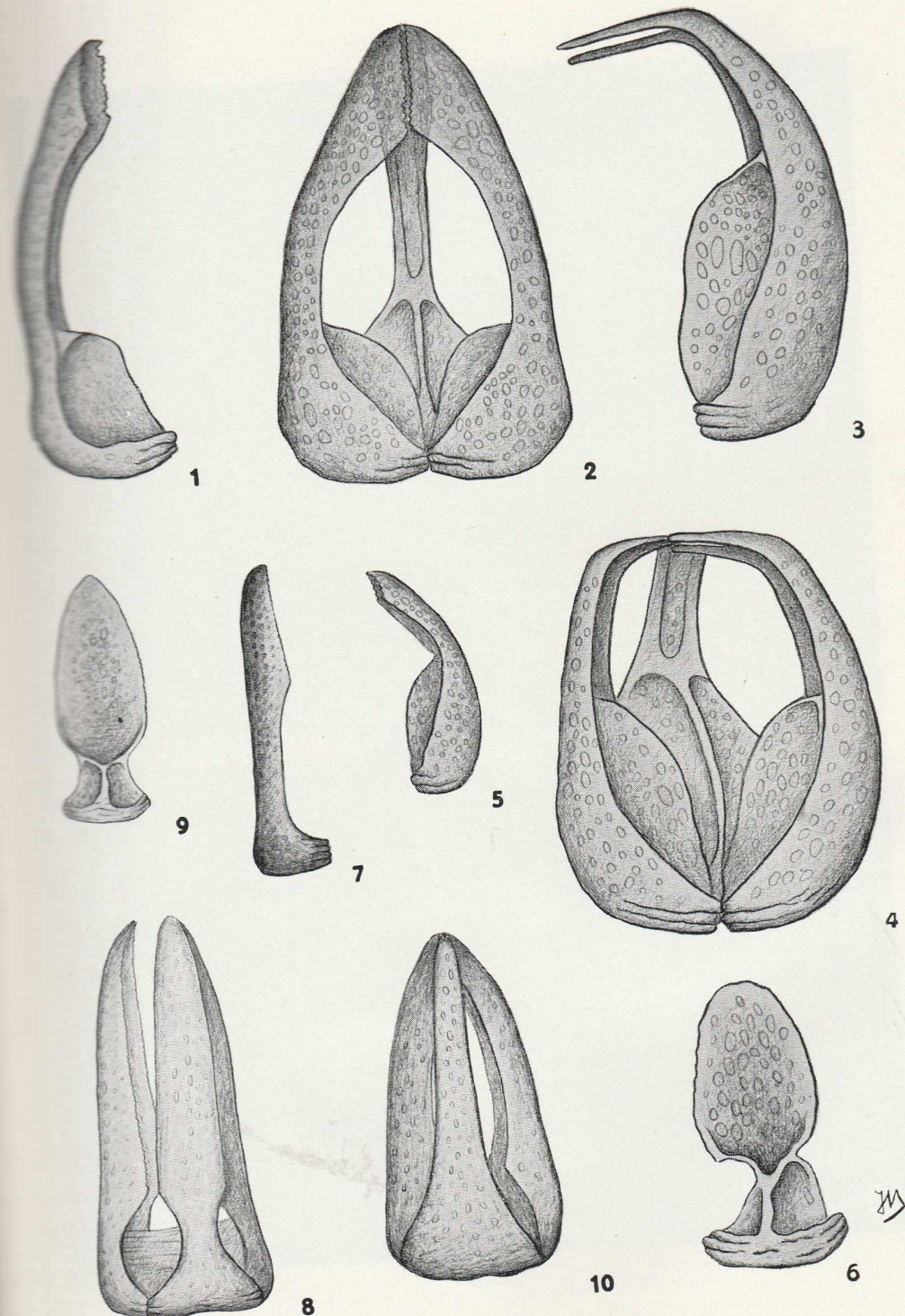


LÁMINA XXII

Tripylus excavatus Philippi

- 1,3,4 y 6, espécimen ♀, lado aboral, posterior, oral y
lateral, $\times 1$.
2, juvenil sin poros genitales, $\times 2$.
5, caparazón sin púas de un espécimen ♀, $\times 1$.

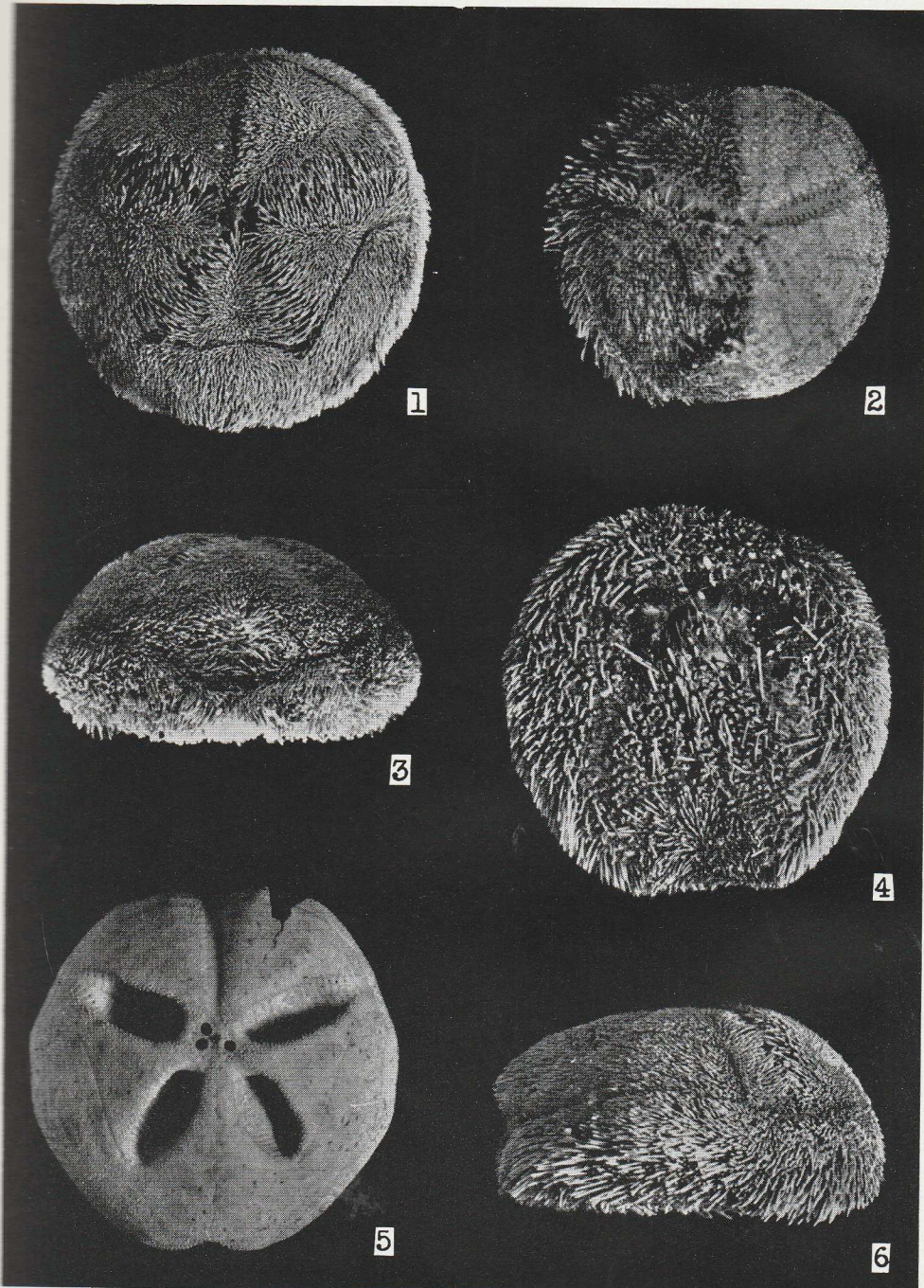


LÁMINA XXIII

Abatus cavernosus (Philippi)

- 1,2,4, espécimen ♀, cara oral, aboral y posterior, × 1.
- 3, aspecto de los pedicelarios en el pétalo IV, de un espíritu ♂, × 2.
- 5, cámaras incubadoras vistas interiormente.
- 6, ♀ con un juvenil en el pétalo V, × 2.

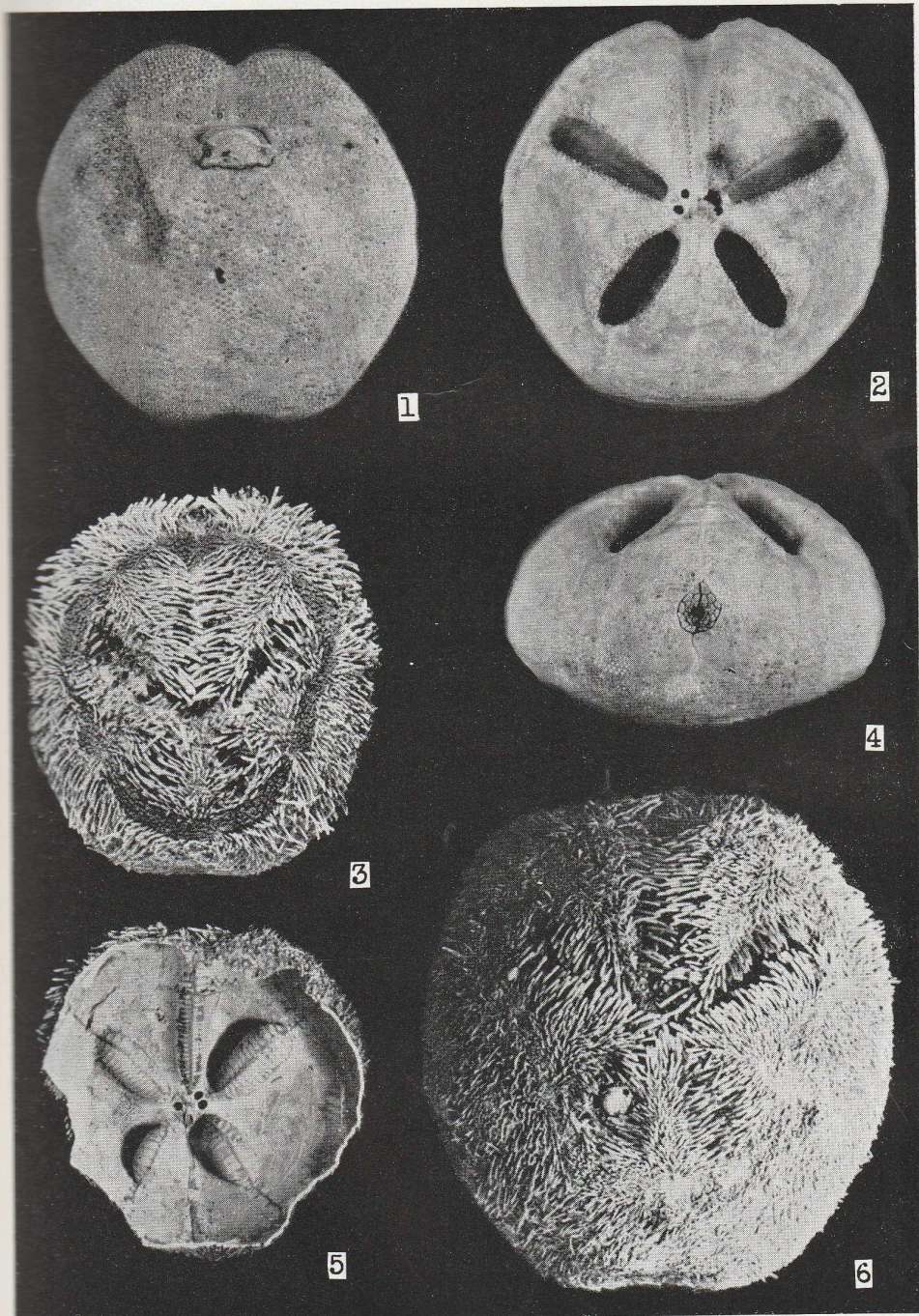


LÁMINA XXIV

Abatus bidens (Mortensen)

1,3 y 6, espécimen ♂, aboral, lateral y oral, $\times 2$.
2,4 y 5, caparazón sin púas, ♂, lado aboral, posterior
y lateral, $\times 2$.

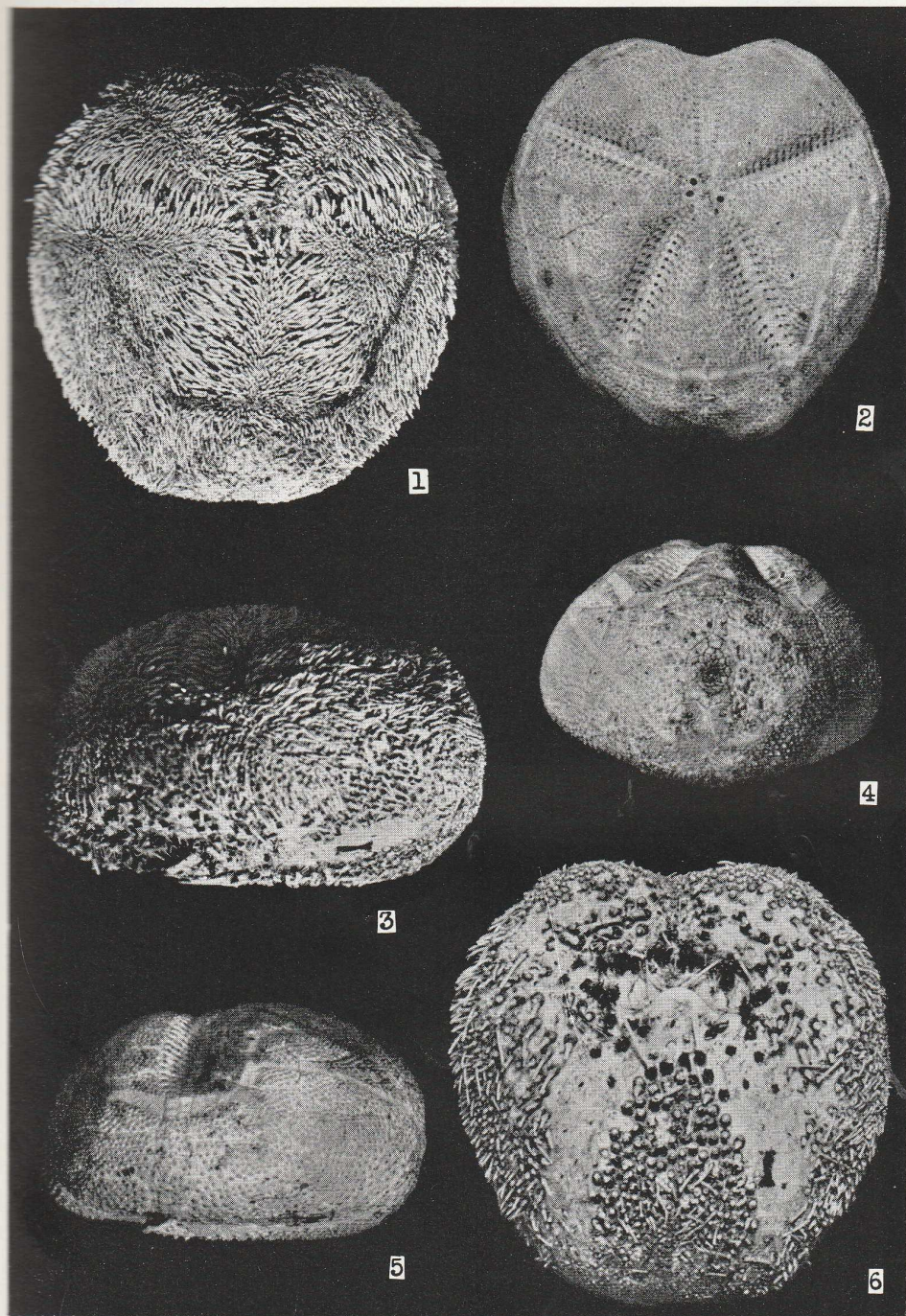


LÁMINA XXV

Abatus bidens (Mortensen)

- 1, pedicelario tridentado tetravalvo, long. 631 μ .
- 2, pedicelario tridentado bivalvo, long. 720 μ .
- 3, pedicelario rostrado, long. de valvas 499 μ .
- 4, pedicelario globífero, long. de valvas 684 μ .

Abatus elongatus (Koehler)

- 5, valva de pedicelario tridentado de valvas cortas, long. 420 μ .

Abatus agassizii (Pfeffer)

- 6, valvas de pedicelario tridentado, long. 684 μ .
- 7, valvas de pedicelario rostrado, long. 526 μ .
- 8, pedicelario tridentado de valvas largas, long. 1080 μ .

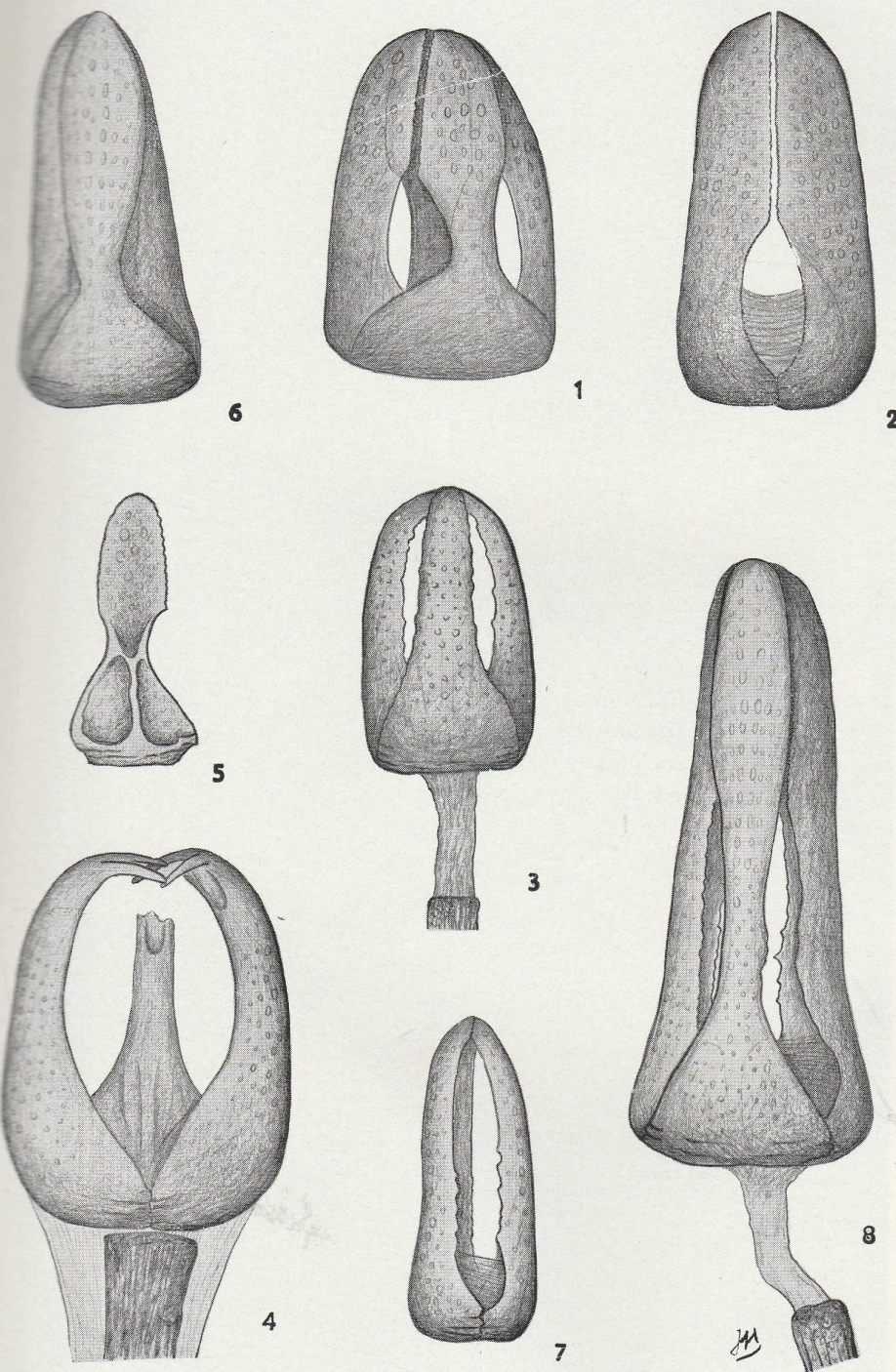


LÁMINA XXVI

Abatus philippii Lovén

- 1, ♂, con dos poros genitales, × 2.
- 2, ♀, con dos poros genitales, × 2.
- 3, ♀, con tres poros genitales, × 2.
- 4, ♀, cara aboral, × 1½.
- 5, ♀, cara posterior, × 1½.
- 6, ♀, cara oral, × 1½.
- 7, ♀, cara lateral, × 1½.

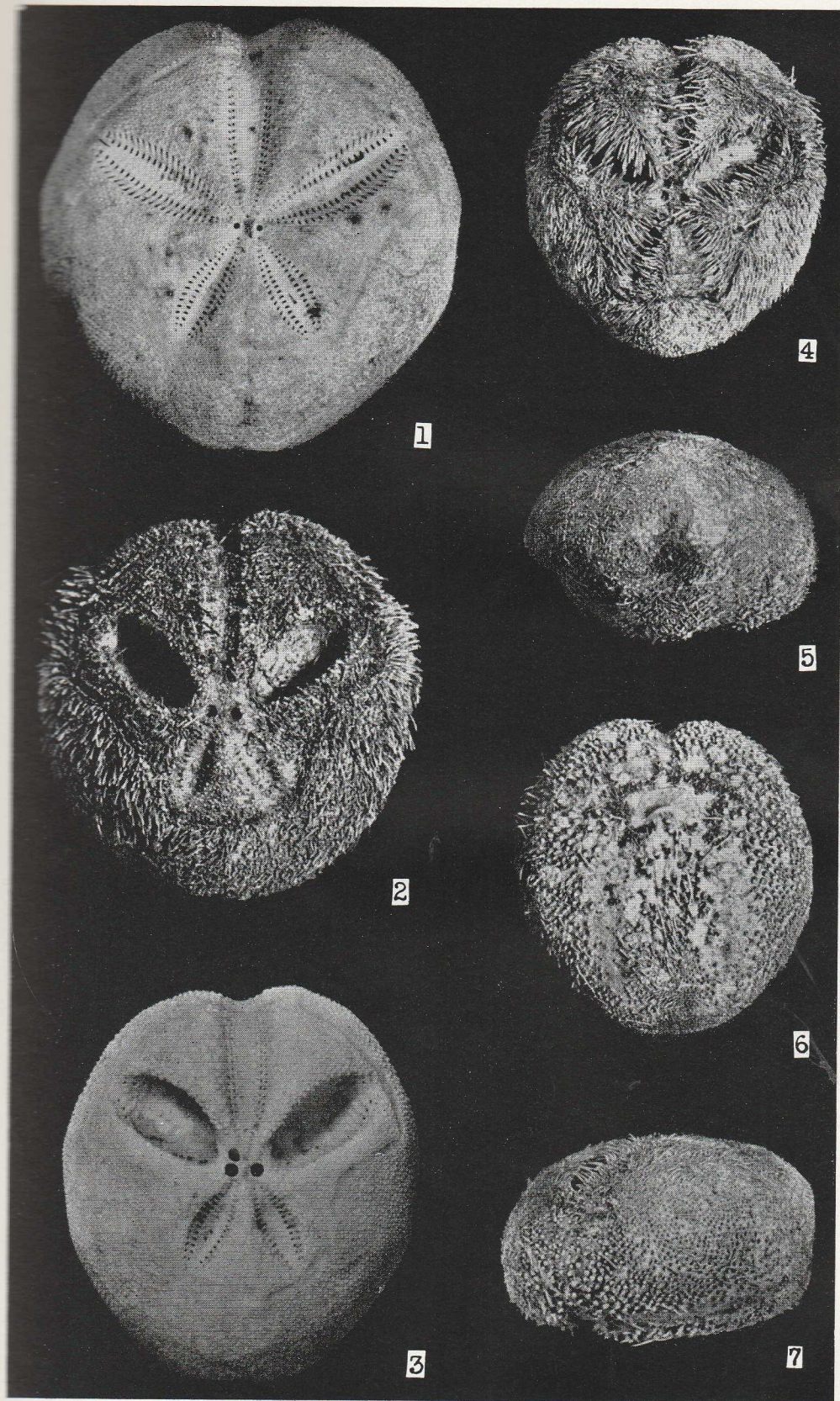


LÁMINA XXVII

Abatus agassizii (Pfeffer)

- 1, ♂, cara aboral, × 1.
- 2, ♀, caparazón sin púas, × 1.
- 5, ♂, cara aboral, × 1.

Tripylaster philippii (Gray)

- 3, con semita lateroanal interrumpida en el interambulacro 1, × 1.
- 4, sin semita lateroanal, × 1.
- 6, semita peripetal con doble ángulo en el interambulacro 4, × 1.

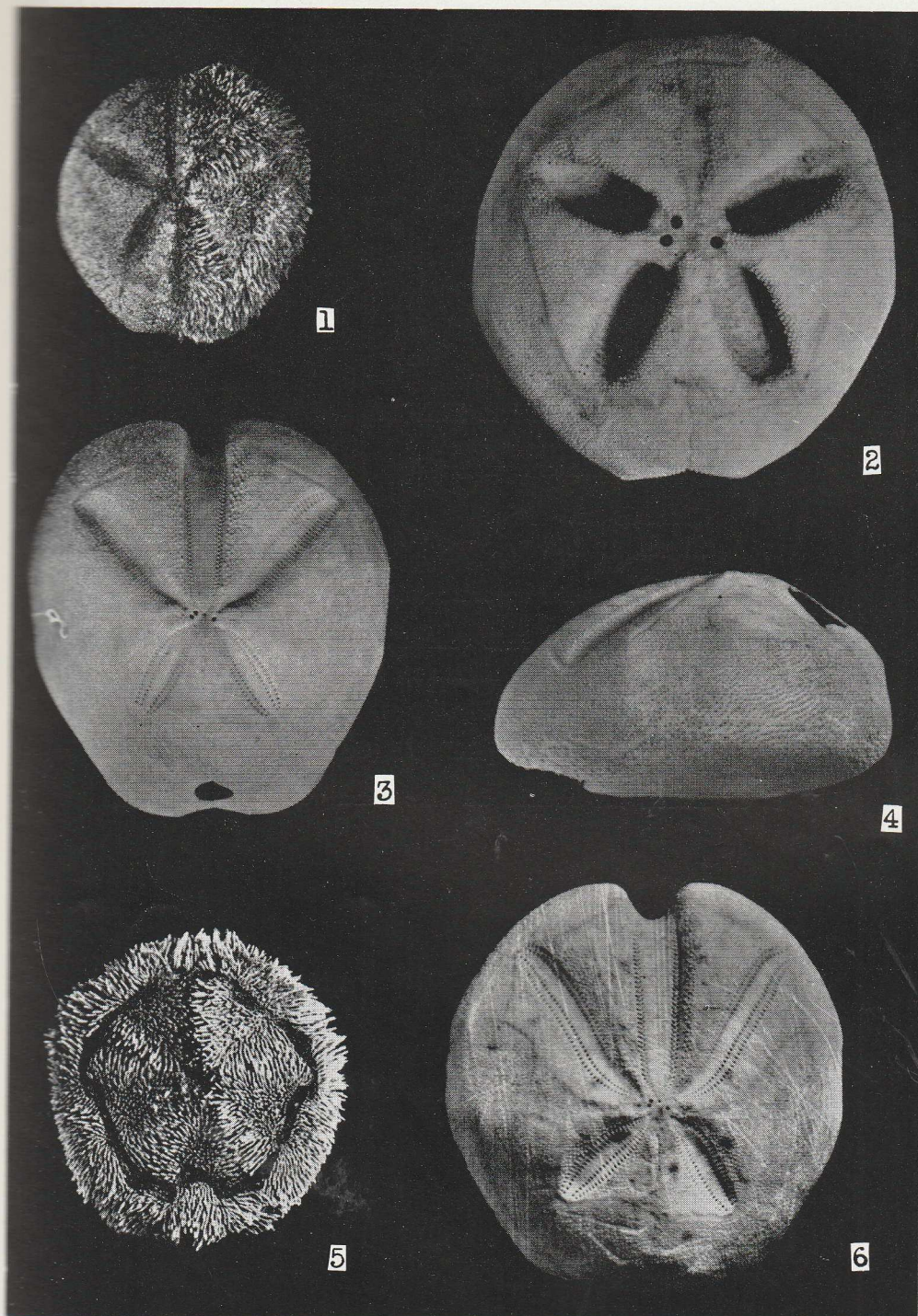


LÁMINA XXVIII

Abatus agassizii (Pfeffer)

1, ♀, aboral, × 2.

2, ♂, aboral, × 2.

Mellita quinquesperforata latiambulacra Clark

3, aspecto de la superficie ventral, próxima al margen,
con púas primarias y miliarias, × 12.

4, sistema apical, × 12.

Tripylaster philippii (Gray)

5, caparazón desprovisto de púas, cara posterior, 1½.

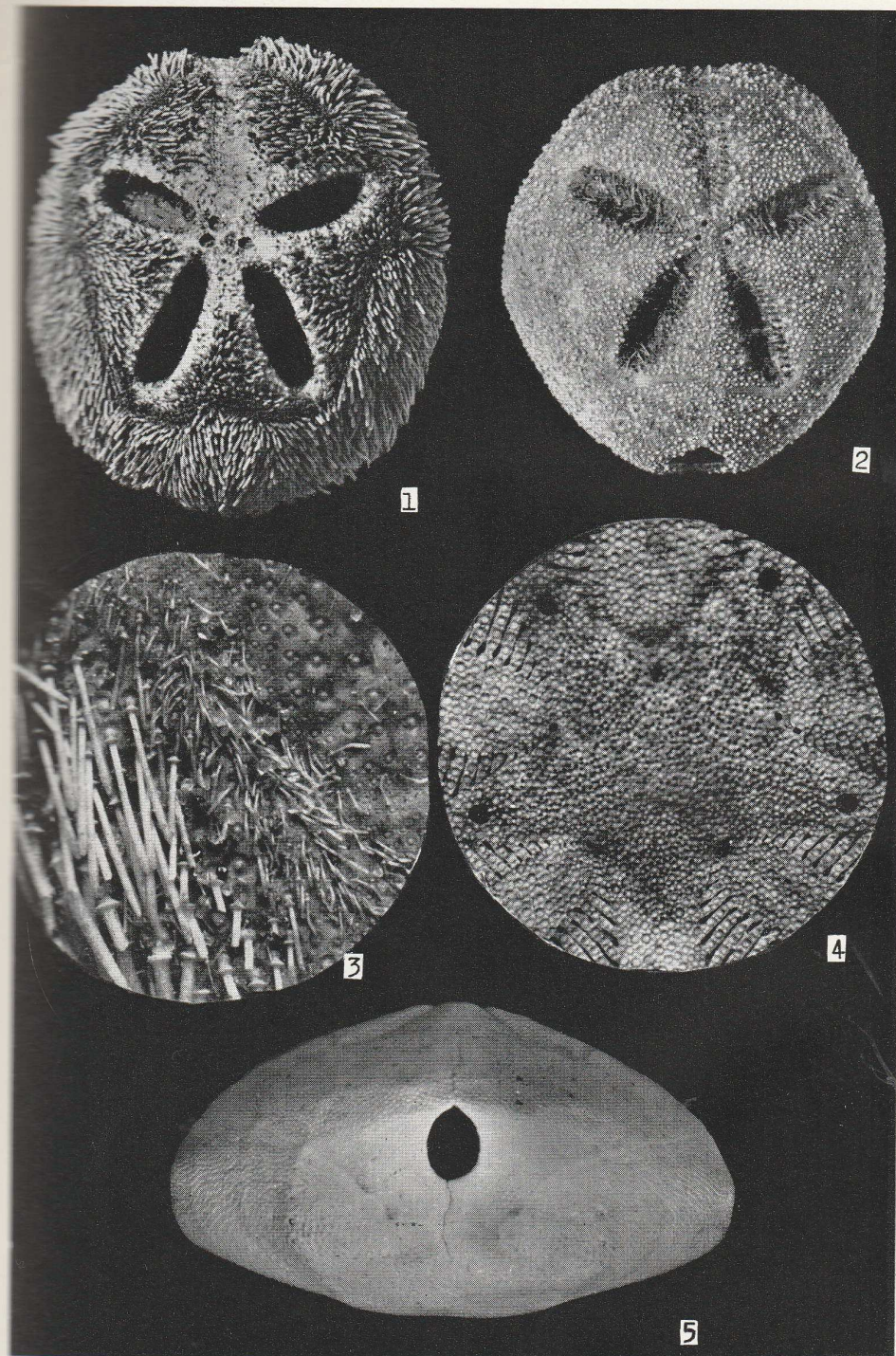


LÁMINA XXIX

Abatus elongatus (Koehler)

- 1, ♂, cara aboral. Espécimen algo roto, × 1.
- 3, ♂, cara oral. Espécimen algo roto, × 1.
- 2, otro espécimen visto dorsalmente, × 1.

Tripylaster philippii (Gray)

- 4, cara aboral, × 1.
- 5, cara lateral, × 1.
- 6, cara oral, × 1.

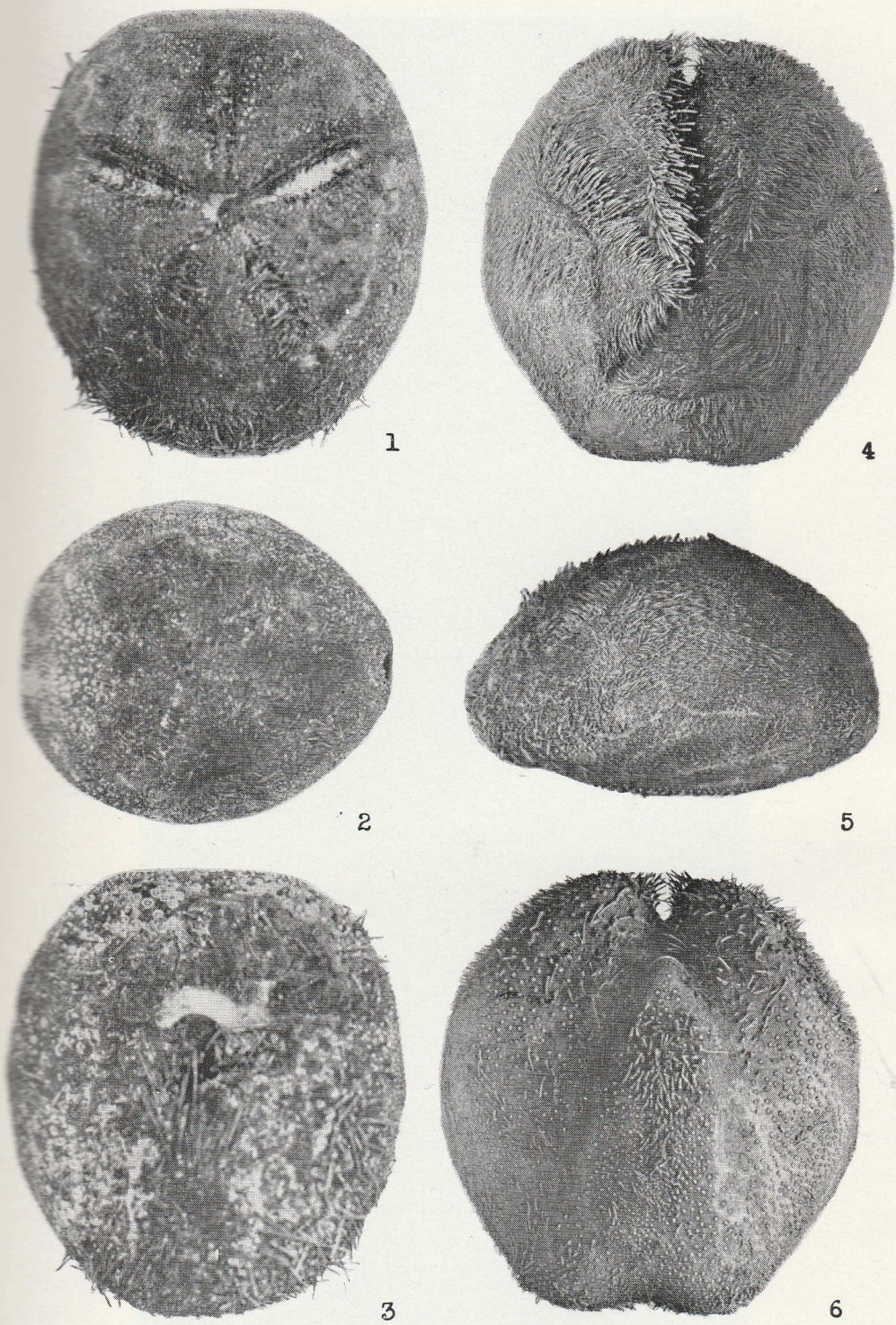


LÁMINA XXX

Trypylaster philippii (Gray)

Dorsal y ventral, aprx. $\times 1\frac{1}{2}$.

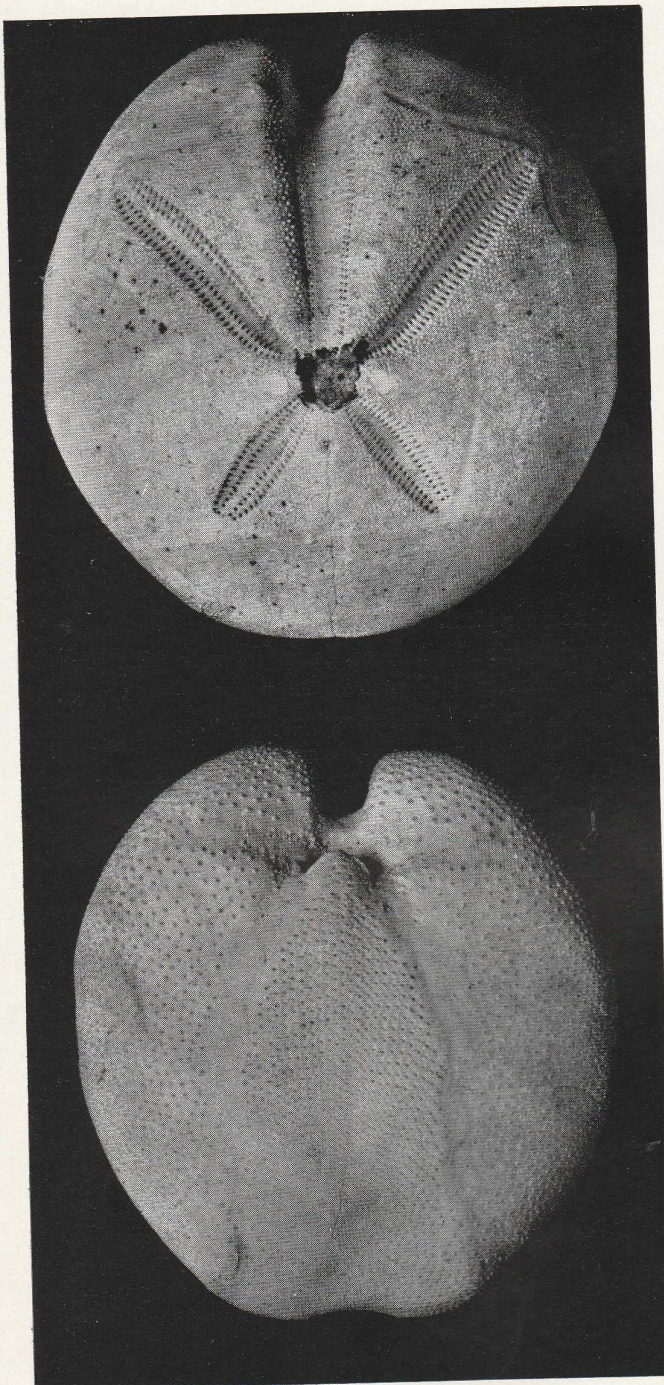


LÁMINA XXXI

Tripylaster philippii (Gray)

- 1, sistema apical.
- 2,3, pedicelarios globíferos, long. de valva 612 μ .
- 4,5,6, pedicelarios tridentados de valvas largas y cortas, long. de la valva mayor 884 μ .
- 7,8, pedicelarios rostrados, long. de valva 765 μ .
- 9, pedicelario trifoliado, long. de valva 187 μ .

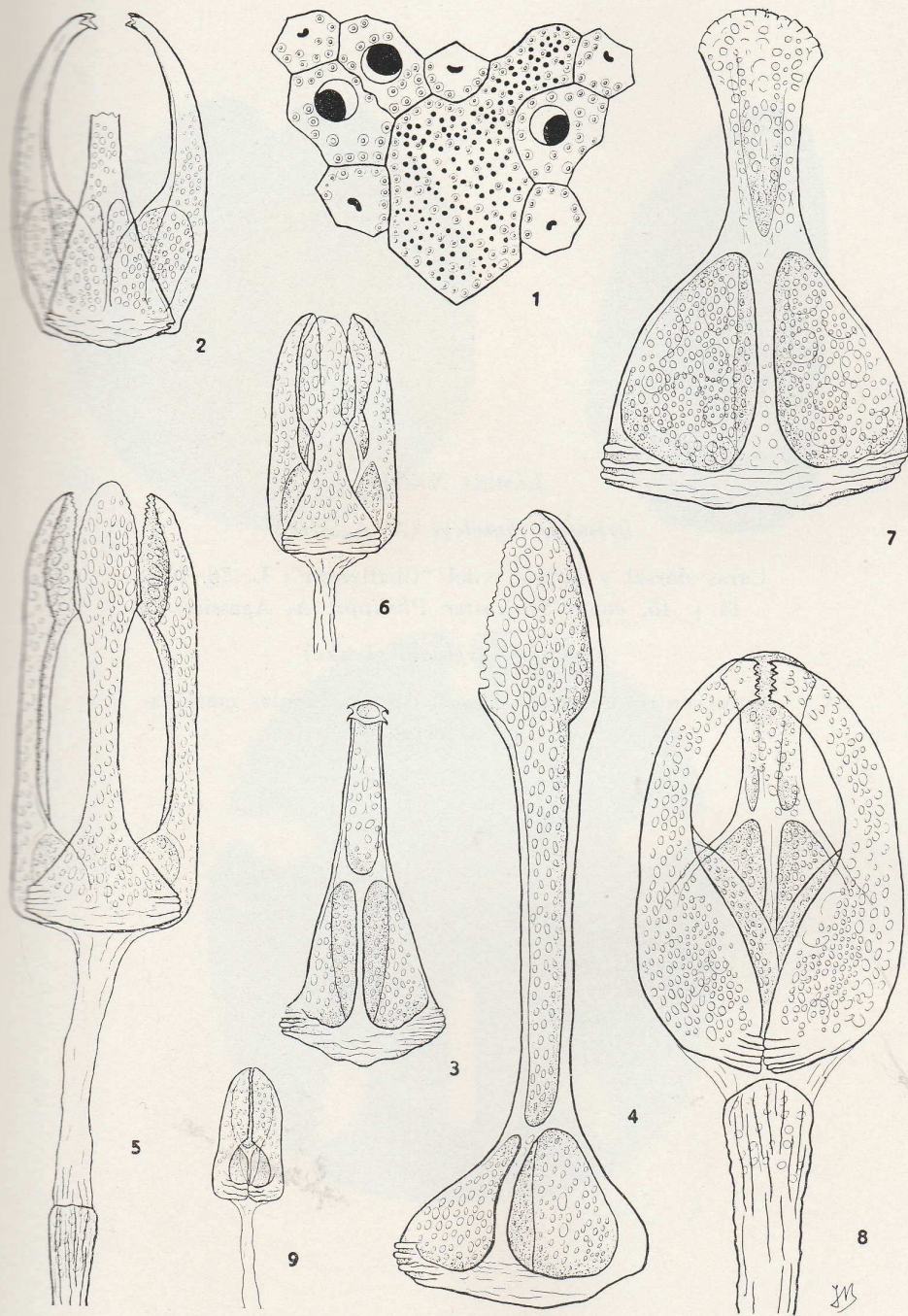


LÁMINA XXXII

Brisaster moseleyi (A. Agassiz)

Caras dorsal y lateral. (del "Challenger", L. 36, figs. 14 y 16, como *Schizaster Philippii* A. Agassiz.).

Encope emerginata (Leske)

Cara ventral de un espécimen con las lúnulas marginales abiertas.

