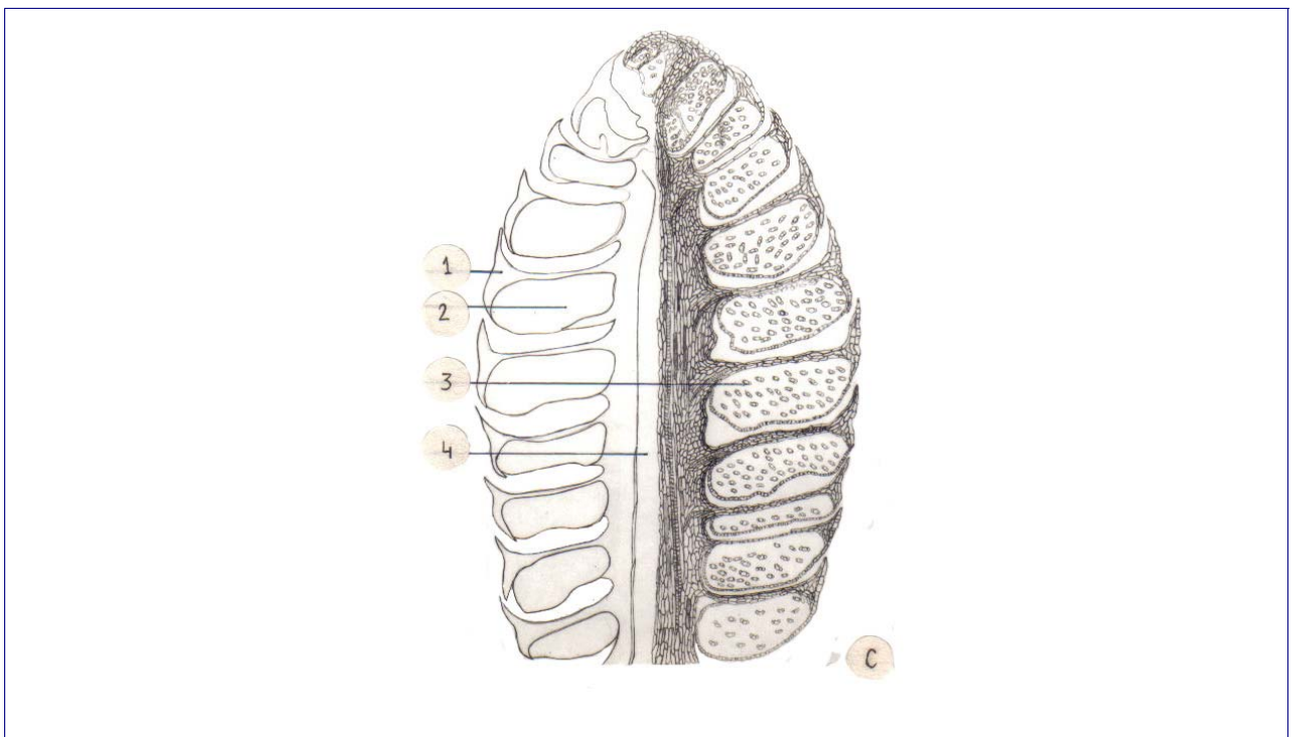
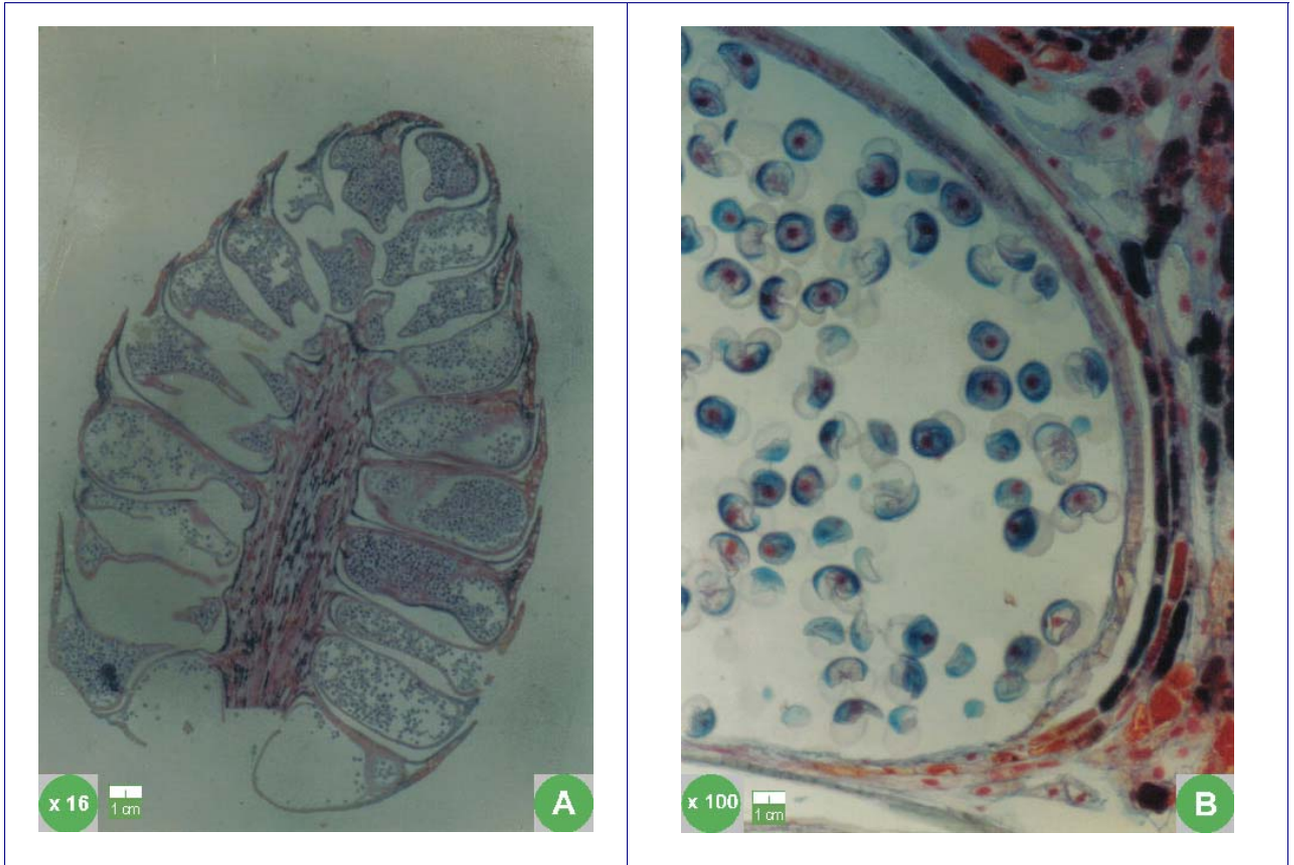
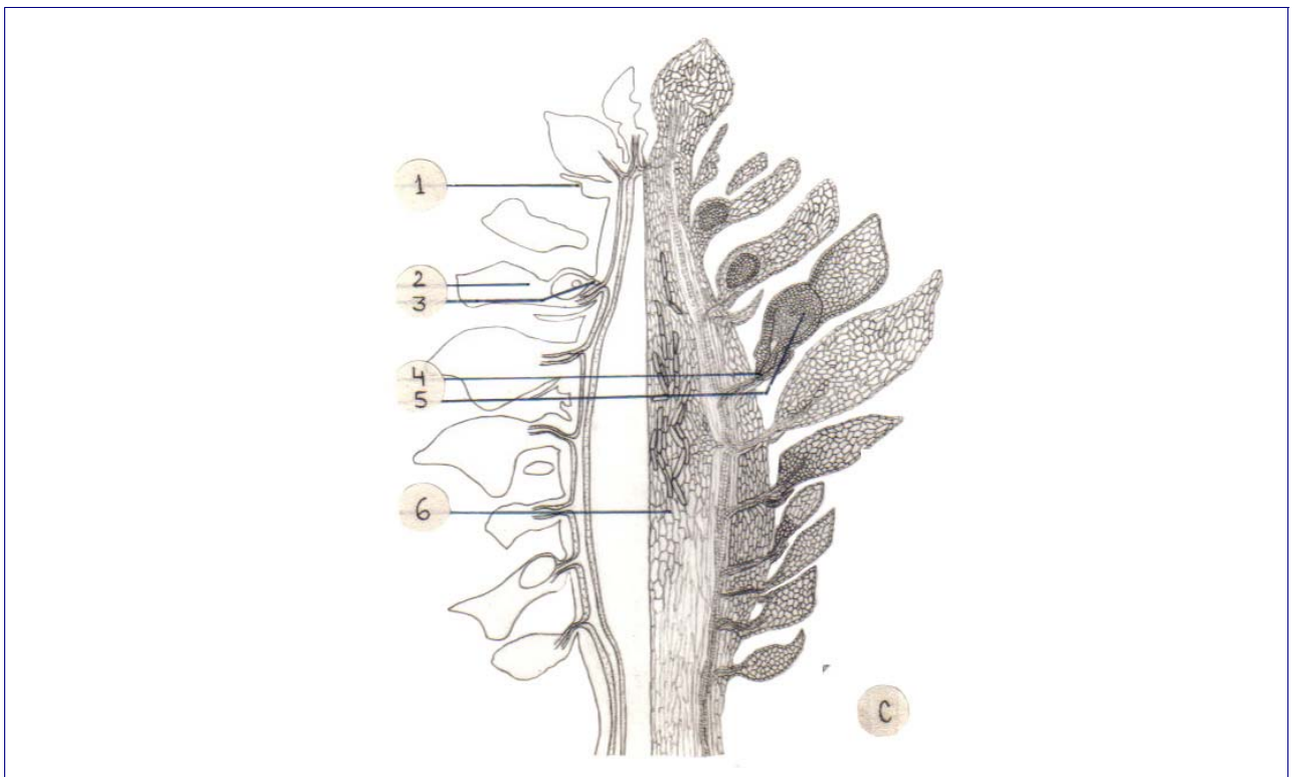
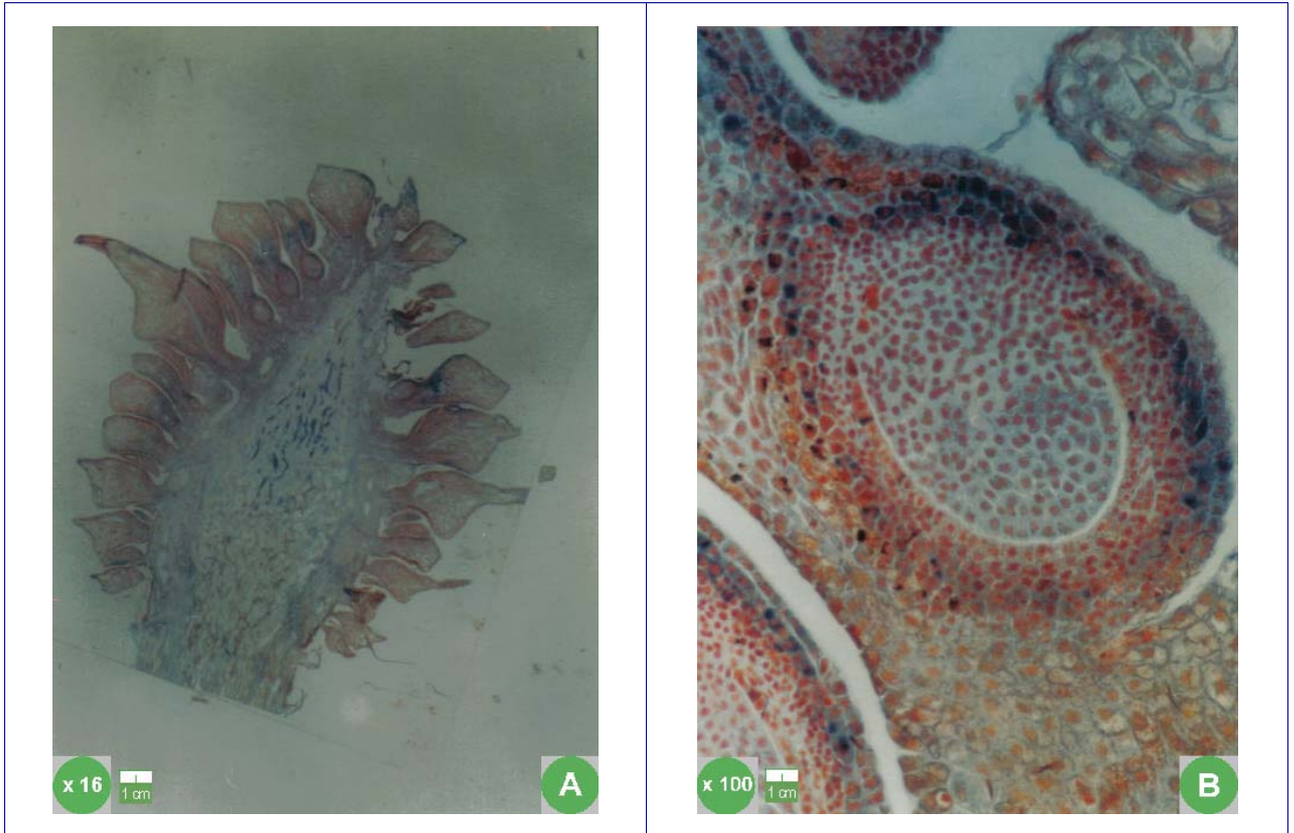


ESTRÓBILO ♂
Pinus sp.



Referencias: A-C.L. B-Detalle de saco polínico, en su interior granos de polen con sacos aeríferos. C-Esquema: 1. escama, 2.saco polínico, 3.grano de polen, 4.eje del estróbil.

ESTRÓBILO ♀
Pinus sp.



Referencias: A-C.L. B-Detalle como femenino. C-Esquema: 1.escama tectriz, 2.ala escama ovulífera, 3.cámara arquegonial, 4.micrópila, 5.nucela, 6.eje con sistema de conducción.

ESTRÓBILO O
Ginkgo sp.

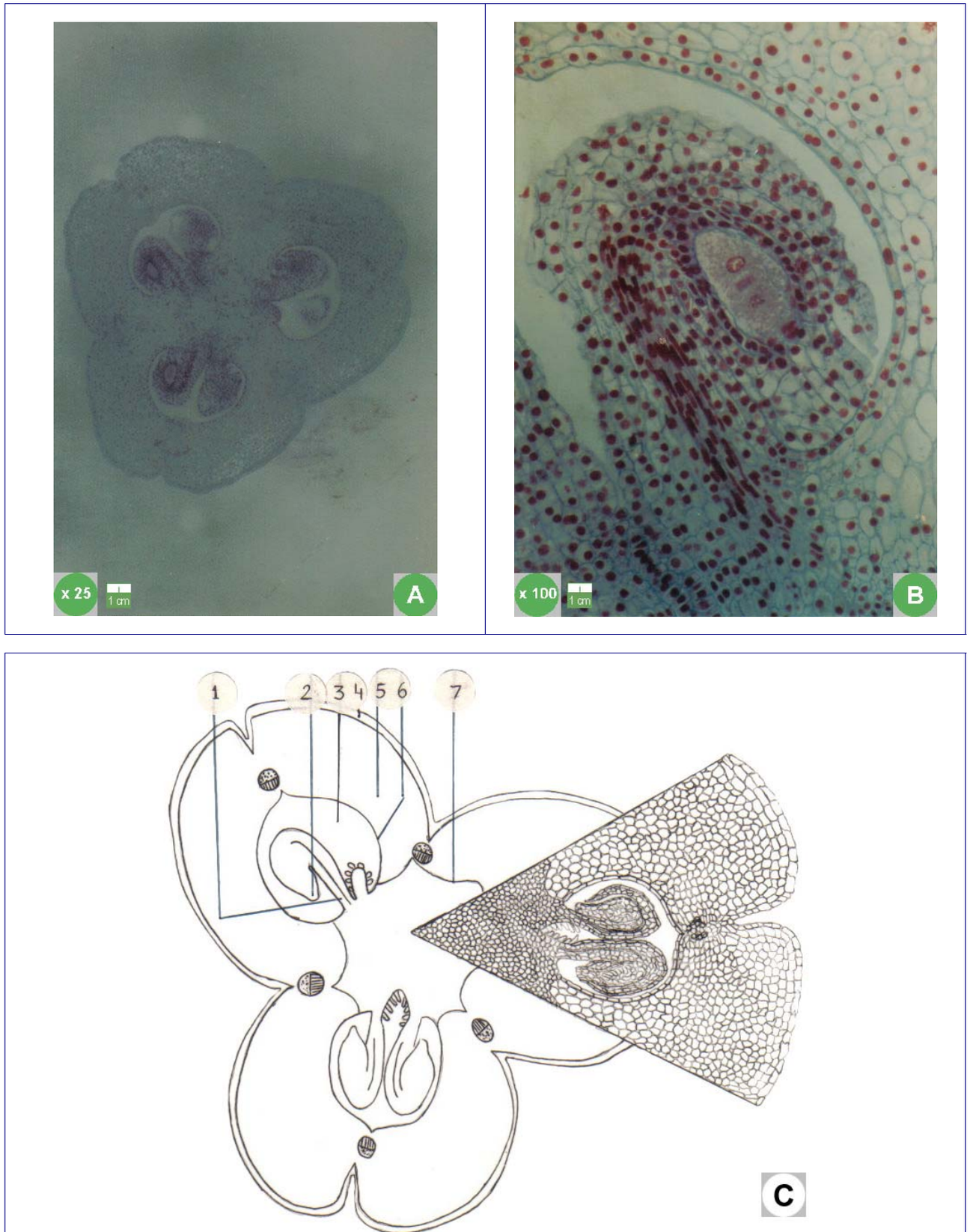


Referencias: A-C.L. estróbilo O. B-
Esquema C.L. estróbilo O.

Referencias: C-C.L. botón floral. D-
Esquema C.L. botón floral.

OVARIO

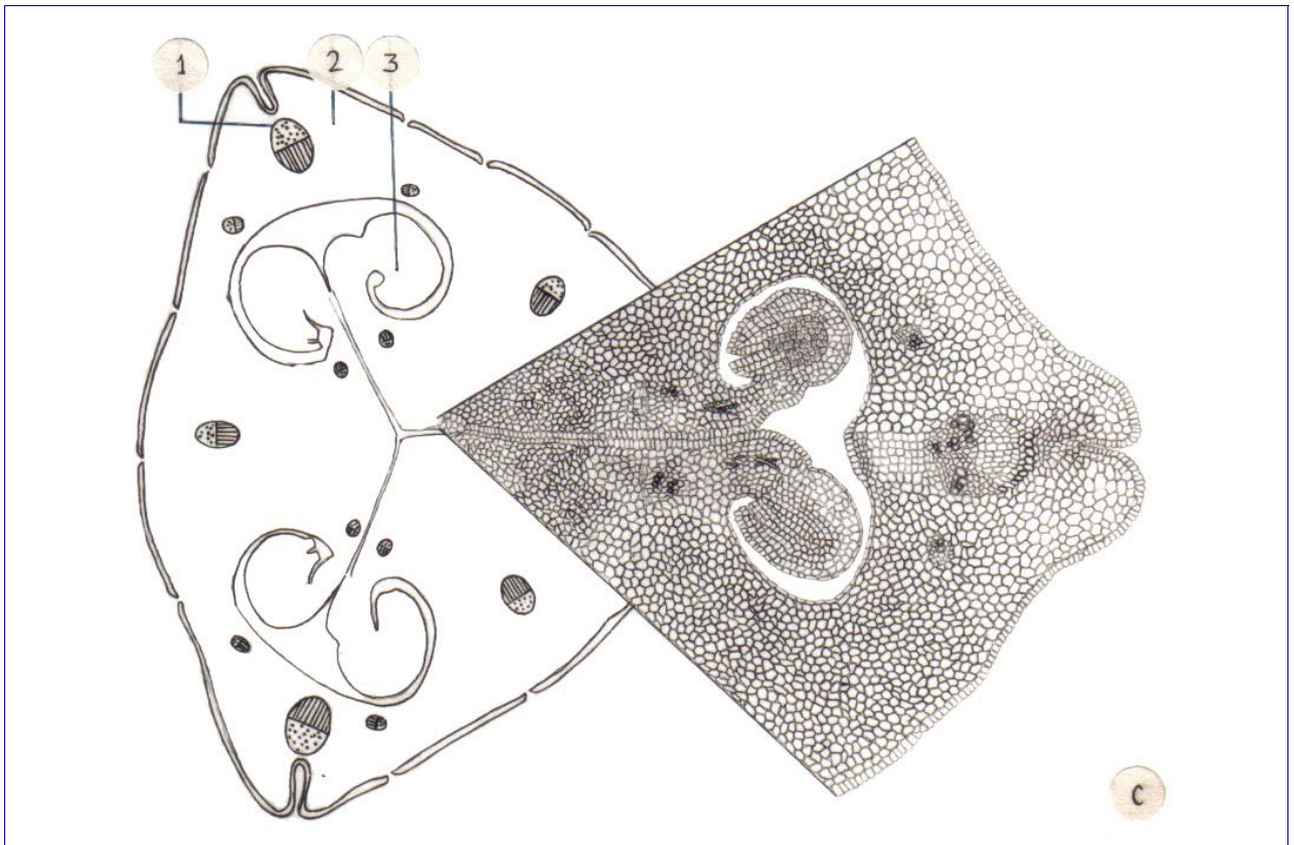
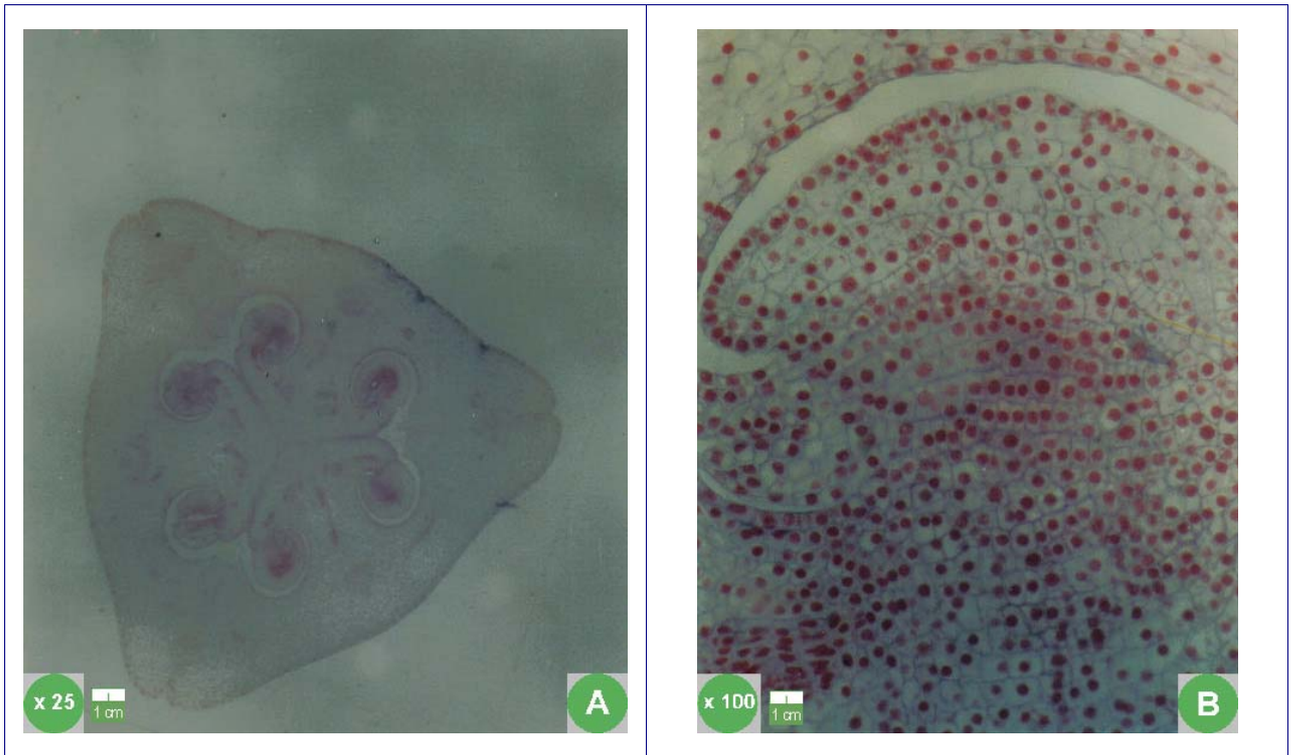
Lilium sp.



Referencias: A-C.T. ovario. B-Detalle de óvulo anátropo. C-Esquema: 1.funículo, 2.micrópila, 3.lóculo, 4.tegumento externo, 5.tegumento interno, 6. células del tejido de transmisión paposo o estigmatoide, 7. placentación axilar.

OVARIO

Tulipa sp.



Referencias: A-C.T. B- C.L. óvulo. C-Esquema: 1.haz vascular, 2.hoja carpelar, 3.óvulo anátropo.

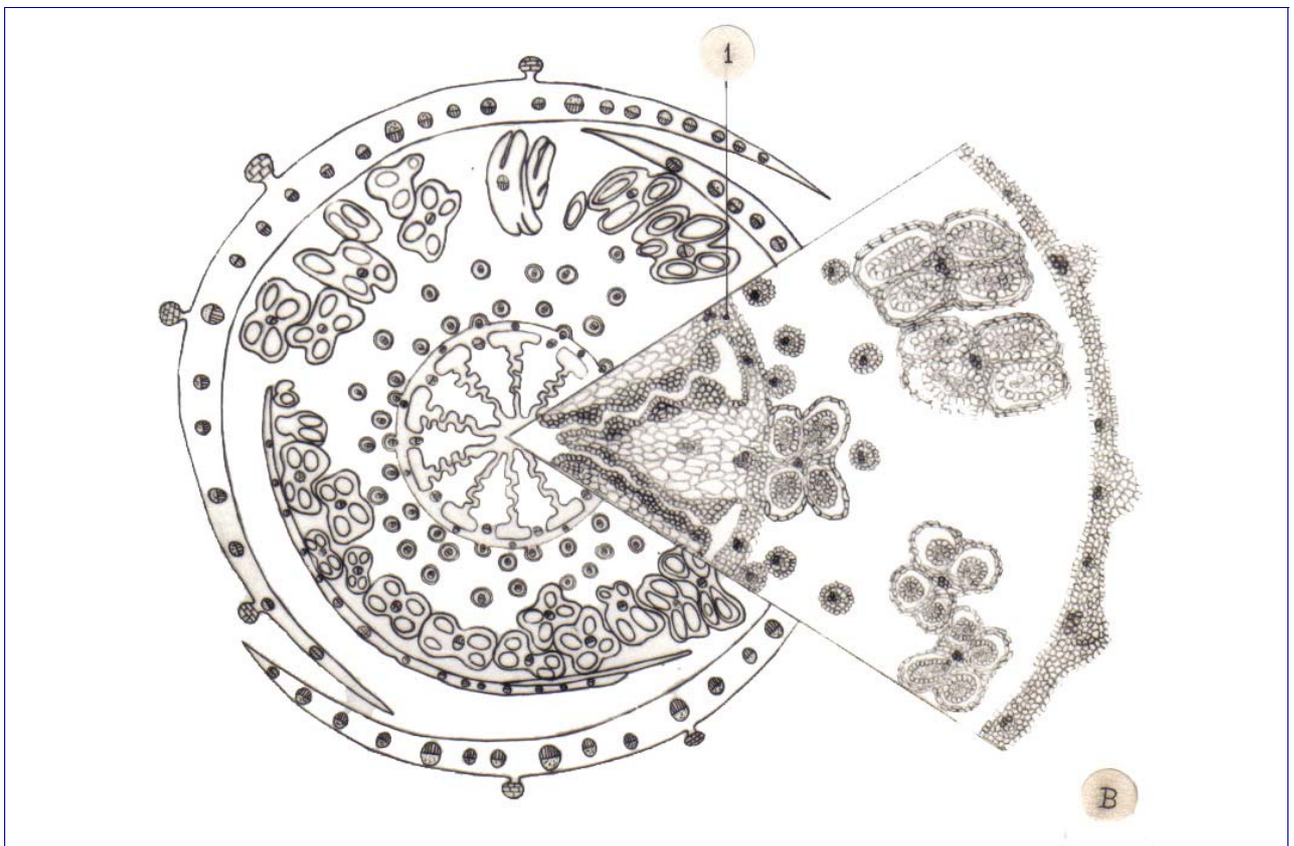
ANTERA

Tulipa sp.

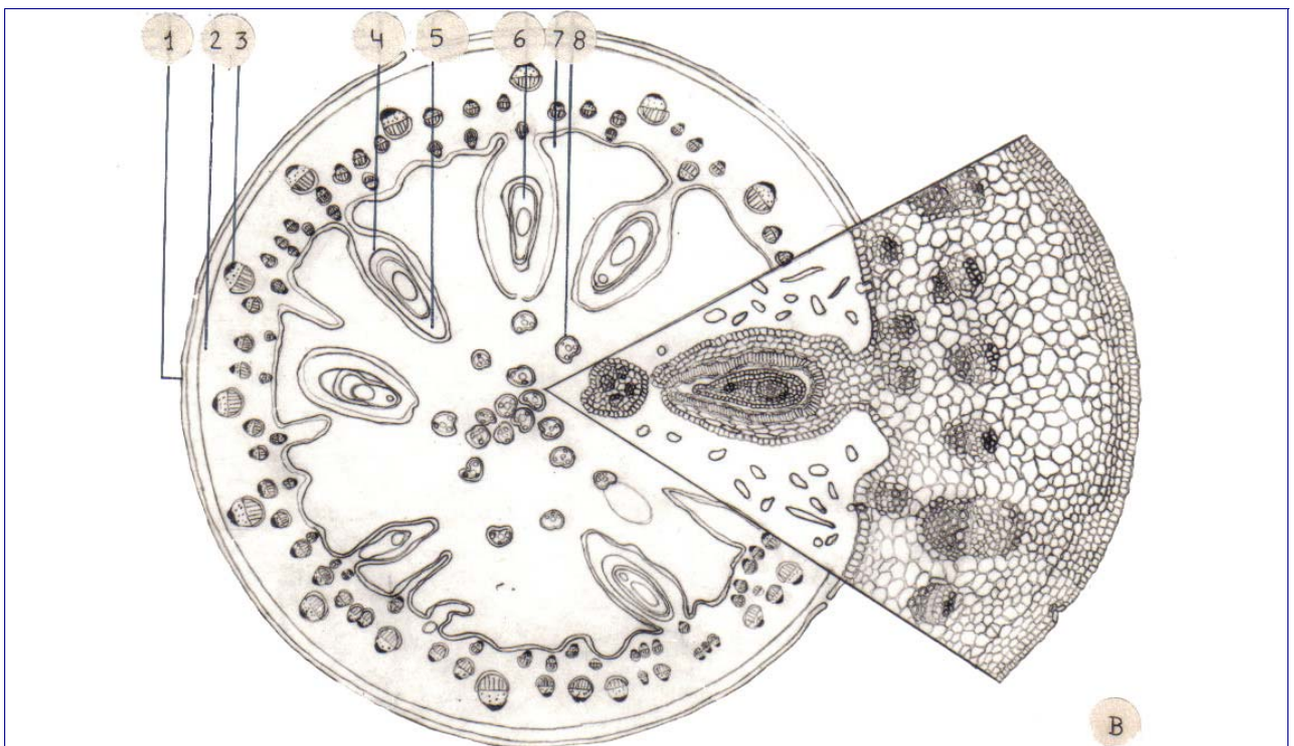
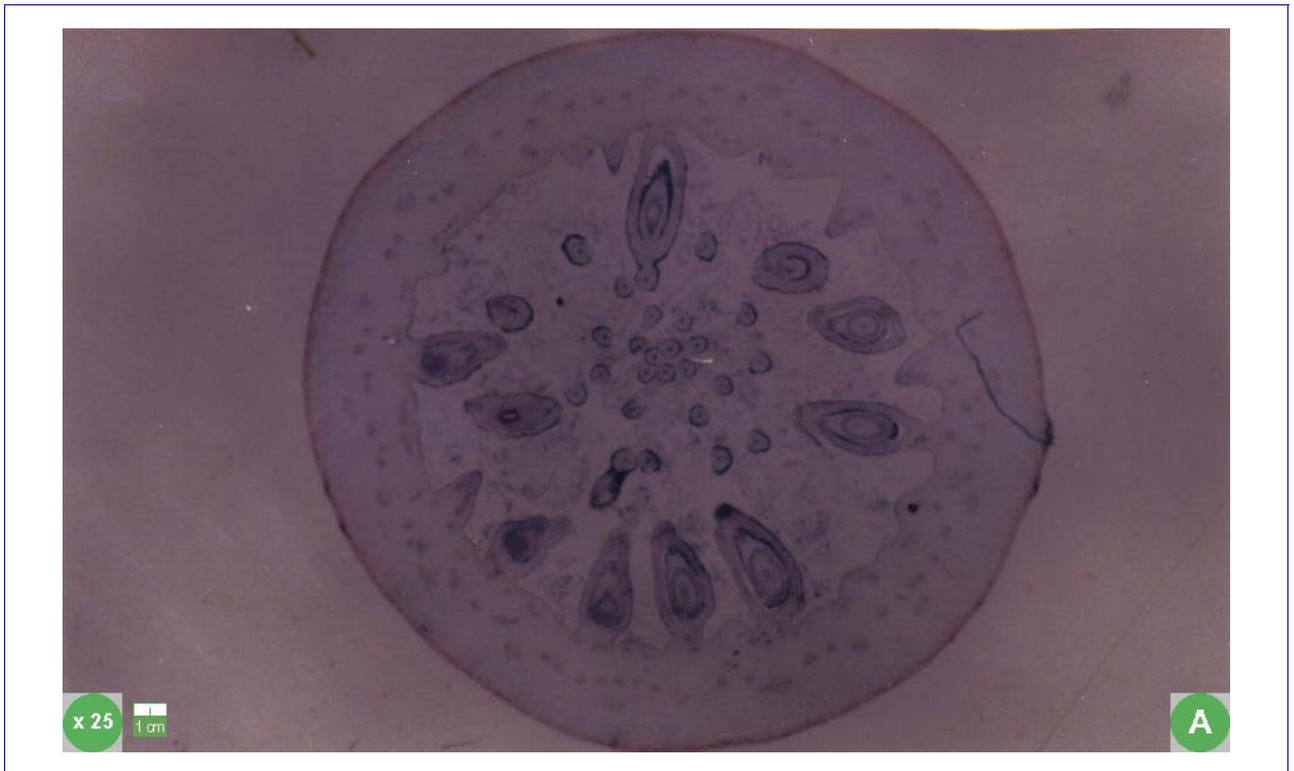


Referencias: A Esquema. C.T.: 1. haz vascular, 2.conectivo, 3.tecas, 4.grano de polen, 5.tapete, 6.estomio.

FLOR
Papaver sp.



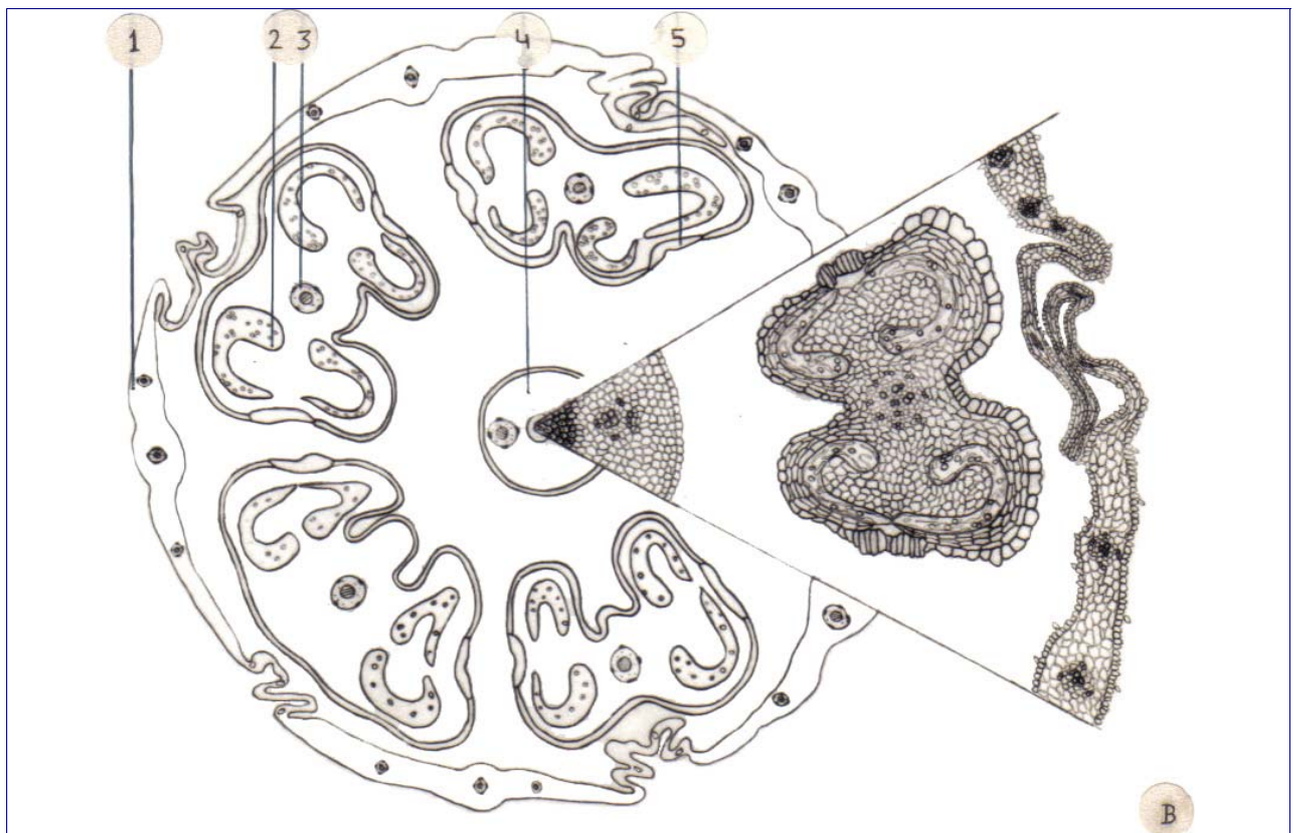
Referencias: A-C.T. B-Esquema: C.T. de botón floral. 1. ovario con óvulos de placentación parietal..

Rosa sp.

Referencias: A-C.T. B-Esquema: 1.epidermis, 2.tejido placentario del receptáculo originado del eje floral, 3.haces vasculares, en tres ciclos, los más internos con floema centrípeto debido a la invaginación del gineceo en las flores de ovario ínfero, 4.rudimento seminal (semilla carente de endosperma) fruto aquenio, 5.lóculo ovárico, 6.saco embrionario, 7.tejido placentario, 8.filamentos estaminales.

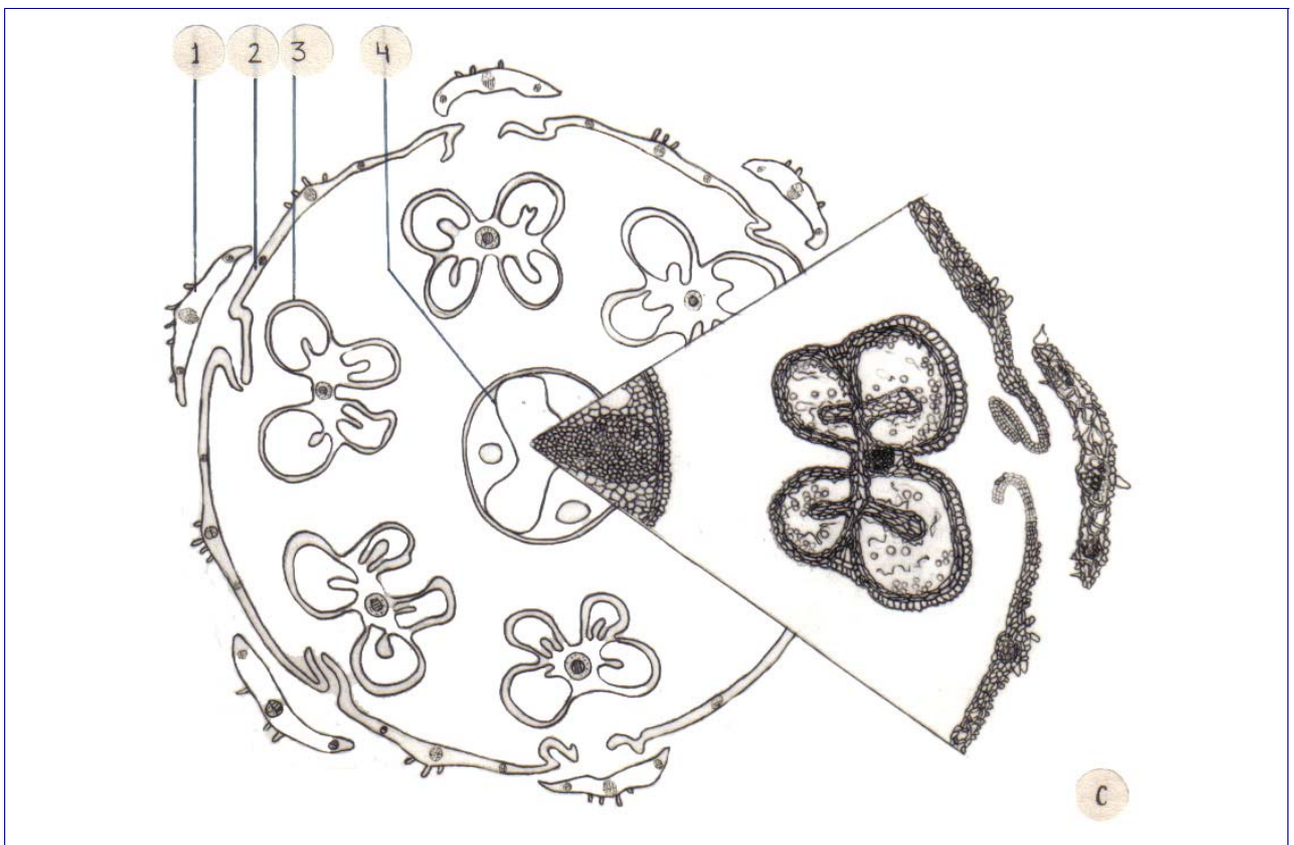
CINORRODON: el receptáculo floral cóncavo y carnoso, cubre los carpelos libres y d eparecedes lignificadas. Fruto monotálamico, complejo, pluripistilado.

FLOR
Solanum sp.



Referencias: A-C.T. a la altura de la antera. B-Esquema: 1.corola simpétala, 2.lóculo con dehiscencia del estonio en forma de casquete en el ápice de cada lóbulo, 3.haz vascular anficribal, 4.estilo con dos haces y tejido estigmatoide cerrando el canal, 5.estonio (dehiscencia loculicida).

FLOR
Cucurbita sp.



Referencias: A-C.T. B-Detalle del saco polínico. C-Esquema: caliz, corola, 3.anteras, 4.estilo.