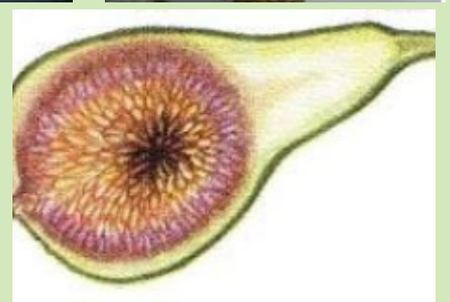
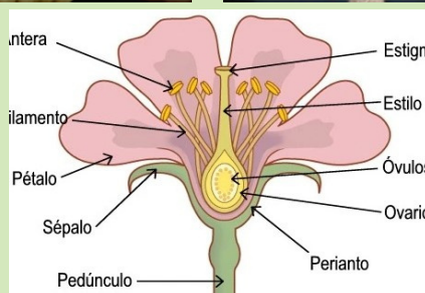
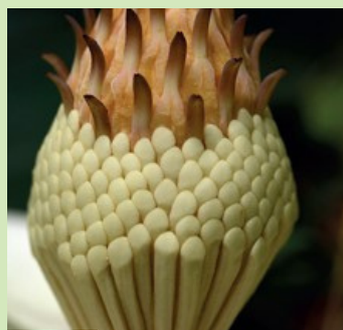


Tendencias Evolutivas de la Flor

CARACTER PRIMITIVO	CARACTER EVOLUCIONADO
Numerosas piezas florales	Menor número de piezas florales
Flores de gran tamaño	Reducción del tamaño de las estructuras
Piezas florales no soldadas	Piezas florales soldadas
Ovario súpero	Ovario ínfero
Granos de polen monocolpados	Granos de polen colpados o porados
Flores sencillas	Flores con mecanismos eficaces para la polinización y defensa
Flores con simetría radial	Flores con simetría bilateral o asimétricas
Frutos monocarpelares	Frutos cenocárpicos o infrutescencias
Traqueidas escaleriformes	Vasos en el xilema (tráqueas)
Hojas simples, con nervadura primaria	Hojas compuestas, con nerviación reticulada



Sabías qué...

Las plantas con flores "Antophytas" presentan reducción del gametofito, doble fecundación y semillas protegidas.