

TRABAJO PRACTICO N°  
Subclase: Caryophyllidae

MATERIAL A ESTUDIAR

*Bougainvillea* sp.; *Opuntia* sp. *Rhipsalis* sp.; *Chenopodium* sp.; *Gomphrena* sp.; *Pfaffia* sp.; *Portulaca* sp.; *Talinum* sp.; *Dianthus* sp.; *Polygonum* sp.; *Muhlenbeckia* sp.; *Antigonon* sp.; *Ruprechtia* sp.

1. Observe caracteres vegetativos y reproductivos siguiendo el patrón descriptivo de una Angiosperma.
2. Realice la disección de las flores de los materiales provistos y dibújelos esquemáticamente.
3. Identifique el material utilizando la bibliografía adecuada.
4. Busque información sobre la importancia económica, hábitat y distribución geográfica de las especies identificadas.
5. Complete el cuadro comparativo entre familias, basándose en la observaciones realizadas. Establezca diferencias y semejanzas entre las mismas.

Cuadro sintético de la subclase Caryophyllidae

SUBCLASE: CARYOPHYLLIDAE	DIFERENCIAS					SEMEJANZAS
	Porte	Hoja	Inflorescencia	Flor	Fruto	

<b>PHYTOLACACEAE</b>						
<b>ACHATOCARPACEAE</b>						
<b>NYCTAGINACEAE</b>						
<b>AIZOACEAE</b>						
<b>CACTACEAE</b>						
<b>CHENOPODIACEAE</b>						
<b>AMARANTHACEAE</b>						
<b>PORTULACACEAE</b>						
<b>BASELLACEAE</b>						
<b>MOLLUGINACEAE</b>						
<b>CARYOPHYLLACEAE</b>						
<b>POLYGONACEAE</b>						
<b>PLUMBAGINACEAE</b>						