

TRABAJO PRÁCTICO

Subclase: Dilleniidae

MATERIAL A ESTUDIAR:

Camelia japonica; *Camelia sinensis*; *Tilia* sp.; *Triumfetta* sp.; *Brachychiton* sp.; *Waltheria* sp.; *Dombeya* sp.; *Chorisia* sp.; *Pseudobombax* sp.; *Sida* sp.; *Abutilon* sp.; *Hybiscus* sp.; *Gossypium* sp.; *Malva* sp.; *Hybanthus* sp.; *Turnera* sp.; *Passiflora* sp.; *Carica papaya*; *Cucurbita* sp.; *Begonia* sp.; *Salix* sp.; *Capparis* sp.; *Brassica* sp.; *Pouteria* sp.

ACTIVIDADES

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.

SUBCLASE: MAGNOLIIDAE	DIFERENCIAS					SEMEJANZAS
	Porte	Hoja	Inflorescencia	Flor	Fruto	
TILIACEAE						
STERCULIACEAE						
BOMBACEAE						
MALVACEAE						
TURNERACEAE						
PASSIFLORACEAE						
CARICACEAE						
CUCURBITACEAE						
BEGONIACEAE						
SALICACEAE						
CAPPARACEAE						
BRASSICACEAE						