



### ANEXO III

### GLOSARIO

**Androginecóforo:** porción alargada del receptáculo de la flor que soporta al androceo y el gineceo.

**Antófilo:** hoja o pieza floral. Las piezas que componen las flores son hojas modificadas en el curso de la evolución para cumplir funciones relacionadas con la reproducción. Los antófilos se dividen en dos tipos: de protección y fértiles.

**Diali:** prefijo que se aplica cuando la flor presenta piezas libres: cáliz dialisépalo, corola dialipétala

**Flor aclamídea:** cuando faltan cáliz y corola.

**Flor actinomorfa:** cuando pasan varios planos de simetría.

**Flor cíclica:** las piezas florales se insertan en varios nudos del eje, disponiéndose en verticilos o ciclos. Cada pieza floral de un verticilo alterna con las piezas del siguiente.

**Flor epígina:** flor de ovario ínfero, cuyo receptáculo puede adquirir forma de tubo, por lo que, el gineceo queda totalmente inmerso con sus paredes soldadas al receptáculo.

**Flor espiralada:** las piezas florales se insertan consecutivamente y a diferentes niveles, describiendo una espiral sobre el eje.

**Flor heteroclamídea:** sépalos y pétalos de distinta forma y color.

**Flor hipógina:** comúnmente el receptáculo es discoidal o plano, entonces, en estos casos el gineceo es súpero.

**Flor homoclamídea:** igual forma y/o color del cáliz y corola

**Flor monoclamídea:** la flor carece de cáliz o corola.

**Flor perígina:** flor cuyo receptáculo tiene forma cóncava o de copa. Si el ovario permanece libre, es súpero, si el ovario se suelda parcialmente con el receptáculo es medio.

**Flor zigomorfa:** cuando pasa un solo plano que la divide en dos partes iguales.

**Gamo:** prefijo que se aplica cuando la flor presenta piezas soldadas: cáliz gamosépalo, corola gamopétala

**Ginecóforo:** prolongación del receptáculo que soporta el ovario.

**Hipanto:** receptáculo cóncavo de las flores de ovario ínfero, sobre el cual, aparentemente, nacen el cáliz, la corola y los estambres.



**Involucro:** conjunto de brácteas que, hallándose próximo a las flores, las rodea o envuelve en mayor o menor grado.

**Perianto:** está compuesto por dos verticilos estériles: cáliz y corola, de distinto color.

**Perigonio:** es cuando el cáliz y la corola, no se pueden diferenciar, ya que son del mismo color, entonces las piezas florales se denominan tépalos. Si son parecidos a los sépalos se llama perigonio calcicino (de color verdoso), y perigonio corolino, si se parecen a los pétalos (coloreados).

**Placentación:** disposición de la placenta o de las placentas en el ovario, o localización de la placenta en la hoja carpelar.

**Receptáculo:** es la estructura, que puede tener formas variadas, donde se disponen las diversas piezas florales. También donde se insertan las diversas flores de una inflorescencia (receptáculo común en capítulos), en cima o en espádice.

**Tépalos:** piezas florales que constituyen el perigonio en una flor homoclamídea.