

GLOSARIO

ACANALADO: Con un surco longitudinal.

ACTINOMORFO (A): Flor regular o simétrica, que tiene por lo menos dos planos de simetría.

ACUMINADO: Provisto de una prolongación estrecha en el extremo de una lámina.

AFILO (A): Desprovisto de hojas.

AGÁMICO: Sin órganos sexuales. Multiplicación del individuo por vía vegetativa sin intervención de gametos.

AGUDO: Terminado en ángulo agudo.

ALTERNO (A): Generalmente se refiere a aquellas hojas en donde se presenta una hoja en cada nudo.

AMENTO: Racimo denso, comúnmente pedunculado, formado por florcitas poco aparentes.

ANDROCEO: Parte masculina de la flor.

ANTERA: Parte del estambre donde se ubican los sacos polínicos (generalmente 4), y las tecas (2).

APÉNDICE: Parte saliente de un órgano o cuerpo vegetal, generalmente accesoria y de poca importancia.

APÉTALA: Flor sin pétalos.

ÁPICE: Extremo superior de un órgano (ápice de la hoja, del fruto).

APICULADO (A): Terminado en una punta corta.

AQUENIO: Fruto pequeño, seco, indehiscente, con una sola semilla.

AQUILLADO (A): Estructura con una parte prominente aguda, como la quilla de un barco.

ARILO: Excrecencia de la región del hilo, el cual envuelve parcialmente o completamente la semilla; es usualmente carnoso.

ASCENDENTES: Con las ramas inclinadas hacia arriba, con un ángulo de divergencia entre 16 y 45° del vertical.

ASERRADO: A modo de sierra con dienteitos marginales agudos, dirigidos hacia el ápice.

ATENUADO (A): Adelgazado, estrechado; hoja atenuada en el ápice.

AOVADO: Contorno con forma de huevo, con la mayor anchura en la parte inferior.

AXILAR: Que nace de la axila, por ejemplo, entre el tallo y el pecíolo de la hoja.

BAYA: Fruto indehiscente, con la cáscara (epicarpio) muy delgada y la pulpa (mesocarpio y endocarpio) carnosa y jugosa.

BIARISTADA: Con dos pequeñas aristas.

BILABIADO: Dividido en dos labios de diferentes tamaños.

BRÁCTEA: Cualquier órgano foliáceo situado en la proximidad de las flores y distinto por su forma, tamaño, consistencia, color de las hojas normales.

BRÁCTEOLA: Pequeño órgano como una bráctea situada en un eje secundario de una inflorescencia.

BULBO: Yema subterránea tija sobre un tallo breve llamado platillo o cormo y rodeado de cata filas.
Engrosamiento que aparece en la base de un tallo o vástago.

CADUCO: Estructura que se desprende al cabo de un tiempo.

CADUCIFOLIO: Planta que pierde las hojas durante el invierno o verano.

CADUCIFOLIO FACULTATIVO: Planta que generalmente es siempreverde pero tiene la capacidad de botar sus hojas si las condiciones ambientales son desfavorables.

CÁLIZ: Parte externa de la flor, usualmente verde y formada por varias divisiones llamadas sépalos, que protegen la yema.

CÁPSULA: Fruto seco, dehiscente, derivado de 2 ó más carpelos, que usualmente contiene numerosas semillas.

CARIOPSE: Fruto seco indehiscente (Frutos de las Gramíneas).

CARPELO. Estructura femenina que contiene los óvulos y soporta al estigma.

CATÁFILO: Hoja transformada en los tallos subterráneos o en la base del vástago.

CÁUDICE: Tallo corto, generalmente levantado, y cuyo extremo emerge sobre el suelo con las frondas más o menos aglomeradas, a modo de fascículo. Cuando el cáudice es voluminoso se denomina tronco.

CAULESCENTE: Que llega a desarrollar un tallo.

CILIADO: Margen con flequillos formados por pelos.

CILÍNDRICO: Estructura elongada en forma de cilindro o tubo.

CIMOSO (A): Que soporta cimas o relacionado a una cima.

COLUMNAR: Con forma de columna.

CONCRESCENTES: Órganos o partes de ellos que pudiendo estar separados están congénitamente unidos.

CONO: Relacionado con las inflorescencias en las coníferas (a menudo referido al estróbilo) y que comprende óvulos dispuestos en espiral y escamas ovulíferas leñosas.

CORDADO: Contorno con figura de corazón.

CORIÁCEO: De consistencia recia aunque de cierta flexibilidad, como el cuero.

CORDIFORME: En forma de corazón.

CORMO: Tallo muy corto de los bulbos que lleva la yema de renuevo, las raíces adventicias y las catáfilas envolventes.

CUNEADO (A): Con forma de cuña.

CÚPULA: Grupo de brácteas, unidas al menos en la base, que rodean a un fruto o grupo de frutos (como en las Fagaceae).

DECIDUO: Caída estacional de las hojas.

DECORTICANTE: Condición que implica la caída natural de la corteza.

DECUMBENTE: Que esta inclinado, como echado o con tendencia a echarse sobre el suelo.

DECURRENTE: Pecíolo prolongado inferiormente por debajo del punto de inserción con las prolongaciones en forma de quilla.

DECUSADO (A): Dispuesto en pares alternos y en ángulos rectos.

DEHISCENTE: Manera en que se abre un fruto capsular o antera por valvas o poros, con el fin de liberar su contenido.

DELTOIDE: En forma de triángulo.

DENTADO: Que presenta un margen con una sucesión de dientes.

DENTICULADO: Con dientecitos menudos.

DEPRESO: Órgano comprimido de arriba hacia abajo.

DIFILO: Que presenta dos hojas.

DIMORFO: Órganos que presentan dos formas distintas.

DIOICO (A): Plantas que presentan las flores masculinas en un individuo y las femeninas en otro.

DRUPA: Fruto indehisciente en el cual la parte externa de su pared es suave y generalmente carnosa, pero la parte interna como piedra.

ELIPSOIDE: Con forma de elipse, oblongo con terminaciones normalmente redondeadas.

ELÍPTICO (A): Casi dos veces más ancho que largo, estrechándose de igual forma hacia ambos extremos.

EMARGINADO (A): Con una muesca o talladura poco profunda en el ápice; la mayoría de las veces tratándose de hojas.

ENDÉMICO (A): Especie limitada en su distribución geográfica y a menudo confinada a una pequeña área.

ENDOSPERMA: Tejido de reserva de las semillas.

ENVÉS: Cara inferior de la hoja. Se opone al haz.

EPICARPIO: Parte exterior del fruto.

EPIFITA: Vegetal que vive sobre otra planta, pero sin alimentarse de él.

EROSO (A): Cualquier órgano laminar de borde desigual, por tener dientes no uniformes o pequeñas sinuosidades poco profundas y desiguales.

ESCAMOSO (A): Con escamas.

ESCAMIFORME: Con forma o aspecto de escama.

ESPATULADO: Con la parte basal angosta, la cual se ensancha gradualmente hacia el ápice en una lámina amplia y obtusa.

ESPINULOSO: Con espinas pequeñas.

ESPIGA: Inflorescencia formada por un pedúnculo sobre el cual están prendidas numerosas flores, sésiles o casi.

ESPORA: Corpúsculo reproductor de las plantas criptógamas (como los helechos).

ESPORANGIO: Cualquier recipiente en que se contengan esporas.

ESTÉRIL: Tallos hojosos, que no darán inflorescencia.

ESTEPA: Formación vegetal típica de lugares mas o menos secos que posee una densidad no muy alta de árboles.

ESTÍPULA: Apéndice que se halla en la base de algunas hojas.

ESTOMA: Diminuta abertura de ventilación presente en la superficie de las hojas u otras partes verdes de los vegetales superiores.

ESTRIGOSO: Cubierto con pelos o cerdas rígidas y agudas.

EXFOLIANTE: Se desprende en escamas o pedazos, como en la corteza de algunos árboles.

FALCADO (A): De forma más o menos aplanada y curva, como una hoz.

FERRUGÍNEO (A): Parecido al óxido en color y textura.

FILAMENTOSO (A): Formado por filamentos o fibras.

FILIFORME: Con forma de hilo.

FOLIÁCEO: De aspecto, textura o forma de las hojas.

FOLÍCULO: Fruto de un solo carpelo, seco y dehiscente, que se abre por una sutura ventral y que generalmente contiene varias semillas.

FOLÍOLO: Cada una de las partes finales en que se divide una hoja compuesta.

FRONDA: Nombre utilizado para referirse a las hojas de los helechos.

FUSTE: Tronco

GINECEO: Conjunto de los órganos femeninos de la flor.

GINODIOICO: Especies que tienen individuos con flores hermafroditas e individuos con flores femeninas.

GLABRO (A): Desprovista de pelos o pelusas.

GLÁNDULA: Célula o conjunto de células secretoras.

GLANDULAR: Cubierto por pequeños pelos (glándulas) que presentan células secretoras.

GLAUCO: De color verde claro, con matiz ligeramente azulado.

GLOBOSO (A): Esférico.

HAZ: Parte superior de una hoja. Se opone al envés.

HEMIPARÁSITO: Especie vegetal parcialmente parásita.

HERMAFRODITA: Flor con los dos sexos.

HIRSUTO: Cubierto de pelo rígido y áspero al tacto.

HÍSPIDO: Cubierto por pelos ásperos o erizados.

IMBRICADO: Las partes yacen unas encima de otras en orden regular, como las tejas de un tejado.

IMPARIPINADO: Hoja compuesta que termina en una sola hojuela, haciendo que el total de foliolos sea impar.

INCURVADO: Encorvado de tal manera que la concavidad se haya del lado interno o superior.

INDUMENTO: Cubierto con cualquier tipo de pelo.

INERME: Sin cualquier tipo de espina o aguijón.

INFLORESCENCIA: Conjunto de flores, las cuales se encuentran lo suficientemente cercanas para formar una unidad estructurada.

LANCEOLADO (A): Órganos laminares, que tienen forma de lanza.

LACINIADO: Margen dividido irregular y profundamente en dientes angostos y diferentes.

LANADO: Cubierto con pelos largos, suaves semejante a las hebras de la lana.

LÁMINA: El limbo o parte expandida y aplanada de la hoja.

LÁTEX: Jugo generalmente lechoso que fluye de las heridas de muchas plantas.

LEGUMBRE: Fruto seco, generalmente dehiscente que se desarrolla a partir de un ovario simple.

LEPIDOTO (A): Cubierto por pelos escamosos.

LIGNIFICADO: Convertido en madera.

LÍGULA: Apéndice membranoso en la línea que une la lámina y la vaina de sus hojas.

LINEAR: Alargado y angosto de bordes paralelos o casi.

LÓBULO: División redondeada de la lámina o la corola.

LÓCULO: Cavidad de un órgano, generalmente de un ovario.

MEMBRANOSO: Delgado y semitransparente.

MONOICO: Plantas que presentan los órganos sexuales en flores distintas, sobre el mismo individuo.

MUCILAGINOSO: Gelatinoso o pegajoso.

MUCRÓN: Punta corta en el extremo de un órgano cualquiera.

MUCRONADO: Con una punta corta, angosta y rígida en el ápice.

NERVADURA: Conjunto y disposición de los nervios de una hoja, pétalos.

NERVIO: El nervio central o vena más grande en la hoja.

NUDO, NODO: Parte del tallo donde se asientan las hojas y se producen las yemas.

OBCÓNICO (A): De forma cónica invertida, con la base en la parte superior.

OBLONGO: 2-5 veces más largo que ancho.

OBOVADO (A): Contorno con forma de huevo, pero con la parte más estrecha hacia el punto de fijación.

OBOVOIDE: De forma ovoide, con la parte más ancha cercana al ápice.

OBTUSO (A): Terminado en punta roma o ángulo obtuso.

ONDULADO: Con una serie de ondas.

ORBICULAR: Circular, redondo.

OVADO (A): Con forma de huevo, con la base más amplia que el ápice.

OVARIO: Parte del órgano femenino de una flor en donde se ubican los óvulos que finalmente darán origen a las semillas.

PALMADA: Hoja compuesta por más de 3 folíolos que surgen del mismo punto.

PANÍCULA: Inflorescencia muy ramificada.

PARÁSITO: Organismo que se alimenta a expensas de otro.

PECÍOLO: Raballo que une la lámina de la hoja al tallo.

PECIOLULO: Pecíolo de cada una de los folíolos.

PEDICELO: Tallo que sostiene una sola flor.

PEDÚNCULO: Eje de una inflorescencia.

PERENNE: Vegetal que vive tres o más años.

PÉTALO: Cada una de las partes de la corola.

PILOSO: Con pelos muy suaves y largos.

PINNAS: La división primaria de una hoja pinnada.

PINNATISECTO (A): Profundamente dividido en forma pinnada casi alcanzando al raquis.

PINNADO (A): Hoja con folíolos distribuidos en ambos lados del raquis.

POLÍGAMO-MONOICO: Planta que tiene individuos con flores hermafroditas, flores masculinas y flores femeninas.

PRUINOSO: Que presenta una secreción semiopaca, que aparenta gotas de rocío congeladas en la superficie.

PUBERULENTO (A): Cubierta con pelos suaves muy cortos.

PUBESCENTE: Cualquier órgano vegetal cubierto de pelo fino y corto.

PUNTEADO (A): Cubierto con puntitos, pequeñas depresiones o glándulas translúcidas.

QUILLA: Conjunto de los dos pétalos inferiores o delanteros de una flor papilionada.

RACIMO: Inflorescencia con flores pediceladas dispuestas sobre un solo tallo, la parte baja se abre primero.

RAQUIS: Eje o ejes principales de una inflorescencia u hoja compuesta.

REFLEJO (A): Curvado o retorcido abruptamente hacia abajo o hacia atrás.

RETICULADA: Nervadura en forma de red.

RETUSO (A): Con una muesca o talladura poco profunda en un ápice redondeado.

REVOLUTO (A): Con los márgenes enrollados sobre el envés.

RIZOMA: Tallo subterráneo alargado que lleva los órganos de renuevo.

ROMBOIDE: Con forma de rombo.

RUGOSO: Con pliegues o arrugas leves.

SÉPALO: Cada una de las partes del cáliz.

SERÍCEO: Cubierto de pelos adpresos, generalmente cortos, rectos y que tienen un cierto brillo, como de seda.

SÉSIL: Que carece de soporte, pecíolo o pedicelo.

SIMPLE: No dividido o lobulado.

SIEMPREVERDE: Planta que conserva sus hojas durante todo el año.

SUBULADO: Estrecho hacia el ápice hasta terminar en punta fina.

SUBOPUESTA: Casi opuesto.

SUCULENTO: Hojas o tallos gruesos y carnosos, con abundantes jugos.

TERETE: Casi cilíndrico, pero sin ranuras o surcos.

TÉPALO: Unidad o miembro de un perianto no diferenciado claramente en un típico cáliz o lóbulo de corola.

TOMENTOSO: Cubierto de pelos simples o ramificados, cortos y dispuestos muy densamente.

TRUNCADO: Que remata en un borde transversal, como si se hubiera cortado.

TUBÉRCULO: Pequeñas proyecciones verrugosas.

TURGENTE: Hinchado con aire o agua.

UMBO: Que presenta una proyección redondeada.

UNCINADO (A): Que forma gancho.

UNISEXUAL: Con un solo sexo.

VAINA: Fruto de las plantas dentro de la familia de las leguminosas.

VENAS PRIMARIAS: Las venas (nervios) más grandes y gruesas en una hoja.

VERTICILO: La agrupación circular de las hojas u otras estructuras en un solo nudo.

XERÓFITO: Adaptación para vivir en lugares muy secos.

ZARCILLO: Órgano filamentosos que las plantas utilizan para trepar.

ZIGOMORFO (A): Órgano que tiene simetría bilateral (sólo un plano de simetría).