

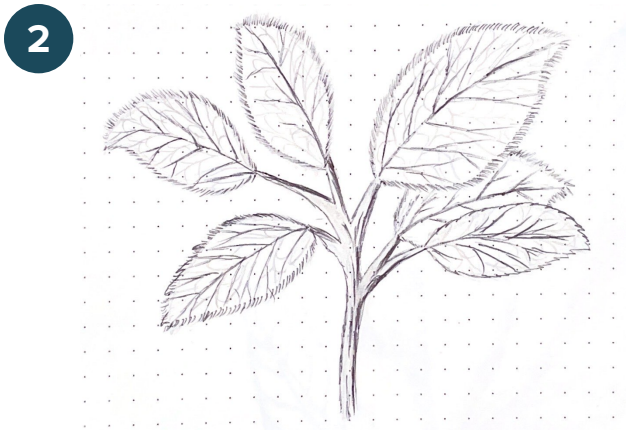
Nombre común: Junco de espiga, pasto de agua o hierba pinosa.

Nombre científico: *Eleocharis acicularis*

Familia: Cyperaceae

Descripción: Es una especie de planta herbácea con tallos largos y de unos 15 cm de altura. Es una planta perenne; con rizoma de entrenudos \pm largos, delgado, hasta de 0,7 mm de diámetro; raíces capilares.

Hábitat: Turberas, pantanos, bordes de lagunas y zonas encharcadas de poca profundidad; a una altitud de 120-2125 m s. n. m. (metros sobre el nivel del mar). Es originaria de Eurasia, América y África.



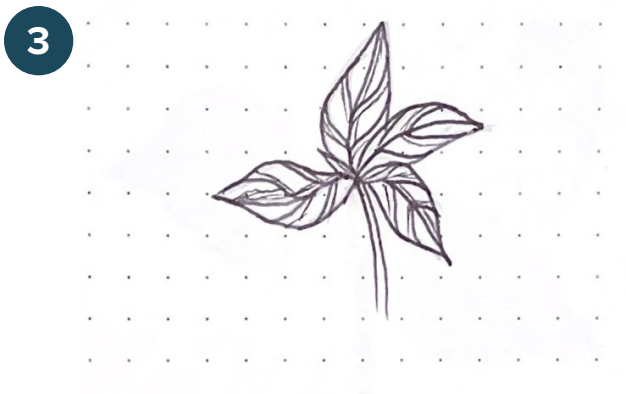
Nombre común: Albahaca japonesa o cóleo silvestre

Nombre científico: *Perilla frutescens*

Familia: Lamiaceae

Descripción: Las hojas se asemejan a las de la ortiga. Hay una variedad verde, los japoneses la llaman “shiso verde” y una variedad púrpura que es conocida como “shiso rojo”. Contiene aceites esenciales que le dan su aroma, y le otorgan algunas propiedades medicinales. En Japón se utiliza como especia en una gran variedad de platos, como sushi y sashimi.

Hábitat: Japón.



Nombre común: Pouzolzia

Nombre científico: *Pouzolzia zeylanica*

Familia: Urticaceae

Descripción: Hierba de tallos débiles a subarbustos erectos o postrados, 30 cm o más cortos; tallos 0.75 mm de diámetro o menos en el ápice, esparcida o densamente pelosos, los tricomas suaves al tacto; plantas generalmente monoicas. Es un género botánico con 171 especies de arbustos.

Hábitat: Las especies están distribuidas en todo el mundo tropical.

4



Nombre común: Grana encarnada o hierba carmin

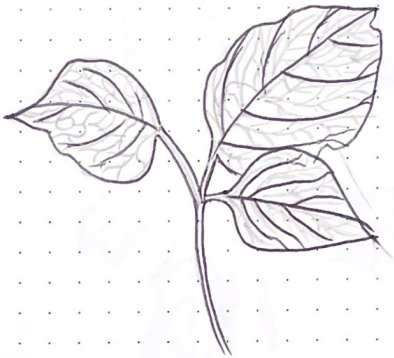
Nombre científico: *Phytolacca americana* (flor)

Familia: Phytolaccaceae

Descripción: Algunas partes de esta planta son altamente tóxicas para el ganado y los seres humanos, y se considera una plaga importante para los agricultores. Sin embargo, algunas partes pueden ser utilizadas como alimento, medicamento o veneno si se prepara correctamente.

Hábitat: Norte de America.

5



Nombre común: La hierba mora

Nombre científico: *Solanum nigrum*

Familia: Solanáceas

Descripción: Crece en márgenes de caminos, sitios yermos o abandonados, escombreras. Toda la planta es tóxica, pero especialmente los frutos y las hojas.

Hábitat: Eurasia e introducida en América, Australasia y África del Sur.

6



Nombre común: Regaliz colcha, regaliz blanco silvestre o paja del bosque

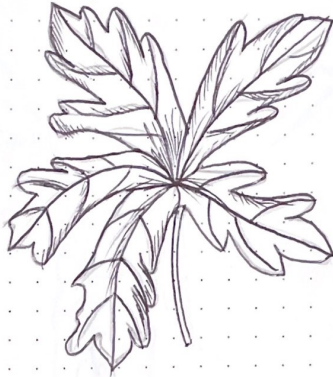
Nombre científico: *Galium circaezans*

Familia: Rubiaceae

Descripción: Es una especie de maleza, herbácea perenne o subarbusto de la familia de las rubias que crece hasta 1-2 'de altura y se propaga lentamente mediante rizomas rastreros.

Hábitat: Es nativo de bosques caducifolios secos a méxicos, laderas boscosas, áreas boscosas abiertas, matorrales y claros de piedra caliza originaria de la mitad oriental de los Estados Unidos desde las Grandes Llanuras hasta el Atlántico, además de Quebec y Ontario.

7



Nombre común: Geranio

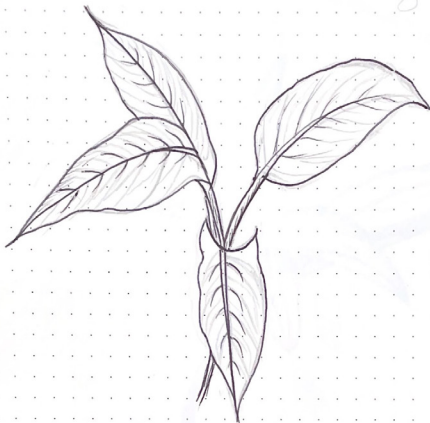
Nombre científico: Geranium

Familia: Geraniaceae

Descripción: Las hojas son simples, alternas, opacas de láminas anchas y reniformes de bordes dentados o muy sinuosos, pecioladas y afelpadas, generalmente con una banda de color oscuro. Poseen haces vasculares colaterales, mesófilo con parénquima en empalizada y esponjoso y pelos glandulares y tactores.

Hábitat: Todas las regiones templadas del mundo incluidas las zonas montañosas de los trópicos, aunque se encuentran mayoritariamente en la región oriental del Mediterráneo.

8



Nombre común: Espinacas de América

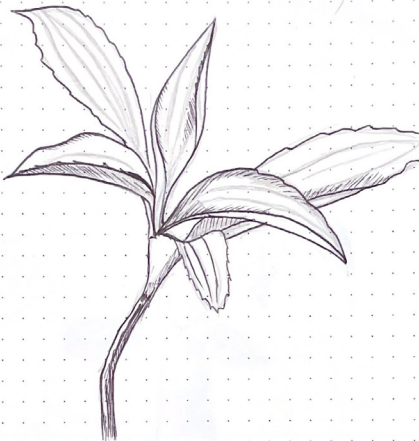
Nombre científico: Phytolacca americana

Familia: Phytolaccaceae

Descripción: Algunas partes de esta planta son altamente tóxicas para el ganado y los seres humanos, y se considera una plaga importante para los agricultores. Sin embargo, algunas partes pueden ser utilizadas como alimento, medicamento o veneno si se prepara correctamente.

Hábitat: Es nativa de América del Norte, pero esta naturalizada en gran parte del mundo (Europa, Asia,...)

9



Nombre común: Vara de oro de Canadá o plumero amarillo

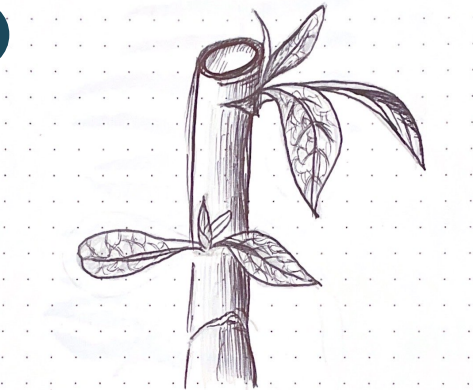
Nombre científico: Solidago canadensis

Familia: Asteraceae

Descripción: Herbácea de 2 m o más de altura, hojas alternas, lanceoladas, pubescentes, mucho más largas que anchas, las superiores sésiles; flores amarillas, en pequeñas cabezuelas, 9-15 en cada una de ellas, liguladas.

Hábitat: Nativa de Estados Unidos. Suele crecer silvestre.

10



Nombre común: Bambú de la suerte o Lucky bamboo

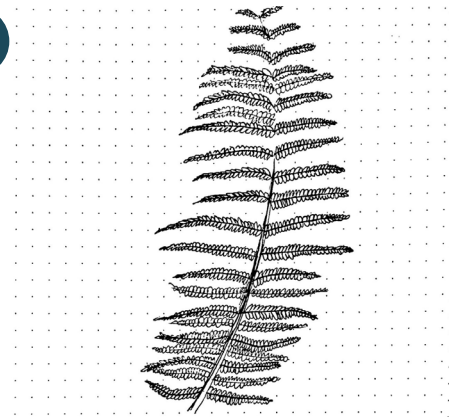
Nombre científico: *Dracaena Sanderiana*

Familia: Dracaenas

Descripción: Es una planta de interior. Los tallos son unas reminiscencias y crecen por capas. Se pueden conseguir en distintos formatos: tallos rectos, en espiral y en distintos tamaños.

Hábitat: En los países subtropicales.

11



Nombre común: Cabeza de chivo

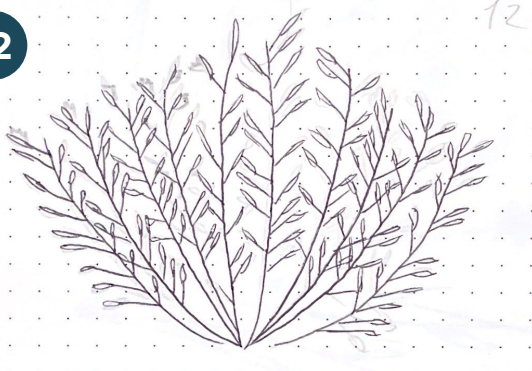
Nombre científico: *Deyopteris wallichiara*

Familia: Helecho

Descripción: Es un helecho robusto, especie de hoja caduca o semi- árbol de hoja perenne de la familia Dryopteridaceae, nativa de los Himalayas.

Hábitat: México y Jamaica.

12



Nombre común: Mangle botoncillo o mangle zaragoza

Nombre científico: *Conocarpus erectus*

Familia: Combretaceae

Descripción: Arbusto o árbol que puede alcanzar hasta 10 m de altura, y suele tener múltiples troncos tortuosos, con corteza gris oscuro, bellamente estriada.

Hábitat: Crece en las costas, en las regiones tropicales y subtropicales de todo el mundo, incluyendo Florida, las Bermudas, las Bahamas, el Caribe, Centroamérica y desde el sur de México hasta Brasil en la costa atlántica y de México a Ecuador en la costa del Pacífico, así como en África occidental, Melanesia y Polinesia.



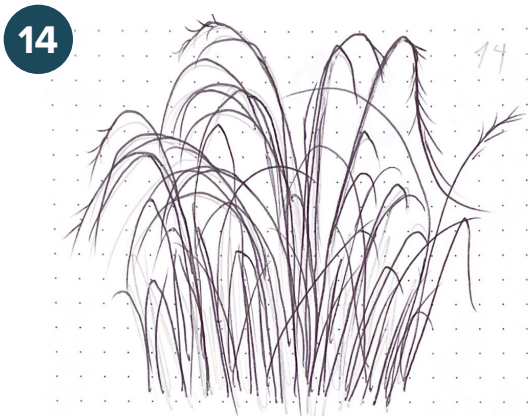
Nombre común: Flor amarilla, hierba cana, cineraria o yuyito

Nombre científico: *Senecio viscosus*

Familia: Asteráceas

Descripción: Es una planta anual no ramificada o escasamente ramificada con pelos glandulares en toda su superficie. Se la identifica rápidamente debido a su pegajosidad. El brote a menudo está cubierto con arena y humus que se le adhiere.

Hábitat: Desde el centro de España y Grecia a Holanda y norte de Rusia. En Gran Bretaña e Irlanda. Naturalizada en partes del norte y oeste de Europa.



Nombre común: *Carex remota*

Nombre científico: *Carex remota*

Familia: Cyperaceae

Descripción: Es una planta cespitosa con tallos (de) 25-50 cm de altura, trígonos, lisos o regularmente escábridos en la parte superior.

Hábitat: Se encuentra en suelos húmedos de hayedos y bosques riparios, principalmente alisedas; a una altitud de 0-1800 metros en Europa, Norte de África y W de Asia hasta el Himalaya. En la península ibérica es frecuente en el Norte y más escasa en puntos del C y W.



Nombre común: Hongo, seta de banco de nieve

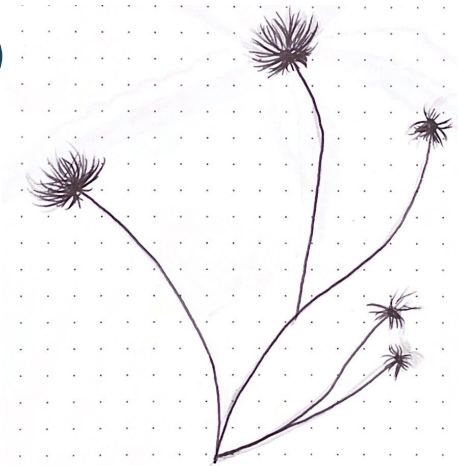
Nombre científico: *Clitocybe glacialis*

Familia: Tricholomataceae

Descripción: Los cuerpos fructíferos producidos por este hongo tienen capuchones de 2 a 6,5 cm de diámetro; la forma es convexa a aplanada. La superficie del sombrero es inicialmente de color gris plateado, pero se vuelve amarilla o amarillo-marrón con la edad.

Hábitat: Esta seta se encuentra en zonas altas desde finales de mayo hasta principios de agosto. La especie se ha encontrado en varios lugares de Norteamérica, como Idaho, Oregón, Washington, Montana y Alberta.

16



Nombre común: Diente de león

Nombre científico: *Taraxacum officinale*

Familia: Asteraceae

Descripción: Esta planta perenne con raíz primaria larga y roseta basal, suele alcanzar 40 cm de altura. Tiene hojas alternas lanceoladas con una nervadura central, sin peciolo diferenciado, pinnatipartidas con lóbulos en forma triangular de márgenes dentados y agudos, a veces presenta microvellosidades.

Hábitat: Originaria de Europa y Asia, se encuentra difundida actualmente en todo el mundo. Crece en suelos ricos en nitrógeno, praderas, terrenos baldíos, hasta los 2000 metros de altura.

17



Nombre común: Juncia de oso blanco, juncia de madera

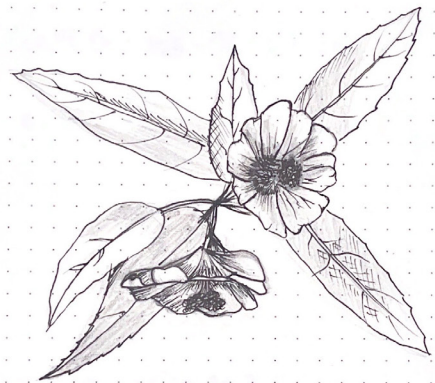
Nombre científico: *Carex albursina*

Familia: Cyperaceae

Descripción: Es una juncia de hojas anchas, tienen 10–38 mm de ancho y 10–35 cm de largo.

Hábitat: Crece en bosques húmedos caducifolios o mixtos en el este de América del Norte.

18



Nombre común: Malvavisco, escoba, malva de cochino

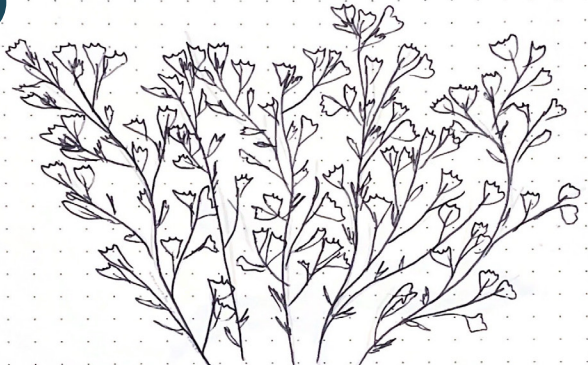
Nombre científico: *Sida rhombifolia*

Familia: Malvaceae

Descripción: Son hierbas perennes o sufrútices. Hojas ovadas, a veces lobadas, elípticas, rómbicas o lineares, generalmente dentadas. Flores solitarias en las axilas de las hojas, pedicelos desde más cortos hasta mucho más largos que el cáliz; pétalos blancos, amarillos, anaranjados, rosados o morados, a veces con el centro rojo.

Hábitat: Tiene distribución cosmopolita, mayormente en trópicos y subtropicos, aunque algunas especies se extienden en regiones templadas.

19



Nombre común: Arbusto del Coyote

Nombre científico: *Baccharis pilularis*

Familia: Asteraceae

Descripción: Es un arbusto que alcanza un tamaño de menos de 3 metros de altura. Es glabro y pegajoso en general. Los tallos son postrados a erecto con las ramas extendidas o ascendentes. Las hojas son de 8-55 mm de largo y son dentadas y oblanceoladas a obovadas, con tres venas principales

Hábitat: Es originaria de California, Oregón, y Baja California



Exposición

STRATUM, una intervención geo - estética

Artista

Luis Carrera - Maul

Curaduría

Peter Krieger

Investigación

Dalia Guadalupe Gómez Soto
Alejandra Vianey Amaya Moreno
Tania Elizabeth Rodríguez Felipe

Ilustraciones

Dalia Guadalupe Gómez Soto
Alejandra Vianey Amaya Moreno

Diseño gráfico

Tania Elizabeth Rodríguez Felipe

Levantamiento y plano de ubicación

Italia Ahtziri Peña Albores
Lizbeth López Piña