**Convolvulaceae**

***Dichondra sericea* Sw.**

Especie presente desde el sur de Estados Unidos hasta el sur de Argentina y Chile. Hierba delgada, rastrera, con tallos lisos de hasta 50 cm de largo, presentando raíces en los nudos. Hojas simples, con forma de riñón a circulares, la base cordada, de 2 cm de largo por 2.2 de ancho, con el haz verde y liso, y el envés plateado y con pelos largos y finos. Flores (agosto-junio) solitarias, cáliz verdoso de 2.5 mm de largo y creciendo durante la fructificación. Corola, más o menos parecida a una campana, de 2 mm de largo verdosos. El fruto es una cápsula semipartida o con dos lóbulos, parda de hasta 3 mm de largo y ancho.

***Evolvulus alsinoides* (L.) L.**

Hierba presente en todas las zonas tropicales del mundo (pantropical). Planta delgada, tallos postrados sobre el suelo, ramificándose desde la base, hasta 50 cm de largo. Hojas simples, con peciolo o sin él, verdes a plateadas en ambas caras, lámina linear a lanceolada de hasta 3.1 cm de largo, con el borde entero a ciliado (con pelillos). Flores (todo el año) solitarias o a veces 2 creciendo de un eje común (pedúnculo). Cáliz de segmentos verdes, de 2 a 3 mm de largo. Corola azul, lila o blanca, con forma de campana, de hasta 7 mm de largo. Fruto capsular de 3 a 4 mm, esférico, verdoso a rojizo al madurar, membranácea, translúcida.

***Evolvulus nummularius* (L.) L.**

Planta herbácea de amplia distribución en América. Tallos postrados sobre él suelo, con raíces naciendo en los nudos, de hasta 50 cm de largo. Hojas simples, arregladas en dos filas opuestas (dísticas, verdes en ambas caras, anchas, ovadas a casi circulares (orbiculares) de 1.7 cm de largo por 1.4 de ancho, peciolos doblados hacia atrás. Flores (agosto a abril) solitarias, a diferencia de *E. alsinoides* la inflorescencia no presenta un eje común o pedúnculo, el eje que sostiene directamente a la flor (pedicelo) es recurvado en fructificación. Corola dividida no completamente en 5 partes (lóbulos), de 5 a 8 mm de largo, blanca a morada, con pelillos por fuera. Frutos tipo cápsula, cónica color paja de hasta 3 mm de largo.

***Ipomoea alba* L.**

Hierba trepadora de amplia distribución del sur de Estados Unidos hasta Argentina, introducida en el resto del mundo. Tallos enrollándose sobre algún soporte (volubles), de 10 m o más, con protuberancias visibles en los nudos. Hojas de hasta 15 cm de largo, ovadas a triangulares, con 3 a 5 lóbulos o enteras, con la base cordada y la terminando en punta. Flores (septiembre a mayo) en grupos de 2 a 8. Cáliz de sépalos desiguales, verde obscuros, con unas extensiones carnosas. Corola blanca, en forma de trompeta (hipocrateriforme), con un tubo recto y muy largo de hasta 15 cm, que abruptamente se extiende formando un amplio limbo, por arriba del cual sobresalen los estambres. Cápsula cónica, lisa, de color pardo al secarse, de 3.2 cm de largo por 2.2 de ancho.

***Ipomoea aristolochiifolia* G. Don (Aceptado: *Ipomoea oocarpa* Benth.)**

Bejuco herbáceo presente desde el noreste de México hasta el norte de Argentina. Planta grácil de tallo lisos, hasta 3 m de largo. Hojas cordadas a ovado cordadas, de hasta 8 cm de largo, más o menos lisas, enteras. Flores (septiembre a diciembre) en grupos sostenidos por un eje que pasa por entre la base de las hojas. Cáliz de sépalos ovados, con textura de cuero, de 3 a 5 mm de largo, rugosos por fuera. Corola con forma de campana, azul, el tubo amarillo- por dentro, crema por fuera, de 2 a 2.5 cm de largo, los estambres no sobresalen de la flor. Cápsula ovoide de 10 mm de largo, sin pelos.

***Ipomoea batatas* (L.) Lam.**

De probable origen americano, enredadera que se cultiva en zonas tropicales de todo el mundo. Raíces con tubérculos. Tallos angulados o con costillas, de hasta 4 m de largo, lisos, con raíces en los nudos. Hojas de hasta 10 cm de largo, de forma variable, enteras o con hasta 7 lóbulos, la punta aguda, verde a ligeramente morada. Flores (julio a abril) en grupos de 3 hasta 25 flores, sobre saliendo de las hojas. Cáliz de sépalos delgados, como escamas al secarse, elípticos, de hasta 1.2 cm de largo. Corola blanca a lila, de color purpura al interior, con forma de campana (el tubo más ancho que largo), de hasta 3.5 cm de largo. Cápsulas de hasta 7 mm de largo, parda, con dos compartimientos.

***Ipomoea batatoides* Choisy**

Bejuco presente desde el centro y sur de México hasta Brasil y Bolivia. Tallos volubles, de 1 a 4 mm de diámetro, lisos, enrollándose sobre algún soporte. Hojas simples, ampliamente ovadas, a un poco orbiculares, de hasta 7 cm de largo, delgada, terminando en punta y con la base cordada, peciolos libres. Flores (septiembre a noviembre) en dos grupos en los nudos, con hasta 5 flores cada uno. Sépalos herbáceos, sin pelos, casi iguales, de menos de 8 mm, puntas redondeadas. Corola rosada, de 4 a 5 cm de largo, con forma de campana, tubo más largo que ancho, estambres no sobresalen. Cápsula leñosa cónica, de hasta 1.4 cm de largo, semillas 4, con márgenes lanosos.

***Ipomoea cholulensis* Kunth**

Enredadera delgada presente del centro de México hasta el norte de Sudamérica, en México en ambientes por arriba de los 800 msnm. Tallos que se enrollan, lisos, de hasta 5 m de largo. Hojas simples, de forma variable: ovada, triangular o con forma de flecha, terminando en punta, con la base cordada o con dos lóbulos basales (auriculada), de hasta 7.5 cm de largo, muy delgadas. Flores (noviembre a febrero) en grupos de hasta 12 flores. Pedicelos en fruto volteados hacia atrás. Sépalos desiguales, interiores de 4 a 5 mm, con extensiones (aristas) delgadas y carnosas. Corola roja a anaranjada, con forma de trompeta, el tubo recto de hasta 2 cm de largo, el limbo (la parte extendida) hasta 2 cm de ancho, estambres sobresaliendo de la flor. Capsula de 6 mm de largo.

***Ipomoea dumosa* (Benth.) L.O. Williams**

Enredadera robusta presente debajo de los 1500 msnm, desde el noroeste de México hasta Panamá. Raíces fibrosas. Tallos lisos de hasta 5 m de largo. Hojas persistentes en la floración, simples, delgada, ovada a alargada, base cordada y la punta alargada, de hasta 10.5 cm de largo, los bordes enteros. Flores (octubre a enero) en grupos sencillos de 2 a 6 flores, sostenidas por un eje común, a veces unido en parte al peciolo. Sépalos desiguales, los ápices agudos. Corola en forma de trompeta, de 3.5 a 6 cm de largo, lila a guinda, el tubo frecuentemente envuelto por los lóbulos de la hoja adyacente a la flor, estambres sobresaliendo de la flor. Cápsula cónica de hasta 8 mm de largo.

***Ipomoea hastigera* Kunth**

Enredadera restringida al centro-sur de México. De tallos lisos y verdes cuando jóvenes, enrollados, que alcanzan hasta 6 m de largo. Hojas simples, de hasta 10 cm de largo por 6 de ancho, parcialmente dividida en 3 a 5 lóbulos, la base en forma de corazón. Flores (diciembre a abril) en grupos de hasta 15, sostenidas por un eje común que sobrepasa las hojas. Sépalos con puntas carnosas (aristas) de 2 a 5 mm de largo. Corola roja, parecida a una trompeta, con el tubo curvado de 3 cm de largo, el limbo (los lóbulos de la corola) dispuesto en forma de olla, de hasta 1 cm de ancho, estambres sobrepasando hasta por 2 cm el largo de la corola. Cápsula más o menos redonda de hasta 5 mm de diámetro.

***Ipomoea hederifolia* L.**

Herbácea trepadora presente en hábitats tropicales, de sur de Estados Unidos hasta el norte de argentina, cultivada en otros sitios. Tallos retorcidos de hasta 4 m de largo, ramificado. Hojas simples, ovadas o con 3 lóbulos, de hasta 8.5 cm de largo y 7 de ancho, base cordada, delgadas. Flores (octubre a marzo) en grupos de 5 a 18. Pedicelos rectos en el fruto, arrugados o con estrías. Sépalos lisos, casi iguales, hilera interior de 4 mm y con puntas carnosas. Corola rojiza a anaranjada, en forma de trompeta, con el tubo recto de hasta 2.8 cm de largo, el limbo (la parte extendida) hasta 2 cm de ancho y con 5 ángulos. Estambres sobresaliendo de la flor. Fruto, una cápsula con forma de globo de 7 mm de diámetro.

***Ipomoea indica* (Burm.f.) Merr.**

Trepadora herbácea presente del sureste de Estados Unidos hasta Argentina. Tallos que se enrollan y tuercen sobre un soporte, lisos o con pelillos plateados. Hojas maduras ovadas, de hasta 13 cm de largo, enteras o con 3 lóbulos, lisas o con pelillos en el haz, envés plateado. Flores (todo el año) en grupos más o menos compactos de hasta 15 flores. Sépalos elípticos, sin pelos, con la punta herbácea y recta, de hasta 2.1 cm. Corola azul, en forma de embudo de 5 a 7 cm de largo, tubo blanquecino, sin pelos de 40 cm de largo, limbo (parte extendida) de 5 a 8 cm de ancho, estambres no sobresalen de la flor. Fruto cápsula más o menos redonda, de 1.2 cm de largo, con 3 cavidades, 6 semillas color pardo a negro.

***Ipomoea mairetii* Choisy**

Liana presente desde el oeste de México, por el sur hasta El Salvador. Tallos enrollados (volubles) leñosos y retorcidos de hasta 7 m de largo. Hojas en forma de huevo de hasta 20 cm de largo, enteras, envés verde plateado, la punta alargada, base cordada. Las flores (enero a abril) crecen en grupos amontonados de hasta 7, sostenidos por ejes con brácteas parecidas a hojas de 3.8 cm de largo, gruesas. Sépalos más o menos iguales de 1.7 cm de largo, con pelos cortos y suaves. Corola en forma de embudo, con el tubo blanco o rosado de 4.5 cm de largo con pelillos largos y delgados por fuera, la parte extendida (limbo) rosada de hasta 6 cm de ancho. Los estambres no sobresalen de la flor. Cápsula parda al secarse, más o menos redonda, con 3 cavidades.

***Ipomoea meyeri* (Spreng.) G. Don**

Hierba trepadora presente en todo México llegando al norte de Sudamérica. De crecimiento anual y tallos volubles de hasta 3 m de largo. Hojas ovadas o con forma de punta de flecha, de hasta 10 cm de largo y 7 de ancho, base cordada. Flores (noviembre a enero) en pequeños grupos de hasta 3. Sépalos herbáceos con pelillos largos en la base, las puntas torcidas hacia atrás, de 2 cm de largo. Corola azul con forma de embudo, tubo amarillo por dentro blanco por fuera de hasta 1.4 cm de largo, el limbo azul celeste de 2 cm de ancho. Estambres no sobresalen. Fruto una cápsula cónica de 10 mm de largo, con 2 cavidades y 4 semillas.

***Ipomoea microsepala* Benth**

Trepadora herbácea con presencia en las planicies costeras de México y en Guatemala. De crecimiento anual y tallo enrollado o voluble de hasta 4 m de largo. Hojas muy delgadas, en forma de huevo, de 7 cm de largo, base en forma de corazón, borde entero. Flores (diciembre a marzo) agrupadas. Sépalos iguales, rectos de hasta 2.5 cm de largo, sin pelos. Corola en forma de embudo, completamente amarilla de hasta 2.7 cm de largo, limbo o parte extendida de hasta 2.3 cm de ancho, los estambres no sobresalen de la corola. El fruto una cápsula redonda de 5.5 mm de diámetro, lisas.

***Ipomoea neurocephala* Hallier f.**

Herbácea trepadora presente en el sur de México, Bolivia y Brasil. Presenta pelos amarillentos largos y tiesos, los tallos son volubles (que se enrollan). Hojas ovadas a más o menos redondeada, a veces con tres lóbulos, de hasta 14 cm de largo y 13.5 de ancho, base cordada. Flores (agosto a enero) en grupos compactos, con pelos. Sépalos desiguales, de hasta 1.9 cm de largo, los más internos con pelos. Corola blanca en forma de embudo, de más de hasta 6 cm de largo, el tubo verdoso amarillento con pelos, la parte extendida de la corola o limbo sin pelos.

**(no encontré información del fruto y semilla)**

***Ipomoea nil* (L.) Roth**

Enredadera robusta distribuida desde el sur de Estados Unidos hasta Argentina y Brasil. Tallos de hasta 4 m de largo, volubles con pelos largos y tiesos, amarillentos, en partes jóvenes principalmente. Hojas ovada o con 3 lóbulos, de hasta 15 cm de largo y 14 de ancho, con la base cordada, delgadas de textura. Flores (octubre a diciembre) en grupos compactos de 3. Sépalos casi iguales, en forma de lanza que se angostan hacia la punta, de hasta 2.3 cm, con pelillos largos en los extremos. Corola azul en forma de embudo de hasta 4.5 cm de largo; tubo sin pelillos, blanco por fuera y amarillo por dentro, el limbo de hasta 5 cm de ancho, los estambres no sobresalen de la flor. Cápsula más o menos redonda, de 9 mm de largo, con 3 cavidades.

***Ipomoea parasitica* (Kunth) G. Don**

Especie que se distribuye desde el oeste y centro de México hasta Venezuela. Enredadera anual con tallo de hasta 10 m de largo, que se enrolla, con pequeñas protuberancias visibles que a veces terminan en gancho. Hoja amplias y ovadas, su base cordada, delgadas, a veces con tintes morados en el envés, de hasta 19.5 cm, sin pelos. Flores (septiembre a febrero) en grupos de 2 a 10. Sépalos ovados, casi iguales, de 6 mm de largo, de color verde obscuro y sin pelos. Corola en forma de embudo, de 3 a 4 cm de largo, el tubo blanco, el limbo (parte extendida) azul o azul-morada, estambres no sobresalen de la flor. Cápsula color pajizo a pardo, más o menos cónica de 1.4 cm de largo, con 2 cavidades.

***Ipomoea quamoclit* L.**

Enredadera herbácea que se distribuye en todo México hasta Sudamérica. Tallo liso con estrías. Única especie de *Ipomoea* con hojas con hendiduras muy profundas a cada lado del nervio medio pero que no llegan hasta él (pinnatisecta). Hojas delgadas, de hasta 5.5 cm de largo. Flores (septiembre y noviembre) en grupo de 1 a 3. Sépalos desiguales, sin puntas carnosas, de hasta 8 mm de largo. Corola en forma de trompeta, el tubo recto de 2.5 cm de largo y color rojo; el limbo o parte extendida roja, de 2.3 cm de ancho, con 5 divisiones más o menos triangulares y redondeadas en la punta; los estambres sobresalen de la flor. Cápsula cónica de 9 mm de largo, con 4 huecos o cavidades.

***Ipomoea suaveolens* (M. Martens & Galeotti) Hemsl.**

Enredadera leñosa que es común al occidente y centro de México llegando hasta Guatemala. Tallos de hasta 5 m de largo, retorcidos, huecos, con pelillos largos y tiesos (híspidos). Hojas simples, verdes en ambas caras, en forma de huevo o con hasta tres lóbulos, de 11 cm de largo por 9 de ancho. Grupos de 3 a 7 flores, sobre un eje híspido. Sépalos desiguales de hasta 6 mm de largo completamente híspidos. Corola blanca en forma de embudo, de 6 a 9 cm de largo, con la parte extendida o limbo de hasta 7 cm de ancho, los estambres no sobresalen de la flor. Cápsula parda anaranjada al secarse con dos cavidades, 4 semillas anaranjadas y con pelillos.

***Ipomoea suffulta* (Kunth) G. Don**

Bejuco herbáceo que se presenta desde el occidente y centro de México hasta Guatemala. Tallos que se enrollan, de 2 a 4 m de largo. Los peciolos de las hojas unidos con el eje común de los grupos de flores. Hojas ovadas o con forma de riñón, de 6.5 cm de largo, cubierta por pelillos rectos, rectos y pegados a la superficie, en los nudos con flores envolviendo la base de la corola. Flores solitarias. Sépalos herbáceos, sin pelos, de hasta 4 cm de largo. Corola roja-morada o blanca, en forma de embudo, de hasta 4.5 cm, el tubo abriéndose gradualmente, estambres no sobresalen de la flor. Cápsulas de hasta 1 cm, redondeadas.

***Ipomoea tiliacea* (Willd.) Choisy**

Bejuco que se desarrolla del centro de México al sur de Brasil. Tallos lisos, sin pelos, enrollados y rastreros, de hasta 8 m de largo. Hojas ovadas de 14.5 cm de largo y 10.5 de ancho, delgadas, verdes en ambas superficies, la base cordada. Flores ( ) n grupos de hasta 24. Sépalos muy delgados como membranas (membranáceos), sin pelos, transparentes, de mm largo, los externos con forma de huevo invertido o lanza. Corola en forma de embudo, rosada a lila con la garganta obscura, de hasta 6 cm de largo, los estambres no sobresalen de la flor. Cápsula globosa-depresa, de hasta 1 cm, con 4 lobos y 2 cavidades.

***Ipomoea trifida* (Kunth) G. Don**

Enredadera herbácea cuya distribución abarca del estado de Sinaloa, México hasta Brasil. Tallos de hasta 7 m de largo, enrollándose o a veces postrados en el suelo. Hojas ovado-acorazonadas, de hasta 10 cm de largo, a veces con 3 o 7 lóbulos. Flores (septiembre a mayo) en grupos de 2 o 9. Sépalos casi iguales, de 4 a 1 mm de largo, muy delgados de color paja, las puntas alargadas, con pelillos. Corola en forma de embudo, de 3.5 cm de largo, la parte extendida de color lila, rosada o blanca, con la garganta más obscura. Cápsulas redondeadas de hasta 6 mm de largo, con dos cavidades.

***Ipomoea triloba* L.** (Aceptado: *Ipomoea batatas* (L.) Lam.)

Enredadera herbácea afín a lugares alterados desde el Sureste de Estados Unidos hasta Argentina. Tallos de 3 m de largo verde o a veces purpura. Hojas simples, ovadas o con forma de punta de flecha, con hasta 3 lóbulos, de 10 cm de largo, base cordada, sin pelos. Flores en grupos apretados de hasta 5. Sépalos con consistencia de hojas, ovado alargados, de 4 a 7 mm de largo, desiguales, los más externos con 3 nervios bien marcados. Corola en forma de embudo o de campana, de 2 cm de largo, tubo morado por dentro, parte extendida de la corola color lavanda. Cápsula de 7 mm de largo, con 2 cavidades. 4 semillas, negras, lisas.

***Jacquemontia agrestis* (Mart. ex Choisy) Meisn.** (Aceptado: Jacquemontia evolvuloides (Moric.) Meisn.)

Hierba trepadora presente desde las planicies costeras del norte de México hasta el norte de Argentina. Tallos de 1 a 3 m con pelillos con diminutas glándulas o con forma de estrella. Hojas ovadas de hasta 6 cm de largo por 3.3 de ancho, delgadas. Flores en grupos de una flor “principal” y dos laterales, sostenidos por ejes que sobresalen de entre las hojas. Sépalos casi iguales, verdes, ovados o con forma de lanza e hasta 5 mm de largo. Corola azul en forma de campana de hasta 1 cm de largo, estambres casi iguales, blancos. Cápsula de color pardo de 5 mm de largo.

***Jacquemontia pentanthos* (Jacq.) G. Don**

Presente desde Florida, Estados Unidos, hasta el norte de Sudamérica. Enredadera robusta, herbácea, tallos verdes o de color olivo, con pelillos muy pequeños. Hojas en forma de huevo alargado o elíptica, de 8.2 cm de largo, verdes o color olivo, con muchos pelillos. Flores (todo el año) en grupos muy densos, sin llegar a ser cabezuelas, las flores sobrepasan las hojas. Sépalos de 2 a 6 mm de largo, ovados a rómbicos, las puntas desvaneciéndose de forma recta, sin apretar la base de la corola. Corola con forma de campana o como embudo, azul, de hasta 10 mm de largo. Cápsula parda de hasta 5 mm de largo por 4 de ancho.

***Jacquemontia polyantha* (Schltdl. & Cham.) Hallier f.**

Herbácea enredadera con amplia presencia en México. Planta herbácea con tallos que se enredan y retuercen. Hojas elípticas a anchamente ovada, de hasta 11 cm de largo y 6.5 de ancho, verdes en ambas superficies. Flores en agrupaciones menos densas en comparación con *J. pentanthos*, con 3 a 7 flores, el eje común de hasta 15 cm de largo. Sépalos verdes, ovados, desiguales de hasta 7 mm de largo, éstos no aprietan la base de la corola. Corola azul, con forma de campana con un tubo corto, de hasta 1 cm de largo, la parte extendida hasta de 2.4 cm de ancho. Cápsula ovoide de 5 mm de largo, con 2 cavidades.

***Jacquemontia tamnifolia* (L.) Griseb.**

Enredadera robusta que se distribuye desde el sureste de los Estados Unidos, hacia el centro y sur de México hasta el norte de Argentina. Tallos extendidos sobre el suelo o enrollándose, de hasta 5 m de largo. Hojas ovadas de hasta 10 cm de largo, delgadas, con pelos amarillos suaves y largos, verdes o amarillas en ambas superficies. Flores (agosto a diciembre) dispuestas en grupos muy apretados sobre un eje común principal de hasta 16 cm de largo, y ejes secundarios, estos sostenidos por brácteas de forma elíptica, de hasta 3 cm de largo, con pelillos. Sépalos de 12 mm de largo, con pelillos. Corola celeste, en forma de embudo, de hasta 12 mm de largo, el limbo de hasta 1.5 cm de ancho. Cápsula más o menos globosa de 6 mm de largo, con 2 cavidades, 4 semillas.

***Merremia quinquefolia* (L.) Hallier f.**

Especie presente desde México hasta Colombia y Perú. Enredadera robusta, tallos de hasta 5 m de largo, leñosos en la base. Hojas palmado partidas, es decir los 5 foliolos o partes, se originan de un solo punto simulando la palma de una mano abierta, la hoja de 5 cm de largo por 7 cm de ancho, verde por ambos lados, los foliolos desiguales. Flores (septiembre a febrero) en grupos de 1 a 10 Sépalos desiguales, rectangulares o elípticos con la punta redondeada, de hasta 5 mm de largo. Corola de color crema o amarilla de hasta 2.5 cm de largo. Cápsula pajiza, de 5 a 8 mm de largo, globosa, más o menos con 4 ángulos, en parte cubierta por los sépalos.

***Merremia tuberosa* (L.) Rendle (Aceptado: *Ipomoea tuberosa* L.)**

Liana robusta, habita en el sur de México, Guatemala y Costa Rica. Con raíces tuberosas y tallos glabros, de hasta 20 m de largo y 3.5 cm de diámetro. Hojas simples, palmado divididas en 7 lóbulos más o menos iguales, verdes en ambas superficies, de hasta 20 cm de largo por 19 de ancho, los bordes enteros. Flores en grupos de 3 a 6, sólo una de ellas fértil, el eje común de hasta 13 cm de largo. Sépalos casi iguales, verdes, elípticos de hasta 2.7 cm de largo, doblados y envolviendo el fruto, anaranjados por dentro. Corola amarilla en forma de embudo de 6 cm de largo. Cápsula transparente al secarse, globosa de 4 cm de diámetro.

***Merremia umbellata* (L.) Hallier f.**

Enredadera rastrera presente desde el sureste de Estados Unidos, norte de México hasta norte de Argentina. Tallos que hacen leña, extendidos sobre el suelo o enrollados. Hojas simples, enteras, ovadas o en forma triangular como punta de lanza de hasta 12 cm de largo. Flores (junio a diciembre) en grupos dispuestos de manera que asemejan sombrillas (umbelas). Sépalos ovados a obovados, de hasta 1 cm de largo, los más internos delgados. Corola amarilla, parecida a una campana, de hasta 2.5 cm de largo. Cápsulas (agosto a febrero) color pardo, cónicas de 1 cm de largo, pared o cáscara del fruto parda obscura, de consistencia delgada, al madurar se abre en 4 partes desde el centro.

***Operculina pteripes* (G. Don) O'Donell**

Enredadera que se distribuye principalmente sobre la costa occidente de México hacia el sur, llegando hasta Brasil. Los tallos alcanzan 5 m de largo, siendo leñosos en la base. Hojas enteras, ovadas alargadas, de 13 cm de largo por 8 de ancho, base cordada. Flores (septiembre a octubre) en grupos de 2 a 12, el eje que las sostiene presenta 3 brácteas al centro. Sépalos ovados, de hasta 2.5 cm, envolviendo la base de la corola. Corola rosada, anaranjada o color salmón, en forma de trompeta, de hasta 7 cm de largo, con algunos pelillos en el tubo. Cápsula d hasta 2 cm de largo, translucida, sin pelos, se abre separándose en dos por la parte de arriba.

***Turbina corymbosa* (L.) Raf.**

Especie de liana arbustiva con presencia desde el sur de Estado Unidos llegando hasta Brasil. Tallos de hasta 8 m de largo, a veces huecos. Hojas simples, ovadas, de hasta 10 cm de largo, delgadas. Flores (septiembre a enero) agrupadas en corimbos, donde los pedicelos (tallos que sostienen directamente a la flor) de diferentes largos alcanzan todos el mismo nivel. Sépalos desiguales, verdes de hasta 1.2 cm de largo, doblados hacia atrás en el fruto. Corola en forma de campana o embudo, blanca o crema con la garganta obscura o morada, el tubo verdoso por fuera, de hasta 3 cm de largo. Cápsula ovoide a rectangular redondeada, rodeada por los sépalos, no se abre al secar y con una sola semilla.

**Revisar orden de especies en catálogos de Zongozotla y Yoloxóchitl.**

Fuentes consultadas:

Austin, D.F., McDonald J.A. y G. Murgía-Sánchez. 2011. Convolvulaceae. En: Davidse G., Sousa M., Knapp S. y Chiang-Cabrera F. Flora Mesoamericana. Volumen 4 (2). Tropicos.org. Missouri Botanical Garden. Mayo- Jun 2020<http://www.tropicos.org/Name/42000283>

Carranza, E. 2007. Convolvulaceae I. Flora del Bajío y de Regiones Adyacentes. 115:1-129.

Carranza, E. 2008. Convolvulaceae II. Flora del Bajío y de Regiones Adyacentes. 155:1-107.

Carranza, E. 2008. Diversidad del género *Ipomoea* L. (Concolvulaceae ) en el Estado de Michoacan.

Flora del Bajio y de Regiones Adyacentes. Fascículo complementario XXIII. 1-123.

McDonald, A. 1993. Convolvulaceae I. Flora de Veracruz. 73:1-99.

McDonald, A. 1994. Convolvulaceae II. Flora de Veracruz. 77:1-133.