

ÁRBOLES ORNAMENTALES





Hoja caduca



Dioica: flores masculinas y femeninas en distinto pie

Sauce llorón

Nombre científico: *Salix babylonica*

Nombres populares: Llorón, sauce péndulo

Familia: Salicáceas

Puede sobrepasar los 15 metros de altura y su principal característica es la manera en que cuelgan sus ramas, que son muy flexibles y péndulas. Las hojas son de color verde claro por el haz, lineares y lanceoladas, muy alargadas, de unos 15 centímetros y con el margen algo aserrado. Cuando son adultas pueden presentar algunos pelillos por el envés, lo que las hace ser de color más blanquecino. Las flores se disponen en grupos colgantes o amentos y son de color amarillo pálido.

Florece: a principios de primavera.

Habita: es original de China pero es cultivado como ornamental en muchas regiones del mundo.



¿Sabías que...?

Aunque su nombre hace referencia a Babilonia, no es originario de allí. Sus ramas colgantes llegan a tocar el suelo si se deja crecer de manera natural y no se poda.



Curiosidades

Es un árbol que al igual que el resto del género *Salix* es típico de márgenes y riberas de ríos y arroyos, por lo que es muy apropiado plantarlo como ornamental en zonas cercanas a estanques y cursos de agua.

Ciprés

Nombre científico: *Cupressus sempervirens*
 Nombres populares: **Árbol de los cementerios**
 Familia: **Cupresáceas**

Hoja perenne



Monóica: con flores unisexuales o hermafroditas en el mismo pie



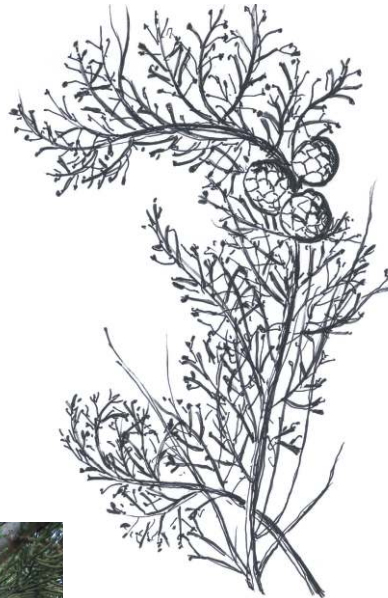
Es un árbol que puede alcanzar los 35 metros de altura. Su tronco es muy recto y de una madera de calidad excelente. Las ramas pueden crecer hacia arriba, resultando un típico ciprés de copa alargada y estrecha o bien desarrollarse de manera horizontal resultando una copa piramidal de ancha base. Las hojas son pequeñas escamas imbricadas. Los conos masculinos son abundantes y tienen forma ovoide. Los femeninos son más elípticos y pasan de ser verdes a marrón grisáceo y muy duros, de unos 3 o 4 centímetros. Pueden llegar a vivir más de 500 años.

Florece: de marzo a junio. Los frutos maduran al otoño siguiente, pero pueden estar un tiempo sin abrir.

Habita: es original de Oriente próximo, aunque existe en toda la región mediterránea desde hace siglos.

¿Sabías que...?

Las piñas son ricas en taninos y se han usado para cortar diarreas, como vasoconstrictor de varices y para tratar hemorroides. También se han utilizado sus vapores para combatir la tos repetitiva.



Curiosidades

Su madera es muy apreciada en carpintería y ebanistería. Se usa para fabricar guitarras, fundamentalmente de toque flamenco. Se obtienen los aros curvos, el fondo y las piezas interiores. El sonido resultante es brillante, con una buena resonancia y gran potencia.



Hoja perenne



Hermafrodita: con flores donde se dan los dos sexos

Falsa pimienta

Nombre científico: *Schinus molle*

Nombres populares: Especiero, lentisco de Perú

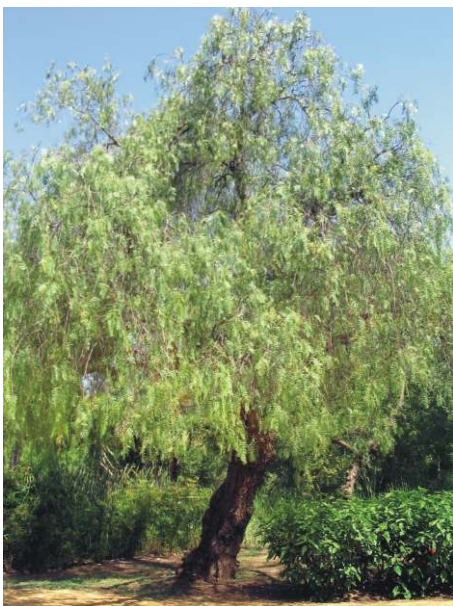
Familia: Anacardiáceas

Puede alcanzar los 20 metros de altura. Su tronco en la madurez suele presentar grandes abultamientos. Son características sus ramas colgantes. Las hojas son compuestas, imparipinnadas y con folíolos estrechos. Las flores se agrupan en inflorescencias colgantes poco densas y pequeñas, con 5 pétalos amarillentos. Los frutos son como bolitas de 6-8 milímetros de color rojizo en su madurez.

Florece: de mayo a julio.

Habita: de manera natural en Latinoamérica, pudiendo llegar a vivir hasta cerca de los 4.000 metros de altitud.

Es cultivado como ornamental en muchas regiones cálidas del mundo.



¿Sabías que...?

Es un árbol que soporta muy bien las temperaturas cálidas extremas, pero no así las fuertes heladas. Prefiere los suelos pobres y tolera bastante la contaminación ambiental.

Curiosidades

Tiene propiedades medicinales y sus hojas se preparan en infusión para combatir dolores de cabeza. Las semillas se han empleado como sustituto de la pimienta. Con ellas algunas tribus de indios elaboran licores.



Almez

Nombre científico: *Celtis australis*

Nombres populares: Latonero, Lodoeiro, Lledoner

Familia: Ulmáceas

Hoja caduca



Monóica: con flores unisexuales o hermafroditas en el mismo pie



Es un árbol que puede alcanzar los 25 metros de altura, con una amplia copa y muchas ramificaciones. Las hojas son simples, alternas y con un buen peciolo. Son de un fuerte color verde, pero más pálido en su envés y con el borde finamente aserrado. Las flores son hermafroditas o masculinas y nacen de la axila de la hoja. Los frutos son carnosos y tienen hueso; son redondos y lisos, del tamaño de un garbanzo y de color verde cuando son jóvenes para pasar por el amarillo, rojizo y negro en la madurez.

Florece: por el mes de abril. Los frutos maduran al final del verano o en otoño.

Habita: En Europa y oeste de Asia y en toda la región Mediterránea con clima suave.

En Andalucía asciende hasta los 1.200 metros de altitud.

¿Sabías que...?

Las hojas y frutos verdes tienen propiedades medicinales y se usan como astringente para atajar el flujo menstrual abundante.



Curiosidades

Su madera es muy elástica, flexible y resistente. Se utiliza para fabricar cubas, remos, carretas y distintas herramientas agrícolas para aventar cosechas en las eras.



Hoja caduca



Hermafrodita: con flores donde se dan los dos sexos

Tipuana

Nombre científico: *Tipuana speciosa*

Nombres populares: Palo rosa, tipa

Familia: Leguminosas

Es de rápido crecimiento y alcanza los 12 metros de altura. En su madurez presenta una copa amplia y redondeada. Las hojas son grandes, compuestas e imparipinnadas, con un número de folíolos entre 11 y 25, de color verde. Las flores se reúnen en grupos y son de color amarillo. Los frutos están formados por una pequeña bola en un extremo y un ala que ayuda a la dispersión.

Florece: de mayo a julio.

Habita: es original de Brasil y se cultiva como ornamental en muchos parques, jardines y calles de Andalucía y en otras regiones del mundo.



¿Sabías que...?

Es un árbol que tiene unas raíces muy poderosas y agresivas, por lo que no es recomendable su plantación cerca de edificaciones. Por ello se aconseja realizar amplios alcorques.



Curiosidades

Resiste muy bien las condiciones de sequía sin que se caigan sus hojas. Para su uso como ornamental en calles y jardines se aconseja realizar la cruz bastante alta para evitar que las ramas lleguen al suelo.

Jacaranda



Hoja caduca



Hermafrodita: con flores donde se dan los dos sexos

Nombre científico: *Jacaranda ovalifolia*
Nombres populares: Jacarandá, Palosandro
Familia: Bignoniáceas

Es un árbol de hasta 15 metros de altura, de copa grande, muy abierta y ramificada. Las hojas son compuestas, bipinnadas, con numerosos folíolos de forma elíptica. Las flores son de color púrpura o violeta y se agrupan en grandes racimos muy vistosos. El fruto tiene forma de cápsula retorcida, es plano y de color marrón.
Florece: en abril y mayo y también en septiembre y octubre, aunque no en todas las regiones.
Habita: de forma natural en Argentina Brasil y Uruguay, aunque se planta como ornamental en muchos lugares del mundo.



¿Sabías que...?

No en todas las regiones tiene la misma floración. En regiones cálidas como Andalucía, florecen dos veces al año, primavera y otoño; en zonas más frías, tan sólo una o incluso ninguna.

Curiosidades

En las regiones cálidas, la floración primaveral aparece antes de brotar las hojas, mientras que la que se produce en otoño se materializa con el árbol lleno de hojas.



Palmera canaria

Nombre científico: *Phoenix canariensis*

Nombres populares: Palma, tamareira

Familia: Palmáceas (Arecáceas)

Hoja perenne



Dioica: con flores masculinas y femeninas en distinto pie



Sobrepasa los 15 metros de altura y su copa puede medir 12 metros de diámetro. Su tronco no es leñoso, es muy recto y está formado por los restos de las hojas que se van perdiendo. Las hojas son compuestas, muy grandes, de unos 6 metros y anguladas respecto al nervio central. Las flores se agrupan en inflorescencias y son de color blanco amarillento. Los frutos o dátiles cuelgan en racimos de uno o dos metros y son de color naranja.

Florece: de marzo a junio.

Habita: Es original de las Islas Canarias y está muy extendida como ornamental en muchas regiones del mundo.

¿Sabías que...?

Es una de las palmeras más cultivadas en el planeta. Los dátiles son poco apreciados, pero sirven como alimento para el ganado. En algunas islas de las Canarias, con las hojas nuevas se preparan ensaladas.



Curiosidades

La miel de palma se elabora especialmente en La Gomera, y se le llama "gomerón". Se cortan las palmas con luna llena, cuando la circulación de la savia es máxima; se obtiene un líquido que al hervirse queda reducido a una melaza.