ESPECIE	nombre cientifico	GENERO	SP	DESCRIPCION
Abedul común	Betula alba	Betula	alba	Ver descripción B.pendula Corteza lisa de color blanco plateado. Hojas simples, romboidales,
Abedul Ilorón	Betula pendula	Betula	pendula	puntiagudas, doblemete dentadas. Flores masc. y fem. en amentos
Abeto, pinabete	Abies alba	Abies	alba	Hojas escotadas en el ápice (acabadas en 2 puntas), de sección aplanada, largas y de verde oscuro.Piñas erectas con las brácteas salientes
Acacia del Japón	Sophora japonica	Sophora	japonica	Sin espinas, foliolos agudos, generalmente apiculados. Fruto en lomento 'carnoso'. Hojas pinnado compuestas 7-17 foliolos (dif con Robinia pseudoacacia, que los tiene ovales n=7-21). Legumbre 5-10cm (dif S.japonica que se parece a una salchicha.) Flores g
Adelfa	Nerium oleander	Nerium	oleander	Hojas coriáceas, lanceoladas, generalmente verticiladas por 3 y lampiñas. Gran número de pares de nervios poco llamativos; el principal muy marcado
Álamo o chopo blanco	Populus alba	Populus	alba	Hojas polimorfas, borde con dientes obtusos, blanco-tomentosas por el envés.
Aligustre común	Ligustrum vulgare	Ligustrum	vulgare	Hojas blandas, concoloras y obtusas
Aligustre del Japón	Ligustrum japonicum	Ligustrum	japonicum	Hojas coráceas y aovadas
Almez	Celtis australis	Celtis	australis	Hojas ásperas, esbeltas
Arce menor	Acer monspessulanum	Acer	monspessulan um	Hojas normalmente trilobuladas. Alas de la disámara paralelas
Arce moscón	Acer campestre	Acer	campestre	Lóbul central muy marcado, de bordes casi paralelos o ensanchado hacia arriba y en general con muy poca dentición. Alas de la disámara opuestas 180 grados. Pueden aparecer costillas corchosas en los ramillos
Вој	Buxus sempervirens	Buxus	sempervirens	Hojas opuestas, acucharadas, persistentes, generalmente escotadas en el ápice. Peciolo subnulo y aparentemente decurrente
Cedro del Atlas	Cedrus atlantica	Cedrus	atlantica	Acícula (cm)<2,5. Ramas horizontales hacia arriba como C.libani.Tamaño de la piña (cm)<8. Piñas Truncado umbilicada (achatadas)
Cedro del Himalaya	Cedrus deodara	Cedrus	deodara	Acícula (cm)<5. Ramas horizontales hacia abajo.Tamaño de la piña (cm)<12. En forma de tonel.Piña Redondeada-apuntada
Cedro del Libano	Cedrus libani	Cedrus	libani	Acícula (cm)<3,5. Ramas horizontales hacia arriba.Tamaño de la piña (cm)<10.Plano o algo redondeada
Celindo	Philadelphus coronarius	Philadelphus	coronarius	Hojas simples de forma ovalada o elíptica, con el borde un poco dentado.Fruto en cápsula con cuatro cavidades.Ramas huecas y desprovistas de médula
Chopo americano	Populus deltoides	Populus	deltoides	Hojas con largo peciolo, alternas y simples de forma triangular. Más largas que anchas, base recta y muy acuminadas en la punta
Chopo o Álamo negro	Populus nigra	Populus	nigra	Hojas pequeñas, glabras, de contorno rómbico (limbo cuneado en la base), dientes pequeños, subagudos
Ciprés común	Cupressus sempervirens	Cupressus	sempervirens	Corteza que se desprende en tiras fibrosas
Eucalipto	Eucalyptus globulus	Eucalyptus	globulus	Flores y frutos grandes, generalmente aislados en las axilas de las hojas y con 4 lados. Hoja más coriácea que en E.camaldulensis
Falsa acacia, pan y quesillo, robinia	Robinia pseudoacacia	Robinia	pseudoacacia	Espinas estipulares: foliolos de ápice romo, generalmente escotado. Legumbre plana
Falso Ciruelo	Prunus cerasifera_var_pissardii	Prunus	cerasifera_var _pissardii	Hojas simples, ovaladas y borde dentado de color púrpura. Flores rosas que aparecen antes que las hojas. Fruto comestible.
Gingko	Gingko biloba	Gingko	biloba	Hojas en forma de abanico con el borde superior irregularmente dentado con largo peciolo, divididas en el centro por una fuerte incisión que las fragmenta en dos lóbulos. Fruto en forma de drupa.
Haya	Fagus sylvatica	Fagus	sylvatica	Hojas con borde ciliado al menos de joven; nervios secundarios muy paralelos y algo marcados hacia el envés. Peciolo corto. Borde liso pero ondulado en el plano de la hoja. Yemas fusiformes (<2cm.Ç), típicas.
Jazmín silvestre	Jasminum fruticans	Jasminum	fruticans	Hojas alternas generalmente trifoliadas, sobre tallos verdes, llenos, algo estriados. Se pueden comparar detalles de cicatrices foliares, costillas y secciones transversales del ramillo entre Osyris alba, Cytisus scoparius y Jasminum fruticans
Laurelcerezo	Prunus laurocerasus	Prunus	laurocerasus	Inflorescencia del tamaño aproximado de las hojas, una o dos fosas nectaríferas en la base de los nervios.Hojas coriáceas
Lilo	Syringa vulgaris	Syringa	vulgaris	Hojas simples y opuestas, lampiñas y borde entero y de forma avalada y acorazonada.El fruto es una cápsula que se abre en dos gajos y en su interior hay de 2 a 4 semillas
Madroño	Arbutus unedo	Arbutus	unedo	Hoja alterna, coriácea, aserrada y cortamente peciolada (Peciolo rojizo)
Negundo	Acer negundo	Acer	Negundo	Hojas imparipinnadas, ramillos jóvenes verde grisáceos y pruinosos
Olmo, negrillo	Ulmus minor	Ulmus	minor	Hojas pecioladas, peciolo no cubierto por la base del limbo
Pino carrasco	Pinus halepensis	Pinus	halepensis	Corteza de ramas jóvenes grisácea. Catáfilos de las yemas invernales no revueltos. Piña aovado - cónica con pedúnculo revuelto y apófisis plasas.
Pino piñonero	Pinus pinea	Pinus	pinea	Corteza (en individuos aldultos) algo anaranjada, con grandes placas. Piña aovado globosa con apófisis de contorno pentagonal o hexagonal irregular. líneas concéntricas al ombligo
Pinsapo	Abies pinsapo	Abies	pinsapo	Hojas puntiagudas en el ápice, de sección aplanada, largas y de color verde oscuro.Piñas erectas situadas en la parte superior del árbol. Tienen las brácteas ocultas
Plátano de sombra	Platanus hispanica	Platanus	hispanica visi	tarijasoalternas (diferencia con Acer), peciolos enbudados en la base cubriendo a las yemas y bastante más cortos que el limbo
Sauce blanco	Salix alba	Salix	alba	Hojas lampiñas y lanceoladas, algo plateado-pubescentes por el envés y ápice gradualmente atenuado
Sauce Ilorón	Salix babilonyca	Salix	babilonica	Ramas colgantes. Hojas simples y lanceoladas con borde dentado. Fruto en cápsula alargada
Secuoya gigante	Sequoidadendron giganteum	Sequoidadend ron	giganteum	Hojas alesnadas y espiraladas, decurrentes. Cortas (1cm) y rectas, en ángulo agudo con el ramillo
Taray, taraje, atarfe	Tamarix gallica	Tamarix	gallica	Hojas linear-escamiformes, alternas y caducas (En casuarina verticiladas y
Тејо	Taxus baccata	Taxus	baccata	más pequeñas). Decurtación Hojas plano aciculares de ápice agudo y base decurrente (diferencia con Abies Alba); envés recorrido por dos bandas algo más claras, pero no
Tilo de hoja ancha	Tilia platyphillos	Tilia	platyphillos	blancas (diferencia con Sequoia sempervirens) Costillas en el fruto, pelos blancos en las exilas de los nervios del envés; inflorescencias de pocas flores (2/4). Hoja algo mayor que en Tilia cordata