

5 ELECCIÓN DE ESPECIES



Si se observa un ecosistema natural, por ejemplo un bosque, se ve que en él conviven numerosas especies, las cuales ocupan diferentes estratos en altura, tienen raíces que ahondan en el suelo a diversas profundidades y presentan distintas necesidades en

nutrientes, agua y otras condiciones ambientales.

Esta diversidad es muy importante para el funcionamiento del ecosistema, pues permite un aprovechamiento óptimo de los diferentes recursos que tiene a su disposición, tales como el suelo, el agua, el espacio o la luz.

ESPECIES VEGETALES RECOMENDADAS

Las especies vegetales recomendadas en la formación y reconstrucción de setos están en función de las condiciones locales, sobre todo clima y suelo, y del objetivo deseado.

Se **recomienda** hacer la selección de especies según los siguientes criterios:

- *Que sean adecuadas al territorio en cuestión.* Según se trate de una zona de Andalucía u otra.
- *Que sean apropiadas para el uso que se les quiere dar.* Esto es muy determinante por ejemplo para los sotos de ribera, ya que requieren la presencia permanente o casi permanente de agua en el suelo.

- *Que sean adecuadas a las características y situación ecológica del lugar*, en términos de suelos, altitud, temperaturas, precipitaciones, etc., así como a la capacidad del suelo de mantener un tipo de vegetación u otra en cada momento.
- *Que sean muy rústicas*. Que se adapten perfectamente al entorno rural en el que se van a plantar y sean capaces de sobrevivir por sí mismas sin mucho mantenimiento.
- *Que de ellas se obtenga un producto adicional*, es decir, que sean de aprovechamiento múltiple (frutos y alimentos para el ganado, etc.).
- *Que estén disponibles en el mercado o en la zona*, por lo que se valora la facilidad de multiplicación.



En general hay que **evitar** especies con las siguientes características:

- Especies invasoras.
- Especies que hagan competencia al cultivo que se desarrolla.
- Especies delicadas o inadaptadas a las condiciones locales; hay que buscar aquellas especies de árboles y arbustos que se den de forma natural en la zona.
- En huertos deben excluirse especies con hojas que tarden mucho en descomponerse o que puedan dar lugar a compuestos tóxicos para el cultivo, como plátanos, chopos o pinos.
- Si la plantación es de frutales deben limitarse las especies que florezcan al mismo tiempo, pues establecería competencia en la polinización.

Es muy importante tener en cuenta el estado del terreno, ya que ciertos suelos agrícolas pueden carecer de las condiciones necesarias para mantener cierta vegetación arbórea; en estos casos hay que plantar previamente especies arbustivas que preparen y enriquezcan el terreno, como es la retama, y plantar años más tarde otras especies más exigentes.



FACTORES QUE DETERMINAN LA SELECCIÓN DE ESPECIES A UTILIZAR

Uno de los pilares básicos para el éxito de una plantación en cualquier terreno es la elección adecuada de las especies a utilizar. Para ello es necesario tener presente, por un lado, los **factores ecológicos de la zona** y por otro, los **objetivos de la plantación**. Combinando ambas premisas se conseguirá una selección de especies que no presente dificultades en cuanto a su plantación, posterior mantenimiento y que no suponga un elevado coste económico.

No hay que olvidar que aunque la elección de especies sea la adecuada, si después de la plantación se producen alteraciones negativas la vegetación tenderá a una menor complejidad, y si éstas persisten, puede llegar a degradarse por completo. Por el contrario, si éstas no se producen, la vegetación se encaminará hacia una formación estable y madura en equilibrio con el medio pudiendo aumentar su diversidad y complejidad estructural.

FACTORES ECOLÓGICOS

Cada especie necesita para su plantación y posterior desarrollo unas condiciones ecológicas particulares, fuera de las cuales tiene pocas probabilidades de éxito. Los factores ambientales

que en mayor medida condicionan el tipo de vegetación susceptible de desarrollarse en cada lugar son la climatología y las características de los suelos.

Así pues, la vegetación está sujeta a cambios en función de las variaciones del medio físico y de las alteraciones provocadas por el factor humano. Estos cambios son en cierto modo predecibles si se conocen las alteraciones (positivas o negativas) a que se somete.



■ CLIMA

Andalucía en general, está sujeta al clima mediterráneo caracterizado por un período de sequía estival acompañado de altas temperaturas.

El estudio del clima local permite conocer la temperatura y pluviosidad del área en la que se van a realizar los trabajos, lo que deberá coincidir con las exigencias de las plantas seleccionadas. No obstante, hay que tener en cuenta que la climatología local puede variar



y sufrir cambios importantes que determinan la aparición de microclimas especiales. Estas modificaciones se deben fundamentalmente a la topografía del terreno, la dirección de los vientos, el grado de salinidad y la insolación, de tal forma que, por ejemplo, la altitud influye sobre la temperatura, las precipitaciones y las radiaciones.

■ SUELO

El suelo influye de distintas formas sobre la vegetación de modo que hay factores edáficos capaces de excluir la presencia de determinadas especies.

Aunque es difícil generalizar dada la gran diversidad de suelos existentes en Andalucía, pueden distinguirse desde el punto de vista de su influencia sobre la vegetación, dos grandes grupos de suelos: los *calizos* (pH igual o superior a 7) que albergan las denominadas especies calcícolas y los *silíceos* (pH por debajo de 7) con especies que toleran poco o nada la presencia de cal. Por otra parte, altas concentraciones de sales determinan los suelos *yesosos* o *salinos*, en los que viven las llamadas especies halófitas, muy resistentes a la presencia de sales.

Es, por esto, muy importante conocer el tipo de suelo sobre el que se quiere establecer la plantación, para seleccionar las especies adecuadas, ya que una especie estrictamente calcícola creciendo sobre suelos ácidos llevará al fracaso de la misma y viceversa. No obstante hay muchas especies que son indiferentes en cuanto al tipo de suelo y pueden desarrollarse en cualquiera de ellos.





En muchos casos es posible modificar las condiciones del suelo mediante mejoras y enmiendas favoreciendo el crecimiento de otras especies que no son las propias; sin embargo, lleva consigo un esfuerzo económico y de trabajo adicional dentro del proyecto que hay que considerar.

OBJETIVO DE LA PLANTACIÓN

Una vez decidida la función que debe cumplir la nueva vegetación, hay que determinar las especies, buscando que cumplan las características que se desean.

- Si se quiere construir una *pantalla cortavientos*, se necesitan árboles de crecimiento rápido y follaje denso con ramas elásticas y resistentes al menos durante el período dominante de los vientos, no siendo adecuado el uso de árboles de madera quebradiza o aquellos que durante este periodo se desprendan de sus hojas.
- Si la función del seto es la de servir de *cerca o vallado*, serán adecuadas las especies espinosas con ramificación densa y compacta.
- Si se trata de establecer un *seto* o una banda de vegetación más o menos ancha que delimite distintas zonas agrícolas, debe optarse por utilizar una combinación de especies que favorezcan la biodiversidad vegetal y la posibilidad de acoger fauna silvestre y polinizadores naturales que beneficiarán a los cultivos además de potenciar el establecimiento de nuevas especies de forma natural. Esto se consigue introduciendo



especies de frutos carnosos o comestibles, que sirvan de refugio a los animales y con abundante producción de flores y frutos.

- Cuando el objetivo es la restauración o nueva plantación de un *soto* a lo largo de un cauce natural, se utilizarán las especies descritas para este tipo específico de formación vegetal con características ecológicas muy particulares.
- Independientemente del tipo de banda verde a establecer, también hay que tener en cuenta si se trata de una *nueva plantación*, o por el contrario la *restauración* de algún seto ya existente. En el primer caso, la elección de especies es totalmente libre, siempre y cuando se ajuste a las características fitoclimáticas de la zona. En el segundo caso es aconsejable respetar en lo posible los restos de la vegetación preexistente si están acordes con las condiciones ecológicas del área de actuación, pudiendo en cualquier caso aumentar la diversidad con nuevas especies.
- De cara al control de plagas hay que diseñar un seto en el que se encuentren especies con las siguientes características: floración precoz, media y tardía; especies con frutos comestibles y especies melíferas.

ZONAS DE VEGETACIÓN

Dada la riqueza vegetal y ecológica de Andalucía, es imposible establecer en un manual de estas características una lista exhaustiva de las especies adecuadas para cada sitio específico. Por ello, en este capítulo se establecen las directrices necesarias para que una vez elegida el área donde se va a establecer la banda de vegetación, se puedan seleccionar las especies adecuadas teniendo en cuenta las condiciones del medio y la actuación perseguida.

La mayoría de las especies que se han considerado son autóctonas, aunque también se han incluido algunas naturalizadas o exóticas que tradicionalmente se han utilizado para la formación de setos, pantallas, cercas y vallados (chumberas, acacias, cipreses o casuarinas). En cualquier caso, es del todo recomendable la plantación de especies autóctonas, ya que existen numerosas razones para su uso:

- **RAZONES TÉCNICAS:** aseguran el éxito de la plantación en situaciones difíciles, se dispone de una gran diversidad de especies adaptadas que en condiciones normales producen semillas viables y por tanto tienen capacidad para reproducirse naturalmente.
- **RAZONES ECOLÓGICAS:** contribuyen a la restauración de forma natural de la vegetación preexistente y enriquecen los ecosistemas proporcionando cobijo y alimento a la fauna.
- **RAZONES ECONÓMICAS:** disminuyen los gastos de mantenimiento.
- **RAZONES SOCIALES:** existe una gran demanda social por el empleo de planta autóctona fruto de una mayor sensibilización medioambiental.

Para la confección de las listas de especies adecuadas para cada lugar, se han utilizado las subregiones fitogeográficas de Andalucía incluidas en el Atlas Fitoclimático de España (Allué, 1990).



SUBREGIONES FITOGEOGRÁFICAS DE ANDALUCÍA



COMARCAS AGRARIAS

ALMERIA

- 401 Los Vélez
- 402 Alto Almanzora
- 403 Bajo Almanzora
- 404 Río Nacimiento
- 405 Campo Tabernas
- 406 Alto Andarax
- 407 Campo Dálías
- 408 Campo Níjar y Bajo Andarax

CÁDIZ

- 1101 Campiña de Cádiz
- 1102 Costa Noroeste de Cádiz
- 1103 Sierra de Cádiz
- 1104 De la Janda
- 1105 Campo de Gibraltar

CÓRDOBA

- 1401 Pedroches
- 1402 La Sierra
- 1403 Campiña Baja
- 1404 Las Colonias
- 1405 Campiña Alta

1406 Penibética

GRANADA

- 1801 De la Vega
- 1802 Guadix
- 1803 Baza
- 1804 Huéscar
- 1805 Iznalloz
- 1806 Montefrío
- 1807 Alhama
- 1808 La Costa
- 1809 Las Alpujarras
- 1810 Valle de Lecrín

HUELVA

- 2101 Sierra
- 2102 Andévalo Occidental
- 2103 Andévalo Oriental
- 2104 Costa
- 2105 Condado Campiña
- 2106 Condado Litoral

JAÉN

- 2301 Sierra Morena

- 2302 El Condado
- 2303 Sierra de Segura
- 2304 Campiña del Norte
- 2305 La Loma
- 2306 Campiña del Sur
- 2307 Mágina
- 2308 Sierra de Cazorla
- 2309 Sierra Sur

MÁLAGA

- 2901 Norte o Antequera
- 2902 Serranía de Ronda
- 2903 Centro-Sur o Guadalorce
- 2904 Vélez-Málaga

SEVILLA

- 4101 La Sierra Norte
- 4102 La Vega
- 4103 El Aljarafe
- 4104 Las Marismas
- 4105 La Campiña
- 4106 La Sierra Sur
- 4107 De Estepa

Se incluye una lista por subregiones geográficas de especies autóctonas, naturalizadas y algunas exóticas que, en principio, si las condiciones climáticas y edáficas son apropiadas, pueden utilizarse para la formación de bandas verdes. Además, para cada una de ellas se establece un uso preferente.

- Una primera selección de especies se obtiene situando la superficie a reforestar dentro de la **SUBREGIÓN FITOCLIMÁTICA** correspondiente. A esta primera selección pueden añadirse otras especies que ya están en el área concreta de forma natural y que se adaptan a los objetivos preestablecidos.
- Posteriormente hay que perfilar esta selección atendiendo a otros particulares, como son **LAS CARACTERÍSTICAS MICROCLIMÁTICAS ESPECIALES QUE PUEDAN EXISTIR, EL TIPO DE BANDA VERDE A DESARROLLAR Y LA CONDICIÓN DE ÉSTA** (nueva plantación o restauración).
- Al final del proceso, tendremos una **LISTA** de **ESPECIES APTAS** para la zona seleccionada.
- Por último hay que tener en cuenta otras consideraciones tales como la **DISPONIBILIDAD DE LA PLANTA** en viveros o la posibilidad de obtenerla mediante multiplicación, los costes de la plantación y las inversiones necesarias, ya que estos factores pueden dejar atrás alguna de las especies inicialmente elegidas.



ZONAS DE VEGETACIÓN EN ANDALUCÍA Y ESPECIES DOMINANTES

SUBREGIÓN VALLE DEL GUADALQUIVIR Y LITORAL DE BAJA ANDALUCÍA

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Alnus glutinosa</i>	Aliso	Pantallas, setos y sotos	<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	Pantallas y setos
<i>Casuarina equisetifolia</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Pantallas y setos
<i>Casuarina cunninghamiana</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Pinus pinea</i>	Pino piñonero	Pantallas y setos
<i>Celtis australis</i>	Almez	Pantallas, setos y sotos	<i>Populus alba</i>	Álamo blanco	Pantallas, setos y sotos
<i>Ceratonia siliqua</i>	Algarrobo	Pantallas y setos	<i>Populus nigra</i>	Chopo	Pantallas y setos
<i>Capressus sempervirens</i> (*)	Ciprés común	Pantallas y setos	<i>Prunus avium</i>	Cerezo	Pantallas y setos
<i>Cydonia oblonga</i> (*)	Membrillero	Pantallas y setos	<i>Prunus domestica</i>	Cruelo	Pantallas y setos
<i>Ficus carica</i>	Higuera	Setos	<i>Prunus dulcis</i> (*)	Almendro	Pantallas y setos
<i>Frangula alnus</i>	Arraclán	Sotos	<i>Prunus persica</i> (*)	Melocotonero	Pantallas y setos
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno	Setos	<i>Pyrus bourgeana</i>	Pinúetano	Setos, cercas y sotos
<i>Gleditsia triacanthos</i> (*)	Acacia de tres espinas	Pantallas y setos	<i>Quercus faginea</i>	Quejigo	Pantallas y setos
<i>Laurus nobilis</i>	Laurel	Pantallas y setos	<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos
<i>Malus sylvestris</i>	Manzano silvestre	Pantallas y setos	<i>Quercus suber</i>	Alcornoque	Pantallas y setos
<i>Morus alba</i> (**)	Morera	Pantallas y setos	<i>Robinia pseudoacacia</i> (*)	Falsa acacia	Pantallas y setos
<i>Morus nigra</i> (**)	Morera negra	Pantallas	<i>Salix</i> spp.	Sauces y mimbreras	Sotos
<i>Olea europaea</i>	Acebucho	Pantallas y setos	<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	Pantallas, setos y sotos

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Acacia karroo</i> (*)	Acacia	Setos y cercas	<i>Phillyrea angustifolia</i>	Labiérnago	Setos
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	Pantallas y setos	<i>Phloxis purpurea</i>	Mastranto	Setos bajos
<i>Aristolochia baetica</i>	Candiles	Setos	<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Pantallas y setos
<i>Buxus sempervirens</i>	Boj	Setos	<i>Punica granatum</i> (*)	Granado	Setos y cercas
<i>Calicotome villosa</i>	Aulaga	Setos bajos y cercas	<i>Pyracantha coccinea</i> (*)	Espino de fuego	Setos y cercas
<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Setos y cercas	<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Setos
<i>Cistus albidus</i>	Estepa blanca	Setos bajos	<i>Retama monosperma</i>	Retama blanca	Pantallas y setos
<i>Cistus ladanifer</i>	Jara pringosa	Setos	<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos
<i>Cistus monspeliensis</i>	Jaguarzo	Setos bajos	<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierno	Setos y cercas
<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla	Setos	<i>Rhamnus oleoides</i>	Espino negro	Setos y cercas
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Setos, cercas y sotos	<i>Rosa canina</i>	Rosal silvestre	Setos, cercas y sotos
<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Setos	<i>Rosa sempervirens</i>	Mosqueta	Setos, cercas y sotos
<i>Daphne gnidium</i>	Torvisco	Setos bajos	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Setos bajos
<i>Erica scoparia</i>	Brezo de escobas	Setos	<i>Rubus ulmifolius</i>	Zarza	Setos, cercas y sotos
<i>Hedera helix</i>	Hiedra	Setos y sotos	<i>Ruscus aculeatus</i>	Rusco	Setos bajos y sotos
<i>Jasminum fruticans</i>	Jazmín amarillo	Setos	<i>Sambucus nigra</i>	Saúco	Setos y sotos
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Pantallas y setos	<i>Smilax aspera</i>	Zarzaparrilla	Setos y sotos
<i>Juniperus phoenicea</i>	Sabina	Pantallas y setos	<i>Spartium junceum</i>	Retama de olor	Pantallas y setos
<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso	Setos bajos	<i>Tamarix gallica</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Ligustrum vulgare</i>	Aligustre	Setos	<i>Tamarix canariensis</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Lonicera implexa</i>	Madreselva	Setos	<i>Tamarix africana</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>hispanica</i>	Madreselva	Setos y sotos	<i>Teline linifolia</i>	Escobón blanco	Setos bajos
<i>Lycium europaeum</i>	Cambronera	Setos y cercas	<i>Teucrium fruticosum</i>	Olivilla	Setos bajos
<i>Myrtus communis</i>	Mirto	Setos	<i>Viburnum tinus</i>	Durillo	Setos y sotos
<i>Nerium oleander</i>	Adelfa	Setos, sotos, adelfares y ramblas	<i>Vitex agnus-castus</i>	Sauzgatillo	Pantallas, setos y sotos
<i>Opuntia ficus-indica</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas	<i>Vitis vinifera</i>	Parra, vid	Setos y sotos
<i>Opuntia megacantha</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas			

(*) Especie exótica o alóctona (**) Especie naturalizada

SUBREGIÓN ÁRIDA ALMERIENSE

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Casuarina equisetifolia</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Pantallas y setos
<i>Casuarina cunninghamiana</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Pinus pinea</i>	Pino piñonero	Pantallas y setos
<i>Ceratonia siliqua</i>	Algarobo	Pantallas y setos	<i>Prunus dulcis</i> (*)	Almendo	Pantallas y setos
<i>Ficus carica</i>	Higuera	Setos	<i>Prunus pensica</i> (*)	Melocotonero	Pantallas y setos
<i>Gleditsia triacanthos</i> (*)	Acacia de tres espinas	Pantallas y setos	<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos
<i>Olea europaea</i>	Acebucho	Pantallas y setos	<i>Robinia pseudoacacia</i> (*)	Falsa acacia	Pantallas y setos
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	Pantallas y setos	<i>Tetraclinis articulata</i>	Sabina de Cartagena	Pantallas y setos

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Acacia karroo</i> (*)	Acacia	Setos y cercas	<i>Oxyris lanceolata</i>	Bayón	Setos
<i>Aristolochia baetica</i>	Candiles	Setos	<i>Phillyrea angustifolia</i>	Labiérnago	Setos
<i>Asparagus albus</i>	Esparraguera blanca	Setos bajos y cercas	<i>Phlomis purpurea</i>	Matagallo	Setos bajos
<i>Buxus sempervirens</i>	Boj	Setos	<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Pantallas y setos
<i>Calicotome intermedia</i>	Erguén	Setos bajos y cercas	<i>Punica granatum</i> (*)	Granado	Setos y cercas
<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Setos y cercas	<i>Pyracantha coccinea</i> (*)	Espino de fuego	Setos y cercas
<i>Cistus albidus</i>	Estepa blanca	Setos bajos	<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Setos
<i>Cistus monspeliensis</i>	Jaguarzo	Setos bajos	<i>Retama monosperma</i>	Retama blanca	Pantallas y setos
<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla	Setos	<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Setos, cercas y sotos	<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladiemo	Setos y cercas
<i>Daphne genkwa</i>	Torvisco	Setos bajos	<i>Rhamnus lycioides</i>	Espino negro	Setos y cercas
<i>Jasminum fruticos</i>	Jazmin amarillo	Setos	<i>Rhamnus oleoides</i>	Espino negro	Setos y cercas
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Pantallas y setos	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Setos bajos
<i>Juniperus phoenicea</i>	Sabina	Pantallas y setos	<i>Spartium junceum</i>	Retama de olor	Pantallas y setos
<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso	Setos bajos	<i>Tamarix gallica</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Ligustrum vulgare</i>	Aligustre	Setos	<i>Tamarix canariensis</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Lycium europaeum</i>	Cambronera	Setos y cercas	<i>Tamarix africana</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Maytenus senegalensis</i>	Arto	Setos y cercas	<i>Teucrium fruticos</i>	Olivilla	Setos bajos
<i>subsp. europaea</i>			<i>Vitex agnus-castus</i>	Sauzgatillo	Pantallas, setos y sotos
<i>Myrtus communis</i>	Mirto	Setos	<i>Ziziphus lotus</i>	Azulaillo	Setos y cercas
<i>Nerium oleander</i>	Adeifa	Setos, sotos, adelfares y ramblas			
<i>Opuntia ficus-indica</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas			
<i>Opuntia megacantha</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas			

SUBREGIÓN GRANADINO-MALAGUEÑA

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Alnus glutinosa</i>	Aliso	Pantallas, setos y sotos	<i>Malus sylvestris</i>	Manzano silvestre	Pantallas y setos
<i>Casuarina equisetifolia</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Morus alba</i> (**)	Morera	Pantallas y setos
<i>Casuarina cunninghamiana</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Morus nigra</i> (**)	Morera negra	Pantallas
<i>Celtis australis</i>	Almez	Pantallas, setos y sotos	<i>Olea europaea</i>	Acebucho	Pantallas y setos
<i>Ceratonia siliqua</i>	Algarobo	Pantallas y setos	<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	Pantallas y setos
<i>Cupressus sempervirens</i> (*)	Ciprés	Pantallas y setos	<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Pantallas y setos
<i>Cydonia oblonga</i> (*)	Membrillero	Pantallas y setos	<i>Pinus pinea</i>	Pino piñonero	Pantallas y setos
<i>Ficus carica</i>	Higuera	Setos	<i>Populus alba</i>	Álamo blanco	Pantallas, setos y sotos
<i>Frasinus angustifolia</i>	Fresno	Sotos	<i>Populus nigra</i>	Chopo	Pantallas, setos y sotos
<i>Gleditsia triacanthos</i> (*)	Acacia de tres espinas	Pantallas y setos	<i>Prunus avium</i>	Cerezo	Pantallas y setos
<i>Laurus nobilis</i>	Laurel	Pantallas y setos	<i>Prunus domestica</i>	Cinuelo	Pantallas y setos

(*) Especie exótica o aloctona (**) Especie naturalizada

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Prunus dulcis</i> (*)	Almendro	Pantallas y setos
<i>Prunus persica</i> (*)	Melocotonero	Pantallas y setos
<i>Pyrus bourgeana</i>	Pirúetano	Setos, cercas y setos
<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos
<i>Quercus suber</i>	Alcornoque	Pantallas y setos

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Robinia pseudoacacia</i> (*)	Falsa acacia	Pantallas y setos
<i>Salix</i> spp.	Sauces y mimbreras	Setos
<i>Taxus baccata</i>	Tejo	Pantallas y setos
<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	Pantallas, setos y setos

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Acacia karnoo</i> (*)	Acacia	Setos y cercas
<i>Acer granatense</i>	Arce andaluz	Pantallas y setos
<i>Adenocarpus decorticans</i>	Rascavieja	Setos
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	Pantallas y setos
<i>Aristolochia baetica</i>	Candiles	Setos
<i>Asparagus albus</i>	Esparraguera blanca	Setos bajos
<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	Agracejo	Setos y cercas
<i>Buxus sempervirens</i>	Boj	Setos
<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Setos y cercas
<i>Cistus albidus</i>	Estepa blanca	Setos bajos
<i>Cistus monspeliensis</i>	Jaguarzo	Setos bajos
<i>Cornus sanguinea</i> subsp. <i>sanguinea</i>	Cornejo	Setos
<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla	Setos
<i>Crataegus azarolus</i> (**)	Acerolo	Setos y cercas
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Setos, cercas y setos
<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Setos
<i>Cytisus multiflorus</i>	Escoba blanca	Setos bajos
<i>Cytisus scoparius</i>	Retama negra	Setos bajos
<i>Daphne gnidium</i>	Torvisco	Setos bajos
<i>Hedera helix</i>	Hiedra	Setos y setos
<i>Jasminum fruticans</i>	Jasmin amarillo	Setos
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>	Enebro	Pantallas y setos
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Pantallas y setos
<i>Juniperus phoenicea</i>	Sabina	Pantallas y setos
<i>Juniperus sabina</i>	Sabina rastrera	Setos bajos
<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso	Setos bajos
<i>Ligustrum vulgare</i> (*)	Alliguste	Setos
<i>Lonicera arborea</i>	Madreselva arbórea	Setos
<i>Lonicera implexa</i>	Madreselva	Setos
<i>Lycium europaeum</i>	Cambronería	Setos y cercas

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Myrtus communis</i>	Mirto	Setos
<i>Nerium oleander</i>	Adelfa	Setos, setos, adelfares y ramblas
<i>Opuntia ficus-indica</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Opuntia megacantha</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Phillyrea angustifolia</i>	Labiérnago	Setos
<i>Phlomis purpurea</i>	Matagallo	Setos bajos
<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Pantallas y setos
<i>Punica granatum</i> (*)	Granado	Setos y cercas
<i>Pyraeantha coccinea</i> (*)	Espino de fuego	Setos y cercas
<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Setos
<i>Retama monoerma</i>	Retama blanca	Pantallas y setos
<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos
<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierno	Setos y cercas
<i>Rhamnus lycioides</i>	Espino negro	Setos y cercas
<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Setos bajos
<i>Rubus ulmifolius</i>	Zarza	Setos, cercas y setos
<i>Ruscus aculeatus</i>	Rusco	Setos bajos y setos
<i>Sambucus nigra</i>	Sauco	Setos y setos
<i>Smilax aspera</i>	Zarzaparrilla	Setos y setos
<i>Spartium junceum</i>	Retama de olor	Pantallas y setos
<i>Tamarix gallica</i>	Taraje	Pantallas, setos, setos y ramblas
<i>Tamarix canariensis</i>	Taraje	Pantallas, setos, setos y ramblas
<i>Tamarix africana</i>	Taraje	Pantallas, setos, setos y ramblas
<i>Teucrium fruticans</i>	Olivilla	Setos bajos
<i>Viburnum tinus</i>	Durillo	Setos y setos
<i>Vites agnus-castus</i>	Sauzgatillo	Pantallas, setos y setos
<i>Vitis vinifera</i>	Parra, vid	Setos y setos

SUBREGIÓN MALAGUEÑA

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Casuarina equisetifolia</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos
<i>Casuarina cunninghamiana</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos
<i>Ceratonia siliqua</i>	Algarobo	Pantallas y setos
<i>Cupressus sempervirens</i> (*)	Ciprés	Pantallas y setos
<i>Cydonia oblonga</i> (*)	Membrillero	Pantallas y setos
<i>Ficus carica</i>	Higuera	Setos
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno	Setos
<i>Gleditsia triacanthos</i> (*)	Acacia de tres espinas	Pantallas y setos
<i>Laurus nobilis</i>	Laurel	Pantallas y setos

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Malus sylvestris</i>	Manzano silvestre	Pantallas y setos
<i>Morus alba</i> (**)	Morera	Pantallas y setos
<i>Morus nigra</i> (**)	Morera negra	Pantallas
<i>Olea europaea</i>	Acebuché	Pantallas y setos
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	Pantallas y setos
<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Pantallas y setos
<i>Pinus pinea</i>	Pino piñonero	Pantallas y setos
<i>Populus alba</i>	Álamo blanco	Pantallas, setos y setos
<i>Populus nigra</i>	Chopo	Pantallas, setos y setos

(*) Especie exótica o aloctona (**) Especie naturalizada

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Prunus avium</i>	Cerezo	Pantallas y setos
<i>Prunus domestica</i>	Ciruelo	Pantallas y setos
<i>Prunus dulcis</i> (*)	Almendro	Pantallas y setos
<i>Prunus persica</i> (*)	Melocotonero	Pantallas y setos
<i>Pyrus boheana</i>	Pirúetano	Setos, cercas y sotos
<i>Quercus faginea</i>	Quejigo	Pantallas y setos

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos
<i>Quercus suber</i>	Alcornoque	Pantallas y setos
<i>Robinia pseudacacia</i> (*)	Falsa acacia	Pantallas y setos
<i>Salix</i> spp.	Sauces y mimbreras	Sotos
<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	Pantallas, setos y sotos

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Acacia karroo</i> (*)	Acacia	Setos y cercas
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	Pantallas y setos
<i>Aristolochia baetica</i>	Candiles	Setos
<i>Buxus sempervirens</i>	Boj	Setos
<i>Calicotome villosa</i>	Aulaga	Setos bajos y cercas
<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Setos y cercas
<i>Cistus albidus</i>	Estepa blanca	Setos bajos
<i>Cistus ladanifer</i>	Jara pringosa	Setos
<i>Cistus monspeliensis</i>	Jaguarzo	Setos bajos
<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla	Setos
<i>Crataegus azarolo</i> (**)	Acerolo	Setos y cercas
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Setos, cercas y sotos
<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Setos
<i>Daphne gnidium</i>	Torvisco	Setos bajos
<i>Erica scoparia</i>	Brezo de escobas	Setos
<i>Hedera helix</i>	Hiedra	Setos y sotos
<i>Jasminum fruticans</i>	Jazmín amarillo	Setos
<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso	Setos bajos
<i>Ligustrum vulgare</i>	Aliagustre	Setos
<i>Lonicera implexa</i>	Madreselva	Setos
<i>Lycium europaeum</i>	Cambronera	Setos y cercas
<i>Myrtus communis</i>	Mirto	Setos
<i>Nerium oleander</i>	Adelfa	Setos, sotos, adelfares y ramblas
<i>Opuntia ficus-indica</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Opuntia megacantha</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Phillyrea angustifolia</i>	Labiérnago	Setos
<i>Phlomis purpurea</i>	Matagallo	Setos bajos

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Pantallas y setos
<i>Punica granatum</i> (*)	Granado	Setos y cercas
<i>Pyracantha coccinea</i> (*)	Espino de fuego	Setos y cercas
<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Setos
<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos
<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierno	Setos y cercas
<i>Rhamnus oleoides</i>	Espino negro	Setos y cercas
<i>Rosa canina</i>	Rosal silvestre	Setos, cercas y sotos
<i>Rosa sempervirens</i>	Mosqueta	Setos, cercas y sotos
<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Setos bajos
<i>Rubus ulmiifolius</i>	Zarza	Setos, cercas y sotos
<i>Ruscus aculeatus</i>	Rusco	Setos bajos y sotos
<i>Sambucus nigra</i>	Sauco	Setos y sotos
<i>Smilax aspera</i>	Zarzaparrilla	Setos y sotos
<i>Spartium junceum</i>	Retama de olor	Pantallas y setos
<i>Tamarix gallica</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Tamarix canariensis</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Tamarix africana</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Teline liniifolia</i>	Escobón blanco	Setos bajos
<i>Tetralix articulata</i>	Sabina de Cartagena	Pantallas y setos
<i>Teucrium fruticans</i>	Olivilla	Setos bajos
<i>Viburnum tinus</i>	Durillo	Setos y sotos
<i>Vitex agnus-castus</i>	Sauzgatillo	Pantallas, setos y sotos
<i>Vitis vinifera</i>	Parra, vid	Setos y sotos

SUBREGIÓN SIERRA NEVADA-FILABRES

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Quercus pyrenaica</i>	Melajo	Pantallas y setos

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Adenocarpus decorticans</i>	Rascavieja	Setos
<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	Agracejo	Setos y cercas
<i>Cistus ladanifer</i>	Jara pringosa	Setos
<i>Cotoneaster granatensis</i>	Durillo dulce	Setos
<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Setos
<i>Cytisus scoparius</i>	Retama negra	Setos bajos

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>	Enebro	Pantallas y setos
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Pantallas y setos
<i>Juniperus sabina</i>	Sabina rastrea	Setos bajos
<i>Lonicera arborea</i>	Madreselva arborea	Setos
<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos

(*) Especie exótica o alóctona (**) Especie naturalizada

SUBREGIÓN SIERRA DE CAZORLA-SEGURA-LA SAGRA

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Casuarina equisetifolia</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Pinus sylvestris</i>	Pino albar	Pantallas y setos
<i>Casuarina cunninghamiana</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Populus alba</i>	Álamo blanco	Pantallas, setos y sotos
<i>Ceratonia siliqua</i>	Algarrobo	Pantallas y setos	<i>Populus nigra</i>	Chopo	Pantallas, setos y sotos
<i>Cupressus sempervirens</i> (*)	Ciprés	Pantallas y setos	<i>Prunus avium</i>	Cerezo	Pantallas y setos
<i>Cydonia oblonga</i> (*)	Membrillero	Pantallas y setos	<i>Prunus domestica</i>	Cinuelo	Pantallas y setos
<i>Ficus carica</i>	Higuera	Setos	<i>Prunus dulcis</i> (*)	Almendro	Pantallas y setos
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno	Setos	<i>Prunus persica</i> (*)	Melocotonero	Pantallas y setos
<i>Gleditsia triacanthos</i> (*)	Acacia de tres espinas	Pantallas y setos	<i>Pyrus bourgeana</i>	Piruétno	Setos, cercas y sotos
<i>Laurus nobilis</i>	Laurel	Pantallas y setos	<i>Quercus faginea</i>	Quejigo	Pantallas y setos
<i>Malus sylvestris</i>	Manzano silvestre	Pantallas y setos	<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos
<i>Morus alba</i> (**)	Morera	Pantallas y setos	<i>Quercus suber</i>	Alcornoque	Pantallas y setos
<i>Morus nigra</i> (**)	Morera negra	Pantallas	<i>Robinia pseudoacacia</i> (*)	Falsa acacia	Pantallas y setos
<i>Olea europaea</i>	Acebucho	Pantallas y setos	<i>Salix</i> spp.	Sauces y mimbreras	Setos
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	Pantallas y setos	<i>Sorbus aria</i>	Mostajo	Pantallas y setos
<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>	Pino salgareño	Pantallas y setos	<i>Sorbus domestica</i>	Serbal común	Pantallas y setos
<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Pantallas y setos	<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	Pantallas, setos y sotos
<i>Pinus pinea</i>	Pino piñonero	Pantallas y setos			

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Acacia karroo</i> (*)	Acacia	Setos y cercas	<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Pantallas y setos
<i>Acer monspessulanum</i>	Ace	Pantallas, setos y sotos	<i>Juniperus sabina</i>	Sabina rastrera	Setos bajos
<i>Adenocarpus decorticans</i>	Rascavieja	Setos bajos	<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso	Setos bajos
<i>Adenocarpus telonensis</i>	Escobón prieto	Setos bajos	<i>Ligustrum vulgare</i>	Aligustre	Setos
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	Pantallas y setos	<i>Lonicera implexa</i>	Madreselva	Setos
<i>Aristolochia baetica</i>	Candiles	Setos	<i>Lycium europaeum</i>	Cambrónera	Setos y cercas
<i>Asparagus albus</i>	Esparraguera blanca	Setos bajos	<i>Myrtus communis</i>	Mirto	Setos
<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	Agracejo	Setos y cercas	<i>Nerium oleander</i>	Adelfa	Setos, sotos, adelfares y rambblas
<i>Buxus sempervirens</i>	Boj	Setos	<i>Opuntia ficus-indica</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Calicotome villosa</i>	Aulaga	Setos bajos y cercas	<i>Opuntia megacantha</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Setos y cercas	<i>Phillyrea angustifolia</i>	Labiénago	Setos
<i>Cistus albidus</i>	Estepa blanca	Setos bajos	<i>Phlomis purpurea</i>	Matagallo	Setos bajos
<i>Cistus ladanifer</i>	Jara pringosa	Setos	<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Pantallas y setos
<i>Cistus monspeliensis</i>	Jaguarzo	Setos bajos	<i>Pistacia terebinthus</i>	Cornicabra	Setos
<i>Cornus sanguinea</i> subsp. <i>sanguinea</i>	Cornejo	Setos	<i>Prunus spinosa</i>	Endrino	Setos y cercas
<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla	Setos	<i>Punica granatum</i> (*)	Granado	Setos y cercas
<i>Cotoneaster granatensis</i>	Durillo dulce	Setos	<i>Pyracantha coccinea</i> (*)	Espino de fuego	Setos y cercas
<i>Crataegus azarolus</i> (**)	Acerolo	Setos y cercas	<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Setos
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Setos, cercas y sotos	<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos
<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Setos	<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierno	Setos y cercas
<i>Cytisus multiflorus</i>	Escoba blanca	Setos bajos	<i>Rhamnus oleoides</i>	Espino negro	Setos y cercas
<i>Cytisus scoparius</i>	Retama negra	Setos bajos	<i>Rosa sempervirens</i>	Mosqueta	Setos, cercas y sotos
<i>Daphne gnidium</i>	Torvisco	Setos bajos	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Setos bajos
<i>Erica scoparia</i>	Brezo de escobas	Setos	<i>Rubus ulmifolius</i>	Zarza	Setos, cercas y sotos
<i>Hedera helix</i>	Hiedra	Setos y sotos	<i>Ruscus aculeatus</i>	Rusco	Setos bajos y sotos
<i>Ilex aquifolium</i>	Acebo	Setos y cercas	<i>Smilax aspera</i>	Zarzaparrilla	Setos y sotos
<i>Jasminum fruticans</i>	Jazmín amarillo	Setos	<i>Spartium junceum</i>	Retama de olor	Pantallas y setos
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>	Enebro	Pantallas y setos	<i>Tamarix gallica</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y rambblas

(*) Especie exótica o aloctona (**) Especie naturalizada

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Tamarix canariensis</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas	<i>Teucrium fruticans</i>	Olivilla	Setos bajos
<i>Tamarix africana</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas	<i>Ulex baeticus</i> subsp. <i>scaber</i>	Aulaga vaquera	Setos bajos
<i>Tefine linifolia</i>	Escobón blanco	Setos bajos	<i>Viburnum tinus</i>	Durillo	Setos y sotos
			<i>Vitex agnus-castus</i>	Sauzgatillo	Pantallas, setos y sotos
			<i>Vitis vinifera</i>	Parra, vid	Setos y sotos

SUBREGIÓN CORDILLERAS BÉTICAS

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Alnus glutinosa</i>	Aliso	Pantallas, setos y sotos	<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Pantallas y setos
<i>Casuarina equisetifolia</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Pinus pinea</i>	Pino piñonero	Pantallas y setos
<i>Casuarina cunninghamiana</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Populus alba</i>	Álamo blanco	Pantallas, setos y sotos
<i>Celtis australis</i>	Almez	Pantallas, setos y sotos	<i>Populus nigra</i>	Chopo	Pantallas, setos y sotos
<i>Ceratonia siliqua</i>	Algarrobo	Pantallas y setos	<i>Prunus avium</i>	Cerezo	Pantallas y setos
<i>Cupressus sempervirens</i> (*)	Ciprés	Pantallas y setos	<i>Prunus domestica</i>	Ciruelo	Pantallas y setos
<i>Cydonia oblonga</i> (*)	Membrillero	Pantallas y setos	<i>Prunus dulcis</i> (*)	Almendro	Pantallas y setos
<i>Ficus carica</i>	Higuera	Setos	<i>Prunus persica</i> (*)	Melocotonero	Pantallas y setos
<i>Frangula alnus</i>	Arcaclán	Sotos	<i>Pyrus bourgeana</i>	Pirúetano	Setos, cercas y sotos
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno	Sotos	<i>Quercus faginea</i>	Quejigo	Pantallas y setos
<i>Gleditsia triacanthos</i> (*)	Acacia de tres espinas	Pantallas y setos	<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos
<i>Laurus nobilis</i>	Laurel	Pantallas y setos	<i>Robinia pseudoacacia</i> (*)	Falsa acacia	Pantallas y setos
<i>Malus sylvestris</i>	Manzano silvestre	Pantallas y setos	<i>Salix</i> spp.	Sauces y mimbreras	Setos
<i>Morus alba</i> (**)	Morera	Pantallas y setos	<i>Sorbus aria</i>	Mostajo	Pantallas y setos
<i>Morus nigra</i> (**)	Morera negra	Pantallas	<i>Sorbus domestica</i>	Serbal común	Pantallas y setos
<i>Olea europaea</i>	Acebucho	Pantallas y setos	<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	Pantallas, setos y sotos
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	Pantallas y setos			

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Acacia karroo</i> (*)	Acacia	Setos y cercas	<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Setos
<i>Acer monspessulanum</i>	Arce	Pantallas, setos y sotos	<i>Cytisus scoparius</i>	Retama negra	Setos bajos
<i>Adenocarpus decorticans</i>	Rascavieja	Setos	<i>Daphne gnidium</i>	Torvisco	Setos bajos
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	Pantallas y setos	<i>Hedera helix</i>	Hiedra	Setos y sotos
<i>Aristolochia baetica</i>	Candiles	Setos	<i>Jasminum fruticans</i>	Jazmin amarillo	Setos
<i>Asparagus albus</i>	Esparraguera blanca	Setos bajos	<i>Juniperus communis</i>	Enebro	Pantallas y setos
<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	Agracejo	Setos y cercas	subsp. <i>hemisphaerica</i>		
<i>Buxus sempervirens</i>	Boj	Setos	<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Pantallas y setos
<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Setos y cercas	<i>Juniperus phoenicea</i>	Sabina	Pantallas y setos
<i>Cistus albidus</i>	Estepa blanca	Setos bajos	<i>Juniperus sabinia</i>	Sabina rastrera	Setos bajos
<i>Cistus ladanifer</i>	Jara pringosa	Setos	<i>Lavandula stoechas</i>	Canueso	Setos bajos
<i>Cistus monpelienis</i>	Jaguarzo	Setos bajos	<i>Ligustrum vulgare</i>	Aligustre	Setos
<i>Coriaria myrtifolia</i>	Emborrachacabras	Setos y sotos	<i>Lonicera arborea</i>	Madreselva arbórea	Setos
<i>Cornus sanguinea</i> subsp. <i>sanguinea</i>	Cornejo	Setos	<i>Lonicera implexa</i>	Madreselva	Setos
<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla	Setos	<i>Lonicera periclymenum</i>	Madreselva	Setos y sotos
<i>Cotoneaster granatensis</i>	Durillo dulce	Setos	subsp. <i>hispanica</i>		
<i>Corylus avellana</i>	Avellano	Setos	<i>Lycium europaeum</i>	Cambronera	Setos y cercas
<i>Crataegus azarolus</i> (**)	Acerolo	Setos y cercas	<i>Myrtus communis</i>	Mirto	Setos
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Setos, cercas y sotos	<i>Nerium oleander</i>	Adelfa	Setos, sotos, adelfares y ramblas

(*) Especie exótica o alóctona (**) Especie naturalizada

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Opuntia ficus-indica</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas	<i>Rubus ulmifolius</i>	Zarza	Setos, cercas y sotos
<i>Opuntia megacantha</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas	<i>Ruscus aculeatus</i>	Rusco	Setos bajos y sotos
<i>Phillyrea angustifolia</i>	Labié mago	Setos	<i>Sambucus nigra</i>	Sauco	Setos y sotos
<i>Phlomis purpurea</i>	Matagallo	Setos bajos	<i>Smilax aspera</i>	Zarzaparrilla	Setos y sotos
<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Pantallas y setos	<i>Spartium junceum</i>	Retama de olor	Pantallas y setos
<i>Pistacia terebinthus</i>	Comicabra	Setos	<i>Tamarix gallica</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Prunus spinosa</i>	Endrino	Setos y cercas	<i>Tamarix canariensis</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Punica granatum</i> (*)	Granado	Setos y cercas	<i>Tamarix africana</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Pyracantha coccinea</i> (*)	Espino de fuego	Setos y cercas	<i>Tefine limifolia</i>	Escobón blanco	Setos bajos
<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Setos	<i>Teucrium fruticans</i>	Olivilla	Setos bajos
<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos	<i>Viburnum tinus</i>	Durillo	Setos y sotos
<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierno	Setos y cercas	<i>Vitex agnus-castus</i>	Sauzgatillo	Pantallas, setos y sotos
<i>Rhamnus lycioides</i>	Espino negro	Setos y cercas	<i>Vitis vinifera</i>	Parra, vid	Setos y sotos
<i>Rosa canina</i>	Rosal silvestre	Setos, cercas y sotos			
<i>Rosa sempervirens</i>	Mosqueta	Setos, cercas y sotos			
<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Setos bajos			

SUBREGIÓN GADITANO-RONDEÑA

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Alnus glutinosa</i>	Aliso	Pantallas, setos y sotos	<i>Populus alba</i>	Álamo blanco	Pantallas, setos y sotos
<i>Casuarina equisetifolia</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Populus nigra</i>	Chopo	Pantallas, setos y sotos
<i>Casuarina cunninghamiana</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Prunus avium</i>	Cerezo	Pantallas y setos
<i>Ceratonia siliqua</i>	Algarrobo	Pantallas y setos	<i>Prunus domestica</i>	Cinuelo	Pantallas y setos
<i>Cupressus sempervirens</i> (*)	Ciprés	Pantallas y setos	<i>Prunus dulcis</i> (*)	Almendro	Pantallas y setos
<i>Cydonia oblonga</i> (*)	Membrillero	Pantallas y setos	<i>Prunus persica</i> (*)	Melocotonero	Pantallas y setos
<i>Ficus carica</i>	Higuera	Setos	<i>Pyrus bourgeana</i>	Pirulétano	Setos, cercas y sotos
<i>Frangula alnus</i>	Arraclán	Sotos	<i>Quercus faginea</i>	Quejigo	Pantallas y setos
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno	Sotos	<i>Quercus pyrenaica</i>	Melojo	Pantallas y setos
<i>Gleditsia triacanthos</i> (*)	Acacia de tres espinas	Pantallas y setos	<i>Quercus canariensis</i>	Roble andaluz	Pantallas y setos
<i>Laurus nobilis</i>	Laurel	Pantallas y setos	<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos
<i>Malus sylvestris</i>	Manzano silvestre	Pantallas y setos	<i>Quercus suber</i>	Alcornoque	Pantallas y setos
<i>Morus alba</i> (**)	Morera	Pantallas y setos	<i>Robinia pseudoacacia</i> (*)	Falsa acacia	Pantallas y setos
<i>Morus nigra</i> (**)	Morera negra	Pantallas	<i>Salix</i> spp.	Sauces y mimbreras	Sotos
<i>Olea europaea</i>	Acebucho	Pantallas y setos	<i>Sorbus aria</i>	Mostajo	Pantallas y setos
<i>Pinus halepensis</i>	Pino piñero	Pantallas y setos	<i>Sorbus domestica</i>	Serbal común	Pantallas y setos
<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Pantallas y setos	<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	Pantallas, setos y sotos
<i>Pinus pinea</i>	Pino piñero	Pantallas y setos			

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Acacia karroo</i> (*)	Acacia	Setos y cercas	<i>Calicotome villosa</i>	Aulaga	Setos bajos y cercas
<i>Acer monspessulanum</i>	Arce	Pantallas, setos y sotos	<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Setos y cercas
<i>Adenocarpus decorticans</i>	Rascavieja	Setos	<i>Cistus albidus</i>	Estepa blanca	Setos bajos
<i>Adenocarpus telonensis</i>	Escobón prieto	Setos bajos	<i>Cistus ladanifer</i>	Jara pingosa	Setos
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	Pantallas y setos	<i>Cistus monspeliensis</i>	Jaguarzo	Setos bajos
<i>Aristolochia baetica</i>	Candiles	Setos	<i>Cornus sanguinea</i>		
<i>Asparagus albus</i>	Esparraguera blanca	Setos bajos	subsp. <i>sanguinea</i>	Cornejo	Setos
<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	Agracejo	Setos y cercas	<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla	Setos
<i>Buxus sempervirens</i>	Boj	Setos	<i>Corylus avellana</i>	Avellano	Setos

(*) Especie exótica o alóctona (**) Especie naturalizada

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Crataegus azarolus</i> (**)	Acerolo	Setos y cercas	<i>Phillyrea latifolia</i>	Labiérnago	Pantallas y setos
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Setos, cercas y sotos	<i>Phlomis purpurea</i>	Matagallo	Setos bajos
<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Setos	<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Pantallas y setos
<i>Cytisus multiflorus</i>	Escoba blanca	Setos bajos	<i>Prunus spinosa</i>	Endrino	Setos y cercas
<i>Cytisus scoparius</i>	Retama negra	Setos bajos	<i>Punica granatum</i> (*)	Granado	Setos y cercas
<i>Daphne gnidium</i>	Torvisco	Setos bajos	<i>Pyracantha coccinea</i> (*)	Espino de fuego	Setos y cercas
<i>Erica arborea</i>	Brezo	Pantallas y setos	<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Setos
<i>Erica australis</i>	Brezo colorado	Setos bajos	<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos
<i>Erica scoparia</i>	Brezo de escobas	Setos	<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierno	Setos y cercas
<i>Hedera helix</i>	Hiedra	Setos y sotos	<i>Rhamnus oleoides</i>	Espino negro	Setos y cercas
<i>Ilex aquifolium</i>	Acebo	Setos y cercas	<i>Rosa canina</i>	Rosal silvestre	Setos, cercas y sotos
<i>Jasminum fruticans</i>	Jazmín amarillo	Setos	<i>Rosa sempervirens</i>	Mosqueta	Setos, cercas y sotos
<i>Juniperus communis</i>			<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Setos bajos
<i>subsp. hemisphaerica</i>	Enebro	Pantallas y setos	<i>Rubus ulmifolius</i>	Zarza	Setos, cercas y sotos
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Pantallas y setos	<i>Ruscus aculeatus</i>	Rusco	Setos bajos y sotos
<i>Juniperus phoenicea</i>	Sabina	Pantallas y setos	<i>Sambucus nigra</i>	Saúco	Setos y sotos
<i>Juniperus sabina</i>	Sabina rastrera	Setos bajos	<i>Smilax aspera</i>	Zarzaparrilla	Setos y sotos
<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso	Setos bajos	<i>Spartium junceum</i>	Retama de olor	Pantallas y setos
<i>Ligustrum vulgare</i>	Aligustre	Setos	<i>Tamarix gallica</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Lonicera arborea</i>	Madreselva arbórea	Setos	<i>Tamarix canariensis</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Lonicera implexa</i>	Madreselva	Setos	<i>Tamarix africana</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Lonicera periclymenum</i>	Madreselva	Setos y sotos	<i>Tefine linifolia</i>	Escobón blanco	Setos bajos
<i>subsp. hispanica</i>			<i>Teucrium fruticans</i>	Olivilla	Setos bajos
<i>Lycium europaeum</i>	Cambronera	Setos y cercas	<i>Ulex baeticus</i> subsp. <i>scaber</i>	Aulaga vaquera	Setos bajos
<i>Myrtus communis</i>	Mirto	Setos	<i>Viburnum tinus</i>	Durillo	Setos y sotos
<i>Nerium oleander</i>	Adelá	Setos, sotos, adelfares y ramblas	<i>Vitex agnus-castus</i>	Sauzgatillo	Pantallas, setos y sotos
<i>Opuntia ficus-indica</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas	<i>Vitis vinifera</i>	Parra, vid	Setos y sotos
<i>Opuntia megacantha</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas			
<i>Phillyrea angustifolia</i>	Labiérnago	Setos			

SUBREGION SERRANO-ONUBENSE

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Alnus glutinosa</i>	Aliso	Pantallas, setos y sotos	<i>Pinus pinea</i>	Pino piñonero	Pantallas y setos
<i>Castanea sativa</i> (**)	Castaño	Pantallas y setos	<i>Populus alba</i>	Álamo blanco	Pantallas, setos y sotos
<i>Casuarina equisetifolia</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Populus nigra</i>	Chopo	Pantallas, setos y sotos
<i>Casuarina cunninghamiana</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Prunus avium</i>	Cerezo	Pantallas y setos
<i>Celtis australis</i>	Almez	Pantallas, setos y sotos	<i>Prunus domestica</i>	Ciruelo	Pantallas y setos
<i>Ceratonja siliqua</i>	Ajágarro	Pantallas y setos	<i>Prunus dulcis</i> (*)	Almendra	Pantallas y setos
<i>Cupressus sempervirens</i> (*)	Ciprés	Pantallas y setos	<i>Prunus persica</i> (*)	Melocotonero	Pantallas y setos
<i>Cydonia oblonga</i> (*)	Membrillero	Pantallas y setos	<i>Pyrus bourgeana</i>	Pinúetano	Setos, cercas y sotos
<i>Ficus carica</i>	Higuera	Setos	<i>Quercus canariensis</i>	Roble andaluz	Pantallas y setos
<i>Frangula alnus</i>	Arraclán	Sotos	<i>Quercus faginea</i>	Quejigo	Pantallas y setos
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno	Sotos	<i>Quercus pyrenaica</i>	Melajo	Pantallas y setos
<i>Gleditsia triacanthos</i> (*)	Acacia de tres espinas	Pantallas y setos	<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos
<i>Laurus nobilis</i>	Laurel	Pantallas y setos	<i>Quercus suber</i>	Alcornoque	Pantallas y setos
<i>Morus alba</i> (**)	Morera	Pantallas y setos	<i>Robinia pseudoacacia</i> (*)	Falsa acacia	Pantallas y setos
<i>Morus nigra</i> (**)	Morera negra	Pantallas	<i>Salix</i> spp.	Sauces y mimbreras	Sotos
<i>Olea europaea</i>	Acebucho	Pantallas y setos	<i>Sorbus domestica</i>	Serbal común	Pantallas y setos
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	Pantallas y setos	<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	Pantallas, setos y sotos
<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Pantallas y setos			

(*) Especie exótica o alóctona (**) Especie naturalizada

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Acacia karroo</i> (*)	Acacia	Setos y cercas	<i>Opuntia ficus-indica</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Adenocarpus telonensis</i>	Escobón prieto	Setos bajos	<i>Opuntia megacantha</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	Pantallas y setos	<i>Phillyrea angustifolia</i>	Labiérnago	Setos
<i>Aristolochia baetica</i>	Candiles	Setos	<i>Phillyrea latifolia</i>	Labiérnago	Pantallas y setos
<i>Asparagus albus</i>	Esparraguera blanca	Setos bajos	<i>Phlomis purpurea</i>	Matagallo	Setos bajos
<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	Agracejo	Setos y cercas	<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Pantallas y setos
<i>Buxus sempervirens</i>	Boj	Setos	<i>Prunus spinosa</i>	Endrino	Setos y cercas
<i>Calicotome villosa</i>	Aulaga	Setos bajos y cercas	<i>Punica granatum</i> (*)	Granado	Setos y cercas
<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Setos y cercas	<i>Pyracantha coccinea</i> (*)	Espino de fuego	Setos y cercas
<i>Cistus albidus</i>	Estepa blanca	Setos bajos	<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Setos
<i>Cistus ladanifer</i>	Jara pringosa	Setos	<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos
<i>Cistus monspeliensis</i>	Jaguarzo	Setos bajos	<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierno	Setos y cercas
<i>Cornus sanguinea</i>	Cornejo	Setos	<i>Rhamnus oleoides</i>	Espino negro	Setos y cercas
<i>subsp. sanguinea</i>			<i>Rosa canina</i>	Rosal silvestre	Setos, cercas y sotos
<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla	Setos	<i>Rosa sempervirens</i>	Mosqueta	Setos, cercas y sotos
<i>Corylus avellana</i>	Avellano	Setos	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Setos bajos
<i>Crataegus azarolus</i> (**)	Acerolo	Setos y cercas	<i>Rubus ulmifolius</i>	Zarza	Setos, cercas y sotos
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Setos, cercas y sotos	<i>Ruscus aculeatus</i>	Rusco	Setos bajos y sotos
<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Setos	<i>Sambucus nigra</i>	Saúco	Setos y sotos
<i>Cytisus multiflorus</i>	Escoba blanca	Setos bajos	<i>Securinega tinctoria</i>	Tamujo	Setos, cercas, sotos, adelfares y tarayales
<i>Daphne gnidium</i>	Torvisco	Setos bajos	<i>Smilax aspera</i>	Zarzaparrilla	Setos y sotos
<i>Erica arborea</i>	Brezo	Pantallas y setos	<i>Spartium junceum</i>	Retama de olor	Pantallas y setos
<i>Erica australis</i>	Brezo colorado	Setos bajos	<i>Tamarix gallica</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Hedera helix</i>	Hiedra	Setos y sotos	<i>Tamarix canariensis</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Jasminum fruticans</i>	Jazmín amarillo	Setos	<i>Tamarix africana</i>	Taraje	Pantallas, setos, sotos y ramblas
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Pantallas y setos	<i>Teline linifolia</i>	Escobón blanco	Setos bajos
<i>Juniperus phoenicea</i>	Sabina	Pantallas y setos	<i>Teucrium fruticans</i>	Olivilla	Setos bajos
<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso	Setos bajos	<i>Ulex baeticus</i> subsp. <i>scaber</i>	Aulaga vaquera	Setos bajos
<i>Ligustrum vulgare</i>	Aligustre	Setos	<i>Viburnum tinus</i>	Durillo	Setos y sotos
<i>Lonicera implexa</i>	Madreselva	Setos	<i>Vitex agnus-castus</i>	Sauzgatillo	Pantallas, setos y sotos
<i>Lonicera perichlymenum</i> subsp. <i>hispanica</i>	Madreselva	Setos y sotos	<i>Vitis vinifera</i>	Parra, vid	Setos y sotos
<i>Lycium europaeum</i>	Cambronera	Setos y cercas			
<i>Myrtus communis</i>	Mirto	Setos			
<i>Nerium oleander</i>	Adelfa	Setos, sotos, adelfares y ramblas			

SUBREGIÓN MARIÁNICA

ÁRBOLES

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Alnus glutinosa</i>	Aliso	Pantallas, setos y sotos	<i>Cydonia oblonga</i> (*)	Membrillero	Pantallas y setos
<i>Casuarina equisetifolia</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Ficus carica</i>	Higuera	Setos
<i>Casuarina cunninghamiana</i> (*)	Casuarina	Pantallas y setos	<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno	Setos
<i>Celtis australis</i>	Almez	Pantallas, setos y sotos	<i>Gleditsia triacanthos</i> (*)	Acacia de tres espinas	Pantallas y setos
<i>Ceratonja siliqua</i>	Algarobo	Pantallas y setos	<i>Laurus nobilis</i>	Laurel	Pantallas y setos
<i>Cupressus sempervirens</i> (*)	Ciprés	Pantallas y setos	<i>Malus sylvestris</i>	Manzano silvestre	Pantallas y setos

(*) Especie exótica o alóctona (**) Especie naturalizada

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Morus alba</i> (**)	Morera	Pantallas y setos	<i>Prunus persica</i> (*)	Melocotonero	Pantallas y setos
<i>Morus nigra</i> (**)	Morera negra	Pantallas	<i>Prunus bougeana</i>	Piruetano	Setos, cercas y setos
<i>Olea europaea</i>	Acebuche	Pantallas y setos	<i>Quercus faginea</i>	Quejigo	Pantallas y setos
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	Pantallas y setos	<i>Quercus pyrenaica</i>	Meljo	Pantallas y setos
<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Pantallas y setos	<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	Pantallas y setos
<i>Pinus pinea</i>	Pino piñonero	Pantallas y setos	<i>Quercus suber</i>	Alcornoque	Pantallas y setos
<i>Populus alba</i>	Álamo blanco	Pantallas, setos y setos	<i>Robinia pseudacacia</i> (*)	Falsa acacia	Pantallas y setos
<i>Populus nigra</i>	Chopo	Pantallas, setos y setos	<i>Salix</i> spp.	Sauces y mimbreras	Setos
<i>Prunus avium</i>	Cerezo	Pantallas y setos	<i>Sorbus domestica</i>	Serbal común	Pantallas y setos
<i>Prunus domestica</i>	Cinuelo	Pantallas y setos	<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	Pantallas, setos y setos
<i>Prunus dulcis</i> (*)	Almendro	Pantallas y setos			

ARBUSTOS

N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN	N. CIENTÍFICO	N. COMÚN	ACTUACIÓN
<i>Acacia karroo</i> (*)	Acacia	Setos y cercas	<i>Opuntia ficus-indica</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Acer monspessulanum</i>	Arce	Pantallas, setos y setos	<i>Opuntia megacantha</i> (**)	Chumbera	Setos y cercas
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	Pantallas y setos	<i>Phillyrea angustifolia</i>	Labiérnago	Setos
<i>Aristolochia baetica</i>	Candiles	Setos	<i>Phillyrea latifolia</i>	Labiérnago	Pantallas y setos
<i>Buxus sempervirens</i>	Boj	Setos	<i>Philomis purpurea</i>	Matagallo	Setos bajos
<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Setos y cercas	<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Pantallas y setos
<i>Cistus albidus</i>	Estepa blanca	Setos bajos	<i>Pistacia terebinthus</i>	Comicabra	Setos
<i>Cistus ladanifer</i>	Jara pingosa	Setos	<i>Prunus spinosa</i>	Endrino	Setos y cercas
<i>Cistus monspeliensis</i>	Jaguarzo	Setos bajos	<i>Punica granatum</i> (*)	Granado	Setos y cercas
<i>Coriaria myrtifolia</i>	Emborrachacabras	Setos y setos	<i>Pyracantha coccinea</i> (*)	Espino de fuego	Setos y cercas
<i>Cornus sanguinea</i>	Cornejo	Setos	<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Setos
<i>Cornus sanguinea</i> subsp. <i>sanguinea</i>			<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Pantallas y setos
<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla	Setos	<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierno	Setos y cercas
<i>Crataegus azarolus</i> (**)	Acerolo	Setos y cercas	<i>Rosa canina</i>	Rosal silvestre	Setos, cercas y setos
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Setos, cercas y setos	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Setos bajos
<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Setos	<i>Rubus ulmifolius</i>	Zarza	Setos, cercas y setos
<i>Cytisus multiflorus</i>	Escoba blanca	Setos bajos	<i>Ruscus aculeatus</i>	Rusco	Setos bajos y setos
<i>Cytisus scoparius</i>	Retama negra	Setos bajos	<i>Sambucus nigra</i>	Sauco	Setos y setos
<i>Daphne gnidium</i>	Torvisco	Setos bajos	<i>Securinega tinctoria</i>	Tamujo	Setos, cercas, setos, adelfares, tarayales
<i>Erica australis</i>	Brezo colorado	Setos bajos	<i>Smilax aspera</i>	Zarzaparrilla	Setos y setos
<i>Hedera helix</i>	Hiedra	Setos y setos	<i>Spartium junceum</i>	Retama de olor	Pantallas y setos
<i>Jasminum fruticans</i>	Jazmin amarillo	Setos	<i>Tamarix gallica</i>	Taraje	Pantallas, setos, setos y ramblas
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Pantallas y setos	<i>Tamarix canariensis</i>	Taraje	Pantallas, setos, setos y ramblas
<i>Juniperus phoenicea</i>	Sabina	Pantallas y setos	<i>Tamarix africana</i>	Taraje	Pantallas, setos, setos y ramblas
<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso	Setos bajos	<i>Teline linifolia</i>	Escobón blanco	Setos bajos
<i>Ligustrum vulgare</i>	Aligustre	Setos	<i>Teucrium fruticans</i>	Olivila	Setos bajos
<i>Lonicera implexa</i>	Madreselva	Setos	<i>Viburnum tinus</i>	Durillo	Setos y setos
<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>hispanica</i>	Madreselva	Setos y setos	<i>Vitex agnus-castus</i>	Sauzgatillo	Pantallas, setos y setos
<i>Lycium europaeum</i>	Cambronera	Setos y cercas	<i>Vitis vinifera</i>	Parra, vid	Setos y setos
<i>Myrtus communis</i>	Mirto	Setos			
<i>Nerium oleander</i>	Adelfa	Setos, setos, adelfares y ramblas			

En el anejo I se incluye una descripción de cada una de las especies y en el anejo II se incluye un resumen de sus caracteres culturales.

(*) Especie exótica o alóctona (**) Especie naturalizada