

Consejería de Agricultura, Desarrollo Rural,
Población y Territorio

Dirección General
de Política Forestal

Avda. Luis Ramallo, s/n
06800 MÉRIDA
<http://www.gobex.es>
Teléfono: 924 00 20 00
Fax: 924 00 61 15

INSTRUCCIONES DONACIÓN PLANTA VIVEROS JUNTA DE EXTREMADURA

Los Viveros Forestales del Servicio de Ordenación y Gestión Forestal de la Dirección General de Política Forestal de la Consejería de Medio Ambiente y Rural, Políticas Agrarias y Territorio de la Junta de Extremadura, conforme al Decreto 148/2004 (DOE nº 117 de 7/10/2019), dentro de sus funciones tienen como objeto **LA DONACIÓN** de plantas a organizaciones como Organizaciones No Gubernamentales (O.N.G.), centros educativos, escuelas taller, casas de oficio, mancomunidades, asociaciones o similares, siempre que **sin ánimo de lucro** estas vayan a desarrollar con las mismas **actividades ambientales** de sensibilización, concienciación, educación y/o formación.

Dichas donaciones se hacen a través de campañas anuales, la solicitud debe realizarse preferentemente antes del mes de octubre, aunque puede ser posterior, pero siempre con una antelación mínima de diez días a la fecha prevista para la recogida. Está salida de la planta del vivero, será en todo caso posterior al **15 de octubre del año en curso y cerrándose el 15 de marzo del año siguiente**, salvo que queden existencias y las condiciones climatológicas lo permitan.

Una vez autorizada la donación será por cuenta del solicitante el transporte de la planta desde el vivero al lugar de plantación, siendo obligatorio la devolución de los envases de la planta al vivero de salida, una vez finalizada la plantación¹.

VIVEROS / ESPECIES / FORMATOS DISPONIBLES

Los viveros dónde existe disponibilidad de planta son:

- VRCH – VIVERO DE RUEDA CHICA. PUEBLO NUEVO DEL GUADIANA (BA)
- VH –VIVERO SAN MARCOS. HOLGUERA (CC)
- VLMG- VIVERO MOHEDAS DE GATA. LA MOHEDA DE GATA (CC)
- VCAÑA- VIVERO DE CAÑAMERO. CAÑAMERO (CC)
- VP-VIVERO DE PALAZUELO. VILLAR DE RENA (BA)

Anexo se adjuntan el plano de localización de los viveros y el listado de especies y formatos disponibles en cada uno de ellos, todas ellas de carácter autóctono.

La atención de las donaciones se hará **por orden de entrada conforme a la disponibilidad de las plantas existentes en cada vivero a la fecha de aceptación de la solicitud**. Por lo que es aconsejable contactar antes de realizar la solicitud y conocer las disponibilidades de cada vivero en ese momento. A la hora de la petición debe considerarse el número de plantas (ud), no debiendo hacer referencia al número de bandejas en caso de plantas en este formato.

SOLICITUD

¹ La no devolución de los envases podría conllevar la denegación de planta en sucesivas campañas.

La solicitud (NO TIENE FORMATO OFICIAL), se registrará en cualquier registro oficial, **con al menos diez días de antelación a la fecha prevista para la retirada de la planta**, debiendo reunir los requisitos que se detallan a continuación:

- **Datos del Solicitante** (nombre, representante, dirección completa, persona de contacto, teléfono, correo electrónico, etc.)
- **Listado de la planta solicitada** (especies, unidades y formato), mencionando el vivero/s de donde se quiera obtener la donación, de no indicarlo se otorgará de aquel que por disponibilidad y distancia se encuentre más cercano a la zona donde se va a destinar la planta.
- **Documento (memoria) que detalle y justifique la actividad** y uso que se pretende llevar a cabo con la planta donada. Debiendo incluir el programa de actuaciones donde quede reflejada la sensibilización, concienciación, educación y/o formación ambiental.²
- Plano/s de ubicación, marcando la/s zona/s de plantación (en el caso que proceda).
- En el caso que la planta vaya a ser destinada en terreno de Monte de Utilidad Pública (MUP), se deberá adjuntar Resolución de Autorización por parte de la Dirección General de Política Forestal.

En el caso de que la solicitud no cumpliera los requisitos, se contactará con el solicitante para su subsanación o complementación de documentación, antes de su desestimación.

AUTORIZACIÓN

Una vez autorizada la donación se comunicará al solicitante, indicando las plantas donadas, el vivero de recogida y el contacto del mismo. En esta se indicarán las instrucciones para la recogida.

- Para poder retirar la planta en el vivero será preciso contactar previamente con el mismo, con una antelación mínima de dos días.
- Y presentar el documento de Autorización y seguir sus instrucciones
- Comunicar al vivero/s, una vez autorizada, la recogida con al menos 48 h de antelación la fecha de recogida de la planta.

PARA MÁS INFORMACIÓN Y REMISIÓN DE SOLICITUDES

Consejería de Agricultura, Desarrollo Rural, Población y Territorio

Dirección General de Política Forestal

Servicio de Ordenación y Gestión Forestal

VIVEROS

Avda. Luis Ramallo, s/n.

06800 Mérida

Tfno.: 924336895 / 924930008

Correo electrónico: viveros.forestal@juntaex.es

RECORDAR

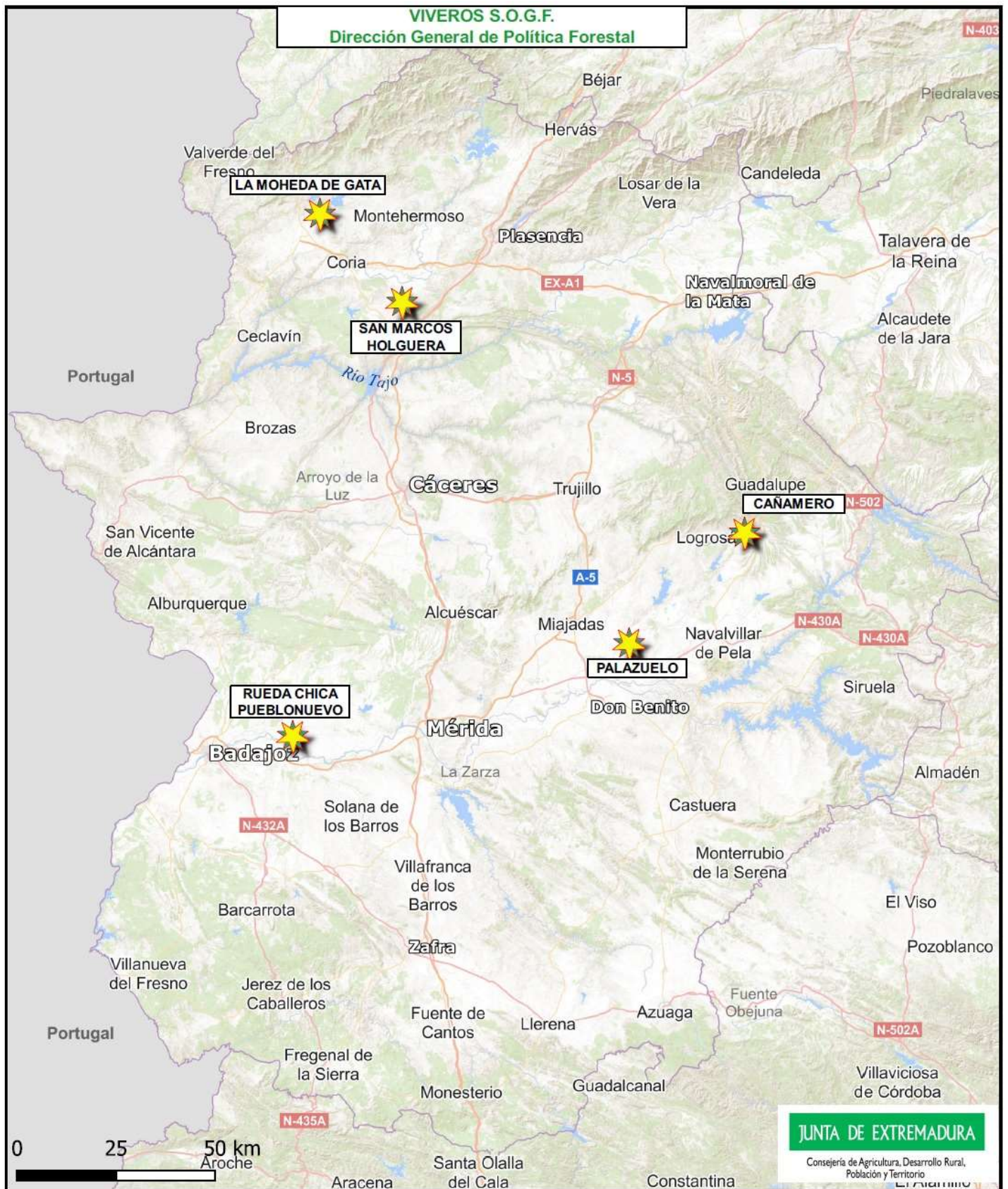
**EL TRASPORTE DE LA PLANTA DESDE EL VIVERO AUTORIZADO AL LUGAR DE PLANTACIÓN
CORRERÁ A CARGO DEL SOLICITANTE**

ES OBLIGATORIO EL RETORNO AL VIVERO DE LOS ENVASES.

NOVIEMBRE DE 2019

² Este documento o memoria no tiene formato oficial, ni índice, simplemente debe ser un documento donde quede bien justificado medioambientalmente el interés de la actividad, para así, poder evaluar por nuestra parte la viabilidad de la donación de planta solicitada.

ANEXO I.-PLANO LOCALIZACIÓN VIVEROS



ANEXO II.-LISTADO DE ESPECIES / FORMATOS / TAMAÑOS PLANTA POR VIVERO

ACLARACIONES FORMATOS DE PRESENTACIÓN
Mc = Maceta. Formatos: 10,12,14,15,16,17,20,25,30,40,50 cm de diámetro y tubo de 1 y 6 l de capacidad
*BF = Bandeja Forestal. Formatos: 300-400 cc de capacidad (15,35,38,50,54 alveolos)
RD = Raíz Desnuda
CEP (Rejilla) = Cepellón en rejilla

*La planta en formato BF se solicitará por unidad de planta y no por número de bandejas
Las alturas y número de savias serán variables, indicándose estas en los listados de planta disponible que se actualizan y envían a los solicitantes a lo largo de la campaña

VRCH – VIVERO DE RUEDA CHICA. PUEBLO NUEVO DEL GUADIANA (BA)

VH –VIVERO SAN MARCOS. HOLGUERA (CC)

VLMG- VIVERO MOHEDAS DE GATA. LA MOHEDA DE GATA (CC)

VCAÑA- VIVERO DE CAÑAMERO. CAÑAMERO (CC)

VP-VIVERO DE PALAZUELO. VILLAR DE RENA (BA)

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	ENVASE	VRCH	VH	VLMG	VCAÑA	VP
<i>Acer monpessulanum</i>	Arce de montpellier	Mc				X	
<i>Acer negundo</i>	Arce blanco	RD				X	
<i>Acer palmatum</i>	Arce rojo	Mc				X	
<i>Acer sp.</i>	Arce	Mc				X	
<i>Adenocarpus argyrophyllus</i>	Rascavieja	Mc-BF				X	
<i>Adenocarpus complicatus</i>	Codeso	Mc-BF				X	
<i>Adenocarpus desertorum</i>	Codeso de Montánchez	Mc-BF	X	X	X		
<i>Adenocarpus h. argyrophyllus</i>	Rascavieja	Mc-BF	X				
<i>Agrostis sp.</i>	Jenillo	Mc			X		
<i>Alnus glutinosa</i>	Aliso	Mc-RD	X	X	X	X	X
<i>Aloe vera</i>	Aloe	Mc					X
<i>Amygdalus communis</i>	Almendro	Mc				X	
<i>Anagyris foetida</i>	Altramuz del diablo	Mc-BF	X		X		
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	Mc-BF-CEP	X	X	X	X	X
<i>Asphodelus albus</i>	Gamón	Mc			X		
<i>Ballota hirsuta</i>	Marrubio	Mc-BF	X		X		X
<i>Berberis atropurpurea</i>	Agracejo	Mc				X	
<i>Betula pendula</i>	Abedul	Mc				X	
<i>Betula pubescens</i>	Abedul	Mc-BF-RD	X	X	X		X

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	ENVASE	VRCH	VH	VLMG	VCAÑA	VP
<i>Calamintha nepeta subsp. nepeta</i>	Calaminta	Mc			X		
<i>Callistemon lanceolatus</i>	Limpiatubos	Mc				X	
<i>Camelias</i>	Camelia	Mc		X			
<i>Canna indica (amarillo)</i>	Achira	Mc					X
<i>Carya illinoensis</i>	Pecano	BF					X
<i>Castanea sativa</i>	Castaño	Mc-BF-RD	X	X	X	X	X
<i>Cedrus atlantica</i>	Cedro del Atlas	Mc				X	
<i>Cedrus deodara</i>	Cedro Ilorón	Mc				X	
<i>Celtis australis</i>	Almez	Mc-BF-RD	X	X	X	X	X
<i>Ceratonía siliqua</i>	Algarrobo	Mc-CEP	X	X	X	X	X
<i>Cercis siliquastrum</i>	Árbol del amor	Mc-RD				X	X
<i>Chamaerops humilis</i>	Palmito	Mc			X		
<i>Cistus albidus</i>	Jara blanca	Mc-BF	X	X	X	X	
<i>Cistus crispus</i>	Jaguarzo o jara rizada	Mc-BF	X		X	X	
<i>Cistus ladanifer</i>	Jara pringosa	Mc-BF	X		X	X	X
<i>Cistus laurifolius</i>	Jara estepa	Mc-BF	X		X	X	
<i>Cistus monspeliensis</i>	Jaguarzo negro	Mc-BF	X		X	X	X
<i>Cistus populifolius</i>	Jara cervuna	Mc-BF	X		X	X	X
<i>Cistus psilosepalus</i>	Carpazo	Mc-BF	X		X	X	X
<i>Cistus salviifolius</i>	Jaguarzo morisco	Mc-BF	X		X	X	X
<i>Colutea hispanica</i>	Espantalobos	Mc-BF	X	X	X		
<i>Conium maculatum</i>	Cicuta	Mc			X		
<i>Cornus mas</i>	Cornejo macho	Mc				X	
<i>Coronilla glauca</i>	Coronilla valentina	Mc-BF	X	X	X	X	
<i>Corylus avellana</i>	Avellano	Mc		X	X	X	
<i>Cotoneaster horizontalis</i>	Cotoneaster rastrero	Mc				X	
<i>Crataegus monogyna</i>	Majuelo	Mc-BF		X	X	X	
<i>Cupressus arizonica</i>	Arizónica	Mc				X	
<i>Cupressus sempervirens</i>	Ciprés piramidal	Mc				X	
<i>Cytisus grandiflorus</i>	Escobón	Mc	X				
<i>Cytisus multiflorus</i>	Escoba blanca	Mc-BF	X			X	
<i>Cytisus oromediterraneus</i>	Piorno	BF			X		
<i>Cytisus scoparius</i>	Retama negra	BF	X		X	X	
<i>Cytisus striatus</i>	Escobón	Mc-BF	X		X		X
<i>Daphne gnidium</i>	Torvisco	Mc		X			
<i>Dianthus lusitanicus</i>	Clavellina	Mc	X				
<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	Bocha blanca	Mc-BF	X	X			
<i>Elaeagnus ebbingei</i>	Eleagnus	Mc				X	
<i>Escallonia rubra</i>	Escallonia	Mc				X	
<i>Euonymus japonicus</i>	Bonetero	Mc				X	
<i>Flueggea tinctoria</i>	Tamuja	Mc-BF		X	X	X	X
<i>Foeniculum vulgare</i>	Hinojo	Mc			X		
<i>Forsythia viridissima</i>	Forsitia	Mc				X	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	ENVASE	VRCH	VH	VLMG	VCAÑA	VP
<i>Frangula alnus</i>	Arraclán	Mc-BF-RD	X	X	X		X
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno comun	Mc-BF-RD	X	X	X	X	X
<i>Fraxinus excelsior</i>	Fresno de hoja ancha	RD				X	X
<i>Gardenia</i>	Gardenia	Mc		X			
<i>Genista florida</i>	Piorno, escobón	Mc-BF	X		X	X	
<i>Genista tridentata</i>	Carquesa	BF				X	
<i>Ginkgo biloba</i>	Ginkgo	Mc-BF				X	X
<i>Gleditsia triacanthos</i>	Acacia de tres espinas	RD				X	
<i>Halimium alyssoides</i>	Carpaza amarilla	BF	X				
<i>Halimium atripicifolium</i>	Jaguarzo blanco	Mc-BF	X	X	X		X
<i>Halimium ocymoides</i>	Alcayuela	Mc-BF			X	X	
<i>Halimium umbellatum</i>	Jaguarillo	Mc-BF			X	X	
<i>Hedera helix</i>	Hiedra	Mc-BF			X		
<i>Helianthemum apenninum</i>	Rosa de las rocas blanca	Mc	X				
<i>Helichrysum stoechas</i>	Siempreviva	Mc			X		
<i>Hibiscus syriacus</i>	Rosa de siria	Mc	X			X	
<i>Hydrangea annabelle</i>	Hortensia annabelle	Mc				X	
<i>Hydrangea macrophylla</i>	Hortensia	Mc				X	
<i>Hypericum "Hidcote"</i>	Hipericum	Mc				X	
<i>Hypericum androsaemum</i>	Hiperico	Mc	X				
<i>Ilex aquifolium</i>	Acebo	Mc		X	X	X	X
<i>Jasminum fruticans</i>	Jazmín silvestre	Mc	X	X	X		
<i>Jasminum nudiflorum</i>	Jazmin de invierno	Mc				X	
<i>Juglans regia</i>	Nogal	Mc-BF		X	X	X	
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro	Mc		X	X	X	X
<i>Lagerstroemia indica</i>	Arbol de jupiter	Mc				X	
<i>Laurus nobilis</i>	Laurel	Mc-BF-CEP-RD	X	X	X	X	X
<i>Lavandula latifolia</i>	Espliego	BF		X			
<i>Lavandula luisieri</i>	Lavanda, cantueso	Mc	X	X	X	X	X
<i>Lavandula officinalis</i>	Espliego	Mc	X	X	X	X	X
<i>Lavandula pedunculata subsp. pedunculata</i>	Lavanda, cantueso	Mc-BF	X	X	X	X	X
<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso, lavanda	Mc-BF	X	X	X	X	X
<i>Ligustrum japonicum</i>	Aligustre	RD				X	
<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	Mc				X	
<i>Lonicera etrusca</i>	Madreselva	Mc-BF	X			X	
<i>Lonicera implexa</i>	Madreselva	Mc			X		
<i>Lonicera periclymenum</i>	Madreselva	BF	X				
<i>Magnolia grandiflora</i>	Magnolio	Mc				X	
<i>Magnolia soulangeana</i>	Magnolia	Mc		X			
<i>Magnolia stellata</i>	Magnolia estrellada	Mc				X	
<i>Mahonia aquifolium</i>	Mahonia	Mc		X			

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	ENVASE	VRCH	VH	VLMG	VCAÑA	VP
<i>Malus floribunda</i>	Manzano de flor	Mc				X	
<i>Marrubium vulgare</i>	Marrubio blanco	Mc-BF	X		X		
<i>Melia azedarach</i>	Cinamomo	RD				X	
<i>Melissa officinalis</i>	Melisa	Mc-BF		X	X		
<i>Mentha × piperita</i>	Menta	Mc			X		
<i>Mentha piperita</i>	Menta-Hierbabuena	Mc	X				
<i>Mentha pulegium</i>	Poleo	Mc	X		X		X
<i>Mentha spicata</i>	Menta	Mc					X
<i>Mentha suaveolens</i>	Mastranzo	Mc-BF	X	X	X		X
<i>Mentha x maximiliana</i>	Menta	Mc			X		
<i>Morus alba</i>	Morera blanca	RD					X
<i>Morus nigra</i>	Morera negra	RD				X	
<i>Morus sp.</i>	Morera blanca	Mc-BF		X			
<i>Myrtus communis</i>	Mirto, arrayán	Mc-BF	X	X	X		X
<i>Nerium oleander</i>	Adelfa	Mc-BF-CEP	X	X	X	X	X
<i>Ocimum basilicum</i>	Albahaca	Mc			X		
<i>Olea europaea var. sylvestris</i>	Acehuche	Mc-BF-CEP		X		X	
<i>Origanum majorana</i>	Mejorana	BF		X			
<i>Origanum virens</i>	Oregano	Mc-BF	X	X	X	X	X
<i>Osyris alba</i>	Retama loca	Mc	X				
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	Parra virgen	Mc				X	
<i>Petroselinum crispum</i>	Perejil	Mc			X		
<i>Phagnalon saxatile</i>	Yesquera	Mc			X		
<i>Philadelphus coronarius</i>	Celinda	Mc				X	
<i>Phillyrea angustifolia</i>	Olivilla	Mc	X	X	X	X	
<i>Phillyrea latifolia</i>	Agracejo	Mc			X		
<i>Phlomis purpurea</i>	Candilera, mechera	Mc-BF	X		X		
<i>Photinia serrulata</i>	Fotinia	Mc				X	
<i>Picea abies</i>	Picea	Mc-CEP				X	X
<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	Mc-BF-RD	X	X	X	X	X
<i>Pinus pinea</i>	Pino piñonero	Mc-BF-RD	X	X	X	X	X
<i>Pinus sylvestris</i>	Pino silvestre	Mc-BF			X		X
<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisca	Mc		X		X	
<i>Pistacia terebinthus</i>	Cornicabra	Mc		X		X	
<i>Pittosporum tobira</i>	Azahar de la china	Mc				X	
<i>Platanus x acerifolia</i>	Plátano de sombra	RD				X	
<i>Platanus x hispanica</i>	Plátano de sombra	RD					X
<i>Populus alba</i>	Chopo blanco	Mc-BF-RD	X	X	X	X	X
<i>Populus nigra</i>	Álamo o chopo negro	Mc-BF-RD	X	X	X		
<i>Prunus avium</i>	Cerezo	Mc-RD		X	X	X	
<i>Prunus cerasifera</i>	Ciruelo japonés	RD				X	
<i>Prunus insititia</i>	Damasco	Mc			X		
<i>Prunus lusitanica</i>	Loro	Mc-BF-RD		X	X	X	X
<i>Prunus mahaleb</i>	Cerezo Sta. Lucia	Mc				X	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	ENVASE	VRCH	VH	VLMG	VCAÑA	VP
<i>Prunus spinosa</i>	Endrino	Mc		X	X	X	
<i>Punica granatum</i>	Granado	Mc				X	
<i>Pyrus bourgaeana</i>	Peral silvestre, piruétano	Mc-RD	X		X		
<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	Mc-BF-CEP	X	X	X	X	X
<i>Quercus faginea</i>	Quejigo	Mc-BF-CEP	X	X	X	X	X
<i>Quercus ilex</i>	Encina	Mc-BF-CEP	X	X	X	X	X
<i>Quercus ilex subsp. ballota</i>	Encina	Mc-BF			X		
<i>Quercus pyrenaica</i>	Roble rebollo	Mc-BF-CEP	X	X	X	X	X
<i>Quercus robur</i>	Roble carballo	Mc-BF-RD	X	X	X	X	X
<i>Quercus rubra</i>	Roble americano	Mc-BF-RD				X	
<i>Quercus suber</i>	Alcornoque	Mc-BF-CEP	X	X	X	X	X
<i>Retama sphaerocarpa</i>	Retama	Mc-BF	X	X		X	X
<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierna	Mc-BF	X	X	X	X	X
<i>Rhamnus lycioides</i>	Espino negro	Mc	X		X		
<i>Rosa canina</i>	Rosal silvestre	Mc	X	X		X	
<i>Rosa sp.</i>	Rosal Trepador	Mc				X	
<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	Mc-BF	X	X	X	X	X
<i>Rosmarinus officinalis prostratus</i>	Romero rastrero	Mc					X
<i>Ruscus aculeatus</i>	Rusco	Mc-BF	X	X	X	X	X
<i>Ruta montana</i>	Ruda	Mc					X
<i>Salix alba</i>	Sauce blanco	RD				X	
<i>Salix atrocinerea</i>	Sauce cenizo	Mc-BF	X	X	X		X
<i>Salix fragilis</i>	Sauce o mimbrera	Mc-BF-RD	X	X	X		X
<i>Salix salviifolia</i>	Sauce	Mc-BF	X	X	X		X
<i>Salvia officinalis</i>	Salvia	BF		X			
<i>Sambucus ebulus</i>	Saúco menor	Mc		X			
<i>Sambucus nigra</i>	Saúco	Mc-BF-RD	X			X	
<i>Santolina chamaecyparissus</i>	Abrótano hembra	Mc					X
<i>Santolina oblongifolia</i>	Manzanilla de Gredos	Mc-BF	X	X	X	X	X
<i>Santolina rosmarinifolia</i>	Santolina	Mc-BF	X	X			X
<i>Smilax aspera</i>	Zarzaparrilla	Mc	X				
<i>Sorbus aucuparia</i>	Serbal de los cazadores	Mc	X	X			
<i>Sorbus latifolia</i>	Mostajo	Mc		X	X		X
<i>Sorbus torminalis</i>	Peral de monte	Mc			X	X	
<i>Tamarix africana</i>	Taray	Mc-BF-RD	X	X	X		X
<i>Teucrium capitatum</i>	Zamarrilla	Mc-BF	X				
<i>Teucrium fruticans</i>	Olivilla	Mc-BF	X	X	X	X	X
<i>Teucrium haenseleri</i>		Mc	X		X		
<i>Thymbra capitata</i>	Tomillo real o andaluz	Mc-BF	X	X	X		X
<i>Thymus caespititius</i>	Tomillo rastrero cespitoso	Mc	X				X
<i>Thymus mastichina</i>	Tomillo blanco	Mc-BF	X	X	X		X

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	ENVASE	VRCH	VH	VLMG	VCAÑA	VP
<i>Thymus sp.</i>	Tomillo	Mc				X	
<i>Thymus villosus subsp. lusitanicus</i>	Tomillo ansero	Mc			X		
<i>Thymus vulgaris</i>	Tomillo	Mc-BF	X	X			
<i>Thymus zygis subsp. sylvestris</i>	Tomillo salsero	Mc-BF	X	X			
<i>Tilia platyphylus</i>	Tilo	Mc				X	
<i>Typha latifolia</i>	Enea, espadaña	Mc			X		
<i>Ulmus glabra</i>	Olmo montano	Mc-BF-RD			X	X	
<i>Ulmus laevis</i>	Olmo blanco Europeo	Mc-BF-RD	X	X	X	X	X
<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	Mc-BF-RD	X	X	X		
<i>Ulmus pumila</i>	Olmo de Siberia	RD				X	
<i>Viburnum opulus</i>	Bola de nieve	Mc				X	
<i>Viburnum tinus</i>	Durillo	Mc-BF-CEP	X	X	X	X	X
<i>Wisteria sinensis</i>	Wisteria	Mc14				X	
<i>Yucca aloifolia</i>	Yuca	Mc	X				