

# Pedro Aguirre

VIVEROS





# Pedro Aguirre viveros

Estudiar un plano, analizar distintas posibilidades, elegir las mejores plantas, en definitiva ayudar a hacer realidad un gran proyecto.

Cualquiera que sea el proyecto o diseño que usted precise, desde el jardín más pequeño hasta el más ambicioso le ofrecemos una solución.

Suministramos: planta tallada, accesorios especiales, recipientes, mobiliario, etc...

Viveros Pedro Aguirre es productor de planta seleccionada para poder ofrecer la mejor calidad.

Dispone de un equipo técnico que asesora a profesionales de la construcción, técnicos municipales y de jardinería en todo lo concerniente a proyectos, presupuestos, plantación y tratamientos.





# Indice

Arboles ornamentales ..... 04



Coníferas ..... 20  
Porte alto y porte bajo



Arbustos ..... 24



Palmeras ..... 36



Bambúes ..... 38



Trepadoras ..... 40



Árboles con forma ..... 42  
Topiarias, pantalla y parasol



Árboles cepados ..... 44  
Varios troncos y arbustos ejemplares



Árboles pendulares ..... 46



Planta para setos ..... 48



Árboles frutales ..... 52



Árboles ejemplares ..... 53



Reforestación ..... 54



# Árboles ornamentales



## Acacia dealbata

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
C/		•	•	•	•	•	•	•	•	

## Acer campestre

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.	•	•	•							
cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
C/		•	•	•	•	•				

## Acer davidii

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.	•	•	•							
cep.			•	•	•	•	•	•	•	
C/	•	•	•	•	•	•				

## Acer ginnala

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.	•	•								
cep.			•	•	•	•	•	•	•	
C/	•	•	•	•	•	•				

## Acer griseum

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
cep.							•	•	•	
C/			•	•	•	•				

## Acer japonicum

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
C/			•	•	•	•				

## Acer monspessulanum

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.	•	•	•							
cep.		•	•	•	•	•	•			
C/	•	•	•	•						

## Acer negundo

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.	•	•	•	•						
cep.			•	•	•	•	•	•	•	
C/	•	•	•	•	•					

## Acer negundo

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Aureo-Marginatum"										
"Flamingo"										
"Odessanum"										
"Variegatum"										
r. d.	•	•	•	•						
cep.			•	•	•	•	•	•	•	
C/	•	•	•	•	•					



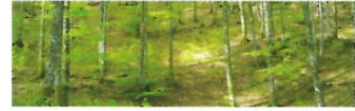
Acer campestre



Acer griseum



# Árboles ornamentales



<b>Acer palmatum</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Atropurpurea" "Dissectum"	cep.				•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•	•				

<b>Acer platanoides</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•	•	•				
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•					

<b>Acer platanoides</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Columnare" • "Crimson King" "Deborah" • "Drummondii"	cep.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
"Emerald Queen" • "Globosum" "Royal Red" • "Schwedleri"	C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

<b>Acer pseudoplatanus</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•	•	•				
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•	•	•	•	•	

<b>Acer pseudoplatanus</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Erectum" • Leopoldi" "Negenia" • "Rotterdam" "Spaethii"	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•	•	•	•	•	•

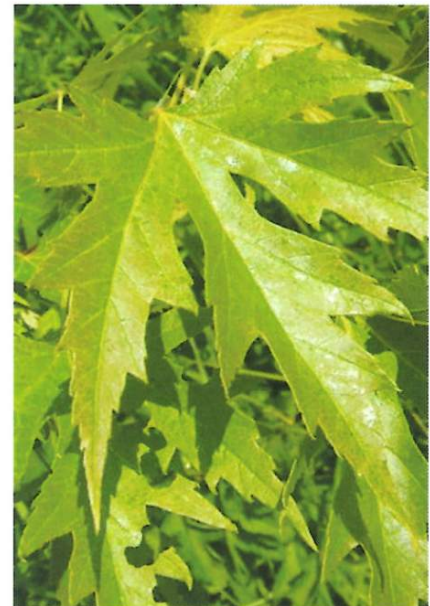
<b>Acer rubrum</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Morgan" "Red sunset"	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•	•	•	•	•	•

<b>Acer saccharinum</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•	•	•				
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•					

<b>Acer saccharinum</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Pyramidalis" "Wieri"	r. d.	•	•	•	•	•	•				
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	
	C/			•	•	•	•				



Acer japonicum



Acer saccharinum



# Árboles ornamentales

<b>Aesculus carnea</b>											
"Briotii"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.				•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

<b>Aesculus hippocastanum</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.				•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

<b>Aesculus hippocastanum</b>											
"Baumannii" "Pyramidalis"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.				•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

<b>Ailanthus altissima</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•							
	cep.				•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•					

<b>Albizia julibrissin</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•							
	cep.				•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•					

<b>Albizia julibrissin</b>											
"Ombrella"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•						
	cep.				•	•	•	•	•	•	
	C/		•	•	•	•					

<b>Alnus cordata</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•						
	cep.				•	•	•	•	•		
	C/		•	•	•						

<b>Alnus glutinosa</b>											
"Imperiales"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.		•	•	•	•					
	cep.						•	•	•	•	•
	C/			•	•						

<b>Alnus incana</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•						
	cep.				•	•	•	•	•		
	C/	•	•	•	•						



*Aesculus carnea Briotii*



*Albizia julibrissin*



*Alnus glutinosa imperialis*



# Árboles ornamentales

## Amelanchier

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Arborea"	r. d.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
"Laevis"	cep.										
"Lamarckii"	C/	•	•	•	•						

## Betula papyrifera

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

## Betula utilis

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

## Betula pendula

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Alba Verrucosa"	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
"Purpurea"	C/		•	•	•	•	•	•	•	•	
"Youngii"											

## Carpinus betulus

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/			•	•	•	•	•			

## Carpinus betulus

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Ramificado"	cep.				•	•	•	•	•	•	
"Fastigiata"	C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
"Frans fontaine"											

## Carpinus japónica

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/			•	•	•	•	•			

## Castanea sativa

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.			•	•	•	•	•			
	C/	•	•	•	•						

## Catalpa bignonioides

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Aurea"	cep.			•	•	•	•	•			
	C/	•	•	•	•						

## Catalpa bungei

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•	•	•	•			
	cep.			•	•	•	•	•			
	C/	•	•	•	•						



Betula papyrifera



Carpinus betulus



Castanea sativa



# Árboles ornamentales



<i>Celtis australis</i>										
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
cep.				•	•	•	•			
C/		•	•	•						

<i>Cercis siliquastrum</i>										
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
C/		•	•	•	•	•				



*Cercis siliquastrum*

<i>Clerodendron trichotomum</i>										
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
cep.		•	•	•	•	•	•			
C/	•	•	•	•	•	•				

<i>Corylus avellana</i>											
"Purpurea"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	r. d.	•	•	•							
	cep.				•	•	•	•			
	C/			•	•	•	•				



*Corylus avellana purpurea*

<i>Corylus colurna</i>										
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
r. d.		•	•							
cep.				•	•	•	•			
C/			•	•	•	•				

<i>Crataegus carrierei</i>										
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
r. d.	•	•	•							
cep.			•	•	•	•	•	•		
C/	•	•	•	•	•					

<i>Crataegus laevigata</i>											
"laevigata" "Paul's Scarlet"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	r. d.	•	•	•							
	cep.		•	•	•	•	•				
	C/	•	•	•	•	•					



*Crataegus laevigata*

<i>Crataegus monogyna</i>										
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
r. d.	•	•	•							
cep.		•	•	•	•	•	•			
C/	•	•	•	•	•					



# Árboles ornamentales



<b>Fagus sylvatica</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•								
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•					

<b>Fagus sylvatica</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Dawyck" fastigiata											
"Pendula"	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
"Purpurea"											
"Purpurea Major"	C/	•	•	•	•	•					

<b>Fraxinus angustifolia</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•								
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•	•	•	•	•	



Fagus sylvatica

<b>Fraxinus angustifolia</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Raywood"											
	cep.		•	•	•	•	•	•	•		
	C/			•	•						

<b>Fraxinus excelsior</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•							
	cep.			•	•	•	•	•			

<b>Fraxinus excelsior</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Globosum" e "Jaspidea"											
"Pendula" e "Purple"	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
"Westhof's Glorie"	C/			•	•	•					



Ginkgo biloba

<b>Fraxinus ornus</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•					

<b>Ginkgo biloba</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•						



# Árboles ornamentales

elaborado



<i>Gleditsia inermis</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
r. d.	•	•	•	•							
cep.			•	•	•						
C/		•	•	•							

<i>Gleditsia triacanthos</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
r. d.	•	•	•								
cep.			•	•	•	•	•				
C/		•	•	•							

<i>Gleditsia triacanthos</i>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Skyline"	r. d.	•	•	•							
"Sunburst"	cep.			•	•	•	•	•			
	C/		•	•	•						

<i>Hibiscus syriacus</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
cep.			•	•	•						
C/	•	•	•	•							

<i>Ilex aquifolium</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
cep.					•	•	•				
C/	•	•	•	•	•	•					

<i>Ilex crenata</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
cep.					•	•	•				
C/	•	•	•	•	•	•					

<i>Ilex meservae</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
cep.					•	•	•				
C/	•	•	•	•	•	•					

<i>Juglans nigra</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
r. d.	•	•	•								
cep.			•	•	•	•	•	•			

<i>Juglans regia</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
C/		•	•	•							

<i>Koelreuteria paniculata</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
r. d.	•	•									
cep.			•	•	•	•	•	•			
C/	•	•	•								



*Gledithia triacanthos*



*Ilex aquifolium*



*Ilex crenata*



# Árboles ornamentales



<b>Lagerstroemia indica</b>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+	
cep.			•	•	•	•	•	•	•	•	
C/			•	•	•						

<b>Ligustrum japonicum</b>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+	
r. d.	•	•	•								
cep.			•	•	•	•	•	•			
C/			•	•	•						

<b>Liquidambar styraciflua</b>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+	
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
C/	•	•	•	•	•	•					



*Liquidambar styraciflua*

<b>Liriodendron tulipifera</b>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+	
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•		
C/	•	•	•	•	•						

<b>Liriodendron tulipifera</b>											
"Fastigiata"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•	•				



*Liriodendron*

<b>Magnolia grandiflora</b>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+	
cep.				•	•	•	•	•	•	•	
C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

<b>Magnolia kobus</b>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+	
cep.				•	•	•	•	•	•		
C/	•	•	•	•	•	•	•				

<b>Magnolia soulangeana</b>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+	
cep.				•	•	•	•	•	•		
C/	•	•	•	•	•	•	•				



*Magnolia soulangeana*



# Árboles ornamentales



<b>Malus domestica</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.		•	•	•	•	•	•			
	C/	•	•	•	•	•					

<b>Malus floribunda</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Evereste" "Golden Hornet" "Profusion" "Tschonoskii"	cep.		•	•	•	•	•	•			
	C/	•	•	•	•	•					



Malus floribunda Golden Hornet

<b>Melia azedarach</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•	•					
	cep.				•	•	•	•			
	C/		•	•	•						

<b>Metasequoia glyptostroboides</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•					



Morus alba

<b>Morus alba</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•							
	cep.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•							

<b>Morus alba</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Pendula" "Platanifolia"	r. d.		•	•	•						
	cep.			•	•	•	•	•			
	C/			•	•	•					

<b>Ostrya carpinifolia</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.		•	•	•	•	•	•	•		
	C/	•	•	•	•	•					

<b>Parrotia persica</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•					



Photinia fraseri

<b>Photinia fraseri</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Red Robin"	cep.			•	•	•	•	•			
	C/		•	•	•	•	•	•			



# Árboles ornamentales



<b>Platanus acerifolia</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•						
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•						

<b>Platanus acerifolia</b>											
en espaldera en parasol globosa	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•						
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•					

<b>Platanus orientalis</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•	•					
	cep.				•	•	•	•	•	•	
	C/		•	•	•						



*Platanus acerifolia globosa*

<b>Populus alba</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.		•	•	•	•					
	cep.				•	•	•	•	•	•	•

<b>Populus alba</b>											
"Bolleana"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•	•					
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	

<b>Populus canescens</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•	•					
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

<b>Populus nigra</b>											
"Italica"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•							
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	C/			•	•	•					



*Populus italica nigra*

<b>Populus tremula</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•	•					
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	



# Árboles ornamentales



<b>Prunus "Accolade"</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	r. d.	•	•	•							
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	
	C/		•	•	•	•					

<b>Prunus avium</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	r. d.	•	•	•							
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	
	C/		•	•	•						

<b>Prunus avium</b>											
"Plena"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•					

<b>Prunus fruticosa</b>											
"Globosa"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.	•	•	•	•	•	•	•	•		
	C/	•	•	•	•	•					

<b>Prunus Pissardi</b>											
"Nigra"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	r. d.	•	•								
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•	•				

<b>Prunus serrulata</b>											
"Amanogawa"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
"Kanzan"	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•	•				

<b>Prunus subhirtella</b>											
"Autumnalis"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
"Pendula"	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•	•				

<b>Prunus yedoensis</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•	•				

<b>Pterocarya fraxinifolia</b>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	r. d.	•	•								
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•							

<b>Pyrus calleryana</b>											
"Chanticleer"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/			•	•	•	•				



Prunus fruticosa globosa



Prunus yedoensis



Pyrus calleryana



# Árboles ornamentales



## *Pyrus salicifolia*

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.			•	•	•	•	•	•	•	•
cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
C/			•	•	•	•	•	•	•	•

## *Quercus cerris*

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.										
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
C/	•	•	•	•						

## *Quercus coccinea*

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.										
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
C/	•	•	•	•						

## *Quercus ilex*

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.										
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
C/	•	•	•	•						

## *Quercus imbricaria*

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.										
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
C/	•	•	•	•						

## *Quercus palustris*

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.										
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
C/	•	•	•	•						

## *Quercus petraea*

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.										
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
C/	•	•	•	•	•					

## *Quercus pubescens*

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.										
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
C/	•	•	•	•	•					

## *Quercus robur*

Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
r. d.										
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
C/	•	•	•	•	•					



*Quercus cerris*



*Quercus palustris*



*Quercus petraea*



# Árboles ornamentales



## Quercus robur

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Fastigiata"											
"Fastigiata Koster"	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•					

## Quercus rubra

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•						

## Quercus suber

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•						

## Robinia casque

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Rouge"	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•						

## Robinia hispida

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Rosea"	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•	•					

## Robinia pseudoacacia

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•							
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	

## Robinia pseudoacacia

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Bessoniana"											
"Frisia"	r. d.	•	•								
"Umbraculifera"	cep.			•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•	•						

## Salix alba

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•						
	cep.				•	•	•	•	•	•	•

## Salix babylonica

	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•	•						
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/	•	•	•							



Quercus robur fastigiata



Quercus suber



Robinia pseudoacacia frisia



# Árboles ornamentales



<b>Salix babylonica</b>		Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Aurea"	r. d.			•	•	•						
	cep.				•	•	•	•	•	•	•	•
	C/			•	•							

<b>Salix matsudana</b>		Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Tortuosa" "Tortuosa Aurea"	r. d.		•	•	•	•	•					
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/		•	•								

<b>Sophora japónica</b>		Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.		•	•								
	cep.				•	•	•	•	•	•	•	
	C/		•	•								

<b>Sophora japónica</b>		Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Pendula" "Regent"	cep.				•	•	•	•	•	•	•	
	C/		•	•	•	•						



Salix matsudana tortuosa



Sorbus aucuparia

<b>Sorbus aria</b>		Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.				•	•	•	•	•	•		
	C/		•	•	•	•						

<b>Sorbus aucuparia</b>		Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.				•	•	•	•	•	•		
	C/		•	•	•	•						

<b>Sorbus intermedia</b>		Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	cep.				•	•	•	•	•	•		
	C/		•	•	•	•						



Tamarix pentandra

<b>Tamarix</b>		Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
"Gallica" "Tetranda" "Ramosissima"	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•	
	C/		•	•	•	•	•	•	•			



# Árboles ornamentales



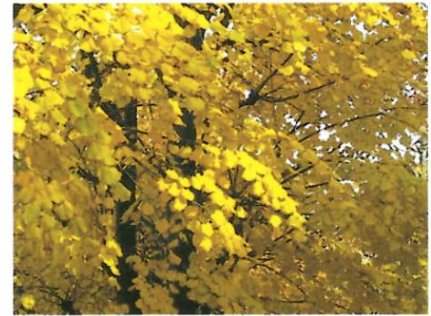
<i>Tilia cordata</i>										
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
C/	•	•	•	•						

<i>Tilia cordata</i>											
"Erecta" "Greenspire"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•					



*Tilia cordata*

<i>Tilia europaea</i>											
"Euchlora" "Pallida"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•	•	•			



*Tilia europaea*

<i>Tilia hybrida argentea</i>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.				•	•	•	•	•	•	•
	C/			•	•	•	•	•			

<i>Tilia intermedia</i>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•	•	•			

<i>Tilia platyphyllos</i>											
	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•	•				

<i>Tilia tomentosa</i>											
"Aurea"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30-+
	cep.				•	•	•	•	•	•	•
	C/	•	•	•	•	•	•				



*Tilia tomentosa*



# Árboles ornamentales



<i>Ulmus hollandica</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
r. d.	•	•	•								
cep.			•	•	•	•	•	•	•	•	•
C/	•	•	•								

<i>Ulmus montana</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
r. d.	•	•	•								
cep.			•	•	•	•	•	•	•		
C/	•	•	•								

<i>Ulmus montana</i>											
"Pendula"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.		•	•							
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	•
	C/			•	•	•	•				



*Ulmus hollandica*

<i>Ulmus pumila</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
r. d.	•	•	•								
cep.			•	•	•	•	•	•	•	•	
C/		•	•	•							

<i>Ulmus pumila</i>											
"Siberiano"	Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +
	r. d.	•	•	•							
	cep.			•	•	•	•	•	•	•	
	C/		•	•	•						



*Ulmus hollandica*

<i>Ulmus resista</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
r. d.	•	•	•								
cep.			•	•	•	•	•	•	•		
C/		•	•	•							

<i>Zelkova serrata</i>											
Circunferencia	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25-30	30- +	
r. d.	•	•	•								
cep.			•	•	•	•	•	•	•		
C/		•	•								



# Coníferas Ornamentales Porte Alto/Bajo

## Abies concolor

	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
	cep.			•	•	•	•	•	•	•
	C/			•	•	•	•	•	•	•

## Abies excelsa

	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
	cep.					•	•	•	•	•
	C/			•	•	•				

## Abies normandiana

	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
	C/			•	•	•	•	•	•	•

## Abies pinsapo

"Glauca"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
	cep.					•	•	•	•	•
	C/			•	•	•	•	•	•	•



Abies normandiana

## Cedrus atlantica

	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
	cep.						•	•	•	•
	C/			•	•	•	•	•	•	•

## Cedrus atlantica

"Glauca"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
	cep.							•	•	•
	C/		•	•	•	•	•	•	•	•

## Cedrus deodara

"Aurea"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
"Robusta glauca"	cep.					•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•	•	•	•	•



Abies pinsapo glauca

## Cedrus libanii

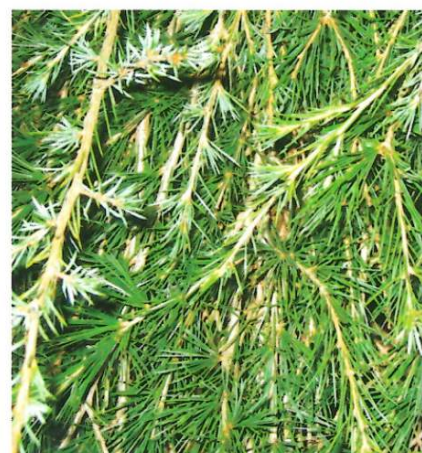
	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
	cep.					•	•	•	•	•
	C/		•	•	•	•	•	•	•	•

## Chamaecyparis ellwoodii

	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
	C/		•	•	•	•	•			

## Chamaecyparis pisifera

"Boulevard"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300-+
	C/		•	•	•	•	•			



Cedrus deodora pendula



# Coníferas Ornamentales Porte Alto/Bajo



<i>Cupressocyparis leylandii</i>										
	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	cep.					•	•	•	•	
	C/		•	•	•	•	•	•	•	

<i>Cupressocyparis leylandii</i>										
"Aurea"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/		•	•	•	•	•	•	•	

<i>Cryptomeria japonica</i>										
	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/	•	•	•	•	•	•	•	•	•



*Cryptomeria japonica*

<i>Cupressus macrocarpa</i>										
"Gold Crest"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	cep.					•	•	•	•	
	C/		•	•	•	•	•	•	•	



*Cupressocyparis leylandii*

<i>Cupressus sempervirens</i>										
"Stricta"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	cep.					•	•	•	•	•
	C/			•	•	•	•	•	•	•

<i>Juniperus andorra</i>										
"Compacta"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
"Variegata"	C/	•	•							

<i>Juniperus chinensis</i>										
"Stricta"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/	•	•	•	•					

<i>Juniperus conferta</i>										
"Blue pacific"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/	•	•							

<i>Juniperus davurica</i>										
"Expansa variegata"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/	•	•							

<i>Juniperus horizontalis</i>										
"Glauca"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
"Principe de Gales"	C/	•								

<i>Juniperus media</i>										
"Aurea"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
"Pfitzeriana"	C/	•	•							
"Hetzii"										



*Cupressus sempervirens*



# Coníferas Ornamentales Porte Alto/Bajo

## *Libocedrus decurrens*

"Variegata"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/	•	•	•						

## *Picea glauca*

"Conica"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/		•	•	•	•	•	•	•	

## *Picea engelmannii*

	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/		•	•	•					

## *Picea pungens*

"Glauca globosa"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/		•	•	•					

## *Picea omorica*

	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/		•	•	•					

## *Pinus halepensis*

	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/			•	•	•	•	•	•	

## *Pinus mugo*

"Gnom"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/	•	•	•	•					

## *Pinus nigra*

"Austriaca"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/				•	•	•	•	•	

## *Pinus pinea*

"Pumila"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
	C/			•	•	•	•	•	•	

## *Pinus silvestris*

"Nana"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
"Watereii"	C/		•	•	•					

## *Pinus strobus*

"Nana"	Altura	20-40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-300	300- +
"Watereii"	C/		•	•	•	•				



*Picea pungens*



*Pinus mugo*



*Pinus pinea*



# Arbustos Ornamentales



<i>Abelia floribunda</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•	•			

<i>Abelia grandiflora</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•	•			

<i>Abelia postrata</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•	•			

<i>Acer Japonicum</i>								
"Aconitifolium"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/			•	•	•	•	•

<i>Acer Negundo</i>								
"Aureo-Marginatum" "Flamingo" • "Odessanum" "Variegatum"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/				•	•	•	•

<i>Acer Palmatum</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

<i>Acer Palmatum</i>								
"Dissectum" "Dissectum Atropurpureum" "Dissectum Garnet" "Dissectum Viridis"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

<i>Arbutus unedo</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•	•	•	•	•



*Arbutus unedo*

<i>Aucuba japonica</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•		

<i>Azalea japónica</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•	•			



*Azalea japónica*



# Arbustos Ornamentales



<i>Berberis darwinni</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

<i>Berberis julianae</i>								
"Auricomá"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

<i>Berberis x ottawensis</i>								
"Auricomá"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

<i>Berberis thunbergii</i>								
"Atropurpurea" "Bagatelle" "Red rocket"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

<i>Buddleja davidii</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

<i>Buxus sempervirens</i>								
"Microphilla" "Rotundifolia"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•	•	•		

<i>Buxus suffruticosa</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

<i>Callistemon</i>								
"lanceolatus" "leavis" "viminalis" "Little John"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

<i>Calliandra twedii</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

<i>Calluna vulgaris</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•					

<i>Calycanthus Praecox</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				



*Buxus sempervirens*



*Buxus suffruticosa*



*Callistemon*



# Arbustos Ornamentales

## Camelia japónica

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•	•	•	•	•

## Camelia sansaqua

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Ceanothus repens

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Cercis Siliquastrum

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Chaenomeles japónica

"Spaciosa"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•		

## Cistus purpureus

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•					

## Citrus aurantium

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•			

## Clerodendron trichotomum

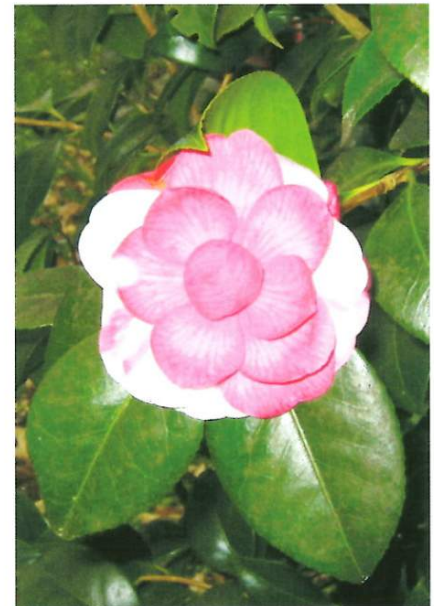
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

## Cornus alba

"Elegantissima" "Sibirica"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Cornus Controversa

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•



Camelia japónica



Camelia japónica



Chaenomeles japónica



# Arbustos Ornamentales



<i>Cornus florida</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

<i>Cornus kousa</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

<i>Cornus mas</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

<i>Cornus sanguinea</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•



*Cornus florida*

<i>Coprosma baueri</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•			

<i>Corylus avellana</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
"Atropurpurea" "Contorta"	C/		•	•	•	•	•	•



*Cornus sanguinea*

<i>Cotinus coggygria</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
"Royal purple"	C/	•	•	•				

<i>Cotoneaster</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
dammeri • franchetii horizontalis • lactea microphyllus • radicans	C/	•	•	•	•			

<i>Cydonia Japónica</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•		

<i>Cytisus scoparius</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•			



*Cotoneaster*



# Arbustos Ornamentales

## Datura arborea

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•		

## Deutzia

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
gracilis magnifica rosea	C/	•	•					

## Echium fastuosum

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Elaeagnus

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
angustifolia ebingei pungens "Maculata"	C/	•	•	•	•			

## Erica

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
carnea cinerea vagans	C/	•	•					

## Escallonia

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
"Macranta" "Rubra"	C/	•	•	•	•			

## Euriops

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Euonymus

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
varios	C/	•	•	•				

## Fatsia japónica

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•				

## Feijoa sellowiana

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•	•			



Erica carnea



Escallonia



Feijoa sellowiana



# Arbustos Ornamentales



## Forsythia

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Gardenia jasminoides

"Radicans"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Genista

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Grevillea

gracilis "Rosea" juniperina lawsoniana	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					



Hebe andersonii

## Gynerium argenteum

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Hebe

varios	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•				

## Hibiscus rosa sinensis

"Hawaiano" "Variegatum"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Hibiscus syriacus

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•



Hydrangea macrophylla

## Hydrangea macrophylla

"Blue" "Sandra" "Libelle", etc.	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	



# Arbustos Ornamentales



<i>Hypericum</i>								
hidcote tricolor	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•				

<i>Kerria Japonica</i>								
"Pleniflora"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•	•			

<i>Lagerstroemia Indica</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/			•	•	•	•	•

<i>Lantana camara</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•		

<i>Laurus nobilis</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

<i>Lavandula officinalis</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

<i>Leptospermum scoparius</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•				

<i>Leucothoe scarletta</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

<i>Ligustrum</i>								
ovalifolium sinensis	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	

<i>Lonicera nitida</i>								
	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•	•				

<i>Magnolia</i>								
x soulangeana stellata	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•



Hypericum



Lavandula



# Arbustos Ornamentales

## Mahonia

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
aquifolium x media "Charity"	C/		•	•	•	•		

## Myrtus communis

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

## Nandina doméstica

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
"Fire Power"	C/	•	•	•				

## Nerium oleander

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Osmanthus

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
varios	C/	•	•	•	•	•		

## Philadelphus

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•			

## Phormium tenax

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
"Aureovariegata"								
"Bronze"	C/		•	•	•	•		
"Purpureum"								

## Photinia fraserii

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
"Red Robin"	C/		•	•	•	•	•	•

## Pieris japónica

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•			



Mahonia



Nandina domestica



# Arbustos Ornamentales

## Pittosporum tobira

tobira "Nana"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•		

## Pittosporum tenuifolium

"Variegata"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•		

## Potentilla fruticosa

"Kobold" "Pink Queen"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Prunus cerasifera

"Pissardi"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Prunus laurocerasus

espinosa laurocerasus	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Prunus serrulata

"Kanzan"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Prunus sinensis

"Albo Plena"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Prunus triloba

	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	•

## Rhododendron

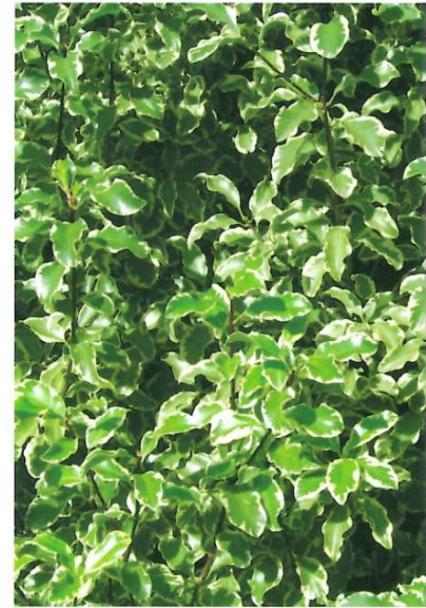
hybrida, etc.	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•		

## Rhus typhina

"Laciniata"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Rosmarinus officinalis

"Postratus"	Altura	--40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•						



Pittosporum tenuifolium



Rhododendron



Rosmarinus



# Arbustos Ornamentales

## Salvia officinalis

"Purpurea"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•						

## Santolina chamaecyparissus

	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

## Salix Caprea

"Pendula"	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	

## Spiraea

Arguta Billardii Bumalda	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•			

## Symphoricarpos racemosus

	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

## Syringa vulgaris

	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•			



Spiraea bumalda



Syringa vulgaris



# Arbustos Ornamentales



<i>Tamarix gallica</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	

<i>Tamarix pentandra</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	

<i>Teucrium fruticans</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•				

<i>Thymus</i>								
<i>citriodorus</i> <i>vulgaris</i>	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/	•	•					

<i>Viburnum</i>								
<i>lantana</i> • <i>lucidum</i> <i>opulus</i> • <i>tinus</i>	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	



*Viburnum opulus*

<i>Weigela amabilis</i>								
	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•			

<i>Zelkova</i>								
<i>carpinifolia</i> <i>serrata</i> <i>ternata</i>	Altura	- -40	40-60	60-80	80-100	100-125	125-150	150-200
	C/		•	•	•	•	•	







# Palmaceas



<i>Butia capitata</i>							
Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +	
C/		•	•	•	•	•	

<i>Chamaedorea elegans</i>							
Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +	
C/	•	•	•	•			

<i>Chamaerops humilis</i>							
Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +	
C/	•	•	•				



*Chamaerops humilis*

<i>Cyca revoluta</i>							
Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +	
C/	•	•	•				



*Cyca revoluta*

<i>Cordyline australis</i>							
Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +	
C/	•	•	•	•	•	•	



*Cordyline australis*

<i>Dracaena draco</i>							
Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +	
C/		•	•	•	•		

<i>Livistona chinensis</i>							
Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +	
C/		•	•	•			



# Palmaceas

## *Phoenix canariensis*

Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
C/			•	•	•	•

## *Phoenix dactylifera*

Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
C/			•	•	•	•

## *Phoenix roebelinii*

Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
C/		•	•	•	•	•

## *Sabal umbraculifera*

Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
C/	•	•	•	•	•	•

## *Trachycarpus fortunei*

Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
C/		•	•	•	•	•

## *Washingtonia robusta*

Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
C/		•	•	•	•	•



*Phoenix dactylifera*



*Washingtonia robusta*









# Bambúes

## Arundinaria fastuosa

"Fastuosa"	Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
"Variagata"	C/	•	•				

## Phyllostachys aurea

	Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
	C/			•	•	•	•

## Phyllostachys nigra

	Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
	C/			•	•	•	•

## Pseudosasa japónica

	Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
	C/			•	•	•	

## Sasa palmata

	Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
	C/	•	•	•			

## Sinarundinaria muralae

	Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
	C/	•	•	•			

## Sinarundinaria nitida

	Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
	C/	•	•	•			

## Bambusa

	Altura	40-70	70-100	100-150	150-200	200-300	300- +
	C/			•	•	•	•



Phyllostachis



Arundinaria variegata





# Trepadoras



## *Actinidia chinensis*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Bouganvillea*

var. <i>diversas</i>	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Campsis radicans* (Bignonia)

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Clematis*

var. <i>diversas</i>	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/	•	•	•	•



*Clematis*

## *Hedera helix*

" <i>Elegantissima</i> " " <i>Hibernica</i> "	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/	•	•	•	•

## *Ipomoea*

" <i>Alba</i> " " <i>Congesta</i> "	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Jasminum grandiflorum*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Jasminum polyanthus*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•



*Hedera helix*

## *Lonicera japónica*

var. <i>diversas</i>	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•



# Trepadoras

## *Parthenocissus tricuspidata*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/	•	•	•	•

## *Passiflora edulis*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/	•	•	•	•

## *Plumbago capensis*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Polygonum*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Rosa multiflora*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Solanum jasminoide*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Thumbergia grandiflora*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•

## *Wisteria sinensis*

	Altura	- -60	60-80	100-125	150-200
	C/		•	•	•



*Parthenocissus*



*Wisteria sinensis*



# Árboles con forma

○ ▲ Topiarias formas



<i>Buxus sempervirens</i>							
	Altura	40-60	60-80	80-100	100-150	150-200	200- +
	C/	•	•	•	•		

<i>Taxus baccata</i>							
	Altura	40-60	60-80	80-100	100-150	150-200	200- +
	C/		•	•	•		



*Buxus sempervirens*

 pantalla

<i>Acer campestre</i>							
	Altura	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	

<i>Carpinus betulus</i>							
	Altura	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<i>Parrotia persica</i>							
	Altura	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<i>Platanus acerifolia</i>							
	Altura	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	•



*Carpinus betulus*

<i>Tilia</i>							
	Altura	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
Cordata Tomentosa	C/	•	•	•	•	•	•



# Árboles con forma

 parasol



<i>Morus alba</i>							
Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +	
C/		•	•	•	•	•	

<i>Platanus acerifolia</i>							
Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +	
C/		•	•	•	•	•	



*Platanus acerifolia* parasol





# Árboles cepados (3/4/5 troncos)



<b>Acer campestre</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Acer palmatum</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Acer platanoides</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Acer saccharinum</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•



Acer palmatum

<b>Amelanchier arborea</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Arbutus unedo</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Betula pendula</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Betula utilis</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•



Betulas cepadas

<b>Camelia</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Carpinus betulus</b>							
	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Cornus florida</b>							
"Florida" "Mas"	Circunferencia	- -150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•



Camelia japónica



# Árboles cepados (3/4/5 troncos)



## *Gleditsia triacanthos*

	Circunferencia	- 150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

## *Lagetroemia indica*

	Circunferencia	- 150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

## *Magnolia*

"Soulangeana" "Stellata"	Circunferencia	- 150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

## *Malus floribunda* "Evereste"

	Circunferencia	- 150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•			

## *Parrotia persica*

	Circunferencia	- 150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•	•	•

## *Rhododendron hybrida*

	Circunferencia	- 150	150-200	200-300	300-400	400-500	500- +
	C/	•	•	•	•		



*Gleditsia triacanthos*





# Árboles pendulares

## *Acer palmatum* "Dissectum"

	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•		

## *Betula pendula* "Youngii"

	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	

## *Carpinus betulus* "Pendula"

	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	

## *Fagus sylvatica*

"Purpurea pendula" "Pendula"	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	•

## *Fraxinus excelsior* "Pendula"

	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	•

## *Malus floribunda* "Pendula"

	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•		

## *Morus alba* "Pendula"

	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•		

## *Pyrus salicifolia* "Pendula"

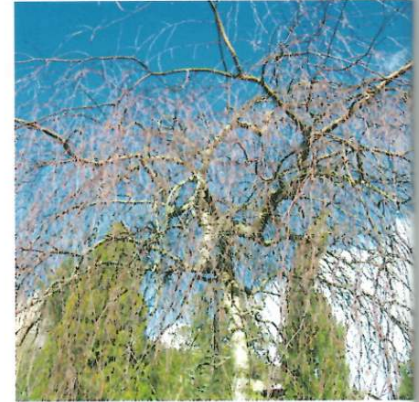
	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	

## *Prunus serrulata*

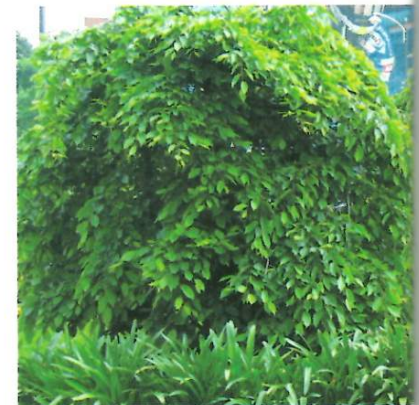
"Kiku-Shidare"	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•		

## *Prunus yedoensis*

"Shidare yoshino"	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•		



*Betula pendula* "Youngii"



*Carpinus betulus*



*Prunus serrulata*



# Árboles pendulares



<b>Salix babylonica</b>							
"Sepulcralis" "Babylonica"	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Sophora japónica "Pendula"</b>							
	Circunferencia	12-14	14-16	16-18	18-20	20-25	25- +
	C/	•	•	•	•	•	•



Salix babylonica

# Coníferas pendulares

<b>Abies alba "Pendula"</b>							
	Altura	100-150	150-200	200-250	250-300	300-400	400- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Cedrus deodara "Pendula"</b>							
	Altura	100-150	150-200	200-250	250-300	300-400	400- +
	C/	•	•	•	•	•	•



Cedrus deodara

<b>Cedrus atlantica "Pendula"</b>							
	Altura	100-150	150-200	200-250	250-300	300-400	400- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Chamaecyparis lawsoniana</b>							
"Neotkatensis"	Altura	100-150	150-200	200-250	250-300	300-400	400- +
	C/	•	•	•	•	•	•

<b>Tsuga canadiensis</b>							
	Altura	100-150	150-200	200-250	250-300	300-400	400- +
	C/	•	•	•	•	•	•



Tsuga canadiensis

<b>Picea abies "Pendula"</b>							
	Altura	100-150	150-200	200-250	250-300	300-400	400- +
	C/	•	•	•	•	•	•



## Plantas para setos - Hoja caduca

### *Carpinus betulus*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/			•	•	•	•		

### *Corylus avellana*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/		•	•	•	•	•		

### *Fagus sylvatica*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/		•	•	•	•	•		

### *Parrotia persica*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/			•	•	•	•		

### *Chaenomeles japónica*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/		•	•	•				



*Fagus sylvatica*

## Plantas para setos - Hoja perenne

### *Abelia floribunda*

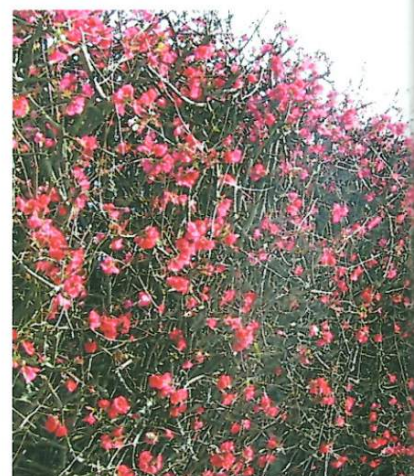
	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•					

### *Aucuba japónica*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•					

### Bambues

Ver sección bambues	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/								



*Chaenomeles*

### *Berberis thunbergii*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•					



# Plantas para setos

## *Buxus sempervirens*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/		•	•	•	•	•			

## *Camelia japónica*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/		•	•	•	•	•	•		

## *Cotoneaster lactea*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/		•	•	•					

## *Eleagnus ebingeii*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/		•	•	•	•				

## *Escallonia*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/		•	•	•					

## *Euonymus japónica*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/		•	•	•					

## *Ilex aquifolium*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/		•	•	•	•	•	•		

## *Laurus nobilis*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/			•	•	•	•	•	•	

## *Ligustrum ovalifolium*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/			•	•	•				

## *Lonicera nitida*

	Altura	- -40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
C/		•	•						



*Buxus sempervirens*



*Escallonia*



# Plantas para setos

## *Nerium oleander*

"Variegata"	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•	•	•			



## *Osmanthus fragans*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•	•				



*Osmanthus*

## *Photinia fraserii*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•	•	•	•		

## *Pittosporum tobira*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•					

## *Pittosporum tenuifolium*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•					

## *Prunus laurocerasus*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•	•				

## *Spiraea billardii*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•					

## *Viburnun lucidum*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•					

## *Viburnun tinus*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250- +
	C/	•	•	•					



*Prunus laurocerasus*



# Coníferas para setos

## *Chamaecyparis lawsoniana*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-+
	C/			•	•	•	•	•	

## *Cupressus arizonica*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-+
	C/		•	•	•	•	•	•	

## *Cupressocyparis leylandii*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-+
	C/		•	•	•	•	•	•	•

## *Taxus baccata*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-+
	C/	•	•	•	•	•	•		

## *Thuja occidentalis*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-+
	C/			•	•	•	•		

## *Thuja occidentalis "Esmeralda"*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-+
	C/			•	•	•	•	•	

## *Thuja plicata "Atrovirens"*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-+
	C/			•	•	•	•	•	

## *Thuja plicata "Cebrina"*

	Altura	--40	40-60	60-100	100-125	125-150	150-200	200-250	250-+
	C/			•	•	•	•		



*Taxus baccata*



*Thuja plicata*



# Árboles frutales



*Manzanos*

*Membrilleros*

*Nasi*

*Perales*

*Albaricoques*

*Cerezos*

*Ciruelos*

*Melocotoneros*

*Nectarinas*

*Granados*

*Higueras*

*Parras ejemplares*

*Almendros*

*Avellanos*

*Nogales*

*Limoneros*

*Mandarinos*

*Naranjos*

*Olivos jóvenes*

- De todos los tamaños a raíz desnuda y contenedor.
- Los árboles de tamaño ejemplar con un peso aprox. de entre 50 a 500 kg. : servidos en contenedor



*Manzanos*



*Cerezos*



*Perales*



*Cítricos*



# Árboles ejemplares

## *Arbutus unedo* - Madroño

- De varios troncos
- Peso mínimo: 500 kg.  
Peso máximo: 3000 kg.

## *Ceratonia silicua* - Algarrobo

- Desde 1 m. a 3m. de circunferencia
- Desde 500 kg 8000 kg.

## *Oleas* - Olivos

- De 100 a 800 años
- Desde 1 m. a 4,50 m. de circunferencia
- Desde 500 kg 12000 kg.

## *Quercus suber* - Alcornoque

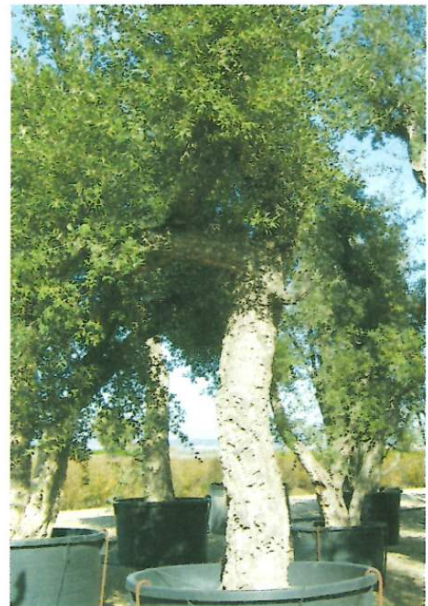
- De 1 tronco limpio 40/+
  - De varios troncos, hasta 6 m. de alto
- A cepellon y contenedor  
Peso mínimo: 500 kg.  
Peso máximo: 6000 kg.

## *Quercus ilex* - Encinas

- De 1 tronco limpio 40/+
- De varios troncos, hasta 6 m. de alto



*Quercus ilex* - encina



*Quercus suber* - alcornoque



Olivo



# Reforestación

En alveolo forestal y contenedor



*Acanthus mollis*

*Cornus sanguinea*

*Acer campestre*

*Coronilla valentina*

*Acer monspessulanum*

*Corylus avellana*

*Acer pseudoplatanus*

*Crataegus monogyna*

*Alnus glutinosa*

*Cyrisus scoparius*

*Arbutus unedo*

*Daphne gnidium*

*Atriplex halimus*

*Dorycnium*

*Betula alba*

*Ephedra fragilis*

*Brachypodium phoenicoides*

*Erica multiflora*

*Castanea sativa*

*Euonymus europaeus*

*Celtis australis*

*Festuca glauca*

*Centranthus ruber*

*Fraxinus angustifolia*

*Cistus albidus*

*Fraxinus excelsior*

*Cistus clusii*

*Hedera helix*

*Cistus salviifolius*

*Ilex aquifolium*

*Colutea arborescens*

*Iris germanica*





# Reforestación



*Jasminun fruticans*

*Pistacia lentiscus*

*Juglans regia*

*Pistacia terebinthus*

*Juniperus oxycedrus*

*Populus alba*

*Juniperus phoenicea*

*Populus nigra nigra*

*Juniperus thurifera*

*Prunus avium*

*Laurus nobilis*

*Prunus dulcis*

*Lavandula latifolia*

*Prunus mahaleb*

*Ligustrun vulgare*

*Prunus spinosa*

*Lonicera etrusca*

*Lonicera implexa*

*Lonicera xylosteum*

*lygeum spartum*

*Nerium oleander*

*Phillyrea angustifolia*

*Pinus halepensis*

*Pinus nigra*

*Pinus pinaster*

*Pinus pinea*

*Pinus sylvestris*





# Plantel de arbolado

En alveolo forestal y contenedores



*Acer campestre*

*Cercis canadensis*

*Acer monspessulanum*

*Cercis siliquastrum*

*Acer negundo*

*Eleagnus angustifolia*

*Acer opalus opalus*

*Fraxinus excelsior*

*Acer opalus granatense*

*Fraxinus ornus*

*Acer platanoides*

*Ginkgo biloba*

*Acer pseudoplatanus*

*Gleditsia inermis*

*Acer sacharinum*

*Gleditsia triacanthos*

*Aesculus hippocastanum*

*Juglans regia*

*Albizia julibrissin*

*Koelreuteria paniculata*

*Albizia rosea*

*Ligustrum japonicum*

*Alnus glutinosa*

*Liquidambar styraciflua*

*Betula alba*

*Malus sylvestris*

*Catalpa bignonioides*

*Melia azedarach*

*Castanea sativa*

*Morus alba*

*Cedrus atlantica*

*Morus nigra*

*Cedrus deodara*

*Celtis australis*





# Plantel de arbolado

En alveolo forestal y contenedores



*Populus alba*

*Populus alba nivea*

*Populus bolleana*

*Populus nigra italica*

*Populus simonii*

*Prunus avium*

*Prunus cerasifera*

*Pyrus calleriana*

*Quercus cerris*

*Quercus faginea*

*Quercus ilex ballota*

*Quercus ilex*

*Quercus petraea*

*Quercus pubescens*

*Quercus robur*

*Robinia pseudoacacia*

*Salix alba*

*Sophora japónica*

*Sorbus aria*

*Sorbus aucuparia*

*Sorbus intermedia*

*Sorbus torminalis*

*Sterculia platanifolia*

*Tamarix gallica*

*Tamarix pentrandia*

*Ulmus minor*

*Ulmus pumila*

