



Árboles aptos para vereda (según zona y situación)

Características:



atractivo foliar



flores llamativas



corteza atractiva



hoja perenne

nativa argentina

Zona urbana

Árboles para vereda angosta (hasta 3,5 m) CON o SIN cableado




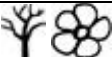



CARACTERÍSTICAS	NOMBRE VULGAR – NOMBRE CIENTÍFICO	TAMAÑO Alto y forma de copa	DESCRIPCIÓN
	Árbol de judea (Cercis siliquastrum)	4 a 6 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
	Ciruelo de jardín (Prunus ceracifera)	6 a 8 m. Globosa	Temprana floración y follaje púrpura.
	Crespón (Lagestroemia indica)	6 m. Globosa	Flores abundantes de varios colores.
	Fresno dorado (Fraxinus excelsior 'Aurea')	6 a 8 m. Globosa	Crecimiento lento, tolera heladas.
	Manzano de flor (Malus floribunda)	3 a 4 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
nativa	Pezuña de vaca (Bahuinia candicans)	5 a 7 m. Irregular	Largo período de floración. Flores parecidas a la orquídea.

Árboles para vereda angosta (hasta 3,5 m) sin cableado









CARACTERÍSTICAS	NOMBRE VULGAR – NOMBRE CIENTÍFICO	TAMAÑO Alto y forma de copa	DESCRIPCIÓN
	Acacia dorada (Gleditzia triacanthos)	12 a 15 m. Elipsoidal	Crecimiento rápido, copa poco densa.
	Falsa acacia (Robinia Frisia)	20 a 25 m. Elipsoidal	Posee flores blancas con perfume.
nativa	Jacarandá (Jacaranda mimosifolia)	12 a 15 m. Ovoide e Irregular	Nativo del Norte Argentino, con flores violetas muy atractivas.
	Peral de flor (Pyrus calleryana Chanticleer)	10 a 15 m. Piramidal	Mayor permanencia de hojas en otoño.



Árboles para vereda ancha (más de 3,5 m) CON o SIN cableado

CARACTERÍSTICAS	NOMBRE VULGAR – NOMBRE CIENTÍFICO	TAMAÑO Alto y forma de copa	DESCRIPCIÓN
	Árbol de jueđa (Cercis siliquastrum)	4 a 6 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
	Arce plateado (Acer saccharinum)	20 a 30 m. columnar	Madera brillante color gris, rápido crecimiento.
	Ciruelo de jardín (Prunus ceracifera)	6 a 8 m. Globosa	Temprana floración y follaje púrpura.
	Crespón (Lagestroemia indica)	4 a 6 m. Globosa	Flores abundantes de varios colores.
	Fresno dorado (Fraxinus excelsior 'Aurea')	6 a 8 m. Globosa	Crecimiento lento, tolera heladas.
	Manzano de flor (Malus floribunda)	3 a 4 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
 nativa	Pezuña de vaca (Bahuinia candicans)	5 a 7 m. Irregular	Largo período de floración. Flores parecidas a la orquídea.












Árboles para vereda ancha (más de 3,5 m) SIN cableado

CARACTERÍSTICAS	NOMBRE VULGAR – NOMBRE CIENTÍFICO	TAMAÑO Alto y forma de copa	DESCRIPCIÓN
	Arce (Acer platanoides)	20 a 25 m. Globoso	Corteza de color gris claro.
	Arce negundo (Acer negundo)	10 a 15 m. Globoso	Rápido crecimiento, copa densamente ramificada.
	Arce negundo variegado (Acer negundo V.)	10 a 15 m. Globoso	Rápido crecimiento, copa densamente ramificada.
	Falsa acacia (Robinia pseudoacacia)	20 a 25 m. Ovoide	Flores blancas en racimos con perfume.
	Fresno americano (Fraxinus americana)	30 a 35 m. Ovoide	Rápido crecimiento, soporta bien el exceso de agua por corto plazo.
	Fresno rojo (Fraxinus oxycarpa Raywood)	20 a 25 m. Irregular	Rápido crecimiento, follaje verde oscuro y rojo en otoño.
 nativa	Lapacho (Tabebuia avellanadae)	25 a 30 m. Semiglobosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
	Sicomoro (Acer pseudoplatanus)	20 a 25 m. Globosa	Crecimiento rápido los primeros años.




Barrio Reserva Forestal y zonas Sub Urbanas













Árboles de vereda CON cableado y SIN cableado

CARACTERÍSTICAS	NOMBRE VULGAR – NOMBRE CIENTÍFICO	TAMAÑO Alto y forma de copa	DESCRIPCIÓN
	Acacia baileyana rubra (Acacia baileyana atropurpurea)	4 a 7 m. Parasol	Atractivo follaje gris y violeta, no viven más de 20 años
	Acacia de Constantinopla (Albizzia jubibrissim)	8 a 10 m. Parasol	Largas ramificaciones y flores perfumadas.
	Árbol de judea (Cercis siliquastrum)	4 a 6 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
	Arce japonés (Acer palmatum)	6 a 10 m. Extendida	Muy atractivo, tolera muy bien la sombra.
	Arce plateado (Acer saccharinum)	20 a 30 m. columnar	Madera brillante color gris, rápido crecimiento.
	Ciruelo de jardín (Prunus ceracifera)	6 a 8 m. Globosa	Temprana floración y follaje púrpura.
	Crespón (Lagestroemia indica)	6 m. Globosa	Flores abundantes de varios colores.
	Fresno dorado (Fraxinus excelsior 'Aurea')	6 a 8 m. Globosa	Crecimiento lento, tolera heladas.
	Manzano de flor (Malus floribunda)	3 a 4 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
 nativa	Pezuña de vaca (Bahuinia candicans)	5 a 7 m. Irregular	Largo período de floración. Flores parecidas a la orquídea
	Sófora (styphonolobium japonicum)	5 a 10 m. Irregular	Florece al final del verano, flores blancas.

Árboles de vereda SIN cableado





CARACTERÍSTICAS	NOMBRE VULGAR – NOMBRE CIENTÍFICO	TAMAÑO Alto y forma de copa	DESCRIPCIÓN
	Acacia de constantinopla (<i>Albizzia jubibrissim</i>)	8 a 10 m. Parasol	Largas ramificaciones y flores perfumadas.
	Abedul (<i>Betula alba</i>)	10 a 30 cm Ovoide	Copa pequeña, tronco muy atractivo color gris.



	Almez (<i>Celtis australis</i>)	20 a 25 m. Globosa	Tolera todo tipo de suelo, tronco liso muy vistoso.
 nativa	Aguariguay (<i>Schinus molle</i>)	10 a 15 m. Péndulo	Buen fijador de suelos. Tolera la sequía.
	Arce (<i>Acer platanoides</i>)	20 a 25 m. Globoso	Corteza de color gris claro.
	Arce negundo (<i>Acer negundo</i>)	10 a 15 m. Globoso	Rápido crecimiento, copa densamente ramificada.
	Arce negundo variegado (<i>Acer negundo</i> V.)	10 a 15 m. Globoso	Rápido crecimiento, copa densamente ramificada.
	Falsa acacia (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	20 a 25 m. Ovoide	Flores blancas en racimos con perfume.
	Fresno americano (<i>Fraxinus americana</i>)	30 a 35 m. Ovoide	Rápido crecimiento, soporta bien el exceso de agua por corto plazo.
 nativa	Jacarandá (<i>Jacaranda mimosifolia</i>)	12 a 15 m. Ovoide e Irregular	Nativo del Norte Argentino, con flores violetas muy atractivas.
 nativa	Lapacho (<i>Tabebuia avellaneda</i>)	25 a 30 m. Semiglobosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
	Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)	10 a 40 m. Cónica	Muy vistoso en otoño, no tolera mucho el viento.
	Roble americano (<i>Quercus palustris</i>)	25 a 30 m. Globosa e irregular	Muy vistoso en otoño.
	Roble europeo (<i>Quercus robur</i>)	30 a 40 m. Globosa e irregular	Desarrollo lento, muy vistoso en otoño.

Zona costera

Árboles de vereda para zonas costeras con o sin cableado

CARACTERÍSTICAS	NOMBRE VULGAR – NOMBRE CIENTÍFICO	TAMAÑO Alto y forma de copa	DESCRIPCIÓN
	Acacia trinervis (<i>Acacia longifolia</i>)	5 a 8 m. Irregular	Especie resistente a suelos pobres y con presencia de cal
	Dracena (<i>Cordyline australis</i>)	10 a 15 m. Palmiforme	Resistente a los suelos arenosos y al viento.
	Siempre verde (<i>Myoporum laetum</i>)	6 a 8 m. Globoso	Corteza agrietada, florece al final del invierno.
	Tamarisco (<i>Tamarix ramosissima</i>)	6 a 8 m. Irregular	Tallos color rojizo, es rústico y tolera suelos pobres.



Árboles No Aptos¹ (en ninguno de los casos anteriores)

- 1- Especies de frutos grandes, con espinas o aguijones.
- 2- Especies de hoja perenne y/o persistentes.
- 3- Especies que produzcan alergias.
- 4- Especies de crecimiento radicular agresivo.

¹ Salvo excepciones que serán dispuestas ad hoc por el Departamento Ejecutivo.

Especies excluidas para plantar en zonas urbanas y periurbanas

- Eucaliptos (*Eucalyptus* spp.), Álamos (*Populus* spp.), Sauces (*Salix* spp.)

Especies excluidas para plantar en las veredas

- Árbol del cielo (*Ailanthus altissima*), Alcanforero (*Cinnamomum camphora*), Palo borracho (*Ceiba speciosa*), Ombú (*Phytolacca dioica*), Coníferas, Casuarinas (*Casuarina* spp.).