

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 (<i>Cercis siliquastrum</i>)	4 a 6 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
	Ciruelo de jardín (<i>Prunus ceracifera</i>)	6 a 8 m. Globosa	Temprana floración y follaje púrpura.
	Crespón (<i>Lagestroemia indica</i>)	6 m. Globosa	Flores abundantes de varios colores.
	Fresno dorado (<i>Fraxinus excelsior 'Aurea'</i>)	6 a 8 m. Globosa	Crecimiento lento, tolera heladas.
	Manzano de flor (<i>Malus floribunda</i>)	3 a 4 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
 nativa	Pezuña de vaca (<i>Bahuinia candicans</i>)	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 (<i>Gleditzia triacanthos</i>)	12 a 15 m. Elipsoidal	Crecimiento rápido, copa poco densa.
	Falsa acacia (<i>Robinia Frisia</i>)	20 a 25 m. Elipsoidal	Posee flores blancas con perfume.
 nativa	Jacarandá (<i>Jacarananda mimosifolia</i>)	12 a 15 m. Ovoide e Irregular	Nativo del Norte Argentino, con flores violetas muy atractivas.
	Peral de flor (<i>Pyrus calleryana Chanticleer</i>)	10 a 15 m. Piramidal	Mayor permanencia de hojas en otoño.

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






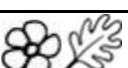
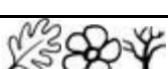
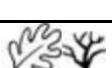



CARACTERÍSTICAS	NOMBRE VULGAR – NOMBRE CIENTÍFICO	TAMAÑO Alto y forma de copa	DESCRIPCIÓN
	Árbol de jueda (<i>Cercis siliquastrum</i>)	4 a 6 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
	Arce plateado (<i>Acer saccharinum</i>)	20 a 30 m. columnar	Madera brillante color gris, rápido crecimiento.
	Ciruelo de jardín (<i>Prunus ceracifera</i>)	6 a 8 m. Globosa	Temprana floración y follaje púrpura.
	Crespón (<i>Lagestroemia indica</i>)	4 a 6 m. Globosa	Flores abundantes de varios colores.
	Fresno dorado (<i>Fraxinus excelsior 'Aurea'</i>)	6 a 8 m. Globosa	Crecimiento lento, tolera heladas.
	Manzano de flor (<i>Malus floribunda</i>)	3 a 4 m. Globosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
 nativa	Pezuña de vaca (<i>Bahuinia candicans</i>)	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 (<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 V.</i>)	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.
	Fresno rojo (<i>Fraxinus oxycarpa Raywood</i>)	20 a 25 m. Irregular	Rápido crecimiento, follaje verde oscura y rojo en otoño.
 nativa	Lapacho (<i>Tabebuia avellanedae</i>)	25 a 30 m. Semiglobosa	Florece en primavera antes de la salida de las hojas.
	Sicomoro (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	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 (stymphonolobium 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>Jacarananda mimosifolia</i>)	12 a 15 m. Ovoide e Irregular	Nativo del Norte Argentino, con flores violetas muy atractivas.
 nativa	Lapacho (<i>Tabebuia avellanadae</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 (*Eucaliptus* 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.).