

Arboles Recomendados para Vereda

Porte Mediano

Veredas amplias de más de 3 metros de ancho.

Jacarandá: Especie de hoja semipersistente*, velocidad de crecimiento media llegando a medir, en estas latitudes, unos 18-20m de altura; dos floraciones por año, de color azul-violáceo muy importante en primavera antes del brote de las hojas (octubre) y en otoño, su índice de cobertura de sombra es intermedio. Origen: Selva Tucumano –

Oranense, Argentina



Lapacho: Especie de hoja semipersistente, velocidad de crecimiento media llegando a medir unos 15 -18m de altura; floración de color amarillo o rasado (depende la especie) muy importante en primavera antes del brote de las hojas (septiembre), su índice de cobertura de sombra es intermedio-alto. Origen: Selva Tucumano – Oranense, Argentina

Ibirá pita: Especie de hoja semipersistente, velocidad de crecimiento media- rápida, llegando a medir 25m de altura; florece en verano principios de otoño, flores amarillas en grandes panojas, su índice de cobertura de sombra es intermedio-alto. Origen: selva misionera y en galería. Argentina



Liquidámbar: Especie de hoja caduca, velocidad de crecimiento media llegando a medir 20m de altura (árboles muy añejos); su índice de cobertura de sombra es intermedio-alto. Resistencia estructural de madera muy buena, distribución de ramas ideal. Su follaje otoñal presenta un vistoso color rojo mezclado con amarillo Casi no necesita poda para amoldarlo al ambiente urbano Origen: Estados Unidos.

Pezuña de vaca: Especie de hoja caduca, velocidad de crecimiento media alcanzando 12m de altura; de noble madera, resiste bien los vientos fuertes; sus flores son de color blanco rosáceas y de gran tamaño (10-12cm), similares a las orquídeas, floreciendo en racimos a fines de primavera o verano. Índice de cobertura de sombra es intermedio-bajo. Proviene de la selva en galería bajando desde misiones por los ríos Uruguay y Paraná, por lo que está perfectamente adaptado a nuestro clima y suelos bonaerenses.

Azota caballos: Especie de hoja caduca, velocidad de crecimiento media alcanzando 18m de altura; excelente resistencia a los embates del clima; copa globosa y bien distribuida sus flores son de rosadas; floreciendo durante el verano. Índice de cobertura de sombra alto. Adaptación perfecta a nuestro clima y suelos ya que es originaria del AMBA y ribera rioplatense.



Pindó: Es una palmera originaria de Sudamérica. Puede llegar a medir unos 15 metros de altura y se caracteriza por poseer un tronco recto con marcas en forma de anillos. Sus hojas poseen un color verde intenso brillante y sus frutos son de color anaranjado, comestibles. Durante el verano florecen unas pequeñas flores perfumadas. Esta especie de palmera es utilizada con fines decorativos para calles, boulevares, parques y jardines. Sus hojas son compuestas, pinnadas, de 3 metros aproximadamente y persistentes, esto quiere decir que no se caen en ninguna estación del año en particular. Durante el invierno, la palmera Pindó cobra una imagen imponente cuando brotan una



gran cantidad de frutos. Estos son unas drupas de color naranja que cuelgan en grandes racimos dándole un hermoso color a la palmera y además son comestibles.

Porte Chico

Para veredas con menos de 3 metros de ancho.

Sen del campo: Especie de hoja caduca, velocidad de crecimiento media llegando a medir 3-4m de altura; flores amarillas de 5 pétalos en época Florecen en verano y durante la primera mitad del otoño. Producen frutos en forma de vaina. Son nativos de nuestra región por lo que se adapta perfectamente a los suelos y clima.

Acacia de Constantinopla: Especie de hoja caduca, velocidad de crecimiento media llegando a medir 6-7m de altura; flores rosadas en primavera-verano. No se comporta bien con podas fuertes ya que tiene una cicatrización lenta y tiende al ahuecamiento. Cobertura de sobra media. Origen: sureste y este de Asia

Crespón: Especie de hoja caduca, velocidad de crecimiento lenta llegando a medir 5-7m de altura; flores rosadas, blancas o rojas en verano-otoño. Cobertura de sobra media. Buena resistencia estructural de la madera. Origen: Asia

Ciruelo de jardín: Especie de hoja caduca, velocidad de crecimiento media llegando a medir 6 - 8 m de altura; presentan un follaje purpura oscuro por lo que aportan estéticamente al paisaje. Flor de color blanco-rosácea Florece en primavera. Origen: Asia

Aromo (Acacia dealbata): Especie de hoja caduca, velocidad de crecimiento rapido llegando a medir 10m de altura; poco longevos 30 o 40 años de edad, cobertura de sobra media. Origen: Australia

Árbol de Judea: Especie de hoja caduca, velocidad de crecimiento lenta llegando a medir 5m de altura; flores rosa-lilas se agrupan en racimos muy numerosos de tres a seis flores que aparecen antes que las hojas en primavera y muchas veces directamente del troco. Generan contraste con la corteza oscura de ejemplares adultos. Llega a su plenitud a los 20 años. Buena calidad de sombra (cobertura alta). Origen: Mediterráneo.

Espinillo (Acacia caven)



Todas las especies descritas tienen una distribución de raíces adecuada para la vereda siempre y cuando en la plantación a realizar, los hoyos dispongan de tierra mullida en la base para q el desarrollo radical sea en profundidad y no lateral.

***Follaje semipersistente:** caída total de hojas llegando a la primavera pero con índice de cobertura muy bajo en invierno.