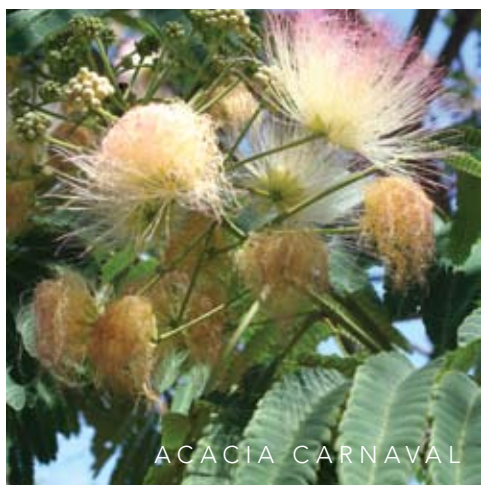


# Árboles de estación

Una guía completa para aprovechar los árboles de nuestro jardín en cada estación del año.

TEXTO: MARÍA LAURA VIDAL BAZTERRICA | WWW.FOTOSINTESISWEB.COM.AR  
FOTOS: PACHU TUFRÓ



ACACIA CARNAVAL



CAMELIA



GINGO



CEIBO



FRESNO AMERICANO



LARGESTROEMIA



MAGNOLIA



ACACIA



LIQUIDÁMBAR



PALO BORRACHO



JACARANDÁ

### ¿Cómo cuidarlos?

- Estas especies arbóreas necesitan un buen suelo rico en fósforo y potasio para que puedan florecer y fructificar bien.
- El buen desarrollo de su porte y follaje lo obtendrán mediante la fertilización con humus de lombriz, por lo menos dos veces al año.
- Es fundamental colocarles tutores y cuidarlos del ataque de las hormigas.
- El drenaje y el riego no son menos importantes, ya que con sólo observar la planta, ella nos dirá cuánto necesita y cómo.

El mundo de los árboles es muy amplio, existen miles y miles de ellos: majestuosos, nobles; con presencia escénica; llamativos por sus formas rígidas o amorfas; de copa globosa o tortuosa; de troncos rugosos, lisos, grises, marrones, negros y veteados; con hojas de diferentes texturas, formas y tonalidades que varían entre los verdes claros, oscuros o grisáceos, bordós, amarillos; y con espectaculares flores y frutos.

### Colores de otoño

De las cuatro estaciones del año, el otoño es, por excelencia, el momento más adecuado para la contemplación de los árboles: todavía no hace tanto frío, el calor del verano ha amainado, las hojas se desprenden en una suave caída, al compás del viento y amontonándose en alfombras crujientes, y la paleta de colores vira hacia colores cálidos.

### Amarillos, rojizos y marrones

Apenas arranca marzo, el verde follaje de los tilos se torna amarillo y sus hojas comienzan a caer, con la particularidad de hacerlo desde el ápice, es decir, desde la punta del árbol y hacia abajo. Luego es el turno de los fresnos americanos y las gleditzias sundburd, que con sus hojas amarillo cálido y fresco respectivamente, adornan las veredas y las bases de sus troncos cuando éstas caen.

En el caso de algunos árboles de pequeña magnitud, como el rhus, el largestromias y el liquidambar, van mutando sus colores desde un amarillo anaranjado, luego un rojo suave y, por último, un rojizo sanguíneo.

Los robles, a su vez, aportan los tonos marrones añejos en la secuencia otoñal y son los anteúltimos, junto con los taxodium, en dejar caer sus hojas.

Después, y casi al final de la estación, los gingo biloa, también llamados "árbol de la vida" por la cultura japonesa, explotan en tonos amarillos dorados y desnudan su forma ornamental.

### Otras estaciones

*El invierno se matiza con los colores y aromas de:*

- Las acacias dealbata, baileyana y melanoxyllan: flores amarillas en racimos compactos y perfumados.
- Los frutales, como los cerezos, manzanos, perales y ciruelos: un despertar a la belleza que nos deja sin aliento.
- Los cítricos, desde el pomelo hasta la mandarina, empalagan con sus aromas.

*La primavera será anunciada por:*

- Magnolias perfumadas con flores blancas.
- Jacarandás con abundantes flores color del cielo.

*Los robles aportan los tonos marrones añejos en la secuencia otoñal y son los anteúltimos, junto con los taxodium, en dejar caer sus hojas.*

- Ceibos con flores rojas y aires patriotas.
- Sauces que dan frescura y brotación con verde limón.
- Tipas con flores en forma de estrellas amarillas.
- Catalpas majestuosas con flores blancas y hojas de textura imponente.
- Paraísos con perfumes celestiales.
- Lapacho con llamativas flores, que nacen antes que sus hojas.
- Camelias elegantes y románticas.

*El verano nos dará sombra fresca con:*

- Palos borrachos y sus generosas flores amarillas, rosadas y fucsias.
- Ybira-pitas y un abundante colorido floral amarillo.
- Largestromias y sus flores rosadas, fucsias y blancas.
- Acacias de Constantinopla: con su porte achaparrado y flores rosadas-amarillas.