

Árboles de Montevideo

EUCALIPTUS ROBUSTA

Eucalyptus robusta Sm.

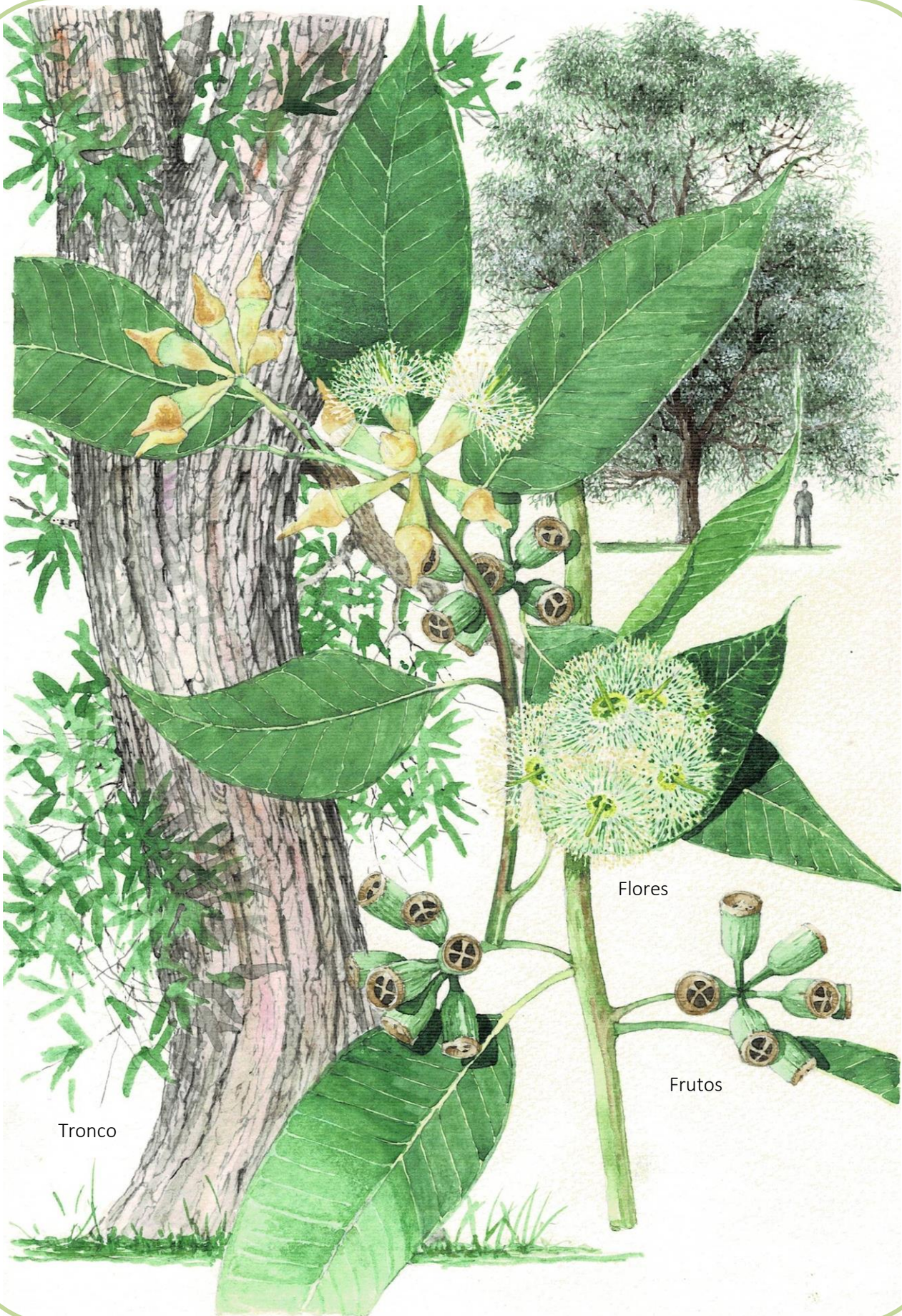
Si buscamos los árboles de mayor porte entre los que se cultivan en Montevideo, rápidamente incluiremos los eucaliptus en ese grupo. Si bien su cultivo en nuestro país está vinculado principalmente a la producción forestal, algunas especies se destacan por su valor como árboles ornamentales y se utilizan en grandes jardines y espacios públicos. Una de ellas es *Eucalyptus robusta*.

Eucalyptus robusta pertenece a la familia de las Myrtáceas y, al igual que la mayoría de las especies del género *Eucalyptus*, es originario de Australia; en su caso, de zonas costeras del este del país, donde crece en terrenos inundables (riberas de ríos y lagunas). Si bien puede llegar a los 30 metros de altura, esto no lo incluye en el grupo de los eucaliptus de mayor porte; el género posee especies que pueden superar los 100 metros.

Como los demás representantes del género, es un árbol de follaje persistente, hojas alternas (salvo las juveniles, que son opuestas) y flores cubiertas por una estructura llamada *opérculo* (una suerte de tapita) que, al caer, deja al descubierto numerosos estambres, que en *E. robusta* son de color blanco. Las flores están agrupadas en umbelas axilares que dan lugar a las típicas cápsulas leñosas que constituyen el fruto de estos árboles y que contienen numerosas semillas, muy pequeñas. Florece a mediados de invierno.

Una de las características notables de este eucaliptus es su corteza persistente, gruesa y esponjosa. Esto lo diferencia de otros eucaliptus cultivados en los paseos públicos montevideanos, buena parte de los cuales poseen cortezas caducas (por ejemplo, *E. globulus* y *E. camaldulensis*). Otros eucaliptus de corteza persistente presentes en la ciudad son *E. botryoides* (también de flores con estambres blancos) y el llamado *eucaliptus de flores rojas* (*Corymbia ficifolia*) que, si bien no es un *Eucalyptus* en sentido estricto, pertenece a un género muy cercano a este.

En los espacios públicos de Montevideo, debido a su gran tamaño, la mayoría de los eucaliptus han sido plantados en parques y plazas. En el Parque Rodó, entre otras especies del género, crecen numerosos ejemplares de *E. robusta*.



Tronco

Flores

Frutos

Hojas informativas de la Escuela de Jardinería Prof. Julio Muñoz
Intendencia de Montevideo. Departamento de Cultura. División Artes y Ciencias
Coordinación de Museos, Salas de Exposición y Espacios de Divulgación
Ilustraciones: Javier Lage. Texto: Eloísa Figueredo
Montevideo, octubre de 2021



ESCUELA DE JARDINERÍA PROF. JULIO MUÑOZ