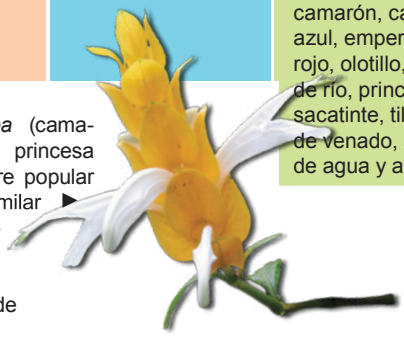


<b>Clase</b> Angiospermopsida	<b>Familia</b> ACANTHACEAE	<b>Nombres comunes de especies conocidas</b> Pavón, pavoncillo, pavoncillo rojo, camarón, camaroncillo, lotería, jalapa azul, emperatriz, metálica, coral, coral rojo, olotillo, azul de mata, pavoncillo de río, princesa amarilla, pata de gallo, sacatinte, tilo, hierba de cabro, corteza de venado, sornia, mangle blanco, palo de agua y acanto	<b>Formas de vida (hábitos y sustratos)</b> Hierbas, arbustos, bejucos y pocos árboles
----------------------------------	-------------------------------	--	---

*Pachystachys aurea* (camaroncillo, olotillo, princesa amarilla). Su nombre popular deriva de la flor similar a un camarón, planta vistosa por sus brácteas amarillas, especie originaria de Perú.



*Strobilanthes dyerianus* (metálica). Hojas con tonos blancos y morados muy llamativos, especie originaria de Asia tropical.



◀ *Odontonema tubiforme* (coral, espiga de fuego). La planta es hospedera de larvas de mariposas y sus llamativas flores atraen colibríes.



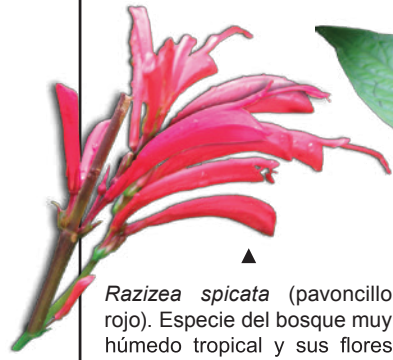
*Justicia spp* (camaroncillo). Se reconoce por sus brácteas blancas con las impresiones de los haces vasculares verdes y la flor tiene el labio rosado-morado.



*Megaskepasma erythrochlamys* (pavón). Especie nativa de Venezuela, se utiliza mucho como hospedera de larvas de mariposas y para atraer colibríes.



▲ *Ruellia spp* (jalapilla, violeta). Sus flores azul-moradas atraen gran cantidad de abejas, moscas y mariposas. Muchas especies de este género tienen un gran potencial ornamental en Costa Rica.

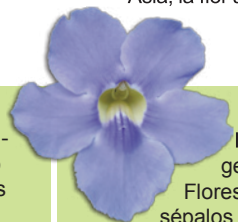


▲ *Razisea spicata* (pavoncillo rojo). Especie del bosque muy húmedo tropical y sus flores atraen colibríes.

*Thunbergia grandiflora* (jalapa azul, emperatriz). Flor llamativa de un bejuco ornamental utilizado para cubrir cercas con mallas, originario del sureste de Asia, la flor atrae gran cantidad de abejas.

**Características generales de la familia**

**Hojas**  
Hojas simples opuestas, generalmente enteras. Muchas veces con el tallo cuadrado, sin olor ni estípulas. Nudos muchas veces engrosados.



**Inflorescencia**  
La inflorescencia es en general un racimo simple. Flores bilaterales, con 5 sépalos connados, 2+3 pétalos connados, 2+2 ó 2 estambres adnados a los pétalos, 2 carpelos connados, ovario súpero. El fruto es una cápsula dehiscente con semillas planas.

**Usos**  
Muchas especies de la familia Acanthaceae son utilizadas como ornamentales, teniendo otras más especies nativas potencial en este sentido. Un solo árbol en Costa Rica, llamado mangle blanco o palo de agua (*Bravaisia integerrima*). La especie *Justicia tinctoria* es utilizada para dar un tinte natural de color azul, de ahí su nombre popular azul de mata.