



ESPECIE DE ÁRBOL (NOMBRE CIENTÍFICO)

# Cecropia mutisiana

COLOMBIANA NOMBRE COMÚN

Yarumo

FAMILIA DE ÁRBOL

**URTICACEAE**

TAMAÑO PROMEDIO DE LA HOJA (CM)

**32CM × 35CM**

Largo Ancho

RANGO DE ELEVACIÓN (M)

**500-1800M**

ALTURA DEL ÁRBOL

**GRANDE (> 35M)**



DISTRIBUCIÓN



**NATIVA DE COLOMBIA**

NATIVA DE

**Región:** Americas

**América Latina:** Colombia

**Colombia:** Caldas, Cauca, Cundinamarca, Huila, Quindío, Risaralda, Tolima, Valle del Cauca

## SISTEMA AGROFORESTAL CAFETALERO

TIPO DE CAFÉ



**ARÁBICA**

IMPACTO DEL CAFÉ



**BENEFICIOSA PARA EL CAFÉ**

MANEJO DEL ÁRBOL

Propagado por brotes y plántulas que se van estableciendo en el suelo, así como también se pueden utilizar semillas

EL CULTIVO



**PLANTADO**



**NATURAL**

## BENEFICIOS Y USOS DEL ÁRBOL

USOS DE PRODUCTORES



**Madera, Medicinal, Producto, Ceremonial**

Materia prima de pulpa para papel. Fabricación de instrumentos musicales y bebederos.

SERVICIOS AGRÍCOLAS



**Sombra de café, Mejora del suelo, Captura de carbono**

Conservación y recuperación de suelos y/o áreas degradadas; aporte de biomasa.

BENEFICIOS PARA BIODIVERSIDAD

**✓ SÍ**

Atrae controladores biológicos, Atrae dispersadores de semillas, Atrae polinizadores. Gran variedad de aves que buscan sus pequeñas flores y frutos. Aves buscando nectar y fruta, desde generalistas a especialistas son encontrados allí. Esto incluye colibríes, carpinteros, gorriones, mieleros, pavas, pinzones, tángaras y tucanes. La presencia de hormigas y otros insectos también hace que algunos insectívoros de pico fino los visiten. ¡Todos son atraídos a los yarumos para comer allí!

Última actualización: February 19, 2025

Plants of the World Online (POWO). (2024). Plants of the World Online. Facilitated by the Royal Botanic Gardens, Kew. Published on the Internet. Retrieved from <http://www.plantsoftheworldonline.org/>; International Union for Conservation of Nature (IUCN). (2024). IUCN Red List. Published on the Internet. Retrieved from <https://www.iucnredlist.org/>; World Flora Online. (2024). World Flora Online. Published on the Internet. Retrieved from <https://www.worldfloraonline.org/>; Universidad Nacional de Colombia. (2024). Nombres Comunes de las Plantas de Colombia. Published on the Internet. Retrieved from <http://www.biovirtual.unal.edu.co/nombrescomunes/es/>; Global Biodiversity Information Facility (GBIF). (2024). GBIF. Published on the Internet. Retrieved from <https://www.gbif.org/es/>