

# RON RÓN

**Nombre (s) común (es):** Ron-ron, gateado, jobillo, jocote de Fraile.

**Nombre científico:** *Astronium graveolens* Jacq.

**Familia:** Anacardiaceae.

**Publicación:** Enumeratio Systematica Plantarum, quas in insulis Caribaeis 10, 33. 1760.

**Descripción:** Árbol de tamaño mediano a grande, hasta 50 m de alto y 60 cm de ancho, corteza exterior lisa con lenticelas grises. Hojas alternas, deciduas, imparipinnadas, 15–32 cm de largo. Es una de las maderas más sobresalientes para construcción pesada, lo mismo que para ebanistería fina y paneles decorativos. Es muy atractiva y de gran calidad, con un peso específico de 0.85 a 1.28 g/cm<sup>3</sup>, de color pardo rojizo con bandas negruzcas, excelente pulimento, alta durabilidad natural y moderadamente fácil de preservar y trabajar.

**Distribución geográfica:** Desde México hasta Brasil, Bolivia y Paraguay. Ha sido plantada en pequeña escala en Costa Rica, Honduras y Brasil.

**Usos y beneficios restaurativos:** Agroforestales: Para cercas vivas, cultivos forestales mixtos (con otras especies pioneras), enriquecimiento de bosque naturales, sombra para cultivos (café, pastos). Ecológicos: Protección de cuencas hidrográficas, restauración ambiental y paisajística. Especie útil para estabilización de taludes, recuperación de áreas degradadas (por ser un árbol pionero que tolera fuertes vientos y suelos degradados), usada para corredores riparios, recuperación y conservación de suelos, estabilización de cauces fluviales sometidos a inundaciones periódicas, protección de mantos acuíferos, recuperación de áreas degradadas, restauración de áreas degradadas por fuegos y restauración de yermos.

**Categoría en El Salvador:** Amenazada.

## **Bibliografía:**

UICN (2018), Especies para restauración, Septiembre 2019. Disponible en:

[https://www.especiesrestauracionuicn.org/data\\_especie.php?sp\\_name=Astronium%20graveolens](https://www.especiesrestauracionuicn.org/data_especie.php?sp_name=Astronium%20graveolens)





**Fuste**



**Flores**



**Flor**



**Ramas**