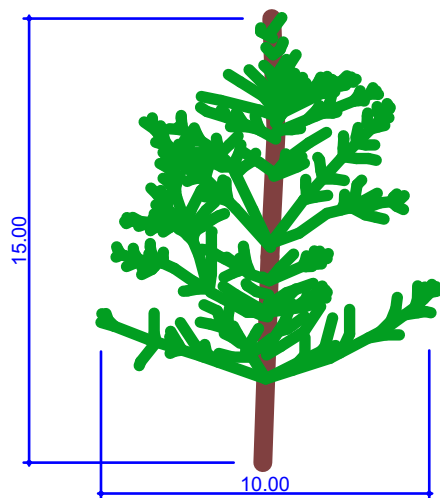


NOMBRE COMUN
NOMBRE CIENTIFICO

Intimpa
Intimpa Podocarpus glomeratus



CARACTERISTICAS:

Es un árbol dioico (fustes masculinos y femeninos), que alcanza 15 m de altura, copa globosa. El fuste femenino es más robusto que el masculino, mide hasta 25 dm de diámetro; con forma recurrente (las ramas se bifurcan del primer tercio inferior de la planta, y presenta un fuste principal y fustes secundarios); corteza externa parda, escamosa, su grosor en árbol maduro es de 8 mm, áspero en ejes viejos. El tallo joven presenta una corteza con pequeños canales y pliegues longitudinales, semejantes a arrugas; la corteza interna es parda oscura, textura fibrolaminar. Las ramas son monódicas piramidales (los ejes laterales se desarrollan menos que el eje principal). Hojas simples, 3 a 5 mm de ancho x 3 a 6 cm de largo, enteras, sentadas, rígidas, coriáceas, glabras, lanceoladas, ápice agudo, punzante, insertas al tallo por un corto peciolo, en espiral.

La planta femenina da flores solitarias, globosas, insertadas a las ramas. La planta masculina presenta flores fasciculadas.

Fruto drupa, con un pedúnculo de 5 mm de largo, y el fruto con una sola semilla esférica, con una dura estructura. La cubierta exterior del fruto verde posee látex. Semilla ovoide, de 3 mm de diámetro, inmaduro es verdoso, maduro es pardo.

BENEFICIOS

Excelente madera; muy requerido para construcción de viviendas, tablas, puertas y ventanas, entablados de pisos, vigas, cumbreras, postes, andamios, escaleras. En mueblería para sillas y mesas. Para herramientas de trabajo: yuntas, mangos, artesanía rural

También para carbón.