

						
<b>Cananga odorata</b> Familia: ANNONACEAE Nombre común: Tambor	<b>Syzygium jambos</b> Familia: MYRTACEAE Nombres comunes: Pomarroso.	<b>Melicoccus bijugatus</b> Familia: SAPINDACEAE Nombres comunes: Mamoncillo.	<b>Sapindus saponaria L.</b> Familia: SAPINDACEAE Nombres comunes: Jaboncillo,	<b>Erythrina fusca Loureiro</b> Familia: FABACEAE – FABOIDAEA Nombre común: Búcaro.	<b>Ochroma pyramidale</b> Familia: BOMBACACEAE Nombre común: Balso	<b>Jacaranda caucana Pittier.</b> Familia: BIGNONIACEAE Nombre común: Gualanday
Descripción: Este árbol alcanza los 15 m de altura y los 40 cm de diámetro. Su copa es de forma cónica. Su corteza es de color castaño en el exterior y de color amarillo en su interior, es agrietada, áspera en algunas partes y puede desprenderse en tiras largas.	Descripción: Árbol pequeño de unos 10 m de altura. Tronco tortuoso y ramificado, su corteza es lisa y de coloración entre gris y castaño. Tiene hojas simples de 10 a 25 cm x 3 a 5 cm, con ápice acuminado y base estrecha. Son de color verde brillante pálido, con puntos translúcidos y nervios prominentes en el envés.	Descripción: Árbol de 15 m de altura, muy ramifica y frondoso, de corteza gris y lisa. Las hojas son alternas, compuestas con cuatro folíolos opuestos. Las flores son de color verde amarillento.	Descripción: Árbol de unos 15 m de alto, hojas alternas pinnadas, con 4 a 15 pares de folíolos asimétricos y enteros; folíolos más o menos de 9.5 a 15 cm de largo, 3.5 a 4 cm de ancho, elípticos, obovados, angostamente obovados, ovado-lanceolados, de base asimétrica, ápice acuminado, flores pequeñas, fragantes, muy abundantes en inflorescencia terminal	Descripción: Árbol alcanza hasta 25 m de altura, corteza armada con agujones, sistema radicular superficial de gruesas raíces secundarias, Hojas compuestas trifoliadas alternas, discoloras, verde por el haz y glaucas por el envés.	Descripción: Árbol de 8 a 15 m de altura, con troncos de hasta de 80 cm de diámetro, copa abierta de pocas ramas largas, gruesas y extendidas. Las hojas son alternas, simples, cordadas: Posee flores grandes, de color blanco-cremoso.	Descripción: Árbol, alcanza alturas hasta de 25 m y diámetro de hasta 60 cm, copa ovalada, follaje de color verde claro, ramas jóvenes lenticiladas, hojas bipinnadas opuestas y decusadas, de 25 a 40 cm de largo, con fino tomento en el envés.
Origen: Esta especie es nativa del sur de la India, Java, las Islas Filipinas, el Archipiélago Malayo y las islas tropicales del Pacífico.	Origen: India y Malaya (Sur de Asia Tropical).	Origen: Es originario de América tropical y es nativo de nuestro país	Origen: Americano	Origen: Es originario de Colombia, Venezuela, Ecuador; Perú, Brasil y Centro América	Origen: Nativo del trópico Americano, frecuentemente en áreas intervenidas y degradadas.	Origen: América tropical, especialmente de los Andes Colombia.
Uso: El principal producto de éste árbol es un aceite volátil valioso, conocido como aceite ilang-ilang que es utilizado en la fabricación de perfumes.	Uso: Ornamental y para reforestar áreas alledañas a quebradas o ríos.	-	Uso: Esta especie es medicinal, se usa contra la mordedura de serpientes y el contacto venenoso de las rayas, también como tónico y para curar afecciones blenorragias; la pintura alcohólica de los frutos se usa contra la clorosis.	Uso: Ornamental, además sus hojas sirven para forraje, se reporta la acción sedativa, de sus flores, frutos y corteza, al contener sustancias narcóticas, y ligeramente laxantes	Uso: Ornamental, su madera es muy liviana, utilizada en la elaboración de maquetas y artesanías en general, la lana del fruto es empleada en la elaboración de almohadas.	Uso: Tiene madera aromática, muy apreciada en ebanistería y carpintería, en especial para realizar laminados; Es medicinal la decocción de las hojas se usa como antiséptico y antibacteriano
Recomendaciones: Es un árbol, que se debe sembrar en los parques y zonas verdes del área metropolitana, que tiene buena relación con la fauna, y contribuye a mantener la estructura ecológica principal.	Recomendaciones: Se recomienda sembrar en parques y zonas verdes, en antejardines a una distancia no menor de 4 m de las construcciones, se debe podar para evitar problemas con las redes eléctricas.	Recomendaciones: Recomendada para sembrar como ornamental en parques y zonas verdes, además de ofrecer sombra, sus frutos son apetecidos por la fauna silvestre como las ardillas.	Recomendaciones: Se recomienda para parques y para recuperar áreas degradadas, se debe tener en cuenta que sus frutos al caer con la lluvia se convierten en un riesgo por que son deslizables por la saponina que contienen.	Recomendaciones: Recomendada sólo para zonas verdes amplias, parques, y áreas en recuperación, por que sus raíces son superficiales y causan daño a edificaciones.	Recomendaciones: Se recomienda para parques y zonas verdes, y para restaurar áreas degradadas, no se recomienda para separadores de calles ni en avenidas por ser de corta vida.	Recomendaciones: Es una especie recomendada como ornamental para zonas verdes y parques, glorietas.