

Nombre botánico:

Nombre comun:

Familia de Planta:

Dibujo o muestra de la planta (*muestra por atrás*):

**Descripción**

Hoja: siempreverde decidius

Tamaño: \_\_\_\_\_ Forma: \_\_\_\_\_

Venas: pinada palmeada paralela

Tipo: simple compuesta doble compuesta Arreglo: opuesto alternado verticilada

Margen: aserrado entero lobulada dentado ondulado otro - \_\_\_\_\_

Color: variegated mottled Shade/hue: \_\_\_\_\_

Textura: rugosa coarse pelos leathery grueso delgada suculenta grasosa other - \_\_\_\_\_

Tallo: textura: \_\_\_\_\_ color: \_\_\_\_\_ forma: \_\_\_\_\_

Habitos de crecimiento: epifita rastrera definido arbusto árbol lianas

Tamaño de planta: altura: \_\_\_\_\_ ancho: \_\_\_\_\_ diámetro del tallo: \_\_\_\_\_ otro - \_\_\_\_\_

Flor forma: bráctea agrupado solitario deciduo oculta tamaño: \_\_\_\_\_ otro: \_\_\_\_\_

Color(es): \_\_\_\_\_ estación: seca lluviosa frío caliente todo el año

Fruto: forma berry cápsula cono comestible jugoso vaina alado otro: \_\_\_\_\_ tamaño: \_\_\_\_\_

Color(es): \_\_\_\_\_ estación seca lluviosa frío caliente todo el año

Habitat Preferencia de Luz: completamente al Sol sombra baja sombra parcial sombra total

Suelo: acido alkalino bien drenado húmedo mojado liviano organicos cualquier suelo

Tolerancia a las Sales: alta media baja Sequía: alta media baja

Viento: tallo fuerte tallo quebradizas raíces superficiales raíces profundas raíces invasoras

Habitat: \_\_\_\_\_ msnm \_\_\_\_\_

Propagacion: division injerto: \_\_\_\_\_ acodo cultivo de tejidos

Cutting: type: \_\_\_\_\_ time: \_\_\_\_\_ medium: \_\_\_\_\_

Seed: treatments: \_\_\_\_\_ germination time: \_\_\_\_\_ medium: \_\_\_\_\_

USO: accent acuatico borde fondo maceta comestible delinear espaldera cerca flor planta principal enmarcar frutas cobertura divisorio festividades interiores medicinal cama para plantas pulpa pantalla seguridad sombra especimen calle figuras barbacoa hierba rompeviento otro: \_\_\_\_\_

Plagas/Problemas: afidos escarabajo gusano deficiencia de nutriente: \_\_\_\_\_ mancha en la hoja mariquita acaros nematodo podrición de raíz roya escamas thrip mosca blanca otro: \_\_\_\_\_

**Otras Notas:**

Produced by Dan Culbert  
UF/IFAS Okeechobee Extension Service  
y Luis Navarro, EARTH University -  
La Flor  
[indianco@ufl.edu](mailto:indianco@ufl.edu)  
[lnavarr@earth.ac.cr](mailto:lnavarr@earth.ac.cr)  
22 de Enero, 2007