



GUAMÚCHIL / *Pithecellobium dulce*

USOS GENERALES



AGROFORESTERÍA



GANADERÍA



ORNAMENTALES



MADERABLES

¡Siembra biodiversidad!
www.viverosdebiodiversidad.org

El guamúchil es un árbol que pertenece a la familia de las Leguminosas. Los individuos alcanzan alturas hasta de 20 m y diámetros hasta de 60 cm. Tienen el tronco recto y la copa redondeada o piramidal, densa, compuesta de ramas delgadas y ascendentes. Es perennifolio, florece de noviembre a mayo y fructifica entre marzo y agosto.

OTROS NOMBRES

Chucum blanco, umuh, cuamuchil, guamúche, humo.

¿DÓNDE SE ENCUENTRA?

Tams., S.L.P., Ver., Yuc.

SUELO Y CLIMA

En suelos pedregosos y pobres. Preferentemente en el clima cálido.

ALTITUD

De 0 a 1,000 msnmn.

VEGETACIÓN DONDE CRECE

Bosques tropical perennifolio, matorral xerófilo, vegetación costera.

USOS

Sirve como sombra de potrero, cerco vivo y rompeviento. La corteza tiene propiedades medicinales contra el cáncer. La infusión de las hojas sirve como remedio para la disentería y dolor de cabeza. El látex que se extrae del tallo sirve como pegamento. Con toda la planta se producen aceites esenciales aromáticos. Su madera es utilizada en construcciones locales y como combustible. Con la cobertura carnosa agridulce que rodea a la semilla se elaboran bebidas refrescantes y las semillas son comestibles. La corteza se utiliza para teñir algodón y como curtiente. De flores melíferas para miel de excelente calidad.

PARA REFORESTACIÓN Y RESTAURACIÓN

Recomendable para la fijación de nitrógeno, recuperación de terrenos degradados y fertilidad del suelo.

ÉPOCA DE SIEMBRA



junio - septiembre

CUIDADOS



Sol



Riego ligero

