

image not found or type unknown



Especie: Swietenia macrophilaria

Sinónimos: *Swietenia belizensis*, *Swietenia candollei*, *Swietenia krukovii*, *Swietenia macrophylla* , *Swietenia tessmannii*

Estados / Ubicaciones: Península de Yucatán, Zacatecas, Sinaloa, Nayarit, San Luis Potosí, Queretaro, Veracruz, Edo.Mex., Morelos, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Tabasco



image not found or type unknown

Nombre común: Caoba

Nombre maya:

Taxonomía

Especie: *Swietenia macrophilaria*

Familia: Meliaceae

Género: *Swietenia*

Metabolitos

Compuestos químicos: Swietenin, swietenolide, 8,30-epoxyswietenine acetate , swietenine acetate, swielenolidetiglate, swietenolidediacetate , augustineolide , 3?,6-dihydroxydihydrocarapin, 7-deacetoxy-7-oxogedunin, andirobin , proceranolide, 6-O-acetylswietenolide, 3,6-O,O-diacetylswietenolide , khayasin T , swietemahon

Actividades conocidas

Actividad antioxidante, Antiinflamatoria, Cicatrizante,

Usos reportados

antimicrobial, antiinflamatorio, antioxidante, antimutagenico, anticancer, antitumorigenico, antidiabetico, circulación de la sangre, afecciones de la piel, hipertensión, diabetes, analgésico, abortivo, astringente, cicatrizante, antifungico

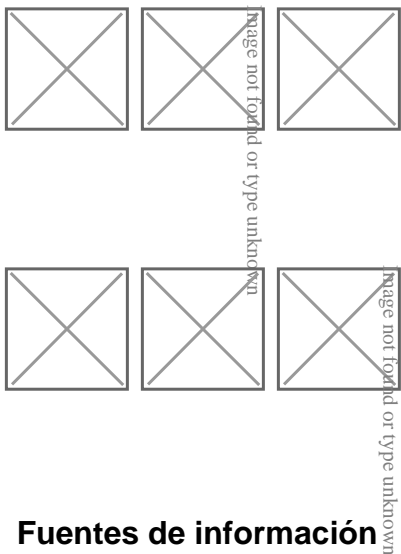
Forma de vida y parte utilizada

Forma de vida: Arboreo

Parte utilizada: Fruto, semilla, corteza, hojas

Usos potenciales

Galería



Fuentes de información

Zorofchian et al., 2013, CONABIO 2010, Masoud et al., 2013