

# Boletín # 9

## Saberes del monte

### Noroeste de México

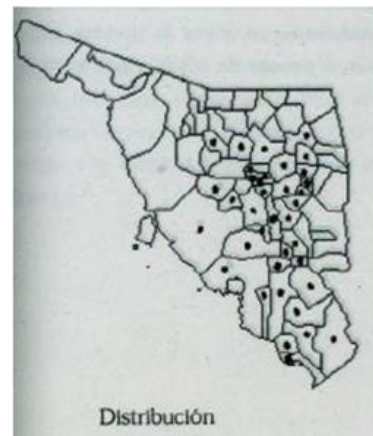


[https://apps.lucidcentral.org/wattle/text/entities/vachellia\\_farnesiana.htm](https://apps.lucidcentral.org/wattle/text/entities/vachellia_farnesiana.htm)

Hola, soy un arbusto medicinal con un perfume muy especial mis florecitas amarillas que atrae a mis amigas polinizadoras por lo que también soy melífero. Aquí en el noroeste de México me llaman Vinorama, Cucá, Cuhucá los Yoremem (mayos), Uukukka los yoemem (yaquis). En el desierto los comcaac (seris) me dicen Poháas camoz (“el que quiere ser mezquite”) y aunque es gracioso tiene sentido porque ambos somos de la familia Fabaceae y producimos vainas comestibles con las que se pueden hacer harinas que previenen enfermedades crónicas como la terrible diabetes. Como mi presencia en el planeta azul es amplia en Colombia me dicen aromo, Sweet acacia en inglés, Tezo en Baja California o Espinilho en Brasil y para evitar confusiones es importante que conozcan mi nombre científico: **Acacia farnesiana (L.) Willd.**

Crezco en alturas de 0-1800 metros sobre el nivel del mar en ecosistemas como la selva baja caducifolia (SBC), bosques de encinos y pinos (BEP), en zonas áridas, matorrales, playas arenosas, márgenes de arroyos, zonas perturbadas y también en la costa. Prospero en una gran variedad de suelos desde muy arcillosos hasta muy arenosos. Soy un elemento importante de la vegetación secundaria que sucede al bosque tropical caducifolio. Formo asociaciones densas llamadas “huizachales”, por ello soy indicador de sitios perturbados y muy susceptible a heladas. Tengo la tendencia a adquirir propagación malezosa invasora.

Soy originario de América tropical y naturalizado en todo el mundo tropical y en el Mediterráneo. Me cultivan en Argelia y sur de Francia. Me pueden encontrar de forma silvestre desde el suroeste de Estados Unidos hasta Sudamérica. Específicamente en Sonora pueden ubicarme en: Rancho Costa Rica, Carimechi, Ónavas, Álamos, Burapaco, Bavícora, Guajaray, El Saucito, Los Bajíos, Los Estrados, Mesa Colorada, Mochibampo P. Alvaro Obregón, Villa Juárez, Agiabampo, S. Saguaribo, Santa Bárbara, Tesopaco.



Johnson, Gordon; Moreno, Sergio; López, Rigoberto; Moreno, Silvia. (1996). Compendio fitoquímico de la medicina tradicional herbolaria de Sonora. Hermosillo, Sonora, México: Universidad de Sonora. Pág. 215

## Mis usos son muy diversos, miren:

**Agricultura:** El extracto de mi hoja se usa para protección contra la roya del frijol. **Artesanal:** el jugo de mis vainas inmaduras sirve para pegar porcelana rota. **Bebida:** té aromático, rarámuris. **Combustible:** (leña, carbón). **Comestible:** mis hojas sirven de condimento en la India, mis vainas tostadas las usan aborígenes australianos; mis semillas germinadas son comestibles. **Curtido:** corteza y vaina para curtir cueros. **Forraje:** vacuno y caprino, se dice que paso un mal sabor a la leche. **Industrial:** aceite esencial *Cassie de flores* con olor a violetas, en perfumería, pomadas, saborizante de alimentos; resina-mucílago de sustituto adhesivo de goma arábiga. **Maderable:** mi madera es pesada, dura, de fibra estrecha y durable, con agradable aroma para postes, traviesas de ferrocarril, implementos agrícolas, muebles, construcción de barcos, estacas.

**Medicinal:** los yaquis usan mi cáscara machacada para aplicar en muela dolorosa, para anginas cuecen cáscara con sal y limón para gárgaras (BDMT 2009); en fiebre sacan una tira anchay la amarran alrededor de la cabeza (Mejía, 1996), o se toma té de hojas y espinas (Johnson et al 1996), en anginas se cuece cáscara con sal y limón para gárgaras, los guarijíos mastican mi raíz para picaduras de alacrán y usan mi cáscara remojada en agua para mal puesto en aspersiones y pesadillas; mezclan flores con grasa para untar en moretones; rarámuris te de corteza y espinas en picaduras de insectos y alacrán; mayos cuecen raíz para remedio en picaduras de insectos y víboras, corteza se pone en cabeza con trapo en dolores palpitantes, también usan tiras en "mal de ojo por pájaro Mamaura", así

como mis semillas molidas, flor fermentada en dolor de cabeza, uso tradicional en lactancia "la chichi amamanta al niño", corteza y flores, también se amarran tiras en diarrea con vómito apestoso en niños. **Otros usos populares:** té en dolor de cabeza o de estómago; raíz cocida en tuberculosis, flores en dispepsia fruto en disentería; se describen otros usos en diabetes, tifoidea, dolor de tos, angustia, esplenomegalia, inflamación, heridas, encías sangrantes, diarrea, cataratas, empacho (raíz cocida, combinada con tuna), hemorragias vaginales. Fruto en fuegos en la boca, afianzar dentadura, contra la tuberculosis. Mis flores secas en polvo se toman oralmente por la tribu de los Bhils en Rajasthan (en la India) como un tratamiento para las enfermedades venéreas. **Tintura:** negra, de las vainas. **Veterinaria:** El polvo de las semillas se unta en los cascos de los caballos para liberarlos de parásitos. **Otros usos:** útil para rompevientos, la reforestación de bosques secos y áreas de pastizales degradados y para la estabilización de arenas móviles en regiones semi-áridas degradadas.



[https://es.wikipedia.org/wiki/Acacia\\_farnesiana](https://es.wikipedia.org/wiki/Acacia_farnesiana)

¡Es un gusto conocerles y servirles, espero que podamos cohabitar este mundo por largo y feliz tiempo!



Con el apoyo de

