

ALOYSIA

CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Hojas alternas

A. polystachya

1'. Hojas opuestas o verticiladas (ternadas)

2

2(1'). Hojas verticiladas (ternadas), en ocasiones opuestas en algún nudo

3

2'. Hojas opuestas, en ocasiones verticiladas (ternadas) en algún nudo

5

3(2). Florescencias en racimos espiciformes solitarios, axilares

A. crenata

3'. Florescencias en racimos espiciformes agrupados en panojas axilares y terminales

4

4(3'). Hojas pequeñas, de 18-30 x 2-5 mm, margen entero algo revuelto

A. fiebrigii

4'. Hojas grandes, de 20-80 x 10-25 mm, margen entero, en ocasiones ligeramente serrado

A. citrodora

5(2'). Florescencias en racimos espiciformes densos, axilares, solitarios, o bien 2 por axila, o agrupados hacia el ápice de las ramas, de 2-6(-8) cm de largo

6

5'. Florescencias en racimos espiciformes laxos, axilares, solitarios o numerosos por axila, de 2-20 cm de largo

7

6(5). Láminas oblongas, concolores, con base truncada y ápice obtuso, margen lobulado, revoluto, cara adaxial escabrosa, marcadamente ampollosa

A. castellanosii

6'. Láminas ovadas, discolores, con base cuneada y ápice agudo a subobtusos, margen regularmente crenado o aserrado, cara adaxial rugosa, áspero-escabrosa

A. catamarcensis

7(5'). Hojas rígidas, esclerofilas, subsésiles, pecíolo menor a 2 mm de largo, margen profundamente dentado, con 3-5 dientes a cada lado

A. chamaedryfolia

7'. Hojas membranáceas a coriáceas, pecioladas o subpecioladas, pecíolo de 2-10 mm de largo, margen entero o regularmente serrado o crenado

8

8(7'). Inflorescencias con racimos solitarios axilares, de 2-15 cm de largo, generalmente no ramificados; plantas glabras a ligeramente hirsutas cuando jóvenes, hojas escabrosas o ligeramente hispido-estrigosas

9

8'. Inflorescencias con numerosos racimos por axila, de 4,5-20 cm de largo, muchas veces ramificados; plantas hirsutohispidas cuando jóvenes, hojas hirsutas o tomentoso-pubérulas

10

9(8). Hojas elípticas a obovadas, ápice obtuso, margen entero, en ocasiones ligeramente serrado únicamente en la porción apical de la lámina

A. pulchra

9'. Hojas elípticas a ovadas, ápice agudo, en ocasiones subobtusos, margen variable

A. gratissima

10(8'). Hojas ovadas a orbiculares, con base cordada o redondeada y ápice obtuso, siempre menores a 5 cm de largo a la madurez

A. scorodonioides

10'. Hojas ovadas, elípticas, de base aguda obtusa, subobtusada o truncada y ápice agudo o subobtusado, siempre mayores a 4 cm de largo a la madurez

A. virgata