

ALDAMA

CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Pappus de aristas anchas, apenas más largas que las escamitas intermedias, las que están unidas entre sí casi hasta su ápice

2

1'. Pappus de aristas aproximadamente del doble de largo que las escamitas intermedias, éstas unidas hasta la mitad o libres

3

2(1). Sufrútices; hojas concoloras, estrigoso-pubescentes en ambas caras

A. fabrisii

2'. Hierbas con xilopodio tuberiforme; hojas discoloras, canescentes en la cara abaxial

A. tuberosa

3(1'). Involucro de 20-30 mm de diámetro

4

3'. Involucro hasta de 15 mm de diámetro (excepcionalmente hasta de 18 mm)

5

4(3). Tallos estrigoso-hispidos; hojas estrigosas, con pelos de base tuberculada; aquenios de 5,9-7,2 × 2,1-2,8 mm

A. gilliesii

4'. Tallos pubescentes a glabrescentes; hojas esparcidamente pubescentes, sin pelos de base tuberculada; aquenios de 5-6 × 3-5 mm

A. revoluta

5(3'). Filarios 4-5-seriados

A. tucumanensis

- 5'. Filarios 2-4-seriados 6
- 6(5'). Hojas ovadas a ovado-lanceoladas 7
- 6'. Hojas lineares a oblongas, oblongo-lanceoladas o lanceoladas 8
- 7(6). Hierbas perennes; hojas con la haz estrigosa, el envés hirsuto; filarios estrigosos
A. helianthoides
- 7'. Sufrútices; hojas con la haz pubescente, el envés velutino-pubescente; filarios seríceo-pubescentes hacia el ápice
A. mollis
- 8(6'). Hojas cartáceas, margen marcadamente aserrado; filarios recurvados en el ápice
A. pilosa
- 8'. Hojas coriáceas, margen entero o poco aserrado; filarios no recurvados en el ápice 9
- 9(8'). Capítulos usualmente solitarios; filarios con margen no ciliado; aquenios de 5-5,4 mm de largo
A. anchusifolia
- 9'. Capítulos 3-5 agrupados en cimas corimbiformes laxas; filarios con margen esparcidamente ciliado; aquenios ca. 3 mm de largo
A. misionensis