

CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Cáliz tubular; clusas con la superficie dorsal lisa; plantas conspicuamente pilosas  
*C. maritima* var. *pilosa*
- 1'. Cáliz campanulado; clusas con la superficie dorsal granulada, tuberculada y/o con surcos transversales; plantas seríceas, híspidas o hirsutas  
2
- 2(1'). Plantas rosuladas o pulviniformes  
3
- 2'. Plantas con entrenudos mayores a 0,5 cm de largo  
5
- 3(2). Inflorescencias en glomérulos; cáliz velutino  
*C. capituliflora*
- 3'. Inflorescencias en cincinos más o menos laxos, nunca en glomérulos; cáliz híspido o hirsuto  
4
- 4(3'). Plantas rosuladas; ovario 2-lobado; fruto formado por 2 clusas  
*C. glomerulifera*
- 4'. Plantas pulviniformes; ovario 4-lobado; fruto formado por 4 clusas  
*C. latefissa*
- 5(2'). Corola con limbo de 3-4,5 mm de diámetro; cara dorsal de las clusas con cresta media longitudinal  
6
- 5'. Corola con limbo hasta de 3 mm de diámetro; cara dorsal de las clusas sin cresta media longitudinal  
7
- 6(5). Inflorescencias en cincinos simples o dobles  
*C. papillosa*
- 6'. Inflorescencias en glomérulos simples o dobles  
*C. cynoglossoides*
- 7(5'). Flores en cincinos bracteados; clusas heteromorfas

*C. mendocina*

7'. Flores en cincinos ebracteados; clusas homomorfas

8

8(7'). Clusas con surcos transversales sinuosos que le confieren un aspecto ruminado

*C. diffusa*

8'. Clusas con surcos transversales poco definidos o ausentes

9

9(8'). Flores en cincinos simples o dobles, laxos, en ocasiones congestos; cara dorsal de las clusas tuberculadas

*C. globulifera*

9'. Flores en cincinos glomeriformes, en ocasiones más o menos laxos; cara dorsal de las clusas finamente granuladas, en ocasiones oscuramente tuberculadas

*C. patagonica*