

CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Plantas generalmente erectas 2
- 1'. Plantas postradas 15
- 2(1). Inflorescencias en glomérulos axilares; glomérulos protegidos por una bráctea tectriz; pericarpo incoloro
C. pallidicaule
- 2'. Inflorescencias en glomérulos agrupados en panojas, espigas o racimos, terminales o axilares; glomérulos no protegidos por una bráctea tectriz; pericarpo con distintas coloraciones 3
- 3(2'). Cáliz fructífero con sépalos extendidos, no cubriendo al fruto 4
- 3'. Cáliz fructífero cubriendo al fruto 5
- 4(3). Inflorescencias en espigas axilares; sépalos unidos hasta la parte media de su longitud; semillas sin una escotadura en la región radicular. Patagonia
C. scabricaule
- 4'. Inflorescencias en panojas terminales breves; sépalos unidos en la base; semillas con una escotadura en la región radicular. Centro-oeste de la Argentina
C. papulosum
- 5(3'). Cáliz fructífero cubriendo completamente al fruto 6
- 5'. Cáliz fructífero cubriendo parcialmente al fruto

	12
6(5). Pericarpo adherido a la semilla	
	7
6'. Pericarpo no adherido a la semilla	
	10
7(6). Tegumento seminal liso	
	8
7'. Tegumento seminal rugoso o alveolado	
	9
8(7). Plantas hasta de 1,80 m de alto; pecíolos no canaliculados; utrículos subglobosos	
	<i>C. album*</i>
8'. Plantas hasta de 50 cm de alto; pecíolos canaliculados; utrículos lenticulares	
	<i>C. petiolare</i>
9(7'). Plantas hasta de 2,5-3 m de alto, cubiertas de tricomas vesiculiformes blanquecinos o purpúreos en las partes tiernas; utrículos lenticulares; tegumento seminal rugoso	
	<i>C. giganteum*</i>
9'. Plantas hasta de 2 m de alto, cubiertas de tricomas vesiculiformes blanquecinos; utrículos gibosos; tegumento seminal alveolado, con finos canalículos entre los alvéolos	
	<i>C. hircinum</i>
10(6'). Pericarpo amarillo-verdoso, liso	
	<i>C. pratericola*</i>
10'. Pericarpo castaño, papiloso o granuloso	

11(10'). Plantas hasta de 1,5-2 m de alto; hojas deltoideas; inflorescencias en panojas terminales; pericarpo papiloso; semillas con una escotadura en la región radicular; Provincia Chaqueña

C. pilcomayense

11'. Plantas hasta de 18 cm de alto; hojas lanceoladas; inflorescencias en espigas terminales; pericarpo granuloso; semillas sin una escotadura en la región radicular; noroeste de Mendoza

C. ruiz-lealii

12(5'). Pericarpo no adherido a la semilla

C. obscurum

12'. Pericarpo adherido a la semilla

13

13(12'). Pericarpo pardusco

C. cordobense

13'. Pericarpo blanco-amarillento

14

14(13'). Inflorescencias en espigas axilares; estambre 1; pericarpo papiloso en la región estigmática; tegumento seminal liso

C. carnosulum

14'. Inflorescencias en racimos terminales o axilares; estambres 5; pericarpo alveolado; tegumento seminal alveolado, sin canalículos entre los alvéolos

C. quinoa var. *melanospermum*

15(1'). Plantas algo hediondas; hojas rómbico-ovadas; inflorescencias en pequeñas panojas terminales o axilares; pericarpo granuloso

*C. vulvaria**

15'. Plantas no hediondas; hojas ovado-romboidales u ovado-lanceoladas; inflorescencias en glomérulos axilares; pericarpo papiloso

16

16(15'). Cáliz fructífero cubriendo parcialmente al fruto; pericarpo papiloso en la región estigmática, levemente adherido a la semilla; tegumento seminal liso o rugoso

C. frigidum

16'. Cáliz fructífero cubriendo completamente al fruto; pericarpo papiloso en toda la superficie y fuertemente adherido a la semilla; tegumento seminal con celdillas

C. philippianum