



Ruderal. Muy abundante por todo el territorio.

Distribución general. Oriunda de América del Sur. Naturalizada en la mayor parte del Globo.

2. *Conyza bonariensis* (L.) Cronq., *Bull. Torrey Bot. Club* 70: 632 (1943)

*Erigeron bonariensis* L., *Sp. Pl.* 863 (1753)

*E. crispus* Pourret, *Hist. Mém. Acad. Roy. Sci. Toulouse* 3: 318 (1788)

*E. linifolius* Willd., *Sp. Pl.* 3: 1955 (1803)

*Conyza ambigua* DC. in Lam. & DC., *Fl. Fr.*, ed. 3, 5: 468 (1815)

*C. crispata* (Pourret) Rupr., *Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb.* 14: 235 (1856)

Tallos de hasta 60 cm, densamente pubescentes. Hojas generalmente de menos de 5 (-8) mm de anchura, linear-lanceoladas, enteras, dentadas o dentado-lobadas, densamente pubescentes. Panículas semicorimbosas, con eje principal generalmente sobrepasado por las ramas laterales. Involucro de (3,5-) 4-5,5 mm. Brácteas involucrales densamente pubescentes. Receptáculo muricado. Flores filiformes de 3-3,8 mm, con limbo de menos de 0,5 mm; las flosculosas de (2,8-) 3-3,8 (-4,2) mm. Aquenios de 1-1,7 mm. Vilano de 3-4 mm. *2n* = 18, 27, 54. *Florece durante todo el año.*



Ruderal. Muy abundante en todo el territorio.

Distribución general. Oriunda de América del Sur. Naturalizada en diversas partes del Globo.

3. *Conyza albida* Willd. ex Sprengel, *Syst. Veg.* 3: 512 (1826)

*C. naudinii* Bonnet, *Bull. Soc. Bot. Fr.* 25: 208 (1879)

Tallos de hasta 300 cm, densamente pubescentes. Hojas generalmente de 5-20 mm de anchura, oblongo-lanceoladas, enteras o irregularmente dentadas, densamente pubescentes. Panícula más o menos densa, con el eje principal más largo que las ramas laterales. Involucro de 3,5-5,5 mm. Brácteas involucrales pubescentes. Receptáculo alveolado. Flores filiformes de 3-3,8 mm, con limbo de menos de 0,5 mm; las flosculosas de 2,8-3,8 mm. Aquenios de 1-1,6 mm. Vilano de 3-4 mm. *Florece durante todo el año.*

