

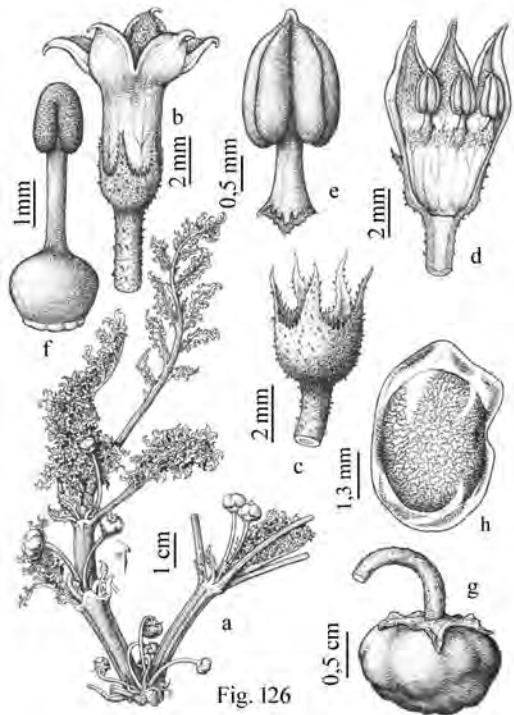
Muy semejante a la var. *caulescens* de la que se diferencia por presentar láminas bipinatisectas y flores bastante más pequeñas, con corola de 6,5-8(6-10) mm; gineceo casi tan largo como el tubo corolino y anteras de 0,9-1,4 mm.

Entidad que convive con la var. *caulescens* pero extendiéndose un poco más, llegando al N de la Argentina, hasta los 4200 m s.m. En SJ crece en los dptos. Calingasta (Cord. de Ansilta, Qda. del Fierro, RK 6979, SI) e Iglesia (Res. San Guillermo, vega de Los Leones, Nicora et al. 8601, SI).

X. *SALPICHROA* Miers

Del griego *salpinx* = trompeta y *chroma* = color, en alusión a

sus hermosas flores con forma de trompeta
Por Ana V. Basso y Gloria E. Barboza



Arbustos trepadores. Tallos herbáceos o leñosos, por lo general con varias costillas o alas, los más jóvenes pubescentes. Hojas solitarias o geminadas, pecioladas; láminas enteras, ovadas, angostamente ovadas o deltoides. Flores solitarias, rara vez geminadas, péndulas. Cáliz con tubo brevísimo, segmentos subiguales, a veces con indumento glandular denso. Corola con tubo completamente urceolado o cilíndrico e inflado en su parte basal y/o por debajo de la fauce, siempre más largo que los lóbulos. Estambres adheridos al tubo corolino muy cerca del ápice o en el cuarto superior o apenas más abajo, porción libre de los filamentos glabra, por lo general espatulada en su extremo distal (salvo en *S. origanifolia* donde es cilíndrica), anteras incluidas o alcanzando la fauce o exertas en $\frac{3}{4}$ de su longitud. Gineceo incluido o exerto, ovario 2-carpelar con nectario basal rojo, anaranjado o amarillento, bien prominente (casi tan alto como el ovario), estilo glabro, por excepción pubescente, y siempre superando al androceo, estigma subcapitado o globoso. Baya colgante, ovoide o elipsoide, pluriseminada, cubierta parcialmente por el cáliz acrescente; semillas pequeñas, reniformes, envueltas por un velo blanquecino (paredes radiales y tangencial externa celulósicas).

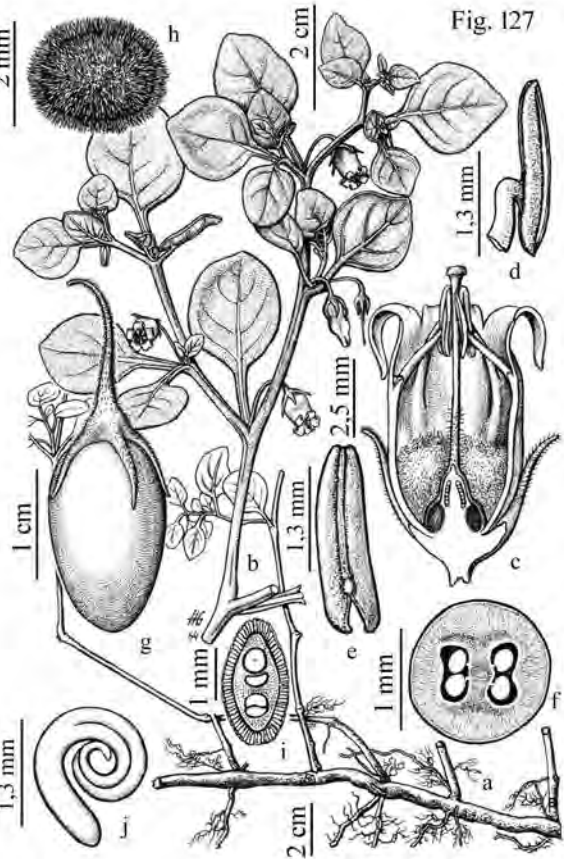
Género de unas 16 especies de los Andes sudamericanos, desde Venezuela hasta la Argentina, donde crecen 4 especies.

Bibliografía: Cabrera, A.L. Especies nuevas o críticas de la flora Jujeña: I. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 13: 325-336, 1971.- Keel, S.A revision of the genus *Salpichroa* (Solanaceae), Ph. D. University of New York: 1-196, 1984; *University Microfilms International*, New York.- Barboza, G.E. & Hunziker, A.T. *Salpichroa*; *Fl. Fanerog. Argent.* 54: 19-24, 1998.- Galetto, L., Morales, C.L. & Torres, C. Biología reproductiva de *Salpichroa origanifolia* (Solanaceae); *Kurtziana* 27: 211-224, 1999.

1. *Salpichroa origanifolia* (Lam.) Baill., *Hist. Pl.* 9: 288, fig. 363, 1888.- *Physalis origanifolia* Lam.- *Atropa origanifolia* (Lam.) Desf.- *A. rhomboidea* Hook.- *Salpichroa rhomboidea* (Hook.) Miers.- *S. rhomboidea* var. *divaricata* Miers.- *S. rhomboidea* var. *pubescens* Miers.- *S. rhomboidea* var. *mollis* Dammer.- *Jaborosa montevidensis* Casar.- “Canambú”, “Chirusilla”, “Chumisquera”, “Corota de gallo”, “Huevito de gallo”, “Huevo de gallo”, “Meloncillo”, “Tomatillo”, “Uva”, “Uvilla”.

Fig. 127: a, base de la planta; b, ápice de rama florífera; c, flor, corte longitudinal; d, estambre, vista lateral; e, estambre, vista dorsal; f, ovario, corte transversal; g, fruto; h, semilla; i, semilla en corte transversal; j, embrión. Fotos 160-161.

Hierbas perennes, rizomatosas, o arbustos trepadores hasta 1,2 m alt. Tallos aéreos apoyantes, muy ramificados, poco pubescentes. Hojas solitarias; pecíolos de 1,2-2 cm; láminas dimórfas, ovadas y cordiformes, de 2,5-4,7 × 2-3(-3,5) cm, pubescentes. Flores péndulas; pedicelos de 4-9 mm; cáliz de 4-6 mm, con tricomas similares a los de la hoja y otros glandulares diminutos, tubo ca. 1 mm, segmentos subulados, de 3,5-5,5 mm; corola blanca, de 7-11 mm, urceolada, tubo glabro por fuera, con un anillo denso de tricomas largos, flexuosos, por dentro, justo por debajo de la altura de inserción de los filamentos, lóbulos ovados, de 2,5-3 × 1,7-2 mm, reflexos, ápice agudo revoluto, márgenes inflexos, glabrescentes; filamentos de 6,5-9 mm, cilíndricos al insertarse al dorso de las anteras, éstas exertas, de 1,2-2 mm; gineceo de 8-9 mm, ovario piriforme, verdoso, nectario prominente, rojo, estilo exerto, pubescente, blanquecino, de 6-6,5 mm, estigma globoso verde claro. Baya ovoide, colgante, blanquecina a la madurez, de 2-2,2 × 1 cm; semillas de 3 × 2,5 mm.



Especie sudamericana, adventicia en Europa, África, Australia y USA. En la Argentina llega hasta el N de la Patagonia, extendiéndose también hacia Chile, Paraguay, Uruguay y Brasil. Es bastante frecuente en lugares modificados, bordes de caminos y alambrados. Las bayas son comestibles en tanto que hojas y tallos tienen atribuidos usos como narcóticos y sedantes y las raíces como abluente. En SJ habita en el dpto. Valle Fértil (San Agustín, detrás del Dique, RK 4513).