

2. *Aloysia* Palau*

[etimología
c.
3-4
líneas]

Sufrútice o arbusto aromático. Tallos erectos, ramificados, con pelos simples. Hojas simples, opuestas, decusadas o ternadas, raramente en verticilos tetrámeros, caducas, sin estípulas, pecioladas o sésiles, enteras, onduladas, dentadas o lobuladas, con nervadura pinnada. Inflorescencia en espigas paniculadas, terminales o axilares, laxas. Flores sésiles o subsésiles, solitarias en la axila de una bráctea, hermafroditas. Cáliz tubular, con 4 dientes, frecuentemente dividido en 2 lóbulos laterales, membranáceo. Corola hipocraterimorfa, con tubo más largo que el cáliz, ± bilabiada, con 4 lóbulos. Estambres didínamos, subsésiles o con filamentos muy cortos, insertos en la parte superior del tubo de la corola. Anteras glabras, inclusas o ligeramente exertas. Ovario bilocular, obovado u oblongo, con 1 rudimento seminal en cada lóculo. Estilo corto, estigma bifido. Fruto en esquizocarpo, de exocarpo delgado con dos mericarpos monospermos, plano-convexos.

Bibliografía.—J. ARMADA & A. BARRA in *Taxon* 41: 88-90 (1992).

1. *A. citrodora* Palau, Parte Práct. Bot.: 768 (1784) [citrodóra]

Verbena citrodora (Palau) Cav., *Descr. Pl.*: 68 (1802)

Lippia citrodora (Palau) Kunth in Humb., *Bonpl. & Kunth, Nov. Gen. Sp.* 2: 269 (1818)

Verbena triphylla L'Hér., *Stirp. Nov.* 1: 21 pl. 11 (1785-1786)

Lippia triphylla (L'Hér.) Kuntze, *Revis. Gen. Pl.* 3(2): 253 (1898)

A. triphylla (L'Hér.) Britton in *Sci. Surv. Porto Rico & Virgin Islands* 6: 140 (1925), nom. illeg., non Royle, *Ill. Bot. Himal. Mts.*: 299 (1833)

Ind. loc.: "Habita en Buenos Ayres, Chile y otras partes de la América Meridional; y prevalece cultivándose, en varios jardines de Madrid"

lc.: Font Quer, *Pl. Medic.*: 639 (1962); lám. 2

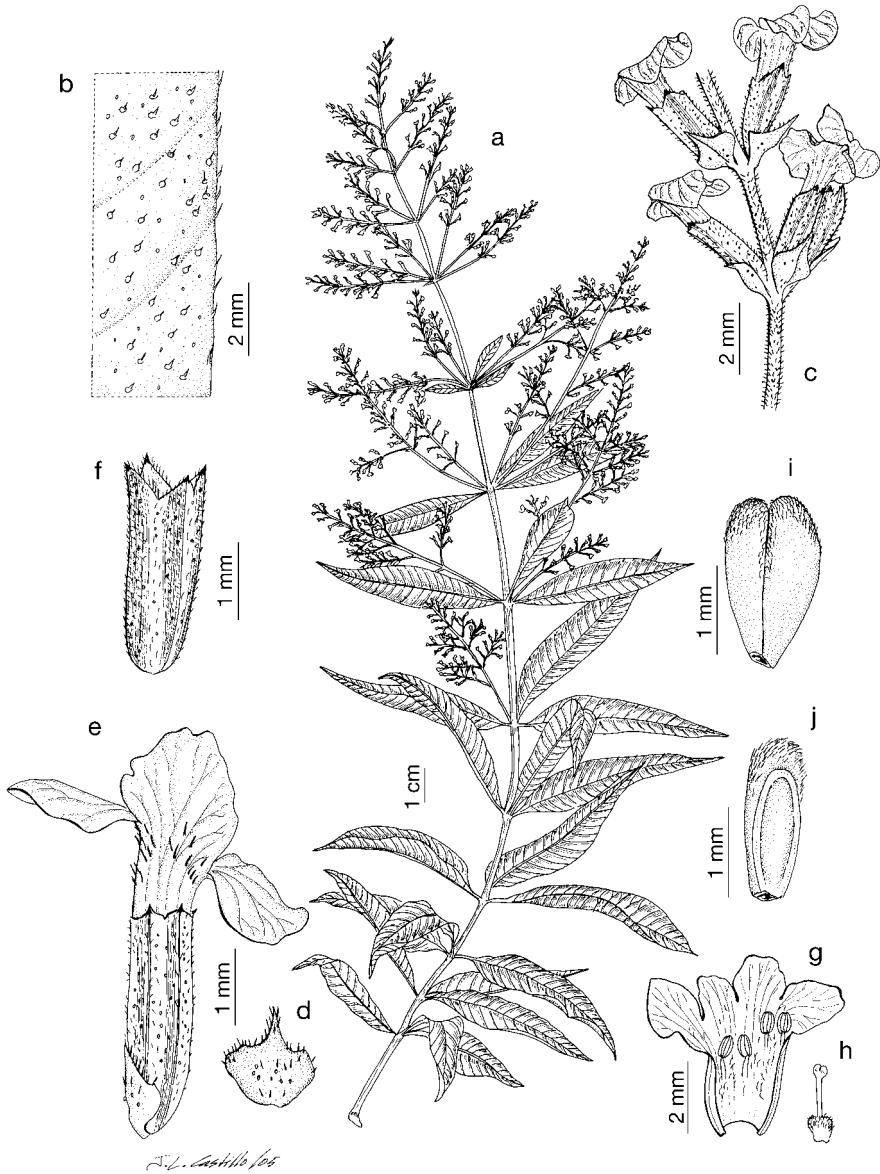
Arbusto 2-6 m, caducifolio, escábrido, con agradable aroma a limón. Tallos erectos, los adultos ± cilíndricos, glabrescentes, los jóvenes de sección subtetragonal, estriados, escábridos con pelos antrorsos hasta de 0,2 mm. Hojas con pecíolo de 2-10 mm y lámina de (30)45-110 × (7)9-25 mm, trímeras, raramente tetrámeras u opuestas, de lanceoladas a estrechamente lanceoladas, de ápice agudo y base atenuada, margen entero o ligeramente ondulado, escábrido, con pelos an-

* A.J. Pujadas Salvà & L. Plaza

2. Aloysia

trorsos rígidos, verdes, con el haz escábrida, con pelos de 0,1-0,2 mm, antrorsos, de base buliforme, abundantes, y con glándulas esferoidales y el envés cubierto de glándulas esferoidales, con pelos antrorsos sobre el nervio medio. Inflorescencia terminal paniculoide, laxa, hasta de 25 cm, frecuentemente con espigas o racimos de espigas solitarios en la axila de cada hoja superior, rara vez más. Pseudobrácteas hasta de $(3)10 \times 1$ mm, que disminuyen de tamaño hacia el ápice, con frecuencia los nudos superiores afilos; brácteas 1,5-2 mm, anchamente ovado-acuminadas o rómbicas, algo más largas que anchas, verdosas, a veces teñidas ligeramente de color púrpura, cortamente pubescentes, con pelos de 0,1-0,2 mm, con glándulas esferoidales. Flores sésiles o subsésiles, que nacen en la axila de la bráctea, agrupadas en verticilos trímeros, a veces solitarias. Cáliz 2-3,5 mm, tubular, subtetragonal, zigomorfo, con garganta ligeramente inclinada, con 4 dientes de longitud $< 1/4$ de la del cáliz, triangulares, de color verdoso a densamente teñido de color púrpura o totalmente purpúreos, corta y densamente pubescentes, con pelos de 0,1-0,2 mm, con glándulas sésiles. Corola 3,5-5,5 mm, hipocraterimorfa, blanca o lilacina; tubo 2,5-3,7 mm, cilíndrico, algo más ancho arriba, con pelos de c. 0,2 mm en el interior y glabro por fuera, pubescente sólo arriba, de color lila; limbo 2,5-3,5 mm de diámetro, irregular, bilabiado, con 4 lóbulos, los 2 inferiores más desarrollados, algo pelosos, con glándulas esferoidales por fuera, en la base del limbo. Estambres didínamos, insertos en la parte superior del tubo de la corola, los superiores insertos a 0,5-0,7 mm por encima de los inferiores; filamentos de 0,2-0,4 mm; anteras amarillentas inclusas o las de los superiores ligeramente exertas. Ovario densamente peloso. Fruto obovado u oblongo, con mericarpos de $1,3-1,8 \times 0,5-0,6$ mm, plano-convexos, pelosos en el ápice, de color castaño. $2n = 36^*$.

Cultivada en jardines y huertos como medicinal y ornamental, raramente naturalizada; 0-900 m. V-XII. Sudamérica, Argentina, Chile y Uruguay, naturalizada en algunas zonas de la región mediterránea. Escapada de cultivo principalmente en el S de la Península Ibérica. **Esp.:** [(Gr)] [(J)] [Ma] [(Z)]. **N.v.:** cedrón, cedrón del Perú, cidrón, hierba cidrera, hierba de la primavera, hierba de la princesa, hierbaluisa, luisa, maría luisa, reina luisa, verbena, verbena de olor de cidra, verbena de tres hojas, verbena olorosa, yerba de María Luisa; *port.:* bela-aloízia, bela-luíza, cidrila, doce-lima, limonete, lucialima, pessegueiro-inglês, verbena-cidrada; *cat.:* herba de la princesa, herballuïsa (Mallorca), herba Marialluïsa, marialluïsa.



Lám. 2.—*Aloysia citrodora*, a-h) Parque Cruz Conde, Córdoba (COA 33933); i-j) Torrelavega, Cantabria (MA 682714): a) rama florífera; b) detalle del indumento de una hoja; c) detalle de una inflorescencia; d) bráctea; e) flor; f) cáliz; g) corola abierta y androceo; h) gineceo; i) mericarpos; j) mericarpo por la cara interior.