

## 2. *Aloysia* Gómez Ortega & Palau\*

[*Aloÿsia*, -ae f. – lat. medieval *Aloisia*(*Aloysia*), -ae f. = Luisa. El género *Aloysia* Gómez Ortega & Palau (Labiatae) fue así denominado en honor de la entonces princesa de Asturias, María Luisa de Borbón-Parma, esposa del futuro rey de España Carlos IV]

Plantas sufruticosas o arbustivas, aromáticas. Tallos erectos, ramificados, con pelos simples. Hojas simples, opuestas, decusadas o 3-verticiladas, raramente 4 verticilos, caducas, sin estípulas, enteras, onduladas, dentadas o lobuladas, con nervadura pinnada, pecioladas o sésiles. 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 provisto de 2 lóbulos laterales, membranáceo. Corola hipocraterimorfa, con tubo más largo que el cáliz, ± bilabiada, con 4 lóbulos. Estambres didínamos, inclusos o ligeramente exsertos, subsésiles o con filamentos muy cortos, insertos en la parte superior del tubo de la corola. Anteras glabras. Ovario bicelular, obovado u oblongo, con 1 rudimento seminal en cada lóculo. Estilo corto, estigma bifido. Fruto en esquizocarpo, con exocarpo delgado con 2 mericarpos monospermos, plano-convexos.

*Observaciones.*—Consta de unas 30 especies, todas originarias de América.  
*Bibliografía.*—J. ARMADA & A. BARRA in *Taxon* 41: 88-90 (1992).

### 1. *A. citrodora* Gómez Ortega & Palau, Descr. Nuevo Gen. [citrodóra] Pl.: [3] (1779); Palau, Parte Práct. Bot.: 768, pl. [2] (1784)

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

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

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

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

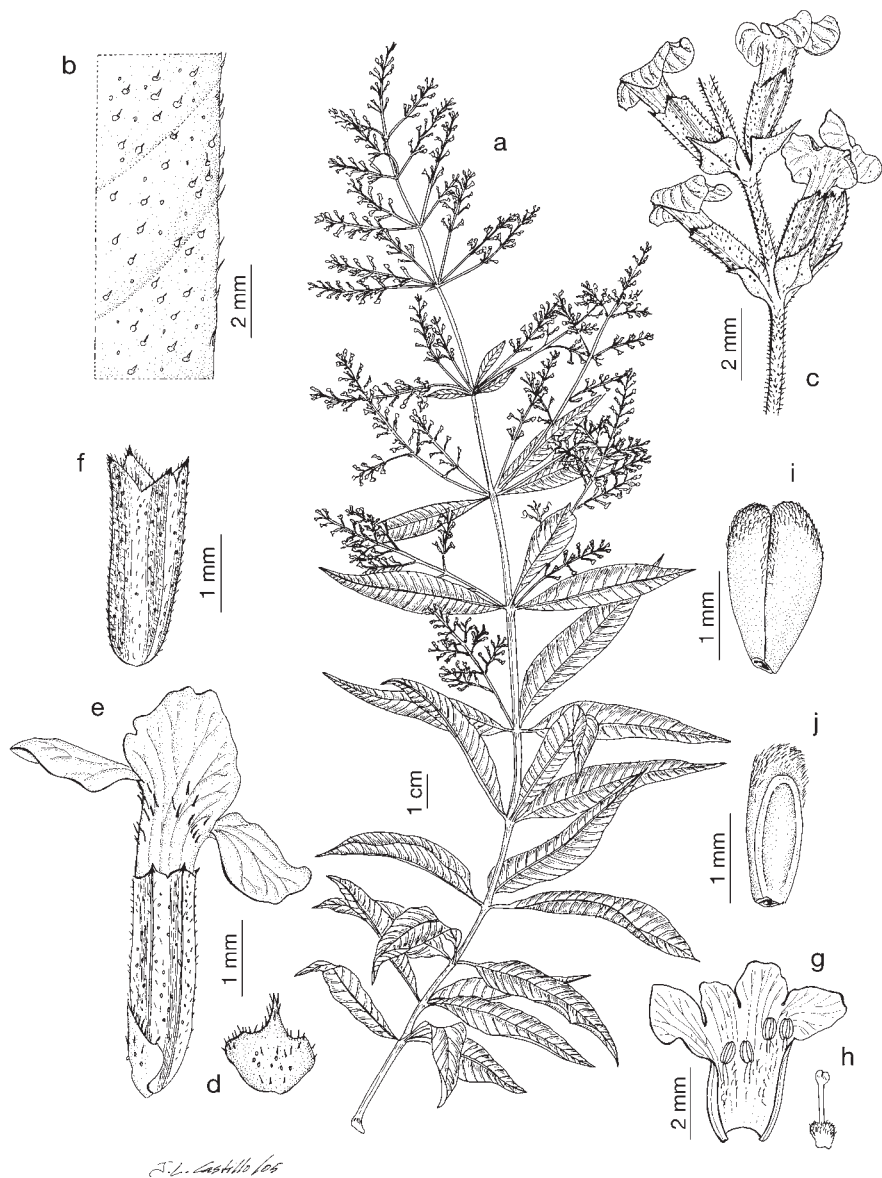
*A. triphylla* (L'Hér.) Britton in Sci. Surv. Porto Rico & Virgin Islands 6: 140 (1925), nom. illeg., non Royle, Ill. Bot. Himal. Mts.: 299 (1833)

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

*Jc.*: Font Quer, Pl. Medic.: 639 (1962); Palau, Parte Práct. Bot., pl. [2] (1784); lám. 2

Arbusto 2-6 m, caducifolio, escábrido, con aroma agradable a limón. Tallos erectos, los adultos ± cilíndricos, glabrescentes, los jóvenes de sección cuadrangular, estriados, escábridos, con pelos antrorsos hasta de 0,2 mm. Hojas con lá-

\* A.J. Pujadas Salvà & L. Plaza



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

mina de (30)45-110 × (7)9-25 mm, 3-verticiladas, raramente 4-verticiladas u opuestas, de lanceoladas a estrechamente lanceoladas, con ápice agudo y base atenuada, con margen entero o ligeramente ondulado, escábrido, con pelos antrorsos rígidos, verdes, con el haz escábrida, con pelos de 0,1-0,2 mm, antrorsos, de base buliforme, abundantes, con glándulas esferoidales y el envés cubierto de glándulas esferoidales, con pelos antrorsos sobre el nervio medio; pecíolo 2-10 mm. Inflorescencia hasta de 25 cm, terminal, paniculiforme, laxa, frecuentemente con espigas o racimos de espigas solitarios en la axila de cada hoja superior, rara vez más. Brácteas hasta de (3)10 × 1 mm, progresivamente menores hacia el ápice, con frecuencia los nudos superiores áfilos; bractéolas 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 y 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 menos de 1/4 de la longitud del tubo, triangulares, color verdoso o púrpura, corta y densamente pubescentes, con pelos de 0,1-0,2 mm y glándulas sésiles. Corola 3,5-5,5 mm, hipocraterimorfa, color blanco o lilacino; tubo 2,5-3,7 mm, cilíndrico, algo más ancho hacia el ápice, con pelos de c. 0,2 mm en el interior y glabro por fuera, pubescente solo hacia el ápice, 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 superiores insertos 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 obovoide u oblongo, con mericarpos de 1,3-1,8 × 0,5-0,6 mm, plano-convexos, pelosos en el ápice, color castaño.  $2n = 36^*$ .

Cultivada en jardines y huertos, raramente naturalizada; 0-900 m. V-XII. Sudamérica, Argentina, Chile y Uruguay, naturalizada en algunas áreas 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-alóisía, bela-luisa, cidrila, doce-lima, limonete, lúcia-lima, pessegueiro-inglês, verbena-cidrada; *cat.:* herba de la princesa, herballuisa (Mallorca), herba Marialluisa, marialluisa.

*Observaciones.*—Planta utilizada, en infusión, como medicinal por su exquisito aroma.