

## *Alstroemeriaceae*

por Armando J. Urquiola Cruz†

Géneros: 1 | Nativos: 1, Endémicos: 0 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.  
Especies: 1 | Nativas: 1, Endémicas: 0 | Exóticas: 0, Naturalizadas: 0.  
Taxones: 1 | Nativos: 1, Endémicos: 0 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.  
Taxones excluidos: 0.

**Datos:** Compilados a partir de Urquiola (2009) y la revisión de los materiales de herbario compilados por Urquiola (2024+).

**Citación:** Urquiola, A.J. 2024. *Alstroemeriaceae*. Pp. 41. En: GEPC. Catálogo de las Plantas de Cuba. Planta! – Plantlife Conservation Society, Vancouver. [https://doi.org/10.70925/cat.2024\\_008](https://doi.org/10.70925/cat.2024_008)

Para datos adicionales o errores detectados contactar a José Angel García-Beltrán (editor: [joangelitog@gmail.com](mailto:joangelitog@gmail.com)).

*Bomarea edulis* (Tussac) Herb. ≡ *Alstroemeria edulis* Tussac  
= *Alstroemeria hirtella* Kunth ≡ *Bomarea hirtella* (Kunth) Herb.  
– “*Bomarea ovata*” sensu Alain (1969)

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (PR Art May IJ Ci SS LT Gr SC) | Esp AmN AmC AmS

FORMACIONES VEGETALES: Complejo de vegetación de mogotes

### Referencias

Alain, Hno. 1969. Flora de Cuba. Suplemento. Caracas.

Urquiola, A.J. 2009. *Alstroemeriaceae*. Fl. Rep. Cuba, Ser. A. Pl. Vasc. 15(2). <https://doi.org/10.3372/frc.15.2>

Urquiola, A.J. 2024+. *Alstroemeriaceae*. En: Greuter, W. & Rankin, R. (red.). Base de Datos de especímenes de la Flora de Cuba - con mapas de distribución, v. 16. <https://ww3.bgbm.org/FloraOfCuba/>