

# *Ipomoea cairica* (L.) Sweet

REINO: ..... Plantae  
 PHYLUM: ..... Magnoliophyta  
 CLASE: ..... Magnoliopsida  
 ORDEN: ..... Solanales  
 FAMILIA: ..... Convolvulaceae



Foto Silvana Masciadri

## NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Campanilla / Español

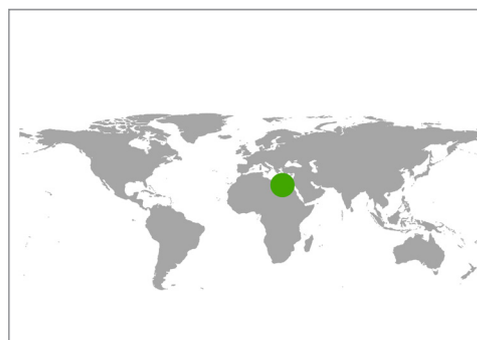
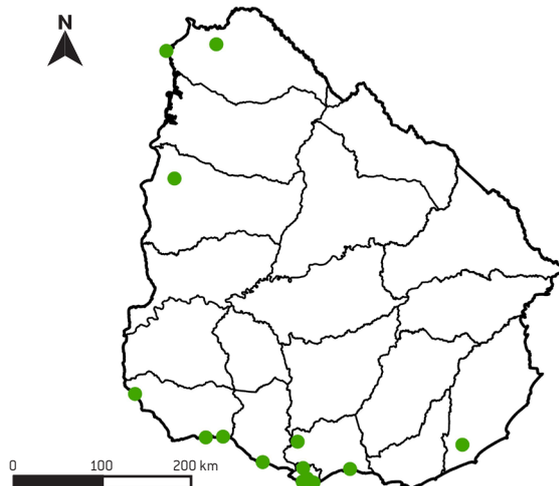
## SINÓNIMOS

*Convolvulus cairicus* L.  
*Ipomoea palmata* Forsk.  
*Ipomoea stipulaceae* Jacq.

## DESCRIPCIÓN

Planta trepadora, glabra, voluble, perenne y ramosa. Hojas de lámina 5 palmatisecta, de segmentos íntegros, a veces los 2 más basales lobados. Flores róseo-lilacinas a violáceas, axilares, solitarias o en cimas paucifloras. Brácteas y bracteolas pequeñas y caedizas. Corola infundibuliforme, de 4-7 cm de largo. Fruto cápsula globosa de 1 cm, bilocular. Semillas oscuras de color castaño con pelos caedizos. Florece en primavera y verano.

## DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

# *Ipomoea cairica*

## FORMA BIOLÓGICA

Trepadora

## AMBIENTE NATURAL

Sin información

## REPRODUCCIÓN

Semillas

## DISPERSIÓN

**Ruta:** Autopropagación

**Vector:** Viento • Suelo

## INTRODUCCIÓN

**Causa:** Sin información

**Forma:** Sin información

**Sitio:** Sin información

**Fecha:** Sin información

## USO ECONÓMICO

Ornamental

## AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Áreas disturbadas, áreas urbanas.

Asociada a bosques, matorrales y ambientes antropizados, en cercos, baldíos, etc. Muy invasora, se trepa sobre arbustos y árboles, y domina donde aparece.

## IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

## CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO, BIOLÓGICO)

Sin información

## PREVENCIÓN

Sin información

ABRIL 2011

**InBUy**

Base de datos de Invasiones  
Biológicas para Uruguay

[http:// inbuy.fcien.edu.uy](http://inbuy.fcien.edu.uy)



Universidad de la República  
Facultad de Ciencias



**iabin**

Red Interamericana de  
Información sobre Biodiversidad  
Red de Información sobre Especies  
Invasoras (I3N)