

Cupressus sempervirens L.

REINO: Plantae
PHYLUM: Coniferophyta
CLASE: Equisetopsida
ORDEN: Coniferales
FAMILIA: Cupressaceae



Foto Silvana Masciadri

NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Ciprés / Español

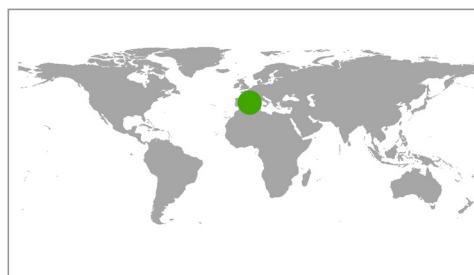
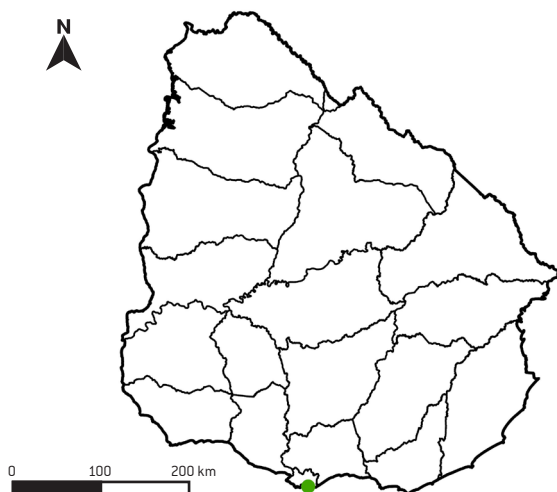
SINÓNIMOS

Cupressus pyramidalis Targ. Tozz.

DESCRIPCIÓN

Árbol de 20-30 m de altura, de copa amplia, piramidal. Corteza grisácea, con fisuras longitudinales. Ramas cilíndricas, finas, de sección cuadrangular. Hojas escamiformes, de 2-5 mm de largo, de color verde oscuro, ápice obtuso. Conos masculinos de 3-5 mm de largo, terminales, solitarios o agrupados, amarillos. Conos femeninos de 2-3 cm de largo, con 10-14 escamas, de color verde glauco a gris leñoso al madurar. Semillas aladas, de forma irregular.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Cupressus sempervirens

FORMA BIOLÓGICA

Arbórea

AMBIENTE NATURAL

Bosques templados a subtropicales, cálidos

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Sin información

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Para fines ornamentales

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Ornamental. Ampliamente utilizado en todo el país, en parquización de estancias y establecimientos rurales, parques urbanos y jardines.

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Sin información

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (QUÍMICO, FÍSICO, 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)