

Pinus elliotii Engelm.*

REINO: Plantae
PHYLUM: Coniferophyta
CLASE: Pinopsida
ORDEN: Pinales
FAMILIA: Pinaceae



Foto Silvana Masciadri

NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Slash pine / Español

Pino / Español

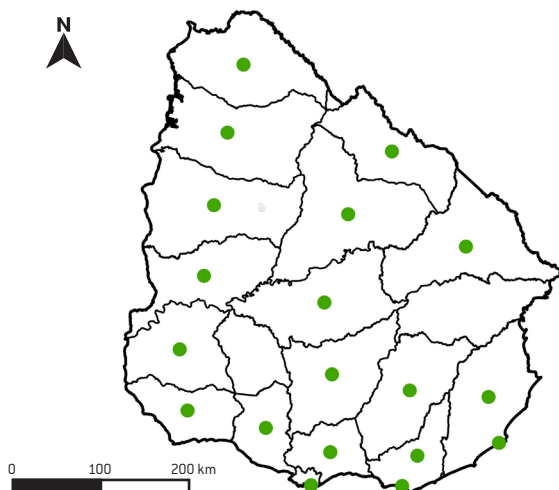
SINÓNIMOS

Pinus heterophylla Sudw.

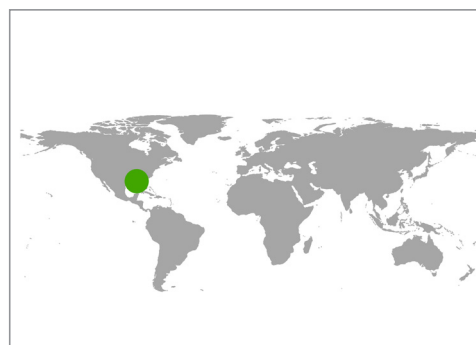
DESCRIPCIÓN

Árbol de hasta 30 m de altura, copa cónica a redondeada. Ramillas con hojas escamosas despegadas del tallo. Acículas de 15-20 cm de largo x 1,2-1,5 mm de ancho, (2) 3 por hacillo. Conos masculinos de 30 -40 mm de largo, cilíndricos, morados. Conos femeninos pedunculados, colgantes hacia abajo, marrones. Umbón apiculado. Semillas de 5-8 mm de largo y 4-5 mm de ancho, oviodes, rugosas, alas 4 veces más grande que la semilla.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



0 100 200 km



ORIGEN GEOGRÁFICO

Pinus elliottii *

FORMA BIOLÓGICA

Arbórea

AMBIENTE NATURAL

Zonas templadas y subtropicales, de
desérticas a húmedas

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Por interés forestal • Para fines
ornamentales

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Uso forestal y ornamental

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Costa

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL FÍSICO

Remoción de plantas

CONTROL (BIOLÓGICO, QUÍMICO)

Sin información

PREVENCIÓN

No utilizarla como ornamental

* *registradas como invasoras en al
menos una localidad*

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)