

Pinus pseudostrobus Lindl.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Pino lacio / Español
Monterrey pine / Inglés

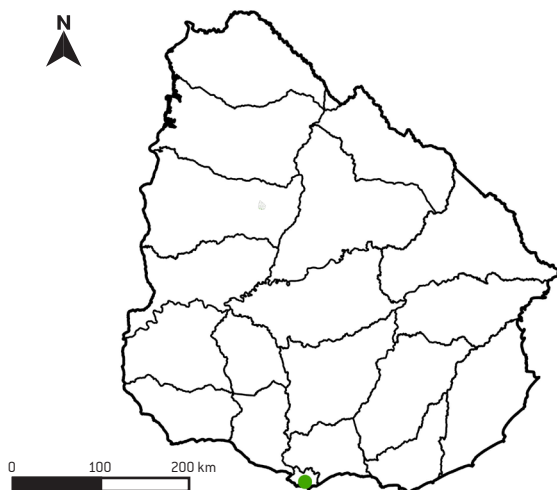
SINÓNIMOS

Pinus pseudostrobus Gordon & Glend.

DESCRIPCIÓN

Árbol de 6-10 m [-20-40 m] de altura, copa cónica. Corteza fisurada en fajas longitudinales, con escamas caedizas, de color anaranjado-rojizo. Ramas verticiladas. Acículas de 25-35 cm de largo x 1 mm de ancho, 5 por hacecillo, márgenes aserrados, ápice agudo punzante, flexibles, péndulas, de color verde-grisáceo. Conos femeninos de 7-16 cm de largo x 6-13 cm de ancho, actinomorfos, solitarios o en pares, subterminales, pedunculados. Semillas de 5-7 mm de largo x 3-4,5 mm de ancho, ovoides, aladas.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Pinus pseudostrobus

FORMA BIOLÓGICA

Arbórea

AMBIENTE NATURAL

Bosques nublados, suelos fértiles bien drenados, entre 14-26 ° latitud y 1500-3250 m de altitud

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Sin información

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Para fines ornamentales y forestales

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Forestal y ornamental

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Sin información

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)