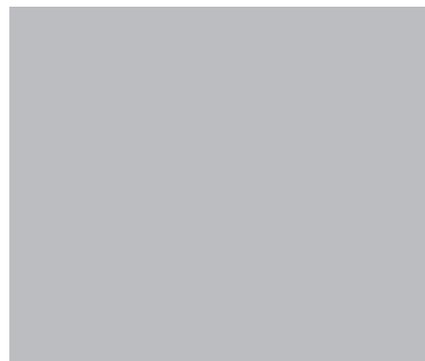


Pinus pinea L.

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



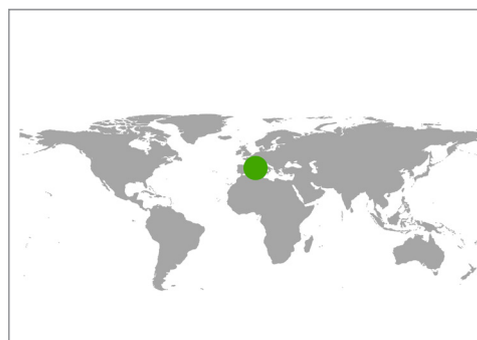
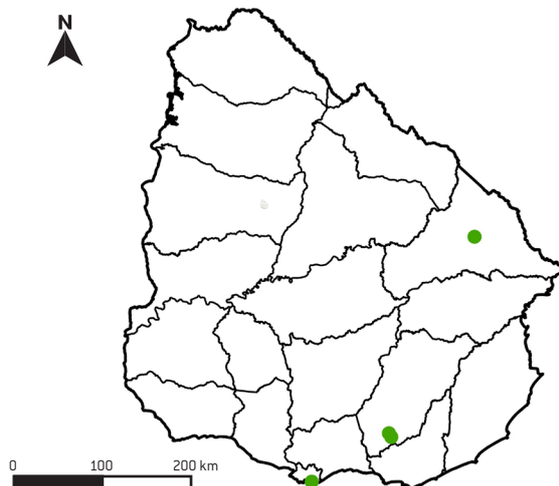
NOMBRE COMÚN / IDIOMA
Pino piñonero / Español

SINÓNIMOS
Apinus pinea (L.) Neck.

DESCRIPCIÓN

Árbol de 12-25 m de altura, copa en forma de paraguas, tronco tortuoso. Corteza asurcada longitudinalmente de color marrón rojiza. Acículas de 10-20 cm de largo x 1,5-2 mm de ancho en hacecillos de 2, rígidas. Conos de 8-15 cm de largo x 5-11 cm de ancho, solitarios, terminales, ovoides a globosos. Umbón aplanado tetrangular. Semillas de 2 cm de largo x 7-9 mm de ancho, la cara interna convexa, aladas, comestibles.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Pinus pinea

FORMA BIOLÓGICA

Arbórea

AMBIENTE NATURAL

Suelos arenosos costeros hasta tierra adentro. Entre 35-45° latitud y 0-1000 m de altitud

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Sin información

Vector: Viento • Agua

INTRODUCCIÓN

Causa: Para fines ornamentales

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Uso forestal, ornamental y alimenticio por sus semillas.

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)