

Pinus canariensis C. Smith in Buch.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

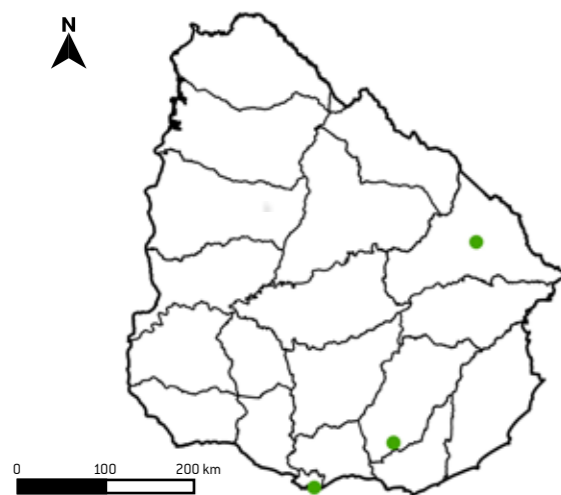
Pino / Español
 Pino canario / Español

SINÓNIMOS

DESCRIPCIÓN

Árbol de 20 [-40 m] de altura, copa ovoide, densa. Ramas verticiladas. Corteza muy asurcada longitudinalmente, placas irregulares, de color marrón-rojizo. Acículas de 20-27 cm de largo x 1-1,5 mm de ancho, en hacillos de 3, rígidas, de color verde seco. Conos femeninos de 19 cm de largo x 11 cm de ancho, solitarios o agrupados de a 2 o 4, cortamente pedicelados, ovoides. Semillas de 1-1,5 cm de largo x 7-8 mm de ancho, alas de 3 cm de largo x 1,5 cm de ancho.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA

Arbórea

AMBIENTE NATURAL

Clima árido, soleado. Bosques de montaña.

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Mejoramiento de paisaje

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Por interés forestal • Para fines ornamentales

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Ornamental y forestal

Pinus canariensis

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Costa

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO, BIOLÓGICO)

Sin información

PREVENCIÓN

Sin información