

Pinus serotina Michx.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Pino / Español
 Pond pine / Inglés

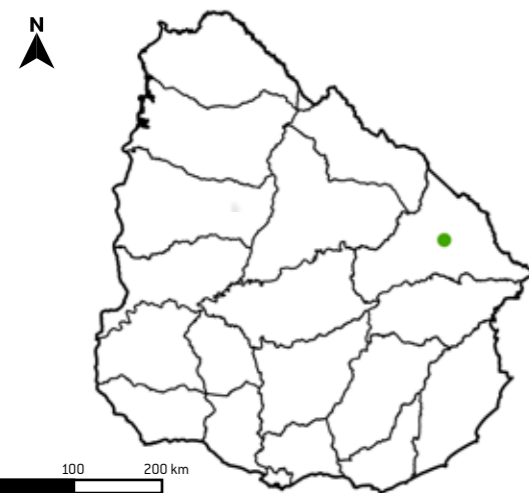
SINÓNIMOS

Pinus serotina subsp. *serotina* (Michx.) Engelm.
Pinus serotina var. *serotina* (Michx.) Mill.

DESCRIPCIÓN

Árbol de 10 m [-20m] de altura, copa redonda, abierta. Corteza dividida en pequeñas placas. Ramas horizontales a ascendentes. Acículas de 12-21 cm de largo x 1-1,5 mm de ancho, 3 por hacecillo, márgenes aserrados y ápice agudo, de color amarillo verdoso. Conos femeninos de 5-8 cm de largo x 5-7 cm de ancho, dispuestos en grupos o solitarios, sésiles ó cortamente pedicelados, ovoides, de color amarillo-amarronado. Umbón apiculado. Semillas de 4-5 mm de largo x 2-3 mm de ancho, aladas.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA

Arbórea

AMBIENTE NATURAL

Suelos bajos, arenosos, turbosos.
 Clima cálido. Entre 28-39° de latitud y 0-60 m de altitud.

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Sin información

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Para fines forestales

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Forestal

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Sin información

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS,
 DE SALUD)

Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO,
 BIOLÓGICO)

Sin información

PREVENCIÓN

Sin información

Pinus serotina