

# Abies firma Siebold & Zucc.

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



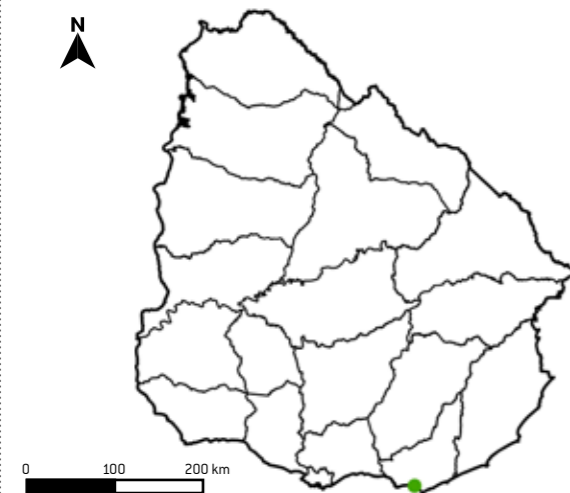
NOMBRE COMÚN / IDIOMA  
 Abeto japonés / Español

SINÓNIMOS  
*Picea firma* (Siebold & Zucc.) Gordon  
*Pinus firma* (Siebold & Zucc.) Antoine.

## DESCRIPCIÓN

Árbol de hasta 50 m, ramas horizontales a ascendentes, copa anchamente piramidal o abovedada. Ramillas estriadas, amarillo-verdosas hasta grisáceo-amarronado, glabras o con fina pubescencia negruzca. Acículas juveniles bífidas, puntiagudas, presentes en árboles viejos. Acículas pectinadas de 1,5-3,5 cm de largo y 2-4 mm de ancho, acanaladas en el haz, aquilladas en el envés, verde oscuras en el haz y amarillo-glaucas en el envés. Conos masculinos cilíndricos, amarillentos, axilares, colgantes de 2,5 a 3 cm de largo. Conos femeninos ovoideo-oblongos a cónicos, verdosos, con brácteas de 8-15 cm de largo y 3-5 cm de ancho, amarillentas, al madurar amarillo-marrón. Brácteas erectas, angostas. Semillas de 6-8 mm de largo, marrón claro, con ala de 10-15 mm de largo de color pardo.

## DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA  
 Arbórea

AMBIENTE NATURAL  
 Bosques templados a fríos

REPRODUCCIÓN  
 Semillas

DISPERSIÓN  
 Viento

**Ruta:** Sin información

**Vector:** Sin información

## INTRODUCCIÓN

**Causa:** Para fines ornamentales

**Forma:** Voluntaria

**Sitio:** Sierra de la Ballena. Parque Lussich

**Fecha:** 1897

## USO ECONÓMICO

Ornamental

AMBIENTES PREFERENCIALES  
 DE INVASIÓN  
 Sin información

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS,  
 DE SALUD)  
 Sin información

IMPACTOS  
 Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO,  
 BIOLÓGICO)  
 Sin información

PREVENCIÓN  
 Sin información