

ÑIRRE

Nothofagus antarctica

Andrea Ugarte



Andrés Jullian F.

Hongo: M. Teresa Eyzaguirre

Árbol de follaje decíduo, de hasta 20 m de altura. Su tronco es cilíndrico, nudoso o tortuoso, de unos 60 cm de diámetro. La corteza es rugosa, gris y agrietada irregularmente. Se adapta a temperaturas bajas, a suelos de mala calidad y a zonas con fuertes vientos.

Distribución: en Chile crece desde la Provincia de Curicó hasta la Antártica Chilena, desde los 500 hasta los 2.000 m de altitud. Habita en ambas cordilleras, sobre todo en la de los Andes, donde en algunas zonas marca el límite arbóreo. También, está presente en la zona andina y límite oriental de la estepa patagónica en Argentina.

Dónde encontrarlo

Está protegido en los parques nacionales Radal Siete Tazas, Nahuelbuta, Conguillío, Puyehue, Laguna San Rafael, Torres del Paine y Cabo de Hornos. ★

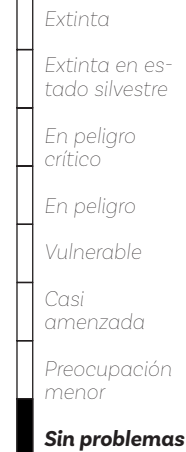
Usos

- **Madera:** tiene gran cantidad de nudos y un alto poder calorífico, por lo que es utilizada para leña.



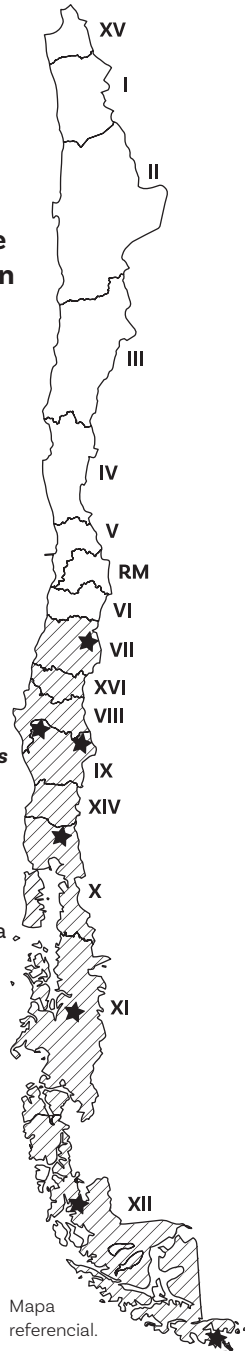
Ecosistema
Bosque
Andino
Patagónico.

Categoría de conservación



* Dato

El pueblo Selknam empleaba su madera para confeccionar arcos de caza.



Mapa referencial.

Fuentes: García, N. & C. Ormazabal. (2008). Árboles nativos de Chile. Enersis S.A. / Rodríguez, R. et al. (2018). Catálogo de las plantas vasculares de Chile. Gayana Botánica. / Muñoz Villagra, M. (1993). Algunos antecedentes sobre propagación de Nothofagus.

Fecha estimada de

