

# ARAUCARIA PEHUÉN

## *Araucaria araucana*



Árbol siempreverde, de copa de forma piramidal, similar a un paraguas y con ramas verticiladas, de forma regular y levantadas en su extremo, que puede alcanzar hasta 50 m de altura y un diámetro de copa de 15 a 20 m. Tiene un tronco recto y cilíndrico de hasta 2,5 m de diámetro, con una corteza gruesa y agrietada en placas que parece al caparazón de una tortuga.

**Distribución:** en Chile se distribuye en la Cordillera de los Andes desde Laguna del Laja, Provincia del Biobío, hasta el norte de la Provincia de Valdivia, entre los 800 y 1.700 m de altitud. Presenta una distribución costera discontinua en la cordillera de Nahuelbuta, Provincia de Malleco, y en los Altos de Tirúa, sector de Villa Las Araucarias, Provincia de Cautín, donde crece entre los 600 y 1.400 m de altitud. También, está presente en Argentina.



Andrés Jullian F.



Estrobilo femenino



Estrobilo masculino



### Dónde encontrarlo

De la superficie total de bosques de araucaria, equivalente a aproximadamente 250.000 hectáreas, alrededor de la mitad está protegida, destacando los parques nacionales Conguillío, Tolhuaca, Huerquehue, Villarrica y Nahuelbuta. También en la reserva natural Santuario el Cañi. ★

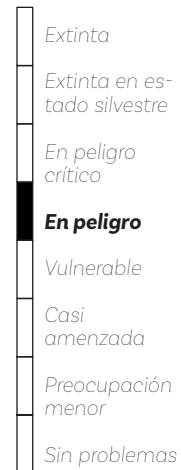
### Usos

- **Semilla:** se conocen como “piñones”, tienen un alto valor alimenticio y se consumen cocidas o tostadas. Estas constituyen la base de la alimentación del pueblo Pehuenche (“gente del pehuén”).

- **Madera:** se emplea para construcción y carpintería, así como también en la industria de tableros para la fabricación de chapas, contrachapados y tableros.

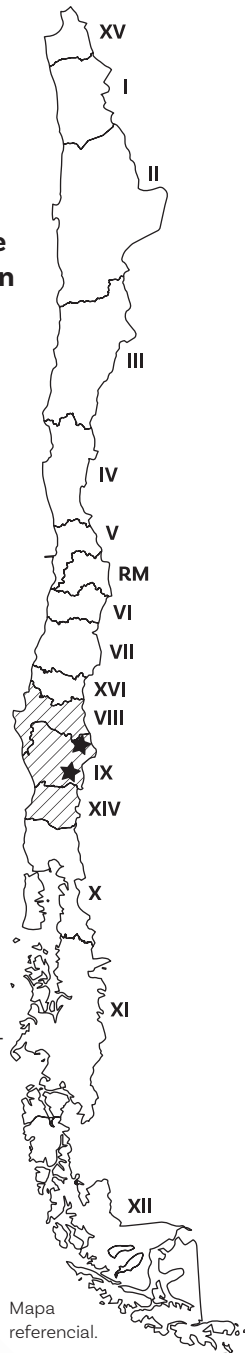
**Ecosistema**  
Bosque Andino Patagónico.

### Categoría de conservación



### \* Dato

En la actualidad está prohibida la corta por ser este árbol Monumento Natural de Chile.



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. / Baldini et al. (2012). Árboles urbanos de Chile: guía de reconocimiento, Chile: CONAF.

### Fecha estimada de

