

# MANUAL DE PLANTACIÓN

**Guía práctica para la plantación de  
especies nativas Zona Central de Chile**

Recupera la biodiversidad, cuida el agua y dale vida a tu terreno



# ¿Por qué plantar nativas?

## ¿POR QUÉ ELEGIR ESPECIES NATIVAS?

- Están adaptadas al clima local.
- Requieren menos agua y cuidados.
- Favorecen a la fauna nativa.
- Resisten mejor plagas y enfermedades.
- Conservan los ecosistemas de la zona central.



**Calle calle (Libertia Chile)**  
**Foto: Vivero Pumahuida**



# Cuándo y dónde plantar

## ¿CUÁNDO Y DÓNDE PLANTAR?

- Entre abril y agosto (otoño - invierno)
- Mejores condiciones de humedad y temperatura.

## ¿DÓNDE PLANTAR?

- Suelos bien drenados, sin compactar.
- Exposición al sol o sombra según especie.
- Deja espacio suficiente entre plantas adultas.



# ¿Cómo plantar?

## PASO A PASO...

- 1 REMOJA EL PAN DE RAÍCES SI ESTÁ SECO.
- 2 HAZ UN HOYO QUE SEA DE MAYOR DIÁMETRO AL PAN DE TIERRA DONDE SE ENCUENTRA TU PLANTA.
- 3 PLANTA AL NIVEL ORIGINAL DEL SUELO.
- 4 RELLENA CON TIERRA, SIN COMPACTAR.
- 5 FORMA UN "PLATO" ALREDEDOR.
- 6 RIEGA ABUNDATEMENTE.



# Cuidados Posteriores

- Cada 7 a 15 días el primer año.
- Reducir frecuencia en otoño/invierno.
- Protección.
- Usa tutores si hay viento.
- Mallas si hay animales que comen plantas.
- Mantención.
- Controla malezas cercanas.
- Podas suaves en invierno si es necesario.

## Especies recomendadas

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	TIPO
Quillay	Quillaja saponaria árbol	Árbol
Peumo	Cryptocarua alba	Árbol
Boldo	Peumus boldus	Arbusto
Espino	Vachellia caven	Árbol
Maitén	Maytenus boaria	Árbol
Colliguay	Kageneckia oblonga Arbusto	Arbusto
Huilmo	Sisyrinchium striatum	Herbácea



# Consejos Finales

- No extraigas plantas, semillas ni flores de las áreas naturales.
- Elige las plantas que compraras, según las condiciones en que estarán en tu casa es decir si estarán a pleno sol, semi sombra o sombra.
- Dale prioridad a especies de bajo requerimiento hídrico.



**Huilmo**  
**(*Sisirinchum striatum*)**  
**Foto: Vivero Pumahida**

