



LO BUENO DE **SER RENOVABLES** ES QUE PLANTAR UN ÁRBOL ES CULTIVAR FUTURO



PINO RADIATA

Pinus radiata

El cuidado de un árbol renovable comienza con pequeños gestos

Plántalo en invierno o primavera, en un suelo suelto y bien aireado. Ama el sol y, una vez adaptado, resiste la sequía. Pero si puedes, riégalo una vez por semana en los meses secos. No exige fertilizantes, aunque un poco de nitrógeno al inicio lo ayuda a crecer con más fuerza.

✱



EUCALIPTO

Eucalyptus globulus

Renovable, fuerte y lleno de vida

Este árbol crece con luz plena, en suelos profundos y bien drenados. Tras establecerse, resiste la sequía, pero si puedes, riégalo cada 7 a 10 días durante su primer verano. No necesita fertilizantes y se planta en invierno o primavera, cuidando siempre sus raíces.

✱



QUILLAY

Quillaja saponaria

Un árbol resiliente, para restaurar y sanar

Crece con sol o semisombra, en suelos pedregosos y bien drenados. No pide mucho: solo algo de humedad los primeros meses para echar raíces. Si puedes, riégalo cada 10 a 14 días al comienzo. Luego, la naturaleza hace el resto. Ideal para proyectos de restauración ecológica, espacios ornamentales y usos medicinales.

✱



MAITÉN

Maytenus boaria

Crecimiento con sombra, cultura y propósito

Este árbol prefiere la semisombra, aunque se adapta al sol suave. Tolera la sequía y crece bien en suelos bien drenados. Si puedes, riégalo semanalmente al inicio. No necesita fertilizantes, pero agradece el compost. Ideal para restaurar, embellecer y preservar el valor cultural de nuestros paisajes.

✱



PEUMO

Cryptocarya alba

Crece bajo sombra, pero deja huella

Este árbol nace en el sotobosque, donde la luz llega suave. Necesita suelos húmedos y ricos en vida, y algo clave: riego constante los primeros meses. Plántalo en otoño o invierno, siempre protegido del sol directo. Es ornamental, medicinal y esencial para restaurar la biodiversidad.

✱