



PLANTACIÓN ADECUADA AL CLIMA

elegir las plantas adecuadas para ahorrar agua, ahorrar dinero y crear un hábitat para
zonas costeras con veranos frescos

- CAP 1 | Introducción
- CAP 2 | Plantas Sugeridas
- CAP 3 | Plantas Sugeridas



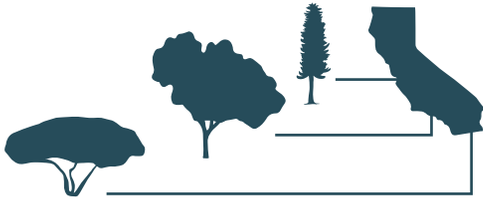
1

PLANTACIÓN ADECUADA AL CLIMA

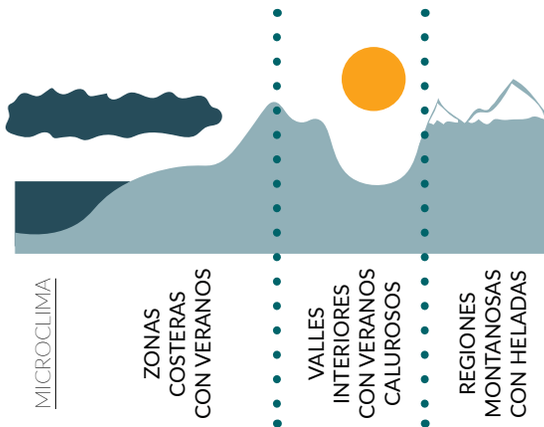
elegir las plantas adecuadas para ahorrar agua, ahorrar dinero y crear un hábitat para zonas costeras con veranos frescos

CONCEPTOS BÁSICOS

California tiene una serie de diferentes zonas climáticas, y por tanto ecológicas, que van desde el desierto hasta las secuoyas. Cada una de las zonas cuenta con un conjunto de plantas autóctonas y no autóctonas que se adaptan mejor a ese entorno y que se deben propagar en beneficio de otras especies de plantas y animales y de los recursos hídricos.



A lo largo de la costa sudcaliforniana, los microclimas regionales están caracterizados por la niebla costera que queda atrapada en las montañas de la costa. Esto hace que los valles costeros del interior sean más cálidos y secos que las regiones situadas entre el océano y las montañas.



Nos concentraremos en las áreas costeras con veranos frescos, como Santa Bárbara, Ventura, Malibú y Santa Mónica.

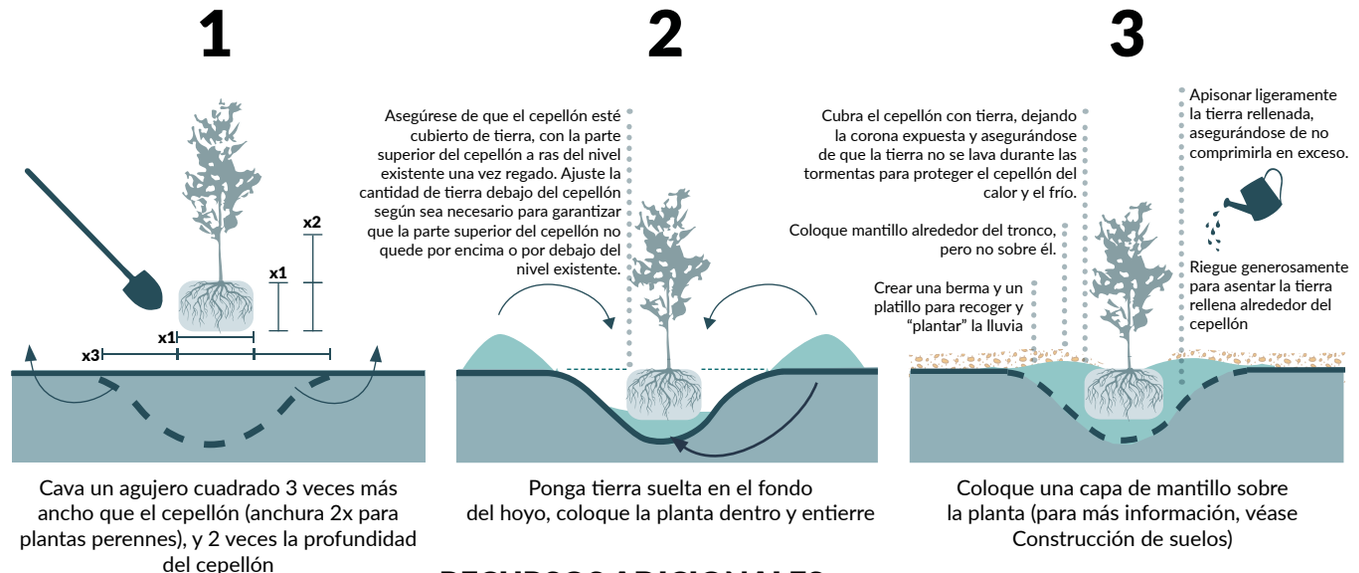
SÍ:

- ✓ Elimine completamente el zacate y otras especies exóticas/invasivas antes de instalar la plantación adecuada al clima. Quite la maleza cuando las especies invasivas vuelvan a brotar. ¡El mantillo también puede ayudar a prevenir las malas hierbas!
- ✓ Considere los microclimas: Observe el lugar. ¿Qué zonas reciben sol o sombra? ¿Dónde hay pendientes pronunciadas o drenajes más húmedos? ¿Cuáles son las condiciones de la tierra? Haga una prueba de la tierra.
- ✓ Siembre especies polinizadoras y autóctonas: muchas plantas autóctonas y que dan flor proporcionan un hábitat crítico polinizador como alimento y refugio.

NO:

- ✗ Riegue el zacate o especies inadecuadas para el clima: elimínelas y sustitúyalas por especies autóctonas tolerantes a la sequía. Para plantar especies que requieran más agua, consulte la plantilla: Jardines de Lluvia: Valles de Interior y Aguas Grises: Del Fregadero al Paisaje.
- ✗ ¡Use pesticidas y herbicidas! Perjudican a las especies polinizadoras.
- ✗ Saque las hojas o podes en exceso. Deje las hojas en el suelo y podes y corte más tarde la poda: en lugar de sacarlas en otoño y en invierno, déjelas para que los insectos polinizadores las utilicen para sus huevos y pupas.

PLANTAR EN 3 SENCILLOS PASOS



RECURSOS ADICIONALES

www.calscape.org
www.bloomcalifornia.org
www.sbbg.org
www.cnps.org

www.landresiliencepartnership.org
www.treepeople.org
www.accelerateLA.org
 Ventura y [Recursos de plantas autóctonas](#)

2

PLANTACIÓN ADECUADA AL CLIMA

ARLA



DRENAJE DEL SUELO

- ↓↓↓ rápido
- ↓ Lento
- ↓↓ Adaptable

POLINIZADOR

- Mariposa/polilla
- Pájaro
- Abeja

SOL/SHADE

- Pleno sol
- ◐ Sol/sombra parcial
- Sombra completa

OTRAS CONSIDERACIONES

- ☑ ideal para el riego con aguas grises
- 💧 ideal para jardines de lluvia
- 🟢 control de la erosión
- ⚠ alelopático: consulte con [Calscape](#) el contexto y las plantas de compañía

ÁRBOLES



Hesperocyparis macrocarpa
Ciprés de Monterrey

ARBUSTOS



Arctostaphylos catalinae
Isla Santa Catalina Manzanita ⚠

ARBUSTOS



Artemisia californica
Artemisa de California

PLANTAS PERENNES



Dudleya caespitosa
Costa Dudleya

PASTOS



Bromus carinatus
Hierba de Bromo de California



Lyonothamnus floribundus
Isla Santa Cruz Palofierro



Baccharis pilularis
Arbusto de Coyote Enano



Ceanothus arboreus
Isla Ceanoto



Epilobium canum
Fucsia de California



Carex barbarae
Juncia del Valle



Pinus radiata
Pino de Monterrey



Ceanothus thyrsiflorus
Ráfaga de Nieve Ceanothus



Cornus sericea
Cornejo de la Cala



Eriogonum grande
Alforfón de Flores Rojas



Carex pansa
Juncia de duna de arena

3

PLANTACIÓN ADECUADA AL CLIMA

ARLA



DRENAJE DEL SUELO

- ⚡ rápido
- ↓ Lento
- ⚡ Adaptable

POLINIZADOR

- 🦋 Mariposa/polilla
- 🐦 Pájaro
- 🐝 Abeja

SOL/SHADE

- Pleno sol
- ◐ Sol/sombra parcial
- Sombra completa

OTRAS CONSIDERACIONES

- 🚰 [ideal para el riego con aguas grises](#)
- 💧 [ideal para jardines de lluvia](#)
- 🌱 control de la erosión
- ⚠️ alelopático: consulte con [Calscape](#) el contexto y las plantas de compañía

ÁRBOLES



Prunus ilicifolia
Cereza de Catalina

ARBUSTOS



Dendromecon rigida
Arbol de Amapola

ARBUSTOS



Encilia californica
Arbusto Girasol

PLANTAS PERENNES



Heuchera maxima
Raíz de Alumbre de la Isla

PASTOS



Carex praegracilis
Juncia de Campo Agrupada



Quercus agrifolia
Roble Vivo de la Costa ⚠️



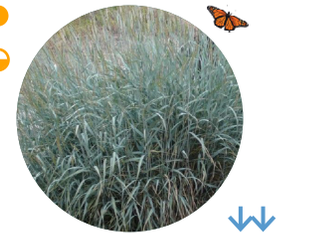
Eriogonum californicum
Alforfón de California



Eriogonum parvifolium
Acantilado de Mar



Lessingia filaginifolia
Alfombra Plata California Aster



Elymus glaucus
Centeno Azul



Quercus tomentella
Roble de la Isla ⚠️



Eriophyllum staechadifolium
Girasol Lanudo Junto al Mar



Galvezia speciosa
Boca de Dragón de la Isla



Paeonia californica
Peonía de California



Festuca idahoensis
Festuca de Idaho

PLANTACIÓN ADECUADA AL CLIMA



DRENAJE DEL SUELO

- ⚡ rápido
- ↓ Lento
- ⚡ Adaptable

POLINIZADOR

- 🦋 Mariposa/polilla
- 🐦 Pájaro
- 🐝 Abeja

SOL/SHADE

- Pleno sol
- ◐ Sol/sombra parcial
- Sombra completa

OTRAS CONSIDERACIONES

- ☑️ [ideal para el riego con aguas grises](#)
- 💧 [ideal para jardines de lluvia](#)
- 🌱 control de la erosión
- ⚠️ alelopático: consulte con [Calscape](#) el contexto y las plantas de compañía

ÁRBOLES

●
◐

⚡⚡
↓

Umbellularia californica
Bay Laurel

ARBUSTOS

●
◐
○

⚡⚡
↓

Keckiella cordifolia
Escalada Penstemon

ARBUSTOS

●

⚡⚡⚡
↓

Leptosyne gigantea
Coreopsis Gigante

PLANTAS PERENNES

●
◐

⚡⚡
↓

Penstemon heterophyllus
Penstemon Estribaciones

PASTOS

●
◐

⚡⚡
↓

Festuca rubra
Festuca Roja

●

☑️
💧
⚡⚡
↓

Platanus racemosa
Sicómoro Occidental

●
◐
○

⚡⚡
↓

Rhamnus californica
Arándano de Café de California

●
◐

⚡⚡
↓

Rhus integrifolia
Baya de Limonada

●

☑️
⚡⚡
↓

Romneya coulteri
Amapola Matilija

●

☑️
💧
⚡⚡
↓

Isolepis cernua
Tule Anual

◐
●

☑️
💧
⚡⚡
↓

Junglan californica
Nogal Negro ⚠️

◐

⚡⚡
↓

Ribes vibernifolium
Grosella Catalina

●

⚡⚡⚡
↓

Salvia leucophylla
Salvia Púrpura

●
◐

💧
⚡⚡
↓

Sisyrinchium bellum
Hierba de Ojos Azules

●

☑️
💧
↓

Juncus patens
Fiebre Gris Común