

SEMILLAS ÁRBOLES NATIVOS

TIMBÓ

(*Enterolobium contortisiliquum*)

Se cosechan en invierno.

Se siembran en primavera.



ESPINILLO

(*Vachellia caven / Acacia caven*)

Se cosechan en otoño e invierno.

Se siembran en otoño y primavera.



ANACAHUITA

(*Blepharocalyx salicifolius*)

Se cosechan en otoño y principios de invierno.

Se siembran en primavera.



CURUPÍ

(*Sapium haematospermum*)

Se cosechan en otoño e invierno.

Se siembran en primavera.

SEMILLAS ARBUSTOS Y TREPADORAS NATIVAS

ABUTILON

(*Abutilom grandifolium*)

Se cosechan casi todo el año.

Se siembran en primavera.



SEN DE CAMPO

(*Senna corymbosa*)

Se cosechan en otoño e invierno.

Se siembran en otoño y primavera.



CEDRON DEL MONTE

(*Aloysia gratissima*)

Se cosechan en otoño.

Se siembran en primavera.

*Es conveniente hacer gajos.



ARISTOLOQUIA

(*Aristolochia elegans*)

Se cosechan en otoño.

Se siembran en otoño o

primavera.



SEMILLAS HERBÁCEAS NATIVAS

CAMBARÁ

(*Buddleja stachyoides*)

Se cosechan en otoño.

Se siembran en otoño y primavera.



VERBENA

(*Verbena bonariensis*)

Se cosechan en otoño.

Se siembran en primavera.

VARA DORADA

(*Solidago chilensis*)

Se cosechan otoño e invierno.

Se siembran en otoño o primavera.

*Es conveniente hacer división de matas.



¿CÓMO SEMBRAR NATIVAS?

Dependerá de las características de la semilla.

Algunas pueden ir directo a tierra pero otras deben pasar por un tratamiento pre-germinativo.

Debajo te mostramos un ejemplo con el paso a paso.

GUIA PARA GERMINAR

SEN DE CAMPO

(*SENNNA CORYMBOSA*)



1. Cosechá la vaina del Sen de campo cuando esté seca (color marrón).
2. Abrila, saca las semillas.
3. Lijá suavemente uno de sus bordes.
4. Ponelas en remojo hasta que se hinchen (24/48hs)
5. Sembralas en tierra.

Este proceso de escarificación, previo a la siembra se suele hacer con semillas con cierta dureza. Se puede aplicar para otras especies con similares características.

PLANTINES

CUIDADOS BÁSICOS

Si llevaste alguno de nuestros plantines, debajo te indicamos los requerimientos básicos de luz y riego.



Te invitamos a que investigues más sobre ellas, buscando por su nombre científico (figura entre paréntesis).

Cedrón de monte (*Aloysia gratissima*)

- Arbusto apto maceta.
- Sol.
- Riego medio.

Tasi (*Araujia sericifera*)

- Trepadora apto maceta.
- Sol / Media sombra.
- Riego escaso.

Canario rojo (*Dicliptera squarrosa*)

- Herbácea apta maceta.
- Sol /Media sombra.
- Riego medio

Mburucuyá (*Passiflora caerulea*)

- Trepadora apto maceta.
- Sol / Media sombra.
- Riego escaso.

Vara Dorada (*Solidago chilensis*)

- Herbácea apta maceta.
- Sol / Media sombra.
- Riego escaso.

Malva Rosa (*Pavonia hastata*)

- Arbusto apto maceta.
- Sol.
- Riego escaso.

Sen de campo (*Senna corymbosa*)

- Arbusto apto maceta.
- Sol.
- Riego medio.

Ceibo (*Erythrina crista-galli*)

- Árbol apto maceta.
- Sol / Media sombra.
- Riego medio.

Espinillo (*Vachellia caven*)

- Árbol apto maceta.

- Sol.

- Riego escaso.

Cuánto más las conozcas, mejor cuidado recibirán y mejor estarán