

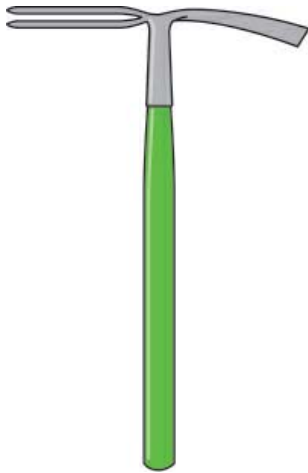
# Cultivar plantas bulbosas



1

# Herramientas

## HERRAMIENTAS



azadilla



plantadores de bulbos



pala pequeña



rastrillo pequeño

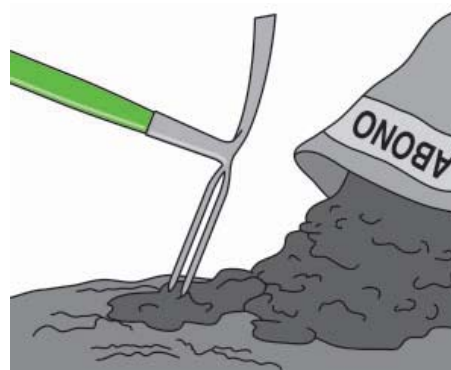
2

# Plantación

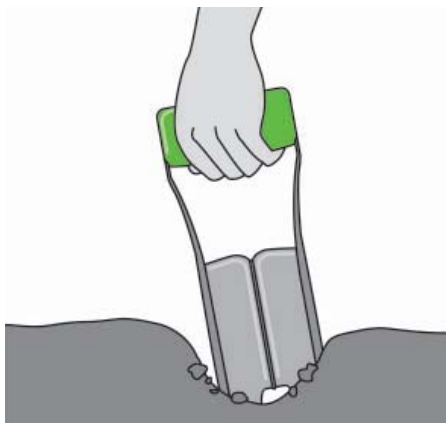
## PREPARAR EL TERRENO

Si el bulbo se planta en una maceta, se puede usar un sustrato universal, pues este tipo de sustrato le proporciona la riqueza mineral y la estructura adecuada para su desarrollo.

En terreno abierto, se aporta materia orgánica de manera que el suelo sea rico, mullido y de profundidad suficiente (aproximadamente cuatro veces el diámetro del bulbo).



## ABRIR EL HOYO



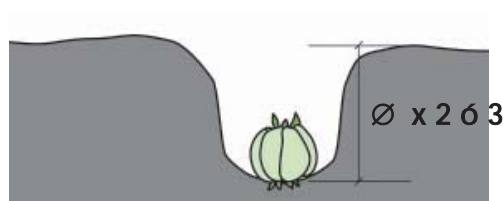
El bulbo debe quedar enterrado a una distancia de la superficie de la tierra entre dos y tres veces la medida de su diámetro. Si se plantan varios bulbos, los hoyos deben realizarse con un espaciamiento suficiente, dejando de 6 a 20 cm entre ellos (en función del tamaño de los bulbos).

## ENTERRAR EL BULBO

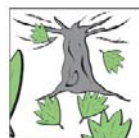
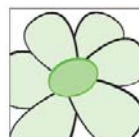
Se debe colocar el bulbo en el hoyo de forma que la parte más plana quede hacia abajo y la yema apical (la parte por donde va a brotar) hacia arriba.

Si el bulbo se planta en una maceta, se coloca sobre una base de sustrato y se cubre a continuación con la cantidad de tierra necesaria para que quede enterrado a la profundidad antes mencionada.

Otra forma de obtener plantas bulbosas, además de con bulbos, es cultivarlas a partir de sus semillas. Sin embargo, de esta manera la planta tarda más tiempo en alcanzar el tamaño de floración (en algunas especies, más de 4 años).



## CALENDARIO PARA LA PLANTACIÓN



Especie	Plantación de bulbos	Siembra de semillas
Amaryllis	Primavera	Otoño
Begonia	Final del verano/ Primavera	Final del verano/ Primavera
Ciclamen	Final del verano	A mediados de verano/ Final del invierno
Dalia	Primavera	Principio de la primavera
Gladiolo	Otoño	Final del verano
Iris	Otoño	Final del verano/otoño
Jacinto	Otoño	—————
Lilium	Otoño	Otoño
Narciso	Otoño	Final de la primavera/ Principio del verano
Tulipán	Otoño	Otoño

### 3

## Cultivo de la planta

### Características del suelo

El terreno debe drenar correctamente para evitar que el bulbo se pudra. Los suelos más pesados (arcillosos) son los que más retienen el agua, por ello es necesario mejorarlos mediante la aportación de arena.

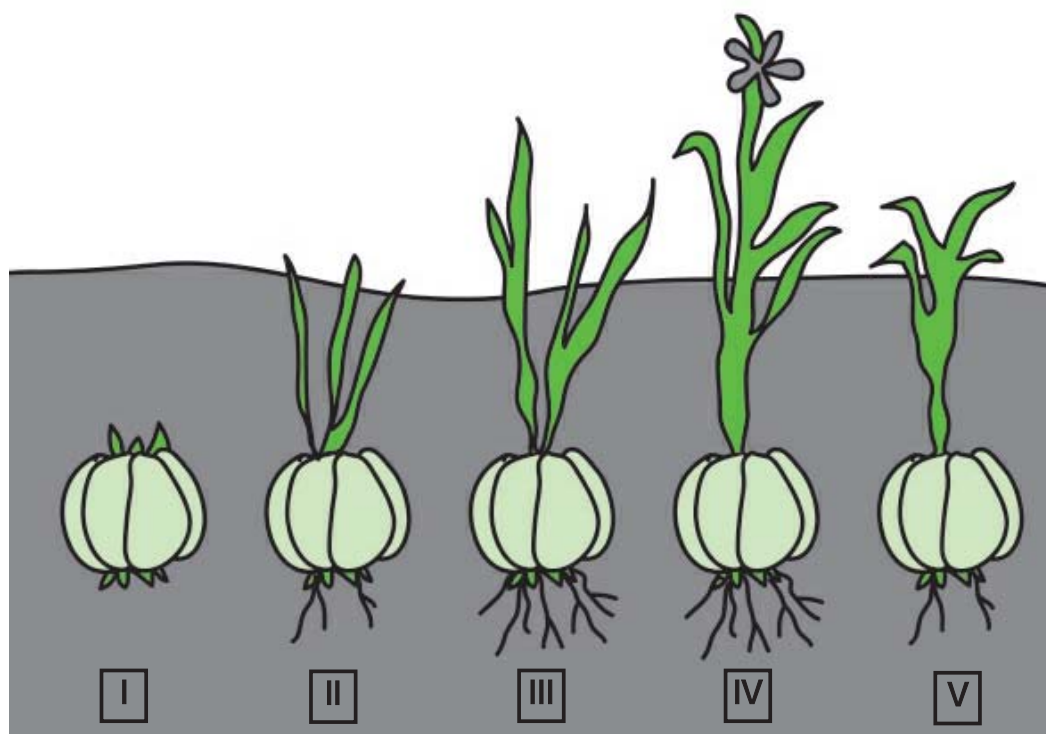
### Abonado

Con respecto al abonado, las plantas bulbosas se desarrollan mejor en terrenos fértiles, por lo que conviene abonar anualmente con abonos ricos en fósforo y potasio, pero bajos en contenido de nitrógeno. De esta forma, se contribuye al desarrollo de flores más hermosas y plantas más resistentes y vigorosas.

No se deben usar abonos foliares, es más recomendable usar abonos granulados o líquidos aplicados directamente en la tierra.

## Riego

Desde que se plantan hasta que brotan, el riego de las plantas bulbosas no debe ser excesivo. Cuando aparezca la flor, se debe regar procurando no mojarla.



**I PLANTACIÓN**

**II BROTAÇÃO**

(Entre un mes y un mes y medio después de la plantación)

**III DESARROLLO DEL TALLO**

(Transcurre otro mes desde la brotación)

**IV FLORACIÓN**

(Al mes del desarrollo del tallo)

**V MARCHITAMIENTO**

(A las 4 semanas de la floración)

**4**

## Extracción y conservación

El bulbo se extrae cuando el tallo y las hojas se secan, es decir, cuando la planta ya no tiene interés. Esto suele ocurrir unas cuatro semanas después de la floración.

También existe la posibilidad de mantenerlo en el terreno, de esta manera el bulbo estará en óptimo desarrollo un máximo de 2-3 años. Transcurrido este periodo, habrá que eliminarlo del terreno.

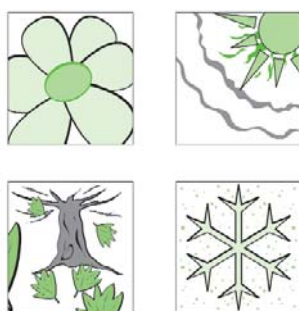
Si se opta por extraerlo, se debe proceder del siguiente modo:

## 1 Extracción

Cuando las partes aéreas de las plantas se han secado, se cortan los tallos y se extraen los bulbos. Antes de guardarlos, los bulbos se deben limpiar y secar.

## 2 Conservación

Una vez limpios y secos, los bulbos se almacenan en cajas de cartón, en un lugar oscuro, seco y frío hasta que sea el momento de la plantación.



### CALENDARIO DE FLORACIÓN

Especie	Época de floración
Amaryllis	Otoño
Begonia	Verano
Ciclamen	Invierno
Dalia	Verano
Gladiolo	Verano
Iris	Final de la primavera/Principio del verano
Jacinto	Primavera
Lilium	Verano
Narciso	Primavera
Tulipán	Primavera