

## SIEMBRA

3

El marco de plantación depende de la variedad cultivada, recomendándose **distancias de entre 60 y 70 cm entre líneas y de 5 a 20 cm entre plantas**. La siembra se realiza a **golpes de entre 3 o 4 semillas** o en hilera, con una separación de 3 o 4 cm entre ellas. Deben enterrarse a una **profundidad no superior a los 5 cm**.

Las semillas germinan a los **10-15 días**.

Para cultivar en macetas o jardineras, calcular unos **10 litros de volumen** de tierra necesario para cada planta, en contenedores de cierta profundidad. Todas las variedades de enrame necesitan de tutores, incluso las variedades de mata baja que usaran sus zarcillos para trepar.



### Consejos:



Pon las semillas en remojo un día antes de la siembra para agilizar su germinación.



\*Se recomienda consultar los sobres de semillas para más información sobre cada variedad, precocidad, forma, longitud y color de las vainas así como marco de plantación recomendado.

### Sabías que...

Las leguminosas son un cultivo muy agradecido ya que dejan la tierra adobada para el próximo cultivo.

## RIEGO & MANTENIMIENTO

4

Una vez sembradas, es recomendable **no regar hasta la aparición de los primeros brotes**. A partir de entonces, la planta necesita de **poco riego**, que debe incrementarse con la aparición de las primeras flores y durante la fructificación de las vainas.

Es un cultivo poco exigente en abono y materia orgánica por lo que se recomienda su uso en tierras muy pobres o cuando haya sido precedido por un cultivo muy exigente.

Sus zarcillos se agarran rápidamente a los **tutores**, a los que es necesario **acercarlos cuando la mata alcanza los 10-15 cm de altura**. Aunque se pueden utilizar cañas, se sujetan con mayor firmeza a las mallas debido a la longitud y forma de sus zarcillos. Es conveniente **tener en cuenta la altura máxima de la variedad** cultivada para realizar la instalación más apropiada para ella. Se recomienda realizar escardas regulares para eliminar las hierbas adventicias y mantener la aireación de la tierra.

## COSECHA

5

Las distintas variedades tienen ciclos más o menos precoces, iniciándose la **cosecha a los 120-150 días** después de la siembra. La cosecha se realiza cuando las vainas se ven llenas y antes de que el grano se endurezca en su interior. Al ser una planta de crecimiento escalonado, es conveniente **cosechar con regularidad para favorecer la aparición de nuevas flores**.



**Obtención propia**  
Variedad propia y exclusiva de Semillas Fitó.



**Selección propia**  
Variedad abierta, seleccionada por Semillas Fitó.

### SEMILLAS LIBRES DE FITOSANITARIOS:

La sociedad y sus instituciones están demandando al sector productor hortícola un esfuerzo para buscar soluciones que minimicen el impacto de los productos fitosanitarios en el medio ambiente y velen por la seguridad del consumidor. En Semillas Fitó entendemos que desde el inicio hasta el final del cultivo se debe ir introduciendo cualquier medida que ayude a lograr este objetivo por eso y, atendiéndonos a la nueva normativa Europea, nuestras semillas están libres de fitosanitarios en base Thiram.



Semillas Fitó S.A.U.  
C/ Selva de mar 111 - 08019 Barcelona  
Tel. 0034.93.303.63.60 - Fax. 0034.93.303.63.73  
E-mail división HOBBY: info@fitohobby.com - www.fitohobby.com  
E-mail general: info@semillasfito.com - www.semillasfito.com

## Mi huerto de guisantes



### CONSEJOS para el cultivo de GUISANTES

Los guisantes o arvejas (*Pisum sativum*), son plantas de la familia de las leguminosas que llegaron a Europa desde Oriente Medio y Asia Central. Los tirabeques o bisaltos reciben el nombre de **cometodo** porque suelen consumirse enteros, incluyendo la vaina.

Las distintas variedades se clasifican en función de la altura de crecimiento o porte de la mata (alta, media o baja).

## CLIMA

1

El guisante es una planta que se **cultiva durante el invierno o la primavera**. Se siembra en otoño en zonas cálidas o a finales de invierno en zonas de inviernos rigurosos. Aunque **tolera las bajas temperaturas**, puede helarse a temperaturas inferiores a los -3º C, lo que determina el momento más apropiado para la siembra en función de la climatología propia de la zona. Los aumentos y/o descensos de temperatura influyen en el desarrollo de las plantas, que activan o ralentizan su crecimiento.

Es una planta que debe ubicarse **a pleno sol**, aunque tolera un cultivo en semisombra.

## TIERRA

2

Los guisantes prefieren **suelos bien labrados a una profundidad media**.

Es importante que la tierra esté en **tempero** para recibir las semillas. Puede realizarse un riego un par de días antes para facilitar la germinación.



MATA ALTA



**SIEMBRA**  
Enero, octubre,  
noviembre, diciembre

**RECOLECCIÓN**  
Abril, mayo.

**Alderman**

**Características:** Plantas de 150 cm de altura, de enrame. Necesita tutor. Vainas de unos 12-13 cm de longitud, rectas y anchas. El grano es rugoso color crema.



**SIEMBRA**  
Enero, octubre,  
noviembre, diciembre

**RECOLECCIÓN**  
Abril, mayo.

**Oregon Sugar Pod**

**Características:** Plantas de 75 cm de altura, de enrame. Necesita tutor. Vainas tipo tirabeque o cometodo. Se llaman así porque precisamente se come la vaina entera. Ideal para hacer en wok. La característica principal del Oregon Sugar Pod es que se trata de una variedad muy prolífica en producción de vainas y resistente a oídio. Capaz de mantener un ciclo productivo más alargado que otros cometodo.



**SIEMBRA**  
Enero, octubre,  
noviembre, diciembre

**RECOLECCIÓN**  
Abril, mayo.

**Senador-Cambados**

**Características:** Planta de unos 70-80 cm de altura. Se trata de una selección propia de FITO que destaca por la homogeneidad y calidad de las vainas: son más largas y dan 8-9 granos de color verde oscuro, calibre grueso y sabor dulce. También destaca por su gran productividad. Es la variedad líder en ventas en su especie.

MATA MEDIA



**SIEMBRA**  
Enero, octubre,  
noviembre, diciembre

**RECOLECCIÓN**  
Abril, mayo.

**Rondo**

**Características:** Variedad muy popular para mercado en fresco. Planta muy vigorosa, de 70-80 cm de altura. Vainas de 11-12 cm de longitud, con 8-9 granos de calibre grueso rugosos y color oscuro. Muy productiva.



**SIEMBRA**  
Enero, octubre,  
noviembre, diciembre

**RECOLECCIÓN**  
Abril, mayo.

**Maresme**

**Características:** Plantas de medio enrame, con 70-75 cm de altura. Vainas ligeramente curvas de 11-13 cm de largo y acabadas en punta, con 9-11 granos de color verde oscuro en tierno y de calibre grueso. El grano seco es ovalado, rugoso y de color verde cremoso. **Destaca por la homogeneidad, precocidad y producción agrupada lo que facilita la recolección, así como por su elevada productividad.**

MATA BAJA



**SIEMBRA**  
Enero, octubre,  
noviembre, diciembre

**RECOLECCIÓN**  
Abril, mayo.

**Lincoln**

**Características:** Variedad de unos 65-75 cm de altura, de ciclo semitardío. Produce vainas puntiagudas, de 9-10 cm de longitud y 8-10 granos. Resistente a Fusarium. Es la variedad más productiva. Grano rugoso.



**SIEMBRA**  
Octubre, noviembre,  
diciembre

**RECOLECCIÓN**  
Abril, mayo.

**Onward**

**Características:** Planta de unos 70 cm de altura. Produce vainas con 7-8 granos rugosos. Variedad resistente a Fusarium y mosaico amarillo.