



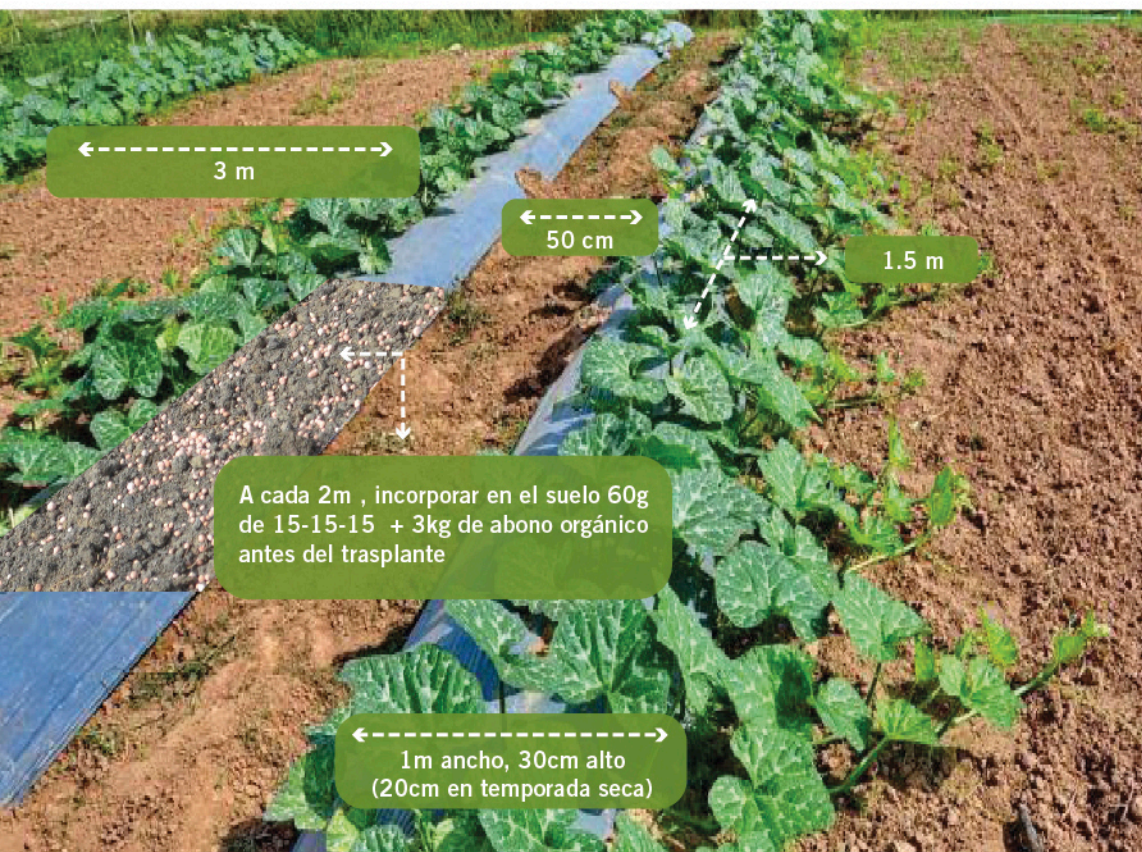
# Guía de Cultivo CALABAZA

## • Preparación de terreno

- » Las calles estrechas ayudan con el riego y el drenaje
- » 2,400 plantas/ha

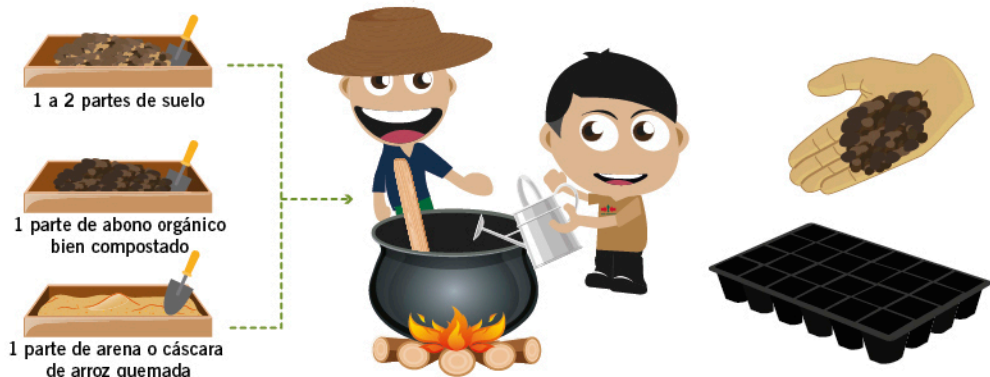


SPANISH

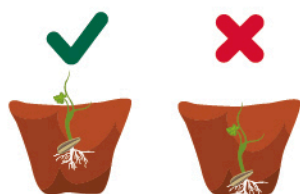


# • Producción de plántula

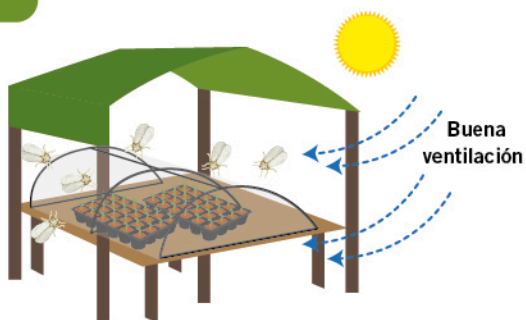
Preparación del sustrato: calentar por 10 minutos o bajo sol directo por medio día; llenar la bandeja



Siembre las semillas y proteja la plántula



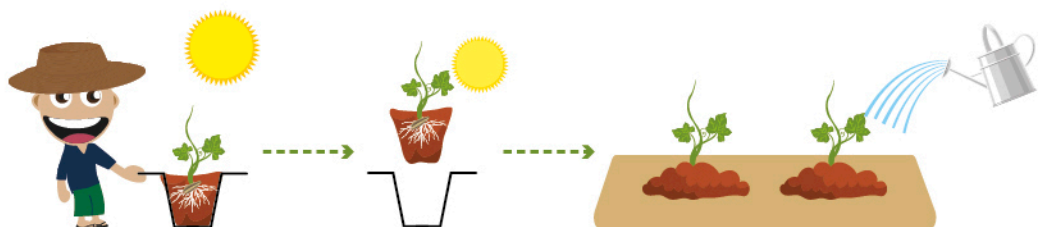
Profundidad de siembra = tamaño de 2 semillas



Mantener la humedad constante



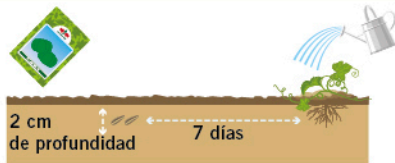
Reducir el agua y exponer a más sol 2-3 días antes de trasplantar en horas de la tarde



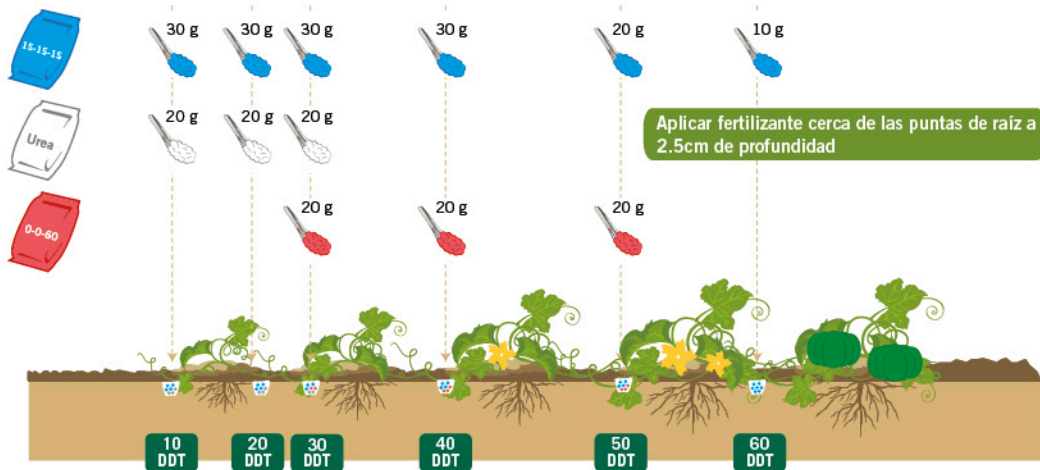
## • Siembra



» Siembre 2 semillas por agujero y luego ralee a una planta cuando tenga 10 cm de altura



## • Aplicación de fertilizante



La recomendación sobre cantidad de fertilizante esta basada para una densidad de 2,400 plantas por hectárea





## • Como asegurar mayores rendimientos

Para prevenir que la infección se propague, plantas enfermas, cultivos antiguos y malezas deben ser removidas





# • Uso efectivo y seguro de pesticidas

- 1  Utilice equipo de protección
- 2  Buen clima
- 3  Buena boquilla
- 4  Lavarse después de aplicar

## Tipos de plagas de insectos



- 1 Afido
- 2 Mosca blanca
- 3 Gusano
- 4 Minador de la hoja
- 5 Escarabajo
- 6 Mosca de la fruta

Ingrediente activo (Ia)	MoA	Objetivo	1 / 2	3	4	5	6
Acetamipride	2B	SC	☺		☺		
Lambda cialotrina	3A	SC	☺	☺	☺	☺	☺
Dinotefuran	4A	S	☺		☺		
Butenolide	4A	S	☺				☺
Sulfotamine	4A	S	☺				☺
Spinosad	5	S		☺	☺		
Fonicamid	6	SC (Leve S)		☺	☺	☺	
Tiociclam oxalato	14	SC	☺		☺		
Chlorantraniliprole	2B	S		☺			☺
Flubendiamide	2B	S		☺			

Modo de Acción (MoA): SC (Estómago + Contacto); S (Sistémico)



- » Alternar grupos de modos de acción (MoA) para prevenir resistencia
- » Controle los insectos chupadores para prevenir el virus
- » Remueva plantas y frutas infectadas
- » Reduzca la aplicación de 40 DDT si esta saludable

Ingrediente activo (Ia)	MoA	Target	Observaciones
Fosetyl-Al	Preventivo	Amplio espectro	
Profineb	Preventivo	Amplio espectro	
Azoxystrobin	Preventivo + Curativo	Mildiú polvoso, Antracnosis	Máximo 4 veces por ciclo del cultivo
Propamocarb	Preventivo + Curativo	Mildiú vellosa	
Cymoxanil	Curativo	Mildiú vellosa	Bomba mezclado con preventivo (Clorotalonil o Mancozeb)
Trifloxystrobin + Tebuconazole	Preventivo + Curativo	Mildiú vellosa	Alto riesgo de resistencia (usar solamente 2 veces por ciclo)

## Tipos de enfermedades



Antracnosis

Mildiú polvoso

Mildiú vellosa

Virus

<http://guides.eastwestseed.com>

Esta guía técnica es parte de una serie producida por EWSF © 2017 Derechos de autor de la Fundación East-West Seed. Todos los derechos reservados. Las recomendaciones de agroquímicos han sido desarrolladas en cooperación con la Universidad Wageningen e Investigación