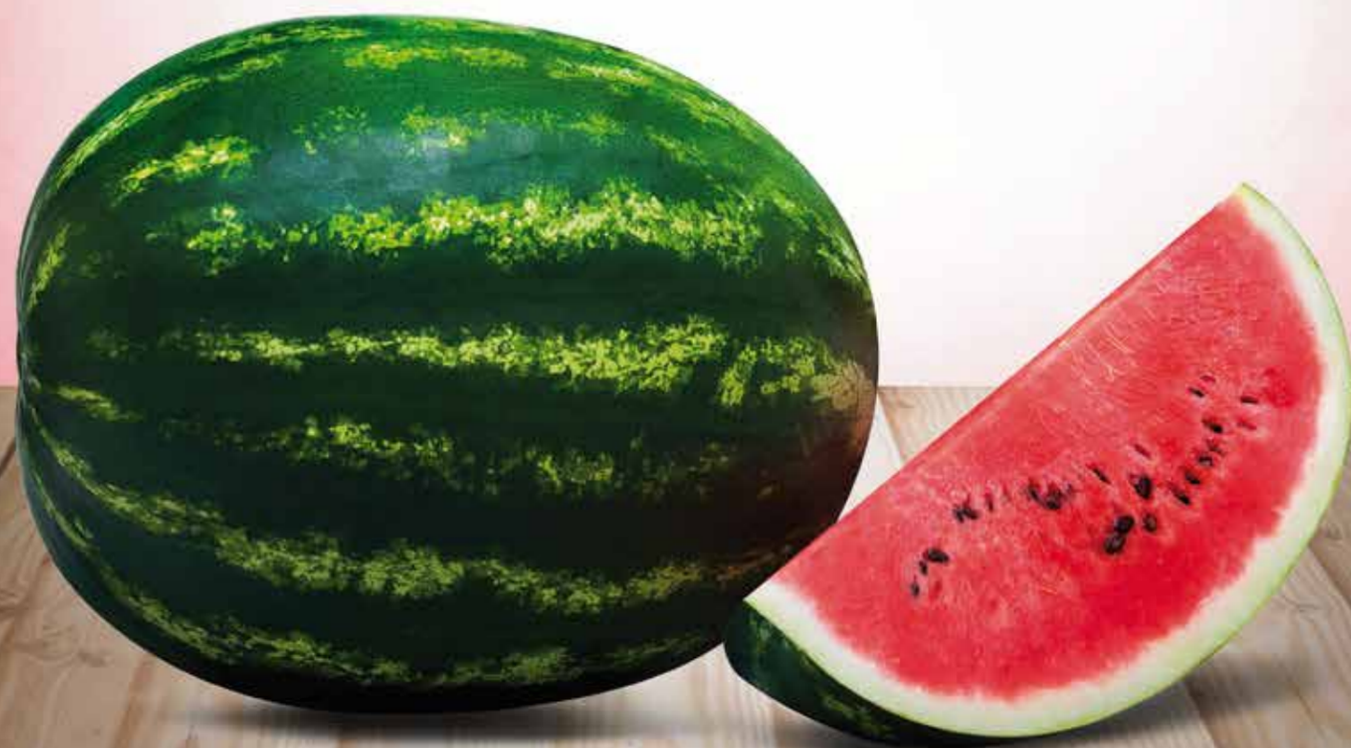


Semillas de Sandía y Portainjertos



Semillas de portainjertos y sandía híbrida precoz: de pulpa firme, crocante y sabor homogéneo.

www.anasac.cl



Semillas de Sandía y Portainjertos

- COQUIMBO / 51 267 7820
- SAN FELIPE / 34 239 4260
- SANTIAGO / 2 2486 9176
- REQUÍNOA / 72 297 8220
- TALCA / 71 253 4990
- CHILLÁN / 42 283 6690
- LAUTARO / 45 265 8066
- OSORNO / 64 261 4440

Para mayor información visítenos en www.anasac.cl, en nuestras oficinas regionales o distribuidores autorizados a lo largo del país.

Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.



Visítanos en m.anasac.cl

07/17





Anasac integra a su portafolio de semillas de hortalizas, las semillas de **Sandía Bonita** y Portainjertos **Lonco** y **Cacique**. El injerto sobre estos patrones ha demostrado excelentes características organolépticas y de precocidad. **Lonco** es un portainjerto de buen vigor óptimo en concentrar cosechas para producciones precoces. **Cacique** es un portainjerto de gran vigor y con muy buen rendimiento durante la temporada.

Semilla de Sandía Bonita (*Citrullus lanatus*)*

- Sandía dulce, con alta concentración °Bx.
- Excelente precocidad y calibre para primor.
- Pulpa roja, con pared muy firme y delgada.
- Plantas con buena tolerancia a enfermedades y excelente rebrote.
- Puede obtener 3 a 4 frutos por planta, dependiendo de las condiciones de rotación de los suelos.
- Es compatible y se comporta excelente con los portainjertos del tipo Lagenaria e interespecíficos.



*: (= *C. vulgaris*)

Características principales

Tipo	Híbrida precoz
Destino / Uso	Mercado fresco
Ciclo / Precocidad	60 - 65 días planta franca y 70 - 75 días injertada
Fecha de siembra	01 julio - 31 agosto
Dosis	6.000 plantas/ha
Fecha de trasplante	01 agosto - 30 septiembre
Densidad de plantación	5.000 plantas injertadas/ha
Plantación	Manual, agosto - septiembre
Follaje	Vigoroso y con buena cobertura de fruta
Fruto	Forma: Oblonga Peso: 8 - 12 kg promedio
Cosecha	Fines de noviembre - diciembre - enero
Post-cosecha	Excelente
Presentación	1.000 semillas

Semilla de portainjerto Lonco (*Lagenaria siceraria*)

- Buen vigor y germinación de semilla.
- Hipocótilo de grosor similar a sandía lo que permite una unión exitosa con cualquier método de injertación.
- Alta tolerancia a *Fusarium wilt*.
- Su vigor le permite tolerar muy bien condiciones frías, con bajo aborto floral.
- Buena precocidad.
- Compatible con la mayoría de las variedades comerciales de sandía.
- Óptimo en concentrar cosechas para producciones precoces.



Características principales

Tipo	Lagenaria
Destino / Uso	Portainjerto de sandía
Ciclo / Precocidad	Precoz
Fecha de siembra	Dependerá del propósito de la variedad comercial a injertar
Dosis	5.000 - 6.250 plantas/ha, dependiendo del calibre
Fecha de trasplante	15 julio - 15 agosto
Densidad de plantación	4.000 - 5.000 plantas/ha
Follaje	Vigorosa y compatible con variedades comerciales
Fruto	Forma: Oblonga Peso: Dependerá de la variedad a injertar
Cosecha	Fines de noviembre - diciembre - enero
Post-cosecha	Excelente. 5 - 6 días, tolera bien transporte
Presentación	1.000 semillas

Semilla de portainjerto Cacique (*Cucurbita maxima* y *Cucurbita moschata*)

Características principales

Tipo	Shintoza
Destino / Uso	Portainjerto de sandía
Ciclo / Precocidad	Precoz
Fecha de siembra	15 julio - 15 agosto
Dosis	5.000 - 6.250 plantas/ha, dependiendo del calibre
Fecha de trasplante	Agosto - septiembre - octubre
Densidad de plantación	4.000 - 5.000 plantas/ha
Follaje	Vigorosa y compatible con variedades comerciales
Fruto	Forma: Oblonga Peso: Dependerá de la variedad a injertar
Cosecha	Fines de noviembre - diciembre - enero
Post-cosecha	Excelente. 5 - 6 días, tolera bien transporte
Presentación	1.000 semillas

- Gran vigor y germinación de semilla.
- Hipocótilo de grosor similar a sandía lo que permite un exitoso injerto con cualquier método de injertación.
- Mejora uniformidad del fruto.
- Alta tolerancia a *Fusarium wilt*
- Su vigor le permite tolerar muy bien suelos pobres y condiciones frías (bajo aborto floral).
- No altera características de sabor y textura en el fruto.
- Permite prolongar el periodo de cosecha de la variedad injertada.
- Compatible con la mayoría de las variedades comerciales de sandía.