



semillas

TUNICHE®

Al servicio de tu campo

**CATÁLOGO
HÍBRIDOS
CHOCLERO Y DULCE**

NUEVO

Rayo

PRECOZ
90 DÍAS

Rendimiento potencial en campo:
HASTA



40.000

choclos/ha de primera

El choclero más rápido

Rayo es nuestro nuevo híbrido choclero precoz de grano blanco. El primero en llegar al mercado, con gran rendimiento y calidad asegurada. Presenta una larga vida postcosecha y está recomendado para siembras tempranas.

Para
siembras
tempranas

3,5-4
semillas/m

42.000
plantas/ha
a cosecha

SE RECOMIENDA SEMBRAR:

Fecha límite
siembra
Días emergencia
a cosecha

15 SEP
90 días

Región
Coquimbo

15 SEP
92 días

Región
Valparaíso

15 SEP
92 días

Región
Metropolitana

15 SEP
95 días

Región
O'Higgins

15 SEP
100 días

Región
Maule

15 SEP
105 días

Región
Ñuble y Bío Bío

Semilla desinfectada

Recomendación para siembras a 75 cm entre hileras.
Datos pueden variar por zona, año y época de siembra. Consulte con su zonal Tuniche.



Rendimiento potencial en campo:
HASTA

35.000
choclos/ha de primera

SEMIPRECOZ
100 DÍAS

Victoria

Alto rendimiento en pasta

El color verde intenso de la chala del choclero Victoria, le da un aspecto de frescura insuperable. Rápida emergencia y extraordinaria uniformidad. Su mazorca es hilerada, con granos amarillo pálido. Apto para siembras tardías por su sanidad.

Para
siembras
de plena
estación

3,0
semillas/m

33.000
plantas/ha
a cosecha

SE RECOMIENDA SEMBRAR:

Fecha límite
siembra
Días emergencia
a cosecha

30 NOV
98 días

Región
Coquimbo

30 NOV
100 días

Región
Valparaíso

30 NOV
103 días

Región
Metropolitana

30 NOV
103 días

Región
O'Higgins

30 NOV
108 días

Región
Maule

30 NOV
118 días

Región
Ñuble y Bío Bío

Semilla desinfectada   

Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera.
Datos pueden variar por zona, año y época de siembra. Consulte con su zonal Tuniche.

Campeón

SEMIPRECOZ
107 DÍAS

Rendimiento potencial en campo:
SOBRE



35.000
choclos/ha de primera

El gran choclero larga vida

Campeón esta recomendado para siembras tempranas y presenta gran rusticidad.

Su postcosecha es insuperable, manteniéndose fresco por más días. Su grano es blanco e hilerado.

El choclo es grueso y de alto rendimiento para pasta.

Para
siembras
tempranas
y plena
estación

3,5
semillas/m

38.000
plantas/ha
a cosecha

SE RECOMIENDA SEMBRAR:

Fecha límite
siembra
Días emergencia
a cosecha

25 NOV
107 días

Región
Metropolitana

25 NOV
107 días

Región
O'Higgins

25 NOV
112 días

Región
Maule

Semilla desinfectada

Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera.

Datos pueden variar por zona, año y época de siembra. Consulte con su zonal Tuniche.



Rendimiento potencial en campo:
SOBRE

38.000
choclos/ha de primera

INTERMEDIO
110 DÍAS

Pamela

**90% choclos de primera
¡El que más rinde!**

Pamela es el choclero ideal para siembras más tardías por su alto rendimiento de choclos por hectárea: 90% choclos de primera.

Su chala, de color verde intenso, tiene muy buen cierre lo que evita daño por insectos y aves.

Grano amarillo y muy buena postcosecha.

Para
siembras
de plena
estación
y tardías

3,5
semillas/m

40.000
plantas/ha
a cosecha

SE RECOMIENDA SEMBRAR:

Fecha límite
siembra
Días emergencia
a cosecha



Región
Coquimbo



Región
Valparaíso



Región
Metropolitana



Región
O'Higgins



Región
Maule



Región
Ñuble y Bío Bío

Semilla desinfectada

Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera.
Datos pueden variar por zona, año y época de siembra. Consulte con su zonal Tuniche.

161

NUEVO

INTERMEDIO
112 DÍAS

Rendimiento potencial en campo:
SOBRE



35.000

choclos/ha de primera

¡LLEGA UN NUEVO CHOCLERO!

El nuevo híbrido choclero Tuniche 161 es la combinación perfecta de tamaño, calidad y sabor. Gran rendimiento por hectárea, increíble tamaño, buenas hojas para la elaboración de humitas, calidad y color de grano insuperable.

Para
siembras
de plena
estación y
tardías

3,5
semillas/m

40.000
plantas/ha
a cosecha

SE RECOMIENDA SEMBRAR:

Fecha límite
siembra
Días emergencia
a cosecha

15 NOV
115 días

Región
Coquimbo

30 NOV
110 días

Región
Valparaíso

30 NOV
115 días

Región
Metropolitana

30 NOV
115 días

Región
O'Higgins

15 NOV
125 días

Región
Maule

Semilla desinfectada

Recomendación para siembras a 75 cm entre hileras.
Datos pueden variar por zona, año y época de siembra. Consulte con su zonal Tuniche.



Rendimiento potencial en campo:
SOBRE

38.000
choclos/ha de primera

INTERMEDIO
115 DÍAS

Titán

El gigante choclero

Titán, de grano amarillo pálido, presenta las mejores hojas para hacer humitas, de color verde intenso, y un alto rendimiento de pasta, con un choclo de gran tamaño. Excelente postcosecha.

Para
siembras
de plena
estación y
tardías

3,5
semillas/m

40.000
plantas/ha
a cosecha



SE RECOMIENDA SEMBRAR:

Fecha límite
siembra
Días emergencia
a cosecha

5 DIC
115 días

Región
Metropolitana

5 DIC
115 días

Región
O'Higgins

5 DIC
120 días

Región
Maule

Semilla desinfectada

Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera.
Datos pueden variar por zona, año y época de siembra. Consulte con su zonal Tuniche.

Conociendo más acerca del

Maíz Dulce



El maíz dulce surge de una mutación espontánea del maíz de grano hace muchos siglos, fue cultivado por los indios de mesoamérica para su alimentación. Este maíz se caracteriza por acumular más azúcar y menos almidón en el grano.

Existen 3 tipos principales de maíces dulces con genes específicos, que le otorgan sus características distintivas. Ellos son:

Su
Sugary

Conocido como el grupo de **dulzor normal o estándar**, corresponde al grupo más antiguo de maíces dulces. Poseen un dulzor y una textura tradicional. El contenido de azúcar a la cosecha varía generalmente entre 10 a 15%. Tienen una vida postcosecha más corta manteniendo su calidad organoléptica por 2 días aproximadamente. Luego de este periodo el azúcar de los granos se sigue transformando en almidón, y va perdiendo el dulzor que lo caracteriza.

Se
Sugary
enhance

Conocido como grupo de **dulzor mejorado**, presenta características de mayor dulzor y mejor vida postcosecha que el grupo de los Su. Sus granos se caracterizan por ser muy tiernos y dulces.

Sh2
Shrunken 2

Conocido como grupo de los **superdulces**. El gen que genera el dulzor produce un grano muy rugoso cuando está completamente maduro y seco, característica que le dio origen a su nombre. Este grupo se caracteriza por tener granos con muy alto contenido de azúcar y una alta vida postcosecha ya que el paso de azúcar a almidón es más lento. El pericarpio del grano es firme lo que da una textura más crujiente que los grupos anteriores.

En Chile el tipo de maíz dulce más consumido es el del grupo Su o de dulzor estándar. Sin embargo en el sur del país el preferido es el Sh2.

Rendimiento potencial en campo:

45.000
choclos/ha de primera



Sembrar desde 15 octubre

5
semillas/m

50.000
plantas/ha a cosecha

SÚPER DULCE
PRECOZ
90 DÍAS

Sh2
Shrunken 2

Apolo

¡Llega el choclo más dulce!

Apolo, maíz súper dulce de pericarpio extra suave, único en el mercado. Gran calidad, excelente sabor para consumo. Muy buen llenado, grano color amarillo. Excelente presentación y chala color verde intenso.

| | |
|-------------------------------------|---|
| Color de grano | Amarillo |
| Madurez relativa | 80 días |
| Altura planta | 220 cm |
| Altura mazorca | 70 cm |
| Hileras de grano por mazorca | 16-18 hileras |
| Largo de mazorca | 21-24 cm |
| Diámetro de mazorca | 4,8-5,3 cm |
| Llenado de mazorca | Excelente |
| Forma de mazorca | Punta aplanada |
| Color de chala | Verde muy oscuro |
| Cierre de chala | Muy bueno |
| Banderillas | Cantidad variable y más cortas |
| Pedúnculo | 11-13 cm |
| Calidad al comer | Dulzor intenso y gran ternura de granos |
| Calidad postcosecha | 4 días en condiciones óptimas |
| Sanidad | Tolerancia media a carbón |
| Vigor inicial | Bueno |

Semilla desinfectada

Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera.
Datos pueden variar por zona, año y época de siembra. Consulte con su zonal Tuniche.

NUEVO

Chaitén

Su
Sugary

DULCE
PRECOZ
90 DÍAS

Rendimiento potencial en campo:



60.000
choclos/ha de primera

Más rápido y más sabroso

Nuevo híbrido dulce. El maíz dulce más rápido, de excelente rendimiento y gran tamaño. Muy agradable al paladar.

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Color de grano | Amarillo pálido |
| Madurez relativa | 80 días |
| Altura planta | 250 cm |
| Altura mazorca | 75 cm |
| Hileras de grano por mazorca | 16-20 hileras |
| Largo de mazorca | 22-25 cm |
| Diámetro de mazorca | 5,0-6,0 cm |
| Llenado de mazorca | Excelente |
| Forma de mazorca | Semicónica |
| Color de chala | Verde |
| Cierre de chala | Muy bueno |
| Banderillas | Presentes |
| Pedúnculo | Medio |
| Calidad al comer | Granos suaves, con dulzor medio |
| Calidad postcosecha | Muy buena |
| Sanidad | Resistente a roya y MDMV |
| Vigor inicial | Bueno |

Sembrar hasta 5 enero

5
semillas/m

65.000
plantas/ha a cosecha



Semilla desinfectada

Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera.
Datos pueden variar por zona, año y época de siembra. Consulte con su zonal Tuniche.

Rendimiento potencial en campo:

60.000
choclos/ha de primera



**Sembrar
hasta
5 enero**

**5
semillas/m**

**65.000
plantas/ha
a cosecha**

DULCE
INTERMEDIO
98 DÍAS



Calbuco

La revolución del sabor en maíz dulce

Calbuco presenta un pericarpio muy suave y una textura cremosa, muy agradable al paladar.

Tiene una larga vida postcosecha.

| | |
|-------------------------------------|---|
| Color de grano | Amarillo pálido |
| Madurez relativa | 90 días |
| Altura planta | 257 cm |
| Altura mazorca | 87 cm |
| Hileras de grano por mazorca | 18-20 hileras |
| Largo de mazorca | 19-21 cm |
| Diámetro de mazorca | 5-5,6 cm |
| Llenado de mazorca | Excelente |
| Forma de mazorca | Semicilíndrica |
| Color de chala | Verde |
| Cierre de chala | Muy bueno |
| Banderillas | Presentes |
| Pedúnculo | Medio |
| Calidad al comer | Rico dulzor, granos tiernos y suaves |
| Calidad postcosecha | Excelente |
| Sanidad | Resistente a roya y MDMV |
| Vigor inicial | Bueno |

Semilla desinfectada

Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera.
Datos pueden variar por zona, año y época de siembra. Consulte con su zonal Tuniche.

Nuestro equipo *Al servicio de tu campo*



Álvaro Rosas V.
Gerente de Ventas
+569 9871 9249
arosas@tuniche.cl



Gastón Delard R.
Gerente de Desarrollo
+569 8199 5835
gdelard@tuniche.cl



Iván Ferriere B.
*Subgerente Regional
O'Higgins y Maule*
+569 6246 9722
iferriere@tuniche.cl



Miguel Zattera J.
*Subgerente Regional
Ñuble y Bío Bío*
+569 9871 9284
mzattera@tuniche.cl



Carmen Sáenz E.
Coordinadora de Marketing
+569 9871 9057
csaenz@tuniche.cl



Carla Escobar C.
*Promoción y Venta de
Maíz Choclero
R.M., IV y V Región*
+569 5719 4553
cvescobar@tuniche.cl



Hans Pavez C.
*Promoción y Venta de
Maíz Choclero
R.M., IV y V Región*
+569 3198 5022
hpavez@tuniche.cl



José Cepeda N.
*Supervisor Técnico
de Ventas Cachapoal*
+569 8827 5989
jcepeda@semillastuniche.cl



Roberto Pino P.
Zonal Cachapoal
+569 8248 4931
rpino@tuniche.cl



Abraham Ramírez A.
Asistente Mercado Nacional
+569 4094 3397
aramirez@semillastuniche.cl



Alonso Pardo H.
Zonal Curicó-Talca
+569 7109 3856
apardo@tuniche.cl



Víctor Bravo C.
Zonal Linares-Parral
+569 3202 8846
vbravo@tuniche.cl



Gerardo Mellado G.
Zonal Ñuble
+569 9871 9226
gmellado@tuniche.cl



Ignacio Ruiz H.
*Supervisor Técnico de
Ventas Ñuble-Bío Bío*
+569 3191 4420
riruiz@tuniche.cl



Eduardo Matus T.
*Supervisor Zona Sur
Maíz Dulce*
+569 3194 1141
ematus@tuniche.cl



Roberto Jorquera N.
Zonal Río Bueno-Temuco
+569 5019 5145
rjorquera@tuniche.cl



Vicente Lalanne R.
*Supervisor Técnico de
Ventas Río Bueno-Temuco*
+569 3194 1142
vlalanne@tuniche.cl



Patricio Sánchez M.
Zonal Osorno-Puerto Varas
+569 7517 2247
psanchez@tuniche.cl



Semillas Tuniche Ltda
Camino Real 4320, Graneros, Chile
Teléfono: 72 235 4100

www.tunichechile.cl