



GROWTECH
TUNICHE®

**CATÁLOGO HÍBRIDOS
GRANO Y SILO**

Estimados agricultores y amigos:

Hace ya algunos años, incorporamos al mercado la línea de maíces Growtech, con el fin de brindar una nueva alternativa a aquellos agricultores que buscaban híbridos que se adaptasen mejor a sus requerimientos, con el foco puesto en lo que siempre nos ha caracterizado: el mejor servicio en terreno, durante todas las etapas del cultivo.

Hoy podemos ver que nuestros maíces Growtech han logrado una muy buena acogida entre todos ustedes. Esta nueva genética, unida a la trayectoria de Tuniche con más de 65 años dedicada al cultivo del maíz, son sin duda aspectos clave tras esta consolidación, que busca principalmente entregar soluciones a la medida de sus necesidades, para la realidad de su campo. Contamos con un portafolio de productos de grano y silo, orientados a la zona centro-sur y con híbridos sileros precoces, dirigidos a la zona sur de nuestro país.

Queremos continuar haciendo las cosas bien, aportando un servicio responsable y confiable para que nuestros clientes alcancen sus objetivos cada año.

Les deseamos un excelente año y cuentan con nosotros para acompañarlos durante todas las etapas.

Álvaro Rosas V.
Gerente de Ventas
Semillas Tuniche





Permite a tus semillas expresar todo su potencial.

Tratamiento de Semillas Syngenta®

- Eficaz control de enfermedades e insectos, del suelo y la semilla.
- Buen establecimiento del cultivo.
- Control de enfermedades tempranas.
- Mayor vigor foliar y radicular.
- Mayor rendimiento y calidad.



Vibrance™

Celest® Quattro

Cruiser®

Celest® XL

Active el rendimiento de su Maíz desde la Pre-Siembr.

Callisto®

Caiman

Primagram Gold

Voliam Flexi

Engeo

Estrategia de Control de Malezas en Maíz



Acceda a toda la información de valor para el cuidado de su Semilla de Maíz, escaneando este código QR

Lea siempre la etiqueta antes de usar el producto.
Entregue los envases vacíos con Triple Lavado en los Centros de Acopio AFIPA
Para mayor información contacte a nuestros representantes zonales o llámenos al (02) 2941 0100
© Marca registrada de una compañía del grupo Syngenta



Seedcare™
Beyond Seed Protection™

syngenta®



REN
DI
MIEN
TO

REN
DI
MIEN
TO

220
qq/ha

grano **intermedio**

MIAMI

Alto rendimiento asociado a un buen peso específico

DESCRIPCIÓN

Es un híbrido con gran rusticidad y adaptabilidad a diferentes tipos de suelo, de alto rendimiento para grano seco y húmedo. Es confiable, consistente y estable, no da sorpresas. Baja inserción de mazorca y buena caída de humedad para su precocidad.

Días de madurez fisiológica: 168 días.

CARACTERÍSTICAS

PLANTA

Altura Planta: 3,0 m

Altura inserción: 1,4 m

Hojas: onduladas

MAZORCA

Coronta: rosada

Nº hileras: 16-18

Nº de granos/hilera: 40-42

Tipo de grano: dentado

SIEMBRA

Semillas por metro: 7,5 sem/m*

Población: 95 mil pl/ha a cosecha

Desinfección:  **Celest® Quattro**  **Vibrance™**  **Cruiser® 600FS**

*Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera, en condiciones normales.

ADAPTABILIDAD

Regiones de Valparaíso a Bío Bío

	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a cosecha
Valparaíso	30 oct	180 días
Metropolitana	30 oct	180 días
O'Higgins	30 oct	180 días
Maule	20 oct	185 días
Ñuble, Bío Bío GRANO HÚMEDO	20 oct	170 días

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

RENDIMIENTOS TEMPORADA 2023-2024

Agricultor Razón Social	Localidad	Rendimiento qq/ha Base 14,5
Hermosina Reyes	Rengo	198,3
Agr. Maranello	Coigue	197,6
Agrícola Quelén	Santa Fe	189,0*
Desiderio Rioseco	Lontue	184,7*
Carmelo Loyola	Virquenco	182,0
Agrícola Protea	Curacaví	178,8
Diego Barra	Malloa	176,3
Campo Florido	Cato	172,3*

*Grano húmedo



BÁTTICO

REN
DI
MIEN
TO

180
qq/ha



grano **semiprecoz**

BÁLTICO

Sorpréndete
con este híbrido

NUEVO

DESCRIPCIÓN

NUEVO semiprecoz de muy buen rendimiento y acelerada caída de humedad, sumado a su gran adaptabilidad. Excelente vigor de emergencia. Sembrando en octubre se puede cosechar en abril con 14,5 de humedad en la zona de Ñuble. **Días de madurez fisiológica: 135-140 días.**

CARACTERÍSTICAS

PLANTA

Altura Planta: 3,2 m

Altura inserción: 1,5 m

Hojas: erectas

MAZORCA

Coronta: roja

Nº hileras: 16

Nº de granos/hilera: 35

Tipo de grano: dentado

SIEMBRA

Semillas por metro: 8 sem/m*

Población: 98 mil pl/ha a cosecha

Desinfección:  **Celest® Quattro**  **Vibrance™**  **Cruiser® 600FS**

ADAPTABILIDAD

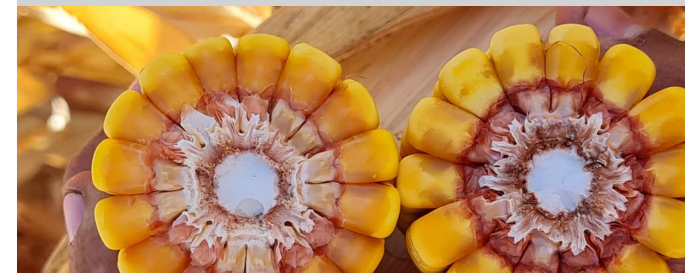
Regiones del Ñuble y Bío Bío

	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a cosecha
Ñuble, Bío Bío	20 nov	165 días

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

RENDIMIENTOS TEMPORADA 2023-2024

Agricultor Razón Social	Localidad	Rendimiento qq/ha Base 14,5
Agr. Maranello	Coigue	183,3
Sergio Sepúlveda	Quiriquina	170,0
Campo Florido	Cato	169,4
Hernán Castillo	Candelaria	160,0



*Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera, en condiciones normales.



REN
DI
MIEN
TO

190
qq/ha

grano **semiprecoz**

CELTA

Potencia y estabilidad
comprobados

NUEVO

DESCRIPCIÓN

NUEVO híbrido semiprecoz, tu mejor elección para zonas entre Linares y Los Ángeles. Muy buen potencial de rendimiento, es un híbrido que presenta gran estabilidad, año a año. Secado rápido y muy buen peso de grano.

Días de madurez fisiológica: 140-145 días.

CARACTERÍSTICAS

PLANTA

Altura Planta: 3,1 m

Altura inserción: 1,5 m

Hojas: erectas

MAZORCA

Coronta: roja

Nº hileras: 14-16

Nº de granos/hilera: 40

Tipo de grano: dentado

SIEMBRA

Semillas por metro: 8 sem/m*

Población: 98 mil pl/ha a cosecha

Desinfección:  **Celest® Quattro**  **Vibrance™**  **Cruiser® 600FS**

ADAPTABILIDAD

Regiones del Ñuble y Bío Bío

	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a cosecha
Curicó-Talca	20 nov	170 días
Linares	20 nov	175 días
Ñuble, Bío Bío	10 nov	180 días

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

RENDIMIENTOS TEMPORADA 2023-2024

Agricultor Razón Social	Localidad	Rendimiento qq/ha Base 14,5
Agr. Maranello	Coigue	199,8
Beltrán Silva	Renaico	191,0*
Víctor Cuevas	Munilque	167,0

*Grano húmedo



*Recomendación para siembras a 75 cm entre hilera, en condiciones normales.



PRIMA

REN
DI
MIEN
TO

87

ton mv/ha

33 ton ms/ha

% materia seca (base 35%)

DRAVA

La calidad no se transa en tu silo

NUEVO

DESCRIPCIÓN

NUEVO híbrido de gran volumen y calidad. Buen factor verde y buena relación planta mazorca. Se caracteriza por el grosor y número de granos de sus mazorcas.

CARACTERÍSTICAS

PLANTA

Altura Planta: 3,7 m

Factor verde: muy bueno

Hojas: semierectas

MAZORCA

Coronta: roja

Nº hileras: 16-20

Nº de granos/hilera: 36-38

Tipo de grano: dentado

SIEMBRA

Semillas por metro: 7,5 sem/m*

Población: 95 mil pl/ha a cosecha

Desinfección:  Celest[®] Quattro  Vibrance[™]  Cruiser[®] 600FS

ADAPTABILIDAD

Regiones Coquimbo a Bío Bío

	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a cosecha
IV y V Región	3 0 nov	150 días
R.M.	30 nov	150 días
O'Higgins	30 nov	150 días
Curicó-Talca	30 nov	150 días
Linares	15 nov	155 días
Ñuble	30 oct	155 días
Bío Bío	25 oct	155 días

RENDIMIENTOS TEMPORADA 2023-2024

Agricultor Razón Social	Localidad	Materia Seca %	Rendimiento ton /mv
Beltrán Silva	Renaico	29,6	94
Agrícola Protea	Curacaví	30,9	91,8
Agrícola Quelén	Santa Fe	34,9	76
Infante Barceló	Peñaflor	27,0	75,1



Equipo de Ventas



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



Carmen Sáenz E.
Comunicaciones y Fidelización
+569 9871 9057
csaenz@tuniche.cl



Víctor Bravo C.
Zonal de Ventas
RM a Linares
+569 3202 8846
vbravo@tuniche.cl



Gerardo Mellado G.
Zonal de Ventas
Parral y Ñuble
+569 9871 9226
gmellado@tuniche.cl



Ignacio Ruiz H.
Supervisor Técnico de Ventas
Parral y Ñuble
+569 3191 4420
riruiz@tuniche.cl



Eduardo Matus T.
Zonal de Ventas
Bío Bío y Zona Sur
+569 3194 1141
ematus@tuniche.cl



Abraham Ramírez A.
Asistente Técnico y Comercial
Zona Sur
+569 4094 3397
aramirez@semillastuniche.cl



GROWTECH
TUNICHE

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

www.tunichechile.cl

