



CATÁLOGO HÍBRIDOS

SILO SUR



Detrás de tus Semillas Tuniche
está todo el respaldo de la única
empresa chilena productora de
semillas de maíz.

Desarrollamos nuestros híbridos
solo en campos propios.

Y tenemos más profesionales en
terreno.

**Datos reales que
nos distinguen...
y nos hacen únicos.**





SER ÚNICOS NOS DISTINGUE





8080

SILO PRECOZ
135 DÍAS FAO 180

El híbrido precoz de **mejor calidad para el sur**

8080 es un híbrido de hojas anchas, con una extraordinaria relación planta-mazorca.

Presenta un buen desarrollo para su precocidad y un excelente vigor en su inicio.

Potencial de rendimiento:
60 ton mv/ha - 21 ton ms/ha
(base 35%)

PLANTA

Altura Planta: 2,8 m
Factor verde: muy bueno
Hojas: semierectas

MAZORCA

Coronta: rosada
N° hileras: 16
Tipo de grano: córneo
a córneo dentado

SIEMBRA

Semillas por metro: 8 sem/m*
Población: 100 mil pl/ha a cosecha



ADAPTABILIDAD

Región	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a ensilaje
Araucanía	30 nov	135 días
Los Ríos	20 nov	135 días
Los Lagos	20 nov	135 días

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





**SILO PRECOZ
140 DÍAS FAO 200**

8090



Su adaptabilidad
**se traduce en
rendimiento**

Excelente alternativa tanto para zonas limitantes en temperatura como para cosechas tempranas, sin afectar su rendimiento.

Gran adaptabilidad y versatilidad en todas las micro zonas del sur de Chile.

Potencial de rendimiento:
65 ton mv/ha - 22,5 ton ms/ha
(base 35%)

ADAPTABILIDAD

Región	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a ensilaje
Araucanía	20 nov	140 días
Los Ríos	20 nov	140 días
Los Lagos	15 nov	140 días

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



PLANTA

Altura Planta: 2,9 m
Factor verde: muy bueno
Hojas: semirectas

MAZORCA

Coronta: rosada
N° hileras: 14-16
Tipo de grano: córneo a córneo entado

SIEMBRA

Semillas por metro: 8 sem/m*
Población: 100 mil pl/ha a cosecha



9005

SILO PRECOZ
145-150 DÍAS FAO 220

Estabilidad **rendimiento y calidad**

Presenta buena adaptación en gran parte de la zona sur y en diferentes tipos de suelo.

Potencial de rendimiento:
70 ton mv/ha - 24,5 ton ms/ha
(base 35%)

PLANTA

Altura Planta: 3,1 m
Factor verde: excelente
Hojas: semierectas

MAZORCA

Coronta: blanca
N° hileras: 14-16
Tipo de grano: córneo

SIEMBRA

Semillas por metro: 8 sem/m*
Población: 100 mil pl/ha a cosecha



ADAPTABILIDAD

Región	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a ensilaje
Araucanía	15 nov	145-150 días
Los Ríos	15 nov	145-150 días
Los Lagos	10 nov	145-150 días

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





SILO PRECOZ
145-150 DÍAS FAO 225

9007

Más producción
de leche
por hectárea

El híbrido 9007 presenta un gran potencial de rendimiento.

Excelente factor verde y muy buena calidad.

Alto vigor en el establecimiento de plantas.

Potencial de rendimiento:
70 ton mv/ha - 24,5 ton ms/ha
 (base 35%)

PLANTA

Altura Planta: 3 m
Factor verde: excelente
Hojas: muy erectas

MAZORCA

Coronta: blanca
N° hileras: 14-16
Tipo de grano: córneo

SIEMBRA

Semillas por metro: 8 sem/m*
Población: 100 mil pl/ha a cosecha



ADAPTABILIDAD

Región	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a ensilaje
Araucanía	15 nov	145-150 días
Los Ríos	15 nov	145-150 días
Los Lagos	10 nov	145-150 días

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





9011

**SILO PRECOZ
150 DÍAS FAO 225**

Mejor consumo:
**volumen y
digestibilidad**

9011 es un híbrido nuevo con alto potencial de rendimiento en campo.

Destaca por su buena digestibilidad.

**Potencial de rendimiento:
75 ton mv/ha - 26 ton ms/ha**
(base 35%)

PLANTA

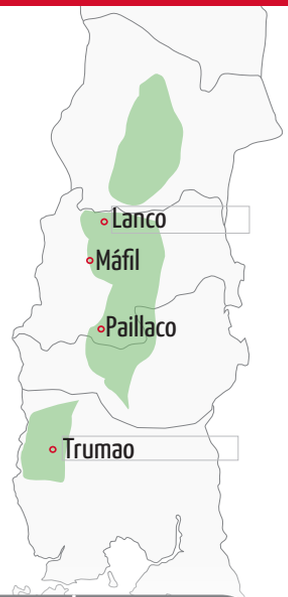
Altura Planta: 3,2m
Factor verde: muy bueno
Hojas: semierectas

MAZORCA

Coronta: rosada
N° hileras: 16
Tipo de grano: semidentado

SIEMBRA

Semillas por metro: 8 sem/m*
Población: 100 mil pl/ha a cosecha



ADAPTABILIDAD

Región	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a ensilaje
Araucanía	15 nov	150 días
Los Ríos	15 nov	145-150 días
Los Lagos	10 nov	145-150 días

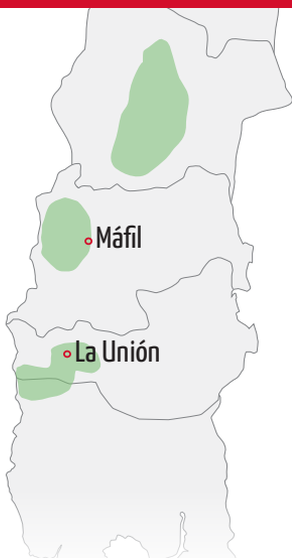
*Recomendación para siembras a 75 cm entre hileras, en condiciones normales.





SILO PRECOZ
155 DÍAS FAO 235

9015



Almidón y digestibilidad:
más kilos x ha

Híbrido 9015, gran estabilidad de rendimiento.

Alto potencial productivo

Potencial de rendimiento:
80 ton mv/ha - 28 ton ms/ha
 (base 35%)

ADAPTABILIDAD

Región	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a ensilaje
Araucanía	10 nov	155 días
Los Ríos	10 nov	155 días
Los Lagos	5 nov	155 días

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

PLANTA

Altura Planta: 3,2 m
Factor verde: muy bueno
Hojas: semierectas

MAZORCA

Coronta: rosada
N° hileras: 16
Tipo de grano: semidentado



SIEMBRA

Semillas por metro: 8 sem/m*
Población: 100 mil pl/ha a cosecha





9020

**SILO PRECOZ
155-165 DÍAS FAO 240**

En el sur el que más rinde

Híbrido recomendado para la zona poniente de la región de Los Ríos.

Presenta alta tolerancia a la sequía y un excelente factor verde.

Potencial de rendimiento:
80 ton mv/ha - 28 ton ms/ha
(base 35%)

PLANTA

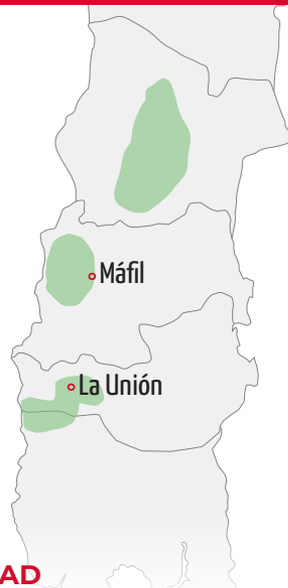
Altura Planta: 3,2m
Factor verde: bueno
Hojas: erectas

MAZORCA

Coronta: roja
N° hileras: 14-16
Tipo de grano: semidentado

SIEMBRA

Semillas por metro: 8 sem/m*
Población: 100 mil pl/ha a cosecha



ADAPTABILIDAD

Región	Fecha límite de siembra	Días de emergencia a ensilaje
Araucanía	10 nov	155-165 días
Los Ríos	10 nov	155-165 días
Los Lagos	05 nov	155-165 días

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



Todo gran cultivo
comienza con una semilla protegida.

Syngenta, tratamiento de semillas que impulsa el crecimiento.

- Eficaz control de enfermedades e insectos para proteger a la semilla.
- Óptimo establecimiento del cultivo.
- Control de enfermedades tempranas.
- Mayor vigor foliar y radicular.
- Mayor rendimiento y calidad.



 **Vibrance**[®]

 **Celest**[®] **Quattro**

 **Celest**[®] **XL**

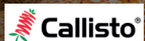
 **Cruiser**[®] **600FS**

 **Fortenza**[™]

Herbicidas de pre-siembra:

 **Primagram Gold**[®]  **Gesaprim**[®]  **Dual Gold**[®]

Herbicidas de post-siembra:

 **Callisto**[®]  **Caiman**  **Elibra**[®]

Insecticidas:

 **Voliam Flexi**[®]  **Engeo**[®]

 **Seedcare**[™]

syngenta[®]

www.syngenta.cl



Nuestro equipo

Al servicio de tu campo



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



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



Francisco Pinochet C.
Zonal RM, V y Norte
+569 6589 5335
fpinochet@tuniche.cl



José Tomás Soto C.
Zonal Cachapoal
+569 8248 4931
jtsoto@tuniche.cl



José Cepeda N.
Zonal Cachapoal
+569 8827 5989
jcepeda@semillatuniche.cl



Patricio Valdés C.
Zonal Talca y Linares
+569 6247 7973
pvaldes@tuniche.cl



Víctor Bravo C.
Zonal Curicó
+569 3202 8846
vbravo@tuniche.cl



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



René Ignacio Ruiz H.
Zonal Ñuble
Sup. Tec. Bío Bío
+569 3191 4420
riruiz@tuniche.cl



Miguel Zattera J.
Subgerente Regional
Ñuble y Bío Bío
Osorno-Puerto Varas
+569 9871 9284
mzattera@tuniche.cl



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



Felipe Álvarez R.
Supervisor Técnico de
Ventas Río Bueno-Temuco
+569 3194 1142
falvarez@tuniche.cl



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