



Nota:

Las características aquí citadas son un promedio de varias localidades, pudiendo variar debido a las condiciones ambientales y de manejo de cultivo. Para prevenir incidencias de plagas y enfermedades, así como el uso óptimo de la semilla, éste cultivo debe apegarse a las fechas de siembra, plaguicidas recomendados y al paquete tecnológico en su región. Estos híbridos se recomiendan para las zonas maiceras y sorgueras de cada estado.

*™ Marcas registradas de DuPont, Dow AgroSciences, Pioneer y empresas afiliadas o sus propietarios respectivos



Visítanos en www.corteva.mx

Todos los productos señalados con ®,™, son marcas registradas de Pioneer. ©2020, PHII



SINALOA Y SONORA

HÍBRIDOS 2020



NUESTROS

VALORES

Guían nuestras creencias y nuestro propósito: enriquecer las vidas de quienes producen y quienes consumen, asegurando el progreso para las generaciones futuras.



Enriquecer Vidas

Nos comprometemos a mejorar la vida y la tierra. Como líderes, nuestro propósito va más allá de nuestros intereses inmediatos y buscamos beneficiar a la sociedad.



Ser Sobresalientes

Somos líderes que actuamos con audacia. Aceptamos como propios los desafíos a los que nuestra industria se enfrenta y lo haremos para garantizar que la agricultura progrese y prospere.



Ser Curiosos

Innovamos sin descanso. Aceleramos el ritmo de innovación para crear soluciones que proporcionarán alimentos en abundancia, de alta calidad, para el presente y el futuro.



Vivir Seguros

Promovemos la seguridad y el medio ambiente en todo lo que hacemos.



Construir Juntos

Crecemos trabajando juntos. Aceptamos la diversidad y la colaboración para crear una empresa y llegar a través de la cadena agroalimentaria y crear un valor compartido.



Ser Líderes y Actuar con Valentía

Siempre hacemos lo correcto, al mantener altos estándares éticos y conducir negocios de forma segura y transparente.



PIONEER

HECHO PARA CRECER™

MAÍZ



MAYOR SANIDAD Y RENDIMIENTO

- ★ RENDIMIENTO CONSISTENTE
- ★ ESTABILIDAD
- ★ SANIDAD FOLIAR
- ★ CALIDAD DE TALLOS
- ★ ESTABLECIMIENTO DE CULTIVO



NUEVO

ZONAS
RECOMENDADAS



Todo Sinaloa y Sonora

DENSIDAD
DE SIEMBRA



90 - 110 mil sem / ha.

FECHA
DE SIEMBRA



25 octubre - 31 diciembre

CICLO



Intermedio

DÍAS A
FLORACIÓN



80 - 95 días

DÍAS A
COSECHA



180 - 185 días

ALTURA
DE PLANTA



2.80 m - 3.30 m

ALTURA
DE MAZORCA



1.30 m - 1.60 m

* Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



EL CAPITÁN DE SINALOA

- ★ **RENDIMIENTO CONSISTENTE**
- ★ **ESTABILIDAD**
- ★ **SANIDAD FOLIAR**
- ★ **ESTABLECIMIENTO DE CULTIVO**



ZONAS
RECOMENDADAS



Todo Sinaloa y Sonora

DENSIDAD
DE SIEMBRA



90 - 110 mil sem / ha.

FECHA
DE SIEMBRA



25 octubre - 31 diciembre

CICLO



Intermedio

DÍAS A
FLORACIÓN



80 - 95 días

DÍAS A
COSECHA



180 - 185 días

ALTURA
DE PLANTA



2.80 m - 3.30 m

ALTURA
DE MAZORCA



1.30 m - 1.60 m

* Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



**SE PLANTA
CON TODO**

- ★ **AMPLIO RANGO DE ADAPTACIÓN**
- ★ **CONSISTENTE ALTO RENDIMIENTO**
- ★ **PRECOCIDAD**



ZONAS
RECOMENDADAS



Todo Sinaloa y Sonora

DENSIDAD
DE SIEMBRA



90 - 110 mil sem / ha.

FECHA
DE SIEMBRA



25 octubre - 15 diciembre

CICLO



Intermedio - Precoz

DÍAS A
FLORACIÓN



78 - 93 días

DÍAS A
COSECHA



170 - 175 días

ALTURA
DE PLANTA



2.70 m - 3.10 m

ALTURA
DE MAZORCA



1.20 m - 1.40 m

* Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



PRECOCIDAD Y RENDIMIENTO COMPROBADO

- ★ **PRECOCIDAD Y
RENDIMIENTO COMPROBADO**
- ★ **ALTA CALIDAD PARA
LA INDUSTRIA**
- ★ **ALTO PESO ESPECÍFICO**



ZONAS
RECOMENDADAS



Centro y Sur de Sinaloa

DENSIDAD
DE SIEMBRA



90 - 110 mil sem / ha.

FECHA
DE SIEMBRA



01 noviembre - 30 noviembre

CICLO



Precoz

DÍAS A
FLORACIÓN



60 - 65 días

DÍAS A
COSECHA



155 - 165 días

ALTURA
DE PLANTA



2.40 m - 2.80 m

ALTURA
DE MAZORCA



1.10 m

* Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



SORGO



PIONEER

HECHO PARA CRECER™



RENDIMIENTO CONSISTENTE

- ★ **ALTO RENDIMIENTO**
- ★ **ALTA CONFIABILIDAD**
- ★ BUEN NIVEL DE ADAPTACIÓN
- ★ BUENA TOLERANCIA AL PULGÓN AMARILLO



ZONAS
RECOMENDADAS



Mexicali

DENSIDAD
DE SIEMBRA



12 - 14 kg / ha.

FECHA
DE SIEMBRA



01 junio - 30 junio

CICLO



Intermedio

DÍAS A
FLORACIÓN



70 - 80 días

DÍAS A
COSECHA



130 - 140 días

ALTURA
DE PLANTA



1.30 m - 1.70 m

TIPO DE
PANOJA



Semi-abierta

* Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



SEGURIDAD EN TU COSECHA

- ★ TALLOS FUERTES Y TOLERANCIA AL PULGÓN AMARILLO
- ★ UNIFORME Y RENDIDOR
- ★ SANIDAD FOLIAR
- ★ SUMAMENTE ESTABLE HASTA LA COSECHA



ZONAS
RECOMENDADAS



Todo Sinaloa y Mexicali

DENSIDAD
DE SIEMBRA



12 - 14 kg / ha.

FECHA
DE SIEMBRA



01 enero - 28 febrero

CICLO



Intermedio

DÍAS A
FLORACIÓN



70 - 80 días

DÍAS A
COSECHA



130 - 140 días

ALTURA
DE PLANTA



1.30 m - 1.60 m

TIPO DE
PANOJA



Semi-abierta

* Parámetros variables que dependen del manejo agronómico

--	--	--

[illegible]

HECHO PARA CRECER™

