



PIONEER®

CENTRO DE MÉXICO



Escanea el código y conoce más

SOLUCIONES PARA MAÍZ

Utrisha™ N
BIESTIMULANTE OPTIMIZADOR DE NITRÓGENO

Approach Power®
Oxiriza active
FUNGICIDA

Accent™ L
HERBICIDA

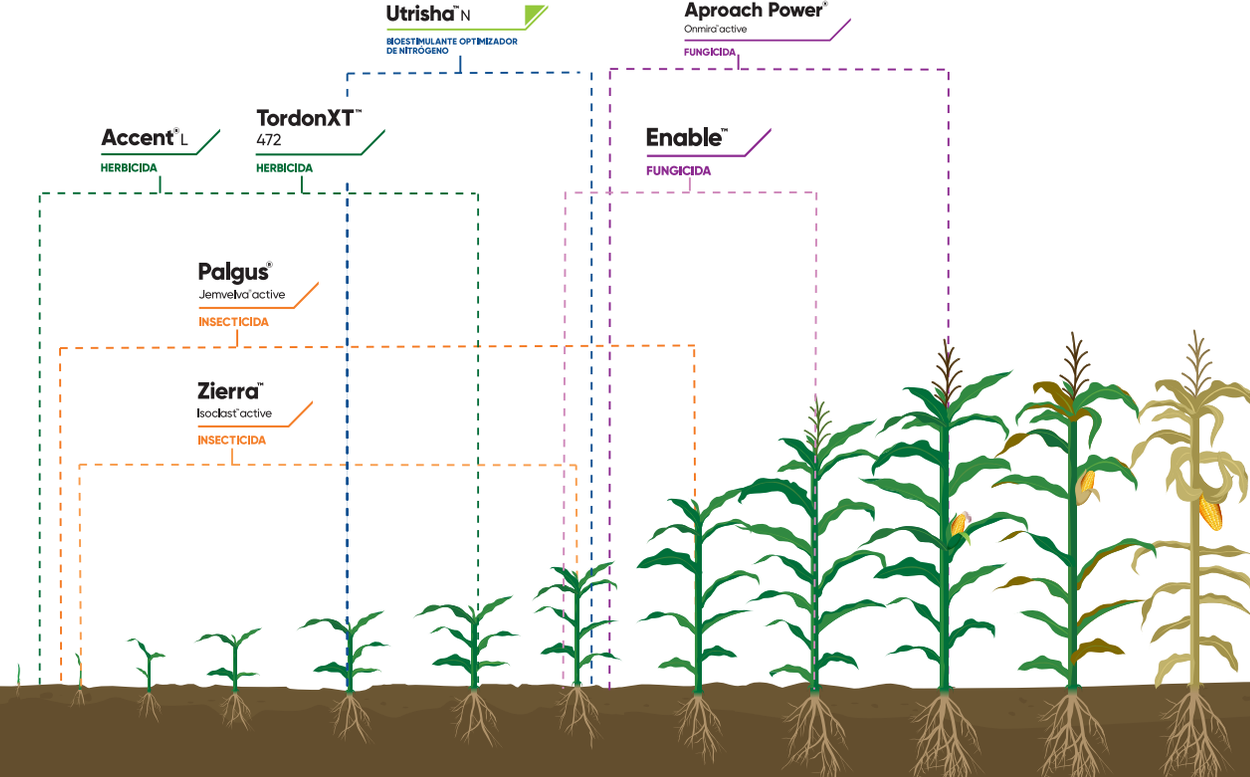
TordonXT™ 472
HERBICIDA

Enable™
FUNGICIDA

Palgus®
Jemvelva' active
INSECTICIDA

Zierra®
Isoclast' active
INSECTICIDA

Surestart™
HERBICIDA



Preparación del terreno | Siembra | Emergencia | V1 | V3 | V4 | V5 | V6 | V8 | VT | R1 | R6 | Cosecha



Visítanos en www.corteva.mx | www.pioneer.com/mx

™ Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © 2024 Corteva



NACE FUERTE

LumiGEN® Es el Sistema de Tratamientos Combinados incorporado a cada semilla, creado para proteger y fortalecer el potencial productivo de la genética superior Pioneer®.

Incentiva un mejor potencial de rendimiento

Controla el ataque temprano de plagas y enfermedades

Beneficia la sanidad foliar y mejora el crecimiento vegetativo



Beneficia el establecimiento y vigor del cultivo

Permite el desarrollo de tallos más resistentes

Mejora el desarrollo de raíces

PIONEERO ARRANCA SIEMBRA CON PROTECCIÓN DE PRIMERA



- ✓ ADAPTABILIDAD A DIFERENTES AMBIENTES EN CENTRO DE MÉXICO
- ✓ BUENA SANIDAD EN TALLOS
- ✓ ALTO TOLERANCIA A FUSARIUM



	BAJÍO	CIÉNEGA
 ZONAS RECOMENDADAS	Michoacán, Guanajuato y Querétaro	Aguascalientes, Jalisco y Michoacán
 DENSIDAD DE SIEMBRA	Temporal: 85 - 90 mil sem/ha Riego: 90-100 mil sem/ha	Temporal: 85 - 90 mil sem/ha Riego: 90-100 mil sem/ha
 FECHA DE SIEMBRA	01 marzo - 30 mayo	01 abril - 20 junio
 CICLO	Intermedio	Intermedio
 DÍAS A FLORACIÓN	65 - 70 días	65 - 70 días
 DÍAS A COSECHA	180 - 185 días	180 - 185 días
 ALTURA DE PLANTA	2.90 - 3.00 m	3.05 - 3.15 m
 ALTURA DE MAZORCA	1.50 - 1.60 m	1.60 - 1.70 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



- ✓ **ALTO PESO ESPECÍFICO**
- ✓ **ESTABLE EN SIEMBRAS DE RIEGO Y TEMPORAL**



	BAJÍO	CIÉNEGA
 ZONAS RECOMENDADAS	Michoacán, Guanajuato y Querétaro	Michoacán y Jalisco
 DENSIDAD DE SIEMBRA	Punteo: 95 - 100 mil sem/ha	Punteo: 95 - 100 sem/ha Temporal: 85 - 90 sem/ha
 FECHA DE SIEMBRA	01 abril - 15 junio	01 mayo - 30 junio
 CICLO	Intermedio	Intermedio
 DÍAS A FLORACIÓN	65 - 72 días	60 - 65 días
 DÍAS A COSECHA	175 - 180 días	170 - 175 días
 ALTURA DE PLANTA	3.00 - 3.10 m	3.00 - 3.10 m
 ALTURA DE MAZORCA	1.50 - 1.60	1.50 - 1.60 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



- ✓ EL PREFERIDO EN LA INDUSTRIA DE LA MASA Y LA TORTILLA
- ✓ CONSISTENCIA EN SU RENDIMIENTO AÑO TRAS AÑO
- ✓ EXCELENTE PODER DE GERMINACIÓN EN SUELOS DIFÍCILES



BAJÍO

CIÉNEGA

	ZONAS RECOMENDADAS	Michoacán, Guanajuato y Querétaro	Punteo, Humedad residual y temporales en Ciénega y occidente de México
	DENSIDAD DE SIEMBRA	Punteo: 90 - 95 mil sem/ha	Punteo: 95-100 mil sem/ha Temporal: 85-90 mil sem /ha
	FECHA DE SIEMBRA	15 abril - 15 junio	10 mayo - 30 junio
	CICLO	Intermedio	Intermedio
	DÍAS A FLORACIÓN	69 - 72 días	60 - 65 días
	DÍAS A COSECHA	170 - 180 días	170 - 175 días
	ALTURA DE PLANTA	2.80 - 2.90 m	2.90 - 3.00 m
	ALTURA DE MAZORCA	1.50 - 1.60 m	1.50 - 1.60 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



- ✓ **ADAPTABILIDAD EN DIFERENTES CONDICIONES ADVERSAS**
- ✓ **GRAN TOLERANCIA AL FUSARIUM Y ACREMONIUM**
- ✓ **EXCELENTE EMERGENCIA EN PATA DE TRIGO Y CEBADA**
- ✓ **BUENA SANIDAD FOLIAR**



BAJÍO

CIÉNEGA



ZONAS RECOMENDADAS

Michoacán, Guanajuato y Querétaro

Punteo, Humedad residual y temporales en Ciénega y occidente de México



DENSIDAD DE SIEMBRA

Punteo: 90 - 100 mil sem/ha

Punteo: 95-100 mil sem/ha
temporal: 85-90 mil sem /ha



FECHA DE SIEMBRA

01 marzo -30 mayo

01 abril - 20 junio



CICLO

Intermedio - tardío

Intermedio - tardío



DÍAS A FLORACIÓN

70 - 75 días

65 -70 días



DÍAS A COSECHA

180 - 185 días

180 - 185 días



ALTURA DE PLANTA

3.00 - 3.10 m

3.00 - 3.10 m



ALTURA DE MAZORCA

1.50 - 1.55 m

1.50 - 1.60 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



PIONEER

HECHO PARA CRECER™



- ✓ **RUSTICIDAD**
- ✓ **ESTABILIDAD EN DIFERENTES AMBIENTES A TRAVÉS DE LOS AÑOS**
- ✓ **TALLOS FUERTES**

CIÉNEGA



ZONAS RECOMENDADAS

Punteo, Humedad residual y temporales en Ciénega y occidente de México



DENSIDAD DE SIEMBRA

Punteo: 95-100 mil sem/ha
Temporal: 85-90 mil sem /ha



FECHA DE SIEMBRA

10 mayo - 30 Junio



CICLO

Intermedio



DÍAS A FLORACIÓN

60 - 65 días



DÍAS A COSECHA

170 - 175 días



ALTURA DE PLANTA

2.90 - 3.00 m



ALTURA DE MAZORCA

1.50 - 1.60 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



PIONEER

HECHO PARA CRECER™



- ✓ TU HÍBRIDO PARA CIERRES DE SIEMBRA
- ✓ EXCELENTES TALLOS Y RAÍCES
- ✓ GRAN SANIDAD FOLIAR



	BAJÍO	CIÉNEGA
 ZONAS RECOMENDADAS	Michoacán, Guanajuato y Querétaro	Temporales en Ciénega y Occidente de México
 DENSIDAD DE SIEMBRA	Punteo: 90 - 100 mil sem / ha	Temporal: 85 - 90 mil sem/ha
 FECHA DE SIEMBRA	15 abril - 15 junio	01 junio - 10 julio
 CICLO	Intermedio	Intermedio - precoz
 DÍAS A FLORACIÓN	63 - 68 días	60 -65 días
 DÍAS A COSECHA	165 - 170 días	165 - 170 días
 ALTURA DE PLANTA	2.95 - 3.00 m	2.95 - 3.00 m
 ALTURA DE MAZORCA	1.55 - 1.60 m	1.55 - 1.60 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



- ✓ GRAN ESTABILIDAD
- ✓ VIGOR Y GERMINACIÓN EXCEPCIONAL



BAJÍO

CIÉNEGA



ZONAS RECOMENDADAS

Michoacán, Guanajuato y Querétaro

Jalisco y Michoacán



DENSIDAD DE SIEMBRA

Punteo: 95-100 mil sem /ha

Punteo: 95-100 mil sem /ha
Temporal: 85-90 mil sem/ha



FECHA DE SIEMBRA

15 marzo - 15 junio

10 mayo - 30 junio



CICLO

Intermedio

Intermedio



DÍAS A FLORACIÓN

60 - 65 días

60 - 65 días



DÍAS A COSECHA

170 - 175 días

170 - 175 días



ALTURA DE PLANTA

2.90 - 3.00 m

2.90 - 3.00 m



ALTURA DE MAZORCA

1.59 m

1.50 - 1.60 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



PIONEER

HECHO PARA CRECER™



✓ EL MAÍZ PRECOZ PARA CIERRE DE SIEMBRAS



	BAJÍO	CIÉNEGA
 ZONAS RECOMENDADAS	Michoacán, Guanajuato y Querétaro	Jalisco y Michoacán
 DENSIDAD DE SIEMBRA	Temporal: 75 - 85 mil sem / ha	80-85 mil sem/ha
 FECHA DE SIEMBRA	25 mayo - 30 junio	01 Junio - 15 Julio
 CICLO	Intermedio - precoz	Intermedio - Precoz
 DÍAS A FLORACIÓN	68 - 70 días	58-63 días
 DÍAS A COSECHA	160 - 165 días	160-165 días
 ALTURA DE PLANTA	2.90 m	2.90-3.00 m
 ALTURA DE MAZORCA	1.50 m	1.50 - 1.60 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



- ✓ EL VERDADERO AMARILLO DE CENTRO DE MÉXICO
- ✓ PROFUNDIDAD DE GRANO Y GRAN RENDIMIENTO
- ✓ EXCELENTE SANIDAD FOLIAR



	BAJÍO	CIÉNEGA
 ZONAS RECOMENDADAS	Michoacán, Guanajuato y Querétaro	Michoacán y Jalisco
 DENSIDAD DE SIEMBRA	Punteo: 85 - 90 mil sem/ha	Punteo: 95 - 100 mil sem/ha Temporal: 80 - 85 mil sem/ha
 FECHA DE SIEMBRA	01 abril - 30 mayo	01 mayo - 20 junio
 CICLO	Intermedio	Intermedio
 DÍAS A FLORACIÓN	68 - 70 días	65 - 70 días
 DÍAS A COSECHA	180 - 185 días	180 - 185 días
 ALTURA DE PLANTA	2.90 - 3.00 m	2.90 - 3.00 m
 ALTURA DE MAZORCA	1.50 - 1.60 m	1.50 - 1.60 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



- ✓ EXCELENTE CALIDAD DE GRANO
- ✓ EL MAÍZ AMARILLO TEMPORALERO



BAJÍO

CIÉNEGA



ZONAS RECOMENDADAS

Michoacán, Guanajuato y Querétaro

Jalisco y Nayarit



DENSIDAD DE SIEMBRA

Punteo: 90 - 95 mil sem / ha

85 - 90 mil sem/ha



FECHA DE SIEMBRA

01 abril - 30 junio

20 mayo - 10 julio



CICLO

Intermedio

Intermedio - precoz



DÍAS A FLORACIÓN

60 - 65 días

60 -65 días



DÍAS A COSECHA

165 - 170 días

165 - 170 días



ALTURA DE PLANTA

2.30 - 2.40 m

2.85 - 2.95 m



ALTURA DE MAZORCA

1.45 - 1.55 m

1.50 - 1.60 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



PIONEER

HECHO PARA CRECER™



✓ **EL AMARILLO PREFERIDO POR LA INDUSTRIA POR SU ALTO CONTENIDO DE ALMIDÓN (WAXY)**



CIÉNEGA

	ZONAS RECOMENDADAS	Punteo, Humedad residual y temporales en Ciénega y occidente de México
	DENSIDAD DE SIEMBRA	Punteo: 95 - 100 mil sem/ha Temporal: 80 - 85 mil sem/ha
	FECHA DE SIEMBRA	10 mayo - 20 junio
	CICLO	Intermedio
	DÍAS A FLORACIÓN	65 - 70 días
	DÍAS A COSECHA	170 - 175 días
	ALTURA DE PLANTA	2.70 - 2.80 m
	ALTURA DE MAZORCA	1.40 - 1.50 m

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico

SOLUCIONES PARA SORGO

Zierra™

Isoclast™ active

INSECTICIDA

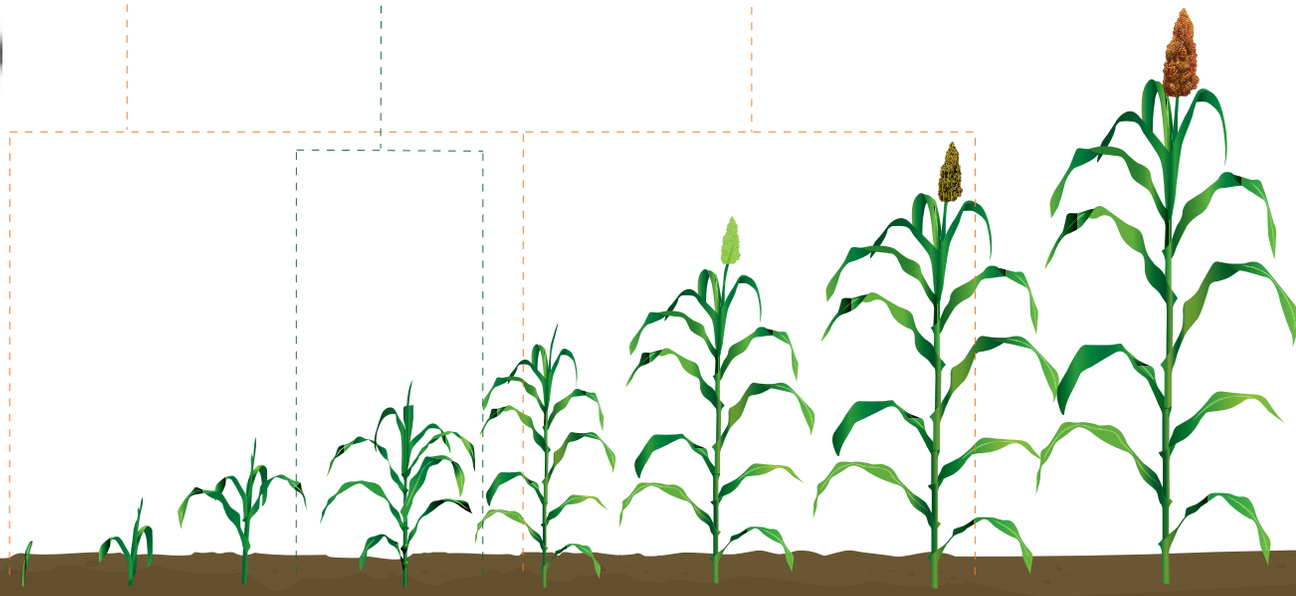
Crosser™

HERBICIDA

Toretto™

Isoclast™ active

INSECTICIDA



Preparación del terreno

SIEMBRE Y EMERGENCIA

V1

V3

V6

EMBUCHE

FLORACIÓN

ESTADO MASOSO

MADUREZ



EL PULGÓN NO ES BIENVENIDO



- PROTECTOR UNA CLARA VENTAJA EN PROTECCIÓN A LOS SORGOS PIONEER
- REDUCE RIESGOS, Y ASEGURA EL RENDIMIENTO DE LA COSECHA





- ✓ EXCELENTE POTENCIAL DE RENDIMIENTO
- ✓ ALTA TOLERANCIA A PULGÓN AMARILLO



BAJÍO

CIÉNEGA



ZONAS RECOMENDADAS

Michoacán, Guanajuato y Querétaro

Jalisco y Michoacán



DENSIDAD DE SIEMBRA 18 kg/ha

16-18 kg/ha



FECHA DE SIEMBRA 01 abril - 30 junio

01 abril - 30 junio



CICLO Intermedio - tardío

Intermedio - tardío



DÍAS A FLORACIÓN 80 - 85 días

80 - 85 días



DÍAS A COSECHA 170 - 175 días

165 - 170 días



ALTURA DE PLANTA 1.70 - 1.80 m

1.70 - 1.80 m



TIPO DE PANOJA Semi - abierta

Semi - abierta

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico





- ✓ EXCELENTE SANIDAD
- ✓ ALTO POTENCIAL DE RENDIMIENTO
- ✓ ALTA TOLERANCIA A PULGÓN AMARILLO



BAJÍO

CIÉNEGA



ZONAS RECOMENDADAS

Michoacán, Guanajuato, Querétaro

Jalisco y Michoacán



DENSIDAD DE SIEMBRA 18 kg/ha

16-18 kg/ha



FECHA DE SIEMBRA 01 mayo - 15 junio

15 abril - 30 junio



CICLO Intermedio

Intermedio



DÍAS A FLORACIÓN 70 - 75 días

75 - 80 días



DÍAS A COSECHA 165 - 170 días

165 - 170 días



ALTURA DE PLANTA 1.70 - 1.80 m

1.70 - 1.80 m



TIPO DE PANOJA Semi - abierta

Semi - abierta

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



PIONEER

HECHO PARA CRECER™



- ✓ TOLERANCIA A SEQUÍA
- ✓ TU OPCIÓN EN REDIMIENTO PARA EL TEMPORAL Y CIERRES DE SIEMBRA
- ✓ ALTA TOLERANCIA A PULGÓN AMARILLO



BAJÍO

CIÉNEGA



ZONAS RECOMENDADAS

Michoacán, Guanajuato, Querétaro

Jalisco y Michoacán



DENSIDAD DE SIEMBRA 16 - 18 kg/ha

16-18 kg/ha



FECHA DE SIEMBRA 15 mayo - 30 junio

15 mayo - 10 julio



CICLO Intermedio - precoz

Intermedio - precoz



DÍAS A FLORACIÓN 70 - 72 días

70 - 72 días



DÍAS A COSECHA 155 - 165 días

155 - 165 días



ALTURA DE PLANTA 1.55 - 1.60 m

1.55 - 1.60 m



TIPO DE PANOJA Semi - abierta

Semi - abierta

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



- ✓ ALTO POTENCIAL DE RENDIMIENTO
- ✓ EXCELENTE CALIDAD DE GRANO



BAJÍO

CIÉNEGA



ZONAS RECOMENDADAS

Michoacán, Guanajuato, Querétaro

Jalisco y Michoacán



DENSIDAD DE SIEMBRA 18 kg/ha

16-18 kg/ha



FECHA DE SIEMBRA 15 abril - 15 junio

15 abril - 15 junio



CICLO Intermedio

Intermedio



DÍAS A FLORACIÓN 80 - 84 días

75 - 80 días



DÍAS A COSECHA 160 días

160 días



ALTURA DE PLANTA 1.70 - 1.80 m

1.70 - 1.80 m



TIPO DE PANOJA Semi - compacta

Semi - compacta

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



PIONEER

HECHO PARA CRECER™



- ✓ ANTI-PÁJARO
- ✓ ESTABILIDAD A TRAVÉS DE LOS AÑOS



BAJÍO



ZONAS RECOMENDADAS

Michoacán, Guanajuato, Querétaro



DENSIDAD DE SIEMBRA 16 - 18 kg/ha



FECHA DE SIEMBRA 01 abril - 15 junio



CICLO Intermedio - tardío



DÍAS A FLORACIÓN 70 - 75 días



DÍAS A COSECHA 165 - 170 días



ALTURA DE PLANTA 1.50 - 1.60 m



TIPO DE PANOJA Semi - compacta

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



PIONEER

HECHO PARA CRECER™



- ✓ **ESTABILIDAD**
- ✓ **BUEN RENDIMIENTO EN TEMPORALES**
- ✓ **RUSTICIDAD COMPROBADA**



BAJÍO

CIÉNEGA

	ZONAS RECOMENDADAS	Michoacán, Guanajuato, Querétaro	Jalisco y Michoacán
	DENSIDAD DE SIEMBRA	16 - 18 kg/ha	16-18 kg/ha
	FECHA DE SIEMBRA	15 mayo - 30 junio	15 mayo - 30 junio cierre de siembra en riego. 15 mayo - 10 julio temporal
	CICLO	Intermedio - precoz	Intermedio - precoz
	DÍAS A FLORACIÓN	70 - 75 días	70 - 75 días
	DÍAS A COSECHA	150 - 155 días	150 - 155 días
	ALTURA DE PLANTA	1.40 - 1.50 m	1.40 - 1.50 m
	TIPO DE PANOJA	Semi - compacta	Semi - compacta

*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico

LA SEMILLA DE LOS PRODUCTORES DEL MUNDO.



f @PioneerMexico

📷 @pioneersemillasmx

📺 @pioneersemillasmx

www.pioneer.com/mx

📞 Contáctanos en
32.2137.2393

