



PIONEER®

CATÁLOGO DE HÍBRIDOS

ALTIPLANO - COSTAS



MAÍZ - CULTIVO PROTEGIDO

	PRODUCTO	CONTROL	DOSIS	ETAPA DE APLICACIÓN
HERBICIDA	Surestart™ HERBICIDA	 	2.0 L/ha	Preemergente
INSECTICIDA	Zierra™ Isoclast® active INSECTICIDA	 	100 - 200 ml / ha	Emergencia - V8
	Palgus® Jemvelva® active INSECTICIDA	 	100 ml / ha	Emergencia - V8
BIOLÓGICOS	Utrisha® N BIOESTIMULANTE OPTIMIZADOR DE NITRÓGENO	 	333 g/ha	V4-V6
FUNGICIDA	Aproach Power® Onmira® active FUNGICIDA	 	600 - 800 ml/ha	V6-R1



PIONEER®
PRODUCTOS · MARCA

P39177W

NUEVO

- **El más resistente a estrés por sequía**
- **La mejor calidad de grano**
- **El precoz más rendidor**



INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Zonas Recomendadas	Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México
Densidad de siembra	PV: 60 - 70 mil sem / ha Ol: 65 - 75 mil sem / ha
Fecha de siembra	PV: mayo - julio Ol: octubre - diciembre
Ciclo	Intermedio
Días a floración	58 - 62 días
Días a cosecha	145 - 155 días
Altura de planta	2.44 - 2.93 m
Altura de mazorca	1.30 - 1.60 m



PIONEER®

PRODUCTOS · MARCA

P40007W

NUEVO

- Excelente tolerancia a enfermedades foliares
- El más alto potencial de rendimiento del Sureste
- Tallos fuertes hasta la cosecha
- Estabilidad en diversos ambientes



INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Zonas Recomendadas	Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México
Densidad de siembra	PV: 60 - 70 mil sem / ha OI: 65 - 75 mil sem / ha
Fecha de siembra	PV: mayo - julio OI: octubre - diciembre
Ciclo	Intermedio
Días a floración	55 - 60 días
Días a cosecha	150 - 160 días
Altura de planta	2.48 - 2.95 m
Altura de mazorca	1.35 - 1.65 m



PIONEER®

PRODUCTOS · MARCA

P39092W

NUEVO

- **Excelente tolerancia a enfermedades foliares**
- **Tallos fuertes hasta la cosecha**
- **Alto rendimiento**

INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Zonas Recomendadas	Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México
Densidad de siembra	PV: 60 - 70 mil sem / ha Ol: 65 - 75 mil sem / ha
Fecha de siembra	PV: mayo - julio Ol: octubre - diciembre
Ciclo	Intermedio
Días a floración	57 - 61 días
Días a cosecha	145 - 155 días
Altura de planta	2.50 - 2.95 m
Altura de mazorca	1.32 - 1.63 m





PIONEER®

PRODUCTOS · MARCA

P4082W

- **Estabilidad de rendimiento**
- **Adaptabilidad en cualquier ambiente**

INFORMACIÓN AGRONÓMICA



Zonas Recomendadas	Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México
Densidad de siembra	PV: 60 - 65 mil sem / ha Ol: 60 - 65 mil sem / ha
Fecha de siembra	PV: mayo - julio Ol: octubre - diciembre
Ciclo	Intermedio
Días a floración	56 - 60 días
Días a cosecha	150 - 160 días
Altura de planta	2.46 - 2.91 m
Altura de mazorca	1.33 - 1.63 m



PIONEER®
PRODUCTOS · MARCA

P3966W

- **Precocidad que se distingue**
- **Buena calidad de grano**
- **Alto potencial de rendimiento**



INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Zonas Recomendadas	Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México
Densidad de siembra	PV: 60 - 65 mil sem / ha OI: 65 - 70 mil sem / ha
Fecha de siembra	PV: mayo - julio OI: octubre - diciembre
Ciclo	Intermedio
Días a floración	53 - 57 días
Días a cosecha	145 - 155 días
Altura de planta	2.44 - 2.85 m
Altura de mazorca	1.31 - 1.58 m



PIONEER[®]
PRODUCTOS · MARCA

P3898

NUEVO

- **Alto potencial de rendimiento**
- **Tolerancia al estrés por sequía**
- **Tallos firmes hasta la cosecha**
- **Tolerancia media a enfermedades foliares**



INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Zonas Recomendadas	Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México
Densidad de siembra	PV: 60 - 65 mil sem / ha OI: 65 - 70 mil sem / ha
Fecha de siembra	PV: mayo - julio OI: octubre - diciembre
Ciclo	Intermedio
Días a floración	58 - 60 días
Días a cosecha	150 - 160 días
Altura de planta	2.35 - 2.82 m
Altura de mazorca	1.27 - 1.60 m



PIONEER®

PRODUCTOS · MARCA

P35136

- **Tolerancia a la sequía**
- **Excelente color de grano**
- **Excelente sanidad de grano**

INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Zonas Recomendadas	Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México
Densidad de siembra	PV: 60 - 65 mil sem / ha Ol: 60 - 65 mil sem / ha
Fecha de siembra	PV: mayo - julio Ol: octubre - diciembre
Ciclo	Intermedio
Días a floración	55 - 60 días
Días a cosecha	145 - 155 días
Altura de planta	2.35 - 2.85 m
Altura de mazorca	1.22 - 1.50 m





PIONEER®
PRODUCTOS · MARCA

P4039

- **El amarillo que más rinde**
- **Híbrido de doble propósito, grano y silo**
- **Excelente sanidad foliar**



INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Zonas Recomendadas	Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México
Densidad de siembra	PV: 60 - 65 mil sem / ha OI: 65 - 70 mil sem / ha
Fecha de siembra	PV: mayo - julio OI: octubre - diciembre
Ciclo	Intermedio
Días a floración	55 - 60 días
Días a cosecha	150 - 160 días
Altura de planta	2.39 - 2.88 m
Altura de mazorca	1.30 - 1.61 m



PIONEER®
PRODUCTOS · MARCA

85G10

PIONEER
PROTECTOR

- **Excelente sanidad**
- **Alto potencial de rendimiento**
- **Alta tolerancia a pulgón amarillo (protector)**

INFORMACIÓN AGRONÓMICA

 **Zonas Recomendadas** Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México

 **Densidad de siembra** 15 - 18 kg/ha

 **Fecha de siembra** PV: mayo - julio
OI: noviembre - enero

 **Ciclo** intermedio

 **Días a floración** 69 - 75 días

 **Días a cosecha** 165 - 170 días

 **Altura de planta** 1.50 - 1.60 m

 **Tipo de panoja** Semi - abierta





PIONEER®

PRODUCTOS · MARCA

81G67

- **Anti-pájaro**
- **Sanidad foliar y de panoja**
- **Estabilidad a través de los años**



INFORMACIÓN AGRONÓMICA

	Zonas Recomendadas	Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México
	Densidad de siembra	16 - 18 kg/ha
	Fecha de siembra	PV: mayo - julio Ol: noviembre - enero
	Ciclo	intermedio - tardío
	Días a floración	70 - 75 días
	Días a cosecha	160 - 165 días
	Altura de planta	1.70 - 1.80 m
	Tipo de panoja	Semi - compacta



PIONEER®

PRODUCTOS · MARCA

85P20

- **Excelentes tallos de pie hasta la cosecha**
- **Buen potencial de rendimiento**

INFORMACIÓN AGRONÓMICA

 **Zonas Recomendadas** Guerrero, Morelos, Oaxaca y región Tierra Caliente de Michoacán y Estado de México

 **Densidad de siembra** 16 - 18 kg/ha

 **Fecha de siembra** PV: mayo - julio
OI: noviembre - enero

 **Ciclo** Intermedio - tardío

 **Días a floración** 70 - 75 días

 **Días a cosecha** 160 - 165 días

 **Altura de planta** 1.50 - 1.60 m

 **Tipo de panoja** Semi - compacta





Contáctanos
32.2137.2393

 @PioneerMexico

 @pioneersemillasmx

 @pioneersemillasmx

 www.pioneer.com/mx

LA SEMILLA DE LOS PRODUCTORES DEL MUNDO