



# MAÍCES HÍBRIDOS

El principio de un cultivo exitoso



**King Seeds y Cía. SA de CV**

[www.kingseeds.com.mx](http://www.kingseeds.com.mx)

Matriz: Calle Plátano 1488 Col. Del Fresno, Guadalajara, Jal.

Tel. 01 (33) 3811-1696, (33) 3812-4007 Fax. 01 (33)3812-0513

Sucursal DF: Central de Abastos Iztapalapa

Pasillo No. 3 Entre Q-R y S-T Local 191-

México, D.F. 09040 Tel: 01 (55) 5600 6473 / (55) 5457 4013



## ÁREAS DE ADAPTACIÓN KS G-105

Trópico Seco	SIN / SON / NAY	✓
Bajío	GTO / QRO / SLP / ZAC	✓
Occidente	JAL / MICH	✓
Centro	HGO / MOR / VER	✓

## Maíz Híbrido para Grano. KS G-105

Ciclo intermedio, de alto rendimiento.

Mazorcas grandes, con granos blancos cristalinos, de alto peso específico.

Altura de la planta de 2.50 mts a 2.70 mts.

Tolerante a roya, Turcicum, pudrición de tallo y carbón de la espiga.

Adaptación en altura de 0-1800 msnm.

Alta estabilidad y tolerancia al estrés.

Altura de mazorca: 130-140 cm

Hileras por mazorca: 14 a 16.

Zonas de adaptación en Jalisco, Zacatecas, Bajío, Hidalgo, Sinaloa, Zona Media S.L.P.

KS G-105	Clima	
	Pacífico Norte	Bajío / Occte.
Ciclo Vegetativo		
Días a floración	80-90	70-75
Días a la cosecha	180-190	160-170



## ÁREAS DE ADAPTACIÓN KS E-103

Trópico Seco	SIN / SON / NAY	✓
Bajío	GTO / QRO / SLP / ZAC	✓
Occidente	JAL / MICH	✓
Centro	HGO / MOR / VER	✓

## Maíz Híbrido Elotero. KS E-103

Ciclo intermedio con excelente potencial de rendimiento.

Tallos y raíces fuertes que lo hacen resistente al acame.

Hoja color verde oscuro, con elotes tiernos, dulces, de grano profundo y textura suave.

Altura de la planta de 2.50 mts a 2.70 mts.

Adaptación en altura de 0-1800 msnm.

Altura de mazorca: 140-150 cm

Hileras por mazorca: 16-18

Tolerante a roya, Turcicum y pudrición de tallo.

KS E-103	Clima		
	Pacífico Norte	Bajío / Occte.	Trópico Húmedo
Ciclo Vegetativo			
Días a floración	85-95	70-75	55-60
Días a cosecha elote	115-120	100-110	75-85
Días a cosecha de grano	180-190	160-170	135-145





## Maíz Híbrido Amarillo, Doble Propósito. KS A-101

Ciclo intermedio, con alto contenido de caroteno, sobresaliente en producción de forraje en verde.

Mazorca grande para riego y temporal.

Grano color amarillo-naranja cristalino muy nutritivo por su alto contenido de proteínas y Vitamina A.

Altura de la planta de 2.50 mts a 2.70 mts.

Adaptación en altura de 0-1800 msnm.

Hileras por mazorca: 14 a 16.

Altura de mazorca: 140 cm

Tolerante a roya, turcicum y pudrición de tallo.

### ÁREAS DE ADAPTACIÓN KS A-101

Trópico Seco	SIN / SON / NAY	✓
Bajío	GTO / QRO / SLP / ZAC	✓
Occidente	JAL / MICH	✓
Centro	HGO / MOR / VER	✓

KS A-101	Clima		
Ciclo Vegetativo	Trópico Seco	Bajío / Occte.	Trópico Húmedo
Días a floración	85-90	75-80	50-55
Días a la cosecha	Grano: 165-175 Forraje: 120-130	Grano: 170-175 Forraje: 100-110	Grano: 120-125 Forraje: 90-100



## Maíz Híbrido forrajero. KS F-115

Ciclo Intermedio tardío, de amplia adaptación con excelentes rendimiento y calidad en forraje y grano.

Altura de planta promedio de 2.50 a 2.70 mts.

Resistente al acame.

Adaptación de 0-1800 msnm.

Población por hectárea de 80 a 100 mil plantas.

Tolerante a roya, Turcicum y pudrición de tallo.

### ÁREAS DE ADAPTACIÓN KS F-115

Trópico Seco	SIN / SON / NAY	✓
Bajío	GTO / QRO / SLP / ZAC	✓
Occidente	JAL / MICH	✓
Centro	HGO / MOR / VER	✓

KS G-105	Clima	
Ciclo Vegetativo	Trópico Seco	Bajío / Occte.
Días a floración	85-90	75-80
Días a la cosecha	Grano: 180-190 Forraje: 165-170	Grano: 175-180 Forraje: 95-100



## Maíces para Valles Altos



### Maíz híbrido de grano blanco. VA-101

Ciclo: Intermedio.

Adaptación: 2000 - 2600 msnm.

Altura de planta: 2.25m - 2.50m.

Altura de la mazorca: 1.30m.

Días de floración: 84 días.

Días de ensilar: 130 - 140 días.

Días de cosecha: 160 - 180 días.

No. de hileras por mazorca: 14-16.

Densidad recomendada: 80,000 p/ha para grano y 95,000 p/ha para forraje.

Recomendado para zonas de valles altos: Edo. De México, Puebla, Hidalgo, Tlaxcala, Querétaro, Morelos y Michoacán.



### Maíz híbrido amarillo cristalino, ideal para la producción de grano y forraje. VA-104

Ciclo: intermedio.

Adaptación: 2000 - 2600 msnm.

Altura de planta: 2.20m - 2.60m.

Altura de la mazorca: 1.30m - 1.50m.

Días de floración: 84 - 86 días.

Días de cosecha en silo: 130 - 140 días.

Días a cosecha en grano: 160 - 180 días.

Densidad recomendada: 80,000 p/ha para grano y 95,000 p/ha para forraje.

Recomendado para zonas de valles altos: Edo. De México, Puebla, Hidalgo, Tlaxcala, Querétaro, Morelos y Michoacán.

**Materiales Evaluados y Confiables**  
**Ensayos experimentales con Fundación Produce, Centros Experimentales de INIFAP**  
**y con Productores, nos avalan.**

#### Nota:

Toda la información aquí presentada acerca de las variedades está basada en observaciones realizadas en laboratorios y en el campo. El rendimiento y la calidad del cultivo dependen de diversos factores fuera de nuestro control. Por lo tanto no existe garantía que avale el rendimiento y calidad del cultivo. Dado que las condiciones de cultivo y prácticas locales pueden afectar las características de las variedades y su comportamiento.