



En condiciones óptimas de manejo de cultivo es una excelente opción para producción de forraje, en verde 40-50 Tn, y en seco 20-25 Tn.

Insurgente H-443A

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

Ciclo: Intermedio

Días a Floración: 70-80

Color: Amarillo

Grano: Cristalino

Planta de porte medio: 2.20 a 2.40 m

Altura de Mazorca: 1.2 m

Condición de humedad: Riego y temporal.

Días a Cosecha: 145 días en el ciclo OI

y 125 días en PV.

Rendimiento: En condiciones óptimas

10 - 12 ton/ha.

Área de adaptación: Trópico y Subtrópico de

México en altitudes de

0 a 1500 msnm.













Una buena opción para la producción de grano blanco

Insurgente 1001-51

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS



Ciclo: Intermedio

Días a Floración: 60-70

Días a Cosecha: 130 - 140

Color: Blanco

Grano: Cristalino

Altura de la Planta: 2.60 a 2.80 m

Altura de Mazorca: 1.30 m

Condición de humedad: Riego y temporal.

Rendimiento: En condiciones

óptimas 10 - 12 ton/ha.

Área de adaptación: Trópico de México

Altitudes de 0 a 1,200 msnm.











Insurgente

V-526

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

Ciclo: Intermedio

Grano: Blanco semidentado

Altura de Planta: 2.20 m a 2.40 m

Altura de Mazorca: 1m

Días a Floración: 60-65

Condición de Humedad: Riego y temporal

Días a cosecha: 140 a 150

Área de adaptación: Trópico de México,

en altitudes de O a 1100 msnm.

Rendimiento dependerá de condiciones de siembra y manejo.





Rendimiento dependerá de condiciones de siembra y manejo.

Insurgente

V-556A

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

Ciclo: Intermedio

Grano: Amarillo Cristalino

Altura de Planta: 2.50 m a 2.70 m

Altura de Mazorca: 1.30 m Días a Floración: 60-65

Condición de Humedad: Riego y temporal

Días a cosecha: 140 a 150

Área de adaptación: Trópico de México, en

altitudes de 0 a 1100 msnm.



SILO











Sorgo forrajero doble propósito, libre de taninos y fenoles.

Sorgo Fortuna

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

ALTURA: 2.20 a 2.40 m

COLOR DE GRANO: Blanco cremoso

DÍAS A FLORACIÓN: 75 - 85

TIPO DE PANOJA: Abierta, con una longitud aproximada

de 29 cm y 7.5 cm de ancho

CONDICIÓN DE HUMEDAD: Riego y temporal

RENDIMIENTO: En forraje verde de 60 toneladas por corte,

en forraje seco 12 toneladas por hectárea.

CONTENIDO DE PROTEÍNAS: 12.5% en base seca y 5.68 en base húmeda.

ÁREA DE ADAPTACIÓN: Zonas tropicales y subtropicales de

México, en altitudes no mayores a 800 msnm.

