

SORGO SUREÑO



El sorgo tradicional
de Honduras
de doble propósito

Características agronómicas

- Altura de planta en cm: 200 - 240
- Días a floración: 70
- Días a madurez fisiológica: 90
- Días a cosecha de grano: 110 - 120
- Días a cosecha de ensilaje: 78
- Rendimiento de grano qq/mz: 40 - 55
- Rendimiento de forraje tm/mz: 40 - 50
- Número de hojas: 12
- Lignina en la planta en %: 4.85
- Color del grano: blanco translúcido
- Enfermedades y plagas: tolerante
- Sequía: tolerante

SUREÑO 2 BMR



se adapta a climas
secos y calientes
tolera sequía y
exceso de humedad

Características agronómicas

- Altura de planta en cm: 240-260
- Días a floración: 65-73
- Días a madurez fisiológica: 88-95
- Días a cosecha de grano: 100-110
- Días a cosecha de ensilaje: 80 - 90
- Rendimiento de grano qq/mz: 45 - 60
- Rendimiento de forraje tn/mz: 45-55
- Número de hojas: 10
- Lignina en la planta en %: 3.74
- Color del grano: blanco
- Enfermedades y plagas: tolerante
- Sequía: tolerante

DICTA 29 BMR

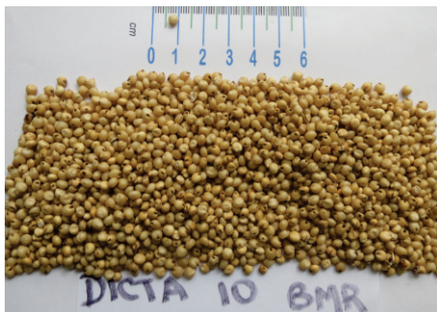


**Sorgo de doble
propósito
especial para
ensilaje**

Características agronómicas

- **Altura de planta en cm: 240-250**
- **Días a floración: 75-80**
- **Días a madurez fisiológica: 90-100**
- **Días a cosecha de grano: 110-120**
- **Días a cosecha de ensilaje: 90 - 95**
- **Rendimiento de grano qq/mz: 40 - 50**
- **Rendimiento de forraje tn/mz: 40-50**
- **Número de hojas: 10-12**
- **Lignina en la planta en %: 3.96**
- **Color del grano: blanco**
- **Enfermedades y plagas : tolerante**
- **Sequía: tolerante**

DICTA 10 BMR



**Sorgo de doble
propósito
especial para
ensilaje**

Características agronómicas

- Altura de planta en cm: 250 - 260
- Días a floración: 70 - 75
- Días a madurez fisiológica: 90 - 100
- Días a cosecha de grano: 110 - 120
- Días a cosecha de ensilaje: 90-95
- Rendimiento de grano en qq/mz: 40 - 55
- Rendimiento de forraje en tn/mz: 40 - 60
- Número de hojas: 10-12
- Lignina en la planta en %: 3.45
- Color del grano: blanco harinoso
- Enfermedades: susceptible a tizón de la hoja
- Plagas: tolerante
- Sequía: tolerante