



## Maíz amarillo dulce CORPOICA V-115

Nombre científico	<i>Zea mays L.</i>
Nombre comercial	CORPOICA V-115 Dulce
<b>Adaptación: Región Caribe Húmedo</b>	
Temperaturas promedio	De 25 a 30°C
Altura	0-600 m.s.n.m.
Precipitaciones	500 a 1000 mm anuales.
<b>Características morfo-agronómicas</b>	
Altura de la planta	182 cm (porte alto)
Altura de la mazorca	89 cm
Ciclo de siembra a floración	46 días
Ciclo de emergencia a cosecha grano lechoso	60 días
Ciclo de emergencia a cosecha grano seco	120 días
<b>Características de la semilla</b>	
Color	Amarillo crema.
Peso de mazorca (g)	Entre 120 a 207
Longitud de mazorca (cm)	13,6
Diámetro de mazorca (cm)	4,4
Índice de desgrane (%)	76.
<b>Características productivas</b>	
Producción mazorcas choclo sin capacho	5,2 (ton/ha)
Producción de forraje verde con 30% Materia seca	17,3 (ton/ha)



## Recomendaciones de manejo

La información contenida en esta ficha técnica es producto de evaluaciones realizadas por Agrosavia y puede variar de acuerdo con las condiciones agroecológicas y/o de manejo propias de cada zona.

Siembra en Caribe húmedo colombiano. Suelos de mediana a buena fertilidad y bien drenados. Densidad de siembra de 50.000 a 62.000 plantas por hectárea, con adecuado manejo de la fertilización y control de plagas y malezas.

Recomendaciones para un adecuado uso y manejo de la oferta. Se considera susceptible al ataque de *Spodoptera frugiperda* (cogollero del maíz) y presenta daños de *Cercospora zeae-maydis*.

Agrosavia, se excluye de responsabilidad por su uso o manipulación inadecuada lo cual recae única y exclusivamente en cabeza del cliente.

## Datos de contacto

WhatsApp: (+57) 316 238 71 22  
Correo Institucional: [productos@agrosavia.co](mailto:productos@agrosavia.co)