



AGROSAVIA V-116 HAWAII DULCE

Nombre científico	<i>Zea mays L.</i>
Nombre comercial	AGROSAVIA V-116 HAWAII DULCE
Adaptación: Región Caribe Húmedo	
Temperaturas promedio	De 25 a 30°C
Altura	0-600 m.s.n.m.
Precipitaciones	500 a 1000 mm anuales.
Características morfo-agronómicas	
Altura de la planta	187 cm
Altura de la mazorca	91 cm
Ciclo de siembra a floración	46,6 días
Ciclo de emergencia a cosecha, grano lechoso	65 días
Ciclo de emergencia a cosecha, grano seco	120 días
Características de la semilla	
Color	Amarillo.
Peso de mazorca (g)	Entre 120 a 200 g.
Longitud de mazorca (cm)	13,9
Diámetro de mazorca (cm)	4,5
Características productivas	
Producción mazorca choclo sin capacho	5,8 t/ha
Producción de forraje	18,1 t/ha
Forma de mazorca	Cónica- cilíndrica
Peso de mazorca	Entre 120 a 200 gramos
Reacción frente a insectos y enfermedades	
<p>Se considera susceptible al ataque de cogollero del maíz <i>Spodoptera frugiperda</i>. En cuanto a enfermedades, presenta daños de <i>Cercospora zeae-maydis</i>. En la escala de evaluación, la variedad AGROSAVIA V-116 HAWAII DULCE presentó valores promedios de 1,5, considerados bajos, lo que no afecta considerablemente los rendimientos.</p>	



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.

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

Datos de contacto

Línea Gratuita: 01 8000 121515 o a los teléfonos: (601) 4227300 o (601) 4227323.

Correo Institucional: productos@agrosavia.co