



## Soya CORPOICA Guayuriba 9

Nombre científico	<i>Glycine max.</i>
Nombre comercial	CORPOICA Guayuriba 9
Adaptación	Orinoquia
Rendimiento semi comercial (Kg / Ha)	2647
<b>Ciclo de vida (días)</b>	
De emergencia a floración	38
De emergencia a madurez fisiológica	84
De emergencia a cosecha	104
<b>Características agronómicas</b>	
Habito de crecimiento	Determinado
Altura a floración (cm)	47
Altura promedio a madurez (cm)	61
Altura de carga (cm)	18
Color de la flor	Blanca
Número de vainas por planta	45
Humedad de grano a cosecha (%)	14
Uniformidad de secado	Uniforme
Dehiscencia	Indehiscente
Número de semillas por vaina	2-3
Hoja	Ovalada
<b>Características de la semilla</b>	
Color	Amarilla
Hilum	Café



<b>Forma</b>	Ovoide
<b>Peso de 100 semillas (g)</b>	15
<b>Calidad culinaria y/o industrial</b>	
<b>Contenido porcentual de aceite (%)</b>	21
<b>Contenido porcentual de proteína (%)</b>	39
<b>Recomendaciones de manejo</b>	
<p>La mayor respuesta productiva se presenta en suelos mejorados con saturaciones de base entre 40 y 60% y no se recomienda sembrar en suelos con excesos de humedad. Las enmiendas y fertilización deben adelantarse de acuerdo con el resultado de análisis de suelo correspondiente.</p> <p>Se sugieren distancias de siembra de 34 cm entre surcos, para suelos del piedemonte llanero; y de 50 cm, para los suelos mejorados de la altillanura plana. En la altillanura plana se recomienda la siembra entre el 25 y el 30 de abril, y entre el 15 y el 25 de agosto; para el piedemonte llanero, entre el 30 de agosto y el 20 de septiembre.</p> <p>Para la fertilización nitrogenada, se debe usar un inoculante líquido con base en bacterias fijadoras de nitrógeno (Rhizobiol, cepas ICA J-96 + ICA J-01), en proporción de 80 a 100 kg semilla/ L de bioproducto.</p> <p>El control de malezas en presembrado, pre emergentes y post emergentes se realiza de acuerdo con la presencia y competencia de malezas (gramíneas, hoja ancha y ciperáceas).</p> <p>La cosecha se debe llevar a cabo a los 104 días posteriores a la siembra, cuando las vainas secas presenten una humedad del grano alrededor de 14%. Se recomienda realizar la cosecha con combinada que tenga mesa de corte flotante.</p> <p>AGROSAVIA, se excluye de responsabilidad por su uso o manipulación inadecuada lo cual recae única y exclusivamente en cabeza del cliente.</p>	

**Datos de contacto**

Línea Gratuita: 01 8000 121515 o a los teléfonos: (601) 4227300 o (601) 4227323.  
Correo Institucional: [productos@agrosavia.co](mailto:productos@agrosavia.co)