



Pimentón de tipo agronómico, de crecimiento alto con buena adaptabilidad a campo abierto e invernadero, vigor y crecimiento controlado con producción elevada de frutos firmes.

**NOTA:** La información contenida en esta ficha técnica, es resultado de los ensayos realizados por AGROGLOBAL y puede variar de acuerdo con la región, clima, condiciones de manejo y/u otros factores.

# Pimentón SARA F1



<b>Tipo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Agronómico</li> </ul>								
<b>Adaptabilidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 0 - 1.200 msnm</li> </ul>								
<b>Descripción del fruto:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Frutos firmes de pulpa roja</li> <li>▪ 4 lóculos terminados en punta</li> <li>▪ Peso: 150 - 200 gr</li> </ul>								
<b>Características comerciales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Excelente maduración y alta resistencia para el transporte</li> <li>▪ Alto porcentaje de frutos de calidad primera</li> <li>▪ Excelente postcosecha superior a 15 días</li> </ul>								
<b>Ciclo de vida</b> DDT: Días después de transplante	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Plantulación</th> <th>DDT a cosecha</th> <th>Cosecha</th> <th>Total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 días</td> <td>82 días</td> <td>60-120 días</td> <td>172-232 días</td> </tr> </tbody> </table>	Plantulación	DDT a cosecha	Cosecha	Total	30 días	82 días	60-120 días	172-232 días
Plantulación	DDT a cosecha	Cosecha	Total						
30 días	82 días	60-120 días	172-232 días						
<b>Rendimiento experimental</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 80 ton/ha con dos ejes</li> <li>▪ 5 kg/planta</li> </ul>								
<b>Densidad de siembra</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 16.600 pl/ha</li> <li>▪ Distancia de siembra: 120cm entre surcos y 50cm entre plantas</li> <li>▪ Se cultiva bajo invernadero o campo abierto</li> </ul>								
<b>Presentación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sobre por 1.000 semillas</li> </ul>								

