


Septiembre 2022

<p>Semilla de <b>Pipian</b></p>		
<p>Nombre común: Pipian</p>		
<p>Nombre Científico: Calabaceracucurbita pepo L</p>		
DESCRIPCION DE LA VARIEDAD		
No.	CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN
1	<i>Adaptación Altura (msnm)</i>	<i>800 hasta 1800 msnm</i>
2	<i>Temperatura</i>	<i>22 - 32 °c</i>
3	<i>Precipitaciones mm</i>	<i>600- 1200 mm</i>
4	<i>Suelo</i>	<i>Los suelos aptos para el cultivo son los livianos, fértiles, oscuros que son ricos en materia orgánica, se deben seleccionar aquellas áreas donde no se presente encharcamientos.</i>
5	<i>Floración</i>	<i>35 -40 días</i>
6	<i>Semillas por mz.</i>	<i>Se utilizan 1 a 1.5 libras de semillas por mz para lograr una población de 700 a 800 plantas por mz,</i>
7	<i>Días para cosecha después de la siembra</i>	<i>35-45</i>
8	<i>Días Siembra Cosecha</i>	<i>90 -100</i>
9	<i>Densidad de Siembra</i>	<i>785 golpes de siembra con</i>
10	<i>Distancia de Siembra</i>	<i>Entre surcos y plantas varía de 2 a 3m dependiendo del cultivar, depositando 2-3 semillas por golpe.</i>
11	<i>Rendimiento por Hectárea</i>	<i>9,000 kg / ha</i>
12	<i>Control de Malezas</i>	<i>Control Manual: se realiza cuando el cultivo aún no ha cerrado calles.</i>
13	<i>Cosecha</i>	<i>La recolección se debe realizar haciendo cortes entre 2 a 3 días de intervalo, obteniendo de 10 a 14 frutos por planta.</i>

Fuentes documentales:

1. [https://issuu.com/intanicaraguense/docs/recomendaciones\\_produccion\\_-\\_pipian](https://issuu.com/intanicaraguense/docs/recomendaciones_produccion_-_pipian)
2. <https://studylib.es/doc/7113352/cultivo-de-pipi%C3%A1n>