



MANUAL DE PROCEDIMIENTOS  
CENTRO DE PRODUCCIÓN SANTA RITA S.A. DE C.V.

**NOMBRE DEL PROCEDIMIENTO:**

Plantación

**CÓDIGO DEL PROCEDIMIENTO:**

PR-OPE-202

**REVISIÓN:**

7

**FECHA DE REVISIÓN:**

Noviembre -2016

**HOJA:**

1/3

---

**OBJETIVO DEL PROCEDIMIENTO:**

Asegurar la densidad deseada de plantas en la superficie cultivable, dejándola en condiciones óptimas de crecimiento durante el proceso de plantación. Establecer un manejo estándar de la plántula para su establecimiento final en el sustrato.

---

**ÁREAS DE APLICACIÓN:**

Departamentos que intervienen en el procedimiento de Plantación

⇒ Operaciones





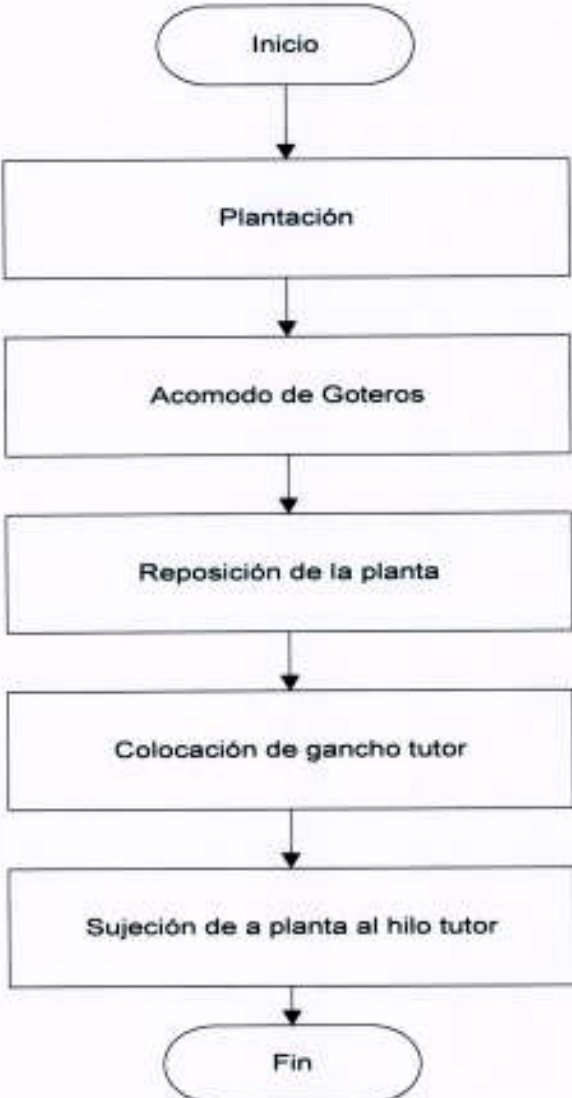



**MANUAL DE PROCEDIMIENTOS**  
**CENTRO DE PRODUCCIÓN SANTA RITA S.A. DE C.V.**

**DESCRIPCIÓN DEL PROCEDIMIENTO**

<b>Dirección: Operativa</b>		<b>Fecha de elaboración: Febrero 2010</b>
<b>Departamento: Operaciones</b>		<b>Hoja: 2/3</b>
<b>Procedimiento: Plantación</b>		
<b>Responsable</b>	<b>Operación Núm.</b>	<b>Descripción del procedimiento</b>
Operario	01	<p><b>Plantación:</b>            Consiste en trasladar las charolas con las plántulas, del área de propagación o en caso de que llegue el injerto en cajas de cartón o rax metálico colocar en el pasillo o en las líneas o surcos de cultivo, extraer cada planta, y según las indicaciones posicionarla en la cavidad de la tabla de sustrato donde continuara su proceso de crecimiento.</p>
	02	<p><b>Acomodo de Goteros en tabla de sustrato:</b>            Posicionar los goteros necesarios dentro de la apertura diseñada sobre cada una de las tablas de sustrato con la finalidad de mantenerlas hidratadas según las necesidades de la planta.</p>
	03	<p><b>Reposición de Plantas:</b>            Sustituir plantas no viables y dañadas por plantas viables. Esta actividad se realiza durante 8 días aproximadamente después de la plantación y se realiza con la finalidad de mantener la densidad deseada en cada tabla y en consecuencia en la totalidad del invernadero.</p>
	04	<p><b>Colocación de Gancho Tutor:</b>            Consiste en colgar los ganchos con hilo tutor sobre el alambre de soporte cultivo, esto para la sujeción y guía de las plantas.</p>
	05	<p><b>Sujeción de Plantas al Hilo Tuto:</b>            Sujetar la planta a hilo del gancho tutor para que se guíe y tenga soporte físico durante su ciclo de vida.</p>

**DOCUMENTO CONTROLADO**

DIAGRAMA DE FLUJO

Dirección: Operativa		Fecha de elaboración: Febrero, 2010
Departamento: Operaciones		Hoja: 3/3
Procedimiento: Plantación		
Operario		
 <pre> graph TD     Inicio([Inicio]) --&gt; Plantación[Plantación]     Plantación --&gt; Acomodo[Acomodo de Goteros]     Acomodo --&gt; Reposición[Reposición de la planta]     Reposición --&gt; Colocación[Colocación de gancho tutor]     Colocación --&gt; Sujeción[Sujeción de a planta al hilo tutor]     Sujeción --&gt; Fin([Fin])         </pre>		
<div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; display: inline-block; color: blue; font-weight: bold;">DOCUMENTO CONTROLADO</div>		
Formuló	Revisó	Autorizó
 Julio C. Reynaga López <b>JEFE DE OPERACIONES</b>	 Ing. Eusebio Palomares <b>GROWER</b>	 Ing. Antonio Segura León <b>DIRECTOR OPERATIVO</b>