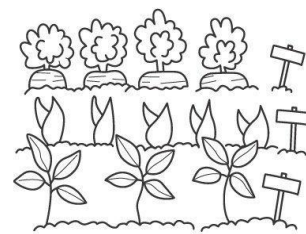




## GUIA DE TRABAJO AUTÓNOMO

**Del 18 de mayo al 05 de junio, 2020**



Institución educativa: **Colegio Técnico Profesional La Suiza**

Nombre del docente: **Prof. Carlos Yee Vásquez**

Especialidad Técnica: **Agropecuaria**

Taller Exploratorio: **Produzcamos en la huerta**

Unidad de estudio: **Olericultura**

Canal de comunicación: **WhatsApp, correo electrónico, página web institucional, material impreso**

7-1 B

7-3 A

7-5 B

7-6 A

**Si tienes alguna duda o consulta, puedes contactarme de Lunes a Viernes de 7:00 a.m. a 4:30 p.m.**

<b>Tema(s)</b>	Asociación de cultivos
<b>Objetivo</b>	Reconocer la importancia de la asociación de cultivos para mejorar el diseño y rendimiento de las huertas.
<b>Contenidos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Concepto de asociación de cultivos</li><li>• Beneficios de la asociación de cultivos en la huerta</li><li>• Ejemplos de asociaciones de cultivos</li></ul>
<b>Valores o actitudes</b>	Solidaridad, disponibilidad de ayudar a los demás.
<b>Materiales o recursos que necesita</b>	Cuaderno de Produzcamos en la huerta. Lápiz o lapicero.
<b>Indicaciones generales</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Antes de iniciar, lea detenidamente el material teórico de los contenidos descritos.</li><li>• Una vez, concluida la lectura, realice cada una de las actividades que se plantean a continuación.</li><li>• Cuide su caligrafía y ortografía.</li><li>• Trabaje en forma ordenada</li></ul>



## ACTIVIDADES

1. Lea varias veces, en voz alta y despacio lo siguiente:

¿Qué es la asociación de cultivos?

Se trata de plantar las hortalizas, plantas medicinales y aromáticas en el huerto de manera que se cree una relación beneficiosa entre ellas. La asociación de cultivos es una práctica que aporta beneficios tan importantes como la prevención de enfermedades y plagas.

¿Qué beneficios tienen la asociación de cultivos?

- Optimiza el espacio disponible: aprovechar el crecimiento vertical y horizontal de las distintas especies de plantas.
- Optimizar el uso de sustrato: las plantas no competirán por determinados nutrientes.
- Favorece el control de insectos dañinos: las plantas con olor fuerte pueden repeler los insectos dañinos.
- Evita el crecimiento de malezas: al aprovechar los espacios las malezas tendrán poco espacio para desarrollarse.

Algunos ejemplos de asociaciones:

Se puede realizar un surco con hortalizas mixtas y otro con tomate, un surco con hortalizas de raíz con otro con hortalizas de hoja. También se puede sembrar intercalado con varias hileras de tomillo, albahaca o cualquier especie con olor fuerte.

2. Anote una lista de plantas con olor fuerte que se podrían utilizar para repeler insectos dañinos en la huerta.

_____	_____	_____
_____	_____	_____

3. Al igual que existen plantas capaces de repeler insectos dañinos, escriba una lista de acciones que pueden evitar el contagio durante la emergencia por el COVID-19.

**“Haciendo estar atento tu oído a la sabiduría;  
Si inclinares tu corazón a la prudencia,”**

**Salomón**



## Rúbrica de autoevaluación

<b>"Autoevalúo mi nivel de desempeño"</b>			
<b>Al terminar por completo el trabajo, autoevalúo el nivel de desempeño alcanzado.</b>			
<b>Escribo una equis (X) en el nivel que mejor represente mi desempeño alcanzado en cada indicador</b>			
<b>Indicadores/competencias del aprendizaje esperado</b>	<b>Niveles de desempeño</b>		
	<b>Inicial</b>	<b>Intermedio</b>	<b>Avanzado</b>
Reconocer la importancia de la asociación de cultivos para mejorar el diseño y rendimiento de las huertas.	Defino el concepto de asociación de cultivos.	Resalto los beneficios de asociar cultivos en la huerta.	Reconozco la importancia de la asociación de cultivos para mejorar el rendimiento y desempeño de la huerta.
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>