

Guía de trabajo #03 Taller Agrícola



Centro Educativo: Colegio Técnico Profesional La Suiza
Nombre del docente: Jeannette Johanna Montenegro Adams
Medio de contacto: 88299511 johana.montenegro.adams@mep.go.cr y Plataforma TEAMS
Tallerexploratorio: Taller Agrícola
Unidad de Estudio: Organización y administración del taller
Nivel: Noveno
Horario de atención a distancia: Jueves y Viernes en la tarde
Escenario: 1 () 2 () 3 () 4 ()

Nombre del Estudiante: _____ **Sección:** _____
Nombre del Padre o encargado: _____ **Firma:** _____

Periodo establecido para el desarrollo de la guía: 05 al 16 de abril 2021

Entrega de evidencias (guías) el día de la entrega de alimentos

Medio para enviar las evidencias: Plataforma TEAMS, impreso y correo
johana.montenegro.adams@mep.go.cr

II Parte. Planeación Pedagógica

Materiales o recursos didácticos que voy a necesitar	<ul style="list-style-type: none"> • Cuaderno de taller agrícola • Lápiz o lapicero, hojas o cartón de reciclable, otros
Condiciones que debe tener el lugar donde voy a trabajar	<ul style="list-style-type: none"> • Hacerlo en un espacio agradable o que permita desarrollar las actividades de manera adecuada

Detalle de la planificación de las actividades que realiza el estudiante.

1. Resultado (s) de aprendizaje/Objetivo (s):

Determina el concepto de medidas de seguridad y la importancia de conocer las medidas de seguridad para un taller agrícola, institución o vida personal

Distinguir las normas de seguridad en diversas actividades para prevenir accidentes en el taller.

Distinguir el equipo de protección personal usado en diversas actividades agrícolas y sus características.

Distinguir aspectos de inseguridad en el colegio.

Actividades de aprendizaje para la implementación de la mediación pedagógica en educación combinada	Ambiente de Aprendizaje	Evidencias
1. El estudiante realiza una lectura del material de texto dado por la docente. La docente explica el material en clase Clarificación. Actividad 01.	Hogar (x) Centro educativo (x)	(x) Conocimiento
2. Determina el concepto de las medidas de seguridad y su importancia en un taller agrícola. Por medio por medio de una sopa de letras. Actividad 02. Conexión	Hogar (x) Centro educativo (x) Centro educativo (x)	(x) Conocimiento (x) Conocimiento

3. Observar el video 12 reglas básicas de seguridad. Comentar, 4. Responde las siguientes preguntas sobre medidas de seguridad en tiempos de COVID y en las actividades agrícolas. Actividad 03 5. Observa cada una de las imágenes y anota lo que se le solicita sobre medidas de seguridad incumplidas. Actividad 04. 6. Responde a preguntas de como distinguir aspectos de condiciones de inseguridad en el colegio Actividad 06	Hogar (x) Centro educativo (x) Hogar (x) Centro educativo (x) Hogar (x) Centro educativo (x)	(x) Desempeño (x) Desempeño (x) Desempeño
---	---	---



2. Actividades para el aprendizaje

1. Actividad 01. Lea detenidamente y en voz alta la siguiente información.

Diferencia entre reglamento y norma de seguridad

Un reglamento es un conjunto de normas o parámetros que deben seguirse, en forma obligada por un grupo de personas. Hay reglamentos en los que les aplica cierta responsabilidad, como es el reglamento de tránsito.

La Norma de Seguridad son aspectos que se deben promulgar, difundir de forma adecuada para disminuir el riesgo.

Las Normas de seguridad laboral son conjuntos de normas, dirigidas a la seguridad en los lugares de trabajo y para reducir el riesgo laboral de las enfermedades profesionales.

Normas de seguridad en el taller

La seguridad es una responsabilidad propia y una responsabilidad de todos. Las normas de seguridad son importantes porque protegen la salud de todos y previene accidentes. Y hace que el trabajo sea más seguro. La principal causa de accidentes es la falta de cuidado que tenemos al trabajar dentro del taller o en las áreas agrícolas. A continuación, algunas normas de seguridad:

1. Todas las herramientas y maquinaria tienen una manera de ser utilizadas correctamente, es necesario evitar querer tomar atajos para acelerar el trabajo o ahorrar el esfuerzo requerido.
2. Todas las herramientas están expuestas a un proceso de desgaste debido al trabajo a que son sometidas. Es necesario antes de iniciar a trabajar con ellas una revisión de su estado y las condiciones en que se encuentran. Revisar puntos de seguridad como herramientas gastadas, dobladas, golpeadas, sin filo, deben ser evaluados.
3. Si se encuentra alguna máquina o herramienta se encuentran defectuosas se deberá reportar inmediatamente.
4. Antes de utilizar una máquina o herramienta es necesario comprender completamente su utilización para prevenir accidentes.
5. No se deberá utilizar una máquina o herramienta para un proceso distinto para la que fue diseñada.

6. Asimismo, al utilizar una máquina herramienta es necesario poner completamente atención al proceso que se está desarrollando, dejar desentendida una máquina durante un proceso puede ocasionar un accidente.
7. Es necesario encender una máquina solo al iniciar un proceso y apagarla al terminar este.
8. No se deben realizar acciones de ajuste o medición cuando una máquina este trabajando, de igual manera, para retirar una pieza en la que se esté trabajado es necesario esperar a que la máquina haya parado por completo.
9. Las personas que no estén siendo parte del trabajo desarrollado en una máquina deberán abstenerse de interrumpir el trabajo que se esté desarrollando en ella o de ocasionar que el operador desvíe su atención del trabajo realizado.
10. En caso de algún accidente con alguna máquina herramienta se deberán apagar las máquinas con las que se estén trabajando y solicitar la atención correspondiente a la emergencia.
11. Es necesario tomar la distancia adecuada de una máquina trabajando, con la finalidad de minimizar el riesgo por una falla que pudiera surgir. la zona de seguridad de una máquina está delimitada por las franjas pintadas en el piso, traspasar esta área mientras se esté trabajando supone un riesgo para el operador de la máquina como para aquel que traspasa la zona.
12. Al circular dentro del taller es necesario tener en cuenta el área de trabajo que cada máquina requiere para trabajar, siempre hay que poner atención al caminar por áreas que pudieran estar ocupadas por materiales en procesos de trabajo.
13. No se permite correr o jugar dentro del taller
14. No se permite fumar o encender cualquier fuego dentro del taller.
15. No se permite equipos de sonido tales como celulares, computadoras, tabletas entre otros. La distracción puede provocar accidentes.
16. En el caso de algún accidente dentro del taller que requiera la evacuación del mismo se deberá realizar de manera ordenada dirigiéndose a las salidas de emergencia ubicadas con anticipación
17. Es necesario mantener las áreas del taller limpias, tener especial cuidado con objetos o basura que pudieran ocasionar que las personas se resbalen o tropiecen, tales como viruta, solventes o sobrantes y desperdicios de los materiales con los que se trabaja.
18. Todos los materiales sobrantes o de desperdicio deberán ser depositados en los contenedores de basura correspondientes, esto puede ocasionar un accidente si alguien se resbala con ellos.
19. Todas las máquinas utilizadas en un trabajo deberán estar limpias al terminar. esto asegurara que se mantengan en buenas condiciones
20. Al terminar de utilizar una máquina o al realizar un ajuste o limpieza de la misma se debe verificar que este apagada y en su caso desconectada.
21. Las herramientas utilizadas durante un trabajo deberán mantenerse ordenadas en el área de trabajo, absteniéndose de regarlas por el taller, también deberán mantenerse limpias al terminar.

- 22.** Almacenar los plaguicidas en locales que queden protegidos de la lluvia y el sol y que estén alejados de las viviendas, personas y animales. Deben quedar en un lugar resguardado que no quede al alcance de las personas no autorizadas para su uso. Se debe tener bien marcado que tipo de plaguicida es. Si usa botellas de fresco, valdes de pintura este debe quedar bien rotulado con el producto a usar y colocar una calavera, que indique el peligro. Conservar los plaguicidas en el envase original de compra, de este modo siempre se sabe el producto que contienen. El lugar debe estar ordenado para poder encontrarlo posteriormente el plaguicida.
- 23.** Todos los agroquímicos son sustancias peligrosas, por tanto, deben estar separados de alimentos.
- 24.** Realizar las mezclas de agroquímicos al aire libre y siempre utilizando los equipos de protección obligatorios que se indican en la etiqueta de cada producto. Nunca se usarán las manos para remover las mezclas, aunque estén protegidas con guantes. Vigilar que no haya animales ya que se pueden contaminar con el producto cuando se hace la mezcla o se trasvasa.
- 25.** Cuando use gasolina debe quedar en un lugar seguro y lejos de lugares que puedan provocar un incendio.
- 26.** Es muy importante siempre usar los elementos de protección personal necesarios según la actividad en el taller como guantes, caretas, mascarillas, tapa oídos, petos, gafas protectoras. Cuando se realiza actividades en el campo se recomienda el uso de botas y equipo de protección como guantes, mangas para el sol, sombrero o gorra, uso de mascarillas, guantes y delantal cuando se realizan aplicaciones de químicos. La maquinaria, equipo o herramientas solamente se utilizan si tienes la capacitación y aprobación de tus superiores.



- 27.** Con la finalidad de prevenir accidentes en el taller es necesario detectar condiciones de inseguridad, por lo mismo si alguien detecta alguna condición que ponga en riesgo nuestra seguridad deberá reportarlo para que sea evaluada y corregida.

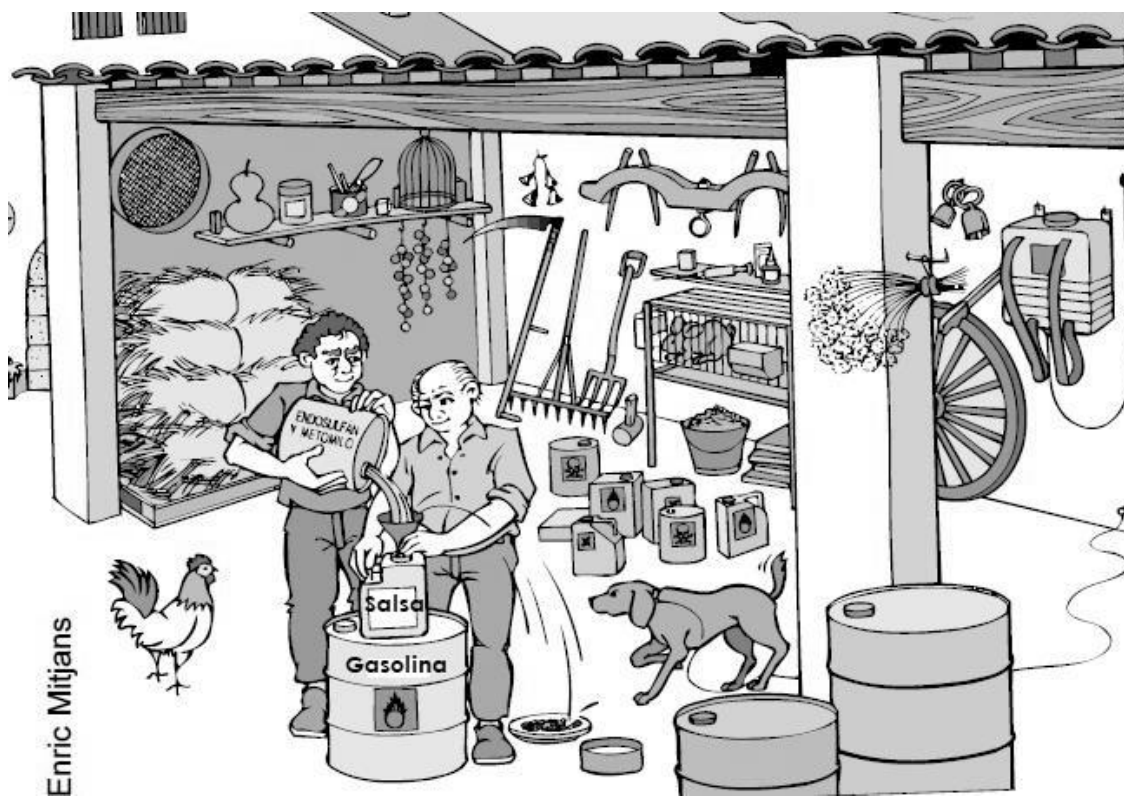
2. Actividad 03. Que medidas de seguridad debo tener yo para evitar el contagio de la COVID 19

3. **Actividad 2.** Crucigrama busco dentro de la sopa de letras las palabras de la lista y las encierro



ACCIDENTES
EVITAR
LESIONES
NORMA
PREVENCIÓN
PROTECCIÓN
REGLAMENTO
SALUD
SEGURIDAD

4. **Actividad 4.1** Observo la siguiente imagen y anoto seis medidas de seguridad que se incumplieron

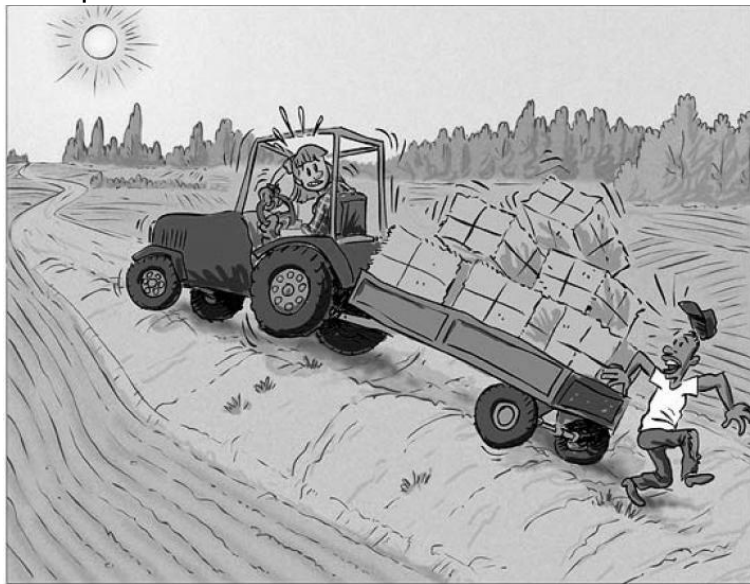


Eric Mitjans

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

Actividad 4.2. Observo la siguiente imagen y anoto lo que me solicitaron sobre medidas de seguridad incumplidas

1. Será correcto que el personal agrícola trabaje con la ropa a la moda cortada por la rodilla y con la gorra puesta de medio lado. Justifique su respuesta. 2. Que otros 2 aspectos de inseguridad se incumplieron



1. _____

2. Otros aspectos

a. _____

b. _____

Actividad 4.3. Observo la siguiente imagen y anoto las medidas de seguridad incumplidas



Medidas de seguridad incumplidas en la imagen.

1. _____

2. _____

3. _____

5. Actividad 05 Cristina realiza actividades en el campo le encanta ir con tenis. Ella come en el lugar donde realiza las aplicaciones de herbicidas, en ocasiones se siente mareado. Y su ropa la mayoría del tiempo se le contamina por el uso de agroquímicos. Cuando realiza las aplicaciones el viento siempre sopla en la dirección que realiza las aplicaciones. Dicen los compañeros que en el lugar siempre se han vistos varias serpientes. 1. Qué normas de seguridad le daría usted a Cristina para evitar que le ocurra un accidente o se siga enfermando en el trabajo? 2. Qué tipo de equipo de protección le recomendaría?

6. Actividad 06. Anote 3 (tres) condiciones de inseguridad que podemos encontrar en nuestro colegio y cómo podemos resolver el problema para evitar que ocurra un accidente.

Para saber qué nivel representa mejor mi nivel de desempeño, leo la siguiente información.

“Autoevalúo mi nivel de desempeño” Escribo una equis (x) en el nivel que mejor represente mi nivel de desempeño			
Indicadores del aprendizaje esperado	Niveles de desempeño		
	Inicial	Intermedio	Avanzado
<ul style="list-style-type: none"> Determina el concepto de medidas de seguridad y la importancia de conocer las medidas de seguridad para un taller agrícola, institución o vida personal 	Identifica medidas de seguridad personal para su vida diaria. <input type="checkbox"/>	Reconoce la importancia de acatar las normas de seguridad en un taller Ocampo agrícola <input type="checkbox"/>	Determina el concepto de medidas de seguridad y la importancia de conocer las medidas de seguridad para un taller agrícola, institución o vida personal <input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> Distingue las normas de seguridad en diversas actividades para prevenir accidentes en el taller. 	Identifica las normas básicas en diversas actividades para prevenir accidentes en el taller <input type="checkbox"/>	Resalta la importancia de acatar las normas de seguridad en un taller o en el campo agrícola <input type="checkbox"/>	Distingue las normas de seguridad en diversas actividades para prevenir accidentes en el taller <input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> Distingue el equipo de protección personal usado en diversas actividades agrícolas y sus características. 	Identifica el uso de equipo en las actividades agrícolas <input type="checkbox"/>	Resalta algunas características del equipo de protección personal. <input type="checkbox"/>	Distingue el equipo de protección personal usado en diversas actividades agrícolas y sus características. <input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> Distingue condiciones de inseguridad en el colegio y sus posibles soluciones 	Identifica al menos una condición de inseguridad <input type="checkbox"/>	Resalta varias condiciones de inseguridad <input type="checkbox"/>	Distingue condiciones de inseguridad en el colegio y sus posibles soluciones <input type="checkbox"/>

Para el docente

0	1	2	3
No responde	Inicial	Intermedio	Avanzado

•