# Falta poca para lograr la meta Tú tienes la capacidad para obtener ese objetivo.







### Estrategia de Evaluación 02-2 Taller Agrícola

Centro Educativo: Colegio Técnico Profesional La Suiza Nombre del docente: Jeannette Johanna Montenegro Adams 88299511 johana.montenegro.adams@mep.go.cr y Plataforma TEAMS Medio de contacto: Taller exploratorio: Taller Agrícola Segundo Período Período: **Nivel:** Noveno Valor porcentual 20% Puntaje: 28 puntos Puntos Obtenidos \_\_\_\_\_ Nota \_\_\_\_ Porcentaje \_\_\_\_\_ Nombre del Estudiante: Sección: \_\_\_\_\_ Nombre del Padre o encargado: Firma: \_\_\_\_ Periodo establecido para el desarrollo de la Estrategia de evaluación: 8 al 19 noviembre 2021 Entrega de evidencias 19 de noviembre de 2021

#### 1.1 Instrucciones Generales

johana.montenegro.adams@mep.go.cr

- El presente documento corresponde a la estrategia de evaluación sumativa del II Periodo del año 2021.
- Se le indica que los aprendizajes esperados que se van a desarrollar son los siguientes.

Medio para enviar las evidencias: Plataforma TEAMS, impreso y correo

- Esta estrategia se elaboras con base en las GTA #8, GTA #9
- Recuerde que este instrumento es de <u>ejecución individual</u>. Por tal razón el intento de fraude o plagio está regulado por el Reglamento de Evaluación y sus respectivas implicaciones.

#### 2. Parte Técnica 2.1 Aprendizajes

Distingo las características de los drones usados como equipo agrícola Describir las actividades a realizar con el uso de los drones en la agricultura Distinguir las medidas de seguridad de los drones usados actualmente como equipo agrícola Distinguir el material necesario a utilizar en instalaciones básicas de fontanería y electricidad. Confeccionar instalaciones básicas de fontanería utilizadas en explotaciones agropecuarias,

#### 2.2 Instrucciones específicas Estrategia Evaluación

Lea detenidamente cada uno de los puntos que se exponen,
 Actividad 01. Realizar la sopa de letras de herramientas y materiales de fontanería y electricidad. Anexo 01.

## Falta poca para lograr la meta Tú tienes la capacidad para obtener ese objetivo.

N	J	С	U	С	Н	Ι	L	L	A	D	M	M	A	M
М	С	٧	Р	W	С	D	U	N	Ι	0	N	Ε	S	J
Ε	A	Ι	W	S	Ε	S	Н	Т	U	В	0	Ε	Q	X
A	В	Н	U	В	Ι	Κ	G	A	L	Ι	С	A	Т	Ε
Т	L	В	W	Q	Ι	С	0	N	Ε	С	Т	0	R	С
Р	Ε	G	A	M	Ε	N	T	0	Ι	С	0	D	0	F
J	Н	L	L	A	٧	Ε	D	Ε	С	Н	0	R	R	0
Ε	Z	Q	Т	A	Р	0	N	L	D	٧	U	R	M	Ι
н	L	L	A	٧	Ε	D	Ε	Р	A	S	0	Р	U	Υ
D	Ε	S	Т	0	R	N	Ι	L	L	A	D	0	R	Р
R	Z	T	Р	R	0	В	A	D	0	R	Κ	S	х	A

ALICATE

CABLE

CODO

CONECTOR

CUCHILLA

DESTORNILLADOR

LLAVEDECHORRO

LLAVEDEPASO

PEGAMENTO

PROBADOR

TAPON

TUBO

UNIONES

Actividad 02. Realice un esquema de dron equipo utilizado para el uso de agricultura. Puntos a tomar en cuenta, a. título, b. qué es un dron, c, usos en agricultura (3), d. medidas de seguridad (3).

Actividad 03. Elaborar un dibujo de cómo realizar la siguiente conexión para el paso del agua. De la casa al vivero. Desde la casa hasta al vivero existe una conexión para usar una manguera con su respectiva llave. La distancia de la casa hacia donde está la conexión del vivero es de 10 metros. Se había dejado una prevista por la ventana desde ahí debes realizar la conexión. Es necesario colocar una llave de paso entre la casa y vivero. Debe anotar e identificar cada uno de los materiales en el dibujo y anotar la herramienta que se usó. Recuerde que el tubo de fontanería mide 6 metros. Le recomiendo revisar la guía 09.





2.3 Instrumento de evaluación. Rúbrica para el evaluar el esquema del dron

Indicadores	Puntos por indicador	RÚBRICA					
		0	1	2	3		
Título	2		No cumple	Cumple a cabalidad			

# Falta poca para lograr la meta Tú tienes la capacidad para obtener ese objetivo.

Característica Qué es un dron	3	Menciona incorrectamente la característica del dron	Resalta parcialmente las características usadas como equipo agrícola.	Distingue las características
Usos en agricultura	3	Ausencia de descripción de las actividades a realizar con el uso de los drones en la agricultura.	Describió algunas de las actividades en el uso de drones en la agricultura.	Describe las actividades a realizar con el uso de los drones en la agricultura.
Medidas de seguridad	3	Menciono mínimo una medida de seguridad al usar los drones	Describo parcialmente las medidas de seguridad al usar los drones	Distingo las medidas de seguridad al usar los drones
Total	11			

Escala para calificar el crucigrama

cala para califica	r ei crucigrama					
Indicadores	Puntos por indicador	RÚBRICA				
		0	1	2	3	
Distinguir las herramientas de fontanería y electricidad	3		Reconoce al menos dos materiales y herramientas a usar en fontanería y electricidad	Resalta parcialmente el material a utilizar en instalaciones básicas de fontanería y electricidad	Identifica correctamente el material y herramientas a utilizar en instalaciones básicas de fontanería. Y electricidad.	

Escala para c<u>alificar el dibujo de fontanería</u>

Indicadores	Puntos por indicador			
		0	1	2
			No cumple	Cumple a cabalidad
Conexión	2			
Identifica cada material correctamente	2			
Coloca la llave de paso	2			
Coloca llave de chorro	2			
Coloca el codo	2			
Uso de uniones	2			
Indica la herramienta a usar	2			
Total	14			