

Nombre del docente: Silvia Iveth Umaña Mora

Taller Exploratorio/Tecnología/Especialidad Técnica: Explotación Avícola

Subárea:

Unidad de estudio: principios básicos del manejo sanitario de una granja avícola

Nivel: 7mo

Horario de atención: A distancia:

Centro educativo: CTP La Suiza

Escenario: 1 () 2 () 3 () 4 ()

**Período establecido para el desarrollo de la guía:
de 2021**

II Parte. Planificación Pedagógica

Espacio físico, materiales o recursos didácticos que voy a necesitar: (Importante considerar la situación de cada uno de los estudiantes)	-Cuaderno de la sub-área de Producción Agropecuaria Pecuaria -Lápiz o lapicero, según su preferencia y lápices de color. -Computadora o celular - Servicio de Internet
Indicaciones generales:	<ul style="list-style-type: none">• Antes de iniciar esta actividad, lea la información detalladamente• Lea con detenimiento el documento ubicado en la plataforma teams en archivos con el nombre de <u>MANUAL DE NORMAS BASICAS DE BIOSEGURIDAD</u>• Utilice las paginas 8, 9 y 14 del documento antes mencionado para resolver esta guía• Una vez leído el documento proceda a contestar las preguntas que se le indican en esta guía• Debe ser breve, puntual y claro en sus respuestas.• Trabaje en orden esta guía, si trabaja con material impreso, puede utilizar el revés de la GTA o utilizar hojas blancas o de cuaderno para resolver lo que se le indica.

	<ul style="list-style-type: none"> • Si usted trabaja digitalmente debe enviar este documento a la plataforma de teams al chat, indicando sección y nombre completo por favor • Si usted trabaja con material impreso debe ponerse de acuerdo con la docente para la entrega del documento, debe indicar sección y nombre completo por favor. • <i>Si no posee servicio de conexión de Internet favor comunicarlo a la docente.</i>
--	--

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

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

1. Describir los principios básicos del manejo sanitario de una granja avícola

Actividades de aprendizaje para la implementación de la mediación pedagógica en educación combinada	Ambiente de Aprendizaje	Evidencias
<p>Conexión Describir los principios básicos del manejo sanitario de una granja avícola, incluyendo diseño de la granja, reconociendo aspectos varios para el manejo adecuado de la producción.</p> <p>Clarificación Explica el diseño adecuado a tomar en cuenta en la construcción de una granja avícola, tomando en cuenta la importancia de la limpieza y bioseguridad de la granja. Proporcionando material de lectura en teams para comprender correctamente el tema</p>	Hogar (x) Centro educativo ()	Tipo: () Conocimiento _____ (x) Desempeño _____ () Producto

<p>Construcción/Aplicación Resuelve de forma clara y completa lo indicado por la docente en este documento, utilizando el documento de nombre MANUAL DE NORMAS BÁSICAS DE BIOSEGURIDAD, ubicado en la plataforma teams en archivos en la carpeta de nombre GTAs, utiliza las páginas 8, 9 y 14 del documento antes mencionado para resolver los puntos solicitados por la docente.</p> <p>Colaboración Resuelve de manera clara y breve los siguientes puntos relacionados al documento Manual de normas básicas de bioseguridad.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Describa como debe ser el diseño de una granja de producción. 2. Mencione como deben ser los galpones y puertas dentro de la granja 3. En el documento se habla de instalaciones fijas y móviles, mencione cual es cada una y como deben ser. 4. Porque es importante que a la hora de adquirir nuevas aves para producción cuenten con un plan de vacunación 5. Ha que nos referimos con el sistema “todo dentro – todo afuera” y porque no deben coexistir las aves de producción con otro tipo de aves en el predio 6. Mencione que es un vacío sanitario y ¿para qué se realiza? 		<hr/>
--	--	-------

<p>7. Según el documento en general explique basado en lo leído porque es importante hacer uso de un plan de bioseguridad en un granja de producción avícola.</p> <p>Es importante aplicar un plan de bioseguridad en una granja avícola para garantizar la excelente producción de nuestras aves, manteniéndolas alejadas de agentes externos que podrían enfermarlas y hacernos perder parte de nuestra producción, para esto se debe saber aplicar el vacío de producción y las formas correctas de manejo de limpieza y desinfección correspondientes a la producción tomando en cuenta el sistema de “todo dentro- todo fuera”</p>		
---	--	--

