





INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO DE HUALLAGA

" AÑO DE LA UNIVERSALIZACIÓN DE LA SALUD"

SÍLABO

I. INFORMACIÓN GENERAL

PROGRAMA PROFESIONAL : Producción Agropecuaria
MÓDULO : Producción de Animales Mayores
UNIDAD DIDÁCTICA : Producción de Ovinos y Caprinos
CRÉDITOS : 05
SEMESTRE ACADÉMICO : V- 2020
HORARIO : Martes de 11.30 AM – 12.20 PM.
 Miércoles 10.50 AM – 1.05 PM.
 Jueves 10.50 AM – 1.05 PM.
DOCENTE : Ing. Aurea Luz Vargas Tuanama

II. COMPETENCIA DEL PROGRAMA PROFESIONAL

Planificar, organizar, ejecutar, supervisar y evaluar los procesos de producción de animales mayores para obtener productos de calidad.

III. CAPACIDADES TERMINALES Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN.

CAPACIDAD TERMINAL	CRITERIOS DE EVALUACION
1. Planifica, organiza, ejecuta y evalúa los parámetros de crianza del ganado ovino como: Manejo, alimentación, sanidad y mejoramiento considerando los criterios técnicos de conservación del medio ambiente.	1. Describe y analiza los aspectos generales de la producción técnicamente; diseñando Y construyendo las instalaciones para la crianza de ovinos considerando criterios técnicos. 2. Programa y ejecuta los procesos de alimentación en la producción; planificando y ejecutando el manejo reproductivo de los ovinos en sus diferentes etapas con criterio técnico. 3. Realiza las actividades de manejo por cada fase reproductiva; programando y aplicando los procesos de control sanitario en la producción de ovinos, aplicando los criterios de bioseguridad.
2. Planifica, organiza, ejecuta y evalúa los parámetros de crianza del ganado caprino como: Manejo, alimentación, sanidad y mejoramiento considerando los criterios técnicos de conservación del medio ambiente.	1. Describe y analiza los aspectos generales de la producción técnicamente; diseñando y construyendo las instalaciones para la crianza de caprinos considerando criterios técnicos. 2. Programa y ejecuta los procesos de alimentación en la producción; planificando y ejecutando el manejo reproductivo de los caprinos en sus diferentes etapas con criterio técnico. 3. Realiza las actividades de manejo por cada fase productiva; programando y aplicando los procesos de control sanitario en la producción de caprinos, aplicando los criterios de bioseguridad.



IV. ORGANIZACIÓN DE ACTIVIDADES Y CONTENIDOS BÁSICOS.

CAPACIDAD TERMINAL N°1. Planifica, organiza, ejecuta y evalúa los parámetros de crianza del ganado ovino como: Manejo, alimentación, sanidad y mejoramiento considerando los criterios técnicos de conservación del medio ambiente.

semanas /Fechas	Elementos de capacidad	Actividad de aprendizaje	Contenidos Básicos			MODALIDAD DEL SERVICIO EDUCATIVO
			PROCEDIMIENTO	CONCEPTO	ACTITUDES	
SEM:1° 20/04/20 al 24/04/20	Planificar, describir y explicar los procesos. Aplicando los aspectos técnicos.	Situación actual de la producción del ganado ovino-	<ul style="list-style-type: none"> Reconoce la crianza de ovinos las razas y la clasificación Taxonómica 	GANADO OVINO. <ul style="list-style-type: none"> Importancia de la crianza de ovinos, población. Clasificación taxonómica/ morfología ovina Razas, líneas y sistema de crianza ovina. 	- Trabaja en equipo. Responsable Crítico y reflexivo	<u>NO PRESENCIAL</u> -Clases de contenido Conceptual y procedimental – 11 h. (días 21,22, 23, 28, 29, de abril) -Evaluación conceptual 3 hora (30 de abril) SINCRONICA
SEM:2° 27/04/20 al 30/04/20						
SEM:3° 04/05/20 Al 08/05/20	Diseñar, ubicar construir instalaciones :conocer los materiales a utilizar, equipos y herramientas para la crianza de ovinos-	Instalaciones y equipos.	<ul style="list-style-type: none"> Identifica ubica y orienta las instalaciones y equipos que se usan en la explotación. 	<ul style="list-style-type: none"> Instalación,: Localización, Ubicación, Diseños Alojamiento: tipos y dimensiones apriscos Equipos: tipos y clases Herramientas: tipos y clases. 	- Trabaja en equipo. - Responsable - Crítico y reflexivo	<u>PRESENCIAL</u> -Clases de contenido Conceptual procedimental – 11 h. (días 5,6, 7, 12, 13 de Mayo) -Evaluación conceptual Y procedimental. 3hora (14 de Mayo) SINCRONICA
SEM:4° 11/05/20 al 15/05/20						
SEM: 5° 18/05/20 al 22/05/20	Formular y elaborar dietas alimenticias en la producción de ovinos con criterio técnico.	Alimentación y nutrición de ovinos Formulación de la alimentación	<ul style="list-style-type: none"> Elabora dietas alimenticias para ganado ovino de acuerdo a su etapa de crianza 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema digestivo del ovino: anatomía y fisiología. Necesidades nutricionales del ganado ovino. Tablas de requerimientos alimenticios Insumos empleados en la alimentación. Formulación y preparación de alimentos balanceado. Programa de alimentación del ovino. 	- Trabaja en equipo. - Responsable - Crítico y reflexivo.	<u>NO PRESENCIAL</u> -Clases de contenido Conceptual procedimental – 11 h. (días 19,20, 21, 26,27 Mayo) -Evaluación conceptual y procedimental 3hora (28 de Mayo) SINCRONICA
SEM: 6° 25/05/20 al 29/05/20						
SEM:7° 01/06/20 al 05/06/20	Reconocer y ejecutar el manejo reproductivo del ganado ovino para lograr una reproducción y producción efectiva.	Reproducción y Técnicas de la Reproducción.	<ul style="list-style-type: none"> Ejecución y descripción del proceso reproductivo en la crianza de ovino 	<ul style="list-style-type: none"> Anatomía y Fisiología del aparato reproductivo. Reproducción: madures sexual, pubertad, apareamiento, gestación y parto Técnicas reproductivas. Programa de mejoramiento. 	- Trabaja en equipo. - Responsable - Crítico y reflexivo	<u>NO PRESENCIAL</u> -Clases de contenido Conceptual procedimental – 11 h. (días 2, 3, 4, 9, 10, de junio) -Evaluación conceptual y procedimental 3hora (11 de Junio) SINCRONICA
SEM:8° 08/06/20 al 12/06/20						
SEM:9° 15/06/20 al 19/06/20	Describir y realizar labores de manejo en la crianza del ganado ovino.	Manejo zootécnico del ganado ovino.	<ul style="list-style-type: none"> Conoce describe el programa de manejo del ganado ovino 	<ul style="list-style-type: none"> Tipos de castración y materiales para la realización Tipos de marcación y materiales para la realización.. 	-Trabaja en equipo. Responsable Crítico y reflexivo	<u>NO PRESENCIAL</u> -Clases de contenido Conceptual procedimental- 6 horas (días16 y, 17 Junio) -Evaluación conceptual y procedimental 1hora (18 de junio) ASINCRONICA
SEM:10° 22/06/20 al 26/06/20	Programar y aplicar las buenas prácticas en la producción del ganado ovino	sanidad	<ul style="list-style-type: none"> Conoce y aplica las diversas acciones de bioseguridad del ganado ovino 	<ul style="list-style-type: none"> Enfermedades más comunes. Síntomas y diagnósticos Tratamiento. Administración de medicamentos. Programa de prevención. – vacunas y calendarios Desparasitación. Normas de seguridad e higiene 	- Trabaja en equipo. - Responsable - Crítico y reflexivo	<u>NO PRESENCIAL</u> -Clases de contenido Conceptual procedimental – 6 h. (días 23 y 24 de Junio) -Evaluación conceptual y procedimental 1hora (25 de junio) ASINCRONICA



CAPACIDAD TERMINAL N° 2. Planifica, organiza, ejecuta y evalúa los parámetros de crianza del ganado caprino como: Manejo, alimentación, sanidad y mejoramiento considerando los criterios técnicos de conservación del medio ambiente.

SEM:11 ° 30/06/20 al 03/07/20	Planificar, describir y explicar los procesos. Aplicando los aspectos técnicos.	Situación actual de la producción del ganado caprino-	Reconoce la crianza de Caprinos las razas y la clasificación Taxonómica	GANADO CAPRINO. <ul style="list-style-type: none"> • Importancia de la industria de los caprino • Población y producción del ganado caprino • Clasificación taxonómica, Razas y líneas 	Trabaja en equipo. -Responsable - Crítico y reflexivo	NO PRESENCIAL -Clases de contenido Conceptual procedimental - 4 horas. (días 31 junio y 01 de Julio) -Evaluación conceptual y procedimental 3hora (02 de julio) SINCRONICA
SEM:12 ° 06/07/20 10/07/20	Diseñar, ubicar construir instalaciones: conocer los materiales a utilizar, equipos y herramientas para la crianza de caprinos.	Instalaciones y equipos.	<ul style="list-style-type: none"> • Identifica ubica y orienta las instalaciones y equipos que se usan en la explotación. 	<ul style="list-style-type: none"> • Instalación,: Localización, Ubicación, Diseños • Alojamiento: tipos y dimensiones apriscos • Equipos: tipos y clases • Herramientas: tipos y clases. 	Trabaja en equipo. -Responsable - Crítico y reflexivo	NO PRESENCIAL -Clases de contenido Conceptual procedimental - 4 horas. (días 7 y 8 de Julio) -Evaluación conceptual y procedimental 3hora (9 de julio) SINCRONICA
SEM:13 ° 13/07/20 17/07/20	Formular y elaborar dietas alimenticias en la producción de caprinos con criterio técnico.	Alimentación y nutrición de caprinos Formulación de la alimentación.	Elabora dietas alimenticias para ganado caprino de acuerdo a su etapa de crianza	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema digestivo: anatomía y fisiología. • necesidades nutricionales del caprino • Tablas de necesidades nutricionales caprina. • Insumos empleados en la alimentación. • Formulación de alimentos balanceado. • Preparación y programa de alimentación del caprino 	Trabaja en equipo. -Responsable - Crítico y reflexivo	NO PRESENCIAL -Clases de contenido Conceptual procedimental - 4 horas. (días 14 y 15 Julio) -Evaluación conceptual y procedimental 3hora (16 de julio) ASINCRONICA
SEM:14 ° 20/07/20 24/07/20	Reconocer y ejecutar el manejo reproductivo del ganado caprino para lograr una reproducción y producción efectiva.	Reproducción y Técnicas de la Reproducción.	Ejecución y descripción del proceso reproductivo en la crianza de	<ul style="list-style-type: none"> • Anatomía y Fisiología del aparato reproductivo. • Reproducción: madures sexual, pubertad, apareamiento, gestación y parto. • Técnicas reproductivas. • Programa de mejoramiento. 	Trabaja en equipo. -Responsable - Crítico y reflexivo	NO PRESENCIAL -Clases de contenido Conceptual procedimental - 7 horas. (días 31 junio y 01 de Julio) -Evaluación conceptual y procedimental 3hora (02 de junio) SINCRONICA
SEM:15 ° 27/07/20 31/07/20	Describir y realizar labores de manejo en la crianza del ganado caprino.	Manejo zootécnico del ganado caprino.	Conoce describe el programa de manejo del ganado ovino	<ul style="list-style-type: none"> • Tipos de castración y materiales para la realización • Tipos de marcación y materiales para la realización. 	Trabaja en equipo. -Responsable - Crítico y reflexivo	NO PRESENCIAL -Clases de contenido Conceptual procedimental - 4 horas. (días 28 y 29 de Julio) -Evaluación conceptual y procedimental 3hora (30 de julio) SINCRONICA
SEM:16 ° 03/08/20 al 07/08/20	Programar y aplicar las buenas prácticas en la producción del ganado caprino.	sanidad	<ul style="list-style-type: none"> • Conoce y aplica las diversas acciones de bioseguridad del ganado ovino 	<ul style="list-style-type: none"> • Enfermedades más comunes. Síntomas y diagnósticos • Tratamiento. Administración de medicamentos. • Programa de prevención: vacunas y calendarios • Desparasitación. • Normas de seguridad e higiene. 	Trabaja en equipo. -Responsable - Crítico y reflexivo	NO PRESENCIAL -Clases de contenido Conceptual procedimental - 4 horas. (días 04 y 05 de agosto) -Evaluación conceptual y procedimental 3 horas (06 de Agosto) SINCRONICA
SEM:17 ° 10/08/20 al 14/08/20	Analizar y evaluar los costos del proceso productivo.	Costos de producción.	<ul style="list-style-type: none"> • Estudia la comercialización de productos y determina los costos de producción 	<ul style="list-style-type: none"> • Comercialización. • Eficiencia productiva • Evaluación de los costos de producción 	Trabaja en equipo. -Responsable - Crítico y reflexivo	NO PRESENCIAL -Clases de contenido Conceptual procedimental - 4 horas. (días 11 y 12 de Agosto) -Evaluación conceptual y procedimental 3hora (13 de agosto) SINCRONICA
SEM:18 17/08/20 al 21/08/20	Proceso de recuperación.					NO PRESENCIAL ASINCRONICA



V. METODOLOGÍA.

Al inicio del curso se realiza una evaluación de entrada mediante preguntas y diálogos, que permiten determinar el grado de conocimiento del tema por parte de los alumnos. Se aplicara evaluaciones permanentes. Para la evaluación de cada unidad, se tendrá en cuenta además de la participación en clase, los trabajos individuales y grupales, los controles de evaluación parcial correspondiente.

VI. EVALUACIÓN.

La evaluación del aprendizaje de los estudiantes, se utilizara el sistema vigesimal. El calificativo mínimo aprobatorio es trece (13).

Si el estudiante obtuviera nota mínima a diez (10) repite la unidad didáctica.

El estudiante que acumula inasistencia injustificada en número igual a tal de horas programadas en la unidad didáctica, será desaprobado en forma automática, anotándose en el registro de evaluación la nota de cero (0) y en observaciones se colocara: DPI (desaprobado por inasistencia).

Deben tener evaluaciones en todas las capacidades terminales.

La unidad didáctica se evaluara teniendo en cuenta el nivel del progreso del alumno

Por cada una de las capacidades terminales, se llevara a cabo evaluaciones conceptuales, procedimentales y actitudinales.

El promedio de cada capacidad terminal se calculara teniendo en cuenta e evaluación que se menciona en el cuadro de capacidades terminales y criterios de evaluación.

Si al finalizar la unidad didáctica el estudiante obtuviera calificativo entre 10 y 12 se organiza y se ejecutara un programa de actividades de recuperación en la siguiente semana, luego del cual el estudiante será evaluado, por un jurado integrado por el jefe del área académica, quien lo presidirá, y docentes con conocimientos de la unidad didáctica.

VII. RECURSOS.

- Separatas.
- Textos.
- Biblioteca virtual.
- Multimedia.



VIII. BIBLIOGRAFIA.

MANUAL AGROPECUARIO. 2002. Tecnologías Orgánicas de la Granja Integral Autosuficiente. Lexus Editores. Perú.

TASSI P, A. 2002. Producción de Porcinos. UNA La Molina. Perú.

FLORES M, J A. 1986. Ganado Porcino. Ediciones Ciencia y Técnica, S.A. México.

Saposa, 22 de Marzo de 2020

CPC. LLANE AMASIFUEN GONZALES
Jefe de Unidad Académica

ING. AUREA L. VARGAS TUANAMA
Docente Responsable

CPCC. ROSA DEL CARMEN PANDURO RIOS
Director General

