



SÍLABO DE U.D PRODUCCIÓN DE OVINOS Y CAPRINOS

I. INFORMACION GENERAL

1.1 Nombre de la institución	: I.E.S.T.P. "SAN IGNACIO"
1.2 Programa de Estudio	: Producción Agropecuaria
1.3 Modulo Profesional	: Producción de Animales Mayores
1.4 Tipo de Módulo	: Técnico Profesional
1.5 Unidad Didáctica	: Producción de Ovinos y Caprinos
1.6 Docente Responsable	: Tec. Royo Antonio CORDERO CRUZ
1.7 Periodo Académico	V
1.8 N° de Horas de la Unidad Didáctica	: 108 Horas (18 semanas)
1.9 Créditos	: 05 créditos
1.10 Periodo Lectivo	: 2025-I
1.11 Turno	: Tarde
1.12 Fecha de Inicio	: 07 de abril
1.13 Fecha de Término	: 08 de agosto

II. SUMILLA

La Unidad Didáctica denominada Producción de ovinos y caprinos, es un componente del Módulo Formativo: Producción de Animales Mayores y corresponde a la especialidad de Producción Agropecuaria que se sostiene en la Unidad de competencia vinculada al módulo que comprende los contenidos. Análisis de la producción de ganado ovino en el Perú en el contexto actual como problemática de su crianza, composición de rebaño y factores para su explotación, principales razas, manejo, Biotecnologías Reproductivas, Mejoramiento Genético. Tiene carácter teórico - práctico que busca generar en el estudiante el saber acerca de la explotación de ovinos y caprinos, su explotación y aspectos reproductivos y tiene como propósito prepararlo al estudiante en el método práctico, las demostraciones de las tecnologías de crianza de estos animales y la aplicación de conocimientos acerca de la crianza, buscando el mejoramiento genético a través de la selección, dando solución a los problemas de su ámbito profesional vínculos a la unidad didáctica, mostrando iniciativa, alto grado de justificación, interpretación, calidad, orden y comunicación con un lenguaje científico

III. UNIDAD DE COMPETENCIA VINCULADA AL MÓDULO

Planificar, organizar, ejecutar, supervisar y evaluar los procesos de producción de animales mayores innovando y aplicando las técnicas de crianza del proceso productivo para obtener productos de calidad y competitivos en el mercado para su comercialización y/o consumo aplicando normas de bioseguridad, manteniendo la conservación del medio ambiente y promoviendo la práctica de valores.

IV. CAPACIDAD DE LA UNIDAD DIDÁCTICA

Conocer, planificar, programar, organizar, describir, ejecutar y evaluar los aspectos generales del proceso productivo en la explotación ovina y caprina, utilizar instalaciones adecuadas para el manejo productivo y reproductivo para lograr una producción eficiente



V.- INDICADORES DE LOGRO

- 5.1. Analiza y explica la producción ovina en el Perú y las principales razas.
- 5.2. Conoce, clasifica y describe los sistemas de manejo y los aspectos reproductivos.
- 5.3. Conoce, describe, las principales razas de caprinos y aspectos reproductivos
- 5.4. Conoce y describe los aspectos del manejo de los caprinos y los aspectos sanitarios.

VI.- SESIONES DE APRENDIZAJE

Indicador del Logro	SESIONES DE APRENDIZAJE	N° de horas	Fecha	Fecha de Término del IL
IL1	SOCIALIZACION DEL SILABO	1h		Evaluación del 1IL 28 de abril
	SA N° 1: Generalidades y Manejo del Ovino - Importancia - Objetivo - Taxonomía - Morfología Razas - Manejo - Anatomía y fisiología	1h	Semana:1 07 de abril	
	SA N° 2: Producción de ovinos en el Perú. - Origen y domesticación de los ovinos. - Análisis de la producción ovina en el Perú. - Problemática del sector.	2h	10 de abril	
	SA N°3: Sistema de Explotación de la Ganadería Ovina en la Actualidad - Sistemas de Crianza - Clasificación Productiva	2h	11 de abril	
	SA N° 4: Infraestructura para Ovinos - Instalaciones • Localización • Ubicación y diseño - Alojamiento • Tipos y Clases de alojamientos • Diseño de alojamientos	2h	Semana 2 14 de abril	
	Feriado	2h	17 de abril	
	Feriado	2h	18 de abril	
	SA N° 5: Alimentación y Nutrición del Ovino - Sistema digestivo del ovino - Requerimientos nutricionales del ovino - Insumos en la alimentación de Ovinos:	2h	Semana: 3 21 de abril	



	Niveles de uso y formulación de raciones			
	SA N°6: Anatomía y Fisiología Reproductiva de ovinos. - Anatomía y Fisiología del aparato reproductor en Ovinos	2h	24 de abril	
	SA N° 7: Reproducción en Ovinos - Reproducción: Madurez Sexual y Pubertad	2h	25 de abril	
	PRACTICA Y EVALUACIÓN IL1	2h	Semana 4 28 de abril	
IL2	Feriado	2h	01 de mayo	
	SA N° 8: Practica dirigida - Construcción de un corral de Ovino.	2h	02 de mayo	
	SA N° 9: Reproducción en Ovinos - Apareamiento, Gestación y Parto parámetros productivos y Reproductivos	2h	Semana: 5 05 de mayo	
	SA N° 10: Manejo al parto y lactantes de los Ovinos - Manejo al parto - Manejo de Lactantes - Manejos de Destetados	2h	08 de mayo	
	Feriado	2h	09 de mayo	
	Actividades Institucionales	2h	Semana: 6 12 de mayo	
	SA N° 11: Manejo de Hembras de Reemplazo - Manejo de Recrias - Manejo de Hembras de reemplazo - Manejo de Reproductores	2h	15 de mayo	
	SA N° 12: Manejo Sanitario de Ovinos - Enfermedades parasitarias - Enfermedades infecciosas	2h	16 de mayo	
	SA N° 13: Manejo Sanitario de Ovinos - Practica de Desparasitación	2h	Semana: 7 19 de mayo	
	SA N° 14: Producción de Lana y de Carne - Producción de lana: Calidad y Rendimientos - La carne: valor nutritivo - Carcasa: características y cortes de Carnes	2h	22 de mayo	





	SA N° 15: Producción Láctea, Beneficios y Comercialización - Producción Láctea: valor nutritivo Industrialización, Conservación y almacenamiento de la leche y sus subproductos	2h	23 de mayo	Evaluación del 2IL 30 de mayo
	SA N° 16: Introducción y Generalidades del ganado Caprino - Introducción - Producción de Caprinos en el Perú - Conceptos generales Características zootécnicas del caprino	2h	Semana: 8 26 de mayo	
	SA N° 17: Contexto de la Ganadería Caprina - Contexto mundial, nacional y local. - Origen de los caprinos - Domesticación de los caprinos	2h	29 de mayo	
	EVALUACIÓN Y PRACTICA IL 2	2h	30 de mayo	
IL 3	SA. N°18: Razas de caprinos - Fenotipo. - Razas lecheras. - Razas de carne. - Razas doble propósito. - Razas de pelo o piel. Criollos.	2h	Semana: 9 02 de junio	
	FERIADO POR ACTIVIDADES INSTITUCIONALES	2h	05 de junio	
	FERIADO POR ACTIVIDADES INSTITUCIONALES	2h	06 de junio	
	SA. N°19: Sistemas de crianza del ganado caprino. - Sistema Extensivo. - Principales factores. - Ventajas y Desventajas - Sistema Intensivo. - Principales factores. - Sistema Mixto - Principales Factores	2h	Semana:10 09 de junio	
	SA N° 20 : Alimentación y Nutrición del Caprino Insumos en la alimentación de caprinos: - Niveles de uso - Formulación de raciones - Sistemas y Programas de alimentación - Manejo de pasturas	2h	12 de junio	





SA N° 21: Anatomía y Fisiología Reproductiva de Caprinos - Anatomía y Fisiología del Aparato Reproductor en Caprinos	2h	13 de junio
SA N° 22: Reproducción en Caprinos - Reproducción: Madurez Sexual, Pubertad	2h	Semana: 11 16 de junio
SA N° 23: Reproducción en Caprinos - Apareamiento, Gestación y Parto.	2h	19 de junio
SA N° 24: Reproducción en Caprinos - Parámetros productivos y Reproductivos - Técnicas Reproductivas - Programas de mejoramiento	2h	20 de junio
SA N° 25: Reproducción en Caprinos - Manejo al parto - Manejo de Lactantes - Manejos de Destetados	2h	Semana: 12 23 de junio
SA N° 26: Manejo de Hembras de Reemplazo - Manejo de Recrias - Manejo de Hembras de reemplazo	2h	26 de junio
SA N° 27: Manejo de Machos de Reemplazo - Manejo de Reproductores	2h	27 de junio
SA N°28: Prácticas de campo. - Identificación de razas de caprinos y sistemas de crianza	2h	Semana: 13 30 de junio
SA N° 29: Manejo Sanitario de Caprinos 1 - Sanidad y Bioseguridad en la producción de Caprinos	2h	03 de julio
SA N° 30: Manejo Sanitario de Caprinos 2 - Enfermedades infecciosas	2h	04 de julio
SA N° 31 : Manejo Sanitario de Caprinos 3 - Enfermedades infecciosas	2h	Semana: 14 07 de julio
SA N° 32 : Manejo Sanitario de Caprinos 4 - Enfermedades parasitarias	2h	10 de julio
SA N° 33: Producción de Carne - La carne: valor nutritivo	2h	11 de julio

Evaluación
del 3IL
17 de julio





	SA N° 34: Producción de Carne - Carcasa: características y cortes de Carnes	2h	Semana: 15 14 de julio	
	EVALUACIÓN IL 3	2h	17 de julio	
IL4	SA N° :35 Producción Láctea, Beneficios y Comercialización - Producción Láctea: valor nutritivo Industrialización, Conservación y almacenamiento de la leche y sus subproductos	2h	18 de julio	Evaluación del 4IL 04 de agosto
	SA N° 36: Desarrollo poblacional en Ovinos y caprinos. - Manejo de Registros en las diferentes etapas de la Producción Ovina y caprina.	2h	Semana 16 21 de julio	
	SA N° 37: Desarrollo poblacional en Ovinos y caprinos. - Desarrollo Poblacional en ovinos y Caprinos	2h	24 de julio	
	SA N° 38: Desarrollo poblacional en Ovinos y caprinos. - Ejercicios de aplicación en el Desarrollo de poblacional en Ovinos y Caprinos	2h	25 de julio	
	FERIADO	2h	Semana 17 28 de julio	
	SA N° 39: Manejo de Registros en la Producción Ovina y Caprina. - Uso de los formatos de Registros en las diferentes etapas de la Producción Ovina y Caprina	2h	31 de julio	
	SA N° 40: Practica de campo Identificación de la edad del caprino por la dentadura	2h	01 de agosto	
	EVALUACIÓN Y PRACTICA DE IL 4		Semana 18 04 de agosto	
	Retroalimentación de la UD	2h	07 de agosto	
	Evaluación de Recuperación de la U.D	2h	08 de agosto	



VII.- RECURSOS DIDÁCTICOS:

- Fichas de Trabajo.
- Pizarra, Mota, Plumones.
- Guía de observación.
- Computadora: software y hardware
- Proyector Multimedia
- Visitas que se programaran según avance, a un productor de la zona.

VIII.- METODOLOGÍA

Se empleará el método activo que promoverá el trabajo autónomo y cooperativo, de esta manera, se fomentará la participación activa de los estudiantes, haciendo uso de prácticas individuales, grupales, trabajos en equipo, juegos de roles, entre otras estrategias didácticas.

Evaluación teórica práctico
permanente. Práctica de las normas
de convivencia

IX.- EVALUACIÓN

- Se utilizará la escala vigesimal en todos los instrumentos de evaluación
- Al calcular cualquier promedio se tendrá en cuenta el redondeo hacia arriba.
- Los promedios serán calculados con un decimal, siendo la nota mínima aprobatoria **13**.
- Los alumnos con promedio entre **10 y 12** tendrán derecho a recuperación.
- Los alumnos con notas por debajo del **10** repetirán la unidad didáctica.
- La recuperación será programada en horario de clase.
- Los alumnos que falten a un examen o sustentación de trabajo deben justificarse en la próxima clase, caso contrario se les asignara la nota mínima **CERO**.
- Los alumnos que justifiquen debidamente su asistencia tendrán derecho a dar el examen o sustentar su trabajo según sea el caso.
- La asistencia a clase es obligatoria con el 30% de inasistencias se procede a retirarlo de la unidad didáctica, asignándole la nota mínima.
- El promedio del indicador de logro estará dado por:

$$PIL = (PE + C + TE + PC)$$

P.E: Prueba escrita (30%)

P.C: Practicas de campo (40%)

T.E: Trabajo encargado (20%)

C : Cuestionario (10%)



- El Promedio de la Unidad Didáctica estará dado por:

$$PUD = (IL1 + IL2 + IL3 + L4 +)$$

X.- FUENTES DE INFORMACIÓN

FUENTES BIBLIOGRÁFICAS

Manual agropecuario Granja. Integral Autosuficiente. Biblioteca del Campo. Edición 2da, Edit. Ibalpa, año 2002.

Manual del ganadero actual, Grupo Latino Ltda, Edición 2007.

Manual del ganadero actual, Grupo Latino Ltda, Edición 2007.

Manual de producción de caprinos y ovinos/centro de investigaciones agrarias

Manual manejo zoonosanitario crs usda ciat 2015.pdf

FUENTES ELECTRONICAS

<https://vsip.info/ovinos-y-caprinos-informe-de-practicas-de-manejo-pdf-free.html>

<https://vsip.info/ovinos-3-pdf-free.html>

https://es.wikipedia.org/wiki/Historia_de_la_oveja_dom%C3%A9stica

file:///C:/Users/PC/Downloads/vsip.info_ba-ovinos-y-caprinos-pdf-free.pdf

file:///C:/Users/PC/Downloads/vsip.info_produccion-de-ovinos-y-caprinos-pdf-free.pdf

<https://vsip.info/enfermedades-ovinos-y-caprinos-2006-pdf-free.html>

file:///C:/Users/PC/Downloads/vsip.info_enfermedades-en-ovinos-y-caprinos-pdf-free.pdf

file:///C:/Users/PC/Downloads/vsip.info_comportamiento-de-ovinos-y-caprinos-pdf-free.pdf

<https://repositorio.una.edu.ni/2442/1/nl01s127o.pdf>

file:///C:/Users/PC/Downloads/Sistemas_de_Produccion_Ovina.pdf

http://www.minagri.gob.ar/sitio/areas/d_ovinos/informes_/regionales/_archivos//000000_C

UYO/000001_Disertaciones/000002_Contexto%20actual%20del%20Sector%20Ovino%20y%20Caprino.pdf

San Ignacio, abril del 2025

Tec. Royo Antonio CORDERO CRUZ
Docente Responsable

MINISTERIO DE EDUCACIÓN
DRE CAJAMARCA
I.E.S.T. PÚBLICO "SAN IGNACIO"

Ing. Benigno Aponte Orléguiz
COORDINADOR DEL PROGRAMA DE ESTUDIOS
DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA

**COORDINADOR
ACADEMICO**

MINISTERIO DE EDUCACIÓN
DRE CAJAMARCA
I.E.S.T. PÚBLICO "SAN IGNACIO"

Mg. Ana M Parihuaman Velásquez
JEFE DE UNIDAD ACADÉMICA

Jefe de la Unidad Académica

