Programa de examen 2023

Materia: Proyecto agropecuario Curso: 3er año Profesora MEP: MV. Anahí Carrasco

Unidad 1:

- Bioseguridad: Definición de Bioseguridad. Puntos clave del manejo de la bioseguridad en la granja. Vestimenta adecuada para trabajar.
- Enfoque sistémico: Teoría de Sistemas. ¿Qué es un sistema? Sistemas de producción. Clasificación de los diferentes sistemas: sistema intensivo y extensivo. Diferencia entre Granja familiar, Pyme y grandes productores.
- Bienestar animal. 5 libertades del bienestar animal.

Unidad 2:

 Introducción a la Cunicultura: Tipos de producción (carne, piel y pelo). Razas. Pilares de la producción. Objetivos de la producción cunícola. Reproducción en conejos. Registros. Métodos de identificación.

Unidad 3:

- Introducción a la Avicultura de engorde y producción de huevos: Tipos de producción (pollos parrilleros y gallinas ponedoras). Razas. Características mas importantes.

Unidad 4:

- Introducción a la Porcinocultura: Definición de Porcinocultura. Razas. Métodos de identificación. Características de la carne de cerdo. Categorías. Tipos de sistemas de producción (ciclo completo, venta de lechones). Reproducción en cerdos.

Unidad 5:

- Introducción a la producción de ganado bovino para carne y leche: Categorías. Tipos de producción (carne y leche).
 - Producción de leche: ¿Qué es la leche? Razas de vacas lecheras mas utilizadas en el país. Ciclo productivo de la vaca lechera. Diferencia entre vaca fresca y vaca seca. Definición de calostro e importancia del mismo. Guachera y tipos de guachera. Instalaciones, el tambo.
 - -Producción de carne: Razas mas importantes. Tipos de producción: Cría y engorde (invernada y feed lot).