



**Nombre de alumno: Rocio Paola Molina  
Mendoza**

**Nombre del profesor: Sandra Edith Moreno  
López**

**Nombre del trabajo: Registros productivos  
y reproductivos**

**Materia: Fisiología de la reproducción  
animal II**

**Grado: 4°**

**Grupo: "A" Medicina Veterinaria Y  
Zootecnia**

Ocosingo, Chiapas 2 de noviembre del 2024

## Parámetros Productivos y reproductivos

### Porcino Landrace

#### Productivos

- Es conocida por su alta producción de carne.
- La masa corporal de machos es de 250-300 Kg
- En hembras entre 200 y 250 kg
- Alcanzan el peso de 100-110 kg entre 6 y 7 meses de edad.
- Entre 2.5 y 3 kg de alimento por Kg ganancia de peso.

#### Reproductivos

- Pubertad hembras 5 y 7 meses, machos 6 meses de edad.
- Edad de reproducción 12 meses de edad.
- presentan alta calidad espermática.
- crías: pueden tener de 10 a 12 lechones
- 2.2 - 2.5 partos al año.

### Aves Rhode Island Red

#### Productivos

- Son de doble propósito huevo, resistencia, fertilidad, peso corporal.
- Masa corporal hembra 2.6-3.3 Kg Macho 3.3 a 4 kg
- Grasa 15.20% ponedoras bajas del 10-15%
- edad 6 meses y ponedoras 5 meses
- 18-20% proteína y 16-18% para mantener producción de huevo.
- Alrededor de 5-6 huevos por semana, 200 a 220 al año.

#### Reproductivos

- Edad de reproducción empieza a los 5 meses
- peso de huevos 52 y 55 gramos.
- la salud general y la alimentación influyen en la calidad del semen.

### Ovino Dorper

#### Productivos

- conocida por su alta calidad de producción de carne.
- masa corporal en machos 90 y 110 kg, hembras 60-80 kg
- grasa 10-15%
- transforma 4 kilos de alimento hasta un kilo de carne.

#### Reproductivos

- 6 meses inicio de su pubertad
- edad reproductiva 9-10 meses
- crías al año 1 a 2
- al destete 2.25
- 1 a 2 partos al año.

LOVE yourself

### Caprino Scanen

#### Producción

Raza lechera

hembras pesan 50-70kg

machos 85-90 Kg

- entre 600-1000

- litros por lactancia

- 3 litros de leche por día

3,5% de grasa

638 Kg de leche en 310

días de lactancia

3-5% de su peso vivo en

materia seca al día

#### Reproductivos

pubertad 7-10 meses de edad

- el año es la edad de reproducción

- 2 a 3 crías por parto

- 4 partos al año

- buena calidad de semen

### Equino Friesen

#### Producción

- Utilizado para guerra, fuerza y carga

- pesan entre 520 y 770 kilos en su edad adulta

- pesan 300kg al año

#### Reproducción

Madurez sexual entre

2-3 años hembras,

y machos 3 y 4

- gestación 335 y 345

días. aprox. 11 meses

- 1 cría por parto

### Bovino Holstein

#### Producción

Destaca su alta producción de leche, carne y adaptabilidad

Al nacer pesan 38 a 42 kg

- Promedio de producción

7,300 Kg y para alta registro

8,700 Kg y adulto 11,313 Kg

- Existen vacas que superan los 20.000 de leche

#### Reproducción

- pubertad vaquillas 6-12 meses de edad

machos 7-10 meses de edad

- edad reproductiva

Primer servicio 13 y 15 meses

parto 24 meses machos 7 y 10 meses

- 3 a 5 crías de 4 a 6 meses de edad "destete"

### Conejos Californiano

#### Producción

Producción de carne por su piel, rica baja en grasa

- proceso de engorde

primeras semanas

edad de engorde

masa corporal

Grasa - 3-5%

- edad de sacrificio

- 3 kilos

Obtener un

Reproducción

madurez sexual machos 5-6 meses

pubertad 4-6 meses

edad de reproducción

- 6-10 crías

- Se reproducen

## Conejos California

### Producción

- Producción de carne y por su piel, rica en proteínas y baja en grasa.
- proceso de engorda en las primeras semanas de vida.
- Edad de engorda 5-6 semanas.
- Masa corporal 4 a 5.5 kg
- Grasa - 3-5%
- Edad de sacrificio 12-16 semanas.
- 3 kilos de alimento para obtener un kilo de peso.

### Reproducción

- Madurez sexual hembras 4-5 meses, machos 5-6 meses.
- Pubertad 4-6 semanas.
- Edad de reproducción 5 meses (libido) 6 meses

- 6-10 crías por camada, destete 4-5 semanas.
- Se reproducen varias veces al año.

su alta producción de carne y adaptabilidad. Los machos pesan 3.5 a 4.2 kg y para alta producción machos y para alta registro machos y adultos 11, 3.13 kg. Existen vacas que superan 20 000 de leche.

pubertad vaquillas 6-7 meses de edad. machos 7-10 meses de edad. edad reproductiva. primer servicio 13 y 15 meses. parto 24 meses. machos 7 y 10 meses. a 5 crías.