



**Nombre de alumno: Adrián Vega
Sánchez**

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

Nombre del trabajo: Tabla

Materia: Fisiología de la reproducción

Grado: 3°

**Grupo: Medicina en Veterinaria y
Zootecnia**

Ocosingo, Chiapas 25 de mayo de 2024

Referencias

<http://vetzootec.ucaldas.edu.co/downloads/v6n2a10.pdf>

<https://revistamvz.unicordoba.edu.co/article/view/2156/4773>

<https://biblioteca.inia.cl/bitstream/handle/20.500.14001/8729/NR26564.pdf?sequence=20&isAllowed=y>

Aves

Pubertad

4 meses

1-2 días

Duración

Proestro 3 días

Estro

Proestro

Proestro

Prostaglandina

Prostaglandina

Primov celo

Gnoses

Estro 2 días

Metaestro 5 días

Metaestro

Estrogonas

Prostaglandina

Prostaglandina

Estrogonas

Tipo de celo

Poliestrica continua

Poliestrica

Proestro 6-12 días

Proestro

Prostaglandina

Prostaglandina

Prostaglandina

Prostaglandina

Prostaglandina

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

20000

Signos

Población

3 años

Duración

21 días

Primer celo

18 meses

Tipo de ciclo

Policíclico Estacional

Duración de estrus

Estrus

1-7 días

Diestro

9-21 días

Hormonas que intervienen

FSH

LH

GNRH

Estrógenos

Progesterona

Gonadotropinas

Proteínas

Oxitocina

Congos

Pilbada

4-6 meses

Duración

16-18 días
(Imperfecto)

Primer celo

4-6 meses

Tipo de ciclo

Poliestrus
continuo

Duración etapas

= No existe como tal

Manejos que intervienen

FSH
2H

- Gonadotropinas
- Estradio
- Estrógenos
- Progesterona
- Oxitocina

No

Caprino

Fertilidad

7 y 10 meses

Tipo de parto

Poliestroica natural

Duración

12-14 horas
18-22 días

Primer celo

7-10 meses de edad
de su peso adulto

Duración de etapas

Proestro

Estro

Metaestro

Diestro

1 día

1-3 días

6-12 horas

Hasta nuevo celo

Hormonas

que

intervienen

Proestro

Estro

Metaestro

Diestro

~~4 días~~

~~3 días~~

~~10 días~~

zonilla

zona

zona P

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

zona

Felinos

Púberdad

5-9 meses

Tipo de ciclo

Poliéstrica estacional

Duración

6-7 días

Duración de etapas

Proestro
1-3 días

Estro
2-6 días

Diestro
7-14 días

Anestro
5 meses

Hormonas que afectan

Proestro
FSH
Estrógenos
progesterona
GnRH
PGIF 2α

Estro
Estrógenos
FSH

Diestro
Progesterona
Estrógenos

Anestro

Macho

Testosterona

antiga

antiga

antiga

antiga

Primer celo

6 meses de edad

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

antiga

Bornos

Pubertad

con 12 meses \varnothing Alcanza el 70% de su peso adulto

Tipo de Ciclo

Poliéstrico no estacional \varnothing 12-17 meses

Duración

21 días

Duración de las fases

Proestro Estro Metaestro Diestro

2-4 días 12-18 hrs 3-5 días 10-14 días

Hormonas

Proestro Estro Metaestro Diestro

FSH

Progesterona

Estrogénos

Estradiol

Gonadotropina

PGF₂

Macho Testosterona

FSH

Estrogénos

FSH

Progesterona

Estrogénos

FSH

FSH

Progesterona

Estrogénos

FSH

FSH

PGF₂

Progesterona

Progesterona

Progesterona

Progesterona

Progesterona

Caninos

Pubertad

6 meses de edad, alcanzando el 80% de su peso adulto

Tipo de ciclo

Monopéstricas 6-12 meses

Duración

18 días (media)

Duración de etapas

Proestro 6-11 días, Estro 5-10 días, Diestro 1-8 días, Anestro 1-3 meses

Hormonas que afectan

Proestro, Estro, Diestro, Anestro

Estradiol
FSH

H. Liberante
Progesterona

Machos

6-9 meses de edad

Ovino

Pubertad

6-18 meses o 50-70% de su peso adulto

Duración

Primer celo

Tipo de ciclo

14-19 días

Entre 10 meses

Poliestro estacional

Duración de etapas

Proestro

Estro

Metaestro

Diestro

2 días

3-4 días

6-12 Horas

Hasta inicio ciclo

Hormonas que intervienen: estradiol, progesterona, estradiol.

Proestro

Estro

Metaestro

Diestro

FSH
Progesterona
Estradiol