

# SUPER NOTA

Nombre del Alumno: *Ricardo Cordova Santiz.*

Nombre del tema: *Super nota*

Parcial: *4*

Nombre de la Materia: *Introducción a la medicina Veterinaria*

Nombre del profesor: *Gonzalo Rodríguez Rodríguez.*

Nombre de la Licenciatura: *Veterinaria*

Cuatrimestre: *4*

7/11/23



Los caballos y las aves, como las gallinas, tienen una reproducción única. En esta sección, explorarás cómo se reproducen estos animales y su relación con diferentes áreas como la equitación y la avicultura.

Los cerdos son animales de granja criados principalmente para la producción de carne.



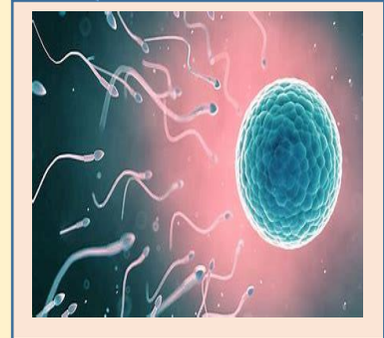
### REPRODUCCIÓN ASEXUAL

Estos son algunos ejemplos

<http://ponyera.blogspot.com.es>  
[www.escuelabloguera.blogspot.com](http://www.escuelabloguera.blogspot.com)

Esta sección aborda los diferentes métodos de reproducción animal, desde la reproducción asexual hasta la sexual, y cómo se perpetúan las especies animales.

Sexual



Estos animales son criados no solo para la producción de alimentos, sino también para otras funciones importantes en nuestra sociedad, como la producción de fibra o la utilización en trabajos agrícolas.



**1. Reproducción.**

**5.-Equinos y aves.**

**2. Animales de doble y triple propósito.**

**historia de la medicina veterinaria.**

**4. Porcinos.**

**3. Ovinos y caprinos.**

Estos animales, como las ovejas y las cabras, son criados por su carne, leche y lana. En esta sección, aprenderás sobre su ciclo reproductivo y cómo se crían.



Ciclo Estral

- Ciclo reproductivo de las hembras y cuenta con 5 etapas.
1. Proestro
  2. Estro
  3. Metaestro
  4. Distro
  5. Anestro

