



**Nombre de alumno: JAIME LOYA
ALEJANDRO.**

**Nombre del profesor: GONZALO
RODRIGUEZ RODRIGUEZ.**

**Nombre del trabajo: super nota
(historia de la MVZ).**

**Materia: INTRODUCCION A LA
HISTORIA DE LA MEDICINA
VETERINARIA Y ZOOTECNIA.**

Grado: Primero.

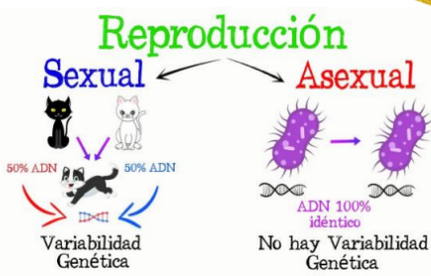
Grupo: B.

Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de diciembre de 2023.

INTRODUCCIÓN A LA HISTORIA DE LA MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

Reproducción.

En los animales existen dos tipos de reproducción: sexual y asexual. En la reproducción asexual o multiplicación vegetativa participa un solo individuo. En la sexual intervienen 2 individuos de diferentes sexo.



Animales de doble y triple propósito.

En los países de origen de las razas bovinas se consideran clásicamente, por su especialización, los tipos carne, leche, trabajo, doble propósito (carne y leche) y triple propósito (carne, leche y trabajo).



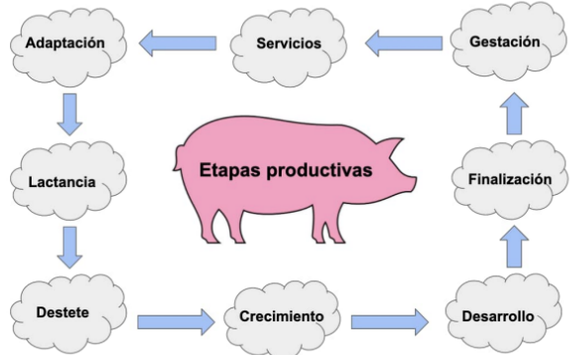
Ovinos y caprinos.

La cría de ovinos proporciona múltiples productos a la familia: carne que contiene proteínas de alta calidad y que puede cubrir los requerimientos proteicos y de hierro en los niños; leche para la elaboración de queso; lana y estiércol. Las cabras lecheras producen más leche que las cabras normales.



Porcinos.

La cerda puede reproducirse (alcanza la pubertad) a los cinco meses y muestra señales de estar en celo. Pueden dar crías de 8 a 12 puerquitos.



Aves.

Elige un color, tipografía, iconos, todo acorde a tu tema. Pasa en blanco toda tu información, organizando todo según tu boceto.

Clasificación de las aves



Equinos.

Los usos del caballo varían desde disciplinas relacionadas al deporte o trabajo o incluso como mascotas. Su tiempo de gestación es de 11 meses.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUINOS

