

Nombre de alumno: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre del profesor: Ana Gabriela Villafuerte

Nombre del trabajo: Actividad plataforma

Materia: Zootecnia Pequeñas especies

Grado: 7mo

PASION POR EDUCAR

Grupo: A

COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DEL PERRO Y DEL GATO

PERRO

- Controlado por mecanismos hormonales y partes del córtex cerebral
- Hipersexualidad vemos comportamiento agresivo, vagabundeo, destructivo, excitabilidad, marcado territorial, monta de otros animales.
- Hembras atractivas para los machos solo 9 días cuando están en proestro. Se aparean cuando llega al celo
- Los machos no tienen erección solo engrosamiento del miembro.

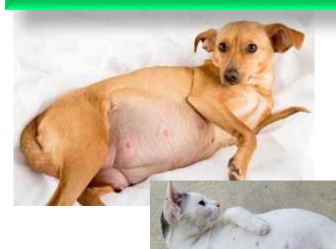
GATO

- Vocalización que indica el proestro además de que la gata se frotará con objetos y personas.
- El macho al aparearse con la gata la muerde fuertemente del cuello y se pone encima de ella. La copula dura 30 seg y rara vez 5 min.
- Al retirar el pene de la vagina de la gata ésta grita
- El apareamiento se repite de seis a siete veces a lo largo de 2 a 4 días.









DIAGNÓSTICO DE GESTACIÓN

- Cambio de la forma corporal de la hembra.
- Pezones aumentados y hay desarrollo mamario
- Dx mediante palpación abdominal a las 3 o 4 semanas.
- Dx mediante radiografías
- Dx mediante ultrasonido
- DX mediante mediciones de hormonas

Bibliografía

Aguilar, A. G. (2020). *Antología Zootecnia pequeñas especies*. Comitán de Dominguez: Universidad del Sureste.