



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre de alumno: Francisco Jiménez
López**

**Nombre del profesor: Ing. Ana
Gabriela Villafuerte**

Nombre del trabajo: súper nota

Materia: zootecnia de pequeñas

Grado: 7to Cuatrimestre

Grupo: "A"

COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DEL PERRO Y DEL GATO.

Hipersexualidad; esto es el comportamiento sexual excesivo o aberrante de las pequeñas especies



Cuando la perrita entra en celo la vulva se vuelve en coloración roja y el macho empieza lamerlo a seguir al perro por las hormonas cuando están en proestro que libera cuando entra el celo.



Cambios hormonales en los machos; los machos alcanzan la madures sexual a los 9 meses de edad La espermatogénesis se aprecia alrededor de las 20 semanas.



Cuando el gato penetrar la gata empieza a morderle el cuello y que dan pegado por 5 minutos la cual culmina cuando el gato culmina y retira el pena lastima a la gata.



Como por ejemplo: Agresividad, La monta de otros perros, personas y objetos inanimados, El marcado territorial, especialmente la micción en casa, El vagabundeo, Comportamiento destructivo, Excitabilidad, incluyendo los ladridos excesivos.



La hembra se deja montar después del cortejo la cual el perro penetra a la perrita la cual se unen por un tiempo de de 6 a 60 minutos por este trascurso el macho eyacula en la vagina de la perra.



Apareamiento; el gato cuando entra en calor empieza a ser gritos de cortejo y que se frote en los pies como también la gata llama el macho con la maullidos



El apareamiento suele repetirse 6-7 veces o puede ser 2 a 4 días seguidos

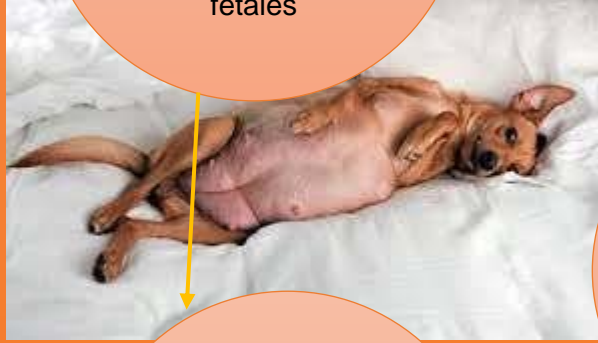


Mostrando cambios físicos como aumento de pezones como también se puede ver movimientos fetales



Desde el estro hasta el parto es de un 36% dándose la tercera fase de la gestación

Mediciones de hormonas; Los niveles de proteínas de fase aguda se elevan a partir del día 21-50 tras el apareamiento en las hembras gestantes



DIAGNÓSTICO DE GESTACIÓN



Palpación abdominal; se puede palpar el abdomen generalmente 3-4 semanas tras el apareamiento se diagnostica

Ultrasonografía; esto podemos escuchar los sonidos cardiacos o la vesícula fetal a los 24 a 28 días



Radiografías; esto es una forma de identificar más rápido y segura a los 45 días después de la monta

