



UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
CAMPUS BERRIOZABAL



TEMA: APARATO REPRODUCTOR DE LA  
PERRA Y LA GATA

MATERIA: ZOOTECNIA DE PEQUEÑAS ESPECIES

MVZ: MARIO ALBERTO GONSALES RINCÓN

ALUMNO: ALEJANDRO DANIEL ÁLVAREZ VAZQUEZ

SEPTIMO CUATRIMESTRE

TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS

NOVIEMBRE 2, 2024



## CARACTERÍSTICAS

**Órganos reproductores**

**Ciclo reproductivo**

**Duración del ciclo estral**

**Ovulación**

## PERRAS

Ovarios, trompas de Falopio, útero bicorne, cérvix, vagina y vulva.

Ciclo estral con fases de proestro, estro, diestro y anestro.

4-12 meses entre ciclos, varía según la raza y la edad.

Espontánea, ocurre 2-3 días después del inicio del estro.

## GATAS

Ovarios, trompas de Falopio, útero bicorne, cérvix, vagina y vulva.

Ciclo estral estacional, inducido por la copulación.

15-21 días durante las temporadas reproductivas.

Inducida, ocurre 24-48 horas después de la copulación.

## CARACTERÍSTICAS

### Útero

### Duración de la gestación

### Número de crías

### Comportamiento del celo

## PERRAS

Útero bicorne, con cuernos uterinos desarrollados para gestar múltiples crías.

Aproximadamente 63 días (9 semanas).

1-12 crías por camada, dependiendo de la raza.

La vulva se hincha y presenta secreción sanguinolenta en el proestro.

## GATAS

También útero bicorne, pero con cuernos uterinos más largos, adecuados para múltiples crías.

Aproximadamente 63-65 días.

1-9 crías por camada, en promedio.

No hay signos externos notables de secreción; muestra cambios de comportamiento como maullidos y frotamiento

## CARACTERÍSTICAS

**Tipo de ovulación**

**Pubertad**

## PERRAS

Espontánea

Alcanza la pubertad entre los 6-24 meses, según la raza.

## GATAS

También útero bicorne, pero con cuernos uterinos más largos, adecuados para múltiples crías.

Inducida por el estímulo de la copulación.