

**Nombre de alumno: Azul Ximena  
Urbina Sánchez**

**Nombre del profesor: Samantha  
guillen Pohlenz**

**Nombre del trabajo: Supernota**

**Materia: anatomía descriptiva y  
necropsias**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: primero**

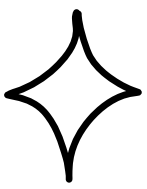
**Grupo: B**

# CICLO ESTRAL DE LAS GATAS

El ciclo estral de las vacas, al igual que en otros mamíferos, está dividido en varias fases. La duración total del ciclo puede variar entre 18 y 24 días, pero el promedio suele ser alrededor de 21 días.

## PROESTRO

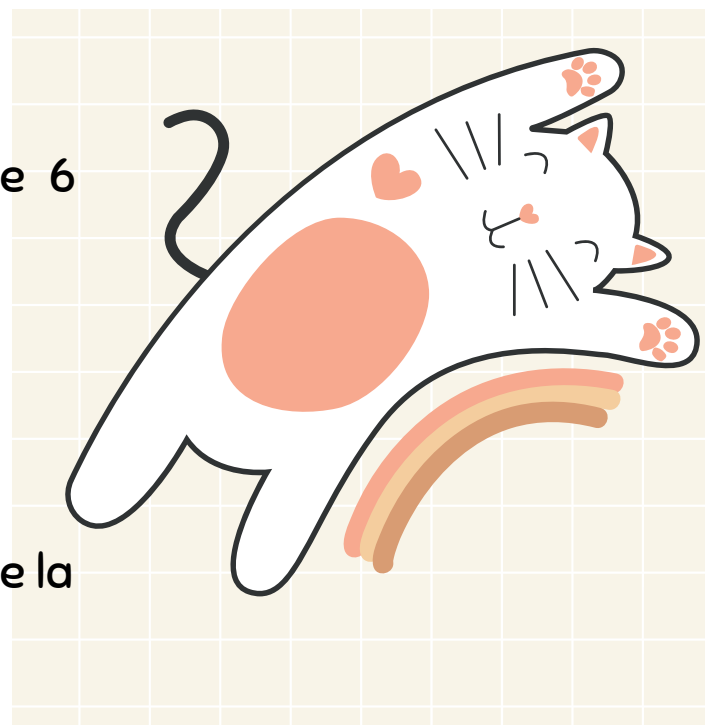
Tiene una duración de entre 12 y 48 horas y se caracteriza por la atracción del macho sin receptividad sexual; durante esta etapa existe desarrollo folicular



## ESTRO

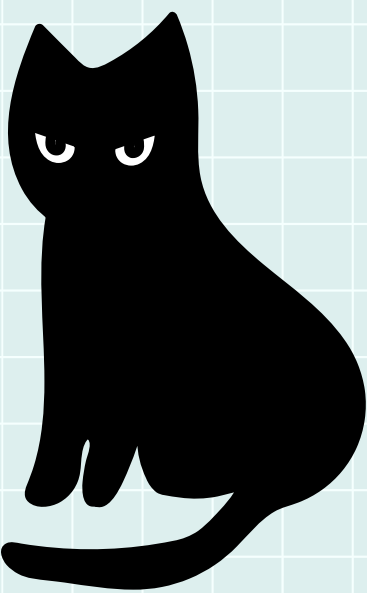
Presenta una duración promedio de 6 días.

durante este período la hembra presenta un comportamiento característico: vocalizaciones frecuentes, roce o frotamiento de cabeza y cuello, lordosis, desviación de la cola



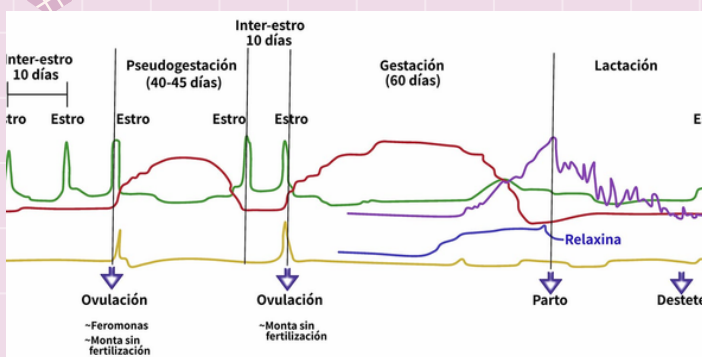
## METAESTRO

Es la fase posterior al estro y dura alrededor de 1-2 días. En esta etapa, la gata puede mostrar signos de desinterés hacia los machos y la receptividad a la cópula disminuye.



## DIESTRO:

Si no hay fecundación, la gata entra en diestro. Durante esta fase, los comportamientos relacionados con la reproducción disminuyen y la gata no está receptiva. El diestro puede durar alrededor de 40 días.



### Bibliografía

Sanchez, A. E., & Silva, M. E. (2002). Biología de la gestación en la gata doméstica (*Felis catus*). Archivos de Medicina Veterinaria, 34(2), 147-156.

<https://doi.org/10.4067/s0301-732x2002000200001>