

## Pequeñas especies

- Edgar y cel de la cruz Gómez
- Comportamiento maternal.

Act. Plataforma.

### Comportamiento maternal en Perros

- Una vez que la perra haya sido montada. Empiezan una serie de cambios hormonales que asimilan la presencia de cachorros en el organismo.
- Alrededor de 33 a 35 días es donde la glándula mamaria incrementa su tamaño.
- Pérdida de apetito los primeros días de la gestación.
- Cambio de comportamiento en perros que tienen un apego hacia sus dueños se notan más cercanos a lo normal, en cambio en perros que no son tan apegados a los dueños se esconden y se nota desagrado.
- "Síndrome del nido" este es un comportamiento natural ya que preparan un lugar cálido y acogedor para los cachorros.
- En el último tercio de la gestación se limitan hacer actividades y descansan más.
- Cuando termine de parir todos los cachorros la perrita los limpia, y los amamanta.
- Una vez nacidos permite los dueños acercarse a los cachorros y cuando no los conoce se pone agresiva.

### Comportamiento maternal en gatos.

- Una vez la gata termine la monta este empieza con el proceso de preñez.
- 1 a 13 semana van incrementando las glándulas mamarias.
- Pérdida de apetito antes del parto de las gatas.
- Las gatas por lo regular escogen en donde tender a sus gatitos solo nosotros podemos proporcionar mantas, cajas o papel para el nido.
- Depende que tanta compatibilidad haya con el dueño la gata puede parir en casa o fuera.
- El comportamiento con los dueños cambia, varían dependiendo si se sienten seguros con ellos mostrarán lo que les pasa y si no ellos se irán.
- Una vez que tienen sus crías ellos los limpian y si acceden muertos una cría ellos los comen.
- Cuando tienen su nido y sienten que las crías corren peligro las gatas sacan a sus crías y las ponen en un lugar seguro y es recomendable que no se manipule las crías ya que ese es su lugar seguro.