



UNIVERSIDAD DEL  
SURESTE

NOMBRE DEL DOCENTE:

MARIA DE LOURDES  
DOMÍNGUEZ FIGUEROA

NOMBRE DEL ALUMNO:

HECTOR ANTONIO FLORES  
SANCHEZ

# CUADRO SINOPTICO

**MATERIA: FISILOGIA DE LA  
REPRODUCCION ANIMAL II**

**21 DE SEPTIEMBRE DEL  
2024**

**SITO DE EYACULACIÓN DE LOS ANIMALES**

**ESPECIE**

**BOVINO**

**SITIO DE EYACULACIÓN**

Intravaginal: El toro eyacula directamente en la vagina de la hembra, cerca del cuello uterino.

**CARACTERÍSTICAS DEL EYACULADO:**

**Toro**  
\* Volumen eyaculado 5-8ml  
\* Concentración espermatozoides (millones/mL) 800 - 2,000  
\* Espermatozoides móviles 40 - 75  
\* Espermatozoides normales (%) 65 - 95

**ESPECIE**

**EQUINO**

**SITIO DE EYACULACIÓN**

Intrauterino: El semental eyacula en el útero de la yegua, penetrando a través del cuello uterino.

**CARACTERÍSTICAS DEL EYACULADO:**

**EQUINO**  
\* Volumen eyaculado 50 - 100ml  
\* Concentración espermatozoides (millones/mL) 150 - 300  
\* Espermatozoides móviles 40 - 75  
\* Espermatozoides normales (%) 60 - 90

**ESPECIE**

**OVINO**

**SITIO DE EYACULACIÓN**

Intravaginal: Eyacula directamente en la vagina de la oveja, cerca del cuello uterino.

**CARACTERÍSTICAS DEL EYACULADO:**

**OVINO**  
\* Volumen eyaculado 0.5-2 ml  
\* Concentración espermatozoides (millones/mL) Muy alta (2-3 mil mill/ml)  
\* Espermatozoides móviles 60 - 80  
\* Espermatozoides normales (%) 75 - 95

**ESPECIE**

**PERRO**

**SITIO DE EYACULACIÓN**

Intravaginal: Eyacula en la vagina de la perra, pero no alcanza el útero directamente.

**EJEMPLO**

**PERRO**  
\* Volumen eyaculado 1-30 ml  
\* Concentración espermatozoides (millones/mL) Media (100-500 mill/ml)  
\* Espermatozoides móviles 50 - 90  
\* Espermatozoides normales (%) 50 - 90

## BIBLIOGRAFIA

[HTTPS://REPRODUCCIONANIMALESDOMESTICOS.FMVZ.UNAM.MX/LIBRO/CAPITULO21/SITIO-DE-DEPOSITO-DE-SEMEN.HTML](https://reproduccionanimalesdomesticos.fmvz.unam.mx/libro/capitulo21/sitio-de-deposito-de-semen.html)

[HTTPS://LABORATORIOSANDOCI.COM/IMG/ESPANOL/IMAGENES/ANDOCI-VALOR\\_5.PDF](https://laboratoriosandoci.com/img/espagnol/imagenes/andoci-valor_5.pdf)