



**Nombre de alumno: Mario Antonio
Ventura López**

**Nombre del profesor: Gonzalo
Rodríguez Rodríguez**

Nombre del trabajo: super nota

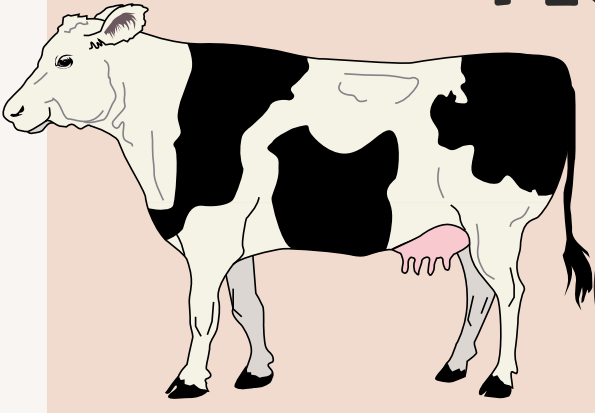
PASIÓN POR EDUCAR

Materia: fisiología de la reproducción

Grado: 4

Grupo: b

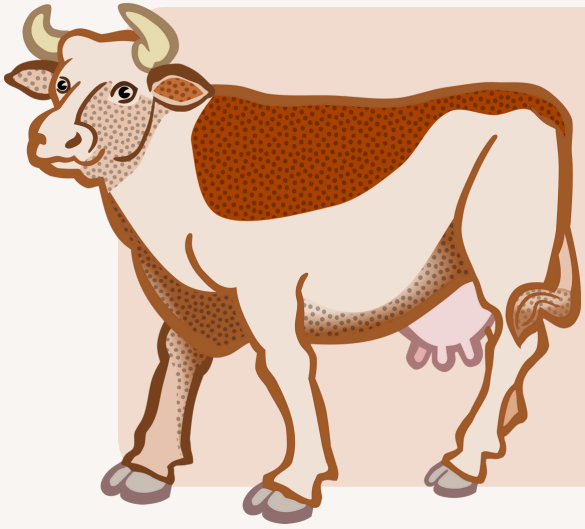
FISIOLOGIA DE LA REPRODUCCION CUARTA UNIDAD



hecho por: mario antonio ventura lopez

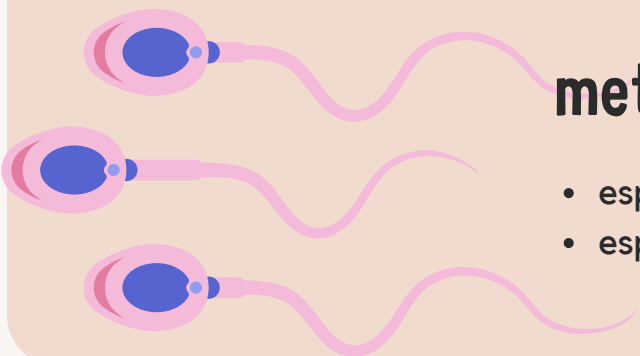
examen fisico en general

el examen o exploracion fisica general del paciente, consiste en inspeccionar, palpar y observar al paciente para que el medico se de cuenta de alguna anomalidad en el paciente.



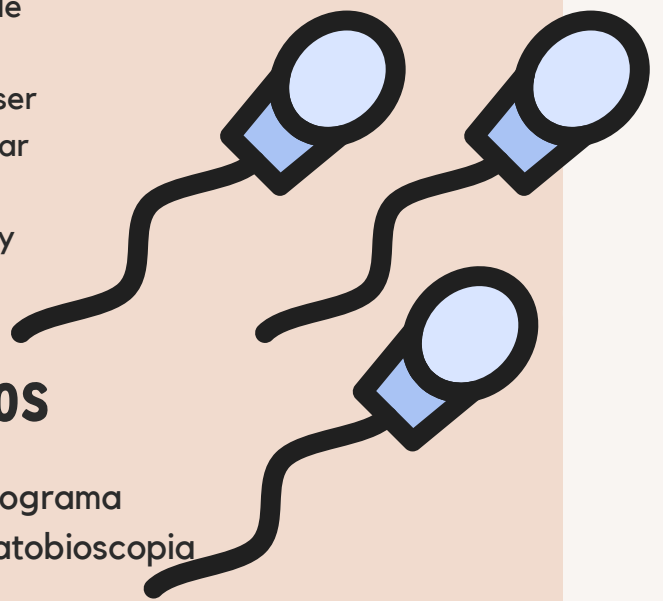
evaluacion del semen

este metodo o proceso consiste en pruebas de laboratorio donde el semen del macho es extraido del mismo y llevado a laboratorio y ser observado en el microscopio para diagnosticar que el semen este normal y pueda ser fertil, para seguir en el proceso de enpajillamiento y salir a la venta para las producciones.



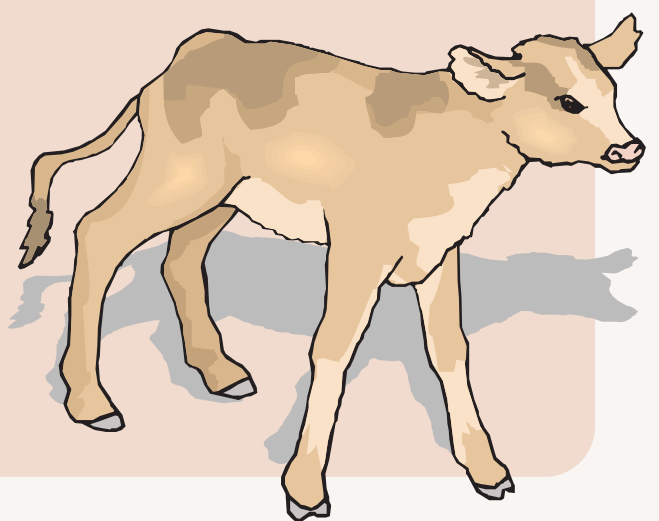
metodos

- espermiograma
- espermatobioscopia



tecnicade inseminacion artificial

esta tecnica.se basa en preñar a la hembra sin una monta natural, se basa desde el uso de hormonas artificiales para manipular el ciclo estral, y en introducir la pajilla de semen con una manipulacion rectal siguiendo un procedimiento complejo para tener una mayor efectividad



trasferencia de embriones

La transferencia de embriones es una técnica mediante la cual, los embriones (óvulos fertilizados) son colectados del cuerno uterino de la hembra antes de la nidación (donadora), y transferidos al cuerno uterino de otras hembras para completar su gestación (receptoras).

