



**Nombre de alumno: Carlos Daniel  
Ramírez Hernández**

**Nombre del profesor: Samantha  
Guillen Pohlenz**

**Nombre del trabajo: súper nota**

**Materia: patología y técnicas  
quirúrgicas en ovinos y caprinos.**

**Grado: 5**

**Grupo: a**

Comitán de Domínguez Chiapas a 3 de abril de 2024.

# PARASITOS EN OVINOS

## Pediculosis

enfermedad provocada por 2 clases de piojos chupadores se alimentan de descamaciones cutaneas, la pediculitis es mas por los chupadores, A.E bovicula ovis, piojo pequeño.

en las primeras etapas de la infestación lo numeros de piojos aumentan lentamente y recién luego de 5-6 meses comienzan los primeros sx o sintomas de la infestación.



## Falsa garrapata ovina



A. *Megalophagus ovinus* (diptera hippobesidae) conocido comunmente como falsa garrapata se alimenta de sangre y parasitan de forma permanente y obligada a los ovinos, las picaduras que realiza provoca irritación en el huesped con lesion en el cuero, algunos sx son: perdida de peso y deterioro del estado general del animal. Es una mosca aptera, cuerpo aplanado, cubiertos de pelos, color oscuro y tres pares dipatos, torcidos articulados.

## Oestrus ovis

una miasis mundialmente causada por la larva oestrus, parasito obligado de la cavidad nasal y de senos paranasales de los ovinos, esta larva produce sx como descarga nasal seromucosa o violenta estornudos frecuentes incoordinación y fiebre. las hembras depositan los huevos en las fosas nasales migran por los cornetes y mudan a el siguiente estado hasta llegar a senos nasales. ya son miasis cosmopolitan.



## Artropodos



Son animales invertebrados pluricelulares con simetria bilateral con pares de apendico articulados, con esqueleto quitinoso no elastico, mudan o ecdisis, son parasitos importantes de los ovinos como insectos y acaros.

## piojos

Son ectoparasitos obligados permanentes y muy especificos de hospedero son insectos apteros, depositan sus huevos liendres adheridos a los pelos, hya piojos chupadores y masticadores.



## Moscas



insectos diptero.

-miasis larvarias: diptera, que almenos durante cierto tiempo se alimenta de tejidos vivos o muertos, liquido o de la ingesta del hospedador. por esta localización se clasifican en externas y cutaneos o internos.

-Miasis cavitaria: oestrus ovis.

-Miasis cutanea: díptero depositan los huevos en piel, miasis primaria las larvas eclosionan por sus ganchos y liberación de enzimas perforan piel sana. la secundaria la via de acceso altejido para alimentarse y desarrollarse son heridas en cola.

## ácaros

Acariformes: sarcoptes scabell, esta escava un tunel la hembra no abandona piel hasta la muerte, en 2 m. pondra huevos 1-3 por dia, 10-14 eclosiona. las larvas se alimentas y se convierten en ninfa.

-Parasitoformes: garrapatas duras, ixodes, dermacenter, rhiphicepalus.

