

# DIFERENCIAS ENTRE GUSANO BARRENADOR DEL GANADO (GBG) Y EL TÓRSALO

El GBG es una mosca que produce gusaneras (miasis). La mayoría de las larvas se alimentan de tejido muerto como el tórsalo, exceptuando a la GBG que se alimenta de tejido vivo.

## GBG



Adulto: Son de color azul – verdoso brillante (metálico), sus ojos de color rojizo anaranjado. En el caso del macho los ojos están unidos (holópticos), mientras que en la hembra existe una separación ente ambos ojos(dicópticos), son aproximadamente el doble del tamaño de una mosca doméstica midiendo de 8 a 10 mm.

Reproducción: Los machos son sexualmente activos y pueden copular varias veces en el transcurso de su vida adulta.

Mientras que las hembras alcanzan la madurez sexual 72 horas después de haber emergido y copulan una sola vez durante su vida, cuando ovipositan pueden poner entre 10 y 1,600 huevecillos en tres o cuatro grupos de 10 – 400 cada uno. Algunos casos hasta 3,000 huevos.

Ciclo de vida: de huevo a larva le toma de 12-24 horas, posteriormente tendrá 3 estadios larvarios (L1-L3), entre 5 días a 7 días, luego pasara al estadio de pupa de 7 a 14 días, y por último el estadio adulto de 10 a 13 días, este ciclo depende de las condiciones ambientales, pero normalmente el ciclo completo dura hasta 21 días.

## VS

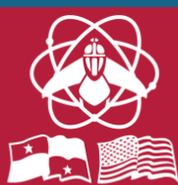
## TÓRSALO



Adulto: son moscas grandes y llegan a alcanzar un tamaño de hasta 17 mm. En su cabeza poseen una coloración amarillenta, los ojos grandes salientes y de color rojo vivo; tiene la boca atrofiada; la trompa pequeña, escondida en la cavidad bucal.

Reproducción: Las hembras ponen huevos sobre otros insectos, sobre el área abdominal (otras especies de moscas, mosquitos, etc.) que actúan como vectores que los transportan hasta el hospedador final, puede ser una res, pero a veces también se puede observar en ovinos, porcinos, caninos e incluso seres humanos.

Ciclo de vida: de huevo a larva le toma de 7 a 30 días, también posee 3 estadios larvarios (L1-L3), hasta por 45 días, luego pasa al estadio de pupa de 35 a 60 días, y por último el adulto, que tiene un período de vida corto hasta de 7 días. Normalmente abandonan el hospedador a través del orificio ocasionado en la piel, caen al suelo y se entierran a una profundidad de 2 a 10 cm, para transformarse al estadio pupa. Los adultos emergen de las pupas de 1 a 3 meses después. El ciclo de vida dura entre 90 y 110 días.



**LÍNEA GRATUITA**  
**800-2673**

COPEG PARA EL REPORTE DE ANIMALES CON GUSANOS EN HERIDAS