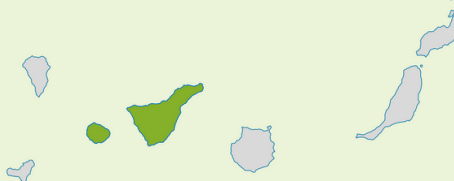




## DISTRIBUCIÓN



### Endémica de Canarias.

Se distribuye principalmente por zonas de medianías, tanto del norte como del sur.

## FENOLOGÍA

E F M A M J J A S O N D

Ausencia  
Abundancia media  
Abundancia máxima



## IDENTIFICACIÓN

4 - 6 mm.

Se caracteriza por su larga trompa, curvada hacia abajo, y por las manchas oscuras sobre las venas transversales de las alas, presentes en ambos sexos. El tórax es bastante convexo y de color pardo-grisáceo, con cuatro bandas longitudinales negras, las centrales más cortas y las laterales divididas por la mitad. Las hembras tienen, además, algunas marcas blancas en los laterales. Las patas son bastante oscuras. El abdomen es negro con bandas claras en el borde de los tergitos, más anchas en las hembras.



## PLANTAS VISITADAS

Visita asiduamente Asteraceae, como *Sonchus*, *Argyranthemum* o *Pericallis*. También acude con cierta frecuencia plantas de otras familias, como *Aeonium*, *Cistus* o *Convolvulus*.



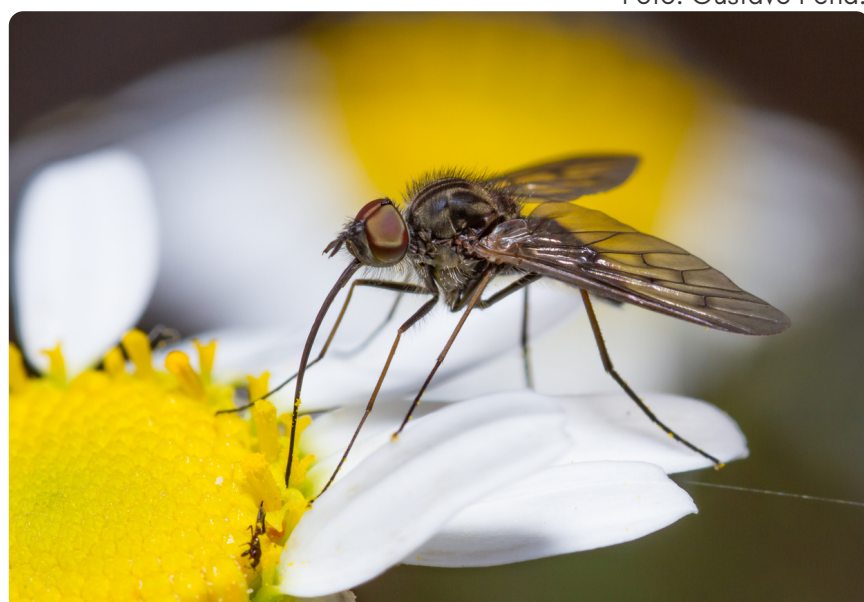
## CICLO VITAL

Las larvas de las especies del género *Phthiria* se desarrollan sobre las orugas de ciertas mariposas nocturnas.



*Phthiria antiqua* (hembra), en *Hirschfeldia incana*.

Foto: Gustavo Peña.



*Phthiria antiqua* (macho), en *Argyranthemum frutescens*.

Foto: Gustavo Peña.