

# Amblyteles armatorius

Förster, 1771

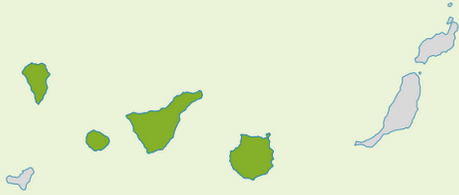


NATIVA

HYMENOPTERA  
Ichneumonidae



## DISTRIBUCIÓN



Europa, oeste de Asia.

En Canarias, se localiza principalmente en áreas de medianías de la vertiente norte, siendo una especie poco frecuente.

## FENOLOGÍA



## IDENTIFICACIÓN

12 - 15 mm.

Destaca por su tamaño, sus antenas muy largas y su contrastada coloración negra y amarilla. El abdomen es estrecho y alargado en los machos, más oval en las hembras. Ambos sexos se diferencian, además, por el patrón de coloración del abdomen. Los machos tienen solo dos anchas bandas amarillas, siendo el extremo del abdomen del mismo color; las hembras, en cambio, presentan bandas amarillas en todos los terguitos y éstas son más estrechas. Las patas son amarillas a rojizas, aunque el fémur y la tibia de las patas traseras presentan marcas negras (y a veces también el fémur de las restantes patas).



## PLANTAS VISITADAS

Acude a las flores ocasionalmente, concentrándose la mayor parte de sus visitas en Apiaceae, como *Daucus*, *Ammi*, *Ferula* o *Foeniculum*.



## CICLO VITAL

Es una avispa parásita. Las hembras depositan sus huevos en el interior del cuerpo de orugas de polillas. Cuando la larva eclosiona se alimenta de los tejidos vivos de la hospedadora.



*Amblyteles armatorius* (hembra), en *Astydamia latifolia*.  
Foto: Domingo Sosa.



*Amblyteles armatorius* (macho), en *Daucus carota*.  
Foto: Amanhuy Duque.