

Chrysotoxum intermedium



Fotos: Jose Marin

¿Cómo es?

¿Qué harías si este insecto se te acerca? Probablemente intentes evitarlo ya que parece una peligrosa avispa. Pero has caído en la trampa, es un simple díptero inofensivo, como las moscas. Este insecto de la familia de los sirfidos pertenece a un grupo de dípteros completamente inofensivos y sin aguijón, que han desarrollado la estrategia de presentar el aspecto de otros insectos peligrosos como las abejas y avispas. Este tipo de mimetismo llamado batesiano, en el que una especie inofensiva se asemeja a otra peligrosa, les confiere protección ante los depredadores. Su coloración de colores llamativos hace creer a estos que representan un peligro. El *Chrysotoxum intermedium* mide entre un centímetro y centímetro y medio, y recuerda a varios géneros de avispas, pero tiene los característicos ojos grandes de los sirfidos.

¿Qué come?

El imago (el último estadio de desarrollo de un insecto) se nutre del néctar de las flores y las larvas se alimentan de pulgones (afidos) lo que hace que se le considere beneficioso para la agricultura.



Residente



Medio

Centro de Educación Medioambiental
RNC La Charca de Suárez