



A BUG'S LIFE III

AUTORES: Lucía Aragón Rodríguez, Noelia Calderón Jiménez, Alejandra Casamayor Roberto, Daniela Casamayor Roberto, Isabel Jiménez Alonso, Kristi Macías Vara, Daniel Martín López, Carmela Martín Pérez, Antonio José Millán López, Beatriz Moreno Fernández, Marina Muñoz Fernández, Marina Padilla Ramos, Miguel Peláez Ríos, Álvaro Ramos García, Marta Shylovich.
PROFESORES COORDINADORES: José Luis Jiménez Valenzuela, José Manuel López Benítez, Carmen Pérez García



IES REYES CATÓLICOS
 Avd. Vivar Téllez, 42. 29700 Vélez Málaga (Málaga)
www.iesreyescatolicos.es

Videos explicativos de los ciclos vitales

Introducción

Los insectos presentan 2 tipos de ciclo vital:

- Holometábolo (o desarrollo con metamorfosis completa) con huevo, larva, pupa y adulto.
- Hemimetábolo (o desarrollo con metamorfosis incompleta) con huevo, ninfa y adulto.

Objetivos.

- Adaptarnos al trabajo con animales vivos (técnicas de cría, seguimiento del ciclo biológico...)
- Dar a conocer nuestro trabajo al resto de la comunidad educativa

Holometábolo



Hemimetábolo

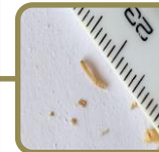
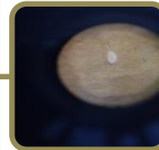
Desde aquí puedes enlazar con el video donde se explican las diferencias entre los ciclos vitales de un insecto holometábolo y un hemimetábolo. Puedes verlos captando el código QR con tu teléfono o en las direcciones siguientes:

HOLOMETÁBOLO: <https://youtu.be/h3p8LfVrFH4>
 HEMIMETÁBOLO: <https://youtu.be/ZGtEZBToip0>

Trabajo en laboratorio



Ciclo holometábolo



Ciclo hemimetábolo

