

## 1. Vista general crianza en dieta de agar



## 2. Siembra individual de larvas de *C. pomonella*





3. Cilindros ovipostura de *C. pomonella* 2007/07/31

#### 4. Vista general crianza *C. pomonella*



2007/07/31

## 5. Crianza de *C. pomonella*





6. Sistema de colecta de adultos de *C. pomonella* y de *A. quadridentata*: vista general (izq.) y detalle (der.).

7. Dieta contaminada con *Plodia interpunctella*



## 8. Dieta contaminada con *Plodia interpunctella*



9. LLenado de bandejas con trigo para sembrarlas con huevos de S cerealella



## 10. Vista general de la crianza de larvas de *Sitotroga cerealella*



## 11. Cosecha de adultos de *S. cerealella*



## 12. Cilindros rotatorios para ovipostura de *Sitotroga cerealella*



13. Cilindros rotatorios para ovipostura de *Sitotroga cerealella* (detalle)



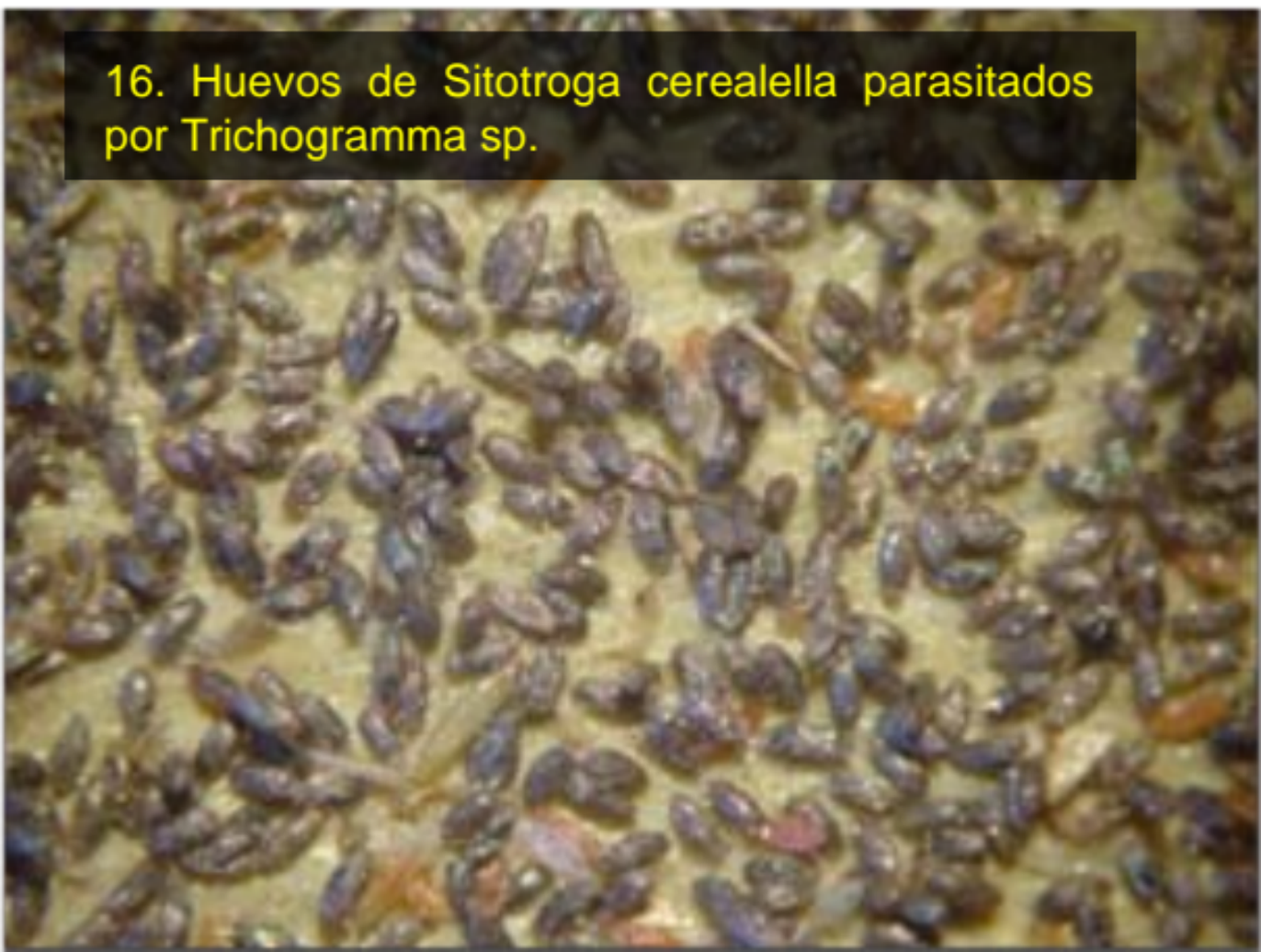
## 14. Embudo de crianza de *S. cerealella* en mantención



15. Frascos para mantener *Trichogramma* spp.



16. Huevos de *Sitotroga cerealella* parasitados por *Trichogramma* sp.



17. Cámara de parasitación masiva de huevos de *S. cerealella* por *Trichogramma* spp.



## 18. Unidad de liberación de trichogramma y control de calidad



## 19. Control de calidad de trichogramma (detalle)



## 20. Control de calidad de *Trichogramma*



21. Diferentes métodos de liberación de *A. quadridentata*: liberación en la zona caulinar.



22. Diferentes métodos de liberación de *A. quadridentata*: liberación en la zona caulinar más embolsamiento.



23. Cartón con huevos centinelas sobre árbol de manzano.



24. Tarjeta de liberación de *Trichogramma* sp.



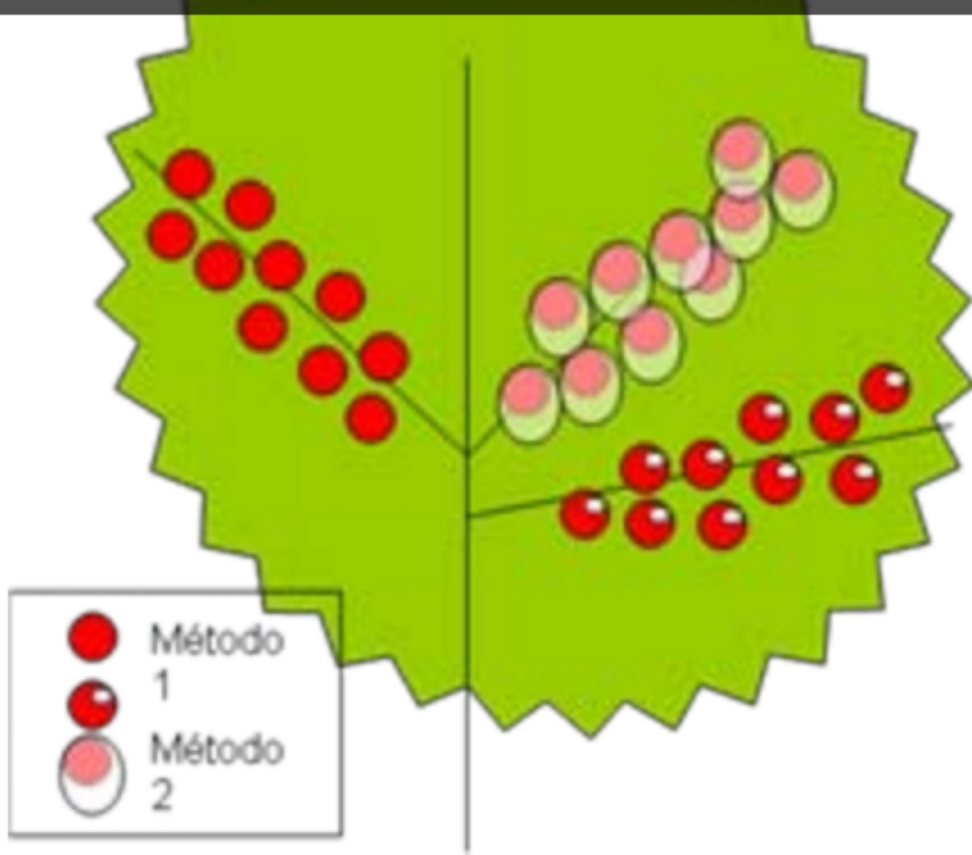
25. Liberación de trichogrammas en sobre de papel.



26. Hembra de *Ascogaster quadridentata*  
parasitando huevo de *C. pomonella*



27. Esquema de liberación de *A. quadridentata* usando tres métodos.



28. *M. ridibundus* (hembra)





29. *M. ridibundus* (macho)

30. Hembra de *M. ridibundus* evaluando una larva de *C. pomonella*



31. Larvas de *M. ridibundus*



## 32. Cámara de crianza de *Mastrus ridibundus*



### 33. Área comprendida en el proyecto.



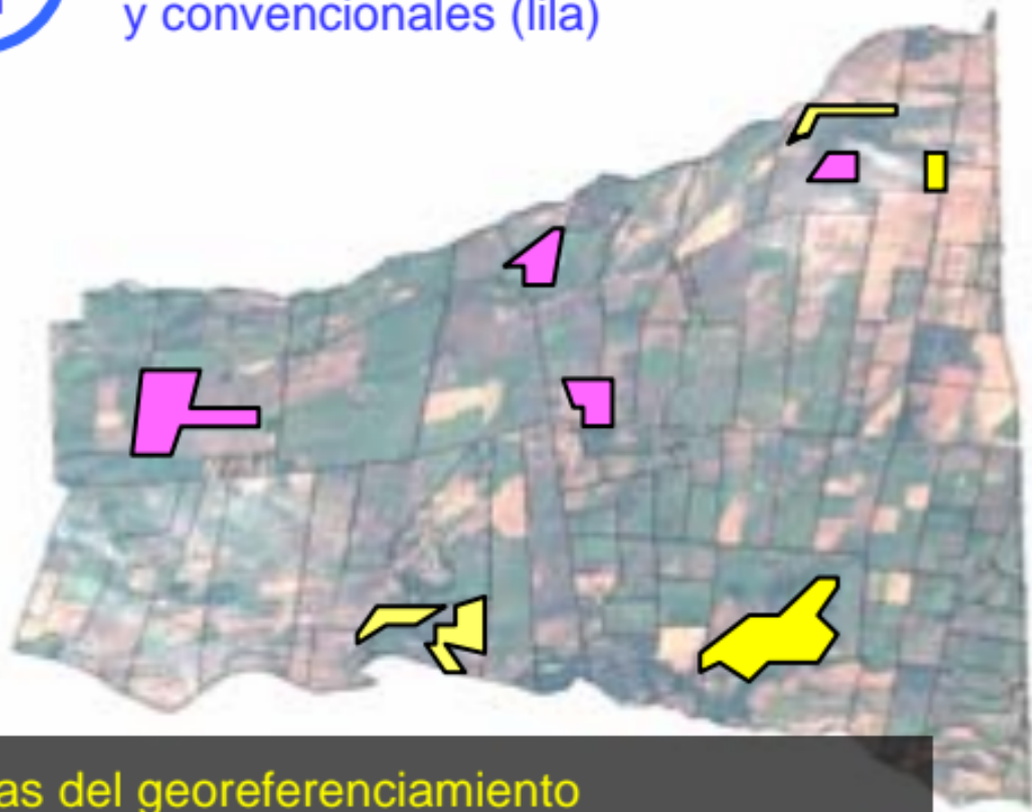
1

Imagen satelital del área  
bajo manejo



2

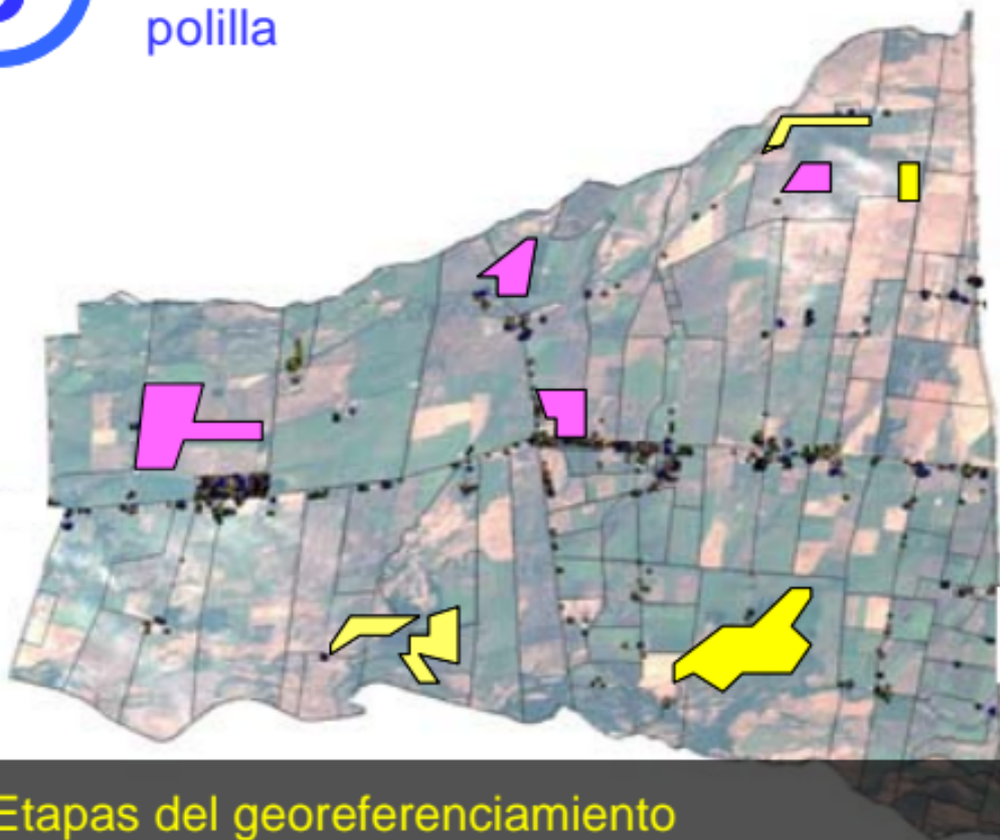
Ubicación de los huertos de manzano orgánicos (amarillo) y convencionales (lila)



35. Etapas del georeferenciamiento

3

Ubicación de los frutales que sirven como focos de polilla



36. Etapas del georeferenciamiento

4

Acercamiento de uno de los huertos rodeado por frutales y trampas en el contorno.



Manzano



Nogal



Trampas



Duraznero



Membrillero

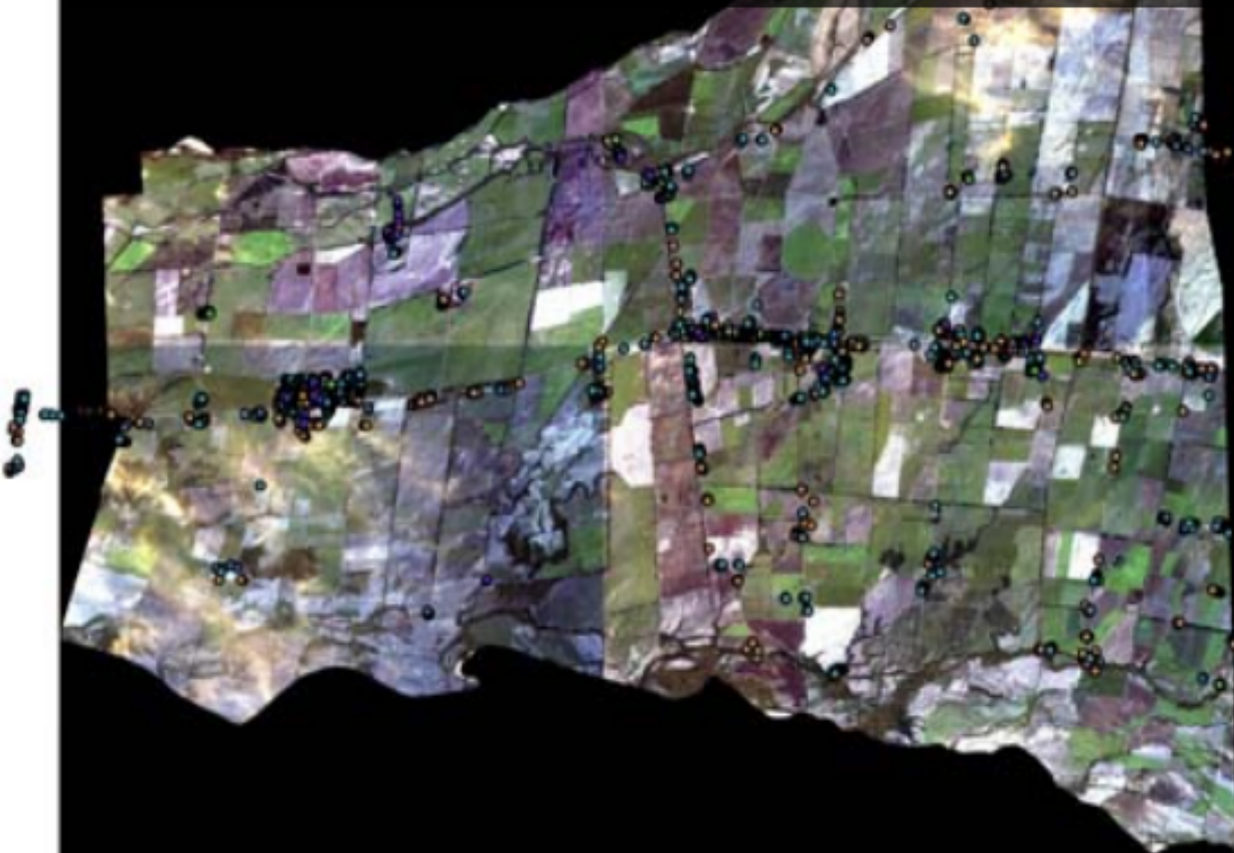


Peral



37. Etapas del georeferenciamiento

### 38. Area extensa, con frutales georeferenciados





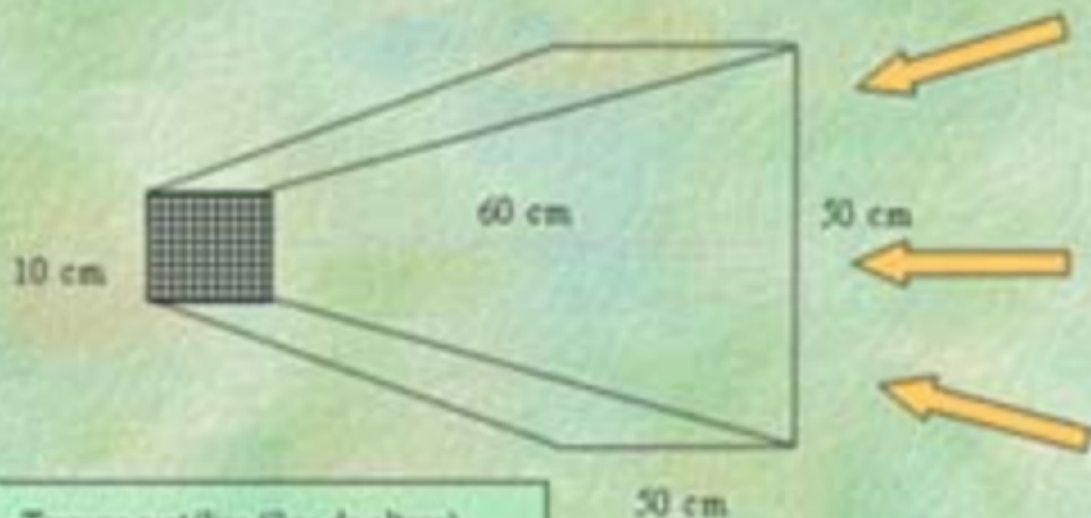
40. Pares de trampas bidireccionales utilizados para monitorear la migración de *C. pomonella* desde y hacia los huertos





41. Pares de trampas bidireccionales utilizados para monitorear la migración de *C. pomonella* desde y hacia los huertos

## 42. Descripción de trampa cónica



Trampa metálica (2 m de altura)  
Interior con Gel Sticky Glue  
y Cápsula 10x (CM MEGA LURE)

## 43. Día de campo para difundir parasitoides de la polilla de la manzana

