

## Manejo Integrado de Plagas Urbanas

### Prueba de Diagnóstico

1. Mencione el nombre comercial de 5 pesticidas usados para el manejo de plagas urbanas.
2. Indique el ingrediente activo (i.a.) de cada uno de esos productos. Mencione el grupo de cada uno de esos ingredientes activos.
3. Indique 3 características de cada uno de los grupos mencionados.
4. ¿Cuál es el insecticida botánico más usado para el manejo de plagas urbanas?
5. ¿Cuál es el nombre de 4 cucarachas que comúnmente infestan las estructuras?
6. ¿Cuál técnica de aplicación está mayormente permitida en las áreas de alimento (*food area*) de un restaurante?
7. En un tratamiento de perímetro el insecticida se aplica \_\_\_\_\_ de la estructura.  
a) al techo      b) en una banda de 6 a 10 pies alrededor      c) en una banda de 1 a 3 pies alrededor  
d) en el interior      e) todas las anteriores      f) ninguna de las anteriores
8. Mencione el nombre común de 3 hormigas que infestan las estructuras.
9. Mencione el nombre común de 2 rodenticidas no anticoagulantes.
10. ¿Cuál es el antídoto para un envenenamiento con rodenticidas anticoagulantes?
11. Mencione 5 prácticas de seguridad al aplicar pesticidas en el interior de una residencia y oficina. (No incluya el uso del equipo y la vestimenta para la protección del aplicador.)
12. Defina brevemente lo que es manejo integrado de plagas urbanas.
13. Mencione 5 prácticas para el control de hormigas y ratones que no incluyan el uso de pesticidas.
14. Mencione el tipo de metamorfosis de los siguientes artrópodos:

Abejas	Comejenes
Avispas	Polilla
Moscas	Hormigas
Cucarachas	Chinches de cama
Alevillas	Arañas
Escarabajos	Ciempíes
Sócidos	Gongolés
Hormigas	Garrapatas
Gorgojos	
Pececito de plata	
Piquijuyes	