

# Las ratas

**Las ratas son unos de los roedores más dañinos y molestos.** Se comen y contaminan los alimentos, hortalizas y frutas, y transmiten enfermedades a personas y a mascotas. Para controlarlas, no les facilite alimentos, albergue, ni la entrada a edificaciones y use trampas.

## Señas de una infestación de ratas:

- ◆ Excrementos en garajes, bodegas de almacenaje, desvanes o cerca de recipientes con comida para mascotas.
- ◆ Daño por roedores a frutos o nueces en árboles o en la huerta.
- ◆ Nidos de ratas detrás de cajas, en cajones en el garaje o en pilas de leña.
- ◆ Madrigueras debajo del bote de basura, pilas de composta o entre plantas en el jardín.
- ◆ Ratas caminando al atardecer por cables de servicio público o cercas o vallas.

## ¿Es una rata común o una rata negra?

- ◆ La rata común, también llamada noruega, es una rata rechoncha que cava madrigueras a lo largo de cimientos de edificaciones, debajo desperdicios o en pilas de leña. En el interior de edificios, tiende a permanecer en el sótano o en la planta baja.
- ◆ La rata negra, o rata de techo, trepa rápidamente y su cola es más larga que su cuerpo y cabeza. Por lo general viven y hacen sus nidos en arbustos, árboles donde hay vegetación abundante. Adentro prefiere los desvanes, paredes, falsos techos y gabinetes.

## Para deshacerse de las ratas, iquite todo alimento, agua y albergue y selle los lugares de entrada!

- ◆ Sirva solo la cantidad de alimento que sus mascotas consumirán en una sola comida o meta el alimento a la casa por la noche.
- ◆ Mantenga la basura, desperdicios y recortes de jardín en contenedores con tapas bien ajustadas.
- ◆ Entresaque plantas donde haya vegetación densa y mantenga un espacio de por lo menos 2 pies libre de vegetación entre arbustos y edificios.
- ◆ Entresaque o quite por completo enredaderas en paredes de casas y edificios.
- ◆ Corte las ramas que estén a menos de 3 pies del techo.
- ◆ Selle toda grieta, rajadura o abertura de más de  $\frac{1}{4}$  de pulgada ( $\frac{1}{2}$  cm) en los cimientos.
- ◆ Asegúrese que toda puerta, ventana y tela metálica encajen bien.



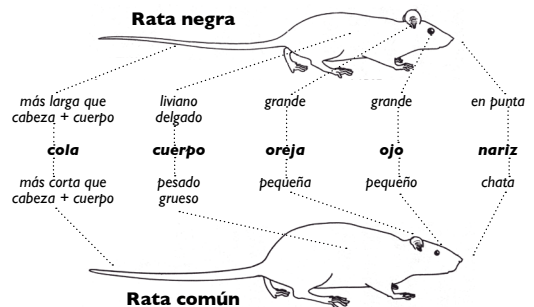
## Use trampas para deshacerse de ratas en su hogar.

- ◆ Las trampas de resorte son las más seguras, eficaces y económicas para atrapar ratas.
- ◆ Para atrapar ratas comunes, ponga las trampas cerca de las paredes, detrás de objetos, en rincones oscuros y en lugares donde haya encontrado excrementos de ratas.
- ◆ Para atrapar ratas de techo, coloque las trampas en lugares elevados, como cornisas, repisas, ramas, cercas o vallas, tubería o vigas o travesaños.
- ◆ Asegúrese que las trampas estén fuera del alcance de niños y mascotas.

## ¿Y las trampas con cebo?

- ◆ No las use adentro porque las ratas muertas despiden mal olor.
- ◆ Antes de poner las trampas en el exterior, selle los edificios para evitar que una rata envenenada entre y muera adentro.
- ◆ Hay disponibles trampas a prueba de alteraciones, pero solo se pueden usar a 50 pies de distancia de edificaciones.
- ◆ Todos los cebos para roedores son tóxicos para otras especies, mascotas y personas. Siempre manténgalas alejadas de niños y mascotas.

Para mayores detalles en inglés, vea **Pest Notes: Rats** en [ipm.ucanr.edu](http://ipm.ucanr.edu), o visite las oficinas de Extensión Cooperativa.



Reduzca al mínimo el uso de pesticidas que contaminan nuestros canales. Utilice alternativas sin químicos o productos pesticidas menos tóxicos siempre que sea posible. Lea las etiquetas de los productos cuidadosamente y siga las instrucciones sobre el uso, almacenaje y desecho correcto.

Pida mayores informes sobre control de plagas a la oficina local de Extensión Cooperativa de la Universidad de California que se encuentra en las páginas del gobierno del condado en el directorio telefónico, o visite la página en la Red del Programa Integrado de Control de Plagas de la UC, [ipm.ucanr.edu](http://ipm.ucanr.edu).

**¡Lo que usted usa en sus paisajes afecta nuestros ríos y océanos!**

**UC** | **Universidad de California**  
**CE** | **Agricultura y Recursos Naturales**  
 Programa para el manejo integrado de plagas  
 UC ANR is an equal opportunity provider and employer.