



## Hoja de consejos 3: Consejos para solucionar problemas

---

### Mejores prácticas para minimizar las plagas, olores o problemas con el compostaje de restos de comida en el patio trasero

- **Coloque el compostador al menos a 1-3 pies (30-90 cm) de distancia de las paredes y otras estructuras.** El espacio alrededor del contenedor lo hará menos atractivo para las criaturas que no quieren estar en espacios abiertos por miedo a los depredadores.
- **Mantenga el área alrededor del compostador sin desorden ni plantas altas.** A los bichos, como los ratones y las ratas, les gusta esconderse detrás o debajo de plantas altas y herramientas de jardín. Mantenga el área limpia para evitar que estas criaturas estén cerca de su compostador.
- **Cubra siempre los restos de comida expuestos con 3-4 pulgadas (7.5-10 cm) de materiales marrones.** Los materiales marrones (hojas, recortes de jardín, etc.) actuarán como un filtro que disminuirá los posibles olores, por lo que será menos atractivo para las plagas. Asegúrese de mezclar con los restos de comida.
- **Elija un contenedor que tenga una tapa segura.** Un contenedor con una tapa segura evitará que entren criaturas fácilmente. Una tapa también ayuda a que su pila de compost retenga la humedad durante los calurosos meses de verano.
- **Para compostador estacionario**
  - a. **Agregue un trozo de tela metálica de 4 pies por 4 pies (1.2 x 1.2 m) (similar a una malla metálica o mosquitero) en el suelo y ponga el compostador de sobras de comida en la parte superior.**

La tela metálica ayudará a evitar que los roedores que viven en el suelo ingresen a su contenedor desde abajo.
  - b. **Agregue de 3 a 4 pulgadas (7.5-10 cm) de materiales de carbón picado (marrón), como hojas y ramas pequeñas, en el fondo de su compostador.**

Los materiales de carbono agregados ayudarán con el flujo de aire y evitarán que la humedad se acumule en el contenedor.

## Solución de problemas de compost en el patio trasero

Problema	Posibles causas	Soluciones
<b>Olores o problemas</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Demasiada humedad y poco aire</li> <li>Demasiado material de nitrógeno verde</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Voltee la pila: mezcle y voltee los materiales con una pala o rastrillo</li> <li>Agregue más materiales marrones</li> <li>Retire temporalmente la tapa para aumentar el flujo de aire y la evaporación</li> </ol>
<b>Descomposición lenta</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Falta humedad (agua)</li> <li>Falta flujo de aire</li> <li>Demasiado material de la lista marrón (ver lista de consejos 1)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Agregue agua al mover y mezclar la pila</li> <li>Corte ramas voluminosas o ramitas de 4 a 6 pulgadas (10-15 cm) de tamaño y mézclelas en la pila</li> <li>Agregue más materiales ecológicos</li> </ol>
<b>La pila no se calienta</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>La pila es demasiado pequeña</li> <li>Falta humedad</li> <li>Falta flujo de aire</li> <li>Demasiado material marrón</li> <li>Clima frío</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Siga agregando más materiales a su contenedor en la proporción de mezcla correcta de marrones a verdes (2:1).</li> <li>Agregue agua mientras mueve y mezcla la pila</li> <li>Haga que los contenedores sean menos propensos a atraer roedores colocando tela metálica debajo del contenedor y asegurando la tapa</li> <li>Agregue más materiales ecológicos</li> </ol>
<b>La pila se calienta demasiado</b> <i>consistentemente más de 140 grados Fahrenheit</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>La pila es demasiado grande</li> <li>Falta flujo de aire</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Divida la pila en dos pilas separadas: el tamaño ideal de la pila es 3'x3'x3'</li> <li>Corte ramas voluminosas o ramitas de 4 a 6 pulgadas (10-15 cm) de tamaño y mézclelas en la pila</li> </ol>
<b>Plagas</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Materiales incorrectos en la pila</li> <li>Los restos de comida están expuestos</li> <li>El contenedor no es a prueba de roedores</li> <li>El contenedor o pila de compostaje no está activo</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Evite todos los materiales que no se deben agregar en el compostador. Consulte la hoja de consejos 2 para conocer los materiales aceptables.</li> <li>Cubra los restos de comida con 3 a 4 pulgadas de materiales marrones</li> <li>Haga que los contenedores sean menos propensos a atraer roedores agregando tela metálica en el fondo del contenedor y asegurando la tapa</li> <li>Agregue humedad a su pila y muévela con frecuencia para perturbar el hábitat potencial de plagas. Puede agregar humedad agregando más materiales verdes o agua.</li> </ol>



### Para más información

MontgomeryCountyMD.gov/RecycleRight | 311 o 240-777-0311



Montgomery County, Maryland  
 Department of Environmental Protection  
 Recycling and Resource Management Division  
 Waste Reduction and Recycling Section  
 2425 Reedie Drive, 4th Floor, Wheaton, Maryland 20902