



9 DE ABRIL DE 2024

## Recursos para escuelas y guarderías

### QUÉ SABER

- Los reptiles, anfibios, aves de corral, roedores y hurones no son adecuados para entornos con niños menores de 5 años.
- Los adultos siempre deben supervisar las interacciones de los niños con los animales.
- Cree áreas específicas para la interacción con los animales y no permita que deambulen libremente.



## Descripción general

Los animales pueden ser entretenidos y educativos. Sin embargo, los niños, especialmente los menores de 5 años, tienen más probabilidades de enfermarse por los gérmenes que los animales pueden transmitir. Tenga en cuenta los riesgos y cómo prevenir enfermedades si planea tener un animal en su aula. Esto incluye las mascotas de la clase y los animales utilizados para experiencias de aprendizaje prácticas.

Incluso los animales que parecen limpios y saludables pueden ser portadores de gérmenes. No es necesario tocar a un animal para enfermarse. Los gérmenes pueden propagarse a las jaulas, la ropa de cama y cualquier lugar donde deambulen los animales.

Se han producido brotes de enfermedades a causa de huevos y polluelos que se incuban en el aula. El uso de productos animales contaminados para el aprendizaje práctico, como egagrópilas de lechuga para disección, también ha provocado la propagación de enfermedades. *La salmonela* y *la E. coli* son gérmenes comunes que transmiten los animales.

Puedes ayudar a los niños a disfrutar y aprender de los animales mientras se mantienen saludables.

## Mantener ciertos animales fuera del aula

- Los reptiles, anfibios, aves de corral, roedores y hurones no son adecuados para entornos con niños menores de 5 años.
- Primates no humanos, como monos y simios
- Animales salvajes
- Animales callejeros y animales agresivos o impredecibles
- Arañas, insectos y reptiles venenosos o productores de toxinas. Las ranas, las serpientes, los lagartos y otros anfibios también pueden ser venenosos.

## Prevenir la propagación de gérmenes

### Supervisar a los niños

Supervise siempre el contacto de los niños con los animales. Nunca permita que se lleven las manos u objetos a la boca cuando estén cerca de ellos.

## Dedicar espacio

Cree áreas específicas para la interacción con los animales. No permita que los animales anden libremente por el aula. Esto es especialmente importante en las áreas donde se preparan, sirven o consumen alimentos o bebidas.

No diseccione animales ni otros productos animales donde se preparen, sirvan o consuman alimentos para personas.

## Limpiar y desinfectar

[Limpie y desinfecte](#) todas las áreas donde hayan estado los animales. No limpie tanques, comederos, recipientes de agua ni otros equipos en lavabos o áreas donde se preparan, sirven o consumen alimentos.

Limpie y desinfecte completamente las superficies utilizadas para la disección.

## Consideraciones Especiales

Consulte con los padres para determinar consideraciones especiales para niños que tienen alergias, asma u otras enfermedades.

## Lavarse las manos



Incluso los animales limpios pueden ser portadores de gérmenes que pueden enfermarte.

Los estudiantes deben [lavarse las manos](#) con agua y jabón inmediatamente después de manipular animales, su comida o elementos en sus hábitats.

Los adultos, incluidos los maestros, siempre deben supervisar el lavado de manos de los niños pequeños. Los niños pueden usar desinfectante de manos si no hay agua corriente y jabón disponibles. Si solo usan desinfectante de manos, asegúrese de que los niños se laven las manos con agua y jabón lo antes posible.

## Asegúrese de que los animales estén sanos

Asegúrese de que todos los animales reciban atención veterinaria adecuada y periódica. Esto incluye un comprobante de vacunación contra la rabia para perros y gatos, de acuerdo con los requisitos locales o estatales.

### Animales de diferentes estados o países.

Si el animal proviene de un estado o país diferente, es posible que necesite un [certificado de salud emitido por un veterinario](#). Esto permitirá que el animal cruce las fronteras estatales o ingrese a los Estados Unidos. Verifique las normas locales, así como las políticas escolares, antes de llevar animales a las escuelas.

### Si un animal se enferma o muere

Comuníquese con su veterinario si el animal se enferma o muere. Tome precauciones adicionales al manipular un animal enfermo. Un animal enfermo o estresado tiene más probabilidades de estar liberando gérmenes dañinos que pueden enfermar a las personas. También es más probable que muerda, lo que puede causar lesiones o propagar gérmenes.

- Informar a la tienda de mascotas o al criador sobre la enfermedad o muerte del animal lo antes posible.
- Considere esperar antes de comprar otra mascota de la misma fuente.

- Limpie y desinfecte la jaula antes de volver a utilizarla con otro animal.

## Si el animal muerde a alguien

Lave la herida con agua tibia y jabón inmediatamente si el animal muerde a alguien.

Busque atención médica si:

- No sabes si el animal ha sido vacunado contra la rabia.
- La herida es grave.
- La herida se vuelve roja, dolorosa, caliente o hinchada.
- Han pasado más de 5 años desde la última vacuna contra el tétano de la persona.

## Recursos

---

### Recursos de los CDC

[Materiales educativos](#)

---

[Acerca de la limpieza y desinfección de los suministros para mascotas](#)

---

[Recursos para expositores de animales](#)

---

[Brotos relacionados con animales y productos animales](#)

### Otros recursos

[Compendio de medidas para prevenir enfermedades asociadas a animales en entornos públicos](#)

---

#### FUENTES

**CONTENT SOURCE:**

[National Center for Emerging and Zoonotic Infectious Diseases \(NCEZID\)](#)