



Health, Housing, and Community Services Department

Noemi Doohan, MD, PhD, MPH  
Oficial de Salud Pública

Scott Gilman  
Director - HHCS

---

## CIUDAD DE BERKELEY - ACTUALIZACIÓN SOBRE INCIDENTE DE SALUD PÚBLICA

### Abordando el incidente de leptospirosis en el campamento de Harrison Street

10 de junio de 2026

**ALERTA** – comunica el nivel más alto de importancia; justifica una acción o atención inmediata

**AVISO** – proporciona información importante de un incidente o situación específica; puede no requerir acción inmediata.

**ACTUALIZACIÓN** – proporciona información actualizada sobre un incidente o situación; es poco probable que requiera acción inmediata.

#### I. MENSAJES CLAVES

- **El riesgo para el público en general sigue siendo extremadamente bajo:** como actualización de la [Alerta de Salud del 12 de enero de 2026](#)<sup>1</sup>, el riesgo de contagiarse o contraer leptospirosis por medio de las ratas sigue siendo muy bajo para la gran mayoría de los residentes y dueños de negocios de Berkeley.
- **Riesgo para las personas que viven en campamentos, vehículos recreativos (RV) u otros lugares con una alta presencia de ratas infectadas con leptospirosis:** las personas que hayan estado expuestas a las ratas y presenten síntomas de enfermedad deben buscar atención médica y tratamiento rápidamente.
- **La mejor manera para proteger a los perros:** Según la Asociación de Hospitales para Animales (AHA según sus siglas en inglés) la vacuna anual contra la leptospirosis es esencial para los perros. Esto es un estándar respetado en la industria veterinaria.
- **Estado actual de Harrison Street y datos de mitigación:** No se han asociado casos en personas en los campamentos en Harrison Street y sus alrededores, tampoco se han reportado nuevas infecciones caninas a la agencia de salud pública desde los dos casos reportados a finales de 2025.

---

<sup>1</sup> [https://berkeleyca.gov/sites/default/files/2026-01/January\\_12%2C\\_2026\\_Lepto\\_Health\\_Alert\\_Final.pdf](https://berkeleyca.gov/sites/default/files/2026-01/January_12%2C_2026_Lepto_Health_Alert_Final.pdf)

- **Casos en seres humanos recientemente identificados:** En mayo de 2026, se identificaron dos casos en personas de leptospirosis en la ciudad de Berkeley. Ambas personas vivían en un vehículo recreativo (RV) el cual tenía una grave infestación de ratas y estaba ubicado aproximadamente a una milla del campamento ubicado en Harrison Street. Trágicamente, uno de los pacientes falleció y el otro se recuperó después de una hospitalización prolongada. Ambos pacientes tuvieron un acceso tardío a atención médica, lo que se cree que contribuyó a la gravedad de su enfermedad. Estos son los primeros casos de leptospirosis en seres humanos en Berkeley en más de una década. Estos casos en personas destacan el riesgo potencial grave a la salud para los seres humanos que viven en entornos con infestaciones de ratas. La exposición a ratas infectadas con leptospirosis representa un riesgo con probabilidades graves para la salud a los seres humanos y perros.
- **Basándose en los datos clínicos y ambientales, la Ciudad va a retirar las zonas de riesgo geográfico del campamento en Harrison Street** (zonas "Roja" y "Amarilla") fueron establecidas en la [Alerta de Salud Pública del 12 de enero](#). Dada esta nueva evidencia que demuestra que las poblaciones de ratas con alta tasa de positividad a la leptospirosis no se limitan al corredor en Harrison Street, la ciudad ahora está cambiando a una estrategia de prevención más amplia para toda la ciudad, enfocada en entornos de alto riesgo, incluyendo vehículos recreativos (RV) y campamentos con infestaciones de ratas. La respuesta de la Division de Salud Pública de Berkeley está pasando de la contención geográfica localizada a una estrategia de sanidad urbana, la supresión de vectores y la divulgación educativa sobre higiene dirigida a personas que se encuentran sin hogar ni refugio, que residen en vehículos o que viven en entornos con infestaciones graves de roedores.
- **La Division de Control de Vectores del Condado, en conjunto con los servicios de control de plagas comerciales, son los que deben exterminar las ratas en lugares o áreas con una tasa alta de leptospirosis en estos roedores.** El público en general no debe intentar exterminar a las ratas: si el público sospecha de una infestación de ratas en un área con riesgo de leptospirosis, debe comunicarse con su proveedor de control de plagas o con los Servicios de Control de Vectores del Condado de Alameda al (510) 567-6800.
- **¿Qué ha hecho la Ciudad de Berkeley para mitigar el riesgo de leptospirosis en personas y perros en el campamento de Harrison Street?**
  - En febrero de 2026, los investigadores de UC Davis realizaron pruebas ambientales las cuales no detectaron leptospirosis en el arroyo conocido como Cordonices Creek. Se recolectaron en total 11 muestras de agua y 11 muestras de lodo del arroyo.
  - Investigadores de UC Davis realizaron exámenes de laboratorio a 14 perros del campamento de Harrison Street y los resultados de estos exámenes fueron negativos a la leptospirosis. A los dueños se les ofreció servicios de vacunación gratuita para proteger a sus perros como prevención a una futura exposición a la leptospirosis.

- **Eliminación de escombros:** Desde febrero de 2026, la Ciudad ha retirado 40 toneladas de basura del campamento de Harrison Street en un intento para minimizar las condiciones ambientales que atraen a las ratas.
- **Propagación informativa directa a la comunidad:** El personal de salud pública llevó a cabo 5 eventos de divulgación educativa directamente con los ocupantes del campamento de Harrison Street proporcionando información sobre recursos de vivienda, donde conseguir ropa limpia, equipo de protección personal (PPE por sus siglas en inglés) y orientación clara sobre cómo minimizar los riesgos de exposición. Se están realizando esfuerzos continuos, que incluyen la distribución de material educativo directamente a las personas sin hogar (consulte el folleto informativo adjunto).
- **Monitoreo continuo:** La Ciudad de Berkeley, en colaboración con la agencia de Control de Vectores del Condado de Alameda, ha estado atrapando y analizando ratas continuamente para detectar leptospirosis tanto en el campamento de Harrison Street como en el área donde estaba estacionado el vehículo recreativo (RV) de los dos casos en seres humanos (a 1 milla del campamento de Harrison Street). Estas nuevas pruebas han seguido demostrando una alta incidencia/presencia de leptospirosis en las ratas analizadas, la cual está por encima de los niveles de referencia esperados en las poblaciones de ratas urbanas de California.

### **Como comunicarse con la División de Salud Pública**

Para preguntas de la comunidad sobre la leptospirosis, comuníquese con la Línea de Información sobre la Leptospirosis de la Ciudad de Berkeley al: (510) 981-5460 o por correo electrónico a: [leptoinformation@berkeleyca.gov](mailto:leptoinformation@berkeleyca.gov).

Para solicitar servicios de control de vectores comuníquese con la agencia de Control de Vectores del Condado de Alameda llamando al (510) 567-6800.



10 de junio de 2026

## Ocupantes de viviendas recreativas (RV) y campamentos: Advertencia sobre ratas

Mantenga los alimentos y el agua en recipientes cerrados; evite la exposición a las ratas silvestres; busque tratamiento rápidamente.

Las ratas silvestres portan una variedad de enfermedades. Las personas y los perros pueden infectarse a través del contacto con las ratas silvestres y su orina, heces, saliva, mordeduras o arañazos. Las ratas también pueden portar garrapatas, ácaros o pulgas que pueden propagar enfermedades. No envenene a las ratas, ya que a menudo deambulan por áreas abiertas antes de morir. Estos cadáveres pueden ser mortales para las mascotas o la fauna silvestre.

Las enfermedades transmitidas por ratas son monitoreadas alrededor de los campamentos en la Ciudad de Berkeley por el Control de Vectores del Condado de Alameda e incluyen las siguientes:

- Leptospirosis
- Tifus transmitido por pulgas
- Salmonelosis

## TOMAR LAS SIGUIENTES MEDIDAS PARA REDUCIR EL RIESGO

La mejor manera de prevenir la transmisión de enfermedades a través de las ratas en su área es

- Mantener los alimentos y el agua en recipientes cerrados
- Evitar el acumulamiento de basura y los objetos que puedan crear nidos de ratas
- Evite contacto con las ratas silvestres y su orina o heces

## SI NO SE SIENTE BIEN, BUSQUE TRATAMIENTO RAPIDAMENTE

Si ha estado cerca o en contacto con ratas Y se siente enfermo, busque ayuda médica rápidamente e informe a su médico de cabecera que ha estado expuesto a ratas silvestres.

Si no tiene un médico de cabecera o si es paciente de LifeLong Mendical Care Patient:

- Llame: Berkeley Trust Health Center (510) 486-3463
- Horario de Atención:
  - Lunes-viernes 8:30am -4:30pm, **excepto los martes** que las horas de atención son de 10:00am-4:30pm
  - 830 University Ave, Berkeley, CA (cerca a la esquina de University Ave and Sixth Street)

Si tiene preguntas, comuníquese con la línea de información sobre Leptospirosis de la Ciudad de Berkeley: (510) 981-5460

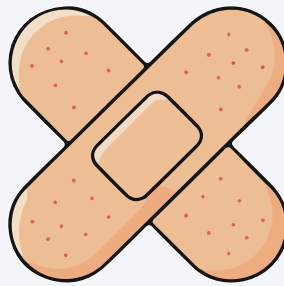


# Leptospirosis: Recomendaciones para el público en general

La leptospirosis es una enfermedad causada por bacterias que viven en el agua y que puede contagiarse a personas y perros. Se puede contraer a través del agua, lodo o los alimentos contaminados por la orina de ratas o perros infectados.



Vista ropa protectora.



Cubra rasguños o cortes con vendajes impermeables.



No camine ni nade en agua que podría estar contaminada.



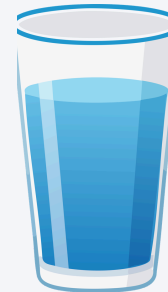
Lávese las manos o báñese tras un posible contagio.



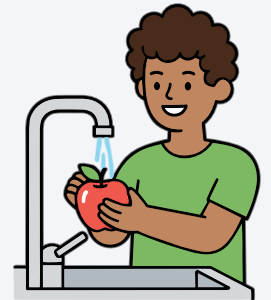
Limpie sus lesiones o rasguños



No toque a los animales que estén enfermos o muertos.



Beba agua potable limpia y transparente.



Lave las frutas y verduras cosechadas de huertos o granjas de esta zona.

La leptospirosis es una enfermedad tratable. Se transmite a humanos y animales cuando el agua contaminada entra en contacto con las membranas mucosas, como los ojos, la nariz, la boca, cortes o rasguños en la piel. La mayoría de las personas no presentan síntomas. Sin embargo, si sospecha haber estado expuesto en esta área y tiene síntomas similares a los de la gripe (fiebre, escalofríos, dolor de cabeza, ojos rojos y dolores musculares), comuníquese con su médico de cabecera o plan de seguro médico como el que aparece en su tarjeta de Medi-Cal para programar una cita urgente.

Si no tiene seguro médico o médico de cabecera, comuníquese con el Centro de Salud Lifelong Trust para evaluación y tratamiento. El centro está ubicado en la University Avenue 830, Berkeley, CA 94710

Para dejar alertas o pedir más información sobre leptospirosis deje un mensaje de voz en la línea directa de la oficina de Salud Pública de Berkeley llamando a 510.981.5460 o por correo electrónico [leptoinformation@berkeleyca.gov](mailto:leptoinformation@berkeleyca.gov)