

## LA PESTE BUBÓNICA EN LOS ESTADOS UNIDOS. INFORME DEL 23 DE ABRIL DE 1925.

### *Los Ángeles, California:*

En octubre 19 de 1924 se reportó la peste humana del tipo neumónico en Los Ángeles, California. Desde esa fecha hasta el 15 de enero de 1925, se han reportado 39 casos de peste humana, 33 de los cuales fueron neumónicos y 6 bubónicos. De estos 39 casos 35 han muerto. De enero 16 de 1925 a abril 4 de 1925 no se ha reportado ningún caso de peste humana.

Las medidas erradicativas de peste fueron iniciadas por las autoridades sanitarias de la ciudad, del condado y del estado en noviembre 5 de 1924 y han sido continuadas hasta la fecha. Durante el período de noviembre 5 de 1924 a abril 4 de 1925, han sido encontradas 169 ratas y nueve ardillas infectadas con la peste. Su distribución es la siguiente:

Los Ángeles City .....	98
San Pedro Hog Ranch.....	6
Palms, Kitahatas Hog Ranch. . . . .	7
El Monte Hog Ranch .. . . .	28
Willett's Green... ..	3
Venice Hog Ranch .. . . .	4
Vernon City .. . . .	23
	169

Han sido encontradas siete ardillas infectadas con la peste en la Ciudad de Los Ángeles y dos en el Condado de Los Ángeles.

La última rata infectada con la peste hasta abril 4 de 1925, fué encontrada en esa fecha en la Ciudad de Los Ángeles. Han sido exterminados 115,244 roedores durante el período de noviembre 5 de 1924 a abril 4 de 1925. De este número 76,481 han sido examinados en el laboratorio.

Las restricciones de cuarentena en vigor en el Puerto de San Pedro, a 18 millas de distancia de la Ciudad de Los Ángeles, son las siguientes:

Fumigación para la destrucción de roedores al menos cada tres meses de todas las embarcaciones que hacen de San Pedro un puerto de visita.

**Separación de las embarcaciones de los muelles a una distancia al menos de cuatro pies.**

**Aplicación de pruebas de protección contra las ratas de una clase apropiada en todas las líneas que parten de las embarcaciones situadas a lo largo de los desembarcaderos o muelles.<sup>1</sup>**

A la salida se emite un informe sanitario del puerto a cada embarcación. Este informe describe las medidas aplicadas a la embarcación durante su permanencia en el puerto y se emite para la información de la oficina de cuarentena en el puerto de arribo. En caso de que una embarcación salga sin el informe sanitario del puerto o no cumpla con las medidas decretadas por el Oficial Médico encargado de la cuarentena de salida, el oficial de cuarentena o las autoridades sanitarias locales en el puerto de destino reciben notificación telegráfica para que la embarcación sea debidamente tratada a su llegada.

#### *Oakland, California:*

En diciembre 13 de 1924 se reportó una rata infectada con la peste capturada en un vaciadero de basuras de Oakland situado al pie de la calle 14 cerca del frente de agua. Este vaciadero está aislado y rodeado casi completamente por tierras sujetas al influjo de las mareas. Las condiciones son desfavorables para la migración de los roedores de esta área.

Las operaciones de trampa fueron inauguradas bajo la dirección del Servicio de Sanidad Pública de los Estados Unidos y desde enero 1 de 1925 se ha llevado adelante un intenso reconocimiento de roedores en Oakland y en las ciudades colindantes de Alameda y Berkley.

Hasta abril 4 de 1925 han sido obtenidos del foco original en el vaciadero de basuras 20 roedores infectados con la peste, y encontróse también una rata infectada con la peste en un patio de desperdicios de metal en el frente de agua como a dos millas de distancia del foco original.

En las ciudades situadas al este de la bahía se han llevado ahora a cabo operaciones de trampa completas y se cree con seguridad que la infección está limitada al foco original del vaciadero de basuras. Sin embargo las operaciones de trampa están siendo continuadas. Desde el principio de la campaña hasta abril 4 de 1925 han sido atrapadas 32,585 ratas. La última rata infectada con la peste se encontró en marzo 4 de 1925.

---

<sup>1</sup> Los pasamanos deben ser elevados o iluminados durante la noche.

Las restricciones de cuarentena en los buques son las siguientes :

Fumigación para la destrucción de roedores al menos cada tres meses de todas las embarcaciones que hacen de Oakland un puerto de visita.

Separación de las embarcaciones de los muelles a una distancia al menos de cuatro pies.

Aplicación de pruebas de protección contra las ratas de una clase apropiada en todas las líneas que parten de las embarcaciones situadas a lo largo de los desembarcaderos o muelles.

Los pasamanos deben ser elevados o iluminados durante la noche.

*New Orleans, Luisiana:*

En diciembre 2 de 1924 se hizo un informe de peste positiva de una inoculación combinada de cinco ratas y tres ratones capturados debajo de los muelles situados entre Lafayette Avenue y Piety Street, en noviembre 22 de 1924.

En diciembre 5 de 1924, a petición del Presidente de la Junta Sanitaria del Estado de Luisiana y de las autoridades de la ciudad el Servicio de Sanidad Pública de los Estados Unidos se hizo cargo de un reconocimiento de roedores en New Orleans.

Durante el período de diciembre 2 de 1924 a abril 4 de 1925 han sido encontradas en New Orleans doce ratas infectadas con la peste. De éstas, ocho fueron encontradas en el frente de agua y cuatro hacia el interior a una distancia de un cuarto de milla a dos millas.

La última rata infectada fué encontrada en enero 17, pero la operación de caza de ratas está siendo aún continuada en un área bastante extensa. Durante el período de diciembre 5 de 1924 a abril 4 de 1925 han sido capturados 105,887 roedores, de los cuales 70,511 han recibido examen laboratorio. Las restricciones de cuarentena en los buques en el puerto de New Orleans son las mismas que las de San Pedro, California, excepto que no se permite la carga durante la noche.

OFICIAL.

(Firmado) H. S. CUMMING,

*Cirujano General del Servicio de Sanidad Pública de los Estados Unidos.*