



# 5. ° grado: Ciencias Sociales

**SEMANA 27** 

# Las políticas de salud pública durante el Gobierno de Augusto B. Leguía (1919 - 1930)

#### **Fuente A**

## La peste bubónica y las políticas de salud del gobierno de Leguía<sup>1</sup>

Hasta el año de 1920, las campañas contra la peste bubónica fueron limitadas y simbólicas, esto cambió hacia la década del veinte cuando el gobierno de Leguía adoptó una serie de medidas de saneamiento ambiental. Entre ellas destacó la Ley 4126, de mayo de 1920, que facultó al gobierno para contratar la ejecución de obras sanitarias en Lima y 32 ciudades del país. La ley autorizó a gastar cincuenta millones de dólares para realizar caminos, desagües, pavimentación de calles, sistemas de eliminación de basura, agua potable y refacción de puertos que fueron construidos por la *Foundation Company* que prestó los fondos al gobierno a un interés del 10 por ciento.

Complementariamente, en 1922 se dieron decretos que en clara alusión a la peste establecían la construcción de edificios con cimientos de concreto, prohibían las paredes de quincha en los primeros pisos y los espacios vacíos en los pisos, las paredes o entre los edificios y otorgaban a la Dirección de Salubridad la autorización de nuevas urbanizaciones. Aunque nunca se cumplieron totalmente, estas y otras disposiciones hicieron más difícil la vida de las ratas en los medios urbanos. Hacia 1925, cuando Lima atravesaba otra ola de crecimiento, se creó la Dirección Técnica de la Dirección de Salubridad que incrementó el control sobre las construcciones. A nivel nacional, se refaccionaron los puertos con medidas antiratas, se difundió el uso de concreto y asfalto, y mejoraron los servicios de agua y desagüe.

#### **Fuente B**

#### Un Estadounidense en el Perú<sup>2</sup>

La fiebre amarilla en Piura. La misión de Henry Hanson, un Médico de los Estados Unidos contratado por el gobierno de Leguía

En 1919 llegaron a Lima noticias de una enfermedad "misteriosa" que atacaba Piura. Los informes no fueron tomados seriamente hasta que la mortalidad creció rápidamente. Entonces, el gobierno de Leguía decidió enviar a Henry Hanson a identificar y combatir la epidemia. Entre junio y noviembre de 1919 la fiebre atacó las localidades de Paita, Sullana y Piura. En los seis primeros meses de 1920, diez lugares adicionales estaban infectados en el departamento y se habían registrado un total de 455 casos.

Algunas acciones de la campaña que dirigió Hanson en Piura se basaron parcialmente en los métodos tradicionales, como la fumigación, el escuadrón sanitario para trasladar a los enfermos a un lazareto [establecimiento de salud], forzar la clausura del puerto de Paita, prohibición de reuniones después de las 6 p.m., lo que incluía a las que se producían en las iglesias, los cinemas, las escuelas y las funciones de circo. Fue difícil pedir a los pobladores limpiar sus tanques de agua diariamente, una práctica que hubiese eliminado las larvas del Aedes aegypti. El agua era una de las posesiones más valiosas en la desértica costa norte y era cuidadosamente guardada en vasijas de arcilla y otros recipientes como tinajas, botijas, piedras de filtrar, barriles y norias que conservaban el agua para beber, lavar, cocinar y otros propósitos.

### **Fuente C**

#### Celebración del Centenario de la Independencia y obras públicas<sup>3</sup>

Con motivos de celebración del Centenario, no solo se modernizaron y embellecieron Lima y Callao, sino también la ciudad de Huamanga, por ser sede de la celebración del Centenario de la Batalla de Ayacucho. Entre los puntos a refaccionar estuvieron los locales del municipio y la prefectura. El municipio sería sede de las ceremonias oficiales y la prefectura alojaría la comitiva presidencial y las de las embajadas. También fue necesario modernizar casas particulares con instalaciones de servicios sanitarios completos. La modernización de la Plaza de Armas y calles incluyó la pavimentación y la instalación de servicios de agua, desagüe y alumbrado. Así, Lima y Ayacucho fueron modernizadas y sus servicios públicos mejorados con ocasión de las celebraciones de los aniversarios de 1921 y 1924. Los medios de prensa destacaron que era necesario que las obras que se hallaban inconclusas se culminaran lo antes posible. Incluso planteaban que no debían comenzar nuevas obras hasta no terminar las ya iniciadas.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Adaptado de Cueto, M (2000) El regreso de las epidemias. Salud y Sociedad en el Perú del Siglo XX. pp. 65-67. Recuperado el 14-09-2020 de: https://bit.ly/3n2HTcC

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Adaptado de Casalino, C & Municipalidad Metropolitana de Lima (2017) Centenario, las celebraciones de independencia 1921-1924. p. 39, Recuperado el 15-09-2020 de <a href="https://bit.ly/3mPx8dn">https://bit.ly/3mPx8dn</a>

#### **Fuente D**

# Respecto a la Ley Nº 4126 y los programas de Saneamiento en el gobierno de Leguía<sup>4</sup>

En 1920, a raíz de la promulgación de la ley Nº 4126 o Ley de Saneamiento, el gobierno de Leguía contrató con la empresa norteamericana *The Foundation Company* la realización de un amplio programa de obras de saneamiento en 32 poblaciones de la República, hasta por un total de 50 millones de dólares. Esta empresa cumplió con sus objetivos hasta fines del año 1929 cuando, debido a la crisis internacional, el gobierno peruano no pudo proveer más los fondos estipulados en el contrato. Las obras se paralizaron y, en 1930, la Dirección de Obras Públicas del Ministerio de Fomento asumió el control del servicio de agua en la capital. Pero durante los nueve años que *The Foundation* estuvo a cargo del servicio, se realizaron importantes trabajos en La Atarjea [planta de tratamiento de agua en Lima], tales como:

- 1. Construcción de 2339 metros de galerías a una profundidad media de 15 metros.
- 2. Se cambió el 70 por ciento de las redes antiguas y se amplió la red existente.
- **3.** Se construyeron cuatro tanques en forma de V de 8 metros de ancho por 35 de largo y 8,5 de profundidad. Solo tres de estos tanques podían proporcionar 68 millones de litros de agua al día; además, podían eliminar el 75 por ciento de los materiales gruesos arrastrados.

#### **Fuente E**

# Dirección de Salubridad y la salud pública<sup>5</sup>

En reemplazo del Dr. Henry Hanson se nombró a Sebastián Lorente y Patrón como director general de Salubridad, quién estuvo hasta la caída de Leguía (1922-1930), durante su gestión prestó menor atención a la investigación básica y los recursos destinados a la investigación en los laboratorios públicos de bacteriología. Los recursos fiscales asignados a la Dirección de Salubridad fueron destinados prioritariamente al incremento de personal, es así que el Dr. Jorge Estrella informa que la cantidad de personal profesional médico aumentó, a pesar de las magras remuneraciones, de 78 en 1910, a 120 en 1920 y a 230 médicos en 1930. En este último año trabajaban también en esas dependencias: tres farmacéuticos, tres dentistas, seis ingenieros y 19 obstetrices; así como 274 vacunadores, 100 de los cuales laboraban en Lima.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Tomado de Orrego, J (2011, 27 de marzo) Historia del agua potable en Lima [Entrada en blog]. Publicación en Blog personal. Recuperado el 15-09-2020 de <a href="https://bit.ly/2Hu4IW9">https://bit.ly/2Hu4IW9</a>

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Bustíos, C. (2004) Cuatrocientos años de la Salud Pública en el Perú, 1533-1933. pp. 472-473. Recuperado el 15-09-2020 de: https://bit.ly/3cuQgsm