

Resumen de Enfermedades Transmisibles ¹

La denuncia de las enfermedades transmisibles constituye una medida indispensable para su dominio eficaz.

Puede asegurarse, sin embargo, que en todos los países del mundo existen muchos casos de enfermedades transmisibles que no se denuncian. Hay, además, una gran diferencia en el grado de exactitud de los informes procedentes de diferentes países, y aún en los de las diversas secciones de un mismo país.

Por estas razones no se calculan, por lo general, los porcentajes de morbilidad, y se advierte a los lectores del BOLETÍN que las cifras que aquí se dan, aunque son de gran valor, deben usarse con cautela y en ningún caso deben considerarse como base de comparación.

EL CÓLERA

| País | Fecha | Casos | Defunciones | Observaciones | |
|-------------------------------|---------------------------------|-------|-------------|---|----------------|
| China: | | | | | |
| Amoy..... | Mayo 22 hasta septiembre 10.. | 70 | 11 | Existe. | |
| Cantón..... | Mayo 1 hasta septiembre 10.. | 74 | 39 | | |
| Fu-Ched..... | Julio 24 hasta septiembre 10.. | | | | |
| Hong Kong..... | Julio 17 hasta septiembre 3.. | 3 | 3 | | |
| Kulangsi..... | Junio 21..... | 1 | | | |
| Shanghai..... | Junio 19 hasta septiembre 17.. | | 104 | En el Establecimiento Internacional y la Concesión Francesa. | |
| Swatow..... | Mayo 15 hasta septiembre 10.. | 138 | 13 | | |
| Tien-Tsin..... | Agosto 27 hasta septiembre 10.. | 4 | | Casos, 148,274; defunciones, 82,048. | |
| India..... | Abril 17 hasta agosto 13..... | | | | |
| Bombay..... | Mayo 8 hasta septiembre 10.. | 126 | 57 | | |
| Calcuta..... | Mayo 8 hasta septiembre 10.. | 688 | 410 | | |
| Karrachi..... | Mayo 29 hasta junio 4..... | 1 | 1 | | |
| Madrás..... | Junio 19 hasta septiembre 17.. | 812 | 427 | | |
| Rangún..... | Mayo 8 hasta agosto 13..... | 18 | 14 | | |
| India Francesa..... | Marzo 30 hasta julio 16..... | 171 | 109 | | |
| Indochina Francesa..... | Abril 1 hasta agosto 10..... | | | | Casos, 13,640. |
| Anam..... | Abril 1 hasta agosto 10..... | 2,936 | | | |
| Camboja..... | Abril 1 hasta agosto 10..... | 335 | | | |
| Cochinchina..... | Abril 1 hasta agosto 10..... | 1,519 | | | |
| Saigón..... | Junio 4 hasta julio 21..... | 10 | 4 | | |
| Laos..... | Julio 11 hasta agosto 10..... | 137 | | | |
| Tonquin..... | Abril 1 hasta agosto 10..... | 9,713 | | | |
| Irán: | | | | No se obtuvo la confirmación diagnóstica. | |
| Bagdad..... | Julio 24 al 30..... | 29 | 18 | | |
| Basra..... | Julio 17 hasta septiembre 17.. | 383 | 288 | | |
| Islas Filipinas: | | | | | |
| Manila..... | Julio 17 hasta agosto 27..... | 2 | | | |
| Bulacán..... | Junio 7 hasta julio 8..... | 3 | 2 | | |
| Leyte..... | | | | | |
| Barugo..... | Junio 29..... | 1 | 1 | | |
| Carigara..... | Junio 23..... | 1 | 1 | | |
| Palo..... | Mayo 18..... | 1 | | | |
| Japón: | | | | Casos, 320; defunciones, 195. | |
| Yokohama..... | Julio 31 hasta agosto 6..... | 1 | 1 | | |
| Persia: | | | | | |
| Abadán..... | Julio 24 hasta agosto 13..... | 215 | 183 | | |
| Ahwaz..... | Julio 31 hasta agosto 13..... | 20 | 13 | | |
| Minab..... | Agosto 7 al 13..... | | 23 | | |
| Mohammerah..... | Julio 17 hasta agosto 27..... | 194 | 155 | | |
| Nasseri..... | Julio 19 al 31..... | | 10 | | |
| Siam: | | | | | |
| Bangkok..... | Mayo 1 hasta septiembre 3..... | | | | |
| A bordo: | | | | En Yokohama, Japón. En Hong Kong, China. En Saffagha, Egipto. | |
| Vapor <i>Adrastus</i> | Informe de agosto 6..... | 1 | 1 | | |
| Vapor <i>Morea</i> | Septiembre 2..... | | | | |
| Vapor <i>War Mehtar</i> | Agosto 4..... | 1 | 1 | | |

¹ Para consultar los informes correspondientes a fechas pasadas, véanse los números anteriores del BOLETÍN.

LA PESTE BUBÓNICA

| Pafs | Fecha | Casos | Defunciones | Observaciones |
|--------------------------|------------------------------------|-------|-------------|---|
| Argelia: | | | | |
| Argel..... | Agosto 21 al 31..... | 1 | ----- | |
| Orán..... | Agosto 21 hasta septiembre 10..... | 5 | 4 | |
| Argentina..... | Enero 1 hasta agosto 2..... | ----- | ----- | Casos, 89; defunciones, 44 |
| <i>Provincias</i> | | | | |
| Buenos Aires..... | Abril 10 hasta mayo 7..... | 4 | 3 | |
| Córdoba..... | Enero 11 hasta agosto 6..... | 52 | 29 | |
| Corrientes..... | Junio 1..... | 1 | 1 | |
| Entre Ríos..... | Marzo 29 hasta agosto 13..... | 8 | 1 | |
| Santa Fe..... | Abril 28 hasta mayo 16..... | 4 | 3 | |
| <i>Territorios</i> | | | | |
| Chaco— | | | | |
| Barranqueras..... | Mayo 29..... | 2 | 2 | |
| Formosa..... | Junio 25..... | 3 | 2 | |
| Pampa..... | Julio 27 hasta agosto 2..... | 4 | ----- | |
| Río Negro..... | Agosto 6..... | 1 | ----- | |
| <i>Ciudades</i> | | | | |
| Merou..... | Informe de julio 14..... | ----- | ----- | Existe. |
| Rosario..... | Mayo 7..... | 1 | 1 | |
| Santa Fe..... | Mayo 16..... | 4 | 2 | |
| Azores: | | | | |
| Isla San Miguel..... | Mayo 15 hasta agosto 27..... | 6 | ----- | |
| Ribeira Grande..... | Junio 12 al 18..... | 1 | ----- | |
| Brasil: | | | | |
| São Paulo..... | Junio 3 al 9..... | 1 | 1 | |
| África Oriental Inglesa: | | | | |
| Kenya..... | Abril 24 hasta julio 31..... | 73 | 14 | |
| Mombasa..... | Julio 24 al 30..... | 1 | 1 | |
| Nairobi..... | Mayo 22 al 28..... | 6 | ----- | |
| Tanganyika..... | Marzo 29 hasta agosto 6..... | ----- | 47 | |
| Uganda..... | Enero 1 hasta junio 18..... | 504 | 421 | |
| Islas Canarias: | | | | |
| Laguna— | | | | |
| Tejina..... | Junio 17..... | 1 | ----- | |
| Las Palmas..... | Octubre 8..... | 4 | ----- | |
| Ceilán: | | | | |
| Colombo..... | Mayo 1 hasta septiembre 3..... | 19 | 12 | Se capturaron 4 ratas infectadas |
| China: | | | | |
| Amoy..... | Julio 3 al 23..... | ----- | ----- | Existe en los alrededores. |
| Mongolia..... | Informe de octubre 11..... | ----- | 200 | Aproximadamente. |
| Tien-Tsin..... | Agosto 14 al 20..... | 2 | ----- | |
| Tungliao..... | Informe de octubre 15..... | ----- | ----- | Brote epidémico. |
| Ecuador: | | | | |
| Guayaquil..... | Junio 1 hasta agosto 31..... | 7 | ----- | Se capturaron 72,410 ratas, entre las que se encontraron 45 infectadas. |
| Egipto: | | | | |
| Alejandría..... | Junio 4 hasta septiembre 2..... | 4 | ----- | |
| Beni-Souef..... | Junio 4 hasta julio 13..... | 5 | 2 | |
| Biba..... | Junio 4 al 10..... | 1 | ----- | En Nama. |
| Dakhalia..... | Junio 24 hasta julio 9..... | 6 | 1 | |
| Minia..... | Agosto 8 al 9..... | 4 | ----- | |
| Port Saïd..... | Junio 24 hasta julio 21..... | 4 | 1 | |
| Suez..... | Septiembre 4..... | 1 | ----- | |
| Tanta..... | Junio 4 al 10..... | 1 | ----- | |
| Grecia..... | Mayo 1 hasta junio 30..... | 4 | 3 | |
| Atenas..... | Junio 1 hasta agosto 29..... | 3 | ----- | El Pireo inclusive. |
| Mítilene..... | Agosto 9..... | 1 | ----- | |
| Patras..... | Mayo 30 hasta octubre 1..... | 9 | 2 | |
| Hawai: | | | | |
| Hamakuá..... | Julio 15 hasta agosto 30..... | ----- | ----- | Se capturaron dos roedores infectados. |
| Honokaá..... | Mayo 17 al 23..... | 2 | 2 | |
| Kukuihaelé..... | Agosto 12 al 17..... | 1 | 1 | Se capturaron dos roedores infectados. |
| Paauló..... | Julio 26 hasta agosto 1..... | ----- | 4 | |
| India..... | Abril 17 hasta julio 16..... | ----- | ----- | Casos, 22,523; defunciones, 8,580. |
| Bombay..... | Mayo 8 hasta septiembre 10..... | 99 | 84 | |
| Calcuta..... | Agosto 21 hasta septiembre 3..... | 18 | 10 | |
| Madrás..... | Mayo 1 hasta agosto 20..... | 982 | 430 | |
| Rangún..... | Mayo 8 hasta septiembre 3..... | 66 | 60 | |
| Indochina Francesa..... | Abril 1 hasta agosto 10..... | 50 | ----- | |
| Kwang-Chow-Wan..... | Mayo 21 hasta julio 31..... | 73 | ----- | |
| Irán: | | | | |
| Bagdad..... | Abril 8 hasta mayo 28..... | 12 | 1 | |

LA PESTE BUBÓNICA—Continúa

| País | Fecha | Casos | Defunciones | Observaciones |
|-----------------------------|----------------------------------|-------|-------------|--|
| Java: | | | | |
| Batavia..... | Mayo 1 hasta septiembre 10..... | 275 | 276 | |
| Java del Este y Madura. | Mayo 22 hasta julio 16..... | 28 | 27 | |
| Paserocean..... | Mayo 9..... | | | Se denunció un brote de la enfermedad en Nagdiwano. |
| Surabaya..... | Abril 17 hasta agosto 27..... | 70 | 69 | |
| Madagascar..... | | | | Marzo 16 hasta abril 30: Casos, 256; defunciones, 135. |
| <i>Provincias</i> | | | | |
| Ambositra..... | Marzo 16 hasta julio 31..... | 99 | 92 | |
| Antsirabe..... | Marzo 16 hasta mayo 15..... | 8 | 8 | |
| Miarinarivo (Itasy)..... | Marzo 16 hasta julio 31..... | 69 | 63 | |
| Moramanga..... | Mayo 16 hasta julio 31..... | 28 | 27 | |
| Tananarivo..... | Marzo 16 hasta julio 31..... | 233 | 204 | |
| <i>Ciudad</i> | | | | |
| Tananarive..... | Marzo 16 hasta junio 30..... | 22 | 20 | |
| Mauricio (Isla de Francia): | | | | |
| Port Luis..... | Mayo 1 hasta junio 30..... | 1 | 1 | |
| Nigeria..... | Marzo 1 hasta mayo 31..... | 228 | 177 | |
| Perú..... | Abril 1 hasta mayo 31..... | | | Casos, 22; defunciones, 8. |
| <i>Departamentos</i> | | | | |
| Ica..... | Abril 1 al 30..... | 1 | | |
| Lambayeque..... | Abril 1 al 30..... | 1 | | |
| Libertad..... | Abril 1 hasta mayo 31..... | 7 | 4 | |
| Lima..... | Abril 1 hasta julio 31..... | 13 | 8 | |
| <i>Ciudad</i> | | | | |
| Lima..... | Abril 1 al 30..... | 5 | 1 | |
| Senegal..... | Mayo 23 hasta septiembre 25..... | | | Casos, 1,030; defunciones, 606. |
| Baol..... | Junio 2 hasta octubre 2..... | 179 | 95 | |
| Cayor..... | Julio 4 hasta octubre 2..... | 917 | 530 | |
| Dakar..... | Junio 20 hasta octubre 2..... | 147 | 94 | |
| Facel..... | Julio 6..... | 17 | 8 | |
| Guindel..... | Junio 20 al 26..... | 11 | 2 | |
| Louga..... | Septiembre 18 al 25..... | 5 | 4 | |
| M. Bour..... | Julio 6 al 10..... | 28 | 23 | |
| Medina..... | Junio 13 al 19..... | 2 | 2 | |
| Pout..... | Julio 4 al 10..... | 1 | | |
| Rufisque..... | Mayo 23 hasta septiembre 25..... | 223 | 167 | |
| Thies..... | Mayo 23 hasta septiembre 25..... | 34 | 15 | |
| Tivaouane..... | Junio 2 hasta julio 17..... | 50 | 32 | |
| Siam..... | Abril 1 hasta agosto 27..... | | | Casos, 10; defunciones, 7. |
| Bangkok..... | Mayo 8 hasta junio 11..... | 2 | 1 | |
| Siria: | | | | |
| Beyrut..... | Junio 11 hasta julio 10..... | 3 | | |
| Túnez..... | Abril 21 hasta julio 10..... | 144 | | |
| Túnez..... | Julio 5 hasta agosto 1..... | 1 | | |
| Turquía: | | | | |
| Constantinopla..... | Mayo 31 hasta septiembre 24..... | 2 | | |
| Unión Sudafricana: | | | | |
| Provincia del Cabo— | | | | |
| Distrito de Maraisburg. | Mayo 1 al 14..... | 2 | 2 | |
| Orange— | | | | |
| Distrito de Edenburg. | Julio 17 al 26..... | 3 | 3 | |
| Distrito de Rouxville. | Julio 24 hasta agosto 6..... | 2 | 2 | |
| A bordo: | | | | |
| Vapor <i>Avoroff</i> | Julio 24 al 30..... | 1 | | Buque de guerra griego en el puerto de Atenas. |
| Vapor <i>Capairic</i> | Agosto 23..... | 3 | 1 | En el puerto de Duala, Colonia Francesa de Camerún, procedente de Nigeria. |
| Vapor <i>Elcano</i> | Agosto 19..... | 1 | | En el Pireo, Grecia. |
| Vapor <i>Madonna</i> | Agosto 24..... | 1 | | En Dakar, Senegal, procedente del Sur. |
| Vapor <i>Ransholm</i> | Agosto 5..... | 3 | | En Gelle, Suecia, procedente de Rufisque, Senegal. |

LA FIEBRE AMARILLA

| Pais | Fecha | Casos | Defun- ciones | Observaciones |
|-------------------|-------------------------------|-------|------------------|---------------|
| Ashanti: | | | | |
| Obuasi | Agosto 6 | 1 | 1 | |
| África Occidental | | | | |
| Francesa: | | | | |
| Dahomey | | | | |
| Porto Novo | Julio 1 | 1 | 1 | |
| Costa del Oro | Abril 1 hasta agosto 4 | 62 | 22 | |
| Costa del Marfil | Julio 29 | 1 | 1 | |
| Liberia: | | | | |
| Monrovia | Mayo 29 hasta julio 8 | 4 | 5 | |
| Senegal: | | | | |
| Dakar | Julio 9 hasta septiembre 17 | 3 | 2 | |
| Geoul | Septiembre 26 hasta octubre 2 | 1 | 1 | |
| Goree (Isla) | Agosto 22 hasta septiembre 4 | 2 | 2 | |
| Khombole | Agosto 1 hasta octubre 2 | 4 | 1 | |
| Louga | Septiembre 26 hasta octubre 2 | 1 | 1 | |
| M. Bour | Mayo 27 hasta junio 19 | 5 | 5 | |
| Ouakam | Junio 2 hasta agosto 14 | 4 | 2 | |
| Pout | Septiembre 19 al 25 | 1 | 1 | |
| San Luis | Agosto 1 hasta octubre 2 | 3 | 3 | |
| Thies | Julio 10 hasta octubre 2 | 5 | 5 | |
| Tiaroya | Agosto 22 hasta septiembre 4 | 1 | 1 | |
| Tivaouane | Mayo 27 hasta septiembre 11 | 6 | 5 | |
| Togo: | | | | |
| Meiatza | Agosto 15 al 21 | 1 | 1 | |

LA VIRUELA EN EL HEMISFERIO OCCIDENTAL

| | | | | |
|---------------------|-------------------------------|-----|----|-------------------------------------|
| Brasil: | | | | |
| Bahía | Agosto 7 al 13 | 1 | | |
| Porto Alegre | Julio 1 hasta agosto 31 | 8 | | |
| Río de Janeiro | Mayo 22 hasta septiembre 17 | 23 | 19 | |
| Canadá: | | | | |
| Alberta | Junio 5 hasta octubre 8 | | | Casos, 595. |
| Calgary | Junio 12 hasta octubre 8 | | | Casos, 119. |
| Colombia Británica | | | | |
| Vancouver | Mayo 23 hasta septiembre 4 | 4 | | |
| Manitoba | Junio 5 hasta octubre 8 | 22 | | Casos, 40. |
| Winnepeg | Junio 12 hasta octubre 8 | 22 | | |
| Nueva Escocia | Septiembre 11 al 17 | 1 | | |
| Ontario | Junio 5 hasta octubre 8 | | | Casos, 247. |
| Ottawa | Junio 12 hasta octubre 15 | 179 | | |
| Sarnia | Agosto 7 al 13 | 1 | | |
| Toronto | Junio 19 hasta octubre 8 | 14 | | |
| Windsor | Octubre 2 al 15 | 9 | | |
| Quebec | Junio 19 hasta agosto 27 | 15 | | |
| Saskachován | Junio 12 hasta octubre 1 | | | Casos, 132. |
| Moose Jaw | Agosto 14 hasta septiembre 24 | 21 | | |
| Regina | Julio 17 hasta octubre 8 | 15 | | |
| Curazao | Mayo 29 hasta junio 4 | 1 | | Alastrim. |
| Ecuador: | | | | |
| Guayaquil | Junio 1 hasta agosto 31 | 4 | | |
| Guatemala: | | | | |
| Ciudad de Guatemala | Junio 1 al 30 | | 9 | |
| Jamaica | Mayo 29 hasta septiembre 24 | 37 | | Denunciados como casos de alastrim. |
| México: | | | | |
| Durango | Marzo 1 hasta mayo 31 | | | Defunciones, 557. |
| La Oroya | Junio 1 al 30 | | 1 | |
| Monterrey | Abril 1 hasta junio 30 | | | Existe. |
| San Luis Potosí | Julio 1 al 31 | 6 | 4 | |
| Tampico | Mayo 29 hasta agosto 13 | | 11 | |
| Torreón | Junio 1 hasta julio 31 | 1 | 2 | |
| Torreón | Agosto 7 hasta octubre 1 | | 2 | |
| Paraguay: | | | | |
| Asunción | Julio 10 al 23 | | 2 | |
| Venezuela: | | | | |
| Maracaibo | Julio 12 hasta septiembre 12 | | 3 | |

EL TIFO EXANTEMÁTICO EN EL HEMISFERIO OCCIDENTAL

| País | Fecha | Casos | Defun- ciones | Observaciones |
|-------------------------------|----------------------------------|-------|------------------|---|
| Chile: | | | | |
| Antofagasta..... | Abril 16 hasta mayo 31..... | 1 | | |
| Concepción..... | Mayo 29 hasta junio 4..... | | 1 | |
| La Calera..... | Abril 16 hasta mayo 31..... | 1 | | |
| La Ligua..... | Marzo 16 al 31..... | 2 | | |
| Puerto Montt..... | Abril 16 hasta mayo 31..... | 1 | | |
| Santiago..... | Abril 16 hasta mayo 31..... | 5 | 1 | |
| Talcahuano..... | Julio 10 al 16..... | | 1 | |
| Valparaíso..... | Abril 16 hasta septiembre 3..... | 5 | 3 | |
| Guatemala: | | | | |
| Ciudad de Guate- mala..... | Agosto 25 al 31..... | | 1 | |
| México..... | Febrero 2 hasta mayo 31..... | | | Defunciones, 140. |
| Ciudad de México..... | Mayo 29 hasta septiembre 24..... | 59 | | Incluyendo las municipali- dades del Distrito Federal. |
| San Luis Potosí..... | Julio 31 hasta agosto 6..... | | 1 | |
| Perú: | | | | |
| Arequipa..... | Abril 1 al 30..... | | 1 | |

ECUADOR

Informe sobre animales y pulgas examinados durante los meses de agosto y septiembre de 1927

CUMBAYÁ.—En un cobayo se encontraron 150 PI, y en un hombre, 87 PI.

GUAMOTE.—En un cobayo se encontraron 126 PI y 22 *Hectopsyllas*.

MALCHINGUI.—En un hombre se encontraron 60 CtC y 46 PI.

PUÉLLARO.—En siete cobayos se encontraron 70 PI y en un hombre, 4 CtC y 110 PI.

SIBAMBE.—En un cobayo se encontraron 300 PI.

| ALAUZÍ | | | | | | | QUITO | | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------|--------------------|------|-----|-----|------|--|----------------------|------------------|--------------------|----|----|-----|-----|--|----|-----|
| Especies de animales | Número examinado | Especies de pulgas | | | | | Otras especies de pulgas y otros ectoparásitos | Especies de animales | Número examinado | Especies de pulgas | | | | | Otras especies de pulgas y otros ectoparásitos | | |
| | | XC | CF | LM | CtC | PI | | | | XC | CF | LM | CtC | PI | | | |
| Ser humano..... | 1 | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| Cobayo..... | 26 | | | | | 110 | | | | | | | | | | | |
| R N..... | 1 | | (1) | (1) | | (1) | | | | | | | | (5) | | 5 | 10 |
| R R A..... | 1 | | (1) | (1) | | (1) | | | | | | | | (5) | | 5 | 4 |
| R R R..... | 5 | 5 | 12 | 3 | | 11 | | | | | | | | | | | |
| Mus musculus..... | 154 | 32 | 34 | 334 | | 5 | | | | | | | | 59 | | | |
| Otros animales..... | | | | | | | | | | | | | | | | | 207 |
| AMBATO | | | | | | | RIOBAMBA | | | | | | | | | | |
| Ser humano..... | 7 | | | | 26 | 1143 | | | | | | | | | | | |
| Cobayo..... | 66 | | | | | 745 | | | | | | | | 3 | | 30 | |
| R N..... | 7 | (3) | (23) | | | (2) | | | | | | | | | | | |
| R R A..... | 6 | (3) | (23) | | | (2) | | | | | | | | | | | |
| R R R..... | 5 | | (2) | | | (2) | | | | | | | | | | | |
| Mus musculus..... | 48 | 1 | 112 | 5 | | 6 | | | | | | | | | | 23 | 17 |
| Otros animales..... | 14 | | | | 188 | 43 | | | | | | | | | | | |
| CUENCA | | | | | | | SALCEDO | | | | | | | | | | |
| Ser humano..... | 3 | | | | | 145 | | | | | | | | | | | |
| Cobayo..... | 3 | | | | | 65 | | | | | | | | | | | |
| R N..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R R A..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R R R..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mus musculus..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Otros animales..... | 3 | | | | 60 | 20 | | | | | | | | | | | |
| GUAITACAMA | | | | | | | SAN FELIPE | | | | | | | | | | |
| Ser humano..... | 1 | | | | 45 | 425 | | | | | | | | | | | |
| Cobayo..... | 30 | | | | | 123 | | | | | | | | | | | 9 |
| R N..... | 4 | | | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| R R A..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R R R..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mus musculus..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Otros animales..... | 4 | | | | 12 | 8 | | | | | | | | | | | |
| LATACUNGA | | | | | | | TALCÁN | | | | | | | | | | |
| Ser humano..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cobayo..... | 2 | | | | | 23 | | | | | | | | | | | |
| R N..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R R A..... | 3 | | 41 | | | | | | | | | | | | | | |
| R R R..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mus musculus..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Otros animales..... | 1 | | | | | 3 | | | | | | | | | | | |
| Ser humano..... | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cobayo..... | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R N..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R R A..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R R R..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mus musculus..... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Otros animales..... | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |

1 Tres pulgas CF, 10 LM y 2 PI repartidas entre 1 RN, 1 RRA, y 1 RRR.

2 Treinta y tres pulgas CF y 29 PI repartidas entre 5 RN, 4 RRA, y 5 RRR.

3 Cinco pulgas XC y 14 CF repartidas entre 2 RN y 2 RRA.

4 Una pulga CF y 19 LM repartidas entre 1 RN y 4 RRA.

5 Siete pulgas XC, 8 PI y 2 piojos repartidos entre 2 RN y 2 RRA.

6 Siete pulgas XC repartidas entre 3 RN y 2 RRA.

GUAYAQUIL

Informe correspondiente al mes de agosto de 1927

| Fecha | Número de ratas examinadas | Especies de ratas | | | Especies de pulgas | | | | | Otras especies de pulgas y otros ectoparásitos |
|-------|----------------------------|-------------------|-----|-----|--------------------|----|----|-----|----|--|
| | | RN | RRA | RRR | XC | CF | LM | CtC | PI | |
| 1 | 30 | 12 | 18 | | 50 | | | | | |
| 2 | 30 | 12 | 18 | | 40 | | | | | |
| 3 | 30 | 10 | 20 | | 45 | | | | | |
| 4 | 30 | 10 | 20 | | 36 | | | | | |
| 5 | 30 | 20 | 10 | | 48 | | | | | |
| 6 | 30 | 11 | 19 | | 29 | 7 | | | | |
| 7 | 30 | 8 | 22 | | 27 | | | | | |
| 8 | 30 | 9 | 21 | | 46 | | | | | |
| 9 | 30 | 3 | 27 | | 49 | 5 | | | | |
| 10 | 30 | 13 | 17 | | 32 | | | | | |
| 11 | 30 | 12 | 18 | | 30 | | | | | |
| 12 | 30 | 11 | 19 | | 35 | | 10 | | | |
| 13 | 30 | 11 | 19 | | 35 | | | | | |
| 14 | 30 | 15 | 15 | | 29 | | | | | |
| 15 | 30 | 15 | 15 | | 27 | 7 | | | | |
| 16 | 30 | | 30 | | 45 | | | | | |
| 17 | 30 | 14 | 16 | | 36 | | 5 | | | |
| 18 | 30 | 11 | 19 | | 50 | | | | | |
| 19 | 30 | 11 | 19 | | 40 | | | | | |
| 20 | 30 | 12 | 18 | | 45 | | | | | |
| 21 | 30 | 12 | 18 | | 42 | | | | | |
| 22 | 30 | 12 | 18 | | 37 | 8 | | | | |
| 23 | 30 | 15 | 15 | | 44 | | 10 | | | |
| 24 | 30 | 16 | 14 | | 45 | | | | | |
| 25 | 30 | 14 | 16 | | 43 | | | | | |
| 26 | 30 | 12 | 18 | | 54 | | | | | |
| 27 | 30 | 13 | 17 | | 45 | | | | | |
| 28 | 30 | 14 | 16 | | 30 | | | | | |
| 29 | 30 | 14 | 16 | | 36 | | | | | |
| 30 | 30 | 11 | 19 | | 35 | | 10 | | | |
| 31 | 30 | 10 | 20 | | 45 | | | | | |

Informe correspondiente al mes de septiembre de 1927

| | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|--|----|----|--|--|--|---|
| 1 | 30 | 13 | 17 | | 50 | | | | | 1 |
| 2 | 30 | 12 | 18 | | 39 | | | | | |
| 3 | 30 | 7 | 23 | | 36 | | | | | |
| 4 | 30 | 13 | 17 | | 30 | | | | | |
| 5 | 30 | 13 | 17 | | 40 | | | | | |
| 6 | 30 | 15 | 15 | | 36 | | | | | |
| 7 | 30 | 9 | 21 | | 45 | | | | | |
| 8 | 30 | 11 | 19 | | 40 | | | | | |
| 9 | 30 | 11 | 19 | | 40 | | | | | |
| 10 | 30 | 13 | 17 | | 38 | | | | | |
| 11 | 30 | 17 | 13 | | 30 | | | | | |
| 12 | 30 | 13 | 17 | | 45 | | | | | |
| 13 | 30 | 10 | 20 | | 45 | | | | | |
| 14 | 30 | 10 | 20 | | 36 | | | | | |
| 15 | 30 | 11 | 19 | | 42 | | | | | |
| 16 | 30 | 13 | 17 | | 40 | | | | | |
| 17 | 30 | 11 | 19 | | 36 | | | | | |
| 18 | 30 | 17 | 13 | | 45 | | | | | |
| 19 | 30 | 10 | 20 | | 40 | | | | | |
| 20 | 30 | 12 | 18 | | 36 | | | | | |
| 21 | 30 | 7 | 23 | | 20 | | | | | |
| 22 | 30 | 11 | 19 | | 35 | 10 | | | | |
| 23 | 30 | 12 | 18 | | 36 | | | | | |
| 24 | 30 | 6 | 24 | | 45 | | | | | |
| 25 | 30 | 11 | 19 | | 27 | | | | | |
| 26 | 30 | 13 | 17 | | 47 | | | | | |
| 27 | 30 | 11 | 19 | | 38 | | | | | |
| 28 | 30 | 10 | 20 | | 40 | | | | | |
| 29 | 30 | 10 | 20 | | 35 | | | | | |
| 30 | 30 | 7 | 23 | | 46 | | | | | |

EL SALVADOR

Defunciones por Enfermedades Transmisibles en San Salvador, Junio de 1927

| Enfermedades | Defun- ciones | Enfermedades | Defun- ciones |
|---------------------------------|------------------|---|------------------|
| Colerina o gastroenteritis..... | 39 | Tuberculosis..... | 19 |
| Difteria..... | 1 | Fiebre tifoidea..... | 1 |
| Sarampión..... | 5 | Mortalidad global en toda la República..... | 2, 469 |

Defunciones por Enfermedades Transmisibles en toda la República durante el Segundo Trimestre de 1927

| Enfermedades | Defun- ciones | Enfermedades | Defun- ciones |
|---------------------------------|------------------|---|------------------|
| Cólera nostras..... | 1 | Tuberculosis..... | 107 |
| Colerina o gastroenteritis..... | 161 | Fiebre tifoidea..... | 5 |
| Difteria..... | 5 | Mortalidad global en toda la República..... | 6, 901 |
| Sarampión..... | 83 | | |

Predominio de Enfermedades Transmisibles en los Estados Unidos, por Ciudades

SEMANA QUE TERMINÓ EL 17 DE SEPTIEMBRE DE 1927

| Enfermedad | Núm. de ciudades in- formantes | Población | Expectativa calculada ¹ correspon- diente a semanas de años anteriores | Casos de- nunciados | Casos de- nunciados, correspon- diente semana de 1926 |
|---|--------------------------------------|--------------|---|------------------------|--|
| Difteria..... | 97 | 30, 050, 000 | 608 | 579 | 469 |
| Escarlatina..... | 97 | 30, 050, 000 | 359 | 400 | 365 |
| Viruela..... | 97 | 30, 050, 000 | 14 | 30 | 13 |
| Fiebre tifoidea..... | 97 | 30, 050, 000 | 222 | 194 | 307 |
| Sarampión..... | 97 | 30, 050, 000 | ----- | 114 | 159 |
| Influenza y neumonía (defunciones)..... | 91 | 29, 250, 000 | ----- | 355 | 311 |

SEMANA QUE TERMINÓ EL 24 DE SEPTIEMBRE DE 1927

| | | | | | |
|---|----|--------------|-------|-----|-----|
| Difteria..... | 98 | 30, 700, 000 | 719 | 607 | 616 |
| Escarlatina..... | 98 | 30, 700, 000 | 423 | 395 | 459 |
| Viruela..... | 98 | 30, 700, 000 | 22 | 34 | 14 |
| Fiebre tifoidea..... | 98 | 30, 700, 000 | 210 | 165 | 256 |
| Sarampión..... | 98 | 30, 700, 000 | ----- | 161 | 219 |
| Influenza y neumonía (defunciones)..... | 92 | 30, 040, 000 | ----- | 354 | 402 |

SEMANA QUE TERMINÓ EL 1 DE OCTUBRE DE 1927

| | | | | | |
|---|----|--------------|-------|-----|-----|
| Difteria..... | 96 | 30, 380, 000 | 816 | 753 | 716 |
| Escarlatina..... | 96 | 30, 380, 000 | 492 | 492 | 559 |
| Viruela..... | 96 | 30, 380, 000 | 11 | 26 | 6 |
| Fiebre tifoidea..... | 96 | 30, 380, 000 | 204 | 109 | 245 |
| Sarampión..... | 96 | 30, 380, 000 | ----- | 149 | 209 |
| Influenza y neumonía (defunciones)..... | 91 | 29, 750, 000 | ----- | 353 | 417 |

SEMANA QUE TERMINÓ EL 8 DE OCTUBRE DE 1927

| | | | | | |
|---|-----|--------------|-------|-----|-----|
| Difteria..... | 100 | 30, 870, 000 | 936 | 850 | 928 |
| Escarlatina..... | 100 | 30, 870, 000 | 577 | 611 | 648 |
| Viruela..... | 100 | 30, 870, 000 | 25 | 30 | 15 |
| Fiebre tifoidea..... | 100 | 30, 870, 000 | 179 | 148 | 195 |
| Sarampión..... | 100 | 30, 870, 000 | ----- | 238 | 181 |
| Influenza y neumonía (defunciones)..... | 94 | 30, 190, 000 | ----- | 407 | 384 |

¹ La *expectativa calculada* para ciertas enfermedades es el resultado de una tentativa para averiguar, de experiencias anteriores, cuántos casos de la enfermedad en consideración, puede esperarse que ocurran durante ciertas semanas, y en la ausencia de epidemias. Casi siempre es el promedio de casos denunciados en las correspondientes semanas de los nueve años anteriores.

MÉXICO

Defunciones por Enfermedades Transmisibles en la Ciudad de Chihuahua, Septiembre de 1927

| Enfermedad | Defunciones | Enfermedad | Defunciones |
|----------------------------|-------------|---------------------------|-------------|
| Fiebre tifoidea..... | 9 | Sifilis..... | 2 |
| Sarampión..... | 2 | Cáncer..... | 3 |
| Disentería..... | 3 | Total de defunciones..... | 27 |
| Tuberculosis pulmonar..... | 8 | | |

Predominio de Enfermedades Transmisibles en Nicaragua, Agosto de 1927

| Enfermedad | Boaco | | Chinandega | | Diriamba | | Jinotepe | | León | |
|----------------------------------|-------|-------------|------------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|-------|-------------|
| | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones |
| Fiebre tifoidea..... | | | | 2 | 1 | | 3 | | 19 | 2 |
| Fiebres paratíficas..... | 4 | 1 | | | 4 | | | | 18 | 5 |
| Influenza o gripe epidémica..... | | | | | 10 | | | | 7 | 3 |
| Disentería amibiana..... | 3 | 1 | | 1 | 20 | | 12 | | 9 | 3 |
| Paludismo..... | 20 | 7 | | 25 | 100 | | 43 | | 18 | 4 |
| Tuberculosis (todas las formas) | 4 | | | 1 | 3 | | 2 | 1 | 9 | 3 |

| Enfermedad | Managua | | Masaya | | Matagalpa | | Rivas | | San Marcos | |
|----------------------------------|---------|-------------|--------|-------------|-----------|-------------|-------|-------------|------------|-------------|
| | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones |
| Fiebre tifoidea..... | 62 | 32 | 2 | | | | | | 1 | |
| Fiebres paratíficas..... | | | 10 | 1 | 1 | | | | 8 | 1 |
| Influenza o gripe epidémica..... | | | 8 | | | | | | 12 | |
| Disentería amibiana..... | 10 | 3 | 22 | | | 4 | | | 9 | |
| Disentería bacteriana..... | | | | | | 2 | | | | |
| Paludismo..... | 31 | 10 | 48 | | | 10 | | 3 | 24 | 2 |
| Tuberculosis (todas las formas) | 10 | 5 | 2 | | | | | | 2 | 2 |

Predominio de Enfermedades Transmisibles en el Perú, Septiembre de 1927

| Enfermedad | Huacho | | Mollendo | | Moquegua | | Pacasmayo | | Paita | |
|--------------------------------------|--------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------------|
| | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones | Casos | Defunciones |
| Fiebre tifoidea..... | | | 2 | | | | | | | |
| Fiebres paratíficas..... | | | 1 | | 3 | 2 | | 1 | 4 | 1 |
| Influenza o gripe epidémica..... | 12 | 2 | 48 | 1 | 8 | | | | 6 | |
| Difteria..... | | | 1 | | | | | | | |
| Disentería amibiana..... | 5 | | 6 | | 1 | | | | 8 | 0 |
| Disentería bacteriana..... | 9 | | | | | | | | | |
| Paludismo..... | 25 | 1 | 41 | | 30 | 1 | | | 5 | 0 |
| Sarampión..... | | | 14 | 1 | | | | | | |
| Tos ferina..... | | | 6 | | | | | | | |
| Tuberculosis (todas las formas)..... | 25 | 1 | 6 | 3 | 15 | 8 | | | 4 | 1 |
| Peste bubónica (humana)..... | 8 | | 3 | | | | | | | |
| Defunciones por todas causas..... | | 22 | | 10 | | 11 | | | | 14 |

Predominio de Enfermedades Transmisibles en Uruguay, Junio de 1927

| Departamentos | Sarampión | Escarlatina | Viruela | Variola | Púrpura hemorrágica | Erisipela | Difteria | Tifoidea | Infección puerperal | Tos convulsa | Tifus exantemático | Tuberculosis pulmonar | Meningitis cerebroespinal | Traehoma | Carbunelo | Policimielitis aguda | Leprosia | Peste | Bert-beri | Gripe | Encefalitis letárgica | Totales |
|---------------------------------|-----------|-------------|---------|---------|---------------------|-----------|----------|----------|---------------------|--------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|----------|-----------|----------------------|----------|-------|-----------|-------|-----------------------|---------|
| Montevideo..... | 15 | 30 | | 10 | | | 30 | 15 | | 1 | | 108 | | 3 | | | | | | | | 212 |
| Canelones..... | 11 | | | | | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | | | | 13 |
| San José (sin novedad)..... | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 10 |
| Florida..... | | 1 | | 1 | | | 2 | 7 | | | | 5 | | | | | | | | | | 9 |
| Minas..... | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | 8 |
| Colonia (sin datos)..... | | | | | | | 3 | 6 | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| Soriano..... | | | | 2 | | | 3 | 6 | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | 8 |
| Río Negro..... | | | | 1 | | | 5 | 5 | | | | 1 | | | | | | | | | | 5 |
| Paysandú..... | 18 | 16 | | 4 | | | 2 | 4 | | | | 5 | | | 2 | | | | | | | 47 |
| Salto..... | | | | 1 | | | 35 | 4 | | 17 | | | | | 3 | | | | | | | 60 |
| Artigas..... | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | 10 |
| Rivera..... | 1 | | | | | | 3 | | | | | 1 | | | | | | | | | | 5 |
| Tacuarembó..... | | | | 3 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| Durazno..... | | | | | | 2 | 4 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | 2 |
| Flores..... | | | | 9 | | | 1 | 9 | | | | | | | 1 | | | | | | | 20 |
| Cerro Largo..... | | | | | | | 2 | 12 | | | | | | | 1 | | | | | | | 15 |
| Treinta y Tres..... | | 3 | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | 6 |
| Maldonado..... | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| Rocha..... | | | | | | | 2 | 3 | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| Departamentos del interior..... | 30 | 20 | | 22 | 1 | 2 | 57 | 59 | 2 | 18 | | 13 | | 1 | 7 | | 1 | | | | | 233 |
| República..... | 45 | 50 | | 32 | 1 | 2 | 87 | 74 | 2 | 19 | | 121 | | 4 | 7 | | 1 | | | | | 445 |

VENEZUELA

Defunciones por Enfermedades Transmisibles y por Otras Causas,
Septiembre de 1927

| Enfermedades | Aca- rigua | Barce- lona | Bar- qui- si- meto | Cala- bozo | Carac- cas | Carti- pano | Ciudad Bolí- var | Cuma- ná |
|--------------------------------------|---------------|----------------|-----------------------------|---------------|---------------|----------------|------------------------|-------------|
| Fiebre tifoidea..... | | 1 | 2 | | 1 | 3 | 1 | 1 |
| Influenza o gripe epidémica..... | | | | 1 | | | 0 | |
| Disentería amibiana..... | 6 | | 2 | | 3 | 2 | 2 | 1 |
| Paludismo..... | 6 | 5 | 17 | 1 | 3 | 4 | 3 | 1 |
| Sarampión..... | | | | | | 3 | | 1 |
| Tos ferina..... | | | 3 | | | | | |
| Tuberculosis (todas las formas)..... | 2 | 2 | 5 | 1 | 20 | 3 | 4 | 5 |
| Defunciones por todas causas..... | 37 | 38 | 82 | 16 | 134 | 70 | 61 | 32 |

| Enfermedades | Guan- ta (pri- mera quin- cena) | Gui- ria | Ira- pa (se- gunda quin- cena) | La Asun- ción | La Guaira (se- gunda quin- cena) | La Vela | Ma- curo (se- gunda quin- cena) | Mara- caibo |
|--------------------------------------|--|-------------|---|---------------------|---|------------|--|----------------|
| Fiebre tifoidea..... | | | | 1 | | | | 12 |
| Influenza o gripe epidémica..... | 1 | | 1 | | | | | 12 |
| Difteria..... | | | | | | | | 1 |
| Disentería amibiana..... | | | | | | | | 6 |
| Paludismo..... | 2 | 1 | | | | | 2 | 9 |
| Sarampión..... | | | | | | | | 23 |
| Tuberculosis (todas las formas)..... | | | | 1 | | | | 23 |
| Defunciones por todas causas..... | 3 | 1 | 1 | 8 | 14 | 3 | 2 | 219 |

| Enfermedades | Matu- rín (pri- mera quin- cena) | Mé- rida | Pampa- tar | Por- lamar | Puerto Cabello (se- gunda quin- cena) | Puerto Cristó- bal Colón (pri- mera quin- cena) | San Cristó- bal |
|--------------------------------------|---|-------------|---------------|---------------|--|--|-----------------------|
| Fiebre tifoidea..... | | 1 | | 2 | | 1 | |
| Influenza o gripe epidémica..... | 2 | | | | | | |
| Difteria..... | 1 | 1 | | | | | |
| Disentería amibiana..... | | 2 | | 2 | | | 1 |
| Disentería bacteriana..... | | | | | | | 1 |
| Paludismo..... | 8 | | | | | 2 | 1 |
| Sarampión..... | | | | | | | 3 |
| Tos ferina..... | 1 | | | 1 | | | |
| Tuberculosis (todas las formas)..... | 2 | 1 | 0 | 2 | 6 | | 2 |
| Defunciones por todas causas..... | 12 | 24 | 4 | 18 | 20 | 3 | 48 |