

TABLAS¹

Informes recibidos gracias a la cooperación de los Servicios de Sanidad de las Repúblicas Americanas representadas en la Oficina Sanitaria Panamericana.

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 la exactitud de los informes procedentes de diferentes países, y aun en los de las diversas partes del mismo país. Por estas razones no se calculan por lo general aquí los porcentajes de morbilidad y se advierte a los lectores del Boletín que las cifras ofrecidas, aunque de gran valor, deben ser usadas con cautela, sin tomarse en ningún caso como base de comparación.

CÓLERA

[C, indica casos; D, defunciones; E, existencia]

Lugar	Último dato			Total		
	Semana terminada (1930)	C	D	Desde (1930)	C	D
Afganistán ²	Agosto 23.....	E				
China:						
Amoy.....	Septiembre 20.....	1	1	Septiembre 7.....	2	2
Schanghai.....	Octubre 11.....	6		Agosto 24.....	68	5
Schensi (provincia).....	Septiembre 20.....	E				
Suatou.....	Septiembre 6.....	1		Julio 27.....	5	
Tientsin.....	Agosto 30.....	1		Julio 17.....	3	
Filipinas:						
Puertos—						
Cebú.....	Septiembre 6.....	1	1	Julio 27.....	11	10
Iloilo.....	Octubre 18.....		2	Julio 27.....	75	74
Manila.....	Octubre 11.....	2		Agosto 3.....	49	13
Provincias.....	Octubre 25.....	93	57	Julio 27.....	1,897	1,231
India.....	Agosto 30.....	14,249	5,879	Julio 27.....	57,142	28,237
Bassein.....	Septiembre 6.....	1				
Bombay.....	Octubre 11.....	1		Julio 27.....	20	13
Calcuta.....	Octubre 11.....	7	4	Julio 27.....	105	53
Rangún.....	Octubre 11.....	1	1	Julio 27.....	4	3
India Francesa:						
Chandernagor.....	Septiembre 6.....	1				
India Portuguesa.....	Septiembre 6.....	1		Agosto.....	10	2
Indochina: ³						
Pnompén.....	Octubre 11.....	1		Julio 27.....	13	6
Saigón y Cholón.....	Septiembre 27.....	1		Julio 27.....	6	1
Siam.....	Octubre 18.....	3	1	Agosto 3.....	7	3
Bangkok.....	Octubre 18.....	2	1	Agosto 10.....	4	3
<i>Buques</i>						
Vapor <i>Malwa</i> , de Schanghai.....	Septiembre 20.....		1			

Lugar	Último dato			Total		
	Decena terminada (1930)	C	D	Desde (1930)	C	D
Indochina:						
Annam ⁴	Agosto 20.....	3		Julio 1.....	4	
Cambodia ⁴	Octubre 10.....	16		Julio 1.....	156	
Cochinchina ⁴	Octubre 10.....	14		Julio 1.....	120	

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

² En el mes de junio, 1930, se denunció un brote de cólera en Afganistán.

³ Ver tabla más abajo.

⁴ Informes incompletos.

FIEBRE AMARILLA

En el año 1930, los únicos casos de fiebre amarilla comunicados en el Brasil han sido: 2 en Mage, Estado de Río de Janeiro, semana terminada el 20 de abril; 1 caso en Campos, en el interior del mismo Estado, el 23 de mayo, y 2 en Pará el 23 de junio.

En la Costa de Oro, África Occidental, hubo 1 caso en el puerto de Cape Coast en un europeo a principios de julio, y una muerte en Aboisso en un indígena el 5 de agosto. En Monrovia, Liberia, se comunicó un caso el 3 de junio, y otro en Lagos, Nigeria, el 12 de julio de 1930, éste último debido probablemente a infección de laboratorio.

PESTE

C, indica casos; D, defunciones; E, existencia]

Lugar	Último dato			Total		
	Semana terminada (1930)	C	D	Desde (1930)	C	D
África Oriental Inglesa: Uganda	Agosto 30	44	37	Julio 27	280	266
África Inglesa: Gambia	Agosto 23	4	4			
Argelia:						
Argel	Octubre 18	2		Agosto 3	24	
Orán	Octubre 18	2		Julio 27	24	
Philippeville	Octubre 18	1		Agosto 31	5	
Canarias: Las Palmas	Agosto 9		1			
Ceilán: Colombo	Octubre 4	1	1	Agosto 10	6	7
Congo Belga	Septiembre 6	3	3	Julio 27	7	5
Egipto:						
Alejandría	Octubre 25	2	3	Julio 27	32	23
Benisuef	Agosto 23	1				
Garbia	Agosto 2	3	1			
Girga	Agosto 30	1				
Port Said	Octubre 25	1		Julio 27	2	
Francia: Marsella	Octubre 18	4		Agosto 24	9	
Grecia: Pírgos	Octubre 4	2				
India:						
Agosto 30	593	267		Julio 27	1,470	744
Bassein	Septiembre 13	1	2	Agosto 24	2	3
Bombay	Octubre 4			Agosto 31	2	2
Ratas	Octubre 11		16	Julio 27		133
Madrás (Presidencia)	Octubre 11	7	9	Julio 27	135	66
Rangún	Septiembre 27	2	2	Julio 27	15	13
Ratas	Octubre 4		1	Julio 27		16
India Portuguesa	Agosto 16	E				
Indochina:						
Pnompén	Octubre 11		1	Agosto 3	9	3
Saigón y Cholón	Septiembre 27	1		Agosto 10	3	
Iraq: Bagdad	Octubre 4	1	1	Julio 27	10	4
Japón: Kuangchuán	Agosto 16	1				
Madagascar: Tamatave	Octubre 4	1		Julio 27	4	
Marruecos	Agosto 16	7	1	Agosto 3	15	2
Nigeria: Lagos	Septiembre 20	1	1	Julio 27	13	13
Ratas	Septiembre 13		2	Agosto 10		14
Perú:						
Senegal:						
Siam:						
Bangkok	Agosto 30	3	2	Julio 27	10	8
Nagara Rajsima	Agosto 9	2	2	Julio 27	3	2
Siria: Beirut	Septiembre 6	1	1	Julio 27	3	3
Tripoli	Octubre 25	1		Agosto 3	8	
Túnez: Sfax	Agosto 16	2				
Unión de las Repúblicas Soviet. Socialistas: Salask (región)	Agosto 9	1				
Unión Sudafricana:						
Provincia del Cabo	Agosto 16	3	2	Julio 27	7	5
Estado Libre de Orange	Septiembre 20	1		Agosto 10	2	2
	Septiembre 13	1	1	Agosto 24	2	2

PESTE—Continúa

[C, indica casos; D, defunciones; E, existencia]

Lugar	Último dato			Total		
	Mes terminado (1930)	C	D	Desde (1930)	C	D
África Oriental Inglesa: Kenia	Agosto 31	87		Mayo 1	462	
Grecia	Junio 30	1				
Indochina	Septiembre 30	4		Junio 1	18	
Madagascar:						
Ambositra	Mayo 31	1	1			
Antisarabe	Julio 31	24	24	Mayo 1	46	46
Miarinarivo	Julio 31	1	1	Mayo 1	7	7
Moramanga	Junio 30	3	3	Mayo 1	4	3
Tananarive	Julio 31	28	28	Mayo 1	59	58
Perú:						
Chepén, Pacasmayo	Julio 31	2				
Chiclayo, Chiclayo (Haciendas)	Septiembre 30	1				
Huacho y Haciendas, Chancay	Agosto 31	7	3			
Huaura, Chancay (Haciendas)	Septiembre 30	1	1			
Huaral, Chancay	Septiembre 30	2	1			
Lima, Lima (Haciendas)	Julio 31	2				
Mala, Cañete	Julio 31	1	1			
Mansiche, Trujillo	Septiembre 30	2				
Moche, Trujillo	Agosto 31	5	2			
Pimentel, Chiclayo	Agosto 31	2				
Trujillo (Ciudad) Trujillo	Agosto 31	5	2			
Trujillo y distrito, Trujillo	Julio 31	3				
Trujillo (Haciendas) Trujillo	Septiembre 30	4				
Senegal:						
Baol ²	Septiembre 30	48	23	Mayo 1	204	104
Dakar ²	Septiembre 30	3	8	Mayo 1	356	379
Lougá ²	Septiembre 30	61	30	Mayo 1	388	214
Thies ²	Septiembre 30	12	4	Mayo 1	173	97
Tivaouane ²	Septiembre 30	20	14	Mayo 1	427	235

¹ Ver tabla más abajo² Informes incompletosTIFO EXANTEMÁTICO¹

[C indica casos; d, defunciones; e, existencia]

Lugar	Último dato			Total		
	Mes terminado (1930)	C	D	Desde (1930)	C	D
Bolivia. ²						
Chile. Antofagasta	Julio 31		1			
Estados Unidos: ³						
Alabama	Septiembre 30	19		Mayo 1	44	
Carolina del Norte	Septiembre 30	3		Julio 1	11	
Carolina del Sur	Agosto 31	5		Junio 1	7	
Delaware	Agosto 31	2				
Distrito de Columbia	Agosto 31	2		Mayo 1	5	
Florida	Julio 31	1		Mayo 1	4	
Georgia	Septiembre 30	18		Mayo 1	32	
Maryland	Agosto 31	6		Mayo 1	22	
Massachusetts	Mayo 31	1				
Nevada	Junio 30	1				
Nueva Jersey	Julio 31	1		Junio 1	2	
Nueva York	Julio 31	3		Mayo 1	5	
Pensilvania	Junio 30	1				
Virginia	Agosto 31	11		Mayo 1	33	
México:						
Aguascalientes	Septiembre 30	2	1	Junio 1	8	2
Colima	Junio 30		5			
Coyoacán	Septiembre 30	1				
Cuajimalpa	Mayo 31	1				
Chihuahua	Septiembre 30	1				
Guadalajara	Mayo 31		18			
Guadalupe Hidalgo	Julio 31	1		Mayo 1	4	
General Anaya	Julio 31	1				
Ixtapalapa	Agosto 31		1			
Magdalena	Julio 31	1				
México, D. F.	Septiembre 30	13	3	Mayo 1	42	9
Orizaba	Mayo 31		1			
Pachuca	Septiembre 30	1		Julio 1	3	1
Querétaro	Agosto 31		1			
Reinosa	Julio 31	2				
Tlalpa	Septiembre 30		1			
Torrón	Septiembre 30	3				

¹ Solamente para los Estados Unidos y países más al sur.² En la ciudad de La Paz se denunciaron 12 muertes desde el 1º de enero al 31 de mayo, 1930.³ Informes incompletos.

VIRUELA ¹

[C, indica casos; D, defunciones; E, existencia]

Lugar	Último dato			Total		
	Semana terminada (1930)	C	D	Desde (1930)	C	D
Bolivia. ²						
Colombia:						
Barranquilla	Agosto 2	2				
Buenaventura	Agosto 16	1		Junio 30	12	
Costa Rica. ³						
Curazao (alastrim)	Agosto 16	1		Junio 30	3	
Ecuador. ³						
Estados Unidos ⁴	Octubre 11	133		Agosto 31	1, 156	
Honduras: ³ Naco	Septiembre 11	5				
México ³						
<i>Buque</i>						
Vapor <i>Manoa</i> , de Honolulu a San Francisco	Julio 5	1				

Lugar	Último dato			Total		
	Mes terminado (1930)	C	D	Desde (1930)	C	D
Costa Rica	Mayo 31	3		Abril 1	14	
Ecuador:						
Ambato	Julio 31	24		Abril 1	36	
Guaranda	Mayo 31	2				
Ibarra	Julio 31	3		Junio 1	8	
Latacunga	Julio 31	8	1			
Quito	Junio 30	1				
Honduras:	Agosto 31	2				
México:						
Agua Calientes	Septiembre 30	6	5	Junio 1	14	17
Atzacapotzalco	Mayo 31	2	1			
Ciudad Juárez	Agosto 31	2	1			
Colima	Junio 30	1		Abril 1	4	4
Coyoacán	Mayo 31	1				
Cuernavaca	Agosto 31	1	1	Abril 1	5	5
Chihuahua	Septiembre 30	4	2	Mayo 1	10	4
General Anaya	Agosto 31	1		Abril 1	4	
Guadalajara	Septiembre 30	1	1	Abril 1	52	48
Guadalupe Hidalgo	Mayo 31	8		Abril 1	16	
Iguala	Septiembre 30	1		Julio 1	3	2
Ixtacalco	Septiembre 30	1				
Ixtapalapa	Mayo 31	1				
La Magdalena	Julio 31		1			
Mazatlán	Mayo 31	1				
México, D. F.	Septiembre 30	13	5	Abril 1	462	130
Monterrey	Septiembre 30	1		Agosto 1	2	
Orizaba	Agosto 31	1		Mayo 1	2	
Pachuca	Septiembre 30	6	2	Julio 1	11	5
Progreso	Mayo 31	1				
Querétaro	Agosto 31	6	3			
San Angel	Septiembre 30	2				
San Luis Potosí	Agosto 31	1	1	Abril 1	2	1
Tampico	Julio 1	1		Mayo 1	9	1
Tepic	Septiembre 30	1				
Tlalpan	Junio 30		1	Abril 1		2
Tuxtla Gutiérrez	Agosto 31	1		Mayo 1	2	
Veracruz	Julio 31		1			
Xochimilco	Mayo 31	2		Abril 1	3	2
Zacatecas	Agosto 31	2		Junio 1	5	

¹ Solamente para los Estados Unidos y países más al sur.² En la ciudad La Paz, Bolivia, se denunciaron 44 muertes desde el 1° de enero al 31 de mayo, 1930.³ Ver tabla más abajo.⁴ Solamente para 45 a 47 Estados (forma benigna por lo general y poco letal).

BRASIL

Defunciones, capitales de Estados, abril de 1930

Enfermedad	Río de Janeiro (capital federal)	Aracajú (Sergipe)	Belém (Pará)	Curityba (Paraná)	Fortaleza (Ceará)	Maceió (Alagoás)	Manáos (Amazons)
Cáncer	57	1	2	4	2		
Diarrea-enteritis infantil	222	32	60	22	104	58	9
Difteria	9		1	1			
Disenteria	11	3	6	2	16	9	
Erisipela	1						1
Influenza (gripe) epidémica	71		10	4	19	2	4
Lepra	5		13				
Neumonía (y bronconeumonía)	137		21	13		6	3
Paludismo (malaria)	48	2	34			8	20
Sarampión	2			1		1	
Septicemia y otros accidentes puerperales	23		2	1	2	2	2
Sífilis	64	4	5	1	2	4	4
Tétano	12		2	2	2		
Tifoidea	7	4		3			
Paratifoidea					2		
Tos ferina (coqueluche)	5		1			1	4
Tuberculosis (todas las formas)	367	7	40	5	27	14	19
Mortalidad general (todas causas)	2,033	93	387	127	258	175	97

Río de Janeiro, D. F., 1° de enero a 4 de octubre, 1930

Enfermedad	Defunciones	Enfermedad	Defunciones
Cáncer	552	Rabia	6
Diarrea-enteritis infantil	2,490	Sarampión	130
Difteria	88	Septicemia y otros accidentes puerperales	211
Disenteria	131	Sífilis	492
Encefalitis epidémica	1	Tétano	107
Erisipela	19	Tifoidea	71
Influenza (gripe) epidémica	483	Paratifoidea	10
Lepra	41	Tos ferina (coqueluche)	87
Meningitis	4	Tuberculosis (todas las formas)	3,465
Neumonía (y bronconeumonía)	1,603	Mortalidad general (todas causas)	18,625
Paludismo (malaria)	248		

Salvador (Estado de Bahía) 1° de enero al 30 de agosto, 1930

Enfermedad	Defunciones	Enfermedad	Defunciones
Cáncer	98	Rabia	1
Diarrea-enteritis infantil	521	Sarampión	12
Difteria	6	Septicemia y otros accidentes puerperales	41
Disenteria	12	Sífilis	107
Erisipela	15	Tétano	54
Influenza (gripe) epidémica	24	Tifoidea	15
Lepra	3	Paratifoidea	1
Meningitis	4	Tos ferina (coqueluche)	3
Neumonía (y bronconeumonía)	333	Tuberculosis (todas las formas)	815
Paludismo (malaria)	44	Mortalidad general (todas causas)	4,349

CUBA (Provincias)

Casos en las cuatro semanas del 20 de septiembre al 11 de octubre, 1930

Enfermedad	Pinar del Río	La Habana	Matanzas	Santa Clara	Camagüey	Oriente
Cáncer		2		4	1	
Difteria	3	6	2	3	2	2
Escarlatina		5				
Paludismo (malaria)	11	10		1	11	25
Poliomielitis aguda epidémica					1	
Sarampión		7			2	
Tifoidea	9	31	8	27	6	18
Paratifoidea		1	2	2		1

CHILE (Provincias)

Defunciones, julio, 1930

Enfermedad	Tarapacá	Antofagasta	Aconcagua	Coquimbo	Aconcagua	Santiago	Colchagua	Talca	Maule	Ñuble	Concepción	Bío-Bío	Cautín	Valdivia	Chiloé	Aysén	Magallanes
Cáncer	11	7	2	16	17	77	9	11	10	4	14	7	14	6	5		
Diarrea-enteritis	33	35	15	13	34	52	17	21	29	27	18	7	25	21	15		1
Difteria		1			1	11		1			1			3	4		
Disentería	4	7	1		2			2	2				1				
Erisipela				1	1	6											
Escarlatina	1	1	1		5	1	2				1		4	5	1		2
Influenza (gripe) epidémica	10	6	4	42	33	61	48	41	55	96	114	87	157	140	118	3	
Poliomielitis aguda epidémica					1	1											
Sarampión	1	15	2	4	9	58	16	3	5	2	6		3		3		
Septicemia y otros accidentes puerperales		4	2	4	13	14	2	3	3	1	9	5	13	6	4		1
Sífilis	3	15		9	6	29	8			7	10	2	2	4	2		2
Tifoidea	3	2	1	1	4	4	6	4	2	1	3	2	9	5	2		
Tos ferina (coqueluche)	4	1		3	13	54	14	7	9	5	16	10	8	6	1		
Tuberculosis (todas las formas)	48	34	3	40	129	282	39	48	45	38	72	28	48	12	18		14
Mortalidad general (todas causas)	291	333	122	359	854	2,117	568	495	456	476	732	369	653	457	368	7	61

ESTADOS UNIDOS

Cuatro semanas, del 20 de septiembre al 11 de octubre, 1930

Enfermedad	Casos	Enfermedad	Casos
Difteria	4,537	Poliomielitis aguda epidémica	2,298
Escarlatina	6,164	Sarampión	2,169
Meningitis	283	Tifoidea	3,783

HONDURAS

Amapala, Ceiba, Puerto Cortés, San Pedro Sula, Tela

Enfermedad	Agosto de 1930		Septiembre de 1930	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Disentería amibiana	127	1	117	2
Disentería bacilar	7	0	8	1
Influenza (gripe) epidémica	96	0	101	0
Paludismo (malaria)	2,097	8	1,848	12
Sarampión	3	0	13	0
Tifoidea	8	0	6	0
Paratifoidea	7	0	2	0
Tos ferina (coqueluche)	16	0	12	0
Tuberculosis (todas las formas)	79	2	60	2
Mortalidad general (todas causas)		68		58

MÉXICO (ciudades de más de 6,000 habitantes) septiembre de 1930

Enfermedad	Aguascalientes		Atzacotalco		Colima		Coyoacán		Chihuahua		Guadalajara	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Difteria.....	3						1		7	2	4	2
Escarlatina.....	5											
Meningitis.....						1		1	1	1		
Tifoidea.....	5	3							10	6	20	7
Paratifoidea.....									6	1		
Tuberculosis (todas las formas).....	2	3	1	1	2	3			4	4	15	15

Enfermedad	Guadalupe Hidalgo		General Anaya		Ixtacalco		Matamoros		Mérida		México, D. F.	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Difteria.....											13	7
Escarlatina.....					1				1		11	
Meningitis.....											3	
Tifoidea.....	1		1				1		7	1	26	6
Paratifoidea.....												2
Tuberculosis (todas las formas).....		2		3			3	3	8	9	24	57

Enfermedad	Monterrey		Pachuca		Piedras Negras		Tepic		Tláhuac		Tlalpan	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Difteria.....	2	2										
Escarlatina.....			2							1		
Tifoidea.....	2	4			2	2						
Paratifoidea.....	2		3	3			2	1				
Tuberculosis (todas las formas).....	27	14	1	6	5	3	6	5	1			5

Enfermedad	Tuxtla Gutiérrez		Topolobampo y los Mochis		Torreón		Veracruz		Xochimilco		Zacatecas	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Difteria.....					4	1	1					
Disenteria.....								1				
Escarlatina.....							1					
Paludismo (malaria).....							1		7			
Sarampión.....							16	1	1			
Tifoidea.....			16	7	3	3	2	3				
Paratifoidea.....					3	3						
Tuberculosis (todas las formas).....	5	3	8	1	10	10	10	16	1		1	3

Ciudad de México
Defunciones, enero, febrero y marzo de 1930

Enfermedad	Defunciones	Enfermedad	Defunciones
Cáncer.....	129	Sarampión.....	22
Diarrea-enteritis.....	918	Septicemia y otros accidentes puerperales.....	59
Difteria.....	9	Tifoidea.....	26
Influenza (gripe) epidémica.....	15	Paratifoidea.....	
Meningitis.....	40	Tos ferina (coqueluche).....	126
Neumonía.....	451	Tuberculosis (todas las formas).....	280
Paludismo (malaria).....	8	Mortalidad general (todas causas).....	5,821

PERÚ
Junio, 1930

Enfermedad	Moquegua		Paíta		Enfermedad	Moquegua		Paíta	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones		Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Disentería amibiana.....	---	---	6	---	Tos ferina (coqueluche).....	25	1	---	---
Influenza (gripe) epidémica.....	5	---	20	1	Tuberculosis (todas las formas).....	10	7	---	---
Paludismo (malaria).....	50	5	---	---	Mortalidad general (todas causas).....	---	---	13	---
Paratifoidea.....	3	---	10	---					14

URUGUAY (Departamentos)
Defunciones, diciembre de 1929

Enfermedad	Montevideo	Canelones	Cerro Largo	Durazno	Flores	Florida	Minas	Paysandú	Río Negro	Rivera	Salto	San José	Soriano	Tacuarembó	Treinta y Tres
Difteria.....	25	2	---	1	2	---	---	2	1	2	6	7	---	---	2
Erisipela.....	3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1	---	---	---	---
Escarlatina.....	60	---	---	9	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Influenza (gripe) epidémica.....	3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sarampión.....	32	---	1	10	22	---	---	---	31	19	73	2	---	1	---
Septicemia y otros accidentes puerperales.....	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1	---	---	---	---
Tifoidea.....	9	1	---	2	1	---	---	---	1	1	1	1	3	1	---
Tos ferina (coqueluche).....	62	---	---	---	---	---	119	---	---	---	---	---	---	---	---
Tuberculosis (todas las formas).....	119	---	---	4	2	5	---	3	1	---	---	---	---	2	---
Mortalidad general (todas causas).....	326	5	2	26	28	5	119	9	35	22	92	10	3	4	2

Enero de 1930

Enfermedad	Montevideo	Artigas	Canelones	Cerro Largo	Durazno	Flores	Florida	Minas	Paysandú	Río Negro	Rivera	Salto	San José	Soriano	Tacuarembó	Treinta y Tres
Difteria.....	32	3	---	---	---	---	4	---	3	---	2	3	1	1	---	1
Encefalitis epidémica.....	1	---	---	---	---	---	---	---	4	---	---	8	---	---	---	---
Erisipela.....	1	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Escarlatina.....	28	---	---	5	---	1	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1
Influenza (gripe) epidémica.....	1	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sarampión.....	41	---	---	---	28	1	---	---	---	5	1	67	1	---	---	---
Septicemia y otros accidentes puerperales.....	12	2	7	1	---	---	---	2	1	1	2	10	---	---	7	5
Tifoidea.....	41	---	3	---	---	---	---	6	---	---	---	---	---	---	---	---
Tos ferina (coqueluche).....	129	---	---	4	2	---	---	---	5	1	2	9	---	---	1	2
Tuberculosis (todas las formas).....	308	5	7	7	9	33	7	8	13	7	7	101	2	1	10	10

VENEZUELA (ciudades)

Mortalidad general, septiembre, 1930

Enfermedad	Mortalidad general, septiembre, 1930															
	Acarigua	Barinas ¹	Barquisimeto	Calabozo	Caracas	Cardano	Ciudad Bolívar	Coro	Cumaná	Guanta	Guiria	Irapa	La Asunción	La Guaira	La Vela	La Victoria
Disentería amibiana			3		3			1			1	3		3		
Disentería bacilar														1		
Paludismo (malaria)	7		8	1	4	5	4		1		2	1				
Sarampión			3													
Tifoidea				1	2		1	1	2					1		
Paratifoidea					1				1							
Tos ferina (coqueluche)			1		2									1		
Tuberculosis (todas las formas)	1		2	5	40	3	3	3	5					2		6
Mortalidad general (todas causas)	11	1	77	15	249	27	27	21	27	1	10	15	3	16	6	24

Enfermedad	Mortalidad general, septiembre, 1930															
	Las Piedras ¹	Los Teques	Macuro	Maracaibo	Maracay ¹	Maturín ¹	Mérida	Pampatar	Porlamar	Puerto Cabello	San Carlos	San Cristóbal	San Felipe	San Fernando	Trujillo	Valencia
Disentería amibiana				4	1					2	1	1		1		
Disentería bacilar				1												
Paludismo (malaria)				6	5	3				6	8	4	2			10
Sarampión					1					1			1			
Tifoidea				3						1						2
Paratifoidea																
Tos ferina (coqueluche)																
Tuberculosis (todas las formas)		4	1	20	7	1	2	1	13	2	3	2	2	1	1	18
Mortalidad general (todas causas)	3	25	2	138	35	7	44	3	4	51	18	43	18	11	12	108

¹ Primera quincena solamente.

NOTA.—Roedores examinados (sin infección pestosa): Caracas, 821; La Guaira, 70; Maracaibo, 79; Puerto Cabello, 15.