

RESUMEN DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES ¹

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, ya un 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	Semana que terminó—											
	Diciembre de 1929		Enero de 1930				Febrero de 1930				Marzo de 1930	
	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8
China: Manchuria-Dairén.....	C											1
India.....	C	4,619	2,880	2,878	1,973	1,972						
Calcuta.....	D	2,602	1,731	1,087	1,087	1,122						
Negapatam.....	C	40	38	15	45	44	41	33	84	65	46	53
Rangún.....	D	28	27	9	26	28	21	23	38	45	27	25
Tuticorín.....	C			1				12				
Rangún.....	D			1		2		2				
Rangún.....	C		3	3		2		1			1	1
Rangún.....	D		3	2		2		1			1	
Tuticorín.....	C	32	2		1	3						
Tuticorín.....	D	6	2		1	1						
India Francesa:												
Chandernagor.....	C		1									
Chandernagor.....	D		1									
Karikal.....	C		1									
Indochina ² :												
Pnompén.....	C	2		1		2	3	3	3		2	5
Pnompén.....	D	2		1		2	2	2	2	1	2	3
Saigón y Cholón.....	C			1		2						
Saigón y Cholón.....	D			1		1		1				
Siam.....	C	3	2	3	3	2						
Bangkok.....	C	1	1									
Bangkok.....	D	1	2	3	3	2		1		1	1	
Buques.....	D		1									
Vapor en Suva, Islas Fiji.....	C											1
Vapor Sully, en Batavia, de Calcuta.....	C								1			

Lugar	Noviembre de 1929		Diciembre de 1929			Enero de 1930			Febrero de 1930	
	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20
Indochina:										
Annam.....	C	2				1			2	2
Cambodia.....	C	43			41	76		76	41	3
Cochinchina.....	C	15			46	67		110	64	39

Para consultar los informes correspondientes a fechas pasadas véanse los números anteriores del BOLETÍN. Ver tabla más abajo.

FIEBRE AMARILLA

Desde el mes de septiembre sólo se ha comunicado 1 caso de fiebre amarilla: en Koforidua, Costa de Oro, África, el 20 de diciembre, pero la región fué declarada libre de la enfermedad el 7 de enero. El 6 de enero hubo otro caso en Costa de Oro, pero sin confirmación autóptica.

PESTE

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

Lugar	Semana que termino--											
	Enero de 1930				Febrero de 1930				Marzo de 1930			
	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22
África Oriental Inglesa: ¹												
Uganda.....	C	33	19	35	25	22						
Argentina:	D	32	14	29	21	20						
Andalgala ²												
Rosario.....						E						
Santa Fé.....	C					6						
Villa Lía.....	D								2			
Azores: Ponta Delgada		E										
Brasil:												
Río de Janeiro.....	C					1						
São Paulo.....	D					1						
Ceará.....	D					21						
Bahía.....	D					8						
Ceilán: Colombo.....	D	1		3		1		2		1		
Ratas pestosas.....	D	1		3		1		2		1		
Chile: Antofagasta.....	C			1		1		1		1		
Ecuador: ¹												
Cuenca.....	C					1		3		1		1
Egipto:												
Alejandría.....	C					1		3		1		1
Asuán.....	D					1		1				1
Beheira.....	C	2		2								3
Benisuef.....	C											3
Dakalia.....	C	1										4
Garbia.....	D	1										1
Ratas pestosas.....	C	2		1								2
Grecia: ¹ Pireo.....	C	1										
India:												
Basein.....	D	1,407	1,143	1,169								
Bombay.....	D	976	808	839								
Ratas pestosas.....	D							1				2
Madrás (Presidencia).....	D							1				1
Rangún.....	D							E				1
Ratas pestosas.....	D	9	9	7	10	11		13	5	13		
Madrás (Presidencia).....	C	14	19		8	11	11	13	19	30		
Rangún.....	D	6	12		4	5	4	10	10	17		20
Ratas pestosas.....	D	2	2	1	2	2	1	3	1	2		2
Ratas pestosas.....	D	1	2			2		3	1	2		2
Ratas pestosas.....	D					1		5	1	1		1
India Oriental Holandesa: Java-Batavia y Java Occidental.....	C	66	72	35	43	46		1		1		
Ratas pestosas.....	D	64	73	35	43	44						
Célebes-Macassar.....	C			2		1			2	1		
Ratas pestosas.....	D				1	1						
Java y Madura.....	D	2	2									
Indochina: ¹												
Pnompén.....	C				1							
Ratas pestosas.....	D				1							
Quantcheouwárf.....	C				6	5	1	1	7		5	
Saigón y Chólón.....	C	1		1	1	1						
Ratas pestosas.....	D	1		1	1	1						
Iraq:												
Bagdad.....	C		1		2	2	2			2		2
Basora.....	D		1			1	1					1
Ratas pestosas.....	C	1										
Japón: Osaka (cercañas):												
Ratas pestosas.....	C	1					7		1	3	2	
Madagascar: ¹ Tamatave.....	C	3										
Ratas pestosas.....	D	3										
Marruecos.....	C	1	2	2			2	19	6	14	9	
Nigeria: Lagos.....	C	4	3		2		4	3	1	2	1	
Ratas pestosas.....	D	4	4		2		4	3	1	2	1	
Ratas pestosas.....	D	2	7	4	16	14						
Perú ¹												
Senegal ¹												

¹Ver tablas más abajo.²Del 5 de febrero al 5 de marzo comunicaron 3 muertes en Andalgala, Provincia de Catamarca.

PESTE—Continúa

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

Lugar		Semana que terminó—														
		Enero de 1930				Febrero de 1930				Marzo de 1930						
		4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22			
Siam.....	C	1	7	2	1	2										
Bangkok.....	D	1	5	2	1	1										
Nagarapatam.....	C															
Nagara Rajsima.....	D	1	5	1	1	2	3	3	1							
Túnez:																
Sfax.....	C	2	2	3	1	11	3	19		3						
Túnez.....	C	8	4	1			5									
Unión de las Repúblicas Soviet So-																
cialistas: Kazaks.....	E															
Unión Sudafricana:																
Provincia del Cabo.....	C						1									
Estado Libre de Orange.....	D	7														
Transvaal.....	C		3	1	6	5	3									
.....	D		1	1	3	2	3									
.....	C			1	3											
.....	D			1	2											
<i>Bugue</i>																
Vapor en Río de Janeiro, Brasil, de																
Argentina.....	C					1										

Lugar		Agosto de 1929	Septiembre de 1929	Octubre de 1929	Noviembre de 1929	Diciembre de 1929	Enero de 1930
África Oriental Inglesa:							
Kenia.....	C	19	28	146	157	54	34
Uganda.....	D	866	511	384	179	216	87
Ecuador: Guayaquil.....	C	749	451	351	164	199	75
Ratas pestosas.....	D	6	7	12	14	17	8
.....	D	1	3	4	3	6	4
Grecia.....	C	4	8		9	13	4
.....	D	2	5	5	2	1	
.....	D	1	2	2	1		
Indochina.....	C	9				10	4
Madagascar.....	D	48	195	203	182		
Ambositra.....	D	46	182	193	163		
Antisarabe.....	C	9	9	2	42		
Itasy.....	C	9	9	2	33		
Majunga.....	C	1	13	17	5		
.....	C	1	13	17	5		
.....	D		5		10		
.....	D	2					
.....	D	2					
Miarinarivo.....	C		11	12	5		
Moramanga.....	D		11	11	5		
Tamatave.....	D	2	5	27	4		
.....	D	2	4	27	3		
Tananarive.....	C		7	5			
.....	D		1	4			
.....	C	36	141	141	103		
.....	D	34	135	132	93		
Perú.....	C	5		1			
.....	D	2					
Senegal:							
Boal ¹	C	32	42	45	23	5	
Dakar ¹	D	13	24	13	16	2	
Louga ¹	C	76	26	3	17	8	
Rufisque ¹	D	65	17	2	5	1	
Thies ¹	C	121	108	41			
Tivaouane ¹	D	70	64	24	1		
.....	C		1				
.....	D		1				
.....	C	53	34	3			3
.....	D	33	28	3			
.....	C	188	119	41	8		1
.....	D	119	55	21	4		

Información incompleta.

TIFO EXANTEMÁTICO

Véanse las tablas correspondientes a cada país.

VIRUELA ¹

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

Lugar	Semana que terminó—											
	Enero de 1930				Febrero de 1930				Marzo de 1930			
	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22
Brasil: Río de Janeiro... C		1										
Colombia:												
Barranquilla... C	1						100	1	1			
Buenaventura... C	2	2					1					
Costa Rica. ²												
Estados Unidos ³ ... C	1,266	1,660	1,895	1,745	1,628	1,937	1,615	1,527	1,715	1,735	1,545	1,417
México:												
Guadalajara (Jalisco) D	2	2	3	4		1	3	6	4	3		
Juárez... C				2								
D				1								
México (ciudad y cer- canías)... C	3	10	9	9	2	16	13					
D	3	1	3	1	2	5	2					
Morelos. ⁴												
San Luis Potosí... C								1				
D								1				

¹ Solamente para los Estados Unidos y países más al sur. (Ver también tablas más adelante).² El 4 de abril se comunicaron 10 casos de viruela benigna en la República de Costa Rica; el 10 de abril había 7 casos aislados en San José.³ Solamente para 45 a 47 Estados.⁴ Según los periódicos, a fines de enero hubo una epidemia de viruela en Ioncatepec, pequeña población del Estado de Morelos y cercanías.

BRASIL

Defunciones en Río de Janeiro

Enfermedad	Julio de 1929	Agosto de 1929	Septiembre de 1929	Octubre de 1929
Fiebre amarilla	1		2	
Meningitis	23	28	32	38
Poliomielitis aguda epidémica	1	3	1	
Encefalitis epidémica		1		
Fiebre tifoidea	7	4	11	11
Fiebres paratíficas	1	6	4	2
Influenza o gripe epidémica	84	75	67	59
Difteria	10	6	12	7
Disentería amibiana	12	18	23	11
Paludismo	25	8	15	15
Sarampión		8	12	10
Escarlatina		1		
Tos ferina	33	31	16	28
Tuberculosis (todas las formas)	394	404	396	397
Lepra	4	8	7	2
Erisipela	2	3	6	4
Tétano	5	12	13	7
Sífilis	65	56	56	63
Bronquitis	19	14	16	7
Bronconeumonía	231	172	113	129
Neumonía	53	56	36	40
Diarrea y enteritis (0 a 2 años)	226	292	292	418
Diarrea y enteritis (más de 2 años)	70	43	46	44
Septicemia puerperal	11	5	15	13
Todas causas	2,232	2,176	1,994	2,177

BRASIL—Continúa

Río de Janeiro, 1º de enero al 8 de marzo de 1930

Enfermedad	Defun- ciones	Enfermedad	Defun- ciones
Meningitis cerebroespinal epidémica.....	67	Lepra.....	8
Fiebre tifoidea.....	18	Erisipela.....	7
Fiebres paratíficas.....	2	Tétano.....	23
Influenza o gripe epidémica.....	90	Sífilis.....	119
Difteria.....	19	Bronquitis.....	8
Disentería.....	34	Bronconeumonía.....	266
Paludismo.....	47	Neumonía.....	93
Sarampión.....	29	Diarrea y enteritis infantil.....	557
Escarlatina.....	29	Septicemia puerperal.....	16
Tos ferina.....	29	Otros accidentes puerperales.....	30
Tuberculosis (todas las formas).....	836	Todas causas.....	4,468

Defunciones en Capita.es de Estados, agosto de 1929

Enfermedad	Aracajú (E. de Sergipe)	Belém (E. de Pará)	Cuiabá (E. de Paraná)	Fortaleza (E. de Ceará)	Manaos (E. de Amazonas)	Parahyba (E. de Parahyba)	Recife (E. de Pernambuco)	São Luiz (E. de Maranhão)
Fiebre amarilla.....		1					1	
Meningitis.....		4		1		2	7	
Fiebre tifoidea.....			1					
Fiebres paratíficas.....		2		3	1			
Influenza o gripe epidémica.....		4	1	11	12	4	33	1
Difteria.....	1	1	4	1				
Disentería.....	9	4			3		3	
Paludismo.....	5	47		6	31	8	9	4
Sarampión.....	1	2					2	
Tuberculosis (todas las formas).....	10	52	7	14	10	11	129	10
Lepra.....		5		2			3	1
Erisipela.....		1					1	
Tétano.....		3						
Bronquitis.....			1	3			3	1
Bronconeumonía.....			4	4	5	1	2	1
Neumonía.....		6		3		1	24	1
Diarrea y enteritis (0 a 2 años).....	35	38	4	46	11	18	87	14
Diarrea y enteritis (más de 2 años).....	1	19		9	3	1	60	5
Septicemia puerperal.....	1	3	3	3				
Sífilis.....	1	5		3			20	1
Todas causas.....	91	285	76	154	113	88	692	80

¹ Incluso mortinatos.

Septiembre de 1929

Meningitis cerebroespinal epidémica.....		1		1			3	
Poliomielitis aguda epidémica.....							1	
Fiebre tifoidea.....	2		2			2		1
Fiebres paratíficas.....		3		2				
Influenza o gripe epidémica.....	12	5	7	11		2	23	
Difteria.....		1		2		1		
Disentería.....	7	5	1	2		2	2	
Paludismo.....	6	38		1		6	5	
Sarampión.....	7	1					34	
Escarlatina.....			2					
Tos ferina.....				1			1	
Tuberculosis (todas las formas).....	11	55	5	19		15	127	
Lepra.....		4					2	
Erisipela.....							1	
Tétano.....	1	1		3			2	
Bronquitis.....	1		1	1				
Bronconeumonía.....	3	5	4	2			30	
Neumonía.....		3	2	1			4	
Diarrea y enteritis (0 a 2 años).....	25	40	5	57		17	112	
Diarrea y enteritis (más de 2 años).....		10	2	6			42	
Septicemia puerperal.....	1	3	1	1			2	
Sífilis.....	3	3	3	2		1	9	
Todas causas.....	123	268	98	196		91	688	

CUBA (Provincias)

Cinco semanas, del 8 de febrero al 15 de marzo, 1930

Enfermedad	Casos					
	Pinar del Río	La Habana	Matanzas	Santa Clara	Camagüey	Oriente
Fiebre tifoidea.....	23	33	5	24	3	14
Fiebres paratíficas.....		1		3	3	6
Difteria.....	1	30	3	10	2	4
Paludismo.....	2	10		1	9	56
Escarlatina.....	1	16				2

RECTIFICACIÓN

En Cuba no hay viruela desde 1923.—Por una deplorable confusión tipográfica, en el *Boletín* de abril, página 492, aparecieron 28 casos de viruela asignados a La Habana, 1 a Santa Clara y 8 a Oriente, cuando en realidad se trataba de varicela. Es un hecho conocido que Cuba, para gloria propia y ejemplo de otras naciones, ha estado libre de viruela desde hace años, mediante la vacunación obligatoria, y los últimos casos se remontan al año 1923.

CHILE

Mortalidad general, noviembre de 1929

Enfermedad	Mortalidad general, noviembre de 1929								
	Tacna	Tarapacá	Antofagasta	Atacama	Coquimbo	Aconcagua	Santiago	Colchagua	Talca
Meningitis.....		3	5		10	20	45	5	16
Fiebre tifoidea.....		3	1		3	10	5	5	2
Influenza o gripe epidémica.....	3	3	10	3	35	28	41	57	55
Sarampión.....	2	6				13	11	3	9
Tos ferina.....	2		2		4	6	16	6	2
Tuberculosis (todas las formas).....	7	36	41	12	37	157	327	30	64
Sífilis.....	1	1	2		3	1	5		
Bronquitis.....		1			2	5	2		2
Bronconeumonía.....	1	6	16	7	7	80	112	16	14
Neumonía.....		3	7	3	12	26	85	33	48
Septicemia puerperal.....		4	5		7	13	15	3	2
Todas causas.....	15	183	234	67	237	713	1,371	312	409

Enfermedad	Mortalidad general, noviembre de 1929								
	Maule	Nuble	Concepción	Bío-Bío	Cautín	Valdivia	Chiloé	Aysen	Magallanes
Meningitis.....	8	1	12	4	6	3			
Fiebre tifoidea.....	6		3	1	8	3			
Influenza o gripe epidémica.....	62	87	127	72	173	75	94	3	
Sarampión.....	7	2	37	1	1	1	1		
Tos ferina.....	5	5	11	15	2	4	3		1
Tuberculosis (todas las formas).....	44	42	86	44	46	15	25		16
Sífilis.....	1	1	1	1	1				2
Bronquitis.....	1	1					1		
Bronconeumonía.....	13	14	11	3	12	10	3	3	19
Neumonía.....	58	29	51	40	43	12	12		7
Septicemia puerperal.....	1	1	6	2	2				
Todas causas.....	330	329	510	273	467	269	241	11	70

CHILE—Continúa

Mortalidad general, diciembre de 1929

Enfermedad	Tacna	Tarapacá	Antofagasta	Atacama	Coquimbo	Aconcagua	Santiago	Colchagua	Talca
Meningitis		6	6	2	15	22	71	11	11
Fiebre tifoidea		1	1	2	4	11	13	7	3
Influenza o gripe epidémica	3	7	5	1	23	19	36	35	21
Sarampión		3	2		1	12	16	7	3
Tos ferina	1		2		4	10	22		
Tuberculosis (todas las formas)	7	30	39	7	38	147	323	39	54
Sífilis		1	3			3	7		1
Bronquitis					2	3	3		2
Bronconeumonía	1	5	7	1	10	66	141	18	12
Neumonía		1	3	2	13	35	101	29	52
Septicemia puerperal		3	5		3	3	11	1	1
Todas causas	21	171	220	58	245	664	1,581	381	349

Enfermedad	Maule	Ñuble	Concepción	Bio-Bio	Cautín	Valdivia	Chiloé	Aysen	Magallanes
Meningitis	11	5	23	12	9	6	1		2
Fiebre tifoidea	4	3	1	1	7	1	2		
Influenza o gripe epidémica	28	57	102	48	83	59	54	1	1
Sarampión	1		47		1	2	1		2
Tos ferina		7	5	7	6	3	2		
Tuberculosis (todas las formas)	35	39	90	35	35	13	25		14
Sífilis			1				1		
Bronquitis			1				1		1
Bronconeumonía	11	8	5	5	6	16	3		5
Neumonía	39	25	69	30	31	11	15		3
Septicemia puerperal	2		4	3		1			
Todas causas	264	265	536	232	343	256	201	3	43

Mortalidad infantil (0 a 1 año), noviembre de 1929

Enfermedad	Tacna	Tarapacá	Antofagasta	Atacama	Coquimbo	Aconcagua	Santiago	Colchagua	Talca
Meningitis		2	6	11	28	54	147	27	46
Fiebre tifoidea		1			1	2	1		1
Influenza o gripe epidémica	3	2	4	3	30	24	9	39	38
Sarampión					1	4	12	1	3
Tos ferina	2	1	1		12	17	33	4	3
Tuberculosis (todas las formas)			2	2	3	10	16	1	2
Sífilis	4	1	8	3	5	8	29	8	5
Convulsiones			6			1	6	1	
Bronquitis		1				3	1	1	2
Bronconeumonía	1	10	10	2	2	6	140	11	4
Neumonía		1	4	1	2	7	43	19	5
Diarrea y enteritis	5	32	52	10	15	84	300	32	37
Premadurez		5	3	3	2	9	24	5	4
Debilidad congénita	3	15	18	9	16	31	103	18	19
Todas causas	20	93	144	49	165	369	997	203	217

CHILE—Continúa

Mortalidad infantil (0 a 1 año) noviembre de 1929—Continúa

Enfermedad	Maule	Ñuble	Concepción	Bío-Bío	Cautín	Valdivia	Chiloé	Aysen	Magallanes
Meningitis	26	17	43	10	25	10	3		
Fiebre tifoidea	2	1	1	1					
Influenza o gripe epidémica	17	49	83	31	65	28	54		
Sarampión	1	1	19	1		1			
Tos ferina	3	3	19	24	5	4	3		2
Tuberculosis (todas las formas)		3	4						
Sífilis		4	6	7	5		8		1
Convulsiones									
Bronquitis			3			1	1		
Bronconeumonía	10	3	5		4	1	3	2	10
Neumonía	17	10	26	12	15	2	4		
Diarrea y enteritis	22	24	19	10	20	2	4	1	1
Premadurez	3	5		3					5
Debilidad congénita	9	34	26	5	35	25	14		1
Todas causas	171	211	300	154	222	157	131	3	29

Diciembre de 1929

Enfermedad	Tacna	Tarapacá	Antofagasta	Atacama	Coquimbo	Aconcagua	Santiago	Colchagua	Talca
Meningitis	3	2	19	4	59	67	194	46	51
Fiebre tifoidea		1			1	2			
Influenza o gripe epidémica	4	6	1	1	12	14	14	20	10
Sarampión		6	2			13	15	5	5
Tos ferina			3		10	18	44		4
Tuberculosis (todas las formas)		2	3	2	1	17	16	3	1
Sífilis	1	2	6		2	5	21	7	1
Convulsiones	1	2		1		1	9	2	
Bronquitis		2				3	4	2	1
Bronconeumonía	1	6	14	6	6	108	171	9	7
Neumonía		4	3		3	14	58	35	14
Diarrea y enteritis	4	46	48	21	30	105	345	71	60
Premadurez		2	8		4	9	14	4	
Debilidad congénita	6	16	25	9	16	29	114	43	25
Todas causas	22	118	150	51	192	483	1,152	359	271

Enfermedad	Maule	Ñuble	Concepción	Bío-Bío	Cautín	Valdivia	Chiloé	Aysen	Magallanes
Meningitis	34	44	84	12	29	18	7		
Influenza o gripe epidémica	18	29	87	31	29	19	38	3	
Sarampión	4	1	14				1		
Tos ferina		5	6	24	8	9	4		
Tuberculosis (todas las formas)		1	3				1		
Sífilis			4	1		1	2		1
Convulsiones				11	1				1
Bronquitis			2	1					
Bronconeumonía	9	3	8		3	2			2
Neumonía	20	13	55	16	16	4	2		
Diarrea y enteritis	33	31	51	11	25	6	8		5
Premadurez		2	4	3	4				
Debilidad congénita	5	45	26	28	29	18	14	1	1
Todas causas	183	239	422	197	228	145	133	4	13

ECUADOR (ciudades y alrededores)

Enero de 1930

Enfermedad	Ambato		Cuenca		Guaranda		Guayaquil		Ibarra	
	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones
Viruela.....					4					
Fiebre tifoidea.....	5		4				2	1		
Fiebres paratíficas.....	3		2				8			
Influenza o gripe epidémica.....	8	1	64		2		432	5	110	
Disenteria amibiana.....	42	2	45				249	1	43	
Disenteria bacteriana.....							6	1	259	1
Paludismo.....			42				1,021	2		
Sarampión.....							449	3		
Escarlatina.....							2			
Tos ferina.....			6		5		26			
Tuberculosis (todas las formas).....	28	4	22		6		243	11	8	
Peste bubónica (humana).....										
Todas causas.....		79		97		59		342		98
Roedores examinados (peste).....			5					3,497		
Roedores infectados (peste).....			0					0		

1 Procedentes de zonas palúdicas.

Enfermedad	Latacunga		Riobamba		Quito		Tulcán	
	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones
Fiebre tifoidea.....	7		5	1	3	1	5	
Fiebres paratíficas.....	1		2		154	2		
Influenza o gripe epidémica.....	46		62		1	1	27	
Difteria.....					95	4		
Disenteria amibiana.....	28	4	50					
Paludismo.....					20	2		
Sarampión.....			1					
Escarlatina.....	2							
Tos ferina.....	3	1	4		13	1		
Tuberculosis (todas las formas).....	11		14		84	16	1	
Todas causas.....		100	135			178	54	
Roedores examinados (peste).....		162				251		
Roedores infectados (peste).....		13				0		

ESTADOS UNIDOS 1

Cuatro semanas, del 8 de febrero al 15 de marzo, 1930

Enfermedad	Casos	Enfermedad	Casos
Viruela.....	6,406	Difteria.....	5,555
Meningitis cerebrospinal epidémica.....	1,130	Sarampión.....	45,785
Foliomielitis aguda epidémica.....	79	Escarlatina.....	21,603
Fiebre tifoidea.....	687		

1 Solamente para 45 a 47 Estados.

MÉXICO (ciudades de más de 6,000 habitantes)

Febrero de 1930

Enfermedad	Aguas- calientes		Atzacapot- zalco		Cuerna- vaca		Chihua- hua		Durango		Guadala- jara	
	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones	Casos	Defun- ciones
Viruela.....	10	7	2	1					20	6	10	7
Tifo exantemático.....	4	2		1					1	1		
Meningitis cerebrospinal epidémica.....							1	1				
Fiebre tifoidea.....	4	1	2						2	1	5	
Difteria.....	3	1	2								10	
Tuberculosis (todas las formas).....	3	6	2		1		49	13	3	1	10	

MÉXICO—Continúa
Febrero de 1930—Continúa

Enfermedad	Guadalupe Hidalgo		Guaymas		Iguala		Ixtacalco		Ixtapalapa		Matamoros	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Viruela.....					2	2						
Tifo exantemático.....	1	1										
Fiebre tifoidea.....	1	1										
Fiebres paratíficas.....					2	2						
Escarlatina.....	1											
Tuberculosis (todas las formas).....	3	3	2	2	3	2		1	1	1	1	2

Enfermedad	Mazatlán		México D. F.		Monte-rey		Nuevo Laredo		Oaxaca		Piedras Negras	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Viruela.....			56	16	4	1						
Tifo exantemático.....			11						3	2		
Meningitis cerebrospinal epidémica.....			4		1	1						
Fiebre tifoidea.....			6	1	4	1	3		1		1	1
Fiebres paratíficas.....			8	2	2	1	1			1		
Difteria.....			19	1	7							
Escarlatina.....			7									
Tuberculosis (todas las formas).....	7	7	83	55	29	19		4	1	4	6	5

Enfermedad	Progreso		Puerto México		Querétaro		San Luís Potosí		Tapa-chula		Tepic	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Viruela.....					36	24	2	2				
Tifo exantemático.....						1						
Fiebre tifoidea.....					1	4	1	1				
Fiebres paratíficas.....											2	1
Difteria.....						1	1				9	1
Tuberculosis (todas las formas).....	3		2	1		1	3	6	13	8	6	5

Enfermedad	Tlalpan		Tuxpan		Tuxtla Gutiérrez		Veracruz		Xochi-milco	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Viruela.....				2						
Tifo exantemático.....										
Fiebre tifoidea.....				1				2	1	
Fiebres paratíficas.....									1	
Difteria.....				1						
Paludismo.....									1	
Sarampión.....								1		
Tuberculosis (todas las formas).....	11	9	11	7	3	2	12	29	1	

PERÚ

Enfermedad	Octubre de 1929		Enero de 1930			
	Cafete		Moquegua		Paita	
	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones	Casos	Defunciones
Fiebres paratíficas.....					5	
Influenza o gripe epidémica.....		4			15	1
Paludismo.....			20			
Tuberculosis (todas las formas).....			10	6	3	
Peste bubónica (humana).....	1	0				
Todas causas.....				11		10

URUGUAY (departamentos)

Defunciones, mayo de 1929

Enfermedad	Montevideo	Canelones	Cerro Largo	Flores	Florida	Maldenado	Paysandú	Río Negro	Rivera	Salto	San José	Soriano	Tacuarembó	Treinta y Tre
Poliomielitis aguda epidémica.....													4	1
Fiebre tifoidea.....	9	1	1	2	6	4	1	2	7			5	1	1
Difteria.....	90	1	1			3	1	2						
Sarampión.....	2							4				6		
Escarlatina.....	27	1	3			2		1	2	1				
Tos ferina.....	1		2											
Tuberculosis (todas las formas).....	125	1		1		6	1		12	3		1	4	
Carbunco.....														
Erisipela.....														
Varicela.....	2					1		4						2
Todas causas.....	257	1	5	3	6	18	4	11	31	1	12	9	9	4

Junio de 1929

Enfermedad	Montevideo	Artigas	Durazno	Flores	Minas	Paysandú	Río Negro	Rivera	Salto	San José	Soriano	Tacuarembó	Treinta y Tres
Fiebre tifoidea.....	6			2		3	1		1			1	2
Fiebres paratíficas.....										1			
Difteria.....	27		2		1			3	6	3		1	
Sarampión.....	6			1				1			2		
Escarlatina.....	23			1				2		1			
Tos ferina.....							9						
Tuberculosis (todas las formas).....	118		4			4	8		8				1
Carbunco.....									1				
Erisipela.....	2					1	1		4				1
Varicela.....	5	1							7				
Todas causas.....	247	1	6	4	1	8	19	6	27	14	3	4	4

URUGUAY (departamentos)—Continúa

Defunciones, julio de 1929

Enfermedad	Montevideo	Canelones	Cerro Largo	Durazno	Flores	Florida	Maldonado	Paysandú	Río Negro	Rivera	Salto	San José	Soriano	Tacuarembó	Treinta y Tres
Viruela			1												
Fiebre tifoidea	2			1	1										
Influenza o gripe epidémica	12							2			1	1			
Difteria	50	12	3	1		4			1	2	10	5		2	3
Sarampión	5			1						1	1		4		
Escarlatina											1				
Tos ferina	2									3					
Tuberculosis (todas las formas)	114	1		1			1	2		1	8				
Carbunco											4				
Erisipela	2					1					1				
Infección puerperal								1			1				
Varicela	15								6	1	2				
Lepra								1							
Todas causas	213	14	4	3	2	5	1	6	7	10	30	6	4	3	3

Agosto de 1929

Enfermedad	Montevideo	Canelones	Cerro Largo	Durazno	Flores	Florida	Paysandú	Río Negro	Rivera	Rocha	Salto	San José	Soriano	Tacuarembó	Treinta y Tres
Fiebre tifoidea	3		1												
Influenza o gripe epidémica	1	1													
Difteria	46	6	2			2		2	1	5	7	2	1	1	5
Sarampión	5			1					1		2		1		
Escarlatina	22			1	2		1								
Tos ferina	5		1							32					
Tuberculosis (todas las formas)	129			6	4		7			4	5			3	1
Carbunco										1	1			1	
Erisipela	4								1	1	1				
Infección puerperal						1				3	2				
Varicela	9				2			2	1		2				1
Lepra	2						1								
Tracoma	1														
Todas causas	283	7	4	8	8	5	9	4	3	42	21	2	2	4	7

Septiembre de 1929

Enfermedad	Montevideo	Artigas	Canelones	Cerro Largo	Durazno	Flores	Minas	Paysandú	Río Negro	Rivera	Rocha	Salto	San José	Soriano	Tacuarembó
Fiebre tifoidea	1	1										1		1	
Influenza o gripe epidémica					1										9
Difteria	41		4	1					3		6	12	1		2
Sarampión	15					1				4		1			
Escarlatina	40											1			
Tos ferina	2			3							28				
Tuberculosis (todas las formas)	135		2	1				12	2		2	9	1		6
Carbunco												4			1
Erisipela	5							2			1				
Infección puerperal	1				2	2	7	3	1	1		1			1
Varicela	8	1	1	2	2	3		1	1	1		1			1
Todas causas	248	2	7	7	3	8	3	15	6	5	37	37	2	1	19