

CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA EN LAS AMERICAS, 1966



ORGANIZACION PANAMERICANA DE LA SALUD
Oficina Sanitaria Panamericana, Oficina Regional de la
ORGANIZACION MUNDIAL DE LA SALUD

1969

CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA EN LAS AMERICAS, 1966

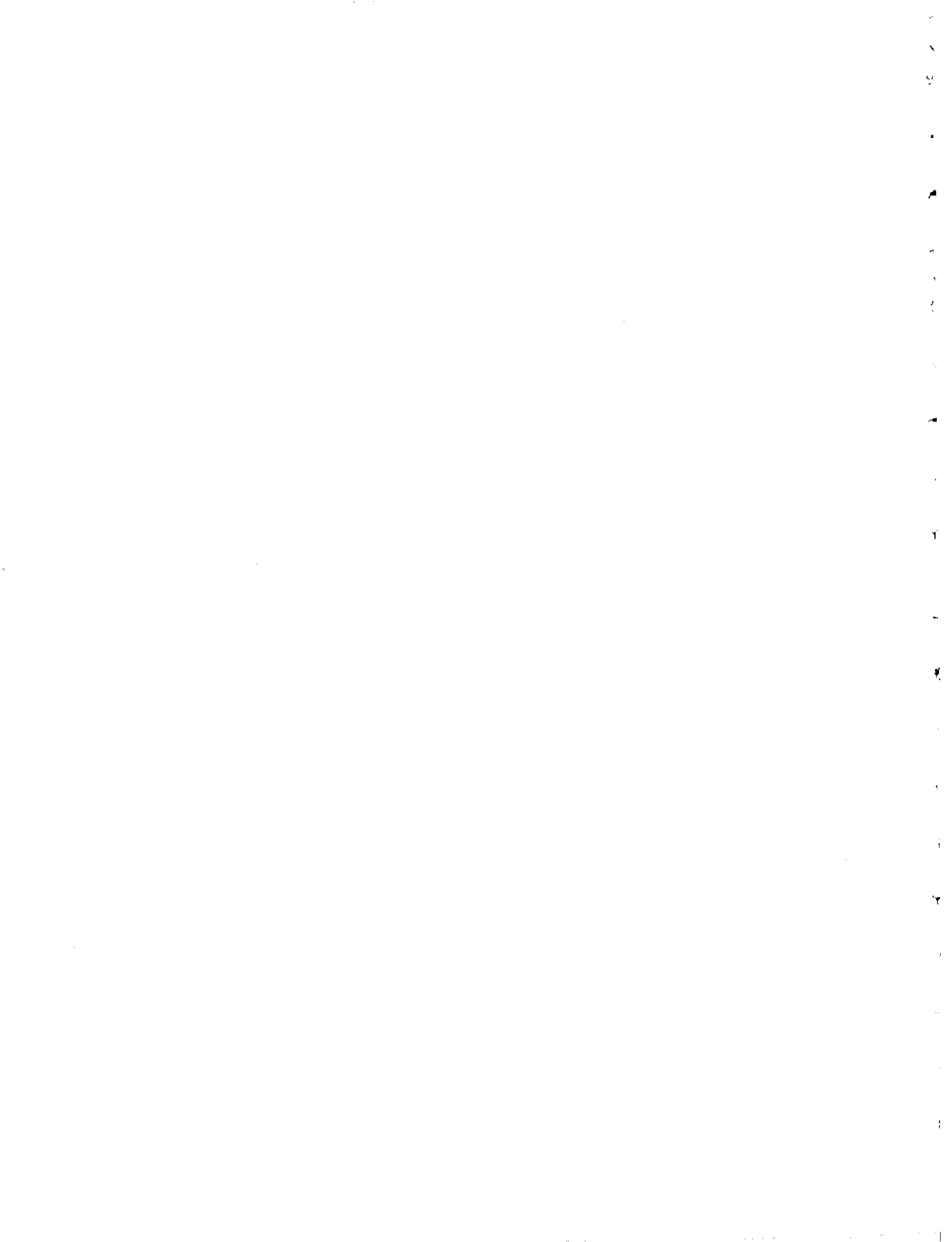


Publicaciones Científicas
No. 186

SEPTIEMBRE 1969

ORGANIZACION PANAMERICANA DE LA SALUD
Oficina Sanitaria Panamericana, Oficina Regional de la
ORGANIZACION MUNDIAL DE LA SALUD

525 Twenty-Third Street, N.W.
Washington, D.C. 20037, E.U.A.



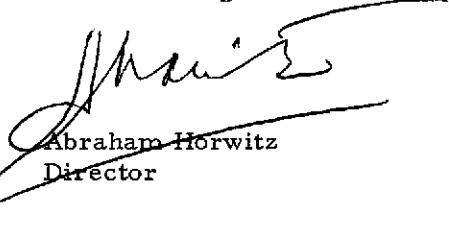
PREFACIO

La lectura de este informe, el noveno en una serie, explica la prioridad que tienen y deben seguir teniendo los programas de control de las enfermedades transmisibles para reducir las tasas de morbilidad y mortalidad en los países de las Américas. Como lo revelan los datos analizados, han habido disminuciones substanciales que se reflejan en el menor número de casos y muertos debidos a dichas causas. No obstante, las cifras que aun se registran muestran que las técnicas para prevenir y curar algunas de estas enfermedades no se aplican aun en un nivel útil para interrumpir su transmisión en la comunidad. Su gravedad es proporcionalmente mayor en los niños, en especial en aquellos que presentan un estado avanzado de malnutrición. De este hecho se desprende lo indispensable de acciones simultáneas, guiadas a inmunizar a todos los expuestos al riesgo de enfermar y a mejorar su alimentación con una dieta equilibrada.

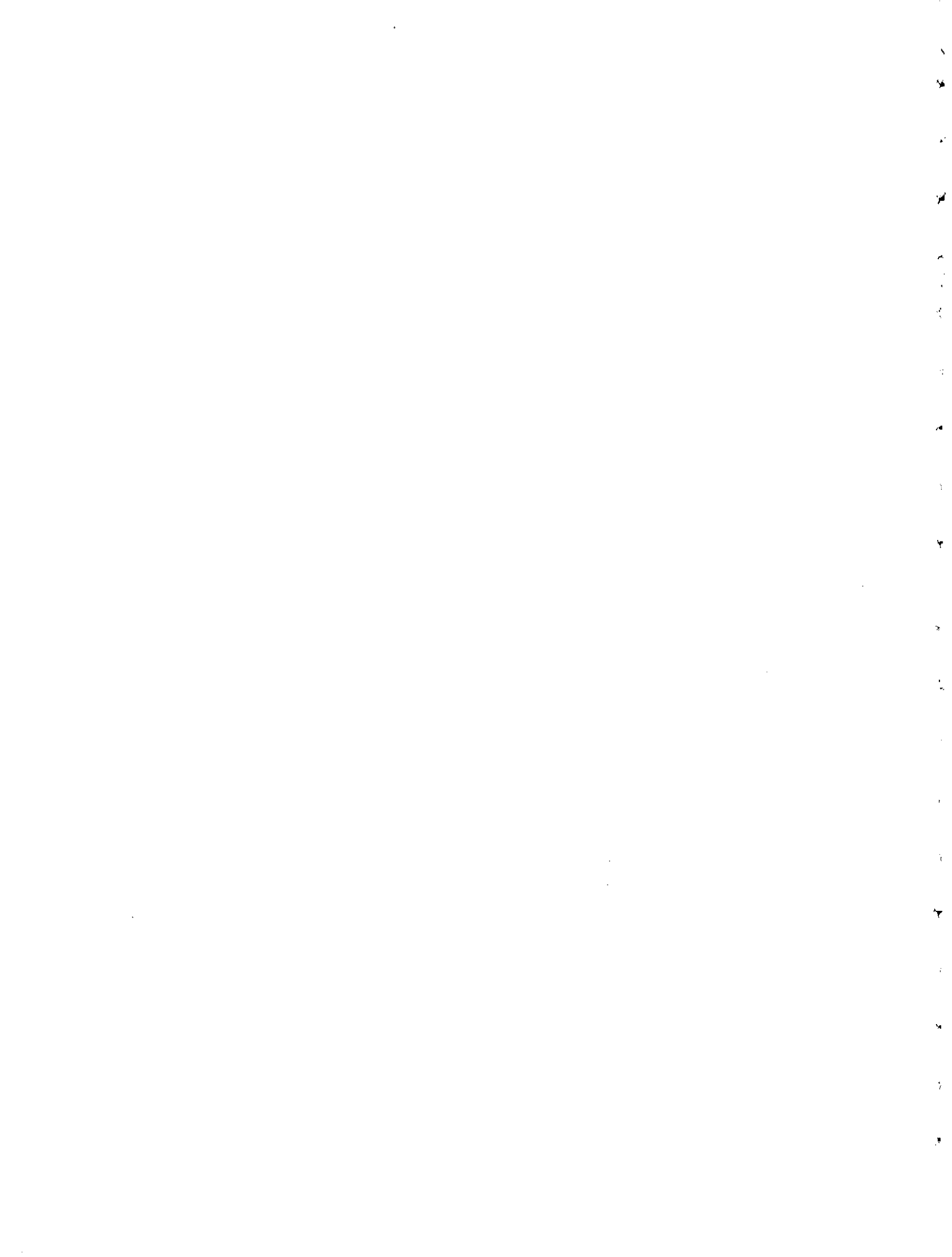
Los informes publicados permiten ir construyendo la historia natural de las infecciones más frecuentes de las Américas, susceptibles de un control eficiente. Sin contar con estadísticas de salud completas, en cuanto acusen el menor subregistro posible; exactas, en el sentido de corresponder a un diagnóstico etiológico y oportunamente publicadas, es difícil organizar las acciones de prevención y curación relacionadas con cada enfermedad. Así concebida la estadística es un instrumento esencial en la promoción y en la recuperación de la salud.

Esperamos que este informe contribuya, por otra parte, a extender los programas que patrocinan los gobiernos y reducir la morbilidad y mortalidad por enfermedades transmisibles, a la vez que mejorar la calidad de la información que refleja su dinámica en nuestras sociedades.

Los datos que contiene se deben al espíritu de comprensión de los señores Ministros de Salud de las Américas y al interés en las actividades de coordinación que le han asignado a nuestra Organización.



Abraham Horwitz
Director



CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
EN LAS AMERICAS, 1966

Contenido	Página
PREFACIO	iii
INTRODUCCION	1
CUADROS	
I. Casos notificados de enfermedades de declaración obligatoria y tasas por 100, 000 habitantes según países, 1966	25
II. Casos notificados de otras enfermedades transmisibles y tasas por 100, 000 habitantes según países, 1966	35
III. Casos notificados de enfermedades transmisibles seleccionadas, por meses, 1966	37
IV. Casos notificados de enfermedades transmisibles seleccionadas, por edades, 1966	43
V. Casos notificados de enfermedades transmisibles seleccionadas, por divisiones administrativas principales de cada país, 1966	51
VI. Casos notificados en el hombre y en animales de zoonosis seleccionadas, por países, 1966	58
VII. Defunciones por enfermedades transmisibles por países, 1966	60
VIII. A. Casos notificados y defunciones de enfermedades transmisibles en las tres regiones de las Américas, 1965 y 1966	64
B. Casos notificados y defunciones de enfermedades transmisibles por 100, 000 habitantes en las tres regiones de las Américas, 1965 y 1966	65
APENDICE	66
INDICE	67

CUADROS Y FIGURAS EN LA INTRODUCCION

	CUADROS	Página
1. Porcentaje de habitantes en las áreas de notificación, según países, 1965 y 1966		3
2. Casos notificados de enfermedades cuarentenables en las Américas, 1957-1966		4
3. Casos notificados de enfermedades cuarentenables, según países, 1965 y 1966		5
4. Promedio anual de casos notificados de difteria y tasas por 100, 000 habitantes, según países, 1952-1953 y 1965-1966		9
5. Número de personas inmunizadas contra la difteria, 1962-1966, y razón del total de inmunizaciones durante el período por cada 100 niños menores de 5 años de edad en 1966		10
6. Casos notificados y defunciones debidas a difteria y tasas por 100, 000 habitantes en las tres regiones de las Américas, 1957-1966		10
7. Promedio anual de casos notificados de difteria por 100, 000 habitantes, según edad, en países seleccionados, 1965-1966		11
8. Casos notificados de parotiditis epidémica y tasas por 100, 000 habitantes, según países, 1962-1966		12
9. Casos notificados de parotiditis epidémica según edad y distribución porcentual en tres países, 1966		13
10. Casos notificados y defunciones debidas a poliomiелitis aguda y tasas por 100, 000 habitantes en las tres regiones de las Américas, 1957-1966		15
11. Distribución porcentual de casos notificados de poliomiелitis aguda, según edad, en países seleccionados, 1957-1958 y 1965-1966		15
12. Promedio anual de casos notificados de poliomiелitis aguda por 100, 000 habitantes, según edad, en países seleccionados, 1957-1958 y 1965-1966		16
13. Número de personas inmunizadas contra la poliomiелitis, según países, 1962-1966		17
14. Casos notificados y defunciones debidas a sarampión y tasas por 100, 000 habitantes en las tres regiones de las Américas, 1957-1966		18
15. Promedio anual de casos notificados de sarampión por 100, 000 habitantes y distribución porcentual de casos, según edad, en ocho países, 1965-1966		19

CUADROS Y FIGURAS EN LA INTRODUCCION (Continuación)

CUADROS

	Página
16. Promedio anual de defunciones debidas a sarampión por 100, 000 habitantes y distribución porcentual de defunciones, según edad, en tres países, 1965-1966	20
17. Casos notificados y defunciones debidas a tos ferina y tasas por 100, 000 habitantes en las tres regiones de las Américas, 1957-1966	22
18. Promedio anual de casos notificados de tos ferina por 100, 000 habitantes y distribución porcentual de casos, según edad, en diez países, 1965-1966 .	22

FIGURAS

1. Casos notificados de fiebre amarilla selvática por divisiones administrativas principales de cada país, 1966	5
2. Casos notificados de peste por divisiones administrativas principales de cada país, 1966	6
3. Casos notificados de tifus transmitido por piojos por divisiones administrativas principales de cada país, 1966	7
4. Casos notificados de viruela por divisiones administrativas principales de cada país, 1966	8
5. Distribución porcentual de casos notificados de difteria por edad en 13 países, 1965-1966	11
6. Promedio anual de casos notificados de difteria por 100, 000 habitantes según edad, en seis países, 1957-1958 y 1965-1966	11
7. Casos notificados de poliomielitis por 100, 000 habitantes en países seleccionados de las Américas, 1952-1966	14
8. Casos notificados y defunciones por sarampión por 100, 000 habitantes en tres países, 1947-1966	18
9. Casos notificados de tos ferina por 100, 000 habitantes en países seleccionados de las Américas, 1952-1966	21
10. Casos notificados de tos ferina entre pre-escolares y inmunizaciones por 100, 000 niños menores de 5 años, en cuatro países, 1957-1966	23

EXPLICACION DE LOS SIMBOLOS

Categoría no aplicable
Datos no disponibles
Datos provisionales	+
Declaración no obligatoria	*
Cantidad cero	-
Tasa menor que 0.05	0.0
Tasa basada en menos de 10 casos en una población de menos de 20,000 habitantes	()

INTRODUCCION

Este informe correspondiente al año 1966 es el noveno de una serie de publicaciones que contienen estadísticas sobre enfermedades transmisibles en las Américas a partir del año 1946⁽¹⁾. El intercambio internacional de datos sobre enfermedades transmisibles ha estado siempre bajo la responsabilidad de la Organización Panamericana de la Salud. Las bases de los procedimientos que rigen la notificación internacional de estas enfermedades están enunciadas en el *Reglamento Sanitario Internacional*⁽²⁾ y en el *Código Sanitario Panamericano*⁽³⁾. En la publicación titulada *Guía para la Preparación de los Informes de Estadísticas de Salud*⁽⁴⁾ se incluyen explicaciones detalladas sobre esos procedimientos.

Los sistemas nacionales para la notificación de enfermedades transmisibles son las fuentes de información con que cuentan la Organización Panamericana de la Salud y la Organización Mundial de la Salud. Estos sistemas no sólo difieren con respecto a las enfermedades incluidas por las leyes o reglamentos nacionales, sino también en cuanto a la medida en que el registro es completo y a la calidad y confiabilidad de los diagnósticos. Sin embargo, las seis enfermedades cuarentenables - cólera, peste, fiebre recurrente transmitida por piojos, tifus transmitido por piojos, viruela y fiebre amarilla -

son de declaración obligatoria en todos los países en virtud de acuerdos internacionales.

Los datos revisados que se presentan en este informe provienen de las respuestas recibidas de los Ministerios Nacionales de Salud, en un cuestionario anual conjunto de la Organización Panamericana de la Salud y de la Sede Central de la Organización Mundial de la Salud. Casi todos los países y otras áreas de las Américas suministraron información revisada correspondiente al año 1966. En algunos pocos casos, los datos han sido suplementados con cifras provisionales obtenidas de informes semanales o mensuales.

Los datos sobre defunciones constituyen una importante contribución a la medición de la notificación de algunas enfermedades transmisibles y al conocimiento de la epidemiología de muchas. Por esta razón a partir de 1961 las publicaciones de esta serie han incluido datos de mortalidad obtenidos a través de los sistemas nacionales de estadísticas vitales.

Los Servicios de Veterinaria de los Ministerios de Salud o de Agricultura han dado información sobre casos y sobre otros índices de zoonosis en animales.

ESTRUCTURA DEL INFORME

En los ocho cuadros principales (I-VIII) se presenta la información disponible sobre cada uno de los países y territorios de la Región de las Américas. La estructura es similar a la de informes anteriores. En los

Cuadros I y II se da el número total de casos notificados de 41 enfermedades transmisibles y las tasas por 100,000 habitantes, en 1966. Con fines de comparación, se muestra el número de casos notificados en 1965 y

(1) *Casos Notificados de Enfermedades de Declaración Obligatoria en las Américas, 1946-1965*, OPS, Publicaciones Científicas Nos. 38, 48, 58, 86, 102, 114, 135, 149.

(2) *Reglamento Sanitario Internacional*, Tercera Edición Anotada, Publicación Científica No. 157, OPS, 1968.

(3) *Código Sanitario Internacional*, en Documento Oficial No. 88, OPS, marzo 1969.

(4) *Guía para la Preparación de los Informes de Estadísticas de Salud*, Publicaciones Varias No. 78, OPS, diciembre 1964.

las medianas del período 1961-1965. Cuando no se dispuso de datos sobre cada uno de los años del período, las medianas se calcularon en base a los datos de cuatro o tres años.

Se presentan en el Cuadro III las distribuciones de casos notificados de enfermedades seleccionadas, según mes de ocurrencia, y las distribuciones por edad de casos notificados de algunas enfermedades aparecen en el Cuadro IV. Se presenta en el Cuadro V la ocurrencia geográfica de las enfermedades cuarentenables y de la lepra, malaria y frambesia, según las divisiones administrativas principales de cada país. Los datos sobre casos de zoonosis en el hombre y en animales están contenidos en el Cuadro VI. En el Cuadro VII se dan los datos de defunciones ocurridas en 1966, debidas a algunas enfermedades de declaración obligatoria.

El Cuadro VIII incluye un resumen del total de casos notificados y de defunciones, en 1965 y 1966, de cincuenta enfermedades transmisibles; se dan también las tasas por 100,000 habitantes en las tres regiones de las Américas: América del Norte, Mesoamérica y América del Sur. La primera de estas regiones incluye Canadá, los Estados Unidos, Bermuda y San Pedro y Miquelón. Mesoamérica está formada por México, Centroamérica, Panamá y los países y territorios del Caribe. Los países y territorios de América

del Sur y las Islas Malvinas constituyen la tercera región. Se excluye Groenlandia, que forma parte de la región europea de la OMS. Salvo en el caso de las enfermedades cuarentenables, las cifras regionales de resumen no incluyen datos de todos los países o de los mismos países para cada enfermedad o para cada uno de los años.

En dos cuadros del Apéndice se dan las cifras de población de 1966. Las poblaciones de todos los países y territorios de las Américas, estimadas a mediados del año, se dan en el Cuadro A; estas estimaciones se basan en cifras publicadas por las Naciones Unidas. El Cuadro B presenta las poblaciones estimadas de las áreas de notificación de seis países y un territorio, cuyos sistemas de notificación no abarcan la totalidad del país. Estos últimos datos de población fueron suministrados por las autoridades nacionales de salud.

En cada uno de los ocho cuadros principales del informe las enfermedades aparecen en orden alfabético. El número de categoría de cada enfermedad, correspondiente a la Revisión de 1955 de la *Clasificación Internacional de Enfermedades*(1), aparece entre paréntesis.

Además de presentar información general, la introducción del informe contiene una discusión sobre la ocurrencia de enfermedades transmisibles seleccionadas.

CALIDAD DE LA NOTIFICACION

Para interpretar los datos presentados en este informe es conveniente tener cierto conocimiento acerca de los sistemas nacionales de notificación y de las situaciones locales especiales que afectan ese proceso. Los países y otras áreas de las Américas difieren ampliamente en la medida en que los casos de enfermedades de declaración obli-

gatoria son informados a las autoridades de salud. El grado de omisión depende de la calidad y eficacia de los sistemas nacionales y locales de notificación. Pueden existir notables variaciones entre diferentes partes de un mismo país. Las omisiones tienden a ser substanciales en los lugares donde hay escasez de personal médico y de servicios de

(1) *Clasificación Internacional de Enfermedades*, Revisión de 1955, Vols. 1 y 2, OMS, 1957.

salud o donde éstos están desigualmente distribuidos y los viajes y comunicaciones son difíciles. También es más probable que se omitan las notificaciones cuando se trata de enfermedades leves, para las cuales generalmente no se busca atención médica.

En el caso de enfermedades con altas tasas de morboletalidad, la comparación del número de casos notificados con el de defunciones registradas puede constituir una medida del grado de omisión en la notificación. El análisis de las tendencias de ciertas en-

fermedades a través del tiempo puede resultar complicado debido a los efectos de programas especiales para el control o erradicación. Por ejemplo, una campaña de erradicación de malaria o un programa de control de tuberculosis, pueden conducir inicialmente a un aumento considerable del número de casos diagnosticados y notificados. Tanto la interpretación de las series cronológicas como la comparación de la incidencia notificada pueden estar afectadas por variaciones en los criterios de diagnóstico o en la definición de los casos.

AREAS DE NOTIFICACION

En algunos países de las Américas la notificación de las enfermedades de declaración obligatoria, con excepción de las cuarentenables, se limita a un "área de notificación". Esta usualmente no es un área contigua; puede estar constituida por todas las localidades con acceso a servicios de salud o por colectividades seleccionadas que reúnen ciertos requisitos en cuanto a la localidad de la notificación (v.g. localidades que informan sobre casos durante todos los meses del año). En 1966 se definieron áreas de notificación en Bolivia, El Salvador, Honduras, Paraguay, Perú, Venezuela y Surinam.

De Brasil sólo se tuvieron datos sobre las enfermedades cuarentenables y la malaria. Sobre algunas enfermedades se incluyen datos del Estado de São Paulo. Este es un estado grande, con una población estimada de 15,564,000 en 1966. Sin embargo, la incidencia de las enfermedades en este estado no es necesariamente típica del resto de Brasil.

En el Cuadro B del Apéndice se dan las estimaciones de la población que habita en las áreas de notificación. La proporción de

personas que viven en esas áreas, con respecto a la población total del país, figura en el Cuadro 1. Los cambios en esos porcentajes han sido pequeños en esos dos años. Los datos sobre enfermedades de declaración obligatoria en El Salvador correspondieron a la totalidad del país en los años 1963 y 1964, pero en 1965 se definió un área de notificación que abarca el 75 por ciento de la población total.

Cuadro 1. Porcentaje de habitantes en las áreas de notificación, según países, 1965 y 1966

País	1965	1966
Bolivia		50
El Salvador	75	75
Honduras	50	58
Paraguay	52	52
Perú	52	51
Venezuela	69	69
Surinam	89	89

ENFERMEDADES CUARENTENABLES

Las seis enfermedades cuarentenables son de declaración obligatoria en toda la Región de las Américas. En virtud de acuerdos internacionales, los servicios nacionales de salud deben informar inmediatamente todos los casos de estas enfermedades a la Organización Panamericana de la Salud y a la Sede Central de la Organización Mundial de la Salud. La OMS distribuye la información sobre áreas infectadas a todos los países del mundo.

El Cuadro 2 presenta el número total de casos de cinco de estas seis enfermedades cuarentenables, notificados en las Américas durante el decenio 1957-1966. El cólera no se ha presentado en el Hemisferio por más de cincuenta años, con excepción de dos casos de infección en laboratorio ocurridos en 1965. La fiebre recurrente transmitida por piojos ocurre raramente, habiéndose informado sólo un caso en 1966.

La peste, viruela, tifus transmitido por piojos y fiebre amarilla todavía producen brotes graves. La distribución de casos por países, en 1965 y 1966 se presenta en el Cuadro 3. En el Cuadro V y en las Figuras 1 a 4 se indican las divisiones administrati-

vas principales de los países donde ocurrieron casos en 1966.

a. Fiebre amarilla selvática

Varios brotes de fiebre amarilla selvática en Argentina, Bolivia, y Brasil durante el año 1966 han sido los causantes de un número total excepcionalmente elevado de casos notificados durante ese año.

La onda cíclica de la infección entre animales salvajes y mosquitos al sur de la cuenca del Amazonas, que se observó por primera vez en 1964, alcanzó la provincia de Misiones en Argentina en diciembre de 1965. En ese mes y en los tres primeros meses de 1966 ocurrieron 53 casos en dos zonas de la Provincia de Misiones y en una de la Provincia de Corrientes, cerca del río Uruguay. Dieciocho de los casos fueron fatales y ocho de ellos se confirmaron mediante examen histopatológico. Se aisló el virus en tres casos no fatales. Las características epidemiológicas de la enfermedad se reflejan en las ocupaciones de los 41 hom-

Cuadro 2. Casos notificados de enfermedades cuarentenables en las Américas, 1957-1966

Año	Cólera	Fiebre amarilla	Fiebre recurrente por piojos	Peste	Tifus transmitido por piojos	Viruela (a)
1957	-	80	-	154	747	7 222
1958	-	61	6	97	818	5 301
1959	-	30	20	93	659	6 045
1960	-	34	4	258	668	8 532
1961	-	82	2	308	474	9 065
1962	-	52	3	527	557	9 852
1963	-	141	-	423	465	7 348
1964	-	98	-	653	279	3 621
1965	b) 2	87	-	845	461	3 484
1966	-	304	1	897	461	3 565

- (a) Los totales de la Región se han revisado en base a informes más completos de Brasil.
 (b) Cólera adquirido en laboratorio.

Cuadro 3. Casos notificados de enfermedades cuarentenables, según países, 1965 y 1966

País	1965				1966			
	Fiebre amarilla	Peste	Tifus por piojos	Viruela	Fiebre amarilla	Peste	Tifus por piojos	Viruela
Total	87	845	461	3 484	304	897	461	3 565
Argentina	2	-	-	a) 15	51	-	-	21
Bolivia	19	149	126	-	69	3	206	-
Brasil	b) 14	119	-	3 269	167	48	-	3 518
Colombia	2	-	-	149	3	-	-	b) 8
Chile	-	-	11	-	-	-	6	-
Ecuador	-	369	189	-	-	171	130	-
Estados Unidos (c)	-	8	-	-	a) 6	-	-	-
México	-	-	34	-	-	-	75	-
Paraguay	-	-	-	32	-	-	-	5
Perú (d)	45	200	101	18	9	669	44	13
Uruguay	-	-	-	e) 1	-	-	-	-
Venezuela	5	-	-	-	5	-	-	-

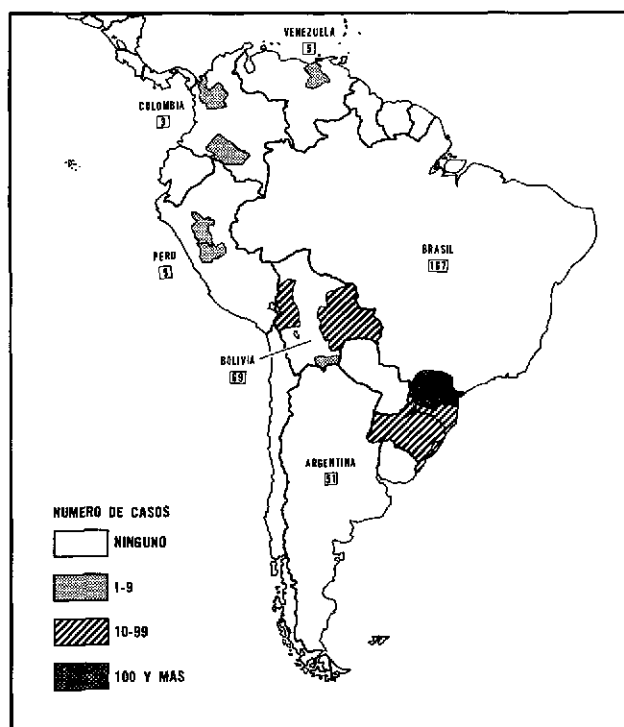
(a) Se incluyen casos importados. (b) Sólo casos confirmados. (c) En 1965 se notificaron 2 casos de cólera adquiridos en laboratorio. (d) En 1966 se notificó 1 caso de fiebre recurrente transmitida por piojos. (e) Importado.

bres adultos afectados: 18 eran campesinos, 13 leñadores, 5 marineros, 3 conductores de tractor o camión, 1 médico y 1 retirado. Por cuanto los mosquitos vectores de la enfermedad habitan en el dosel del bosque, las personas que se ocupan de desmontar terreno para cultivar, establecer campamentos o abrir caminos son las que con mayor frecuencia se infectan.

En la otra orilla del río Uruguay, una región más extensa del sur de Brasil estuvo afectada por la onda epizootica de la infección. Esta zona comprendió el oeste de los Estados de Paraná, Santa Catarina y Rio Grande do Sul. En estos estados se diagnosticaron clínicamente 167 casos, de los cuales 63 fueron fatales y 22 se confirmaron por histopatología. El área afectada se extendió hacia el este, hasta sitios tan lejanos como Piratuba en Santa Catarina y Passo Fundo en Rio Grande do Sul y hacia el sur, hasta São Luis Gonzaga, a orillas del río Uruguay.

Una onda que se movió en dirección al norte, desde la cuenca del Amazonas, alcan-

Figura 1
CASOS NOTIFICADOS DE FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA POR DIVISIONES ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966



zó en 1966 una zona del Estado de Anzoátegui en Venezuela, próxima al Caribe. Fueron afectadas cinco personas que se ocupaban de cultivar pequeñas parcelas de terreno rodeadas de bosque; cuatro de esos casos fueron fatales. Todos los casos se confirmaron por métodos de laboratorio.

Ocurrieron brotes en las regiones sur y este del Departamento de Santa Cruz, en Bolivia, con un total de 52 casos notificados; se notificó un caso en el Cantón Yacuiba del Departamento de Tarija, que limita con la provincia de Salta en Argentina. También se notificaron 16 casos en zonas selváticas del Departamento La Paz, incluido el Cantón Caranaví donde se han comunicado casos en seis de los diez últimos años.

En Perú se notificaron seis casos en una región del Departamento de Huánuco que ha sido afectada con suma frecuencia desde 1960; han ocurrido casos en cada uno de los siete años comprendidos entre 1960 y 1966. También hubo tres casos en la Provincia de Mariscal Cáceres, del Departamento San Martín, donde se había notificado un caso por última vez en 1964. Ocho de los nueve casos notificados en Perú fueron fatales.

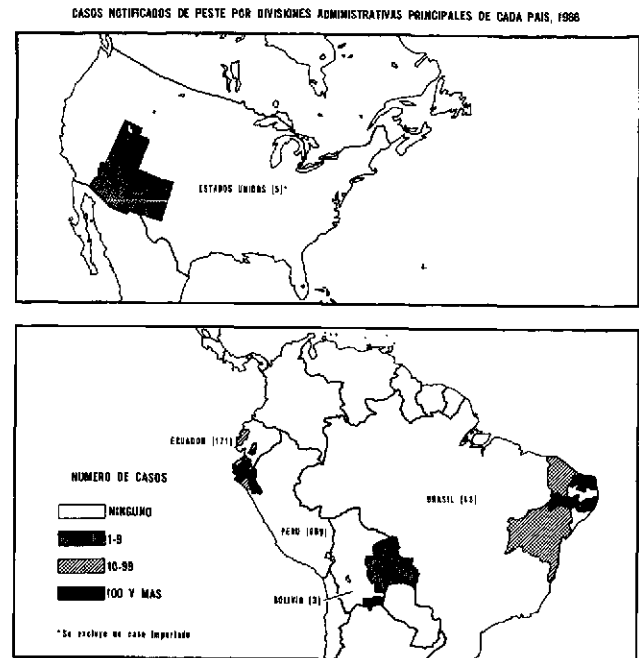
En Colombia ocurrió un caso fatal confirmado en una zona del valle del río Magdalena, en el Departamento de Antioquia y dos casos fatales confirmados en la cuenca del río Amazonas, en la Intendencia de Caquetá.

b. Peste

El número total de casos notificados de peste aumentó nuevamente en 1966, continuando la tendencia ascendente iniciada en 1960. En cada uno de los países los casos disminuyeron, excepto en Perú, donde se produjo un gran aumento debido a una grave epidemia en cuatro provincias del Departamento de Piura, al norte del país.

Estas cuatro provincias, Ayabaca, Huanabamba, Morropón y Sullana, están situadas en la región montañosa donde la peste ha sido enzoótica entre los roedores silvestres

Figura 2



desde que fue introducida alrededor de 1920. Entre 1956 y 1965 han ocurrido brotes estacionales todos los años y el número de casos ha variado entre 15 y 151, pero en 1966 la epidemia superó todas las anteriores, alcanzando un total de 586 casos. La incidencia comenzó a aumentar en septiembre de 1965 y alcanzó una cúspide de 185 casos en febrero de 1966. Las epidemias de casos humanos son debidas, indudablemente a aumentos en la población de roedores silvestres y de sus ectoparásitos y a factores que llevan estos animales a la proximidad de las poblaciones humanas. Es evidente que entre diciembre de 1965 y agosto de 1966 la epidemia de Piura se extendió a los Departamentos de Cajamarca y Lambayeque, con un total de 83 casos en 1966.

Los problemas ecológicos de la peste enzoótica en el norte de Perú parecen ser similares a los de la región contigua del sur de Ecuador. Por esta razón la "región fronteriza" se considera algunas veces en su totalidad en estudios sobre peste. Raramente han ocurrido epidemias simultáneas en Ecuador y Perú. En las provincias de El Oro y Loja en Ecuador, el número de casos notificados disminuyó de 248 en 1965 a 134 en

1966. La cúspide estacional de 76 casos ocurrió en octubre de 1965, cuatro meses antes que en Perú.

En la región costera de la Provincia de Manabí en Ecuador se notificaron más de 100 casos por año en el período 1962-1965, pero sólo 18 en 1966. El puerto de Manta estuvo libre de casos durante todo el año, por primera vez desde 1961. Las áreas afectadas de las Provincias de Cañar y Chimbo-razo, donde se notificaron 19 casos, están situadas unos 150 kilómetros al norte de la región fronteriza, pero son también montañosas y comparten casi el mismo clima.

Dos de los tres casos notificados en Bolivia ocurrieron en el Departamento de Tarija, que limita con Argentina. El otro caso se produjo en una zona del Departamento de Santa Cruz, al noroeste de la capital, donde no se había observado peste desde 1950.

En Brasil se notificaron 35 casos en estados del noreste - Ceará, Pernambuco y Río Grande do Norte - reflejando esto una continua declinación desde la epidemia de 1964 (con 273 casos en el noreste). En el Estado de Bahía se confirmaron 13 casos, en comparación con 36 en 1965 y 12 en 1964.

Cinco casos humanos debidos a infección enzoótica entre roedores silvestres se notificaron en los Estados Unidos, uno en el Estado de Arizona, tres en New México y uno en Utah. Hubo un caso importado, infectado en Viet-Nam. Durante el año se recibió información sobre la presencia de roedores silvestres infectados en el Estado de California.

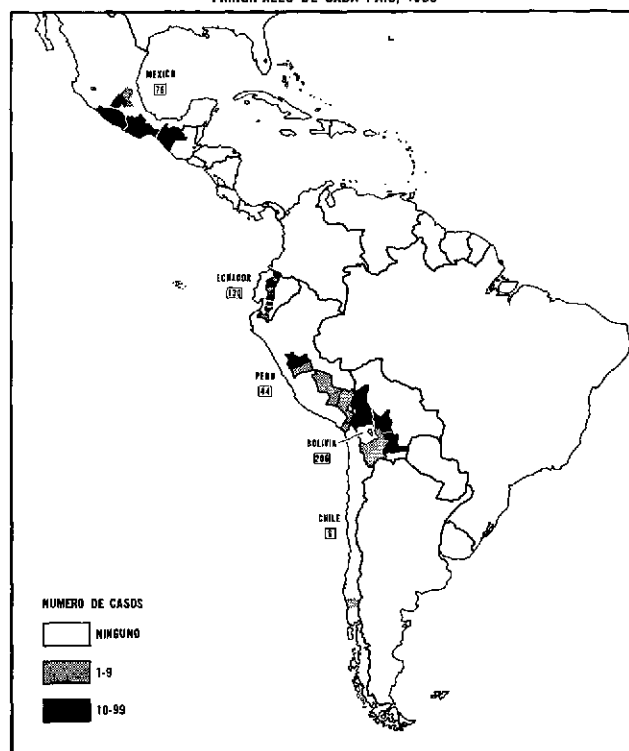
c. Tifus transmitido por piojos

La incidencia notificada de tifus transmitido por piojos aumentó en Bolivia y México en 1966, en comparación con 1965, y disminuyó en Ecuador y Perú. Nuevamente se notificó un pequeño brote en Chile.

Del total de 461 casos en las Américas, 408 se notificaron en 39 brotes ocurridos en comunidades rurales. Como en años anteriores, la enfermedad se presentó en regiones montañosas donde prevalece el clima moderadamente frío.

Figura 3

CASOS NOTIFICADOS DE TIFUS TRANSMITIDO POR PIOJOS, POR DIVISIONES ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966



d. Viruela

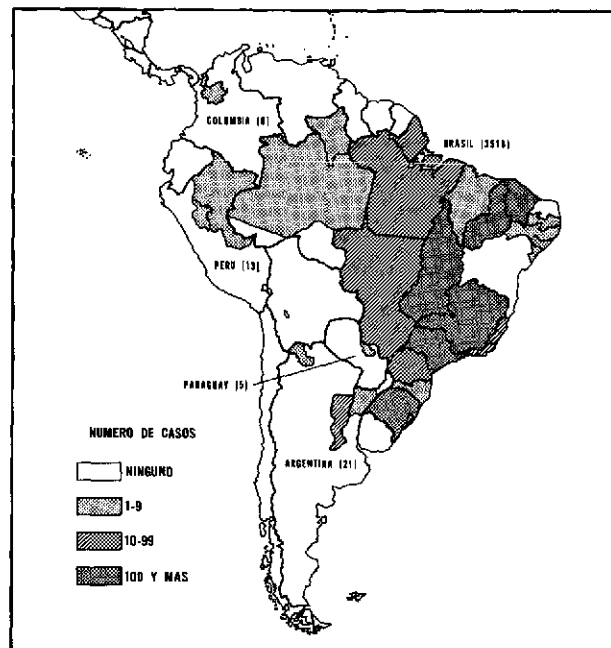
En Brasil ocurrió casi el 99 por ciento de los casos de viruela notificados en las Américas en 1966; en 1965 el porcentaje correspondiente fue 94. El ligero aumento de casos en Brasil durante el año 1966 ha

gido el resultado de una notificación más completa originada por la campaña de erradicación. El aumento de casos notificados ha continuado en 1967, pero puede esperarse que pronto se produzca una marcada declinación como resultado de las campañas de vacunación en masa realizadas como parte de programas nacionales y estatales.

Se notificaron casos en tres provincias del norte de Argentina y en el Departamento de Concepción, Paraguay, que limita con Brasil. La enfermedad persistió en la región amazónica de Perú, donde se notificaron 13 casos.

En Colombia se notificaron ocho casos confirmados en el Departamento de Antioquia, que en 1965 había notificado 33 casos confirmados y 34 no confirmados.

Figura 4
CASOS NOTIFICADOS DE VIRUELA POR DIVISIONES
ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966



DIFTERIA

Durante los últimos quince años, los casos notificados de difteria por 100,000 habitantes han disminuido substancialmente en todos los países de las Américas, salvo en cinco de ellos, y en once la disminución ha sido de más de dos tercios durante el período 1952-1966 (Cuadro 4).

En el Cuadro 5 se presentan los datos disponibles sobre el número de personas vacunadas contra la difteria durante 1962-1966. Para los países con información de un mínimo de tres de estos cinco años se presenta el total de vacunaciones informadas durante ese período, en relación con la población menor de cinco años de edad de 1966. Es evidente que se necesita extender los programas de inmunización puesto que en el presente un gran número de niños no son vacunados.

En el Cuadro 6 se presentan los ca-

sos notificados, las defunciones por difteria y las tasas por 100,000 habitantes en las tres regiones de las Américas durante el decenio 1957-1966. La morbilidad y mortalidad por difteria en América Latina permanecen a niveles mucho más altos que en América del Norte. En 1966, las tasas de casos notificados en Mesoamérica y América del Sur eran 20 y 65 veces mayores que la de América del Norte. De los 6,713 casos de difteria notificados en 1966 en la Región (excluido Brasil) aproximadamente las tres cuartas partes correspondían a América del Sur. Menos de un cuatro por ciento correspondía a América del Norte. En 1966 se registraron casi 1,200 defunciones por difteria en los países con datos disponibles. Alrededor del 57 por ciento de esas defunciones ocurrió en América del Sur, el 41 por ciento en Mesoamérica y el 2 por ciento en América del Norte.

Cuadro 4. Promedio anual de casos notificados de difteria y tasas por 100,000 habitantes, según países, 1952-1953 y 1965-1966

País	1952-1953		1965-1966		Porcentaje de disminución
	Número	Tasa	Número	Tasa	
Argentina	3 112	17.3	1 905	8.5	51
Barbados	10	4.8	5	2.0	58
Bolivia	104	3.3	194	7.0	(112)
Canadá	161	1.1	44	0.2	80
Colombia	a) 1 694	19.7	722	3.9	80
Costa Rica	240	27.7	32	2.2	92
Cuba	160	2.8	984	6.4	(129)
Chile	1 136	17.8	1 056	12.2	31
Ecuador	296	8.5	165	3.2	62
El Salvador (a)	208	22.9	183	8.2	64
Estados Unidos	2 724	1.7	186	0.1	94
Guatemala	72	2.4	84	1.9	21
Guyana	30	6.6	16	2.4	64
Haití	66	1.9	16	0.4	79
Honduras (a)	18	0.6	...
Jamaica	35	2.4	22	1.2	50
México	1 068	3.8	422	1.0	74
Nicaragua	36	3.2	2	0.1	97
Panamá	37	4.3	20	1.5	65
Paraguay (a)	220	16.9	37	3.4	80
Perú (a)	170	4.7	44	0.7	85
República Dominicana	142	6.1	332	9.0	(48)
Trinidad y Tabago	116	17.3	56	5.6	68
Uruguay	196	8.6	377	13.8	(60)
Venezuela (a)	485	16.1	318	5.2	68

(a) Area de notificación. () Porcentaje de aumento.

La difteria es primordialmente una enfermedad de la niñez. Sin embargo, como se muestra en la Figura 5, en unos pocos países (Bolivia, Cuba y Uruguay) más del 50 por ciento de los casos notificados por edad en 1965-1966 fueron personas mayores de 15 años de edad; en Canadá, Chile, Colombia y los Estados Unidos, más del 20 por ciento de los casos eran adultos. En la mayoría de los países los casos de niños en edad escolar constituyen una mayor proporción que los de niños en cualquiera de los primeros grupos de edad allí presentados.

En el Cuadro 7 se muestran las tasas promedio anuales, específicas por edad, de

casos notificados de difteria, en países con datos disponibles de 1965-1966. Con unas pocas excepciones, las tasas de ataque más elevadas corresponden a niños de 1-4 años de edad. También se observan tasas relativamente altas entre los escolares en Chile y entre los niños menores de un año en Colombia, Chile, Paraguay y Uruguay.

En la Figura 6 se presentan los casos notificados de difteria por 100,000 habitantes según edades, en los años 1957-1958 y 1965-1966, en esos seis países. Durante el decenio considerado, las mayores disminuciones en la morbilidad por difteria se observan generalmente en el grupo de edad 1-4 años.

Cuadro 5. Número de personas inmunizadas contra la difteria, 1962-1966, y razón del total de inmunizaciones durante el período por cada 100 niños menores de 5 años de edad en 1966

País	Número de personas inmunizadas					Razón (a)
	1962	1963	1964	1965	1966	
Argentina	562 870	411 047	...	600 741	...	105
Barbados	1 471	...	5 813	...	1 637	44
Bolivia	...	30 794	39 193	...
Brasil (b)	68 104	92 005	58 673	57 720
Colombia	368 013	464 044	390 512	260 039	357 685	56
Costa Rica	19 582	...	c) 60 209	...	162 555	...
Cuba	416 857	d) 788 844	175 408	...	381 739	...
Chile	463 155	436 930	440 217	387 360	482 231	169
Ecuador	37 000	...	164 328	31 231	23 966	35
El Salvador	14 421	23 330	...	41 687	29 058	26
Estados Unidos	c,e) 11 240 145	f) 78
Guatemala	30 671	18 498	69 579	59 971	87 259	55
Haití	55	178	16 915	...
Honduras	9 881	5 184	14 272	47 204	6 206	18
Jamaica	4 347	60 495	29 069	...	10 435	43
México	424 680	444 825	698 868	374 477	503 506	33
Nicaragua	7 398	14 126	21 331	11 606	...	22
Panamá	7 400	9 109	26 233	30 688	30 062	48
Paraguay (g)	8 137	6 939	9 287	7 912	31 319	18
Perú	76 427	...	109 391	139 353	84 414	25
República Dominicana	g) 5 370	5 184	c) 72 784	...
Venezuela	201 400	193 902	153 309	260 368	129 832	59

(a) Razón calculada para países con datos de tres o más años con información sobre población. (b) Estado de São Paulo; en los años 1962-1964 se excluye la capital. (c) Número de dosis. (d) Octubre de 1962 a diciembre de 1963. (e) Excluidas las inmunizaciones administradas por médicos en práctica privada o en otras instalaciones no gubernamentales. (f) Estimación de niños de 1-4 años, inmunizados con DPT en 1967. (g) Incluidas las dosis de refuerzo.

Cuadro 6. Casos notificados y defunciones debidas a difteria y tasas por 100,000 habitantes en las tres regiones de las Américas, 1957-1966

Año	América del Norte				Mesoamérica				América del Sur			
	Casos		Defunciones		Casos (a)		Defunciones (b)		Casos (c)		Defunciones (d)	
	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa
1957	1 359	0.7	102	0.05	2 817	3.0	696	1.2	6 450	11.0	859	2.2
1958	984	0.5	82	0.04	1 993	3.2	723	1.2	6 698	11.2	1 048	2.6
1959	974	0.5	72	0.04	2 021	3.1	733	1.2	7 313	11.7	1 032	2.5
1960	973	0.5	76	0.04	2 670	4.0	900	1.4	8 389	13.0	1 104	2.6
1961	708	0.4	73	0.04	3 246	4.7	687	1.0	8 222	12.6	954	2.2
1962	515	0.3	50	0.02	3 013	4.3	662	1.0	5 443	8.2	926	2.1
1963	389	0.2	52	0.03	2 707	3.7	585	0.8	7 242	10.7	772	1.6
1964	318	0.2	47	0.02	2 151	2.8	595	0.8	6 041	8.3	650	1.4
1965	215	0.1	24	0.01	1 793	2.3	448	0.6	4 831	6.5	637	1.3
1966	246	0.1	27	0.01	1 630	2.0	481	0.7	4 837	6.5	662	1.3

(a) Se excluye Honduras en 1957-1958. (b) Se excluye Haití; Jamaica en 1957, 1959-1960 y 1966; Nicaragua en 1966; Trinidad y Tabago en 1965. (c) Se excluye Brasil. (d) Se excluye Argentina, Bolivia y Brasil; Guyana en 1965-1966; Paraguay en 1964; Uruguay en 1962.

Cuadro 7. Promedio anual de casos notificados de difteria por 100,000 habitantes, según edad, en países seleccionados, 1965-1966

País	Grupos de edad en años			
	Menores de 1 (a)	1-4	5-14	15 y más
Canadá (b, c)	0.7	0.7	1.4	0.2
Colombia	12.1	12.6	3.1	1.6
Chile	11.8	24.3	24.5	4.8
Ecuador	6.6	10.1	4.4	0.5
Estados Unidos	0.1	0.3	0.2	0.0
Jamaica	5.0	5.5	1.1	0.0
Panamá	3.1	5.1	2.8	-
Paraguay (d)	18.1	17.7	1.6	0.2
Perú (d)	1.1	1.8	1.4	0.1
Uruguay	13.9	23.5	19.0	11.3
Venezuela (e)	5.4	13.5	7.4	0.7

(a) Por 100,000 nacidos vivos. (b) Provincias que dieron datos por edad. (c) Datos de 1965. (d) Area de notificación. (e) Area de notificación organizada.

Figura 5
DISTRIBUCION PORCENTUAL DE CASOS NOTIFICADOS DE DIFTERIA POR EDAD EN 13 PAISES, 1965-1966

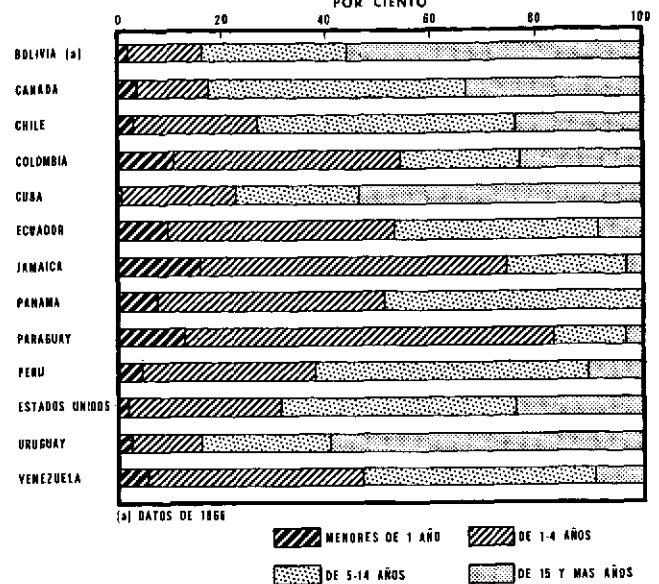
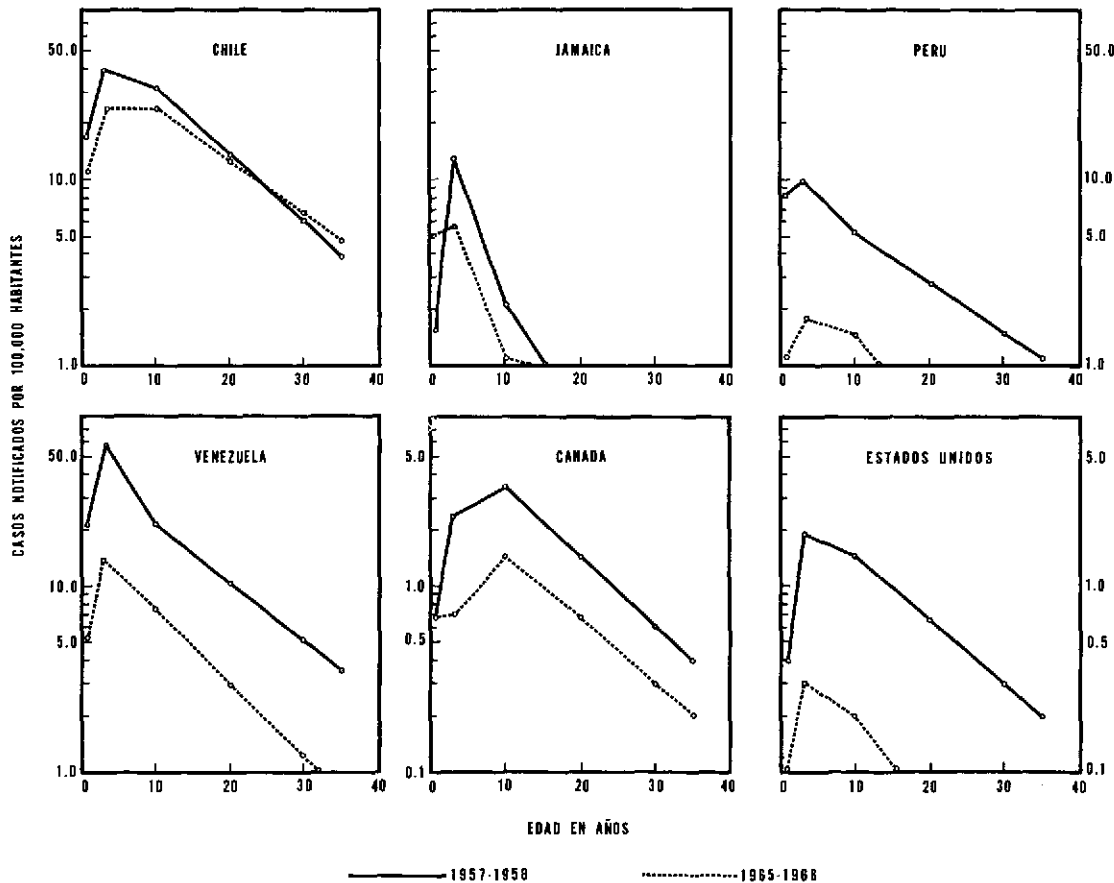


Figura 6

PROMEDIO ANUAL DE CASOS NOTIFICADOS DE DIFTERIA POR 100,000 HABITANTES SEGUN EDAD, EN SEIS PAISES, 1957-1958 Y 1965-1966



PAROTIDITIS EPIDEMICA

En la Región hay menos datos disponibles sobre la ocurrencia de parotiditis epidémica que sobre otras enfermedades de la niñez. Esta no es una enfermedad de declaración obligatoria en varios países grandes tales como Canadá y Colombia. En los Estados Unidos, la notificación de la parotiditis epidémica en los últimos años ha sido opcional y se ha adoptado en 36 a 40 estados que contienen casi el 70 por ciento de la población del país. En los países donde esta enfermedad es de declaración obligatoria probablemente se cometen considerables omisiones en la notifi-

cación.

El Cuadro 8 presenta los datos disponibles sobre casos notificados de parotiditis epidémica en los países de las Américas durante los años 1962-1966. Entre los países que notificaron más de 100 casos por 100,000 habitantes por lo menos en uno de esos cinco años, figura Chile, Cuba, El Salvador, Jamaica, Estados Unidos y Venezuela. En 1966 se notaron tasas de incidencia relativamente elevadas en Argentina, Paraguay y Perú.

Cuadro 8. Casos notificados de parotiditis epidémica y tasas por 100,000 habitantes, según países, 1962-1966

País	Número					Tasa				
	1962	1963	1964	1965	1966	1962	1963	1964	1965	1966
Argentina	4 491	10 528	15 156	15 996	16 625	21.4	48.5	68.8	71.6	73.3
Bolivia	4	4	27	255	a) 211	0.1	0.1	0.7	6.9	11.3
Brasil	b) 404	2.6
Colombia (a)	9 293	68.1
Costa Rica	35	987	425	2.7	73.4	30.6
Cuba	268	439	10 123	13 259	2 813	3.8	6.1	136.2	173.8	35.9
Chile	4 145	8 042	4 068	4 290	9 208	51.6	97.9	48.5	50.0	105.2
El Salvador (c)	724	1 655	3 213	1 677	769	47.8	60.8	113.8	76.1	33.8
Estados Unidos (d)	114 237	177 463	212 932	114 491	128 295	89.0	139.8	161.1	85.5	91.7
Guatemala	586	792	668	843	901	14.5	19.0	15.5	19.0	19.7
Guyana *	19	...	1	1	...	3.2	...	0.2	0.2	...
Haití	363	222	...	8.8	5.1	...
Honduras (a)	807	318	456	84.8	31.8	41.7
Jamaica	121	2 332	1 132	93	105	7.3	137.3	65.0	5.2	5.7
México	9 778	13 356	19 310	13 678	...	25.4	33.5	46.8	32.0	...
Nicaragua	...	79	5.1
Panamá	81	119	317	217	66	7.2	10.2	26.3	17.4	5.1
Paraguay (a)	549	363	169	501	801	45.0	33.0	15.4	47.2	73.3
Perú (a)	3 561	2 949	3 165	3 000	4 697	69.1	61.2	58.6	49.1	77.2
República Dominicana	432	471	625	1 446	1 037	13.3	14.0	17.9	39.9	27.6
Trinidad y Tabago *	327	...	76	342	335	36.6	...	8.0	35.1	33.5
Uruguay	1 430	434	391	2 845	475	54.7	16.4	14.6	104.8	17.3
Venezuela (a)	3 753	5 370	5 156	9 057	9 821	71.1	97.2	89.6	151.1	157.9

(a) Area de notificación. (b) Estado de São Paulo. (c) Area de notificación, excepto en 1963 y 1964. (d) Datos de 36 a 40 Estados.

Sólo se tienen datos recientes de tres países sobre casos de parotiditis epidémica por edad y los mismos se presentan en el Cuadro 9. En estos países las mayores frecuencias de casos corresponden a los grupos de edad escolar (el 54 por ciento en Perú, el 51 por ciento en Uruguay y el 38 por ciento en Cuba). Aunque en la niñez esta es una enfermedad leve, en adultos jóvenes la parotiditis epidémica puede ser más grave y tener complicaciones. En Cuba, el 44 por ciento de los casos notificados fueron personas mayores de 15 años (el 30.6 por ciento, en el grupo de edad

15-24 años). El porcentaje de casos de mayores de 15 años fue 22.3 en Perú y 25.8 en Uruguay.

Por cuanto ya se dispone de una vacuna de virus vivo atenuado para uso general, existe la posibilidad de proteger a la población mediante vacunación. Sin embargo es necesario mejorar la notificación de los casos y de las complicaciones, por edad y sexo, a fin de entender más cabalmente las características epidemiológicas de esta enfermedad y proteger los grupos más vulnerables.

Cuadro 9. Casos notificados de parotiditis epidémica según edad y distribución porcentual en tres países, 1966

Grupos de edad	Cuba		Perú		Uruguay (a)	
	Número	Por ciento	Número	Por ciento	Número	Por ciento
Todas las edades	2813	100	4697	100	2845	100
Menores de 1 año	40	1.4	92	2.0	25	0.9
1-4 años	437	15.5	1037	22.1	530	18.6
5-14 años	1056	37.8	2517	53.6	1456	51.2
15-24 años	860	30.6	590	12.6	334	11.7
25-44 años	303	10.8	401	8.5	333	11.7
45 y más años	74	2.6	57	1.2	67	2.4
No indicado	43	1.5	3	0.1	100	3.5

(a) Datos de 1965.

POLIOMIELITIS

En varios países, la inmunización contra la poliomiélitis en la última década ha producido notables reducciones en la morbilidad y mortalidad por esta enfermedad.

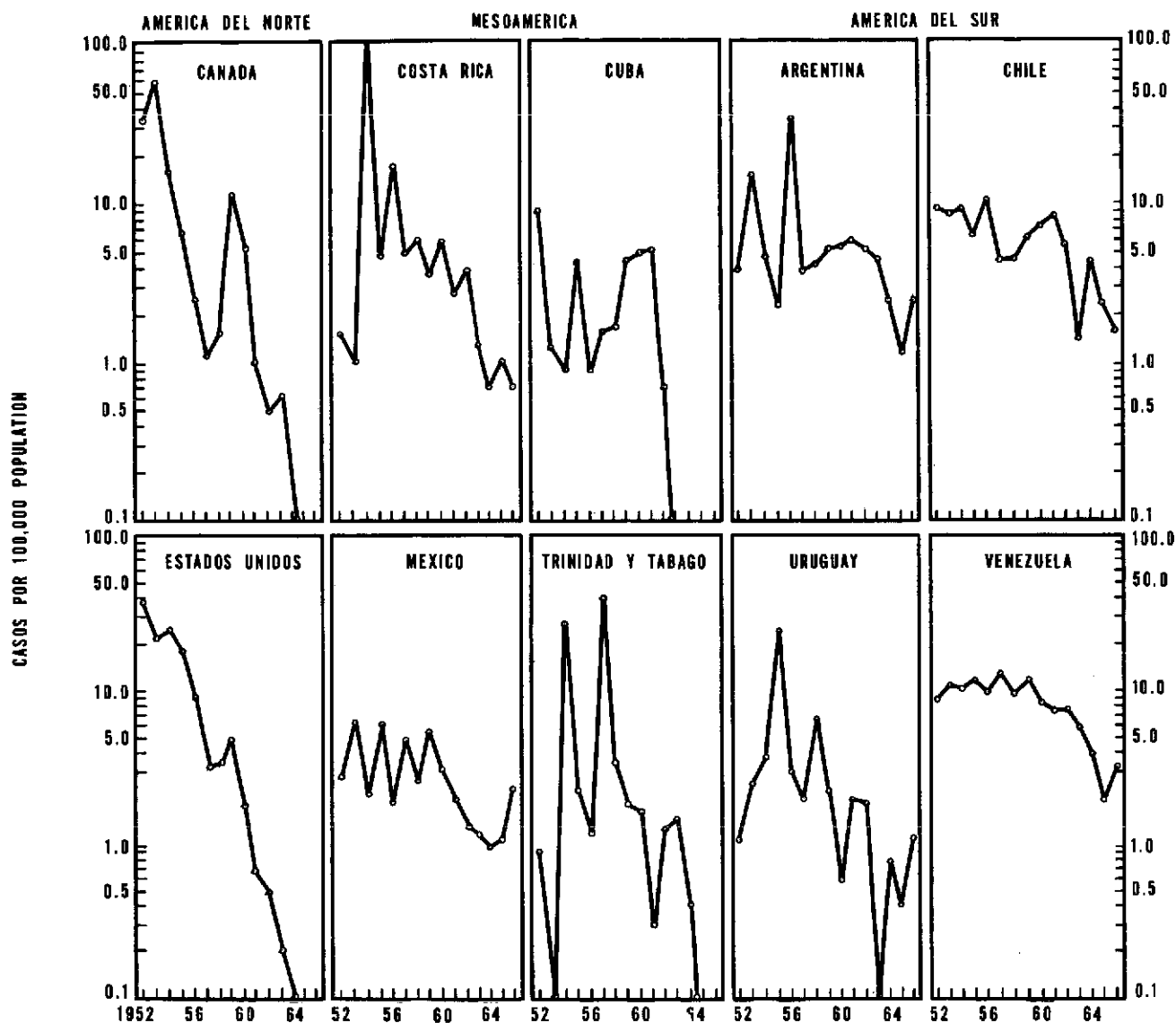
En el Cuadro 10 se presenta el número total de casos notificados y defunciones por poliomiélitis en las tres regiones de las Américas durante el período 1957-1966, así como las tasas por 100,000 habitantes. En 1957 se notificaron en la Región casi 11,000 casos y de éstos, cerca de 6,000 habrían ocurrido en América del Norte. Los casos notificados en 1966 (excluidos los de Brasil) alcanzaron un total de 3,142, de los cuales

sólo 116 se produjeron en América del Norte. Tanto en Mesoamérica como en América del Sur el número total de casos muestra una variación considerable, pero en general es evidente que ha ocurrido una disminución en esas dos regiones.

Se notan claramente marcadas declinaciones en las tasas de casos en los Estados Unidos y Canadá (ver Figura 7). Los países de Mesoamérica que muestran disminuciones en las tasas de casos notificados son Costa Rica, Cuba y Trinidad y Tabago; en México se observa esa misma tendencia hasta 1966. Los otros países de Mesoamérica no presen-

Figura 7

**CASOS NOTIFICADOS DE POLIOMIELITIS POR 100,000 HABITANTES EN
PAISES SELECCIONADOS DE LAS AMERICAS, 1952-1966**



tan tendencia decreciente perceptible. En América del Sur el número de casos notificados por 100,000 habitantes disminuyó en Argentina, Chile, Uruguay y Venezuela. En algunos países de esta región se notan aumentos y en otros, el nivel no ha variado.

Las defunciones por poliomiélitis en América del Norte también han disminuido substancialmente, habiéndose registrado solamente 9 defunciones en 1966. En Mesoamérica y América del Sur ha habido pocos cambios en la mortalidad por poliomiélitis en

Cuadro 10. Casos notificados y defunciones debidas a poliomielitis aguda y tasas por 100, 000 habitantes en las tres regiones de las Américas, 1957-1966

Año	América del Norte				Mesoamérica				América del Sur			
	Casos		Defunciones		Casos		Defunciones(a)		Casos (b)		Defunciones(c)	
	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa
1957	5 671	3.0	247	0.13	2 820	4.6	317	0.55	2 261	3.9	225	0.58
1958	6 036	3.2	281	0.15	1 973	3.1	295	0.49	2 470	4.1	244	0.61
1959	10 312	5.3	636	0.33	3 005	4.6	342	0.56	2 762	4.4	297	0.72
1960	4 106	2.1	313	0.16	2 640	3.9	373	0.59	2 759	4.3	272	0.63
1961	1 500	0.7	101	0.05	1 552	2.2	295	0.45	2 950	4.5	291	0.66
1962	1 001	0.5	67	0.03	933	1.3	243	0.36	3 407	5.1	335	0.78
1963	571	0.3	57	0.03	1 451	2.0	266	0.38	2 954	4.4	309	0.65
1964	141	0.1	22	0.01	769	1.0	317	0.44	2 614	3.6	319	0.67
1965	75	0.0	17	0.01	1 266	1.6	348	0.47	1 646	2.2	248	0.49
1966	116	0.1	9	0.00	1 280	1.6	305	0.42	1 746	2.3	184	0.35

(a) Excluidos Haití en todos los años, Jamaica en 1957, 1959-1960 y 1966, Nicaragua en 1966 y Trinidad y Tabago en 1965. (b) Excluido Brasil. (c) Excluidos Argentina, Bolivia y Brasil en todos los años, Guyana en 1965 y 1966, Paraguay en 1964 y Uruguay en 1962.

el último decenio con excepción de 1966. En los países de Latinoamérica incluidos en el Cuadro 10 se hubo 489 defunciones en 1966, en comparación con el bajo número ocurrido en América del Norte.

El Cuadro 11 muestra la distribución porcentual de casos notificados de poliomielitis por edad en varios países, durante los períodos 1957-1958 y 1965-1966. En los países de Latinoamérica, durante el primer período (1957-1958) ocurrieron grandes proporciones de los casos notificados entre niños menores de 5 años de edad. En los Estados Unidos sólo un tercio de los casos en esos mismos años pertenecieron a ese grupo de edad. Durante el período más reciente, las proporciones de menores de cinco años continuaron siendo elevadas en los países latinoamericanos. Sin embargo, en 1965-1966, dos tercios de los casos habidos en los Estados Unidos eran niños menores de cinco años, o sea el doble de la proporción observada en el período anterior.

Los datos de los Estados Unidos que se dan más arriba reflejan el resultado del

esfuerzo realizado a través de programas de vacunación en masa, sin mantener actividades de inmunización dirigidas a los niños pequeños, después de concluidos esos programas en masa.

Cuadro 11. Distribución porcentual de casos notificados de poliomielitis aguda según edad, en países seleccionados, 1957-1958 y 1965-1966

País	Menores de 5 años		De 5 y más años	
	1957-1958	1965-1966	1957-1958	1965-1966
Colombia	a) 75.7	78.2	a) 24.3	21.8
Chile	80.8	80.7	19.2	19.3
Estados Unidos	34.8	66.0	65.2	34.0
Jamaica	48.6	84.8	51.4	15.2
Nicaragua	b) 92.2	80.9	b) 7.9	19.1
Paraguay	56.6	84.4	43.4	15.6
Peru	90.7	97.4	9.3	2.6
Uruguay	60.2	53.6	39.8	46.4
Venezuela	83.4	90.2	16.6	9.8

(a) Porcentaje basado en el promedio de 1957 y 1959. (b) Solamente datos de 1958.

En el Cuadro 12 se indica el promedio anual de casos notificados de poliomielitis por 100,000 habitantes, según edad, en 1957-1958 y 1965-1966. En cuatro de los nueve países para los que hay datos disponibles de ambos períodos, las mayores tasas de ataque en 1957-1958 ocurrieron entre niños menores de un año. Sin embargo, en el segundo período, las tasas de ataque fueron más altas entre los menores de un año en siete de los nueve países.

En los países donde la disminución de la incidencia de poliomielitis ha sido pronunciada se han llevado a cabo en los últimos años extensivos programas de vacunación. El Cuadro 13 incluye los datos disponibles sobre el número de personas inmunizadas contra la poliomielitis durante el período 1962-1966. En los Estados Unidos, según los resultados de una encuesta por muestras⁽¹⁾, hacia fines de 1965 más del 80 por ciento de la población menor de 20 años había recibido ya sea vacuna inactiva o vacuna

oral de virus vivo, contra la poliomielitis.

El valor de los programas de vacunación para eliminar la poliomielitis está claramente demostrado. Los pocos casos y defunciones ocurridos en los Estados Unidos y Canadá en 1966 indican el éxito que puede esperarse. Sin embargo, en muchos países donde se han llevado a cabo programas de vacunación han continuado ocurriendo epidemias en las comunidades protegidas inadecuadamente.

La vacunación antipoliomielítica debería introducirse y continuarse sistemáticamente en todos los países. La cobertura insuficiente, la continua migración de niños a lugares con alta prevalencia de polio-virus y el hecho de dejar sin vacunar a los niños nacidos después de terminadas las campañas de vacunación en masa, han contribuido a que sigan ocurriendo casos.

Cuadro 12. Promedio anual de casos notificados de poliomielitis aguda por 100,000 habitantes, según edad, en países seleccionados, 1957-1958 y 1965-1966

País	1957 - 1958 (a)				1965 - 1966 (b)			
	Grupo de edad en años							
	Menores de 1 (c)	1-4	5-14	15 y más	Menores de 1 (c)	1-4	5-14	15 y más
Canadá (d)	4.9	8.8	4.4	2.3	-	0.4	0.0	0.0
Colombia (e)	5.8		1.0	0.2	11.1	9.9	1.3	0.2
Costa Rica	23.5	21.1	2.4	0.8
Chile	27.2	22.8	2.7	0.3	14.5	9.7	1.2	0.1
Ecuador	19.0	15.7	1.7	0.1
Estados Unidos	6.3	10.6	5.5	1.5	0.4	0.3	0.0	0.0
Guyana	30.4	108.1	10.8	0.4
Jamaica	18.5	53.0	15.3	7.3	5.7	8.9	0.7	0.1
Nicaragua	181.3	72.0	4.3	0.4	37.9	26.3	3.4	0.1
Panamá	1.0	1.5	0.6	0.4
Paraguay (f)	7.3	9.0	1.3		7.2	7.8	0.6	0.1
Perú (f)	74.3	35.1	1.8	0.5	51.7	22.8	0.4	0.0
Uruguay	20.3	26.8	5.6	1.0	6.2	3.2	1.3	0.2
Venezuela (g)	52.1	43.9	3.8	1.2	18.1	11.3	0.7	0.1

(a) Datos de 1957 en Colombia y Guyana; de 1958 en Nicaragua. (b) Datos de 1965 en Canadá y Nicaragua. (c) Por 100,000 nacidos vivos. (d) Provincias que dieron distribución por edad. (e) Area de notificación en 1957-1958. (f) Area de notificación. (g) Area de notificación organizada.

(1) *Poliomyelitis Surveillance*, Annual Summary for 1965, Centro de Enfermedades Transmisibles, No. 288, 1966, Servicio de Salud Pública de los Estados Unidos de América.

Cuadro 13. Número de personas inmunizadas contra la poliomielitis, según países, 1962-1966

País	1962	1963	1964	1965	1966
Argentina	137 900	5 000 000		a) 6 774 571	a) 10 187 196
Barbados	347	a) 128 399	1 708	2 092	1 521
Bolivia	47 411	102 696	1 346	10 505	71 797
Brasil (b)	1 006 888	104 558	629 065	353 074	...
Canadá	...	c) 500 000	2 850 000
Colombia	...	a) 76 592	18 428	29 364	92 421
Costa Rica	5 000	a) 164 028	a) 27 207	...	a) 94 967
Cuba	2 219 907	185 261	218 347	230 716	234 985
Chile	913 169	90 433	545 466	261 429	326 884
Ecuador	228 533	...	22 421
El Salvador	...	16 015	...	174	325 000
Estados Unidos (d)	...	150 334 848	115 968 591	36 553 581	33 660 941
Guatemala	12 550	15 200	46 362
Guyana	...	120 000	20 604
Haití	8
Honduras	21 179	9 129	7 202	106 540	50 213
Jamaica	17 565	147 828	16 261	44 219	21 347
México (a)	3 901 439	5 797 563	6 186 823	3 635 686	1 140 510
Nicaragua	398	7 198	20 177	102 979	...
Panamá	2 669	55 249	30 977	5 867	8 372
Paraguay	e) 513	...	24 737	266 789	16 931
Perú	20 078	94 516	75 731	40 785	1 969 500
República Dominicana	...	580 209	...	72 101	28 659
Trinidad y Tabago	f) 122
Uruguay	735 234
Venezuela	207 189	232 604	1 514 131	476 311	631 108

(a) Número de dosis administradas. (b) Estado de São Paulo, excluida la capital. (c) Estimación mínima. (d) Número aproximado de dosis de todos los tipos de vacuna vendidas o distribuidas. (e) Datos de la capital. (f) Excluidos los datos sobre un programa escolar.

SARAMPION

El descubrimiento de una vacuna efectiva permite anticipar que esta enfermedad, que causa considerable morbilidad y mortalidad en la Región, podrá controlarse eventualmente. En el año 1966 se notificaron cerca de 450,000 casos en las Américas, excluidos Brasil, Canadá y Ecuador, y se registraron casi 21,000 defunciones por sarampión en zonas habitadas por alrededor de las tres cuartas partes de la población de la Región.

En el Cuadro 14 se incluyen los datos sobre casos notificados y defunciones en las tres regiones de las Américas durante el período 1957-1966. En Mesoamérica y América del Sur la morbilidad y mortalidad no han declinado. Las tasas de casos notificados en América del Sur son más elevadas que en Mesoamérica y esto es indudablemente el resultado de diferencias en la notificación de casos. Las omisiones en la notificación pueden explicar en parte las elevadas

tasas de morboletalidad en ambas regiones, pero el gran número de defunciones es una evidencia de la gravedad que esta enfermedad tiene en Mesoamérica y América del Sur. Se está estudiando el papel que desempeña la

malnutrición en aumentar la magnitud de las tasas de mortalidad por ciertas enfermedades infecciosas, entre ellas el sarampión.

En la Figura 8 se muestran los casos

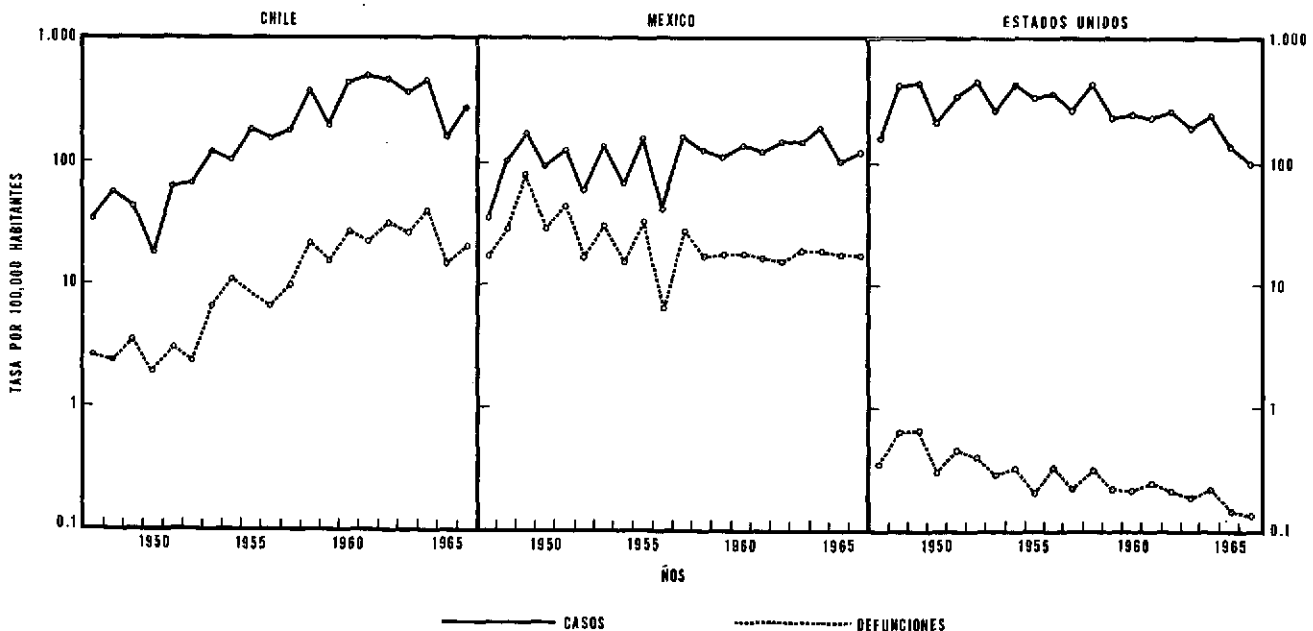
Cuadro 14. Casos notificados y defunciones debidas a sarampión y tasas por 100,000 habitantes en las tres regiones de las Américas, 1957-1966

Año	América del Norte				Mesoamérica				América del Sur			
	Casos (a)		Defunciones		Casos (b)		Defunciones(c)		Casos (d)		Defunciones(e)	
	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa
1957	492 345	287.5	499	0.3	64 679	109.4	11 979	21.0	136 395	249.4	4 846	12.6
1958	765 000	439.2	652	0.3	55 729	91.4	10 817	18.4	116 473	208.5	7 413	18.5
1959	410 893	231.9	469	0.2	59 241	94.2	9 127	15.4	114 781	199.6	5 155	12.4
1960	442 107	245.6	433	0.2	68 128	101.9	9 292	15.3	142 229	239.0	7 427	17.2
1961	424 153	231.6	530	0.3	61 638	91.8	9 583	14.5	112 294	185.0	5 613	12.7
1962	481 536	259.0	489	0.2	77 193	113.2	9 471	13.9	153 453	248.5	7 883	18.2
1963	385 163	204.1	437	0.2	98 931	135.5	12 454	17.8	136 084	217.1	7 210	15.3
1964	458 118	239.3	479	0.2	109 403	145.3	11 411	15.7	174 779	259.2	9 002	18.8
1965	262 493	135.4	347	0.2	84 258	111.9	14 554	19.7	139 228	200.1	8 086	16.0
1966	204 249	104.2	311	0.1	94 435	118.4	12 643	17.2	147 239	213.3	7 416	14.3

(a) Excluído Canadá. (b) Excluídos Honduras en 1957-1959 y Nicaragua en 1961, 1962 y 1965. (c) Excluídos Haití en todos los años, Trinidad y Tabago en 1965, Jamaica en 1957-1960 y 1966, Nicaragua en 1966. (d) Excluídos Brasil, Ecuador y Surinam en todos los años y Guyana en 1959 y 1960. (e) Excluídos Argentina, Bolivia y Brasil en todos los años, Guyana en 1959, 1965 y 1966, Paraguay en 1964 y Uruguay en 1962.

Figura 8

CASOS NOTIFICADOS Y DEFUNCIONES POR SARAMPION POR 100,000 HABITANTES EN TRES PAISES, 1947-1966



notificados y las defunciones por sarampión por 100,000 habitantes, en tres países, durante el período 1947-1966. En Chile se nota un gran aumento en las tasas de casos notificados, lo cual probablemente se deba al mejoramiento en la notificación de casos; en México el aumento ha sido pequeño. Las curvas de esos dos países indican una relación entre las fluctuaciones anuales en morbilidad y mortalidad.

Sin embargo, es difícil la interpretación de los aumentos simultáneos de la morbilidad y mortalidad en Chile durante el período de veinte años. En efecto, no hay razón para esperar variaciones en el nivel de morbilidad de esos países durante la mayor parte del período considerado, exceptuando los cambios en el nivel de notificación de casos. En los Estados Unidos y México no hubo cambios notables. Pero en Chile no se considera probable que las omisiones en el registro de defunciones haya seguido una tendencia similar a la que presenta la morbilidad. En los últimos años ha habido en ese país tasas desusadamente elevadas de mortalidad por sarampión.

La mortalidad por sarampión en México y los Estados Unidos ha evidenciado una tendencia descendente, que puede estar relacionada con el mejoramiento de las condiciones de salud y la disponibilidad de atención médica.

En el Cuadro 15 se presentan datos sobre el promedio anual de casos notificados de sarampión por edad, en ocho países de la América Latina, en los años 1965-1966. En estos países el mayor porcentaje de los casos corresponde a los niños menores de cinco años de edad - 62 a 79 por ciento. Del 7 al 22 por ciento de los casos son niños menores de un año. En Chile, Colombia y Venezuela, países sobre los cuales se presentan datos en el Cuadro 16, la mortalidad más elevada por sarampión en 1965-1966 ocurrió entre niños menores de un año. En Chile y Venezuela las proporciones de defunciones en este grupo de edad eran marcadamente más elevadas que los correspondientes valores mostrados en el Cuadro 15. En estos tres países, entre el 85 y casi el 94 por ciento de las defunciones por sarampión ocurrieron entre niños menores de 5 años.

Cuadro 15. Promedio anual de casos notificados de sarampión por 100,000 habitantes y distribución porcentual de casos, según edad, en ocho países, 1965-1966

País	Tasa				Porcentaje			
	Grupo de edad en años							
	Menores de 1 (a)	1-4	5-14	15 y más	Menores de 1	1-4	5-14	15 y más
Colombia	964.9	711.1	148.3	8.9	19.4	54.3	23.6	2.7
Chile	1477.1	907.5	203.5	10.4	22.5	50.9	23.7	3.0
Jamaica	161.6	359.1	97.3	14.1	7.4	54.9	28.0	9.7
Panamá	374.7	377.0	112.3	17.0	13.8	48.2	28.7	9.3
Paraguay (b)	483.8	231.3	55.5	2.3	20.4	51.6	25.9	2.1
Perú (b)	1809.0	1623.5	284.1	12.0	15.8	61.1	21.2	1.9
Uruguay	775.7	1023.8	257.2	7.6	12.1	53.5	30.8	3.6
Venezuela (c)	1230.0	1475.3	239.4	9.4	16.2	62.5	19.8	1.6

(a) Por 100,000 nacidos vivos. (b) Area de notificación. (c) Area de notificación organizada.

En los últimos años se ha introducido la vacuna contra el sarampión, pero sólo en unos pocos países de las Américas se han establecido programas extensivos. La vacuna era costosa e inicialmente las reacciones locales y generalizadas habían constituido un factor adverso al uso extendido de la misma.

A partir de 1963 se han iniciado programas en Chile y en los Estados Unidos. En 1966 se estableció un programa en Perú y más recientemente, en otros países. Los resultados observados en la declinación de los casos notificados de sarampión han sido notables. La perspectiva que ofrece el uso de esta vacuna es extraordinaria, especialmente en los países con una alta tasa de mortalidad por esta enfermedad.

Cuadro 16. Promedio anual de defunciones debidas a sarampión por 100,000 habitantes y distribución porcentual de defunciones, según edad, en tres países, 1965-1966

Edad	Chile	Colombia	Venezuela
	Tasa		
Menores de 1 año ^(a)	237.2	63.5	27.6
1-4 años	66.9	46.7	19.6
5-14 años	3.7	5.1	1.3
15 y más años	0.3	0.1	0.1
	Por ciento		
Menores de 1 año	46.2	22.0	26.9
1-4 años	47.3	63.1	63.5
5-14 años	5.4	14.1	8.1
15 y más años	1.1	0.8	1.4

(a) Por 100,000 nacidos vivos.

TOS FERINA

Esta enfermedad, si bien desde hace muchos años es evitable, sigue causando morbilidad excesiva en muchos países de la América Latina. En 1966 el número de casos notificados por 100,000 habitantes fue superior a 50 en 13 países; en cinco de ellos, la tasa sobrepasó de 100 (ver Cuadro I). En la mayoría de los países de la América Latina las reducciones en morbilidad durante el período 1952-1966 fueron pequeñas o nulas. En Canadá, Colombia, Estados Unidos, Guatemala, Nicaragua y Uruguay los casos notificados por 100,000 habitantes disminuyeron pronunciadamente (Figura 9).

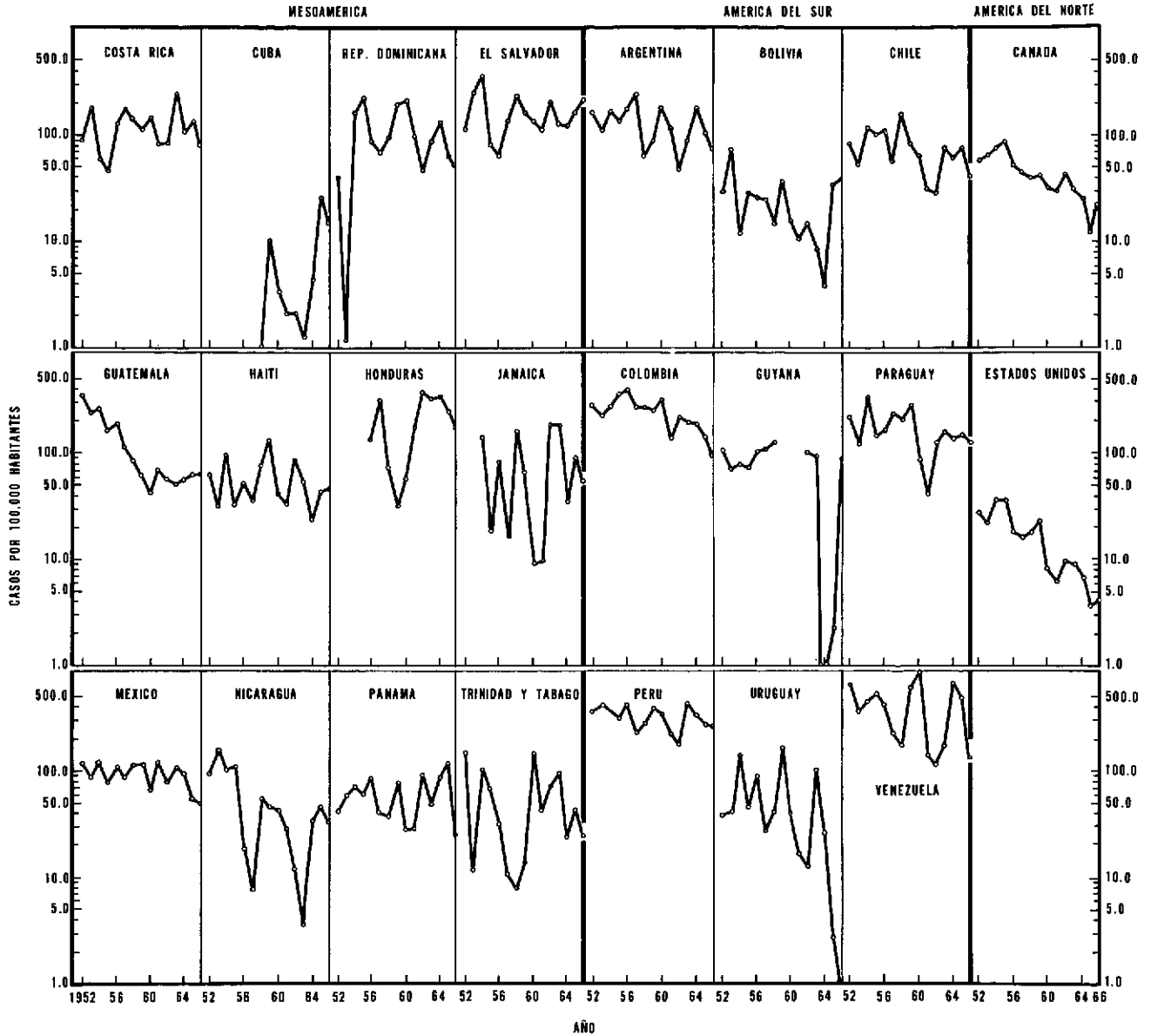
En el Cuadro 17 se dan datos de morbilidad y mortalidad en las tres regiones de las Américas durante los últimos diez años. Las tasas de casos varían de año en año debido a la ocurrencia epidémica de la enfermedad. En general, las tasas de casos por 100,000 habitantes en Mesoamérica y

América del Sur han cambiado poco durante el decenio y continúan siendo por lo menos 10 y 20 veces mayores que las de América del Norte. Los casos notificados en América del Norte disminuyeron de 19.0 por 100,000 habitantes en 1957, hasta 5.7 en 1966.

Durante el período 1957-1966 la mortalidad por tos ferina ha decrecido. No obstante, en Latinoamérica las tasas de mortalidad permanecen a niveles considerablemente elevados. En 1966, sólo en base a la información de la mitad de la población, se habían registrado casi 14,000 defunciones por esta enfermedad en América del Sur y Mesoamérica. En América del Norte hubo 55 defunciones atribuidas a tos ferina durante ese año.

Como puede verse en el Cuadro 18 la mayoría de los casos de tos ferina han ocurrido en los primeros años de la niñez. En

Figura 9
CASOS NOTIFICADOS DE TOS FERINA POR 100,000 HABITANTES EN PAISES SELECCIONADOS DE LAS AMERICAS, 1952-1966



los nueve países de Latinoamérica sobre los cuales se dispone de datos, del 71 al 78 por ciento de los casos notificados en 1965-1966 ocurrieron entre niños menores de 5 años de edad. Por el contrario, en Canadá casi la mitad de los casos notificados fueron niños en edad escolar.

También se presentan las tasas anuales promedio de casos notificados, específicas por edad, de países seleccionados. En estos países, la curva de la morbilidad por tos ferina según edad es similar. Las tasas mayores corresponden a los menores de un año y disminuyen a medida que aumenta la

edad. En Canadá es relativamente pequeña la diferencia en incidencia entre los escolares y pre-escolares.

La inmunización contra la tos ferina se administra habitualmente en combinación con

las vacunas contra la difteria y el tétanos, mediante el uso de la vacuna DPT. Es así que las cifras de inmunizaciones contra la difteria que figuran en el Cuadro 5 son también indicadores de la magnitud de los programas de vacunación contra la tos ferina.

Cuadro 17. Casos notificados y defunciones debidas a tos ferina y tasas por 100,000 habitantes en las tres regiones de las Américas, 1957-1966

Año	América del Norte				Mesoamérica				América del Sur			
	Casos		Defunciones		Casos		Defunciones(a)		Casos(b)		Defunciones(c)	
	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa	Número	Tasa
1957	35 785	19.0	246	0.13	47 282	77.6	13 106	22.9	110 053	202.1	7 790	20.2
1958	39 141	20.5	217	0.11	66 523	105.9	13 456	22.2	84 053	151.1	6 789	17.0
1959	47 367	24.3	315	0.16	62 387	96.3	13 908	22.9	114 128	199.3	9 417	22.7
1960	20 803	10.5	189	0.10	41 597	62.2	9 359	14.9	141 367	238.6	8 857	20.6
1961	16 944	8.4	112	0.06	62 211	90.5	9 704	14.7	66 368	110.9	5 542	12.6
1962	25 825	12.6	107	0.05	56 857	81.7	9 746	14.3	60 183	97.9	6 421	14.9
1963	23 269	11.2	143	0.07	70 596	96.6	9 987	14.3	89 692	143.8	8 263	17.5
1964	17 849	8.5	119	0.06	59 805	79.1	10 226	14.1	138 006	205.5	6 894	14.4
1965	9 274	4.3	64	0.03	45 267	58.7	8 272	11.2	105 186	151.9	5 852	11.6
1966	12 375	5.7	55	0.03	41 656	52.2	8 100	11.0	67 342	97.9	5 463	10.5

(a) Excluidos Haití en todos los años, Jamaica en 1957, 1959-1960 y 1966, Nicaragua en 1966 y Trinidad y Tabago en 1965. (b) Excluidos Brasil y Ecuador en todos los años y Guyana en 1959-1961. (c) Excluidos Argentina, Bolivia y Brasil en todos los años, Guyana en 1965 y 1966, Paraguay en 1964 y Uruguay en 1962.

Cuadro 18. Promedio anual de casos notificados de tos ferina por 100,000 habitantes y distribución porcentual de casos, según edad, en diez países, 1965-1966

País	Tasa				Porcentaje			
	Grupo de edad en años							
	Menores de 1 (a)	1-4	5-14	15 y más	Menores de 1	1-4	5-14	15 y más
Canadá (b)	71.4	29.2	21.3	0.3	16.3	30.5	50.8	2.4
Colombia	866.1	458.7	87.3	4.3	25.7	51.8	20.5	1.9
Costa Rica (c)	827.6	623.0	154.6	4.7	21.8	51.7	25.1	1.4
Chile	501.6	221.1	65.6	0.9	27.3	44.4	27.3	0.9
Jamaica	517.4	276.8	62.3	1.2	27.9	49.9	21.2	1.0
Panamá	390.3	255.2	66.2	3.4	21.8	49.6	25.8	2.8
Paraguay (d)	1 352.3	526.9	123.3	3.8	24.2	49.9	24.5	1.5
Perú (d)	1 669.5	1 124.3	241.8	9.1	19.1	55.4	23.6	1.9
Uruguay	19.3	8.3	1.9	0.1	30.5	43.9	23.2	2.4
Venezuela (e)	827.5	500.5	104.9	2.0	26.5	51.6	21.1	0.8

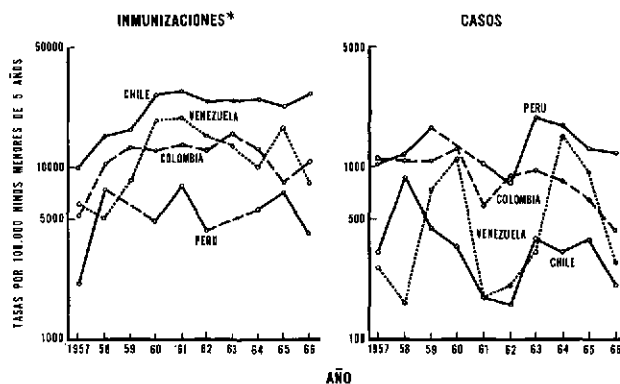
(a) Por 100,000 nacidos vivos. (b) Datos de 1965, provincias que dieron datos según edad.

(c) Datos de 1963-1964. (d) Area de notificación. (e) Area de notificación organizada.

En la Figura 10 se presentan los casos notificados de tos ferina por 100,000 habitantes entre niños menores de 5 años en cuatro países, durante los años 1957-1966. Es clara la relación inversa que existe entre las tasas de inmunización y la de casos notificados. El país con las tasas de vacunación más elevadas generalmente tiene las más bajas tasas de incidencia y viceversa.

La mayoría de los países de la Región tienen programas de inmunización pero hay grandes grupos de niños que no están recibiendo protección. Es evidente la necesidad que existe de extender los programas para alcanzar una mayor proporción de la población pre-escolar.

Figura 10
CASOS NOTIFICADOS DE TOS FERINA ENTRE PRE-ESCOLARES Y
INMUNIZACIONES POR 100,000 NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS,
EN CUATRO PAISES, 1957-1966



*Los datos se refieren principalmente a inmunizaciones con DPT

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

Pais	Amibiasis (046)				Anquilostomiasis (129)				Brucelosis (fiebre ondulante) (044)			
	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966	
			Número	Tasa			Número	Tasa			Número	Tasa
Argentina	1 378	1 578	2 232	9.8	9 266	7 238	6 693	29.5	1 140	636	1 430	6.3
Barbados	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*
Bolivia
Brasil
Canadá	20	51	47	0.2	*	*	*	*	57	38	21	0.1
Colombia	*	*	*	*	*	*	*	*	a) 11	41	66	0.4
Costa Rica	1 786	811	...	10 103	679.9	1
Cuba	536	536	1 210	15.4	*	*	-	-	35	19	6	0.1
Chile	307	158	6	8	6	0.1
Ecuador	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
El Salvador (a)	...	4 402	4 198	184.4	...	1 829	1 247	54.8	5	3	5	0.2
Estados Unidos	2 888	2 768	2 921	1.5	*	b) *	3 756	8.5	409	262	262	0.1
Guatemala	*	*	5	0.1
Guyana	*	20	*	54	8.2	*	*	*
Haití	614	1 637	2 074	46.2	578	12 378	322	7.2	*	*	*	*
Honduras (a)	...	17 292	18 119	1 333.3	386	28.4	...	1	-	-
Jamaica	16	-	2	0.1	159	143	182	9.9	-	-	-	-
México	35 109	35 109	17 880	40.5	25 843	1 335	1 093	1 431	3.2
Nicaragua	14 100	822.2	*	*	16 017	933.9	*	*	*	*
Panamá	729	711	627	48.7	3 175	3 521	3 806	295.7	1	-	-	-
Paraguay (a)	14 760	13 010	29 709	2 718.1	6	2	2	0.2
Pert (a)	2 417	2 417	2 159	35.5	3 498	4 770	2 663	43.7	963	1 102	1 482	24.3
República Dominicana	1 237	1 022	617	16.4	19 233	-	-	-	-
Trinidad y Tabago	* 1	* 1	2	0.2	* 377	* 166	* 196	19.6	*	*	*	*
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	6	0.2
Venezuela (a)	25 335	24 172	17 989	289.2	*	*	c) 274 252	4408.5	6	5	7	0.1
Antigua	-	-	-	-	-	-
Antillas Neerlandesas	*	...	7	3.3	*	...	*	*	*	...	*	*
Belice	12	23	41	37.6	*	*	-	-	-	-	-	-
Bermuda	-	-	-	-	-	-	1	2.0	-	-	-	-
Dominica	260	241	61	89.7	...	*	*	*	*	*	*	*
Granada	-
Guadalupe	-	2	-	-	-	-
Guayana Francesa	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Bahamas	94	67.1	6	4.3	-	-
Islas Caimán	-	...	-	-	-	-	-	...	-	-
Islas Malvinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Turcas y Caicos	-	...	-	-	-	...	+	-	+	-
Islas Vírgenes (EUA)	2 +	1 +	1	2.0	73 +	78 +	44	88.0
Islas Vírgenes (RU)	23	255.6	-	-	-	-
Martínica	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-
Montserrat	...	-	1	(7.1)	-	-	-	-
Puerto Rico	3	-	7	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
San Cristóbal, Nieves y Anguila	*	*	*	*	-	-	-	-
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Vicente	-	-	*	*	-	-
Santa Lucía	-	-	-	-	-	-
Surinam (a)	*	*	*	*	-	-	-	-
Zona del Canal	6	5	17	30.4	-	...	-	-	-	-	-	-

(a) Area de notificación.

(b) Datos de 10 estados; no es notificable al nivel nacional.

(c) Se incluye infestación por cestodos (126) y por gusanos de otros tipos, mixtos y sin especificar (130).

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

País	Carbunco (062)				Difteria (055)				Disentería bacilar, otras disenterías y no especificadas (045, 047, 048)			
	1961-65	1965	1966		1961-65	1965	1966		1961-65	1965	1966	
	Mediana	Número	Número	Tasa	Mediana	Número	Número	Tasa	Mediana	Número	Número	Tasa
Argentina	212	146	160	0.7	3 118	2 293	1 517	6.7	24 664	20 737	44 997	198.3
Barbados	*	*	*	*	5	2	8	3.3	-	-	-	-
Bolivia	*	*	*	*	62	194	194	10.4	8	266	82	4.1
Brasil (d)	933	1 622	10.4	...	59	66	0.4
Canadá	-	-	-	-	71	51	37	0.2	3 841	3 971	3 375	16.8
Colombia	a) 9	5	1	0.0	a) 1 021	644	800	4.3	*	*	*	*
Costa Rica	6	88	41	23	1.5	1 838	1 751
Cuba	*	*	*	*	923	625	359	4.6	c) 10	c) 2	c) 34	0.4
Chile	256	168	142	1.6	1 520	1 094	1 019	11.6	75	189	506	5.8
Ecuador	*	*	*	*	335	154	176	3.3	*	*	*	*
El Salvador (a)	18	114	84	3.7	91	187	179	7.9	...	+ 1 994	1 422	62.5
Estados Unidos	7	7	5	0.0	314	164	209	0.1	c) 12 571	c) 11 027	c) 11 888	6.1
Guatemala	*	*	*	*	87	89	79	1.7	b) 8 766	b) 8 641	b) 10 365	226.8
Guyana	-	-	-	-	20	19	13	2.0	b) 271	b) 271	b) 155	23.4
Haití	67	57	29	0.6	28	11	21	0.5	451	387	645	14.4
Honduras (a)	-	-	-	-	6	5	10	0.7	b) 22 715	3 173	5 305	390.4
Jamaica	-	-	-	-	34	34	10	0.5	132	69	66	3.6
México	96	34	18	0.0	488	348	496	1.1	c) 4 151	c) 4 059	c) 2 698	6.1
Nicaragua	*	*	*	*	10	1	3	0.2	...	b) 13 694	c) 972	56.7
Panamá	3	17	1	0.1	92	16	23	1.8	523	426	321	24.9
Paraguay (a)	1	-	4	0.4	38	27	47	4.3	b) 1 122
Perú (a)	58	34	42	0.7	47	49	39	0.6	18 575	22 677	18 912	310.7
República Dominicana	-	-	-	-	358	321	344	9.2	16 676	16 802	11 427	304.4
Trinidad y Tabago	...	-	-	-	69	78	33	3.3	* 1 520	* 1 520	* 1 184	118.4
Uruguay	54	59	70	2.5	83	66	688	25.0	b) 2	-	1	0.0
Venezuela (a)	7	4	1	0.0	453	291	344	5.5	71 035	56 855	60 617	974.4
Antigua	-	-	-	-	-	-	-	-	b) 14	+b) 25	b) 8	13.3
Antillas Neerlandesas	*	...	-	-	2	...	14	6.7	c) 1 366	...	c) 712	339.0
Belice	-	-	-	-	1	1	1	0.9	10	-	-	-
Bermuda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dominica	*	*	*	*	-	-	-	-	756	882	968	1423.5
Granada	...	-
Guadalupe	-	-	-	-	5	12	9	2.8	-	-	b) 3	0.9
Guayana Francesa	-	-	-	-	-	-	-	-	+c)	-
Islas Bahamas	-	-	-	-	-	-	17	12.1
Islas Caimán	-	...	-	-	-	...	1	(11.1)	-	...	-	-
Islas Malvinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Turcas y Caicos	-	...	+	-	-	...	+	-	76	...	+	1 (16.7)
Islas Vírgenes (EUA)	-	+	+	-	c) 5	+c) 15	+c) 6	12.0
Islas Vírgenes (RU)	-	-	-	-	7	(77.8)
Martinica	*	*	*	*	9	5	10	3.1	-	-	-	-
Montserrat	-	-	-	-	-	-	2	(14.3)	b) 3	1	b) 2	(14.3)
Puerto Rico	-	-	-	-	16	16	3	0.1	c) 10	c) 5	c) 7	0.3
San Cristóbal, Nieves y Anguila	-	-	-	-	-	-	-	-	b) 64	b) 51	b) 79	13.0
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Vicente	-	-	-	-	4	4.4
Santa Lucía	-	-	-	-	-	1	2	1.9	b) 50	b) 1	b) 1	1.0
Surinam (a)	-	-	-	-	-	-	-	-	c) 3	1.0
Zona del Canal	-	-	-	-	-	-	-	-	7	c) 5	c) 16	28.6

(a) Area de notificación

(b) Disentería, todas formas (045-048).

(c) Disentería bacilar (045).

(d) Estado de São Paulo.

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

País	Encefalitis infecciosa aguda (082)				Escarlatina (050)				Fiebre amarilla (a) (091)			
	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966	
			Número	Tasa			Número	Tasa			Número	Tasa
Argentina	614	875	620	2.7	766	584	1072	4.7	-	2	51	0.2
Barbados	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-
Bolivia	2	4	b) 1	0.1	23	43	b) 18	1.0	13	19	69	1.8
Brasil	c) 126	0.8	...	c) 141	c) 117	0.8	2	14	167	0.2
Canadá	d) 5	d) 91	d) 4	0.0	e) 10605	e) 13596	e) 20022	99.9	-	-	-	-
Colombia	b) 339	214	188	1.0	b) 297	319	283	1.5	10	2	3	0.0
Costa Rica	6	+	2	4	0.3	12	+	7	16	1.1	-	-
Cuba	36	30	40	0.5	26	47	41	0.5	-	-	-	-
Chile	133	133	103	1.2	2404	2076	2458	28.1	-	-	-	-
Ecuador	...	-	-	-	-	-	-	-
El Salvador (f)	5	5	7	0.3	-	-	-	-
Estados Unidos	...	1722	2121	1.1	e) 342161	e) 395168	e) 427752	218.3	-	-	-	-
Guatemala	4	2	-	-	39	30	36	0.8	-	-	-	-
Guyana	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
Haití	-	-	3	0.1	-	-	-	-	-	-
Honduras (f)	9	9	10	0.7	*	*	4	0.3	-	-	-	-
Jamaica	5	8	3	0.2	13	15	12	0.7	-	-	-	-
México	31	42	+	27	0.1	628	867	679	1.5	-	-	-
Nicaragua	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-
Panamá	2	2	3	0.2	3	3	1	0.1	-	-	-	-
Paraguay (f)	29	44	43	3.9	1	-	2	0.2	-	-	-	-
Pertú (f)	67	70	90	1.5	171	171	185	3.0	49	45	9	0.1
República Dominicana	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-
Trinidad y Tabago	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-
Uruguay	29	37	45	1.6	201	67	155	5.6	-	-	-	-
Venezuela (f)	6897	74	309	5.0	9	4	1	0.0	2	5	5	0.1
Antigua	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Antillas Neerlandesas	*	...	*	*	4	...	3	1.4	-	-	-	-
Belice	1	2	1	0.9	-	1	5	4.6	-	-	-	-
Bermuda	-	-	-	-	3	3	12	24.0	-	-	-	-
Dominica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-
Guadalupe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guayana Francesa	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-
Islas Bahamas	1	+	-	11	7.9	-	+	26	45	32.1	-	-
Islas Caimán	-	...	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
Islas Malvinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Turcas y Caicos	-	...	+	-	-	...	+	-	-	-	-	-
Islas Vírgenes (EUA)	-	+	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-
Islas Vírgenes (RU)	-	-	-	-	-	-	-	-
Martinica	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
Montserrat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puerto Rico	1	3	3	0.1	e) 489	18	23	0.9	-	-	-	-
San Cristóbal, Nieves y Anguila	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Vicente	*	*	1	1.1	-	-	-	-
Santa Lucía	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
Surinam (f)	-	-	-	-
Zona del Canal	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-

(a) Todos los casos fueron de fiebre amarilla selvática.

(b) Area de notificación.

(c) Estado de São Paulo.

(d) Encefalitis transmitida por artrópodos (082.0).

(e) Inclusive angina estreptocócica (051).

(f) Area de notificación, excepto para los datos de fiebre amarilla.

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

Pais	Fiebre paratifoidea (a) (041)				Fiebre recurrente (b) (071)				Fiebre tifoidea (a) (040)				
	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966		
			Número	Tasa			Número	Tasa			Número	Tasa	
Argentina	1545	1036	1416	6.2	
Barbados	-	-	-	-	12	-	9	3.7	
Bolivia	-	-	c)	-	118	311	c) 170	9.1	
Brasil	d) 398	d) 369	...	2.4	
Canadá	195	158	127	0.6	
Colombia	c) 143	16	202	1.1	c) 11971	10179	9084	48.8	
Costa Rica	2+	5	3	0.2	-	-	-	-	77	52	103	6.9	
Cuba	46	30	33	0.4	-	-	-	-	948	236	169	2.2	
Chile	4618	5598	4576	52.3	
Ecuador	2945	2171	2127	39.9	
El Salvador (e)	42	42	34	1.5	-	-	-	-	1153	1153	826	36.3	
Estados Unidos	f) 15390	f) 17161	f) 18841	8.6	g)	5	0.0	566	454	378	0.2
Guatemala	32	19	95	2.1	-	-	-	-	887	1082	1251	27.3	
Guyana	-	-	-	-	308	343	242	36.6	
Haití	-	-	-	-	-	-	411	411	902	20.1	
Honduras (e)	-	-	-	-	646	753	874	64.3	
Jamaica	-	-	-	-	-	-	-	-	163	142	113	6.1	
México	2592	2478	2252	5.1	2	-	-	-	5980	4847	6387	14.5	
Nicaragua	139	22	175	10.2	286	51	93	5.4	
Panamá	2	1	1	0.1	-	-	-	-	22	22	5	0.4	
Paraguay (e)	-	-	-	-	66	35	218	19.9	
Perú (e)	-	-	h)	1	0.0	5047	5924	7315	120.2
República Dominicana	305	396	309	8.2	-	-	-	-	555	434	336	9.0	
Trinidad y Tabago	...	-	1	0.1	-	-	-	-	62	11	29	2.9	
Uruguay	8	14	6	0.2	-	-	-	-	247	247	289	10.5	
Venezuela (e)	-	-	-	-	560	560	354	5.7	
Antigua	...	+	-	...	-	...	-	-	9	+	-	15	25.0
Antillas Neerlandesas	f) 634	...	f) 447	212.9	-	...	-	-	4	...	4	1.9	
Belice	-	-	-	-	-	-	-	-	10	7	5	4.6	
Bermuda	-	1	1	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dominica	-	-	-	-	76	91	115	169.1	
Granada	6
Guadalupe	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	3	0.9	
Guayana Francesa	-	+	-	-	-	-	11	11	+	13	35.1
Islas Bahamas	1	+	2	-	-	...	-	-	16	+	7	3	2.1
Islas Caimán	-	...	-	-	-	...	-	-	-	...	-	-	-
Islas Malvinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Turcas y Caicos	-	...	+	-	-	...	+	-	-	...	+	1	(16.7)
Islas Vírgenes (EUA)	-	+	+	-	-	+	+	-	-
Islas Vírgenes (RU)	-	-	-	-	-	-	-
Martinica	-	-	-	-	169	58	190	58.1	
Montserrat	...	-	-	-	-	-	-	-	6	2	1	(7.1)	
Puerto Rico	-	-	-	-	-	-	-	-	18	18	20	0.7	
San Cristóbal, Nieves y Anguila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Vicente	-	-	-	-	-	-	-
Santa Lucía	-	-	-	-	40	62	48	46.6	
Surinam (e)	1	0.3	-	-	-	-	18	18	71	22.8	
Zona del Canal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3.6	

(a) Los datos de fiebre paratifoidea se incluyen en los de fiebre tifoidea en Argentina, Brasil, Canadá, Colombia, Chile, Ecuador, Honduras, Paraguay, Perú, Venezuela, Antigua, Dominica, Martinica y Santa Lucía.

(b) Todos los casos en 1965 y 1966, con excepción del caso en Perú, son de fiebre recurrente transmitida por garrapatas (071.1).

(c) Area de notificación.

(d) Estado de São Paulo.

(e) Area de notificación, excepto para la fiebre recurrente transmitida por piojos.

(f) Inclusive otras salmonelosis (042).

(g) Datos del Estado de California; no es notificable al nivel nacional.

(h) Fiebre recurrente transmitida por piojos (071.0).

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

País	Frambesia (073)				Hepatitis infecciosa (092)				Infección gonocócica (030-035)						
	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966				
			Número	Tasa			Número	Tasa			Número	Tasa			
Argentina	-	2702	2685	5723	25.2	9389	5387	5941	26.2			
Barbados	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Bolivia	*	*	a)	2	0.1	-	46	a)	101	5.4	78	299	a)	183	10.1
Brasil	b)	688	b)	808	5.2	
Canadá	*	*	*	*	c)	10080	c)	6612	c)	5835	29.1	19411	20150	21479	107.1
Colombia	a)	327	189	84	0.5	*	*	*	*	*	d)	38955	37273	200.4	
Costa Rica	-	-	-	-	-	564	564	2227	+	1801	1460	98.3	
Cuba	-	-	-	-	4659	8834	8977	114.6	697	e)	697	653	8.5		
Chile	-	250	1260	1135	13.0	*	*	*	*	*		
Ecuador	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
El Salvador (a)	-	-	-	-	335	1365	1831	80.4	3330	3830	3415	150.0			
Estados Unidos	*	-	f)	3	0.0	c)	42974	c)	33856	32859	16.8	278289	324925	351738	179.5
Guatemala	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3238	3238	3508	76.7
Guyana	*	3	* 18	* 30	4.5	*	35	* 48	7.3	* 2248	*	6	0.9		
Haití	86	69	161	3.6	109	+g)	74	...	3849	3643	3837	85.6			
Honduras (a)	*	*	*	*	...	284	286	21.0	4107	5107	6835	502.9			
Jamaica	215	101	52	2.8	100	96	103	5.6	28220	31623	35972	1956.1			
México	*	*	-	-	2961	2516	2820	6.4	18784	16512	11395	25.8			
Nicaragua	*	*	*	*	*	*	96	5.6	1026	1505	2182	127.2			
Panamá	6	7	1	0.1	185	401	168	13.1	487	401	600	46.6			
Paraguay (a)	182	122	194	17.7	434	328	383	35.0			
Perú (a)	41	63	25	0.4	2451	3259	3597	59.1	7492	e)	7737	e)	5622	92.4	
República Dominicana	42	+	30	+	6	0.2	49	7.8		
Trinidad y Tabago	*	*	*	*	*	*	6	* 2	0.2	* 7104	* 8505	* 7318	731.8		
Uruguay	-	...	-	-	...	1720	1645	59.8	162	152	90	3.3			
Venezuela (a)	140	131	h)	6	0.1	*	*	448	7.2	19125	21471	24728	397.5		
Antigua	1	...	-	-	1	...	2	3.3	117	...	-	-			
Antillas Neerlandesas	*	...	*	*	*	...	-	-	*	...	*	*			
Belice	-	-	-	-	2	2	9	8.3	*	*	61	58.0			
Bermuda	-	-	-	-	6	2	2	4.0	138	141	148	296.0			
Dominica	34	29	125	183.8	4	-	2	2.9	293	452	170	250.0			
Granada	-			
Guadalupe	-	-	-	-	...	-	-	-	3	3	3	0.9			
Guayana Francesa	-	-	-	-	...	-	129	114	+	97	262.2		
Islas Bahamas	-	-	-	-	23	16.4	250	+	250	12	8.6		
Islas Caimán	-	...	-	-	-	...	-	-	5			
Islas Malvinas	-	-	-	-	-	-	-	-	3	...	9	(450.0)			
Islas Turcas y Caicos	-	...	+	-	-	...	+	4	(86.7)	44	...	+	70	1166.7	
Islas Vírgenes (EUA)	112	+	84	+	125	250.0	
Islas Vírgenes (RU)	-	-	-	-			
Martinica	-	i)	*	*	*	*	*	*	*	*			
Montserrat	j)	7	(50.0)	2	2	2	(14.3)	13	17	41	292.9		
Puerto Rico	-	-	-	-	c)	1114	e)	1474	1116	41.8	2719	2948	2883	108.1	
San Cristóbal, Nieves y Anguila	-	-	-	-	32	27	30	49.2	223	78	37	60.7			
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	12	12	-	-	6	13	10	200.0			
San Vicente	1097	1218.9	*	*	914	1015.6			
Santa Lucía	415	43	27	26.2	...	-	14	13.6	1093	456	798	774.8			
Surinam (a)	*	*	*	*	*	* 2068	* 1972	634.1			
Zona del Canal	-	-	-	-	c)	14	e)	9	12	21.4	80	80	67	119.6	

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo.

(c) Inclusive la ictericia sérica (N998.5).

(d) Exclusive la oftalmia gonocócica del recién nacido (033pte.).

(e) Blenorragia aguda y sin especificar (030).

(f) Importados.

(g) Datos incompletos.

(h) Casos infecciosos; datos del país entero.

(i) Los datos de frambesia se incluyen en los de sífilis (020-029).

(j) Casos latentes.

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

País	Infecciones meningocócicas (057)				Influenza (480-483)				Lepra (060)			
	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966	
			Número	Tasa			Número	Tasa			Número	Tasa
Argentina	812	893	909	4.0	49139	80529	74665	329.1	734	1168	921	4.1
Barbados	1+	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Bolivia	9	19	a) 6	0.3	932	5118	a) 2263	121.5	18	-	a) 19	1.0
Brasil	...	b) 161	b) 134	0.9	5642
Canadá	111	88	85	0.4	*	*	*	*	1	1	1	0.0
Colombia	a) 280	439	307	1.7	a) 73266	90828	82155	441.8	a) 561	230	990	5.3
Costa Rica	8+	6	7	0.5	11625	5282	6166	414.9	35	38	37	2.5
Cuba	17	20	15	0.2	12511	12511	7689	98.2	159	331	330	4.2
Chile	92	68	101	1.2	9175	4248	-	-	-	-
Ecuador	333	179	3.4
El Salvador (a)	-	-	-	-	19400	32462	56274	2471.4	24	3	7	0.3
Estados Unidos	2470	3040	3381	1.7	*	*	*	*	96	96	109	0.1
Guatemala	2	-	-	-	15153	16804	66859	1461.4	8	111	169	3.7
Guyana	*	*	*	*	2744	6340	6588	995.2	* 39	* 992	* 22	3.3
Haití	44	98	94	2.1	21773	15382	18637	415.5	9	5	2	0.0
Honduras (a)	69	...	30	2.2	16482	16363	27427	2018.2	28	28	21	1.5
Jamaica	14	9	8	0.4	2087	2087	1426	77.5	25	26	21	1.1
México	31	77	34	0.1	71540	82675	47185	106.9	271	271	121	0.3
Nicaragua	-	-	-	-	1879	5608	9680	564.4	18	18	11	0.6
Panamá	5	2	2	0.2	4647	5724	7130	554.0	2	7	1	0.1
Paraguay (a)	8	6	18	1.6	16794	15951	12977	1187.3	392	297	215	19.7
Perú (a)	74	39	71	1.2	38948	36948	46702	767.2	59	37	51	0.8
República Dominicana	-+	2	-	-	69329	57454	47021	1252.6	47	24	+ 26	0.7
Trinidad y Tabago	3	4	4	0.4	* 4377	* 6455	* 2933	293.3	25	22	48	4.8
Uruguay	2	2	5	0.2	5023	3036	3729	135.6	27	27	33	1.2
Venezuela (a)	8	7	5	0.1	c) 88065	c) 33660	c) 36198	581.9	266	362	381	6.1
Antigua	-+	-	-	-	372	+ 178	13	21.7	2	...	-	-
Antillas Neerlandesas	*	...	*	*	*	...	*	*	6	...	5	2.4
Belice	-+	-	4	3.7	544	...	1277	1171.6	-	-	-	-
Bermuda	-	-	-	-	4	4	-	-	1	2.0
Dominica	3	1	3	4.4	275	1024	830	1220.6	-	1	3	4.4
Granada	-
Guadalupe	-	-	1	0.3	-	-	-	-	60	104	119	37.3
Guayana Francesa	-	-	+	-	-	-	+	-	57	57	+ 25	67.6
Islas Bahamas	-+	3	-	-	6	+ 1	24	17.1	2	5	3	2.1
Islas Caimán	-	...	-	-	56	-	...	-	-
Islas Malvinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Turcas y Caicos	-	...	+	-	8	...	+	22	366.7	-	3	(50.0)
Islas Vírgenes (EUA)	-+	-	+	-	1	+	1	+
Islas Vírgenes (RU)	-	-	-	-	-	-
Martinica	-	-	-	-	*	*	*	*	46	34	60	18.3
Montserrat	-	-	-	-	36	36	1061	7578.6	1	1	-	-
Puerto Rico	14	14	20	0.7	13042	10714	8825	330.8	1	1	3	0.1
San Cristóbal, Nieves y Anguilla	-	1	-	-	570	323	137	224.6	-	1	1	1.8
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	10	275	-	-	-	-	-	-
San Vicente	2	2.2	1231	1367.8	-	-
Santa Lucía	-	-	-	-	46	-	-	-	3	3	3	2.9
Surinam (a)	*	*	*	*	201	218	181	58.2
Zona del Canal	-	-	3	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo.

(c) Incluye, probablemente, casos de resfriado común y procesos bronquiales denunciados como influenza.

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

Pais	Malaria (paludismo) (a) (110-117)				Peste (058)				Poliomielitis aguda (b) (080)			
	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966	
			Número	Tasa			Número	Tasa			Número	Tasa
Argentina	325	387	428	1.9	-	-	-	-	955	260	574	2.5
Barbados	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolivia	315	941	1380	36.8	49	149	3	0.1	3	41	c) 14	0.8
Brasil	110 306	110 306	108 630	130.8	106	119	48	0.1	...	d) 541	d) 562	3.6
Canadá	1	3	7	0.0	-	-	-	-	89	3	3	0.0
Colombia	c) 21 245	18 888	22 148	119.1	-	-	-	-	c) 397	330	489	2.6
Costa Rica	1 583	2 563	3 046	205.0	-	-	-	-	18	15	10	0.7
Cuba	833	127	36	0.5	-	-	-	-	1	-	-	-
Chile	-	-	+e) 1	0.0	-	-	-	-	363	206	141	1.6
Ecuador	4 694	4 172	4 698	88.2	258	369	171	3.2	97	217	148	2.8
El Salvador	17 846	34 217	68 562	2 257.6	-	-	-	-	c) 32	c) 81	c) 36	1.6
Estados Unidos	f) 99	f) 147	f) 565	0.3	1	8	g) 6	0.0	449	72	113	0.1
Guatemala	14 472	14 472	22 045	481.9	-	-	-	-	147	210	118	2.6
Guyana	235	28	911	137.6	-	-	-	-	2	-	-	-
Haití	21 569	12 740	9 307	207.5	-	-	-	-	12	5	5	0.1
Honduras	6 750	6 952	17 127	724.8	-	-	-	-	c) 38	c) 265	c) 38	2.8
Jamaica	5	2e)	2	0.1	-	-	-	-	25	53	6	0.3
México	11 759	10 114	11 605	26.3	-	-	-	-	483	477	1024	2.3
Nicaragua	11 359	8 307	15 647	912.4	-	-	-	-	70	105	15	0.9
Panamá	2 426	2 063	3 668	285.0	-	-	-	-	20	9	4	0.3
Paraguay	6 242	6 728	32 996	1 575.7	-	-	-	-	c) 39	c) 18	c) 14	1.3
Perú	1 934	1 877	2 051	17.1	125	200	669	5.6	c) 553	c) 444	c) 138	2.3
República Dominicana	8 027	+ 3 063	495	13.2	-	-	-	-	29	46	17	0.5
Trinidad y Tabago	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	0.1
Uruguay	1	2	4	0.1	-	-	-	-	21	12	29	1.1
Venezuela	h) 2 853	h) 5 339	h) 5 481	61.4	-	-	-	-	c) 316	c) 118	c) 199	3.2
Antigua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antillas Neerlandesas	*	...	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
Belice	23	207	552	506.4	-	-	-	-	-	-	1	0.9
Bermuda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dominica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Guadalupe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.3
Guayana Francesa	25	22+	11	29.7	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Bahamas	4	1	1	0.7	-	-	-	-	2	+	-	-
Islas Caimán	-	...	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-
Islas Malvinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Turcas y Caicos	-	... +e)	1	(16.7)	-	-	-	-	-	...	+	-
Islas Vírgenes (EUA)	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-
Islas Vírgenes (RU)	-	-	-	-	-	-	-	-
Martinica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.3
Montserrat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puerto Rico	-	e) 2e)	10	0.4	-	-	-	-	5	-	2	0.1
San Cristóbal, Nieves y Anguilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Vicente	-	-	-	-	-	-	1	1.1
Santa Lucía	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Surinam	1 681	4 171	3 405	972.9	-	-	-	-	c) -	c) -	c) -	-
Zona del Canal	9	9	31	55.4	-	-	-	-	-	-	-	-

(a) Los datos de casos notificados corresponden a los casos comprobados en programas de erradicación de malaria, con algunas excepciones.

(b) Los datos corresponden a casos de poliomieltitis parálitica (080.0, 080.1) en Argentina (hasta 1965), Canadá, El Salvador, Haití, Honduras, México (hasta 1965), Nicaragua y Paraguay (en 1966).

(c) Area de notificación.

(d) Estado de São Paulo.

(e) Importados.

(f) Inclusive casos adquiridos fuera del país.

(g) Inclusive 1 caso importado.

(h) Inclusive casos adquiridos fuera del país - 545 en 1965 y 846 en 1966.

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

Pais	Rabia (094)				Sarampión (085)				Sífilis (020-029)									
	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966							
			Número	Tasa			Número	Tasa			Número	Tasa						
Argentina	22	18	10	0.0	13 102	9 875	44 902	197.9	5 149	4 257	5 710	25.2						
Barbados	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*						
Bolivia	-	-	a)	-	390	1 084	a)	881	47.3	124	202	a)	91	4.9				
Brasil (b)	...	25	18	0.1	...	5 325	4 432	28.5					
Canadá	-	-	-	-	*	*	*	*	2 432	2 388	1 970	9.8						
Colombia	a)	45	103	50	0.3	36 756	43 332	22 243	119.6	a)	10 166	c)	16 704	c)	16 530	88.9		
Costa Rica	-	-	-	-	2 977	1 987	1 427	96.0	1 170	+	639	754	50.7					
Cuba	-	-	1	0.0	2 151	9 281	10 636	135.8	1 691	2 322	2 049	26.2						
Chile	5	1	1	0.0	35 941	13 110	23 604	269.8	*	3 502	*	4 479	3 603	41.2				
Ecuador	16	15	+	12	0.2	*	*	*	*					
El Salvador (a)	6	7	11	0.5	5 443	10 889	9 124	400.7	6 552	9 159	8 675	381.0						
Estados Unidos	2	2	1	0.0	423 919	261 904	204 136	104.2	124 137	112 842	105 159	53.7						
Guatemala	3	6	6	0.1	2 548	5 517	3 275	71.6	906	1 852	1 755	38.4						
Guyana	*	*	*	*	308	66	772	116.6	*	374	*	961	145.2					
Haití	1	+	3	...	796	736	+d)	996	22.2	3 405	2 907	2 600	58.0					
Honduras (a)	2	1	2	0.1	3 382	4 391	4 769	350.9	1 800	868	2 588	190.4						
Jamaica	-	-	-	-	441	778	2 310	125.6	2 298	2 025	3 768	204.8						
México	42	38	55	0.1	53 864	43 654	53 118	120.3	18 219	16 323	12 907	29.2						
Nicaragua	1	1	-	-	422	24.6	1 537	2 309	1 745	101.7						
Panamá	-	-	-	-	942	942	1 685	130.9	239	351	254	19.7						
Paraguay (a)	2	2	-	-	740	975	340	31.1	1 835	1 951	1 836	168.0						
Perú	11	11	26	0.2	a)	17 730	a)	18 228	a)	25 045	411.5	a)	3 570	a)	3 570	a)	3 141	51.6
República Dominicana	2	11	+	3	0.1	2 344	2 319	2 481	66.1	10 494	10 066					
Trinidad y Tabago	-	-	-	-	*	285	*	193	*	172	17.2	*	349	*	221	*	598	59.8
Uruguay	-	1	2	0.1	2 077	7 923	363	13.2	234	333	423	15.4						
Venezuela	19	15	17	0.2	a)	32 627	a)	44 635	a)	29 089	467.6	a)	9 480	a)	9 395	a)	10 032	161.3
Antigua	-	-	-	-	7	+	2	-	-	172	...	6	10.0					
Antillas Neerlandesas	*	...	-	-	*	...	*	*	*	...	*	...	*					
Belice	-	-	-	-	39	39	197	180.7	654	77						
Bermuda	-	-	-	-	35	569	113	226.0	12	50	68	136.0						
Dominica	*	-	-	-	366	16	2	2.9	66	42	69	101.5						
Granada	-	-						
Guadalupe	-	-	-	-	1	13	1	0.3	495	451	309	96.9						
Guayana Francesa	-	-	+	-	2	-	+	-	54	50	+	19	51.4					
Islas Bahamas	-	+	-	-	-	-	30	+	178	27	19.3					
Islas Caimán	-	...	-	-	1	1						
Islas Malvinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Islas Turcas y Caicos	-	...	+	-	-	...	+	-	2	...	+	24	400.0					
Islas Vírgenes (EUA)	-	+	+	-	454	+	460	+	206	412.0				
Islas Vírgenes (RU)	-	-	-	-						
Martinica	-	-	-	-	19	3	27	8.3	9	+e)	468	1 079	330.0					
Montserrat	-	-	-	-	1	21	2	(14.3)	7	3	62	442.9						
Puerto Rico	-	-	-	-	2 977	2 977	3 676	137.8	1 401	1 861	2 116	79.3						
San Cristóbal, Nieves y Anguila	-	-	-	-	661	383	27	44.3	18	18	11	18.0						
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	1	(20.0)						
San Vicente	-	-	25	27.8	17	18.9						
Santa Lucía	-	-	-	-	3	3	12	11.7	196	34	164	159.2						
Surinam (a)	-	-	-	-	*	*	*	*	*	286	*	286	286	92.6				
Zona del Canal	-	-	-	-	74	114	51	91.1	24	38	33	58.9						

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo.

(c) Sífilis congénita (020) y sífilis temprana (021).

(d) Datos incompletos.

(e) Inclusive la frambesia (073).

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

Pais	Tétanos (061)				Tifus transmitido por piojos (100)				Tos ferina (056)			
	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966		1961-65 Mediana	1965 Número	1966	
			Número	Tasa			Número	Tasa			Número	Tasa
Argentina	538	454	563	2.5	-	-	-	-	22 975	22 975	17 750	78.2
Barbados	*	*	*	*	-	-	-	-	*	*	*	*
Bolivia	8	-	a) 24	1.3	64	126	206	5.5	364	1 276	a) 703	37.8
Brasil	...	b) 1 226	b) 1 076	6.9	-	-	-	-	...	b) 1 761	b) 1 461	9.4
Canadá	11	9	5	0.0	-	-	-	-	5 476	2 474	4 549	22.7
Colombia	a) 1 029	754	754	4.1	-	-	-	-	a) 28 520	26 245	18 095	97.3
Costa Rica	46	45	49	3.3	-	-	-	-	1 529	1 925	1 222	82.2
Cuba	509	509	474	6.1	-	-	-	-	151	2 081	1 230	15.7
Chile	61	61	42	0.5	6	11	6	0.1	5 279	6 649	3 599	41.1
Ecuador	*	*	*	*	259	189	130	2.4
El Salvador (c)	243	420	288	12.6	-	-	-	-	3 049	3 653	4 617	202.8
Estados Unidos	322	300	235	0.1	-	-	-	-	13 005	6 799	7 717	3.9
Guatemala	92	107	110	2.4	-	-	-	-	2 355	2 717	2 857	62.4
Guyana	* 12*	* 1	* 11	1.7	-	-	-	-	* 292	* 14	* 580	87.6
Haití	630	615	891	19.9	-	-	-	-	1 908	1 908	2 046	45.6
Honduras (c)	52	86	52	3.8	-	-	-	-	3 507	2 914	2 479	182.4
Jamaica	114	113	99	5.4	-	-	-	-	1 619	1 619	997	54.2
México	1 049	912	743	1.7	39	34	75	0.2	39 119	22 981	22 256	50.4
Nicaragua	250	14.6	-	-	-	-	425	741	571	33.3
Panamá	89	132	312	24.2	-	-	-	-	1 001	1 413	315	24.5
Paraguay (c)	147	147	146	13.4	-	-	-	-	1 596	1 596	1 503	137.5
Perú (c)	239	323	311	5.1	44	101	44	0.4	17 018	17 018	16 050	263.7
República Dominicana	475	478	+ 265	7.1	-	-	-	-	2 973	2 261	2 008	53.5
Trinidad y Tabago	* 3	* *	* *	*	-	-	-	-	* 424	* 424	* 233	23.3
Uruguay	56	45	51	1.9	-	-	-	-	449	72	10	0.4
Venezuela (c)	636	595	708	11.4	-	-	-	-	9 490	29 341	9 051	145.5
Antigua	6	...	5	8.3	-	-	-	-	-	+ -	1	1.7
Antillas Neerlandesas	*	...	-	-	-	-	-	-	*	...	*	*
Belice	10	8	2	1.8	-	-	-	-	-	-	73	67.0
Bermuda	-	-	1	2.0	-	-	-	-	-	1	109	218.0
Dominica	10	9	10	14.7	-	-	-	-	240	4	-	-
Granada	-	-	-	-
Guadalupe	8	2	10	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-
Guayana Francesa	2	2	+ -	-	-	-	-	-	-	-	+ 1	2.7
Islas Bahamas	12	8.6	-	-	-	-	1	+ 1	6	4.8
Islas Caimán	-	...	1	(11.1)	-	-	-	-	-
Islas Malvinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Turcas y Caicos	-	...	+ 1	(16.7)	-	-	-	-	-	-	-	-
Islas Vírgenes (EUA)	-	-	-	-	-	+ 2	-	-
Islas Vírgenes (RU)	-	-	-	-	-	-	-	-
Martinica	12	10	12	3.7	-	-	-	-	7	10	1	0.3
Montserrat	3	3	1	(7.1)	-	-	-	-	2	2	136	971.4
Puerto Rico	109	70	58	2.2	-	-	-	-	406	180	139	5.2
San Cristóbal, Nieves y Anguilla	1	-	1	1.6	-	-	-	-	2	431	468	767.2
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Vicente	9	10.0	-	-	-	-	1	1.1
Santa Lucía	...	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Surinam	*	*	*	*	-	-	-	-	*	*	*	*
Zona del Canal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo.

(c) Area de notificación, excepto para los datos de tifus transmitido por piojos.

CUADRO I. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
Y TASAS POR 100,000 HABITANTES, SEGUN PAISES, 1966

País	Tracoma (095)				Tuberculosis (001-019)				Viruela (084)									
	1961-65	1965	1966		1961-65	1965	1966		1961-65	1965	1966							
	Mediana	Número	Número	Tasa	Mediana	Número	Número	Tasa	Mediana	Número	Número	Tasa						
Argentina	380	367	508	2.2	19098	16380	22007	97.0	a)	6	a)	15	21	0.1				
Barbados	*	*	*	*	72	42	28	11.4	-	-	-	-	-	-				
Bolivia	*	*	*	*	1471	2485	b)	1956	105.0	-	-	-	-	-				
Brasil	6433	3269	3518	4.2	-	-				
Canadá	*	*	*	*	c)	5705	c)	4803	c)	4517	22.5	-	-	-				
Colombia	*	*	*	*	b)	13455	d)	13362	d)	14617	78.6	e)	21	f)	149	e)	8	0.0
Costa Rica	-	-	-	-	567	570	567	38.2	-	-	-	-	-	-				
Cuba	*	*	*	*	2768	4958	2846	38.3	-	-	-	-	-	-				
Chile	1	16	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-				
Ecuador	5758	d)	5930	d)	6170	115.8	45	-	-	-				
El Salvador (g)	-	-	-	-	4823	4823	5595	245.7	-	-	-	-	-	-				
Estados Unidos	*	*	h)	1165	3.9	c)	53727	c)	49011	c)	47767	24.4	-	-				
Guatemala	*	*	*	*	3647	6121	5524	120.7	-	-	-	-	-	-				
Guyana	* 1	*	*	*	195	293	242	36.6	-	-	-	-	-	-				
Haití	29	125	3862	d)	3514	d)	3391	75.6	-	-	-	-				
Honduras (g)	*	*	*	*	2157	d)	2321	d)	2183	160.6	-	-	-	-				
Jamaica	-	-	-	-	335	301	356	19.4	-	-	-	-	-	-				
México	6	16070	16070	d)	10306	23.3	-	-	-	-	-				
Nicaragua	*	*	*	*	707	1998	2311	134.8	-	-	-	-	-	-				
Panamá	3	-	-	-	1354	1354	1035	80.4	-	-	-	-	-	-				
Paraguay (g)	10	3	4	0.4	1223	1127	1358	124.2	-	32	5	0.2	-	-				
Perú (g)	15	38	24	0.4	23853	23853	22433	368.5	18	18	13	0.1	-	-				
República Dominicana	645	329	1060	1042	+d)	569	15.2	-	-	-	-	-				
Trinidad y Tabago	*	*	*	*	312	135	796	79.6	-	-	-	-	-	-				
Uruguay	1	1	-	-	2044	1804	2130	77.5	i)	1	i)	1	-	-				
Venezuela (g)	6	3	-	-	7529	7192	6514	104.7	-	-	-	-	-	-				
Antigua	-	...	-	-	2+	-	6	10.0	-	-	-	-	-	-				
Antillas Neerlandesas	*	...	*	*	23	...	16	7.6	-	-	-	-	-	-				
Belice	-	-	-	-	74	80	56	51.4	-	-	-	-	-	-				
Bermuda	-	-	-	-	16	14	6	12.0	-	-	-	-	-	-				
Dominica	*	*	*	*	128	111	67	98.5	-	-	-	-	-	-				
Granada	29	-	-	-	-	-	-				
Guadalupe	...	-	-	-	146	75	162	50.8	-	-	-	-	-	-				
Guayana Francesa	-	-	-	-	27+	12+	2	5.4	-	-	-	-	-	-				
Islas Bahamas	-	-	145+	143	70	50.0	-	-	-	-	-	-				
Islas Caimán	-	...	-	-	2	...	-	-	-	-	-	-	-	-				
Islas Malvinas	-	-	-	-	2	2	1	(50.0)	-	-	-	-	-	-				
Islas Turcas y Caicos	-	...	+	-	-	...	+	11	183.3	-	-	-	-	-				
Islas Vírgenes (EUA)	4+	2+	4	8.0	-	-	-	-	-	-				
Islas Vírgenes (RU)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Martinica	-	-	-	-	135	135	142	43.4	-	-	-	-	-	-				
Montserrat	...	-	-	-	5	6	6	(42.9)	-	-	-	-	-	-				
Puerto Rico	*	-	-	-	1812	1602	1247	46.7	-	-	-	-	-	-				
San Cristóbal, Nieves y Anguilla	-	-	-	-	18	19	7	11.5	-	-	-	-	-	-				
San Pedro y Miquelón	-	-	-	-	11	12	6	(120.0)	-	-	-	-	-	-				
San Vicente	*	*	19	21.1	-	-	-	-	-	-				
Santa Lucía	-	-	-	-	59	88	93	90.3	-	-	-	-	-	-				
Surinam (g)	*	*	*	*	148	145	150	48.2	-	-	-	-	-	-				
Zona del Canal	-	-	-	-	17	19	22	39.3	-	-	-	-	-	-				

(a) Inclusive casos importados - 1 en 1965.

(b) Area de notificación.

(c) Casos activos notificados por primera vez.

(d) Tuberculosis del aparato respiratorio (001-008).

(e) Casos comprobados.

(f) Inclusive 66 casos comprobados.

(g) Area de notificación, excepto para los datos de viruela.

(h) Datos de 8 estados; no es notificable al nivel nacional.

(i) Importado.

CUADRO II. CASOS NOTIFICADOS DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y TASAS
POR 100,000 HABITANTES SEGUN PAISES, 1966

Enfermedad y país	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		Enfermedad y país	1961-65 Mediana	1965 Número	1966	
			Número	Tasa				Número	Tasa
DENGUE (090)					LEPTOSPIROSIS (072)				
Argentina	-	1	-	-	Argentina	2	-	3	0.0
Jamaica	36	36	6	0.3	Barbados	9	1	13	5.3
República Dominicana	527	527	Brasil (b)	...	95	84	0.5
Venezuela (a)	-	4040	7 750	124.6	Chile	2
Antigua	-	8	-	-	Estados Unidos	84	84	72	0.0
Puerto Rico	93	93	2	0.1	Haití	1
ESQUISTOSOMIASIS (123)					Jamaica	13	13	27	1.5
Brasil (b)	...	+ 165	184	1.2	Trinidad y Tabago	*	* *	1	0.1
Estados Unidos	*	*	c) 288	1.5	Venezuela (a)	2	2	3	0.0
República Dominicana	45	...	+ 6	0.2	Guayana Francesa	-	-	+ 1	2.7
Venezuela (a)	2 526	2 526	2 124	34.1	Martinica	-	-	1	0.3
Antigua	-	...	1	1.7	Puerto Rico	3	1	3	0.1
Islas Virgenes (EUA)	16	+ 16	+ 6	12.0	Zona del Canal	-	-	1	3.6
Puerto Rico	333	135	95	3.8	PSITACOSIS (096.2)				
Surinam (a)	*	* 569	* 423	136.0	Argentina	-	1	-	-
FILARIOSIS (127)					Canada	5	5	1	0.0
Guatemala (d)	5 405	6 133	5 921	129.4	Estados Unidos	76	80	50	0.0
Guyana (e)	* 2 074	* 1 278	* 1 986	300.0	Guyana	*	* *	3	0.5
Haití	18	QUISTE HIDATIDICO (125)				
México (d)	178	Argentina	316	266	412	1.8
Panamá	-	1	-	-	Chile	238	888	784	9.0
República Dominicana	117	330	Perú (a)	147	150	173	2.8
Venezuela (a)	12	82	21	0.3	Uruguay	364	428	418	15.2
Antigua	12	...	3	5.0	Islas Malvinas	-	-	1	(50.0)
Islas Bahamas	1	0.7	Surinam	* *	1	*	*
Montserrat	2	2	9	(64.3)	TIFUS TRANSMITIDO POR PULGAS (MURINO) (101)				
San Cristóbal, Nieves y Anguila	14	2	-	-	Argentina	1	-	12	0.1
Surinam (a)	* 343	* 409	* 153	49.2	Brasil (b)	...	-	2	0.0
LEISHMANIOSIS (120)					Colombia	a) 244	97	97	0.5
Argentina	50	50	145	0.6	Costa Rica	-	-	10	0.7
Bolivia	2	-	a) -	-	Chile (f)	32	32	+ 14	0.2
Colombia	a) 219	214	271	1.5	Ecuador	11	16	8	0.1
Costa Rica	423	Estados Unidos	32	28	33	0.0
Guatemala	8	7	16	0.3	México	70	32	39	0.1
Honduras (a)	15	19	145	10.7	Perú	3	a) 5	a) 3	0.0
México	14	Venezuela (a)	10	5	5	0.1
Nicaragua	*	*	53	3.1	Puerto Rico	1	1	2	0.1
Panamá	111	93	92	7.1					
Paraguay (a)	333	180	733	67.1					
Perú (a)	697	806	928	15.2					
Venezuela (a)	851	582	866	13.9					

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo.

(c) Datos de dos estados; no es notificable al nivel nacional.

(d) Oncocerciasis.

(e) Los datos se refieren a infección no necesariamente enfermedad.

(f) Inclusive el tifus no especificado (107).

CUADRO II. CASOS NOTIFICADOS DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y TASAS
 POR 100,000 HABITANTES SEGUN PAISES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	1961-65 Mediana	1965 Número	1966		Enfermedad y país	1961-65 Mediana	1965 Número	1966	
			Número	Tasa				Número	Tasa
TRIPANOSOMIASIS (121)					TRIQUINOSIS (128)				
Argentina	1700	1984	+ 2776	12.2	Argentina	21	60	7	0.0
Brasil (g)	...	12	2	0.0	Canadá	43	40	98	0.5
Costa Rica	1	-	-	-	Chile	57	51	99	1.1
El Salvador (a)	33	158	147	6.5	Estados Unidos	199	199	115	0.1
Guatemala	160	164	h) 578	12.6	Guyana	*	*	* 3	0.5
Honduras (a)	4	-	-	-	Islas Virgenes (RU)	2	(22.2)
Panamá	4	23	-	-	TULAREMIA (059)				
Paraguay (a)	10	...	13	1.2	Canadá	3	1	3	0.0
Perú (a)	2	2	-	-	Estados Unidos	328	264	208	0.1
Uruguay	2	1	9	0.3					
Venezuela (a)	337	596	397	6.4					

(a) Area de notificación
 (g) Ciudad de São Paulo.

(h) Infección por *T. cruzi* 190, *T. rangeli* 388.

CUADRO III. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR MESES, 1966

Enfermedad y país	Total	Meses o períodos de cuatro semanas													Sin especi- ficar
		Enero I	Feb. II	Marzo III	Abril IV	Mayo V	Junio VI	. VII	Julio VIII	Agto. IX	Sept. X	Oct. XI	Nov. XII	Dic. XIII	
AMIBIASIS (046)															
Argentina	2232	238	231	178	271	154	161	.	112	132	137	196	245	179	-
Canadá	47	6	5	7	3	3	5	1	1	3	1	4	1	7	-
Cuba	1210	62	118	140	99	84	154	.	89	118	119	74	83	70	-
El Salvador (a)	4198	300	318	363	167	344	467	.	482	438	326	361	362	220	-
Estados Unidos	2921	189	219	235	241	265	277	.	266	249	233	286	202	259	-
Haití	2074	189	149	110	140	153	121	.	228	284	248	144	129	181	-
Honduras (a)	18119	1364	1245	1507	1028	1427	2043	.	1668	2188	1887	1403	1397	962	-
Jamaica	2	-	-	-	-	-	-	.	-	-	-	1	-	1	-
México	17880	2203	2091	2599	2073	2424	552	.	1019	1363	804	976	966	810	-
Nicaragua	14100	1156	993	1339	780	1142	1418	.	1316	1371	1316	1241	1409	619	-
Panamá	627	57	49	51	48	52	66	.	65	70	47	61	28	33	-
Perú (a)	2159	153	158	171	213	213	173	.	185	152	180	206	179	176	-
República Dominicana	617	56	82	89	50	13	15	.	34	78	19	66	58	57	-
Trinidad y Tabago *	2	-	-	-	2	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Venezuela (a)	17989	1683	1194	1491	1359	1611	1629	.	1773	1723	1375	1397	1361	1393	-
Antillas Neerlandesas															
Belice	41	11	1	2	-	1	-	.	-	1	-	1	-	-	-
Dominica	61	4	1	6	11	2	2	.	-	-	5	21	7	2	-
Islas Vírgenes (EUA) +	1	1	-	-	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Islas Vírgenes (RU)	23	4	5	2	2	1	-	.	1	3	-	5	-	-	-
Puerto Rico	7	-	-	-	1	1	-	.	-	1	-	-	3	-	1
Zona del Canal	17	-	1	2	6	-	3	.	3	-	-	1	1	-	-
DIFTERIA (055)															
Argentina	1517	222	119	128	206	155	154	.	134	96	82	82	80	59	-
Barbados	8	-	1	2	-	-	1	.	-	1	1	-	-	2	-
Bolivia (a)	194	8	15	44	22	61	14	7	12	4	1	3	2	1	-
Brasil (b)	1622	90	122	220	229	252	201	.	123	106	95	61	61	62	-
Canadá	37	7	-	1	1	4	4	3	-	2	6	2	2	5	-
Colombia	800	43	59	70	47	61	59	37	31	51	52	51	33	49	157
Costa Rica	23	-	2	1	5	1	4	.	5	-	2	2	-	1	-
Cuba	359	35	29	37	13	34	39	.	17	30	32	22	38	33	-
Chile	1019	83	69	76	98	134	100	.	95	92	79	83	72	38	-
Ecuador	176	5	6	10	20	10	14	13	17	16	11	19	14	21	-
El Salvador (a)	179	13	3	12	7	5	9	.	28	32	9	16	28	17	-
Estados Unidos	209	12	9	12	16	17	11	.	20	13	28	22	18	31	-
Guatemala (c)	79	6	10	4	-	4	-	6	8	11	7	5	8	10	-
Guyana	13	5	3	-	1	1	2	.	-	-	1	-	-	-	-
Haití	21	1	2	1	10	-	1	.	3	-	2	-	-	1	-
Honduras (a)	10	-	-	-	-	-	1	.	-	-	-	-	6	3	-
Jamaica	10	4	1	1	-	-	3	.	-	-	-	-	-	1	-
México	496	33	68	37	29	8	18	.	33	43	39	58	83	47	-
Panamá	23	1	1	-	1	-	-	.	1	1	2	-	15	1	-
Paraguay (a)	47	10	3	4	7	3	2	.	8	3	2	-	2	3	-
Perú (a)	39	2	5	5	2	5	10	.	1	2	-	1	1	5	-
República Dominicana	344	33	35	26	33	4	29	.	29	40	36	30	22	27	-
Trinidad y Tabago	33	5	1	6	5	1	2	.	2	-	6	1	-	4	-

(a) Area de notificacón.

(b) Estado de São Paulo.

(c) La distribuci3n por meses es a base de datos provisiona-
les.

CUADRO III. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR MESES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Meses o períodos de cuatro semanas													
		Enero I	Feb. II	Marzo III	Abril IV	Mayo V	Junio VI	VII	Julio VIII	Agto. IX	Sept. X	Oct. XI	Nov. XII	Dic. XIII	Sin especi- ficar
DIFTERIA (055) (cont.)															
Uruguay	688	6	9	31	47	153	132	.	114	76	44	38	14	24	-
Venezuela (a)	344	50	24	18	16	18	14	.	19	30	50	36	29	40	-
Antillas Neerlandesas	14	-	1	-	2	1	1	.	-	2	-	-	2	5	-
Belice	1	-	-	-	-	-	-	.	-	-	-	1	-	-	-
Guadalupe	9	4	1	-	-	-	1	.	1	1	-	-	-	1	-
Martinica	10	-	1	-	-	-	-	.	2	1	1	3	1	1	-
Puerto Rico	3	-	1	-	1	1	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Santa Lucía	2	-	-	-	1	-	-	.	-	-	1	-	-	-	-
FIEBRE TIFOIDEA (040)															
Argentina (d)	1 416	170	134	143	218	138	86	.	76	56	73	90	110	122	-
Barbados	9	-	1	2	2	4	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Bolivia (a)	170	14	13	13	10	8	11	11	10	15	4	12	9	40	-
Brasil (b, d)	369	50	37	43	15	17	14	.	12	8	27	52	54	40	-
Canadá (d)	127	19	12	9	16	5	9	6	17	13	4	8	5	3	1
Colombia (d)	9 084	549	581	790	571	690	721	572	662	699	570	463	466	483	1 267
Costa Rica	103	15	2	17	16	9	16	.	10	2	2	7	6	1	-
Cuba	169	12	18	23	14	17	23	.	15	12	10	9	10	6	-
Chile (d)	4 576	631	591	620	412	390	242	.	199	144	139	301	550	457	-
Ecuador (d)	2 127	236	196	231	178	197	163	144	101	120	145	147	139	130	-
El Salvador (a)	826	51	47	93	45	60	103	.	88	103	75	59	74	28	-
Estados Unidos	378	19	19	23	28	27	30	.	53	46	46	37	23	23	4
Guatemala (c)	1 251	81	60	93	86	70	81	117	147	92	145	101	97	81	-
Guyana	242	36	28	35	26	31	26	.	17	9	13	10	7	4	-
Haití	902	47	91	215	98	40	37	.	54	74	53	45	75	73	-
Honduras (a, d)	874	42	54	48	123	74	54	.	68	96	102	63	93	57	-
Jamaica	113	14	6	19	1	8	15	.	9	7	13	8	-	13	-
México	6 387	229	222	286	284	301	558	.	326	1 002	974	1 036	470	199	-
Nicaragua	93	10	10	6	11	9	7	4	4	9	2	4	14	3	-
Panamá	5	1	-	-	-	3	-	.	-	-	-	-	-	1	-
Paraguay (a, d)	218	5	7	9	6	2	1	.	2	15	46	87	28	10	-
Perú (a, d)	7 315	630	577	640	742	687	680	.	481	517	545	572	596	648	-
República Dominicana	338	26	34	34	48	9	24	.	30	29	30	37	22	13	-
Trinidad y Tabago	29	-	-	-	2	6	1	.	6	3	5	2	4	-	-
Uruguay	239	52	51	57	15	16	16	.	6	7	12	9	16	32	-
Venezuela (a, d)	354	36	36	30	29	35	26	.	27	30	22	26	28	29	-
Antigua (d)	15	-	4	-	-	3	-	.	-	4	3	1	-	-	-
Antillas Neerlandesas	4	1	-	-	-	1	-	.	-	-	-	-	2	-	-
Belice	5	-	-	-	-	-	1	.	-	-	2	1	1	-	-
Dominica (d)	115	10	10	7	10	2	10	.	9	8	19	11	11	8	-
Guadalupe	3	-	3	-	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Guayana Francesa +	13	1	1	2	-	2	-	2	1	2	-	1	-	1	-
Islas Turcas y Caicos +	1	1	-	-	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Martinica (d)	190	7	8	31	25	21	47	.	38	9	4	-	-	-	-
Puerto Rico	20	-	1	4	-	1	1	.	1	-	4	5	3	-	-
Santa Lucía (d)	48	6	3	9	7	2	1	.	1	6	4	2	2	5	-
Surinam (a)	71	11	17	6	5	2	-	.	5	3	6	6	3	7	-
Zona del Canal	2	-	-	-	-	-	1	.	-	-	-	-	1	-	-

(a) Área de notificación.
(b) Estado de São Paulo.

(c) La distribución por meses es a base de datos provisionales.
(d) Inclusive la fiebre paratifoidea (041).

CUADRO III. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR MESES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Meses o periodos de cuatro semanas													
		Enero I	Feb. II	Marzo III	Abril IV	Mayo V	Junio VI	. VII	Julio VIII	Agto. IX	Sept. X	Oct. XI	Nov. XII	Dic. XIII	Sin especi- ficar
HEPATITIS INFECCIOSA (092)															
Argentina	5 723	502	300	368	533	411	535	.	595	680	412	443	483	461	-
Bolivia (a)	101	2	4	18	3	7	4	6	12	32	4	6	3	-	-
Brasil (b)	808	71	67	125	93	81	79	.	76	55	45	55	30	31	-
Canadá (e)	5 835	619	703	584	460	403	306	261	257	285	372	453	547	505	70
Cuba	8 977	528	611	874	601	768	938	.	796	1 022	740	692	835	571	1
Chile	1 135	84	65	104	111	124	147	.	140	99	94	87	52	48	-
El Salvador (a)	1 831	117	118	167	110	161	182	.	152	173	200	137	192	122	-
Estados Unidos	32 859	2 952	3 015	3 172	2 654	2 603	2 452	.	2 250	2 545	2 337	2 743	2 977	3 152	7
Guyana *	48	3	3	6	5	4	5	.	3	5	2	6	5	1	-
Honduras (a)	286	30	15	26	13	19	41	.	36	21	29	17	18	21	-
Jamaica	103	8	16	5	6	13	16	.	2	3	3	18	5	8	-
México	2 820	244	241	207	98	108	109	.	212	434	307	360	366	134	-
Nicaragua	96	6	12	9	9	4	8	.	9	3	8	13	11	4	-
Panamá	168	19	13	12	18	9	9	.	26	18	18	13	7	6	-
Paraguay (a)	194	10	10	20	10	9	15	.	25	30	20	16	8	21	-
Pert (a)	3 597	302	291	312	322	329	275	.	296	297	283	295	342	253	-
República Dominicana	294	32	33	47	4	22	26	.	26	29	18	24	16	17	-
Trinidad y Tabago *	2	-	-	-	2	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Uruguay	1 645	92	107	148	156	180	169	.	183	208	98	101	119	84	-
Venezuela (a)	448	34	37	37	37	40	46	.	30	40	43	38	31	35	-
Antigua	2	-	-	-	1	-	-	.	-	-	-	-	1	-	-
Belice	9	-	-	-	3	3	-	.	-	1	1	-	1	-	-
Bermuda	2	1	-	1	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Dominica	2	-	-	-	-	-	-	.	1	-	-	-	-	1	-
Islas Turcas y Caicos +	4	-	-	-	-	-	-	.	-	3	-	-	1	-	-
Puerto Rico	1 116	29	60	126	83	105	102	.	84	125	91	96	103	112	-
San Cristóbal, Nieves y Anguila	30	1	1	3	2	1	1	.	2	4	2	7	1	5	-
Santa Lucía	14	1	3	3	-	1	1	.	2	-	-	-	3	-	-
Zona del Canal	12	-	-	3	4	-	1	.	-	-	1	1	1	1	-
MALARIA (110-117)															
Argentina	428	62	37	56	99	68	22	.	28	12	5	10	16	13	-
Bolivia	1 380	109	112	124	166	184	149	104	92	106	70	51	54	59	-
Brasil	108 630	6 001	5 743	9 562	8 352	9 344	10 793	.	9 187	12 035	8 172	10 096	9 656	9 689	-
Canadá	7	7	-	-	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	22 148	1 262	1 812	1 879	1 640	1 873	1 981	.	1 609	2 250	1 547	2 224	2 201	1 870	-
Costa Rica	3 046	125	158	132	147	165	118	.	235	568	326	445	370	257	-
Cuba	36	6	8	5	1	1	1	.	2	8	2	2	-	-	-
Chile (f)	1	-	-	-	-	-	-	.	1	-	-	-	-	-	-
Ecuador	4 698	371	231	252	262	458	482	617	192	234	406	197	485	511	-
El Salvador	68 562	3 164	2 067	2 523	1 491	2 398	3 616	.	5 501	6 454	8 109	10 549	11 771	10 919	-
Estados Unidos (g)	565	20	13	28	26	35	44	.	41	44	53	83	74	78	26
Guatemala	22 045	495	929	1 214	918	1 047	1 547	.	1 905	3 227	3 052	3 257	2 900	1 554	-
Guyana	911	1	1	17	34	78	91	81	212	153	87	76	66	8	6
Haití	9 307	1 287	1 045	962	1 084	579	633	.	833	659	878	404	486	457	-

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo.

(c) Inclusive la ictericia sèrica (N998. 5).

(f) Casos importados.

(g) Inclusive los casos adquiridos fuera del país.

CUADRO III. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR MESES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Meses o periodos de cuatro semanas														Sin especi- ficar
		Enero I	Feb. II	Marzo III	Abril IV	Mayo V	Junio VI	. VII	Julio VIII	Agto. IX	Sept. X	Oct. XI	Nov. XII	Dic. XIII		
MALARIA (110-117)(cont.)																
Honduras	17 127	714	930	787	374	497	581	.	778	1 910	3 204	2 475	2 985	1 892	-	
Jamaica (f)	2	-	-	1	-	-	-	.	-	-	-	1	-	-	-	
México	11 605	468	458	694	506	434	756	.	621	1 267	2 249	1 689	1 735	684	44	
Nicaragua	15 647	538	743	945	565	554	719	.	680	1 930	2 112	2 055	3 248	1 558	-	
Panamá	3 668	190	150	164	194	339	683	.	347	339	430	341	302	189	-	
Paraguay	32 996	698	1 075	2 108	2 101	3 345	4 143	.	2 853	2 689	2 504	2 512	5 565	3 403	-	
Perú	2 051	107	119	243	192	172	218	.	140	234	163	133	152	178	-	
República Dominicana	495	38	20	35	122	9	134	.	11	15	54	55	1	6	-	
Uruguay	4	-	-	-	1	-	-	.	-	1	-	2	-	-	-	
Venezuela (g)	5 481	697	526	432	362	448	432	.	410	420	453	435	525	341	-	
Belice	552	31	1	8	28	31	40	.	42	7	55	110	147	54	-	
Guayana Francesa +	11	-	1	-	-	1	-	.	2	-	1	3	-	2	-	
Islas Turcas y Caicos(f) +	1	-	-	-	-	-	-	.	-	-	-	-	-	1	-	
Puerto Rico (f)	10	-	1	2	1	1	-	.	-	-	-	-	1	4	-	
Surinam	3 405	639	481	373	346	351	450	.	117	82	178	83	162	143	-	
Zona del Canal	31	-	-	2	1	2	9	.	8	2	-	-	4	3	-	
POLIOMIELITIS (080)																
Argentina	574	49	85	27	131	93	92	.	11	23	12	12	18	21	-	
Bolivia (a)	14	5	2	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brasil (b)	562	100	79	66	46	72	23	.	35	47	41	22	17	14	-	
Canadá (h)	3	-	-	-	-	-	-	.	1	-	1	-	-	1	-	
Colombia	489	8	17	7	13	17	30	.	11	17	17	15	20	72	230	
Costa Rica	10	2	1	-	-	-	-	.	-	1	1	4	1	-	-	
Chile	141	23	8	20	11	17	10	.	12	7	9	8	10	6	-	
Ecuador	148	12	19	15	12	11	14	.	13	14	9	5	12	6	-	
El Salvador (a, h)	36	5	4	7	1	2	4	.	2	5	1	1	3	1	-	
Estados Unidos	113	2	3	5	3	6	6	.	33	14	11	10	9	11	-	
Guatemala (c)	118	4	5	3	6	11	14	.	23	9	12	6	11	5	-	
Haití (h)	5	-	-	-	-	-	2	.	1	1	-	-	-	1	-	
Honduras (a, h)	38	1	1	6	4	-	5	.	9	5	1	1	2	3	-	
Jamaica	6	1	1	-	-	3	-	.	-	-	-	-	1	-	-	
México	1 024	33	53	41	65	51	124	.	172	118	126	127	67	47	-	
Nicaragua (h)	15	1	1	3	-	-	-	.	4	2	-	1	3	-	-	
Panamá	4	-	-	-	-	1	1	.	-	-	-	1	1	-	-	
Paraguay (a, h)	14	4	4	-	-	2	-	.	1	1	-	-	-	2	-	
Perú (a)	138	40	19	13	10	6	3	.	5	3	8	11	9	11	-	
República Dominicana	17	1	1	-	1	-	7	.	-	1	3	1	-	2	-	
Trinidad y Tabago	1	-	-	-	-	-	-	.	-	1	-	-	-	-	-	
Uruguay	29	5	9	2	2	-	1	.	1	5	2	-	1	1	-	
Venezuela (a)	199	27	43	19	16	15	24	.	17	8	11	10	5	4	-	
Belice	1	-	-	1	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalupe	1	-	-	-	-	-	-	.	-	-	1	-	-	-	-	
Martinica	1	-	1	-	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-	
Puerto Rico	2	-	-	-	-	-	-	.	1	-	1	-	-	-	-	
San Vicente	1	-	-	-	-	-	-	.	1	-	-	-	-	-	-	

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo.

(c) La distribución por meses es a base de datos provisionales.

(f) Casos importados.

(g) Inclusive los casos adquiridos fuera del país.

(h) Poliomieltis paráltica (080.0, 080.1).

CUADRO III. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR MESES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Meses o periodos de cuatro semanas													Sin especi- ficar
		Enero I	Feb. II	Marzo III	Abril IV	Mayo V	Junio VI	.. VII	Julio VIII	Agto. IX	Sept. X	Oct. XI	Nov. XII	Dic. XIII	
SARAMPION (085)															
Argentina	44 902	1 454	417	449	639	506	944	.	1 584	4 207	5 102	9 483	10 674	9 443	-
Bolivia (a)	861	15	22	26	39	64	28	56	48	201	136	88	90	68	-
Brasil (b)	4 432	359	240	243	168	217	225	.	373	413	483	570	537	604	-
Colombia	22 243	968	1 073	1 308	1 179	1 374	1 807	1 169	1 438	1 431	1 409	1 549	1 633	1 818	4 087
Costa Rica	1 427	144	73	57	113	45	72	.	59	57	93	223	227	264	-
Cuba	10 636	571	795	1 085	832	937	898	.	767	795	618	748	1 362	1 228	-
Chile	23 604	1 672	992	1 081	1 202	1 728	2 278	.	2 447	2 740	2 531	2 921	2 742	1 270	-
El Salvador (a)	9 124	793	881	1 108	576	555	723	.	694	845	616	721	962	660	-
Estados Unidos	204 136	21 583	29 736	40 602	35 524	30 303	20 205	.	7 457	3 015	1 828	3 417	4 099	6 349	40
Guatemala (c)	3 275	168	184	212	187	287	285	234	233	267	309	261	341	307	-
Guyana	772	9	4	31	52	31	180	.	244	110	27	22	35	27	-
Haití (i)	996	10	18	i) 4	...	i) 28	i) 15	55	35	60	84	116	160	411	-
Honduras (a)	4 769	410	323	457	470	556	733	.	431	320	427	229	258	155	-
Jamaica	2 810	209	179	354	228	402	374	.	142	183	27	61	31	120	-
México	53 118	5 445	6 642	7 770	8 666	3 508	4 144	.	4 627	4 403	2 252	2 150	2 157	1 354	-
Nicaragua	422	28	55	-	42	42	21	.	35	42	-	14	63	77	3
Panamá	1 685	276	189	206	81	53	66	.	96	229	165	145	90	89	-
Paraguay (a)	340	20	4	15	11	15	13	.	109	40	28	29	26	30	-
Perú (a)	25 045	1 608	1 491	1 427	1 344	1 575	2 324	.	3 033	3 900	3 446	2 477	1 633	787	-
República Dominicana **	2 481	104	110	181	175	58	63	.	141	227	217	497	358	363	-
Trinidad y Tabago *	172	11	5	2	13	15	15	.	3	5	27	29	24	23	-
Uruguay	363	132	22	7	13	26	11	.	23	19	26	33	15	36	-
Venezuela (a)	29 089	3 099	2 958	3 424	2 565	2 152	1 749	.	1 737	2 041	2 022	2 229	2 572	2 543	-
Belice	197	10	19	17	140	-	6	.	1	1	-	-	1	2	-
Bermuda	113	109	1	2	-	-	1	.	-	-	-	-	-	-	-
Dominica	2	1	-	-	-	-	-	.	-	1	-	-	-	-	-
Guadalupe	1	-	-	-	-	-	1	.	-	-	-	-	-	-	-
Martinica	27	-	-	-	-	-	-	.	-	7	-	6	1	13	-
Puerto Rico	3 676	263	253	614	455	413	325	.	172	205	148	243	352	233	-
San Cristóbal, Nieves y Anguila	27	3	7	14	1	1	1	.	-	-	-	-	-	-	-
San Vicente	25	8	5	1	2	1	-	.	2	5	1	-	-	-	-
Santa Lucía	12	-	3	-	1	5	-	.	-	1	2	-	-	-	-
Zona del Canal	51	30	10	4	1	-	1	.	1	1	-	1	-	2	-
TOS FERINA (056)															
Argentina	17 750	1 801	941	749	1 160	815	1 024	.	1 537	1 796	1 829	2 558	1 799	1 741	-
Bolivia (a)	703	71	32	48	38	60	78	37	90	56	48	37	37	21	-
Brasil (b)	1 461	147	112	122	110	129	146	.	114	105	128	101	110	137	-
Canadá	4 549	245	228	242	167	180	151	105	238	456	592	543	704	696	2
Colombia	18 095	784	1 062	1 092	1 004	1 329	1 386	1 214	1 368	1 424	1 183	1 008	933	1 046	3 262
Costa Rica	1 222	156	78	65	74	44	52	.	74	85	195	164	131	104	-
Cuba	1 230	106	183	183	114	78	117	.	99	115	90	78	43	26	-
Chile	3 599	762	535	324	240	310	240	.	230	266	189	210	215	78	-
El Salvador (a)	4 617	265	268	291	156	267	409	.	481	642	419	462	550	407	-
Estados Unidos	7 717	484	472	463	533	539	539	.	809	976	890	695	630	686	1
Guatemala (c)	2 357	167	183	162	190	212	273	239	276	243	230	209	304	169	-

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo.

** Hay discrepancia entre el total de casos y los datos por meses.

(c) La distribución por meses es a base de datos provisionales.

(i) Datos incompletos.

CUADRO III. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR MESES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Meses o periodos de cuatro semanas												Sin especi- ficar	
		Enero I	Feb. II	Marzo III	Abril IV	Mayo V	Junio VI	. VII	Julio VIII	Agto. IX	Sept. X	Oct. XI	Nov. XII		Dic. XIII
TOS FERINA (056) (cont.)															
Guyana *	580	14	-	4	51	16	54	.	140	120	50	52	55	24	-
Haiti	2046	60	93	103	147	182	166	.	209	487	183	177	130	109	-
Honduras (a)	2479	129	89	143	114	112	222	.	209	269	307	239	414	232	-
Jamaica	997	93	77	100	65	197	149	.	68	98	35	76	15	26	-
México	22256	1468	1491	1643	1398	770	1055	.	1749	2522	2148	2589	3445	1978	-
Nicaragua	571	55	51	45	12	32	58	41	55	75	53	44	33	17	-
Panamá	315	44	29	10	10	24	9	.	15	19	25	34	51	45	-
Paraguay (a)	1503	100	90	90	76	102	101	.	164	219	127	151	168	117	-
Perú (a)	16050	1403	952	919	789	841	1059	.	1306	1394	1558	1549	2044	2236	-
Reptública Dominicana	2008	121	82	123	77	37	135	.	218	162	247	320	270	218	-
Trinidad y Tabago *	233	83	48	17	11	15	5	.	12	5	10	9	9	9	-
Uruguay	10	1	3	2	-	-	-	.	-	-	-	2	-	2	-
Venezuela (a)	9051	1068	778	1018	770	872	824	.	703	773	647	554	599	445	-
Antigua	1	-	-	-	-	-	-	.	-	-	-	-	1	-	-
Belice	73	1	1	70	-	1	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Bermuda	109	4	-	2	4	78	15	.	5	3	-	-	-	-	-
Guayana Francesa +	1	-	-	-	-	-	-	.	-	-	-	-	-	1	-
Martinica	1	-	-	-	-	-	-	.	-	-	-	-	1	-	-
Puerto Rico	139	31	18	36	10	16	10	.	2	2	-	4	8	2	-
San Cristóbal, Nieves y Anguila	468	214	121	82	43	5	-	.	2	-	-	-	1	-	-
San Vicente	1	-	-	-	-	-	-	.	1	-	-	-	-	-	-

(a) Area de notificacón.

CUADRO IV. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR EDADES, 1966

Enfermedad y país	Total	Grupos de edad en años														Des- conoci- da		
		0-5 me- ses	6-11 me- ses	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-44	45-64	65-74	75 y más			
DIFTERIA (055)																		
Barbados	8	-	1	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Bolivia (a)	194	1	3	4	11	8	5	30	24	15	18	61	12	2	-	-		
Brasil (b)	924	99		159	127	151	115	207	40	26						-	-	
Canadá (c)	37	1		3				3	2	3(d)			4		d)		21	
Colombia	800	75		347				188		170						20		-
Cuba	359	-	3	25	28	36	20	44	38	55	41	62	7	-	-	-		
Chile	1019	25		215				368	138	65	63	107	17	3		-	18	
Ecuador	176	7		71				59	20	6	4	2	1	-	-	-	6	
Estados Unidos	209	2		58				67	22	12	8	e)	12	e)	13	e)	4	11
Guyana	13	-	2	-	2	2	-	2	1	-	-	3	1	-	-	-		
Jamaica	10	-	3	2	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Panamá	23	2		6				15		-	-	-	-	-	-	-		
Paraguay (a)	47	5		36				5	-	-	-	-	1	-	-	-		
Perú (a)	39	-	2	2	2	6	2	20	3	1	1	-	-	-	-	-		
Uruguay	688	6	7	12	23	12	31	79	89	129	100	159	35	2	-	4		
Venezuela (f)	228	3	6	33	21	25	24	70	29	5	6	6	-	-	-	-		
Belice	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guadalupe	9	-	-	1	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-		
Puerto Rico	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-		
Santa Lucía	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DISENTERIA, TODAS LAS FORMAS (045-048)																		
Bolivia (a, g)	82	1	9	18	4	1	3	7	1	3	4	19	11	-	1	-		
Canadá (c)	3 422	236		509				202	66	37	117		55		40		2 160	
Cuba (h)	1 244	20	58	68	88	82	35	219	127	109	91	221	102	16	7	1		
Chile	506	60		135				131	61	9	12	42	37	16		-	3	
Jamaica	68	3	14	12	4	5	5	4	1	1	9	5	2	-	-	3		
Panamá	948	49		244				227		i)			304		76		48	
Perú (a)	21 071	1 444	2 506	4 080	9 041	1 192	942	2 034	943	899	959	3 086	1 539	276	152	115		
Antigua	8	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4		
Belice	41	-	-	7	8	5	3	13	-	-	-	2	2	-	-	1		
Guadalupe	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-		
Islas Bahamas	111	1	4	12	20	23	18	7	2	1	2	10	4	2	-	5		
Islas Vírgenes (RU)	30	1	3	2	5	2	3	1	4	1	-	-	2	2	4	-		
Puerto Rico (h)	14	2	-	1	3	2	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-		
Santa Lucía	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
Surinam (a, g)	3	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zona del Canal (h)	33	-	1	1	2	1	2	3	3	3	4	10	3	-	-	-		
ENCEFALITIS INFECCIOSA AGUDA (082)																		
Bolivia (a)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Brasil (b)	126	48		12	9	10	6	13	7	21						-		

(a) Área de notificación.

(b) Estado de São Paulo, exclusive la capital.

(c) No se dispone de la distribución por edades para algunas divisiones administrativas.

(d) La agrupación por edades es diferente: 20-39, 40-59, 60 y más.

(e) La agrupación por edades es diferente: 25-39, 40-59, 60 y más.

(f) Área de notificación organizada.

(g) Disentería bacilar (045).

(h) Amibiasis (046) y disentería bacilar (045).

(i) La agrupación por edades es diferente: 15-49, 50 y más.

CUADRO IV. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR EDADES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Grupos de edad en años														Desconocida
		0-5 meses	6-11 meses	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-44	45-64	65-74	75 y más	
ENCEFALITIS INFECCIOSA AGUDA (082) (cont.)																
Canadá (c, j)	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
Colombia	188	48	-	-	37	-	-	39	-	-	11	-	-	-	3	-
Cuba	40	5	3	8	4	2	-	4	-	4	5	3	2	-	-	-
Chile	103	43	-	-	31	-	-	9	5	-	1	8	4	2	-	-
Jamaica	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Panamá	3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Paraguay (a)	43	14	-	-	12	-	-	1	6	4	5	5	1	1	-	-
Perú (a)	90	8	19	12	5	4	3	10	2	4	4	11	5	2	1	1
Uruguay	45	13	4	4	1	3	2	4	1	1	3	2	5	-	1	1
Venezuela (f)	35	6	3	6	3	-	1	7	1	2	2	1	2	1	-	-
Belice	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puerto Rico	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
ESCARLATINA (050)																
Bolivia (a)	18	-	1	3	1	3	1	5	3	-	-	1	-	-	-	-
Canadá (c, k)	20 022	120	-	-	776	-	-	1 984	1 002	452	523	132	29	-	-	15 004
Colombia	283	20	-	-	71	-	-	128	-	-	56	-	-	8	-	-
Cuba	41	-	3	4	6	9	1	9	4	-	-	3	1	1	-	-
Chile	2 458	61	-	-	927	-	-	991	313	49	34	45	4	1	-	33
Jamaica	12	-	-	1	2	1	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-
Panamá	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Paraguay (a)	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Perú (a)	185	9	10	29	28	24	19	43	10	2	2	5	1	-	-	-
Uruguay	155	2	2	6	6	12	10	54	37	11	-	5	3	-	1	6
Belice	5	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
Puerto Rico	23	-	-	2	-	1	-	8	3	4	1	1	-	-	-	3
FIEBRE TIFOIDEA (040)																
Barbados	9	-	-	-	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-	-
Bolivia (a)	170	-	1	2	-	1	5	24	32	35	16	29	18	4	3	-
Brasil (b)	181	1	-	2	1	1	2	18	13	-	-	-	123	-	-	-
Canadá (c, l)	127	2	-	-	3	-	-	8	6	4	3	2	2	-	-	97
Cuba	169	-	1	4	3	4	2	30	26	24	17	46	11	-	-	1
Chile (l)	4 576	42	-	-	224	-	-	769	932	829	654	885	115	-	21	105
Ecuador (l)	2 127	8	-	-	42	-	-	296	469	399	252	431	79	43	-	108
Estados Unidos	378	-	-	61	-	-	-	100	-	58	-	95	-	48	-	18
Guyana	242	-	3	-	7	11	6	77	48	33	24	27	6	-	-	-
Jamaica	113	-	1	1	3	6	9	28	18	12	4	16	6	1	-	8
Panamá	5	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-
Paraguay (a, l)	218	2	-	-	21	-	-	52	45	22	49	18	9	-	-	-
Perú (a, l)	7 315	44	159	246	245	252	324	1 374	1 018	883	761	1 562	358	26	17	46

- (a) Area de notificación
 (b) Estado de São Paulo, exclusive la capital.
 (c) No se dispone de la distribución por edades para algunas divisiones administrativas.
 (d) La agrupación por edades es diferente: 20-39, 40-59, 60 y más.
 (f) Area de notificación organizada.
 (i) La agrupación por edades es diferente: 15-49, 50 y más.

- (j) Encefalitis transmitida por artrópodos (082.0).
 (k) Inclusive la angina estreptocócica (051).
 (l) Inclusive la fiebre paratifoidea (041).
 (m) La agrupación por edades es diferente: 45-59, 60 y más.
 (n) La agrupación por edades es diferente: 25-59, 60 y más.

CUADRO IV. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR EDADES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Grupos de edad en años														Des- cono- cida
		0-5 me- ses	6-11 me- ses	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-44	45-64	65-74	75 y más	
FIEBRE TIFOIDEA (040) (cont.)																
Trinidad y Tabago	29	-	-	-	-	-	-	2	7	11	5	4	-	-	-	-
Uruguay	289	1	1	3	2	3	3	30	54	41	35	72	28	6	1	9
Venezuela (f,l)	210	1	2	3	9	8	15	40	25	19	9	55	20	-	1	3
Antigua (l)	15	-	-	-	1	1	-	1	2	3	-	-	-	-	-	7
Belice	5	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2	-	-	-
Guadalupe	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-
Islas Bahamas	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-
Puerto Rico	20	-	-	-	-	1	-	4	4	1	3	3	2	2	-	-
Santa Lucía (l)	48	-	1	-	-	1	3	10	6	10	6	8	2	1	-	-
Surinam (a)	71	-	-	2	1	3	3	16	12	9	10	13	1	-	-	1
Zona del Canal	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
FRAMBESIA (073)																
Bolivia (a)	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	84	-	4	-	-	17	-	-	34	-	27	-	-	2	-	-
Jamaica	52	-	-	-	1	1	-	10	21	2	1	-	2	-	-	14
Panamá	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Perú (a)	25	-	-	-	-	1	-	3	1	3	4	11	2	-	-	-
Venezuela	6	-	-	-	-	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Lucía	27	-	-	-	2	2	1	11	8	2	-	1	-	-	-	-
HEPATITIS INFECCIOSA (092)																
Bolivia (a)	101	-	-	5	2	3	2	5	3	9	5	50	14	2	-	1
Brasil (b)	547	-	16	16	34	39	55	156	37	-	-	194	-	-	-	-
Canadá (c,o)	5 835	-	14	-	-	132	-	479	368	211(d)	667	(d) 195(d)	57	3 712	-	-
Cuba	8 977	19	19	84	328	664	458	2 097	1 415	1 201	949	1 290	341	57	24	31
Chile	1 135	-	41	-	-	337	-	294	97	45	78	140	74	25	-	4
Estados Unidos (c)	32 859	-	46	-	-	878	-	4 151	3 704	2 617	2 375	e) 3 974	e) 2 073	e) 690	12 353	-
Jamaica	103	-	-	-	1	1	2	9	13	11	15	29	15	3	1	3
Panamá	168	-	5	-	-	21	-	68	1	-	53	-	10	-	-	11
Paraguay (a)	194	-	2	-	-	35	-	51	20	29(d)	42	(d) 11(d)	4	-	-	-
Perú (a)	3 597	67	69	143	245	217	155	337	141	203	424	1 151	393	35	12	5
Trinidad y Tabago *	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Uruguay	1 645	11	6	15	30	55	66	463	307	164	124	280	70	18	10	46
Antigua	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Belice	9	-	-	-	1	1	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-
Bermuda	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Islas Bahamas	23	-	-	2	2	3	6	3	2	-	-	5	-	-	-	-
Puerto Rico	1 116	2	1	2	17	26	58	380	179	138	108	127	49	16	3	10
Santa Lucía	14	-	-	-	-	-	3	2	2	2	2	2	-	-	-	1
Zona del Canal	12	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	3	-	-	-	1

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo, exclusive la capital.

(c) No se dispone de la distribución por edades para algunas divisiones administrativas.

(d) La agrupación por edades es diferente: 20-39, 40-59, 60 y más.

(e) La agrupación por edades es diferente: 25-39, 40-59, 60 y más.

(f) Area de notificación organizada.

(i) La agrupación por edades es diferente: 15-49, 50 y más.

(l) Inclusive la fiebre paratifoidea (041).

(o) Se incluye la ictericia sérica (N998.5).

CUADRO IV. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR EDADES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Grupos de edad en años														Des- cono- cida
		0-5 me- ses	6-11 me- ses	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-44	45-64	65-74	75 y más	
INFECCION GONOCO- CICA (030-035)																
Bolivia (a)	188	-	-	-	-	-	2	2	3	35	82	61	3	-	-	-
Canadá (c)	21 479	13	-	-	11	-	-	18	82	3 249(d)	14 284	d)1574(d)	-120	-	-	2 128
Colombia	37 273	1 048	-	-	144	-	-	821	-	-	34 206	-	-	1 054	-	-
Cuba	863	-	-	-	1	1	2	7	112	224	277	35	4	-	-	-
Estados Unidos	351 738	-	-	1 471	-	-	-	2 775	76 032	126 339	134 726	-	-	10 395	-	-
Jamaica	35 972	1	1	4	15	11	14	50	538	5 230	8 084	6 153	746	38	4	15 083
Panamá	600	4	-	-	13	-	-	29	i)	-	508	-	i)	16	-	30
Paraguay (a)	383	2	-	-	3	-	-	1	5	115(d)	225	-	d) 31(d)	1	-	-
Perú (a,p)	5 622	11	4	6	9	8	11	45	110	1 110	1 687	2 410	195	6	3	7
Uruguay	90	-	-	-	-	-	-	1	1	17	13	33	15	5	5	-
Islas Bahamas	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	3	1	-	-
Islas Malvinas	9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-
San Pedro y Miquelón	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
Santa Lucía	798	-	2	-	-	1	-	4	9	188	283	258	34	3	-	16
Zona del Canal	67	-	-	1	-	-	-	-	-	11	23	-	24	-	-	8
INFECCIONES MENINGOCOCICAS (057)																
Bolivia (a)	6	1	1	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Brasil (b)	75	20	-	2	3	4	4	14	6	-	-	22	-	-	-	-
Canadá (c)	85	11	-	-	17	-	-	8	4	-	d)	4	d)	-d)	1	40
Colombia	307	110	-	-	120	-	-	65	-	-	8	-	-	4	-	-
Cuba	15	1	2	-	1	-	-	1	2	3	-	2	3	-	-	-
Chile	101	39	-	-	28	-	-	14	5	4	4	4	3	-	-	-
Estados Unidos (c)	3 381	574	-	-	961	-	-	388	203	361	197	-	452	-	-	245
Jamaica	8	2	1	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Panamá	2	-	-	-	-	-	-	-	-	i)	2	-	i)	-	-	-
Paraguay (a)	18	7	-	-	6	-	-	3	-	1(d)	1	-	d)	-d)	-	-
Perú (a)	71	11	8	6	2	3	1	8	6	7	5	3	9	1	-	1
Trinidad y Tabago *	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
Uruguay	5	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
Venezuela (f)	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Belice	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Guadalupe	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puerto Rico	20	2	5	2	-	2	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-
INFLUENZA (480-483)																
Bolivia (a)	2 263	135	116	109	104	107	96	314	173	120	83	602	238	50	11	5
Colombia	82 155	16 104	-	-	22 684	-	-	17 981	-	-	18 699	-	-	6 687	-	-
Cuba	7 689	548	632	760	562	452	204	629	460	705	540	1 279	721	101	81	15
Jamaica	1 426	31	58	91	55	49	25	126	65	66	84	359	298	81	23	15
Panamá	7 130	761	-	-	1 168	-	-	1 511	-	i)	2 202	-	i)	545	-	943
Paraguay (a)	12 977	2 901	-	-	3 784	-	-	1 617	923	761(d)	1 669	-	d) 912(d)	410	-	-

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo, exclusive la capital.

(c) No se dispone de la distribución por edades para algunas divisiones administrativas.

(d) La agrupación por edades es diferente: 20-39, 40-59, 60 y más.

(f) Area de notificación organizada.

(i) La agrupación por edades es diferente: 15-49, 50 y más

(p) Bleenorragia aguda y sin especificar (030).

CUADRO IV. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR EDADES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Grupos de edad en años														Des- cono- cida
		0-5 me- ses	6-11 me- ses	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-44	45-64	65-74	75 y más	
INFLUENZA (480-483) (cont.)																
Perú (a)	46 702	3 100	3 785	3 710	3 177	2 336	2 244	5 612	3 248	2 920	2 697	8 555	4 083	691	390	154
Uruguay	3 729	89	52	51	50	33	23	68	71	127	118	260	243	110	160	2 296
Antigua	13	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6	3	1	-	1
Islas Bahamas	24	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	8	4	-	2	-
LEPRA (060)																
Bolivia (a)	19	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	8	6	-	-	-
Colombia	990	-	-	-	8	-	-	87	-	-	572	-	-	323	-	-
Cuba	330	-	-	-	-	-	1	7	14	29	25	113	105	21	13	2
Ecuador	179	-	-	-	-	-	-	12	12	6	12	81	m) 18	m) 38	-	-
Jamaica	21	-	-	-	1	-	-	2	3	1	-	5	4	1	-	4
Panamá	1	-	-	-	-	-	-	-	-	i)	1	-	-	-	-	-
Paraguay (a)	215	1	-	-	1	-	-	9	5	17	d)	71	d)	75	d)	36
Perú (a)	51	-	-	-	-	-	1	5	4	6	7	18	7	1	-	2
Trinidad y Tabago	48	-	-	-	-	-	1	6	3	2	5	13	14	2	1	1
Uruguay	33	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	8	16	2	1	1
Bermuda	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Guadalupe	119	-	-	-	1	1	2	10	25	8	7	29	31	3	2	-
Islas Bahamas	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Puerto Rico	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-
Santa Lucía	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
Surinam (a)	181	-	-	-	3	2	9	42	40	17	13	33	14	4	3	1
MALARIA (110-117)																
Bolivia	1 380	8	20	48	65	80	89	253	176	210	145	212	62	6	5	1
Canadá (c)	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d)	4	d)	-	-	3
Colombia	22 148	147	-	-	2 394	-	-	7 221	-	11 018	-	-	1 368	-	-	-
Cuba	36	-	-	-	-	2	3	5	1	1	9	10	4	-	-	1
Jamaica (q)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Panamá	3 668	63	-	-	569	-	-	1 301	i)	1 208	-	-	i)	160	-	367
Perú	2 051	6	17	80	130	121	123	514	284	224	175	291	71	1	1	13
Uruguay	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
Venezuela (r)	5 481	125	-	-	641	-	-	813	725	817	735	1 300	285	28	12	-
Belice	552	2	7	15	12	17	15	93	80	82	48	126	43	2	1	9
Islas Bahamas	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Puerto Rico (q)	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	-	-	-	1
Surinam	3 405	87	-	-	857	-	-	911	520	-	-	-	480	-	-	550
Zona del Canal	31	-	-	-	-	-	-	2	-	5	4	11	4	-	-	5
POLIOMIELITIS AGUDA (080)																
Bolivia (a)	14	-	-	2	2	4	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-
Brasil (b)	339	132	-	119	45	18	9	14	1	-	-	-	1	-	-	-

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo, exclusive la capital.

(c) No se dispone de la distribución por edades para algunas divisiones administrativas.

(d) La agrupación por edades es diferente: 20-39, 40-59, 60 y más.

(i) La agrupación por edades es diferente: 15-49, 50 y más.

(m) La agrupación por edades es diferente: 45-59, 60 y más.

(q) Casos importados.

(r) Inclusive 846 casos adquiridos fuera del país.

CUADRO IV. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR EDADES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Grupos de edad en años														Des- cono- cida	
		0-5 me- ses	6-11 me- ses	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-44	45-64	65-74	75 y más		
POLIOMIELITIS AGUDA (080) (cont.)																	
Colombia	489	76		317					81		13			2		-	
Chile	141	28		77				22	5	4	1	2	-	1	1	1	
Ecuador	148	33		94				14	1	2	-	-	-	-	-	4	
Estados Unidos	113	23		60				12	5	1	3	9			-		
Jamaica	6	-	1	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-		
Nicaragua	15	1	1	2	4	2	-	4	1	-	-	-	-	-	-		
Panamá	4	-	-	1				2	1	i)	1	i)	-	-	-		
Paraguay (a)	14	3		10				-	1	-	-	-	-	-	-		
Perú (a)	138	6	31	56	22	9	5	7	2	-	-	-	-	-	-		
Trinidad y Tabago	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
Uruguay	29	1	5	5	2	4	-	3	5	-	1	3	-	-	-		
Venezuela (f)	143	8	32	63	18	8	4	8	1	2	1	-	-	-	-		
Belice	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
Puerto Rico	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
San Vicente	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
SARAMPION (085)																	
Bolivia (a)	881	13	48	159	134	102	81	236	64	26	7	9	1	-	1		
Colombia	22 243	4 513		12 062				5 007			593			68	-		
Cuba	10 638	160	859	1 598	1 393	1 200	597	2 201	1 084	915	283	250	30	7	59		
Chile	23 604	5 137		11 999				4 272			1 201	389	189	143	15	3	296
Jamaica	2 310	17	159	489	371	299	203	574	77	23	19	19	1	1	1	57	
Panamá	1 685	222		766				486			i)	129	i)	4	78		
Paraguay (a)	340	111		145				72	9	2	1	d)	d)	-	-		
Perú (a)	25 045	638	3 234	5 511	4 332	3 239	2 390	4 503	717	223	84	87	13	-	74		
Uruguay	363	9	32	59	47	59	34	76	17	10	8	4	-	-	8		
Venezuela (f)	10 778	388	1 555	2 367	2 066	1 379	887	1 700	269	69	41	39	6	-	12		
Bermuda	113	-	-	2	5	2	1	24	3	-	-	-	-	-	76		
Guadalupe	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
Santa Lucía	12	1	1	3	2	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-		
Zona del Canal	51	1	3	6	4	6	5	21	4	1	-	-	-	-	-		
SIFILIS (020-029)																	
Bolivia (a)	91	2	-	1	-	-	-	1	4	24	22	28	7	2	-		
Canadá (c)	1 970	4	-	-	-	-	-	-	4	80	d)	897	d)	492	d)	302	191
Colombia (s)	16 530	93		66				256			15 404			711	-		
Cuba	20 49	7	2	-	1	-	3	11	6	142	326	879	497	131	42	2	
Chile	3 603	41		16				18	54	605	1 067	1 514	234	26	28		
Estados Unidos (t)	21 414			27				215	3 846	6 033	9 942	1 851			-		
Jamaica	3 766	1	-	-	-	-	-	5	9	179	338	612	265	38	1	2 318	
Panamá	254	8		-				6	7	d)	193	i)	33	-	14		
Paraguay (a)	1 836	35		13				16	17	303	d)	1 102	d)	278	d)	72	-
Perú (a)	3 141	17	5	7	5	4	4	39	73	573	839	1 314	219	21	9	12	
Trinidad y Tabago *	598	-	-	-	-	-	-	-	-	62	112	90	14	-	-	320	
Uruguay	423	26	2	1	3	-	1	4	3	58	65	143	71	28	13	5	

(a) Area de notificación.

(c) No se dispone de la distribución por edades para algunas divisiones administrativas.

(d) La agrupación por edades es diferente: 20-39, 40-59, 60 y más.

(f) Area de notificación organizada.

(i) La agrupación por edades es diferente: 15-49, 50 y más.

(s) Sífilis congénita (020) y sífilis temprana (021).

(t) Sífilis temprana (021).

CUADRO IV. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR EDADES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Grupos de edad en años														Des- cono- cida
		0-5 me- ses	6-11 me- ses	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-44	45-64	65-74	75 y más	
SIFILIS (020-029) (cont.)																
Antigua	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4	-	-	-
Islas Bahamas	27	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	10	10	2	1	-
San Pedro y Miguelón	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Santa Lucía	164	-	-	-	-	-	-	-	-	19	39	86	11	2	-	7
TETANOS (061)																
Bolivia (a)	24	7	1	-	-	-	1	6	2	2	1	3	1	-	-	-
Canadá (c)	5	-	-	-	-	-	-	1	-	(d)	1	(d)	1	(d)	1	1
Colombia	754	419	-	-	63	-	-	105	-	-	121	-	-	46	-	-
Cuba	474	92	2	9	6	13	2	14	7	8	23	91	121	48	37	1
Chile	42	18	-	-	-	-	-	6	5	1	2	3	5	2	-	-
Estados Unidos	235	34	-	-	11	-	-	9	7	5	4	30	48	87	-	-
Jamaica	99	42	-	4	1	2	2	13	11	5	4	6	7	1	-	1
Panamá	312	59	-	-	14	-	-	27	(i)	150	-	(i)	25	-	-	37
Paraguay (a)	146	62	-	-	8	-	-	13	14	3	23	(d)	12	(d)	11	-
Perú (a)	311	190	6	6	4	2	3	31	23	2	6	29	7	1	1	-
Uruguay	51	12	-	1	2	1	1	-	-	-	3	9	14	4	4	-
Venezuela (f)	414	222	4	7	8	6	4	24	20	13	9	51	36	8	1	1
Antigua	5	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	1	-	-	-
Belice	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalupe	10	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-	1	-	3	-
Islas Bahamas	12	4	-	-	-	1	-	1	3	-	1	-	1	-	-	1
Puerto Rico	58	9	-	-	-	-	2	7	1	4	2	10	12	4	6	1
TOS FERINA (056)																
Bolivia (a)	703	58	56	113	83	83	69	194	31	5	3	3	1	-	-	4
Canadá (c)	4549	106	-	-	202	-	-	251	82	16	(d)	3	(d)	(d)	-	3 889
Colombia	18095	4702	-	-	9357	-	-	3572	-	-	400	-	-	64	-	-
Cuba	1230	128	168	251	204	137	56	163	88	18	10	6	-	-	-	1
Chile	3599	1019	-	-	1578	-	-	783	149	22	9	9	1	2	-	27
Jamaica	997	83	150	228	132	96	80	198	13	1	1	2	1	-	-	12
Panamá	315	84	-	-	142	-	-	81	(i)	4	(i)	-	-	-	-	4
Paraguay (a)	1503	355	-	-	771	-	-	291	58	9	(d)	12	(d)	9	(d)	-
Perú (a)	16050	1088	1845	2616	2476	2207	1803	3468	349	56	43	79	15	1	1	3
Uruguay	10	3	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
Venezuela (f)	2726	322	446	454	381	352	211	484	58	10	4	3	-	-	-	1
Antigua	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Belice	73	6	4	6	6	11	8	18	13	1	-	-	-	-	-	-
Bermuda	109	1	2	6	7	9	-	6	2	-	-	-	-	-	-	76
TUBERCULOSIS (001-019)																
Barbados	28	-	-	1	-	-	-	-	1	-	6	5	9	4	2	-
Bolivia (a)	1956	3	1	18	18	16	22	87	101	226	211	726	406	81	26	14

(a) Area de notificación.

(c) No se dispone de la distribución por edades para algunas divisiones administrativas.

(d) La agrupación por edades es diferente: 20-39, 40-59, 60 y más.

(e) La agrupación por edades es diferente: 25-39, 40-59, 60 y más.

(f) Area de notificación organizada.

(i) La agrupación por edades es diferente: 15-49, 50 y más.

CUADRO IV. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS,
POR EDADES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Total	Grupos de edad en años														Des- cono- cida				
		0-5 me- ses	6-11 me- ses	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-44	45-64	65-74	75 y más					
TUBERCULOSIS (001-019) (cont.)																				
Canadá (u)	4517	295						230	154	277	d) 1385	d) 1244						952	-	
Colombia (v)	14617	664		2397				2687		6296				2573				-		
Cuba	2846	3	7	20	20	34	9	64	67	104	191	829	974	333	189		2			
Estados Unidos (u)	47767	2530						3053		4156				12860				15469	9184	515
Guyana	242	1	8	1	3	4	4	18	11	24	33	73	39	12	5		6			
Jamaica	356	5	9	19	16	21	13	38	9	14	17	89	74	14	7		11			
Panamá	1035	15		59				79		591				238				53		
Paraguay (a)	1358	9		48				67	62	89	d) 520	d) 413				d) 150	-			
Perú (a)	22433	114	200	397	350	364	345	1875	1665	2469	2962	7500	3262	549	309		72			
Uruguay	2130	10	10	12	16	19	18	78	60	109	142	685	597	236	106		32			
Antigua	6	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	2	-	-		-			
Belice	56	-	-	2	2	3	2	5	3	5	-	11	13	6	3		1			
Bermuda	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-		2			
Guadalupe	162	-	-	-	-	-	-	2	5	10	20	64	54	7	-		-			
Islas Bahamas	70	-	-	-	1	-	-	2	2	2	5	38	17	2	1		-			
Islas Malvinas	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		-			
Puerto Rico	1247	12		67				73	46	70	84	310	352	202			31			
San Pedro y Miquelón	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-		-			
San Vicente	19	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	7	6	2	-		-			
Santa Lucía	93	-	-	1	1	-	1	4	5	8	9	33	26	4	1		-			
Surinam (a)	150	1	2	4	2	3	1	6	8	14	12	47	25	20	5		-			
Zona del Canal	22	1						-	-	6				7	6	2		-		

(a) Area de notificación.

(d) La agrupación por edades es diferente: 20-39, 40-59, 60 y más.

(i) La agrupación por edades es diferente: 15-49, 50 y más.

(u) Casos activos notificados por primera vez.

(v) Tuberculosis del aparato respiratorio.

CUADRO V. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS, POR DIVISIONES ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966

País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número
FIEBRE AMARILLA					
Argentina	51	Brasil	167	Perú	9
Provincias:		Estados:		Departamentos:	
Corrientes	12	Paraná	100	Huánuco	5
Misiones	39	Río Grande do Sul	22	San Martín	4
Bolivia	69	Santa Catarina	45		
Departamentos:		Colombia	3	Venezuela	5
La Paz	16	Departamento:		Estado:	
Santa Cruz	52	Antioquia	1	Anzoátegui	5
Tarija	1	Intendencia:			
		Caquetá	2		
FRAMBESIA					
Bolivia (a)	2	Haiti (cont.)		Perú (cont.)	
Departamento:		Departamentos:		Departamentos:	
La Paz	2	Nord-Ouest	10	San Martín	3
Colombia	84	Ouest	118		
Departamentos:		Sud	24	República Dominicana (b)	+ 6
Caldas	4	Jamaica	52	Venezuela	d) 6
Cauca	27	Parroquias:		Estado:	
Córdoba	19	St. Andrew	6	Falcón	6
Chocó	16	St. Ann	1		
Nariño	15	St. Catherine	15	Dominica	125
Tolima	1	St. Elizabeth	4	Montserrat	e) 7
Valle del Cauca	2	St. Mary	9	San Vicente	1097
Estados Unidos	c) 3	St. Thomas	16		
Estado:		Trelawney	1	Santa Lucía	27
Ohio	3	Panamá	1	Secciones:	
Guyana	* 30	Provincia:		Anse-La-Raye	5
Condados:		Coclé	1	Castries	6
Demerara	27	Perú (a)	25	Choiseul	6
Essequibo	3	Departamentos:		Dennery	2
Haiti	161	Huánuco	1	Gros-Islet	2
Departamentos:		Junín	8	Laborie	2
Artibonite	9	Loreto	13	Vieux-Fort	4
LEPRA					
Argentina	921	Argentina (cont.)		Argentina (cont.)	
Capital Federal	54	Provincias:		Provincias:	
Provincias:		Formosa	26	San Luis	3
Buenos Aires	127	Jujuy	9	Santa Fe	316
Catamarca	1	La Pampa	1	Santiago del Estero	8
Córdoba	71	Mendoza	4	Tucumán	29
Corrientes	28	Misiones	38	Sin especificar	2
Chaco	108	Río Negro	2	Bolivia (a)	19
Chubut	1	Salta	21	Departamentos:	
Entre Ríos	70	San Juan	2	Beni	5

(a) Area de notificación.

(b) Casos no especificados por divisiones administrativas principales.

(c) Casos importados.

(d) Casos infecciosos.

(e) Casos latentes.

CUADRO V. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS, POR DIVISIONES ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966 (continuación)

País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número
LEPRA (cont.)					
Bolivia (cont.)		Ecuador (cont.)		Jamaica (cont.)	
Departamentos:		Provincias (por regiones):		Parroquias:	
Cochabamba	2	Carchi, Cotopaxi,		Portland	1
Chuquisaca	5	Chimborazo, Imbabura,		St. Ann	3
La Paz	5	Pichincha, Tungurahua	14	St. Catherine	4
Santa Cruz	2	El Oro, Loja	35	St. Thomas	1
		Esmeraldas, Manabí	3	Trelawney	3
Canadá	1	Guayas	54		
Provincia:		Los Ríos	52	México	121
Ontario	1			Estados:	
		El Salvador (a)	7	Baja California	1
Colombia	990	Departamentos:		Campeche	1
Departamentos:		Chalatenango	3	Coahuila	6
Antioquia	48	Morazán	1	Colima	2
Atlántico	62	San Miguel	3	Chiapas	1
Bolívar	39			Chihuahua	2
Boyacá	51	Estados Unidos	109	Durango	7
Caldas	47	Estados:		Guanajuato	14
Cauca	9	California	35	Guerrero	11
Córdoba	38	Colorado	1	Jalisco	12
Cundinamarca	152	Connecticut	1	Michoacán	8
Huila	24	Florida	13	Morelos	5
Magdalena	35	Hawaii	16	Nayarit	10
Nariño	33	Indiana	2	Nuevo León	3
Norte de Santander	101	Louisiana	1	San Luis Potosí	2
Santander	250	Massachusetts	1	Sinaloa	15
Tolima	36	New York	5	Sonora	7
Valle del Cauca	65	Oregon	1	Tamaulipas	11
		Texas	31	Zacatecas	3
Costa Rica	37	Washington	2		
Provincias:		Guatemala (b)	169	Nicaragua	11
Alajuela	2			Departamentos:	
Cartago	1	Guyana	* 22	Chinandega	4
Guanacaste	4	Condados:		Granada	3
Heredia	1	Berbice	6	León	2
Limón	3	Demerara	16	Matagalpa	2
Puntarenas	9				
San José	17	Haití	2	Panamá	1
Cuba	330	Departamentos:		Provincia:	
Provincias:		Nord-Ouest	1	Colón	1
Camagüey	90	Ouest	1		
La Habana	51	Honduras (a)	21	Paraguay (a)	215
Las Villas	34	Departamento:		Región Sanitaria I	33
Matanzas	3	Choluteca	21	(Departamentos de:	
Oriente	143			Cordillera, Paraguari)	
Pinar del Río	9	Jamaica	21	Región Sanitaria II	31
		Parroquias:		(Departamentos de Alto	
Ecuador	179	Clarendon	5	Paraná, Caaguazú,	
Provincias (por regiones):		Kingston	1	Caazapá, Guairá)	
Azuay, Bolívar, Cañar	21	Manchester	3	Región Sanitaria III	10
				(Departamentos de Itapúa,	
				Misiones, Neembucú)	

(a) Area de notificación.

(b) Casos no especificados por divisiones administrativas principales.

(f) Inclusive 3 casos en el nuevo departamento de Quindío.

CUADRO V. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS, POR DIVISIONES ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966 (continuación)

País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número
LEPRA (cont.)					
Paraguay (a) (cont.)		Uruguay (cont.)		Guadalupe	119
Región Sanitaria IV	21	Departamentos:		Guayana Francesa	+ 25
(Departamentos de		Soriano	2	Islas Bahamas	3
Amambay, Concepción,		Venezuela (a)	381	Islas Turcas y Caicos	+ 3
Olimpo, San Pedro)		Distrito Federal	29	Martinica	60
Región Sanitaria V	120	Estados:		Puerto Rico	3
(Capital y Departamentos de		Anzoátegui	8	Municipios:	
Boquerón, Central,		Apure	67	Aguadilla	1
Presidente Hayes)		Aragua	20	Naguabo	1
		Barinas	20	Río Piedras	1
Pertú (a)	51	Bolívar	13		
Departamentos:		Carabobo	22	San Cristóbal, Nieves y	
Huánuco	5	Guárico	12	Anguila	1
Lima	3	Lara	22	Santa Lucía	3
Loreto	40	Mérida	13	Secciones:	
San Martín	3	Miranda	16	Canaries	1
		Monagas	3	Castries	1
República Dominicana (b)	+ 28	Nueva Esparta	7	Gros-Islet	1
		Portuguesa	6		
Trinidad y Tabago	48	Sucre	2	Surinam (a)	181
Condados:		Táchira	38	Distritos:	
Caroni	29	Trujillo	19	Brokopondo	8
St. George	7	Yaracuy	4	Commewijne	6
St. Patrick	9	Zulia	57	Coronie	2
Victoria	3	Territorio Federal:		Marowijne	17
		Amazonas	3	Nickerie	7
Uruguay	33	Antillas Neerlandesas	5	Paramaribo	70
Departamentos:		Isla:		Saramacca	4
Artigas	4	Aruba	5	Suriname	62
Canelones	1	Bermuda	1	Sin especificar	6
Montevideo	11				
Paysandú	5				
Río Negro	1				
Rivera	1				
Salto	7				
San José	1	Dominica	3		
MALARIA					
Argentina	428	Bolivia	1 380	Brasil (cont.)	
Capital Federal	1	Departamentos:		Estados:	
Provincias:		Beni	262	Alagoas	147
Buenos Aires	15	Cochabamba	95	Amazonas	6 207
Corrientes	10	Chuquisaca	144	Bahía	8 496
Chaco	5	La Paz	64	Ceará	899
Formosa	12	Pando	147	Espirito Santo	8 445
Jujuy	32	Santa Cruz	54	Goiás	9 230
Misiones	234	Tarija	614	Guanabara	38
Salta	56	Brasil	108 630	Maranhão	18 713
Santiago del Estero	26	Estados:		Mato Grosso	3 029
Tucumán	37	Acre	1 463	Minas Gerais	4 264
				Pará	16 995

(a) Area de notificación.

(b) Casos no especificados por divisiones administrativas principales.

CUADRO V. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS, POR DIVISIONES ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966 (continuación)

País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número
MALARIA (cont.)					
Brasil (cont.)		Costa Rica	3046	Estados Unidos (cont.)	
Estados:		Provincias:		Estados:	
Paraná	508	Alajuela	206	Arizona	3
Paraná	1 710	Guanacaste	724	Arkansas	3
Pernambuco	696	Limón	154	California	106
Piauí	10 998	Puntarenas	1 907	Colorado	8
Rio de Janeiro	241	San José	55	Connecticut	1
Rio Grande do Norte	33			Florida	9
Santa Catarina	9 200	Cuba	36	Hawaii	7
São Paulo	1 740	Provincias:		Illinois	16
Sergipe	79	Camagüey	5	Indiana	5
Territorios:		La Habana	4	Iowa	8
Amapá	3 122	Oriente	27	Kansas	6
Rondônia	2 162			Kentucky	37
Roraima	215	Chile	+ c) 1	Louisiana	7
		Provincia:		Maine	1
Canadá	7	Tarapacá	1	Maryland	33
Provincias:				Massachusetts	9
Alberta	1	Ecuador	4 698	Michigan	14
Manitoba	1	Provincias:		Minnesota	6
Ontario	3	Bolívar	1	Mississippi	7
Saskatchewan	2	Cañar	148	Missouri	4
		El Oro	165	Nevada	2
Colombia	22 148	Esmeraldas	1 185	New Hampshire	1
Departamentos:		Guayas	975	New Jersey	6
Antioquia	4 538	Loja	21	New Mexico	2
Atlántico	46	Los Ríos	802	New York	27
Bolívar	1 175	Manabí	236	North Carolina	51
Boyacá	1 108	Pichincha	1 034	Ohio	6
Caldas	237	Sin especificar	131	Oklahoma	4
Cauca	674			Oregon	6
Córdoba	3 876	El Salvador	68 562	Pennsylvania	138
Cundinamarca	695	Departamentos:		South Carolina	8
Chocó	1 076	Ahuachapán	3 355	Utah	3
Guajira	171	Cabañas	468	Virginia	11
Huila	14	Cuscatlán	419	Washington	1
Magdalena	995	Chalatenango	1 289	West Virginia	2
Meta	525	La Libertad	2 424		
Nariño	747	La Paz	4 092	Guatemala	22 045
Norte de Santander	2 102	La Unión	12 809	Departamentos:	
Quindío	37	Morazán	2 024	Alta Verapaz	2 957
Santander	2 188	San Miguel	15 393	Baja Verapaz	330
Tolima	435	San Salvador	1 791	Chimaltenango	332
Valle del Cauca	304	San Vicente	4 398	Chiquimula	1 424
Intendencias:		Santa Ana	5 054	El Progreso	169
Arauca	600	Sonsonate	2 876	Escuintla	4 443
Caquetá	120	Usulután	12 170	Guatemala	300
Comisarias:				Huehuetenango	474
Putumayo	424	Estados Unidos	g) 565	Izabal	1 009
Vaupés	26	Distrito de Columbia	1	Jalapa	163
Vichada	35	Estados:		Jutiapa	2 979
		Alabama	6	Petén	202

(c) Casos importados.

(g) Inclusive casos adquiridos fuera del país.

CUADRO V. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS, POR DIVISIONES ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966 (continuación)

País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número
MALARIA (cont.)					
Guatemala (cont.)		México	11 605	Panamá	3 668
Departamentos:		Distrito Federal	3	Provincias:	
Quezaltenango	543	Estados:		Bocas del Toro	22
Quiché	304	Campeche	27	Coclé	79
Retalhuleu	2 408	Coahuila	6	Colón	527
Sacatepéquez	1	Colima	17	Chiriquí	1 342
San Marcos	1 190	Chiapas	2 244	Darién	575
Santa Rosa	299	Chihuahua	80	Herrera	39
Sololá	197	Durango	81	Los Santos	288
Suchitepéquez	1 921	Guanajuato	8	Panamá	621
Totonicapán	48	Guerrero	952	Veraguas	180
Zacapa	352	Hidalgo	25	Sin especificar	15
Guyana	911	Jalisco	146	Paraguay	32 996
Condado:		México	55	Capital	248
Essequibo	911	Michoacán	1 327	Departamentos:	
Haití	9 307	Morelos	66	Alto Paraná	2 316
Departamentos:		Nayarit	530	Amambay	179
Artibonite	950	Nuevo León	7	Boquerón, Olimpo,	
Nord	1 865	Oaxaca	3 317	Presidente Hayes	589
Nord-Ouest	982	Puebla	340	Caaguazú	12 901
Ouest	3 419	Querétaro	5	Caazapá	1 162
Sud	782	San Luis Potosí	5	Central	574
Sin especificar	1 309	Sinaloa	1 296	Concepción	810
Honduras	17 127	Sonora	250	Cordillera	5 776
Departamentos:		Tabasco	63	Guairá	893
Atlántida	665	Tamaulipas	1	Itapúa	534
Colón	399	Tlaxcala	2	Misiones	52
Comayagua	384	Veracruz	568	Ñeembucú	9
Copán	23	Yucatán	6	Paraguari	1 980
Cortés	2 549	Zacatecas	58	San Pedro	4 973
Choluteca	6 283	Territorio:		Perú	2 051
El Paraíso	651	Quintana Roo	76	Departamentos:	
Francisco Morazán	737	Sin especificar	44	Amazonas	217
Gracias a Dios	1	Nicaragua	15 647	Ancash	1
Intibucá	67	Departamentos:		Ayacucho	12
Islas de la Bahía	21	Boaco	52	Cajamarca	157
La Paz	100	Carazo	136	Cuzco	33
Lempira	26	Chinandega	2 618	Huancavelica	1
Ocotepeque	5	Chontales	393	Junín	188
Olancho	331	Estelí	1 401	La Libertad	5
Santa Bárbara	270	Granada	116	Lambayeque	68
Valle	2 262	Jinotega	1 211	Lima	8
Yoro	2 353	León	2 637	Loreto	901
Jamaica	c) 2	Madriz	2 018	Madre de Dios	2
Parroquias:		Managua	3 591	Moquegua	1
St. Andrew	1	Masaya	186	Piura	411
Westmoreland	1	Matagalpa	246	San Martín	64
		Nueva Segovia	435	Tacna	1
		Río San Juan	134	Tumbes	1
		Rivas	222	República Dominicana (b)	495
		Zelaya	251		

(b) Casos no especificados por divisiones administrativas principales.

(c) Casos importados.

CUADRO V. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS, POR DIVISIONES ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966 (continuación)

País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número
MALARIA, (cont.)					
Uruguay	4	Venezuela, (cont.)		Puerto Rico	c) 10
Departamento:		Estados:		Municipios:	
Montevideo	3	Yaracuy	1	Arecibo	1
Sin especificar	1	Zulia	496	Guayama	1
		Territorios Federales:		Guayanilla	1
Venezuela	h) 5 481	Amazonas	486	Lares	1
Distrito Federal	14	Delta Amacuro	22	Ponce	3
Estados:				Río Piedras	3
Anzoátegui	2	Belice	552		
Apure	417	Distritos:		Surinam	3 405
Aragua	11	Belize	11	Distritos:	
Barinas	1 950	Cayo	21	Brokopondo	1 330
Bolívar	310	Corozal	204	Commewijne	5
Carabobo	10	Orange Walk	39	Marowijne	1 559
Cojedes	1	Stann Creek	197	Nickerie	41
Lara	24	Toledo	80	Paramaribo	45
Mérida	128	Guayana Francesa	+ 11	Saramacca	3
Monagas	6			Suriname	4
Portuguesa	73	Islas Bahamas	1	Sin especificar	418
Táchira	1 502				
Trujillo	28	Islas Turcas y Caicos	+ c) 1	Zona del Canal	31
PESTE					
Bolivia	3	Ecuador	171	Estados Unidos, (cont.)	
Departamentos:		Provincias:		Estados:	
Santa Cruz	1	Cañar	4	New Mexico	3
Tarija	2	Chimborazo	15	Texas	c) 1
		El Oro	21	Utah	1
Brasil	48	Loja	113		
Estados:		Manabí	18	Perú	669
Bahía	13			Departamentos:	
Ceará	30	Estados Unidos	i) 6	Cajamarca	8
Pernambuco	2	Estados:		Lambayeque	75
Río Grande do Norte	3	Arizona	1	Piura	586
TIFUS TRANSMITIDO POR PIOJOS					
Bolivia	206	Ecuador, (cont.)		México, (cont.)	
Departamentos:		Provincias:		Estados:	
Cochabamba	90	Bolívar	8	Guerrero	10
Chuquisaca	29	Cañar	24	Hidalgo	2
La Paz	86	Carchi	21	México	14
Potosí	1	Cotopaxi	8	Oaxaca	26
		Chimborazo	12	Tlaxcala	1
Chile	6	Imbabura	2	Perú	44
Provincia:		Loja	1	Departamentos:	
Cautín	6	Pichincha	28	Cuzco	1
		Tungurahua	2	Huánuco	36
Ecuador	130	México	75	Pasco	5
Provincias:		Estados:		Puno	1
Azuay	24	Chiapas	22	Tacna	1

(c) Casos importados.

(i) Inclusive casos importados.

(h) Inclusive 846 casos adquiridos fuera del país.

CUADRO V. CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SELECCIONADAS, POR DIVISIONES ADMINISTRATIVAS PRINCIPALES DE CADA PAIS, 1966 (continuación)

País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número	País y divisiones administrativas	Número
VIRUELA					
Argentina	21	Brasil, (cont.)		Brasil, (cont.)	
Provincias:		Estados:		Territorios:	
Corrientes	9	Maranhão	j) 7	Amapá	23
Jujuy	2	Mato Grosso	32	Roraima	2
Santa Fe	10	Minas Gerais	143	Colombia	8
Brasil	3 518	Pará	25	Departamento:	
Distrito Federal	1	Paraíba	20	Antioquia	8
Estados:		Paraná	42	Paraguay	5
Alagoas	8	Pernambuco	8	Departamento:	
Amazonas	7	Piauí	563	Concepción	5
Ceará	291	Rio de Janeiro	44	Pertú	13
Espírito Santo	12	Rio Grande do Sul	319	Departamentos:	
Goiás	455	Santa Catarina	9	Loreto	4
Guanabara	45	São Paulo	1 460	San Martín	9
		Sergipe	2		

(j) Datos de la capital.

CUADRO VI. CASOS NOTIFICADOS EN EL HOMBRE Y EN ANIMALES DE ZOOZOSIS SELECCIONADAS, POR PAISES, 1966

Enfermedad y país	Número		Observaciones sobre los casos en animales	Enfermedad y país	Número		Observaciones sobre los casos en animales
	Hom-bre	Ani-males			Hom-bre	Ani-males	
BRUCELOSIS				CARBUNCO (cont.)			
Argentina	1 430	...		Colombia	1	(25)	Número de brotes: bovinos 22, equinos 1, porcinos 2
Barbados	*	...	Infrecuente	Chile	142	...	
Brasil	...	(430)	Número de brotes: bovinos 415, porcinos 15; datos provisionales	El Salvador	a) 84	92	
Canadá	21	9 429		Estados Unidos	5	(43)	Número de rebaños infectados: bovinos 40, equino 1, porcinos 2
Colombia	66	(1 367)	Número de brotes: bovinos 1 332, equinos 3, ovinos 3, porcinos 29	Guatemala	*	5	Bovinos
Costa Rica	...	1 064	Reactores positivos; animales examinados 20 099	Guyana	-	8	Ocurridos en un brote
Cuba	6	...		Haití	29	...	
Chile	6	...		Honduras	a) -	1	Reactor positivo; animales examinados 268
El Salvador	a) 5	251		México	18	...	
Estados Unidos	262	(40 420)	Número de rebaños infectados: bovinos 38 715, caprinos 17, equinos 31, ovinos 2, porcinos 1 625, otros 30	Nicaragua	*	12	
Guatemala	5	725	Reactores positivos bovinos; animales examinados 13 938	Panamá	1	...	
Honduras	a) -	30	Reactores positivos; animales examinados 16 622	Paraguay	a) 4	12	Bovinos
Jamaica	-	137	Reactores positivos; animales examinados 7 727	Perú	a) 42	...	
México	1 431	...		Uruguay	70	...	
Nicaragua	*	73	Reactores positivos; animales examinados 4 288	Venezuela	a) 1	94	Bovinos 87, caprinos 7
Panamá	-	718		Puerto Rico	-	(1)	Rebaño infectado: bovino
Paraguay	a) 2	80	Bovinos; datos provisionales	ENCEFALITIS TRANSMITIDA POR ARTROPODOS			
Perú	a) 1 482	...		Canadá	4	-	
Uruguay	6	...		Estados Unidos	434	1 369	Equinos
Venezuela	a) 7	1 206	Reactores positivos; animales bovinos y suinos examinados 16 884	Guyana	*	150	Dos brotes en equinos
Bermuda	-	...	Posiblemente hay una incidencia baja en bovinos	Venezuela	a) 269	458	Equinos
Puerto Rico	-	(665)	Número de rebaños infectados: bovinos 550, equinos 3, porcinos 112	Guadeloupe	-	1	Caso sospechoso
CARBUNCO				LEPTOSPIROSIS			
Argentina	160	...		Argentina	3	...	
Brasil	...	(12)	Número de brotes; datos provisionales	Barbados	13	...	Pocos casos
				Brasil	b) 84	...	
				Canadá	*	64	
				Colombia	*	(4)	Número de brotes: caninos 3, porcino 1
				Estados Unidos	72	20 018	Bovinos 10 276, caninos 6 653, equinos 162, porcinos 2 925
				Jamaica	27	...	
				Paraguay	...	5	Bovinos
				Trinidad y Tabago	* 1	...	
				Venezuela	a) 3	-	Ningún reactor positivo en 1 137 animales bovinos y caprinos examinados

Nota: Las cifras en parentesis se refieren al número de brotes o de rebaños infectados.

(a) Area de notificación.

(b) Estado de São Paulo.

CUADRO VI. CASOS NOTIFICADOS EN EL HOMBRE Y EN ANIMALES DE ZONOSIS SELECCIONADAS, POR PAISES, 1966 (continuación)

Enfermedad y país	Número		Observaciones sobre los casos en animales	Enfermedad y país	Número		Observaciones sobre los casos en animales
	Hom-bre	Ani-males			Hom-bre	Ani-males	
LEPTOSPIROSIS (cont.)				RABIA (cont.)			
Bermuda	-	2	Caninos	Paraguay	a) -	150	Bovinos, caninos y felinos
Guayana Francesa	+ 1	...		Perú	26	1600	Perros 1528, gatos 36, otros 36
Martinica	1	...		República Dominicana	+ 3	+ 90	
Puerto Rico	3	...		Trinidad y Tabago	-	3	Bovinos, rabia transmitida por murciélagos
San Cristóbal, Nieves y Anguila	-	...	Incidencia regular en perros	Uruguay	2	502	Datos de laboratorio
Zona del Canal	2	...		Venezuela	a) 17	1408	Bovinos 703, gatos y perros 700, equinos 2, porcinos 2, zorro 1
QUISTE HIDATIDICO				Puerto Rico	-	20	Bovinos 5, gato 1, perros 5, mangostas 9
Argentina	412	...	Porcinos				
Chile	784	...	Bovinos	TRIPANOSOMIASIS			
Guatemala	...	14	Auquénidos 14, bovinos 1899, caprinos 2, ovinos 1314, porcinos 526	Argentina	+ 2776	...	
Paraguay	*	156		Brasil	c) 2	...	
Perú	a) 173	3755		El Salvador	a) 147	...	
Uruguay	418	...		Guatemala	d) 578	...	
Venezuela	*	2		Guyana	*	50	Un brote en equinos
Islas Malvinas	1	...		Paraguay	a) 13	...	
RABIA				Uruguay	9	...	
Argentina	10	1425	Perros 1405, gatos 20	Venezuela	a) 397	...	
Brasil	b) 18	(377)	Número de brotes: bovinos 312, caninos 35, equinos 30; datos provisionales	TUBERCULOSIS BOVINA			
Canadá	-	+1 153	Perros 93, otros animales domésticos 400, animales silvestres 680	Barbados	Nivel de incidencia 0.25%
Colombia	50	(979)	Número de brotes: bovinos 107, caninos 861, equinos 2, ovinos 4, porcinos 3, roedores 2	Brasil	...	(35)	Número de brotes en bovinos; datos provisionales
Costa Rica	-	24	Bovinos 1, caninos 20, felinos 3	Canadá	...	950	
Cuba	1	71		Costa Rica	...	67	Reactores positivos; animales examinados 4188
Chile	1	+ 81		El Salvador	...	110	Bovinos 104, caprinos 6
Ecuador	+ 12	+ 192		Estados Unidos	...	(1 234)	Número de rebaños pecuarios positivos a tuberculina
El Salvador	a) 11	133	Bovinos 50, caninos 12, sin especificar 71	Guatemala	...	2082	Bovinos 1721, porcinos 361
Estados Unidos	1	4178	Bovinos 514, gatos 251, perros 407, otros animales domésticos, 68, animales silvestres 2938	Guyana	...	2	No se realizaron pruebas en gran escala en 1966
Guatemala	6	197	Bovinos 7, caninos 184, felinos 6	Honduras	...	207	Reactores positivos; animales examinados 34075
Guyana	*	...	Rabia transmitida por murciélagos frecuente en bovinos en ciertas zonas	Jamaica	...	12	Reactores positivos; animales examinados 1685
Honduras	a) 2	26	Bovinos 2, caninos 24	Panamá	...	15	
México	55	...		Paraguay	...	6 518	Bovinos; comprobados por necropsia
Nicaragua	-	67		Perú	...	3	
Panamá	-	6		Venezuela	...	1 287	Reactores positivos bovinos; animales examinados 271 501
				Puerto Rico	...	(83)	Número de rebaños pecuarios positivos a la tuberculina

Nota: Las cifras en parentesis se refieren al número de brotes o de rebaños infectados.

(a) Area de notificación.

(c) Ciudad de São Paulo.

(b) Estado de São Paulo.

(d) Infección por *T. cruzi* 190, *T. rangeli* 388.

CUADRO VII. DEFUNCIONES POR ENFERMEDADES TRANSMISIBLES, POR PAISES, 1966

Enfermedad	Argentina (a)	Barbados	Canadá	Colombia	Costa Rica	Cuba (b)	Chile	Ecuador
Amibiasis 046	...	1	4	...	17	...	26	37
Angina estreptocócica 051	8	-	6	13	-	...	-	3
Anquilostomiasis 129	8	-	-	549	7	...	-	17
Botulismo 049.1	...	-	-	...	-	...	-	-
Brucelosis 044	5	-	-	2	1	...	-	-
Carbunco 062	3	-	-	2	-	...	5	-
Difteria 055	57	1	7	410	12	13	94	43
Disenteria bacilar 045	...	1	4	...	1	...	6	9
Disenteria, otras formas y no especificadas 047,048	c) 23	-	4	c) 901	9	c) 13	26	170
Encefalitis infecciosa aguda 082	158	1	51	57	11	...	83	35
Erisipela 052	5	1	3	92	-	...	15	11
Escarlatina 050	3	-	2	2	-	...	7	1
Esquistosomiasis 123	-	-	-	-	-	...	-	1
Fiebre amarilla 091	-	-	-	10	-	-	-	-
Fiebre paratifoidea 041	...	-	1	...	1	...	1	...
Fiebre recurrente 071	...	-	-	...	-	...	-	-
Fiebre reumática 400-402	100	3	19	192	24	...	60	23
Fiebre tifoidea 040	38	-	1	508	9	3	148	116
Filariosis 127	1	-	-	-	-	...	-	-
Hepatitis infecciosa 092	117	4	74	155	14	...	79	26
Infecciones e intoxicaciones ali- mentarias, otras 049.0,049.2	...	-	3	...	2	...	56	102
Infección gonocócica 030-035	2	-	-	20	2	...	-	-
Infecciones meningocócicas 057	46	-	38	18	1	3	26	3
Influenza 480-483	338	17	598	2 183	168	191	1 361	1 655
Lepra 060	36	-	-	112	-	...	-	3
Leptospirosis 072	...	16	-	...	-	...	-	46
Malaria 110-117	2	-	-	1 093	7	...	-	176
Parotiditis epidémica 089	2	...	5	...	4	...
Peste 058	-	-	-	-	-	-	-	10
Poliomielitis aguda 080	26	-	-	58	8	-	33	36
Quiste hidatídico 125	59	-	3	-	-	...	59	-
Rabia 094	9	-	-	35	-	...	1	9
Rickettsias, otras enferme- dades por 102-108	d) 5	-	-	d) 544	1	-	d) 2	d) 16
Salmonelosis, otras 042	e) 15	-	9	e) 65	6	...	11	e) 36
Sarampión 085	395	1	50	1 371	108	68	1 754	1 489
Sífilis 020-029	301	13	87	221	13	...	146	43
Tétanos 061	380	12	9	1 913	228	...	37	1 637
Tifus transmitido por piojos (epidémico) 100	...	-	-	...	-	-
Tifus transmitido por pulgas (murino) 101	...	-	-	...	-	-
Tos ferina 056	155	-	6	1 867	84	16	155	3 045
Tripanosomiasis 121	...	-	-	...	1	...	8	12
Tuberculosis 001-019	2 406	10	669	4 168	130	...	3 544	1 302
Varicela 087	14	...	1	...	36	...
Viruela 084	1	-	-	5	-	-	-	25

(a) Capital Federal y 14 provincias con el 80.6 por ciento de la población.

(b) Datos provisionales.

(c) Disenteria, todas formas (045-048).

(d) Inclusive tifus transmitido por piojos o por pulgas (100-101).

(e) Inclusive fiebre paratifoidea (041).

CUADRO VII. DEFUNCIONES POR ENFERMEDADES TRANSMISIBLES, POR PAISES, 1966 (continuación)

Enfermedad	El Salvador	Estados Unidos	Guatemala	Honduras	México	Panamá	Paraguay (f)	Perú (g)	República Dominicana	
Ambiasis	046	54	1 348	4	-	
Angina estreptocócica	051	59	1	-	3	-	h)	83	-	
Anquilostomiasis	129	5	11	2	21	5	42	
Botulismo	049.1	-	-	-	-	-	-	
Brucelosis	044	3	1	-	78	-	-	
Carbunco	062	-	-	1	6	-	3	
Difteria	055	29	37	9	293	9	18	34	70	
Disenteria bacilar	045	...	86	...	443	1	13	
Disenteria, otras formas y no especificadas	047,048	c) 143	32	c) 1 761	c) 91	2 089	23	49	c) 246	c) 37
Encefalitis infecciosa aguda	082	3	579	1	2	237	3	6	...	
Erisipela	052	70	12	169	27	164	1	3	...	
Escarlatina	050	-	6	4	-	139	-	-	...	
Esquistosomiasis	123	-	3	-	-	-	-	-	...	
Fiebre amarilla	091	-	-	-	-	-	-	-	12	
Fiebre paratifoidea	041	1	154	-	-	
Fiebre recurrente	071	-	-	-	1	-	-	
Fiebre reumática	400-402	7	456	31	2	192	5	18	12	
Fiebre tifoidea	040	87	15	337	456	1 451	-	11	i) 334	62
Filariosis	127	-	-	-	-	1	-	-	...	
Hepatitis infecciosa	092	27	757	23	2	484	9	18	...	
Infecciones e intoxicaciones alimentarias, otras	049.0,049.2	-	20	-	-	129	5	8	...	
Infección gonocócica	030-035	-	18	-	1	7	1	-	...	
Infecciones meningocócicas	057	-	876	3	-	36	3	3	12	
Influenza	480-483	911	2 830	8 450	967	5 289	47	93	...	3
Lepra	060	2	6	1	5	45	-	12	4	
Leptospirosis	072	-	9	-	-	3	-	-	...	
Malaria	110-117	274	5	17	145	52	29	28	12	47
Parotiditis epidémica	089	4	...	-	...	
Peste	058	-	1	-	-	-	-	-	6	
Poliomielitis aguda	080	17	9	13	52	204	1	4	35	9
Quiste hidatídico	125	-	7	-	-	-	-	-	...	
Rabia	094	11	2	9	1	72	-	-	27	
Rickettsias, otras enfermedades por	102-108	-	d) 23	-	d) 4	56	-	-	d) 17	-
Salmonelosis, otras	042	-	e) 73	e) 3	-	923	-	-	...	
Sarampión	085	546	261	3 046	516	8 054	249	14	2 508	38
Sífilis	020-029	5	2 193	11	7	285	13	35	33	61
Tétanos	061	322	158	209	83	2 213	232	223	448	...
Tifus transmitido por piojos (epidémico)	100	-	...	-	...	3	-	-	...	-
Tifus transmitido por pulgas (murino)	101	-	...	-	...	-	-	-	...	-
Tos ferina	056	385	49	3 612	519	3 411	49	36	293	11
Tripanosomiasis	121	-	-	-	-	-	10	2	...	
Tuberculosis	001-019	410	7 625	1 207	174	9 798	261	241	3 611	358
Varicela	087	83	...	4	...	
Viruela	084	-	-	-	-	-	-	-	2	-

(c) Disenteria, todas formas (045-048).

(d) Inclusive tifus transmitido por piojos o por pulgas (100-101).

(e) Inclusive fiebre paratifoidea (041).

(f) Area de registro, con el 50 por ciento de la población aproximadamente.

(g) Distritos con certificación médica.

(h) Inclusive escarlatina (050).

(i) Inclusive fiebre paratifoidea y otras salmonelosis (041, 042).

CUADRO VII. DEFUNCIONES POR ENFERMEDADES TRANSMISIBLES, POR PAISES, 1966 (continuación)

Enfermedad	Trinidad y Tabago	Uruguay	Vene- zuela	Antigua	Belice	Bermuda	Domi- nica	Guada- lupe	Islas Bahamas
Amibiasis 046	368	...	-	-	1	-	1
Angina estreptocócica 051	-	2	10	-	-	-	-	-	-
Anquilostomiasis 129	-	-	21	-	-	-	...
Botulismo 049.1	...	-	-	-	-
Brucelosis 044	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carbunco 062	-	1	-	-	-	-	...
Difteria 055	6	12	51	-	-	-	-	-	-
Disentería bacilar 045	35	...	-	-	-	-	-
Disentería, otras formas y no especificadas 047,048	c) 9	c) 3	233	c) 1	1	-	2	4	-
Encefalitis infecciosa aguda 082	4	43	40	-	2	-	-	-	-
Erisipela 052	-	1	1	-	-	-	...
Escarlatina 050	-	1	-	-	-	-	...
Esquistosomiasis 123	-	-	21	-	-	-	...
Fiebre amarilla 091	-	-	4	-	-	-	-	-	...
Fiebre paratifoidea 041	-	-	2	-	1	-	-	-	-
Fiebre recurrente 071	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre reumática 400-402	11	18	27	-	-	1	...
Fiebre tifoidea 040	1	5	13	2	1	-	4	2	1
Filariosis 127	-	-	-	-	-	-	...
Hepatitis infecciosa 092	6	18	66	-	1	-	-	-	...
Infecciones e intoxicaciones ali- mentarias, otras 049.0,049.2	...	-	9	-	-
Infección gonocócica 030-035	2	1	-	-	-
Infecciones meningocócicas 057	1	7	5	-	2	-	-	15	-
Influenza 480-483	49	154	785	-	-	-	-	4	-
Lepra 060	6	7	13	-	-	-	...
Leptospirosis 072	3	-	-	-	-	-	...
Malaria 110-117	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Parotiditis epidémica 089	9	-	-	-	-	-	-
Peste 058	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poliomielitis aguda 080	-	-	18	-	-	-	-	-	-
Quiste hidatídico 125	-	25	-	-	-	-	-	-	-
Rabia 094	-	1	18	-	-	-	...
Rickettsias, otras enferme- dades por 102-108	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonelosis, otras 042	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sarampión 085	-	7	293	-	-	-	-	-	-
Sífilis 020-029	25	78	112	6	-	-	...
Tétanos 061	40	24	518	1	5	10	...
Tifus transmitido por piojos (epidémico) 100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tifus transmitido por pulgas (murino) 101	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tos ferina 056	-	-	65	-	2	-	-	-	-
Tripanosomiasis 121	398	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis 001-019	50	309	1304	4	10	41	...
Varicela 087	14	-	-	-	-	-	-
Viruela 084	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(c) Disentería, todas formas (045-048).

CUADRO VII. DEFUNCIONES POR ENFERMEDADES TRANSMISIBLES, POR PAISES, 1966 (continuación)

Enfermedad	Islas Malvinas	Islas Virgenes (RU)	Montserratt	Puerto Rico	San Cristóbal Nieves y Anguila	San Pedro y Miquelón	Santa Lucía	Surinam	Zona del Canal
Amibiasis	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Angina estreptocócica	-	-	-	h) 1	-	-	-	-	-
Anquilostomiasis	-	-	-	...	-	-	-	1	-
Botulismo	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Brucelosis	-	-	-	...	-	-	1	-	-
Carbunco	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Difteria	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Disenteria bacilar	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Disenteria, otras formas y no especificadas	-	-	-	c) 1	-	-	-	-	-
Encefalitis infecciosa aguda	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Erisipela	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Escarlatina	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Esquistosomiasis	-	-	-	...	-	-	-	14	-
Fiebre amarilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre paratifoidea	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre recurrente	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Fiebre reumática	-	-	-	17	-	-	-	1	-
Fiebre tifoidea	-	-	-	-	-	-	4	2	-
Filariosis	-	-	-	...	-	-	-	2	-
Hepatitis infecciosa	-	-	-	...	2	-	-	-	-
Infecciones e intoxicaciones alimentarias, otras	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Infeccion gonocócica	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Infecciones meningocócicas	-	-	-	5	-	-	-	-	-
Influenza	-	-	1	45	1	-	-	37	-
Lepra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parotiditis epidémica	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Peste	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poliomielitis aguda	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Quiste hidatídico	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Rabia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rickettsias, otras enfermedades por	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonelosis, otras	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarampión	-	-	-	17	-	-	-	-	-
Sífilis	-	-	2	33	-	-	3	5	1
Tétanos	-	-	1	43	1	-	13	19	-
Tifus transmitido por piojos (epidémico)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tifus transmitido por pulgas (murino)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tos ferina	-	-	1	7	3	-	-	2	-
Tripanosomiasis	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Tuberculosis	-	-	-	442	13	-	8	11	1
Varicela	1	-	-	...	-	-	-	-	-
Viruela	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(c) Disenteria, todas formas (045-048).

(h) Inclusive escarlatina (050).

CUADRO VIII-A. CASOS NOTIFICADOS Y DEFUNCIONES DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES EN LAS TRES REGIONES DE LAS AMERICAS, 1965 Y 1966

Enfermedades	América del Norte				Mesoamérica				América del Sur			
	Casos		Defunciones		Casos		Defunciones		Casos		Defunciones	
	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966
Amibiasis 046	2 819	2 968	67	58	60 982	59 080	824	1 372	28 325	22 380	* 569	* 431
Angina estreptocócica 051	a) . . .	a) . . .	66	65	* 3 837	* 3 064	13	4	* 82 799	* 68 215	31	119
Anquilostomiasis 129	4 821	3 757	2	5	* 18 115	32 310	48	47	25 018	39 119	666	638
Botulismo 049.1	25	9	10	-	2	-	-	-	* 7	* 3	3	...
Brucelosis (fiebre ondulante) 044	300	283	6	3	1 116	1 447	90	81	1 802	2 999	22	7
Carbunco 062	7	5	-	-	222	132	22	7	416	420	13	14
Dengue 090	664	8	4 041	7 750
Difteria 055	215	246	24	27	1 793	1 630	448	481	5 764	6 459	671	719
Disentería, todas formas 045-048	17 817	18 231	248	184	114 485	95 350	5 702	6 001	129 379	147 719	2 264	2 145
Disentería bacilar, otras y no especificadas 045,047,048	14 998	15 263	179	126	29 340	25 812	4 642	2 574	100 788	124 678	* 548	* 541
Encefalitis infecciosa aguda 082	1 813	2 125	561	630	103	105	219	264	1 451	1 525	426	422
Erisipela 052	106	102	13	15	2 086	* 598	618	432	* 802	* 808	114	128
Escarlatina 050	a) 408 767	a) 447 786	7	8	1 022	873	132	144	3 405	4 291	23	14
Esquistosomiasis 123	* 305	* 288	4	3	151	108	8	-	* 3 280	* 2 731	31	36
Fiebre amarilla 091	-	-	-	-	-	-	-	-	87	304	22	26
Fiebre paratifoidea (b) 041	8	* 1	2 995	2 903	283	157	* 14	* 7	96	* 3
Fiebre recurrente 071	...	* 5	-	-	-	-	1	1	16	203
Fiebre reumática 400-402	5 010	4 481	528	475	3 575	2 511	352	305	1 650	2 607	508	437
Fiebre tifoidea (b) 040	612	505	6	16	9 440	11 504	2 229	2 420	26 831	26 244	1 018	1 175
Filariosis 127	-	-	6 468	* 5 934	1	1	* 1 769	* 2 160	1	3
Frambesia 073	-	3	279	1 476	401	147
Hepatitis infecciosa 092	40 482	38 696	808	831	15 703	15 791	622	572	9 815	13 699	505	479
Infecciones e intoxicaciones alimentarias, otras 049.0,049.2	* 470	1 436	17	23	4 230	3 289	c) 179	136	* 3 604	* 4 826	c) * 99	* 175
Infección gonocócica 030-035	345 229	373 375	9	18	80 730	82 366	12	13	76 514	76 309	31	23
Infecciones meningocócicas 057	3 128	3 466	928	914	238	226	104	69	1 634	1 556	88	120
Influenza 480-483	2 734	3 428	271 083	311 847	11 177	16 143	276 658	265 277	7 865	6 588
Leishmaniasis 120	119	306	1 832	2 943
Lepra 060	97	111	3	6	1 036	994	87	59	3 721	3 017	158	187
Leptospirosis 072	84	72	11	9	* 17	* 47	13	19	97	91	* 3	49
Malaria 110-117	150	572	8	5	94 839	152 135	1 000	572	152 861	182 144	1 446	1 311
Parotiditis epidémica 089	114 501	128 315	33	* 2	33 328	7 881	22	9	36 867	42 242	* 9	* 13
Peste 058	8	6	1	1	-	-	-	-	837	891	6	16
Poliomielitis aguda 080	75	116	17	9	1 266	1 280	348	305	2 187	2 308	273	210
Psitacosis 096.2	65	51	-	-	1	3
Quiste hidatídico 125	9	10	-	-	1	-	1 733	1 788	182	143
Rabia 094	2	1	2	2	67	78	82	93	189	136	110	100
Rickettsias, otras enfermedades por (d) 102-108	281	268	17	23	-	-	49	64	72	44	602	584
Salmonelosis, otras (b) 042	18 490	18 306	88	82	* 17	* 504	1 051	932	* 333	* 326	152	128
Sarampión 085	262 493	204 249	347	311	84 258	94 435	14 554	12 643	144 553	151 671	8 122	7 811
Sífilis 020-029	115 280	107 198	2 540	2 280	52 672	41 814	550	478	41 227	42 634	916	974
Tétanos 061	309	241	188	167	3 519	3 655	3 997	3 413	3 608	3 686	4 955	5 199
Tifus transmitido por piojos (epidémico) 100	-	-	-	...	34	75	-	3	427	386	* 1	...
Tifus transmitido por pulgas (murino) 101	28	33	-	...	33	51	2	-	155	139
Tos ferina 056	9 274	12 375	64	55	45 267	41 656	8 272	8 100	106 947	68 803	5 929	5 613
Tracoma 095	* 215	* 1 165	454	428	536
Tripanosomiasis 121	-	-	345	e) 725	7	11	2 595	3 197	* 409	* 420
Triquinosis 128	239	213	2	111	109
Tuberculosis 001-019	53 840	52 296	8 633	8 294	45 529	37 435	12 921	12 917	72 585	77 580	15 418	16 899
Tularemia 059	285	211	-	-
Varicela 087	153 831	136 214	159	* 14	49 829	19 123	123	84	50 035	59 676	* 72	* 55
Viruela 084	-	-	-	-	-	-	-	-	3 484	3 565	53	33

Nota: Los totales regionales no siempre incluyen datos de todos los países o de los mismos países para cada una de las enfermedades o de los años presentados. Las cifras con asterisco (*) se refieren a menos del 20 por ciento de la población de la región.

(a) Los datos de angina estreptocócica (051) se incluyen en los de escarlatina (050).

(b) Los datos de fiebre paratifoidea (041) en algunos países se incluyen en los de fiebre tifoidea (040) o de otras salmonelosis (042).

(c) Se incluye el botulismo (049.1).

(d) Los datos de casos se refieren a tifus transmitido por garrapatas (104); los de defunciones se refieren a tifus y otras enfermedades por rickettsias (100-108).

(e) Se incluyen 388 casos de infección por T. rangeli.

CUADRO VIII-B. CASOS NOTIFICADOS Y DEFUNCIONES DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR 100,000 HABITANTES EN LAS TRES REGIONES DE LAS AMERICAS, 1965 Y 1966

Enfermedades	América del Norte				Mesoamérica				América del Sur			
	Casos		Defunciones		Casos		Defunciones		Casos		Defunciones	
	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966
Amibiasis 046	1.3	1.4	0.0	0.0	87.8	80.2	1.4	2.9	61.9	59.2*	2.4	* 1.8
Angina estreptocócica 051	a) . . .	a) . . .	0.0	0.0	* 39.4	* 30.0	0.0	0.0	*329.7	* 263.3	0.1	0.2
Anquilostomiasis 129	10.5	8.5	0.0	0.0	*135.3	121.9	0.1	0.1	77.5	117.5	1.1	1.0
Botulismo 049.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	...	-	* 0.0	* 0.0*	0.0	...
Brucelosis (fiebre ondulante) 044	0.1	0.1	0.0	0.0	1.7	2.0	0.1	0.1	2.8	4.5	0.0	0.0
Carbunco 062	0.0	0.0	-	-	0.4	0.2	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0
Dengue 090	1.1	0.0	9.9	18.7
Difteria 055	0.1	0.1	0.0	0.0	2.3	2.0	0.6	0.7	6.4	7.2	1.1	1.0
Disenteria, todas formas 045-048	8.3	8.4	0.1	0.1	148.2	121.0	7.7	8.2	198.2	227.5	3.7	3.1
Disenteria bacilar, otras y no especificadas 045,047,048	7.0	7.1	0.1	0.1	42.2	35.0	7.9	5.4	155.9	224.5*	2.3	* 2.2
Encefalitis infecciosa aguda 082	0.8	1.0	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	0.4	2.0	1.7	0.7	0.7
Erisipela 052	0.2	0.2	0.0	0.0	3.9	* 7.5	1.0	0.7	* 3.8	* 4.1	0.2	0.2
Escarlatina 050	a)191.5	a)207.3	0.0	0.0	1.5	1.3	0.2	0.2	4.0	5.1	0.0	0.0
Esquistosomiasis 123	* 1.3	* 1.5	0.0	0.0	0.7	0.5	0.0	-	* 24.0	* 19.7	0.1	0.1
Fiebre amarilla 091	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.0	0.0
Fiebre paratifoidea (b) 041	0.0	* 0.0	4.0	3.9	0.5	0.3	* 0.2	* 0.1*	1.0	* 0.0
Fiebre recurrente 071	...	* 0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.6
Fiebre reumática 400-402	4.8	3.6	0.2	0.2	6.5	* 19.3	0.5	0.5	5.1	7.8	0.8	0.7
Fiebre tifoidea (b) 040	0.3	0.2	0.0	0.0	12.2	14.3	3.0	3.3	29.9	29.2	1.6	1.7
Filariosis 127	-	-	38.5	* 43.2	0.0	0.0	* 18.3	* 21.7	0.0	0.0
Frambesia 073	-	0.0	0.4	2.1	1.3	0.4
Hepatitis infecciosa 092	19.0	17.9	0.4	0.4	22.3	22.9	1.0	1.0	16.3	20.9	0.8	0.7
Infecciones e intoxicaciones alimentarias, otras 049,0,049.2	* 2.4	3.2	0.0	0.0	24.6	18.3	c) 0.3	0.2	* 12.7	* 16.3*	c)0.5	* 0.6
Infección gonocócica 030-035	161.7	172.8	0.0	0.0	110.6	108.7	0.0	0.0	126.9	126.5	0.1	0.0
Infecciones meningocócicas 057	1.5	1.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	2.0	1.9	0.1	0.2
Influenza 480-483	1.3	1.6	352.5	391.3	15.2	22.0	399.7	442.1	12.7	10.3
Leishmaniasis 120	0.5	1.3	3.1	5.0
Leprosia 060	0.0	0.1	0.0	0.0	1.3	1.2	0.1	0.1	5.0	4.1	0.3	0.3
Leptospirosis 072	0.0	0.0	0.0	0.0	* 0.1	* 0.3	0.0	0.0	0.2	0.2	* 0.0	* 0.2
Malaria 110-117	0.1	0.3	0.0	0.0	120.1	186.4	1.4	0.9	92.9	107.7	2.3	1.9
Parotiditis epidémica 089	85.5	91.7	0.0	* 0.0	46.1	28.5	0.0	0.0	56.1	65.0*	0.1	* 0.1
Peste 058	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.5	0.5	0.0	0.0
Poliomielitis aguda 080	0.0	0.1	0.0	0.0	1.6	1.6	0.5	0.4	2.4	2.6	0.4	0.3
Psitacosis 096.2	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0
Quiste hidatídico 125	0.0	0.0	-	-	0.0	-	4.4	4.4	0.3	0.2
Rabia 094	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
Rickettsias, otras enfermedades por (d) 102-108	0.1	0.1	0.0	0.0	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8
Salmonelosis, otras (b) 042	8.7	8.5	0.0	0.0	* 0.2	* 5.3	1.7	1.5	* 5.2	* 2.4	0.2	0.2
Sarampión 085	135.4	104.2	0.2	0.1	111.9	118.4	19.7	17.2	171.3	179.9	13.1	11.1
Sifilis 020-029	54.0	49.6	1.2	1.1	68.3	55.0	0.8	0.7	59.9	61.7	1.5	1.4
Tétanos 061	0.1	0.1	0.1	0.1	4.7	4.6	6.5	5.5	4.3	4.4	8.0	7.4
Tifus transmitido por piojos (epidémico) 100	-	-	-	...	0.0	0.1	-	0.0	0.3	0.2*	0.0	...
Tifus transmitido por pulgas (murino) 101	0.0	0.0	-	...	0.0	0.1	0.0	-	0.2	0.2
Tos ferina 056	4.3	5.7	0.0	0.0	58.7	52.2	11.2	11.0	126.8	81.6	9.6	8.0
Tracoma 095	* 1.6	* 3.9	2.5	0.9	1.1
Tripanosomiasis 121	-	-	1.5	e) 3.1	0.0	0.0	6.2	7.3*	2.2	* 1.7
Triquinosis 128	0.1	0.1	* 0.0	0.3	0.3
Tuberculosis 001-019	25.2	24.2	4.0	3.8	58.8	46.6	19.7	19.8	109.8	118.2	24.9	24.1
Tularemia 059	0.1	0.1	-	-
Varicela 087	127.6	109.6	0.1	* 0.1	68.1	60.1	0.2	0.2	59.4	70.8	* 0.5	* 0.8
Viruela 084	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	2.1	0.1	0.0

Nota: Los totales regionales no siempre incluyen datos de todos los países o de los mismos países para cada una de las enfermedades o de los años presentados. Las cifras con asterisco (*) se refieren a menos del 20 por ciento de la población de la región.

(a) Los datos de angina estreptocócica (051) se incluyen en los de escarlatina (050).

(b) Los datos de fiebre paratifoidea (041) en algunos países se incluyen en los de fiebre tifoidea (040) o de otras salmonelosis (042).

(c) Se incluye el botulismo (049.1).

(d) Los datos de casos se refieren a tifus transmitido por garrapatas (104); los de defunciones se refieren a tifus y otras enfermedades por rickettsias (100-108).

(e) Se incluyen casos de infección por *T. rangeli*.

APENDICE

CUADRO A. POBLACION ESTIMADA A MEDIADOS DEL AÑO, POR PAISES, 1966

País	Población	País	Población
Argentina	22 691 000	Venezuela	8 921 000
Barbados	245 000		
Bolivia	3 748 000	Antigua	60 000
Brasil	83 175 000	Antillas Neerlandesas	210 000
Canadá	20 050 000	Belice	109 000
Colombia	18 596 000	Bermuda	50 000
Costa Rica	1 486 000	Dominica	68 000
Cuba	7 833 000	Granada	97 000
Chile	8 750 000	Guadalupe	319 000
Ecuador	5 326 000	Guayana Francesa	37 000
El Salvador	3 037 000	Islas Bahamas	140 000
Estados Unidos	195 936 000	Islas Caimán	9 000
Guatemala	4 575 000	Islas Malvinas	2 000
Guyana	662 000	Islas Turcas y Caicos	6 000
Haití	4 485 000	Islas Vírgenes (EUA)	50 000
Honduras	2 363 000	Islas Vírgenes (RU)	9 000
Jamaica	1 839 000	Martinica	327 000
México	44 145 000	Montserrat	14 000
Nicaragua	1 715 000	Puerto Rico	2 668 000
Panamá	1 287 000	San Cristóbal, Nieves y Anguila	61 000
Paraguay	2 094 000	San Pedro y Miquelón	5 000
Perú	12 012 000	San Vicente	90 000
República Dominicana	3 754 000	Santa Lucía	103 000
Trinidad y Tabago	1 000 000	Surinam	350 000
Uruguay	2 749 000	Zona del Canal	56 000

Fuentes: Naciones Unidas, Monthly Bulletin of Statistics, febrero de 1968; Demographic Year-book 1966; Population and Vital Statistics Reports, Statistical Papers, Serie A, octubre de 1967.

CUADRO B. POBLACION ESTIMADA DE LAS AREAS DE NOTIFICACION EN SIETE PAISES, 1966

País	Población	País	Población
Bolivia	1 862 000	Perú	6 087 000
El Salvador	2 277 000	Venezuela	6 221 000
Honduras	1 359 000		
Paraguay	1 093 000	Surinam	311 000

INDICE

- Amibiasis, casos, 25
 por meses, 37
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Angina estreptocócica, casos
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Anquilostomiasis, casos, 25
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Areas de notificación, 3
 población, número, 66
 porcentaje, 3
- Botulismo, casos, por regiones, 64, 65
 defunciones, por regiones, 64, 65
- Brucelosis, casos, 25, 58
 por regiones, 64, 65
 casos en animales, 58
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Carbunco, casos, 26, 58
 por regiones, 64, 65
 casos en animales, 58
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Casos de enfermedades transmisibles
 por divisiones administrativas, 51-57
 por edad, 43-50
 por meses, 37-42
 por regiones, 64, 65
- Defunciones, enfermedades trans-
 misibles, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Dengue, casos, 35
 por regiones, 64, 65
- Difteria, casos, 8-11, 26
 por edad, 11, 43
 por meses, 37, 38
 por regiones, 10, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 10, 64, 65
 inmunizaciones, 10
- Disentería, amibiana (ver amibiasis)
 bacilar, casos, 26
 por regiones, 64, 65
- Disentería, bacilar, defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
 todas las formas, casos, 26
 por edad, 43
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Edad (ver casos y nombres de las enfer-
 medades)
- Encefalitis infecciosa aguda, casos, 27, 58
 por edad, 43, 44
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
 transmitida por artrópodos, 58
 casos en animales, 58
- Enfermedad de Chagas (ver tripanosomiasis)
- Enfermedades cuarentenables, 4-8
 (ver también nombres de las enfermedades)
- Erisipela, casos, por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Escarlatina, casos, 27
 por edad, 44
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Esquistosomiasis, casos, 35
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Fiebre amarilla selvática, casos, 4-6, 27
 por divisiones administrativas, 5, 51
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Fiebre ondulante (ver brucelosis)
- Fiebre paratifoidea, casos, 28
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Fiebre recurrente, casos, 4, 5, 28
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
 transmitida por piojos, 4, 5, 28
- Fiebre reumática, casos, por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65

INDICE

- Fiebre tifoidea, casos, 28, 38
 por edad, 44, 45
 por meses, 38
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Filariosis, casos, 35
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Frambesia, casos, 29
 por edad, 45
 por divisiones administrativas, 51
 por regiones, 64, 65
- Hepatitis infecciosa, casos, 29
 por edad, 45
 por meses, 39
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Infecciones e intoxicaciones alimentarias,
 casos, por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Infecciones entéricas (ver nombres de
 enfermedades específicas)
- Infecciones gonocócicas, casos, 29
 por edad, 4
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Infecciones meningocócicas, casos, 30
 por edad, 46
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Influenza, casos, 30
 por edad, 46, 47
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Leishmaniosis, casos, 35
 por regiones, 64, 65
- Lepra, casos, 30
 por edad, 47
 por divisiones administrativas, 51-53
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Leptospirosis, casos, 35, 58, 59
 por regiones, 64, 65
 casos en animales, 58, 59
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Malaria, casos, 31
 por edad, 47
 por divisiones administrativas, 53-56
 por meses, 39, 40
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Meses (ver casos y nombres de las enfer-
 medades)
- Oncocerciasis (ver filariosis)
- Paludismo (ver malaria)
- Parotiditis epidémica, casos, 12, 13
 por edad, 13
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Peste, casos, 4-7, 31
 por divisiones administrativas, 6, 56
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Población, áreas de notificación, 66
 países y territorios, 66
- Poliomielitis aguda, casos, 13-17, 31
 por edad, 15, 16, 47, 48
 por meses, 40
 por regiones, 15, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 15, 64, 65
 inmunizaciones, 17
- Psitacosis, casos, 35
 por regiones, 64, 65
- Quiste hidatídico, casos, 35, 39
 por regiones, 64, 65
 casos en animales, 59
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Rabia, casos, 32, 59
 por regiones, 64, 65
 casos en animales, 59
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65

INDICE

- Regiones (ver casos, defunciones y nombres de las enfermedades)
- Rickettsias, enfermedades por, casos
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Salmonelosis, casos, por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Sarampión, casos, 17-20, 32
 por edad, 19, 48
 por meses, 41
 por regiones, 18, 64, 65
 defunciones, 18, 60-63
 por edad, 20
 por regiones, 18, 64, 65
- Sífilis, casos, 32
 por edad, 48, 49
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Tétanos, casos, 33
 por edad, 49
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Tifus transmitido por piojos, casos, 4, 5, 7, 33
 por divisiones administrativas, 7, 56
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Tifus transmitido por pulgas, casos, 35
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Tos ferina, casos, 20-23, 33
 por edad, 22, 23, 49
 por meses, 41, 42
 por regiones, 22, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 22, 64, 65
 inmunizaciones, 23
- Tracoma, casos, 34
 por regiones, 64, 65
- Tripanosomiasis, casos, 36, 59
 por regiones, 64, 65
 casos en animales, 59
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Triquinosis, casos, 36
 por regiones, 64, 65
- Tuberculosis, casos, 34
 por edad, 49, 50
 por regiones, 64, 65
 casos en animales (bovina), 59
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Tularemia, casos, 36
 por regiones, 64, 65
- Varicela, casos, por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Viruela, casos, 4, 5, 7, 8, 34
 por divisiones administrativas, 8, 57
 por regiones, 64, 65
 defunciones, 60-63
 por regiones, 64, 65
- Zoonosis, 58, 59
 (ver también los nombres de las enfermedades)