

BoletinEPIDEMIOLÓGICO

Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica Sistema Único de Información



ÍNDICE

•	Editorial semanal	3
•	Aviso Epidemiológico	8
•	Casos de notificación inmediata y semanal	12
	Casos por entidad federativa:	
•	Enfermedades prevenibles por vacunación	13
•	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	21
•	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	26
•	Enfermedades de transmisión sexual.	28
•	Enfermedades transmisibles por vector	32
•	Enfermedades zoonóticas	37
•	Otras enfermedades exantemáticas	39
•	Enfermedades transmisibles	40
•	Enfermedades de interés local, regional o institucional	45
•	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	47
•	Enfermedades no transmisibles	49
•	Trastornos de la nutrición	58
•	Displasias y neoplasias	60
•	Defectos al nacimiento	62
•	Enfermedades neurológicas y de salud	64
•	Accidentes	65



El Boletín Epidemiológico Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica Sistema Único de Información, es una publicación semanal editada por la Secretaría de Salud, a través de la Dirección General de Epidemiología (DGE), calle Francisco de P. Miranda 177, 5° piso, Col. Unidad Lomas de Plateros, Delegación Álvaro Obregón, C.P. 01480, Tel. (55) 5337-1600, http://www.gob.mx/salud/acciones-y-programas/direcciongeneral-de-epidemiologia-boletin-epidemiologico, boletin@dgepi.salud.gob.mx. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo No. 04-2015-111310232900-203, ISSN: "En Tramite", otorgado por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Editor responsable: Dr. Cuitláhuac Ruiz Matus. Responsable de la última actualización, Dr. Arturo Revuelta Herrera.

Nota: El contenido de los artículos es única y exclusivamente responsabilidad de los autores y no refleja necesariamente la postura de la DGE.

Queda prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización de la Secretaría de Salud.

TRANSICIÓN EPIDEMIOLÓGICA Y LA IMPORTANCIA DE LOS ESTUDIOS DE COHORTE: PROYECTO COYOACÁN (Primera de dos partes)

esde el siglo XIX se ha documentado en países industrializados cambios en la Transición Epidemiológica (*TE*), en cuanto a los patrones de mortalidad y el aumento de la esperanza de vida generando un impacto posterior en la población. Los primeros estudios sobre los cambios que ocurren en la población con el paso del tiempo, se realizaron con el seguimiento de un grupo demográfico y no solamente de una perspectiva epidemiológica (1). Tal es el caso de los primeros trabajos de Thompson donde observaron los cambios en las tasas de fecundidad y mortalidad en las poblaciones (2). La teoría de la *TE*, describe el cambio en los patrones de la población en términos de fertilidad, esperanza de vida, mortalidad y principales causas de muerte (2).

Omran propuso tres etapas de la transición como origen de los cambios en los patrones de mortalidad y morbilidad. La primera etapa, "la edad de peste y el hambre". La segunda etapa también llamada "la edad de pandemias en retroceso", en el cual los investigadores observaron la disminución de las tasas de mortalidad, inicialmente alta pero más tarde una disminución en la fertilidad, y la esperanza de vida al nacer se elevó alrededor de 55 años. La tercera etapa, "la edad degenerativa y el hombre y la enfermedad" se caracteriza por la disminución relativamente estable y baja de la mortalidad y el aumento en la esperanza de vida al nacer a más de 70 años, se manifiesta en una población que está envejeciendo. En esta etapa, las enfermedades no transmisibles dominan las principales causas de mortalidad, con un gran número de muertes atribuibles a enfermedades cardíacas y cerebrovasculares, pulmonares crónicas y enfermedades metabólicas, cáncer, lesiones y trastornos relacionados con el estrés. Añadió la cuarta etapa como "la edad de la disminución de la mortalidad cerebrovascular, envejecimiento, modificaciones de estilo de vida y enfermedades emergentes", en la que la esperanza de vida sigue aumentando (hasta 80-85 años), y la mortalidad atribuida a enfermedades cardiovasculares disminuye y se estabiliza como resultado de la atención médica y de modificaciones al estilo de vida (2).

CUANTIFICACIÓN DE LA CARGA DE ENFERMEDAD

Los años de vida ajustados por discapacidad (*AVAD*) es una herramienta alternativa que surgió a principios de los años 90 para cuantificar la carga de la enfermedad. Este indicador suma los años de vida perdidos (*AVP*) debido a la mortalidad prematura y los años perdidos por enfermedad/discapacidad (*APD*) dentro de una población. En México, las tres primeras causas de *AVAD* en 2010 fueron la diabetes mellitus, la cardiopatía isquémica y las enfermedades renales crónicas. Los

tres factores de riesgo que se relacionan con una mayor carga de la enfermedad en México son un alto índice de masa corporal, alto nivel de glucosa en plasma en ayunas, y malos hábitos alimenticios. En 2010, el principal factor de riesgo para adultos de 15-49 años fue el consumo de alcohol. La comprensión del comportamiento de México comparado con otros países proporciona una idea clave de los éxitos de la salud pública y las áreas en las que México podría quedarse atrás (3).

México ha experimentado en estas últimas décadas un acelerado cambio epidemiológico y demográfico. Haciendo un análisis nacional y subnacional combinado de la carga de enfermedades, lesiones, y sus factores de riesgo oportuna se revela el alcance y los determinantes nutricionales y ambientales, de la transición epidemiológica. Un análisis nacional puede contribuir a determinar los determinantes de la enfermedad y los factores de riesgo específicos de la transición epidemiológica. Extendiendo el análisis a un nivel subnacional, se pueden revelar similitudes epidemiológicas, heterogeneidades y desigualdades, así como sus implicaciones para orientar las políticas y programas en salud. En México, este análisis subnacional puede indicar si las regiones se encuentran en diferentes etapas de la transición epidemiológica (4).

EL PAPEL DE LOS ESTUDIOS LONGITUDINALES EN EL ANÁLISIS DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS

Las tendencias en el estilo de vida están teniendo lugar claramente en

muchas sociedades; sin embargo, es difícil identificar claras asociaciones temporales con el aumento del riesgo de obesidad. Tal como se demuestra en las tendencias de Sistema de Vigilancia de Factores de Riesgo Conductuales de los CDC y la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición llevadas a cabo desde la transición demográfica de los Estados Unidos de Norteamérica en 1960, donde el país experimentó una desviación a la alza en la tendencia para el índice de masa corporal (IMC) a mediados de la década de 1980, lo que resulta en el actual "epidemia de obesidad" (5).

Los estudios longitudinales son de importancia fundamental en la biología humana. En el análisis del crecimiento físico, mental y del desarrollo hormonal, y en el proceso de envejecimiento, el enfoque longitudinal ha jugado un papel central. La característica esencial de tal investigación es que los cambios que se presenten durante el tiempo, se pueden seguir a nivel individual y conocer el momento en que inicia la enfermedad. Las enfermedades crónicas son el resultado de un proceso que se extiende a lo largo de décadas, y muchos de los eventos que se producen en este periodo juegan un papel importante. La vigilancia longitudinal y la grabación de estos eventos es asimismo un modelo de estudio natural que nos otorga un completo panorama de la causalidad de la enfermedad (5).

Por tal motivo, los estudios de cohorte son una herramienta esencial para el estudio de la salud, particularmente ahora que las enfermedades no trasmisibles paulatinamente transforman el panorama de morbi-mortalidad mundial (6).

México inició hace poco más de medio siglo su propio proceso de transición epidemiológica y demográfica; y actualmente se encuentra en una fase de rápido cambio en sus perfiles de salud. La característica general de este proceso consiste en la disminución de los padecimientos propios del subdesarrollo y el incremento de las enfermedades que prevalecen en los países industrializados (6).

Durante los últimos años se ha observado en México un incremento en la frecuencia de padecimientos crónico-degenerativos, como la enfermedad isquémica del corazón, enfermedad cerebral vascular, diabetes mellitus e hipertensión. Por lo tanto, el perfil epidemiológico de la población se ha visto modificado, hasta el grado de que, actualmente, de las diez principales causas de mortalidad general publicadas, nueve son crónicas y sólo una es infecciosa (6).

El Estudio para el Modelado de Transición Epidemiológica (METS), fue un estudio de cohorte diseñado para evaluar la asociación entre los niveles de actividad física y peso relativo, aumento de peso y la diabetes y el riesgo de enfermedad cardiovascular en cinco muestras basadas en la población en diferentes etapas de desarrollo económico, incluyó a dos mil quinientos adultos jóvenes, en edades de 25-45 años (5). Este estudio proporcionó información sobre la contribución relativa de la actividad física y la dieta para el exceso de peso, el aumento de peso relacionado con la edad y el deterioro de la glucosa incidente en muestras de adultos jóvenes de cinco poblaciones en diferentes etapas de desarrollo económico. Estos datos deben ser útiles para el desarrollo de la política de salud pública con base empírica para la prevención de la obesidad y las enfermedades crónicas asociadas (7).

El estudio de enfermedades cardiovasculares de Framingham fue el primer estudio a largo plazo en una población de miles de personas. Se trata de un estudio de cohorte original que fue reclutado entre 1948 y 1952 y constaba de 5 209 habitantes entre 28 a 62 años de edad. Los principales hallazgos del estudio fueron publicados en 1957, casi una década después de que el primer participante fue examinado. Dentro los principales resultados obtenidos fue la definición de la hipertensión como una presión arterial sistólica ≥ 160/95 mm de Hg, encontrando un aumento de casi 4 veces en la incidencia de la enfermedad coronaria por 1 000 personas entre los participantes con hipertensión. Unos años más tarde, señalaron que el accidente cerebrovascular fue también una de las principales consecuencias de la hipertensión arterial. Los estudios de cohorte anidados en el de Framingham y otros epidemiológicos contribuyeron a un cambio de paradigma en la última mitad del siglo XX. Un elemento clave de esta estrategia fue la capacidad de identificar a los individuos con mayor probabilidad de tener un evento cardiovascular futuro, para la focalización de las intervenciones preventivas. Los estudios realizados en este periodo arrojan luz sobre lo que ahora referimos como 'factores de riesgo cardiovascular', incluyendo la hipertensión, la hiperlipidemia y diabetes mellitus. De hecho, el término "factor de riesgo" se popularizó en el léxico médico por Thomas y William Dawber Kannel, mediante su publicación de 1961, "Factores de riesgo en el desarrollo de la enfermedad coronaria" (5).

El estudio de cohorte realizado por el Biobanco Guangzhou (GBCS) es un proyecto de investigación conjunto entre las universidades de Birmingham y Hong Kong, y el Centro de Prevención y Tratamiento de Enfermedades Ocupacionales en Guangzhou, China. La investigación se inició en octubre de 2003 e incluyó hombres y mujeres mayores de 50 años, provenientes de ciudad del sur de (Guangzhou) -una población que ha experimentado una rápida transición económica-. Hasta el momento cerca de 30 000 participantes han sido reclutados. El principal objetivo del estudio a largo plazo es examinar los efectos de las influencias genéticas y ambientales en la salud y el desarrollo de enfermedades crónicas (enfermedades cardiovasculares, respiratorias crónicas, cáncer y demencia). A corto plazo, los análisis transversales han identificado una serie de hallazgos importantes, que han dado lugar a una serie de publicaciones. Además, tres grandes cohortes de enfermedades en enfermedades cardiovasculares, EPOC y diabetes mellitus se están estableciendo a partir de este estudio (8).

El Biobanco de Reino Unido es un importante recurso de salud nacional e internacional que tiene como objetivo de mejorar la prevención, diagnóstico y tratamiento de una amplia gama de enfermedades graves y potencialmente mortales - incluyendo cáncer, enfermedades cardíacas, accidentes cerebrovasculares, Diabetes, artritis, osteoporosis, trastornos oculares, depresión y formas de demencia.

El biobanco de Reino Unido reclutó a 500 000 personas de todo el país, entre 40-69 años en el periodo de 2006-2010 para participar en este estudio. Se sometieron a medición de muestras de sangre, orina y de saliva para que fueran analizadas en un futuro, proporcionaron información detallada sobre sí mismos y acordaron que se podía dar seguimiento de su estado salud. Esto se convertirá en un poderoso recurso durante muchos años para avudar a los científicos a descubrir por qué algunas personas desarrollan enfermedades en particular y otras no (9).

Con el consentimiento de cada participante, estos datos están vinculados a sus registros relacionados con la salud (de tal forma que se preserve la confidencialidad del participante) para que la información basal pueda ser utilizada junto con la información sobre las condiciones de salud que se desarrollan (9).

El Banco de Bioquímicos de China Kadoorie (*CKB*), conocido anteriormente como el Estudio Kadoorie de Enfermedades Crónicas en China (*KSCDC*), se creó para investigar las principales causas genéticas y ambientales de las enfermedades crónicas comunes en la población china. Durante 2004-2008, más de 510 000 adultos fueron reclutados de 10 regiones geo-

gráficamente definidas de China, con una extensa recolección de datos por medio de un cuestionario, mediciones físicas, y almacenamiento a largo plazo de muestras de sangre para el estudio futuro. Todos los participantes están siendo monitoreados de cerca para el registro de la defunción y otros resultados relacionados con la salud a través de la vinculación con los registros establecidos y bases de datos de seguros de salud en las áreas de estudio. En intervalos de pocos años, se llevarán a cabo re-encuestas periódicas en aproximadamente 25 000 participantes sobrevivientes, repitiendo la entrevista, mediciones y recolección de muestras de sangre (como en la encuesta inicial) para ayudar a evaluar los cambios en la exposición al riesgo en la población estudiada. Este extenso estudio, bien establecido, será un recurso excepcionalmente poderoso y rico para investigar las principales causas de muchas enfermedades crónicas comunes durante las próximas décadas y la información generada avanzará nuestra comprensión sobre la etiología de la enfermedad no sólo en China sino también en otros países (10).

La CKB está siendo conducida conjuntamente por la Unidad de Servicios de Ensayos Clínicos, la Unidad de Estudios Epidemiológicos de la Universidad de Oxford (CTSU) y la Academia China de Ciencias Médicas (CAMS). Se estableció con el apoyo financiero de CTSU de la Kadoorie Charitable Foundation (KCF) Hong Kong. La continuación a largo plazo del estudio es apoyada por el Wellcome Trust, con el apoyo adicional en China de la Fundación China

de Ciencias Naturales y el Ministerio chino de Ciencia y Tecnología. El Consejo de Investigación Médica del Reino Unido (MRC), la Fundación Británica del Corazón (BHF) y Cancer Research UK (CRUK) también proporcionan financiación básica a CTSU para el proyecto (10).

Referencias:

- Santosa S, Wall S, Fottrell E. The development and experienca of epidemiological transition theory over four decades:a systemic review. Global health action. 2014 September; 7.
- Omran A. The epidemiological transition: a theory of the epidemiology of population change. Milbank quarterly. 2005; 83(4).
- 3.
- Metrics IfH. Global Burden Desiese. . Stevens G, Dias R, Thomas K. Characterizin the epidemiological transition in mexico: national and subnational burden of diseases, injuries and risk factors. Subnational Burden of Disease in Mexico. 2008 June;
- Mahmood S, Levy D, Vasan R. The Framingham heart study and the epidemiology of cardiovascular diseases: a historical perspective. National Institute of Health. 2014 March; 15(383).
- Kuri P. Impacto de los estudios longitudinales en la practica de salud publica. Salud Publica. 2007; 49.
- Luke A, Bovet P, Forrester T. Protocol for the modeling the epidemiologic transition study: a longitudinal observational study of energy balance and change in body weight, diabetes and cardiovascular disease risk. BMC Public Health. 2011; 11(297).
- Jiang C, Thomas G, Lam T. Cohort profile: The Guangzhou biobank cohort study. International Journal of Epidemiology. 2006; 35.
- Biobank UK. UKbiobank. [Online].; 2016 [cited 2016 Diciembre 15. Available https://www.ukbiobank.ac.uk/about-biobank-uk/.
- China Kadoorie Biobank. Ckbiobank. [Online].; 2016 2016 Diciembre 15. Available http://www.ckbiobank.org/site/.

Dr. Joaquin Eduardo Zúñiga Yee¹, Dr. Jesús Alegre Díaz MD. ECG² ¹Residente de segundo año de Epidemiología, Dirección General de Epidemiologia. ² Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos (InDRE) "Dr. Manuel Martinez Báez".

Nota: El contenido de este artículo es única y exclusivamente responsabilidad de los autores y no refleja necesariamente la postura de la DGE.

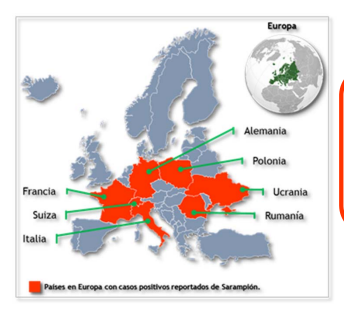


Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud Dirección General de Epidemiología Dirección General Adjunta de Epidemiología Unidad de Inteligencia Epidemiológica y Sanitaria (UIES)

Aviso Preventivo de Viaje a Francia, Alemania, Italia, Polonia, Rumania, Suiza y Ucrania en la Región de Europa, por Sarampión

La SECRETARÍA DE SALUD FEDERAL, a través del UNIDAD DE INTELIGENCIA EPIDEMIOLÓGICA Y SANITARIA emite el siguiente aviso preventivo de viaje ante brotes de Sarampión en Francia, Alemania, Italia, Polonia, Rumania, Suiza y Ucrania en la región de Europa.

Atención a los viajeros a Francia, Alemania, Italia, Polonia, Rumania, Suiza y Ucrania en la región de Europa ante brotes de infección por el Virus del Sarampión.



LA SECRETARÍA DE SALUD
FEDERAL RECOMIENDA: TOMAR
PRECAUCIONES ESPECÍFICAS
PARA LOS VIAJES A FRANCIA,
ALEMANIA, ITALIA, POLONIA,
RUMANIA, SUIZA Y UCRANIA EN
LA REGIÓN DE EUROPA, DEBIDO
A BROTES DE SARAMPIÓN.

La infección causada por el Virus del Sarampión produce una enfermedad aguda, la cual es altamente contagiosa. Clínicamente se caracteriza por presentar fiebre, enrojecimiento de ojos, congestión nasal, tos, manchas pequeñas dentro de la boca y posteriormente, erupciones cutáneas en cara y cuello que se extienden a todo el cuerpo. Se transmite por contacto con gotitas provenientes de la nariz, de la boca o la garganta de una persona infectada.

La enfermedad es más grave en los lactantes, malnutridos y en los adultos que en los niños. Las complicaciones son: diarrea severa, infecciones del oído, neumonía, ceguera y encefalitis (inflamación del cerebro) que puede conducir a la muerte.

A pesar de que el sarampión es una enfermedad prevenible por vacunación, sigue siendo una enfermedad persistente en diferentes regiones del mundo, incluyendo

África, Asia, Europa y Oceanía. El sarampión está presente y es endémico en estos países, por ello pueden aparecer grandes epidemias. Los viajeros que no son inmunes a esta enfermedad están en riesgo.

Hasta enero de 2017 se han reportado 559 casos de sarampión en la región de Europa. Del total de los casos reportados 474 (85% de los casos) fueron registrados en siete de los 14 países con trasmisión endémica (Francia, Alemania, Italia, Polonia, Rumania, Suiza y Ucrania). Actualmente los brotes más grandes en Europa están ocurriendo en Italia y Rumania, incrementándose los casos desde enero de 2017. En Rumania, desde septiembre de 2016 al 17 de marzo de 2017, ha informado 3 799 casos acumulados. Varios casos en los países de la Unión Europea, están relacionados con el brote en Rumania. El comportamiento epidemiológico actual de la enfermedad en países europeos, amenaza la propagación y el proceso de eliminación de sarampión en esta región.

El 27 de septiembre de 2016 la Organización Mundial de la Salud declaró libre de sarampión a la región de las Américas, la primera del mundo. Este logro culmina un esfuerzo de 22 años que involucró una amplia administración de la vacuna contra el sarampión, las paperas y la rubéola en el continente.

En México la última epidemia de sarampión ocurrió en 1989-1990 reportándose 89 163 casos. En el 2011 se presentaron tres casos importados: dos en el Distrito Federal y uno en Guanajuato; durante el 2013 y 2014 se reportaron casos en viajeros extranjeros. El último caso autóctono en nuestro país se registró en 1995.

La ocurrencia simultanea de dos brotes activos y la persistencias de casos endémicos de sarampión en los países de la región de Europa, las bajas coberturas de vacunación en la región y el constante flujo de personas entre los países Europeos y México; representan un riesgo de contagio en quienes realicen viajes a las áreas con transmisión y pueden contagiarse al entrar en contacto con personas infectadas.

Por lo anterior, la Dirección General de Epidemiología emite las siguientes recomendaciones a personas que viajen a Europa (especialmente a alguno de los países mencionados) o que regresen a México provenientes de esos países:

RECOMENDACIONES

Antes de su viaje: Aplicar la vacuna contra el sarampión:

• Las personas que no puedan demostrar dos dosis de vacuna cuando eran niños y que nunca han tenido sarampión deben ser vacunados.

- Revise la CARTILLA NACIONAL DE VACUNACIÓN de sus hijos y de usted. En México rutinariamente reciben vacunación contra el sarampión a los 12 meses de edad se aplica la primera dosis, y a los 6 años de edad o al ingresar a la primaria se aplica la segunda dosis.
- Los niños de 6 a 11 meses de edad deben tener 1 dosis de vacuna contra el sarampión si se viaja internacionalmente a un país con casos.
- Los lactantes vacunados antes de los 12 meses deben ser revacunados en o después del primer año con un intervalo entre ambas dosis de al menos 28 días.
 - La vacuna "doble viral" o SR se deberá aplicar en situaciones especiales, cuando haya casos de sarampión en una región, se deberá aplicar a partir de los seis meses de edad sin que esta dosis forme parte del esquema de vacunación.
- Dos dosis de SRP (Sarampión, Rubéola y Parotiditis) representan casi el 100% de efectividad en la prevención del sarampión.
- Las únicas vacunas contra el sarampión disponibles en México son:
 - Vacuna triple viral (SRP; sarampión, rubeola y paperas).
 - o Vacuna doble viral (SR; sarampión y rubeola)
- NO EXISTE NINGUNA RELACIÓN ENTRE LA VACUNA SRP Y EL AUTISMO.

Durante su viaje y a su regreso: Si usted presenta fiebre y exantema (erupción) durante su viaje y hasta después de 21 días de su regreso a México:

- No se auto-medique y busque atención médica de inmediato.
- Tome abundantes líquidos y **vida suero oral** o electrolitos orales para prevenir la deshidratación.
- Comente con el personal médico que lo atienda el antecedente de viaje a estas regiones.
- Evite el contacto cercano con otras personas durante cuatro días después de la aparición de la erupción cutánea (exantema), con el fin de reducir la propagación a otras personas o familiares que no estén vacunados.
- Si usted todavía está enfermo a su llegada a México, por favor, dígale al asistente de vuelo antes de aterrizar o el oficial de Sanidad Internacional cuando salga del vuelo.

Durante su estancia o tránsito en Europa, especialmente en los países mencionados, se recomiendan medidas higiénicas generales, para reducir el riesgo de contagio:

- Lávese las manos con frecuencia.
- Si el jabón y agua no están disponibles, lávese las manos con gel desinfectante de manos (que contenga al menos un 60% de alcohol).

- Procure no tocar sus ojos, nariz o boca. Si tiene que tocar su cara, asegúrese de que sus manos estén limpias.
- Cúbrase la boca y la nariz con un pañuelo desechable o con la manga (no con las manos) al toser o estornudar.
- Trate de evitar el contacto cercano, como besos, abrazos o compartir cubiertos o vasos, con personas que estén enfermas.
- Tenga a la mano los teléfonos, dirección del consulado o embajada de los Estados Unidos Mexicanos más cercano, para contactarlo en caso necesario.

Para cualquier duda puede comunicarse a la UNIDAD DE INTELIGENCIA EPIDEMIOLÓGICA Y SANITARIA a los teléfonos 53-37-18-45 o LADA sin costo 01-800-00-44-800, donde será atendido por personal altamente capacitado.

Información adicional en:

SECRETARÍA DE SALUD
www.gob.mx/salud
www.epidemiologia.salud.gob.mx
www.censida.salud.gob.mx
CLÍNICA DEL VIAJERO de la UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO
www.clinicadelviajero.com.mx

SECRETARÍA DE RELACIONES EXTERIORES
directorio.sre.gob.mx
ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD
www.who.int
ORGANIZACIÓN PANAMERICANA DE LA SALUD
www.paho.org

En caso de antecedente de viaje a Europa en los últimos 21 días o haber tenido contacto con personas que hayan viajado a este país y presentar fiebre, enrojecimiento de ojos, congestión nasal, tos, manchas pequeñas dentro de la boca, erupciones cutáneas debe de solicitar atención médica e informar del antecedente de viaje.

Para que se lleve a cabo la notificación inmediata y con carácter de urgente a los respectivos niveles de salud y al mismo tiempo a la Dirección General de Epidemiología a través de los mecanismos establecidos, así como por medio de la UIES al teléfono 53-37-18-45 llamada local del Distrito Federal o LADA sin costo 01-800-00-44-800.

CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata hasta la semana 12 del 2017

ENFERMEDAD	CIE-10 ^a Rev.	EN LA SEMANA	ACUMULADO	MEDIANA SEMANAL	EN LA SEMANA	ACUMULADO
		2017	2017	2012-2016	2016	2016
Cólera	A00	-	-	-	-	-
Parálisis Flácida Aguda en < 15 años	U98	6	90	-	4	107
•Poliomielitis	A80	-	-	-	-	-
Difteria	A36	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática	U97	53	647	62	89	429
•Sarampión	B05	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoide	U99	95	645	74	128	510
•Tos ferina	A37	18	123	16	17	103
Tétanos neonatal	A33	-	-	-	-	1
Tétanos	A34, A35	2	12	-	-	5
Rabia humana por perro	A82	_	-	-	-	-
Dengue no Grave (confirmados)	A90	51	501	153	1 900	60
Dengue con Signos de Alarma	S/C	16	137	n.d.	n.d.	n.d.
Dengue Grave	A91	4	31	n.d.	n.d.	n.d.
Paludismo por P. falciparum	B50	_	-	-	-	-
Encefalitis Equina Venezolana	A92.2	-	-	n.d.	-	-
Fiebre Amarilla	A95	-	-	n.d.	-	-
Peste	A20	-	-	n.d.	-	-
Fiebre por Virus Mayaro	A92.8	-	-	n.d.	-	-
Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida~	B20-B24	107	766	70	35	579
Influenza	J09-J11	434	4 236	n.d.	294	8 542
Enfermedad por Virus Chikungunya	A92.0	1	9	n.d.	5	216
Infección por Virus Zika	U06.9	8	113	n.d.	18	186
Tifo epidémico	A75.0	-	-	n.d.	-	-
Tifo murino	A75.2	2	3	n.d.	4	25
Fiebre Manchada	A77.0	2	5	n.d.	-	7
Otras rickettsiosis	A79	6	31	n.d.	2	16
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	-	_	n.d.	_	_

CUADRO 2. Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional hasta la semana del 2017

ENFERMEDAD	CIE-10ª REV.	EN LA SEMANA	ACUMULADO	MEDIANA SEMANAL	EN LA SEMANA	ACUMULADO
		2017	2017	2012-2016	2016	2016
Enfermedades infecciosas intestinales	A01-A03, A04, A05, A06.0-A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08- A09	121 346	1 268 490	102 692	79 873	892 900
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0	621 416	7 070 942	550 375	538 178	7 088 377
Hepatitis virales	B15 - B19	203	2 297	389	205	2 623
Paludismo por P. vivax	B51	4	63	8	5	69
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	297	3 297	297	321	3 544
Meningitis tuberculosa	A17.0	4	49	5	7	53

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar, incluye casos probables.

(-) : no se presentaron casos en la semana.

Simbología

n.a.: no aplica

n.d.: información no disponible.

s.n. : sin notificación por la entidad federativa.

Los casos de enfermedades prevenibles por vacunación son por semana de inicio.

[~] El total no incluye extranjeros en tránsito por México.

CUADRO 3. Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA	Ent	eritis Debid CIE-10 ⁶ A08	REV.	rus	Meningitis Tuberculosa CIE-10ª REV. A17.0				
		2017		2016		2017		2016	
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	
Aguascalientes	_	3	3	19	-	-	-	-	
Baja California	4	6	9	51	_	6	3	11	
Baja California Sur	-	-	-	1	-	-	1	-	
Campeche	-	5	-	1	-	-	-	-	
Coahuila	2	8	7	24	-	-	_	1	
Colima	_	_	-	1	_	_	-	_	
Chiapas	3	14	24	18	_	1	-	2	
Chihuahua	-	-	1	2	-	2	3	2	
Ciudad de México	3	4	6	-	1	5	6	2	
Durango	-	-	-	-	-	1	-	-	
Guanajuato	-	7	8	25	-	1	-	4	
Guerrero	-	-	_	10	_	-	-	2	
Hidalgo	_	-	2	1	_	_	_	-	
Jalisco	-	1	-	5	1	1	-	-	
México	1	3	3	7	-	3	-	-	
Michoacán	-	-	4	-	-	-	-	-	
Morelos	-	1	2	1	-	-	-	-	
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	1	
Nuevo León	1	9	8	47	-	-	1	3	
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	2	
Puebla	-	6	10	7	-	-	-	2	
Querétaro	-	-	-	1	-	1	-	3	
Quintana Roo	7	32	32	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	4	4	3	4	-	-	-	1	
Sinaloa	1	6	5	11	-	-	-	-	
Sonora	1	2	1	4	-	2	-	1	
Tabasco	1	_	1	1	-	-	-	2	
Tamaulipas	-	103	80	18	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	5	3	2	1	7	3	13	
Yucatán	1	5	-	2	1	1	1	1	
Zacatecas	-	-	-	6	-	-	-	-	
TOTAL	29	224	212	269	4	31	18	53	

CUADRO 3.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 12 del 2017

ENTIDAD Federativa		§Tétanos : CIE-10 A	^a Rev.		[§] Tétanos CIE-10ª REV. A34, A35				
		2017		2016		2017		2016	
	Sem.	Acum.		A		Acum.	Sem.	Acu	Acum.
	Sem.	M	F	Acum.	Sein.	M	F	Acuiii.	
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	_	_	_	-	_	_	_	_	
Colima	_	-	_	-	_	_	1	_	
Chiapas	_	_	_	-	_	_	_	1	
Chihuahua	_	_	_	_	_	_	_	_	
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	-	-	_	-	2	
Guerrero	_	-			-	1	-	1	
Hidalgo	_	_	_	-	_	_	_	-	
Jalisco	_	_	_	-	-	-	_	-	
México	_	_	_	-	-	-	_	-	
Michoacán	_	-	-	1	-	1	-	-	
Morelos	_	_	-	-	_	_	_	_	
Nayarit	_	_	_	-	-	-	_	-	
Nuevo León	_	_	_	-	_	-	_	-	
Oaxaca	-	-	-	-	-	1	-	1	
Puebla	-	_	_	-	_	1	-	-	
Querétaro	_	_	_	-	_	-	_	-	
Quintana Roo	_	_	_	-	_	-	_	-	
San Luis Potosí	_	-	-	-	1	1	-	-	
Sinaloa	-	_	-	-	1	1	1	-	
Sonora	_	-	-	_	_	_	-	-	
Tabasco	_	_	-	_	_	_	1	-	
Tamaulipas	-	-	-	_	_	1	-	_	
Tlaxcala	-	-	-	_	_		-	_	
Veracruz	-	-	-	_	_	1	-	-	
Yucatán	-	-	-	-	-	1	-	-	
Zacatecas	-		-	-	-	-		-	
TOTAL	-	-	-	1	2	9	3	5	

CUADRO 3.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 12; Meningitis Meningocócica hasta la 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		[§] Tos F CIE-10 A3	^a REV.		M		Meningocó 0ª REV. 39.0	cica
		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Act M	ım. F	Acum.	Sem.	Act M	Acum. M F	
Aguascalientes	-	-	-	-	1	-	-	-
Baja California	_	2	1	11	-	1	1	1
Baja California Sur	_	-	-	1	-	-	-	-
Campeche	-	-	_	2	-	-	-	2
Coahuila	-	1	1	5	-	_	1	_
Colima	-	_	-	-	-	_	-	-
Chiapas	_	1	4	40	-	-	2	_
Chihuahua	-	_	-	3	-	-	-	-
Ciudad de México	1	9	3	-	-	1	_	1
Durango	_	1	1	-	-	-	-	_
Guanajuato	4	3	2	5	-	1	_	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	_
Hidalgo	_	_	_	1	-	_	_	_
Jalisco	-	1	-	-	-	-	-	-
México	-	15	4	-	-	-	-	-
Michoacán	-	4	6	4	-	-	-	-
Morelos	-	-	_	4	-	-	-	-
Nayarit	_	3	1	1	-	-	-	-
Nuevo León	_	5	4	14	-	-	-	-
Oaxaca	-	1	2	1	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	_
Querétaro	5	3	2	3	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	4	3	2	1	-	-	-	-
Sinaloa	-	4	1	-	-	-	-	_
Sonora	-	7	7	4	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	2	1	3	2	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	_
Veracruz	-	4		1	-	-	-	-
Yucatán	1	3	2	-	-	-	-	-
Zacatecas	1	1	1	-	-	-	-	-
TOTAL	18	72	51	103	-	3	4	4

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar de casos confirmados. FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 3.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	Enferme	edad Invasi CIE-10 A40.3, G0		mococo	Infecciones Invasivas por <u>Haemophilus influenzae</u> CIE-10ª REV. A41.3, G00.0, J14				
		2017		2016		2016			
	Sem.	Acı		Acum.	Sem.	Acui	Acum.		
		M	F			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	-	-	-	-	_	-	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	_	-	_	_	-	-	
Coahuila	-	-	-	-	-	1	-	-	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chiapas	-	-	1	-	-	-	-	-	
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	1	
Ciudad de México							2		
	-	-	-	-	-	_	2	-	
Durango Guanajuato	_	_	_	_	_	_	_	_	
Guerrero	_	_	2	1	_	_	_	1	
Guerrero			2	1				1	
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jalisco	-	-	_	4	-	-	-	-	
México	-	-	-	-	1	-	1	-	
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	
Morelos	_	_	_	_	1	_	1	_	
Nayarit	_	_	_	_	-	_	-	_	
Nuevo León	_	1	_	_	8	12	10	_	
Oaxaca	-	4	_	_	-	-	-	-	
Puebla	-	1	-	-	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo San Luis Potosí	_	_	_	_	_	_	_	_	
Sali Luis Fotosi		_				_		_	
Sinaloa	-	-	-	1	-	-	-	-	
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	2	-	
Tamaulipas	-	1	-	2	-	-	-	-	
Tlaxcala	_	-	_	_	_	_	_	_	
Veracruz	_	_	7	1	_	_	_	_	
Yucatán	_	_	_	-	_	_	_	_	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	_	7	10	9	10	13	16	2	

CUADRO 3.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 11; Rubéola hasta la semana 12 del 2017

ENTIDAD Federativa		Varice CIE-10 ^a B01	REV.	[§] Rubéola CIE-10ª REV. B06					
		2017		2016		2017		2016	
	Sem.	Acur		Acum.	Sem.		ım.	Acum.	
		M	F		Jeni.	M	F	ncum.	
Aguascalientes	111	488	444	693	-	-	-	-	
Baja California	123	709	594	1 381	-	-	-	-	
Baja California Sur	68	218	240	932	-	-	-	-	
Campeche	74	237	192	647	-	-	-	-	
Coahuila	107	561	489	1 761	-	-	-	_	
Colima	18	83	97	372	-	-	-	-	
Chiapas	74	163	158	544	-	-	-	-	
Chihuahua	145	891	817	1 329	-	-	-	-	
Ciudad de México	313	1 698	1 607	2 987	-	-	-	_	
Durango	92	309	271	653	-	-	-	-	
Guanajuato	271	1 243	1 065	1 644	-	-	-	-	
Guerrero	232	729	791	1 151	-	-	-	-	
Hidalgo	123	617	661	1 073	-	-	-	_	
Jalisco	451	1 857	1 790	2 551	-	-	-	-	
México	422	2 087	1 936	3 651	-	-	-	-	
Michoacán	99	402	431	677	-	-	-	-	
Morelos	58	374	355	508	-	-	-	_	
Nayarit	76	301	302	690	-	-	-	-	
Nuevo León	321	1 552	1 444	4 393	-	-	-	-	
Oaxaca	177	621	689	1 200	-	-	-	-	
Puebla	199	874	839	1 127	-	-	-	_	
Querétaro	135	572	558	849	-	-	-	-	
Quintana Roo	139	577	468	618	-	-	-	-	
San Luis Potosí	177	730	731	1 182	-	-	-	-	
Sinaloa	119	610	561	1 599	-	-	-	_	
Sonora	109	511	509	1 037	-	-	-	-	
Tabasco	79	393	390	539	-	-	-	-	
Tamaulipas	159	836	764	2 499	-	-	-	-	
Tlaxcala	48	222	215	290	-	-	-	_	
Veracruz	350	1 725	1 637	2 501	-	-	-	-	
Yucatán	114	440	361	1 159	-	-	-	-	
Zacatecas	115	400	393	732	-	-	-	-	
TOTAL	5 098	23 030	21799	42 969	-	-	-	-	

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 3.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		Hepatitis CIE-10 B1	^a Rev.		Hepatitis Vírica B CIE-10ª Rev. B16				
		2017		2016		2017		2016	
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	
		M	F		Jenn	M	F		
Aguascalientes	1	-	1	1	-	-	-	1	
Baja California	1	1	8	28	2	4	2	6	
Baja California Sur	1	13	8	73	-	1	-	2	
Campeche	-	-	-	21	-	-	-	1	
Coahuila	2	10	9	22	1	4	-	2	
Colima	-	6	4	10	-	-	1	-	
Chiapas	9	53	45	94	-	1	-	4	
Chihuahua	3	14	13	43	-	3	-	1	
Ciudad de México	12	67	44	116	1	11	_	17	
Durango	9	41	35	21	1	1	2	2	
Guanajuato	12	59	42	98	-	6	1	1	
Guerrero	2	13	19	68	-	1	2	2	
Hidalgo	12	52	47	86	_	1	1	10	
Jalisco	7	43	46	102	-	7	1	12	
México	4	28	28	53	1	4	3	16	
Michoacán	-	16	10	60	-	-	-	1	
Morelos	1	14	18	47	-	1	1	1	
Nayarit	2	14	9	36	-	-	1	1	
Nuevo León	1	3	7	12	-	2	3	4	
Oaxaca	6	35	30	90	-	1	-	11	
Puebla	2	7	14	24	-	3	3	17	
Querétaro	11	39	35	102	-	-	-	1	
Quintana Roo	2	6	11	16	-	1	_	6	
San Luis Potosí	3	8	7	12	-	-	-	3	
Sinaloa	12	64	51	153	1	10	6	10	
Sonora	5	41	52	58	1	1	-	3	
Tabasco	1	10	7	55	-	-	-	5	
Tamaulipas	1	26	16	19	-	7	1	8	
Tlaxcala	_	_	1	6	_	_	_	_	
Veracruz	5	33	26	96	_	9	-	16	
Yucatán	6	28	13	88	1	5	1	5	
Zacatecas	1	16	8	26	-	-	-	-	
TOTAL	134	760	664	1 736	9	84	29	169	

CUADRO 3.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 11; Influenza hasta la 12 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA		Parotiditis CIE-10 B2	^a Rev.		[§] Influenza CIE-10ª Rev. J09-J11				
		2017		2016		2017		2016	
	Sem.	Acu M	rm. F	Acum.	Sem.	Acu M	F F	Acum.	
Aguascalientes	-	1	-	2	9	71	84	291	
Baja California	10	28	28	46	3	5	10	152	
Baja California Sur	-	7	8	17	11	32	34	193	
Campeche	2	7	4	13	-	5	7	26	
Coahuila	4	16	19	3	3	73	72	113	
Colima	2	4	3	10	3	33	27	134	
Chiapas	1	5	5	9	2	17	25	75	
Chihuahua	8	46	60	54	2	40	46	176	
Ciudad de México	5	24	26	52	101	322	324	1 007	
Durango	-	4	-	5	10	27	30	150	
Guanajuato	1	10	5	34	3	48	53	181	
Guerrero	2	13	12	37	5	10	23	159	
Hidalgo	-	-	5	5	30	79	101	323	
Jalisco	3	35	34	68	8	30	31	531	
México	8	22	24	48	53	187	176	847	
Michoacán	3	13	7	26	27	55	104	328	
Morelos	-	6	4	13	12	35	42	248	
Nayarit	2	3	6	6	6	12	20	175	
Nuevo León	2	20	27	65	12	194	224	285	
Oaxaca	2	4	11	25	5	41	57	163	
Puebla	3	8	12	22	21	51	75	490	
Querétaro	2	6	4	6	24	195	203	250	
Quintana Roo	-	6	10	7	5	14	33	83	
San Luis Potosí	-	13	13	12	7	131	142	254	
Sinaloa	3	25	20	35	3	17	33	149	
Sonora	6	19	21	38	1	3	8	194	
Tabasco	2	10	10	9	-	11	13	90	
Tamaulipas	4	22	21	47	1	7	17	57	
Tlaxcala	1	3	3	11	37	101	127	549	
Veracruz	8	29	25	35	18	56	55	481	
Yucatán	3	8	5	9	-	3	6	100	
Zacatecas	2	12	18	10	12	70	59	288	
TOTAL	89	429	450	779	434	1 975	2 261	8 542	

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 3.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana 11; Síndrome de Rubeóla Congénita hasta la semana 12 del 2017

ENTIDAD Federativa	§Síndr	CIE-10 P35			Infección	por Virus do CIE-10 ⁰ B97	a REV.			
		2017		2016		2017		2016		
	Sem.	Acı M	ım. F	Acum.	Sem.	Acui M	r. F	Acum.		
Aguascalientes	-	-	-	-	31	9	29	15		
Baja California	-	-	-	-	11	3	60	74		
Baja California Sur	-	-	-	-	3	1	34	108		
Campeche	-	-	-	-	-	5	2	14		
Coahuila	_	_	-	_	3	2	46	138		
Colima	_	-	-	-	2	_	38	42		
Chiapas	_	-	-	-	3	4	79	245		
Chihuahua	-	-	-	-	11	18	77	98		
Ciudad de México	-	_	-	-	141	17	1 491	1 647		
Durango	_	_	-	_	2	_	27	41		
Guanajuato	_	_	-	_	7	1	37	283		
Guerrero	-	-	-	-	-	7	85	123		
Hidalgo	-	_	-	_	3	2	133	169		
Jalisco	-	-	-	-	9	16	188	519		
México	-	-	-	_	7	19	97	122		
Michoacán	-	-	-	-	11	5	162	61		
Morelos	_	_	-	_	_	-	_	_		
Nayarit	-	-	-	-	40	_	62	40		
Nuevo León	-	-	-	-	45	11	205	703		
Oaxaca	-	-	-	-	3	16	53	40		
Puebla	_	_	-	_	13	32	115	127		
Querétaro	-	-	-	-	3	2	20	48		
Quintana Roo	-	-	-	-	3	-	12	29		
San Luis Potosí	-	-	-	-	5	15	45	102		
Sinaloa	_	-	-	_	9	4	100	150		
Sonora	-	-	-	_	14	12	153	123		
Tabasco	-	-	-	_	1	1	20	27		
Tamaulipas	-	-	-	-	11	19	103	163		
Tlaxcala	_	_	-	-	3	19	25	28		
Veracruz	-			-		-	7	14	112	127
Yucatán	-		-	-	9	4	41	23		
Zacatecas	-	-	-	-	7	1	17	66		
TOTAL	-	-	-	-	417	259	3 668	5 495		

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar de casos confirmados. FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 11; Cólera hasta la 12 del 2017

P	_													
ENTIDAD Federativa		[§] Cól CIE-10 ⁹ A0	a REV.		Fiebre Tifoidea Fiebre Paratifo CIE-10 ^a Rev. CIE-10 ^a Re A01.0 A01.1-A01						0 ^a Rev.	.4		
		2017		2016		2017		2016		2017		2016		
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.		
Aguascalientes	-	1	-	-	6	29	44	86	1	6	15	128		
Baja California	-	-	_	-	16	54	122	283	1	8	31	62		
Baja California Sur	_	-	_	_	1	12	12	19	6	8	18	17		
Campeche	_	_	_	_	7	12	41	99	1	3	10	32		
Campeche					,	12	41	,,,	1	3	10	32		
Coahuila	-	1	_	-	57	102	295	300	1	9	13	26		
Colima	_	_	_	_	_	5	4	45	1	3	9	6		
Chiapas	_		_		60	203	372	703	38	90	196	233		
I .	_	_	_	_	1	203	47	699	13	44	71	109		
Chihuahua	-		-	_	1	29	47	699	13	44	/ 1	109		
Ciudad de México	_	_	_	_	3	31	28	18	1	3	5	26		
Durango		_			1	1	4	20	1	-	5	5		
	-		_	_				79	_		1.4			
Guanajuato	-	1	-	_	8	30	80		1	2	14	12		
Guerrero	-	-	-	_	32	90	238	317	5	22	72	59		
Hidalgo	_	_	_	_	1	4	4	7	_	2	9	_		
	_	_	_	_	19		72	81	17	_	91	1/4		
Jalisco	-		-	_		42	-	_	17	31		164		
México	-	-	-	-	6	15	23	17	-	3	2	28		
Michoacán	-	1	-	-	14	48	123	133	3	5	12	36		
Morelos	_	1	_	-	26	24	37	31	1	1	3	4		
Nayarit	-	-	_	-	12	28	33	70	2	18	29	30		
Nuevo León	_	-	_	_	29	70	131	150	4	26	24	93		
Oaxaca	_	_	_	_	20	41	69	109	_	7	12	14		
Caxaca					20	11	0,	10)		,	12	- 11		
Puebla	-	-	-	-	16	25	54	55	17	31	55	46		
Querétaro	-	-	-	-	3	5	7	25	-	3	4	2		
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	3	2	15	14	99		
San Luis Potosí	-	1	-	-	7	18	59	88	2	7	9	19		
C:1					222	674	1 547	2 257	31	164	211	43		
Sinaloa	-		-	-										
Sonora	-		-	-	3	43	48	64	-	4	5	23		
Tabasco	-	-	-	-	55	169	334	259	58	238	405	367		
Tamaulipas	-	1	-	-	202	775	1 685	1 246	18	44	119	109		
Tlaxcala	-	1	_	_	1	1	8	10	1	13	21	22		
Veracruz	_	-	_	_	97	236	524	309	34	84	169	154		
Yucatán	_	_	_	_		-	3		-	2	3	3		
Zacatecas	-	1	_	_	110	316	508	469	7	14	19	31		
TOTAL	_		_	_	1 035	3 132	6 556	8 055	266	910	1 670	2 002		
IOIAL	_			_	1 000	J 134	0 336	0 000	200	710	10/0	2 002		

CUADRO 4.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA		Otras Salı CIE-1(A(^a REV.	s		Shigel CIE-10 ⁴ A0	a REV.		O	ecciones Intes rganismos y la CIE-10 04, A08-A09	as mal defini P ^a REV.	das
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	29	83	128	278	1	1	7	14	1 790	9 106	9 115	21 286
Baja California	21	69	172	415	2	1	1	8	3 874	15 029	16 542	18 096
Baja California Sur	5	11	23	25	1	4	5	3	1 007	4 332	4 948	6 685
Campeche	25	91	140	281	-	13	6	12	1 200	5 593	6 710	9 751
Coahuila	86	249	650	311	4	13	6	14	1 957	9 807	11 451	29 958
Colima	3	18	12	20	-	3	3	2	605	3 331	3 739	8 076
Chiapas	399	1 484	2 611	4 286	7	49	54	109	4 708	19 846	23 469	30 479
Chihuahua	73	210	422	561	-	7	7	4	2 965	13 072	16 483	24 847
Ciudad de México	7	30	69	56	-	8	3	6	9 173	51 096	59 040	64 323
Durango	-	-	3	5	-	1	5	12	1 254	5 643	6 830	19 623
Guanajuato	15	65	125	175	1	9	21	7	3 552	15 006	16 983	25 014
Guerrero	40	97	263	357	9	55	76	186	2 218	12 485	15 684	20 922
Hidalgo	5	20	26	38	-	1	2	4	2 072	10 761	11 879	14 583
Jalisco	67	226	344	509	1	34	10	40	5 715	28 185	31 444	42 930
México	37	188	265	322	3	20	40	52	13 513	66 928	77 738	101 342
Michoacán	47	138	328	370	2	5	9	8	3 278	14 985	17 850	24 368
Morelos	2	14	42	47	-	1	1	5	2 219	12 132	13 993	16 633
Nayarit	30	174	321	627	-	5	2	9	1 382	6 408	7 229	12 253
Nuevo León	13	30	78	82	-	7	8	12	5 211	24 421	26 861	50 891
Oaxaca	39	136	246	206	20	42	61	79	3 027	17 176	19 648	23 302
Puebla	88	494	945	1 183	13	22	20	34	5 201	27 151	31 933	26 774
Ouerétaro	12	27	48	67	-	-	-	1	1 970	8 319	9 394	14 859
Quintana Roo	54	242	459	641	-	15	24	3	1 983	10 297	10 914	10 715
San Luis Potosí	21	66	109	135	3	6	20	4	2 877	13 131	14 811	18 586
Sinaloa	78	238	453	445	1	9	10	4	3 514	14 866	16 599	19 680
Sonora	18	52	98	127	2	4	7	11	2 411	9 471	11 067	17 726
Tabasco	200	628	1 295	1 542	2	31	40	66	2 814	13 040	14 720	20 565
Tamaulipas	87	229	539	627	1	78	96	26	6 291	32 859	38 128	26 252
Tlaxcala	11	50	78	99	-	1	2	2	1 867	9 823	11 413	8 963
Veracruz	304	928	1 834	1 660	17	42	52	32	5 501	28 005	32 965	34 503
Yucatán	27	70	138	85	3	21	17	34	3 265	17 359	19 394	18 847
Zacatecas	54	87	195	308	16	40	40	9	2 298	9 663	11 007	17 936
TOTAL	1 897	6 444	12 459	15 890	109	548	655	812	110 712	539 326	619 981	800 768

CUADRO 4.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA	Into	oxicación A Bacter CIE-10ª A0	iana REV.	aria			s Intestinal 0ª REV. 6.3, A06.9		Absce		tico Am ^{pa} REV. 6.4	ebiano
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu	ım.	Acum.
	Sciii.	M	F	Acum.	Sciii.	M	F	Acum.	JCIII.	M	F	Acum.
Aguascalientes	1	2	2	15	55	306	308	836	-	-	-	1
Baja California	25	143	125	386	32	132	113	270	-	1	1	4
Baja California Sur	5	76	89	59	40	137	182	282	-	1	-	-
Campeche	-	3	7	17	56	334	357	658	-	-	-	-
Coahuila	26	135	133	373	26	173	198	507	1	-	2	3
Colima	-	20	19	89	25	192	187	623	-	4	-	3
Chiapas	7	68	91	199	453	2 288	2 645	4 787	-	8	4	7
Chihuahua	71	385	355	400	59	230	289	396	-	-	2	4
Ciudad de México	20	158	144	129	142	771	1 045	1 550	-	5	1	-
Durango	_	_	_	_	29	159	173	323	-	1	1	5
Guanajuato	4	25	38	29	50	298	337	574	1	4	5	1
Guerrero	24	68	112	309	204	1 096	1 442	3 205	-	7	3	5
Hidalgo	1	2	3	3	188	1 038	1 261	2 199	_	3	_	10
Jalisco	121	751	734	995	139	794	791	1 632	-	16	_	11
México	17	118	143	222	326	1 608	2 016	3 455	_	-	_	6
Michoacán	16	24	24	26	65	318	445	680	1	4	3	9
Morelos	6	44	51	72	146	480	545	875	-	_	_	_
Nayarit	1	14	9	17	146	574	722	1 044	_	_	-	4
Nuevo León	37	252	256	492	63	313	308	593	_	_	2	_
Oaxaca	7	28	44	168	352	1 768	2 222	3 364	1	4	2	-
Puebla	21	62	95	130	342	1 832	2 094	2 680	_	1	1	1
Ouerétaro	6	21	32	67	22	104	152	296	_	2	-	1
Quintana Roo	_	3	5	2	81	516	601	826	_	3	1	1
San Luis Potosí	117	321	401	211	93	455	652	985	-	2	1	5
Sinaloa	1	20	31	184	260	1 051	1 207	1 407	1	10	5	23
Sonora	15	60	44	169	49	218	278	377	1	6	1	10
Tabasco	10	65	104	224	228	1 125	1 448	2 154	6	15	17	3
Tamaulipas	67	240	263	200	158	701	880	731	-	-	2	1
Tlaxcala	1	1	8	10	67	347	400	573	-	-	_	1
Veracruz	44	186	187	198	329	1 591	2 014	3 454	-	1	2	3
Yucatán	-	-	1	6	197	1 030	1 172	1 974	-	2	-	3
Zacatecas	15	73	50	84	96	414	477	897	-	-	-	6
TOTAL	686	3 368	3 600	5 485	4 518	22 393	26 961	44 207	12	100	56	131

CUADRO 4.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

		-										
ENTIDAD Federativa	de	Infeccion ebidas a Pr CIE-10 ⁹ A07.0, A07	otozoari REV.	os		Giard CIE-10 A07	^a REV.		Otras Helmintia CIE-10 ^a Rev. B65-B67, B70-B76, B7 B81-B83 excepto B73			3, B79,
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	19	22	24	315	1	5	11	56	25	132	135	260
Baja California	7	20	22	78	3	8	15	13	46	202	254	520
Baja California Sur	1	9	7	15	3	22	17	27	31	184	190	554
Campeche	18	93	92	268	4	18	22	29	28	119	136	305
Coahuila	5	34	74	203	-	3	3	30	14	121	123	276
Colima	13	57	76	126	3	26	22	39	62	234	277	529
Chiapas	237	1 076	1 299	1 808	22	69	83	173	151	584	753	2 237
Chihuahua	21	58	67	100	3	26	26	22	35	196	239	375
Ciudad de México	106	494	636	608	13	55	78	193	204	812	1 065	1 429
Durango	5	16	20	6	-	7	4	8	6	11	23	58
Guanajuato	28	99	93	154	3	8	10	9	34	131	153	282
Guerrero	44	216	286	672	18	61	67	153	149	798	994	1 944
Hidalgo	32	136	163	298	4	16	31	32	93	350	483	783
Jalisco	16	293	183	244	5	40	31	74	170	754	1 051	2 058
México	117	233	270	426	23	119	156	207	282	1 440	1 625	3 092
Michoacán	15	136	170	370	3	8	10	22	31	167	197	485
Morelos	25	109	142	137	1	22	12	33	66	328	454	836
Nayarit	48	239	249	478	6	35	29	73	41	239	320	601
Nuevo León	14	69	65	131	16	51	43	33	27	106	159	218
Oaxaca	52	388	479	885	16	79	72	98	107	578	619	1 494
Puebla	72	358	379	432	6	33	35	90	133	608	758	1 504
Querétaro	7	72	91	30	1	3	7	19	38	141	163	392
Quintana Roo	38	150	177	162	7	20	47	19	123	478	603	1 257
San Luis Potosí	53	156	163	153	12	40	46	82	44	225	273	386
Sinaloa	133	504	526	380	43	210	214	194	297	1 407	1 889	4 232
Sonora	14	45	71	108	10	49	57	65	65	279	390	843
Tabasco	236	998	1 177	2 5 1 8	13	62	67	65	228	962	1 121	2 208
Tamaulipas	76	523	641	417	19	103	110	75	131	504	670	1 011
Tlaxcala	18	45	55	99	-	7	1	16	32	121	161	278
Veracruz	234	944	1 093	1 185	12	66	74	38	287	1 587	1 887	3 238
Yucatán	52	223	228	196	12	78	71	198	126	596	717	1 275
Zacatecas	56	187	168	177	-	23	20	48	11	51	64	112
TOTAL	1 812	8 002	9 186	13 179	282	1 372	1 491	2 233	3 117	14 445	17 946	35 072

CUADRO 4.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA									A01-	nedades Infe CIE-10 A03, A04, A , A07.0-A07.) ^a Rev. 05, A06.0	A06.3,
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	3	9	8	12	23	78	94		1 903	9 563	9 657	23 033
Baja California	-	2	3	8	2	3	7	8	3 985	15 470	17 152	19 662
Baja California Sur	2	9	6	13	2	7	16	27	1 069	4 611	5 301	7 133
Campeche	7	21	41	48	-	8	10	9	1 311	6 165	7 385	11 148
Coahuila	4	4	5	12	3	3	8	20	2 164	10 533	12 830	31 746
Colima	7	67	71	103	4	18	17	21	650	3 655	4 071	9 027
Chiapas	100	544	617	836	11	37	50	72	5 934	25 187	30 844	42 795
Chihuahua	2	13	9	17	4	11	6	17	3 206	14 061	17 768	27 140
Ciudad de México	5	10	29	69	3	18	22	28	9 468	52 650	61 054	66 909
Durango	5	25	18	24	-	4	1	2	1 289	5 827	7 039	20 002
Guanajuato	2	10	10	25	1	4	3	20	3 662	15 549	17 709	26 078
Guerrero	179	721	906	1 831	13	52	61	99	2 594	14 190	18 240	26 190
Hidalgo	47	204	259	401	2	9	6	25	2 303	11 980	13 380	17 165
Jalisco	15	86	118	114	10	63	81	136	6 100	30 397	33 700	46 674
México	11	73	78	162	14	48	33	77	14 043	69 235	80 656	106 078
Michoacán	5	54	60	66	4	20	17	18	3 443	15 667	18 975	26 013
Morelos	6	21	30	27	_	3	1	4	2 426	12 828	14 828	17 838
Navarit	7	126	154	180	25	70	88	62	1 627	7 495	8 623	14 601
Nuevo León	3	13	14	22	15	63	91	36	5 388	25 248	27 782	52 524
Oaxaca	34	224	271	504	25	60	82	150	3 533	19 665	22 853	28 225
Puebla	55	293	327	583	5	43	28	72	5 776	30 014	35 620	31 431
Querétaro	-	5	6	6	-	1	1	3	2 021	8 554	9 735	15 367
Quintana Roo	39	246	260	315	4	14	25	19	2 172	11 290	12 273	12 470
San Luis Potosí	10	80	92	153	2	11	44	28	3 189	14 204	16 273	20 267
Sinaloa	23	127	129	97	13	79	108	124	4 284	17 742	20 803	24 605
Sonora	3	17	10	15	4	21	22	74	2 523	9 948	11 676	18 674
Tabasco	56	461	559	706	7	69	74	57	3 617	16 356	19 591	27 761
Tamaulipas	57	129	180	242	9	67	83	31	6 919	35 655	42 541	29 701
Tlaxcala	1	3	2	3	1	14	23	31	1 966	10 288	11 986	9 794
Veracruz	221	970	1 153	1 427	40	166	212	175	6 572	32 087	38 915	41 535
Yucatán	153	632	833	1 431	2	66	86	38	3 557	18 788	21 027	21 349
Zacatecas	5	14	9	14	-	6	14	3	2 652	10 817	12 484	19 965
TOTAL	1 067	5 213	6 267	9 466	248	1 136	1 414	1 672	121 346	585 719	682 771	892 900

CUADRO 5. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	Tuberculosis Respirato CIE-10ª Rev. A15-A16			toria								
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
	JUII.	M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	-	6	-	8	259	1 355	1 602	4 941	16	35	36	1 018
Baja California	38	209	105	402	460	1 615	2 067	2 452	83	350	414	813
Baja California Sur	5	20	14	34	291	1 184	1 482	1 138	4	17	25	25
Campeche	2	19	4	27	148	615	856	1 489	2	17	22	63
Coahuila	5	51	31	112	321	1 507	1 953	3 964	100	2 454	2 996	2 193
Colima	2	25	8	33	141	624	922	1 540	88	340	411	1
Chiapas	12	93	68	249	432	2 878	3 098	3 884	118	617	776	941
Chihuahua	12	81	43	111	528	3 034	4 093	4 996	496	4 191	4 437	4 141
Ciudad de México	7	89	48	75	869	5 000	6 174	6 878	107	772	764	73
Durango	5	17	22	41	324	1 481	1 982	4 332	-	-	-	-
Guanajuato	7	17	8	43	708	3 580	4 861	6 844	6	32	30	29
Guerrero	13	102	77	262	354	1 577	2 171	4 453	558	2 285	3 141	6 596
Hidalgo	1	7	7	20	428	1 934	2 994	4 570	-	36	55	1
Jalisco	13	106	62	139	1 048	4 906	6 147	9 026	144	1 130	1 122	1 842
México	13	62	48	108	1 084	4 176	6 008	9 646	133	495	632	2 400
Michoacán	1	19	16	48	447	2 301	3 036	3 256	56	301	417	1 007
Morelos	6	19	13	36	232	1 154	1 422	2 099	45	230	353	627
Nayarit	6	26	20	50	288	1 359	1 692	2 680	-	1	-	-
Nuevo León	23	156	76	284	1 338	6 984	8 515	10 330	98	349	348	204
Oaxaca	9	62	42	116	531	2 999	3 605	4 586	325	1 864	2 238	2 908
Puebla	17	39	40	86	605	3 027	3 805	4 613	68	1 355	1 553	596
Querétaro	-	10	7	23	223	897	1 239	1 948	13	46	49	117
Quintana Roo	2	62	43	73	273	1 417	1 751	1 206	-	50	44	6
San Luis Potosí	2	34	15	62	674	3 441	4 521	5 123	281	117	167	15
Sinaloa	28	142	58	195	760	3 467	4 161	4 063	3	15	25	94
Sonora	7	114	35	190	354	2 032	2 614	4 077	325	1 646	2 038	3 073
Tabasco	10	108	46	140	580	1 840	2 609	2 892	59	361	440	275
Tamaulipas	5	116	57	216	1 286	6 896	8 916	6 870	843	7 204	7 955	8 636
Tlaxcala	-	4	3	3	201	1 039	1 373	1 623	36	108	125	253
Veracruz	41	267	145	313	782	3 660	4 945	4 218	28	1 186	1 435	1 407
Yucatán	4	31	15	42	136	614	747	1 184	-	2	2	-
Zacatecas	1	5	3	3	723	3 271	4 381	6 782	60	1 835	2 304	1 749
TOTAL	297	2 118	1 179	3 544	16 828	81 864	105 742	137 703	4 095	29 441	34354	41 103

CUADRO 5.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		cciones Respi CIE-10 06, J20, J21 e	a REV.			nonías y Br CIE-10 J18 excepto) ^a Rev.	
		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	ım.	Acum.
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acuiii.
Aguascalientes	12 400	64 281	77 396	165 932	101	573	551	1 171
Baja California	17 953	86 095	102 684	172 464	117	678	708	2 656
Baja California Sur	6 913	32 983	39 731	60 394	20	130	128	434
Campeche	4 691	24 166	29 626	53 901	8	52	46	144
Coahuila	12 926	78 822	97 674	167 576	124	708	681	1 243
Colima	5 220	22 383	26 846	53 501	32	136	141	775
Chiapas	12 091	62 372	74 855	147 130	47	264	244	631
Chihuahua	19 395	113 875	153 395	247 404	155	967	1 245	3 151
Ciudad de México	52 221	244 083	334 063	555 872	358	2 146	2 034	6 007
Durango	12 079	58 827	74 955	165 777	40	167	154	1 231
Guanajuato	26 634	145 056	185 176	330 560	115	742	745	2 213
Guerrero	12 801	62 240	85 909	194 646	55	247	256	599
Hidalgo	18 979	88 580	119 999	249 649	98	488	428	928
Jalisco	32 665	175 770	219 537	507 896	494	2 758	2 845	9 203
México	82 604	346 320	461 342	888 994	277	1 436	1 407	2 986
Michoacán	20 339	94 567	127 815	240 003	91	308	390	1 119
Morelos	11 192	46 853	60 592	136 645	29	162	139	367
Nayarit	7 908	39 009	46 641	93 879	12	270	280	865
Nuevo León	30 008	177 331	221 507	287 250	107	854	869	2 127
Oaxaca	15 020	82 112	102 406	165 356	54	349	384	995
Puebla	34 462	160 108	206 758	346 398	119	673	718	2 074
Querétaro	12 913	63 485	81 974	178 514	55	365	316	1 575
Quintana Roo	7 987	38 705	44 888	64 288	28	106	100	359
San Luis Potosí	14 947	87 089	110 603	177 688	88	754	763	1 392
Sinaloa	19 007	111 290	142 808	218 387	87	535	584	1 519
Sonora	16 227	82 147	104 875	204 796	188	1 290	1 359	3 138
Tabasco	10 211	53 122	68 177	114 610	34	250	271	480
Tamaulipas	22 997	131 218	157 287	186 636	87	743	783	1 375
Tlaxcala	12 702	56 966	73 427	108 658	42	241	230	476
Veracruz	29 325	133 100	177 608	294 135	75	463	456	2 019
Yucatán	10 080	53 326	64 231	119 070	38	172	229	493
Zacatecas	16 519	79 308	100 568	190 368	105	570	602	1 692
TOTAL	621 416	3 095 589	3 975 353	7 088 377	3 280	19 597	20 086	55 437

CUADRO 6. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	S	Sífilis Cor CIE-10ª A50	REV.	a	:	Sífilis Ao CIE-10 A51-	^a Rev.	a	Infección Gonocócica del tracto Genitourinario CIE-10ª Rev. A54.0-A54.2			
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acu	m.	A	Sem.	Acu	ım.	A	Sem.	Acu	m.	A
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	2	1	1	-	4	5	9	1	1	-	2
Baja California	2	7	7	2	8	43	48		17		35	
Baja California Sur	_	1	_	_	2	9	10	_	2		_	9
		_	_		_	9	6	7	3		4	5
Campeche	-	_	_	_		7	0	′	3	_	4	3
Coahuila	_	_	_	1	4	16	5	9	5	14	8	3
Colima	1	1	_	_	_	3	4	7	1		2	17
	1	1		2	4	5	20	29	2	_	33	
Chiapas	-	_	_						3			
Chihuahua	-	-	-	2	2	16	18	50	3	17	8	6
Ciudad de México	_	1	_	1	5	99	7	68	_	11	20	_
Durango	_	_	_	_	1	5	4	9	_	11	20	1
	_	1	1	2	1	4	3	17		1	2	1
Guanajuato	-		1	2	_				_			-
Guerrero	-	1	1	-	1	9	6	27	2	17	16	37
Hidalgo	-	-	_	-	-	2	1	20	-	2	1	4
Jalisco	_	_	_	-	6	24	17	37	6	32	16	30
México	_	_	_	2	_	12	2	28	1		16	18
Michoacán	_	_	_	_	1	3	4	17	23	-	52	7
Wilchoacan					_	U		1,	20	0,	02	·
Morelos	-	-	-	-	-	2	-	10	-	2	3	4
Nayarit	-	-	-	-	2	8	7	13	20	34	25	8
Nuevo León	_	1	2	1	6	53	27	62	8	22	5	8
Oaxaca	_	_	_	_	4	31	14	26	1		13	
Curtucu						-						
Puebla	-	-	1	-	1	22	9	46	6	16	50	33
Querétaro	-	-	-	2	-	2	2	11	-	1	-	3
Quintana Roo	_	1	_	3	-	13	10	33	_	1	3	5
San Luis Potosí	-	_	_	-	3	32	11	28	_	8	3	
Sun Euro i Otosi						52					Ü	
Sinaloa	-	-	5	2	1	18	13	28	13	37	16	9
Sonora	1	2	_	3	2	29	31	28	2	20	4	27
Tabasco	_	-	_	-	_	9	14	16			10	
Tamaulipas	_	1	_	2	2	28	17		14		88	
i amaumpas		1			2	20	17	27	1 1		00	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	7	2	11	3	5	15	9
Veracruz	-	-	-	1	2	11	9	10	1	17	10	5
Yucatán	-	1	-	-	5	25	19	19	-	_	-	1
Zacatecas	-	_	-	_	_	1	3		12	38	18	
	4	2.1	18	27	62							
TOTAL	4	21	18	26	62	554	348	755	147	540	476	419

CUADRO 6.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		Linfogranuloma Venéreo por Clamidias CIE-10ª REV. A55		(Chancro CIE-10 A5	a REV.)	Tricomoniasis Uro CIE-10ª REV A59.0			enital	
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
		Acu	m			Acu	m			Acu	122	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	1	-	-	-	-	-	-	2	7	-	31	56
Baja California	-	5	6	_	-	1	_	5	7	7	95	145
Baja California Sur	-	-	_	-	_	3	_	_	6	4	37	32
Campeche	_	_	_	_	_	-	1	2	6	2	52	64
Campeene									O		02	01
Coahuila	-	1	-	-	-	4	2	-	16	4	118	190
Colima	-	-	-	1	-	-	1	-	14	-	89	36
Chiapas	3	21	30	2	-	2	3	5	64	66	701	641
Chihuahua	-	1	-	3	-	2	1	2	31	23	219	195
Ciudad da Mávica		_				4	_		14	18	94	89
Ciudad de México	_	_		_		-	_		18	10	151	198
Durango	_		_	_	1		-	_	37			
Guanajuato	-	-	-	_	1	1	3			19	339	409
Guerrero	-	-	2	4	-	5	3	4	30	8	261	447
Hidalgo	-	-	-	-	1	1	-	2	28	5	235	229
Jalisco	-	-	-	-	1	2	-	5	23	9	197	255
México	1	2	_	7	-	4	2	9	57	19	681	639
Michoacán	-	-	-	6	-	-	1	-	55	19	510	537
M = == 1 = =		1				1	2	3	20	1.4	224	245
Morelos	-	1	_	5	1	1			15	14	92	
Nayarit	-	-	-		1	1	1			6		118
Nuevo León	1	4	2		3	31	-	5	41	19	325	322
Oaxaca	-	-	1	2	1	2	6	5	49	27	497	577
Puebla	-	1	_	1	-	3	3	5	78	69	1 062	1 125
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	10	17
Quintana Roo	-	-	-	_	1	4	_	_	5	120	174	203
San Luis Potosí	-	5	-	1	1	6	3	7	20	2	210	298
C: 1	-	0			0	-		١,		0.4	270	1.77
Sinaloa	1	2	1		2	7	1	1	55	26	273	177
Sonora	-	1	10		-	1	6		14	5	124	94
Tabasco	-	1	-	-	-	1	3				248	
Tamaulipas	-	6	-	1	-	3	1	2	69	27	534	394
Tlaxcala	-	_	_	-	1	1	1	10	12	4	186	267
Veracruz	-	_	1	2	-	3	_	9	168		1 493	
Yucatán	-	_	1		-	1	1	_	6	9	54	
Zacatecas	-	2	-	_	-	2	-	2	48	14	260	
TOTAL	6	53	54	45	13	95	45			588	9 576	10 063
TOTAL	U	55	54	43	13	73	73	77	1 042	500	/ 5/0	10 003

CUADRO 6.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 11; SIDA hasta la 12 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA		Herpes (CIE-10 A60	a REV.			ulvovaginit HE-10ª Rev N76		Inmun	[§] Síndro odeficie CIE-10 B20-	ncia Ad ^a REV.	quirida~
		2017		2016	20	17	2016		2017		2016
	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	-	1	3	1	165	1 139	1 508	-	4	1	-
Baja California	3	35	39	51	310	2 611	1 471	3	32	9	29
Baja California Sur	1	6	5	5	66	652	336	1	1	1	-
Campeche	1	1	9	16	86	1 035	1 207	1	23	3	43
Coahuila	5	11	8	9	189	1 485	1 544	2	4	1	2
Colima	2	10	7	8	96	914	778	2	11	1	8
Chiapas	4	43	30	51	464	4 361	3 558	10	10	1	2
Chihuahua	9	31	32	46	327	2 590	2 495	1	16	4	29
Ciudad de México	2	22	16	20	741	8 288	7 538	-	-	-	1
Durango	-	-	-	-	212	1 811	2 299	1	9	1	6
Guanajuato	-	6	6	7	307	2 875	2 137	-	-	-	-
Guerrero	3	24	56	60	297	2 936	2 347	-	56	8	52
Hidalgo	4	6	11	8	661	6 242	6 336	8	22	6	13
Jalisco	10	44	42	59	340	3 924	3 595	2	28	5	-
México	9	34	30	63	1 533	13 053	12 722	7	52	9	67
Michoacán	3	18	13	28	378	4 248	3 843	7	68	5	54
Morelos	1	5	5	8	240	2 223	2 183	9	36	3	45
Nayarit	4	14	22	25	154	1 347	995	5	15	2	2
Nuevo León	3	33	23	42	375	3 417	2 992	5	20	2	18
Oaxaca	6	30	31	39	456	4 927	4 196	16	31	4	16
Puebla	6	29	36	40	790	8 308	6 498	1	32	2	37
Querétaro	3	9	6	14	172	1 876	2 144	-	4	1	3
Quintana Roo	-	2	7	3	211	2 824	1 006	-	20	6	1
San Luis Potosí	6	23	16	24	347	2 964	2 625	2	17	1	12
Sinaloa	3	33	34	25	325	3 571	2 184	5	18	1	23
Sonora	2	22	19	13	161	1 752	1 078	3	22	6	29
Tabasco	5	24	25	26	359	3 365	2 076	-	18	4	21
Tamaulipas	14	64	73	54	463	4 260	2 994	5	18	3	-
Tlaxcala	1	5	4	20	208	2 075	1 687	7	11	6	33
Veracruz	1	32	31	29	978	9 104	6 420	-	36	7	1
Yucatán	-	5	5	8	248	2 894	3 005	4	21	5	30
Zacatecas	2	11	12	15	316	2 915	2 410		4		2
TOTAL	113	633	656	817	11 975	115 986	98 207	107	659	107	579

[~] El total no incluye extranjeros en tránsito por México.

CUADRO 6.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	C	Candidiasis CIE-10 ^o B37.3-1	REV.					
	ı	2017		2016	ı			2016
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	15	37	189	291	-	1	-	9
Baja California	87	36	1 049	918	9	48	16	97
Baja California Sur	17	11	173	226	-	15	1	24
Campeche	50	33	308	292	5	42	6	28
Coahuila	30	17	325	447	3	24	8	32
Colima	15	4	145	112	3	17	3	22
Chiapas	248	116	2 139	2 366	2	27	14	85
Chihuahua	86	81	741	675	8	43	6	61
Ciudad de México	86	86	935	862	33	346	26	319
Durango	54	3	549	593	1	10	1	6
Guanajuato	117	43	1 153	1 234	2	29	9	63
Guerrero	148	99	1 460	1 851	4	28	11	60
Hidalgo	86	53	864	893	_	23	5	25
Jalisco	170	151	1 463	1 374	7	103	39	182
México	525	256	3 682	3 641	16	211	41	193
Michoacán	231	128	2 095	2 003	-	15	3	19
Morelos	68	53	767	1 052	2	23	4	36
Nayarit	71	24	590	521	1	6	-	10
Nuevo León	183	93	1 457	1 662	3	97	15	132
Oaxaca	154	79	1 477	1 539	7	77	25	111
Puebla	273	162	2 435	2 551	14	116	17	127
Querétaro	18	10	161	147	2	32	2	43
Quintana Roo	51	70	407	404	7	90	29	136
San Luis Potosí	131	71	971	1 192	5	16	3	16
Sinaloa	134	118	1 061	811	2	15	2	11
Sonora	35	23	367	357	3	24	3	36
Tabasco	100	65	1 058	1 031	8	33	6	48
Tamaulipas	416	173	3 570	2 714	3	53	17	79
Tlaxcala	54	34	579	916	-	4	1	7
Veracruz	504	143	4 451	3 970	35	255	87	234
Yucatán	14	8	242	442	4	84	14	64
Zacatecas	145	85	965	1 026	_	-	1	6
TOTAL	4 3 1 6	2 365	37 828	38 113	189	1 907	415	2 321

CUADRO 7. Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 12 del 2017

		§Tifo Ep	idémico			§Tifo M CIE-10		
ENTIDAD		A78				A75		
FEDERATIVA								
		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acı		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
	Jein.	M	F	11cum.	Jenn.	M	F	Ticum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Baja California Sur	_	_	_	_	_	_	_	1
Campeche	_	_	_	_	_	_	_	_
Campeche								
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	1	-
Ciudad de México	_	_	-	_	_	_	_	1
Durango	_	_	_	_	_	_	_	-
Guanajuato	-	-	-	-	_	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	2
TT: 1 1								
Hidalgo	-	-	-	-	2	2	-	2
Jalisco México	_	_	_	_	_		_	2
Michoacán	_	_	_	_	_	_	_	2
								_
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	3
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	3
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	_	_	_	_	_	_	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	_	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	=	=	=	_	=	_	=	10
Sonora	_	_	-	_		_	_	-
Tabasco	-	_	_	_	_	_	_	_
Tamaulipas	-	_	-	_	_	_	-	1
_								
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	_	-	-	-
Yucatán	-	-	-	_	_	_	-	-
Zacatecas			-	-	_	_		
TOTAL	-	-	-	-	2	2	1	25

CUADRO 7.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 12 del 2017

			Сріцення					
ENTIDAD Federativa		[§] Otras Ric CIE-10 A7	^a Rev.					
		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Act		Acum.	Sem.	Acı		Acum.
	Jein.	M	F	ricum.	Jenn.	M	F	11cuiii.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	2	4	1	5	-	_	1	2
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	1	-	-	-	-
Colima	-	_	_	_	-	_	-	-
Chiapas	_	_	_	_	-	_	_	_
Chihuahua	3	4	5	-	2	_	3	_
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	1	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	_	-	-	-	-
Jalisco	_	-	-	-	-	_	_	-
México	_	_	_	_	-	_	_	_
Michoacán	-	-	-	_	-	-	-	-
Morelos	-	_	-	_	_	-	-	-
Nayarit	_	_	-	-	-	_	_	-
Nuevo León	_	_	-	_	-	_	_	3
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	_	_	_	_	_	_	_	_
Querétaro	_	_	_	_	_	_	_	_
Quintana Roo	_	_	_	_	_	_	_	_
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	_	_			_	_	_	_
	1	10	-	10	_	1	_	1
Sonora	1	10	5	10	_	1	-	1
Tabasco	-	-	-	-	_	_	-	_
Tamaulipas	-	-	-	-	_	_	-	_
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	1
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	1	-	_	_	-	_	-
TOTAL	6	20	11	16	2	1	4	7

CUADRO 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 12 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA	§Dengue no Grave CIE-10ª Rev. A90				§Dengue con Signos de Alarma CIE-10ª REV. S/C			[§] Dengue Grave CIE-10ª Rev. A91			
	2017			2016	2017 Confirmados			2017			
	C	Confirmados						Confirmados			
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	<u>m.</u> F	Sem.	Acu M	ım. F	
Aguascalientes Baja California Baja California Sur Campeche	-	- - -	- - -	- 1 29 45	-	- - - 1	- - -	-		- - -	
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- 3 7 -	1 3 22	- 4 16 -	3 51 194 -	- - 5 -	- - 19 -	- - 18 -	- - -	- - 2 -	- 2 - -	
Ciudad de México Durango Guanajuato Guerrero	- - 2	- - - 15	- - - 24	- - - 374	- - -	- - - 5	- - - 10	- - -	- - - 5	- - - 6	
Hidalgo Jalisco México Michoacán	- 6 1 2	15 7 20	2 20 6 29	9 115 24 137	- - -	- 4 - 2	5 - 1	- - -	- - - 1	- - -	
Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca	4 3 4 2	5 8 26	12 11 54 2	27 59 152 46	2	8 1 -	17 3 -	- 1 - 1	- 1 - -	1 1 - 1	
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí	2 - 3 1	4 - 8 2	19 - 6 3	26 - 50 61	- - -	- - 3 -	1 - 2 -	- - -	- - -	1 - 1 -	
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - - 6	5 3 8 13	14 4 9 38	54 52 126 61	- 1 1 1	- - 3 2	1 2 1	- 1 - -	- 1 1	- - 2 1	
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- 4 1 -	23 5 -	30 5 -	183 21 -	- 6 - -	13 1 -	11 3 -	- 1 - -	3 -	- 1 - -	
TOTAL	51	193	308	1 900	16	62	75	4	14	17	

CUADRO 7.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 12 del 2017

ENTIDAD Federativa	§Enfermedad por Virus Chikungunya CIE-10ª REV. A92.0				[§] Fiebre del Oeste del Nilo CIE-10ª REV. A92.3			[§] Infección por Virus Zika CIE-10ª REV. U06.9			
FEDERATIVA	2017		2016	2017		2017			2016		
	Sem.	Acum M	F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Sem.	Acui M	n. F	Confirmados Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Baja California Sur	-	-	2	9	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	92
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	1	1	-	23	-	1	-	1	2	6	7
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Jalisco	-	1	-	8	-	-	-	1	2	7	1
México	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1
Morelos	-	2	-	4	-	-	-	-	1	13	-
Nayarit	-	-	-	20	-	-	-	5	4	18	1
Nuevo León	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-
Oaxaca	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	79
Puebla	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	18	-	-	-	-	1	2	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
Sinaloa	-	1	1	22	-	-	-	-	4	3	1
Sonora	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	6	-	-	-	-	1	5	1
Tamaulipas	-	-	1	9	-	-	-	-	1	3	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	48	-	-	-	1	-	7	2
Yucatán	-	-	-	5	-	-	-	-	2	7	1
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	1	5	4	216	-	1	-	8	20	93	186

CUADRO 7.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 11; Paludismo por P. vivax hasta la 12 del 2017

ENTIDAD Federativa	[§] Paludis	smo por <u>P. fal</u> CIE-10ª REV. B50	<u>ciparum</u>	[§] Paludismo por <u>P. vivax</u> CIE-10ª Rev. B51				
	20		2016	20		2016		
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-		
Baja California	_	-	_	-	-	-		
Baja California Sur	-	-	_	_	-	- 01		
Campeche	-	-	-	-	7	31		
Coahuila	_	-	_	-	-	-		
Colima	-	-	-	-	-	-		
Chiapas	_	-	_	4	37	31		
Chihuahua	-	-	-	-	2	-		
Ciudad de México	_	-	_	-	-	-		
Durango	_	-	_	-	-	-		
Guanajuato	-	-	-	-	-	-		
Guerrero	-	-	-	-	-	-		
Hidalgo	_	-	_	-	-	-		
Jalisco	_	-	_	-	-	-		
México	_	-	_	-	-	_		
Michoacán	_	-	_	_	_	-		
Morelos	-	-	-	-	-	-		
Nayarit	-	-	-	-	-	-		
Nuevo León	-	-	-	-	-	-		
Oaxaca	_	-	_	-	-	-		
Puebla	-	-	-	-	-	-		
Querétaro	_	-	_	-	-	-		
Quintana Roo	-	-	-	-	17	1		
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-		
Sinaloa	-	-	-	-	-	1		
Sonora	-	-	-	-	-	-		
Tabasco	-	-	-	-	-	5		
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-		
Tlaxcala	_	_	_			_		
Veracruz	-	_	-	_	_	-		
Yucatán	_	-	_	_	_	-		
Zacatecas	-	-	-	-	-	-		
TOTAL	_	-	_	4	63	69		

CUADRO 8. Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 11; Rabia hasta la semana 12 del 2017

ENTIDAD Federativa		Brucel CIE-10ª A23	REV.			Leptos ₁ CIE-10 A2	a REV.		C	[§] Rabia ^{&} IE-10ª R A82	
		2017		2016	1	2017		2016	20	17	2016
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aguascalientes	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Baja California	1	5	6	6	-	-	1	-	-	-	-
Baja California Sur	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	1	11	18	57	-	-	-	-			
Colima	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	1	4	9	21	-	-	-	4	-	-	-
Chihuahua	1	3	1	8	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	2	4	-	_	_	-	-			
Durango	1	1	2	11	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	4	12	14	15	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	1	1	3	4	-	-	1	-	-	-	-
Hidalgo	_	_	_	_	_	_	_	1			
Jalisco	-	5	9	22	_	_	-	-	-	_	_
México	1	2	5	27	1	1	-	-	-	-	-
Michoacán	2	4	12	78	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	1	1	6	7	_	1	_	1			
Nayarit	-	_	-	17	_	-	-	-	_	_	_
Nuevo León	-	4	11	30	-	_	-	-	_	-	_
Oaxaca	2	4	3	13	2	3	-	3	-	-	-
Puebla	2	12	28	38	_	1	-	_			
Querétaro	-	2	-	2	_	-	-	-	_	-	_
Quintana Roo	1	2	8	3	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	1	1	3	12	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	3	10	27	70	_	2	1	4			
Sonora	-	1	1	8	_	-	1	-	_	_	_
Tabasco	-	5	5	6	1	1	1	4	-	-	_
Tamaulipas	4	5	40	20	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	5	8	6	-	_	-	_			
Veracruz	2	2	5	11	2	2	5	16	_	_	_
Yucatán	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-
Zacatecas	3	10	14	27	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	33	116	247	526	6	11	11	33	-	_	-

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar de casos confirmados.

[&] Incluye sólo casos confirmados.

CUADRO 8.1 Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		Tenia CIE-10ª B68	REV.		A				Triquinosis CIE-10 ^a Rev. B75			
	Sem.	Acun	n. F	2016 Acum.	Sem.	Acu	ım. F	2016 Acum.	Sem.	2017 Acu	m. F	2016 Acum.
Aguascalientes	-	M -	- -	-	-	M -	- -	-	-	M -	<u> </u>	-
Baja California	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	_
Coahuila	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Colima	-	-	3	-	-	2	1	-	-	1	-	-
Chiapas	7	23	42	1	-	3	-		-	-	-	-
Chihuahua	-	2	1	-	1	2	6	10	-	-	-	_
Ciudad de México	-	1	1	-	-	-	3	2	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	2		-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-
Guerrero	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	2	1	4	1	4	14	8	-	-	-	1
México	-	1	1	4	1	1	3		-	-	-	-
Michoacán	-	2	1	3	-	-	1	1	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
Nayarit	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	1	2		-	-	-	-
Oaxaca	-	1	3	1	-	-	-	3	-	-	-	-
Puebla	-	8	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	1	1	8	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	1	-	1	-	-	-	5	1	1	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Tabasco	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	2	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	_
Veracruz	-	-	2	1	-	-	2	1	-	8	6	-
Yucatán	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	1	-	2	2	1	-	-	-
TOTAL	8	48	71	22	3	21	40	55	1	10	6	1

CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		Escarla CIE-10ª A38	REV.			Erisi CIE-10 A) ^a Rev.	
		2017		2016	I	2017		2016
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	F	Acum.
Aguascalientes	1	1	2	-	-	1	2	-
Baja California	2	6	1	9	1	6	5	4
Baja California Sur	1	-	6	7	1	5	2	-
Campeche	-	1	-	1	2	21	16	49
Coahuila	2	9	9	15	4	14	6	2
Colima	-	1	-	3	3	16	20	39
Chiapas	-	4	19	16	7	14	17	51
Chihuahua	8	30	31	42	-	3	6	5
Ciudad de México	8	73	72	87	5	29	45	75
Durango	5	8	21	13	-	-	1	1
Guanajuato	4	9	10	21	1	5	10	19
Guerrero	2	5	6	11	10	49	42	83
Hidalgo	-	8	6	9	-	5	12	18
Jalisco	2	22	15	40	5	14	21	38
México	13	79	64	171	6	24	28	60
Michoacán	-	-	1	7	1	7	5	12
Morelos	_	5	6	7	1	10	8	9
Nayarit	-	8	7	4	3	16	20	6
Nuevo León	11	23	21	48	46	270	191	397
Oaxaca	3	8	9	9	6	30	28	71
Puebla	1	11	16	24	10	69	49	128
Querétaro	-	13	9	21	-	5	7	8
Quintana Roo	1	3	2	1	3	59	44	78
San Luis Potosí	5	6	9	18	3	18	18	47
Sinaloa	-	4	5	17	18	79	105	25
Sonora	5	11	13	18	5	20	16	12
Tabasco	-	2	2	1	14	110	89	71
Tamaulipas	1	4	-	3	53	289	219	202
Tlaxcala	4	14	9	18	2	13	13	26
Veracruz	1	3	3	5	60	395	347	478
Yucatán	-	-	-	3	6	32	16	26
Zacatecas	15	54	37	10	-	2	5	1
TOTAL	95	425	411	659	276	1 630	1 413	2 041

CUADRO 10. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

		1014 14 0			,	,						
ENTIDAD Federativa		Mal del l CIE-10 ^a A67	REV.			culosis O CIE-10ª A17.8, A1	REV.			Lepr CIE-10 ^a A30	REV.	
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	1	-	-	-	1	-	2	6	-	-	1	1
Baja California	-	-	2	1	13	48	25	92	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	1	9	3	1	-	-	1	-
Campeche	-	-	-	2	-	1	1	2	-	-	-	-
Coahuila	_	_	2	_	_	4	4	20	_	_	1	2
Colima	_	_	_	_	1	3	3	4	_	_	-	2
Chiapas	_	_	_	2	1	10	4	37	_	_	_	1
Chihuahua	1	1	2	_	1	12	7	23	_	_	_	_
Ciliiuaiiua	1	1			1	12						
Ciudad de México	-	2	-	-	5	29	20	25	-	-	-	1
Durango	-	-	1	-	1	7	12	15	-	-	-	1
Guanajuato	-	2	1	2	1	6	13	25	-	-	-	-
Guerrero	-	1	-	5	4	13	5	18	-	-	2	2
Hidalgo	_	_	_	_	1	7	2	4	_	_	-	_
Jalisco	_	_	_	4	8	34	31	59	_	_	4	3
México	_	6	4	3	5	24	19	51	_	_	1	-
Michoacán	-	-	1	3	2	9	7	18	-	-	2	-
M 1					-	0	_	10				
Morelos	-	-	-	_	1	9 10	5 11	13 13	-	-	-	2
Nayarit	-	-	1	1	4	32	12		_	-	1	2
Nuevo León	-	-	1	1	4			44	_	-	-	3
Oaxaca	-	-	-	7	1	11	6	17	_	3	-	-
Puebla	-	5	1	6	2	17	11	28	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	1	9	4	17	-	-	-	-
Quintana Roo	-	1	-	1	1	3	3	7	-	-	-	-
San Luis Potosí	1	-	1	1	2	8	15	29	-	-	-	1
Sinaloa	-	_	-	-	1	9	11	20	-	2	2	7
Sonora	1	2	1	5	3	12	5	12	-	-	-	-
Tabasco	-	2	1	1	1	12	7	15	-	-	-	-
Tamaulipas	-	1	3	-	1	6	6	5	-	-	1	1
Tlaxcala	_	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	_
Veracruz	_	2	4	4	6	34	23	38	-	_	-	-
Yucatán	4	2	6	1	2	1	5	8	_	_	1	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	_
TOTAL	7	27	31	49	74	390	283	674	-	5	16	26

CUADRO 10.1 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

nustu iu semunu epidemiologicu 11 uci 2017												
ENTIDAD Federativa	Н	epatitis \ CIE-10 ^a B17.1, l	REV.	C		as Hepat CIE-10 B17-l epto B17	a REV. B19		Conjur	ntivitis Ep Hemor CIE-10 B30	rágica ^a REV.	Aguda
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	-	-	1	2	1	-	1	1	1	-	1	1
Baja California	9	80	29	103	2	5	6	9	-	-	1	1
Baja California Sur	-	1	-	8	-	2	3	3	-	-	-	-
Campeche	-	-	1	-	-	1	5	8	-	-	-	-
Coahuila	3	11	4	7	-	5	4	7	_	2	2	_
Colima	-	-	1	1	_	1	_	-	_	1	-	-
Chiapas	_	3	2	10	-	7	8	12	_	3	3	1
Chihuahua	4	5	5	18	2	12	10	16	_	-	-	
	•											
Ciudad de México	-	9	7	40	1	24	20	52	-	7	11	-
Durango	1	2	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	1	5	1	5	1	2	1	6	-	-	-	1
Guerrero	-	1	2	20	1	5	8	11	-	7	9	11
Hidalgo	-	2	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-
Jalisco	4	25	15	51	2	22	17	24	-	_	-	-
México	3	15	18	14	1	26	17	42	_	-	-	-
Michoacán	-	2	1	2	-	1	1	7	-	-	-	2
Morelos	1	2	2	3	_	9	2	3		_	_	_
Nayarit	_	4	5	5	_	2	3	4	_	_	_	_
Nuevo León	3	3	3	7	6	16	13	9	_	1	1	1
Oaxaca	-	4	4	4	1	10	5	11	_	-	-	1
			_		_							
Puebla	-	11	5	10	1	5	5	2	-	-	-	1
Querétaro	-	3	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1 1
Quintana Roo	-	2	-	1	-	1 3	-	-	4	1 1	-	-
San Luis Potosí	2	2	-	2	-	3	4	2	4	1	3	1
Sinaloa	2	19	12	37	1	23	13	17	-	-	-	-
Sonora	1	12	8	22	2	6	5	4	-	1	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	4	4	7	-	2	-	-
Tamaulipas	1	11	9	33	-	9	3	7	-	2	2	7
Tlaxcala	_	_	-	4	_	3	1	_	_	_	1	_
Veracruz	-	5	1	13]	4	3	7	1	7	8	10
Yucatán	2	6	7	6	_	1	-	2	_	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	5	-	-	-	2	-	-	-	-
TOTAL	37	243	143	442	23	209	165	276	5	35	41	31

CUADRO 10.2 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	Tripanoson	Chagas) Aguda CIE-10 ^a Rev. B57.0-B57.1 2017 2016			Tripanoso	ricana (enfo Crónica 0ª REV. -B57.5	ermedad de	
						2017 Acı	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2016
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes Baja California Baja California Sur Campeche	- - -	- - -		- - -	-	- - -	- - -	- - -
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - -	- - 4 -	- - 1 -	- - -	- - -	- 1 - 1	- - -	-
Ciudad de México Durango Guanajuato Guerrero	- - -	- - -		- - -	- - -	- - -	- - -	-
Hidalgo Jalisco México Michoacán	- - -	2	- 1 -	- - -	2 - - 1	2 2 - 1	- 1 -	-
Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca	- - -	- - - 4	- - - 4	- - -	- - -	- - -	- - - 3	-
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí	- - -	- - -		- - -	-	- - -	- - -	- - -
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - - -	1 - 3 -	1 - -	- - -	- - 3	- 1 - 10	- - - 2	- - -
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas TOTAL	- 1 - -	- 2 - 1	- 1 - - 8	- - -	- 1 - - 7	- 3 - - 21	- 1 - - 7	-

CUADRO 10.3 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		Toxoplas CIE-10ª l B58	REV.		Meningo	CIE-10 B60		
		2017 Acu	m	2016		2017	um.	2016
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes Baja California Baja California Sur Campeche	- 1 -	2 -	2	1 1 1 1	-	- - -	1 -	1 1 1
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	-	- - 1 -	- - 3	- - 2 -	- - -	- - - -	- - - -	-
Ciudad de México Durango Guanajuato Guerrero		- - -	- - - 1	- - 1 2	- - -	- - - -	- - - -	-
Hidalgo Jalisco México Michoacán		- 1 - 1	- - 1 2	- - 1 -	- - -	- - - -	- - - -	-
Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca		- - -	- - - 2	- 1 - -	- - -	- - - -	- - - -	-
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí		1 - -	3	- - 1 -	- - -	- - - -	- - - -	-
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - 1 -	- 1 1 -	1 1 2 1	2 4 1 2	- - - -	- - -	- - - -	- - -
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas TOTAL	- - - - 2	- 6 - -	1 - 20	3 20	- - - -	- - - -	1 	

CUADRO 10.4 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA	Escabiosis CIE-10 ^a Rev. B86 2017 2016					Conjur CIE-10 H) ^a Rev.		Infecci	de la CIE-10	ada a la Salud D ^a REV. 'C	Atención
				2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acui M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	2	3	10	20	534	2 347	2 578	4 490	_	IVI -		1
Baja California	75	290	381	471	633	2 637	3 033	5 131	2	94	67	183
Baja California Sur	11	84	66	93	311	1 274	1 309	2 075	-	6	5	-
Campeche	14	83	123	238	91	414	455	885	6	29	30	39
Campeene		00	120	200	, -		100	000			50	0,
Coahuila	78	323	428	502	585	2 659	2 831	1 997	5	13	13	67
Colima	53	328	440	481	212	892	942	2 048	2	11	30	8
Chiapas	77	550	685	1 229	361	1 637	1 874	4 994	2	17	24	122
Chihuahua	42	127	140	246	712	3 316	3 863	5 506	2	21	32	125
Ciudad de México	16	101	111	303	2 089	10 537	13 979	19 251	28	135	128	371
Durango	23	80	71	53	477	2 050	2 381	4 602	-	-	-	9
Guanajuato	4	27	22	67	840	3 931	4 391	6 591	36	190	187	489
Guerrero	136	532	812	1 672	630	2 551	3 150	5 941	-	6	2	3
Hidalgo	42	224	421	754	707	3 427	4 533	7 552	-	54	41	121
Jalisco	109	602	766	1 448	1 391	6 705	7 404	11 859	31	323	181	468
México	26	121	177	333	2 546	11 359	14 441	22 872	17	82	103	725
Michoacán	43	149	185	259	583	2 572	3 112	4 524	1	4	3	3
Morelos	3	53	51	93	362	1 724	2 098	3 039	-	_	_	-
Nayarit	125	665	818	1 162	313	1 352	1 518	2 717	6	23	7	23
Nuevo León	368	2 276	2 756	4 745	1 355	6 688	7 283	9 811	2	19	24	132
Oaxaca	53	178	228	482	872	3 492	4 308	7 120	17	91	110	274
Puebla	61	311	389	669	1 017	4 370	5 521	8 274	26	136	169	230
Ouerétaro	3	13	9	77	385	1 828	2 080	3 838	1	23	10	73
Ouintana Roo	113	579	719	723	372	1 973	1 830	2 366	_	1	2	-
San Luis Potosí	41	281	347	611	642	2 874	3 296	4 325	6	7	7	-
Sinaloa	141	602	740	868	858	3 747	4 442	6 495	31	113	100	200
Sonora	41	186	213	266	538	2 766	2 885	5 637	-	4	4	67
Tabasco	50	389	486	720	346	1 890	1 983	3 035	5	5	4	8
Tamaulipas	370	2 303	2 778	3 868	1 147	4 856	5 759	7 171	13	58	69	125
										55		120
Tlaxcala	2	15	19	14	362	1 830	2 244	3 389	-	-	-	-
Veracruz	309	1 693	2 063	2 923	1 124	5 313	6 303	9 477	2	8	15	3
Yucatán	56	343	468	879	459	1 996	2 121	3 354	29	196	136	354
Zacatecas	9	39	62	30	587	2 275	2 734	3 955	2	29	28	74
TOTAL	2 496	13 550	16 984	26 299	23 441	107 282	126 681	194 321	272	1 698	1 531	4 296

CUADRO 11. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		CIE-1	coma 0ª REV. 71		I	CIE-1	asis Viscer 0ª REV. 55.0		
		2017		2016		2017		2016	
	Sem.	Ac M	um. F	Acum.	Sem.	Acı M	um. F	Acum.	
Aguascalientes Baja California Baja California Sur Campeche	1 1 1	- - -	-	- - -	1 1 1	- - -	- - -	- - -	
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua		- - -	- - - -	- - -		- - -	- - -	- - 1 -	
Ciudad de México Durango Guanajuato Guerrero		- - -	- - - -	- - -	-	- - -	- - -	- - -	
Hidalgo Jalisco México Michoacán	-	- - - -	- - -	- - -	-	- - -	- - -	- - -	
Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca		- - -	- - - -	- - -	-	- - -	- - -	- - -	
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí		- - -	- - - -	- - -		- - -	- - -	- - -	
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - -	- - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -	- - - -	
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas TOTAL	- - - -	- - -	- - - -	- - - -	- - -	-	- 1 - -	- - - -	

CUADRO 11.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	I	Leishmania CIE-10 B5	^a REV.	1		Oncocei CIE-10 ^a B73	REV.	
		2017		2016		2017	1	2016
	_	Acu	ım		_	Acun	1	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	1	-	-	-	-	-	_
Baja California	_	_	_	_	_	-	_	_
Baja California Sur	-	-	_	_	_	_	_	_
Campeche	1	9	_	14	_	_	_	_
Campeene	1	,						
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	6	2	23	-	_	_	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	_	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	_	_	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	1	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	_	_	_	_	_	_
Jalisco	_	1	_	_	_	_	_	_
México	_	_	_	_	_	_	1	_
Michoacán		_			_		1	_
Michoacan		_				_		_
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Nayarit	-	2	4	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	_	_	-	_	-	-
Oaxaca	-	-	-	1	-	-	-	-
Puebla	_	-	_	1	_	_	_	-
Querétaro	_	_	_	_	_	_	_	_
Quintana Roo	9	64	9	10	_	_	_	_
San Luis Potosí	_	-	_	-	_	_	_	_
San Luis i otosi								
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	_	_	-	-	-	-
Tabasco	2	10	6	21	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala		_	_	_	_	_	_	_
Veracruz	_	1	1	3	_	_	_	_
Yucatán		1	_	_	_	_	_	
Zacatecas	-	_	_	_	-	_	_	_
	10	02	20	70			-	
TOTAL	12	93	22	73	-	-	1	-

CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA		Síndrome Mer CIE-10ª RE G03 excepto G0	V.		In	fección de Ví CIE-10ª N30, N34,	REV.	
		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acum. M	F	Acum.	Sem.	Acui M	n. F	Acum.
Aguascalientes	_	-	- T	_	1 336	3 361	10 720	14 504
Baja California	1	13	5	20	2 164	4 020	16 324	17 889
Baja California Sur	-	1	1	2	929	1 874	7 101	8 538
Campeche	-	-	-	-	884	1 978	6 608	8 237
Coahuila	-	-	1	5	1 908	4 318	15 371	19 547
Colima	-	-	-	2	589	1 608	4 781	7 909
Chiapas	-	2	3	-	2 827	7 197	21 785	27 190
Chihuahua	-	-	2	10	2 829	6 706	23 716	27 484
Ciudad de México	2	6	3	9	7 587	22 340	62 574	75 635
Durango	-	1	1	1	1 557	3 591	12 251	18 195
Guanajuato	-	3	4	4	3 298	7 323	26 131	28 308
Guerrero	-	-	2	-	1 894	4 264	15 989	20 731
Hidalgo	-	1	1	2	2 374	5 168	19 994	24 214
Jalisco	-	1	-	16		12 299	40 157	48 811
México	-	3	3	9	10 169	24554	75 716	97 352
Michoacán	-	-	3	1	2 463	5 547	18 646	24 182
Morelos	-	1	2	-	1 630	4 137	13 004	16 203
Nayarit	-	-	-	-	1 164	3 472	9 550	11 094
Nuevo León	-	-	2	6	3 351	7 348	26 142	29 433
Oaxaca	-	-	-	5	2 419	5 501	19 154	22 980
Puebla	1	1	-	-	3 561	8 900	28 228	33 500
Querétaro	-	1	2	-	1 553	3 442	11 576	14 849
Quintana Roo	-	-	-	2	1 370	3 452	10 477	9 766
San Luis Potosí	-	8	3	19	2 501	4 936	20 088	21 635
Sinaloa	-	3	3	9	3 140	7 058	25 731	28 560
Sonora	-	4	1	14	2 110	4 938	17 363	20 789
Tabasco	4	3	2	3		7 649	19 759	23 023
Tamaulipas	2	6	1	6	3 947	11 400	31 172	26 105
Tlaxcala	-	-	-	-	1 134	2 886	9 915	10 423
Veracruz	-	-	2	3	5 230	$12\ 278$	40 757	43 913
Yucatán	-	-	1	-	1 835	4 280	13 295	16 590
Zacatecas		3			2 115	4 239	15 706	17 939
TOTAL ELIENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017, I	10	61	48	148	87 703	212 064	689 781	815 528

CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 12 del 2017

ENTIDAD Federativa	§Enferm	edad Febril CIE-10ª F U97		mática		arálisis Fláo menores do CIE-10ª Rl	e 15 año		§Síi	ndrome Co CIE-10 ⁴ U9	REV.	oide	
		2017		2016		2017		2016		2017		2016	
	Sem.	Acun M	n. F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	
Aguascalientes	1	3	2	1	1	1	-	-	-	7	4	-	
Baja California	3	14	8	6	-	5	1	7	2	20	22	46	
Baja California Sur	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	6	5	
Campeche	1	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	4	
Coahuila	_	1	4	11	_	1	-	1	_	4	5	28	
Colima	_	2	3	-	_	_	_	_	-	_	1	1	
Chiapas	1	4	1	17	-	2	2	5	_	9	7	55	
Chihuahua	1	10	3	5	2	4	2	4	14	14	13	22	
	_											_	
Ciudad de México	2	35	16	23	-	4	-	4	-	16	11	5	
Durango	1	7	-	10	-	1	2	3	1	3	3	6	
Guanajuato	8	76	85	94	1	4	3	5	17	58	39	63	
Guerrero	3	6	8	5	-	1	4	7	3	6	7	2	
Hidalgo	3	23	23	32	-	2	3	6	1	4	5	8	
Jalisco	9	32	23	15	-	3	2	11	-	20	21	-	
México	-	14	11	37	-	5	2	12	1	15	5	31	
Michoacán	-	5	3	9	-	1	-	4	-	8	9	7	
Morelos	_	4	2	12	-	1	1	1	_	3	2	14	
Nayarit	2	6	13	-	-	_	2	3	-	3	1	5	
Nuevo León	6	26	23	39	-	2	1	5	-	29	29	67	
Oaxaca	2	3	4	3	-	-	-	1	-	2	3	2	
Puebla	1	4	4	2	_	1	4	3	3	4	4	6	
Ouerétaro	-	8	4	4	_	_	-	2	14	8	6	17	
Ouintana Roo	-	1	1	4	-	-	-	1	-	2	-	-	
San Luis Potosí	5	21	17	39	-	1	1	2	32	25	28	31	
Sinaloa	-	4	4	-	-	1	1	6	_	13	12	-	
Sonora	-	4	3	-	_	1	4	-	_	19	22	19	
Tabasco	2	8	7	9	_	1	2	2	_	2	2	-	
Tamaulipas	-	9	10	20	-	1	1	2	2	5	9	29	
Tlaxcala	_	3	_	2	_	_	_	2	_	4	2	5	
Veracruz	2	1	10	13	_	4	2	4	_	11	9	12	
Yucatán	1	4	5	5	_	-	1	1	3	9	10	4	
Zacatecas	-	4	3	12	1	1	-	2	-	16	5	16	
TOTAL	53	342	305	429	6	48	42	107	95	343	302	510	

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 13. Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA		Boo CIE-10 E0	^a Rev.		Insuli	Diabetes I nodepend CIE-10 ^a R	liente (tipo I)	Ins	Diabetes <i>l</i> sulinodeper CIE-10ª RI	idiente (ti	ipo II)
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acu		Acum	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	-	-	-	_	2	2	7	15	122	588	804	1 536
Baja California	-	-	9	4	2	12	13	19	347	1 539	2 006	2 733
Baja California Sur	-	2	15	1	-	1	2	4	44	206	242	511
Campeche	-	1	2	1	-	1	3	3	63	232	347	589
Coahuila	-	2	1	2	1	9	9	17	313	1 311	1 685	2 691
Colima	-	-	-	-	1	1	4	3	39	189	188	343
Chiapas	4	14	26	51	-	4	3	10	275	1 170	1 867	2 603
Chihuahua	8	4	21	4	4	17	31	72	273	1 188	1 647	3 335
Cindad da Márica		1		8	2	15	8	16	541	3 127	4 103	6 011
Ciudad de México Durango	-	1	_		2	6	13	11	153	786	1 061	1 832
	-	_	1	1	2	1	_	12	249	1 096	1 441	2 252
Guanajuato	6	10	27	50	3	3	6 11	10	249	1 096	1 650	2 900
Guerrero	б	10	27	50	3	3	11	10	261	1 002	1 650	2 900
Hidalgo	-	-	-	3	-	5	5	10	206	931	1 302	2 399
Jalisco	5	6	21	20	14	47	72	52	562	2 979	3 708	5 349
México	2	2	9	17	17	44	52	102	1 221	4 864	6 077	10 783
Michoacán	-	2	4	7	1	6	9	7	269	1 192	1 806	2 422
Morelos	_	_	1	7	3	8	10	37	195	807	1 229	2 338
Navarit	_	_	7	15	-	2	1	10	99	460	579	867
Nuevo León	5	2	9	12	-	5	7	27	352	1 593	1 755	3 454
Oaxaca	-	2	13	9	1	5	5	13	172	727	1 142	1 783
Puebla	-	10	3	5	-	4	6	9	211	1 079	1 517	4 698
Querétaro	-	2	3	2	-	2	3	9	90	455	518	1 214
Quintana Roo	-	-	2	-	-	-	1	1	99	379	515	780
San Luis Potosí	-	-	-	-	2	6	4	29	237	958	1 364	2 409
Sinaloa	1	21	46	13	7	15	31	36	299	1 411	1 792	2 509
Sonora	-	2	5	5	1	10	14	11	194	939	1 258	1 936
Tabasco	-	4	16	16	1	3	6	5	181	748	1 021	1 281
Tamaulipas	-	-	8	2	3	8	13	31	338	1 573	2 050	3 405
											_	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	1	1	1	84	365	437	647
Veracruz	4	2	7	6	1	7	8	13	604	2 367	3 713	3 961
Yucatán	-	-	-	-	1	1	2	3	126	589	776	1 174
Zacatecas	1	3	13	5	-	3	8	11	156	478	720	823
TOTAL	36	92	269	266	69	254	368	609	8 375	37 328	50 320	81 568

CUADRO 13.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	Intox	icación Agu CIE-10ª F10.	REV.	ohol	I	Fiebre Reum CIE-10 I00-	^a REV.	a
		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F		301111	M	F	
Aguascalientes	31	234	45	190	-	-	-	1
Baja California	8	46	18	68	-	-	1	1
Baja California Sur	11	25	7	49	-	1	-	-
Campeche	3	31	5	64	-	-	-	9
Coahuila	17	106	35	188	-	3	2	2
Colima	4	51	18	101	1	1	1	3
Chiapas	6	88	29	127	-	_	1	8
Chihuahua	24	125	40	159	-	4	2	12
Ciudad de México	56	584	123	659	-	3	7	18
Durango	5	57	12	99	-	_	-	-
Guanajuato	39	467	108	635	1	1	3	2
Guerrero	12	118	19	176	1	7	7	17
Hidalgo	25	166	48	132	-	1	1	1
Jalisco	54	624	149	788	_	2	10	7
México	26	353	122	516	1	8	14	21
Michoacán	27	199	39	199	-	-	1	3
Morelos	15	96	14	83	_	-	2	4
Nayarit	7	75	28	89	2	3	7	10
Nuevo León	22	146	47	227	1	2	4	18
Oaxaca	7	90	38	151	-	-	2	9
Puebla	18	242	74	275	_	2	4	1
Querétaro	4	70	22	258	-	-	-	-
Quintana Roo	1	38	13	67	-	-	2	3
San Luis Potosí	12	106	15	127	-	-	2	-
Sinaloa	7	67	49	162	2	8	18	20
Sonora	12	118	57	190	1	2	7	6
Tabasco	2	67	25	66	-	5	6	14
Tamaulipas	17	131	47	244	-	1	3	6
Tlaxcala	4	60	15	59	-	-	3	3
Veracruz	10	175	37	129	1	8	15	5
Yucatán	218	1 969	180	1 786	-	1	-	4
Zacatecas	22	196	39	215	-	-	2	7
TOTAL	726	6 920	1 517	8 278	11	63	127	215

CUADRO 13.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

inoun in opinion opinion in un zor.												
ENTIDAD FEDERATIVA		Hipertensio CIE-10 I10-	^a REV.	1	Enfe	ermedad Is Cora CIE-10* I20,	zon REV.	a del				ascular
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	149	732	1 001	2 049	14	84	49	155	7	46	42	131
Baja California	433	2 209	2 808	4 530	36	175	138	369	27	180	114	214
Baja California Sur	60	343	344	706	8	63	36	123	4	40	23	73
Campeche	58	371	468	873	8	44	38	63	4	26	13	63
Coahuila	397	1 783	2 101	3 102	41	285	148	452	19	156	111	250
Colima	43	210	268	409	_	17	13	64	4	27	32	54
Chiapas	261	1 108	1 694	3 052	24	96	90	174	9	50	52	171
Chihuahua	515	2 228	2 878	6 103	119	732	642	1 132	43	234	240	507
Ciudad de México	614	3 207	4 568	6 562	88	739	532	1 492	82	449	501	1 128
Durango	210	1 035	1 430	2 368	18	138	111	292	6	96	89	204
Guanajuato	306	1 408	1 781	2 847	26	209	105	319	38	182	182	378
Guanajuato	246	1 027	1 509	3 047	5	83	60	123	11	110	106	148
Hidalgo	259	1 008	1 387	2 308	27	169	110	273	26	106	114	297
Jalisco	810	4 203	5 387	7 605	107	747	475	996	81	421	429	668
México	1 058	4 270	6 187	9 664	84	550	366	858	73	399	379	704
Michoacán	346	1 565	2 395	3 047	20	84	71	138	12	101	88	136
Morelos	258	1 092	1 425	2 815	16	143	102	218	11	58	46	87
Nayarit	153	704	864	1 270	2	32	36	138	5	32	37	130
Nuevo León	528	2 268	2 554	4 226	74	365	288	734	46	210	183	458
Oaxaca	137	787	1 079	1 994	17	104	63	215	12	97	120	215
Puebla	281	1 252	1 715	3 233	36	234	155	430	25	167	152	419
Ouerétaro	135	642	741	1 490	9	86	60	119	4	28	36	64
Quintana Roo	106	481	596	901	3	36	28	78	5	46	24	72
San Luis Potosí	244	1 195	1 508	2 845	22	125	111	281	15	85	120	249
Sinaloa	470	2 390	3 138	4 589	61	407	344	924	34	256	231	600
Sonora	385	1 898	2 781	3 784	49	283	199	460	24	151	123	300
Tabasco	186	877	1 215	1 572	13	63	55	165	9	89	88	214
Tamaulipas	425	2 197	2 841	4 071	62	374	290	561	44	237	228	321
Tlaxcala	82	307	437	637	3	39	27	65	2	19	11	26
Veracruz	668	2 838	3 983	4 619	73	449	376	660	48	287	288	558
Yucatán	163	2 850 850	1 008	1 642	37	179	146	233	13	89	75	106
Zacatecas	238	856	1 175	1 642	15	93	52	144	10	49	51	127
TOTAL	10 224	47 341	63 266	99 652	1 117	7 227	5 316	12 448	753	4 523	4 328	9 072
IOIAL	10 224	7/ 571	05 200	// UJZ	1 11/	1 441	0 010	12 770	100	T 040	7 526	1012

CUADRO 13.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

					_							
ENTIDAD Federativa	187 7					CIE-10 J45,	ma)ª REV. J46		у	Gingi Enfermedad CIE-10 ⁶ K0	Periodon REV.	tal
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	Sem.	Acur M	n. F	Acum.
Aguascalientes	51	140	401	716	37	275	217	710	455	1 677	2 493	3 871
Baja California	98	260	529	415	238	986	1 343	2 297	594	2 403	3 757	5 617
Baja California Sur	36	75	223	224	52	264	357	580	359	1 496	2 186	3 522
Campeche	21	54	172	289	46	304	385	801	147	604	1 051	1 657
Coahuila	93	191	482	1 079	111	651	836	1 169	714	2 308	4 602	7 264
Colima	22	52	119	223	33	195	204	437	182	667	1 233	1 686
Chiapas	83	133	434	511	80	612	649	1 678	556	2 015	2 833	5 784
Chihuahua	203	448	1 149	1 945	235	1 680	1 744	4 616	956	3 763	6 617	9 711
Ciudad de México	554	1 772	4 840	5 399	335	2 633	2 443	5 624	2 002	8 411	13 570	21 662
Durango	61	213	595	821	84	391	586	1 194	470	1 714	2 692	5 056
Guanajuato	95	237	708	853	98	617	736	1 346	1 078	3 372	5 798	9 302
Guerrero	53	86	319	253	105	496	648	1 372	855	3 133	4 850	7 789
Hidalgo	154	382	1 006	1 112	119	524	560	971	1 434	4 115	8 294	11 861
Jalisco	318	877	2 254	2 421	482	2 208	3 281	5 387	1 357	5 162	8 897	15 196
México	497	1 322	3 087	3 345	292	1 416	1 798	3 806	1 526	5 507	10 339	16 138
Michoacán	136	292	957	933	152	663	897	1 809	744	2 497	4 568	5 736
Morelos	52	99	331	269	75	498	561	1 151	442	1 308	2 528	3 536
Nayarit	42	122	323	353	107	462	519	548	261	998	1 257	2 158
Nuevo León	132	414	989	1 433	355	1 798	2 233	2 995	1 026	3 536	5 956	10 638
Oaxaca	65	113	463	656	85	475	610	1 167	443	1 742	2 803	4 429
Puebla	197	447	1 232	1 392	97	475	606	1 172	1 805	4 998	9 176	12 538
Querétaro	51	120	395	416	51	183	269	451	550	1 756	3 839	5 308
Quintana Roo	25	86	227	236	100	604	736	1 051	962	1 873	2 888	4 201
San Luis Potosí	88	237	703	667	114	668	893	1 657	1 416	4 043	6 153	9 911
Sinaloa	245	624	1 796	1 962	269	1 388	1 742	3 125	1 167	4 508	7 544	11 009
Sonora	139	394	940	777	338	1 686	1 927	3 576	636	2 131	4 091	5 960
Tabasco	26	116	303	271	250	1 213	1 582	2 563	258	800	1 045	1 376
Tamaulipas	178	371	974	854	575	3 052	3 798	4 424	1 040	3 886	6 008	8 543
Tlaxcala	59	190	508	449	4	31	45	124	508	2 413	3 808	5 002
Veracruz	208	516	1 596	1 668	251	1 411	1 847	2 941	1 529	5 925	10 667	12 788
Yucatán	28	89	229	253	167	1 029	1 253	2 056	737	2 618	4 518	5 377
Zacatecas	91	164	385	524	67	244	313	489	482	1 873	2 810	5 482
TOTAL	4 101	10 636	28 669	32 719	5 404	29 132	35 618	63 287	26 691	93 252	158 871	240 108

CUADRO 13.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA	Úlceras Gastritis y Duodenitis CIE-10ª Rev. K25-K29					rmedad A Híga CIE-10 (70 excep	ado ^a Rev.		CIE-10 ^a Rev. K70.3			
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acui	n.	Acum.	Sem.	Acui	n.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Sem.	M	F	Acum.		M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	637	2 371	3 571	6 261	1	6	1	12	3	10	11	14
Baja California	606	2 563	3 792	5 464	5	31	14	26	11	94	23	74
Baja California Sur	257	1 040	1 647	1 989	15	11	12	29	1	3	2	14
Campeche	197	665	1 235	1 960	-	9	3	14	-	6	4	19
Coahuila	540	2 029	3 472	5 572	1	13	4	17	3	40	9	20
Colima	216	762	1 525	2 681	1	7	1	18	2	10	3	4
Chiapas	1 065	3 912	7 285	11 887	1	21	21	77	2	25	19	107
Chihuahua	861	4 037	6 504	9 299	14	109	35	115	1	35	8	44
Ciudad de México	2 464	10 701	16 910	21 115	3	63	16	79	7	94	49	116
Durango	702	2 704	4 324	7 904	4	37	5	32	2	26	3	31
Guanajuato	1 374	5 277	8 895	13 479	1	32	17	56	3	32	6	27
Guerrero	724	2 752	5 529	8 123	2	7	8	59	3	43	24	57
Hidalgo	1 237	4 225	8 268	10 596	15	88	72	173	8	53	52	94
Jalisco	1 869	7 773	13 124	17 903	10	82	22	101	21	160	22	134
México	3 162	12 049	21 665	30 439	18	85	42	210	3	58	20	75
Michoacán	1 094	3 924	6 752	7 727	2	18	13	54	5	35	14	66
Morelos	537	2 028	3 880	5 427	-	21	16	36	9	23	11	36
Nayarit	473	2 204	3 173	4 372	-	9	9	25	1	11	5	50
Nuevo León	1 284	4 667	7 736	11 745	3	25	9	37	5	51	25	40
Oaxaca	704	2 653	4 539	6 067	5	37	11	36	5	67	34	92
Puebla	1 025	5 001	8 834	11 459	11	67	61	111	7	56	33	93
Querétaro	370	1 410	2 429	3 480	4	13	10	23	-	6	5	10
Quintana Roo	387	1 499	2 378	2 527	-	10	2	43	3	27	4	23
San Luis Potosí	827	3 111	5 359	6 755	1	23	31	22	8	22	18	39
Sinaloa	1 284	5 424	8 496	11 565	-	12	6	39	9	58	3	75
Sonora	725	3 122	4 667	7 265	2	13	4	39	3	28	9	44
Tabasco	852	2 881	4 984	6 202	-	12	7	42	1	8	3	18
Tamaulipas	2 035	8 473	12 552	11 860	10	25	30	46	4	64	22	83
Tlaxcala	454	2 050	3 601	4 395	2	5	11	24	-	6	-	3
Veracruz	1 766	6 472	12 449	14 651	6	58	29	107	13	112	30	142
Yucatán	442	1 630	3 036	3 887	2	16	4	39	5	38	21	65
Zacatecas	876	3 151	5 095	6 808	3	33	4	48	2	18	2	18
TOTAL	31 046	122 560	207 706	280 864	142	998	530	1 789	150	1 319	494	1 727

CUADRO 13.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		lasia de Pr IE-10ª Rev N40		Transtor en el Ei	a Proteing nos Hiper nbarazo, Puerperio CIE-10ª REV O10-O16	rtensivos Parto y	Diabetes <i>Mellitus</i> en el Embarazo CIE-10 ^a REV. O24.4		
	20		2016	20		2016			
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum
Aguascalientes	35	307	288	45	504	301	2	45	25
Baja California	59	561	483	32	464	698	12	140	
Baja California Sur	17	169	150	10	96	111	-	1	9
Campeche	27	228	229	9	91	75	-	5	10
Coahuila	49	475	227	38	403	335	6	51	64
Colima	15	161	218	-	57	80	1	6	4
Chiapas	49	351	582	30	329	184	4	20	20
Chihuahua	65	737	722	52	599	565	7	47	81
Ciudad de México	291	2 900	2 204	41	534	591	14	141	125
Durango	44	440	419	10	150	121	1	16	11
Guanajuato	51	416	445	33	413	395	7	126	117
Guerrero	26	327	397	21	255	217	1	26	25
Hidalgo	57	633	443	40	557	717	17	150	128
Jalisco	252	2 533	2 315	74	878	1 179	54	443	246
México	245	2 475	2 221	93	1 058	1 252	26	233	345
Michoacán	54	588	484	26	273	334	1	35	45
Morelos	53	465	342	6	190	169	4	36	27
Nayarit	28	248	205	13	145	110	2	17	14
Nuevo León	79	861	843	45	780	754	63	688	482
Oaxaca	33	479	363	31	466	446	2	14	27
Puebla	59	695	772	52	409	551	4	53	40
Querétaro	21	244	227	34	383	505	3	65	68
Quintana Roo	23	202	201	12	220	327	3	34	19
San Luis Potosí	41	385	445	42	507	514	22	106	100
Sinaloa	149	1 736	1 283	42	560	642	7	79	58
Sonora	44	686	559	45	508	448	8	76	71
Tabasco	39	388	218	17	457	394	-	14	68
Tamaulipas	101	899	623	36	485	577	9	62	65
Tlaxcala	28	240	277	17	178	179	-	5	14
Veracruz	143	1 427	1 217	60	644	692	13	69	63
Yucatán	30	361	302	18	425	320	-	15	15
Zacatecas	37	217	217	13	196	183	-	24	14
TOTAL	2 244	22 834	19 921	1 037	13 214	13 966	293	2 842	2 520

CUADRO 13.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA		Quema CIE-10° T20-7	REV.		Intoxio	cación por Carb CIE-10 T5	ono a Rev.	cido de	por Plaguicida CIE-10 ^a Rev. T			
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
		Acui	n.			Acu	m.			Acu	m.	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	40	287	183	457	1	1	-	1	1	-	1	1
Baja California	128	640	506	1 181	_	3	2	4	2	7	6	7
Baja California Sur	27	126	98	243	_	1	_	4	_	2	3	3
Campeche	24	89	91	177	_		_	_	_	_	1	8
Campeche	24	07	71	1//							1	0
Coahuila	71	500	428	833	-	2	3	4	-	1	1	3
Colima	14	78	85	231	-	1	_	-	-	1	1	9
Chiapas	26	141	130	334	-	1	_	-	3	8	10	34
Chihuahua	67	487	430	944	_	14	10	84	3	6	4	6
Cilifidatida	07	107	150	,11		11	10	01		Ü		o l
Ciudad de México	205	1 268	1 213	2 698	-	7	4	10	-	4	1	4
Durango	21	169	146	477	-	-	-	14	-	1	1	2
Guanajuato	73	484	398	972	_	1	2	4	-	4	4	22
Guerrero	32	196	208	391	-	1	_	1	7	28	16	22
Guerrero	-							_	·			
Hidalgo	35	227	196	406	-	1	1	16	3	3	4	25
Jalisco	204	1 344	1 120	2 321	-	-	-	3	10	53	29	89
México	162	1 036	1 014	2 148	-	4	5	16	6	12	11	9
Michoacán	39	238	223	577	-	-	-	6	4	21	15	42
Morelos	28	167	173	303	-	1	_	1	-	14	8	11
Nayarit	27	142	134	281	-	1	_	-	3	29	8	43
Nuevo León	150	968	814	1 868	_	1	2	5	-	1	1	3
Oaxaca	18	196	173	420	_	-	-	8	3	7	11	22
Caxaca	10	170	175	120				O	J	,	- 11	22
Puebla	84	406	485	944	-	2	4	21	-	5	5	20
Querétaro	36	261	204	531	-	3	-	5	-	4	1	3
Quintana Roo	38	234	194	490	-	-	-	-	-	1	-	2
San Luis Potosí	49	215	215	495	-	1	2	-	1	3	4	4
Sinaloa	82	381	393	873	_	-	_	1	3	37	17	37
Sonora	84	567	484	913	-	11	14	21	1	12	6	24
Tabasco	25	168	145	366	_	-	-		_	-	1	5
Tamaulipas	68	440	466	836	_	3	2	6	3	8	8	9
-						3	2	0	٥	O	0	2
Tlaxcala	12	94	81	167	-	1	-	-	-	-	-	1
Veracruz	77	461	534	1 155	-	-	1	3	4	17	6	25
Yucatán	40	226	200	393	-	-	-	-	-	-	1	4
Zacatecas	19	162	122	290	-	1	-	-	-	1	1	1
TOTAL	2 005	12 398	11 286	24 715	1	57	52	237	56	290	186	500

CUADRO 13.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA	Po	Intoxicaci onzoña de CIE-10º T63 X21 excepto	animale REV. l, X27	es		Picadura o CIE-10	Intoxicación por icadura de Alacrán CIE-10ª REV. T63.2, X22		Efectos del Calor y CIE-10ª RE T67, X30			
		2017		2016				2016		2017		2016
	Sem.	Acui M	n. F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	Sem.	Acum. M	F	Acum.
Aguascalientes	13	78	92	129	15	160	140	270	-	1	1	6
Baja California	17	61	45	205	1	4	2	16	6	8	9	12
Baja California Sur	1	24	19	111	2	2	3	7	-	2	-	-
Campeche	1	1	7	9	1	3	8	9	-	-	-	-
Coahuila	8	40	38	42	-	3	3	2	2	-	4	-
Colima	5	70	47	184	165	1 017	903	1 829	-	2	4	56
Chiapas	-	151	169	37	3	13	19	69	2	36	31	130
Chihuahua	16	53	44	89	3	7	8	12	-	-	1	3
Ciudad de México	6	53	54	192	8	35	40	58	2	5	10	8
Durango	5	61	54	152	49	466	487	873	-	-	-	-
Guanajuato	70	341	368	699	614	2 888	3 628	5 734	1	5	4	11
Guerrero	8	89	72	186	633	3 561	3 941	6 795	-	2	2	10
Hidalgo	7	35	26	36	5	13	23	13	-	-	-	-
Jalisco	53	474	439	827	832	4 084	4 352	7 562	-	2	3	37
México	16	89	83	186	171	792	918	1 511	7	13	13	29
Michoacán	35	165	189	414	394	1 999	2 235	4 857	-	7	5	17
Morelos	12	69	69	119	432	2 026	2 178	4 007	-	-	-	1
Nayarit	4	29	24	82	230	1 121	899	1 839	-	-	-	-
Nuevo León	5	34	31	65	-	1	5	2	4	17	14	28
Oaxaca	12	57	45	167	74	374	526	770	4	13	16	83
Puebla	14	93	73	138	219	1 157	1 341	2 208	1	5	14	25
Querétaro	13	93	81	191	39	260	315	647	1	3	2	5
Quintana Roo	3	14	11	29	-	3	6	15	-	2	2	9
San Luis Potosí	4	42	29	52	2	12	19	22	-	1	3	-
Sinaloa	46	203	152	380	93	445	590	972	1	2	2	14
Sonora	74	240	219	427	62	127	167	353	5	17	11	20
Tabasco	2	18	16	16	1	2	3	6	-	3	2	6
Tamaulipas	19	81	67	113	5	14	18	25	1	4	4	8
Tlaxcala	1	16	10	26	2	2	5	7	-	2	-	-
Veracruz	14	63	45	88	5	21	17	14	4	8	1	6
Yucatán	1	5	-	2	-	1	5	4	-	1	-	-
Zacatecas	11	85	49	147	60	258	258	432	2	8	9	18
TOTAL	496	2 927	2 667	5 540	4 120	20 871	23 062	40 940	43	169	167	542

CUADRO 13.8 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		Hipoter CIE-10ª T68	REV.			Contacto Tr vispas, Avis CIE-10ª R	pones y A	bejas	Eventos Supuestamente Asociados Vacunación (ESAVI) CIE-10ª REV. Y58, Y59			
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acum.		Acum.	Sem.	Acui	n.	Acum.	Sem.	Acur	n.	Acum.
	Sein.	M	F	Acum.		M	F	Acuin.	Sein.	M	F	
Aguascalientes	1	-	1	-	12	30	14	36	-	3	12	9
Baja California	-	1	2	1	1	7	3	7	4	5	12	12
Baja California Sur	-	1	-	-	1	7	7	4	-	1	3	4
Campeche	-	-	-	-	1	6	3	11	1	8	5	8
Coahuila	1		3	2	1	15	6	13	1	3	6	15
Colima	-	1	-	-	3	19	17	19	-	2	-	3
Chiapas	_	-	_	4	-	14	8	54	-	3	2	_
Chihuahua	-	-	-	7	1	10	11	9	2	13	6	13
Ciudad de México	_	2	3	29	1	12	12	12	8	40	44	81
Durango	_	-	_	_	3	13	12	15	1	3	5	_
Guanajuato	1	-	1	5	13	62	67	104	1	4	9	12
Guerrero	-		-	-	8	42	33	56	1	8	5	8
Hidalgo	-	4	-	-	4	15	11	24	1	7	10	20
Jalisco	-	-	1	6	38	198	112	233	6	14	23	32
México	-	4	2	7	2	29	28	48	3	17	20	23
Michoacán	-	1	1	1	5	30	30	82	-	8	5	17
Morelos	-	1	-	-	2	41	32	43	1	7	5	14
Nayarit	-	-	-	-	11	62	30	57	-	5	12	6
Nuevo León	_	-	_	3	1	8	6	19	3	15	15	16
Oaxaca	-	-	-	1	7	17	33	65	-	4	5	9
Puebla	-	2	1	8	2	22	25	39	-	8	9	2
Ouerétaro	-	1	1	1	1	13	19	19	-	1	2	8
Ouintana Roo	-	-	-	1	2	5	1	9	-	1	1	_
San Luis Potosí	-	-	-	-	3	24	19	32	3	13	11	12
Sinaloa	-	1	-	-	14	74	47	60	-	7	3	12
Sonora	-	5	2	9	7	26	21	77	-	4	3	4
Tabasco	-	-	-	3	4	12	4	9	1	6	1	-
Tamaulipas	-	3	5	2	2	29	31	12	2	6	5	11
Tlaxcala	_	-	-	-	-	2	_	6	-	5	-	1
Veracruz	-	-	1	-	10	31	21	22	-	6	13	11
Yucatán	_	-	-	-	1	8	4	16	1	5	6	7
Zacatecas	-	-	-	-	9	38	36	67	-	27	30	12
TOTAL	3	20	24	90	170	921	703	1 279	40	259	288	382

CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA	De	esnutrició CIE-10ª E40-I	REV.	era	De	snutriciór CIE-10 E44	a REV.	rada			ción Lev 0ª Rev. 4.1	re
		2017		2016		2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acui M	n. F	Acum.	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acui M	n. F	Acum.
Aguascalientes	-	2	7	10	4	5	15	25	23	78	82	194
Baja California	5	9	11	7	3	8	12	25	19	87	102	226
Baja California Sur	1	19	27	5	1	10	1	6	5	39	44	132
Campeche	2	3	4	3	2	6	7	24	17	46	72	177
Coahuila	1	4	8	11	2	6	7	11	13	130	144	221
Colima	-	6	8	10	1	13	12	29	14	93	101	152
Chiapas	3	16	36	67	16	80	74	144	64	293	322	669
Chihuahua	5	28	32	69	20	41	63	83	66	202	292	478
Ciudad de México	2	22	37	84	28	126	92	162	83	533	547	996
Durango	-	1	3	9	-	11	8	8	14	94	99	207
Guanajuato	2	10	10	27	4	20	18	48	43	170	203	492
Guerrero	13	39	39	89	12	70	62	141	87	417	478	840
Hidalgo	3	35	36	49	6	43	47	118	107	450	544	967
Jalisco	6	27	46	91	9	59	79	94	127	501	548	1 219
México	9	48	65	81	52	199	217	318	271	969	1 169	1 776
Michoacán	14	8	22	11	7	22	37	47	43	243	334	404
Morelos	-	5	13	19	10	42	44	42	42	292	309	587
Nayarit	2	4	4	12	1	8	18	22	15	67	95	184
Nuevo León	1	7	14	25	4	13	13	28	24	88	122	271
Oaxaca	3	33	24	43	5	36	33	102	51	330	422	772
Puebla	14	36	56	52	32	234	235	244	134	662	796	821
Querétaro	-	3	6	6	3	10	12	36	14	88	89	195
Quintana Roo	1	19	14	5	4	11	17	12	26	84	75	140
San Luis Potosí	2	9	16	39	5	26	24	36	201	259	387	354
Sinaloa	5	21	24	54	10	28	33	88	51	181	280	407
Sonora	-	7	14	23	4	16	27	31	21	113	143	314
Tabasco	-	16	21	25	3	12	14	43	27	99	143	244
Tamaulipas	6	29	32	15	13	30	39	70	29	238	261	343
Tlaxcala	1	4	1	11	-	2	5	22	16	95	80	168
Veracruz	1	30	34	63	7	79	87	90	88	505	559	753
Yucatán	3	27	24	18	7	20	31	38	57	215	286	300
Zacatecas	1	14	19	28	10	39	23	49	26	153	183	363
TOTAL	106	541	707	1 061	285	1 325	1 406	2 236	1 818	7 814	9 311	15 366

CUADRO 14.1 Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA		Obesio CIE-10ª E66	REV.		Anorex	ia, Bulimia y (Aliment CIE-10ª F50	arios REV.	nstornos
	-	2017		2016		2017		2016
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acum M	F	Acum.
Aguascalientes	273	672	1 461	2 598	2	3	4	11
Baja California	644	3 228	4 395	4 822	2	4	21	24
Baja California Sur	153	621	981	1 427	-	2	3	3
Campeche	240	815	1 100	1 676	-	1	1	3
Coahuila	380	1 227	2 456	1 853	1	4	12	7
Colima	154	540	882	1 094	1	5	21	8
Chiapas	373	1 078	1 960	2 967	1	3	9	4
Chihuahua	556	1 810	3 640	4 163	1	2	9	14
Ciudad de México	1 667	6 585	10 214	11 824	5	24	33	53
Durango	181	599	1 242	1 614	-	-	3	5
Guanajuato	334	1 194	1 919	1 280	2	-	14	4
Guerrero	287	1 177	1 925	2 249	3	2	8	13
Hidalgo	392	1 391	2 500	3 281	3	1	10	5
Jalisco	1 122	4 184	7 101	8 031	9	21	62	72
México	1 296	4 987	8 509	12 200	1	13	24	53
Michoacán	526	1 714	2 742	3 837	21	9	17	8
Morelos	222	851	1 417	1 965	3	1	7	9
Nayarit	284	929	1 586	1 573	-	5	2	7
Nuevo León	727	2 263	4 009	5 701	7	10	21	21
Oaxaca	271	1 027	1 777	2 405	-	1	4	8
Puebla	519	1 820	3 123	3 850	-	3	5	24
Querétaro	267	906	1 642	2 483	-	1	6	10
Quintana Roo	283	1 018	1 760	2 356	-	3	4	2
San Luis Potosí	541	2 154	4 007	3 860	1	2	9	9
Sinaloa	603	2 110	3 523	3 755	3	7	12	37
Sonora	445	1 539	3 227	4 919	3	5	13	18
Tabasco	254	772	1 278	1 683	-	4	4	9
Tamaulipas	654	2 521	4 081	4 224	2	7	22	11
Tlaxcala	123	448	687	1 011	-	2	3	1
Veracruz	786	2 573	4 690	5 087	5	16	32	29
Yucatán	406	1 569	2 678	1 825	1	3	7	11
Zacatecas	206	699	1 159	1 620	-	3	3	8
TOTAL	15 169	55 021	93 671	113 233	77	167	405	501

CUADRO 15. Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	Tı	umor Malign CIE-10 CS		ia		igno del Cue CIE-10ª REV C53	llo del Útero
		2017		2016	20	17	2016
	Sem.	Act M	ım. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aguascalientes	2	4	20	197	1	4	59
Baja California	5	_	88	82	1	34	11
Baja California Sur	2	-	26	31	1	1	5
Campeche	1	-	16	55	4	7	4
Coahuila	4	1	59	80	-	20	23
Colima	-	2	32	69	1	12	19
Chiapas	2	-	17	14	-	7	9
Chihuahua	25	1	137	142	1	29	29
Ciudad de México	17	3	235	147	6	28	29
Durango	2	-	35	60	2	10	9
Guanajuato	5	-	51	91	-	15	11
Guerrero	3	-	12	17	1	14	7
Hidalgo	1	-	25	19	-	5	1
Jalisco	12	11	152	212	5	54	66
México	14	-	174	161	4	42	96
Michoacán	3	1	58	90	-	9	14
Morelos	7	-	28	16	2	8	1
Nayarit	-	-	3	38	-	5	1
Nuevo León	11	3	96	88	1	20	18
Oaxaca	27	2	131	77	3	53	25
Puebla	2	-	40	200	1	10	27
Querétaro	10	-	64	59	2	6	6
Quintana Roo	1	-	22	8	-	4	14
San Luis Potosí	7	-	35	30	1	10	8
Sinaloa	7	3	65	94	-	15	17
Sonora	4	3	55	35	1	33	22
Tabasco	-	1	6	9	-	3	2
Tamaulipas	11	10	81	44	1	15	7
Tlaxcala	-	-	14	27	-	5	4
Veracruz	8	-	184	177	7	59	57
Yucatán	6	-	54	57	2	16	13
Zacatecas	3	1	11	34		1	4
TOTAL	202	46	2 026	2 460	48	554	618

CUADRO 15.1 Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		lasia Cervical I y Moderada ^a REV. N87.0-		Displasia Cervical Severa y CaCu <i>In Situ</i> CIE-10 ^a REV. N87.2, D06					
	20	17	2016	20	2016				
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.			
Aguascalientes	7	28	169	-	3	30			
Baja California	16	118	111	7	70	23			
Baja California Sur	6	54	126	1	3	9			
Campeche	1	13	35	1	1	18			
Coahuila	3	76	115	-	17	14			
Colima	2	18	47	3	9	5			
Chiapas	12	44	185	1	10	13			
Chihuahua	33	313	274	4	32	60			
Ciudad de México	146	1 073	1 128	5	62	50			
Durango	7	219	206	-	23	12			
Guanajuato	17	174	383	-	12	60			
Guerrero	14	178	428	-	8	40			
Hidalgo	6	143	345	-	29	35			
Jalisco	43	509	641	6	22	34			
México	64	447	512	3	26	14			
Michoacán	13	326	343	-	6	17			
Morelos	-	7	9	1	2	3			
Nayarit	21	119	99	2	19	19			
Nuevo León	16	186	144	3	42	36			
Oaxaca	23	274	170	4	38	23			
Puebla	23	235	334	3	27	27			
Querétaro	8	137	198	1	6	16			
Quintana Roo	18	125	245	2	20	54			
San Luis Potosí	34	174	202	1	10	15			
Sinaloa	30	274	243	4	33	29			
Sonora	38	402	264	1	37	77			
Tabasco	4	109	108		6	11			
Tamaulipas	21	140	174	4	33	29			
Tlaxcala	1	17	58	-	1	1			
Veracruz	57	532	386	9	88	77			
Yucatán	1	34	23	-	4	4			
Zacatecas	9	39	65		1	9			
TOTAL	694	6 537	7 770	67	700	864			

CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		Anencefalia CIE-10ª REV. Q00				Encefalocele CIE-10ª Rev. Q01				Microcefalia CIE-10ª Rev. Q02			
		2017		2016		2017		2016		2017		2016	
	C	Acu	m.		C	Acu	m.		C	Acu	m.		
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	
Aguascalientes		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	_	3	1	4	_	_	_	_	_	_	1	2	
	_			4							1	4	
Baja California Sur	-	-	1	-	-	•	-	-	-	-	_	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
Coahuila	1		2	2				_		1			
	1	_	4	2	_	_	_				•	_	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
Chiapas	1	3	-	1	-	-	-	2	-	6	1	1	
Chihuahua	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
Ciudad de México	-	_	_	_	_	,	1	1	_	_	1	_	
Durango	_	_	_	_	_	-	1	_	_	_	_	_	
	_			2									
Guanajuato	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	1	-	
Guerrero	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	2	1	
Hidalgo	-	-	2	4	-	-	_	1	1	-	1	1	
Jalisco	-	1	2	1	-	-	-	1	1	4	5	2	
México	_	1	1	2	_	2	_	2		_	_	_	
		1	1	5		1		3					
Michoacán	-	_	-	3	_	1	_	3	_	_	_	_	
Morelos	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
Nayarit	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Nuevo León	1	3	-	4	-	-	1	3	-	1	_	_	
Oaxaca	_	1	2	2	_	_	_	_	2	6	4	_	
Caxaca		1		2					2				
Puebla	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
Quintana Roo	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	
San Luis Potosí	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
G: 1	1	1	1	,									
Sinaloa	1	1	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	
Sonora	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	
Tabasco	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
Tamaulipas	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	
Veracruz	1	2	3	4		1	1	2	5	11	11	_	
	1		3		_	1	1		3				
Yucatán	1	1	-	1	-	_	-	1	-	1	1	1	
Zacatecas				1				-	_			1	
TOTAL	8	19	23	45	-	5	7	20	11	36	35	13	

CUADRO 16.1 Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD FEDERATIVA		Espina CIE-10 Q0	^a Rev.		Labio y Paladar Hendido CIE-10ª Rev. Q35-Q37				
		2017		2016		2017		2016	
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	
Aguascalientes	-	-	-	1	-	1	-	1	
Baja California	-	-	1	2	-	4	7	2	
Baja California Sur	-	-	-	3	-	-	-	1	
Campeche	-	1	1	1	1	2	1	3	
Coahuila	_	1	-	2	-	5	2	2	
Colima	-	-	-	-	-	1	2	1	
Chiapas	-	-	1	2	-	-	-	13	
Chihuahua	1	2	1	1	-	3	-	23	
Ciudad de México	-	2	2	6	-	1	5	7	
Durango	-	-	-	-	-	-	1	1	
Guanajuato	-	2	1	-	-	6	3	4	
Guerrero	1	-	2	1	-	2	1	5	
Hidalgo	_	-	-	2	2	13	8	14	
Jalisco	1	2	3	5	-	2	3	3	
México	-	-	4	3	1	5	9	50	
Michoacán	-	-	-	3	1	1	2	6	
Morelos	-	-	3	3	-	6	5	8	
Nayarit	-	-	-	-	-	-	2	-	
Nuevo León	-	1	2	2	1	10	9	6	
Oaxaca	-	1	1	2	-	2	1	6	
Puebla	-	1	-	-	1	1	4	6	
Querétaro	-	1	-	1	-	2	1	9	
Quintana Roo	-	-	-	2	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	3	-	-	3	2	
Sinaloa	-	1	1	1	1	4	3	7	
Sonora	1	3	2	2	-	-	-	1	
Tabasco	-	-	1	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	-	1	1	_	3	1	4	
Tlaxcala	-	-	1	-	-	-	2	2	
Veracruz	-	6	2	6	1	6	1	4	
Yucatán	-	2	-	3	-	-	-	-	
Zacatecas	_	<u>-</u>	-	2	1	1	1	2	
TOTAL	4	26	30	60	10	81	77	193	

CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa		Depresión CIE-10ª REV. F32				medad d CIE-10ª G2	REV.	inson	Enfermedad de Alzheimer CIE-10ª Rev. G30			
		2017		2016				2016		2017		2016
	Sem.	Acui M	n. F	Acum.	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu:	m. F	Acum.
Aguascalientes	53	176	445	551	3	10	11	29	2	1	7	8
Baja California	71	163	535	623	4	25	18	47	3	11	14	30
Baja California Sur	11	39	149	184	-	3	7	12	-	1	2	8
Campeche	30	65	199	233	-	6	8	16	-	2	3	6
Coahuila	44	62	255	161	10	32	44	13	2	6	11	3
Colima	37	84	228	323	2	13	16	40	-	3	2	3
Chiapas	38	112	328	238	7	21	8	42	1	2	4	13
Chihuahua	137	606	1 307	1 709	8	57	48	107	4	20	19	46
Ciudad de México	369	983	3 021	3 665	9	46	54	131	3	12	27	47
Durango	93	250	799	1 002	5	24	18	54	-	3	6	18
Guanajuato	61	139	445	363	9	27	16	43	1	12	12	12
Guerrero	44	101	277	390	5	27	12	29	-	3	6	19
Hidalgo	58	129	445	335	2	17	14	40	-	9	5	8
Jalisco	226	595	1 757	1 748	31	120	103	188	9	22	41	48
México	229	467	1 491	1 518	14	69	51	150	2	12	16	25
Michoacán	102	261	702	630	3	32	20	50	1	6	8	13
Morelos	49	127	429	417	4	17	19	64	1	1	13	9
Nayarit	40	112	267	284	1	5	9	30	1	6	9	8
Nuevo León	94	229	628	678	10	48	26	53	6	16	17	37
Oaxaca	28	98	282	349	2	15	18	61	6	9	21	18
Puebla	60	165	385	566	7	23	23	78	1	5	2	11
Querétaro	22	37	151	215	1	12	7	19	-	4	2	3
Quintana Roo	27	70	199	342	1	4	9	14	1	-	4	4
San Luis Potosí	80	188	558	581	9	25	30	32	-	4	6	9
Sinaloa	111	310	906	910	12	59	55	175	5	31	31	55
Sonora	40	121	472	619	6	30	25	54	4	17	24	39
Tabasco	31	102	276	289	1	18	11	16	1	3	2	8
Tamaulipas	73	391	765	812	4	29	30	59	5	21	24	34
Tlaxcala	7	31	106	100	4	10	13	21	-	4	10	7
Veracruz	109	287	931	960	14	87	76	122	2	21	20	40
Yucatán	51	78	359	253	2	9	11	13	2	5	13	13
Zacatecas	39	75	235	180	2	7	6	9	-	1	-	5
TOTAL	2 464	6 653	19 332	21 228	192	927	816	1 811	63	273	381	607

CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	en .	Peatón Lo Accidente o CIE-10 V01-	le Transpor ^a REV.	rte	Accidente de Transporte en Vehículos con Motor CIE-10ª Rev. V20-V29, V40-V79				
		2017		2016		2017	2017		
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	
A 1:	11	M 72	F 47	62	18	M 399	F 331	890	
Aguascalientes Baja California	1	13	22	46	9	86	82	141	
Baja California Sur	3	21	9	26	21	93	48	164	
Campeche	-	1	2	12	30	156	118	213	
Campeche		1	4	12	50	150	110	215	
Coahuila	15	43	31	156	120	566	555	1 088	
Colima	6	18	11	48	156	137	216	310	
Chiapas	5	35	26	126	13	143	95	301	
Chihuahua	17	78	64	268	87	371	384	1 514	
Ciudad de México	104	635	587	996	183	1 089	918	1 779	
Durango	6	8	5	27	3	97	30	164	
Guanajuato	14	116	63	201	95	775	392	1 099	
Guerrero	7	15	13	54	20	157	51	232	
Hidalgo	8	41	30	20	38	285	153	333	
Jalisco	26	141	92	226	150	1 257	812	1 744	
México	12	102	81	293	138	634	530	1 188	
Michoacán	7	45	25	57	64	467	208	601	
Morelos	3	6	9	17	10	80	31	80	
Nayarit	8	47	21	103	32	269	123	348	
Nuevo León	8	257	170	148	91	605	669	1 463	
Oaxaca	1	26	14	33	14	146	67	152	
Puebla	39	105	82	205	48	725	698	1 880	
Querétaro	7	38	41	58	41	259	170	1 090	
Quintana Roo	6	31	9	79	26	160	88	206	
San Luis Potosí	6	45	34	102	99	703	545	885	
Sinaloa	7	136	67	123	104	784	569	1 807	
Sonora	6	84	39		120	719	777	1 426	
Tabasco	-	30	18		45	734	578	1 692	
Tamaulipas	20	144	117	387	90	571	553	1 414	
Tlaxcala	2	27	20	22	3	22	16	60	
Veracruz	10	53	39	83	48	363	185	432	
Yucatán	-	3	3		33	97	57	971	
Zacatecas	1	28	17		18	284	68	329	
TOTAL	366	2 444	1 808	4 257	1 967	13 233	10 117	25 996	

CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

					- 0							
ENTIDAD FEDERATIVA	ľ	Mordeduras por Perro CIE-10ª Rev. W54				Morde r Otros M CIE-10 W5	Mamífe REV.	ros	Mordeduras por Serpiente CIE-10 ^a Rev. X20			
		2017		2016		2017	2017			2017		2016
	Sem.	Acui M	n. F	Acum.	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acui M	n. F	Acum.
Aguascalientes	14	138	72	284	3	21	14	15	-	-	-	-
Baja California	41	208	209	302	3	14	11	19	-	1	-	2
Baja California Sur	10	72	52	114	-	6	4	15	-	-	-	1
Campeche	14	84	97	146	1	7	13	19	-	7	3	10
Coahuila	50	321	243	476	-	7	10	14	-	-	1	
Colima	13	79	44	127	2	4	6	9	-	-	1	2
Chiapas	34	213	179	395	8	18	19	25	1	24	11	34
Chihuahua	56	371	255	548	3	20	28	22	-	-	1	1
Ciudad de México	305	1 655	1 478	2 654	19	110	159	231	-	1	1	1
Durango	60	381	294	599	-	15	15	30	1	1	1	1
Guanajuato	84	547	408	1 042	2	27	25	40	-	4	4	3
Guerrero	54	292	285	659	4	21	31	67	1	12	8	27
Hidalgo	71	411	339	747	3	18	25	58	1	27	8	23
Jalisco	134	917	628	1 441	8	57	50	84	-	7	4	5
México	316	1 876	1 589	3 265	16	89	85	189	-	8	3	11
Michoacán	70	399	299	739	5	24	35	64	-	2	8	10
Morelos	25	173	156	324	2	14	15	13	-	1	-	1
Nayarit	23	109	94	148	8	14	20	14	-	-	1	1
Nuevo León	81	605	426	1 027	3	26	24	51	-	3	-	19
Oaxaca	72	369	377	734	4	23	28	39	4	27	13	61
Puebla	119	697	624	1 174	4	35	35	84	2	24	5	22
Querétaro	39	177	162	335	1	9	10	22	1	10	13	2
Quintana Roo	28	216	157	313	3	16	20	33	-	16	6	23
San Luis Potosí	86	390	390	829	13	44	35	77	6	16	6	23
Sinaloa	44	220	194	284	9	18	19	40	1	7	2	3
Sonora	73	414	333	625	15	38	38	44	-	2	2	8
Tabasco	25	114	99	169	5	13	9	9	2	13	13	33
Tamaulipas	74	364	345	528	4	16	30	45	1	10	4	6
Tlaxcala	17	100	97	216	-	1	4	4	-	1	1	5
Veracruz	127	653	609	865	13	69	56	121	7	44	16	41
Yucatán	90	352	309	566	8	28	35	63	-	7	3	7
Zacatecas	27	135	104	195	3	18	8	20	1	3	-	3
TOTAL	2 276	13 052	10 947	21 870	172	840	916	1 580	28	278	139	389

CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 11 del 2017

ENTIDAD Federativa	V	iolencia In CIE-10 Y07.0-	a REV.	r	Herida por Arma de Fuego y Punzocortante CIE-10ª REV. W32-W34				
		2017		2016		2017		2016	
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	
		M	F			M	F		
Aguascalientes	18	8	74	111	13	63	42	82	
Baja California	-	4	101	60	4	32	9	37	
Baja California Sur	6	3	43	83	10	43	13	22	
Campeche	14	68	359	201	11	117	38	175	
Coahuila	12	5	92	78	19	100	43	136	
Colima	2	7	46	60	7	56	23	107	
Chiapas	18	34	173	166	39	577	194	658	
Chihuahua	127	365	808	830	15	130	30	125	
Ciudad de México	21	36	251	323	88	934	190	787	
Durango	11	2	119	94	6	26	10	23	
Guanajuato	129	61	912	926	46	411	66	322	
Guerrero	124	27	1 336	1 775	33	283	96	305	
Hidalgo	78	145	800	464	41	252	114	286	
Jalisco	83	86	724	776	26	366	85	404	
México	68	79	560	1 859	30	287	78	280	
Michoacán	37	12	226	1 552	57	392	120	486	
Morelos	15	11	187	293	4	58	30	77	
Nayarit	60	31	409	283	13	216	98	210	
Nuevo León	18	17	338	474	15	169	56	93	
Oaxaca	6	12	66	68	78	616	198	783	
Puebla	41	21	206	157	35	265	114	348	
Querétaro	90	109	1 505	1 608	10	112	27	181	
Quintana Roo	26	19	425	165	14	100	28	59	
San Luis Potosí	22	8	128	232	29	193	47	165	
Sinaloa	13	13	97	48	16	154	37	96	
Sonora	13	27	120	117	23	190	35	208	
Tabasco	16	27	181	253	18	126	37	115	
Tamaulipas	60	9	506	492	41	185	96	333	
Tlaxcala	14	5	76	108	2	19	12	27	
Veracruz	65	276	466	389	36	432	168	423	
Yucatán	52	28	373	286	2	46	9	55	
Zacatecas	45	18	216	254	8	108	42	109	
TOTAL	1 304	1 573	11 923	14 585	789	7 058	2 185	7 517	

DIRECTORIO

CONSEJO EDITORIAL SECRETARÍA DE SALUD

Dr. Cuitláhuac Ruiz Matus Director General de Epidemiología

IMSS

Dra. Concepción Grajales Muñiz Jefa de la División de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Trasmisibles

IMSS-PROSPERA

Dr. Mario Munguía Ramírez Coordinador de Atención Integral a la Salud

SECRETARÍA DE MARINA SEMAR

Contraalmirante S.S.N.M.C. Pediatra, Rafael Ortega Sánchez Director Adjunto de Sanidad Naval

DIF

Dra. Elva Leonor Cárdenas Miranda Directora General de Protección a la Infancia

ISSSTE

Dra. Vesta L. Richardson López Collada Subdirectora de Prevención y Protección de la Salud

SECRETARÍA DE LA DEFENSA NACIONAL

Gral. de Brigada M.C.D.E.M. Daniel Gutiérrez Rodríguez Director General de Sanidad Militar

PEMEX

Dr. Marco Antonio Navarrete Prida Subdirector de Servicios de Salud

COMISIÓN NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS-CDI

Lic. Miguel Ángel Sánchez Medina Director General de Concertación

EDITORES

Dr. Cuitláhuac Ruiz Matus Dra. María Eugenia Jiménez Corona Dr. José Alberto Díaz Quiñónez

COEDITORES

Dr. Arturo Revuelta Herrera, Biól. José Cruz Rodríguez Martínez, Dr. Javier Montiel Perdomo, Dra. María del Rocío Sánchez Díaz, Biól. Irma López Martínez.

INTEGRACIÓN DE INFORMACIÓN

M. en C. Mauricio Salcedo Ubilla, Dra. Rosaura Gutiérrez Vargas, Ing. Carlos Escondrillas Maya, Dra. Kathia Guadalupe Rodríguez González, C. Silvia Nava Ruíz, C. Graciela Guillén Domínguez, Dr. Eduardo D. Barrón López, Dr. Marcos Rafael Molina Sánchez, C.D. María del Carmen Ojeda Luna, M.V.Z. María Isabel Martínez Moreno, Dr. Luis Gustavo Zárate Sánchez, Dra. Lenny Beatriz Navarrete Martínez.

RESPONSABLES DE LA PUBLICACIÓN EN LA WEB

Ing. J. Héctor Paredes Martínez, Ing. Angel S. Díaz Sánchez, Ing. Mary Ezbeidy Carmelinda Ochoa García.

COORDINACIÓN GENERAL DEL "BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO"

Dra. Rosaura Gutiérrez Vargas

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín Comunicarse a los teléfonos: 5337 - 1648 / Fax: 5337 - 1711 / Lada sin costo; 01 (800) 00 - 44800 / Email: boletín@dgepi.salud.gob.mx