



BoletinEPIDEMIOLÓGICO

Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica Sistema Único de Información

Número 44 | Volumen 32 | Semana 44 | Del 1 al 7 de noviembre del 2015

ÍNDICE

Casos de notificación inmediata y semanal pág. 9 · Casos por entidad federativa: enfermedades prevenibles por vacunación pág. 10 · Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo pág. 18 · Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio pág. 23 · Enfermedades de transmisión sexual pág. 25 · Enfermedades transmisión sexual pág. 25 · Enfermedades zoonóticas pág. 33 · Otras enfermedades exantemáticas pág. 36 · Enfermedades transmisibles pór vector pág. 29 · Enfermedades exantemáticas pág. 36 · Enfermedades hajo institucional pág. 40 · Enfermedades bajo vigilancia sindromática pág. 42 · Enfermedades no transmisibles pág. 45 · Transtornos de la nutrición pág. 54 · Displasias y neoplasias pág. 56 · Defectos al nacimiento pág. 58 · Enfermedades neurológicas y de salud pág. 60 · Accidentes pág. 61 · Indicadores de Sistemas Especiales pág.



FIEBRE CHIKUNGUNYA (Primera de dos partes)

INTRODUCCIÓN

a fiebre chikungunya (*CHIK*) es una enfermedad emergente transmitida por mosquitos y causada por el virus chikungunya (*CHIKV*). Esta enfermedad es transmitida por los mosquitos *Aedes aegypti* y *Aedes albopictus*, las mismas especies involucradas en la transmisión del dengue (1).

Las primeras evidencias de la existencia de esta enfermedad se remontan entre los años 1770 a 1788 por David Bylon, quien describe epidemias clínicamente compatibles con este padecimiento en la India y el sudeste de Asia, pero fue descrita hasta 1952 a partir de los trabajos de Robinson y Lumsdem durante un brote ocurrido en una aldea de Tanzania. En 1958, el virus fue aislado por primera vez de suero humano y de mosquitos de campo en Bangkok, Tailandia, lo que permitió el reconocimiento de esta enfermedad (2).

El origen de la palabra "Chikungunya" [pronunciado: chi kun gu ña] (3) proviene del Kimakonde (dialecto hablado por el grupo étnico Makonde localizado en el sureste de Tanzania y norte de Mozambique), significa "el hombre que camina encorvado" o "eso que se redobla", por el aspecto de los pacientes como consecuencia de la severidad del dolor articular que sufren. En India se conoce como Aakydia que significa "hombre rígido" (4).

ANTECEDENTES

El interés suscitado por el virus chikungunya en los últimos años se ha debido, entre otras causas, al aumento del número y a la dimensión de algunos de los brotes que ha

ocasionado. A partir de 2004 la fiebre Chikungunya ha alcanzado proporciones epidémicas y es causa de considerables sufrimientos y morbilidad. Es prevalente en África, Asia y el subcontinente indio. En los últimos decenios los vectores de la enfermedad se han propagado a Europa y las Américas. Se ha detectado en casi 40 países de Asia, África, Europa y las Américas. En África las infecciones humanas han sido escasas durante varios años, pero en 1999-2000 se notificó un brote en la República Democrática del Congo. En la región del Índico Occidental se produjo una situación epidémica grave, especialmente en la isla de Reunión, donde llegó a afectar a más de un tercio de la población 244 000 casos, con el pico de mayor actividad entre enero y febrero de 2006. En 2006 y 2007 hubo otro brote en la India, por el que también se vieron afectados otros países de Asia Sudoriental. Desde 2005, la India, Indonesia, las Maldivas, Myanmar y Tailandia han notificado más de 1.9 millones de casos. En 2007 se informó por vez primera la transmisión de la enfermedad en Europa, en un brote localizado en la región de Emilia-Romagna, Italia, donde se registraron 197 casos, confirmándose así que los brotes transmitidos por A. albopictus son posibles en Europa. En 2010, se demostró la transmisión autóctona en Francia, tras el regreso de residentes infectados proveniente de la India (5).

Entre el 2006 y 2011, hubo casos importados de chikungunya en los Estados Unidos de América, Brasil y en el Caribe francés. Ante la eventual introducción y circulación autóctona de este virus en la región, la Organización Panamericana de la Salud (*OPS*) y el Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades (*CDC*) de los Estados Unidos de América

elaboraron una guía de preparación y respuesta, para responder a una posible epidemia (6). El 9 de diciembre de 2013, la *OPS* emitió por primera vez la alerta regional sobre la transmisión autóctona del virus chikungunya en la Región de las Américas. Esta alerta se difundió después de que las autoridades sanitarias de Saint Martin (territorio francés en el Caribe) confirmaran por laboratorio dos casos autóctonos en el barrio d'Oyster Pond el 6 de diciembre de 2013 (7).

Luego de la confirmación del brote en Saint Martin, se implementaron actividades de vigilancia en otros territorios de El Caribe y se reportaron los primeros casos autóctonos en Martinica, Guadalupe y San Bartolomé. Posteriormente, el virus se expandió a los territorios vecinos y a la mayoría de las islas de El Caribe y del Atlántico cercano. En febrero de 2014 se detectó la primera transmisión autóctona en América continental, específicamente en Guayana Francesa. En junio de ese mismo año, se informó acerca de un brote en El Salvador y para julio se reportaron los primeros casos autóctonos en Venezuela, los Estados Unidos de América, Panamá y Costa Rica; en septiembre, en Colombia, Brasil y Guatemala, y en octubre, en Nicaragua y Paraguay (6).

En México, el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE) confirmó el primer caso importado de una paciente con fiebre chikungunya en Jalisco, quien asistió a un evento deportivo en el Caribe (8). El 07 de noviembre de 2014, el Centro Nacional de Programas Preventivos y Control de Enfermedades (CENAPRECE) de la Secretaría de Salud declaró una emergencia epidemiológica en Chiapas con motivo de haber confirmado, por prueba específica de labora-

torio, el primer caso de fiebre Chikungunya de transmisión autóctona. Este caso ocurrió en un brote que desde su inicio afectaba varios municipios de la costa chiapaneca, desde la frontera con Guatemala hasta Oaxaca. En la declaratoria de emergencia se convocaba a todas las dependencias de los tres órdenes de gobierno a fortalecer y ayudar a intensificar las acciones de prevención y control de enfermedades transmitidas por vector (9).

AGENTE

El virus chikungunya es transmitido por mosquitos vectores del género Aedes. Este virus pertenece al género Alphavirus, grupo A de arbovirus, de la familia Togaviridae; se caracteriza por ser pequeño, con un diámetro de 60-70 nm, envuelto por un genoma ARN monocatenario, posee membrana lipídica y una cápsideicosa hédrica. Estudios filogenéticos demuestran que el virus es originario de África central/oriental y se propagó a Asia central. Utilizando la secuenciación genética de la proteína de la envoltura E, identificaron tres linajes independientes que surgieron en forma casi simultánea (6).

- El ECSA ("cepas africanas del este, centro y sur", por sus siglas en inglés)
- El grupo filogenético asiático
- El grupo del oeste africano

Según el análisis filogenético, el genotipo responsable de la epidemia en la Región de las Américas pertenece a la variante asiática. El genotipo *ECSA* tuvo una mutación vírica que, al mejorar su infectividad en el mosquito A. albopictus, aumentó la rapidez de la transmisión en las epidemias declaradas entre 2004 y 2007

en Kenia, en islas del océano Índico y en la India, con más de un millón de casos notificados (5).

VECTOR

El chikungunya se transmite al ser humano por medio de los mosquitos Aedes aegypti y Aedes albopictus. Ambos están presentes en los trópicos y zonas templadas. Los picos de actividad máxima de estos vectores son durante el día, en las primeras horas de la mañana y al atardecer. El Aedes mide 5 mm y el rango de su recorrido de vuelo es de 200 a 400 metros; por ello permanece en el mismo lugar desde que nace, siempre que encuentre condiciones de alimento (personas), reposo y lugares para la oviposición. El mosquito hembra pica a las personas para alimentarse, pero si la persona se mueve o lo espanta se interrumpe la ingesta y volverá a picar varias veces a una persona o a diversas personas hasta obtener entre 2 y 2,5 ml de sangre. Luego reposa durante dos a tres días en lugares oscuros en las viviendas, sale en busca de criaderos artificiales o naturales para la ovipostura y deposita entre 10 y 100 huevos. De este modo, durante un mes de vida, con 10 ciclos de ovipostura, un solo mosquito hembra puede generar entre 300 y 750 mosquitos. El tiempo promedio de vida del mosquito Aedes es de cuatro a seis semanas (10).

A. aegypti es originario de África. En el continente americano existe alta infestación vectorial. Es especie urbana y peridomiciliaria.

A. albopictus (tigre asiático) es originario de Asia. Sobrevive en ambientes rurales y urbanos, su vida es relativamente larga (4-8 semanas), su radio de vuelo es de 400 a

600 metros y puede infectar a humanos y animales porque es agresivo y diurno. Los huevos de este mosco son altamente resistentes y pueden permanecer viables a través de la estación seca, desarrollándose las formas larvarias a adultos durante la temporada de lluvia (2).

RESERVORIO Y HOSPEDERO

Durante los periodos epidémicos el principal reservorio es el hombre: en los periodos interepidémicos se identificaron como reservorios primates no humanos, roedores, aves y mamíferos pequeños (1).

Afecta a todos los grupos de edad y a ambos géneros, los individuos no infectados previamente por el virus son susceptibles de adquirir la infección y desarrollar la enfermedad. Después de infectados la inmunidad es prolongada, pensándose actualmente que es de por vida (5).

MECANISMO DE TRANSMISIÓN

El más importante es el biológico, en el cual el virus se multiplica en el vector. Luego de la ingesta de sangre por el mosquito hembra del género Aedes al picar a una persona infectada en periodo de viremia, se produce dentro del vector el periodo de incubación. En ese momento se alcanza la concentración infectante del virus en las glándulas salivales del vector. Al picar a un humano susceptible transmite la enfermedad.

La transmisión vertical se ha descrito en 50% de los casos de mujeres embarazadas infectadas, durante el intraparto. No hay evidencia de que el virus se transmita a través de la leche materna. Otro mecanismo de transmisión descrito ocurre en trabajadores de laboratorio que contrajeron

la infección después de manipular sangre infectada (5).

PERIODO DE INCUBACIÓN

Los mosquitos adquieren el virus a partir de un huésped virémico. Después de un periodo promedio de incubación extrínseca de 10 días, el mosquito es capaz de transmitir el virus a un huésped susceptible, como a un ser humano. En los humanos picados por un mosquito infectado, los síntomas de la enfermedad aparecen generalmente después de un período de incubación intrínseca de tres a siete días (rango: 1–12 días) (1).

CUADRO CLÍNICO

Después de la picadura de un mosquito infectado, la mayoría de los individuos presentarán síntomas tras el período de incubación. Sin embargo, no todos los individuos infectados desarrollarán síntomas. Estudios serológicos indican que hasta un 28% de las personas con anticuerpos para el virus chikungunya presentan infecciones asintomáticas (2).

En las formas sintomáticas las manifestaciones clínicas pueden ser agudas, subagudas o crónicas:

Fase aguda. El cuadro clínico de esta fase dura entre 3 y 10 días, se caracteriza por fiebre de inicio súbito (típicamente superior a 39 °C) y dolor articular severo. Puede acompañarse de cefalea, dorsalgia, mialgias, astenia, náuseas, vómitos, poliartritis migratoria, exantema y conjuntivitis. Los síntomas articulares son simétricos, con más frecuencia en manos y pies, pero también pueden estar presentes en articulaciones más proximales. Esta afectación articular obliga a los pacientes a permanecer postrados. También se pue-

de observar tumefacción, asociada con frecuencia a tenosinovitis.

Una vez que desciende la fiebre, a los dos o tres días, aparece exantema máculo-papular pruriginoso en tronco y extremidades, que puede afectar palmas de las manos y plantas de los pies. Pueden tener petequias y gingivorragias puntuales. En general, el cuadro es autolimitado.

No se observan hallazgos hematológicos patognomónicos significativos, los hallazgos de laboratorio anormales pueden incluir ligera trombocitopenia (<100,000/mm3), leucopenia, así como enzimas hepáticas, velocidad de sedimentación globular y proteína C reactiva elevadas.

Fase subaguda. Es la recurrencia de los síntomas luego del episodio agudo, las molestias persisten por dos a tres meses. En esta fase ya no hay fiebre ni viremia, pero reaparecer el dolor como consecuencia de la inflamación de las articulaciones distales, sobre todo las inicialmente afectadas por el chikungunya o por procesos crónicos reumáticos o postquirúrgicos. Esta fase se acompaña de astenia, anorexia, cierto grado de depresión por la persistencia de los dolores y de incapacidad funcional para las actividades diarias. En los ancianos y en personas con comorbilidades, esta fase es sumamente crítica porque pueden producirse complicaciones que descompensen enfermedades de base, por el estado anímico y las alteraciones en la alimentación e hidratación.

Fase crónica. Esta forma de presentación se define cuando los síntomas se mantienen por más de tres meses y pueden permanecer durante un año o más. El síntoma más frecuente es la artralgia inflamatoria persistente en las articulacio-

nes afectadas en la etapa aguda; de acuerdo a los estudios, hasta un 12% de los pacientes pueden presentar artralgias hasta por 3 años. También los pacientes presentan fatiga y depresión. Los factores de riesgo para las formas crónicas de la enfermedad son: edad menor de cinco años y mayor a 65 años, presentar trastornos artríticos previamente y la severidad del cuadro durante la fase aguda (5).

Manifestaciones atípicas. Se deben a efectos directos del virus, la respuesta inmunológica frente al virus o la toxicidad de los medicamentos. Se han reportado: meningoencefalitis, encefalopatía, convulsiones, neuropatía, síndrome de Guillain-Barré, síndrome cerebeloso, paresia y parálisis, neuritis óptica, retinitis, uveítis, miocarditis, pericarditis, insuficiencia cardiaca, arritmia, hiperpigmentación fotosensible; y más raras son complicaciones como nefritis e insuficiencia renal aguda y respiratoria (2).

DIAGNÓSTICO

El diagnóstico se basa en criterios clínicos, epidemiológicos y de laboratorio. Sin embargo, la confirmación por laboratorio es crucial, porque los casos pueden no ser distinguidos de otros padecimientos con manifestaciones similares como son dengue, infecciones por otros alfavirus, malaria y enfermedades articulares (5).

Para el diagnóstico de laboratorio existen tres tipos de pruebas:

Aislamiento viral. Se realiza en muestras de suero obtenidas en fase aguda (antes de los ocho días del inicio de la enfermedad) o en mosquitos de campo. El aislamiento del virus debe confirmarse por inmunoflorescencia (IF) usando antisuero específico, o por RT-PCR del sobrenadante del

cultivo o suspensión de cerebro de ratón. El aislamiento del virus sólo debe realizarse en laboratorios con nivel de bioseguridad 3 (BSL-3) para reducir el riesgo de transmisión viral (1).

Reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa (RT-PCR) para detección del ARN viral. Se utiliza durante la fase virémica inicial y, por lo tanto, se recomienda para la confirmación de casos del primer al quinto día de la aparición de la fiebre (11).

Pruebas serológicas. Se basan en la determinación de la respuesta inmune específica (fase aguda o convaleciente) contra la infección por el virus y, por lo tanto, se pueden detectar anticuerpos IgM e IgG mediante ELISA. Es importante señalar que estas técnicas poseen sensibilidad y especificidad pobres, ya que existe la posibilidad de resultados falsos-positivos debido a reactividad cruzada con dengue u otros arbovirus (2):

- a) Captura de anticuerpos IgM mediante técnica ELISA: es positiva entre el segundo y sexto día de iniciada la enfermedad y persiste hasta tres meses, ya que pasado este tiempo, ya no es detectable. Su sensibilidad es de 93% y su especificidad, de 95%.
- b) Determinación de IgG mediante técnica ELISA: es positiva en muestras convalecientes y persiste durante muchos años.
- c) Otras técnicas disponibles: Inhibición de la hemoaglutinación, fijación del complemento, microneutralización, inmunoflorescencia indirecta (IFA) y la prueba de neutralización

por reducción de placas, la cual se considera el "estándar de oro" para la confirmación de las pruebas serológicas; sin embargo, su mayor problema es que requiere la utilización del virus vivo, por tanto es necesario un laboratorio con nivel de bioseguridad 3.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

La fiebre chikungunya generalmente se confunde con dengue debido a que ambas presentan fiebre elevada y mialgias. Adicionalmente, ambos virus son transmitidos por la misma especie de mosquito y pueden coexistir dejando una infección dual, así como epidemias. Sin embargo, a pesar de la similitud de las formas clínicas, las artralgias prominentes y prolongadas son más consistentes en fiebre chikungunya y la hemorragia es más común en el caso de infección con el virus del dengue. La prevalencia de signos y/o síntomas específicos puede ayudar a diferenciar entre ambas enfermedades, especialmente cuando no se tienen disponibles las pruebas diagnósticas de laboratorio (6).c

Otras enfermedades con las cuales se debe hacer diagnóstico diferencial son (1):

- Malaria (las artralgias prominentes hacen la diferencia).
- Leptospirosis.
- Infección con el virus o'nyong-nyong (esta enfermedad se encuentra limitada a algunos países africanos y la adenopatía cervical es más prominente).
- Fiebre reumática.
- Artritis reumatoide juvenil.

REFERENCIAS:

- CDC/OPS. (2011). Preparación y respuesta ante la eventual introduccón del virus Chikungunya en las Américas. Washington: Organización Panamericana de la Salud.
- Barba, J. (2015). Fiebre chikungunya. ¿Es acaso la próxima amenaza? Revista Latino-americana de Patología Clínica y Medicina de Laboratorio, 62(1), 20-32. Obtenido de http://www.medigraphic.com/pdfs/patol/pt-2015/pt151e.pdf
- Martínez, A., Chávez, M. G., & Martínez, E. B. (2015). Panorama situacional de México ante la pandemia del virus chikunguña. Revista Médica del Instituto Mexicano del Seguro Social, 200-215. Obtenido de htt//www.medi graphic.com/pdfs/imss/im2015/im152o.pdf
- Rey, J. R., Connelly, C. R., Mores, C. N., Smartt, C. T., & Tabachnick, W. J. (2007). La Fiebre Chikungunya. Florida: Universit of Florida / Institute of Food and Agricultural Sciences. Obtenido de http://edis.ifas.ufl.edu/ pdffiles/IN/IN72900.pdf
- Frías, J. A. (2014). Actualización de aspectos clínicos epidemiológicos de la fiebre Chikungunya 2014. Revista de Sanidad Militar, 313-317. Obtenido de http://www.medigraphic.co m/pdfs/sanmil/sm-2014/sm146f.pdf
- Corrales, E., Troyo, A., & Calderón, Ó. (2015). Chikungunya: un virus que nos acecha. Acta Médica Costarricense, 7-15. Obtenido de http://www.redalyc.org/pdf/434/43433759 002.pdf
- OPŚ/OMS. (09 de diciembre de 2013). Alerta epidemiológica: Fiebre por Chikungunya. América. Obtenido de http://www.paho.org/h q/index.php?option=com_docman&task=doc_ view&gid=23807&Itemid
- Rivera, R. C. (2014). Fiebre chikungunya en México: caso confirmado y apuntes para la respuesta epidemiológica. Revista Salud Pública de México, 56(4), 402-404. Obtenido de http://bvs.insp.mx/rsp/artículos/articulo_e4 .php?id=003001

- López, H. (2014). Referencias editorial: Chikungunya, una emergencia. Entre la retórica y la realidad epidemiológica. Enfermedades Infecciosas y Microbiología, 125. Obtenido de http://www.medigraphic.com/pd fs/micro/ei2014/ei144a.pdf
- Moya, J., Pimentel, R., & Puello, J. (2014). Chikungunya: un reto para los servicios de salud de la República Dominicana. Revista Panamericana de Salud Pública, 36(5), 331-335. Obtenido de http://www.scielosp.org/scie http://www.scielosp.org/.php?script=sci_arttex t&pid=S1020-49892014001000007&lng=pt&nrm=iso&tlng
- =pt
 Dirección General de Epidemiología. (2014).
 Lineamientos Estandarizados para la Vigilancia Epidemiológica y Diagnóstico por
- Laboratorio de Fiebre Chikungunya. México.

 12. OPS/OMS. (29 de agosto de 2014). Alerta Epidemiológica: Fiebre por chikungunya y dengue en las Américas. Obtenido de http://www.paho.org/hq/in dex.php?option=com_docman&task=dic_view &gid=2704&&|temid

Dra. Norma Angélica Flores Bahena Residente de Primer año de Epidemiología Dirección General de Epidemiología Secretaría de Salud

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

Notificación de los Eventos Emergentes con Impacto Epidemiológico al 01 800 00 448 00 Como apoyo a la Notificación se pone a disposición el teléfono 01 800 00 448 00. Esta vía no sustituye los procedimientos citados en la NOM-017-SSA2-2012, para la Vigilancia Epidemiológica ni a los Manuales específicos. Se entiende por evento epidemiológico de interés: la presencia de brotes; daños a la salud por desastres naturales u ocasionados por el hombre.

Para consultar por INTERNET este Boletín, la hoja electrónica de la Secretaría de Salud lo pone a su alcance cada semana a través del siguiente web: http://www.epidemiologia.salud.gob.mx

Cápsula Informativa: 17 de Noviembre Día Internacional del Cáncer de Pulmón



E l cáncer es una de las principales causas de muerte en el mundo. En México, al igual que en los países desarrollados, el cáncer pulmonar (CP) es uno de los más frecuentes y la evolución y pronóstico de la enfermedad es más grave cuando se torna metastásico,1

El cáncer pulmonar fue considerado hasta mediados del siglo pasado como una enfermedad poco frecuente. A partir de 1930 su frecuencia ha aumentado y en la actualidad es el tumor maligno más frecuente en el mundo.

Actualmente en nuestro país se encuentra entre las tres principales causas de muerte por tumores malignos en adultos mayores de 35 años



y es más frecuente en varones, aunque se ha reportado un incremento mundial de casos en mujeres.

Referencias:

- 1.-http://www.medigraphic.com/pdfs/anaradmex/arm-2009/arm091e.pdf
- 2.-http://www.news-medical.net/health/Lung-Cancer-Causes-(Spanish).aspx

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



http://www.centrodecancer.com

Su incidencia es muy alta y debido a su letalidad, la cifra de mortalidad es muy cercana a la de incidencia y se espera que esta última aumente con los años.

Los factores de riesgo para el CP son diverso, pero destacan:

- ☐ Tabaquismo, tanto activo como pasivo;
- Exposición a la radiación por gas radón;
- Dieta;
- Exposición a los compuestos químicos como asbesto, arsénico, cloruro de vinilo, cromato de níquel, clorometilo de éter, entre muchas otras sustancias más.

Fases del cáncer de pulmón



El cáncer pulmonar es el tipo de cáncer mortífero tanto para hombres como para mujeres. Cada año mueren más personas de cáncer de pulmón que de cáncer de mama, colón y de próstata combinados².

Dra. Beatriz Calderón Cruz
Jefa del Departamento de Análisis de
Información Epidemiológica
C. Graciela Guillén Domínguez
Área de Publicaciones
Dirección de Información Epidemiológica
Dirección General de Epidemiología
Secretaría de Salud

CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata hasta la semana 44 del 2015

ENFERMEDAD	CIE-10ª REV.	EN LA SEMANA	ACUMULADO	MEDIANA SEMANAL	EN LA SEMANA	ACUMULADO
		2015	2015	2010-2014	2014	2014
Cólera	A00	-	-	-	-	14
Parálisis Flácida Aguda en < 15 años	U98	10	478	11	17	517
•Poliomielitis	A80	-	-	-	-	-
Difteria	A36	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática		82	4 091	51	78	4 019
•Sarampión	B05	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoide		27	2 165	43	43	1 812
•Tos ferina	A37	-	794	6	10	569
Tétanos neonatal	A33	-	-	-	-	1
Tétanos	A34, A35	-	26	-	2	20
Rabia humana por perro	A82	-	-	-	-	-
Fiebre por Dengue (confirmados)	A90	627	16 349	1 278	1 278	17 096
Fiebre Hemorrágica por Dengue:	A91, A92.0					
•Confirmados		168	4 060	486	486	6 437
•En estudio		1 036	2 827	465	767	4074
Paludismo por <i>P. falciparum</i>	B50	-	-	-	-	-
Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida~	B20-B24	54	3 406	76	76	3 325
Influenza	J09-J11	14	1 637	n.d.	60	7 973
Enfermedad por Virus Chikungunya	A92.0	330	9 952	n.d.	-	-

[§]FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 2. Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional hasta la semana 43 del 2015

ENFERMEDAD	CIE-10ª REV.	EN LA SEMANA	ACUMULADO	MEDIANA SEMANAL	EN LA SEMANA	ACUMULADO
		2015	2015	2010-2014	2014	2014
Enfermedades infecciosas intestinales	A01-A03, A04, A05, A06.0- A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09	87 704	4 656 319	96 333	95 908	4 728 173
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0	445 103	19 331 439	555 848	562 436	21 417 574
Hepatitis virales	B15 - B19	268	11 930	567	388	15 968
Paludismo por P. vivax	B51	15	443	22	32	382
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	233	13 462	250	308	14 252
Meningitis tuberculosa	A17.0	8	180	1	4	217
Tifo epidémico	A75.0	-	10	-	-	14
Tifo murino	A75.2	1	191	1	1	46
Fiebre Manchada	A77.0	43	482	15	11	290
Otras rickettsiosis	A79	73	444	n.d.	n.d.	n.d.

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

n.a.: no aplica

n.d. : información no disponible.

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

Simbología

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 43 del 2015

por v acunación nasta la semana epidemiológica 43 del 2013												
ENTIDAD Federativa	En	teritis Debio CIE-10 A08	^a REV.		Meningitis Tuberculosa CIE-10 ^a Rev. A17.0							
		2015		2014		2015		2014				
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	im. F	Acum.				
Aguascalientes	-	5	3	6	-	1	-	-				
Baja California	15	208	227	1 061	-	23	6	29				
Baja California Sur	_	_	1	23	-	-	_	_				
Campeche	_	-	2	9	-	_	2	1				
_												
Coahuila	5	26	29	130	-	1	-	1				
Colima	-	2	3	18	-	-	-	-				
Chiapas	-	63	36	241	-	2	1	3				
Chihuahua	1	12	12	61	1	8	1	9				
Distrito Federal	-	10	5	3	_	14	2	29				
Durango	_	1	_	_	-	2	5	_				
Guanajuato	2	40	16	100	_	6	3	9				
Guerrero	1	16	16	11	_	2	1	5				
						_	_					
Hidalgo	=	25	14	2	-	-	-	2				
Jalisco	_	7	13	35	1	3	3	10				
México	-	3	3	30	2	4	3	4				
Michoacán	-	-	2	6	-	-	1	-				
Morelos	-	10	8	3	-	2	-	-				
Nayarit	_	-	2	5	-	1	-	5				
Nuevo León	-	43	28	50	-	5	3	11				
Oaxaca	1	2	-	4	1	1	3	11				
Puebla	-	9	10	65	1	4	1	15				
Querétaro	_	_	1	_	-	3	4	12				
Quintana Roo	5	25	22	2	_	_	_	1				
San Luis Potosí	-	5	2	6	-	2	2	5				
Sinaloa		34	34	128		5	4	5				
C		31	33	207	1		2	13				
Sonora Tabasco		5	33 1	1	1	6	3 2	13				
	1	28	33	40	_	1	2	4				
Tamaulipas	1	28	33	40	_	1	-	4				
Tlaxcala	-	-	2	9	-	-	-	-				
Veracruz	-	7	10	23	1	17	13	25				
Yucatán	-	5	8	14	-	1	1	3				
Zacatecas		3	3	6		1		5				
TOTAL	31	625	579	2 299	8	116	64	217				

CUADRO 3.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 44 del 2015

ENTIDAD Federativa		[§] Tétanos N CIE-10 ^a A33	REV.		[§] Tétanos CIE-10ª REV. A34, A35				
		2015		2014	2015		2014		
	Sem.	Acun	n.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	
	Jenn	M	F	11001111	~~~	M	F	1100111	
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	_	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	_	_	-	_	_	_	1	-	
Campeche	_	_	_	_	_	_	_	_	
Campeene									
Coahuila	_	_	-	_	_	1	-	1	
Colima	_	_	_	_	_	_	_	3	
Chiapas	_	_	_	1	_	3	_	2	
Chihuahua	_	_	_	_	_	_	_	_	
Ciliiualiua									
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-	-	-	
Durango	-	-	-	-	-	1	-	-	
Guanajuato	_	_	-	_	_	_	_	_	
Guerrero	-	-	-	-	-	3	-	1	
TT: 1 1									
Hidalgo	-	-	-	-	_	-	-	-	
Jalisco	-	-	-	_	_	1	1	-	
México	-	-	-	-	-	-	-	-	
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	2	
Morelos	_	_	_	-	-	1	_	1	
Nayarit	_	_	_	-	-	-	_	-	
Nuevo León	_	_	_	_	_	2	_	_	
Oaxaca	_	_	_	_	_	_	_	1	
								_	
Puebla	-	-	-	-	-	1	-	2	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	-	_	-	-	-	_	1	-	
Sonora	_	_	_	-	_	3	_	_	
Tabasco	_	_	_	_	_	1	_	2	
Tamaulipas	_	_	_	_	_	1	_	1	
•									
Tlaxcala	-	-	-	-	-	1	-	-	
Veracruz	-	_	-	-	-	3	-	1	
Yucatán	-	-	-	-	-	1	-	3	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	-	-	-	1	-	23	3	20	

CUADRO 3.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 44; Meningitis Meningocócica hasta la 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		[§] Tos F CIE-10 A3	a REV.		Meningitis Meningocócica CIE-10 ^a REV. A39.0				
		2015		2014 2015			2014		
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	M Ac	um. F	Acum.	
Aguascalientes	-	1	6	23	-	-		-	
Baja California	-	12	9	16	-	2	_	5	
Baja California Sur	-	6	4	6	-	-	-	_	
Campeche	-	4	4	3	-	-	-	-	
Coahuila	_	43	53	23	-	-	-	-	
Colima	_	3	-	3	-	-	-	_	
Chiapas	_	21	30	6	-	-	_	-	
Chihuahua	-	7	14	28	-	1	1	1	
Distrito Federal	-	12	16	19	-	-	-	-	
Durango	_	11	17	11	-	-	_	-	
Guanajuato	_	5	11	15	-	-	_	1	
Guerrero	-	1	-	1	-	-	-	-	
Hidalgo	-	_	5	3	-	-	-	1	
Jalisco	-	12	11	46	-	-	_	1	
México	-	23	27	42	-	-	_	-	
Michoacán	-	7	8	15	-	-	-	-	
Morelos	_	12	13	7	-	-	-	1	
Nayarit	-	6	4	31	-	-	-	-	
Nuevo León	-	57	62	103	-	-	-	-	
Oaxaca	-	17	18	10	-	-	-	-	
Puebla	_	_	-	1	-	-	-	1	
Querétaro	-	7	8	15	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	1	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	35	40	20	-	-	-	-	
Sinaloa	-	1	-	1	-	-	-	-	
Sonora	-	33	42	34	-	1	-	1	
Tabasco	-	7	7	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	5	5	57	-	1	-	-	
Tlaxcala	-	-	4	4	-	-	-	-	
Veracruz	-	3	2	16	-	-	-	-	
Yucatán	-	12	4	3	-	1	-	-	
Zacatecas	-	3	4	6	-	-	-	-	
TOTAL	-	366	428	569	-	6	1	12	

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados. FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 3.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa	Enferm	edad Invasiv CIE-10 A40.3, G0	a REV.		Infecciones Invasivas por <u>Haemopbilus influenzae</u> CIE-10ª REV. A41.3, G00.0, J14				
		2015		2014		2015		2014	
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Act M	ım. F	Acum.	
Aguascalientes	-	-	-	_	_	-		-	
Baja California	-	1	2	4	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	_	-	_	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	
C 1 :1		2							
Coahuila	-	2	_	-	_	-	-	-	
Colima	-	_	-	-	_	-	-	2	
Chiapas	-	_	3	4	_	3	2	5	
Chihuahua	-	-	1	_	-	-	-	-	
Distrito Federal	-	-	1	4	-	-	-	5	
Durango	-	-	-	1	-	-	-	-	
Guanajuato	-	_	-	_	-	-	-	-	
Guerrero	-	-	1	-	1	-	1	3	
Hidalgo	_	_	_	1	_	_	_	_	
Jalisco	_	4	1	4	_	_	_	_	
México	_		_	-	_	_	_	1	
Michoacán	-	1	-	_	-	-	-	-	
Morelos	-	_	-	_	-	-	-	1	
Nayarit	-1	_	-	-	_	-	-	-	
Nuevo León	-	-	4	_	-	1	-	-	
Oaxaca	-	1	2	_	-	-	-	-	
Puebla	-	_	_	_	-	-	-	-	
Querétaro	-	_	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	_	-	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	_	-	-	-	-	
Sinaloa	_	_	_	_	_	_	_	_	
Sonora	_	_	_	3	_	_	_	_	
Tabasco	_	1	1	-	_	_	_	_	
Tamaulipas	-	-	1	5	-	-	-	2	
_									
Tlaxcala	-	-	-	-	-	_	-	-	
Veracruz	-	-	1	-	-	_	-	-	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	-	-	_	-	-	
TOTAL	-	10	18	26	1	4	3	19	

CUADRO 3.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

		macion mas						
		Vario	ela			⁵Rı	ıbéola	
		CIE-10	a REV.			CIE-	10a REV.	
ENTIDAD		В0	1]	B06	
FEDERATIVA								
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.		cum.	Acum.
	20	M	F	2051		M	F	
Aguascalientes	80	2 080	1 979	3 951	-	-		-
Baja California	59	2 296	1 967	10 121	-	-		-
Baja California Sur	28	878	838	3 044	-	-		-
Campeche	11	818	769	1 186	-	-		-
Coahuila	85	2 522	2 257	5 704	-	-		-
Colima	5	832	731	1 946	-	-		-
Chiapas	25	1 433	1 309	2 465	-	-		-
Chihuahua	63	3 644	3 309	11 023	-	-		-
Distrito Federal	209	5 902	5 738	15 387	_	_		_
Durango	30	1 241	1 146	4 535	_	_		_
Guanajuato	121	3 628	3 392	8 923	-	-		_
Guerrero	27	1 937	2 006	5 885	-	-		-
Hidalgo	69	2 181	2 282	6 103	_	_		_
Jalisco	123	5 754	5 219	15 639	_	_		_
México	300	7 419	7 112	19 910	_	_		_
Michoacán	21	1 957	1 771	4 418	-	-		-
Morelos	20	1 295	1 235	2 197	_	-		_
Navarit	12	928	918	2 477	_	_	_	_
Nuevo León	194	5 147	4 530	12 679	_	_		_
Oaxaca	29	1 812	1 827	6 417	-	-		-
Puebla	141	2 910	2 843	7 738	_	-		_
Querétaro	62	2 289	2 081	5 310	_	_		_
Quintana Roo	34	1 823	1 504	2 573	_	_		_
San Luis Potosí	53	2 156	2 104	7 631	-	-		-
Sinaloa	57	2 865	2 725	5 582	_	_		_
Sonora	51	2 439	2 352	5 940	_	_		_
Tabasco	41	1 500	1 252	2 316	_	_		_
Tamaulipas	87	3 184	3 055	9 132	-	-		-
Tlaxcala	24	823	785	1 975	_	_		_
Veracruz	108	3 720	3 382	10 923	_	_		_
Yucatán	28	2 393	2 109	2 820	_	_		_
Zacatecas	42	1 283	1 229	2 879	_	-		_
TOTAL	2 239	81 089	75 756	208 829	-	-		-

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 3.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD		Hepatitis CIE-10	a REV.		Hepatitis Vírica B CIE-10ª REV. B16				
FEDERATIVA									
		2015		2014		2015		2014	
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	
Aguascalientes	1	8	8	39	-	3	_	5	
Baja California	4	94	96	174	2	34	14	32	
Baja California Sur	7	53	38	57	-	4	-	6	
Campeche	1	26	25	101	1	4	3	4	
Coahuila	2	35	32	82	1	12	-	11	
Colima	2	26	42	42	-	-	1	3	
Chiapas	1	141	131	459	-	7	-	7	
Chihuahua	10	72	71	164	-	5	1	1	
Distrito Federal	11	313	252	933	5	88	17	127	
Durango	4	71	72	189	-	4	-	4	
Guanajuato	16	283	254	1 312	-	9	3	19	
Guerrero	2	111	118	466	-	4	-	20	
Hidalgo	9	177	148	377	_	9	4	15	
Jalisco	15	235	192	692	2	43	16	35	
México	6	204	139	757	2	52	12	57	
Michoacán	7	264	210	457	-	5	-	11	
Morelos	1	90	82	339	1	11	3	7	
Nayarit	11	99	90	155	-	4	6	8	
Nuevo León	1	48	63	99	-	24	8	25	
Oaxaca	20	224	264	799	-	6	5	12	
Puebla	-	112	102	204	1	25	9	45	
Querétaro	3	166	126	391	-	5	1	8	
Quintana Roo	2	35	40	60	-	10	3	9	
San Luis Potosí	1	109	107	795	1	10	3	10	
Sinaloa	18		291	604	-	26	10	30	
Sonora	8	168	161	242	-	13	13	18	
Tabasco	1	44	43	130	1	6	2	12	
Tamaulipas	1	119	90	190	-	16	5	22	
Tlaxcala	1	96	107	32	=	1	2	7	
Veracruz	-	177	132	370		27	8	40	
Yucatán	5	235	206	849		20	2	33	
Zacatecas	5	88	69	258	_	-	-	-	
TOTAL	176	4 272	3 801	11 818	19	487	151	643	

CUADRO 3.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 43; Influenza hasta la 44 del 2015

		Parotiditis In	fecciosa			§Influe	enza	
		CIE-10a	REV.			CIE-10 ²	REV.	
ENTIDAD		B26				J09-J	11	
FEDERATIVA		D20				J07-J	11	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acum	1.	Acum.	Sem.	Acun	١.	Acum.
	Sein.	M	F	Acuin.	Sein.	M	F	Acuiii.
Aguascalientes	-	5	3	28	-	22	24	234
Baja California	5	104	90	280	-	10	21	182
Baja California Sur	4	29	21	62	-	7	11	71
Campeche	-	19	17	52	1	10	12	59
Coahuila	_	16	26	50	_	17	16	44
Colima	_	9	13	49	-	11	14	82
Chiapas	1	28	26	46	2	1	12	97
Chihuahua	6	98	102	248	-	22	30	104
Distrito Federal	5	96	86	286	_	58	68	845
Durango	2	6	12	12	_	7	10	158
Guanajuato	1	35	37	158	-	16	20	223
Guerrero	2	66	43	108	3	16	19	124
Hidalgo	-	10	13	26	-	27	42	360
Jalisco	4	104	92	194	_	37	57	782
México	1	88	104	194	_	55	70	685
Michoacán	8	51	47	107	-	19	22	447
Morelos	1	25	31	27	-	14	28	234
Nayarit	3	26	18	48	-	3	7	65
Nuevo León	3	82	87	222	3	65	84	258
Oaxaca	1	27	50	102	-	15	16	260
Puebla	-	60	37	137	-	23	20	166
Querétaro	-	14	16	40	-	42	52	239
Quintana Roo	3	32	28	75	2	15	30	64
San Luis Potosí	1	44	41	108	-	31	35	351
Sinaloa	6	123	112	199	-	8	26	133
Sonora	3	57	65	101	-	10	12	375
Tabasco	2	30	31	50	1	9	16	81
Tamaulipas	5	76	67	152	-	8	8	62
Tlaxcala	-	10	19	22	1	39	37	381
Veracruz	2	76	69	246	1	38	57	244
Yucatán	-	20	14	55	-	22	27	242
Zacatecas	4	21	25	70		24	33	321
TOTAL	73	1 487	1 442	3 554	14	701	936	7 973

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 3.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

1	·			ана срисн					
ENTIDAD Federativa	§Sínd	rome de Rul CIE-10 P35	a REV.		Infección por Virus de Papiloma Humano CIE-10ª REV. B97.7				
		2015		2014		2015		2014	
	Sem.	Acum. M F		Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	
Aguascalientes	_	IVI _	-	_	1	18	107	550	
Baja California	_	_	_	_	1	8	242	478	
Baja California Sur					3	10	169	141	
		_		_	3	7	62	109	
Campeche	-	-	-	_	_	/	62	109	
Coahuila	-	-	-	-	14	17	569	797	
Colima	-	-	-	-	7	12	150	217	
Chiapas	-	-	-	-	5	35	2 094	2 494	
Chihuahua	-	-	-	-	4	41	435	718	
Distrito Federal	_	_	_	_	150	64	5 806	5 408	
Durango	_	_	_	_	_	1	123	116	
Guanajuato	_	_	_	_	12	17	1 034	926	
Guerrero	_	_	_	_	8	11	768	1 357	
Guerrero					O	11	700	1 557	
Hidalgo	-	-	-	-	6	9	1 518	1 730	
Jalisco	-	-	-	-	40	154	1 611	2 572	
México	-	-	-	-	19	44	789	1 623	
Michoacán	-	-	-	-	5	18	317	1 236	
Morelos	-	_	-	_	-	1	7	97	
Nayarit	-	-	-	-	14	24	185	300	
Nuevo León	-	-	-	-	12	33	1 802	2 291	
Oaxaca	-	-	-	-	4	28	262	625	
Puebla	_	_	-	_	10	132	1 086	644	
Querétaro	_	_	-	_	4	6	365	736	
Quintana Roo	_	_	-	_	_	9	761	739	
San Luis Potosí	-	-	-	-	32	67	496	657	
Sinaloa	_	_			12	29	1 004	688	
0	_	_	_		0	26	511	896	
Sonora Tabasco		_	_		8	10	132	474	
		_	_	_	24	39	982	961	
Tamaulipas	-	_	-	_	24		702		
Tlaxcala	-	-	-	-	4	77	97	430	
Veracruz	-	-	-	-	13	39	596	767	
Yucatán	-	-	-	-	7	18	82	329	
Zacatecas	-	-	-	-	11	13	269	250	
TOTAL	-		_	-	430	1 017	24 431	31 356	

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados. FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 43; Cólera hasta la 44 del 2015

ENTIDAD FEDERATIVA		§CóleraFiebre TifoideaFiebre ParatifoideCIE-10ª REV.CIE-10ª REV.CIE-10ª REV.A00A01.0A01.1						a REV.	A		
		2015	2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acum. M F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu: M	m. F	Acum.
Aguascalientes	-		-	5	113	184	430	15	132	180	271
Baja California	-		-	62	429	1 064	1 193	3	66	131	101
Baja California Sur	-		-	3	17	45	54	4	31	77	65
Campeche	-		-	9	97	277	454	1	79	157	398
Coahuila	-			40	773	1 583	1 857	1	69	112	360
Colima	-		-	1	32	66	98	-	3	7	6
Chiapas	-		-	42	1 585	3 072	4 273	40	659	1 353	2 756
Chihuahua	-		-	60	674	1 740	2 855	6	64	180	343
Distrito Federal	-			-	21	28	94	_	51	42	73
Durango	_		-	2	16	31	40	-	2	10	13
Guanajuato	-			10	120	307	332	1	3	17	84
Guerrero	-		-	21	552	1 144	2 495	1	79	225	60
Hidalgo	-		13	-	16	36	53	-	-	1	8
Ialisco	_		-	14	116	267	720	41	285	734	1 205
México	_		-	3	63	76	142	-	48	95	105
Michoacán	-		-	15	179	386	746	3	49	61	124
Morelos	-		-	4	106	208	251	-	11	29	23
Nayarit	-		-	5	145	278	351	2	23	49	180
Nuevo León	-		-	24	208	630	974	1	148	180	167
Oaxaca	-		-	8	226	426	904	-	37	76	350
Puebla	-		-	4	106	195	719	3	87	178	600
Querétaro	-		1	-	68	115	90	-	-	3	220
Quintana Roo	-		-	-	7	9	10	28	230	298	752
San Luis Potosí	-		-	19	169	417	617	3	61	126	78
Sinaloa	-		-	248	2 333	6 518	11 236	10	151	333	906
Sonora	-		-	3		173	214	5		74	89
Tabasco	-		-	63	846	1 972	3 487	56		1 193	1 839
Tamaulipas	-		-	126	1 533	3 795	5 168	17	227	590	277
Tlaxcala	-		-	3	12	31	81	3	45	64	200
Veracruz	-		-	51	637	1 498	2 763	23	250	480	767
Yucatán	-		-	1	33	64	68	-	7	25	124
Zacatecas			-	55	749	1 728	2 477	1	114	235	299
TOTAL	-	-	14	901	12 047	28 363	45 246	268	3 496	7 315	12 843

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados. FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

		Otras Salmonelosis				Shige			Infecciones Intestinales por Otros Organismos y las mal definidas			
		CIE-10	a REV.			CIE-10	a REV.				as mai ueinn 0a REV.	uas
ENTIDAD		A0	2			A0	3					
FEDERATIVA									A0	4, A08-A09	excepto A(08.0
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acı		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	27	283	641	537	-	9	19	48	1 584	47 253	49 428	88 532
Baja California	61	545	1,174	1 562	1	13	21	56	3 045	55 882	66 487	137 162
Baja California Sur	5	41	88	127	-	4	4	20	1 194	16 310	18 766	36 949
Campeche	20	397	807	784	1	33	54	85	1 029	21 050	23 970	38 228
Coahuila	29	902	2,048	4 732	6	18	18	33	2 178	57 899	68 391	123 739
Colima	2	49	99	119	-	7	10	12	729	16 608	18 569	39 256
Chiapas	342	6,094	11,050	16 835	10	267	386	782	2 849	69 891	85 956	144 060
Chihuahua	45	581	1,560	1 513	1	21	31	122	2 513	62 912	84 313	163 329
Distrito Federal	8	127	227	369	-	16	17	68	6 445	135 643	163 465	304 282
Durango	-	2	5	74	1	9	17	66	1 839	40 892	50 046	95 028
Guanajuato	13	123	238	424	2	15	24	127	2 881	74 558	86 091	173 519
Guerrero	26	310	672	327	11	349	479	1 021	1 614	50 234	62 186	120 474
Hidalgo	1	64	108	254	2	10	3	21	1 402	36 100	42 072	76 502
Jalisco	51	740	1,341	1 107	1	37	55	209	5 019	134 011	149 500	277 733
México	32	673	1,031	1 586	1	62	69	210	10 365	234 486	273 469	494 098
Michoacán	29	475	1,042	1 275	1	24	25	77	1 742	62 419	76 149	144 018
Morelos	7	137	213	443	-	14	10	52	1 451	43 514	54 080	85 051
Nayarit	62	1,012	2,190	2 480	-	31	35	170	1 084	27 979	33 907	66 414
Nuevo León	8	59	204	169	-	13	18	70	4 647	92 854	111 200	204 250
Oaxaca	18	403	713	1 183	3	149	187	482	2 000	62 886	72 931	154 310
Puebla	86	1,680	3,056	4 181	-	113	149	232	1 645	73 700	88 930	167 214
Querétaro	3	58	148	59	-	15	12	50	1 467	40 475	46 615	83 098
Quintana Roo	84	430	916	2 157	2	7	11	7	1 178	24 095	27 014	45 029
San Luis Potosí	11	282	601	676	-	22	35	97	1 675	39 903	46 823	94 012
Sinaloa	86	498	1,392	2 516	-	15	21	120	1 967	55 755	67 837	129 446
Sonora	19	187	459	577	3	19	31	39	2 630	56 374	67 775	133 173
Tabasco	134	2,115	4,724	6 080	4	84	131	291	3 004	45 344	51 490	96 367
Tamaulipas	65	492	1,308	809	-	45	63	123	2 372	62 491	75 602	126 095
Tlaxcala	10	190	339	382	-	6	7	10	780	22 919	26 720	45 025
Veracruz	218	2,135	4,833	5 478	1	41	73	263	3 371	80 697	99 926	191 104
Yucatán	5	146	224	338	6	44	38	79	1 913	47 724	56 380	88 173
Zacatecas	30	321	663	731	-	16	30	63	1 299	35 576	40 634	68 991
TOTAL	1 537	21 551	44 114	59 884	57	1 528	2 083	5 105	78 911	1 928 434	2 286 722	4 234 661

CUADRO 4.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa	Intoxicación Alimentaria Bad CIE-10ª REV. A05			CIE-10 ^a Rev. A06.0-A06.3, A06					Absceso Hepático Amebiano CIE-10ª REV. A06.4			biano
ILDLIGHTVA		2015		201.4		2015		201.4		2015		201.4
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	_	3	8	165	90	2 063	2 287	4 547	_	1	1	1
Baja California	91	892	943	2 487	41	815	938	2 358	_	4	4	10
Baja California Sur	7	95	105	232	41	547	552	1 370	_	3	2	4
Campeche	2	40	46	53	72	1 529	1 904	3 120		1	1	4
Campeche	2	40	40	33	12	1 349	1 704	3 120		1	1	4
Coahuila	27	748	854	2 521	45	1 427	1 520	3 297	1	4	3	4
Colima	1	65	97	225	98	946	1 065	1 675	_	6	3	10
Chiapas	30	417	599	1 163	422	9 880	12 429	21 269	1	18	20	22
Chihuahua	12	640	840	1 662	37	1 219	1 568	3 975	-	3	10	
Distrito Federal	5	333	512	1 258	166	3 096	4 188	9 365	_	18	18	8
Durango	_	42	34		48	818	1 067	2 469	_	3	2	
Guanajuato	9	165	217	615	69	1 660	1 992	5 419	_	2	2	25
Guerrero	36	544	685	2 396	217	7 276	9 049	21 523	1	17	11	12
Guerrero	30	344	003	2370	217	7 270	7 047	21 323	1	17	11	12
Hidalgo	-	37	45	171	200	4 602	6 021	12 880	2	12	16	14
Jalisco	85	2 239	2 579	5 130	172	3 594	4 524	9 789	4	25	13	45
México	18	644	646	1 339	335	8 407	10 326	21 982	_	6	10	25
Michoacán	1	52	57	161	57	1 600	2 030	4 453	1	7	4	12
Morelos	10	289	336	395	82	1 672	2 374	5 625	_	3	2	14
Nayarit	-	52	78		160	2 637	3 194	6 256	1	6	3	
Nuevo León	66	1 520	1 836		41	1 316	1 566	3 820	_	3	_	2
Oaxaca	8	259	366		223	6 910	9 420	21 521	_	10	10	
	8	190	261	1 104		6 697	8 285	17 410	1		5	21
Puebla	6	171	226		220 31	675	878	2 107	1	4 5	1	4
Querétaro	-								_	3	9	
Quintana Roo	6	5 580	2 709		107	1 790	2 028	4 461	10	3		
San Luis Potosí	17	380	709	1 216	165	2 246	2 958	5 637	_	3	10	10
Sinaloa	10	604	651	1 152	176	3 586	4 715	8 509	-	43	13	24
Sonora	14	451	486		57	1 201	1 359			23	10	37
Tabasco	13	392	436	854	181	3 909	4 680	9 075	1	7	15	8
Tamaulipas	11	453	573	952	66	1 703	2 269	3 533	1	9	2	13
Tlaxcala	_	28	25	262	63	1 513	1 877	3 462	_	_	-	3
Veracruz	8	387	505	1 012	262	6 853	8 192	19 320	_	11	24	
Yucatán	_	15	15		148	4 140	5 454	12 002	_	6	3	2
Zacatecas	8	187	189		49	1 696	2 155	3 707	_	5	13	
									20			
TOTAL	509	12 539	14 961	32 420	4 141	98 023	122 864	259 091	28	271	240	407

CUADRO 4.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

		Infeccion				Giardiasis			Otras Helmintiasis CIE-10ª REV.			
	de	ebidas a Pr		s		CIE-10	RFV.					
ENTIDAD		CIE-10	REV.			A07			B65	-B67, B70-	B76, B78	8, B79,
FEDERATIVA	A	A07.0, A07	.2, A07.9			A07	.1			B81-	-B83	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F	770	-	<u>M</u>	F	100	22	M	F	2 222
Aguascalientes	6	360	398	758	2	70 50	82	132	22	654	835	2 332
Baja California	2	191	223	510	1	50 57	90	123	66 52	1 358	1 554	3 738
Baja California Sur	2	47	41	181	10	57	39	168	52	1 111	1 399	2 575
Campeche	21	397	405	838	4	63	63	151	37	644	743	1 865
Coahuila	3	313	395	803	2	29	35	76	31	576	680	1 747
Colima	2	208	290	677	5	40	55	76	54	791	994	1 621
Chiapas	117	3 620	4 458	6 209	19	383	472	820	249	4 760	6 088	11 790
Chihuahua	13	486	548	982	2	29	48	72	55	884	1 230	2 591
Distrito Federal	60	1 265	1 564	2 899	15	270	358	844	171	2 739	4 015	12 200
Durango	-	14	17	21	3	12	26	64	7	99	108	304
Guanajuato	31	533	674	1 306	_	42	32	141	29	407	594	2 436
Guerrero	52	1 506	2 001	3 653	15	296	350	602	174	3 265	4 392	10 028
Hidalgo	30	845	1 053	2 232	_	48	71	97	62	1 471	1 932	4 240
Jalisco	28	736	792	1 967	3	173	164	361	167	4 601	6 208	12 258
México	42	742	986	1 737	8	288	360	789	305	6 893	8 339	18 141
Michoacán	20	641	756	1 749	2	34	40	102	54	854	1 058	2 105
Morelos	8	416	548	1 128	6	67	75	170	93	1 488	2 001	4 516
Nayarit	44	1 027	1 274	2 291	6	103	111	269	55	1 224	1 630	1 437
Nuevo León	2	255	338	634	2	74	88	174	22	535	714	1 426
Oaxaca	42	1 695	2 265	5 424	9	213	213	615	113	2 629	3 179	7 450
Puebla	52	1 116	1 357	2 951	6	172	204	286	32	3 060	3 966	10 339
Querétaro	2	130	139	388	1	53	58		46	842	1 008	3 552
Quintana Roo	14	426	542	790	2	81	72	266	140	2 796	3 309	6 956
San Luis Potosí	43	615	745	1 827	11	293	433	664	40	1 013	1 223	2 361
Sinaloa	34	598	768	1 568	14	382	509	1 214	408	8 051	11 380	21 110
Sonora	15	387	449		15	166	221			1 655	2 153	
Tabasco	250	4 702	5 707		3	76	104			4 273	4 612	
Tamaulipas	20	651	911	1 276	12		238		141	2 959	3 750	6 660
Tlaxcala	2	220	209	304	_	33	32	60	40	694	897	1 554
Veracruz	85	2 029	2 531	5 752	9	144	187	489	292	6 925	8 314	18 563
Yucatán	19	622	664	1 372	22	394	468		116	2 602	3 102	7 092
Zacatecas	78	674	751	800	1	78	115		7	206	318	
TOTAL	1 139	27 467	33 799	65 770	210	4 396	5 413	10 854	3 361	72 059	91 725	198 765

CUADRO 4.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa	ATIVA					Entero CIE-10 B8	biasis ² REV.		A01	medades Infe	0ª REV. .05, A06.0-	A06.3,
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	3	41	F 50	95	26	858	839	799	1 729	50 291	53 230	95 426
Baja California	-	13	10	81	2	27	47	165	3 322	59 091	71 298	146 613
Baja California Sur	3	24	25	56	3	75	91	199	1 266	17 149	19 718	39 189
Campeche	3	46	42	119	2	47	70	36	1 159	23 685	27 685	44 120
Campeene	3	10	12	117	2	.,	, 0	30	1 137	23 003	27 003	11120
Coahuila	-	14	18	99	-	32	40	2 638	2 336	62 204	74 985	137 548
Colima	7	149	171	459	2	66	39	150	838	17 960	20 261	42 162
Chiapas	90	1 908	2 242	3 621	15	398	587	527	3 871	92 859	119 811	198 408
Chihuahua	6	65	88	164	2	24	20	58	2 690	66 638	90 840	174 914
Distrito Federal	5	145	178	466	1	21	35	114	6 699	140 832	170 406	319 255
Durango	_	40	49	131	3	25	56	118	1 893	41 808	51 253	97 807
Guanajuato	1	77	69	212		47	39	246	3 018	77 259	89 608	182 067
Guerrero	136	3 494	4 406	11 091	9	299	410		1 994	61 162	76 807	152 562
Hidalgo	42	810	1 023	1 838	22	52	96	149	1 635	41 747	49 424	92 220
Jalisco	2	283	307	720	14	185	346	481	5 414	141 938	159 969	298 256
México	22	324	437	920	6	115	124	260	10 804	245 416	287 061	522 018
Michoacán	2	117	151	474	6	119	149	236	1 870	65 473	80 548	152 711
Morelos	2	87	95	217	-	72	48	77	1 568	46 236	57 881	93 141
Nayarit	9	301	392	863	4	351	409	735	1 363	33 009	41 118	78 600
Nuevo León	1	46	48	89	1	49	73	307	4 791	96 490	116 088	213 565
Oaxaca	41	864	1 005	2 797	7	231	300	681	2 312	72 780	86 597	185 683
Puebla	30	1 288	1 513	2 413	13	213	249	459	2 024	83 870	102 625	194 762
Querétaro	2	46	67	149	-	13	5	22	1 510	41 645	48 195	86 498
Quintana Roo	25	797	835	1 776	1	28	30	147	1 426	27 096	30 914	53 474
San Luis Potosí	11	302	369	833	5	96	152	297	1 944	44 176	52 849	104 830
Sinaloa	19	221	256	373	8	296	384	735	2 545	63 956	82 778	156 795
Sonora	3	82	110	162	9	189	255	454	2 761	58 922	71 060	139 487
Tabasco	35	1 401	1 733			158	161		3 708		70 438	
Tamaulipas	28	625	805	1 306	3	125	215	555	2 690	67 806	85 382	138 580
Tlaxcala	1	26	29	36		51	73	46	861	24 966	29 306	49 795
Veracruz	132	2 952	3 681	8 566	15	342	561	841	4 028	93 180	118 235	226 971
Yucatán	110	2 232	2 998	3 914	1	188	245		2 114	53 130	63 340	
Zacatecas	2	41	53	85	6	26	51	52	1 521	39 414	46 503	77 539
TOTAL	773	18 861	23 255	47 382	195	4 818	6 199	13 058	87 704	2 110 106	2 546 213	4 728 173

CUADRO 5. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

	Tuberculosis Respiratoria								Faringitis y Amigdalitis			
	Tul	berculosis	Respira	toria		Otitis Me	dia Aguda	1	F	aringitis	y Amigd	alitis
		CIE-10	a REV.			CIE-10)a REV.			Estrep	tocócica	s
ENTIDAD		A15-	A16			H65.0-	H65.1		CI	E-10 ^a RE		
FEDERATIVA		1113	7110			1103.0	1103.1			L IV IXI	.v. jo2.o	, 103.0
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu	ım.	Acum.
	oun.	M	F		Sein.	M	F			M	F	1 Icuiii.
Aguascalientes	-	9	19	28	281	5 785	6 924	12 018	8	13	17	-
Baja California	25	948	439	1 481	162	3 122	4 593	7 794	48	817	822	3 516
Baja California Sur	1	91	33	106	88	1 679	2 571	4 081	4	78	92	139
Campeche	1	66	49	95	157	1 994	2 519	4 659	3	90	114	179
Coahuila	3	229	160	383	280	6 590	9 113	14 386	110	4 083	4 981	8 427
Colima	2	72	41	112	98	2 174	3 141	6 407	-	1	-	2
Chiapas	6	558	347	1 049	454	7 109	9 390	16 609	49	1 379	1 908	1 787
Chihuahua	7	308	180	480	262	5 710	8 360	15 063	189	5 788	6 525	5 960
Distrito Federal	8	258	175	448	630	11 395	14 889	27 773	-	321	487	657
Durango	2	80	48	142	325	5 349	7 321	13 392	-	-	-	4
Guanajuato	4	108	83	188	559	11 597	15 618	27 100	7	24	29	48
Guerrero	8	484	326	1 010	393	7 202	10 113	21 830	406	7 318	9 558	19 422
Hidalgo	3	74	59	132	412	6 770	10 119	16 688	1	2	6	4
Jalisco	7	433	212	583	759	13 350	18 067	32 619	110	2 198	2 815	5 560
México	7	252	156	347	898	15 707	21 903	36 898	272	2 745	3 497	6 082
Michoacán	2	105	77	217	155	5 303	7 461	14 063	23	887	1 267	2 184
Morelos	1	63	49	116	208	3 878	5 613	8 523	107	1 378	1 802	1 790
Nayarit	10	142	96	215	284	4 861	6 199	9 889	-	-	-	3
Nuevo León	27	674	377	830	928	18 913	25 217	42 935	10	524	660	
Oaxaca	3	237	163	559	424	8 549	11 716	24 513	199	5 253	7 106	17 152
Puebla	4	178	118	428	415	6 850	9 150	15 549	27	574	707	5 106
Querétaro	-	44	43	113	129	2 714	3 824	7 011	16	118	149	124
Quintana Roo	10	165	73	216	138	2 449	2 853	5 323	-	19	19	-
San Luis Potosí	5	140	91	233	430	7 291	9 724	15 806	-	-	4	-
Sinaloa	20	506	267	717	481	7 469	9 671	17 370	4	118	92	655
Sonora	6	494	183	778	280	5 876	7 823	13 932	163		4 690	
Tabasco	9	303	143	499	362	4 492	6 890	12 739	41		1 103	
Tamaulipas	12	481	301	899	681	11 190	15 264	23 463	656	12 185	15 705	29 351
Tlaxcala	1	13	14	40	134	2 478	3 874	5 212	13	289	295	767
Veracruz	30	861	552	1 603	435	7 779	11 218	21 737	295	629	900	
Yucatán	8	115	44	158	142	2 421	3 256	5 537	-	40	61	120
Zacatecas	1	37	16	47	350	6 948	9 706	13 531	110	2 286	2 923	3 512
TOTAL	233	8 528	4 934	14 252	11 734	214 994	294 100	514 450	2 871	53 311	68 334	126 629

CUADRO 5.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		cciones Resp CIE-10 -J06, J20, J21 e	a REV.		Neumonías y Bronconeumonías CIE-10ª REV. J12, J15-J18 excepto J18.2					
ILDLIATIVA		2015		2014		2015		2014		
		2015 Acu		2014		2015 Acu		2014		
	Sem.	M	r. F	Acum.	Sem.	M	m. F	Acum.		
Aguascalientes	9 045	189 591	218 849	434 249	45	802	876	2 127		
Baja California	9 996	183 063	218 171		59	2 399	2 604	5 396		
Baja California Sur	4 452	64 859	79 545		23	386	333	951		
Campeche	4 284	97 351	109 432		10	314	272	701		
Coahuila	12 293	240 957	294 642	519 701	40	1 182	1 299	3 490		
Colima	2 799	68 040	78 312	161 471	37	749	656	1 162		
Chiapas	10 868	227 284	286 025		64	1 199	1 111	2 940		
Chihuahua	16 817	255 435	339 214		141	3 363	3 445	9 272		
Distrito Federal	35 520	599 177	801 890	1 622 630	342	7 186	6 583	12 653		
Durango	10 635	192 430	239 069	472 556	31	902	1 053	2 349		
Guanajuato	21 728	424 396	529 720		94	2 173	2 074	4 865		
Guerrero	10 319	228 741	299 865	685 331	55	1 194	1 326	3 119		
Hidalgo	13 464	275 005	367 535	715 483	56	1 209	1 167	2 497		
Jalisco	26 195	516 040	623 114	1 301 811	503	9 180	9 687	18 194		
México	61 907	1 043 371	1 364 786	2 682 371	229	3 263	2 945	5 398		
Michoacán	9 219	277 057	360 110	743 122	31	1 222	1 430	3 500		
Morelos	8 231	168 647	215 248	385 984	39	829	851	1 352		
Nayarit	4 983	104 862	125 936	243 264	19	640	665	1 828		
Nuevo León	24 018	417 303	535 706	998 049	136	4 339	4 188	11 507		
Oaxaca	9 562	229 456	292 968	670 647	64	1 347	1 368	2 929		
Puebla	14 682	374 638	484 621	923 157	48	1 718	1 726	3 910		
Querétaro	9 280	183 235	231 858	440 017	72	1 308	1 133	2 109		
Quintana Roo	4 793	101 345	119 201	227 350	15	410	327	1 028		
San Luis Potosí	10 721	217 457	276 552	545 921	69	1 804	1 805	4 392		
Sinaloa	17 355	295 684	382 490		133	1 886	1 818	4 498		
Sonora	13 386	222 826	282 232	547 345	122	3 256	3 149	6 299		
Tabasco	9 994	172 871	225 556	451 552	53	990	1 042	2 826		
Tamaulipas	15 141	277 355	344 099	678 802	100	2 015	1 979	4 979		
Tlaxcala	5 654	119 350	156 973	292 437	48	642	538	1 212		
Veracruz	17 605	360 590	473 153	965 316	72	2 417	2 192	3 847		
Yucatán	10 189	190 252	226 662	446 375	56	972	908	1 547		
Zacatecas	9 968	188 739	240 498	464 824	40	1 337	1 372	2 702		
TOTAL	445 103	8 507 407	10 824 032	21 417 574	2 846	62 633	61 922	135 579		

CUADRO 6. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa	Sífilis Congénita CIE-10ª REV. A50					Sífilis Ad CIE-10 A51-A	a REV.		Infección Gonocóc Genitourinaria CIE-10ª REV. A54.0-A54.2			
				2014		2015		2014	1	2015		2014
	Sem.	Acı M	ım. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu: M	m. F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	20	5	28	-	2	2	5
Baja California	1	13	12	15	5	130	122	261	2	64	70	86
Baja California Sur	-	1	-	2	_	12	7	26	-	15	1	15
Campeche	-	-	-	-	1	9	8	24	-	5	12	6
Coahuila	_	1	2	_	_	20	22	29	1	7	6	169
Colima	_	-	1	_	_	22	17	61	_	11	8	7
Chiapas	-	3	-	2	_	39	26	74	4	36	115	104
Chihuahua	-	5	9	3	2	102	160	224	1	31	24	41
Distrito Federal	_	2	2	_	9	341	33	583	_	13	1	13
Durango	_	1	1	4	2	18	28	57	_	6	_	4
Guanajuato	_	3	1	3	2	45	33	45	_	6	2	9
Guerrero	-	1	-	-	3	24	33	47	8	45	151	106
Hidalgo	_	-	_	_	2	52	26	49	_	5	7	8
Jalisco	_	2	2	_	2	43	79	75	6	51	68	83
México	_	3	1	1	1	68	42	78	3	29	76	135
Michoacán	-	-	-	-	1	24	31	56	-	16	27	48
Morelos	_	-	_	2	_	30	37	55	1	9	17	15
Nayarit	_	_	_	_	1	20	21	25	1	42	36	59
Nuevo León	-	_	3	2	2	90	111	182	_	35	15	35
Oaxaca	-	-	-	-	-	62	39	85	1	27	66	93
Puebla	_	1	1	-	3	101	30	95	5	33	112	150
Ouerétaro	_	1	-	1	1	38	6	38	_	2	_	2
Quintana Roo	-	_	-	_	1	94	37	212	_	24	45	9
San Luis Potosí	-	-	-	2	4	52	33	37	1	29	21	36
Sinaloa	1	2	5	2	5	87	49	193	_	30	10	44
Sonora	-	8	10	3	_	35	65	89	_	21	5	51
Tabasco	-	_	-	-	1	28	24	39	1	18	59	97
Tamaulipas	-	-	-	2	-	80	41		3	38	40	41
Tlaxcala	-	_	-	2	_	28	7	38	_	18	27	41
Veracruz	1	6	1	6	_	17	23	73	_	8	25	55
Yucatán	-	1	4	15	2	110	72		1	10	3	12
Zacatecas	-	1	-	2	1	18	10		1	32	51	115
TOTAL	3	55	55	69	51	1 859	1 277	3 367	40	718	1 102	1 694

CUADRO 6.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

	Linfo	ogranulor	na Vei	iéreo		Chancro :	Blando		Tr	icomonia	sis Uroge	nital
		por Clan	nidias			CIE-10	REV.			CIE-1	0ª REV.	
ENTIDAD	C	IE-10a R				A5'	7			Δ	59.0	
FEDERATIVA	C,	1E-10" K	EV. A.))		A3	'			A.	37.0	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acur	n.	Acum.	Sem.	Acui	m.	Acum.	Sem.	Acu	ım.	Acum.
	Sein.	M	F	Acuiii.	Sein.	M	F	Acuiii.	Sein.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	1	-	1	2	7	187	666
Baja California	-	2	4	8	1	16	12	38	13	16	451	493
Baja California Sur	-	3	-	-	1	8	4	13	2	4	109	105
Campeche	-	1	-	1	-	1	2	3	8	10	287	264
Coahuila		1	3	6		2	4	10	31	26	1 110	1 045
Colima	_	1	2	6	-	2 1	2		4	26 6	160	251
Chiapas	2	3	6	1 9	-	8	13		35	65	3 109	3 618
1	2	3	1	4	-	10	2	19	29	38	1 053	1 449
Chihuahua	-	3	1	4	-	10	2	12	29	38	1 055	1 449
Distrito Federal	-	2	-	8	-	5	4	12	7	13	832	1 408
Durango	_	-	-	-	-	1	-	_	13	3	1 010	1 485
Guanajuato	_	-	4	5	-	2	4	7	84	51	2 255	2 781
Guerrero	-	2	8	7	-	12	17	29	31	98	2 056	2 600
Hidalgo	-	2	1	3	-	4	1	5	25	32	1 336	1 743
Jalisco	_	7	4	21	-	14	8	22	29	90	1 310	1 561
México	_	2	3	8	-	6	22	21	58	124	5 158	7 136
Michoacán	-	-	10	4	-	2	11	20	38	62	2 423	3 023
Morelos		3	1	1		6	15	13	28	105	990	1 602
Nayarit		3	_	5		6	8		8	55	767	1 104
Nuevo León		8	8	5	2	13	8		34	55	1 505	1 828
Oaxaca	_	1	6	11	_	8	7	20	42	76	2 475	3 406
		_	Ö			O	·					
Puebla	-	-	6	2	-	4	10	27	110	197	6 046	7 222
Querétaro	-	-	1	-	-	3	4	-	-	2	103	179
Quintana Roo	-	-	-	-	2	5	3		19	28	760	880
San Luis Potosí	-	3	-	5	-	3	3	33	27	34	1 491	1 733
Sinaloa	-	2	2	1	-	5	8	10	23	18	1 002	1 208
Sonora	4	2	33	78	-	16	8	24	8	25	470	520
Tabasco	-	5	-	11	-	8	4	14	14	36	1 014	1 773
Tamaulipas	-	-	-	5	-	6	13	20	32	107	2 402	3 243
Tlaxcala	-	_	_	2	_	13	5	12	19	50	1 441	2 272
Veracruz	-	2	2	3	-	5	5		111	120	5 754	8 452
Yucatán	-	_	-	7	_	3	1	4	5	15	345	333
Zacatecas	-	2	8	10	-	9	2	8	24	60	1 289	1 483
TOTAL	6	60	113	231	6	206	210	457	913	1 628	50 700	66 866
l												

CUADRO 6.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 43; SIDA hasta la 44 del 2015

		Herpes C	lenital		¥7.1		.0		§Síndro	ome de	
		CIE-10 ²				itis Inespec	eifica	Inmu	nodeficier	rcia Ado	quirida~
ENTIDAD					CIE	-10 ^a REV.			CIE-10)a REV.	
FEDERATIVA		A60	.0			A76.0			B20-	·R24	
ILDLIGATIVA		2015		2014	20	15	2014		2015	D2-1	2014
	Sem.	Acui	m.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Seili.	M	F	Acuili.	Seili.	Acum.	Acuiii.	Sein.	M	F	Acuiii.
Aguascalientes	-	3	-	3	125	4 174	2 334	-	20	5	29
Baja California	4	107	84	165	210	8 986	7 709	-	129	33	77
Baja California Sur	1	28	22	34	43	1 853	1 965	-	1	1	10
Campeche	1	13	15	12	88	2 923	1 987	10	128	37	117
Coahuila	_	13	15	42	127	8 560	8 765	-	20	4	30
Colima	-	20	13	11	74	2 720	2 747	-	44	9	41
Chiapas	5	81	104	181	325	14 832	12 508	2	224	71	311
Chihuahua	4	96	101	159	223	8 196	10 141	2	96	23	88
Distrito Federal	4	72	44	139	756	27 404	20 191	_	107	11	324
Durango	_	_	3	3	211	8 346	4 522	2	30	3	47
Guanajuato	-	20	14	37	240	6 164	3 236	_	19	4	37
Guerrero	4	72	111	154	206	7 775	1 912	-	198	51	264
Hidalgo	1	23	27	35	588	27 373	26 268	-	51	11	65
Jalisco	7	147	120	224	414	15 657	8 096	-	3	1	39
México	1	69	72	192	1 564	60 020	45 796	6	319	42	276
Michoacán	1	47	49	113	244	15 046	13 501	-	203	70	184
Morelos	_	19	17	56	274	10 287	6 397	-	95	14	109
Navarit	6	62	75	68	123	4 551	3 706	-	43	8	70
Nuevo León	4	76	81	155	376	9 287	3 352	2	135	18	133
Oaxaca	-	59	76	145	335	18 405	17 964	-	122	15	112
Puebla	1	68	54	132	500	24 704	10 570	4	140	19	62
Querétaro	-	20	8	49	274	9 389	5 716	-	20	3	22
Quintana Roo	1	29	41	26	121	4 741	4 129	4	33	6	39
San Luis Potosí	1	48	51	97	262	11 212	6 700	-	50	4	72
Sinaloa	_	62	69	97	238	8 944	5 875	-	86	29	66
Sonora	1	17	49	67	154	6 114	5 712	3	100	28	95
Tabasco	2	33	59	57	210	8 907	6 701	11	63	11	120
Tamaulipas	5	141	185	245	458	13 220	7 150	-	87	17	83
Tlaxcala	1	36	32	28	115	5 128	1 088	1	63	8	62
Veracruz	1	48	93	159	632	24 521	17 225	-	49	18	186
Yucatán	-	8	20	58	219	10 129	6 704	6	117	22	134
Zacatecas	1	23	39	65	238	10 688	8 233	1	11	4	21
TOTAL	57	1 560	1 743	3 008	9 967	400 256	288 900	54	2 806	600	3 325

[~] 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 43 del 2015

Candidiasis Urogenital Infección Asintomática por Virus de la													
		Candidiasis CIE-10				ón Asintomá munodeficio							
ENTIDAD						CIE-10 ^a l							
FEDERATIVA		B37.3-1	D37.4			CIE-10" 1	KEV. Z21						
		2015		2014		2015		2014					
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu		Acum.					
		M	F			M	F	11001111					
Aguascalientes	35	137	1 222	1 562	2	37	6	32					
Baja California	99	289	3 319	3 603	11	179	48	240					
Baja California Sur	24	16	856	1 005	1	42	6	56					
Campeche	37	40	1 444	1 509	-	63	17	99					
Coahuila	55	123	2 493	2 949	1	78	20	74					
Colima	7	32	478	670	1	25	13	55					
Chiapas	178	282	10 135	10 325	-	141	91	268					
Chihuahua	66	184	3 018	4 153	2	157	49	141					
Distrito Federal	116	113	4 147	4 398	32	1 055	95	1 175					
Durango	52	9	3 086	3 724	_	36	6	39					
Guanajuato	172	125	6 842	8 465	6	139	48	117					
Guerrero	155	349	7 976	10 128	2	109	48	247					
Hidalgo	77	110	4 371	6 057	1	72	12	60					
Jalisco	137	276	6 204	7 446	12	528	96	430					
México	314	725	21 766	27 320	14	562	124	504					
Michoacán	155	229	8 817	9 489	4	84	20	89					
Morelos	85	215	4 520	5 559	1	49	15	71					
Nayarit	51	232	2 762	3 632	1	14	17	26					
Nuevo León	183	203	6 046	6 318	4	293	43	189					
Oaxaca	81	254	6 566	8 741	8	184	82	348					
Puebla	225	395	11 143	14 861	7	369	92	326					
Querétaro	16	41	727	1 070	6	131	12	128					
Quintana Roo	34	60	1 818	2 320	3	228	67	81					
San Luis Potosí	127	251	5 259	6 090	-	95	26	79					
Sinaloa	105	132	3 952	4 351	3	83	33	110					
Sonora	29	43	1 482	1 730	4	82	38	95					
Tabasco	98	180	3 608	5 467	6	136	57	149					
Tamaulipas	315	365	11 972	11 643	6	203	62	313					
Tlaxcala	81	338	3 771	4 657	-	47	8	57					
Veracruz	317	321	15 755	19 394	30	697	246	965					
Yucatán	45	49	2 211	2 185	7	227	49	197					
Zacatecas	104	162	4 500	4 956	-	37	16	38					
TOTAL	3 575	6 280	172 266	205 777	175	6 182	1 562	6 798					

CUADRO 7. Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		Tifo Epi CIE-10 A75	a REV.			urino a REV. 5.2		
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu M	rm. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	_	IVI	-	_	_		-	
Baja California	_	_	_	2	_	_	_	6
Baja California Sur	_	_	_	_	_	_	1	-
							1	
Campeche	_	-	_	_	_	_	_	-
Coahuila	-	-	-	1	-	-	-	-
Colima	-	-	_	-	-	-	-	-
Chiapas	_	_	_	_	-	-	_	-
Chihuahua	_	_	_	_	-	1	2	_
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	1	-	1
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	3	-
Guerrero	-	-	4	1	-	-	1	-
Hidalgo	_	_	_	_	_	_	2	_
Jalisco	_	_	_	_	_	1	7	_
México	_	_	_	_	_	_	_	_
Michoacán	_	_	_	1	_	2	5	_
Wilchoacan				1		4	5	
Morelos	-	-	-	-	-	7	25	6
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	2	-	4	21	9
Oaxaca	-	-	2	-	-	-	-	-
Puebla	_	_			_	1		_
Querétaro		_				_		_
Quintana Roo						4	1	1
San Luis Potosí	_	_		_		4	1	1
San Luis Potosi	_	-	_	_	_	_	_	-
Sinaloa	-	-	-	7	1	28	63	14
Sonora	-	-	4	-	-	1	6	8
Tabasco	_	-	-	-	-	-	_	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlancala								
Tlaxcala	-	-	-	-	_	_	-	-
Veracruz	-	-	-	-	_	_	-	1
Yucatán	-	-	-	-	_	-	1	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	_	3	
TOTAL	-	-	10	14	1	50	141	46

CUADRO 7.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

Otras Rickettsiosis CIE-10a Rev. A75.9 ENTIDAD FEDERATIVA 2015 2014	em.	Fiebre M CIE-10 A77) ^a REV.	
ENTIDAD FEDERATIVA 2015 2014	em.	A77		
ENTIDAD A75.9 FEDERATIVA 2015 2014	em.	A77		
FEDERATIVA 2015 2014	em.		7.0	
	em.	2015		
	m.			2014
Sem. Acum. Acum. Se		Acu		Acum.
M F		M	F	
Aguascalientes	-	-	-	-
Baja California 7 98 124 59	33	101	139	87
Baja California Sur 2 10 26 24	1	2	2	3
Campeche	-	-	1	-
Coahuila - 2 - 4	3	8	17	87
Colima	-	1	1	-
Chiapas - 2 8 2	-	-	-	_
Chihuahua - 6 3 1	-	2	-	5
Distrito Federal - 1 1 1	_	_	-	_
Durango 2	_	_	-	_
Guanajuato - 1 6 -	_	2	6	1
Guerrero - 4 5 2	-	-	-	-
Hidalgo - 4 5 1	_	-	1	_
Jalisco - 2 8 -		3	3	_
México - 2 8 -		3	3	
Michoacán 1 15 26 2	_	_	-	_
			_	
Morelos - 14 30 2	-	9	2	4
Nayarit - 10 15 6	-	-	-	-
Nuevo León 2 11 25 -	-	2	3	31
Oaxaca 1 4 4 11	-	-	-	-
Puebla - 2 3 -	-	-	-	-
Querétaro - 2 -	-	-	-	-
Quintana Roo - 1 5 -	-	2	3	2
San Luis Potosí - 2 3 -	-	-	-	-
Sinaloa 42 173 467 -	_	4	18	5
Sonora 1 11 21 53	6	76	70	65
Tabasco 3 5 8 -	-	-	-	-
Tamaulipas 4 12 31 -	-	-	-	-
Tlaxcala	_	_	-1	_
Veracruz 6 17 35 -	_	_	-	_
Yucatán 2 31 38 4	_	-	-	_
Zacatecas 1 - 1 1	-	-	4	-
TOTAL 73 444 926 180	43	212	270	290

CUADRO 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 44 del 2015

				Срисинов					
		§Fiebre po		:			morrágica p		ie
		CIE-10	^a REV.			(CIE-10ª REV	7.	
ENTIDAD		A9	90				A91		
FEDERATIVA		2015		2014		20:	15		2014
	(Confirmados		Confirmados	En Estudio		Confirmados		Confirmados
	Sem.	Acun	n.*	Acum.	Acum.	Sem.	Acur	n.	Acum.
		M	F	1 Icum.	1 Icanii		M	F	1 Icum.
Aguascalientes	13	5	17	-	-	-	1	-	-
Baja California	8 39	37 103	59	3 3 383	2	-	-	-	81
Baja California Sur	39	103 146	195 197	3 383	5	1	2 42	1 35	
Campeche	_	140	197	373	_	1	42	33	70
Coahuila	6	23	19	154	3	-	-	-	5
Colima	2	431	612	555	117	2	50	43	
Chiapas	19	408	545	731	-	11	166	183	755
Chihuahua	2	4	8	-	-	-	-	1	-
Distrito Federal	_	_	_	-	-	-	-	-	_
Durango	-	45	74	35	-	-	-	-	1
Guanajuato	-	-	1	10	-	-	-	-	-
Guerrero	4	451	648	991	-	8	190	192	527
Hidalgo	_	26	33	42	_	-	_	_	_
Jalisco	68	607	781	991	552	26	140	211	175
México	-	13	17	-	5	-	-	-	_
Michoacán	39	541	758	651	25	1	11	8	11
Morelos	5	183	266	504	-	2	22	34	192
Navarit	40	242	332	178	943	42	222	293	183
Nuevo León	29	247	408	1 174	-	2	14	33	15
Oaxaca	9	104	195	1 348	152	9	30	34	652
Puebla	18	214	308	496	-	-	26	32	28
Querétaro	-	3	2	5	-	-	-	-	-
Quintana Roo	4	198	270	243	218	7	134	139	135
San Luis Potosí	2	53	54	224	-	-	-	-	3
Sinaloa	35	219	281	1 332	124	4	71	69	1 260
Sonora	239	644	968			34	207	235	
Tabasco	14	179	294	265	-	5	78	80	
Tamaulipas	13	141	261	539	-	-	7	15	115
Tlaxcala	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	15	802	1 417	1 655	511	9	333	322	1 457
Yucatán	4	400	694	536	170	5	171	183	365
Zacatecas	-	61	105	-	-	-	-	-	-
TOTAL	627	6 530	9 819	17 096	2 827	168	1 917	2 143	6 437

^{*} Se eliminó un caso duplicado del estado de Guanajuato.

CUADRO 7.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 44; Paludismo por P. vivax hasta la 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		del Oeste d IE-10ª REV A92.3			mo por <u><i>P. f.</i></u> CIE-10ª RE B50		[§] Paludismo por <u>P. vivax</u> CIE-10ª REV. B51			
		15	2014		15	2014	20		2014	
	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	
Aguascalientes Baja California Baja California Sur Campeche	- - -	- - -	- - -	- - - -	- - -	- - -	- - 3	- - 132	- - - 39	
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - -	- - -	- - -	- - - -	- - -	-	- - 5 -	- 176 15	- 163 16	
Distrito Federal Durango Guanajuato Guerrero	- - -	- - -	- - -	- - - -	- - -	- - -	- - -	- 3 - -	- 22 - -	
Hidalgo Jalisco México Michoacán			- - -	- - -	- - -				- 1 - -	
Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca	- - -		- - -	- - -	- - -		- 7 - -	- 37 - -	- 36 - -	
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 34 -	- - 11 -	
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - -	- - -	- - -	- - - -	- - -	- - -	- - -	27 1 18	76 4 14 -	
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas TOTAL	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - - - 15	- - - - 443	382	

CUADRO 8. Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		Brucel CIE-10ª A23	REV.		Leptospirosis [§] Rabia ⁴ CIE-10 ^a REV. CIE-10 ^a F A27 A82						
		2015		2014		2015		2014	201	15	2014
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aguascalientes	-	7	3	6	-			-	-	-	-
Baja California	1	9	32	28	-	1	7	2	_	-	-
Baja California Sur	1	2	7	6	-	_	-	-	_	-	-
Campeche	-	1	10	16	-	2	-	2	-	=	-
Coahuila	4	88	104	149	_	1	1	2			
Colima	3	28	19	9	-	_	_	1	_	-	_
Chiapas	6	37	92	92	2	14	6	15	_	-	_
Chihuahua	-	18	32	53	-	-	-	-	-	-	-
Distrito Federal	_	8	16	25	_	1	_	_			
Durango	_	16	20	57	_	-	_	_	_	_	_
Guanajuato	4	44	67	163	1	3	_	_	_	_	_
Guerrero	2	7	19	8	1	5	9	6	-	-	-
Hidalgo	_	6	4	3	-	10	3	9			
Jalisco	_	37	60	74	_	-	-	_	_	_	_
México	3	21	82	70	_	2	_	_	_	_	_
Michoacán	7	123	133	259	-	-	1	-	-	-	-
Morelos	_	16	17	22	_	2	3	17			
Nayarit	_	7	11	17	-	-	-	_	_	-	_
Nuevo León	_	45	61	84	_	_	_	_	_	_	_
Oaxaca	1	13	9	17	-	5	-	2	-	-	-
Puebla	1	55	90	282	_	-	1	1			
Querétaro	-	4	2	10	-	-	-	-	_	-	-
Quintana Roo	1	4	5	24	-	-	2	-	-	-	-
San Luis Potosí	4	32	58	42	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	5	65	108	228	1	19	11	15			
Sonora	-	8	24	79	-	-	-	3	-	-	-
Tabasco	-	9	17	35	1	35	24	130	-	-	-
Tamaulipas	8	22	91	102	-	-	=	-	-	-	-
Tlaxcala	1	29	40	39	-	-	-	-			
Veracruz	1	31	55	30	3	14	16	25	-	-	-
Yucatán	-	1	-	-	1	6	4	2	-	-	-
Zacatecas	5	71	93	143	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	58	864	1 381	2 172	10	120	88	232	-	-	-

[&] Incluye sólo casos confirmados.

CUADRO 8.1 Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		Teniz CIE-10ª B68	REV.			Cistice CIE-10 B6	a REV.					
	Sem.	2015 Acus		2014 Acum.	Sem.	2015 Acu		2014 Acum.	Sem.	2015 Acu		2014 Acum.
Aguascalientes Baja California Baja California Sur Campeche	- - - -	M	F - 3 1	1 15 -	- - - -	M - 4	F - - - 1	- 6 5 -	- - -	M	F - - - -	- - - 1
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - -	1 - 12 -	- 1 8 1	2 1 5 2	- - -	- - 3 6	- 5 18	2 - 5 5	- - -	- - -	- - -	-
Distrito Federal Durango Guanajuato Guerrero	- - -	2 - - 8	- 1 3	1 - 7 38	- 2 -	4 - 5 -	7 1 9 -	16 2 10 1	- - -	- - -	- - -	- - - 1
Hidalgo Jalisco México Michoacán	- - -	11 4 5	1 2 5 5	3 23 - 14	- 1 - -	14 6 2	3 29 7 5	4 27 16 11	- - -	1 - -	- - 3	1 2 - 1
Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca	- - -	4 - - 3	3 - 2 6	- - 4 4	- - -	- - 4 2	2 - 3 8	1 2 12 2	- - -	- - 1 -	- 1 -	1 - - 1
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí	- - -	1 4 1 1	3 - 2 -	28 1 - 5	- 1 -	4 5 1 5	2 10 5 4	5 11 8 2	- - -	- - -	- - -	
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - -	- - 5 1	1 1 11 -	6 5 56 2	1 - -	7 1 - 4	11 2 - 4	6 8 1 11	- - -	- 1 -	- - -	4 - 1 -
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas TOTAL	- - - -	1 6 1 4	- 6 2 2 70	2 2 - 227	- - - - 5	5 - 1 83	- 2 - 4 142	45 1 5	- - - -	- - - - 3	- 1 - 5	- - - - 13

CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD		Escarla CIE-10ª A38	REV.		Erisipela CIE-10ª REV. A46							
FEDERATIVA												
	1	2015	2014		2015	2014						
	Sem.	Acum. M F		Acum.	Sem.	Acu	Acum.					
Aguascalientes	1	1	F	1		M -	F 2	1				
Baja California	1	31	30	96	1	31	22	86				
Baja California Sur	-	9	1	15	_	8	6					
Campeche		6	7	8	3	99	75	148				
Campeche		Ü	/	O	3	,,,	73	140				
Coahuila	3	50	43	66	1	10	3	7				
Colima	-	8	5	34	5	95	99	144				
Chiapas	3	16	27	43	9	97	80	177				
Chihuahua	3	88	69	287	1	11	22	32				
Distrito Federal	8	305	204	504	2	131	144					
Durango	2	14	12	36	-	4	5	3				
Guanajuato	1	38	20	63	-	15	19					
Guerrero	-	8	8	32	8	152	127	232				
Hidalgo	_	28	31	54	2	35	33	55				
Jalisco	1	82	68	159	2	59	76					
México	10	333	317	832	2	132	114					
Michoacán	-	25	14	33	-	20	25	75				
TVIICIIOacaii								, ,				
Morelos	1	31	22	37	1	30	36	93				
Nayarit	-	8	6	6	-	20	21	28				
Nuevo León	1	64	49	123	35	911	856	109				
Oaxaca	-	42	39	116	4	129	119	292				
Puebla	1	57	61	155	_	255	238	656				
Querétaro	4	67	68	92	2	22	26					
Quintana Roo	-	14	17	48		154	89					
San Luis Potosí	1	36	28	89		102	103					
San Edis I Otosi				0,	3	102	100	1,1				
Sinaloa	-	33	20	40		65	73	103				
Sonora	-	21	18	43	2	16	22	75				
Tabasco	-	5	3	4	14	267	147	316				
Tamaulipas	3	23	10	38	32	713	497	1 164				
Tlaxcala	1	55	26	70	5	43	36	90				
Veracruz	1	11	10	27	64	1 169	1 108					
Yucatán	_[8	7	11	5	86	57					
Zacatecas	10	39	30	97		4	2					
TOTAL	56	1 556	1 272	3 259	209	4 885	4 282	7 791				

CUADRO 10. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		Mal del I CIE-10ª l A67	REV.		Tuberculosis Otras Formas CIE-10 ^a REV. A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19				Lepra CIE-10ª REV. A30			
	2015 2014					2015		2014		2014		
	Sem.	Acun	n.	Acum.	Sem.	Sem Acum.		Acum.	Sem.	2015 Acum	1.	Acum.
		M	F	11001111		M	F		M F		F	7 Cuiii.
Aguascalientes	-	_	-	_	1	8	5	20	-	-	-	1
Baja California	-	5	3	11	1	184	132	301	-	-	-	2
Baja California Sur	-	_	-	-	-	11	6	23	-	1	-	-
Campeche	-	-	-	3	-	7	2	12	-	-	-	-
Coahuila	-	2	1	13	1	36	34	65	-	4	1	6
Colima	-	_	-	-	-	13	12	21	-	6	2	7
Chiapas	-	1	5	11	2	50	33	117	-	1	1	5
Chihuahua	-	-	6	3	4	58	54	105	-	1	1	-
Distrito Federal	-	5	11	11	4	121	98	223	-	-	_	1
Durango	-	2	1	14	1	29	18	39	-	-	-	-
Guanajuato	-	8	13	7	1	37	58	139	-	2	-	-
Guerrero	-	6	9	11	1	47	34	80	-	5	1	18
Hidalgo	-	-	-	3	1	13	16	28	-	-	_	-
Jalisco	-	2	13	11	3	121	125	250	-	11	4	20
México	1	10	16	26	2	105	83	185	_	1	-	-
Michoacán	-	5	10	7	-	24	26	55	-	8	3	17
Morelos	-	1	1	5	1	24	29	50	-	-	1	2
Nayarit	-	2	6	3	2	38	25	68	-	5	3	12
Nuevo León	-	1	3	70	4	55	62	127	-	5	7	8
Oaxaca	-	2	3	15	3	45	41	90	-	3	2	28
Puebla	-	7	6	17	_	57	51	133	-	1	1	-
Querétaro	-	2	5	9	2	19	24	64	-	-	-	1
Quintana Roo	-	7	12	17	-	18	9	40	-	2	-	2
San Luis Potosí	-	4	1	16	1	48	72	107	-	1	_	1
Sinaloa	-	-	-	-	1	57	42	101	1	13	19	28
Sonora	1	10	15	25	-	39	28	81	-	1	-	14
Tabasco	-	5	5	2	1	22	12	54	-	-	-	-
Tamaulipas	-	1	8		1	39	32	92	-	3	1	6
Tlaxcala	-	-	1	5	-	-	4	4	-	-	-	-
Veracruz	-	8	12	31	6	136	82	234	-	1	-	1
Yucatán	-	3	4	3	-	18	8	35	-	-	-	7
Zacatecas	-	-	-	2	1	11	17	18	-	-	-	-
TOTAL	2	99	170	362	45	1 490	1 274	2 961	1	75	47	187

CUADRO 10.1 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD	Hepatitis Vírica C CIE-10ª REV. B17.1, B18.2				Ot	ras Hepat CIE-10° B17-I	REV.	cas	Conjuntivitis Epidémica Aguda Hemorrágica CIE-10ª REV. B30.3				
FEDERATIVA		D17.1, 1	J10.2		Ex	cepto B17	.1 y B1	8.2		B30	.3		
		2015		2014		2015		2014		2015		2014	
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	
Aguascalientes	_	1	5	14	-	-	-	1	-	-	-	_	
Baja California	5	305	109	325	1	36	29	98	_	2	_	9	
Baja California Sur	1	14	5	15	1	13	8	12	_	_	1	1	
Campeche	-	1	1	7	-	19	17	30	_	-	-	-	
Coahuila	3	34	9	52	-	19	15	35	_	2	2	_	
Colima	_	6	6	9	_	2	3	8	_	1	_	5	
Chiapas	_	8	7	19	1	29	13	66	_	6	6	7	
Chihuahua	1	71	20	62	-	24	26	41	-	-	1	-	
Distrito Federal	6	101	83	247	3	85	74	270	1	26	65	127	
Durango	-	15	8	30	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	1	18	8	42	-	7	2	9	-	1	1	-	
Guerrero	1	9	8	31	-	31	21	51	-	23	19	4	
Hidalgo	-	1	8	9	-	5	5	4	-	-	-	4	
Jalisco	5	113	109	145	-	57	50	205	-	17	10	7	
México	4	40	60	104	4	75	59	213	-	31	27	53	
Michoacán	-	14	5	15	-	47	50	149	-	7	2	12	
Morelos	-	9	8	16	-	12	11	42	-	1	2	2	
Nayarit	1	13	9	31	-	17	27	36	-	-	-	4	
Nuevo León	_	17	12	42	2	15	17	34	-	-	-	1	
Oaxaca	1	17	10	20	4	34	43	115	-	-	3	-	
Puebla	-	20	24	54	-	17	26	35	_	4	6	4	
Querétaro	-	10	12	22	1	8	10	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	2	13	4	6	-	-	4	-	-	-	1	2	
San Luis Potosí	-	11	8	13	-	4	7	-	-	8	10	-	
Sinaloa	3	103	33	108	4	61	49	96	-	-	-	-	
Sonora	2	57	26	83	9	20	26		-	-	-	-	
Tabasco	1	1	3	7	1	8	17	48	-	8	12	59	
Tamaulipas	1	64	61	136	-	23	30	51	-	15	30	40	
Tlaxcala	-	2	4	10	-	2	5	-	-	-	-	1	
Veracruz	1	29	38	58	-	21	19	37	-	10	15	27	
Yucatán	1	9	5	36	-	1	-	6	-	-	-	1	
Zacatecas	-	1	1	8	2	11	17	18	_	-	-	-	
TOTAL	40	1 127	709	1 776	33	703	680	1 731	1	162	213	370	

CUADRO 10.2 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

									Meningoencefalitis Amebiana				
	Tripa	nosomiasi	s Amer	ricana		Toxoplası	nosis		Menin	~		ebiana	
		CIE-10a	REV.			CIE-10 ^a I				Prima	ıria		
ENTIDAD		B57				B58	ш.			CIE-10a	REV.		
FEDERATIVA		ВЭТ				Бэө				B60.	.2		
		2015		2014		2015		2014		2015		2014	
	Sem.	Acun	n.	Acum.	Sem.	Acui	n.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	
	Sein.	M	F	Acuiii.	Sein.	M	F	Acuiii.	Sein.	M	F	Acum.	
Aguascalientes	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	1	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	1	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	_	12	2	6	-	-	8	9	-	-	-	-	
Coahuila	_	3	_	2	_	_	1	_	_	_	_	_	
Colima	_	-	_	1	_	1	1	1	_	_	_	_	
Chiapas	2	14	6		_	2	5	7		_	_	_	
Chihuahua	2	14	U	36	_	4)	/	_	_	-	_	
		1				_	_			_	_	_	
Distrito Federal	1	9	8	-	-	1	-	4	-	-	-	-	
Durango	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	14	1	7	-	3	-	-	-	-	-	-	
Guerrero	-	10	4	22	-	8	14	8	-	-	-	-	
Hidalgo	-	36	9	5	-	_	_	1	-	-	_	-	
Jalisco	3	81	38	53	_	1	10	2	-	-	-	-	
México	4	80	97	41	1	3	6		-	-	_	-	
Michoacán	-	7	4	37	1	2	5	5	-	-	-	-	
Morelos	_	31	13	26	_	_	_	2	_	_	_	_	
Nayarit	_	3	2	4	_	2	1		_	_	_	_	
Nuevo León	_	5	_	1	_	-	_	1	_	_	_	_	
Oaxaca	_	24	34		_	2	1		_	_	_	_	
Puebla	-	4	3	1	-	4	3	1	-	-	-	-	
Querétaro	-	11	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	1	14	10		-	1	1	2	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	17	-	15	-	3	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	-	14	2	11	-	2	11	8	-	-	-	-	
Sonora	-	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	
Tabasco	1	16	1		-	2	5	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	32	7	-	2	4	1	3	-	-	-	-	
Tlaxcala	_	1	_	3	_	_	1	_	_	_	_	_	
Veracruz	3	53	41	101	_	1	3	8		_	_	_	
Yucatán	1	55	20		_	_	2	1	_	_	_	_	
Zacatecas	-	-	-	2	-	_	_	-	_	_	_	_	
TOTAL	16	551	308		5	44	82	89	_	-	_	-	
101711	10	331	300	021	J	77	02	07					

CUADRO 10.3 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

	nasta la scinana epidennologica 45 del 2015												
ENTIDAD Federativa		Escab CIE-10 B8	a REV.			Conjur CIE-10 H)a REV.		Afección Nosocomial CIE-10ª REV. Y95 2015 2014				
		2015		2014		2015		2014				2014	
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	
Aguascalientes	5	36	45	104	243	5 195	5 362	6 455	_	-		_	
Baja California	48	803	1 050	1 859	388	9 374	10 395	3 066	18	104	103	117	
Baja California Sur	6	139	186	286	165	3 678	4 004	2 817	-	9	10	50	
Campeche	20	288	391	711	79	2 140	1 930	2 949	7	159	97	286	
_									·				
Coahuila	27	673	967	1 105	172	4 165	5 096	7 185	1	58	104	86	
Colima	12	418	503	531	119	3 066	3 139	3 365	-	63	74	28	
Chiapas	99	1 832	2 236	3 751	363	7 003	8 329	10 893	21	211	188	342	
Chihuahua	13	321	433	711	371	7 207	9 258	7 155	11	67	57	97	
Distrito Federal	35	740	610	1 225	1 355	25 299	34 934	43 617	26	607	437	615	
Durango	18	98	132	259	411	9 072	10 859	13 082	_	7	8	_	
Guanajuato	7	145	181	459	557	10 307	11 625	15 311	35	817	635	2	
Guerrero	133	1 931	2 676	3 822	271	7 688	9 419	7 642	-	20	24	17	
Hidalgo	56	1 079	1 453	1 840	520	12 079	16 115	23 454	12	249	241	259	
Jalisco	139	2 225	2 965	4 955	849	18 768	20 636	15 129	7	890	710	1 388	
México	37	573	652	1 093	1 732	33 738	43 981	38 804	76	999	1 024	548	
Michoacán	14	314	441	618	279	6 223	7 592	9 863	-	10	8	1	
Morelos	5	111	185	335	208	5 632	7 173	5 775	_	4	2	6	
Nayarit	75	1 311	1 792	2 085	172	4 180	5 014	5 665	3	83	71	121	
Nuevo León	339	5 973	8 317	7 926	865	17 986	21 360	17 570	6	10	21	13	
Oaxaca	33	908	1 144	2 779	424	12 409	15 416	26 632	1	388	388	895	
Puebla	71	886	1 199	1 328	276	14 652	19 019	14 349	11	373	354	25	
Querétaro	6	111	141	161	245	6 625	8 066	5 887	7	100	99	94	
Quintana Roo	79	1 260	1 625	2 699	151	5 451	5 715	3 476	,	17	15	45	
San Luis Potosí	47	731	940	954	300	7 819	9 402	11 359	-	-	-	-	
Sinaloa	48	964	1 398	1 938	679	13 557	16 045	10 662	34	446	376	473	
Sonora	16	377	456	596	587	11 304	12 810	9 504	9	122	135	43	
Tabasco	58	1 067	1 376		293		7 987	11 588		21	39	43 65	
	281	5 688	7 797	8 747	664	11 499	14 815	15 210	13	307	344	210	
Tamaulipas	281	3 088	1 191	0 /4/	004	11 477	14 813	13 210	13	307	344	210	
Tlaxcala	2	47	47	86	208	4 477	6 078	6 464	-	14	10	7	
Veracruz	220	3 948	5 412	9 016	737	14 051	17 601	17 794	-	2	11	-	
Yucatán	61	1 038	1 323	1 912	268	8 698	9 615	3 916	15	643	701	17	
Zacatecas	6	78	100	96	254	5 746	7 355	8 407	2	232	230	411	
TOTAL	2 016	36 113	48 173	66 268	14 205	316 159	386 145	385 045	315	7 032	6 516	6 261	

CUADRO 11. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 43; E. V. Chikungunya hasta la 44 del 2015

ENTIDAD Federativa		Tracoma CIE-10a REV. A71 2015 2014				nfermedae Chikun IE-10ª Ri	gunya		Leishmaniasis Visceral CIE-10a REV. B55.0 2015 2014			
				2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acum M	F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acum. M	F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-		-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	_	-	17	41	73	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	3	74	136	-	-	-	-	-
Coahuila	_	_	_	-	_	10	12	_	_	_	_	_
Colima	_	_	_	_	2	358	608	_	_	_	_	_
Chiapas	_	7	2	45	_	242	419	_	_	_	_	1
Chihuahua	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Distrito Federal		_				_	_			_		_
Durango						1						
Guanajuato		_			_	1	1			_	_	_
I .	_	1	2		9	573	1 070	_	_	_	_	_
Guerrero	_	1	2	_	9	5/3	1 070	_	_	-	-	_
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Jalisco	-	1	-	-	13		84		-	-	-	-
México	-	-	-	2	1	19	28	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	6	610	967	-	-	-	-	-
Morelos	-	_	_	1	5	140	283	-	_	-	_	_
Nayarit	_	_	_	_	3	10	31	_	_	_	_	_
Nuevo León	_	_	_	_	2	5	8	_	_	_	_	_
Oaxaca	-	-	_	-	14	_	733	-	-	-	-	-
Puebla											1	
	_	_	-	_	-	_	-	_	_	-	1	-
Querétaro	_	_	-	_	2	37	-	_	_	-	_	-
Quintana Roo	_	-	-	_	3		66	_	_	_	-	_
San Luis Potosí	_	-	_	-	-	2	2	_	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	1	9	32	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	57	53	96	-	-	-	-	-
Tabasco	-	1	1	-	-	12	28	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	_	_
Veracruz	-	-	_	4	64	436	843	-	_	-	_	-
Yucatán	_	_	_	_]	130		935	_	_	_	_	_
Zacatecas	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-
		10	-	52	220	2 402	6 AEO				1	1
TOTAL	_	10	6	52	330	3 493	6 459	_	_	-	1	1

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 11.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

		icional mast								
		Leishmanias	is Cutánea			Onco	cercosis			
		CIE-10	REV.			CIE-1	0ª REV.			
ENTIDAD		B55					373			
FEDERATIVA		рээ	.1			п	113			
TEBERGET VIC		2015	Ī	2014		2015		2014		
	Sem.	Acui	n.	Acum.	Sem.		um.	Acum.		
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.		
Aguascalientes	-	-	-	-	_	-	-			
Baja California	-	1	-	-	-	-	-	-		
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-		
Campeche	-	50	3	48	-	-	-	-		
Coahuila	_	_	_	_	_	_	_	_		
Colima	_	_	1	_	_	-	_	-		
Chiapas	1	25	11	34	-	-	-	_		
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-		
Distrito Federal	_	_	_	_	_	_	_	_		
Durango	_	_	_	_	_	_	_	_		
Guanajuato	_	_	_	_	_	_	_	_		
Guerrero	_	_	3	_	_	_	_	_		
		-								
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-		
Jalisco	-	-	-	1	-	-	-	-		
México	-		-	1	-	-	_			
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-		
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	_		
Nayarit	1	15	7	66	_	-	_	-		
Nuevo León	-	_	-	-	-	-	_	-		
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-		
Puebla	_	_	_	_	_	-	_	_		
Querétaro	_	1	_	_	_	_	_	-		
Quintana Roo	_	100	13	77	_	_	_	_		
San Luis Potosí	-	-	-	1	-	-	-	-		
Sinaloa	_	2	_	1	_	_	_	_		
Sonora	_	_	_	_	_	_	_	_		
Tabasco	2	101	43	153	_	_	_	_		
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	_		
Tlaxcala										
Veracruz	2	14	1	22	_	_	_			
Yucatán	4	14	3	1	-	-	-			
Zacatecas	-	1 4 -	3 -	1	-	-	-	_		
TOTAL	6	323	85	405	_			_		
101711	Ü	343	0.5	1 03		_	_			

CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa	G00	Meningit CIE-10ª R)-G03 excepto C	EV.		In	fección de Ví CIE-10ª N30, N34,	REV.	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acun	ı.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Senii	M	F	1100111		M	F	1100111
Aguascalientes	-	-	-	4	1 320	15 156	47 248	60 679
Baja California	2	34	16	81	1 873	16 026	63 810	80 223
Baja California Sur	_	3	2	12	815	6 658	26 468	34 994
Campeche	-	1		8	808	7 512	24 313	30 864
Coahuila	-	3	1	6	1 966	20 349	70 449	85 154
Colima	-	2	2	5	622	8 326	22 421	29 900
Chiapas	1	6	1	21	2 526	28 638	85 803	104 843
Chihuahua	-	9	6	31	2 760	26 530	93 166	118 382
Distrito Federal	-	36	15	132	7 405	78 627	226 909	320 223
Durango	-	7	5	19	1 682	16 808	56 271	69 850
Guanajuato	-	15	9	36	3 079	30 948	104 049	143 452
Guerrero	-	9	5	5	1 429	18 073	59 462	81 696
Hidalgo	-	11	7	20	2 305	21 344	83 633	110 073
Jalisco	_	25	26	37	5 062	54 191	168 408	229 549
México	-	21	20	31	9 498	103 614	326 983	435 545
Michoacán	-	7	4	4	1 549	24 098	80 171	103 918
Morelos	-	6	7	2	1 672	18 192	57 084	
Nayarit	-	-	-	6	975	11 921	35 025	49 394
Nuevo León	-	38	17	21	3 180	28 711	110 664	133 257
Oaxaca	-	1	1	10	1 978	22 336	79 667	113 205
Puebla	-	1	1	3	1 921	32 334	104 491	135 260
Querétaro	-	6	5	5	1 441	14 013	49 980	67 049
Quintana Roo	-	-	1	-	917	10 058	33 984	43 332
San Luis Potosí	-	30	25	62	2 235	18 111	74 120	93 698
Sinaloa	1	40	35	23	2 728	26 648	100 312	131 545
Sonora	-	20	19	35	2 122	18 906	73 659	91 869
Tabasco	-	2	3	12	2 272	26 495	71 173	93 697
Tamaulipas	-	8	5	20	2 740	26 677	89 009	115 920
Tlaxcala	-	1	-	3	849	9 996	34 697	42 200
Veracruz	-	7	7	33	4 338	41 400	140 834	
Yucatán	-		1	4	1 391	16 996	52 959	70 240
Zacatecas	-	6	5	1	1 523	15 958	60 112	70 281
TOTAL	4	355	251	692	76 981	815 650	2 707 334	3 551 401

CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 43; Enfermedad Febril Exantemática hasta la 44 del 2015

ENTIDAD FEDERATIVA		Síndrom CIE-10 R5	a REV.		Efecto	os del Calo CIE-10ª T6	REV.	a Luz		Enfermeda Exanten CIE-10ª RI	iática	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	1	4	4	_	-	1	2	12	-	12	13	31
Baja California	273	2 844	2 788	7 780	-	273	161	302	-	73	34	132
Baja California Sur	167	967	1 023	8 003	-	40	15	43	_	7	8	11
Campeche	220	2 954	3 901	433	-	8	2	7	10	19	17	43
Coahuila	21	821	822	3 624	_	11	18	48	_	51	35	115
Colima	70	2 959	3 694	2 739	3	69	62	72	_	6	4	13
Chiapas	352	16 384	17 728	6 680	11	304	431		_	60	81	223
Chihuahua	6	264	296	1 471	-	21	5	38	-	46	36	95
Distrito Federal	11	265	286	3 080	1	16	27	52		188	156	281
	11	203	200	36	1	3	21	2	1	26	30	
Durango Guanajuato	54	295	318			13	8		48	383	328	764
•					-		22		48			
Guerrero	203	16 572	20 762	11 124	-	22	22	24	-	30	57	75
Hidalgo	5	109	117	1 433	-	-	-	-	8	113	89	191
Jalisco	1 771	11 385	11 940	26 890	8	128	174		-	141	120	
México	43	525	524	1 239	1	58	139		-	123	110	
Michoacán	189	3 835	4 164	2 316	-	25	38	102	-	23	33	96
Morelos	178	1 109	1 220	2 058	-	1	-	36	3	61	50	89
Nayarit	215	2 001	2 524	5 462	-	3	1	48	2	34	39	48
Nuevo León	92	1 822	2 360	1 317	1	67	90	32	4	157	143	277
Oaxaca	214	9 130	10 364	7 609	5	156	186	196	-	22	37	70
Puebla	1	996	975	322	2	9	35	44	-	43	41	74
Querétaro	8	382	327	_	1	13	19	_	_	40	32	52
Quintana Roo	996	8 256	8 390	8 821	_	23	31		_	18	29	61
San Luis Potosí	40	1 132	1 242	1 011	-	10	4		-	139	108	
Sinaloa	1 310	9 415	13 694	45 199	6	323	185	60	-	18	13	84
Sonora	2 567	9 303	11 713		2	441	248		_	20	22	
Tabasco	1 442	8 429	9 464		1	102	65		_	69	70	
Tamaulipas	102	1 180	1 246		1	44	31		-	94	84	
Tlaxcala	_	29	18	119	_	2	3	2	_	10	6	26
Veracruz	2 284	23 446	27 982	5 153	1	66	48	2	6	53	74	135
Yucatán	499	9 135	9 582	4 213	1	8	7	15	0	24	19	42
Zacatecas	3	176	182	198	3	8 24	36		_	37	33	
									-			
TOTAL	13 337	146 125	169 651	180 575	47	2 284	2 093	2 288	82	2 140	1 951	4 019

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 12.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 44 del 2015

ENTIDAD Federativa	ξ	Parálisis Fláci (menores de 1 CIE-10ª RE	15 años)		§Síndrome Coqueluchoide CIE-10ª REV. U99					
		2015		2014		2015		2014		
	Sem.	Acum		Acum.	Sem.	Acum	ı.	Acum.		
	30111	M	F	11001111		M	F	1 1001111		
Aguascalientes	-	1	-	6	-	6	15	44		
Baja California	1	8	5	14	-	38	31	56		
Baja California Sur	-	7	4	10	-	7	5	8		
Campeche	-	-	1	4	-	6	4	9		
Coahuila	1	9	3	16	-	67	84	48		
Colima	-	1	1	2	-	7	2	11		
Chiapas	1	6	1	6	-	45	68	42		
Chihuahua	-	5	5	29	-	33	36	68		
Distrito Federal	-	15	8	22	-	9	10	70		
Durango	-	5	-	4	-	25	26	49		
Guanajuato	-	8	9	31	-	93	93	220		
Guerrero	-	1	4	9	-	10	8	33		
Hidalgo	-	14	9	8	-	16	15	29		
Jalisco	2	26	21	49	-	100	90	186		
México	-	39	18	49	-	63	50	93		
Michoacán	1	12	15	30	-	15	14	40		
Morelos	-	4	3	7	1	38	35	38		
Nayarit	-	6	2	8	-	8	9	32		
Nuevo León	-	19	11	18	2	141	147	273		
Oaxaca	-	3	4	19	-	30	24	16		
Puebla	-	11	3	23	-	14	24	20		
Querétaro	-	5	4	11	-	24	30	46		
Quintana Roo	1	5	-	4	-	2	-	12		
San Luis Potosí	2	8	14	23	-	72	76	60		
Sinaloa	-	8	10	19	-	4	2	18		
Sonora	1	17	9	33	-	76	76	114		
Tabasco	-	5	3	13	-	18	20	14		
Tamaulipas	-	18	4	10	-	25	19	62		
Tlaxcala	-	2	2	3	-	7	8	9		
Veracruz	-	18	7	24	13	42	32	41		
Yucatán	-	2	1	5	-	22	9	20		
Zacatecas	-	5	4	8	11	20	20	31		
TOTAL	10	293	185	517	27	1 083	1 082	1 812		

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 13. Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

						5.4				- 1		_
			cio			Diabetes				Diabetes 2		
FAITIDAD		CIE-1				inodepend		* '		ulinodepei		
ENTIDAD Federativa		E	01		(CIE-10ª R	EV. E1	0	(CIE-10 ^a R	EV. E11-	E 14
TEBLIGHTVI		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu	ım.	Acum.	Sem.	Acu	n.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	ociii.	M	F	7 Icum.	ociii.	M	F	7 Icum.	ociii.	M	F	
Aguascalientes	-	-	-	-	1	31	68	31	123	2 409	3 465	5 707
Baja California	1	1	15		-	91	99	334	299	4 718	6 204	11 780
Baja California Sur	1	2	2	5	1	6	5	10	62	779	993	1 731
Campeche	1	1	2	2	-	5	5	7	44	764	1 096	1 648
Coahuila	_	1	2	28	_	26	37	66	176	3 155	4 630	8 191
Colima	-	-	4	6	-	6	5	12	22	624	756	1 542
Chiapas	5	16	91	83	-	22	28	28	245	4 221	7 224	11 511
Chihuahua	-	5	16	33	6	91	139	164	295	4 946	7 746	12 637
Distrito Federal	-	16	56	28	4	34	48	145	601	10 515	13 529	22 706
Durango	_	-	-	-	2	20	28	24	227	3 234	4 900	5 871
Guanajuato	2	6	5	3	2	31	24	64	226	3 949	5 638	10 493
Guerrero	-	25	71	21	-	13	28	34	156	4 101	6 312	11 811
Hidalgo	2	2	6	2	-	17	24	81	179	3 089	4 736	8 066
Jalisco	7	14	62	22	11	156	224	363	450	9 504	12 729	22 065
México	-	16	69	76	13	152	232	480	961	18 130	26 325	42 417
Michoacán	-	7	30	29	2	17	30	38	144	3 524	5 173	8 665
Morelos	_	2	5	14	17	75	97	160	208	3 406	4 923	8 833
Nayarit	2	17	56	57	1	13	22	22	58	1 423	1 826	3 189
Nuevo León	-	6	20	26	1	52	59	62	266	5 258	7 135	12 519
Oaxaca	1	5	33	85	-	5	15	127	117	2 666	4 229	8 366
Puebla	-	5	28	27	1	17	25	38	253	4 973	7 539	13 566
Querétaro	-	-	2	4	-	13	25	46	85	1 694	2 296	4 155
Quintana Roo	-	-	1	15	-	-	6	6	72	1 158	1 549	2 651
San Luis Potosí	-	-	-	-	2	29	53	87	199	3 586	5 393	9 662
Sinaloa	4	7	42	13	3	63	112	125	224	5 042	7 157	14 833
Sonora	1	5	23	54	-	30	38	93	140	3 140	4 579	8 118
Tabasco	-	7	14	73	-	8	24	82	139	2 665	3 710	6 113
Tamaulipas	-	3	8	-	7	40	95	137	306	5 799	8 143	12 289
Tlaxcala	_	-	-	-	-	5	4	26	34	1 066	1 523	2 842
Veracruz	-	12	30	21	-	20	34	53	356	6 421	9 922	19 342
Yucatán	-	2	8	10	-	7	8	2	80	1 743	2 487	3 740
Zacatecas	_	1	9	6	3	36	33	17	68	1 305	1 978	2 869
TOTAL	27	184	710	770	77	1 131	1 674	2 964	6 815	129 007	185 845	319 928

CUADRO 13.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD		Adiccio CIE-10ª F10-F	REV.		Intoxi	icación Ag CIE-10) ^a REV.	dcohol	rol Fiebre Reumática Aguda CIE-10ª REV. 100-102			
FEDERATIVA		excepto l	F10.1			F10	0.0			100-	102	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acui	n.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acur	n.	Acum.
	Jenn.	\mathbf{M}	F			M	F		Sein.	\mathbf{M}	F	1 Icum.
Aguascalientes	8	212	50	44	12	558	94	646	1	1	1	6
Baja California	19	745	190	143	1	193	108	113	-	18	33	26
Baja California Sur	2	153	38	40	4	93	46	150	-	-	2	2
Campeche	-	15	7	65	2	212	46	332	-	5	6	3
Coahuila	3	84	34	60	12	533	146	481	-	4	26	23
Colima	7	294	92	184	8	257	82	275	_	4	8	8
Chiapas	5	120	38	25	11	443	141	510	1	18	25	34
Chihuahua	13	241	38	16	13	371	128	392	-	2	30	38
Distrito Federal	20	1 411	231	1 138	43	1 926	394	2 920	_	6	10	15
Durango	6	259	83	40	8	427	110	401	_	3	8	_
Guanajuato	14	357	71	59	67	2 014	380	2 371	_	4	2	7
Guerrero	4	141	38	9	14	398	129	593	1	9	11	39
Hidalgo	1	88	15	67	12	426	92	533	_	3	3	12
Jalisco	58	1 568	383	565	71	2 589	750	3 551	_	22	39	84
México	16	516	122	186	47	1 564	479	1 787	1	40	70	101
Michoacán	10	450	68	209	12	759	206	959	1	1	9	11
Morelos	3	113	22	27	12	356	104	420	1	10	20	3
Nayarit	3	177	50	75	9	391	152	519	-	16	10	103
Nuevo León	14	547	257	256	20	571	277	788	1	1	16	19
Oaxaca	34	539	210	618	15	574	117	552	-	13	17	29
Puebla	10	522	150	176	24	986	214	794	1	9	12	47
Querétaro	13	416	71	159	28	863	136	722	-	1	_	-
Quintana Roo	42	818	447	3	4	156	40	233	-	-	5	7
San Luis Potosí	13	191	45	30	11	395	79	326	-	-	2	-
Sinaloa	26	759	261	186	18	607	365	678	-	18	26	20
Sonora	22	799	167	213	19	479	212	573	1	8	13	
Tabasco	5	101	23	83	12	259	67	250	-	11	31	55
Tamaulipas	15	421	115	124	16	516	268	697	-	13	25	51
Tlaxcala	2	69	13	1	9	262	60	264	-	2	2	1
Veracruz	11	242	49	73	14	472	128	471	1	6	16	42
Yucatán	1	129	26	7	6	9 532	507	10 068	-	5	3	7
Zacatecas	1	108	41	57	24	759	131	760	-	12	14	11
TOTAL	401	12 605	3 445	4 938	578	29 941	6 188	34 129	10	265	495	810

CUADRO 13.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa	I	Hipertensió CIE-10 I10-	a REV.	l	Enfo	ermedad Is Cora CIE-10° I20, I	zon REV.	a del	Enfe	scular		
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	188	3 189	4 855	8 232	9	331	175	543	9	179	194	358
Baja California	491	6 864	9 281	18 813	20	823	610	1 627	19	486	318	1 094
Baja California Sur	64	1 082	1 332	2 467	14	280	175	366	5	146	88	231
Campeche	64	1 001	1 382	1 806	19	189	192	501	3	129	97	248
Coahuila	187	3 893	5 159	11 091	36	846	654	1 475	17	524	416	699
Colima	17	749	928	1 893	2	119	91	242	1	86	100	237
Chiapas	292	4 629	7 329	12 156	23	320	283	546	8	221	216	518
Chihuahua	528	8 717	13 482	21 233	105	1 908	1 596	3 308	34	806	937	1 798
Distrito Federal	637	10 445	13 744	24 729	129	3 991	2 753	6 979	87	2 512	2 484	4 888
Durango	227	3 962	5 747	9 120	20	619	470	953	11	343	266	379
Guanajuato	222	4 957	6 934	14 405	20	686	481	1 346	42	629	648	1 260
Guerrero	187	4 211	6 175	13 327	5	257	225	589	3	301	335	639
Hidalgo	187	3 230	4 971	8 251	25	508	392	874	22	449	499	853
Jalisco	550	11 959	16 984	30 459	89	2 155	1 550	4 013	62	1 422	1 261	2 532
México	900	15 194	24 555	42 625	90	1 919	1 317	3 626	65	1 266	1 212	2 549
Michoacán	201	4 288	6 356	10 789	11	345	249	586	8	262	302	654
Morelos	284	4 054	5 512	11 622	23	424	407	888	5	260	285	396
Nayarit	67	1 689	2 182	3 989	9	362	392	520	11	284	328	374
Nuevo León	341	6 547	8 432	16 467	56	1 770	1 314	3 137	38	1 207	905	1 925
Oaxaca	121	2 696	4 033	8 123	20	431	276	631	15	351	444	890
Puebla	210	5 160	7 904	15 004	19	1 044	829	1 650	14	746	710	1 356
Querétaro	122	2 246	2 968	5 301	9	220	168	495	10	106	117	248
Quintana Roo	69	1 197	1 573	2 874	8	174	107	318	6	149	85	342
San Luis Potosí	239	4 069	6 013	11 529	22	745	582	1 274	25	521	542	989
Sinaloa	373	8 269	12 899	25 153	58	1 561	1 366	2 470	48	1 054	864	1 648
Sonora	298	5 723	8 733	14 047	31	900	727	1 392	29	525	429	876
Tabasco	136	3 078	4 126	7 785	13	410	322	809	12	436	355	817
Tamaulipas	396	6 594	8 842	14 153	50		1 273	2 107	32	1 066	915	1 415
Tlaxcala	45	1 049	1 667	2 628	5	119	77	281	5	80	99	117
Veracruz	422	6 690	10 601	20 320	59	1 378	1 088	2 750	58	1 193	1 254	2 711
Yucatán	119	2 289	3 124	5 075	20	454	388	813	6	279	201	414
Zacatecas	126	2 173	3 205	4 735	11	363	273			229	218	
TOTAL	8 310	151 893	221 028	400 201	1 030	27 120	20 802	47 653	723	18 247	17 124	33 894

CUADRO 13.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

		I. C.	•• .							Gingi		
		Insufic					ma					
		Venosa P				CIE-1	0a REV.		y]	Enfermedad		tal
ENTIDAD		CIE-10 ^a I87				J45,	J46			CIE-10° K0		
FEDERATIVA		107	.2							Ku	3	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acur		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	37	486	1 682	1 392	57	1 445	1 055	2 496	316	7 219	10 991	18 759
Baja California	105	1 281	4 317	6 755	235	3 341	4 399	8 667	640	9 711	15 345	21 712
Baja California Sur	28	377	1 157	1 619	57	793	963	1 650	258	4 418	7 627	10 804
Campeche	19	188	669	464	61	1 100	1 498	2 675	150	2 391	3 654	6 935
Coahuila	107	1 720	4 119	5 234	106	2 370	2 873	5 580	662	11 526	21 072	24 321
Colima	14	273	750	1 246	27	593	587	1 188	180	2 876	4 810	6 523
Chiapas	73	692	1 904	2 670	180	3 034	3 460	6 659	503	8 764	13 242	15 997
Chihuahua	185	1 344	4 902	7 960	456	6 389	7 456	16 650	827	14 806	24 662	37 074
Distrito Federal	558	5 150	16 766	10 459	307	9 256	8 168	18 852	2 077	35 498	57 840	92 556
Durango	116	1 113	3 478	1 278	99	1 975	2 623	4 871	526	7 480	12 730	19 126
Guanajuato	107	1 257	2 627	4 349	145	2 326	2 558	6 525	1 105	14 827	24 204	38 911
Guerrero	46	490	1 524	704	68	1 946	2 401	6 363	488	9 357	14 175	19 083
Hidalgo	149	1 602	5 345	4 938	100	2 072	2 189	5 297	795	14 898	28 312	40 504
Jalisco	246	2 734	8 614	3 300	393	8 471	10 659	22 166	1 388	23 252	41 541	66 965
México	468	6 026	15 828	18 445	341	5 998	6 604	14 257	1 481	24 231	44 373	64 249
Michoacán	99	889	2 987	2 787	71	2 884	3 197	6 644	341	8 252	13 482	21 663
Morelos	42	518	1 878	2 758	82	1 904	2 124	4 719	228	4 401	7 754	12 777
Navarit	33	337	1 286	2 145	105	1 575	1 947	2 772	253	3 877	6 173	9 296
Nuevo León	153	1 819	5 491	651	284	5 757	6 997	12 469	1 115	16 366	30 521	41 294
Oaxaca	50	426	1 897	2 559	78	1 899	2 372	5 631	329	7 421	11 579	23 231
Puebla	45	2 053	6 525	2 041	43	1 668	2 342	4 135	1 056	17 813	29 847	40 790
Ouerétaro	53	530	2 076	408	40	762	1 015	2 171	471	7 154	14 725	22 980
Quintana Roo	27	322	1 086	2 114	78	1 613	1 918	3 556	382	5 281	10 317	15 027
San Luis Potosí	74	740	2 569	706	138	2 592	2 930	6 454	861	14 925	26 183	41 117
Sinaloa	188	1 791	7 002	5 780	264	4 448	5 716	10 135	887	16 806	27 104	42 889
Sonora	92	1 294	4 615	5 618	331	5 166	6 280	10 871	470	9 128	15 613	23 371
Tabasco	33	246	952	1 869	208	3 567	4 046	7 589	186	2 265	3 426	6 462
Tamaulipas	148	1 450	4 213	1 458	298	7 132	8 582	16 473	735	11 942	20 582	31 293
Tlaxcala	38	606	1 756	1 710	11	220	262	548	379	7 812	12 060	15 126
Veracruz	193	1 551	5 837	2 483	194	4 358	5 695	11 856	1 214	19 410	34 373	57 860
Yucatán	30	289	906	2 788	197	2 913	3 921	7 607	369	7 305	12 995	19 452
Zacatecas	31	589	1 427	1 920	46	874	986	1 901	573	9 812	14 513	20 497
TOTAL	3 587	40 183	126 185	110 608	5 100	100 441	117 823	239 427	21 245	361 224	615 825	928 644

CUADRO 13.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

				E.f.	ermedad A	1.1	C: : II /: A1 1/1					
	Úlo	ceras Gastrit	is y Duod	enitis	Ellie		ca dei	Cirrosis Hepática Alcohólica				
		CIE-1	0a REV.			Híg	ado			CIE-10	^a REV.	
ENTIDAD		K25.	-K29			CIE-10	a REV.			K7	0.3	
FEDERATIVA		1423	1427			K70 excep	to K70.	3		127	0.5	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acur		Acum.	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F		ociii.	M	F			M	F	
Aguascalientes	563	10 973	16 743	24 620	1	45	11	128	2	71	12	56
Baja California	563	8 891	16 535	27 790	1	52	29	215	6	182	53	172
Baja California Sur	225	3 045	5 739	8 878	2	47	10	75	1	15	8	20
Campeche	186	2 555	4 446	7 406	-	20	14	56	-	25	9	28
Coahuila	551	10 440	17 078	25 967	1	108	30	144	3	91	45	47
Colima	134	2 917	5 425	8 537	-	31	19	66	-	24	4	26
Chiapas	1 115	17 739	34 699	52 421	4	176	76	266	13	228	178	209
Chihuahua	880	13 610	25 777	41 658	7	253	82	472	9	119	35	19
Distrito Federal	1 729	31 718	52 290	90 591	5	222	93	728	9	214	101	291
Durango	738	11 026	20 192	29 324	-	54	12	57	-	173	88	53
Guanajuato	1 503	24 555	41 701	68 756	7	200	78	345	3	94	17	56
Guerrero	587	10 702	22 380	35 852	-	88	101	277	1	105	28	30
Hidalgo	899	14 606	30 841	48 453	11	397	266	566	5	127	67	193
Talisco	1 705	30 023	53 110	87 718	7	436	133	738	9	376	93	199
México	2 875	48 934	90 375	147 092	13	447	237	896	13	189	103	209
Michoacán	415	10 963	21 747	35 247	1	63	32	149	3	127	55	128
					1							
Morelos	487	7 838	15 248	24 900	-	55	32	148	5	186	80	
Nayarit	416	7 843	13 019	20 872	1	71	42	130	-	89	91	172
Nuevo León	1 233	17 595	32 253	49 216	6	93	30	221	3	120	19	68
Oaxaca	511	10 136	18 564	34 711	-	96	66	239	5	218	115	213
Puebla	868	17 385	31 181	47 733	3	315	127	598	7	270	108	212
Querétaro	304	5 906	11 544	17 216	1	54	13	148	1	30	4	5
Quintana Roo	236	3 876	7 279	10 671	1	97	20	188	-	68	39	85
San Luis Potosí	618	9 340	18 507	28 388	3	68	33	154	3	99	41	52
Sinaloa	1 022	17 624	33 782	51 556	3	74	17	177	7	193	25	36
Sonora	653	11 208	19 224	30 178	2	82	40	159	-	129	41	87
Tabasco	567	8 133	14 643		2	73	60	194	2	78	52	157
Tamaulipas	1 126	18 621	31 421	51 207	6	96	56	187	7	255	93	
Tlaxcala	334	6 561	12 419	18 934	2	56	30	117	3	35	10	13
Veracruz	1 276	18 719	37 974	65 779	10	279	151	673	18	274	102	200
Yucatán	322	6 625	11 306	17 458	1	78	38	174	2	122	47	49
Zacatecas	584	10 087	17 466	21 777	11	127	38	164		37	12	33
TOTAL	25 225	430 194	784 908	1 253 165	112	4 353	2 016	8 849	140	4 363	1 775	3 592

CUADRO 13.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

1				**						
ENTIDAD Federativa		plasia de Pro IE-10ª REV N40		Transt. I Embarazo	Proteinuria Hipertensi , Parto y I CIE-10ª REV. O10-O16	vos en el Puerperio	Diabetes <i>Mellitu</i> s en el Embarazo CIE-10ª REV. O24.4			
	20	15	2014	20:	15	2014	20	1 5	201.4	
	Sem.	Acum.	2014	Sem.	Acum.	2014 Acum.	Sem.	Acum.	2014 Acum	
A1:	21	496	Acum.	25	1 007	335	5em. 4	148	130	
Aguascalientes Baja California	52	2 250	2 290	46	1 666	1 536	10	541	453	
			2 290 790	9	427			35	433 37	
Baja California Sur	20	726		-		400	1			
Campeche	24	738	226	10	274	377	-	19	41	
Coahuila	22	1 236	2 043	31	1 505	1 366	6	255	139	
Colima	27	674	736	6	283	239	-	33	28	
Chiapas	43	1 492	1 516	15	694	846	1	51	98	
Chihuahua	53	1 761	2 588	45	1 877	1 990	3	228	260	
Distrito Federal	203	7 039	2 789	28	834	736	14	444	500	
Durango	32	1 555	267	10	614	514	2	54	46	
Guanajuato	70	932	332	39	1 227	1 159	7	321	477	
Guerrero	35	1 504	453	16	773	532	4	125	87	
Hidalgo	49	2 005	1 693	33	1 591	1 180	9	295	110	
Jalisco	203	6 449	2 201	74	3 330	3 294	12	825	656	
México	233	8 479	9 518	111	4 472	4 463	26	923	892	
Michoacán	37	1 396	1 571	15	865	999	1	123	61	
Morelos	35	1 320	1 558	14	748	787	5	135	132	
Nayarit	24	598	753	17	492	450	_	45	50	
Nuevo León	81	3 048	309	50	2 041	2 125	41	1 899	1 847	
Oaxaca	36	1 095	1 245	48	1 550	1 709	-	81	89	
Puebla	30	3 440	1 089	24	1 326	1 431	8	142	167	
Querétaro	18	962	107	42	1 367	1 443	2	286	243	
Quintana Roo	16	638	783	17	669	744	2	56	69	
San Luis Potosí	43	1 559	330	52	1 853	1 574	15	362	285	
Sinaloa	131	4 819	2 843	45	2 086	1 649	3	204	138	
Sonora	46		1 896	24	1 520	1 665	6	291	246	
Tabasco	27	988	947	33	1 973	1 521	3	144	168	
Tamaulipas	76	2 097	1 170	66	2 699	2 647	6	261	304	
_				00			· ·			
Tlaxcala	21	881	392	6	520	457	5	49	25	
Veracruz	142	3 712	1 349	64	2 454	2 733	4	244	258	
Yucatán	23	1 298	1 494	33	1 647	1 473	-	42	34	
Zacatecas	17	689	623	15	504	568	4	78	66	
TOTAL	1 890	67 727	46 066	1 063	44 888	42 942	204	8 739	8 136	

CUADRO 13.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

				папа ср								
		Quema	duras		Intox	cación por	Monóxi	do de	Intoxicación			
		CIE-10	a D EW			Carbo	ono			por Plag		
ENTIDAD						CIE-10	REV.					
FEDERATIVA		T20-	T32			T5	8			CIE-10ª F	REV. $T\epsilon$	50
FEDERATIVA		2045		204.4				204.4	2015			2014
		2015		2014	_	2015		2014	_	2015 Acu		2014
	Sem.	Acui M	r. F	Acum.	Sem.	Acus M	m. F	Acum.	Sem.	M	m. F	Acum.
Aguascalientes	37	982	951	1 915	_	-	-	_	_	1		29
Baja California	104	2 875	2 435	5 282	_	6	4	2	1	26	15	49
Baja California Sur	15	482	471	1 091	_	2	4	_	2	11	6	32
Campeche	19	433	323	843	-	_	_	_	_	13	2	27
•												
Coahuila	88	2 068	1 643	2 771	-	10	17	2	-	10	3	16
Colima	27	491	426	858	-	-	1	-	1	23	8	32
Chiapas	38	571	607	1 537	-	2	4	2	3	134	67	160
Chihuahua	84	2 524	2 119	4 755	-	3	5	53	5	38	20	62
Distrito Federal	280	5 598	5 472	12 668	1	25	26	28	1	20	22	52
Durango	41	987	868	1 941	_	3	1	12	_	11	8	20
Guanajuato	94	1 958	1 699	4 078	_	2	_	_	_	138	62	
Guerrero	25	741	852	1 915	-	-	2	-	2	203	105	
Hidalgo	46	850	855	1 791	_	7	2	1	1	73	43	196
Jalisco	224	5 392	4 462	10 740	3	8	11	11	3	512	185	
México	205	4 650	4 170	9 218	2	19	9	21	1	151	35	
Michoacán	50	1 437	1 216	2 875	-	3	4	3	3	197	79	
Morelos	25	623	662	1 133	_	_	_	_	1	118	27	172
Nayarit	14	535	491	1 276	_	_	_	_	2	157	19	183
Nuevo León	173	4 267	3 656	8 285		4	5	1	2	21	20	37
Oaxaca	38	845	945	2 020	_	4	2		_	89	33	176
									_			
Puebla	29	1 938	2 053	3 991	-	10	14		5	53	29	88
Querétaro	61	1 207	1 082	2 480	-	-	2	2	-	47	25	69
Quintana Roo	38	1 083	703	2 032	-	-	-	-	-	9	3	14
San Luis Potosí	46	1 097	993	2 385	-	-	-	-	3	19	11	40
Sinaloa	87	2 177	1 951	4 081	-	-	-	2	4	151	43	
Sonora	71	2 140	1 861	4 199	-	7	5	-	-	44	42	
Tabasco	26	752	678	1 586	-	1	1		-	14	3	2
Tamaulipas	68	1 735	1 767	3 717	-	1	6	64	-	60	33	90
Tlaxcala	16	345	364	682	-	2	5	-	-	3	-	8
Veracruz	92	2 339	2 343	5 017	-	3	4	6	1	127	47	192
Yucatán	32	793	731	1 678	-	-	-	-	-	13	3	6
Zacatecas	20	609	564	1 115	_	2	6	5	1	24	28	40
TOTAL	2 213	54 524	49 413	109 955	6	124	140	245	40	2 510	1 026	3 834

CUADRO 13.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

	india in committe option to do 2010											
ENTIDAD Federativa	P	Intoxicado onzoña do CIE-10 T63 X2	animale REV.	es		Picadura CIE-1	ación por de Alacrán 0ª REV. 2, X22	1		CIE-1	termia 0ª REV. 68	
TEBERGRITAR		2015		2011		2015		2011		2015		2014
	1	2015		2014		2015		2014	2015			2014
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acum. M	F	Acum.
Aguascalientes	47	494	491	730	13	767	779	1 229	_	-	-	_
Baja California	29	709	630	1 305	2	77	115	190	_	4	5	19
Baja California Sur	12	223	225	590	1	22	33	55	-	_	-	_
Campeche	1	28	20	141	-	14	22	36	-	-	1	-
Coahuila	6	361	276	4 005	-	55	79	195	-	6	3	9
Colima	41	593	428	690	190	3 842	3 623	9 854	-	1	4	1
Chiapas	3	470	459	493	6	85	163	232	-	-	3	3
Chihuahua	22	1 109	983	1 797	3	159	156	432	-	-	3	3
Distrito Federal	23	424	465	1 444	10	184	262	520	38	22	79	23
Durango	19	669	704	1 193	80	3 478	3 495	7 330	_	5	-	-
Guanajuato	97	2 146	1 980	4 081	575	13 051	16 059	28 445	_	-	2	-
Guerrero	13	530	476	1 530	677	16 525	17 416	44 843	-	1	2	-
Hidalgo	6	193	189	404	4	80	125	192	-	-	-	-
Jalisco	137	2 710	2 255	5 455	745	19 035	20 167	41 493	-	12	6	8
México	25	607	590	1 144	212	4 076	4 642	9 350	1	1	2	35
Michoacán	42	1 473	1 214	2 446	293	12 400	13 222	29 523	-	2	4	2
Morelos	18	525	533	872	572	13 426	13 715	27 615	-	2	2	3
Nayarit	19	437	270	859	266		5 403	11 826	-	-	-	2
Nuevo León	5	374	302	648	6	38	58	112	-	2	1	1
Oaxaca	26	446	471	947	76	1 784	2 372	5 310	-	4	-	13
Puebla	32	471	364	1 363	186	5 243	5 708	11 784	-	2	4	11
Querétaro	37	808	708	1 767	100	1 814	2 226	5 351	-	1	4	1
Quintana Roo	4	106	96	387	1	37	52	78	-	2	-	1
San Luis Potosí	10	274	185	511	-	90	158	282	-	1	-	-
Sinaloa	92	1 608	1 267	3 512	229	3 866	5 030		-	-	1	2
Sonora	83	2 179	2 321	3 968	75	1 702	2 660		-	1	6	13
Tabasco	1	112	61	189	1		13		-	2	-	9
Tamaulipas	36	581	528	925	2	112	173	332	1	10	8	7
Tlaxcala	3	78	50	180	-	16	28	31	-	-	1	1
Veracruz	6	316	296	737	5	42	87	130		3	8	3
Yucatán	1	31	32	259	1	9	19	34		-	-	-
Zacatecas	17	521	518	1 321	64	1 532	1 588	3 176			-	
TOTAL	913	21 606	19 387	45 893	4 395	109 478	119 648	254 772	40	84	149	170

CUADRO 13.8 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

nasta la semana epidemiologica 43 del 2015											
		Contacto Tr Avispas, Avis		ejas	Temp	Efectos A		acunas			
ENTIDAD Federativa		CIE-10 ^a R	EV. X23			CIE-10 ^a RE	v. Y58, Y 59				
123214111111		2015		2014		2015		2014			
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.			
		M	F			M	F				
Aguascalientes	2	142	95	109	1	14	11	19			
Baja California	3	56	47	34	3	17	19	35			
Baja California Sur	-	37	25	36	1	2	1	9			
Campeche	2	45	25	36	-	10	10	152			
Coahuila	-	69	61	97	3	24	23	25			
Colima	4	99	56	139	_	9	6	14			
Chiapas	2	83	63	78	_	14	22	10			
Chihuahua	5	153	73	92	2	40	33	25			
Distrito Federal	1	37	53	125	13	84	122	266			
Durango	1	76	58	72	_	18	8				
Guanajuato	16	356	220	338	_	39	34				
Guerrero	2	111	96	36	-	2	11	28			
Hidalgo	4	162	90	201	1	31	47	48			
Jalisco	51	1 101	641	912	1	56	52	90			
México	9	242	221	294	2	48	44				
Michoacán	4	235	147	324	12	41	36	51			
Morelos	4	170	114	244	_	21	31	51			
Nayarit	1	253	164	265	_	14	12	9			
Nuevo León	2	75	68	92	_	18	13	64			
Oaxaca	7	148	152	347	-	5	8	26			
Puebla	3	76	68	88	_	14	9	3			
Querétaro	1	100	89	63	2	26	25	56			
Quintana Roo	_	20	26	44	_	3	2	10			
San Luis Potosí	13	251	150	179	1	22	27	77			
Sinaloa	18	347	180	1 348	1	16	19	25			
Sonora	13	264	141	95	-	11	13				
Tabasco	4	32	20		_	2	3				
Tamaulipas	7	142	84		-	14	11				
Tlaxcala	_	21	15	22	-	6	3	9			
Veracruz	6	175	145	256	2	13	10	19			
Yucatán	-	60	37	83	4	11	9	13			
Zacatecas	16	300	201	417	5	34	51				
TOTAL	201	5 438	3 625	6 638	54	679	725	1 380			

CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa	Desnutrición Severa CIE-10ª REV. E40-E43				De	esnutrición CIE-10 E44	a REV.	rada	Desnutrición Leve CIE-10ª REV. E44.1			
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acur		Acum.	Sem.	Acur		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	1	24	25	103	3	61	82	213	10	487	598	1 276
Baja California	1	31	45	82	3	61	81	159	20	480	651	1 409
Baja California Sur	1	13	16	40	4	23	20	67	16	201	302	619
Campeche	1	16	16	35	3	44	71	77	18	381	434	742
Coahuila	-	35	37	96	5	45	52	113	19	625	810	1 191
Colima	1	17	16	50	3	42	37	115	16	363	391	821
Chiapas	6	147	156	340	15	369	378	951	58	1 663	1 981	4 129
Chihuahua	3	113	104	262	13	315	307	689	53	1 285	1 342	2 851
Distrito Federal	4	169	179	300	13	499	512	1 035	84	2 848	3 271	7 746
Durango	_	26	30	56	_	54	65	95	13	531	642	1 223
Guanajuato	2	60	53	151	4	177	163	537	40	1 124	1 302	3 195
Guerrero	5	148	183	232	7	281	285	826	58	1 566	1 929	5 458
Hidalgo	2	93	122	263	15	270	331	714	74	2 351	2 697	6 098
Jalisco	4	154	159	350	6	215	273	467	90	2 342	2 818	5 383
México	13	180	226	344	37	725	806	1 427	135	4 419	4 960	10 618
Michoacán	2	50	62	173	-	197	194	453	33	1 229	1 314	3 301
Morelos	_	87	119	168	3	107	150	414	48	835	1 030	2 111
Nayarit	3	38	70	55	_	59	48	100	16	352	477	725
Nuevo León	1	74	65	171	2	91	109	359	42	672	834	1 819
Oaxaca	2	65	107	243	4	206	208	635	40	1 626	1 985	4 539
Puebla	3	91	104	198	9	303	335	566	31	1 702	1 982	4 206
Querétaro	1	29	30		7	56	82	258	27	477	566	1 222
Ouintana Roo	_	27	40	34	1	29	34	103	17	378	373	1 181
San Luis Potosí	3	74	54	94	2	127	128	281	43	845	972	2 022
Sinaloa	6	71	92	124	14	193	218	347	59	1 001	1 359	2 885
Sonora	4	66	57	129	3	98	80	206	29	686	835	1 829
Tabasco	2	58	55	116	3	110	120	340	47	537	743	1 347
Tamaulipas	1	57	70		8	95	121	195	32	628	891	1 778
Tlaxcala	-	27	20	51	-	79	66	180	22	558	546	1 156
Veracruz	1	88	117	327	14	281	319	750	83	1 930	2 140	5 047
Yucatán	3	57	77	108	10		154	239	32	902	1 016	1 747
Zacatecas	1	61	49	134	6	152	154	283	37	695	834	1 581
TOTAL	77	2 246	2 555	4 992	217	5 512	5 983	13 194	1 342	35 719	42 025	91 255

CUADRO 14.1 Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		Obesid CIE-10ª E66	REV.		Anorexia y Bulimia CIE-10ª REV. F50				
		2015		2014		2015		2014	
	Sem.	Acun M	n. F	Acum.	Sem.	Acun M	r. F	Acum.	
Aguascalientes	152	1 468	2 828	2 501	-	6	11	16	
Baja California	450	6 474	12 184	19 830	3	46	113	196	
Baja California Sur	133	1 745	3 394	5 627	-	5	19	28	
Campeche	124	1 496	2 476	2 110	-	10	4	7	
Coahuila	124	3 896	7 359	14 023	-	10	23	71	
Colima	85	1 654	2 551	4 468	1	3	14	30	
Chiapas	217	3 106	6 383	9 212	_	22	30	33	
Chihuahua	327	3 348	8 077	17 118	1	14	43	95	
Distrito Federal	1 149	14 802	27 874	25 265	5	51	99	96	
Durango	203	2 378	4 775	1 880	1	6	12	-	
Guanajuato	218	615	1 175	438	2	4	17	3	
Guerrero	166	2 802	5 037	3 585	-	7	35	9	
Hidalgo	253	4 076	8 454	11 990	-	10	23	74	
Jalisco	689	10 997	19 667	12 687	2	68	163	153	
México	1,082	15 544	30 115	39 597	2	54	120	154	
Michoacán	236	4 021	8 118	11 044	2	13	32	37	
Morelos	152	2 507	4 567	7 127	-	24	48	52	
Nayarit	102	1 233	2 465	5 871	-	1	12	29	
Nuevo León	476	6 447	12 424	7 542	2	15	53	19	
Oaxaca	182	3 121	5 754	9 519	-	7	37	45	
Puebla	268	4 783	9 401	4 942	-	30	51	18	
Querétaro	262	3 184	7 108	2 203	1	-	16	-	
Quintana Roo	211	3 463	5 842	10 500	1	8	11	31	
San Luis Potosí	209	3 830	8 003	5 067	-	8	32	9	
Sinaloa	349	5 366	9 834	11 406	3	31	62	18	
Sonora	364	6 156	12 413	20 579	-	33	69	92	
Tabasco	116	2 381	4 386	5 361	2	14	16	35	
Tamaulipas	392	4 015	7 995	5 193	3	22	106	30	
Tlaxcala	113	1 642	2 969	1 308	-	4	11	6	
Veracruz	358	4 906	9 548	13 373	1	40	78	58	
Yucatán	118	2 338	4 116	6 021	1	11	17	20	
Zacatecas	114	2 408	3 988	6 606	-	6	13	16	
TOTAL	9 394	136 202	261 280	303 993	33	583	1 390	1 480	

CUADRO 15. Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

		T M 1	·			1. 110-1	1 1111.
	1	Tumor Malign		ı	I umor Ma	ligno del Cuel	
ENTIDAD		CIE-10				CIE-10 ^a REV	•
FEDERATIVA		C	50			C53	
TEBERATIVA		2015		2014	20	15	2014
	Sem.	Acı		Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Λ 1:	12	<u>M</u> 1	F 340	218	2	135	68
Aguascalientes Baja California	5	1	161	218 174	_	22	55
Baja California Sur	7	1	72	27	_	17	11
Campeche	8	_	243		2	42	63
Campeene	O		2 13	203	2	12	03
Coahuila	3	1	219	314	2	79	30
Colima	5	3	213	156	-	71	102
Chiapas	4	-	54		-	52	36
Chihuahua	7	6	400	338	2	84	97
Distrito Federal	34	5	913	1 093	7	173	249
Durango	7	2	232	182	1	33	64
Guanajuato	9	5	269	437	1	64	124
Guerrero	2	1	67	79	-	20	46
Hidalgo	-	2	56	140	-	22	24
Jalisco	21	12	1 032	850	4	221	238
México	21	1	656	471	10	293	255
Michoacán	5	2	277	344	-	72	56
Morelos	7	2	118	85	-	12	9
Nayarit	7	1	107	34	-	39	23
Nuevo León	9	6	381	381	1	77	112
Oaxaca	8	5	195	127	1	38	23
Puebla	-	8	532	464	-	90	105
Querétaro	7	2	188		1	20	37
Quintana Roo	-	1	115	95	-	42	62
San Luis Potosí	4	1	325	400	1	57	42
Sinaloa	4	8	444	318	1	106	104
Sonora	3	6	132	135	2		101
Tabasco	-	2	65	74	6	36	41
Tamaulipas	7	5	234	228	6	80	106
Tlaxcala	1	1	30	41	-	14	16
Veracruz	11	12	718		2	163	180
Yucatán	1	3	153		1	63	71
Zacatecas	2	1	58	62	1	13	12
TOTAL	221	106	8 999	9 454	54	2 359	2 562

CUADRO 15.1 Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		plasia Cervical L y Moderada 0ª REV. N87.0-1		•	evera 2, D06	
	20	15	2014	20	15	2014
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aguascalientes	25	730	143	5	147	77
Baja California	20	731	1 077	1	141	117
Baja California Sur	3	252	291	-	15	36
Campeche	9	236	171	2	34	29
Coahuila	11	498	642	2	86	62
Colima	7	208	268	-	34	40
Chiapas	15	818	1 048	1	62	170
Chihuahua	46	1 589	1 312	5	318	227
Distrito Federal	86	5 169	4 571	5	250	290
Durango	9	1 130	1 160	-	66	108
Guanajuato	24	1 678	1 663	2	404	370
Guerrero	1	1 372	1 787	-	118	190
Hidalgo	11	1 793	1 317	3	234	166
Jalisco	63	2 760	2 884		192	214
México	13	2 253	3 024	5	120	204
Michoacán	16	1 433	2 483	-	104	146
Morelos	-	37	158	-	5	21
Nayarit	10	609	826	2	92	182
Nuevo León	11	708	889	8	199	118
Oaxaca	19	679	753	3	58	63
Puebla	22	1 782	1 328	1	274	122
Querétaro	2	682	737	1	63	120
Quintana Roo	10	1 888	774	-	286	110
San Luis Potosí	8	1 075	1 106	2	73	127
Sinaloa	22	1 227	837	2	185	146
Sonora	33	1 341	1 774			251
Tabasco	7	674	453	2	103	71
Tamaulipas	39	1 204	1 088	5	159	177
Tlaxcala	1	200	368		9	32
Veracruz	20	1 233	1 228	2	195	200
Yucatán	6	189	567	-	12	69
Zacatecas	19	312	336		38	57
TOTAL	588	36 490	37 063	66	4 302	4 312

CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

			пана срга					
		Anence	efalia			Encefa	locele	
		CIE-10	a REV.			CIE-10	a REV.	
ENTIDAD		Q0						
FEDERATIVA		Qu	U			Q	ìΙ	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	ociii.	M	F	7 Cuiii.	ociii.	M	F	Acum.
Aguascalientes	_	1	_	1	-	2	1	1
Baja California	-	8	4	5	-	3	4	1
Baja California Sur	-	2	-	1	-	-	-	-
Campeche	1	3	-	1	-	-	-	1
Coahuila	_	3	-	2	_	_	-	_
Colima	_	_	3	13	_	1	1	_
Chiapas	1	2	3	6	_	_	_	5
Chihuahua	-	5	4	7	-	2	1	2
		1		(1		1
Distrito Federal	-	1	_	6	_	1	-	1
Durango Guanajuato	_	2	3	8	_	3	3	1
Guerrero	_	2	2	21	_	1	1	1
Guerrero		2	2	21	_	1	1	1
Hidalgo	-	4	4	13	-	2	-	1
Jalisco	-	10	4	12	-	6	4	4
México	-	3	1	9	-	4	2	5
Michoacán	-	-	-	2	-	-	-	4
Morelos	-	5	5	3	-	1	1	4
Nayarit	-	3	-	9	-	-	1	-
Nuevo León	-	1	4	7	-	3	1	3
Oaxaca	-	1	3	5	-	1	-	2
Puebla	_	1	1	1	-	_	3	6
Querétaro	-	3	-	4	-	2	2	1
Quintana Roo	-	1	1	2	-	-	-	_
San Luis Potosí	-	3	4	11	-	-	-	3
Sinaloa	_	1	5	5	_	_	-	_
Sonora	_	2	1	3	_	6	4	1
Tabasco	_	_	_	1	-	_	1	_
Tamaulipas	-	-	2	8	-	3	4	2
Tlaxcala	_	_		1	_	_		_
Veracruz	_	3	3	4	_	3	4	4
Yucatán	_	1	2	8	_	_	1	
Zacatecas	_	-	-	4	_	1	_	1
							20	
TOTAL	2	71	59	183	-	45	39	53

CUADRO 16.1 Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		Espina Bí CIE-10ª I Q05			Labio y Paladar Hendido CIE-10a REV. Q35-Q37				
	_	2015		2014	_	2015		2014	
	Sem.	Acum M	F	Acum.	Sem.	Acui M	F	Acum.	
Aguascalientes	_	_	-	1	-	7	1	10	
Baja California	-	9	12	21	1	23	18	34	
Baja California Sur	-	-	4	1	_	5	1	4	
Campeche	1	4	2	1	-	2	2	5	
Coahuila	-	2	-	2	-	7	6	43	
Colima	1	1	-	3	-	3	1	6	
Chiapas	1	8	7	8	_	33	11	79	
Chihuahua	-	5	5	17	-	10	11	38	
Distrito Federal	-	3	3	11	-	53	26	79	
Durango	-	-	-	2	-	-	2	-	
Guanajuato	1	1	6	1	1	17	16	36	
Guerrero	-	1	4	1	1	12	13	24	
Hidalgo	1	10	8	14	-	80	49	145	
Jalisco	3	5	5	19	8	76	87	181	
México	1	6	11	25	2	112	61	329	
Michoacán	-	1	3	3	2	10	7	27	
Morelos	-	2	3	8	-	17	10	32	
Nayarit	-	-	-	-	-	2	3	8	
Nuevo León	-	1	2	8	-	11	14	23	
Oaxaca	-	3	1	6	1	5	6	20	
Puebla	-	-	1	5	1	14	9	31	
Querétaro	-	3	3	8	-	10	8	26	
Quintana Roo	-	-	-	2	-	4	7	14	
San Luis Potosí	-	3	3	2	-	9	5	14	
Sinaloa	-	1	1	7	-	22	11	35	
Sonora	-	4	2	15	-	7	10	21	
Tabasco	-	5	5	9	-	23	8	78	
Tamaulipas	-	4	2	6	-	5	6	25	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	1	4	7	
Veracruz	-	11	12	8	3	98	42	155	
Yucatán	-	7	7	13	-	10	5	15	
Zacatecas	-	4	2	7	-	6	5	8	
TOTAL	9	104	114	234	20	694	465	1 552	

CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa		Depre CIE-10 F3	a REV.		Enfermedad de Parkinson CIE-10ª REV. G20					Enfermedad de Alzheimer CIE-10ª REV. G30			
		2015		2014		2015		2014	ı	2015		2014	
	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	
Aguascalientes	47	529	1 273	704	1	20	16	11	_	3	9	4	
Baja California	55	531	1 867	2 275	8	108	103		3	42	65	105	
Baja California Sur	20	180	595	714	-	32	18		_	5	10	13	
Campeche	12	198	578	560	1	30	18		-	12	8	13	
Coahuila	13	255	882	1 657	1	47	74	263	-	22	29	74	
Colima	15	191	680	722	6	41	33	105	-	7	9	14	
Chiapas	23	188	822	1 096	1	59	33	153	2	20	20	40	
Chihuahua	142	1 446	3 659	3 919	7	71	86	270	3	26	46	110	
Distrito Federal	305	3 468	10 736	11 185	11	201	214	170	5	55	61	89	
Durango	173	892	3 020	1 789	4	134	111	83	-	24	31	18	
Guanajuato	34	158	626	347	5	46	53	24	-	13	26	2	
Guerrero	43	400	1 451	213	3	88	55	49	-	23	21	9	
Hidalgo	26	333	1 112	1 367	7	49	64	165	-	8	7	19	
Jalisco	177	1 821	5 459	3 174	28	365	318	208	4	81	106	62	
México	128	1 291	4 405	5 191	8	242	210	501	2	50	48	139	
Michoacán	29	619	2 082	2 156	10	82	99	191	-	17	20	71	
Morelos	22	365	1 535	2 112	4	101	95	203	1	15	31	51	
Navarit	16	291	966	1 267	-	53	27	90	-	11	23	68	
Nuevo León	45	553	1 903	687	9	165	118	39	4	33	85	4	
Oaxaca	25	308	803	1 084	3	147	107	144	1	36	41	23	
Puebla	22	507	1 810	1 026	2	142	177	128	-	16	31	13	
Querétaro	33	188	728	393	-	43	28	9	-	14	16	3	
Quintana Roo	31	147	531	464	2	30	21	73	-	9	7	26	
San Luis Potosí	68	642	2 240	1 966	3	73	70	40	1	16	34	23	
Sinaloa	68	576	2 480	2 082	6	218	234		6	66	102	166	
Sonora	54	524	1 829	2 070	3	92	103		3	39	56	120	
Tabasco	37	306	1 050	1 118	-	39	36		1	15	8	22	
Tamaulipas	94	1 085	2 155	1 525	7	102	72	80	3	40	43	17	
Tlaxcala	9	109	400	143	-	30	21	24	1	4	14	2	
Veracruz	92	651	2 701	2 320	12	214	176		3	49	69	73	
Yucatán	30	259	1 030	1 210	-	41	43		3	16	48	55	
Zacatecas	10	198	702	847	-	7	10	20	-	6	13	2	
TOTAL	1 898	19 209	62 110	57 383	152	3 112	2 843	4 241	46	793	1 137	1 450	

CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa	en	Peatón Le Accidente d CIE-10 ^a V01-V	e Transport a REV.	:e	Accidente de Transporte en Vehículos con Motor CIE-10ª REV. V20-V29, V40-V79				
TED EIGHT VIC		2015		2014		201.4			
	C	2015 Acu	m	2014	0	2015 Acı	ım	2014	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	
Aguascalientes	9	275	158	407	97	1 239	1 323	2 554	
Baja California	4	83	57	91	9	239	194	374	
Baja California Sur	3	67	26	62	10	407	225	518	
Campeche	-	58	34	46	16	523	330	566	
Coahuila	15	258	171	1 190	125	3 195	2 730	4 563	
Colima	6	114	75	187	26	840	595	1 293	
Chiapas	20	357	239	391	28	721	383	806	
Chihuahua	31	852	794	1 749	85	1 758	2 113	3 421	
Distrito Federal	112	2 541	2 382	5 342	218	4 375	3 763	9 567	
Durango	1	57	47	150	16	452	288	419	
Guanajuato	10	494	228	786	120	2 713	1 457	4 171	
Guerrero	4	99	62	110	20	511	233	658	
Hidalgo	1	87	46	178	19	658	431	1 094	
Jalisco	20	672	390	1 581	178	5 091	3 349	7 791	
México	6	523	336	1 638	165	3 813	3 648	5 933	
Michoacán	1	217	92	385	14	1 613	652	2 294	
Morelos	-	70	33	36	8	219	113	242	
Nayarit	17	186	164	281	23	680	417	1 329	
Nuevo León	7	242	215	569	174	2 690	3 147	4 497	
Oaxaca	2	114	63	195	11	582	305	961	
Puebla	20	767	575	1 209	197	2 934	3 163	5 643	
Querétaro	5	155	98	215	140	2 453	2 209	2 089	
Quintana Roo	6	161	83	340	3	395	239	644	
San Luis Potosí	26	395	312	788	124	2 858	2 408	6 123	
Sinaloa	10	330	179	291	136	3 122	2 547	5 020	
Sonora	12	331	170	434	112	2 517	2 938	4 094	
Tabasco	3	107	54	188	148	3 068	2 875	5 494	
Tamaulipas	42	924	844	910	132	2 533	2 468	4 347	
Tlaxcala	1	73	23	69	7	157	97	278	
Veracruz	10	286	140	316	35	1 281	587	1 653	
Yucatán	-	85	67	294	11	3 139	1 911	4 210	
Zacatecas	4	192	129	196	28	747	360	983	
TOTAL	408	11 172	8 286	20 624	2 435	57 523	47 498	93 629	

CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

ENTIDAD Federativa	Mordeduras por Perro CIE-10ª REV. W54				Mordeduras por Otros Mamíferos CIE-10ª REV. W55				Mordeduras por Serpiente CIE-10ª REV. X20			
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acur M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	23	675	475	937	_	53	54	98	3	17	4	11
Baja California	31	870	665	1 651	7	33	54	61	-	14	8	12
Baja California Sur	11	263	221	658	2	25	21	36	1	7	2	16
Campeche	18	340	317	713	1	35	29	57	1	17	25	63
Coahuila	59	1 463	1 135	2 235	1	52	52	95	1	25	13	76
Colima	11	326	255	702	_	24	25	86	1	12	1	18
Chiapas	23	899	702	1 800	6	95	97	198	5	138	70	196
Chihuahua	30	1 166	987	2 200	4	74	60	152	3	78	67	123
Distrito Federal	262	6 434	5 497	11 713	38	490	706	1 182	3	40	20	59
Durango	53	1 322	1 030	2 009	2	74	62	155	_	43	11	42
Guanajuato	102	2 662	1 995	5 145	2	94	112	276	6	68	29	89
Guerrero	33	1 172	1 056	2 391	2	109	118	330	5	162	78	210
Hidalgo	54	1 663	1 488	3 186	5	107	122	258	8	247	73	262
Jalisco	125	3 481	2 504	6 355	13	244	296	577	-	77	32	96
México	250	7 367	6 241	14 499	27	426	509	1 135	3	131	84	202
Michoacán	23	1 817	1 411	3 719	2	182	175	447	-	55	29	116
Morelos	22	805	689	1 322	1	28	57	125	1	16	13	40
Nayarit	8	412	310	912	-	61	68	86	1	22	15	48
Nuevo León	83	2 442	1 935	4 175	5	117	132	291	1	63	26	49
Oaxaca	71	1 568	1 544	3 435	6	99	105	293	7	228	101	502
Puebla	115	2 644	2 449	5 714	9	169	191	420	7	185	113	313
Querétaro	36	847	613	1 498	1	67	69	128	1	39	19	43
Quintana Roo	25	824	632	1 611	2	60	79	136	4	45	28	65
San Luis Potosí	87	2 006	1 741	3 696	11	125	159	298	11	321	133	393
Sinaloa	31	1 035	765	1 556	5	70	89	140	2	33	17	65
Sonora	44	1 454	1 186	2 689	4	104	133	324	1	57	17	72
Tabasco	16	419	374	887	-	40	44	130	3	67	51	79
Tamaulipas	55	1 473	1 266	2 726	7	105	135	171	2	70	59	72
Tlaxcala	12	444	420	933	1	12	20	41	3	60	25	60
Veracruz	62	2 170	1 907	5 228	10	208	223	494	9	232	121	440
Yucatán	54	1 170	1 036	2 310	6	120	144	305	1	21	18	40
Zacatecas	21	621	485	1 100	1	53	52	91	1	98	29	76
TOTAL	1 850	52 254	43 331	99 705	181	3 555	4 192	8 616	95	2 688	1 331	3 948

CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 43 del 2015

		Lesione	es por		Herida por Arma de Fuego					
	,	Violencia In						0.		
					y Punzocortante					
ENTIDAD		CIE-10			CIE-10 ^a REV.					
FEDERATIVA		Y07.0-Y	Y07.2			W32	-W34			
		2015		2014		2015		2014		
	Sem.	M Acur	m. F	Acum.	Sem.	Acı M	ım. F	Acum.		
Aguascalientes	10	51	314	51	10	264	88	237		
Baja California	10	5	270	437	5	118	41	67		
Baja California Sur	4	104	316	621	3	75	20	117		
Campeche	36	273	1 039	1 485	3	446	132	493		
Coahuila	5	51	403	206	14	468	254	483		
Colima	2	30	555	129	7	192	58	207		
Chiapas	18	65	622	826	60	2 450	830	1 554		
Chihuahua	51	1 025	2 643	3 773	15	535	170	838		
Distrito Federal	45	139	1 316	1 509	72	2 311	570	2 741		
Durango	8	10	408	323	4	109	27	133		
Guanajuato	59	120	3 213	4 476	22	732	99	361		
Guerrero	128	161	5 063	2 738	29	571	177	185		
Hidalgo	64	561	2 205	2 023	27	946	397	1 328		
Jalisco	66	438	3 991	3 666	32	1 337	387	1 688		
México	300	1 054	10 022	9 371	22	647	295	915		
Michoacán	28	200	6 018	6 206	10	1 485	549	2 103		
Morelos	19	65	771	999	14	403	149	305		
Nayarit	10	93	798	819	65	1 201	736	951		
Nuevo León	41	63	2 479	1 998	11	458	65	216		
Oaxaca	11	55	318	479	77	1 861	732	1 930		
Puebla	30	93	883	1 127	40	862	315	738		
Querétaro	75	621	6 225	5 148	15	582	119	444		
Quintana Roo	2	42	503	1 078	2	371	152	271		
San Luis Potosí	26	20	638	502	9	307	95	456		
Sinaloa	2	9	151	196	9	769	271	1 192		
Sonora	5	121	410	584	21	931	293	670		
Tabasco	9	42	1 013	977	17	378	111	308		
Tamaulipas	50	66	2 584	2 705	33	823	442	840		
Tlaxcala	10	35	806	947	3	85	35	22		
Veracruz	21	215	1 636	1 751	32	1 424	478	1 546		
Yucatán	23	104	1 480	1 647	6	345	131	761		
Zacatecas	11	52	1 014	1 024	5	192	57	227		
TOTAL	1 179	5 983	60 107	59 821	694	23 678	8 275	24 327		

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Poliomielitis y Parálisis Flácida Aguda Clasificación de casos del 2015 hasta la semana 40 e indicadores de evaluación de la semana 44 del 2014 a la 40 del 2015

guasalientes				Laboratorio										
guascilientes 1		Casos	Asociados			En es	studio	~	Polio	ovirus				
jia California 12		notificados	a vacuna	Confirmados	Descartados	<10 sem.	³ 10 sem.		Vac.	Sil.	Neg.		En proceso	Casos sin
sipa California Sur	Aguascalientes	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
ampeche 1 1 1 1 1 1 1	Baja California	12	-	-	6	5	1	10	-	-	7	2	1	2
oabuila	Baja California Sur	11	-	-	7	-	4	7	-	-	6	1	-	4
oabuila	Campeche	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
hiapas 6 6 4 3 1 1 - 2 2 hibubas 10 9 1 8 6 1 1 1 2 2 hibubas 10 15 6 2 21 6 14 5 2 2 2 urango 5 15 6 2 21 14 5 2 2 2 urango 5 16 11 16 1 16 1 15 1 1 4 5 2 2 2 urango 5 5 5 5 2 - 3 3 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Coaĥuila	11	-	-	3	3	5	9	-	-	8	-	1	2
hibububu 10	Colima	2	_	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-
hibububu 10	Chiapas	6	_	_	6	_	_	4	_	_	3	1	_	2
Isistric Federal 23 15 6 2 21 14 5 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Chihuahua	10	_	_	9	1	_	8	_	_	6	1	1	
trango 5 5 - 5 2 - 3 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Distrito Federal	23	_	_	15	6	2	21	_	_	14	5	2	
Manajuato			_	_					2.	_		_	-	_
Description S	Guanajuato		_	_		1	_			_		_	_	1
idalgo 23 17 5 1 21 17 4 4 - 2 lisco 45 37 7 1 41 36 1 4 4 4 lecico 57 28 8 21 48 40 7 1 9 lichoacán 26 7 7 9 10 22 17 2 3 4 1 1 - ayarit 8 3 3 3 1 7 7 3 1 1 1 3 ayarit 8 3 3 3 2 5 3 1 1 1 3 ayarit 8 3 3 3 2 5 3 3 1 1 1 3 ayarit 8 3 3 3 2 2 5 3 3 1 1 1 3 ayarit 8 3 3 3 2 2 5 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 3 2 2 5 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 2 2 3 3 2 4 4 4 - 2 ayarit 9 3 3 2 2 3 3 3 4 6 ayarit 9 3 3 2 2 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 2 2 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 2 2 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 1 1 1 3 ayarit 9 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			_	_			_			_		1	_	
lisco			_	_			1	•	_	_		_	_	_
Hésico 57 28 8 8 21 48 40 7 1 9 Hichocaín 26 7 7 9 10 22 17 2 3 4 6 10 leolos 7 3 3 3 1 7 7 5 1 1 4 8 1	alieco		_	_									Δ	
lichoacán 26 - - 7 9 10 22 - - 17 2 3 4 lorelos 7 - - 3 3 1 7 - - 5 1 1 - ayarit 8 - - 3 3 2 25 - - 3 1 1 - uevo León 30 - - 29 1 - 28 - - 24 4 - 2 axacac 7 - - 3 2 2 3 - - 3 - - 4 uebla 14 - - 13 1 - 8 - - 6 6 2 - - 6 9 - - 9 - </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			_	_					_					
Iorelos 7 - - 3 3 1 7 - - 5 1 1 - ayarit 8 - - 3 3 2 5 - - 3 1 1 3 uevo León 30 - - 29 1 - 28 - - 24 4 - 2 axaca 7 - - 3 2 2 3 - - 3 - - 4 - 2 4 - - 4 - - 4 -													_	
Again			_	_					_					4
uevo León 30 - - 29 1 - 28 - - 24 4 - 2 axaca 7 - - 3 2 2 3 - - 3 - - 4 uebla 14 - - 13 1 - 8 - - 6 2 - 4 uerétaro 9 - - 2 1 6 9 - - 9 - <td< td=""><td></td><td>•</td><td>_</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>2</td></td<>		•	_	-					-				-	2
According Acco			-	-					_			_		
uebla 14 - - 13 1 - 8 - - 6 2 - 6 uerétaro 9 - - 2 1 6 9 - - 9 - - - uintana Roo 4 - - - 4 - 4 - 19 - - 1 - 3 - an Luis Potosí 20 - - 16 4 - 19 - - 19 - - 19 - - 19 - - 19 - - 19 - - 19 - - 19 - - 11 7 7 1 - 19 - - 19 - - 1 1 7 1 - 19 - - 1 1 7 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 </td <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td>			-	-					-			4		
querétaro 9 - - 2 1 6 9 - - 9 - 1 - - 1 - - - 1 - - - 1 - - - 1 - - - - 1 - - - 1 - - - 1 - - - 1 - - - 1 - - - - 1 - - - - - - - - - - - - -		•	-	-					_			_	-	•
tuintana Roo			-	-					-			2	-	6
The Luis Potosí 20 16 4 - 19 19 19 1 Inaloa 18 13 4 1 11 9 11 1 7 Onora 25 12 6 7 15 1 - 12 2 - 10 abasco 8 7 11 - 8 8 - 7 7 1 1 - 12 2 2 - 10 abasco 2 2 - 2 2 2 - 2 2 2 - 17 3 1 2 2 - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			-	-			6	9	-			-		-
naloa 18 133 4 1 11 9 9 1 1 1 7 onora 25 - 12 12 6 7 15 1 - 12 2 - 10 abasco 8 - 7 1 1 1 - 8 8 - 7 7 1 - 12 2 - 10 abasco 8 - 7 1 1 1 1 20 - 7 7 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		•	-	-		•	-	4	-	-		-	3	-
Solution Solution			-	-					-	-		-	-	
abasco 8 - - 7 1 - 8 - - 7 - 1 - amaulipas 22 - - 20 1 1 20 - - 17 3 - 2 laxcala 4 - - 2 2 - 2 - - 2 - - 2 - - 2 - - 2 - - 2 - - 19 2 - - 4 ucatán 3 - - - 3 - - 2 - - 19 2 - - 1 acatecas 9 - - 8 1 - 7 - - 5 2 - - 1 SSA 227 - - 137 46 44 195 4 -			-	-						-			1	
amaulipas 22 20 1 1 1 20 177 3 - 2 laxcala 4 2 2 2 - 2 - 2 1 19 2 2 2 eracruz 25 23 2 2 - 21 19 2 - 4 ucatán 3 3 3 - 2 2 - 21 19 2 - 11 acatecas 9 8 1 7 - 5 2 11 acatecas 9 137 46 44 195 4 - 322 43 20 79			-	-			7		1	-		2		10
laxcala 4 - - 2 2 - 2 - - 2 - - 2 eracruz 25 - - 23 2 - 21 - - 19 2 - 4 ucatán 3 - - 3 - - 2 - - 2 - - 2 - - 1 acatecas 9 - - 8 1 - 7 - - 5 2 - - 1 SA 227 - - 137 46 44 195 4 - 154 25 12 32 MSS 190 - - 145 32 13 154 - - 133 13 8 36 SSTE 10 - - 7 1 2 7 - - 5 2 - 3 tras 41 - - 31 4 6 33 - - 30 3 - 3 8			-	-					-	-			1	
eracruz 25 23 2 - 21 19 2 - 4 ucatán 3 33 2 2 - 2 - 2 2 1 acatecas 9 8 1 - 7 7 - 5 2 - 2 TOTAL 468 320 83 65 389 4 - 322 43 20 79 SA 227 137 46 44 195 4 - 154 25 12 32 MSS 190 145 32 13 154 133 13 8 36 SSSTE 10 7 1 2 7 5 2 - 3 tras 41 31 4 6 33 30 3 3 - 8	Γamaulipas		-	-			1		-	-		3	-	
ucatán 3 - - 3 - - 2 - - 2 - - 2 - - 1 1 - 7 - - 2 - - 1 2 - - 1 2 - - 1 2 - - - 1 2 - - - 1 2 - - - 1 2 - - - 1 2 - - - 1 2 - - - 1 3 - - - 1 1 2 - - - 1 3 - - - - 1 3 - - - - - 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>2</td>			-	-			-		-	-			-	2
acatecas 9 - - 8 1 - 7 - - 5 2 - 2 TOTAL 468 - - 320 83 65 389 4 - 322 43 20 79 SA 227 - - 137 46 44 195 4 - 154 25 12 32 MSS 190 - - 145 32 13 154 - - 133 13 8 36 SSSTE 10 - - 7 1 2 7 - - 5 2 - 3 trus 41 - - 31 4 6 33 - - 30 3 - 8			-	-		2	-		-	-		2	-	4
TOTAL 468 - - 320 83 65 389 4 - 322 43 20 79 SA 227 - - 137 46 44 195 4 - 154 25 12 32 MSS 190 - - 145 32 13 154 - - 133 13 8 36 SSTE 10 - - 7 1 2 7 - - 5 2 - 3 tras 41 - - 31 4 6 33 - - 30 3 - 8	/ucatán		-	-		-	-		-	-			-	
SA 227 137 46 44 195 4 - 154 25 12 32 MSS 190 145 32 13 154 133 13 8 36 SSTE 10 - 7 1 2 7 5 2 - 3 tras 41 - 31 4 6 33 30 3 3 - 8	Lacatecas	9	-	-	8	1	-	7	-	-	5	2	-	2
MSS 190 145 32 13 154 133 13 8 36 SSSTE 10 7 1 2 7 5 2 - 3 tras 41 31 4 6 33 30 3 - 8			-	-		83			4	-		43		
MSS 190 145 32 13 154 133 13 8 36 SSSTE 10 7 1 2 7 5 2 - 3 tras 41 31 4 6 33 30 3 - 8	SA	227	-	-	137	46	44	195	4	-	154	25	12	32
SSTE 10 7 1 2 7 5 2 - 3 tras 41 31 4 6 33 30 3 - 8	MSS		-	-	145				-	-	133			
rtras 41 31 4 6 33 30 3 - 8	SSSTE		-	-					_	-				
	Otras		-	_					_	_			-	
			_	_					4	_			20	

Sistema de vigilancia epidemiológica de Poliomielitis y Parálisis Flácida Aguda Clasificación de casos del 2015 hasta la semana 40 e indicadores de evaluación de la semana 44 del 2014 a la 40 del 2015 (Continuación)

	Indicadores de vigilancia para la certificación								
ENTIDAD	Tasa (1)	Estudio	Muestras	Muestras	Red de	Clas. fin.			
	1 asa (1)	oportuno (2)	adecuadas (3)	a contactos (4)	notificación (5)	oportuna (6)			
Aguascalientes	0.53	•100	50			•100			
Baja California	•1.41	•100	•85			71			
Baja California Sur	•6.23	•100	69			36			
Campeche	0.40	•100	•100			•100			
Coahuila	•1.48	•100	8			25			
Colima	•1.05	•100	•100			50			
Chiapas	0.65	•100	64			•100			
Chihuahua	•1.63	•100	76			•100			
Distrito Federal	•1.4	•100	•93			•88			
Durango	0.99	•100	•100			•100			
Guanajuato	•1.17	•100	•85			•80			
Guerrero	0.54	•100	•83			•100			
Hidalgo	•3.19	•100	•88			•94			
Jalisco	•2.44	•100	•93			•94			
México	•1.43	•98	•80			46			
Michoacán	•2.58	•97	79			41			
Morelos	•2.34	•100	•92			75			
Nayarit	•2.6	•100	67			60			
Nuevo León	•2.57	•100	•82			•100			
Oaxaca	0.670	•100	50			60			
Puebla	0.87	•100	56			•92			
Querétaro	•2.13	•100	•92			13			
Quintana Roo	•1.13	•100	•100						
San Luis Potosí	•3.13	•96	•92			•93			
Sinaloa	•2.23	•100	56			•93			
Sonora	•3.22	•100	54			47			
Tabasco	•1.34	•100	•89			•100			
Tamaulipas	•2.97	•100	•82			•95			
Tlaxcala	•1.34	•100	60						
Veracruz	•1.54	•100	76			•100			
Yucatán	0.89	•100	•80			•100			
Zacatecas	•2.4	•100	•82			•100			
TOTAL	•1.69	•99	80			76			

Indicador:

1.- Tasa promedio de las últimas 52 semanas por 100 000 menores de 15 años

2.- Casos de las ultimas 52 semanas estudiados en los primeros dos días posteriores a la notificación

3.- Casos de las ultimas 52 semanas con al menos una muestra de heces tomada en los 14 días posteriores al inicio del cuadro

4.- Casos del 2014 con cinco o más muestras de heces de contactos

5.- En base al promedio del 2011 de la Red de Notificación Negativa Semanal

6.- Casos del 2011 con clasificación en las primeras 10 sem. post. a su inicio.

Mínimo para la CICEPS

>= 1.0

> 80%

> 80% > 80%

> 80%

> 80%

Vigilancia Epidemiológica Semana 44, 2015

65

Vigilancia Epidemiológica Semana 44, 2015

ENTIDAD	Casos notificados	Tasa ^{&}	Confirmados	Descartados	En Estudio	Casos con muestra
Aguascalientes	25	1.94	-	22	3	25
Baja California	107	3.07	-	103	4	107
Baja California Sur	14	1.83	-	7	7	13
Campeche	36	3.97	-	30	6	33
Coahuila	86	2.90	-	67	19	75
Colima	10	1.38	-	7	3	9
Chiapas	141	2.68	-	139	2	140
Chihuahua	82	2.21	-	70	12	69
Distrito Federal	344	3.88	-	306	38	292
Durango	56	3.17	-	56	-	56
Guanajuato	711	12.22	-	659	52	708
Guerrero	87	2.44	-	66	21	87
Hidalgo	202	7.02	-	200	2	202
Jalisco	261	3.29	-	249	12	250
México	233	1.38	-	20	213	145
Michoacán	56	1.22	-	24	32	52
Morelos	111	5.78	-	107	4	111
Nayarit	73	5.97	-	2	71	73
Nuevo León	300	5.90	-	291	9	298
Oaxaca	59	1.47	-	59	-	59
Puebla	84	1.36	-	75	9	84
Querétaro	72	3.59	-	53	19	62
Quintana Roo	47	2.98	-	41	6	45
San Luis Potosí	247	8.97	-	239	8	247
Sinaloa	31	1.04	-	24	7	27
Sonora	42	1.43	-	36	6	42
Tabasco	139	5.83	-	119	20	129
Tamaulipas	178	5.02	-	136	42	136
Tlaxcala	16	1.25	-	12	4	16
Veracruz	127	1.58	-	114	13	119
Yucatán	43	2.03	-	42	1	42
Zacatecas	72	4.57	-	68	4	72
TOTAL	4092	3.38	_	3443	649	3825

[∞]Por cada 100 000 habitantes.

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Sarampión y Enfermedad Febril Exantemática

Clasificación de casos e indicadores de evaluación hasta la semana 44 del 2015

(Continuación)

FLITIDAD	Detección	Notificación			Información	Oport. Laboratorio		
ENTIDAD	oportuna (1)	Estudio opo		tudio oportuno (3) Muestra adecuada (4)		Envío (6)	Resultado (7)	
Aguascalientes	•96	•88	•100	•100	•100	•100	60	
Baja California	•95	•89	•99	•98	•100	•83	•88	
Baja California Sur	•93	71	57	•93	50	62	46	
Campeche	•100	•92	•97	•89	•97	24		
Coahuila	•95	79	•95	•81	•100	•88	56	
Colima	•100	•80	40	•80	•80	78	44	
Chiapas	•87	•100	•93	•96	•93	•100	•90	
Chihuahua	•93	78	•99	•84	•100	74	•86	
Distrito Federal	•97	•93	•99	•84	•100	•93	76	
Durango	•98	•100	•100	•100	•100	•100	79	
Guanajuato	•93	80	•86	•98	78	•95	78	
Guerrero	•94	•100	•100	•100	•100	•84	67	
Hidalgo	•100	•100	•100	•100	•100	•100	•99	
Jalisco	•100	•94	•98	•96	•100	•100	•100	
México	•94	•98	•94	61	•94	•94	11	
Michoacán	•88	•89	•96	•91	•100	48	40	
Morelos	•99	•100	•100	•100	•100	•97	•87	
Nayarit	•99	•100	•100	•100	•100	•100	62	
Nuevo León	•97	•95	•100	•99	•100	•99	•93	
Oaxaca	•98	•100	•98	•97	•100	80	71	
Puebla	•96	•87	•93	•100	•99	•94	•87	
Querétaro	•96	•81	•99	•86	•100	66	55	
Quintana Roo	•98	•98	•100	•91	•100	•96	•84	
San Luis Potosí	•100	•100	•99	•99	•100	•100	0	
Sinaloa	•97	•87	•97	•87	•97	•93	48	
Sonora	•95	•93	•100	•100	•100	•95	36	
Tabasco	•97	•100	•100	•92	•100	•99	•89	
Tamaulipas	•98	•98	•99	76	•100	74	65	
Tlaxcala	•94	•94	•88	•100	•94	•81	75	
Veracruz	•88	•89	•94	•94	•96	•97	•96	
Yucatán	•95	•95	•95	•98	•100	•100	•98	
Zacatecas	•90	•100	•100	•100	•100	•100	60	
TOTAL	•96	•92	•96	•93	•95	•93	72	

FUENTE: Dirección General de Epidemiología, SSA. México.

1 Casos detectados en los primeros 7 días después de haber iniciado el exantema	>80%
2 Casos notificados antes de 48 horas después de su conocimiento	>80%
3 Casos estudiados en los primeros dos días posteriores a su notificación	>80%
4 Casos con muestra serológica tomada entre el 10. y 350. día postexantema	>80%
5 Casos con información clínica y epidemiológica completas	>80%
6 Casos con muestras enviadas al laboratorio antes de 6 días después de la toma de la muestra	>80%
7 Casos con resultado de laboratorio antes de 5 días después de la fecha de llegada de la muestra	>80%

rilancia Epidemiológica Semana 44, 20

67

DIRECTORIO

www.epidemiologia.salud.gob.mx

CONSEJO EDITORIAL SECRETÁRÍA 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. Margarita Blanco Cornejo 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

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

INTEGRACIÓN DE INFORMACIÓN M. en C. Mauricio Salcedo Ubilla, Dra. Beatriz Calderón Cruz, 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, MSP. Ana Lucia de la Garza Barroso, M. en C. Nelson Jesús Álvarez Anell.

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. Beatriz Calderón Cruz

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín Comunicarse a los Teléfonos 53 37 16 48 Fax 53 37 17 11 Lada sin costo 01 (800) 00 448 00 E-mail: boletin@dgepi.salud.gob.mx