



### BoletinEPIDEMIOLÓGICO

Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica Sistema Único de Información

Número 42 | Volumen 32 | Semana 42 | Del 18 al 24 de octubre 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. 29 • Enfermedades transmisibles por vector pág. 29 • Enfermedades exantemáticas pág. 33 • Otras enfermedades exantemáticas pág. 36 • Enfermedades transmisibles pág. 36 • Enfermedades de interés local, regional o institucional pág. 40 • Enfermedades ho institucional pág. 40 • 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.



## PANORAMA MUNDIAL DE LA INFLUENZA AVIAR (Segunda y última parte)

INFLUENZA A (H7N9)

as infecciones en el ser humano por este tipo de virus de influenza aviar se reportaron por primera vez durante febrero y marzo de 2013, en Shanghai China, la mayoría con antecedente de exposición a aves de corral infectadas o ambientes contaminados por este virus. (16) (17) Estos casos, se caracterizaban por neumonía rápidamente progresiva, falla respiratoria, síndrome de dificultad respiratoria aguda, falla multiorgánica y que terminaba en la defunción de los pacientes. (18) El primer caso fuera de China fue en Malasia, el cual fue reportado el 12 de febrero de 2014 en un viajero proveniente de China. (16) (19) El período de incubación de del virus de influenza A (H7N9) es de aproximadamente siete días; hasta el momento no se ha reportado transmisión de persona a persona, sin embargo existe el riesgo de una mutación y diseminación de ese virus a población susceptible. (20)

El subtipo H7N9 del brote del 2013 en humanos, mostraba información principalmente de tres linajes, el de América, Oceanía y Euroasiáticos. El gen de H era originario de virus de influenza aviar que circulaba en patos de la provincia Zhejiang en el 2011 y el de N estaba relacionado con virus de influenza aislados en aves silvestres, del linaje H9N2. El árbol filogenético de H7 presentó variedad de H7 de virus circulantes en patos silvestres que vuelan a lo largo del este de Asia, cubriendo China, Corea del Sur y Japón. En cuanto al árbol filogenético de N9 tiene como origen un linaje Euroasiático, estrechamente relacionado con secuencias genéticas de virus H7N9 aislados de patos silvestres en Corea del Sur en febrero y abril

del 2011. Se estimó que el origen del nuevo H7 fue aproximadamente en enero de 2012, y el de N9 fue en aproximadamente a la mitad de junio de 2011. También se encontraron similitudes en los genes de PB2, PB1 y P1 con muestras colectadas en noviembre de 2012; los genes de polimerasa mostraban relación con los de los virus H9N2 de pollos de Shanghai en 2012 y Zhejiang en 2011, y el tiempo estimado fue en junio 2012. (21) (22)

De acuerdo a los diferentes reportes situacionales de los brotes en China durante el 2013, se observa un mayor predominio de los casos en el sexo masculino entre el 71 al 76%; la media de la edad se ha encontrado entre 61 a 63 años de edad, con intervalos que van desde los tres hasta los 88 años de edad, inclusive en literatura publicada de los estudios de brotes existentes, se ha reportado que más del 75% de los casos son mayores de 60 años. Más del 45% de los casos han presentado alguna comorbilidad, siendo las más frecuentes hipertensión arterial sistémica, Diabetes Mellitus y enfermedad coronaria. (1) (17) (23) (24)

Entre el 72 al 84% de los pacientes pertenecen al área urbana y el 16 al 28% a la rural. Entre el 60 al 77% estuvieron expuestos a aves de corral, ya sea por trabajar o visitar mercados de aves vivas, aproximadamente el 55% dentro de los 14 días previos al inicio de síntomas. (17) (18) (23) (24)

En un estudio realizado por Benjamin J Coling y colaboradores, combinaron la residencia y el tipo de exposición a las aves de los pacientes que mencionaron residir en el área urbana 67%, el 39% mencionó exposición a las aves de corral

vivas puestas a la venta en mercados, el 38% estuvo expuesto a aves de corral vivas en otro lugar diferente a los mercados, el 18% desconocía la exposición y el 5% reconoció una exposición ocupacional. En cuanto a la población con residencia rural 33%, el 57% mencionó que estuvo expuesto a aves de corral vivas en lugares diferentes a los mercados, el 31% estuvo expuesto en mercados de venta de animales vivos, el 9% tenía antecedente de exposición ocupacional y el 3% mencionó desconocer la exposición a estos animales. (24)

El cierre de los mercados de venta de aves de corral vivas en zonas urbanas al este de China, ha coincidido con la reducción de los casos humanos de Influenza A (H7N9) tan solo dos a tres días después de que se llevara a cabo esta acción, ya que en respuesta al rápido incremento de los casos autoridades locales implementaron el cierre de todos estos establecimientos; aunque esto tuvo consecuencias importantes de impacto económico para el mercado de venta de aves de corral en China. (6)

Dentro de las características clínicas de los casos reportados de los brotes, más del 80% presentó fiebre, y más de la mitad tuvo registros mayores de temperatura de 39°C, el 70 y 100% de los casos presentaron tos; otros de los síntomas que presentaron son esputo entre el 33 y el 60%, fatiga entre el 21 al 36%, dificultad respiratoria entre el 13 al 56%, hemoptisis el 24.3%, artralgia el 18%, diarrea y vómito el 13.5%, odinofagia el 9%, coriza el 4%, congestión nasal el 4%, cefalea el 4% y dolor torácico el 2%. (23) (24) Dentro de las complicaciones que han presentado los pacientes, la que se encontró principalmente es neumonía en el 97% seguida de síndrome de distres respiratorio agudo en el 71%, choque en el 26%, falla renal aguda en el 16% y rabdomiólisis en el 10%. En cuanto a la atención médica, todos los pacientes necesitaron oxígeno suplementario, el 59% requirió ventilación mecánica invasiva y el 28% no invasiva. El 76.6% fue ingresado a la unidad de cuidados intensivos. (23)

Hai-Nv Gao y colaboradores, describieron leucopenia el 46%, linfopenia el 88% y trombocitopenia el 73%. Dentro de los hallazgos en los estudios radiológicos de tórax se observó consolidación en el 89.2%, opacidad en vidrio despulido el 55.9% y afección en ambos pulmones en el 54.1%. (23)

Cecile Viboud y Lone Simonsen presentan una tabla comparativa de la letalidad de influenza A (H7N9) con otros brotes y epidemias por virus de influenza, la letalidad fue de 36%, de los 123 pacientes con infección confirmada por laboratorio, y de los pacientes sintomáticos de 0.16 a 2.8%, los cuales son menores a los presentados para influenza A (H5N1), la letalidad de los pacientes admitidos al hospital se encuentra entre 56 y 70%. En el caso de los reportes de la influenza A (H1N1) del 2009, la letalidad de los pacientes admitidos a una unidad hospitalaria fue entre 0.6 al 12%, y de los pacientes sintomáticos entre 0.005 al 4%, en el caso de los individuos con evidencia serológica de infección la letalidad estimada fue entre 0.004 a 0.009%. (25)

Hasta la fecha se tienen registrados un total de 665 casos y 229 defunciones de influenza A (H7N9), siendo calculada una tasa de letalidad de 34.43%, siendo reportados desde marzo de 2013. En el Gráfico 4 podemos observar el comportamiento de los casos desde el 2013. En el Gráfico 5 se observa la distribución de los casos por provincia de detección. (26) (27)

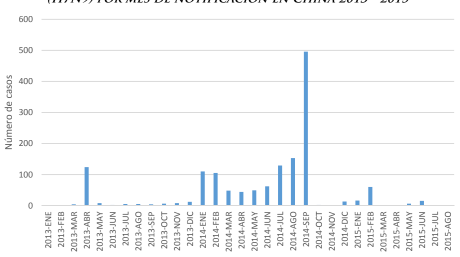


GRÁFICO 4. DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS DE INFLUENZA A (H7N9) POR MES DE NOTIFICACIÓN EN CHINA 2013 - 2015

FUENTE: World Health Organization. Situation updates - Avian influenza. http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/human\_animal\_interface/avian\_influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/archive/en/http://www.who.int/influenza/ar

Zhejiang Guangdong Jiangsu Shanghai Fujian Hunan Anhui Jiangxi Xinjiang Provincia Beijing Guangxi Hong Kong Henan Shandong Jilin Taipei Yunnan Hubei Langfang 120 80 180

GRÁFICO 5. DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS DE INFLUENZA A (H7N9) POR PROVINCIA EN CHINA 2013 - 2015

FUENTE: Fuente: World Health Organization. Situation updates - Avian influenza.

#### INFLUENZA A (H7N9)

Alrededor del mundo, se han reportado numerosos casos de infección por H7N3 en aves salvajes y aves de corral. Los eventos más grandes a causa de H7N3 IAAP que han ocurrido en los últimos años en las Américas, fueron en Chile (2002), Columbia Británica, Canadá (2004), y Saskatchewan, Canadá (2007), todos estos han sido controlados rápidamente por las autoridades sanitarias. (5)

Número de casos

Para este subtipo de influenza, se han reportado casos de infección en humanos, se ha documentado la presencia de síntomas moderados de conjuntivitis y algunos síntomas respiratorios moderados. El riesgo de infección se ha relacionado al mal uso del equipo de protección personal (EPP); con cada evento o brote se deben reforzar los conocimientos del uso de este equipo en los trabajadores que estén en contacto con aves de corral. Los casos de infección en humanos que han ocurrido se han registrado en Canadá, con dos pacientes (uno por IABP y el otro por IAAP) en un brote en el 2004 y un caso en Inglaterra en un brote de IABP en 2006. (5)

En México, se reportó la ocurrencia de un brote el 14 de junio de 2012, por H7N3 HPAI en Acatic y Tepatitlán, en el estado de Jalisco, los reportes iniciales informaban sobre el establecimiento de cuarentena en una zona aproximada de 40 kilómetros (km), las aves infectadas tenían entre 32 a 94 semanas de edad y presentaban signos clínicos como letargia, alas caídas, postración, fiebre y posteriormente la muerte. De acuerdo al informe final por parte del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA) dirigido a la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) se muestrearon un total de 730 unidades de producción, procesando 81 835 muestras en donde identificaron 44 aislamientos virales de IAAP subtipo H7N3. Los municipios involucrados fueron Acatic, Teocaltiche, Tepatitlán de Morelos, Valle de Guadalupe, San Miguel el Alto, San Ignacio Cerro Gordo Jalostotitlán, Encarnación De Díaz. (27) Se sacrificaron y destruyeron 11.4 millones de aves y alrededor de otros 11 millones fueron sacrificadas de manera preventiva, con la finalidad de establecimiento y diseminación del virus; además se aplicaron 165.9 millones de dosis de vacuna. El cierre del brote se dio el 16 de noviembre de 2012, posterior a transcurrir 5.6 periodos de incubación del virus de influenza aviar. (5) (28)

En este brote se registraron dos casos de conjuntivitis en trabajadores de granjas de aves de corral en el estado de Jalisco. Uno de los pacientes de 32 años y el segundo de 52 años, los dos laboraban en la misma granja, a ambos se les tomó muestras de secreción y fueron diagnosticados a través de RT-PCR por el Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos (*InDRE*). (28)

#### INFLUENZA A (H9N2)

Los virus de influenza A subtipo H9N2 tienen una prevalencia elevada en las aves de corral en diversos países, causando generalmente enfermedad moderada, pero también han sido asociados a enfermedad severa y aumento de la mortalidad en aves, cuando se asocian a otros agentes patógenos. En 1988 se tiene registrado el primer aislamiento de H9N2 en aves de corral en Asia. Desde 1990 se han aislado estos virus en Norteamérica en diversas especies de aves y en el sureste de China en patos sanos; y para 1997 se aislaron en múltiples especies de aves en Asia, Medio Oriente, Europa y África, y se han reportado cepas en gansos con cambios genéticos que le proporcionan un potencial pandémico. Los virus H9N2 han contribuido a la variedad genética y geográfica de los virus A (H5N1). (29)

J. Brian Kimble y colaboradores, dentro de sus resultados observaron que la cepa pandémica A (H1N1) y las cepas de influenza aviar salvaje (H9N2), son compatibles para la redistribución y capa-ces para la creación de virus con la habilidad de infectar y transmitirse por vía aérea en modelos animales. (30)

#### PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO

La mejor manera de prevenir el contagio de los virus de la influenza aviar tipo A es evitar las fuentes de exposición, siempre y cuando esto sea posible. En los trabajadores de granjas de aves de corral o personal que responden a brotes de influenza aviar, se les recomienda el uso de equipo de protección personal y un estrecho apego a la higiene y lavado de manos. También se recomienda para este personal recibir la vacuna contra influenza esta-

cional de forma anual, ésta medida no prevendrá el contagio de los virus de la influenza aviar de tipo A, pero puede reducir el riesgo de coinfección con los virus de la influenza humana y aviar de tipo A. El tratamiento sigue siendo a base de antivíricos. Existen pruebas sobre estos fármacos, en particular de oseltamivir y pueden reducir la duración de la fase de replicación del virus y mejorar las perspectivas de supervivencia. El oseltamivir debe prescribirse de preferencia en las 48 de haber iniciado los síntomas, para obtener mejores resultados, siendo la dosis para pacientes adultos de 75 mg cada 12 horas por cinco días. No se recomienda el uso de corticoesteroides, ya que no se tiene comprobados los beneficios de los inmunomoduladores en estos pacientes. Norberg y colaboradores identificaron secuencias en N1 y N2, tanto aviar como humana, con mutaciones para resistencia a oseltamivir; estas mutaciones descritas no corresponden a cambio por reasignación, que es el mecanismo más frecuente que genera resistencia en los virus de influenza. Sin embargo, se han obtenido algunas pruebas sobre la resistencia antiviral de los virus H5N1 HPAI de origen asiático y de los virus H7N9 de la influenza A aislados de algunos casos en seres humanos. (1) (12) (31) (32)

#### **CONCLUSIONES**

Existen diversos tipos de virus de influenza aviar que causan infección en una gran variedad de animales aves, incluyendo patos y pollos, no suelen infectar a los humanos, sin embargo el proceso de redistribución genética puede producir el intercambio de información entre virus de influenza aviar A y un virus humano de influenza A, creando un nuevo virus de influenza A. El vivir inmersos en un mundo tan interconectado, hace que el riesgo de que una epidemia pueda convertirse rápidamente en una pandemia sea una posibilidad muy factible, por lo que debemos estar preparados para brindar una adecuada respuesta por parte de la salud pública mundial para detener la propagación de la enfermedad. Es de vital importancia contar con sistemas de vigilancia epidemiológica sensibles que sean capaces de detectar esta enfermedad, tanto en animales como en humanos en un tiempo oportuno para así poder generar medidas de prevención y control.

Es necesario que los procesos de vigilancia sigan las recomendaciones nacionales e internacionales, y que se fortalezca la comunicación entre países a través del Centro Nacional de Enlace para el Reglamento Sanitario Internacional para así estar al tanto de los avisos y las alertas y para tener conocimiento de los eventos generados en otras regiones del mundo.

#### **REFERENCIAS:**

- Organización Mundial de la Salud. Gripe aviar. [Online].; 2014 [cited 2015 Mayo 8. Available from: http://www.who.int/mediacentre/factsheets/avian\_influenza/es/.
- Martínez IL. Influenza, Influenza A (H1N1), Influenza A (H7N9). [Online].; 2014 [cited 2015 Mayo 2015. Available from: http://www.facmed.unam.mx/deptos/microbiologia/virologia/influe nza html
- Murray PR. Microbiología Médica. Quinta ed. España: Elsevier Mosby; 2006
- Hernández AL. Microbiología y Parasitología Médicas La Habana;
- Food and Agriculture Organization of the United Nation Highly Pathogenic Avian Influenza In Mexico (H7N3) A significant threat to pultry production not to be underestimated.
- Empres watch. Emergency prevention systems. 2012 August; 26. Yu H. Impact of live poultry market closure in reducing bird-tohuman transmission of avian influenza A (H7N9) virus: an ecological study. The Lancet. 2014 February; 383: p. 541-548.
- Wu H. Novel reassortant highly pathogenic H5N6 avian influenza viruses in poultry in China. Infection, Genetics Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades. Virus de la forma altamente patógena de la influenza aviar A (H5N1) de origen asiático. [Online].; 2015 [cited 2015 Mayo 07. Available from: http://espanol.cdc.gov/enes/flu/avianflu/h5n1-virus.htm.
- World Organization for Animal Health. Outbreaks of Highly Pathogenic Avian Influenza (subtype H5N1) in poultry notified to
- the OIE \*from the end of 2003 to 2 January 2014.; 2014.
  Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades.
  Influenza aviar A (H5N1) altamente patógena en las aves y otros animales. [Online]; 2015 [cited 2015 Mayo 07. Available from: http://espanol.cdc.gov/enes/flu/avianflu/h5n1-animals.htm.

- World Health Organization. Cumulative number of confirmed human cases for avian influenza A(H5N1) reported to WHO, 2003-2015.; 2015.
- A/H5 CotWHO(CoHI. Avian Influenza A (H5N1) Infection in 11. Humans. The New England Journal of Medicine. 2005; 353.
- Qi X. Whole-Genome Sequence of a Reassortant H5N6 Avian Influenza Virus Isolated from a Live Poultry Market in China,
- 2013. Genome Announcements 2014 September/October; 2(5).
  World Health Organization. WHO China statement on H5N6.
  [Online]; 2014 [cited 2015 Mayo 08. Available from: http://www.wpro.who.int/china/mediacentre/releases/2014/201405
- Organización Mundial de la Salud. Infección humana por virus de la gripe aviar A(H5N6) - China. [Online].; 2014 [cited 2015 Mayo 8. Available from: http://www.who.int/csr/don/28-december-2014-
- Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades. Virus A 15. (H7N9) de la influenza aviar. [Online].; 2014 [cited 2015 Abril 16. Available from: http://espanol.cdc.gov/enes/flu/avianflu/h7n9-
- Ren Bin Tang HLC. An overview of the recent oubreaks of the avian-origin influenza A (H7N9) virus in the human. Journal of the Chinese Medical Association. 2013; 76: p. 245-248.
- Qun Li LZ. Preliminary Report: Epidemiology of the Avian Influenza A (H7N9) Outbreak in China. The New England Journal of Medicine. 2013 April.

  Marc Van Ranst PL. Genesis of avian-origin H7N9 influenza A
- 18. viruses. The Lancet. 2013 May. Shunquan Wu FWJH. Emerging risk of H7N9 influenza in China.
- 19.
- The Lancet. 2013 May, 381: p. 1539-1540.
  Di Liu WS. Origin and diversity of novel avian influenza A H7N9 viruses causing human infection: phylogenetic, structural, and coalescent analyses. The Lancet. 2013; 381: p. 1926-32.
- Qi Liy LLZS. Genomic signature and protein sequence analysis of a novel influenza A (H7N9) virus that causes an outbreak in
- humans in China. Micobes and Infection. 2013; 15: p. 432-439. Hai Nv Gao HZLBC. Clinical FIndings in 111 Cases of Influenza 22. Hai Nv Gao HZLEC. Clinical Findings in 111 Cases of Influenza A(H7N9) Virus Infection. The New England Journal of Medicine. 2013; 368: p. 2277-85. Benjamin J Cowling LJEHYL. Comparative epidemiology of human infections with avian influenza A H7N9 and H5N1 viruses
- numan infections with avian influenza A H7/N9 and H5/N1 viruses in China: a population-based study of laboratory-confirmed cases. The Lancet. 2013, 382; p. 129-37.

  Cécile Viboud LS. Timely estimates of influenza A H7/N9 infection severity. The Lancet. 2013 June; p. 129-138.

  World Health Organization. Avian Flu (H7/N9) in China. [Online].; 2015 [cited 2015 septiembre 29. Available from:

- http://wwwnc.cdc.gov/travel/notices/watch/avian-flu-h7n9-china. World Health Organization. Situation updates Avian influenza. [Online].; 2015 [cited 2015 septiembre 28. Available from http://www.who.int/influenza/human animal interface/avian influ za/archive/en/
- Martínez IL. Highly Pathogenic Avian Influenza A (H7N3) Virus
- in Poultry Workers, Mexico, 2012. Emerging Infectious Diseases. 2013 September; 19(9). Wan H, Sorrell EM, Song H. Replication and Transmission of H9N2 Influenza Viruses in Ferrets: Evaluation of Pandemic Potential. PLoS ONE. 2008; 3(8). Kimblea JB, Sorrella E, Shaoa H, Martinb P, Pereza DR.
- Compatibility of H9N2 avian influenza surfaces genes and 2009 pandemic H1N1 internal genes for transmission in the ferret models. PNAS. 2011 July; 108(29).

Dr. Oscar Sosa Hernández. Residente de segundo 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



DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

# SECRETARÍA DE SALUD SUBSECRETARÍA DE PREVENCIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SALUD DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE EPIDEMIOLOGÍA CALENDARIO DEL BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

#### 2016

									2	016	j											
		EN	IER	0						FEBR	ERO						M	IAR	ZO			
SEM						SEM	SEM						SEM	SEM								SEM
EPL	D L	M	М .	J V	S	NOT.	EPL	D	L	ММ	J	v s	NOT.	EPL	D	L	М	М	J	V	S	NOT.
52				1	2	51	5		1	2 3	4	5 6	4	9			1	2	3	4	5	8
1	3 4	5	6	7 8	9	52	6	7	8	9 10	11	12 13	5	10	6	7	8	9	10	11	12	9
2	10 11	12	13 1	4 1	16	1	7	14	15 1	16 17	18	19 20	6	11	13	14	15	16	17	18	19	10
3	17 18	19	20 2	1 2	2 23	2	8	21	100000000000000000000000000000000000000	23 24	25	26 27	7	12	20	21	22	23	24	25	26	11
4	24 25	26	27 2	8 2	30	3	9	28	29				8	13	27	28	29	30	31			12
5	31					4																
		A	BRI	L						MA	YO			-			J	UN	IO			
SEM						SEM	SEM						SEM	SEM								SEM
EPL	D L	М	м .	J V	S	NOT.	EPI.	D	L	м м	J	v s	NOT.	EPL	D	L	М	М	J	V	S	NOT.
13				1	2	12	18	1	2	3 4	5	6 7	17	22				1	2	3	4	21
14	3 4	5	6	7 8	9	13	19	8	9 1	10 11	12	13 14	18	23	5	6	7	8	9	10	11	22
15	10 11	12	13 1	4 1	16	14	20	15	16 1	17 18	19	20 21	19	24	12	13	14	15	16	17	18	23
16	17 18	19	20 2	1 2	2 23	15	21	22	23 2	24 25	26	27 28	20	25	19	20	21	22	23	24	25	24
17	24 25	26	27 2	29	30	16	22	29	<b>30</b> 3	31			21	26	26	27	28	29	30			25
		- 11	II T							AGO	STO					S	-D	TTE	MR	DE		
CEM		Jl	JLIO	)		OFM.	CEM			AGO	STO		erm.	CEM		S	EP'	TIE	МВ	RE		CEM
SEM	D					SEM	SEM					v c	SEM	SEM	$\overline{}$						6	SEM
EPL	D L			3   V		NOT.	EPL	D	L	м м	J	V S	NOT.	EPL	$\overline{}$		EP'		J	v	S	NOT.
EPI. 26		M	M .	] V	2	NOT.	EPL 31		L	M M	J 4	5 6	NOT. 30	EPI. 35	D	L	М	М	J 1	<b>V</b>	3	NOT. 34
EPI. 26 27	3 4	<b>M</b> 5	M .	J V	9	NOT. 25 26	EPL 31 32	7	L 1 8	M M 2 3 9 10	<b>J</b> 4 11	5 6 12 13	NOT. 30 31	EPL 35 36	<b>D</b>	<b>L</b> 5	<b>M</b>	M 7	J 1 8	<b>V</b> 2 9	3 10	NOT. 34 35
EPI. 26 27 28	3 4 10 11	<b>M</b> 5 12	M .	J V 1 7 8 .4 1	2 9 5 16	NOT. 25 26 27	EPI. 31 32 33	7	L 1 8 15 1	M M 2 3 9 10 16 17	<b>J</b> 4 11 18	5 6 12 13 19 20	NOT. 30 31 32	EPL 35 36 37	4 11	<b>L</b> 5 12	6 13	7 14	1 8 15	<b>V</b> 2 9 16	3 10 17	NOT. 34 35 36
EPI. 26 27 28 29	3 4 10 11 17 18	5 12 19 2	6 : 13 1 20 2	J V 1 1 7 8 4 1 1 2 1 2 1	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28	EPI. 31 32 33 34	7 14 21	1 8 15 1 22 2	M M 2 3 9 10 16 17 23 24	<b>J</b> 4 11 18	5 6 12 13	NOT. 30 31 32 33	35 36 37 38	4 11 18	5 12 19	6 13 20	7 14 21	1 8 15 22	V 2 9 16 23	3 10	NOT. 34 35 36 37
EPI. 26 27 28 29 30	3 4 10 11 17 18 24 25	5 12 19 2	6 : 13 1 20 2	J V 1 7 8 .4 1	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28 29	EPI. 31 32 33	7	1 8 15 1 22 2	M M 2 3 9 10 16 17	<b>J</b> 4 11 18	5 6 12 13 19 20	NOT. 30 31 32	EPL 35 36 37	4 11	5 12 19	6 13	7 14	1 8 15	V 2 9 16 23	3 10 17	NOT. 34 35 36
EPI. 26 27 28 29	3 4 10 11 17 18	5 12 19 2	6 : 13 1 20 2	J V 1 1 7 8 4 1 1 2 1 2 1	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28	EPI. 31 32 33 34	7 14 21	1 8 15 1 22 2	M M 2 3 9 10 16 17 23 24	<b>J</b> 4 11 18	5 6 12 13 19 20	NOT. 30 31 32 33	35 36 37 38	4 11 18	5 12 19	6 13 20	7 14 21	1 8 15 22	V 2 9 16 23	3 10 17	NOT. 34 35 36 37
EPI. 26 27 28 29 30	3 4 10 11 17 18 24 25	5 12 19 2	6 : 13 1 20 2 27 2	J V 11 7 8 4 11 21 22 28 29	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28 29	EPI. 31 32 33 34	7 14 21	L   1   8   15   1   22   2   2   3	M M 2 3 9 10 16 17 23 24	4 11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	NOT. 30 31 32 33	35 36 37 38	4 11 18	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22	2 9 16 23 30	3 10 17	NOT. 34 35 36 37
EPI. 26 27 28 29 30	3 4 10 11 17 18 24 25	5 12 19 26	6 : 13 1 20 2 27 2	J V 11 7 8 4 11 21 22 28 29	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28 29	EPI. 31 32 33 34	7 14 21	L   1   8   15   1   22   2   2   3	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	4 11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	NOT. 30 31 32 33	35 36 37 38	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17	NOT. 34 35 36 37
EPL. 26 27 28 29 30 31	3 4 10 11 17 18 24 25	5 12 19 26 20	6 : 13 1 20 2 27 2	J V 11 7 8 4 11 21 22 28 29	2 9 5 16 2 23 9 30	NOT. 25 26 27 28 29 30	EPL. 31 32 33 34 35	7 14 21	L 1 8 15 1 22 2 2 2 3 N	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	NOT. 30 31 32 33 34	EPL 35 36 37 38 39	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17	NOT. 34 35 36 37 38
EPL. 26 27 28 29 30 31	3 4 10 11 17 18 24 25 31	5 12 19 26 20	6 : 13 1 20 2 27 2	J V 1 1 7 8 14 15 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2 9 5 16 2 23 9 30	NOT. 25 26 27 28 29 30	EPI. 31 32 33 34 35	7 14 21 28	L 1 8 15 1 22 2 29 3	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	NOT. 30 31 32 33 34	EPL 35 36 37 38 39	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38
EPL 26 27 28 29 30 31 SEM	3 4 10 11 17 18 24 25 31	5 12 19 26 26 2	6 : 13 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	J V 1 1 7 8 14 15 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2 9 5 16 2 23 9 30 S 1	NOT. 25 26 27 28 29 30 SEM NOT.	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL	7 14 21 28	L   1   8   15   1   22   2   2   2   3   1   1   1   1   1   1   1   1   1	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	11 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27	30 31 32 33 34 SEM NOT.	EPI. 35 36 37 38 39 SEM	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT.
EPI. 26 27 28 29 30 31 SEM EPI.	3 4 10 11 17 18 24 25 31	M   5   12   19   26   2   4	M	1 V 11 2:1 2:28 2:1 RE	2 9 9 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	NOT. 25 26 27 28 29 30 SEM NOT. 38	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44	7 14 21 28 <b>D</b>	L   1   8   8   15   1   22   2   29   3   1   1   1   1   1   1   1   1   1	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31  OVIE  M M 1 2 8 9 15 16	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 <b>V</b> S 4 5 11 12 18 19	30 31 32 33 34 SEM NOT.	EPI. 35 36 37 38 39 SEM EPI. 48	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27 M 6 13	7 14 21 28 IEI	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30 RE	3 10 17 24 S 3 10	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT.
EPI. 26 27 28 29 30 31 SEM EPI. 39 40	3 4 10 11 17 18 24 25 31 D L 2 3 9 10 16 17	M   5   12   19   26   26   27   26   27   27   27   27	M	1 V 1 127 88 298 298 299	2 9 9 5 16 2 23 30 30 S 1 8 8 1 1 5 1 22 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 1	NOT.  25 26 27 28 29 30  SEM NOT.  38 39	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44 45	7 14 21 28 <b>D</b>	L   1   8   15   1   22   2   2   3   N   C   C   C   C   C   C   C   C   C	M M 2 3 9 100 16 17 23 24 60 31  OVIE M M 1 2 8 9 15 166 22 23	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 <b>V</b> S 4 5 11 12	NOT. 30 31 32 33 34  SEM NOT. 43 44	EPI. 35 36 37 38 39 SEM EPI. 48 49	4 11 18 25 D	5 12 19 26 L	6 13 20 27 M 6 13 20	7 14 21 28 IEI	J 1 8 15 22 29 MBR J 1 8 15 22 29	2 9 16 23 30 E	3 10 17 24 S 3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT. 47 48
EPL 26 27 28 29 30 31 SEM EPL 39 40 41	3 4 10 11 17 18 24 25 31 D L 2 3 9 10 16 17 23 24	M   5   12   19   26   26   27   26   27   27   27   27	M	1 V 11 2:1 2:28 2:1 RE	2 9 9 5 16 2 23 30 30 S 1 8 8 1 1 5 1 22 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 1	SEM NOT.  38 39 40 41 42	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44 45 46	7 14 21 28 <b>D</b>	L   1   8   15   1   22   2   2   3   N   C   C   C   C   C   C   C   C   C	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31  OVIE  M M 1 2 8 9 15 16	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 <b>V</b> S 4 5 11 12 18 19	NOT. 30 31 32 33 34 SEM NOT. 43 44 45	EPL 35 36 37 38 39 SEM EPL 48 49 50	4 11 18 25 D	5 12 19 26 L	6 13 20 27 M 6 13	7 14 21 28 IEI	J 8 15 22 29 MBR J 1 8 15	2 9 16 23 30 E	3 10 17 24 <b>S</b> 3 10 17	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT. 47 48 49
EPL 26 27 28 29 30 31 SEM EPL 39 40 41 42	3 4 10 11 17 18 24 25 31 D L 2 3 9 10 16 17	M   5   12   19   26   26   27   26   27   27   27   27	M	1 V 1 127 88 298 298 299	2 9 9 5 16 2 23 30 30 S 1 8 8 1 1 5 1 22 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 1	SEM NOT.  38 39 40 41	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44 45 46 47	7 14 21 28 <b>D</b>	L   1   8   15   1   22   2   2   3   N   C   C   C   C   C   C   C   C   C	M M 2 3 9 100 16 17 23 24 60 31  OVIE M M 1 2 8 9 15 166 22 23	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 <b>V</b> S 4 5 11 12 18 19	NOT.  30 31 32 33 34  SEM NOT.  43 44 45 46	EPL 35 36 37 38 39 SEM EPL 48 49 50	4 11 18 25 D	5 12 19 26 L	6 13 20 27 M 6 13 20	7 14 21 28 IEI	J 1 8 15 22 29 MBR J 1 8 15 22 29	2 9 16 23 30 E	3 10 17 24 S 3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT. 47 48 49 50
EPIL 26 27 28 29 30 31 SEM EPIL 39 40 41 42 43	3 4 10 11 17 18 24 25 31 D L 2 3 9 10 16 17 23 24	M   5   12   19   26   26   27   26   27   27   27   27	M	1 V 1 127 88 298 298 299	2 9 9 5 16 2 23 30 30 S 1 8 8 1 1 5 1 22 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 2 2 S 1 1 1 1	SEM NOT.  38 39 40 41 42	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44 45 46 47	7 14 21 28 <b>D</b>	L   1   8   15   1   22   2   2   3   N   C   C   C   C   C   C   C   C   C	M M 2 3 9 100 16 17 23 24 60 31  OVIE M M 1 2 8 9 15 166 22 23	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 <b>V</b> S 4 5 11 12 18 19	NOT.  30 31 32 33 34  SEM NOT.  43 44 45 46	EPL 35 36 37 38 39 SEM EPL 48 49 50	4 11 18 25 D	5 12 19 26 L	6 13 20 27 M 6 13 20	7 14 21 28 IEI	J 1 8 15 22 29 MBR J 1 8 15 22 29	2 9 16 23 30 E	3 10 17 24 S 3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT. 47 48 49 50

CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata hasta la semana 42 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	7	444	15	15	499
•Poliomielitis	A80		-	-	-	-
Difteria	A36	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática		32	3 969	49	-	3 690
•Sarampión	B05	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoide		76	2 066	3	45	1 711
•Tos ferina	A37	22	779	4	8	543
Tétanos neonatal	A33	-	-	-	-	1
Tétanos	A34, A35	2	26	-	1	17
Rabia humana por perro	A82	-	-	-	-	-
Fiebre por Dengue (confirmados)	A90	658	14 888	1 219	1 219	14 578
Fiebre Hemorrágica por Dengue:	A91, A92.0					
•Confirmados		202	3 695	363	290	5 566
•En estudio		1 003	2 400	391	790	3513
Paludismo por P. falciparum	B50	-	-	-	-	-
Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida~	B20-B24	65	3 242	110	110	3 115
Influenza	J09-J11	16	1 615	n.d.	58	7 854

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

CUADRO 2. Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional hasta la semana 41 del 2015

		U				
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	102 706	4 469 564	105 263	105 039	4 527 849
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0	481 918	18 383 956	562 602	552 755	20 275 589
Hepatitis virales	B15 - B19	300	11 267	547	485	15 135
Paludismo por P. vivax	B51	20	422	20	19	328
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	242	12 846	263	325	13 605
Meningitis tuberculosa	A17.0	6	165	3	7	207
Tifo epidémico	A75.0	1	9	-	-	14
Tifo murino	A75.2	1	186	-	-	44
Fiebre Manchada	A77.0	28	384	8	6	277
Otras rickettsiosis	A79	54	379	n.d.	n.d.	n.d.

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

Simbología n.a.: no aplica

n.d. : información no disponible.

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

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

<sup>~</sup> El total no incluye extranjeros en tránsito por México.

CUADRO 3. Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

	por vaca	macion mas			101051011					
ENTIDAD Federativa	En	iteritis Debio CIE-10 A08	<sup>a</sup> REV.	us	Meningitis Tuberculosa CIE-10a REV. A17.0					
		2015		2014		2015		2014		
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acı		Acum.		
		M	F			M	F			
Aguascalientes	-	5	3	6	-	1	-	-		
Baja California	13	198	219	1 030	-	23	6	29		
Baja California Sur	-	-	1	23	-	-	-	-		
Campeche	-	-	2	9	-	-	2	-		
Coahuila	2	23	27	125	-	1	-	1		
Colima	-	2	3	14	-	_	-	-		
Chiapas	_	62	36	237	-	2	1	3		
Chihuahua	-	10	12	59	-	7	1	8		
Distrito Federal	_	8	5	3	_	14	2	28		
Durango	_	1	_	_	_	2	5	_		
Guanajuato	3	35	16	100	_	6	3	9		
Guerrero	-	16	15	11	-	2	1	4		
Hidalgo	_	25	14	2	_	_	_	2		
Jalisco		7	13	35	1	3	2	10		
	_	3		30	1		3	4		
México	_	3	2 2		_	2	3	4		
Michoacán	-	_	2	6	_	-	1	_		
Morelos	-	10	8	3	-	2	-	-		
Nayarit	-	-	2	5	-	1	-	5		
Nuevo León	4	43	28	49	-	4	2	10		
Oaxaca	-	1	-	4	-	1	2	11		
Puebla	_	9	10	60	-	3	1	15		
Querétaro	-	-	1	-	-	3	4	12		
Quintana Roo	1	22	20	2	-	_	-	1		
San Luis Potosí	-	5	2	6	1	2	2	5		
Sinaloa	5	33	34	126	1	5	4	5		
Sonora	-	31	32	197	1	4	3	12		
Tabasco	_	5	1	1	_	1	1			
Tamaulipas	-	28	32	37	1	1	-	4		
Tlaxcala	_	_	2	8	_	_	-	_		
Veracruz	_	7	10	23	1	14	12	21		
Yucatán	_	5	8	13	_	1	1	3		
Zacatecas	_	3	3	6	_	1	-	5		
TOTAL	28	597	563	2 230	6	106	59			
	20	371	505	2 230	0	100	39	207		

CUADRO 3.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 42 del 2015

ENTIDAD Federativa		<sup>§</sup> Tétanos N CIE-10 <sup>a</sup> A33	REV.		<sup>§</sup> Tétanos CIE-10ª REV. A34, A35					
		2015		2014		2015		2014		
	Sem.	Acun	ı.	Acum.	Sem.	Acu		Acum.		
		M	F			M	F			
Aguascalientes	-	-	-	-	_	-	-	-		
Baja California	-	-	_	_	-	-	-	-		
Baja California Sur	-	-	_	-	_	_	1	-		
Campeche	-	_	_	_	_	_	_	_		
Campeene										
Coahuila	-	-	-	-	_	1	-	1		
Colima	-	_	-	_	_	_	-	2		
Chiapas	-	_	_	1	_	3	_	1		
Chihuahua	_	_	_	_	_	_	_	_		
Cimidanda										
Distrito Federal	-	-	_	-	-	-	-	-		
Durango	-	-	_	_	-	1	_	-		
Guanajuato	_	_	_	_	_	_	_	_		
Guerrero	_	_	_	_	_	3	_	1		
Guerrero						3		1		
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	_		
Jalisco	-	-	_	_	-	1	1	-		
México	_	_	_	_	_	_	_	_		
Michoacán	_	_	_	_	_	_	_	2		
Triciloacan								_		
Morelos	-	-	_	-	_	1	-	-		
Nayarit	-	-	_	-	-	_	_	-		
Nuevo León	_	_	_	_	_	2	_	_		
Oaxaca	_	_	_	_	_	_	_	1		
Оаласа								_		
Puebla	-	-	_	-	_	1	-	2		
Querétaro	-	-	_	_	-	_	_	-		
Quintana Roo	_	_	_	_	_	_	_	_		
San Luis Potosí	_	_	_	_	_	_	_	_		
San Euro I Otosi										
Sinaloa	-	-	_	-	_	_	1	_		
Sonora	-	-	_	-	1	3	_	_		
Tabasco	_	_	_	_	_	1	_	2		
Tamaulipas	_	_	_	_	_	1	_	1		
1 amaumpas						-		_		
Tlaxcala	-	_	-	-	-	1	-	_		
Veracruz	_	_	_	_	1	3	_	1		
Yucatán	_	_	_	_	_	1	_	3		
Zacatecas	_	_	_	_	_	_	_	_		
TOTAL		-		1	2	23	3	17		

CUADRO 3.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 42; Meningitis Meningocócica hasta la 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		<sup>§</sup> Tos Fo CIE-10 <sup>5</sup> A3	a REV.		N	<b>A</b> 3	Ieningocóci 0ª REV. 39.0	
		2015		2014	,	2015		2014
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.
Aguascalientes	-	1	6	23	_	-		_
Baja California	_	12	9	7	-	2	-	5
Baja California Sur	_	6	4	6	-	-	-	_
Campeche	-	4	4	3	-	-	-	-
Coahuila	-	41	52	23	-	-	-	-
Colima	_	3	_	3	-	_	_	-
Chiapas	_	21	30	6	-	_	_	-
Chihuahua	-	7	14	28	-	1	1	1
Distrito Federal	_	9	10	19	-	_	-	-
Durango	_	11	17	11	-	_	_	-
Guanajuato	10	5	11	15	-	_	_	1
Guerrero	-	1	-	1	-	-	-	-
Hidalgo	_	_	5	3	-	_	-	1
Jalisco	_	12	11	46	-	-	-	1
México	_	23	27	40	-	_	_	-
Michoacán	-	7	8	15	-	-	-	-
Morelos	_	12	13	6	-	_	-	-
Nayarit	_	6	4	21	-	_	_	-
Nuevo León	_	57	59	103	-	_	_	_
Oaxaca	-	17	18	10	-	4	9	-
Puebla	_	_	_	1	-	_	-	1
Querétaro	7	7	8	15	-	-	-	-
Quintana Roo	_	_	_	1	-	_	_	-
San Luis Potosí	-	35	40	20	-	-	-	-
Sinaloa	-	1	-	1	-	-	-	_
Sonora	-	33	42	33	-	1	-	1
Tabasco	5	7	7	-	-	-	-	_
Tamaulipas	-	5	5	55	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	4	4	-	-	-	-
Veracruz	-	3	2	16	-	-	-	-
Yucatán	-	12	4	3	-	1	-	-
Zacatecas	-	3	4	5	-	-	-	-
TOTAL	22	361	418	543	-	9	10	11

§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 41 del 2015

ENTIDAD Federativa	Enferm	edad Invasiv CIE-10 A40.3, G0	a REV.		Infecciones Invasivas por  Haemophilus influenzae CIE-10° REV.  A41.3, G00.0, J14  2015 2014					
		2015		2014				2014		
	Sem.	Acu M	F	Acum.	Sem.	M Ac	um. F	Acum.		
Aguascalientes	_	-		_	_	- 171	<u> </u>	_		
Baja California	_	1	2	4	_	_	_	_		
Baja California Sur	_	_	_	-	_	_	_	_		
Campeche	-	-	-	_	-	-	-	-		
Coahuila	_	2	-	_	_	_	_	_		
Colima	_	_	_	_	_	_	_	2		
Chiapas	_	_	3	4	_	3	2			
Chihuahua	_	_	1	-	_	-	-	-		
								_		
Distrito Federal	-	_	1	4	-	-	-	5		
Durango	-	-	-	1	-	-	-	-		
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guerrero	-	-	1	_	-	-	-	3		
Hidalgo	-	-	-	1	-	-	-	-		
Jalisco	2	4	1	4	-	-	-	-		
México	-	_	-	-	-	-	-	1		
Michoacán	-	1	-	_	-	-	-	-		
Morelos	-	-	-	_	-	-	-	1		
Nayarit	-	_	-	-	-	-	-	-		
Nuevo León	_	_	4	-	-	1	-	-		
Oaxaca	-	1	2	-	-	-	-	-		
Puebla	_	_	-	_	-	-	-	_		
Querétaro	_	_	_	_	-	-	-	-		
Quintana Roo	_	_	_	_	_	-	-	-		
San Luis Potosí	-	-	-	_	-	-	-	-		
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	_		
Sonora	-	_	_	3	-	_	-	_		
Tabasco	_	1	1	_	-	-	-	-		
Tamaulipas	-	-	1	1	-	-	-	2		
Tlaxcala	_	_	-	-	_	_	_	_		
Veracruz	_	_	1	-	-	_	_	_		
Yucatán	_	_	-	_	_	_	_	_		
Zacatecas	-	_	-	-	-	_	-	_		
TOTAL	2	10	18	22	-	4	2	19		

CUADRO 3.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

		Vario	cela			§Rul	béola	
		CIE-10	a REV.			CIE-1	0a REV.	
ENTIDAD		В0	1			В	06	
FEDERATIVA		D	-					
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acı		Acum.
	-4	M	F			M	F	
Aguascalientes	57	2 007	1 915	3 808	-	-	-	-
Baja California	47	2 236	1 894	10 006	-	-	-	-
Baja California Sur	23	845	816	3 016	-	-	-	-
Campeche	13	802	758	1 147	-	-	-	-
Coahuila	97	2 439	2 182	5 489	-	-	-	-
Colima	7	825	724	1 887	-	-	-	-
Chiapas	29	1 393	1 270	2 394	-	-	-	-
Chihuahua	80	3 568	3 255	10 748	-	-	-	-
Distrito Federal	235	5 615	5 466	14 674	-	_	-	-
Durango	45	1 203	1 124	4 414	_	_	_	_
Guanajuato	117	3 515	3 284	8 672	_	_	_	_
Guerrero	40	1 898	1 974	5 735	-	-	-	-
Hidalgo	108	2 107	2 191	5 870	_	_	_	_
Jalisco	134	5 619	5 091	15 279	_	_	_	_
México	253	7 107	6 815	19 142	_	_	_	_
Michoacán	34	1 927	1 747	4 305	-	-	-	-
Morelos	19	1 255	1 182	2 115	-	_	_	_
Nayarit	16	916	904	2 447	_	_	_	_
Nuevo León	168	4 965	4 378	12 378	_	_	_	_
Oaxaca	48	1 775	1 786	6 249	-	-	-	-
Puebla	119	2 783	2 734	7 418	-	_	_	_
Querétaro	70	2 217	2 013	5 133	_	_	_	-
Quintana Roo	39	1 771	1 485	2 498	_	_	_	-
San Luis Potosí	54	2 106	2 053	7 449	-	-	-	-
Sinaloa	48	2 806	2 672	5 500	-	_	_	_
Sonora	49	2 390	2 292	5 842	_	_	_	_
Tabasco	37	1 460	1 214	2 217	_	_	_	_
Tamaulipas	57	3 105	2 976	8 901	-	-	-	-
Tlaxcala	39	799	765	1 886	-	_	_	_
Veracruz	91	3 620	3 304	10 557	_	_	_	_
Yucatán	36	2 370	2 081	2 737	_	_	_	_
Zacatecas	49	1 246	1 181	2 780	-	-	-	-
TOTAL	2 258	78 690	73 526	202 693	-	-	-	-

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 41 del 2015

		Hepatitis` CIE-10 <sup>a</sup>				Hepatitis		
ENTIDAD Federativa		B15	5			<b>B</b> 1	16	
12321411111		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu	m. F	Acum.	Sem.	Acu	m. F	Acum.
Aguascalientes	_	M 7	<u>г</u> 8	38	_	M 3	<u>+</u> -	5
Baja California	4	91	91	167	2	31	14	30
Baja California Sur	3	45	34	54	_	4	-	6
Campeche	-	25	25	95	-	4	2	4
Coahuila	3	33	31	78		11		11
Colima	5	25	37	42		11	1	3
Chiapas	6	139	129	433		7	1	7
Chihuahua	8	64	65	155		5	1	1
	0		03				1	
Distrito Federal	11	296	214	898	-	83	15	118
Durango	2	62	65	183	-	4	-	4
Guanajuato	30	271	230	1 216	-	9	3	19
Guerrero	3	108	113	457	1	4	-	20
Hidalgo	5	163	143	344	1	9	4	15
Jalisco	6	216	185	664	1	42	14	31
México	5	198	135	733	-	50	12	56
Michoacán	14	253	204	421	-	4	-	11
Morelos	2	89	80	322	_	10	3	7
Nayarit	11	89	82	138	-	4	6	8
Nuevo León	_	46	61	92	1	23	7	23
Oaxaca	19	196	234	754	-	4	3	10
Puebla	2	109	100	199	_	22	9	42
Querétaro	4	146	114	363	_	5	1	8
Quintana Roo	2	33	39	57	-	9	2	7
San Luis Potosí	4	107	105	772	1	9	3	9
Sinaloa	19	327	275	579		25	9	28
Sonora	9	158	155	230	-	13	12	18
Tabasco	-	42	40	126	-	5	2	12
Tamaulipas	-	118	90	182	-	16	5	20
Tlaxcala	1	95	107	32	1	1	2	7
Veracruz	3	176	131	353	2	25	8	40
Yucatán	5	232	197	801	1	19	2	31
Zacatecas	11	82	61	233		-	-	-
TOTAL	197	4 041	3 580	11 211	11	460	140	611

CUADRO 3.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 41; Influenza hasta la 42 del 2015

ENTIDAD FEDERATIVA	Parotiditis Infecciosa  CIE-10a REV.  B26  2015  2014  Sem.  Acum.  Acum.				<sup>§</sup> Influe CIE-10ª J09-J	REV.		
				2014		2015		2014
	Sem.	Acun M	r. F	Acum.	Sem.	Acum M	r. F	Acum.
Aguascalientes	-	3	1	22	-	22	24	234
Baja California	3	96	88	275	-	10	21	181
Baja California Sur	_	22	19	59	_	7	11	71
Campeche	-	19	17	52	1	8	12	58
Coahuila	-	16	26	46	-	17	16	44
Colima	-	7	13	48	-	11	14	77
Chiapas	-	25	25	41	-	1	10	89
Chihuahua	5	94	99	236	-	22	30	104
Distrito Federal	7	91	83	273	1	57	68	833
Durango	1	6	10	12	-	7	10	158
Guanajuato	1	34	36	152	-	16	20	222
Guerrero	1	63	42	105	7	14	16	124
Hidalgo	1	10	14	24	-	26	42	356
Talisco	1	99	90	189	-	37	57	779
México	7	87	100	189	-	55	69	672
Michoacán	1	45	42	103	-	19	22	445
Morelos	-	24	30	27	-	14	28	234
Nayarit	-	21	17	44	-	3	7	63
Nuevo León	5	77	84	217	-	64	82	243
Oaxaca	3	26	50	96	1	15	16	259
Puebla	-	57	37	133	2	23	19	164
Querétaro	3	14	16	39	-	42	52	234
Quintana Roo	1	31	22	75	-	15	27	60
San Luis Potosí	-	41	40	105	-	31	35	347
Sinaloa	7	121	103	182	-	8	26	131
Sonora	2	56	62	99	-	10	12	375
Tabasco	1	27	31	48	-	9	15	80
Tamaulipas	8	71	64	143	-	8	8	62
Tlaxcala	1	9	18	21	-	39	36	380
Veracruz	-	73	69	230	-	37	57	235
Yucatán	-	20	14	52	4	22	27	221
Zacatecas	1	20	21	67		24	33	319
TOTAL	60	1 405	1 383	3 404	16	693	922	7 854

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 41 del 2015

ENTIDAD FEDERATIVA	§Síndrome de Rubéola Congénita CIE-10ª REV. P35.0  2015 2014 Sem. Acum. Acum.		enita	Infección	1 por Virus de CIE-10 <sup>:</sup> B97	a REV.			
				2014		2015		2014	
	Sem.	Acum. M	F	Acum.	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	
Aguascalientes	_	-	-	-	1	17	107	547	
Baja California	_	-	_	-	11	9	228	459	
Baja California Sur	_	_	_	-	3	10	165	132	
Campeche	_	_	-	_	2	7	60	99	
_									
Coahuila	-	-	-	-	6	17	546	771	
Colima	-	-	-	-	3	11	138	211	
Chiapas	-	-	-	-	3	35	1 690	2 407	
Chihuahua	-	-	-	-	6	40	423	683	
Distrito Federal	_	-	_	-	141	62	5 426	5 083	
Durango	_	-	-	-	-	1	121	109	
Guanajuato	_	-	_	-	35	16	993	865	
Guerrero	-	-	-	-	9	11	743	1 285	
Hidalgo	_	-	-	-	22	9	1 470	1 677	
Jalisco	_	-	_	-	21	148	1 560	2 413	
México	_	_	_	-	11	44	756	1 526	
Michoacán	-	-	-	-	3	18	312	1 211	
Morelos	-	-	_	-	1	1	7	91	
Nayarit	_	-	_	-	-	18	177	267	
Nuevo León	_	_	_	_	19	33	1 722	2 216	
Oaxaca	-	-	-	-	9	25	259	604	
Puebla	_	_	-	_	26	125	1 057	616	
Querétaro	_	_	_	_	4	6	358	724	
Quintana Roo	_	_	_	_	1	9	756	648	
San Luis Potosí	-	-	-	-	2	61	464	540	
Sinaloa	_	-	_	-	40	26	980	658	
Sonora	_	_	_]	_	9	26	494	855	
Tabasco	_	_	_	_	1	10	130	463	
Tamaulipas	-	-	-	-	23	38	934	931	
-						70	93	418	
Tlaxcala	-	-	-	-	1				
Veracruz	-	-	-]	-	30	38	552	741	
Yucatán	-	-	-	-	2	18	73	320	
Zacatecas	-	_	-	-	2	13	253	243	
TOTAL	-	-	-	-	447	972	23 047	29 813	

§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 41; Cólera hasta la 42 del 2015

ENTIDAD FEDERATIVA		<sup>§</sup> Cólera CIE-10ª REV. A00			Fiebre T CIE-10 A01	<sup>a</sup> REV.		F	Fiebre Paratifoidea CIE-10ª REV. A01.1		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	108	180	403	9	126	158	254
Baja California	-			49	401	990	1 135	4	65	126	96
Baja California Sur	-		-	2	15	38	47	2	30	72	56
Campeche	-		-	14	89	263	432	4	76	155	395
Coahuila	-			52	755	1 505	1 751	1	68	111	351
Colima	-			4	31	64	89	-	3	6	6
Chiapas	-			102	1 547	2 987	4 039	47	640	1 310	2 602
Chihuahua	-		-	61	653	1 631	2 703	3	59	175	327
Distrito Federal	-			1	21	26	91	1	49	42	69
Durango	_		-	1	15	28	37	1	1	8	13
Guanajuato	_		-	10	114	296	319	-	2	16	80
Guerrero	-		-	21	539	1 108	2 409	9	78	222	58
Hidalgo	-		13	1	14	34	53	-	-	1	8
Ialisco	_		-	3	104	249	699	47	266	691	1 100
México	_		-	1	61	70	141	3	48	95	81
Michoacán	-		-	11	171	371	700	2	45	60	121
Morelos	-		-	11	97	191	232	6	11	29	22
Nayarit	-		-	7	138	264	339	6	23	45	172
Nuevo León	-		-	31	190	597	931	-	147	177	151
Oaxaca	-		-	15	217	402	859	1	37	75	343
Puebla	-			3	103	192	694	1	79	166	590
Querétaro	-		1	-	66	115	78	-	-	3	207
Quintana Roo	-		-	-	7	9	10	10	211	271	737
San Luis Potosí	-		-	15	163	393	591	3	60	121	74
Sinaloa	-		-	233	2 211	6 135	10 580	4	145	324	851
Sonora	-		-	4		168		2		70	76
Tabasco	-		-	63	810	1 899	3 360	37	416	1 140	1 771
Tamaulipas	-		-	117	1 452	3 617	4 883	13	216	564	242
Tlaxcala	-		-	-	12	28	80	4	42	59	182
Veracruz	-		-	60	611	1 445	2 654	15	242	450	728
Yucatán	-		-	1	33	63	67	-	7	25	117
Zacatecas	-		-	58	712	1 651	2 326	5	109	228	277
TOTAL	-		14	956	11 524	27 009	42 936	240	3 339	6 995	12 157

§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 41 del 2015

	(	Otras Saln	nonelosis	;		Shige	losis		Infecciones Intestinales por Otros Organismos y las mal definidas			
		CIE-10	a REV.			CIE-10	a REV.		O <sub>1</sub>			uas
ENTIDAD		A0				A0				CIE-10	0ª REV.	
FEDERATIVA		710				710	J		A0	4, A08-A09	excepto A(	08.0
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	ım.	Acum.
	oem.	M	F	ricum.	ociii.	M	F	reum.	oem.	M	F	7 Icuin.
Aguascalientes	30	266	605	493	1	9	19	44	2 100	45 488	47 642	85 122
Baja California	50	512	1,101	1 469	-	13	20	55	3 373	52 971	62 978	129 188
Baja California Sur	4	40	80	119	-	4	4	20	1 394	15 031	17 328	33 758
Campeche	28	387	769	738	1	33	52	82	1 050	20 112	22 829	36 319
Coahuila	69	881	1,999	4 501	-	13	17	32	2 463	55 773	65 869	118 536
Colima	-	46	98	118	-	7	10	11	859	15 870	17 713	37 440
Chiapas	461	5,778	10,567	15 708	19	258	371	749	3 335	67 166	82 663	137 666
Chihuahua	47	556	1,492	1 412	8	20	29	113	3 387	60 698	81 319	155 686
Distrito Federal	12	120	210	349	-	15	16	66	7 509	129 409	156 042	292 407
Durango	-	2	5	74	-	8	16	64	1 854	39 112	47 923	90 757
Guanajuato	19	115	223	401	2	13	24	124	3 470	71 737	82 958	167 064
Guerrero	40	291	630	316	20	333	470	1 007	1 816	48 616	60 258	115 462
Hidalgo	-	62	103	241	-	9	2	19	1 697	34 738	40 571	73 711
Jalisco	43	713	1,279	1 051	1	35	54	203	6 230	128 838	143 770	267 615
México	72	643	993	1 515	2	62	67	205	12 149	224 278	261 998	475 221
Michoacán	33	447	1,005	1 238	-	23	25	76	2 189	60 598	74 112	138 927
Morelos	4	133	206	420	5	14	10	52	1 857	42 030	52 303	82 145
Nayarit	100	975	2,101	2 311	1	29	35	168	1 509	26 900	32 623	63 829
Nuevo León	11	53	197	154	2	12	18	61	4 527	88 558	106 126	192 425
Oaxaca	27	389	694	1 130	10	142	176	452	2 381	60 620	70 215	147 420
Puebla	104	1,611	2,931	3 953	5	110	144	224	2 784	71 385	86 406	161 094
Querétaro	5	56	138	56	-	13	12	49	1 705	39 060	45 044	80 107
Quintana Roo	80	382	824	2 045	-	8	10	7	1 008	23 044	25 813	42 847
San Luis Potosí	29	274	583	639	1	22	35	95	1 743	38 395	44 948	90 428
Sinaloa	75	456	1,286	2 343	1	15	21	118	2 482	53 803	65 506	124 325
Sonora	15	176	429	538	1	18	26	37	3 217	53 759	64 586	126 544
Tabasco	108	2,015	4,510	5 775	6	80	120	285	2 775	42 698	48 405	92 338
Tamaulipas	59	458	1,219	770	-	45	63	118	2 562	60 282	72 946	120 382
Tlaxcala	13	182	323	354	-	6	7	10	1 131	22 019	25 733	43 023
Veracruz	216	2,022	4,603	5 235	1	41	71	259	3 466	77 717	96 320	183 901
Yucatán	5	141	221	316	1	37	36	76	1 925	45 976	54 364	84 566
Zacatecas	26	306	620	699	-	15	30	58	2 240	34 013	38 888	65 977
TOTAL	1 785	20 488	42 044	56 481	88	1 462	2 010	4 939	92 187	1 850 694	2 196 199	4 056 230

CUADRO 4.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD	Intoxica	Intoxicación Alimentaria Bacteriana CIE-10ª REV. A05				Amebiasis Intestinal CIE-10 <sup>a</sup> REV. A06.0-A06.3, A06.9				Absceso Hepático Amebiano CIE-10ª REV. A06.4			
FEDERATIVA		710	13			A00.0-A0	0.3, 1100.7	<i>'</i>		710	U. <b>-</b> T		
		2015		2014		2015		2014		2015		2014	
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	
	oem.	M	F			M	F		Sem.	M	F	ricum.	
Aguascalientes	-	3	8		99	1 908	2 159	4 292	-	1	1	1	
Baja California	50	826	859	2 391	58	773	886	2 238	-	4	4	9	
Baja California Sur	12	89	101	214	48	503	493	1 275	-	3	2	4	
Campeche	-	40	43	50	85	1 459	1 809	2 969	-	1	1	4	
Coahuila	41	725	831	2 457	55	1 384	1 472	3 163	-	3	3	3	
Colima	5	60	94	206	99	862	975	1 604	-	6	3	8	
Chiapas	47	392	557	1 101	557	9 470	11 904	20 271	1	17	19	22	
Chihuahua	43	623	825	1 578	57	1 169	1 528	3 841	-	3	10	13	
Distrito Federal	9	290	447	1 226	197	2 935	3 954	9 034	1	18	18	7	
Durango	-	40	34	32	38	781	1 017	2 336	1	3	2	1	
Guanajuato	15	161	204	604	80	1 594	1 913	5 205	-	2	2	23	
Guerrero	17	516	660	2 320	278	7 079	8 805	20 821	-	15	8	10	
Hidalgo	2	26	30	169	213	4 413	5 792	12 420	-	12	13	14	
Jalisco	127	2 153	2 473	4 969	178	3 453	4 356	9 387	-	24	10	44	
México	27	621	627	1 284	471	8 093	9 924	21 027	1	6	10	25	
Michoacán	4	52	55	144	54	1 547	1 970	4 299	-	6	4	12	
Morelos	9	283	324	374	83	1 613	2 272	5 359	-	3	2	14	
Nayarit	-	52	76	176	82	2 519	3 064	6 049	-	5	3	21	
Nuevo León	75	1 465	1 764	3 059	60	1 266	1 505	3 661	-	3	-	2	
Oaxaca	22	254	351	855	373	6 619	9 037	20 670	-	9	10	10	
Puebla	18	182	254	1 013	312	6 447	8 003	16 741	1	4	4	20	
Querétaro	7	164	220	376	35	644	846	2 024	-	4	1	4	
Quintana Roo	_	1	-	-	83	1 708	1 950	4 273	_	1	1	1	
San Luis Potosí	27	568	690	1 185	164	2 139	2 818	5 418	-	3	10	10	
Sinaloa	34	589	628		226	3 431	4 496	8 166	-	43	13	22	
Sonora	22	424	459			1 147	1 290	3 039	-	21	8	35	
Tabasco	12	380	422			3 727	4 492	8 726	-	7	12	8	
Tamaulipas	10	440	554	906	102	1 633	2 178	3 408	-	8	2	13	
Tlaxcala	1	24	24		82	1 450	1 814	3 254	-	-	-	3	
Veracruz	19	378	496	973	347	6 600	7 898	18 554	-	10	24	16	
Yucatán	-	15	15	46	195	3 997	5 290	11 437	-	6	3	2	
Zacatecas	5	180	185	214	60	1 628	2 065	3 500	1	5	13	8	
TOTAL	660	12 016	14 310	31 020	5 036	93 991	117 975	248 461	6	256	216	389	

CUADRO 4.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

	Otras Infecciones Intestinales				Giardiasis				Otras Helmintiasis			
		bidas a Pr				Giardi	asis			CIE-1	Da REV.	
	uc	CIE-10		5		CIE-10	REV.		D/F			D70
ENTIDAD						A07	.1		D03	-B67, B70-		, Б/9,
FEDERATIVA	F	A07.0, A07	.2, A07.9							B81	-B83	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acui		Acum.
A 1:	1.0	M 244	F 206	71.0	4	M	F	115	2.4	<u>M</u>	F	2.2(0
Aguascalientes	16	344	386	718	4	69	81	115	34	634	810	2 269
Baja California	10	187	220	488	1	48	90	116	85	1 301	1 478	3 575
Baja California Sur	2	43	39	176	3	50	32	159	72	1 077	1 327	2 426
Campeche	21	363	384	807	3	60	61	143	17	615	707	1 776
Coahuila	26	309	388	790	1	28	33	76	29	556	650	1 676
Colima	3	208	284	660	6	39	51	75	56	742	958	1 534
Chiapas	200	3 500	4 294	5 900	22	362	452	796	294	4 532	5 813	11 257
Chihuahua	28	471	533	949	1	26	42	72	41	845	1 178	2 484
Distrito Federal	74	1 208	1 490	2 795	14	253	338	804	155	2 595	3 803	11 711
Durango	-	14	17	18	-	10	21	63	5	93	102	293
Guanajuato	20	512	638	1 261	2	42	31	139	40	390	554	2 363
Guerrero	74	1 464	1 941	3 498	5	289	324	584	170	3 109	4 176	9 629
Hidalgo	49	812	1 009	2 143	5	48	68	92	97	1 401	1 852	4 057
Jalisco	59	716	774	1 906	7	170	160	348	268	4 451	5 988	11 740
México	45	700	934	1 677	20	278	345	761	308	6 625	8 007	17 306
Michoacán	3	627	739	1 642	1	31	38	91	54	805	1 008	1 996
Morelos	16	407	531	1 086	5	65	70	165	83	1 405	1 894	4 332
Navarit	29	995	1 222	2 177	2	98	105	265	73	1 180	1 576	1 400
Nuevo León	8	252	327	622	3	72	84	159	18	512	693	1 363
Oaxaca	131	1 652	2 188	5 181	13	204	201	590	128	2 536	3 068	7 118
Puebla	50	1 078	1 300	2 799	14	168	197	269	137	3 004	3 879	10 020
Querétaro	7	129	137	378	3	49	56	83	38	813	950	3 419
Quintana Roo	33	401	522	752	_	77	72	256	136	2 681	3 155	6 630
San Luis Potosí	46	585	702	1 730	13	285	424	635	59	994	1 175	2 239
Sinaloa	19	574	721	1 510	25	365	491	1 155	482	7 693	10 916	20 216
Sonora	26	378	439	708	10		207	403	83	1 595	2 048	4 589
Tabasco	280	4 505	5 464	11 499	3	76	100	235	222	4 095	4 374	9 715
Tamaulipas	28	636	878	1 224	13		225	291	130	2 847	3 609	6 364
Tlaxcala	6	217	205	298	4	30	30	59	22	669	857	1 491
Veracruz	129	1 958	2 461	5 524	5	139	180	472	301	6 682	7 986	17 805
Yucatán	32	605	648	1 285	23	375	437	701	100	2 507	2 988	6 789
Zacatecas	23	629	688	789	2	75	115	233	13	199	308	801
TOTAL	1 493	26 479	32 503	62 990	233	4 205	5 161	10 405	3 750	69 183	87 887	190 383

CUADRO 4.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa	<del></del>					CIE-10	obiasis D <sup>a</sup> REV. 80		Enfermedades Infecciosas Intestinales CIE-10 <sup>a</sup> Rev. A01-A03, A04, A05, A06.0-A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09 2015 2014			
				2014		2015		2014				2014
	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	2	40	47	91	22	833	810	737	2 264	48 326	51 241	91 587
Baja California	1	13	10	78	1	27	44	165	3 608	55 994	67 489	138 206
Baja California Sur	-	23	23	52	2	70	84	188	1 467	15 805	18 188	35 847
Campeche	1	42	41	119	2	45	70	34	1 206	22 619	26 367	41 944
Coahuila	1	14	17	94	1	32	39	2 634	2 710	59 959	72 252	131 782
Colima	22	140	158	440	2	65	37	145	976	17 128	19 298	40 223
Chiapas	98	1 812	2 147	3 397	6	386	562	498	4 790	89 175	115 141	189 069
Chihuahua	2	61	83	155	2	23	19	55	3 635	64 285	87 586	166 740
Distrito Federal	14	138	164	446	1	20	34	111	7 817	134 308	162 570	306 844
Durango	2	38	48	129	1	25	53	117	1 894	39 984	49 069	93 394
Guanajuato	5	73	68	204	2	45	37	241	3 621	74 325	86 319	175 297
Guerrero	138	3 386	4 245	10 766	19	294	394	714	2 280	59 221	74 433	146 486
Hidalgo	45	759	970	1 761	6	45	72	148	1 967	40 147	47 624	88 858
Jalisco	10	276	298	682	12	174	325	453	6 695	136 455	153 819	287 313
México	15	306	414	877	4	107	120	238	12 790	234 787	275 055	501 942
Michoacán	3	115	150	451	6	114	147	228	2 297	63 541	78 377	147 244
Morelos	6	84	95	202	-	72	48	76	1 996	44 663	55 944	89 858
Nayarit	23	293	380	827	23	339	401	706	1 736	31 729	39 537	75 491
Nuevo León	4	45	47	82	2	48	70	297	4 721	92 058	110 823	201 272
Oaxaca	43	820	968	2 675	11	221	296	651	2 973	70 135	83 339	177 504
Puebla	58	1 243	1 462	2 321	8	197	234	444	3 291	81 172	99 603	187 437
Querétaro	3	46	64	115	6	13	5	22	1 762	40 181	46 572	83 358
Quintana Roo	24	773	805	1 703	-	27	30	142	1 215	25 861	29 491	50 929
San Luis Potosí	26	287	352	800	9	92	146	290	2 041	42 496	50 716	100 801
Sinaloa	9	199	245	352	21	284	366	691	3 104	61 622	79 642	150 295
Sonora	5	78	106	158	7	185	241	447	3 360	56 192	67 706	132 549
Tabasco	43	1 360	1 678	3 145	2	153	155	312	3 486	54 712	66 553	124 822
Tamaulipas	31	605	783	1 225	3	122	208	532	2 904	65 357	82 276	132 261
Tlaxcala	2	26	28	32	3	51	65	45	1 241	23 982	28 225	47 470
Veracruz	157	2 838	3 540	8 240	18	333	542	807	4 258	89 715	113 934	218 323
Yucatán	129	2 152	2 875	3 622	2	188	243	365	2 182	51 191	61 107	98 624
Zacatecas	5	39	51	80	2	24	44	50	2 419	37 670	44 473	74 079
TOTAL	927	18 124	22 362	45 321	206	4 654	5 941	12 583	102 706	2 024 795	2 444 769	4 527 849

CUADRO 5. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

	Tuberculosis Respiratoria				Octo M.P. A. I				B			
	Tu	berculosis	Respira	toria		Otitis Me	dia Aguda	ı	I	aringitis	y Amigd	alitis
		CIE-10	<sup>a</sup> REV.			CIE-10	)a REV.			Estrep	tocócica	s
ENTIDAD		A15-	A16			H65.0-	H65.1		Cl	E-10a RE	v. <b>J02.0</b>	, J03.0
FEDERATIVA												, ,
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
1 1		M	F	25	202	M	F	44.404		M	F	
Aguascalientes	-	9	19	27	292	5 508	6 573	11 436	6		3	_
Baja California	35	906	417	1 399	163		4 390	7 422	139		776	3 466
Baja California Sur	2	91	32	96	96		2 449	3 860	1	74	83	131
Campeche	3	64	48	92	148	1 866	2 353	4 416	7	87	110	170
Coahuila	4	226	157	362	332	6 315	8 771	13 731	198	4 018	4 886	7 840
Colima	1	70	40	110	116	2 078	3 033	6 058	-	1	-	1
Chiapas	11	524	331	997	497	6 713	8 886	15 790	80		1 836	1 511
Chihuahua	3	288	168	456	315	5 504	8 028	14 375	241	5 628	6 356	5 476
Distrito Federal	17	233	167	425	616	10 683	13 939	26 311	6	322	466	528
Durango	5	79	46	136	291	5 071	6 937	12 834	-	-	-	4
Guanajuato	9	105	78	185	608	11 106	15 000	25 799	-	21	22	48
Guerrero	7	474	314	971	445	6 804	9 644	20 785	442	6 953	9 120	18 388
Hidalgo	1	74	58	124	367	6 450	9 662	15 889	-	4	10	4
Jalisco	3	420	206	557	761	12 699	17 203	30 970	110	2 106	2 695	5 211
México	3	238	149	330	893	14 911	20 830	34 905	311	2 452	3 099	5 675
Michoacán	-	102	77	212	245	5 159	7 248	13 356	76	845	1 192	2 049
Morelos	-	54	40	115	248	3 700	5 314	7 862	65	1 274	1 682	1 656
Nayarit	7	133	89	210	349	4 587	5 831	9 399	-	-	-	3
Nuevo León	21	650	358	785	889	18 086	24 138		10		650	
Oaxaca	7	233	158	531	463	8 094	11 130	23 233	229	5 035	6 788	16 483
Puebla	1	169	114	413	332	6 482	8 638	14 742	11	518	661	4 763
Querétaro	1	44	42	106	141	2 606	3 657	6 702	26	100	129	122
Quintana Roo	7	151	63	207	126	2 326	2 720	5 033	-	19	19	-
San Luis Potosí	4	132	86	222	432	6 902	9 255	15 080	-	-	4	-
Sinaloa	28	468	242	684	478	7 039	9 091	16 437	2	109	90	605
Sonora	15	476	175	752	300		7 487		208		4 471	7 046
Tabasco	7	289	134	479	343	4 226	6 510		45		1 065	2 920
Tamaulipas	11	466	288	859	674	10 646	14 522	22 279	695	11 579	14 954	27 797
Tlaxcala	-	11	13	39	168	2 382	3 696	4 933	37	279	280	694
Veracruz	26	828	535	1 533	402	7 450	10 772	20 516	169	485	692	2 290
Yucatán	2	103	41	147	169		3 092	5 212	-	40	61	118
Zacatecas	1	36	15	44	462	6 646	9 266	12 864	193	2 173	2 768	3 233
TOTAL	242	8 146	4 700	13 605	12 161	204 562	280 065	488 337	3 307	50 722	64 968	119 185

CUADRO 5.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 41 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			
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F	
Aguascalientes	10 578	180 006	208 225	412 900	50	759	825	2 047
Baja California	8 648	173 959	207 013		78	2 339	2 513	5 164
Baja California Sur	4 129	60 455	74 435	145 881	20	360	306	902
Campeche	5 059	93 017	104 518	205 904	10	304	263	654
Coahuila	12 824	229 790	280 595	490 366	46	1 133	1 253	3 358
Colima	3 354	65 357	75 254	151 137	43	705	605	1 079
Chiapas	12 544	216 905	273 262	499 454	54	1 143	1 054	2 787
Chihuahua	14 742	242 195	321 659	643 890	110	3 231	3 305	8 961
Distrito Federal	37 091	563 473	753 351	1 536 818	432	6 662	6 123	11 975
Durango	10 649	182 540	226 502	450 815	34	870	1 015	2 288
Guanajuato	23 413	404 565	504 590	998 453	93	2 101	1 979	4 684
Guerrero	12 037	218 389	286 877		106	1 144	1 270	2 950
Hidalgo	16 051	262 331	350 849	679 990	35	1 163	1 111	2 382
Jalisco	27 796	490 817	592 817	1 234 851	436	8 686	9 217	17 257
México	65 045	987 375	1 292 058		189	2 995	2 728	5 086
Michoacán	11 370	267 592	348 184		49	1 186	1 398	3 386
Morelos	10 010	160 531	205 175	362 410	43	796	812	1 260
Nayarit	5 595	100 084	120 425	228 460	13	620	649	1 753
Nuevo León	22 120	396 324	509 270		147	4 202	4 062	11 002
Oaxaca	12 306	219 191	280 096		69	1 258	1 286	2 785
Puebla	22 399	358 000	463 418	870 877	102	1 638	1 661	3 715
Querétaro	10 236	174 733	221 298		79	1 234	1 091	2 033
Quintana Roo	6 164	96 387	113 468		22	395	310	972
San Luis Potosí	11 576	207 271	264 057		46	1 730	1 739	4 241
Sinaloa	18 306	279 613	361 860	695 043	107	1 754	1 695	4 310
Sonora	12 407	210 621	267 533		139	3 108	3 025	6 025
Tabasco	10 314	164 066	214 367		31	952	999	2 676
Tamaulipas	15 250	263 670	327 366		40	1 917	1 914	4 801
Tlaxcala	7 357	113 625	149 630	276 961	73	600	500	1 176
Veracruz	20 124	345 001	453 418		115	2 339	2 111	3 682
Yucatán	11 863	180 530	215 521	420 631	53	908	858	1 439
Zacatecas	10 561	179 460	228 992	442 214	82	1 278	1 300	2 589
TOTAL	481 918	8 087 873	10 296 083	20 275 589	2 946	59 510	58 977	129 419

CUADRO 6. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa	Sífilis Congénita CIE-10° REV. A50  2015 Sem Acum.					Sífilis Ad CIE-10 <sup>6</sup> A51- <i>A</i>	a REV.		Infección Gonocócica Genitourinaria CIE-10ª REV. A54.0-A54.2			
				2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acı M	ım. F	Acum.	Sem.	Acu: M	m. F	Acum.	Sem.	Acu: M	m. F	Acum.
Aguascalientes	_	-	-	-	2	20	5	27	-	2	2	5
Baja California	1	13	11	13	6	127	116	249	-	63	68	75
Baja California Sur	-	1	-	2	_	12	7		-	14	1	14
Campeche	-	-	-	-	1	8	7	23	1	5	12	6
Coahuila	_	-	2	_	_	18	21	29	-	7	5	163
Colima	-	-	1	-	1	21	17	59	-	10	8	6
Chiapas	_	3	_	2	2	38	25	73	9	35	105	98
Chihuahua	-	3	9	2	3	96	148	219	2	29	24	40
Distrito Federal	_	2	2	_	13	330	31	569	_	13	1	12
Durango	_	1	1	4	-	16	28		_	6	_	3
Guanajuato	_	3	1	3	_	38	31		_	6	2	9
Guerrero	-	1	-	-	1	21	31		1	45	139	104
Hidalgo	_	-	_	-	2	50	23	42	_	5	7	7
Jalisco	_	2	2	-	_	42	68		3	48	64	78
México	_	2	1	1	1	66	40		3	27	74	134
Michoacán	-	-	-	-	2	24	30		-	15	25	47
Morelos	_	-	_	2	2	29	37	47	_	9	16	15
Navarit	_	_	_	_	2	18	20		2	40	36	58
Nuevo León	-	_	3	2	3	87	110	181	-	34	15	34
Oaxaca	-	-	-	-	2	62	38	80	3	27	64	91
Puebla	_	1	1	-	2	98	29	91	_	33	101	142
Querétaro	_	1	_	1	_	34	6	38	-	2	_	2
Quintana Roo	-	-	_	-	2	92	33	207	_	24	45	7
San Luis Potosí	-	-	-	2	-	50	31	36	2	28	21	35
Sinaloa	-	2	4	2	2	83	46	186	-	30	10	44
Sonora	1	8	9	3	4	33	64		1	21	5	49
Tabasco	-	_	_	-	1	28	23		2	17	57	87
Tamaulipas	-	-	-	2	-	80	41		3	36	37	39
Tlaxcala	-	_	_	1	2	26	7	36	1	18	27	32
Veracruz	-	5	1	6	_	17	22		1	7	24	53
Yucatán	-	1	4	15	5	108	68		-	9	3	12
Zacatecas	-	1	-	2	-	18	9		2	31	51	111
TOTAL	2	50	52	65	61	1 790	1 212	3 254	36	696	1 049	1 612

CUADRO 6.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

					CI DI I							
	Linfo	ogranulor	na Ver	néreo		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.	) )		AS	<b>'</b>			A.	37.0	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acur	n.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	ım.	Acum.
	Sein.	M	F	Acuiii.	Sein.	M	F	Acuiii.	Sein.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	1	-	1	6	7	182	648
Baja California	-	2	4	8	-	15	12	34	11	16	423	473
Baja California Sur	-	3	-	-	-	8	3	12	3	4	102	100
Campeche	-	1	-	1	-	1	2	3	10	9	277	247
Coahuila	_	1	3	5	_	2	4	10	23	23	1 065	999
Colima	_	1	2	1	_	1	1	-	2	6	152	245
Chiapas	_	3	4	9	_	7	13	19	61	64	3 005	3 464
Chihuahua	_	3	1	4	1	10	2	10	30	38	1 000	1 370
			-		_							
Distrito Federal	-	2	-	8	-	5	3	12	9	13	745	1 338
Durango	-	-	-	_	_	1	-	-	22	3	983	1 420
Guanajuato	-	-	4	5	-	2	4	7	81	45	2 106	2 658
Guerrero	-	2	8	7	1	11	17	28	34	93	1 990	2 451
Hidalgo	-	2	1	3	1	4	1	4	21	29	1 288	1 680
Jalisco	1	7	4	21	1	14	8	22	31	85	1 262	1 481
México	_	2	3	8	-	6	22	20	112	119	5 020	6 825
Michoacán	-	-	10	4	-	2	11	19	51	61	2 344	2 893
Morelos	_	3	1	1	_	6	15	11	42	97	931	1 520
Nayarit	1	3	_	5	_	6	8	4	21	53	747	1 054
Nuevo León	_	6	8	5	_	12	7	31	34	51	1 449	1 734
Oaxaca	-	1	6	9	1	7	7	18	71	72	2 373	3 256
Puebla	4	_	6	1	2	4	10	26	152	187	5 781	6 855
Ouerétaro		_	1	_	1	3	4		2	2	103	169
Quintana Roo	_	_	_	_	-	3	3	7	18	24	729	840
San Luis Potosí	-	3	-	5	-	3	3	33	28	33	1 427	1 655
Sinaloa		2	2	1		5	8	10	22	18	953	1 151
	_	2	2 29	1 68	_	16	8		12	18 25	454	494
Sonora Tabasco	_	4	<i>∠</i>	11	_	8	4	13	16	33	986	1 703
Tamaulipas	_	_		5	3	6	12		53	105	2 319	3 087
_					3		14	1)				
Tlaxcala	-	-	-	2	2	13	5	11	35	49	1 396	2 179
Veracruz	1	2	2	3	-	5	5	14	159	113	5 549	8 060
Yucatán	-	-	-	7	-	3	1	4	5	15	331	323
Zacatecas	-	2	8	9	-	9	2	8	27	57	1 232	1 415
TOTAL	7	57	107	216	13	199	205	433	1 204	1 549	48 704	63 787

CUADRO 6.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 41; SIDA hasta la 42 del 2015

	Herpes Genital CIE-10ª REV.				Vulvovacir	nitis Inespec	ífica	<sup>§</sup> Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida~			
		CIE-10	REV.			-10ª REV.	iiica	Inmui			quirida~
ENTIDAD		A60							CIE-10	a REV.	
FEDERATIVA		1100	.0			A76.0			B20-	B24	
		2015		2014	20	15	2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acui		Acum.
4 4		M	F	_	1.0	2007	2.1.10		M	F	
Aguascalientes	-	3	-	1	160	3 905	2 140	-	19	5	
Baja California	10	103	81	158		8 568	7 293	3	114	32	77
Baja California Sur	1	28	21	32	47	1 752	1 859	-	1	1	10
Campeche	-	13	14	12	105	2 726	1 898	-	116	34	105
Coahuila	1	12	15	42	226	8 237	8 269	-	20	4	30
Colima	-	20	12	11	71	2 587	2 574	3	42	9	40
Chiapas	3	74	99	171	500	13 992	11 746	7	212	69	260
Chihuahua	3	93	95	151	245	7 714	9 499	2	93	22	82
Distrito Federal	3	64	40	130	875	25 757	19 248	_	107	11	306
Durango	_	_	3	3	194	7 888	4 268	_	28	3	42
Guanajuato	1	18	13	36	263	5 649	2 951	_	19	4	37
Guerrero	7	67	105	147	184	7 369	1 756	11	195	50	259
Hidalgo	1	22	26	30	767	26 031	24 895	5	51	11	62
Ialisco	8	140	113	210	487	14 769	7 522	_	3	1	39
México	3	66	70	179	1 556	55 681	43 006	5	305	37	254
Michoacán	1	46	47	105	238	14 473	12 816	13	188	66	180
Morelos	_	19	17	54	268	9 753	5 863	_	87	14	106
Navarit	5	59	71	64	133	4 318	3 475	_	39	8	69
Nuevo León	1	71	76	150	323	8 615	3 140	7	128	18	123
Oaxaca	5	58	74	133	500	17 579	17 116	-	122	15	105
Puebla	1	64	53	122	757	23 522	9 775	4	132	19	58
Querétaro	_	19	8	47	276	8 869	5 369		19	3	22
Quintana Roo	_	28	41	26	125	4 513	3 858	_	31	4	39
San Luis Potosí	6	46	49	90	296	10 665	6 281	3	50	4	68
Sinaloa	2	62	62	93	239	8 479	5 469	_	86	29	57
Sonora	4	16	49	64			5 367	_	93	26	
Tabasco	3	31	56	53			6 257	_	54	9	
Tamaulipas	5	135	182	234	371	12 343	6 711	_	80	16	
1	3	133							80	10	73
Tlaxcala	-	36	30	26	204	4 852	928	-	62	8	60
Veracruz	5	48	89	156	739		16 253	-	49	18	
Yucatán	1	8	19	56		9 690	6 373	2	111	22	
Zacatecas	1	23	38	63	234	10 141	7 767	-	10	4	21
TOTAL	77	1 492	1 668	2 849	11 285	377 967	271 742	65	2 666	576	3 115

<sup>~</sup> 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 41 del 2015

Candidiasis Urogenital Infección Asintomática por Virus de la											
		Candidiasis	Urogenital		Infecci	ón Asintomá	tica por Vir	us de la			
		CIE-10	a REV.		In	ımunodeficie	encia Huma	na			
ENTIDAD											
FEDERATIVA		B37.3-	В37.4			CIE-10 <sup>a</sup> I	(EV. Z21				
TEBERGIT VII		2015		2014		2015		2014			
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.			
	Sein.	M	F	Acum.	Sein.	M	F	Acum.			
Aguascalientes	31	128	1 179	1 493	2	33	6	31			
Baja California	50	283	3 115	3 357	12	161	44	219			
Baja California Sur	22	15	809	962	-	40	6	56			
Campeche	51	37	1 362	1 431	2	60	16	83			
Coahuila	49	116	2 388	2 831	-	75	17	70			
Colima	8	32	466	646	-	24	12	52			
Chiapas	258	260	9 731	9 806	1	129	83	256			
Chihuahua	74	179	2 871	3 937	2	156	46	135			
Distrito Federal	119	100	3 884	4 153	39	1 015	96	1 116			
Durango	78	9	2 949	3 574	1	36	6	36			
Guanajuato	200	119	6 472	8 108	-	133	46	112			
Guerrero	189	338	7 654	9 634	1	108	47	230			
Hidalgo	103	108	4 188	5 820	3	62	10	57			
Jalisco	130	259	5 949	7 030	11	507	89	408			
México	424	706	21 146	26 044	20	538	117	473			
Michoacán	198	219	8 513	9 028	-	80	20	89			
Morelos	119	206	4 334	5 289	-	47	15	64			
Nayarit	55	230	2 658	3 423	2	12	16	25			
Nuevo León	136	194	5 744	5 941	7	286	41	185			
Oaxaca	227	240	6 329	8 288	8	177	78	336			
Puebla	316	382	10 629	14 134	8	359	88	306			
Querétaro	18	40	703	1 028	3	122	12	121			
Quintana Roo	44	57	1 749	2 216	12	219	64	76			
San Luis Potosí	135	243	4 990	5 806	7	93	26	73			
Sinaloa	125	122	3 751	4 127	5	79	32	105			
Sonora	28	42	1 433	1 635	-	78	38	93			
Tabasco	84	174	3 393	5 244	1	132	54	146			
Tamaulipas	384	346	11 336	11 097	10	194	56	305			
Tlaxcala	96	320	3 607	4 403	1	45	8	53			
Veracruz	382	309	15 133	18 470	25	671	236	933			
Yucatán	45	48	2 123	2 070	4	209	48	193			
Zacatecas	125	155	4 248	4 675	2	37	16	35			
TOTAL	4 303	6 016	164 836	195 700	189	5 917	1 489	6 472			

CUADRO 7. Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

		Tifo Epi	démico			Tifo M	lurino	
		CIE-10	a REV.			CIE-10	a REV.	
ENTIDAD		A75	6.0			A75	5.2	
FEDERATIVA		11/0				11/2	,.2	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	oem.	M	F	7 Icuiii.	oem.	M	F	ream.
Aguascalientes	1	-	1	1	-	-	1	-
Baja California	-	-	-	2	-	-	-	6
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	1	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	1	-	-	_	-
Colima	-	_	-	_	-	-	_	-
Chiapas	_	_	-	_	_	_	_	_
Chihuahua	_	_	-	_	-	1	2	_
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	1	-	1
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	3	-
Guerrero	-	-	4	1	-	-	1	-
Hidalgo	-	-	-	_	-	-	2	-
Jalisco	-	-	-	-	-	1	3	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	1	-	2	5	-
Morelos	-	-	-	_	-	7	25	4
Nayarit	_	_	-	-	-	-	_	-
Nuevo León	_	_	-	2	-	4	21	9
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	_	_	_	_	_	1	_	_
Querétaro	_	_	_	-	_	_	_	_
Quintana Roo	_	_	_	_	_	4	1	1
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	_	_	-	7	1	27	63	14
Sonora	_	_	4	_	_	1	6	8
Tabasco	_	_	-	_	_	_	-	_
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala								
Veracruz	-	-	_	_	_	_	_	1
Yucatán		-	-	_	-	_	1	1
Zacatecas	-	-	-	_	_	_	2	_
	-			_			3	
TOTAL	1	-	9	14	1	49	137	44

CUADRO 7.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

			•	,,	1 71 UCI 201				
ENTIDAD Federativa		Otras Rick CIE-10 <sup>;</sup> A75	a REV.		Fiebre Manchada CIE-10 <sup>a</sup> Rev. A77.0  2015 2014				
		2015		2014				2014	
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	6	87	110	56	25	76	98	85	
Baja California Sur	1	9	24	22	-	1	2	3	
Campeche	2	2	15	5	-	-	1	-	
Coahuila	-	2	-	4	-	5	16	85	
Colima	_	_	1	-	-	1	1	-	
Chiapas	_	2	7	2	_	_	_	_	
Chihuahua	2	6	3	1	-	2	-	5	
Distrito Federal	_	1	1	1	_	_	-	_	
Durango	_	_	_	2	_	_	_	_	
Guanajuato	_	1	6	_	_	2	6	1	
Guerrero	-	4	5	2	-	-	-	-	
Hidalgo	1	4	5	1	-	_	1	-	
Ialisco	1	2	9	-	-	3	3	-	
México	_	2	8	-	-	_	-	-	
Michoacán	-	14	25	2	-	-	-	-	
Morelos	_	13	30	2	_	9	2	2	
Nayarit	_	10	15	6	_	_	-	-	
Nuevo León	_	9	21	-	_	2	3	28	
Oaxaca	1	3	3	9	-	-	-	-	
Puebla	-	2	3	-	_	_	-	_	
Querétaro	-	-	2	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	1	5	-	-	2	3	2	
San Luis Potosí	-	2	3	-	-	-	-	-	
Sinaloa	34	136	392	-	-	4	18	5	
Sonora	-	11	18	48	3	67	52	61	
Tabasco	-	4	6	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	3	10	22	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	2	13	29	-	-	-	-	-	
Yucatán	1	29	37	4	-	-	-	-	
Zacatecas	-						4	-	
TOTAL	54	379	805	167	28	174	210	277	

CUADRO 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 42 del 2015

		§Fiebre poi	r Dengue	:	§Fiebre Hemorrágica por Dengue							
		CIE-10	a REV.		CIE-10° REV.							
ENTIDAD		A9			A91							
FEDERATIVA		2015		2014								
				Confirmados	En Estudio	2015 studio Confirmado			2014 Confirmados			
	Sem. Acum.*		ı.*			Sem.	Acun					
		M	F	Acum.	Acum.	oem.	M	F	Acum.			
Aguascalientes	3	1	4	-	-	-	1	-	-			
Baja California	-	24	30	2	2	-	-	_	-			
Baja California Sur	45	82	119	2 505	4	-	2	1	77			
Campeche	2	146	197	337	-	1	41	35	68			
Coahuila	1	14	14	128	3	-	-	-	5			
Colima	2	427	609	494	116	-	48	41	124			
Chiapas	23	401	525	659	-	23	155	171	713			
Chihuahua	-	2	3	-	-	-	-	1	-			
Distrito Federal	-	_	_	_	_	_	_	_	-			
Durango	6	43	71	35	_	-	-	-	1			
Guanajuato	-	-	1	9	_	_	_	_	-			
Guerrero	7	445	645	912	-	7	184	184	490			
Hidalgo	3	26	32	40	_	_	_	_	_			
Jalisco	96	517	653	912	388	28	125	172	165			
México	3	13	17	-	5	-	-		-			
Michoacán	40	509	718	600	22	1	11	7	9			
Morelos	5	172	253	465	_	1	21	32	176			
Nayarit	57	205	308	168	801	46	191	248	173			
Nuevo León	27	225	368	1 119	-	9	12	29	11			
Oaxaca	-	102	188	1 175	162	1	25	30	574			
Puebla	10	201	286	446	_	_	26	32	25			
Querétaro	-	3	2	4	_	_	-	-	-			
Quintana Roo	4	189	246	225	230	2	123	123	125			
San Luis Potosí	3	51	51	218	-	-	-	-	3			
Sinaloa	45	174	217	1 089	94	8	63	59	979			
Sonora	182	470	710		_	31	173	202	120			
Tabasco	19	168	260	247	_	14	69	70	60			
Tamaulipas	19	128	243		-	1	7	15	92			
•												
Tlaxcala Veracruz	32	790	1 387	1 471	432	18	323	310	1 245			
Yucatán	24	387	650	492	141	11	323 163	170	331			
Zacatecas	44	387 61	105	472	141	11	103	170	331			
TOTAL	658	5 976	8 912	14 578	2 400	202	1 763	1 932	5 566			

<sup>\*</sup> Se eliminó un caso duplicado del estado de Baja California.

CUADRO 7.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 42; Paludismo por P. vivax hasta la 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		del Oeste d IE-10ª REV A92.3			mo por <u><i>P. f.</i></u> CIE-10ª RE B50		<sup>§</sup> 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	- - -	- - -	- - -	- - - -	- - -	- - -	- - - 4	- - 126	- - 37	
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - -	-	- - -	- - -	- - -	-	- - 8 3	- 171 14	- 144 14	
Distrito Federal Durango Guanajuato Guerrero	- - -	- - -	- - -	- - - -	- - -	- - -	- - -	- 3 - -	- 22 - -	
Hidalgo Jalisco México Michoacán			- - -	- - -	- - -				- 1 - -	
Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 - -	- 28 - -	32 - -	
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 2 -	- 34 -	- - 11 -	
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - -	- - -	- - -	- - - -	- - -	- - -	1 - 1 -	27 1 18 -	50 3 14 -	
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas TOTAL	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	20	- - - - 422	328	

CUADRO 8. Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		Brucel CIE-10ª A23	REV.			Leptosp CIE-10	a REV.	<sup>§</sup> Rabia <sup>&amp;</sup> CIE-10ª REV. A82			
	Sem.	2015 Acui		2014 Acum.	Sem.	2015 Acu		2014 Acum.	Sem.	Acum.	2014 Acum.
Aguascalientes	_	M 7	F 3	6	_	M	F	_		_	_
Baja California	_	8	32	26	_	1	7	2	_	_	_
Baja California Sur	_	2	4	5	_	_	,	_	_	_	_
Campeche	1	1	10	16	_	1	_	2	_	_	_
Campeene	1	1	10	10		1		4			
Coahuila	6	85	99	140	-	1	1	2			
Colima	-	26	18	9	-	-	_	_	_	-	_
Chiapas	2	35	86	87	1	13	5	15	_	-	-
Chihuahua	2	18	30	52	-	-	_	_	_	-	_
		8	16	24		1					
Distrito Federal	_	16	20	55	_	1	_	_			
Durango	2	42	62	155	_	2	_	_	_	_	_
Guanajuato	1	6	18	133	_	5	8	4	_	_	_
Guerrero	1	6	18	8	_	3	8	4	_	_	-
Hidalgo	-	6	4	3	-	10	3	9			
Ialisco	3	36	58	72	-	-	-	-	-	-	-
México	2	21	79	68	-	2	-	-	-	-	-
Michoacán	2	114	128	254	-	-	1	-	-	-	-
Morelos	1	16	17	20	-	1	3	16			
Nayarit	_	6	11	15	-	_	_	_	_	_	_
Nuevo León	_	40	59	84	_	_	_	_	_	_	_
Oaxaca	2	11	8	16	1	5	_	1	_	_	_
		50	0.4				4	4			
Puebla	-	50	84	271	_	_	1	1			
Querétaro	-	4	1	9	_	-	-	-	_	-	-
Quintana Roo	-	4	4	23	-	_	2	-	-	-	-
San Luis Potosí	1	31	54	37	-	_	_	-	-	-	-
Sinaloa	5	65	98	208	-	16	11	13			
Sonora	1	8	24	77	-	-	-	3	-	-	-
Tabasco	-	7	17	35	1	33	23	122	-	-	-
Tamaulipas	3	19	85	102	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	1	26	39	37	_	_	_	_			
Veracruz	_	31	53	29	1	12	15	24	_	-	_
Yucatán	_	1	_	47	1	6	3	2	_	_	_
Zacatecas	6	69	90	141	_	_	- l	_	_	_	_
					-	100	0.0	217			
TOTAL	41	819	1 311	2 084	5	109	83	216		-	-

<sup>&</sup>lt;sup>&</sup> Incluye sólo casos confirmados.

CUADRO 8.1 Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa	Teniasis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B68				Cisticercosis CIE-10ª REV. B69				Triquinosis CIE-10ª REV. B75			
	_	2015		2014	_	2015 Acus		2014	_	2015 Acu		2014
	Sem.	Acum M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	3	15	-	4	-	6	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Coahuila	-	1	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
Colima	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	1	12	8	5	-	3	5	5	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	1	2	1	6	17	5	-	-	-	-
Distrito Federal	1	2	_	1	_	4	7	16	_	_	_	-
Durango	_	_	_	_	_	-	1	1	-	-	-	_
Guanajuato	_	_	1	7	_	5	7	10	-	-	-	_
Guerrero	-	1	-	38	-	-	-	1	-	-	-	1
Hidalgo	_	_	1	3	_	_	3	4	_	1	_	1
Jalisco	2	11	2	23	_	13	28	26	-	_	_	2
México	_	4	5	_	2	6	7		-	_	_	_
Michoacán	-	5	5	13	-	2	5	11	-	-	3	1
Morelos	1	4	3	_	_	_	2	1	_	_	_	1
Nayarit	_	-	_	_	_	-	_	2	-	-	_	-
Nuevo León	_	-	2	4	1	4	3	12	-	1	1	-
Oaxaca	-	3	6	4	2	2	7	2	-	-	-	1
Puebla	_	1	3	28	_	4	2	4	_	-	_	_
Querétaro	_	3	_	1	_	4	9		-	-	_	-
Quintana Roo	-	1	2	_	_	1	4	8	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	1	-	5	-	5	4	2	-	-	-	-
Sinaloa	-	_	1	6	1	7	10	6	_	-	_	4
Sonora	-	-	1	5	-	1	2	8	-	-	-	-
Tabasco	-	5	11	56	-	-	-	1	-	1	-	1
Tamaulipas	-	1	-	1	-	4	4	10	-	-	-	-
Tlaxcala	-	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
Veracruz	_	5	6	2	1	5	2	45	-	-	_	-
Yucatán	-	1	2	2	-	-	-	1	-	-	1	-
Zacatecas	_	4	2	-	-	1	4	5	-	-	-	-
TOTAL	5	66	67	225	9	81	135	225	-	3	5	13

CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		Escarla CIE-10 <sup>a</sup> A3	a REV.		Erisipela CIE-10ª REV. A46						
		2015		2014		2015					
	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.			
Aguascalientes	-	1	1	-	-	-	2	1			
Baja California	-	28	29	90	-	30	19	83			
Baja California Sur	-	9	1	15	-	8	6	23			
Campeche	-	6	7	8	3	93	74	141			
Coahuila	2	48	40	58	-	9	3	7			
Colima	-	8	5	29	4	91	97	136			
Chiapas	-	16	28	42	6	88	78	167			
Chihuahua	-	83	66	282	-	11	20	32			
Distrito Federal	19	287	193	475	7	125	138	333			
Durango	1	14	10	35	-	4	5	2			
Guanajuato	-	37	19	60	1	15	19	87			
Guerrero	-	8	8	31	6	141	124	222			
Hidalgo	2	28	31	53	2	34	30	52			
Jalisco	7	80	65	153	3	57	73	121			
México	25	316	312	807	6	125	110	278			
Michoacán	-	24	10	28	-	19	24	73			
Morelos	1	30	22	37	4	26	35	92			
Nayarit	-	7	6	6	2	20	21	23			
Nuevo León	3	61	47	120	40	877	820				
Oaxaca	-	41	39	112	4	127	113	273			
Puebla	2	56	61	152	10	250	229	628			
Querétaro	2	64	66	89	1	20	26	30			
Quintana Roo	1	14	17	46	8	151	88	335			
San Luis Potosí	2	34	28	89	8	92	101	161			
Sinaloa	1	32	20	37	5	63	70				
Sonora	-	21	17	42	-	14	20				
Tabasco	-	5	3	3	16	252	132				
Tamaulipas	-	20	10	35	25	672	477	1 112			
Tlaxcala	2	54	26	67	3	36	34	86			
Veracruz	1	11	9	25	64	1 098	1 052	2 095			
Yucatán	-	8	7	11	3	81	52	255			
Zacatecas	1	31	27	91	-	4	2	6			
TOTAL	72	1 482	1 230	3 128	231	4 633	4 094	7 424			

CUADRO 10. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		Mal del F CIE-10ª l A67	REV.			culosis O CIE-10ª l A17.8, A1	REV.		REV.				
		2015		2014		2015		2014		2015			
	Sem.	Acun	n.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acun	1.	Acum.	
	56111	M	F	1104111		M	F		56111	M	F	1100111	
Aguascalientes	-	-	-	-	-	8	4		-	-	-	1	
Baja California	-	5	3	10	3	180	131	290	-	-	-	2	
Baja California Sur	-	-	_	-	1	10	6	23	-	1	-	-	
Campeche	-	-	-	3	-	6	2	12	-	-	-	-	
Coahuila	_	2	1	13	-	33	34	61	-	4	1	5	
Colima	-	-	_	-	-	13	12	21	-	6	2	7	
Chiapas	_	1	5	11	-	46	30	110	_	1	1	5	
Chihuahua	-	-	6	3	1	55	50	102	-	1	1	-	
Distrito Federal	1	4	11	11	5	110	94	214	-	-	_	1	
Durango	_	2	1	13	_	28	18	36	_	_	_	-	
Guanajuato	_	8	13	6	2	36	58		_	2	_	_	
Guerrero	-	6	9	10	1	46	31	79	-	5	1	18	
Hidalgo	_	-	_	3	1	13	14	28	-	-	_	-	
Jalisco	_	2	13	11	-	119	121	236	_	11	4	20	
México	1	9	15	23	4	101	77		_	1	_	_	
Michoacán	-	5	10	7	-	24	26		1	8	3	17	
Morelos	_	1	1	4	1	20	24	48	-	-	1	2	
Nayarit	1	2	6	3	-	37	24	65	-	5	3	12	
Nuevo León	_	1	3	70	3	50	58	118	_	5	7	8	
Oaxaca	-	2	3	12	1	44	37	88	-	3	1	28	
Puebla	_	7	6	16	1	57	49	130	-	1	1	_	
Querétaro	_	2	5	8	1	19	21	61	_	-	-	1	
Quintana Roo	-	6	12	15	_	17	9	37	_	2	-	1	
San Luis Potosí	-	4	1	16	2	46	69	101	-	1	-	1	
Sinaloa	-	-	-	-	1	56	42	95	1	13	18	28	
Sonora	-	10	14	24	-	37	27	78	-	1	-	14	
Tabasco	1		5	2	1	22	11			-	_	-	
Tamaulipas	-	1	8	10	2	35	31			3	1	6	
Tlaxcala	-	-	1	4	1	-	5	4	-	-	_	-	
Veracruz	-	7	12	29	6	128	80	225	_	1	-	1	
Yucatán	-	3	4	3	1	17	8		-	-	-	7	
Zacatecas	-	-	-	1	1	11	16		-	-	-	-	
TOTAL	4	95	168	341	40	1 424	1 219	2 837	2	75	45	185	

CUADRO 10.1 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

					Otras Hepatitis Víricas Conjuntivitis Epidémica Aguda							
	I	<b>Iepatitis</b>	Vírica C	2				cas	Conju			Aguda
		CIE-10	a REV.			CIE-10				Hemor		
ENTIDAD		B17.1,	B18.2			B17-l	B19			CIE-10		
FEDERATIVA		222,	210.2		Ex	cepto B17	7.1 y B18	8.2		B30	).3	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu	m. F	Acum.	Sem.	Acui	m. F	Acum.	Sem.	Acui	m. F	Acum.
Aguascalientes	_	<u>M</u> 1	<b>F</b> 5	14	_	M -	F _	1	_	M _	F _	_
Baja California	13	297	106	314	_	35	29	97	_[	1	_	5
Baja California Sur	-	13	4	15	_	12	8	12	_	_	1	1
Campeche	_[	13	1	13 7	2	19	17	30	_[	_	_	
Campeche		7	1	(	2	17	1/	30		_		
Coahuila	2	32	8	52	1	18	15	35	-	2	2	-
Colima	-	6	5	9	-	2	3	8	-	1	-	5
Chiapas	-	8	7	18	3	28	13	56	-	6	6	7
Chihuahua	1	69	17	60	4	24	23	39	1	-	1	-
Distrito Federal	7	95	81	238	1	82	69	244	1	26	62	97
Durango	-	15	8	30	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	17	7	40	1	7	2	9	-	1	1	-
Guerrero	-	8	8	31	3	30	21	47	2	22	18	4
Hidalgo	-	1	7	7	_	5	5	4	-	-	-	4
Jalisco	7	109	104	134	2	56	47	191	-	17	10	7
México	4	38	56	102	-	69	55	202	3	31	27	47
Michoacán	1	14	5	15	2	47	49	127	-	7	2	12
Morelos	_	9	8	16	_	12	11	42	-	1	2	2
Nayarit	-	12	9	29	9	12	18	35	-	-	-	4
Nuevo León	2	16	12	37	-	14	15	33	-	-	-	1
Oaxaca	-	16	10	20	1	30	40	106	-	-	3	-
Puebla	-	19	23	51	1	17	26	30	-	4	6	4
Querétaro	-	10	12	22	-	7	10	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	9	3	6	-	-	4	-	-	-	1	2
San Luis Potosí	-	11	8	10	1	4	7	-	-	8	10	-
Sinaloa	5	97	32	100	2	57	46	93	-	-	-	-
Sonora	4	55	25	78	5	11	25	19	-	-	1	-
Tabasco	-	1	2	6	1	8	16	47	-	8	12	57
Tamaulipas	1	63	58	132	-	22	29	46	1	14	29	40
Tlaxcala	1	2	3	10	-	2	5	-	-	-	-	1
Veracruz	2	21	30	55	1	20	19	37	-	10	15	26
Yucatán	-]	6	5	36	-	1	-	6	-	-	-	1
Zacatecas	-]	1	1	7	2	10	16	16	-	-	-	-
TOTAL	50	1 072	670	1 701	42	661	643	1 612	8	159	209	327

CUADRO 10.2 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

Tripanosomiasis Americana Toxoplasmosis Meningoencefalitis Amebiana													
	Tripa	nosomi <u>as</u>	sis Amer	icana		 Toxonlas	mosis		Menin	goencefal	itis Am	ebiana	
	-	CIE-10								Prima	ıria		
ENTIDAD						CIE-10a				CIE-10a	RFV		
FEDERATIVA		B5	7			B58				B60.			
TEDERATIVA		2015		201.4		2015		201.4			.2	2014	
	_ 1	2015		2014	_	2015		2014	_	2015		2014	
	Sem.	Acu M	F	Acum.	Sem.	Acu M	.m. F	Acum.	Sem.	Acu M	<del>m.</del> F	Acum.	
Aguascalientes	_	-	2	3	-	-		-	-	-		-	
Baja California	-	1	-	_	-	1	2	2	-	-	-	-	
Baja California Sur	_	1	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-	
Campeche	-	12	2	6	-	-	8	9	-	-	-	-	
_		2		2			1						
Coahuila	-	3	_	2	-	-	1	-	_	_	-	_	
Colima	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	
Chiapas	-	17	10	57	-	2	5	7	-	-	-	-	
Chihuahua	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Distrito Federal	-	9	7	_	-	1	-	4	-	-	-	-	
Durango	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	14	-	7	-	3	-	_	-	-	-	-	
Guerrero	-	10	4	22	-	8	14	8	-	-	-	-	
Hidalgo	_	36	9	5	_	_	_	1	_	_	_	_	
Jalisco	3	79	35	52	2	1	10		_	_	_	_	
México	_	72	93		_	3	5	3	_	_	_	_	
Michoacán	_	7	4	36	_	1	5	5	_	_	_	_	
						_	3						
Morelos	3	31	13	24	-	-	-	2	-	-	-	-	
Nayarit	-	3	2	3	1	2	1	2	-	-	-	-	
Nuevo León	-	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
Oaxaca	-	24	34	88	-	2	1	18	-	-	-	-	
Puebla	_	4	2	1	-	4	3	1	-	_	_	_	
Querétaro	_	11	4	2	-	-	-	_	-	-	-	-	
Quintana Roo	2	14	8	20	_	-	1	2	_	-	_	-	
San Luis Potosí	-	16	-	12	-	2	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	_	14	2	11		2	11	7	_	_	_	_	
Sonora	_	1		2		_	1			_	_	_	
Tabasco		16	_	13		2	5	1			_		
	1	32	7	13	1	2	1	3	_	_	-	_	
Tamaulipas	1	32	/	_	1	2	1	3	_	_	-	-	
Tlaxcala	-	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	
Veracruz	4	49	37	96	-	1	3	7	-	-	-	-	
Yucatán	-	55	19		-	-	2	1	-	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	13	539	294	591	4	38	81	87	-	-	-	-	

CUADRO 10.3 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		Escab CIE-10 B8	a REV.			Conjui CIE-10 H	)a REV.		Afección Nosocomial CIE-10ª REV. Y95			
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Sein.	M	F	7 Cuiii.	Jein.	M	F	Acuin.	Jein.	M	F	7 Cuiii.
Aguascalientes	6	34	42	98	354	4 922	5 050	6 056	_	-	-	-
Baja California	41	773	989	1 779	403	9 003	9 975	2 893	22	92	96	114
Baja California Sur	7	131	180	279	186	3 514	3 809	2 683	1	9	10	46
Campeche	19	274	362	676	87	2 066	1 861	2 811	2	149	86	275
Coahuila	39	644	927	1 037	207	4 003	4 888	6 843	3	58	102	78
Colima	34	401	483	480	120	2 949	3 025	3 241	-	63	74	28
Chiapas	151	1 741	2 130	3 510	410	6 674	7 917	10 363	-	198	173	326
Chihuahua	25	308	415	668	410	6 878	8 830	6 783	5	58	46	93
Distrito Federal	35	698	567	1 168	1 621	23 812	33 059	41 661	34	580	417	598
Durango	5	75	111	242	413	8 679	10 400	12 646	1	7	8	-
Guanajuato	13	139	173	442	619	9 762	11 008	14 625	21	779	606	1
Guerrero	116	1 834	2 524	3 566	333	7 416	9 093	7 310	-	20	24	16
Hidalgo	105	1 008	1 386	1 748	675	11 601	15 445	22 500	19	232	230	231
Jalisco	164	2 109	2 796	4 613	941	17 952	19 773	14 495	44	867	679	1 286
México	31	541	620	1 041	1 922	32 204	41 987	36 814	79	896	920	456
Michoacán	19	301	425	577	281	5 956	7 256	9 457	-	10	8	1
Morelos	8	107	179	316	209	5 418	6 930	5 507	-	4	2	6
Nayarit	111	1 250	1 698	1 963	207	4 025	4 823	5 467	2	78	69	120
Nuevo León	350	5 668	7 921	7 431	910	17 201	20 341	16 872	-	8	16	12
Oaxaca	51	882	1 093	2 641	532	11 940	14 837	25 600	15	374	370	869
Puebla	73	830	1 130	1 239	672	14 271	18 495	13 615	31	343	336	12
Querétaro	10	106	137	154	333	6 394	7 754	5 689	9	90	91	89
Quintana Roo	68	1 213	1 536	2 522	145	5 290	5 533	3 326	-	17	13	44
San Luis Potosí	86	683	895	909	377	7 499	9 026	10 983	-	-	-	-
Sinaloa	50	925	1 336	1 856	863	12 886	15 260	9 769	24	424	352	446
Sonora	23	369	439	558	660	10 748	12 124	8 715	9	113	126	34
Tabasco	55	1 023	1 330	2 167	299	6 809	7 692	11 235	2	21	39	59
Tamaulipas	274	5 456	7 481	8 341	731	10 907	14 039	14 551	22	266	320	194
Tlaxcala	3	46	44	81	232	4 267	5 796	6 165	-	13	9	7
Veracruz	237	3 775	5 201	8 530	757	13 426	16 794	17 110	-	1	9	-
Yucatán	55	974	1 264	1 788	302	8 426	9 364	3 779	39	604	670	17
Zacatecas	6	72	95	92	369	5 501	6 994	7 972		231	228	399
TOTAL	2 270	34 390	45 909	62 512	16 580	302 399	369 178	367 536	384	6 605	6 129	5 857

CUADRO 11. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 41; E. V. Chikungunya hasta la 42 del 2015

ENTIDAD Federativa		Tracon CIE-10 <sup>a</sup> l A71				nfermedao Chikun IE-10ª RI	gunya		Le	ishmaniasis V CIE-10ª RI B55.0		eral
		2015		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	-	-	-	-	11	25	44	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	3	61	110	-	-	-	-	-
Coahuila	_	_	_	_	3	10	11	_	_	_	_	_
Colima	_	_	_	_	38	354	602	_	_	_	_	_
Chiapas		7	2	41	15	242	419					1
Chihuahua	_	/	2	41	13	1	417	_	-	-	-	1
Cilinuanua		_				1	_			_	_	_
Distrito Federal	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-
Guerrero	-	1	2	-	7	563	1 057	-	-	-	-	-
Hidalgo	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
Jalisco	_	1	_	_	12	42	72	_	_	_	_	_
México	_	_	_	2		19	27	_	_	_	_	_
Michoacán	-	-	_	-	20		954	-	-	-	-	-
Morelos		_		1	5	135	277			_	_	_
Navarit		_		1	J	9	29		_	_	_	_
Nuevo León	_	_	_	_	4	5	6	_	-	-	-	_
	_	_	_	_	29	440	711	_	-	-	_	-
Oaxaca	-	_	_	_	29	440	/11	_	-	-	_	_
Puebla	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	12	30	60	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	4	2	2	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	_	_	_	17	6	30	_	-	-	_	_
Sonora	-	_	_	_]	25	20	29	_	-	-	_	_ ]
Tabasco	-	1	1	_	4	11	24	_	-	-	_	_ ]
Tamaulipas	-	-	1	-	-	1	3		-	-	-	-
Tlaxcala												
Veracruz	-	_	_		16	415	788	_	-	_	_	
	_	_	_	4	147				-	-	-	_ ]
Yucatán	-	_	_	-]	14/	330	801	_	-	-	-	_
Zacatecas	_	_	_	_	_	_		_	_	-	_	_
TOTAL	-	10	6	48	375	3 317	6 058	-	-	-	-	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 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		Leishmaniasis CIE-10 <sup>a</sup> B55.1	REV.			Oncoce CIE-10 B7	a REV.	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acum M	r. F	Acum.	Sem.	Acus M	m. F	Acum.
Aguascalientes	_	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	1	-	-	_	_	_	_
Baja California Sur	_	_	_	_	_	-	_	-
Campeche	-	50	3	48	-	-	-	-
_								
Coahuila	_	-	-	_	-	-	-	_
Colima	-	-	1	- 2.4	-	_	_	-
Chiapas	-	19	11	34	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Distrito Federal	-	-	_	-	_	1	1	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	_	-	-	-	-		-
Guerrero	-	-	1	-	-	_		-
Hidalgo	_	_	_	_	_	-	_	-
Jalisco	_	_	_	1	_	_	_	_
México	_	_	_	1	_	_	_	_
Michoacán	-	-	_	-	_	-	_	-
Morelos	_	_	_	_		_		_
Nayarit		13	6	66				
Nuevo León	_	13	U	00	_	_	_	_
	-	_	_	_	-	_	-	_
Oaxaca	-	-	-	_	_	_	-	-
Puebla	-	-	-	_	-	-	-	-
Querétaro	-	1	-	-	-	-	-	_
Quintana Roo	_	99	13	77	_	-	_	_
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	_	2	_	1	-	-	-	_
Sonora	_	_	_]	_	_	_	_	_
Tabasco	2.	99	43	147	_	_	-	_
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	- 22	-	_	-	-
Veracruz	-	13	-	22	-	_	-	-
Yucatán	-	14	3	1	-	-	-	-
Zacatecas								
TOTAL	2	311	81	398	-	1	1	-

CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa	G00	Meningi CIE-10ª R )-G03 excepto C	EV.		In	fección de Ví CIE-10ª N30, N34,	REV.	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acun		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F	
Aguascalientes	-	-	-	4	1 607	14 515	45 035	57 710
Baja California	1	33	15	76	1 902	15 160	60 726	76 202
Baja California Sur	-	3	2	11	888	6 290	25 039	33 061
Campeche	-	1	-	7	724	7 143	23 019	29 243
Coahuila	-	3	1	6	2 163	19 420	67 314	80 884
Colima	_	2	2	4	772	7 988	21 464	28 217
Chiapas	-	5	1	21	2 897	27 324	81 744	99 110
Chihuahua	-	8	6	31	2 854	25 229	88 827	112 502
Distrito Federal	2	34	14	128	8 276	74 839	215 955	304 670
Durango	1	7	5	16	1 695	15 935	53 665	66 445
Guanajuato	_	14	9	32	3 423	29 457	99 123	136 394
Guerrero	1	7	5	5	1 664	17 352	56 882	77 657
Hidalgo	-	10	7	19	2 645	20 311	79 829	104 940
Jalisco	2	24	24	36	5 410	51 720	160 507	217 890
México	_	19	19	30	10 832	98 869	311 823	414 519
Michoacán	1	7	4	2	1 974		77 530	98 797
Morelos	-	6	7	2	1 864	17 306	54 473	70 042
Nayarit	-	-	_	6	1 209	11 410	33 526	46 979
Nuevo León	2	37	17	21	3 490		105 467	126 730
Oaxaca	-	1	1	10	2 351	21 251	76 162	107 387
Puebla	_	1	1	3	3 301	31 132	100 443	128 451
Querétaro	_	6	5	5	1 695	13 381	47 631	63 648
Quintana Roo	_	_	1	_	1 064		32 531	41 202
San Luis Potosí	2	30	24	61	2 317	17 170	70 602	89 253
Sinaloa	2	39	34	20	3 213	25 399	95 630	124 865
Sonora	-	20	19	35	2 261	18 008	70 048	86 885
Tabasco	_	2	2	11	2 268	25 204	67 994	89 609
Tamaulipas	-	8	5	20	2 681	25 296	84 887	110 267
Tlaxcala	_	1	_	3	1 087	9 541	33 150	40 004
Veracruz	1	6	7	32	4 517	39 367	134 514	178 117
Yucatán	_	-	1	4	1 548	16 273	50 819	66 667
Zacatecas	-	6	5	1	1 867	15 259	57 270	66 371
TOTAL	15	340	243	662	86 459	777 692	2 583 629	3 374 718

CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 41; Enfermedad Febril Exantemática hasta la 42 del 2015

ENTIDAD Federativa		Síndrom CIE-10 R5	a REV.		Efecto	os del Cal CIE-10ª T6	REV.	a Luz		Enfermeda Exanten CIE-10ª RI	nática	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	2	4	3	-	-	1	3	12	-	11	12	25
Baja California	223	2 619	2 550	7 418	6	272	161	302	-	73	34	116
Baja California Sur	190	795	825	6 083	1	40	15	39	-	7	6	11
Campeche	259	2 736	3 625	420	-	8	2	7	-	15	10	42
Coahuila	19	801	801	3 436	-	11	18	48	1	51	34	114
Colima	96	2 883	3 531	2 502	5	65	61	65	-	6	4	13
Chiapas	556	15 995	17 357	6 168	15	291	412	90	-	60	81	218
Chihuahua	11	257	286	1 396	-	21	5	38	-	43	34	92
Distrito Federal	8	260	272	2 938	1	15	27	52	-	188	156	228
Durango	_	1	1	35	2	3	_	2	2	25	30	43
Guanajuato	47	249	281	1 111	1	13	8	8	_	354	309	710
Guerrero	341	16 375	20 464	10 921	2	22	21	24	-	28	57	70
Hidalgo	4	103	112	1 363	_	_	_	-	_	106	86	182
Jalisco	1 592	9 830	10 119	25 539	6	119	168	124	_	140	120	101
México	46	482	466	1 206	3	58	138		5	122	107	226
Michoacán	235	3 612	3 937	2 117	3	22	36		-	23	33	
Morelos	72	906	1 037	1 961	-	1	_	34	1	60	47	80
Nayarit	467	1 786	2 277	5 158	-	3	1	48	_	34	36	43
Nuevo León	100	1 736	2 255	1 128	2	66	89	32	4	152	138	253
Oaxaca	251	8 879	10 085	6 827	4	150	183	191	-	22	37	56
Puebla	68	970	947	313	1	8	32	44	_	41	41	73
Querétaro	12	371	323	_	1	12	19	_	_	40	32	46
Quintana Roo	1 069	7 366	7 499	8 237	-	23	31	19	7	18	29	55
San Luis Potosí	60	1 100	1 200	927	-	10	4	5	-	139	108	216
Sinaloa	1 087	8 435	12 205	36 273	7	316	179	58	-	18	13	83
Sonora	2 070	7 101	8 929	9 623	7	439	246		5	20	22	
Tabasco	1 376	7 053	7 917		3	101	64		7	69	70	
Tamaulipas	55	1 099	1 167	1 142	3	43	31		-	92	81	
Tlaxcala	2	29	18	114	-	2	3	2	-	10	6	25
Veracruz	2 995	21 315	25 437	4 874	-	66	47	-	-	49	72	121
Yucatán	905	8 601	9 052		-	8	7		_	24	19	35
Zacatecas	19	167	178		-	24	32		-	34	31	
TOTAL	14 237	133 916	155 156	158 793	73	2 233	2 043	2 229	32	2 074	1 895	3 690

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 42 del 2015

ENTIDAD Federativa	Ş	Parálisis Flácio (menores de 1 CIE-10ª REV	l5 años)		§Síndrome Coqueluchoide CIE-10ª REV. U99					
		2015		2014				2014		
	Sem.	Acum.	* F	Acum.	Sem.	Acum M	r. F	Acum.		
Aguascalientes	-	1	-	5	_	6	15	44		
Baja California	-	6	5	12	_	37	31	29		
Baja California Sur	_	7	4	8	_	6	4	8		
Campeche	-	-	1	4	-	6	4	9		
Coahuila	1	8	3	16	-	63	82	48		
Colima	-	1	1	2	-	7	2	11		
Chiapas	-	5	1	5	-	45	68	42		
Chihuahua	1	5	5	32	-	33	36	68		
Distrito Federal	1	13	7	20	-	9	10	70		
Durango	-	5	-	5	-	24	25	48		
Guanajuato	-	8	9	30	54	93	93	212		
Guerrero	-	1	3	6	-	10	8	33		
Hidalgo	-	13	8	8	-	13	15	29		
Jalisco	2	26	19	49	-	87	72	186		
México	-	35	17	47	-	63	50	68		
Michoacán	-	11	14	28	-	15	14	40		
Morelos	-	4	3	4	-	32	33	33		
Nayarit	-	6	2	8	-	8	9	22		
Nuevo León	1	19	11	21	-	135	140	264		
Oaxaca	-	2	4	19	-	30	24	16		
Puebla	-	10	3	23	-	12	17	20		
Querétaro	-	5	4	11	19	24	30	46		
Quintana Roo	-	2	-	3	-	2	-	12		
San Luis Potosí	-	7	11	20	-	72	76	60		
Sinaloa	-	7	9	20	-	4	2	18		
Sonora	1	14	10	33	-	76	76	109		
Tabasco	-	5	3	13	-	18	20	14		
Tamaulipas	-	18	4	9	3	25	19	56		
Tlaxcala	-	2	2	2	-	7	8	7		
Veracruz	-	17	7	21	-	37	24	41		
Yucatán	-	2	1	7	-	22	9	18		
Zacatecas	-	5	3	8	-	14	15	30		
TOTAL	7	270	174	499	76	1 035	1 031	1 711		

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

<sup>\*</sup> Se hicieron ajustes en las bases de datos de México, Michoacán, Sonora y San Luis Potosí.

CUADRO 13. Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

Bocio Diabetes Mellitus Diabetes Mellitus No												
		Bo	cio			Diabetes .	Mellitus			Diabetes	Mellitus N	lo l
		CIE-1	0a REV.		Insul	inodepend	lient <i>e</i> (t	ipo I)	Ins	ulinodepe	ndiente (ti	po II)
ENTIDAD		E	01			CIE-10ª R				CIE-10 <sup>a</sup> Ri		
FEDERATIVA		~	· -		Ì			O .	Ì		DV, DII I	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F	20	445	M	F	
Aguascalientes	-	-	-	-	2	29	65	28	117	2 314	3 312	5 347
Baja California	-	1	14	27	1	91	98	330	272	4 489	5 861	11 236
Baja California Sur	-	2	1	5	-	6	4	10	33	741	934	1 668
Campeche	-	1	1	2	1	5	5	7	40	732	1 039	1 570
Coahuila	_	1	2	28	5	26	36	63	198	3 023	4 411	7 838
Colima	-	-	4	6	-	6	5	12	29	600	723	1 452
Chiapas	7	15	86	75	1	22	27	28	252	4 047	6 901	10 870
Chihuahua	-	5	16	32	3	86	130	146	314	4 732	7 370	11 934
Distrito Federal	_	16	56	28	2	31	39	143	629	9 866	12 673	21 626
Durango	_	-	-	-	_	20	25	24	195	3 037	4 646	5 634
Guanajuato	_	4	5	3	_	28	22	60	196	3 775	5 354	9 962
Guerrero	-	25	70	21	-	12	27	33	198	3 917	6 059	11 305
Hidalgo	_	2	4	1	_	17	23	80	173	2 923	4 519	7 732
Jalisco	2	12	54	21	6	147	215	348	476	9 106	12 203	21 055
México	4	16	69	71	6	141	216	457	1 051	17 283	25 101	40 483
Michoacán	-	7	29	28	-	16	28	35	149	3 390	5 005	8 240
Morelos	_	2	5	14	8	61	84	152	186	3 256	4 678	8 447
Nayarit	3	16	55			12	22	21	92	1 368	1 770	3 001
Nuevo León	_	6	20			50	59	60	250	5 031	6 797	11 856
Oaxaca	4	4	30			5	15	112	141	2 532	4 061	7 929
Puebla	_	5	28	22	1	16	23	37	271	4 719	7 176	12 931
Querétaro	_	_	20	4		13	24	46	93	1 626	2 193	3 942
Quintana Roo	_	_	1	15	_	_	5	6	71	1 098	1 450	2 539
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	26	52	83	223	3 441	5 161	9 256
Sinaloa	_	6	39	12	2	61	109	120	228	4 869	6 893	14 187
Sonora	_	5	20	42		30	37	93	167	2 995	4 388	7 736
Tabasco	_	7	14	69		7	24	79	156	2 560	3 551	5 807
Tamaulipas	-	3	8	-	3	36	89	115	338	5 509	7 769	11 707
Tlaxcala	_	_	_	-	_	5	4	23	69	1 026	1 457	2 718
Veracruz	-	12	30	19	4	19	33	51	387	6 169	9 504	18 553
Yucatán	-	2	8			6	8	2	107	1 659	2 392	3 567
Zacatecas	-	1	9			34	31	15	76	1 248	1 875	2 726
TOTAL	20	176	680	725	55	1 064	1 584	2 819	7 177	123 081	177 226	304 854

CUADRO 13.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

		Adiccio	ones		Intov	icación Ag	uda por A	Alcohol Fiebre Reumática Aguda				
		CIE-10a			Intox	Ŭ	•	riconor		CIE-10	•	5 ······
ENITIDAD		F10-F				CIE-IO	0ª REV.					
ENTIDAD		excepto l				F1	0.0			I00-	I02	
FEDERATIVA												
	1	2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acui M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	rm. F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Acum.
Aguascalientes	21	203	<u>r</u> 47	36	17	541	<b>F</b> 90	626		1	Г	6
Baja California	25	711	183	140	6	191	104	113		18	33	24
Baja California Sur		151	37	40	7	89	45	142		-	2	2
<b> </b>	2								_			3
Campeche	1	15	7	64	4	206	45	319	_	5	6	3
Coahuila	3	83	32	51	19	511	140	466	2	4	26	21
Colima	8	281	89	167	6	240	82	268	1	4	7	8
Chiapas	4	115	38	25	24	425	140	486	1	17	25	33
Chihuahua	7	217	35	15	8	349	121	379	1	2	30	33
Distrito Federal	36	1 352	220	1 087	74	1 841	376	2 769	-	5	10	15
Durango	4	239	76	34	14	413	110	379	-	-	-	-
Guanajuato	8	329	65	59	55	1 917	349	2 282	-	4	2	7
Guerrero	4	133	38	9	6	379	126	569	1	8	10	38
Hidalgo	3	87	14	67	17	403	89	524	-	3	3	12
Jalisco	54	1 481	355	524	64	2 477	720	3 327	3	22	37	78
México	19	485	118	178	48	1 493	460	1 710	1	37	68	91
Michoacán	5	437	65	194	8	739	204	898	1	1	8	11
Morelos	2	109	22	24	2	341	98	405	1	10	19	3
Nayarit	8	169	50	68	19	378	148	494	-	15	10	101
Nuevo León	17	518	251	241	10	550	261	745	1	1	13	13
Oaxaca	5	510	191	577	9	557	112	539	-	11	13	28
Puebla	27	491	141	144	25	944	206	759	-	9	11	47
Querétaro	10	393	68	151	10	819	130	693	-	1	-	-
Quintana Roo	27	757	405	3	4	150	40	227	-	-	4	7
San Luis Potosí	4	177	41	29	17	376	76	310	-	-	2	-
Sinaloa	37	722	243	168	16	589	352	631	1	18	26	20
Sonora	22	756	153	205	11	452	200		5	8	12	6
Tabasco	8	95	21	81	10	242	63	243	2	11	31	54
Tamaulipas	15	394	108	116	17	496	249	671	7	13	25	50
Tlaxcala	3	67	13	1	9	244	56	247	-	2	2	1
Veracruz	9	228	44	67	9	452	121	451	-	4	16	40
Yucatán	4	129	25	7	148	9 438	499	9 647	-	5	3	7
Zacatecas	6	104	40	51	20	715	125	730		12	14	10
TOTAL	408	11 938	3 235	4 623	713	28 957	5 937	32 605	28	251	468	769

CUADRO 13.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

Enfermedad Isquémica del													
ENTIDAD Federativa	I	Hipertensio CIE-10 I10-	a REV.		Enfo	Cora CIE-10 <sup>4</sup> I20,	zon REV.		Enfermedad Cerebrovascular CIE-10a Rev. 160-167, 169				
		2015		2014		2015		2014				2014	
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	
Aguascalientes	208	3 039	4 630	7 718	16	317	170	520	3	169	184	339	
Baja California	372	6 512	8 724	18 020	30	792	592	1 557	17	460	303	1 042	
Baja California Sur	50	1 027	1 263	2 355	7	263	165	352	7	139	84	227	
Campeche	60	953	1 298	1 726	11	178	180	482	7	125	96	232	
Coahuila	222	3 721	4 920	10 604	44	809	622	1 393	13	507	396	660	
Colima	53	728	905	1 800	10	114	85	233	6	83	97	230	
Chiapas	289	4 353	6 920	11 544	6	306	264	513	11	205	208	503	
Chihuahua	506	8 350	12 825	20 162	79	1 794	1 511	3 179	45	764	905	1 730	
Distrito Federal	556	9 820	12 860	23 390	111	3 806	2 623	6 620	104	2 429	2 363	4 607	
Durango	221	3 732	5 421	8 778	33	588	447	911	12	309	247	345	
Guanajuato	249	4 741	6 640	13 628	39	660	466	1 277	34	582	608	1 202	
Guerrero	198	4 046	5 905	12 739	8	243	218	563	10	290	328	621	
Hidalgo	216	3 070	4 732	7 859	24	483	366	843	14	431	478	820	
Jalisco	606	11 445	16 210	29 090	96	2 047	1 479	3 825	67	1 359	1 189	2 417	
México	1 014	14 491	23 457	40 707	82	1 821	1 247	3 500	39	1 192	1 159	2 467	
Michoacán	224	4 000	6 109	10 284	11	331	239	564	14	252	294	631	
Morelos	257	3 824	5 225	11 070	12	397	386	856	10	252	275	374	
Nayarit	134	1 629	2 108	3 783	11	354	375	494	4	271	317	369	
Nuevo León	331	6 252	8 045	15 731	60	1 705	1 269	2 990	40	1 156	873	1 830	
Oaxaca	159	2 555	3 831	7 670	19	416	263	583	15	338	424	850	
Puebla	269	4 948	7 561	14 342	28	995	786	1 574	34	716	672	1 302	
Querétaro	134	2 152	2 829	5 031	10	211	158	485	2	100	106	238	
Quintana Roo	86	1 142	1 493	2 738	1	167	100	305	5	142	81	328	
San Luis Potosí	260	3 892	5 736	10 956	31	715	566	1 211	22	493	511	944	
Sinaloa	361	7 971	12 433	23 956	87	1 471	1 304	2 337	57	994	823	1 544	
Sonora	318	5 471	8 350	13 426	44	860	698	1 322	16	502	398	834	
Tabasco	162	2 960	3 971	7 426	23		309	772	18	416	340		
Tamaulipas	318	6 264	8 386	13 507	56	1 397	1 228	2 014	48	1 027	870	1 355	
Tlaxcala	68	1 009	1 602	2 488	3	115	72	264	8	74	94	108	
Veracruz	456	6 417	10 135	19 420	50	1 312	1 037	2 637	60	1 139	1 207	2 591	
Yucatán	121	2 199	2 986	4 830	21	437	372	773	8	271	196	405	
Zacatecas	146	2 074	3 039	4 472	12	349	257	515	9	219	204	416	
TOTAL	8 624	144 787	210 549	381 250	1 075	25 851	19 854	45 464	759	17 406	16 330	32 341	

CUADRO 13.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

		Insufic Venosa P					ma		**)	Gingi Enfermedad		to]
ENTIDAD		CIE-10s					O <sup>a</sup> REV.		<b>y</b> 1	CIE-10		tai
FEDERATIVA		I87				J45,	J46			K0		
ILDLIMITYA		2015		201.4		2015		201.4		2015		2014
		2015 Acu	m	2014		2015 Acu	m	2014	0	2015 Acur	n	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	61	469	1 623	1 348	53	1 377	1 007	2 344	487	6 892	10 519	17 836
Baja California	118	1 218	4 146	6 484	203	3 137	4 146	8 189	596	9 179	14 521	20 533
Baja California Sur	34	367	1 106	1 548	44	718	901	1 530	270	4 234	7 327	10 246
Campeche	33	175	635	421	78	1 046	1 431	2 543	141	2 285	3 479	6 655
Coahuila	110	1 658	3 961	4 975	103	2 284	2 774	5 193	814	10 995	20 184	22 563
Colima	26	260	731	1 187	36	559	556	1 118	168	2 725	4 587	6 211
Chiapas	78	658	1 799	2 508	161	2 862	3 273	6 339	553	8 334	12 617	15 226
Chihuahua	146	1 256	4 644	7 575	328	5 956	7 052	15 403	835	14 150	23 567	35 123
Distrito Federal	630	4 887	15 862	10 034	387	8 645	7 567	17 989	2 222	33 802	54 992	87 792
Durango	121	1 061	3 325	1 168	84	1 895	2 507	4 534	448	7 092	12 103	18 178
Guanajuato	126	1 206	2 477	4 149	143	2 207	2 425	6 223	1 087	14 102	22 933	37 229
Guerrero	36	454	1 462	684	107	1 866	2 319	6 116	437	9 016	13 636	17 975
Hidalgo	191	1 513	5 104	4 684	103	1 983	2 082	5 016	1 104	14 268	27 150	38 610
Jalisco	323	2 613	8 188	3 156	496	8 106	10 200	20 852	1 366	22 266	39 707	63 679
México	558	5 790	15 107	17 803	344	5 623	6 212	13 521	1 758	23 156	42 327	60 433
Michoacán	103	850	2 842	2 740	112	2 795	3 109	6 287	394	7 971	13 005	20 813
Morelos	58	506	1 799	2 615	125	1 810	1 985	4 428	297	4 184	7 402	12 179
Nayarit	39	321	1 231	2 051	63	1 494	1 859	2 662	239	3 680	5 876	8 716
Nuevo León	207	1 725	5 249	620	224	5 519	6 738	11 829	1 027	15 580	29 161	38 894
Oaxaca	67	396	1 829	2 508	93	1 814	2 260	5 306	474	7 043	11 057	22 197
Puebla	155	1 994	6 345	1 905	71	1 612	2 264	3 879	1 158	16 868	28 295	38 869
Querétaro	54	512	1 992	383	42	729	956	2 024	459	6 843	14 102	21 862
Quintana Roo	27	310	1 046	2 002	81	1 543	1 821	3 368	343	5 020	9 796	14 129
San Luis Potosí	97	703	2 457	664	138	2 454	2 763	6 108	995	14 248	24 966	39 234
Sinaloa	215	1 711	6 663	5 456	280	4 204	5 425	9 483	1 002	16 080	25 908	40 695
Sonora	114	1 251	4 460	5 370	276	4 858	5 951	10 025	532	8 749	14 951	22 193
Tabasco	23	234	910	1 783	183	3 378	3 828	7 149	127	2 129	3 232	6 106
Tamaulipas	149	1 374	3 988	1 388	349	6 787	8 230	15 673	770	11 376	19 640	29 892
Tlaxcala	68	582	1 666	1 653	16	210	242	527	633	7 471	11 571	14 387
Veracruz	244	1 473	5 543	2 429	228	4 171	5 489	11 278	1 394	18 500	32 934	54 613
Yucatán	31	274	864	2 668	290	2 745	3 693	7 260	409	7 023	12 487	18 382
Zacatecas	56	573	1 368	1 816	47	826	937	1 807	699	9 363	13 848	19 537
TOTAL	4 298	38 374	120 422	105 775	5 288	95 213	112 002	226 003	23 238	344 624	587 880	880 987

CUADRO 13.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

					D.C	1.14	1.1					
	Úl	ceras Gastrit	is y Duod	enitis	Ente	ermedad A	ca del	Cirrosis Hepática Alcohólica				
		CIE-10	0ª REV.			Híg	ado			CIE-10	a REV.	
ENTIDAD			-K29			CIE-10	a REV.			K70		
FEDERATIVA		<b>K2</b> 3·	-K27			K70 excep	to K70.	3		IX/	J.J	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acur	n.	Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
		M	F		ociii.	M	F		ociii.	M	F	
Aguascalientes	668	10 477	16 085	23 311	2	42	10	126	-	70	12	54
Baja California	582	8 516	15 763	26 308	-	49	29	211	6	174	50	150
Baja California Sur	204	2 905	5 437	8 345	3	42	10	74	-	14	8	19
Campeche	179	2 420	4 206	7 052	-	20	14	52	2	25	8	28
Coahuila	578	10 069	16 365	24 666	2	103	30	139	4	83	41	45
Colima	259	2 805	5 212	8 116	1	30	19	60	1	24	4	26
Chiapas	1 749	16 905	33 206	49 792	3	173	71	257	8	205	163	194
Chihuahua	909	13 005	24 664	39 576	13	237	79	457	4	106	34	14
Distrito Federal	2 119	30 376	49 804	86 614	22	204	88	703	6	196	94	284
Durango	785	10 419	19 213	28 088	_	52	12	56	6	168	88	48
Guanajuato	1 617	23 374	39 817	65 452	6	188	76	333	3	91	17	51
Guerrero	639	10 335	21 533	34 211	3	85	101	262	6	102	27	28
Hidalgo	1 142	13 986	29 525	46 258	14	378	259	537	1	124	58	184
Jalisco	1 763	28 764	50 876	83 666	64	420	130	709	25	361	87	191
México	3 193	46 796	86 554	140 423	9	434	229	874	7	177	93	201
Michoacán	512	10 623	21 176	33 647	1	62	32	144	3	125	53	124
Morelos	488	7 493	14 564	23 760	1	54	32	144	3	175	77	272
Nayarit	492	7 508	12 473	19 917	3	70	38	123	8	86	88	148
Nuevo León	1 240	16 668	30 666	46 597	17	90	27	212	-	111	19	66
Oaxaca	732	9 659	17 700	32 941	2	95	66	228	7	207	113	202
Puebla	984	16 517	29 843	45 355	1	306	125	579	13	259	103	202
Querétaro	421	5 671	11 087	16 390	5	53	13	143	2	29	4	4
Quintana Roo	233	3 714	6 960	10 148	2	93	20	182	1	67	39	81
San Luis Potosí	656	8 906	17 641	27 099	-	66	32	150	3	96	40	51
Sinaloa	1 218	16 882	32 318	49 094	-	70	15	169	5	182	25	26
Sonora	727	10 681	18 342	28 812	1	78	39	151	5	128	41	84
Tabasco	525	7 707	13 901	21 289	2	69	56	187	6	75	51	157
Tamaulipas	1 241	17 752	29 966	48 977	3	91	53	180	8	243	89	177
Tlaxcala	475	6 296	11 896	18 045	3	56	28	109	1	31	10	13
Veracruz	1 348	17 837	36 410	62 833	11	270	146	644	15	258	91	183
Yucatán	349	6 380	10 883	16 569	4	76	37	167	6	114	46	44
Zacatecas	694	9 548	16 590	20 577	5	117	32	156	-	37	12	33
TOTAL	28 721	410 994	750 676	1 193 928	203	4 173	1 948	8 518	165	4 143	1 685	3 384

CUADRO 13.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

				praemior	А		· -			
ENTIDAD Federativa		plasia de Pr IE-10ª REV N40		Transt. I Embarazo	Proteinuria Hipertensiv 5, 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		2014	20		2014	20		2014	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum	
Aguascalientes	19	453	142	30	949	293	2	142	63	
Baja California	55	2 152	2 170	42	1 589	1 485	8	523	417	
Baja California Sur	15	694	753	11	397	380	1	33	36	
Campeche	23	692	213	5	260	349	1	19	36	
Coahuila	32	1 206	1 914	36	1 437	1 306	3	242	128	
Colima	19	638	688	6	264	226	-	31	25	
Chiapas	54	1 387	1 421	20	659	794	1	50	95	
Chihuahua	73	1 648	2 437	47	1 777	1 880	9	222	239	
Distrito Federal	220	6 598	2 664	24	770	672	10	418	466	
Durango	42	1 484	245	6	593	490	_	51	43	
Guanajuato	63	812	302	41	1 151	1 096	16	306	464	
Guerrero	27	1 434	439	18	739	512	-	119	81	
Hidalgo	39	1 908	1 603	28	1 515	1 110	6	279	102	
Jalisco	240	6 046	2 066	86	3 170	3 130	24	793	616	
México	206	8 005	9 151	146	4 231	4 252	20	878	838	
Michoacán	34	1 326	1 551	9	828	968	1	121	58	
Morelos	37	1 235	1 448	12	705	748	4	130	130	
Nayarit	26	558	715	7	460	418	_	44	45	
Nuevo León	84	2 885	283	39	1 942	2 034	53	1 805	1 763	
Oaxaca	17	1 012	1 218	45	1 478	1 648	4	79	78	
Puebla	58	3 337	1 010	26	1 265	1 334	1	132	157	
Querétaro	21	918	103	41	1 302	1 360	9	282	235	
Quintana Roo	26	608	744	16	631	712	6	49	67	
San Luis Potosí	30	1 465	306	46	1 746	1 485	11	332	275	
Sinaloa	111	4 569	2 667	68	1 975	1 564	1	199	131	
Sonora	48		1 774	35	1 462	1 572	5	281	236	
Tabasco	20	935	907	78	1 900	1 416	2	134	158	
Tamaulipas	58		1 110	64	2 584	2 532	6	249	294	
Tlaxcala	24	829	353	12	509	438	_	44	23	
Veracruz	116		1 307	53	2 355	2 592	7	236	243	
Yucatán	33		1 432	30	1 568	1 434	2	42	34	
Zacatecas	15	663	584	18	472	530	4	74	61	
TOTAL	1 885	63 904	43 720	1 145	42 683	40 760	217	8 339	7 637	
									i	

CUADRO 13.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

					_							
		Ouem	aduras		Intoxi	cación por	Monóxi	ido de	Intoxicación			
			0a REV.			Carbo	ono					
FAITIDAD						CIE-10	a REV.			por Plag	uicidas	
ENTIDAD		T20-	-T32						(	CIE-10 <sup>a</sup> R	REV. Te	50
FEDERATIVA						T5	8					
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
4		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	47	948	901	1 819	-	1	-	_	-	1	_	28
Baja California	118	2 754	2 321	5 056	-	6	4	2	1	26	13	46
Baja California Sur	16	460	454	1 054	-	2	4	-	1	9	5	31
Campeche	13	410	307	804	-	-	-	-	1	13	2	27
Coahuila	83	1 960	1 571	2 632	_	10	17	2	-	10	3	15
Colima	22	466	405	824	_	_	1	_	_	23	7	31
Chiapas	32	546	575	1 462	_	2	4	2	7	127	65	159
Chihuahua	86	2 436	2 050	4 568	_	3	5	53	_	32	19	61
Distrito Federal	271	5 282	5 164	12 134	-	20	16		1	20	21	46
Durango	51	941	829	1 853	-	-	-	12	-	11	8	19
Guanajuato	68	1 871	1 611	3 901	-	2	-	-	1	135	61	
Guerrero	34	717	820	1 825	_	-	2	-	1	201	103	356
Hidalgo	42	811	815	1 705	-	7	2	1	2	73	42	136
Jalisco	222	5 156	4 284	10 251	-	7	9	9	12	505	180	839
México	218	4 441	3 968	8 855	1	19	7	20	-	150	33	183
Michoacán	51	1 386	1 175	2 746	-	3	4	3	11	189	77	248
Morelos	24	600	632	1 098	_	_	_	_	2	112	26	168
Nayarit	31	511	480	1 224	_	_	_	_	8	153	17	181
Nuevo León	164	4 073	3 498	7 938	_	4	5	1	1	21	19	36
Oaxaca	45	802	911	1 935	-	4	2	13	2	88	32	167
Puebla	90	1 868	1 987	3 826	5	10	14	11	3	49	27	87
Querétaro	67	1 140	1 035	2 373	3	-	2	2	2	49 47	25	69
	34	1 045	672	1 936	_	_	4	4	4	9	3	12
Quintana Roo San Luis Potosí	49	1 043	953	2 281	_	_	_	_	2	16	11	35
San Luis Potosi	49	1 044	933	2 281	_	-	-	_	2	10	11	33
Sinaloa	108	2 077	1 850		-	-	-	2	12	144	40	
Sonora	69	2 043	1 796	4 047	-	7	5	-	1	44	41	
Tabasco	29	724	655	1 529	-	1	1		-	14	3	2
Tamaulipas	91	1 661	1 702	3 542	-	1	6	64	1	59	32	89
Tlaxcala	23	327	353	652	-	2	5	-	-	3	_	7
Veracruz	121	2 248	2 248	4 807	_	3	4	4	_	125	47	182
Yucatán	31	759	707	1 594	_	_	_	_	_	12	3	6
Zacatecas	35	573	536	1 051	-	2	6	5	1	23	26	
TOTAL	2 385	52 080	47 265	105 226	6	116	125	239	73	2 444	991	3 634

CUADRO 13.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa	Р	Intoxicado onzoña do CIE-10 T63 X2	e animale a REV.	es		Picadura o CIE-10 T63.2	ación por de Alacrár 0ª REV. 2, X22		Hipotermia CIE-10ª REV. T68			
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu M	F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acum. M	F	Acum.
Aguascalientes	26	466	450	684	39	739	758	1 161	-	1	-	-
Baja California	42	685	587	1 226	9	74	114	180	-	4	5	19
Baja California Sur	12	211	209	561	1	21	33	55	-	-	-	-
Campeche	1	28	19	128	-	14	22	33	-	-	1	-
Coahuila	15	348	268	3 976	7	55	78	192	-	6	3	9
Colima	54	552	390	666	198	3 621	3 435	9 152	-	1	4	1
Chiapas	9	465	456	485	7	81	155	226	-	-	3	3
Chihuahua	83	1 062	941	1 681	4	154	151	416	-	-	3	2
Distrito Federal	18	405	425	1 392	15	171	243	499	1	15	48	22
Durango	52	638	677	1 098	66	3 395	3 430	7 061	-	5	_	_
Guanajuato	164	2 027	1 871	3 856	861	12 469	15 382	27 369	-	_	2	_
Guerrero	31	520	460	1 424	884	15 804	16 694	42 329	-	1	2	-
Hidalgo	9	187	181	388	6	78	119	180	-	-	-	-
Jalisco	147	2 583	2 123	5 167	891	18 163	19 249	39 311	1	12	6	8
México	41	579	565	1 091	258	3 853	4 376	8 862	-	-	2	34
Michoacán	59	1 417	1 161	2 288	515	12 032	12 834	27 953	-	2	4	2
Morelos	20	500	507	810	667	12 805	13 059	26 181	-	2	2	3
Nayarit	32	410	253	820	409	5 612	5 083	11 145	-	-	-	2
Nuevo León	20	369	292	610	2	33	56	108	-	2	1	1
Oaxaca	12	421	448	905	93	1 713	2 271	5 108	-	4	-	12
Puebla	25	435	340	1 293	243	5 046	5 494	11 275	-	2	4	10
Querétaro	31	764	672	1 702	121	1 712	2 107	5 122	-	1	4	1
Quintana Roo	3	100	94	374	3	37	51	78	-	2	-	1
San Luis Potosí	10	260	176	491	9	88	155	272	-	1	-	-
Sinaloa	99	1 503	1 185	3 284	355	3 615	4 728	9 504	-	-	1	1
Sonora	126		2 209		76	1 630	2 565	4 403	-	1	6	6
Tabasco	5	109	59	179	-	6	12	32	-	2	-	9
Tamaulipas	27	546	510	891	2	112	165	320	-	9	8	7
Tlaxcala	5	75	48	163	-	16	28	30	-	-	1	1
Veracruz	15	306	284	714	4	37	86	120	-	3	8	3
Yucatán	-	30	32	247	1	8	19	32	-	-	-	-
Zacatecas	34	501	488	1 247	84	1 460	1 521	3 029	-	-	-	-
TOTAL	1 227	20 577	18 380	43 596	5 830	104 654	114 473	241 738	2	76	118	157

CUADRO 13.8 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

		Contacto Tr	aumático			Efectos A	Adversos	
	con A	Avispas, Avis	pones y Ab	ejas	Temp	oralmente As	sociados a V	acunas
ENTIDAD		CIE-10a R	EV. X23			CIE-10a RE	v. Y58, Y59	
FEDERATIVA		0111 10 11	2111220				, /	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acui	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
		M	F	1100111		M	F	1 1001111
Aguascalientes	6	136	93	103	-	13	8	19
Baja California	7	55	42	27	1	16	16	34
Baja California Sur	3	35	25	35	-	2	-	7
Campeche	1	43	25	36	-	9	6	149
Coahuila	4	67	57	88	-	22	20	24
Colima	5	91	51	134	-	9	6	14
Chiapas	3	80	62	77	_	14	22	8
Chihuahua	2	140	71	87	-	40	31	24
Distrito Federal	3	36	49	124	6	78	110	259
Durango	3	74	56	60	-	17	8	37
Guanajuato	25	322	204	320	4	37	34	54
Guerrero	4	106	93	30	-	2	11	26
Hidalgo	4	158	84	195	-	32	47	45
Jalisco	56	1 042	606	859	3	55	52	83
México	10	232	212	276	2	48	42	51
Michoacán	12	227	143	306	1	36	28	49
Morelos	6	162	111	234	-	20	31	49
Nayarit	15	243	161	242	2	13	11	8
Nuevo León	6	70	68	90	-	17	13	58
Oaxaca	6	143	145	327	-	4	8	21
Puebla	3	72	66	82	4	14	9	3
Querétaro	1	97	88	60	1	25	24	56
Quintana Roo	2	19	25	43	-	3	2	9
San Luis Potosí	10	239	141	171	2	22	26	61
Sinaloa	49	324	163	1 256	4	16	17	23
Sonora	8	245	133	86	-	10	13	22
Tabasco	-	29	18	56	-	2	3	6
Tamaulipas	7	135	77	110	-	13	10	21
Tlaxcala	2	20	15	18	-	5	3	9
Veracruz	18	170	135	246	2	13	8	17
Yucatán	-	60	37	73	-	8	8	13
Zacatecas	26	274	187	388	10	33	46	29
TOTAL	307	5 146	3 443	6 239	42	648	673	1 288

CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa	D	esnutricio CIE-10 E40-1	a REV.	ra	De	esnutrición CIE-10 E4	a REV.	Desnutrición Leve CIE-10ª REV. E44.1				
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acui		Acum.	Sem. Acum.		Acum.	
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	1	21	23	100	10	61	75	200	20	474	580	1 227
Baja California	6	30	41	73	2	60	79	145	35	461	619	1 341
Baja California Sur	-	12	16	39	4	21	17	65	11	191	284	597
Campeche	-	15	16	33	2	44	68	75	19	365	416	701
Coahuila	2	35	37	68	1	44	47	108	32	607	788	1 120
Colima	2	17	14	49	5	39	37	104	15	354	369	776
Chiapas	11	142	145	325	3	352	357	903	78	1 610	1 911	3 944
Chihuahua	9	108	98	252	19	303	286	659	61	1 237	1 275	2 717
Distrito Federal	9	170	172	290	22	473	482	1 000	117	2 730	3 145	7 387
Durango	1	25	30	54	1	52	62	88	23	503	610	1 176
Guanajuato	3	57	50	147	5	175	158	515	55	1 088	1 248	3 080
Guerrero	5	144	180	227	6	271	279	807	57	1 526	1 857	5 252
Hidalgo	9	89	117	256	12	255	315	694	102	2 276	2 583	5 869
Jalisco	7	150	148	318	14	206	265	443	135	2 222	2 703	5 081
México	13	171	217	330	54	701	772	1 363	251	4 293	4 802	10 167
Michoacán	-	49	61	170	1	196	189	436	41	1 199	1 272	3 165
Morelos	5	87	119	146	9	105	143	389	69	788	985	2 033
Nayarit	1	36	67	52	3	58	45	89	14	338	459	684
Nuevo León	2	73	62	163	7	88	108	221	32	637	800	1 739
Oaxaca	2	61	105	228	11	199	201	613	83	1 571	1 918	4 333
Puebla	3	89	101	186	13	297	320	534	58	1 657	1 926	3 998
Querétaro	-	28	30	60	2	51	74	249	20	459	539	1 178
Quintana Roo	-	27	40	30	2	29	33	101	15	364	352	1 114
San Luis Potosí	2	74	51	90	11	121	124	270	46	807	930	1 927
Sinaloa	13	67	86	115	12	180	207	333	62	942	1 281	2 753
Sonora	-	64	54		3	95	74	202	35	654	808	1 744
Tabasco	1	52	53	108	3	106	116	323	25	516	703	1 285
Tamaulipas	1	53	66	88	12	89	115	184	23	597	846	1 659
Tlaxcala	3	27	20	44	4	77	63	174	26	535	519	1 114
Veracruz	7	84	114	318	7	267	307	713	80	1 846	2 056	4 859
Yucatán	-	55	75	106	20	140	146	225	54	874	978	1 644
Zacatecas	5	57	48	129	5	147	146	273	35	658	779	1 510
TOTAL	123	2 169	2 456	4 717	285	5 302	5 710	12 498	1 729	34 379	40 341	87 174

CUADRO 14.1 Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		Obesid CIE-10ª E66	REV.			Anorexia y CIE-10 <sup>,</sup> F5	a REV.	
	-	2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acun M	n. F	Acum.
Aguascalientes	181	1 349	2 645	2 313	1	6	10	15
Baja California	453	6 144	11 618	18 883	11	47	110	186
Baja California Sur	104	1 658	3 255	5 388	-	5	19	28
Campeche	115	1 394	2 334	1 882	-	8	4	7
Coahuila	185	3 780	7 190	13 361	-	9	23	66
Colima	98	1 586	2 459	4 230	1	2	14	29
Chiapas	311	2 947	6 066	8 761	-	22	30	33
Chihuahua	307	3 153	7 614	16 135	2	13	41	83
Distrito Federal	1,330	13 912	26 194	24 146	5	48	94	94
Durango	190	2 252	4 524	1 693	-	6	11	-
Guanajuato	125	488	941	411	3	2	17	3
Guerrero	197	2 670	4 786	3 437	3	7	33	9
Hidalgo	367	3 916	8 102	11 481	2	10	22	70
Jalisco	759	10 490	18 721	11 617	4	63	160	146
México	1,254	14 831	28 679	37 801	12	53	118	145
Michoacán	312	3 828	7 764	10 776	2	12	31	35
Morelos	179	2 380	4 379	6 769	14	24	47	50
Nayarit	116	1 175	2 355	5 607	-	1	11	29
Nuevo León	568	6 136	11 790	7 075	1	13	49	19
Oaxaca	202	2 973	5 512	9 328	1	7	36	42
Puebla	279	4 607	8 952	4 656	-	27	50	18
Querétaro	272	3 027	6 779	2 021	1	-	14	-
Quintana Roo	246	3 298	5 604	9 996	1	8	10	30
San Luis Potosí	290	3 691	7 695	4 858	1	8	32	8
Sinaloa	412	5 096	9 316	10 881	3	30	57	14
Sonora	392	5 870	11 920	19 703	3	33	68	92
Tabasco	155	2 290	4 185	5 070	-	12	15	34
Tamaulipas	450	3 735	7 472	4 968	4	18	99	29
Tlaxcala	188	1 543	2 813	1 238	-	4	11	6
Veracruz	465	4 648	9 053	13 019	2	40	76	57
Yucatán	148	2 257	3 969	5 536	-	10	16	18
Zacatecas	176	2 334	3 803	6 310	1	6	12	15
TOTAL	10 826	129 458	248 489	289 350	78	554	1 340	1 410

CUADRO 15. Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa	7	Tumor Malign CIE-10 CS	<sup>a</sup> REV.			ligno del Cuel CIE-10ª REV C53	
		2015		2014	20	15	2014
	Sem.	Act M	ım. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aguascalientes	13	-	322	212	-	131	61
Baja California	2	-	151	167	1	22	55
Baja California Sur	9	1	59	25	-	17	11
Campeche	6	-	229	273	1	38	61
Coahuila	-	1	215	311	2	72	30
Colima	5	3	202	145	2	69	100
Chiapas	-	-	48	176	-	52	35
Chihuahua	5	6	386	325	2	81	92
Distrito Federal	36	5	832	1 058	1	159	236
Durango	6	2	220	173	1	32	59
Guanajuato	8	5	251	427	-	63	119
Guerrero	2	-	65	74	-	19	46
Hidalgo	-	2	56	135	-	22	24
Jalisco	25	12	986	811	4	215	229
México	12	1	613	457	3	272	244
Michoacán	3	2	270	333	1	72	52
Morelos	6	2	106	80	-	12	9
Nayarit	1	1	97	34	-	39	21
Nuevo León	12	6	365	376	1	74	110
Oaxaca	6	5	182	122	-	37	23
Puebla	6	8	512	444	12	89	102
Querétaro	7	2	177	144	-	18	36
Quintana Roo	-	1	115	88	-	42	61
San Luis Potosí	2	1	316	378	-	56	40
Sinaloa	17	8	428	288	2	100	98
Sonora	3	6	129	127	3		99
Tabasco	-	2	65	72	-	30	34
Tamaulipas	4	5	223	215	1	70	101
Tlaxcala	-	1	28	39	-	14	16
Veracruz	18	11	698	1 301	4	152	176
Yucatán	-	3	151	199	-	59	71
Zacatecas	_	1	55	61	_	11	10
TOTAL	214	103	8 552	9 070	41	2 243	2 461

CUADRO 15.1 Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		plasia Cervical L y Moderada 0ª REV. N87.0-			olasia Cervical S y CaCu <i>In Situ</i> -10 <sup>a</sup> REV. N87.2	2, D06	
	20	15	2014	20	15	2014	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	
Aguascalientes	22	689	123	12	140	73	
Baja California	21	684	1 022	6	137	108	
Baja California Sur	7	248	264	-	15	31	
Campeche	4	219	162	-	31	29	
Coahuila	13	477	626	4	83	61	
Colima	7	196	258	3	34	39	
Chiapas	13	777	992	-	51	167	
Chihuahua	31	1 506	1 254	4	310	221	
Distrito Federal	126	4 854	4 297	2	237	276	
Durango	20	1 057	1 106	1	60	102	
Guanajuato	30	1 625	1 581	5	395	348	
Guerrero	8	1 360	1 737	-	116	187	
Hidalgo	19	1 665	1 273	5	210	164	
Jalisco	47	2 647	2 774	2	184	206	
México	44	2 205	2 861	4	112	193	
Michoacán	18	1 364	2 402	2	104	138	
Morelos	4	36	155	-	5	21	
Nayarit	20	597	735	5	90	167	
Nuevo León	16	677	852	6	187	115	
Oaxaca	10	643	690	-	51	61	
Puebla	11	1 730	1 261	2	270	112	
Querétaro	50	668	728	3	61	119	
Quintana Roo	3	1 874	689	2	284	94	
San Luis Potosí	32	1 033	1 061	1	70	122	
Sinaloa	38	1 165	796	3	175	138	
Sonora	20	1 278	1 673			233	
Tabasco	7	656	415	1	96	68	
Tamaulipas	38	1 115	1 059	4	147	169	
Tlaxcala	-	194	352	-	9	32	
Veracruz	32	1 177	1 179	3	182	186	
Yucatán	2	174	555		12	66	
Zacatecas	3	278	325	1	36	55	
TOTAL	716	34 868	35 257	85	4 110	4 101	

CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

		Anence	efalia			Encefa	locele	
		CIE-10	a REV.			CIE-10	a REV.	
ENTIDAD								
FEDERATIVA		Q0	U			Q	)1	
123214111111		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Seili.	M	F	Acuili.	Sein.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	1	-	1	-	2	1	-
Baja California	-	8	4	4	-	3	4	1
Baja California Sur	-	2	-	1	-	-	-	-
Campeche	1	2	-	1	-	-	-	1
Coahuila	-	3	_	2	_	_	_	_
Colima	-	_	3	12	-	1	1	-
Chiapas	_	1	1	5	_	1	_	5
Chihuahua	_	5	4	6	_	2	1	2
		3	7	O		4	1	24
Distrito Federal	-	1	-	6	-	1	-	1
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	2	3	8	-	3	3	1
Guerrero	-	2	2	20	-	1	1	1
Hidalgo	-	5	4	13	-	2	-	1
Jalisco	1	10	4	11	1	6	4	4
México	-	3	-	9	-	4	2	5
Michoacán	-	-	-	2	-	-	-	4
Morelos	_	5	5	3	-	1	1	4
Nayarit	_	3	-	8	-	-	1	_
Nuevo León	_	1	4	7	-	3	1	3
Oaxaca	-	1	3	5	-	-	-	2
Puebla	_	1	1	1	_	_	3	5
Querétaro	_	3	_	3	_	1	2	1
Quintana Roo	_	1	1	2	_	_	_	_
San Luis Potosí	-	3	4	9	-	-	-	2
Sinaloa	_	1	5	5	_	_	_	_
Sonora	_	2	1	3	_	6	4	1
Tabasco	_	-	_	1	_	_	1	-
Tamaulipas	_	_	2	8	_	3	4	2
_			7				·	
Tlaxcala	-	-	_	1	-	-	-	
Veracruz	-	3	3	4	-	3	4	4
Yucatán	-	1	2	8	-	-	1	-
Zacatecas	-	-	-	4	-	1	-	1
TOTAL	2	70	56	173	1	44	39	51

CUADRO 16.1 Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa		Espina Bíf CIE-10ª R Q05				Labio y Palad CIE-10 Q35-	a REV.	
	2	2015 Acum.		2014	2	2015 Acus		2014
	Sem.	M Acum.	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	1	1	7	1	9
Baja California	3	7	12	21	1	21	17	31
Baja California Sur	1	_	4	1	-	5	1	4
Campeche	-	3	2	1	-	2	2	5
Coahuila	_	2	-	2	1	6	6	42
Colima	-	-	-	3	-	3	1	6
Chiapas	-	7	9	8	-	32	10	76
Chihuahua	1	5	5	17	1	10	11	37
Distrito Federal	-	3	3	11	1	50	25	74
Durango	-	-	-	2	-	-	2	-
Guanajuato	-	1	5	1	-	16	16	35
Guerrero	-	1	4	1	1	11	13	24
Hidalgo	_	7	7	14	-	80	47	143
Jalisco	-	3	4	18	3	69	84	177
México	-	6	10	23	-	108	60	320
Michoacán	-	1	3	3	1	8	7	25
Morelos	-	2	3	8	-	16	10	32
Nayarit	-	-	-	-	-	2	3	8
Nuevo León	-	1	2	8	-	11	14	22
Oaxaca	1	3	1	6	-	5	5	19
Puebla	_	-	1	5	1	13	9	30
Querétaro	-	3	3	7	2	10	8	25
Quintana Roo	-	_	-	2	-	4	7	13
San Luis Potosí	-	3	3	2	1	9	5	14
Sinaloa	-	1	1	7	-	22	11	33
Sonora	-	4	2	15	-	7	10	20
Tabasco	-	5	2 5	9	-	23	8	73
Tamaulipas	-	4	2	6	1	5	5	23
Tlaxcala	-	-	-	-	-	1	4	6
Veracruz	-	11	9	8	-	96	39	148
Yucatán	2	7	7	13	-	10	5	14
Zacatecas		4	2	7		6	5	8
TOTAL	8	94	109	230	15	668	451	1 496

CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

					•							
		Depresión CIE-10ª REV.				ermedad d		son	Enfermedad de Alzheimer			
		CIE-10	<sup>a</sup> REV.			CIE-10	REV.			CIE-10	<sup>a</sup> REV.	
ENTIDAD		F3	2			G2	0			G3	30	
FEDERATIVA												
		2015		2014		2015		2014	2015			2014
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Sem.	M	F	11cum.	Sem.	M	F	11cum.	Jein.	M	F	1 Icum.
Aguascalientes	43	505	1 199	639	-	24	15	8	1	3	10	2
Baja California	63	503	1 772	2 144	2	100	99	216	4	41	60	98
Baja California Sur	17	170	560	686	4	32	18	39	-	5	10	13
Campeche	18	191	556	512	-	29	17	2	-	12	7	13
Coahuila	22	246	856	1 553	2	46	74	254	2	22	29	71
Colima	45	181	648	686	2	37	31	98	2	7	9	13
Chiapas	29	173	775	954	1	59	32	144	1	19	18	39
Chihuahua	130	1 355	3 463	3 663	2	63	78	267	1	25	43	90
Distrito Federal	400	3 286	10 197	10 599	8	188	199	165	3	51	57	87
Durango	91	829	2 820	1 615	10	129	106	78	-	24	29	16
Guanajuato	47	150	571	336	4	42	48	24	-	12	24	2
Guerrero	56	384	1 405	199	6	84	53	46	-	23	21	9
Hidalgo	28	312	1 061	1 304	1	44	59	158	-	7	6	19
Jalisco	197	1 723	5 203	2 959	24	341	294		4	77	102	59
México	140	1 232	4 208	5 006	8	232	205	485	6	50	44	137
Michoacán	21	605	2 036	2 044	3	75	93	189	2	16	19	57
Morelos	53	357	1 486	2 002	2	90	90	189	1	14	30	49
Navarit	34	283	932	1 189	2	51	27	88	-	10	23	65
Nuevo León	76	527	1 824	634	3	159	111	39	8	33	78	4
Oaxaca	31	293	760	1 016	8	144	103	139	1	35	41	22
Puebla	50	492	1 741	932	4	138	170	120	-	16	30	12
Querétaro	21	173	681	369	3	43	28	9	-	14	16	3
Quintana Roo	22	139	501	447	1	29	20	69	1	9	7	26
San Luis Potosí	82	609	2 100	1 852	3	70	67	40	1	14	31	22
Sinaloa	76	542	2 358		13	209	225		3	61	96	158
Sonora	60	507	1 746	1 968	5	87	100	184	2	37	54	114
Tabasco	22	294	988	1 062	2	39	34	89	1	14	8	21
Tamaulipas	104	1 003	2 001	1 457	5	93	69	76	3	39	39	17
Tlaxcala	13	101	378	129	1	30	20	23	-	4	12	2
Veracruz	112	610	2 570	2 228	15	199	170	185	6	45	67	70
Yucatán	21	245	986	1 144	-	41	42	112	2	15	46	54
Zacatecas	33	192	682	810	-	7	10	18	-	6	13	2
TOTAL	2 157	18 212	59 064	54 084	144	2 954	2 707	4 070	55	760	1 079	1 366

CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

		Peatón Le	sionado		Accidente de Transporte					
	an	Accidente d		-0	en Vehículos con Motor CIE-10ª REV.					
	CII		•	.c						
ENTIDAD		CIE-10								
FEDERATIVA		V01-V	V09		V20-V29, V40-V79					
	2015			2014		2015	2014			
	Sem.	Acum. M F		Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.		
Aguascalientes	6	267	148	385	104	1 177	1 243	2 452		
Baja California	5	78	52	91	10	228	183	348		
Baja California Sur	1	61	25	53	17	399	217	496		
Campeche	2	58	34	43	22	503	315	542		
Coahuila	21	245	153	1 175	145	3 053	2 631	4 368		
Colima	5	108	70	179	32	804	583	1 229		
Chiapas	6	343	229	371	31	696	360	760		
Chihuahua	21	810	768	1 657	100	1 672	2 017	3 197		
Distrito Federal	82	2 421	2 244	4 979	221	4 107	3 568	9 228		
Durango	_	55	47	139	10	430	276	401		
Guanajuato	11	479	220	748	99	2 555	1 376	3 967		
Guerrero	2	98	56	106	29	486	224	620		
Hidalgo	4	84	45	169	27	643	415	1 043		
Jalisco	16	645	385	1 511	177	4 886	3 203	7 309		
México	30	502	324	1 601	152	3 599	3 461	5 622		
Michoacán	5	216	92	373	28	1 595	645	2 205		
Morelos	3	67	31	36	4	201	111	234		
Nayarit	7	170	157	262	29	653	396	1 254		
Nuevo León	3	236	209	554	173	2 529	2 952	4 251		
Oaxaca	11	109	60	184	21	560	299	928		
Puebla	28	728	548	1 153	131	2 728	2 968	5 163		
Querétaro	5	151	91	198	157	2 269	2 061	1 968		
Quintana Roo	6	155	79	323	18	387	236	613		
San Luis Potosí	23	375	289	754	96	2 718	2 329	5 924		
Sinaloa	7	317	167		138	2 993	2 418			
Sonora	11	307	163			2 413	2 798			
Tabasco	4	100	51	169	141	2 921	2 715	5 313		
Tamaulipas	57	879	790	860	173	2 387	2 320	4 049		
Tlaxcala	4	70	23	66		144	97	268		
Veracruz	10	278	134		40	1 230	574			
Yucatán	1	84	66	264	118	3 083	1 873	3 960		
Zacatecas	8	187	126	190	32	710	341	922		
TOTAL	405	10 683	7 876	19 581	2 607	54 759	45 205	88 798		

CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

ENTIDAD Federativa	Mordeduras por Perro CIE-10ª REV. W54				Mordeduras por Otros Mamíferos CIE-10ª REV. W55				Mordeduras por Serpiente CIE-10 <sup>a</sup> REV. X20			
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acui M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	25	649	457	889	4	53	52	94	-	15	4	11
Baja California	54	837	635	1 573	3	29	50	56	_	13	8	11
Baja California Sur	5	254	211	619	1	22	20	34	1	6	2	16
Campeche	15	321	303	684	1	34	26	53	1	17	23	57
Coahuila	49	1 399	1 088	2 121	4	51	52	87	-	24	13	75
Colima	10	310	243	672	1	24	23	85	-	11	1	17
Chiapas	32	857	671	1 711	5	88	89	191	7	133	67	193
Chihuahua	43	1 118	953	2 125	1	72	57	144	13	73	65	115
Distrito Federal	270	6 129	5 235	11 173	33	453	658	1 124	2	38	15	55
Durango	45	1 244	984	1 920	3	72	61	148	3	43	11	37
Guanajuato	121	2 552	1 901	4 925	6	92	108	269	1	64	26	85
Guerrero	54	1 121	1 020	2 265	4	108	115	317	6	156	78	197
Hidalgo	69	1 592	1 424	3 049	3	98	116	250	6	233	71	253
Jalisco	133	3 319	2 398	6 090	13	232	282	550	7	75	31	90
México	319	7 073	6 027	13 938	25	403	490	1 087	6	124	82	191
Michoacán	28	1 786	1 385	3 568	5	181	167	430	1	55	29	110
Morelos	39	781	658	1 269	2	24	56	119	-	15	12	39
Nayarit	14	404	299	893	4	60	66	81	3	21	15	44
Nuevo León	89	2 344	1 841	3 988	5	109	126	276	4	62	25	47
Oaxaca	72	1 487	1 464	3 287	9	95	100	279	14	212	97	472
Puebla	127	2 524	2 335	5 455	4	159	181	404	7	178	110	301
Querétaro	50	811	580	1 443	1	66	67	125	1	37	19	42
Quintana Roo	26	795	606	1 541	6	59	76	129	3	39	24	62
San Luis Potosí	91	1 909	1 653	3 542	7	114	153	281	15	308	127	373
Sinaloa	39	1 000	738	1 498	4	63	85	127	3	31	16	03
Sonora	35	1 400	1 133	2 594	5	98	130	308	1	52	17	69
Tabasco	15	404	363	853	4	40	44	129	4	64	49	74
Tamaulipas	53	1 422	1 212	2 623	6	98	126	154	7	68	57	68
Tlaxcala	19	426	407	894	-	12	19	36	2	56	23	56
Veracruz	78	2 104	1 854	5 006	5	202	213	471	9	224	117	417
Yucatán	52	1 116	993	2 213	4	115	139	287	1	19	16	39
Zacatecas	20	602	469	1 028	5	53	50	87	3	96	28	63
TOTAL	2 091	50 090	41 540	95 449	183	3 379	3 997	8 212	131	2 562	1 278	3 742

CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 41 del 2015

		Lesione	es por		Herida por Arma de Fuego						
	Violencia Intrafamiliar										
	`				y Punzocortante CIE-10ª REV.						
ENTIDAD		CIE-10 <sup>2</sup>	REV.								
FEDERATIVA		Y07.0-Y	707.2		W32-W34						
						2015					
	Sem.	Acum. M F		Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.			
Aguascalientes	3	49	294	50	6	253	83	217			
Baja California	17	5	251	426	2	112	41	64			
Baja California Sur	15	103	311	589	_	72	20	112			
Campeche	8	258	983	1 434	16	431	123	469			
Coahuila	21	51	392	199	8	446	245	459			
Colima	15	28	548	120	10	183	55	197			
Chiapas	12	62	597	795	106	2 351	803	1 468			
Chihuahua	59	977	2 556	3 594	106	510	166	796			
		711	2 330	3 374		310		770			
Distrito Federal	47	126	1 229	1 454	65	2 183	539	2 622			
Durango	6	8	398	313	4	103	26	126			
Guanajuato	115	115	3 040	4 373	21	688	97	341			
Guerrero	201	156	4 672	2 575	21	535	164	173			
Hidalgo	64	519	2 093	1 918	32	898	384	1 268			
Jalisco	112	419	3 809	3 474	43	1 283	371	1 649			
México	421	1 015	9 358	8 827	18	613	285	871			
Michoacán	30	189	5 954	5 831	20	1 467	544	1 998			
Morelos	24	64	748	924	6	375	144	293			
Nayarit	23	93	778	778	32	1 131	692	858			
Nuevo León	27	63	2 403	1 916	14	439	63	216			
Oaxaca	8	48	304	456	69	1 743	679	1 819			
Puebla	24	92	815	1 065	42	816	293	708			
Querétaro	115	598	5 861	4 727	21	567	110	422			
Querctaro Ouintana Roo	4	42	490	1 031	1	314	119	254			
San Luis Potosí	11	18	598	463	8	295	93	441			
Sinaloa	7	9	144	193	6	755	266	1 133			
Sonora	5	119	390	532	20	905	279	615			
Tabasco	31	42	957	899	19	360	100	294			
	49	42 64	2 452	2 470	41	773	424	793			
Tamaulipas	47	04	2 432		41		424	773			
Tlaxcala	18	35	786	895	3	81	33	22			
Veracruz	34	214	1 588	1 610	36	1 376	460	1 464			
Yucatán	46	93	1 439	1 578	13	337	128	734			
Zacatecas	25	49	962	948	4	181	55	215			
TOTAL	1 597	5 723	57 200	56 457	719	22 576	7 884	23 111			

## 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