



## BoletinEPIDEMIOLÓGICO

Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica Sistema Único de Información

Número 33 | Volumen 31 | Semana 33 | Del 10 al 16 de agosto del 2014

#### ÍNDICE

inmediata y semanal pág. 9 • Casos por entidad federativa: enfermedades prevenibles por vacunación pág. 10 • Enfermedades infecciosas y digestivo pág. 18 •Enfermedades respiratorio pág. 23 •Enfermedades de \*Enfermedades de transmisión sexual pág. 25 \*Enfermedades transmisibles por vector pág. 29 \*Enfermedades zoonóticas pág. 33 \*Otras enfermedades exantemáticas pág. 35 \*Enfermedades transmisibles pág. 36 •Enfermedades de pág. 42 •Enfermedades no transmisibles pág. 45 •Transtornos de la nutrición pág. 54

•Displasias y neoplasias
pág. 56 •Defectos al
nacimiento pág. 58

•Enfermedades neurológicas v de salud pág. 60 •Áccidentes pág. 61.

ISSN 1405 - 2636

# INTRODUCCIÓN A LAS —— MICROPARTÍCULAS Y SU RELACIÓN —— CON LAS PLAQUETAS

#### LAS MICROPARTÍCULAS

as micropartículas o microvesículas son fragmentos de membrana provenientes de la activación celular y apoptosis, las cuales conservan características propias de la célula original<sup>i</sup>. Carecen de núcleo, tienen una membrana esquelética y se definen por su tamaño y la expresión de antígenos de superficie específicos de las células parentales. Aunque aún no está bien definido, se considera que las micropartículas (MP) tienen un tamaño mínimo de  $0.1~\mu M$ , debido a que los citómetros de flujo comúnmente usados para determinarlas no distinguen entre partículas de menor tamaño y ruido electrónico, el tamaño máximo de las MP se ha sugerido de  $1~\mu M$  ya que una MP un poco más grande no se podría distinguir de agregados de MP, plaquetas o agregados de micropartículas de plaquetas (PMP)<sup>i,ii</sup>.

Debido a la falta de consenso en este tema, el grupo de biología vascular dentro de los Subcomités Científicos del Comité de Ciencia y Estandarización (por sus siglas en inglés, SSC) de la Sociedad Internacional de Trombosis y Hemostasia (ISTH) han propuesto crear una colaboración internacional empleando microesferas calibradas para aclarar la clasificación de las micropartículas; en un primer paso quieren establecer una medida consensada del tamaño de estas. Otra discrepancia que intentan aclarar es el contenido de proteínas o lípidos reportados en la literatura, para esto han sugerido expresar las concentraciones de MP en equivalentes de proteína y/o lípidos. El contenido de estas, depende de la manera en que fue activa la célula parental<sup>ii</sup>.

Las MP más comunes en el torrente sanguíneo son aquéllas originadas de plaquetas, leucocitos, eritrocitos y células endoteliales. Se ha demostrado que la estimulación de estas células conlleva a características propias de activación celular: incremento en los niveles de calcio

citoplasmático asociado a la traslocación de fosfatidilserina, de la parte interna a la parte externa de la membrana celular, y la activación de calpaínas que hunden los filamentos del citoesqueleto, facilitando el desprendimiento de micropartículas<sup>i</sup> Fig 1.

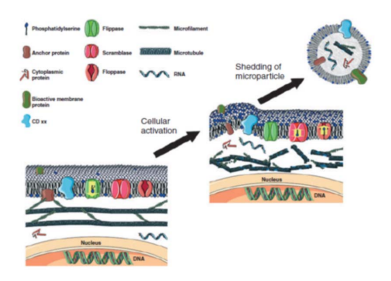


Fig 1. Desprendimiento de micropartículas durante la activación celular: La asimetría de la membrana fosfolipídica resulta de la actividad de transportadores lipídicos responsables de la entrada (flipasas), salida (flopasas) o translocación bidireccional (scramblasas). En este punto aminofosfolípidos principalmente fosfatidilserina y fosfatidiletanolamina se encuentran en la cara interna de la membrana plasmática. Durante la activación celular y la liberación de calcio, las scramblasas estimulan la actividad de las fosfolipasas que causan la translocación de la fosfatidilserina a la parte externa de la membrana celular. El hundimiento del citoesqueleto promueve la liberación de MP, las cuales contienen proteínas celulares específicas (CDxx) así como componentes moleculares bioactivos (factores de

crecimiento, enzimas proteolíticas, mRNA etc) provenientes del citoplasma y de la membrana plasmática de la célula parental.

Un paso clave para el desprendimiento de MP es la translocación de la asimetría de la membrana plasmática (fosfatidilcolina y esfingomielina en la cara externa, fosfatidilserina y fosfatidiletanolamina en la cara interna de la membrana), la cual es mantenida por tres enzimas: flipasas (amino fosfolípidos que translocan del exterior fosfatidilserina y fosfatidiletanolamina al interior de la bicapa lipídica), flopasas (transportan fosfolípidos del interior a la cara externa de la membrana plasmática) y scramblasas (transportan fosfolípidos de manera bidireccional en la membrana plasmática, son inactivas en estado basal)ii Fig 2.

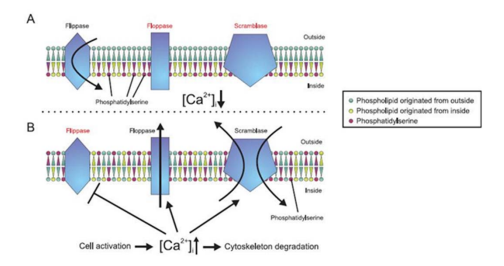


Figura 2:

- A. célula en reposo, se caracteriza por una baja concentración de calcio y flipasas activas.
- B. La formación de micropartículas se asocia con la pérdida de la asimetría de la membrana plasmática. Debido a la exposición de la fosfatidilserina en la cara externa de la membrana celular, como consecuencia del efecto de las flipasas y scramblasas, así como de la inhibición de flipasas por incremento en la concentración de calcio intracelular.

#### DETERMINACIÓN DE LAS MICRO-PARTÍCULAS

No existe un procedimiento estandarizado para el aislamiento y detección de micropartículas<sup>iii</sup>.

Las discrepancias existen desde el tipo de anticoagulante que debe utilizarse para contener la muestra sanguínea. Aunque el anticoagulante de elección es el citrato de sodio<sup>iv, v, vi</sup>, se ha sugerido que el uso de

este aumenta la activación plaquetaria durante la centrifugación y por consiguiente el desprendimiento de *MP*, y que las muestras conservadas con *EDTA* no sufren estas consecuencias<sup>vii</sup>.

El aislamiento de *MP*, se lleva a cabo en muestras de plasma a través de múltiples ultracentrifugaciones, no existe consenso acerca de cuántas y a qué velocidad, diversos autores manejan diferentes metodologías<sup>iv, v, vi, vii</sup>.

Comúnmente la detección de *MP* se realiza empleando la citometría de flujo<sup>iii</sup>, tanto para *MP* aisladas in vivo como para aquéllas generadas in vitro<sup>viii</sup>. Para conocer la procedencia de la *MP*, estas se marcan con anticuerpos monoclonales específicos <sup>ii</sup> ver tabla 1.

Aunque recientemente se ha descrito que existen "micropartículas híbridas", las cuales surgen de la fusión de 2 tipos diferentes de MPs, y por lo tanto tienen marcadores de ambas células parentales<sup>ix</sup>.

Origen celular de las micropartículas	Marcadores
Eritrocitos	CD235a
Leucocitos	CD45
Granulocitos	CD66b
Monocitos	CD14
Linfocitos	CD4, CD8, CD20
Plaquetas	CD31, CD41, CD41a, CD42a, CD42b, CD61, CD62p
Células endoteliales	CD31, CD34, CD54, CD62E, CD51, CD105, CD106, CD144, CD146

TABLA 1. MARCADORES PARA LAS MICROPARTÍCULAS

Pese a que la citometría de flujo, es el estándar de oro para la detección de *MP*, se ha reportado mucha variabilidad en los resultados debida a diferentes factores, como el hecho de incrementar el tiempo entre la toma de muestra y la centrifugación, lo cual repercute en el incremento de los niveles de micropartículas. Otras variaciones reportadas son: la disminución del número de *MP* derivadas de plaquetas está asociada a lavar el plasma y al doble

centrifugado antes del congelamiento, descongelar una sola vez la muestra incrementa las MP en el plasma, congelar las muestras por más de 20 meses a -80°C reduce los niveles de  $MP^{vi}$ .

Además de la citometría de flujo, existen otros métodos para la detección de *MP*, la tabla 2 los resume en dos categorías: Métodos ópticos (dispersión y fluorescencia) y no ópticos<sup>iii</sup>.

Método	Resolución	Límite de detección	Tamaño de la	Requerimientos	Información	Tiempo de
	(nm)		distribución		bioquímica	medición
Métodos ópticos						
Dispersión						
Microscopía óptica	200	≥10 nm	-		+/-	Н
Citometría de dispersión de flujo		≥ 300 nm	-	Calibración con esferas	+/-	S
DLS		1nm a 6μm	+/-	Modelo de T, n, n <sub>v</sub> , n <sub>s</sub> ,	-	M
NTA	1000	50nm a 1μm	+/-	T, n	+/-	M
Espectroscopía raman	350		<b>?</b> }	Señal raman, d	+/-	Н
Fluorescencia						
Microscopía de fluorescencia	200	Molécula única/QD	-	Señal de la	+/-	Н
				fluorescencia, d		
Microscopia STED	30	Molécula única/QD	+	Superficie cubierta	+/-	Н
Citometría de flujo por fluorescencia		QD	-	Señal de la	+/-	S
				fluorescencia, d		
Espectroscopía de correlación de		Molécula única/QD	+/-	Modelo de T, n, V <sub>d</sub>	+	M
fluorescencia						
F-NTA	600	QD	+	T, n	+	M
Métodos no ópticos						
TEM	~1		+	Sin contracción	-	Н
AFM	<1	< 1nm	+	Deformación	+/-	Н
				isovolumétrica		
Citometría de flujo basada en		≥ 300 nm	-	$d_c$ , $l_c$	+/-	S
impedancia						

Tabla 2. Capacidad de los métodos de detección de MP basada en parámetros físicos. AFM = Microscopio de fuerza atómica, DLS = Dispersión de luz dinámica, F-NTA = Análisis fluorescente del seguimiento de nanopartículas, QTD = Quantum Dot, STED = Microscopía de emisión reducida estimulada, TEM = Microscopía de transmisión de electrones, d = diámetro de la microvesícula,  $d_c$  = diámetro del canal,  $l_c$  = Lorgitud del canal,  $n_c$  = indice refractivo del solvente,  $n_v$  = índice refractivo de la partícula,  $n_s$  = índice refractivo del solvente,  $n_v$  = temperatura del solvente,  $n_v$  = Volumen de detección.

#### MICROPARTÍCULAS DERIVADAS DE PLAQUETAS

En 1967, Wolf demostró que los desprendimientos de plaqueta después de la activación originaban "polvo plaquetario". Fue aquí donde se inició el estudio de lo que ahora conocemos como micropartículas derivadas de plaquetas (PMP, por sus siglas en inglés platelet —derived microparticles). Las micropartículas derivadas de plaquetas son las más abundantes, representan el 70 – 90 % de todas las *MP* en circulación<sup>ii</sup>.

Una parte de las *PMP* es generada durante la activación celular de las plaquetas, en tanto que otra parte se deriva de megacariocitos durante la megacariopoyesis o de plaquetas quiescentes circulantes<sup>ii, x</sup>.

No se puede determinar con certeza si una micropartícula proviene de plaquetas o de megacariocitos, dado que los megacariocitos liberan plaquetas directamente en la sangre, a través de procesos citoplasmáticos penetrando la pared sinusal hasta el lumen sinusal, MP derivadas de megacariocitos podrían ser liberadas a la circulación durante este proceso. Un estudio reciente indicó de acuerdo a sus resultados que las PMP podrían ser aquéllas que expresaran P-selectina o CD63 y que las MP derivadas de megacariocitos serían las que expresaran CD63xi, sin embargo es importante realizar más estudios al respecto para corroborar estos resultados.

Las PMPs activadas por trombina o colágeno expresan complejos de GP IIB/IIIa, y las que son producidas por activación plaquetaria debida al complemento, no expresan este complejo. La potencia para generar PMP varía dependiendo del agonista utilizado: epinefrina < ADP< trombina<colágeno<trombina + colágeno< ionóforo de Ca<sup>2+ ii</sup>.

Se sabe además, que la incubación de plaquetas con PIP<sub>2</sub> inhibe la formación de MP inducida por trombina + colágeno o ionóforo de Ca<sup>2+</sup>, esto debido a que el aumento de PIP<sub>2</sub> endógeno, inhibe la liberación de Ca<sup>2+</sup> y por consiguiente la generación de MP<sup>x</sup>.

Se ha sugerido que el aumento en los niveles de *PMP* en enfermedades de componente inflamatorio (aterosclerosis, diabetes, síndrome metabólico, etc) representa un factor patológico<sup>xi</sup>. Contrariamente, diversos estudios han demostrado que las *PMP* juegan un papel importante en la reparación endotelial, se sugiere que las *PMP* inducen la transformación de monocitos de sangre periférica en células endoteliales progenitoras<sup>ix</sup>.

Informes en la literatura reportan, que las micropartículas derivadas de monocitos (MMP) que contienen factor tisular, se acumulan más rápido en un trombo, que los leucocitos que contienen factor tisular, y que quizás esto sea debido al pequeño tamaño de las MMP<sup>ii</sup>. Es bien sabido que el factor tisular es el principal iniciador de la coagulación, y lo que es más interesante es que las PMP también contienen factor tisular, por lo que podrían participar activamente en la formación de trombos, sin embargo esta idea permanece incierta<sup>xii</sup>.

Un estudio reciente, reveló que las *PMP* estimulan la angiogénesis tanto in vitro como in vivo a través de factores de crecimiento, como el factor de crecimiento endotelial<sup>xiii</sup>.

Lo que es un hecho, es que dependiendo de la célula que deriven las micropartículas será el efecto que estas tengan en el organismo.

#### **CONCLUSIONES**

El estudio de las micropartículas es un tema en desarrollo, con muchos huecos en el conocimiento que no se han elucidado por completo.

Debido a la complejidad del asunto, la investigación de micropartículas es todo un reto, ya que se han visto involucradas en un sinfín de eventos biológicos tanto patológicos como fisiológicos. En este trabajo se muestra un panorama muy general del mecanismo hasta ahora conocido de la liberación de *MP* y la relación que tienen con las plaquetas, las cuales son fundamentales en el desarrollo de procesos trombóticos.

Las PMP se han relacionado con patologías asociadas a trombosis, como infarto agudo al miocardio y síndromes coronarios isquémicosxi, sin embargo también se ha reportado que algunos agentes anitplaquetarios, como las tienopiridinas o inhibidores de la glicoproteína IIb/IIIa, disminuyen la activación plaquetaria y así mismo la liberación de MPxiii. Este tipo de hallazgos aporta herramientas importantes para el entendimiento de las micropartículas y su papel en el organismo. El saber que elevados niveles de PMP en plasma es un factor patológico, permite el desarrollo de alternativas para la terapéutica de las enfermedades, por eso los intentos de utilizar a las MP como biomarcadores en determinados padecimientosi.

El estudio de las micropartículas es una línea muy reciente, que requiere de más investigaciones para poder entender por completo el papel de este "polvo plaquetario" en los procesos biológicos, y de esta manera fomentar nuevas posibilidades para el tratamiento de las diversas afecciones del organismo humano.

#### **REFERENCIAS:**

- Doeuvre L, Plawinski L, Totis F, Anglés-Cano E. Cell-derived microparticles: a new challenge in neuroscience. J Neurochem 2009; 110: 457–468.
- Burnier L, Fontana P, Kwak PR, Angelillo-Scherrer A. Cell-derived microparticles in haemostasis and vascular medicine. Thromb Haemost 2009; 101: 439– 451
- Van Der Pol E, Hoekstra AG, Sturk A, Cotto C, Van Leeuwen TG, Nieuwland R. Optical and nonoptical methods for detection and characterization of microparticles and exosomes. J Thromb Haemost 2010, 8: 2596–607
- iv. Mobarrez F, Antovic J, Egberg N, Hansson M, Jörneskog G, et al. Amulticolor flow cytometric assay for measurement of platelet-derivedmicroparticles. Thrombosis Research 2010; 125: e110–e116
- v. Lawrie AS, Albanyan A, Cardigan RA, Mackie IJ, Harrison P. Microparticle sizing by dynamic light scattering in fresh-frozen plasma. Vox Sang 2009; 96: 206–12
- vi. Ayers L, Kohler M, Harrison P, Sargent I, Dragovic R, et al. Measurement of circulating cell-derived microparticles by flow cytometry: Sources of variability within the assay. Thrombosis Research 2011; 127:370–377
- vii. Nomura S, Shouzu A, Taomoto K, Togane Y, Goto S, Ozaki Y, et al. Assessment of an ELISA kit for Platelet-Derived Microparticles by Joint Research at many institutes in Japan. J Atheroscler Thromb 2009; 16:878-887
- viii. Tocchetti EV, Flower RL, Lloyd JV. Assessment of in vitro-generated platelet microparticles using a modified flow cytometric strategy. Thrombosis Research 2001; 103: 47 – 55
- ix. Siljander PRM. Platelet-derived microparticles an updated perspective. Thrombosis Research 2011 127 Suppl. 2: S30–S33
- x. Flaumenhaft R. Formation and flate of platelet microparticles. Blood Cells, Molecules, and Diseases 2006; 36:182–187
- xi. Rank A, Nieuwland R, Delker R, Köhler A, et al. Cellular origin of platelet-derived microparticles in vivo. Thrombosis Research 2010; 126: e255–e259
- xii. Zwicker JI, Trenor III CC, Furie BC, Furie B. Tissue Factor–Bearing Microparticles and Thrombus Formation. Arterioscler Thromb Vasc Biol 2011;3 1:728-733
- xiii. Amabile N, Rautou PE, Tedgui A, Boulanger CM. Microparticles: Key Protagonists in Cardiovascular Disorders. Semin Thromb Hemost 2010; 36:907–916

Dra. Beatriz Calderón Cruz Jefa del Departamento de Análisis de Información Epidemiológica Dirección de Información 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.

### Cápsula Informativa:

## 19 de Agosto-Día Mundial de la Asistencia Humanitaria, una fecha para reconocer, También el compromiso de los Trabajadores del Sector Salud



Día Mundial de la Asistencia Humanitaria 2014 http://www.cuandopasa.com

El "Día Mundial de la Asistencia Humanitaria" brinda una ocasión para rendir homenaje a todos los hombres y mujeres que trabajan para salvar la vida y proteger la salud de las personas afectadas por las situaciones de emergencia, causadas ya sea por conflictos o por desastres naturales.<sup>1</sup>

La conmemoración del Día Mundial de la Asistencia Humanitaria tiene su origen en el bombardeo del edificio de las Naciones Unidas en Bagdad hace diez años, que tuvo como consecuencia la lamentable pérdida de 22 trabajadores humanitarios. Desde entonces, las comunidades y organizaciones de todo el mundo celebran el Día Mundial de la Asistencia Humanitaria a través de diferentes conmemoraciones y actos públicos.<sup>2</sup>

En este día la Organización Mundial de la Salud OMS reafirma su compromiso de liderar las respuestas internacionales y nacionales del componente de salud ante las situaciones de emergencia mediante el enfoque del "Grupo de Acción Sanitaria".

En una situación de emergencia, cada minuto cuenta, y todos los recursos (sobre todo los humanos) deben utilizarse con sensatez, racionalmente y con la máxima seguridad posible. Eso también forma parte del imperativo humanitario que todos compartimos, y que hoy queremos recordar.<sup>1</sup>

#### Referencias:

- 1.-Día Mundial de la Asistencia Humanitaria 2014 http://www.cuandopasa.com/index.php?v=v11 972c
- 2.-Día Mundial de la Asistencia Humanitaria, una fecha para reconocer ...http://www.paho.org

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



http://wwwnew.paho.org

Dra. Beatriz Calderón Cruz Jefa del Departamento de Análisis de Información Epidemiológica C. Graciela Guillén Domínguez Área de Publicaciones Dirección de Información Epidemiológica Dirección General de Epidemiología Secretaría de Salud Cápsula Informativa: 23 de Agosto Día Internacional de la trata de Esclavos y su Abolición

La esclavitud existe hoy en día pese a que está prohibida en la mayoría de los países donde se practica. La tiranía contemporánea adopta diversas formas y afecta a personas de todas las edades, géneros y razas.



#### Referencias:

1.http://www.unesco.org/new/es/culture/themes/dialogue/the-slave-route/right-box/related-information/23-august-international-day-for-the-remembrance-of-the-slave-trade-and-of-its-abolition/

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

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

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

CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata hasta la semana 33 del 2014

ENFERMEDAD	CIE-10ª REV.	EN LA SEMANA	ACUMULADO	MEDIANA SEMANAL	EN LA SEMANA	ACUMULADO
		2014	2014	2009-2013	2013	2013
Cólera	A00	-	11	-	-	-
Parálisis Flácida Aguda en < 15 años	U98	13	355	14	14	310
•Poliomielitis	A80	-	-	-	-	-
Difteria	A36	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática		-	2 539	48	10	2 917
•Sarampión	B05	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoide		13	1 386	4	-	1 965
•Tos ferina	A37	18	428	-	-	465
Tétanos neonatal	A33	-	1	-	-	-
Tétanos	A34, A35	-	14	-	1	9
Rabia humana por perro	A82	-	-		-	-
Fiebre por Dengue (confirmados)	A90	438	6 994	941	1 317	15 487
Fiebre Hemorrágica por Dengue:	A91, A92.0					
•Confirmados		241	2 977	420	625	6 153
•En estudio		336	1 797	n.d.	1 245	4519
Paludismo por P. falciparum	B50	-	-	-	-	-
Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida~	B20-B24	101	2 292	-	78	2 695
Influenza	J09-J11	23	7 353	-	43	2 296

CUADRO 2. Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional hasta la semana 32 del 2014

ENFERMEDAD	CIE-10ª REV.	EN LA SEMANA	ACUMULADO	MEDIANA SEMANAL	EN LA SEMANA	ACUMULADO
		2014	2014	2009-2013	2013	2013
Enfermedades infecciosas intestinales	A01-A03, A04, A05, A06.0- A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09	108 000	3 550 244	133 096	134 147	3 902 175
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0	326 775	16 044 438	334 635	337 449	15 824 544
Hepatitis virales	B15-B17.1, B18.2, B19	294	11 013	399	388	12 572
Paludismo por P. vivax	B51	11	183	26	3	265
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	291	9 462	250	350	10 714
Meningitis tuberculosa	A17.0	1	144	3	6	137
Tifo epidémico	A75.0	-	11	-	-	33
Tifo murino	A75.2	4	45	2	1	40
Fiebre Manchada	A77.0	3	151	16	24	762
Otras rickettsiosis	A79	18	123	n.d.	n.d.	n.d.

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2014. Información preliminar.

( - ) : 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 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	En	teritis Debid CIE-10 A08	a REV.		Meningitis Tuberculosa CIE-10ª REV. A17.0					
		2014		2013		2014		2013		
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.		
Aguascalientes		<u>M</u> 1	F 1			M -	F	1		
	35	327	420	590	_	14	11	9		
Baja California	33				-	14	11			
Baja California Sur	-	14	12	16	_	-	-	1		
Campeche	4	2	3	3	-	2	-	-		
Coahuila	3	54	63	71	-	2	-	-		
Colima	_	7	6	17	-	-	-	-		
Chiapas	1	112	85	249	-	-	2	3		
Chihuahua	2	15	19	18	-	3	3	4		
Distrito Federal	-	1	3	21	-	12	8	31		
Durango	_	_	_	-	-	_	-	1		
Guanajuato	_	52	45	131	-	2	3	5		
Guerrero	-	7	12	52	-	_	1	11		
Hidalgo	_	_	_	50	_	1	_	2		
Jalisco	_	15	8	239	_	3	2	13		
México		11	15	45		3	4	5		
Michoacán	1	6	11	10	_	1	_	1		
	_									
Morelos	-	2	2	23	-	_	-	1		
Nayarit	-	4	1	36	-	1	1	1		
Nuevo León	2	32	26	277	-	5	1	7		
Oaxaca	-	50	51	294	-	3	-	4		
Puebla	_	40	17	79	1	9	4	1		
Querétaro	_	3	1	6	-	5	2	8		
Quintana Roo	_	9	11	58	-	_	_	2		
San Luis Potosí	2	2	7	75	-	1	-	-		
Sinaloa	6	42	41	257	_	2	-	_		
C	2	64	108	206	_	4	_	5		
Sonora Tabasco	1	57	50	8		1		2		
	4	91	91	337	_	2	2	2		
Tamaulipas	4		71	337	_	2	2	<u> </u>		
Tlaxcala	-	2	4	4	-	-	-	-		
Veracruz	-	12	23	8	-	17	9	15		
Yucatán	-	9	4	53	-	1	-	1		
Zacatecas	-	3	3	7	_	-	1	1		
TOTAL	63	1 046	1 143	3 240	1	94	50	137		

CUADRO 3.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 33 del 2014

ENTIDAD Federativa		Tétanos Ne CIE-10ª l A33	REV.		Tétanos CIE-10ª REV. A34, A35			
		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acum M	F	Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	_	_	-	_	-	-	-	_
Baja California Sur	_	_	-	_	-	-	-	_
Campeche	_	_	-	_	_	-	_	-
_								
Coahuila	_	-	-	-	-	1	-	-
Colima	-	-	-	-	-	1	1	1
Chiapas	_	1	-	-	_	-	-	1
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Distrito Federal						_	_	
	_			_		_		_
Durango	_	_	-	-	_	_	-	-
Guanajuato	_	_	-	-	_	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	1	-	-
Hidalgo	_	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	_	-	-	_	-	-	-	1
México	_	_	_	_	_	-	_	-
Michoacán	_	-	-	-	-	2	-	-
2.5								
Morelos	-	-	-	_	_	_	-	-
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	1	-	-
Puebla	_	_	_	_	_	1	1	_
Querétaro	_	_	_	_	_	_	_	_
Quintana Roo	_	_	_	_	_	_	_	_
San Luis Potosí	_	_	_	_	_	-	_	_
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	1
Tabasco	-	-	-	-	-	2	-	1
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	3
Tlaxcala		_						
Veracruz	-	-	-]	-	_	_	-	_
	-	-	-]	-	_	2	-	-
Yucatán	-	-	-	-	_	3	-	1
Zacatecas	-	_	-	-	-	_	_	-
TOTAL	-	1			_	12	2	9

CUADRO 3.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 32; Tos Ferina hasta la 33 del 2014

		Tos Feri	ina		N	Ieningitis M	leningocóci	ica
		CIE-10 <sup>a</sup> l	REV.			CIE-10	) <sup>a</sup> REV.	
ENTIDAD		A37				A3		
FEDERATIVA		1137				ЛЭ	7.0	
		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acum	1.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	8	9	17	-	-	-	-
Baja California	-	2	5	23	-	4	1	23
Baja California Sur	-	4	-	14	-	-	-	_
Campeche	-	-	1	5	-	-	-	-
Coahuila	-	10	4	8	-	-	-	1
Colima	-	_	1	2	-	1	-	1
Chiapas	-	2	1	16	_	-	-	3
Chihuahua	-	9	11	4	-	1	2	-
Distrito Federal	-	7	7	19	-	_	-	8
Durango	-	3	6	26	-	-	-	-
Guanajuato	-	3	-	16	-	-	-	1
Guerrero	-	-	1	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	2	1	4	-	1	-	-
Jalisco	2	15	27	22	-	-	1	-
México	-	15	12	22	-	-	-	-
Michoacán	-	6	1	8	-	-	-	-
Morelos	-	1	5	1	-	-	-	-
Nayarit	8	13	6	1	-	-	-	-
Nuevo León	1	39	58	81	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	4	8	-	-	-	1
Puebla	-	-	_	-	-	2	-	-
Querétaro	3	10	4	9	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	1	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	9	11	38	-	-	-	-
Sinaloa	-	1	-	2	-	-	-	-
Sonora	-	12	12	71	-	-	-	2
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	31	22	14	4	3	2	-
Tlaxcala	-	1	1	9	-	-	-	-
Veracruz	4	8	3	8	-	-	-	1
Yucatán	-	_	1	6	-	-	-	3
Zacatecas	-	2	_	11	-	-	-	1
TOTAL	18	213	215	465	4	12	6	45

CUADRO 3.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	(	Invasiva por l CIE-10ª REV. 0.3, G00.1, J		Infecciones Invasivas por  Haemophilus influenzae  CIE-10a REV.  2014  2013				
	Sem Acum.				2013			
	Sem.	M	ım. F	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	3	1	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	1	8	-	
Coahuila	-	1	-	-	-	-	-	
Colima	-	_	_	-	1	1	-	
Chiapas	2	1	4	3	2	3	-	
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	
Distrito Federal	-	3	1	-	6	2	-	
Durango	-	_	1	-	-	_	-	
Guanajuato	-	_	-	-	-	_	-	
Guerrero	-	-	-	-	6	3	-	
Hidalgo	-	-	1	-	-	-	-	
Jalisco	-	_	4	1	-	6	-	
México	-	_	-	-	-	_	-	
Michoacán	-	-	-	_	-	-	-	
Morelos	-	-	-	_	-	-	-	
Nayarit	-	_	-	-	-	_	-	
Nuevo León	-	-	-	-	2	1	-	
Oaxaca	-	-	-	-	-	3	-	
Puebla	-	-	-	1	-	1	_	
Querétaro	-	_	_	-	_	_	-	
Quintana Roo	_	-	_	-	1	1	-	
San Luis Potosí	-	1	1	-	3	-	-	
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	
Sonora	-	3	1	-	1	2	-	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	-	1	-	-	1	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	-	3	-	-	-	2	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	
Zacatecas								
TOTAL	2	12	18	5	23	32	2	

CUADRO 3.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa		Vario CIE-10 <sup>;</sup> B0	a REV.		Rubéola CIE-10ª REV. B06				
		2014		2013		2014		2013	
	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	
Aguascalientes	81	1 644	1 546	2 536	_	-		-	
Baja California	76	4 824	4 204	4 577	-	3	1	1	
Baja California Sur	63	1 456	1 334	1 726	_	_	1	-	
Campeche	19	460	432	1 147	-	-	-	-	
Coahuila	83	2 446	2 246	5 439	-	_	-	_	
Colima	21	837	804	1 533	-	_	-	-	
Chiapas	30	1 115	1 010	1 956	_	_	1	1	
Chihuahua	128	5 086	4 804	7 859	-	-	-	-	
Distrito Federal	247	5 810	5 537	10 520	-	1	-	_	
Durango	76	1 851	1 831	1 970	-	_	-	-	
Guanajuato	120	3 777	3 704	7 110	-	_	-	-	
Guerrero	70	2 466	2 620	4 164	-	-	3	-	
Hidalgo	51	2 491	2 633	5 179	-	_	-	_	
Jalisco	167	7 167	6 550	11 048	-	_	-	-	
México	259	8 619	7 869	15 406	-	_	-	-	
Michoacán	27	1 871	1 751	3 455	-	1	2	2	
Morelos	32	891	781	1 138	-	1	1	-	
Nayarit	21	1 173	1 097	1 944	-	-	-	-	
Nuevo León	143	5 741	5 376	9 549	-	1	1	2	
Oaxaca	70	2 816	2 949	5 393	-	-	-	-	
Puebla	89	3 232	3 119	4 765	-	_	-	-	
Querétaro	68	1 990	1 886	2 287	-	-	-	-	
Quintana Roo	22	1 157	1 037	3 579	-	-	-	-	
San Luis Potosí	94	3 197	3 116	4 045	-	-	-	-	
Sinaloa	49	2 546	2 354	4 424	-	2	1	-	
Sonora	60	2 834	2 575	4 550	-	2	1	-	
Tabasco	33	1 026	882	2 067	-	-	-	-	
Tamaulipas	105	4 077	3 750	7 731	1	2	2	8	
Tlaxcala	28	797	754	1 579	-	-	-	-	
Veracruz	153	4 541	4 366	6 416	-	-	2	-	
Yucatán	31	1 258	1 136	3 351	-	-	-	1	
Zacatecas	52	1 118	1 214	2 203	-	-	-	-	
TOTAL	2 568	90 314	85 267	150 646	1	13	16	15	

CUADRO 3.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	Hepatitis Vírica A						Hepatitis Vírica B				
		-				-					
		CIE-10	REV.			CIE-10	a REV.				
ENTIDAD		B1:	5			B1	.6				
FEDERATIVA											
		2014		2013		2014		2013			
	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.			
Aguascalientes	_	17	16	84	_	2	-	_			
Baja California	2	74	55	180	-	17	8	8			
Baja California Sur	2	29	17	74	1	4	2	1			
Campeche	-	33	39	31	-	4	-	4			
Coahuila	2	26	33	64	_	8	2	9			
Colima	_	12	21	21	_	1	1	1			
Chiapas	5	146	147	433	_	6	1	16			
Chihuahua	4	53	66	211	-	-	1	2			
Distrito Federal	21	367	299	753	2	76	17	89			
Durango	6	44	63	733 76	4	3	17	6			
Guanajuato	14	398	394	843		15	3	24			
Guerrero	2	135	108	420	2	6	2	9			
Guerrero	4	133	100	420	2	Ü	2	,			
Hidalgo	2	94	90	263	-	6	1	33			
Jalisco	16	251	244	678	-	16	5	37			
México	12	343	275	1 058	1	22	14	64			
Michoacán	5	122	116	157	-	3	4	1			
Morelos	2	138	113	371	-	4	2	5			
Nayarit	3	56	44	133	-	2	4	5			
Nuevo León	1	34	41	81	-	7	2	12			
Oaxaca	23	247	211	382	-	4	1	4			
Puebla	1	85	82	357	-	26	5	27			
Querétaro	13	54	61	200	_	1	2	17			
Quintana Roo	1	23	11	57	2	4	3	13			
San Luis Potosí	6	303	255	374	-	3	1	6			
Sinaloa	9	225	205	562	1	12	13	22			
Sonora	2	98	77	278	_	2	3	8			
Tabasco	1	57	60	255	_	5	_	9			
Tamaulipas	5	67	76	72	1	10	3	12			
Tlaxcala	_	11	13	83	_	2	2	9			
Veracruz	5	121	131	264	_	30	8	21			
Yucatán	39	479	473	842	_	23	8	26			
Zacatecas	3	66	66	127	-	-	-	1			
TOTAL	207	4 208	3 902	9 784	10	324	118	501			
	·										

CUADRO 3.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 32; Influenza hasta la 33 del 2014

ENTIDAD Federativa		Parotiditis l CIE-10 <sup>2</sup> B2	a REV.		Influenza CIE-10° REV. J09-J11				
		2014		2013		2014		2013	
	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	
Aguascalientes	-	11	6	8	-	114	119	47	
Baja California	8	115	91	155	-	84	97	45	
Baja California Sur	3	26	29	28	-	27	38	60	
Campeche	4	28	15	37	-	12	19	45	
Coahuila	-	35	23	44	-	25	18	15	
Colima	-	13	29	16	1	21	32	8	
Chiapas	_	22	16	44	3	29	26	26	
Chihuahua	6	109	83	175	-	55	49	8	
Distrito Federal	6	84	101	165	-	425	401	180	
Durango	-	3	7	5	-	78	81	23	
Guanajuato	3	75	64	151	-	125	97	56	
Guerrero	1	44	33	77	-	59	58	21	
Hidalgo	3	14	11	25	-	183	169	71	
Jalisco	1	117	101	232	2	371	403	145	
México	4	80	71	180	-	349	307	115	
Michoacán	1	29	54	66	-	262	181	21	
Morelos	-	6	9	41	-	109	119	58	
Nayarit	1	19	19	11	-	21	33	56	
Nuevo León	8	85	81	185	1	116	112	214	
Oaxaca	4	39	33	67	-	112	137	130	
Puebla	2	69	48	130	2	76	82	40	
Querétaro	-	23	7	30	-	112	115	94	
Quintana Roo	-	31	27	81	2	18	21	120	
San Luis Potosí	1	39	30	61	-	171	168	67	
Sinaloa	3	63	79	137	-	49	74	30	
Sonora	-	35	47	105	-	174	201	110	
Tabasco	1	15	25	29	4	12	19	15	
Tamaulipas	4	59	60	132	-	25	28	16	
Tlaxcala	1	12	6	31	-	188	192	60	
Veracruz	5	101	85	196	-	77	115	97	
Yucatán	1	21	28	46	8	25	26	272	
Zacatecas	-	26	28	49	-	171	141	31	
TOTAL	71	1 448	1 346	2 739	23	3 675	3 678	2 296	

CUADRO 3.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	Sínd	rome de Rub CIE-10 P35	a REV.		Infección por Virus de Papiloma Humano CIE-10ª REV. B97.7				
		2014 Acum. M F		2013	2014			2013	
	Sem.			Acum.	Sem.	Acum. M F		Acum.	
Aguascalientes	-	-	-	-	-	16	310	422	
Baja California	-	-	-	-	6	32	328	160	
Baja California Sur	-	-	-	-	3	10	81	119	
Campeche	-	-	-	-	1	3	74	33	
Coahuila	_	_	-	-	7	10	401	210	
Colima	-	-	-	-	-	4	168	7	
Chiapas	-	-	-	-	9	10	412	3 153	
Chihuahua	-	-	-	-	10	40	502	299	
Distrito Federal	_	_	-	-	96	32	3 797	4 901	
Durango	-	-	-	-	2	1	57	44	
Guanajuato	-	-	-	-	33	19	690	915	
Guerrero	-	-	-	-	46	19	692	931	
Hidalgo	-	_	-	-	31	12	1 038	621	
Ialisco	-	-	-	-	38	126	1 744	2 349	
México	-	-	-	-	49	80	1 076	902	
Michoacán	-	-	-	-	1	36	923	1 045	
Morelos	-	_	-	-	2	10	54	5	
Nayarit	-	-	-	-	4	16	187	297	
Nuevo León	-	-	-	-	59	34	1 520	1 320	
Oaxaca	-	=	-	=	12	35	419	526	
Puebla	-	_	-	-	13	114	375	393	
Querétaro	-	-	-	-	3	7	451	449	
Quintana Roo	-	-	-	-	2	11	205	608	
San Luis Potosí	-	-	-	-	10	73	284	266	
Sinaloa	-	-	-	-	29	25	470	582	
Sonora	-	-	-	-	12	8	555	652	
Tabasco	-	-	-	-	4	35	268	62	
Tamaulipas	-	-	-	-	27	33	699	408	
Tlaxcala	-	-	-	-	6	39	317	481	
Veracruz	-	-	-	-	7	21	467	1 329	
Yucatán	-	-	-	-	6	7	243	141	
Zacatecas	_	<u>-</u>	<u>-</u>	-	3	7	189	246	
TOTAL	-	-	-	-	531	925	18 996	23 876	

CUADRO 4. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 32; Cólera hasta la 33 del 2014

ENTIDAD Federativa	Cólera CIE-10ª REV. A00 2014 2013								Fiebre Paratifoidea A CIE-10 <sup>a</sup> REV. A01.1			
					ı			2013		2014		
	Sem.	Acui M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acus M	m. F	
Aguascalientes	_			_	14	124	185	220	_	73	96	
Baja California	_	_	_	_	39	224	594	1 052	1	18	53	
Baja California Sur	_	_	_	_	2	9	18	37	1	11	24	
Campeche	-	-	-	-	11	80	242	290	3	41	107	
Coahuila	_	_	_	-	52	448	907	1 944	3	101	201	
Colima	_	_	_	_	2	22	43	53	_	_	4	
Chiapas	_	_	_	_	116	1 032	2 058	3 846	71	586	1 264	
Chihuahua	-	-	-	-	66	570	1 510	2 018	11	61	173	
Distrito Federal	_	_	-	_	3	29	42	110	_	17	32	
Durango	_	_	_	_	_	4	15	36	1	7	15	
Guanajuato	_	_	_	_	5	69	178	294	_	16	49	
Guerrero	-	-	-	-	41	434	993	1 850	6	14	29	
Hidalgo	-	6	5	-	-	15	28	47	_	2	1	
Jalisco	_	-	_	_	17	187	411	516	15	265	554	
México	_	-	_	_	_	50	70	188	2	23	25	
Michoacán	-	-	-	-	9	153	355	616	1	24	42	
Morelos	-	_	-	-	4	77	117	269	_	5	15	
Nayarit	_	-	_	_	2	70	168	146	6	49	98	
Nuevo León	_	-	_	_	27	232	535	825	1	48	46	
Oaxaca	-	-	-	-	9	194	416	618	2	104	189	
Puebla	-	_	-	-	20	208	380	552	18	204	277	
Querétaro	-	-	-	-	4	14	52	117	2	52	68	
Quintana Roo	-	-	-	-	1	2	7	41	9	242	419	
San Luis Potosí	-	-	-	-	13	143	304	217	-	19	41	
Sinaloa	-	-	-	-	253	2 110	5 965	7 232	17	190	380	
Sonora	-	-	-	-	2	59	121	158	3	26	32	
Tabasco	-	-	-	-	75	803	1 836		34	441	982	
Tamaulipas	-	-	-	-	112	974	2 791	3 311	4	41	145	
Tlaxcala	-	-	-	-	2	15	49	75	3	36	80	
Veracruz	-	_	-	-	62	650	1 412	2 255	17	220	524	
Yucatán	-	-	-	-	1	20	42	49	2	35	41	
Zacatecas	_	-	-	-	97	483	1 252	1 459	13	63	160	
TOTAL	-	6	5	-	1 061	9 504	23 096	33 496	246	3 034	6 166	

CUADRO 4.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD	Otras Salmonelosis CIE-10ª REV. A02			Shigelosis CIE-10ª REV. A03				Infecciones Intestinales por Otros Organismos y las mal definidas CIE-10 <sup>a</sup> REV.			
FEDERATIVA		A02			A0	3			CIE-I	J" KEV.	
TEBERATI VII		2014			2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acu	m	Sem.	Acu:	m	Acum.	Sem.	Acu	ım	
	Sem.	M	F	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	17	105	228	-	15	11	88	2 416	32 414	32 729	58 415
Baja California	34	295	661	1	26	23	26	3 321	38 093	45 332	79 671
Baja California Sur	4	19	52	-	6	8	6	1 102	11 015	12 399	19 264
Campeche	21	182	374	2	23	39	101	792	12 889	14 244	40 382
Coahuila	135	932	2,426	-	12	15	17	3 068	42 699	49 300	111 396
Colima	2	32	59	-	10	_	8	837	14 144	15 907	29 619
Chiapas	505	4,036	7,453	27	282	330	715	3 044	49 982	61 044	122 136
Chihuahua	58	268	692	3	35	58	45	4 393	50 066	65 834	118 079
Distrito Federal	6	100	128	-	27	29	50	6 010	104 564	129 376	265 071
Durango	-	17	55	1	21	39	105	2 843	29 684	35 912	72 631
Guanajuato	7	96	193	2	31	63	167	4 430	61 646	69 803	156 267
Guerrero	17	135	272	16	298	539	761	3 004	41 738	50 995	116 010
Hidalgo	5	32	69	1	11	10	27	1 742	27 678	31 591	71 768
Jalisco	24	285	549	8	67	89	174	6 614	103 818	113 984	234 011
México	32	497	709	8	106	117	150	9 337	178 350	209 897	432 386
Michoacán	22	326	695	4	25	31	84	1 799	49 323	58 806	130 674
Morelos	5	110	206	-	20	29	47	1 825	30 648	38 031	61 186
Nayarit	56	555	1,075	1	69	78	60	1 688	22 854	27 750	51 267
Nuevo León	24	165	348	-	13	15	35	4 978	66 198	80 351	173 324
Oaxaca	22	350	592	7	273	334	470	2 981	65 278	73 704	143 702
Puebla	105	974	1,685	10	80	85	266	3 039	57 925	70 410	129 643
Querétaro	1	11	24	-	24	18	27	1 851	27 961	32 283	58 775
Quintana Roo	14	402	946	-	9	6	2	894	15 865	18 249	45 241
San Luis Potosí	19	139	326	3	31	43	96	2 314	30 858	35 874	82 577
Sinaloa	52	479	1,212	1	41	39	86	4 029		46 204	
Sonora	10	122	284	1	18	13	36	3 895	41 115	49 339	106 178
Tabasco	93	1,217	2,641	8	125	153	242	1 776	35 183	39 679	69 293
Tamaulipas	62	434	1,053	-	39	50	95	2 838	43 528	52 861	124 910
Tlaxcala	7	80	177	-	3	3	33	864	15 737	18 540	39 075
Veracruz	139	1,306	3,168	7	101	117	256	4 907	66 658	81 081	173 815
Yucatán	4	104	162	3	27	36	68	1 959	31 252	36 333	86 630
Zacatecas	15	198	368	-	9	32	74	2 069	22 639	27 121	59 872
TOTAL	1 517	14 003	28 882	114	1 877	2 452	4 417	96 659	1 459 621	1 724 963	3 559 978

CUADRO 4.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	Intoxicación Alimentaria Bacteriana CIE-10ª REV. A05  2014 2013 Sem Acum. Acum.				Amebiasis CIE-10 A06.0-A0		Absceso Hepático Amebiano CIE-10ª REV.				
		2014		2013		2014		2013		2014	
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acui	m.
	36111	M	F	11001111		M	F	1104111		M	F
Aguascalientes	-	72	55	101	128	1 370	1 700	2 418	-	1	-
Baja California	30	809	953	2 261	67	712	722	1 459	-	1	4
Baja California Sur	15	82	79	131	38	480	529	1 045	-	4	-
Campeche	3	15	27	59	84	1 085	1 166	2 805	-	-	-
Coahuila	66	557	842	1 667	67	1 099	1 363	2 790	-	4	3
Colima	3	70	75	496	36	595	674	1 228	_	5	3
Chiapas	15	401	455	1 184	477	7 026	8 571	17 990	1	7	12
Chihuahua	35	476	639	1 330	117	1 295	1 525	2 878	1	5	7
Distrito Federal	37	412	541	873	186	2 968	3 746	7 452	-	2	5
Durango	-	7	25	23	57	799	965	2 026	_	-	1
Guanajuato	15	257	308	466	103	1 913	2 295	5 104	_	15	3
Guerrero	62	711	993	1 629	547	7 389	8 565	19 913	-	2	2
Hidalgo	_	15	20	67	257	4 388	5 556	11 997	-	9	1
Jalisco	111	1 825	2 190	4 275	192	3 266	4 038	7 866	2	20	16
México	28	513	624	1 340	405	7 442	9 506	19 832	1	11	12
Michoacán	32	54	64	83	72	1 537	1 760	3 873	1	10	2
Morelos	7	137	208	427	143	1 788	2 630	4 395	-	7	7
Navarit	10	48	56	146	119	2 332	2 590	3 708	-	7	12
Nuevo León	45	659	779	1 918	66	1 358	1 571	2 868	2	5	1
Oaxaca	13	320	466	1 000	437	7 130	9 843	18 887	-	3	5
Puebla	17	298	403	475	396	5 902	7 490	13 713	-	7	7
Querétaro	4	110	154	245	60	739	887	2 487	-	2	1
Quintana Roo	-	-	-	-	87	1 567	1 795	5 423	-	-	2
San Luis Potosí	33	485	517	682	129	1 752	2 399	4 346	-	6	3
Sinaloa	29	426	452	664	233	2 653	3 571	6 630	-	9	1
Sonora	45	248	292	579	73	1 027	1 338	2 440	1	21	9
Tabasco	18	306	358		174	3 303	3 798	8 514		4	3
Tamaulipas	19	419	461	745	72	1 196	1 488	3 183	-	7	3
Tlaxcala	1	38	51	121	78	1 099	1 385	2 564	-	1	-
Veracruz	13	352	427	1 035	562	6 5 1 9	7 967	16 053	1	3	10
Yucatán	-	31	34	211	262	4 058	4 849	10 963	-	-	2
Zacatecas	3	73	95	295	134	1 005	1 504	3 457		3	2
TOTAL	709	10 226	12 643	25 415	5 858	86 792	107 786	220 307	10	181	139

CUADRO 4.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	Otras Infecciones Intestinales							Otras Helmintiasis				
	Otras 1	Infeccion	es Intest	inales		Giardi	iasis					,
	del	oidas a Pr	otozoari	oe.		CIE-10	DEV			CIE-1	0ª REV.	
ENTIDAD	uc.			.03					B65	-B67, B70-	B76, B78	8, B79,
FEDERATIVA		CIE-10	<sup>a</sup> KEV.			A07	.1			B81-	-B83	
TEDERATIVA		2011		2012		2011		2012				2012
	ı	2014		2013		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acu M	F	Acum.	Sem.	Acu:	<u>т.</u> F	Acum.	Sem.	Acus M	m. F	Acum.
Aguascalientes	23	228	301	587	_	37	39	88	48	854	999	1 807
Baja California	10	146	196	281	1	41	49	127	84	1 238	1 426	2 391
Baja California Sur	-	73	61	132	6	57	59	165	54	872	1 063	2 092
Campeche	13	318	317	938	2	43	55	213	43	689	676	1 750
Campeche	13	310	317	730	2	73	33	213	73	007	070	1750
Coahuila	15	273	361	234	-	21	29	242	30	418	495	1 349
Colima	17	266	277	551	-	27	30	41	31	535	614	1 287
Chiapas	182	1 936	2 501	4 396	12	279	341	851	304	3 973	5 041	9 117
Chihuahua	32	351	363	514	2	22	35	82	45	940	1 039	2 273
Distrito Federal	62	1 066	1 307	2 148	16	269	347	775	241	3 558	4 673	11 037
Durango	_	6	11	10	3	22	26	64	6	111	146	197
Guanajuato	33	416	489	1 393	6	46	47	122	52	906	1 087	2 540
Guerrero	50	795	1 284	2 890	13	208	164	629	264	3 431	4 462	8 768
Guerrero	30	.,,	120.	20,0	10	200	10.	02)	20.	0 .01	02	
Hidalgo	44	711	926	1 814	-	56	79	98	76	1 440	1 833	3 545
Jalisco	38	669	895	1 257	6	129	148	360	312	4 012	5 314	8 916
México	46	601	770	2 200	16	292	349	675	389	6 344	7 777	16 589
Michoacán	46	558	683	1 007	-	36	35	53	3	694	771	1 715
Morelos	26	410	463	466	7	52	66	150	109	1 523	2 043	3 689
Navarit	60	792	872	434	4	90	134	78	28	451	612	2 804
Nuevo León	19	277	312	309	5	57	54	255	31	534	571	1 586
Oaxaca	107	1 791	2 329	2 914	7	334	343	557	201	2 433	3 239	6 576
Puebla	43	993	1 200	2 771	7	94	111	217	225	3 567	4 660	8 154
Querétaro	6	142	158	201	1	30	29	62	80	1 210	1 449	2 072
Quintana Roo	30	195	241	785	3	108	99	267	161	2 468	2 942	5 567
San Luis Potosí	30	586	750	730	13	186	301	436	67	780	944	2 176
Sinaloa	57	494	656	863	40	394	521	956	504	6 629	9 182	15 369
Sonora	14	224	301		15	131	171		129	1 609	1 991	3 860
Tabasco	284	4 206	5 215	7 820		90	100			3 751	4 078	
Tamaulipas	40	432	541		7	101	126	259	173	2 240	2 724	
-												
Tlaxcala	4/0	89	101	172	-	14	33	66	46	507	666	1 373
Veracruz	162	1 920	2 392	4 077	23	172	199	378	505	6 614	7 837	17 059
Yucatán	35	478	489	1 132	8	238	267	1 201	188	2 518	3 015	5 664
Zacatecas	17	227	360		5	62	95		13	272	351	684
TOTAL	1 541	21 669	27 122	45 070	232	3 738	4 481	10 252	4 739	67 121	83 720	167 172

CUADRO 4.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	Ascariasis CIE-10a REV. B77  2014 2013 Sem Acum. Acum					CIE-1 F	robiasis 10ª REV. 380		Enfermedades Infecciosas Intestinales			
						2014		2013				
	Sem.	M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	2	27	34	44	7	285	259	419	2 598	34 439	35 345	61 917
Baja California	3	40	27	41	6	109	133	67	3 539	40 691	49 003	85 467
Baja California Sur	-	21	20	34	1	74	83	456	1 168	11 766	13 241	20 796
Campeche	2	52	49	163	2	8	19	33	935	14 678	16 574	44 791
Coahuila	2	38	39	115	47	909	1 155	82	3 409	46 196	55 507	118 361
Colima	10	131	196	145	3	44	44	76	897	15 173	17 075	32 013
Chiapas	89	1 131	1 389	2 969	3	187	213	618	4 450	65 672	84 102	151 367
Chihuahua	5	59	64	111	3	23	22	24	4 719	53 159	70 848	124 964
Distrito Federal	4	159	209	584	-	29	69	82	6 320	109 453	135 551	276 500
Durango	5	33	43	123	1	37	70	107	2 905	30 567	37 063	74 895
Guanajuato	1	74	91	205	5	90	123	449	4 601	64 542	73 470	163 944
Guerrero	239	3 727	4 539	9 754	11	185	239	579	3 756	51 729	63 846	143 734
Hidalgo	16	654	815	1 760	6	34	72	203	2 049	32 908	38 280	85 868
Jalisco	19	255	277	519	9	153	205	393	7 025	110 526	122 866	248 698
México	41	287	328	780	7	79	78	96	9 874	187 885	222 082	456 816
Michoacán	6	138	204	389	9	82	104	293	1 986	52 042	62 482	136 400
Morelos	7	61	93	188	1	22	48	35	2 017	33 249	41 767	66 963
Nayarit	35	301	353	512	10	248	306	336	1 946	26 863	32 822	55 875
Nuevo León	4	27	30	85	4	124	150	158	5 167	69 039	84 037	179 811
Oaxaca	77	912	1 176	2 161	8	219	294	561	3 585	75 824	88 267	168 442
Puebla	53	836	971	1 953	6	160	178	307	3 655	66 718	82 058	147 716
Querétaro	8	46	38	133	-	5	12	31	1 929	29 086	33 674	61 920
Quintana Roo	51	603	732	1 661	-	57	62	231	1 038	18 399	21 773	51 817
San Luis Potosí	14	313	349	823	1	106	140	292	2 556	34 201	40 562	89 159
Sinaloa	8	111	140	402	8	218	310	582	4 717	44 648	59 041	113 398
Sonora	4	53	61	265	18	166	174	463	4 060	43 034	51 999	111 036
Tabasco	90	1 116	1 387	2 616	11	103	116	265	2 467	45 731	54 812	90 005
Tamaulipas	38	432	534	859	16	139	285	346	3 158	47 255	59 607	133 603
Tlaxcala	1	10	12	76	-	14	18	47	955	17 113	20 423	42 110
Veracruz	231	2 888	3 512	7 923	22	247	356	601	5 892	77 910	97 310	197 877
Yucatán	81	1 158	1 544	4 607	12	117	171	316	2 274	36 252	42 257	100 307
Zacatecas	1	22	29	70	1	11	27	29	2 353	24 762	30 990	65 605
TOTAL	1 147	15 715	19 285	42 070	238	4 284	5 535	8 577	108 000	1 611 510	1 938 734	3 902 175

CUADRO 5. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	Tuberculosis Respiratoria				0							
	Τυ	aberculosis	Respira	atoria		Otitis Med	lia Aguda		1	Faringitis	y Amigd	alitis
		CIE-1	0ª REV.			CIE-10	a REV.			Estrep	tocócica	.s
ENTIDAD		A15	-A16			H65.0-	H65.1			CIF-	10a REV.	
FEDERATIVA		1113	1110			1103.0	1103.1			CIL	IO ICEV	
		2014		2013		201	14	2013		2014		2013
	Sem.	Acui	m.	Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Sein.	M	F			M	F		Jenn.	M	F	1 Icum.
Aguascalientes	-	13	7	32	245	4 159	4 969	7 401	-	5	4	-
Baja California	42	747	338	1 035	155	2 634	3 242	9 254	18	1 557	1 850	1 832
Baja California Sur	4	54	20	78	118	1 127	1 649	3 238	-	66	76	62
Campeche	3	39	23	105	100	1 589	1 739	3 523	2	50	78	186
Coahuila	3	95	64	414	289	4 704	5 870	12 873	239	3 883	4 240	3 662
Colima	3	55	34	59	142	1 889	2 714	4 109	-	1	-	30
Chiapas	16	374	314	705	351	5 330	6 842	11 755	39	425	507	346
Chihuahua	13	230	126	361	279	4 715	6 550	11 642	97	1 583	1 867	2 173
Distrito Federal	10	166	129	349	550	9 150	11 351	20 575	15	248	354	207
Durango	1	60	45	76	214	4 254	5 740	10 297	-	3	5	6
Guanajuato	1	70	52	174	563	8 478	11 884	21 607	-	17	29	46
Guerrero	16	272	196	756	413	6 101	8 517	16 625	373	4 531	6 252	11 296
Hidalgo	3	66	33	133	363	4 846	7 481	13 565	-	12	35	14
Jalisco	17	262	170	458	665	10 347	13 983	25 688	153	1 865	2 251	3 380
México	7	135	114	286	675	11 368	15 868	29 613	87	2 037	2 514	3 324
Michoacán	3	94	46	160	270	4 393	5 955	12 023	69	741	913	1 261
Morelos	2	58	31	111	225	2 428	3 478	5 638	46	585	796	1 570
Nayarit	9	104	55	136	303	3 045	3 919	6 759	-	-	1	5
Nuevo León	25	400	278	761	924	14 935	18 871	31 849	16		480	1 686
Oaxaca	11	185	150	428	382	8 998	11 813	19 046	181	7 077	8 945	12 685
Puebla	5	165	152	256	329	4 721	6 546	9 816	122	1 644	1 900	1 181
Querétaro	2	35	38	83	180	2 182	3 057	4 377	7	48	48	38
Quintana Roo	10	72	58	134	120	1 628	2 120	5 158	10	27	26	6
San Luis Potosí	5	80	50	159	397	5 007	6 727	12 835	-	-	-	-
Sinaloa	14	367	168	533	485	5 393	6 762	11 866	8		241	253
Sonora	2	275	130		380		5 533		80		3 129	
Tabasco	4	242	94		239	3 868	5 774	9 278	56		1 075	
Tamaulipas	18	362	188	691	529	7 060	9 678	14 587	507	10 295	13 529	20 079
Tlaxcala	-	12	12	19	105	1 548	2 292	3 782	12		256	261
Veracruz	39	718	415	1 196	553	6 443	9 150	17 163	32		1 031	1 825
Yucatán	3	65	29	134	126	1 666	2 282	4 823	-	50	53	
Zacatecas	_	17	14	38	222	4 063	6 207	10 168	28	1 005	1 397	2 097
TOTAL	291	5 889	3 573	10 714	10 891	162 734	218 563	392 373	2 197	42 594	53 882	76 407

CUADRO 5.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	Infe	cciones Respi	iratorias Agu	ıdas	Neu	monías y Br	onconeumo	nías
		CIE-10	a REV.			CIE-10	a REV.	
ENTIDAD	100-1	[06, J20, J21 ex	vcento IO2 I	03.0	I1	12, J15-J18 (		2
FEDERATIVA	J00-J	00, 120, 121 6	acepto 102, j	03.0	J.	12, J13-J16 (	excepto j 10.	.2
		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Sein.	M	F	reum.	oem.	M	F	7 Icum.
Aguascalientes	6 825	152 294	178 335	283 925	22	829	852	1 730
Baja California	5 640	148 135	177 171	336 757	61	2 027	2 091	3 533
Baja California Sur	2 642	53 609	64 378	122 578	24	396	344	737
Campeche	3 541	72 033	82 007	163 231	7	294	261	628
Coahuila	7 092	171 908	212 275	417 875	41	1 331	1 447	2 177
Colima	2 866	53 216	62 923	128 173	33	397	403	887
Chiapas	9 900	167 608	210 688	351 838	43	1 029	1 009	1 834
Chihuahua	8 320	223 902	294 348	472 118	99	3 862	3 861	5 298
Distrito Federal	26 855	497 917	658 900	1 182 828	209	4 585	4 530	7 846
Durango	6 440	156 835	197 040		18	1 001	1 057	1 436
Guanajuato	18 095	354 725	437 435	837 393	86	2 007	1 796	3 906
Guerrero	12 026	223 543	289 706		48	953	1 150	2 223
Hidalgo	10 846	235 844	309 354	565 198	30	993	992	2 098
Jalisco	20 496	445 575	542 814	979 855	300	6 835	7 065	13 479
México	38 550	874 737	1 134 152	1 954 135	61	2 237	2 094	4 391
Michoacán	8 012	238 999	314 813		30	1 524	1 485	2 591
Morelos	6 312	125 588	159 348	289 796	24	494	523	876
Nayarit	4 293	79 082	94 352	196 317	22	731	664	794
Nuevo León	15 404	336 372	429 649	685 967	169	4 427	4 418	7 470
Oaxaca	9 343	255 113	315 911	523 538	36	1 156	1 179	2 094
Puebla	12 604	298 942	387 024	634 372	32	1 469	1 515	3 005
Ouerétaro	6 729	144 429	181 592	308 146	16	617	666	1 687
Quintana Roo	4 349	75 163	90 456	187 355	19	432	384	1 056
San Luis Potosí	8 599	181 835	229 171	392 191	50	1 614	1 592	3 244
Sinaloa	10 929	233 486	301 919	528 623	47	1 287	1 194	2 181
Sonora	7 121	184 216	230 265	417 493	74	2 663	2 541	5 645
Tabasco	7 053	143 220	186 591		35	1 114	1 129	1 463
Tamaulipas	11 159	228 849	282 390		73	1 965	2 093	3 359
Tlaxcala	4 206	94 930	124 093	217 402	8	512	490	740
Veracruz	17 685	316 154	416 281	783 162	55	1 449	1 528	3 213
Yucatán	7 044	140 033	173 290		37	494	475	2 015
Zacatecas	5 799	158 383	209 092	325 429	23	1 161	1 121	1 525
TOTAL	326 775	7 066 675	8 977 763	15 824 544	1 832	51 885	51 949	95 161

CUADRO 6. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

		Sífilis Co	ngénita			Sífilis Ad	quirida		In	fección G	onocóc	ica
		CIE-10	a REV.			CIE-10 <sup>a</sup>	REV.			Genitou	rinaria	
ENTIDAD												
FEDERATIVA		A5	U			A51-A	153			CIE-10	<sup>a</sup> REV.	
TEBEIGUTIVA		2014		2013		2014		2013		2014		2013
		2014 Acu				2014 Acui	~~			Acui		
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-			_	_	3	4	26	_		- 5	2
Baja California	1	7	7	3	2	79	85	221	2	32	27	29
Baja California Sur	-	1	-	1	-	11	8	21	1	7	3	6
Campeche	-	-	-	-	2	10	8	11	1	3	2	1
Coahuila			1			10	17	17		33	120	18
Colima	_	2	3	_	_	16	22	39	_	2	3	6
Chiapas	_	1	3	3	_	22	15	34	_	25	42	44
Chihuahua	1	1	1	3	3	77	94	187	_	23 18	42 9	18
Chinuanua	1	_	1	_	3	//	94	187	_	18	9	18
Distrito Federal	-	-	-	-	4	449	42		_	8	2	11
Durango	-	3	1	-	-	27	18		-	1	-	2
Guanajuato	-	3	1	-	-	11	21	54	-	3	3	9
Guerrero	-	-	-	-	3	19	16	52	1	11	70	132
Hidalgo	_	_	_	_	_	21	11	110	-	1	3	3
Jalisco	_	_	_	1	1	42	32	83	_	34	36	38
México	-	2	-	1	3	39	17	45	-	17	37	23
Michoacán	-	-	-	-	1	19	20		-	10	27	17
Morelos	_	_	2		1	9	18	12	_	5	1	18
Nayarit		_	_		_	12	7	18	1	22	18	30
Nuevo León	1		1	4	6	53	101	201	3	23	11	20
Oaxaca	-	_	-	-	4	27	15	40	2	39	41	46
Puebla	-	-	-	1	6	43	20	51	2	24	101	14
Querétaro	-	1	-	-	-	21	6	14	1	1	5	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	60	18	99	-	1	-	21
San Luis Potosí	-	1	1	-	-	12	22	26	2	14	17	25
Sinaloa	1	4	2	2	3	85	66	133	-	23	14	17
Sonora	-	4	1	2	5	25	38	90	-	18	16	31
Tabasco	-	-	1	-	-	41	14	14	1	17	35	39
Tamaulipas	-	-	-	1	2	71	97	113	-	15	18	75
Tlaxcala	_	_	_	_	_	23	4	15	1	11	8	2
Veracruz	-	3	_	3	_	29	18		-	22	42	24
Yucatán	-	4	14		3	111	71		_	14	10	16
Zacatecas	-	-	1		-	6	7		5	16	74	37
TOTAL	4	36	37	27	49	1 483	952	2 460	23	470	800	774

CUADRO 6.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	Linfo	ogranulo	ma Vei	néreo		Chancro	Rlando		T,	icomonia	eie Uroge	nital
	Dillic			icico					- 11		10ª REV.	iiitai
ENTIDAD		por Cla				CIE-10						
FEDERATIVA		CIE-10	a REV.			A5	7			A	59.0	
FEDERATIVA		2011		2012		2011		2012		201.1		2012
	_	2014		2013	_	2014		2013	_	2014		2013
	Sem.	Acu M	<u>т.</u> F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	_	-	-	2	-	1	2	_	8	5	551	583
Baja California	1	3	5	6	1	14	15	23	3	20	354	507
Baja California Sur	_	_	_	1	-	6	3	4	3	2	84	151
Campeche	-	_	-	1	-	2	_	1	_	6	171	332
1 *												
Coahuila	-	-	2	2	-	1	12	3	28	34	749	981
Colima	-	-	1	3	-	-	-	1	8	17	171	340
Chiapas	1	2	7	41	-	6	9	32	81	111	2 655	3 364
Chihuahua	-	1	2	4	-	3	4	14	39	31	1 033	1 377
Distrito Federal	_	1	1	_	-	11	5	7	39	23	984	1 322
Durango	_	_	_	_	-	_	_	_	31	7	1 121	2 056
Guanajuato	_	3	2	2	-	4	2	8	55	47	2 093	2 972
Guerrero	-	2	4	6	3	10	12	24	88	55	1 849	1 490
				_					2-	•		2.100
Hidalgo	-	-	2	5	-	2	1	-	35	30	1 347	2 109
Ialisco	_	11	9	9 5	-	9	7	16	31	75	1 056 5 474	1 515
México	-	2	6	3	-	9	8 11	4	139 57	156 67	2 258	6 845 2 774
Michoacán	_	2	_	3	-	0	11	3	37	67	2 238	2774
Morelos	_	_	1	5	-	8	8	13	36	42	1 154	1 232
Nayarit	-	1	3	1	-	2	-	4	44	37	782	963
Nuevo León	-	2	2	5	-	10	20	30	61	92	1 296	1 326
Oaxaca	-	1	2	9	-	3	6	15	67	90	2 512	3 291
Puebla	_	_	_	12		6	17	11	155	168	5 186	6 551
Ouerétaro	_	_	_	14		1	-	-	6	2	143	106
Quintana Roo	_	_	_	1	_	2	4	5	18	18	669	766
San Luis Potosí	_	2	1	4	_	7	11	18	39	23	1 270	1 858
San Edio I Stosi		_	-	·		,		10	0,	40	12.0	1 00 0
Sinaloa	-	1	-	1	-	7	4	2	22	31	911	1 087
Sonora	4	2	42		2	6	12	34	19	20	364	715
Tabasco	-	6	5		-	3	10	1	42	77	1 337	1 354
Tamaulipas	-	-	4	10	-	4	9	34	92	79	2 366	2 872
Tlaxcala	_	1	1	_	1	3	5	9	41	18	1 678	1 755
Veracruz	_	1	_	3	-	2	11	18	218	112	6 357	7 982
Yucatán	_	_	5	1	-	3	1	3	3	10	232	689
Zacatecas	1	1	8	10	-	4	4	19	21	27	1 123	1 340
TOTAL	7	43	115	202	7	155	213	356	1 529	1 532	49 330	62 605

CUADRO 6.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 32; SIDA hasta la 33 del 2014

ENTIDAD Federativa		Herpes C CIE-10 <sup>a</sup> A60		Vulvova Inespo CIE-10	ecífica ) <sup>a</sup> REV.	Síndrome de Inmunodeficiencia Ado CIE-10ª REV. B20-B24 2014			irida~	
		2014		2013	20	14		2014		2013
	Sem.	Acur	n.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Act	ım.	Acum.
	00111	M	F	1104111				M	F	1104111
Aguascalientes	-	4	-	1	77	1 306	2	20	2	18
Baja California	1	56	59	130	101	4 376	-	43	14	82
Baja California Sur	-	6	16	28	24	1 058	-	4	-	4
Campeche	-	5	4	14	77	2 221	-	73	15	90
Coahuila	1	16	37	13	279	5 998	-	15	1	34
Colima	-	-	9	4	62	1 909	-	22	2	25
Chiapas	4	62	72	73	292	8 952	19	189	64	229
Chihuahua	8	62	54	99	253	7 171	4	40	18	81
Distrito Federal	_	64	43	69	519	12 948	_	238	22	389
Durango	_	1	1	1	157	3 134	1	22	5	18
Guanajuato	1	11	18	30	124	1 878	19	26	6	34
Guerrero	3	47	62	98	97	2 743	24	137	45	185
Hidalgo	_	14	9	6	693	18 802	1	39	7	42
Jalisco	4	97	77	137	216	5 194	_	32	4	18
México	2	58	89	68	1 115	31 618	_	78	16	138
Michoacán	-	40	38	46	215	9 892	-	107	30	129
Morelos	5	21	25	35	194	4 054	_	63	11	71
Nayarit	1	19	31	22	102	2 506	_	35	8	31
Nuevo León	3	58	57	109	206	6 534	4	87	21	146
Oaxaca	4	38	59	52	415	13 383	13	73	14	124
Puebla	6	49	39	52	315	7 626	_	30	5	56
Querétaro	1	22	14	26	173	3 783	3	13	3	13
Quintana Roo	1	10	9	34	27	2 411	_	13	2	33
San Luis Potosí	5	36	28	47	188	4 629	4	47	5	32
Sinaloa	1	41	28	91	154	3 996	_	38	4	49
Sonora	4	5	33	93	114	4 052	_	50	12	54
Tabasco	2	14	33	25	124		_	61	13	91
Tamaulipas	15	77	414	123	324	7 241	-	31	8	45
Tlaxcala	2	14	7	17	39	495	6	42	7	64
Veracruz	3	52	68	76	506		_	120	30	299
Yucatán	3	18	31	57	163		1	82	19	66
Zacatecas	1	22	28	32	186	5 781	-	9	-	5
TOTAL	81	1 039	1 492	1 708	7 531	208 459	101	1 879	413	2 695

 $<sup>{\</sup>scriptstyle \sim}$  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 32 del 2014

		Candidiasis CIE-10				ón Asintoma munodeficie		
ENTIDAD		B37.3-			22.	CIE-10 <sup>a</sup> l		
FEDERATIVA		D37.3-1	D37.4			CIE-10"1	NEV. Z21	
		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F	
Aguascalientes	31	101	1 048	1 263	_	13	7	28
Baja California	97	145	2 397	3 012	5	129	30	160
Baja California Sur	21	39	749	990	-	12	3	66
Campeche	27	24	1 068	1 085	-	34	19	70
Coahuila	50	100	2 275	2 348	1	29	14	50
Colima	10	28	455	722	-	25	12	35
Chiapas	232	162	7 485	10 132	1	108	58	197
Chihuahua	104	119	2 972	3 158	-	88	26	126
Distrito Federal	83	119	2 966	4 471	31	673	69	703
Durango	87	12	2 784	3 593	2	22	7	23
Guanajuato	182	115	6 348	7 738	1	61	21	131
Guerrero	224	328	7 009	8 140	1	61	32	180
Hidalgo	131	96	4 485	5 726	-	37	5	36
Jalisco	154	290	5 110	5 832	8	272	57	254
México	543	881	19 784	23 175	11	260	69	289
Michoacán	155	217	6 763	7 679	-	47	11	59
Morelos	160	171	4 011	4 025	-	31	5	79
Nayarit	100	119	2 498	2 891	-	13	3	28
Nuevo León	151	157	4 389	4 284	-	69	21	86
Oaxaca	171	267	6 475	8 127	1	105	68	89
Puebla	334	356	10 793	12 137	15	191	47	212
Querétaro	31	30	802	890	2	59	14	74
Quintana Roo	55	47	1 750	2 147	12	124	46	119
San Luis Potosí	154	101	4 517	4 890	4	38	6	29
Sinaloa	83	110	3 127	3 598	2	49	24	100
Sonora	27	51	1 169	1 734	-	52	17	52
Tabasco	85	143	3 875	5 624	1	83	41	82
Tamaulipas	301	193	8 341	8 678	3	153	49	217
Tlaxcala	125	185	3 108	3 332	4	30	13	46
Veracruz	453	368	14 240	18 966	14	515	203	545
Yucatán	53	25	1 554	2 225	8	134	30	167
Zacatecas	120	99	3 525	4 387	-	13	5	15
TOTAL	4 534	5 198	147 872	176 999	127	3 530	1 032	4 347

CUADRO 7. Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa		Tifo Epi CIE-10 A75	a REV.		Tifo Murino CIE-10 <sup>a</sup> Rev. A75.2 2014 2013				
		2014		2013				2013	
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu		Acum.	
		M	F			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	1	1	-	-	-	1	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	_	1	_	_	_	_	_	_	
Colima	_	_	_	_	_	_	_	_	
Chiapas	_	_	_	_	_	_	_	_	
Chihuahua		_	_			_	_		
Chinuanua		_				_	_	_	
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-	-	-	
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	5	
Guerrero	-	-	1	-	4	-	4	3	
Hidalgo	_	_	_	_	_	_	_	_	
Jalisco	_	_	_	_	_	_	_	_	
México	_	_	_			_	_	_	
	_	-	1	17	_	_	-	_	
Michoacán	_	-	1	17	-	-	-	-	
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nuevo León	_	-	4	-	-	-	2	-	
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Puebla	_	_	_	-	_	_	_	2	
Querétaro	_	_	_	_	_	_	_	-	
Quintana Roo	_	_	_	_	_	_	1	_	
San Luis Potosí	_	_	_	_	_	_	_	_	
Sali Luis I Otosi									
Sinaloa	-	1	1	15	-	16	17	24	
Sonora	-	-	-	1	-	1	2	5	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	_	-	_	-	-	-	-	
Veracruz	_	_	-	_	_	-	1	-	
Yucatán	_	-	-	-	_	-	_	_	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	_	1	
TOTAL	_	3	8	33	4	17	28		
		3	Ö	99	'	1,	20	10	

CUADRO 7.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	Otı	ras Rickettsios	is	Fiebre Manchada							
	(	CIE-10ª REV.		CIE-10ª REV.							
ENTIDAD	· ·										
FEDERATIVA		A75.9			A7	7.0					
ILDLIMITYN		201.4	2014								
		2014		_	2014		2013				
	Sem.	Acu M	m. F	Sem.	Acu M	rm. F	Acum.				
Aguascalientes	_	-	-	-	-		_				
Baja California	3	36	40	_	10	24	406				
Baja California Sur	_	1	_	1	3	17	39				
Campeche	1	_	1	-	_	_	2				
_											
Coahuila	-	1	3	-	22	29	160				
Colima	-	-	-	-	-	-	-				
Chiapas	-	1	1	-	-	-	-				
Chihuahua	-	2	-	-	-	_	2				
Distrito Federal	_	_	-	-	-	_	-				
Durango	-	-	_	-	-	_	-				
Guanajuato	-	-	_	-	1	_	4				
Guerrero	-	2	6	-	2	2	5				
Hidalgo	_	_	-	-	_	_	-				
Jalisco	1	2	4	-	_	_	1				
México	-	-	1	-	_	_	1				
Michoacán	2	1	9	-	-	-	55				
Morelos	2	5	12	_	_	_	3				
Nayarit	_	_	9	_	_	_	_				
Nuevo León	_	3	6	_	4	6	15				
Oaxaca	-	2	6	-	-	-	-				
Puebla	_	4	5	_	-	_	_				
Querétaro	_	_	_	_	_	_	_				
Quintana Roo	1	_	1	_	_	_	_				
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-				
Sinaloa	4	43	131	1	_	1	13				
Sonora	3	11	21	1	15	15	55				
Tabasco	-		-	-	-	-	_				
Tamaulipas	-	4	17	-	-	-	-				
Tlaxcala	_	_	_		_	_	_				
Veracruz	_	_	_	_	_	_	_				
Yucatán	1	5	6	_	_	_	_				
Zacatecas	-	-	-	_	_	_	1				
TOTAL	18	123	279	3	57	94					
TOTAL	18	123	279	3	5/	94	762				

CUADRO 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 33 del 2014

ENTIDAD Federativa		Fiebre por CIE-10	<sup>a</sup> REV.				norrágica p IE-10ª REV A91		
FEDERATIVA		2014		2013		201			2013
	C	<u>Confirmados</u>		Confirmados	En Estudio		Confirmado	s	Confirmados
	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	5	-	-	-	-	_
Baja California	-	1	1	-	_	_	_	_	_
Baja California Sur	62	167	214	64	11	2	11	10	3
Campeche	_	108	105	208		-	19	16	66
Coahuila	-	4	7	8	5	-	1	-	-
Colima	21	143	171	587	37	2	47	41	251
Chiapas	23	195	198	625	42	32	232	256	841
Chihuahua	-	_	_	-	-	-	-	-	-
Distrito Federal	_	_	_	_	1	_	_	_	-
Durango	_	11	6	1	_	_	_	1	_
Guanajuato	_	5	3	_	_	_	_	_	_
Guerrero	46	292	343	845	123	27	174	168	566
Guerrero	40	272	343	043	123	27	1/4	100	300
Hidalgo	3	17	9	313	-	-	-	-	25
Jalisco	16	183	252	543		2	56	63	95
México	-	-	-	10	11	-	-	_	-
Michoacán	15	146	160	677	-	1	4	2	43
Morelos	23	101	124	755	123	12	41	40	606
Nayarit	3	40	73	135	211	2	76	76	324
Nuevo León	30	274	564	1 051	4	-	3	2	17
Oaxaca	10	217	269	514	128	18	145	135	235
Puebla	6	110	126	775	5	1	1	5	31
Querétaro	_	1	1	1	_	_	_	_	-
Quintana Roo	6	71	98	652	92	_	50	46	469
San Luis Potosí	3	75	89	338		-	1	2	19
Sinaloa	16	236	260	169	591	12	223	245	58
Sonora	13	77	101	31		_	24	19	5
Tabasco	7	67	94	2 904			16	28	739
Tamaulipas	20	109	126	2 408		2	24	21	418
Tlaxcala Veracruz	99	- 275	322	1 327	204	115	190	238	1 116
				541	204 70				
Yucatán	16	165 -	188	541	70	9	112	113	226
Zacatecas	-		-		_	_			_
TOTAL	438	3 090	3 904	15 487	1 797	241	1 450	1 527	6 153

CUADRO 7.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 32; Paludismo por P. falciparum hasta la 33 del 2014

ENTIDAD Federativa		del Oeste d IE-10ª REV A92.3			no por <u><i>P. fa</i></u> CIE-10ª RE B50	_		lismo por <u>P</u> CIE-10ª RE B51	REV.		
	20	14	2013		14	2013		14	2013		
Α 1.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.		
Aguascalientes Baja California Baja California Sur Campeche	- - -	- - -	-	- - -	- - -	-	- - -	- - - 4	-		
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- 104 7	- 100 11		
Distrito Federal Durango Guanajuato Guerrero	- - -	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- 6 - -	- 22 - -	- 45 - -		
Hidalgo Jalisco México Michoacán	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - s.n.	- 1 - -	- 1 - -		
Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 17 - -	- 65 - 1		
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí	- - -	-	- - -	- - -	- - -	- - -	s.n. - -	- - 8	- - 5 -		
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 - - s.n.	9 - 11 -	24 - 13 -		
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	s.n. - -	- - -	- - -		
TOTAL			_				11	183	265		

CUADRO 8. Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa		Brucel CIE-10ª A23	REV.			Leptosp CIE-10 <sup>a</sup> A2	a REV.		CI	a <sup>&amp;</sup> <sup>a</sup> Rev. 2		
		2014		2013		2014		2013	20	14	2013	
	Sem.	Acui M	n. F	Acum.	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	
Aguascalientes	-	4	2	6	_	-	-	-	-	-	-	
Baja California	4	11	41	11	-	-	1	-	-	-	-	
Baja California Sur	1	1	5	6	-	-	1	-	-	-	-	
Campeche	-	5	15	17	-	2	-	-	-	-	-	
Coahuila	4	46	61	69	-	2	_	-				
Colima	_	_	4	8	-	-	-	_	_	-	_	
Chiapas	4	13	42	39	-	7	9	5	-	-	-	
Chihuahua	1	23	18	45	-	-	-	-	-	-	-	
Distrito Federal	2	10	7	21	1	_	1	1				
Durango	5	22	21	33	-	-	_	_	_	-	-	
Guanajuato	6	44	82	292	-	-	-	1	-	-	-	
Guerrero	1	5	5	37	1	5	3	-	-	-	-	
Hidalgo	-	3	_	8	-	3	1	4				
Ialisco	3	23	36	99	-	-	_	2	_	-	-	
México	2	13	42	59	-	-	-	4	_	-	-	
Michoacán	-	71	108	202	-	-	-	-	-	-	-	
Morelos	2	8	15	38	1	10	7	28				
Nayarit	-	4	7	1	-	-	-	-	-	-	-	
Nuevo León	1	25	29	54	-	-	_	-	-	-	-	
Oaxaca	-	27	24	28	-	5	4	1	-	-	-	
Puebla	1	77	118	182	-	1	-	-				
Querétaro	2	3	4	9	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	2	3	12	13	-	-	-	2	-	-	-	
San Luis Potosí	-	8	13	17	-	_	-	-	-	-	-	
Sinaloa	2	61	112	135	4	26	23	6				
Sonora	-	9	41	91	-	-	2	3	-	-	-	
Tabasco	2	6	20	10	-	16	26	135	-	-	-	
Tamaulipas	2	17	65	64	-	-	1	-	-	-	-	
Tlaxcala	7	11	18	31	-	-	-	-				
Veracruz	-	6	17	31	3	9	13	31	-	-	-	
Yucatán	-	4	5	12	-	-	-	2	-	-	-	
Zacatecas	1	38	55	72	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	55	601	1 044	1 740	10	86	92	225	-	-	-	

 $<sup>^{\&</sup>amp;}$  Incluye sólo casos confirmados.

CUADRO 8.1 Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

FNTIDAD.		Tenia	a REV.			Cistices	a REV.			inosis )ª REV.		
ENTIDAD Federativa		B6	8			B6	9			B	75	
TEBLIATIVA		2014		2013		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	7	8	2 2	-	3	3	2 2	-	-	-	_
Baja California Sur	_	-	-		-	2	1	2	-	-	2	-
Campeche	_	_	-	1	-	-	-	_	-	1	-	-
Coahuila	-	-	2	21	-	-	2	-	-	-	-	1
Colima	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Chiapas	-	1	3	19	-	2	1	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	1	5	-	1	2	2	-	-	-	-
Distrito Federal	_	1	2	_	1	1	14	10	_	_	_	_
Durango	_	_	_	2	_	_	1	3	_	_	_	_
Guanajuato	_	4	3	8	-	4	1	4	_	_	_	_
Guerrero	14	11	13	32	_	_	1	_	_	1	_	_
				02			_			_		
Hidalgo	-	1	2	-	-	1	-	6	-	1	-	4
Jalisco	-	7	12	14	-	8	23	29	-	-	2	-
México	-	-	-	9	-	3	10	16	-	-	-	-
Michoacán	-	4	6	13	-	4	5	18	-	-	-	-
Morelos	-	1	1	4	-	-	1	9	-	1	-	-
Nayarit	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	2	1	2	-	2	7	7	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	3	12	-	1	1	3	-	-	1	-
Puebla	_	3	5	1	_	1	5	1	_	1	3	_
Querétaro	1	1	_	_	_	5	5	7	_	_	_	_
Quintana Roo	_	_	_	14	_	2	4	3	_	_	_	_
San Luis Potosí	-	1	1	-	-	1	4	-	-	-	-	-
Sinaloa			4	4		2	1	15			3	
	-	2	3	4	1	4	1	3	_	_	3	_
Sonora	-	18	37	10	_	4	4	3	_	_	-	_
Tabasco	-	18	3/	10		5	4	26	_	_	1	_
Tamaulipas	-	1	_	10	_	3	4	26	_	_	-	_
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Veracruz	-	-	1	5	-	1	2	1	-	-	-	-
Yucatán	-	1	1	3	-	1	-	1	-	-	-	-
Zacatecas						1	2	2				
TOTAL	15	67	110	193	2	57	106	172	-	5	12	5

CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa		Escarlati CIE-10ª F A38		Erisipela CIE-10ª REV. A46				
ILDLIGHTVA		201.4		2012		201.4		
-		2014		2013		2014		
	Sem.	Acum. M	F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	
Aguascalientes	_	1	-	_		1	1	
Baja California	_	49	24	54	3	30	24	
Baja California Sur	_	4	7	11	1	14	6	
Campeche	_	2	3	3	3	67	44	
Campeche		2	3	3	3	07	77	
Coahuila	-	27	22	58	-	7	11	
Colima	-	7	8	19	5	44	62	
Chiapas	-	18	21	35	5	83	51	
Chihuahua	2	134	101	135	1	9	15	
Distrito Federal	11	194	167	435	9	102	115	
Durango	2	19	7	26	_	102	1 1	
Guanajuato	3	40	16	129		37	39	
	1	14	15	23	8	89	78	
Guerrero	1	14	15	23	8	89	78	
Hidalgo	1	23	21	59	4	18	22	
Jalisco	4	78	78	159	1	66	64	
México	16	356	322	665	8	126	102	
Michoacán	2	13	8	45	-	22	23	
Morelos	_	26	17	90	1	44	32	
Nayarit	1	3	3	10	-	7	5	
Nuevo León	2	64	38	103	39	622	539	
Oaxaca	4	39	51	92	5	108	92	
Puebla	5	72	48	62	15	250	233	
Querétaro	1	46	33	69	-	11	12	
Quintana Roo	-	24	17	27	6	165	122	
San Luis Potosí	1	47	23	63	3	76	60	
Sinaloa	_	18	12	19	_	41	34	
Sonora	1	7	23	46	2	21	26	
Tabasco	_]	-	2	10	7	154	93	
Tamaulipas	_	22	28	27	37	412	367	
_								
Tlaxcala	4	31	25	39	4	40	28	
Veracruz	-	11	8	29	61	834	739	
Yucatán	-	5	4	5	4	117	77	
Zacatecas	1	45	44	102	-	1	4	
TOTAL	62	1 439	1 196	2 649	232	3 619	3 121	

CUADRO 10. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa		al del Pinto E-10ª REV. A67			rculosis O CIE-10ª l A17.8, A1	REV.	A19		Lepr CIE-10 <sup>a</sup> A30	REV.	
	_ [	2014 Acum	_	_ 1	2014 Acu:		2013	_	2014 Acus		2013
	Sem.	M	<u>F</u>	Sem.	M	r. F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	8	3	33	-	1	_	2
Baja California	-	1	7	6	130	115	199	-	3	3	1
Baja California Sur	-	-	1	1	11	7	15	_	_	_	-
Campeche	-	-	1	-	9	2	8	-	-	-	-
Coahuila	-	8	10	-	7	8	54	-	2	-	1
Colima	-	4	5	_	8	9	15	_	3	_	5
Chiapas	-	5	4	1	36	37	90	_	4	2	6
Chihuahua	-	-	1	3	48	30	58	-	1	-	-
Distrito Federal	1	3	5	7	60	83	168	-	-	-	1
Durango	-	3	10	1	11	8	32	-	-	-	1
Guanajuato	-	4	2	-	42	53	82	_	-	_	4
Guerrero	-	3	3	-	25	13	68	-	4	1	18
Hidalgo	-	2	1	-	13	6	23	-	-	-	-
Jalisco	-	4	7	8	73	86	162	-	8	6	10
México	-	13	4	3	70	58	132	-	-	-	3
Michoacán	-	3	3	-	14	23	29	-	7	3	8
Morelos	-	4	1	-	14	10	31	-	-	-	1
Nayarit	-	-	1	1	34	14	25	-	7	6	11
Nuevo León	-	24	29	1	35	30	82	-	1	2	5
Oaxaca	-	4	3	4	41	38	83	-	-	-	20
Puebla	1	2	12	1	53	44	71	-	-	-	-
Querétaro	-	3	3	1	19	28	66	-	-	-	2
Quintana Roo	-	7	5	3	24	8	22	-	-	1	-
San Luis Potosí	-	4	7	2	14	32	55	1	-	1	2
Sinaloa	-	-	-	-	30	33	55	-	13	9	16
Sonora	1	6	14	-	34	6	46	-	3	5	-
Tabasco	-	1	1	-	24	7	46	-	-	-	-
Tamaulipas	1	7	9	5	41	26	50	-	2	2	8
Tlaxcala	-	2	1	-	-	2	6	-	-	-	-
Veracruz	2	7	13	7	80	60	152	-	-	1	-
Yucatán	-	1	2	-	12	18	22	-	1	1	-
Zacatecas	-	-	1	1	4	6	26	-	-	-	_
TOTAL	6	125	166	56	1 024	903	2 006	1	60	43	125

CUADRO 10.1 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	1	Hepatitis V CIE-10ª B17.1, B	REV.		O	tras Hepat CIE-10 B17-1	a REV.		Agu	ntivitis Epid da Hemorrá IE-10ª REV B30.3	gica
		2014		2013		2014		2013		2014	
	Sem.	Acun M	1. F	Acum.	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acum. M F	
Aguascalientes	_	7	2	3	-	1		5	_	2	4
Baja California	11	184	52	251	1	38	37	37	_	2	2
Baja California Sur	1	9	6	10	_	13	4	17	_	4	1
Campeche	-	6	-	3	1	10	6	23	-	1	1
Coahuila	_	35	7	12	1	12	16	15	3	6	12
Colima	1	2	6	13	_	4	3	6	_	_	5
Chiapas	_	6	7	17	2	15	16	10	1	18	13
Chihuahua	-	38	11	87	1	13	15	28	-	3	2
Distrito Federal	2	76	94	196	6	86	87	115	-	_	_
Durango	1	16	5	25	-	-	1	-	2	5	1
Guanajuato	1	18	10	38	_	5	3	8	_	_	-
Guerrero	1	8	5	33	1	19	15	5	1	7	10
Hidalgo	-	1	4	7	1	3	1	1	-	-	5
Jalisco	2	54	49	164	3	65	77	228	1	4	5
México	3	40	37	69	6	87	80	118	1	31	41
Michoacán	-	4	2	5	-	36	34	28	-	4	8
Morelos	-	8	2	16	1	17	20	1	-	2	-
Nayarit	1	10	9	15	-	17	9	7	-	-	2
Nuevo León	1	21	8	12	-	11	14	17	-	1	1
Oaxaca	-	9	4	24	-	32	38	23	-	4	2
Puebla	2	17	25	40	3	21	9	20	-	4	6
Querétaro	1	8	3	39	-	-	2	-	-	-	-
Quintana Roo	2	2	3	7	-	2	2	-	-	-	2
San Luis Potosí	-	3	3	7	1	7	5	-	-	-	3
Sinaloa	2	70	24	75	3	30	38	60	-	-	1
Sonora	1	26	12	70	1	5	6		-	6	4
Tabasco	-	2	2	11	3	14	17	20	3	17	17
Tamaulipas	3	50	31	65	2	17	23	17	12	40	41
Tlaxcala	1	5	2	12	-	-	-	3	-	1	-
Veracruz	-	23	27	43	-	18	14	25	-	30	54
Yucatán	2	20	12	22	-	5	12	17	-	-	1
Zacatecas	-	2	_	16	1	6	4	3	-	-	-
TOTAL	39	780	464	1 407	38	609	608	880	24	192	244

CUADRO 10.2 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

						gica 32 c		Meningoencefalitis Amebiana				
	Tring	anosomiasi	s Ameri	icana	Т	1		Menir	igoencefali	tis Ame	biana	
	p·	CIE-10a				coplasmos			Prima	ria		
FNITIDAD					CI	E-10a REV			CIE-10a	REV		
ENTIDAD		B57				B58			B60.2			
FEDERATIVA										\$		
		2014		2013		2014			2014		2013	
	Sem.	Acum M	r. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	
Aguascalientes		2	г	_	_	IVI -	<u> </u>	_	IVI -	-	_	
Baja California	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	
Baja California Sur	_	_	_	4	-	_	_	-	_	_	_	
Campeche	_	3	2	1	-	3	4	_	_	_	_	
Campeene			_	_								
Coahuila	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Colima	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
Chiapas	-	27	7	55	-	2	5	-	-	-	-	
Chihuahua	_	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Distrito Federal	-	1	5	12	-	3	1	-	_	_	-	
Durango	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	
Guanajuato	-	2	3	4	-	1	-	-	-	-	1	
Guerrero	2	15	-	12	1	3	12	-	-	-	-	
Hidalgo	_	4	1	10	_	_	1	_	_	_	_	
Jalisco	2	30	17	46	_	1	2	_	_	_	_	
México	2	15	7	21	_	_	3	_	1	_	_	
Michoacán	-	20	8	38	_	1	3	_	-	_	-	
Morelos	-	10	6	8	-	-	3	-	-	_	-	
Nayarit	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
Nuevo León	2	2	1	21	-	_	-	-	-	-	-	
Oaxaca	-	47	45	11	-	5	4	-	-	-	-	
Puebla	-	-	1	2 2	-	1	-	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	9	1	11	-	2	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	4	-	20	-	-	1	-	-	-	-	
Sinaloa	_	2	1	1	_	_	6	_	_	_	_	
Sonora	_	2	_	_	_	_	1	_	_	-	_	
Tabasco	_	6	_	11	_	_	_	_	_	_	_	
Tamaulipas	1	19	3	30	-	-	-	-	-	-	-	
_												
Tlaxcala	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	39	32	103		4	2	-	-	-	-	
Yucatán	-	50	30		-	1	1	-	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	9	318	173	503	1	29	52	-	1	-	1	

CUADRO 10.3 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa		Escabi CIE-10 <sup>a</sup> B80	REV.			onjuntiviti IE-10ª RE H10			ción Nosoco IE-10ª RE Y95	
	-	2014		2013		2014		1	2014	
	Sem.	Acus M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	rm. F	Sem.	Acu M	m. F
Aguascalientes	3	34	39	74	180	2 419	2 193	-	-	-
Baja California	48	640	815	1 763	69	979	1 187	5	50	46
Baja California Sur	4	91	122	110	63	914	1 141	-	11	18
Campeche	18	235	264	429	47	960	968	6	63	57
Coahuila	10	362	483	744	175	2 339	2 839	-	18	40
Colima	6	149	203	145	64	1 177	1 529	-	12	15
Chiapas	74	1 116	1 421	2 760	271	3 465	4 309	20	121	154
Chihuahua	20	230	290	497	167	2 166	2 648	2	34	28
Distrito Federal	26	543	334	1 028	698	11 488	15 472	16	321	368
Durango	9	88	97	124	268	4 354	5 339	-	1	1
Guanajuato	11	157	198	344	362	4 968	5 924	-	-	-
Guerrero	73	1 139	1 497	2 142	128	2 069	2 737	1	10	5
Hidalgo	32	583	746	960	498	7 765	10 603	4	64	47
Jalisco	96	1 458	1 992	2 278	292	5 406	6 088	-	494	357
México	18	391	457	872	805	12 111	16 321	11	100	131
Michoacán	5	169	226	316	197	3 434	4 281	-	1	-
Morelos	9	107	125	109	136	2 108	2 307	-	4	2
Nayarit	45	634	810	571	101	2 184	2 438	1	44	40
Nuevo León	149	2 395	3 277	3 004	323	5 957	7 758	-	2	8
Oaxaca	59	849	1 064	1 798	412	11 426	14 106	2	317	335
Puebla	26	387	510	783	303	4 434	6 075	-	1	3
Querétaro	4	57	51	102	155	2 065	2 570	-	17	46
Quintana Roo	31	841	1 107	1 882	65	1 135	1 449	-	19	13
San Luis Potosí	17	290	395	451	222	3 799	4 937	-	2	5
Sinaloa	15	594	883	1 203	244	2 902	3 501	28	159	136
Sonora	9	179	243	343	249	2 789	2 995	-	9	13
Tabasco	31	700	1 004	1 510	245	4 060	5 137	4		20
Tamaulipas	156	2 719	3 823	3 782	380	4 952	6 177	5	61	75
Tlaxcala	2	26	40	57	124	2 125	2 836	-	-	-
Veracruz	175	2 695	3 627	5 473	456	6 797	8 846	14	432	382
Yucatán	61	578	694	1 070	95	1 394	1 622	-	5	12
Zacatecas	3	30	35	43	199	2 867	3 489	7	154	160
TOTAL	1 245	20 466	26 872	36 767	7 993	127 008	159 822	126	2 548	2 517

CUADRO 11. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	o mistrucio.		·			wa <b>1</b>		
		Tracoma		Lei	ishmaniasis Visco	eral		
		CIE-10 <sup>a</sup> REV.			CIE-10 <sup>a</sup> REV.			
ENTIDAD		A71			B55.0			
FEDERATIVA								
		2014			2014			
	Sem.	Acun M	r. F	Sem.	Acu M	m. F		
Aguascalientes	_	-	-			<u>r</u>		
Baja California	_	_	_	_	_	_		
Baja California Sur	_	_	_	_	_	_		
		_			_	_		
Campeche		_	_	_	_	_		
Coahuila	-	-	_	-	-	-		
Colima	-	_	-	-	-	-		
Chiapas	-	-	-	_	3	2		
Chihuahua	-	_	-	-	-	-		
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-		
Durango	-	-	-	-	-	-		
Guanajuato	-	-	-	-	-	-		
Guerrero	-	-	_	-	-	-		
Hidalgo	_	_	_	_	_	_		
Jalisco	_	_	_	_	_	_		
México	_	_	_	_	_	_		
Michoacán	_	_	_	_	_	_		
Wilchoacan								
Morelos	-	-	-	-	1	2		
Nayarit	-	-	-	-	-	_		
Nuevo León	-	-	-	-	-	-		
Oaxaca	-	-	_	-	-	-		
Puebla								
	-	_	_	_	_	_		
Querétaro	-	_	_	_	_	_		
Quintana Roo	-	<del>-</del>	=	-	-	-		
San Luis Potosí	-	-	-	_	-	-		
Sinaloa	-	-	-	-	-	-		
Sonora	-	-	-	-	-	-		
Tabasco	-	-	-	-	-	-		
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-		
Tlavasla								
Tlaxcala	-	2	- 2	_	_	_		
Veracruz	-	2	3	_	_	-		
Yucatán	-	-	-	-	_	-		
Zacatecas	-		-	-	-	-		
TOTAL	-	2	3	-	4	4		

CUADRO 11.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

			a sciiiaiia c	,			
	Leish	maniasis Cutá	nea		Oncoc	ercosis	
	(	CIE-10 <sup>a</sup> REV.			CIE-1	0ª REV.	
ENTIDAD	,						
FEDERATIVA		B55.1			В	73	
ILDLIMITYA		2014			2014		2013
	G	Acur	n		2014 Acı	ım	
	Sem.	M	F	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	_	-		_	-		_
Baja California	_	_	_	_	_	_	_
Baja California Sur	-	-	_	_	-	_	_
Campeche	-	32	4	_	-	_	_
_							
Coahuila	-	-	_	-	-	-	-
Colima	-	-	_	-	-	-	-
Chiapas	-	19	8	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	_	-
Distrito Federal	-	_	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	_	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	1
Guerrero	1	-	1	-	-	-	-
Hidalgo	_	_	-	-	-	_	-
Jalisco	_	-	-	-	-	_	-
México	_	1	_	_	-	_	_
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	_	_	-	-	-	_	-
Nayarit	1	28	12	_	-	_	-
Nuevo León	_	_	_	_	-	_	_
Oaxaca	-	-	-	-	-	_	-
Puebla	-	_	-	-	-	_	_
Querétaro	_	_	_	_	-	_	_
Quintana Roo	2	52	7	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	_	-	-	-	-	_	-
Sonora	_	-	-	-	-	-	-
Tabasco	_	77	46	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	1	-
Tlaxcala	_	-	-	-	-	_	-
Veracruz	-	6	4	-	-	-	-
Yucatán	_	2	-	_	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	4	217	82	-	-	1	1

CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

		Meningit	is		In	fección de Ví	as Urinaria	s
EVIZIDAD		CIE-10 <sup>a</sup> RI	EV.			CIE-10a	REV.	
ENTIDAD Federativa	G00	-G03 excepto G	00.0y G01	1		N30, N34,	N39.0	
FEDERATIVA		2014	Ī	2013		2014		2013
	C	Acum.			Sem.	Acu	m.	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	1	3	1	1 491	11 245	33 336	41 101
Baja California	1	36	17	90	1 987	11 758	45 319	54 134
Baja California Sur	-	7	5	16	992	5 292	20 048	22 367
Campeche	3	1	2	2	779	5 436	16 572	22 968
Coahuila	-	4	4	-	2 127	14 503	47 343	68 158
Colima	-	1	1	3	798	5 617	15 476	19 870
Chiapas	1	7	9	20	2 563	17 539	58 128	73 045
Chihuahua	-	9	8	18	2 998	19 489	66 576	85 410
Distrito Federal	1	40	27	79	7 350	59 468	170 697	230 460
Durango	-	6	6	5	1 669	10 272	34 755	49 380
Guanajuato	-	14	10	52	3 370	24 370	80 711	104 346
Guerrero	1	2	8	1	1 974	14 866	45 311	58 205
Hidalgo	2	5	-	13	2 672	17 199	64 195	86 412
Jalisco	2	17	13	65	5 555	42 389	125 479	160 749
México	-	14	10	39	9 466	78 225	244 471	317 924
Michoacán	-	-	-	3	1 502	17 069	56 131	76 254
Morelos	-	-	-	-	1 916	13 559	40 316	46 752
Nayarit	-	2	1	-	1 158	10 280	26 013	34 487
Nuevo León	-	4	4	4	3 293	20 627	75 406	95 074
Oaxaca	-	2	2	24	2 374	19 828	68 459	83 785
Puebla	-	2	-	2	3 158	23 823	74 786	89 877
Querétaro	-	3	2	3	1 566	10 432	35 728	44 569
Quintana Roo	-	1	1	-	1 015	7 104	24 339	35 036
San Luis Potosí	1	15	16	40	2 300	13 396	52 157	68 007
Sinaloa	-	10	5	26	2 864	19 987	72 813	91 842
Sonora	-	18	10	37	2 203	13 735	51 942	69 494
Tabasco	8	7	10	8	2 248	17 984	50 622	67 867
Tamaulipas	2	12	5	14	2 817	18 571	64 872	81 129
Tlaxcala	3	6	4	2	1 012	6 794	23 795	28 940
Veracruz	-	6	14	25	4 806	30 942	106 718	142 395
Yucatán	-	3	1	2	1 842	12 958	38 422	52 714
Zacatecas	-	-	-	2	1 657	10 430	40 734	51 744
TOTAL	25	255	198	596	83 522	605 187	1 971 670	2 554 495

CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 32; Enfermedad Febril Exantemática hasta la 33 del 2014

ENTIDAD Federativa		drome Febri IE-10ª REV. R50	il		lel Calor y de IE-10ª REV. T67	e la Luz	Enfern	nedad Febril CIE-10ª F U97		ática
		2014			2014			2014		2013
	Sem.	Acur		Sem.	Acur		Sem.	Acur		Acum.
		M	F		M	F		M	F	
Aguascalientes	-	-	-	1	3	3	-	7	15	17
Baja California	31	78	82	7	98	55	-	19	27	20
Baja California Sur	51	251	297	3	16	10	-	2	9	7
Campeche	21	128	145	-	4	4	-	15	13	33
Coahuila	8	45	63	1	18	18	-	34	28	48
Colima	7	132	153	6	30	20	-	7	6	6
Chiapas	27	368	372	1	20	27	-	86	103	20
Chihuahua	2	16	27	1	11	15	-	38	32	28
Distrito Federal	21	362	337	-	12	25	-	74	88	213
Durango	6	19	16	-	1	1	-	19	13	21
Guanajuato	-	5	9	-	3	4	-	239	192	655
Guerrero	7	124	156	2	18	15	-	24	30	41
Hidalgo	3	28	29	-	-	-	-	68	55	146
Jalisco	66	1 493	1 591	4	72	74	-	58	43	193
México	11	70	79	3	32	52	-	99	66	145
Michoacán	3	28	38	2	25	47	-	38	24	111
Morelos	4	128	162	1	28	45	-	25	26	16
Nayarit	14	178	153	1	15	8	-	14	21	38
Nuevo León	31	164	248	-	29	35	-	103	101	212
Oaxaca	38	1 225	1 316	4	67	94	-	19	17	37
Puebla	2	80	191	2	7	21	-	35	27	96
Querétaro	-	1	1	-	-	3	-	21	18	40
Quintana Roo	12	75	82	-	9	9	-	16	23	54
San Luis Potosí	10	121	116	-	2	-	-	60	44	203
Sinaloa	650	7 894	9 928	1	21	10	-	12	15	29
Sonora	3	162	227	27	262	161	-	9	4	63
Tabasco	43	539	629	1	75	61	-	22	22	111
Tamaulipas	35	417	420	6	49	32	-	59	54	130
Tlaxcala	1	2	-	-	1	1	-	15	7	16
Veracruz	136	1 523	1 752	6	28	35	-	51	55	95
Yucatán	5	43	25	-	5	6	-	15	14	39
Zacatecas	5	76	74		4	9		24	20	34
TOTAL	1 253	15 775	18 718	80	965	900	-	1 327	1 212	2 917

CUADRO 12.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 33 del 2014

ENTIDAD Federativa		Parálisis Fláci en menores d CIE-10ª l	le 15 años		\$	Síndrome Coo CIE-10ª U9	REV.	
		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acun		Acum.	Sem.	Acur		Acum.
		M	F	2		M	F	
Aguascalientes	-	4	3	3	_	22	14	66
Baja California	-	9	5	8	-	11	18	40
Baja California Sur	-	1	1	8	-	6	1	42
Campeche	-	1	1	1	-	3	5	12
Coahuila	-	1	3	2	-	22	10	21
Colima	-	1	-	1	-	2	7	15
Chiapas	1	11	3	4	-	22	20	40
Chihuahua	1	5	6	10	-	27	28	53
Distrito Federal	1	19	6	26	-	25	31	88
Durango	_	5	1	7	_	18	25	81
Guanajuato	1	11	6	11	_	53	45	258
Guerrero	-	5	5	7	6	13	13	31
Hidalgo	1	3	5	10	-	11	13	28
Jalisco	_	20	18	45	_	74	112	173
México	1	11	12	25	-	27	31	93
Michoacán	1	10	8	16	-	15	13	26
Morelos	1	3	3	6	-	15	15	14
Nayarit	1	1	1	4	_	13	9	12
Nuevo León	2	8	4	11	7	111	127	153
Oaxaca	-	4	6	7	-	-	5	31
Puebla	_	5	4	9	-	3	8	19
Querétaro	_	3	1	7	-	21	14	24
Quintana Roo	_	-	2	3	_	6	6	5
San Luis Potosí	-	13	5	11	-	39	21	88
Sinaloa	_	9	8	12	-	11	7	26
Sonora	1	6	4	15	-	46	39	315
Tabasco	_	5	4	3	_	3	1	10
Tamaulipas	1	10	3	12	-	31	22	52
Tlaxcala	_	2	3	2	-	3	2	15
Veracruz	_	17	8	16	_	20	13	43
Yucatán	_	5	1	4	_	8	5	19
Zacatecas	_	4	3	4	-	17	8	72
TOTAL	13	212	143	310	13	698	688	1 965

CUADRO 13. Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

Paris De La Maria De La Maria N													
		Boo	cio			Diabetes .	Mellitus			Diabetes A	Mellitus N	lo l	
		CIE-10	a REV.		Insul	inodepend	lient <i>e</i> (t	ipo I)	Ins	ulinodepei	ndiente (ti	po II)	
ENTIDAD		E0	1			CIE-10				CIE-1	0º REV.		
FEDERATIVA						012 10					o raby.		
		2014		2013		2014		2013		2014		2013	
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	
		M	F			M	F			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	1	5	19	35	104	1 782	2 460	4 310	
Baja California	1	6	14	12	6	156	165	1 092	280	4 046	5 240	10 841	
Baja California Sur	-	-	4	3	-	9	1	10	50	588	763	1 441	
Campeche	-	1	-	-	1	1	1	4	55	496	681	1 213	
Coahuila	_	4	11	2	4	30	24	101	210	2 524	3 532	6 803	
Colima	-	2	12	6	-	-	6	13	30	504	614	1 125	
Chiapas	1	15	31	9	_	5	18	79	257	3 191	5 213	7 619	
Chihuahua	1	2	15	31	1	41	56	178	273	3 687	5 600	9 446	
Distrito Federal	_	6	19	8	2	40	72	293	475	7 051	9 196	16 357	
Durango	_	-	1	-	_	12	14	36	136	1 787	2 409	4 894	
Guanajuato	_	_	3	4	1	24	34	78	205	3 495	4 455	9 012	
Guerrero	2	2	12	10	-	13	16	13	265	3 206	5 380	8 873	
Hidalgo	_	_	_	2	2	39	34	503	167	2 419	3 626	5 726	
Jalisco	2	10	26	32	7	124	153	789	500	7 197	9 378	17 190	
México	1	7	40		10	147	211	187	816	13 390	18 315	37 816	
Michoacán	-	7	13		3	11	19	19	166	2 671	3 836	8 062	
Morelos		4	9	4		18	35	167	225	2 797	3 834	7 129	
Nayarit		9	25	3		3	7	107	83	954	1 319	2 491	
Nuevo León	1	2	23 14		1	32	38	51	286	4 215	5 137	9 664	
Oaxaca	2	11	43		1	52 5	36 14	20	114	2 090	3 401	7 062	
Oaxaca	4	11	43	10	1	3	14	20	114	2 0 7 0	3 401		
Puebla	-	5	9	3	-	19	21	692	279	4 120	5 923	8 098	
Querétaro	-	-	4	1	1	20	18	22	114	1 247	1 750	3 044	
Quintana Roo	-	1	13	3	1	1	5	5	55	838	1 074	2 169	
San Luis Potosí	-	-	3	-	-	23	35	37	176	3 023	4 200	7 242	
Sinaloa	2	1	7	22	-	35	62	92	315	4 482	6 581	11 041	
Sonora	-	8	27	13	1	37	46	750	171	2 531	3 439	6 498	
Tabasco	-	12	51	1	-	16	51	127	129	1 843	2 508	4 852	
Tamaulipas	1	11	39	15	1	37	51	189	302	3 690	5 042	9 090	
Tlaxcala	-	_	1	-	1	4	7	8	61	905	1 208	2 436	
Veracruz	1	8	66	16	2	18	43	33	440	5 677	9 018	16 272	
Yucatán	-	1	3	-	-	1	1	54	111	1 204	1 667	3 741	
Zacatecas	-	2	4	4	2	6	5	25	48	896	1 244	2 627	
TOTAL	15	137	519	268	49	932	1 282	5 703	6 898	98 546	138 043	254 184	

CUADRO 13.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

				•	•	•		Did Did A			
	A	dicciones		Intoxic	ación Agu	da por A	lcohol	Fie	bre Reum	ática Ag	uda
	CI	E-10a REV			CIE-10	•			CIE-10	a REV	
ENTIDAD			•								
FEDERATIVA		F10-F19			F10	.0			<b>I00-</b> ]	102	
FEDERATIVA					• • • • •		2012			1	2012
	Ī	2014			2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acun M	n. F	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acui M	n. F	Acum.
Aguascalientes	2	14	13	9	436	66	451	_	5	7	3
Baja California	9	84	26	_	69	34	145	_	6	10	28
Baja California Sur	_	16	17	3	94	28	105	_	_	2	-
Campeche	2	39	9	7	178	54	263	_	3	-	1
Campeene	_	0,	ĺ	•	1,0	٥.	200		O		-
Coahuila	-	24	6	16	271	87	266	-	4	10	4
Colima	5	78	36	8	165	56	235	-	3	4	2
Chiapas	-	5	7	30	344	58	387	1	8	10	14
Chihuahua	3	9	1	9	231	69	308	1	9	15	51
Distrito Federal	24	722	196	66	1 744	345	1 954	1	10	13	7
Durango	-	9	2	3	230	47	429	-	-	-	-
Guanajuato	4	39	12	45	1 449	323	1 998	_	-	4	7
Guerrero	-	5	-	7	321	119	522	-	15	13	12
Hidalgo	1	70	17	15	336	97	606	-	5	4	7
Jalisco	10	265	92	104	1 878	527	2 291	1	18	54	55
México	6	108	36	39	964	302	1 169	13	17	38	32
Michoacán	8	100	27	27	573	165	534	-	4	7	4
Morelos	1	21	_	18	258	75	242	-	1	1	3
Nayarit	-	35	8	5	240	129	204	2	49	43	1
Nuevo León	2	121	54	5	392	191	624	-	4	8	6
Oaxaca	8	336	153	6	301	86	602	2	4	14	8
Puebla	5	72	32	17	452	109	1 045	3	3	18	11
Querétaro	2	92	23	12	443	67	407	-	-	-	3
Quintana Roo	-	3	-	3	126	36	352	_	1	6	5
San Luis Potosí	-	17	6	4	203	37	225	-	3	5	-
Sinaloa	4	59	22	18	272	209	345	-	4	7	24
Sonora	4	114	37	10	268	162	478	-	2	2	49
Tabasco	6	32	17	10	157	34	121	4	18	27	15
Tamaulipas	-	46	36	23	332	206	298	-	5	20	17
Tlaxcala	-	1	-	3	146	40	309	-	-	1	2
Veracruz	6	39	21	10	290	82	311	-	7	13	12
Yucatán	-	6	-	-	6 959	1 103	6 237	-	-	6	5
Zacatecas	1	29	10	20	513	76	610	-	4	1	10
TOTAL	113	2 610	916	552	20 635	5 019	24 073	28	212	363	398

CUADRO 13.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD	Hi <sub>j</sub>	pertensión 2 CIE-10ª R I10-I15	EV.		Enfer	medad Iso Corazo CIE-10a	on	del	Enferi	medad Ce CIE-10 <sup>a</sup> I60-I67	REV.	scular
FEDERATIVA												
		2014		2013		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
		M	F			M	F			$\mathbf{M}$	F	
Aguascalientes	159	2 513	3 600	5 762	13	249	150	428	5	136	144	335
Baja California	390	6 300	8 875	17 241	22	681	579	1 281	26	432	383	861
Baja California Sur	66	840	1 142	1 967	12	173	121	293	5	96	88	161
Campeche	30	592	737	1 274	12	214	199	324	4	88	80	210
_			. =		• 0					202	22.4	=0.4
Coahuila	311	3 682	4 708	8 988	29	606	472	1 361	15	292	234	701
Colima	40	626	708	1 337	4	108	79	157	1	94	93	96
Chiapas	296	3 563	5 488	7 788	9	225	175	423	15	187	215	343
Chihuahua	485	6 171	9 638	17 371	79	1 330	1 083	2 839	41	666	698	1 333
Distrito Federal	588	7 047	10 128	17 139	142	2 595	2 044	4 433	126	1 567	1 635	2 991
Durango	147	2 720	3 959	7 268	13	392	260	599	6	142	111	241
Guanajuato	268	4 517	6 465	12 292	26	612	380	952	24	480	478	885
Guerrero	267	3 779	5 668	9 864	12	244	184	530	19	254	212	430
Hidalgo	180	2 266	3 687	6 491	18	383	264	577	15	359	285	568
Jalisco	640	9 738	13 313	23 057	90	1 795	1 227	3 044	49	935	929	2 391
México	704	12 486	19 950	38 330	109	1 699	1 151	2 920	61	942	980	2 373
Michoacán	177	3 111	4 847	9 359	4	235	198	437	5	250	255	428
Morelos	276	3 582	5 122	8 879	28	362	306	576	9	138	158	318
Nayarit	98	1 222	1 666	3 294	11	172	197	219	9	144	128	155
Nuevo León	280	5 598	7 147	11 396	72	1 282	998	2 201	45	798	613	1 376
Oaxaca	107	2 025	3 072	7 421	6	241	184	464	20	285	371	615
Puebla	321	4 230	6 789	9 383	36	667	550	975	21	473	568	847
Querétaro	102	1 605	2 124	3 952	9	221	161	310	4	96	102	125
Quintana Roo	48	914	1 254	2 340	3	149	80	208	7	169	103	186
San Luis Potosí	236	3 494	5 053	8 814	33	545	407	886	22	366	364	661
Sinaloa	484	6 949	11 566	17 491	46	933	843	1 525	31	612	535	766
Sonora	300	4 407	6 091	12 421	23	560	491	1 226	10	351	291	726
Tabasco	146	2 327	3 394	5 999	31	316	281		24	330	296	523
Tamaulipas	350	4 546	5 904	10 207	41	873	682	1 425	34	580	527	790
Tlaxcala	68	775	1 151	2 001	5	134	70	200	3	36	45	100
Veracruz	408	5 867	9 546	17 966	67	1 128	993	2 199	52	997	1 086	1 999
Yucatán	130	1 578	2 254	4 786	9	350	274		16	184	147	493
Zacatecas	77	1 455	2 160	4 297	13		151		16	143	187	173
TOTAL	8 179	120 525	177 206	316 175	1 027	19 712	15 234		740	12 622		

CUADRO 13.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	masta ia semana epidemiologica 32 del 201										
	Iı	suficienc	ia		Ası	ma			Gin	givitis	
	Ven	osa Perifé	érica		CIE-10	)a REV.		$\mathbf{v}$	Enfermeda	- id Periodo	ntal
ENTIDAD										.0a REV.	
FEDERATIVA	C	IE-10 <sup>a</sup> Ri	ev.		J45,	J46			CIE-I	.U" KEV.	
TEBEIGHTIVA		2014			2014		2013		2014		2013
	C	Acu	m	C	2014 Acu:	m		C	Acu	ım	
	Sem.	M	F	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	14	469	719	60	1 082	709	1 638	417	5 458	8 455	8 066
Baja California	31	1 555	2 466	124	2 743	3 697	6 976	590	5 974	9 450	7 781
Baja California Sur	12	297	567	20	610	674	1 546	272	3 026	5 127	2 856
Campeche	24	309	362	58	873	1 126	1 910	184	1 965	3 314	3 840
Coahuila	135	1 461	2 232	60	1 861	2 319	4 727	235	6 382	11 956	9 654
Colima	28	313	634	17	416	407	1 027	171	1 656	2 954	1 752
Chiapas	61	686	1 264	130	2 308	2 459	4 203	504	4 718	6 883	9 666
Chihuahua	200	2 222	3 802	184	5 025	5 748	9 316	835	9 675	16 967	17 789
Cililiuanua	200	4 444	3 802	104	3 023	3 740	7 310	633	7073	10 907	17 709
Distrito Federal	202	1 554	5 379	332	7 155	6 877	9 804	2 510	24 264	38 346	47 459
Durango	27	180	642	69	1 328	1 792	2 744	498	4 827	8 831	7 901
Guanajuato	92	1 253	1 989	143	2 221	2 596	5 081	662	10 927	18 102	28 407
Guerrero	49	700	1 227	110	2 030	2 538	4 750	393	5 648	8 824	12 196
Hidalgo	113	946	2 430	119	1 752	1 943	3 374	937	10 975	19 446	32 544
Jalisco	85	603	1 880	363	6 942	8 880	15 296	1 644	17 501	31 044	27 775
México	415	5 327	8 797	299	4 919	5 248	9 570	1 810	16 425	29 177	20 964
Michoacán	32	885	1 606	110	1 970	2 391	4 293	213	6 046	9 879	15 113
Morelos	58	717	1 312	105	1 539	1 821	3 107	313	3 288	5 861	6 386
Nayarit	67	559	981	41	925	953	1 669	276	2 479	3 753	5 327
Nuevo León	18	2 015	2 727	152	4 422	5 269	8 436	917	9 845	18 974	14 024
Oaxaca	60	654	1 473	58	1 799	2 257	4 298	393	7 287	10 833	17 555
Puebla	74	295	1 112	83	1 241	1 581	2 182	974	10 864	18 383	22 348
Querétaro	14	50	229	40	653	805	1 394	514	5 055	10 823	10 711
Quintana Roo	3	515	757	61	1 236	1 422	3 666	360	3 555	7 232	6 226
San Luis Potosí	25	121	387	118	2 381	2 539	4 621	901	11 129	19 154	22 147
Sinaloa	147	1 498	2 409	192	3 231	4 131	6 903	907	12 399	19 713	22 028
Sonora	125	1 463	2 665	139	3 583	3 985	8 577	614		10 319	8 542
Tabasco	7	525	642	116	2 589	2 901	5 850	156	1 976	2 864	3 704
Tamaulipas	135	1 495	2 542	252	6 023	7 045	12 904	712	8 504	14 487	10 084
_	11	A1 7	701	21	177	102	225	250	1140	6.070	0 025
Tlaxcala	44 70	417 371	781 1 285	21 190	177 4 084	183 5 143	335 9 260	358 1 247	4 168	6 970 27 772	8 935 30 460
Veracruz				190		5 143		1 247	15 270		
Yucatán	55 44	967 494	1 230	96 45	2 507	3 373 739	7 375	620 575	5 124 5 621	8 645	4 354
Zacatecas	44	484	848	45	594		1 106	575	5 621	9 427	12 785
TOTAL	2 466	30 906	57 376	3 907	80 219	93 551	167 938	21 712	248 362	423 965	459 379

CUADRO 13.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	τίτ					rmedad A	lco <u>hóli</u>	ca del	C:	osis Hepá	·i.a.
	Ulc	eras Gastrit		enitis		Híga	ado			•	
		CIE-10	<sup>a</sup> REV.			CIE-10			1	Alcohólica	
ENTIDAD		K25-	K29						CIE-	10ª REV. K	70.3
FEDERATIVA					]	K70 excep	to K70.	3		2014	
		2014		2013		2014		2013			
	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acur	
Λ 1: .	(12	M 7 047	F	17,007	1	M	F	107		M	F
Aguascalientes	613		10 785 12 877	16 807 24 057	1 5	91	16 45	107	-	- 11	1.1
Baja California	581	7 244				129		322	-	11	14
Baja California Sur	228	2 316	4 390	6 371	2 3	51	12	33	-	-	1
Campeche	188	2 127	3 375	6 455	3	31	4	44	_	3	4
Coahuila	532	7 179	11 775	24 811	3	100	11	95	-	9	10
Colima	184	2 203	4 165	6 670	4	41	9	91	-	-	1
Chiapas	1 297	12 905	25 154	34 314	6	147	53	186	-	8	21
Chihuahua	994	10 236	19 718	31 857	12	283	50	400	-	15	12
Distrito Federal	1 898	24 078	39 708	75 203	19	425	112	620	-	8	11
Durango	677	7 241	13 476	24 336	4	45	14	52	-	-	1
Guanajuato	1 632	18 397	32 751	57 591	9	201	65	390	-	5	8
Guerrero	809	8 287	18 398	29 883	3	89	92	228	-	19	16
Hidalgo	1 050	11 598	24 948	36 523	7	247	163	571	_	_	3
Jalisco	2 083	23 437	42 295	68 980	18	457	118	907	-	29	33
México	3 037	38 276	73 199	113 142	25	439	265	832	-	13	24
Michoacán	617	8 417	17 296	29 728	25	67	43	105	-	2	5
Morelos	613	6 440	12 359	16 432	-	81	36	193	-	6	14
Nayarit	481	5 785	9 564	15 563	3	52	42	25	-	-	1
Nuevo León	1 113	13 580	24 909	38 074	2	153	27	175	-	15	17
Oaxaca	690	8 981	17 551	28 227	8	115	70	169	-	1	1
Puebla	1 033	12 413	22 977	34 881	10	319	134	389	-	12	40
Querétaro	376	4 055	8 523	13 074	1	76	26	112	-	-	-
Quintana Roo	220	2 704	5 130	9 405	2	110	33	202	-	6	11
San Luis Potosí	694	7 138	14 056	22 769	5	86	29	98	-	4	8
Sinaloa	1 152	13 034	25 183	40 500	3	123	29	126	-	_	_
Sonora	739	8 265	13 765	25 842	1	87	33	157	-	3	8
Tabasco	498	5 858	10 916	19 390	20	67	73	53	-	-	-
Tamaulipas	1 158	14 703	23 801	38 901	4	100	41	152	-	7	13
Tlaxcala	464	4 765	9 395	14 019	1	55	29	82	-	_	2
Veracruz	1 545	16 332	33 539	55 913	17	349	155	490	-	15	39
Yucatán	356	4 618	7 794	17 198	4	99	27	237	-	14	34
Zacatecas	567	5 375	10 439	17 826	12		28	89	-	-	3
TOTAL	28 119	325 034	604 211	994 742	239	4 804	1 884	7 732	-	205	355

CUADRO 13.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

Edema Proteinuria y Otros												
	Hiperplasia	de Próstata		•	Diabetes	<i>Mellitu</i> s en el	Embarazo					
	CIE-10	)a REV.	Transt. Hiper	tensivos en el	CIE-10 <sup>a</sup> REV.							
ENTIDAD			Embarazo, Par	to y Puerperio		O24.4						
FEDERATIVA	N <sup>2</sup>	40	CIE-10	a REV.		024.4						
							2012					
	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	2013 Acum.					
Aguascalientes	2	69	15	115	2	27	20					
Baja California	9	1 305	48	1 242	9	297						
Baja California Sur	3	438	18	299	3	35						
Campeche	22	459	5	251	1	27	23					
1	<b>7</b> 0	4 200	20	070	4	400	0.5					
Coahuila	50	1 398	28	970	4	103	85					
Colima	14	528	7	174	1	22	19					
Chiapas	56	1 086	13	605	-	77	86					
Chihuahua	62	1 867	63	1 399	11	172	232					
Distrito Federal	73	2 067	11	338	11	327	230					
Durango	_	56	12	42	3	35	14					
Guanajuato	4	196	23	851	10	370	349					
Guerrero	49	1 108	18	431	1	69	53					
Hidalgo	40	1 132	31	836	4	66	20					
Jalisco	57	1 574	72	2 455	19	483						
México	212	7 208	110	3 223	20	655						
Michoacán	9	1 428	15	754	-	42	62					
Morelos	31	1 050	15	585	3	100	103					
Nayarit	25	510	7	323	1	34						
Nuevo León	113	2 902	49	1 398	56	1 323						
Oaxaca	27	904	25	1 296	2	59						
Puebla	33	732	31	1 001	7	108	82					
Querétaro	4	65	22	972	5	190						
Quintana Roo	2	484	13	531	-	58						
San Luis Potosí	-	1	30	1 082	13	225	226					
Sinaloa	51	2 010	51	1 074	5	94	69					
Sonora	43	1 398		1 203	8	181	188					
Tabasco	9	562	28	1 013	4	98	49					
Tamaulipas	69	2 230	69	1 913	5	224	161					
1												
Tlaxcala	12	252	13	307	-	18						
Veracruz	24	1 063	66	1 939	4	196						
Yucatán	24	1 224	31	1 067	-	30						
Zacatecas	23	444	11	410	1	44						
TOTAL	1 152	37 750	991	30 099	213	5 789	4 720					

CUADRO 13.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

				папа сргс							
		Quema	duras		Intoxica	ción por M	onoxido		Intoxic	ración	
		CIE-10			ć	le Carbono					
FNITIDAD					CI	E-10a RE	v.		por Plag		
ENTIDAD		T20-	Т32			T58			CIE-10	<sup>a</sup> REV.	
FEDERATIVA											
	ı	2014		2013		2014			2014		2013
	Sem.	Acur	n. F	Acum.	Sem.	Acu		Sem.	Acu	m. F	Acum.
Λ 1:	51	M 743	718	1 324		M	F		M 8	16	2
Aguascalientes	119	2 012	1 772	3 302	_	2	_	1	18	21	22
Baja California		422	405		-	2	_	1			3
Baja California Sur	27			639	-	-	-	-	13	8	
Campeche	10	312	325	648	-	-	-	-	12	6	10
Coahuila	25	1 230	988	3 729	_	1	_	4	16	8	9
Colima	17	306	293	632	-	-	-	1	19	7	22
Chiapas	36	543	630	1 015	_	_	2	4	103	36	189
Chihuahua	135	1 990	1 597	3 685	-	4	1	2	26	18	41
Distrito Federal	284	4 490	4 297	9 364	_	10	12	2	13	18	23
Durango	40	727	668	1 274	_	9	1	2	12	5	5
Guanajuato	81	1 562	1 418	3 013		_	1	4	71	44	145
	52	691	736	1 332	_	_		10	162	73	243
Guerrero	34	091	730	1 332	_	-	_	10	102	73	243
Hidalgo	40	703	681	1 494	-	-	-	2	61	48	118
Jalisco	245	4 314	3 582	7 577	-	10	5	31	495	166	560
México	231	3 558	3 349	6 808	-	6	3	9	135	35	174
Michoacán	24	1 091	919	2 168	-	1	2	4	145	67	163
Morelos	36	377	444	903	1	_	1	3	95	26	180
Nayarit	24	501	496	790	_	-	_	2	112	17	106
Nuevo León	228	3 373	2 863	5 458	_	_	1	1	17	13	39
Oaxaca	48	702	839	1 501	-	6	5	5	80	33	102
Puebla	88	1 453	1 534	2 771	_	2	4	1	39	31	63
Ouerétaro	57	875	795	1 487	_	_	1	1	28	19	54
Quintana Roo	40	879	654	1 573	_	_	_	_	7	3	44
San Luis Potosí	43	884	749	1 781	-	-	-	1	33	9	8
Sinaloa	101	1 505	1 308	2 585	_	1	_	2	70	28	142
Sonora	95	1 707	1 480	3 499	_	_	_	2	20	13	40
Tabasco	49	665	575	1 161	_	2	3	_	2	1	1
Tamaulipas	131	1 431	1 308	2 663	_	28	36	_	18	26	49
•						20	30				77
Tlaxcala	24	268	273	656	-	-	-	1	4	2	3
Veracruz	139	1 869	1 949	3 830	-	2	2	5	107	45	124
Yucatán	46	598	599	1 109	-	-	-	-	4	2	13
Zacatecas	22	457	378	966	-	3	2	2	13	15	29
TOTAL	2 588	42 238	38 622	80 737	1	87	81	102	1 958	859	2 726

CUADRO 13.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	Intoxicación por Ponzoña de animales CIE-10ª REV. T63 X21, X27					Picadura o	ación por de Alacrár 0ª REV. 2, X22	1	Hipotermia CIE-10 <sup>a</sup> REV. T68			
		2014		2013		2014		2013	2014			
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	
Aguascalientes	13	235	192	378	34	390	459	1 377	_	-	-	
Baja California	36	355	346	597	8	47	40	78	_	6	8	
Baja California Sur	25	187	143	205	3	14	21	38	_	_	1	
Campeche	-	61	54	152	1	3	21	49	-	-	-	
Coahuila	112	1 254	1 732	433	5	42	91	153	_	2	5	
Colima	22	290	178	720	253	3 691	3 056	6 549	-	1	-	
Chiapas	4	213	218	197	2	78	99	256	-	-	1	
Chihuahua	44	538	489	1 078	10	119	152	249	-	1	1	
Distrito Federal	19	260	305	451	20	140	242	383	-	8	4	
Durango	20	300	302	645	48	1 262	1 379	6 720	-	_	-	
Guanajuato	91	1 457	1 403	3 101	608	9 685	12 281	23 108	-	1	5	
Guerrero	48	529	487	1 018	899	16 172	16 922	35 305	-	_	1	
Hidalgo	12	157	122	349	7	52	72	150	-	-	-	
Jalisco	107	2 226	1 873	3 898	846	15 602	15 725	34 872	-	63	22	
México	30	496	430	1 080	225	3 325	3 651	6 747	1	12	15	
Michoacán	42	880	705	1 594	509	10 336	11 091	21 985	-	-	2	
Morelos	23	294	276	837	585	10 312	10 467	20 889	1	1	2	
Nayarit	22	355	215	506	262	4 263	3 962	9 229	-	-	1	
Nuevo León	20	221	238	467	2	21	46	127	-	4	5	
Oaxaca	25	339	323	785	79	1 760	2 340	3 528	-	1	9	
Puebla	49	487	451	860	197	4 271	4 841	8 869	_	2	2	
Querétaro	39	488	491	943	119	1 449	1 708	3 849	-	1	-	
Quintana Roo	6	161	122	322	3	24	40	86	-	1	-	
San Luis Potosí	18	195	134	380	9	80	138	267	-	-	-	
Sinaloa	61	1 047	906	1 876	219	2 421	3 366	4 976	-	-	1	
Sonora	100	1 123	1 235	2 769	115	1 345	1 998	4 076	-	1	4	
Tabasco	3	69	43	156	-	13	11	27	-	5	2	
Tamaulipas	29	330	299	578	12	94	140	371	-	5	6	
Tlaxcala	2	64	45	108	3	15	16	34	-	-	-	
Veracruz	29	271	208	676	5	42	54	167	-	1	3	
Yucatán	7	76	77	91	1	11	17	29	-	-	-	
Zacatecas	62	451	423	725	91	1 182	1 184	2 598				
TOTAL	1 120	15 409	14 465	27 975	5 180	88 261	95 630	197 141	2	116	100	

CUADRO 13.8 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

nasta la semana epidennologica 32 del 2014										
ENTIDAD Federativa	con Avisp	tacto Traumáti as, Avispones y CIE-10ª REV.		Efectos Adversos Temporalmente Asociados a Vacunas CIE-10a REV.						
		2014			2014		2013			
	Sem.	Acur	n.	Sem.	Acui	m.	Acum.			
	Sein.	M	F	Sem.	M	F	reum.			
Aguascalientes	7	42	24	-	8	4	29			
Baja California	-	17	8	2	12	27	20			
Baja California Sur	1	14	12	-	4	1	2			
Campeche	1	21	5	-	10	13	1			
-										
Coahuila	6	26	22	-	9	11	5			
Colima	6	56	36	-	6	8	6			
Chiapas	1	35	19	-	3	2	1			
Chihuahua	7	32	17	-	8	8	10			
Distrito Federal	5	35	56	3	70	114	146			
Durango	3	25	12	3	16	10	8			
Guanajuato	16	129	94	3	24	18	65			
Guerrero	1	5	6	-	5	4	5			
Hidalgo	4	72	69	3	19	19	37			
Jalisco	29	382	262	_	29	25	93			
México	10	113	90	2	12	20	25			
Michoacán	10	137	97	-	18	16	16			
Morelos	18	92	82	_	16	11	24			
Nayarit	3	110	63	_	4		1			
Nuevo León	2	40	44	1	22	17	20			
Oaxaca	2	124	103	-	5	10	5			
Puebla	1	29	26	_	1	3	3			
Querétaro	1	24	14	_	15	7	13			
Quintana Roo	1	23	14	_	-	_	-			
San Luis Potosí	10	72	40	4	60	46	31			
San Luis Potosi	10	12	40	7	00	40	31			
Sinaloa	12	124	63	-	9	9	11			
Sonora	-	36	23	-	10	4	20			
Tabasco	-	26	19	-	-	2	4			
Tamaulipas	2	42	33	-	4	10	6			
Tlaxcala	-	3	2	-	5	3	6			
Veracruz	9	106	90	-	5	7	-			
Yucatán	4	29	20	-	8	3	7			
Zacatecas	12	144	95	-	11	12	27			
TOTAL	184	2 165	1 560	21	428	444	647			

CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	Desnutrición Severa Desnutrición Moderada Desnutrición Leve											
	Do	esnutricio		ra	Desi			ıda	]	Desnutrici		
		CIE-10	REV.			CIE-10 <sup>a</sup>	REV.			CIE-10	REV.	
ENTIDAD		E40-1	E <b>43</b>			E44.	.0			E44	.1	
FEDERATIVA												
		2014		2013		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
Λ 1: .	4	M 28	F 54	37	2	M 75	F 74	01	29	M 417	F	937
Aguascalientes Baja California	4	32	18		3 1	73 54	74 49	91 120	36	417	533 585	1 014
Baja California Sur	-	8	11		1	25	30	34	17	217	295	329
I .	-	8 17	6		3	34	29	34 87	14	217	285	511
Campeche	-	17	0	38	3	34	29	87	14	224	283	311
Coahuila	-	31	33	55	3	32	52	140	29	373	472	904
Colima	-	15	28	11	2	38	39	45	13	288	327	467
Chiapas	6	124	136	240	20	349	376	762	92	1 396	1 623	3 557
Chihuahua	13	99	100	156	28	248	246	412	83	946	1 119	1 999
Distrito Federal	4	99	121	147	28	387	386	626	326	2 393	2 876	5 207
Durango	_	18	33		1	38	36	87	29	396	521	1 237
Guanajuato	3	59	60		15	215	207	485	59	1 209	1 278	3 115
Guerrero	6	77	86	160	13	304	316	627	121	1 696	2 291	4 177
Hidalgo	3	79	113	126	20	246	285	497	148	2 176	2 534	4 837
Jalisco	5	112	106		22	157	189	480	116	1 826	2 130	4 065
México	16	106	143		21	467	555	1 398	276	3 518	4 132	10 231
Michoacán	3	58	73		7	154	163	318	65	1 167	1 228	2 393
Morelos	6	40	56	89	11	126	177	229	63	725	881	1 489
Nayarit	2	17	24		3	28	35	63	35	260	275	557
Nuevo León	4	44	59		8	81	87	221	32	611	768	1 685
Oaxaca	8	91	104		22	216	256	550	139	1 478	1 808	3 578
Puebla	5	63	76	123	13	227	215	443	104	1 524	1 691	3 556
Querétaro	1	20	29	63	6	90	108	328	46	506	584	1 804
Quintana Roo	1	15	10		4	42	48	143	21	391	482	1 072
San Luis Potosí	3	30	46		3	112	97	272	50	688	817	1 791
Sinaloa	5	38	48	84	9	118	139	238	69	907	1 193	1 871
Sonora	3	29	59		2	67	45		42	518	686	1 429
Tabasco	1	32	58		5	104	122	223	32	432	585	1 167
Tamaulipas	2	28	40		2	66	81	132	39	547	718	1 530
Tlaxcala	1	12	20	45	1	69	67	153	26	419	468	1 077
Veracruz	10	119	131		12	275	279	630	129	1 734	1 923	4 041
Yucatán	2	43	41		8	79	63	321	33	488	628	1 213
Zacatecas	1	49	48		2	94	110	183	35	565	632	1 162
TOTAL	118	1 632	1 970	3 195	298	4 617	4 961	10 447	2 348	30 472	36 368	74 002

CUADRO 14.1 Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa		Obesidad CIE-10ª REV. E66		Α	norexia y Bulimia CIE-10ª REV. F50	1
	Sem.	2014 Acum M	F	Sem.	2014 Acui M	n. F
Aguascalientes	67	513	936	_	3	11
Baja California	205	4 053	8 180	_	50	82
Baja California Sur	43	1 043	1 979	1	6	11
Campeche	95	975	1 903	-	8	14
Coahuila	299	3 457	6 905	2	15	38
Colima	125	1 256	2 105	1	5	15
Chiapas	191	2 333	4 513	2	13	14
Chihuahua	516	3 675	8 003	2	13	42
Distrito Federal	735	5 830	11 412	_	20	51
Durango	19	442	865	-	-	1
Guanajuato	6	110	180	-	-	2
Guerrero	168	1 758	3 541	4	8	18
Hidalgo	264	2 805	5 838	2	15	46
Jalisco	245	2 946	5 855	1	49	73
México	1,024	10 145	18 948	5	34	77
Michoacán	163	3 240	6 208	-	8	25
Morelos	151	1 822	3 382	2	5	32
Nayarit	157	1 576	2 744	2	4	19
Nuevo León	387	4 538	8 999	-	21	63
Oaxaca	217	2 436	4 745	3	10	25
Puebla	124	1 090	2 405	-	3	11
Querétaro	43	403	1 071	_	2	12
Quintana Roo	60	2 362	4 009	1	6	17
San Luis Potosí	180	1 215	2 863	-	-	1
Sinaloa	311	3 065	5 195	3	18	44
Sonora	539	4 920	9 565	4	19	55
Tabasco	97	1 437	2 181	-	2	24
Tamaulipas	392	4 024	7 135	4	14	46
Tlaxcala	32	387	587	-	-	6
Veracruz	293	3 501	7 215	3	17	45
Yucatán	207	1 385	2 358	1	5	16
Zacatecas	151	1 629	3 291	-	-	13
TOTAL	7 506	80 371	155 116	43	373	949

CUADRO 15. Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	7	Tumor Malign CIE-10 CS				ligno del Cuel CIE-10ª REV C53	
	-	2014		2013	20	14	2013
	Sem.	Act M	ım. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aguascalientes	5	-	166	150	1	54	38
Baja California	2	4	175	226	3	52	40
Baja California Sur	1	-	16	51	-	12	13
Campeche	3	-	216	202	-	52	35
Coahuila	-	1	121	132	-	26	36
Colima	1	-	104	55	2	79	43
Chiapas	2	2	145	178	3	23	30
Chihuahua	5	7	252	295	6	71	79
Distrito Federal	11	17	648	556	4	182	157
Durango	2	-	84	108	1	26	29
Guanajuato	13	6	324	221	-	100	86
Guerrero	-	1	18	37	1	13	29
Hidalgo	3	1	32	56	1	14	16
Jalisco	19	8	600	853	5	168	160
México	23	-	342	299	8	175	183
Michoacán	2	4	212	290	-	35	63
Morelos	1	-	53	147	-	6	40
Nayarit	2	-	27	58	5	12	18
Nuevo León	1	6	311	269	-	91	64
Oaxaca	-	3	83	180	-	16	67
Puebla	7	1	207	218	3	56	45
Querétaro	9	-	50	62	-	12	40
Quintana Roo	-	-	25	51	3	35	19
San Luis Potosí	4	2	285	240	-	26	16
Sinaloa	7	1	193	210	2	74	70
Sonora	2	1	96	156	-	89	61
Tabasco	-	1	27	77	-	16	21
Tamaulipas	1	3	121	141	6	68	85
Tlaxcala	2	-	25	42	-	2	4
Veracruz	12	5	940	675	1	142	368
Yucatán	4	6	137	84	1	60	41
Zacatecas	2	1	27	42	-	11	7
TOTAL	146	81	6 062	6 361	56	1 798	2 003

CUADRO 15.1 Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	Dis	plasia Cervical L y Moderada CIE-10ª REV.	eve	Disp	olasia Cervical S y CaCu <i>In Situ</i> CIE-10 <sup>a</sup> REV.	
	20	14	2013	20	14	2013
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aguascalientes	3	110	121	2	69	58
Baja California	25	830	762	3	88	58
Baja California Sur	2	139	266	-	16	6
Campeche	4	126	154	2	25	47
Coahuila	7	245	335	-	47	23
Colima	2	219	16	1	34	5
Chiapas	23	742	887	1	125	166
Chihuahua	19	1 030	1 154	8	159	231
Distrito Federal	89	3 247	4 368	5	183	171
Durango	19	617	737	2	65	59
Guanajuato	47	1 296	1 529	3	286	321
Guerrero	14	643	1 124	-	82	141
Hidalgo	28	717	958	2	87	87
Jalisco	61	2 234	2 198	4	177	136
México	93	2 202	2 015	6	137	118
Michoacán	45	1 941	2 296	1	101	134
Morelos	-	158	192	-	16	15
Nayarit	18	530	467	8	119	169
Nuevo León	24	658	832	3	95	141
Oaxaca	21	516	631	1	45	194
Puebla	32	593	783	-	45	84
Querétaro	6	535	732	1	63	83
Quintana Roo	6	430	947	-	38	111
San Luis Potosí	11	458	956	1	87	125
Sinaloa	13	622	654	2	103	120
Sonora	22	1 178	1 285	1	111	112
Tabasco	4	267	529	-	38	55
Tamaulipas	15	718	865	1	103	97
Tlaxcala	5	265	170	-	24	9
Veracruz	19	784	2 026	5	113	314
Yucatán	16	451	510	-	55	33
Zacatecas	2	176	271	1	28	25
TOTAL	695	24 677	30 770	64	2 764	3 448

CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

			•					
		Anence	efalia			Encefa	locele	
		CIE-10	a RFV			CIE-10	la REV	
ENTIDAD								
FEDERATIVA		Q0	U			Q	)1	
TED EIGHTIVIC		2014		2013		2014		2013
	C	Acu	m		C	Acu	m	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	1	-	2	-	-	-	1
Baja California	-	2	-	7	-	2	-	_
Baja California Sur	-	1	-	-	-	-	-	_
Campeche	-	-	-	2	-	-	-	2
_								
Coahuila	-	-	1	-	-	-	-	-
Colima	-	2	7	1	-	-	-	-
Chiapas	-	1	2	2	-	1	2	2
Chihuahua	-	-	1	11	-	-	2	3
Distrito Federal	-	2	-	1	-	-	2	1
Durango	-	-	-	-	-	_	-	-
Guanajuato	-	4	3	12	-	1	-	1
Guerrero	-	3	4	10	-	2	-	-
Hidalgo	1	1	4	-	-	-	-	_
Jalisco	-	4	4	2	-	4	-	3
México	-	3	3	16	1	4	4	5
Michoacán	-	1	1	-	-	-	1	1
Morelos	-	3	1	_	-	1	2	7
Nayarit	1	_	4	-	-	_	-	_
Nuevo León	_	3	2	2	-	_	2	1
Oaxaca	-	2	3	-	-	-	2	1
Puebla	-	_	-	4	_	2	2	3
Querétaro	_	1	1	2	_	1	_	_
Quintana Roo	_	1	_	-	_	_	_	_
San Luis Potosí	-	-	1	6	-	-	-	1
Sinaloa	-	-	4	3	-	-	_	1
Sonora	-	-	1	1	-	-	-	1
Tabasco	1	1	1	-	-	5	5	-
Tamaulipas	-	-	-	6	-	3	2	1
Tlaxcala	1	1	-	_	-	-	-	-
Veracruz	-	1	1	4	_	1	-	3
Yucatán	1	3	2	4	-	-	_	1
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	1	1
TOTAL	5	41	51	98	1	27	27	40
	9			. 0	_	_,	٦,	•

CUADRO 16.1 Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa		Espina Bíf CIE-10ª R Q05				Labio y Palad CIE-10 Q35-	a REV.	
	1	2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acum. M	F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	-	-	1	-	-	3	4	-
Baja California	-	3	8	2	-	11	13	21
Baja California Sur	-	1	-	-	-	2	2	5
Campeche	-	-	-	3	-	2	2	3
Coahuila	_	-	3	-	-	11	23	20
Colima	-	2	1	1	-	3	1	3
Chiapas	-	2	3	16	2	31	19	37
Chihuahua	-	3	2	7	-	14	14	22
Distrito Federal	1	2	3	14	-	32	19	43
Durango	-	1	1	1	-	-	-	4
Guanajuato	-	-	-	4	1	20	11	24
Guerrero	-	3	3	1	1	11	4	27
Hidalgo	_	3	7	4	7	59	50	92
Jalisco	-	4	7	16	4	79	45	106
México	-	8	7	12	13	151	119	161
Michoacán	-	1	2	1	-	10	7	24
Morelos	-	3	1	3	-	13	10	12
Nayarit	-	-	-	-	-	6	2	2
Nuevo León	-	-	-	-	-	3	6	14
Oaxaca	-	5	-	-	1	6	11	10
Puebla	3	9	6	1	-	24	10	32
Querétaro	-	-	1	4	-	12	7	12
Quintana Roo	-	-	-	1	1	6	5	5
San Luis Potosí	-	1	3	6	-	9	5	2
Sinaloa	-	3	-	5	1	10	16	22
Sonora	-	9	1	18	-	10	4	25
Tabasco	-	12	9	3	-	22	31	13
Tamaulipas	1	2	4	2	1	18	5	9
Tlaxcala	-	-	-	1	-	3	3	6
Veracruz	-	3	1	2	3	73	36	109
Yucatán	-	-	-]	-	-	7	5	24
Zacatecas		3	4	8	1	4	2	7
TOTAL	5	83	78	136	36	665	491	896

CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

nasta la semana epidennologica 52 del 2014											
ENTIDAD Federativa		Depresión IE-10ª REV. F32			edad de Parkii IE-10ª REV. G20	nson	Enfermedad de Alzheimer CIE-10ª REV. G30				
TEDERATIVA											
		2014		-	2014			2014			
	Sem.	Acur		Sem.	Acur		Sem.	Acur			
A 1:		M	F		M	F		M	F		
Aguascalientes	45	114	286	-	2	4	-	- 10	3		
Baja California	12	249	1 009	-	60	71	-	18	40		
Baja California Sur	15	95	310	-	12	12	-	2	4		
Campeche	18	123	386	-	12	13	2	9	13		
Coahuila	50	250	904	7	99	101	1	15	37		
Colima	16	121	422	4	36	43	-	2	6		
Chiapas	13	112	567	3	62	43	-	13	17		
Chihuahua	95	556	2 002	8	102	130	1	22	43		
Distrito Federal	235	2 297	6 150	9	63	120	1	33	48		
Durango	20	213	797	1	22	24	-	4	8		
Guanajuato	5	51	221	-	10	12	-	-	2		
Guerrero	13	84	288	4	89	41	-	7	13		
Hidalgo	31	171	755	5	60	58	1	7	8		
Jalisco	60	528	1 660	3	76	72	3	14	28		
México	136	777	2 971	8	212	170	3	53	49		
Michoacán	38	313	1 230	4	95	72	-	28	27		
Morelos	58	265	1 199	3	75	47	-	11	21		
Nayarit	36	194	660	2	32	26	1	18	31		
Nuevo León	71	431	1 550	7	113	120	2	58	73		
Oaxaca	22	167	604	2	54	39	-	10	10		
Puebla	17	125	472	2	49	36	1	2	5		
Querétaro	6	69	186	_	5	4	_	2	-		
Quintana Roo	5	61	261	_	27	23	_	5	13		
San Luis Potosí	49	270	949	1	13	23	-	7	6		
Sinaloa	51	275	1 159	8	123	133	4	48	78		
Sonora	32	296	1 143	8	78	65	2	40	48		
Tabasco	24	179	590	-	41	16	_	3	7		
Tamaulipas	50	379	1 420	9	131	120	3	24	45		
Tlaxcala	1	27	71	_	11	11	_	_	2		
Veracruz	52	437	1 645	7	77	71	_	17	42		
Yucatán	26	168	686	2	57	39	1	18	28		
Zacatecas	16	145	472	1	11	2	-	-	2		
TOTAL	1 318	9 542	33 025	108	1 909	1 761	26	490	757		

CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

		Peatón Le	sionado		Accidente de Transporte					
	en	Accidente de		te.	en Vehículos con Motor					
	CII		•	.c						
ENTIDAD		CIE-10 <sup>2</sup>			CIE-10ª REV.					
FEDERATIVA	V01-V09 V20-V29, V40-V79									
	2014			2013	2014			2013		
	Sem.	Acum. M F		Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.		
Aguascalientes	21	186	104	273	28	895	856	1 172		
Baja California	1	44	36	33	5	160	110	170		
Baja California Sur	-	485	454	84	12	228	180	392		
Campeche	-	22	12	41	11	252	150	493		
Coahuila	16	561	434	243	124	1 607	1 435	1 607		
Colima	5	101	47	99	25	508	386	576		
Chiapas	8	173	112	507	26	344	227	328		
Chihuahua	43	650	611	1 114	66	1 088	1 129	3 111		
Distrito Federal	139	1 869	1 521	3 455	145	3 957	3 268	7 202		
Durango	9	35	30	46	9	210	108	191		
Guanajuato	10	367	167	723	80	1 866	1 160	3 668		
Guerrero	1	52	28	123	17	320	145	474		
Hidalgo	1	71	57	95	31	505	331	982		
Jalisco	32	758	425	885	224	3 430	2 001	5 096		
México	29	629	531	955	150	2 241	2 178	5 587		
Michoacán	9	196	104	350	64	1 233	519	1 565		
Morelos	1	28	7	11	7	128	65	51		
Nayarit	-	109	66	132	26	587	408	495		
Nuevo León	6	239	167	229	167	1 458	1 528	3 146		
Oaxaca	1	99	45	93	11	469	226	648		
Puebla	29	433	393	1 104	65	1 825	1 966	4 371		
Querétaro	7	99	49	140	71	831	617	1 088		
Quintana Roo	10	154	90	322	11	277	185	634		
San Luis Potosí	16	348	229	239	118	2 534	2 253	3 259		
Sinaloa	4	122	95	134	62	1 849	1 625	2 860		
Sonora	7	205	94	435	32	1 359	1 480			
Tabasco	4	88	47	110	50	2 113	1 793	1 898		
Tamaulipas	47	331	248	158	95	1 552	1 460	2 542		
Tlaxcala	2	35	13	86	9	126	68	373		
Veracruz	10	151	95	210	25	800	406	1 072		
Yucatán	6	100	73	147	16	1 820	1 088	3 220		
Zacatecas	5	107	38	149	17	465	209	600		
TOTAL	479	8 847	6 422	12 725	1 799	37 037	29 560	62 065		

CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

ENTIDAD Federativa	Mordeduras por Perro CIE-10ª REV. W54				Mordeduras por Otros Mamíferos CIE-10ª REV. W55				Mordeduras por Serpiente CIE-10ª REV. X20			
		2014		2013		2014		2013		2014		2013
	Sem.	Acui	m. F	Acum.	Sem.	Acu	m. F	Acum.	Sem. Acum. M F			Acum.
Aguascalientes	34	M 380	307	685	2	M 38	<u>г</u> 35	60		M 4	<b>F</b> 3	2
Baja California	24	703	519	803	1	23	24	32	_	7	1	15
Baja California Sur	17	283	183	403	1	19	15	13		3	3	9
I .	15	286	244	442	2	21	24	43	1	29	12	33
Campeche	13	280	244	442	2	21	24	43	1	2)	12	33
Coahuila	40	972	764	1 603	2	29	41	69	14	33	26	8
Colima	17	310	244	351	4	27	37	29	-	6	4	25
Chiapas	37	789	615	1 240	-	77	79	162	7	77	54	148
Chihuahua	74	919	708	1 786	2	63	50	72	8	39	22	52
Distrito Federal	300	4 564	3 787	7 492	21	350	486	732	5	23	9	44
Durango	53	908	624	1 337	3	62	48	102	1	12	5	29
Guanajuato	108	2 226	1 603	3 683	4	104	107	234	1	33	17	54
Guerrero	58	953	821	1 331	2	101	128	271	8	87	32	84
Hidalgo	69	1 232	1 041	2 412	8	114	83	207	20	164	25	141
Jalisco	176	2 781	1 938	3 669	21	218	206	335	4	43	17	37
México	364	6 032	4 975	10 712	19	369	494	786	5	78	36	119
Michoacán	60	1 545	1 171	2 836	9	159	164	310	2	36	23	50
Morelos	41	529	503	778	1	48	49	79	2	23	1	15
Nayarit	23	363	261	618	3	32	34	89	2	17	11	16
Nuevo León	112	1 773	1 378	2 460	6	98	112	182	3	18	9	18
Oaxaca	59	1 299	1 270	2 503	6	129	93	205	7	216	93	285
Puebla	122	2 221	2 019	3 310	9	152	165	247	8	132	94	171
Querétaro	35	612	421	898	4	53	51	79	6	23	11	20
Quintana Roo	57	651	520	1 132	1	50	50	167	_	24	14	107
San Luis Potosí	82	1 470	1 203	2 463	5	131	97	205	14	181	81	233
Sinaloa	30	593	510	1 097	1	42	65	129	3	24	17	38
Sonora	42	1 183	850	2 120	4	119	115	167	1	35	8	39
Tabasco	12	380	292	522	2	52	41	47	_	40	17	36
Tamaulipas	53	1 136	915	1 960	1	62	47	107	2	29	14	56
Tlaxcala	31	389	322	583	-	10	17	23	3	18	12	32
Veracruz	126	2 051	1 997	4 038	16	159	196	402	14	197	111	249
Yucatán	50	927	781	1 437	6	88	128	152	1	20	7	49
Zacatecas	31	458	342	825	1	24	36	83	2	29	6	41
TOTAL	2 352	40 918	33 128	67 529	166	3 023	3 317	5 820	144	1 700	795	2 255

CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 32 del 2014

	Tools		I C	Herida por Arma de Fuego y Punzocortantes CIE-10ª REV.					
	Lesio	ones por Viole							
FAITIDAD		CIE-10	<sup>a</sup> KEV.						
ENTIDAD		Y07.0-	Y07.2		W32-W34				
FEDERATIVA									
		2014		2013	_	2014 Acum.			
	Sem.	Acum. M F		Acum.	Sem.	M	<u>ım.</u> F		
Aguascalientes	-	9	33	18	11	123	36		
Baja California	12	10	359	542	-	28	6		
Baja California Sur	10	50	372	390	3	79	22		
Campeche	-	158	881	960	12	294	76		
Coahuila	2	27	150	134	16	226	81		
Colima	-	6	72	219	3	96	28		
Chiapas	4	47	639	1 229	67	806	244		
Chihuahua	70	734	2 038	2 904	13	469	183		
Distrito Federal	28	178	1 000	807	53	1 658	517		
Durango	_	21	217	548	1	90	28		
Guanajuato	83	132	3 539	6 912	12	149	47		
Guerrero	35	83	1 907	2 039	3	66	20		
Hidalgo	102	254	1 209	1 576	61	643	302		
Jalisco	105	389	2 177	2 579	24	1 008	226		
México	359	726	5 641	3 986	34	447	177		
Michoacán	120	80	3 593	3 811	78	1 079	420		
Morelos	27	43	657	367	9	159	58		
Nayarit	18	55	494	300	5	395	242		
Nuevo León	46	36	1 661	1 423	2		18		
Oaxaca	8	66	318	412	37	927	304		
Puebla	16	68	754	1 134	10	357	132		
Querétaro	71	268	2 538	2 579	1	258	51		
Quintana Roo	22	75	493	940	11	125	49		
San Luis Potosí	19	8	301	636	22	238	86		
Sinaloa	3	38	110	186	42	613	219		
Sonora	6	35	349	388	9		62		
Tabasco	20	135	507	1 117	12	181	46		
Tamaulipas	41	24	1 711	1 032	22	338	207		
Tlaxcala	16	10	644	528	-	2	11		
Veracruz	28	150	1 082	2 204	37	910	391		
Yucatán	45	55	1 113	1 514	10	453	199		
Zacatecas	16	28	672	739	10		28		
TOTAL	1 332	3 998	37 231	44 153	630	12 767	4 516		

## DIRECTORIO

## www.epidemiologia.salud.gob.mx

## **CONSEJO EDITORIAL** SECRETÁRÍA DE SALUD

Dr. Cuitláhuac Ruiz Matus Director General de Epidemiología

**IMSS** 

Dra. Concepción Grajales Muñiz Responsable de la Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

**IMSS-OPORTUNIDADES** 

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 Mtra. María Cristina Castillo Espinosa 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. Angel Sergio Olivares Morales Director General de Sanidad Militar

PEMEX

Dr. Rodolfo Rojas Rubí Subdirector de Servicios de Salud

COMISIÓN NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE

LOS PUEBLOS INDÍGENAS-CDI Lic. Xilonen María del Carmen Luna Ruíz Directora 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

Dra. Tania Villa Reyes, Dra. Beatriz Calderón Cruz, Ing. Carlos Escondrillas Maya, Biól. Michel González Flores, Dr. Eduardo D. Barrón López, C.D. María del Carmen Ojeda Luna, M.V.Z. María Isabel Martínez Moreno, C. Graciela Guillén Domínguez, C. Silvia Nava Ruíz.

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