



BoletinEPIDEMIOLÓGICO

Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica Sistema Único de Información

Número 49 | Volumen 32 | Semana 49 | Del 6 al 12 de diciembre del 2015

ÍNDICE

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



MORTALIDAD POR ENFERMEDAD ISQUEMICA CARDIOVASCULAR —— RELACIONADA A PARTICULAS PM2.5 EN —— LA CIUDAD DE MEXICO, 2004 A 2008 (Primera de dos partes)

n México la mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón ocupó durante el año 2008 para todo el país la segunda causa de mortalidad general, con una tasa de 83.3/100.00¹ habitantes para el Distrito Federal (D.F.). La dinámica demográfica de la Ciudad de México orienta a que los adultos mayores (65 años y más) tengan un crecimiento más elevado en la estructura de la población en comparación con otros grupos de edad, planteando desafíos en materia de políticas que dirijan la atención a problemas específicos.²

Los determinantes de salud que ocasionan daños a nivel cardiovascular son de varios orígenes, en el caso de los determinantes ambientales, las partículas contaminantes generadas por la combustión y aquellas que se generan de manera natural son causa potencial de daño por exposición aguda y crónica,³ el tamaño de las mismas está ligado a su potencial de daño, las menores a 10 micras representan un problema al ser respiradas porque entran al epitelio pulmonar traspasando la membrana alveolocapilar introduciéndose en el torrente sanguíneo ocasionando daño a nivel cardiovascular estimulando reacciones en las células endoteliales dando lugar a una respuesta inflamatoria mediada por estrés oxidativo, participando en el desarrollo de las enfermedades inflamatorias y cardiovasculares.⁴

Como parte del Sistema de Monitoreo Atmosférico (SIMAT) de la Ciudad de México existen medidas para disminuir la exposición de la población a concentraciones altas de contaminantes como los criterios de pre-contin-

gencia y contingencia ambiental. En México se incorporaron a la normatividad las medición de las partículas suspendidas menores a 2.5 micras (PM2.5)² hasta el año 2003 estableciendo el valor permisoble de 24 horas en $65\mu g/m^3$ tomando de referencia los criterios de la Enviroment Protection Agency (*EPA*) y es hasta el año 2006 que se disminuye el parámetro a $35\mu g/m^3$ dicho valor.

Durante el año, la concentración de los valores diarios de PM_{2.5} tiene un marcado aumento durante los meses invernales, disminuyendo durante el verano.⁵ Existen artículos realizados durante los 90´s en la Ciudad de México sobre daños a la salud por partículas suspendidas, encontrando que por cada 10 μg/m³ de incremento en la concentración de PM_{2.5} existió un aumento de 4% de los registros de las muertes totales diarias, en adultos mayores de 65 años de la ciudad de México, encontraron un aumento de 1.6% en las muertes diarias por cada 10 μg/m³ de incremento en el valor diario.^{6,7}

Las fuentes de información para la realización de estudios epidemiológicos son un recurso accesible y factible para el análisis. Una herramienta importante de investigación en salud pública son los estudios ecológicos que utilizan como unidad de análisis poblaciones o zonas geográficas bien delimitadas; para el estudio de los contaminantes y sus posibles efectos en la población se utiliza la modalidad de Series de Tiempo que compara variaciones temporales entre la exposición y los cambios en la distribución de una condición de salud en una población, ambas series delimitadas a la misma zona geográfica y periodo de tiempo.8,9,10

Con el objetivo de determinar la relación entre la mortalidad por enfermedad isquémica cardiovascular en la población mayor de 65 años en la Ciudad de México y el aumento en la contaminación por partículas PM2.5

Se realizó un estudio observacional, de tipo ecológico en series de tiempo, utilizando bases de datos oficiales de acceso público para obtener el numero diario de muertes y las concentraciones diarias de PM_{2.5} y ozono (O₃) y variables meteorológicas utilizando criterios de suficiencia de la información (75% de los datos totales del día para los valores diarios) en el periodo comprendido entre el 1º de enero 2004 a 31 de diciembre 2008.¹¹

Los registros de las defunciones se obtuvieron de las bases de datos del Sistema Nacional de Información en Salud (SINAIS) seleccionando los casos con una edad de 65 años y más que hubieran fallecido por Enfermedad Isquémica Cardiovascular (CIE10:I20-I25) en la Ciudad de México con residencia habitual en ésta durante el periodo de estudio.

Para la asignación de la exposición, las defunciones se clasificaron por zona de acuerdo a la delegación o municipio de residencia habitual registrada en el Certificado de defunción disponible en las bases de datos del SINAIS (Tabla 1).

Las bases de contaminantes y variables meteorológicas se obtuvieron del SIMAT utilizando solo aquellos datos que cumplieron con el criterio de suficiencia del 75%, del total de datos generados en 24 horas y para el periodo de estudio. Se calcularon promedios horarios de 24 horas para PM_{2.5}, velocidad del viento, y

temperatura, en el caso del ozono se obtuvieron los máximos promedios horarios de cada día (Tabla 2).

TABLA 1. PROMEDIO DE MUERTES POR EIC EN LA POBLACIÓN DE ESTUDIO

Sexo	Casos (%)	Promedio/ día	P 25%	P75%	P95%
Hombres	16061 (45.2%)	9	6	11	13
Mujeres	19476 (54.8%)	10	8	13	17
Total	35,537	19	16	23	27
		Distribució	n porze	na	
Zona		Mediana	P 25%	P 75%	P95%
сто	8244 (23.20%)	1	2	3	5
NE	9115 (25.65%)	1	2	3	10
NO	6710 (18.88%)	1	2	3	8
SE	5298 (14.91%)	1	1	2	8
so	6170 (17.36%)	1	1	2	8

Nota: El total de casos, se refiere a número de casos absolutos, ninguno de los valores esta expresado en Tasas

TABLA 2. PROMEDIOS DIARIOS DE CONTAMINANTES POR DÍA PARA EL PERIODO DE ESTUDIO 2004-2008, EN LA CIUDAD DE MÉXICO

Variable	Media	Min	Max	DE	N*
PM2.5 (µg/m3)	27.06	1.660	169.590	11.76	15320
O3 (ppm, max/h)	0.090	0.012	0.212	0.032	18270
TMP (*C)	16.22	5.03	25.58	2.57	17134
WSP (Km/h)	1.73	0.36	6.57	0.60	17808
RH (%)	55.89	19.17	94	13.59	16412

FUENTES: http://www.sma.df.Gob.mx/simat2/información *Días con criterio de suficiencia de información del 75%

El SIMAT divide geográficamente a la Ciudad de México en cinco zonas divididas por cuatro grandes vialidades que atraviesan la ciudad de norte a sur, de este a oeste y al centro, algunos monitores a pesar de encontrarse en una misma delegación o municipio pertenecen a zonas distintas, para fines de este estudio la Ciudad de México se delimitó por las 16 delegaciones que integran el D.F. y los municipios del Estado de México en la zona metropolitana en donde se realiza el monitoreo de PM_{2.5} por parte de la Red Automática de Monitoreo Ambiental (Tabla 3). De esta manera se asignó la exposición en base al monitor ubicado en la misma zona en que cada caso tenia registrada la residencia habitual.

TABLA 3. DISTRIBUCIÓN DE LOS MONITORES DE CONTAMINANTES POR DELEGACIONES DEL D.F. Y MUNICIPIOS DEL EDO MÉXICO QUE COMPONEN LAS ZONAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO

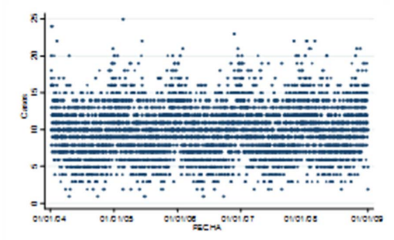
CENTRO (CTO)	NORESTE (NE)	NOROESTE (NO)	SURESTE (SE)	SUROESTE (SO)
BENITO JUAREZ	GAM	M. HIDALGO	IZTAPALAPA	A. OBREGION
CUAUHTEMOC	COACALCO*	AZCAPOTZALCO	XOCHIMILCO	COYOACAN
IZTACALCO	CHALCO*	NAUCAL PAN*	TLAHUAC	TLALPAN
V. CARRANZA	ECATEPEC*	TLALNEPANTLA*	MILPA ALTA	M. CONTRERAS
N	IEZAHUALCOYO	TULTITLAN*		CUAJIMALPA
	TEXCOCO*			
	XALOSTOC*			

^{*}Municipios del Estado de México en la ZMVM

Con el objetivo de determinar la relación estadística entre la mortalidad por enfermedad isquémica cardiovascular en la población mayor de 65 años en la Ciudad de México y con el aumento en la concentración de partículas suspendidas PM_{2.5} en el periodo de estudio, se utilizó el análisis de regresión de Poisson a través de paneles, tomando como unidad de análisis el día, ya que este modelo considera conteos y numero enteros positivos, ajustando por sexo, ozono y por variables meteorológicas (velocidad del viento y temperatura), además se realizó un análisis estratificado con el objeto de evaluar la diferencia en el riesgo por zonas y estación del año como posibles modificadores del efecto sobre el número diario de muertes. Asimismo se evaluaron dos variables indicadoras para la concentración de PM_{2.5} utilizando en la primera los valores de la EPA y la NOM-025-SSA1-1993, SALUD AMBIENTAL. Criterios para evaluar el valor límite permisible para la concentración de material particulado; con intervalos de 10µg entre cada una para su construcción y en segundo lugar los valores establecidos en el Índice Metropolitano de la Calidad del Aire (IMECA) para la concentración de PM_{2.5} por parte de la *SME* del gobierno del Distrito Federal.

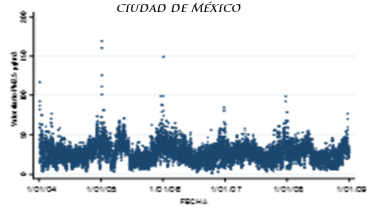
Durante el periodo de estudio se registraron un total de 35 537 defunciones por *EIC* en población de 65 años y más distribuido en las cinco zonas de la ciudad, con un promedio diario de 9.12 (DS: 4.15) defunciones por día en toda la ciudad y 1.94 (D.S. 1.49) por zona, 48.2% hombres (n: 16 061) y 54.8% mujeres (n: 19476), el 25.65% se presentaron en la zona Noreste (NE) seguido de la zona Centro (CTO) con 23.20%. El mayor número de defunciones en el periodo se presentó durante el invierno con un 29.03% del total (n: 35 537) con predominio de la zona NE (n: 2 657) y CTO (n: 2,427) (Gráfica 1)

GRÁFICA 1. GRÁFICO DE DISPERSIÓN PARA EL NÚMERO DE DEFUNCIONES POR DÍA PARA EL PERIODO DE ESTUDIO 2004-2008, EN LA CIUDAD DE MÉXICO



El promedio en el valor diario de $PM_{2.5}$ durante el periodo fue de 27.06 µg/m³ con un valor máximo de 169.59µg/m³, excediendo el límite de la normatividad mexicana de 65 µµg/m³, (11) tomando únicamente en cuenta los 1652 días (90.42%, n: 1827) que contaron con criterio de suficiencia del 75%. (Gráfico 2)

GRÁFICA 2. GRÁFICO DE DISPERSIÓN DEL VALOR DIARIO PROMEDIO DE PM2.5 CON CRITERIO DE SUFICIENCIA EN EL PERIODO 2004-2008 EN LA



REFERENCIAS:

- Servicios de Salud del Distrito Federal Agenda Estadística 2009. Gobierno del Distrito Federal, México, Servicios de Salud del Distrito Federal, 2009.
- Consejo nacional de población. Programa Nacional de Población 2008- 2012, Secretaria de Gobernación Gobierno Federal, Consejo nacional de población, 2008.
- H.C. Hassing, Th.B. Twickler, J.J.P. Kastelein, M.J.M. Cramer, F.R. Cassee. Air pollution as noxious environmental factor in the development of cardiovascular disease. The Journal of Medicine 2009; 67(4):116-121.
- Angélica Montiel-Dávalos, María de Jesús Ibarra-Sánchez, José Luis Ventura-Gallegos. Oxidative stress and apoptosis are induced in human endothelial cells exposed to urban particulate matter. Toxicology in Vitro 2010; 24(1):135-141 National Center for Environmental Assessment. Integrated
- Science Assessment for Particulate Matter: First External Review Draft. U.S. Environmental Protection Agency. U.S. December 2008.
- M.M. Tellez-Rojo, I. Romieu, S. Ruiz-Velasco, M-A. Lezana, M-M. Hernández-Avila. Daily respiratory mortality and PM10 pollution in Mexico City: importance of considering place of death. Eur Respir J 2000; 16: 391-396.
- Borja-Aburto Víctor H, Castillejos Margarita, R. Gold Diane , Bierzwinski Silvia and Loomis Dana , Mortality and Ambient Fine Particles in Southwest Mexico City, 1993-1995, Environmental Health Perspectives 1998;106(12):849-
- Morgenstern Hal, Uses of Ecologic Analysis in Epidemiologic Research, Am J Public Health 1982; 72:1336-1344. Borja-Aburto, Víctor Hugo. Estudios ecológicos, Salud
- Pública de México 2000;42 (6): 533-538.
- Morgenstern Hal, Thomas Duncan, Principles of study design in environmental epidemiology, Environmental Health Perspectives Supplements1993; 101(4):23-38.
- NOM-025-SSA1-1993, SALUD AMBIENTAL. Criterios para evaluar el valor límite permisible para la concentración de material particulado. Valor límite permisible para la concentración de Partículas Suspendidas Totales (PST), Partículas menores de 10 micrómetros (PM10) y partículas menores de 2.5 micrómetros (PM2.5) de la calidad del aire
- Secretaría de Salud, Dirección General de Información en Salud. Base de datos sobre defunciones del año 2008. Secretaria de Salud, México, 2008.
- Valavanidis, Athanasios, Fiotakis, Konstantinos and Vlachogianni, Thomais. Airborne Particulate Matter and Human Health: Toxicological Assessment and Importance of Size and Composition of Particles for Oxidative Damage and Carcinogenic Mechanisms. Journal of Environmental Science and Health 2008; 26(4): 339-362.
- Inventario de emisiones de contaminantes criterio de la ZMVM 2008. México D.F. Secretaria del Medio Ambiente del Distrito Federal; 2008.
- Loomis D., Castillejos M. Gold D.R., Mc Donnell W., Borja-Aburto V.H. Air Pollution and Infant Mortality in Mexico City, Epidemiology 1999;10:118-123.
 Borja-Aburto Víctor H.,, Castillejos Margarita , R. Gold
- Diane , Bierzwinski Silvia and Loomis Dana , Mortality and Ambient Fine Particles in Southwest Mexico City, 1993-1995, Environmental Health Perspectives 1998;106(12):849-
- Organization, World Health. World Health Organization, 2007. Consultado 1 de mayo 2010:http://apps.who.int/classifications/apps/icd/icd10online.
- Fact sheet, final revisions to the national ambient air quality standards for particle pollution (particulate matter), EPA. U.S. september, 2006.
- Peters, A., A. Doring, H. E. Wichmann and W. Koenig (1997) Increased plasma viscosity during an air pollution episode: A link to mortality? Lancet 349: 1582-1587.
- Muggenburg, B. A., L. Tilley and F. H. Green (2000). Animal models of cardiac disease: Potential usefulness for studying health effects of inhaled particles." Inhal Toxicol 12(9): 901-925.

- Saez Marc, Perez-Hoyos Santiago, Tobias Aurelio, Saurina Carme, Barceló Ma. Antonia. Métodos de series temporales en los estudios epidemiológicos sobre contaminación atmosférica. Rev Esp Salud Pública 1999; 73: 133-133.
- Daniel Wayne. Bioestadística: base para el análisis de las ciencias de la salud, 4ª ed. México: Limusa-Wiley, 2009.
- National Library of Medicine. MeSH Descriptor Data, consultado el 1 de mayo 2010 http://www.nlm.nih.gov/cgi/mesh/2010/MB_cgi?mode=&in dex=12203&view=expanded.
- NOM-020-SSA1-1993, Salud ambiental. Criterio para evaluar el valor límite permisible para la concentración de ozono (O3) de la calidad del aire ambiente. Criterio para evaluar la calidad del aire.
- NADF-009-AIRE-2006, que establece los requisitos para
- elaborar el índice metropolitano de la calidad del aire. Kayo Ueda, MD; Hiroshi Nitta, DHSc; Masaji Ono, DHSc. Effects of Fine Particulate Matter on Daily Mortality for Specific Heart Diseases in Japan. Circ J 2009; 73: 1248 -1254
- Francine Laden, Lucas M. Neas, Douglas W. Dockery, and Joel Schwartz. Association of Fine Particulate Matter from Different Sources with Daily Mortality in Six U.S. Cities. Environ Health Perspect 2000; 108:941-947.
- Secretaria del Medio Ambiente, Gobierno del Distrito Federal. Red automática de monitoreo atmosférico. Base de datos sobre contaminantes del año 2004 a 2008. Secretaria del Medio Ambiente, Gobierno del Distrito Federal, México. Consultado el 1 de julio 2010, http://www.sma.df.gob.mx/simat2/informaciontecnica/index. php?opcion=4& opción difusion=21.
- Braz Nogueira, Poluição Atmosférica e Doenças Cardiovasculares, Rev Port Cardiol 2009; 28 (6): 715-733.
- Secretaria del Medio Ambiente del Distrito Federal. Calidad del Aire en la Ciudad de México Informe 2008, Gobierno del Distrito Federal, México, Secretaria del Medio Ambiente del Distrito Federal, 2008.
- Servicios de Salud del Distrito Federal Agenda Estadística 2009. Gobierno del Distrito Federal, México, Servicios de Salud del Distrito Federal, 2009.
- Muggenburg, B. A., L. Tilley and F. H. Green (2000). Animal models of cardiac disease: Potential usefulness for studying health effects of inhaled particles. Inhal Toxicol
- Morgenstern Hal, Thomas Duncan, Principles of study design in environmental epidemiology, Environmental Health Perspectives Supplements1993; 101(4):23-38.
- Holly Janes, Francesca Dominici, and Scott L. Zeger, Trends in Air Pollution and Mortality An Approach to the Assessment of Unmeasured Confounding, Epidemiology
- Francesca Dominici, Roger D., Peng, Scott L. Zeger, Ronald H. White, Jonathan M. Samet. Particulate Air Pollution and Mortality in the United States: Did the Risks Change from 1987 to 2000? Am J Epidemiol 2007; 166:880-88.
- Navarro A., Utzet F., Puig P., Caminal J, Martín M., La distribución binomial negativa frente a la de Poisson en el análisis de fenómenos recurrentes, Gac Sanit 2001; 15 (5):

MSP. Juan Francisco Román Pedroza. Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos. Dirección General de Epidemiología.

Dra. Leticia Hernández Cadena. Instituto Nacional de Salud Pública. Dra. Aremis Litaí Villalobos Hernández. Instituto Nacional de Salud Pública.

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





Secretaria de Salud Subsecretaria de Prevención y Promoción de la Salud Dirección General de Epidemiología Dirección de Información Epidemiológica Depto. de Análisis de Información Epidemiológica Calendario de Elemérides

"Boletín EPIDEMIOLÓGICO" 2016





	Dia Mundiai contra la Obsessica
<u>~</u>	Dia Mundial de la Diabetes
~	Dia Nacional de las enf. Neomusulares
<u>~</u>	Día de la Distonia
~	Dia sin Alminal
<u>~</u>	Día Inter. Para la Tolerancia de la (ONU)
<u>~</u>	Dia Mundial del Recuerdo de las Victimas
	de Accidentes de Tráfico
\diamond	Dia Internacional del Cáncer de Pulmón
~	Dia del uso prudente de los Antibióticos
•	Dia Mundial de enf. Pulmenar Obstructiva Crénica (EPOC)
	Dia Mundial para la Prevención del Maltrato Infantil
	Dia Internacional del Hombre
\diamond	D'& Internacional del Inodoro
\Diamond	Dia Universal del Niño
	Tite Mondial nam is eliminación de la Midencia



DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

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

2016

									2	016	j											
		EN	IER	0						FEBR	ERO						M	IAR	ZO			
SEM						SEM	SEM						SEM	SEM								SEM
EPL	D L	M	М .	J V	S	NOT.	EPL	D	L	ММ	J	v s	NOT.	EPL	D	L	М	М	J	V	S	NOT.
52				1	2	51	5		1	2 3	4	5 6	4	9			1	2	3	4	5	8
1	3 4	5	6	7 8	9	52	6	7	8	9 10	11	12 13	5	10	6	7	8	9	10	11	12	9
2	10 11	12	13 1	4 1	16	1	7	14	15 1	16 17	18	19 20	6	11	13	14	15	16	17	18	19	10
3	17 18	19	20 2	1 2	2 23	2	8	21	100000000000000000000000000000000000000	23 24	25	26 27	7	12	20	21	22	23	24	25	26	11
4	24 25	26	27 2	8 2	30	3	9	28	29				8	13	27	28	29	30	31			12
5	31					4																
		A	BRI	L						MA	YO			-			J	UN	IO			
SEM						SEM	SEM						SEM	SEM								SEM
EPL	D L	М	м .	J V	S	NOT.	EPI.	D	L	м м	J	v s	NOT.	EPL	D	L	М	М	J	V	S	NOT.
13				1	2	12	18	1	2	3 4	5	6 7	17	22				1	2	3	4	21
14	3 4	5	6	7 8	9	13	19	8	9 1	10 11	12	13 14	18	23	5	6	7	8	9	10	11	22
15	10 11	12	13 1	4 1	16	14	20	15	16 1	17 18	19	20 21	19	24	12	13	14	15	16	17	18	23
16	17 18	19	20 2	1 2	2 23	15	21	22	23 2	24 25	26	27 28	20	25	19	20	21	22	23	24	25	24
17	24 25	26	27 2	29	30	16	22	29	30 3	31			21	26	26	27	28	29	30			25
		- 11	II T							AGO	STO					S	-D	TTE	MR	DE		
CEM		Jl	JLIO)		OFM.	CEM			AGO	STO		erm.	CEM		S	EP'	TIE	МВ	RE		CEM
SEM	D					SEM	SEM					v c	SEM	SEM	$\overline{}$						6	SEM
EPL	D L			3 V		NOT.	EPL	D	L	м м	J	V S	NOT.	EPL	$\overline{}$		EP'		J	v	S	NOT.
EPI. 26		M	M .] V	2	NOT.	EPL 31		L	M M	J 4	5 6	NOT. 30	EPI. 35	D	L	М	М	J 1	V	3	NOT. 34
EPI. 26 27	3 4	M 5	M .	J V	9	NOT. 25 26	EPL 31 32	7	L 1 8	M M 2 3 9 10	J 4 11	5 6 12 13	NOT. 30 31	EPL 35 36	D	L 5	M	M 7] 1 8	V 2 9	3 10	NOT. 34 35
EPI. 26 27 28	3 4 10 11	M 5 12	M .	J V 1 7 8 .4 1	2 9 5 16	NOT. 25 26 27	EPI. 31 32 33	7	L 1 8 15 1	M M 2 3 9 10 16 17	J 4 11 18	5 6 12 13 19 20	NOT. 30 31 32	EPL 35 36 37	4 11	L 5 12	6 13	7 14	1 8 15	V 2 9 16	3 10 17	NOT. 34 35 36
EPI. 26 27 28 29	3 4 10 11 17 18	5 12 19 2	6 : 13 1 20 2	J V 1 1 7 8 4 1 1 2 1 2 1	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28	EPI. 31 32 33 34	7 14 21	1 8 15 1 22 2	M M 2 3 9 10 16 17 23 24	J 4 11 18	5 6 12 13	NOT. 30 31 32 33	35 36 37 38	4 11 18	5 12 19	6 13 20	7 14 21	1 8 15 22	V 2 9 16 23	3 10	NOT. 34 35 36 37
EPI. 26 27 28 29 30	3 4 10 11 17 18 24 25	5 12 19 2	6 : 13 1 20 2	J V 1 7 8 .4 1	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28 29	EPI. 31 32 33	7	1 8 15 1 22 2	M M 2 3 9 10 16 17	J 4 11 18	5 6 12 13 19 20	NOT. 30 31 32	EPL 35 36 37	4 11	5 12 19	6 13	7 14	1 8 15	V 2 9 16 23	3 10 17	NOT. 34 35 36
EPI. 26 27 28 29	3 4 10 11 17 18	5 12 19 2	6 : 13 1 20 2	J V 1 1 7 8 4 1 1 2 1 2 1	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28	EPI. 31 32 33 34	7 14 21	1 8 15 1 22 2	M M 2 3 9 10 16 17 23 24	J 4 11 18	5 6 12 13 19 20	NOT. 30 31 32 33	35 36 37 38	4 11 18	5 12 19	6 13 20	7 14 21	1 8 15 22	V 2 9 16 23	3 10 17	NOT. 34 35 36 37
EPI. 26 27 28 29 30	3 4 10 11 17 18 24 25	5 12 19 2	6 : 13 1 20 2 27 2	J V 117 8 8 4 1 121 2 2 2 2 8 2 2 9	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28 29	EPI. 31 32 33 34	7 14 21	L 1 8 15 1 22 2 2 2 3	M M 2 3 9 10 16 17 23 24	4 11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	NOT. 30 31 32 33	35 36 37 38	4 11 18	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22	2 9 16 23 30	3 10 17	NOT. 34 35 36 37
EPI. 26 27 28 29 30	3 4 10 11 17 18 24 25	5 12 19 26	6 : 13 1 20 2 27 2	J V 117 8 8 4 1 121 2 2 2 2 8 2 2 9	9 5 16 2 23	NOT. 25 26 27 28 29	EPI. 31 32 33 34	7 14 21	L 1 8 15 1 22 2 2 2 3	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	4 11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	NOT. 30 31 32 33	35 36 37 38	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17	NOT. 34 35 36 37
EPL 26 27 28 29 30 31	3 4 10 11 17 18 24 25	5 12 19 26 20	6 : 13 1 20 2 27 2	J V 117 8 8 4 1 121 2 2 2 2 8 2 2 9	2 9 5 16 2 23 9 30	NOT. 25 26 27 28 29 30	EPL. 31 32 33 34 35	7 14 21	L 1 8 15 1 22 2 2 2 3 N	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	NOT. 30 31 32 33 34	EPL 35 36 37 38 39	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17	NOT. 34 35 36 37 38
EPL. 26 27 28 29 30 31	3 4 10 11 17 18 24 25 31	5 12 19 26 20	6 : 13 1 20 2 27 2	J V 1 1 7 8 14 15 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2 9 5 16 2 23 9 30	NOT. 25 26 27 28 29 30	EPI. 31 32 33 34 35	7 14 21 28	L 1 8 15 1 22 2 29 3	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	NOT. 30 31 32 33 34	EPL 35 36 37 38 39	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38
EPL 26 27 28 29 30 31 SEM	3 4 10 11 17 18 24 25 31	5 12 19 26 26 2	6 : 13 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	J V 1 1 7 8 14 15 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2 9 5 16 2 23 9 30 S 1	NOT. 25 26 27 28 29 30 SEM NOT.	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL	7 14 21 28	L 1 8 15 1 22 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	11 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27	30 31 32 33 34 SEM NOT.	EPI. 35 36 37 38 39 SEM	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT.
EPI. 26 27 28 29 30 31 SEM EPI.	3 4 10 11 17 18 24 25 31	M 5 12 19 26 2 4	M	1 V 11 2:1 2:28 2:1 RE	2 9 9 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	NOT. 25 26 27 28 29 30 SEM NOT. 38	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44	7 14 21 28 D	L 1 8 8 15 1 22 2 29 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31 OVIE M M 1 2 8 9 15 16	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 V S 4 5 11 12 18 19	30 31 32 33 34 SEM NOT.	EPI. 35 36 37 38 39 SEM EPI. 48	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27 M 6 13	7 14 21 28 IEI	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30 RE	3 10 17 24 S 3 10	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT.
EPI. 26 27 28 29 30 31 SEM EPI. 39 40	3 4 10 11 17 18 24 25 31 D L 2 3 9 10 16 17	M 5 12 19 26 26 27 26 27 27 27 27	M	1 V 1 127 88 298 298 299	2 9 9 5 16 2 23 30 30 S 1 8 8 1 1 5 1 22 S 1 1 1 1	NOT. 25 26 27 28 29 30 SEM NOT. 38 39	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44 45	7 14 21 28 D	L 1 8 15 1 22 2 2 3 N C C C C C C C C C	M M 2 3 9 100 16 17 23 24 60 31 OVIE M M 1 2 8 9 15 166 22 23	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 V S 4 5 11 12	NOT. 30 31 32 33 34 SEM NOT. 43 44	EPI. 35 36 37 38 39 SEM EPI. 48 49	4 11 18 25 D	5 12 19 26 L	6 13 20 27 M 6 13 20	7 14 21 28 IEI	J 1 8 15 22 29 MBR J 1 8 15 22 29	2 9 16 23 30 E	3 10 17 24 S 3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT. 47 48
EPL 26 27 28 29 30 31 SEM EPL 39 40 41	3 4 10 11 17 18 24 25 31 D L 2 3 9 10 16 17 23 24	M 5 12 19 26 26 27 26 27 27 27 27	M	1 V 11 2:1 2:28 2:1 RE	2 9 9 5 16 2 23 30 30 S 1 8 8 1 1 5 1 22 S 1 1 1 1	SEM NOT. 38 39 40 41 42	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44 45 46	7 14 21 28 D	L 1 8 15 1 22 2 2 3 N C C C C C C C C C	M M 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31 OVIE M M 1 2 8 9 15 16	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 V S 4 5 11 12 18 19	NOT. 30 31 32 33 34 SEM NOT. 43 44 45	EPL 35 36 37 38 39 SEM EPL 48 49 50	4 11 18 25 D	5 12 19 26 L	6 13 20 27 M 6 13	7 14 21 28 IEI	J 8 15 22 29 MBR J 1 8 15	2 9 16 23 30 E	3 10 17 24 S 3 10 17	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT. 47 48 49
EPL 26 27 28 29 30 31 SEM EPL 39 40 41 42	3 4 10 11 17 18 24 25 31 D L 2 3 9 10 16 17	M 5 12 19 26 26 27 26 27 27 27 27	M	1 V 1 127 88 298 298 299	2 9 9 5 16 2 23 30 30 S 1 8 8 1 1 5 1 22 S 1 1 1 1	SEM NOT. 38 39 40 41	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44 45 46 47	7 14 21 28 D	L 1 8 15 1 22 2 2 3 N C C C C C C C C C	M M 2 3 9 100 16 17 23 24 60 31 OVIE M M 1 2 8 9 15 166 22 23	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 V S 4 5 11 12 18 19	NOT. 30 31 32 33 34 SEM NOT. 43 44 45 46	EPL 35 36 37 38 39 SEM EPL 48 49 50	4 11 18 25 D	5 12 19 26 L	6 13 20 27 M 6 13 20	7 14 21 28 IEI	J 1 8 15 22 29 MBR J 1 8 15 22 29	2 9 16 23 30 E	3 10 17 24 S 3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT. 47 48 49 50
EPIL 26 27 28 29 30 31 SEM EPIL 39 40 41 42 43	3 4 10 11 17 18 24 25 31 D L 2 3 9 10 16 17 23 24	M 5 12 19 26 26 27 26 27 27 27 27	M	1 V 1 127 88 298 298 299	2 9 9 5 16 2 23 30 30 S 1 8 8 1 1 5 1 22 S 1 1 1 1	SEM NOT. 38 39 40 41 42	EPIL 31 32 33 34 35 SEM EPIL 44 45 46 47	7 14 21 28 D	L 1 8 15 1 22 2 2 3 N C C C C C C C C C	M M 2 3 9 100 16 17 23 24 60 31 OVIE M M 1 2 8 9 15 166 22 23	J 4 111 18 25 MBR	5 6 12 13 19 20 26 27 V S 4 5 11 12 18 19	NOT. 30 31 32 33 34 SEM NOT. 43 44 45 46	EPL 35 36 37 38 39 SEM EPL 48 49 50	4 11 18 25 D	5 12 19 26 L	6 13 20 27 M 6 13 20	7 14 21 28 IEI	J 1 8 15 22 29 MBR J 1 8 15 22 29	2 9 16 23 30 E	3 10 17 24 S 3 10 17 24	NOT. 34 35 36 37 38 SEM NOT. 47 48 49 50

CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata hasta la semana 49 del 2015

ENFERMEDAD	CIE-10ª REV.	EN LA SEMANA	ACUMULADO	MEDIANA SEMANAL	EN LA SEMANA	ACUMULADO
		2015	2015	2010-2014	2014	2014
Cólera	A00	-	-	-	-	14
Parálisis Flácida Aguda en < 15 años	U98	11	521	33	33	621
•Poliomielitis	A80	-	-	-	-	-
Difteria	A36	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática		78	4 455	28	135	4 356
•Sarampión	B05	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoide		24	2 341	23	23	1 935
•Tos ferina	A37	2	828	6	-	614
Tétanos neonatal	A33	-	-	-	-	1
Tétanos	A34, A35	-	28	-	-	25
Rabia humana por perro	A82	-	-	-	-	-
Fiebre por Dengue (confirmados)	A90	784	20 492	827	827	22 166
Fiebre Hemorrágica por Dengue:	A91, A92.0					
•Confirmados		236	5 133	321	321	8 221
•En estudio		1 206	3 263	185	383	4731
Paludismo por P. falciparum	B50	-	-	-	-	-
Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida~	B20-B24	172	3 997	124	96	3 802
Influenza	J09-J11	26	1 719	n.d.	208	8 590
Enfermedad por Virus Chikungunya	A92.0	195	11 394	n.d.	32	42
Infección por Virus Zika	A 92.5	-	2	n.d.	n.d.	n.d.
Tifo epidémico	A75.0	-	-	n.d.	n.d.	n.d.
Tifo murino	A75.2	-	391	n.d.	n.d.	n.d.
Fiebre Manchada	A77.0	1	263	n.d.	n.d.	n.d.
Otras rickettsiosis	A79	-	103	n.d.	n.d.	n.d.

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

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

- El total no incluye extranjeros en tránsito por México.

CUADRO 2. Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional hasta la semana 48 del 2015

ENFERMEDAD	CIE-10ª REV.	EN LA SEMANA	ACUMULADO	MEDIANA SEMANAL	EN LA SEMANA	ACUMULADO
		2015	2015	2010-2014	2014	2014
Enfermedades infecciosas intestinales	A01-A03, A04, A05, A06.0- A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09	88 021	5 114 440	77 247	78 120	5 151 319
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0	532 175	21 854 191	633 956	649 337	24 447 291
Hepatitis virales	B15 - B19	232	13 169	471	292	17 602
Paludismo por P. vivax	B51	5	485	11	2	462
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	259	14 753	276	297	15 758
Meningitis tuberculosa	A17.0	6	203	4	7	242

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

n.a.: no aplica Simbología

n.d.: información no disponible.

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

CUADRO 3. Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	Enteritis Debida a Rotavirus CIE-10ª REV. A08.0				Meningitis Tuberculosa CIE-10ª REV. A17.0					
	•	2015		2014		2015		2014		
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.		
Aguascalientes	-	5	3	10	-	-	-	-		
Baja California	13	231	237	1 102	_	29	6	30		
Baja California Sur	_	_	1	25	_	_	_	_		
Campeche	_	_	2	9	_	_	2	1		
_							2	1		
Coahuila	-	24	30	132	-	1	-	1		
Colima	-	10	11	18	-	-	-	-		
Chiapas	-	64	36	248	-	3	1	3		
Chihuahua	-	15	13	64	1	9	1	12		
Distrito Federal	_	10	6	3	2	16	3	34		
Durango	_	1	_	_	_	2	5	_		
Guanajuato	_	41	21	103	_	6	3	10		
Guerrero	_	16	16	16	_	2	1	9		
		10	10	10		2	1	,		
Hidalgo	-	25	14	2	-	-	-	2		
Jalisco	1	14	19	35	1	4	3	12		
México	-	3	5	30	-	4	3	4		
Michoacán	-	-	3	6	-	1	1	-		
Morelos	-	10	8	3	-	2	-	-		
Nayarit	-	-	2	5	-	1	-	5		
Nuevo León	1	43	30	69	-	7	3	13		
Oaxaca	-	2	-	4	-	1	3	13		
Puebla	_	10	13	78	_	4	1	15		
Querétaro	_	_	1	_	_	5	5	12		
Quintana Roo	2	23	24	2	_	_	_	2		
San Luis Potosí	-	5	2	8	1	3	2	5		
		26	2.4	127	1	_	_	_		
Sinaloa	-	36	34	137	1	5	5	5		
Sonora	-	32	35	208	_	6	3	14		
Tabasco	-	12	4	1	-	1	2	-		
Tamaulipas	1	29	35	42	-	1	-	4		
Tlaxcala	-	-	2	10	-	-	-	-		
Veracruz	-	7	10	23	-	20	13	28		
Yucatán	-	5	8	15	-	1	2	3		
Zacatecas	-	3	3	7	-	1	-	5		
TOTAL	18	676	628	2 415	6	135	68	242		

CUADRO 3.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 49 del 2015

ENTIDAD Federativa		§Tétanos Neonatal CIE-10ª REV. A33				[§] Tétanos CIE-10ª REV. A34, A35				
		2015		2014		2015		2014		
	Sem.	Acun	n.	Acum.	Sem.	Acu	ım.	Acum.		
	Jenn	M	F	1104111	~ · · · · ·	M	F	1100111		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-		
Baja California	_	-	-	-	-	_	-	-		
Baja California Sur	_	_	_	-	_	_	1	-		
Campeche	_	-	_	-	-	_	_	-		
Camptone										
Coahuila	_	- .	-	-	_	1	-	1		
Colima	_	_	_	-	_	_	_	3		
Chiapas	_	-	_	1	-	3	_	3		
Chihuahua	_	_	_	_	_	1	_	_		
Cimidanda						•				
Distrito Federal	-	_	-	-	-	-	-	-		
Durango	-	-	-	-	-	1	-	-		
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guerrero	-	-	-	-	-	3	_	2		
Hidalgo	-	_	_	-	-	_	_	-		
Jalisco	_	_	-	_	-	1	1	1		
México	_	_	_	_	_	_	_	_		
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	2		
Morelos	_	_	_	-	_	1	_	1		
Nayarit	_	_	_	_	_	_	_	_		
Nuevo León	_	_	_	_	_	2	_	_		
Oaxaca	_	_	_				_	1		
Oaxaca								1		
Puebla	-	_	-	-	-	1	_	2		
Querétaro	_	_	_	-	-	-	_	-		
Quintana Roo	_	_	-	-	_	_	_	_		
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-		
Sinaloa	_	_	-	-	-	-	1	_		
Sonora	-	_	_	_	_	3	-	2		
Tabasco	_	_	_	_	_	1	_	2		
Tamaulipas	-	-	-	-	-	1	-	1		
_										
Tlaxcala	-	_	_	-	_	1	-	-		
Veracruz	-	_	-	-	-	4	-	1		
Yucatán	-	-	-	-	-	1	-	3		
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL	_	-	-	1	-	25	3	25		

CUADRO 3.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 49; Meningitis Meningocócica hasta la 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		[§] Tos F CIE-10 A3	a REV.		Meningitis Meningocócica CIE-10ª REV. A39.0				
	C	2015 Acu	m	2014	C	2015	um.	2014	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	
Aguascalientes	-	1	6	23	-	-	-	-	
Baja California	_	12	9	20	-	2	-	5	
Baja California Sur	-	6	4	6	-	-	-	-	
Campeche	-	5	5	3	-	-	-	-	
Coahuila	1	44	53	23	-	_	-	-	
Colima	-	3	-	3	-	_	-	_	
Chiapas	-	27	41	6	-	_	-	_	
Chihuahua	-	7	14	28	-	1	1	1	
Distrito Federal	_	12	16	19	-	-	-	_	
Durango	_	11	17	11	-	-	-	_	
Guanajuato	-	5	11	15	-	-	-	1	
Guerrero	-	1	-	1	-	-	-	-	
Hidalgo	_	_	5	3	-	_	-	1	
Jalisco	_	12	11	46	-	-	-	1	
México	_	23	27	47	-	-	-	_	
Michoacán	-	7	8	15	-	-	-	-	
Morelos	-	12	14	7	-	-	-	1	
Nayarit	_	7	5	32	-	-	-	-	
Nuevo León	_	59	65	129	-	-	-	-	
Oaxaca	-	17	18	17	-	-	-	-	
Puebla	-	-	-	1	-	-	-	1	
Querétaro	-	7	8	15	-	-	-	-	
Quintana Roo	1	1	-	1	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	36	40	20	-	-	-	-	
Sinaloa	-	1	-	1	-	-	-	-	
Sonora	-	33	42	37	-	1	-	1	
Tabasco	-	7	7	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	5	5	57	-	1	-	-	
Tlaxcala	-	-	4	4	-	-	-	-	
Veracruz	-	3	2	16	-	-	-	-	
Yucatán	-	16	4	3	-	1	-	-	
Zacatecas	-	3	4	5	-	-	-	-	
TOTAL	2	383	445	614	-	6	1	12	

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

CUADRO 3.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	Enferm	edad Invasiv CIE-10 [;] A40.3, G0	a REV.		Infecciones Invasivas por <u>Haemophilus influenzae</u> CIE-10ª REV. A41.3, G00.0, J14					
		2015		2014		2015		2014		
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	M Act	um. F	Acum.		
Aguascalientes	_	-	-	-	_	-		-		
Baja California	3	2	4	4	-	-	-	-		
Baja California Sur	_	_	-	-	-	-	-	-		
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-		
Coahuila	-	3	1	-	-	-	-	-		
Colima	_	_	_	_	_	_	_	2		
Chiapas	_	_	3	4	_	3	2	5		
Chihuahua	-	-	1	-	_	-	-	-		
Distrito Federal			1	4				5		
	_	_	1	1	_	_	_	3		
Durango	_	_	-	1	_	_	_	_		
Guanajuato	-	_	-	-	_	_	-	- 2		
Guerrero	_	-	1	-	-	-	1	3		
Hidalgo	-	-	-	2	-	-	-	-		
Jalisco	-	5	1	5	-	-	_	-		
México	-	-	-	-	-	-	-	2		
Michoacán	-	1	-	7	-	-	-	-		
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	1		
Nayarit	-	_	-	-	-	-	_	-		
Nuevo León	-	_	4	-	-	1	-	-		
Oaxaca	-	-	1	-	-	-	-	-		
Puebla	_	_	_	_	_	_	_	_		
Querétaro	_	_	_	_	_	_	_	_		
Quintana Roo	_	_	_	_	_	_	_	_		
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-		
Sinaloa	_	_	_	-		_	_	_		
C	_	_	_	3	_	_	_	_		
Tabasco	_[1	1	-1	_	_	_	_		
Tamaulipas	_	-	1	5	_	_	_	2		
_			1	3				4		
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-		
Veracruz	-	-	2	-	-	-	-	-		
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL	3	12	21	35	_	4	3	20		

CUADRO 3.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	Varicela [§] Rubéola CIE-10 ^a REV. CIE-10 ^a REV. B01 B06							
		2015		2014	1	2015		2014
	Sem.	Acum M	r. F	Acum.	Sem.	M Ac	rum. F	Acum.
Aguascalientes	74	2 195	2 080	4 453	-	-		-
Baja California	95	2 494	2 135	10 437	-	_		_
Baja California Sur	38	960	932	3 134	-	_		_
Campeche	15	876	837	1 286	-	-		-
Coahuila	140	3 783	2 508	6 345	_	_		_
Colima	9	859	747	2 063	_	_		_
Chiapas	21	1 501	1 377	2 638	_	_		_
Chihuahua	151	3 916	3 571	11 882	-	-		-
Distrito Federal	251	6 575	6 336	17 018	_	_	_	_
Durango	51	1 353	1 240	4 923	_	_	_	_
Guanajuato	89	3 861	3 624	9 526	_	_	_	_
Guerrero	40	2 022	2 137	6 178	-	-		-
Hidalgo	107	2 453	2 596	6 698				
Talisco	167	6 145	5 546	16 565	_	_	-	_
México	340	8 274	7 952	21 928	-	_	-	_
Michoacán	35	2 053	1 863	4 702	_	_	- -	_
Morelos	16	1 337	1 287	2 318	-	_		_
Navarit	26	983	970	2 565	-	_		_
Nuevo León	215	5 697	5 010	13 569	-	_		_
Oaxaca	42	1 945	1 973	6 786	-	_		-
Puebla	97	3 195	3 104	8 440	-	-		_
Querétaro	40	2 426	2 202	5 720	-	-		-
Quintana Roo	30	1 944	1 577	2 761	-	-		-
San Luis Potosí	42	2 304	2 219	8 167	-	-		-
Sinaloa	74	3 007	2 872	5 863	_	-		-
Sonora	62	2 619	2 517	6 250	-	_		_
Tabasco	52	1 627	1 348	2 495	-	_		_
Tamaulipas	82	3 449	3 284	9 672	-	-		-
Tlaxcala	26	895	865	2 204	-	-		-
Veracruz	104	3 974	3 635	11 683	-	_		-]
Yucatán	36	2 493	2 204	3 014	-	_		_]
Zacatecas	64	1 412	1 380	3 225	-	-		-
TOTAL	2 631	88 627	81 928	224 508	-	-		-

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

CUADRO 3.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

		Hepatitis				Hepatitis		
ENTIDAD		CIE-10 ² B1				CIE-10 B1		
FEDERATIVA			-	0011				2011
	0	2015 Acu		2014	0	2015 Acu		2014
	Sem.	M	m. F	Acum.	Sem.	M	m. F	Acum.
Aguascalientes	-	6	6	41	-	3	-	5
Baja California	1	101	102	196	-	38	17	38
Baja California Sur	4	60	46	60	-	4	-	6
Campeche	2	27	28	109	-	5	3	6
Coahuila	1	40	33	89	-	12	-	11
Colima	1	28	43	51	-	-	1	3
Chiapas	16	177	160	498	-	8	_	8
Chihuahua	4	84	84	186	1	6	2	1
Distrito Federal	7	347	269	990	2	96	20	149
Durango	2	84	85	214	-	4	-	4
Guanajuato	6	318	283	1 549	-	10	4	20
Guerrero	3	128	124	499	-	4	-	22
Hidalgo	3	189	161	408	1	10	5	15
Jalisco	8	257	228	742	-	44	17	41
México	7	214	153	807	1	57	14	67
Michoacán	4	280	228	519	-	5	1	12
Morelos	7	101	91	372	-	12	3	8
Nayarit	4	112	104	180	-	4	6	9
Nuevo León	2	48	66	111	-	26	11	29
Oaxaca	9	250	285	879	-	6	5	16
Puebla	-	117	106	215	1	28	9	46
Querétaro	4	182	140	449	-	5	1	8
Quintana Roo	1	43	43	67	-	12	2	14
San Luis Potosí	3	124	120	837	-	10	3	10
Sinaloa	16	387	327	679	-	26	10	31
Sonora	10	185	176	262	-	13	14	18
Tabasco	1	46	44	132	1	7	2	12
Tamaulipas	2	125	93	202	-	16	5	27
Tlaxcala	-	97	108	36	-	1	2	8
Veracruz	2	180	133	419	4	32	11	44
Yucatán	4	254	224	926		24	3	35
Zacatecas	4	103	83	284		-	-	-
TOTAL	138	4 694	4 176	13 008	14	528	171	723

CUADRO 3.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48; Influenza hasta la 49 del 2015

		Parotiditis In	ıfecciosa			§Influe	nza	
		CIE-10a	REV.			CIE-10 ^a	REV.	
ENTIDAD		B26				J09-J	11	
FEDERATIVA		D20				J07-J	11	
		2015		2014		2015		2014
	C	Acum	,		C	Acum	,	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	4	3	28	-	22	24	256
Baja California	3	114	98	305	1	10	22	182
Baja California Sur	1	34	23	68	-	7	14	72
Campeche	2	21	19	56	1	16	13	60
_								
Coahuila	-	16	28	53	1	17	17	52
Colima	3	10	17	50	1	13	18	116
Chiapas	1	31	29	51	-	2	13	103
Chihuahua	3	107	112	286	-	22	30	108
Distrito Federal	3	101	97	304	3	60	71	903
Durango	_	7	13	14	-	7	10	160
Guanajuato	3	42	42	166	1	16	21	232
Guerrero	1	76	48	122	1	17	26	125
Hidalgo	_	10	14	27	2	28	43	383
Ialisco	1	113	99	210	_	37	57	792
México	5	105	112	213	2	59	75	732
Michoacán	1	59	54	113	1	21	22	455
Morelos	1	27	32	30	_	14	28	236
Nayarit	1	29	19	57	_	3	7	67
Nuevo León	3	90	97	241	4	68	87	439
Oaxaca	1	30	56	109	-	15	18	278
Puebla	1	63	39	152	_	24	21	176
Querétaro	2	15	18	43	1	43	52	296
Quintana Roo	1	35	31	79	1	16	33	71
San Luis Potosí	1	48	43	113	1	32	35	368
San Luis Potosi	1	40	43	113		32	33	300
Sinaloa	3	129	123	233	2	10	28	140
Sonora	4	64	74	107	1	10	13	378
Tabasco	-	37	34	57	1	10	17	81
Tamaulipas	1	82	70	165	-	8	12	68
Tlaxcala	1	14	20	24	1	41	38	394
Veracruz	2	82	79	279	-	38	58	254
Yucatán	3	25	17	59	-	25	27	250
Zacatecas	2	23	28	74	1	24	34	363
TOTAL	54	1 643	1 588	3 888	26	735	984	8 590

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

CUADRO 3.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

	§Síndi	ome de Rubé	ola Congé	nita	Infección	ı por Virus de	Papiloma	Humano
		CIE-10 ^a I	REV.			CIE-10	a REV.	
ENTIDAD		P35.0						
FEDERATIVA		P35.0				B97	./	
LEBEIGHTIVA		2015	1	2014		2015	1	2014
	C	Acum			C	Acui	m	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	19	107	553
Baja California	-	-	-	_	7	9	266	516
Baja California Sur	-	_	-	_	4	10	178	154
Campeche	-	-	-	-	-	7	67	123
Coahuila	_	_	_	_	4	17	600	880
Colima	_	_	_	_	3	12	169	250
Chiapas	_	_	_	_	1	36	2 138	2 781
Chihuahua	_	_	_	_	11	45	491	788
Distrito Federal	-	-	-	-	140	74	6 491	6 113
Durango	-	-	-	-	-	1	141	139
Guanajuato	-	-	-	-	15	21	1 145	1 019
Guerrero	-	-	-	-	1	12	799	1 532
Hidalgo	-	-	-	-	30	9	1 652	1 915
Ialisco	-	-	-	_	35	163	1 677	2 848
México	-	_	-	_	7	46	864	1 792
Michoacán	-	-	-	-	5	19	339	1 300
Morelos	_	_	_	_	-	1	7	130
Nayarit	_	_	_	_	3	25	236	455
Nuevo León	_	_	_	_	5	34	1 867	2 478
Oaxaca	-	-	-	-	8	30	312	671
Puebla		_	_	_	11	145	1 185	754
Querétaro	_	_	_	_	64	6	460	804
Quintana Roo		_		_	105	9	985	821
San Luis Potosí	_	_	_	_	103	77	545	719
Sinaloa	-	-	-	-	20	34	1 107	800
Sonora	-	-	-	-	13	26	570	1 001
Tabasco	-	-	-	-	-	11	140	517
Tamaulipas	-	-	-	-	17	46	1 079	1 103
Tlaxcala	-	-	-	-	11	87	116	465
Veracruz	-	-	-	-	9	41	641	840
Yucatán	-	-	-	-	1	18	92	350
Zacatecas	-	-	-	-	12	13	295	269
TOTAL		-			554	1 103	26 761	34 880

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

CUADRO 4. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48; Cólera hasta la 49 del 2015

ENTIDAD FEDERATIVA		[§] Cólera CIE-10ª REV A00			Fiebre T CIE-10 A0	^a REV.		F	CIE-10	^a REV.	A
		2015	2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M F			M	F			M	F	
Aguascalientes	-	-		4	123	207	475	17	149	212	290
Baja California	-	-		27	464	1 152	1 330	3	75	147	116
Baja California Sur	-	-		2	19	50	66	-	34	84	78
Campeche	-	-		10	107	317	499	13	103	185	410
Coahuila	-	-		38	846	1 738	2 034	1	77	120	381
Colima	-	-		-	38	82	110	1	4	8	6
Chiapas	-	-		62	1 715	3 327	4 730	49	717	1 480	3 112
Chihuahua	-	-		70	754	1 962	3 086	21	73	213	362
Distrito Federal	-	-		1	22	32	103	9	62	53	80
Durango	_	-		4	21	36	50	-	2	12	13
Guanajuato	_	-		9	129	341	376	2	3	21	87
Guerrero	-	-	-	20	593	1 226	2 677	4	82	241	68
Hidalgo	-	-	- 13	_	16	37	56	-	1	1	8
Jalisco	_	-		11	137	292	770	51	338	846	1 361
México	_	-		1	68	82	147	1	50	98	115
Michoacán	-	-	-	10	195	436	803	-	50	64	133
Morelos	-	-		4	110	221	284	1	12	31	24
Nayarit	-	-		2	155	299	395	1	23	51	195
Nuevo León	-	-		12	228	676	1 069	3	156	191	197
Oaxaca	-	-		4	237	467	1 005	-	38	79	365
Puebla	-	-		_	112	209	777	1	98	203	624
Querétaro	-	-	- 1	-	70	120	123	-	-	3	233
Quintana Roo	-	-		-	7	9	12	23	284	359	791
San Luis Potosí	-	-	-	11	182	449	718	8	69	137	88
Sinaloa	-	-		236	2 648	7 311	12 535	9	161	357	1 004
Sonora	-	-		6	73	189	245	-	43	81	
Tabasco	-	-		64	950	2 163	3 804	20	478	1 270	2 055
Tamaulipas	-	-	-	94	1 709	4 220	5 714	18	251	647	323
Tlaxcala	-	-		-	13	32	85	7	51	75	239
Veracruz	-	-		29	682	1 659	2 969	10	270	527	855
Yucatán	-	-		3	35	66	74	2	12	29	148
Zacatecas	-	-		52	852	1 934	2 784	3	125	255	330
TOTAL	-	ı	- 14	786	13 310	31 341	49 905	278	3 891	8 080	14 192

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

CUADRO 4.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

	Otras Salmonelosis CIE-10ª REV. A02					Shige CIE-10				rganismos y l		
ENTIDAD Federativa		A0	2			A0	3		A0	4, A08-A09		0.8
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Act M	ım. F	Acum.
Aguascalientes	23	320	714	610	-	9	19	49	1 886	51 489	53 157	95 991
Baja California	51	597	1,354	1 767	1	15	27	60	2 091	61 351	73 085	152 146
Baja California Sur	7	50	100	145	-	4	4	21	787	18 461	21 415	42 083
Campeche	40	437	909	893	-	35	57	94	1 113	23 349	26 753	42 307
Coahuila	31	948	2,149	5 249	-	19	19	41	2 135	63 088	74 695	134 050
Colima	3	49	111	134	-	7	10	16	1 045	18 919	21 289	43 008
Chiapas	466	6,793	12,398	19 007	13	293	410	833	2 960	76 621	94 222	156 736
Chihuahua	57	655	1,756	1 766	6	28	33	128	2 186	67 854	90 857	175 967
Distrito Federal	9	142	262	413	7	22	20	69	6 601	150 035	180 414	332 412
Durango	-	2	7	76	-	11	17	71	1 947	45 659	55 931	102 941
Guanajuato	9	142	270	463	-	18	24	143	2 925	81 217	94 001	187 294
Guerrero	39	384	792	377	22	391	521	1 074	1 738	54 516	67 687	132 330
Hidalgo	2	77	119	270	11	16	11	21	1 499	39 420	45 892	82 976
Jalisco	52	815	1,486	1 237	1	40	62	226	4 910	146 225	163 125	297 487
México	25	738	1,133	1 694	5	67	72	223	10 734	259 565	302 177	538 259
Michoacán	21	521	1,165	1 352	-	30	29	82	2 577	68 662	83 770	154 314
Morelos	4	143	223	486	1	16	12	54	1 569	47 239	58 543	91 746
Nayarit	50	1,102	2,390	2 849	3	35	42	185	937	30 385	36 684	71 000
Nuevo León	6	66	235	178	-	21	23	75	4 291	103 916	124 199	228 275
Oaxaca	24	445	824	1 349	2	166	201	519	2 350	68 819	79 809	168 820
Puebla	100	1,889	3,464	4 667	1	130	159	285	2 682	80 838	97 298	181 154
Querétaro	1	63	157	68	-	15	12	53	1 383	44 018	50 587	89 151
Quintana Roo	92	555	1,154	2 401	2	7	13	12	1 210	26 895	30 137	50 244
San Luis Potosí	21	303	653	750	1	28	48	103	1 786	44 109	51 777	101 784
Sinaloa	42	562	1,580	2 782	-	16	22	126	1 520	59 624	72 457	138 890
Sonora	8	208	503	683	-	19	28	45	1 627	60 867	73 234	145 689
Tabasco	134	2,372	5,216	6 893	5	91	143	330	2 412	51 339	58 169	106 446
Tamaulipas	69	594	1,543	919	-	47	66	133	2 449	68 653	82 840	138 164
Tlaxcala	2	209	372	421	-	6	8	16	898	25 062	29 214	49 230
Veracruz	145	2,390	5,392	6 010	2	44	77	283	3 907	89 163	110 110	208 540
Yucatán	2	161	247	363	1	50	43	84	1 692	52 250	61 539	96 467
Zacatecas	17	345	733	768	-	20	33	71	1 362	38 872	44 457	74 468
TOTAL	1 552	24 077	49 411	67 040	84	1 716	2 265	5 525	79 209	2 118 480	2 509 524	4 610 369

CUADRO 4.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

	Intoxicación Alimentaria Bacteriana											
	Intoxica	ción Alime	entaria Ba	cteriana		Amebiasis	Intestina	1	Abso	ceso Hepái	tico Ame	biano
		CIE-10	a REV.			CIE-1	0ª REV.			CIE-10	^a REV.	
ENTIDAD		A0	5			A06.0-A0	6.3, A06.9)		A0	6.4	
FEDERATIVA												
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	-	3	8	165	81	2 284	2 536	5 002	-	1	1	4
Baja California	81	981	1 082	2 671	42	891	1 048	2 595	-	6	5	10
Baja California Sur	9	107	111	252	31	618	632	1 544	-	3	2	4
Campeche	1	42	48	57	80	1 728	2 163	3 426	-	1	1	4
Coahuila	53	834	962	2 678	48	1 538	1 631	3 543	1	4	4	4
Colima	16	92	125	242	74	1 154	1 319	1 828	-	7	4	11
Chiapas	32	468	655	1 246	449	10 921	13 660	23 668	2	19	22	23
Chihuahua	35	693	902	1 845	36	1 316	1 683	4 327	-	3	11	18
Distrito Federal	11	366	555	1 394	128	3 367	4 523	10 184	_	18	19	10
Durango	_	45	36	34	35	896	1 164		_	3	3	3
Guanajuato	5	186	239	632	67	1 807	2 184		_	3	2	26
Guerrero	14	581	731	2 551	205	7 789	9 734		-	17	12	12
Hidalgo	-	38	49	173	198	5 028	6 573	13 898	_	15	16	18
Ialisco	103	2 499	2 869	5 551	175	3 958	4 952		1	32	17	50
México	33	708	711	1 488	363	9 254	11 367	23 952	11	13	15	25
Michoacán	4	62	72	165	69	1 766	2 220		-	8	6	15
Morelos	6	301	354	448	60	1 796	2 593	6 090	_	3	2	14
Nayarit	_	54	81	214	80	2 868	3 459		1	8	3	22
Nuevo León	40	1 600	1 935	3 730	45	1 443	1 754		_	3	-	5
Oaxaca	15	290	390	968	312	7 617	10 414		-	14	13	10
Puebla	11	221	302	1 209	245	7 339	9 120	18 801	1	5	6	23
Querétaro	2	183	234	468	37	738	950		_	6	1	4
Quintana Roo	_	5	2	-	110		2 245	4 966	_	3	9	2
San Luis Potosí	23	624	765	1 314	103	2 435	3 251	6 193	1	4	10	10
Sinaloa	15	653	696	1 236	152	3 884	5 098	9 178	_	48	13	29
Sonora	9	541	518		22	1 261	1 478	3 441	_	25	10	
Tabasco	13	443	495	933	228	4 397	5 210		1	7	16	9
Tamaulipas	28	488	632	1 055	62	1 872	2 504		1	9	3	15
Tlaxcala	-	29	31	276	58	1 687	2 077	3 844	-	_	-	3
Veracruz	14	432	561	1 093	285	7 465	8 937	21 136	1	12	26	17
Yucatán	2	20	19	46	168	4 491	5 959		-	7	4	2
Zacatecas	12	200	208	246	74	1 883	2 343		-	7	13	8
TOTAL	587	13 789	16 378	35 322	4 122	107 488	134 781	282 419	21	314	269	448

CUADRO 4.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

	Otras Infecciones Intestinales debidas a Protozoarios CIE-10ª REV.					Giardi	iasis	8	Otras Helmintiasis CIE-10ª REV.			
	de			os		CIE-10	REV.		Des			D=0
ENTIDAD						A07	.1		В65	-B67, B70		s, B79,
FEDERATIVA	A	A07.0, A07	7.2, A07.9			1207				B81	-B83	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F		_	M	F			M	F	
Aguascalientes	3	402	433	866	3	82	91	153	19	715	897	2 492
Baja California	13	207	249	551	1	55	94	133	58 50	1 510	1 684	4 102
Baja California Sur	1	53	47	187	3	61	44	189	50	1 227	1 524	2 926
Campeche	28	436	460	921	7	72	74	164	27	726	831	2 052
Coahuila	14	337	412	866	2	39	46	81	16	628	747	1 916
Colima	7	223	319	710	4	46	60	79	40	864	1 099	1 803
Chiapas	150	4 018	4 943	6 993	41	440	542	928	245	5 280	6 773	13 062
Chihuahua	8	504	578	1 094	3	35	50	81	55	981	1 319	2 811
Distrito Federal	42	1 371	1 677	3 177	16	300	397	911	129	3 030	4 399	12 951
Durango	_	14	17	31	3	16	27	67	4	110	118	322
Guanajuato	58	617	763	1 387	1	45	37	147	36	470	671	2 608
Guerrero	29	1 597	2 132	4 067	3	319	373	655	175	3 637	4 904	11 190
Hidalgo	38	927	1 162	2 426	2	51	76	110	52	1 623	2 124	4 544
Jalisco	48	799	875	2 127	4	184	178	403	211	5 039	6 823	13 377
México	21	793	1 067	1 842	14	308	399	880	308	7 550	9 103	19 679
Michoacán	23	711	875	1 879	-	53	52	105	55	957	1 182	2 320
Morelos	15	440	575	1 226	1	72	81	182	72	1 648	2 180	4 897
Nayarit	36	1 106	1 373	2 494	_	122	127	301	43	1 308	1 765	1 584
Nuevo León	5	267	358	684	4	84	98	197	26	596	770	1 566
Oaxaca	59	1 885	2 480	5 932	5	236	240	696	103	2 900	3 482	8 123
Puebla	47	1 231	1 476	3 189	2	186	212	302	146	3 368	4 348	11 107
Querétaro	2	135	144	420	3	55	65	96	23	903	1 092	3 796
Quintana Roo	35	478	618	870	1	88	79	281	115	3 024	3 596	7 712
San Luis Potosí	37	703	845	1 995	7	308	459	714	36	1 104	1 348	2 626
Sinaloa	22	649	847	1 684	19	420	551	1 295	334	8 737	12 358	22 943
Sonora	16	419	466	824	12	185	253		59	1 791	2 370	5 192
Tabasco	205	5 420	6 519	13 144	2	93	117	266	185	4 660	5 027	11 155
Tamaulipas	21	745	1 044	1 587	9	197	267	336	76	3 172	4 052	7 339
Tlaxcala	4	241	240	328	2	37	34	66	28	750	966	1 740
Veracruz	128	2 245	2 811	6 317	10	163	201	528	287	7 537	9 063	20 505
Yucatán	21	682	713	1 602	14	443	522	821	126	2 852	3 399	7 714
Zacatecas	47	750	831	834	4	82	128		11	241	359	890
TOTAL	1 183	30 405	37 349	72 254	202	4 877	5 974	11 878	3 150	78 938	100 373	217 044

CUADRO 4.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	2015 20					Entero CIE-10 B8	a REV.		A01-	nedades Infe CIE-1 -A03, A04, A , A07.0-A07	0ª REV. .05, A06.0-2	A06.3,
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F	101	2.2	M	F	0.45	2 0 4 7	M	F 222	100 (11
Aguascalientes	1	42	55	104		918	900	917	2 017	54 866	57 380	103 611
Baja California	-	13	14	83		28	52	180	2 323	64 867	78 475	162 471
Baja California Sur	1	25	26	68		82	96	235	840	19 407	22 488	44 590
Campeche	1	48	49	132	3	51	76	40	1 292	26 309	30 968	48 780
Coahuila	4	15	22	105	2	34	46	2 642	2 322	67 750	81 802	149 055
Colima	5	163	191	519	3	71	49	175	1 150	20 542	23 334	46 151
Chiapas	89	2 118	2 511	4 003	4	418	606	645	4 222	102 050	131 673	217 501
Chihuahua	1	68	91	186	-	24	22	65	2 422	71 927	98 047	188 720
Distrito Federal	5	160	196	496	6	24	40	120	6 824	155 697	187 939	348 746
Durango	17	59	62	146	_	27	56	120	1 989	46 667	57 247	105 991
Guanajuato	2	80	75	220	4	49	44	257	3 076	84 205	97 901	196 427
Guerrero	126	3 802	4 773	11 895	9	320	435	810	2 074	66 268	83 453	166 994
Hidalgo	24	871	1 115	1 945	79	87	159	166	1 750	45 599	53 934	99 940
Jalisco	12	315	337	807	18	201	378	517	5 356	155 009	174 704	319 778
México	13	348	467	1 002	5	134	137	319	11 197	271 554	317 111	568 630
Michoacán	2	124	158	519	-	129	156	254	2 704	72 050	88 686	163 642
Morelos	5	95	106	269	2	74	48	79	1 661	50 139	62 641	100 543
Navarit	16	328	435	960	21	385	444	803	1 109	35 850	44 508	84 532
Nuevo León	2	54	52	124		54	80	313	4 407	107 824	129 499	
Oaxaca	20	958	1 139	3 006	11	245	343	735	2 771	79 735	94 904	203 048
Puebla	46	1 386	1 635	2 590	9	245	284	488	3 089	92 054	112 456	211 086
Querétaro	3	47	72	159	-	13	5	22	1 428	45 277	52 273	92 854
Quintana Roo	28	858	915	1 953	2	29	32	152	1 475	30 339	34 640	59 579
San Luis Potosí	6	333	399	891	2	100	165	320	1 997	48 766	58 386	113 667
Sinaloa	12	241	283	406	7	312	419	797	2 015	68 653	88 953	168 867
Sonora		88	118	171	6	205	281	479	1 700	63 648	76 785	152 624
Tabasco	28	1 503	1 851	3 557		166	165	373	3 083	65 595	79 306	143 894
Tamaulipas	24	677	873			142	244		2 751	74 585	93 798	
Tlaxcala	_	26	29	39	4	65	92	48	971	27 335	32 085	54 515
Veracruz	130	3 201	3 970			374	616	925	4 530	102 861	130 285	247 754
Yucatán	121	2 436	3 301	4 577	1	190	254		1 905	58 149	69 145	112 667
Zacatecas	1	43	59			28	55		1 571	43 132	50 925	83 859
TOTAL	745	20 525	25 379	51 777	248	5 224	6 779	14 085	88 021	2 318 709	2 795 731	5 151 319

CUADRO 5. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

	Tuberculosis Respiratoria											
	Tul	berculosis	Respira	toria		Otitis Me	dia Aguda	ı	F	aringitis	y Amigd	alitis
		CIE-10	a REV.			CIE-10)a REV.			Estrep	tocócica	s
ENTIDAD		A15-	A16			H65.0-	H65 1		CI	E-10ª RE		
FEDERATIVA		7113	7110			1103.0	1103.1		C.	L IV KL	.v. ju2.u	, 103.0
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acui	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	ociii.	M	F	ricuiii.	oem.	M	F	7 Icum.	oem.	M	F	7 ICUIII.
Aguascalientes	-	13	18	31	342	6 509	7 681	13 481	3	91	98	-
Baja California	36	1 056	491	1 609	176	3 447	5 131	8 647	77	902	964	3 696
Baja California Sur	2	100	36	124	95	1 859	2 845	4 586	4	87	101	174
Campeche	3	75	57	113	154	2 379	2 924	5 223	-	97	117	206
Coahuila	7	252	171	419	314	7 223	10 027	16 084	75	4 639	5 696	9 914
Colima	2	80	46	126	127	2 476	3 572	7 269	-	2	_	3
Chiapas	6	603	385	1 176	500	8 109	10 676	18 653	77	1 477	2 053	2 236
Chihuahua	12	337	192	536	354	6 435	9 281	16 794	273	6 450	7 207	7 708
Distrito Federal	9	277	197	501	636	12 844	16 767	31 527	25	347	522	871
Durango	3	89	53	153	335	6 016	8 299	14 887	-	-	_	4
Guanajuato	2	114	90	211	733	13 111	17 559	30 611	8	33	41	48
Guerrero	16	533	380	1 127	416	8 121	11 426	24 146	340	8 104	10 532	21 591
Hidalgo	5	80	66	152	413	7 599	11 347	18 581	18	15	31	5
Jalisco	12	464	241	636	756	15 065	20 323	36 437	70	2 457	3 160	6 470
México	12	285	186	374	885	17 745	24 820	42 699	318	3 536	4 492	7 069
Michoacán	2	115	85	245	317	6 077	8 519	15 647	138	1 141	1 548	2 571
Morelos	2	65	53	124	202	4 419	6 327	9 992	126	1 580	2 041	2 086
Nayarit	3	153	102	241	302	5 452	6 967	11 276	-	-	2	3
Nuevo León	17	742	398	913	900	20 972	27 961	48 650	16	569	713	1 150
Oaxaca	8	255	177	612	429	9 626	13 207	27 578	166	5 599	7 553	18 647
Puebla	5	192	132	479	452	7 825	10 446	17 646	7	660	803	5 433
Querétaro	4	50	45	123	162	3 049	4 271	7 973	11	146	192	129
Quintana Roo	6	153	60	235	111	2 726	3 191	5 956	1	21	23	-
San Luis Potosí	9	156	101	255	479	8 224	10 835	17 585	-	-	4	-
Sinaloa	18	563	293	794	386	8 341	10 792	19 576	6	136	100	696
Sonora	7	535	204		281		8 579		149	3 763	5 284	9 171
Tabasco	4	339	158	545	293		7 803	13 992			1 262	3 310
Tamaulipas	8	523	321	985	564	12 459	16 977	26 664	892	13 881	17 835	33 093
Tlaxcala	-	15	15	45	136	2 809	4 349	6 328	7	320	341	878
Veracruz	38	944	607	1 819	437	8 657	12 410	24 106	65	764	1 067	2 781
Yucatán	1	132	47	167	86		3 588	6 373	-	40	61	125
Zacatecas		38	18	53	449	7 777	10 971	15 344	161	2 612	3 406	4 104
TOTAL	259	9 328	5 425	15 758	12 222	241 647	329 871	579 902	3 099	60 415	77 249	144 172

CUADRO 5.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		cciones Resp CIE-10 -J06, J20, J21 e	a REV.			monías y Bro CIE-10 J12, J15-J18 o	a REV.	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F	
Aguascalientes	12 684	214 895	247 619		73	918	1 018	2 365
Baja California	13 137	210 618	251 648		136	2 683	2 877	5 933
Baja California Sur	3 873	74 615	91 122	175 415	28	467	403	1 078
Campeche	4 901	108 577	122 799	244 494	17	353	310	797
Coahuila	13 432	270 211	332 063	596 768	54	1 334	1 467	3 899
Colima	4 060	76 343	87 874	189 584	45	880	765	1 386
Chiapas	14 169	255 795	321 493	604 288	70	1 375	1 296	3 414
Chihuahua	19 076	293 318	390 951	761 083	198	3 774	3 883	10 123
Distrito Federal	39 446	676 193	906 835	1 866 016	438	8 565	7 699	14 712
Durango	12 120	217 987	271 485	526 642	48	1 037	1 167	2 516
Guanajuato	27 492	481 056	600 283	1 197 239	157	2 517	2 395	5 435
Guerrero	12 905	257 708	337 205		38	1 278	1 429	3 456
Hidalgo	18 000	309 581	413 335	817 055	81	1 416	1 367	2 845
Jalisco	31 303	584 060	704 928	1 477 635	520	10 537	11 106	20 726
México	68 089	1 184 762	1 549 006	3 103 205	266	3 876	3 517	6 307
Michoacán	18 093	315 723	409 481	841 252	73	1 374	1 621	3 902
Morelos	9 622	187 721	239 357	444 924	23	940	979	1 504
Nayarit	5 541	117 560	141 137	280 465	12	695	702	2 149
Nuevo León	28 665	473 109	609 066	1 162 985	164	4 698	4 539	13 068
Oaxaca	13 130	258 832	329 689	766 311	81	1 503	1 530	3 333
Puebla	23 577	427 118	552 160	1 067 877	123	2 045	1 986	4 572
Querétaro	11 491	207 251	262 077	504 238	58	1 513	1 286	2 389
Quintana Roo	5 113	112 886	132 595	258 762	20	470	380	1 141
San Luis Potosí	12 595	243 573	309 557	618 249	127	2 077	2 052	4 813
Sinaloa	16 242	332 857	431 349	833 276	90	2 124	2 083	5 016
Sonora	14 950	255 417	323 804	623 034	138	3 640	3 547	7 114
Tabasco	10 407	195 233	253 336	505 257	43	1 096	1 150	3 171
Tamaulipas	16 154	311 797	386 914	775 963	88	2 151	2 093	5 579
Tlaxcala	7 298	134 178	176 446	336 356	31	768	636	1 391
Veracruz	20 534	401 909	525 681	1 088 193	107	2 685	2 418	4 423
Yucatán	8 379	210 936	251 097	507 025	38	1 062	1 009	1 750
Zacatecas	15 697	215 682	274 298		61	1 489	1 570	2 951
TOTAL	532 175	9 617 501	12 236 690	24 447 291	3 446	71 340	70 280	153 258

CUADRO 6. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		Sífilis Co CIE-10 A5	a REV.			Sífilis Ad CIE-10 ^a A51-A	REV.		In	fección G Genitou CIE-10 A54.0-	rinaria ^a REV.	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acı	ım.	Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acui		Acum.
A 1.		M	F			M	F 5	20		M	F	
Aguascalientes	-	-	-	-	-	20		28	-	2	3	6
Baja California	1	16	13	18	3	140	134	281	1	68	79	100
Baja California Sur	-	1	-	2	-	12	7	28	-	17	2	16
Campeche	-	-	-	-	-	11	10	26	-	5	13	6
Coahuila	_	1	2	_	1	22	23	32	_	7	7	171
Colima	_	_	1	_	_	24	20	63	2	12	9	9
Chiapas	_	3	_	2	_	39	26	79	1	42	118	122
Chihuahua	_	6	9	5	5	110	169	238	_	36	26	45
Distrito Federal	-	3	2	1	6	363	51	617	-	14	2	15
Durango	-	1	2	4	2	22	33	62	-	6	-	5
Guanajuato	-	3	1	4	2	47	37	54	-	7	3	11
Guerrero	-	1	-	-	-	29	34	51	6	57	176	117
Hidalgo	_	_	_	-	1	55	27	53	_	6	7	10
Jalisco	_	2	2	_	_	42	82	82	2	58	75	103
México	_	3	1	1	2	72	44	85	3	30	87	138
Michoacán	-	-	-	_	-	24	33	78	2	18	28	53
Morelos	_	-	-	2	_	31	38	55	-	9	17	22
Nayarit	-	-	-	-	2	24	28	26	2	45	39	64
Nuevo León	-	-	3	2	4	96	117	191	-	37	16	39
Oaxaca	-	-	-	-	_	70	43	95	1	28	67	101
Puebla	_	3	1	-	6	115	37	108	3	39	151	153
Querétaro	_	1	-	1	_	41	6	39	_	2	-	3
Quintana Roo	_	-	-	_	2	102	40	233	_	24	45	12
San Luis Potosí	-	-	-	2	_	52	33	38	_	29	21	51
C: 1		4	_	2	7	00	(2	211	1	21	10	47
Sinaloa	-	4	5	2 4	7	99	62 72	211 98	1	31	10 5	47 58
Sonora	-	8	10	4	2	43		70	-	21	9	
Tabasco	-	_	-	-	-	29	25	40	1	20	62	112
Tamaulipas	-	-	-	2	2	85	46	212	7	50	43	51
Tlaxcala	-	-	-	2	-	30	7	42	-	19	29	46
Veracruz	_	6	1	6	1	21	29	77	1	10	25	57
Yucatán	-	1	5	15	3	119	79	242	1	11	3	12
Zacatecas	-	1	-	2	-	18	12	45	2	36	60	148
TOTAL	1	64	58	77	51	2 007	1 409	3 609	36	796	1 228	1 903

CUADRO 6.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

	T. C		T 7			C1	D1 1		T			
	Linto	ogranulo		néreo		Chancro			Tr	icomonia		enital
		por Clai	midias			CIE-10	a REV.			CIE-1	10a REV.	
ENTIDAD	C	IE-10 ^a R	EV. A	55		A5	7			A	59.0	
FEDERATIVA												
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Act		Acum.
Λ 1:		M	F			M	F	1	1	M 8	F 217	698
Aguascalientes Baja California	_	1 2	6	10	_	1 17	13	1 42	1 4	20	489	544
Baja California Sur	_	3	0	10	_	8	4	15	4	5	128	118
Campeche	_	1	_	1	_	1	2	4	5	11	333	322
Campeche		1		1		1	2		3	11	333	344
Coahuila	-	1	3	6	-	2	4	10	18	29	1 210	1 146
Colima	-	1	3	1	-	1	2	-	3	7	176	272
Chiapas	-	3	6	10	-	9	14	23	46	73	3 337	3 940
Chihuahua	-	3	1	4	-	10	2	13	30	48	1 143	1 622
Distrito Federal	_	2	_	8	_	6	4	14	9	16	873	1 572
Durango	_	_	_	_	_	1	_	_	26	3	1 149	1 652
Guanajuato	_	_	4	5	-	3	5	7	57	58	2 560	3 050
Guerrero	-	3	9	8	-	12	17	33	32	106	2 226	2 856
Hidalgo	_	2	1	3	_	5	1	5	22	33	1 454	1 904
Jalisco	5	8	9		_	15	10	24	27	106	1 421	1 708
México	_	2	3		_	9	24	25	65	134	5 434	7 784
Michoacán	_	-	10		-	2	12	31	45	78	2 670	3 346
Morelos		3	1	1		6	16	14	32	130	1 110	1 803
Nayarit	_	5	_	5	_	6	8	5	16	60	842	1 228
Nuevo León	_	9	8		_	17	9	35	34	57	1 642	2 030
Oaxaca	_	1	6		_	8	7	22	61	79	2 714	3 728
			-			-	4.4					
Puebla	-	-	7	2	-	7	11	30	134	213	6 648	7 917
Querétaro	_	-	1	_	-	3 5	5 3	-	22	2	127 854	192 994
Quintana Roo	-	3	-	- 5	2	5 4	3 4	7 35	15	29 41		
San Luis Potosí	_	3	_	3	2	4	4	33	34	41	1 630	1 920
Sinaloa	-	2	2	2	-	5	8	11	22	19	1 109	1 318
Sonora	1	2	35	81	-	19	8	25	7	30	503	565
Tabasco	-	5	-	16	-	8	5	15	29	41	1 104	1 923
Tamaulipas	-	-	1	6	1	7	14	21	41	112	2 608	3 572
Tlaxcala	-	1	_	2	1	16	6	12	18	58	1 556	2 465
Veracruz	-	2	2		-	5	5	21	129	129	6 309	9 382
Yucatán	-	-	-	7	-	3	2	5	10	15	377	360
Zacatecas	-	2	8	11	-	10	3	8	33	71	1 433	1 694
TOTAL	6	67	126	250	4	231	228	513	1 027	1 821	55 386	73 625

CUADRO 6.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 48; SIDA hasta la 49 del 2015

		Herpes C	lenital						§Síndro	ome de	
						nitis Inespec	ifica	Inmu	nodeficier	ncia Ado	quirida~
ENTIDAD		CIE-10 ^a			CIE	-10a REV.			CIE-10)a REV.	
FEDERATIVA		A60	.0			A76.0			B20-		
redekativa		2015	1	2014	20	15	2014		2015	D24	2014
	C	Acui	m		Sem.			Sem.			
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	3	-	3	132	4 818	2 779	-	20	5	34
Baja California	3	122	88	185	146	9 934	8 709	15	171	48	90
Baja California Sur	-	29	22	41	31	2 045	2 250	-	1	1	13
Campeche	-	12	13	14	121	3 500	2 213	-	140	40	123
Coahuila	-	14	17	46	109	9 314	9 813	-	20	4	35
Colima	-	22	16	11	68	3 094	3 118	1	50	9	52
Chiapas	2	88	111	199	403	16 791	13 920	21	273	95	355
Chihuahua	2	110	113	186	230	9 374	11 419	7	107	26	120
Distrito Federal	2	76	47	149	581	30 875	22 288	-	108	11	384
Durango	-	-	3	3	212	9 471	5 137	-	31	3	51
Guanajuato	1	26	19	43	187	7 250	3 835	-	19	4	37
Guerrero	5	79	119	178	232	8 937	2 419	3	230	62	291
Hidalgo	1	24	30	41	631	30 464	29 195	3	56	15	71
Jalisco	4	163	125	255	387	17 656	9 368	58	53	9	39
México	3	76	77	203	1 582	67 581	52 426	19	360	47	343
Michoacán	2	52	58	122	338	17 148	14 867	10	242	83	206
Morelos	1	21	22	68	237	11 487	7 536	-	118	19	120
Navarit	1	68	95	81	127	5 120	4 294	-	46	9	77
Nuevo León	7	82	100	164	319	10 963	3 809	6	164	20	146
Oaxaca	4	65	83	159	376	20 470	20 085	8	152	26	143
Puebla	2	72	62	147	552	27 790		1	149	22	75
Querétaro	-	21	9	52	219	10 427	6 518	1	22	3	22
Quintana Roo	-	33	42	27	107	5 347	4 644	1	40	10	62
San Luis Potosí	2	53	56	107	270	12 441	7 731	1	57	5	74
Sinaloa	7	69	81	117	214	9 998	6 706	-	86	29	71
Sonora	2	17	53	79	119	6 777	6 414	7	107	29	
Tabasco	2	39	68	73	215	9 972	7 707	2	66	11	130
Tamaulipas	5	157	205	266	283	15 002	8 338	-	121	21	100
Tlaxcala	2	39	33	36	134		1 411	-	69	11	73
Veracruz	3	54	103	179	643	27 748	19 263	-	50	18	186
Yucatán	-	8	20	65	300	11 258	7 487	8	136	22	155
Zacatecas	2	28	46	69	237	11 980	9 218		12	4	23
TOTAL	65	1 722	1 936	3 368	9 742	450 855	327 254	172	3 276	721	3 802

[§]FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2015. Información preliminar de casos confirmados. ~ 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 48 del 2015

			-					
		Candidiasis	Urogenital		Infecci	ón Asintomá	tica por Vir	us de la
		CIE-10	a REV.		Ir	ımunodeficie	ncia Huma	na
ENTIDAD								
FEDERATIVA		B37.3-	B37.4			CIE-10 ^a F	EV. Z21	
TEB EIGHT VII		2015		2014		2015	T	2014
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	Sein.	M F			Sein.	M	F	Acum.
Aguascalientes	36	150	1 341	1 718	-	38	6	33
Baja California	86	317	3 692	4 088	8	200	61	274
Baja California Sur	20	20	947	1 093	-	51	12	60
Campeche	30	51	1 605	1 686	2	71	21	114
Coahuila	32	135	2 695	3 234	2	86	25	75
Colima	11	39	522	730	-	31	13	60
Chiapas	196	319	11 268	11 337	-	153	99	298
Chihuahua	52	199	3 333	4 583	2	171	56	161
Distrito Federal	82	120	4 628	4 959	29	1 166	107	1 327
Durango	63	9	3 354	4 170	-	41	7	41
Guanajuato	128	139	7 562	9 277	1	146	48	149
Guerrero	172	394	8 937	11 190	4	122	50	275
Hidalgo	87	130	4 788	6 568	3	79	12	70
Jalisco	131	312	6 933	8 148	3	569	103	473
México	297	771	23 346	30 470	13	618	130	585
Michoacán	187	261	9 866	10 394	-	87	21	99
Morelos	85	245	4 973	6 082	2	60	17	76
Nayarit	68	264	3 062	4 000	3	18	18	27
Nuevo León	159	219	7 016	7 083	13	314	46	210
Oaxaca	118	276	7 235	9 626	9	209	93	393
Puebla	271	427	12 458	16 429	-	397	101	359
Querétaro	19	42	801	1 168	2	144	18	140
Quintana Roo	30	72	2 003	2 563	1	260	70	89
San Luis Potosí	116	283	5 806	7 579	-	112	27	89
Sinaloa	75	146	4 316	4 759	1	86	33	121
Sonora	29	47	1 595	1 931	1	92	42	105
Tabasco	72	190	4 023	5 915	1	147	61	158
Tamaulipas	223	390	13 398	12 837	3	230	67	355
Tlaxcala	78	378	4 138	5 163	1	52	8	58
Veracruz	270	371	17 241	21 616	33	785	272	1 068
Yucatán	33	50	2 379	2 456	5	270	53	234
Zacatecas	101	190	5 002	5 656	-	39	16	40
TOTAL	3 357	6 956	190 263	228 508	142	6 844	1 713	7 616

CUADRO 7. Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 49 del 2015

		iiasta ia sci	•								
ENTIDAD Federativa		!!Tifo Ep CIE-10 A7	^a REV.		!!Tifo Murino CIE-10ª REV. A75.2						
		2015		2014		2015		2014			
	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	Sem.	Acı M	ım. F	Acum.			
Aguascalientes Baja California Baja California Sur Campeche	- - -	- - -	- - -		- - -	2 2 2	- 5 4 4	- - -			
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - - -	- - -	- - -	- - -	- - -	4 - 1 1	7 - 2 3	- - - -			
Distrito Federal Durango Guanajuato Guerrero	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 2 2	1 - 8 2	- - - -			
Hidalgo Ialisco México Michoacán	- - -	- - -	- - -	-	- - -	3 4 3 3	9 12 5 12	- - -			
Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca	- - - -	- - -	- - -	- - -	- - -	29 2 11 -	36 8 36	-			
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí	- - -	- - -	-	-	- - -	- - 3 -	1 2 6	- - -			
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - - -	- - -	- - -	- - -	- - -	23 5 - 3	63 17 - 8	- - - -			
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - - -	- - 11 1	2 15 5	-			
TOTAL	-	-	-	-	-	118	273	-			

^{!!} Sistema de vigilancia especial de reciente creación, por lo que no cuenta con datos históricos.

CUADRO 7.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 49 del 2015

nasta la semana epidennologica 47 del 2013												
ENTIDAD Federativa		"Otras Ric CIE-10 A75	a REV.		‼Fiebre Manchada CIE-10ª REV. A77.0							
		2015		2014		2015		2014				
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.				
		M	F			M	F					
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-				
Baja California	-	23	19	-	-	6	7	-				
Baja California Sur	-	-	-	-	-	1	8	-				
Campeche	-	-	-	-	-	-	3	-				
		_										
Coahuila	-	2	-	-	-	4	2	-				
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-				
Chiapas	-	-	-	-	-	-	2	-				
Chihuahua	-	6	9	-	-	4	4	-				
Distrito Federal			1			1	1					
	_	-	1	-	_	1	1	-				
Durango	-	-	-	-	_	_	-	-				
Guanajuato	-	-	-	-	_	_	3	-				
Guerrero	-	-	-	-	-	-	1	-				
Hidalgo	_	_	_	_	_	2	3	_				
Jalisco	_	_	_	_	_	4	6	_				
México	_	_	_	_	_	_	_	_				
Michoacán	_	_	_	_	_	1	7	_				
Wilchoacan						1	,					
Morelos	-	-	-	-	-	13	10	-				
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-				
Nuevo León	_	-	-	-	1	11	18	-				
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-				
D 11						2	2					
Puebla	-	-	-	-	_	2	2	_				
Querétaro	-	-	-	-	_	-	-	-				
Quintana Roo	_	-	-	-	_	3	2	_				
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	1	4	_				
Sinaloa	_	_	-	-	-	6	30	_				
Sonora	_	27	16	-	_	21	25	_				
Tabasco	-	- <i>'</i>	-	_	_	3	2	_				
Tamaulipas	-	_	-	_	_	9	11	_				
_												
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-				
Veracruz	-	-	-	-	-	-	5	-				
Yucatán	-	-	-	-	-	6	3	-				
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	6	-				
TOTAL	-	58	45	1	1	98	165	-				

^{!!} Sistema de vigilancia especial de reciente creación, por lo que no cuenta con datos históricos.

CUADRO 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 47 del 2015

		§E:₀b	re por D	043.0714.0	ξ Ε:.	ahra H	am arráa	-i 00 - 0 - r	Dengue	§Enfermedad por Virus Zika			
			E-10a Ri	Ŭ	-1.10				Deligue	³ EII			
		Cl		EV.			CIE-10					10a RF	iv.
ENTIDAD			A90				A9:	1			F	192.5	
FEDERATIVA		2015		2014		20	15		2014		2015		2014
	C	Confirma	dos	Confirmados	En	C	onfirma	dos	Confirmados	C	onfirmac	los	Confirmados
	Sem.	Acı		Acum.	Estudio	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F	1104111	Acum.		M	F			M	F	1104111
Aguascalientes	-	5	17	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Baja California	29	92	107	3	2		-	-	1	-	-	-	-
Baja California Sur	27	152	270	4 300	6	-	2	1	92	-	-	-	-
Campeche	-	161	209	416	-	-	43	38	95	-	-	-	-
Coahuila	3	33	30	198	3	-	1	2	8	-	-	-	-
Colima	5	443	625	659	125	3	58	46	161	-	-	-	-
Chiapas	30	462	613	932	-	18	212	227	855	-	1	_	-
Chihuahua	-	6	12	-	-	-	_	2	-	-	-	-	-
D:													
Distrito Federal	-	- 45	- 78	41	_	_	_	-	- 1	-	_	-	-
Durango	-			9	-	-	_	-	1	-	_	-	_
Guanajuato	- 27	1	2		-	2.4	226	222	- (70	-	-	-	-
Guerrero	27	488	684	1 174	-	24	236	233	673	-	-	-	_
Hidalgo	2	28	38	49	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Jalisco	71	1 019	1 269	1 200	720	37	245	367	214	-	-	-	-
México	-	13	17	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	63	648	888	740	29	2	14	11	14	-	-	-	-
Morelos	3	210	300	564	_	5	34	47	218	_	_	_	_
Nayarit	3	257	353	180	1 190		234	304	184	_	_	_	_
Nuevo León	12	288	499	1 244		1	24	46	27	_	1	_	_
Oaxaca	26	133	222	1 522	166		41	51	740	-	-	-	-
D 11	21	257	400	572			28	35	43				
Puebla	21	457 4	400	573 6	_	_	28	33	43	_	_	-	-
Querétaro	- 17	292	392	303	222	6	153	155		_	_	_	-
Quintana Roo San Luis Potosí	2	292 60	392 66	241	222	0	153	155	167 3	_	_	-	-
San Luis Potosi	4	00	00	241	_		_	_	3		_	_	_
Sinaloa	30	274	377	1 740	163		84	89	1 728	-	-	-	-
Sonora	342	991	1 405	2 468	-	103	289	343	559	-	-	-	-
Tabasco	10	209	350	295	-	13	104	100	79	-	-	-	-
Tamaulipas	49	205	390	711	-	3	11	22	157	-	-	-	-
Tlaxcala	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_
Veracruz	10	1 020	1 796	1 992	458	5	424	407	1 787	_	_	_	_
Yucatán	2	412	707	606	174		180	187	415	_	_	_	_
Zacatecas	-	61	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	784	8 269	12 223	22 166	3 263	236	2 418	2 715	8 221	_	2	-	-
SELIENTE: SINAVE/DGE													

CUADRO 7.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 49; Paludismo por P. vivax hasta la 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		del Oeste d IE-10ª REV A92.3			mo por <u>P. f.</u> CIE-10ª RE B50			lismo por <u>F</u> CIE-10ª RE B51	
	20		2014		15	2014	20		2014
	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	1	145	68
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Chiapas	-	-	-	-	-	-	2	190	169
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	22	17
Distrito Federal	_	_		_	_		_	_	_
Durango	_	_	_	_	_	_	_	3	22
Guanajuato	_	_	_	_	_	_	_	_	
Guerrero	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	1
México	_	-	-	-	-	-	_	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	_	-	-	-
Nayarit	_	_	-	-	-	_	1	39	39
Nuevo León	_	_	_	_	_	_	_	-	_
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Querétaro	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Quintana Roo	_	_	_	_	_	_	1	40	12
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	_	-	-	-
Simalar								27	109
Sinaloa	_	_		_	_		_		
Sonora	-	-	_	_	_	_	-	1	11
Tabasco	-	-	_	_	_	_	_	18	14
Tamaulipas	-	-	_	_	_	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	-	-	-	-	-	5	485	462

CUADRO 8. Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		Brucel CIE-10ª A23	REV.			Leptos _I CIE-10 A2	^a REV.			[§] Rabia ^{&} CIE-10ª RE A82			
		2015		2014		2015		2014	201	15	2014		
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem. Acum. Acum. M F		Sem.	Acum.	Acum.				
Aguascalientes	-	7	4	6	-			-	-	-	-		
Baja California	1	12	38	32	-	1	7	2	_	-	-		
Baja California Sur	-	3	9	8	-	1	-	-	_	-	-		
Campeche	2	1	12	17	-	2	-	2	-	=	-		
Coahuila	11	106	126	162	_	1	1	2					
Colima	_	28	21	9	-	-	_	1	_	-	_		
Chiapas	1	40	104	105	-	15	8	19	_	-	-		
Chihuahua	2	19	36	56	-	-	-	-	-	-	-		
Distrito Federal	-	8	16	32	_	1	_	_					
Durango	_	19	21	71	-	-	_	_	_	-	-		
Guanajuato	3	48	81	180	-	3	_	_	_	-	-		
Guerrero	1	8	28	9	-	5	9	8	-	-	-		
Hidalgo	-	6	4	4	_	10	3	11					
Jalisco	1	41	62	78	-	-	_	_	_	-	_		
México	2	23	88	77	-	3	-	-	-	-	-		
Michoacán	3	126	148	284	_	-	1	-	-	-	-		
Morelos	-	18	18	26	_	2	3	18					
Nayarit	-	7	16	18	-	-	-	-	-	-	-		
Nuevo León	-	49	65	91	-	-	-	-	-	-	-		
Oaxaca	1	18	8	17	-	5	-	2	-	-	-		
Puebla	1	60	109	303	_	-	1	1					
Querétaro	_	4	2	13	-	-	-	-	-	-	-		
Quintana Roo	-	5	6	24	-	-	2	-	-	-	-		
San Luis Potosí	-	33	59	45	-	-	-	-	-	-	-		
Sinaloa	4	69	135	247	2	24	15	15					
Sonora	2	12	32	96	-	1	-	3	-	-	-		
Tabasco	1	11	21	45	2	39	28	139	-	-	-		
Tamaulipas	2	24	103	112	-	-	1	-	-	-	-		
Tlaxcala	2	32	44	42	-	-	-	-					
Veracruz	1	33	58	38	4	16	19	28	-	-	-		
Yucatán	-	1	-	-	1	7	6	2	-	-	-		
Zacatecas	3	76	93	158	-	-	_	-	-	-	-		
TOTAL	44	947	1 567	2 405	9	136	104	253	-	-	-		

[&] Incluye sólo casos confirmados.

CUADRO 8.1 Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

Aguascalientes	2014 Acum.
ENTIDAD FEDERATIVA B68 B69 B75 B75	
Box Box	
FEDERATIVA	
Note	
Sem. Sem. Acum. Sem. Sem. Acum. Sem. Acum. Sem. M F	
Aguascalientes	Acum.
Aguascalientes - - - 1 -	
Baja California - - 3 15 - 4 - 8 -	
Baja California Sur - 1 1 1 -	_
Campeche - - - - - 1 -<	_
Coahuila - 1 - 2 -<	1
Colima - - 1 1 - <td>-</td>	-
Chiapas - 12 9 7 - 3 6 7 - 1 - Chihuahua - - 1 2 - 6 19 5 - - - Distrito Federal - 2 1 1 - 6 9 19 - - - Durango - - - - - 1 3 - - - Guanajuato - - 1 7 - 6 9 10 - - - Guerrero - 8 3 40 - - - 1 -	-
Chihuahua - - 1 2 - 6 19 5 - - - Distrito Federal - 2 1 1 - 6 9 19 - - - Durango - - - - - 1 3 - - - Guanajuato - - 1 7 - 6 9 10 - - - Guerrero - 8 3 40 - - - 1 - - - -	-
Distrito Federal - 2 1 1 - 6 9 19 - - - Durango - - - - - 1 3 - - - Guanajuato - - 1 7 - 6 9 10 - - - Guerrero - 8 3 40 - - - 1 - - -	-
Durango - <t< td=""><td>-</td></t<>	-
Durango - <t< td=""><td>_</td></t<>	_
Guerrero - 8 3 40 1 1	-
	-
	1
Hidalgo -	1
Jalisco - 12 2 23 - 19 29 29	3
México - 4 5 2 - 7 8 19	-
Michoacán - 6 5 15 - 2 5 11 3	1
Morelos - 4 5 2 2	1
Nayarit 2	_
Nuevo León 2 4 - 5 4 13 - 1 1	_
Oaxaca - 3 6 5 - 2 8 2	1
Puebla 1 1 4 29 - 4 4 5	-
Querétaro - 4 - 1 - 5 10 13	-
Quintana Roo - 1 2 - 1 5 9	-
San Luis Potosí - 1 - 5 - 5 4 2	-
Sinaloa - 2 1 6 - 8 11 6	4
Sonora - 4 3 5 - 1 2 8 - 1 - 1	-
Tabasco - 5 11 56 1 1 - 1 -	1
Tamaulipas - 1 - 2 - 4 4 11	-
Tlaxcala - 1	
Veracruz - 6 6 2 1 6 2 45	_
Yucatán - 1 2 3 1 - 1	-
Zacatecas	- -
TOTAL 1 84 77 239 1 95 150 253 - 5 5	- - -

CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		Escarla CIE-10ª A3	REV.			Erisi CIE-10 A) ^a REV.	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	F	Acum.
Aguascalientes	_	1	2	1	-	-	2	1
Baja California	-	33	32	104	-	32	22	94
Baja California Sur	-	10	1	16	1	9	6	23
Campeche	-	6	7	9	4	109	86	158
Coahuila	5	50	52	76	-	14	3	8
Colima	-	8	5	39	2	104	108	158
Chiapas	-	18	30	47	5	115	91	201
Chihuahua	3	100	75	314	-	11	23	32
Distrito Federal	9	337	223	571	6	148	156	372
Durango	1	15	15	39	-	4	5	3
Guanajuato	2	41	22	67	1	18	20	99
Guerrero	1	9	9	36	12	178	144	263
Hidalgo	1	31	33	57	6	42	37	62
Jalisco	4	92	78	167	4	69	86	136
México	14	379	350	922	7	148	126	307
Michoacán	4	30	20	35	-	22	26	80
Morelos	1	34	24	38	1	33	42	102
Nayarit	2	12	9	7	3	31	22	36
Nuevo León	3	71	53	129	20	991	917	129
Oaxaca	-	43	39	124	5	145	132	316
Puebla	1	58	66	182	8	287	272	724
Querétaro	-	79	74	97	-	22	28	33
Quintana Roo	-	16	17	52	6	175	100	384
San Luis Potosí	-	38	30	101	3	113	112	184
Sinaloa	-	35	22	44	3	73	82	118
Sonora	-	25	19	46	3	20	25	
Tabasco	-	5	6	4	10	299	163	
Tamaulipas	1	26	13	45	12	764	549	1 273
Tlaxcala	-	59	26	75	4	52	41	100
Veracruz	-	11	10	28	49	1 313	1 240	
Yucatán	-	8	8	12	2	98	67	318
Zacatecas	-	40	32	103	-	4	3	7
TOTAL	52	1 720	1 402	3 587	177	5 443	4 736	8 612

CUADRO 10. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD		Mal del CIE-10 ⁹ A6	a REV.			perculosis Otras Formas Lepra CIE-10a REV. CIE-10a REV1, A17.8, A17.9, A18-A19 A30						
FEDERATIVA				2011		2017		2011				
		2015		2014	2015			2014	2015			2014
	Sem.	n. Acum. Acu		Acum.	Sem.	Sem. Acum. M F		Acum.	Sem. Acum. M F		Acum.	
Aguascalientes	-	-		-	-	11	8	23	-	-		1
Baja California	_	5	3	13	6	199	148	335	_	-	1	2
Baja California Sur	_	_	-	_	-	13	8	28	_	1	_	-
Campeche	-	2	-	3	1	9	2	13	-	-	-	-
Coahuila	_	2	1	14	-	37	35	73	_	4	1	6
Colima	_	_	_		_	14	13	24	_	6	3	7
Chiapas	_	2	6	12	1	52	37	130	_	1	1	5
Chihuahua	_	_	6	3	1	64	58	120	_	1	1	_
Cililidanda			U	3		04				1	1	
Distrito Federal	-	5	12	11	2	130	109	251	-	-	-	3
Durango	1	3	2	14	-	30	21	41	-	-	_	-
Guanajuato	-	8	14	8	2	40	66	149	-	2	-	-
Guerrero	-	6	12	16	2	50	43	92	-	5	1	22
Hidalgo	-	-	_	3	_	14	18	33	-	-	_	_
Jalisco	_	2	13	11	8	134	138	283	1	14	5	21
México	_	10	17	29	3	119	98	207	_	1	_	_
Michoacán	-	5	10		-	26	26	60	-	8	4	17
Morelos	_	1	1	5	_	25	29	55	_	_	1	3
Navarit	_	2	6	3	2	43	29	79	_	7	4	12
Nuevo León	_	1	3		1	57	66		1	5	8	9
Oaxaca	-	2	3		-	45	41	98	-	4	2	31
Puebla		8	6	20	1	60	58	144		1	1	_
Ouerétaro		3	5	11	2	21	27	71		_	_	1
Queretaro Ouintana Roo	1	8	14	18	2	20	11	42		2		2
San Luis Potosí	-	4	1	18	4	53	77	116	_	1	_	1
					((2	49	100	1	17	20	21
Sinaloa	-	10	1 "	27	6	63		109	1	16	20	31
Sonora	-	10	15		-	39	29		1	3	1	16
Tabasco	-	5	6	2	3	25	16	59 102	-	_	-	-
Tamaulipas	-	1	9	13	1	43	36	103	-	3	1	6
Tlaxcala	-	-	1	5	-	-	5	5	-	-	-	-
Veracruz	-	9	12	34	3	149	93		-	1	-	1
Yucatán	-	3	4	3	2	21	10		-	-	-	8
Zacatecas	-	-	-	2	-	12	18	19	-	_	-	-
TOTAL	2	107	182	398	51	1 618	1 422	3 278	4	86	55	205

CUADRO 10.1 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

					Conjuntivitis Epidémica Aguda							
	I	Hepatitis V	Jírica (3	Ot	ras Hepati	tis Víri	cas	Conju	ntivitis Ep	idémica	Aguda
	_	•				CIE-10a	REV.			Hemor	rágica	
ENTERDAD		CIE-10a	KEV.			B17-F	210			CIE-10	a REV.	
ENTIDAD		B17.1, F	18.2							B30		
FEDERATIVA					Ex	cepto B17	.1 y B1					
		2015		2014	1	2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acur		Acum.	Sem.	Acur		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
<u> </u>		M	F	1.1		M	F	1		M	F	
Aguascalientes	-	1	7	14	-	1	-	1	_	-	1	-
Baja California	13	333	120		3	38	33	103	-	3	-	9
Baja California Sur	-	16	6	15	-	15	9	14	-	-	1	1
Campeche	-	1	1	8	1	22	20	37	-	-	-	-
Coahuila	_	42	11	53	2	22	18	38	_	2	2	_
Colima	_	6	6	11	-	2	4	9	2	2	1	5
Chiapas	1	12	9	20	1	31	14	76	_	6	7	7
Chihuahua	4	79	26	68	1	29	28	44	-	-	1	_
Distrito Federal	6	126	94	268	11	95	91	294	_	28	66	165
Durango	-	16	10	33		-	-	2//	_	_	-	105
Guanajuato	3	22	11	45	_	7	2	10	_	1	1	_
	1	13	12	31		32	22	61		23	19	8
Guerrero	1	13	12	31	_	32	22	01	_	23	19	0
Hidalgo	1	1	10	10	-	5	5	4	-	-	-	4
Jalisco	4	126	119	163	2	64	52	224	-	17	10	7
México	1	42	66	122	3	77	68	235	-	33	30	58
Michoacán	-	14	5	17	2	51	51	165	-	7	2	12
Morelos	_	11	9	16	-	15	11	44	-	1	2	2
Navarit	-	14	9	32	-	19	30	42	_	-	-	4
Nuevo León	1	18	13	47	1	15	23	35	_	_	_	1
Oaxaca	-	17	9	22	-	43	51	129	-	-	3	-
Puebla	2	24	30	59	2	20	28	45	_	4	6	7
Querétaro	_	11	12	22	2	9	11	-	_	_	-	,
Queretaro Quintana Roo	1	10	5	8	2	-	4			_	1	2
~		10	8			5	7	_	_	8	10	4
San Luis Potosí	-	11	8	19	-	3	/	_	_	8	10	_
Sinaloa	3	112	38		2	64	54		-	-	-	-
Sonora	1	68	28	91	2	22	31	23	-	-	-	-
Tabasco	-	2	3	7	-	10	17	57	-	8	12	62
Tamaulipas	-	74	64	142	-	24	32	54	2	16	34	47
Tlaxcala	1	3	4	10	-	3	6	-	-	1	-	1
Veracruz	1	36	40	63	-	21	21	41	-	12	16	31
Yucatán	1	11	6	43	_	1	1	6	_	_	-	1
Zacatecas	-	1	1	8	-	12	17	18	-	-	-	_
TOTAL	45	1 273	792	1 951	35	774	761	1 920	4	172	225	434

CUADRO 10.2 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

Tripanosomiasis Americana Toxoplasmosis Meningoencefalitis Amebiana													
	Tripar	nosomias	sis Amer	icana		Tovonlas	masia		Menin	goencefal	itis Am	ebiana	
	1	CIE-10								Prima	ıria		
ENTIDAD						CIE-10 ^a				CIE-10a			
FEDERATIVA		B5	7			B58							
FEDERATIVA		2015		2011		2017		2011		B60.	.2	2011	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014	
	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu:	<u>m.</u> F	Acum.	
Aguascalientes	_	1	2	3	-	-	-	_	_	- 171		_	
Baja California	_	1	1	-	1	2	3	4	_	_	_	_	
Baja California Sur	_	1	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
Campeche	_	12	2	8	1	_	10	10	_	_	_	_	
_													
Coahuila	-	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	
Colima	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	
Chiapas	1	16	7	68	-	2	3	7	-	-	-	-	
Chihuahua	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Distrito Federal	_	10	8	_	-	1	-	4	_	-	-	_	
Durango	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	15	1	8	-	3	-	-	-	-	-	-	
Guerrero	-	10	4	22	-	8	14	16	-	-	-	1	
Hidalgo	_	36	9	5	-	_	1	1	_	_	_	_	
Jalisco	2	95	45	64	1	3	12	2	_	_	-	-	
México	2	84	111	51	-	3	6	3	_	_	_	_	
Michoacán	-	7	4	38	-	2	5	7	-	-	-	-	
Morelos	_	31	13	26	-	_	_	2	_	_	_	_	
Nayarit	2	4	3	4	-	2	1	2	_	_	_	_	
Nuevo León	_	5	_	1	-	_	_	1	_	_	_	_	
Oaxaca	6	33	37	107	-	2	1	20	-	-	-	-	
Puebla	_	3	3	1	-	4	3	1	_	_	_	_	
Querétaro	_	11	4	2	-	_	_	_	_	_	_	_	
Quintana Roo	1	16	11	20	-	1	1	2	_	_	_	_	
San Luis Potosí	-	23	4	16	-	3	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	_	14	2	11	_	2	12	8	_	_	_	_	
Sonora	-	1	-	2	_	2	1	1	_	_	_	_	
Tabasco	_	16	1	14	_	2	5	_	_	_	_	_]	
Tamaulipas	-	35	9	_	-	4	2	3	-	-	-	_]	
_		1		2			4						
Tlaxcala	-	1	45	3	_	- 1	1	-	-	_	-	_]	
Veracruz	4	62 57		111	_	1	4	8	-	_	-	_	
Yucatán	1	57	23	104	_	_	2		-	-	-	_	
Zacatecas	_	-	-	2	-	-	-	-	-	-	_	-	
TOTAL	19	605	349	694	3	48	89	104	-	-	-	1	

CUADRO 10.3 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		Escabiosis CIE-10 ^a REV. B86				Conjur CIE-10 H) ^a REV.		Afección Nosocomial CIE-10ª REV. Y95 2015 2014			
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	oem.	M	F	ricum.	oem.	M	F	reum.	Sem.	M	F	ricum.
Aguascalientes	1	37	46	121	172	5 850	6 079	7 347	-	1	-	-
Baja California	36	887	1 152	2 068	373	10 241	11 391	3 456	-	138	133	127
Baja California Sur	10	153	205	331	119	4 001	4 333	3 047	-	9	10	52
Campeche	29	323	446	829	71	2 357	2 118	3 242	-	170	101	315
Coahuila	51	760	1 099	1 214	167	4 581	5 594	7 871	4	67	120	105
Colima	27	461	591	622	125	3 337	3 461	3 609	-	65	75	30
Chiapas	127	2 065	2 538	4 201	436	7 883	9 449	12 163	12	239	210	395
Chihuahua	27	368	500	800	360	7 988	10 290	8 073	3	72	67	112
Distrito Federal	15	804	652	1 369	1 468	28 270	39 095	48 353	45	678	511	700
Durango	8	110	166	269	472	10 061	12 087	14 212	-	7	9	-
Guanajuato	7	151	198	501	525	11 622	13 254	16 862	27	907	743	2
Guerrero	94	2 207	3 004	4 447	341	8 530	10 335	8 501	-	20	28	20
Hidalgo	85	1 247	1 678	2 084	550	13 362	17 816	25 665	9	287	265	356
Jalisco	171	2 531	3 362	5 613	849	20 772	22 881	16 523	54	1 036	814	1 592
México	39	653	771	1 209	1 729	37 635	49 152	43 734	61	1 191	1 164	737
Michoacán	14	376	621	677	334	7 000	8 624	10 719	3	11	11	2
Morelos	9	124	214	356	244	6 100	7 777	6 404	-	4	2	6
Nayarit	93	1 517	2 103	2 384	201	4 624	5 575	6 113	2	91	75	139
Nuevo León	391	6 805	9 449	9 167	691	19 709	23 504	18 854	5	26	46	13
Oaxaca	49	1 030	1 296	3 149	459	13 481	16 779	29 200	12	431	421	1 001
Puebla	57	1 019	1 333	1 548	631	16 153	20 962	15 969	11	426	405	57
Querétaro	4	122	154	194	236	7 164	8 728	6 500	5	115	118	107
Quintana Roo	61	1 394	1 800	3 034	148	5 847	6 123	3 820	-	17	15	60
San Luis Potosí	39	825	1 063	1 123	296	8 505	10 276	12 224	-	-	-	-
Sinaloa	72	1 061	1 554	2 171	660	15 072	17 866	12 329	8	486	417	582
Sonora	20	431	503	653	380	12 491	14 059	10 990	10	137	149	83
Tabasco	36	1 172	1 482	2 618	279	7 646	8 706	12 509	-	22	40	83
Tamaulipas	228	6 283	8 561	9 978	478	12 791	16 374	16 479	11	331	372	232
Tlaxcala	1	52	54	107	262	5 000	6 709	7 172	-	15	11	7
Veracruz	230	4 433	6 052	10 437	706	15 724	19 671	19 204	-	2	11	-
Yucatán	53	1 166	1 464	2 249	243	9 335	10 301	4 268	38	724	810	75
Zacatecas	1	80	107	105	281	6 347	8 270	9 151	3	239	244	448
TOTAL	2 085	40 647	54 218	75 628	14 286	349 479	427 639	424 563	323	7 963	7 397	7 438

CUADRO 11. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 48; E. V. Chikungunya hasta la 49 del 2015

ENTIDAD Federativa	Tracoma CIE-10 ^a Rev. A71 2015 2014					nfermedad Chikung IE-10ª RE	gunya		Leishmaniasis Visceral CIE-10 ^a REV. B55.0			
				2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acun M	r. F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	Sem.	Acum M	F	Acum.
Aguascalientes	_	-	-	_	_	-	1	_	_	-	-	-
Baja California	-	-	-	2	-	-	_	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	1	57	91	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	1	86	165	-	-	-	-	-
Coahuila	_	_	_	_	_	10	13	_	_	_	_	_
Colima	_	_	_	_	1	366	615	_	_	_	_	_
Chiapas	_	16	17	60	4	252	430	42	_	_	_	1
Chihuahua	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Distrito Federal	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
Durango	_	_	_	_	1	1	2	_	_	_	_	_
Guanajuato	_	_	_	_	_	4	8	_	_	_	_	_
Guerrero	-	1	2	-	6	584	1 088	-	-	-	-	-
Hidalgo	_	_	_	_	_	_	3	_	_	_	_	_
Jalisco	_	1	_	_	7	57	113	_	_	_	_	_
México	_	_	_	2	1	24	32	_	_	_	_	_
Michoacán	-	-	_	1	3	622	983		1	-	1	-
Morelos	_	-	_	1	2	142	285	-	_	-	_	_
Nayarit	_	-	_	_	1	10	35	_	-	-	_	_
Nuevo León	_	-	_	_	9	30	31	_	-	-	_	_
Oaxaca	-	-	-	-	-	456	734	-	-	-	-	-
Puebla	_	_	_	_	2	5	8	_	_	_	_	_
Querétaro	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
Quintana Roo	_	_	_	_	10	49	90	_	_	_	_	_
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	2	5	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	_	-	_	3	11	44	_	-	-	-	_
Sonora	-	_	-	_	5	90	175	-	-	-	-	-
Tabasco	-	1	1	_	4	18	35	-	_	-	-	-]
Tamaulipas	-	-	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	_	_	_	-	_	-	_	-	-	-	_
Veracruz	-	_	-	4	76	663	1 276	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	1	58		1 150		-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	19	21	71	195	3 979	7 415	42	1	-	1	1

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

CUADRO 11.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

				iia epideiii	.,			
		Leishmanias	is Cutánea			Onco	cercosis	
		CIE-10 ^a	REV.			CIE-1	0ª REV.	
ENTIDAD							373	
FEDERATIVA		B55	.1			п	113	
TEBERGITIVA		2015		2014		2015		2014
	C	Acui	n		Sem.		um.	
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aguascalientes	_	-	_	_	-	_	_	-
Baja California	-	1	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	_	-	-	-	-	-
Campeche	-	54	3	50	-	-	-	-
Coahuila	-	_	-	_	-	-	_	-
Colima	_	_	1	_	_	_	_	_
Chiapas	_	25	11	35	_	_	_	_
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Distrito Federal	_	_	_	_	_	_	_	_
Durango	_	_	_	_	_	_	_	_
Guanajuato	_	_	_	_	_	_	_	_
Guerrero	-	-	-	-	-	-	_	-
Hidalgo	_	_	_	_	_	_	_	_
Jalisco	_	_	_	1	_	_	_	_
México	_	_	_	1	_	_	_	_
Michoacán	_	_	_	-	_	_	_	_
Morelos	-	-	-	71	-	-	-	-
Navarit	-	15	7	71	-	-	-	-
Nuevo León	-	_	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	1	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	101	13	78	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	1	-	-	-	-
Sinaloa	-	2	-	1	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	2	103	45	165	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	14	1	25	-	-	-	-
Yucatán	-	14	3	1	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	2	330	84	429	-	-	-	-

CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	G00	Meningi CIE-10ª R)-G03 excepto C	EV.		In	fección de Ví CIE-10ª N30, N34,	REV.	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acun		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F	
Aguascalientes	-	-	-	4	1 247	16 608	51 636	67 558
Baja California	3	43	23	84	1 602	17 635	70 374	
Baja California Sur	2	6	2	19	767	7 441	29 486	38 980
Campeche	1	1	1	8	871	8 468	27 419	34 377
Coahuila	-	3	2	6	1 656	22 547	77 569	94 428
Colima	_	2	2	5	714	9 343	25 269	33 622
Chiapas	_	6	3	24	2 730	31 807	96 020	117 193
Chihuahua	-	9	6	37	2 504	29 429	102 803	130 763
Distrito Federal	2	40	18	136	7 544	88 108	253 484	355 120
Durango	-	7	6	20	1 619	18 851	62 957	77 199
Guanajuato	-	16	9	38	3 069	34 419	116 056	158 725
Guerrero	-	9	5	6	1 632	19 958	66 310	91 027
Hidalgo		12	7	24	2 337	23 576	92 805	121 312
Jalisco	2	30	28	52	4 881	60 383	187 432	253 945
México	2	26	25	35	9 430	115 312	363 552	483 948
Michoacán	-	8	4	6	2 293	27 035	89 838	115 556
Morelos		6	7	2	1 520	20 159	63 170	82 383
Nayarit	-	1	-	6	1 004	13 074	38 713	54 677
Nuevo León	-	40	18	25	2 767	31 973	122 454	147 707
Oaxaca	-	1	1	11	2 117	24 787	88 633	125 945
Puebla		2	1	3	2 909	36 647	117 170	149 630
Querétaro	_	6	5	6	1 204	15 475	55 300	74 336
Quintana Roo	-	-	1	-	951	11 162	37 739	48 021
San Luis Potosí	-	31	27	70	1 941	20 170	82 178	103 184
Sinaloa	3	44	39	28	2 531	29 517	110 681	145 724
Sonora	1	23	20	38	1 691	20 838	80 801	102 617
Tabasco	1	4	4	13	1 972	29 562	78 892	103 472
Tamaulipas	-	9	5	21	2 164	29 665	97 863	127 965
Tlaxcala	-	1	-	3	915	11 069	38 371	47 170
Veracruz	1	11	8	34	3 896	46 164	156 544	207 957
Yucatán	-	_	1	4	1 489	18 835	58 521	77 482
Zacatecas	-	7	5	1	1 516	17 489	66 440	
TOTAL	18	404	283	769	75 483	907 506	3 006 480	3 938 818

CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 48; Enfermedad Febril Exantemática hasta la 49 del 2015

ENTIDAD FEDERATIVA	Síndrome Febril CIE-10ª REV. R50 2015 2014 Sem Acum. Acum							Exantemática CIE-10ª REV. U97				
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	1	4	4	_	-	1	2		-	13	13	34
Baja California	82	3 273	3 237	8 604	-	274	165	305	-	73	35	155
Baja California Sur	101	1 204	1 335	10 053	-	40	15	46	-	6	8	11
Campeche	112	3 313	4 358	454	-	8	2	7	-	20	17	43
Coahuila	14	863	887	3 969	-	12	19	52	1	55	42	116
Colima	44	3 076	3 831	2 955	1	70	64	82	-	6	4	13
Chiapas	599	17 509	18 877	8 228	13	313	462	123	_	62	83	234
Chihuahua	13	277	321	1 576	-	21	5	38	3	50	37	
Distrito Federal	11	302	330	3 344	2	16	29	56	14	207	166	285
Durango	1	20	13	36	1	4	_	2	_	27	31	44
Guanajuato	32	414	436	1 390	_	14	9	8	16	419	350	764
Guerrero	217	17 204	21 483	11 511	-	21	23	32	4	40	68	79
Hidalgo	10	127	132	1 535	-	_	-	-	7	126	99	216
Jalisco	1 265	15 056	15 956	28 507	5	151	192	144	_	153	137	207
México	38	642	624	1 408	-	66	140	112	17	140	119	261
Michoacán	145	4 234	4 587	2 548	2	27	44	107	-	23	33	106
Morelos	78	1 351	1 527	2 160	-	5	5	40	-	63	56	95
Nayarit	149	2 476	3 085	5 943	-	3	1	52	2	37	43	55
Nuevo León	65	2 046	2 701	1 605	-	69	94	32	4	165	159	308
Oaxaca	227	9 721	10 950	8 626	3	179	205	215	-	25	41	80
Puebla	40	1 110	1 090	341	3	12	38	50	-	44	46	84
Querétaro	2	397	344	-	1	13	20	-	2	42	34	55
Quintana Roo	1 023	11 088	11 340	10 227	5	32	40	24	6	26	35	66
San Luis Potosí	18	1 186	1 300	1 136	-	10	4	5	1	154	134	300
Sinaloa	1 500	12 295	18 124	57 798	4	331	193	69	-	18	13	86
Sonora	884	13 011	16 183	29 399	-	444	250	580	-	20	25	39
Tabasco	785	10 836	12 112	6 308	1	107	65	165	-	71	74	60
Tamaulipas	33	1 326	1 437	1 454	-	46	31	51	-	105	96	173
Tlaxcala	-	29	18	131	-	2	3	2	-	10	6	28
Veracruz	1 114	27 024	32 128	5 859	-	67	49	-	1	54	75	152
Yucatán	6	9 518	9 954	4 626	-	9	8	15	-	25	20	42
Zacatecas	13	214	219	220	-	28	48	26	-	40	37	64
TOTAL	8 622	171 146	198 923	221 951	41	2 395	2 225	2 453	78	2 319	2 136	4 356

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

CUADRO 12.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 49 del 2015

			•	emiologica						
ENTIDAD Federativa	٩	Parálisis Fláo (menores do CIE-10ª R	e 15 años)		§Síndrome Coqueluchoide CIE-10ª REV. U99 2015 2014					
	1	2015		2014				2014		
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.		
A 1:		M	F	0		M	F	F.C		
Aguascalientes	-	1		8	_	6	15	56		
Baja California	-	10	5	16	6	42	37	63		
Baja California Sur	-	7	4	19	-	7	5	8		
Campeche	-	-	1	6	2	10	9	9		
Coahuila	-	13	4	19	1	69	87	48		
Colima	-	2	1	2	-	8	2	11		
Chiapas	-	6	1	5	_	66	90	42		
Chihuahua	1	7	5	32	-	33	36	75		
Distrito Federal	-	15	9	28	_	9	10	92		
Durango	1	7	_	8	-	25	26	49		
Guanajuato	_	8	9	41	_	105	102	220		
Guerrero	1	2	5	9	7	12	13	41		
Hidalgo	_	15	12	9	1	21	20	33		
Jalisco	_	26	21	51	_	100	90			
México	_	42	19	59	_	63	50			
Michoacán	-	12	15	36	_	15	14			
		_	2	E		41	4.4	20		
Morelos	_	5	3	5	_	41	44			
Nayarit	-	6	2	9	_	9	13	33		
Nuevo León	-	19	11	24	-	150	156			
Oaxaca	1	5	4	23	-	30	24	27		
Puebla	1	11	4	26	-	15	25	24		
Querétaro	_	5	5	18	_	24	30	46		
Quintana Roo	_	5	1	5	5	5	2	17		
San Luis Potosí	-	8	14	26	2	83	84			
Sinaloa	2	10	12	24	_	4	2	18		
Sonora	-	18	9	41	_	76	76			
Tabasco	_	6	3	16	_	18	20			
Tamaulipas	1	20	4	9	-	25	19			
Tlaxcala		2	2	2		7	8	12		
	3	21	9	32	_	42	32	41		
Veracruz	3				_					
Yucatán	-	3	1	5	_	29	11	20		
Zacatecas	-	5	4	8	_	20	20			
TOTAL	11	322	199	621	24	1 169	1 172	1 935		

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

CUADRO 13. Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

Bocio Diabetes Mellitus Diabetes Mellitus No												
		Во	cio			Diabetes .	Mellitus			Diabetes .	Mellitus N	Jo
		CIE-10	Da REV		Insul	inodepend	lient <i>e</i> (t	ipo I)	Ins	ulinodepe	ndiente (ti	po II)
ENTIDAD		E	01			CIE-10ª R				CIE-10 ^a Ri		
FEDERATIVA			~_		Ì			o l	Ì		Lv. LII	D14
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	-	-	-	-	-	33	70	35	117	2 655	3 791	6 321
Baja California	7	5 3	20	33	4	100	109	342	206	5 206	6 897	12 832
Baja California Sur	-		2	6	1	7	6	12	28	863	1 073	1 874
Campeche	-	1	2	2	1	6	6	11	45	845	1 266	1 829
Coahuila	-	1	2	28	1	27	40	69	149	3 502	5 173	9 027
Colima	-	-	6	6	-	6	5	13	35	674	819	1 711
Chiapas	2	17	100	98	3	26	31	33	204	4 645	7 904	12 788
Chihuahua	3	6	22	36	4	93	155	274	345	5 497	8 698	14 019
Distrito Federal	_	16	58	29	2	35	50	153	529	11 582	15 050	25 505
Durango	_	_	-	_	_	23	31	26	142	3 562	5 372	6 439
Guanajuato	_	6	5	3	1	33	28	75	219	4 370	6 241	11 645
Guerrero	5	29	86		2	16	28	36	174	4 481	6 917	12 948
TT: 1-1		2	6	4		18	25	85	141	3 404	5 188	8 860
Hidalgo Jalisco	3	17	75	23	4	173	247	394	421	10 463	14 038	24 499
México	3	21	73	86	10	173	257	527	1 075	20 131	29 245	47 091
Michoacán	-	7	30	39	10	23	30	45	176	3 918	5 719	9 576
Morelos	-	2	5	15	2	86	108	194	150	3 755	5 395	9 921
Nayarit	5	19	62	60	2	16	24	30	73	1 557	1 997	3 682
Nuevo León	-	6	20		1	54	66	85	318	5 935	7 938	14 000
Oaxaca	1	6	33	87	-	6	16	140	143	2 934	4 684	9 247
Puebla	-	8	31	28	-	17	28	44	204	5 579	8 548	14 948
Querétaro	-	-	2	5	1	14	31	46	69	1 841	2 524	4 602
Quintana Roo	-	-	4	15	-	-	6	7	49	1 270	1 686	2 911
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	31	57	100	206	3 966	5 934	10 563
Sinaloa	1	8	45	21	3	67	116	143	191	5 492	7 828	16 491
Sonora	3	8	27	59	-	32	40	101	126	3 448	4 989	8 970
Tabasco	-	8	14	80	2	10	26	87	142	2 933	4 115	6 791
Tamaulipas	-	3	11	-	3	46	103	147	260	6 393	8 991	13 726
Tlaxcala	_	_	_	_	_	5	4	27	45	1 190	1 672	3 146
Veracruz	1	14	31	24	2	22	36	55	368	7 120	11 021	21 565
Yucatán	-	2	8		_	7	9	3	95	1 955	2 784	4 117
Zacatecas	-	1	12		1	40	37	20	63	1 438	2 194	3 211
TOTAL	34	216	792	857	51	1 251	1 825	3 359	6 508	142 604	205 691	354 855

CUADRO 13.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD		Adiccio CIE-10ª F10-F	REV. 19		Intox	icación Ag CIE-10 F10) ^a REV.	lcohol	riol Fiebre Reumática Aguda CIE-10ª REV. I00-I02			
FEDERATIVA		excepto l	.10.1									
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acui	n.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acur	n.	Acum.
	oem.	M	F	1 Icum.	oun.	M	F	1 Icum.	Sem.	M	F	1 Icum
Aguascalientes	9	261	61	69	19	642	100	707	2	2	1	6
Baja California	13	809	204	150	5	219	116	115	2	18	36	38
Baja California Sur	4	169	44	42	3	99	49	153	-	-	2	2
Campeche	-	17	8	69	6	229	50	373	-	7	6	4
Coahuila	_	87	34	68	18	619	164	524	-	4	27	30
Colima	13	323	109	225	8	286	94	305	-	4	9	8
Chiapas	-	127	44	25	14	493	157	592	1	20	28	37
Chihuahua	13	277	48	19	14	414	154	437	-	6	34	39
Distrito Federal	51	1 608	270	1 242	48	2 131	423	3 201	_	8	10	17
Durango	4	296	94	51	15	485	119	446	-	1	7	_
Guanajuato	15	431	82	63	64	2 238	433	2 629	1	4	3	8
Guerrero	7	154	41	10	11	439	156	659	1	31	32	41
Hidalgo	4	98	21	76	11	467	103	588	1	4	3	12
Jalisco	52	1 784	452	664	53	2 858	837	3 868	1	26	48	90
México	18	579	142	222	38	1 709	528	1 999	2	42	76	112
Michoacán	14	515	76	240	27	839	232	1 054	1	1	10	12
Morelos	1	128	25	30	8	395	109	487	-	10	20	3
Nayarit	5	204	56	98	6	427	167	600	-	16	10	109
Nuevo León	16	618	289	293	15	626	330	867	-	1	20	19
Oaxaca	5	618	234	680	14	618	138	630	1	14	18	32
Puebla	18	591	166	228	37	1 113	232	903	-	9	12	55
Querétaro	15	465	80	178	14	930	149	829	-	1	-	-
Quintana Roo	25	892	479	3	4	171	41	245	-	1	6	7
San Luis Potosí	4	210	49	34	6	428	85	356	-	-	2	-
Sinaloa	33	854	290	253	13	650	394	777	1	18	30	24
Sonora	16	870	172	356	8	526	229	608	-	9	15	8
Tabasco	6	110	23	88	8	283	74	265	-	11	31	
Tamaulipas	23	477	135	143	15	570	287	743	1	13	26	56
Tlaxcala	_	74	13	1	10	286	68	306	_	2	2	2
Veracruz	8	280	56	81	16	516	153	541	2	11	18	48
Yucatán	3	136	29	7	157	10 406	550	11 091	-	5	3	8
Zacatecas	1	119	47	66	21	846	140	820	-	15	19	11
TOTAL	396	14 181	3 873	5 774	706	32 958	6 861	37 718	17	314	564	901

CUADRO 13.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	I	Hipertensio CIE-10 I10-	a REV.	l	Enfo	ermedad I Cora CIE-10 ⁴ I20,	zon REV.	a del	Enfermedad Cerebrovasco CIE-10ª REV. I60-I67, I69			
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
		M	F			\mathbf{M}	F			M	F	
Aguascalientes	153	3 522	5 304	9 135	8	333	180	594	7	169	180	413
Baja California	374	7 590	10 336	20 618	35	914	672	1 770	19	540	370	1 213
Baja California Sur	55	1 188	1 472	2 702	15	324	197	414	8	162	100	253
Campeche	33	1 102	1 535	1 993	13	223	212	542	6	144	105	270
Coahuila	237	4 352	5 795	12 244	31	945	727	1 611	25	582	458	791
Colima	27	800	1 002	2 073	8	143	118		4	97	105	253
Chiapas	248	5 157	8 184	13 392	16	352	315	615	11	251	246	555
Chihuahua	564	9 704	15 057	23 682	87	2 162	1 806	3 673	38	910	1 021	1 994
Distrito Federal	566	11 522	15 326	27 595	109	4 286	3 025	7 899	90	2 708	2 692	5 523
Durango	173	4 467	6 443	10 087	30	696	521	1 066	3	383	305	423
Guanajuato	264	5 442	7 661	16 127	30		540		39	705	733	1 405
Guerrero	187	4 605	6 769	14 603	8	291	246		19	331	371	712
Hidalgo	178	3 604	5 493	9 190	22	564	433	973	18	504	546	952
Jalisco	626	13 272	18 816	33 939	90		1 719	4 408	69	1 635	1 441	2 844
México	908	16 970	27 217	46 951	67	2 110	1 450		44	1 402	1 347	2 810
Michoacán	233	4 784	7 045	11 933	13	378	277	645	17	298	333	
Morelos	203	4 478	6 035	13 047	28	479	439	998	8	284	316	445
Nayarit	93	1 884	2 445	4 596	16		425	633	11	316	361	429
Nuevo León	372	7 358	9 531	18 371	61	1 971	1 446		40	1 338	981	2 171
Oaxaca	142	2 995	4 506	9 010	7	473	300		20	379	483	
Puebla	234	5 809	8 887	16 628	41	1 206	934	1 830	22	840	807	1 528
Querétaro	117	2 485	3 302	6 061	7	246	184		6	119	133	
Quintana Roo	55	1 338	1 747	3 200	10		117	347	5	164	98	
San Luis Potosí	267	4 554	6 709	12 805	24	804	645	1 412	14	569	586	
Sinaloa	396	9 039	13 969	27 996	69	1 716	1 507	2 804	40	1 205	960	1 873
Sonora	248	6 289	9 499	15 568	34	1 012	810	1 533	28	586	470	963
Tabasco	121	3 395	4 495	8 670			354				389	921
Tamaulipas	314	7 322	9 848	15 659			1 400			1 168	1 024	
Tlaxcala	46	1 142	1 819	2 932	4	135	88	296	6	98	110	131
Veracruz	458	7 508	11 895	23 029	62		1 223		46	1 330	1 382	3 063
Yucatán	109	2 583	3 499	5 656	11		450			300	227	462
Zacatecas	94	2 388	3 563	5 261	16		309				243	
TOTAL	8 095	168 648	245 204	444 753	1 032	30 079	23 069	53 007	752	20 271	18 923	37 910

CUADRO 13.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		Insufici Venosa Po CIE-10ª I87	eriférica REV.			As CIE-10 J45,) ^a REV.		y]	Gingi Enfermedad CIE-10 [;] K0	Periodon REV.	tal
	1	2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu:	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acur M	n. F	Acum.
Aguascalientes	50	509	1 788	1 462	87	1 624	1 156	2 830	378	7 929	12 073	20 711
Baja California	63	1 374	4 617	7 371	230	3 897	5 074	10 076	513	10 721	16 947	24 458
Baja California Sur	27	410	1 246	1 789	56	907	1 125	1 891	236	4 884	8 349	12 082
Campeche	24	221	744	551	75	1 245	1 688	3 025	144	2 734	4 188	7 567
Coahuila	73	1 858	4 433	5 782	133	2 603	3 154	6 326	635	12 699	23 276	27 937
Colima	8	293	790	1 415	33	676	660	1 374	202	3 282	5 396	7 456
Chiapas	60	758	2 178	2 945	156	3 464	3 967	7 682	443	9 728	14 649	18 062
Chihuahua	167	1 544	5 425	8 740	479	7 409	8 560	18 852	821	16 260	27 082	41 455
Distrito Federal	571	5 776	18 818	11 461	353	10 402	9 118	21 062	1 857	38 980	63 853	103 058
Durango	107	1 220	3 792	1 478	118	2 235	2 913	5 481	594	8 542	14 426	21 277
Guanajuato	86	1 372	2 954	4 763	154	2 665	2 922	7 285	932	16 553	27 256	43 366
Guerrero	36	524	1 678	796	114	2 199	2 707	7 172	837	10 687	16 033	21 606
Hidalgo	118	1 788	5 889	5 475	83	2 291	2 439	6 022	740	16 285	31 166	44 442
Jalisco	278	3 086	9 573	3 824	481	9 548	11 951	25 203	1 304	25 641	45 776	73 987
México	479	6 675	17 552	20 087	384	6 944	7 537	16 138	1 401	26 825	49 242	72 535
Michoacán	86	997	3 337	2 874	177	3 389	3 749	7 762	466	9 084	14 967	24 046
Morelos	48	590	2 033	3 073	121	2 183	2 421	5 495	306	4 962	8 766	14 206
Nayarit	41	379	1 428	2 380	62	1 726	2 113	3 267	194	4 300	6 693	10 370
Nuevo León	117	1 990	6 009	767	395	6 548	7 827	14 214	956	18 212	33 745	46 382
Oaxaca	48	471	2 115	2 742	115	2 171	2 668	6 315	493	8 275	12 993	25 799
Puebla	147	2 284	7 175	2 301	103	1 927	2 647	4 696	1 016	20 001	33 374	45 866
Querétaro	37	583	2 243	460	40	861	1 131	2 427	429	7 881	16 132	25 412
Quintana Roo	35	365	1 185	2 326	103	1 796	2 116	4 115	331	5 853	11 413	16 921
San Luis Potosí	84	833	2 868	799	165	2 954	3 334	7 281	943	16 655	28 981	45 936
Sinaloa	187	2 000	7 724	6 534	312	5 193	6 541	11 909	869	18 460	29 921	47 589
Sonora	80	1 416	4 940	6 109	288	5 983	7 168	12 933	414	10 069	16 969	26 345
Tabasco	30	262	1 047	2 024	231	4 101	4 585	8 772	145	2 544	3 863	7 108
Tamaulipas	85	1 595	4 585	1 593	343	7 943	9 629	18 964	636	13 295	22 812	34 667
Tlaxcala	54	671	1 964	1 820	17	245	296	606	457	8 713	13 392	16 800
Veracruz	169	1 770	6 534	2 672	210	4 832	6 298	13 529	1 261	21 564	38 217	64 914
Yucatán	23	314	989	3 059	209	3 353	4 368	8 821	400	8 032	14 232	21 880
Zacatecas	35	619	1 568	2 093	47	964	1 112	2 237	429	10 968	16 197	22 813
TOTAL	3 453	44 547	139 221	121 565	5 874	114 278	132 974	273 762	20 782	400 618	682 379	1 037 053

CUADRO 13.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

					D.C	1 1 4	1.1					
	Ú1	ceras Gastrit	is y Duod	enitis	Enfe	rmedad A		ca del	Cirrosis Hepática Alcohólica			
		CIE-10	0ª REV.			Híg	ado			CIE-10) ^a REV.	
ENTIDAD			-K29			CIE-10	a REV.			K7		
FEDERATIVA		K25·	-K29]	К70 ехсер	to K70.	3		K/	0.3	
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acur	n.	Acum.	Sem.	Acui	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	ociii.	M	F	7 ICuiii.	ociii.	M	F	7 Icum.	ociii.	M	F	ricum.
Aguascalientes	608	12 108	18 164	27 740	1	50	13	133	1	68	9	73
Baja California	517	9 728	18 170	30 973	6	64	33	264	9	211	61	183
Baja California Sur	184	3 363	6 345	10 019	-	58	18	79	2	22	8	22
Campeche	188	2 828	4 982	8 266	1	22	14	64	1	26	11	35
Coahuila	572	11 478	18 876	28 657	1	113	32	152	_	99	48	51
Colima	261	3 357	6 122	9 450	_	34	20	78	_	28	4	28
Chiapas	1 220	19 686	38 612	58 463	3	190	85	292	9	267	194	255
Chihuahua	869	15 237	28 517	46 337	11	283	87	516	6	139	40	28
Distrito Federal	1 760	35 037	58 034	100 447	15	259	106	768	8	232	110	301
Durango	799	12 605	22 941	32 458	-	69	13	61	_	187	89	85
Guanajuato	1 317	27 223	46 193	76 381	4	218	83	390	2	101	17	62
Guerrero	589	11 819	24 599	39 624	4	97	110	312	2	113	32	37
Hidalgo	1 028	16 253	34 164	53 091	7	447	295	629	8	154	80	213
Jalisco	1 765	33 312	58 876	96 214	7	487	148	824	11	422	98	221
México	2 699	53 931	99 392	162 204	23	499	261	989	2	206	109	225
Michoacán	673	12 377	24 336	38 899	1	70	33	173	7	152	68	141
Morelos	414	8 604	16 766	27 514	1	64	47	174	2	193	83	319
Nayarit	416	8 568	14 277	22 976	-	78	44	137	8	115	106	222
Nuevo León	1 132	19 841	36 093	55 127	-	95	36	245	5	138	20	73
Oaxaca	523	11 253	20 631	38 608	-	103	73	260	1	240	125	245
Puebla	825	19 426	34 462	52 480	5	348	138	662	12	306	126	251
Querétaro	339	6 485	12 677	19 002	-	56	15	155	2	36	4	5
Quintana Roo	242	4 265	8 034	11 922	1	107	20	226	_		40	89
San Luis Potosí	623	10 344	20 512	31 341	-	70	33	172	5	110	42	55
Sinaloa	942	19 246	36 801	56 901	2	80	18	198	9	217	28	50
Sonora	586	12 361	21 123		1	87	41	172	3	137	47	97
Tabasco	535	9 114	16 267		2	78	66	215	-	81	54	
Tamaulipas	1 043	20 732	34 930	56 388	-	100	59	198	9	276	109	220
Tlaxcala	442	7 214	13 854	21 123	1	59	33	132	1	36	10	15
Veracruz	1 390	21 016	42 291	72 991	7	306	167	769	13		128	233
Yucatán	346	7 273	12 349	19 353	1	83	42	192	3	137	50	54
Zacatecas	575	11 246	19 628	24 493	4	142	42	177	-	37	12	34
TOTAL	25 422	477 330	869 018	1 387 285	109	4 816	2 225	9 808	141	4 873	1 962	4 081

CUADRO 13.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

					••					
ENTIDAD Federativa	- ·	plasia de Pr IIE-10ª REV N40		Transt. l Embarazo	Proteinuria Hipertensi o, Parto y I CIE-10ª REV. O10-O16	vos en el Puerperio	Diabetes <i>Mellitu</i> s en el Embarazo CIE-10 ^a REV. O24.4			
								024.4		
	20	15	2014	20	15	2014	20	15	2014	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum	
Aguascalientes	13	564	193	17	1 132	476	2	166		
Baja California	53	2 492	2 550	31	1 857	1 701	12	598	527	
Baja California Sur	21	802	894	12	486	454	-	38	38	
Campeche	24	828	265	9	306	433		20	46	
Campeche	24	020	203	,	300	433		20	40	
Coahuila	11	1 307	2 315	33	1 639	1 568	9	292	165	
Colima	15	750	842	3	305	276	-	35	30	
Chiapas	53	1 747	1 712	15	775	950	1	57	107	
Chihuahua	66	2 028	2 895	61	2 116	2 279	2	243	291	
Distrito Federal	189	7 922	3 076	13	923	960	9	496	539	
Durango	24	1 717	332	10	670	585	1	67	54	
Guanajuato	50	1 178	364	40	1 371	1 322	9	353	517	
Guerrero	35	1 660	512	5	843	605	-	132	106	
Hidalgo	31	2 241	1 904	44	1 799	1 339	17	351	125	
Jalisco	191	7 384	2 687	66	3 687	3 628	11	899	734	
México	203	9 512	10 474	85	4 954	4 975	26	1 061	1 000	
Michoacán	33	1 598	1 650	22	951	1 084	2	138	69	
Morelos	39	1 461	1 781	10	807	867	4	150	142	
Nayarit	22	697	854	13	545	531	_	49	50	
Nuevo León	88	3 473	388	50	2 281	2 388	39	2 109	2 086	
Oaxaca	37	1 263	1 358	59	1 761	1 883	1	91	104	
Puebla	63	3 838	1 292	26	1 486	1 617	1	162	183	
Querétaro	23	1 060	114	29	1 561	1 657	6	320	274	
Ouintana Roo	26	711	871	25	762	821	_	60	74	
San Luis Potosí	37	1 779	399	57	2 070	1 794	6	395	328	
Sinaloa	113	5 378	3 340	43	2 355	1 888	8	244	162	
Sonora	31	2 064	2 111	31	1 688	1 832	3	318	269	
Tabasco	19	1 067	1 050	22	2 142	1 708	1	154	188	
Tamaulipas	56	2 396	1 269	40	2 920	2 934	7	289	336	
Tlaxcala	14	961	441	6	572	503	-	55	26	
Veracruz	123	4 296	1 446	58	2 746	3 152	4	262	289	
Yucatán	23	1 459	1 623	17	1 755	1 639	-	43	37	
Zacatecas	20		707	25	581	631	2	85	78	
TOTAL	1 746	76 419	51 709	977	49 846	48 480	183	9 732	9 207	

CUADRO 13.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

		Quema	duras		Intoxi	cación por		do de		Intoxic	cación	
		CIE-10				Carbo	ono					
FNITIDAD						CIE-10	REV.			por Plag		
ENTIDAD		T20-	Т32			T5	g.		(CIE-10ª F	REV. $T\epsilon$	50
FEDERATIVA		2017	1	2011			0	2011		2015		2011
		2015		2014	_	2015		2014	_	2015		2014
	Sem.	Acui M	r. F	Acum.	Sem.	Acus M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	<u>m.</u> F	Acum.
Aguascalientes	67	1 103	1 063	2 118	-	-	_	-	-	1		29
Baja California	101	3 153	2 681	5 834	_	7	4	2	_	27	17	53
Baja California Sur	22	560	520	1 211	_	2	4	_	_	15	8	32
Campeche	25	471	377	944	-	-	-	-	1	14	3	28
								_				
Coahuila	76	2 289	1 824	3 126	-	10	17	7	-	10	3	
Colima	16	536	476	971	-	-	1	-	-	23	8	
Chiapas	30	638	671	1 681	-	2	4	3	4	151	71	178
Chihuahua	107	2 793	2 337	5 289	-	8	7	61	-	38	21	64
Distrito Federal	267	6 307	6 147	14 038	-	25	29	39	3	22	24	56
Durango	37	1 107	1 001	2 136	_	4	1	20	_	11	8	20
Guanajuato	74	2 194	1 880	4 508	_	2	_	_	2	146	67	158
Guerrero	40	835	952	2 138	-	1	2	-	4	218	113	418
Hidalgo	36	955	964	1 979	_	7	2	1	2	77	45	200
Jalisco	221	5 999	4 968	11 816	_	9	12	12	14	560	208	
México	216	5 205	4 605	10 196	_	22	11	21	2	160	43	
Michoacán	64	1 614	1 332	3 186	_	3	4	3	7	214	91	
]]74 1	10	687	737	1 25/						123	30	10/
Morelos	19	600		1 256 1 386	_	_	_	_	_	170	23	
Nayarit	26		548		_	-	_	-	5			
Nuevo León	159	4 669	4 015	9 074	_	4	5	1	-	22	23	
Oaxaca	39	952	1 053	2 247	-	4	2	26	3	102	37	199
Puebla	79	2 160	2 309	4 395	-	10	14	12	-	59	35	93
Querétaro	46	1 326	1 210	2 716	-	-	2	4	-	49	26	76
Quintana Roo	39	1 195	792	2 265	-	-	-	-	1	9	6	16
San Luis Potosí	44	1 227	1 092	2 648	-	-	-	-	1	24	13	46
Sinaloa	77	2 393	2 156	4 544	-	3	-	3	5	173	46	153
Sonora	75	2 337	2 045	4 644	1	8	7	-	1	48	44	68
Tabasco	30	818	734	1 762	_	1	1	5	-	15	3	
Tamaulipas	66	1 937	1 955	4 122	-	1	6	65	3	67	37	
Tlaxcala	7	369	384	755	_	2	5	3	_	4	_	8
Veracruz	89	2 573	2 583	5 618	_	3	4	6	1	129	50	
Yucatán	42	860	847	1 881	_	_	_		1	14	3	
Zacatecas	26	677	620	1 219	-	2	6	5	-	25	29	
TOTAL	2 262	60 539	54 878	121 703	1	140	150	299	60	2 720	1 135	4 137

CUADRO 13.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	P	Intoxica onzoña do CIE-10 T63 X2	e animale a REV.	es		Picadura o CIE-10 T63.2	ación por de Alacrán 0ª REV. 2, X22	1	Hipotermia CIE-10ª REV. T68			
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu M	F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acum. M	F	Acum.
Aguascalientes	15	521	519	817	32	815	820	1 346	-	-	-	-
Baja California	11	752	677	1 430	-	81	119	203	-	4	5	23
Baja California Sur	9	274	251	630	2	25	35	60	-	-	-	-
Campeche	-	32	25	153	-	15	26	37	-	-	1	-
Coahuila	4	398	290	4 045	-	57	85	200	-	6	3	9
Colima	24	670	482	767	191	4 346	4 109	11 079	-	1	5	1
Chiapas	4	481	477	544	4	99	177	266	-	-	3	5
Chihuahua	15	1 166	1 054	1 932	8	169	167	460	-	-	3	3
Distrito Federal	12	464	519	1 532	6	201	281	562	-	22	80	23
Durango	18	746	755	1 295	26	3 632	3 626	7 840	-	5	-	-
Guanajuato	108	2 431	2 266	4 467	539	14 344	17 635	30 753	-	-	2	-
Guerrero	14	598	515	1 717	782	18 822	19 426	51 463	-	1	2	-
Hidalgo	4	223	213	445	67	89	197	215	-	-	-	-
Jalisco	117	3 057	2 565	6 043	822	21 352	22 122	45 405	-	12	7	8
México	17	676	646	1 279	278	4 731	5 273	10 654	-	1	3	35
Michoacán	48	1 673	1 372	2 765	641	14 261	15 076	32 867	-	2	4	4
Morelos	21	590	593	984	509	15 052	15 088	30 462	1	3	2	3
Nayarit	14	482	307	941	255	6 583	5 985	13 211	-	-	-	2
Nuevo León	2	414	327	722	1	43	61	118	-	2	1	1
Oaxaca	18	507	520	1 081	67	1 995	2 627	5 827	-	4	-	14
Puebla	19	546	420	1 458	161	5 792	6 266	12 968	-	2	4	11
Querétaro	16	886	786	1 944	53	1 976	2 424	5 844	-	1	4	1
Quintana Roo	4	116	104	404	2	41	53	81	-	2	-	1
San Luis Potosí	9	296	210	550	-	97	164	294	-	1	-	-
Sinaloa	42	1 776	1 396	3 871	162	4 313	5 633	11 367	-	-	1	2
Sonora	33	2 330	2 473	4 324	24	1 768	2 766		-	3	6	13
Tabasco	-	123	64	217	-	6	14	34	-	2	-	10
Tamaulipas	11	619	575	1 036	2	119	181	347	-	11	9	7
Tlaxcala	5	90	64	193	1	18	31	34	-	-	2	1
Veracruz	2	341	314	810	1	48	91	144	1	3	10	4
Yucatán	1	36	32	290	-	9	19	34	-	-	-	-
Zacatecas	6	563	545	1 417	50	1 655	1 725	3 410	-	-	-	-
TOTAL	623	23 877	21 356	50 103	4 686	122 554	132 302	282 367	2	88	157	181

CUADRO 13.8 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

				emologica				
		Contacto Ti Avispas, Avis		ejas	Tempe	Efectos A		acunas
ENTIDAD Federativa		CIE-10 ^a R				CIE-10 ^a RE	v. Y58, Y5 9	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
		M	F			M	F	
Aguascalientes	4	153	104	124	1	15	13	22
Baja California	-	57	48	38	1	19	23	
Baja California Sur	1	39	25	43	-	2	1	10
Campeche	6	53	28	40	1	10	12	155
Coahuila	1	91	71	103	-	25	23	32
Colima	4	111	67	154	-	11	7	16
Chiapas	5	88	76	83	-	14	23	11
Chihuahua	-	158	76	98	-	43	34	25
Distrito Federal	3	41	58	138	6	99	141	290
Durango	1	81	64	83	1	18	9	45
Guanajuato	15	422	257	377	-	45	37	65
Guerrero	5	133	116	93	-	3	12	32
Hidalgo	5	174	95	221	-	31	48	55
Jalisco	39	1 219	717	1 008	2	61	56	101
México	10	277	237	338	1	51	58	
Michoacán	14	278	172	365	4	48	47	53
Morelos	9	193	132	270	1	25	36	70
Nayarit	13	290	190	310	-	17	14	12
Nuevo León	1	81	74	97	_	16	14	81
Oaxaca	9	171	177	378	1	6	9	31
Puebla	_	82	77	108	-	23	13	3
Querétaro	2	110	100	73	-	29	26	
Quintana Roo	1	21	29	49	1	4	5	12
San Luis Potosí	4	266	166	191	1	27	32	86
Sinaloa	16	380	202	1 508	2	19	27	27
Sonora	8	294	158		-	11	14	
Tabasco	1	36	21	65	_	3	3	
Tamaulipas	2	150	94	138	-	15	11	
Tlaxcala	_	25	19	26	-	6	3	9
Veracruz	4	191	158	278	_	13	12	26
Yucatán	_	62	38	92	_	12	11	17
Zacatecas	7	339	217	457	3	39	53	
TOTAL	190	6 066	4 063	7 462	26	760	827	1 573

CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	D	esnutricio CIE-10 E40-1	a REV.	CIE-10° REV. E44.0					Desnutrición Leve CIE-10ª REV. E44.1			
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acui		Acum.	Sem. Acum.		Acum.	
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	2	28	30	116	1	66	89	226	29	532	668	1 406
Baja California	1	43	55	92	4	67	89	170	29	519	715	1 523
Baja California Sur	-	18	17	42	-	26	22	70	7	220	337	665
Campeche	1	18	17	38	5	51	78	86	14	415	475	818
Coahuila	1	39	41	99	1	49	55	116	11	671	865	1 286
Colima	-	20	20	56	4	52	47	124	9	436	458	909
Chiapas	10	167	164	372	12	396	416	1 015	55	1 808	2 164	4 511
Chihuahua	6	124	119	284	10	337	338	743	46	1 388	1 463	3 077
Distrito Federal	7	183	197	318	25	562	561	1 130	100	3 079	3 525	8 380
Durango	-	30	31	57	-	55	70	108	13	568	690	1 322
Guanajuato	4	67	63	164	8	185	184	576	48	1 222	1 412	3 436
Guerrero	8	160	196	263	4	295	294	879	65	1 703	2 103	5 927
Hidalgo	2	99	132	275	7	283	352	756	77	2 528	2 944	6 578
Jalisco	5	182	180	406	20	235	305	514	150	2 592	3 140	5 915
México	9	192	238	385	21	778	877	1 573	141	4 788	5 408	11 805
Michoacán	1	59	68	182	5	206	214	479	54	1 341	1 445	3 518
Morelos	_	91	124	184	3	115	165	444	45	927	1 127	2 288
Nayarit	2	45	72	58	4	66	53	110	22	392	532	799
Nuevo León	-	75	65	185	-	99	114	386	30	736	919	1 958
Oaxaca	-	71	115	260	8	226	223	677	74	1 794	2 210	4 955
Puebla	13	97	125	217	10	324	363	608	59	1 843	2 181	4 539
Querétaro	7	36	35	72	3	62	90	273	25	517	625	1 328
Quintana Roo	1	28	41	37	-	31	39	114	17	405	412	1 291
San Luis Potosí	1	74	57	100	3	134	132	311	31	912	1 046	2 204
Sinaloa	4	86	95	135	3	208	235	374	28	1 089	1 483	3 141
Sonora	4	71	65	180	5	112	87	219	28	762	927	1 999
Tabasco	_	62	59	140	-	120	130	371	19	583	821	1 465
Tamaulipas	-	58	76		5	107	129	208	24	714	1 003	1 984
Tlaxcala	1	28	21	57	1	81	71	192	24	610	618	1 256
Veracruz	2	91	126	342	7	301	346	826	55	2 071	2 293	5 508
Yucatán	3	60	83		3	159	171	265	33	992	1 112	1 998
Zacatecas	1	65	54		4	165	168	308	19	779	931	1 717
TOTAL	96	2 467	2 781	5 479	186	5 953	6 507	14 251	1 381	38 936	46 052	99 506

CUADRO 14.1 Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		Obesid CIE-10ª E66	Rev.		Anorexia y Bulimia CIE-10ª REV. F50				
		2015		2014	T	2015		2014	
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acun M	n. F	Acum.	
Aguascalientes	165	1 723	3 319	2 983	2	7	15	17	
Baja California	360	7 131	13 318	21 826	1	44	124	213	
Baja California Sur	88	1 896	3 639	6 066	1	9	20	29	
Campeche	180	1 769	3 057	2 532	1	12	5	9	
Coahuila	105	4 058	7 778	15 385	2	12	25	79	
Colima	112	1 853	2 885	4 891	-	3	18	31	
Chiapas	201	3 563	7 180	10 137	1	23	34	35	
Chihuahua	310	3 835	9 139	19 047	3	15	48	104	
Distrito Federal	970	16 521	31 045	27 465	4	56	114	115	
Durango	156	2 636	5 266	2 302	-	8	16	-	
Guanajuato	184	932	1 664	527	1	6	22	3	
Guerrero	185	3 157	5 694	4 043	-	8	35	10	
Hidalgo	211	4 501	9 308	13 151	2	11	27	84	
Jalisco	669	12 241	21 944	14 535	8	83	188	179	
México	1,136	17 497	33 854	43 830	24	70	147	171	
Michoacán	323	4 520	9 239	11 562	1	13	36	38	
Morelos	117	2 747	4 970	7 942	1	24	50	62	
Nayarit	96	1 406	2 808	6 411	2	2	13	30	
Nuevo León	497	7 225	14 056	8 590	5	18	60	22	
Oaxaca	213	3 459	6 364	10 118	1	8	39	50	
Puebla	283	5 410	10 575	5 573	3	32	64	23	
Querétaro	169	3 554	7 789	2 530	1	1	23	-	
Quintana Roo	178	3 835	6 406	11 562	-	9	11	34	
San Luis Potosí	282	4 228	8 783	5 692	1	8	34	10	
Sinaloa	289	5 900	10 909	12 676	1	35	66	23	
Sonora	365	6 709	13 502	22 483	2	37	76	96	
Tabasco	142	2 599	4 839	5 889	-	14	19	38	
Tamaulipas	275	4 601	9 106	5 818	-	23	121	31	
Tlaxcala	89	1 842	3 285	1 448	-	4	12	6	
Veracruz	362	5 465	10 637	14 109	6	46	86	59	
Yucatán	104	2 566	4 560	6 952	-	11	19	22	
Zacatecas	121	2 662	4 431	7 190	1	7	14	17	
TOTAL	8 937	152 041	291 349	335 265	75	659	1 581	1 640	

CUADRO 15. Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	1	Γumor Malign CIE-10 CS	^a REV.		Tumor Maligno del Cuello del Útero CIE-10ª REV. C53			
		2015		2014	20	15	2014	
	Sem.	Act M	ım. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	
Aguascalientes	-	-	352	247	_	157	80	
Baja California	6	-	179	190	-	27	60	
Baja California Sur	3	1	89	31	-	18	11	
Campeche	8	-	271	313	1	45	65	
Coahuila	5	1	250	346	1	85	39	
Colima	4	3	233	194	-	78	116	
Chiapas	3	-	69	197	1	57	38	
Chihuahua	11	6	470	380	9	100	107	
Distrito Federal	21	6	993	1 173	7	184	273	
Durango	4	2	242	207	-	36	71	
Guanajuato	8	5	298	483	5	70	139	
Guerrero	3	1	71	99	1	23	49	
Hidalgo	-	2	61	158	2	28	27	
Jalisco	15	12	1 136	955	8	247	256	
México	41	5	801	539	13	346	286	
Michoacán	4	2	290	370	5	81	62	
Morelos	8	4	165	89	-	13	11	
Nayarit	-	1	117	35	-	39	27	
Nuevo León	3	6	407	543	-	79	119	
Oaxaca	6	6	217	146	-	38	24	
Puebla	11	10	610	543	-	114	112	
Querétaro	4	2	209	174	1	23	40	
Quintana Roo	2	1	132	105	2	44	67	
San Luis Potosí	2	1	344	462	-	62	46	
Sinaloa	10	8	490	380	4	122	117	
Sonora	4		143	150	1		106	
Tabasco	2 7	2	69	81	1	37	45	
Tamaulipas	7	5	255	255	3	89	114	
Tlaxcala	1	3	34	45	-	14	18	
Veracruz	63	12	892	1 532	3	180	203	
Yucatán	4	3	165	221	-	65	77	
Zacatecas	_	1	61	73	1	14	12	
TOTAL	263	118	10 115	10 716	69	2 636	2 817	

CUADRO 15.1 Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		plasia Cervical L y Moderada 0ª REV. N87.0-1			evera 2, D06	
	20	15	2014	20	15	2014
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aguascalientes	-	811	160	-	181	91
Baja California	13	794	1 182	4	152	129
Baja California Sur	6	275	342	2	17	43
Campeche	24	278	187	2	42	36
Coahuila	6	564	740	2	95	72
Colima	7	224	304	1	38	46
Chiapas	13	899	1 168	1	66	179
Chihuahua	27	1 766	1 503	7	354	264
Distrito Federal	112	5 778	5 173	4	282	331
Durango	15	1 243	1 307	2	72	118
Guanajuato	33	1 875	1 837	8	446	409
Guerrero	1	1 405	1 969	-	120	205
Hidalgo	35	1 959	1 424		260	178
Jalisco	131	3 041	3 196		207	231
México	44	2 563	3 312	2	128	226
Michoacán	59	1 660	2 684	3	119	167
Morelos	2	41	165	-	7	24
Nayarit	42	719	921	-	99	210
Nuevo León	12	799	1 000		223	127
Oaxaca	10	757	843	3	66	66
Puebla	23	1 935	1 545		307	139
Querétaro	39	783	790		73	120
Quintana Roo	11	2 082	1 097	3	323	147
San Luis Potosí	18	1 237	1 200	2	87	143
Sinaloa	25	1 368	950	4	207	167
Sonora	45	1 495	1 996		246	280
Tabasco	5	713	536		105	82
Tamaulipas	20	1 329	1 215	2	178	204
Tlaxcala	5	246	413		14	34
Veracruz	37	1 376	1 367	2	212	239
Yucatán	2	209	610		17	73
Zacatecas	21	349	367	-	40	63
TOTAL	843	40 573	41 503	86	4 783	4 843

CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

		inasta na sen						
		Anence	efalia			Encefa	locele	
		CIE-10 ⁵	a REV.			CIE-10	^a REV.	
ENTIDAD		Q0	0			Q	01	
FEDERATIVA		and the second				~	; -	
		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
Δ 1:		M	F	2		M	F	
Aguascalientes	-	1 8	-	2 5	-	2 4	1	- 1
Baja California	-	2	4		-	4	4	1
Baja California Sur	-	3	_	1	-	_	-	- 1
Campeche	-	3	-	1	-	-	-	1
Coahuila	-	3	-	2	-	-	-	-
Colima	-	-	3	13	1	2	1	-
Chiapas	-	2	3	7	-	-	-	6
Chihuahua	1	7	4	8	-	2	1	2
Distrito Federal	-	1	-	6	_	2	_	1
Durango	_	_	_	_	_	-	_	_
Guanajuato	_	2	3	8	-	3	3	1
Guerrero	-	2	3	22	-	1	1	1
Hidalgo	_	6	4	18	_	2	_	1
Jalisco	_	9	6	12		2	2	4
México	_	4	1	10	-	4	2	5
Michoacán	-	-	-	2	-	-	-	13
Morelos	_	5	5	4	_	1	_	5
Nayarit	_	3	_	9	-	-	1	_
Nuevo León	_	2	4	8	1	3	2	4
Oaxaca	-	1	3	5	-	2	-	2
Puebla	_	1	1	1	_	_	3	6
Querétaro	_	3	_	4	_	2	2	1
Quintana Roo	_	1	1	3	_	_	_	_
San Luis Potosí	-	3	4	12	-	-	-	4
Sinaloa	-	1	5	5	_	_	-	1
Sonora	_	2	1	5	-	6	4	1
Tabasco	_	_	_	1	_	_	2	_
Tamaulipas	-	-	5	9	-	-	7	2
Tlaxcala	_	_	-	1	_	_	_	_
Veracruz	1	3	5	6	_	3	4	6
Yucatán	_	1	2	8	_	-	1	-
Zacatecas	-	-	-	7	-	1	-	1
TOTAL	2	76	67	205	2	42	41	69
	-	. 9	٥,	299	2	.2	.1	,

CUADRO 16.1 Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa		Espina Bí CIE-10ª F Q05			Labio y Paladar Hendido CIE-10ª REV. Q35-Q37				
	0	2015 Acum.		2014	<u> </u>	2015 Acui		2014	
	Sem.	M Acum.	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	
Aguascalientes	-	-	-	1	-	7	1	11	
Baja California	-	12	12	23	1	23	18	38	
Baja California Sur	-	-	4	1	-	7	2	4	
Campeche	-	4	3	1	-	2	2	5	
Coahuila	-	2	-	3	1	7	7	49	
Colima	1	1	1	3	-	3	2	6	
Chiapas	-	8	9	8	-	34	12	85	
Chihuahua	-	5	5	21	1	16	12	41	
Distrito Federal	-	3	3	13	1	58	28	82	
Durango	-	-	-	2	-	-	2	-	
Guanajuato	-	2	6	1	1	22	17	40	
Guerrero	-	2	4	1	-	16	16	24	
Hidalgo	-	11	8	15	5	85	53	159	
Jalisco	-	4	5	21	4	88	92	188	
México	1	8	10	28	3	123	69	355	
Michoacán	1	2	3	3	-	10	8	31	
Morelos	-	2	2	8	-	20	10	34	
Nayarit	-	-	-	-	-	2	3	8	
Nuevo León	1	2	4	9	2	15	15	27	
Oaxaca	-	3	1	6	1	7	8	21	
Puebla	-	-	1	6	1	16	11	32	
Querétaro	-	4	3	11	-	11	8	29	
Quintana Roo	-	1	1	4	-	4	7	18	
San Luis Potosí	-	3	3	5	1	10	5	15	
Sinaloa	-	2	1	7	1	26	11	43	
Sonora	-	4	2	16	-	7	10	22	
Tabasco	-	5	8	13	-	23	8	99	
Tamaulipas	-	1	5	7	-	5	6	25	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	1	4	7	
Veracruz	1	12	17	9	4	110	45	169	
Yucatán	-	7	11	14	-	10	7	16	
Zacatecas	-	4	2	9	-	6	6	9	
TOTAL	5	114	134	269	27	774	505	1 692	

CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

	nasta la scinana epidemiologica 40 del 2015											
		Depresión CIE-10ª REV.				ermedad d CIE-10ª		son	Enfermedad de Alzheimer CIE-10ª REV.			
ENTIDAD												
FEDERATIVA		F3	2			G2	U			G3	30	
PEDERATIVA												
		2015		2014		2015		2014		2015		2014
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
Δ 1:	4.4	M	F	002	2	M	F	10	1	M	F	
Aguascalientes	44	516	1 315	893	2	21	18	13	1	3	14	6
Baja California	50	591	2 060	2 536	8	119	122	260	-	47	70	117
Baja California Sur	20	198	658	805	2	35	19	45	-	5	11	14
Campeche	26	221	665	649	1	35	21	2	2	14	10	13
Coahuila	13	272	933	1 800	1	49	76	291	-	22	29	89
Colima	36	219	797	787	4	45	38	109	-	7	9	17
Chiapas	29	212	922	1 266	_	71	34	168	-	21	25	46
Chihuahua	165	1 737	4 175	4 463	6	90	101	277	-	35	54	121
Distrito Federal	332	3 860	11 950	12 411	7	238	248	196	4	59	69	92
Durango	97	1 021	3 363	2 100	1	153	121	87	3	27	37	19
Guanajuato	24	192	771	394	6	57	60	28	-	14	29	4
Guerrero	20	424	1 526	266	4	96	66	57	4	30	26	9
Hidalgo	34	358	1 242	1 530	2	57	68	183	2	9	10	21
Jalisco	127	2 023	6 065	3 683	20	419	357	252	7	93	120	78
México	124	1 433	4 887	5 688	13	280	232	541	2	55	60	146
Michoacán	46	682	2 297	2 391	9	101	109	203	-	20	22	71
Morelos	33	399	1 670	2 388	8	123	111	225	1	16	33	53
Navarit	30	309	1 092	1 436	2	63	39	112	_	15	26	77
Nuevo León	39	608	2 096	769	12	177	133	44	8	41	97	5
Oaxaca	13	338	897	1 213	6	162	114	176	2	38	42	25
Puebla	65	588	2 022	1 204	3	162	195	139	4	20	38	14
Querétaro	18	210	802	441	4	50	29	9	_]	14	16	4
Quintana Roo	42	181	611	502	2	33	28	80	1	10	8	28
San Luis Potosí	95	723	2 477	2 191	1	79	75	43	1	17	34	25
Sinaloa	92	645	2 777	2 357	6	242	260	385	3	75	114	181
Sonora	49	556	2 023	2 293	5	103	109	208	_	44	62	127
Tabasco	25	334	1 126	1 238	_	43	39	97	_	17	8	23
Tamaulipas	103	1 259	2 480	1 678	2	117	77	85	2	44	48	19
_												
Tlaxcala	7	118	446	168	-	32	24	29	1	6	15	2
Veracruz	65	741	3 023	2 585	15	244	203	202	1	60	74	77
Yucatán	21	278	1 124	1 365	-	48	46	128	1	20	51	57
Zacatecas	14	213	769	917	2	10	10	25	-	7	13	3
TOTAL	1 898	21 459	69 061	64 407	154	3 554	3 182	4 699	50	905	1 274	1 583

CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

		Peatón Le	sionado		Accidente de Transporte					
	an	Accidente d		-0	en Vehículos con Motor CIE-10ª REV. V20-V29, V40-V79					
	CII		•	·C						
ENTIDAD		CIE-10								
FEDERATIVA		V01-V	V09							
	2015			2014		2015	2014			
	Sem.	Acum. M F		Acum.	Sem.	Act M	ım. F	Acum.		
Aguascalientes	6	299	165	449	111	1 419	1 533	2 870		
Baja California	6	95	60	98	19	277	226	403		
Baja California Sur	1	82	32	71	29	484	263	560		
Campeche	6	68	38	51	22	587	350	663		
Coahuila	11	291	182	1 271	235	3 800	3 295	5 153		
Colima	5	132	78	213	21	935	631	1 443		
Chiapas	9	385	256	426	41	813	430	901		
Chihuahua	47	946	883	1 972	96	2 075	2 442	3 893		
Distrito Federal	96	2 789	2 626	6 214	187	4 862	4 279	10 402		
Durango	1	59	49	196	5	488	302	474		
Guanajuato	29	545	246	877	112	3 007	1 667	4 654		
Guerrero	1	104	66	143	11	564	257	768		
Hidalgo	1	97	47	201	46	735	515	1 189		
Jalisco	13	703	421	1 727	131	5 616	3 670	8 729		
México	14	573	367	1 814	87	4 154	3 984	6 546		
Michoacán	6	240	108	417	88	1 877	762	2 520		
Morelos	8	76	40	41	5	289	151	255		
Nayarit	12	215	198	353	22	757	465	1 516		
Nuevo León	3	260	224	597	162	3 098	3 612	5 134		
Oaxaca	7	136	72	221	26	653	354	1 091		
Puebla	31	881	667	1 315	122	3 351	3 616	6 377		
Querétaro	7	177	106	235	183	2 892	2 640	2 462		
Quintana Roo	5	184	88	377	14	434	271	737		
San Luis Potosí	6	419	327	871	142	3 188	2 680	6 712		
Sinaloa	13	363	206	318	71	3 472	2 856	5 615		
Sonora	19	390	193	501	125	2 733	3 211	4 788		
Tabasco	3	117	58	217	134	3 274	3 069	6 086		
Tamaulipas	52	1 027	954	998	118	2 823	2 756	4 913		
Tlaxcala	4	91	29	83	17	193	116	312		
Veracruz	8	311	159	360	22	1 395	653	1 800		
Yucatán	-	85	70	349	81	3 467	2 100	4 821		
Zacatecas	6	204	135	216	14	837	397	1 062		
TOTAL	436	12 344	9 150	23 192	2 499	64 549	53 553	104 849		

CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

ENTIDAD Federativa	Mordeduras por Perro CIE-10ª REV. W54				Mordeduras por Otros Mamíferos CIE-10ª REV. W55				Mordeduras por Serpiente CIE-10ª REV. X20			
		2015 2014 2015 2014				2014		2015		2014		
	Sem.	Acum.		Acum.	Sem.	Acum.		Acum.	Sem.	Acum.		Acum.
Δ 1:	1.5	<u>M</u>	F	1.010	2	M	F	112		M 17	<u>F</u> 4	11
Aguascalientes	15	716	513	1 012	3	53	57	112	_	16	8	11
Baja California	24	955	729	1 795	1	35	56 22	71	-	7	3	12
Baja California Sur	12	294	242	717	1	32	22	37	-	22	32	16
Campeche	8	376	352	802	-	40	31	63	1	22	32	69
Coahuila	46	1 596	1 249	2 436	5	61	56	111	1	29	13	78
Colima	12	350	279	767	1	25	26	95	-	12	2	20
Chiapas	39	965	770	1 987	8	111	108	220	8	155	81	214
Chihuahua	60	1 280	1 080	2 381	4	83	66	166	-	84	68	135
Distrito Federal	296	7 136	6 127	12 988	20	547	754	1 285	_	40	20	62
Durango	44	1 454	1 115	2 184	3	82	70	166	1	48	13	50
Guanajuato	87	2 908	2 207	5 612	1	101	116	304	1	76	32	94
Guerrero	45	1 280	1 160	2 676	5	118	126	366	4	169	82	246
Hidalgo	63	1 825	1 654	3 543	10	117	129	284	6	256	82	297
Talisco	102	3 805	2 722	7 011	5	268	322	632	3	84	37	112
México	306	8 191	6 875	15 998	16	468	564	1 238	2	149	86	209
Michoacán	70	2 023	1 593	4 102	9	198	194	479	3	62	32	126
Morelos	20	883	743	1 449	5	40	63	133		16	14	42
Nayarit	8	455	342	973	3	68	78	97		24	15	56
Nuevo León	73	2 681	2 115	4 571	5	127	145	319		65	26	55
Oaxaca	65	1 768	1 703	3 844	2	107	115	328	8	254	117	541
									2	207	121	
Puebla	96	2 899	2 732	6 244	5	186	201	458	3	206 44	121 19	345
Querétaro	37	941	695	1 613	3	73	80	140	-			47
Quintana Roo	23	902	682	1 779	1	64	82	156	1	52	35	77
San Luis Potosí	73	2 210	1 923	4 058	1	142	173	339	3	333	145	419
Sinaloa	30	1 106	835	1 693	2	76	95	154	-	39	20	75
Sonora	35	1 559	1 257	3 111	3	116	145	352	1	59	17	77
Tabasco	11	462	402	973	-	41	50	142	2	77	58	90
Tamaulipas	31	1 594	1 375	2 950	3	119	151	191	-	75	61	77
Tlaxcala	14	495	452	1 002	-	12	23	47	-	65	25	70
Veracruz	76	2 337	2 087	5 752	2	219	242	542	4	248	143	491
Yucatán	52	1 280	1 137	2 571	6	133	164	336	-	26	20	47
Zacatecas	20	676	542	1 206	2	63	55	106	4	108	31	85
TOTAL	1 893	57 402	47 689	109 800	135	3 925	4 559	9 469	56	2 917	1 462	4 345

CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 48 del 2015

		Lesione	es por		Herida por Arma de Fuego					
	,	Violencia In						0 -		
					y Punzocortante CIE-10a REV.					
ENTIDAD		CIE-10								
FEDERATIVA		Y07.0-Y07.2				W32-W34				
	2015		2014		2015	2014				
	Sem.	Acum. M F		Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.		
Aguascalientes	4	56	321	51	7	288	96	274		
Baja California	5	6	303	451	2	132	43	69		
Baja California Sur	3	107	359	701	1	80	21	129		
Campeche	37	297	1 127	1 628	18	512	157	521		
Coahuila	20	54	493	213	20	530	279	570		
Colima	18	33	585	204	5	216	60	259		
Chiapas	15	71	684	882	50	2 659	924	1 784		
Chihuahua	42	1 139	2 860	4 054	12	604	185	973		
Distrito Federal	33	163	1 508	1 649	74	2 610	633	3 069		
Durango	6	11	441	357	1	121	28	160		
Guanajuato	89	143	3 504	4 900	24	832	128	412		
Guerrero	126	218	6 024	3 116	12	642	208	258		
Hidalgo	56	611	2 458	2 227	16	1 028	440	1 494		
Jalisco	74	500	4 325	4 090	36	1 517	421	1 871		
México	280	1 221	11 601	10 751	21	702	310	1 030		
Michoacán	76	220	6 516	7 077	53	1 710	622	2 375		
Morelos	25	68	838	1 131	10	443	163	361		
Nayarit	13	99	882	930	34	1 294	800	1 159		
Nuevo León	17	65	2 737	2 101	6	488	65	247		
Oaxaca	4	58	366	530	69	2 156	834	2 245		
Puebla	38	103	1 004	1 241	36	972	363	850		
Querétaro	163	735	6 888	5 983	19	677	138	517		
Quintana Roo	8	43	525	1 169	1	379	154	322		
San Luis Potosí	19	24	709	565	11	342	106	513		
Sinaloa	6	9	174	210	7	795	273	1 366		
Sonora	10	133	456	623	12	979	307	784		
Tabasco	6	45	1 091	1 085	11	419	131	346		
Tamaulipas	36	66	2 892	3 079	23	917	479	898		
Tlaxcala	42	51	889	1 082	1	88	37	25		
Veracruz	27	236	1 813	1 979	60	1 589	540	1 686		
Yucatán	51	104	1 610	1 857	-	357	135	807		
Zacatecas	24	54	1 106	1 085	8	238	62	265		
TOTAL	1 373	6 743	67 089	67 001	660	26 316	9 142	27 639		

DIRECTORIO

www.epidemiologia.salud.gob.mx

CONSEJO EDITORIAL SECRETARÍA DE SALUD

Dr. Cuitláhuac Ruiz Matus Director General de Epidemiología

IMSS

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

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

SECRETARÍA DE MARINA SEMAR Contraalmirante S.S.N.M.C. Pediatra. Rafael Ortega Sánchez Director Adjunto de Sanidad Naval

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

ISSSTE Dra. Margarita Blanco Cornejo Subdirectora de Prevención y Protección

de la Salud

SECRETARÍA DE LA DEFENSA NACIONAL Gral. de Brigada M.C.D.E.M. Daniel Gutiérrez Rodríguez Director General de Sanidad Militar

PEMEX Dr. Marco Antonio Navarrete Prida Subdirector de Servicios de Salud

COMISIÓN NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS-CDI Lic. Miguel Ángel Sánchez Medina Director General de Concertación

EDITORES Dr. Cuitláhuac Ruiz Matus

Dra. María Eugenia Jiménez Corona Dr. José Alberto Díaz Quiñónez

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

INTEGRACIÓN DE INFORMACIÓN M. en C. Mauricio Salcedo Ubilla, Dra. Beatriz Calderón Cruz, Ing. Carlos Escondrillas Maya, Dra. Kathia Guadalupe Rodríguez González, C. Silvia Nava Ruíz, C. Graciela Guillén Domínguez, Dr. Eduardo D. Barrón López, Dr. Marcos Rafael Molina Sánchez, C.D. María del Carmen Ojeda Luna, M.V.Z. María Isabel Martínez Moreno, MSP. Ana Lucia de la Garza Barroso, M. en C. Nelson Jesús Álvarez Anell.

RESPONSABLES DE LA PUBLICACIÓN EN LA WEB Ing. J. Héctor Paredes Martínez, Ing. Angel S. Díaz Sánchez, Ing. Mary Ezbeidy Carmelinda Ochoa García.

COORDINACIÓN GENERAL DEL "BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO" Dra. Beatriz Calderón Cruz

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