

Boletin EPIDEMIOLÓGICO Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica Sistema Único de Información



Índice

•	Editorial semanal	3
•	Casos de notificación inmediata y semanal	8
	Casos por entidad federativa:	
•	Enfermedades prevenibles por vacunación	9
•	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	17
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	22
•	Enfermedades de transmisión sexual	24
•	Enfermedades transmisibles por vector	28
•	Enfermedades zoonóticas	33
•	Otras enfermedades exantemáticas	35
•	Enfermedades transmisibles	36
•	Enfermedades de interés local, regional o institucional	41
•	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	43
•	Enfermedades no transmisibles	45
•	Trastornos de la nutrición	54
•	Displasias y neoplasias	56
•	Defectos al nacimiento	58
•	Enfermedades neurológicas y de salud	60
	Accidentes	61



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

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

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

SELECCIÓN Y USO DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL (Primera de dos partes)

INTRODUCCIÓN: "Bioseguridad y Biocustodia"

ace tiempo que la Organización Mundial de la Salud (OMS) reconoce que la seguridad y, en particular, la seguridad biológica son importantes cuestiones de interés internacional. La OMS publicó la primera edición del Manual de bioseguridad en el laboratorio en 1983. En ella se alentaba a los países a aceptar y aplicar conceptos básicos en materia de seguridad biológica y a elaborar códigos nacionales de prácticas para la manipulación sin riesgo de microorganismos patógenos en los laboratorios que se encuentran dentro de sus fronteras nacionales. Desde 1983, muchos países han seguido la orientación especializada que se ofrece en el manual para elaborar esos códigos de prácticas adecuadas. En 1993 se publicó una segunda edición del manual. En la cual, la OMS sigue proporcionando liderazgo internacional en materia de bioseguridad al abordar los aspectos de la seguridad y la protección biológica que se plantean en el nuevo milenio.

Las diferentes actividades que se realizan en un Laboratorio de Salud Pública incluyen el manejo de agentes infecciosos como bacterias, virus, parásitos, hongos, entre otros, que pueden producir enfermedad tanto al ser humano, como a los animales. Estas actividades implican riesgos que varían según las características intrínsecas del agente infeccioso, las condiciones inmunológicas del personal, el uso de barreras de contención y los procedimientos utilizados. La capacidad técnica del personal del laboratorio, las mejores pruebas diagnósticas, así como el equipo y las instalaciones de vanguardia, son características básicas para que éste funcione adecuadamente y sea capaz de proporcionar el apoyo que la vigilancia epidemiológica requiere en beneficio de la Salud Pública; no obstante, todo esto no es suficiente para salvaguardar la integridad del personal en sus actividades diarias, o proteger al ambiente y a la comunidad de la liberación accidental o provocada de los microorganismos que en algún momento se manipulan o conservan dentro de estas instalaciones.

La bioseguridad y la biocustodia son dos disciplinas que promueven las prácticas de trabajo seguro y el uso de controles administrativos y de seguridad para la contención de los organismos patógenos y/o sus productos o subproductos biológicos peligrosos en el laboratorio; y ambas pretenden reducir a un nivel aceptable el riesgo inherente a la manipulación de este

material biológico peligroso. Estas disciplinas han estado por años en el ámbito del laboratorio en diferentes países desarrollados: sin embargo, no ha sido así en los países en desarrollo, por ello es preciso concientizar al profesional del laboratorio y a todas aquellas personas relacionadas con actividades de manipulación de microorganismos en nuestros países que es importante comprender los principios de bioseguridad y biocustodia, es decir, apegarse a las buenas prácticas microbiológicas, a la contención y a las salvaguardias de las instalaciones, para garantizar la seguridad del trabajador de la salud, de la comunidad y del ambiente a través estas prácticas en el trabajo del día a día².

Sin embargo, los acontecimientos mundiales recientes han puesto de relieve la necesidad de proteger los laboratorios y los materiales que contienen de acciones que puedan perjudicar a las personas, el ganado, la agricultura o el medio ambiente. Antes de definir las necesidades de un laboratorio o un programa en materia de biocustodia, es preciso definir claramente la distinción entre «bioseguridad» y «biocustodia».

«Seguridad biológica» (o «bioseguridad») es el término utilizado para referirse a los principios, técnicas y prácticas aplicadas con el fin de evitar la exposición no intencional a patógenos y toxinas, o su liberación accidental. En cambio, la «protección biológica» (o «biocustodia») se refiere a las medidas de protección de la institución y del personal destinadas a reducir el riesgo de

pérdida, robo, uso incorrecto, desviaciones o liberación intencional de patógenos o toxinas.

Se considera como un riesgo biológico a la combinación de la probabilidad de que ocurra un daño y la gravedad de ese daño, donde la fuente del daño es un agente biológico o una toxina. La fuente de daño puede ser una exposición no intencional. la liberación accidental o pérdida, robo, mal uso, el desvío, acceso no autorizado o la liberación intencional no autorizada del agente biológico (Guía ISO/IEC 51:2014). Mientras que un agente biológico: es cualquier microorganismo, incluyendo aquellos que se han modificado genéticamente, cultivos celulares y endoparásitos, que puede ser capaz de originar cualquier tipo de infección, alergia o toxicidad en los seres humanos. animales o plantas, los priones también son considerados como agentes biológicos (Directiva de la UE 2000/54/CE)3.

Un programa de biocustodia debe apoyarse en un programa sólido de bioseguridad. Mediante las evaluaciones del riesgo realizadas como parte integral del programa de bioseguridad de la institución, se acopia información sobre el tipo de organismos utilizados, su localización, el personal que necesita tener acceso a ellos y las personas responsables de ellos. Esa información puede utilizarse para determinar si la institución posee materiales biológicos de interés para quienes puedan querer usarlos incorrectamente. Deben elaborarse normas nacionales que reconozcan y definan la responsabilidad

que tienen los países y las instituciones de proteger las muestras, patógenos y toxinas para que no sean utilizados de forma incorrecta.

Debe prepararse y aplicarse un programa de biocustodia específico para cada centro, teniendo en cuenta los requisitos del centro, el tipo de trabajo de laboratorio que se realiza y las condiciones locales. En consecuencia, las actividades de biocustodia en el laboratorio deben ser representativas de las diferentes necesidades de la institución y tener en cuenta la información proporcionada por los directores científicos, los investigadores principales, los funcionarios de bioseguridad, el personal científico del laboratorio, el personal de mantenimiento, los administradores, el personal de tecnología de la información y, cuando proceda, de los organismos responsables del cumplimiento de la ley y del personal de seguridad.

El pilar de la práctica de la bioseguridad es la evaluación del riesgo. Aunque existen muchas herramientas para ayudar a evaluar el riesgo que comporta un procedimiento o un experimento determinado, el componente más importante es el juicio profesional. Las evaluaciones del riesgo deben ser efectuadas por las personas que meior conozcan las características peculiares de los organismos con los que se va a trabajar, el equipo y los procedimientos que van a emplearse, los modelos animales que pueden utilizarse y el equipo y los medios de contención disponibles.

El director o investigador principal del laboratorio es el responsable de asegurar que se realicen de modo oportuno las evaluaciones del riesgo más apropiadas y de colaborar estrechamente con el comité de seguridad y el personal de bioseguridad de la institución con el fin de velar por que se disponga del equipo y los medios apropiados para el trabajo que está previsto llevar a cabo. Una vez terminadas, las evaluaciones del riesgo deben ser consultadas periódicamente y revisadas cada vez que sea preciso, teniendo en cuenta la obtención de nuevos datos que tengan alguna influencia en el grado de riesgo v toda nueva información pertinente que aparezca en las publicaciones científicas.

Una de las herramientas más útiles de que se dispone para llevar a cabo una evaluación del riesgo microbiológico es la asignación de los agentes microbiológicos a uno de los grupos de riesgo (Cuadro 1). Sin embargo, la mera consulta del grupo de riesgo a que pertenece cierto agente no basta para realizar una evaluación del riesgo. Otros factores que hay que tener en cuenta, según proceda, son los siguientes:

- La patogenicidad del agente y la dosis infectiva.
- El resultado potencial de la exposición.
- 3. La vía natural de infección.
- Otras vías de infección, derivadas de manipulaciones en el laboratorio (parenteral, aérea, por ingestión).

- 5. La estabilidad del agente en el ambiente.
- 6. La concentración del agente y el volumen del material concentrado que va a manipularse.
- 7. La presencia de un huésped apropiado (personas o animales).
- 8. La información disponible procedente de estudios en animales y de notificaciones de infecciones adquiridas en el laboratorio o de informes clínicos.
- 9. La actividad prevista en el laboratorio (tratamiento con ultrasonidos, producción de aerosoles, centrifugación, entre otras).
- Toda manipulación genética del microorganismo que pueda ampliar su gama de huéspedes o su sensibilidad a los regímenes terapéuticos eficaces conocidos.
- 11. Disponibilidad local de intervenciones profilácticas o terapéuticas eficaces.
- 12. Establecer la relación de los grupos de riesgo con los niveles de bioseguridad, las prácticas y el equipo (Cuadro 2)¹.

Cuadro 1. Clasificación de los microorganismos infecciosos por grupos de riesgo

Grupo de riesgo 1 (riesgo individual y poblacional escaso o nulo)

Microorganismos que tienen pocas probabilidades de provocar enfermedades en el ser humano o los animales.

Grupo de riesgo 2 (riesgo individual moderado, riesgo poblacional bajo)

Agentes patógenos que pueden provocar enfermedades humanas o animales pero que tienen pocas probabilidades de entrañar un riesgo grave para el personal de laboratorio, la población, el ganado o el medio ambiente. La exposición en el laboratorio puede provocar una infección grave, pero existen medidas preventivas y terapéuticas eficaces y el riesgo de propagación es limitado.

Grupo de riesgo 3 (riesgo individual elevado, riesgo poblacional bajo)

Agentes patógenos que suelen provocar enfermedades humanas o animales graves, pero que de ordinario no se propagan de un individuo a otro. Existen medidas preventivas y terapéuticas eficaces.

Grupo de riesgo 4 (riesgo individual y poblacional elevado)

Agentes patógenos que suelen provocar enfermedades graves en el ser humano o los animales y que se transmiten fácilmente de un individuo a otro, directa o indirectamente. Normalmente no existen medidas preventivas y terapéuticas eficaces.

Cuadro 2. Relación de los grupos de riesgo con los niveles de bioseguridad, las prácticas y el equipo

GRUPO DE RIESGO	NIVEL DE BIOSEGURIDAD	TIPO DE LABORATORIO	PRÁCTICAS DE LABORATORIO	EQUIPO DE SEGURIDAD
1	Básico Nivel 1	Enseñanza básica, investigación	TMA	Ninguno; trabajo en mesa de laboratorio al descubierto
2	Básico Nivel 2	Servicios de atención primaria; diagnóstico, investigación	TMA y ropa protectora; señal de riesgo biológico	Trabajo en mesa al descubierto y CSB para posibles aerosoles
3	Contención Nivel 3	Diagnóstico especial, investigación	Prácticas de nivel 2 más ropa especial, acceso controlado y flujo direccional del aire	CSB además de otros medios de contención primaria para todas las actividades
4	Contención máxima Nivel 4	Unidades de patógenos peligrosos	Prácticas de nivel 3 más cámara de entrada con cierre hermético, salida con ducha y eliminación especial de residuos	CSB de clase III o trajes presurizados junto con CSB de clase II, autoclave de doble puerta (a través de la pared), aire filtrado

TMA: técnicas microbiológicas apropiadas (Véase la parte IV del presente manual). CSB: cámara de seguridad biológica.

Referencias:

- 1. Manual de bioseguridad en el laboratorio, Tercera edición. Organización Mundial de la Salud, 2005.
- 2. Flores R. Bioseguridad y Biocustodia en Salud Pública, México [Internet]. Blog spot Salud Pública de México; 2013. Disponible en: http://biseguridadybiocustodiaensaludpublica.blogspot.com/2013/02/la-bioseguridad-y-la-biocustodia-en-el.html
- DGE-InDRE-RNLSP. Lineamientos para la gestión del Riesgo Biológico. InDRE-DGE-SECRETARÍA DE SALUD; 2015.
- 4. Unidad Básica de Prvención y Salud Laboral. Guía Informativa 6: Equipos de protección Individual frente al riesgo biológico. [Internet]. Unidad de Comunicación Hospital Donostia; Disponible en: https://www.osakidetza.euskadi.eus/contenidos/informacion/hd_publicaciones/es_hdon/adjuntos/GuiaSL06c.pdf
- 5. Constans Aubert Angelina, Alonso Espadalé Rosa Mª, Pérez Nicolás Joaquín. Utilización de los equipos de protección individual frente al riesgo biológico por el personal sanitario. Med. segur. trab. [Internet]. 2008 Mar [citado 2018 Oct 08]; 54(210): 35-45. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0465-546X2008000100006&Ing=

Dra. Bertha Carrillo Guerra. Residente de Primer Año de Epidemiología. Secretaría de Salud.

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

CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata hasta la semana 4 del 2019

ENFERMEDAD	CIE-10 ^a R _{EV} .	EN LA SEMANA 2019	ACUMULADO 2019	MEDIANA SEMANAL 2014-2018	EN LA SEMANA 2018	ACUMULADO 2018
Cólera	A00	-	-	-	-	-
Parálisis Flácida Aguda en < 15 años	U98	11	37	6	5	29
·Poliomielitis	A80	-	-	-	-	-
Difteria	A36	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática	U97	34	108	21	21	93
·Sarampión	B05	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoide	U99	112	171	30	30	76
·Tos ferina	A37	19	20	4	4	7
Tétanos neonatal	A33	-	-	-	-	-
Tétanos	A34, A35	-	1	1	1	3
Rabia humana por perro	A82	-	-	-	-	-
Dengue sin datos de alarma (confirmados)	A97.0	75	154	180	10	18
Dengue con datos de Alarma	A97.1	50	99	n.d.	n.d.	n.d.
Dengue Severo	A97.2	7	18	n.d.	n.d.	n.d.
Paludismo por <i>P. falciparum</i>	B50	-	-	-	-	-
Encefalitis Equina Venezolana	A92.2	-	-	n.d.	-	-
Fiebre Amarilla	A95	-	-	n.d.	-	-
Peste	A20	-	-	n.d.	-	-
Fiebre por Virus Mayaro	A92.8	-	-	n.d.	-	-
Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida~	B20-B24	72	123	26	24	101
Influenza	J09-J11	439	1 419	362	366	1 232
Enfermedad por Virus Chikungunya	A92.0	-	-	n.d.	-	-
Infección por Virus Zika	U06.9	2	3	n.d.	4	12
Tifo epidémico	A75.0	-	-	n.d.	-	-
Tifo murino	A75.2	1	1	n.d.	1	1
Fiebre Manchada	A77.0	4	6	n.d.	1	2
Otras rickettsiosis	A79	-	-	2	3	4
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	-	-	n.d.	-	-

CUADRO 2. Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional hasta la semana 3 del 2019

FNEEDVEDAD	CIE-10° REV.	EN LA SEMANA	ACUMULADO	MEDIANA		ACUMULADO
ENFERMEDAD	CIE-10 REV.	2019	2019	2014-2018	2018	2018
Enfermedades infecciosas intestinales	A01-A03, A04, A05, A06.0-A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09	93 327	259 928	86 805	90 207	261 319
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0	632 540	1 774 764	672 728	700 012	1 897 691
Hepatitis virales	B15 - B19	229	573	259	202	499
Paludismo por <i>P. vivax</i>	B51	4	11	8	9	15
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	248	606	354	338	846
Meningitis tuberculosa	A17.0	7	13	6	3	13

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar, incluye casos probables.

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

Simbología n.a.: no aplica

n.d.: información no disponible.

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

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

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

CUADRO 3. Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Ente	ritis Debid CIE-10ª A08	REV.		Meningitis Tuberculosa CIE-10ª REV. A17.0				
		2019 Sem Acum.		2018		2019		2018	
	Sem.	M Acu	m. F	Acum.	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	
Aduascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	- 4 1 -	- 2 1 -	- 3 - -	2 21 - -		- - -	- - -	- 3 -	
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	2 - 1 -	2 - 3 -	- - 2 -	3 - 3 -	-	-	- - -	- - - 1	
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	- - 6 -	- - 9 -	- - 1 -	- - 3 -	1 - -	1 - -	- - -	1 - -	
Hidalgo Jalisco México Michoacán	-	- - -	- - 2 -	- - 2 -	-	- 2 -	-	-	
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	- - 1 -	- - 4 -	- - 3	- - 11 -	-	- - -	- - -	- - 2 -	
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	- - -	- - - 2	-	2 - 2 -	- - - 1	- - -	- - - 1	1 - - 1	
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - 1	- - 1 -	- - - 2	- 5 1 6	- - -	- 1 - -	- - -	2	
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- 1 - -	- 1 - -	- - -	- - - -	- 3 2 -	- 2 2 -	1 3 - -	- 2 -	
TOTAL	17	25	13	61	7	8	5	13	

CUADRO 3.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		§Tétanos Neon: CIE-10ª REV A33		[§] Tétanos CIE-10ª REV. A34, A35			
		2019 Sem Acum.			2019 Acum.	2018	
	Sem.	M F	Acum.	Sem. Acum. F		Acum.	
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	-	- - -	 	- - -	- - -	- 1 - 1	
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua		- - -		- - - -	- - -		
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	-	- - -		- - - -	- - -		
Hidalao Jalisco México Michoacán	- - -	- - -		- - - -	- - -		
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	- - -	- - -		- - -	- - -		
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	- - -	- - -		- - -	- 1 - -		
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - -	- - -		- - -	- - -	2 - 2	
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- - -	- - -	 	- - -	- - -	 	
TOTAL	-	-		-	1	- 3	

CUADRO 3.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 4; Meningitis Meningocócica hasta la 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		§Tos Fer CIE-10ª I A37		Meningitis Meningocócica CIE-10ª REV. A39.0				
	2019			2018		2019		2018
	Sem.	Acum M	ր. F	Acum.	Sem.	Acı M	ım. F	Acum.
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baia California	-	-	-	1	-	-	-	-
Baia California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	1	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	1	_	1	_	-	-	_	_
Chiapas	-	_	_	_	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México								
	-	- 1	-	-	-	-	-	-
Durango	 7	1	-	-	-	-	-	-
Guanaiuato	3	ı	2	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	1	-	1	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	1	-	-	-	-
Morelos	_	1	_	1	_	-	_	_
Navarit	_	-	_	_	_	_	_	_
Nuevo León	3	2	1	_	-	-	1	_
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla Querétaro	-	- 4	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	5	4	'	-	-	-	_	-
San Luis Potosí	_	_	_	_	_	_	-	_
Sinaloa	-	-	-]	-	-	-	-	-
Sonora	2	1	1	-	-	-	-	1
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-]	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	_
Veracruz	-	_	-	1	-	-	-	1
Yucatán	2	1	1	1	-	-	-	-
Zacatecas	1	-	1	1	-	-	-	-
TOTAL	19	11	9	7	-	-	1	2

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar de casos confirmados. FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 3.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Enfermedad Invasiva por Neumococo CIE-10ª Rev. A40.3, G00.1, J13					Infecciones Invasivas por <u>Haemophilus influenzae</u> CIE-10° REV. A41.3, G00.0, J14			
		2019		2018		2019		2018	
	Sem. Acum.			Acum.	Sem. Acum.			Acum.	
		М	F			М	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baia California	-	-	-	-	-	=	-	-	
Baia California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	-	-	_	-	-	_	-	-	
Colima	-	-	_	_	_	_	_	-	
Chiapas	-	-	_	_	_	-	-	-	
Chihuahua	_	_	_	_	_	_	-	_	
Ciudad de México	-	-	-	-	3	2	3	-	
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanaiuato	-	-	-	-	-	=	-	-	
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hidalgo	-	-	_	-	-	-	-	-	
Jalisco	-	-	_	_	_	_	-	-	
México	1	_	1	_	_	_	_	1	
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	
Morelos	-	-	_	_	_	-	-	-	
Navarit	_	_	_	_	_	_	_	_	
Nuevo León	_	_	_	_	_	_	_	_	
Oaxaca	_	_	_	_	_	_	_	_	
Caxaca									
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	_	_	_	_	_	_	_	_	
Sonora	_	_	_	_	_	_	_	_	
Tabasco	_	_	_	_	_	_	_	_	
Tamaulipas	_]	_	_	_	_	_		_	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	-	-	-	-	2	-	-	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zacatecas					-	-	-		
TOTAL	1	=	1	-	3	4	3	1	

CUADRO 3.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 3; Rubéola hasta la semana 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Varicela CIE-10ª REV. B01				§Rubéola CIE-10ª REV. B06			
		2019		2018		2019		2018	
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	M Ac	um. F	Acum.	
Aquascalientes Baia California	50 87 35	90 145 53	74 103 30	112 315 91	-	-	-	-	
Baia California Sur Campeche	30	49	31	89	-	-	-	-	
Coahuila Colima	77 11	135 11	116 16	238 48	-	-	-	- -	
Chiapas Chihuahua	28 108	51 183	23 159	114 352	-	-	-	-	
Ciudad de México	180 34	258 64	265 49	479 110	-	-	-	-	
Durango Guanaiuato Guerrero	107 43	128 45	163 39	333 137	-	-	- -	-	
Hidalao	46	60	60	138	-	-	-	-	
Jalisco México Michoacán	178 254 39	278 359 42	244 354 37	629 698 145	-	-	-	-	
Morelos	8	35	36	82	-	-		-	
Navarit Nuevo León	36 174	36 324	43 283	45 509	-	-	-	-	
Oaxaca	43 62	61 71	52 69	157 193	-	-	-	-	
Puebla Querétaro Ouintana Roo	84 12	101 63	101 63	212 179	-	-	- -	-	
San Luis Potosí	65	81	87	258	-	-	-	-	
Sinaloa Sonora	94 41	133 80	127 65	352 221	-	-	-	-	
Tabasco Tamaulipas	19 121	37 195	45 146	139 527	-	-	-	-	
Tlaxcala Veracruz	11 153	17 208	20 225	73 736	- -	-	-		
Yucatán Zacatecas	41 33	63 49	63 47	326 104	- -	-	-	- -	
TOTAL	2 304	3 505	3 235	8 141	-	-	_	-	

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 3.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Hepatitis CIE-10 ⁰ B1	a REV.		Hepatitis Vírica B CIE-10 ^a Rev. B16 2019 2018			
		2019 Acum.		2018	•	2019 Acum.		2018
	Sem.	М	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baia California	-	1	-	5	2	5	-	4
Baia California Sur	1	2	4	2	-	-	-	1
Campeche	-	-	-	2	I	1	-	-
Coahuila	3	1	2	3	1	1	_	1
Colima	1	1	2	6	-	-	-	-
Chiapas	4	6	6	12	-	-	-	2
Chihuahua	5	1	4	2	-	-	-	-
Ciudad de México	10	23	5	14	2	3	_	3
Durango	2	3	5	32	-	-	_	-
Guanaiuato	26	26	22	12	-	_	1	2
Guerrero	10	14	11	33	-	-	-	-
l listata a	7	,	2	13				
Hidalao Jalisco	3 8	4 12	2 11	9	-	- 1	_	4
México	13	8	9	6	1	3	-	2
Michoacán	13	12	10	7	1	1	-	-
Manalaa	10	21	10	30				
Morelos Navarit	10 6	21 11	12 10	30 6	-	-	-	-
Nuevo León	3	2	3	2	2	2	_	3
Oaxaca	6	11	4	15	_	_	_	1
Puebla	7	9	6	4	1	2	-	-
Querétaro	I	8	3	3	-	-	-	-
Ouintana Roo San Luis Potosí	-	2	1	- 4	-	_	_	1
Sur Edis Fotosi	'		ı			_	_	
Sinaloa	5	10	9	18	-	2	2	2
Sonora	6	8	-	9	1	1	-	-
Tabasco	3	3	-	1	-	-	-	1
Tamaulipas	1	1	3	4	2	3	1	-
Tlaxcala	-	-	-	1	-	-	-	-
Veracruz	5	13	13	20	1	2	1	4
Yucatán	1	-	3	15	-	2	-	-
Zacatecas	5	6	10	3	-	-	-	-
TOTAL	159	219	171	293	15	29	6	32

CUADRO 3.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 3; Influenza hasta la 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	P	arotiditis CIE-10 B2	^a REV.	ā	[§] Influenza CIE-10ª REV. J09-J11			
	2019		2018		2019		2018	
	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	- 5 - 2	- 8 1 1	- 7 1 1	4 44 3 7	16 7 11 1	27 8 14 1	18 10 19	42 19 10 1
Coahuila	5	6	8	19	19	33	33	31
Colima	1	-	2	1	6	8	7	10
Chiapas	13	19	19	1	2	2	5	4
Chihuahua	13	11	12	23	6	40	34	26
Ciudad de México	11	17	28	16	71	109	116	321
Durango	-	1	1	1	9	22	18	30
Guanaiuato	5	4	4	8	34	42	29	63
Guerrero	1	3	4	5	3	10	14	20
Hidalgo	2	-	2	1	32	51	31	52
Jalisco	13	25	9	26	16	21	28	40
México	19	27	16	26	52	87	93	123
Michoacán	3	2	1	5	12	15	7	21
Morelos	3	4	1	6	14	10	22	20
Navarit	-	-	-	-	13	13	17	6
Nuevo León	22	28	27	51	3	15	13	8
Oaxaca	-	2	1	3	15	13	16	7
Puebla	2	1	6	5	10	29	13	51
Querétaro	1	4	1	11	20	23	31	118
Ouintana Roo	-	1	-	38	-	1	1	4
San Luis Potosí	1	2	2	10	16	18	27	20
Sinaloa	2	5	4	13	2	3	4	10
Sonora	1	4	5	19	5	8	13	21
Tabasco	-	-	1	5	1	1	-	4
Tamaulipas	11	8	17	110	3	2	4	9
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- 12 1 2	20 3 2	- 15 4 1	- 33 3 10	11 9 1 19	27 16 4 40	23 11 2 47	66 24 4 47
TOTAL	151	209	200	507	439	713	706	1 232

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 3.7 Casos por entidad federativa Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana 3; Síndrome de Rubeóla Congénita hasta la semana 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	⁵Síndroi	me de Ruk CIE-10° P35	REV.	ngénita	Infección por Virus de Papiloma Humano CIE-10ª REV. B97.7				
	2019			2018		2019		2018	
	Sem.	Acum. M F		Acum.	Sem.	Acum. M F		Acum.	
Aquascalientes	_	<u>M</u> -	F	_	_	<u>M</u> -	<u> </u>	3	
Baia California	_	_	_	_	4	2	9	29	
Baia California Sur	-	_	_	_	i	-	1	1	
Campeche	-	-	-	-	-	-	1	-	
Coahuila					12	_	26	11	
Colima	_	_	_		2	4	4	7	
Chiapas	_	_	_	_	4	1	6	7	
Chihuahua	-	-	_	-	9	1	23	9	
Ciudad de México					0.0	_	210	210	
Durango	-	-	-	_	86 1	5	218 10	216 6	
Guanaiuato	_	_	_	_	19	_	30	15	
Guerrero	_	_	_	_	5	_	6	13	
Hidalgo	-	-	-	-	11	_	25	19	
Jalisco	-	-	-	-	60	10	80	92	
México	-	-	-	-	9	3	14	29	
Michoacán	=	=	-	-	2	-	4	22	
Morelos	-	-	-	-	4	1	9	-	
Navarit	-	-	-	-	6	-	7	18	
Nuevo León	-	-	-	-	42	4	132	35	
Oaxaca	-	-	-	-	4	1	10	7	
Puebla	-	-	-	-	3	3	6	22	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	1	13	
Ouintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	6	
San Luis Potosí	-	-	-	-	3	3	2	20	
Sinaloa	-	-	_	-	8	1	12	37	
Sonora	-	_	-	-	10	-	13	15	
Tabasco	-	-	-	-	3	1	5	2	
Tamaulipas	-	-	-	-	24	4	48	31	
Tlaxcala	-	-	-	-	10	3	19	9	
Veracruz	-	_	-	-	23	7	39	19	
Yucatán	-	_	-	-	3	-	7	10	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	20	
TOTAL	-	-	-	-	368	54	767	743	

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar de casos confirmados. FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 3; Cólera hasta la 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		CIE-10	olera D ^a REV. 00			Fiebre 1 CIE-10 A0	a REV.			CIE-10	ifoidea D ^a REV. D1.1	
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acı	ım.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	sem.	М	F	Acum.	sem.	М	F	Acum.	sem.	М	F	Acum.
Aguascalientes		-	-	-	2	3	1	6	2	2	-	-
Baja California	-	_	-	_	7	8	14	28	2	1	1	6
Baia California Sur	-	_	_	-	1	1	2	1	_	_	_	5
Campeche	-	_	-	_	4	4	4	12	1	-	1	2
Campeene					•	•					·	_
Coahuila	-	-	-	-	30	18	56	91	3	1	6	9
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	_	-	-	15	18	25	42	22	28	44	53
Chihuahua	-	_	-	_	3	6	7	38	_	-	-	2
Cimidana						_	•					_
Ciudad de México	-	-	-	-	1	1	-	4	-	-	-	1
Durango	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	7	8	10	14	1	2	2	4
Guerrero	-	_	-	_	12	11	27	37	7	6	10	16
									-	_		
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	2	5	25	4	-	11	19
México	-	-	-	-	-	1	1	6	2	-	2	1
Michoacán	-	-	-	-	6	3	8	27	4	3	9	7
Morelos					5	2	9	4	1	_	7	
	-	-	-	_	5	_	9	4	'	1	3	3
Navarit	-	-	-	_	-		-		•			
Nuevo León	-	-	-	-	9	9	19	63	2	4	4	4
Oaxaca	-	-	-	-	5	5	6	15	4	1	5	10
Puebla	_	-	-	_	1	3	2	3	_	3	2	3
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ouintana Roo	-	_	_	-	_	_	_	-	2	4	2	8
San Luis Potosí	-	-	-	-	1	1	1	11	4	2	4	1
Sinaloa	-	-	-	-	119	110	223	445	13	17	16	138
Sonora	-	-	-	-	3	5	6	9	-	-	-	2
Tabasco	-	-	-	-	10	19	26	99	29	28	46	115
Tamaulipas	-	-	-	-	134	140	227	359	6	24	30	51
Tlaxcala	_	_	_	_	1	2	2	4	_	_	_	2
Veracruz	-	-	-	Ī -	108	60	112	185	13	- 16	23	74
Yucatán	-	-	-	-	100	-	112	103	13	10	23	74
	_	-	-	_	- 53	- 35	- 73	130	1	6	3	10
Zacatecas	-			_								
TOTAL	-	-	-	-	537	476	867	1664	126	151	226	546

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar de casos confirmados. FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

Otras Salmon CIE-10 ^a Re ENTIDAD FEDERATIVA 2019				sis		Shige CIE-10 A(a REV.		Org	cciones Interganismos y la CIE-10 4, A08-A09	as mal defin D ^a REV.	idas
				2018	1	2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	Sem.	Acu M	<u>m.</u> F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aquascalientes	4	4	3	24	_	-	· -	-	941	1388	1434	2744
Baia California	8	8	13	40	-	1	-	-	1999	2 525	2 964	5 906
Baia California Sur	2	1	4	10	1	-	1	-	891	1 089	1 111	2 971
Campeche	-	2	1	29	-	1	1	-	874	1 030	1 220	2 514
Coahuila	46	29	84	110	-	-	-	-	2 100	2 874	3 345	6 043
Colima	2	6	5	5	-	-	-	3	630	883	1 037	2 142
Chiapas	309	273	492	1 128	11	9	10	20	3 961	4 655	5 372	10 934
Chihuahua	78	59	80	134	1	-	1	-	2 435	3 177	3 991	6 700
Ciudad de México	16	28	26	28	1	_	2	_	6 501	9 091	10 331	15 981
Durango	2	_	2	-	_	-	_	1	1307	1 695	2 049	2 967
Guanaiuato	16	20	37	31	2	1	2	1	2 637	3 520	3 866	7 401
Guerrero	17	12	30	80	3	4	4	14	1826	2 258	2 781	5 227
Hidalgo	1	_	1	9	_	_	1	-	1 450	2 008	2 108	3 447
Jalisco	25	24	52	137	_	2	1	2	4 118	6 168	6 859	15 552
México	25	31	38	57	3	4	1	6	9 352	12 439	14 114	26 493
Michoacán	20	20	42	81	-	-	1	1	2 659	3 545	4 114	6 748
Morelos	7	7	12	7	-	-	-	1	1850	2 183	2 602	4 852
Navarit	66	72	102	126	-	-	2	-	1224	1 645	1779	2 967
Nuevo León	4	7	9	10	-	1	1	2	4 419	5 936	6 678	8 995
Oaxaca	30	36	47	100	1	6	5	18	2 428	3 212	3 579	7 030
Puebla	68	66	113	197	1	-	1	-	4 442	4 679	5 383	10 692
Querétaro	-	-	-	14	-	-	-	-	1758	2 377	2 737	4 131
Quintana Roo	21	25	45	183	-	-	-	1	1 751	2 766	2 940	6 027
San Luis Potosí	12	17	27	44	-	1	-	3	2 274	3 002	3 328	4 399
Sinaloa	35	38	71	123	1	-	1	13	2 437	3 020	3 472	7 673
Sonora	11	7	18	37	-	-	1	4	1 520	1867	2 150	5 277
Tabasco	138	111	174	419	1	2	1	5	1608	2 188	2 449	8 701
Tamaulipas	39	29	73	119	3	1	5	8	5 082	6 810	7 573	12 386
Tlaxcala	7	3	12	55	-	2	-	2	1341	1772	1 956	3 811
Veracruz	260	224	448	637	14	9	13	7	6 009	7 836	9 061	16 141
Yucatán	9	11	15	39	3	4	1	3	2 625	3 298	3 672	8 300
Zacatecas	13	19	17	62	-	3	2	8	1 692	2 198	2 545	4 993
TOTAL	1 291	1 189	2 093	4 075	46	51	58	123	86 141	113 134	128 600	240 145

CUADRO 4.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Into	CIE-10	riana	taria	,	Amebiasi: CIE-10 A06.0-A0	0° REV.		А	bsceso I Ameb CIE-10° A06	oiano BREV.	ico
	Sem.	2019 Acu M	m. F	2018 Acum.	Sem.	2019 Acu M	ım.	2018 Acum.	Sem.	2019 Acu M	<u>m.</u> F	2018 Acum.
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	- 23 4 -	1 31 4 -	45 6 2	2 82 6 6	29 14 7 57	42 10 14 67	35 22 9 65	70 42 91 148	- - -	- - - -	- - -	1 - 1 3
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	21 - 8 58	24 - 15 135	32 - 15 125	122 7 15 289	30 26 381 44	55 25 429 56	41 35 599 64	112 89 1 196 90	- - -	- - 1	- - -	- - 2 -
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	49 - 3 18	41 - 2 22	86 - 7 20	34 15 14 38	74 30 49 223	119 30 44 198	110 35 59 251	235 62 96 497	2 - 1 -	3 - 1 2	2 - - 2	1 - - -
Hidalgo Jalisco México Michoacán	- 83 16 2	159 34 4	- 168 33 4	- 314 86 2	162 76 222 39	166 117 236 43	225 99 284 55	367 336 541 130	- 1 1	- 2 -	- 1 1	2 2 - 1
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	2 1 38 11	8 1 57 11	1 - 58 26	10 - 128 15	48 89 53 252	56 137 54 300	59 146 65 358	139 250 49 783	- 1 - -	- 2 1	1 - -]]] -
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	9 2 - 26	8 2 - 37	10 2 - 40	9 5 - 39	319 18 47 58	278 22 69 66	370 24 100 76	685 43 196 140	2 - - -	2 - - -	2 - - -	
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	4 5 6 36	5 7 10 42	5 5 10 52	12 14 25 64	92 21 181 89	99 20 184 104	132 36 205 130	494 92 591 340	2 1 - -	3 2 -	3 1 - -	2 3 - 1
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- 17 - 18	- 19 1 26	2 21 - 22	5 81 9 118	25 338 148 50	29 393 141 68	45 421 207 85	126 867 292 214	- - 27 -	- - 15 -	- 12 -	- - - 1
TOTAL	460	706	797	1 566	3 291	3 671	4 447	9 403	39	35	26	23

CUADRO 4.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	del	nfecciono oidas a Pr CIE-10ª .07.0, A07	otozoa REV.	rios		Giardi CIE-10° A07	REV.			Otras He CIE-1 ·B67, B70 -B83 exce	0° Rev. -B76, B7	8, B79,
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acu M	<u>m.</u> F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aquascalientes Baia California	3	4 2	1	8 9	- 1	- 1	- 1	1 -	14 28	31 31	18 42	55 116
Baia California Sur Campeche	2 1	2 1	3 4	2 7	- 3	1 3	- 7	3 5	16 18	13 17	19 18	65 57
Coahuila	1 3	6 10	3 8	14 18	2 1	5 2	2	1 14	15 51	18 58	20 82	41 102
Colima Chiapas Chihuahua	154 8	198 11	263 14	436 29	9 22	13 11	20 13	44 16	46 24	59 30	62 34	134 62
Ciudad de México	38	33	51	118	5	5	7	14	143	130	174	323
Durango Guanaiuato Guerrero	7 11 63	5 21 50	7 22 65	3 56 116	- - 14	2 - 13	- - 14	4 1 23	7 26 210	9 25 197	5 24 282	20 55 505
Hidalgo Jalisco México Michoacán	16 15 33 16	19 17 68 20	16 17 61 25	46 47 64 67	5 - 10 -	4 2 12 1	3 2 17 -	2 15 39 1	46 104 279 65	39 122 267 56	44 125 354 94	138 344 604 116
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	2 38 17 50	11 34 15 69	15 55 17 102	12 96 36 93	- 5 2 13	- 2 5 18	- 4 2 19	8 3 4 27	75 67 38 87	77 55 32 87	114 78 48 98	144 128 50 252
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	106 7 68 84	103 5 58 106	108 9 68 90	182 10 76 52	16 - 7 8	15 - 5 6	11 - 8 7	21 - 7 25	86 - 2 38	92 - 50 45	98 - 56 54	213 11 228 90
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	62 7 116 105	75 10 99 112	100 9 112 98	385 59 446 173	11 2 6 5	16 4 6 11	20 4 9 13	215 21 17 29	273 49 176 87	280 56 177 80	342 59 211 119	762 110 591 175
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	8 152 25 14	6 149 31 34	10 180 26 29	16 357 55 37	- 26 11 2	- 29 10 1	1 42 16 3	4 24 17 6	15 303 132 9	20 318 130 7	20 433 179 9	47 768 314 15
TOTAL	1 232	1384	1 591	3 125	186	203	246	611	2 529	2 608	3 315	6 635

CUADRO 4.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

Ascariasis CIE-10° Rev ENTIDAD B77 FEDERATIVA 2019													
	Sem.	2019 Acu	ım.	2018 Acum.	Sem.	2019 Acur	n.	2018 Acum.	Sem.	2019 Acu	m.	2018 Acum.	
	Jeiii.	М	F	Acuiii.	Jeiii.	М	F	Acuiii.		М	F		
Aquascalientes	-	-	-	1	-	-	-	-	978	1444	1474	2 857	
Baja California	-	-	2	- 5	4	2	2	3	2 061 909	2 589 1 113	3 066 1 136	6 134 3 089	
Baja California Sur	1	-	3	5 15	4	1	2		909	1108	1 305	2 723	
Campeche	'	-	3	15	_	ı		'	940	1106	1 303	2 /23	
Coahuila	1	-	1	2	2	-	2	2	2 235	3 014	3 569	6 505	
Colima	10	19	13	35	2	3	3	17	662	926	1086	2 278	
Chiapas	70	76	94	246	10	6	11	36	4 871	5 641	6 842	13 871	
Chihuahua	6	4	5	8	4	-	4	1	2 649	3 455	4 295	7 298	
Ciudad de México	4	4	5	5	1	1	5	8	6 685	9 318	10 613	16 415	
Durango	3	2	2	2	2	2	-	-	1347	1734	2 094	3 052	
Guanaiuato	1	-	2	7	-	-	_	2	2 732	3 627	4 006	7 621	
Guerrero	101	91	120	251	7	7	11	17	2 183	2 574	3 202	6 048	
	207	22	207	70	,	_	,	-	1.67/	2.100	2.75/	7.000	
Hidalgo	27	22	27	38	4	5	4 11	7	1634	2 197	2 354	3 872	
Jalisco México	6 11	8 6	15 10	14 31	6	10 2	5	24	4 321 9 663	6 491 12 825	7 214	16 447 27 295	
Michoacán	5	5	4	31 17	2 1	2	2	20	2 746	3 639	14 553 4 258	27 295 7 064	
Microacari	J	J	4	17	'	2	2	20	2 /40	3 039	4 230	7 004	
Morelos	-	_	-	3	1	1	-	1	1 915	2 267	2 699	5 033	
Navarit	13	17	27	53	14	16	11	12	1 424	1 892	2 091	3 449	
Nuevo León	6	9	10	-	3	7	10	14	4 545	6 092	6 856	9 302	
Oaxaca	39	51	58	57	18	9	18	27	2 794	3 658	4 147	8 091	
Puebla	27	25	52	104	9	13	12	22	4 962	5 155	6 000	11 794	
Querétaro	-	-	_	1	-	-	1	1	1785	2 406	2 772	4 203	
Ouintana Roo	26	25	36	92	4	4	6	10	1896	2 927	3 163	6 500	
San Luis Potosí	18	14	10	28	5	4	4	6	2 467	3 240	3 573	4714	
Sinaloa	22	23	25	50	12	22	15	76	2 774	3 380	4 040	9 498	
Sonora	3	3	3	4	4	4	4	76	1569	1920	2 229	5 520	
Tabasco	37	31	45	100	30	17	17	9	2 096	2 648	3 032	10 419	
Tamaulipas	22	30	46	51	7	10	12	13	5 499	7 273	8 203	13 535	
	_	_	_					_					
Tlaxcala	1	1	1	-	-	-	-	5	1382	1814	2 028	4 025	
Veracruz Yucatán	171	197	208	355	21	26	29	63	6 938	8 736	10 321	18 373	
	140 3	124 2	172 2	220 1	15	12	16	5 1	2 822 1 843	3 497 2 390	3 938 2 779	8 716 5 578	
Zacatecas			999		188		-						
TOTAL	775	789	999	1796	188	186	217	410	93 327	120 990	138 938	261 319	

CUADRO 5. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Tuberculosis Respiratori CIE-10ª Rev. A15-A16					Otitis Med CIE-10 H65.0	a REV.			IE-10° REV.	ocócicas	03.0
		2019 Acur	_	2018		2019 Acu		2018		2019 Acur		2018
	Sem.	M	n. F	Acum.	Sem.	M ACU	F F	Acum.	Sem.	M ACUI	F F	Acum.
Aguascalientes	2	-	2	3	146	191	269	411	18	16	14	186
Baja California	27	42	19	70	481	514	641	1 438	119	174	180	401
Baja California Sur	1	7	2	5	314	415	468	862	6	4	4	19
Campeche	4	11	5	4	105	124	162	406	1	3	5	12
Coahuila	8	10	9	44	584	637	839	1 442	1 172	1 273	1392	2 201
Colima	-	-	2	6	156	159	243	545	16	21	34	343
Chiapas	8	18	10	51	563	694	797	1357	64	85	99	312
Chihuahua	7	13	4	25	698	956	1 233	2 055	284	412	583	2 301
Ciudad de México	3	5	2	25	1024	1 355	1 619	1602	128	155	160	53
Durango	3	5	3	12	326	419	576	823	-	-	-	-
Guanaiuato	3	7	5	6	712	759	1141	2 131	20	11	21	19
Guerrero	11	13	11	45	272	250	436	771	536	540	730	1 541
Hidalgo	2	2	2	7	419	435	619	1 099	-	1	-	-
Jalisco	16	22	8	26	879	1174	1570	2 757	259	289	344	482
México	6	9	3	16	1 622	1 481	1 941	3 226	197	322	354	837
Michoacán	3	7	2	16	427	473	737	1 216	22	26	52	71
Morelos	3	3	-	2	174	170	258	613	7	16	19	137
Navarit	1	3	1	15	366	436	548	653	-	-	-	-
Nuevo León	26	32	16	62	1 369	1 773	2 166	3 357	77	55	47	50
Oaxaca	7	7	5	16	492	595	796	1378	266	267	354	1 028
Puebla	3	6	4	16	630	570	805	1 422	24	35	49	137
Querétaro	1	3	1	5	244	302	369	474	2	2	3	1
Ouintana Roo	5	15	7	18	434	678	922	1360	-	-	2	2
San Luis Potosí	9	12	7	12	737	884	1 113	1 851	26	53	51	8
Sinaloa	16	24	11	52	676	867	962	2 229	20	19	33	67
Sonora	7	20	3	71	336	439	537	1 171	322	418	500	1309
Tabasco	9	13	10	28	266	300	357	908	143	108	141	269
Tamaulipas	13	18	15	54	1376	1 661	2 015	3 980	843	1 027	1302	1 512
Tlaxcala	-	-	-	-	258	271	415	674	2	3	2	68
Veracruz	39	64	33	116	867	1046	1 333	2 111	446	445	532	1009
Yucatán	4	9	3	14	64	110	131	423	1	1		-
Zacatecas	1	1	-	4	991	1104	1 459	2 184	269	239	368	668
TOTAL	248	401	205	846	18 008	21 242	27 477	46 929	5 290	6 020	7 375	15 043

CUADRO 5.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		ciones Resp CIE-10 06, J20, J21 e	a REV.			onías y Bro CIE-10º 18 excepto	REV.	
		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
	30	М	F	71041111	J G 1.1.1	М	F	71041111
Aquascalientes	10 692	13 504	17 525	33 118	55	53	66	105
Baia California	15 819	19 482	24 743	47 538	195	248	234	510
Baia California Sur	5 708	6 702	8 038	15 144	9	32	29	35
Campeche	4 606	5 515	7 313	14 634	14	20	15	33
Coahuila	19 334	23 832	30 959	55 429	122	151	159	303
Colima	3 802	5 090	6 215	11 503	19	28	31	51
Chiapas	12 587	14 768	19 251	38 639	41	55	59	92
Chihuahua	24 035	30 273	40 982	70 515	281	541	595	642
Ciudad de México	51 930	64 190	89 633	155 526	439	697	738	904
Durango	13 488	16 710	22 397	39 016	36	82	82	81
Guanaiuato	30 581	36 550	47 650	94 436	236	311	296	404
Guerrero	12 532	12 424	17 980	35 172	38	53	38	122
Hidalgo	18 409	19 958	27 851	56 093	67	117	106	191
Jalisco	33 399	44 620	56 207	111 142	750	1182	1 227	1769
México	70 315	82 986	115 508	238 833	294	497	518	714
Michoacán	18 694	22 033	30 532	51 848	72	70	92	155
Morelos	10 194	11 470	14 839	29 932	9	23	13	36
Navarit	7 401	9 576	11 715	17 517	35	36	66	50
Nuevo León	39 890	50 143	63 431	96 633	210	321	320	373
Oaxaca	14 793	18 266	23 305	40 768	45	84	107	144
Puebla	32 087	33 472	45 729	98 244	117	178	165	301
Querétaro	13 608	16 391	21 850	41 707	68	109	91	124
Ouintana Roo	6 349	10 293	10 843	24 355	14	43	28	44
San Luis Potosí	19 209	22 220	28 894	49 971	132	162	176	315
Sinaloa	18 440	22 727	30 742	62 218	136	160	174	261
Sonora	17 485	22 230	28 324	50 123	304	393	405	775
Tabasco	7 965	9 487	12 571	27 157	20	28	42	42
Tamaulipas	26 141	33 074	39 880	81 191	160	183	233	510
Tlaxcala	9 105	11 550	15 036	33 658	53	67	68	97
Veracruz	32 771	37 959	52 082	86 164	115	136	156	263
Yucatán	10 939	13 581	17 270	36 757	38	58	65	128
Zacatecas	20 232	24 029	30 364	52 710	138	172	178	290
TOTAL	632 540	765 105	1 009 659	1 897 691	4 262	6 290	6 572	9 864

CUADRO 6. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	S		ongéni)ª Rev. 50	ta	:	CIE-1	dquirid 0° Rev. I-A53	la				
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu	m.	Acum.	Sem.	Ac	ım.	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
	001111	М	F	- 10 41111		М	F			М	F	71001111
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Baia California	1	3	2	4	8	11	12	34		8	4	12
Baia California Sur	-	-	1	-	5	3	5	2	2	3	2	1
Campeche	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-
Coahuila	3	1	2		1	1	1		2	1	3	4
Colima	-	_	1		1	1	i	8	2	4	1	11
Chiapas	_	_	'	-	2	2	'	8	5	5	' 11	11
Chihuahua	-	_	-	-	4	4	5	4	4	9	2	11
Chinuanua	-	_	-	-	4	4	5	4	4	9	Z	"
Ciudad de México	-	-	-	1	15	29	2	27	1	1	-	-
Durango	-	2	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	2	7	2	1	5	1
Guerrero	-	-	-	-	1	3	2	3	3	2	3	3
						_	,					
Hidalgo	-	-	-	-	6	3	4	- 10	-	-	-	1
Jalisco	-	-	-	-	2	9	7	19	4	3	2	12
México	-	-	-	-	-	3	1	1	2	8	-	7
Michoacán	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3
Morelos	-	-	-	-	2	-	2	2	1	1	-	-
Navarit	-	-	-	-	2	2	4	1	7	12	5	11
Nuevo León	4	3	4	1	5	14	7	24	2	9	-	10
Oaxaca	-		-	-	2	2	3	7	1	-	1	2
Puebla	_	_	_	_	2	3	1	2	2	3	11	9
Querétaro	_	_	_	_	-	2	-	3	-	-	-	-
Ouintana Roo	_	_	1	1	2	6	4	11	_	1	1	8
San Luis Potosí	_	_	-	-	3	3	1	2	2	2	1	3
	_	_		_		-				_		_
Sinaloa	1	1	-	4	7	1	12	16	5	2	4	6
Sonora	-	-	-	-	9	5	8	24	2	3	3	2
Tabasco	-	-	1	-	1	1	2	5	_	5	1	6
Tamaulipas	-	-	-	1	9	7	11	7	5	14	3	13
Tlaxcala	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	2	1
Veracruz	-		-	-	6	7	2	8	7	26	9	6
Yucatán	-	-	-	-	14	18	6	8	1	1	-	-
Zacatecas		-			1	-	1	4	2	5	1	11
TOTAL	9	10	12	12	111	143	111	249	71	131	75	165

CUADRO 6.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		por Cl	oma V amidia REV. <i>A</i>	1.55	C	Chancro CIE-10 A5	a REV.		Tric	A	sis Urog 0ª Rev. 59.0	
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Ac M	um. F	Acum.	Sem.	Acu M	<u>m.</u> F	Acum.	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
Baja California	-	1	1	1	-	3	3	2	12	1	23	28
Baia California Sur	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	5	3
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	7	17
Coahuila	_	_		_	_	1	1	1	22	_	45	20
Colima	_	_	_	1			1	i	5	_	11	10
Chiapas	-	_	_	'	1	1	2	4	35	3	90	188
	-	1	-	_	'	2	2	4	22	4	90 41	50
Chihuahua	-	'	-	-	_	2	2	-	22	4	41	50
Ciudad de México	1	1	1	-	-	-	-	1	3	-	20	11
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	35	39
Guanaiuato	-	-	-	-	-	-	-	1	39	1	80	67
Guerrero	-	-	-	-	1	1	1	-	19	1	44	84
Hidalgo	-	1	-	_	1	1	-	-	16	2	26	35
Jalisco	-	-	-	_	1	-	1	2	15	3	26	39
México	-	-	-	-	-	-	-	1	127	36	323	119
Michoacán	-	-	-	-	1	-	1	1	37	1	102	129
Morelos	_	_	_	_	_	2	_	3	20	3	30	21
Navarit	_	_	_	-	_	_	_	1	14	1	34	27
Nuevo León	1	3	_	_	_	3	_	3	11	6	46	68
Oaxaca	-	1		-	1	1	1	-	33	-	61	106
Puebla				1	1	1	2		101	10	231	189
Querétaro		_		'	'	<u>'</u>		_	101	-	231	103
	-	_	_	_	_	1	_	_	9	1	22	25
Ouintana Roo San Luis Potosí	-	_	-	_	-	2	-	1	26	3	42	23 41
San Luis Potosi	-	-	-	-	_	2	-	I	26	3	42	41
Sinaloa	-	-	-	-	1	1	-	-	21	3	54	38
Sonora	-	-	-	-	1	2	-	5	6	1	15	39
Tabasco	1	1	-	-	-	1	-	1	16	1	29	24
Tamaulipas	-	-	-	1	2	4	-	2	34	8	111	65
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	22	29
Veracruz	-	-	-	2	1	1	1	4	149	15	269	339
Yucatán	_	-	_	_	_	_	-	_	2	-	11	9
Zacatecas	-	-	-	1	1	1	1	-	30	7	55	33
TOTAL	3	9	2	7	13	29	17	38	863	113	1914	1 896

CUADRO 6.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 3; SIDA hasta la 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Herpes CIE-10 A6	a REV.	al		ilvovagini IE-10ª REV N76		In	[§] Síndro munode Adqui CIE-10 [°] B20-	eficien irida~ a Rev.	
		2019		2018	20	19	2018		2019		2018
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acur		Acum.
Aquascalientes		M	F		103	249	289		М	F	
Baia California	6	12	7	- 25	299	776	716	10	9	1	5
Baia California Baia California Sur	1	1	,	4	299 71	177	237	1	1	'	1
1	4	4	4	1	141	341	287	7	6	3	4
Campeche	4	4	4	'	141	341	207	/	0	3	4
Coahuila	7	4	9	3	208	529	455	-	1	-	-
Colima	1	1	2	-	90	268	225	-	-	-	1
Chiapas	3	8	7	24	514	1 156	1144	-	-	-	-
Chihuahua	2	3	6	19	419	1034	974	1	5	-	12
Ciudad de México	9	16	7	12	771	1 879	1902	_	_	_	_
Durango	_	1	,	-	182	471	459	_	_	_	1
Guanaiuato	5	4	2	9	466	1 129	1 037	_	_	-	' -
Guerrero	5	5	8	16	299	668	785		_	_	2
Guerrero	3	5	O	10	233	000	705		_	_	۷
Hidalgo	-	-	-	5	597	1 282	1 314	3	5	1	-
Jalisco	8	17	17	22	292	719	1 015	-	1	-	-
México	3	2	9	8	1548	3 802	3 956	3	3	1	3
Michoacán	4	5	3	11	531	1 297	1 129	4	12	2	9
Morelos	1	1	3	11	257	558	628	8	8	_	10
Navarit	8	6	10	5	150	366	330	5	5	_	3
Nuevo León	8	18	7	12	297	795	826	_	-	-	2
Oaxaca	1	4	1	9	513	1 330	1 223	-	-	-	1
Puebla	17	11	10	10	821	1 977	1 959		_		
Ouerétaro	- 17	'i	2	6	215	486	457	2	4	_	_
Ouintana Roo	1	4	2	3	211	611	601	2	12	2	2
San Luis Potosí	4	4	2	12	288	734	952	3	3	-	_
Sinaloa	5	3	6	12	242	711	845	4	4	-	4
Sonora	3	7	1	6	158	397	338	1	2	-	6
Tabasco	4	4	4	9	266	585	896	-	7	1	3
Tamaulipas	7	9	10	20	415	1 151	1104	-	-	-	-
Tlaxcala	2	6	1	5	241	645	661	1	1	-	1
Veracruz	8	13	11	17	1 115	2 621	2 435	14	11	5	20
Yucatán	1	1	1	5	345	737	809	3	5	2	11
Zacatecas	22	3	24	12	337	916	793	-	-	-	-
TOTAL	150	178	176	313	12 402	30 397	30 781	72	105	18	101

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. 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 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Cal	ndidiasis (CIE-10ª B37.3-E	REV.	al		n Asintom nunodefici CIE-10ª R	iencia Ηι	
		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acur		Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
		М	F	71041111	JC	М	F	71041111
Aquascalientes	22	2	45	41	-	-	-	4
Baia California	64	23	142	183		23	3	22
Baia California Sur	17	6	24	42	2	8	-	7
Campeche	20	3	46	89	5	11	4	12
Coahuila	40	3	78	59	1	6	-	7
Colima	13	3	46	33	-	2	1	5
Chiapas	211	28	440	564	19	24	6	23
Chihuahua	91	21	184	223	10	15	4	14
Ciudad de México	61	14	146	137	25	75	4	77
Durango	48	1	98	120	2	6	-	6
Guanaiuato	111	8	218	330	6	16	_	12
Guerrero	96	12	197	339	1	8	3	4
Hidalgo	66	7	126	149	5	6	2	6
Jalisco	107	33	262	368	31	62	13	74
México	329	35	686	775	46	65	16	70
Michoacán	171	20	420	560		5	-	13
Morelos	71	10	119	314	6	11	-	14
Navarit	80	8	163	124	2	3	_	6
Nuevo León	106	49	231	318		13	1	45
Oaxaca	141	17	325	382	2	2	2	14
Puebla	193	16	443	473	16	25	5	6
Querétaro	23	3	39	32	7	13	1	13
Ouintana Roo	34	11	141	127	17	34	8	15
San Luis Potosí	97	4	211	312	4	4	-	7
Sinaloa	100	225	258	252	2	10	-	5
Sonora	27	8	49	83		5	2	6
Tabasco	60	21	119	180		7	-	4
Tamaulipas	270	32	748	651	5	9	-	33
Tlaxcala	42	16	88	114	-	-	-	2
Veracruz	511	79	972	1 089		54	14	64
Yucatán	55	1	112	107	16	30	3	4
Zacatecas	103	7	220	195				6
TOTAL	3 380	726	7 396	8 765	297	552	92	600

CUADRO 7. Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		⁵Tifo Epi CIE-10 A75	a REV.			CIE-10 A7	Murino)ª Rev. 5.2	
		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu	ım. F	Acum.	Sem.	Acı M	ım. F	Acum.
Aquascalientes	_	<u>M</u>	<u> </u>	_	_	M	<u> </u>	_
Baia California	_	_	_	_	-	_	_	_
Baia California Sur	_	-	_	_	-	-	_	_
Campeche	_	-	_	_	-	-	_	_
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México								
Durango	_		_		_			
Guanaiuato								
Guerrero								
Guerrero	_	_	_	_	_	_	_	_
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos 	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	_	-	-	_	-	-	-	-
Querétaro	_	-	-	_	-	-	_	-
Ouintana Roo	_	-	-	_	-	-	_	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
								_
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	I
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	1	-	1	_
Yucatán	-	-	-	-	_	-	-	_
Zacatecas	-	-	=	-	-	-	-	-
TOTAL	-	-	-	-	1	-	1	1

CUADRO 7.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 4 del 2019

	į		:kettsiosis		§Fiebre Manchada					
ENTIDAD FEDERATIVA)ª REV. 79		CIE-10° REV. A77.0					
		2019		2018		2019		2018		
	Sem.	Ac M	um. F	Acum.	Sem.	Acı M	um. F	Acum.		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-		
Baia California	-	-	-	1	-	-	-	-		
Baia California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-		
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	1		
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-		
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-		
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-		
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ciudad de México	-	-	_	-	_	-	-	-		
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guanaiuato	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-		
Hidalgo	_	_	_	_	_	_	_	_		
Jalisco	_	_	_	_	_	_	_	_		
México	_	-	_	_	_	-	_	-		
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-		
Maralas										
Morelos Navarit	_	_	_	_	_	_	_	_		
Nuevo León	_	_	_	_	_	_	_	1		
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-		
Puebla Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ouintana Roo	-	-	-	_	_	_	-	_		
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-		
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-		
Sonora	-	I	2	3	4	3	I	-		
Tabasco Tamaulipas	-	_	-	- -	-	_	-	_		
					_	_	_			
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-		
Veracruz	-	-	-	-	-	1	-	-		
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zacatecas	-	_	-	-	-	-	-	-		
TOTAL	-	1	2	4	4	4	2	2		

CUADRO 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 4 del 2019

ENTIDAD	⁵Deı		Datos do 10ª Rev. 197.0	e Alarma		ue con Dat Alarma CIE-10ª REV A97.1		[§] Den Cl∣	[§] Dengue Severo CIE-10 ^a REv. A97.2			
FEDERATIVA		2019		2018			2019					
	C	<u>onfirmad</u>	os	Confirmados	C	<u>onfirmado</u>	s	Cor	firmado	s		
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Sem.	Acu			
A 1:		М	F			М	F		М	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Baia California Baia California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Campeche	_	-	<u>'</u>	-	_	-	_	_	_	-		
Campeche	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-		
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Colima	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
Chiapas	7	6	6	7	21	16	28	3	3	4		
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ciudad de México	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_		
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guanaiuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guerrero	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-		
Hidalgo	-	_	_	-	-	_	_	_	-	_		
Jalisco	6	9	10	2	4	3	1	1	1	_		
México	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		
Michoacán	9	6	4	1	1	1	1	-	-	-		
Morelos	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-		
Navarit	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-		
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Oaxaca	-	-	2	-	4	2	3	-	-	-		
Puebla	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-		
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ouintana Roo	4	12	11	1	4	5	8	-	-	-		
San Luis Potosí	4	3	4	-	-	1	-	-	-	-		
Sinaloa	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-		
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tabasco	7	9	9	-	2	1	6	1	-	2		
Tamaulipas	4	3	1	-	2	1	1	-	-	-		
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Veracruz	30	21	24	3	10	6	10	2	3	5		
Yucatán	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-		
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL	75	73	81	18	50	39	60	7	7	11		

CUADRO 7.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	§E	infermedad po Chikungur CIE-10ª REV. <i>I</i>	ıya		e del Oeste del Nilo E-10ª REV. A92.3	⁵Inf	ección por Vi CIE-10ª RE U06.9	REV.		
		2019	2018		2019		2019	2018		
		Acum.	Confirmados	_	Acum.	_	Acum.	Confirmados		
	Sem.	M F	Acum.	Sem.	M F	Sem.	M F	Acum.		
Aquascalientes	-		_	_		_	-	_		
Baja California	_		_				_			
	_		_			,	1			
Baia California Sur	-		_	_		1	1	-		
Campeche	-		-	-		-	-	-		
Coahuila										
	-		_	_		_	_	-		
Colima	-		_	_		-	-	-		
Chiapas	-		-	-		-	-	-		
Chihuahua	-		-	-		-	-	-		
Ciudad de México	_		_	_		_	_	_		
Durango	_		_	_		_	_	_		
Guanajuato	_		_	_		_	_	_		
Guerrero										
Guerrero	-		_	_		_	-	-		
Hidalgo	-		-	_		_	-	- 6		
Jalisco	_		_	_		_	_	- 2		
México	_		_				_			
Michoacán								- 1		
I VIICTIOACATT	-		-	_		_	-	-		
Morelos	_		_	_		_	_	- 1		
Navarit	_		_	_		_	_			
Nuevo León										
	-		_	_		_	_	-		
Oaxaca	-		-	_		_	-	-		
Puebla	_		_	_		_	_	_		
Querétaro	_		_				_			
Ouintana Roo										
San Luis Potosí	_		_				_	-		
Sali Luis Potosi	-		_	_		_	-	-		
Sinaloa	_		_	_		_	1	_		
Sonora	_		_	_		٦.	i			
Tabasco						'	'			
	-		-	_		_	-	-		
Tamaulipas	-		_	_		_	-	-		
Tlaxcala	-		-	-		-	-	- -		
Veracruz	-		-	-		-	-	- -		
Yucatán	-		_	_		_	-	- -		
Zacatecas	-		_	_		_	_	-		
TOTAL						2	7	10		
IOIAL	-	-	_	-			3	- 12		

CUADRO 7.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 3; Paludismo por P. vivax hasta la 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	§Paludisn	no por <u>P. fo</u> CIE-10ª Rev. B50	lciparum	§Paludismo por <u>P. vivax</u> CIE-10ª REv. B51			
	20 Sem.	19 Acum.	2018	20 Sem.	19 Acum.	2018	
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche			Acum - - -		1	Acum - - -	
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - -	- - -	- - -	- - 4 -	- - 10 -	- - 10 4	
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	- - -	- - -	- - -	- - -	-	- - -	
Hidalgo Jalisco México Michoacán	- - -	- - -	- - -	- - -	-	- - -	
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	- - -	-	-	- - -	- - -	- - -	
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	-	- - -	- - -	- - -		- - -	
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1 -	
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
TOTAL	-	-	-	4	11	15	

CUADRO 8. Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 3; Rabia hasta la semana 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Bruce CIE-10° A2	REV.		Leptospirosis CIE-10ª REV. A27				[§] Rabia ^{&} CIE-10 ^a Rev. A82			
		2019		2018		2019		2018	20	19	2018	
	Sem.	Acui M	m. F	Acum.	Sem.	Acun M	n. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baia California	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baia California Sur	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	4	5	4	7	_	_	_	_				
Colima	-	-	-	1	1	1	_	_	-	_	_	
Chiapas	3	2	3	1	-	-	-	3	-	_	_	
Chihuahua	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	1	_	1	1		_	_	=1				
Durango	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	-	_	_	_	
Guanaiuato	1	2	1	4	_	_	_	_	_	_	_	
Guerrero	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
Hidalgo												
Jalisco	_	_	_	3	_	_		_	_	_	_	
México	_	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	
Michoacán	1	-	1	3	-	-	-	-	-	_	-	
Manalaa				7								
Morelos Navarit	-	-	-	I	-	-	-	-				
Nuevo León	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	_	
Oaxaca	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
Puebla	-	-	-	3	-	-	-	-				
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ouintana Roo San Luis Potosí	-	-	-	I	-	-	-	-	-	-	-	
San Luis Potosi	2	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	5	3	6	1	-	2	1	3				
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	1	1	-	-	-	-	-	-				
Veracruz	1	-	2	-	2	2	3	4	-	-	-	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zacatecas	2	1	1	15	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	22	16	27	55	3	5	5	10	-	-	-	

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar, incluye casos probables. §FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar de casos confirmados.

[&] Incluye sólo casos confirmados.

CUADRO 8.1 Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Teni CIE-10 B6			Cistice CIE-10 B6	a REV.		Triquinosis CIE-10° Rev. B75				
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acur M	<u>m. </u>	Acum.
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baia California	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baia California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	_	-	-	_	-	-	-	2	-	-	-	_
Durango	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Guanaiuato	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	_	-	_	_	_	-	_	1	_	_	_	_
Jalisco	_	-	_	3	_	_	_	1	_	_	_	_
México	_	-	-	1	-	-	3	2	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Morelos	_	_	_	7	_	_	_	_	_	_	_	_
Navarit	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Nuevo León	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
Oaxaca	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_
Querétaro	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Quintana Roo	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa		1			1	1		4		_		_
Sonora	_	_	_	_	-	_	_	1	_ [_	_	_]
Tabasco	-	1	_	2	58	30	28	'	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala												
Veracruz	- 4.	2	2	_	1	_	1	_	_		_	
Yucatán	-T	_	-	2	-	_	-	_	_	_	_	_
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	9	8	6	10	60	34	32	12	-	-	-	-

CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Escar CIE-10 A3	^a REV.			pela)ª Rev. 46		
		2019		2018		2019	2018	
	Sem.	Acı M	ım. F	Acum.	Sem.		Acum. M F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baia California	-	1	-	3	2	3	-	1
Baia California Sur	-	-	-	2	-	-	1]
Campeche	-	-	-	-	1	5	5	2
Coahuila	2	3	-	4	2	3	1	3
Colima	-	-	-	-	3		3	12
Chiapas	3	1	2	3	3		3	8
Chihuahua	3	2	2	5	2	3	4	1
Ciudad de México	6	5	6	17	7	10	8	10
Durango	3	3	4	9	-	_	_	-
Guanaiuato	1	1	1	2	-	-	-	2
Guerrero	-	-	-	2	7	11	10	24
Hidalgo	_	_	_	3	1	_	2	3
Jalisco	_	3	1	8	6	8	5	11
México	8	18	10	25	4	7	8	5
Michoacán	-	-	-	-	3	1	2	3
Morelos	2	3	_	1	1	_	1	9
Navarit	-	-	_	1	1	_	1	3
Nuevo León	2	5	1	4	25	60	36	108
Oaxaca	2	2	-	8	6	9	5	22
Puebla	2	1	5	2	5	12	9	19
Querétaro	_	3	2	6	-	-	4	1
Ouintana Roo	-	-	-	1	-	6	1	21
San Luis Potosí	-	1	-	1	1	5	4	14
Sinaloa	-	-	-	4	1	1	3	8
Sonora	2	4	1	4	_	4	3	22
Tabasco	-	-	-	1	27		21	47
Tamaulipas	1	-	1	4	45	73	34	123
Tlaxcala	1	1	-	1	1	-	3	3
Veracruz	-	-	1	2	71	97	85	167
Yucatán	-	-	-	1	7	6	8	13
Zacatecas	-	1	-	2				1
TOTAL	38	58	37	126	232	361	270	667

CUADRO 10. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Mal del CIE-10° A6	REV.			perculo Form CIE-10ª A17.8, A1	nas REV.	8-A19	Lepra CIE-10ª REV. A30			
	_	2019 Acu	m	2018	_	2019 Acu	m	2018	_	2019 Acı	ım.	2018
	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	М	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Baia California	-	-	-	-	4	6	3	12	-	-	-	-
Baia California Sur	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Coahuila	_	-	_	-	-	1	_	3	_	-	_	-
Colima	-	-	_	-	_	1	-	1	_	_	-	-
Chiapas	_	-	_	2	_	1	3	9	_	-	-	-
Chihuahua	_	-	_	-	_	3	2	6	_	-	-	_
Ciudad de México			2		2	_	1					
	-	-	2	-	2 1	5 1	ı	11	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-
Guanaiuato	-	-	-	-	1	4	2	8	-	-	-	-
Guerrero	ı	1	-	-	5	3	2	4	-	-	-	-
Hidalgo	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Jalisco	-	1	1	-	3	12	3	10	-	-	-	1
México	-	-	-	3	-	2	3	11	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	2
Morelos	_	_	_	_	-	_	_	5	-	-	_	_
Navarit	1	1	_	_	3	2	2	2	_	_	_	_
Nuevo León	_	_	_	_	1	7	4	12	_	_	_	_
Oaxaca	_	-	1	-	2	1	1	6	_	-	_	-
		,				-	2	0				
Puebla Querétaro	-	1	-	-	2	1	2	8	-	-	-	-
	-	-	-	-		4		3	-	-	-	-
Ouintana Roo San Luis Potosí	I	-	1	-	-	2	1	4	-	-	-	2
San Luis Potosi	-	-	1	-	3	6	7	9	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	1	4	7	2	1	1	2
Sonora	-	-	1	1	-	-	2	7	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	2	1	2	1	4	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	2	-	2	3	-	1	1	1
Tlaxcala	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
Veracruz	1	1	1	1	6	11	6	11	_	_	_	_
Yucatán					4	5	2	'-	_	_	_	1
Zacatecas	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	_	.
TOTAL	5	5	9	9	45	87	57	162	2	2	2	10
IJIAL)	,	J	.5	0,	57	102	_	_		10

CUADRO 10.1 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Hepatitis Vírica C CIE-10° REV. B17.1, B18.2			ıC			a Rev. B19		Conjuntivitis Epidémica Aguda Hemorrágica CIE-10ª REV. B30.3			
				2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu M	<u>m.</u> F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	<u>m.</u> F	Acum.
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	- 6 1 -	- 18 1	- 3 1 -	- 22 - -	- 1 - -	- 1 1 -	- 1 - 1	- - 1		- - -	- - -	
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - 1 -	2 1 2 2	- 1 - -	3 - 2 2	- 2 2	1 - 1 3	- 3 3	2 1 1 10	- - -	- - -	- - -	1 - -
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	4 1 - 1	5 1 - 1	3 - - -	6 - 2 1	1 - -	3 - 2 2	4 - 1 1	5 - - 4	- - -	2 - - -	- - - 2	- - - 1
Hidalgo Jalisco México Michoacán	1 2 3 -	1 3 2 1	- 2 3 -	1 13 6 1	- 1 2 -	- - 2 -	- 2 6 -	- 5 7 1	- - -	- - -	- - -	- - -
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	1 1 - 2	- 1 1	1 1 - 2	- 2 2	1 - - 1	2 - 2 2	- - - 1	2 1 33 1	- - -	- - -	- - -	-
Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí	2 - - -	1 - - 1	3 - - -	1 - - -	-	- - - 1	- - - 1	- - - 3	- - -	- - - 1	- - -	-
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	2 3 - 4	2 2 - 5	- 2 - 5	4 3 - 2	4 1 - -	3 4 - -	4 - - -	9 2 1 1	- - -	- - - 3	- - 1 -	- - 3 1
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- 1 - -	- 1 - -	1 3 - -	- 1 - 2	1 1 - 1	- - - 2	1 1 - 1	1 6 - 1	- 1 - -	- - -	- 2 -	- 24 - -
TOTAL	36	54	31	76	19	32	31	98	1	6	5	30

CUADRO 10.2 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Trip (enfer	medad de CIE-10	sis Americ Chagas) A P REV. -B57.1	ana Aguda	Tripanosomiasis Americana (enfermedad de Chagas) Crónica CIE-10° REV. B57.2-B57.5					
		2019		2018		2019		2018		
	Sem.	Acı	um.	Acum.	Sem.		um.	Acum.		
	Jenn.	М	F	Acum.	Jeiii.	М	F	Acuin.		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-		
Baia California	-	-	-	-	-	-	-	-		
Baia California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-		
Campeche	-	-	-	-	_	-	-	-		
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-		
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-		
Chiapas	-	-	1	-	-	-	-	1		
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-		
Civale de Nativie e										
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-		
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guanaiuato	-	-	-	-	-	-	-	2		
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	1		
Lidalaa						,	7			
Hidalgo	-	-	-	-	-	ļ		-		
Jalisco México	-	-	-	-	_	-	1	-		
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-		
MICHOACAN	-	-	-	-	-	ı	-	-		
Morelos	_	-	_	_	_	_	_	_		
Nayarit	_	_	_	_	_	1	_	_		
Nuevo León	_	_	_	_	_	_	_	_		
Oaxaca	_	-	_	_	1	1	_	_		
Caxaca						'				
Puebla	-	-	-	1	-	-	-	-		
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-		
Quintana Roo	1	1	-	-	_	1	-	1		
San Luis Potosí	-	-	-	-	_	-	-	-		
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	2		
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tabasco	1	1	-	-	-	-	-	-		
Tamaulipas	1	1	-	-	-	-	-	2		
Tlaxcala	_	_	_	_	_	_	_	_		
Veracruz	_	_	_	_	1	1	1	1		
Yucatán	_	_	_		2	2		4		
Zacatecas	_	_	_	_	_	_	_	_		
	7	7	-	-	,		7	7/		
TOTAL	3	3	I	I	4	8	3	14		

CUADRO 10.3 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

1								
ENTIDAD FEDERATIVA		Toxoplas CIE-10° B58	REV.		Menir	Prin CIE-10	alitis Ameb naria)ª REV. 0.2	iana
		2019		2018		2019		2018
	Sem.		ım.	Acum.	Sem.		cum.	Acum.
	Jenn.	М	F	Acuiii.	Jeiii.	М	F	Acum.
Aquascalientes	-	-	-	-	-			-
Baia California	-	-	-	-	-			-
Baia California Sur	-	-	-	-	-			-
Campeche	-	-	-	-	-			-
Coahuila	-	-	-	-	-			-
Colima	-	-	-	-	-			-
Chiapas	-	-	-	-	-			-
Chihuahua	-	-	-	-	-			-
Ciudad de México	-	-	-	-	-			-
Durango	-	-	-	-	-			-
Guanaiuato	-	-	-	-	-			-
Guerrero	-	-	-	-	-			-
Hidalgo	-	-	-	-	-			-
Jalisco	2	2	3	1	-			-
México	-	-	-	1	-			-
Michoacán	-	-	-	-	-			-
Morelos								
	-	_	-	-	-			-
Navarit Nuevo León	-	-	-	-	-			-
	-	-	-	-	_			-
Oaxaca	-	-	-	-	_			-
Puebla	_	_	_	_	_			_
Querétaro	_	_	_	_	_			_
Quintana Roo	_	2	1	_	_			_
San Luis Potosí	_	_		_	_			_
Sinaloa	-	-	1	1	-			-
Sonora	-	-	-	-	-			-
Tabasco	2	2	-	-	-			_
Tamaulipas	-	_	-	2	_			_
Tlaxcala	-	-	-	-	-			-
Veracruz	1	-	1	-	-			-
Yucatán	-	-	-	-	-			-
Zacatecas	-	-	-	-	-			-
TOTAL	5	6	6	5	-			-
						1		1

CUADRO 10.4 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Escabi CIE-10ª B80	REV.		Conjuntivitis CIE-10° REV. H10 2019 2018							
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acun	n. F	Acum.	Sem.	Acur	n. F	Acum.	Sem.	Acu	m	Acum.
Aquascalientes	2	M 1	F 2	5	331	M 407	⊢ 447	822		M	<u> </u>	
Baia California	54	67	79	138	531	625	668	1334	25	53	39	49
Baia California Sur	11	11	18	43	219	292	316	676	25	-	-	5
Campeche	12	22	32	74	106	137	164	365	11	21	11	57
Coahuila	84	107	129	237	552	731	777	1 059	13	8	12	15
Colima	75	118	110	259	156	233	218	400	7	8	2	11
Chiapas	146	171	218	386	343	389	489	1180	5	3	4	17
Chihuahua	25	27	21	88	796	935	1 115	1 790	1	-	1	11
Ciudad de México	17	34	37	57	1944	2 406	3 146	5 138	37	49	39	506
Durango	7	10	13	9	341	398	547	1 016	-	-	-	4
Guanaiuato	14	11	8	10	671	851	992	2 064	-	-	3	6
Guerrero	130	123	172	329	384	430	468	1 581	2	1	3	1
Hidalgo	45	39	71	141	561	620	842	1 607	-	-	_	1
Jalisco	55	75	105	267	967	1 383	1 484	3 106	1	2	-	5
México	21	31	34	39	2 245	2 766	3 482	6 678	-	5	-	1
Michoacán	16	19	25	78	459	560	654	1 232	11	19	6	16
Morelos	6	5	7	17	317	346	468	821	-	-	_	-
Navarit	132	151	178	311	253	287	329	568	-	4	4	11
Nuevo León	279	314	398	870	1 277	1 620	1 720	3 355	30	40	52	5
Oaxaca	41	43	69	149	586	789	941	1 986	7	18	14	76
Puebla	40	36	55	139	961	1 025	1278	2 299	13	16	26	53
Querétaro	6	5	11	12	413	497	619	931	2	8	3	15
Quintana Roo	68	118	136	370	184	388	399	783	-	-	-	-
San Luis Potosí	67	59	80	132	649	633	895	1 457	6	2	7	6
Sinaloa	160	191	206	478	767	918	1 041	2 166	20	21	15	47
Sonora	47	54	90	113	444	609	635	1277	-	-	-	3
Tabasco	54	68	90	203	255	326	323	664	3	7	7	1
Tamaulipas	255	348	411	1 020	1044	1296	1542	2 971	24	21	31	64
Tlaxcala	5	3	2	3	273	316	462	851	-	-	-	-
Veracruz	313	408	451	1 134	1 278	1 625	1 741	3 620	2	2	2	4
Yucatán	75	92	117	267	313	442	414	739	36	50	47	91
Zacatecas	13	20	16	25	495	560	681	1 206	6	8	5	10
TOTAL	2 275	2 781	3 391	7 403	20 115	24 840	29 297	55 742	262	366	333	1 091

CUADRO 11. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Tracoma CIE-10ª REV. A71		Leishmaniasis Visceral CIE-10 ^a Rev. B55.0 2019 2018					
		2019 Acum.	2018		2019 Acum.				
	Sem.	M F	Acum.	Sem.	M F	Acum.			
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	- - -	- - -		- - -	- - -	 			
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - -	- - -		- - -	- - -				
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	- - -	- - -	 	- - -	- - - -				
Hidalao Jalisco México Michoacán	- - -	- - - -		- - -	- - -				
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	- - -	- - -		- - -	- - -				
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	- - - -	- - - -		- - -	- - - -	 			
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - - -	- - - -		- - -	- - - -				
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- - -	- - - -		-	- - - -	 			
TOTAL	-	-	-	-	-				

CUADRO 11.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Le	ishmaniasis CIE-10ª R B55.1	REV.		Oncocercosis CIE-10 ^a REV. B73 2019 2018				
		2019		2018				2018	
	Sem.	Acum M		Acum.	Sem.	Acun M	n F	Acum.	
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	- - - 3	- - - 3	- - - 1	- - - 2	- - -	- - -			
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - - -	- - -	- - -	- - 1 -	- - -	- - -	-	- - -	
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	- - - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	- - -	
Hidalgo Jalisco México Michoacán	- - -	- - - -	- - -	-	- - -	- - -	-	- - -	
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	- - - -	- - - 1	- - -	- - - -	- - - -	- - -	-	-	
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	- - 7 -	- - 14 -	- - 3 -	- - 6 -	- - -	- - -	- - -	-	
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - - -	- - 2 -	- - 1 -	- - 4 -	- - 5 -	- - 4 -	- - 1 -	- - -	
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- - -	- 1 -	- - -	- 1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
TOTAL	10	21	5	14	5	4	1	-	

CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		ndrome Meníi CIE-10ª REV. 03 excepto G00	00.1	Infe	ección de Vi CIE-10ª N30, N34,	REV.	as	
		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acum. M	F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	- 1 - -	2 - -	- 2 1 -	- - -	1 035 1 884 950 711	581 1 098 562 401	2 060 3 832 1 749 1 525	2 965 4 926 2 516 2 118
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- 1 - -	- - - 1	1 1 - 1	- 2 1 1	1 975 620 2 453 2 625	1 235 371 1 425 1 570	3 983 1 158 4 959 5 343	5 013 1 639 7 173 7 464
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	1 - 1 -	1 - 1 1	2 - - -	6 4 2 -	6 502 1 405 2 963 1 684	4 421 745 1 757 859	12 663 2 866 6 288 3 129	17 756 3 799 8 530 4 438
Hidalgo Jalisco México Michoacán	- - 1 -	- - -	- - 1 -	3 - - -	2 093 3 761 9 004 2 377	1 085 2 853 5 604 1 311	4 249 8 049 17 319 4 663	5 298 12 910 23 894 5 806
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	- - -	- - -	- - 2 -	- - -	1 477 1 284 3 301 2 144	869 816 1 893 1 167	2 852 2 349 6 822 4 328	3 920 3 073 7 747 5 712
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	- - -	- - - 2	- - -	1 - - 4	3 600 1 547 894 2 237	1 768 925 801 1 118	6 781 3 087 2 489 4 606	8 673 3 742 3 529 5 679
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- 2 - 1	- 2 -	- - - 1	- - 1 2	2 774 2 024 1 980 3 598	1 565 1 113 1 449 2 397	5 643 3 987 3 398 7 036	8 362 5 507 5 831 9 797
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- - 1 -	- - 1 -	- - -	- - -	1 119 5 036 1 500 1 881	649 3 048 888 1 073	2 286 10 376 3 244 3 765	3 043 13 129 4 017 4 833
TOTAL	9	11	12	27	78 438	47 417	156 884	212 839

CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 4 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	§E	§Enfermedad Febril Exantemática CIE-10° REV. U97				rálisis Flá nenores d CIE-10ª Ri	le 15 añ		[§] Síndrome Coqueluchoide CIE-10 ^a REV. U99				
		2019		2018		2019		2018		2019		2018	
	_	Acur	~		_	Acu	m		_	Acu	<u></u>		
	Sem.	М	'' . F	Acum.	Sem.	М	F	Acum.	Sem.	М	F	Acum.	
Aquascalientes	- - 3	- 2	- 4	3	-	- m - 1	-	1 3	-	-	-	- 4	
Baia California	3		4		'	ı	-	3	-	-	-		
Baia California Sur	-	-	_	-	-	-	- 1	3	-	-	-	1	
Campeche	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3	
Coahuila	1	1	-	1	-	1	-	-	-	_	-	7	
Colima	1	1	_	1	-	2	-	-	-	_	1	_	
Chiapas	_	_	_	2	1	1	1	1	4	3	1	_	
Chihuahua	1	2	_	_		1		1		5		7	
						· ·				_			
Ciudad de México	2	5	6	15	-	-	1	2	-	6	4	3	
Durango	-	1	1	-	-	-	-	-	2	2	-	2	
Guanaiuato	9	10	6	14	-	1	-	1	22	12	10	-	
Guerrero	1	2	1	3	-	1	-	2	-	-	-	-	
Hidalgo	2	4	1	5	4	2	5	1	3	2	1	4	
Jalisco	2	2	2	_	_	2	1	2	12	6	13	_	
México	_	_	4	4	1	1	2		_	_	_	2	
Michoacán	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	1	1	
Morelos	1	1	_	1	_	-	_	_	3	5	_	2	
Navarit	_	_	2	_	_	_	_	1	_	_	_	3	
Nuevo León	2	2	5	3	_	1	1	1	8	12	6	18	
Oaxaca	_	_	9	1	,	'	2	'	O	2	1	10	
	_	_	_		'	_	2	_		۷		_	
Puebla	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	
Querétaro	-	1	-	2	-	-	-	1	11	5	6	-	
Ouintana Roo	I	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	3	1	3	1	-	1	-	-	25	23	10	2	
Sinaloa	-	1	-	-	-	-	1	3	-	-	-	2	
Sonora	-	-	-	-	-	-	2	-	9	5	4	-	
Tabasco	-	-	2	7	1	1	1	-	-	-	-	1	
Tamaulipas	1	5	1	5	-	1	-	-	-	-	-	2	
Tlaxcala	_	-	_	1	-	-	-	-	-	2	_	1	
Veracruz	2	5	8	8	_	-	-	3	6	6	5	4	
Yucatán	1	2	2	3	2	2	_	_	4	3	1	2	
Zacatecas	-	1	1	1	-	-	-	1	3	5	1	5	
TOTAL	34	53	55	93	11	19	18	29	112	105	66	76	

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2019. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 13. Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Bocio Endémico CIE-10ª Rev. E01					Diabetes inodepen CIE-10ª F	diente	(tipo I)		Diabetes <i>N</i> ulinodeper CIE-10 ^a RE	diente (tipo II)
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acui		Acum.	Sem.	Acui		Acum.
		М	F			М	F		110	M 17.6	F	750
Aquascalientes	2	1	2	1	6	4	7	5 8	112 424	136 433	157 595	350 832
Baia California	2	ı	5	'	0	-	/	1	424	433 51	595 45	89
Baia California Sur	_	-	3	-	-	1	-		39	55	43 67	113
Campeche	_	-	-	-	_	1	-	-	39	33	07	113
Coahuila	-	-	2	-	-	2	2	7	219	250	371	673
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	69	83	106	130
Chiapas	-	-	-	4	-	-	1	1	192	240	330	780
Chihuahua	5	1	4	4	3	3	5	9	302	368	462	788
Ciudad de México	-	_	-	-	5	3	9	6	744	754	917	1 496
Durango	_	-	-	_	2	1	3	4	191	235	258	392
Guanaiuato	-	-	-	2	1	1	1	1	263	320	342	707
Guerrero	1	-	3	1	1	-	2	4	217	206	279	455
Hidalgo	-	-	1	-	4	5	2	1	177	200	240	398
Jalisco	-	-	-	-	15	17	17	26	455	598	711	1 571
México	1	1	2	4	10	11	22	58	1 088	1 251	1 488	2 724
Michoacán	2	-	2	1	-	-	-	2	262	291	406	519
Morelos	-	-	-	-	4	6	4	7	167	169	241	300
Navarit	-	1	1	6	-	-	-	-	126	153	179	218
Nuevo León	-	-	-	-	2	3	4	12	373	455	507	1 038
Oaxaca	-	1	-	10	-	-	-	2	173	145	265	607
Puebla	-	-	-	1	1	1	4	1	329	281	376	648
Querétaro	-	-	-	-	-	2	1	3	122	152	167	225
Ouintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	1	64	108	119	222
San Luis Potosí	-	-	1	1	1	1	1	1	247	248	323	561
Sinaloa	1	-	2	9	5	9	11	14	292	279	387	920
Sonora	-	-	1	1	-	1	1	3	176	212	265	506
Tabasco	-	-	1	4	2	-	5	3	139	167	185	347
Tamaulipas	-	-	-	3	1	2	4	6	442	525	677	953
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	1	1	65	77	94	241
Veracruz	1	-	1	2	1	2	1	3	698	633	959	1 391
Yucatán	-	-	-	-	3	3	6	1	128	127	187	277
Zacatecas	-	-	-	-	1	1	1	4	107	92	139	290
TOTAL	15	5	28	54	68	79	115	195	8 442	9 294	11 844	20 761

CUADRO 13.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Intoxic	ación Ague CIE-10ª F10.0	REV.	cohol	Fid		nática Agu)ª REV. -102	da
		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acur		Acum.	Sem.	Acı		Acum.
A	7	M 10	F	20		М	F	
Aquascalientes	3	18 26	3 9	20 16	-	-	-	-
Baja California	8	4	9		-	-	-	1
Baia California Sur	-	4	'	8 29	-	-	-	ı
Campeche	-	4	-	29	-	-	-	-
Coahuila	8	21	8	23	-	-	1	-
Colima	6	27	7	30	-	-	-	1
Chiapas	16	39	9	39	-	-	-	14
Chihuahua	16	31	18	50	-	6	2	-
							_	
Ciudad de México	57	150	39	144	-	-	3	-
Durango	2	54	6	37	-	-	-	-
Guanaiuato	45	159	19	185	-	-	-	-
Guerrero	3	20	7	32	3	2	5	2
Hidalgo	24	46	8	51	2	1	2	_
Jalisco	69	162	36	206	3	4	-	4
México	40	96	52	161	-	5	1	4
Michoacán	22	46	9	69	_	-	-	4
		10		03				,
Morelos	14	36	15	27	-	-	-	-
Navarit	4	16	9	35	2	-	2	-
Nuevo León	16	46	12	76	28	17	19	-
Oaxaca	9	21	3	40	-	-	1	3
Puebla	19	42	13	65		_	_	_
Querétaro	17	49	14	22	_	_	_	_
Quintana Roo	1	18	3	9	_	_	_	_
San Luis Potosí	4	24	3	31	_	_	_	_
				0.				
Sinaloa	12	34	29	79	-	-	-	1
Sonora	20	38	25	48	1	-	1	1
Tabasco	6	21	10	18	1	-	1	1
Tamaulipas	10	21	8	74	3	3	2	-
Tlaxcala	5	14	1	17	_	_	_	1
Veracruz	17	55	17	84	-	-	_	7
Yucatán	206	477	43	632	_	1	_	9
Zacatecas	20	45	10	71	-	1	1	3
TOTAL	699	1860	446	2 428	43	40	41	56
IOIAL	פפס	1 000	440	Z 4Z8	43	40	41	36

CUADRO 13.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	F	lipertensió CIE-10ª I10-I	REV.	-	Enfer	medad I: Cora CIE-10 ⁹ I20,	zon REV.	ca del	Enfer		erebro)ª REV. 57, I69	vascular
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acur	n.	Acum.	Sem.	Acu	m	Acum.	Sem.	Acu	m.	Acum.
		М	F			М	F			М	F	
Aquascalientes	171	233	262	581	20	31	22	45	15	19	11	26
Baia California	594	745	836	1 214	55	72	43	83	41	53	38	69
Baia California Sur	61	83	84	142	4	10	8	24	1	13	4	14
Campeche	63	69	97	149	7	6	3	16	4	7	5	8
Coahuila	389	493	535	1054	38	64	35	113	41	55	35	61
Colima	95	105	148	218	3	5	4	4	8	11	8	12
Chiapas	214	278	390	623	17	27	24	60	21	19	16	29
Chihuahua	570	717	827	1 299	134	221	191	422	57	63	67	96
Ciudad de México	875	949	1 211	1 722	168	253	132	334	162	198	179	242
Durango	289	250	373	703	25	44	23	33	12	19	8	32
Guanajuato	358	405	465	983	30	54	38	86	31	49	37	90
Guerrero	219	180	326	510	10	21	13	43	12	31	15	46
Hidalgo	205	216	291	509	36	50	32	76	10	22	18	39
Jalisco	751	984	1166	2 427	111	233	165	376	73	134	105	211
México	966	1079	1 478	2 683	86	165	112	280	74	106	112	207
Michoacán	370	360	492	718	28	32	16	43	26	31	16	54
Morelos	244	249	296	371	39	62	44	72	18	23	25	31
Navarit	227	294	318	363	5	21	17	32	4	9	5	17
Nuevo León	667	796	897	1444	87	134	74	202	46	64	48	160
Oaxaca	171	158	220	601	12	19	13	42	16	22	18	55
Puebla	255	262	330	698	28	39	23	97	23	33	47	116
Querétaro	168	207	230	384	15	28	12	35	10	17	14	19
Ouintana Roo	76	124	132	298	6	14	7	17	6	24	11	23
San Luis Potosí	284	332	511	733	16	40	20	67	15	25	26	64
Sinaloa	503	549	704	1 699	89	120	78	202	59	88	70	87
Sonora	388	472	566	1 079	55	83	50	118	32	52	39	80
Tabasco	191	225	243	432	6	14	11	43	16	28	18	50
Tamaulipas	644	764	986	1544	58	75	59	173	38	73	55	113
Tlaxcala	52	72	88	192	10	18	7	14	4	7	8	9
Veracruz	834	792	1200	1849	94	142	121	191	59	84	83	192
Yucatán	190	202	247	446	26	39	22	66	13	21	19	43
Zacatecas	202	219	289	576	12	22	18	32	10	14	16	29
TOTAL	11 286	12 863	16 238	28 244	1330	2 158	1 437	3 441	957	1 414	1176	2 324

CUADRO 13.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Insufic Venosa F CIE-10 187	Periférica ª REV.			CIE-10	ma)ª REV. J46		уl	Enfermeda CIE-10	ivitis d Periodo o REV. 05	ontal
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	em. Acum. M F		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acur		Acum.
Aquascalientes	64	M 40	106	168	59	M 82	F 39	112	441	M 366	F 639	1 014
							297					
Baia California	74	81	151	244	196	235		629	589	583	922	1 565
Baia California Sur	20	23	34	72	68	78	98	176	328	352	476	869
Campeche	17	12	21	54	46	44	61	176	170	198	251	357
Coahuila	197	153	293	284	206	238	327	426	814	715	1 271	1788
Colima	37	14	47	55	48	50	72	91	222	188	341	419
Chiapas	73	31	149	173	149	144	209	370	455	461	656	1 440
Chihuahua	242	193	414	590	360	444	443	838	1 005	909	1 514	2 600
Ciudad de México	689	501	1 138	1348	481	802	862	1735	2 394	2 231	3 549	4 552
Durango	66	39	131	180	131	100	197	270	434	416	702	1109
		66		216	93	106		328	1144	971	1 615	2 591
Guanaiuato	88		159				142					
Guerrero	59	34	100	105	74	80	90	208	486	393	765	1 579
Hidalgo	108	94	237	302	96	90	158	240	969	748	1 405	2 241
Jalisco	271	235	561	899	422	548	794	1 355	1 089	1 070	1843	3 363
México	437	347	963	1 183	316	390	505	942	1 583	1 358	2 406	3 965
Michoacán	111	74	211	307	122	158	185	408	699	578	939	1 195
Morelos	46	37	90	117	95	88	184	203	493	358	648	861
Navarit	33	21	63	96	92	137	130	174	156	206	277	467
Nuevo León	170	127	277	335	418	468	578	902	1 056	1 083	1 581	2 559
Oaxaca	40	26	72	104	64	92	112	283	341	339	580	906
5	168	115	270	340	77	65	11.0	215	1 853	1 318	2 534	3 533
Puebla			278				116					
Querétaro	68	43	118	91	35	47	85	93	513	424	821	1104
Ouintana Roo	14	21	62	82	104	163	200	405	230	325	521	1 001
San Luis Potosí	83	62	158	236	157	178	255	484	875	776	1 332	2 009
Sinaloa	198	121	338	678	275	337	451	697	1 007	960	1 408	2 643
Sonora	110	85	201	301	298	349	464	795	762	647	1 019	1 757
Tabasco	49	28	79	77	176	200	294	642	169	180	217	436
Tamaulipas	128	102	276	349	500	598	828	1768	897	934	1 264	2 083
Tlaxcala	66	64	94	139	7	15	10	14	599	512	862	1346
Veracruz	241	184	464	471	385	395	528	810	1807	1539	2 652	3 706
Yucatán	31	26	48	76	222	251	337	712	600	586	954	1673
Zacatecas	46	35	95	117	52	54	70	146	381	368	661	992
TOTAL	4 044	3 034	7 428	9 789	5 824	7 026	9 121	16 647	24 561	22 092	36 625	57 723
· OIAL	. 5	5 057	, 720	5,05	5 52-7	, 020	2 121	.5 0-7	2 , 501	22 002	55 025	5, 125

CUADRO 13.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Úlce	ras Gastriti CIE-10 K25-	REV.	lenitis		medad / Híg: CIE-10 70 exce	ado ^a Rev.		C	CIE-10	Hepáti hólica Dª REV. '0.3	
	1	2019		2018	ı	2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acur		Acum.	Sem.	Acu		Acum.	Sem.	Acu		Acum.
	/05	M	F	7.000		М	F		_	M	F	10
Aquascalientes	405	387	675	1089	-	-	-	2	3	4	-	10
Baia California	655	648	992	1 659	6	6	I	5	13	16	6	16
Baia California Sur	317	317	408	829	-	-	-	1	-	-	-	2
Campeche	172	177	251	472	-	-	-	7	-	-	-	-
Coahuila	654	701	1 021	1 501	-	-	4		1	3	2	8
Colima	251	230	429	651	-	-	-	5	3	5	-	5
Chiapas	849	763	1 437	2 583	2	5	4	15	9	11	4	10
Chihuahua	926	1 105	1 583	2 492	14	9	12	12	10	33	5	29
Ciudad de México	2 267	2 448	3 578	5 359	12	28	12	21	26	49	18	38
Durango	514	545	892	1 687	5	4	1	9	4	4	4	11
Guanaiuato	1356	1543	2 253	4 102	8	17	11	20	7	11	1	8
Guerrero	498	400	868	1647	1	2	-	10	1	4	-	8
 Hidalgo	944	811	1 612	2 719	7	8	7	23	5	8	3	15
Jalisco	1606	1 861	2 793	5 295	6	13	6	22	10	22	8	45
México	2 642	2 488	4 452	7 491	15	37	7	44	13	24	9	28
Michoacán	991	882	1 730	2 394	7	5	6	9	10	18	4	24
Morelos	481	432	750	1254	6	5	1	7	4	4	2	6
Navarit	584	709	899	1 393	1	4	5	1	_	2	3	7
Nuevo León	1359	1 315	2 100	2 806	1	2	_	5	6	15	3	5
Oaxaca	531	477	894	1 477	3	8	3	13	7	12	2	31
 Puebla	1 096	986	1 665	2 738	8	12	8	26	7	10	5	34
Querétaro	301	344	587	864	3	6	2	1	4	3	1	1
Ouintana Roo	421	356	729	981	1	11	_	1	1	6	_	7
San Luis Potosí	776	739	1 295	1943	-	4	4	-	3	8	-	6
Sinaloa	1 115	1 055	1744	3 522	1	3	_	5	3	9	6	14
Sonora	627	771	986	1866	1	7	5	6	3	3	1	6
Tabasco	488	512	768	1863	_	-	-	8	1	2	-]	2
Tamaulipas	1 652	1 992	2 747	4 541	3	5	4	5	3	13	2	21
 Tlaxcala	372	358	618	1 077	3	6	_	2	_	-	_	2
Veracruz	2 062	1796	3 417	4 705	13	11	14		13	32	6	30
Yucatán	424	359	721	1134	1	3	-	6	8	15	5	9
Zacatecas	666	691	1 063	2 018	5	10	1	11	2	6	1	4
TOTAL	28 002	28 198	45 957	76 152	133	231	118	324	180	352	101	442

CUADRO 13.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		asia de Pi IE-10ª REV N40		Ti Hipei Emb I	a Protein ranstorno rtensivos arazo, Pa Puerperio CIE-10ª REV O10-O16	en el erto y		tes <i>Melliti</i> Embaraz CIE-10ª RE O24.4	0
	20 Sem.	19 Acum.	2018 Acum.	20 Sem.	19 Acum.	2018 Acum.	Sem.	Acum.	2018 Acum.
Aquascalientes	23	77	55	22	62	74	3	7	8
Baia California	70	166	138	62	128	106	18	36	30
Baia California Sur	22	51	50	5	15	36	2	3	2
Campeche	16	71	70	8	18	11	1	2	5
Coahuila	43	123	64	39	92	96	9	23	21
Colima	12	27	51	16	28	19	3	6	3
Chiapas	64	135	141	50	121	89	-	4	4
Chihuahua	124	322	321	80	216	192	12	23	17
Ciudad de México	339	875	542	65	189	175	16		49
Durango	41	103	129	22	40	32	5		2
Guanaiuato	77	176	171	73	190	160	6		31
Guerrero	39	81	91	56	84	58	6		9
Hidalgo	53	113	136	19	85	133	19	43	23
Jalisco	225	553	614	76	211	237	28	68	75
México	228	676	643	172	389	375	51	112	98
Michoacán	49	117	118	36	90	70	7	12	6
Morelos	63	138	97	10	33	55	-	199	9
Navarit	35	97	48	16	49	48	6		6
Nuevo León	90	236	235	52	168	209	66		208
Oaxaca	44	100	115	42	111	116	2		9
Puebla	78	153	164	38	126	213	1	17	10
Querétaro	42	81	90	39	115	133	4	15	18
Ouintana Roo	5	40	51	4	34	60	1	3	6
San Luis Potosí	45	125	113	51	180	138	12	26	27
Sinaloa	140	376	410	79	184	183	12	49	32
Sonora	33	128	163	47	133	132	7	22	13
Tabasco	48	107	146	21	57	121	3	6	4
Tamaulipas	66	171	202	49	126	159	7	20	35
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	22 137 31 20	63 369 89 53	60 362 120 77	14 84 27 14	37 207 73 34	26 158 63 49	- 8 2 1	6 3	3 27 5 2
TOTAL	2 324	5 992	5 787	1 388	3 625	3 726	318	875	797

CUADRO 13.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

		i iasta ia		.а ср.ас		9.00.0						
ENTIDAD FEDERATIVA		Quema CIE-10 T20-	a REV.		Intoxic	ación po Carb CIE-10° T5	ono ^a REV.	óxido de	por Plaguicida CIE-10 ^a Rev. To			as
		2019		2018		2019		2018				2018
	Sem.	Acur M	n. F	Acum.	Sem.	Acui M	<u>m.</u> F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aguascalientes	33	53	58	112	-	-	' -	_	-	-	<u> </u>	-
Baia California	111	167	147	339	2	1	1	_	1	1	1	1
Baia California Sur	14	18	19	55	-	-	_	1	-	-	-	2
Campeche	11	13	20	66	-	-	-	-	-	=	-	-
Coahuila	47	115	89	237	3	4	4	2		-	-	1
Colima	14	30	22	47	-	-	-	-	-	1	-	-
Chiapas	33	50	52	103	-	-	-	1	3	4	-	7
Chihuahua	91	131	114	240	-	-	2	12	-	-	-	4
Ciudad de México	187	271	263	571	2	-	2	3	-	-	-	-
Durango	36	59	49	98	1	3	3	-	-	-	-	1
Guanaiuato	80	173	114	244	-	-	-	-	3	3	3	8
Guerrero	36	66	53	140	1	1	-	-	2	4	2	5
Hidalgo	92	117	48	99	-	-	-	-	2	3	2	4
Jalisco	133	287	215	509	-	-	-	-	2	10	1	14
México	140	281	277	585	-	-	1	2	1	2	2	3
Michoacán	30	63	60	176	-	-	-	1	2	1	3	2
Morelos	16	37	31	78	-	-	-	2	2	1	1	2
Navarit	36	44	48	68	-	-	-	-	3	3	1	4
Nuevo León	151	257	238	451	2	8	3	49	-	1	-	7
Oaxaca	42	57	64	120	1	2	-	-	-	2	4	4
Puebla	63	111	101	189	-	3	5	17	-	1	1	1
Querétaro	56	95	73	160	-	-	-	-	-	-	-	1
Quintana Roo	5	55	51	129	-	-	-	-	-	-	-]
San Luis Potosí	39	93	67	154	-	1	-	-	-	-	-	2
Sinaloa	71	155	102	251	-	-	-	-	6	6	1	8
Sonora	87	170	136	333	3	7	7	-	-	-	1	2
Tabasco	21	50	41	116	-	-	-	1	-	-	-	-
Tamaulipas	64	129	109	248	-	1	-	47	1	2	-	4
Tlaxcala	14	32	12	49	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	96	202	181	312	-	-	-	-	1	3	1	3
Yucatán	38	63	53	138	-	-	-	1	-	-	-	-
Zacatecas	17	37	27	76	-	-	-	-	3	3	-	-
TOTAL	1904	3 481	2 934	6 493	15	31	28	139	32	51	24	91

CUADRO 13.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA						Picadura (CIE-10 T63.2	ción por de Alacrá)ª REV. 2, X22		A			
	Sem.		١.	2018	Sem.	2019 Acui	m.	2018 Acum.	C		ո.	2018
		М	F	Acum.		М	F		Sem.	М	F	Acum.
Aquascalientes	10	19	11	36	25	48	44	59	-	-	-	-
Baia California	2	5	7	26	2	1	1	1	-	-	-	2
Baia California Sur	-	2 1	2	11 2	- 1	- 1	-	I	-	-	-	-
Campeche	-	1	_	2	1	ı		-	-	-	-	-
Coahuila	5	5	6	16	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	7	18	10	21	174	274	241	481	-	-	-	-
Chiapas	5	10	6	10	4	6	3	4	1	1	3	4
Chihuahua	12	10	9	20	2	2	2	1	1	1	-	-
Ciudad de México	2	10	11	6	4	9	9	10	_	-	4	2
Durango	15	18	13	37	20	50	41	172	-	-	-	-
Guanaiuato	47	75	82	139	461	631	783	1 280	-	-	-	2
Guerrero	23	27	29	40	749	1084	1 067	1 677	-	-	-	-
Hidalgo	6	11	2	8	2	3	4	1	_	_	_	_
Jalisco	44	75	53	151	607	967	853	1 896	_	_	_	_
México	14	18	24	31	134	206	266	355	2	3	3	7
Michoacán	31	38	48	79	638	842	590	984	1	2	-	-
Maralaa	8	13	13	18	210	355	312	689		1		
Morelos Navarit	7	9	8	13	239	437	328	675	1	']	_	_
Nuevo León	í	4	7	14	233	-	323	-	2	2	1	4
Oaxaca	10	16	14	13	64	90	103	124		5	3	8
 Puebla	14	26	20	43	119	157	181	442	4	2	5	4
Ouerétaro	10	21	29	26	70	82	91	113	_	_	-	-
Ouintana Roo	-	7	3	3	-	2	1	1	_	_	_	-
San Luis Potosí	2	6	7	10	1	5	2	11	-	-	_	-
Sinaloa	29	42	30	83	124	143	191	312				
Sonora	30	53	38	114	124	143	30	53		2	_	6
Tabasco	9	5	4	7	-	-	-	-	_	-	_	-
Tamaulipas	4	5	9	17	2	1	5	7	-	-	-	4
Tlaxcala	3	3	2	5	_	_	_	4	_	_	_	1
Veracruz	17	22	14	28	-	_	1	7	_	_	_	_
Yucatán	1	1	3	1	1	1	-	6	-	-	1	-
Zacatecas	13	19	11	36	60	73	77	100	-	-	1	1
TOTAL	381	594	525	1064	3 731	5 489	5 228	9 466	17	20	21	45

CUADRO 13.8 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA			ermia ^a Rev. 58		con A	ntacto T vispas, A Abe CIE-10ª F	Avispo ejas	nes y	Asocia		a Vacı AVI)	ınación
		2019		2018		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	Sem.	Acu M	m	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aquascalientes	-	- 1	-	-	2 3	5	3 4			- 2	- 2	1 3
Baia California	_	'	'	ı	1	-	2	2 8			2	3
Baia California Sur	-	-	-	-	•	-	2			- 0	-	-
Campeche	-	-	-	_	2	2	-	4	2	2	I	-
Coahuila	-	-	1	1	4	1	3		1	-	2	1
Colima	-	-	-	-	11	16	12	13	-	-	-	2
Chiapas	-	-	-	-	1	4	3	4	-	-	-	1
Chihuahua	-	1	1	-	1	1	2	4	3	-	3	5
Ciudad de México	1	-	2	-	1	2	2	2	3	4	8	11
Durango	-	-	-	-	7	4	4	15	-	-	-	1
Guanaiuato	_	-	-	-	16	17	14	18	2	2	1	3
Guerrero	1	-	1	-	7	10	17	10	1	-	3	3
Hidalgo	_	_	_	_	7	4	7	3	_	-	1	3
Jalisco	_	_	_	_	28	35	32	73		_	5	7
México	_	_	_	3	4	13	10	12		_	4	6
Michoacán	-	-	-	-	11	24	8	18		4	2	5
Morelos		_		1	7	7	3	6		_	2	5
	_	_	_	'	9	13	7	19		1	_	1
Navarit Nuevo León	-	2	3	4	2	5	7	1	1	-	- 1	2
	-		3	4	4	9		17	5		I 7	2
Oaxaca	-	-	-	_	4	9	4	17	5	3	3	2
Puebla	-	-	-	1	4	10	5	9		-	2	2
Querétaro	-	-	-	-	2	3	3	1	2	2	-	-
Ouintana Roo	-	-	-	-	2	2	2	1	-	-	1	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	1	6	1	15	1	2	4	5
Sinaloa	1	1	-	1	11	13	19	24	1	2	-	-
Sonora	1	3	1	-	8	9	8	26	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	2	4	2	-	-	-	-	2
Tamaulipas	1	-	1	2		3	4	5	-	-	-	1
Tlaxcala	-	-	_	1	_	_	1	4	_	_	_	_
Veracruz	_	_	_		6	12	3	8		1	6	1
Yucatán	_	_	_	_	2	2	2	6			-	4
Zacatecas	-	-	-	-	5	9	10			3	3	5
TOTAL	5	8	11	15	172	245	204	358	36	28	54	82

CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Desnutrición Severa CIE-10ª REV. E40-E43 2019 2018 Som Acum.				Des	nutriciór CIE-10º E44	REV.			ción Le Dª REV. i4.1		
	_		n		_	2019 Acur	n	2018	_	2019 Acui	m	2018
	Sem.	M	F.	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	М	F	Acum.
Aquascalientes	1	-	2		-	-	3	5	9	7	15	26
Baia California	1	1	4	5	7	6	4	7	26	34	25	46
Baia California Sur	-	-	-	1	1	1	-	-	16	14	14	27
Campeche	-	1	-	1	-	-	1	2	14	11	21	13
Coahuila	1	2	-	3	-	1	1	2	20	14	26	42
Colima	1	1	-		3	3	1	9	22	15	20	38
Chiapas	9	7	9	5	10	6	12	15	64	61	67	127
Chihuahua	4	6	1	22	8	7	13	29	52	43	62	94
Ciudad de México	24	47	33	13	36	52	41	30	88	134	100	211
Durango	1	1	-	6	2	1	8	2	7	15	18	30
Guanaiuato	4	2	4	3	2	2	3	6	42	63	63	133
Guerrero	3	5	10	5	3	4	4	15	53	80	73	171
Hidalgo	14	9	11	6	5	9	7	13	62	62	98	137
Jalisco	4	6	7	17	3	9	15	56	50	47	83	233
México	4	8	13	21	39	49	43	89	201	201	219	469
Michoacán	-	1	2	2	9	4	11	11	32	32	57	101
Morelos	2	2	2		6	13	4	7	31	33	42	89
Navarit	1	1	1	7	6	-	6	7	21	17	23	35
Nuevo León	-	1	-	2	9	5	8	7	16	18	33	46
Oaxaca	26	13	16	19	2	7	4	25	52	69	81	132
Puebla	2	2	2	10	6	5	11	24	111	102	138	193
Querétaro	-	-	-	1	4	4	2	4	19	14	24	37
Quintana Roo	1	2	-	3	-	-	-	-	6	11	15	21
San Luis Potosí	-	3	4	5	5	6	1	10	30	41	41	175
Sinaloa	3	7	6	14	12	9	9	7	53	52	79	103
Sonora	2	2	1	1	1	1	-	3	25	20	30	53
Tabasco	-	-	-		1	3	1	11	16	17	19	61
Tamaulipas	1	3	3	11	3	4	3	15	37	37	45	79
Tlaxcala	-	-	-	-	-	1	-	-	8	11	4	33
Veracruz	4	6	7	84	6	14	13	31	97	119	142	244
Yucatán	1	5	3	12	8	9	9	9	51	56	50	89
Zacatecas	3	3	4	7	3	3	6	11	30	25	33	59
TOTAL	117	147	145	286	200	238	244	462	1 361	1 475	1 760	3 347

CUADRO 14.1 Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Obes CIE-10 ⁶ E6	REV.		Anorexia	, Bulimia y Alimer CIE-10 F5	ntarios P ^a REV.	instornos
		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu M	m. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aquascalientes	143	124	230	430	-	- 141 -	-	4
Baia California	598	522	840	1 459	1	-	5	4
Baia California Sur	110	73	161	271	-	-	-	-
Campeche	55	67	111	344	-	-	-	1
Coahuila	379	359	704	394	-	-	1	2
Colima	124	134	223	295	-	-	-	-
Chiapas	225	216	377	736		2	4	-
Chihuahua	630	537	966	1 483	8	5	9	4
Ciudad de México	1 489	1364	2 422	3 747	6	5	19	3
Durango	142	100	248	441	-	-	-	9
Guanaiuato	321	346	481	864	4	1	4	3
Guerrero	272	242	397	626	1	1	-	4
Hidalao	307	294	440	852	2	3	2	1
Jalisco	964	1 013	1 616	2 601	4	5	7	16
México	1 362	1 197	2 184	3 250	5	1	13	12
Michoacán	444	373	697	1 026	3	1	5	4
Morelos	175	141	285	439	-	-	2	2
Navarit	291	267	453	462	1	-	2	3
Nuevo León	751	768	1209	1506	3	2	6	4
Oaxaca	306	240	463	560	-	-	3	1
Puebla	505	418	721	959	1	1	2	3
Querétaro	219	229	388	635	-	-	-	-
Ouintana Roo	109	203	284	586	1	-	2	1
San Luis Potosí	403	404	730	1 366	4	2	4	4
Sinaloa	558	625	926	1 473	2	3	5	4
Sonora	467	381	703	1366	-	-	5	10
Tabasco	210	182	266	377	-	-]	2
Tamaulipas	512	475	719	1 276	1	2	2	4
Tlaxcala	109	116	131	350	-	-	2	-
Veracruz	858	676	1260	1 635	4	1	6	17
Yucatán Zacatecas	380 142	413 144	571 224	1 282 393	- 1	-	- 1	- 1
TOTAL		12 643		33 484		35	112	•
IOIAL	13 560	12 643	21 430	JJ 404	56	33	112	123

CUADRO 15. Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Tur	nor Malign CIE-10 C!		ma		aligno del (Útero CIE-10ª REV C53	
		2019		2018	20	19	2018
	Sem.	Acı M	ım. F	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	2 4 - 4	- - 1 -	5 14 1 16	3 35 2 4	1 2 - 3	2 4 - 6	1 1 1 -
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	8 4 - 11	1 1 - -	13 8 3 29	12 24 6 21	3 3 1 2	4 5 3 8	4 4 4 7
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	25 7 1 2	- - -	66 18 11 9	35 10 21 3	1 - 4 -	2 - 8 5	5 2 2
Hidalgo Jalisco México Michoacán	5 19 7 3	- 2 -	5 48 20 10	3 73 39 15	- 8 2 -	- 22 6 2	1 24 6 4
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	22 - 8 6	- - -	66 6 21 14	10 1 29 28	-	2 - 5 2	1 - 2 9
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	15 10 2 3	- - -	20 16 5 9	10 10 9 10	- 4 - -	1 4 2 1	2 3 1 1
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	8 2 3 7	1 - - -	15 3 3 17	11 8 4 14	2 - 3 3	3 1 3 3	5 2 4 6
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	4 17 12 -	2 -	5 52 28 2	3 37 30 15	1 7 - -	3 11 - -	1 6 8 1
TOTAL	221	8	558	535	50	118	118

CUADRO 15.1 Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		asia Cervical y Moderada ª REv. N87.0-			sia Cervical y CaCu <i>In Sit</i> 0ª Rev. N87.2	u
	20	19	2018	20	19	2018
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
Aquascalientes	1	5	1		-	2
Baia California	6	12	24		1	12
Baia California Sur	7	10	18		-	1
Campeche	2	4	4		1	2
Coahuila	6	18	9	1	3	3
Colima	1	4	7	2	2	3
Chiapas	2	3	9	-	1	4
Chihuahua	5	22	30	6	9	5
Ciudad de México	81	155	241	4	14	16
Durango	9	22	44	3	8	-
Guanaiuato	34	58	54	2	3	12
Guerrero	4	6	58	1	3	5
Hidalgo	18	26	57	1	2	3
Jalisco	23	84	137	1	5	9
México	33	56	52	-	2	7
Michoacán	13	21	49	2	2	5
Morelos	-	2	12	-	-	4
Navarit	16	39	14	6	10	5
Nuevo León	17	31	51	6	10	8
Oaxaca	8	20	40	1	2	5
Puebla	7	25	39	2	4	3
Querétaro	4	21	38	1	5	2
Ouintana Roo	1	7	27	-	1	1
San Luis Potosí	7	26	24	-	3	1
Sinaloa	20	28	39	4	7	11
Sonora	29	35	59	4	10	6
Tabasco	2	9	46	-	4	1
Tamaulipas	7	18	10	1	1	1
Tlaxcala	1	4	9	-	-	-
Veracruz	22	50	93	7	14	8
Yucatán	7	16	15	2	4	-
Zacatecas	-	3	28	-	-	2
TOTAL	393	840	1 338	57	131	147

CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Anenc CIE-10 Q0	a REV.			CIE-10 Q	alocele)ª Rev. 01			Microc CIE-10	^a REV.	
	Sem.	2019 Acu		2018 Acum.	Sem.	2019 Acu		2018 Acum.	Sem.	2019 Acı		2018 Acum.
		М	F			М	F			М	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baia California	I	I	I I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baia California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Coahuila	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	_	_
Colima	_	_	_	1	-	-	_	_	_	_	_	2
Chiapas	_	_	1	2	-	-	_	1	_	-	_	1
Chihuahua	_	_	i	-	-	-	_	_	-	2	_	_
										_		
Ciudad de México	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Guerrero	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
Little Land										,		
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Jalisco México	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Michoacán	I	-	ı	I	-	-	-	-	-	1	ı	-
MICHOACAN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Morelos	_	_	-	2	-	-	-	-	_	-	_	-
Navarit	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
Nuevo León	_	1	2	1	-	1	1	-	_	-	_	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
Sonora	_	_	_	_				_			_	_
Tabasco	_	_	_		1	_	1	_		_	_	1 1
Tamaulipas	_	_	_		<u>'</u>	_	-	_		_	_	'_
Tarriaunpas		_					_				_	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	2	3	8	12	2	1	3	3	1	5	5	7

CUADRO 16.1 Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Espina CIE-10 Q0	a REV.		La	bio y Palac CIE-10 Q35-	a REV.	do
		2019		2018		2019		2018
	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	Sem.	Acu M	m. F	Acum.
Aquascalientes Baia California Baia California Sur Campeche	- - -	- - - -	- - - -	- 1 - -	- 1 -	- 2 1	- - -	- - - 1
Coahuila Colima Chiapas Chihuahua	- - - -	- - -	- - 1 -	- - 3 1	- - 1 -	- - 1 -	1 - 1 -	- 1 1 3
Ciudad de México Durango Guanaiuato Guerrero	1 - - 1	1 - - 2	- - -	2 - - -	- - 1 -	2 - 1 -	- - 1 2	10 - 1 3
Hidalgo Jalisco México Michoacán	-	- - -	- - 1 -	- - 1 2	3 - 4 -	4 - 4 1	3 - 2 -	1 1 2 4
Morelos Navarit Nuevo León Oaxaca	- - -	- - -	- - -	- - 2 -	- - 1	1 - 1 1	- - 3 -	2
Puebla Querétaro Ouintana Roo San Luis Potosí	- - -	- - -	- 1 - -	- - 1 -	1 - - -	- - - 2	3 2 -	- 2 - 1
Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas	- - - -	- - -	1 - -	- - -	1 - - -	2 1 - 1	1 - -	- 1 4 2
Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas	- - -	- 5 -	- 1 -	- 2 1	- 1 - 1	1 3 - 1	- 1 2	- 3 - 2
TOTAL	2	8	5	17	16	30	22	45

CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA		Depre CIE-10 F3	a REV.		Enferi	medad d CIE-10ª G2	REV.	kinson	Enfer	medad o CIE-10 ⁹ G3	REV.	neimer
	Sem.	2019 Acur	n.	2018 Acum.	Sem.	2019 Acur	n.	2018 Acum.	Sem.	2019 Acui	m.	2018 Acum.
		M	F			М	F			М	F	
Aquascalientes Baia California	26 122	20 70	53 180	138 208	3 7	4 7	3 10	3 13	1	-	2	2 5
Baia California Sur	14	8	26	73	1	2	1	2	-	_	-	1
Campeche	22	12	29	79	-	-	1	3	-	-	-	1
Coahuila	21	15	57	64	8	10	6	8	3	1	6	3
Colima	33	23	69	84	1	4	-	8	-	-	-	4
Chiapas Chihuahua	44 216	21 197	66 388	78 537	3 4	6 21	2 9	7 32	1 3	2 8	1 11	4 10
Ciudad de México	349	228	610	854	39	47	33	28	7	5	6	6
Durango	91	55	179	237	1	4	6	13	-	2	1	1
Guanaiuato	59	28	94	136	2	2	1	9	2	1	2	2
Guerrero	21	17	45	71	4	5	4	8	-	-	-	1
Hidalgo	54	23	82	92	4]	7	9	2	-	3	1
Jalisco México	173 133	139 71	361 271	543 444	12 12	21 15	12 13	43 24	6 4	2 1	9 6	13 3
Michoacán	85	56	137	230	2	3	4	7	2	2	2	4
Morelos	40	32	77	92	8	13	9	17	6	3	6	3
Navarit	118	60	199	62	-	4	-	17	-	4	1	10
Nuevo León Oaxaca	63 25	66 14	159 42	148 78	12 1	12 2	8 4	19 6	4 1	8 2	4	11 5
Puebla	64	45	102	89	2	2	3	13	3	1	3	5
Querétaro	17	14	47	28	1	4	2	-	-	2	٠	1
Quintana Roo	17	12	29	34	-	-	1	4	-	-	-	1
San Luis Potosí	52	42	120	169	4	3	3	15	-	2	1	-
Sinaloa	97	53	163	313	15	10	23	29	6	5	9	18
Sonora	35	20	73	115	3	8	3	17	5	4	4	2
Tabasco	36 114	15 119	50 205	105 431	1 4	1 6	2 4	5 18	- 3	1 3	2	2 10
Tamaulipas					4		4		3	3	'	10
Tlaxcala	9 104	5 76	19 250	26 249	- 13	2 19	- 18	2 43	- 4	-	- 11	- 11
Veracruz Yucatán	25	76 14	250 66	249 87	2	19 6	18	43 9	4	4 1	- 11	2
Zacatecas	38	20	79	73	-	-	-	3	-	-	-	-
TOTAL	2 317	1590	4 327	5 967	169	244	194	434	63	64	92	142

CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Peatón Lesionado en Accidente de Transporte CIE-10ª REV. V01-V09				Accidente de Transporte en Vehículos con Motor CIE-10ª REV. V20-V29, V40-V79				
		2019		2018		2019 Acum. M F		2018	
	Sem.	Acu M	ım. F	Acum.	Sem.			Acum.	
Aquascalientes	11	18	10	44	72	115	125	206	
Baia California	3	2	4	1	34	38	40	42	
Baia California Sur	2	3	4	8	13	15	23	40	
Campeche	6	6	7	3	10	27	16	67	
Coahuila	10	20	3	11	53	111	73	264	
Colima	-	3	4	5	25	42	32	49	
Chiapas	17	20	17	13	33	50	20	73	
Chihuahua	20	19	13	27	161	205	257	287	
Ciudad de México	106	196	163	357	199	287	236	657	
Durango	2	5	2	3	16	25	16	46	
Guanaiuato	27	50	20	59	150	271	156	380	
Guerrero	4	4	6	5	23	51	12	49	
Hidalao	10	21	11	4	24	45	35	75	
Jalisco	12	17	9	49	174	279	182	448	
México	27	45	20	64	60	120	88	264	
Michoacán	9	14	9	28	89	144	53	278	
Morelos	-	-	-	2	1	6	2	7	
Navarit	16	14	19	26	63	91	62	112	
Nuevo León	1	3	-	32	50	91	100	219	
Oaxaca	5	6	3	23	22	39	16	41	
Puebla	7	11	7	300	197	248	242	314	
Querétaro	1	6	3	4	144	206	205	354	
Ouintana Roo	3	12	3	26	17	52	25	43	
San Luis Potosí	2	3	2	7	128	176	152	266	
Sinaloa	9	25	12	25	48	134	77	390	
Sonora	15	20	5	30	139	206	215	277	
Tabasco	2	4	1	11	49	90	65	155	
Tamaulipas	21	33	25	62	137	184	171	544	
Tlaxcala	2	7	2	22	12	13	13	16	
Veracruz	7	14	2	30	52	143	69	123	
Yucatán		5	1		21	25	19	22	
Zacatecas	11	17	6	15	45	93	41	163	
TOTAL	368	623	393	1 296	2 261	3 622	2 838	6 271	

CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Mordeduras por Perro CIE-10ª REV. W54				Mordeduras por Otros Mamíferos CIE-10ª Rev. W55				Mordeduras por Serpiente CIE-10ª REV. X20			
	Sem.	2019 Som Acum.		2018 Acum.	Sem.	2019 Acu	A		Sem.	2019 Acum.		2018 Acum.
		М	F			М	F	Acum.	Seill.	М	F	Acum.
Aquascalientes	18	31	19	36	2	4	4	5	-	-	-	-
Baia California	53	68	62	95	1	3	1	6	-	=	-	-
Baia California Sur	6	10	10	24	2	1	2	-	-	-	-	1
Campeche	24	31	28	34	-	2	3	2	-	-	ı	1
Coahuila	39	47	51	129	1	3	2	4	-	3	1	-
Colima	14	29	7	28	3	2	3	6	-	-	-	1
Chiapas	37	56	48	107	3	15	1	8	2	7	2	6
Chihuahua	36	51	41	146	6	5	6	6	-	1	-	-
Ciudad de México	252	423	336	814	30	22	43	50	1	1	-	_
Durango	60	95	67	138	5	3	8	10	-	-	-	1
Guanaiuato	83	137	97	206	5	4	4	8	1	4	2	1
Guerrero	48	52	58	129	7	5	9	15	4	9	1	5
 Hidalgo	72	104	86	128	4	5	3	11	7	6	2	1
Jalisco	132	231	139	328	5	12	18	23	_	1	1	3
México	335	508	365	897	23	25	31	37	1	2	-	4
Michoacán	68	72	82	157	12	11	14	12	1	-	2	2
Morelos	34	42	36	96	1	5	1	11	_	-	-	_
Navarit	19	36	22	49	3	5	2	9	-	1	-	-
Nuevo León	52	89	90	217	8	11	6	16	-	-	-	-
Oaxaca	45	103	74	173	3	3	6	8	4	12	2	10
Puebla	102	154	135	269	4	7	7	18	2	8	-	6
Querétaro	37	45	49	74	-	-	2	1	-	1	-	1
Ouintana Roo	29	47	37	86	7	6	5	10	2	4	-	1
San Luis Potosí	56	100	78	156	2	7	8	14	1	10	2	4
Sinaloa	41	59	39	116	3	6	4	7	1	6	1	1
Sonora	54	77	75	166	7	11	2	19	-	-	-	2
Tabasco	12	19	10	32	1	3	-	2	4	6	3	8
Tamaulipas	70	99	110	222	4	5	6	15	-	1	-	7
Tlaxcala	11	21	13	40	1	1	2	-	-	-	-	-
Veracruz	107	154	129	276	9	10	14	28	8	13	5	9
Yucatán	66	91	101	165	5	3	10	35	-	3	1	1
Zacatecas	24	44	29	54	-	1	2	1	-	-	-	1
TOTAL	2 036	3 125	2 523	5 587	167	206	229	397	33	99	26	77

CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 3 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	V	iolencia Ir CIE-10 Y07.0	a REV.	ar	Herida por Arma de Fuego y Punzocortante CIE-10ª REV. W32-W34				
	_	2019 Acu	ım	2018		2019 Acum. M F		2018	
	Sem.	М	F	Acum.	Sem.			Acum.	
Aquascalientes	-	-	3	2	1	21	-	10	
Baia California	6	4	5	17	11	23	5	25	
Baia California Sur	22	- 6	2 26	5 24	1 17	- 24	1 11	29 34	
Campeche	22	O	20	24	17	24	11	54	
Coahuila	7	2	12	10	6	12	3	4	
Colima	-	-	2	50	9	28	4	33	
Chiapas	4 47	5 9	12 106	15 208	40 16	108 32	39 6	246 44	
Chihuahua	47	9	106	206	10	32	0	44	
Ciudad de México	23	16	53	75	112	292	141	389	
Durango	16	-	36	24	-	6	5	8	
Guanaiuato	75	5	178	252	68	170	51	226	
Guerrero	42	3	84	114	13	37	12	53	
Hidalgo	91	29	132	99	39	48	36	74	
Jalisco	28	10	64	70	22	49	11	68	
México	104	19	202	188	19	62	18	110	
Michoacán	7	-	21	43	64	141	48	206	
Morelos	7	1	26	34	2	11	1	1	
Navarit	14	1	26	70	39	59	30	94	
Nuevo León	41	2	63	57	4	28	7	35	
Oaxaca	13	2	17	16	90	187	71	188	
Puebla	22	-	53	29	40	91	56	137	
Querétaro	27	14	144	213	28	78	33	37	
Ouintana Roo	7	1	14	80	33	53	14	21	
San Luis Potosí	14	1	28	24	20	63	23	88	
Sinaloa	1	3	15	5	8	26	3	29	
Sonora	9	1	18	31	18	40	15	77	
Tabasco	19	1	21	24	10	32	4	27	
Tamaulipas	125	3	170	276	12	33	16	60	
Tlaxcala	6	3	7	16	1	2	-	7	
Veracruz	38	10	87	148	48	117	48	147	
Yucatán –	25	6	66	50	3	2	5	8	
Zacatecas	3	1	2	21	20	31	12	47	
TOTAL	844	158	1 695	2 290	814	1 906	729	2 562	

Directorio

Consejo Editorial Secretaría De Salud

Director General de Epidemiología

IMSS

Dra. Concepción Grajales Muñiz Jefa de la División de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Trasmisibles Dr. Carlos Rafael Salazar Lozano Subdirector de Prevención y Protección a la Salud

ISSSTE

IMSS-Prospera

Dr. Gabriel Padrón Segura Coordinador de Atención Integral a la Salud

Secretaría de la Defensa Nacional

Gral. de Brigada M.C. Román Arturo Valdés Espinosa Director General de Sanidad Militar

Secretaría de Marina Semar

Contralmirante SSNMCN. Dermatólogo. Luis Alberto Bonilla Arcaute Director Adjunto de Sanidad Naval

PEMEX

Dr. Rodolfo Lehmann Mendoza Subdirector de Servicios de Salud

DIF

Dra. Adriana Rico García Directora General Adjunta de Estancias Infantiles

Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas-CDI

C.P. José Luis Aguilar Licona Director General de Asuntos Interinstitucionales

Editores

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

Coeditores

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

Integración de Información

M. en C. Mauricio Salcedo Ubilla, Dra. Rosaura Gutiérrez Vargas, Ing. Carlos Escondrillas Maya, Dra. Kathia Guadalupe Rodríguez González, C. Silvia Nava Ruíz, C. Graciela Guillén Domínguez, Dr. Eduardo D. Barrón López, C.D. María del Carmen Ojeda Luna, M.V.Z. María Isabel Martínez Moreno, Dr. Luis Gustavo Zárate Sánchez, MSP. Ana Lucia de la Garza Barroso.

Responsables de la publicación en la web

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

Coordinación General del "boletín Epidemiológico"

Dra. Rosaura Gutiérrez Vargas

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