



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

Boletín EPIDEMIOLÓGICO
Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica
Sistema Único de Información



Dirección General de
Epidemiología

Índice

• Editorial semanal.....	3
• Cápsulas Efemérides.....	10
• Casos de notificación inmediata y semanal.....	12
Casos por entidad federativa:	
• Enfermedades prevenibles por vacunación.....	13
• Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	21
• Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio.....	26
• Enfermedades de transmisión sexual.....	28
• Enfermedades transmisibles por vector.....	32
• Enfermedades zoonóticas.....	37
• Otras enfermedades exantémáticas.....	39
• Enfermedades transmisibles.....	40
• Enfermedades de interés local, regional o institucional.....	45
• Enfermedades bajo vigilancia sindromática.....	47
• Enfermedades no transmisibles.....	49
• Trastornos de la nutrición.....	58
• Displasias y neoplasias.....	60
• Defectos al nacimiento.....	62
• Enfermedades neurológicas y de salud.....	64
• Accidentes.....	65



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, 5º 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 Trámite", otorgado por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Responsable de la última actualización, Dr. Christian A. Zaragoza Jiménez.

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.

Bioseguridad y tanato-enfermedades en desastres

(Segunda y última parte)

Considerando la existencia de planes de atención ante eventualidades como lo son los desastres o catástrofes, se definirán las fases de actuación donde se deben considerar herramientas para la clasificación de la atención de sobrevivientes y cadáveres, este método es conocido como Triage, el cual se define como la clasificación de víctimas en un evento, con el fin de brindar atención inmediata en aquellos que necesitan intervenciones de salvamento, así como diferir la asistencia de las que no presentan lesiones potencialmente letales, o son no recuperables. Como tal, el objetivo es garantizar la supervivencia del mayor número de víctimas potencialmente recuperables, optimizando recursos. Al hablar sobre optimización de recursos, el triage busca brindar lo mejor para el mayor número de víctimas, aunque cuando se habla de la gestión de cadáveres en desastres, también se enfoca a este objetivo, utilizando un sistema que facilite la identificación, individualización y ordenamiento de los cuerpos bajo el factor determinante del estado físico de los mismos, esto es:

- Cuerpos reconocibles a simple vista (Cadáveres completos con rasgos conservados).
- Cuerpos no reconocibles a simple vista, pero identificables (Cadáveres completos y/o con alteración de rasgos, pero identificables).
- Cuerpos no reconocibles ni identificables (Cadáveres en descomposición avanzada).

En este último ítem, cabe destacar que el personal que se encargue del procedimiento de clasificación deberá prestar mayor atención en la descripción de los cuerpos y esto al considerar que en ocasiones la única oportunidad para identificar un cuerpo sea en el lugar del siniestro.

Por lo que también es aconsejable establecer un área de clasificación que permita el flujo y la caracterización de los cadáveres de forma sistemática, al igual que llevar un registro en tiempo real para la gestión y destino de los mismos⁵.

Ante la preocupación del riesgo biológico aunado al manejo de cadáveres, fluidos o tejidos corporales, se debe considerar que los cadáveres en el caso de sucesos de gran magnitud asociados a riesgos biológicos (pandemias), los cuales no deben ser considerados como generadores o propagadores de enfermedades, sino como el resultado de ellas, lo que debe hacer reflexionar sobre el riesgo de las tanato-enfermedades ante estas circunstancias. Acorde a la literatura, los cadáveres humanos como los de animales, representan un mínimo o nulo riesgo para la salud pública y esto es porque la sola presencia de estos no es causa suficiente para la diseminación de enfermedades y deben presentarse diversos factores específicos para esta condición como:

- Que los cadáveres hayan permanecido o se localicen en zonas endémicas de alguna enfermedad.

- Que los microorganismos sean viables (mantengan su virulencia) en el cadáver.
- Que las condiciones ambientales necesarias para ello se mantengan (como es el caso del tétanos o el cólera que, por las condiciones de el suelo o las fuentes de agua, pueden permitir la propagación y aparición de brotes de estas enfermedades en caso de desastres)⁵.

La literatura, menciona dos grandes rubros donde el riesgo de contagio se torna elevado ante la propagación de cadáveres a personal sanitario o población expuesta, uno de ellas fue la característica ya antes mencionada de la endemicidad de la enfermedad en áreas donde yace el desastre y condiciona al cadáver como un vehículo para la trasmisión de estas enfermedades (cólera, peste, fiebre tifoidea, etc.), o cuando la virulencia de la enfermedad es muy elevada como lo son las fiebres hemorrágicas (Ébola, fiebre de Lassa, Marburgo, etc.). Pero a pesar de ello, es más probable que la población sobreviviente al evento sea quien propague la enfermedad y esto es porque muchas de las víctimas de los desastres, fallecen a causa de traumatismos, quemaduras, o alguna otro evento que no condiciona un potencial infeccioso, no así las que pueden estar relacionadas o ser portadoras de enfermedades infecciosas a nivel sanguíneo como el Virus de Inmunodeficiencia Humana, Hepatitis o hasta condiciones como la tuberculosis donde la capacidad de virulencia de la bacteria se mantiene, aunque debe considerarse que en la mayoría de los casos estos microorganismos no sobreviven mas allá de 48 horas en cuerpos finados y casos particulares como Ébola o VIH, dependerán de su

carga viral y el tejido donde se localicen para considerar su capacidad infectante³.

Cluade de Ville de Goet (2004), en su editorial “Epidemics caused by dead bodies: a disaster myth that does not want to die”, menciona que los desastres naturales, pueden ser un detonante importante para la generación de defunciones en un momento determinado pero a pesar de ello, cuando se plantea comparar el riesgo biológico que corre un trabajador sanitario en el manejo de cadáveres en un desastre contra un trabajador en una funeraria, probablemente se subestime la incidencia de infecciones después del desastre a comparación de los posibles casos encontrados durante el trabajo en un ambiente controlado. Es por ello que el autor, recalca la necesidad de mayor investigación operativa y de campo sobre estos eventos y sucesos, como ejemplo, menciona la experiencia en Bam, Irán, donde miles de cadáveres fueron enterrados de forma abrupta y en un entorno de temor, presión política y ante un riesgo biológico que no fue ponderado, lo que puso de entre dicho la identificación y desenlace de los finados ante las esferas sociales y religiosas del país⁶.

Experiencias de esta condición han hecho que los organismos internacionales se den a la tarea de generar lineamientos tanto de clasificación, riesgo biológico en cadáveres, disposición final, manejo y traslado, así como seguridad y protección del trabajador sanitario.

El riesgo ocupacional, debe ser considerado ante las condiciones de exposición a la cual se encontrará el trabajador. El Departamento de Salud, Alimentos e Higiene ambiental del

Centro de Protección a la Salud de Kowloon, en la última actualización del manual para la “Disposición y precaución ante el manejo de cadáveres” (Junio 2018). Remarca que todos los trabajadores que vayan a manejar cadáveres, fluidos orgánicos o tejidos, deben seguir las siguientes recomendaciones:

1.- Vacuación: La inmunización previa contra Hepatitis B, al igual que tétranos y en ciertas ocasiones Hepatitis A o cólera es recomendable antes de iniciar las labores en la zona en riesgo.

2.- Uso de equipo de protección personal conforme a las circunstancias lo determinen, esto es; Evitar ante todo el contacto con fluidos potencialmente contaminados al usar guantes, careta o google, así como mandiles y acorde al riesgo biológico determinado del área o de las actividades a realizar, reforzar estos elementos, así como también evitar consumir alimentos dentro de la zona de riesgo delimitada, fumar o tocarse ojos, nariz o boca.

3.-Cubrir heridas perceptibles y de ser el caso exponer al personal que cuente con ellas dentro de las zonas con mayor riesgo, al igual que evitar los accidentes con punzo cortantes ante la manipulación de cadáveres e instrumental.

4.- Llevar acabo el lavado de manos con agua y jabón, así como la higiene de manos con soluciones alcoholadas como corresponda.

5.- Realizar el lavado y desinfectado de áreas y materiales después de la jornada laboral así como también cuando el riesgo de contaminación sea elevado.

6.- Contar con protocolos estandarizados y supervisados tanto de la colocación del equipo de protección personal como del retiro del mismo ya que en diversos artículos se menciona que es justo en estos momentos, cuando las contaminaciones cruzadas ocurren y el riesgo de infección es mayor para el personal sanitario⁷.

La evaluación del riesgo de exposición, debe llevarse a cabo en cualquier circunstancia de desastre, así como previo a las actividades dentro del área en riesgo. Se definirá el riesgo como Alto, Medio y Bajo como corresponda, acorde al contacto del personal en riesgo y vías de transmisión de los posibles patógenos.

Esto es:

Riesgo Alto.

Personal sanitario o afines, que se encuentran en contacto con pacientes probables o confirmados de estar infectados, donde por su actividad, se generan aerosoles o salpicaduras.

Riesgo Medio

Personal con contacto elevado a población general (atención al público).

Riesgo Bajo

Trabajadores con contacto mínimo a la población (trabajadores administrativos).

De igual manera, se debe considerar que los trabajadores relacionados a morgues, laboratorios, suministro de agua o limpia, deben clasificarse de la misma forma que el personal que labora directamente en el área en riesgo y esto con la finalidad de prever la contaminación relacionado a

su exposición laboral o su potencial riesgo hacia la contaminación de la población en riesgo⁵.

En cuanto a la forma y riesgo de transmisión de los patógenos asociados a las tanato-enfermedades, se cuenta con una categorización que permite al personal sanitario evaluar el riesgo, tomar las medidas preventivas, así como la preparación, tratamiento y forma de disposición final que se deba aplicar al o los cuerpos (tabla 3).

Tabla 3. Tomada del manual de Manejo Seguro de Cadáveres: Guía para equipos de salud. Ministerio de Salud, Presidencia de la Nación. República de Argentina. Cohen, et al. (2011)

Categoría de Riesgo	Infección	Embosado	Funeral a cajón abierto	Embalsamiento	Preparación Higiénica en funeraria	Disposición final del cuerpo
CATEGORÍA 1	Todas aquellas no incluidas en 2 y 3	No es necesario	Permitido	Permitido	Permitido	Ataúd o cremación opcional
CATEGORÍA 2	VIH	Debe hacerse	Permitido	No permitido	No aconsejado	Cremación no es obligatoria
	HEPATITIS C	Debe hacerse	Permitido	No permitido	No aconsejado	
	CREUTZFELDT - JAKOB sin autopsia	Debe hacerse	Permitido	No permitido	No aconsejado	
	SARS	Debe hacerse	Permitido	No permitido	No aconsejado	
	INFLUENZA AVIAR	Debe hacerse	Permitido	No permitido	No aconsejado	
	INFLUENZA PORCINA	Debe hacerse	Permitido	No permitido	No aconsejado	
CATEGORÍA 3	ANTRAX	Debe hacerse	No permitido	No permitido	No permitido	Cremación es aconsejada
	PESTE	Debe hacerse	No permitido	No permitido	No permitido	
	RABIA	Debe hacerse	No permitido	No permitido	No permitido	
	FIEBRES VIRALES HEMORRÁGICAS	Debe hacerse	No permitido	No permitido	No permitido	
	CREUTZFELDT - JAKOB con autopsia	Debe hacerse	No permitido	No permitido	No permitido	

Siguiendo el protocolo de atención, los cuerpos se deberán clasificar en el lugar del incidente siempre y cuando este sea seguro o en una zona destinada para este fin³, así como colocar en el cuerpo o embalaje un etiquetado internacionalmente aceptado que permita distinguir fácilmente a los trabajadores sanitarios el riesgo de infección relacionado al cuerpo, así como las medidas de preventión y equipo de protección personal para manipularlos (Figura 1).

Figura 1. Etiquetado internacional de cadáveres con base en su riesgo biológico. Tomado del Departamento de Salud, Alimentos e Higiene ambiental del Centro de Protección a la Salud de Hong Kong; Kowloon. (2018); Manual para la Disposición y precaución ante el manejo de cadáveres, décima edición

Danger of Infection 小心傳染 Category 1

- In handling dead bodies, Standard Precautions are required. 在處理屍體時需要採取標準防護措施。

Bagging 入袋	Viewing in funeral parlour 殯儀館內瞻仰遺容	Embalming 防腐處理	Hygienic preparation in funeral parlour 殯儀館內裝身及化妝
Not necessary 不需要	Allowed 可以	Allowed 可以	Allowed 可以

Danger of Infection 小心傳染 Category 2

- In handling dead bodies, Standard Precautions are required. 此外，處理屍體時需要採取標準防護措施。
- In addition, the following precautions are also required: 此外，下列附加的預防措施亦必須採納

Bagging 入袋	Viewing in funeral parlour 殯儀館內瞻仰遺容	Embalming 防腐處理	Hygienic preparation in funeral parlour 殯儀館內裝身及化妝
Must 必須	Allowed 可以	Not allowed 不可以	Not advisable 不宜

Danger of Infection 小心傳染 Category 3

- In handling dead bodies, Standard Precautions are required. 在處理屍體時需要採取標準防護措施。
- In addition, the following precautions are also required: 此外，下列附加的預防措施亦必須採納

Bagging 入袋	Viewing in funeral parlour 殯儀館內瞻仰遺容	Embalming 防腐處理	Hygienic preparation in funeral parlour 殯儀館內裝身及化妝
Must 必須	Not allowed 不可以	Not allowed 不可以	Not allowed 不可以

El último paso, en toda la logística de identificación, clasificación, embalaje, manejo y destino final de los cuerpos es de suma importancia. Esto, deberá realizarse en un tiempo determinado (promedio 48 horas) y siempre realizando la custodia de bioseguridad para contener el riesgo biológico relacionado, pero siempre se deben considerar en la medida de lo posible los actos mortuorios en las diferentes culturas, siempre y cuando estos no comprometan la bioseguridad de la zona o de los trabajadores sanitarios.

En nuestro país, la Ley General de salud, en materia de control sanitario y disposición de órganos, tejidos y sus componentes y células, así como cadáveres y la organización control y vigilancia de la prestación de los servicios y de establecimientos de salud, establece en el artículo 313 que es competencia de la Secretaría de Salud, la regulación de la disposición de cadáveres, inhumaciones, incineración, desintegración, e inactivación de embriones y fetos, en condiciones sanitarias permitidas por la propia Ley y demás disposiciones aplicables⁸. En el

artículo 348, se menciona que la inhumación, incineración o embalsamamiento, se debe realizar dentro de las 48 horas siguientes a la muerte, salvo contar con una autorización sanitaria específica o por disposición del Ministerio Público o de la autoridad judicial, siendo estos llevados a cabo en sitios permitidos por las autoridades sanitarias correspondientes y que en todo caso, se deberá contar con la autorización oficial del Registro Civil que corresponda quien solicitará el certificado de defunción correspondiente⁹. La disposición final de los restos, conlleva a una serie de acciones que en su conjunto deben salvaguardar la integridad moral, respeto a las prácticas mortuorias y religiosas de la comunidad donde se llevarán acabo, así como a los familiares relacionados en el evento, esto siempre y cuando no exista una exigencia legal, donde se requiera una disminución en el tiempo que se disponga para la inhumación, la finalidad de ello es evitar la descomposición del cuerpo y la pérdida de fluidos potencialmente infectantes, así como también en ocasiones donde las perdidas humanas sean exponenciales y donde no se cuenten con lugares adecuados para la disposición de los mismos, por ende, se deberán realizar las gestiones adecuadas en cuanto al tiempo y métodos que garanticen la disposición correcta de los mismos con la menor exposición posible^{4,5}. En situaciones particulares como por ejemplo cadáveres con aislamiento para *vibrio cholerae*, se deberá tomar acciones preventivas antes de la inhumación como; realizar el lavado del cuerpo con solución de hipoclorito de sodio al 10%, cobertura u obliteración de orificios naturales con apósticos empapados con cloro, así como disponer de áreas o terrenos estudiados previamente

donde se garantice que no exista riesgo de lixiviados a corto plazo en manos acuíferos, manantiales, ríos cercanos o lugares que por su condición puedan inundarse.

Se debe tener en cuenta los procesos naturales de descomposición y las formas de coaccionar con ellos, como ejemplo, cuando los cuerpos deban de enterrarse pero no se tenga disposición total de ataúdes, se deberán envolver con lienzos de algodón y de ser el caso que el cuerpo se encuentre en envoltorios plásticos, este se deberá cortar para permitir la desecación del cadáver y la esquelitización final⁵.

En cuanto a la incineración, esta solo se realizará por cuestiones religiosas, así como por situaciones higiénicas donde las condiciones climáticas como el calor o humedad aceleren el proceso de descomposición, permitiendo la generación de gases o residuos que puedan perpetuar un ambiente falso de sanidad, pero previo a ello, se llevará acabo un registro así como dejar muestras (cabellos, sangre en papel filtro) con la finalidad de una futura identificación a través de métodos moleculares sobre todo en casos donde no se haya identificado a la víctima previamente³.

Por último, se deben tratar situaciones que pongan en peligro la salud del trabajador y como se habló anteriormente, las medidas básicas de protección personal o el uso correcto del equipo de protección personal, serán la primera línea para ello. Dentro de los protocolos de actuación, se debe gestionar la actualización o aplicación de esquemas de vacunación previo a entrar en contacto con el manejo de cadáveres u órganos potencialmente infecciosos, como son¹⁰

- Vacuna contra Hepatitis B (fuerte recomendación).
- Vacuna contra Hepatitis A (cuando se disponga).
- Toxoide Tetánico Diftérico (fuerte recomendación).
- Vacuna contra fiebre amarilla (acorde a la circulación del vector y endemidad de la enfermedad).
- Vacuna antimeningocócica (fuerte recomendación).
- Vacuna contra influenza, tanto con componente pandémico como estacional.
- Vacuna anticolérica (cuando se disponga).

Al igual que la vacuación oportuna puede brindar un esquema de bioseguridad adecuado al trabajador, también se deben recomendar profilaxis acorde a los agentes infecciosos con los que se esté en contacto. Los más habituales son meningitis meningo-cócica (profilaxis dirigida a personal en contacto estrecho, manejo o procedimientos en vía aérea o secreciones) y malaria (sobre todo en zonas endémicas)⁵.

En cuanto al manejo de cadáveres con enfermedades como Ébola, el trabajador sanitario debe en primer lugar comprender la enfermedad en todos sus aspectos, la forma de transmisión, el correcto manejo del equipo de protección personal (la colocación y retiro), los protocolos de seguridad acorde a las acciones a realizar, momentos y cadena de biocustodia relacionados al evento , pero lo más importante es respetar las acciones y los límites de los primeros respondedores ante estas circunstancias así como contar en todo caso con planes de respuesta inmediata y cuerpos capacitados para este propósito¹¹.

Referencias:

1. WHO. (2016); Laboratory Biosafety Manual; Third Edition.
http://www.who.int/csr/resources/publications/biosafety/WHO_CDS_CSR_LYO_2004_11/en/
2. http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/LGPC_190118.pdf
3. Cordner, et al . (2016); Management of Dead Bodies after Disasters: A Field Manual for First Responders. Washington, D.C: PAHO.
4. Lawrence Berkeley National Laboratory. (2010); Biosafety Manual, First Edition.
5. Cohen, et al. (2011); Manejo Seguro de Cadáveres: Guía para equipos de salud. Ministerio de Salud, Presidencia de la Nación. República de Argentina.
6. Claude de Ville de Goyet. (2005). Rev Panam Salud Pública/Pan Am J Public Health 15 (5).
7. Departamento de Salud, Alimentos e Higiene ambiental del Centro de Protección a la Salud de Hong Kong; Kowloon. (2018); Manual para la Disposición y precaución ante el manejo de cadáveres, décima edición. https://www.chp.gov.hk/files/pdf/grp-guideline-hpicprecautions_for_handling_and_disposal_of_dead_bodies_en.pdf
8. Ley General de Salud. Diario Oficial de la Federación, 7 de febrero de 1984, reformas y adiciones.
9. Reglamento de la Ley General de Salud en Materia de Control Sanitario de la Disposición de Órganos, Tejidos y Cadáveres de Seres Humanos. Diario Oficial de la Nación 27 de enero del 2012.
10. Haviari S, Bénet T, Saadatian-Elahi M, André P, Loulergue P & Vanhems, P. Vaccination of healthcare workers: A review. Human vaccines & immunotherapeutics. 2015; 11(11): 2522-2537. doi:10.1080/21645515.2015.1082014
11. WHO. (2017). How to conduct safe and dignified burial of a patient who has died from suspected or confirmed Ebola or Marburg virus disease. WHO/EVD/GUIDANCE/Burials/14.2Rev1(2017)

Dr. Sergio Badiola Barragán.
Residente segundo año
Dirección General de Epidemiología.
Secretaría de Salud.

Cápsula Informativa: 24 de septiembre – “Día Mundial del Cáncer de Tiroides”.



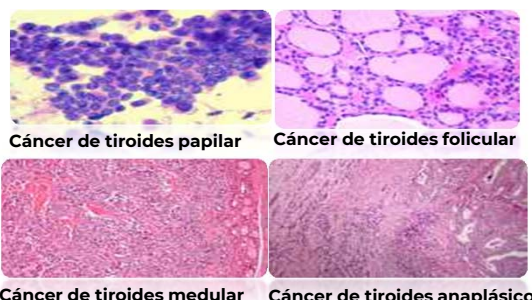
El cáncer de tiroides es un tipo de cáncer que se origina en la glándula tiroides. Este cáncer se origina cuando las células en la tiroides crecen de manera descontrolada y sobrepasan en número a las células normales.

Las células cancerosas de la tiroides pueden propagarse y crecer en otras partes del cuerpo, como los pulmones y huesos. Cuando las células cancerosas se propagan, se habla de una metástasis. Pero el tipo de cáncer se basa en el tipo de célula que origina el tumor. De modo que cuando el cáncer de tiroides se propaga a los pulmones (o a cualquier otro sitio), aun así se llama cáncer de tiroides (no cáncer de pulmón).

La glándula de tiroides está debajo del cartílago tiroides en la parte delantera del cuello. En la mayoría de las personas, la tiroides no se puede ver, ni palpar. Tiene la forma de una mariposa, con los lados llamados lóbulos. Los lóbulos están conectados por un pedazo delgado de tejido llamado *istmo*.

La tarea de la glándula tiroides es producir hormonas que ayudan a controlar el ritmo cardíaco, la presión arterial, la temperatura corporal y el peso.

Tipos de Cáncer de tiroides



Los síntomas del **cáncer de tiroides** pueden incluir un bulbo en la base del cuello, voz ronca que dura más de un par de semanas, dolor de garganta o dificultad para tragar (odinofagia) que no mejora.

En la mayoría de los casos, el cáncer de tiroides en sus etapas iniciales no causa ningún síntoma¹.

Hay cuatro tipos principales de cáncer de tiroides. Dichos tipos de cáncer se enumeran a continuación.

- **El cáncer de tiroides papilar** es el tipo más común de cáncer de tiroides; también suele llamarse cáncer de *tiroides diferenciado*. Este tipo de cáncer tiende a crecer lentamente y generalmente se encuentra en un solo lóbulo de la glándula tiroides. A pesar de que crecen lentamente, los cánceres papilares a menudo se propagan a los ganglios linfáticos en el cuello.

- **El cáncer folicular** es el segundo más común. Es más común en países donde la gente no recibe demasiado yodo en su alimentación. Estos cánceres no tienden a propagarse a los ganglios linfáticos; sin embargo, pueden propagarse a otras partes del cuerpo, como los pulmones o los huesos.

- **El cáncer medular** es un tipo poco común de cáncer de tiroides. Este empieza en un grupo de células tiroideas llamadas *células C*. Las células C producen calcitonina, una hormona que ayuda a controlar la cantidad de calcio en la sangre.

- **El cáncer anaplásico** es un tipo poco común de cáncer de tiroides. A menudo se propaga rápidamente en el cuello y a otras partes del cuerpo y es muy difícil de tratar².

Referencias:

- 1.- <http://cancersintomas.com/cancer-de-tiroides>
- 2.- <https://www.cancer.org/es/cancer/cancer-de-tiroides/si-usted-tiene-cancer-de-tiroides.html>

Cápsula Informativa: 28 de septiembre – “Día Mundial de la Rabia”.



Perros y gatos deben ser vacunados de forma obligatoria por ley una vez al año, todos los años, desde que tienen tres meses y durante toda su vida

La misión del **Día Mundial de la Rabia** es incrementar la concientización mundial acerca de la rabia, promover la educación sobre el control y prevención a nivel local y movilizar y coordinar recursos hacia la prevención de la rabia humana y el control de la rabia en animales.

La rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso de los mamíferos, incluyendo a los seres humanos. Los perros y los gatos son los principales transmisores pero también puede serlo algunos animales silvestres como murciélagos y zorros. Las vacas y los caballos pueden contraer la rabia, pero en general no agreden.

La Organización Mundial de la Salud (OMS), define a la rabia como una zoonosis (enfermedad transmitida al ser humano por los animales) causada por un virus que afecta a los animales domésticos y salvajes, y se propaga a las personas normalmente por la saliva infectada a través de mordeduras o arañazos¹.

Cada año mueren aproximadamente 55 mil personas por esa causa, lo cual es sinónimo de un fallecimiento cada 10 minutos. Toda vez que una persona es mordida por un animal posiblemente enfermo es necesario vacunarla para prevenir la enfermedad. Después de la mordedura, puede tardar entre 60 y 300 días en manifestarse la enfermedad².

PREVENCIÓN Y ELIMINACIÓN DE LA RABIA CANINA

La rabia se puede prevenir administrando una vacuna. La vacunación de los perros es la estrategia más rentable para prevenir la rabia en el ser humano. No solamente se reducirán los fallecimientos atribuibles a la rabia, si no también la necesidad de

Cada 28 de septiembre se conmemora el **Día Mundial de Lucha contra la Rabia**, fecha creada y coordinada por la Alianza Global para el Control de la Rabia, para aumentar la concientización de la comunidad sobre la enfermedad y su prevención. El lema de la campaña de este año es **Rabia Cero al 2030**.

profilaxis tras la exposición como parte de la atención a los pacientes mordidos por perros.

DATOS CIFRAS

- La rabia es una enfermedad prevenible mediante vacunación que afecta a más de 150 países y territorios.
- En la gran mayoría de las muertes por rabia en el ser humano, el perro es la fuente de infección. En el 99% de los casos de transmisión a los humanos.
- Es posible eliminar esta enfermedad vacunando a los perros y evitando sus mordeduras.
- La rabia causa decenas de miles de muertes cada año. Principalmente en Asia y África.
- El 40% de las personas mordidas por un animal del que se sospecha que padece rabia son niños menores de 15 años.
- El lavado inmediato y fondo de la herida con agua y jabón después del contacto con un animal sospechoso es fundamental y puede salvar vidas.
- La OMS, Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE), la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y la Alianza Mundial para el Control de la Rabia (GARC) han establecido la colaboración mundial «*Unidos contra la Rabia*» para elaborar una estrategia común destinada a lograr que, para 2030, no haya ninguna muerte humana por rabia³.



Referencias:

- 1- <https://www.infobae.com/salud/2017/09/28/la-enfermedad-de-la-que-nadie-habla-y-que-representa-una-amenaza-latente-en-el-pais/>
- 2- https://es.wikipedia.org/wiki/D%C3%A9ficit_Mundial_de_la_Rabia
- 3- <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/rabies>

Nota: 21 de mayo 2019.

C. Graciela Guillén Domínguez
Área de Publicaciones
Dra. Rosaura Gutiérrez Vargas
Jefa del Departamento de Análisis de
Información Epidemiológica
Dirección de Información Epidemiológica
Dirección General de Epidemiología
Secretaría de Salud

CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata hasta la semana 37 del 2019

ENFERMEDAD	CIE-10 ^a REV.	EN LA SEMANA 2019	ACUMULADO 2019	MEDIANA SEMANAL 2014-2018	EN LA SEMANA 2018	ACUMULADO 2018
Cólera	A00	-	-	-	-	1
Parálisis Flácida Aguda en < 15 años	U98	17	544	17	19	438
•Poliomielitis	A80	-	-	-	-	-
Difteria	A36	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática	U97	193	3 846	87	91	3 259
•Sarampión	B05	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoidé	U99	41	2 401	7	32	1 431
•Tos ferina	A37	15	626	9	9	468
Tétanos neonatal	A33	-	-	-	-	-
Tétanos	A34, A35	1	23	-	-	16
Rabia humana por perro	A82	-	-	-	-	-
Dengue sin datos de alarma (confirmados)	A97.0	1 837	11 710	443	443	2 568
Dengue con datos de Alarma	A97.1	373	3 545	n.d.	n.d.	n.d.
Dengue Severo	A97.2	230	1 148	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	147	4 181	80	98	4 092
Influenza	J09-J11	16	5 565	10	34	3 714
Enfermedad por Virus Chikungunya	A92.0	-	5	n.d.	-	20
Infección por Virus Zika	U06.9	3	50	n.d.	27	232
Tifo epidémico	A75.0	-	-	n.d.	-	-
Tifo murino	A75.2	1	62	n.d.	5	83
Fiebre Manchada	A77.0	8	201	n.d.	3	215
Otras rickettsiosis	A79	7	75	6	10	108
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	-	-	n.d.	-	-

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

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

~ El total no incluye extranjeros en tránsito por México.

CUADRO 2. Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional hasta la semana 36 del 2019

ENFERMEDAD	CIE-10 ^a REV.	EN LA SEMANA 2019	ACUMULADO 2019	MEDIANA SEMANAL 2014-2018	EN LA SEMANA 2018	ACUMULADO 2018
Enfermedades infecciosas intestinales	A01-A03, A04, A05, A06.0-A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09	106 662	4 322 097	108 771	117 995	4 234 200
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0	371 180	15 851 236	455 565	446 379	16 229 279
Hepatitis virales	B15 - B19	332	9 539	313	343	7 651
Paludismo por <i>P. vivax</i>	B51	28	442	14	32	543
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	823	28 406	339	372	12 560
Meningitis tuberculosa	A17.0	6	261	4	7	283

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

Simbología

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

n.a. : no aplica

n.d. : información no disponible.

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

**CUADRO 3. Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles
por Vacunación hasta la semana epidemiológica 36 del 2019**

ENTIDAD FEDERATIVA	Enteritis Debida a Rotavirus CIE-10 ^a REV. A08.0				Meningitis Tuberculosa CIE-10 ^a REV. A17.0			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	17	11	18	-	2	2	1
Baja California	-	36	60	109	2	19	10	29
Baja California Sur	-	17	15	-	-	-	-	1
Campeche	-	1	-	2	-	-	1	-
Coahuila	1	27	17	57	-	-	-	4
Colima	-	1	-	5	-	2	-	1
Chiapas	2	58	40	116	-	2	2	8
Chihuahua	-	3	-	17	-	9	8	11
Ciudad de México	-	20	11	18	-	7	3	34
Durango	-	-	-	-	-	1	-	1
Guanajuato	2	81	50	79	-	3	2	13
Guerrero	-	6	8	102	-	9	7	5
Hidalgo	-	17	8	12	-	1	-	2
Jalisco	-	8	11	1	1	25	10	37
México	2	40	44	28	-	5	3	4
Michoacán	-	3	3	2	-	-	-	-
Morelos	-	7	2	5	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	2	-	1	3	5
Nuevo León	3	95	63	140	-	10	2	15
Oaxaca	-	4	2	2	-	4	2	8
Puebla	-	10	5	21	-	8	5	5
Querétaro	1	6	8	11	-	4	1	7
Quintana Roo	-	21	10	21	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	9	8	2	-	8	5	11
Sinaloa	-	3	4	1	-	5	3	4
Sonora	-	13	8	52	-	11	1	15
Tabasco	3	2	6	4	-	4	1	5
Tamaulipas	-	6	4	26	-	-	-	2
Tlaxcala	-	-	3	-	-	-	1	-
Veracruz	-	6	3	26	3	26	13	41
Yucatán	-	2	2	1	-	5	1	7
Zacatecas	-	6	5	18	-	1	3	7
TOTAL	14	525	411	898	6	172	89	283

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

**CUADRO 3.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles
por Vacunación hasta la semana epidemiológica 37 del 2019**

ENTIDAD FEDERATIVA	Tétanos Neonatal [§] CIE-10 ^a REV. A33				Tétanos [§] CIE-10 ^a REV. A34, A35			
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
M	F		M	F		M	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	1	-	2
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	1	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	3	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	1	-	2
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	1	-	1
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	1	-	1
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	2	-	2
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	1	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	1	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	1	2	-	1
Sonora	-	-	-	-	-	1	-	1
Tabasco	-	-	-	-	-	2	-	4
Tamaulipas	-	-	-	-	-	1	-	1
Tlaxcala	-	-	-	-	-	1	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	3	-	1
Yucatán	-	-	-	-	-	1	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	-	-	-	1	23	-	16

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

CUADRO 3.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 37; Meningitis Meningocócica hasta la 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Tos Ferina [§] CIE-10 ^a REV. A37				Meningitis Meningocócica CIE-10 ^a REV. A39.0				
	2019		2018		2019		2018		
	Sem.	Acum.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	14	12	25	-	-	-	-	-
Baja California	-	13	10	31	-	-	1		5
Baja California Sur	-	1	2	5	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Coahuila	-	7	9	16	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	3	-	1	-	-	-
Chiapas	-	14	10	13	-	3	3		-
Chihuahua	-	1	2	6	-	1	-		1
Ciudad de México	-	24	17	43	-	-	-	-	1
Durango	-	6	4	7	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	26	41	46	-	2	-	-	2
Guerrero	-	-	-	-	-	5	4		-
Hidalgo	-	1	3	6	-	-	-	-	-
Jalisco	2	13	19	22	-	1	-	-	-
México	6	16	19	16	-	1	1		1
Michoacán	-	7	7	20	-	-	-	-	-
Morelos	-	9	4	4	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	4	-	1	-	-	-
Nuevo León	2	53	59	64	-	-	4		-
Oaxaca	-	14	7	11	-	-	-	-	-
Puebla	-	3	2	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	22	11	10	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	1	1	5	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	3	12	9	14	1	1	-	-	-
Sinaloa	-	1	-	4	-	-	-	-	1
Sonora	-	9	16	16	-	-	-	-	2
Tabasco	-	-	-	2	-	5	1		1
Tamaulipas	-	5	4	15	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	1	7	3	-	-	-	-	-
Veracruz	1	12	16	18	-	-	-	-	5
Yucatán	1	11	11	19	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	14	14	17	-	-	-	-	-
TOTAL	15	310	316	468	1	21	14	19	

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

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

CUADRO 3.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Enfermedad Invasiva por Neumococo CIE-10 ^a Rev. A40.3, G00.1, J13				Infecciones Invasivas por <u><i>Haemophilus influenzae</i></u> CIE-10 ^a REV. A41.3, G00.0, J14			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	1	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	3	3	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	4	-	1	2	12	
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	2	
Ciudad de México	-	-	1	-	-	1	1	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	1	2	2	-	3	2	6
Hidalgo	-	-	2	-	-	-	-	1
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	2	1	-	-	-	2
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	1	2	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	3	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	2
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	1	-	-	5	3	-
Tlaxcala	-	2	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	1	-	4	1	1
Yucatán	-	1	-	1	-	-	-	2
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	8	11	15	-	14	9	28

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

CUADRO 3.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 36; Rubéola hasta la semana 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Varicela CIE-10 ^a REV. B01				Rubéola [§] CIE-10 ^a REV. B06			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	16	681	638	1 488	-	-	-	
Baja California	35	1 884	1 739	4 867	-	-	-	
Baja California Sur	27	698	622	1 535	-	-	-	
Campeche	9	487	426	1 635	-	-	-	
Coahuila	31	1 763	1 560	2 863	-	-	-	
Colima	14	223	220	762	-	-	-	
Chiapas	33	641	599	1 389	-	-	-	
Chihuahua	49	1 830	1 820	3 779	-	-	-	
Ciudad de México	106	3 016	3 022	6 159	-	-	-	
Durango	16	646	631	1 474	-	-	-	
Guanajuato	55	1 921	1 910	3 828	-	-	-	
Guerrero	28	971	988	2 422	-	-	-	
Hidalgo	37	986	1 019	2 100	-	-	-	
Jalisco	80	3 316	2 986	7 714	-	-	-	
México	148	4 696	4 434	7 751	-	-	-	
Michoacán	24	636	612	1 693	-	-	-	
Morelos	10	327	325	1 109	-	-	-	
Navarit	8	395	430	1 339	-	-	-	
Nuevo León	51	3 431	3 078	7 053	-	-	-	
Oaxaca	30	849	925	1 914	-	-	-	
Puebla	33	972	926	2 347	-	-	-	
Querétaro	37	1 186	1 098	2 154	-	-	-	
Quintana Roo	20	862	763	2 719	-	-	-	
San Luis Potosí	25	1 128	1 120	2 879	-	-	-	
Sinaloa	33	1 940	1 888	3 738	-	-	-	
Sonora	14	775	736	2 146	-	-	-	
Tabasco	17	585	495	1 838	-	-	-	
Tamaulipas	32	2 243	2 202	6 124	-	-	-	
Tlaxcala	19	294	255	875	-	-	-	
Veracruz	67	3 003	2 956	8 464	-	-	-	
Yucatán	15	932	821	2 891	-	-	-	
Zacatecas	15	636	646	1 237	-	-	-	
TOTAL	1 134	43 953	41 890	100 286	-	-	-	

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

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

**CUADRO 3.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles
por Vacunación hasta la semana epidemiológica 36 del 2019**

ENTIDAD FEDERATIVA	Hepatitis Vírica A CIE-10 ^a REV. B15					Hepatitis Vírica B CIE-10 ^a REV. B16				
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.			M	F		M	F	
Aquascalientes	-	4	2	1	-	3	-	-	-	3
Baja California	2	32	29	34	1	22	9	-	-	39
Baja California Sur	1	44	38	64	-	2	2	-	-	3
Campeche	-	3	5	5	-	4	-	-	-	3
Coahuila	-	20	18	35	-	5	2	-	-	12
Colima	-	8	7	41	-	2	1	-	-	-
Chiapas	8	130	102	168	-	18	8	-	-	19
Chihuahua	2	38	37	60	-	4	2	-	-	2
Ciudad de México	7	191	145	332	4	38	13	-	-	42
Durango	2	41	29	177	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	22	264	246	359	2	11	7	-	-	23
Guerrero	24	323	291	470	-	7	6	-	-	6
Hidalgo	10	171	105	296	-	19	2	-	-	17
Jalisco	17	157	124	227	2	23	13	-	-	55
México	23	212	162	217	1	24	16	-	-	42
Michoacán	9	117	121	169	1	8	7	-	-	10
Morelos	3	145	105	297	-	1	1	-	-	7
Navarit	11	132	113	173	-	4	1	-	-	8
Nuevo León	3	30	34	72	-	15	4	-	-	19
Oaxaca	32	279	227	473	-	4	1	-	-	15
Puebla	1	46	43	65	-	10	2	-	-	7
Querétaro	3	93	84	60	-	2	-	-	-	4
Quintana Roo	-	26	24	28	-	10	8	-	-	11
San Luis Potosí	6	47	43	79	-	1	3	-	-	9
Sinaloa	9	165	155	240	2	27	18	-	-	19
Sonora	1	117	63	141	-	15	4	-	-	7
Tabasco	4	13	1	25	2	8	-	-	-	13
Tamaulipas	1	44	48	45	-	31	17	-	-	1
Tlaxcala	-	5	5	6	-	1	-	-	-	2
Veracruz	16	312	266	250	4	52	9	-	-	32
Yucatán	4	55	51	114	-	17	2	-	-	24
Zacatecas	5	69	89	110	-	-	-	-	-	-
TOTAL	226	3 333	2 812	4 833	19	388	158	-	454	

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

CUADRO 3.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 36; Influenza hasta la 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Parotiditis Infecciosa CIE-10 ^a REV. B26				Influenza [§] CIE-10 ^a REV. J09-J11			
	Sem.	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.
		M	F			M	F	
Aguascalientes	3	33	39	12	-	134	136	81
Baja California	34	293	235	278	-	19	23	33
Baja California Sur	-	26	17	48	-	44	54	85
Campeche	-	14	24	66	-	7	8	84
Coahuila	7	77	44	98	-	134	135	99
Colima	-	6	7	23	-	29	29	70
Chiapas	1	141	142	186	1	17	21	45
Chihuahua	6	163	161	856	-	74	77	74
Ciudad de México	8	209	226	298	1	379	388	582
Durango	-	12	7	11	1	61	56	69
Guanajuato	5	54	41	126	-	179	152	109
Guerrero	1	60	37	64	-	83	79	99
Hidalgo	1	20	14	26	-	155	158	90
Jalisco	3	147	113	446	-	79	112	101
México	4	194	137	273	-	248	275	251
Michoacán	4	42	30	75	1	73	74	64
Morelos	-	20	21	50	-	79	104	60
Navarrete	-	12	13	24	1	33	55	34
Nuevo León	12	576	476	682	-	50	52	19
Oaxaca	1	36	34	54	-	42	49	38
Puebla	1	39	60	89	-	67	69	107
Querétaro	-	37	14	88	-	119	149	226
Quintana Roo	3	75	64	390	4	27	30	202
San Luis Potosí	5	69	52	95	-	125	155	76
Sinaloa	5	63	61	177	-	16	29	81
Sonora	8	79	85	331	-	28	43	69
Tabasco	2	31	23	81	-	8	13	50
Tamaulipas	13	478	420	823	-	9	24	40
Tlaxcala	-	3	3	11	-	109	105	102
Veracruz	10	154	147	541	4	76	101	242
Yucatán	-	16	22	68	3	30	38	348
Zacatecas	3	40	29	96	-	125	114	84
TOTAL	140	3 219	2 798	6 486	16	2 658	2 907	3 714

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

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

CUADRO 3.7 Casos por entidad federativa Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana 36; Síndrome de Rubeóla Congénita hasta la semana 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Síndrome de Rubéola Congénita [§] CIE-10 ^a REV. P35.0				Infección por Virus de Papiloma Humano CIE-10 ^a REV. B97.7			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	3	13	26	23
Baja California	-	-	-	7	48	293	401	
Baja California Sur	-	-	-	1	2	93	49	
Campeche	-	-	-	-	5	5	10	
Coahuila	-	-	-	5	10	191	184	
Colima	-	-	-	2	11	150	95	
Chiapas	-	-	-	8	22	187	194	
Chihuahua	-	-	-	11	58	488	249	
Ciudad de México	-	-	-	115	49	3 769	3 791	
Durango	-	-	-	2	-	132	38	
Guanajuato	-	-	-	18	6	679	1 205	
Guerrero	-	-	-	5	8	137	129	
Hidalgo	-	-	-	22	15	1 529	846	
Jalisco	-	-	-	54	168	1 576	1 416	
México	-	-	-	21	87	861	633	
Michoacán	-	-	-	34	3	864	648	
Morelos	-	-	-	4	11	92	26	
Navarrete	-	-	-	1	-	216	211	
Nuevo León	-	-	-	20	61	724	906	
Oaxaca	-	-	-	8	13	333	155	
Puebla	-	-	-	9	17	320	226	
Querétaro	-	-	-	3	4	92	111	
Quintana Roo	-	-	-	1	1	96	487	
San Luis Potosí	-	-	-	7	59	268	281	
Sinaloa	-	-	-	10	26	408	519	
Sonora	-	-	-	2	19	262	289	
Tabasco	-	-	-	2	12	44	59	
Tamaulipas	-	-	-	17	76	408	309	
Tlaxcala	-	-	-	3	93	633	188	
Veracruz	-	-	-	27	50	432	436	
Yucatán	-	-	-	1	5	74	112	
Zacatecas	-	-	-	-	8	172	216	
TOTAL	-	-	-	423	960	15 554	14 442	

§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 36; Cólera hasta la 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Cólera [§] CIE-10 ^a REV. A00				Fiebre Tifoidea CIE-10 ^a REV. A01.0				Paratifoidea CIE-10 ^a REV. A01.1			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F			Acum.	M	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	7	37	62	141	-	5	-	11
Baja California	-	-	-	-	6	123	301	529	9	34	104	211
Baja California Sur	-	-	-	-	-	8	10	19	-	1	4	46
Campeche	-	-	-	-	5	32	66	154	1	4	35	18
Coahuila	-	-	-	-	16	352	706	1 784	4	47	71	118
Colima	-	-	-	-	-	5	5	21	-	3	2	22
Chiapas	-	-	-	-	58	354	600	1 038	76	575	1 090	1 261
Chihuahua	-	-	-	-	9	63	154	496	2	17	64	84
Ciudad de México	-	-	-	-	1	31	47	48	1	9	21	19
Durango	-	-	-	-	-	7	25	47	-	-	-	2
Guanajuato	-	-	-	-	14	114	223	383	2	12	30	49
Guerrero	-	-	-	-	22	215	503	662	13	71	156	284
Hidalgo	-	-	-	-	-	5	8	17	-	-	-	1
Jalisco	-	-	-	-	2	50	130	293	14	99	267	335
México	-	-	-	-	2	53	47	171	2	19	46	32
Michoacán	-	-	-	-	12	84	270	430	17	60	142	258
Morelos	-	-	-	-	2	17	40	134	-	2	3	2
Navarit	-	-	-	-	-	4	11	35	-	38	60	51
Nuevo León	-	-	-	-	16	203	409	846	4	41	63	115
Oaxaca	-	-	-	-	11	134	192	219	5	26	40	108
Puebla	-	-	-	-	4	58	77	97	1	82	181	106
Querétaro	-	-	-	-	-	7	9	23	-	-	-	4
Quintana Roo	-	-	-	-	-	5	8	13	1	38	8	60
San Luis Potosí	-	-	-	-	2	75	139	245	6	24	36	32
Sinaloa	-	-	-	1	80	1 467	3 004	5 961	6	227	364	1 356
Sonora	-	-	-	-	-	32	71	112	-	3	4	12
Tabasco	-	-	-	-	24	508	790	1 419	28	329	616	972
Tamaulipas	-	-	-	-	139	1 761	2 792	5 584	16	276	453	745
Tlaxcala	-	-	-	-	1	18	21	58	1	4	6	68
Veracruz	-	-	-	-	99	751	1 700	2 723	14	245	528	1 081
Yucatán	-	-	-	-	5	50	81	26	1	24	30	20
Zacatecas	-	-	-	-	52	485	975	1 768	1	46	82	191
TOTAL	-	-	-	1	589	7 108	13 476	25 496	225	2 361	4 506	7 674

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

FUENTE: SINAIVE/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 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Otras Salmonelosis CIE-10 ^a REV. A02				Shigelosis CIE-10 ^a REV. A03				Infecciones Intestinales por Otros Organismos y las mal definidas CIE-10 ^a REV. A04, A08-A09 excepto A08.0			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F			M	F		
Aquascalientes	18	111	236	388	-	3	-	6	1 305	23 860	26 586	55 480
Baja California	20	149	330	746	-	10	7	15	3 213	45 025	53 835	106 131
Baja California Sur	-	31	54	102	-	1	1	3	1 001	18 820	21 118	40 841
Campeche	2	16	42	261	-	2	3	5	843	15 108	17 664	32 874
Coahuila	49	679	1 410	1 206	3	27	19	56	2 388	49 279	58 555	112 789
Colima	2	30	32	108	-	-	-	6	797	14 251	16 580	31 340
Chiapas	337	5 497	8 930	15 801	14	281	292	496	3 478	71 064	85 751	165 875
Chihuahua	79	850	1 608	2 439	-	8	14	10	3 360	57 527	72 236	133 307
Ciudad de México	7	304	301	495	2	13	14	39	7 257	147 324	173 128	254 837
Durango	-	2	3	17	-	4	11	19	1 541	27 650	33 798	60 827
Guanajuato	17	251	473	560	-	15	20	34	3 667	64 341	75 587	140 501
Guerrero	29	329	634	1 093	6	138	154	268	2 299	40 939	52 276	82 988
Hidalgo	2	85	87	204	2	7	7	8	1 481	27 528	32 280	56 908
Jalisco	48	462	730	1 443	-	21	19	86	5 548	105 602	121 052	243 884
México	33	498	752	1 108	3	39	73	136	10 590	203 994	243 753	398 345
Michoacán	48	399	881	1 468	-	18	57	33	3 129	57 652	69 913	121 563
Morelos	5	59	75	151	-	5	6	8	1 589	36 584	44 697	82 570
Navarit	58	990	1 725	1 847	-	18	18	27	1 780	25 556	29 222	54 594
Nuevo León	7	95	145	263	1	22	28	68	3 629	86 924	99 851	185 122
Oaxaca	30	385	764	1 345	2	170	232	206	3 465	63 075	73 838	115 835
Puebla	74	1 160	1 925	3 753	2	32	30	44	4 334	96 850	113 890	179 718
Querétaro	3	18	24	149	1	1	5	6	1 936	35 639	42 293	70 611
Quintana Roo	37	392	637	1 212	-	5	1	9	2 592	43 665	46 757	89 092
San Luis Potosí	17	227	324	838	-	24	22	71	2 577	43 297	50 554	86 373
Sinaloa	32	480	1 095	1 544	-	21	33	78	3 364	47 568	55 215	111 704
Sonora	-	55	121	377	-	5	4	29	2 474	43 728	52 828	110 571
Tabasco	96	1 866	3 373	5 890	1	37	33	65	1 662	29 037	33 024	94 872
Tamaulipas	15	328	812	1 743	4	63	84	147	4 792	93 792	105 976	196 448
Tlaxcala	5	114	237	529	1	5	6	12	1 343	25 785	29 858	54 880
Veracruz	301	3 709	7 264	10 371	5	95	96	200	5 987	101 564	123 228	226 879
Yucatán	18	363	501	720	-	6	11	24	2 872	60 667	70 002	122 020
Zacatecas	9	158	292	668	7	97	88	81	2 451	41 686	46 626	85 048
TOTAL	1 398	20 092	35 817	58 839	54	1 193	1 388	2 295	98 744	1 845 381	2 171 971	3 904 827

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

CUADRO 4.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Intoxicación Alimentaria Bacteriana CIE-10 ^a REV. A05			Amebiasis Intestinal CIE-10 ^a REV. A06.0-A06.3, A06.9			Absceso Hepático Amebiano CIE-10 ^a REV. A06.4					
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.			
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.				
	M	F		M	F		M	F				
Aquascalientes	9	75	102	18	27	492	645	1 376	-	5	-	2
Baja California	38	715	854	1 526	22	328	353	880	2	12	4	10
Baja California Sur	4	146	169	255	31	263	332	702	-	7	2	4
Campeche	-	12	11	88	43	1 046	1 214	2 168	-	-	6	4
Coahuila	34	674	762	1 868	50	1 016	1 042	1 788	-	2	1	-
Colima	-	2	2	11	32	393	481	1 421	-	-	1	10
Chiapas	4	193	175	452	427	7 941	9 985	17 268	2	19	11	19
Chihuahua	70	2 196	2 374	4 891	70	772	973	1 933	-	10	7	13
Ciudad de México	21	701	853	555	110	1 741	2 113	3 743	-	31	21	18
Durango	-	-	1	18	41	496	574	1 213	-	4	1	3
Guanajuato	12	138	187	311	44	994	1 261	2 151	-	7	-	12
Guerrero	20	420	540	672	287	3 685	4 872	8 497	1	16	19	21
Hidalgo	2	44	47	87	141	2 192	2 798	6 679	-	1	2	7
Jalisco	56	1 408	1 615	3 858	90	1 725	2 031	4 842	2	25	15	42
México	19	563	611	929	292	4 261	5 201	9 603	1	17	19	15
Michoacán	1	39	56	92	50	793	1 051	2 172	-	8	9	17
Morelos	-	26	21	110	55	937	1 413	3 011	-	1	2	8
Navarrit	-	24	32	25	156	2 240	2 537	7 666	-	9	1	4
Nuevo León	12	844	962	1 967	24	636	719	1 715	-	4	4	10
Oaxaca	18	177	268	329	330	5 691	7 658	12 541	-	5	8	3
Puebla	6	112	137	231	293	4 721	5 819	10 485	-	9	4	4
Querétaro	11	59	81	109	27	323	488	734	-	1	1	1
Quintana Roo	-	79	76	4	75	1 424	1 670	2 741	-	1	1	1
San Luis Potosí	25	501	524	675	96	1 077	1 293	2 792	1	4	1	7
Sinaloa	12	199	245	846	141	2 004	2 409	5 926	-	30	16	47
Sonora	11	150	207	293	29	492	616	1 413	-	23	4	29
Tabasco	3	119	106	279	109	2 720	3 035	7 014	-	2	8	9
Tamaulipas	12	360	410	1 052	70	1 359	1 726	6 982	-	1	1	6
Tlaxcala	1	5	10	164	31	553	715	1 444	-	2	-	-
Veracruz	10	763	1 041	496	366	5 062	5 986	12 233	-	49	25	21
Yucatán	-	14	18	16	137	2 117	2 664	4 598	-	9	2	6
Zacatecas	23	275	306	837	43	883	1 076	2 954	-	5	5	5
TOTAL	434	11 033	12 803	23 064	3 739	60 377	74 750	150 685	9	319	201	358

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

CUADRO 4.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Otras Infecciones Intestinales debidas a Protozoarios CIE-10 ^a REV. A07.0, A07.2, A07.9						Giardiasis CIE-10 ^a REV. A07.1			Otras Helmintiasis CIE-10 ^a REV. B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75					
	2019			2018 Acum.	2019			2018 Acum.	2019			2018 Acum.			
	Sem.	Acum.	M		Sem.	Acum.	M		Sem.	Acum.	M		M	F	
Aquascalientes	6	150	146	217	-	4	8	19	15	382	372	372	372	884	
Baía California	4	75	105	188	1	31	30	46	47	567	740	740	740	1 608	
Baía California Sur	5	53	56	156	1	23	16	63	14	316	412	412	412	848	
Campeche	6	61	62	305	10	62	69	89	19	288	319	319	319	620	
Coahuila	8	264	352	274	-	16	21	24	18	285	369	369	369	648	
Colima	14	153	195	299	3	26	30	157	28	702	875	875	875	1 601	
Chiapas	232	4 016	4 901	8 699	34	494	538	581	147	2 192	2 853	2 853	2 853	1 728	
Chihuahua	8	162	253	313	3	57	64	106	26	467	563	563	563	1 264	
Ciudad de México	88	1 131	1 384	1 577	8	135	187	282	102	1 940	2 517	2 517	2 517	4 596	
Durango	2	110	125	413	-	11	11	38	3	91	74	74	74	207	
Guanajuato	18	363	444	942	2	17	24	76	13	324	427	427	427	721	
Guerrero	38	1 249	1 544	2 386	8	186	198	324	126	2 414	3 259	3 259	3 259	6 243	
Hidalgo	20	308	403	647	4	54	54	78	62	622	756	756	756	1 977	
Jalisco	3	206	186	942	13	79	89	259	146	1 943	2 422	2 422	2 422	4 967	
México	77	1 335	1 586	2 256	14	268	397	707	214	4 167	5 017	5 017	5 017	9 463	
Michoacán	47	364	472	983	3	35	43	92	56	957	1 329	1 329	1 329	2 544	
Morelos	3	233	322	343	1	15	17	80	59	1 238	1 659	1 659	1 659	2 658	
Navarit	45	800	978	1 391	2	80	91	138	44	715	970	970	970	1 929	
Nuevo León	13	292	365	804	9	70	73	150	42	474	589	589	589	1 000	
Oaxaca	63	1 609	2 010	3 316	25	342	381	649	72	1 564	1 880	1 880	1 880	3 525	
Puebla	49	1 029	1 111	2 845	7	158	145	203	83	1 804	2 211	2 211	2 211	3 744	
Querétaro	10	93	114	296	1	8	28	45	-	14	16	16	16	90	
Quintana Roo	30	589	593	1 074	6	49	112	128	71	1 182	1 491	1 491	1 491	2 741	
San Luis Potosí	64	1 028	1 111	1 925	8	117	157	296	37	589	714	714	714	1 357	
Sinaloa	63	1 487	1 541	4 278	13	409	472	1 555	274	3 677	5 073	5 073	5 073	11 305	
Sonora	1	252	240	538	16	165	177	395	51	913	1 042	1 042	1 042	2 079	
Tabasco	51	1 337	1 794	4 036	4	124	132	250	156	2 793	3 215	3 215	3 215	6 138	
Tamaulipas	46	1 095	1 164	3 244	5	83	119	376	148	1 799	2 596	2 596	2 596	4 591	
Tlaxcala	11	127	141	540	-	13	14	70	14	229	266	266	266	690	
Veracruz	163	2 453	3 003	4 900	28	386	428	475	265	4 487	5 900	5 900	5 900	11 375	
Yucatán	12	384	452	1 227	10	203	208	425	86	1 579	1 937	1 937	1 937	3 906	
Zacatecas	24	396	405	738	2	38	52	154	12	168	214	214	214	443	
TOTAL	1 224	23 204	27 558	52 092	241	3 758	4 385	8 330	2 450	40 882	52 077	52 077	52 077	97 490	

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

CUADRO 4.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Ascariasis CIE-10 ^a REV. B77			Enterobiasis CIE-10 ^a REV. B80			Enfermedades Infecciosas Intestinales CIE-10 ^a REV. A01-A03, A04, A05, A06.0-A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09					
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.			
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.				
	M	F		M	F		M	F				
Aquascalientes	7	13	28	40	-	3	8	12	1 372	24 754	27 796	57 674
Baja California	-	12	13	13	-	18	19	28	3 313	46 526	55 979	110 381
Baja California Sur	-	5	10	67	1	6	6	34	1 042	19 363	21 775	42 187
Campeche	5	54	85	176	-	19	15	31	910	16 344	19 166	35 964
Coahuila	2	13	18	48	4	24	44	43	2 553	52 381	62 955	119 964
Colima	14	134	165	400	3	77	90	142	848	14 864	17 327	33 390
Chiapas	97	1 663	1 981	3 505	29	189	240	381	4 662	90 473	112 302	211 587
Chihuahua	3	71	104	225	3	19	30	31	3 601	61 655	77 740	143 596
Ciudad de México	1	49	51	118	1	41	65	125	7 495	151 409	178 059	261 613
Durango	4	55	51	85	-	14	18	19	1 584	28 280	34 548	62 594
Guanajuato	1	20	47	66	-	5	2	38	3 778	66 326	78 299	145 086
Guerrero	76	1 736	2 319	4 008	5	296	357	310	2 722	47 238	60 885	97 276
Hidalgo	12	338	444	892	2	36	52	115	1 652	30 240	35 692	64 641
Jalisco	9	107	138	305	7	91	154	299	5 774	109 660	126 130	255 943
México	5	198	253	454	6	49	80	104	11 034	211 070	252 510	413 315
Michoacán	12	100	125	195	2	54	82	171	3 307	59 447	72 888	127 093
Morelos	-	12	8	42	-	4	8	4	1 655	37 885	46 596	86 414
Navarit	22	375	604	655	11	273	316	448	2 041	29 750	34 674	65 776
Nuevo León	2	50	72	125	8	81	121	185	3 718	89 222	102 678	191 190
Oaxaca	35	723	943	1 587	8	333	372	406	3 949	71 613	85 385	134 550
Puebla	50	702	847	1 741	10	211	204	322	4 770	104 212	123 320	197 503
Querétaro	-	7	33	48	-	1	7	7	1 990	36 154	43 050	71 988
Quintana Roo	22	478	473	1 227	-	54	74	304	2 741	46 267	49 872	94 354
San Luis Potosí	21	286	354	461	3	48	71	123	2 795	46 379	54 168	93 249
Sinaloa	23	380	478	455	9	197	245	538	3 711	53 865	64 382	133 249
Sonora	1	28	39	100	5	55	78	182	2 531	44 895	54 276	113 792
Tabasco	45	766	859	1 620	2	94	117	272	1 981	36 079	42 909	114 801
Tamaulipas	46	455	501	1 063	6	91	176	331	5 099	99 123	113 540	216 347
Tlaxcala	-	22	14	52	2	7	5	36	1 394	26 624	31 011	57 765
Veracruz	182	2 660	3 579	6 272	35	378	507	938	6 973	115 034	143 277	259 384
Yucatán	102	1 433	2 098	4 506	9	241	405	416	3 055	63 830	73 969	129 077
Zacatecas	1	42	43	68	-	11	14	37	2 612	44 070	49 907	92 457
TOTAL	800	12 987	16 777	30 619	171	3 020	3 982	6 432	106 662	1 975 032	2 347 065	4 234 200

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

**CUADRO 5. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas
del aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 36 del 2019**

ENTIDAD FEDERATIVA	Tuberculosis Respiratoria CIE-10 ^a REV. A15-A16				Otitis Media Aguda CIE-10 ^a REV. H65.0-H65.1				Faringitis y Amigdalitis Estreptocócicas CIE-10 ^a REV. J02.0, J03.0			
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
	M	F		M	F		M	F		M	F	
Aguascalientes	-	14	8	21	94	1 944	2 499	4 220	2	122	137	822
Baja California	91	1 186	605	1 204	353	5 940	7 501	14 761	15	1 175	1 363	2 700
Baja California Sur	18	303	202	154	246	4 289	5 124	9 833	3	75	96	312
Campeche	4	79	39	101	138	1 857	2 259	4 668	5	60	70	65
Coahuila	8	289	285	305	312	7 585	9 183	15 437	520	10 188	10 485	21 655
Colima	10	69	54	101	259	3 101	3 912	6 969	94	1 184	1 265	4 313
Chiapas	18	576	385	961	443	8 070	10 398	17 078	98	2 268	2 674	3 096
Chihuahua	19	783	778	399	430	9 826	12 110	19 346	249	4 030	4 898	10 968
Ciudad de México	6	172	118	344	823	14 904	18 044	23 369	165	732	785	271
Durango	3	68	31	119	241	3 678	5 080	9 099	1	-	1	1
Guanajuato	7	126	89	170	549	9 187	12 732	24 486	7	200	183	175
Guerrero	93	1 829	2 353	734	357	4 843	7 067	11 370	346	6 712	8 523	14 307
Hidalgo	36	1 008	1 842	140	322	5 180	7 964	13 027	5	9	31	2
Jalisco	30	709	356	513	587	12 052	14 530	31 115	127	2 540	2 851	5 551
México	23	397	427	360	775	13 496	18 675	32 504	153	4 202	4 923	7 007
Michoacán	10	126	85	205	399	5 916	8 095	13 329	13	667	856	1 209
Morelos	4	584	753	90	171	3 066	3 976	8 282	1	276	366	544
Navarit	14	442	188	194	357	5 355	6 615	11 277	-	-	-	-
Nuevo León	11	577	321	887	720	18 161	21 910	40 112	13	242	265	651
Oaxaca	13	394	292	395	581	9 154	12 003	17 556	198	4 861	6 472	10 439
Puebla	33	165	123	287	310	7 489	9 933	17 466	27	710	849	2 344
Querétaro	2	64	30	83	215	3 172	4 353	6 497	-	15	40	44
Quintana Roo	27	292	173	267	518	6 987	7 731	15 487	-	2	4	21
San Luis Potosí	30	197	225	185	453	9 136	11 431	21 817	8	173	163	105
Sinaloa	87	1 087	470	594	471	9 291	10 977	23 960	10	170	208	520
Sonora	19	497	195	748	305	4 814	6 112	11 184	271	5 430	6 479	10 879
Tabasco	9	655	475	479	240	4 417	6 125	12 863	196	2 119	2 516	2 925
Tamaulipas	11	606	424	842	981	19 373	22 918	43 832	845	13 503	15 554	22 668
Tlaxcala	17	227	296	19	132	2 905	3 951	7 082	12	56	82	517
Veracruz	159	1 474	1 203	1 437	841	13 070	17 546	30 917	147	3 073	3 687	8 003
Yucatán	8	171	84	175	115	1 441	1 714	4 277	-	14	10	68
Zacatecas	3	178	153	47	467	9 419	12 375	20 295	137	2 336	3 129	9 118
TOTAL	823	15 344	13 062	12 560	13 205	239 118	304 843	543 515	3 668	67 144	78 965	141 300

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

CUADRO 5.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Infecciones Respiratorias Agudas CIE-10 ^a REV. J00-J06, J20, J21 excepto J02, J03.0				Neumonías y Bronconeumonías CIE-10 ^a REV. J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14				
	2019		2018		2019		2018		
	Sem.	Acum.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.
Aquascalientes	5 698	110 657	136 919	251 464	19	525	556	795	
Baja California	6 509	174 632	214 591	365 776	53	2 440	2 474	3 037	
Baja California Sur	2 954	63 289	75 272	155 690	7	219	219	362	
Campeche	3 877	59 668	76 030	156 978	7	192	167	374	
Coahuila	8 178	194 552	235 124	391 227	62	1 412	1 391	1 554	
Colima	3 191	57 124	66 465	129 663	7	256	205	518	
Chiapas	10 839	173 794	217 795	409 994	35	771	776	1 133	
Chihuahua	9 744	220 107	283 267	518 909	51	2 736	3 005	4 467	
Ciudad de México	27 591	548 448	732 842	1 152 471	172	5 557	5 216	8 217	
Durango	6 809	136 005	171 225	312 005	16	415	438	733	
Guanajuato	18 591	333 040	415 442	773 781	82	2 326	2 115	3 219	
Guerrero	10 220	153 620	211 184	365 742	16	469	511	1 284	
Hidalgo	10 740	183 984	249 593	458 309	34	835	749	1 433	
Jalisco	20 244	368 374	446 896	897 072	239	6 793	6 865	13 785	
México	41 535	758 810	1 012 086	1 832 826	107	4 383	3 976	5 514	
Michoacán	13 817	214 599	280 988	474 131	26	728	803	1 312	
Morelos	5 756	108 675	138 535	275 604	6	235	221	444	
Navarit	5 300	93 561	113 092	191 164	9	401	438	587	
Nuevo León	17 688	429 270	525 562	915 191	61	2 168	2 302	2 500	
Oaxaca	10 900	188 495	237 495	400 576	24	829	903	1 452	
Puebla	16 069	336 642	433 861	815 017	40	1 276	1 221	2 441	
Querétaro	7 235	142 052	180 815	330 568	34	799	744	1 022	
Quintana Roo	7 749	113 797	127 607	281 334	26	483	343	652	
San Luis Potosí	8 986	185 892	234 217	420 188	27	1 335	1 480	2 563	
Sinaloa	12 416	229 144	291 399	570 890	63	1 461	1 311	2 471	
Sonora	8 611	179 614	222 017	407 706	54	2 827	2 689	5 633	
Tabasco	7 979	120 848	154 382	290 117	3	352	365	445	
Tamaulipas	13 416	299 793	353 741	692 053	43	1 605	1 675	3 175	
Tlaxcala	5 488	108 159	136 385	255 767	6	426	390	646	
Veracruz	20 754	361 727	478 138	895 047	42	1 299	1 399	2 709	
Yucatán	11 593	147 725	181 472	427 086	57	545	571	1 379	
Zacatecas	10 703	189 002	231 700	414 933	34	1 155	1 146	1 603	
TOTAL	371 180	6 985 099	8 866 137	16 229 279	1 462	47 253	46 664	77 459	

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

CUADRO 6. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Sífilis Congénita CIE-10 ^a REV. A50				Sífilis Adquirida CIE-10 ^a REV. A51-A53				Infección Gonocócica del tracto Genitourinario CIE-10 ^a REV. A54.0-A54.2				
	2019		2018		2019		2018		2019		2018		
	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.	Sem.	M	F	Acum.
Aquascalientes	-	1	6		3	1	32	26	85	2	7	2	6
Baja California	6	35	24		21	16	151	206	356	10	168	76	237
Baja California Sur	-	9	5		8	4	40	28	50	2	34	10	34
Campeche	-	-	-		-	2	28	20	41	-	10	2	6
Coahuila	-	9	8		11	-	23	42	77	2	59	29	80
Colima	-	6	4		3	1	55	82	128	-	57	22	135
Chiapas	-	4	1		3	3	94	42	88	2	72	95	197
Chihuahua	-	2	2		1	5	103	168	73	6	143	52	155
Ciudad de México	-	3	1		2	9	334	50	386	21	49	20	44
Durango	1	6	2		2	1	38	44	82	-	7	3	3
Guanajuato	-	6	1		2	8	53	66	56	-	13	44	9
Guerrero	-	4	-		-	2	44	36	38	4	39	64	82
Hidalgo	-	-	-		-	-	33	10	29	2	12	11	23
Jalisco	-	14	10		28	11	173	155	427	1	67	41	162
México	-	3	1		1	7	65	28	50	7	51	67	204
Michoacán	-	3	3		2	3	70	39	32	-	14	13	76
Morelos	-	1	1		1	-	74	18	27	-	5	3	20
Navarit	-	1	-		4	-	43	48	46	5	90	45	102
Nuevo León	2	17	10		27	2	141	110	258	2	112	39	129
Oaxaca	-	-	-		-	-	116	34	97	3	45	50	82
Puebla	-	2	-		2	6	89	30	113	6	49	106	139
Querétaro	-	-	-		3	1	16	16	53	-	2	-	2
Quintana Roo	-	2	-		2	14	259	65	145	3	27	58	19
San Luis Potosí	1	4	2		1	3	70	27	80	-	65	40	51
Sinaloa	-	16	7		5	2	131	180	179	1	61	18	112
Sonora	-	16	15		21	11	115	160	295	3	77	30	87
Tabasco	-	1	2		1	1	42	22	115	3	77	86	205
Tamaulipas	-	6	4		7	14	165	161	249	9	249	115	257
Tlaxcala	-	-	-		-	-	38	8	47	-	13	17	35
Veracruz	-	7	4		4	1	86	53	187	6	194	65	232
Yucatán	-	1	1		2	11	163	76	117	-	7	2	7
Zacatecas	-	-	1		2	-	22	24	61	1	45	34	101
TOTAL	10	179	115		169	139	2 906	2 074	4 067	101	1 920	1 259	3 033

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

CUADRO 6.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Linfogranuloma Venéreo por Clamidias CIE-10 ^a REV. A55				Chancro Blando CIE-10 ^a REV. A57				Tricomoniasis Urogenital CIE-10 ^a REV. A59.0							
	2019		2018		2019		2018		2019		2018					
	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	M	F		
Aquascalientes	-	1	1		2	-	2	2		-	2	4	86		59	
Baja California	-	17	9		3	-	25	10		16	13	37	442		437	
Baja California Sur	-	-	2		3	1	10	3		12	1	12	81		82	
Campeche	-	2	1		-	-	4	3		2	3	9	165		160	
Coahuila	-	-	1		10	3	16	9		4	11	27	554		521	
Colima	1	3	-		3	-	3	3		6	2	4	119		143	
Chiapas	-	2	-		2	-	9	13		15	53	42	1 601		2 281	
Chihuahua	1	5	4		11	-	18	27		14	28	46	579		622	
Ciudad de México	-	8	2		-	-	8	2		8	5	22	651		467	
Durango	-	-	-		-	-	-	-		-	10	5	477		563	
Guanajuato	-	1	-		-	-	10	5		15	26	33	1 053		1 464	
Guerrero	-	2	2		1	-	8	3		11	18	45	689		859	
Hidalgo	1	3	-		5	-	3	2		4	10	14	462		798	
Jalisco	-	5	1		4	-	23	12		18	15	25	428		601	
México	-	14	5		8	-	15	17		27	96	89	3 877		2 087	
Michoacán	-	7	4		3	-	7	6		10	24	57	1 379		1 814	
Morelos	-	-	-		1	-	5	-		13	5	14	370		511	
Navarit	-	1	3		6	1	7	3		16	20	44	459		342	
Nuevo León	1	9	6		17	3	23	21		33	36	52	735		1 000	
Oaxaca	-	5	4		7	1	15	5		10	41	49	1 278		1 631	
Puebla	-	4	2		5	-	6	7		18	93	126	3 084		3 644	
Querétaro	-	1	-		-	-	-	-		3	1	3	49		29	
Quintana Roo	-	1	-		6	-	5	4		9	5	25	373		367	
San Luis Potosí	-	7	2		4	1	13	12		13	34	23	726		658	
Sinaloa	-	4	-		6	1	9	4		14	7	45	679		696	
Sonora	-	11	31		5	-	14	2		30	5	10	284		345	
Tabasco	-	8	2		11	-	8	2		6	14	44	456		587	
Tamaulipas	5	28	20		8	3	47	22		30	71	170	1 485		1 797	
Tlaxcala	1	-	2		3	1	3	-		6	10	11	363		434	
Veracruz	1	1	6		12	-	10	11		30	83	99	3 468		4 416	
Yucatán	-	-	-		1	-	4	2		2	2	2	118		107	
Zacatecas	2	5	-		4	-	13	8		14	39	47	709		704	
TOTAL	13	155	110		151	15	343	220		409	783	1 235	27 279		30 226	

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

CUADRO 6.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 36; SIDA hasta la 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Herpes Genital CIE-10 ^a REV. A60.0				Vulvovaginitis CIE-10 ^a REV. N76				§Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida~ CIE-10 ^a REV. B20-B24			
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
	M	F								M	F	
Aguascalientes	-	14	21	6	85	3 265	3 898	-	9	1	22	
Baja California	6	193	130	326	252	10 233	11 591	2	192	55	228	
Baja California Sur	1	24	17	46	88	2 691	3 304	-	49	8	35	
Campeche	-	26	16	55	123	4 561	4 320	1	101	32	143	
Coahuila	4	54	71	35	179	7 396	7 164	-	1	-	17	
Colima	1	25	24	72	100	3 484	3 358	5	38	20	48	
Chiapas	11	114	117	279	430	16 330	17 572	-	203	34	224	
Chihuahua	1	117	108	252	357	13 607	13 745	2	67	14	112	
Ciudad de México	2	144	97	157	828	28 677	29 658	17	290	33	336	
Durango	-	2	4	1	172	5 972	5 536	1	16	2	15	
Guanajuato	3	36	35	72	538	17 281	15 185	7	67	10	59	
Guerrero	6	62	91	184	366	11 944	11 363	11	182	44	258	
Hidalgo	2	33	37	58	667	19 720	21 850	8	100	11	94	
Jalisco	8	158	120	265	324	11 433	12 866	14	192	17	87	
México	7	63	74	144	1 802	61 057	60 637	25	337	46	424	
Michoacán	6	50	55	107	517	18 155	17 315	4	115	21	192	
Morelos	1	19	28	59	214	7 985	8 537	-	148	13	153	
Navarit	2	53	83	105	150	5 525	4 338	-	53	8	61	
Nuevo León	3	148	129	308	276	11 142	11 932	-	67	12	56	
Oaxaca	9	136	96	159	513	18 289	18 083	9	125	18	107	
Puebla	3	136	123	134	807	30 915	31 848	10	176	27	187	
Querétaro	1	22	25	48	204	6 583	6 835	-	37	3	25	
Quintana Roo	3	65	68	56	329	11 207	8 665	10	200	28	219	
San Luis Potosí	5	64	47	98	307	10 971	11 324	4	54	6	94	
Sinaloa	5	65	75	188	262	9 806	11 651	3	46	9	46	
Sonora	5	61	59	127	125	5 136	4 862	-	50	10	122	
Tabasco	3	52	69	116	338	10 883	11 232	1	52	12	122	
Tamaulipas	24	255	250	323	458	17 228	17 344	-	54	11	46	
Tlaxcala	2	34	20	53	227	9 012	9 194	-	34	9	35	
Veracruz	17	157	179	289	975	37 014	38 251	4	303	76	333	
Yucatán	-	16	19	60	272	9 892	10 584	9	202	19	180	
Zacatecas	5	63	61	112	295	10 653	11 499	-	9	3	12	
TOTAL	146	2 461	2 348	4 294	12 580	448 047	455 541	147	3 569	612	4 092	

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

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

~ El total no incluye extranjeros en tránsito por Méxic

CUADRO 6.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Candidiasis Urogenital CIE-10 ^a REV. B37.3-B37.4					Infección Asintomática por Virus de la Inmunodeficiencia Humana CIE-10 ^a REV. Z21				
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.			M	F		M	F	
Aquascalientes	27	67	576	630	1	21	1			57
Baja California	57	343	2 162	2 940	3	209	53			302
Baja California Sur	20	49	500	508	4	72	14			108
Campeche	18	94	949	1 218	2	126	29			150
Coahuila	30	177	1 120	1 153	-	88	21			117
Colima	12	24	468	681	1	65	27			75
Chiapas	179	277	6 337	7 873	12	482	136			451
Chihuahua	67	237	2 677	2 678	3	168	36			131
Ciudad de México	45	177	1 920	1 919	28	737	58			1 569
Durango	26	23	1 372	1 555	1	58	8			53
Guanajuato	103	247	3 701	4 330	1	230	26			260
Guerrero	142	208	3 836	4 672	2	157	47			180
Hidalgo	53	121	2 149	2 815	-	121	26			119
Jalisco	137	485	3 576	4 912	24	326	47			332
México	340	436	11 126	12 746	39	1 012	174			1 001
Michoacán	180	280	5 406	7 372	2	110	33			158
Morelos	34	143	1 746	2 437	-	161	16			168
Navarrete	56	156	1 967	1 929	4	60	8			73
Nuevo León	107	317	3 609	4 322	13	595	112			133
Oaxaca	193	327	5 259	5 386	2	223	58			334
Puebla	193	360	6 453	8 141	7	285	54			315
Querétaro	20	33	468	549	4	185	24			196
Quintana Roo	77	144	2 073	2 358	10	445	65			417
San Luis Potosí	106	147	3 207	3 662	-	115	15			130
Sinaloa	121	846	3 477	3 625	3	148	21			152
Sonora	26	65	957	959	1	120	33			133
Tabasco	61	249	2 277	2 846	26	214	71			248
Tamaulipas	382	934	11 325	11 775	3	287	80			485
Tlaxcala	30	108	1 167	1 752	2	64	11			74
Veracruz	315	688	12 622	15 568	34	880	255			1 265
Yucatán	26	44	1 124	1 096	13	278	28			224
Zacatecas	91	206	2 922	3 276	-	49	10			103
TOTAL	3 274	8 012	108 528	127 683	245	8 091	1 597			9 513

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

CUADRO 7. Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Tifo Epidémico [§] CIE-10 ^a REV. A75.0				Tifo Murino [§] CIE-10 ^a REV. A75.2			
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
M	F		M	F				
Aguascalientes	-	-	-	-	-	1	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	2
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	1	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	3
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	1	1	8
Guerrero	-	-	-	-	-	1	-	3
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	4
Jalisco	-	-	-	-	-	4	1	-
Méjico	-	-	-	-	-	-	-	2
Michoacán	-	-	-	-	-	1	2	-
Morelos	-	-	-	-	-	2	2	9
Navarit	-	-	-	-	-	-	2	5
Nuevo León	-	-	-	-	-	1	1	4
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	2	1
Puebla	-	-	-	-	-	-	1	3
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	3
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	13	17
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	2	3	5
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	1	3	4
Yucatán	-	-	-	-	-	7	6	9
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL	-	-	-	-	1	21	41	83

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

**CUADRO 7.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector
hasta la semana epidemiológica 37 del 2019**

ENTIDAD FEDERATIVA	Otras Rickettsiosis [§] CIE-10 ^a REV. A79				Fiebre Manchada [§] CIE-10 ^a REV. A77.0			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	1	2	4	18	1	4	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	2	
Campeche	-	-	-	-	-	-	6	
Coahuila	-	4	1	2	1	-	6	
Colima	-	-	-	-	-	-	1	
Chiapas	-	-	-	-	2	7	4	
Chihuahua	6	16	24	42	1	9	8	
Ciudad de México	-	-	-	-	-	1	2	
Durango	-	-	-	1	-	1	1	
Guanajuato	-	-	1	-	-	-	3	
Guerrero	-	-	-	-	-	-	2	
Hidalgo	-	-	-	-	1	9	8	
Jalisco	-	-	-	-	-	1	-	
México	-	-	-	-	-	-	1	
Michoacán	-	-	-	-	3	12	-	
Morelos	-	-	-	-	-	5	3	
Navarit	-	-	-	-	-	2	1	
Nuevo León	-	1	-	-	2	5	9	
Oaxaca	-	-	-	-	-	1	1	
Puebla	-	-	-	-	-	4	9	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	1	
Quintana Roo	-	-	-	-	1	3	8	
San Luis Potosí	-	-	1	-	-	3	2	
Sinaloa	-	-	-	-	-	3	8	
Sonora	-	13	9	43	-	6	4	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	6	
Tamaulipas	-	-	-	-	-	6	4	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	-	-	-	1	15	14	
Yucatán	-	-	1	-	-	1	3	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	7	36	39	108	8	84	117	215

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

CUADRO 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Dengue no Grave [§] CIE-10 ^a REV. A97.0						Dengue con Signos de Alarma [§] CIE-10 ^a REV. A97.1						Dengue Grave [§] CIE-10 ^a REV. A97.2					
	2019			2018			2019			2019			2019			2019		
	Confirmados		Acum.	Confirmados		Acum.	Confirmados		Acum.	Confirmados		Acum.	Confirmados		Acum.	Confirmados		Acum.
	Sem.	M		Acum.	F		Sem.	M		Acum.	F		Sem.	M		Acum.	M	F
Aquascalientes	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	4	5	32	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Campeche	1	6	10	-	-	1	6	6	9	-	-	2	-	2	-	1	-	1
Coahuila	-	-	2	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	5	28	24	5	10	10	14	14	18	2	-	2	-	-	-	3	-	-
Chiapas	17	258	294	458	18	479	584	584	14	120	138	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	7	22	29	17	1	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1
Guerrero	4	77	109	25	1	70	68	68	51	97	108	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	51	132	164	58	-	2	8	8	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Jalisco	732	1 161	1 458	561	109	214	293	293	113	127	152	-	-	-	-	-	-	-
México	2	8	12	76	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	51	235	261	109	3	15	16	16	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	35	56	117	6	90	191	257	257	5	9	19	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	26	39	60	8	8	17	27	27	2	8	8	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	12	32	43	112	5	20	25	25	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	58	282	373	23	24	98	137	137	6	16	29	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	143	262	358	47	16	33	32	32	2	5	7	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	12	222	211	33	3	115	111	111	5	19	9	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	1	267	374	216	1	14	8	8	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	1	15	15	26	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Sonora	7	13	12	-	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	3	72	110	6	6	56	72	72	9	55	67	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	11	71	72	62	1	7	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	636	1 845	2 406	681	68	229	247	247	15	60	58	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	20	37	43	-	5	17	11	11	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	1 837	5 147	6 563	2 568	373	1 608	1 937	1 937	230	529	619							

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

CUADRO 7.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Enfermedad por Virus Chikungunya [§] CIE-10 ^a REV. A92.0				Fiebre del Oeste del Nilo [§] CIE-10 ^a REV. A92.3				Infección por Virus Zika [§] CIE-10 ^a REV. U06.9			
	2019		2018 Confirmados Acum.	2019		2019		2018 Confirmados Acum.	2019			
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	2018 Confirmados Acum.	
M	F		M	F		M	F		M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	13
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	2
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Guerrero	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
Hidalgo	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8
Jalisco	-	-	-	1	-	-	-	-	1	4	-	95
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
Michoacán	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2
Morelos	-	1	1	2	-	-	-	3	7	8	-	5
Navarit	-	2	-	1	-	-	-	-	-	3	-	13
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	-	2
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	28
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	15
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	3	2	20	-	-	-	3	19	31	-	232

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

CUADRO 7.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 36; Paludismo por *P. vivax* hasta la 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Paludismo por <i>P. falciparum</i> [§] CIE-10 ^a REV. B50				Paludismo por <i>P. vivax</i> [§] CIE-10 ^a REV. B51			
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	2	2	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	21	323	400	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	86	104	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	1	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	3	17	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	5	19	9	-	-
Sonora	-	-	-	2	2	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	6	11	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	-	-	28	442	543	-	-

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

**CUADRO 8. Casos por entidad federativa de Zoonosis
hasta la semana epidemiológica 36; Rabia hasta la semana 37 del 2019**

ENTIDAD FEDERATIVA	Brucelosis CIE-10 ^a REV. A23				Leptospirosis CIE-10 ^a REV. A27				§Rabia ^b CIE-10 ^a REV. A82			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F			M	F		
Aquascalientes	2	3	-		4	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	3	6	7	-	-	2	3	-	-	-	
Baja California Sur	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	1	29	83	103	-	1	-	-	-	-	-	
Colima	-	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	
Chiapas	1	12	29	39	-	16	3	22	-	-	-	
Chihuahua	-	8	1	5	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	-	4	5	7	-	1	-	-	-	-	-	
Durango	-	2	4	10	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	2	13	27	57	-	-	1	1	-	-	-	
Guerrero	-	15	22	1	-	12	8	9	-	-	-	
Hidalgo	-	3	1	1	-	7	5	2	-	-	-	
Jalisco	2	6	7	18	-	-	-	-	-	-	-	
México	-	10	13	8	-	-	1	1	-	-	-	
Michoacán	-	31	86	99	-	-	-	-	-	-	-	
Morelos	-	3	5	10	-	-	-	-	1	-	-	
Navarit	-	4	8	12	-	-	-	-	-	-	-	
Nuevo León	2	58	82	73	-	-	-	-	-	-	-	
Oaxaca	-	6	15	20	-	9	4	1	-	-	-	
Puebla	2	52	64	101	-	-	-	-	-	-	-	
Querétaro	1	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	4	5	9	-	2	1	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	77	84	68	-	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	11	65	125	82	5	18	21	4	-	-	-	
Sonora	-	2	3	4	-	3	-	-	-	-	-	
Tabasco	1	3	2	1	-	2	3	3	-	-	-	
Tamaulipas	1	18	37	65	-	1	2	2	-	-	-	
Tlaxcala	1	8	16	44	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	2	4	11	13	1	26	31	38	-	-	-	
Yucatán	-	2	5	25	-	4	1	1	-	-	-	
Zacatecas	4	29	33	76	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	33	478	787	973	6	103	83	88	-	-	-	

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

§FUENTE: SINAVER/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 36 del 2019**

ENTIDAD FEDERATIVA	Teniasis CIE-10 ^a REV. B68				Cisticercosis CIE-10 ^a REV. B69				Triquinosis CIE-10 ^a REV. B75			
	2019		2018		2019		2018		2019		2018	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	M	F
Aquascalientes	-	3	2	-	-	1	-	2	-	-	-	-
Baja California	-	4	5	3	-	2	2	2	-	-	-	1
Baja California Sur	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Chiapas	-	2	2	21	-	1	1	2	-	-	-	2
Chihuahua	-	1	1	1	-	10	4	-	-	-	1	-
Ciudad de México	-	-	1	-	-	2	3	13	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	-	-
Guanajuato	1	2	1	1	2	6	2	2	-	-	-	-
Guerrero	-	2	-	-	-	1	1	-	-	2	1	2
Hidalgo	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-
Jalisco	-	3	11	8	-	5	6	33	-	-	-	-
México	-	-	1	2	-	6	12	14	-	-	-	-
Michoacán	2	2	10	5	-	1	2	3	-	-	-	-
Morelos	-	72	125	5	-	1	2	1	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	2	2	-	2	10	5	-	-	-	-
Oaxaca	-	8	15	5	1	5	7	-	-	-	1	-
Puebla	-	5	2	-	-	-	2	2	-	2	2	-
Querétaro	-	-	-	-	-	1	1	7	-	-	-	-
Quintana Roo	-	22	24	5	-	1	-	4	-	-	-	-
San Luis Potosí	1	1	4	-	1	1	3	2	-	-	-	-
Sinaloa	-	5	2	3	-	10	6	10	-	-	-	-
Sonora	-	1	2	14	-	-	-	9	-	-	-	-
Tabasco	-	3	4	9	-	-	-	2	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	1	12	-	-	3	4	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-	-
Yucatán	1	5	3	15	-	1	2	-	-	-	1	-
Zacatecas	-	1	3	4	-	1	1	3	-	-	-	-
TOTAL	5	142	222	117	5	67	77	131	-	4	6	5

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

CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Escarlatina CIE-10 ^a REV. A38				Erisipela CIE-10 ^a REV. A46			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	3	13	14	9	1	6	4	3
Baja California	-	15	9	51	2	19	16	34
Baja California Sur	1	8	6	8	-	10	6	11
Campeche	-	1	3	8	5	77	49	134
Coahuila	-	40	44	43	2	55	61	52
Colima	-	6	4	11	6	52	55	134
Chiapas	-	9	12	17	8	94	73	160
Chihuahua	2	60	33	166	3	45	41	61
Ciudad de México	10	198	159	312	8	122	130	262
Durango	1	33	36	98	-	3	7	14
Guanajuato	1	33	26	44	1	27	26	27
Guerrero	1	29	18	18	11	148	118	257
Hidalgo	-	28	12	42	3	26	24	26
Jalisco	3	58	45	101	4	62	80	174
México	14	275	195	487	5	108	82	148
Michoacán	1	7	8	13	2	17	19	52
Morelos	1	13	8	24	2	14	17	66
Navarit	-	4	4	24	-	20	21	32
Nuevo León	2	80	49	129	47	948	806	1 886
Oaxaca	2	26	30	66	37	183	122	256
Puebla	1	21	35	60	4	147	158	333
Querétaro	2	40	25	74	2	19	24	54
Quintana Roo	-	2	6	6	4	148	85	282
San Luis Potosí	1	16	7	18	4	71	89	169
Sinaloa	-	5	9	22	6	51	65	115
Sonora	2	24	16	57	1	31	26	141
Tabasco	-	7	9	8	23	350	289	515
Tamaulipas	2	21	17	31	38	805	590	1 583
Tlaxcala	2	13	20	26	2	31	21	50
Veracruz	-	28	17	19	80	1 368	1 245	2 451
Yucatán	-	5	3	8	8	124	86	190
Zacatecas	4	41	33	46	-	4	5	12
TOTAL	56	1 159	912	2 046	319	5 185	4 440	9 684

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

CUADRO 10. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Mal del Pinto CIE-10 ^a REV. A67			Tuberculosis Otras Formas CIE-10 ^a REV. A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19			Lepra CIE-10 ^a REV. A30		
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	1	2	4	-	-	15	4	28	-
Baja California	-	-	7	11	8	146	108	257	-
Baja California Sur	-	-	1	2	-	26	11	32	-
Campeche	-	-	1	7	-	8	3	14	-
Coahuila	-	-	1	-	1	20	8	39	-
Colima	-	-	-	-	1	12	2	20	-
Chiapas	1	6	9	8	1	41	35	125	-
Chihuahua	-	2	5	3	3	66	58	78	-
Ciudad de México	3	10	12	11	4	65	54	205	-
Durango	-	-	-	3	1	17	11	40	-
Guanajuato	-	-	1	5	2	48	35	103	-
Guerrero	-	3	3	11	-	36	32	101	-
Hidalgo	-	-	3	4	-	17	11	21	-
Jalisco	-	7	8	8	7	145	116	256	-
Méjico	-	9	18	21	4	66	56	128	-
Michoacán	-	2	4	8	1	20	19	38	-
Morelos	-	-	-	3	-	15	12	49	-
Navarit	1	3	5	-	1	42	28	52	-
Nuevo León	-	5	5	5	4	82	58	158	-
Oaxaca	-	5	4	4	1	37	41	85	-
Puebla	3	9	10	17	3	36	34	115	1
Querétaro	-	-	-	2	2	20	52	71	-
Quintana Roo	-	2	3	3	1	37	15	34	1
San Luis Potosí	-	4	12	8	6	39	57	112	-
Sinaloa	-	3	4	8	2	63	35	118	-
Sonora	-	3	5	22	-	55	27	99	-
Tabasco	1	1	2	11	1	28	8	51	-
Tamaulipas	2	7	18	13	1	49	30	63	-
Tlaxcala	-	2	-	1	-	4	1	7	-
Veracruz	1	23	29	19	8	148	85	219	-
Yucatán	-	3	8	13	2	24	10	22	-
Zacatecas	-	-	1	1	-	15	14	41	-
TOTAL	13	111	183	232	65	1 442	1 070	2 781	2
									70
									37
									121

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

CUADRO 10.1 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Hepatitis Vírica C CIE-10 ^a REV. B17.1, B18.2				Otras Hepatitis Víricas CIE-10 ^a REV. B17-B19 Excepto B17.1 y B18.2				Conjuntivitis Epidémica Aguda Hemorrágica CIE-10 ^a REV. B30.3			
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	-	1	-	5	-	2	-	-	-	-	1	-
Baja California	11	232	72	369	2	28	21	25	-	-	-	-
Baja California Sur	1	13	9	11	-	17	13	12	-	1	-	-
Campeche	-	1	1	2	-	3	6	5	-	-	-	-
Coahuila	3	21	6	37	-	11	8	24	1	2	1	6
Colima	-	6	4	12	-	5	4	2	-	-	-	-
Chiapas	-	20	15	46	2	35	22	38	-	-	5	5
Chihuahua	5	59	32	44	5	62	62	100	-	1	-	-
Ciudad de México	2	76	85	101	11	68	69	123	-	-	-	-
Durango	-	12	8	14	-	2	1	-	-	-	-	-
Guanajuato	2	32	21	33	3	11	12	6	-	-	-	1
Guerrero	1	18	3	28	3	46	32	44	-	13	18	18
Hidalgo	-	8	4	14	-	2	2	1	-	-	-	-
Jalisco	3	47	44	137	-	31	25	107	-	-	-	-
México	2	43	47	75	4	73	71	119	-	1	1	-
Michoacán	2	25	22	25	-	10	17	10	-	-	-	1
Morelos	-	3	6	5	-	11	10	45	-	-	-	-
Navarit	-	16	14	22	1	12	15	8	-	-	-	-
Nuevo León	5	31	8	24	-	24	18	54	1	3	1	-
Oaxaca	-	13	13	17	2	31	25	50	-	1	-	-
Puebla	-	19	11	18	-	13	23	18	1	4	4	2
Querétaro	-	8	5	9	-	-	-	1	-	-	-	-
Quintana Roo	-	20	11	15	-	3	1	2	-	-	-	-
San Luis Potosí	3	13	6	12	-	17	10	10	-	1	-	-
Sinaloa	1	53	29	66	4	73	71	128	-	1	1	3
Sonora	-	43	15	72	-	25	9	18	-	-	-	-
Tabasco	-	7	1	11	-	3	1	3	-	3	4	7
Tamaulipas	3	72	46	33	1	18	15	18	-	3	3	5
Tlaxcala	1	5	5	3	-	2	3	7	-	-	-	-
Veracruz	-	29	34	39	2	29	41	39	-	35	47	148
Yucatán	1	7	13	25	1	3	7	1	-	-	1	5
Zacatecas	-	9	8	7	-	1	3	15	-	1	-	-
TOTAL	46	962	598	1 331	41	671	617	1 033	3	70	87	201

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

CUADRO 10.2 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Tripanosomiasis Americana (enfermedad de Chagas) Aguda CIE-10 ^a REV. B57.0-B57.1				Tripanosomiasis Americana (enfermedad de Chagas) Crónica CIE-10 ^a REV. B57.2-B57.5			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	1	-	-	-
Baja California	-	-	1	-	-	2	-	1
Baja California Sur	-	-	-	1	-	3	-	-
Campeche	-	1	-	-	-	12	1	10
Coahuila	-	1	-	-	-	-	1	18
Colima	-	-	-	1	-	6	-	5
Chiapas	-	13	4	14	2	4	-	4
Chihuahua	-	-	-	-	-	6	2	15
Ciudad de México	-	-	2	-	-	7	4	11
Durango	-	-	-	1	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	2	-	23	17	22
Guerrero	-	2	2	2	-	4	-	6
Hidalgo	-	-	1	-	-	22	8	29
Jalisco	-	-	-	-	-	29	21	53
México	-	-	-	-	1	18	7	16
Michoacán	-	-	-	10	-	4	2	11
Morelos	1	6	1	13	-	5	2	7
Navarit	-	-	-	6	-	7	7	11
Nuevo León	-	-	-	-	-	15	5	22
Oaxaca	-	1	2	2	-	34	31	26
Puebla	-	7	1	24	-	3	4	7
Querétaro	-	-	-	-	-	3	4	10
Quintana Roo	-	5	1	-	1	8	4	17
San Luis Potosí	-	-	-	-	1	10	1	9
Sinaloa	-	-	-	-	-	4	1	13
Sonora	-	1	-	-	-	4	1	4
Tabasco	-	-	1	-	-	1	1	7
Tamaulipas	-	7	4	5	1	32	6	35
Tlaxcala	-	-	-	-	1	1	-	-
Veracruz	-	1	-	-	2	114	54	142
Yucatán	1	1	1	-	-	22	9	55
Zacatecas	-	2	-	-	-	1	1	7
TOTAL	2	48	21	82	9	404	194	573

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

CUADRO 10.3 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Toxoplasmosis CIE-10 ^a REV. B58				Meningoencefalitis Amebiana Primaria CIE-10 ^a REV. B60.2			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	3	3	2	-	1	-	-
Baja California Sur	-	-	-	1	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	2	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	1	-	-	-	-
Chiapas	-	4	1	6	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	3	1	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	1	-	1	-	-	-	-
Guerrero	-	5	10	7	-	-	-	-
Hidalgo	-	1	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	4	10	12	-	-	-	-
México	-	6	7	5	-	-	-	-
Michoacán	1	-	3	3	-	-	-	-
Morelos	-	-	1	3	-	-	-	-
Navarit	-	-	1	2	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	2	3	3	-	-	-	-
Puebla	-	1	2	3	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	8	2	12	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	1	-	-	-	-
Sinaloa	1	7	2	8	-	-	-	-
Sonora	1	2	3	-	-	-	-	-
Tabasco	1	6	5	5	-	-	-	-
Tamaulipas	-	2	7	5	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	1	-	-	-	-	-
Veracruz	-	6	3	13	-	-	-	-
Yucatán	-	-	1	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	4	58	68	96	-	1	-	-

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

CUADRO 10.4 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Escabiosis CIE-10 ^a REV. B86				Conjuntivitis CIE-10 ^a REV. H10				Infección Asociada a la Atención de la Salud CIE-10 ^a REV. S/C			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	Sem.
	Sem.	Acum.			M	F			M	F		
Aquascalientes	2	41	59	51	206	4 639	5 215	12 155	-	-	1	1
Baja California	55	933	1 125	2 061	436	8 704	9 933	18 891	4	350	301	671
Baja California Sur	4	138	197	292	193	4 347	4 529	9 429	-	5	3	23
Campeche	24	278	365	601	122	2 971	3 266	6 033	12	292	295	849
Coahuila	53	1 274	1 480	2 580	476	11 117	11 943	13 809	13	265	215	266
Colima	53	953	1 133	2 433	179	3 266	3 622	6 770	1	82	70	194
Chiapas	127	2 199	2 897	4 562	317	6 471	7 621	12 830	16	350	301	102
Chihuahua	15	301	416	1 012	732	13 650	16 171	30 238	-	17	21	94
Ciudad de México	17	413	486	729	1 514	29 552	39 094	64 940	95	2 043	2 037	2 348
Durango	5	108	144	302	285	6 276	7 331	14 290	-	12	8	27
Guanajuato	1	87	112	230	576	11 968	13 956	28 940	7	228	154	85
Guerrero	95	1 435	1 946	3 611	377	7 040	8 706	16 947	2	76	94	57
Hidalgo	43	610	833	1 823	496	9 338	11 919	23 570	-	4	3	10
Jalisco	45	803	969	2 518	841	18 067	20 043	43 845	2	38	16	89
México	16	392	402	803	1 800	34 301	44 529	84 178	-	17	16	15
Michoacán	14	378	496	871	484	7 866	9 266	17 557	10	137	134	308
Morelos	1	45	54	155	248	4 907	6 255	11 873	-	-	-	2
Navarit	65	1 556	1 734	3 072	251	4 639	5 270	9 501	36	120	147	41
Nuevo León	177	3 987	4 656	11 031	896	22 896	25 391	48 510	17	341	473	11
Oaxaca	68	711	966	1 684	573	11 916	14 112	25 563	25	643	717	1 555
Puebla	38	568	677	1 658	687	14 908	18 571	32 644	25	432	603	583
Querétaro	6	58	102	187	339	6 945	8 487	15 828	2	92	99	155
Quintana Roo	114	1 765	1 907	4 697	424	7 331	7 637	15 796	17	287	248	-
San Luis Potosí	37	745	887	1 697	396	8 678	10 498	21 497	46	159	177	90
Sinaloa	68	1 606	2 166	4 436	594	12 161	14 309	27 094	11	249	204	604
Sonora	34	711	949	1 204	480	9 414	9 949	17 941	27	122	109	3
Tabasco	30	1 068	1 319	2 074	310	5 837	6 303	10 133	-	45	32	35
Tamaulipas	182	3 869	4 611	10 522	973	20 561	23 482	43 753	25	448	443	1 047
Tlaxcala	2	37	51	79	250	4 639	5 822	12 064	-	2	2	-
Veracruz	272	4 139	5 200	11 842	1 063	22 846	27 466	53 343	2	27	57	554
Yucatán	61	904	1 283	2 338	383	7 149	8 051	14 479	22	644	560	1 318
Zacatecas	5	120	147	342	281	7 340	8 714	17 376	19	182	156	256
TOTAL	1 729	32 232	39 769	81 497	17 182	351 740	417 461	781 817	436	7 709	7 696	11 393

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

CUADRO 11. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Tracoma CIE-10 ^a REV. A71				Leishmaniasis Visceral CIE-10 ^a REV. B55.0			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	1	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	1	1	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	1	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	1	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	2	1	-	-	1	1	-

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

CUADRO 11.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Leishmaniasis Cutánea CIE-10 ^a REV. B55.1				Oncocercosis CIE-10 ^a REV. B73			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	1	1	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	1	84	10	57	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	29	5	40	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	1	-	1	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	7	1	14	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	14	1	6	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	4	486	81	201	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	1	2	-	1	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	8	139	56	152	-	4	1	-
Tamaulipas	-	-	-	1	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	2	15	11	17	-	-	-	-
Yucatán	-	11	-	3	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	16	788	166	494	-	4	1	-

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

CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Síndromática hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Síndrome Meníngeo CIE-10 ^a REV. G00-G03 excepto G00.0 y G00.1					Infección de Vías Urinarias CIE-10 ^a REV. N30, N34, N39.0				
	2019		Acum.	Sem.	2019		Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.			M	F		Acum.	M	
Aquascalientes	-	3	1	1	1 008	8 231	28 147	41 225		
Baja California	1	42	21	34	2 251	15 529	58 136	73 272		
Baja California Sur	-	6	11	5	936	6 474	24 260	32 284		
Campeche	1	3	-	3	794	6 290	21 180	28 596		
Coahuila	-	3	7	3	2 202	19 372	61 559	76 670		
Colima	-	3	-	12	652	5 671	16 543	22 351		
Chiapas	-	3	3	9	3 326	23 032	80 319	105 995		
Chihuahua	-	12	23	21	2 936	21 782	77 213	103 778		
Ciudad de México	1	13	11	29	6 780	66 225	197 165	257 754		
Durango	-	7	6	14	1 446	11 176	40 348	52 979		
Guanajuato	-	6	2	17	3 656	25 968	98 144	126 607		
Guerrero	-	12	10	8	2 074	14 148	54 623	67 244		
Hidalgo	1	21	13	33	2 498	16 318	62 054	79 503		
Jalisco	-	2	7	15	4 500	37 491	118 340	175 219		
México	-	11	14	16	9 678	78 610	254 239	334 817		
Michoacán	-	1	3	2	2 628	18 920	67 406	85 587		
Morelos	-	3	1	4	1 606	13 901	44 100	60 573		
Navarit	-	-	-	-	1 352	10 910	32 183	43 570		
Nuevo León	-	9	13	3	3 283	27 065	100 628	127 054		
Oaxaca	-	2	2	1	2 689	19 628	70 558	83 565		
Puebla	-	-	-	2	3 585	29 894	103 276	129 343		
Querétaro	-	1	1	2	1 735	12 816	45 147	56 667		
Quintana Roo	-	-	-	-	1 595	13 112	40 155	50 564		
San Luis Potosí	-	27	10	36	2 354	16 247	65 599	85 225		
Sinaloa	1	32	23	59	2 634	21 647	79 951	106 399		
Sonora	-	26	16	34	2 039	16 427	58 385	78 095		
Tabasco	-	12	11	14	2 062	21 533	55 652	79 052		
Tamaulipas	-	9	7	13	3 714	33 591	97 797	140 859		
Tlaxcala	-	-	-	18	1 072	9 115	31 872	44 807		
Veracruz	-	7	4	12	5 994	44 997	151 231	195 036		
Yucatán	-	1	1	-	1 756	13 778	45 992	57 933		
Zacatecas	-	7	3	22	1 973	14 697	53 142	70 357		
TOTAL	5	284	224	442	86 808	694 595	2 335 344	3 072 980		

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

CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Síndromática hasta la semana epidemiológica 37 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Enfermedad Febril Exantemática [§] CIE-10 ^a REV. U97				Parálisis Flácida Aguda [§] (menores de 15 años) CIE-10 ^a REV. U98				Síndrome Coqueluchoides [§] CIE-10 ^a REV. U99			
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		M	F		Sem.	Acum.		M	F	
Aguascalientes	17	40	19	26	-	3	3	5	-	34	31	36
Baja California	-	36	45	88	-	12	8	17	-	55	41	48
Baja California Sur	-	11	9	10	-	5	3	15	-	4	7	9
Campeche	6	12	9	30	-	2	3	4	-	5	2	11
Coahuila	3	37	32	47	-	8	3	9	-	41	50	36
Colima	1	18	8	21	-	3	2	4	-	3	4	10
Chiapas	2	30	29	33	-	5	7	14	-	33	20	33
Chihuahua	13	80	67	91	1	12	9	9	-	34	27	58
Ciudad de México	12	173	175	390	1	17	14	29	-	80	61	73
Durango	2	14	14	26	-	4	5	8	-	10	5	13
Guanajuato	35	267	225	636	1	16	13	18	2	157	180	231
Guerrero	5	72	47	66	1	11	2	11	6	28	16	9
Hidalgo	7	84	79	161	1	10	14	9	-	26	16	32
Jalisco	7	99	102	167	-	34	13	35	3	82	88	103
México	14	113	87	132	4	53	30	47	11	65	48	36
Michoacán	3	53	60	81	1	13	7	15	-	27	27	36
Morelos	1	56	56	93	1	5	4	9	2	29	13	23
Navarit	1	27	29	34	-	4	3	10	-	3	2	11
Nuevo León	4	118	113	158	-	10	4	16	1	148	138	172
Oaxaca	5	31	18	21	-	8	2	10	-	21	16	19
Puebla	5	34	31	65	-	5	7	10	-	7	10	13
Querétaro	2	29	26	47	1	6	8	6	-	52	38	37
Quintana Roo	5	67	58	56	-	3	3	7	-	18	7	15
San Luis Potosí	18	122	128	199	-	14	4	14	1	84	75	60
Sinaloa	1	28	21	41	-	10	6	19	1	22	14	36
Sonora	3	18	15	22	2	18	13	17	-	54	49	76
Tabasco	1	35	46	76	-	5	5	6	1	2	6	4
Tamaulipas	6	76	84	86	1	11	3	9	-	23	26	47
Tlaxcala	-	11	7	12	1	3	2	6	1	12	18	12
Veracruz	10	147	162	251	1	12	8	33	1	37	44	54
Yucatán	1	20	19	29	-	3	3	5	9	27	27	36
Zacatecas	3	40	28	64	-	4	4	12	2	38	34	42
TOTAL	193	1 998	1 848	3 259	17	329	215	438	41	1 261	1 140	1 431

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

CUADRO 13. Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Bocio Endémico CIE-10 ^a REV. E01				Diabetes Mellitus Insulinodependiente (tipo I) CIE-10 ^a REV. E10				Diabetes Mellitus No Insulinodependiente (tipo II) CIE-10 ^a REV. E11-E14			
	2019		2018 Sem.	Acum. M	2019		2018 Sem.	Acum. M	2019		2018 Sem.	Acum. M
	Acum.	F			Acum.	F			Acum.	F		
Aquascalientes	-	-	2	-	1	12	16	17	96	1 281	1 878	4 032
Baja California	-	2	13	8	7	64	98	177	566	7 933	10 261	13 437
Baja California Sur	-	-	5	1	-	9	6	17	49	798	998	1 478
Campeche	-	-	-	2	1	3	5	4	38	817	1 127	1 821
Coahuila	-	-	2	-	-	31	45	57	223	3 809	5 612	9 479
Colima	-	-	3	4	-	7	9	10	54	1 098	1 242	2 344
Chiapas	2	12	57	35	1	13	12	27	178	3 093	5 201	10 909
Chihuahua	-	2	20	50	6	62	96	141	318	5 276	7 258	10 818
Ciudad de México	-	3	3	22	3	53	72	83	647	10 835	14 262	21 878
Durango	-	-	-	-	-	16	43	59	149	2 660	3 537	6 167
Guanajuato	-	2	11	12	2	15	23	44	250	4 023	5 221	10 036
Guerrero	1	18	62	57	1	20	22	36	233	3 732	5 643	8 623
Hidalgo	-	-	3	5	1	30	38	33	194	2 753	3 895	6 519
Jalisco	2	10	35	15	6	165	184	304	483	8 265	10 088	20 543
México	1	9	35	42	10	152	275	461	1 109	16 502	21 669	36 584
Michoacán	-	3	14	21	-	19	16	25	325	3 902	5 830	8 460
Morelos	-	-	3	3	1	24	17	104	242	2 644	3 679	5 801
Navarit	2	1	18	28	1	18	19	16	163	1 998	2 553	4 028
Nuevo León	-	6	20	32	2	16	44	97	333	6 462	7 701	14 645
Oaxaca	-	7	24	48	5	7	23	30	147	2 551	3 883	6 674
Puebla	-	4	30	27	-	8	27	29	214	3 820	5 579	8 998
Querétaro	-	-	-	2	-	11	9	21	102	1 724	2 100	3 342
Quintana Roo	-	1	1	5	-	7	6	9	121	1 841	2 118	3 264
San Luis Potosí	-	-	1	-	-	11	19	37	178	3 355	4 849	7 469
Sinaloa	1	14	58	50	4	51	90	166	288	4 528	5 953	10 521
Sonora	-	7	23	25	2	33	25	59	160	2 688	3 703	7 456
Tabasco	10	19	49	38	3	20	30	24	150	2 400	3 051	5 185
Tamaulipas	-	1	5	9	2	19	44	98	488	6 891	9 082	14 632
Tlaxcala	1	1	2	-	-	4	8	7	63	741	1 016	3 749
Veracruz	3	10	41	40	1	36	34	86	871	10 264	15 878	22 507
Yucatán	-	1	9	-	-	12	14	16	94	1 603	2 432	3 974
Zacatecas	-	2	6	4	-	16	12	50	110	1 654	2 271	4 418
TOTAL	23	135	555	585	60	964	1 381	2 344	8 636	131 941	179 570	299 791

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

CUADRO 13.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Intoxicación Aguda por Alcohol CIE-10 ^a REV. F10.0					Fiebre Reumática Aguda CIE-10 ^a REV. I00-I02				
	2019		2018 Acum.	2019		2019		2018 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	M	F			
Aquascalientes	9	183	69	282	-	-	-	-	1	
Baja California	3	254	137	201	-	10	10	-	21	
Baja California Sur	8	105	49	131	-	2	11	-	2	
Campeche	4	99	17	181	-	1	1	-	3	
Coahuila	15	298	106	367	-	7	11	-	7	
Colima	6	253	74	255	-	-	3	-	1	
Chiapas	12	344	85	458	-	31	77	-	40	
Chihuahua	22	437	173	813	2	44	39	-	34	
Ciudad de México	58	1 843	408	2 111	-	4	7	-	6	
Durango	7	330	30	408	-	-	3	-	-	
Guanajuato	51	1 599	338	1 868	-	3	4	-	4	
Guerrero	14	306	101	310	-	7	15	-	16	
Hidalgo	9	502	126	808	-	4	11	-	10	
Jalisco	59	1 681	476	2 636	1	24	23	-	65	
México	48	1 248	419	1 951	-	24	26	-	62	
Michoacán	16	599	155	950	1	19	19	-	31	
Morelos	4	248	105	321	-	-	1	-	5	
Navarit	3	194	95	310	-	6	20	-	10	
Nuevo León	14	551	141	935	-	25	37	-	51	
Oaxaca	4	265	87	457	-	5	9	-	18	
Puebla	30	688	206	901	-	8	8	-	3	
Querétaro	11	459	118	553	-	1	-	-	-	
Quintana Roo	5	195	55	182	-	10	11	-	6	
San Luis Potosí	17	380	75	494	-	4	2	-	5	
Sinaloa	15	313	280	400	10	13	26	-	25	
Sonora	13	383	260	556	1	9	28	-	46	
Tabasco	3	197	53	192	1	27	39	-	28	
Tamaulipas	22	380	168	586	1	11	15	-	44	
Tlaxcala	9	247	65	265	-	-	1	-	3	
Veracruz	9	486	124	663	2	6	19	-	65	
Yucatán	231	6 645	527	6 736	-	2	6	-	11	
Zacatecas	31	733	125	772	-	5	6	-	13	
TOTAL	762	22 445	5 247	28 053	19	312	488	636		

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

CUADRO 13.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Hipertensión Arterial CIE-10 ^a REV. I10-I15				Enfermedad Isquémica del Corazón CIE-10 ^a REV. I20, I25				Enfermedad Cerebrovascular CIE-10 ^a REV. I60-I67, I69			
	2019		2018		2019		2018		2019		2018	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.
		M	F									
Aquascalientes	116	1 965	2 558	6 027	15	379	258	531	12	191	171	318
Baja California	786	11 350	14 270	18 618	79	1 973	1 434	1 194	88	1278	1 089	1 034
Baja California Sur	51	1 219	1 292	2 076	7	181	95	300	-	91	82	167
Campeche	35	905	1 082	1 955	7	81	94	312	3	82	60	171
Coahuila	269	5 693	7 082	11 924	59	1 222	895	1 320	18	794	573	701
Colima	67	1 496	1 566	2 963	3	88	49	130	3	96	89	186
Chiapas	221	3 260	4 992	9 631	14	303	230	495	16	258	243	473
Chihuahua	478	9 079	11 480	15 847	105	2 624	2 155	5 124	36	787	778	1 532
Ciudad de México	708	12 248	15 614	22 893	165	3 656	2 153	4 432	66	2 190	2 103	3 463
Durango	121	3 090	4 360	8 413	12	441	288	611	9	295	233	491
Guanajuato	331	5 189	6 301	11 854	35	642	396	1 086	28	586	531	1 053
Guerrero	218	3 372	5 224	7 857	13	244	208	333	11	312	245	466
Hidalgo	217	3 032	4 194	6 662	25	540	399	826	21	271	253	569
Jalisco	688	11 437	13 410	28 150	102	2 778	1 657	4 480	95	1 530	1 366	2 777
Méjico	965	14 112	20 496	35 167	99	2 393	1 478	3 675	88	1 439	1 436	2 662
Michoacán	392	4 529	6 528	10 185	15	377	262	546	6	324	204	495
Morelos	196	2 798	3 966	6 090	38	816	503	901	21	337	321	474
Navarit	168	3 126	3 598	5 274	19	249	235	305	13	145	123	264
Nuevo León	519	9 502	10 637	19 020	62	1 619	1 015	2 366	42	1 048	711	1 615
Oaxaca	163	2 354	3 291	6 184	15	325	241	566	6	290	325	574
Puebla	217	3 642	4 873	8 482	37	630	376	1 113	38	540	523	1 116
Querétaro	151	2 225	2 628	4 373	16	291	158	497	23	197	178	259
Quintana Roo	136	2 219	2 411	3 999	12	180	117	276	4	191	97	271
San Luis Potosí	195	3 908	5 140	8 717	24	532	310	823	18	412	315	732
Sinaloa	464	7 509	10 182	18 861	60	1 332	985	2 428	44	932	713	1 398
Sonora	266	5 213	6 440	14 246	43	1 040	713	1 617	35	673	666	968
Tabasco	186	2 951	3 639	6 407	9	240	185	495	7	260	228	509
Tamaulipas	609	9 192	11 261	19 721	34	1 077	756	1 933	38	738	622	1 510
Tlaxcala	50	668	926	3 321	6	122	82	195	-	43	50	84
Veracruz	827	10 810	16 508	24 651	77	1 443	1 316	2 485	54	1 211	1 118	2 145
Yucatán	190	2 638	3 264	5 065	23	479	373	868	13	298	198	470
Zacatecas	167	2 641	3 481	6 727	9	344	218	492	14	223	226	373
TOTAL	10 167	163 372	212 694	361 360	1 239	28 641	19 634	42 755	870	18 062	15 870	29 320

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

CUADRO 13.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Insuficiencia Venosa Periférica CIE-10 ^a REV. I87.2				Asma CIE-10 ^a REV. J45, J46				Gingivitis y Enfermedad Periodontal CIE-10 ^a REV. K05			
	2019		2018		2019		2018		2019		2018	
	Sem.	Acum.		Acum.	Sem.	Acum.		Acum.	Sem.	Acum.		Acum.
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	60	510	1 586	2 277	46	777	766	1 265	410	4 725	8 422	14 574
Baja California	129	1 292	3 265	4 894	87	2 545	3 548	5 806	546	7 866	13 349	21 839
Baja California Sur	45	380	899	1 086	25	555	714	1 426	360	4 658	7 158	11 987
Campeche	16	131	516	692	45	567	784	1 477	126	2 372	3 482	5 036
Coahuila	124	2 109	4 984	6 845	144	3 142	3 832	5 355	651	8 546	16 035	24 104
Colima	28	238	951	922	29	474	598	988	182	2 741	4 575	6 612
Chiapas	94	571	2 346	2 851	110	1 690	2 238	3 829	667	7 294	11 071	19 084
Chihuahua	297	3 094	8 338	11 821	230	4 331	4 545	8 884	951	11 955	21 880	35 474
Ciudad de México	649	7 533	19 968	22 722	330	7 067	7 012	13 604	1 984	30 029	47 305	70 844
Durango	91	869	2 611	3 190	71	1 127	1 692	2 827	405	5 648	9 623	15 275
Guanajuato	102	1 023	2 952	3 985	97	1 342	1 715	3 152	814	12 409	22 765	36 777
Guerrero	49	485	1 433	1 653	60	1 023	1 304	2 243	466	7 334	13 519	22 713
Hidalgo	155	1 246	3 950	5 695	73	1 107	1 329	2 539	732	8 758	18 977	35 790
Jalisco	285	3 206	8 894	13 550	335	5 004	6 753	12 203	1 080	16 039	27 025	45 889
México	649	5 913	16 260	22 024	289	4 207	5 413	8 857	1 396	18 016	32 750	54 208
Michoacán	144	1 096	3 522	5 120	152	1 572	2 115	3 867	613	7 772	13 120	16 788
Morelos	45	406	1 351	1 780	58	992	1 791	2 738	307	4 668	8 553	13 504
Nayarit	67	441	1 448	1 648	63	1 145	1 348	2 155	247	3 118	4 750	6 899
Nuevo León	207	2 326	6 089	8 252	161	4 811	5 926	8 562	767	13 920	22 609	37 106
Oaxaca	75	533	1 571	2 046	77	1 137	1 532	2 659	313	5 064	8 438	12 837
Puebla	153	1 768	4 691	6 391	67	864	1 285	2 133	1 994	21 491	40 349	56 805
Querétaro	75	546	1 755	2 046	42	489	757	941	470	5 155	10 833	15 443
Quintana Roo	31	371	1 044	1 469	138	1 537	1 777	3 687	443	5 836	9 892	13 310
San Luis Potosí	95	908	3 052	4 181	74	1 697	2 232	3 829	672	10 085	18 083	27 284
Sinaloa	186	1 770	5 854	8 405	146	2 956	4 218	6 340	725	12 031	18 415	33 525
Sonora	125	1 228	3 471	5 014	247	3 990	5 167	7 293	765	9 939	16 786	22 807
Tabasco	34	414	1 345	1 588	137	2 401	3 000	5 525	178	3 134	4 146	5 986
Tamaulipas	123	1 664	4 575	6 555	303	5 663	7 821	14 556	849	11 366	17 576	30 126
Tlaxcala	65	664	1 527	3 237	7	105	103	247	521	6 906	11 004	18 088
Veracruz	242	2 522	7 501	9 536	220	4 065	5 316	8 343	1 562	19 630	36 350	57 042
Yucatán	35	272	817	1 159	181	2 453	3 173	6 425	474	6 599	11 753	19 669
Zacatecas	51	547	1 556	2 333	44	610	791	1 532	338	5 267	8 355	16 798
TOTAL	4 526	46 076	130 122	174 967	4 088	71 445	90 595	155 287	22 008	300 371	518 948	824 223

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

CUADRO 13.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Úlceras Gastritis y Duodenitis CIE-10 ^a REV. K25-K29					Enfermedad Alcohólica del Hígado CIE-10 ^a REV. K70 excepto K70.3					Cirrosis Hepática Alcohólica CIE-10 ^a REV. K70.3				
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		M	F	
Aquascalientes	369	4 797	8 925	14 892	-	17	6	30	2	72	9	87			
Baja California	627	8 119	13 637	22 775	2	68	22	80	2	152	33	242			
Baja California Sur	234	3 687	5 232	10 015	-	25	5	42	2	33	5	33			
Campeche	161	2 252	3 827	6 198	-	8	2	29	1	16	6	21			
Coahuila	591	8 749	13 581	22 012	2	31	7	31	9	130	32	108			
Colima	241	2 898	4 786	8 290	2	18	6	68	2	54	13	46			
Chiapas	1 009	12 475	24 046	38 769	1	99	67	154	5	133	68	185			
Chihuahua	893	12 703	20 459	33 623	4	177	95	258	11	351	77	396			
Ciudad de México	2 024	31 321	49 720	74 896	10	301	86	235	3	449	118	392			
Durango	522	6 750	12 167	21 922	-	49	7	104	-	70	13	82			
Guanajuato	1 389	19 281	32 192	55 552	7	133	47	128	4	141	25	107			
Guerrero	590	6 884	14 832	22 284	-	50	23	102	2	83	39	105			
Hidalgo	1 224	11 869	23 609	36 190	8	160	115	333	12	113	59	242			
Jalisco	1 535	24 105	37 597	68 671	8	142	64	252	9	334	74	485			
México	2 538	34 243	60 840	98 496	14	482	216	637	11	1 399	60	304			
Michoacán	923	12 010	21 546	33 736	-	59	38	112	5	174	61	281			
Morelos	424	5 512	10 718	17 204	1	54	49	69	2	79	21	108			
Navarit	606	8 019	12 019	19 628	-	35	31	23	3	42	15	89			
Nuevo León	890	15 670	24 571	43 680	-	47	21	104	4	190	29	155			
Oaxaca	695	8 014	15 139	20 858	1	68	40	110	3	165	59	221			
Puebla	1 011	14 588	25 537	38 981	5	137	85	366	10	224	88	341			
Querétaro	357	4 137	7 984	12 346	4	66	17	46	2	33	7	25			
Quintana Roo	378	5 785	8 338	14 172	2	46	10	34	2	111	13	85			
San Luis Potosí	873	10 090	17 888	26 388	4	35	8	30	3	69	22	67			
Sinaloa	1 088	14 432	23 579	41 774	7	47	13	63	7	205	30	190			
Sonora	684	9 615	13 713	25 099	2	57	20	72	3	82	5	93			
Tabasco	440	6 861	11 780	20 731	4	39	30	57	-	60	20	52			
Tamaulipas	1 553	23 149	33 651	59 446	5	61	57	140	6	191	36	260			
Tlaxcala	288	3 732	7 260	14 226	-	27	16	74	-	11	4	15			
Veracruz	1 946	23 031	44 030	64 487	4	177	94	230	14	400	168	390			
Yucatán	355	4 497	9 205	13 578	4	44	30	59	10	141	43	149			
Zacatecas	755	9 630	15 846	26 875	5	111	20	116	2	36	16	45			
TOTAL	27 213	368 905	628 254	1 027 794	106	2 870	1 347	4 188	151	5 743	1 268	5 401			

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

CUADRO 13.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Hiperplasia de Próstata CIE-10 ^a REV. N40			Edema Proteinuria y Trastornos Hipertensivos en el Embarazo, Parto y Puerperio CIE-10 ^a REV. O10-O16			Diabetes Mellitus en el Embarazo CIE-10 ^a REV. O24.4		
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	19	820	857	15	652	730	2	125	111
Baja California	61	2 306	2 215	40	1 424	1 384	22	596	658
Baja California Sur	11	514	443	11	310	365	2	41	44
Campeche	16	756	964	3	158	179	-	29	30
Coahuila	74	1 890	563	32	1 231	1 092	7	272	247
Colima	24	583	644	6	250	222	-	48	31
Chiapas	73	1 945	1 824	111	2 970	1 234	1	83	90
Chihuahua	133	4 274	4 295	70	1 920	2 074	10	369	212
Ciudad de México	252	11 357	8 512	61	2 054	1 886	22	838	503
Durango	39	1 761	1 526	15	476	470	2	60	66
Guanajuato	50	1 993	1 850	61	2 117	2 109	18	458	460
Guerrero	37	1 121	1 155	21	1 084	972	-	113	114
Hidalgo	73	1 822	1 901	40	1 161	1 399	18	531	563
Jalisco	199	6 837	8 060	76	2 909	2 879	18	850	876
Méjico	266	8 925	8 719	193	5 037	4 710	65	1 595	1 438
Michoacán	56	1 793	1 681	32	1 131	987	5	147	83
Morelos	29	1 651	1 289	5	444	531	1	54	107
Navarit	33	1 061	904	17	525	561	4	134	127
Nuevo León	99	3 126	2 959	60	2 433	2 486	51	2 781	3 874
Oaxaca	42	1 697	1 232	30	1 307	1 599	2	101	99
Puebla	77	2 566	2 296	27	1 367	1 556	1	177	172
Querétaro	43	1 025	962	46	1 144	1 336	9	191	224
Quintana Roo	22	780	624	16	733	689	-	82	89
San Luis Potosí	48	1 462	1 491	60	1 635	1 526	13	399	438
Sinaloa	150	4 790	4 493	72	2 002	1 900	8	565	451
Sonora	32	1 543	1 652	37	1 409	1 540	10	323	235
Tabasco	23	1 162	1 250	27	861	1 254	-	83	63
Tamaulipas	59	2 138	2 649	64	1 860	1 992	5	381	384
Tlaxcala	25	701	1 191	16	655	539	1	33	23
Veracruz	161	5 187	5 036	60	2 549	2 230	9	475	398
Yucatán	31	1 142	1 510	35	839	871	4	93	78
Zacatecas	30	984	924	6	444	539	3	92	70
TOTAL	2 287	79 712	75 671	1 365	45 091	43 841	313	12 119	12 358

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

CUADRO 13.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Quemaduras CIE-10 ^a REV. T20-T32				Intoxicación por Monóxido de Carbono CIE-10 ^a REV. T58				Intoxicación por Plaguicidas CIE-10 ^a REV. T60			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Acum.	M			Acum.	M			F	Acum.		
Aquascalientes	29	647	584	1 375	-	-	-	-	13	8	12	
Baja California	135	2 184	1 945	4 026	-	9	9	11	-	26	14	31
Baja California Sur	25	361	327	766	-	2	1	1	-	13	8	18
Campeche	9	267	241	527	-	-	-	-	-	6	1	6
Coahuila	80	1 686	1 350	3 072	-	14	14	2	1	5	8	10
Colima	19	297	286	509	-	1	-	1	-	10	7	23
Chiapas	26	605	624	1 173	-	5	2	1	3	88	46	117
Chihuahua	75	1 665	1 478	3 272	-	5	11	30	2	17	18	27
Ciudad de México	213	3 607	3 980	7 765	-	19	44	17	-	7	13	18
Durango	35	703	576	1 356	-	7	3	5	-	16	3	14
Guanajuato	93	1 527	1 372	2 979	-	9	-	4	3	57	42	83
Guerrero	33	650	694	1 299	-	12	-	1	8	142	89	220
Hidalgo	35	741	656	1 320	-	1	-	6	2	61	39	96
Jalisco	174	3 340	2 891	6 499	-	2	2	6	10	276	137	380
México	214	3 448	3 368	7 051	-	3	6	15	4	132	42	116
Michoacán	51	738	729	1 726	-	2	-	1	5	122	38	129
Morelos	22	352	414	872	-	-	-	2	4	23	5	72
Navarit	17	398	404	883	-	-	1	-	6	75	18	105
Nuevo León	152	3 146	2 849	5 928	8	31	24	-	1	14	9	55
Oaxaca	34	575	627	1 096	-	4	-	5	2	45	24	78
Puebla	105	1 316	1 387	2 480	-	17	16	35	2	52	46	46
Querétaro	65	1 003	952	1 820	-	8	-	-	-	9	8	19
Quintana Roo	51	984	755	1 461	1	-	1	2	-	7	2	8
San Luis Potosí	52	939	858	1 766	-	3	1	2	-	19	13	28
Sinaloa	81	1 482	1 462	2 759	-	5	4	1	2	54	24	103
Sonora	63	1 659	1 420	3 468	-	10	9	10	2	26	25	60
Tabasco	35	583	513	1 123	-	4	10	2	1	15	6	17
Tamaulipas	88	1 498	1 377	3 179	-	3	2	52	-	31	13	46
Tlaxcala	13	268	252	501	-	-	-	4	-	3	5	12
Veracruz	95	1 878	1 891	3 478	-	-	-	1	2	73	25	82
Yucatán	36	587	618	1 237	-	-	1	1	-	5	4	10
Zacatecas	31	515	507	1 023	-	-	3	-	2	38	17	47
TOTAL	2 186	39 649	37 387	77 789	9	176	164	218	62	1 480	757	2 088

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

CUADRO 13.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Intoxicación por Ponzoña de animales CIE-10 ^a REV. T63 X21, X27 excepto T63.2				Intoxicación por Picadura de Alacrán CIE-10 ^a REV. T63.2, X22				Efectos del Calor y de la Luz CIE-10 ^a REV. T67, X30			
	2019		2018		2019		2018		2019		2018	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	M	F
Aquascalientes	27	444	422	845	62	955	1 003	1 911	2	37	42	2
Baja California	44	414	391	664	3	34	69	85	25	264	139	959
Baja California Sur	15	140	108	173	2	31	41	46	7	16	14	54
Campeche	4	42	37	69	2	10	18	23	-	3	2	1
Coahuila	11	341	277	688	9	57	88	177	2	131	86	13
Colima	15	196	146	337	206	3 575	3 225	7 508	-	3	1	-
Chiapas	2	85	68	155	9	82	128	127	-	62	60	80
Chihuahua	51	475	514	780	14	135	170	300	5	59	48	49
Ciudad de México	25	252	291	408	8	130	175	309	1	71	94	58
Durango	17	470	442	1 086	79	3 479	3 946	7 137	-	-	-	-
Guanajuato	97	1 543	1 707	2 925	693	15 025	18 781	31 891	4	41	35	51
Guerrero	16	331	344	690	866	14 354	16 022	27 638	-	3	4	-
Hidalgo	14	165	150	323	10	97	119	165	-	2	1	-
Jalisco	84	1 261	1 255	2 893	796	16 932	17 687	35 657	-	9	13	28
México	20	385	399	762	245	3 993	4 668	7 879	2	102	133	229
Michoacán	72	787	853	1 443	624	9 855	10 621	20 064	-	22	23	29
Morelos	14	239	235	536	454	9 367	9 564	19 710	-	7	5	11
Navarín	15	310	217	412	392	6 016	5 469	11 612	-	6	-	6
Nuevo León	18	238	244	464	1	28	58	64	9	312	297	11
Oaxaca	21	267	237	425	91	1 568	1 946	2 826	2	62	63	148
Puebla	27	423	433	802	207	4 556	5 249	8 768	-	55	55	95
Querétaro	38	447	534	950	96	1 597	1 833	2 941	-	5	3	5
Quintana Roo	1	104	75	167	1	32	35	67	-	13	2	11
San Luis Potosí	20	205	193	392	15	126	219	318	-	15	8	16
Sinaloa	75	898	734	1 443	329	2 893	3 808	6 345	-	49	13	57
Sonora	118	1 419	1 373	3 072	107	1 627	2 413	3 892	7	263	153	583
Tabasco	5	88	79	127	2	23	28	29	6	50	16	28
Tamaulipas	22	273	287	679	6	102	160	256	7	115	94	229
Tlaxcala	10	78	83	90	3	25	29	47	-	-	2	11
Veracruz	33	335	297	675	9	69	126	172	1	40	18	72
Yucatán	4	23	20	30	3	8	7	22	-	9	6	1
Zacatecas	10	381	363	872	113	1 685	1 667	3 658	2	20	39	93
TOTAL	945	13 059	12 808	25 377	5 457	98 466	109 372	201 644	82	1 846	1 469	2 930

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

CUADRO 13.8 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Hipotermia CIE-10 ^a REV. T68				Contacto Traumático con Avispas, Avispones y Abejas CIE-10 ^a REV. X23				Eventos Supuestamente Asociados a la Vacunación (ESAVI) CIE-10 ^a REV. Y58, Y59			
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	-	-	-	-	5	110	101	240	-	13	9	51
Baja California	-	2	1	5	2	107	80	143	6	31	41	112
Baja California Sur	-	-	-	1	1	44	42	63	-	10	4	14
Campeche	-	-	-	-	-	23	26	97	2	33	22	33
Coahuila	-	1	-	8	7	58	57	86	1	16	11	29
Colima	1	1	-	-	8	203	134	348	-	10	7	15
Chiapas	-	2	1	3	5	56	48	130	-	18	24	23
Chihuahua	1	4	3	-	12	66	63	102	5	47	46	68
Ciudad de México	-	2	6	6	4	65	93	104	8	162	190	208
Durango	-	-	-	-	1	44	24	117	-	10	6	19
Guanajuato	-	-	1	-	16	392	323	683	3	93	58	81
Guerrero	-	-	-	-	8	166	140	221	-	18	22	64
Hidalgo	-	-	-	-	17	186	139	267	2	102	95	124
Jalisco	-	1	1	3	40	747	514	1 385	1	92	112	145
México	-	7	14	40	14	237	175	323	4	52	84	91
Michoacán	2	3	1	2	34	348	235	435	2	48	50	79
Morelos	-	1	-	1	-	81	79	117	1	25	30	60
Navarit	-	-	1	-	7	249	142	358	3	43	51	74
Nuevo León	-	7	22	-	4	93	74	193	1	59	75	79
Oaxaca	-	1	1	3	7	183	169	275	1	73	76	84
Puebla	-	1	6	12	9	150	126	226	2	17	18	30
Querétaro	-	-	-	-	5	63	55	185	1	24	22	39
Quintana Roo	-	-	-	1	1	15	14	31	1	5	3	7
San Luis Potosí	-	-	-	-	10	162	125	351	3	36	35	65
Sinaloa	-	3	-	2	17	325	214	439	2	33	14	49
Sonora	-	7	3	14	16	248	165	347	-	8	7	16
Tabasco	-	-	1	-	4	42	35	59	-	5	4	13
Tamaulipas	-	11	11	5	4	100	100	255	-	14	18	33
Tlaxcala	-	-	-	4	1	24	9	12	-	18	21	19
Veracruz	-	1	2	-	16	177	99	364	3	41	44	47
Yucatán	-	3	-	-	3	26	22	64	2	12	17	49
Zacatecas	-	-	1	1	20	309	256	476	6	75	63	135
TOTAL	4	58	76	111	298	5 099	3 878	8 496	60	1 243	1 279	1 955

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

CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Desnutrición Severa CIE-10 ^a REV. E40-E43				Desnutrición Moderada CIE-10 ^a REV. E44.0				Desnutrición Leve CIE-10 ^a REV. E44.1			
	2019		2018		2019		2018		2019		2018	
	Sem.	Acum.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.
Aquascalientes	2	11	20	40	4	26	33	84	22	207	246	635
Baja California	1	46	54	77	8	79	53	132	26	410	449	984
Baja California Sur	-	2	5	9	-	12	20	25	7	148	169	371
Campeche	-	9	15	27	1	28	24	85	12	197	221	548
Coahuila	2	14	17	37	2	24	24	185	19	304	417	779
Colima	-	11	9	36	4	67	45	97	15	263	321	624
Chiapas	9	106	135	201	14	183	168	318	41	777	910	2 159
Chihuahua	17	101	118	247	11	198	262	451	73	997	1184	2 495
Ciudad de México	9	642	502	334	16	623	543	652	96	1 799	2 103	3 312
Durango	1	8	16	29	-	18	29	58	9	242	304	733
Guanajuato	6	45	41	73	4	63	72	132	26	631	704	2 042
Guerrero	3	108	149	194	7	182	176	304	60	1 331	1 550	3 223
Hidalgo	4	53	49	110	10	166	198	286	62	1 117	1 316	2 912
Jalisco	4	62	68	173	5	122	150	357	69	1 100	1 417	3 248
México	7	129	143	370	55	886	934	1 712	200	3 205	3 787	7 348
Michoacán	2	59	59	82	7	100	145	267	50	687	815	1 933
Morelos	3	46	44	66	6	121	122	252	44	707	803	1 651
Navarit	3	20	33	33	11	51	33	91	28	299	327	511
Nuevo León	1	32	25	87	4	54	55	119	26	514	548	1 206
Oaxaca	3	104	111	128	2	124	126	301	54	975	1 268	2 402
Puebla	4	78	103	141	6	254	280	563	86	1 339	1 612	3 339
Querétaro	1	42	33	27	6	99	74	96	34	347	442	641
Quintana Roo	2	19	16	53	6	46	31	77	23	347	307	591
San Luis Potosí	1	31	51	84	5	65	87	177	55	856	826	1 710
Sinaloa	7	97	112	155	12	118	109	228	59	767	939	1 730
Sonora	1	51	48	87	1	46	46	90	30	362	487	1 065
Tabasco	-	19	33	31	3	65	47	98	29	324	421	697
Tamaulipas	1	41	54	95	8	63	84	187	45	508	612	1 466
Tlaxcala	-	5	6	11	-	31	27	31	6	206	168	593
Veracruz	3	87	124	380	33	273	297	667	120	1 793	2 006	3 471
Yucatán	6	41	44	170	5	116	138	191	48	627	744	1 564
Zacatecas	5	114	143	123	15	129	147	261	28	559	694	1 307
TOTAL	108	2 233	2 380	3 710	271	4 432	4 579	8 574	1 502	23 945	28 117	57 290

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

CUADRO 14.1 Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Obesidad CIE-10 ^a REV. E66				Anorexia, Bulimia y Otros Trastornos Alimentarios CIE-10 ^a REV. F50			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	159	1 767	3 122	6 550	-	4	16	14
Baja California	588	8 200	14 064	23 766	1	30	99	138
Baja California Sur	122	1 591	2 543	3 817	1	5	12	10
Campeche	73	1 560	2 581	4 710	-	3	5	6
Coahuila	378	4 209	7 902	6 610	1	20	62	15
Colima	119	1 918	3 145	4 814	-	1	11	13
Chiapas	188	2 507	4 915	9 944	4	35	50	37
Chihuahua	585	7 770	15 898	23 644	7	83	150	155
Ciudad de México	1 349	19 877	34 652	52 438	1	38	156	89
Durango	167	1 660	3 399	5 819	1	3	12	18
Guanajuato	300	4 482	7 720	12 750	1	23	38	54
Guerrero	276	3 320	5 908	10 267	2	15	20	53
Hidalgo	324	4 257	7 615	12 330	2	16	35	36
Jalisco	867	12 126	20 688	36 850	2	50	133	214
México	1 365	16 846	32 845	50 585	4	56	145	195
Michoacán	441	5 363	9 979	18 710	3	19	46	51
Morelos	203	2 471	4 325	7 057	1	5	12	159
Navarit	252	3 292	5 446	7 874	1	6	13	11
Nuevo León	650	10 861	16 985	28 039	3	47	113	111
Oaxaca	283	3 536	5 811	9 031	-	21	34	50
Puebla	322	5 028	8 964	14 242	-	20	61	50
Querétaro	278	3 101	5 110	8 980	-	-	23	24
Quintana Roo	256	3 547	5 733	10 577	2	5	22	25
San Luis Potosí	485	5 741	9 740	17 211	-	3	15	31
Sinaloa	598	7 507	12 168	18 637	5	47	75	90
Sonora	476	6 026	11 899	19 420	6	14	71	108
Tabasco	200	2 901	4 307	6 047	1	20	42	32
Tamaulipas	527	7 269	10 843	18 100	1	24	51	74
Tlaxcala	55	1 188	1 922	5 955	-	2	10	10
Veracruz	669	9 275	16 098	28 692	5	38	83	141
Yucatán	383	4 908	8 125	15 953	-	5	18	29
Zacatecas	207	2 320	3 660	6 249	-	4	17	16
TOTAL	13 145	176 424	308 112	505 668	55	662	1 650	2 059

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

CUADRO 15. Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Tumor Maligno de la Mama CIE-10 ^a REV. C50				Tumor Maligno del Cuello del Útero CIE-10 ^a REV. C53			
	2019		2018 Acum.	Sem.	2019		2018 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	6	-	179	129	-	19	12	
Baja California	18	1	379	348	5	97	64	
Baja California Sur	3	2	60	46	-	11	10	
Campeche	5	-	97	132	2	28	12	
Coahuila	8	5	214	204	2	116	145	
Colima	4	2	171	159	1	43	43	
Chiapas	3	1	143	88	1	71	59	
Chihuahua	12	17	508	536	3	93	135	
Ciudad de México	56	6	1 185	1 228	2	136	138	
Durango	7	2	201	233	-	15	23	
Guanajuato	4	4	146	188	1	57	37	
Guerrero	3	-	29	92	-	17	20	
Hidalgo	2	3	96	95	-	10	15	
Jalisco	26	4	715	798	5	266	242	
México	14	8	617	631	4	204	189	
Michoacán	1	-	216	272	-	48	101	
Morelos	16	6	763	385	-	9	26	
Navarit	4	-	112	121	-	12	19	
Nuevo León	9	7	381	388	1	81	48	
Oaxaca	5	10	542	338	3	255	185	
Puebla	13	6	375	230	-	20	25	
Querétaro	6	1	242	235	2	44	39	
Quintana Roo	1	-	104	89	1	56	30	
San Luis Potosí	10	4	193	104	-	35	18	
Sinaloa	3	8	178	417	4	73	93	
Sonora	1	3	123	158	2	41	75	
Tabasco	1	2	72	98	1	66	40	
Tamaulipas	12	5	385	343	3	100	95	
Tlaxcala	1	4	54	92	-	14	25	
Veracruz	14	3	681	605	5	238	144	
Yucatán	10	-	221	186	-	32	50	
Zacatecas	-	8	125	103	-	23	16	
TOTAL	278	122	9 507	9 071	48	2 330	2 173	

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

CUADRO 15.1 Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Displasia Cervical Leve y Moderada CIE-10 ^a REV. N87.0-N87.1			Displasia Cervical Severa y CaCu <i>In Situ</i> CIE-10 ^a REV. N87.2, D06		
	2019		Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aguascalientes	-	127	124	-	14	15
Baja California	11	398	350	-	82	145
Baja California Sur	5	212	213	-	21	11
Campeche	1	50	63	4	11	20
Coahuila	10	293	234	3	81	37
Colima	2	171	144	2	26	32
Chiapas	2	158	170	1	59	56
Chihuahua	7	668	560	3	122	129
Ciudad de México	152	4 169	4 438	4	344	254
Durango	13	696	596	-	66	47
Guanajuato	38	1 708	1 447	4	169	195
Guerrero	29	1 024	1 425	1	58	79
Hidalgo	14	1 200	1 113	3	200	176
Jalisco	60	2 099	2 281	4	159	188
México	34	1 377	1 362	2	111	111
Michoacán	5	451	508	-	68	53
Morelos	1	25	133	-	2	22
Navarit	41	747	372	4	336	199
Nuevo León	11	564	615	1	119	135
Oaxaca	8	732	620	2	236	95
Puebla	22	548	1 036	-	40	57
Querétaro	20	631	695	-	106	109
Quintana Roo	1	367	383	-	91	46
San Luis Potosí	25	1 216	1 003	3	100	76
Sinaloa	31	813	832	4	127	111
Sonora	14	899	1 111	1	147	177
Tabasco	1	270	402	-	45	39
Tamaulipas	19	343	308	-	50	44
Tlaxcala	13	95	118	2	7	15
Veracruz	42	1 356	1 536	1	179	281
Yucatán	8	223	136	2	55	17
Zacatecas	4	181	370	1	42	27
TOTAL	644	23 811	24 698	52	3 273	2 998

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

CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Anencefalia CIE-10 ^a REV. Q00				Encefalocele CIE-10 ^a REV. Q01				Microcefalia CIE-10 ^a REV. Q02			
	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.	2019		2018 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	1
Baja California	-	3	3	6	-	-	-	1	-	4	4	4
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Campeche	-	3	1	2	-	-	-	3	-	1	1	1
Coahuila	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	6
Colima	-	1	-	3	-	1	2	1	-	3	4	4
Chiapas	-	5	3	16	-	-	2	3	-	4	4	3
Chihuahua	-	2	3	10	-	1	2	-	-	2	1	3
Ciudad de México	-	-	1	3	-	-	4	1	-	5	5	8
Durango	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Guanajuato	-	1	1	2	-	4	1	1	-	1	8	11
Guerrero	-	3	3	17	-	2	1	2	-	3	2	18
Hidalgo	-	-	2	13	-	3	2	-	-	2	1	1
Jalisco	-	4	1	5	-	2	1	-	-	10	19	22
México	-	3	4	8	-	-	-	2	-	3	1	5
Michoacán	-	1	-	3	-	1	6	7	-	1	1	3
Morelos	-	-	5	3	-	1	-	-	-	-	-	7
Navarit	-	1	-	-	-	1	-	3	-	-	3	11
Nuevo León	-	4	4	3	1	2	1	3	1	2	2	17
Oaxaca	-	2	3	10	-	2	-	-	-	1	2	2
Puebla	-	4	4	9	-	-	-	5	-	1	2	6
Querétaro	-	-	1	2	-	1	3	1	-	1	1	2
Quintana Roo	-	1	-	4	-	1	-	1	-	-	2	4
San Luis Potosí	-	3	1	1	-	-	-	1	-	4	3	2
Sinaloa	-	-	1	2	-	2	3	3	-	5	4	13
Sonora	-	2	5	2	-	-	1	-	-	4	4	4
Tabasco	-	-	-	2	2	1	2	2	-	-	1	1
Tamaulipas	-	-	3	6	2	-	3	2	-	-	4	22
Tlaxcala	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	2	5	8	-	1	-	1	2	5	13	7
Yucatán	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	6	10
Zacatecas	-	-	2	1	-	-	-	-	-	2	1	3
TOTAL	-	47	59	146	5	29	36	46	3	67	99	202

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

CUADRO 16.1 Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Espina Bífida CIE-10 ^a REV. Q05					Labio y Paladar Hendido CIE-10 ^a REV. Q35-Q37				
	2019		2018 Acum.	2019		2019		2018 Acum.		
	Sem.	Acum.		M	F	M	F			
Aguascalientes	-	2	1	5		7	5	5		
Baja California	-	1	3	14	1	17	22	17		
Baja California Sur	-	1	1	-	-	4	-	6		
Campeche	-	-	1	2		1	3	3		
Coahuila	-	2	2	-	-	8	2	8		
Colima	-	1	-	3		2	1	3		
Chiapas	-	3	2	12	4	18	17	34		
Chihuahua	-	4	2	15		17	13	20		
Ciudad de México	-	3	4	10	2	14	7	24		
Durango	1	1	-	1		1	-	3		
Guanajuato	1	6	3	18		10	16	20		
Guerrero	-	26	22	19	1	20	3	19		
Hidalgo	-	7	6	8	2	47	43	46		
Jalisco	-	6	5	20		14	8	12		
México	1	5	11	14		30	26	40		
Michoacán	-	1	1	15		11	7	23		
Morelos	-	4	3	4	2	9	8	13		
Navarre	-	3	1	-		2	-	3		
Nuevo León	-	4	7	10	1	19	11	16		
Oaxaca	-	1	2	9	1	10	9	17		
Puebla	2	2	5	14		17	14	21		
Querétaro	1	3	6	7		14	5	16		
Quintana Roo	-	-	1	1		3	7	11		
San Luis Potosí	-	2	2	9		16	3	12		
Sinaloa	1	10	4	2		9	9	5		
Sonora	-	2	1	9		11	6	16		
Tabasco	-	6	5	8		-	1	24		
Tamaulipas	-	-	2	6		5	5	20		
Tlaxcala	-	1	2	2		2	3	4		
Veracruz	-	14	8	17	1	24	14	25		
Yucatán	-	5	2	5		3	5	14		
Zacatecas	-	2	3	7		5	1	14		
TOTAL	7	128	118	266	15	370	274	514		

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

CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Depresión CIE-10 ^a REV. F32					Enfermedad de Parkinson CIE-10 ^a REV. G20					Enfermedad de Alzheimer CIE-10 ^a REV. G30					
	2019		Sem.	Acum.	M	F	2019		Sem.	Acum.	M	F	2019		Sem.	Acum.
	2018	Acum.					2018	Acum.					2018	Acum.		
Aquascalientes	42	303	883	1 122	2		33	25	61	-	5	8	20			
Baja California	67	903	2 282	3 508	-		92	92	158	3	48	88	74			
Baja California Sur	15	162	425	577	-		24	9	26	1	4	3	11			
Campeche	24	208	550	1 012	-		22	19	44	1	9	10	15			
Coahuila	30	307	887	809	3		97	79	42	1	33	42	11			
Colima	36	255	965	1 050	4		62	64	81	4	9	23	28			
Chiapas	15	211	660	1 124	1		68	44	127	-	8	35	36			
Chihuahua	212	2 286	5 326	7 543	5		200	189	412	1	79	135	147			
Ciudad de México	343	3 876	10 608	12 427	6		597	554	470	2	54	96	147			
Durango	100	787	2 648	3 076	6		73	92	200	1	13	30	46			
Guanajuato	52	474	1 725	2 181	-		71	52	107	1	17	24	36			
Guerrero	34	355	1 213	1 148	6		35	33	62	-	6	8	19			
Hidalgo	47	406	1 428	1 552	5		47	42	100	1	21	22	24			
Jalisco	246	1 820	4 842	7 505	23		293	250	662	10	65	142	217			
México	160	1 448	4 446	6 439	6		238	176	294	5	37	55	70			
Michoacán	65	640	1 684	3 177	8		102	99	216	2	29	48	61			
Morelos	109	387	1 389	1 665	7		113	76	186	2	22	28	33			
Navarit	146	709	2 009	1 402	2		40	29	74	5	31	50	65			
Nuevo León	98	836	2 453	2 736	6		121	120	214	3	47	71	127			
Oaxaca	26	293	887	1 136	2		54	58	118	2	17	33	34			
Puebla	40	633	1 354	1 578	5		56	70	152	-	9	20	33			
Querétaro	21	163	536	677	1		25	28	42	-	15	11	19			
Quintana Roo	24	233	840	801	-		19	10	65	1	9	12	13			
San Luis Potosí	54	501	1 558	2 405	2		53	42	173	2	17	23	29			
Sinaloa	93	734	2 347	3 362	12		173	182	384	4	68	112	153			
Sonora	41	347	1 303	1 618	3		93	66	184	1	28	47	70			
Tabasco	54	385	1 264	1 093	5		62	48	75	3	37	66	25			
Tamaulipas	72	993	2 293	4 006	3		127	89	280	3	50	72	146			
Tlaxcala	21	97	450	487	3		35	17	45	-	4	8	12			
Veracruz	110	1 306	3 814	4 477	12		277	245	473	-	68	112	147			
Yucatán	35	247	1 006	1 253	-		30	27	79	2	12	14	20			
Zacatecas	47	357	1 011	1 159	1		31	33	33	-	7	13	11			
TOTAL	2 479	22 662	65 086	84 105	139		3 363	2 959	5 639	61	878	1 461	1 899			

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

CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 36 del 2019

ENTIDAD FEDERATIVA	Peatón Lesionado en Accidente de Transporte CIE-10 ^a REV. V01-V09					Accidente de Transporte en Vehículos con Motor CIE-10 ^a REV. V20-V29, V40-V79				
	2019			2018 Acum.	Sem.	2019			2018 Acum.	
	Sem.	Acum.				M	F	Acum.		
Aguascalientes	7	210	112	541	98	1 740	1 594	3 150		
Baja California	15	96	102	72	78	826	886	644		
Baja California Sur	2	48	26	96	16	294	214	553		
Campeche	3	61	43	138	24	376	189	978		
Coahuila	5	246	112	187	26	1 010	894	4 161		
Colima	1	35	27	77	22	566	390	888		
Chiapas	24	319	310	349	36	619	432	900		
Chihuahua	40	561	401	350	242	3 028	3 936	4 354		
Ciudad de México	144	3 059	2 633	5 731	315	5 918	5 305	8 274		
Durango	-	25	16	64	6	377	211	657		
Guanajuato	18	512	267	745	188	4 089	2 069	4 991		
Guerrero	6	81	52	82	22	677	349	710		
Hidalgo	25	308	213	73	53	950	474	1 558		
Jalisco	7	290	167	682	206	3 936	2 377	7 111		
México	26	431	283	840	119	1 982	1 687	3 727		
Michoacán	8	221	163	373	65	1 684	770	3 113		
Morelos	1	11	12	41	5	101	59	134		
Navarit	7	225	158	385	46	1 209	766	1 817		
Nuevo León	11	183	134	465	98	1 397	1 360	3 014		
Oaxaca	4	108	68	158	10	626	324	628		
Puebla	12	337	195	3 824	198	3 255	3 174	4 501		
Querétaro	3	53	41	99	181	2 707	2 640	5 695		
Quintana Roo	6	157	98	202	41	800	428	951		
San Luis Potosí	1	96	60	151	98	2 217	1 840	4 218		
Sinaloa	13	298	142	750	69	1 776	1 187	4 341		
Sonora	16	349	141	437	126	2 499	2 688	5 164		
Tabasco	6	87	41	106	49	1 232	807	1 852		
Tamaulipas	42	360	329	989	142	2 037	2 034	5 049		
Tlaxcala	8	47	14	152	-	143	85	219		
Veracruz	14	436	309	295	67	1 683	817	2 257		
Yucatán	1	80	75	85	22	328	171	441		
Zacatecas	12	171	107	145	56	1 641	572	1 761		
TOTAL	488	9 501	6 851	18 684	2 724	51 723	40 729	87 811		

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

**CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes
hasta la semana epidemiológica 36 del 2019**

ENTIDAD FEDERATIVA	Mordeduras por Perro CIE-10 ^a REV. W54				Mordeduras por Otros Mamíferos CIE-10 ^a REV. W55				Mordeduras por Serpiente CIE-10 ^a REV. X20					
	2019		Acum.	Sem.	2019		Acum.	Sem.	2019		Acum.	Sem.		
	Acum.				M	F			M	F				
	M	F												
Aquascalientes	20	402	271	726	4	63	59	95	-	4	3	6		
Baja California	37	1 087	836	1 573	1	53	78	95	2	11	5	22		
Baja California Sur	11	263	187	374	1	30	27	41	1	5	2	18		
Campeche	18	354	339	622	1	20	36	48	2	12	13	36		
Coahuila	42	1 131	895	2 174	2	46	75	92	3	21	10	21		
Colima	7	237	167	444	3	26	26	52	-	6	7	14		
Chiapas	41	841	814	1 714	3	80	70	170	10	106	50	143		
Chihuahua	54	962	773	1 923	3	84	98	145	5	37	30	73		
Ciudad de México	313	5 649	4 946	11 184	20	401	595	1 068	6	19	7	28		
Durango	48	1 279	1 023	2 145	5	91	105	150	-	21	5	42		
Guanajuato	84	1 889	1 539	3 424	4	79	80	164	3	34	24	42		
Guerrero	40	933	956	1 930	4	84	118	187	3	124	47	135		
Hidalgo	77	1 385	1 276	2 482	3	86	95	162	6	119	48	159		
Jalisco	160	2 968	2 294	5 069	12	192	244	486	3	50	26	94		
México	435	6 750	6 144	12 862	17	296	403	776	9	110	56	168		
Michoacán	80	1 414	1 208	2 386	3	133	175	270	5	34	45	66		
Morelos	38	639	552	1 237	2	34	60	120	-	5	1	12		
Navarit	26	446	349	766	2	78	45	127	6	26	14	43		
Nuevo León	107	1 785	1 535	3 430	7	113	158	230	2	23	18	51		
Oaxaca	86	1 396	1 392	2 521	6	72	102	157	6	179	98	182		
Puebla	92	2 220	2 167	4 383	7	116	148	276	17	186	85	248		
Querétaro	31	754	705	1 377	4	47	67	92	1	12	11	17		
Quintana Roo	29	760	705	1 300	6	60	55	120	2	28	18	69		
San Luis Potosí	92	1 602	1 357	2 992	4	112	128	258	5	186	65	213		
Sinaloa	36	820	685	1 509	6	61	96	155	-	30	14	26		
Sonora	54	1 332	1 047	2 377	9	140	173	307	3	38	5	78		
Tabasco	18	364	321	606	1	29	23	43	2	37	47	113		
Tamaulipas	88	1 714	1 701	3 157	4	107	155	278	-	39	28	64		
Tlaxcala	9	326	324	628	1	8	16	20	2	39	17	45		
Veracruz	128	2 337	2 383	4 592	6	221	294	459	8	177	73	307		
Yucatán	72	1 329	1 311	2 161	9	124	175	273	8	55	26	41		
Zacatecas	16	650	523	1 006	-	28	40	104	6	46	13	75		
TOTAL	2 389	46 018	40 725	85 074	160	3 114	4 019	7 020	126	1 819	911	2 651		

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

**CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes
hasta la semana epidemiológica 36 del 2019**

ENTIDAD FEDERATIVA	Violencia Intrafamiliar CIE-10 ^a REV. Y07.0-Y07.2					Herida por Arma de Fuego y Punzocortante CIE-10 ^a REV. W32-W34				
	2019			2018 Acum.	Sem.	2019			2018 Acum.	
	Sem.	Acum.	M			Acum.	M	F		
Aguascalientes	11	47	462	114		7	177	13	174	
Baja California	11	24	340	308	20	331	97	291		
Baja California Sur	8	36	231	195	1	90	30	164		
Campeche	9	66	397	559	9	285	93	388		
Coahuila	44	49	716	687	13	214	72	415		
Colima	8	6	100	952	5	175	34	296		
Chiapas	10	64	447	488	75	2 057	806	2 873		
Chihuahua	89	553	2 184	2 895	22	454	108	460		
Ciudad de México	45	166	1 240	1 302	102	3 528	1 137	4 667		
Durango	9	17	326	274	6	126	48	175		
Guanajuato	115	236	4 150	4 443	69	2 220	568	2 410		
Guerrero	191	158	5 701	4 537	13	577	242	789		
Hidalgo	120	549	2 823	2 672	39	872	372	1 273		
Jalisco	44	235	1 502	1 956	44	1 024	247	1 087		
México	376	927	9 968	5 934	43	777	329	1 262		
Michoacán	59	64	4 202	4 485	56	1 689	688	2 248		
Morelos	139	23	1 411	984	12	234	83	210		
Navarit	34	73	765	999	13	654	238	1 368		
Nuevo León	40	109	1 595	1 984	21	507	98	493		
Oaxaca	3	39	407	352	91	2 289	834	2 796		
Puebla	40	36	1 200	1 429	38	1 212	531	1 897		
Querétaro	106	241	4 247	6 051	34	1 047	318	647		
Quintana Roo	48	21	836	1 720	21	773	239	495		
San Luis Potosí	19	16	545	435	22	778	246	1 061		
Sinaloa	36	63	1 436	902	20	398	205	512		
Sonora	12	57	448	325	32	833	239	1 169		
Tabasco	26	38	577	553	18	759	213	454		
Tamaulipas	94	34	3 001	3 497	36	648	264	1 186		
Tlaxcala	8	28	306	410	4	88	28	75		
Veracruz	57	326	3 083	2 792	54	1 711	589	2 172		
Yucatán	24	21	768	834	3	100	60	137		
Zacatecas	11	29	371	567	19	370	115	670		
TOTAL	1 846	4 351	55 785	55 635	962	26 997	9 184	34 314		

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

Directorio

Consejo Editorial Secretaría De Salud

Dr. José Luis Alomía Zegarra
Director General de Epidemiología

IMSS

Dra. Margot González León
Encargada de la División de Vigilancia
Epidemiológica de Enfermedades Trasmisibles

ISSSTE

Dr. Daniel Aceves Villagrán
Subdirector de Prevención
y Protección a la Salud

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 SSNCN. Dermatólogo. Luis Alberto Bonilla Arcaute
Director Adjunto de Sanidad Naval

PEMEX

Dr. Rodolfo Lehmann Mendoza
Subdirector de Servicios de Salud

DIF

Lic. Mirna Mireya Bahena Barboza
Directora General Adjunta de Estancias
Infantiles

Instituto Nacional de los Pueblos Indígenas-INPI

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

Editor

Dr. José Luis Alomía Zegarra

Coeditores

Dr. Christian A. Zaragoza Jiménez, Biol. José Cruz Rodríguez Martínez,
MSP. Ana Lucia de la Garza Barroso, Dra. Gabriela Nucamendi Cervantes .

Integración de Información

Dra. Rosaura Gutiérrez Vargas, Ing. Carlos Escondrillas Maya,
Dra. Kathia Guadalupe Rodríguez González, C. Silvia Nava Ruiz, C. Graciela Guillén Domínguez,
Dr. Eduardo D. Barrón López, C.D. María del Carmen Ojeda Luna, M.V.Z. María Isabel Martínez Moreno.

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: boletin@dgepi.salud.gob.mx