



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

Boletín EPIDEMIOLÓGICO
Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica
Sistema Único de Información



Dirección General de
Epidemiología

Índice

• Editorial semanal	3
• Casos de notificación inmediata y semanal.....	7
Casos por entidad federativa:	
• Enfermedades prevenibles por vacunación.....	8
• Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo.....	16
• Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio.....	21
• Enfermedades de transmisión sexual.....	23
• Enfermedades transmisibles por vector.....	28
• Enfermedades zoonóticas.....	33
• Otras enfermedades exantemáticas.....	35
• Enfermedades transmisibles.....	36
• Enfermedades de interés local, regional o institucional.....	41
• Enfermedades bajo vigilancia sindromática.....	43
• Enfermedades no transmisibles.....	45
• Trastornos de la nutrición.....	54
• Displasias y neoplasias.....	56
• Defectos al nacimiento.....	58
• Enfermedades neurológicas y de salud.....	60
• Accidentes.....	61
• Indicadores de Sistemas Especiales.....	64



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.

Importancia epidemiológica de los quirópteros (Primera de dos partes)

Independientemente de los avances en métodos diagnósticos, tratamientos y vacunas, las enfermedades infecciosas virales constituyen uno de los mayores retos en términos de morbilidad, mortalidad y carga de enfermedad alrededor del mundo.

Las infecciones virales emergentes y reemergentes han causado un enorme impacto a nivel social y económico, debido tanto a la enfermedad y a las defunciones derivadas de esta, como a su interferencia en el comercio, los negocios, el turismo y las actividades de la vida cotidiana (1). Muchos de estos virus causantes de enfermedades en humanos pueden ser identificados y aislados en quirópteros, los mamíferos comúnmente conocidos como murciélagos.

Con aproximadamente 1 100 especies, los murciélagos son, tras los roedores, el segundo orden más diverso de los mamíferos, representando cerca del 20% de todas las especies de esta clase (2). Siendo los únicos mamíferos con la capacidad de volar, se distribuyen por prácticamente todo el planeta, con la excepción de las regiones polares. Su amplia distribución, conducta social y alta movilidad, que incluye desplazamientos migratorios, los convierte en reservorios ideales de un gran número de patógenos zoonóticos, aunado a características muy particulares de su sistema inmune que les permite portar de forma asintomática virus que, en otras especies, incluyendo los humanos, resultan letales (3).

Los murciélagos tienen la capacidad de albergar virus de cada una de las siete categorías de la clasificación de Baltimore: virus de cadena doble de ADN; de cadena simple de ADN; de doble cadena de ARN; de ARN monocatenario de sentido positivo; ARN monocatenario de sentido negativo; de ARN monocatenario de sentido positivo que se replican a través de un intermedio de ADN; y virus de ADN bicatenario que se replican a través de un intermedio de ARN monocatenario. La mayoría de los virus identificados en murciélagos son de la categoría IV, ARN monocatenario positivo, principalmente de la familia Coronaviridae.

Se conoce como spillover, o desbordamiento, al fenómeno mediante el cual un virus que circula en una especie infecta a otra y se disemina entre los individuos de esta nueva especie hospedadora (4). El desbordamiento es un fenómeno poco frecuente: aun cuando un virus logra infectar un individuo de una especie distinta, es poco probable que logre una transmisión mantenida en la nueva población. Sin embargo, cuando esta transmisión mantenida ocurre, dado que la nueva población es generalmente totalmente susceptible, la probabilidad de eventos epidémicos, e incluso pandémicos, es alta (5).

Los virus zoonóticos de los murciélagos tienen cuatro rutas posibles de transmisión a los humanos: el contacto con fluidos; un hospedador intermedio; exposición ambiental; y mediante artrópodos hematófagos [Figura 1]. El contacto con fluidos y los animales intermedios representan los medios más frecuentes de transmisión (6).

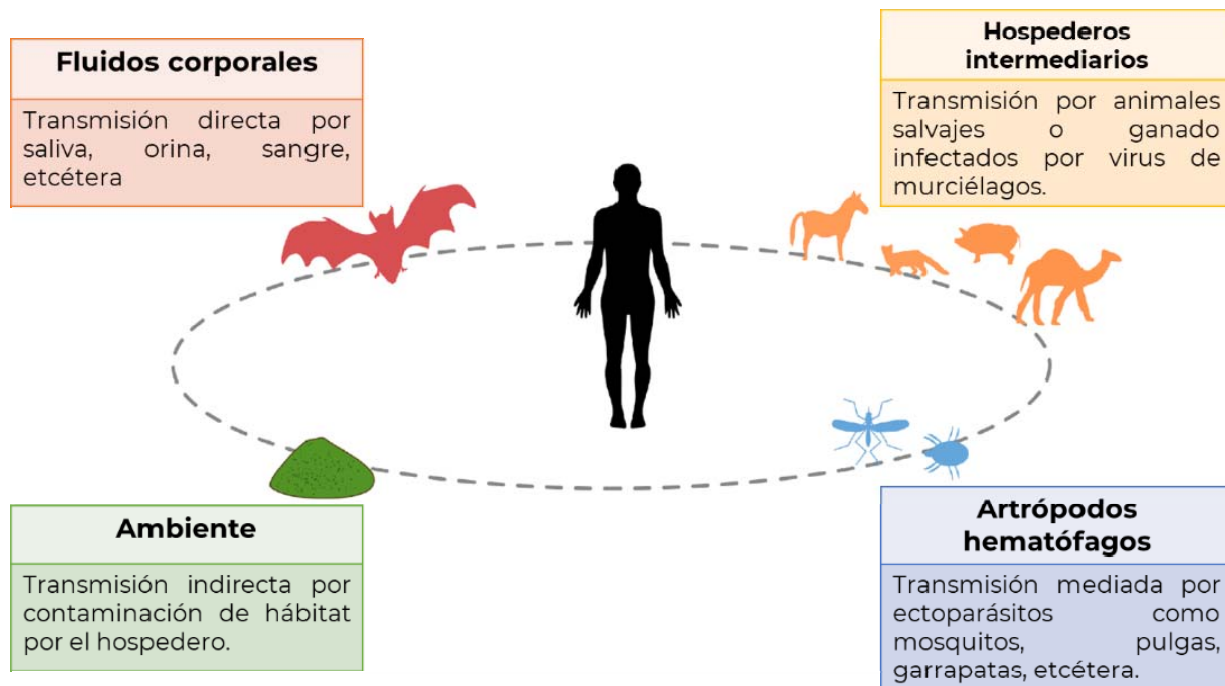


Figura 1. Posibles rutas de transmisión de los patógenos transmitidos por murciélagos. De Joffrin et al. Bat pathogens hit the road: But which one? (6)

A pesar de portar muchos de los virus más peligrosos para los humanos, los murciélagos rara vez manifiestan enfermedad siendo la rabia la única infección viral considerada letal en los quirópteros (7). Distintos fenómenos adaptativos que explican la tolerancia de los murciélagos a patógenos letales han sido descritos. El gen p53 codifica una proteína supresora de tumores que es sumamente importante para la protección del genoma. Existen mutaciones del p53 que son exclusivas de los murciélagos, y algunos genes específicos para la identificación y reparación del ADN se encuentran presentes por selección positiva en especies de quirópteros como *Myotis davidii* y en los llamados zorros voladores.

También, distintos tipos de interferón se han identificado en varias especies, especialmente el interferón tipo I y el tipo III; por ejemplo, los zorros voladores expresan estas variantes a niveles basales más elevados que el resto de mamíferos (8). Diversos estudios indican que los murciélagos expresan interferón a niveles particularmente altos y que los genes estimulados por interferón están siempre presentes en sus células, lo que los hace mejor preparados contra los patógenos, indicando que su respuesta ante virus está siempre activada, independientemente de si cursan o no un proceso infeccioso (9).

Además del eficiente control viral, los murciélagos han desarrollado mecanismos moduladores de la inflamación. El análisis genómico ha identificado la desactivación de al menos diez genes que otros mamíferos utilizan para montar la respuesta inflamatoria ante los patógenos (10).

La capacidad de volar, genera una tasa metabólica extraordinariamente alta en los murciélagos, de hasta dieciséis veces su metabolismo basal, en comparación con el incremento de siete veces que se presenta en los roedores luego del agotamiento o de dos veces en las aves al volar (11); este aumento excesivo del metabolismo va acompañado de la liberación de radicales libres de oxígeno que tienen la capacidad de dañar al ADN.

Montar una respuesta inmune tiene un costo energético elevado, lo que resulta perjudicial, dado el ya elevado metabolismo generado por el vuelo, por lo que los murciélagos probablemente desarrollaron mecanismos para suprimir la activación de la respuesta inmune al ADN dañado, lo que condujo a una reducción de la respuesta inflamatoria (12). La supresión evolutiva de los mecanismos de inflamación generó una susceptibilidad en las células a la replicación de los virus, sin embargo, esto se compensó con la selección de medidas antivirales más efectivas, como la expresión de interferones (13).

Estas características, vuelven a los quirópteros insuperables hospedadores de virus, hasta el 2020 se han identificado más de 10 000 se-

cuencias virales distintas en murciélagos (14), representando por lo menos 28 familias de virus, a continuación se mencionan las de mayor relevancia médica en humanos.

Coronavirus

SARS-CoV, el virus causante del Síndrome Respiratorio Agudo Severo (SARS), fue originalmente identificado en 2003, en Foshán, China (15). Los murciélagos son considerados el reservorio natural de este virus, luego de que el coronavirus aislado en una colonia de *Rhinolophus sinicus* mostrara una similitud del 95% con la secuencia de nucleótidos del SARS-CoV aislado en humanos. Aún no está claro si las civetas u otros animales actuaron como hospederos intermediarios que facilitaron la diseminación del virus de los murciélagos a los humanos (16).

El primer caso del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS) fue reportado en junio de 2012, en Arabia Saudita. Se considera que MERS-CoV, el virus causante del síndrome, se originó en murciélagos y, por medio de los camellos como hospederos intermediarios, llegó a los humanos (16).

Identificado a finales de 2019 en Wuhan, China, el SARS-CoV-2 se ha diseminado por el mundo causando la pandemia de COVID-19. Los análisis del virus demuestran un 96% de similitud con virus aislados en murciélagos, aunque se han propuesto hospederos intermediarios involucrados en la transmisión a humanos, particularmente el pangolín (17).

Investigaciones han identificado a esta familia de virus como la más prevalente entre las poblaciones de murciélagos de distintas partes del mundo; se han encontrado más de 400 coronavirus en murciélagos de China (18) y 47 en Tailandia (19).

Referencias:

1. Morens DM, Fauci AS. Emerging Infectious Diseases: Threats to Human Health and Global Stability. *PLoS Pathog.* 2013;9(7):7–9.
2. Tudge C. *The variety of life: a survey and a celebration of all the creatures that have ever lived*. Oxford: Oxford University Press; 2002.
3. Bats Host More Than 60 Human-Infecting Viruses | Live Science [Internet]. [cited 2020 Oct 1]. Available from: <https://www.livescience.com/26898-bats-host-human-infecting-viruses.html>
4. Gonzalez JP, Emonet S, Lamballerie X, Charrel R. Arenaviruses: Wildlife and Emerging Zoonotic Diseases: The Biology, Circumstances and Consequences of Cross-Species Transmission. *Curr Top Microbiol Immunol.* 2007;315(FEBRUARY 2007):253–88.
5. Kreuder Johnson C, Hitchens PL, Smiley Evans T, Goldstein T, Thomas K, Clements A, et al. Spillover and pandemic properties of zoonotic viruses with high host plasticity. *Sci Rep* [Internet]. 2015 Oct 7 [cited 2020 Oct 13];5. Available from: [/pmc/articles/PMC4595845/?report=abstract](https://doi.org/10.1038/srep13845)
6. Joffrin L, Dietrich M, Mavingui P, Lebarbenchon C. Bat pathogens hit the road: But which one? *PLoS Pathog* [Internet]. 2018 Aug 1 [cited 2020 Oct 1];14(8). Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6085074/>
7. Hayman DTS. Bats as Viral Reservoirs [Internet]. Vol. 3, Annual Review of Virology. Annual Reviews Inc.; 2016 [cited 2020 Oct 2]. p. 77–99. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27578437/>
8. Zhou P, Tachedjian M, Wynne JW, Boyd V, Cui J, Smith I, et al. Contraction of the type I IFN locus and unusual constitutive expression of IFN- α in bats. *Proc Natl Acad Sci U S A* [Internet]. 2016 Mar 8 [cited 2020 Oct 2];113(10):2696–701. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26903655/>
9. Zhang G, Cowled C, Shi Z, Huang Z, Bishop-Lilly KA, Fang X, et al. Comparative analysis of bat genomes provides insight into the evolution of flight and immunity. *Science* (80–) [Internet]. 2013 Jan 25 [cited 2020 Oct 2];339(6118):456–60. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23258410/>
10. Pennisi E. How bats have outsmarted viruses—including coronaviruses—for 65 million years. *Science* (80–) 2020 Jul 22;
11. Bundle MW, Hansen KS, Dial KP. Does the metabolic rate-flight speed relationship vary among geometrically similar birds of different mass? *J Exp Biol* [Internet]. 2007 Mar [cited 2020 Oct 2];210(6):1075–83. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17337719/>
12. Jebb D, Foley NM, Whelan C V, Touzalin F, Puechmaille SJ, Teeling EC. Population level mitogenomics of long-lived bats reveals dynamic heteroplasmy and challenges the Free Radical Theory of Ageing. *Sci Rep* [Internet]. 2018 Dec 1 [cited 2020 Oct 2];8(1). Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30206380/>
13. Subudhi S, Rapin N, Misra V. Immune System Modulation and Viral Persistence in Bats: Understanding Viral Spillover. 2019;
14. Letko M, Seifert SN, Olival KJ, Plowright RK, Munster VJ. Bat-borne virus diversity, spillover and emergence [Internet]. Vol. 18, *Nature Reviews Microbiology*. Nature Research; 2020 [cited 2020 Oct 1]. p. 461–71. Available from: [/pmc/articles/PMC7289071/?report=abstract](https://doi.org/10.1038/s41572-020-0171-1)
15. Ge X-Y, Hu B, Shi Z-L. Bat Coronaviruses. In: *Bats and Viruses* [Internet]. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons, Inc; 2015 [cited 2020 Oct 2]. p. 127–55. Available from: [http://doi.wiley.com/10.1002/9781118818824.ch5](https://doi.wiley.com/10.1002/9781118818824.ch5)
16. Lu G, Wang Q, Gao GF. Bat-to-human: Spike features determining “host jump” of coronaviruses SARS-CoV, MERS-CoV, and beyond [Internet]. Vol. 23, *Trends in Microbiology*. Elsevier Ltd; 2015 [cited 2020 Oct 2]. p. 468–78. Available from: [/pmc/articles/PMC455587/?report=abstract](https://doi.org/10.1016/j.tim.2015.07.010)
17. MacKenzie JS, Smith DW. COVID-19: A novel zoonotic disease caused by a coronavirus from China: What we know and what we don't. *Microbiol Aust* [Internet]. 2020 Mar 1 [cited 2020 Oct 2];41(1):45–50. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7086482/>
18. Bats In China Carry 400+ Coronaviruses With The Potential To Spill Over Into Humans: Goats and Soda: NPR [Internet]. [cited 2020 Oct 2]. Available from: <https://www.npr.org/sections/goatsandsoda/2020/02/20/80774286/1/new-research-bats-harbor-hundreds-of-coronaviruses-and-spillovers-arent-rare>
19. Wacharapluesadee S, Duengkao P, Rodpan A, Kaewpom T, Maneern P, Kanchanasaka B, et al. Diversity of coronavirus in bats from Eastern Thailand Emerging viruses. *Virol J* [Internet]. 2015 Dec 1 [cited 2020 Oct 2];12(1):1–7. Available from: [/pmc/articles/PMC4416284/?report=abstract](https://doi.org/10.1186/s13021-015-0164-7)
20. Rewar S, Mirdha D. Transmission of Ebola Virus Disease: An Overview. *Ann Glob Heal* [Internet]. 2015 May 8 [cited 2020 Oct 2];80(6):444. Available from: <https://annalsofglobalhealth.org/articles/10.1016/j.aogh.2015.02.005>
21. Marburg virus disease [Internet]. [cited 2020 Oct 2]. Available from: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/marburg-virus-disease>
22. Maganga GD, Rougeman V, Leroy EM. Bat Filoviruses. In: *Bats and Viruses* [Internet]. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons, Inc; 2015 [cited 2020 Oct 2]. p. 157–75. Available from: [http://doi.wiley.com/10.1002/9781118818824.ch6](https://doi.wiley.com/10.1002/9781118818824.ch6)
23. Kuzmin I V, Rupprecht CE. Bat Lyssaviruses. In: *Bats and Viruses* [Internet]. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons, Inc; 2015 [cited 2020 Oct 3]. p. 47–97. Available from: [http://doi.wiley.com/10.1002/9781118818824.ch3](https://doi.wiley.com/10.1002/9781118818824.ch3)
24. Banyard AC, Hayman D, Johnson N, McElhinney L, Fooks AR. Bats and Lyssaviruses. Vol. 79, *Advances in Virus Research*. Academic Press; 2011.239–289 p.
25. Calderón A, Guzmán C, Mattar S, Rodríguez V, Acosta A, Martínez C. Frugivorous bats in the Colombian Caribbean region are reservoirs of the rabies virus. *Ann Clin Microbiol Antimicrob* [Internet]. 2019 Mar 19 [cited 2020 Oct 4];18(1):11. Available from: [/pmc/articles/PMC6423830/?report=abstract](https://doi.org/10.1186/s13021-019-0380-0)
26. Brock Fenton M, Streicker DG, Racey PA, Tuttle MD, Medellín RA, Daley MJ, et al. Knowledge gaps about rabies transmission from vampire bats to humans. *Nat Ecol Evol* [Internet]. 2020 Apr 1 [cited 2020 Oct 4];4(4):517–8. Available from: <https://www.nature.com/articles/s41559-020-1144-3>
27. Messenger SL, Smith JS, Rupprecht CE. Emerging epidemiology of bat-associated cryptic cases of rabies in humans in the United States. *Clin Infect Dis* [Internet]. 2002 Sep 15 [cited 2020 Oct 4];35(6):738–47. Available from: <https://academic.oup.com/cid/article-lookup/doi/10.1086/342387>
28. Anderson DE, Marsh GA. Bat Paramyxoviruses. In: *Bats and Viruses* [Internet]. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons, Inc; 2015 [cited 2020 Oct 4]. p. 99–126. Available from: [http://doi.wiley.com/10.1002/9781118818824.ch4](https://doi.wiley.com/10.1002/9781118818824.ch4)
29. Nipah Virus Outbreak in Kerala [Internet]. [cited 2020 Oct 4]. Available from: <https://www.who.int/southeastasia/outbreaks-and-emergencies/health-emergency-information-risk-assessment/surveillance-and-risk-assessment/nipah-virus-outbreak-in-kerala>
30. Salah Uddin Khan M, Hossain J, Gurley ES, Nahar N, Sultana R, Luby SP. Use of infrared camera to understand bats' access to date palm sap: Implications for preventing Nipah virus transmission. *EcoHealth* [Internet]. 2010 Dec 5 [cited 2020 Oct 4];7(4):517–25. Available from: <https://link.springer.com/article/10.1007/s10393-010-0366-2>
31. Islam MS, Sazzad HMS, Satter SM, Sultana S, Hossain MJ, Hasan M, et al. Nipah virus transmission from bats to humans associated with drinking traditional liquor made from date palm sap, Bangladesh, 2011–2014. *Emerg Infect Dis* [Internet]. 2016 Apr 1 [cited 2020 Oct 4];22(4):664–70. Available from: [http://dx.doi.org/10.3201/eid2204.151747](https://dx.doi.org/10.3201/eid2204.151747)
32. OMS | El enfoque multisectorial de la OMS «Una salud». WHO [Internet]. 2017 [cited 2020 Oct 5]; Available from: <https://www.who.int/features/qa/one-health/es/>
33. Endangered Bat Species And Extinct Bats - Humanity's Impact - Earth Life [Internet]. [cited 2020 Oct 5]. Available from: <https://www.earthlife.net/mammals/bat-endangered.html>
34. Berger K. The Man Who Saw the Pandemic Coming [Internet]. [cited 2020 Oct 5]. Available from: <http://nautilus.us/issue/83/intelligence/the-man-who-saw-the-pandemic-coming>
35. Webster RG. Wet markets - A continuing source of severe acute respiratory syndrome and influenza? [Internet]. Vol. 363, *Lancet*. Elsevier Limited; 2004 [cited 2020 Oct 5]. p. 234–6. Available from: [/pmc/articles/PMC7112390/?report=abstract](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(04)16390-5)

Dr. Noé Hernández Valdivia
Médico residente de 1er año de epidemiología,
Dirección General de Epidemiología,
Secretaría de Salud

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

CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata hasta la semana 49 del 2020

ENFERMEDAD	CIE-10 ^a REV.	EN LA SEMANA 2020	ACUMULADO 2020	MEDIANA SEMANAL 2015-2019	EN LA SEMANA 2019	ACUMULADO 2019
Cólera	A00	-	-	-	-	-
Parálisis Flácida Aguda en < 15 años	U98	13	493	15	20	819
·Poliomielitis	A80	-	-	-	-	-
Difteria	A36	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática	U97	20	2 460	56	64	5 044
·Sarampión	B05	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoide	U99	2	861	42	42	3 013
·Tos ferina	A37	2	232	9	9	770
Tétanos neonatal	A33	-	1	-	1	1
Tétanos	A34, A35	-	12	1	1	34
Rabia humana por perro	A82	-	-	-	-	-
Dengue sin datos de alarma (confirmados)	A97.0	409	18 433	468	1 104	26 187
Dengue con datos de Alarma	A97.1	75	3 801	n.d.	372	9 334
Dengue Severo	A97.2	29	1 015	n.d.	128	3 140
Paludismo por <i>P. vivax</i>	B51	3	328	5	11	599
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.	-	-
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana	B20-B24, Z21	153	7 973	81	n.d.	n.d.
Influenza	J09-J11	-	4 799	64	127	6 350
Enfermedad por Virus Chikungunya	A92.0	-	7	-	-	9
Infección por Virus Zika	U06.9	-	20	30	7	133
Tifo epidémico	A75.0	-	-	-	-	-
Tifo murino	A75.2	-	27	-	1	75
Fiebre Manchada	A77.0	3	95	1	1	266
Otras rickettsiosis	A79	3	59	2	1	108
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	-	-	n.d.	-	-
Covid 2019	U07.1	67 712	11 168 395	n.d.	-	-

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

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

CUADRO 2. Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional hasta la semana 48 del 2020

ENFERMEDAD	CIE-10 ^a REV.	EN LA SEMANA 2020	ACUMULADO 2020	MEDIANA SEMANAL 2015-2019	EN LA SEMANA 2019	ACUMULADO 2019
Enfermedades infecciosas intestinales	A01-A03, A04, A05, A06.0-A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09	44 805	2 627 084	85 995	82 470	5 503 659
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0	186 823	13 029 497	530 715	519 163	21 728 795
Hepatitis virales	B15 - B19	111	6 595	256	336	14 123
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	548	30 150	318	1 315	45 676
Meningitis tuberculosa	A17.0	3	268	7	11	476

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

Símbología

(-) : 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 48 del 2020**

ENTIDAD FEDERATIVA	Enteritis Debida a Rotavirus CIE-10 ^a REV. A08.0					Meningitis Tuberculosa CIE-10 ^a REV. A17.0				
	2020		Sem.	Acum.	2019 Acum.	2020		Sem.	Acum.	2019 Acum.
	M	F				M	F			
Aguascalientes	-	-		1	24	-	-	-	-	5
Baja California	-	20	14	105		1	20	11		46
Baja California Sur	-	-	-	32		-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	1		-	-	-	-	1
Coahuila	-	9	6	55		-	4	1	-	-
Colima	-	1	-	1		-	-	-	-	3
Chiapas	-	39	13	114		-	2	-	-	4
Chihuahua	-	18	14	14		-	9	5		27
Ciudad de México	-	1	1	32		-	13	8		28
Durango	-	-	-	-		-	-	-		3
Guanajuato	-	13	22	136		-	1	1		8
Guerrero	-	8	3	16		-	8	-		30
Hidalgo	-	-	-	25		-	2	1		1
Jalisco	-	1	4	19		-	21	11		46
México	-	8	4	97		-	5	2		16
Michoacán	-	6	3	7		-	-	-		5
Morelos	-	-	-	8		-	-	-		-
Navarrete	-	-	-	-		-	1	2		3
Nuevo León	-	8	18	191		-	6	1		36
Oaxaca	-	1	2	4		-	-	3		8
Puebla	-	-	1	116		-	5	1		22
Querétaro	-	-	-	13		-	-	-		7
Quintana Roo	-	-	-	32		-	8	5		-
San Luis Potosí	-	2	2	20		1	27	12		44
Sinaloa	-	1	3	10		-	4	4		10
Sonora	-	15	24	33		-	4	5		25
Tabasco	-	1	2	10		-	3	-		13
Tamaulipas	1	11	1	9		-	-	2		-
Tlaxcala	-	-	-	3		-	-	-		-
Veracruz	-	3	-	19		1	24	10		47
Yucatán	-	1	-	4		-	3	1		27
Zacatecas	-	-	-	12		-	7	5		11
TOTAL	1	167	138	1162		3	177	91		476

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 3.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 49 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Tétanos Neonatal [§] CIE-10 ^a REV. A33				Tétanos [§] CIE-10 ^a REV. A34, A35			
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	M	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	1	-	-	-	-	-	3
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	1
Chiapas	-	-	-	-	-	1	1	4
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	1	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	2
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	2
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	1	-	3
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	2	-	1
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	2
Puebla	-	-	-	-	-	1	-	1
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	1
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	1
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	3
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	1
Tabasco	-	-	-	-	-	2	-	2
Tamaulipas	-	-	-	-	-	1	1	2
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	1
Veracruz	-	-	-	-	-	1	-	3
Yucatán	-	-	1	-	-	-	-	1
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	1	-	1	-	9	3	34

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 3.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 49; Meningitis Meningocócica hasta la 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Tos Ferina [§] CIE-10 ^a REV. A37				Meningitis Meningocócica CIE-10 ^a REV. A39.0			
	Sem.	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.
		M	F			M	F	
Aquascalientes	-	2	2	27	-	-	-	-
Baja California	-	5	10	26	-	-	-	-
Baja California Sur	-	1	-	3	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	1	-	-	-	-
Coahuila	1	1	3	34	-	1	-	-
Colima	-	1	-	-	-	-	-	1
Chiapas	1	13	10	39	-	-	-	7
Chihuahua	-	8	3	10	-	-	-	1
Ciudad de México	-	7	9	60	-	-	-	-
Durango	-	2	-	15	-	-	-	-
Guanajuato	-	5	1	70	-	2	-	3
Guerrero	-	-	-	1	-	1	-	9
Hidalgo	-	1	2	4	-	-	-	-
Jalisco	-	6	10	34	-	-	-	1
México	-	8	6	52	-	-	-	1
Michoacán	-	5	12	22	-	-	-	2
Morelos	-	2	1	13	-	-	-	-
Navarit	-	1	3	1	-	-	-	-
Nuevo León	-	4	8	123	-	-	-	4
Oaxaca	-	2	3	25	-	-	-	-
Puebla	-	1	2	5	-	-	-	-
Querétaro	-	3	6	36	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	3	-	-	-	1
San Luis Potosí	-	2	2	23	-	-	1	1
Sinaloa	-	-	1	1	-	-	-	-
Sonora	-	2	12	37	-	1	-	-
Tabasco	-	2	1	-	-	-	1	8
Tamaulipas	-	1	1	9	-	1	-	1
Tlaxcala	-	4	5	8	-	-	-	-
Veracruz	-	9	5	33	-	1	-	1
Yucatán	-	6	4	25	-	-	1	-
Zacatecas	-	2	4	30	-	-	-	-
TOTAL	2	106	126	770	-	7	3	41

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 3.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	1	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	2	1	6	-	1	1	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	3	2	1	-	2	-	3
Chihuahua	-	-	3	-	-	-	-	8
Ciudad de México	-	-	8	-	3	6	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	1	-	-	1	-	-
Guerrero	-	-	-	3	-	-	-	5
Hidalgo	-	1	2	3	-	-	-	1
Jalisco	-	1	1	-	-	-	1	1
México	-	2	1	6	-	2	2	-
Michoacán	-	2	3	2	-	-	-	-
Morelos	-	-	1	4	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	1	4	1	-	-	1	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	1	-	-
San Luis Potosí	-	-	1	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	4	2	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	1	2	1	-	-	1	-
Tamaulipas	-	-	-	1	-	-	-	1
Tlaxcala	-	-	1	2	-	-	-	-
Veracruz	-	-	1	-	-	1	1	5
Yucatán	-	-	-	1	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	13	24	39	-	16	15	24

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 3.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48 del 2020; Rubéola hasta la semana 49

ENTIDAD FEDERATIVA	Varicela CIE-10 ^a REV. B01					Rubéola [§] CIE-10 ^a REV. B06				
	2020			2019 Acum.	Sem.	2020			2019 Acum.	
	Sem.	Acum.				M	F	Acum.		
Aguascalientes	4	281	268	1 605	-	-	-	-	-	
Baja California	8	567	511	4 153	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	1	173	161	1 761	-	-	-	-	-	
Campeche	3	249	258	1 075	-	-	-	-	-	
Coahuila	4	791	745	3 808	-	-	-	-	-	
Colima	1	141	143	588	-	-	-	-	-	
Chiapas	5	282	308	1 475	-	-	-	-	-	
Chihuahua	10	765	742	4 611	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	18	1 574	1 463	7 680	-	-	-	-	-	
Durango	2	232	179	1 530	-	-	-	-	-	
Guanajuato	7	859	901	4 570	-	-	-	-	-	
Guerrero	4	424	448	2 274	-	-	-	-	-	
Hidalgo	2	457	520	2 570	-	-	-	-	-	
Jalisco	22	1 141	1 085	7 388	-	-	-	-	-	
México	20	2 455	2 066	11 857	-	-	-	-	-	
Michoacán	9	428	368	1 633	-	-	-	-	-	
Morelos	2	201	182	810	-	-	-	-	-	
Navarit	3	236	227	1 001	-	-	-	-	-	
Nuevo León	10	1 433	1 277	7 673	-	-	-	-	-	
Oaxaca	4	519	488	2 308	-	-	-	-	-	
Puebla	5	355	379	2 498	-	-	-	-	-	
Querétaro	10	509	454	2 828	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	3	370	314	1 892	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	8	525	541	2 790	-	-	-	-	-	
Sinaloa	3	420	448	4 330	-	-	-	-	-	
Sonora	3	240	247	1 908	-	-	-	-	-	
Tabasco	2	331	314	1 493	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	16	1 193	1 167	5 281	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	1	123	122	675	-	-	-	-	-	
Veracruz	16	1 197	1 113	7 135	-	-	-	-	-	
Yucatán	5	420	340	2 119	-	-	-	-	-	
Zacatecas	8	334	408	1 676	-	-	-	-	-	
TOTAL	219	19 225	18 187	104 995	-	-	-	-	-	

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 3.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles
por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48 del 2020**

ENTIDAD FEDERATIVA	Hepatitis Vírica A CIE-10 ^a REV. B15					Hepatitis Vírica B CIE-10 ^a REV. B16				
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.			
	Sem.	Acum.			M	F		M	F	
Aguascalientes	-	3	1	8	-	1	-	-	-	3
Baja California	-	19	13	78	3	14	1	-	-	39
Baja California Sur	-	43	33	110	-	1	-	-	-	4
Campeche	-	7	5	19	-	1	-	-	-	6
Coahuila	1	11	9	36	-	2	1	-	-	10
Colima	-	5	3	20	-	1	1	-	-	3
Chiapas	4	73	50	356	-	11	4	-	-	45
Chihuahua	-	56	46	161	-	16	8	-	-	15
Ciudad de México	7	164	85	427	-	27	11	-	-	60
Durango	-	16	11	90	-	2	1	-	-	-
Guanajuato	3	163	130	801	-	9	1	-	-	25
Guerrero	2	73	73	786	-	8	-	-	-	21
Hidalgo	-	77	45	458	-	5	2	-	-	26
Jalisco	1	88	72	380	-	28	7	-	-	46
México	5	241	183	639	1	14	11	-	-	54
Michoacán	6	110	93	364	-	9	2	-	-	25
Morelos	2	43	48	316	1	3	-	-	-	6
Navarrete	2	27	38	358	-	1	1	-	-	11
Nuevo León	-	17	14	81	1	6	4	-	-	30
Oaxaca	6	179	151	934	-	9	4	-	-	13
Puebla	-	52	42	138	-	8	3	-	-	15
Querétaro	-	44	27	349	-	2	-	-	-	6
Quintana Roo	3	13	18	99	-	10	4	-	-	24
San Luis Potosí	1	37	39	178	-	-	-	-	-	12
Sinaloa	6	74	63	405	-	10	6	-	-	56
Sonora	2	80	63	344	-	1	1	-	-	24
Tabasco	-	5	6	15	-	3	2	-	-	7
Tamaulipas	-	37	22	134	-	16	5	-	-	61
Tlaxcala	-	5	4	13	-	-	-	-	-	1
Veracruz	3	225	168	775	1	28	6	-	-	89
Yucatán	-	42	42	176	-	11	1	-	-	23
Zacatecas	3	107	73	347	-	-	-	-	-	-
TOTAL	57	2 136	1 670	9 395	7	257	87	760		

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 3.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 48 del 2020; Influenza hasta la 49

ENTIDAD FEDERATIVA	Parotiditis Infecciosa CIE-10 ^a REV. B26				Influenza [§] CIE-10 ^a REV. J09-J11			
	2020		Acum.	Sem.	2020		Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		Acum.
Aguascalientes	-	14	18	22	-	91	87	279
Baja California	1	233	207	817	-	59	44	65
Baja California Sur	2	15	14	58	-	76	72	104
Campeche	-	6	11	55	-	7	3	35
Coahuila	1	62	64	97	-	167	201	273
Colima	-	2	2	16	-	12	22	87
Chiapas	2	46	46	360	-	26	16	95
Chihuahua	4	100	131	438	-	41	49	153
Ciudad de México	1	100	121	534	-	236	238	1 077
Durango	-	9	4	20	-	60	75	122
Guanajuato	1	42	29	131	-	106	110	326
Guerrero	1	45	49	127	-	13	12	168
Hidalgo	-	9	14	44	-	62	78	334
Jalisco	2	108	71	342	-	152	179	196
México	1	119	111	406	-	108	126	356
Michoacán	1	34	26	102	-	73	74	138
Morelos	-	19	13	47	-	37	49	185
Navarit	-	10	12	30	-	30	39	112
Nuevo León	3	234	205	1 214	-	68	97	117
Oaxaca	1	37	37	95	-	27	39	112
Puebla	-	32	39	141	-	35	30	171
Querétaro	-	20	9	65	-	112	135	288
Qintana Roo	3	31	23	188	-	20	28	135
San Luis Potosí	-	21	29	148	-	185	241	287
Sinaloa	-	44	38	155	-	53	84	58
Sonora	1	45	50	218	-	141	182	76
Tabasco	1	66	84	89	-	9	10	54
Tamaulipas	4	99	123	1 011	-	23	23	51
Tlaxcala	-	1	6	17	-	17	27	237
Veracruz	-	60	69	395	-	65	93	207
Yucatán	-	9	11	51	-	12	8	210
Zacatecas	1	25	23	89	-	95	110	242
TOTAL	31	1 697	1 689	7 522	-	2 218	2 581	6 350

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 3.7 Casos por entidad federativa Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana 48 del 2020; Síndrome de Rubeólica Congénita hasta la semana 49

ENTIDAD FEDERATIVA	Síndrome de Rubéola Congénita [§] CIE-10 ^a REV. P35.0					Infección por Virus de Papiloma Humano CIE-10 ^a REV. B97.7				
	2020		Acum.	Sem.	2019 Acum.	2020		Acum.	Sem.	2019 Acum.
	Acum.	M				M	F			
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	2	14		56
Baja California	-	-	-	-	3	47	181			438
Baja California Sur	-	-	-	-	3	8	35			112
Campeche	-	-	-	-	2	7	11			16
Coahuila	-	-	-	-	3	14	56			278
Colima	-	-	-	-	2	11	47			214
Chiapas	-	-	-	-	-	17	191			964
Chihuahua	-	-	-	-	-	40	179			707
Ciudad de México	-	-	-	-	19	108	1 791			5 184
Durango	-	-	-	-	-	1	18			145
Guanajuato	-	-	-	-	2	46	115			1 517
Guerrero	-	-	-	-	2	11	97			187
Hidalgo	-	-	-	-	3	9	230			3 016
Jalisco	-	-	-	-	10	161	562			2 282
México	-	-	-	-	31	98	699			1 261
Michoacán	-	-	-	-	-	5	157			1 301
Morelos	-	-	-	-	1	6	41			146
Navarit	-	-	-	-	1	2	142			322
Nuevo León	-	-	-	-	9	49	224			1 410
Oaxaca	-	-	-	-	2	15	62			442
Puebla	-	-	-	-	5	18	104			477
Querétaro	-	-	-	-	1	6	69			148
Quintana Roo	-	-	-	-	3	7	39			144
San Luis Potosí	-	-	-	-	1	33	215			488
Sinaloa	-	-	-	-	2	16	170			582
Sonora	-	-	-	-	8	18	195			396
Tabasco	-	-	-	-	2	23	43			78
Tamaulipas	-	-	-	-	9	127	221			710
Tlaxcala	-	-	-	-	10	62	148			820
Veracruz	-	-	-	-	10	34	243			669
Yucatán	-	-	-	-	-	9	45			116
Zacatecas	-	-	-	-	-	3	48			242
TOTAL	-	-	-	-	144	1 013	6 392			24 868

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48 del 2020; Córrea hasta la 49

ENTIDAD FEDERATIVA	Córrea [§] CIE-10 ^a REV. A00				Fiebre Tifoidea CIE-10 ^a REV. A01.0				Paratifoidea CIE-10 ^a REV. A01.1			
	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M
	Sem.	Acum. F			Acum. M	Acum. F			Acum. M	Acum. F		
Aquascalientes	-	-	-	-	35	35	144	-	5	2	-	13
Baja California	-	-	-	4	96	200	510	1	10	22	-	175
Baja California Sur	-	-	-	-	6	7	25	-	-	6	-	8
Campeche	-	-	-	-	56	64	144	2	16	26	-	54
Coahuila	-	-	-	-	281	494	1 298	-	37	28	-	161
Colima	-	-	-	-	-	-	12	-	3	5	-	8
Chiapas	-	-	-	8	330	479	1 337	24	414	767	-	2 238
Chihuahua	-	-	-	-	53	115	318	-	6	40	-	114
Ciudad de México	-	-	-	-	71	82	109	-	7	10	-	40
Durango	-	-	-	-	8	16	34	-	-	1	-	-
Guanajuato	-	-	-	5	103	201	441	-	21	39	-	63
Guerrero	-	-	-	5	148	251	896	2	70	113	-	270
Hidalgo	-	-	-	-	4	7	8	-	-	1	-	-
Jalisco	-	-	-	5	56	96	268	2	65	156	-	507
México	-	-	-	2	38	42	131	-	16	23	-	74
Michoacán	-	-	-	18	170	312	536	1	81	173	-	274
Morelos	-	-	-	-	14	25	93	-	1	4	-	5
Navarrit	-	-	-	-	4	2	29	-	15	27	-	139
Nuevo León	-	-	-	5	79	179	753	-	30	44	-	124
Oaxaca	-	-	-	-	1	89	164	434	4	42	-	116
Puebla	-	-	-	1	29	35	218	1	18	44	-	306
Querétaro	-	-	-	-	2	14	16	-	1	1	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	2	-	24	-	44	1	-	61
San Luis Potosí	-	-	-	-	32	106	304	3	13	17	-	82
Sinaloa	-	-	-	60	1 226	1 967	6 045	13	115	261	-	788
Sonora	-	-	-	-	17	26	128	1	4	12	-	10
Tabasco	-	-	-	16	571	825	1 759	11	202	316	-	1 247
Tamaulipas	-	-	-	61	1 299	1 972	5 963	7	92	170	-	873
Tlaxcala	-	-	-	-	10	25	52	1	4	9	-	15
Veracruz	-	-	-	44	507	1 103	3 202	58	503	706	-	980
Yucatán	-	-	-	-	7	7	149	-	13	24	-	70
Zacatecas	-	-	-	29	603	931	1 919	10	74	99	-	163
TOTAL	-	-	-	275	5 946	9 782	27 299	141	1 922	3 241	-	8 978

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019		2020		2019		2020		2019	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	M	F
		M	F									
Aguascalientes	-	74	112	454	-	3	1	2	184	9 930	10 981	61 451
Baja California	6	109	227	616	-	5	2	23	1159	25 466	28 771	127 602
Baja California Sur	3	23	37	122	-	1	1	4	527	11 758	12 743	58 555
Campeche	1	34	29	66	-	7	5	5	472	8 790	9 142	41 302
Coahuila	13	278	636	2 506	-	4	5	60	1 232	32 939	36 553	133 934
Colima	2	30	48	80	-	13	10	-	240	8 495	9 369	38 467
Chiapas	222	4 840	7 344	18 962	3	162	162	731	1 588	47 523	56 008	199 897
Chihuahua	4	426	822	3 258	-	13	16	26	569	28 551	34 125	162 699
Ciudad de México	4	131	146	738	-	11	15	33	3 440	86 624	95 888	402 011
Durango	-	5	7	6	-	1	3	15	494	16 963	20 134	78 030
Guanajuato	12	222	282	993	-	10	13	40	1 381	40 499	45 505	173 333
Guerrero	22	320	498	1 307	2	83	82	376	766	25 923	31 768	118 096
Hidalgo	2	23	55	271	-	7	6	25	553	17 052	19 226	74 874
Jalisco	32	551	795	1 612	1	25	27	65	2 034	58 127	64 932	277 220
México	12	417	564	1 669	-	58	81	197	4 751	121 631	140 800	565 684
Michoacán	17	329	612	1 783	1	13	22	84	1 747	46 040	53 591	161 075
Morelos	-	32	47	167	-	5	6	11	634	19 935	23 553	89 640
Navarit	43	780	1 231	3 693	-	16	24	39	628	15 812	17 747	70 274
Nuevo León	4	48	72	310	-	15	12	62	1 573	44 338	49 479	238 684
Oaxaca	8	342	506	1 595	8	64	85	505	1 330	46 474	53 633	174 659
Puebla	51	754	1 273	4 368	4	50	50	122	1 940	57 309	64 554	285 131
Querétaro	-	4	8	15	-	3	5	10	566	19 648	22 673	96 336
Quintana Roo	16	211	401	1 449	1	10	4	26	851	25 001	27 820	118 049
San Luis Potosí	4	116	174	756	2	25	15	57	712	25 471	29 429	120 570
Sinaloa	44	433	1 199	2 186	-	6	6	62	951	27 038	30 820	139 439
Sonora	4	64	89	244	-	7	4	17	938	20 207	22 930	126 028
Tabasco	128	1 147	1 845	6 763	-	31	41	114	992	19 360	21 409	83 819
Tamaulipas	15	225	424	1 488	-	49	63	162	2 368	63 611	70 531	254 099
Tlaxcala	-	54	109	452	-	2	3	16	811	18 800	21 363	70 148
Veracruz	159	3 113	5 569	15 017	2	41	92	230	2 669	65 760	74 510	281 947
Yucatán	5	77	99	1 042	-	9	16	23	1 107	33 456	34 292	161 435
Zacatecas	3	87	162	531	2	113	131	251	1 219	32 245	35 582	115 556
TOTAL	836	15 299	25 422	74 519	26	862	1 008	3 393	40 426	1120 776	1269 861	5 100 044

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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					
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.			
	Sem.	Acum.		M	F		Sem.	Acum.				
Aquascalientes	2	36	36	200	3	298	373	1 568	-	5	-	7
Baja California	23	676	665	2 034	6	211	306	959	-	11	6	21
Baja California Sur	8	94	118	531	14	315	322	1 106	-	7	-	12
Campeche	1	12	14	35	29	801	885	2 952	-	-	1	6
Coahuila	20	744	782	1 812	22	471	517	2 572	-	8	1	1
Colima	-	6	14	4	23	255	343	1 136	-	3	3	3
Chiapas	1	145	140	482	274	6 050	7 833	23 275	-	13	9	45
Chihuahua	25	829	1 058	5 591	9	460	600	2 316	-	12	9	29
Ciudad de México	13	310	374	1 801	35	1 290	1 396	5 248	1	10	6	66
Durango	2	1	4	4	12	431	487	1 538	-	2	2	5
Guanajuato	7	92	136	408	29	594	683	2 968	1	14	4	8
Guerrero	8	238	331	1 186	149	3 294	4 286	11 531	-	1	6	37
Hidalgo	-	3	13	112	40	1 388	1 759	6 472	-	6	3	11
Jalisco	69	2 048	2 368	4 111	36	1 490	1 558	4 980	1	31	18	51
México	4	380	433	1 431	107	3 385	3 957	12 655	-	15	15	60
Michoacán	10	82	108	146	27	697	863	2 488	1	12	10	20
Morelos	-	17	25	55	22	934	1 078	2 427	-	4	2	3
Navarrit	-	12	15	83	52	1 525	1 814	6 360	-	5	6	14
Nuevo León	26	331	383	2 110	15	464	468	1 845	-	4	5	13
Oaxaca	2	124	150	558	129	4 926	6 573	17 761	1	5	6	14
Puebla	4	90	116	501	186	4 048	5 086	14 291	-	9	5	17
Querétaro	2	112	144	197	11	353	517	1 110	-	1	-	2
Quintana Roo	-	11	16	205	58	1 109	1 105	4 235	-	2	1	2
San Luis Potosí	2	269	410	1 303	22	1 025	1 178	3 495	-	22	37	7
Sinaloa	3	152	158	547	53	1 216	1 427	6 323	-	25	5	70
Sonora	10	204	189	489	18	423	460	1 664	-	30	15	36
Tabasco	8	54	60	129	169	2 654	2 997	7 968	1	2	1	27
Tamaulipas	9	258	252	920	27	1 005	1 308	4 158	-	4	5	55
Tlaxcala	-	26	18	25	24	470	626	1 811	-	1	-	6
Veracruz	9	166	206	1 936	191	4 328	5 219	14 990	2	19	37	89
Yucatán	1	5	18	43	56	1 167	1 351	6 243	1	5	3	16
Zacatecas	21	303	369	780	25	519	677	2 470	-	4	4	13
TOTAL	290	7 830	9 123	29 769	1 873	47 596	58 052	180 915	9	292	225	766

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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				
	2020		2019		2020		2019		2020		2019		
	Sem.	Acum.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.
Aquascalientes	-	111	109	386	-	2	8	19	5	216	223		963
Baja California	3	109	85	223	-	21	17	87	10	341	397		1 806
Baja California Sur	-	42	39	133	-	9	18	58	17	262	319		1 221
Campeche	10	138	142	151	-	43	50	169	26	208	245		804
Coahuila	1	44	63	765	-	13	18	45	16	199	208		891
Colima	5	134	144	448	3	45	45	76	13	416	484		1 996
Chiapas	249	5 068	5 252	11 976	5	269	307	1 379	85	1 711	2 074		6 609
Chihuahua	-	96	118	560	-	28	31	136	3	278	339		1 351
Ciudad de México	45	921	1 198	3 426	4	97	117	406	62	1 083	1 281		5 555
Durango	3	101	117	301	-	3	10	29	-	59	78		235
Guanajuato	25	418	567	1 061	-	22	37	77	15	263	275		967
Guerrero	29	1 092	1 423	3 671	5	115	134	504	64	1 647	2 274		7 497
Hidalgo	9	237	334	888	2	39	45	116	10	346	343		1 822
Jalisco	82	495	483	877	3	94	85	325	45	1 160	1 625		5 793
México	48	999	1 214	3 889	1	103	129	847	70	2 277	2 590		11 943
Michoacán	33	392	448	1 146	8	30	51	112	48	782	1 032		3 042
Morelos	1	113	167	623	-	7	13	25	28	694	1 005		3 621
Navarrit	18	761	881	2 367	1	30	44	201	23	501	656		2 125
Nuevo León	4	204	234	831	-	45	62	195	14	327	421		1 380
Oaxaca	18	1 191	1 444	4 468	3	233	221	1 060	31	836	1 028		4 414
Puebla	20	883	1 045	2 950	7	184	186	406	29	932	1 025		5 083
Querétaro	6	89	97	246	2	10	19	47	-	-	1		3
Quintana Roo	38	395	374	1 533	2	64	100	231	46	602	701		3 416
San Luis Potosí	10	474	525	2 734	5	86	142	408	11	312	402		1 673
Sinaloa	11	1 019	1 157	3 928	2	143	182	1 124	98	1 947	2 916		11 810
Sonora	37	676	707	598	5	61	80	442	30	636	709		2 682
Tabasco	69	1 277	1 663	4 353	9	123	140	336	81	1 745	2 001		8 016
Tamaulipas	4	1 069	996	2 856	5	140	144	269	21	1 033	1 468		5 724
Tlaxcala	9	160	170	408	1	9	23	45	1	131	177		675
Veracruz	53	1 722	1 983	6 984	7	249	262	977	101	2 381	3 040		13 157
Yucatán	8	168	202	1 047	1	94	104	493	39	783	971		4 489
Zacatecas	4	382	390	996	4	36	37	113	2	63	99		558
TOTAL	852	20 980	23 771	66 823	85	2 447	2 861	10 757	1044	24 171	30 407		121 321

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 4.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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				
	2020		2019	2020		2019	2020		2019		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
	M	F		M	F		M	F			
Aquascalientes	-	14	16	70	-	3	1	16	189	10 494	11 658
Baja California	-	19	22	34	-	11	14	42	1 202	26 723	30 309
Baja California Sur	2	9	15	21	2	8	9	16	552	12 248	13 291
Campeche	1	50	63	183	-	9	18	45	515	9 897	10 357
Coahuila	1	14	13	41	1	9	25	87	1 299	34 820	39 102
Colima	13	120	120	399	3	55	48	195	273	8 982	9 978
Chiapas	62	1 298	1 564	4 707	4	162	226	546	2 374	64 840	78 305
Chihuahua	1	70	115	261	-	8	9	65	607	30 480	36 939
Ciudad de México	-	26	23	127	5	149	109	139	3 541	89 463	99 227
Durango	-	24	33	123	-	2	2	37	511	17 513	20 779
Guanajuato	1	31	32	87	-	4	8	12	1 459	41 994	47 485
Guerrero	76	1 452	1 840	5 334	11	166	238	788	988	31 291	38 889
Hidalgo	4	278	378	1 033	1	114	177	117	606	18 753	21 446
Jalisco	2	82	116	303	3	79	139	310	2 264	62 952	70 504
México	2	123	112	676	-	34	41	179	4 925	127 035	147 247
Michoacán	13	110	129	427	7	48	62	197	1 862	47 840	56 183
Morelos	1	18	20	6	1	2	3	16	657	21 058	24 918
Navarrit	14	390	402	1 354	11	186	278	807	742	18 955	21 785
Nuevo León	-	50	54	162	7	87	119	254	1 627	45 562	50 951
Oaxaca	14	501	722	2 264	5	223	308	869	1 503	53 486	62 872
Puebla	33	513	681	2 124	4	150	265	550	2 214	63 365	72 390
Querétaro	1	12	10	50	-	1	2	6	587	20 222	23 478
Quintana Roo	14	463	378	1 144	4	49	74	156	966	26 847	29 821
San Luis Potosí	12	335	387	880	4	34	87	168	760	27 513	31 998
Sinaloa	12	291	324	1 096	7	108	158	623	1 137	31 349	37 180
Sonora	2	30	46	85	2	44	69	170	1 013	21 678	24 521
Tabasco	24	576	661	2 118	2	79	93	269	1 402	25 420	29 298
Tamaulipas	4	385	417	1 288	3	65	98	350	2 497	67 759	75 861
Tlaxcala	-	10	13	47	-	12	16	20	846	19 535	22 346
Veracruz	89	1 983	2 482	8 203	4	282	384	1 156	3 192	76 392	89 650
Yucatán	22	708	1 037	4 551	13	176	270	815	1 178	34 997	36 113
Zacatecas	-	27	30	111	2	11	34	32	1 317	34 362	38 378
TOTAL	420	10 012	12 255	39 309	106	2 370	3 384	9 052	44 805	1 223 825	1 403 259
											5 503 659

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 5. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas
del aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 48 del 2020**

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			
	2020		2019		2020		2019		2020		2019	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Sem.	Acum.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	399	344	32	17	1 027	1 283	5 728	-	49	55	361
Baja California	23	1 129	597	2 175	145	4 175	5 549	16 917	17	391	461	3 128
Baja California Sur	4	226	92	850	168	3 934	4 950	12 651	2	36	37	209
Campeche	5	111	74	162	57	1 749	2 181	5 540	5	69	106	155
Coahuila	2	146	116	457	162	5 312	6 792	21 561	327	12 539	12 356	27 632
Colima	2	104	58	122	58	1 811	2 150	9 453	17	894	1 123	3 406
Chiapas	8	710	550	1 992	246	9 035	11 165	26 965	41	1 226	1 662	6 305
Chihuahua	36	821	862	2 680	114	6 320	8 188	27 626	100	4 301	5 621	13 322
Ciudad de México	2	144	98	442	437	11 334	14 894	44 489	59	628	880	928
Durango	-	31	22	132	131	3 395	4 889	11 677	-	-	-	-
Guanajuato	-	81	66	273	304	7 372	10 792	29 231	22	431	454	507
Guerrero	25	1 686	1 725	6 938	166	4 268	6 603	17 972	225	5 976	8 434	22 389
Hidalgo	25	1 081	2 073	5 021	169	4 335	7 717	17 632	3	26	44	7
Jalisco	11	545	378	1 618	355	9 418	12 011	35 596	105	2 722	2 838	7 585
México	52	1 273	1 299	4 307	399	9 772	14 747	44 457	176	3 983	4 821	13 167
Michoacán	5	232	194	2 378	222	5 538	7 765	19 876	53	672	856	1 855
Morelos	46	570	623	2 146	121	2 408	3 517	9 901	8	401	544	1 000
Navarit	29	282	255	392	206	5 869	7 312	16 334	-	-	-	-
Nuevo León	8	365	214	1 170	451	12 815	16 690	51 192	25	284	324	679
Oaxaca	6	319	287	974	274	8 866	12 186	29 875	114	4 262	5 743	15 530
Puebla	1	95	92	400	231	5 889	8 188	24 982	5	72	148	584
Querétaro	-	50	34	131	93	2 672	3 843	10 418	-	5	2	79
Quintana Roo	16	615	389	366	138	5 198	5 729	19 965	20	39	43	15
San Luis Potosí	36	790	978	2 129	184	7 157	9 237	27 541	1	231	299	304
Sinaloa	74	1 101	548	806	254	7 487	8 846	27 448	5	174	229	436
Sonora	7	448	169	926	128	3 521	4 522	14 747	323	5 697	6 864	17 317
Tabasco	10	480	349	1 820	263	4 154	5 826	14 601	149	3 106	3 548	6 689
Tamaulipas	16	707	453	1 376	868	20 879	24 345	54 747	579	15 979	17 533	38 722
Tlaxcala	-	11	12	29	151	2 907	4 229	9 322	1	88	110	208
Veracruz	89	1 158	782	1 974	524	12 015	16 617	40 800	154	3 162	3 969	8 975
Yucatán	10	94	61	265	68	1 458	1 906	4 911	2	45	56	36
Zacatecas	-	281	271	1 193	316	9 301	12 579	28 340	228	3 262	4 496	7 607
TOTAL	548	16 085	14 065	45 676	7 420	201 391	267 248	732 495	2 766	70 750	83 656	199 137

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 5.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 48 del 2020; Covid 2019 hasta la 49

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					^Covid 2019 CIE-10 ^a REV. U07.1		
	2020			2019 Acum.	2020			2019 Acum.	2020			2019 Acum.	
	Sem.	Acum.			Sem.	Acum.			Sem.	Acum.			
		M	F			M	F			M	F		
Aquascalientes	1 952	75 588	95 410	330 103	15	543	508	1 426	1511	7 245	7 348		
Baja California	6 675	165 368	199 060	518 637	260	4 469	3 850	6 147	1368	13 790	14 173		
Baja California Sur	1 529	55 472	64 830	198 678	8	274	237	559	598	7 354	7 588		
Campeche	1 135	44 466	51 759	192 762	8	352	316	506	98	4 015	2 851		
Coahuila	5 040	168 151	198 382	572 446	98	1 978	1 724	3 770	1 745	21 152	22 117		
Colima	1 362	47 003	53 192	169 562	3	208	170	625	214	3 802	3 557		
Chiapas	4 293	154 807	190 084	560 761	15	942	835	2 146	90	4 391	3 431		
Chihuahua	4 403	175 434	233 299	674 202	110	3 321	3 551	7 268	1 878	15 948	15 723		
Ciudad de México	19 399	468 079	614 725	1 734 441	890	16 923	12 170	14 288	24 970	113 014	116 404		
Durango	3 232	105 711	136 348	410 678	4	358	315	1 145	1 394	10 362	11 866		
Guanajuato	9 916	274 233	345 724	1 003 390	108	2 636	2 295	5 963	5 043	31 859	34 657		
Guerrero	4 005	129 046	178 926	522 926	16	645	579	1 469	501	12 500	11 609		
Hidalgo	4 618	148 510	203 622	588 194	80	1 235	1 104	2 199	827	10 520	9 232		
Jalisco	9 451	296 648	363 365	1 098 546	219	7 226	6 379	18 081	2 752	21 786	21 538		
México	22 561	645 309	839 532	2 442 933	339	9 577	7 456	10 963	5 820	61 694	54 905		
Michoacán	6 047	182 883	238 354	681 395	32	890	806	2 049	919	14 842	14 270		
Morelos	2 269	80 887	102 470	327 326	26	566	433	691	328	4 448	3 714		
Navarit	2 296	72 719	89 656	277 877	10	309	323	1 044	161	3 760	3 558		
Nuevo León	9 452	311 157	364 933	1 278 739	141	3 479	2 731	5 566	3 244	35 658	34 461		
Oaxaca	4 260	164 045	207 025	605 471	18	873	787	2 456	675	13 425	11 612		
Puebla	7 720	265 967	335 617	1 136 737	84	2 053	1 568	3 789	1 125	21 954	18 828		
Querétaro	3 923	120 619	151 771	436 726	25	770	579	2 166	2 510	11 949	11 915		
Quintana Roo	2 022	87 847	96 732	344 142	21	438	355	1 158	337	7 993	6 717		
San Luis Potosí	4 377	158 407	194 826	561 283	78	1 835	1 641	3 622	1 451	17 763	17 978		
Sinaloa	5 249	185 309	236 091	706 178	56	2 506	2 415	4 054	526	12 287	12 576		
Sonora	5 347	152 819	195 921	545 907	80	2 273	1 984	6 674	2 342	20 789	24 333		
Tabasco	3 349	98 075	121 284	392 816	29	729	618	1 219	1 209	19 307	18 898		
Tamaulipas	8 568	271 680	315 021	873 864	56	2 071	1 829	4 058	871	19 491	16 886		
Tlaxcala	3 322	99 319	126 852	342 206	24	973	725	1 182	240	5 246	4 367		
Veracruz	8 141	277 215	350 600	1 142 725	37	1 868	1 598	3 600	741	22 513	17 914		
Yucatán	3 089	111 911	124 036	490 354	9	719	532	1 718	802	13 149	11 428		
Zacatecas	7 821	185 723	229 643	566 790	159	1 794	1 820	2 955	1 422	8 853	9 082		
TOTAL	186 823	5 780 407	7 249 090	21 728 795	3 058	74 833	62 233	124 556	67 712	592 859	575 536		

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

^aFUENTE: DGE/DIE/Covid-19. Casos confirmados por laboratorio.

CUADRO 6. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M
	Sem.	Acum.			M	F			M	F		
Aguascalientes	-	10	5	13	-	28	51	115	-	13	1	18
Baja California	1	49	35	77	2	148	189	480	6	112	187	314
Baja California Sur	-	8	6	22	2	43	29	105	-	19	11	62
Campeche	1	3	1	-	6	58	13	65	-	4	7	15
Coahuila	-	2	2	18	2	31	33	78	1	56	20	115
Colima	1	13	11	7	-	61	82	194	-	37	22	90
Chiapas	-	2	1	12	3	67	42	172	8	82	205	235
Chihuahua	-	2	3	4	-	79	102	341	4	122	34	257
Ciudad de México	-	-	2	-	6	293	57	531	3	55	12	61
Durango	-	1	4	8	-	27	22	110	-	8	1	19
Guanajuato	-	4	6	7	5	76	158	175	8	41	94	69
Guerrero	-	3	1	-	1	84	37	132	14	64	318	155
Hidalgo	-	1	-	2	-	27	24	69	-	12	8	27
Jalisco	-	27	16	50	5	202	238	600	13	216	764	155
México	-	1	5	4	6	138	35	131	6	102	292	163
Michoacán	-	3	1	10	3	44	68	157	1	30	29	61
Morelos	-	1	-	2	1	17	13	102	-	10	20	11
Navarrit	-	1	2	5	4	40	83	108	7	116	97	178
Nuevo León	4	11	16	12	2	127	41	368	7	126	35	201
Oaxaca	-	-	-	-	1	84	23	177	12	68	341	133
Puebla	-	-	-	3	3	115	22	164	2	38	99	191
Querétaro	-	1	-	2	-	16	7	64	-	13	1	3
Quintana Roo	-	5	1	2	1	112	44	432	3	94	192	113
San Luis Potosí	-	3	7	8	2	85	45	138	4	88	46	144
Sinaloa	1	34	30	24	8	89	103	429	1	66	24	100
Sonora	2	38	41	24	4	100	210	427	3	60	29	155
Tabasco	-	-	1	10	1	53	23	95	34	173	638	190
Tamaulipas	-	10	2	12	7	108	142	430	20	234	226	523
Tlaxcala	-	-	-	-	-	40	5	57	-	15	17	32
Veracruz	-	7	5	12	2	118	51	219	10	201	406	368
Yucatán	-	-	1	5	4	71	40	292	1	14	6	9
Zacatecas	-	-	2	1	-	19	17	91	1	55	35	94
TOTAL	10	240	207	356	81	2 600	2 049	7 048	169	2 344	4 217	4 261

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 6.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Linfogranuloma Venéreo por Clamidias CIE-10 ^a REV. A55				Chancro Blando CIE-10 ^a REV. A57			
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	-	2	-	3	-	6	1	9
Baja California	-	8	3	30	-	15	4	44
Baja California Sur	-	2	-	2	-	8	1	17
Campeche	-	-	3	4	-	1	5	8
Coahuila	-	8	2	1	-	10	6	31
Colima	-	2	-	3	-	2	2	10
Chiapas	-	3	8	3	-	18	10	28
Chihuahua	-	15	4	12	1	26	11	61
Ciudad de México	1	19	2	14	1	23	5	19
Durango	-	-	-	-	-	-	1	-
Guanajuato	-	2	3	2	1	11	10	21
Guerrero	-	12	6	9	1	13	6	15
Hidalgo	-	2	1	3	-	5	2	6
Jalisco	-	14	2	9	-	31	13	52
México	1	8	4	21	-	13	11	41
Michoacán	-	1	-	15	-	12	3	17
Morelos	-	1	1	-	-	3	3	6
Navarre	-	3	2	5	1	14	6	13
Nuevo León	-	6	4	17	-	21	15	55
Oaxaca	1	4	3	10	-	10	4	24
Puebla	-	2	6	10	-	9	1	16
Querétaro	-	2	-	2	-	-	-	-
Quintana Roo	-	2	5	1	1	15	3	17
San Luis Potosí	3	9	7	9	-	21	9	27
Sinaloa	-	1	1	7	-	6	4	24
Sonora	-	6	29	53	-	17	6	24
Tabasco	-	3	4	11	1	-	3	25
Tamaulipas	-	17	12	97	1	10	6	89
Tlaxcala	-	1	1	1	-	5	-	6
Veracruz	-	9	14	9	1	20	21	29
Yucatán	-	1	1	-	-	2	-	7
Zacatecas	2	8	3	6	1	12	6	23
TOTAL	8	173	131	369	10	359	178	764

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 6.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Herpes Genital CIE-10 ^a REV. A60.0				Vulvovaginitis CIE-10 ^a REV. N76		
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.
	Sem.	Acum.			M	F	
Aguascalientes	-	28	23	51	42	2 535	4 413
Baja California	3	144	121	404	135	7 227	13 362
Baja California Sur	1	34	20	63	46	2 129	3 778
Campeche	-	30	22	58	118	3 424	5 936
Coahuila	2	69	55	158	89	6 536	9 767
Colima	-	34	34	69	54	3 066	4 787
Chiapas	7	103	105	306	296	15 486	22 023
Chihuahua	4	156	125	316	124	12 624	18 341
Ciudad de México	9	158	99	349	575	23 577	38 936
Durango	-	4	7	6	80	5 111	8 104
Guanajuato	2	57	59	127	402	19 754	24 022
Guerrero	4	66	118	253	273	12 252	16 474
Hidalgo	1	36	41	100	468	20 370	26 748
Jalisco	6	184	154	368	227	11 767	15 057
México	12	138	428	179	1 328	55 663	83 075
Michoacán	2	69	73	163	406	20 385	25 054
Morelos	-	26	38	61	189	7 525	10 884
Navarit	5	60	69	183	142	5 918	7 583
Nuevo León	6	163	133	379	164	8 761	14 610
Oaxaca	2	121	120	298	424	19 245	24 965
Puebla	9	162	196	352	710	30 873	43 080
Querétaro	1	32	33	62	146	5 764	9 577
Qintana Roo	1	71	65	230	101	6 863	14 859
San Luis Potosí	3	65	42	152	192	9 295	14 621
Sinaloa	6	62	83	198	182	7 913	13 346
Sonora	6	80	75	173	110	4 669	7 142
Tabasco	6	73	56	200	339	9 947	15 120
Tamaulipas	4	232	178	703	336	16 058	23 413
Tlaxcala	2	33	19	67	182	9 718	12 257
Veracruz	4	193	231	471	809	33 864	49 717
Yucatán	1	12	24	43	167	7 807	13 458
Zacatecas	2	58	57	151	278	10 971	14 454
TOTAL	111	2 753	2 903	6 693	9 134	417 097	608 963

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 6.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana hasta la semana 49 del 2020**

ENTIDAD FEDERATIVA	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana CIE-10 ^a REV. B20-B24,Z21											
	Sem.	2020 & Estadios Clínicos								2019		
		1		2		3		4		Sem.	Acum.	
		M	F	M	F	M	F	M	F			
Aguascalientes	1	40	-	6	-	7	2	1	-	-	-	
Baja California	4	170	34	23	4	57	17	33	10	-	-	
Baja California Sur	4	55	6	4	1	22	1	4	1	-	-	
Campeche	-	28	4	2	1	13	4	4	-	-	-	
Coahuila	3	23	2	2	2	6	-	3	-	-	-	
Colima	2	75	20	3	1	52	6	14	1	-	-	
Chiapas	6	133	31	5	-	59	13	28	7	-	-	
Chihuahua	-	73	10	16	-	39	8	15	1	-	-	
Ciudad de México	-	232	10	17	1	47	2	13	3	-	-	
Durango	-	15	3	4	-	8	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	174	27	7	1	16	4	7	1	-	-	
Guerrero	-	109	42	27	4	126	26	33	9	-	-	
Hidalgo	-	144	19	32	3	79	8	14	1	-	-	
Jalisco	8	150	17	65	1	54	10	43	7	-	-	
México	39	471	77	41	5	165	19	51	12	-	-	
Michoacán	8	148	17	15	2	48	6	21	4	-	-	
Morelos	-	92	8	5	-	89	10	12	1	-	-	
Navarit	6	43	10	9	-	43	4	9	-	-	-	
Nuevo León	7	221	44	5	1	57	10	11	3	-	-	
Oaxaca	-	91	16	7	2	82	11	22	2	-	-	
Puebla	2	275	33	30	5	73	14	34	6	-	-	
Querétaro	9	77	12	8	-	18	-	8	-	-	-	
Quintana Roo	3	221	43	30	1	89	15	26	4	-	-	
San Luis Potosí	-	73	12	18	4	47	10	2	-	-	-	
Sinaloa	7	68	7	8	1	38	6	9	2	-	-	
Sonora	16	48	8	6	-	19	6	16	2	-	-	
Tabasco	-	83	24	5	3	17	3	2	2	-	-	
Tamaulipas	-	11	2	8	1	-	1	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	43	3	2	-	16	-	1	-	-	-	
Veracruz	16	532	163	38	5	192	51	47	14	-	-	
Yucatán	12	176	28	37	4	98	10	27	-	-	-	
Zacatecas	-	26	6	2	-	13	3	2	1	-	-	
TOTAL		153	4 120	738	487	53	1 689	280	512	94	n.d.	n.d.

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar por fecha de diagnóstico.

&Nueva clasificación por estadios clínicos/Manual de Procedimientos Estandarizados para la Vigilancia Epidemiológica de VIH, marzo 2020.

CUADRO 6.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Candidiasis Urogenital CIE-10 ^a REV. B37.3-B37.4						Tricomoniasis Urogenital CIE-10 ^a REV. A59.0					
	2020			2019 Acum.	Sem.	2020			2019 Acum.	Sem.	2019	
	Sem.	Acum.	M			Acum.	F	M			M	F
Aquascalientes	7	50	475	872	1	1	80				137	
Baja California	52	135	1 829	3 246	5	17	264				597	
Baja California Sur	13	20	470	842	2	9	63				125	
Campeche	25	64	766	1 342	2	5	120				226	
Coahuila	28	205	1 534	1 733	11	13	449				720	
Colima	17	17	417	635	-	21	174				169	
Chiapas	183	232	6 882	8 818	39	61	1 501				2 158	
Chihuahua	34	182	2 313	3 946	11	44	577				825	
Ciudad de México	35	164	1 654	2 794	4	23	157				731	
Durango	33	26	1 671	1 919	2	2	482				643	
Guanajuato	62	184	3 317	5 332	14	40	644				1 453	
Guerrero	64	212	3 417	5 731	14	25	538				977	
Hidalgo	86	161	2 754	3 049	25	9	524				575	
Jalisco	104	532	3 991	5 542	6	34	452				642	
México	190	422	9 266	15 809	16	51	1 140				5 261	
Michoacán	170	591	5 974	7 774	32	50	1 001				1 821	
Morelos	24	125	1 378	2 470	5	9	276				502	
Navarrete	57	203	2 148	2 858	7	37	360				661	
Nuevo León	82	269	3 062	5 143	23	49	593				1 016	
Oaxaca	97	359	5 422	7 511	22	33	1 327				1 739	
Puebla	152	278	6 955	9 430	74	56	3 135				4 178	
Querétaro	9	40	420	695	1	5	44				67	
Quintana Roo	17	132	1 387	2 901	10	11	415				548	
San Luis Potosí	70	115	3 061	4 418	17	18	639				1 052	
Sinaloa	80	726	3 116	5 814	10	16	346				859	
Sonora	22	66	740	1 388	6	13	251				415	
Tabasco	45	122	1 600	3 285	2	35	205				658	
Tamaulipas	173	946	8 689	16 724	28	85	853				2 280	
Tlaxcala	24	116	1 113	1 770	3	11	286				505	
Veracruz	258	607	11 833	17 414	70	112	3 040				4 598	
Yucatán	24	46	1 180	1 564	-	5	80				167	
Zacatecas	53	375	2 878	4 304	5	37	445				985	
TOTAL	2 290	7 722	101 712	157 073	467	937	20 461				37 290	

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 7. Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 49 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Tifo Epidémico [§] CIE-10 ^a REV. A75.0				Tifo Murino [§] CIE-10 ^a REV. A75.2			
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	1
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	1	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	1
Chihuahua	-	-	-	-	-	1	-	2
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	1	-	2
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	1
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	1	1
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	5
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	3
Morelos	-	-	-	-	-	3	5	4
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	2
Nuevo León	-	-	-	-	2	-	-	6
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	2
Puebla	-	-	-	-	-	3	2	5
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	1
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	2	14
Sonora	-	-	-	-	-	1	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	4
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	3	2	6
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	15
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	-	-	-	14	13	75	

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 7.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 49 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Otras Rickettsiosis [§] CIE-10 ^a REV. A79					Fiebre Manchada [§] CIE-10 ^a REV. A77.0				
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.			
	Sem.	Acum.			M	F				
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	4	13	19	-	-	1	4	8	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	-	-	-	6	-	-	-	-	10	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
Chihuahua	3	8	8	59	3	12	12	12	35	
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Guanajuato	-	-	-	1	-	-	-	1	3	
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	1	-	19	
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
México	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	15	
Morelos	-	-	-	-	-	-	2	4	9	
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
Nuevo León	-	1	-	1	-	-	3	9	21	
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	1	16	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	1	-	14	
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	6	1	7	
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	1	-	16	
Sonora	-	13	12	22	-	-	12	11	10	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	-	-	-	-	-	6	4	34	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	1	1	10	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	3	26	33	108	3	47	48	266		

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 49 del 2020

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							
	2020			2019 Confirmados dos Acum.	2020			2019 Confirmados ados Acum.	2020			2019 Confirmados ados Acum.	2019 Confirmados					
	Confirmados		Sem.		Confirmados		Sem.		Confirmados		Sem.		Confirmados		Sem.			
	M	F			M	F			M	F			M	F				
Aguascalientes	-	-	-	14	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-			
Baja California	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Baja California Sur	1	6	13	62	-	-	1	-	12	-	-	-	-	-	8			
Campeche	-	4	7	40	-	-	13	10	43	-	1	5	-	-	9			
Coahuila	30	376	444	89	-	23	32	11	1	9	12	4	-	-	-			
Colima	11	92	78	129	8	89	81	132	1	6	5	15	-	-	-			
Chiapas	2	46	34	593	2	84	83	1208	3	25	15	411	-	-	-			
Chihuahua	-	-	-	34	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-			
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Durango	2	50	72	52	-	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-			
Guanajuato	9	136	170	215	-	3	1	15	-	-	-	-	-	-	4			
Guerrero	-	96	112	283	-	127	103	230	-	64	79	289	-	-	-			
Hidalgo	10	303	429	837	-	8	18	46	-	1	3	6	-	-	-			
Jalisco	32	1 834	2 524	7 240	4	285	369	2 439	8	79	131	1 366	-	-	-			
México	4	102	114	51	-	2	2	3	-	2	-	1	-	-	-			
Michoacán	35	957	1 255	1 059	1	62	80	80	2	16	15	11	-	-	-			
Morelos	6	162	226	392	5	91	108	939	1	7	5	72	-	-	-			
Navarit	6	110	132	249	7	164	194	212	4	90	105	173	-	-	-			
Nuevo León	17	901	936	355	3	116	159	242	1	23	28	21	-	-	-			
Oaxaca	-	59	71	1 034	4	38	38	492	2	14	15	104	-	-	-			
Puebla	16	364	417	1 358	2	59	73	226	-	10	14	43	-	-	-			
Querétaro	1	136	231	32	-	4	1	1	-	-	1	-	-	-	-			
Quintana Roo	-	61	56	815	-	47	59	784	-	2	1	66	-	-	-			
San Luis Potosí	108	723	1 009	1 472	3	18	30	82	3	8	9	9	-	-	-			
Sinaloa	7	182	243	167	10	97	124	28	1	9	13	8	-	-	-			
Sonora	-	6	-	335	1	-	1	65	-	-	-	14	-	-	-			
Tabasco	-	61	53	247	-	103	113	389	-	32	34	208	-	-	-			
Tamaulipas	103	847	982	264	18	125	177	71	1	25	49	37	-	-	-			
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Veracruz	9	522	620	8 490	7	156	143	1 308	1	27	13	234	-	-	-			
Yucatán	-	30	20	213	-	39	47	265	-	3	7	26	-	-	-			
Zacatecas	-	9	10	62	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-			
TOTAL	409	8 175	10 258	26 187	75	1 754	2 047	9 334	29	454	561	3 140						

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

* Se reclasifica un caso del estado de Oaxaca confirmado de DNG a descartado.

CUADRO 7.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 49 del 2020

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			
	2020		Sem.	2019 Confirmados Acum.	2020		Sem.	2020		Sem.	2019 Confirmados Acum.	
	Acum.	M			Acum.	M		Acum.	M		M	F
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	1	2	-	-	-	-	3	6	-	28
Navarit	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3
Nuevo León	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	3	-	-	-	-	3	6	-	9
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	3	4	9	-	-	-	-	6	14	-	133

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 7.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 49 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Paludismo por <i>P. falciparum</i> [§] CIE-10 ^a REV. B50				Paludismo por <i>P. vivax</i> [§] CIE-10 ^a REV. B51			
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	2	2	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	3	223	408	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	95	131	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	1	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	3	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	7	38	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	8	-
Tabasco	-	-	-	-	-	1	8	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	-	-	3	328	599	-	-

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 8. Casos por entidad federativa de Zoonosis
hasta la semana epidemiológica 48 del 2020; Rabia hasta la semana 49**

ENTIDAD FEDERATIVA	Brucelosis CIE-10 ^a REV. A23				Leptospirosis CIE-10 ^a REV. A27				§Rabia & CIE-10 ^a REV. A82				
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	Sem.	
	Sem.	Acum.			M	F			Acum.	M	F		
Aguascalientes	-	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	1	4	4	17	-	1	-	-	6	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	1	19	30	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	9	11	41	-	3	4	31	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	3	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	6	8	14	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Durango	-	2	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	1	19	16	40	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	3	5	211	-	2	7	72	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	1	3	-	1	1	18	-	-	-	-	-
Jalisco	-	14	14	31	-	-	-	-	1	-	-	-	-
México	-	51	65	12	-	1	-	2	-	-	-	-	-
Michoacán	-	52	64	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	6	11	9	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Navarit	-	3	6	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	26	10	204	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Oaxaca	1	18	18	23	-	7	1	28	-	-	-	-	-
Puebla	-	32	34	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	3	6	14	-	3	4	21	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	2	25	36	152	-	-	2	1	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	34	62	147	-	10	6	54	-	-	-	-	-
Sonora	-	1	1	4	-	-	1	6	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	1	3	-	8	7	3	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	7	20	77	-	-	-	6	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	2	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	8	15	23	-	14	7	65	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	24	17	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	6	373	469	1 576	-	54	43	320	-	-	-	-	-

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

* Incluye sólo casos confirmados.

**CUADRO 8.1 Casos por entidad federativa de Zoonosis
hasta la semana epidemiológica 48 del 2020**

ENTIDAD FEDERATIVA	Teniasis CIE-10 ^a REV. B68				Cisticercosis CIE-10 ^a REV. B69				Triquinosis CIE-10 ^a REV. B75				
	2020		2019		2020		2019		2020		2019		
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.
Aquascalientes	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	3	2	10	-	1	2	6	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	3	4	-	1	3	1	-	1	1	-	-
Chihuahua	-	10	8	2	-	1	3	16	-	-	-	-	1
Ciudad de México	-	1	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	2	1	-	-	6	4	5	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	13	-	-	2	5	-	1	3	1	3	-
Hidalgo	-	1	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Jalisco	-	2	2	15	2	8	21	14	-	-	-	-	1
México	-	-	-	1	-	3	10	4	-	-	-	-	-
Michoacán	1	4	1	16	-	4	6	6	-	-	-	-	1
Morelos	-	2	-	2	-	1	3	1	-	-	-	-	-
Navarit	1	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	7	-	1	1	15	-	1	-	3	-
Oaxaca	-	4	7	28	-	4	2	13	-	2	2	2	-
Puebla	-	6	6	7	-	1	2	4	-	1	1	4	-
Querétaro	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	10	6	46	-	-	2	2	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	5	2	7	-	2	3	8	-	-	3	-	-
Sinaloa	-	2	2	7	-	4	2	17	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	1	9	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Tamaulipas	-	4	3	3	-	3	-	4	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	1	4	1	-	3	4	4	-	1	-	1	-
Yucatán	7	6	22	9	-	-	2	3	-	-	-	1	-
Zacatecas	-	2	-	7	-	-	3	3	-	-	-	-	-
TOTAL	9	67	89	191	2	48	86	141	1	10	8	17	

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Escarlatina CIE-10 ^a REV. A38				Erisipela CIE-10 ^a REV. A46			
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	8	9	49	-	-	1	26
Baja California	-	23	18	52	-	36	22	47
Baja California Sur	-	1	2	19	-	10	4	17
Campeche	-	2	-	5	5	50	28	170
Coahuila	-	22	16	108	1	39	31	145
Colima	-	1	1	17	1	61	41	146
Chiapas	-	6	7	28	4	103	77	221
Chihuahua	-	44	30	126	-	14	16	96
Ciudad de México	2	109	93	491	4	98	77	340
Durango	-	5	13	90	-	1	-	11
Guanajuato	1	19	8	73	1	36	46	64
Guerrero	-	8	5	58	3	123	88	358
Hidalgo	1	9	15	56	-	25	18	67
Jalisco	1	24	42	150	4	76	80	192
México	2	116	125	663	1	92	71	276
Michoacán	-	11	10	26	-	19	18	60
Morelos	-	2	4	34	-	20	14	43
Navarit	-	3	1	9	1	9	12	44
Nuevo León	-	59	55	202	24	584	572	2 298
Oaxaca	2	21	22	76	5	143	111	453
Puebla	-	26	10	85	3	147	123	453
Querétaro	-	18	10	77	-	21	11	60
Quintana Roo	-	4	3	15	2	86	62	307
San Luis Potosí	-	19	19	43	4	89	76	232
Sinaloa	-	5	6	31	3	37	45	164
Sonora	-	4	9	47	-	21	11	92
Tabasco	-	1	8	22	12	198	123	834
Tamaulipas	-	7	9	49	22	581	402	1 812
Tlaxcala	-	13	12	46	-	26	13	76
Veracruz	-	7	12	52	41	1 075	920	3 449
Yucatán	-	1	2	12	2	103	54	250
Zacatecas	1	31	23	88	1	6	3	10
TOTAL	10	629	599	2 899	144	3 929	3 170	12 813

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 10. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019 Sem.	2019 Acum.	2020		2019 Sem.	2019 Acum.	2020		2019 Sem.	2019 Acum.
	M	F			M	F			M	F		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguascalientes	-	1	2	-	-	30	36	38	-	1	-	1
Baja California	1	1	6	8	7	157	132	360	-	1	1	13
Baja California Sur	-	-	1	3	1	18	9	51	-	-	-	-
Campeche	-	3	-	4	-	13	4	17	-	-	1	-
Coahuila	-	-	5	-	-	9	3	55	-	1	1	-
Colima	-	-	-	-	-	20	7	32	-	1	3	9
Chiapas	-	4	1	19	-	41	33	132	-	3	1	3
Chihuahua	-	1	4	16	-	48	41	160	-	-	-	1
Ciudad de México	2	11	12	27	4	90	61	195	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	13	10	42	-	-	-	-
Guanajuato	-	1	-	2	1	30	30	141	-	3	-	4
Guerrero	1	2	1	8	-	152	33	118	-	4	1	18
Hidalgo	-	3	1	7	-	8	13	56	-	-	-	-
Jalisco	-	2	9	22	2	151	117	397	-	8	3	7
México	-	6	10	31	3	47	60	179	-	1	-	-
Michoacán	-	4	6	10	-	26	25	86	-	8	7	20
Morelos	1	-	1	-	1	22	27	49	-	-	1	3
Navarit	-	2	6	13	3	35	37	71	-	1	4	8
Nuevo León	-	1	1	18	2	45	41	202	-	2	2	16
Oaxaca	-	7	9	14	2	27	29	118	-	3	-	10
Puebla	1	4	7	32	1	30	23	110	-	-	-	3
Querétaro	-	1	1	-	-	25	30	95	-	-	-	1
Quintana Roo	-	2	6	8	-	36	20	78	-	3	-	2
San Luis Potosí	-	3	5	20	3	82	90	213	-	-	-	-
Sinaloa	-	3	6	9	1	55	47	187	-	7	8	26
Sonora	-	2	6	15	3	48	23	123	-	-	-	2
Tabasco	-	5	2	5	2	24	13	65	-	-	-	-
Tamaulipas	-	8	15	37	-	24	17	107	-	1	1	4
Tlaxcala	-	-	-	3	-	3	1	2	-	-	-	-
Veracruz	-	8	7	63	1	114	77	311	-	-	-	3
Yucatán	-	-	1	12	1	26	15	28	-	3	-	2
Zacatecas	-	-	-	1	-	17	15	48	-	-	-	-
TOTAL	6	85	131	407	38	1 466	1 119	3 866	-	51	34	156

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 10.1 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Baja California	4	130	52	442	-	18	17	54	-	-	-	-
Baja California Sur	-	10	1	29	-	10	12	37	1	-	2	3
Campeche	-	5	1	5	-	1	4	9	-	-	-	-
Coahuila	1	15	4	33	-	14	10	30	-	1	-	2
Colima	-	7	11	25	-	1	-	12	-	1	2	-
Chiapas	3	12	7	46	-	27	11	69	-	3	2	13
Chihuahua	-	51	31	119	-	36	53	176	-	1	8	1
Ciudad de México	4	95	39	220	-	60	42	176	-	-	-	-
Durango	-	10	2	27	-	-	1	3	-	-	-	-
Guanajuato	-	10	1	59	-	11	11	33	-	-	-	1
Guerrero	7	51	7	35	-	11	14	99	-	5	8	44
Hidalgo	1	5	3	22	-	3	5	6	-	1	-	1
Jalisco	-	77	33	173	-	51	23	98	-	-	-	-
México	4	71	20	124	2	114	91	233	-	2	-	-
Michoacán	-	22	12	52	1	15	19	31	1	5	3	2
Morelos	-	6	3	12	1	12	10	24	-	-	-	1
Navarit	-	11	6	35	-	24	72	36	-	-	-	-
Nuevo León	1	30	7	78	1	22	12	65	-	-	-	-
Oaxaca	1	17	12	31	-	12	15	39	-	-	2	-
Puebla	2	19	11	45	1	13	15	46	-	-	-	-
Querétaro	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	21	7	53	-	3	2	6	-	3	1	-
San Luis Potosí	1	12	1	33	-	15	13	39	-	3	6	-
Sinaloa	-	37	13	102	3	48	58	195	-	3	3	4
Sonora	1	22	8	80	3	33	17	67	-	-	-	-
Tabasco	-	28	10	7	-	5	4	7	3	18	10	7
Tamaulipas	4	38	16	159	-	7	8	47	2	3	5	8
Tlaxcala	-	2	1	13	-	5	2	7	-	-	-	-
Veracruz	-	24	12	84	-	76	41	105	1	9	10	91
Yucatán	-	17	7	25	-	4	4	12	-	-	-	2
Zacatecas	-	5	1	19	1	2	4	6	-	-	-	-
TOTAL	34	861	340	2 201	13	654	590	1 767	8	58	62	180

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 10.2 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
	M	F		M	F			
Aquascalientes	-	2	2	2	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	1	-	-	2
Baja California Sur	1	-	1	-	1	-	-	4
Campeche	-	-	-	-	3	-	-	14
Coahuila	-	-	-	-	2	-	-	1
Colima	-	-	-	-	-	-	1	6
Chiapas	11	5	23	-	1	-	-	8
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	8
Ciudad de México	1	-	-	-	6	1	-	23
Durango	-	-	1	-	-	-	-	-
Guanajuato	1	-	-	-	15	7	-	57
Guerrero	4	3	11	-	3	1	-	71
Hidalgo	-	-	-	-	11	2	-	55
Jalisco	-	-	1	-	23	9	-	79
México	-	-	-	-	3	-	-	25
Michoacán	7	2	7	-	5	-	-	20
Morelos	2	-	11	-	8	8	-	18
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	16
Nuevo León	-	1	-	-	18	7	-	33
Oaxaca	4	1	3	-	9	6	-	75
Puebla	-	1	5	-	6	2	-	19
Querétaro	-	-	-	-	4	1	-	14
Quintana Roo	8	7	-	1	11	5	-	31
San Luis Potosí	-	2	-	-	10	5	-	21
Sinaloa	1	-	6	-	8	1	-	10
Sonora	-	-	-	-	2	1	-	5
Tabasco	-	1	2	-	6	3	-	5
Tamaulipas	-	-	7	-	12	2	-	50
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	1	2	-	1	32	16	-	211
Yucatán	1	1	-	2	16	4	-	58
Zacatecas	4	-	4	-	2	-	-	2
TOTAL	-	48	28	84	4	218	82	941

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 10.3 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Toxoplasmosis CIE-10 ^a REV. B58					Meningoencefalitis Amebiana Primaria CIE-10 ^a REV. B60.2				
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.			2019 Acum.	
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		M	F		
	M	F								
Aquascalientes	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	6	-	-	-	-	-	-	1
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	2	3	9	-	-	-	-	-	1
Chihuahua	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	1	2	23	-	3	2	2	-	-
Hidalgo	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	4	8	22	-	-	-	-	-	-
México	-	2	2	13	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	3	2	4	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	1	2	2	41	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	1	2	10	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	1	9	-	-	-	-	-	1
Tlaxcala	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	17	18	19	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	3	45	55	185	-	3	2	3		

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 10.4 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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					
	2020		2019	2020		2019	2020		2019			
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.				
	M	F		M	F		M	F				
Aguascalientes	2	34	58	157	65	2 574	3 092	12 240	-	1	3	2
Baja California	16	552	701	2 590	183	5 480	6 247	23 409	28	302	200	704
Baja California Sur	9	143	192	511	109	2 962	3 037	12 228	-	-	1	8
Campeche	17	235	305	928	71	1 568	1 586	7 728	13	164	210	777
Coahuila	22	649	742	3 453	226	6 963	7 465	29 774	4	259	216	699
Colima	20	518	608	2 820	60	1 631	1 691	8 516	-	50	63	274
Chiapas	104	2 235	2 761	6 949	188	5 386	5 948	18 727	20	154	165	834
Chihuahua	1	230	356	992	163	8 347	10 135	37 942	-	6	12	43
Ciudad de México	5	279	270	1 184	961	22 262	29 916	88 641	121	2 703	2 511	5 814
Durango	2	70	117	317	128	4 512	5 110	17 129	-	3	4	22
Guanajuato	1	79	146	266	288	8 519	10 213	32 419	24	353	325	845
Guerrero	64	1 006	1 597	4 798	165	5 004	6 099	19 881	-	37	30	252
Hidalgo	23	377	564	1 854	253	6 902	8 745	26 847	-	-	3	6
Jalisco	26	601	765	2 558	394	12 369	13 265	47 528	1	6	12	55
México	11	272	346	1 107	904	23 195	31 100	101 229	-	46	97	39
Michoacán	13	357	513	1 363	206	6 778	8 062	22 714	7	166	141	400
Morelos	-	69	102	167	112	3 073	3 865	13 938	-	1	1	-
Navarit	49	1 208	1 434	4 343	125	3 020	3 523	12 341	4	151	182	467
Nuevo León	84	2 300	2 819	10 915	430	13 153	14 138	59 553	20	674	636	1178
Oaxaca	18	457	624	2 192	261	9 026	10 972	32 930	11	290	304	2 170
Puebla	13	334	509	1 675	398	10 048	13 019	44 002	27	428	372	1 376
Querétaro	4	42	66	216	156	5 444	6 812	19 314	2	155	146	243
Quintana Roo	49	1 095	1 172	4 720	113	3 950	3 703	18 589	22	478	294	796
San Luis Potosí	15	431	505	2 082	126	5 497	6 639	24 197	36	623	528	717
Sinaloa	60	1 116	1 530	4 967	277	7 822	9 064	35 245	36	376	351	816
Sonora	20	730	883	2 102	202	5 477	6 209	25 744	16	555	463	597
Tabasco	45	866	1 041	3 168	151	3 432	3 490	15 501	-	-	1	41
Tamaulipas	97	2 703	3 191	10 532	497	15 504	17 693	55 779	13	455	495	1 883
Tlaxcala	2	25	35	132	156	3 778	4 881	13 375	-	10	10	7
Veracruz	129	2 601	3 577	12 368	559	14 504	17 974	62 021	-	35	42	108
Yucatán	44	810	1 094	2 961	147	4 029	4 068	19 074	7	312	304	1 463
Zacatecas	4	67	86	361	188	5 232	6 469	20 216	5	163	102	451
TOTAL	969	22 491	28 709	94 748	8 262	237 441	284 230	978 771	417	8 956	8 224	23 087

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 11. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Tracoma CIE-10 ^a REV. A71				Leishmaniasis Visceral CIE-10 ^a REV. B55.0			
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	1	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	1	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	4
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	1	-
Hidalgo	-	-	-	1	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	1	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	4	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	1	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	2	-	-	1	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	2	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	1	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	1	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	-	3	6	5	-	3	-	4

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 11.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Leishmaniasis Cutánea CIE-10 ^a REV. B55.1				Oncocercosis CIE-10 ^a REV. B73			
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	3	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	28	10	106	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	12	1	72	-	1	1	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	1	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	1	-	1	-	-	-	-
México	-	1	1	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	8	-	13	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	1	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	1	2	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	1	55	33	604	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	3	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	71	43	334	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	1	14	7	35	-	-	-	-
Yucatán	-	1	-	20	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	2	191	97	1194	-	1	1	-

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Síndromática hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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				
	2020		Sem.	Acum.	2019	2020		Sem.	2019	
	M	F				Acum.	M		M	F
Aguascalientes	-	-	-	5	436	6 251	20 933	48 620		
Baja California	-	26	11	89	1 401	14 029	45 990	97 451		
Baja California Sur	-	6	3	31	617	6 413	20 910	42 973		
Campeche	1	-	2	2	562	5 140	17 067	36 144		
Coahuila	-	1	8	12	1 372	17 721	50 348	107 868		
Colima	1	3	2	11	279	3 760	12 204	29 788		
Chiapas	-	1	7	6	2 105	24 366	82 631	143 018		
Chihuahua	2	29	12	63	1 036	17 267	60 898	132 721		
Ciudad de México	-	18	11	82	4 419	55 392	155 885	351 823		
Durango	-	3	4	14	786	10 411	34 663	68 474		
Guanajuato	-	-	1	9	2 156	22 827	93 341	166 922		
Guerrero	-	19	16	26	1 130	12 888	51 085	94 396		
Hidalgo	-	17	11	46	1 467	14 108	57 404	104 881		
Jalisco	-	1	1	10	2 535	31 778	102 559	211 068		
México	-	1	1	39	5 372	65 845	213 153	450 267		
Michoacán	7	10	21	9	1 765	19 327	68 249	117 383		
Morelos	-	1	-	2	896	11 230	36 610	77 430		
Navarit	-	-	-	-	746	8 932	29 937	58 793		
Nuevo León	-	-	-	27	2 011	22 348	79 162	169 499		
Oaxaca	-	2	3	6	1 442	18 769	70 408	123 455		
Puebla	-	-	-	-	2 719	26 157	93 881	184 647		
Querétaro	-	-	-	2	871	11 325	37 062	78 156		
Quintana Roo	-	-	-	-	777	10 231	29 985	70 655		
San Luis Potosí	-	59	66	42	1 207	13 990	55 231	109 908		
Sinaloa	-	21	19	64	1 457	16 819	59 125	137 006		
Sonora	-	10	7	6	1 170	12 327	46 283	100 565		
Tabasco	1	9	8	34	1 457	18 739	48 214	103 425		
Tamaulipas	1	19	32	18	2 520	32 562	90 600	175 242		
Tlaxcala	-	3	1	3	726	8 595	29 292	54 822		
Veracruz	-	8	9	12	3 668	38 268	130 618	261 867		
Yucatán	-	2	4	2	996	11 568	34 416	79 713		
Zacatecas	-	1	1	22	1 167	15 095	53 079	92 060		
TOTAL	13	270	261	694	51 268	604 478	2 011 223	4 081 040		

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 49 del 2020

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			
	2020		2019		2020		2019		2020		2019	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	M	F
Aquascalientes	-	7	5	54	-	4	4	11	-	5	6	72
Baja California	-	19	12	96	-	11	9	34	-	27	20	113
Baja California Sur	-	7	3	22	-	14	1	14	-	3	4	16
Campeche	-	7	5	31	-	1	-	8	-	-	-	10
Coahuila	-	11	16	88	1	9	3	11	1	17	10	99
Colima	-	19	14	35	-	3	3	6	-	3	-	12
Chiapas	-	10	8	91	-	10	7	26	1	30	20	80
Chihuahua	-	16	14	187	-	8	10	30	-	35	25	71
Ciudad de México	1	305	242	432	-	18	13	47	-	17	20	197
Durango	-	10	5	41	-	5	1	15	-	5	6	20
Guanajuato	-	150	125	685	-	18	6	40	-	51	39	415
Guerrero	2	20	21	173	-	7	-	23	-	1	1	58
Hidalgo	-	40	32	212	-	11	6	32	-	5	2	54
Jalisco	1	60	61	250	4	24	20	69	-	29	27	202
México	-	130	108	260	2	44	29	135	-	16	10	159
Michoacán	-	31	21	148	-	18	5	27	-	12	17	75
Morelos	1	66	73	131	-	6	4	13	-	5	5	50
Navarit	3	25	23	67	-	6	1	8	-	2	5	8
Nuevo León	5	70	80	285	2	9	5	20	-	47	48	347
Oaxaca	-	6	13	60	1	4	5	18	-	7	6	44
Puebla	-	29	26	108	-	10	2	23	-	1	3	21
Querétaro	-	15	19	70	1	7	2	17	-	11	14	100
Quintana Roo	-	14	15	160	-	4	3	8	-	-	-	32
San Luis Potosí	-	41	45	333	-	5	8	22	-	27	21	190
Sinaloa	-	14	11	64	-	8	7	27	-	9	19	62
Sonora	-	2	3	40	1	11	10	44	-	19	36	129
Tabasco	-	24	25	139	-	2	2	14	-	4	1	14
Tamaulipas	1	40	35	194	-	5	5	16	-	8	6	65
Tlaxcala	-	2	1	29	-	4	2	10	-	6	5	34
Veracruz	6	72	65	413	1	15	11	30	-	19	12	107
Yucatán	-	16	11	50	-	2	2	10	-	13	9	72
Zacatecas	-	25	20	96	-	1	3	11	-	14	16	85
TOTAL	20	1 303	1 157	5 044	13	304	189	819	2	448	413	3 013

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar de casos confirmados.

CUADRO 13. Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		Sem.	Acum.	2020		Sem.	Acum.	2020		Sem.	Acum.
	M	F			M	F			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	9	13	44	48	1 230	1 510	4 247
Baja California	-	1	16	17	2	108	188	202	253	6 429	7 691	23 180
Baja California Sur	-	6	5	3	-	9	10	15	29	657	795	2 268
Campeche	-	-	-	-	1	2	4	12	84	695	1 004	2 494
Coahuila	-	7	8	2	-	23	82	105	178	3 614	4 931	12 245
Colima	-	3	2	3	-	7	11	17	52	1 020	1 156	3 091
Chiapas	30	31	44	91	1	11	20	41	332	3 895	5 927	10 719
Chihuahua	-	11	14	29	2	89	74	222	159	4 903	6 902	15 817
Ciudad de México	1	7	18	28	5	48	54	149	504	10 216	12 022	32 763
Durango	-	-	-	-	1	14	36	84	94	2 343	3 302	8 036
Guanajuato	-	4	21	13	4	32	42	53	233	4 567	5 805	12 559
Guerrero	-	15	51	116	3	30	32	57	126	2 902	4 072	12 789
Hidalgo	-	1	3	6	1	15	19	79	144	2 572	3 668	8 136
Jalisco	-	13	32	63	7	107	128	447	474	10 237	12 038	25 015
México	2	13	48	73	7	146	289	563	737	15 674	19 911	51 329
Michoacán	1	8	23	32	3	23	39	63	209	3 990	5 525	13 221
Morelos	-	1	3	11	-	14	17	43	204	2 675	3 844	8 640
Navarit	-	3	5	29	-	1	5	44	63	1 636	2 016	5 963
Nuevo León	-	20	34	38	2	28	26	74	331	6 559	7 843	19 415
Oaxaca	1	7	16	30	-	11	28	31	140	2 459	3 669	8 386
Puebla	2	5	17	46	-	16	35	48	215	3 386	4 869	12 408
Querétaro	-	1	-	-	-	13	20	26	85	1 660	2 123	4 844
Quintana Roo	-	5	9	10	-	3	4	16	98	1 683	2 013	5 330
San Luis Potosí	-	10	13	-	2	15	16	42	137	2 688	3 562	10 624
Sinaloa	-	1	20	87	2	81	96	200	210	3 693	4 672	13 913
Sonora	1	10	20	32	-	28	44	79	191	2 510	3 397	8 176
Tabasco	-	26	39	62	-	8	13	66	152	2 380	3 162	7 624
Tamaulipas	-	8	32	11	5	46	79	80	277	5 659	7 239	21 243
Tlaxcala	-	-	-	1	-	3	11	16	42	756	991	2 167
Veracruz	1	12	37	81	3	35	54	101	652	10 370	15 022	34 676
Yucatán	-	-	2	12	-	4	13	30	124	2 043	2 440	5 496
Zacatecas	7	2	9	16	-	13	15	41	95	1 863	2 360	5 250
TOTAL	46	231	541	942	51	992	1 517	3 090	6 672	126 964	165 481	412 064

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 13.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Intoxicación Aguda por Alcohol CIE-10 ^a REV. F10.0					Fiebre Reumática Aguda CIE-10 ^a REV. I00-I02				
	2020		2019 Acum.	2020		2019		2019 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	M	F			
Aquascalientes	3	164	51	352	-	-	-	-	3	
Baja California	2	152	54	477	1	14	15		23	
Baja California Sur	2	64	22	219	-	3	1		13	
Campeche	-	71	22	164	-	4	1		2	
Coahuila	5	486	213	536	-	5	7		23	
Colima	5	184	66	437	-	-	1		54	
Chiapas	9	330	93	552	-	13	22		116	
Chihuahua	8	480	183	817	-	39	29		105	
Ciudad de México	24	1 270	221	3 085	-	7	15		33	
Durango	8	307	60	456	-	1	1		4	
Guanajuato	20	1 312	332	2 525	1	5	7		8	
Guerrero	6	323	91	572	-	10	14		32	
Hidalgo	5	403	95	838	-	1	4		22	
Jalisco	27	1 315	484	2 816	1	24	29		73	
México	21	898	336	2 202	1	16	24		68	
Michoacán	17	396	166	962	2	11	37		58	
Morelos	17	426	101	444	2	10	8		1	
Navarit	4	173	86	414	-	3	4		31	
Nuevo León	5	273	95	934	2	21	29		83	
Oaxaca	20	323	88	1 092	-	7	11		22	
Puebla	15	581	140	1 151	-	21	21		27	
Querétaro	14	382	143	769	-	2	-		2	
Quintana Roo	7	198	60	380	-	7	9		28	
San Luis Potosí	10	329	44	599	-	3	5		10	
Sinaloa	7	217	204	850	-	8	7		58	
Sonora	4	290	145	843	1	3	6		40	
Tabasco	7	158	44	331	-	12	28		75	
Tamaulipas	5	280	135	734	-	7	18		45	
Tlaxcala	1	190	36	423	-	-	2		2	
Veracruz	10	480	100	768	19	17	29		41	
Yucatán	8	2 257	133	9 243	-	3	8		8	
Zacatecas	3	550	136	1 119	-	5	4		15	
TOTAL		299	15 262	4 179	37 104	30	282	396	1 125	

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 13.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019 Sem.	Acum.	2020		2019 Sem.	Acum.	2020		2019 Sem.	Acum.
	M	F			M	F			M	F		
Aguascalientes	61	1 895	2 284	6 433	7	264	172	916	10	221	168	525
Baja California	509	11 370	13 115	32 695	63	1 464	1 051	4 256	65	1 444	1 123	3 148
Baja California Sur	70	1 287	1 345	3 327	7	142	88	344	4	88	66	229
Campeche	85	917	1 139	2 521	14	80	81	246	7	90	66	191
Coahuila	294	6 401	7 471	17 447	23	959	742	2 887	20	741	607	1 813
Colima	64	1 139	1 284	3 986	3	57	23	212	3	74	58	250
Chiapas	295	4 017	5 720	10 986	5	199	151	715	10	242	226	669
Chihuahua	297	9 377	11 957	25 487	32	1 798	1 393	6 201	34	935	930	2 038
Ciudad de México	590	12 643	14 370	36 530	108	3 090	1 573	7 516	75	1 708	1 681	5 579
Durango	100	2 833	4 078	9 772	5	338	217	1 028	5	231	200	731
Guanajuato	329	6 736	7 775	16 266	15	518	329	1 477	23	587	514	1 602
Guerrero	115	2 658	3 562	11 721	9	93	115	588	5	202	179	723
Hidalgo	155	2 816	3 775	9 337	15	312	217	1 219	10	232	205	698
Jalisco	603	14 859	16 818	34 392	57	2 545	1 519	6 295	69	1 961	1 683	4 281
México	700	15 843	20 596	48 054	32	1 628	924	5 394	58	1 298	1 099	3 926
Michoacán	307	5 220	7 221	15 990	8	224	198	883	8	233	178	697
Morelos	184	3 231	4 129	9 083	16	500	297	1 708	9	298	218	867
Navarit	88	2 604	2 967	8 604	5	160	158	651	1	103	109	342
Nuevo León	423	10 461	11 747	27 736	31	1 329	836	3 811	32	1 205	867	2 473
Oaxaca	148	2 734	3 636	7 667	5	213	149	676	10	261	324	848
Puebla	236	4 176	5 315	11 738	21	451	258	1 411	22	447	459	1 544
Querétaro	118	2 521	2 672	6 243	3	211	107	579	11	237	204	485
Qintana Roo	148	2 412	2 660	6 184	8	140	68	394	4	187	133	387
San Luis Potosí	168	3 567	5 518	11 744	11	295	227	1 096	16	318	300	935
Sinaloa	391	6 933	10 190	24 075	52	1 280	905	3 210	40	920	752	2 305
Sonora	293	5 372	6 130	14 646	22	524	350	2 135	29	591	433	1 599
Tabasco	153	3 783	4 434	9 492	9	204	170	602	11	229	205	663
Tamaulipas	323	7 894	9 638	27 029	24	591	439	2 275	20	631	521	1 732
Tlaxcala	48	882	1 065	2 066	4	163	91	317	6	95	74	223
Veracruz	755	13 327	18 932	38 407	46	1 038	877	3 824	46	1 057	942	3 187
Yucatán	178	3 043	3 599	8 479	15	326	220	1 208	13	316	244	720
Zacatecas	139	3 067	3 791	8 213	2	207	130	734	7	179	147	590
TOTAL	8 367	176 018	218 933	506 350	677	21 343	14 075	64 808	683	17 361	14 915	46 000

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 13.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019		2020		2019		2020		2019	
	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.
Aquascalientes	14	341	882	2 694	7	572	685	2 602	67	2 026	3 252	17 150
Baja California	37	853	2 104	5 820	74	1 849	3 023	8 042	144	4 253	6 350	27 346
Baja California Sur	31	238	595	1 829	20	498	719	1 970	148	2 460	3 782	16 031
Campeche	14	99	313	837	21	478	631	1 997	59	1 234	1 811	7 534
Coahuila	98	1 808	3 337	8 987	66	1 772	2 204	9 901	109	2 672	4 992	31 597
Colima	5	209	445	1 467	8	395	407	1 574	44	1 217	1 967	9 138
Chiapas	57	430	1 646	3 795	47	1 420	1 794	5 731	131	3 788	5 385	23 961
Chihuahua	66	2 221	4 940	14 614	21	2 275	2 907	12 695	95	6 038	10 320	44 325
Ciudad de México	325	5 233	11 537	34 729	87	4 501	4 432	19 187	511	14 006	20 391	101 594
Durango	27	656	1 666	4 456	21	739	1 254	4 003	117	4 052	6 152	20 586
Guanajuato	57	793	2 021	5 187	30	1 018	1 400	4 658	301	5 651	9 536	45 048
Guerrero	35	357	992	2 615	23	567	804	3 334	218	4 101	7 058	28 230
Hidalgo	70	1 017	2 796	6 772	24	775	945	3 609	204	4 455	9 374	35 923
Jalisco	132	2 351	5 636	15 649	190	4 040	5 968	16 661	336	8 149	12 782	56 901
México	295	4 229	10 141	29 253	98	3 130	4 079	13 889	376	7 874	14 281	67 781
Michoacán	87	1 230	2 974	6 255	65	1 134	1 662	5 646	266	4 072	7 205	27 491
Morelos	44	389	1 185	2 266	33	613	1 172	3 854	88	2 270	4 445	17 029
Navarit	29	294	881	2 395	26	889	965	3 306	78	1 703	2 615	10 404
Nuevo León	94	1 697	4 082	10 878	99	2 951	3 932	15 180	297	6 663	9 210	48 318
Oaxaca	28	269	952	2 594	25	761	989	3 482	136	3 739	5 983	17 804
Puebla	67	1 152	3 126	9 009	12	502	783	3 123	358	8 821	17 022	85 559
Querétaro	25	446	1 195	2 952	26	360	623	1 709	78	2 711	5 410	21 328
Quintana Roo	29	241	775	1 832	33	982	1 290	4 669	258	3 359	5 382	20 396
San Luis Potosí	53	782	1 866	5 083	40	1 618	1 993	5 501	101	4 807	8 504	37 028
Sinaloa	80	946	2 945	9 998	90	2 523	3 650	10 315	291	7 715	10 615	39 460
Sonora	84	1 073	3 089	5 987	110	2 928	4 162	12 735	201	5 077	8 969	35 422
Tabasco	26	390	955	2 334	75	1 636	2 331	8 063	35	1 300	1 697	9 580
Tamaulipas	84	1 369	3 500	8 114	162	4 273	6 672	18 040	313	8 179	11 124	38 773
Tlaxcala	50	670	1 365	2 882	-	112	163	391	172	3 245	4 972	23 665
Veracruz	111	1 790	4 802	12 978	109	3 309	4 697	13 912	411	8 993	16 513	71 875
Yucatán	10	176	439	1 425	61	1 426	1 984	8 502	136	2 552	4 249	23 720
Zacatecas	26	443	1 064	2 674	11	325	571	2 001	91	2 633	4 568	18 991
TOTAL	2 190	34 192	84 246	228 360	1714	50 371	68 891	230 282	6 170	149 815	245 916	1 079 988

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 13.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Úlcera 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			
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
	M	F		M	F		M	F		M	F	
Aquascalientes	129	3 796	6 444	19 168	-	38	2	29	1	39	4	110
Baja California	322	6 308	9 986	28 590	4	57	37	121	1	73	17	226
Baja California Sur	162	3 219	4 517	12 877	-	21	2	35	-	30	1	48
Campeche	71	1 676	2 766	8 137	4	15	6	14	-	11	1	26
Coahuila	353	7 282	11 231	30 930	1	39	6	43	1	66	33	233
Colima	108	2 054	3 654	10 244	1	11	5	30	4	27	8	83
Chiapas	673	12 273	21 579	49 058	5	98	73	228	9	100	62	277
Chihuahua	304	9 425	15 258	43 939	1	246	104	374	3	325	58	545
Ciudad de México	1 280	28 075	36 394	107 156	3	127	53	491	4	200	65	673
Durango	248	6 005	10 298	25 243	-	54	7	90	1	47	5	135
Guanajuato	881	16 997	28 422	68 356	1	70	20	226	4	119	21	214
Guerrero	338	6 153	12 949	29 544	-	39	45	137	1	45	56	189
Hidalgo	580	10 123	19 840	47 030	8	153	97	406	5	147	48	236
Jalisco	833	18 927	28 614	79 162	2	168	59	283	1	206	37	528
México	1 437	26 751	46 368	126 956	13	347	128	970	3	177	50	1 592
Michoacán	604	11 561	19 429	45 623	-	68	30	141	3	156	23	343
Morelos	235	4 485	8 101	20 948	2	45	24	136	2	48	19	119
Navarit	357	6 971	11 072	26 303	-	33	26	78	-	12	8	74
Nuevo León	539	11 998	17 496	54 463	2	51	31	104	2	53	7	298
Oaxaca	331	7 145	13 595	30 894	4	72	40	143	3	130	55	294
Puebla	652	12 411	20 247	55 103	3	129	59	326	4	170	63	393
Querétaro	211	3 799	6 472	15 923	1	35	20	100	-	15	7	53
Qintana Roo	244	4 885	6 236	18 063	1	35	22	70	5	72	15	166
San Luis Potosí	397	8 528	13 521	37 315	-	29	10	68	1	36	4	109
Sinaloa	598	11 148	17 935	51 438	1	27	15	92	4	145	27	308
Sonora	332	6 819	9 750	30 913	4	51	54	109	-	47	18	110
Tabasco	318	5 606	8 844	24 429	-	23	21	86	2	42	15	125
Tamaulipas	1 140	25 135	32 689	75 386	-	113	88	152	5	89	37	266
Tlaxcala	206	3 587	6 505	14 559	-	20	24	51	1	17	2	22
Veracruz	1 147	19 873	34 929	89 000	8	151	91	395	7	200	77	730
Yucatán	231	4 931	6 427	18 417	7	40	23	96	1	76	47	254
Zacatecas	411	8 945	13 966	34 119	-	73	21	154	1	41	4	73
TOTAL	15 672	316 891	505 534	1 329 286	76	2 478	1 243	5 778	79	2 961	894	8 852

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 13.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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		
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	10	531	1 117	8	607	857	4	159	156
Baja California	37	1 568	2 972	28	1 611	1 881	13	650	769
Baja California Sur	16	374	691	8	366	451	3	51	58
Campeche	18	497	949	11	275	220	1	31	35
Coahuila	24	1 298	2 499	17	1 205	1 685	3	295	353
Colima	8	617	824	6	271	358	1	46	55
Chiapas	44	1 653	2 644	68	2 909	4 015	3	119	115
Chihuahua	30	3 188	5 738	37	2 044	2 595	2	367	527
Ciudad de México	157	6 638	14 372	56	2 347	2 824	17	808	1 064
Durango	8	1 178	2 264	7	519	633	2	103	85
Guanajuato	26	1 169	2 627	73	2 630	2 846	19	725	623
Guerrero	19	871	1 650	23	915	1 393	2	63	147
Hidalgo	42	1 680	2 572	31	1 309	1 637	24	608	722
Jalisco	92	4 863	9 057	64	3 259	3 992	33	1 324	1 174
México	136	6 176	12 243	146	5 072	6 865	34	1 455	2 166
Michoacán	37	1 821	2 584	24	1 374	1 561	4	184	196
Morelos	32	1 168	2 120	13	629	560	2	148	89
Navarit	16	765	1 383	13	638	749	-	119	160
Nuevo León	64	2 633	4 318	56	2 386	3 244	44	2 415	3 637
Oaxaca	39	1 299	2 308	21	1 339	1 740	4	166	129
Puebla	55	2 279	3 680	35	1 522	1 845	3	234	247
Querétaro	11	778	1 374	10	797	1 426	6	291	283
Quintana Roo	22	590	1 034	13	800	976	3	135	126
San Luis Potosí	26	1 184	2 047	53	2 085	2 163	7	576	528
Sinaloa	58	2 509	6 386	52	2 092	2 725	7	492	739
Sonora	36	1 480	2 007	28	1 550	1 864	17	524	424
Tabasco	11	843	1 557	20	1 123	1 333	1	69	121
Tamaulipas	40	2 009	2 934	21	1 923	2 498	7	392	473
Tlaxcala	11	873	922	11	668	949	3	40	45
Veracruz	88	4 416	6 971	54	2 846	3 400	12	537	619
Yucatán	21	835	1 646	31	1 611	1 215	3	168	151
Zacatecas	7	528	1 268	6	440	610	4	81	120
TOTAL	1 241	58 311	106 758	1 044	49 162	61 110	288	13 375	16 136

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 13.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	
	Acum.	M			Acum.	M			F	Acum.		
Aguascalientes	20	479	426	1 642	-	-	-	-	3	6	17	
Baja California	54	1 118	924	5 204	-	6	7	20	-	20	15	56
Baja California Sur	5	194	202	848	-	2	1	3	1	10	6	26
Campeche	4	147	152	669	-	-	-	-	-	11	7	8
Coahuila	32	952	815	4 070	1	2	5	31	1	13	12	25
Colima	3	217	157	761	-	1	1	1	-	12	7	20
Chiapas	11	477	464	1 550	-	-	1	2	5	128	41	178
Chihuahua	17	973	863	3 926	-	23	22	29	3	28	19	53
Ciudad de México	103	2 343	2 130	10 234	-	9	11	75	1	6	14	29
Durango	6	357	280	1 626	-	12	12	10	-	4	2	21
Guanajuato	35	1 112	923	3 893	-	1	-	11	-	44	21	117
Guerrero	22	351	383	1 732	-	5	1	12	2	96	53	313
Hidalgo	15	479	505	2 475	-	7	-	1	1	47	26	122
Jalisco	65	2 230	1 894	7 786	-	-	-	7	2	211	106	530
México	49	1 700	1 642	9 267	1	20	14	10	4	78	42	208
Michoacán	27	692	571	1 993	-	4	2	2	1	102	49	196
Morelos	11	210	222	954	-	-	-	-	-	46	10	39
Navarit	7	234	188	993	-	-	-	1	4	78	22	135
Nuevo León	49	1 540	1 626	7 839	-	2	3	22	-	11	7	34
Oaxaca	21	511	516	1 555	-	3	4	10	2	65	30	89
Puebla	45	837	877	3 609	-	9	10	45	1	44	28	117
Querétaro	15	504	491	2 412	-	-	-	8	-	3	3	24
Quintana Roo	22	310	242	2 093	-	-	1	-	-	6	3	11
San Luis Potosí	8	384	429	2 193	-	6	4	4	-	22	7	31
Sinaloa	46	805	822	3 933	1	3	3	9	2	80	24	109
Sonora	34	786	536	3 856	-	4	2	23	2	46	15	71
Tabasco	17	357	320	1 488	-	3	2	-	1	16	10	19
Tamaulipas	33	753	709	3 693	-	6	10	6	-	9	8	54
Tlaxcala	9	172	137	694	-	4	3	7	-	3	2	10
Veracruz	32	1 053	1 168	4 826	-	-	-	-	-	52	24	137
Yucatán	13	367	366	1 671	-	-	-	2	-	7	5	13
Zacatecas	7	347	328	1 325	-	-	2	5	-	12	10	64
TOTAL	837	22 991	21 308	100 810	3	132	121	356	33	1 313	634	2 876

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 13.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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				
	2020		2019		2020		2019		2020		2019		
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	M	F	Acum.	
Aguascalientes	8	257	271	1 155	35	1 156	1107	2 568	-	-	2	2	
Baja California	4	312	224	1 128	1	40	48	142	1	192	116	458	
Baja California Sur	2	103	74	320	-	22	22	99	-	14	5	41	
Campeche	2	39	30	107	-	22	16	44	-	3	-	5	
Coahuila	1	153	126	766	3	77	75	193	-	44	28	238	
Colima	8	222	141	518	188	5 108	4 240	9 926	-	-	-	7	
Chiapas	1	83	60	201	2	72	106	284	1	22	26	97	
Chihuahua	6	374	330	1 394	3	121	184	403	-	55	49	59	
Ciudad de México	7	109	139	722	1	75	103	375	-	24	30	199	
Durango	7	310	311	1 296	28	4 165	4 590	9 597	-	-	-	-	
Guanajuato	54	1 452	1 418	4 608	684	19 235	23 587	42 201	2	12	21	90	
Guerrero	5	300	293	928	937	17 884	18 515	43 228	-	10	3	2	
Hidalgo	5	198	189	445	-	81	126	300	-	-	-	3	
Jalisco	51	1 206	1 022	3 452	714	21 105	20 487	45 197	-	6	2	22	
México	4	354	332	1 109	217	5 358	5 965	12 137	1	43	32	287	
Michoacán	34	687	694	2 373	452	12 249	12 726	28 393	-	13	11	47	
Morelos	8	306	191	631	327	11 143	10 338	24 842	-	6	11	51	
Navarre	7	260	188	736	236	6 989	5 953	16 501	-	3	3	7	
Nuevo León	8	153	151	668	1	23	30	121	-	85	61	649	
Oaxaca	10	259	248	663	84	2 070	2 271	4 745	-	29	29	135	
Puebla	11	310	290	1 180	276	6 486	6 816	13 143	-	34	61	185	
Querétaro	4	399	419	1 404	57	1 802	2 073	4 564	-	3	-	7	
Quintana Roo	1	72	45	237	5	38	42	88	-	16	4	32	
San Luis Potosí	1	99	81	493	-	97	130	445	1	8	9	22	
Sinaloa	27	928	610	2 510	143	3 563	4 553	10 218	-	58	26	85	
Sonora	27	885	832	3 875	18	1 156	1 632	5 089	1	145	85	454	
Tabasco	-	50	45	255	2	22	46	71	-	3	2	68	
Tamaulipas	7	179	156	742	5	100	125	333	-	41	22	235	
Tlaxcala	-	56	30	229	-	20	23	70	-	4	-	2	
Veracruz	6	237	223	897	3	94	138	260	-	22	17	66	
Yucatán	-	20	21	63	-	12	29	33	-	2	4	15	
Zacatecas	6	345	249	988	54	2 117	2 247	4 430	-	9	11	64	
TOTAL		322	10 717	9 433	36 093	4 476	122 502	128 343	280 040	7	906	670	3 634

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 13.8 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M
	Acum.	F			Acum.	F			Acum.	F		
Aquascalientes	-	1	1	-	-	65	39	271	-	8	4	63
Baja California	-	4	4	-	1	101	81	238	-	16	26	104
Baja California Sur	-	-	-	1	2	43	28	115	-	4	1	18
Campeche	-	-	-	-	-	36	25	75	1	9	11	72
Coahuila	-	3	3	6	-	42	33	141	2	57	82	35
Colima	-	1	1	-	4	145	86	431	-	3	4	23
Chiapas	-	2	3	2	2	104	34	151	1	19	18	53
Chihuahua	-	4	2	10	5	106	91	193	-	52	27	135
Ciudad de México	-	2	4	12	1	42	39	199	6	94	147	476
Durango	-	-	-	1	-	55	44	95	-	2	9	25
Guanajuato	-	-	1	4	10	297	204	949	1	35	68	201
Guerrero	-	-	-	-	6	151	109	426	3	23	51	83
Hidalgo	-	-	1	-	1	152	90	422	1	40	45	239
Jalisco	-	1	1	6	23	792	517	1771	1	75	80	265
México	-	7	10	32	6	152	150	557	1	48	60	188
Michoacán	-	1	2	3	8	328	201	821	-	18	12	124
Morelos	-	-	-	1	6	119	86	213	-	18	19	89
Navarit	-	-	-	1	9	255	131	526	2	28	35	135
Nuevo León	-	4	1	33	6	91	58	223	-	34	26	195
Oaxaca	-	1	-	2	4	182	200	489	3	28	46	205
Puebla	-	1	6	9	8	174	103	387	1	21	11	62
Querétaro	-	-	-	-	-	44	52	163	-	16	27	62
Quintana Roo	-	1	1	-	-	50	22	41	1	3	5	13
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	140	87	358	-	31	32	103
Sinaloa	-	1	-	4	14	458	242	906	-	15	23	84
Sonora	-	6	6	12	2	270	143	612	-	9	10	28
Tabasco	-	1	1	1	-	38	19	100	-	8	4	16
Tamaulipas	-	2	2	10	1	93	63	242	1	7	10	48
Tlaxcala	-	-	3	1	-	8	18	53	-	6	9	65
Veracruz	-	12	10	2	1	175	130	367	-	18	31	117
Yucatán	-	-	-	1	-	36	24	64	1	11	10	122
Zacatecas	-	2	8	4	5	325	209	757	-	54	39	209
TOTAL	-	57	71	158	125	5 069	3 358	12 356	26	810	982	3 657

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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			
	2020		2019		2020		2019		2020		2019	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	M	F
Aguascalientes	-	12	10	45	-	12	25	82	3	140	141	619
Baja California	-	36	34	139	-	42	49	186	9	221	279	1 119
Baja California Sur	-	3	6	11	-	10	7	40	3	67	83	448
Campeche	-	8	5	28	4	26	25	65	9	116	121	555
Coahuila	1	17	27	57	-	37	36	88	7	226	289	940
Colima	-	11	1	36	1	32	14	141	9	197	185	752
Chiapas	2	109	120	330	7	136	133	444	15	501	609	2 129
Chihuahua	1	78	97	301	1	101	147	633	8	471	605	2 997
Ciudad de México	1	85	73	1 226	5	142	117	1 294	38	755	876	4 926
Durango	-	10	11	42	-	25	16	65	5	131	222	702
Guanajuato	-	38	55	111	6	77	88	186	19	479	515	1 742
Guerrero	4	82	93	333	4	121	112	508	34	717	961	3 852
Hidalgo	3	52	73	134	11	110	152	442	43	744	1 049	3 152
Jalisco	1	56	72	193	6	112	125	431	32	763	922	3 424
México	23	184	171	399	8	420	448	2 415	69	1 504	1 763	9 289
Michoacán	9	53	70	128	4	78	104	343	30	521	611	2 074
Morelos	-	20	35	118	3	67	70	304	22	381	435	1 931
Navarit	-	37	26	84	-	39	44	127	4	184	193	845
Nuevo León	-	24	24	90	2	22	46	154	9	210	234	1 406
Oaxaca	4	66	83	247	5	119	116	320	19	619	717	2 749
Puebla	6	73	71	240	8	171	185	742	37	1 011	1 092	4 107
Querétaro	1	9	15	104	-	48	52	253	11	212	273	1 113
Quintana Roo	-	34	36	46	1	25	21	107	18	180	175	868
San Luis Potosí	2	24	33	119	1	43	40	190	13	412	442	2 095
Sinaloa	7	82	68	270	3	110	88	307	30	503	593	2 387
Sonora	2	18	33	184	3	30	44	130	12	209	251	1 138
Tabasco	-	28	39	83	-	32	42	164	7	168	219	1 062
Tamaulipas	4	55	65	122	2	96	110	221	15	340	372	1 489
Tlaxcala	-	9	11	19	-	17	12	77	5	123	159	508
Veracruz	1	59	68	271	9	170	196	722	64	904	1 088	5 146
Yucatán	1	21	23	135	3	44	52	359	10	236	312	1 872
Zacatecas	1	34	46	289	2	118	108	372	8	373	399	1 653
TOTAL	74	1 427	1 594	5 934	99	2 632	2 824	11 912	617	13 618	16 185	69 089

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 14.1 Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Obesidad CIE-10 ^a REV. E66				Anorexia, Bulimia y Otros Trastornos Alimentarios CIE-10 ^a REV. F50			
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	44	1 243	2 189	6 711	1	5	15	34
Baja California	315	5 893	9 229	28 869	-	28	69	168
Baja California Sur	67	1 140	1 502	5 483	-	1	4	22
Campeche	64	904	1 502	5 354	1	-	4	12
Coahuila	97	2 866	4 812	15 890	-	16	26	115
Colima	63	1 449	2 018	6 539	6	17	40	15
Chiapas	159	2 018	4 060	9 585	-	18	30	111
Chihuahua	193	5 459	10 856	31 912	1	100	169	299
Ciudad de México	772	13 791	21 246	71 859	7	31	99	267
Durango	53	1 472	2 674	6 880	-	5	7	19
Guanajuato	210	4 073	6 445	16 326	1	9	32	185
Guerrero	143	2 910	4 866	12 923	-	14	21	54
Hidalgo	203	3 479	6 375	15 684	-	17	26	59
Jalisco	566	9 732	15 528	43 349	3	44	98	243
México	716	12 710	22 026	65 524	6	47	108	265
Michoacán	237	4 242	8 293	20 588	-	14	67	91
Morelos	131	1 728	2 925	8 585	-	5	18	25
Navarit	80	1 624	2 717	10 882	1	6	8	22
Nuevo León	360	7 953	11 428	36 723	-	23	56	195
Oaxaca	124	2 371	4 087	12 092	1	9	25	65
Puebla	297	4 324	7 467	18 980	8	21	28	106
Querétaro	136	2 698	4 083	11 032	1	8	13	27
Quintana Roo	289	4 083	5 619	11 971	1	3	8	37
San Luis Potosí	188	5 398	8 405	20 352	2	14	16	23
Sinaloa	237	5 028	7 250	27 079	2	25	44	165
Sonora	242	4 336	8 158	23 244	1	17	43	112
Tabasco	79	2 298	3 271	9 661	-	13	16	87
Tamaulipas	278	5 588	7 537	24 210	-	14	29	107
Tlaxcala	144	1 376	1 971	4 159	-	4	8	14
Veracruz	285	6 146	11 197	32 639	4	28	42	160
Yucatán	174	2 682	4 493	17 525	-	10	10	28
Zacatecas	98	1 793	3 146	8 205	1	7	15	27
TOTAL	7 044	132 807	217 375	640 815	48	573	1 194	3 159

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 15. Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Tumor Maligno de la Mama CIE-10 ^a REV. C50				Tumor Maligno del Cuello del Útero CIE-10 ^a REV. C53			
	2020		2019 Acum.	Sem.	2020		2019 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	1	-	105	290	-	10	24	
Baja California	5	4	419	672	-	82	146	
Baja California Sur	1	1	46	85	-	4	19	
Campeche	3	1	141	118	1	61	44	
Coahuila	3	4	243	314	1	35	147	
Colima	4	-	375	334	1	85	74	
Chiapas	4	4	165	283	1	36	90	
Chihuahua	3	7	526	719	1	108	145	
Ciudad de México	58	13	2 359	1 809	1	177	182	
Durango	1	2	179	348	-	10	39	
Guanajuato	1	4	192	231	2	83	74	
Guerrero	-	-	24	84	1	10	19	
Hidalgo	1	1	53	136	-	8	13	
Jalisco	25	9	805	967	12	241	310	
México	3	20	734	930	2	155	265	
Michoacán	11	-	249	413	2	74	82	
Morelos	21	7	636	1 033	-	7	12	
Navarit	5	4	76	194	-	22	44	
Nuevo León	16	7	512	504	1	77	108	
Oaxaca	10	22	408	743	2	204	349	
Puebla	1	7	177	484	-	27	28	
Querétaro	1	-	187	385	1	21	54	
Quintana Roo	4	1	106	159	-	25	70	
San Luis Potosí	2	2	186	261	-	42	49	
Sinaloa	18	5	311	244	3	81	91	
Sonora	14	6	222	174	-	50	76	
Tabasco	2	10	92	186	-	21	95	
Tamaulipas	2	3	251	546	-	58	125	
Tlaxcala	-	1	49	73	-	9	15	
Veracruz	27	28	940	976	1	230	357	
Yucatán	7	2	152	288	1	16	49	
Zacatecas	2	3	62	164	1	8	28	
TOTAL	256	178	10 982	14 147	35	2 077	3 223	

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 15.1 Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias
hasta la semana epidemiológica 48 del 2020**

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		
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aguascalientes	1	124	180	1	17	19
Baja California	2	249	903	-	49	181
Baja California Sur	6	90	290	-	7	29
Campeche	-	28	78	-	18	15
Coahuila	-	101	428	-	28	100
Colima	-	40	233	-	10	40
Chiapas	-	128	281	1	32	107
Chihuahua	2	328	837	4	93	174
Ciudad de México	63	3 140	5 880	13	308	499
Durango	1	360	1 194	-	25	78
Guanajuato	16	1 020	2 645	2	100	373
Guerrero	2	343	2 346	-	31	137
Hidalgo	13	656	1 860	-	109	323
Jalisco	32	1 147	2 819	-	107	236
México	17	1 566	1 951	2	158	171
Michoacán	18	478	888	2	59	118
Morelos	-	10	34	-	12	5
Navarit	7	370	1 191	1	139	467
Nuevo León	2	254	1 078	-	67	216
Oaxaca	9	461	973	-	85	302
Puebla	6	386	876	4	45	67
Querétaro	5	409	1 098	1	70	164
Quintana Roo	5	191	481	-	49	98
San Luis Potosí	11	729	1 651	1	70	129
Sinaloa	13	439	1 114	4	109	159
Sonora	32	632	1 477	1	80	260
Tabasco	1	136	404	-	27	96
Tamaulipas	1	109	505	1	34	84
Tlaxcala	-	71	137	1	4	12
Veracruz	13	638	2 069	-	108	258
Yucatán	4	103	340	2	23	77
Zacatecas	2	108	303	-	22	84
TOTAL	284	14 844	36 544	41	2 095	5 078

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Anencefalia CIE-10 ^a REV. Q00				Encefalocele CIE-10 ^a REV. Q01				Microcefalia CIE-10 ^a REV. Q02			
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
	M	F		M	F		M	F		M	F	
Aquascalientes	-	1	1	4	-	-	-	-	2	2	2	-
Baja California	-	3	-	8	-	1	-	-	1	-	2	2
Baja California Sur	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
Campeche	-	-	1	5	-	2	-	-	-	-	1	2
Coahuila	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
Colima	-	2	2	1	-	-	-	-	3	-	2	4
Chiapas	-	1	7	11	-	3	3	5	1	1	1	9
Chihuahua	-	-	4	8	-	1	-	5	-	-	1	8
Ciudad de México	-	-	-	1	-	1	2	1	-	2	3	14
Durango	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Guanajuato	-	1	1	6	-	1	-	2	-	5	6	17
Guerrero	-	1	3	7	-	-	2	1	-	2	2	8
Hidalgo	-	2	4	3	-	-	2	7	-	1	2	3
Jalisco	-	-	2	5	-	-	-	3	-	6	4	29
México	-	4	3	13	-	1	2	1	1	3	3	9
Michoacán	-	3	4	2	-	2	1	7	-	1	-	2
Morelos	-	2	6	18	-	1	1	2	-	3	1	4
Navarit	-	2	1	2	-	-	-	2	-	2	1	6
Nuevo León	-	3	1	8	-	2	2	6	-	-	-	9
Oaxaca	-	1	1	7	-	2	-	3	-	-	-	3
Puebla	-	1	2	8	-	-	1	-	-	1	-	6
Querétaro	-	1	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	2	2	-	-	1	3	-	1	-	1
San Luis Potosí	-	-	4	7	-	1	-	1	-	-	3	8
Sinaloa	-	-	1	1	-	-	-	5	-	1	-	13
Sonora	-	4	2	13	-	2	1	1	2	8	6	15
Tabasco	-	-	1	1	-	-	4	4	-	-	-	1
Tamaulipas	1	4	3	5	-	7	10	3	-	-	-	9
Tlaxcala	-	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	1
Veracruz	-	3	3	10	-	-	2	1	-	6	7	24
Yucatán	-	2	-	2	-	1	-	3	-	-	3	12
Zacatecas	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	3
TOTAL	1	43	61	169	-	29	34	78	4	50	55	245

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 16.1 Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Espina Bífida CIE-10 ^a REV. Q05					Labio y Paladar Hendido CIE-10 ^a REV. Q35-Q37				
	2020		2019 Acum.	2020		2019 Acum.				
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	M	F			2019 Acum.
Aguascalientes	-	1	-	5	-	1	5			15
Baja California	-	6	3	6	1	20	10			44
Baja California Sur	-	1	-	7	-	1	1			5
Campeche	-	-	1	5	-	2	4			7
Coahuila	-	-	-	3	-	7	7			6
Colima	-	3	-	3	-	7	2			4
Chiapas	-	4	3	11	-	12	13			37
Chihuahua	-	6	7	10	1	10	5			37
Ciudad de México	-	7	2	16	-	27	11			61
Durango	-	1	-	1	-	2	2			1
Guanajuato	1	1	4	17	2	14	12			34
Guerrero	1	4	4	19	3	22	12			34
Hidalgo	-	9	7	19	2	12	11			59
Jalisco	-	5	4	21	-	8	1			27
México	-	10	6	25	3	28	20			76
Michoacán	-	7	4	5	-	10	6			23
Morelos	-	5	9	18	-	11	7			34
Navarrete	-	1	1	4	-	2	1			2
Nuevo León	-	2	3	12	1	14	18			40
Oaxaca	-	3	3	4	1	8	5			30
Puebla	-	-	1	8	-	10	8			37
Querétaro	-	3	-	16	-	4	8			26
Quintana Roo	-	1	1	5	-	5	3			13
San Luis Potosí	-	7	-	6	-	12	5			22
Sinaloa	-	7	1	10	-	4	3			13
Sonora	1	7	3	8	3	14	10			28
Tabasco	-	2	1	19	-	3	4			5
Tamaulipas	-	-	1	5	-	2	2			18
Tlaxcala	-	2	1	5	1	4	-			9
Veracruz	-	6	6	34	-	16	16			58
Yucatán	-	6	3	9	-	7	4			14
Zacatecas	-	2	-	8	-	6	5			14
TOTAL	3	119	79	344	18	305	221			833

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

ENTIDAD FEDERATIVA	Depresión CIE-10 ^a REV. F32				Enfermedad de Parkinson CIE-10 ^a REV. G20				Enfermedad de Alzheimer CIE-10 ^a REV. G30			
	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M
	Acum.	F			Acum.	F			Acum.	F		
Aguascalientes	20	230	730	1 624	1	26	14	77	1	5	6	18
Baja California	61	1 037	2 347	4 231	4	77	56	241	4	22	46	173
Baja California Sur	13	180	427	796	2	17	8	46	-	4	1	8
Campeche	25	249	524	1 106	1	13	18	50	-	7	6	28
Coahuila	37	231	790	1 705	2	63	62	222	-	22	19	89
Colima	19	202	625	1 563	7	107	120	224	-	26	33	54
Chiapas	24	195	689	1 182	1	44	29	148	1	20	20	48
Chihuahua	69	1 553	3 978	10 159	2	140	131	498	1	43	76	280
Ciudad de México	259	3 497	7 948	18 648	6	147	132	1 276	2	25	48	190
Durango	50	857	2 376	4 554	2	52	50	238	-	8	22	59
Guanajuato	37	502	1 671	2 994	2	36	28	149	-	7	17	53
Guerrero	11	256	715	2 174	5	23	16	81	-	3	4	22
Hidalgo	20	300	1 201	2 518	1	27	23	120	2	9	29	57
Jalisco	112	1 866	5 132	8 868	10	226	175	770	4	64	95	302
México	145	1 355	3 731	8 124	5	130	132	543	3	23	31	118
Michoacán	55	789	1 978	3 249	5	108	99	282	3	42	65	118
Morelos	44	424	1 397	2 670	1	80	53	251	1	16	13	56
Navarit	112	1 001	2 912	4 048	1	18	20	93	2	11	11	111
Nuevo León	66	792	1 839	4 400	2	99	69	319	1	43	43	157
Oaxaca	24	254	725	1 614	3	64	33	157	2	10	20	59
Puebla	38	576	1 191	2 976	1	59	51	266	1	7	18	50
Querétaro	9	105	395	918	3	34	8	64	-	12	7	32
Quintana Roo	38	254	891	1 429	-	6	10	47	2	5	5	27
San Luis Potosí	36	548	1 434	2 772	3	67	64	167	1	7	23	57
Sinaloa	55	682	2 178	4 249	4	106	118	469	-	46	61	237
Sonora	64	420	1 294	2 213	2	86	40	186	1	29	42	98
Tabasco	26	409	1 044	2 259	1	38	25	153	-	17	17	138
Tamaulipas	57	1 008	2 185	4 268	4	58	60	267	-	23	35	152
Tlaxcala	16	153	457	718	-	21	20	63	-	4	7	17
Veracruz	86	1 010	2 803	6 484	5	207	156	693	-	38	59	215
Yucatán	21	214	689	1 660	1	22	18	89	2	12	7	45
Zacatecas	53	444	1 023	1 903	1	16	15	85	-	4	9	25
TOTAL	1 702	21 593	57 319	118 076	88	2 217	1 853	8 334	34	614	895	3 093

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 48 del 2020

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				
	2020		Sem.	Acum.	2019 Acum.	2020		Sem.	Acum.	2019 Acum.
	M	F				M	F			
Aquascalientes	4	212	66	454	29	1 020	856			4 411
Baja California	8	124	95	282	54	938	786			2 543
Baja California Sur	-	38	16	94	4	244	114			647
Campeche	5	58	46	127	8	442	227			742
Coahuila	1	281	161	511	40	1 131	751			2 371
Colima	2	49	20	72	16	646	273			1 207
Chiapas	9	421	288	842	42	1 097	535			1 406
Chihuahua	2	929	531	1 666	88	2 946	3 012			9 655
Ciudad de México	68	2 568	1 517	7 501	196	5 895	4 137			14 972
Durango	2	72	38	65	13	438	216			827
Guanajuato	21	591	254	1 059	167	4 977	2 462			8 290
Guerrero	1	49	36	185	18	621	283			1 496
Hidalgo	8	192	123	641	27	1 188	588			2 045
Jalisco	4	256	126	585	133	4 545	2 159			8 330
México	2	266	197	990	70	1 452	1 035			5 010
Michoacán	11	256	172	502	52	1 549	666			3 337
Morelos	4	40	10	30	14	213	85			212
Navarit	3	155	103	513	51	1 181	782			2 654
Nuevo León	-	145	82	396	63	1 570	1 213			3 970
Oaxaca	-	80	39	217	18	704	311			1 234
Puebla	7	231	94	671	93	2 136	1 768			8 712
Querétaro	1	75	41	150	91	2 684	2 255			7 896
Quintana Roo	3	158	49	315	27	727	337			1 640
San Luis Potosí	1	65	42	198	31	1 722	1 244			5 458
Sinaloa	18	191	99	583	70	2 069	1 313			4 037
Sonora	4	277	113	712	84	1 992	1 715			6 897
Tabasco	14	87	37	163	40	1 065	738			2 755
Tamaulipas	10	268	204	929	46	1 712	1 452			5 449
Tlaxcala	1	26	7	100	1	170	87			299
Veracruz	8	209	101	975	52	1 692	585			3 231
Yucatán	-	29	25	205	14	405	199			762
Zacatecas	10	219	101	440	24	1 713	614			3 011
TOTAL	232	8 617	4 833	22 173	1 676	50 884	32 798			125 506

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes
hasta la semana epidemiológica 48 del 2020**

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			
	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M	2020		2019 Sem.	Acum. M
	Acum.	F			Acum.	F			Acum.	F		
Aquascalientes	11	325	263	876	2	40	48	152	-	11	6	9
Baja California	30	835	669	2 401	5	50	54	163	-	19	3	23
Baja California Sur	9	237	209	617	-	24	37	66	-	10	2	14
Campeche	16	287	272	876	-	16	50	74	4	20	20	40
Coahuila	32	892	699	2 663	2	37	43	164	-	15	18	38
Colima	11	230	166	509	1	25	22	75	-	5	9	16
Chiapas	27	762	627	2 357	1	50	67	228	8	130	62	228
Chihuahua	17	693	602	2 258	-	34	48	221	1	62	27	91
Ciudad de México	178	4 630	3 903	13 905	9	323	422	1 312	1	41	11	37
Durango	32	963	739	2 958	1	43	49	261	-	14	13	33
Guanajuato	62	1 826	1 388	4 451	-	68	70	208	-	51	17	75
Guerrero	21	769	728	2 422	3	81	82	269	4	178	52	278
Hidalgo	51	1 545	1 248	3 540	-	92	106	238	5	209	73	232
Jalisco	109	3 100	2 382	6 872	9	199	223	587	-	81	31	98
México	175	5 414	4 523	17 061	8	233	355	956	1	101	77	230
Michoacán	55	1 329	1 096	3 447	1	111	116	416	2	52	43	113
Morelos	22	697	543	1 559	-	27	32	123	-	19	6	15
Navarit	19	448	342	1 183	3	59	43	164	1	33	15	53
Nuevo León	56	1 842	1 406	4 430	7	115	161	388	1	50	14	67
Oaxaca	57	1 606	1 446	3 687	2	101	97	231	4	208	101	406
Puebla	58	1 906	1 688	6 024	4	88	118	358	5	225	101	368
Querétaro	17	611	559	1 946	4	42	59	152	-	21	4	33
Quintana Roo	21	540	418	1 852	4	72	54	180	2	56	28	104
San Luis Potosí	46	1 339	1 198	3 853	2	94	98	294	5	237	83	346
Sinaloa	26	678	615	2 006	3	53	72	227	-	23	12	63
Sonora	28	1 146	844	2 936	2	84	94	407	1	73	28	76
Tabasco	23	353	228	951	1	24	24	72	3	44	49	95
Tamaulipas	62	1 382	1 357	4 502	2	90	156	346	2	30	25	90
Tlaxcala	16	280	253	853	1	9	18	29	-	30	14	74
Veracruz	104	2 076	1 877	5 994	12	163	234	665	4	162	117	383
Yucatán	34	1 062	909	3 493	7	120	144	435	2	63	37	118
Zacatecas	15	572	444	1 501	6	42	48	100	-	65	36	84
TOTAL	1 440	40 375	33 641	113 983	102	2 609	3 244	9 561	56	2 338	1 134	3 930

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes
hasta la semana epidemiológica 48 del 2020**

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				
	2020			2019 Acum.	Sem.	2020			2019 Acum.	
	Sem.	Acum.	M			Acum.	M	F		
Aguascalientes	12	29	204	591	1	160	30		236	
Baja California	3	14	238	451	10	447	101		570	
Baja California Sur	12	44	306	398	5	123	23		142	
Campeche	19	45	301	660	18	342	225		472	
Coahuila	8	61	838	1 119	26	433	167		398	
Colima	5	16	124	178	13	242	62		321	
Chiapas	16	29	500	690	74	2 859	1 092		3 771	
Chihuahua	34	432	1 634	3 693	5	765	159		770	
Ciudad de México	28	99	1 078	1 875	90	3 389	905		6 126	
Durango	10	36	270	461	7	256	118		241	
Guanajuato	119	218	4 470	5 936	84	3 291	802		3 989	
Guerrero	135	104	3 907	8 272	25	781	245		1 135	
Hidalgo	104	404	3 362	4 832	37	1 300	495		1 671	
Jalisco	32	161	1 266	2 153	26	1 254	291		1 664	
México	309	643	5 990	14 985	22	825	417		1 508	
Michoacán	25	46	968	7 355	64	1 966	764		3 173	
Morelos	34	40	1 528	2 083	23	453	134		428	
Navarit	12	49	448	1 067	15	488	194		1 055	
Nuevo León	37	131	1 319	2 281	26	943	163		902	
Oaxaca	1	36	195	551	74	2 944	1 089		4 121	
Puebla	17	38	534	1 745	39	1 492	648		2 326	
Querétaro	49	83	2 109	6 382	11	522	159		1 699	
Quintana Roo	24	17	1 009	1 397	33	948	258		1 308	
San Luis Potosí	3	16	228	732	23	995	329		1 403	
Sinaloa	8	43	377	1 793	8	242	113		772	
Sonora	13	64	267	621	25	978	246		1 422	
Tabasco	10	35	246	780	18	711	186		1 311	
Tamaulipas	34	40	1 499	3 852	15	662	372		1 187	
Tlaxcala	5	7	172	425	3	98	19		149	
Veracruz	91	238	2 849	4 466	59	1 984	645		2 869	
Yucatán	-	20	381	1 017	4	241	105		306	
Zacatecas	-	24	304	607	17	584	162		642	
TOTAL	1 209	3 262	38 921	83 448	900	32 718	10 718	48 087		

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2020. Información preliminar, incluye casos probables.

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Poliomielitis y Parálisis Flácida Aguda

Clasificación de casos del 2020 hasta la semana 48 e indicadores de evaluación de la semana 49 del 2019 a la 48 del 2020.

ENTIDAD	Casos entidad de residencia	Casos entidad de notificación	Clasificación de casos					Laboratorio						
			Asociados a vacuna	Confirmados	Descartados	En estudio		Casos con muestras	Poliovirus		Otros enter o.	En proces o	Casos sin muestras	
						<10 sem.	>10 sem.	Vac.	Sil.	Neg.				
Aguascalientes	8	8	-	-	-	-	8	6	1	-	4	1	-	2
Baja California	20	20	-	-	17	2	1	15	-	-	15	-	-	5
Baja California Sur	15	15	-	-	-	4	11	12	-	-	10	2	-	3
Campeche	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	11	12	-	-	-	2	9	11	-	-	10	1	-	1
Colima	6	7	-	-	1	-	5	7	-	-	6	1	-	-
Chiapas	17	15	-	-	11	6	-	12	-	-	8	3	1	3
Chihuahua	18	18	-	-	-	3	15	16	-	-	15	1	-	2
Ciudad de México	31	77	-	-	-	3	28	71	-	-	66	5	-	6
Durango	6	5	-	-	-	1	5	3	-	-	2	1	-	2
Guanajuato	24	22	-	-	9	3	12	21	-	-	20	1	-	1
Guerrero	7	6	-	-	-	-	7	4	-	-	4	-	-	2
Hidalgo	17	18	-	-	16	1	-	18	-	-	17	1	-	-
Jalisco	40	41	-	-	-	14	26	33	-	-	20	9	4	8
Méjico	71	31	-	-	34	2	35	21	-	-	18	3	-	10
Michoacán	23	18	-	-	-	4	19	13	-	-	12	-	1	5
Morelos	10	10	-	-	2	1	7	9	-	-	9	-	-	1
Nayarit	7	6	-	-	1	1	5	5	-	-	4	1	-	1
Nuevo León	12	15	-	-	10	-	2	15	-	-	13	2	-	-
Oaxaca	8	7	-	-	4	1	3	6	-	-	5	1	-	1
Puebla	12	10	-	-	9	2	1	10	-	-	10	-	-	-
Querétaro	8	13	-	-	5	2	1	11	-	-	11	-	-	2
Quintana Roo	7	6	-	-	1	2	4	5	-	-	4	-	1	1
San Luis Potosí	13	12	-	-	-	3	10	10	-	-	8	1	1	2
Sinaloa	15	15	-	-	-	2	13	12	-	-	9	2	1	3
Sonora	20	20	-	-	-	4	16	13	-	-	11	2	-	7
Tabasco	4	6	-	-	1	1	2	5	-	-	4	1	-	1
Tamaulipas	10	7	-	-	3	3	4	6	-	-	6	-	-	1
Tlaxcala	6	6	-	-	1	2	3	4	-	-	3	1	-	2
Veracruz	25	23	-	-	11	4	10	22	1	-	21	-	-	1
Yucatán	4	6	-	-	-	-	4	5	-	-	4	1	-	1
Zacatecas	4	5	-	-	-	-	4	5	-	-	5	-	-	-
TOTAL	480	480	-	-	136	73	271	406	2	-	354	41	9	74
SSA	229	229	-	-	75	27	127	213	2	-	188	20	3	16
IMSS	197	197	-	-	44	39	114	145	-	-	124	16	5	52
ISSSTE	7	7	-	-	3	1	3	5	-	-	5	-	-	2
Otras	47	47	-	-	14	6	27	43	-	-	37	5	1	4
TOTAL	480	480	-	-	136	73	271	406	2	-	354	41	9	74

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Poliomielitis y Parálisis Flácida Aguda
Clasificación de casos del 2020 hasta la semana 48 e indicadores de evaluación de la semana 49 del 2019 a la 48 del 2020.
(Continuación)

ENTIDAD	Indicadores de vigilancia para la certificación				
	Tasa por edo. de residencia (1)	Notificación oportuna por edo. de notificación (2)	Estudio oportuno por edo. de notificación (3)	Muestra adecuada por edo. de notificación (4)	Clasificación oport. por edo. de residencia (5)
Aguascalientes	2.35	78	.100	78	
Baja California	2.50	.83	.100	70	.94
Baja California Sur	8.31	.94	.94	78	
Campeche	0.39	n.a.	n.a.	n.a.	
Coahuila	1.31	75	.100	.83	
Colima	3.54	.100	.100	.100	.17
Chiapas	1.15	78	.100	72	.100
Chihuahua	1.98	75	.95	.85	
Ciudad de México	2.25	53	.99	.87	
Durango	1.38	.100	.100	50	
Guanajuato	1.54	.88	.100	.96	43
Guerrero	0.66	.83	.100	67	
Hidalgo	2.21	.100	.100	.100	.100
Jalisco	2.04	.96	.100	.80	
México	1.82	64	.97	67	49
Michoacán	1.96	.86	.100	76	
Morelos	2.14	73	.100	.82	.11
Nayarit	1.95	.100	.100	.83	.83
Nuevo León	0.96	.88	.100	.100	73
Oaxaca	0.69	.100	.86	.86	57
Puebla	0.99	67	.100	.100	.90
Querétaro	1.73	67	.100	.80	.83
Quintana Roo	1.72	.100	.100	.86	20
San Luis Potosí	1.95	.100	.100	.86	
Sinaloa	2.41	.95	.100	79	
Sonora	3.26	.85	.100	65	
Tabasco	0.74	.86	.100	.86	.33
Tamaulipas	1.07	.100	.100	71	.43
Tlaxcala	1.62	.83	.100	67	.25
Veracruz	1.32	.88	.100	.96	.52
Yucatán	0.71	50	.100	.83	
Zacatecas	1.08	.100	.100	.100	
TOTAL	1.66	80	.99	.82	34

FUENTE: SINAVE/DGE/SALUD 2020. Información preliminar.

Indicador:

- 1.- Tasa promedio de las últimas 52 semanas por 100 000 menores de 15 años
- 2.- Casos de las últimas 52 semanas notificados en los primeros dos días posteriores al primer contacto con servicios de salud
- 3.- Casos de las últimas 52 semanas estudiados en los primeros dos días posteriores a la notificación
- 4.- Casos de las últimas 52 semanas con al menos una muestra de heces tomada en los 14 días posteriores al inicio del cuadro
- 5.- Casos del año en curso con clasificación final en las primeras 10 semanas posteriores a su inicio

Mínimo para la CICEPS

- >= 1,0
- > 80%
- > 80%
- > 80%
- > 80%

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Sarampión y Enfermedad Febril Exantemática
Clasificación de casos e indicadores de evaluación hasta la semana 48 del 2020

Vigilancia Epidemiológica Semana 49, 2020

ENTIDAD	Clasificación de casos						Casos con muestra
	Casos por entidad de	Casos por entidad	Tasa por entidad de residencia*	Confirmados	Descartados	En Estudio	
Aguascalientes	12	12	0.88	-	12	-	12
Baja California	31	31	0.83	-	27	4	31
Baja California Sur	10	10	1.14	-	10	-	10
Campeche	12	12	1.23	2	10	-	12
Coahuila	27	27	0.86	-	26	1	27
Colima	33	33	4.22	-	32	1	33
Chiapas	18	18	0.32	-	18	-	18
Chihuahua	30	30	0.77	-	26	4	30
Ciudad de México	546	609	6.25	144	462	3	605
Durango	15	15	0.81	-	15	-	15
Guanajuato	275	273	4.56	-	267	6	273
Guerrero	39	39	1.07	-	37	2	39
Hidalgo	72	75	2.36	-	75	-	75
Jalisco	120	120	1.43	-	115	5	119
México	238	173	1.32	49	111	13	170
Michoacán	52	52	1.10	-	52	-	52
Morelos	138	140	6.80	-	140	-	140
Nayarit	45	46	3.37	-	42	4	46
Nuevo León	145	144	2.67	-	142	2	142
Oaxaca	19	19	0.46	-	17	2	19
Puebla	55	54	0.85	-	54	-	54
Querétaro	34	35	1.58	-	33	2	35
Quintana Roo	29	28	1.61	-	28	-	28
San Luis Potosí	86	85	3.00	-	84	1	85
Sinaloa	25	25	0.80	-	23	2	23
Sonora	5	5	0.16	-	5	-	5
Tabasco	49	49	1.96	1	46	2	48
Tamaulipas	74	74	1.98	-	73	1	74
Tlaxcala	3	3	0.22	-	3	-	3
Veracruz	131	130	1.57	-	126	4	129
Yucatán	27	27	1.20	-	23	4	26
Zacatecas	45	47	2.75	-	45	2	47
TOTAL	2440	2440	1.92	196	2179	65	2425
SSA	1496	1496	-	140	1327	29	1487
IMSS	840	840	-	46	765	29	837
ISSSTE	58	58	-	9	45	4	57
Otras	46	46	-	1	42	3	44
TOTAL	2440	2440	-	196	2179	65	2425

* Tasa por 100 000 habitantes.

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Sarampión y Enfermedad Febril Exantemática

Clasificación de casos e indicadores de evaluación hasta la semana 48 del 2020

(Continuación)

ENTIDAD	Cumplimiento de indicadores de evaluación por entidad notificante						
	Detección oportuna (1)	Notificación oportuna (2)	Estudio oportuno (3)	Muestra adecuada (4)	Información completa (5)	Oport. Laboratorio	
					Envío (6)	Resultado (7)	
Aguascalientes	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.92
Baja California	.100	.94	.97	.100	.100	.94	.65
Baja California Sur	.100	.90	.90	.100	.100	.80	.70
Campeche	.100	.100	.100	.100	.100	.75	.58
Coahuila	.96	.89	.85	.100	.100	.93	.85
Colima	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.91
Chiapas	.100	.94	.100	.100	.100	.100	.100
Chihuahua	.97	.93	.97	.100	.100	.63	.57
Ciudad de México	.95	.92	.94	.99	.100	.98	.91
Durango	.100	.100	.100	.100	.100	.87	.87
Guanajuato	.91	.96	.98	.100	.100	.97	.92
Guerrero	.97	.95	.100	.100	.100	.100	.72
Hidalgo	.99	.100	.100	.100	.100	.100	.97
Jalisco	.94	.89	.91	.98	.100	.87	.90
México	.91	.95	.97	.98	.100	.88	.76
Michoacán	.100	.100	.100	.100	.100	.83	.42
Morelos	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.91
Nayarit	.98	.96	.98	.100	.100	.96	.83
Nuevo León	.92	.91	.94	.99	.100	.99	.89
Oaxaca	.100	.95	.95	.100	.100	.79	.63
Puebla	.91	.91	.87	.100	.100	.87	.85
Querétaro	.89	.94	.97	.100	.100	.100	.94
Quintana Roo	.93	.96	.96	.100	.100	.89	.71
San Luis Potosí	.99	.100	.100	.100	.100	.94	.92
Sinaloa	.92	.92	.88	.92	.100	.87	.61
Sonora	.80	.100	.100	.100	.100	.80	.40
Tabasco	.98	.96	.96	.98	.100	.88	.92
Tamaulipas	.93	.96	.93	.100	.100	.97	.23
Tlaxcala	.67	.100	.100	.100	.100	.100	.100
Veracruz	.95	.98	.100	.99	.100	.96	.94
Yucatán	.81	.85	.85	.96	.100	.88	.77
Zacatecas	.94	.98	.100	.100	.100	.96	.89
TOTAL	.95	.95	.96	.99	.100	.95	.85
SSA	.95	.94	.96	.99	.100	.97	.85
IMSS	.95	.97	.98	.100	.100	.90	.86
ISSSTE	.97	.91	.97	.98	.100	.95	.67
Otras	.80	.80	.83	.96	.100	.89	.75
TOTAL	.95	.95	.96	.99	.100	.95	.85

FUENTE: SINAVE/DGE/SS. 2020 Sistema de Vigilancia Epidemiológica de EFE. Información preliminar.

1.- Casos detectados en los primeros 7 días después de haber iniciado el exantema.

>80%

2.- Casos notificados en las primeras 24 horas después de su conocimiento.

>80%

3.- Casos estudiados por en los primeros dos días posteriores a su notificación.

>80%

4.- Casos con muestra serológica tomada entre el 1o. y 35o. día postexantema.

>80%

5.- Casos con información clínica y epidemiológica completas.

>80%

6.- Casos con muestras enviadas al laboratorio antes de 5 días después de la toma de la muestra.

>80%

7.- Casos con resultado de laboratorio antes de 4 días después de la fecha de llegada de la muestra.

>80%

Vigilancia Epidemiológica Semana 49, 2020

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-Bienestar

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, MSP. Ana Lucia de la Garza Barroso, Dra. Gabriela Nucamendi Cervantes,
MASS. Santa Elizabeth Ceballos Liceaga .

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