



# SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

*Boletín EPIDEMIOLÓGICO*  
*Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica*  
*Sistema Único de Información*



Dirección General de  
Epidemiología

## Índice

• Editorial Semanal .....	3
• Infografías de promoción a la salud.....	9
• Casos de notificación inmediata y semanal.....	10
• Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional....	11

**Casos por entidad federativa:**

• Enfermedades prevenibles por vacunación.....	12
• Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo.....	20
• Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio.....	25
• Enfermedades de transmisión sexual.....	27
• Enfermedades transmisibles por vector.....	32
• Enfermedades zoonóticas.....	37
• Otras enfermedades exantemáticas.....	39
• Enfermedades transmisibles.....	40
• Enfermedades de interés local, regional o institucional.....	45
• Enfermedades bajo vigilancia sindromática.....	47
• Enfermedades no transmisibles.....	49
• Trastornos de la nutrición.....	58
• Displasias y neoplasias.....	60
• Defectos al nacimiento.....	62
• Enfermedades neurológicas y de salud.....	64
• Accidentes.....	65



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

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

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

---

## **Características epidemiológicas de la Tripanosomiasis Americana y su relación con la pobreza y zonas naturales de México**

**(Tercera y última parte)**

---

### **Discusión**

**E**n 1900, la población humana de la Tierra era de 1.700 millones, y la mayoría de las personas vivía en áreas rurales.<sup>9,10</sup> Gran parte de la población mundial vivía en la pobreza y esto continuó siendo así hasta el siglo XX. Las enfermedades infecciosas eran desenfrenadas y la esperanza de vida media era de unos 30 años. En Brasil, con 10 millones de habitantes, la fiebre amarilla, la malaria, la peste y la viruela redujeron el progreso económico y social. Las casas fueron rápidamente infestadas por grandes insectos hematófagos llamados 'barbeiros', actualmente conocidos como *Panstrongylus megistus*.<sup>11</sup>

En 1909, el médico brasileño Carlos Ribeiro Justiniano das *trypansomiasis americana* examinó a Berenice, una niña de 2 años con signos de una infección aguda, la cual se convirtió en el primer caso humano de una nueva entidad de enfermedad y un nuevo parásito.<sup>12</sup> La secuencia excepcional de pasos de investigación que conducen al descubrimiento de una nueva entidad de enfermedad (desde la identificación de los vectores hasta el enlace de los tripanosomas detectados en ellos y en los mamíferos con el primer caso humano) parece basarse principalmente en una epopeya de un solo hombre.<sup>11</sup>

En 1940, 31 años después del descubrimiento de *trypansomiasis americana*, Mazzotti<sup>13</sup> realizó el descubrimiento de los dos primeros casos de *trypansomiasis americana* en Tejomulco-Oaxaca, México. Un uso más amplio de los métodos de serodiagnóstico durante la década de 1940 reveló que la infección humana por *Trypanosoma cruzi* estaba muy extendida en las Américas y tenía una magnitud y extensión insospechadas.<sup>11</sup>

La *trypansomiasis americana* está asociada clásicamente con la pobreza y áreas rurales, debido a que las especies de vectores transmisores crecen en áreas de viviendas pobres y/o rurales, debido a un mal saneamiento, una deficiente o inexistente campaña de fumigación o el convivir con animales infestados con el vector. Este vínculo se identificó prácticamente desde que se descubrió la enfermedad hace más de 100 años. Sin embargo, la migración urbana de las áreas rurales que se produjo en América Latina en los años 70 y 80 ha cambiado el patrón epidemiológico tradicional de la enfermedad en enfermedad urbana.<sup>14</sup>

Gracias a los resultados de este trabajo, se puede observar que en México aún existe una asociación significativa entre la tasa de pobreza y la incidencia de *trípanosomiasis americana*. Esto podría deberse a la desatención del control de esta enfermedad, tanto a nivel internacional, como a nivel nacional. Existen otros factores sociales relacionados con la pobreza que incrementa el riesgo de infección, un estudio realizado por Bustamante DM<sup>15</sup> y colaboradores en el este de Guatemala, un país vecino que comparte clima tropical con la zona sureste de México, mediante la aplicación de encuestas transversales, obtención de datos cuantitativos y cualitativos con respecto a los reservorios de *Trypanosoma cruzi* y los hospedadores de triatominos, análisis de sangre e infección de insectos, perros y roedores; lograron la identificación de factores eco-bio-sociales relacionados con la infección de este parásito, se identificó que la seroprevalencia entre 80 perros fue del 37%; Ocho (17%) de 46 *M. musculus* y tres (43%) de siete *R. rattus* de hogares con triatominos infectados se infectaron con *T. cruzi*. Los resultados de las entrevistas y reuniones participativas indicaron que el personal de control de vectores y algunos miembros de la familia percibían que los pollos que se posaban y ponían huevos en las casas eran factores de riesgo de infestación de insectos. Las prácticas de construcción de viviendas se consideraron un factor de riesgo para la infestación de insectos y roedores, y los roedores fueron percibidos como una plaga por los participantes del estudio. La inferencia multimodelo mostró que los factores de riesgo con una relativa alta importancia para la infestación de casas son la densidad de perros, la presencia de ratones, las paredes interiores construidas con yeso, el piso de tierra, el techo de tejas y la presencia de árboles de café.<sup>15</sup>

Kyle S. Enger<sup>16</sup> y colaboradores analizaron la asociación de Veintisiete características ambientales, de los hogares en la ciudad de Chalcatzingo, Morelos, con la infestación por *Triatoma pallidipennis*, el vector local predominante. Como resultado se obtuvo que las paredes de Adobe, los productos agrícolas, las pilas de chatarra, la falta de mosquiteros y la cantidad de conejos se asociaron significativamente con la infestación intradomiciliaria. Las pilas de chatarra y el número de perros, gatos y conejos se asociaron significativamente con la infestación peridomiciliaria. Las pilas de chatarra, los productos agrícolas y la cantidad de gatos, conejos y aves se asociaron significativamente con la infestación general. Inesperadamente, la presencia de pilas de piedras no se asoció con la infestación.<sup>16</sup>

Ambos estudios identificaron factores presentes en las viviendas de áreas rurales pobres o en las viviendas urbanas limítrofes que colindan con zonas naturales, las cuales se caracterizan por un deficiente hacinamiento y/o convivió constante con animales domésticos y de crianza.

Además de considerarse la pobreza como un factor de riesgo para la infección de *Trypanosoma*, también se considera que las condiciones socioeconómicas tienen un efecto significativo en la progresión de la tripa-

*nosomiasis americana* crónica, independientemente del tratamiento anti-parasitario y las características clínicas.<sup>17</sup> Esto fue demostrado en un estudio realizado en Argentina, en donde se incluyeron a 801 pacientes (edad promedio, 42 años) que fueron seguidos durante un promedio de 10 años entre 1990 y 2005, en el cual se consideraron variables como: nacimiento en un área rural, tiempo de residencia en áreas endémicas y urbanas (en años), índice de hacinamiento, ausencia de servicios higiénicos, años de educación, empleados o desempleados, y cobertura de seguro de salud.<sup>17</sup>

Durante gran parte del periodo de tiempo estudiado en esta investigación el gobierno de México aplicó El Programa de Acción Específico – Prevención y control de la *trípanosomiasis americana* 2013-2018<sup>18</sup>, el cual tiene como objetivo controlar la transmisión vectorial intradomiciliaria, mediante tres estrategias: Estratificación de riesgo; Mejorar la vivienda; Control químico del vector. La última se lleva a cabo mediante la aplicación de rociado residual de forma intra domiciliar, en dos ocasiones (2 ciclos) por localidad confirmada como positiva. En la actualidad se considera que los triatóminos son genéticamente resistentes al insecticida DDT, sin embargo, en muchas regiones del país, estos insectos desaparecieron tanto de la vivienda humana como de su entorno, merced al rociado sistemático con DDT de millones de viviendas situadas en las zonas palúdicas de México, llevado a cabo por la Campaña Nacional de Erradicación Palúdica (CNEP) iniciada en México en 1956.<sup>19</sup> Este insecticida dejó de aplicarse en México y en muchos otros países del tercer mundo en 1999, para favorecer nuevos productos, supuestamente menos tóxicos, pero mucho más caros, por lo que los países pobres sólo pueden utilizarlos en forma selectiva, lo que ha ocasionado un nuevo incremento del problema de transmisión vectorial.<sup>20</sup> En el periodo de tiempo estudiado (2012-2016) México no estableció un programa de fumigación masiva en todas las zonas endémicas, sino que llevó un control específico de localidades con alto riesgo de transmisión por vector.

En la correlación de la incidencia de la *trípanosomiasis americana* con la tasa de pobreza, se apreció una correlación positiva en todas las entidades, a excepción de Yucatán. Esto podría significar que la pobreza no significa un riesgo de adquirir la infección, posiblemente a que los programas de hacinamiento y prevención cumplen con su objetivo (lo cual es poco probable debido al alto índice de infección), o que existan factores más importantes. La península de Yucatán ha demostrado ser una zona con un riesgo natural de infecciones por *T. cruzi*, esto debido a factores bioclimáticos que propician la reproducción y sobrevivencia de los vectores<sup>21</sup>, además se han realizado estudios que demuestra la abundancia doméstica de *Triatoma dimidiata*, y la migración de vectores no domiciliarios que provocan la infección y reinfección de casas previamente fumigadas.<sup>22,23</sup> Un estudio, en el 2010, el cual analizó el suero de perros domésticos y sus dueños, en el estado de Yucatán, en búsqueda de anticuerpos IgG específicos contra *Trypanosoma cruzi*, obtuvo como resultado un porcentaje global de seropositividad del 34% en perros y del 8% para los propietarios muestrados, el

estudio concluyó que la presencia de perros seropositivos en casas donde los vectores están bien adaptados, como es el caso de muchas viviendas en Yucatán, representa un alto riesgo de que los humanos se infecten cuando son mordidos por un vector infectado por un perro positivo.<sup>24</sup>

El parásito *T. cruzi* se ha detectado en humanos y en reservorios entre las latitudes 42° norte a 46° sur del continente americano, por lo que el clima de México está relacionado con el Trópico de Cáncer, dividiendo a México en dos partes: contando con climas tropicales y extratropicales.<sup>25,26</sup> Debido a lo anterior, en los resultados se encontró que en los estados donde predomina el clima tropical existe una mayor incidencia de *trípanosomiasis americana*, y se demostró que estadísticamente hay una correlación significativa entre clima tropical bajo y alto con la alta incidencia; mientras que en el norte del país, donde hay un clima extratropical, se encontró una menor cantidad de casos. Por lo tanto, el clima influye en la incidencia de la enfermedad en los Estados con climas favorecedores para los portadores del parásito.<sup>26</sup>

La alta incidencia de *trípanosomiasis americana* en menores de un año puede estar relacionada con un incremento en la transmisión congénita del padecimiento. Sin embargo en el 2013 la incidencia en este grupo disminuyó radicalmente, junto con la incidencia global en el país, esto podría deberse al Programa de Acción Específico - Prevención y control de la *trípanosomiasis americana*<sup>18</sup> lanzado en el 2013 el cual tiene como uno de sus objetivos eliminar la transmisión de *trípanosomiasis americana* connatal y transfusional, para ellos se siguió la estrategia de fortalecer la coordinación interinstitucional, esto gracias al tamizaje mediante pruebas serológicas y parasitoscópicas de control prenatal, a todas las embarazadas residiendo o procedentes de áreas o municipios programados de mayor incidencia; Promover el tratamiento etiológico a madres con *trípanosomiasis americana* y productos infectados; entre otras. Sin embargo, en los siguientes dos años la incidencia en paciente pediátricos, <1-14 años de edad, aumentó, en el 2015 la incidencia global superó la del 2012, pero la incidencia en pediátricos disminuyó, respecto a años anteriores. En el 2016, la incidencia global y la específica de pediátricos disminuyó respecto al año anterior, sin embargo, fue más alta que la registrada en el 2012.

El reporte constante de nuevos casos de infección en pacientes pediátricos, sobre todo en neonatos, significa la existencia de transmisión congénita en México, y aunque la incidencia en este grupo de pacientes ha disminuido en los últimos años, la prevalencia de *trípanosomiasis americana* sigue aumentando, y los pacientes que son infectados en edades pediátricas demuestran un mayor índice de comorbilidades. La infección aguda es en su mayoría asintomática y da paso a una fase crónica, en su mayoría silenciosa, que puede durar décadas.<sup>27</sup> Durante esta última fase, los órganos internos pueden verse afectados progresivamente, lo que lleva a una afección cardíaca en aproximadamente el 30% de los pacientes.<sup>28</sup>

Desde el descubrimiento de la *trypansomiasis americana* ha existido el vínculo entre la pobreza y la infección de *T. cruzi* se ha demostrado en este y otros estudios que las condiciones de pobreza están asociadas directamente con la infección del parásito, debido a factores como la falta de hacinamiento, el tipo y material de las viviendas y el convivio con animales domésticos y de crianza. Si sumamos estos factores con la región tropical, se pueden identificar localidades con condiciones que favorecen la reproducción, sobrevida y migración de los vectores infectantes, como lo es el caso del Estado de Yucatán. Es importante considerar todos estos factores, y sus condicionantes, para la planeación de estrategias más eficaces que disminuyan la incidencia en poblaciones endémicas.

Guillermo Antonio Pérez Correa,

Heidi Rubí Herrera Estrella,

José David Chan Sulub,

Miguel Alexis Aké Canul,

Nina Méndez-Domínguez

Escuela de Medicina. Campus ciencias de  
la salud. Universidad Marista de Mérida

## Referencias:

1. Chagas Disease; 1992. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh/?term=chagas+disease>
2. Rojo, Julieta, et al. "Enfermedad de Chagas en México." *Gaceta médica de México*. 2018; Vol. 54. No 5. p. 605-612. DOI: 10.24875/GMM.1800451
3. Molina I, et al. Actualización en enfermedad de Chagas. *Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica*. 2016; Vol 34. p.132-138. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.eimc.2015.12.008>
4. Anis R. Jr, Anis R. Marin. Chagas disease. *The Lancet*. 2010; Vol. 375, No 9723, p. 1388-1402. DOI: [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(10\)60061-X](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(10)60061-X)
5. Molina J., Molina I. Chagas disease. *The Lancet*. 2018; Vol. 391, No 10115, p. 82-94. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/>
6. Bern C, et al. La enfermedad de Chagas. . *New England Journal of Medicine*. 2015; Vol. 373, No 5, p. 456-466. DOI: 10.1056/NEJMra1410150
7. INEGI. Datos básicos de la geografía de México; 1991. Disponible en: [http://internet.contenidos.inegi.org.mx/contenidos/productos/prod\\_serv/contenidos/espanol/bvinegi/productos/historicos/2104/702825221218/702825221218\\_2.pdf](http://internet.contenidos.inegi.org.mx/contenidos/productos/prod_serv/contenidos/espanol/bvinegi/productos/historicos/2104/702825221218/702825221218_2.pdf)
8. CONEVAL. Información de la evolución de la pobreza 2010-2016; 2017. Disponible en: <https://www.coneval.org.mx/SalaPrensa/Comunicadosprensa/Documents/Comunicado-09-Medicion-pobreza-2016.pdf>
9. Cohen JE. Human population: the next half century. *Science*. 2003; Vol. 302, p. 1172-1175. DOI: <https://doi.org/10.1126/science.1088665>
10. Cohen JE. Population and planet: the twentieth century and the twenty-first. *Harvard Magazine*. 1999; Vol. 102, p. 38-40. Link: [https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=Cohen+JE.+Population+and+planet%3A+the+twentieth+century+and+the+twenty-first%2C+Harv+Mag+%2C+1999%2C+vol.+102+%28pg.+38-40%29.+&btnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=Cohen+JE.+Population+and+planet%3A+the+twentieth+century+and+the+twenty-first%2C+Harv+Mag+%2C+1999%2C+vol.+102+%28pg.+38-40%29.+&btnG=)
11. Ricardo E Görtler, Liléia Diotaiuti, Uriel Kitron, Commentary: Chagas disease: 100 years since discovery and lessons for the future. *International Journal of Epidemiology*. 2008; Vol. 37, No 4, p. 698-701. DOI: <https://doi.org/10.1093/ije/dyn134>
12. Chagas C. Nova tripanozomiae humana. Estudos sobre a morfologia e o ciclo evolutivo do *Schizotrypanum cruzi* n.gen.,n.sp., agente etiológico de nova entidade morbida do homem - Ueber eine neue Trypanosomiasis des Menschen. Studien über Morphologie und Entwicklungszyklus des *Schizotrypanum cruzi* n. gen., n. sp., Erreger einer neuen Krankheit des Menschen. *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz*. 1909; Vol. 1, p. 159-218. LINK: [https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=Chagas+C.+Nova+tripanozomiae+humana.+Estudos+sobre+a+morfologia+e+o+ciclo+evolutivo+do+Schizotrypanum+cruzi+n.gen.%2Cn.sp.%2C+agente+etiol%C3%B3gico+de+nova+entida+de+morbida+do+homem+-+Ueber+eine+neue+Trypanosomiasis+des+Menschen.+Studien+%C3%BCber+Morphologie+und+Entwicklungszyklus+des+S+chizotrypanum+cruzi+n.+gen.%2Cn.+sp.%2C+Erreger+einer+neuen+Krankheit+des+Menschen%2C+Mem+Inst+Oswaldo+Cr+uz+%2C+1909%2C+vol.+1%28pg.+159-218%29+&btnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=Chagas+C.+Nova+tripanozomiae+humana.+Estudos+sobre+a+morfologia+e+o+ciclo+evolutivo+do+Schizotrypanum+cruzi+n.gen.%2Cn.sp.%2C+agente+etiol%C3%B3gico+de+nova+entida+de+morbida+do+homem+-+Ueber+eine+neue+Trypanosomiasis+des+Menschen.+Studien+%C3%BCber+Morphologie+und+Entwicklungszyklus+des+S+chizotrypanum+cruzi+n.+gen.%2Cn.+sp.%2C+Erreger+einer+neuen+Krankheit+des+Menschen%2C+Mem+Inst+Oswaldo+Cr+uz+%2C+1909%2C+vol.+1%28pg.+159-218%29+&btnG=)
13. Mazzotti L. Dos casos de enfermedad de Chagas en el estado de Oaxaca. México. *Gaceta Médica de México*. 1940; Vol. 70, p. 417-20.
14. World Health Organization . Working to Overcome the Global Impact of Neglected Tropical Diseases. First WHO Report on Neglected Tropical diseases. Geneva, Switzerland: World Health Organization; 2010. Link: [http://whqlibdoc.who.int/publications/2010/9789241564090\\_eng.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2010/9789241564090_eng.pdf)
15. Bustamante DM, De Urioste-Stone SM, Juárez JG, Pennington PM. Ecological, Social and Biological Risk Factors for Continued *Trypanosoma cruzi* Transmission by *Triatoma dimidiata* in Guatemala. *PLoS ONE*. 2014; Vol. 9, No. 8, e104599. DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0104599>
16. Kyle S, Enger, Rosalinda Ordoñez, Mark L. Wilson, Janine M. Ramsey. Evaluation of Risk Factors for Rural Infestation by *Triatoma pallidipennis* (Hemiptera: Triatominae), a Mexican Vector of Chagas Disease. *Journal of Medical Entomology*. 2004; Vol. 41, No.4, p. 760-767. DOI: <https://doi.org/10.1603/0022-2585-41.4.760>
17. Viotti R, Vigliano CA, Alvarez MG, Lococo BE, et.al. The Impact of Socioeconomic Conditions on Chronic Chagas Disease Progression. *Revista Española de Cardiología*. 2009; Vol 62, No 11, p. 1224-1232. DOI: [https://doi.org/10.1016/S1885-5857\(09\)73349-3](https://doi.org/10.1016/S1885-5857(09)73349-3)
18. Secretaría de Salud, Gobierno de México. Programa de Acción Específico: Prevención y control de la Enfermedad de Chagas 2013-2018. Link: [http://www.cenaprece.salud.gob.mx/descargas/pdf/PAE\\_PrevencionControlEnfermedadChagas2013\\_2018.pdf](http://www.cenaprece.salud.gob.mx/descargas/pdf/PAE_PrevencionControlEnfermedadChagas2013_2018.pdf)
19. Academia Nacional de Medicina: Simposium sobre la lucha palúdica en el mundo y en México. *Gaceta Médica de México*. 1975; Vol. 6, p. 389-408.
20. Velasco-Castrejón Ó, Rivas-Sánchez B. Apuntes para la historia de la enfermedad de Chagas en México. *Boletín Médico del Hospital Infantil de México*. 2008; Vol. 65, No. 1, p. 57-79. Link: <https://www.medicgraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=15039>
21. Dumonteil E, Gourbière S. Predicting *Triatoma dimidiata* abundance and infection rate: a risk map for natural transmission of Chagas disease in the Yucatan peninsula of Mexico. *The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*. 2004; Vol. 70, No. 5, p. 514 - 519. DOI: <https://doi.org/10.4269/ajtmh.2004.70.5.514>
22. Gourbière S, Dumonteil E, Rabinovich JE, Minkoué R, Menu F. Demographic and dispersal constraints for domestic infestation by non-domiciliated Chagas disease vectors in the Yucatan peninsula, Mexico. *American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*. 2008; Vol. 78, p. 133-139. DOI: <https://doi.org/10.4269/ajtmh.2008.78.133>
23. Dumonteil E, Ruiz-Piña H, Rodríguez-Félix E, Barrera-Pérez M, Ramírez-Sierra MJ, Rabinovich JE, et al . Re-infestation of houses by *Triatoma dimidiata* after intra-domicile insecticide application in the Yucatán peninsula, Mexico. *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz*. 2004; Vol. 99, No. 3, p. 253-256. DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S0074-02762004000300002>
24. Jiménez-Coello M, Guzman-Marín E, Ortega-Pacheco A, Acosta-Viana KY. Serological survey of American trypanosomiasis in dogs and their owners from an urban area of Merida Yucatan, Mexico. *Transboundary and Emerging Diseases*. 2010; Vol 57, p. 33-6. DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1865-1682.2010.01130.x>
25. Cravioto, A. Sosa, S. Tapia, C. Factores bióticos y abióticos que determinan la seroprevalencia de anticuerpos contra trypanosoma cruzi en los municipios de Palmar bravo, Puebla, México. *Salud pública de México*. 2004; Vol 46, p. 39-48. Link: [http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0036-36342004000100006](http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0036-36342004000100006)
26. Salazar, P., Cravioto, A., & Tapia, R. Iniciativa México: Propuesta para el control y vigilancia epidemiológica de la enfermedad de Chagas en México. *Boletín chileno de parasitología*. 2001; Vol.56, p. 76-79. DOI: <http://dx.doi.org/10.4067/S0365-94022001000200008>
27. Barry MA, Weatherhead JE, Hotez PJ, Woc-Colburn L. Childhood Parasitic Infections Endemic to the United States. *Pediatric Clinics of North America*. 2013; Vol. 60, p. 471-485. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.pcl.2012.12.011>
28. Moolani Y., Bukhman G., Hotez P J. Neglected tropical diseases as hidden causes of cardiovascular disease. *PLOS Neglected Tropical Diseases*. 2012; Vol. 6, No. 6, e1499. DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0001499>

Día Mundial contra la

# LEPRA

31  
ENERO

#MeCuido #PorAmorALaVida

GOBIERNO DE MÉXICO | SALUD  
SECRETARÍA DE SALUD

f g i y gob.mx/salud

## LEPRA

## ¿Qué es?

Es una enfermedad crónica causada por el bacilo *Mycobacterium leprae*

Afecta principalmente a los nervios periféricos y la piel, aunque puede afectar otros tejidos

Fuente: <https://bit.ly/LepraAmericas>

### #MeCuido #PorAmorALaVida

GOBIERNO DE MÉXICO | SALUD  
SECRETARÍA DE SALUD

f g i y gob.mx/salud

**CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata hasta la semana 3 del 2021**

ENFERMEDAD	CIE-10 <sup>a</sup> REV.	EN LA SEMANA 2021	ACUMULADO 2021	MEDIANA SEMANAL 2016-2020	EN LA SEMANA 2020	ACUMULADO 2020
Cólera	<b>A00</b>	-	-	-	-	-
Parálisis flácida aguda en < 15 años	<b>U98</b>	6	12	10	15	33
·Poliomielitis	<b>A80</b>	-	-	-	-	-
Difteria	<b>A36</b>	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática	<b>U97</b>	5	12	37	36	72
·Sarampión	<b>B05</b>	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoidé	<b>U99</b>	-	-	25	25	41
·Tos ferina	<b>A37</b>	-	-	1	-	-
Tétanos neonatal	<b>A33</b>	-	-	-	-	-
Tétanos	<b>A34, A35</b>	1	1	1	1	2
Meningitis meningocócica	<b>A39.0</b>	1	1	n.d.	-	-
Enfermedad invasiva por neumococo	<b>A40.3, G00.1, J13</b>	-	-	n.d.	-	-
Infecciones invasivas por <i>Haemophilus influenzae</i>	<b>A41.3, G00.0, J14</b>	-	-	n.d.	-	-
Meningoencefalitis amebiana primaria	<b>B60.2</b>	-	-	n.d.	-	-
ESAVI	<b>Y58, Y59</b>	2 667	4 086	n.d.	-	-
Tuberculosis Respiratoria	<b>A15-A16</b>	221	485	n.d.	-	-
Meningitis tuberculosa	<b>A17.0</b>	6	19	n.d.	-	-
Tuberculosis Otras Formas	<b>A17.1, A17.8, A17.9, A18, A19</b>	40	110	n.d.	-	-
Lepra	<b>A30</b>	1	2	n.d.	-	-
Rabia humana por perro	<b>A82</b>	-	-	-	-	-
Dengue sin datos de alarma (confirmados)	<b>A97.0</b>	17	37	59	71	91
Dengue con datos de alarma	<b>A97.1</b>	7	17	n.d.	82	108
Dengue severo	<b>A97.2</b>	-	-	n.d.	15	18
Paludismo por <i>P. vivax</i>	<b>B51</b>	2	2	5	5	8
Paludismo por <i>P. falciparum</i>	<b>B50</b>	-	-	-	-	-
Fiebre amarilla	<b>A92.2</b>	-	-	n.d.	-	-
Fiebre del oeste del Nilo	<b>A92.3</b>	-	-	n.d.	-	-
Encefalitis equina venezolana	<b>A95</b>	-	-	n.d.	-	-
Peste	<b>A20</b>	-	-	n.d.	-	-
Fiebre por virus Mayaro	<b>A92.8</b>	-	-	n.d.	-	-
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana	<b>B20-B24, Z21</b>	72	126	31	-	-
Sífilis congénita	<b>A50</b>	2	2	n.d.	-	-
Influenza	<b>J09-J11</b>	-	-	345	508	1 099
Enfermedad por virus Chikungunya	<b>A92.0</b>	-	-	-	-	-
Infección por virus Zika	<b>U06.9</b>	-	-	8	-	-
Tifo epidémico	<b>A75.0</b>	-	-	-	-	-
Tifo murino	<b>A75.2</b>	-	-	-	-	-
Fiebre manchada	<b>A77.0</b>	-	-	-	-	-
Otras rickettsiosis	<b>A79</b>	-	-	1	-	-
Enfermedad por virus Ébola	<b>A98.4</b>	-	-	n.d.	-	-
Covid 19	<b>U07.1</b>	102 032	288 746	n.d.	-	-
Tripanosomiasis Americana (enfermedad de Chagas) Aguda	<b>B57.0-B57.1</b>	-	-	n.d.	-	-
Tripanosomiasis Americana (enfermedad de Chagas) Crónica	<b>B57.2-B57.5</b>	-	-	n.d.	-	-
Leishmaniasis visceral	<b>B55.0</b>	-	-	n.d.	-	-
Leishmaniasis cutánea	<b>B55.1</b>	-	-	n.d.	-	-

<sup>a</sup>FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

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

Simbología

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

n.a. : no aplica

n.d. : información no disponible.

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

**CUADRO 2. Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional hasta la semana 2 del 2021**

ENFERMEDAD	CIE-10 <sup>a</sup> REV.	EN LA SEMANA 2021	ACUMULADO 2021	MEDIANA SEMANAL 2016-2020	EN LA SEMANA 2020	ACUMULADO 2020
Enfermedades infecciosas intestinales	<b>A01-A03, A04, A05, A06.0-A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08- A09</b>	39 940	79 881	89 313	77 302	141 439
Infecciones respiratorias agudas	<b>J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0</b>	214 648	437 485	578 736	551 515	995 613
Varicela	<b>B01</b>	212	426	3164	2010	3 417
Intoxicación alimentaria bacteriana	<b>A05</b>	316	647	498	517	1 034
Sífilis Adquirida	<b>A51-A53</b>	69	133	83	99	155
Brucelosis	<b>A23</b>	5	13	19	16	19
Hepatitis virales	<b>B15 - B19</b>	60	120	192	314	447
Conjuntivitis Epidémica Aguda Hemorrágica	<b>B30.3</b>	1	4	5	3	4
Infección Asociada a la Atención de la Salud	<b>S/C</b>	331	629	387	511	831
Infección de Vías Urinarias	<b>N30, N34, N39.0</b>	43 241	83 691	75066	70 967	122 617
Diabetes Mellitus	<b>E10, E11-E14</b>	6 292	11 524	7716	7 496	12 573
Hipertensión Arterial	<b>I10-I15</b>	8 643	16 130	10269	10 665	18 379
Hiperplasia de Próstata	<b>N40</b>	1 084	2 078	2033	2 066	3 491
Desnutrición	<b>E40-E43, E44.0, E44.1</b>	518	1 066	1 628	1 184	1 908
Tumor Maligno de la Mama	<b>C50</b>	246	456	233	252	411
Depresión	<b>F32</b>	1,438	2 664	2 164	1 892	3 191
Violencia Intrafamiliar	<b>Y07.0-Y07.2</b>	500	868	810	574	997

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. 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 2 del 2020; Meningitis Tuberculosa hasta la 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Enteritis Debida a Rotavirus CIE-10 <sup>a</sup> REV. A08.0				Meningitis Tuberculosa <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A17.0			
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	3	1	3	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	1	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	1	-	2	-	1	-	-
Chihuahua	-	-	-	1	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	3	2	3	1	1	-	1	-
Guerrero	-	-	-	1	-	1	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	1	-	-	1	1	1	-
Méjico	1	-	1	-	-	1	-	-
Michoacán	-	-	1	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	1	1	2	-	-
Oaxaca	-	-	1	-	1	1	1	-
Puebla	-	-	-	-	-	1	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	2	-	-
Sinaloa	7	3	6	-	1	2	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	1	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	1	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	11	7	12	11	6	16	3	-

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

Nota: La información de tuberculosis esta procesada por entidad de residencia; Incluye casos nuevos y nuevos resistentes.

**CUADRO 3.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles  
por Vacunación hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Tétanos Neonatal <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A33				Tétanos <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A34, A35			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	M	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	1	1	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	1
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	1
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	1	1	-	2

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 3.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Tos Ferina <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A37				Meningitis Meningocócica <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A39.0			
	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.
		Acum.	M			Acum.	M	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	1	-	1	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	1	-	1	-

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 3.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles  
por Vacunación hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Enfermedad Invasiva por Neumococo <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> Rev. A40.3, G00.1, J13				Infecciones Invasivas por <i>Haemophilus influenzae</i> <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A41.3, G00.0, J14			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		M	F			
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 3.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; Rubéola hasta la semana 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Varicela CIE-10 <sup>a</sup> REV. B01					Rubéola <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. B06				
	2021			2020 Acum.	Sem.	2021			2020 Acum.	
	Sem.	Acum.	M			M	F	M		
Aguascalientes	-	1	2	55	-	-	-	-	-	
Baja California	9	7	4	118	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	3	5	4	19	-	-	-	-	-	
Campeche	1	1	1	64	-	-	-	-	-	
Coahuila	5	9	4	167	-	-	-	-	-	
Colima	4	2	2	17	-	-	-	-	-	
Chiapas	6	7	3	55	-	-	-	-	-	
Chihuahua	3	2	5	165	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	18	20	14	305	-	-	-	-	-	
Durango	2	1	2	43	-	-	-	-	-	
Guanajuato	14	10	12	147	-	-	-	-	-	
Guerrero	7	5	5	42	-	-	-	-	-	
Hidalgo	4	6	1	60	-	-	-	-	-	
Jalisco	17	13	15	182	-	-	-	-	-	
México	16	24	12	426	-	-	-	-	-	
Michoacán	5	4	5	53	-	-	-	-	-	
Morelos	1	1	1	31	-	-	-	-	-	
Navarrete	3	2	3	35	-	-	-	-	-	
Nuevo León	8	14	10	267	-	-	-	-	-	
Oaxaca	6	8	5	69	-	-	-	-	-	
Puebla	1	1	1	59	-	-	-	-	-	
Querétaro	8	4	7	99	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	10	10	9	48	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	6	4	5	104	-	-	-	-	-	
Sinaloa	5	15	15	62	-	-	-	-	-	
Sonora	3	3	7	57	-	-	-	-	-	
Tabasco	10	9	9	59	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	5	10	9	233	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	5	2	3	21	-	-	-	-	-	
Veracruz	15	13	12	212	-	-	-	-	-	
Yucatán	7	7	8	88	-	-	-	-	-	
Zacatecas	5	8	3	55	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	212	228	198	3 417	-	-	-	-	-	

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 3.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles  
por Vacunación hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Hepatitis Vírica A CIE-10 <sup>a</sup> REV. B15					Hepatitis Vírica B CIE-10 <sup>a</sup> REV. B16				
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.			2020 Acum.	
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	3	3	-	5	-	-	-	-	-	1
Campeche	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	1	5	-	-	-	-	-	2
Chihuahua	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	1	1	2	15	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	2	1	1	19	-	-	-	-	-	-
Guerrero	1	1	3	13	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	1	1	13	-	-	-	1	-	2
México	1	-	1	26	-	-	-	-	-	2
Michoacán	4	2	4	5	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
Oaxaca	1	1	1	33	-	-	-	-	-	1
Puebla	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Querétaro	2	1	1	11	-	-	-	-	-	1
Qintana Roo	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1
San Luis Potosí	1	1	-	12	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	3	-	14	2	2	-	-	-	2
Sonora	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	1	7	3	1	2	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Veracruz	2	2	-	36	1	1	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	19	20	17	290	6	4	3	13		

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 3.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; Influenza hasta la 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Parotiditis Infecciosa CIE-10 <sup>a</sup> REV. B26						Influenza <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. J09-J11					
	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.
		M	F			Acum.	M			M	F	
Aquascalientes	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	41
Baja California	3	3	6	32	-	-	-	-	-	-	-	27
Baja California Sur	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	14
Campeche	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
Coahuila	1	3	2	10	-	-	-	-	-	-	-	71
Colima	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6
Chiapas	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	6
Chihuahua	4	2	5	11	-	-	-	-	-	-	-	34
Ciudad de México	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	195
Durango	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	24
Guanajuato	1	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	16
Guerrero	1	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	8
Hidalgo	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	54
Jalisco	2	-	4	17	-	-	-	-	-	-	-	78
México	2	2	3	24	-	-	-	-	-	-	-	97
Michoacán	1	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	17
Morelos	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	10
Navarit	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
Nuevo León	5	6	1	47	-	-	-	-	-	-	-	42
Oaxaca	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	20
Puebla	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	18
Querétaro	1	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	67
Quintana Roo	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	16
San Luis Potosí	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	71
Sinaloa	1	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	16
Sonora	3	1	3	6	-	-	-	-	-	-	-	55
Tabasco	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	2
Tamaulipas	1	3	2	14	-	-	-	-	-	-	-	10
Tlaxcala	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	10
Veracruz	1	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-	35
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Zacatecas	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	16
<b>TOTAL</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>248</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 099</b>

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 3.7 Casos por entidad federativa Enfermedades Prevenibles por Vacunación hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; Síndrome de Rubeola Congénita hasta la 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Síndrome de Rubéola Congénita <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. P35.0				Infección por Virus de Papiloma Humano CIE-10 <sup>a</sup> REV. B97.7			
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	-	-	4	2	7	9	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	1	
Campeche	-	-	-	2	1	1	-	
Coahuila	-	-	-	-	-	-	1	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	
Chiapas	-	-	-	1	2	3	6	
Chihuahua	-	-	-	3	-	5	20	
Ciudad de México	-	-	-	12	2	23	57	
Durango	-	-	-	-	-	-	2	
Guanajuato	-	-	-	1	-	2	11	
Guerrero	-	-	-	-	-	2	2	
Hidalgo	-	-	-	1	1	1	11	
Jalisco	-	-	-	4	3	3	18	
México	-	-	-	4	-	33	24	
Michoacán	-	-	-	-	-	-	7	
Morelos	-	-	-	-	-	-	1	
Navarrete	-	-	-	1	-	1	4	
Nuevo León	-	-	-	4	1	6	19	
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	2	
Puebla	-	-	-	3	2	1	3	
Querétaro	-	-	-	-	-	2	1	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	1	
San Luis Potosí	-	-	-	9	-	9	4	
Sinaloa	-	-	-	4	2	3	11	
Sonora	-	-	-	11	-	12	4	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	1	
Tamaulipas	-	-	-	5	3	4	27	
Tlaxcala	-	-	-	7	4	5	12	
Veracruz	-	-	-	4	2	9	16	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	3	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	6	
<b>TOTAL</b>	-	-	-	80	25	132	284	

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 4. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; Cólera hasta la 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Cólera <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A00				Fiebre Tifoidea CIE-10 <sup>a</sup> REV. A01.0				Paratifoidea CIE-10 <sup>a</sup> REV. A01.1			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1
Baja California	-	-	-	1	2	3	-	-	7	-	-	1
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
Campeche	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	1
Coahuila	-	-	-	20	9	28	27	-	-	2	3	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
Chiapas	-	-	-	9	5	13	45	15	12	25	47	
Chihuahua	-	-	-	6	2	5	9	-	-	-	6	
Ciudad de México	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
Durango	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
Guanajuato	-	-	-	-	3	-	10	-	-	1	-	
Guerrero	-	-	-	6	2	5	18	6	2	6	2	
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jalisco	-	-	-	2	1	2	3	5	4	1	7	
México	-	-	-	1	-	2	2	1	-	3	1	
Michoacán	-	-	-	2	7	12	10	3	2	1	8	
Morelos	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	
Navarit	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	
Nuevo León	-	-	-	-	1	2	14	5	1	5	2	
Oaxaca	-	-	-	6	3	5	5	-	-	1	1	
Puebla	-	-	-	6	6	7	3	-	-	-	1	
Querétaro	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	4	2	-	2	-	
Sinaloa	-	-	-	57	65	67	124	15	9	10	13	
Sonora	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-	-	
Tabasco	-	-	-	26	16	25	60	8	4	6	55	
Tamaulipas	-	-	-	50	40	57	198	-	-	4	10	
Tlaxcala	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	
Veracruz	-	-	-	41	22	52	63	47	25	26	10	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	
Zacatecas	-	-	-	30	18	37	39	-	-	-	7	
<b>TOTAL</b>	-	-	-	267	203	327	661	109	62	97	190	

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 4.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Otras Salmonelosis CIE-10 <sup>a</sup> REV. A02				Shigelosis CIE-10 <sup>a</sup> REV. A03				Infecciones Intestinales por Otros Organismos y las mal definidas CIE-10 <sup>a</sup> REV. A04, A08-A09 excepto A08.0			
	2021		2020		2021		2020		2021		2020	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	M	F
Aguascalientes	3	1	4	14	-	-	-	-	263	236	251	1 200
Baja California	4	3	2	6	-	-	-	-	817	740	783	2 685
Baja California Sur	1	-	1	2	-	-	-	-	334	350	357	1 613
Campeche	-	-	-	2	1	-	1	-	384	317	408	1 365
Coahuila	5	7	7	53	-	-	-	-	1147	1116	1220	4 289
Colima	4	1	3	-	-	-	-	-	335	262	299	1 001
Chiapas	218	146	235	427	4	2	6	18	1494	1397	1666	5 469
Chihuahua	15	8	14	60	-	-	-	-	872	796	903	3 272
Ciudad de México	7	6	8	18	-	-	-	1	2 471	2 575	2 678	10 307
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	631	532	521	1 712
Guanajuato	9	9	8	51	1	1	-	1	1 491	1 358	1 458	4 408
Guerrero	4	4	2	26	4	-	5	6	789	620	801	2 762
Hidalgo	2	1	3	2	-	-	-	-	512	539	499	1 827
Jalisco	27	19	27	50	4	2	3	2	2 108	2 115	2 175	5 879
México	5	4	12	33	1	-	3	9	3 320	3 192	3 471	14 664
Michoacán	8	17	9	53	2	1	1	1	1 596	1 462	1 739	4 202
Morelos	-	-	-	2	1	1	-	-	468	463	545	2 690
Navarit	19	22	32	101	-	-	-	-	536	469	619	1 585
Nuevo León	4	1	3	6	-	-	-	2	1 347	1 291	1 300	6 222
Oaxaca	7	5	14	29	-	1	1	4	1 400	1 235	1 443	4 998
Puebla	28	23	36	90	-	1	-	-	1 561	1 664	1 727	7 056
Querétaro	-	-	-	1	-	-	-	-	626	612	717	2 298
Quintana Roo	12	6	14	25	-	-	-	2	771	809	814	3 482
San Luis Potosí	1	1	3	19	-	-	-	-	1 075	968	817	2 917
Sinaloa	29	14	41	59	-	-	-	-	884	923	1 003	3 715
Sonora	3	1	4	8	2	1	2	-	546	524	597	1 926
Tabasco	37	35	39	137	-	-	-	17	768	712	800	2 840
Tamaulipas	10	26	20	26	-	-	-	1	2 176	2 179	2 435	8 118
Tlaxcala	6	3	8	5	2	1	1	3	717	723	754	1 841
Veracruz	131	144	203	360	2	5	4	3	2 300	2 405	2 582	7 802
Yucatán	4	3	2	13	-	-	-	1	815	820	963	4 195
Zacatecas	7	1	8	9	-	-	-	13	1 478	1 354	1 408	2 658
<b>TOTAL</b>	<b>610</b>	<b>511</b>	<b>762</b>	<b>1687</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>84</b>	<b>36 032</b>	<b>34 758</b>	<b>37 753</b>	<b>130 998</b>

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 4.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Intoxicación Alimentaria Bacteriana CIE-10 <sup>a</sup> REV. A05			Amebiasis Intestinal CIE-10 <sup>a</sup> REV. A06.0-A06.3, A06.9			Absceso Hepático Amebiano CIE-10 <sup>a</sup> REV. A06.4						
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.				
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.					
	M	F		M	F		M	F					
Aquascalientes	6	3	3	3	8	7	11	44	-	-	-	-	1
Baja California	19	18	17	53	6	6	6	30	-	-	-	-	1
Baja California Sur	5	1	7	22	9	9	8	40	-	-	-	-	1
Campeche	-	-	-	1	30	24	27	68	-	-	-	-	-
Coahuila	33	32	36	95	20	19	24	50	-	-	-	-	1
Colima	1	1	-	-	18	12	12	34	-	-	-	-	-
Chiapas	1	3	1	9	252	214	259	571	-	-	-	-	-
Chihuahua	27	16	29	178	21	9	21	32	-	2	1	1	4
Ciudad de México	10	9	18	42	17	23	15	156	-	-	-	-	1
Durango	-	-	-	1	23	30	28	49	-	-	-	-	-
Guanajuato	18	10	22	7	19	15	16	60	-	-	-	-	1
Guerrero	14	10	15	29	152	88	130	208	2	-	2	1	1
Hidalgo	6	5	1	-	63	42	67	132	-	-	-	-	-
Jalisco	76	81	120	296	48	47	48	114	-	-	-	-	1
México	12	6	10	49	85	83	87	307	1	1	-	-	1
Michoacán	4	2	7	9	39	31	26	94	-	-	-	-	-
Morelos	1	1	-	1	18	18	24	85	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	3	71	43	72	129	-	-	-	-	-
Nuevo León	18	8	17	44	9	10	8	36	-	-	-	-	1
Oaxaca	8	5	5	22	126	108	148	365	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	22	181	139	196	373	-	-	-	-	-
Querétaro	9	5	10	14	15	11	12	30	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	1	36	41	36	149	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	10	16	14	21	20	18	19	108	-	-	-	-	4
Sinaloa	-	1	3	32	61	46	58	115	-	1	-	2	-
Sonora	9	8	12	14	11	13	15	41	1	1	-	1	-
Tabasco	3	1	4	3	106	83	99	269	-	-	1	-	-
Tamaulipas	10	8	14	18	32	22	34	235	-	-	-	1	-
Tlaxcala	-	-	-	1	10	11	11	60	-	-	-	-	-
Veracruz	8	8	13	24	166	157	192	335	3	2	2	-	-
Yucatán	-	1	1	-	46	38	41	175	-	-	-	-	-
Zacatecas	8	3	6	20	26	7	31	58	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>316</b>	<b>262</b>	<b>385</b>	<b>1 034</b>	<b>1 744</b>	<b>1 424</b>	<b>1 781</b>	<b>4 552</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 4.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Otras Infecciones Intestinales debidas a Protozoarios CIE-10 <sup>a</sup> REV. A07.0, A07.2, A07.9				Giardiasis CIE-10 <sup>a</sup> REV. A07.1				Otras Helmintiasis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75			
	2021		2020		2021		2020		2021		2020	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Acum.
Aquascalientes	-	1	-	13	-	-	-	-	3	4	3	30
Baja California	-	-	-	5	-	-	-	4	16	5	17	46
Baja California Sur	1	2	-	3	-	-	-	1	4	5	6	33
Campeche	11	8	6	4	3	3	3	4	22	13	14	19
Coahuila	2	2	1	12	-	1	-	-	2	1	3	29
Colima	8	5	8	6	1	3	1	1	28	24	26	29
Chiapas	229	208	201	446	5	4	9	31	73	59	81	204
Chihuahua	3	-	4	3	1	-	1	3	4	5	6	29
Ciudad de México	23	20	29	89	2	3	-	4	31	49	44	103
Durango	3	6	8	12	1	-	1	-	-	1	1	3
Guanajuato	44	46	28	18	-	-	-	3	9	10	5	31
Guerrero	41	29	28	49	7	5	7	4	81	80	64	215
Hidalgo	15	13	9	12	-	-	1	-	7	6	11	43
Jalisco	6	8	3	24	2	2	2	4	34	27	38	109
México	35	35	29	80	1	-	4	15	64	45	61	225
Michoacán	26	15	18	125	3	3	-	2	39	20	37	74
Morelos	6	3	6	11	-	-	-	1	14	13	13	84
Navarrit	36	29	32	82	2	-	3	-	23	13	23	43
Nuevo León	6	5	6	6	-	-	-	16	8	8	14	28
Oaxaca	24	21	20	110	6	4	6	28	30	27	32	112
Puebla	15	16	10	138	5	3	7	19	34	28	45	105
Querétaro	2	3	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	17	12	16	42	1	1	2	6	14	14	13	76
San Luis Potosí	10	11	8	32	-	-	-	10	8	4	8	34
Sinaloa	7	23	16	161	1	5	-	18	101	64	108	254
Sonora	18	23	25	6	5	4	4	5	18	8	28	67
Tabasco	31	28	34	154	8	5	4	3	61	57	51	223
Tamaulipas	51	41	35	105	3	5	8	24	23	17	20	110
Tlaxcala	5	2	5	13	1	-	1	1	2	1	7	18
Veracruz	58	45	45	140	-	3	5	33	68	65	77	327
Yucatán	6	2	9	32	2	1	2	14	35	30	33	131
Zacatecas	27	32	26	16	1	1	7	2	-	-	1	8
<b>TOTAL</b>	<b>766</b>	<b>694</b>	<b>666</b>	<b>1 966</b>	<b>61</b>	<b>56</b>	<b>78</b>	<b>256</b>	<b>856</b>	<b>703</b>	<b>890</b>	<b>2 842</b>

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 4.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Ascariasis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B77				Enterobiasis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B80				Enfermedades Infecciosas Intestinales CIE-10 <sup>a</sup> REV. A01-A03, A04, A05, A06.0-A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09					
	2021		2020		2021		2020		2021		2020			
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	M	F		
Aquascalientes	-	1	-	1	-	-	-	-	280	248	269	-	1 279	
Baja California	3	1	2	-	-	1	-	-	847	769	812	-	2 794	
Baja California Sur	2	1	1	1	1	1	-	-	350	362	373	-	1 685	
Campeche	4	3	2	2	1	-	1	3	430	353	445	-	1 446	
Coahuila	-	-	1	2	13	7	7	-	1 227	1 186	1 318	-	4 530	
Colima	5	5	4	10	2	3	1	4	368	285	323	-	1 042	
Chiapas	51	39	57	120	3	1	5	12	2 227	1 992	2 415	-	7 065	
Chihuahua	3	3	3	4	-	-	-	1	945	831	977	-	3 564	
Ciudad de México	-	-	-	1	5	6	7	5	2 530	2 636	2 749	-	10 621	
Durango	-	-	1	4	-	-	-	-	658	568	558	-	1 777	
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	1	-	1 585	1 444	1 536	-	4 559	
Guerrero	48	36	45	74	11	2	9	12	1 023	760	999	-	3 105	
Hidalgo	13	16	13	21	6	2	4	-	598	600	580	-	1 973	
Jalisco	2	4	6	2	3	1	5	2	2 278	2 280	2 381	-	6 379	
México	5	3	2	10	-	-	-	2	3 462	3 320	3 622	-	15 160	
Michoacán	2	1	2	7	4	2	2	2	1 683	1 540	1 814	-	4 504	
Morelos	-	-	-	2	-	-	-	-	494	486	576	-	2 793	
Navarit	14	13	20	13	11	4	9	13	664	563	758	-	1 904	
Nuevo León	3	4	2	2	8	8	4	6	1 389	1 317	1 341	-	6 349	
Oaxaca	14	12	18	48	9	8	5	25	1 577	1 382	1 644	-	5 562	
Puebla	24	22	28	51	5	5	6	11	1 796	1 852	1 983	-	7 702	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	653	631	741	-	2 360	
Quintana Roo	10	12	14	29	4	2	4	-	838	871	882	-	3 710	
San Luis Potosí	6	5	4	18	1	-	4	2	1 118	1 014	863	-	3 111	
Sinaloa	6	10	12	27	4	4	2	23	1 061	1 089	1 204	-	4 237	
Sonora	-	-	-	1	2	-	2	9	595	574	661	-	2 003	
Tabasco	22	26	14	52	4	1	4	20	987	884	1 011	-	3 538	
Tamaulipas	-	4	6	89	-	-	4	8	2 332	2 321	2 607	-	8 736	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	20	742	740	782	-	1 925	
Veracruz	70	82	88	152	15	15	9	11	2 753	2 814	3 122	-	8 770	
Yucatán	35	27	36	78	27	10	29	12	873	865	1 019	-	4 434	
Zacatecas	-	-	-	2	-	-	-	1	1 577	1 416	1 523	-	2 822	
<b>TOTAL</b>	<b>342</b>	<b>330</b>	<b>381</b>	<b>823</b>	<b>139</b>	<b>83</b>	<b>124</b>	<b>211</b>	<b>39 940</b>	<b>37 993</b>	<b>41 888</b>	<b>-</b>	<b>141 439</b>	

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 5. Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; Tuberculosis Respiratoria hasta la semana 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Tuberculosis Respiratoria <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A15-A16				Otitis Media Aguda CIE-10 <sup>a</sup> REV. H65.0-H65.1				Faringitis y Amigdalitis Estreptocócicas CIE-10 <sup>a</sup> REV. J02.0, J03.0				
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.		M	F		Sem.	Acum.		M	F		
Aguascalientes	1	1	2	-	-	8	9	15	193	2	4	2	8
Baja California	20	35	13	-	-	140	101	153	568	14	8	18	60
Baja California Sur	1	2	2	-	-	137	119	181	440	3	3	3	3
Campeche	1	1	2	-	-	115	62	92	138	4	1	7	1
Coahuila	2	7	2	-	-	154	138	176	1 049	117	122	126	1 367
Colima	-	1	-	-	-	34	27	34	231	7	4	4	129
Chiapas	19	24	22	-	-	235	241	283	1 255	60	48	73	115
Chihuahua	3	8	-	-	-	176	150	194	1 222	93	81	98	1 173
Ciudad de México	2	2	2	-	-	387	388	424	1 838	81	55	75	76
Durango	1	-	1	-	-	130	125	143	452	-	-	-	-
Guanajuato	2	3	7	-	-	333	228	342	1 112	196	145	150	33
Guerrero	20	16	12	-	-	120	74	133	451	178	168	173	652
Hidalgo	2	4	2	-	-	147	115	185	663	7	3	9	3
Jalisco	7	12	2	-	-	378	291	370	1 227	67	93	78	427
México	5	6	3	-	-	384	312	449	1 445	105	112	118	828
Michoacán	10	8	4	-	-	188	159	241	722	51	56	69	93
Morelos	2	1	4	-	-	51	48	72	343	13	7	9	11
Navarit	3	5	-	-	-	224	203	249	716	-	-	-	-
Nuevo León	15	27	12	-	-	499	371	502	1 862	17	12	19	26
Oaxaca	2	1	3	-	-	242	196	266	1 181	168	170	211	642
Puebla	4	2	5	-	-	194	180	204	871	56	38	64	2
Querétaro	1	1	1	-	-	142	146	184	463	-	-	-	-
Quintana Roo	13	19	9	-	-	147	145	136	486	5	1	5	-
San Luis Potosí	7	6	4	-	-	133	117	157	1 031	-	-	-	3
Sinaloa	11	26	12	-	-	212	210	251	839	6	4	7	38
Sonora	13	15	3	-	-	78	91	110	531	272	269	310	779
Tabasco	4	6	4	-	-	172	110	177	487	78	83	99	345
Tamaulipas	16	27	12	-	-	778	761	851	2 581	992	773	832	2 061
Tlaxcala	-	-	1	-	-	130	90	153	442	5	5	3	1
Veracruz	31	47	20	-	-	478	423	526	1 330	182	247	274	396
Yucatán	3	4	2	-	-	78	46	68	182	1	1	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	391	306	473	1 261	243	186	245	417
<b>TOTAL</b>	221	317	168	-	-	7 015	5 982	7 794	27 612	3 023	2 699	3 081	9 689

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

Nota: La información de tuberculosis esta procesada por entidad de residencia; Incluye casos nuevos y nuevos resistentes.

**CUADRO 5.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; Covid 19 hasta la 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Infecciones Respiratorias Agudas CIE-10 <sup>a</sup> Rev. J00-J06, J20, J21 excepto J02, J03.0					Neumonías y Bronconeumonías CIE-10 <sup>a</sup> Rev. J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14					<sup>b</sup> Covid 19 CIE-10 <sup>a</sup> Rev. U07.1				
	2021		2020		2021		2020		2021		2020				
	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Sem.	
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
Aquascalientes	1 857	1 578	2 106	13 549	23	27	14	84	1 002	1 121	1 227	-	-	-	
Baja California	5 075	4 859	5 929	30 031	200	241	208	493	1 911	2 518	2 559	-	-	-	
Baja California Sur	2 024	1 952	2 131	7 964	26	19	24	29	1 222	1 856	2 004	-	-	-	
Campeche	1 202	1 085	1 283	7 078	6	8	10	15	191	219	213	-	-	-	
Coahuila	5 558	5 263	6 030	32 136	108	112	93	317	2 437	3 521	3 810	-	-	-	
Colima	1 545	1 429	1 571	6 542	8	6	2	18	442	486	453	-	-	-	
Chiapas	5 192	4 393	6 171	22 447	41	38	39	116	284	365	302	-	-	-	
Chihuahua	5 426	4 565	6 401	38 276	91	87	101	551	958	1 344	1 409	-	-	-	
Ciudad de México	19 359	18 335	23 374	88 656	1 187	1 406	1 123	806	36 046	49 401	54 400	-	-	-	
Durango	3 413	3 140	3 911	19 003	10	12	10	56	752	1 109	1 294	-	-	-	
Guanajuato	12 925	11 187	13 817	40 734	227	223	196	260	5 905	7 820	8 544	-	-	-	
Guerrero	4 826	3 324	4 810	18 264	11	16	12	46	1 450	1 588	1 693	-	-	-	
Hidalgo	6 199	5 398	7 099	27 346	82	111	95	169	1 639	2 631	2 426	-	-	-	
Jalisco	11 922	10 895	13 488	56 229	352	402	290	1 088	4 325	5 583	5 710	-	-	-	
México	25 469	22 917	28 721	110 552	764	823	607	589	11 069	15 880	14 457	-	-	-	
Michoacán	7 534	6 321	8 138	30 884	90	72	70	74	1 351	2 291	2 384	-	-	-	
Morelos	2 515	2 338	3 050	13 859	24	19	9	31	1 937	2 717	2 831	-	-	-	
Navarit	3 118	2 896	3 722	11 043	14	14	15	54	505	660	626	-	-	-	
Nuevo León	10 982	10 029	12 145	63 460	267	266	233	384	5 082	7 773	7 700	-	-	-	
Oaxaca	5 470	4 938	6 413	27 529	24	28	23	99	1 458	2 280	2 132	-	-	-	
Puebla	9 269	9 018	11 021	47 127	210	177	136	155	3 490	4 706	4 175	-	-	-	
Querétaro	5 012	4 713	5 331	19 996	36	67	45	131	3 771	4 232	4 659	-	-	-	
Quintana Roo	2 867	2 697	3 119	12 250	13	17	7	28	876	977	860	-	-	-	
San Luis Potosí	5 163	4 853	6 147	24 824	150	153	150	212	2 504	3 358	3 663	-	-	-	
Sinaloa	6 575	5 696	7 359	34 035	73	86	85	277	1 165	1 371	1 558	-	-	-	
Sonora	5 195	4 693	6 183	26 608	102	93	112	273	2 587	3 467	4 082	-	-	-	
Tabasco	3 258	2 916	3 510	14 495	17	31	15	50	1 527	2 678	2 858	-	-	-	
Tamaulipas	8 546	8 744	10 053	44 869	134	99	119	320	2 116	3 037	3 260	-	-	-	
Tlaxcala	5 716	4 976	6 184	15 175	21	35	18	72	637	1 256	1 183	-	-	-	
Veracruz	10 317	9 292	11 566	47 363	48	56	71	174	1 842	2 626	2 412	-	-	-	
Yucatán	2 994	2 892	3 116	16 900	14	24	13	52	780	1 151	1 120	-	-	-	
Zacatecas	8 125	7 252	9 002	26 389	149	115	110	163	771	1 283	1 437	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>214 648</b>	<b>194 584</b>	<b>242 901</b>	<b>995 613</b>	<b>4 522</b>	<b>4 883</b>	<b>4 055</b>	<b>7 186</b>	<b>102 032</b>	<b>141 305</b>	<b>147 441</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

<sup>a</sup>FUENTE: DGE/DIE/Covid-19. Casos confirmados por laboratorio.

**CUADRO 6. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; Sífilis Congénita hasta la semana 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Sífilis Congénita <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A50				Sífilis Adquirida CIE-10 <sup>a</sup> REV. A51-A53				Infección Gonocócica del tracto Genitourinario CIE-10 <sup>a</sup> REV. A54.0-A54.2			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		M	F		Sem.	Acum.		M	F	
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
Baja California	2	-	2	-	4	2	7	16	2	2	3	8
Baja California Sur	-	-	-	-	1	2	-	5	-	1	-	-
Campeche	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	2
Coahuila	-	-	-	-	3	4	2	1	3	4	2	2
Colima	-	-	-	-	3	1	6	1	-	1	-	10
Chiapas	-	-	-	-	2	1	1	2	5	6	14	7
Chihuahua	-	-	-	-	1	3	3	4	6	5	1	6
Ciudad de México	-	-	-	-	6	8	1	4	2	3	-	2
Durango	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	1	-
Guanajuato	-	-	-	-	3	5	9	7	4	1	8	-
Guerrero	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	5	3
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	3	4	1	3	2
Jalisco	-	-	-	-	3	3	3	25	10	8	11	8
México	-	-	-	-	1	3	1	3	11	6	17	3
Michoacán	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	2	2
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
Navarrit	-	-	-	-	5	3	2	1	2	4	4	4
Nuevo León	-	-	-	-	1	3	-	5	6	5	3	10
Oaxaca	-	-	-	-	1	1	1	4	5	1	14	5
Puebla	-	-	-	-	4	3	1	5	1	1	4	3
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-
Quintana Roo	-	-	-	-	2	2	-	2	5	1	6	5
San Luis Potosí	-	-	-	-	3	3	1	4	2	1	2	6
Sinaloa	-	-	-	-	6	6	6	13	3	6	1	4
Sonora	-	-	-	-	3	3	4	4	2	3	-	4
Tabasco	-	-	-	-	3	3	-	2	21	8	37	6
Tamaulipas	-	-	-	-	8	6	9	16	3	9	6	22
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
Veracruz	-	-	-	-	-	4	-	6	9	7	13	9
Yucatán	-	-	-	-	2	-	2	6	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1
<b>TOTAL</b>	2	-	2	-	69	71	62	155	114	90	161	139

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 6.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Linfogranuloma Venéreo por Clamidias CIE-10 <sup>a</sup> REV. A55				Chancro Blando CIE-10 <sup>a</sup> REV. A57			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
	M	F		M	F			
Aguascalientes	-	-	-	-	-	1	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	1	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	1	1	1
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	1	1	-	1
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	2	1	4
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	1
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	3	-	2
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	1
Jalisco	-	1	-	1	2	1	1	2
México	-	-	-	-	-	-	-	2
Michoacán	-	-	1	1	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	1	-	-	-	1
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	1	1	-	-
Oaxaca	-	-	-	1	-	1	1	1
Puebla	-	-	-	1	-	-	-	-
Querétaro	-	-	1	-	2	1	1	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	1	1	-	-	2	-	2
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	2	-	-	-	-	2
Tabasco	-	-	2	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	1	2
Tlaxcala	1	1	-	-	-	-	-	-
Veracruz	1	-	1	-	1	1	-	1
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>24</b>

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 6.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Transmisión Sexual hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Herpes Genital CIE-10 <sup>a</sup> REV. A60.0				Vulvovaginitis CIE-10 <sup>a</sup> REV. N76			
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	-	1	-	1	34	74	151	
Baja California	5	3	5	9	130	238	391	
Baja California Sur	3	3	1	1	47	96	123	
Campeche	1	1	1	3	78	147	134	
Coahuila	2	4	4	3	161	291	350	
Colima	1	1	2	4	44	78	144	
Chiapas	3	2	4	7	324	633	667	
Chihuahua	4	7	7	8	224	426	570	
Ciudad de México	2	3	5	5	379	758	1162	
Durango	-	-	-	-	75	169	215	
Guanajuato	1	5	3	5	369	655	652	
Guerrero	4	4	1	5	194	301	404	
Hidalgo	1	1	1	2	371	657	605	
Jalisco	3	5	6	12	211	418	377	
México	25	2	29	10	855	1 530	2 162	
Michoacán	4	2	2	10	309	571	820	
Morelos	1	1	2	1	145	261	317	
Navarit	5	2	5	19	113	234	176	
Nuevo León	7	12	3	12	157	290	412	
Oaxaca	2	3	5	8	323	584	707	
Puebla	17	10	23	20	544	994	1 184	
Querétaro	1	2	2	6	96	176	248	
Quintana Roo	8	6	4	5	121	211	317	
San Luis Potosí	5	3	4	2	177	304	323	
Sinaloa	2	3	4	6	148	269	435	
Sonora	2	2	2	6	83	141	177	
Tabasco	-	-	1	10	258	373	381	
Tamaulipas	7	6	8	20	276	495	732	
Tlaxcala	1	-	2	1	187	333	415	
Veracruz	9	9	11	22	720	1 313	1 333	
Yucatán	-	-	-	1	216	361	380	
Zacatecas	-	4	1	7	210	407	408	
<b>TOTAL</b>	<b>126</b>	<b>107</b>	<b>148</b>	<b>231</b>	<b>7 579</b>	<b>13 788</b>	<b>16 872</b>	

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. 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 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana CIE-10 <sup>a</sup> REV. B20-B24,Z21											
	Sem.	2021 & Estadios Clínicos								2020		
		1		2		3		4		Sem.	Acum.	
		M	F	M	F	M	F	M	F			
Aguascalientes	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Baja California	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Colima	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chihuahua	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guerrero	10	11	3	7	-	3	-	3	-	-	-	
Hidalgo	9	7	1	3	-	2	-	1	-	-	-	
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Méjico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Michoacán	7	4	2	-	-	3	-	-	-	-	-	
Morelos	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
Navarit	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	6	2	1	-	-	1	1	-	1	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tabasco	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	16	15	6	3	1	4	1	-	-	-	-	
Yucatán	9	7	-	2	-	1	-	3	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>72</b>	<b>62</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. 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 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Candidiasis Urogenital CIE-10 <sup>a</sup> REV. B37.3-B37.4					Tricomoniasis Urogenital CIE-10 <sup>a</sup> REV. A59.0				
	2021		2020		Sem.	2021		2020		Acum.
	Sem.	Acum.	Acum.	Acum.		M	F	M	F	
Aguascalientes	7	-	16	24	2	-	-	2	5	5
Baja California	44	3	74	73	9	2	-	12	12	
Baja California Sur	6	-	14	38	1	-	-	1	-	
Campeche	17	2	24	33	-	-	-	5	3	
Coahuila	22	14	34	63	3	-	-	7	21	
Colima	9	1	11	16	4	3	7	-	6	
Chiapas	156	13	286	257	24	1	52	-	56	
Chihuahua	54	15	90	90	15	1	22	-	29	
Ciudad de México	29	4	52	59	3	-	-	5	3	
Durango	28	1	63	63	15	-	-	21	18	
Guanajuato	49	9	78	148	13	2	22	-	31	
Guerrero	60	5	74	152	8	1	10	-	17	
Hidalgo	63	8	116	78	19	1	28	-	11	
Jalisco	87	17	144	155	9	-	20	-	12	
México	118	14	181	364	18	-	-	21	42	
Michoacán	129	21	214	226	17	1	27	-	42	
Morelos	27	5	43	55	8	-	-	11	9	
Navarrete	49	5	82	80	3	2	8	-	18	
Nuevo León	80	4	130	135	15	1	27	-	30	
Oaxaca	109	13	191	198	23	2	38	-	44	
Puebla	161	9	271	292	58	1	109	-	94	
Querétaro	6	1	11	32	1	-	-	1	-	
Quintana Roo	34	7	56	55	9	1	17	-	17	
San Luis Potosí	53	1	83	93	8	-	18	-	32	
Sinaloa	80	35	114	212	17	-	-	20	13	
Sonora	21	2	32	39	6	1	7	-	10	
Tabasco	51	3	84	79	8	1	9	-	4	
Tamaulipas	151	36	266	600	7	-	18	-	64	
Tlaxcala	17	4	18	41	4	-	-	6	13	
Veracruz	279	14	499	462	56	9	102	-	113	
Yucatán	19	3	37	69	2	-	2	-	5	
Zacatecas	80	18	110	84	13	4	11	-	11	
<b>TOTAL</b>	<b>2 095</b>	<b>287</b>	<b>3 498</b>	<b>4 365</b>	<b>398</b>	<b>34</b>	<b>666</b>	<b>785</b>		

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 7. Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Tifo Epidémico <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A75.0				Tifo Murino <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A75.2			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
Méjico	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 7.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Otras Rickettsiosis <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A79				Fiebre Manchada <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A77.0			
	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.
		M	F			M	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Dengue no Grave <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A97.0				Dengue con Signos de Alarma <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A97.1				Dengue Grave <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A97.2			
	2021		2020 Confirmados		2021		2020 Confirmados		2021		2020 Confirmados	
	Confirmados		Sem.	Acum.	Confirmados		Sem.	Acum.	Confirmados		Sem.	Acum.
	M	F			M	F			M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Colima	2	5	1	2	2	-	-	2	-	-	-	-
Chiapas	-	1	-	2	-	-	-	1	5	-	-	1
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	2	2	2	-	-	14	-	-	3
Hidalgo	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	4	5	4	4	-	1	1	6	-	-	-	1
Méjico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	2	2	3	2	1	2	1	1	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	3	-	-	1	16	-	-	-	-
Navarit	-	-	1	3	-	-	-	9	-	-	-	4
Nuevo León	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	2
Puebla	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	7	-	-	-	8	-	-	-	-
San Luis Potosí	5	1	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Sinaloa	2	1	2	6	1	3	-	-	-	-	-	1
Sonora	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	4	-	-	-	19	-	-	-	2
Tamaulipas	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	2	-	42	1	-	1	9	-	-	-	1
Yucatán	-	-	-	4	-	-	-	13	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	17	21	16	91	7	9	8	108	-	-	-	18

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 7.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Enfermedad por Virus Chikungunya <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A92.0				Fiebre del Oeste del Nilo <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A92.3				Infección por Virus Zika <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. U06.9			
	2021		2020 Confirmados	2021		2020 Confirmados	2021		2020 Confirmados	2021		2020 Confirmados
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		M	F		Acum.	M	F
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarrete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 7.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades  
Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Paludismo por <i>P. falciparum</i> <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. B50				Paludismo por <i>P. vivax</i> <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. B51			
	2021		2020 Confirmados Acum.	2021		2020 Confirmados Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	M	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	2	-	2
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	2	-	2	8

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 8. Casos por entidad federativa de Zoonosis hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; Rabia Humana por perro hasta la semana 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Brucelosis CIE-10 <sup>a</sup> REV. A23				Leptospirosis CIE-10 <sup>a</sup> REV. A27				§Rabia Humana por perro <sup>b</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A82				
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.	
	Sem.	Acum.			M	F			Acum.	M	F		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	1	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
México	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
San Luis Potosí	2	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	3	1	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
Tamaulipas	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	5	8	5	19	2	2	-	-	7	-	-	-	-

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

§FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 8.1 Casos por entidad federativa de Zoonosis  
hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Teniasis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B68				Cisticercosis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B69				Triquinosis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B75			
	2021		2020		2021		2020		2021		2020	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-
Méjico	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	2	2	3	6	4	2	6	9	5	2	3	-

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Escarlatina CIE-10 <sup>a</sup> REV. A38				Erisipela CIE-10 <sup>a</sup> REV. A46			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
	M	F		M	F			
Aquascalientes	-	1	-	-	-	-	-	-
Baja California	1	-	1	2	3	3	-	1
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	1	2	1
Coahuila	-	-	-	2	-	-	-	8
Colima	-	-	-	-	-	1	2	6
Chiapas	-	-	1	-	2	1	3	3
Chihuahua	2	2	1	3	-	-	-	1
Ciudad de México	-	-	-	12	3	6	6	13
Durango	-	-	-	4	-	-	-	-
Guanajuato	1	-	1	-	-	-	-	2
Guerrero	1	-	1	2	2	2	3	11
Hidalgo	-	-	-	-	1	2	-	1
Jalisco	-	-	-	8	-	1	-	9
México	1	-	1	14	2	2	1	8
Michoacán	-	-	1	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	1	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	14	10	13	12	65
Oaxaca	-	-	-	-	5	6	1	20
Puebla	-	-	-	4	1	2	4	19
Querétaro	1	-	1	2	-	1	-	1
Quintana Roo	-	-	-	-	3	7	3	8
San Luis Potosí	-	-	-	-	2	-	5	10
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	2	7
Sonora	-	-	1	1	-	-	1	1
Tabasco	-	-	-	-	5	5	4	22
Tamaulipas	-	-	-	-	11	17	11	64
Tlaxcala	1	-	1	2	-	-	1	5
Veracruz	1	-	1	1	31	47	23	97
Yucatán	-	-	-	-	3	2	5	5
Zacatecas	-	-	-	12	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>119</b>	<b>89</b>	<b>388</b>

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 10. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2021; Mal del Pinto hasta la semana 2**

ENTIDAD FEDERATIVA	Mal del Pinto CIE-10 <sup>a</sup> REV. A67				Tuberculosis Otras Formas <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19				<sup>◊</sup> Lepra <sup>◊</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. A30			
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	
Baja California	-	-	-	1	5	2	9	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Colima	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Chiapas	2	-	2	1	3	4	2	-	-	-	-	
Chihuahua	-	-	1	2	-	2	1	-	-	-	-	
Ciudad de México	-	1	-	-	3	3	1	-	-	-	-	
Durango	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	
Guerrero	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jalisco	-	-	-	-	3	7	4	-	-	-	-	
México	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Michoacán	1	-	1	-	2	1	2	-	-	-	-	
Morelos	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Navarit	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	
Nuevo León	-	-	-	-	6	4	5	-	-	-	-	
Oaxaca	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	
Puebla	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	1	2	4	-	-	-	1	-	
San Luis Potosí	-	-	-	2	-	1	4	-	-	-	-	
Sinaloa	-	-	-	-	1	5	4	-	1	1	-	
Sonora	-	-	-	1	2	4	3	-	-	-	-	
Tabasco	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	-	-	1	2	4	3	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	-	-	-	3	7	-	-	-	-	-	
Yucatán	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>65</b>	<b>45</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

Nota: La información de tuberculosis esta procesada por entidad de residencia; Incluye casos nuevos y nuevos resistentes.

<sup>◊</sup> La información de Lepra esta reportada por entidad notificante.

**CUADRO 10.1 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Hepatitis Vírica C CIE-10 <sup>a</sup> REV. B17.1, B18.2				Otras Hepatitis Víricas CIE-10 <sup>a</sup> REV. B17-B19 Excepto B17.1 y B18.2				Conjuntivitis Epidémica Aguda Hemorrágica CIE-10 <sup>a</sup> REV. B30.3			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		M	F		Sem.	Acum.		M	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Baja California	1	7	-	12	-	-	-	-	3	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	2	1	1	-	-	2	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-
Chihuahua	1	2	-	8	2	1	2	5	-	-	-	-
Ciudad de México	1	1	2	5	1	3	-	-	4	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-
Guerrero	4	3	1	26	-	-	-	-	2	-	-	1
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	1	1	2	2	3	1	2	-	-	-	-
México	2	4	-	1	4	4	2	14	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-
Oaxaca	1	1	3	2	1	1	4	-	-	-	-	-
Puebla	-	2	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Sinaloa	1	2	-	1	-	2	2	9	-	-	-	-
Sonora	3	3	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-
Tabasco	1	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	2	-	-	-	2	1	2	1	1
Yucatán	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	17	28	9	81	18	21	18	63	1	2	2	4

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 10.2 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Tripanosomiasis Americana (enfermedad de Chagas) Aguda <sup>§</sup>				Tripanosomiasis Americana (enfermedad de Chagas) Crónica <sup>§</sup>			
	CIE-10 <sup>a</sup> REV. B57.0-B57.1				CIE-10 <sup>a</sup> REV. B57.2-B57.5			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
Sem.	Acum.			M	F		M	F
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 10.3 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; Meningoencefalitis Amebiana P. hasta la 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Toxoplasmosis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B58				Meningoencefalitis Amebiana Primaria <sup>b</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. B60.2			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		M	F			
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	1	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	2	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	1	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	1	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	1	1	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	1	1	-	5	-	-	-	-

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

<sup>b</sup>FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de caso.

**CUADRO 10.4 Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Escabiosis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B86					Conjuntivitis CIE-10 <sup>a</sup> REV. H10					Infección Asociada a la Atención de la Salud CIE-10 <sup>a</sup> REV. S/C				
	2021			2020 Acum.	Sem.	2021			2020 Acum.	Sem.	2021			2020 Acum.	
	Sem.	Acum.	M			Acum.	M	F			Acum.	M	F		
Aguascalientes	-	-	1	8	55	47	60	312	-	-	-	-	-	-	
Baja California	19	16	17	72	176	148	182	636	18	22	21	3	-	-	
Baja California Sur	7	6	8	26	112	96	107	322	-	-	-	-	-	-	
Campeche	6	14	8	39	46	40	40	188	10	8	17	23	-	-	
Coahuila	26	25	24	93	156	161	171	807	6	6	2	21	-	-	
Colima	15	8	24	91	33	31	35	165	-	2	-	4	-	-	
Chiapas	84	82	91	278	170	154	167	626	2	5	5	16	-	-	
Chihuahua	6	4	9	28	243	213	248	996	-	-	-	1	-	-	
Ciudad de México	7	9	4	19	641	597	808	2 970	117	84	93	293	-	-	
Durango	-	-	1	12	114	100	132	446	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	4	2	3	19	245	217	283	870	21	12	23	5	-	-	
Guerrero	52	31	49	105	143	93	136	476	-	-	-	5	-	-	
Hidalgo	11	10	15	29	186	162	227	681	-	-	-	-	-	-	
Jalisco	23	20	23	95	287	288	324	1 279	1	1	-	-	-	-	
México	4	3	6	29	653	508	765	3 034	5	4	1	2	-	-	
Michoacán	12	24	20	46	164	142	177	744	11	7	9	17	-	-	
Morelos	1	2	1	5	79	85	83	407	-	-	-	-	-	-	
Navarit	53	48	60	147	103	83	111	288	2	6	8	30	-	-	
Nuevo León	53	56	54	275	334	302	292	1 544	18	25	14	55	-	-	
Oaxaca	12	13	14	51	220	193	262	1 017	9	12	10	47	-	-	
Puebla	11	7	6	21	283	270	288	1 270	13	21	18	36	-	-	
Querétaro	-	3	-	6	285	249	272	594	-	-	-	6	-	-	
Quintana Roo	63	61	63	108	110	133	128	464	14	16	19	26	-	-	
San Luis Potosí	16	10	15	44	115	104	128	601	31	23	19	36	-	-	
Sinaloa	41	34	44	184	222	214	242	975	16	19	14	35	-	-	
Sonora	18	16	25	112	129	112	130	632	13	17	12	75	-	-	
Tabasco	38	32	45	92	79	81	80	366	-	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	71	77	67	348	289	279	288	1 596	10	12	11	51	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	1	111	102	125	441	-	-	-	2	-	-	
Veracruz	107	101	157	348	423	433	452	1 698	1	-	1	-	-	-	
Yucatán	32	33	35	130	99	91	108	482	10	13	14	37	-	-	
Zacatecas	1	3	1	11	174	151	173	507	3	1	2	5	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>793</b>	<b>750</b>	<b>890</b>	<b>2 872</b>	<b>6 479</b>	<b>5 879</b>	<b>7 024</b>	<b>27 434</b>	<b>331</b>	<b>316</b>	<b>313</b>	<b>831</b>			

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 11. Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Tracoma CIE-10 <sup>a</sup> REV. A71				Oncocercosis CIE-10 <sup>a</sup> REV. B73			
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	
Durango	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	
México	-	-	-	-	-	-	-	
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 11.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades de Interés Local, Regional o Institucional hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Leishmaniasis Cutánea <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. B55.1				Leishmaniasis Visceral <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. B55.0			
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

<sup>§</sup>FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Síndrome Meníngeo CIE-10 <sup>a</sup> REV. G00-G03 excepto G00.0 y G00.1				Infección de Vías Urinarias CIE-10 <sup>a</sup> REV. N30, N34, N39.0			
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	372	155	578	1 411
Baja California	-	-	9	1	1 224	696	1 525	2 794
Baja California Sur	-	-	-	-	513	245	712	1 563
Campeche	-	-	-	-	420	182	624	937
Coahuila	1	-	1	1	971	572	1 530	3 446
Colima	-	-	-	1	270	123	390	825
Chiapas	2	2	-	-	1 863	790	2 854	4 732
Chihuahua	-	-	-	-	1 212	511	1 784	3 927
Ciudad de México	-	-	-	-	3 319	1 791	4 803	10 697
Durango	-	-	3	-	727	374	1 165	2 001
Guanajuato	-	-	-	-	1 795	703	2 761	5 152
Guerrero	-	2	2	1	1 039	365	1 384	2 420
Hidalgo	-	-	-	1	1 304	477	1 992	2 865
Jalisco	-	-	-	-	2 114	954	3 156	6 233
México	-	1	-	1	4 072	1 797	5 878	13 761
Michoacán	-	-	-	-	1 406	563	2 188	3 705
Morelos	-	-	-	-	685	305	996	2 312
Navarit	-	-	-	-	602	289	972	1 918
Nuevo León	-	-	-	-	1 579	713	2 362	4 697
Oaxaca	-	-	-	-	1 575	643	2 290	3 757
Puebla	-	-	-	-	1 965	773	3 115	5 441
Querétaro	-	-	-	-	804	373	1 164	2 398
Quintana Roo	-	-	-	-	705	366	1 109	2 133
San Luis Potosí	-	-	-	2	1 004	382	1 504	3 015
Sinaloa	-	-	-	2	1 341	593	1 989	4 046
Sonora	-	-	-	1	1 000	459	1 378	2 862
Tabasco	1	1	-	3	1 416	740	1 807	2 962
Tamaulipas	-	-	-	1	1 914	1 093	2 938	6 463
Tlaxcala	-	-	-	1	625	280	897	1 693
Veracruz	-	-	-	-	3 366	1 414	5 174	7 573
Yucatán	-	-	1	-	768	366	1 205	2 110
Zacatecas	-	-	-	-	1 271	516	1 864	2 768
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>43 241</b>	<b>19 603</b>	<b>64 088</b>	<b>122 617</b>

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Síndromática hasta la semana epidemiológica 3 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Enfermedad Febril Exantemática <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. U97				Parálisis Flácida Aguda <sup>§</sup> (menores de 15 años) CIE-10 <sup>a</sup> REV. U98				Síndrome Coqueluchoides <sup>§</sup> CIE-10 <sup>a</sup> REV. U99			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		M	F		Sem.	Acum.		M	F	
Aquascalientes	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Chiapas	1	-	2	2	2	1	1	1	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	7
Ciudad de México	-	-	7	-	-	1	1	-	-	-	-	2
Durango	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	1	7	-	-	-	1	-	-	-	-	9
Guerrero	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	2	4	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
México	-	-	5	2	1	1	5	-	-	-	-	2
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	10	-	1	-	2	-	-	-	-	7
Oaxaca	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	1	1	-	4	-	-	2	2	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Sonora	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Tabasco	1	1	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	3
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	4
<b>TOTAL</b>	5	9	3	72	6	6	6	33	-	-	-	41

§FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 13. Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Bocio Endémico CIE-10 <sup>a</sup> REV. E01			Diabetes Mellitus Insulinodependiente (tipo I) CIE-10 <sup>a</sup> REV. E10			Diabetes Mellitus No Insulinodependiente (tipo II) CIE-10 <sup>a</sup> REV. E11-E14			2020 Acum.		
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.			
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.				
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	64	54	57	178	
Baja California	-	-	-	8	3	8	9	293	230	316	590	
Baja California Sur	-	-	-	1	1	-	-	28	31	30	58	
Campeche	-	-	-	-	-	1	1	57	39	56	51	
Coahuila	-	-	-	1	2	1	5	171	143	198	483	
Colima	-	-	-	-	-	-	2	40	32	48	94	
Chiapas	-	-	-	2	-	2	-	290	240	318	294	
Chihuahua	-	-	2	3	3	3	17	215	182	261	534	
Ciudad de México	-	-	-	2	3	1	4	412	356	439	843	
Durango	-	-	-	-	1	-	5	85	70	105	281	
Guanajuato	-	2	2	4	1	2	2	221	179	219	476	
Guerrero	1	-	1	-	2	1	3	78	62	77	292	
Hidalgo	-	-	-	-	-	1	2	101	95	134	236	
Jalisco	-	-	-	4	2	-	9	481	468	502	917	
México	-	-	1	3	6	5	9	595	450	586	1 610	
Michoacán	-	-	-	-	3	-	7	222	176	239	391	
Morelos	-	-	-	-	1	-	1	123	76	119	230	
Navarit	-	-	-	1	-	-	-	79	76	80	143	
Nuevo León	-	-	-	-	1	1	-	352	261	319	660	
Oaxaca	-	-	1	2	1	1	-	102	85	114	184	
Puebla	-	-	-	1	1	-	3	145	120	177	300	
Querétaro	-	-	-	-	2	1	3	93	66	95	103	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	75	71	93	123	
San Luis Potosí	-	1	-	-	2	1	2	123	90	120	228	
Sinaloa	-	-	-	1	5	3	3	214	191	211	334	
Sonora	-	-	-	-	2	1	1	103	81	114	166	
Tabasco	4	-	5	1	-	-	-	102	81	112	228	
Tamaulipas	2	1	1	-	2	1	1	241	196	268	761	
Tlaxcala	2	-	2	-	1	-	1	-	65	41	46	34
Veracruz	2	1	1	-	1	1	1	842	567	811	1 256	
Yucatán	-	-	-	-	2	-	2	1	125	74	122	196
Zacatecas	-	-	-	-	1	1	-	3	102	74	95	177
<b>TOTAL</b>	11	5	14	19	53	32	54	122	6 239	4 957	6 481	12 451

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 13.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Intoxicación Aguda por Alcohol CIE-10 <sup>a</sup> REV. F10.0					Fiebre Reumática Aguda CIE-10 <sup>a</sup> REV. I00-I02				
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.				
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		M	F		
Aquascalientes	1	3	1	28	-	-	-	-		
Baja California	2	3	-	14	-	-	-	-		
Baja California Sur	1	2	-	9	-	-	-	-		
Campeche	2	4	1	11	-	-	-	-		
Coahuila	-	4	-	68	-	-	-	-		
Colima	3	5	1	26	-	-	-	-		
Chiapas	9	19	3	31	-	-	-	1		
Chihuahua	9	11	7	27	-	-	-	-		
Ciudad de México	20	34	7	132	-	8	3	1		
Durango	4	5	2	17	-	-	-	-		
Guanajuato	11	24	7	143	-	-	-	-		
Guerrero	4	5	2	38	-	-	-	-		
Hidalgo	10	11	1	34	-	-	-	-		
Jalisco	22	36	9	88	1	1	2	-		
México	14	20	11	109	-	-	-	-		
Michoacán	3	11	5	45	-	1	3	1		
Morelos	12	18	2	17	-	-	-	-		
Navarit	-	3	2	30	-	-	-	-		
Nuevo León	-	2	1	44	-	-	-	-		
Oaxaca	13	14	2	41	2	1	1	-		
Puebla	10	13	5	54	1	-	1	-		
Querétaro	7	19	4	24	-	-	-	-		
Quintana Roo	3	10	1	21	-	-	-	-		
San Luis Potosí	5	12	-	26	-	-	-	-		
Sinaloa	10	12	20	41	-	-	-	-		
Sonora	1	6	1	43	2	-	2	1		
Tabasco	1	3	1	16	-	1	-	1		
Tamaulipas	7	9	5	29	1	1	2	1		
Tlaxcala	4	6	2	17	-	-	-	-		
Veracruz	12	16	4	61	1	-	1	-		
Yucatán	12	18	-	194	-	1	-	3		
Zacatecas	8	18	-	38	-	-	-	-		
<b>TOTAL</b>	<b>220</b>	<b>376</b>	<b>107</b>	<b>1 516</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>24</b>		

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 13.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Hipertensión Arterial CIE-10 <sup>a</sup> REV. I10-I15					Enfermedad Isquémica del Corazón CIE-10 <sup>a</sup> REV. I20, I25					Enfermedad Cerebrovascular CIE-10 <sup>a</sup> REV. I60-I67, I69				
	2021		2020		Sem.	2021		2020		Sem.	2021		2020		
	Sem.	Acum.	Acum.	M	F	Acum.	M	F	Acum.	Acum.	M	F	Acum.	M	F
Aguascalientes	111	103	94	304	7	4	7	40	4	8	2	34			
Baja California	530	517	518	831	65	75	43	140	76	66	60	153			
Baja California Sur	110	94	82	141	1	1	4	11	8	7	5	10			
Campeche	62	48	38	87	6	10	2	23	6	6	2	14			
Coahuila	283	286	284	1 016	24	28	27	156	26	40	19	98			
Colima	32	28	26	122	1	3	2	9	-	4	4	10			
Chiapas	246	210	255	319	7	3	9	31	9	9	11	28			
Chihuahua	425	406	474	897	42	61	35	271	49	59	50	120			
Ciudad de México	524	516	506	1 145	82	96	56	238	57	61	66	183			
Durango	122	121	123	413	13	11	7	31	6	12	6	27			
Guanajuato	321	292	290	751	14	17	11	63	16	21	17	86			
Guerrero	98	89	98	275	3	3	1	17	4	3	8	30			
Hidalgo	151	146	161	307	3	11	8	48	9	14	13	33			
Jalisco	683	682	718	1 686	63	70	38	321	78	88	63	216			
México	691	566	673	1 735	29	38	24	202	36	39	42	113			
Michoacán	260	210	279	592	4	4	5	37	11	6	8	30			
Morelos	132	116	120	358	6	6	7	38	10	8	11	24			
Navarit	150	134	136	225	5	8	8	44	7	5	7	10			
Nuevo León	486	439	474	1 108	32	45	27	163	46	76	26	129			
Oaxaca	123	94	129	219	9	12	7	14	11	7	11	28			
Puebla	150	150	161	288	11	13	6	31	10	8	14	68			
Querétaro	148	130	140	147	5	7	2	7	5	6	4	20			
Qintana Roo	143	129	134	194	3	6	-	10	7	11	5	17			
San Luis Potosí	160	127	159	262	7	10	1	47	5	6	4	45			
Sinaloa	361	321	405	681	41	46	41	137	24	36	29	104			
Sonora	261	217	220	362	24	31	21	51	30	39	27	35			
Tabasco	170	148	157	516	6	6	4	37	5	5	6	41			
Tamaulipas	395	344	406	958	14	20	15	95	20	30	18	66			
Tlaxcala	50	31	46	60	4	2	3	12	-	1	1	14			
Veracruz	888	638	877	1 764	40	38	28	187	112	77	86	113			
Yucatán	202	146	164	356	13	12	9	42	15	16	8	37			
Zacatecas	175	150	155	260	3	2	4	15	3	10	5	14			
<b>TOTAL</b>	8 643	7 628	8 502	18 379	587	699	462	2 568	705	784	638	1 950			

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 13.3 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Insuficiencia Venosa Periférica CIE-10 <sup>a</sup> REV. I87.2				Asma CIE-10 <sup>a</sup> REV. J45, J46				Gingivitis y Enfermedad Periodontal CIE-10 <sup>a</sup> REV. K05			
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.
	Acum.	M			Acum.	M			Acum.	M		
Aquascalientes	15	7	21	71	11	11	23	112	68	43	86	214
Baja California	51	34	59	113	60	52	85	304	113	76	139	737
Baja California Sur	18	19	21	33	21	23	19	104	135	87	156	241
Campeche	5	3	10	26	17	12	15	89	72	43	88	183
Coahuila	89	68	102	267	48	40	52	455	94	67	121	270
Colima	12	9	14	39	15	13	13	85	34	21	45	73
Chiapas	40	25	54	115	55	49	67	332	145	94	190	583
Chihuahua	102	62	147	339	29	37	37	548	224	149	263	1334
Ciudad de México	188	168	283	774	103	107	87	692	298	302	346	1566
Durango	21	10	33	109	25	17	41	161	138	130	171	722
Guanajuato	37	19	49	132	32	28	42	196	287	172	256	544
Guerrero	26	12	34	77	18	10	19	95	188	87	183	477
Hidalgo	49	28	70	182	31	22	44	120	199	109	235	616
Jalisco	103	64	136	390	140	117	205	934	196	162	251	1303
México	184	104	228	709	112	79	120	581	179	108	182	857
Michoacán	45	30	56	190	37	32	39	186	146	106	183	705
Morelos	15	8	22	74	10	9	13	134	53	54	60	379
Navarit	16	7	22	42	18	19	33	193	88	67	94	307
Nuevo León	72	44	87	245	124	99	131	753	342	246	350	585
Oaxaca	19	3	33	54	19	17	25	121	145	120	154	535
Puebla	48	28	84	179	16	11	17	88	227	142	331	1823
Querétaro	12	14	19	68	12	10	18	85	99	43	125	603
Quintana Roo	21	12	27	42	54	50	67	192	224	132	228	515
San Luis Potosí	26	14	36	138	24	28	29	375	148	67	184	751
Sinaloa	69	34	98	228	102	73	130	569	285	250	306	1269
Sonora	68	30	100	117	89	65	116	530	127	76	156	997
Tabasco	26	9	26	79	95	69	92	427	45	33	38	142
Tamaulipas	49	37	102	303	180	145	230	873	325	272	352	1293
Tlaxcala	27	31	36	90	4	2	2	12	113	74	110	612
Veracruz	80	95	181	387	172	167	220	806	431	247	487	1196
Yucatán	13	7	14	43	63	48	62	319	169	103	208	202
Zacatecas	30	18	38	77	13	8	17	60	93	73	107	392
<b>TOTAL</b>	<b>1 576</b>	<b>1 053</b>	<b>2 242</b>	<b>5 732</b>	<b>1 749</b>	<b>1 469</b>	<b>2 110</b>	<b>10 531</b>	<b>5 430</b>	<b>3 755</b>	<b>6 185</b>	<b>22 026</b>

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 13.4 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Úlceras Gastritis y Duodenitis CIE-10 <sup>a</sup> REV. K25-K29				Enfermedad Alcohólica del Hígado CIE-10 <sup>a</sup> REV. K70 excepto K70.3				Cirrosis Hepática Alcohólica CIE-10 <sup>a</sup> REV. K70.3			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
	M	F		M	F		M	F		M	F	
Aquascalientes	146	104	155	742	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	268	219	312	761	-	1	-	5	3	3	1	3
Baja California Sur	135	117	157	373	1	1	-	1	-	-	-	2
Campeche	94	69	121	324	-	-	-	1	-	-	-	-
Coahuila	284	238	349	1 333	-	1	1	1	2	1	1	14
Colima	107	90	133	347	1	2	-	1	-	-	-	2
Chiapas	642	436	747	1 502	2	1	1	11	3	2	3	10
Chihuahua	434	339	508	1 454	4	4	4	10	5	9	4	12
Ciudad de México	1 089	956	1 149	3 647	3	4	2	8	2	4	-	23
Durango	295	207	380	709	-	-	-	2	-	-	-	3
Guanajuato	787	579	937	2 442	2	1	1	7	-	3	1	8
Guerrero	306	185	296	696	5	6	5	4	1	2	2	7
Hidalgo	520	365	689	1 311	1	1	-	14	15	13	12	13
Jalisco	855	707	942	2 304	2	3	1	3	4	6	1	29
México	1 009	714	1 188	3 975	-	2	3	35	2	7	-	19
Michoacán	549	405	600	1 489	3	2	1	5	2	3	-	17
Morelos	184	163	227	604	1	2	-	3	-	3	-	2
Navarit	327	266	427	791	-	1	-	1	-	-	-	-
Nuevo León	471	382	571	2 049	-	-	-	9	2	2	-	6
Oaxaca	285	209	381	892	-	7	1	6	4	5	-	10
Puebla	571	417	650	1 568	4	6	2	13	3	7	-	17
Querétaro	225	146	257	477	-	-	-	9	-	-	-	-
Quintana Roo	275	257	284	553	-	4	-	3	4	7	1	3
San Luis Potosí	355	233	397	1 004	1	1	-	3	-	1	-	2
Sinaloa	509	402	662	1 705	1	4	-	2	4	5	1	8
Sonora	312	230	347	926	2	2	-	2	2	2	-	1
Tabasco	276	193	321	833	-	1	-	1	-	1	-	4
Tamaulipas	1 026	910	1 120	3 235	-	-	2	2	2	7	1	19
Tlaxcala	206	158	264	438	4	2	4	1	-	-	-	-
Veracruz	1 078	846	1 332	2 845	12	8	8	11	9	17	1	23
Yucatán	212	153	223	608	1	-	1	9	3	4	-	12
Zacatecas	470	394	476	1 144	2	5	-	2	1	1	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>14 302</b>	<b>11 089</b>	<b>16 602</b>	<b>43 081</b>	<b>52</b>	<b>72</b>	<b>37</b>	<b>185</b>	<b>73</b>	<b>115</b>	<b>29</b>	<b>269</b>

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 13.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Hiperplasia de Próstata CIE-10 <sup>a</sup> REV. N40			Edema Proteinuria y Trastornos Hipertensivos en el Embarazo, Parto y Puerperio CIE-10 <sup>a</sup> REV. O10-O16			Diabetes Mellitus en el Embarazo CIE-10 <sup>a</sup> REV. O24.4		
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	11	21	49	15	29	30	1	4	3
Baja California	20	58	85	49	77	71	23	38	34
Baja California Sur	5	12	19	8	16	21	2	3	8
Campeche	6	23	26	5	12	4	-	1	-
Coahuila	19	45	83	26	54	74	5	8	19
Colima	15	27	27	1	5	15	-	2	1
Chiapas	39	71	87	81	167	110	1	5	2
Chihuahua	43	88	205	73	110	97	13	19	20
Ciudad de México	114	215	345	51	99	101	22	37	42
Durango	31	56	78	16	32	34	5	11	9
Guanajuato	20	37	79	64	118	122	14	39	16
Guerrero	12	18	50	19	32	22	-	1	4
Hidalgo	26	50	68	27	56	57	14	26	22
Jalisco	80	167	283	58	130	204	28	55	60
Méjico	95	171	436	119	206	294	34	55	58
Michoacán	26	54	112	29	40	69	5	7	4
Morelos	13	24	50	4	19	22	4	6	4
Navarit	24	38	49	11	32	17	4	6	3
Nuevo León	59	105	158	51	102	103	51	94	96
Oaxaca	25	48	74	16	34	89	2	7	4
Puebla	22	40	96	35	77	58	9	15	13
Querétaro	17	30	49	15	25	52	7	12	15
Quintana Roo	19	28	33	16	26	21	4	8	4
San Luis Potosí	30	44	80	78	114	102	17	37	16
Sinaloa	47	102	186	26	60	110	12	29	21
Sonora	28	49	106	38	70	68	13	17	14
Tabasco	14	30	82	27	46	70	3	3	6
Tamaulipas	42	78	148	43	69	75	9	14	14
Tlaxcala	5	17	31	24	28	37	1	1	2
Veracruz	136	264	249	60	101	140	13	23	22
Yucatán	32	53	45	34	68	43	2	2	3
Zacatecas	9	15	23	6	17	20	1	4	2
<b>TOTAL</b>	<b>1 084</b>	<b>2 078</b>	<b>3 491</b>	<b>1 125</b>	<b>2 071</b>	<b>2 352</b>	<b>319</b>	<b>589</b>	<b>541</b>

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 13.6 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Quemaduras CIE-10 <sup>a</sup> REV. T20-T32				Intoxicación por Monóxido de Carbono CIE-10 <sup>a</sup> REV. T58				Intoxicación por Plaguicidas CIE-10 <sup>a</sup> REV. T60			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		M	F		Sem.	Acum.		M	F	
Aquascalientes	20	21	11	61	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	31	31	34	133	-	-	-	-	2	-	-	4
Baja California Sur	6	4	5	41	-	-	-	-	-	-	-	1
Campeche	7	4	10	23	-	-	-	-	-	-	-	2
Coahuila	17	20	17	183	1	-	1	4	2	-	2	-
Colima	3	3	8	27	-	-	-	-	-	3	-	-
Chiapas	15	22	12	74	-	-	-	-	-	-	-	7
Chihuahua	20	37	22	133	3	6	12	19	1	-	1	-
Ciudad de México	45	65	62	347	9	17	10	3	-	-	-	3
Durango	10	8	12	43	-	-	-	23	2	1	1	1
Guanajuato	23	44	24	159	-	2	-	-	1	-	1	-
Guerrero	14	17	9	58	1	-	1	1	2	2	1	3
Hidalgo	21	15	19	67	-	-	-	-	-	-	1	6
Jalisco	40	54	33	224	1	2	-	-	1	4	-	3
México	37	31	40	345	-	1	2	14	1	-	2	3
Michoacán	12	16	20	85	-	-	-	-	-	1	-	5
Morelos	4	6	7	24	-	-	-	-	-	-	-	1
Navarit	6	12	8	28	-	-	-	-	-	-	-	5
Nuevo León	39	48	41	285	1	-	1	-	-	-	1	4
Oaxaca	22	17	19	80	-	-	-	2	2	3	4	2
Puebla	31	20	33	88	-	-	-	-	1	1	-	3
Querétaro	11	14	18	48	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	7	7	12	39	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	12	15	11	78	-	-	1	1	-	-	-	-
Sinaloa	37	43	33	143	-	-	-	-	1	-	1	5
Sonora	26	25	30	100	-	2	-	-	-	-	-	7
Tabasco	15	21	16	73	-	-	-	-	-	-	-	1
Tamaulipas	19	21	24	100	-	-	-	-	-	-	-	1
Tlaxcala	3	8	9	34	-	-	-	-	-	-	-	1
Veracruz	41	48	34	212	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	12	15	10	93	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	11	9	13	35	3	1	2	-	-	-	-	1
<b>TOTAL</b>	<b>617</b>	<b>721</b>	<b>656</b>	<b>3 463</b>	<b>19</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>69</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>69</b>

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 13.7 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Intoxicación por Ponzoña de animales CIE-10 <sup>a</sup> REV. T63 X21, X27 excepto T63.2			Intoxicación por Picadura de Alacrán CIE-10 <sup>a</sup> REV. T63.2, X22			Efectos del Calor y de la Luz CIE-10 <sup>a</sup> REV. T67, X30		
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aguascalientes	6	4	6	13	14	25	13	46	-
Baja California	6	8	3	13	1	1	-	1	-
Baja California Sur	-	-	-	6	1	2	-	2	1
Campeche	1	1	1	3	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	1	7	-	-	-	2	1
Colima	1	2	-	20	110	130	127	354	-
Chiapas	-	2	2	5	3	4	5	12	-
Chihuahua	1	2	3	21	1	2	2	3	-
Ciudad de México	-	-	-	15	-	-	1	7	-
Durango	-	-	1	8	24	26	22	62	-
Guanajuato	29	31	27	110	383	358	430	901	-
Guerrero	4	4	5	28	596	626	542	1 485	1
Hidalgo	2	3	3	13	2	-	3	7	-
Jalisco	19	21	20	81	443	470	445	972	-
México	11	12	7	22	187	171	163	385	-
Michoacán	11	19	14	59	264	283	272	808	-
Morelos	5	10	2	22	189	212	218	554	-
Navarre	4	5	2	15	123	159	126	383	-
Nuevo León	1	2	1	9	-	-	-	-	1
Oaxaca	2	2	7	20	54	59	64	109	1
Puebla	4	7	4	27	158	167	125	344	-
Querétaro	5	6	7	34	23	18	22	102	-
Quintana Roo	2	2	-	2	4	2	2	1	-
San Luis Potosí	1	1	-	3	-	-	2	-	-
Sinaloa	9	14	11	48	58	58	67	234	-
Sonora	8	13	8	40	6	11	13	32	-
Tabasco	1	1	-	9	1	-	2	2	-
Tamaulipas	1	1	1	10	1	1	2	17	-
Tlaxcala	1	1	-	5	-	-	-	-	-
Veracruz	1	5	-	22	3	1	5	2	-
Yucatán	1	1	2	-	-	-	-	1	-
Zacatecas	9	9	5	13	26	24	30	99	-
<b>TOTAL</b>	146	189	143	703	2 675	2 810	2 701	6 930	5
									10 12

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 13.8 Casos por entidad federativa de Enfermedades No Transmisibles hasta la semana epidemiológica 2 del 2021; ESAVI hasta la semana 3**

ENTIDAD FEDERATIVA	Hipotermia CIE-10 <sup>a</sup> REV. T68				Contacto Traumático con Avispas, Avispones y Abejas CIE-10 <sup>a</sup> REV. X23				Eventos Supuestamente Asociados a la Vacunación <sup>§</sup> (ESAVI) CIE-10 <sup>a</sup> REV. Y58, Y59				
	2021		2020		2021		2020		2021		2020		
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.
Aguascalientes	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	6	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	3	140	52	126	-	-
Baja California Sur	1	1	-	-	1	-	1	1	20	19	25	-	-
Campeche	-	-	-	-	2	5	1	3	95	19	76	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	4	26	41	95	-	-
Colima	-	-	-	-	-	1	-	12	12	10	41	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	2	1	7	55	23	63	-	-
Chihuahua	1	1	1	1	-	-	1	2	188	58	152	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	1	1	-	6	210	125	365	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	4	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	7	7	4	21	62	31	136	-	-
Guerrero	-	-	-	-	1	2	-	16	133	51	169	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	1	2	-	1	82	31	116	-	-
Jalisco	-	-	-	-	7	6	9	39	97	25	75	-	-
México	-	-	-	-	3	3	1	6	209	53	229	-	-
Michoacán	-	-	-	-	5	13	4	19	42	10	40	-	-
Morelos	-	-	-	-	3	3	1	2	88	15	73	-	-
Navarit	-	-	-	-	3	5	-	12	60	16	63	-	-
Nuevo León	1	-	1	-	-	-	-	1	101	41	169	-	-
Oaxaca	1	1	-	-	12	10	7	10	160	38	175	-	-
Puebla	-	-	-	-	1	2	1	5	96	19	100	-	-
Querétaro	-	-	-	-	1	1	-	2	117	32	129	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	97	24	73	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	1	1	1	3	108	50	248	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	5	8	5	22	-	4	7	-	-
Sonora	-	-	-	-	1	-	1	3	41	12	31	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	1	-	1	127	32	118	-	-
Tamaulipas	1	-	1	-	-	-	-	17	59	23	59	-	-
Tlaxcala	2	1	1	-	-	-	-	5	28	7	21	-	-
Veracruz	-	-	-	-	3	3	2	6	110	34	76	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	4	52	29	44	-	-
Zacatecas	1	1	-	-	2	3	10	10	48	24	30	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>60</b>	<b>80</b>	<b>50</b>	<b>245</b>	<b>2 667</b>	<b>952</b>	<b>3 134</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

§FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición  
hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Desnutrición Severa CIE-10 <sup>a</sup> REV. E40-E43				Desnutrición Moderada CIE-10 <sup>a</sup> REV. E44.0				Desnutrición Leve CIE-10 <sup>a</sup> REV. E44.1			
	2021		2020		2021		2020		2021		2020	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	Acum.	Sem.	Acum.	M	F
Aquascalientes	2	1	1	1	-	-	-	4	4	5	2	20
Baja California	1	2	-	3	1	2	6	6	3	9	15	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	6	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	8	
Coahuila	-	-	-	2	2	2	6	9	3	8	27	
Colima	-	-	-	-	-	-	3	15	10	11	16	
Chiapas	4	2	7	17	2	3	5	4	23	22	9	48
Chihuahua	4	6	5	2	3	3	4	2	13	13	15	44
Ciudad de México	-	1	-	8	1	4	1	8	22	21	23	88
Durango	-	-	-	1	-	-	-	2	4	1	5	22
Guanajuato	-	1	-	4	3	1	5	4	17	12	14	47
Guerrero	-	-	-	4	1	-	1	2	20	15	21	77
Hidalgo	-	1	-	6	3	3	2	10	21	14	22	69
Jalisco	3	6	3	3	4	2	8	4	27	16	25	66
México	2	2	1	36	11	8	8	55	28	27	26	173
Michoacán	2	1	1	14	2	2	2	5	11	10	17	77
Morelos	-	-	-	1	3	3	1	6	12	7	8	45
Navarit	-	1	-	2	1	1	-	4	5	7	8	24
Nuevo León	-	-	1	1	1	1	2	3	5	3	2	21
Oaxaca	-	1	3	4	1	2	3	7	13	14	17	67
Puebla	1	2	1	4	3	5	6	7	42	29	42	79
Querétaro	-	-	-	5	-	-	1	7	6	4	6	30
Quintana Roo	-	-	-	1	-	2	1	-	7	8	4	26
San Luis Potosí	1	3	1	4	2	3	1	5	7	5	34	
Sinaloa	6	3	5	10	2	2	3	8	11	11	12	61
Sonora	1	-	1	2	1	1	1	1	2	3	4	11
Tabasco	-	1	-	5	3	-	3	-	6	3	5	23
Tamaulipas	2	1	2	14	1	1	-	48	10	10	14	64
Tlaxcala	-	-	-	1	-	1	1	2	2	1	3	17
Veracruz	5	5	9	7	7	4	8	44	44	90	95	120
Yucatán	1	-	1	2	-	1	1	2	14	6	15	40
Zacatecas	-	-	1	3	2	2	5	8	10	8	8	21
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>43</b>	<b>159</b>	<b>65</b>	<b>56</b>	<b>79</b>	<b>263</b>	<b>418</b>	<b>387</b>	<b>461</b>	<b>1 486</b>

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 14.1 Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Obesidad CIE-10 <sup>a</sup> REV. E66					Anorexia, Bulimia y Otros Trastornos Alimentarios CIE-10 <sup>a</sup> REV. F50				
	2021			2020 Acum.	Sem.	2021			2020 Acum.	
	Sem.	Acum.	M			Acum.	M	F		
Aquascalientes	57	47	61	223	-	-	1	-	3	
Baja California	265	195	295	608	4	2	3	-	4	
Baja California Sur	91	71	91	147	1	-	1	-	-	
Campeche	47	35	46	109	-	-	-	-	-	
Coahuila	93	67	136	505	2	2	3	-	1	
Colima	57	33	66	226	-	-	-	-	-	
Chiapas	189	105	203	287	-	-	1	-	6	
Chihuahua	287	161	377	805	1	2	2	-	4	
Ciudad de México	614	465	647	1 740	2	-	4	-	3	
Durango	46	35	59	210	-	-	-	-	-	
Guanajuato	177	144	185	478	-	-	1	-	1	
Guerrero	128	105	150	358	2	-	2	-	5	
Hidalgo	161	86	211	489	-	-	-	-	2	
Jalisco	666	526	731	1 134	2	1	2	-	2	
México	549	428	610	1 917	3	2	5	-	12	
Michoacán	196	110	239	517	1	-	2	-	5	
Morelos	74	68	90	205	4	2	2	-	4	
Navarit	105	95	101	195	-	-	-	-	-	
Nuevo León	346	269	394	1 010	1	2	2	-	4	
Oaxaca	96	82	136	328	1	1	-	-	1	
Puebla	190	128	248	483	-	-	-	-	1	
Querétaro	119	82	133	329	1	-	1	-	-	
Quintana Roo	279	220	336	308	-	-	-	-	2	
San Luis Potosí	176	146	208	602	3	1	2	-	1	
Sinaloa	205	143	261	806	-	-	-	-	6	
Sonora	146	71	167	496	1	2	1	-	1	
Tabasco	88	68	96	310	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	212	195	269	974	-	-	1	-	2	
Tlaxcala	52	36	60	128	-	-	-	-	-	
Veracruz	374	357	523	759	5	3	2	-	3	
Yucatán	208	108	222	424	2	2	1	-	-	
Zacatecas	94	72	101	232	1	1	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>6 387</b>	<b>4 753</b>	<b>7 452</b>	<b>17 342</b>	<b>37</b>	<b>23</b>	<b>39</b>	<b>73</b>		

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 15. Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Tumor Maligno de la Mama CIE-10 <sup>a</sup> REV. C50				Tumor Maligno del Cuello del Útero CIE-10 <sup>a</sup> REV. C53			
	2021		2020	2021		2020		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
M	F	Acum.	M	F	Acum.	M	F	Acum.
Aguascalientes	2	-	3	4	-	1	-	1
Baja California	6	-	13	26	1	1	-	4
Baja California Sur	5	-	5	4	-	-	-	-
Campeche	6	4	4	4	1	3	-	2
Coahuila	2	-	8	22	1	2	-	6
Colima	5	-	8	8	2	3	-	2
Chiapas	4	-	7	1	-	-	-	3
Chihuahua	10	-	17	14	-	2	-	5
Ciudad de México	77	-	102	85	2	2	-	3
Durango	3	-	3	15	-	-	-	2
Guanajuato	8	-	11	6	-	-	-	2
Guerrero	1	-	2	-	-	-	-	1
Hidalgo	3	-	3	1	-	-	-	-
Jalisco	9	1	24	33	5	10	-	9
México	8	-	37	31	3	8	-	7
Michoacán	1	-	2	3	-	-	-	1
Morelos	9	-	20	22	-	-	-	-
Navarit	9	-	9	12	-	-	-	-
Nuevo León	7	-	23	11	-	6	-	3
Oaxaca	11	-	14	11	3	4	-	9
Puebla	1	-	1	2	1	1	-	-
Querétaro	5	-	10	3	-	-	-	-
Quintana Roo	2	-	6	7	1	1	-	4
San Luis Potosí	-	-	1	8	-	-	-	3
Sinaloa	9	-	15	8	1	4	-	-
Sonora	3	-	7	3	-	-	-	-
Tabasco	2	-	2	5	1	1	-	2
Tamaulipas	6	-	13	18	-	-	-	6
Tlaxcala	-	-	-	2	-	-	-	-
Veracruz	28	16	55	19	6	13	-	6
Yucatán	4	-	10	14	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	9	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>246</b>	<b>21</b>	<b>435</b>	<b>411</b>	<b>28</b>	<b>62</b>	<b>81</b>	

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 15.1 Casos por entidad federativa de Displasias y Neoplasias hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Displasia Cervical Leve y Moderada CIE-10 <sup>a</sup> REV. N87.0-N87.1			Displasia Cervical Severa y CaCu <i>In Situ</i> CIE-10 <sup>a</sup> REV. N87.2, D06		
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aguascalientes	1	2	3	1	1	-
Baja California	4	10	28	-	-	6
Baja California Sur	1	3	4	1	2	-
Campeche	1	2	-	2	2	-
Coahuila	-	2	4	-	-	-
Colima	-	-	1	-	-	1
Chiapas	1	1	2	-	-	-
Chihuahua	11	13	14	8	9	1
Ciudad de México	33	65	95	3	5	5
Durango	6	6	27	-	-	4
Guanajuato	27	37	66	2	3	5
Guerrero	2	3	6	-	-	-
Hidalgo	8	8	17	2	3	3
Jalisco	5	11	24	1	1	3
México	24	35	34	4	4	2
Michoacán	12	13	26	-	-	2
Morelos	-	-	3	-	-	-
Navarre	2	2	29	-	-	7
Nuevo León	1	2	9	2	3	1
Oaxaca	7	10	6	-	1	-
Puebla	10	17	22	1	3	4
Querétaro	-	3	23	1	1	2
Quintana Roo	16	20	10	1	1	4
San Luis Potosí	14	20	12	3	4	1
Sinaloa	24	42	23	1	2	5
Sonora	26	34	40	2	3	2
Tabasco	4	7	6	-	-	-
Tamaulipas	-	1	12	-	-	1
Tlaxcala	1	1	1	-	-	-
Veracruz	13	40	47	5	12	5
Yucatán	2	5	1	1	1	1
Zacatecas	-	1	2	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>256</b>	<b>416</b>	<b>597</b>	<b>41</b>	<b>61</b>	<b>65</b>

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Anencefalia CIE-10 <sup>a</sup> REV. Q00				Encefalocele CIE-10 <sup>a</sup> REV. Q01				Microcefalia CIE-10 <sup>a</sup> REV. Q02			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	1	6	2	1	1	-	-	1	1	3

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 16.1 Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Espina Bífida CIE-10 <sup>a</sup> REV. Q05				Labio y Paladar Hendido CIE-10 <sup>a</sup> REV. Q35-Q37			
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		M	F	Acum.		
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	1	1	-	-	2
Baja California Sur	-	-	-	1	1	-	-	1
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	2
Colima	-	-	-	-	-	-	-	3
Chiapas	-	-	-	1	1	-	-	-
Chihuahua	-	-	1	-	-	-	-	2
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	1	-	-	-	-	2
Guerrero	-	-	-	1	1	-	-	2
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	1	-	1	1	-	2
Michoacán	1	-	1	-	-	1	-	-
Morelos	-	-	-	-	2	1	1	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	1	-	1	-	2	2	-	-
Oaxaca	-	-	-	1	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	1
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	1
Quintana Roo	1	-	1	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	1	-	-	-	1
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	2	1	1
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	1	-	1	-	1
Yucatán	-	-	2	1	1	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	-	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>21</b>

FUENTE: SINAVER/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Depresión CIE-10 <sup>a</sup> REV. F32			Enfermedad de Parkinson CIE-10 <sup>a</sup> REV. G20			Enfermedad de Alzheimer CIE-10 <sup>a</sup> REV. G30			2020 Acum.	
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.			
Aguascalientes	10	6	19	51	1	1	1	5	-	-	3
Baja California	59	27	67	103	2	3	2	9	1	-	1
Baja California Sur	21	20	21	18	1	1	2	-	-	-	1
Campeche	24	13	25	45	1	1	-	4	-	-	-
Coahuila	20	4	30	48	1	3	-	5	1	1	3
Colima	15	6	19	32	3	6	2	19	1	-	4
Chiapas	15	7	30	31	2	1	3	7	-	1	-
Chihuahua	74	41	113	379	3	6	7	21	2	3	6
Ciudad de México	198	106	221	370	5	5	1	17	-	1	4
Durango	51	25	89	141	3	3	3	7	-	-	2
Guanajuato	57	21	68	66	-	1	1	7	-	-	1
Guerrero	16	8	23	36	1	-	1	1	-	-	1
Hidalgo	25	13	38	62	2	3	2	1	-	-	-
Jalisco	108	62	155	238	10	6	7	19	1	2	6
Méjico	87	37	116	194	4	7	1	16	-	-	4
Michoacán	56	32	69	80	-	-	1	7	1	-	9
Morelos	19	9	36	72	1	1	1	12	-	1	1
Navarit	41	34	78	133	-	-	-	4	-	1	1
Nuevo León	56	32	79	102	1	4	2	11	1	3	7
Oaxaca	25	17	14	26	1	1	-	3	1	-	1
Puebla	33	25	51	72	2	1	1	5	-	-	1
Querétaro	12	8	12	17	-	-	-	1	-	-	1
Quintana Roo	29	15	41	50	1	-	1	1	-	-	-
San Luis Potosí	28	11	48	79	2	1	1	4	-	2	1
Sinaloa	54	23	67	139	7	3	7	19	-	1	15
Sonora	45	23	53	34	2	3	1	11	1	-	3
Tabasco	17	4	30	62	-	-	-	2	-	-	5
Tamaulipas	61	29	91	170	5	4	6	8	-	-	8
Tlaxcala	19	8	16	22	2	2	-	4	-	-	1
Veracruz	123	51	150	242	9	10	6	19	2	3	5
Yucatán	29	12	37	38	3	2	2	2	-	-	1
Zacatecas	11	4	25	39	-	-	-	1	-	-	2
<b>TOTAL</b>	1 438	733	1 931	3 191	75	79	62	252	12	17	18
											100

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Peatón Lesionado en Accidente de Transporte CIE-10 <sup>a</sup> REV. V01-V09					Accidente de Transporte en Vehículos con Motor CIE-10 <sup>a</sup> REV. V20-V29, V40-V79				
	2021			2020 Acum.	Sem.	2021			2020 Acum.	
	Sem.	Acum.	M			Acum.	M	F		
Aquascalientes	2	5	1	20	7	13	-	-	135	
Baja California	5	5	2	10	32	34	26	-	85	
Baja California Sur	1	2	-	1	2	3	2	-	11	
Campeche	2	5	-	3	17	20	14	-	37	
Coahuila	1	2	2	57	47	43	49	-	123	
Colima	2	1	4	2	16	44	12	-	59	
Chiapas	7	7	4	51	26	40	17	-	66	
Chihuahua	-	1	-	79	172	130	168	-	393	
Ciudad de México	63	94	54	233	184	190	127	-	639	
Durango	-	-	-	-	12	14	12	-	38	
Guanajuato	13	12	8	44	110	132	91	-	378	
Guerrero	3	2	3	3	7	15	8	-	62	
Hidalgo	2	2	4	29	23	25	13	-	111	
Jalisco	1	1	4	12	102	159	65	-	283	
México	7	6	2	41	45	49	34	-	146	
Michoacán	8	9	6	38	34	46	22	-	126	
Morelos	-	2	-	4	11	21	9	-	12	
Navarre	3	6	1	7	33	42	28	-	98	
Nuevo León	3	5	1	4	37	49	35	-	137	
Oaxaca	1	2	1	4	10	21	6	-	70	
Puebla	6	3	5	18	48	71	45	-	245	
Querétaro	-	10	8	16	154	174	150	-	229	
Quintana Roo	4	5	1	4	29	44	15	-	63	
San Luis Potosí	2	2	-	3	93	96	70	-	180	
Sinaloa	47	25	35	11	59	85	39	-	136	
Sonora	5	9	1	28	73	82	66	-	231	
Tabasco	-	-	1	5	27	32	20	-	121	
Tamaulipas	-	4	2	34	22	36	40	-	266	
Tlaxcala	-	-	-	1	1	4	1	-	19	
Veracruz	5	4	2	12	42	61	15	-	84	
Yucatán	-	1	1	15	28	38	16	-	56	
Zacatecas	2	6	4	16	44	51	30	-	74	
<b>TOTAL</b>	<b>195</b>	<b>238</b>	<b>157</b>	<b>805</b>	<b>1 547</b>	<b>1 864</b>	<b>1 245</b>	<b>4 713</b>		

FUENTE: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes  
hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Mordeduras por Perro CIE-10 <sup>a</sup> REV. W54						Mordeduras por Otros Mamíferos CIE-10 <sup>a</sup> REV. W55						Mordeduras por Serpiente CIE-10 <sup>a</sup> REV. X20					
	2021			2020 Acum.	2021			2020 Acum.	2021			2020 Acum.	2021			2020 Acum.		
	Sem.	M	Acum.		Sem.	M	Acum.		Sem.	M	F		Sem.	M	F			
Aquascalientes	5	5	7	35	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Baja California	22	29	21	81	2	1	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	2	11	1	34	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	16	17	11	25	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Coahuila	14	22	19	118	3	2	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Colima	7	8	5	15	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chiapas	17	26	14	47	1	2	1	4	3	6	1	5	-	-	-	-	-	
Chihuahua	19	29	14	68	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	112	123	99	440	9	4	10	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Durango	13	16	5	58	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	36	33	39	157	1	-	1	5	3	3	-	1	-	-	-	-	1	
Guerrero	19	17	14	61	-	-	2	11	2	7	-	5	-	-	-	-	5	
Hidalgo	51	46	41	117	3	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	9	
Jalisco	70	84	73	247	9	7	11	18	1	2	-	-	-	-	-	-	2	
México	132	154	120	453	2	3	6	37	1	1	-	-	-	-	-	-	7	
Michoacán	37	44	20	107	5	3	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
Morelos	9	13	11	52	2	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Navarit	5	6	9	25	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	2	
Nuevo León	42	52	54	117	5	7	3	8	-	-	2	-	-	-	-	-	3	
Oaxaca	45	47	50	151	3	2	3	10	2	4	-	-	-	-	-	-	7	
Puebla	47	49	37	168	1	1	2	15	1	2	-	-	-	-	-	-	6	
Querétaro	11	18	15	50	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Quintana Roo	31	35	20	44	3	-	4	4	-	1	2	-	-	-	-	-	5	
San Luis Potosí	50	50	43	106	1	1	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
Sinaloa	32	33	31	70	1	4	2	9	2	3	1	-	-	-	-	-	-	
Sonora	47	46	35	78	1	-	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tabasco	7	5	8	14	1	2	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	
Tamaulipas	48	48	44	97	4	7	2	6	12	-	12	-	-	-	-	-	7	
Tlaxcala	5	13	7	28	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	68	82	67	155	3	5	6	14	1	7	1	14	-	-	-	-	14	
Yucatán	37	36	33	85	7	6	5	13	1	1	1	8	-	-	-	-	-	
Zacatecas	20	19	10	31	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>1 076</b>	<b>1 216</b>	<b>977</b>	<b>3 334</b>	<b>75</b>	<b>69</b>	<b>82</b>	<b>271</b>	<b>30</b>	<b>39</b>	<b>24</b>	<b>98</b>						

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

**CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes  
hasta la semana epidemiológica 2 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Violencia Intrafamiliar CIE-10 <sup>a</sup> REV. Y07.0-Y07.2				Herida por Arma de Fuego y Punzocortante CIE-10 <sup>a</sup> REV. W32-W34			
	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	1	-	1	1	2	2	-	8
Baja California	1	-	5	4	9	19	3	23
Baja California Sur	8	-	10	3	4	4	4	6
Campeche	2	-	2	3	16	21	6	20
Coahuila	13	4	24	3	21	25	7	19
Colima	2	-	3	1	2	2	4	9
Chiapas	6	2	10	30	59	102	43	121
Chihuahua	41	29	62	45	13	25	5	25
Ciudad de México	12	2	20	43	52	87	25	227
Durango	7	3	10	9	11	11	8	8
Guanajuato	40	2	77	77	47	88	25	216
Guerrero	31	-	34	52	12	26	6	34
Hidalgo	68	18	121	64	28	29	25	57
Jalisco	3	2	5	22	24	47	9	39
México	19	4	21	103	19	29	13	63
Michoacán	12	2	13	15	39	60	26	107
Morelos	18	1	44	42	14	31	3	15
Navarit	2	-	4	2	14	18	6	22
Nuevo León	13	4	17	37	66	69	13	56
Oaxaca	2	-	4	15	62	87	38	146
Puebla	4	-	8	51	38	49	23	80
Querétaro	40	1	60	90	11	19	1	40
Quintana Roo	24	2	32	8	16	35	19	85
San Luis Potosí	13	-	18	5	13	20	9	80
Sinaloa	2	-	8	16	4	5	3	19
Sonora	3	-	8	9	21	33	11	14
Tabasco	4	1	3	25	17	21	3	74
Tamaulipas	28	-	33	83	4	13	3	32
Tlaxcala	-	-	-	13	-	3	-	3
Veracruz	67	7	107	113	47	71	25	110
Yucatán	14	-	16	1	3	5	2	14
Zacatecas	-	2	2	12	11	21	8	23
<b>TOTAL</b>	<b>500</b>	<b>86</b>	<b>782</b>	<b>997</b>	<b>699</b>	<b>1 077</b>	<b>376</b>	<b>1 795</b>

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2021. Información preliminar, incluye casos probables.

# Directorio

## Consejo Editorial Secretaría De Salud

Dr. José Luis Alomía Zegarra  
Director General de Epidemiología

### IMSS

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

### ISSSTE

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

### IMSS-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