



# SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

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



Dirección General de  
Epidemiología

## Índice

• Editorial Semanal .....	3
• Casos de notificación inmediata y semanal.....	11
• Casos nuevos de enfermedades de vigilancia convencional....	12
<b>Casos por entidad federativa:</b>	
• Enfermedades prevenibles por vacunación.....	13
• Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo.....	21
• Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio.....	26
• Enfermedades de transmisión sexual.....	28
• Enfermedades transmisibles por vector.....	33
• Enfermedades zoonóticas.....	38
• Otras enfermedades exantemáticas.....	40
• Enfermedades transmisibles.....	41
• Enfermedades de interés local, regional o institucional.....	46
• Enfermedades bajo vigilancia sindromática.....	48
• Enfermedades no transmisibles.....	50
• Trastornos de la nutrición.....	59
• Displasias y neoplasias.....	61
• Defectos al nacimiento.....	63
• Enfermedades neurológicas y de salud.....	65
• Accidentes.....	66
• Casos de rabia animal.....	69



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 (Segunda de tres partes)**

---

### **Introducción**

**L**a tripanosomiasis americana es una infección causada por el parásito protozo *Trypanosoma cruzi*, una forma de tripanosomiasis endémica en América central y del sur. Lleva el nombre del médico Brasileño Carlos Chagas, quien descubrió el parásito.<sup>1</sup> La infección se transmite principalmente por triatomíos de la familia *Reduviidae*, orden *Hemiptera* (conocidos comúnmente como chinches), subfamilia *Triatominae*.<sup>2</sup>

Según las estimaciones de la OMS, basadas en datos del 2010, casi 6 millones de personas están infectadas por *T. cruzi* en los 21 países de América Latina, de los cuales dos terceras partes son países pertenecientes al Cono Sur. Los países con más casos estimados son Argentina, Brasil y México.<sup>3</sup> En México se considera un problema de salud pública ya que se estima 1.1 millones de personas infectadas. La incidencia de 2000 a 2007 se mantuvo en un rango de 0.07 a 0.37 por 100 mil habitantes; a partir de 2008 ascendió de 0.61 a 0.70 por 100 mil habitantes en 2012.<sup>2</sup>

La forma más frecuente en la que el ser humano adquiere la infección es mediante la picadura del triatomino, el cual al succionar la sangre deposita sus heces infectadas con los parásitos, que son introducidos al organismo cuando la persona se rasca y empuja las heces hacia la lesión cutánea abierta.<sup>2</sup> La tripanosomiasis americana puede transmitirse al hombre por mecanismos no vectoriales, como la transfusión sanguínea o trasplante de órganos y verticalmente de madre a hijo. El porcentaje de contagio por transfusiones sanguíneas es de 10-20%, debido al tamizaje en los bancos de sangre y porque depende de varios factores, como la concentración de parásitos en la sangre del donante y el componente sanguíneo transfundido.<sup>2,4</sup> La transmisión de madre a hijo ocurre en el 5% de los embarazos o menos de madres infectadas por el parásito. Esto puede ser atribuible a la cepa del parásito, los factores placentarios y las diferentes metodologías utilizadas para la detección de casos congénitos.<sup>4</sup> Se han reportado brotes por alimentos o bebidas contaminadas en el norte de Sudamérica, y se han establecido ciclos enzooticos con vectores infectados y hospedadores de mamíferos como mapaches, zarigüeyas, ratas y perros domésticos.<sup>2</sup>

Después del contagio la mayoría de los casos presenta una fase aguda, la cual suele ser asintomática; en algunos casos puede presentarse una zona de inflamación en el sitio de inoculación (chancro de inoculación), edema palpebral y fiebre. La enfermedad aguda grave ocurre en menos de 1 a 5% de los pacientes e incluye manifestaciones como miocarditis aguda, derrame pericárdico y meningoencefalitis. Después que la infección aguda se resuelva, algunos pacientes pueden desarrollar una enfermedad crónica, que en hasta 30 a 40% de los casos se caracteriza por cardiomiopatía, arritmias, megaviscera y, más raramente, polineuropatía y apoplejía<sup>5</sup>. La enfermedad puede entrar en una fase latente sin síntomas clínicos hasta aproximadamente 20 años después, lo que complica el diagnóstico y tratamiento oportuno.<sup>3</sup>

Los triatomínos que transmiten la enfermedad se encuentran climas tropicales, por lo que son endémicos de países de América latina con este clima. Esta parasitosis se ha relacionado con los hábitos rurales y el grado de pobreza, debido a que los triatomínos viven en las grietas de las paredes de barro y los techos de paja de las casas rurales rústica.<sup>4,6</sup>

México cuenta con las dos características más importantes para que sus habitantes tengan un alto riesgo de desarrollar la enfermedad; ya que el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) cataloga el clima de México según su posición geográfica, y su ubicación al norte y sur de la línea conocida como Trópico de Cáncer en el paralelo 23° 27' de latitud norte. Dejando a la mitad sur del territorio dentro de una zona climática tropical, y la norte la define como subtropical.<sup>7</sup> Y datos del Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo social (CONEVAL), mencionan que la situación de pobreza en México registrada en los años 2014 y 2016 tiene un porcentaje de 45.5% y 43.6% respectivamente.<sup>8</sup>

El objetivo de este trabajo es describir la incidencia de *trípanosomiasis americana* en México por regiones naturales y la relación con la tasa de pobreza durante los años 2012, 2014 y 2016.

## **Materiales y métodos**

Se realizó un estudio epidemiológico, observacional descriptivo y retrospectivo, donde se incluyeron los datos de la incidencia de la *trípanosomiasis americana* por 100 mil habitantes del Anuario de Morbilidad de la Dirección General de Epidemiología del Gobierno de México durante los años 2012, 2014 y 2016, siendo filtrada como *trípanosomiasis americana* por grupo de edad y entidad federativa. Estos datos derivan de la Plataforma de Notificación y Reporte Semanal de la Dirección General de Epidemiología que captura la información de los casos registrados de enfermedades transmisibles por vector a nivel nacional, incluyendo todas las instituciones del Sistema Nacional de Salud, con unidades médicas distribuidas en todo el territorio nacional.

Los datos de incidencia corresponden únicamente a los Estados en los que se hayan notificado casos positivos de *trípanosomiasis americana* de forma anual, ya que en ellos se realizan las actividades de vigilancia, prevención, diagnóstico y control de la enfermedad. Además, los datos emplean la Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas Relacionados con la Salud, Décima Revisión (CIE-10), cuyo código corresponde a B-57.

En el estudio se consideraron las variables:

- I. **Pobreza.** Establecido como el número de habitantes por entidad federativa que se encuentran en un estado de vulnerabilidad, con limitaciones de sus derechos e impidiendo la satisfacción de sus necesidades básicas que imposibilitan su plena integración social. Con los datos obtenidos por el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL) y, apegado a la Ley General de Desarrollo Social (LGDS), los indicadores para la medición multidimensional de la pobreza en México son: ingreso corriente per cápita, rezago educativo promedio en el hogar, acceso a los servicios de salud, acceso a la seguridad social, calidad y espacios de la vivienda, acceso a la alimentación nutritiva y de calidad, grado de cohesión social y grado de accesibilidad a carretera pavimentada.

- II.** **Grupos de edad.** Rangos de edad con los que se reportan los datos nacionales de incidencia de la *trípanosomiasis americana* de la Plataforma de Notificación y Reporte Semanal presentándose en categorías de edad: <1, 1-4, 5-9, 10-14, 15-19, 20-24, 25-44, 45-49, 50-59, 60-64 y >65 años.
- III.** **Regiones naturales.** Comprenden las áreas geográficas distribuidas en el territorio nacional que comparten características similares, como clima, vegetación y fauna. El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), a través de la Dirección General de Geografía, dividen a México en cinco regiones naturales: extratropical seca, tropical alta, tropical baja, extratropical baja y subhúmedo extratropical bajo; la cual fue realizada tomando en cuenta la flora, fauna, clima y suelo que presenta cada entidad federativa de la cual pertenece. Para efectos del estudio, los estados de Durango y Tamaulipas se incluyeron como parte de la región extratropical seca al compartir características en común y, por consiguiente, se consideraron tres regiones naturales en total.
- IV.** **Proporción por edad.** con respecto a los grupos de edad de los datos reportados en la Plataforma de Notificación y Reporte Semanal y, para efectos del estudio, se dividieron en dos grupos principales: población pediátrica (intervalo de edad comprendido entre la categoría de <1 y 10-14 años) y población adulta (intervalo de edad comprendido entre la categoría de 15-19 y >65 años)

Los datos se registraron en una base de datos elaborada en una plantilla de Excel® 2013. Para la estadística descriptiva se obtuvieron medidas de tendencia central y de dispersión para las variables numéricas y medidas de proporción para las variables categóricas. Se estimó la tasa de pobreza de cada entidad federativa de los años 2012, 2014 y 2016 dividiendo la población en pobreza entre la población total, por 100 mil habitantes. Los datos de la población total de cada entidad federativa de cada año derivan de las proyecciones poblacionales realizadas a mitad de año por el Consejo Nacional de Población (CONAPO).

Se calculó la incidencia promedio por entidad federativa y por regiones naturales de los tres años, de las incidencias de *trípanosomiasis americana*, población en pobreza y su respectiva tasa. La razón de proporción de la población en pobreza agrupados por región natural durante los tres años se calculó dividiendo los casos de pobreza de cada región entre la población total de la misma. Se calculó la incidencia promedio de la *trípanosomiasis americana* en cada grupo de edad durante los años 2012 al 2016 y, en base a ello, se estimó la incidencia durante los cinco años dividido en población pediátrica y adulta. La incidencia promedio de la *trípanosomiasis americana* por entidad federativa durante los cinco años se expresó a través de una figura representativa a nivel nacional. Se emplearon pruebas de contraste de hipótesis para comparar las diferencias entre las variables: incidencia de la *trípanosomiasis americana* y tasa de pobreza, incidencia de la *trípanosomiasis americana* entre las regiones naturales e incidencia de la *trípanosomiasis americana* entre la población pediátrica con la población adulta.

Se construyó un modelo de regresión logística multimodal donde se comparó la proporción de la incidencia de la *trípanosomiasis americana* entre las tres regiones naturales para establecer cuál de ellas presenta la incidencia más baja. A través de un modelo de regresión lineal se averiguó la existencia de una asociación entre la incidencia de la *trípanosomiasis americana* y la tasa de pobreza, siendo únicamente entre ambas variables. Se comparó las proporciones de la incidencia de la *trípanosomiasis americana* de la población pediátrica con la población adulta del año 2012

al 2016 para registrar la variación entre ambos grupos. Se realizó una correlación de datos entre la tasa de pobreza y la incidencia de la enfermedad a nivel nacional durante los cinco años mencionados; para realizarlo, se convirtió la tasa de pobreza a una escala logarítmica similar a la incidencia (dividido entre 10 mil) para que, de esta manera, se puedan manejar valores numéricos similares entre ambas variables.

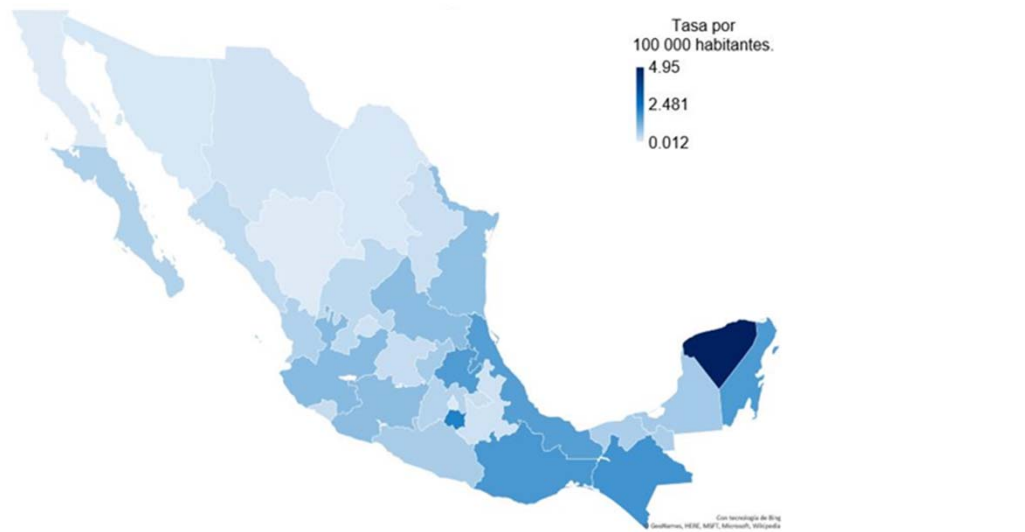
Para la correlación de datos se obtuvo un coeficiente de correlación de Pearson y fueron graficados mediante un diagrama de dispersión para observar si existe un aumento de manera proporcional entre ambas variables. Se generaron gráficas y tablas para representar los resultados obtenidos y, con respecto a las pruebas de contraste, se estableció un nivel de confianza de 95% y las diferencias entre los grupos se consideraron estadísticamente significativas cuando el valor de  $p < 0.05$ . Para el análisis estadístico se utilizó el programa Stata 14.

## Resultados

La población total de estudio es 119 millones 530 mil 753 habitantes en la república de México dividiéndose en sus 32 Estados con su incidencia de la *trípanosomiasis americana* y nivel de pobreza en los años 2012 a 2016.

Como se observa en la **Figura 1**. Los Estados que ocuparon el tercer lugar con una media de la incidencia de 1 a 1.99 son: Jalisco, Puebla, Veracruz, Hidalgo, Chiapas y Quintana Roo. En segundo lugar, con una media de 2 a 2.99 el Estado de Oaxaca y en primer lugar con una media de incidencia de 4.95 el Estado de Yucatán.

**Figura 1. Mapa de media de incidencia de *trípanosomiasis americana* de 2012 a 2016**



Analizando los factores de riesgo para contraer la *trípanosomiasis americana* se analizó por medio de una correlación de datos en la **tabla 1**. La variante de pobreza, tasa de pobreza y región. Dando como resultado significativo la correlación de la tasa de pobreza con la incidencia de la enfermedad. Por lo que al aumentar la tasa de pobreza aumenta la incidencia de *trípanosomiasis americana* y con respecto a las otras variantes no mostró un resultado significativo con la pobreza en general, sin embargo, con la variante de región si mostró un resultado significativo por lo que sin influye en que haya un aumento de la incidencia, ya que el vector es endémico de esas zonas.

**Tabla 1. Correlación de resultados de algunos factores de riesgo para la tripanosomiasis americana**

	Pobreza	Población	Incidencia	Tasa de pobreza	Región
Pobreza	1.0000				
Población	0.9191	1.0000			
Incidencia	0.0509	0.1015	1.0000		
Tasa de pobreza	0.4704	0.1303	0.4259	1.0000	
Región	0.1766	0.0480	0.5204	0.4184	1.000

La región climática es factor de riesgo para la enfermedad, pero dependiendo del tipo de clima es donde el vector puede alojarse por lo que se realizó una regresión logística multimodal comparando los climas. Al comparar la región extratropical con la tropical baja como se observa en la **tabla 2**, mostró que hay una mayor incidencia en la región tropical baja, y al realizarse la comparación de la región tropical alta con la extratropical como se observa en la **tabla 3**, mostró que hay una mayor incidencia en la región tropical alta. Por lo que las regiones tropicales tienen una mayor incidencia de *trípanosomiasis americana*.

**Tabla 2. Regresión logística multimodal extratropical/ tropical baja**

Región	Coeficiente Stata Error		z	P>z	[95% Intervalo de confianza]	
<b>Extratropical</b>						
incidencia	-3.934	1.890	-2.08	0.037	-7.639	-0.320
Constante	1.311	.780	1.68	0.093	-.2180	2.840
<b>Tropical baja</b>						
incidencia	.765	.508	1.51	0.132	-.230	1.762
Constante	-1.481	.746	-1.98	0.047	-2.944	2.840

**Tabla 3. Regresión logística multimodal extratropical/tropical alta**

Región	Coeficiente error	z	P>z	[95% Intervalo de confianza]	
<b>Extratropical</b>					
<b>incidencia</b>	-4.700      1.936	-2.43	0.015	-8.496	-0.905
<b>Contante</b>	2.792      .975	2.86	0.004	0.879	4.705
<b>Tropical alta</b>					
<b>incidencia</b>	-.765      .508	-1.51	0.132	-1.762	0.230
<b>Constante</b>	1.481      .746	1.98	0.047	0.017	2.944

La tasa de pobreza es un factor importante para la incidencia de *trípanosomiasis americana*. Por lo que para observar si es una directamente proporcional se realizó una regresión lineal como se observa en la **tabla 4**. Lo dio como resultado un valor significativo de  $p=0.03$ , por lo que al aumentar la tasa de pobreza aumentará la incidencia de *trípanosomiasis americana*.

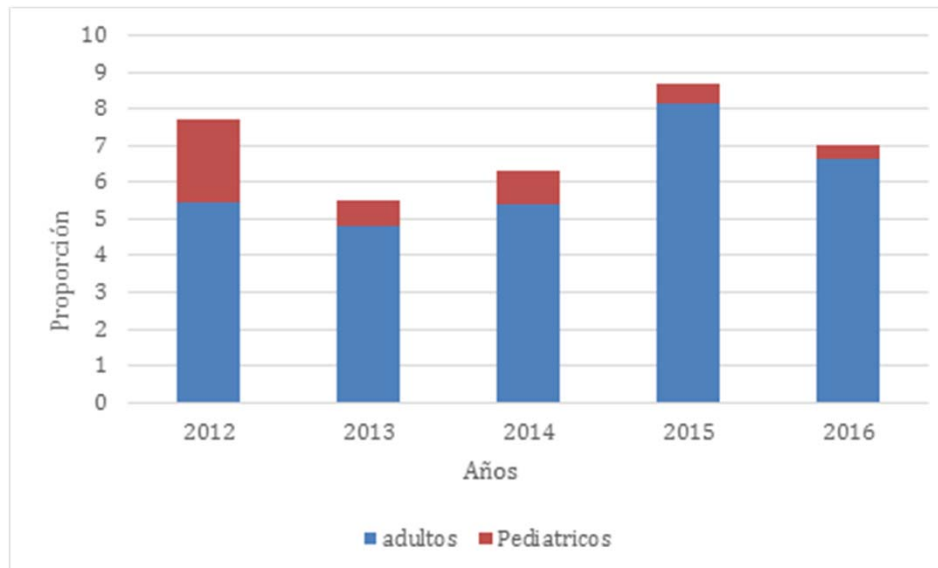
**Tabla 4. Regresión lineal de incidencia y tasa de pobreza**

	Suma de cuadrados	Diferencia	Ms	Numero de observaciones =32
<b>Modelos</b>	8.671	2	4.335	<b>F (2, 29) = 3.86</b>
<b>Residuales</b>	32.603	29	1.124	<b>Probabilidad &gt;F = 0.032</b>
<b>Total</b>	41.275	31	1.331	<b>R cuadrado = 0.210</b>
Incidencia	Coeficiente	Stata error	t	p> t  [95%Intervalo de confianza]
<b>Tasa pobreza</b>	.000	.000	2.76	0.010 .000 .000
<b>Pobreza</b>	-1.37e-07	1.33e-07	-1.03	0.313 -4.10e-07 1.36e-07
<b>Constante</b>	-.809	.656	-1.23	0.227 -2.151 .532

\*\*MS= División entre el modelo y la suma de cuadrados

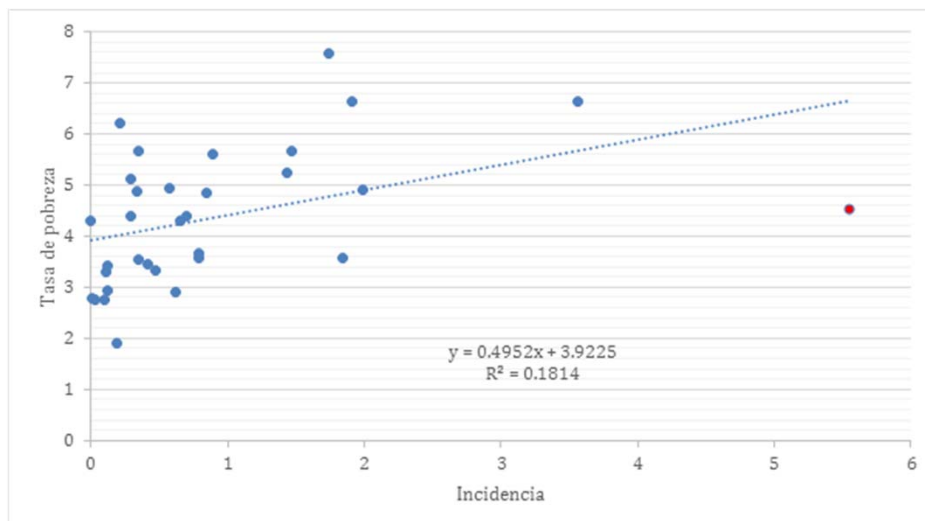
Al haber una incidencia alta de *trípanosomiasis americana*, se compara la incidencia en adultos y pediátricos. Como se observa en la **gráfica 1**, lo muestra que la incidencia de *trípanosomiasis americana* en pediátricos ha ido en disminución, pero en adultos ha aumentado. Cabe señalar que la incidencia de la enfermedad ha tenido sus altas y bajas, en el año 2016 disminuyó a comparación del 2015 que tuvo un aumento y mayor incidencia a comparación de los otros años.

**Gráfica 1. Proporción de incidencia de la enfermedad en adultos y pediátricos en los años de 2012 a 2016**



Al realizar una correlación entre la incidencia con la tasa de pobreza, como se puede observar en la **gráfica 2**, mostró que es una correlación positiva entre la tasa de pobreza con la incidencia de *trípanosomiasis americana* por lo que mayor sea la pobreza mayor será la incidencia de la enfermedad y al realizar la prueba de Pearson se observa que si existe un aumento de manera proporcional entre ambas variables, sin embargo, se encontró un dato atípico (punto marcado de color rojo) representa el Estado de Yucatán en el cual hay mayor incidencia pero con una menor tasa de pobreza a comparación de los demás entidades federativas.

**Gráfica 2. Correlación de datos de tasa de pobreza con la incidencia de *trípanosomiasis americana*, con dato atípico**



## 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. Marín. 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/2104/702825221218.2.pdf](http://internet.contenidos.inegi.org.mx/contenidos/productos/prod_serv/contenidos/espanol/bvinegi/productos/historicos/2104/702825221218.2.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+t+twenty-first%2C+Harv+Mag+%2C+1999%2C+vol.+102+%28pg.+38-40%29.+&btrnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=Cohen+JE+Population+and+planet%3A+the+twentieth+century+and+the+t+twenty-first%2C+Harv+Mag+%2C+1999%2C+vol.+102+%28pg.+38-40%29.+&btrnG=)
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+entidade+morbida+do+homem+=+Ueber+eine+neue+Trypanosomiasis+des+Menschen.+Studien+%C3%BCber+Morphologie+und+Entwicklungszyklus+des+Schizotrypanum+cruzi+n.+gen.%2Cn.+sp.%2C+Erreger+einer+neuen+Krankheit+des+Menschen%2C+Mem+Inst+Oswaldo+Cruz+%2C+1909%2C+vol.1+1%28pg.+159-218%29&btrnG=](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+entidade+morbida+do+homem+=+Ueber+eine+neue+Trypanosomiasis+des+Menschen.+Studien+%C3%BCber+Morphologie+und+Entwicklungszyklus+des+Schizotrypanum+cruzi+n.+gen.%2Cn.+sp.%2C+Erreger+einer+neuen+Krankheit+des+Menschen%2C+Mem+Inst+Oswaldo+Cruz+%2C+1909%2C+vol.1+1%28pg.+159-218%29&btrnG=)
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.2004.70.514>
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, Rodriguez-Félix E, Barrera-Pérez M, Ramirez-Sierra MJ, Rabinovich JE, et al . Re-infestation of houses by *Triatoma dimidiata* after intra-domestic 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 Mérida 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>

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

**CUADRO 1. Casos nuevos de enfermedades de notificación inmediata 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
Cólera	<b>A00</b>	-	-	-	-	-
Parálisis flácida aguda en < 15 años	<b>U98</b>	3	6	15	15	18
·Poliomielitis	<b>A80</b>	-	-	-	-	-
Difteria	<b>A36</b>	-	-	-	-	-
Enfermedad febril exantemática	<b>U97</b>	3	7	27	34	36
·Sarampión	<b>B05</b>	-	-	-	-	-
Síndrome coqueluchoidé	<b>U99</b>	-	-	16	16	16
·Tos ferina	<b>A37</b>	-	-	-	-	-
Tétanos neonatal	<b>A33</b>	-	-	-	-	-
Tétanos	<b>A34, A35</b>	-	-	-	1	1
Meningitis meningocócica	<b>A39.0</b>	-	-	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>	1 203	1 419	n.d.	-	-
Tuberculosis Respiratoria	<b>A15-A16</b>	173	264	194	-	-
Meningitis tuberculosa	<b>A17.0</b>	10	13	4	-	-
Tuberculosis Otras Formas	<b>A17.1, A17.8, A17.9, A18, A19</b>	39	70	n.d.	-	-
Lepra	<b>A30</b>	-	1	n.d.	-	-
Rabia humana por perro	<b>A82</b>	-	-	-	-	-
Dengue sin datos de alarma (confirmados)	<b>A97.0</b>	16	20	20	20	20
Dengue con datos de alarma	<b>A97.1</b>	9	10	n.d.	26	26
Dengue severo	<b>A97.2</b>	-	-	n.d.	3	3
Paludismo por <i>P. vivax</i>	<b>B51</b>	-	-	1	3	3
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>	52	54	18	-	-
Sífilis congénita	<b>A50</b>	-	-	n.d.	-	-
Influenza	<b>J09-J11</b>	-	-	286	349	591
Enfermedad por virus Chikungunya	<b>A92.0</b>	-	-	-	-	-
Infección por virus Zika	<b>U06.9</b>	-	-	-	-	-
Tifo epidémico	<b>A75.0</b>	-	-	-	-	-
Tifo murino	<b>A75.2</b>	-	-	-	-	-
Fiebre manchada	<b>A77.0</b>	-	-	-	-	-
Otras rickettsiosis	<b>A79</b>	-	-	-	-	-
Enfermedad por virus Ébola	<b>A98.4</b>	-	-	n.d.	-	-
Covid 19	<b>U07.1</b>	106 222	186 714	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 1 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	A01-A03, A04, A05, A06.0-A06.3, A06.9, A07.0-A07.2, A07.9, A08-A09	39 365	39 365	78 768	64 137	64 137
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0, J03.0	220 216	220 216	514 130	444 098	444 098
Varicela	B01	213	213	2189	1407	1407
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	335	335	555	517	517
Sífilis Adquirida	A51-A53	55	55	44	56	56
Brucelosis	A23	9	9	11	3	3
Hepatitis virales	B15 - B19	57	57	123	133	133
Conjuntivitis Epidémica Aguda Hemorrágica	B30.3	2	2	3	1	1
Infección Asociada a la Atención de la Salud	S/C	271	271	317	320	320
Infección de Vías Urinarias	N30, N34, N39.0	40 083	40 083	57726	51 650	51 650
Diabetes Mellitus	E10, E11-E14	5 209	5 209	5380	5 077	5 077
Hipertensión Arterial	I10-I15	7 409	7 409	7363	7 714	7 714
Hiperplasia de Próstata	N40	963	963	1599	1 425	1 425
Desnutrición	E40-E43, E44.0, E44.1	548	548	977	724	722
Tumor Maligno de la Mama	C50	184	184	143	159	159
Depresión	F32	1,192	1,192	1 490	1 299	1 299
Violencia Intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	367	367	410	423	423

FUENTE: SINAVER/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 1 del 2020; Meningitis Tuberculosa hasta la 2**

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	-	-	-	2	1	2	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	1	1	-	1	1	1	-	-
Chihuahua	-	-	-	1	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	2	1	1	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	1	1	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	1	1	-	-	1	1	-	-
Méjico	-	-	-	-	1	1	-	-
Michoacán	1	-	1	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	1	1	1	-	-
Oaxaca	1	-	1	-	-	-	1	-
Puebla	-	-	-	-	1	1	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	2	2	-	-
Sinaloa	2	1	1	-	-	-	1	-
Sonora	-	-	-	-	1	1	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>-</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.

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 2 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	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	1
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	1

<sup>§</sup>FUENTE: SINAVE/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 2 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			
	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	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

§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 2 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: SINAIVE/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 1 del 2021; Rubéola hasta la semana 2**

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	3	1	2	24	-	-	-	-	-	
Baja California	2	2	-	52	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	6	3	3	7	-	-	-	-	-	
Campeche	1	1	-	20	-	-	-	-	-	
Coahuila	8	5	3	55	-	-	-	-	-	
Colima	-	-	-	5	-	-	-	-	-	
Chiapas	4	3	1	23	-	-	-	-	-	
Chihuahua	4	1	3	65	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	16	11	5	140	-	-	-	-	-	
Durango	1	-	1	19	-	-	-	-	-	
Guanajuato	8	2	6	61	-	-	-	-	-	
Guerrero	3	2	1	16	-	-	-	-	-	
Hidalgo	3	3	-	33	-	-	-	-	-	
Jalisco	11	3	8	87	-	-	-	-	-	
México	20	13	7	162	-	-	-	-	-	
Michoacán	4	1	3	25	-	-	-	-	-	
Morelos	1	1	-	12	-	-	-	-	-	
Navarrete	2	1	1	15	-	-	-	-	-	
Nuevo León	16	11	5	102	-	-	-	-	-	
Oaxaca	6	4	2	29	-	-	-	-	-	
Puebla	1	1	-	22	-	-	-	-	-	
Querétaro	3	1	2	47	-	-	-	-	-	
Qintana Roo	9	4	5	12	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	3	1	2	42	-	-	-	-	-	
Sinaloa	25	14	11	34	-	-	-	-	-	
Sonora	7	2	5	23	-	-	-	-	-	
Tabasco	8	7	1	16	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	14	8	6	110	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	12	-	-	-	-	-	
Veracruz	10	5	5	86	-	-	-	-	-	
Yucatán	8	3	5	34	-	-	-	-	-	
Zacatecas	6	5	1	17	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>213</b>	<b>119</b>	<b>94</b>	<b>1 407</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 3.5 Casos por entidad federativa de Enfermedades Prevenibles  
por Vacunación hasta la semana epidemiológica 1 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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
Campeche	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1
Chihuahua	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	2	-	2	6	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
Guerrero	3	-	3	6	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Jalisco	2	1	1	3	1	-	-	1	1	1
México	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1
Michoacán	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
Oaxaca	1	-	1	16	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
San Luis Potosí	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	3	3	-	6	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	16	5	11	93	1	-	1	6		

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 1 del 2021; Influenza hasta la 2**

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.		
		M	F			Acum.	M			
Aquascalientes	-	-	-	2	-	-	-	-	-	16
Baja California	6	3	3	14	-	-	-	-	-	15
Baja California Sur	2	1	1	1	-	-	-	-	-	9
Campeche	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
Coahuila	4	2	2	5	-	-	-	-	-	24
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Chiapas	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4
Chihuahua	3	1	2	4	-	-	-	-	-	22
Ciudad de México	-	-	-	3	-	-	-	-	-	134
Durango	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9
Guanajuato	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7
Guerrero	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3
Hidalgo	-	-	-	1	-	-	-	-	-	35
Jalisco	2	-	2	5	-	-	-	-	-	35
México	3	2	1	13	-	-	-	-	-	57
Michoacán	3	3	-	-	-	-	-	-	-	10
Morelos	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3
Navarit	1	1	-	-	-	-	-	-	-	10
Nuevo León	2	1	1	16	-	-	-	-	-	25
Oaxaca	1	-	1	1	-	-	-	-	-	13
Puebla	1	-	1	7	-	-	-	-	-	13
Querétaro	2	-	2	2	-	-	-	-	-	25
Quintana Roo	1	1	-	2	-	-	-	-	-	12
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
Sinaloa	2	-	2	-	-	-	-	-	-	10
Sonora	1	-	1	2	-	-	-	-	-	22
Tabasco	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2
Tamaulipas	4	2	2	5	-	-	-	-	-	6
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Veracruz	1	1	-	1	-	-	-	-	-	19
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Zacatecas	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>97</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>591</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 1 del 2021; Síndrome de Rubeólica Congénita hasta la 2**

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	-	-	-	-	5	-	5	2
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	3	1	2	1	1
Chihuahua	-	-	-	2	-	2	4	4
Ciudad de México	-	-	-	13	2	11	18	18
Durango	-	-	-	-	-	-	-	1
Guanajuato	-	-	-	1	-	1	3	3
Guerrero	-	-	-	2	-	2	1	1
Hidalgo	-	-	-	1	-	1	1	1
Jalisco	-	-	-	2	1	1	9	9
México	-	-	-	29	-	29	6	6
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	1
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarrete	-	-	-	-	-	-	-	1
Nuevo León	-	-	-	3	-	3	6	6
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	2
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	3
Querétaro	-	-	-	2	-	2	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	3
Sinaloa	-	-	-	1	1	-	-	5
Sonora	-	-	-	1	-	1	1	1
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	2	2	-	-	10
Tlaxcala	-	-	-	2	1	1	-	4
Veracruz	-	-	-	7	-	7	-	3
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	76	8	68	85	

§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 1 del 2021; Cólera hasta la 2**

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.		M	F		M	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	4	2	2	1	1	-	-	1	1
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Campeche	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	17	3	14	16	2	-	2	3	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chiapas	-	-	-	9	2	7	19	21	8	13	15	
Chihuahua	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	2	
Ciudad de México	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Durango	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	3	3	-	2	1	-	1	-	
Guerrero	-	-	-	1	1	-	3	2	-	2	1	
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jalisco	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
México	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1
Michoacán	-	-	-	15	5	10	4	-	-	-	-	
Morelos	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	
Navarit	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
Nuevo León	-	-	-	3	1	2	8	1	-	1	-	1
Oaxaca	-	-	-	2	1	1	1	1	-	1	-	
Puebla	-	-	-	7	2	5	2	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
Sinaloa	-	-	-	75	39	36	55	4	1	3	7	
Sonora	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
Tabasco	-	-	-	15	7	8	22	2	1	1	14	
Tamaulipas	-	-	-	47	17	30	97	4	-	4	3	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
Veracruz	-	-	-	33	10	23	26	4	1	3	3	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
Zacatecas	-	-	-	25	8	17	17	-	-	-	2	
<b>TOTAL</b>	-	-	-	261	102	159	288	47	12	35	59	

§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 1 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	Acum.	Acum.
Aguascalientes	2	1	1	3	-	-	-	-	224	115	109	507
Baja California	1	1	-	2	-	-	-	-	706	341	365	1198
Baja California Sur	-	-	-	1	-	-	-	-	373	191	182	677
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	341	149	192	630
Coahuila	9	5	4	23	-	-	-	-	1188	578	610	2 051
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	226	102	124	463
Chiapas	159	48	111	157	4	1	3	6	1540	719	821	2 349
Chihuahua	7	3	4	16	-	-	-	-	819	369	450	1 472
Ciudad de México	7	4	3	8	-	-	-	1	2 766	1 353	1 413	4 636
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	409	206	203	819
Guanajuato	8	7	1	26	-	-	-	-	1 325	648	677	2 108
Guerrero	2	1	1	9	-	-	-	2	573	249	324	1 223
Hidalgo	2	-	2	2	-	-	-	-	524	279	245	853
Jalisco	19	10	9	19	-	-	-	-	2 177	1 098	1 079	2 764
México	17	6	11	12	2	-	2	7	3 286	1 575	1 711	6 597
Michoacán	18	12	6	19	-	-	-	-	1 468	664	804	1 822
Morelos	-	-	-	1	-	-	-	-	491	215	276	1 169
Navarit	35	15	20	32	-	-	-	-	552	234	318	654
Nuevo León	-	-	-	2	-	-	-	-	1 217	594	623	2 682
Oaxaca	11	2	9	17	2	1	1	1	1 229	565	664	2 353
Puebla	33	16	17	35	1	1	-	-	1 757	876	881	3 485
Querétaro	-	-	-	1	-	-	-	-	703	339	364	1 023
Quintana Roo	8	2	6	11	-	-	-	1	852	425	427	1 494
San Luis Potosí	3	1	2	9	-	-	-	-	710	347	363	1 250
Sinaloa	26	8	18	27	-	-	-	-	1 042	492	550	1 767
Sonora	2	-	2	4	1	-	1	-	574	248	326	892
Tabasco	37	17	20	43	-	-	-	14	737	350	387	1 338
Tamaulipas	36	18	18	12	-	-	-	1	2 428	1 164	1 264	3 804
Tlaxcala	5	1	4	3	-	-	-	3	760	368	392	896
Veracruz	216	103	113	185	7	3	4	2	2 697	1 341	1 356	3 551
Yucatán	1	1	-	6	-	-	-	-	968	444	524	1 964
Zacatecas	2	-	2	1	-	-	-	6	1 284	610	674	1 272
<b>TOTAL</b>	<b>666</b>	<b>282</b>	<b>384</b>	<b>686</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>44</b>	<b>35 946</b>	<b>17 248</b>	<b>18 698</b>	<b>59 763</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 1 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.		M	F		Acum.	M	
Aquascalientes	-	-	-	3		10	4	6	21
Baja California	16	8	8	30		6	2	4	5
Baja California Sur	3	-	3	14		8	6	2	12
Campeche	-	-	-	-	21	10	11	29	-
Coahuila	35	21	14	63		23	11	12	20
Colima	-	-	-	-	6	4	2	20	-
Chiapas	3	2	1	5	221	94	127	224	-
Chihuahua	18	6	12	82		9	3	6	13
Ciudad de México	17	6	11	20		21	14	7	67
Durango	-	-	-	1	20	9	11	21	-
Guanajuato	14	3	11	5		12	5	7	27
Guerrero	11	2	9	15	63	30	33	61	-
Hidalgo	-	-	-	-	46	17	29	54	-
Jalisco	125	50	75	148		42	23	19	47
México	9	5	4	26	85	40	45	129	-
Michoacán	5	1	4	5	18	11	7	33	-
Morelos	-	-	-	-	24	11	13	32	-
Navarit	-	-	-	3	44	20	24	38	-
Nuevo León	7	3	4	17		9	5	4	13
Oaxaca	2	2	-	10	127	52	75	133	-
Puebla	-	-	-	5	154	54	100	145	-
Querétaro	6	3	3	7		8	4	4	19
Quintana Roo	-	-	-	1	41	22	19	45	-
San Luis Potosí	20	10	10	12		17	7	10	42
Sinaloa	4	1	3	15	43	17	26	47	1
Sonora	11	5	6	7		17	6	11	16
Tabasco	2	-	2	1	74	36	38	101	1
Tamaulipas	12	4	8	7	24	11	13	62	-
Tlaxcala	-	-	-	1	12	5	7	26	-
Veracruz	12	4	8	8	184	89	95	141	1
Yucatán	2	1	1	-	33	18	15	67	-
Zacatecas	1	1	-	6	12	2	10	36	-
<b>TOTAL</b>	<b>335</b>	<b>138</b>	<b>197</b>	<b>517</b>	<b>1 434</b>	<b>642</b>	<b>792</b>	<b>1 746</b>	<b>6</b>
									<b>3</b>
									<b>6</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 1 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	1	-	6	-	-	-	-	4	2	2	12
Baja California	-	-	-	2	-	-	-	3	6	1	5	13
Baja California Sur	1	1	-	1	-	-	-	-	7	4	3	9
Campeche	3	1	2	-	3	2	1	1	5	3	2	6
Coahuila	1	1	-	1	1	1	-	-	2	-	2	10
Colima	5	1	4	5	3	2	1	1	22	11	11	9
Chiapas	180	93	87	156	8	3	5	5	67	27	40	63
Chihuahua	1	-	1	1	-	-	-	2	7	2	5	9
Ciudad de México	26	11	15	40	1	1	-	2	62	31	31	47
Durango	11	6	5	7	-	-	-	-	2	1	1	3
Guanajuato	30	17	13	9	-	-	-	1	6	5	1	16
Guerrero	3	2	1	17	2	-	2	2	62	36	26	77
Hidalgo	7	4	3	6	1	-	1	-	10	4	6	14
Jalisco	5	5	-	7	2	-	2	2	31	10	21	39
México	29	13	16	10	3	-	3	5	40	18	22	82
Michoacán	7	4	3	113	-	-	-	1	18	7	11	23
Morelos	3	1	2	1	-	-	-	1	12	3	9	32
Navarrit	25	12	13	62	1	-	1	-	13	6	7	17
Nuevo León	5	1	4	4	-	-	-	3	14	4	10	8
Oaxaca	17	10	7	43	4	2	2	16	29	14	15	49
Puebla	11	3	8	70	5	1	4	11	40	17	23	46
Querétaro	2	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	11	4	7	10	2	1	1	3	13	5	8	30
San Luis Potosí	9	6	3	16	-	-	-	1	4	2	2	14
Sinaloa	32	20	12	83	4	4	-	9	71	22	49	80
Sonora	30	14	16	2	3	1	2	2	18	2	16	22
Tabasco	31	13	18	67	1	1	-	2	47	21	26	82
Tamaulipas	25	14	11	79	10	5	5	15	14	7	7	53
Tlaxcala	2	1	1	7	-	-	-	-	6	-	6	11
Veracruz	32	21	11	64	8	3	5	14	74	31	43	130
Yucatán	5	2	3	16	1	1	-	6	28	13	15	50
Zacatecas	31	15	16	9	7	-	7	2	1	-	1	2
<b>TOTAL</b>	<b>581</b>	<b>298</b>	<b>283</b>	<b>919</b>	<b>70</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>110</b>	<b>735</b>	<b>309</b>	<b>426</b>	<b>1 058</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 1 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	2021		2020	
	Sem.	Acum.		Acum.	Sem.		M	F		Sem.	Acum.	M	F
Aquascalientes	1	1	-	-	-	-	-	-	237	121	116	540	
Baja California	-	-	-	-	1	1	-	-	734	354	380	1 244	
Baja California Sur	-	-	-	1	-	-	-	-	385	198	187	706	
Campeche	1	1	-	2	-	-	-	-	368	162	206	661	
Coahuila	1	-	1	-	1	-	1	-	1 276	620	656	2 177	
Colima	4	3	1	5	2	1	1	2	240	109	131	489	
Chiapas	45	22	23	50	3	1	2	2	2 146	971	1 175	2 937	
Chihuahua	3	2	1	1	-	-	-	1	855	382	473	1 592	
Ciudad de México	-	-	-	-	8	4	4	2	2 839	1 389	1 450	4 775	
Durango	1	-	1	-	-	-	-	-	440	221	219	849	
Guanajuato	-	-	-	-	1	-	1	-	1 395	684	711	2 178	
Guerrero	20	8	12	24	-	-	-	1	657	285	372	1 333	
Hidalgo	16	10	6	2	-	-	-	-	580	300	280	915	
Jalisco	8	3	5	2	3	-	3	-	2 372	1 187	1 185	2 989	
México	-	-	-	2	-	-	-	1	3 432	1 639	1 793	6 788	
Michoacán	1	1	-	2	-	-	-	2	1 532	697	835	1 997	
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	519	227	292	1 205	
Navarrit	19	9	10	5	2	-	2	2	657	281	376	793	
Nuevo León	3	2	1	1	4	4	-	3	1 242	604	638	2 731	
Oaxaca	16	9	7	14	4	2	2	12	1 396	635	761	2 574	
Puebla	26	11	15	11	6	3	3	4	1 968	953	1 015	3 753	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	719	347	372	1 055	
Quintana Roo	16	7	9	14	2	1	1	-	915	455	460	1 566	
San Luis Potosí	3	1	2	9	3	-	3	-	759	371	388	1 333	
Sinaloa	16	8	8	12	2	-	2	13	1 232	583	649	2 010	
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	7	639	274	365	924	
Tabasco	18	13	5	26	1	-	1	5	899	425	474	1 602	
Tamaulipas	10	4	6	19	4	-	4	2	2 586	1 233	1 353	4 080	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	780	375	405	936	
Veracruz	100	57	43	45	9	6	3	5	3 193	1 575	1 618	3 994	
Yucatán	28	11	17	32	12	2	10	6	1 011	467	544	2 060	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	1 362	636	726	1 351	
<b>TOTAL</b>	<b>356</b>	<b>183</b>	<b>173</b>	<b>279</b>	<b>68</b>	<b>25</b>	<b>43</b>	<b>78</b>	<b>39 365</b>	<b>18 760</b>	<b>20 605</b>	<b>64 137</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 1 del 2021; Tuberculosis Respiratoria hasta la semana 2**

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.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
Aguascalientes	1	1	1	-	16	7	9	96	4	2	2	2
Baja California	18	20	8	-	114	45	69	269	12	4	8	32
Baja California Sur	3	1	2	-	163	67	96	159	3	3	-	2
Campeche	1	1	1	-	39	17	22	74	4	-	4	1
Coahuila	5	5	2	-	159	61	98	529	130	66	64	608
Colima	-	1	-	-	27	15	12	98	1	1	-	24
Chiapas	22	14	13	-	286	128	158	617	61	28	33	56
Chihuahua	3	5	-	-	168	77	91	556	86	35	51	603
Ciudad de México	2	1	1	-	423	200	223	883	49	21	28	40
Durango	-	-	-	-	127	55	72	219	26	13	13	-
Guanajuato	6	2	6	-	237	103	134	530	99	54	45	31
Guerrero	6	1	7	-	72	27	45	193	127	74	53	238
Hidalgo	4	3	1	-	147	47	100	306	5	1	4	-
Jalisco	4	6	1	-	277	125	152	505	96	47	49	189
México	4	2	2	-	371	166	205	607	124	65	59	480
Michoacán	1	1	1	-	203	85	118	290	70	31	39	39
Morelos	2	1	2	-	61	21	40	99	3	1	2	2
Navarit	-	2	-	-	228	107	121	325	-	-	-	-
Nuevo León	13	16	8	-	350	139	211	763	14	6	8	9
Oaxaca	-	-	2	-	207	93	114	540	199	85	114	319
Puebla	2	1	2	-	185	81	104	372	46	22	24	2
Querétaro	1	1	-	-	188	92	96	220	-	-	-	-
Quintana Roo	8	11	4	-	134	75	59	208	1	-	1	-
San Luis Potosí	1	3	-	-	141	59	82	418	-	-	-	3
Sinaloa	22	19	8	-	249	120	129	426	5	2	3	20
Sonora	4	4	1	-	122	54	68	243	307	135	172	389
Tabasco	4	4	2	-	113	39	74	215	104	52	52	147
Tamaulipas	15	16	7	-	826	396	430	1288	613	300	313	1056
Tlaxcala	-	-	1	-	113	45	68	222	3	3	-	-
Veracruz	20	22	14	-	472	219	253	628	339	167	172	245
Yucatán	1	3	-	-	36	16	20	83	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	388	145	243	555	188	79	109	174
<b>TOTAL</b>	<b>173</b>	<b>167</b>	<b>97</b>	-	<b>6 642</b>	<b>2 926</b>	<b>3 716</b>	<b>12 536</b>	<b>2 719</b>	<b>1 297</b>	<b>1 422</b>	<b>4 711</b>

§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 1 del 2021; Covid 19 hasta la 2**

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		Acum.	Sem.	2021		Acum.	Sem.	2021		Acum.	Sem.	2021		Sem.
	M	F			M	F			M	F			M	F	
Aquascalientes	1 827	783	1 044		6 008	18	14	4	34	752	649	697	-	-	-
Baja California	5 716	2 608	3 108		14 217	249	115	134	221	1 562	1 581	1 585	-	-	-
Baja California Sur	2 059	1 011	1 048		3 803	17	5	12	18	1 543	1 261	1 377	-	-	-
Campeche	1 166	534	632		3 277	12	6	6	8	142	115	126	-	-	-
Coahuila	5 739	2 646	3 093		14 882	97	56	41	168	2 495	2 311	2 583	-	-	-
Colima	1 455	682	773		3 064	-	-	-	11	272	253	244	-	-	-
Chiapas	5 331	2 179	3 152		9 397	35	20	15	54	197	213	170	-	-	-
Chihuahua	5 474	2 284	3 190		17 006	97	42	55	253	866	861	934	-	-	-
Ciudad de México	21 826	9 548	12 278		39 829	1 342	741	601	379	38 731	32 257	35 498	-	-	-
Durango	3 603	1 591	2 012		8 731	12	7	5	26	860	771	880	-	-	-
Guanajuato	12 079	5 403	6 676		18 190	192	104	88	130	5 928	4 948	5 511	-	-	-
Guerrero	2 900	1 225	1 675		7 195	16	9	7	18	1 181	873	958	-	-	-
Hidalgo	6 283	2 732	3 551		11 876	124	68	56	99	1 783	1 791	1 627	-	-	-
Jalisco	12 376	5 600	6 776		24 494	340	189	151	569	4 091	3 425	3 543	-	-	-
México	25 819	11 592	14 227		48 175	653	367	286	314	11 620	10 109	9 159	-	-	-
Michoacán	6 682	2 991	3 691		12 713	48	21	27	29	1 805	1 638	1 686	-	-	-
Morelos	2 753	1 179	1 574		6 109	4	3	1	13	2 695	1 761	1 850	-	-	-
Navarit	3 500	1 543	1 957		4 655	15	6	9	24	451	392	389	-	-	-
Nuevo León	11 090	5 012	6 078		29 811	232	119	113	224	5 063	5 137	5 254	-	-	-
Oaxaca	5 685	2 488	3 197		12 486	26	15	11	54	1 818	1 522	1 432	-	-	-
Puebla	10 647	4 803	5 844		22 407	103	57	46	61	3 081	2 817	2 574	-	-	-
Querétaro	5 032	2 324	2 708		8 728	76	44	32	66	2 747	2 411	2 709	-	-	-
Quintana Roo	2 949	1 365	1 584		5 219	11	7	4	13	471	513	448	-	-	-
San Luis Potosí	5 837	2 508	3 329		10 575	153	77	76	76	2 750	2 197	2 320	-	-	-
Sinaloa	6 477	2 807	3 670		14 635	98	48	50	127	975	832	932	-	-	-
Sonora	5 401	2 358	3 043		11 871	103	44	59	131	2 837	2 277	2 685	-	-	-
Tabasco	3 105	1 428	1 677		6 091	27	16	11	27	2 115	1 939	2 070	-	-	-
Tamaulipas	10 185	4 734	5 451		20 803	83	33	50	138	2 925	2 013	2 168	-	-	-
Tlaxcala	5 444	2 450	2 994		7 745	32	22	10	38	909	904	898	-	-	-
Veracruz	10 633	4 720	5 913		20 357	79	31	48	79	1 841	1 700	1 496	-	-	-
Yucatán	3 014	1 435	1 579		7 930	23	15	8	26	789	733	758	-	-	-
Zacatecas	8 129	3 613	4 516		11 819	76	47	29	63	927	912	1 037	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>220 216</b>	<b>98 176</b>	<b>122 040</b>		<b>444 098</b>	<b>4 393</b>	<b>2 348</b>	<b>2 045</b>	<b>3 491</b>	<b>106 222</b>	<b>91 116</b>	<b>95 598</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 1 del 2021; Sífilis Congénita hasta la semana 2**

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	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	5	-	5	5	3	2	1	5
Baja California Sur	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2
Coahuila	-	-	-	-	3	2	1	-	3	1	2	-
Colima	-	-	-	-	4	-	4	-	1	1	-	1
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	1	15	3	12	5
Chihuahua	-	-	-	-	5	3	2	2	-	-	-	3
Ciudad de México	-	-	-	-	3	2	1	2	1	1	-	1
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
Guanajuato	-	-	-	-	3	1	2	4	5	1	4	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2
Jalisco	-	-	-	-	3	1	2	12	9	3	6	1
México	-	-	-	-	3	3	-	1	12	4	8	1
Michoacán	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarrit	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	3	1
Nuevo León	-	-	-	-	2	2	-	4	2	1	1	1
Oaxaca	-	-	-	-	1	1	-	-	10	-	10	2
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	4	3
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1
San Luis Potosí	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	6
Sinaloa	-	-	-	-	6	3	3	2	4	4	-	2
Sonora	-	-	-	-	4	-	4	2	1	1	-	1
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	24	5	19	4
Tamaulipas	-	-	-	-	6	3	3	6	12	8	4	8
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Veracruz	-	-	-	-	4	4	-	1	11	3	8	2
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
<b>TOTAL</b>	-	-	-	-	55	28	27	56	137	45	92	56

§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 1 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	1	-	-
Baja California	-	-	-	-	1	1	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	2	1	1	1
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	1
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	3	2	1	2
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	3	3	-	2
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	1
Jalisco	1	1	-	1	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	1
Michoacán	1	-	1	1	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	1	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	2	1	1	-
Puebla	-	-	-	1	-	-	-	-
Querétaro	1	-	1	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	2	1	1	-	2	2	-	2
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	2	-	2	-	-	-	-	-
Tabasco	2	-	2	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	1	-	1	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	1	-	1	-
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>10</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 1 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	-	-	40	40	60	
Baja California	3	1	2	2	108	108	171	
Baja California Sur	1	1	-	1	49	49	41	
Campeche	1	-	1	-	69	69	55	
Coahuila	6	3	3	2	130	130	122	
Colima	2	-	2	2	34	34	49	
Chiapas	3	1	2	5	305	305	233	
Chihuahua	9	4	5	3	202	202	252	
Ciudad de México	6	1	5	3	375	375	449	
Durango	-	-	-	-	94	94	88	
Guanajuato	7	5	2	2	286	286	253	
Guerrero	1	1	-	2	87	87	124	
Hidalgo	1	-	1	-	286	286	241	
Jalisco	8	4	4	5	207	207	137	
México	5	2	3	-	669	669	816	
Michoacán	-	-	-	6	256	256	311	
Morelos	2	1	1	1	111	111	109	
Navarit	2	-	2	5	121	121	68	
Nuevo León	8	7	1	7	133	133	157	
Oaxaca	2	1	1	2	254	254	237	
Puebla	16	1	15	6	443	443	505	
Querétaro	3	1	2	2	80	80	99	
Quintana Roo	2	1	1	1	90	90	109	
San Luis Potosí	2	1	1	1	127	127	141	
Sinaloa	5	3	2	2	121	121	177	
Sonora	2	1	1	3	53	53	71	
Tabasco	1	-	1	6	115	115	165	
Tamaulipas	7	3	4	10	219	219	313	
Tlaxcala	1	-	1	-	146	146	168	
Veracruz	11	6	5	9	595	595	522	
Yucatán	-	-	-	-	145	145	170	
Zacatecas	5	4	1	5	197	197	175	
<b>TOTAL</b>	<b>123</b>	<b>54</b>	<b>69</b>	<b>93</b>	<b>6 147</b>	<b>6 147</b>	<b>6 588</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 2 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chihuahua	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guerrero	17	5	2	5	-	2	-	3	-	-	-	
Hidalgo	4	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Michoacán	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Navarit	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tabasco	4	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	14	8	4	-	-	1	1	-	-	-	-	
Yucatán	4	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>52</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>-</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 1 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 Acum.	2021			2020 Acum.				
	Sem.	Acum.	M		Sem.	Acum.	F					
Aguascalientes	9	-	9	14	-	-	-	-	2			
Baja California	33	1	32	24	5	-	-	5	3			
Baja California Sur	8	-	8	10	-	-	-	-	-			
Campeche	9	1	8	11	5	-	-	5	2			
Coahuila	26	6	20	22	4	-	-	4	6			
Colima	3	-	3	6	6	2	4	4	4			
Chiapas	143	5	138	91	29	-	-	29	23			
Chihuahua	51	9	42	32	8	-	-	8	8			
Ciudad de México	27	1	26	16	2	-	-	2	1			
Durango	36	1	35	32	6	-	-	6	11			
Guanajuato	38	3	35	72	11	2	9	9	10			
Guerrero	15	1	14	88	2	1	1	1	6			
Hidalgo	61	5	56	22	10	-	-	10	5			
Jalisco	54	2	52	70	11	-	-	11	5			
México	77	5	72	134	3	-	-	3	13			
Michoacán	106	13	93	86	10	-	-	10	20			
Morelos	21	5	16	22	3	-	-	3	4			
Navarre	38	3	35	31	7	2	5	5	2			
Nuevo León	54	1	53	48	13	1	12	12	12			
Oaxaca	94	6	88	67	15	-	-	15	14			
Puebla	120	5	115	128	52	-	-	52	38			
Querétaro	6	1	5	5	-	-	-	-	-			
Quintana Roo	29	3	26	20	9	1	8	8	11			
San Luis Potosí	31	-	31	28	10	-	-	10	12			
Sinaloa	69	17	52	87	3	-	-	3	2			
Sonora	13	1	12	13	2	1	1	1	4			
Tabasco	35	2	33	21	2	1	1	1	-			
Tamaulipas	151	11	140	319	11	-	-	11	28			
Tlaxcala	5	3	2	17	2	-	-	2	7			
Veracruz	237	9	228	137	55	7	48	48	39			
Yucatán	21	1	20	28	-	-	-	-	1			
Zacatecas	48	6	42	30	2	1	1	1	4			
<b>TOTAL</b>	<b>1 668</b>	<b>127</b>	<b>1 541</b>	<b>1 731</b>	<b>298</b>	<b>19</b>	<b>279</b>	<b>297</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 2 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 2 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			
	2021		2020 Acum.	Sem.	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 7.2 Casos por entidad federativa de Enfermedades Transmitidas por Vector hasta la semana epidemiológica 2 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		2021		2020		2021		2020	
	Confirmados		Confirmados		Confirmados		Confirmados		Confirmados		Confirmados	
	Sem.	Acum.	M	F	Sem.	Acum.	M	F	Sem.	Acum.	M	F
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Colima	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	1
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	4	3	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	3	2	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	1	1	-	1	-	3	-	-	-
Navarit	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	1	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	-	1
Tamaulipas	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	2	2	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	3	-	-	-	-	5	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	16	14	6	20	9	5	5	26	-	-	-	3

§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 2 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 2 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	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	3
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>	-	-	-	-	-	-	-	3

§FUENTE: SINAVER/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 1 del 2021; Rabia Humana por perro hasta la semana 2**

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	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	4	3	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Tamaulipas	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

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 1 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 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F			M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oaxaca	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

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

**CUADRO 9. Casos por entidad federativa de Otras Enfermedades Exantemáticas  
hasta la semana epidemiológica 1 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	1	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	1	-	-	-	-	1
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	3	1	2	-	-
Coahuila	-	-	2	-	-	-	-	2
Colima	-	-	-	3	1	2	3	3
Chiapas	1	-	1	-	2	1	1	1
Chihuahua	1	1	-	1	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	6	9	5	4	7	
Durango	-	-	4	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	
Guerrero	-	-	-	3	1	2	5	
Hidalgo	-	-	-	1	1	-	-	
Jalisco	-	-	4	1	1	-	7	
México	-	-	7	1	1	-	3	
Michoacán	1	-	1	-	-	-	-	
Morelos	-	-	1	-	-	-	-	
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	
Nuevo León	-	-	5	15	7	8	30	
Oaxaca	-	-	-	2	2	-	7	
Puebla	-	-	2	4	2	2	4	
Querétaro	-	-	1	1	1	-	1	
Quintana Roo	-	-	-	7	5	2	5	
San Luis Potosí	-	-	-	3	-	3	6	
Sinaloa	-	-	-	2	-	2	3	
Sonora	1	-	1	1	-	1	-	
Tabasco	-	-	-	4	1	3	13	
Tamaulipas	-	-	-	17	10	7	29	
Tlaxcala	-	-	-	1	-	1	3	
Veracruz	-	-	-	39	25	14	48	
Yucatán	-	-	-	4	2	2	1	
Zacatecas	-	-	2	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>37</b>	<b>123</b>	<b>67</b>	<b>56</b>	<b>179</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 2 del 2021; Mal del Pinto hasta la semana 1**

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	-	-	-	-	-	
Baja California	-	-	-	-	3	2	4	-	-	-	-	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coahuila	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Colima	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Chiapas	-	-	-	1	3	2	1	-	-	-	-	
Chihuahua	1	-	1	1	3	2	1	-	-	-	-	
Ciudad de México	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
Durango	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
Guerrero	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jalisco	-	-	-	-	6	6	2	-	-	-	-	
México	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
Michoacán	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Morelos	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Navarit	-	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	
Nuevo León	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	
Oaxaca	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
Puebla	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
Querétaro	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	
San Luis Potosí	-	-	-	1	3	1	4	-	-	-	-	
Sinaloa	-	-	-	-	5	4	4	-	-	-	-	
Sonora	-	-	-	1	1	4	1	-	-	-	-	
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	-	-	-	-	2	3	2	-	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	
Yucatán	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	2	1	1	7	39	45	25	-	-	-	1	-

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>a</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 1 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.		Sem.	Acum.		M	F		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	6	6	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
Chihuahua	1	1	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-
Ciudad de México	2	-	2	2	2	2	-	1	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	2	1	1	1	2	2	-	1	-	-	-	-
México	2	2	-	1	1	1	-	4	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Oaxaca	3	1	2	-	4	1	3	-	-	-	-	-
Puebla	2	2	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
San Luis Potosí	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
Sinaloa	1	1	-	-	4	2	2	-	-	-	-	-
Sonora	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-
Yucatán	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	20	14	6	12	20	11	9	22	2	1	1	1

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 2 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 1 del 2021; Meningoencefalitis Amebiana P. hasta la 2**

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	Acum.		
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	1	-	-	-
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>	-	-	-	1	-	-	-	-

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 1 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	2021		2020	2021		2020	
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		
	M	F		M	F		M	F		
Aguascalientes	1	-	1	3	52	27	25	126	-	-
Baja California	14	5	9	27	154	65	89	273	25	16
Baja California Sur	7	4	3	5	91	42	49	126	-	-
Campeche	16	10	6	13	34	17	17	78	15	5
Coahuila	23	11	12	42	176	78	98	331	2	-
Colima	17	5	12	38	33	16	17	54	2	2
Chiapas	89	45	44	102	148	71	77	251	8	4
Chihuahua	7	2	5	7	215	107	108	415	-	-
Ciudad de México	6	5	1	9	763	327	436	1182	34	15
Durango	1	-	1	4	118	49	69	210	-	-
Guanajuato	1	-	1	12	255	108	147	326	14	6
Guerrero	27	13	14	35	83	38	45	166	-	-
Hidalgo	14	4	10	9	200	91	109	280	-	-
Jalisco	20	9	11	39	323	154	169	538	-	-
México	5	2	3	10	610	253	357	1218	-	-
Michoacán	32	16	16	25	147	65	82	323	5	2
Morelos	2	1	1	3	89	46	43	162	-	-
Navarit	55	26	29	50	91	38	53	103	12	4
Nuevo León	57	32	25	100	254	128	126	595	21	13
Oaxaca	14	7	7	22	232	102	130	422	12	7
Puebla	2	-	2	10	270	125	145	547	26	13
Querétaro	3	3	-	1	236	106	130	243	-	-
Quintana Roo	61	28	33	43	151	71	80	208	21	10
San Luis Potosí	9	5	4	18	117	55	62	219	11	5
Sinaloa	37	19	18	50	234	113	121	370	17	10
Sonora	22	10	12	47	112	51	61	295	16	12
Tabasco	39	16	23	35	80	47	33	155	-	-
Tamaulipas	73	35	38	153	275	138	137	718	13	7
Tlaxcala	-	-	-	1	116	56	60	183	-	-
Veracruz	151	53	98	130	465	231	234	678	-	-
Yucatán	36	18	18	61	100	46	54	194	17	7
Zacatecas	3	2	1	2	150	69	81	245	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>844</b>	<b>386</b>	<b>458</b>	<b>1 106</b>	<b>6 374</b>	<b>2 930</b>	<b>3 444</b>	<b>11 234</b>	<b>271</b>	<b>138</b>
										<b>320</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 1 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 2 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: SINAIVE/DGE/Salud 2021. Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica, Información preliminar de casos confirmados.

**CUADRO 12. Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Síndromática hasta la semana epidemiológica 1 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	-	-	-	-	362	79	283	642
Baja California	-	-	5	1	997	300	697	1 165
Baja California Sur	-	-	-	-	444	108	336	558
Campeche	-	-	-	-	386	79	307	408
Coahuila	-	-	-	1	1 128	347	781	1 454
Colima	-	-	-	1	243	62	181	350
Chiapas	-	-	-	-	1 763	380	1 383	1 808
Chihuahua	-	-	-	-	1 075	271	804	1 624
Ciudad de México	-	-	-	-	3 254	896	2 358	4 581
Durango	-	-	3	-	798	181	617	859
Guanajuato	-	-	-	-	1 669	334	1 335	2 307
Guerrero	4	2	2	-	628	154	474	946
Hidalgo	-	-	-	-	1 151	234	917	1 188
Jalisco	-	-	-	-	1 994	490	1 504	2 791
México	1	1	-	1	3 549	868	2 681	5 590
Michoacán	-	-	-	-	1 325	273	1 052	1 576
Morelos	-	-	-	-	616	148	468	967
Navarit	-	-	-	-	659	144	515	822
Nuevo León	-	-	-	-	1 488	355	1 133	1 991
Oaxaca	-	-	-	-	1 317	315	1 002	1 476
Puebla	-	-	-	-	1 879	378	1 501	2 373
Querétaro	-	-	-	-	733	172	561	1 063
Quintana Roo	-	-	-	-	770	205	565	811
San Luis Potosí	-	-	-	-	883	172	711	1 200
Sinaloa	-	-	-	-	1 241	302	939	1 633
Sonora	-	-	-	-	823	173	650	1 237
Tabasco	-	-	3	-	1 096	318	778	1 298
Tamaulipas	-	-	-	1	2 108	583	1 525	2 936
Tlaxcala	-	-	-	-	552	136	416	763
Veracruz	-	-	-	-	3 240	763	2 477	3 108
Yucatán	1	-	1	-	803	179	624	996
Zacatecas	-	-	-	-	1 109	268	841	1 129
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>40 083</b>	<b>9 667</b>	<b>30 416</b>	<b>51 650</b>

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

**CUADRO 12.1 Casos por entidad federativa de Enfermedades bajo Vigilancia Sindromática hasta la semana epidemiológica 2 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	1	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Ciudad de México	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Durango	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	4
Guerrero	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	3	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-
México	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	5	-	1	-	-	1	-	-	-	1
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	4	1	-	2	-	2	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	-	-	-	<b>16</b>

§FUENTE: SINAIVE/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 1 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			
	2021		2020		2021		2020		2021		2020	
	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	Acum.	Sem.	Acum.	M	F	M	F
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	47	26	21	77
Baja California	-	-	-	-	3	-	3	3	253	106	147	222
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	33	17	16	32
Campeche	-	-	-	-	1	-	1	1	38	15	23	20
Coahuila	-	-	-	-	2	1	1	-	170	66	104	232
Colima	-	-	-	-	-	-	-	1	40	15	25	42
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	267	117	150	140
Chihuahua	-	-	-	-	3	2	1	7	226	97	129	202
Ciudad de México	-	-	-	-	2	1	1	2	382	169	213	326
Durango	-	-	-	-	1	1	-	5	90	36	54	132
Guanajuato	4	2	2	-	2	1	1	-	177	85	92	193
Guerrero	-	-	-	-	2	1	1	1	56	26	30	113
Hidalgo	-	-	-	-	1	-	1	1	128	59	69	112
Jalisco	-	-	-	2	2	-	2	8	489	237	252	382
México	1	-	1	1	4	2	2	3	425	206	219	616
Michoacán	-	-	-	-	1	-	1	2	193	79	114	142
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	1	72	26	46	70
Navarit	-	-	-	1	-	-	-	-	77	32	45	67
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-	228	89	139	257
Oaxaca	1	-	1	-	-	-	-	-	97	38	59	53
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	164	67	97	109
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	2	68	31	37	43
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	89	36	53	56
San Luis Potosí	1	1	-	-	1	-	1	1	87	39	48	81
Sinaloa	-	-	-	-	1	-	1	4	188	91	97	139
Sonora	-	-	-	-	2	1	1	1	91	41	50	60
Tabasco	1	-	1	1	-	-	-	-	86	39	47	95
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	1	223	90	133	351
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	22	7	15	13
Veracruz	-	-	-	-	1	1	-	-	536	235	301	495
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	71	30	41	83
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	67	35	32	78
<b>TOTAL</b>	8	3	5	5	29	11	18	44	5 180	2 282	2 898	5 033

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 1 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.			2020 Acum.	
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		M	F		
Aquascalientes	3	2	1	17	-	-	-	-	-	-
Baja California	1	1	-	11	-	-	-	-	-	2
Baja California Sur	1	1	-	8	-	-	-	-	-	-
Campeche	3	2	1	9	-	-	-	-	-	-
Coahuila	4	4	-	35	-	-	-	-	-	-
Colima	3	3	-	14	-	-	-	-	-	-
Chiapas	13	12	1	13	1	-	-	1	-	1
Chihuahua	9	5	4	15	-	-	-	-	-	2
Ciudad de México	21	17	4	65	-	-	-	-	-	1
Durango	3	2	1	8	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	20	15	5	74	-	-	-	-	-	-
Guerrero	2	1	1	17	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	2	2	-	22	-	-	-	-	-	-
Jalisco	23	16	7	49	2	1	1	-	-	-
México	15	8	7	67	-	-	-	-	-	-
Michoacán	13	8	5	25	2	1	1	1	-	1
Morelos	8	8	-	10	-	-	-	-	-	-
Navarit	5	3	2	16	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	3	2	1	25	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	2	2	-	33	-	-	-	-	-	-
Puebla	8	5	3	37	-	-	-	-	-	-
Querétaro	16	13	3	12	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	8	7	1	12	-	-	-	-	-	3
San Luis Potosí	7	7	-	15	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	22	9	13	31	-	-	-	-	-	-
Sonora	6	5	1	33	-	-	-	-	-	-
Tabasco	3	3	-	9	1	1	-	-	-	1
Tamaulipas	5	3	2	12	2	1	1	-	-	-
Tlaxcala	4	4	-	12	-	-	-	-	-	-
Veracruz	8	7	1	43	-	-	-	-	-	-
Yucatán	6	6	-	10	1	1	-	-	-	3
Zacatecas	10	10	-	19	-	-	-	-	-	1
<b>TOTAL</b>	<b>257</b>	<b>193</b>	<b>64</b>	<b>778</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>15</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 1 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	86	48	38	128	4	2	2	18	6	5	1	11			
Baja California	505	266	239	322	53	28	25	60	50	30	20	83			
Baja California Sur	66	32	34	84	4	1	3	7	4	1	3	7			
Campeche	24	14	10	43	6	5	1	12	2	2	-	5			
Coahuila	287	141	146	475	30	16	14	61	33	22	11	46			
Colima	22	13	9	73	4	3	1	3	8	4	4	6			
Chiapas	219	99	120	150	5	1	4	12	11	7	4	12			
Chihuahua	439	209	230	362	53	40	13	117	60	31	29	56			
Ciudad de México	497	250	247	482	66	43	23	130	70	31	39	101			
Durango	122	64	58	184	5	2	3	17	12	6	6	10			
Guanajuato	261	132	129	316	14	8	6	27	22	11	11	36			
Guerrero	78	36	42	117	1	1	-	9	7	2	5	14			
Hidalgo	151	72	79	124	16	10	6	21	18	9	9	13			
Jalisco	714	367	347	819	40	27	13	153	71	34	37	85			
México	524	264	260	715	31	18	13	82	43	22	21	44			
Michoacán	228	99	129	227	5	2	3	16	3	1	2	16			
Morelos	104	46	58	160	7	3	4	9	9	3	6	9			
Navarit	120	59	61	84	11	5	6	23	5	3	2	6			
Nuevo León	423	206	217	406	40	25	15	65	56	39	17	59			
Oaxaca	96	41	55	79	10	5	5	3	7	3	4	16			
Puebla	169	79	90	126	8	5	3	15	13	5	8	32			
Querétaro	122	61	61	66	4	3	1	2	5	4	1	8			
Qintana Roo	120	58	62	90	3	3	-	4	9	8	1	5			
San Luis Potosí	126	54	72	86	4	4	-	7	5	3	2	23			
Sinaloa	365	159	206	272	46	25	21	48	41	23	18	44			
Sonora	174	92	82	156	28	16	12	31	36	22	14	17			
Tabasco	121	51	70	183	3	1	2	20	6	4	2	19			
Tamaulipas	352	163	189	447	21	13	8	30	27	17	10	26			
Tlaxcala	27	8	19	17	1	-	1	6	2	1	1	6			
Veracruz	629	281	348	679	26	16	10	76	51	26	25	59			
Yucatán	108	51	57	127	8	5	3	21	9	4	5	20			
Zacatecas	130	68	62	115	3	-	3	4	12	7	5	3			
<b>TOTAL</b>	<b>7 409</b>	<b>3 583</b>	<b>3 826</b>	<b>7 714</b>	<b>560</b>	<b>336</b>	<b>224</b>	<b>1 109</b>	<b>713</b>	<b>390</b>	<b>323</b>	<b>897</b>			

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 1 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		2021		2020		2021		2020	
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	
		M	F		M	F		M	F		M	F
Aquascalientes	13	4	9		26	23		7	16		51	61
Baja California	42	14	28		54	77		29	48		124	102
Baja California Sur	22	10	12		13	21		13	8		53	108
Campeche	8	-	8		8	10		5	5		31	59
Coahuila	80	30	50		139	44		21	23		219	94
Colima	11	6	5		13	11		8	3		39	32
Chiapas	39	15	24		45	61		28	33		124	138
Chihuahua	105	35	70		134	45		23	22		269	182
Ciudad de México	260	101	159		319	91		54	37		295	350
Durango	22	6	16		52	33		8	25		62	150
Guanajuato	31	6	25		62	38		16	22		103	141
Guerrero	18	5	13		30	10		5	5		42	51
Hidalgo	49	13	36		75	35		10	25		63	145
Jalisco	91	18	73		166	180		59	121		446	211
México	142	40	102		280	80		28	52		273	111
Michoacán	37	12	25		92	30		14	16		92	141
Morelos	15	6	9		41	12		7	5		50	57
Navarit	13	2	11		20	34		14	20		73	73
Nuevo León	59	18	41		97	106		42	64		357	250
Oaxaca	17	-	17		15	23		11	12		46	128
Puebla	64	14	50		79	12		4	8		49	246
Querétaro	21	9	12		40	16		7	9		43	69
Quintana Roo	18	5	13		16	63		26	37		82	136
San Luis Potosí	24	6	18		65	33		15	18		171	103
Sinaloa	63	15	48		78	101		38	63		228	271
Sonora	74	13	61		45	91		37	54		269	90
Tabasco	9	2	7		50	63		17	46		197	25
Tamaulipas	90	24	66		169	191		72	119		430	299
Tlaxcala	40	18	22		36	-		-	-		8	71
Veracruz	196	72	124		135	215		95	120		346	310
Yucatán	8	3	5		19	47		18	29		149	142
Zacatecas	26	10	16		24	12		5	7		21	87
<b>TOTAL</b>	<b>1 707</b>	<b>532</b>	<b>1 175</b>		<b>2 437</b>	<b>1 808</b>		<b>736</b>	<b>1 072</b>		<b>4 805</b>	<b>4 433</b>
											<b>1 750</b>	<b>2 683</b>
												<b>8 101</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 1 del 2021**

ENTIDAD FEDERATIVA	Úlcera 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.	
Aquascalientes	113	49	64	371	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	263	109	154	324	1	1	-	2	1	1	-	1
Baja California Sur	139	63	76	159	-	-	-	1	-	-	-	2
Campeche	96	33	63	143	-	-	-	1	-	-	-	-
Coahuila	300	129	171	783	2	1	1	1	-	-	-	5
Colima	116	51	65	170	1	1	-	1	-	-	-	1
Chiapas	533	182	351	555	-	-	-	7	2	1	1	4
Chihuahua	411	160	251	617	4	2	2	6	8	6	2	5
Ciudad de México	1 013	473	540	1 534	3	2	1	4	2	2	-	4
Durango	293	95	198	333	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	729	280	449	1 151	-	-	-	2	4	3	1	3
Guerrero	144	59	85	248	6	2	4	2	2	1	1	3
Hidalgo	533	180	353	525	-	-	-	7	10	4	6	11
Jalisco	783	341	442	1 024	2	1	1	1	3	2	1	13
México	875	342	533	1 599	5	2	3	14	5	5	-	8
Michoacán	431	179	252	615	-	-	-	3	1	1	-	7
Morelos	197	99	98	274	1	1	-	-	3	3	-	-
Navarre	366	150	216	364	1	1	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	468	190	278	896	-	-	-	-	-	-	-	1
Oaxaca	296	108	188	347	8	7	1	1	1	1	-	9
Puebla	495	197	298	798	4	3	1	11	5	4	1	7
Querétaro	178	71	107	222	-	-	-	1	-	-	-	-
Qintana Roo	266	139	127	235	4	4	-	1	4	4	-	-
San Luis Potosí	275	86	189	363	-	-	-	1	1	1	-	-
Sinaloa	555	213	342	721	3	3	-	-	2	1	1	2
Sonora	253	93	160	470	-	-	-	1	-	-	-	-
Tabasco	236	99	137	386	1	1	-	1	1	1	-	3
Tamaulipas	989	435	554	1 507	1	-	1	2	6	5	1	4
Tlaxcala	216	86	130	180	2	-	2	-	-	-	-	-
Veracruz	1 112	450	662	1 258	4	4	-	6	9	8	1	8
Yucatán	164	64	100	280	-	-	-	8	1	1	-	5
Zacatecas	400	174	226	516	3	3	-	1	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>13 238</b>	<b>5 379</b>	<b>7 859</b>	<b>18 968</b>	<b>56</b>	<b>39</b>	<b>17</b>	<b>86</b>	<b>71</b>	<b>55</b>	<b>16</b>	<b>106</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 1 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	10	10	22	14	14	11	3	3	1
Baja California	38	38	31	28	28	31	15	15	20
Baja California Sur	7	7	7	8	8	14	1	1	2
Campeche	17	17	10	7	7	1	1	1	-
Coahuila	26	26	37	28	28	40	3	3	10
Colima	12	12	11	4	4	6	2	2	-
Chiapas	32	32	31	86	86	39	4	4	-
Chihuahua	44	44	64	37	37	32	6	6	7
Ciudad de México	101	101	152	48	48	48	15	15	19
Durango	25	25	37	16	16	13	6	6	4
Guanajuato	17	17	39	54	54	52	25	25	6
Guerrero	6	6	13	13	13	8	1	1	-
Hidalgo	24	24	20	29	29	20	12	12	6
Jalisco	69	69	124	72	72	84	27	27	33
Méjico	70	70	199	83	83	119	21	21	21
Michoacán	24	24	50	11	11	29	2	2	3
Morelos	11	11	18	15	15	10	2	2	3
Navarit	14	14	17	21	21	7	2	2	2
Nuevo León	46	46	61	51	51	45	43	43	50
Oaxaca	23	23	25	18	18	50	5	5	2
Puebla	16	16	37	42	42	28	6	6	5
Querétaro	13	13	21	10	10	18	5	5	10
Quintana Roo	9	9	11	10	10	11	4	4	3
San Luis Potosí	14	14	29	36	36	54	20	20	5
Sinaloa	55	55	73	34	34	52	17	17	8
Sonora	21	21	42	32	32	34	4	4	3
Tabasco	16	16	38	19	19	34	-	-	2
Tamaulipas	36	36	72	26	26	25	5	5	3
Tlaxcala	12	12	12	4	4	19	-	-	-
Veracruz	128	128	100	41	41	61	10	10	7
Yucatán	21	21	17	34	34	20	-	-	-
Zacatecas	6	6	5	11	11	8	3	3	-
<b>TOTAL</b>	<b>963</b>	<b>963</b>	<b>1 425</b>	<b>942</b>	<b>942</b>	<b>1 023</b>	<b>270</b>	<b>270</b>	<b>235</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 1 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.		Sem.	Acum.	
Aquascalientes	12	6	6	26	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	34	16	18	72	-	-	-	-	-	-	-	2
Baja California Sur	3	1	2	20	-	-	-	-	-	-	-	1
Campeche	7	-	7	12	-	-	-	-	-	-	-	2
Coahuila	19	9	10	104	-	-	-	1	-	-	-	-
Colima	8	2	6	19	-	-	-	-	3	3	-	-
Chiapas	18	12	6	45	-	-	-	-	-	-	-	3
Chihuahua	37	22	15	54	9	4	5	10	-	-	-	-
Ciudad de México	81	45	36	151	18	13	5	2	-	-	-	-
Durango	10	4	6	26	-	-	-	23	-	-	-	-
Guanajuato	45	31	14	83	2	2	-	-	-	-	-	-
Guerrero	10	8	2	25	-	-	-	-	1	1	-	-
Hidalgo	12	6	6	36	-	-	-	-	1	-	1	4
Jalisco	47	29	18	131	1	1	-	-	3	3	-	1
México	34	17	17	173	3	1	2	6	1	-	1	-
Michoacán	23	12	11	51	-	-	-	-	1	1	-	1
Morelos	9	3	6	16	-	-	-	-	-	-	-	1
Navarrete	14	10	4	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	50	24	26	136	-	-	-	-	1	-	1	2
Oaxaca	14	10	4	39	-	-	-	-	5	3	2	1
Puebla	23	9	14	43	-	-	-	-	-	-	-	2
Querétaro	21	10	11	31	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	12	4	8	21	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	14	10	4	47	1	-	1	1	-	-	-	-
Sinaloa	39	20	19	70	-	-	-	-	-	-	-	1
Sonora	29	13	16	60	2	2	-	-	-	-	-	1
Tabasco	21	13	8	40	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	26	12	14	40	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	14	7	7	18	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	41	24	17	130	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	13	8	5	53	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	11	4	7	18	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>TOTAL</b>	<b>751</b>	<b>401</b>	<b>350</b>	<b>1805</b>	<b>36</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>43</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>23</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 1 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		2021		2020		2021		2020	
	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.	Sem.	Acum.
Aguascalientes	4	1	3	7	24	15	9	20	-	-	-	-
Baja California	5	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1
Baja California Sur	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
Campeche	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	1	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-
Colima	1	1	-	8	147	75	72	160	-	-	-	-
Chiapas	4	2	2	3	6	4	2	9	2	-	2	-
Chihuahua	4	1	3	10	3	1	2	1	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	4	1	-	1	4	1	-	1	2
Durango	1	-	1	6	24	13	11	35	-	-	-	-
Guanajuato	29	14	15	66	405	180	225	479	2	1	1	1
Guerrero	4	2	2	9	504	264	240	654	-	-	-	1
Hidalgo	4	1	3	7	1	-	1	5	-	-	-	-
Jalisco	22	13	9	38	464	244	220	487	-	-	-	-
México	8	5	3	12	147	85	62	205	2	1	1	2
Michoacán	22	11	11	25	289	155	134	394	-	-	-	-
Morelos	7	6	1	9	241	118	123	308	1	1	-	-
Navarre	3	2	1	5	162	90	72	185	-	-	-	-
Nuevo León	2	1	1	5	-	-	-	-	1	-	1	-
Oaxaca	7	-	7	11	63	28	35	59	1	1	-	-
Puebla	7	5	2	22	135	75	60	135	-	-	-	-
Querétaro	8	4	4	20	17	8	9	58	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Sinaloa	16	9	7	24	67	32	35	111	-	-	-	-
Sonora	13	7	6	19	18	9	9	13	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-
Tamaulipas	1	1	-	4	2	-	2	5	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	4	4	-	10	3	-	3	1	-	-	-	-
Yucatán	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zacatecas	5	3	2	7	28	13	15	48	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	185	99	86	349	2 753	1 410	1 343	3 383	10	4	6	7

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 1 del 2021; ESAVI hasta la semana 2**

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>b</sup> (ESAVI) CIE-10 <sup>a</sup> REV. Y58, Y59				
	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.	2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		M	F		Acum.	M	F		
Aquascalientes	-	-	-	-	1	1	-	10	4	6	
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	38	8	30	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	1	24	11	13	
Campeche	-	-	-	4	3	1	1	-	-	-	
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	43	31	79	
Colima	-	-	-	1	1	-	3	39	7	32	
Chiapas	-	-	-	3	2	1	2	31	10	21	
Chihuahua	-	-	-	1	-	1	-	22	7	15	
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	6	172	74	206	
Durango	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Guanajuato	-	-	-	4	3	1	10	105	23	82	
Guerrero	-	-	-	1	1	-	8	87	26	61	
Hidalgo	-	-	-	1	1	-	-	65	15	50	
Jalisco	-	-	-	8	3	5	23	3	1	2	
Méjico	-	-	-	1	1	-	2	70	12	61	
Michoacán	-	-	-	9	7	2	7	8	1	7	
Morelos	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
Navarit	-	-	-	2	2	-	7	19	2	17	
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	71	20	89	
Oaxaca	-	-	-	5	3	2	6	53	8	45	
Puebla	-	-	-	2	1	1	4	23	4	19	
Querétaro	-	-	-	-	-	-	2	44	11	33	
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Luis Potosí	-	-	-	1	1	-	1	190	31	159	
Sinaloa	-	-	-	8	5	3	10	11	4	7	
Sonora	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	
Tabasco	-	-	-	1	1	-	-	23	5	18	
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	15	23	6	17	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	
Veracruz	-	-	-	2	-	2	6	-	-	-	
Yucatán	-	-	-	-	-	-	1	21	6	15	
Zacatecas	-	-	-	11	2	9	6	6	1	5	
<b>TOTAL</b>	1	-	1	-	67	39	28	127	1203	328	1091

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 casos confirmados.

**CUADRO 14. Casos por entidad federativa de Transtornos de la Nutrición hasta la semana epidemiológica 1 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	Acum.
Aquascalientes	-	-	-	1	-	-	-	2	3	2	1	6	
Baja California	1	1	-	-	-	-	-	1	6	2	4	3	
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1	4	
Coahuila	-	-	-	2	-	2	2	2	2	-	2	9	
Colima	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	4	8	
Chiapas	5	1	4	8	6	1	5	3	8	7	1	15	
Chihuahua	7	4	3	-	4	1	3	-	15	7	8	17	
Ciudad de México	1	1	-	2	4	4	-	4	22	10	12	28	
Durango	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	10	
Guanajuato	1	1	-	2	3	1	2	1	9	5	4	22	
Guerrero	-	-	-	3	-	-	-	-	14	7	7	17	
Hidalgo	1	1	-	2	2	-	2	2	15	7	8	25	
Jalisco	6	5	1	1	6	1	5	2	14	4	10	33	
México	1	1	-	7	5	3	2	21	25	15	10	58	
Michoacán	-	-	-	6	2	1	1	1	16	7	9	31	
Morelos	-	-	-	-	1	-	1	1	3	2	1	22	
Navarit	1	1	-	-	-	-	-	1	10	5	5	6	
Nuevo León	1	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	6	
Oaxaca	4	1	3	3	4	1	3	3	18	8	10	24	
Puebla	2	1	1	-	8	3	5	5	31	10	21	39	
Querétaro	-	-	-	3	1	-	1	3	4	1	3	12	
Quintana Roo	-	-	-	1	3	2	1	-	5	3	2	8	
San Luis Potosí	3	2	1	-	1	-	1	1	7	3	4	18	
Sinaloa	2	1	1	3	3	1	2	1	12	4	8	23	
Sonora	-	-	-	2	1	1	-	1	5	2	3	6	
Tabasco	1	1	-	1	-	-	-	-	2	2	-	8	
Tamaulipas	1	-	1	13	-	-	-	39	14	5	9	23	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	8	
Veracruz	9	5	4	1	5	3	2	20	141	70	71	31	
Yucatán	-	-	-	-	2	1	1	-	7	3	4	12	
Zacatecas	1	-	1	1	5	1	4	2	6	5	1	8	
<b>TOTAL</b>	<b>48</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>61</b>	<b>70</b>	<b>26</b>	<b>44</b>	<b>119</b>	<b>430</b>	<b>204</b>	<b>226</b>	<b>542</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 1 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	51	23	28	72		1	-	1	-	
Baja California	225	90	135	223	1	1	-	-	1	
Baja California Sur	71	29	42	50	-	-	-	-	-	
Campeche	34	12	22	27	-	-	-	-	-	
Coahuila	110	43	67	209	3	1	2	-	1	
Colima	42	11	31	67	-	-	-	-	-	
Chiapas	119	44	75	109	1	-	-	1	4	
Chihuahua	251	89	162	278	3	1	2	-	1	
Ciudad de México	497	197	300	704	2	-	-	2	2	
Durango	48	18	30	119	-	-	-	-	-	
Guanajuato	152	70	82	182	1	-	-	1	-	
Guerrero	120	53	67	115	-	-	-	-	1	
Hidalgo	136	41	95	206	-	-	-	-	1	
Jalisco	588	243	345	492	1	1	-	-	2	
México	474	200	274	699	3	1	2	-	6	
Michoacán	153	55	98	174	1	-	-	1	3	
Morelos	84	41	43	102	-	-	-	-	2	
Navarrete	91	44	47	56	-	-	-	-	-	
Nuevo León	312	135	177	344	3	2	1	-	3	
Oaxaca	122	50	72	103	-	-	-	-	-	
Puebla	183	74	109	191	-	-	-	-	-	
Querétaro	96	34	62	155	-	-	-	-	-	
Quintana Roo	277	103	174	132	-	-	-	-	1	
San Luis Potosí	178	79	99	211	-	-	-	-	-	
Sinaloa	199	60	139	294	-	-	-	-	3	
Sonora	91	30	61	147	2	1	1	-	-	
Tabasco	76	33	43	96	-	-	-	-	-	
Tamaulipas	252	105	147	363	1	-	-	1	1	
Tlaxcala	44	17	27	60	-	-	-	-	-	
Veracruz	506	232	274	247	-	-	-	-	2	
Yucatán	122	48	74	175	1	1	-	-	-	
Zacatecas	79	28	51	100	-	-	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>5 783</b>	<b>2 331</b>	<b>3 452</b>	<b>6 502</b>	<b>24</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>34</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 1 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 Acum.	Sem.	2021		2020 Acum.	
	Sem.	Acum.			M	F		
Aguascalientes	1	-	1	1	1	-	1	1
Baja California	7	-	7	9	-	-	2	
Baja California Sur	-	-	-	3	-	-	-	
Campeche	2	-	2	2	2	2	2	
Coahuila	6	-	6	12	1	1	3	
Colima	3	-	3	1	1	1	-	
Chiapas	3	-	3	-	-	-	-	
Chihuahua	7	-	7	6	2	2	2	
Ciudad de México	25	-	25	32	-	-	-	
Durango	-	-	-	8	-	-	1	
Guanajuato	3	-	3	2	-	-	-	
Guerrero	1	-	1	-	-	-	-	
Hidalgo	-	-	-	1	-	-	-	
Jalisco	16	-	16	15	5	5	4	
México	3	-	3	12	1	1	-	
Michoacán	1	-	1	1	-	-	-	
Morelos	11	-	11	5	-	-	-	
Navarit	-	-	-	5	-	-	-	
Nuevo León	16	-	16	3	6	6	1	
Oaxaca	3	-	3	3	1	1	7	
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	
Querétaro	5	-	5	1	-	-	-	
Quintana Roo	4	-	4	2	-	-	1	
San Luis Potosí	1	-	1	3	-	-	2	
Sinaloa	6	-	6	3	3	3	-	
Sonora	4	-	4	3	-	-	-	
Tabasco	-	-	-	2	-	-	-	
Tamaulipas	7	-	7	7	-	-	-	
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	
Veracruz	43	16	27	4	7	7	2	
Yucatán	6	-	6	5	-	-	-	
Zacatecas	-	-	-	8	-	-	-	
<b>TOTAL</b>	<b>184</b>	<b>16</b>	<b>168</b>	<b>159</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>26</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 1 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	1	-	-	-	-
Baja California	6	6	7	-	-	3
Baja California Sur	2	2	-	1	1	-
Campeche	1	1	-	-	-	-
Coahuila	2	2	1	-	-	-
Colima	-	-	1	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	2	2	6	1	1	-
Ciudad de México	30	30	30	2	2	2
Durango	-	-	4	-	-	-
Guanajuato	10	10	33	1	1	3
Guerrero	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	3	1	1	-
Jalisco	6	6	10	-	-	1
México	11	11	13	-	-	-
Michoacán	1	1	6	-	-	2
Morelos	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	5	-	-	1
Nuevo León	1	1	1	1	1	-
Oaxaca	3	3	1	1	1	-
Puebla	7	7	4	2	2	-
Querétaro	3	3	9	-	-	1
Quintana Roo	4	4	2	-	-	-
San Luis Potosí	6	6	5	1	1	1
Sinaloa	18	18	6	1	1	-
Sonora	8	8	17	1	1	-
Tabasco	3	3	1	-	-	-
Tamaulipas	1	1	2	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-
Veracruz	27	27	7	7	7	4
Yucatán	3	3	-	-	-	1
Zacatecas	1	1	1	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>157</b>	<b>157</b>	<b>175</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>19</b>

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

**CUADRO 16. Casos por entidad federativa de Defectos al Nacimiento hasta la semana epidemiológica 1 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.		M	F		M	F	
Aquascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	1	-	1	2	-	-	-	-	2	1	1	-

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 1 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			
Aguascalientes	-	-	-	-	-	-	-	-
Baja California	-	-	-	-	-	-	-	1
Baja California Sur	-	-	-	-	-	-	-	1
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-
Coahuila	-	-	-	-	-	-	-	1
Colima	-	-	-	-	-	-	-	1
Chiapas	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihuahua	-	-	-	-	-	-	-	1
Ciudad de México	-	-	-	-	-	-	-	-
Durango	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanajuato	-	-	1	-	-	-	-	-
Guerrero	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	2	1	1	-	2
Michoacán	-	-	-	1	1	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarre	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuevo León	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	1
Querétaro	-	-	-	-	-	-	-	1
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonora	-	-	-	3	2	1	-	1
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-
Tlaxcala	-	-	-	-	-	-	-	-
Veracruz	-	-	-	-	-	-	-	1
Yucatán	-	-	-	-	-	-	-	-
Zacatecas	-	-	-	1	1	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	1	7	5	2	11	

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

**CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 1 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	15	5	10	19	1	1	-	3	-	-	1
Baja California	35	8	27	44	3	2	1	2	-	-	1
Baja California Sur	20	9	11	9	2	1	1	-	-	-	1
Campeche	14	3	11	22	-	-	-	2	-	-	-
Coahuila	14	1	13	21	2	2	-	4	-	-	1
Colima	10	1	9	14	5	3	2	8	-	-	2
Chiapas	23	5	18	10	2	1	1	4	2	1	-
Chihuahua	80	21	59	163	10	5	5	9	2	1	3
Ciudad de México	129	37	92	158	1	-	1	4	1	1	4
Durango	63	14	49	77	3	1	2	6	-	-	1
Guanajuato	32	8	24	22	2	1	1	2	-	-	-
Guerrero	5	-	5	8	-	-	-	1	-	-	-
Hidalgo	26	8	18	18	3	1	2	-	-	-	-
Jalisco	108	32	76	105	2	1	1	9	1	1	2
México	55	11	44	64	4	3	1	5	-	-	2
Michoacán	42	14	28	33	1	-	1	-	1	-	3
Morelos	26	4	22	24	1	-	1	4	1	1	-
Navarit	71	25	46	35	-	-	-	1	1	1	-
Nuevo León	48	11	37	38	5	3	2	3	5	2	2
Oaxaca	5	1	4	7	-	-	-	1	-	-	-
Puebla	42	13	29	32	-	-	-	2	-	-	-
Querétaro	8	3	5	9	-	-	-	1	-	-	1
Quintana Roo	27	8	19	16	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	31	5	26	34	-	-	-	1	2	-	1
Sinaloa	36	11	25	58	3	1	2	5	1	-	6
Sonora	30	8	22	9	2	2	-	2	-	-	1
Tabasco	17	4	13	32	-	-	-	-	-	-	3
Tamaulipas	59	13	46	74	5	2	3	7	-	-	6
Tlaxcala	5	2	3	8	-	-	-	1	-	-	-
Veracruz	78	20	58	109	7	5	2	5	2	1	1
Yucatán	20	7	13	11	1	-	1	-	1	-	-
Zacatecas	18	4	14	16	-	-	-	-	-	-	1
<b>TOTAL</b>	<b>1192</b>	<b>316</b>	<b>876</b>	<b>1299</b>	<b>65</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>92</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>43</b>

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

**CUADRO 18. Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 1 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.	2021		2021		2020 Acum.		
	Sem.	Acum.		Sem.	Acum.	M	F			
Aguascalientes	4	3	1	13	6	6	-	30		
Baja California	2	2	-	5	28	19	9	33		
Baja California Sur	1	1	-	-	3	2	1	8		
Campeche	3	3	-	1	17	13	4	25		
Coahuila	2	1	1	12	41	22	19	62		
Colima	3	-	3	-	40	32	8	35		
Chiapas	3	1	2	22	28	19	9	37		
Chihuahua	1	1	-	36	126	56	70	159		
Ciudad de México	85	51	34	123	133	83	50	297		
Durango	-	-	-	-	14	10	4	21		
Guanajuato	7	5	2	21	113	63	50	182		
Guerrero	2	2	-	1	15	9	6	30		
Hidalgo	4	1	3	5	15	9	6	59		
Jalisco	4	1	3	8	122	78	44	136		
México	1	-	1	22	38	24	14	84		
Michoacán	6	2	4	22	29	21	8	61		
Morelos	2	2	-	3	19	13	6	11		
Navarit	4	3	1	1	37	17	20	39		
Nuevo León	3	3	-	3	47	28	19	78		
Oaxaca	2	1	1	2	16	13	3	37		
Puebla	2	-	2	10	68	41	27	107		
Querétaro	18	10	8	7	170	86	84	81		
Quintana Roo	2	2	-	3	30	27	3	32		
San Luis Potosí	-	-	-	1	73	47	26	80		
Sinaloa	13	6	7	3	65	35	30	45		
Sonora	5	5	-	14	75	42	33	104		
Tabasco	1	-	1	3	23	15	8	62		
Tamaulipas	5	4	1	17	54	26	28	152		
Tlaxcala	-	-	-	-	4	3	1	12		
Veracruz	1	1	-	4	35	30	5	34		
Yucatán	2	1	1	8	26	14	12	27		
Zacatecas	8	5	3	11	37	23	14	36		
<b>TOTAL</b>	<b>196</b>	<b>117</b>	<b>79</b>	<b>381</b>	<b>1547</b>	<b>926</b>	<b>621</b>	<b>2196</b>		

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

**CUADRO 18.1 Casos por entidad federativa de Accidentes  
hasta la semana epidemiológica 1 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.	Acum.			Sem.	Acum.			Sem.	Acum.			Sem.	Acum.							
		M	F			M	F			M	F			M	F						
Aquascalientes	7	2	5	13	3	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Baja California	28	16	12	41	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Baja California Sur	10	9	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Campeche	12	7	5	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
Coahuila	26	15	11	59	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Colima	6	3	3	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Chiapas	20	13	7	18	2	2	-	2	4	3	1	4	-	-	-	-	-				
Chihuahua	24	15	9	25	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-				
Ciudad de México	110	60	50	220	5	2	3	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Durango	8	7	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Guanajuato	36	17	19	80	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Guerrero	10	8	2	27	2	-	2	3	5	5	-	1	-	-	-	-	1				
Hidalgo	36	20	16	56	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
Jalisco	82	48	34	111	9	5	4	4	1	1	-	-	-	-	-	-	1				
México	135	84	51	141	7	2	5	17	-	-	-	-	-	-	-	-	6				
Michoacán	26	16	10	36	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
Morelos	15	9	6	25	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Navarrit	10	5	5	9	-	-	-	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-				
Nuevo León	64	33	31	42	5	3	2	4	2	-	2	1	-	-	-	-	1				
Oaxaca	51	25	26	69	1	-	1	3	2	2	2	-	-	-	-	-	3				
Puebla	42	24	18	73	2	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	3				
Querétaro	22	12	10	27	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Quintana Roo	24	18	6	21	1	-	1	3	3	1	2	1	-	-	-	-	1				
San Luis Potosí	43	27	16	50	4	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
Sinaloa	32	18	14	34	5	3	2	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-				
Sonora	33	15	18	35	1	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Tabasco	9	5	4	10	1	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1				
Tamaulipas	43	20	23	46	5	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Tlaxcala	15	11	4	10	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Veracruz	81	44	37	69	8	4	4	3	7	6	1	1	-	-	-	-	6				
Yucatán	32	17	15	36	4	2	2	8	1	1	-	-	-	-	-	-	5				
Zacatecas	9	5	4	16	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>TOTAL</b>	<b>1101</b>	<b>628</b>	<b>473</b>	<b>1438</b>	<b>75</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>107</b>	<b>33</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>41</b>									

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

**CUADRO 18.2 Casos por entidad federativa de Accidentes hasta la semana epidemiológica 1 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	-	-	-	-	-	-	-	4
Baja California	4	-	4	1	13	10	3	8
Baja California Sur	2	-	2	1	4	3	1	4
Campeche	-	-	-	2	11	8	3	16
Coahuila	15	1	14	2	11	7	4	12
Colima	1	-	1	-	4	1	3	4
Chiapas	6	-	6	12	86	60	26	70
Chihuahua	49	20	29	14	15	13	2	14
Ciudad de México	10	1	9	14	60	48	12	118
Durango	6	2	4	-	8	6	2	5
Guanajuato	39	2	37	31	66	53	13	116
Guerrero	3	-	3	38	12	11	1	15
Hidalgo	71	14	57	12	26	12	14	32
Jalisco	4	1	3	6	32	29	3	24
México	6	-	6	40	18	10	8	39
Michoacán	3	1	2	-	44	30	14	45
Morelos	27	1	26	11	20	19	1	8
Navarit	2	-	2	1	10	6	4	13
Nuevo León	8	1	7	30	16	15	1	30
Oaxaca	2	-	2	3	61	41	20	71
Puebla	4	-	4	24	35	27	8	37
Querétaro	21	-	21	55	9	8	1	25
Quintana Roo	10	2	8	4	38	23	15	53
San Luis Potosí	5	-	5	3	16	10	6	46
Sinaloa	6	-	6	12	4	2	2	8
Sonora	5	-	5	2	23	18	5	8
Tabasco	-	-	-	6	7	6	1	50
Tamaulipas	5	-	5	35	12	9	3	23
Tlaxcala	-	-	-	7	3	3	-	1
Veracruz	47	4	43	49	50	37	13	50
Yucatán	2	-	2	1	4	3	1	6
Zacatecas	4	2	2	7	18	13	5	11
<b>TOTAL</b>	<b>367</b>	<b>52</b>	<b>315</b>	<b>423</b>	<b>736</b>	<b>541</b>	<b>195</b>	<b>966</b>

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



**CENTRO NACIONAL DE PROGRAMAS PREVENTIVOS Y CONTROL DE ENFERMEDADES  
CASOS DE RABIA ANIMAL EN EL 4to TRIMESTRE DE 2020**

ESTADO	PERROS CONFIRMADOS POR LABORATORIO		GATOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO		CASOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO DE ANIMALES DE INTERÉS ECONÓMICO		CASOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO DE ANIMALES SILVESTRES	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
AGUASCALIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-
BAJA CALIFORNIA	-	-	-	-	-	-	-	-
BAJA CALIFORNIA SUR	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPECHE	-	-	-	-	-	5	-	-
COAHUILA	-	-	-	-	-	-	-	-
COLIMA	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIAPAS	-	-	-	-	6	7	-	-
CHIHUAHUA	-	-	-	-	-	-	-	-
DISTRITO FEDERAL	-	-	-	-	-	-	-	-
DURANGO	-	-	-	-	-	-	-	-
GUANAJUATO	-	-	-	-	-	-	-	-
GUERRERO	-	-	-	-	9	2	-	2
HIDALGO	-	-	-	-	5	2	-	-
JALISCO	-	-	-	-	4	2	-	-
MEXICO	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHOACAN	-	-	-	-	2	1	-	-
MORELOS	-	-	-	-	-	-	-	-
NAYARIT	-	-	-	-	5	8	-	-
NUEVO LEON	-	-	-	-	-	7	2	-
OAXACA	-	-	-	-	1	-	-	-
PUEBLA	-	-	-	-	12	6	-	-
QUERETARO	-	-	-	-	-	1	-	-
QUINTANA ROO	-	-	-	-	2	-	-	-
SAN LUIS POTOSI	-	-	-	-	19	7	-	-
SINALOA	-	-	-	-	-	-	-	-
SONORA	-	-	-	-	-	1	1	-
TABASCO	-	-	-	-	5	1	-	-
TAMAULIPAS	-	-	-	-	2	2	-	-
TLAXCALA	-	-	-	-	-	-	-	-
VERACRUZ	-	-	-	-	7	19	-	-
YUCATAN	-	-	-	-	12	8	-	-
ZACATECAS	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>91</b>	<b>79</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

FUENTE: Integración de casos 2020, Subdirección e Zoonosis. Informe de Semanas Epidemiológicas 2020, InDRE. Plataforma electrónica. Semana epidemiológica 52-2020 del Informe semanal de Enfermedades y Plagas de Reporte obligatorio inmediato, SADER-SENASICA.

# 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