

Resultados estatales de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición Continua 2020-2024

Teresa Shamah-Levy, D en SP,⁽¹⁾ Martín Romero-Martínez, D en Estad,⁽¹⁾ Lucía Cuevas-Nasu, PhD,⁽¹⁾ Elsa B Gaona-Pineda, D en C,⁽¹⁾ Alicia Muñoz-Espinosa, MSc,⁽¹⁾ Corín Hernández-Palafox, M en C,⁽¹⁾ Marco Antonio Ávila-Arcos, MSc,⁽¹⁾ en nombre del grupo de trabajo de la Ensanut Continua.*

Shamah-Levy T, Romero-Martínez M, Cuevas-Nasu L, Gaona-Pineda EB, Muñoz-Espinosa A, Hernández-Palafox C, Ávila-Arcos MA. Resultados estatales de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición Continua 2020-2024. *Salud Publica Mex.* 2025;67(supl 1):s3-s219. <https://doi.org/10.21149/17642>

Shamah-Levy T, Romero-Martínez M, Cuevas-Nasu L, Gaona-Pineda EB, Muñoz-Espinosa A, Hernández-Palafox C, Ávila-Arcos MA. State results of the National Continuous Health and Nutrition Survey 2020-2024. *Salud Publica Mex.* 2025;67(supl 1):s3-s219. <https://doi.org/10.21149/17642>

Resumen

Objetivo. Presentar los resultados estatales de salud y nutrición obtenidos mediante la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición Continua 2020-2024 (Ensanut Continua 2020-2024). **Material y métodos.** La Ensanut Continua es una serie de encuestas anuales, probabilísticas, estratificadas y por conglomerados, con representatividad nacional, regional, urbana, rural y estatal. Se integraron cinco rondas (2020-2024) con más de 50 000 hogares y 53 600 adultos encuestados. Se unificaron bases mediante ponderadores ajustados y análisis con diseño complejo para estimar 145 indicadores de salud y nutrición. **Resultados.** Se obtuvieron estimaciones estatales válidas y comparables sobre inseguridad alimentaria e hídrica, acceso a servicios de salud,

Abstract

Objective. To present state-level health and nutrition results obtained through the National Continuous Health and Nutrition Survey (Ensanut Continua 2020-2024). **Materials and methods.** Ensanut Continua is a series of annual, probabilistic, stratified, and cluster surveys with national, regional, urban, rural, and state representativeness. Five survey rounds (2020-2024) were combined, including over 50 000 households and 53 600 adults. Databases were merged using adjusted sampling weights and complex survey analysis to estimate 145 health and nutrition indicators. **Results.** Valid and comparable state-level estimates were obtained for food and water insecurity, access to health services, child and adult nutrition, chronic diseases, mental health, aging, and

* Grupo de trabajo de la Ensanut Continua: Aarón Salinas-Rodríguez,⁽¹⁾ Adriana Vargas-Flores,⁽²⁾ Alejandra Jáuregui,⁽¹⁾ Alicia Muñoz-Espinosa,⁽¹⁾ Ana Cecilia Munguía-Serrano,⁽¹⁾ Ana Rivera-Almaraz, Anabelle Bonvecchio-Arenas,⁽¹⁾ Araceli A Salazar-Coronel,⁽¹⁾ M Arantxa Colchero,⁽¹⁾ Aremis Villalobos-Hernández,⁽¹⁾ Armando García-Guerra,⁽¹⁾ Belem Trejo-Valdivia,⁽¹⁾ Betty Manrique-Espinoza,⁽¹⁾ Brisa Sánchez,⁽³⁾ Carlos Alfredo Cruz-Cassarrubias,⁽¹⁾ Catalina Medina-García,⁽¹⁾ Celia Hubert-López,⁽¹⁾ María Consuelo Escamilla-Núñez,⁽¹⁾ Corín Hernández-Palafox,⁽¹⁾ David A Barrera-Núñez,⁽¹⁾ Eduardo Lazcano-Ponce,⁽¹⁾ Elsa B Gaona-Pineda,⁽¹⁾ Elisa del Carmen Hidalgo-Solórzano,⁽¹⁾ Elizabeth Ferreira-Guerrero,⁽¹⁾ Elizabeth FS Roberts,⁽⁴⁾ Elvia de la Vara-Salazar,⁽¹⁾ Erika Mayorga-Borbolla,⁽¹⁾ Fabiola Mejía-Rodríguez,⁽¹⁾ Guadalupe Delgado-Sánchez,⁽¹⁾ Ignacio Méndez-Gómez-Humarán,⁽⁵⁾ Ismael Campos-Nonato,⁽¹⁾ Janine Sagaceta-Mejía,⁽¹⁾ José Arturo Valdés-Méndez,⁽¹⁾ José Luis-Figueroa,⁽¹⁾ Juan A Rivera-Dommarco,⁽¹⁾ Juan Carlos Figueroa-Morales,⁽¹⁾ Juan Carlos Salgado-Hernández,⁽³⁾ Laura Rosario Mendoza-Alvarado,⁽¹⁾ Leticia Ferreyra-Reyes,⁽¹⁾ Leticia Suárez-López,⁽¹⁾ Lizbeth Tolentino-Mayo,⁽¹⁾ Lourdes García-García,⁽¹⁾ Lucía Cuevas-Nasu,⁽¹⁾ Lucía Hernández-Barrera,⁽¹⁾ Luz María Gómez-Acosta,⁽¹⁾ Luis F Bautista-Arredondo,⁽¹⁾ Luz Myriam Reynales-Shigematsu,⁽¹⁾ Marco A Ávila-Arcos,⁽¹⁾ María del Carmen Morales-Ruan,⁽¹⁾ María del Rocío Pérez-Reyes,⁽¹⁾ Maribel Martínez-Hernández,⁽¹⁾ Martha Híjar,⁽¹⁾ Martha María Téllez-Rojo,⁽¹⁾ Mishel Unar-Munguía,⁽¹⁾ Nancy López-Olmedo,⁽¹⁾ Norma Araceli Téllez-Vázquez,⁽¹⁾ Norma Isela Vizuet-Vega,⁽¹⁾ Norma Mongua-Rodríguez,⁽¹⁾ Omar Guillermo Velasco-Becerril,⁽¹⁾ Rosalba Rojas-Martínez,⁽¹⁾ Rosario Valdez-Santiago,⁽¹⁾ Ruth Argelia Vázquez-Salas,⁽¹⁾ Sergio A Bautista-Arredondo,⁽¹⁾ Sergio Canizales-Quintero,⁽¹⁾ Simón Barquera,⁽¹⁾ Talía Gordon,⁽⁴⁾ Teresa Shamah-Levy,⁽¹⁾ Tonatiuh Barrientos-Gutiérrez,⁽¹⁾ Vanessa de la Cruz-Góngora,⁽¹⁾ Verónica Mundo-Rosas,⁽¹⁾ Víctor Ríos-Cortázar.⁽⁶⁾

(1) Instituto Nacional de Salud Pública. México; (2) Secretaría de Salud. México; (3) Drexel University. Estados Unidos; (4) University of Michigan. Estados Unidos; (5) Centro de Investigación en Matemáticas. México; (6) Universidad Autónoma Metropolitana. México.

Fecha de recibido: 22 de octubre de 2025 • **Fecha de aceptado:** 3 de noviembre de 2025 • **Publicado en línea:** 19 de diciembre de 2025

Autora de correspondencia: Teresa Shamah-Levy. Centro de Investigación en Evaluación y Encuestas, Instituto Nacional de Salud Pública.

Av. Universidad 655, col. Santa María Ahuacatlán. 62100 Cuernavaca, Morelos, México.

Correo electrónico: tshamah@insp.mx

Licencia: CC BY-NC-SA 4.0

nutrición infantil y adulta, enfermedades crónicas, salud mental, envejecimiento y actividad física. Las prevalencias mostraron heterogeneidad territorial y social, reflejando brechas en cobertura y bienestar. **Conclusión.** La Ensanut Continua 2020-2024 fortalece el monitoreo nacional y estatal de la salud y nutrición, proporcionando evidencia clave para la planeación, implementación y evaluación de políticas públicas en México.

Palabras clave: Ensanut; salud pública; nutrición; encuestas nacionales; indicadores de salud; México

physical activity. Prevalences revealed territorial and social heterogeneity, reflecting gaps in coverage and well-being. **Conclusions.** Ensanut Continua 2020-2024 strengthens national and state monitoring of health and nutrition, providing essential evidence for the planning, implementation, and evaluation of public health policies in Mexico.

Keywords: Ensanut; public health; nutrition; national surveys; health indicators; Mexico

La Encuesta Nacional de Salud y Nutrición Continua 2020-2024 (Ensanut Continua) es una secuencia de encuestas nacionales probabilísticas anuales que tienen como finalidad describir el estado de salud y nutrición de la población mexicana a nivel nacional.^{1,2} El diseño de la Ensanut Continua permite unir esta serie de encuestas con nivel de representatividad para describir la salud y nutrición de la población de cada entidad federativa de México.

La Ensanut Continua forma parte de las encuestas nacionales de salud y nutrición que se realizan desde 1986. A partir de 2006 se unieron los componentes de salud y nutrición en una sola encuesta con periodicidad sexenal. En un esfuerzo conjunto con la Secretaría de Salud, en 2020 se modificó la encuesta para realizarse manera continua, año con año. Esto permitió generar anualmente información de relevancia y acumular un tamaño de muestra que permita estimar las prevalencias más relevantes a nivel estatal. La Ensanut Continua se ha convertido en un importante elemento indispensable para el monitoreo y seguimiento de los principales problemas de salud en México, así como su distribución en el territorio y en diferentes grupos de la población.³⁻¹⁷

La Ensanut es un insumo fundamental para el desarrollo de políticas públicas basadas en evidencia en el área de la salud y la nutrición. Su objetivo general es actualizar el panorama sobre la frecuencia, distribución y tendencias de indicadores relevantes sobre condiciones de salud y nutrición y sus determinantes sociales. Con base en lo anterior, el objetivo de este manuscrito es presentar las prevalencias a nivel estatal de 145 indicadores, obtenidos a través de la Ensanut Continua 2020-2024.

Material y métodos

La Ensanut 2024 es una encuesta probabilística, estratificada y por conglomerados. Su alcance es nacional, de ámbitos urbano y rural, por región y estatal.

Unidades de análisis para los tabulados estatales

Las unidades de análisis de las Ensanut Continua de 2020 a 2024 son:

Hogar: conjunto de personas relacionadas por algún parentesco o no que habitualmente duermen en una vivienda bajo el mismo techo. Estas personas se benefician de un ingreso común aportado por uno o más de los miembros del hogar.

Utilizadores de servicios de salud: personas del hogar que recibieron atención ambulatoria en los tres últimos meses a la fecha de la entrevista, por necesidad de atención a cualquier síntoma que generó malestar físico u emocional en el entrevistado, además de consultas programadas y servicios de medicina preventiva.

Preescolares: habitantes del hogar, niños y niñas, con edades de 0 a 4 años.

Escolares: habitantes del hogar, niños y niñas, de 5 a 9 años.

Adolescentes: habitantes del hogar, hombres y mujeres, de 10 a 19 años.

Adultos: habitantes del hogar, hombres y mujeres, de 20 años o mayores.

Métodos para la construcción de los tabulados estatales

El diseño muestral y conceptual de las encuestas Ensanut se pueden consultar en documentos previamente publicados.^{1,18-22} Los detalles del diseño que condicionan la unión de las encuestas Ensanut son los siguientes:

- La temática entre las encuestas Ensanut 2021-2014 es muy similar; Ensanut 2020 tiene pocas coincidencias con el resto de las encuestas porque estuvo orientada a estudiar la pandemia de Covid-19.
- Cuando una pregunta aparece en la Ensanut en general no tiene cambios, característica que favorece la unión encuestas.
- Cada encuesta Ensanut tiene una población objetivo diferente: la población mexicana del año correspondiente.
- Las encuestas Ensanut son probabilísticas, es decir, se conoce la probabilidad de selección de hogares / sujetos; en consecuencia, cada edición de las continuas permite hacer inferencias válidas sobre su población objetivo
- Las Ensanut son independientes probabilísticamente, por ello, cuando se unen encuestas, se conocen las probabilidades de selección de hogares / sujetos y es posible hacer inferencias sobre la unión de las poblaciones objetivo.

Al unir las Ensanut Continuas se han acumulado las siguientes cantidades de cuestionarios: 50 240 de hogares, 53 606 adultos, 15 554 de adolescentes, 8 713 de escolares, 8 199 de preescolares y 72 710 de antropometría (cuadro I). Cuando dos ediciones se unen, las poblaciones objetivo deben unirse. Por ejemplo, suponiendo que la población de 2020 consta de 120 millones de habitantes y 50 millones de ellos son prevalentes, si en la población de 2021 hay 121 millones de habitantes y 49 millones de ellos son prevalentes, entonces, al unir las poblaciones, la prevalencia a estimar es $p = 99/241$, prevalencia que puede interpretarse como un promedio ponderado de las prevalencias anuales, donde el factor de ponderación es proporcional a la población de cada año.

Las Ensanut continuas se unieron con el siguiente procedimiento:

- Los registros de la Ensanut 2021 se insertaron en la parte inferior de tabla de datos de la Ensanut 2020. Luego, se insertaron, de modo similar, los registros de las Ensanut 2022, 2023 y 2024.
- Los ponderadores (ponde_f) de las encuestas se reemplazaron por $\text{ponde}_f/5$; de esta manera, la suma de ponderadores expandirá al promedio de las estimaciones anuales de los totales poblacionales. Cuando alguna pregunta aparece solo en k años, $k < 5$, los ponderadores se reemplazaron por ponde_f/k .
- Se diferenciaron los estratos de muestreo según el año de la Ensanut. Por ejemplo, si el estrato 11 identifica a las localidades rurales del estado de

Cuadro I
ENSANUT CONTINUA 2020-2024. NÚMERO DE CUESTIONARIOS POR ENTIDAD

Entidad	Hogares	Adultos	Adolescentes	Escolares	Preescolares	Antropometría
01 Aguascalientes	1 114	1 209	387	233	222	1 385
02 Baja California	1 341	1 419	381	202	172	1 499
03 Baja California Sur	1 058	1 188	337	190	201	1 446
04 Campeche	1 085	1 250	356	236	205	1 836
05 Coahuila	1 238	1 330	382	231	225	1 667
06 Colima	1 067	1 130	331	193	198	1 295
07 Chiapas	1 450	1 573	542	327	324	2 196
08 Chihuahua	1 300	1 344	372	209	172	1 730
09 Ciudad de México	3 335	3 550	717	310	250	4 612
10 Durango	1 115	1 242	408	227	232	1 688
11 Guanajuato	4 476	4 795	1 484	793	765	7 182
12 Guerrero	1 266	1 411	411	240	237	1 799
13 Hidalgo	1 379	1 529	462	246	244	1 666
14 Jalisco	1 607	1 580	447	225	195	2 161
15 México	3 236	3 295	950	445	409	5 048
16 Michoacán	1 429	1 459	471	225	242	2 226
17 Morelos	1 243	1 342	348	224	190	1 878
18 Nayarit	1 136	1 246	355	216	195	1 519
19 Nuevo León	2 710	2 854	820	456	436	3 797
20 Oaxaca	1 333	1 475	457	296	248	2 222
21 Puebla	1 587	1 704	513	268	322	2 635
22 Querétaro	1 176	1 251	351	239	204	1 607
23 Quintana Roo	1 206	1 229	361	228	197	1 390
24 San Luis Potosí	1 184	1 307	406	241	208	1 505
25 Sinaloa	1 952	2 048	592	328	341	2 821
26 Sonora	1 386	1 408	421	248	228	1 949
27 Tabasco	1 223	1 364	407	234	219	1 984
28 Tamaulipas	1 225	1 234	369	208	195	1 777
29 Tlaxcala	1 260	1 425	437	270	251	1 849
30 Veracruz	1 712	1 762	490	213	191	2 687
31 Yucatán	1 259	1 358	375	225	204	1 856
32 Zacatecas	1 152	1 295	414	287	277	1 798
Total	50 240	53 606	15 554	8 713	8 199	72 710

Aguascalientes, el estrato 11 del año 2020 se codificó como 2020011 (variable estrato_sel).

- La variable que identifica a las unidades primarias de muestreo (UPM) no se modificó.

Después de unir las tablas de datos como se describió, con ayuda del programa SPSS se estimaron parámetros de interés mediante intervalos de confianza.

Alcance de los resultados estatales de 2020-2024

Los intervalos de confianza ($IC-\alpha$) construidos a partir de la unión de encuestas Ensanut son válidos en el sentido estadístico para cualquier parámetro θ y tamaño de muestra; esto es, si en el muestreo se repitiera un número infinito de veces y para cada muestra se construyera un IC, entonces el $\alpha\%$ de los intervalos construidos cubriría al verdadero parámetro θ . Es decir, no hay limitación estadística alguna en la construcción de intervalos de confianza. Desafortunadamente, no todos los intervalos de confianza son útiles, pues intervalos con amplitudes muy grandes pueden ser no informativos para algunos usuarios. Entonces, para tener una definición uniforme de la utilidad de los intervalos de confianza construidos, se tomó como referencia a la clasificación del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (Inegi), la cual depende del coeficiente de variación de las estimaciones (CV).²³

En el caso de las encuestas en hogares o viviendas, el Inegi determina la calidad de una estimación bajo los criterios siguientes respecto al CV:

Alto grado de confiabilidad: si el coeficiente de variación se encuentra entre 0 y 15%.

Confiabilidad tolerable: si es mayor a 15% pero menor a 30%.

Baja confiabilidad: si es mayor o igual a 30%.

Por ello, los cuadros que se presentan contienen estimaciones con un coeficiente de variación menor al 30% para casi todos los estados, pero no hay impedimento estadístico para calcular cualquier otro intervalo y calificar de modo personal su utilidad.

Logística de campo

El trabajo de campo de la Ensanut Continua se realizó anualmente de julio a diciembre y cada año se compuso de tres componentes que se describen a continuación:

Cartografía. En esta etapa, el equipo de cartografía recorre las manzanas o localidades de las áreas geoestadísticas básicas (AGEB) seleccionadas y elabora mapas listando las viviendas identificadas en cada manzana o localidad. Con ese insumo, se realiza la selección de viviendas a visitar por los equipos de salud y nutrición.

Salud. Este equipo es el primero que visita las viviendas seleccionadas. Su trabajo es identificar los hogares dentro de cada vivienda y los integrantes de cada hogar. Con esta información, el sistema de la Ensanut realiza la selección de las personas participantes en la encuesta de manera probabilística y se les aplica el cuestionario de salud que le corresponda a cada grupo de edad, ya sea de población de 0 a 9 años, de 10 a 19 años, de 20 años en adelante o de personas que tuvieron una necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista.

Nutrición. En una segunda visita a los hogares seleccionados, el equipo del componente de nutrición realiza las mediciones antropométricas de las personas participantes, aplica los cuestionarios de actividad física y etiquetado de alimentos empaquetados, y obtiene las submuestras de sangre.

La información se recaba mediante dispositivos electrónicos móviles (tabletas) con sistema operativo Android y se emplea un sistema de captura y validación desarrollado en el lenguaje CS-Pro-4.0. Para la administración de la información recolectada se utiliza el sistema CSweb con el fin de transferir datos desde dispositivos Android a un servidor donde se integra la información. Finalmente, para el seguimiento en tiempo real del avance del trabajo de campo, se usa el sistema de reportes de la Dirección de Encuestas del Centro de Investigación en Evaluación y Encuestas del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP).

Variables de estudio por tema

Prevalencias a nivel de hogar

Seguridad alimentaria (prevalencias 4-7)

La inseguridad alimentaria que viven los habitantes de estos hogares se estimó a partir de los datos obtenidos en la Escala Latinoamericana y Caribeña de Seguridad Alimentaria (ELCSA) armonizada para México.²⁴ La ELCSA contiene 15 preguntas (P) con opciones de respuesta "sí" y "no", divididas en dos secciones: la primera se compone de ocho preguntas que se refieren exclusivamente a los adultos del hogar (P1 a P8) y la segunda de siete preguntas que hacen referencia a las condiciones que afectan a los menores de 18 años de ese mismo hogar. Cada pregunta prevé, como condición necesaria para una respuesta afirmativa, que la situación por la que se indaga haya sido experimentada alguna vez durante los últimos tres meses.

Para todas las preguntas de la ELCSA, las opciones de respuesta son: afirmativa (sí) o negativa (no). Estas

respuestas deben estar codificadas con "1" para las respuestas afirmativas y "0" para las respuestas negativas. Las opciones de respuesta "no sabe" o "no responde" se codifican con "8" y "9", respectivamente. Para aquellas preguntas donde se carece de cualquier respuesta, éstas se dejarán en blanco y en la base de datos se tomará como respuesta *missing*. Los registros de personas que contengan respuestas "no sabe", "no responde" o son respuesta en al menos una de las preguntas, deben eliminarse del análisis.

La escala clasifica a los hogares en cuatro categorías: seguridad alimentaria, inseguridad alimentaria leve, moderada y severa, dependiendo del número de respuestas positivas y si cuentan o no con integrantes menores de 18 años.²⁵ Los puntajes utilizados para cada categoría por tipo de hogar se describen en el cuadro II.

Al final, se obtiene una prevalencia de cada una de las categorías de seguridad e inseguridad alimentaria, ajustando por el diseño de la encuesta, usando las variables "estrato de selección", unidades primarias de muestreo (UPM) y ponderador, usando el módulo de muestras complejas SVY de Stata.

Inseguridad del agua (prevalencia 8)

En cuanto a la medición de la inseguridad del agua, se utilizó una versión validada y estandarizada para México de la Escala de Experiencias de Inseguridad del Agua en el Hogar (HWISE, por sus siglas en inglés).^{26,27} Esta escala fue incorporada por primera vez en la Ensanut Continua 2021. La escala HWISE indaga sobre 12 experiencias vividas por alguno de los integrantes del hogar relacionadas con problemas con el agua debido a escasez, exceso, contaminación o falta de recursos económicos. Como ejemplo, en estas experiencias está

preocuparse por la insuficiencia de agua en el hogar o irse a dormir con sed. Esta escala permite una evaluación más amplia y multidimensional en comparación con otros indicadores convencionales. Además, evalúa la frecuencia con la que se experimentaron estas situaciones durante las cuatro semanas previas a la entrevista.

En la Ensanut estas preguntas se dirigieron a la jefatura de la familia o a cualquier persona mayor de edad elegida para responder las preguntas relacionadas con las condiciones del hogar. Las opciones de respuesta relacionadas con la frecuencia fueron: "nunca" (0 veces), "raramente" (1-2 veces), "a veces" (3-10 veces), "frecuentemente" (11-20 veces) y "siempre" (más de 20 veces).

El puntaje asignado a cada opción de respuesta fue nunca= 0, raramente= 1, a veces= 2, frecuentemente o siempre= 3. El puntaje varía de 0 a 36. La puntuación más alta indica mayor inseguridad del agua. Si un participante respondió con "no sé" o "no aplica" en alguna de las preguntas, no se generó una puntuación para su hogar y no se consideró para las estimaciones.

El punto de corte utilizado para clasificar a los hogares con inseguridad de agua fue de 12 o más puntos,²⁸ debido a que los hogares que alcanzan este puntaje reportan una menor satisfacción con la disponibilidad, uso y estabilidad del agua, así como una mayor percepción de estrés e inseguridad en comparación con aquellos clasificados como seguros.²⁹ De acuerdo con el punto de corte, se construyó la variable dicotómica de inseguridad del agua en el hogar donde sin inseguridad del agua= 0 y con inseguridad del agua= 1.

Hogares con beneficiarios de programas de ayuda social (prevalencia 9)

El indicador de programas sociales se construyó dividiendo los hogares beneficiarios de algún programa entre el total de hogares, expresado en porcentaje. Se consideró "hogar beneficiario" cuando alguno de los integrantes del hogar recibe al menos un programa social. Los programas que se incluyeron en el cuestionario fueron Pensión para el Bienestar de Adultos Mayores, Pensión para el Bienestar para Personas con Discapacidad, Jóvenes Construyendo el Futuro, Becas para el Bienestar Benito Juárez, Desayunos Escolares, Programa de Abasto Social de Leche Liconsa, Espacios Alimentarios del Sistema Nacional para el Desarrollo Integral de la Familia (DIF), Apoyos Alimentarios (despensas) del DIF, Comedores Escolares Indígenas, Programa para el Bienestar de las Niñas y Niños Hijos de Madres Trabajadoras, Programa de Asistencia Social Alimentaria Durante los Primeros Mil Días y programas provenientes de organizaciones no gubernamentales.

Cuadro II
PUNTOS DE CORTE PARA LA CLASIFICACIÓN DE LA INSEGURIDAD ALIMENTARIA CON Y SIN INTEGRANTES MENORES DE 18 AÑOS

Categorías	Tipo de hogar	
	Hogares integrados solo por personas adultas	Hogares con integrantes adultos y menores de 18 años
Seguridad alimentaria	0	0
Inseguridad alimentaria leve	1-3	1-3
Inseguridad alimentaria moderada	4-6	6-10
Inseguridad alimentaria severa	7-8	11-15

Suministro de agua potable (prevalencias 10 y 11)

El módulo de intermitencia de agua fue diseñado por el equipo de investigación a partir de evidencia previa recolectada en hogares de la Ciudad de México donde, aun contando con conexión a la red pública, los hogares reportaban con frecuencia no recibir agua.³⁰ Dado que antes de 2022 no existían datos a nivel nacional sobre este fenómeno, se incorporó un instrumento específico que indagó si la vivienda contaba con agua entubada (dentro o en el terreno), número promedio de días por semana y de horas por día que se recibió agua durante las últimas cuatro semanas y, en casos con suministro menor a una vez por semana, únicamente número de días. Con esta información se construyeron variables que permitieron identificar patrones de intermitencia y se definieron dos indicadores: 1) porcentaje de hogares con suministro continuo, referido a disponibilidad de agua las 24 horas, los siete días de la semana y 2) porcentaje de hogares con algún nivel de intermitencia, que incluyó desde aquellos con interrupciones de algunas horas al día (pero con suministro diario) hasta aquellos que reportaron recibir agua únicamente algunos días al mes. Estos criterios siguen la clasificación empleada en informes nacionales previos de la Ensanut.³¹

Derechohabiencia y cascada de atención

Derechohabiencia (prevalencias 12-15)

La derechohabiencia se define como el derecho de una persona a recibir servicios de salud de acuerdo con su condición laboral. La población puede estar afiliada a servicios de salud del sector público como el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) para trabajadores del sector privado, Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE) para trabajadores del Estado, Sanidad Naval para trabajadores de la Secretaría de Marina, Seguridad Social para las Fuerzas Armadas para trabajadores de la Secretaría de Defensa y Servicios de Salud de Petróleos Mexicanos (Pemex). La población sin derechohabiencia es aquella que trabaja en el sector informal o no tiene afiliación; esta población puede atenderse en las unidades de salud de la Secretaría de Salud (hoy Servicios Estatales de Salud o IMSS-

Bienestar). Finalmente, la población puede adquirir un seguro privado de salud.

Con los datos de las Ensanut Continua se clasificó la derechohabiencia en cinco categorías: IMSS, ISSSTE, otros públicos (que incluye los servicios de salud para Pemex, Marina y Defensa) y sin derechohabiencia. Se agruparon las afiliaciones de servicios de salud de Pemex, Marina y Defensa en otros públicos porque la proporción de afiliados es muy baja si se muestra por separado. La población con seguro médico privado es menor a 1% a nivel nacional, por lo que no se incluye en estos tabulados.

Cascada de atención (prevalencias 16-19)

La cascada de atención permite conocer, de la proporción de la población que tuvo alguna necesidad de salud en los últimos tres meses, qué proporción buscó atención, cuántos recibieron atención y qué proporción recibió atención en el sector público.

La cascada de atención se construye con la población que tuvo una necesidad de salud (100%); de ésta, se estima qué proporción buscó atención, qué proporción recibió atención y qué proporción recibió atención por esa necesidad de salud en servicios públicos (IMSS, ISSSTE, Secretaría de Salud u otros públicos), siempre teniendo como denominador la población que tuvo una necesidad de salud a lo largo de la cascada.

Salud

Indicadores positivos, control del niño y la niña sanos (prevalencias 20-22)

Respecto a los indicadores positivos, factores de riesgo, cobertura de atención a niño sano y control de desarrollo infantil temprano, la Norma Oficial Mexicana NOM-007-SSA2-2016 establece que la salud materno-infantil constituye un objetivo básico de los pueblos porque en ella descansa la reproducción biológica y social del ser humano. Adicionalmente, es una condición esencial del bienestar de las familias y constituye un elemento clave para reducir las desigualdades y la pobreza.³²

Para la construcción de indicadores se consideró la siguiente información:

Indicador	Definición	Numerador	Denominador
Control prenatal oportuno	Porcentaje de madres de niñas/os menores de dos años con inicio de control prenatal a más tardar en la octava semana de gestación.	Número de madres de niñas/os menores de dos años que iniciaron el control prenatal a más tardar en la octava semana de gestación.	Número total de madres de niñas/os menores de dos años que tuvieron control prenatal.
Control prenatal adecuado	Porcentaje de madres de niñas/os menores de dos años con al menos cinco consultas prenatales y atención por personal del área médica.	Número de madres de niñas/os menores de dos años que tuvieron por lo menos cinco consultas prenatales y fueron atendidas por personal del área médica (médico, enfermera, promotor(a), auxiliar o asistente de salud, y partera profesional técnica).	Número total de madres de niñas/os menores de dos años que recibieron atención prenatal independientemente del número de consultas prenatales y personal que otorgó las consultas.
Atención del parto por personal del área médica	Porcentaje de madres de niñas/os menores de dos años con atención del parto por personal de área médica.	Número de madres de niñas/os menores de dos años que recibieron atención por parte de personal del área médica (médico, enfermera, promotor(a), auxiliar o asistente de salud, y partera profesional técnica) durante el parto.	Número total de madres de niñas/os menores de dos años.

Asistencia a educación en población de 36 a 59 meses (prevalencia 23)

La asistencia de niñas/os a programas educativos durante la primera infancia puede mejorar la preparación para la escuela primaria. La principal característica de

estos programas educativos para la infancia es la inclusión de componentes de aprendizaje organizados. En México, uno de esos dos niveles educativos orientados a la primera infancia es la educación preescolar que atiende a niñas/os de 36 a 59 meses. Para la construcción de indicadores se consideró la siguiente información:

Indicador	Definición	Numerador	Denominador
Asistencia a preescolar	Porcentaje de niñas/os de 36 a 59 meses que asisten a preescolar.	Número de niñas/os de 36 a 59 meses que asisten a preescolar.	Número total de niñas/os de 36 a 59 meses.

Desarrollo infantil temprano (prevalencia 24)

El desarrollo infantil temprano es el proceso ordenado y predecible a lo largo del cual una niña/o aprende a manejar niveles más complejos de habilidades para moverse, pensar, hablar, sentir y relacionarse con los demás. Dada la importancia del tema, se incluyó en específico en los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) el indicador 4.2.1, el cual estipula la medición del porcentaje de niñas/os menores de cinco años cuyo desarrollo es óptimo en salud, aprendizaje y bienestar psicosocial.³³

Para la medición del indicador 4.2.1 de los ODS se utiliza el Índice de Desarrollo Infantil Temprano 2030 (ECDI 2030)³⁴ y se determina si el desarrollo es adecuado comparando el puntaje obtenido con el punto de corte

definido para la edad de la niña/o. El desarrollo es adecuado cuando el puntaje obtenido es igual o mayor al punto de corte correspondiente a la edad de la niña/o. Los puntos de corte se muestran a continuación:

- Niñas/os de 24 a 29 meses el punto de corte es 7 de los 20 puntos posibles
- Niñas/os de 30 a 35 meses el punto de corte es 9 de los 20 puntos posibles
- Niñas/os de 36 a 41 meses el punto de corte es 11 de los 20 puntos posibles
- Niñas/os de 42 a 47 meses el punto de corte es 13 de los 20 puntos posibles
- Niñas/os de 48 a 59 meses el punto de corte es 15 de los 20 puntos posibles

Indicador	Definición	Numerador	Denominador
Índice de Desarrollo Infantil Temprano (ECDI 2030)	Porcentaje de niñas/os de 24 a 59 meses con desarrollo adecuado en salud, aprendizaje y bienestar psicosocial.	Número de niñas/os de 24 a 59 meses con un desarrollo adecuado en salud, aprendizaje y bienestar psicosocial de acuerdo con los puntos de corte para la edad.	Número total de niñas/os de 24 a 59 meses.

Vacunación de población menor de 12 a 35 meses y de 5 a 6 años (prevalencias 25-36)

La cobertura de vacunación se estimó para los biológicos recomendados en el Programa de Vacunación Universal (PVU)^{35,36} antes del primer año de vida, considerando a niñas y niños de entre 12 y 35 meses de edad. Asimismo, se evaluaron los refuerzos aplicados después de cumplir el esquema básico en población de 5 a 6 años de edad.

Se incluyeron participantes que contaron con comprobante físico de vacunación mediante la Cartilla Nacional de Salud (CNS) o algún documento probatorio (DP) que acredite la aplicación de las vacunas según el esquema de vacunación para niñas y niños de 0 a 9 años de edad en México (EVNN).

Una dosis se consideró válida cuando cumplió los lineamientos del PVU, incluyendo edad mínima y máxima de aplicación, intervalos mínimos entre dosis y tipo de biológico.

1. Cobertura individual para cada biológico y criterios de validez de la dosis.

BCG, Bacillus Calmette-Guerin: una dosis aplicada en cualquier momento durante el primer año de vida.

Hepatitis B (HB): tres dosis durante el primer año, monovalente o hexavalente, con un intervalo mínimo de 30 días entre dosis.

Pentavalente (Pva)/hexavalente (HV): tres dosis, combinadas o exclusivas, aplicadas antes de cumplir el año, con al menos 30 días de intervalo entre cada una.

Neumococo conjugado (PCV): dos dosis antes del primer año, separadas por un mínimo de 30 días.

Rotavirus (RV): esquema completo con al menos dos dosis aplicadas antes del octavo mes de vida, con un intervalo mínimo de 30 días entre dosis. Aplica para esquemas RV1 (2 dosis) y RV5 (3 dosis).

Triple viral (SRP): dosis única aplicada entre los 12 y 35 meses de edad. Refuerzo aplicado entre los 18 meses y seis años de edad: intervalo de 30 días entre la dosis única y el refuerzo.

DPT: primer refuerzo aplicado a partir de los 12 meses de edad, con un intervalo mínimo de seis meses respecto de la tercera dosis de hexavalente

(que contiene DPT); se consideró cuando se aplicó vacuna hexavalente o vacuna DPT independiente.

El segundo refuerzo debe aplicarse entre los 4 y 6 años de edad, con al menos seis meses de diferencia respecto al primer refuerzo.

2. Cobertura por esquema completo para la edad. A continuación, se presenta el acrónimo de la vacuna y el número de dosis recomendadas por el PVU:

- Esquema completo de menor de un año de edad, medido en niños y niñas de 12 a 35 meses:

BCG-1, HB-3, HV/Pva-3, PCV-2, RV-2. SRP-1 no forma parte del esquema de vacunación de menor de un año, pero también fue medida en los niños y niñas de 12 a 35 meses de edad.

Aunque las vacunas contra influenza y Covid-19 forman parte del EVNN, actualmente no se consideran para el cálculo de cobertura.

- Esquema de refuerzos, medido en niños y niñas de 5 a 6 años:

SRP-1 y SRP-2, DPT2

3. Indicador de cobertura. La cobertura de cada biológico se estimó como:

(Número de niñas y niños de 12-35 meses vacunados con el biológico "X" acorde con los criterios para considerar como dosis válida, acreditado mediante CNS o DP) / (total de niñas y niños de 12-35 meses con al menos un comprobante de vacunación disponible para revisión y con información que acredite la vacunación CNS o DP).

Enfermedad diarreica aguda en población menor de cinco años (prevalencia 37)

Se estimó la prevalencia de enfermedad diarreica aguda (EDA) en niñas y niños de 0 a 59 meses para las dos semanas previas a la entrevista, con base en el cuestionario de niñas y niños de 0 a 9 años de la Ensanut Continua 2021, 2022, 2023 y 2024. La información se obtuvo de la pregunta "¿Ha tenido diarrea [nombre] en las últimas dos semanas?" Las respuestas se recodificaron en una variable dicotómica (sí= 1; no= 0). Se incluyeron únicamente observaciones con respuesta válida (sí/no); las categorías "no sabe/no recuerda" y las faltantes se trataron como datos perdidos y se excluyeron del denominador. La edad se calculó como la diferencia entre la fecha de entrevista y la fecha de nacimiento.

Infección respiratoria aguda (prevalencia 38)

La prevalencia de infección respiratoria aguda (IRA) en niñas y niños de 0 a 59 meses para las dos semanas previas a la entrevista se estimó con base en el cuestionario de salud de la población de 0 a 9 años de la Ensanut Continua 2021, 2022, 2023 y 2024. La información provino de la pregunta “¿Ha tenido gripa, catarro, anginas, tos, bronquitis o dolor de oídos [nombre] en las últimas dos semanas?” Se incluyeron únicamente observaciones con respuesta válida (sí/no); las categorías “no sabe/no recuerda” y las faltantes se trataron como datos perdidos y se excluyeron del denominador. La edad se calculó como la diferencia entre la fecha de entrevista y la fecha de nacimiento.

Accidentes en población menor de nueve años, en adolescentes de 10 a 19 años y en personas adultas de 20 o más años (prevalencias 39, 51 y 69)

Respecto al tema de accidentes, la prevalencia de lesiones no intencionales (LNI) no fatales se estimó a partir de los cuestionarios de salud aplicados a población infantil, adolescente y adulta, de quienes se obtuvo el autorreporte de “daños a su salud a causa de un accidente durante los 12 meses previos a la encuesta”.

El estimador se calculó considerando la siguiente fórmula:^{37,38}

$$\frac{\text{Número de personas que reportaron una LNI en el periodo 2021 a 2024}}{\text{Total de personas que respondieron el cuestionario de salud de la Ensanut Continua 2021-2024}} * 100$$

Disciplina violenta en población menor de cinco años y de 1 a 14 años (prevalencias 40 y 41)

En todas las culturas, las prácticas de crianza incluyen el manejo del comportamiento de las niñas/os y el uso de distintos métodos de disciplina. Los métodos de disciplina no violentos incluyen la orientación y apoyo para el manejo de emociones y comportamientos, resolución de conflictos y la adquisición de niveles progresivamente más maduros de responsabilidad, tolerancia e interacción con otras niñas/os y adultos. Los métodos de disciplina violentos incluyen el empleo de estrategias punitivas basados en el castigo físico y la intimidación verbal. La evidencia científica^{39,40} ha señalado que la exposición a la disciplina violenta tiene consecuencias perjudiciales en el desarrollo de las niñas/os, a corto y a largo plazo, dificultando el desarrollo de capacidades de aprendizaje, inhibiendo las relaciones positivas, promoviendo la baja autoestima, angustia emocional y depresión.

Para la construcción de los indicadores de disciplina violenta se consideraron las siguientes definiciones:

Indicador	Definición	Numerador	Denominador
Disciplina violenta de 1 a 4 años	Porcentaje de niñas/os de 1 a 4 años que sufrieron cualquier método de disciplina violenta.	Número de niñas/os de 1 a 4 años que sufrieron cualquier método de disciplina violenta en el mes anterior a la encuesta.	Número de niñas/os de 1 a 4 años
Disciplina violenta de 1 a 14 años*	Porcentaje de niñas/os de 1 a 14 años que sufrieron cualquier método de disciplina violenta.	Número de niñas/os de 1 a 14 años que sufrieron cualquier método de disciplina violenta en el mes anterior a la encuesta.	Número de niñas/os de 1 a 14 años

* Indicador de las Encuestas de Indicadores Múltiples por Conglomerados

Consumo de tabaco en población adolescente y adulta (prevalencias 42 y 54)

Por otra parte, en población adolescente y adulta se estimó el uso actual de tabaco fumado, considerando el porcentaje de la población adolescente en cada estado que reportó actualmente (dentro de un periodo de 30 días previos a la encuesta) fumar tabaco. Para ello, se construyó la variable “fumador actual”, con base en dos variables distintas incluidas en la misma base de datos: d0101, utilizada para el año 2020, y ad1a01, utilizada para los demás años.

Se clasificó como fumador actual a toda persona que reportó consumo en el periodo de referencia y como no fumador actual a quienes no reportaron consumo. Las respuestas “no sabe/no responde” fueron recodificadas como valores perdidos y no se incluyeron en el análisis.

Uso de cigarro electrónico en población adulta (prevalencia 55)

En población adulta se estimó el uso de cigarro electrónico, considerando el porcentaje de la población que reportó actualmente usar cigarrillos electrónicos.

Consumo de alcohol en población adolescente y adulta (prevalencias 43 y 56)

En población adolescente y adulta se estimó el consumo actual de alcohol, tomando en cuenta el porcentaje de la población adolescente en cada estado que reportó consumir al menos una bebida estándar de alcohol en los 12 meses previos a la encuesta. Por bebida estándar de alcohol se hace referencia a una bebida que contiene aproximadamente 13 g de alcohol puro, equivalente a, por ejemplo, 330 ml de cerveza, 140 ml de vino o 70 ml de licor.⁴¹

Salud sexual de la población adolescente (prevalencias 44-50)

Para el cálculo de los indicadores en adolescentes se parte de una muestra de 13 350 sujetos de 10 a 19 años. Los indicadores estimados que se presentan son:

Adolescentes con conocimiento de algún método anticonceptivo. Con este indicador se obtiene la proporción de adolescentes de 10 a 19 años que conocen o han oído hablar de algún método anticonceptivo, independientemente de si han iniciado vida sexual.

Adolescentes con conocimiento de condón masculino. Con este indicador se obtiene la proporción de adolescentes de 10 a 19 años que conocen o han oído hablar del condón masculino o externo, entre los que reportaron que conocen o han oído hablar de algún método anticonceptivo.

Adolescentes con conocimiento sobre el número de veces que se puede utilizar el condón masculino. Este indicador permite conocer la proporción de adolescentes de 10 a 19 años que saben que el condón masculino/externo sólo puede utilizarse una vez, entre los que conocen o han oído hablar del condón masculino/externo.

Adolescentes con conocimiento sobre la utilidad del condón masculino. Este indicador permite conocer la proporción de adolescentes de 10 a 19 años que saben que el condón se utiliza para prevenir embarazos e infecciones de transmisión sexual, entre los que conocen o han oído hablar del condón masculino/externo.

Adolescentes que utilizaron condón masculino en la primera relación sexual. Este indicador permite conocer la proporción de adolescentes de 12 a 19 años que usaron condón masculino/externo en su primera relación sexual, entre los que iniciaron vida sexual.

Adolescentes que no utilizaron métodos anticonceptivos en la primera relación sexual. Este indicador permite conocer la proporción de adolescentes de 12 a 19 años que no usaron métodos anticonceptivos en la primera relación sexual, entre los que iniciaron vida sexual.

Adolescentes que utilizaron condón masculino en la última relación sexual. Este indicador permite conocer la proporción de adolescentes de 12 a 19 años que usaron condón masculino/externo en la última relación sexual, entre los que iniciaron vida sexual y han tenido más de una relación sexual en su vida.

Salud sexual y reproductiva de la población adulta (prevalencias 70-88)

Se estimaron indicadores básicos que dan a conocer la situación actual, a partir de una muestra de 26 714 personas de 20 a 49 años. Los indicadores estimados son:

Población con inicio de vida sexual. Proporción de personas de 20 a 49 años que iniciaron vida sexual. Se consideran casos válidos de inicio de vida sexual si la edad de la primera relación sexual es igual o mayor a seis años.

Población que usó condón en la primera relación sexual. Proporción de personas de 20 a 49 años que utilizaron condón masculino/externo en la primera relación sexual, entre la población con inicio de vida sexual.

Población que usó métodos hormonales en la primera relación sexual. Proporción de personas de 20 a 49 años que utilizaron algún anticonceptivo hormonal en la primera relación sexual, entre la población con inicio de vida sexual. Los métodos hormonales considerados son pastillas, pastillas de anticoncepción de emergencia o del día siguiente, inyecciones, parche anticonceptivo e implantes, tubos o norplant.

Población que no usó métodos anticonceptivos en la primera relación sexual. Proporción de personas de 20 a 49 años que no utilizaron métodos anticonceptivos en la primera relación sexual, entre la población con inicio de vida sexual.

Población que usó condón masculino en la última relación sexual. Proporción de personas de 20 a 49 años que utilizaron condón masculino/externo en la última relación sexual, entre la población con inicio de vida sexual.

Población que usó métodos hormonales en la última relación sexual. Proporción de personas de 20 a 49 años que

utilizaron algún anticonceptivo hormonal en la última relación sexual, entre la población con inicio de vida sexual. Los métodos hormonales considerados son pastillas, pastillas de anticoncepción de emergencia o del día siguiente, inyecciones, parche anticonceptivo e implantes, tubos o norplant.

Población que usó DIU en la última relación sexual. Proporción de personas de 20 a 49 años que utilizaron dispositivo intrauterino (DIU) en la última relación sexual, entre la población con inicio de vida sexual.

Población que usó métodos permanentes (OTB/vasectomía) en la última relación sexual. Proporción de personas de 20 a 49 años que utilizaron algún método permanente (oclusión tubaria bilateral [OTB] o vasectomía) en la última relación sexual, entre la población con inicio de vida sexual.

Población que no usó métodos anticonceptivos en la primera relación sexual. Proporción de personas de 20 a 49 años que no utilizaron métodos anticonceptivos en la última relación sexual, entre la población con inicio de vida sexual.

Población que se ha realizado la prueba de detección del VIH. Proporción de población de 20 a 49 años que reportó haberse realizado la prueba para detectar el virus de inmunodeficiencia humana (VIH) en los últimos doce meses.

Población que se ha realizado la prueba de detección del VIH y conoce el resultado. Proporción de población de 20 a 49 años que reportó haberse realizado la prueba para detectar el virus de inmunodeficiencia humana (VIH) en los últimos doce meses y recibió el resultado de la prueba.

Mujeres alguna vez embarazadas. Proporción de mujeres de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que alguna vez han estado embarazadas, independientemente de si el producto del embarazo nació vivo o muerto, o fue aborto.

Adicionalmente se estimaron los siguientes indicadores para mujeres adultas que reportaron haber tenido un hijo nacido vivo en los cinco años previos a la encuesta:

Prueba de detección de sífilis. Proporción de mujeres de 20 a 49 años a las que se les realizó esta prueba durante el embarazo de su último hijo nacido vivo, entre las mujeres con un hijo nacido vivo en los cinco años previos a la encuesta.

Prueba de detección del VIH. Proporción de mujeres de 20 a 49 años a las que se les efectuó esta prueba durante el embarazo de su último hijo nacido vivo, entre las mujeres con un hijo nacido vivo en los cinco años previos a la encuesta.

Consumo de ácido fólico. Proporción de mujeres de 20 a 49 años a las que se le prescribió esta vitamina durante el embarazo de su último hijo nacido vivo, entre las mujeres con un hijo nacido vivo en los cinco años previos a la encuesta.

Parto normal (vaginal). Proporción de mujeres de 20 a 49 años cuyo último parto se resolvió vía vaginal, entre las mujeres con un hijo nacido vivo en los cinco años previos a la encuesta.

Cesárea por urgencia. Proporción de mujeres de 20 a 49 años cuyo último parto se resolvió vía cesárea por urgencia, entre las mujeres con un hijo nacido vivo en los cinco años previos a la encuesta.

Cesárea programada. Proporción de mujeres de 20 a 49 años cuyo último parto se resolvió vía cesárea programada, entre las mujeres con un hijo nacido vivo en los cinco años previos a la encuesta.

Anticoncepción posparto. Porcentaje de mujeres de 20 a 49 años que recibieron un método anticonceptivo después del nacimiento de su último hijo nacido vivo, entre las mujeres con un hijo nacido vivo en los cinco años previos a la encuesta.

Daños a la salud por robo, agresión o violencia en población adolescente y adulta e intento suicida en población adolescente (prevalencias 52, 53 y 95)

En 1996, la 49 Asamblea Mundial de la Salud adoptó la resolución WHA49.25, en la que se declara que la violencia es un problema de salud pública fundamental y creciente en todo el mundo. Sus efectos pueden observarse bajo diversas formas en todas partes del mundo. Cada año, más de 1.6 millones de personas pierden la vida y muchas más sufren lesiones no mortales como resultado de la violencia autoinfligida, interpersonal o colectiva. En conjunto, la violencia es una de las principales causas de muerte en todo el mundo para la población de 15 a 44 años de edad.⁴²

Existen muchas definiciones de violencia, sin embargo, desde la perspectiva de la salud pública nos apegamos a la propuesta por la Organización Mundial de la Salud (OMS), la cual la define como: "El uso intencional de la fuerza o el poder físico, de hecho, o como

amenaza, contra uno mismo, otra persona o un grupo o comunidad, que cause o tenga muchas probabilidades de causar lesiones, muerte, daños psicológicos, trastornos del desarrollo o privaciones".⁴² Esta definición resalta el hecho de que existe una intencionalidad en la comisión del acto mismo, característica que la diferencia de las lesiones no-intencionales independientemente de las consecuencias que se producen. Además, se resalta el uso del "poder", lo cual posibilita la inclusión de acciones y omisiones, incluidas las amenazas e intimidación, visibilizando así aquellos actos menos evidentes.

Los indicadores presentados en esta temática corresponden al periodo de Ensanut 2021-2024:

Prevalencia de violencia. Porcentaje de la población que reporta haber sufrido daños a la salud por robo, agresión o violencia en el año previo a la encuesta.

Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida. Porcentaje de población adolescente que reporta "sí" (una, dos o más veces) a la pregunta "¿Alguna vez a propósito te has herido, cortado, intoxicado o hecho daño con el fin de quitarte la vida?".

Uso de programas preventivos en población adulta (prevalencias 57-62)

Para la estimación de las prevalencias de uso de programas preventivos, se utilizaron los resultados de las Ensanut correspondientes a los años 2021, 2022, 2023 y 2024. En consecuencia, los ponderadores correspondientes a los adultos con cuestionario completo se ajustaron dividiendo su valor entre cuatro. Para el cálculo de la prevalencia de realización de pruebas de detección, el numerador incluyó a los adultos sin diagnóstico previo de la enfermedad en cuestión (papanicolaou, exploración clínica de mamas, detección de diabetes, hipertensión, colesterol o triglicéridos altos, así como obesidad o sobrepeso), que respondieron "sí" a la pregunta "Durante los últimos 12 meses, ¿un médico u otro profesional de la salud le realizó (la prueba correspondiente)?". El denominador incorporó a todos los adultos sin diagnóstico previo de dicha enfermedad que respondieron a la misma pregunta, sin importar su respuesta.

Enfermedades crónicas por diagnóstico médico previo (prevalencias 63-68)

Para estimar las prevalencias de diagnóstico médico previo de diabetes, hipertensión e hipercolesterolemia, se utilizaron los resultados de las Ensanut correspondientes a los años 2021, 2022, 2023 y 2024. Por consiguiente, los ponderadores de los adultos con cuestionario

completo fueron ajustados, dividiéndolos entre cuatro. El numerador incluyó a los adultos que respondieron afirmativamente a la pregunta "¿Algún médico le ha dicho que tiene ____?", mientras que el denominador consideró a todos aquellos que respondieron a dicha pregunta, independientemente de su respuesta.

El cálculo de la prevalencia de diagnóstico médico previo de prediabetes se realizó únicamente con base en la información disponible en las Ensanut 2023 y 2024, dado que en los años anteriores no se incluyó esta variable. Por lo tanto, los ponderadores de los adultos con cuestionario completo en estas dos encuestas se ajustaron dividiéndolos entre dos. El procedimiento metodológico fue el mismo descrito anteriormente, con los datos de las Ensanut 2023 y 2024.

Para estimar la prevalencia de diagnóstico previo de enfermedad renal, se construyó una variable que identifica a las personas que reportaron haber sido diagnosticadas médicamente con al menos una de las siguientes afecciones incluidas en el cuestionario: infecciones de vías urinarias en más de una ocasión, cálculos renales o insuficiencia renal. Esta variable se obtuvo para las Ensanut 2021, 2022, 2023 y 2024. Los ponderadores de los adultos con cuestionario completo se dividieron entre cuatro.

Para calcular la prevalencia de diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular, se construyó una variable que identifica a las personas que reportaron haber sido diagnosticadas médicamente con al menos una de las siguientes enfermedades incluidas en el cuestionario: infarto, angina de pecho o insuficiencia cardiaca. Esta variable se aplicó a los datos de las Ensanut 2022, 2023 y 2024. Los ponderadores se dividieron entre tres.

Sintomatología depresiva en población de 20 a 59 años y de 60 o más años (prevalencias 89 y 90)

La depresión y la sintomatología depresiva, que incluye tristeza, ansiedad, falta de energía y trastornos del sueño, afectan negativamente las vidas de los adultos, de sus hijas/os y de sus familias. Para medir sintomatología depresiva entre los adultos se usó la Escala de Depresión del Centro de Estudios Epidemiológicos (CESD), versión abreviada de siete reactivos, a partir de la escala CES-D,⁴³ que evalúa la frecuencia con la que los adultos han experimentado síntomas de depresión en la última semana. La CESD-7 se validó en población mexicana adulta^{44,45} y son nueve los puntos de corte para identificar la presencia de sintomatología depresiva moderada o severa para adultos de 20 a 59 años y cinco puntos para adultos ≥ 60 años.

Para la construcción de indicadores se consideró la siguiente información:

Indicador	Definición	Numerador	Denominador
Sintomatología depresiva de adultos.	Porcentaje de adultos con sintomatología depresiva.	Número de adultos con indicación de depresión moderada o severa.	Número total de adultos.

Funcionamiento y discapacidad en población de 18 a 59 años (prevalencia 91)

En cuanto al tema de funcionamiento y discapacidad, la agenda de los nuevos ODS incluye el tema de la discapacidad, que se menciona en siete de las 169 metas planteadas. La definición de discapacidad ha cambiado con el tiempo. El paradigma biopsicosocial, en sintonía con la Convención sobre los Derechos de las Personas

con Discapacidad, enmarca el abordaje metodológico de la medición poblacional de la discapacidad.

De acuerdo con el modelo biopsicosocial de discapacidad, las preguntas se enfocan en la presencia y el grado de severidad de las dificultades en el funcionamiento y fueron diseñadas para capturar el continuo de habilidades en el funcionamiento a través de varias áreas.

Para la construcción de indicadores se consideró la siguiente información:

Indicador	Definición	Numerador	Denominador
Prevalencia de dificultades severas del funcionamiento en al menos un ámbito en adultos.*	Porcentaje de adultos de 18 a 59 años con dificultades severas del funcionamiento.	Número de adultos de 18 a 59 años que tienen dificultades severas de funcionamiento en al menos un ámbito.	Número total de adultos de 18 a 59 años.

* Los ámbitos considerados para los adultos (18 a 59 años) son visión, audición, caminar, cognición, autocuidado y comunicación.

Indicadores de envejecimiento en población de 60 o más años (prevalencias 92-94)

Finalmente, para los análisis de indicadores de envejecimiento se consideraron tres indicadores: caídas en los últimos doce meses, dificultad para realizar al menos una actividad instrumental de la vida diaria (AIVD) como manejar el dinero, usar el transporte, capacidad para tomar sus medicamentos, usar el teléfono, cocinar, realizar labores dentro del hogar y lavar la ropa,⁴⁶ y discapacidad severa que comprende dificultades en seis dominios: visión, audición, caminar, cognición, autocuidado y comunicación. Se estimó la dificultad severa en al menos uno de los dominios.⁴⁷

Nutrición

Baja talla, bajo peso y sobrepeso en población menor de cinco años (prevalencias 96-98)

En cuanto al estado de nutrición de prescolares, escolares y adolescentes, se obtuvo el peso y la longitud o talla en niñas y niños menores de cinco años, de 5 a 11 años y de 12 a 19 años. Para la toma del peso se utilizaron básculas electrónicas de piso, con capacidad de 200 kg, marca Seca modelo 874, de fabricación alemana. Estas básculas tienen una precisión ± 100 g y pueden utilizarse en lugares con diferentes niveles

de humedad sin que afecten su precisión. La medición de la longitud para menores de dos años se realizó con un infantómetro, marca Seca, modelo 416, de fabricación alemana. Su longitud es de 100 centímetros y tiene una precisión milimétrica, lo que significa que la lectura de la longitud se realiza en centímetros y milímetros. La determinación de la talla se realizó con un estadímetro tipo cinta métrica enrollable con capacidad de 220 cm, marca Seca, modelo 206, de fabricación alemana. La alta precisión de los instrumentos permitió obtener medidas confiables y válidas para el diagnóstico del estado de nutrición de niñas, niños y adolescentes. Estas mediciones se realizaron por personal capacitado utilizando técnicas internacionales de estandarización antropométrica.⁴⁸ Durante 2020 y 2021, debido a la pandemia por Covid-19, no se permitió el acceso a guarderías y escuelas primarias para llevar a cabo el proceso de estandarización antropométrica en preescolares y escolares, por lo que se enfatizó el procedimiento en sesiones teóricas y prácticas sobre la toma de medidas. Esto se realizó en pequeños grupos respetando las indicaciones de higiene y sana distancia dispuestas en el manual de riesgos para el personal de Ensanut.

Para el caso de la toma de mediciones en adolescentes se llevó a cabo el ejercicio de estandarización antropométrica propuesto por Habicht⁴⁹ con la participación de adultos.

Desnutrición: menores de cinco años

Los datos de peso y talla/longitud de los menores de cinco años se transformaron para obtener puntajes Z de peso y talla en relación con la edad. Se calcularon los indicadores peso para la edad, determinando bajo peso y talla para la edad y baja talla, ambos por debajo de -2 desviaciones estándar (DE) del promedio de la población de referencia de la OMS de 2006.⁵⁰ Fueron excluidas las personas con puntaje Z de peso para la edad <-6 DE o >5 DE, de talla para la edad <-6 o >6 DE y de peso para la talla <-5 o >5 DE, acorde con los criterios de plausibilidad de la OMS.

Sobrepeso y obesidad: menores de cinco años

En menores de cinco años, el indicador de sobrepeso más obesidad se consideró arriba de 2 DE del promedio del puntaje z del índice de masa corporal (IMC) para la edad, del mismo patrón de referencia de la OMS de 2006.⁵⁰ Fueron excluidas las personas con puntaje Z de IMC para la edad <-5 o >5 DE, según los criterios de valores plausibles de la OMS.

Sobrepeso y obesidad en niñas y niños de 5 a 11 años y adolescentes de 12 a 19 años (prevalencias 99-101, 103-105)

Para niñas y niños de 5 a 11 años y adolescentes de 12 a 19 años se estimó el puntaje z del IMC para la edad y sexo, y se clasificó con sobrepeso por arriba de 1 DE y con obesidad por arriba de 2 DE, utilizando el patrón de referencia de la OMS de 2007.⁵¹

Fueron excluidas las personas con puntaje Z de IMC para la edad <-5 o >5 DE, según los criterios de valores plausibles de la OMS.

Anemia en mujeres de 12 a 49 años (prevalencia 106)

En una submuestra de la población participante de las mujeres de 12 a 49 años de la Ensanut Continua en las rondas 2022, 2023 y 2024, se obtuvo una muestra de sangre venosa del brazo no dominante, misma que fue almacenada en tubos vacutainers con EDTA como anticoagulante. El tubo se agitó un mínimo de 10 veces para homogeneizar la muestra con el aditivo. Posteriormente, mediante la introducción de una pipeta estéril Pasteur, se obtuvo una muestra *in situ* ($\approx 40 \mu\text{L}$), de la cual se colocó una gota de sangre venosa ($\approx 15 \mu\text{L}$) en una microcubeta para ser leída en el HemoCue 201+

(HemoCue Hb 201, Angelholm, Sweden). La hemoglobina (Hb) se registró en g/dL.

Adicionalmente, se identificó su estado fisiológico (embarazadas y no embarazadas) con la variable *an06* de la base de antropometría. Se excluyeron del análisis a las embarazadas, a las que “no saben” su estado fisiológico o tienen datos *missing* en dicha variable.

La hemoglobina se ajustó en aquellos participantes que residían en localidades con altitudes mayores a 1 000 metros sobre el nivel del mar, de acuerdo con la metodología propuesta por Cohen y Haas.⁵²

Los puntos de corte utilizados para clasificar anemia en cada grupo de población fueron los propuestos por la OMS en su reciente actualización⁵³ (cuadro III).

Cuadro III**PUNTOS DE CORTE EMPLEADOS PARA CLASIFICAR ANEMIA DE ACUERDO CON LA OMS**

Grupo de población	Grupo de edad	Punto de corte para clasificar anemia (g/dL)
Mujeres no embarazadas	12 años o más	<12.0

Concentraciones elevadas de plomo en población de 1 a 4 años (prevalencia 102)

El plomo (Pb) es un metal tóxico con múltiples efectos adversos para la salud humana. La población preescolar se reconoce como una de las más vulnerables a los efectos de la exposición a Pb,⁵⁴ principalmente por sus impactos negativos en el sistema nervioso y el cerebro, manifestados como alteraciones en las funciones cognitivas, motoras y sensoriales.^{54,55}

Para identificar la dimensión de la exposición a Plomo (Pb) tanto a nivel nacional como estatal, se determinó la concentración de plomo en sangre capilar (PbS) en una muestra de niñas y niños de entre 1 y 4 años participantes en las rondas 2022, 2023 y 2024 de la Ensanut Continua. Para esta determinación se usó el equipo portátil LeadCare II (Magellan Diagnostics, North Billerica, MA, EE.UU.), el cual tiene la capacidad para determinar la concentración de PbS en un rango de detección de 3.3 a 65 microgramos (μg) de Pb por decilitro (dL) de sangre. Las concentraciones de PbS $\geq 5 \mu\text{g}/\text{dL}$ se consideraron como indicador de intoxicación, de acuerdo con lo establecido en la Norma Oficial Mexicana 199-SSA1-2000 de 2017.⁵⁶ Se estimaron las prevalencias de intoxicación estatal y nacional considerando el diseño de muestra y ajuste de ponderadores.

Actividad física en población de 10 a 14 años, de 15 a 19 años y de 20 o más años (prevalencias I07-I09 y I14-I16)

Para estimar la prevalencia de actividad física en escolares de 10 a 14 años se utilizó la pregunta "En los últimos 7 días, ¿Cuántos días estuviste activo durante al menos 60 minutos al día?" del cuestionario *Health Behaviour in School-aged Children* (HBSC).⁵⁷ Esta pregunta ha sido validada en otros países.⁵⁷ El tiempo frente a pantalla para escolares y adolescentes (10 a 19 años) se estimó por medio de tres preguntas validadas en población mexicana:⁵⁸ 1) "¿Cuántas horas pasa frente a una pantalla, viendo televisión (incluyendo películas o DVD), 2) "¿Cuántas horas pasa frente a una pantalla jugando videojuegos (Atari, Sega, Nintendo, GameBoy, Playstation, Wii, Xbox u otros juegos de video y/o computadora, tableta electrónica o teléfono)" y 3) "¿Cuántas horas pasa frente a una computadora, tableta electrónica o teléfono, ya sea chateando, navegando en internet, enviando mails o trabajando (sin contar jugar en la computadora, tableta electrónica o teléfono)?"

El cuestionario internacional de actividad física (IPAQ) versión corta se utilizó para medir la actividad física en adultos (≥ 20 años) y adolescentes (15-19 años). Este cuestionario pregunta sobre el tiempo dedicado a actividad física de intensidad vigorosa, moderada y caminando, en los últimos siete días, en intervalos mínimos de 10 minutos. Además, pregunta sobre el tiempo total sentado en un día habitual o el miércoles previo a la encuesta. Este instrumento ha sido previamente validado en adultos mexicanos.⁵⁹ El personal de campo fue capacitado por el equipo de investigación y se brindó retroalimentación posterior al pilotaje de los instrumentos.

Se consideró físicamente activos a los escolares de 10 a 14 años que reportaron haber realizado al menos 60 minutos en cuatro o más días durante la última semana, ya que se estima que esta frecuencia equivale a cumplir con la recomendación de la OMS de realizar en promedio 60 minutos diarios de actividad física.⁶⁰ Los adolescentes de 15 a 19 años se clasificaron como físicamente activos si realizaban, en promedio, 60 minutos diarios de actividad física de intensidad moderada-vigorosa; quienes no cumplían con este criterio fueron considerados físicamente inactivos.⁶¹

Para estimar la prevalencia del cumplimiento de las recomendaciones de actividad física en adultos ≥ 20 años se utilizó el criterio establecido por la OMS.⁶¹ La clasificación fue la siguiente: 1) inactivos: menos de 150 minutos de actividad física de intensidad moderada, menos de 75 minutos de actividad física de intensidad vigorosa o la combinación de ambas intensidades por

semana; 2) moderadamente activos: entre 150 a 299 minutos de actividad física de intensidad moderada, entre 75 a 149 minutos de actividad física vigorosa o la combinación de ambas intensidades por semana y 3) activos: 300 minutos o más de actividad física de intensidad moderada, 150 minutos o más de actividad física de intensidad vigorosa o la combinación de ambas intensidades por semana.

Para estimar el tiempo total frente a pantalla en escolares y adolescentes de 10 a 19 años, se multiplicó el tiempo reportado por cinco (días entre semana) y por dos (fin de semana). Posteriormente, se sumó el tiempo total semanal y se calculó el tiempo promedio diario. El tiempo frente a pantalla se categorizó en: 1) 2 horas o menos diarias y 2) más de 2 horas diarias.⁶²

Para calcular el tiempo sentado diario en adultos de 20 o más años, se utilizaron reportes para un día de la semana anterior o del miércoles previo. Se excluyeron del análisis aquellos registros con menos de 10 minutos o más de 16 horas diarias de tiempo frente a pantalla.⁶³

De acuerdo con estimaciones previas,⁶³ el tiempo sentado se estratificó en 1) 420 o menos minutos por día y 2) más de 420 minutos al día.

Sobrepeso y obesidad en población adulta de 20 o más años (prevalencias I10-I12)

Para la estimación del estado nutricional de los adultos de 20 o más años de edad, se utilizó la información de antropometría de 43 381 participantes que representaron a 82 609 914 adultos mexicanos. Las mediciones de peso y talla las realizó personal capacitado y estandarizado, utilizando un protocolo internacional.⁶⁴ El peso se midió con una balanza electrónica con una precisión de 100 g y la talla con un estadiómetro con precisión de 1 mm. Se consideraron como datos válidos todos aquellos valores de talla entre 1.3 y 2.0 m y los valores de IMC entre 10 y 58 kg/m².

La clasificación de la OMS fue utilizada para categorizar el IMC en tres categorías: normal (18.5 a 24.9 kg/m²), sobrepeso (25.0-29.9 kg/m²) y obesidad (≥ 30.0 kg/m²).⁶⁴

Hipertensión en población adulta (prevalencia I13)

Para evaluar la presión arterial (PA) de las personas de 20 o más años de edad, se utilizó la información de 34 954 participantes que representaron a 77 327 185 adultos mexicanos. La medición de la PA se realizó utilizando el esfigmomanómetro digital Omron HEM907 XL, siguiendo el protocolo recomendado por la *American Heart Association*.⁶⁵ Para el análisis de la información se



FIGURA 1. ETIQUETADO FRONTAL DE ADVERTENCIA UTILIZADO EN MÉXICO

consideraron como datos válidos los valores de presión arterial sistólica (PAS) ≥ 80 mmHg y de presión arterial diastólica (PAD) ≥ 50 mmHg.

Se definió como adulto con PA normal cuando los valores de PAS fueron < 140 mmHg y PAD < 90 mmHg. Para identificar a un adulto con hipertensión arterial se construyeron tres variables: 1) hipertensión diagnosticada: si el adulto respondió “sí” a la pregunta: “¿algún médico le ha dicho que tiene la presión alta?”; 2) hipertensión no diagnosticada: si el adulto respondió “no” a la pregunta anterior y tenía PAS ≥ 140 mmHg o PAD ≥ 90 mmHg al momento de aplicar la encuesta, y 3) hipertensión arterial total: la suma de hipertensión diagnosticada y no diagnosticada.⁶⁶

Uso de etiquetado frontal de advertencia por población adulta (prevalencias I17 y I18)

El cuestionario incluyó preguntas dirigidas a evaluar el conocimiento, uso y comprensión del etiquetado frontal de advertencia del levantamiento 2021, 2023 y 2024. Durante la entrevista se mostraron a los participantes algunas figuras ilustrativas, como la figura 1. Para medir el conocimiento se empleó la pregunta “¿Me puede decir si ha visto estos sellos?”, mientras que para el uso en la decisión de compra se utilizó la pregunta “¿Usted utiliza los sellos de ‘exceso para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas?’”.

A partir del levantamiento de 2023 se realizaron modificaciones al cuestionario, las cuales consistieron en la incorporación de preguntas específicas para cada elemento del etiquetado frontal; es decir, una pregunta para los octógonos de advertencia, una segunda para las leyendas precautorias y una tercera para los sellos numéricos. Para hacer los resultados comparables con el levantamiento de 2021, se construyeron nuevas variables

de conocimiento y uso en la decisión de compra que agrupan todos los elementos del etiquetado frontal de advertencia. La clasificación de respuestas se definió de la siguiente manera: “sí” cuando el participante indicó al menos un elemento afirmativo; “no” cuando respondió negativamente en alguno de los elementos, y sin respuestas afirmativas, como “no sabe/no responde”, cuando eligió únicamente esa opción sin reportar respuestas afirmativas ni negativas.

Adicionalmente, en la variable de uso en la decisión de compra la opción “no hace las compras” se mantuvo sin cambios. Para el análisis de prevalencias se omitió “no hace las compras”, dado que la propia redacción de la pregunta hace referencia explícita al momento de compra y, por lo tanto, esta categoría no aporta información relevante al objetivo del análisis.

Características generales de la población y distribución de la muestra (prevalencias I-3 y características I19-I45)

En los tabulados se presentan en las prevalencias 1 a 3 la proporción de la población que asiste a la escuela de 6 a 14 años y de 15 a 24 años, así como la proporción que habla alguna lengua indígena. Finalmente, de los números 119 a 145 se presentan los conteos y proporciones en la muestra de hombres y mujeres de los diferentes grupos de edad, total de integrantes en los hogares seleccionados y total de hogares en la muestra de Ensanut Continua 2020-2024.

Agradecimientos

A Eric Rolando Mauricio López, Jesús Martínez Domínguez y Juan Manuel Zurita Luna.

Declaración de conflicto de intereses. Los autores declararon no tener conflicto de intereses.

Referencias

1. Romero-Martínez M, Shamah-Levy T, Barrientos-Gutiérrez T, Cuevas-Nasu L, Bautista-Arredondo S, Colchero MA, et al. Metodología y análisis de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición Continua 2020-2024. *Salud Publica Mex.* 2024;66(6):879-85. <https://doi.org/10.21149/16455>
2. Romero-Martínez M, Shamah-Levy T, Barrientos-Gutiérrez T, Cuevas-Nasu L, Bautista-Arredondo S, Colchero MA, et al. Diseño metodológico de la Ensanut Continua y sus sobremuestras ISSSTE y Salud Casa por Casa. *Salud Publica Mex.* 2025;67(5):506-14. <https://doi.org/10.21149/17380>
3. Rivera-Dommarco JA, Cuevas-Nasu L, Bonvecchio-Arenas A, Unar-Munguía M, Gómez-Acosta LM, Muñoz-Espinosa A, et al. Mala nutrición en menores de cinco años. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):395-403. <https://doi.org/10.21149/15864>
4. Shamah-Levy T, Gaona-Pineda EB, Cuevas-Nasu L, Valenzuela-Bravo DG, Morales-Ruan C, Rodríguez-Ramírez S, et al. Sobre peso y obesidad en población escolar y adolescente. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):404-13. <https://doi.org/10.21149/15842>
5. Barquera S, Hernández-Barrera L, Oviedo-Solís C, Rodríguez-Ramírez S, Monterrubio-Flores E, Trejo-Valdivia B, et al. Obesidad en adultos. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):414-24. <https://doi.org/10.21149/15863>
6. Campos-Nonato I, Oviedo-Solís C, Hernández-Barrera L, Márquez-Murillo M, Gómez-Álvarez E, Alcocer L, et al. Detección, atención y control de hipertensión arterial. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):539-48. <https://doi.org/10.21149/15867>
7. Martínez-Rojas R, Escamilla-Núñez C, Castro-Porras L, Gómez-Velasco D, Romero-Martínez M, Hernández-Serrato MI, et al. Detección oportuna de prediabetes y diabetes. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):520-9. <https://doi.org/10.21149/15837>
8. Basto-Abreu A, Reyes-García A, Stern D, Torres-Ibarra L, Rojas-Martínez R, Aguilar-Salinas CA, et al. Cascadas de tamizaje y atención de la diabetes tipo 2 en México. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):530-8. <https://doi.org/10.21149/16209>
9. Barrera-Núñez DA, Zavala-Arciniega L, Austria-Corrales F, Romero M, Barrientos-Gutiérrez I, Tenorio-Bello A, et al. Tendencias de uso exclusivo y dual de tabaco combustible y cigarrillo electrónico en población mexicana. *Salud Publica Mex.* 2025;67(3):276-81. <https://doi.org/10.21149/16293>
10. Ramírez-Toscano Y, Canto-Osorio F, Carnalla M, Colchero MA, Reynales-Shigematsu LM, Barrientos-Gutiérrez T, et al. Patrones de consumo de alcohol en adolescentes y adultos mexicanos: Ensanut Continua 2022. *Salud Publica Mex.* 2023;65(supl 1):s75-83. <https://doi.org/10.21149/14817>
11. Villalobo- Hernández A, Suárez-López L, De la Vara-Salazar E, Hubert C, Hernández B, Varela-Chávez Y, et al. Servicios de salud sexual y reproductiva en adolescentes. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):479-87. <https://doi.org/10.21149/15834>
12. Vázquez-Salas RA, Hubert C, Portillo-Romero AJ, Valdez-Santiago R, Barrientos-Gutiérrez T, Villalobos A. Sintomatología depresiva en adolescentes y adultos mexicanos: Ensanut 2022. *Salud Publica Mex.* 2023;65(supl 1):s17-25. <https://doi.org/10.21149/14827>
13. Bautista-Arredondo SA, Vargas-Flores A, Colchero MA. Búsqueda de atención y utilización de servicios en el primer nivel, 2006-2023. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):589-97. <https://doi.org/10.21149/16215>
14. Vázquez-Salas RA, Hubert C, Villalobos A, Ortiz S, de Castro F, Barrientos-Gutiérrez T. Desarrollo infantil temprano. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):340-8. <https://doi.org/10.21149/15836>
15. Mundo-Rosas V, Shamah-Levy T, Muñoz-Espinosa A, Hernández-Palafox C, Vizuet-Vega NI, de los Ángeles Torres-Valencia M, et al. Inseguridad alimentaria y del agua. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):581-8. <https://doi.org/10.21149/15853>
16. Medina C, Jáuregui A, Blas N, Campos I, Macías N, López-Ridaura R, et al. Promoción de actividad física en escolares y adolescentes. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):437-47. <https://doi.org/10.21149/15787>
17. Mongua-Rodríguez N, Delgado-Sánchez G, Ferreira-Guerrero E, Ferreyra-Reyes L, Martínez-Hernández M, Canizales-Quintero S, et al. Vacunación en menores de cinco años. *Salud Publica Mex.* 2024;66(4):368-80. <https://doi.org/10.21149/15793>
18. Romero-Martínez M, Barrientos-Gutiérrez T, Cuevas-Nasu L, Bautista-Arredondo S, Colchero A, Gaona-Pineda EB, et al. Metodología de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición 2020 sobre Covid-19. *Salud Publica Mex.* 2021;63(3):444-51. <https://doi.org/10.21149/12580>
19. Romero-Martínez M, Barrientos-Gutiérrez T, Cuevas-Nasu L, Bautista-Arredondo S, Colchero MA, Gaona-Pineda EB, et al. Metodología de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición 2021. *Salud Publica Mex.* 2021;63(6):813-8. <https://doi.org/10.21149/13348>
20. Romero-Martínez M, Barrientos-Gutiérrez T, Cuevas-Nasu L, Bautista-Arredondo S, Colchero MA, Gaona-Pineda EB, et al. Metodología de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición 2022 y Planeación y diseño de la Ensanut Continua 2020-2024. *Salud Publica Mex.* 2022;64(5):522-9. <https://doi.org/10.21149/14186>
21. Romero-Martínez M, Shamah-Levy T, Barrientos-Gutiérrez T, Cuevas-Nasu L, Bautista-Arredondo S, Colchero MA, et al. Encuesta Nacional de Salud y Nutrición 2023: metodología y avances de la Ensanut Continua 2020-2024. *Salud Publica Mex.* 2023;65(4):394-401. <https://doi.org/10.21149/15081>
22. Romero-Martínez M, Cuevas-Nasu L, Gaona-Pineda EB, Shamah-Levy T. Nota técnica de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición Continua 2023: resultados del trabajo de campo. *Salud Publica Mex.* 2024;66(3):304-6. <https://doi.org/10.21149/15604>
23. Instituto Nacional de Estadística y Geografía. Aseguramiento de la calidad: indicadores y herramientas. México: Inegi, 2017 [citado octubre 29, 2025]. Disponible en: <https://www.inegi.org.mx/infraestructura/aseguramiento/>
24. FAO, Instituto Nacional de Salud Pública, Unión Europea. Informe sobre el taller regional: Armonización de la Escala Latinoamericana y Caribeña de Seguridad Alimentaria ELCSA. México: FAO, Instituto Nacional de Salud Pública, Unión Europea, 2010 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: <https://www.calameo.com/read/0004868814e5f5eefb501>
25. FAO. Escala Latinoamericana y de Seguridad Alimentaria (ELCSA): Manual de uso y aplicaciones. FAO, 2012.
26. Young SL, Boateng GO, Jamaluddin Z, Miller JD, Frongillo EA, Neilands TB, et al. The Household Water InSecurity Experiences (HWISE) Scale: development and validation of a household water insecurity measure for low-income and middle-income countries. *BMJ Glob Health.* 2019;4(5). <https://doi.org/10.1136/BMJGH-2019-001750>
27. Shamah-Levy T, Mundo-Rosas V, Muñoz-Espinosa A, Humarán IMG, Pérez-Escamilla R, Melgar-Quinonez H, et al. Viabilidad de una escala de experiencias de inseguridad del agua en hogares mexicanos. *Salud Publica Mex.* 2023;65(3):219-26. <https://doi.org/10.21149/14424>
28. Young S, Bose I, Miller JD, Pascavis K, Alvarez K, Barstow C, et al. Las Escalas de Experiencias de Inseguridad del Agua (WISE): Un Manual para la Implementación y Análisis de las Experiencias de las Personas con el Agua. Evanston: The Institute for Policy Research, Northwestern University, 2025. <https://doi.org/10.21985/N2-EAHM-PD88>
29. Rosinger AY, Young SL. The toll of household water insecurity on health and human biology: Current understandings and future directions. *Wiley Interdisciplinary Reviews Water.* 2020;7(6):e1468. <https://doi.org/10.1002/wat2.1468>
30. Huberts A, Palma D, García ACB, Cole F, Roberts EFS. Making scarcity "enough": The hidden household costs of adapting to water scarcity in Mexico City. *PLOS Water.* 2023;2(3):e0000056. <https://doi.org/10.1371/JOURNAL.PWAT.0000056>
31. Figueroa-Oropeza JL, Rodríguez-Atristain A, Cole F, Mundo-Rosas V, Muñoz-Espinosa A, Figueroa-Morales JC, et al. ¿Agua para todos? La inter-

- mitencia en el suministro de agua en los hogares en México. *Salud Publica Mex.* 2023;65(supl 1):s181-8. <https://doi.org/10.21149/14783>
32. Secretaría de Salud. Norma Oficial Mexicana NOM-007-SSA-2016, para la atención de la mujer durante el embarazo, parto y puerperio, y de la persona recién nacida. *Diario Oficial de la Federación* [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5432289&fecha=07/04/2016#gsc.tab=0
33. Naciones Unidas. Marco de indicadores mundiales para los Objetivos de Desarrollo Sostenible y metas de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. Naciones Unidas, 2020 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/Global%20Indicator%20Framework%20after%202020%20review_Spa.pdf
34. UNICEF. The Early Childhood Development Index 2030 (ECDI2030). UNICEF, 2023 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: <https://data.unicef.org/resources/early-childhood-development-index-2030-ecdi2030/>
35. Gobierno de México. Manual de Vacunación 2021. México: Gobierno de México, 2021 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: <https://www.gob.mx/salud/censia/es/articulos/manual-de-vacunacion-2021-295402?idiom=es>
36. Gobierno de México. Programa de vacunación universal. Lineamientos Generales México: Gobierno de México, 2025 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/977163/Lineamientos_Generales_2025_.pdf
37. Moreno-Altamirano A, López-Moreno S, Corcho-Berdugo A. Principales medidas en epidemiología. *Salud Publica Mex.* 2000;42(4) [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: <https://www.saludpublica.mx/index.php/spm/article/view/6248/7453>
38. Celentano DD, Szklo M. Gordis. *Epidemiología*. Elsevier, 2020 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: <https://shop.elsevier.com/books/gordis-epidemiologia/celentano/978-84-9113-536-4>
39. Grantham-McGregor S, Cheung YB, Cueto S, Glewwe P, Richter L, Strupp B. Developmental potential in the first 5 years for children in developing countries. *Lancet.* 2007;369(9555):60-70. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(07\)60032-4/ATTACHMENT/2F933B60-1E68-4B3E-A529-97892C41953B/MMC2.PDF](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(07)60032-4/ATTACHMENT/2F933B60-1E68-4B3E-A529-97892C41953B/MMC2.PDF)
40. Belsky J, Bell B, Bradley RH, Stallard N, Stewart-Brown SL. Socioeconomic risk, parenting during the preschool years and child health age 6 years. *Eur J Public Health.* 2007;17(5):508-13. <https://doi.org/10.1093/EURPUB/CKL261>
41. Secretaría de Salud. Norma Oficial Mexicana NOM-142-SSA1/SCFI-2014, Bebidas alcohólicas. Especificaciones sanitarias. Etiquetado sanitario y comercial. México: DOF, 2015 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5386313&fecha=23/03/2015#gsc.tab=0
42. Asociación Americana de Psiquiatría. Manual Diagnóstico y Estadístico de los Transtornos Mentales DSM-IV-TR. Barcelona: Masson, 2002.
43. Radloff LS. The CES-D Scale: A Self-Report Depression Scale for Research in the General Population. *Appl Psychol Meas.* 1977;1(3):385-401. <https://doi.org/10.1177/014662167700100306>
44. Salinas-Rodríguez A, Manrique-Espinoza B, Acosta-Castillo I, Téllez-Rojo MM, Franco-Núñez LA, Gutiérrez-Robledo LM, et al. Validación de un punto de corte para la Escala de Depresión del Centro de Estudios Epidemiológicos, versión abreviada (CESD-7). *Salud Publica Mex.* 2013;55(3):267-74. <https://doi.org/10.21149/SPM.V55I3.7209>
45. Salinas-Rodríguez A, Manrique-Espinoza B, Acosta-Castillo GI, Franco-Núñez A, Rosas-Carrasco Ó, Gutiérrez-Robledo LM, et al. Validación de un punto de corte para la versión breve de la Escala de Depresión del Centro de Estudios Epidemiológicos en adultos mayores mexicanos. *Salud Publica Mex.* 2014;56(3):279-85. <https://doi.org/10.21149/SPM.V56I3.7346>
46. Lawton MP, Brody EM. Assessment of older people: self-maintaining and instrumental activities of daily living. *Gerontologist.* 1969;9(3):179-86.
47. Groce NE, Mont D. Counting disability: emerging consensus on the Washington Group questionnaire. *Lancet Glob Health.* 2017;5(7):e649-50. [https://doi.org/10.1016/S2214-109X\(17\)30207-3](https://doi.org/10.1016/S2214-109X(17)30207-3)
48. Lohman TJ, Roache AF, Martorell R. Anthropometric Standardization Reference Manual. *Med Sci Sports Exerc.* 1992;24(8):952. <https://doi.org/10.1249/00005768-199208000-00020>
49. Habicht J-P. Estandarización de métodos epidemiológicos cuantitativos sobre el terreno. PAHO, 1974 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/10766>
50. World Health Organization. WHO child growth standards: length/height-for-age, weight-for-age, weight-for-length, weight-for-height and body mass index-for-age: Methods and development. WHO, 2006. <https://doi.org/10.4067/S0370-41062009000400012>
51. De Onis M, Onyango AW, Borghi E, Siyam A, Nishida C, Siekmann J. Development of a WHO growth reference for school-aged children and adolescents. *Bull World Health Organ.* 2007;85(9):660-7. <https://doi.org/10.2471/BLT.07.043497>
52. Cohen JH, Haas JD. Hemoglobin correction factors for estimating the prevalence of iron deficiency anemia in pregnant women residing at high altitudes in Bolivia. *Rev Panam Salud Publica.* 1999;6(6):392-9. <https://doi.org/10.1590/s1020-49891999001100004>
53. World Health Organization. Guideline on haemoglobin cutoffs to define anaemia in individuals and populations. WHO, 2024 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: <https://iris.who.int/>
54. Caravanos J, Dowling R, Téllez-Rojo MM, Cantoral A, Kobrosly R, Estrada D, et al. Blood lead levels in Mexico and pediatric burden of disease implications. *Ann Glob Health.* 2014;80(4):269-77. <https://doi.org/10.1016/j.AOGH.2014.08.002>
55. Fuller R, Landrigan PJ, Balakrishnan K, Bathan G, Bose-O'Reilly S, Brauer M, et al. Pollution and health: a progress update. *Lancet Planet Health.* 2022;6(6):e535-47. [https://doi.org/10.1016/S2542-5196\(22\)00090-0/ATTACHMENT/5236569C-C4AE-4DB0-A5E1-A257A8C7D49C/MMC1.PDF](https://doi.org/10.1016/S2542-5196(22)00090-0/ATTACHMENT/5236569C-C4AE-4DB0-A5E1-A257A8C7D49C/MMC1.PDF)
56. Secretaría de Salud. Modificación de los numerales 3, 6.I, tabla I, así como los numerales I y I.I.10 del Apéndice A, de la Norma Oficial Mexicana NOM-199-SSA1-2000. Salud ambiental. Niveles de plomo en sangre y acciones como criterios para proteger la salud de la población expuesta no ocupacionalmente, publicada el 18 de octubre de 2002. México: DOF, 2002 [citado septiembre 21, 2025]. Disponible en: https://www.dof.gob.mx/normasOficiales/6743/salud15_C/salud15_C.html
57. Roberts C, Freeman J, Samdal O, Schnohr CW, Looze ME, Nic Gabhainn S, et al. The Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study: methodological developments and current tensions. *Int J Public Health.* 2009;54(supl 2). <https://doi.org/10.1007/S00038-009-5405-9>
58. Hernández B, Gortmaker SL, Laird NM, Colditz GA, Parra CS, Peterson KE. Validez y reproducibilidad de un cuestionario de actividad e inactividad física para escolares de la ciudad de México. *Salud Publica Mex.* 2000;42(4):313-23. Disponible en: <https://www.saludpublica.mx/index.php/spm/article/view/6245/7446>
59. Medina C, Monge A, Denova-Gutiérrez E, López-Ridaura R, Barquera S, Romieu I, et al. Validity and reliability of the International Physical Activity Questionnaire (IPAQ) long-form in a subsample of female Mexican teachers. *Salud Publica Mex.* 2022;64(1):57-65. <https://doi.org/10.21149/12889>
60. Aubert S, Barnes JD, Demchenko I, Hawthorne M, Abdeta C, Nader PA, et al. Global Matrix 4.0 Physical Activity Report Card Grades for Children and Adolescents: Results and Analyses From 57 Countries. *J Phys Act Health.* 2022;19(11):700-28. <https://doi.org/10.1123/JPAH.2022-0456>
61. World Health Organization. WHO guidelines on physical activity and sedentary behaviour. WHO, 2020 [citado septiembre 22, 2025]. Disponible en: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240015128>
62. Bar-On ME, Broughton DD, Buttross S, Corrigan S, Gedissman A, González De Rivas MR, et al. American Academy of Pediatrics: Children, adolescents, and television. *Pediatrics.* 2001;107(2):423-6. <https://doi.org/10.1542/PEDS.107.2.423>
63. Medina C, Jáuregui A, Hernández C, Shamah T, Barquera S. Physical inactivity and sitting time prevalence and trends in Mexican adults. *Results*

from three national surveys. PLoS One. 2021;16(7):e0253137. <https://doi.org/10.1371/JOURNAL.PONE.0253137>

64. World Health Organization. Physical Status: the use and interpretation of anthropometry. WHO Technical Report Series n. 854. WHO, 1995.

65. Pickering TG, Hall JE, Appel LJ, Falkner BE, Graves J, Hill MN, et al. Recommendations for blood pressure measurement in humans and experimental animals: part 1: blood pressure measurement in humans: a statement for professionals from the Subcommittee of Professional and

Public Education of the American Heart Association Council on High Blood Pressure Research. Circulation. 2005;111(5):697-716. <https://doi.org/10.1161/01.CIR.0000154900.76284.F6>

66. Whelton PK, Carey RM, Mancia G, Kreutz R, Bundy JD, Williams B. Harmonization of the American College of Cardiology/American Heart Association and European Society of Cardiology/European Society of Hypertension Blood Pressure/Hypertension Guidelines: Comparisons, Reflections, and Recommendations. J Am Coll Cardiol. 2022;80(12):1192-201. <https://doi.org/10.1016/j.jacc.2022.07.005>

Nacional | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	26 690	20 232	96.6	96.3	96.9	0
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	28 428	21 967	47.8	46.7	48.8	1
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	160 994	1 18 660	4.5	3.9	5.2	7
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	39 251	36 269	46.7	45.9	47.5	1
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	39 251	36 269	32.2	31.5	32.8	1
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	39 251	36 269	12.3	11.9	12.8	2
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	39 251	36 269	8.8	8.4	9.2	2
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	39 566	37 184	16.0	15.1	17.0	3
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	40 024	37 677	41.6	40.8	42.4	1
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	22 761	31 186	43.1	41.0	45.3	2
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	22 761	31 186	56.9	54.7	59.0	2
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	170 254	127 618	38.7	37.9	39.5	1
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	170 254	127 618	5.9	5.6	6.3	3
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	170 254	127 618	0.8	0.7	1.0	10
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	170 254	127 618	54.1	53.3	55.0	1
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	172 270	129 150	22.1	21.7	22.5	1
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	38 769	28 549	86.9	86.3	87.5	0
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	38 769	28 549	85.8	85.2	86.4	0
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	38 333	28 241	42.4	41.5	43.4	1
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	2 843	3 686	64.9	62.4	67.2	2
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	2 885	3 746	87.3	85.4	89.0	1
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	2 885	3 746	98.5	97.4	99.1	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	3 630	4 611	59.2	56.6	61.6	2
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	5 312	6 614	80.7	79.2	82.2	1
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	3 162	4 007	50.8	48.1	53.5	3
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	1 652	2 088	88.8	86.3	90.8	1
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	1 652	2 088	63.6	59.6	67.4	3

Continúa/...

.../continuación

Nacional | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	1 652	2 088	68.7	64.9	72.3	3
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	1 652	2 088	86.6	84.3	88.5	1
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	1 652	2 088	80.1	76.6	83.2	2
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	1 652	2 088	72.7	69.5	75.7	2
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	1 652	2 088	35.8	32.4	39.3	5
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	3 323	4 329	46.4	43.9	48.9	3
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	1 605	2 021	74.7	71.5	77.6	2
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	1 605	2 021	89.8	87.6	91.7	1
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	1 605	2 021	23.9	21.4	26.7	6
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	8 192	10 270	8.6	7.6	9.7	6
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	8 180	10 234	20.4	19.2	21.6	3
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	16 908	21 320	3.7	3.2	4.2	7
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	6 833	8 540	49.8	48.0	51.5	2
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	22 613	30 921	54.0	52.8	55.1	1
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	15 387	21 969	4.1	3.7	4.6	6
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	15 551	22 230	21.2	20.1	22.4	3
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	13 350	22 322	75.3	74.0	76.6	1
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	9 891	16 819	90.7	89.9	91.6	0
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	8 990	15 283	87.3	86.1	88.4	1
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	8 980	15 263	49.2	47.8	50.7	2
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	2 175	3 876	78.3	75.6	80.7	2
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	2 175	3 876	14.9	12.9	17.2	7

Continúa/...

.../continuación

Nacional | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	1 000	2 750	77.9	74.4	81.0	2
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	13 350	22 322	6.6	5.9	7.4	6
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	13 350	22 322	2.1	1.8	2.5	8
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	13 350	22 322	5.6	5.0	6.3	6
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	53 461	85 082	18.9	18.4	19.5	1
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	53 467	85 121	1.7	1.5	1.9	6
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	53 597	85 317	55.2	54.5	55.9	1
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	26 889	44 701	25.8	25.0	26.6	2
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	26 889	44 701	20.9	20.0	21.9	2
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	39 396	76 511	18.3	17.6	19.0	2
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	36 367	71 239	17.0	16.2	17.8	2
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	35 935	68 822	12.8	12.2	13.4	2
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	45 000	85 684	13.5	12.9	14.2	3
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	19 597	85 547	8.2	7.6	8.8	4
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	45 000	85 684	10.7	10.3	11.1	2
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	45 000	85 684	16.7	16.2	17.2	2
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	45 000	85 684	15.7	15.1	16.3	2
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	45 000	85 684	21.4	20.8	22.0	1
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	31 609	85 962	4.7	4.3	5.1	4
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	45 000	85 684	6.3	5.9	6.6	3
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	26 714	55 549	92.2	91.6	92.6	0
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	24 664	51 194	55.8	54.8	56.8	1
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	24 664	51 194	4.3	3.9	4.7	5

Continúa/...

.../continuación

Nacional | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	24 664	51 194	39.8	38.8	40.8	1
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	24 664	51 194	42.3	41.5	43.2	1
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	24 664	51 194	8.0	7.5	8.6	4
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	24 664	51 194	5.3	4.9	5.8	4
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	24 664	51 194	9.8	9.3	10.4	3
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	24 664	51 194	37.8	36.8	38.8	1
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	26 714	55 549	20.1	19.5	20.8	2
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	5 496	11 183	90.5	89.1	91.7	1
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	14 818	26 617	82.2	81.2	83.2	1
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	3 509	6 863	68.9	66.5	71.2	2
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	3 509	6 863	81.7	79.6	83.7	1
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	3 509	6 863	98.6	97.8	99.1	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	3 561	6 943	47.9	45.3	50.5	3
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	3 561	6 943	31.1	28.7	33.7	4
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	3 561	6 943	20.9	19.0	23.0	5
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	3 561	6 943	69.5	67.1	71.7	2
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	34 557	68 559	11.3	10.8	11.9	2
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	10 443	17 172	35.6	34.2	37.0	2
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	37 020	72 826	5.8	5.5	6.2	3
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	4 707	17 729	22.3	20.7	23.9	4

Continúa/..

.../continuación

Nacional | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	8 022	16 837	20.5	19.1	22.0	4
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	4 719	17 776	28.7	26.7	30.8	4
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	45 000	85 684	2.6	2.4	2.9	5
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	7 606	10 086	4.1	3.5	4.7	7
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	7 606	10 086	14.0	13.0	15.2	4
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	7 606	10 086	7.5	6.8	8.2	5
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	10 979	15 595	19.0	17.9	20.2	3
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	10 979	15 595	17.6	16.6	18.6	3
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	10 979	15 595	36.5	35.2	37.9	2
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	2 832	8 167	14.7	12.7	17.0	7
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	9 142	17 361	23.1	21.9	24.4	3
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	9 142	17 361	17.0	15.9	18.1	3
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	9 142	17 361	40.1	38.7	41.6	2
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	3 714	37 451	12.1	10.6	13.8	7
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	3 035	12 126	80.5	77.3	83.3	2
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	3 029	12 159	34.6	31.0	38.5	5
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	2 561	10 088	53.8	50.7	56.8	3
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	43 382	83 047	37.4	36.7	38.1	1
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	43 382	83 047	37.4	36.7	38.2	1
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	43 382	83 047	74.9	74.2	75.5	0
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	34 977	77 366	29.4	28.7	30.1	1
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	16 792	76 716	20.3	19.4	21.4	2
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	16 792	76 716	10.7	9.9	11.6	4
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	16 792	76 716	68.9	67.7	70.1	1
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	20 299	85 824	92.4	91.9	92.8	0
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	18 747	78 804	46.2	45.0	47.4	1

Distribución de la muestra nacional

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	81 621	63 085	48.8	48.6	49.1	0
120	Proporción de mujeres	90 728	66 113	51.2	50.9	51.4	0
121	Integrantes de 0 a 1 año	3 896	3 651	2.8	2.7	2.9	2
122	Integrantes de 0 a 4 años	11 107	10 382	8.0	7.8	8.2	1
123	Integrantes de 0 a 5 años	13 696	12 454	9.6	9.4	9.9	1
124	Integrantes de 0 a 9 años	25 114	21 422	16.6	16.3	16.9	1
125	Integrantes de 1 a 2 años	4 344	4 037	3.1	3.0	3.2	2
126	Integrantes de 1 a 5 años	11 842	10 719	8.3	8.1	8.5	1
127	Integrantes de 10 a 14 años	15 273	11 265	8.7	8.5	8.9	1
128	Integrantes de 10 a 19 años	30 226	22 295	17.3	17.0	17.5	1
129	Integrantes de 12 a 19 años	24 241	17 894	13.9	13.6	14.1	1
130	Integrantes de 12 a 49 años	95 595	73 945	57.2	56.9	57.6	0
131	Integrantes de 15 a 19 años	14 953	11 030	8.5	8.4	8.7	1
132	Integrantes de 18 a 59 años	96 992	73 050	56.5	56.2	56.9	0
133	Integrantes de 2 a 4 años	7 211	6 730	5.2	5.1	5.4	2
134	Integrantes de 20 a 49 años	71 354	56 050	43.4	43.1	43.7	0
135	Integrantes de 20 a 59 años	91 153	68 692	53.2	52.9	53.5	0
136	Integrantes de 20 a 69 años	105 482	77 953	60.3	60.0	60.7	0
137	Integrantes de 20 años o más	117 009	85 482	66.2	65.7	66.6	0
138	Integrantes de 3 a 4 años	4 909	4 610	3.6	3.4	3.7	2
139	Integrantes de 5 a 11 años	19 992	15 441	12.0	11.7	12.2	1
140	Integrantes de 5 a 6 años	5 381	4 229	3.3	3.2	3.4	2
141	Integrantes de 60 años o más	25 856	16 790	13.0	12.6	13.4	1
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	50 337	37 872	29.3	29.0	29.6	0
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	38 340	28 950	22.4	22.2	22.6	0
144	Total de integrantes del hogar	172 349	129 198	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	50 240	36 914	100.0	100.0	100.0	0

Prevalencia estimación (%) = $\frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Aguascalientes | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	623	186	97.9	96.3	98.8	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	714	360	45.6	41.3	49.9	5
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 682	1 308	0.1	0.1	0.1	1
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	847	383	57.0	54.4	59.6	2
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	847	383	28.0	26.6	29.5	3
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	847	383	7.2	6.2	8.2	7
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	847	383	7.8	6.6	9.1	8
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 032	397	23.1	17.7	29.4	13
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 038	403	38.6	35.3	41.9	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	594	346	31.1	26.8	35.7	7
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	594	346	68.9	64.3	73.2	3
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	3 922	1 438	60.0	57.2	62.6	2
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	3 922	1 438	6.1	4.8	7.6	12
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	3 922	1 438	0.1	0.0	0.3	58
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	3 922	1 438	33.7	30.7	36.9	5
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 947	1 444	25.3	24.4	26.3	2
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	987	366	89.7	87.8	91.3	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	987	366	89.2	87.3	90.9	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	981	364	53.4	49.8	57.0	3
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	84	68	68.2	61.0	74.7	5
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	85	69	92.7	86.9	96.1	2
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	85	69	98.6	91.1	99.8	1
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	91	47	50.0	42.0	57.9	8
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	137	68	83.9	76.0	89.6	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación(2021-2024)	96	65	60.5	52.4	68.0	7
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	44	39	96.3	89.4	98.8	2
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	44	39	61.1	55.6	66.4	4

Continúa/...

.../continuación

Aguascalientes | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	44	39	91.1	82.5	95.7	4
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	44	39	94.3	83.7	98.2	3
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	44	39	94.5	87.0	97.7	3
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	44	39	86.4	78.7	91.7	4
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	44	39	39.1	31.9	46.8	10
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	94	52	36.3	27.3	46.5	14
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	37	19	88.8	75.8	95.3	5
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	37	19	92.6	69.1	98.6	6
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	37	19	18.9	9.3	34.9	34
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	222	137	7.0	4.9	9.9	18
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	222	137	31.9	27.8	36.4	7
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	455	246	9.4	8.0	11.1	8
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	189	112	41.0	35.0	47.2	8
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	607	315	47.8	44.3	51.4	4
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	385	267	8.4	6.1	11.5	16
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	387	268	39.5	33.6	45.9	8
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	373	296	80.4	76.0	84.1	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	292	238	93.8	89.7	96.3	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	267	223	86.5	83.1	89.3	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	267	223	54.3	48.0	60.5	6
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	77	79	65.7	58.3	72.4	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	77	79	10.7	5.9	18.6	30

Continúa/...

.../continuación

Aguascalientes Resultados Ensanut Continua 2020-2024							
Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	35	42	63.5	49.9	75.2	10
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	373	296	5.0	3.3	7.5	21
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	373	296	1.8	1.0	3.3	31
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	373	296	4.7	3.1	7.1	21
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 209	946	21.5	19.8	23.4	4
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 208	944	2.2	1.3	3.6	26
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 209	946	69.6	66.8	72.2	2
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolaou (2021-2024)	711	604	22.9	20.2	25.8	6
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	711	604	20.3	17.9	22.8	6
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	999	877	24.3	21.5	27.3	6
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	896	789	26.1	23.2	29.2	6
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	956	848	12.7	10.6	15.1	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 150	981	19.0	17.1	21.2	5
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	541	1 009	11.9	10.7	13.2	5
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 150	981	10.5	9.2	12.0	7
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 150	981	19.4	17.4	21.7	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 150	981	10.2	8.6	12.0	9
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 150	981	26.8	24.6	29.2	4
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	818	981	3.1	1.9	5.0	25
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 150	981	9.1	7.9	10.5	7
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	685	711	89.8	88.8	90.7	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	645	638	49.8	46.1	53.6	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	645	638	3.0	2.3	4.0	14

Continúa/...

.../continuación

Aguascalientes | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	645	638	47.3	43.6	51.0	4
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	645	638	33.5	29.1	38.2	7
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	645	638	8.9	6.5	12.1	16
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	645	638	4.0	2.6	6.0	21
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	645	638	7.4	5.6	9.8	14
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	645	638	50.8	47.0	54.6	4
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	685	711	22.3	19.9	24.8	6
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	147	158	97.3	94.2	98.7	1
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	392	389	83.9	80.2	87.0	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	91	118	83.1	78.1	87.1	3
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	91	118	93.9	87.8	97.0	2
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	91	118	99.5	97.8	99.9	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	91	118	46.7	39.5	54.2	8
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	91	118	36.5	30.9	42.4	8
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	91	118	16.8	10.6	25.7	23
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	91	118	57.5	52.0	62.9	5
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	883	839	14.9	13.1	17.0	7
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	267	189	35.9	28.2	44.4	12
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	957	885	7.1	5.8	8.7	10
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	122	179	31.5	23.6	40.5	14

Continúa/...

.../continuación

Aguascalientes Resultados Ensanut Continua 2020-2024							
Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	203	187	19.0	13.1	26.6	18
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	122	179	31.1	22.3	41.4	16
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 150	981	1.8	1.0	3.3	31
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	133	111	6.6	4.8	9.0	16
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	133	111	10.8	7.4	15.7	19
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	133	111	3.2	1.6	6.2	34
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	205	118	15.8	11.8	20.9	15
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	205	118	14.9	12.2	18.1	10
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	205	118	30.7	26.2	35.6	8
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	72	115	5.2	2.7	9.9	33
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	203	224	20.7	17.1	24.9	10
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	203	224	8.4	6.0	11.7	17
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	203	224	29.1	24.6	34.1	8
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	117	757	21.2	17.5	25.6	10
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	88	111	93.8	83.9	97.7	3
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	92	116	29.4	20.6	39.9	17
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	92	195	74.0	66.1	80.6	5
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	797	819	34.6	32.4	36.8	3
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	797	819	37.9	35.6	40.3	3
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	797	819	72.5	70.3	74.7	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	572	817	32.9	30.2	35.6	4
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	484	940	27.0	24.6	29.5	5
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	484	940	8.0	6.3	10.0	12
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	484	940	65.0	62.0	67.9	2
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	402	834	92.0	89.8	93.8	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	348	680	44.0	40.0	48.1	5

Distribución de la muestra de Aguascalientes

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 883	709	49.1	48.2	50.0	1
120	Proporción de mujeres	2 064	735	50.9	50.0	51.8	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	100	65	4.5	4.1	4.9	5
122	Integrantes de 0 a 4 años	262	135	9.4	8.3	10.5	6
123	Integrantes de 0 a 5 años	327	159	11.0	9.9	12.3	6
124	Integrantes de 0 a 9 años	595	244	16.9	15.3	18.6	5
125	Integrantes de 1 a 2 años	111	61	4.2	3.6	4.9	7
126	Integrantes de 1 a 5 años	286	136	9.4	8.4	10.5	6
127	Integrantes de 10 a 14 años	355	101	7.0	6.3	7.7	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	735	267	18.5	17.5	19.4	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	592	226	15.7	14.8	16.6	3
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 215	902	62.5	61.1	63.8	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	380	166	11.5	10.8	12.2	3
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 196	841	58.3	56.9	59.6	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	162	71	4.9	4.1	5.8	9
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 623	676	46.8	45.9	47.7	1
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 054	790	54.7	53.5	55.9	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 387	868	60.1	58.6	61.7	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 617	933	64.6	62.6	66.6	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	110	51	3.5	3.0	4.1	8
139	Integrantes de 5 a 11 años	476	149	10.3	9.4	11.4	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	135	45	3.1	2.7	3.6	7
141	Integrantes de 60 años o más	563	143	9.9	8.3	11.8	9
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 143	457	31.6	30.5	32.8	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	865	352	24.4	23.5	25.2	2
144	Total de integrantes del hogar	3 947	1 444	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 114	390	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Baja California | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	607	465	95.9	92.5	97.8	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	787	666	46.2	42.8	49.6	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	4 042	3 293	0.8	0.5	1.2	23
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 060	1 117	60.3	58.0	62.7	2
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 060	1 117	27.3	25.2	29.5	4
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 060	1 117	6.7	5.8	7.7	7
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 060	1 117	5.7	4.5	7.1	12
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 052	1 164	12.1	8.7	16.5	16
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 058	1 169	25.3	22.7	28.0	5
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	718	1 064	85.2	80.0	89.2	3
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	718	1 064	14.8	10.8	20.0	16
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 234	3 486	56.4	53.6	59.2	3
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 234	3 486	5.6	4.5	6.9	11
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 234	3 486	0.3	0.1	0.5	36
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 234	3 486	36.5	33.6	39.5	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 287	3 534	15.6	14.5	16.9	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	729	553	87.1	82.1	90.8	3
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	729	553	85.5	79.9	89.7	3
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	718	544	45.0	40.7	49.4	5
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	63	102	71.9	60.8	80.9	7
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	63	102	91.8	83.9	96.0	3
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	63	102	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	75	107	60.8	51.9	69.0	7
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	109	146	68.4	59.9	75.8	6
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	70	111	17.9	11.4	26.9	22
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	17	20	94.4	91.6	96.3	1
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	17	20	60.5	35.4	81.1	21

Continúa/...

.../continuación

Baja California | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	17	20	61.5	38.8	80.1	18
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	17	20	92.7	62.3	99.0	8
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	17	20	83.2	54.8	95.3	12
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	17	20	80.9	47.9	95.1	15
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	17	20	27.3	11.0	53.5	41
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	68	111	20.9	8.7	42.3	41
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	14	23	52.2	24.4	78.8	30
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	14	23	76.0	31.6	95.6	24
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	14	23	12.6	2.7	43.0	74
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	172	222	4.2	2.3	7.8	31
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	172	222	9.1	5.3	15.1	27
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	373	471	2.2	1.2	3.9	29
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	146	191	57.0	49.7	64.0	6
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	496	674	55.1	49.7	60.4	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	376	541	6.0	3.5	10.1	27
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	381	548	21.2	17.0	26.2	11
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	326	552	82.7	79.1	85.8	2
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	262	456	96.6	95.9	97.1	0
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	256	441	93.0	89.5	95.4	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	256	441	43.4	38.0	48.9	6
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	65	132	84.4	72.3	91.8	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	65	132	12.9	5.7	26.6	40

Continúa/...

.../continuación

Baja California | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	30	77	74.9	55.7	87.7	11
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	326	552	3.1	1.6	6.0	34
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	326	552	1.6	0.6	4.8	55
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	326	552	4.5	2.8	7.1	24
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 416	2 514	23.3	21.1	25.6	5
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 413	2 507	2.0	1.4	2.8	17
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 419	2 517	61.7	59.3	64.0	2
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	639	1 158	30.9	27.1	34.9	6
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	639	1 158	30.0	26.1	34.1	7
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 039	2 265	21.9	19.8	24.2	5
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	944	1 981	18.1	15.7	20.7	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	958	2 069	14.1	12.1	16.5	8
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 185	2 508	13.9	12.2	15.8	7
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	605	2 359	10.4	9.3	11.5	6
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 185	2 508	9.7	8.2	11.4	9
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 185	2 508	21.0	18.6	23.5	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 185	2 508	15.0	13.2	17.1	7
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 185	2 508	20.6	18.2	23.4	6
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	912	2 446	3.9	3.0	5.1	14
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 185	2 508	5.4	4.6	6.2	8
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	738	1 751	92.3	90.0	94.1	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	682	1 617	66.9	63.7	70.0	2
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	682	1 617	2.5	1.7	3.6	19

Continúa/...

.../continuación

Baja California | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	682	1 617	31.0	27.9	34.2	5
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	682	1 617	53.4	49.8	56.9	3
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	682	1 617	7.2	5.9	8.8	10
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	682	1 617	5.1	3.9	6.6	13
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	682	1 617	9.2	6.9	12.0	14
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	682	1 617	28.8	25.7	32.2	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	738	1 751	19.1	16.0	22.7	9
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	140	335	96.0	92.4	97.9	1
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	368	701	80.7	76.5	84.3	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	65	114	63.8	54.8	71.9	7
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	65	114	77.3	69.5	83.6	5
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	65	114	95.4	80.5	99.0	4
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	67	118	65.8	53.4	76.4	9
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	67	118	16.4	9.7	26.5	26
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	67	118	17.8	9.6	30.6	30
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	67	118	55.4	44.5	65.8	10
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	951	2 087	6.8	5.4	8.5	11
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	234	420	34.4	29.1	40.2	8
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 042	2 266	6.0	4.7	7.5	12
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	138	482	24.1	19.3	29.8	11

Continúa/..

.../continuación

Baja California | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	157	376	27.0	22.4	32.2	9
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	139	483	16.4	12.5	21.1	13
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 185	2 508	1.4	0.7	2.6	33
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	130	224	1.2	0.4	3.6	58
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	130	224	5.7	2.6	12.1	40
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	130	224	10.6	7.0	15.6	20
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	185	317	24.8	19.5	31.0	12
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	185	317	23.6	18.1	30.1	13
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	185	317	48.3	41.9	54.7	7
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	45	161	3.9	0.9	15.5	73
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	193	441	26.6	22.7	31.1	8
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	193	441	28.8	23.0	35.4	11
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	193	441	55.5	49.0	61.8	6
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	63	1 042	15.7	8.8	26.5	28
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	64	231	90.6	78.0	96.3	5
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	65	232	41.9	31.2	53.4	14
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	57	271	33.9	24.3	45.1	16
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	945	2 189	35.4	32.3	38.6	5
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	945	2 189	44.0	40.9	47.3	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	945	2 189	79.4	76.7	81.9	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	724	2 231	35.2	31.9	38.7	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	453	2 164	23.0	20.2	26.1	7
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	453	2 164	11.6	8.6	15.4	15
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	453	2 164	65.4	60.6	69.9	4
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	340	2 241	98.3	97.8	98.6	0
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	324	2 143	52.8	48.8	56.7	4

Distribución de la muestra de Baja California

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
I 19	Proporción de hombres	2 151	1 840	52.1	51.1	53.0	1
I 20	Proporción de mujeres	2 137	1 695	47.9	47.0	48.9	1
I 21	Integrantes de 0 a 1 año	84	78	2.2	1.8	2.7	10
I 22	Integrantes de 0 a 4 años	235	236	6.7	5.8	7.6	7
I 23	Integrantes de 0 a 5 años	297	280	7.9	7.0	9.0	7
I 24	Integrantes de 0 a 9 años	572	486	13.7	12.3	15.3	6
I 25	Integrantes de 1 a 2 años	97	88	2.5	2.0	3.1	11
I 26	Integrantes de 1 a 5 años	259	244	6.9	6.0	7.9	7
I 27	Integrantes de 10 a 14 años	332	259	7.3	6.6	8.2	6
I 28	Integrantes de 10 a 19 años	731	555	15.7	14.5	17.0	4
I 29	Integrantes de 12 a 19 años	613	453	12.8	11.8	13.9	4
I 30	Integrantes de 12 a 49 años	2 539	2 182	61.7	60.0	63.5	1
I 31	Integrantes de 15 a 19 años	399	297	8.4	7.5	9.3	5
I 32	Integrantes de 18 a 59 años	2 611	2 214	62.6	61.0	64.3	1
I 33	Integrantes de 2 a 4 años	151	157	4.5	3.9	5.1	7
I 34	Integrantes de 20 a 49 años	1 926	1 729	48.9	47.4	50.4	2
I 35	Integrantes de 20 a 59 años	2 433	2 079	58.8	57.2	60.4	1
I 36	Integrantes de 20 a 69 años	2 734	2 320	65.6	64.1	67.1	1
I 37	Integrantes de 20 años o más	2 985	2 494	70.6	68.8	72.3	1
I 38	Integrantes de 3 a 4 años	100	112	3.2	2.7	3.6	7
I 39	Integrantes de 5 a 11 años	455	352	10.0	9.0	11.1	5
I 40	Integrantes de 5 a 6 años	131	95	2.7	2.1	3.4	12
I 41	Integrantes de 60 años o más	552	415	11.7	10.2	13.6	7
I 42	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 261	1 029	29.1	27.9	30.4	2
I 43	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	975	817	23.1	22.1	24.2	2
I 44	Total de integrantes del hogar	4 288	3 535	100.0	100.0	100.0	0
I 45	Total de hogares	1 341	1 137	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Baja California Sur | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	499	120	99.0	97.5	99.6	0
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	578	125	47.6	43.6	51.6	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 107	731	1.4	1.1	1.7	9
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	803	261	55.3	52.8	57.7	2
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	803	261	25.3	23.9	26.7	3
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	803	261	10.9	10.0	11.9	5
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	803	261	8.5	7.7	9.4	5
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	960	271	29.0	25.4	32.9	7
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 002	279	32.5	29.8	35.2	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	359	188	23.8	20.6	27.3	7
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	359	188	76.2	72.7	79.4	2
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	3 300	790	48.9	46.8	50.9	2
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	3 300	790	10.2	8.5	12.2	9
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	3 300	790	2.8	2.3	3.4	10
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	3 300	790	38.0	35.2	40.8	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 333	794	16.0	14.7	17.4	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	576	127	90.1	87.7	92.2	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	576	127	89.5	86.8	91.7	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	571	126	51.8	48.4	55.1	3
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	70	21	57.2	47.4	66.5	9
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	70	21	87.8	77.1	93.9	5
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	70	21	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	87	27	73.0	66.0	79.0	5
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	131	44	85.8	82.5	88.5	2
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	78	24	28.3	20.0	38.4	17
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	9	91.1	77.8	96.8	5
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	9	81.9	69.7	89.8	6

Continúa/...

.../continuación

Baja California Sur | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	9	63.3	52.5	72.9	8
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	9	79.7	66.6	88.5	7
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	9	72.7	57.3	84.1	10
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	9	76.7	66.1	84.7	6
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	9	28.3	19.1	39.7	19
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	66	23	34.6	26.0	44.2	14
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	29	11	72.2	55.8	84.2	10
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	29	11	92.1	75.2	97.8	5
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	29	11	45.6	30.7	61.3	18
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	201	60	8.7	6.1	12.4	18
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	201	60	17.4	12.9	22.9	15
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	391	129	2.1	1.4	3.2	21
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	166	52	67.7	62.4	72.6	4
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	519	187	68.0	64.5	71.2	3
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	331	120	8.8	7.4	10.4	9
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	337	122	15.4	11.7	20.1	14
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	332	125	73.3	68.2	77.7	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	252	92	94.5	91.8	96.4	1
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	233	87	88.3	83.5	91.9	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	232	87	63.0	58.4	67.3	4
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	71	29	86.8	78.4	92.2	4
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	71	29	9.5	5.4	16.3	28

Continúa/...

.../continuación

Baja California Sur | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	28	19	89.8	77.2	95.8	5
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	332	125	5.2	3.1	8.6	26
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	332	125	1.1	0.4	3.0	50
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	332	125	4.1	2.7	6.4	23
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 184	560	20.5	19.2	21.8	3
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 187	563	4.3	3.7	5.0	7
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 188	564	58.2	56.3	60.2	2
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	624	248	34.1	30.7	37.5	5
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	624	248	31.4	27.8	35.2	6
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	988	498	23.2	21.6	25.0	4
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	914	457	24.1	22.1	26.2	4
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	927	469	16.1	14.3	18.1	6
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 143	558	13.4	12.3	14.5	4
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	481	577	6.5	5.3	8.1	11
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 143	558	10.8	9.5	12.2	6
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 143	558	17.9	16.1	19.9	5
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 143	558	14.2	12.7	16.0	6
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 143	558	22.9	21.1	24.9	4
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	753	580	4.9	4.2	5.7	8
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 143	558	6.2	5.2	7.3	8
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	751	370	93.3	91.2	95.0	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	692	346	66.2	62.5	69.7	3
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	692	346	2.9	2.1	3.9	16

Continúa/...

.../continuación

Baja California Sur | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	692	346	30.5	27.1	34.2	6
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	692	346	48.5	45.3	51.6	3
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	692	346	6.5	5.2	8.1	11
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	692	346	5.5	4.4	6.8	11
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	692	346	9.7	8.1	11.5	9
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	692	346	33.4	29.4	37.6	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	751	370	16.2	14.1	18.6	7
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	146	60	96.1	92.6	97.9	1
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	371	144	84.1	81.2	86.6	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	86	46	77.6	70.9	83.1	4
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	86	46	91.6	84.4	95.7	3
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	86	46	98.6	94.2	99.7	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	86	46	33.3	25.7	41.9	12
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	86	46	52.4	43.5	61.2	9
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	86	46	14.2	9.3	21.1	21
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	86	46	45.0	38.9	51.3	7
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	939	461	9.8	8.9	10.9	5
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	204	98	33.0	28.6	37.7	7
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 006	484	7.9	6.9	8.9	7
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	95	122	14.9	12.4	17.9	9

Continúa/..

.../continuación

Baja California Sur | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	159	107	13.4	10.5	16.8	12
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	96	122	29.5	25.3	33.9	7
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 143	558	0.4	0.2	0.9	35
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	166	63	1.1	0.2	4.8	79
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	166	63	8.5	6.3	11.4	15
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	166	63	11.7	9.3	14.5	11
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	196	98	23.7	19.4	28.6	10
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	196	98	15.7	12.2	19.9	12
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	196	98	39.3	34.3	44.6	7
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	68	66	0.5	0.1	3.4	97
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	174	81	22.1	18.2	26.7	10
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	174	81	25.7	20.1	32.3	12
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	174	81	47.9	41.6	54.2	7
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	53	226	10.2	5.8	17.2	28
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	63	61	90.4	79.8	95.7	4
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	63	61	50.4	37.8	62.9	13
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	51	69	75.3	60.9	85.6	8
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	874	561	32.9	30.3	35.5	4
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	874	561	48.9	47.0	50.8	2
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	874	561	81.8	79.5	83.8	1
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	696	480	34.1	31.4	37.0	4
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	392	547	17.1	14.3	20.3	9
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	392	547	3.9	2.0	7.3	33
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	392	547	79.0	75.1	82.3	2
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	474	574	93.9	91.4	95.7	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	429	505	55.0	52.1	57.8	3

Distribución de la muestra de Baja California Sur

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 622	403	50.8	50.1	51.5	1
120	Proporción de mujeres	1 711	391	49.2	48.5	49.9	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	76	15	1.9	1.5	2.3	10
122	Integrantes de 0 a 4 años	221	61	7.7	6.9	8.6	6
123	Integrantes de 0 a 5 años	263	73	9.2	8.4	10.1	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	462	127	15.9	14.8	17.1	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	87	25	3.1	2.7	3.6	8
126	Integrantes de 1 a 5 años	225	66	8.3	7.6	9.2	5
127	Integrantes de 10 a 14 años	300	67	8.4	7.8	9.0	4
128	Integrantes de 10 a 19 años	591	124	15.6	14.7	16.4	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	472	95	12.0	11.2	12.9	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	1 990	462	58.1	56.8	59.4	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	291	57	7.2	6.5	7.9	5
132	Integrantes de 18 a 59 años	1 994	465	58.6	57.7	59.5	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	145	46	5.8	5.2	6.5	6
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 518	366	46.2	45.2	47.1	1
135	Integrantes de 20 a 59 años	1 882	447	56.3	55.5	57.2	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 102	508	64.0	62.9	65.1	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 280	544	68.5	66.9	70.0	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	96	29	3.7	3.3	4.1	6
139	Integrantes de 5 a 11 años	360	94	11.8	11.2	12.6	3
140	Integrantes de 5 a 6 años	88	29	3.7	3.4	4.0	4
141	Integrantes de 60 años o más	398	97	12.2	10.8	13.7	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 015	224	28.2	27.4	29.0	1
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	787	178	22.4	21.7	23.1	2
144	Total de integrantes del hogar	3 333	794	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 058	266	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Campeche | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	580	151	97.3	95.7	98.4	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	572	150	58.8	54.7	62.8	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 452	934	7.2	4.5	11.5	24
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	802	289	42.0	39.1	45.0	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	802	289	30.6	29.0	32.3	3
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	802	289	18.7	17.0	20.5	5
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	802	289	8.7	7.1	10.6	10
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 017	308	16.6	14.7	18.7	6
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 021	309	43.3	40.2	46.4	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	576	237	30.4	25.9	35.2	8
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	576	237	69.6	64.8	74.1	3
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	3 667	1 008	29.8	27.6	32.2	4
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	3 667	1 008	6.1	5.0	7.4	10
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	3 667	1 008	2.6	2.0	3.2	12
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	3 667	1 008	61.2	58.7	63.7	2
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 691	1 019	22.8	21.4	24.2	3
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	883	232	83.7	81.6	85.6	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	883	232	82.6	80.5	84.5	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	873	230	43.1	38.7	47.6	5
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	69	25	57.7	45.5	69.0	11
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	71	26	72.1	60.2	81.6	8
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	71	26	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	80	31	59.5	50.1	68.2	8
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	134	51	85.2	77.3	90.7	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	86	34	57.8	49.9	65.3	7
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	55	20	91.3	82.0	96.0	4
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	55	20	75.3	63.3	84.3	7

Continúa/...

.../continuación

Campeche | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	55	20	69.8	57.7	79.6	8
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	55	20	85.8	72.9	93.2	6
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	55	20	79.0	66.5	87.8	7
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	55	20	66.3	57.1	74.4	7
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	55	20	23.8	15.8	34.1	20
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	96	33	56.8	46.3	66.8	9
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	59	19	68.2	58.8	76.3	7
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	59	19	95.2	82.2	98.8	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	59	19	10.2	5.0	19.6	35
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	205	77	15.0	11.1	20.0	15
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	204	77	21.8	17.3	27.0	11
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	441	160	3.3	1.8	5.9	31
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	166	65	69.3	62.9	75.0	4
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	592	232	58.4	55.3	61.4	3
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	351	138	1.1	0.4	3.5	58
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	356	145	12.8	10.1	16.1	12
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	344	154	74.5	68.0	80.1	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	239	115	94.1	90.7	96.4	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	220	108	78.2	73.6	82.1	3
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	220	108	43.9	39.0	48.9	6
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	35	14	75.0	58.7	86.4	10
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	35	14	21.4	11.3	36.8	30

Continúa/...

...continuación

Campeche | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	8	3	45.3	15.4	79.1	42
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	344	154	8.2	6.7	10.0	10
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	344	154	1.0	0.4	2.3	44
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	344	154	2.6	1.2	5.5	38
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 246	695	17.6	15.9	19.4	5
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 246	689	0.6	0.4	1.1	27
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 249	696	49.3	47.3	51.3	2
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	690	370	23.2	20.4	26.4	7
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	690	370	12.4	9.8	15.5	12
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 014	586	17.2	15.5	19.1	5
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	983	547	14.0	12.3	15.9	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	915	545	14.1	12.2	16.2	7
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 188	699	13.5	11.9	15.2	6
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	482	672	5.2	3.7	7.4	18
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 188	699	16.2	14.2	18.4	7
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 188	699	21.7	19.2	24.5	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 188	699	18.1	16.1	20.3	6
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 188	699	25.9	23.5	28.5	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	784	720	8.1	7.1	9.3	7
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 188	699	6.2	5.6	6.8	5
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	700	460	91.2	89.0	93.0	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	645	419	49.8	46.9	52.7	3
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	645	419	8.8	7.2	10.9	11

Continúa...

.../continuación

Campeche | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	645	419	41.5	38.7	44.4	4
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	645	419	30.5	26.9	34.3	6
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	645	419	7.8	6.2	9.9	12
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	645	419	6.1	5.2	7.2	8
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	645	419	12.4	9.8	15.5	12
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	645	419	43.5	40.7	46.4	3
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	700	460	19.4	16.7	22.3	7
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	152	89	93.5	86.6	97.0	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	388	212	83.1	79.1	86.4	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	79	44	66.5	59.7	72.7	5
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	79	44	89.6	82.4	94.0	3
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	79	44	100.0	100.0	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	80	45	55.9	48.3	63.2	7
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	80	45	36.4	28.2	45.5	12
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	80	45	7.7	4.3	13.4	29
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	80	45	73.8	63.3	82.1	7
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	920	553	9.9	8.1	12.0	10
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	268	147	44.2	40.7	47.8	4
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	979	580	5.4	4.3	6.7	11
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	129	181	17.2	13.5	21.6	12

Continúa/..

.../continuación

Campeche | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	188	126	40.1	34.7	45.8	7
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	129	181	51.1	47.8	54.4	3
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 188	699	1.0	0.4	2.6	51
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	184	100	2.4	1.5	4.0	26
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	184	100	12.6	9.1	17.3	17
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	184	100	10.8	6.5	17.5	25
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	287	130	17.8	14.1	22.3	12
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	287	130	20.0	17.1	23.4	8
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	287	130	37.9	32.7	43.4	7
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	62	60	9.1	7.4	11.2	11
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	243	133	20.3	17.1	24.0	9
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	243	133	26.2	23.0	29.7	7
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	243	133	46.6	42.0	51.1	5
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	105	341	29.5	24.2	35.4	10
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	100	106	89.1	81.3	93.9	4
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	102	107	41.7	35.1	48.6	8
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	73	102	58.8	51.0	66.3	7
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 076	744	29.5	26.9	32.4	5
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 076	744	52.8	50.0	55.7	3
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 076	744	82.4	80.4	84.2	1
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	836	704	31.6	28.7	34.6	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	473	697	16.5	14.1	19.1	8
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	473	697	4.3	3.0	6.1	18
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	473	697	79.2	76.2	81.9	2
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	630	782	92.0	89.6	93.9	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	590	734	49.3	45.9	52.8	4

Distribución de la muestra de Campeche

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 771	498	48.9	47.9	49.9	1
120	Proporción de mujeres	1 920	521	51.1	50.1	52.1	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	84	31	3.0	2.5	3.5	8
122	Integrantes de 0 a 4 años	238	85	8.3	7.6	9.1	5
123	Integrantes de 0 a 5 años	306	100	9.8	9.0	10.6	4
124	Integrantes de 0 a 9 años	561	169	16.6	15.5	17.7	3
125	Integrantes de 1 a 2 años	99	37	3.6	3.1	4.3	8
126	Integrantes de 1 a 5 años	261	86	8.4	7.7	9.2	4
127	Integrantes de 10 a 14 años	325	81	8.0	7.6	8.4	3
128	Integrantes de 10 a 19 años	632	159	15.6	14.9	16.3	2
129	Integrantes de 12 a 19 años	507	130	12.8	12.1	13.4	3
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 012	592	58.1	56.7	59.4	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	307	77	7.6	7.0	8.2	4
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 107	600	58.9	57.7	60.1	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	154	54	5.3	4.7	6.0	6
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 505	462	45.3	44.1	46.5	1
135	Integrantes de 20 a 59 años	1 984	567	55.7	54.5	56.9	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 276	639	62.8	61.4	64.1	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 498	691	67.8	66.6	69.0	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	94	34	3.3	2.8	3.9	8
139	Integrantes de 5 a 11 años	448	113	11.1	10.5	11.6	3
140	Integrantes de 5 a 6 años	128	34	3.3	3.0	3.6	5
141	Integrantes de 60 años o más	514	124	12.1	11.0	13.3	5
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 072	310	30.4	29.5	31.3	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	819	239	23.4	22.7	24.1	1
144	Total de integrantes del hogar	3 691	1 019	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 085	294	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Ciudad de México | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	1 287	1 062	98.9	95.6	99.7	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	1 687	1 449	60.0	56.2	63.8	3
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	10 983	8 941	1.1	0.8	1.5	16
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	2 733	2 934	52.6	49.1	56.0	3
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	2 733	2 934	30.7	28.1	33.5	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	2 733	2 934	10.1	8.6	11.9	8
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	2 733	2 934	6.6	5.4	8.0	10
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	2 143	2 991	16.9	14.0	20.1	9
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	2 172	3 040	53.5	50.4	56.6	3
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	872	2 651	37.8	27.4	49.6	15
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	872	2 651	62.2	50.4	72.6	9
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	11 227	9 303	42.6	40.0	45.3	3
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	11 227	9 303	10.9	9.8	12.2	6
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	11 227	9 303	1.0	0.7	1.5	21
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	11 227	9 303	44.4	41.2	47.7	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	11 464	9 484	27.6	25.5	29.9	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	2 980	2 619	89.9	88.1	91.5	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	2 980	2 619	88.2	86.3	89.9	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	2 924	2 575	45.1	41.8	48.4	4
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	70	159	64.3	49.3	76.9	11
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	72	166	91.1	82.5	95.7	4
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	72	166	98.7	91.1	99.8	1
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	118	238	51.5	37.7	65.0	14
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	178	364	83.3	75.4	89.1	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	101	217	46.9	32.8	61.6	16
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	102	84.9	66.7	94.0	8
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	102	67.2	45.1	83.6	15

Continúa/...

.../continuación

Ciudad de México | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	102	79.1	62.5	89.6	9
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	102	95.4	85.4	98.6	3
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	102	88.9	75.0	95.5	6
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	102	83.1	63.7	93.2	9
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	102	40.1	23.1	59.8	24
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	110	178	60.7	46.6	73.2	11
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	70	108	82.2	70.3	90.0	6
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	70	108	93.3	83.2	97.5	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	70	108	35.1	21.8	51.2	22
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	250	530	6.7	4.1	10.7	25
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	250	530	15.3	10.4	22.0	19
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	559	1 084	3.2	1.4	7.1	42
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	220	465	40.5	32.1	49.6	11
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	782	1 662	46.6	41.7	51.5	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	711	1 279	5.7	3.7	8.7	22
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	717	1 300	30.2	25.7	35.2	8
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	516	1 309	85.7	80.1	90.0	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	442	1 122	89.9	85.0	93.4	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	403	1 009	91.0	85.9	94.3	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	403	1 009	58.0	50.7	64.9	6
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	100	279	83.0	71.9	90.3	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	100	279	12.7	6.4	23.5	33

Continúa/...

...continuación

Ciudad de México Resultados Ensanut Continua 2020-2024							
Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	39	226	87.5	72.9	94.8	6
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	516	1 309	8.8	6.4	11.9	16
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	516	1 309	3.7	2.0	6.8	31
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	516	1 309	7.4	4.7	11.3	22
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	3 536	7 112	21.4	19.1	23.9	6
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	3 533	7 110	1.7	1.1	2.8	24
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	3 548	7 131	61.0	58.8	63.0	2
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	1 529	3 820	32.8	29.8	36.0	5
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	1 529	3 820	31.8	28.0	35.9	6
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	2 229	6 356	24.2	21.7	26.8	5
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 988	5 624	22.6	19.6	25.9	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	1 850	5 195	17.9	14.4	21.9	11
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	2 548	7 178	21.4	18.4	24.6	7
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	501	7 243	11.3	8.3	15.2	15
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	2 548	7 178	11.4	9.6	13.6	9
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	2 548	7 178	21.6	19.1	24.4	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	2 548	7 178	21.5	18.9	24.4	6
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	2 548	7 178	24.1	21.0	27.4	7
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	1 148	7 232	5.2	3.8	7.0	16
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	2 548	7 178	7.1	5.7	8.8	11
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	1 328	4 267	92.7	89.8	94.8	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	1 218	3 954	68.2	63.7	72.4	3
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	1 218	3 954	4.7	3.1	7.1	21

Continúa...

.../continuación

Ciudad de México | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	1 218	3 954	27.9	24.2	31.9	7
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	1 218	3 954	50.1	47.1	53.1	3
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	1 218	3 954	7.9	5.8	10.5	15
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	1 218	3 954	9.3	7.1	12.1	14
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	1 218	3 954	8.3	6.4	10.8	13
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	1 218	3 954	29.3	25.3	33.6	7
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	1 328	4 267	21.0	17.7	24.6	8
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	324	896	92.5	86.1	96.1	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	714	2 063	74.1	69.4	78.3	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	106	365	78.0	64.8	87.2	7
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	106	365	78.0	63.5	87.9	8
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	106	365	97.2	89.3	99.3	2
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	106	365	29.5	19.0	42.7	21
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	106	365	52.5	37.8	66.7	14
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	106	365	18.0	11.2	27.6	23
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	106	365	71.0	56.5	82.2	9
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	1 810	5 368	11.9	9.4	14.9	12
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	738	1 810	29.6	26.0	33.5	6
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 935	5 684	7.4	5.7	9.4	13
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	162	1 939	21.6	15.6	29.3	16

Continúa/..

.../continuación

Ciudad de México | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	664	1 848	21.2	16.1	27.6	14
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	162	1 939	16.5	9.9	26.4	25
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	2 548	7 178	3.8	2.8	5.2	16
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	319	506	4.9	2.5	9.1	33
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	319	506	16.2	10.9	23.3	20
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	319	506	8.7	5.2	14.3	26
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	510	798	19.0	14.8	24.0	12
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	510	798	16.2	12.2	21.2	14
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	510	798	35.2	29.7	41.1	8
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	69	475	15.3	8.5	25.9	29
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	453	1 018	28.8	23.2	35.1	11
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	453	1 018	16.9	12.5	22.4	15
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	453	1 018	45.7	38.1	53.5	9
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	106	2 860	23.4	14.1	36.2	24
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	88	693	96.9	85.8	99.4	3
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	91	750	46.1	31.8	61.1	17
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	84	583	57.1	44.0	69.3	11
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	3 230	7 012	39.9	36.9	42.9	4
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	3 230	7 012	34.9	32.0	38.0	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	3 230	7 012	74.8	72.7	76.8	1
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	2 822	6 374	30.4	27.9	33.0	4
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	726	6 527	17.2	13.5	21.6	12
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	726	6 527	15.0	11.4	19.6	14
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	726	6 527	67.8	61.7	73.3	4
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	1 612	7 241	97.1	96.2	97.8	0
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	1 519	6 774	52.3	47.1	57.6	5

Distribución de la muestra de Ciudad de México

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
I19	Proporción de hombres	5 375	4 567	48.1	47.1	49.2	1
I20	Proporción de mujeres	6 104	4 921	51.9	50.8	52.9	1
I21	Integrantes de 0 a 1 año	139	158	1.7	1.3	2.1	13
I22	Integrantes de 0 a 4 años	464	535	5.6	4.9	6.5	7
I23	Integrantes de 0 a 5 años	582	641	6.8	5.9	7.7	7
I24	Integrantes de 0 a 9 años	1 123	1 085	11.4	10.3	12.6	5
I25	Integrantes de 1 a 2 años	184	217	2.3	1.8	2.9	12
I26	Integrantes de 1 a 5 años	520	574	6.0	5.2	7.0	8
I27	Integrantes de 10 a 14 años	746	617	6.5	6.0	7.1	4
I28	Integrantes de 10 a 19 años	1 550	1 287	13.6	12.8	14.4	3
I29	Integrantes de 12 a 19 años	1 239	1 038	10.9	10.2	11.7	4
I30	Integrantes de 12 a 49 años	6 127	5 329	56.2	55.1	57.3	1
I31	Integrantes de 15 a 19 años	804	669	7.1	6.4	7.7	5
I32	Integrantes de 18 a 59 años	6 765	5 650	59.5	58.4	60.7	1
I33	Integrantes de 2 a 4 años	325	377	4.0	3.4	4.7	8
I34	Integrantes de 20 a 49 años	4 888	4 291	45.2	44.2	46.3	1
I35	Integrantes de 20 a 59 años	6 430	5 363	56.5	55.4	57.7	1
I36	Integrantes de 20 a 69 años	7 724	6 337	66.8	65.6	67.9	1
I37	Integrantes de 20 años o más	8 806	7 116	75.0	73.4	76.5	1
I38	Integrantes de 3 a 4 años	218	251	2.6	2.2	3.2	9
I39	Integrantes de 5 a 11 años	970	799	8.4	7.7	9.1	4
I40	Integrantes de 5 a 6 años	247	207	2.2	1.8	2.7	10
I41	Integrantes de 60 años o más	2 376	1 753	18.5	17.1	19.9	4
I42	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	3 125	2 699	28.4	27.6	29.4	2
I43	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	2 536	2 190	23.1	22.4	23.8	2
I44	Total de integrantes del hogar	11 479	9 488	100.0	100.0	100.0	0
I45	Total de hogares	3 335	2 974	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Chihuahua | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	659	653	95.9	93.7	97.4	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	652	676	46.8	41.0	52.7	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 868	3 650	1.5	0.8	2.8	31
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	897	1 177	58.4	53.8	63.0	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	897	1 177	27.8	24.5	31.3	6
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	897	1 177	7.6	5.9	9.8	13
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	897	1 177	6.1	4.6	8.2	15
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 055	1 232	7.3	5.5	9.6	14
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 058	1 244	33.4	29.0	38.0	7
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	840	1 189	63.7	49.7	75.7	11
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	840	1 189	36.3	24.3	50.3	19
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	3 996	3 857	56.7	52.6	60.7	4
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	3 996	3 857	6.2	4.3	8.7	18
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	3 996	3 857	0.1	0.0	0.5	75
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	3 996	3 857	36.4	32.2	40.7	6
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 118	3 978	18.5	16.6	20.6	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	827	738	90.6	88.1	92.7	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	827	738	89.2	85.9	91.8	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	819	727	53.5	47.3	59.6	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	64	112	71.8	57.6	82.6	9
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	65	113	90.6	79.9	95.9	4
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	65	113	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	68	136	55.0	40.8	68.5	13
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	107	206	79.2	70.0	86.2	5
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	72	134	49.8	33.2	66.3	18
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	67	90.6	75.2	96.8	6
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	67	59.1	41.1	75.0	15

Continúa/...

.../continuación

Chihuahua | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	67	60.1	39.4	77.6	17
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	67	89.2	73.7	96.0	6
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	67	83.7	65.1	93.4	8
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	67	64.9	43.0	81.9	16
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	67	34.2	21.3	50.0	22
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	82	145	38.6	26.6	52.1	17
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	38	56	62.9	40.4	80.9	17
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	38	56	73.8	57.2	85.6	10
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	38	56	30.5	14.7	52.7	33
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	172	318	4.9	2.9	8.1	27
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	172	318	21.3	15.8	28.0	15
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	381	684	3.9	2.1	7.3	32
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	140	270	47.7	35.0	60.8	14
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	521	1 030	52.7	46.4	58.9	6
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	371	702	3.5	2.0	6.0	28
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	372	703	20.8	15.5	27.3	14
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	319	731	72.3	64.1	79.2	5
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	247	528	92.2	84.2	96.4	3
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	230	487	81.8	74.4	87.4	4
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	230	487	44.2	35.5	53.4	10
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	57	131	66.7	48.0	81.3	13
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	57	131	30.9	16.7	50.1	28

Continúa/...

...continuación

Chihuahua | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	35	93	86.5	68.1	95.1	8
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	319	731	7.2	3.7	13.6	33
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	319	731	3.5	1.7	7.0	36
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	319	731	4.7	2.6	8.1	29
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 341	2 619	22.5	19.9	25.5	6
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 339	2 611	2.9	2.0	4.1	18
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 344	2 623	59.2	55.7	62.6	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	644	1 332	24.3	19.7	29.5	10
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	644	1 332	20.8	16.2	26.3	12
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	989	2 345	18.1	15.3	21.4	9
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	857	2 093	15.4	12.8	18.3	9
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	931	2 224	15.9	13.2	19.1	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 133	2 635	13.3	11.3	15.7	8
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	543	2 629	7.9	5.9	10.4	14
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 133	2 635	11.0	9.0	13.4	10
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 133	2 635	20.5	17.8	23.5	7
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 133	2 635	13.1	10.8	15.6	9
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 133	2 635	19.8	17.0	22.9	8
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	982	2 688	4.2	2.9	5.9	18
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 133	2 635	5.7	4.2	7.8	16
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	632	1 640	95.0	91.7	97.0	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	601	1 559	57.1	52.6	61.5	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	601	1 559	2.9	1.7	4.8	26

Continúa...

.../continuación

Chihuahua | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	601	1 559	39.1	34.9	43.3	5
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	601	1 559	44.7	40.8	48.7	5
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	601	1 559	12.1	9.0	16.1	15
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	601	1 559	5.8	3.9	8.7	21
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	601	1 559	11.7	9.5	14.4	11
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	601	1 559	32.3	28.3	36.6	7
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	632	1 640	23.2	19.4	27.5	9
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	144	381	89.1	79.4	94.5	4
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	337	779	86.0	80.3	90.3	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	85	226	83.5	75.3	89.4	4
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	85	226	89.0	79.5	94.3	4
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	85	226	99.4	95.6	99.9	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	85	226	39.5	28.2	52.1	16
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	85	226	37.1	27.5	47.9	14
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	85	226	23.3	14.0	36.3	25
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	85	226	67.8	53.7	79.3	10
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	852	2 053	11.4	9.5	13.7	9
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	281	582	33.2	27.0	39.9	10
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	905	2 183	5.7	4.3	7.6	15
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	145	584	18.1	12.8	24.9	17

Continúa/..

.../continuación

Chihuahua | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	213	589	19.3	13.1	27.6	19
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	145	584	25.4	14.7	40.2	26
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 133	2 635	1.5	0.9	2.6	27
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	153	279	2.0	0.7	5.9	55
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	153	279	7.1	3.1	15.5	41
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	153	279	5.0	2.8	8.9	30
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	257	523	16.1	11.5	22.0	16
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	257	523	16.9	11.7	23.6	18
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	257	523	33.0	24.8	42.3	14
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	77	275	17.2	8.1	32.8	36
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	204	538	18.3	12.5	25.8	19
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	204	538	22.8	15.6	32.0	18
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	204	538	41.0	32.4	50.3	11
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	97	970	9.7	4.7	18.7	35
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	108	439	84.6	68.4	93.3	7
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	108	435	35.9	21.8	52.8	23
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	86	334	63.7	52.3	73.7	9
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 072	2 499	32.5	28.9	36.3	6
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 072	2 499	40.4	37.1	43.7	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 072	2 499	72.8	68.6	76.7	3
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	884	2 368	37.1	32.5	41.9	6
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	624	2 421	20.7	16.1	26.3	13
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	624	2 421	9.0	6.2	12.9	19
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	624	2 421	70.3	64.1	75.8	4
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	390	2 467	95.9	93.1	97.6	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	335	2 118	39.4	32.3	47.0	10

Distribución de la muestra de Chihuahua

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 012	1 965	49.4	47.9	50.8	1
120	Proporción de mujeres	2 108	2 014	50.6	49.2	52.1	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	89	115	2.9	2.3	3.7	13
122	Integrantes de 0 a 4 años	247	326	8.2	7.1	9.4	7
123	Integrantes de 0 a 5 años	318	390	9.8	8.6	11.2	7
124	Integrantes de 0 a 9 años	597	684	17.2	15.2	19.4	6
125	Integrantes de 1 a 2 años	101	133	3.3	2.6	4.3	13
126	Integrantes de 1 a 5 años	273	335	8.4	7.2	9.8	8
127	Integrantes de 10 a 14 años	380	359	9.0	7.9	10.2	7
128	Integrantes de 10 a 19 años	730	719	18.1	16.5	19.7	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	586	580	14.6	13.2	16.1	5
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 264	2 254	56.7	54.3	59.0	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	350	360	9.0	7.9	10.3	7
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 296	2 202	55.3	53.3	57.4	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	158	211	5.3	4.4	6.3	9
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 678	1 675	42.1	40.5	43.7	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 169	2 072	52.1	50.1	54.0	2
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 510	2 349	59.0	57.1	61.0	2
137	Integrantes de 20 años o más	2 793	2 576	64.7	62.4	67.0	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	101	138	3.5	2.7	4.5	13
139	Integrantes de 5 a 11 años	494	498	12.5	10.8	14.5	8
140	Integrantes de 5 a 6 años	143	148	3.7	3.1	4.5	10
141	Integrantes de 60 años o más	624	504	12.7	10.7	14.9	9
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 124	1 102	27.7	26.3	29.1	3
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	859	829	20.8	20.0	21.7	2
144	Total de integrantes del hogar	4 120	3 979	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 300	1 202	100.0	100.0	100.0	0

Prevalencia estimación (%) = $\frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Chiapas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	1 077	987	92.3	89.9	94.1	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	929	883	37.9	33.2	42.9	7
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	5 149	4 550	19.1	12.2	28.7	22
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 136	1 198	30.9	27.8	34.2	5
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 136	1 198	38.0	34.6	41.5	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 136	1 198	20.6	18.3	23.1	6
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 136	1 198	10.5	8.8	12.5	9
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	990	1 215	12.6	8.4	18.5	20
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 004	1 227	58.7	55.7	61.7	3
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	551	981	39.1	31.2	47.7	11
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	551	981	60.9	52.3	68.8	7
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	5 591	5 053	21.3	18.0	25.1	9
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	5 591	5 053	3.2	2.5	4.1	12
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	5 591	5 053	0.5	0.2	1.6	58
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	5 591	5 053	74.6	70.1	78.6	3
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	5 631	5 083	25.5	23.7	27.4	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 429	1 297	72.5	68.6	76.1	3
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 429	1 297	71.3	67.4	74.9	3
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 409	1 281	39.2	34.8	43.8	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	105	160	43.7	33.2	54.9	13
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	110	171	70.2	51.6	83.9	12
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	110	171	85.7	65.8	94.9	8
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	138	208	54.3	44.5	63.9	9
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	214	333	69.6	63.1	75.5	5
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	124	203	44.6	36.8	52.7	9
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	59	91	88.4	74.6	95.2	6
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	59	91	39.5	28.2	52.1	16

Continúa/...

.../continuación

Chiapas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	59	91	49.7	38.8	60.7	11
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	59	91	72.9	60.0	82.8	8
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	59	91	62.3	48.6	74.2	11
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	59	91	70.7	57.4	81.2	9
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	59	91	17.1	10.0	27.8	26
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	121	188	55.7	42.8	67.9	12
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	75	105	72.6	60.2	82.3	8
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	75	105	91.1	83.7	95.4	3
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	75	105	16.1	9.1	27.0	28
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	324	504	14.6	10.4	20.1	17
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	321	493	31.4	26.8	36.5	8
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	651	1 019	3.7	2.5	5.3	19
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	264	412	48.2	40.5	55.9	8
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	828	1 459	51.8	47.0	56.5	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	534	999	4.4	3.1	6.2	18
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	542	1 013	10.8	8.5	13.7	12
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	419	962	51.2	43.9	58.4	7
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	220	492	83.0	77.0	87.7	3
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	172	408	84.7	76.7	90.3	4
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	172	408	56.8	49.9	63.4	6
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	65	148	58.4	45.4	70.3	11
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	65	148	26.5	15.0	42.5	27

Continúa/...

.../continuación

Chiapas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	31	124	59.7	42.4	74.9	14
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	419	962	6.8	5.2	8.8	13
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	419	962	3.7	2.7	4.9	15
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	419	962	3.5	1.7	6.9	36
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 547	2 924	11.4	9.9	13.2	7
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 555	2 937	0.6	0.3	1.4	39
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 573	2 965	43.1	40.3	45.9	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	714	1 454	18.0	14.7	21.8	10
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	714	1 454	12.2	9.4	15.6	13
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 087	2 590	13.3	11.5	15.4	8
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 033	2 511	11.2	9.1	13.7	10
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	924	2 258	10.3	8.7	12.1	8
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 192	2 859	9.4	6.7	13.0	17
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	444	2 521	7.2	4.7	10.8	21
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 192	2 859	9.4	7.6	11.5	10
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 192	2 859	12.0	9.8	14.7	10
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 192	2 859	15.6	13.7	17.7	7
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 192	2 859	23.9	21.5	26.4	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	817	2 812	5.9	4.3	8.0	16
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 192	2 859	4.8	3.7	6.2	13
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	775	1 993	89.5	86.9	91.6	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	695	1 783	38.9	35.1	42.8	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	695	1 783	3.8	2.6	5.6	20

Continúa...

.../continuación

Chiapas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	695	1 783	56.2	52.6	59.8	3
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	695	1 783	27.1	22.6	32.1	9
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	695	1 783	11.6	9.2	14.6	12
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	695	1 783	3.2	2.1	4.8	21
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	695	1 783	10.3	8.4	12.7	11
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	695	1 783	48.5	44.1	53.0	5
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	775	1 993	17.9	15.4	20.6	7
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	120	356	88.5	79.8	93.7	4
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	427	886	86.3	82.6	89.3	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	121	265	51.1	43.4	58.8	8
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	121	265	71.0	62.1	78.5	6
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	121	265	95.3	88.8	98.1	2
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	130	278	50.2	43.0	57.3	7
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	130	278	35.0	26.7	44.5	13
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	130	278	14.8	9.4	22.6	23
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	130	278	64.0	57.0	70.5	5
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	968	2 402	11.7	9.6	14.2	10
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	224	457	51.2	45.2	57.2	6
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 028	2 545	6.9	5.6	8.5	11
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	97	450	29.1	22.4	36.9	13

Continúa/..

.../continuación

Chiapas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	164	387	32.1	24.8	40.5	13
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	97	450	54.1	47.8	60.2	6
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 192	2 859	1.6	1.2	2.1	14
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	301	501	9.9	6.4	15.0	22
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	301	501	30.3	23.9	37.7	12
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	301	501	5.5	3.5	8.7	24
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	419	723	13.8	10.2	18.3	15
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	419	723	12.9	9.7	16.9	14
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	419	723	26.7	20.8	33.5	12
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	117	399	3.7	0.9	13.9	71
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	264	690	17.3	13.1	22.4	14
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	264	690	10.4	7.6	14.1	16
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	264	690	27.7	22.7	33.2	10
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	129	1 309	8.4	4.4	15.6	32
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	117	604	53.7	41.9	65.0	11
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	113	559	34.3	24.3	45.8	16
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	68	350	58.1	42.4	72.4	14
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 175	2 696	38.0	35.8	40.3	3
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 175	2 696	33.2	29.7	36.8	5
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 175	2 696	71.2	67.5	74.5	3
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	1 037	2 690	27.6	24.6	30.8	6
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	506	2 555	18.6	14.8	23.2	11
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	506	2 555	5.6	3.9	7.9	18
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	506	2 555	75.8	71.5	79.7	3
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	345	2 572	88.8	84.0	92.3	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	298	2 256	44.3	36.2	52.6	10

Distribución de la muestra de Chiapas

Núm.	Característica	N	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 622	2 478	48.7	47.6	49.8	1
120	Proporción de mujeres	3 014	2 609	51.3	50.2	52.4	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	172	188	3.7	3.2	4.3	8
122	Integrantes de 0 a 4 años	476	530	10.4	9.4	11.5	5
123	Integrantes de 0 a 5 años	583	625	12.3	11.1	13.5	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	1 059	1 066	21.0	19.5	22.5	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	177	205	4.0	3.5	4.7	8
126	Integrantes de 1 a 5 años	490	526	10.3	9.3	11.5	5
127	Integrantes de 10 a 14 años	601	545	10.7	9.8	11.7	4
128	Integrantes de 10 a 19 años	1 112	1 021	20.1	19.0	21.2	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	877	807	15.9	15.0	16.8	3
130	Integrantes de 12 a 49 años	3 146	2 911	57.2	55.9	58.5	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	511	475	9.3	8.7	10.0	4
132	Integrantes de 18 a 59 años	3 019	2 688	52.9	50.9	54.8	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	304	342	6.7	5.9	7.6	6
134	Integrantes de 20 a 49 años	2 269	2 104	41.4	39.9	42.8	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 833	2 507	49.3	47.5	51.1	2
136	Integrantes de 20 a 69 años	3 184	2 770	54.5	52.5	56.4	2
137	Integrantes de 20 años o más	3 465	3 000	59.0	56.8	61.1	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	206	226	4.4	3.8	5.2	8
139	Integrantes de 5 a 11 años	818	750	14.7	13.6	16.0	4
140	Integrantes de 5 a 6 años	224	205	4.0	3.6	4.6	6
141	Integrantes de 60 años o más	632	492	9.7	8.7	10.8	5
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 733	1 525	30.0	28.6	31.4	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	1 269	1 106	21.8	20.6	22.9	3
144	Total de integrantes del hogar	5 636	5 087	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 450	1 252	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Coahuila | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	653	534	98.7	97.7	99.3	0
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	718	596	48.1	41.8	54.5	7
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 887	3 032	0.3	0.2	0.6	33
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	944	945	61.8	55.3	68.0	5
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	944	945	26.0	22.4	30.0	7
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	944	945	8.3	6.0	11.5	16
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	944	945	3.8	2.5	5.6	20
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 011	955	9.4	7.1	12.4	14
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 017	961	28.1	23.0	33.8	10
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	692	894	64.6	52.6	75.0	9
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	692	894	35.4	25.0	47.4	16
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 171	3 373	63.5	60.4	66.4	2
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 171	3 373	6.2	4.5	8.5	16
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 171	3 373	0.5	0.2	1.9	65
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 171	3 373	29.3	26.5	32.2	5
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 194	3 385	18.9	16.9	21.2	6
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	878	641	91.8	88.7	94.1	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	878	641	90.7	87.4	93.1	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	865	634	53.4	49.0	57.7	4
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	83	138	77.5	61.7	88.1	9
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	83	138	91.0	77.9	96.6	5
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	83	138	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	93	135	63.0	48.9	75.2	11
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	142	216	81.3	69.6	89.2	6
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	88	136	55.3	45.5	64.7	9
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	75	94.5	87.2	97.7	3
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	75	58.3	25.7	85.0	30

Continúa/...

.../continuación

Coahuila | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	75	62.2	39.9	80.3	18
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	75	88.8	66.6	96.9	8
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	75	84.3	63.7	94.3	9
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	75	63.3	29.8	87.5	26
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	75	37.7	18.0	62.5	32
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	78	114	57.5	45.9	68.4	10
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	42	66	71.8	59.3	81.6	8
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	42	66	91.8	79.8	97.0	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	42	66	19.8	8.0	41.4	43
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	225	354	3.2	1.8	5.7	29
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	225	354	21.1	15.1	28.9	17
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	456	643	3.0	1.7	5.1	28
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	182	272	41.0	34.3	48.0	9
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	580	849	48.6	42.8	54.5	6
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	381	576	3.3	2.1	5.0	22
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	382	579	17.7	13.6	22.8	13
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	327	562	78.0	70.7	83.9	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	245	438	91.1	83.2	95.5	3
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	224	399	91.9	88.2	94.5	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	224	399	52.3	42.3	62.0	10
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	65	132	80.7	71.2	87.6	5
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	65	132	14.6	8.8	23.2	25

Continúa/...

.../continuación

Coahuila | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	37	99	67.6	54.4	78.5	9
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	327	562	4.3	2.4	7.5	29
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	327	562	1.7	0.9	3.1	33
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	327	562	6.0	3.7	9.6	24
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 327	2 249	21.8	19.3	24.5	6
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 328	2 250	2.5	1.7	3.6	18
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 330	2 252	56.5	53.0	60.0	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	654	1 158	25.8	20.6	31.8	11
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	654	1 158	23.4	16.3	32.4	18
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 008	2 012	17.6	15.9	19.4	5
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	929	1 871	16.7	13.4	20.6	11
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	967	1 923	10.6	7.9	14.2	15
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 148	2 250	9.6	7.7	11.8	11
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	550	2 261	9.5	4.9	17.6	33
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 148	2 250	10.6	8.3	13.3	12
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 148	2 250	16.8	13.5	20.7	11
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 148	2 250	10.5	8.0	13.8	14
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 148	2 250	14.9	12.7	17.3	8
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	893	2 233	2.9	1.8	4.8	25
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 148	2 250	5.7	4.4	7.3	13
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	694	1 524	94.1	91.6	95.8	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	648	1 433	56.0	51.9	60.0	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	648	1 433	3.5	1.9	6.1	29

Continúa/...

.../continuación

Coahuila | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	648	1 433	40.1	36.9	43.5	4
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	648	1 433	41.9	36.3	47.6	7
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	648	1 433	8.1	5.6	11.5	18
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	648	1 433	5.1	3.3	7.8	22
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	648	1 433	12.4	8.6	17.6	18
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	648	1 433	36.9	33.3	40.6	5
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	694	1 524	19.8	15.9	24.5	11
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	131	302	96.4	92.6	98.3	1
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	371	727	87.6	82.4	91.4	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	89	223	76.0	68.3	82.4	5
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	89	223	84.6	75.2	90.9	5
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	89	223	98.9	95.3	99.7	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	89	223	57.3	41.7	71.5	14
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	89	223	27.7	16.6	42.4	24
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	89	223	15.0	7.2	28.6	35
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	89	223	62.6	42.5	79.2	16
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	920	1 896	9.1	6.1	13.5	20
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	228	354	33.4	27.5	39.7	9
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	980	2 005	3.2	2.6	4.0	11
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	122	362	20.9	13.6	30.7	21

Continúa/..

.../continuación

Coahuila | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	162	306	17.1	11.0	25.8	22
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	122	362	19.8	11.9	31.1	25
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 148	2 250	1.4	0.9	2.2	23
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	195	324	2.4	1.1	5.0	38
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	195	324	7.5	5.2	10.8	19
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	195	324	7.7	4.2	13.7	30
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	270	431	14.6	8.3	24.6	28
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	270	431	20.1	14.3	27.3	16
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	270	431	34.7	26.5	43.9	13
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	87	281	17.6	6.8	38.6	45
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	195	342	14.7	10.8	19.6	15
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	195	342	19.8	15.3	25.1	13
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	195	342	34.5	27.4	42.3	11
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	117	966	7.7	4.4	12.9	27
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	78	463	97.1	92.6	98.9	1
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	79	467	24.1	5.4	64.1	67
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	70	187	48.1	32.4	64.3	18
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	961	1 882	34.0	29.9	38.4	6
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	961	1 882	44.9	40.2	49.7	5
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	961	1 882	78.9	76.3	81.3	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	689	1 752	30.7	26.4	35.3	7
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	443	1 738	19.7	15.8	24.3	11
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	443	1 738	22.0	11.4	38.1	31
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	443	1 738	58.3	44.8	70.8	12
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	387	1 941	94.2	91.9	95.9	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	345	1 760	47.2	41.3	53.1	6

Distribución de la muestra de Coahuila

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 058	1 699	50.2	49.0	51.3	1
120	Proporción de mujeres	2 137	1 687	49.8	48.7	51.0	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	117	138	4.1	3.4	5.0	10
122	Integrantes de 0 a 4 años	304	352	10.4	9.0	11.9	7
123	Integrantes de 0 a 5 años	364	403	11.9	10.7	13.2	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	670	647	19.1	18.0	20.3	3
125	Integrantes de 1 a 2 años	123	136	4.0	3.0	5.5	16
126	Integrantes de 1 a 5 años	306	327	9.7	8.7	10.7	5
127	Integrantes de 10 a 14 años	347	289	8.5	7.3	10.0	8
128	Integrantes de 10 a 19 años	719	585	17.3	15.6	19.1	5
129	Integrantes de 12 a 19 años	566	455	13.4	12.4	14.6	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 309	1 913	56.5	54.5	58.5	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	372	296	8.7	7.9	9.7	5
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 433	1 929	57.0	55.6	58.4	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	187	213	6.3	5.2	7.5	9
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 743	1 458	43.1	41.6	44.6	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 287	1 811	53.5	52.1	54.9	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 584	2 005	59.2	57.7	60.7	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 806	2 154	63.6	61.3	65.9	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	123	140	4.1	3.5	4.9	9
139	Integrantes de 5 a 11 años	519	425	12.6	11.3	14.0	6
140	Integrantes de 5 a 6 años	124	104	3.1	2.3	4.1	15
141	Integrantes de 60 años o más	519	343	10.1	8.3	12.3	10
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 170	952	28.1	26.9	29.4	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	908	733	21.7	20.5	22.8	3
144	Total de integrantes del hogar	4 195	3 386	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 238	946	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Colima | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	500	108	97.4	95.4	98.5	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	592	147	51.8	48.0	55.6	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 172	713	0.3	0.2	0.6	29
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	809	223	54.4	52.2	56.7	2
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	809	223	28.1	26.5	29.8	3
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	809	223	8.0	6.9	9.3	8
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	809	223	9.4	8.1	10.9	7
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 003	242	8.3	6.1	11.3	15
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 004	243	32.8	30.2	35.6	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	586	221	34.9	28.6	41.8	10
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	586	221	65.1	58.2	71.4	5
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	3 377	779	59.4	56.6	62.2	2
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	3 377	779	4.6	3.7	5.7	11
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	3 377	779	0.9	0.5	1.6	30
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	3 377	779	35.1	32.2	38.1	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 394	783	20.8	19.3	22.3	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	721	163	88.3	85.0	90.9	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	721	163	88.0	84.7	90.7	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	718	162	48.4	44.0	52.9	5
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	62	24	48.0	38.1	58.1	11
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	64	25	85.9	74.5	92.7	5
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	64	25	97.4	83.1	99.7	3
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	97	46	74.6	68.5	79.9	4
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	134	56	90.4	86.1	93.4	2
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	73	28	45.6	33.6	58.1	14
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	13	93.8	78.3	98.5	5
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	13	87.7	67.5	96.0	8

Continúa/...

.../continuación

Colima | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	13	76.6	60.7	87.5	9
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	13	95.5	83.4	98.9	3
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	13	83.9	72.0	91.4	6
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	13	89.2	74.3	95.9	6
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	13	50.3	30.9	69.6	21
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	80	25	30.7	22.1	40.9	16
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	26	10	72.1	48.8	87.5	14
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	26	10	100.0	100.0	100.0	0
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	26	10	27.8	12.4	51.0	37
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	197	80	9.9	7.5	13.0	14
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	198	81	30.5	26.2	35.1	7
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	391	142	3.7	2.1	6.5	29
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	172	68	61.8	55.3	67.9	5
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	528	187	63.5	58.1	68.5	4
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	331	127	2.0	0.8	5.0	48
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	331	127	23.8	19.1	29.3	11
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	315	125	72.5	67.4	77.1	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	236	91	94.7	91.7	96.7	1
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	218	86	86.4	82.1	89.8	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	218	86	53.2	46.2	60.1	7
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	55	29	88.8	78.3	94.6	4
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	55	29	11.2	5.4	21.7	36

Continúa/...

.../continuación

Colima | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	26	21	78.3	50.6	92.7	14
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	315	125	9.0	6.7	12.0	15
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	315	125	1.4	0.6	3.5	47
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	315	125	7.9	5.6	10.9	17
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 129	521	15.5	13.7	17.5	6
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 130	521	1.7	1.2	2.4	17
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 130	521	61.3	58.4	64.2	2
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	635	291	22.8	20.0	25.8	6
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	635	291	18.8	16.4	21.5	7
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	952	510	21.2	18.7	24.0	6
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	896	490	20.6	18.2	23.2	6
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	904	476	15.9	13.4	18.8	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 085	562	17.8	15.8	19.9	6
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	412	482	11.3	9.8	12.9	7
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 085	562	9.2	7.8	10.8	8
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 085	562	12.8	11.2	14.5	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 085	562	10.9	9.0	13.1	9
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 085	562	18.7	17.0	20.6	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	698	522	2.0	1.3	3.0	22
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 085	562	6.7	5.5	8.2	10
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	662	377	94.6	92.6	96.1	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	614	357	61.1	56.5	65.6	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	614	357	5.7	3.5	9.0	24

Continúa/...

.../continuación

Colima | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	614	357	36.7	32.1	41.5	7
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	614	357	44.4	41.0	47.8	4
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	614	357	5.1	3.3	7.7	21
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	614	357	3.3	2.2	4.9	21
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	614	357	10.1	8.5	11.9	8
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	614	357	38.2	34.7	41.8	5
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	662	377	25.9	22.0	30.3	8
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	168	98	94.4	90.3	96.8	2
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	353	176	77.4	73.6	80.8	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	79	43	88.8	80.8	93.7	4
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	79	43	92.1	84.3	96.2	3
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	79	43	98.8	95.5	99.7	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	82	45	36.4	28.7	44.8	11
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	82	45	45.4	38.2	52.8	8
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	82	45	18.2	12.6	25.6	18
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	82	45	76.1	65.0	84.6	7
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	844	458	9.8	8.0	12.0	10
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	241	104	31.1	25.5	37.4	10
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	910	480	4.3	3.2	5.8	16
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	96	109	16.8	13.0	21.5	13

Continúa/..

.../continuación

Colima | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	188	76	17.9	12.7	24.6	17
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	96	109	29.7	24.7	35.2	9
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 085	562	2.7	2.2	3.4	11
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	131	65	4.9	2.6	9.0	32
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	131	65	6.4	3.9	10.5	25
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	131	65	4.6	2.3	8.9	34
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	190	87	18.3	14.1	23.4	13
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	190	87	14.7	9.9	21.3	20
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	190	87	33.0	26.6	40.2	11
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	73	62	1.9	0.4	8.1	75
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	170	100	24.2	20.0	28.9	9
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	170	100	23.9	18.9	29.8	12
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	170	100	48.1	41.0	55.4	8
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	69	229	4.9	2.3	9.9	37
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	60	54	91.0	77.9	96.6	5
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	60	54	46.5	35.4	58.0	13
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	64	55	48.5	33.3	64.0	17
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	773	520	36.5	33.5	39.6	4
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	773	520	38.1	33.6	42.9	6
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	773	520	74.6	71.0	77.9	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	531	460	21.2	18.7	23.9	6
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	401	480	19.5	16.9	22.4	7
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	401	480	6.9	4.6	10.3	21
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	401	480	73.6	69.5	77.3	3
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	443	658	94.1	90.9	96.2	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	417	630	55.7	51.5	59.8	4

Distribución de la muestra de Colima

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 636	381	48.6	47.7	49.5	1
120	Proporción de mujeres	1 759	403	51.4	50.5	52.3	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	68	21	2.7	2.3	3.1	8
122	Integrantes de 0 a 4 años	219	70	9.0	8.1	9.8	5
123	Integrantes de 0 a 5 años	268	82	10.5	9.6	11.5	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	477	132	16.8	15.6	18.1	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	80	20	2.5	2.1	3.0	9
126	Integrantes de 1 a 5 años	241	72	9.2	8.2	10.3	6
127	Integrantes de 10 a 14 años	291	58	7.5	6.8	8.2	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	584	127	16.2	15.3	17.2	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	471	103	13.1	12.2	14.1	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	1 971	466	59.5	58.2	60.8	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	293	69	8.8	8.1	9.5	4
132	Integrantes de 18 a 59 años	1 981	453	57.8	56.3	59.4	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	151	49	6.3	5.5	7.1	6
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 500	363	46.3	45.0	47.7	1
135	Integrantes de 20 a 59 años	1 868	432	55.2	53.6	56.6	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 161	495	63.2	62.0	64.4	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 334	525	67.0	65.7	68.2	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	112	40	5.1	4.5	5.8	7
139	Integrantes de 5 a 11 años	371	86	10.9	10.1	11.8	4
140	Integrantes de 5 a 6 años	105	25	3.2	2.8	3.7	7
141	Integrantes de 60 años o más	466	93	11.8	10.4	13.3	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 031	243	31.0	29.9	32.1	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	796	187	23.9	22.9	24.9	2
144	Total de integrantes del hogar	3 395	784	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 067	230	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Durango | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	626	288	96.9	94.9	98.1	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	715	384	51.1	45.0	57.1	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 654	1 786	0.4	0.1	1.2	59
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	849	562	47.2	44.3	50.1	3
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	849	562	36.4	34.6	38.2	3
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	849	562	8.5	7.1	10.1	9
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	849	562	8.0	6.5	9.7	10
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 001	591	12.0	9.1	15.6	14
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 014	595	45.4	42.3	48.6	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	588	572	53.1	47.2	59.0	6
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	588	572	46.9	41.0	52.8	6
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	3 906	1 950	46.3	42.0	50.5	5
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	3 906	1 950	9.6	7.8	11.7	10
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	3 906	1 950	0.3	0.1	0.9	62
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	3 906	1 950	43.8	39.0	48.7	6
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 920	1 955	21.6	20.2	23.1	3
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	894	422	93.1	92.0	94.1	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	894	422	92.0	90.8	93.2	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	886	418	58.3	54.5	62.1	3
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	82	68	63.4	49.0	75.8	11
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	83	68	85.1	73.9	92.1	5
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	83	68	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	94	82	74.3	66.4	80.8	5
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	149	126	72.4	67.4	76.8	3
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	95	67	60.8	50.9	69.9	8
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	41	92.8	83.3	97.1	3
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	41	77.6	62.7	87.8	8

Continúa/...

.../continuación

Durango | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	41	81.4	67.4	90.2	7
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	41	56.3	47.7	64.6	8
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	41	88.3	74.3	95.2	6
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	41	80.5	65.0	90.2	8
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	41	27.6	17.0	41.4	23
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	79	68	48.2	31.5	65.2	19
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	37	33	76.8	54.7	90.1	12
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	37	33	84.0	56.4	95.5	11
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	37	33	24.3	12.6	41.7	31
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	232	177	7.9	4.4	13.7	29
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	231	176	14.0	9.4	20.3	20
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	459	332	3.0	1.7	5.5	31
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	189	149	53.1	47.3	58.8	6
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	606	447	53.8	48.6	58.8	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	404	325	3.4	1.8	6.4	33
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	408	329	23.4	20.1	27.1	8
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	387	342	81.5	75.9	86.0	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	295	278	93.6	89.8	96.0	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	266	261	91.5	86.9	94.6	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	265	260	49.9	43.3	56.5	7
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	72	74	79.3	68.4	87.2	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	72	74	15.0	7.7	27.2	33

Continúa/...

...continuación

Durango | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	36	65	79.8	67.0	88.5	7
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	387	342	5.4	3.0	9.3	28
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	387	342	1.3	0.7	2.6	34
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	387	342	6.8	4.5	10.2	21
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 242	1 299	17.8	15.9	19.8	5
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 236	1 292	4.0	3.1	5.2	13
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 242	1 299	53.2	50.3	56.1	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	695	685	25.1	21.9	28.6	7
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	695	685	15.3	12.4	18.6	10
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	992	1 087	17.2	15.0	19.5	7
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	882	991	15.0	13.2	17.0	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	947	1 097	15.5	13.8	17.3	6
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 155	1 290	13.8	12.2	15.5	6
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	483	1 325	5.2	4.4	6.1	8
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 155	1 290	15.7	14.3	17.3	5
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 155	1 290	23.0	20.3	26.0	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 155	1 290	13.0	11.5	14.6	6
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 155	1 290	19.0	17.1	21.0	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	782	1 320	2.0	1.3	3.0	21
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 155	1 290	4.6	3.2	6.7	19
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	700	800	93.3	90.2	95.4	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	644	746	55.4	51.0	59.8	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	644	746	4.0	2.5	6.2	23

Continúa/...

.../continuación

Durango | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	644	746	41.0	36.9	45.1	5
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	644	746	44.7	40.6	48.9	5
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	644	746	7.8	6.0	10.0	13
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	644	746	3.2	2.1	4.9	22
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	644	746	9.3	7.5	11.6	11
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	644	746	38.0	34.1	42.1	5
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	700	800	15.6	11.9	20.3	14
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	119	125	90.3	82.4	94.9	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	395	384	87.0	82.5	90.5	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	108	132	68.7	62.6	74.3	4
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	108	132	78.4	73.0	82.9	3
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	108	132	98.6	94.4	99.7	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	110	133	50.1	44.9	55.4	5
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	110	133	37.1	31.5	43.1	8
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	110	133	12.8	7.4	21.1	27
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	110	133	67.9	62.0	73.2	4
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	895	975	14.4	11.9	17.3	9
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	260	314	36.0	33.4	38.7	4
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	964	1 047	5.9	4.6	7.4	12
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	118	415	15.7	12.0	20.2	13

Continúa/...

.../continuación

Durango | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	200	321	25.9	21.3	31.1	10
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	120	417	49.4	47.4	51.5	2
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 155	1 290	1.6	1.0	2.5	23
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	189	191	4.2	2.3	7.7	31
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	189	191	8.4	4.8	14.2	28
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	189	191	13.6	12.3	15.2	5
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	269	231	17.3	11.6	25.1	20
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	269	231	13.4	10.0	17.8	15
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	269	231	30.7	23.9	38.5	12
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	79	145	10.0	5.5	17.6	30
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	223	256	22.8	18.2	28.2	11
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	223	256	20.2	14.5	27.4	16
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	223	256	43.0	36.7	49.6	8
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	90	548	15.9	7.1	31.8	39
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	80	173	83.2	70.9	91.0	6
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	80	173	32.0	20.5	46.3	21
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	82	213	62.6	45.9	76.7	13
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	961	1 396	38.2	35.6	40.8	4
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	961	1 396	39.6	36.4	42.9	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	961	1 396	77.8	74.9	80.4	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	782	1 277	36.2	33.6	38.8	4
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	462	1 344	36.5	33.6	39.5	4
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	462	1 344	5.0	3.5	6.9	17
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	462	1 344	58.5	55.0	62.0	3
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	457	1 469	94.3	92.2	95.8	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	420	1 370	43.5	39.2	48.0	5

Distribución de la muestra de Durango

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 884	989	50.5	49.8	51.2	1
120	Proporción de mujeres	2 038	968	49.5	48.8	50.2	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	96	57	2.9	2.5	3.4	8
122	Integrantes de 0 a 4 años	265	169	8.6	7.6	9.8	7
123	Integrantes de 0 a 5 años	312	188	9.6	8.5	10.8	6
124	Integrantes de 0 a 9 años	580	324	16.6	15.0	18.2	5
125	Integrantes de 1 a 2 años	110	63	3.2	2.6	3.9	10
126	Integrantes de 1 a 5 años	264	156	8.0	6.9	9.2	7
127	Integrantes de 10 a 14 años	358	151	7.7	7.1	8.4	4
128	Integrantes de 10 a 19 años	734	337	17.2	16.1	18.5	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	583	279	14.3	13.3	15.3	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 189	1 106	56.5	55.1	57.9	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	376	186	9.5	8.7	10.3	4
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 166	1 077	55.0	54.0	56.1	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	169	112	5.7	4.7	6.9	10
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 606	826	42.2	41.2	43.2	1
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 030	1 008	51.5	50.5	52.6	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 341	1 155	59.0	57.6	60.5	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 608	1 295	66.2	64.4	68.0	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	107	74	3.8	3.1	4.5	10
139	Integrantes de 5 a 11 años	466	214	10.9	9.7	12.3	6
140	Integrantes de 5 a 6 años	108	49	2.5	2.1	3.0	9
141	Integrantes de 60 años o más	578	287	14.7	13.2	16.3	5
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 152	556	28.4	27.6	29.3	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	862	424	21.7	21.1	22.2	1
144	Total de integrantes del hogar	3 922	1 957	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 115	571	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Estado de México | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	1 707	2 828	97.7	96.9	98.2	0
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	1 926	3 036	54.6	50.0	59.1	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	11 136	16 759	2.9	2.3	3.6	12
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	2 650	4 903	42.2	39.6	44.7	3
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	2 650	4 903	33.3	31.0	35.7	4
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	2 650	4 903	14.3	13.1	15.6	5
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	2 650	4 903	10.3	8.8	12.0	8
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	2 237	5 012	23.3	19.3	27.9	9
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	2 269	5 091	46.2	43.3	49.2	3
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	866	4 143	24.1	16.5	33.9	18
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	866	4 143	75.9	66.1	83.5	6
12	Población con derechohabiencia al IMSS (2020-2024)	11 586	17 804	36.6	33.7	39.5	4
13	Población con derechohabiencia al ISSSTE (2020-2024)	11 586	17 804	6.2	5.1	7.6	10
14	Población con derechohabiencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	11 586	17 804	0.4	0.2	0.6	21
15	Población sin derechohabiencia (2020-2024)	11 586	17 804	56.5	53.7	59.2	2
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	11 861	18 105	23.9	22.6	25.3	3
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	2 739	4 331	88.9	87.1	90.4	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	2 739	4 331	87.9	86.1	89.5	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	2 705	4 289	39.3	35.9	42.8	4
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	140	474	61.3	51.0	70.7	8
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	140	474	85.8	76.1	92.0	5
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	140	474	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	198	602	30.8	24.1	38.3	12
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	269	848	81.4	73.4	87.5	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	140	460	48.1	34.9	61.5	14
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	68	221	81.8	64.9	91.6	8
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	68	221	70.6	43.8	88.1	17

Continúa/...

.../continuación

Estado de México | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	68	221	60.9	38.1	79.8	18
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	68	221	92.9	81.9	97.4	4
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	68	221	79.8	49.1	94.2	15
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	68	221	67.8	52.8	79.8	10
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	68	221	35.2	19.0	55.6	28
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	158	619	46.0	37.1	55.2	10
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	68	285	72.0	60.9	80.9	7
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	68	285	92.7	77.9	97.8	5
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	68	285	20.7	14.4	28.7	18
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	409	1 322	11.2	6.6	18.4	26
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	406	1 308	13.2	9.3	18.5	18
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	854	2 851	5.1	3.2	8.1	24
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	340	1 066	46.1	39.6	52.6	7
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	1 162	4 210	51.0	45.6	56.4	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	935	3 115	3.5	2.3	5.4	22
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	948	3 160	24.5	19.7	30.1	11
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	728	3 211	78.1	72.0	83.2	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	576	2 510	93.4	89.3	96.0	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	538	2 347	88.9	84.5	92.2	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	536	2 343	48.3	43.9	52.8	5
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	120	425	81.6	70.3	89.3	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	120	425	12.3	6.6	21.7	31

Continúa/...

...continuación

Estado de México | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	33	244	69.2	49.9	83.6	13
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	728	3 211	8.4	5.4	12.8	22
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	728	3 211	1.9	1.0	3.5	31
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	728	3 211	7.0	4.7	10.3	20
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	3 288	12 020	23.6	21.6	25.7	4
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	3 289	12 029	1.7	1.0	2.8	26
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	3 293	12 045	60.1	57.1	63.0	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolaou (2021-2024)	1 530	6 501	25.3	22.1	28.8	7
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	1 530	6 501	21.3	17.4	25.8	10
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	2 143	11 029	21.2	18.1	24.7	8
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 988	10 186	19.3	15.6	23.6	10
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	1 851	9 179	12.6	10.4	15.2	10
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	2 452	12 193	17.5	14.4	21.2	10
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	573	12 683	8.5	6.9	10.4	10
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	2 452	12 193	9.5	8.0	11.3	9
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	2 452	12 193	16.1	14.4	18.0	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	2 452	12 193	18.7	16.1	21.7	8
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	2 452	12 193	22.9	20.7	25.4	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	1 200	12 397	5.7	4.2	7.7	15
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	2 452	12 193	7.2	5.8	8.8	10
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	1 415	8 045	93.3	91.4	94.7	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	1 321	7 503	58.9	55.8	62.0	3
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	1 321	7 503	5.9	4.2	8.1	17

Continúa/...

...continuación

Estado de México | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	1 321	7 503	35.7	32.8	38.8	4
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	1 321	7 503	50.1	46.8	53.4	3
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	1 321	7 503	8.6	6.6	11.2	13
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	1 321	7 503	7.9	6.2	10.1	13
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	1 321	7 503	9.5	7.5	12.0	12
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	1 321	7 503	29.7	26.3	33.4	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	1 415	8 045	20.7	18.6	23.1	6
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	325	1 668	89.2	82.2	93.6	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	839	4 045	78.8	74.6	82.5	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	168	876	59.3	48.7	69.2	9
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	168	876	72.8	64.9	79.5	5
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	168	876	97.0	90.0	99.2	2
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	171	886	44.0	34.3	54.2	12
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	171	886	28.5	19.6	39.5	18
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	171	886	27.0	19.8	35.8	15
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	171	886	67.9	55.7	78.1	9
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	1 880	10 004	13.5	11.6	15.7	8
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	572	2 189	35.9	29.4	42.9	10
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	2 019	10 562	5.9	4.6	7.4	12
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	129	2 227	27.3	23.2	31.9	8

Continúa/...

.../continuación

Estado de México | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	507	2 157	19.6	14.4	26.1	15
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	130	2 248	22.7	14.7	33.5	21
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	2 452	12 193	4.7	3.5	6.3	15
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	518	1 324	4.0	2.5	6.3	24
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	518	1 324	16.9	13.2	21.5	13
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	518	1 324	7.1	4.6	10.8	22
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	708	2 045	21.9	16.6	28.3	14
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	708	2 045	14.9	11.5	19.1	13
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	708	2 045	36.8	31.6	42.4	7
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	96	999	23.5	13.9	36.9	25
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	641	2 576	25.3	21.4	29.7	8
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	641	2 576	14.7	10.9	19.4	15
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	641	2 576	40.0	35.2	44.9	6
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	172	5 274	11.3	6.9	18.0	25
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	137	1 665	93.4	87.6	96.6	2
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	138	1 712	37.9	27.1	50.1	16
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	141	1 583	40.9	30.0	52.8	14
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	3 095	11 684	40.0	37.5	42.5	3
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	3 095	11 684	33.8	31.5	36.2	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	3 095	11 684	73.8	71.3	76.1	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	2 678	10 383	26.9	24.3	29.8	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	820	11 235	18.6	15.0	22.9	11
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	820	11 235	11.8	9.2	15.2	13
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	820	11 235	69.5	65.1	73.7	3
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	1 567	12 266	94.8	93.6	95.8	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	1 480	11 652	47.8	43.0	52.6	5

Distribución de la muestra de Estado de México

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	5 583	8 717	48.1	47.4	48.8	1
120	Proporción de mujeres	6 289	9 397	51.9	51.2	52.6	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	247	474	2.6	2.3	3.0	8
122	Integrantes de 0 a 4 años	704	1 327	7.3	6.7	8.0	5
123	Integrantes de 0 a 5 años	862	1 607	8.9	8.0	9.8	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	1 594	2 827	15.6	14.4	16.9	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	274	508	2.8	2.4	3.3	8
126	Integrantes de 1 a 5 años	741	1 357	7.5	6.7	8.4	6
127	Integrantes de 10 a 14 años	975	1 608	8.9	8.1	9.7	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	1 988	3 158	17.4	16.4	18.5	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	1 609	2 548	14.1	13.2	15.0	3
130	Integrantes de 12 a 49 años	6 714	10 636	58.7	57.2	60.2	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	1 013	1 550	8.6	7.9	9.3	4
132	Integrantes de 18 a 59 años	6 938	10 566	58.3	56.9	59.7	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	457	853	4.7	4.1	5.4	7
134	Integrantes de 20 a 49 años	5 105	8 087	44.6	43.5	45.8	1
135	Integrantes de 20 a 59 años	6 545	9 969	55.0	53.7	56.3	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	7 588	11 220	61.9	60.7	63.2	1
137	Integrantes de 20 años o más	8 290	12 130	67.0	65.4	68.4	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	309	569	3.1	2.6	3.7	9
139	Integrantes de 5 a 11 años	1 269	2 110	11.6	10.9	12.5	4
140	Integrantes de 5 a 6 años	329	583	3.2	2.8	3.8	8
141	Integrantes de 60 años o más	1 745	2 161	11.9	10.6	13.4	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	3 516	5 568	30.7	29.6	31.9	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	2 718	4 258	23.5	22.6	24.4	2
144	Total de integrantes del hogar	11 872	18 115	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	3 236	4 963	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Guerrero | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	722	623	95.9	94.4	96.9	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	695	595	40.2	35.8	44.9	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	4 017	3 117	9.4	4.1	19.9	40
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	962	932	31.7	27.6	36.0	7
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	962	932	40.7	37.1	44.5	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	962	932	15.3	13.5	17.4	7
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	962	932	12.2	10.3	14.6	9
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 008	899	30.6	25.8	36.0	9
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 020	909	54.0	51.4	56.6	2
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	496	626	15.2	10.7	21.2	18
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	496	626	84.8	78.8	89.3	3
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 334	3 445	17.5	14.9	20.4	8
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 334	3 445	10.2	7.8	13.2	13
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 334	3 445	1.4	0.7	2.6	32
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 334	3 445	70.9	67.2	74.4	3
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 340	3 448	18.2	16.4	20.2	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	919	628	81.8	78.0	85.1	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	919	628	80.8	77.1	84.0	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	907	622	36.7	32.1	41.5	7
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	78	113	60.9	50.1	70.7	9
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	79	114	84.3	75.7	90.2	4
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	79	114	98.6	94.5	99.7	1
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	107	132	74.8	67.6	80.8	5
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	158	197	83.6	77.4	88.4	3
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	88	117	56.0	47.4	64.2	8
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	49	65	67.0	54.5	77.5	9
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	49	65	45.6	32.7	59.2	15

Continúa/...

.../continuación

Guerrero | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	49	65	56.6	43.1	69.2	12
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	49	65	71.3	63.2	78.2	5
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	49	65	73.6	62.1	82.5	7
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	49	65	83.8	70.2	91.9	6
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	49	65	22.6	13.2	36.1	26
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	92	139	56.9	49.3	64.2	7
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	56	79	61.3	51.7	70.1	8
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	56	79	87.1	70.8	94.9	7
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	56	79	27.8	20.2	36.9	15
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	237	311	7.1	4.4	11.2	24
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	236	311	17.7	13.5	22.8	13
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	477	618	2.7	1.6	4.4	26
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	196	250	54.2	48.4	60.0	5
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	624	898	61.6	56.5	66.4	4
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	408	653	1.6	0.5	4.3	53
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	411	657	13.1	10.0	16.9	14
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	355	619	74.6	69.1	79.4	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	257	462	90.6	84.8	94.3	3
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	230	418	93.5	90.3	95.7	1
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	230	418	31.5	25.7	38.0	10
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	64	91	70.1	60.3	78.4	7
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	64	91	22.5	13.4	35.1	25

Continúa/..

.../continuación

Guerrero | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	27	53	71.8	57.9	82.5	9
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	355	619	4.1	2.4	7.1	28
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	355	619	1.3	0.5	3.5	52
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	355	619	3.4	2.3	5.1	21
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 408	2 153	13.4	10.8	16.4	11
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 404	2 149	1.9	1.5	2.5	14
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 411	2 156	49.4	45.8	53.1	4
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolaou (2021-2024)	717	1 067	17.4	14.2	21.2	10
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	717	1 067	12.2	9.7	15.3	12
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 056	1 899	10.6	8.8	12.8	10
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	982	1 826	7.1	5.5	9.1	13
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	956	1 751	7.5	6.0	9.3	11
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 189	2 099	5.6	4.2	7.5	15
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	491	1 878	12.0	10.2	14.1	8
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 189	2 099	9.5	8.3	11.0	7
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 189	2 099	13.0	11.1	15.1	8
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 189	2 099	13.4	11.4	15.7	8
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 189	2 099	24.0	20.8	27.5	7
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	855	2 042	5.8	4.8	7.1	10
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 189	2 099	5.7	4.3	7.7	15
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	658	1 343	93.6	91.6	95.1	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	612	1 257	51.4	47.4	55.3	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	612	1 257	5.6	3.6	8.5	22

Continúa/...

...continuación

Guerrero | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	612	1 257	44.6	40.9	48.3	4
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	612	1 257	39.2	34.8	43.7	6
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	612	1 257	11.2	8.6	14.5	13
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	612	1 257	2.1	1.2	3.7	29
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	612	1 257	11.5	8.7	15.1	14
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	612	1 257	37.7	33.7	41.8	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	658	1 343	16.5	14.0	19.3	8
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	120	222	87.2	81.0	91.6	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	399	703	89.2	84.9	92.4	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	107	218	64.0	53.9	73.0	8
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	107	218	77.8	66.3	86.2	7
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	107	218	95.9	88.5	98.6	2
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	110	221	64.5	55.9	72.3	7
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	110	221	26.7	20.4	34.2	13
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	110	221	8.8	5.2	14.5	26
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	110	221	65.3	57.1	72.7	6
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	881	1 686	9.2	7.5	11.3	11
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	308	413	44.4	39.1	49.8	6
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	946	1 802	4.0	3.1	5.3	14
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	142	387	22.7	18.1	28.1	11

Continúa/..

.../continuación

Guerrero | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	238	382	24.0	19.0	30.0	12
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	142	387	33.8	27.0	41.3	11
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 189	2 099	1.2	0.7	2.0	26
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	214	313	7.5	4.5	12.2	25
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	214	313	20.2	15.1	26.4	14
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	214	313	6.1	3.5	10.3	28
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	264	399	15.8	11.9	20.6	14
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	264	399	11.7	8.2	16.5	18
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	264	399	27.5	22.1	33.6	11
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	94	258	18.3	11.0	29.1	25
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	222	485	25.0	19.9	31.0	11
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	222	485	20.1	15.6	25.6	13
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	222	485	45.2	37.6	52.9	9
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	107	998	18.1	11.6	27.1	22
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	85	332	60.9	50.5	70.5	8
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	84	297	39.8	28.6	52.3	15
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	69	273	73.8	59.0	84.6	9
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 056	2 045	38.0	35.6	40.4	3
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 056	2 045	36.5	33.6	39.6	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 056	2 045	74.5	70.8	77.8	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	882	1 847	25.4	22.2	29.0	7
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	481	1 800	19.2	15.8	23.2	10
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	481	1 800	11.6	7.8	16.8	19
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	481	1 800	69.2	64.2	73.8	4
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	373	1 842	89.9	85.1	93.3	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	356	1 678	37.8	32.5	43.5	7

Distribución de la muestra de Guerrero

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 017	1 672	48.5	47.3	49.7	1
120	Proporción de mujeres	2 324	1 777	51.5	50.3	52.7	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	110	122	3.5	3.0	4.1	8
122	Integrantes de 0 a 4 años	316	327	9.5	8.7	10.3	4
123	Integrantes de 0 a 5 años	382	387	11.2	10.3	12.2	4
124	Integrantes de 0 a 9 años	697	656	19.0	17.5	20.7	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	126	132	3.8	3.4	4.4	7
126	Integrantes de 1 a 5 años	328	326	9.5	8.7	10.3	4
127	Integrantes de 10 a 14 años	407	353	10.2	9.4	11.1	4
128	Integrantes de 10 a 19 años	792	661	19.2	17.9	20.5	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	642	520	15.1	14.1	16.2	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 275	1 889	54.8	53.3	56.3	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	385	308	8.9	8.1	9.8	5
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 285	1 820	52.8	51.3	54.3	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	206	205	6.0	5.4	6.6	5
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 633	1 369	39.7	38.5	40.9	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 135	1 691	49.0	47.7	50.3	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 508	1 904	55.2	53.7	56.7	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 852	2 131	61.8	59.8	63.8	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	136	133	3.9	3.4	4.4	7
139	Integrantes de 5 a 11 años	531	471	13.6	12.7	14.7	4
140	Integrantes de 5 a 6 años	136	131	3.8	3.3	4.4	8
141	Integrantes de 60 años o más	717	441	12.8	11.4	14.3	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 252	993	28.8	27.8	29.8	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	916	738	21.4	20.5	22.3	2
144	Total de integrantes del hogar	4 341	3 449	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 266	936	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Guanajuato | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	2 668	1 058	96.4	95.6	97.1	0
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	2 860	1 133	39.9	36.2	43.7	5
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	15 217	5 759	0.2	0.1	0.3	25
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	3 379	1 624	45.1	41.9	48.3	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	3 379	1 624	35.4	33.0	37.7	3
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	3 379	1 624	12.7	11.4	14.2	6
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	3 379	1 624	6.8	5.9	7.9	8
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	3 294	1 679	8.1	5.8	11.2	17
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	3 338	1 699	42.4	39.6	45.1	3
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	1 682	1 286	29.3	23.0	36.6	12
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	1 682	1 286	70.7	63.4	77.0	5
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	16 079	6 226	37.3	34.3	40.4	4
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	16 079	6 226	3.7	3.0	4.5	11
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	16 079	6 226	0.4	0.2	1.0	41
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	16 079	6 226	58.5	55.6	61.3	2
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	16 357	6 316	19.2	18.1	20.3	3
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 308	1 211	88.5	86.9	90.0	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 308	1 211	87.8	86.2	89.3	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 277	1 203	45.3	42.4	48.2	3
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	278	192	71.6	65.5	77.0	4
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	285	196	88.4	83.4	92.1	2
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	285	196	98.7	96.3	99.6	1
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	329	249	53.5	43.2	63.5	10
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	480	357	80.3	70.8	87.3	5
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	288	192	56.2	47.9	64.2	7
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	165	108	92.1	86.4	95.5	2
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	165	108	70.8	62.0	78.3	6

Continúa/...

.../continuación

Guanajuato | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	165	108	77.7	69.9	83.9	5
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	165	108	87.5	81.1	92.0	3
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	165	108	82.3	74.6	88.1	4
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	165	108	79.6	71.8	85.7	4
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	165	108	47.1	36.8	57.5	11
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	303	204	49.6	41.5	57.7	8
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	154	101	80.7	70.4	88.0	6
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	154	101	88.3	78.3	94.0	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	154	101	39.7	25.9	55.4	19
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	762	552	10.4	8.2	13.0	12
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	763	551	21.2	18.2	24.6	8
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	1 557	1 115	4.9	3.6	6.8	16
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	624	447	51.8	47.4	56.3	4
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	2 072	1 604	54.1	50.7	57.4	3
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	1 474	1 120	3.8	2.6	5.6	19
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	1 484	1 126	22.8	19.6	26.3	7
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	1 197	1 131	71.9	65.2	77.7	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	850	813	89.4	85.1	92.5	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	767	726	76.6	69.2	82.7	4
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	767	726	45.3	39.1	51.6	7
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	180	192	78.5	67.5	86.5	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	180	192	19.6	12.2	30.0	23

Continúa/...

...continuación

Guanajuato | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	81	142	80.4	61.2	91.4	10
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	1 197	1 131	8.5	5.1	13.7	25
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	1 197	1 131	2.3	1.5	3.6	23
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	1 197	1 131	4.7	3.4	6.4	16
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	4 777	4 053	18.2	16.5	20.0	5
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	4 776	4 052	1.6	1.1	2.2	17
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	4 794	4 068	52.4	50.4	54.4	2
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolaou (2021-2024)	2 358	2 138	30.5	27.4	33.7	5
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	2 358	2 138	24.6	21.7	27.7	6
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	3 274	3 658	17.7	15.5	20.2	7
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	2 986	3 393	17.4	14.3	21.0	10
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	3 050	3 418	12.4	10.8	14.2	7
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	3 758	4 085	13.3	11.5	15.4	7
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	1 397	4 062	7.2	5.9	8.8	10
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	3 758	4 085	10.4	9.0	12.1	7
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	3 758	4 085	16.9	15.6	18.3	4
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	3 758	4 085	13.6	12.0	15.5	6
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	3 758	4 085	18.8	17.0	20.8	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	2 644	4 099	3.9	3.2	4.7	10
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	3 758	4 085	6.6	5.7	7.7	8
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	2 267	2 741	88.0	85.7	90.0	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	2 020	2 413	47.0	43.7	50.3	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	2 020	2 413	4.5	3.0	6.5	20

Continúa/...

.../continuación

Guanajuato | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	2 020	2 413	48.2	45.4	51.0	3
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	2 020	2 413	38.6	35.3	41.9	4
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	2 020	2 413	8.2	6.1	11.0	15
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	2 020	2 413	4.9	3.8	6.3	13
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	2 020	2 413	7.5	5.6	10.1	15
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	2 020	2 413	43.6	39.6	47.7	5
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	2 267	2 741	19.7	17.3	22.5	7
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	504	541	87.7	83.7	90.9	2
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	1 258	1 264	86.8	83.7	89.5	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	347	393	72.0	63.7	79.0	5
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	347	393	89.1	84.6	92.4	2
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	347	393	99.2	97.6	99.7	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	349	402	56.6	50.0	63.0	6
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	349	402	25.8	19.3	33.6	14
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	349	402	17.6	12.6	24.0	16
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	349	402	80.2	74.6	84.8	3
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	2 878	3 247	8.6	7.5	9.9	7
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	880	837	32.2	27.7	37.0	7
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	3 076	3 444	3.9	3.1	4.8	11
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	319	871	24.9	17.8	33.7	16

Continúa/..

.../continuación

Guanajuato | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	731	822	23.1	17.4	30.0	14
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	319	871	32.7	28.1	37.8	8
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	3 758	4 085	3.3	2.5	4.5	15
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	821	532	3.9	2.8	5.5	18
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	821	532	10.9	8.0	14.7	16
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	821	532	7.7	5.4	11.0	18
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	1 180	838	19.1	15.7	22.9	10
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	1 180	838	20.7	15.6	26.9	14
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 180	838	39.7	34.6	45.1	7
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	227	416	3.0	1.5	6.1	36
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	900	837	25.5	18.7	33.8	15
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	900	837	15.1	12.6	18.0	9
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	900	837	40.6	34.0	47.4	8
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	372	1 788	11.4	7.0	17.9	24
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	113	624	80.7	70.3	88.1	6
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	114	634	43.0	25.4	62.7	23
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	92	497	57.2	45.5	68.1	10
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	4 101	3 950	38.7	36.3	41.2	3
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	4 101	3 950	36.2	33.4	39.0	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	4 101	3 950	74.9	73.0	76.6	1
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	3 362	3 676	27.4	25.1	29.9	4
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	580	3 661	21.2	16.8	26.5	12
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	580	3 661	12.6	9.1	17.0	16
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	580	3 661	66.2	59.8	72.0	5
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	1 735	4 088	92.3	90.6	93.7	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	1 597	3 852	39.8	35.1	44.7	6

Distribución de la muestra de Guanajuato

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
I19	Proporción de hombres	7 597	3 071	48.6	47.8	49.4	1
I20	Proporción de mujeres	8 762	3 245	51.4	50.6	52.2	1
I21	Integrantes de 0 a 1 año	417	197	3.1	2.7	3.6	7
I22	Integrantes de 0 a 4 años	1 131	555	8.8	8.1	9.6	4
I23	Integrantes de 0 a 5 años	1 394	650	10.3	9.5	11.1	4
I24	Integrantes de 0 a 9 años	2 526	1 119	17.7	16.6	18.9	3
I25	Integrantes de 1 a 2 años	431	197	3.1	2.8	3.5	6
I26	Integrantes de 1 a 5 años	1 179	542	8.6	7.9	9.3	4
I27	Integrantes de 10 a 14 años	1 536	589	9.3	8.3	10.5	6
I28	Integrantes de 10 a 19 años	3 026	1 131	17.9	16.5	19.4	4
I29	Integrantes de 12 a 19 años	2 408	887	14.0	13.2	14.9	3
I30	Integrantes de 12 a 49 años	9 129	3 642	57.7	56.3	59.0	1
I31	Integrantes de 15 a 19 años	1 490	542	8.6	8.0	9.2	3
I32	Integrantes de 18 a 59 años	9 004	3 475	55.0	54.2	55.8	1
I33	Integrantes de 2 a 4 años	714	358	5.7	5.1	6.3	5
I34	Integrantes de 20 a 49 años	6 721	2 755	43.6	42.7	44.5	1
I35	Integrantes de 20 a 59 años	8 433	3 270	51.8	51.0	52.5	1
I36	Integrantes de 20 a 69 años	9 695	3 673	58.1	57.3	59.0	1
I37	Integrantes de 20 años o más	10 807	4 067	64.4	63.1	65.6	1
I38	Integrantes de 3 a 4 años	485	250	4.0	3.5	4.5	6
I39	Integrantes de 5 a 11 años	2 013	808	12.8	12.1	13.6	3
I40	Integrantes de 5 a 6 años	550	210	3.3	3.0	3.7	5
I41	Integrantes de 60 años o más	2 374	797	12.6	11.3	14.0	5
I42	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	4 923	1 877	29.7	28.8	30.7	2
I43	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	3 705	1 432	22.7	22.1	23.3	1
I44	Total de integrantes del hogar	16 359	6 317	100.0	100.0	100.0	0
I45	Total de hogares	4 476	1 666	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Hidalgo | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	740	579	98.8	97.9	99.3	0
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	754	573	45.8	40.9	50.9	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	4 386	3 198	7.6	3.8	14.8	35
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 082	993	39.3	35.1	43.7	6
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 082	993	37.8	34.1	41.7	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 082	993	15.8	13.5	18.4	8
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 082	993	7.1	5.8	8.7	10
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 123	1 045	23.3	19.0	28.2	10
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 152	1 073	47.4	41.6	53.3	6
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	684	914	12.8	6.6	23.2	32
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	684	914	87.2	76.8	93.4	5
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 630	3 433	24.7	20.3	29.6	10
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 630	3 433	4.9	3.7	6.5	15
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 630	3 433	0.8	0.4	1.3	29
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 630	3 433	69.5	64.4	74.1	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 690	3 491	23.6	21.5	25.8	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 129	823	87.1	83.5	90.1	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 129	823	86.3	82.6	89.3	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 119	816	42.8	37.5	48.2	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	86	114	73.2	62.7	81.6	7
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	86	114	95.6	87.5	98.6	3
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	86	114	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	117	144	58.9	45.8	70.9	11
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	158	197	88.7	84.2	92.1	2
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	96	129	56.4	46.8	65.5	9
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	73	93.0	81.4	97.6	4
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	73	90.2	79.7	95.6	4

Continúa/...

.../continuación

Hidalgo | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	73	83.4	67.8	92.3	7
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	73	94.1	78.9	98.6	4
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	73	91.7	77.4	97.2	5
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	73	77.6	59.5	89.1	10
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	50	73	50.8	32.2	69.1	19
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	80	100	49.9	39.5	60.4	11
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	36	50	90.9	66.6	98.0	7
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	36	50	94.1	82.5	98.2	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	36	50	30.9	16.8	49.8	28
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	244	311	8.7	4.4	16.4	34
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	243	311	19.3	14.9	24.6	13
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	490	627	2.9	1.5	5.4	32
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	214	273	42.6	33.8	51.9	11
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	677	907	52.7	47.8	57.6	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	452	632	4.6	2.8	7.4	25
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	462	643	27.9	22.4	34.3	11
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	411	653	79.6	73.2	84.8	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	318	519	91.6	86.7	94.7	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	290	476	85.2	78.0	90.4	4
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	289	476	44.0	37.1	51.2	8
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	63	112	89.3	78.2	95.1	5
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	63	112	9.4	3.9	20.8	43

Continúa/...

.../continuación

Hidalgo | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	36	87	85.6	68.6	94.2	7
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	411	653	6.8	4.7	9.7	19
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	411	653	2.9	1.3	6.3	40
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	411	653	4.4	2.3	8.3	33
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 526	2 267	15.3	13.0	17.9	8
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 527	2 272	0.9	0.5	1.6	31
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 529	2 275	58.3	54.7	61.9	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	842	1 320	25.4	22.1	29.0	7
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	842	1 320	22.2	18.6	26.2	9
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 185	2 138	20.3	17.2	23.7	8
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 128	2 033	20.3	17.6	23.3	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	1 042	1 864	11.9	10.1	14.1	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 337	2 376	14.4	12.3	16.8	8
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	655	2 508	6.5	4.5	9.4	19
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 337	2 376	10.0	8.3	12.1	10
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 337	2 376	14.4	12.0	17.2	9
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 337	2 376	17.0	14.9	19.4	7
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 337	2 376	28.6	25.5	31.9	6
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	990	2 432	4.7	3.4	6.3	15
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 337	2 376	7.6	5.8	10.0	14
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	781	1 482	93.8	91.2	95.7	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	732	1 391	55.1	49.3	60.8	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	732	1 391	2.9	1.7	5.0	28

Continúa/...

.../continuación

Hidalgo | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	732	1 391	40.7	35.4	46.3	7
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	732	1 391	42.7	38.1	47.4	6
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	732	1 391	7.7	5.9	10.0	13
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	732	1 391	6.0	4.4	8.1	16
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	732	1 391	15.0	11.4	19.4	14
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	732	1 391	31.9	27.6	36.6	7
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	781	1 482	17.9	15.1	21.2	9
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	152	266	91.9	85.2	95.7	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	465	772	84.9	81.7	87.6	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	120	221	75.8	67.5	82.6	5
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	120	221	93.0	87.9	96.0	2
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	120	221	99.6	97.5	99.9	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	121	223	41.2	31.3	51.8	13
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	121	223	36.8	26.8	48.1	15
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	121	223	22.0	13.8	33.3	23
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	121	223	80.5	70.1	87.9	6
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	1 020	1 877	11.7	9.4	14.5	11
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	317	499	44.1	36.5	51.9	9
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 092	1 987	6.5	5.0	8.4	13
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	185	622	23.2	17.8	29.6	13

Continúa/..

.../continuación

Hidalgo | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	216	467	21.3	16.0	27.8	14
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	186	625	43.2	35.1	51.7	10
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 337	2 376	2.1	1.3	3.3	23
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	159	246	3.9	1.7	8.8	42
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	159	246	15.1	10.1	21.9	20
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	159	246	5.4	2.3	12.1	42
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	260	431	20.4	14.9	27.3	15
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	260	431	17.7	13.2	23.4	15
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	260	431	38.1	31.2	45.5	10
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	85	282	25.9	17.0	37.4	20
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	221	417	24.0	17.2	32.4	16
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	221	417	11.1	7.2	16.8	22
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	221	417	35.1	27.8	43.2	11
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	118	1 093	13.0	6.3	25.1	36
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	114	378	71.0	57.8	81.4	9
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	115	379	29.6	20.8	40.3	17
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	103	318	38.5	27.3	51.1	16
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	992	1 987	40.3	37.2	43.5	4
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	992	1 987	32.3	29.0	35.7	5
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	992	1 987	72.6	69.5	75.4	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	855	1 883	27.5	24.5	30.8	6
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	598	2 213	20.8	16.2	26.4	12
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	598	2 213	13.2	9.9	17.5	15
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	598	2 213	66.0	59.0	72.3	5
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	421	2 109	88.0	83.8	91.2	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	379	1 910	38.3	33.3	43.5	7

Distribución de la muestra de Hidalgo

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 168	1 678	48.1	46.9	49.3	1
120	Proporción de mujeres	2 522	1 813	51.9	50.7	53.1	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	108	109	3.1	2.5	3.9	11
122	Integrantes de 0 a 4 años	297	288	8.3	7.4	9.2	6
123	Integrantes de 0 a 5 años	353	332	9.5	8.6	10.5	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	673	598	17.1	15.7	18.7	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	117	122	3.5	2.8	4.3	11
126	Integrantes de 1 a 5 años	308	288	8.3	7.4	9.2	5
127	Integrantes de 10 a 14 años	420	313	9.0	8.2	9.9	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	838	625	17.9	16.4	19.5	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	653	481	13.8	12.2	15.5	6
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 519	1 916	54.9	52.5	57.2	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	418	311	8.9	7.7	10.3	7
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 587	1 911	54.7	53.3	56.2	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	189	180	5.1	4.5	5.9	7
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 866	1 434	41.1	39.4	42.8	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 429	1 790	51.3	49.9	52.6	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 868	2 069	59.3	57.9	60.6	1
137	Integrantes de 20 años o más	3 179	2 268	65.0	63.1	66.8	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	135	123	3.5	3.0	4.1	7
139	Integrantes de 5 a 11 años	561	453	13.0	11.7	14.4	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	120	96	2.8	2.3	3.4	10
141	Integrantes de 60 años o más	750	478	13.7	11.9	15.7	7
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 378	1 010	28.9	27.8	30.1	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	1 051	776	22.2	21.3	23.2	2
144	Total de integrantes del hogar	4 690	3 491	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 379	1 015	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Jalisco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	882	1 338	96.8	95.2	97.8	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	913	1 435	45.7	42.0	49.4	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	5 114	7 861	0.5	0.3	1.0	31
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 440	2 545	54.1	49.5	58.6	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 440	2 545	26.9	24.0	30.0	6
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 440	2 545	9.5	7.6	11.9	12
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 440	2 545	9.5	7.4	12.1	12
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 008	2 561	12.0	8.2	17.1	19
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 012	2 576	27.6	23.8	31.8	7
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	563	2 018	77.3	67.3	84.9	6
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	563	2 018	22.7	15.1	32.7	20
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	5 424	8 467	49.6	45.3	53.9	4
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	5 424	8 467	2.4	1.6	3.6	21
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	5 424	8 467	0.4	0.1	1.4	58
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	5 424	8 467	46.7	42.4	51.0	5
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	5 465	8 543	17.4	15.9	19.0	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	942	1 485	86.1	81.1	89.9	3
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	942	1 485	85.0	80.1	88.9	3
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	928	1 468	42.1	36.7	47.7	7
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	65	228	66.8	53.5	77.8	9
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	65	228	93.7	84.5	97.6	3
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	65	228	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	85	282	53.6	42.2	64.6	11
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	130	426	83.8	76.4	89.2	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	72	250	37.8	25.3	52.1	19
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	32	126	86.1	69.0	94.5	7
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	32	126	57.4	36.3	76.1	19

Continúa/...

.../continuación

Jalisco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	32	126	57.4	35.2	76.9	20
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	32	126	78.1	61.0	89.0	9
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	32	126	79.1	62.3	89.6	9
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	32	126	54.9	35.5	72.9	18
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	32	126	18.0	7.6	37.2	41
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	78	272	30.6	19.5	44.5	21
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	26	83	49.5	25.5	73.8	27
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	26	83	86.7	68.9	95.0	7
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	26	83	7.3	2.5	19.4	53
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	195	654	9.1	4.5	17.6	35
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	195	654	15.9	11.9	20.9	14
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	420	1 352	2.8	1.3	6.3	41
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	163	554	44.1	31.8	57.1	15
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	551	2 000	55.7	49.3	61.8	6
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	440	1 447	5.1	2.9	8.6	27
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	447	1 460	21.7	16.6	27.8	13
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	326	1 470	78.0	73.6	81.8	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	240	1 146	87.4	83.8	90.3	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	220	1 003	87.9	77.8	93.8	4
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	220	1 003	41.7	33.3	50.6	11
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	51	244	77.4	56.3	90.1	11
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	51	244	13.7	5.7	29.7	43

Continúa/...

.../continuación

Jalisco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	31	216	80.9	64.1	91.0	8
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	326	1 470	3.0	1.5	5.7	34
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	326	1 470	2.2	0.9	5.4	46
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	326	1 470	5.4	2.9	9.7	31
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 575	5 625	21.2	18.2	24.4	7
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 578	5 657	2.2	1.3	3.6	26
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 580	5 659	53.3	50.2	56.4	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	654	2 860	27.1	23.5	30.9	7
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	654	2 860	20.7	17.4	24.5	9
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	977	5 031	12.7	10.1	15.8	11
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	925	4 874	14.4	11.1	18.3	13
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	952	4 827	10.3	7.8	13.5	14
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 110	5 634	11.3	8.8	14.3	12
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	597	6 020	8.2	5.5	12.2	21
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 110	5 634	10.7	8.9	12.8	9
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 110	5 634	13.0	11.2	15.1	8
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 110	5 634	10.2	8.6	12.0	8
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 110	5 634	17.2	14.9	19.7	7
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	762	5 694	4.4	3.2	6.0	16
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 110	5 634	6.0	4.1	8.5	19
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	650	3 552	90.6	87.1	93.2	2
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	584	3 217	57.0	51.2	62.6	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	584	3 217	4.0	2.4	6.6	26

Continúa...

.../continuación

Jalisco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	584	3 217	37.6	31.4	44.2	9
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	584	3 217	43.4	38.5	48.5	6
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	584	3 217	5.7	3.3	9.6	27
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	584	3 217	2.9	1.5	5.2	31
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	584	3 217	4.9	3.2	7.3	21
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	584	3 217	44.9	39.0	50.9	7
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	650	3 552	17.3	14.6	20.3	8
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	112	614	93.7	84.5	97.6	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	348	1 614	80.6	74.3	85.6	4
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	85	410	77.7	63.1	87.6	8
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	85	410	80.2	59.5	91.8	10
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	85	410	100.0	100.0	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	86	413	45.9	30.4	62.3	18
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	86	413	28.4	16.8	43.9	25
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	86	413	25.6	16.2	38.1	22
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	86	413	70.7	58.5	80.4	8
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	862	4 508	11.1	8.7	14.1	12
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	248	1 126	36.5	29.5	44.1	10
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	921	4 823	6.7	4.6	9.5	18
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	136	1 239	21.7	13.7	32.7	22

Continúa/..

.../continuación

Jalisco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	181	1 098	15.4	9.9	23.0	22
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	138	1 249	26.7	18.4	37.1	18
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 110	5 634	1.8	1.0	3.3	30
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	237	614	5.1	3.1	8.3	25
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	237	614	10.8	7.1	16.1	21
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	237	614	6.4	3.9	10.3	25
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	353	1 064	17.3	13.5	21.8	12
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	353	1 064	23.8	19.2	29.0	11
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	353	1 064	41.0	34.4	48.0	8
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	64	434	4.3	1.0	16.2	72
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	249	1 066	18.5	12.5	26.4	19
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	249	1 066	15.4	10.7	21.6	18
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	249	1 066	33.9	25.8	43.0	13
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	59	2 157	6.7	1.9	21.2	63
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	71	825	62.8	32.7	85.5	24
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	72	840	43.7	19.1	71.8	34
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	67	653	58.1	42.1	72.6	14
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 292	5 470	37.2	33.3	41.1	5
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 292	5 470	36.5	32.2	41.1	6
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 292	5 470	73.7	70.1	76.9	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	1 115	5 221	26.0	22.5	29.8	7
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	403	5 310	20.1	15.4	25.9	13
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	403	5 310	10.8	6.7	16.9	24
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	403	5 310	69.1	63.1	74.4	4
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	567	5 854	94.0	92.3	95.4	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	527	5 294	45.0	39.7	50.4	6

Distribución de la muestra de Jalisco

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 569	4 209	49.3	48.0	50.5	1
120	Proporción de mujeres	2 900	4 336	50.7	49.5	52.0	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	110	224	2.6	2.1	3.3	11
122	Integrantes de 0 a 4 años	336	660	7.7	6.7	8.9	7
123	Integrantes de 0 a 5 años	429	799	9.3	8.2	10.7	7
124	Integrantes de 0 a 9 años	812	1 389	16.3	14.4	18.3	6
125	Integrantes de 1 a 2 años	134	268	3.1	2.7	3.7	8
126	Integrantes de 1 a 5 años	378	701	8.2	7.1	9.4	7
127	Integrantes de 10 a 14 años	499	748	8.8	7.9	9.7	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	977	1 453	17.0	15.7	18.5	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	784	1 164	13.6	12.5	14.9	5
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 997	4 844	56.7	54.9	58.4	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	478	706	8.3	7.4	9.3	6
132	Integrantes de 18 a 59 años	3 043	4 835	56.6	54.8	58.3	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	226	436	5.1	4.3	6.0	8
134	Integrantes de 20 a 49 años	2 213	3 680	43.1	41.3	44.9	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 875	4 568	53.5	52.0	54.9	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	3 322	5 220	61.1	59.1	63.0	2
137	Integrantes de 20 años o más	3 680	5 703	66.7	64.2	69.2	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	151	295	3.4	2.8	4.3	11
139	Integrantes de 5 a 11 años	669	1 018	11.9	10.5	13.5	6
140	Integrantes de 5 a 6 años	178	277	3.2	2.8	3.8	8
141	Integrantes de 60 años o más	805	1 135	13.3	11.2	15.7	9
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 572	2 432	28.5	27.2	29.8	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	1 163	1 844	21.6	20.5	22.7	3
144	Total de integrantes del hogar	5 469	8 545	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 607	2 531	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Michoacán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	795	816	94.1	89.5	96.7	2
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	853	941	36.6	32.2	41.3	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	4 544	4 728	1.7	0.5	5.7	63
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 143	1 412	40.5	37.7	43.4	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 143	1 412	36.7	33.3	40.3	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 143	1 412	11.1	9.4	13.0	8
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 143	1 412	11.7	9.1	14.8	12
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 015	1 457	11.1	8.1	15.1	16
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 026	1 479	36.9	34.6	39.3	3
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	568	1 298	29.4	23.7	35.7	10
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	568	1 298	70.6	64.3	76.3	4
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 829	5 150	28.5	24.2	33.1	8
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 829	5 150	6.4	5.3	7.9	10
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 829	5 150	0.4	0.2	0.8	40
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 829	5 150	64.7	59.9	69.1	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 895	5 226	22.6	21.0	24.4	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 146	1 183	86.4	83.2	89.1	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 146	1 183	85.5	82.1	88.3	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 132	1 172	32.8	28.3	37.6	7
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	92	197	64.4	53.3	74.1	8
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	94	209	89.0	83.7	92.7	3
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	94	209	98.7	91.0	99.8	1
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	99	204	71.7	61.5	80.0	7
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	148	295	76.1	70.9	80.6	3
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	103	216	63.3	47.2	76.8	12
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	137	88.9	78.1	94.7	5
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	137	59.0	45.5	71.3	11

Continúa/...

.../continuación

Michoacán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	137	63.6	49.2	76.0	11
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	137	80.7	69.5	88.5	6
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	137	77.2	65.7	85.7	7
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	137	68.4	57.9	77.3	7
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	137	32.4	23.2	43.2	16
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	88	200	61.4	49.5	72.1	10
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	49	123	69.7	56.9	80.1	9
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	49	123	73.0	59.6	83.2	8
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	49	123	21.7	13.3	33.4	24
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	242	504	11.2	7.1	17.3	23
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	242	504	19.0	15.2	23.4	11
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	467	1 048	5.3	4.0	6.9	14
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	203	422	60.1	54.6	65.4	5
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	634	1 367	66.1	61.5	70.3	3
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	467	843	5.6	3.6	8.5	22
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	471	852	25.3	21.3	29.8	9
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	390	853	76.3	70.3	81.4	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	279	651	83.6	79.8	86.9	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	243	544	88.7	83.7	92.4	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	243	544	43.6	36.8	50.7	8
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	61	145	64.8	49.7	77.4	11
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	61	145	23.8	12.4	40.6	31

Continúa/...

...continuación

Michoacán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	23	91	94.9	81.7	98.7	4
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	390	853	6.4	4.5	9.2	18
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	390	853	4.0	2.0	7.6	33
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	390	853	8.9	6.5	12.0	16
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 457	3 358	19.3	16.9	21.9	7
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 456	3 359	1.7	0.9	2.9	29
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 459	3 362	51.5	48.1	54.9	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	679	1 826	20.2	17.5	23.2	7
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	679	1 826	15.4	12.7	18.5	10
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	997	3 087	17.9	14.7	21.5	10
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	925	2 932	19.4	15.9	23.5	10
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	895	2 878	16.9	14.2	20.0	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 120	3 454	12.2	10.3	14.6	9
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	482	3 490	7.6	5.3	11.0	19
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 120	3 454	10.6	8.6	13.0	11
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 120	3 454	15.0	12.9	17.4	7
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 120	3 454	14.0	12.1	16.1	7
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 120	3 454	25.1	23.3	27.0	4
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	770	3 578	5.2	4.0	6.8	14
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 120	3 454	5.2	3.9	7.0	15
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	673	2 248	92.1	88.7	94.5	2
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	622	2 070	49.6	44.3	54.8	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	622	2 070	2.2	1.2	3.9	29

Continúa...

.../continuación

Michoacán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	622	2 070	47.8	41.7	54.0	7
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	622	2 070	39.7	35.3	44.2	6
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	622	2 070	6.2	4.4	8.7	17
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	622	2 070	3.3	2.1	5.2	23
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	622	2 070	8.4	6.0	11.8	17
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	622	2 070	44.2	38.2	50.5	7
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	673	2 248	16.4	13.4	20.0	10
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	120	370	90.0	78.6	95.6	5
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	391	1 146	80.5	75.1	85.1	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	111	354	54.8	44.5	64.7	10
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	111	354	77.3	70.4	83.0	4
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	111	354	98.4	95.3	99.5	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	112	356	48.3	33.7	63.1	16
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	112	356	39.5	24.7	56.5	21
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	112	356	12.3	7.5	19.4	24
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	112	356	70.1	61.6	77.4	6
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	860	2 800	13.2	10.2	17.0	13
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	260	654	45.1	36.8	53.7	10
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	921	2 948	7.1	5.3	9.4	14
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	114	641	15.6	6.3	33.8	44

Continúa/..

.../continuación

Michoacán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	198	613	19.1	14.1	25.4	15
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	115	643	38.5	28.2	49.9	15
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 120	3 454	3.5	2.5	5.0	18
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	278	496	2.5	1.2	4.9	35
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	278	496	10.7	7.7	14.9	17
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	278	496	6.3	4.2	9.3	20
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	332	668	13.7	10.0	18.5	16
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	332	668	16.6	13.3	20.6	11
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	332	668	30.3	25.5	35.5	8
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	91	476	6.9	4.5	10.5	22
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	283	720	21.4	17.0	26.6	11
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	283	720	15.9	10.7	23.1	20
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	283	720	37.3	31.2	43.8	9
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	112	1 555	8.5	6.0	11.9	17
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	84	387	77.6	64.8	86.6	7
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	82	376	32.5	22.8	44.1	17
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	72	498	52.4	40.2	64.4	12
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 293	3 361	39.0	35.1	43.0	5
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 293	3 361	34.0	30.0	38.2	6
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 293	3 361	72.9	69.4	76.2	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	1 106	2 919	30.1	26.8	33.6	6
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	437	3 124	17.6	13.7	22.3	12
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	437	3 124	11.0	6.7	17.5	24
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	437	3 124	71.4	66.8	75.6	3
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	489	3 268	89.4	86.5	91.8	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	454	2 843	39.6	34.2	45.2	7

Distribución de la muestra de Michoacán

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 335	2 554	48.8	46.9	50.8	2
120	Proporción de mujeres	2 563	2 674	51.2	49.2	53.1	2
121	Integrantes de 0 a 1 año	129	200	3.8	3.1	4.6	10
122	Integrantes de 0 a 4 años	349	497	9.5	8.6	10.5	5
123	Integrantes de 0 a 5 años	429	603	11.5	10.5	12.6	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	754	1 014	19.4	18.0	20.8	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	146	213	4.1	3.5	4.7	8
126	Integrantes de 1 a 5 años	371	521	10.0	9.1	10.9	5
127	Integrantes de 10 a 14 años	470	405	7.7	7.0	8.6	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	942	865	16.5	15.5	17.6	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	766	723	13.8	12.8	14.9	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 697	2 944	56.3	54.9	57.7	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	472	460	8.8	8.1	9.5	4
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 658	2 901	55.5	54.1	56.9	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	220	297	5.7	5.2	6.2	4
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 931	2 222	42.5	41.2	43.8	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 477	2 721	52.0	50.8	53.3	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 846	3 037	58.1	56.7	59.5	1
137	Integrantes de 20 años o más	3 202	3 349	64.1	62.4	65.6	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	145	201	3.8	3.4	4.4	7
139	Integrantes de 5 a 11 años	581	660	12.6	11.7	13.6	4
140	Integrantes de 5 a 6 años	162	197	3.8	3.0	4.7	12
141	Integrantes de 60 años o más	725	628	12.0	10.7	13.5	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 433	1 525	29.2	28.0	30.4	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	1 039	1 132	21.6	20.6	22.7	2
144	Total de integrantes del hogar	4 898	5 228	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 429	1 448	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Morelos | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	583	322	97.1	95.0	98.3	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	614	352	51.5	45.7	57.2	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 801	2 049	0.6	0.2	1.7	52
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	910	642	43.3	39.1	47.5	5
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	910	642	35.1	31.7	38.7	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	910	642	13.9	11.5	16.5	9
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	910	642	7.8	6.2	9.7	11
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 095	707	13.6	10.7	17.2	12
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 118	719	43.1	39.0	47.4	5
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	627	579	15.7	9.9	23.9	23
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	627	579	84.3	76.1	90.1	4
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 005	2 180	31.2	27.4	35.3	6
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 005	2 180	7.6	5.9	9.6	12
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 005	2 180	0.6	0.3	1.3	37
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 005	2 180	59.7	55.4	63.9	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 044	2 200	25.7	24.1	27.3	3
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 053	565	86.4	83.5	88.8	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 053	565	85.2	82.3	87.7	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 041	558	42.6	37.7	47.6	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	68	52	68.3	50.5	82.0	12
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	69	52	86.1	76.9	92.0	4
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	69	52	96.1	85.6	99.0	3
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	80	66	35.1	24.2	47.8	17
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	121	93	81.6	73.4	87.7	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	78	55	45.7	33.6	58.3	14
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	25	84.5	64.2	94.3	9
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	25	57.7	41.4	72.5	14

Continúa/...

.../continuación

Morelos | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	25	72.4	62.7	80.3	6
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	25	84.9	74.1	91.7	5
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	25	75.0	62.5	84.4	8
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	25	66.9	44.8	83.4	15
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	35	25	37.0	21.7	55.4	24
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	79	74	56.8	41.1	71.2	14
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	44	42	80.5	63.9	90.6	8
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	44	42	89.2	62.3	97.6	9
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	44	42	15.1	7.2	29.2	36
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	189	145	9.0	5.3	14.9	26
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	189	145	18.5	12.3	26.7	20
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	414	341	3.4	1.9	6.0	29
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	160	124	58.9	48.5	68.6	9
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	560	521	58.0	53.4	62.4	4
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	345	365	4.6	2.1	9.8	40
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	348	367	23.1	18.6	28.3	11
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	325	398	80.8	76.3	84.6	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	256	321	89.8	83.8	93.7	3
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	228	289	90.1	84.6	93.8	3
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	227	288	53.6	44.0	62.9	9
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	56	78	71.9	54.1	84.8	11
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	56	78	16.7	7.2	34.2	40

Continúa/...

...continuación

Morelos | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	31	64	79.2	57.1	91.6	11
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	325	398	9.0	5.2	15.0	27
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	325	398	5.7	3.0	10.6	32
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	325	398	11.7	7.7	17.4	21
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 335	1 522	21.2	18.3	24.5	7
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 337	1 524	1.3	0.6	2.8	39
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 342	1 530	59.7	55.4	63.9	4
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	743	826	33.5	27.8	39.7	9
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	743	826	27.3	22.2	33.1	10
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 091	1 430	21.8	18.6	25.5	8
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 013	1 342	17.1	14.2	20.3	9
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	933	1 233	12.6	10.3	15.3	10
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 246	1 630	14.9	12.4	17.7	9
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	550	1 660	9.7	8.0	11.7	10
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 246	1 630	12.2	9.8	15.1	11
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 246	1 630	17.5	15.2	20.2	7
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 246	1 630	17.4	14.8	20.4	8
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 246	1 630	26.8	23.3	30.6	7
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	911	1 626	5.1	3.4	7.7	21
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 246	1 630	7.2	5.4	9.6	15
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	698	1 015	92.5	89.8	94.5	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	653	939	57.7	52.2	63.0	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	653	939	3.7	2.4	5.7	22

Continúa/...

.../continuación

Morelos | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	653	939	37.9	33.1	42.9	7
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	653	939	40.8	35.9	45.8	6
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	653	939	9.9	8.0	12.2	11
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	653	939	4.4	2.6	7.3	26
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	653	939	12.0	8.8	16.2	16
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	653	939	37.6	32.4	43.1	7
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	698	1 015	22.1	18.4	26.3	9
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	145	225	87.8	80.4	92.6	4
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	398	483	75.5	70.4	79.9	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	83	108	61.9	50.1	72.4	9
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	83	108	72.8	55.8	85.0	10
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	83	108	98.5	89.3	99.8	2
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	85	111	46.9	33.5	60.7	15
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	85	111	34.8	23.5	48.2	18
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	85	111	18.3	9.7	32.0	31
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	85	111	65.0	52.5	75.7	9
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	913	1 257	13.4	10.8	16.5	11
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	333	373	26.5	21.7	31.9	10
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	975	1 341	5.6	4.3	7.4	14
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	150	377	27.3	19.4	37.0	17

Continúa/..

.../continuación

Morelos | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	267	392	16.6	12.1	22.2	15
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	150	377	23.7	17.1	31.9	16
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 246	1 630	2.7	2.1	3.6	15
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	170	148	6.3	3.4	11.6	32
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	170	148	14.1	9.6	20.3	19
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	170	148	8.2	4.4	14.7	31
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	279	272	18.2	13.2	24.6	16
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	279	272	15.6	10.9	21.8	18
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	279	272	33.8	26.8	41.7	11
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	71	130	10.5	4.2	23.6	44
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	238	290	17.1	12.2	23.4	17
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	238	290	26.6	19.4	35.4	15
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	238	290	43.7	36.8	50.9	8
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	94	614	15.8	8.0	28.9	33
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	105	216	86.7	79.2	91.8	4
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	105	212	32.1	25.5	39.5	11
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	89	208	64.2	51.1	75.5	10
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 147	1 569	38.7	34.2	43.3	6
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 147	1 569	34.8	31.3	38.5	5
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 147	1 569	73.5	71.0	75.8	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	892	1 518	26.5	22.7	30.7	8
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	622	1 592	19.1	15.2	23.7	11
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	622	1 592	13.0	10.0	16.7	13
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	622	1 592	67.9	61.3	74.0	5
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	634	1 640	96.0	94.2	97.2	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	596	1 556	48.3	42.1	54.6	7

Distribución de la muestra de Morelos

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
I19	Proporción de hombres	1 866	1 066	48.5	46.5	50.4	2
I20	Proporción de mujeres	2 179	1 134	51.5	49.6	53.5	2
I21	Integrantes de 0 a 1 año	84	50	2.3	1.8	2.9	12
I22	Integrantes de 0 a 4 años	236	147	6.7	5.8	7.7	7
I23	Integrantes de 0 a 5 años	306	190	8.6	7.6	9.8	7
I24	Integrantes de 0 a 9 años	554	334	15.2	13.9	16.5	4
I25	Integrantes de 1 a 2 años	96	59	2.7	2.3	3.1	8
I26	Integrantes de 1 a 5 años	269	170	7.7	6.8	8.7	6
I27	Integrantes de 10 a 14 años	335	179	8.1	7.2	9.2	6
I28	Integrantes de 10 a 19 años	661	361	16.4	15.0	17.9	4
I29	Integrantes de 12 a 19 años	541	293	13.3	12.1	14.7	5
I30	Integrantes de 12 a 49 años	2 202	1 246	56.6	54.6	58.5	2
I31	Integrantes de 15 a 19 años	326	182	8.3	7.4	9.2	6
I32	Integrantes de 18 a 59 años	2 272	1 254	57.0	55.3	58.6	1
I33	Integrantes de 2 a 4 años	152	97	4.4	3.8	5.2	8
I34	Integrantes de 20 a 49 años	1 661	952	43.3	41.6	44.9	2
I35	Integrantes de 20 a 59 años	2 145	1 178	53.5	52.0	55.1	1
I36	Integrantes de 20 a 69 años	2 527	1 360	61.8	60.4	63.1	1
I37	Integrantes de 20 años o más	2 830	1 506	68.4	66.7	70.1	1
I38	Integrantes de 3 a 4 años	103	68	3.1	2.6	3.7	9
I39	Integrantes de 5 a 11 años	438	254	11.6	10.4	12.8	5
I40	Integrantes de 5 a 6 años	112	66	3.0	2.4	3.7	12
I41	Integrantes de 60 años o más	685	328	14.9	13.3	16.7	6
I42	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 190	633	28.8	27.1	30.5	3
I43	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	912	486	22.1	20.9	23.4	3
I44	Total de integrantes del hogar	4 045	2 200	100.0	100.0	100.0	0
I45	Total de hogares	1 243	671	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= sEstimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Nayarit | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	550	231	95.3	89.0	98.1	2
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	540	208	49.2	45.2	53.3	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 256	1 197	1.1	0.4	3.1	54
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 002	393	53.6	50.2	57.1	3
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 002	393	26.8	24.5	29.2	4
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 002	393	9.3	8.0	10.8	8
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 002	393	10.3	8.3	12.5	10
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 026	394	13.0	9.9	16.9	14
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 030	396	36.0	30.2	42.3	9
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	511	307	50.3	34.5	66.0	17
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	511	307	49.7	34.0	65.5	17
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	3 469	1 294	39.5	36.0	43.1	5
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	3 469	1 294	7.7	6.1	9.8	12
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	3 469	1 294	0.5	0.2	1.2	42
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	3 469	1 294	52.1	48.1	56.0	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 474	1 295	23.4	20.9	26.2	6
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	769	303	82.8	75.1	88.4	4
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	769	303	81.5	74.3	87.1	4
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	762	300	45.3	40.0	50.7	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	72	38	72.6	56.4	84.4	10
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	73	39	94.3	85.8	97.8	3
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	73	39	99.2	94.3	99.9	1
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	81	37	81.3	73.7	87.1	4
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	122	59	86.8	79.6	91.8	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	86	42	29.3	17.1	45.5	25
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	27	12	96.7	86.5	99.3	3
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	27	12	85.1	64.1	94.8	9

Continúa/...

.../continuación

Nayarit | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	27	12	81.1	58.6	92.9	11
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	27	12	87.2	65.9	96.0	8
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	27	12	86.1	64.0	95.5	9
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	27	12	77.1	58.3	89.0	10
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	27	12	53.9	32.4	74.0	21
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	77	43	29.3	19.2	41.9	20
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	22	12	86.7	69.9	94.8	7
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	22	12	95.6	77.1	99.3	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	22	12	32.8	15.3	56.9	34
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	195	98	3.7	1.4	9.2	47
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	195	98	22.0	17.0	28.1	13
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	411	213	3.5	2.2	5.6	24
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	167	79	56.2	49.0	63.2	6
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	555	315	59.0	52.3	65.5	6
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	351	232	3.1	1.1	8.3	51
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	355	235	21.6	16.2	28.1	14
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	329	234	79.6	70.4	86.5	5
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	258	187	94.5	88.7	97.4	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	245	176	93.0	87.9	96.0	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	245	176	40.2	34.3	46.3	8
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	53	47	68.8	47.8	84.2	14
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	53	47	22.5	8.7	46.7	44

Continúa/...

...continuación

Nayarit | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	21	26	80.4	54.0	93.5	13
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	329	234	4.8	2.8	8.1	27
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	329	234	0.9	0.5	1.7	32
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	329	234	3.2	1.4	7.0	41
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 242	835	14.9	12.0	18.4	11
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 243	836	1.4	1.0	2.0	17
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 246	838	56.9	52.2	61.5	4
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	662	418	34.0	30.6	37.7	5
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	662	418	24.9	21.6	28.4	7
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 037	744	20.3	17.3	23.6	8
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	963	698	17.5	13.7	22.2	12
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	1 009	708	12.9	9.9	16.5	13
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 162	832	9.4	7.4	11.9	12
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	605	831	5.0	4.0	6.3	11
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 162	832	10.6	8.7	12.9	10
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 162	832	15.9	13.9	18.3	7
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 162	832	13.2	10.7	16.3	11
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 162	832	20.1	16.9	23.7	9
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	748	806	4.3	3.1	5.9	17
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 162	832	3.1	2.3	4.3	16
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	667	512	92.8	89.9	94.9	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	628	475	59.4	55.5	63.1	3
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	628	475	3.2	2.1	5.1	23

Continúa/...

.../continuación

Nayarit | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	628	475	37.5	33.7	41.4	5
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	628	475	46.0	41.6	50.3	5
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	628	475	7.1	5.7	8.7	11
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	628	475	3.3	2.1	5.2	23
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	628	475	8.4	6.5	10.8	13
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	628	475	38.8	34.6	43.1	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	667	512	20.6	16.8	24.9	10
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	140	105	93.1	82.6	97.5	4
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	369	249	83.9	79.5	87.5	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	93	68	84.1	69.5	92.4	7
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	93	68	96.3	88.4	98.9	2
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	93	68	100.0	100.0	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	95	70	56.2	45.2	66.7	10
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	95	70	21.6	12.6	34.4	26
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	95	70	22.2	12.8	35.6	26
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	95	70	68.2	53.9	79.8	10
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	837	622	9.4	7.2	12.2	14
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	325	210	33.7	26.4	42.0	12
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	896	671	3.9	2.8	5.5	17
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	178	214	27.2	16.6	41.1	23

Continúa/..

.../continuación

Nayarit | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	225	190	27.1	21.1	34.2	12
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	178	214	22.2	16.3	29.4	15
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 162	832	0.6	0.3	1.6	46
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	138	93	1.2	0.3	4.6	68
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	138	93	7.4	4.0	13.2	31
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	138	93	5.7	2.6	12.4	40
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	223	170	26.6	20.9	33.2	12
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	223	170	16.1	11.0	23.1	19
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	223	170	42.8	37.1	48.7	7
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	50	61	2.6	0.7	9.1	65
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	193	187	15.0	10.7	20.6	17
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	193	187	23.0	18.7	27.9	10
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	193	187	37.9	31.6	44.7	9
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	85	394	12.5	4.6	29.7	48
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	63	129	80.8	59.8	92.2	10
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	59	119	42.1	27.0	58.9	20
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	51	99	71.1	58.8	81.0	8
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	931	847	38.6	35.4	41.9	4
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	931	847	36.6	33.4	39.9	5
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	931	847	75.2	71.6	78.4	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	684	718	31.7	26.7	37.1	8
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	347	639	16.9	11.9	23.6	18
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	347	639	7.5	4.5	12.3	26
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	347	639	75.6	69.8	80.6	4
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	599	907	93.0	89.6	95.4	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	544	846	41.9	36.8	47.1	6

Distribución de la muestra de Nayarit

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 651	635	49.0	47.4	50.5	2
120	Proporción de mujeres	1 826	662	51.0	49.5	52.6	2
121	Integrantes de 0 a 1 año	78	36	2.7	2.2	3.4	11
122	Integrantes de 0 a 4 años	218	99	7.6	6.7	8.7	7
123	Integrantes de 0 a 5 años	271	120	9.2	8.0	10.6	7
124	Integrantes de 0 a 9 años	508	222	17.1	14.9	19.6	7
125	Integrantes de 1 a 2 años	93	41	3.1	2.6	3.9	11
126	Integrantes de 1 a 5 años	240	102	7.9	6.8	9.2	8
127	Integrantes de 10 a 14 años	313	129	9.9	8.7	11.3	7
128	Integrantes de 10 a 19 años	608	239	18.4	17.1	19.8	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	478	185	14.3	13.0	15.6	5
130	Integrantes de 12 a 49 años	1 867	708	54.6	52.9	56.3	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	295	110	8.5	7.2	10.0	8
132	Integrantes de 18 a 59 años	1 867	682	52.6	50.8	54.4	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	140	63	4.9	4.1	5.8	9
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 389	523	40.3	39.0	41.7	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	1 754	638	49.2	47.6	50.7	2
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 065	741	57.1	55.2	59.0	2
137	Integrantes de 20 años o más	2 361	836	64.5	61.2	67.6	3
138	Integrantes de 3 a 4 años	94	41	3.2	2.3	4.3	15
139	Integrantes de 5 a 11 años	420	177	13.7	11.7	16.0	8
140	Integrantes de 5 a 6 años	109	46	3.6	2.9	4.4	10
141	Integrantes de 60 años o más	607	198	15.3	13.0	17.9	8
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	968	358	27.6	26.4	28.8	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	741	271	20.9	19.7	22.1	3
144	Total de integrantes del hogar	3 477	1 297	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 136	390	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Nuevo León | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	1 320	803	95.4	94.2	96.3	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	1 515	824	44.7	40.9	48.5	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	8 476	4 951	1.1	0.8	1.5	15
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 664	1 530	62.1	57.8	66.3	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 664	1 530	24.8	21.8	27.9	6
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 664	1 530	8.0	6.4	9.8	11
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 664	1 530	5.2	3.9	6.8	14
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	2 309	1 570	20.4	17.2	24.1	9
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	2 329	1 602	30.8	27.4	34.4	6
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	1 922	1 465	57.8	54.0	61.6	3
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	1 922	1 465	42.2	38.4	46.0	5
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	8 883	5 227	60.9	58.5	63.2	2
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	8 883	5 227	3.2	2.4	4.2	14
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	8 883	5 227	0.2	0.1	0.5	51
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	8 883	5 227	34.6	32.1	37.1	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	9 036	5 328	20.5	19.0	22.0	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	2 072	1 090	92.9	91.2	94.3	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	2 072	1 090	92.2	90.4	93.7	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	2 059	1 082	49.0	45.5	52.5	4
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	149	152	72.0	60.8	81.1	7
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	150	153	92.2	86.1	95.8	3
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	150	153	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	208	176	75.4	69.1	80.8	4
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	286	242	81.0	74.0	86.4	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	152	175	34.4	25.7	44.1	14
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	69	60	90.6	81.2	95.6	4
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	69	60	78.3	67.3	86.3	6

Continúa/...

.../continuación

Nuevo León | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	69	60	70.8	60.0	79.7	7
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	69	60	85.7	72.4	93.2	6
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	69	60	89.8	79.4	95.2	4
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	69	60	62.3	49.4	73.6	10
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	69	60	45.7	33.3	58.7	14
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	198	246	25.5	20.7	31.0	10
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	71	63	87.5	80.0	92.5	4
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	71	63	91.6	82.7	96.2	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	71	63	24.2	15.5	35.8	21
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	436	357	5.6	3.6	8.7	23
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	436	357	16.1	12.7	20.2	12
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	892	842	3.9	2.9	5.4	16
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	360	307	44.3	38.6	50.1	7
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	1 206	1 239	55.8	52.4	59.1	3
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	815	818	3.8	2.4	5.8	22
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	820	823	12.6	10.1	15.7	11
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	739	800	74.8	71.1	78.3	2
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	554	598	91.7	89.1	93.8	1
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	500	549	90.3	87.6	92.5	1
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	500	549	59.3	54.1	64.2	4
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	124	145	80.4	72.1	86.7	5
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	124	145	14.5	8.8	23.0	25

Continúa/...

...continuación

Nuevo León | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	69	96	80.7	68.6	88.9	6
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	739	800	4.8	3.3	6.9	19
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	739	800	1.4	0.7	2.5	32
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	739	800	8.4	6.9	10.2	10
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	2 851	3 581	24.7	22.8	26.6	4
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	2 848	3 577	2.6	1.8	3.9	19
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	2 854	3 584	57.8	55.6	59.9	2
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolaou (2021-2024)	1 441	1 879	28.5	25.8	31.4	5
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	1 441	1 879	22.9	20.4	25.5	6
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	2 174	3 135	16.1	14.6	17.7	5
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	2 019	2 964	15.4	13.6	17.3	6
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	2 067	3 012	13.7	12.0	15.5	6
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	2 534	3 546	10.6	9.2	12.1	7
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	1 137	3 312	8.0	6.9	9.2	7
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	2 534	3 546	11.6	10.1	13.2	7
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	2 534	3 546	16.3	14.5	18.4	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	2 534	3 546	11.7	10.4	13.2	6
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	2 534	3 546	14.4	13.0	15.9	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	2 275	3 558	5.0	4.0	6.2	11
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	2 534	3 546	5.4	4.6	6.4	9
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	1 546	2 223	92.8	91.0	94.2	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	1 441	2 063	63.7	59.7	67.5	3
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	1 441	2 063	4.7	3.8	5.8	11

Continúa/...

...continuación

Nuevo León | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	1 441	2 063	30.5	26.8	34.5	6
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	1 441	2 063	39.3	36.2	42.5	4
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	1 441	2 063	7.8	6.2	9.8	12
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	1 441	2 063	7.0	5.5	9.0	13
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	1 441	2 063	10.1	8.2	12.4	10
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	1 441	2 063	37.8	34.5	41.1	4
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	1 546	2 223	17.9	15.5	20.5	7
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	264	397	93.1	89.1	95.8	2
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	810	1 089	75.4	71.5	78.9	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	186	257	78.3	68.0	85.9	6
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	186	257	90.3	81.3	95.2	4
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	186	257	99.8	98.5	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	187	257	44.5	35.8	53.5	10
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	187	257	28.1	20.0	37.9	16
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	187	257	27.4	20.4	35.7	14
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	187	257	72.0	63.1	79.4	6
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	1 967	2 803	10.4	8.7	12.4	9
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	567	743	34.2	30.2	38.5	6
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	2 118	2 953	4.8	3.4	6.7	17
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	229	725	10.4	6.7	15.8	22

Continúa/..

.../continuación

Nuevo León | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	447	698	11.9	8.9	15.7	14
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	230	726	11.3	7.5	16.7	20
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	2 534	3 546	1.9	1.5	2.4	12
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	391	429	3.7	1.3	9.6	50
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	391	429	12.7	8.4	18.7	20
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	391	429	8.9	5.6	13.8	23
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	534	590	19.4	16.0	23.2	9
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	534	590	17.9	15.2	20.9	8
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	534	590	37.3	33.1	41.6	6
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	200	377	7.2	4.4	11.5	24
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	498	711	29.8	25.1	35.1	9
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	498	711	16.5	12.9	21.0	12
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	498	711	46.4	41.3	51.6	6
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	256	1 806	11.0	8.6	14.0	12
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	222	411	86.0	80.4	90.1	3
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	220	413	30.1	25.2	35.6	9
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	210	344	43.7	35.0	52.9	11
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	2 292	3 588	34.8	32.9	36.9	3
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	2 292	3 588	41.5	39.2	43.8	3
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	2 292	3 588	76.3	73.9	78.6	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	1 680	3 475	30.4	27.6	33.4	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	1 318	3 254	21.6	19.2	24.2	6
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	1 318	3 254	11.7	10.0	13.6	8
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	1 318	3 254	66.8	64.0	69.4	2
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	815	3 590	96.7	94.0	98.2	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	781	3 419	59.0	56.2	61.7	2

Distribución de la muestra de Nuevo León

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	4 480	2 667	50.0	49.3	50.8	1
120	Proporción de mujeres	4 562	2 665	50.0	49.2	50.7	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	184	119	2.2	1.9	2.6	7
122	Integrantes de 0 a 4 años	551	373	7.0	6.3	7.7	5
123	Integrantes de 0 a 5 años	658	470	8.8	8.1	9.6	4
124	Integrantes de 0 a 9 años	1 206	842	15.8	14.8	16.8	3
125	Integrantes de 1 a 2 años	200	145	2.7	2.3	3.3	9
126	Integrantes de 1 a 5 años	566	420	7.9	7.2	8.6	5
127	Integrantes de 10 a 14 años	772	431	8.1	7.4	8.7	4
128	Integrantes de 10 a 19 años	1 548	825	15.5	14.5	16.4	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	1 235	654	12.3	11.4	13.2	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	5 194	3 008	56.4	54.7	58.1	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	776	394	7.4	6.9	8.0	4
132	Integrantes de 18 a 59 años	5 300	3 085	57.9	56.7	59.0	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	367	254	4.8	4.2	5.4	6
134	Integrantes de 20 a 49 años	3 959	2 353	44.1	43.0	45.3	1
135	Integrantes de 20 a 59 años	4 968	2 900	54.4	53.3	55.5	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	5 739	3 367	63.1	62.0	64.3	1
137	Integrantes de 20 años o más	6 288	3 665	68.7	67.2	70.3	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	259	178	3.3	2.9	3.8	7
139	Integrantes de 5 a 11 años	968	640	12.0	11.1	12.9	4
140	Integrantes de 5 a 6 años	272	212	4.0	3.5	4.5	6
141	Integrantes de 60 años o más	1 320	766	14.4	12.8	16.1	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	2 596	1 511	28.3	27.4	29.3	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	2 006	1 188	22.3	21.6	23.0	2
144	Total de integrantes del hogar	9 042	5 332	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	2 710	1 585	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Oaxaca | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	806	685	95.2	93.4	96.6	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	741	670	44.3	39.9	48.7	5
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	4 344	3 641	24.0	17.3	32.1	16
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 049	1 047	34.3	30.8	37.9	5
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 049	1 047	38.8	35.9	41.8	4
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 049	1 047	14.2	11.8	16.9	9
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 049	1 047	12.7	11.0	14.6	7
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 029	1 095	22.3	18.2	27.1	10
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 046	1 110	57.0	52.3	61.6	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	550	791	25.2	16.6	36.5	20
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	550	791	74.8	63.5	83.4	7
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 635	3 952	19.5	16.4	23.1	9
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 635	3 952	8.1	6.3	10.4	13
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 635	3 952	0.6	0.3	1.1	31
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 635	3 952	71.7	67.0	76.0	3
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 683	4 003	25.3	23.3	27.4	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 228	1 012	80.5	75.7	84.5	3
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 228	1 012	79.8	75.2	83.8	3
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 218	1 005	35.8	31.7	40.1	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	65	98	41.4	31.6	51.9	13
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	69	101	70.1	61.6	77.4	6
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	69	101	98.6	90.9	99.8	1
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	128	178	67.2	57.7	75.6	7
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	179	257	73.3	68.3	77.7	3
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	81	111	79.2	71.1	85.5	5
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	88	88.6	74.7	95.3	6
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	88	48.1	36.9	59.4	12

Continúa/...

.../continuación

Oaxaca | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	88	54.1	44.1	63.7	9
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	88	80.2	71.9	86.5	5
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	88	69.0	59.0	77.5	7
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	88	74.0	63.9	82.1	6
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	65	88	29.3	20.5	40.1	17
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	122	168	66.8	58.6	74.1	6
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	85	112	59.3	49.8	68.1	8
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	85	112	90.2	82.3	94.8	3
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	85	112	23.9	15.4	35.1	21
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	248	358	6.8	4.5	10.2	21
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	248	358	35.7	30.6	41.1	8
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	543	782	2.6	1.6	4.4	26
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	209	289	42.8	35.3	50.6	9
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	717	1 093	41.6	37.5	45.8	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	444	715	2.7	1.6	4.5	26
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	456	738	15.6	12.6	19.1	11
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	386	750	61.5	56.5	66.3	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	254	462	90.1	84.9	93.6	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	228	417	88.3	83.1	92.1	3
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	227	416	46.8	39.1	54.7	9
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	53	140	68.7	59.4	76.8	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	53	140	5.7	2.4	12.7	43

Continúa/...

...continuación

Oaxaca | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	20	97	92.2	72.9	98.1	6
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	386	750	7.4	4.5	11.8	25
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	386	750	3.0	1.8	4.9	25
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	386	750	2.1	1.2	3.7	28
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 472	2 503	10.7	9.0	12.7	9
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 474	2 510	0.6	0.3	1.2	33
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 474	2 510	42.6	39.6	45.6	4
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	761	1 256	18.2	14.8	22.3	10
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	761	1 256	11.9	9.5	14.8	11
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 091	2 222	14.6	12.6	16.8	7
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 036	2 178	15.4	12.3	19.0	11
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	942	1 992	9.4	7.8	11.3	10
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 238	2 508	7.3	5.7	9.3	13
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	582	2 166	8.3	6.5	10.6	13
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 238	2 508	11.4	9.7	13.3	8
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 238	2 508	12.6	10.9	14.5	7
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 238	2 508	15.9	14.1	17.9	6
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 238	2 508	20.6	18.1	23.2	6
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	901	2 381	2.1	1.2	3.5	26
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 238	2 508	7.7	6.5	9.1	9
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	739	1 630	90.4	88.5	92.0	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	689	1 474	52.2	47.3	57.0	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	689	1 474	6.5	4.5	9.4	19

Continúa...

.../continuación

Oaxaca | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	689	1 474	41.3	36.7	46.0	6
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	689	1 474	43.5	38.9	48.2	5
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	689	1 474	8.5	6.4	11.2	14
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	689	1 474	4.0	2.8	5.8	19
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	689	1 474	10.4	8.7	12.3	9
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	689	1 474	36.7	33.4	40.0	5
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	739	1 630	15.6	12.4	19.4	11
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	109	254	84.3	79.0	88.4	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	423	729	88.2	84.8	90.9	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	98	203	52.0	44.1	59.9	8
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	98	203	62.8	52.6	71.9	8
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	98	203	98.5	95.2	99.5	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	99	204	51.6	42.0	61.1	10
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	99	204	34.9	25.4	45.7	15
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	99	204	13.5	8.2	21.6	25
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	99	204	69.2	60.2	77.0	6
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	945	1 988	9.9	8.1	12.1	10
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	293	519	39.1	32.4	46.1	9
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 003	2 116	5.9	4.1	8.5	18
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	138	389	31.4	23.6	40.4	14

Continúa/..

.../continuación

Oaxaca | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	223	515	26.8	17.9	38.3	20
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	138	389	43.2	37.2	49.5	7
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 238	2 508	1.7	1.1	2.6	21
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	249	342	4.5	2.5	7.9	29
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	249	342	23.4	18.4	29.4	12
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	249	342	9.6	6.9	13.2	16
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	377	595	18.8	15.3	22.8	10
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	377	595	21.0	17.6	24.9	9
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	377	595	39.8	35.9	43.7	5
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	80	216	23.0	14.7	34.1	22
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	304	624	24.9	19.6	31.0	12
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	304	624	10.3	7.6	13.8	15
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	304	624	35.2	29.8	40.9	8
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	102	1 212	5.6	2.8	10.9	35
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	111	422	72.7	64.3	79.9	5
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	109	419	22.4	16.1	30.1	16
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	81	318	55.8	46.6	64.7	8
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 260	2 452	34.7	31.6	37.9	5
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 260	2 452	37.3	34.1	40.6	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 260	2 452	72.0	69.0	74.8	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	999	2 119	26.2	23.6	29.0	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	503	2 195	18.4	15.1	22.4	10
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	503	2 195	10.6	7.8	14.2	15
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	503	2 195	70.9	66.1	75.4	3
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	639	2 373	77.2	74.2	79.9	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	566	1 915	35.7	31.5	40.0	6

Distribución de la muestra de Oaxaca

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 150	1 910	47.7	46.8	48.6	1
120	Proporción de mujeres	2 534	2 093	52.3	51.4	53.2	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	102	109	2.7	2.4	3.0	6
122	Integrantes de 0 a 4 años	335	360	9.0	8.3	9.7	4
123	Integrantes de 0 a 5 años	424	446	11.1	10.4	11.9	4
124	Integrantes de 0 a 9 años	789	765	19.1	18.1	20.2	3
125	Integrantes de 1 a 2 años	108	111	2.8	2.4	3.2	8
126	Integrantes de 1 a 5 años	365	373	9.3	8.6	10.1	4
127	Integrantes de 10 a 14 años	441	366	9.1	8.3	10.1	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	861	734	18.3	17.2	19.5	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	700	588	14.7	13.7	15.8	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 536	2 226	55.6	53.9	57.3	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	420	368	9.2	8.5	10.0	4
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 499	2 125	53.1	51.7	54.4	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	233	251	6.3	5.6	7.0	6
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 836	1 638	40.9	39.5	42.3	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 347	1 993	49.8	48.4	51.2	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 703	2 250	56.2	54.9	57.6	1
137	Integrantes de 20 años o más	3 034	2 504	62.6	60.8	64.3	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	168	176	4.4	3.9	5.0	6
139	Integrantes de 5 a 11 años	615	551	13.8	12.7	14.9	4
140	Integrantes de 5 a 6 años	193	175	4.4	3.9	4.9	6
141	Integrantes de 60 años o más	687	512	12.8	11.2	14.5	7
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 367	1 155	28.8	27.8	30.0	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	1 033	864	21.6	20.7	22.5	2
144	Total de integrantes del hogar	4 684	4 003	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 333	1 097	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Puebla | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	959	1 188	94.7	92.0	96.5	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	1 086	1 323	41.2	36.1	46.4	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	5 519	6 451	7.4	3.9	13.7	32
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 388	1 862	38.2	34.8	41.8	5
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 388	1 862	35.7	32.9	38.7	4
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 388	1 862	15.4	13.1	17.9	8
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 388	1 862	10.7	8.9	12.7	9
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 143	1 861	20.6	16.0	26.2	13
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 161	1 885	49.6	45.6	53.7	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	647	1 498	14.5	9.4	21.6	21
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	647	1 498	85.5	78.4	90.6	4
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	5 941	7 061	22.2	19.1	25.6	8
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	5 941	7 061	3.0	2.1	4.4	19
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	5 941	7 061	0.4	0.2	0.8	41
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	5 941	7 061	74.4	70.5	78.0	3
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	5 985	7 108	21.6	19.7	23.7	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 252	1 535	85.3	81.8	88.3	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 252	1 535	84.3	80.6	87.3	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 238	1 519	36.5	32.4	40.8	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	114	232	55.4	44.8	65.6	10
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	115	238	89.0	78.2	94.8	5
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	115	238	95.9	89.6	98.4	2
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	149	321	71.3	59.1	81.1	8
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	206	439	79.0	71.4	84.9	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	118	258	61.0	50.3	70.8	9
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	75	158	93.7	82.4	98.0	4
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	75	158	58.6	43.5	72.2	13

Continúa/...

.../continuación

Puebla | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	75	158	71.6	55.5	83.6	10
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	75	158	88.6	73.0	95.7	6
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	75	158	75.8	61.1	86.2	9
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	75	158	74.7	63.7	83.2	7
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	75	158	34.6	21.2	51.0	23
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	98	231	54.1	41.2	66.4	12
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	54	125	85.0	66.4	94.2	8
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	54	125	91.9	79.6	97.0	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	54	125	16.1	6.6	34.4	43
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	322	679	9.3	6.6	12.9	17
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	320	672	20.3	14.2	28.2	18
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	590	1 345	3.4	1.9	5.7	28
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	268	581	54.2	48.6	59.6	5
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	761	1 914	59.5	55.1	63.8	4
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	508	1 331	7.4	4.9	11.0	21
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	513	1 345	25.4	20.5	30.9	11
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	416	1 370	75.1	68.6	80.6	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	306	1 029	89.9	85.5	93.1	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	273	931	83.9	78.2	88.3	3
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	271	925	49.2	41.9	56.5	8
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	61	228	77.2	61.6	87.8	9
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	61	228	14.1	6.3	28.5	39

Continúa/...

...continuación

Puebla | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	28	131	75.2	56.1	87.8	11
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	416	1 370	7.9	5.1	12.0	22
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	416	1 370	2.1	0.9	4.7	41
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	416	1 370	5.0	2.8	8.8	29
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 695	4 360	15.8	13.6	18.3	8
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 701	4 365	0.7	0.3	1.7	43
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 704	4 386	54.5	51.2	57.8	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	868	2 505	22.4	19.3	25.8	7
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	868	2 505	13.7	11.2	16.7	10
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 186	3 939	14.3	12.1	17.0	9
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 137	3 811	13.3	11.2	15.8	9
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	1 123	3 691	9.3	7.5	11.4	11
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 350	4 394	10.8	8.3	14.0	13
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	805	4 966	5.1	3.3	7.7	21
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 350	4 394	10.4	8.2	12.9	12
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 350	4 394	13.1	10.8	15.8	10
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 350	4 394	13.7	11.3	16.5	10
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 350	4 394	22.0	19.9	24.3	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	1 013	4 622	5.4	3.3	8.7	25
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 350	4 394	5.2	3.9	7.0	15
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	798	2 905	91.3	88.4	93.5	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	730	2 653	49.5	43.7	55.4	6
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	730	2 653	4.0	2.3	6.9	28

Continúa/...

.../continuación

Puebla | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	730	2 653	46.3	40.1	52.7	7
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	730	2 653	39.3	35.4	43.3	5
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	730	2 653	7.0	5.2	9.4	15
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	730	2 653	4.0	2.4	6.6	26
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	730	2 653	13.9	11.0	17.4	12
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	730	2 653	38.7	33.9	43.9	7
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	798	2 905	14.7	11.8	18.1	11
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	125	427	84.5	72.4	91.9	6
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	476	1 520	85.8	80.9	89.6	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	132	457	55.1	44.3	65.5	10
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	132	457	75.4	61.6	85.4	8
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	132	457	99.8	98.9	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	135	465	56.7	43.8	68.7	11
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	135	465	21.2	13.8	31.0	21
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	135	465	22.1	13.8	33.6	23
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	135	465	67.5	57.9	75.8	7
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	1 028	3 506	11.8	9.0	15.4	14
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	322	888	43.5	36.2	51.2	9
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 105	3 782	5.7	4.2	7.6	15
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	191	982	21.0	15.0	28.6	16

Continúa/...

.../continuación

Puebla | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	227	887	25.5	18.5	34.1	16
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	191	982	38.8	30.6	47.8	11
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 350	4 394	3.0	2.2	4.1	16
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	343	643	7.1	4.0	12.2	29
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	343	643	20.0	14.9	26.3	15
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	343	643	4.1	2.4	7.1	28
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	394	911	20.4	16.4	25.0	11
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	394	911	14.9	10.9	20.2	16
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	394	911	35.3	29.9	41.1	8
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	128	573	41.2	31.2	52.0	13
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	328	1 051	24.6	19.5	30.4	11
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	328	1 051	13.5	10.8	16.7	11
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	328	1 051	38.0	32.4	44.0	8
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	130	2 311	10.5	6.6	16.4	23
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	120	749	74.8	64.8	82.7	6
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	120	750	34.9	24.3	47.2	17
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	101	598	74.5	62.3	83.7	7
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 523	4 305	40.8	37.2	44.4	5
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 523	4 305	31.4	28.9	34.0	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 523	4 305	72.1	68.9	75.2	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	1 206	4 228	24.8	22.2	27.5	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	647	4 150	12.4	9.4	16.2	14
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	647	4 150	6.6	4.7	9.1	17
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	647	4 150	81.0	76.6	84.7	3
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	788	4 745	87.4	85.1	89.3	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	698	4 205	47.2	40.9	53.6	7

Distribución de la muestra de Puebla

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 793	3 410	48.0	46.7	49.2	1
120	Proporción de mujeres	3 195	3 701	52.0	50.8	53.3	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	166	237	3.3	2.8	4.0	10
122	Integrantes de 0 a 4 años	461	653	9.2	8.4	10.1	5
123	Integrantes de 0 a 5 años	558	787	11.1	10.0	12.2	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	957	1 308	18.4	16.8	20.1	5
125	Integrantes de 1 a 2 años	168	249	3.5	2.9	4.2	9
126	Integrantes de 1 a 5 años	480	685	9.6	8.6	10.8	6
127	Integrantes de 10 a 14 años	560	667	9.4	8.4	10.4	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	1 116	1 340	18.8	17.4	20.4	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	903	1 095	15.4	14.1	16.8	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	3 310	4 062	57.1	55.5	58.8	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	556	673	9.5	8.6	10.4	5
132	Integrantes de 18 a 59 años	3 279	3 879	54.6	53.1	56.0	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	295	415	5.8	5.1	6.6	6
134	Integrantes de 20 a 49 años	2 407	2 967	41.7	40.3	43.1	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	3 062	3 611	50.8	49.4	52.2	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	3 508	4 055	57.0	55.2	58.9	2
137	Integrantes de 20 años o más	3 915	4 463	62.8	60.4	65.1	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	215	302	4.2	3.6	5.0	9
139	Integrantes de 5 a 11 años	709	901	12.7	11.5	14.0	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	183	234	3.3	2.6	4.1	11
141	Integrantes de 60 años o más	853	853	12.0	10.4	13.7	7
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 807	2 148	30.2	29.0	31.4	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	1 366	1 604	22.6	21.7	23.5	2
144	Total de integrantes del hogar	5 988	7 111	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 587	1 847	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Querétaro | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	658	360	97.1	95.9	97.9	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	631	382	43.7	39.0	48.6	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 819	2 144	1.9	0.7	5.5	54
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	912	678	47.6	43.9	51.4	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	912	678	35.2	32.1	38.4	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	912	678	11.2	10.0	12.5	6
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	912	678	6.0	4.4	8.0	15
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 000	720	13.6	10.3	17.9	14
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 011	727	33.8	30.3	37.6	6
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	567	671	65.5	57.4	72.7	6
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	567	671	34.5	27.3	42.6	11
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 036	2 295	42.6	37.5	47.7	6
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 036	2 295	4.2	3.1	5.7	16
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 036	2 295	0.6	0.2	1.7	54
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 036	2 295	52.1	47.1	57.0	5
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 072	2 321	20.9	19.8	22.0	3
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	876	484	90.2	87.2	92.6	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	876	484	89.8	86.8	92.2	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	871	483	43.6	38.9	48.3	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	81	71	61.2	50.1	71.2	9
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	82	71	84.9	73.3	92.0	6
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	82	71	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	84	71	71.5	57.5	82.3	9
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	122	104	87.9	77.2	94.0	5
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	81	71	58.3	48.6	67.4	8
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	43	42	94.0	82.2	98.2	4
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	43	42	74.9	55.4	87.8	11

Continúa/...

.../continuación

Querétaro | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	43	42	77.2	62.2	87.4	8
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	43	42	85.1	66.0	94.4	8
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	43	42	75.2	65.5	82.9	6
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	43	42	66.7	51.2	79.3	11
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	43	42	33.4	19.6	50.6	24
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	104	85	40.9	31.0	51.6	13
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	40	35	82.9	61.7	93.6	10
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	40	35	86.3	69.6	94.6	7
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	40	35	22.3	9.5	44.0	40
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	204	175	8.0	4.9	12.8	25
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	204	175	27.3	17.3	40.2	22
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	443	373	3.5	1.5	8.0	43
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	167	144	53.4	45.3	61.3	8
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	602	551	51.9	46.1	57.6	6
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	350	405	3.0	1.5	5.7	34
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	351	406	21.5	16.8	27.0	12
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	317	392	77.7	72.1	82.4	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	233	304	93.3	86.6	96.8	3
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	216	284	88.2	82.7	92.1	3
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	216	284	58.9	51.7	65.6	6
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	43	82	92.9	83.4	97.1	3
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	43	82	4.4	1.5	12.4	54

Continúa/...

.../continuación

Querétaro | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	15	62	27.5	16.4	42.1	24
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	317	392	6.7	3.1	13.8	38
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	317	392	1.4	0.5	3.7	50
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	317	392	6.1	4.2	8.8	19
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 248	1 542	22.4	19.5	25.6	7
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 249	1 545	1.8	1.1	2.8	24
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 251	1 547	55.0	51.3	58.7	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	671	792	23.2	18.9	28.2	10
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	671	792	24.6	19.9	30.0	10
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	978	1 426	19.1	16.8	21.7	7
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	921	1 306	15.5	13.5	17.7	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	908	1 300	12.3	10.1	14.9	10
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 127	1 597	13.0	11.3	14.9	7
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	479	1 632	5.2	3.1	8.8	27
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 127	1 597	10.7	9.2	12.4	8
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 127	1 597	18.2	16.0	20.6	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 127	1 597	15.2	13.7	16.7	5
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 127	1 597	23.4	20.8	26.2	6
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	765	1 610	3.7	2.6	5.2	18
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 127	1 597	4.2	3.1	5.6	15
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	663	1 043	90.5	86.8	93.3	2
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	604	944	57.2	50.4	63.6	6
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	604	944	3.9	2.4	6.3	24

Continúa...

.../continuación

Querétaro | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	604	944	39.5	33.4	45.9	8
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	604	944	44.9	39.6	50.2	6
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	604	944	5.0	3.8	6.4	13
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	604	944	5.1	3.2	7.8	23
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	604	944	10.8	8.1	14.3	14
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	604	944	37.4	32.6	42.5	7
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	663	1 043	16.4	13.5	19.7	10
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	134	171	86.8	79.0	92.0	4
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	345	447	83.6	79.3	87.2	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	80	113	77.5	60.8	88.4	9
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	80	113	87.7	76.5	93.9	5
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	80	113	98.2	93.1	99.6	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	81	113	45.9	34.1	58.2	14
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	81	113	38.0	25.7	52.1	18
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	81	113	16.0	9.0	26.8	28
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	81	113	65.5	51.9	76.9	10
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	870	1 285	9.8	8.0	12.1	11
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	257	312	34.4	29.4	39.8	8
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	920	1 371	3.2	2.2	4.6	19
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	123	365	16.2	11.4	22.4	17

Continúa/..

.../continuación

Querétaro | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	197	344	12.7	8.0	19.6	23
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	123	365	23.2	17.8	29.7	13
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 127	1 597	3.2	2.2	4.8	20
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	154	167	2.7	1.0	7.3	52
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	154	167	10.7	7.8	14.5	16
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	154	167	7.1	3.9	12.7	30
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	250	254	18.8	14.3	24.2	13
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	250	254	21.6	16.5	27.8	13
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	250	254	40.4	34.1	47.0	8
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	59	134	9.3	2.8	27.0	59
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	199	341	34.3	29.6	39.4	7
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	199	341	12.9	7.3	21.9	28
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	199	341	47.3	40.8	53.8	7
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	70	529	9.0	3.8	19.6	42
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	85	219	76.7	65.0	85.4	7
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	84	217	34.5	22.8	48.5	19
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	39	107	33.1	18.3	52.2	27
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	975	1 573	38.9	34.7	43.3	6
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	975	1 573	37.8	33.1	42.6	6
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	975	1 573	76.6	72.4	80.4	3
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	832	1 552	26.3	23.0	29.9	7
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	401	1 240	29.3	22.3	37.5	13
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	401	1 240	10.8	7.1	16.2	21
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	401	1 240	59.9	51.1	68.1	7
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	530	1 677	94.6	91.7	96.5	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	498	1 567	42.9	36.5	49.6	8

Distribución de la muestra de Querétaro

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 950	1 163	50.1	48.2	51.9	2
120	Proporción de mujeres	2 125	1 160	49.9	48.1	51.8	2
121	Integrantes de 0 a 1 año	98	65	2.8	2.2	3.7	14
122	Integrantes de 0 a 4 años	251	176	7.6	6.7	8.6	6
123	Integrantes de 0 a 5 años	331	221	9.5	8.6	10.6	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	601	371	16.0	14.4	17.6	5
125	Integrantes de 1 a 2 años	103	73	3.2	2.6	3.9	10
126	Integrantes de 1 a 5 años	288	192	8.3	7.4	9.2	6
127	Integrantes de 10 a 14 años	388	210	9.0	8.0	10.2	6
128	Integrantes de 10 a 19 años	716	403	17.3	15.9	18.9	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	583	329	14.2	12.9	15.6	5
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 287	1 375	59.2	57.8	60.6	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	328	192	8.3	7.4	9.2	6
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 305	1 350	58.1	56.6	59.7	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	153	111	4.8	3.8	5.9	11
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 704	1 046	45.0	43.2	46.8	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 174	1 265	54.4	53.0	55.9	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 525	1 454	62.6	61.0	64.2	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 758	1 550	66.7	64.8	68.6	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	105	75	3.2	2.7	3.9	10
139	Integrantes de 5 a 11 años	483	268	11.5	10.3	12.9	6
140	Integrantes de 5 a 6 años	150	74	3.2	2.8	3.6	7
141	Integrantes de 60 años o más	584	285	12.3	10.8	13.9	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 178	678	29.2	27.8	30.7	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	896	527	22.7	21.6	23.8	2
144	Total de integrantes del hogar	4 075	2 323	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 176	689	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Quintana Roo | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	603	322	95.1	92.0	97.0	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	689	385	47.2	42.0	52.4	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 620	1 915	10.1	8.2	12.5	11
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	906	641	46.0	41.5	50.6	5
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	906	641	32.3	27.5	37.4	8
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	906	641	13.8	10.8	17.3	12
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	906	641	8.0	6.4	9.9	11
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 068	680	12.1	8.9	16.2	15
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 081	688	24.0	20.0	28.4	9
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	681	566	42.9	34.2	52.0	11
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	681	566	57.1	48.0	65.8	8
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	3 840	2 066	40.7	35.9	45.6	6
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	3 840	2 066	4.9	3.0	7.8	24
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	3 840	2 066	0.5	0.2	1.1	41
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	3 840	2 066	53.7	48.4	58.8	5
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 857	2 074	22.5	20.7	24.4	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	893	466	87.9	84.5	90.7	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	893	466	86.8	83.1	89.7	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	882	460	38.1	33.0	43.5	7
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	69	64	61.1	42.5	77.0	15
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	70	64	71.5	58.6	81.7	8
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	70	64	97.9	91.3	99.5	2
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	79	64	58.1	46.8	68.6	10
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	127	110	80.3	70.2	87.6	6
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	83	79	49.8	39.8	59.7	10
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	46	39	85.3	73.9	92.3	5
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	46	39	60.9	45.0	74.8	13

Continúa/...

.../continuación

Quintana Roo | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	46	39	58.3	41.6	73.3	14
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	46	39	80.2	64.3	90.1	8
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	46	39	68.6	48.2	83.7	14
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	46	39	68.6	51.3	81.9	12
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	46	39	28.7	16.2	45.7	27
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	88	80	46.7	34.9	58.9	13
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	42	37	61.7	45.8	75.4	13
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	42	37	84.6	70.1	92.8	7
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	42	37	18.2	8.7	34.2	35
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	196	173	7.2	4.4	11.7	25
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	196	173	33.1	26.8	40.1	10
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	425	368	2.7	1.5	4.8	30
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	162	143	41.9	33.2	51.1	11
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	570	534	52.4	47.8	56.9	4
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	358	370	2.9	1.9	4.3	20
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	361	373	13.6	9.5	19.1	18
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	342	394	72.6	65.9	78.5	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	235	287	88.8	83.7	92.5	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	209	254	84.5	76.8	90.0	4
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	209	254	53.9	44.9	62.7	9
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	50	64	75.6	60.3	86.3	9
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	50	64	18.9	10.5	31.7	28

Continúa/...

.../continuación

Quintana Roo Resultados Ensanut Continua 2020-2024							
Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	27	46	87.7	78.7	93.3	4
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	342	394	7.4	4.7	11.3	22
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	342	394	0.8	0.3	2.2	50
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	342	394	4.0	2.4	6.6	25
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 225	1 373	17.6	14.4	21.3	10
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 227	1 376	2.4	1.2	4.5	33
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 229	1 378	51.1	47.7	54.5	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolaou (2021-2024)	662	751	24.8	21.5	28.4	7
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	662	751	18.9	15.0	23.6	12
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 006	1 337	19.4	16.5	22.5	8
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	935	1 228	17.0	14.0	20.5	10
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	888	1 149	13.6	11.4	16.2	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 135	1 464	15.7	12.3	19.8	12
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	590	1 532	9.5	6.3	14.0	20
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 135	1 464	8.7	7.0	10.8	11
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 135	1 464	15.9	12.9	19.4	10
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 135	1 464	18.5	15.5	21.9	9
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 135	1 464	22.7	19.5	26.3	8
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	897	1 502	4.8	2.9	7.7	25
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 135	1 464	7.5	5.5	10.1	16
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	766	1 112	92.1	89.8	93.9	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	710	1 024	52.1	47.0	57.1	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	710	1 024	3.5	2.1	5.7	25

Continúa/...

...continuación

Quintana Roo | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	710	1 024	43.2	38.3	48.3	6
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	710	1 024	38.2	33.7	42.8	6
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	710	1 024	11.5	8.3	15.8	17
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	710	1 024	2.1	1.1	4.1	34
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	710	1 024	10.7	8.5	13.3	11
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	710	1 024	41.0	36.5	45.5	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	766	1 112	23.9	19.6	28.8	10
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	164	266	92.1	75.1	97.8	5
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	426	532	79.2	71.4	85.3	4
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	82	109	73.7	63.0	82.2	7
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	82	109	89.8	80.8	94.9	4
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	82	109	100.0	100.0	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	83	109	56.2	44.7	67.1	10
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	83	109	33.7	25.3	43.2	14
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	83	109	10.1	5.0	19.1	34
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	83	109	71.4	58.6	81.5	8
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	956	1 287	9.9	7.7	12.5	12
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	179	177	33.7	24.7	44.0	15
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 017	1 363	4.7	3.3	6.5	17
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	81	167	25.7	17.1	36.9	20

Continúa/..

.../continuación

Quintana Roo | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	139	182	15.6	9.5	24.6	24
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	81	167	27.4	20.5	35.7	14
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 135	1 464	2.3	0.9	5.5	45
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	134	138	2.9	1.2	6.8	44
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	134	138	12.3	7.0	20.6	27
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	134	138	12.6	7.4	20.8	26
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	210	220	25.9	20.8	31.8	11
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	210	220	23.5	18.2	29.8	13
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	210	220	49.4	42.1	56.8	8
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	82	142	5.7	3.0	10.6	32
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	189	249	26.5	19.5	34.8	15
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	189	249	26.3	19.8	33.9	14
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	189	249	52.8	43.4	61.9	9
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	104	619	14.7	8.8	23.6	25
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	98	223	86.6	69.8	94.7	7
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	95	220	37.3	25.2	51.1	18
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	76	177	54.5	44.0	64.6	10
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	821	1 205	33.2	29.7	37.0	6
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	821	1 205	47.3	42.1	52.6	6
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	821	1 205	80.6	77.3	83.5	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	577	1 092	28.8	24.0	34.1	9
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	546	1 472	21.9	16.9	27.9	13
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	546	1 472	12.0	8.3	16.9	18
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	546	1 472	66.1	60.6	71.2	4
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	359	1 275	93.7	89.8	96.2	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	331	1 182	60.1	53.1	66.8	6

Distribución de la muestra de Quintana Roo

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 892	1 042	50.2	48.9	51.6	1
120	Proporción de mujeres	1 966	1 033	49.8	48.4	51.1	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	84	58	2.8	2.2	3.5	12
122	Integrantes de 0 a 4 años	236	158	7.6	6.5	8.9	8
123	Integrantes de 0 a 5 años	296	194	9.4	8.1	10.8	8
124	Integrantes de 0 a 9 años	564	342	16.5	14.8	18.2	5
125	Integrantes de 1 a 2 años	97	69	3.3	2.6	4.2	12
126	Integrantes de 1 a 5 años	256	168	8.1	6.9	9.4	8
127	Integrantes de 10 a 14 años	335	174	8.4	7.3	9.6	7
128	Integrantes de 10 a 19 años	695	365	17.6	15.7	19.7	6
129	Integrantes de 12 a 19 años	567	295	14.2	12.6	16.0	6
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 351	1 312	63.3	61.2	65.3	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	360	191	9.2	8.1	10.5	7
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 323	1 265	61.0	59.2	62.8	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	152	100	4.8	4.1	5.7	8
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 784	1 017	49.0	47.0	51.1	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 194	1 192	57.5	55.5	59.4	2
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 450	1 304	62.9	60.4	65.3	2
137	Integrantes de 20 años o más	2 599	1 368	65.9	63.1	68.7	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	99	63	3.0	2.5	3.6	9
139	Integrantes de 5 a 11 años	456	254	12.2	10.9	13.7	6
140	Integrantes de 5 a 6 años	122	73	3.5	2.9	4.3	10
141	Integrantes de 60 años o más	405	175	8.4	6.7	10.5	11
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 206	652	31.4	30.3	32.6	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	936	514	24.8	23.8	25.8	2
144	Total de integrantes del hogar	3 858	2 074	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 206	637	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

San Luis Potosí | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	644	473	98.3	96.6	99.1	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	677	569	44.3	39.5	49.3	6
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 798	2 805	4.5	1.7	11.6	50
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	901	822	50.1	46.0	54.2	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	901	822	32.2	26.2	38.9	10
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	901	822	11.6	7.8	17.0	20
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	901	822	6.1	5.1	7.3	9
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	997	811	20.9	16.5	26.1	12
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 010	825	37.8	34.8	41.0	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	520	653	46.4	37.0	55.9	11
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	520	653	53.6	44.1	63.0	9
12	Población con derechohabiencia al IMSS (2020-2024)	4 050	3 060	45.7	41.4	50.0	5
13	Población con derechohabiencia al ISSSTE (2020-2024)	4 050	3 060	4.7	3.3	6.6	18
14	Población con derechohabiencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 050	3 060	0.4	0.2	0.8	39
15	Población sin derechohabiencia (2020-2024)	4 050	3 060	49.1	44.5	53.7	5
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 059	3 066	18.9	16.9	21.0	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	910	579	90.5	88.4	92.3	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	910	579	90.3	88.2	92.1	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	907	578	48.6	44.5	52.7	4
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	76	84	76.7	64.3	85.7	7
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	77	84	95.7	88.4	98.5	2
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	77	84	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	85	89	80.3	69.3	88.0	6
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	131	146	88.8	81.9	93.3	3
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	85	90	39.5	28.5	51.7	15
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	47	95.0	83.4	98.7	3
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	47	61.6	42.8	77.5	15

Continúa/...

.../continuación

San Luis Potosí | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	47	82.1	67.6	90.9	7
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	47	99.1	93.7	99.9	1
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	47	83.7	68.1	92.5	7
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	47	74.3	61.2	84.1	8
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	47	53.5	37.0	69.2	16
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	104	130	38.3	30.1	47.2	12
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	53	50	95.3	86.7	98.4	3
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	53	50	99.4	95.5	99.9	1
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	53	50	22.2	12.2	37.1	29
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	208	230	3.0	1.3	6.4	40
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	208	230	15.5	11.5	20.7	15
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	449	499	2.9	1.4	5.9	37
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	172	181	42.7	35.1	50.7	9
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	598	642	50.7	47.3	54.1	3
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	396	548	4.9	3.4	7.2	19
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	406	557	34.6	29.5	40.1	8
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	367	530	86.2	82.5	89.3	2
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	286	457	88.9	87.0	90.6	1
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	253	406	78.8	75.1	82.0	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	253	406	52.0	47.2	56.8	5
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	54	93	88.1	78.2	93.9	4
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	54	93	11.9	6.1	21.8	33

Continúa/...

.../continuación

San Luis Potosí Resultados Ensanut Continua 2020-2024							
Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	25	88	80.8	64.3	90.7	8
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	367	530	4.6	3.0	6.8	21
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	367	530	1.6	0.7	3.3	39
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	367	530	9.4	7.0	12.4	15
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 307	1 901	20.5	17.5	23.9	8
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 306	1 900	0.7	0.3	1.3	35
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 307	1 901	57.5	52.6	62.3	4
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	699	982	23.2	20.9	25.7	5
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	699	982	16.3	14.2	18.7	7
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 011	1 684	16.7	14.9	18.7	6
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	952	1 616	16.7	15.3	18.2	4
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	975	1 521	9.3	7.7	11.2	10
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 175	1 884	9.9	8.4	11.6	8
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	471	1 967	5.1	3.9	6.7	14
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 175	1 884	10.6	9.0	12.5	8
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 175	1 884	14.2	12.5	16.2	7
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 175	1 884	15.9	14.3	17.8	6
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 175	1 884	20.2	18.0	22.6	6
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	778	1 899	3.9	3.0	5.0	13
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 175	1 884	4.7	3.6	6.1	13
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	693	1 267	93.1	91.5	94.4	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	634	1 180	58.8	54.9	62.5	3
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	634	1 180	2.7	1.7	4.3	24

Continúa...

.../continuación

San Luis Potosí | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	634	1 180	39.9	36.2	43.7	5
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	634	1 180	44.4	41.6	47.3	3
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	634	1 180	9.6	7.2	12.6	14
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	634	1 180	5.6	3.7	8.5	21
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	634	1 180	9.9	7.9	12.4	12
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	634	1 180	30.7	26.9	34.8	7
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	693	1 267	27.7	25.2	30.3	5
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	162	351	85.5	80.8	89.2	2
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	381	605	83.3	79.2	86.8	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	93	132	82.0	70.4	89.7	6
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	93	132	94.1	87.0	97.4	3
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	93	132	98.9	92.5	99.9	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	93	132	67.8	55.9	77.7	8
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	93	132	22.3	14.0	33.7	23
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	93	132	9.9	5.1	18.2	32
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	93	132	62.0	52.5	70.6	8
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	899	1 563	9.7	8.0	11.7	10
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	276	321	31.7	25.1	39.0	11
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	970	1 701	4.0	2.9	5.7	17
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	112	293	16.1	11.2	22.6	18

Continúa/..

.../continuación

San Luis Potosí | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	209	309	17.1	12.3	23.4	16
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	112	293	34.7	27.2	43.0	12
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 175	1 884	3.1	2.2	4.3	18
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	145	245	0.8	0.2	2.7	64
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	145	245	13.6	11.1	16.5	10
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	145	245	15.4	11.8	19.8	13
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	232	359	16.8	12.4	22.4	15
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	232	359	14.9	10.1	21.4	19
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	232	359	31.7	26.7	37.3	9
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	59	166	4.5	1.3	14.7	63
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	205	440	12.4	8.9	17.1	17
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	205	440	22.5	17.9	28.0	11
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	205	440	34.9	29.6	40.6	8
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	69	729	8.9	6.0	13.0	20
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	80	232	52.3	40.1	64.1	12
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	79	231	25.5	15.2	39.4	24
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	59	262	44.7	37.7	52.0	8
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	891	1 809	41.7	39.6	43.9	3
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	891	1 809	33.1	29.5	36.8	6
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	891	1 809	74.8	70.5	78.7	3
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	788	1 661	26.3	23.6	29.2	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	392	1 795	20.7	17.3	24.6	9
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	392	1 795	8.2	6.6	10.2	11
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	392	1 795	71.1	67.4	74.6	3
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	402	1 754	93.0	90.8	94.7	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	368	1 542	38.6	34.8	42.6	5

Distribución de la muestra de San Luis Potosí

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 881	1 439	46.9	45.7	48.1	1
120	Proporción de mujeres	2 178	1 627	53.1	51.9	54.3	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	98	90	2.9	2.4	3.5	10
122	Integrantes de 0 a 4 años	261	261	8.5	7.9	9.2	4
123	Integrantes de 0 a 5 años	336	324	10.6	9.8	11.4	4
124	Integrantes de 0 a 9 años	600	538	17.5	16.6	18.5	3
125	Integrantes de 1 a 2 años	109	91	3.0	2.4	3.6	10
126	Integrantes de 1 a 5 años	290	272	8.9	7.9	9.9	6
127	Integrantes de 10 a 14 años	380	259	8.5	7.5	9.5	6
128	Integrantes de 10 a 19 años	737	555	18.1	16.9	19.4	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	595	450	14.7	13.6	15.8	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 239	1 803	58.8	57.0	60.6	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	357	296	9.6	9.0	10.3	4
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 261	1 747	57.0	55.3	58.7	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	163	171	5.6	5.0	6.3	6
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 644	1 353	44.1	42.7	45.6	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 124	1 645	53.6	52.2	55.1	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 448	1 837	59.9	58.6	61.2	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 722	1 973	64.4	62.8	65.9	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	106	118	3.8	3.4	4.4	7
139	Integrantes de 5 a 11 años	481	382	12.5	11.6	13.4	4
140	Integrantes de 5 a 6 años	156	130	4.2	3.8	4.8	6
141	Integrantes de 60 años o más	598	328	10.7	9.4	12.2	7
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 226	961	31.4	30.1	32.7	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	922	740	24.1	23.1	25.2	2
144	Total de integrantes del hogar	4 059	3 066	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 184	832	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Sinaloa | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	939	483	98.4	96.7	99.2	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	1 068	565	60.8	57.1	64.4	3
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	5 936	2 916	0.6	0.3	1.4	39
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 638	872	45.8	42.3	49.2	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 638	872	34.1	31.5	36.8	4
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 638	872	12.1	10.3	14.2	8
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 638	872	8.0	6.5	9.9	11
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 628	922	9.9	7.6	12.9	13
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 636	925	37.8	33.7	42.1	6
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	1 111	700	61.4	54.7	67.6	5
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	1 111	700	38.6	32.4	45.3	9
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	6 263	3 092	48.7	44.8	52.7	4
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	6 263	3 092	9.0	7.0	11.6	13
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	6 263	3 092	0.4	0.2	0.7	32
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	6 263	3 092	41.7	37.7	45.8	5
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	6 376	3 156	20.5	18.7	22.5	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 593	647	86.0	82.6	88.8	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 593	647	84.7	81.4	87.6	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 571	639	42.7	37.9	47.7	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	113	67	75.8	65.3	84.0	6
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	113	67	84.0	70.4	92.1	6
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	113	67	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	153	91	70.0	62.0	77.0	6
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	228	145	80.7	71.9	87.3	5
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	132	85	41.6	33.4	50.3	10
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	62	35	82.5	66.3	91.8	8
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	62	35	75.7	61.6	85.9	8

Continúa/...

.../continuación

Sinaloa | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	62	35	71.8	53.2	85.1	12
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	62	35	84.3	67.3	93.4	8
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	62	35	88.9	71.9	96.1	6
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	62	35	63.6	48.5	76.4	11
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	62	35	31.3	17.3	49.7	27
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	142	100	32.8	26.0	40.5	11
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	56	33	81.1	64.5	91.0	8
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	56	33	91.2	81.8	96.0	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	56	33	45.5	31.9	59.8	16
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	341	213	9.0	6.0	13.2	20
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	341	213	25.0	20.3	30.3	10
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	669	446	4.4	2.2	8.9	36
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	287	179	62.0	56.4	67.4	5
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	902	693	62.3	56.6	67.6	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	584	531	1.6	0.8	3.3	36
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	592	541	17.9	14.6	21.9	10
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	528	537	78.9	73.4	83.6	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	417	424	93.9	91.8	95.5	1
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	391	398	84.7	79.4	88.7	3
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	391	398	49.9	42.7	57.1	7
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	77	80	92.6	85.6	96.3	3
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	77	80	4.9	1.8	12.4	49

Continúa/...

.../continuación

Sinaloa | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	41	61	77.3	57.9	89.4	11
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	528	537	6.3	3.4	11.3	31
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	528	537	0.9	0.3	2.3	51
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	528	537	1.5	0.8	2.8	31
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	2 044	2 087	15.8	13.2	18.9	9
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	2 045	2 086	2.2	1.3	3.5	24
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	2 048	2 091	50.4	46.4	54.3	4
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	1 065	1 096	28.0	25.1	31.1	5
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	1 065	1 096	18.5	16.0	21.3	7
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 628	1 919	15.1	13.0	17.4	7
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 398	1 679	12.3	10.6	14.2	8
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	1 480	1 747	10.9	9.3	12.8	8
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 819	2 116	9.8	8.3	11.6	8
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	1 162	2 071	8.7	6.7	11.0	13
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 819	2 116	9.3	7.6	11.3	10
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 819	2 116	20.4	18.0	23.1	6
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 819	2 116	14.5	12.5	16.8	8
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 819	2 116	16.9	15.2	18.8	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	1 483	2 087	4.1	3.0	5.5	15
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 819	2 116	5.8	4.3	7.7	15
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	1 071	1 347	90.4	87.4	92.7	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	986	1 218	51.9	46.4	57.4	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	986	1 218	5.2	3.3	8.1	23

Continúa/...

.../continuación

Sinaloa | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	986	1 218	44.0	38.7	49.4	6
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	986	1 218	34.1	28.8	39.7	8
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	986	1 218	12.1	8.6	16.8	17
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	986	1 218	6.4	4.9	8.3	13
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	986	1 218	7.1	5.1	9.7	16
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	986	1 218	42.8	37.5	48.2	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	1 071	1 347	18.3	15.3	21.7	9
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	198	246	90.0	78.2	95.7	5
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	579	623	83.8	78.5	88.0	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	142	172	78.2	69.4	85.1	5
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	142	172	84.5	73.9	91.2	5
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	142	172	99.4	97.0	99.9	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	144	175	46.3	35.2	57.8	13
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	144	175	25.7	18.8	34.2	15
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	144	175	28.0	19.6	38.2	17
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	144	175	75.5	65.3	83.5	6
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	1 382	1 677	10.2	8.2	12.5	11
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	437	439	43.8	38.2	49.6	7
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 473	1 785	5.9	4.2	8.3	18
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	291	456	25.0	18.7	32.7	14

Continúa/...

.../continuación

Sinaloa | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	293	432	17.0	12.2	23.1	16
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	291	456	29.4	24.2	35.2	10
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 819	2 116	1.5	0.8	2.6	30
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	296	222	2.4	1.0	5.6	44
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	296	222	7.1	4.1	12.0	27
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	296	222	11.0	7.7	15.5	18
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	417	375	17.3	13.6	21.9	12
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	417	375	14.2	10.4	19.0	15
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	417	375	31.5	26.1	37.6	9
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	127	161	9.8	4.1	21.7	43
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	367	454	27.9	22.0	34.6	12
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	367	454	22.0	16.8	28.2	13
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	367	454	49.9	43.0	56.8	7
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	173	1 075	17.2	10.4	27.2	25
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	90	302	74.3	62.7	83.2	7
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	87	294	31.2	23.6	40.1	14
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	83	280	50.2	39.8	60.7	11
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 670	2 180	35.5	32.1	39.1	5
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 670	2 180	39.2	36.4	42.0	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 670	2 180	74.7	71.3	77.8	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	1 196	2 059	32.9	30.0	35.9	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	460	1 780	27.8	22.6	33.6	10
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	460	1 780	10.4	6.8	15.6	21
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	460	1 780	61.8	54.6	68.5	6
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	992	2 367	93.2	90.5	95.2	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	947	2 278	46.4	41.4	51.6	6

Distribución de la muestra de Sinaloa

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	3 014	1 545	49.0	47.7	50.3	1
120	Proporción de mujeres	3 362	1 611	51.0	49.7	52.3	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	138	69	2.2	1.8	2.8	12
122	Integrantes de 0 a 4 años	432	236	7.5	6.6	8.5	6
123	Integrantes de 0 a 5 años	527	277	8.8	7.8	9.9	6
124	Integrantes de 0 a 9 años	914	480	15.2	13.7	16.8	5
125	Integrantes de 1 a 2 años	177	99	3.1	2.7	3.7	8
126	Integrantes de 1 a 5 años	465	245	7.8	6.8	8.8	7
127	Integrantes de 10 a 14 años	552	281	8.9	8.1	9.8	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	1 105	553	17.5	16.3	18.8	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	893	452	14.3	13.2	15.5	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	3 491	1 803	57.1	54.8	59.4	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	553	272	8.6	7.8	9.5	5
132	Integrantes de 18 a 59 años	3 565	1 784	56.5	54.5	58.5	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	294	167	5.3	4.6	6.1	7
134	Integrantes de 20 a 49 años	2 598	1 351	42.8	41.0	44.7	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	3 354	1 679	53.2	51.3	55.1	2
136	Integrantes de 20 a 69 años	3 889	1 910	60.5	58.5	62.5	2
137	Integrantes de 20 años o más	4 357	2 123	67.3	64.9	69.5	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	193	104	3.3	2.8	3.9	8
139	Integrantes de 5 a 11 años	694	345	10.9	9.9	12.0	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	201	99	3.1	2.6	3.8	10
141	Integrantes de 60 años o más	1 003	444	14.1	12.0	16.4	8
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 871	931	29.5	28.1	31.0	3
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	1 402	701	22.2	21.2	23.2	2
144	Total de integrantes del hogar	6 376	3 156	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 952	910	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Sonora | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	767	517	97.6	95.8	98.6	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	738	529	49.5	44.6	54.4	5
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	4 191	2 827	0.6	0.3	1.3	36
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 086	903	49.4	45.0	53.9	5
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 086	903	27.8	25.0	30.8	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 086	903	12.2	10.2	14.5	9
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 086	903	10.7	8.3	13.6	13
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 106	937	10.8	7.6	15.2	18
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 112	940	29.0	25.7	32.5	6
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	675	766	69.5	57.3	79.5	8
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	675	766	30.5	20.5	42.7	19
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 466	3 053	55.5	52.2	58.9	3
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 466	3 053	7.3	5.6	9.5	14
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 466	3 053	0.8	0.3	2.3	52
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 466	3 053	36.0	32.6	39.6	5
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 510	3 087	17.5	15.8	19.4	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	831	541	87.3	84.0	90.0	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	831	541	86.4	82.9	89.3	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	824	536	56.8	51.4	62.1	5
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	88	99	71.6	59.8	81.0	8
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	89	100	85.3	76.8	91.1	4
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	89	100	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	103	125	55.7	43.9	66.8	11
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	139	160	81.1	74.6	86.3	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	85	89	51.7	40.4	62.8	11
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	46	91.4	83.0	95.9	3
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	46	79.1	62.1	89.8	9

Continúa/...

.../continuación

Sonora | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	46	81.0	67.3	89.8	7
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	46	91.5	79.0	96.9	5
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	46	85.8	74.4	92.7	5
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	46	73.6	60.5	83.5	8
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	45	46	45.5	31.4	60.4	17
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	86	104	32.8	21.0	47.3	21
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	28	34	82.5	55.5	94.7	12
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	28	34	95.3	81.2	99.0	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	28	34	26.6	14.3	43.9	29
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	228	260	11.9	7.9	17.5	20
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	228	260	18.8	12.8	26.6	19
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	476	545	2.3	1.0	5.2	42
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	189	215	56.9	49.0	64.5	7
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	639	794	58.5	52.8	63.9	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	420	566	3.9	2.4	6.2	24
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	421	567	16.8	13.4	20.9	11
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	362	561	73.8	67.5	79.2	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	259	414	96.9	94.0	98.4	1
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	249	401	89.2	83.8	92.9	3
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	249	401	41.9	35.6	48.5	8
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	54	87	75.8	58.2	87.6	10
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	54	87	14.5	5.3	33.9	48

Continúa/...

...continuación

Sonora | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	26	64	86.2	65.8	95.3	8
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	362	561	4.2	2.7	6.4	22
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	362	561	0.5	0.3	1.2	39
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	362	561	3.6	2.2	5.8	25
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 403	1 972	19.7	16.9	22.8	8
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 404	1 971	1.8	1.2	2.7	21
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 408	1 976	53.7	50.4	56.8	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolaou (2021-2024)	690	1 095	29.6	26.2	33.2	6
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	690	1 095	20.1	16.7	23.9	9
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 027	1 773	16.7	14.6	19.0	7
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	922	1 605	14.0	12.1	16.2	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	993	1 702	12.2	10.0	14.8	10
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 173	1 991	14.0	11.9	16.4	8
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	616	2 081	6.9	4.2	10.9	24
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 173	1 991	10.9	8.8	13.4	11
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 173	1 991	19.2	16.2	22.7	9
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 173	1 991	11.3	9.5	13.3	9
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 173	1 991	17.3	14.4	20.6	9
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	931	2 069	3.7	2.5	5.5	21
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 173	1 991	4.5	3.2	6.4	18
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	724	1 311	94.7	92.7	96.2	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	683	1 242	55.7	51.0	60.3	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	683	1 242	2.6	1.5	4.4	28

Continúa/...

.../continuación

Sonora | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	683	1 242	40.3	35.7	45.1	6
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	683	1 242	40.1	36.5	43.8	5
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	683	1 242	5.3	3.8	7.4	17
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	683	1 242	8.0	6.0	10.7	15
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	683	1 242	8.5	6.3	11.4	15
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	683	1 242	41.7	37.6	45.9	5
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	724	1 311	19.9	16.8	23.5	9
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	152	261	90.7	85.1	94.4	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	405	691	88.5	83.7	91.9	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	101	183	91.1	85.3	94.7	3
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	101	183	92.4	85.4	96.2	3
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	101	183	100.0	100.0	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	105	188	51.0	40.8	61.1	10
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	105	188	30.2	21.6	40.4	16
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	105	188	18.8	12.0	28.3	22
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	105	188	63.7	54.5	71.9	7
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	896	1 562	11.1	9.3	13.2	9
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	277	428	33.3	28.4	38.6	8
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	950	1 651	3.6	2.6	5.1	17
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	154	435	24.8	19.2	31.4	13

Continúa/...

.../continuación

Sonora | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	185	375	19.2	15.0	24.2	12
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	155	440	24.5	17.2	33.6	17
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 173	1 991	1.6	1.0	2.6	25
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	217	256	1.8	0.6	5.2	54
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	217	256	4.2	2.1	8.2	35
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	217	256	10.1	6.7	14.8	20
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	299	391	18.2	13.3	24.3	15
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	299	391	20.0	15.2	26.0	14
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	299	391	38.2	31.0	45.9	10
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	93	196	2.9	1.2	7.1	46
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	245	424	21.8	16.3	28.7	14
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	245	424	17.9	14.2	22.5	12
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	245	424	39.8	33.7	46.1	8
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	104	926	9.4	4.5	18.8	37
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	75	241	88.1	76.0	94.6	5
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	77	245	25.5	18.1	34.7	17
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	59	264	42.3	24.2	62.7	24
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 144	1 958	31.4	27.7	35.4	6
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 144	1 958	46.3	41.5	51.2	5
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 144	1 958	77.7	74.1	81.0	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	912	1 801	40.7	35.4	46.2	7
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	375	1 747	23.3	16.7	31.4	16
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	375	1 747	9.3	6.0	14.2	22
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	375	1 747	67.4	58.3	75.3	6
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	520	1 987	92.8	90.0	94.9	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	496	1 900	40.7	34.4	47.3	8

Distribución de la muestra de Sonora

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 162	1 522	49.3	48.0	50.6	1
120	Proporción de mujeres	2 349	1 565	50.7	49.4	52.0	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	115	89	2.9	2.4	3.5	10
122	Integrantes de 0 a 4 años	311	253	8.2	7.1	9.4	7
123	Integrantes de 0 a 5 años	377	303	9.8	8.6	11.1	6
124	Integrantes de 0 a 9 años	721	538	17.4	15.6	19.4	6
125	Integrantes de 1 a 2 años	122	92	3.0	2.5	3.6	9
126	Integrantes de 1 a 5 años	328	265	8.6	7.5	9.7	7
127	Integrantes de 10 a 14 años	423	282	9.1	8.2	10.2	6
128	Integrantes de 10 a 19 años	822	556	18.0	16.5	19.7	5
129	Integrantes de 12 a 19 años	657	448	14.5	13.1	16.1	5
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 507	1 751	56.7	54.5	58.9	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	399	274	8.9	7.8	10.0	6
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 468	1 682	54.5	52.8	56.2	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	196	163	5.3	4.5	6.2	8
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 850	1 304	42.2	40.7	43.8	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 307	1 570	50.9	49.1	52.6	2
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 708	1 822	59.0	56.9	61.1	2
137	Integrantes de 20 años o más	2 968	1 993	64.6	61.9	67.1	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	140	123	4.0	3.3	4.8	10
139	Integrantes de 5 a 11 años	575	394	12.8	11.5	14.2	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	148	108	3.5	3.1	4.0	7
141	Integrantes de 60 años o más	661	423	13.7	11.2	16.6	10
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 307	890	28.8	27.2	30.5	3
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	984	663	21.5	20.2	22.8	3
144	Total de integrantes del hogar	4 511	3 087	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 386	915	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Tabasco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	670	467	98.2	96.2	99.2	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	641	430	50.1	45.6	54.6	5
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 884	2 507	1.9	0.7	5.1	51
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	933	784	40.3	36.9	43.8	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	933	784	27.6	23.4	32.3	8
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	933	784	17.3	14.4	20.6	9
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	933	784	14.8	12.8	17.2	8
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	996	821	21.9	18.0	26.4	10
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 017	830	46.7	42.4	51.2	5
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	517	636	40.6	30.2	51.9	14
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	517	636	59.4	48.1	69.8	9
12	Población con derechohabiencia al IMSS (2020-2024)	4 131	2 714	23.7	19.8	28.0	9
13	Población con derechohabiencia al ISSSTE (2020-2024)	4 131	2 714	6.4	5.2	8.0	11
14	Población con derechohabiencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 131	2 714	4.8	3.7	6.0	12
15	Población sin derechohabiencia (2020-2024)	4 131	2 714	64.9	60.7	68.8	3
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 167	2 741	27.0	24.9	29.2	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 202	740	84.8	81.7	87.5	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 202	740	83.4	80.1	86.1	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 182	729	40.4	37.0	44.0	4
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	78	90	74.7	65.2	82.2	6
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	81	92	82.4	72.3	89.4	5
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	81	92	99.3	95.2	99.9	1
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	97	102	81.1	67.2	90.0	7
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	137	144	82.9	71.4	90.4	6
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	83	88	53.7	42.1	64.9	11
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	54	47	87.2	76.3	93.5	5
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	54	47	36.7	26.4	48.4	15

Continúa/...

.../continuación

Tabasco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	54	47	62.7	45.8	77.0	13
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	54	47	90.9	82.6	95.5	3
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	54	47	84.3	73.0	91.5	6
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	54	47	78.7	65.2	88.0	7
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	54	47	23.2	13.0	37.9	28
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	80	83	47.5	34.6	60.8	14
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	48	40	86.0	74.9	92.7	5
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	48	40	92.1	79.0	97.3	5
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	48	40	27.6	14.7	45.7	29
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	219	237	11.1	7.5	16.1	20
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	218	234	26.8	18.3	37.3	18
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	453	490	2.8	1.9	4.1	20
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	181	191	55.8	45.5	65.5	9
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	607	710	60.4	53.4	67.0	6
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	406	462	2.2	1.0	4.6	39
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	407	463	15.0	10.7	20.8	17
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	362	485	74.7	65.4	82.2	6
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	264	362	89.5	80.8	94.5	4
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	233	324	89.6	85.6	92.6	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	233	324	49.9	42.5	57.4	8
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	64	65	86.3	72.3	93.9	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	64	65	11.3	4.5	25.7	45

Continúa/...

.../continuación

Tabasco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	24	50	81.6	63.0	92.0	9
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	362	485	6.2	3.6	10.6	28
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	362	485	1.2	0.4	3.2	53
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	362	485	8.0	5.5	11.5	19
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 363	1 742	9.8	8.0	12.1	11
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 362	1 742	1.1	0.5	2.4	39
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 364	1 744	47.4	42.5	52.3	5
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	705	952	23.5	20.9	26.3	6
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	705	952	18.5	14.4	23.5	12
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 008	1 565	19.6	16.2	23.5	9
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	912	1 433	18.7	15.6	22.3	9
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	829	1 315	16.0	13.4	19.1	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 185	1 804	17.4	14.7	20.4	8
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	486	1 884	7.2	4.3	11.6	25
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 185	1 804	13.2	11.1	15.7	9
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 185	1 804	20.1	16.5	24.3	10
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 185	1 804	23.7	20.0	27.9	9
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 185	1 804	27.8	24.0	31.9	7
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	815	1 829	6.1	4.9	7.5	11
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 185	1 804	10.2	8.1	12.8	12
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	679	1 120	92.6	90.2	94.5	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	627	1 037	51.6	43.4	59.7	8
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	627	1 037	5.8	4.3	7.8	15

Continúa/...

.../continuación

Tabasco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	627	1 037	43.8	35.8	52.1	10
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	627	1 037	37.3	33.4	41.3	5
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	627	1 037	10.3	7.7	13.6	14
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	627	1 037	2.6	1.5	4.2	26
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	627	1 037	12.7	9.7	16.6	14
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	627	1 037	40.5	36.0	45.2	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	679	1 120	29.1	24.5	34.3	9
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	176	326	91.9	84.4	96.0	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	366	522	85.5	82.8	87.9	2
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	100	158	56.5	37.0	74.1	18
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	100	158	82.4	75.5	87.6	4
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	100	158	98.7	94.6	99.7	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	101	159	41.6	29.0	55.5	17
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	101	159	34.4	22.0	49.5	21
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	101	159	24.0	16.4	33.5	18
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	101	159	72.2	56.8	83.7	10
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	906	1 415	12.5	10.5	14.9	9
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	279	389	46.0	41.3	50.7	5
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	973	1 479	6.6	5.2	8.3	12
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	123	461	19.2	12.0	29.2	23

Continúa/..

.../continuación

Tabasco | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	214	374	24.9	19.3	31.5	13
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	124	462	46.3	42.6	50.1	4
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 185	1 804	2.5	1.5	4.0	24
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	206	237	4.1	1.7	9.7	45
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	206	237	12.2	7.7	18.9	23
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	206	237	5.5	3.4	8.7	24
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	313	399	17.0	13.6	20.9	11
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	313	399	21.6	17.1	26.9	12
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	313	399	38.6	33.0	44.5	8
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	75	173	7.1	1.3	30.1	82
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	274	416	24.2	17.9	31.8	15
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	274	416	17.4	13.1	22.6	14
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	274	416	41.5	33.4	50.1	10
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	119	771	14.1	7.9	23.8	28
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	94	271	86.8	81.0	91.1	3
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	94	269	32.5	22.5	44.5	17
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	76	225	55.4	40.5	69.4	14
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 146	1 828	36.6	33.5	39.8	4
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 146	1 828	43.7	38.8	48.8	6
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 146	1 828	80.3	76.3	83.8	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	875	1 707	33.8	29.0	39.0	8
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	450	1 510	21.6	15.5	29.2	16
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	450	1 510	8.0	5.1	12.5	23
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	450	1 510	70.3	60.5	78.6	7
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	644	2 066	87.8	84.0	90.7	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	601	1 909	49.9	44.4	55.3	6

Distribución de la muestra de Tabasco

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 002	1 349	49.2	48.4	50.0	1
120	Proporción de mujeres	2 167	1 393	50.8	50.0	51.6	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	103	85	3.1	2.2	4.3	17
122	Integrantes de 0 a 4 años	282	233	8.5	7.4	9.7	7
123	Integrantes de 0 a 5 años	344	277	10.1	9.1	11.3	6
124	Integrantes de 0 a 9 años	634	487	17.8	16.5	19.1	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	106	84	3.1	2.5	3.8	10
126	Integrantes de 1 a 5 años	296	236	8.6	7.7	9.7	6
127	Integrantes de 10 a 14 años	380	257	9.4	8.6	10.2	4
128	Integrantes de 10 a 19 años	716	478	17.4	16.0	19.0	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	561	372	13.6	11.8	15.5	7
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 247	1 499	54.7	51.7	57.6	3
131	Integrantes de 15 a 19 años	336	221	8.1	6.8	9.6	9
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 320	1 480	54.0	52.3	55.6	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	179	148	5.4	4.5	6.4	9
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 686	1 127	41.1	39.5	42.7	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 180	1 393	50.8	49.3	52.3	2
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 552	1 608	58.6	57.5	59.8	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 819	1 777	64.8	63.2	66.4	1
138	Integrantes de 3 a 4 años	128	107	3.9	3.3	4.7	9
139	Integrantes de 5 a 11 años	507	360	13.1	12.0	14.4	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	129	92	3.4	2.8	4.0	9
141	Integrantes de 60 años o más	639	384	14.0	12.0	16.3	8
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 193	781	28.5	26.9	30.2	3
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	906	585	21.3	20.4	22.3	2
144	Total de integrantes del hogar	4 169	2 742	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 223	794	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Tamaulipas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	641	660	97.9	96.5	98.7	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	620	576	46.8	42.2	51.3	5
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 668	3 355	1.0	0.8	1.2	11
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	958	1 067	56.2	52.3	60.0	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	958	1 067	25.6	23.0	28.3	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	958	1 067	11.0	9.2	13.0	9
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	958	1 067	7.3	6.0	8.8	10
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	978	1 062	15.0	11.1	20.0	15
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	996	1 107	30.3	25.9	35.1	8
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	646	1 001	77.5	67.9	84.9	6
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	646	1 001	22.5	15.1	32.1	19
12	Población con derechohabiencia al IMSS (2020-2024)	3 871	3 608	44.7	41.3	48.1	4
13	Población con derechohabiencia al ISSSTE (2020-2024)	3 871	3 608	5.7	3.9	8.4	20
14	Población con derechohabiencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	3 871	3 608	1.5	0.8	2.8	33
15	Población sin derechohabiencia (2020-2024)	3 871	3 608	47.6	43.7	51.6	4
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	3 915	3 660	20.8	19.6	22.1	3
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	787	761	92.7	91.0	94.1	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	787	761	91.2	89.5	92.6	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	780	750	39.2	35.6	42.9	5
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	67	106	75.4	65.7	83.1	6
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	67	106	88.1	78.0	93.9	4
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	67	106	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	79	152	63.4	54.4	71.4	7
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	128	212	82.9	75.2	88.6	4
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	86	117	44.9	35.9	54.1	10
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	52	97.8	85.9	99.7	2
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	52	86.3	75.7	92.8	5

Continúa/...

.../continuación

Tamaulipas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	52	73.2	56.0	85.4	10
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	52	87.6	75.1	94.3	5
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	52	87.3	69.8	95.3	7
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	52	79.5	64.9	89.1	8
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	34	52	60.9	49.0	71.7	10
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	81	128	29.8	16.9	47.0	26
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	24	38	81.0	59.2	92.6	10
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	24	38	89.6	72.2	96.6	6
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	24	38	16.5	7.4	32.7	38
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	195	318	5.1	3.2	8.0	23
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	194	316	24.9	20.4	30.1	10
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	403	608	4.0	2.1	7.4	32
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	165	269	54.8	48.6	60.8	6
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	550	1 030	50.9	47.0	54.8	4
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	363	692	1.9	0.9	3.9	38
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	369	715	14.0	10.9	18.0	13
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	330	745	64.5	60.8	67.9	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	236	480	91.2	85.9	94.6	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	214	438	85.8	78.8	90.7	4
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	214	438	49.0	41.4	56.7	8
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	54	103	82.8	66.0	92.3	8
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	54	103	10.8	3.9	26.8	50

Continúa/...

.../continuación

Tamaulipas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	26	57	78.3	56.7	90.9	11
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	330	745	3.2	2.0	5.3	25
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	330	745	0.7	0.2	2.3	58
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	330	745	1.9	0.9	3.8	36
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 231	2 330	15.6	13.6	17.9	7
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 231	2 330	1.2	0.8	1.9	23
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 233	2 334	53.4	50.5	56.3	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	656	1 189	20.3	16.3	24.9	11
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	656	1 189	14.4	11.5	17.8	11
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	928	2 090	18.6	17.0	20.3	5
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	868	1 970	17.0	14.8	19.3	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	847	1 926	14.6	12.3	17.3	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 073	2 343	12.4	10.9	14.1	7
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	485	2 232	5.9	4.6	7.5	13
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 073	2 343	10.8	9.4	12.4	7
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 073	2 343	15.9	13.9	18.1	7
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 073	2 343	15.0	12.8	17.4	8
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 073	2 343	20.0	18.1	22.1	5
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	759	2 219	2.6	1.6	4.2	25
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 073	2 343	6.0	5.0	7.2	9
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	638	1 599	92.5	89.9	94.5	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	600	1 479	56.1	52.2	60.0	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	600	1 479	5.7	4.2	7.6	15

Continúa...

.../continuación

Tamaulipas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	600	1 479	38.2	34.4	42.1	5
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	600	1 479	37.2	34.0	40.6	5
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	600	1 479	3.9	2.6	5.6	19
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	600	1 479	8.2	6.1	11.0	15
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	600	1 479	11.2	9.1	13.5	10
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	600	1 479	40.6	36.6	44.6	5
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	638	1 599	26.7	23.6	29.9	6
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	154	426	90.9	85.5	94.4	2
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	372	748	82.4	77.9	86.2	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	84	225	81.4	73.3	87.5	4
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	84	225	93.9	88.5	96.9	2
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	84	225	100.0	100.0	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	85	226	27.8	19.7	37.7	17
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	85	226	26.9	20.5	34.4	13
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	85	226	45.3	37.6	53.3	9
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	85	226	72.1	63.6	79.3	6
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	836	1 939	9.4	7.7	11.3	10
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	237	404	22.4	17.9	27.6	11
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	891	2 044	6.0	4.4	8.1	16
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	133	419	18.1	12.9	24.8	17

Continúa/..

.../continuación

Tamaulipas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	161	421	20.2	15.0	26.6	15
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	133	419	19.0	14.1	24.9	14
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 073	2 343	1.6	1.2	2.3	17
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	183	323	2.1	1.3	3.2	22
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	183	323	9.9	6.4	14.9	21
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	183	323	4.8	2.7	8.4	29
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	274	566	22.2	17.7	27.3	11
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	274	566	20.7	15.2	27.5	15
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	274	566	42.8	36.3	49.7	8
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	71	228	8.5	5.1	13.7	25
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	235	530	14.1	10.8	18.2	13
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	235	530	25.2	20.3	30.7	11
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	235	530	39.2	32.6	46.4	9
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	97	1 124	10.3	5.7	18.0	29
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	83	532	87.1	82.0	90.9	3
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	87	541	26.0	21.7	30.7	9
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	65	238	50.8	37.3	64.1	14
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 055	2 407	31.2	27.9	34.7	6
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 055	2 407	49.0	45.9	52.1	3
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 055	2 407	80.2	77.6	82.5	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	780	2 318	31.2	28.2	34.3	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	435	1 971	35.6	32.1	39.2	5
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	435	1 971	11.8	9.3	14.8	12
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	435	1 971	52.6	48.0	57.2	4
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	553	2 653	94.0	91.9	95.5	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	518	2 500	42.4	38.4	46.4	5

Distribución de la muestra de Tamaulipas

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 859	1 793	49.0	48.1	49.9	1
120	Proporción de mujeres	2 056	1 868	51.0	50.1	51.9	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	88	105	2.9	2.5	3.3	7
122	Integrantes de 0 a 4 años	247	305	8.3	7.6	9.1	5
123	Integrantes de 0 a 5 años	308	353	9.6	8.7	10.7	5
124	Integrantes de 0 a 9 años	569	598	16.3	15.0	17.8	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	111	115	3.2	2.6	3.8	10
126	Integrantes de 1 a 5 años	272	309	8.5	7.7	9.3	5
127	Integrantes de 10 a 14 años	380	416	11.4	10.6	12.1	3
128	Integrantes de 10 a 19 años	720	722	19.7	18.6	20.9	3
129	Integrantes de 12 a 19 años	579	566	15.5	14.4	16.6	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 175	2 136	58.4	56.4	60.3	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	340	306	8.4	7.5	9.3	5
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 176	2 026	55.3	54.0	56.7	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	159	200	5.5	4.9	6.0	5
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 596	1 570	42.9	41.5	44.3	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 053	1 911	52.2	51.0	53.5	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 357	2 151	58.8	57.2	60.3	1
137	Integrantes de 20 años o más	2 626	2 340	63.9	61.8	66.0	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	100	146	4.0	3.5	4.6	7
139	Integrantes de 5 a 11 años	463	449	12.3	11.2	13.4	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	129	102	2.8	2.3	3.3	9
141	Integrantes de 60 años o más	573	429	11.7	9.7	14.1	9
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 134	1 105	30.2	29.1	31.3	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	875	831	22.7	21.7	23.7	2
144	Total de integrantes del hogar	3 915	3 660	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 225	1 087	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Tlaxcala | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	721	202	97.8	94.8	99.1	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	726	213	49.4	45.5	53.3	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	4 135	1 181	0.8	0.5	1.3	26
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 074	356	40.6	36.1	45.2	6
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 074	356	33.6	30.2	37.3	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 074	356	15.4	13.2	18.0	8
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 074	356	10.4	7.5	14.2	16
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 163	352	15.9	12.6	19.9	12
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 166	353	44.7	41.3	48.1	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	710	290	12.2	7.7	18.6	23
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	710	290	87.8	81.4	92.3	3
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	4 396	1 279	26.6	22.9	30.7	7
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	4 396	1 279	6.0	4.4	8.2	16
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 396	1 279	0.3	0.1	0.8	42
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	4 396	1 279	66.8	62.2	71.2	3
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 421	1 288	21.3	19.7	23.0	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 010	274	85.2	80.7	88.8	2
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 010	274	84.0	79.6	87.6	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	999	271	47.1	41.9	52.3	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	80	34	72.7	59.8	82.7	8
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	81	35	97.8	90.4	99.5	2
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	81	35	98.1	92.3	99.6	1
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	124	54	56.8	45.6	67.3	10
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	170	74	89.8	83.2	94.0	3
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	86	39	50.3	38.5	62.0	12
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	40	19	95.9	84.8	99.0	3
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	40	19	70.8	54.9	82.8	10

Continúa/...

.../continuación

Tlaxcala | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	40	19	79.5	58.3	91.5	11
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	40	19	96.1	85.3	99.1	3
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	40	19	79.1	60.5	90.4	10
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	40	19	79.5	63.4	89.7	8
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	40	19	43.1	27.0	60.8	21
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	104	43	44.3	34.1	55.0	12
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	50	19	93.2	84.5	97.2	3
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	50	19	93.2	83.1	97.4	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	50	19	38.6	24.7	54.6	20
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	251	109	8.7	5.5	13.5	23
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	251	109	21.1	15.8	27.6	14
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	521	220	2.8	1.6	5.0	29
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	210	92	44.4	37.6	51.5	8
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	710	326	51.6	46.7	56.4	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	433	229	6.7	4.9	9.1	16
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	437	230	29.0	24.7	33.8	8
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	420	246	83.1	78.8	86.7	2
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	334	204	93.1	89.6	95.4	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	307	190	88.1	83.8	91.4	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	307	190	54.6	47.3	61.8	7
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	69	46	82.0	70.4	89.8	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	69	46	8.3	4.8	14.1	28

Continúa/...

...continuación

Tlaxcala Resultados Ensanut Continua 2020-2024							
Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	33	32	81.0	48.9	95.0	14
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	420	246	2.2	1.2	4.0	32
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	420	246	1.3	0.6	2.9	40
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	420	246	4.2	2.7	6.6	23
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 424	839	18.7	16.0	21.7	8
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 424	839	1.0	0.6	1.8	29
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 425	839	54.1	50.9	57.2	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	849	472	25.5	22.4	28.8	6
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	849	472	22.8	20.3	25.6	6
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 190	766	18.6	16.5	21.0	6
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 139	732	19.2	16.7	22.0	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	1 061	684	11.5	9.0	14.7	13
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 347	849	15.0	12.7	17.7	9
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	792	907	8.7	7.0	10.7	11
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 347	849	9.9	8.3	11.7	9
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 347	849	13.5	11.7	15.6	7
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 347	849	14.7	13.2	16.4	5
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 347	849	23.6	20.8	26.7	6
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	996	851	5.1	3.1	8.4	25
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 347	849	5.1	3.5	7.5	19
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	806	543	93.7	91.1	95.6	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	757	509	55.8	50.6	60.8	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	757	509	3.4	2.2	5.1	21

Continúa...

.../continuación

Tlaxcala | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	757	509	41.2	36.1	46.5	6
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	757	509	43.7	38.8	48.7	6
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	757	509	6.9	5.1	9.3	15
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	757	509	4.4	3.1	6.3	18
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	757	509	13.1	10.5	16.3	11
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	757	509	36.2	32.3	40.4	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	806	543	22.9	19.3	26.8	8
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	193	124	91.5	83.6	95.8	3
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	474	280	86.2	81.2	90.0	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	114	69	68.9	56.8	78.9	8
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	114	69	86.8	78.9	92.1	4
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	114	69	100.0	100.0	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	117	70	42.7	32.9	53.0	12
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	117	70	30.0	22.9	38.2	13
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	117	70	27.3	20.0	36.1	15
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	117	70	72.8	60.0	82.7	8
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	1 046	678	9.6	7.6	12.0	12
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	301	171	38.5	32.0	45.5	9
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 122	724	6.1	4.7	7.9	13
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	190	191	16.9	12.4	22.6	15

Continúa/..

.../continuación

Tlaxcala | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	206	167	19.2	13.6	26.3	17
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	190	191	32.0	23.9	41.5	14
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 347	849	2.0	1.4	3.0	19
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	183	101	5.5	2.2	13.4	47
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	183	101	9.7	5.8	15.7	26
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	183	101	5.2	2.2	11.8	43
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	297	158	21.1	15.2	28.5	16
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	297	158	12.1	7.9	18.1	21
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	297	158	33.2	26.7	40.5	11
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	93	84	33.3	19.6	50.5	24
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	250	177	24.5	16.8	34.3	18
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	250	177	13.1	9.1	18.5	18
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	250	177	37.6	27.6	48.8	15
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	116	350	14.9	9.0	23.6	25
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	103	116	72.1	54.3	84.9	11
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	101	114	23.7	14.7	36.0	23
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	88	107	52.9	37.1	68.1	15
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 078	841	41.5	37.1	45.9	5
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 078	841	33.4	29.0	38.2	7
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 078	841	74.9	71.8	77.8	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	835	773	23.1	20.0	26.5	7
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	632	790	16.7	12.5	21.9	14
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	632	790	13.3	10.3	16.9	13
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	632	790	70.1	63.5	75.9	5
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	625	1 027	91.9	88.0	94.6	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	566	950	36.3	31.2	41.7	7

Distribución de la muestra de Tlaxcala

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 036	624	48.4	47.0	49.9	2
120	Proporción de mujeres	2 385	664	51.6	50.1	53.0	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	92	31	2.4	2.0	3.0	11
122	Integrantes de 0 a 4 años	285	106	8.2	7.0	9.7	8
123	Integrantes de 0 a 5 años	345	123	9.5	8.2	11.1	8
124	Integrantes de 0 a 9 años	638	207	16.1	14.3	18.0	6
125	Integrantes de 1 a 2 años	93	33	2.5	2.0	3.2	12
126	Integrantes de 1 a 5 años	297	106	8.3	6.9	9.8	9
127	Integrantes de 10 a 14 años	428	118	9.2	8.3	10.1	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	826	228	17.7	16.3	19.2	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	674	190	14.8	13.6	16.1	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 512	757	58.8	56.8	60.7	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	398	110	8.5	7.6	9.6	6
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 495	733	57.0	55.1	58.8	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	193	74	5.8	4.7	7.2	11
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 838	566	44.0	42.7	45.3	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 335	690	53.6	51.9	55.4	2
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 702	788	61.2	59.1	63.3	2
137	Integrantes de 20 años o más	2 957	852	66.2	63.9	68.4	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	144	57	4.4	3.6	5.4	11
139	Integrantes de 5 a 11 años	505	139	10.8	9.8	11.9	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	125	33	2.6	2.2	3.0	8
141	Integrantes de 60 años o más	622	162	12.6	11.1	14.2	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 340	385	29.9	28.8	31.0	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	1 019	299	23.2	22.6	23.9	1
144	Total de integrantes del hogar	4 421	1 288	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 260	350	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Veracruz | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	860	1 119	96.3	94.3	97.6	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	865	1 155	49.5	44.7	54.3	5
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	5 347	6 755	8.3	4.7	14.2	28
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	1 469	2 051	37.6	34.6	40.7	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	1 469	2 051	36.1	32.7	39.6	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	1 469	2 051	14.9	13.2	16.8	6
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	1 469	2 051	11.4	9.2	14.1	11
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	980	2 056	11.4	7.5	17.0	21
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 000	2 090	49.3	44.8	53.7	5
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	561	1 610	40.9	29.9	52.8	15
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	561	1 610	59.1	47.2	70.1	10
12	Población con derechohabencia al IMSS (2020-2024)	5 688	7 275	27.7	24.0	31.8	7
13	Población con derechohabencia al ISSSTE (2020-2024)	5 688	7 275	5.2	4.2	6.4	11
14	Población con derechohabencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	5 688	7 275	3.0	1.3	6.7	41
15	Población sin derechohabencia (2020-2024)	5 688	7 275	63.9	59.9	67.7	3
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	5 715	7 303	25.6	23.8	27.6	4
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 455	1 873	82.5	80.0	84.7	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 455	1 873	81.2	78.7	83.5	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	1 430	1 849	38.3	34.0	42.8	6
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	80	210	59.6	48.0	70.3	10
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	82	216	85.7	78.3	90.9	4
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	82	216	97.3	92.0	99.1	2
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	79	251	59.1	46.1	70.9	11
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	109	268	80.7	72.0	87.2	5
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	77	215	68.7	59.0	77.1	7
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	148	90.1	75.6	96.4	5
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	148	55.7	43.0	67.7	12

Continúa/...

.../continuación

Veracruz | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	148	83.8	70.0	92.0	7
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	148	92.7	80.4	97.6	4
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	148	78.8	64.5	88.4	8
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	148	80.4	68.2	88.8	7
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	53	148	42.0	31.4	53.3	13
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	78	202	70.7	58.5	80.6	8
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	52	143	72.6	57.7	83.8	9
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	52	143	95.5	87.5	98.5	3
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	52	143	27.2	17.5	39.7	21
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	190	480	5.5	3.2	9.5	28
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	191	484	19.0	14.5	24.4	13
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	404	1 060	2.7	1.3	5.5	36
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	157	405	55.2	46.1	63.9	8
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	555	1 590	49.7	45.2	54.2	5
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	483	1 158	2.9	1.6	5.4	32
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	490	1 170	18.6	14.4	23.5	12
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	334	1 112	74.9	68.0	80.8	4
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	243	833	86.4	81.8	90.0	2
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	215	727	86.8	82.4	90.2	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	214	720	61.2	52.7	69.0	7
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	56	274	80.2	64.0	90.2	8
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	56	274	15.5	7.8	28.3	33

Continúa/...

.../continuación

Veracruz | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	28	204	80.7	57.1	92.9	11
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	334	1 112	11.2	8.7	14.2	12
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	334	1 112	1.1	0.3	3.9	64
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	334	1 112	7.6	4.6	12.5	26
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 761	4 917	13.2	10.9	15.8	9
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 761	4 916	0.8	0.5	1.5	29
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 762	4 918	51.3	48.3	54.3	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	701	2 338	26.5	22.0	31.6	9
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	701	2 338	20.9	17.7	24.5	8
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	999	4 141	17.7	15.7	19.9	6
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	948	3 928	16.2	14.3	18.4	6
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	879	3 632	13.1	10.3	16.6	12
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 161	4 727	11.1	9.4	13.0	8
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	530	3 985	10.1	7.9	12.8	12
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 161	4 727	12.4	10.6	14.5	8
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 161	4 727	16.6	14.2	19.4	8
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 161	4 727	20.4	17.7	23.3	7
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 161	4 727	20.0	16.8	23.6	9
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	826	4 504	5.6	3.6	8.8	23
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 161	4 727	6.9	5.7	8.4	10
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	660	2 876	92.9	90.2	95.0	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	614	2 673	53.0	47.6	58.3	5
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	614	2 673	3.4	2.3	5.1	21

Continúa/...

...continuación

Veracruz | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	614	2 673	43.0	38.0	48.1	6
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	614	2 673	38.3	34.3	42.4	5
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	614	2 673	6.1	4.1	9.0	20
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	614	2 673	2.8	1.7	4.6	25
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	614	2 673	8.9	6.5	12.3	16
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	614	2 673	45.9	42.0	49.8	4
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	660	2 876	27.3	23.5	31.5	8
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	179	786	88.9	84.7	92.0	2
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	375	1 298	85.8	80.5	89.8	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	87	348	66.9	57.2	75.4	7
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	87	348	80.8	71.4	87.7	5
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	87	348	98.9	95.3	99.8	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	88	352	49.0	36.7	61.5	13
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	88	352	29.6	19.7	41.8	19
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	88	352	21.4	11.5	36.2	29
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	88	352	71.0	59.9	80.1	7
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	868	3 651	12.0	9.7	14.8	11
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	293	1 076	29.4	24.3	35.2	9
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	932	3 881	7.2	5.6	9.3	13
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	144	955	27.8	22.9	33.3	10

Continúa/..

.../continuación

Veracruz | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	230	1 160	20.3	15.4	26.2	13
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	144	955	33.0	27.5	39.0	9
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 161	4 727	2.0	1.4	2.8	17
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	261	534	1.8	0.8	3.8	40
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	261	534	13.3	9.5	18.5	17
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	261	534	8.9	6.4	12.2	16
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	395	902	19.5	15.5	24.3	11
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	395	902	17.7	14.2	22.0	11
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	395	902	37.3	32.3	42.6	7
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	67	386	30.6	22.0	40.8	16
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	300	971	22.2	17.7	27.3	11
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	300	971	15.9	11.6	21.3	16
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	300	971	38.0	31.9	44.6	9
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	104	1 725	8.3	4.3	15.1	32
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	85	637	78.0	66.9	86.2	6
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	85	643	26.4	18.2	36.6	18
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	55	415	62.3	49.7	73.4	10
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 684	4 979	36.1	33.9	38.4	3
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 684	4 979	36.4	33.3	39.6	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 684	4 979	72.5	70.4	74.5	1
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	1 500	4 747	30.4	27.2	33.8	5
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	438	3 801	19.3	15.1	24.2	12
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	438	3 801	6.2	4.7	8.2	14
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	438	3 801	74.5	68.7	79.6	4
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	641	4 632	84.4	80.7	87.5	2
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	585	4 217	49.3	43.5	55.2	6

Distribución de la muestra de Veracruz

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 670	3 572	48.9	47.8	50.0	1
120	Proporción de mujeres	3 052	3 736	51.1	50.0s	52.2	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	135	219	3.0	2.4	3.7	11
122	Integrantes de 0 a 4 años	360	544	7.4	6.5	8.5	7
123	Integrantes de 0 a 5 años	441	665	9.1	8.0	10.4	7
124	Integrantes de 0 a 9 años	806	1 164	15.9	14.4	17.5	5
125	Integrantes de 1 a 2 años	140	231	3.2	2.6	3.8	10
126	Integrantes de 1 a 5 años	381	582	8.0	6.9	9.1	7
127	Integrantes de 10 a 14 años	496	621	8.5	7.7	9.4	5
128	Integrantes de 10 a 19 años	962	1 209	16.5	15.4	17.8	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	763	961	13.1	12.0	14.4	5
130	Integrantes de 12 a 49 años	3 006	4 037	55.2	53.5	57.0	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	466	588	8.1	7.2	9.0	6
132	Integrantes de 18 a 59 años	3 134	4 086	55.9	54.4	57.4	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	225	324	4.4	3.8	5.1	8
134	Integrantes de 20 a 49 años	2 243	3 077	42.1	40.7	43.5	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 951	3 843	52.6	51.2	53.9	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	3 457	4 368	59.8	58.1	61.4	1
137	Integrantes de 20 años o más	3 954	4 935	67.5	65.2	69.8	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	160	229	3.1	2.6	3.8	9
139	Integrantes de 5 a 11 años	645	869	11.9	10.8	13.1	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	163	224	3.1	2.6	3.6	8
141	Integrantes de 60 años o más	1 003	1 092	14.9	13.2	16.9	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 617	2 046	28.0	26.8	29.3	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	1 216	1 563	21.4	20.5	22.3	2
144	Total de integrantes del hogar	5 722	7 308	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 712	2 144	100.0	100.0	100.0	0

Prevalencia estimación (%) = $\frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Yucatán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	610	346	98.1	96.4	99.0	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	659	367	52.9	45.0	60.6	8
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 969	2 158	25.3	17.8	34.7	17
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	964	696	49.5	40.8	58.2	9
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	964	696	29.9	25.9	34.4	7
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	964	696	12.6	9.6	16.4	14
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	964	696	8.0	5.3	11.8	21
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 065	724	3.9	2.7	5.6	19
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 068	726	43.4	37.4	49.7	7
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	717	650	55.5	42.0	68.3	12
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	717	650	44.5	31.7	58.0	15
12	Población con derechohabiencia al IMSS (2020-2024)	4 194	2 323	42.6	35.3	50.2	9
13	Población con derechohabiencia al ISSSTE (2020-2024)	4 194	2 323	5.6	4.0	7.7	17
14	Población con derechohabiencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 194	2 323	1.1	0.6	1.9	29
15	Población sin derechohabiencia (2020-2024)	4 194	2 323	49.4	40.7	58.0	9
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 243	2 353	23.8	21.6	26.3	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	919	561	85.1	82.5	87.3	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	919	561	84.0	81.3	86.4	2
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	907	555	37.8	30.2	46.1	11
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	63	51	57.7	36.8	76.1	18
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	63	51	95.9	91.4	98.1	2
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	63	51	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	90	89	81.0	56.7	93.2	11
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	141	136	79.7	69.7	87.0	6
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	79	65	52.9	30.0	74.7	23
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	51	34	82.9	63.6	93.0	9
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	51	34	69.3	50.5	83.4	12

Continúa/...

.../continuación

Yucatán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	51	34	61.8	44.6	76.5	14
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	51	34	89.6	79.9	95.0	4
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	51	34	75.4	56.4	87.8	11
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	51	34	73.9	54.2	87.1	12
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	51	34	39.7	21.6	61.2	27
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	97	84	41.9	24.5	61.5	24
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	61	35	90.5	79.8	95.9	4
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRPI en población de 5 y 6 años (2021-2024)	61	35	97.6	90.9	99.4	2
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	61	35	30.8	18.2	47.0	24
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	204	187	11.0	6.1	18.9	29
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	203	186	29.7	22.2	38.5	14
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	429	382	3.5	1.5	7.9	42
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	169	153	50.3	33.2	67.3	18
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	561	525	55.0	50.6	59.2	4
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	372	375	3.0	1.9	4.6	23
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	375	377	11.4	8.5	15.1	15
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	334	369	73.3	56.7	85.1	10
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	230	270	94.7	91.4	96.8	1
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	209	256	87.2	76.1	93.6	5
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	209	256	53.1	41.5	64.4	11
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	42	41	89.2	74.0	96.0	6
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	42	41	9.9	3.4	25.6	52

Continúa/...

...continuación

Yucatán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	18	30	82.2	55.8	94.4	12
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	334	369	4.9	2.9	8.2	27
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	334	369	2.6	0.6	10.0	72
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	334	369	2.3	1.1	4.6	36
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 358	1 613	18.1	13.5	23.9	15
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 356	1 611	2.8	1.3	5.9	38
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 358	1 613	55.9	51.3	60.4	4
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	694	821	29.4	24.3	34.9	9
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	694	821	30.5	22.5	39.8	15
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 074	1 449	22.3	18.4	26.8	10
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	1 005	1 313	21.8	16.7	27.9	13
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	966	1 289	12.4	10.4	14.8	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 190	1 602	13.1	8.7	19.2	20
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	601	1 610	10.0	6.6	15.1	21
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 190	1 602	9.5	7.0	12.8	15
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 190	1 602	17.9	13.6	23.2	14
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 190	1 602	16.7	14.4	19.2	7
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 190	1 602	23.6	20.4	27.1	7
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	897	1 586	5.4	3.1	9.2	28
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 190	1 602	5.9	4.4	8.0	15
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	745	1 096	90.7	86.1	93.9	2
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	672	995	55.9	48.6	62.9	7
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	672	995	4.1	2.7	6.2	22

Continúa...

.../continuación

Yucatán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	672	995	39.5	32.6	46.7	9
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	672	995	35.9	30.3	42.0	8
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	672	995	6.7	5.0	9.0	15
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	672	995	1.3	0.7	2.7	35
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	672	995	12.7	9.1	17.3	16
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	672	995	45.5	40.6	50.5	6
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	745	1 096	20.9	15.2	28.1	16
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	153	230	96.3	93.2	98.0	1
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	391	499	79.5	71.0	85.9	5
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	76	123	77.0	56.7	89.6	11
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	76	123	96.5	85.4	99.3	3
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	76	123	100.0	100.0	100.0	0
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	76	123	37.3	22.0	55.6	24
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	76	123	26.4	15.9	40.3	24
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	76	123	36.4	15.7	63.7	36
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	76	123	79.5	69.0	87.1	6
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	927	1 289	12.0	8.3	17.0	18
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	263	313	24.3	19.0	30.5	12
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	1 003	1 375	8.5	4.5	15.5	32
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	113	266	12.8	8.2	19.5	22

Continúa/..

.../continuación

Yucatán | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	212	340	14.0	9.4	20.4	20
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	113	266	28.7	14.7	48.3	31
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 190	1 602	1.6	1.0	2.6	26
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	202	193	2.9	1.4	6.0	37
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	202	193	18.2	14.0	23.3	13
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	202	193	7.4	4.4	12.0	25
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	284	307	27.4	19.6	36.9	16
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	284	307	20.7	14.0	29.4	19
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	284	307	48.1	38.9	57.4	10
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	89	140	2.2	0.7	6.8	58
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	235	341	25.0	19.5	31.4	12
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	235	341	17.6	9.3	30.6	31
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	235	341	42.5	34.6	50.9	10
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	107	672	9.4	5.3	16.3	29
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	75	140	84.9	75.9	91.0	4
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	75	143	20.0	13.0	29.6	21
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	73	138	45.5	35.1	56.3	12
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	1 093	1 624	34.8	30.3	39.5	7
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	1 093	1 624	45.7	42.1	49.4	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	1 093	1 624	80.5	76.5	83.9	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	847	1 455	29.7	25.9	33.8	7
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	456	1 042	20.1	16.8	23.8	9
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	456	1 042	8.2	5.8	11.3	17
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	456	1 042	71.7	66.7	76.3	3
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	466	1 775	93.3	90.1	95.5	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	423	1 575	54.7	44.1	64.8	10

Distribución de la muestra de Yucatán

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	2 006	1 156	49.1	47.5	50.7	2
120	Proporción de mujeres	2 240	1 198	50.9	49.3	52.5	2
121	Integrantes de 0 a 1 año	84	53	2.2	1.7	3.0	14
122	Integrantes de 0 a 4 años	273	194	8.3	7.2	9.5	7
123	Integrantes de 0 a 5 años	329	232	9.9	8.5	11.4	8
124	Integrantes de 0 a 9 años	595	384	16.3	15.0	17.7	4
125	Integrantes de 1 a 2 años	112	73	3.1	2.3	4.1	15
126	Integrantes de 1 a 5 años	289	204	8.6	7.3	10.2	8
127	Integrantes de 10 a 14 años	344	194	8.2	7.0	9.7	8
128	Integrantes de 10 a 19 años	680	376	16.0	14.5	17.6	5
129	Integrantes de 12 a 19 años	541	301	12.8	11.4	14.3	6
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 378	1 363	57.9	55.3	60.5	2
131	Integrantes de 15 a 19 años	336	182	7.7	6.3	9.5	11
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 455	1 374	58.4	56.3	60.5	2
133	Integrantes de 2 a 4 años	189	142	6.0	4.9	7.3	10
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 837	1 062	45.1	42.7	47.6	3
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 305	1 286	54.6	52.7	56.6	2
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 669	1 447	61.5	59.4	63.5	2
137	Integrantes de 20 años o más	2 971	1 594	67.7	65.4	69.9	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	121	93	3.9	2.8	5.6	18
139	Integrantes de 5 a 11 años	461	265	11.2	10.0	12.7	6
140	Integrantes de 5 a 6 años	125	74	3.2	2.6	3.8	10
141	Integrantes de 60 años o más	666	308	13.1	11.0	15.5	9
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 247	688	29.2	27.2	31.3	4
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	967	541	23.0	21.6	24.5	3
144	Total de integrantes del hogar	4 246	2 354	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 259	700	100.0	100.0	100.0	0

$$\text{Prevalencia estimación (\%)} = \frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia

Zacatecas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
1	Población de 6 a 14 años que asistía a la escuela (2020-2024)	734	260	96.9	94.8	98.1	1
2	Población de 15 a 24 años que asistía a la escuela (2020-2024)	673	269	47.3	43.4	51.3	4
3	Población de 5 años o más que habla alguna lengua indígena (2020-2024)	3 821	1 449	0.1	0.0	0.3	82
4	Hogares con seguridad alimentaria (2021, 2023, 2024)	861	426	49.1	45.6	52.6	4
5	Hogares con inseguridad alimentaria leve (2021, 2023, 2024)	861	426	32.2	29.4	35.2	5
6	Hogares con inseguridad alimentaria moderada (2021, 2023, 2024)	861	426	12.3	10.1	14.9	10
7	Hogares con inseguridad alimentaria severa (2021, 2023, 2024)	861	426	6.4	4.7	8.7	16
8	Hogares con inseguridad del agua (2021-2024)	1 034	454	18.2	14.9	21.9	10
9	Hogares con al menos un programa de ayuda social (2021-2024)	1 038	458	45.2	41.6	48.9	4
10	Hogares con suministro de agua continuo (2022-2024)	564	376	39.5	34.7	44.5	6
11	Hogares con suministro de agua con intermitencia (2022-2024)	564	376	60.5	55.5	65.3	4
12	Población con derechohabiencia al IMSS (2020-2024)	4 113	1 575	27.0	24.9	29.1	4
13	Población con derechohabiencia al ISSSTE (2020-2024)	4 113	1 575	9.2	7.6	11.0	9
14	Población con derechohabiencia a Pemex, Sedena y Semar (2020-2024)	4 113	1 575	0.3	0.1	1.0	52
15	Población sin derechohabiencia (2020-2024)	4 113	1 575	63.5	60.4	66.4	2
16	Población que tuvo alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	4 126	1 581	18.7	17.0	20.5	5
17	Población que buscó atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	832	296	93.6	91.8	95.0	1
18	Población que recibió atención por alguna necesidad de salud en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	832	296	93.4	91.6	94.8	1
19	Población que recibió atención en servicios públicos en los tres meses previos a la entrevista (2020-2024)	830	295	54.3	49.5	59.0	4
20	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal a más tardar a las 8 semanas de gestación (2021-2024)	89	43	79.9	69.2	87.6	6
21	Población menor de dos años cuya madre tuvo inicio de control prenatal mínimo adecuado (2021-2024)	89	43	96.5	89.1	98.9	2
22	Población menor de dos años cuya madre tuvo parto que fue atendido por personal del área médica (2021-2024)	89	43	100.0	100.0	100.0	0
23	Población de 36 a 59 meses que asiste a programas de cuidado y educación (2021-2024)	135	73	71.6	64.0	78.2	5
24	Población de 24 a 59 meses con desarrollo infantil temprano adecuado (2021-2024)	188	96	91.0	85.5	94.5	2
25	Población de 12 a 35 meses con cartilla de vacunación (2021-2024)	100	46	47.1	36.6	57.8	12
26	Vacunación a través de cartilla-cobertura de BCG en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	52	29	91.3	74.4	97.5	6
27	Vacunación a través de cartilla-cobertura de hepatitis en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	52	29	77.4	58.1	89.4	10

Continúa/...

...continuación

Zacatecas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
28	Vacunación a través de cartilla-cobertura de pentavalente/hexavalente en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	52	29	69.8	52.8	82.6	11
29	Vacunación a través de cartilla-cobertura de neumocócica en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	52	29	87.2	69.8	95.3	7
30	Vacunación a través de cartilla-cobertura de rotavirus en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	52	29	82.0	67.8	90.8	7
31	Vacunación a través de cartilla-cobertura de triple viral en población de 12 a 35 meses (2021-2024)	52	29	83.6	69.0	92.1	7
32	Vacunación a través de cartilla-cobertura de esquema completo población de 12 a 35 meses (2021-2024)	52	29	48.5	33.3	64.1	17
33	Población de 5 y 6 años con cartilla de vacunación (2021-2024)	112	57	43.2	33.8	53.1	12
34	Vacunación a través de cartilla-cobertura de DPT en población de 5 y 6 años (2021-2024)	59	33	84.7	68.8	93.3	7
35	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP1 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	59	33	91.4	80.2	96.6	4
36	Vacunación a través de cartilla-cobertura de SRP2 en población de 5 y 6 años (2021-2024)	59	33	27.0	14.9	43.9	28
37	Población de 0 a 5 años con enfermedad diarreica en las dos semanas previas a la entrevista (2021-2024)	277	139	7.5	5.3	10.5	18
38	Población de 0 a 5 años que presentó infección respiratoria aguda (2021-2024)	277	139	26.7	20.8	33.5	12
39	Población menor de 0 a 9 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	564	285	3.5	2.1	5.7	26
40	Población menor de 5 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	236	119	49.8	43.1	56.6	7
41	Población de 1 a 14 años expuesta a algún método de disciplina violenta (2021-2024)	741	416	58.3	54.1	62.3	4
42	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 10 a 19 años (2021-2024)	408	288	2.7	1.3	5.3	35
43	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 10 a 19 años (2021-2024)	414	291	19.8	16.3	23.8	10
44	Población adolescente de 10 a 19 años que ha escuchado hablar de algún método anticonceptivo (2021-2024)	394	305	77.3	72.4	81.6	3
45	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento del condón masculino (2021-2024)	276	236	92.3	89.2	94.6	1
46	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre cuántas veces se puede usar un condón masculino (2021-2024)	243	217	88.6	84.1	92.0	2
47	Población adolescente de 10 a 19 años con conocimiento sobre para qué se usa el condón masculino (embarazo y prevención de ITS) (2021-2024)	243	217	39.6	34.6	44.7	7
48	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su primera relación sexual (2021-2024)	64	51	73.4	59.6	83.7	8
49	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en su primera relación sexual (2021-2024)	64	51	24.5	14.3	38.7	26

Continúa/...

.../continuación

Zacatecas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
50	Población de 12 a 19 años con inicio de vida sexual que usó condón en su última relación sexual (2021-2024)	32	40	64.7	40.7	83.0	18
51	Población menor de 10 a 19 años que presentó algún accidente en el último año (2021-2024)	394	305	8.2	5.3	12.3	21
52	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adolescente (2021-2024)	394	305	1.2	0.5	2.5	39
53	Prevalencia de intento de suicidio alguna vez en la vida en población adolescente (2021-2024)	394	305	2.7	1.7	4.2	23
54	Consumo actual de tabaco (30 días previos a la entrevista) en población de 20 años o más (2021-2024)	1 294	1 048	16.7	15.0	18.6	6
55	Uso de cigarro electrónico en población de 20 años o más (2021-2024)	1 294	1 048	1.8	1.2	2.8	22
56	Consumo actual de bebidas alcohólicas en población de 20 años o más (2021-2024)	1 294	1 048	55.9	52.2	59.6	3
57	Mujeres adultas que se han realizado prueba de papanicolau (2021-2024)	707	499	22.9	20.5	25.4	5
58	Mujeres adultas que se han realizado una exploración clínica de seno (2021-2024)	707	499	18.5	14.7	22.9	11
59	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de diabetes mellitus (2021-2024)	1 039	925	17.6	15.3	20.0	7
60	Población adulta que se ha hecho medición de tensión arterial para detección de hipertensión (2021-2024)	943	841	16.2	14.0	18.6	7
61	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de triglicéridos o colesterol alto (2021-2024)	1 010	897	11.2	9.4	13.2	9
62	Población adulta que se ha hecho pruebas de detección de sobrepeso u obesidad (2021-2024)	1 192	1 040	11.8	9.9	14.1	9
63	Población adulta con diagnóstico previo de prediabetes (2021-2024)	469	990	5.4	3.7	7.7	19
64	Población adulta con diagnóstico previo de diabetes (2021-2024)	1 192	1 040	11.0	9.4	12.9	8
65	Población adulta con diagnóstico previo de hipertensión (2021-2024)	1 192	1 040	18.8	16.3	21.6	7
66	Población adulta con diagnóstico previo de hipercolesterolemia (2021-2024)	1 192	1 040	11.4	9.6	13.5	9
67	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad renal (2021-2024)	1 192	1 040	16.3	14.2	18.6	7
68	Población adulta con diagnóstico previo de enfermedad cardiovascular (2021-2024)	806	1 037	3.6	2.4	5.3	20
69	Población adulta que sufrió algún accidente en el año previo (2021-2024)	1 192	1 040	6.0	4.8	7.5	12
70	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual (2021-2024)	712	643	91.0	88.6	92.9	1
71	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la primera relación sexual (2021-2024)	661	585	46.9	43.6	50.2	4
72	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la primera relación sexual (2021-2024)	661	585	2.8	2.1	3.7	14

Continúa/...

.../continuación

Zacatecas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
73	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la primera relación sexual (2021-2024)	661	585	50.5	47.1	53.9	3
74	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de condón en la última relación sexual (2021-2024)	661	585	30.4	26.1	35.1	8
75	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de métodos hormonales en la última relación sexual (2021-2024)	661	585	8.1	5.9	10.9	16
76	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de DIU en la última relación sexual (2021-2024)	661	585	4.9	3.4	6.9	18
77	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual con uso de OTB/vasectomía en la última relación sexual (2021-2024)	661	585	11.4	9.7	13.4	8
78	Población de 20 a 49 años con inicio de vida sexual que no usó método anticonceptivo en la última relación sexual (2021-2024)	661	585	47.5	43.4	51.8	5
79	Población que se ha realizado prueba de VIH alguna vez en su vida (2021-2024)	712	643	17.0	13.7	20.9	11
80	Población que se ha realizado prueba de VIH y que conoce el resultado (2021-2024)	124	109	93.1	88.0	96.2	2
81	Mujeres de 20 a 49 años alguna vez embarazadas (2021-2024)	412	299	82.2	77.3	86.3	3
82	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de sífilis (2021-2024)	111	89	61.3	50.0	71.5	9
83	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prueba de VIH (2021-2024)	111	89	80.0	70.5	87.0	5
84	Mujeres de 20 a 49 años con el último hijo nacido vivo en los últimos cinco años previos a la entrevista con prescripción de ácido fólico (2021-2024)	111	89	99.1	93.7	99.9	1
85	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: natural (2021-2024)	112	90	68.2	59.6	75.7	6
86	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea por urgencia (2021-2024)	112	90	18.9	11.4	29.7	24
87	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta por resolución del parto: cesárea programada (2021-2024)	112	90	12.9	8.0	20.0	23
88	Mujeres de 20 a 49 años con último hijo nacido vivo cinco años antes de la encuesta que usó método anticonceptivo en el posparto (2021-2024)	112	90	77.1	67.0	84.9	6
89	Población adulta de 20 a 59 años con sintomatología depresiva (2021-2024)	918	822	11.7	9.4	14.4	11
90	Población adulta de 60 o más años con sintomatología depresiva (2021-2024)	274	218	27.6	22.9	32.9	9
91	Población de 18 a 59 años con dificultad del funcionamiento en al menos un dominio (2021-2024)	991	865	5.2	3.7	7.3	18
92	Población de 60 o más con alguna caída (2023-2024)	108	223	23.1	19.1	27.7	10

Continúa/..

.../continuación

Zacatecas | Resultados Ensanut Continua 2020-2024

Núm.	Prevalencia	N	Frecuencia poblacional (miles)	Prevalencia estimación (%)	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
93	Población de 60 o más con dificultad severa (2021-2024)	218	187	25.0	19.7	31.0	12
94	Población de 60 o más con dependencia en actividades instrumentales de la vida diaria (2023-2024)	108	223	21.9	16.8	27.9	13
95	Prevalencia de daños a la salud por violencia en población adulta (2021-2024)	1 192	1 040	2.1	1.4	3.3	23
96	Población menor de 5 años con bajo peso (2020-2024)	206	125	3.0	1.4	6.4	39
97	Población menor de 5 años con baja talla (2020-2024)	206	125	9.1	5.5	14.6	25
98	Población menor de 5 años con sobrepeso (2020-2024)	206	125	3.3	1.1	9.5	55
99	Población de 5 a 11 años con sobrepeso (2020-2024)	316	225	16.3	11.0	23.3	19
100	Población de 5 a 11 años con obesidad (2020-2024)	316	225	10.4	7.0	15.2	20
101	Población de 5 a 11 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	316	225	26.7	18.6	36.6	17
102	Población de 1 a 4 años con concentraciones elevadas de plomo (2022-2024)	82	93	7.5	3.4	15.6	39
103	Población de 12 a 19 años con sobrepeso (2020-2024)	244	232	20.7	15.2	27.5	15
104	Población de 12 a 19 años con obesidad (2020-2024)	244	232	18.0	13.4	23.9	15
105	Población de 12 a 19 años con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	244	232	38.8	30.3	47.9	12
106	Mujeres de 12 a 49 años con anemia no embarazadas (2022-2024)	98	476	6.2	2.8	12.9	39
107	Tiempo frente a pantalla de más de dos horas al día en adolescentes de 10 a 14 años (2022-2024)	96	142	80.6	56.6	93.0	11
108	Población de 10 a 14 años activa (2022-2024)	94	139	39.6	31.9	47.8	10
109	Población adolescente de 15 a 19 años que cumple la recomendación de actividad física (2022-2024)	85	128	61.7	51.6	70.9	8
110	Población de 20 años o más con sobrepeso (2020-2024)	979	1 069	38.6	36.5	40.6	3
111	Población de 20 años o más con obesidad (2020-2024)	979	1 069	33.8	31.0	36.8	4
112	Población de 20 años o más con sobrepeso u obesidad (2020-2024)	979	1 069	72.4	69.6	75.1	2
113	Población de 20 años o más con hipertensión (diagnóstico previo + hallazgo en encuesta) (2020-2024)	803	1 059	36.1	33.3	39.0	4
114	Población adulta de 20 a 69 años físicamente inactiva (2022-2024)	487	984	23.6	21.2	26.2	5
115	Población adulta de 20 a 69 años moderadamente activa (2022-2024)	487	984	10.0	8.2	12.1	10
116	Población adulta de 20 a 69 años muy activa (2022-2024)	487	984	66.5	63.2	69.5	2
117	Población adulta que ha visto el etiquetado frontal de alimentos (2021, 2023, 2024)	460	1 151	90.7	87.8	93.0	1
118	Población adulta que usa el etiquetado frontal para decidir la compra de alimentos empacados y bebidas embotelladas (2021, 2023, 2024)	411	1 046	28.6	24.4	33.1	8

Distribución de la muestra de Zacatecas

Núm.	Característica	n	Frecuencia (miles)	Porcentaje	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de variación (%)
					Límite inferior	Límite superior	
119	Proporción de hombres	1 926	762	48.2	47.2	49.2	1
120	Proporción de mujeres	2 200	818	51.8	50.8	52.8	1
121	Integrantes de 0 a 1 año	101	44	2.8	2.4	3.3	9
122	Integrantes de 0 a 4 años	304	132	8.4	7.6	9.2	5
123	Integrantes de 0 a 5 años	376	152	9.6	8.8	10.5	4
124	Integrantes de 0 a 9 años	706	275	17.4	16.2	18.6	3
125	Integrantes de 1 a 2 años	112	46	2.9	2.4	3.4	9
126	Integrantes de 1 a 5 años	330	133	8.4	7.6	9.2	5
127	Integrantes de 10 a 14 años	404	138	8.7	7.5	10.1	7
128	Integrantes de 10 a 19 años	772	279	17.7	16.2	19.2	4
129	Integrantes de 12 a 19 años	603	226	14.3	13.3	15.4	4
130	Integrantes de 12 a 49 años	2 200	871	55.1	53.7	56.6	1
131	Integrantes de 15 a 19 años	368	141	8.9	8.2	9.8	5
132	Integrantes de 18 a 59 años	2 190	868	54.9	53.8	56.0	1
133	Integrantes de 2 a 4 años	203	88	5.5	4.8	6.3	7
134	Integrantes de 20 a 49 años	1 597	645	40.8	39.4	42.2	2
135	Integrantes de 20 a 59 años	2 036	812	51.4	50.1	52.6	1
136	Integrantes de 20 a 69 años	2 353	920	58.2	56.4	59.9	2
137	Integrantes de 20 años o más	2 648	1 027	65.0	63.0	66.9	2
138	Integrantes de 3 a 4 años	146	67	4.2	3.7	4.8	7
139	Integrantes de 5 a 11 años	571	196	12.4	11.3	13.6	5
140	Integrantes de 5 a 6 años	156	49	3.1	2.7	3.6	8
141	Integrantes de 60 años o más	612	215	13.6	12.1	15.3	6
142	Integrantes mujeres de 12 a 49 años	1 190	446	28.2	27.2	29.3	2
143	Integrantes mujeres de 20 a 49 años	891	335	21.2	20.3	22.1	2
144	Total de integrantes del hogar	4 126	1 581	100.0	100.0	100.0	0
145	Total de hogares	1 152	445	100.0	100.0	100.0	0

Prevalencia estimación (%) = $\frac{\text{Estimación de personas prevalentes}}{\text{Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia}^*} \times 100$

N= Total de casos usados para estimar la prevalencia

n= Total de casos con la característica

Frecuencia poblacional (miles)= Estimación de personas para las que fue posible calcular la prevalencia/1 000

Frecuencia (miles)= Estimación de personas con la característica/1 000

* Consultar documento metodológico para identificar los denominadores de cada prevalencia