



Principales causas de muerte de la población en México 2020

Análisis por entidad federativa de residencia, sexo y edad



Jóvenes de 12 a 29 años



GOBIERNO DE MÉXICO

GOBERNACIÓN
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



CONAPO
CONSEJO NACIONAL DE POBLACIÓN

Causas de muerte de la población joven de 12 a 29 años de edad en México, 2020

CONTENIDO



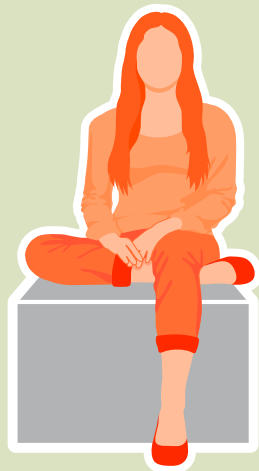
Página legal

Directorios

Presentación

Introducción

Abreviaturas



MUJERES

-  Distribución general de causas de muerte (Lista GBD I)  
-  Distribución de causas de muerte en cuatro grandes grupos, por entidad federativa (Lista GBD II)  
-  Tasa de mortalidad por causa específica, por entidad federativa (Lista GBD III)  
-  Tres principales causas de muerte por entidad federativa (Lista GBD III) **3P** 
- Consultar otros grupos de edad  



HOMBRES



GOBERNACIÓN
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



CONAPO
CONSEJO NACIONAL DE POBLACIÓN



Página legal

Directorios

Presentación

Introducción

Abreviaturas

Página legal

© Consejo Nacional de Población

Dr. José María Vértiz 852, Col. Narvarte, C.P. 03020, Ciudad de México.

<http://www.gob.mx/conapo>

Principales causas de muerte de la población en México, 2020

Análisis por entidad federativa de residencia, sexo y edad

Jóvenes de 12 a 29 años

Coordinación:

María de la Cruz Muradás Troitiño

Luis Felipe Jiménez Chaves

Yolanda Téllez Vázquez

Autora:

Luz María Reyna Narváez

Con el apoyo de:

Daniela Ramírez Jiménez

Arte, diseño, interactividad y cuidado de la edición:

Maricela Márquez Villeda

Blanca Estela Melín Campos

Carlos Usiel Burgos Vibanco

Lizbeth Hernández Catarino

Miroslava Barreto Pérez

Mario Alexis Gachuz Pacheco

ISBN: 978-607-427-334-2

ISBN: 978-607-427-339-7

Se permite la reproducción total o parcial sin fines comerciales, citando la fuente.

Hecho en México.



GOBERNACIÓN
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



CONAPO
CONSEJO NACIONAL DE POBLACIÓN

Consejo Nacional de Población

Adán Augusto López Hernández
Secretario de Gobernación y Presidente
del Consejo Nacional de Población

Marcelo Ebrard Casaubón
Secretario de Relaciones Exteriores

Ariadna Montiel Reyes
Secretaria de Bienestar

María Luisa Albores González
Secretaria de Medio Ambiente
y Recursos Naturales

Víctor Manuel Villalobos Arámbula
Secretario de Agricultura
y Desarrollo Rural

Delfina Gómez Álvarez
Secretaria de Educación Pública

Jorge Alcocer Varela
Secretario de Salud

Luisa María Alcalde Luján
Secretaria del Trabajo y Previsión Social

Román Guillermo Meyer Falcón
Secretario de Desarrollo Agrario,
Territorial y Urbano

Tatiana Clouthier Carrillo
Secretaria de Economía

Rogelio Ramírez de la O
Secretario de Hacienda
y Crédito Público

Nuria Fernández Espresate
Titular del Sistema Nacional para
el Desarrollo Integral de la Familia

Graciela Márquez Colín
Presidenta del Instituto Nacional
de Estadística y Geografía

Nadine Flora Gasman Zylbermann
Presidenta del Instituto Nacional
de las Mujeres

Zoé Alejandro Robledo Aburto
Director General del Instituto Mexicano
del Seguro Social

Pedro Zenteno Santaella
Director General del Instituto
de Seguridad y Servicios Sociales
de los Trabajadores del Estado

Roberto Serrano Altamirano
Director General del Instituto Nacional
de los Pueblos Indígenas



Página legal

Directorios

Presentación

Introducción

Abreviaturas

CONAPO

GOBERNACIÓN

SGCONAPO

Secretaría de Gobernación

Adán Augusto López Hernández
Secretario de Gobernación

Alejandro de Jesús Encinas Rodríguez
Subsecretario de Derechos Humanos,
Población y Migración

Rabindranath Salazar Solorio
Subsecretario de Desarrollo Democrático,
Participación Social y Asuntos Religiosos

Alfonso Abraham Sánchez Anaya
Titular de la Unidad de Administración
y Finanzas

Diana Alarcón González
Coordinadora General de Asesores
y Asuntos Internacionales

Carlos Avilés Allende
Director General de Comunicación Social



GOBERNACIÓN
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



CONAPO
CONSEJO NACIONAL DE POBLACIÓN



Página legal

Directorios

Presentación

Introducción

Abreviaturas

CONAPO

GOBERNACIÓN

SGCONAPO

Secretaría General del Consejo Nacional de Población

Gabriela Rodríguez Ramírez

Secretaria General

María de la Cruz Muradás Troitiño

Coordinadora de Estudios
Sociodemográficos y Prospectiva

Ileana Villalobos Estrada

Coordinadora de Programas de Población
y Asuntos Internacionales

Rodrigo Jiménez Uribe

Coordinador de Planeación
en Población y Desarrollo

Lilia Yazmín González Soriano

Coordinadora de Análisis Económico
y Social

Luis Felipe Jiménez Chaves

Director de Análisis Estadístico e Informática

Gabriela Mejía Paillés

Directora de Estudios
Sociodemográficos

Rafael López Vega

Director de Estudios Socioeconómicos
y Migración Internacional

Raúl Romo Viramontes

Director de Poblamiento y Desarrollo
Regional Sustentable

Karla Bonilla Aranda

Directora de Coordinación
Interinstitucional e Intergubernamental

Karla Berenice Hernández Torres

Directora de Cultura Demográfica

Leticia García Ruiz

Directora de Administración



GOBERNACIÓN
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



CONAPO
CONSEJO NACIONAL DE POBLACIÓN



Presentación

El estudio de los componentes demográficos, tales como la mortalidad, la natalidad y la migración permiten conocer más de cerca la dinámica de la población, en esta serie de cuadernillos se presentan la distribución de las principales causas de muerte de la población mexicana a partir de la desagregación por entidad federativa de residencia, la edad y el sexo de las personas fallecidas.

Es así como la SGCONAPO, pone a disposición de las personas usuarias, seis cuadernillos denominados: **Principales causas de muerte de la población en México, 2020. Análisis por entidad federativa de residencia, sexo y edad**. De esta manera a partir de la clasificación de las enfermedades o causas de muerte elaborada por el estudio de la carga mundial de las enfermedades (GBD, en inglés *Global Burden of Disease*) se describen, en distintos niveles de desagregación, las causas por las que mueren:

niñas y niños menores de un año, de 1 a 4 años y de 5 a 11 años; así como las causas de muerte de jóvenes (12 a 29 años), personas adultas (30 a 59 años) y personas mayores (60 años y más), considerando para cada uno de estos grupos de edad la desagregación por sexo, la comparación de las tres principales causas de muerte por entidad federativa, las tasas de mortalidad de las principales causas y su distribución de acuerdo al lugar en donde residen las personas.

El resultado de este esfuerzo deriva en esta serie de documentos que se espera contribuyan a la planeación y diseño de políticas públicas en materia de salud, ya que el conocimiento del volumen y causa de las defunciones, así como su distribución etaria y territorial, permite atender los retos que se presentan y encararlos con habilidad en beneficio de la salud poblacional.

Gabriela Rodríguez Ramírez

Secretaría General del Consejo Nacional de Población





Introducción

En 2020, según las proyecciones de la población de México y de las entidades federativas elaboradas por el CONAPO, la población joven, personas de 12 a 29 años de edad, alcanzaron los 39 millones 230 mil 155 habitantes, de los cuales, 19 millones 795 mil 583 fueron hombres (50.5%) y 19 millones 434 mil 572 mujeres (49.5%), este grupo representó el 30.7 por ciento del total de los 127 millones 792 mil 286 habitantes del país.

Las entidades federativas con mayor participación relativa de personas jóvenes fueron Aguascalientes (32.7%), Chiapas (32.7%) y Quintana Roo (32.4%). Mientras que Tamaulipas (29.8%), Veracruz (29.6%) y Ciudad de México (26.9%) fueron las entidades con las menores proporciones de personas jóvenes.

El conocimiento de la mortalidad de los distintos grupos de población, según características como: año de ocurrencia, sexo, área geográfica de residencia, entre otras; es un elemento que permite orientar las acciones para la prevención y promoción de la salud y el cuidado de la población, así como para determinar aspectos que den respuesta a los riesgos que en estas edades se presentan.

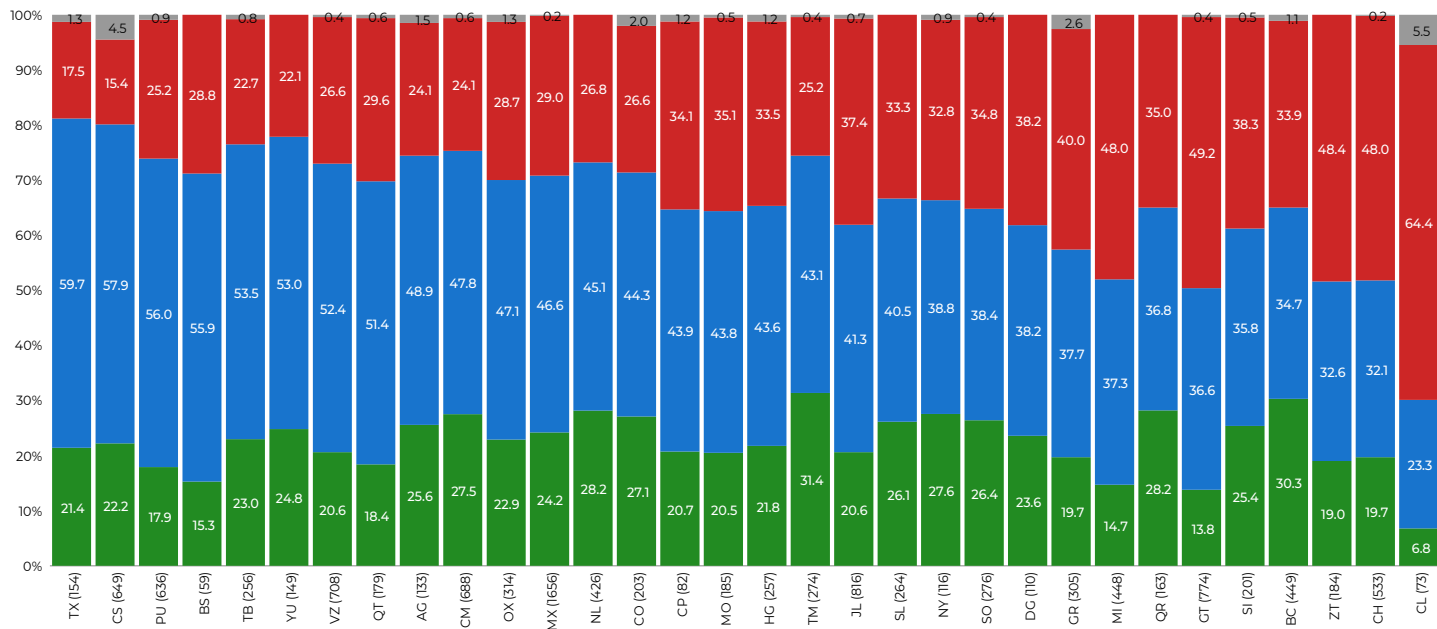
Por tanto, este cuadernillo provee un acercamiento a este análisis, proporcionando la distribución y las tasas de mortalidad según causas específicas de muerte para este grupo de edad.

Se presentan ambos indicadores, considerando tres niveles de desagregación de la clasificación de enfermedades denominada GBD (en inglés *Global Burden of Disease*). Esta clasificación, en un primer nivel, permite evidenciar el ordenamiento y la intensidad a nivel general de enfermedades transmisibles, maternas, perinatales, nutricionales, padecimientos no transmisibles y causas externas de muerte en este grupo poblacional. En los niveles 2 y 3 se puede considerar el peso que tienen causas de muerte particulares como la COVID-19, agresiones (homicidios), accidentes de tráfico de vehículo de motor, lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), entre otras.

Esperamos que este breve documento sea un aporte para enfocar las políticas públicas en salud a grupos específicos, debido a que es muy relevante la diferenciación entre causas de muerte por edad, sexo y regiones.



Distribución de causas de muerte en mujeres jóvenes por entidad federativa, 2020 / Lista GBD I



Notas:

- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo las defunciones de los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

- Las entidades federativas están ordenadas de acuerdo a la causa, de la lista GBD (Nivel I), con mayor número de muertes a nivel nacional de este grupo de edad.

- Las entidades fueron organizadas de acuerdo con el porcentaje de defunciones de enfermedades no transmisibles, principal causa de muerte de las mujeres jóvenes.

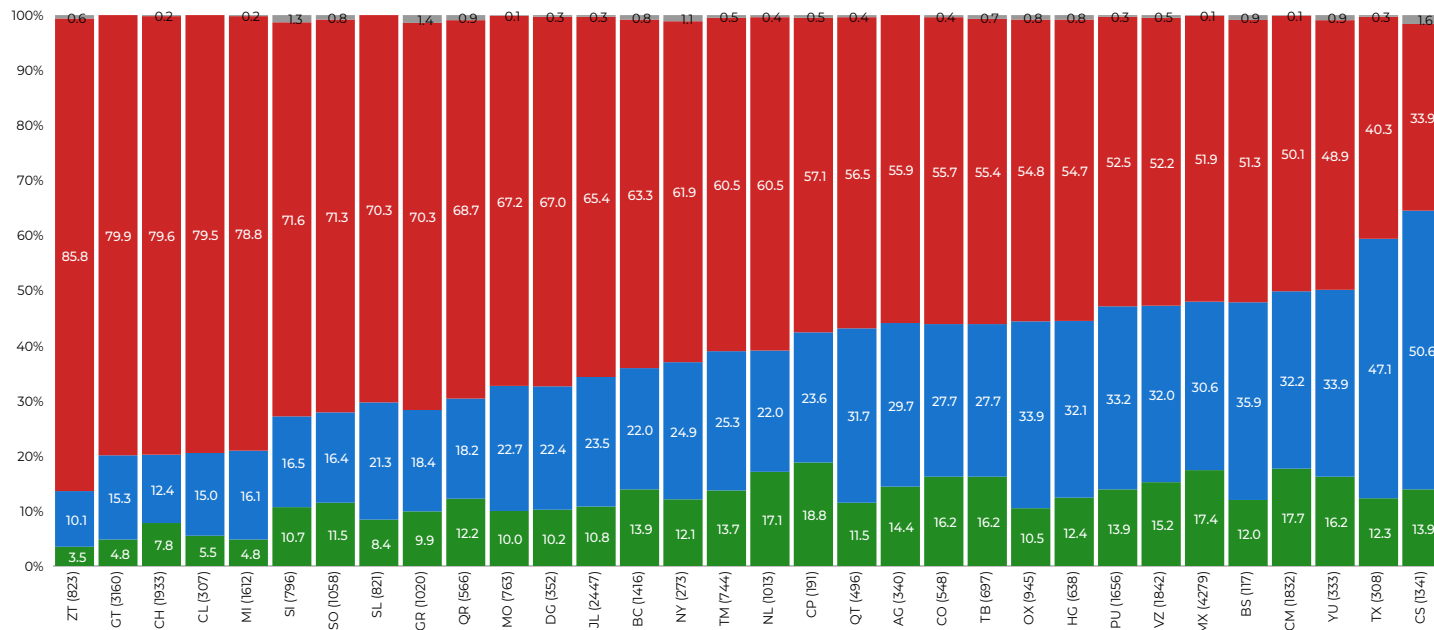
Fuente: INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.

Lista GBD I

- I. Enfermedades transmisibles, maternas, perinatales y nutricionales
- II. Enfermedades no transmisibles
- III. Causas externas de morbilidad y mortalidad
- IV. Causas mal definidas



Distribución de causas de muerte en hombres jóvenes por entidad federativa, 2020 / Lista GBD I



Notas:
 - Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo las defunciones de los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
 - Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
 - Las entidades federativas están ordenadas de acuerdo a la causa, de la lista GBD (Nivel I), con mayor número de muertes a nivel nacional de este grupo de edad.
 - Las entidades fueron organizadas de acuerdo con el porcentaje de defunciones de causas externas de morbilidad y mortalidad, principal causa de muerte de las personas jóvenes.
 Fuente: INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.

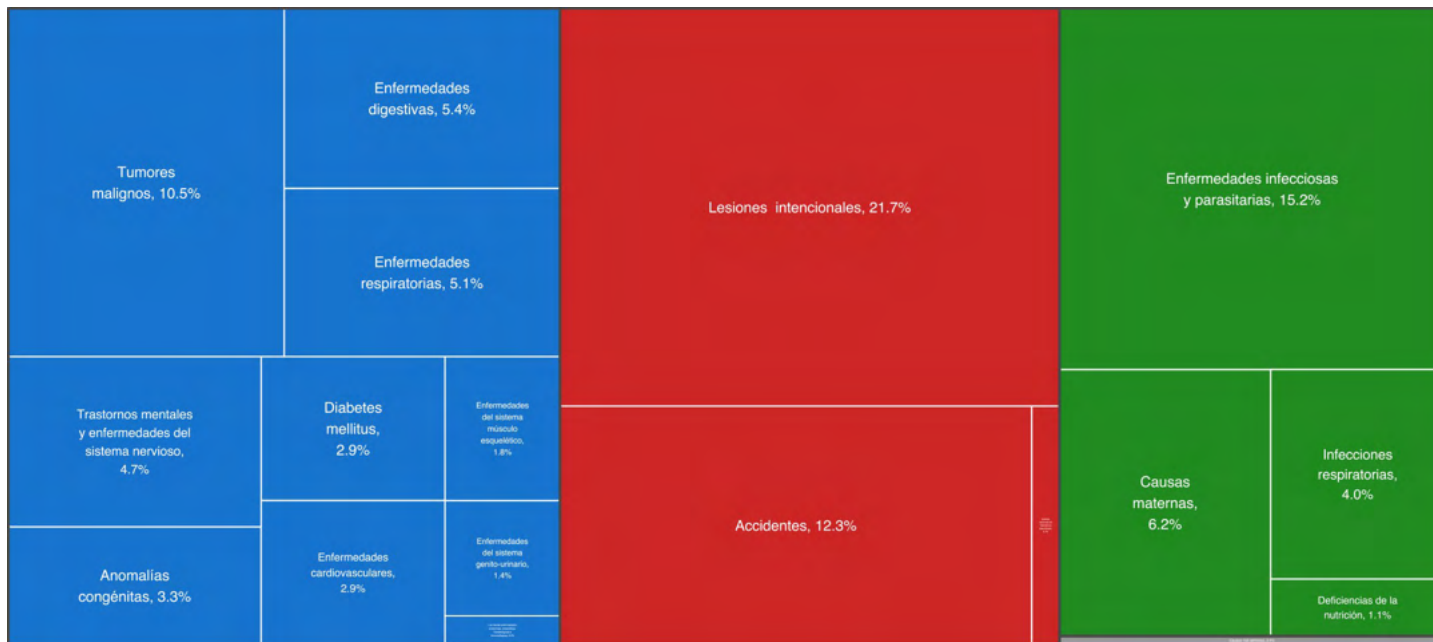
Lista GBD I

- I. Enfermedades transmisibles, maternas, perinatales y nutricionales
- II. Enfermedades no transmisibles
- III. Causas externas de morbilidad y mortalidad
- IV. Causas mal definidas





Sonora. Distribución de causas de muerte en mujeres jóvenes, 2020



Notas:

- Se utilizó la lista CBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

Fuente: INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.

Lista GBD II

- I. Enfermedades transmisibles, maternas, perinatales y nutricionales
- II. Enfermedades no transmisibles
- III. Causas externas de morbilidad y mortalidad
- IV. Causas mal definidas



MUJERES

HOMBRES





Sonora. Distribución de causas de muerte en hombres jóvenes, 2020



HOMBRES

MUJERES

Notas:

- Se utilizó la lista CBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

Fuente: INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.

Lista GBD II



I. Enfermedades transmisibles, maternas, perinatales y nutricionales



III. Causas externas de morbilidad y mortalidad



II. Enfermedades no transmisibles



IV. Causas mal definidas



Causas de muerte en mujeres jóvenes (12-29 años) con mayor número de casos a nivel nacional / Lista GBD III



Causas de muerte en hombres jóvenes (12-29 años) con mayor número de casos a nivel nacional / Lista GBD III



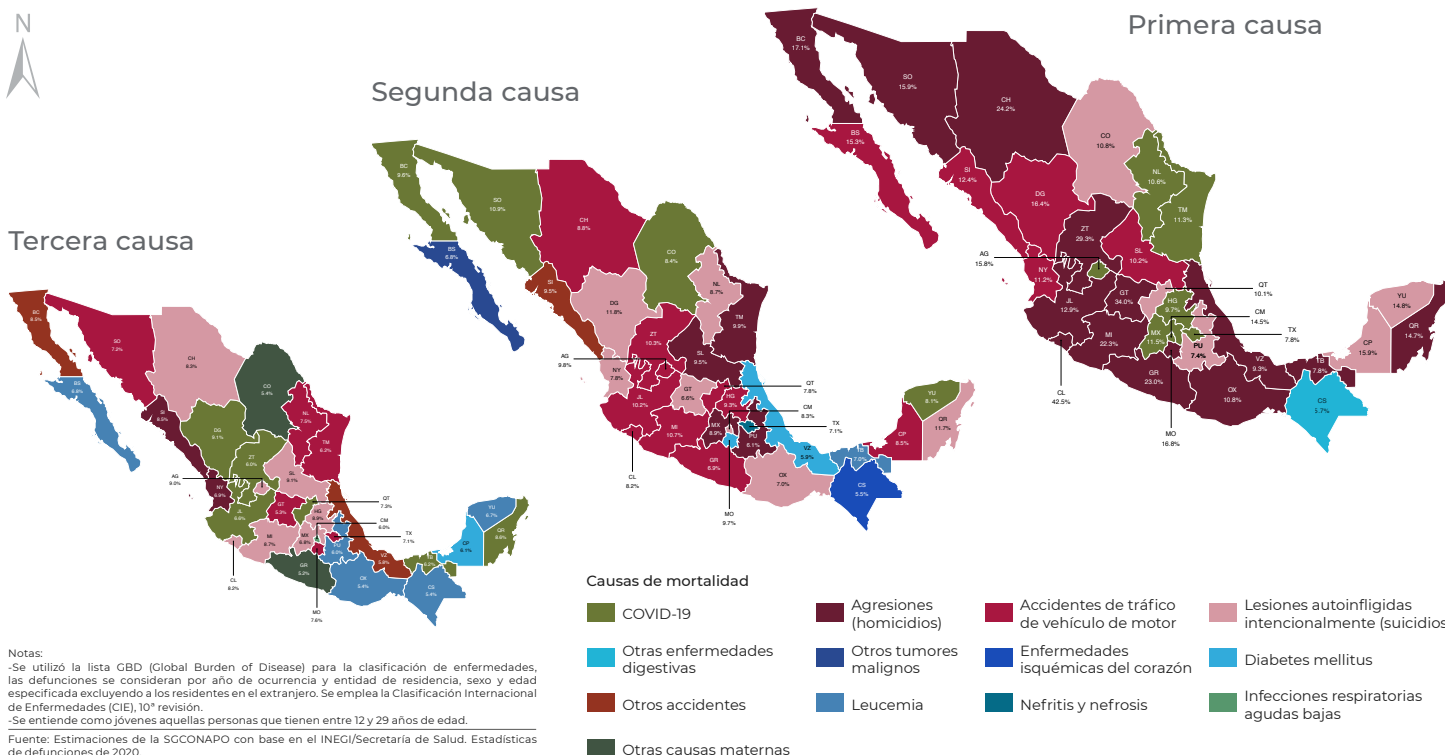
República Mexicana. Tres principales causas de muerte en mujeres jóvenes por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



Segunda causa

Primera causa

Tercera causa



Notas:
 Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
 Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

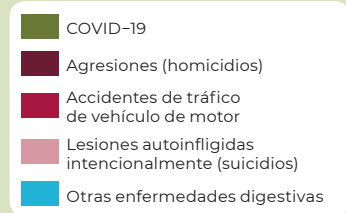
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INECI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.



República Mexicana. Primera causa de muerte en mujeres jóvenes por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



MUJERES HOMBRES



Notas:
 - Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

Fuente: Estimaciones de la SGCNAPO con base en el INEGI/ Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.



República Mexicana. Tercera causa de muerte en mujeres jóvenes por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



MUJERES HOMBRES

- Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)
- Otros accidentes
- Leucemia
- Infecciones respiratorias agudas bajas
- Otras causas maternas
- Diabetes mellitus
- COVID-19
- Accidentes de tráfico de vehículo de motor
- Agresiones (homicidios)

Notas:

- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/ Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.



República Mexicana. Primera causa de muerte en hombres jóvenes por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



HOMBRES MUJERES

- Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)
- Accidentes de tráfico de vehículo de motor
- Agresiones (homicidios)

Notas:

- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/ Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.

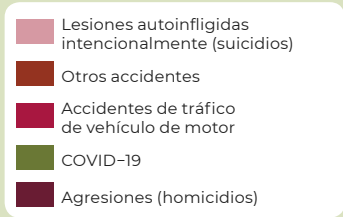


República Mexicana. Segunda causa de muerte en hombres jóvenes por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



HOMBRES

MUJERES



Notas:
 - Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

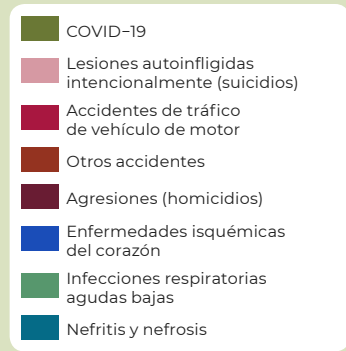
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/ Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.

República Mexicana. Tercera causa de muerte en hombres jóvenes por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



HOMBRES

MUJERES



Notas:

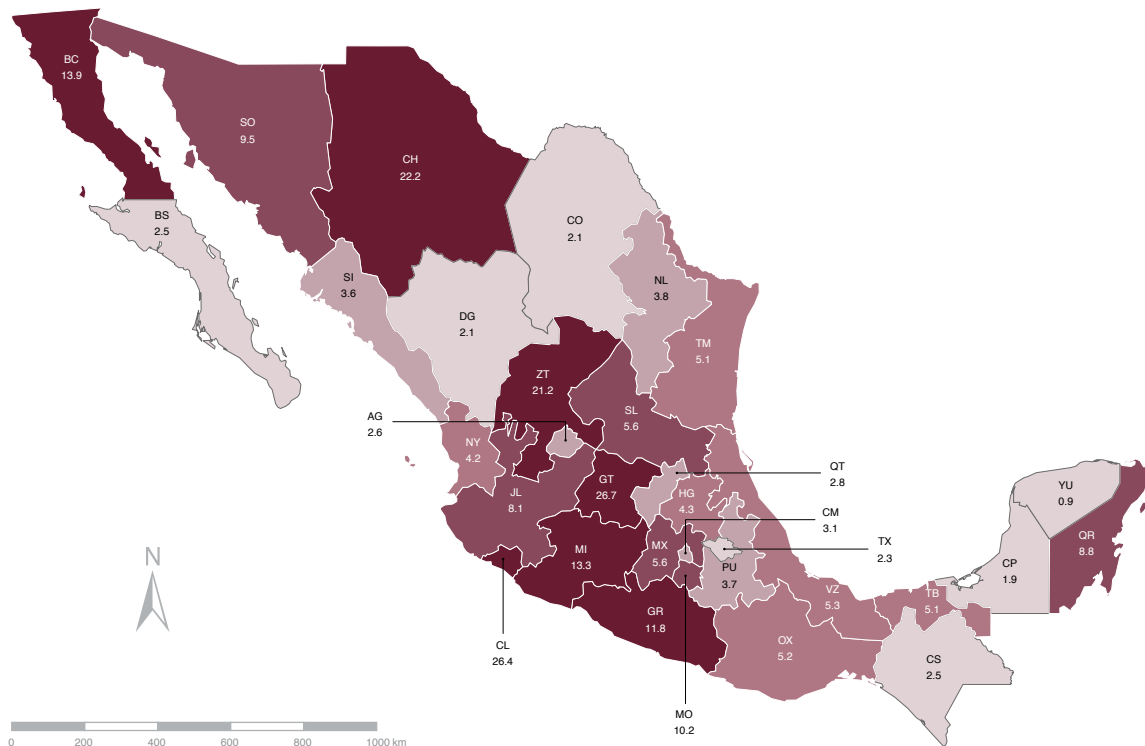
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/ Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.

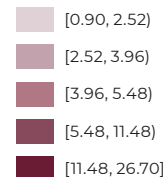


República Mexicana. Tasa de mortalidad por agresiones (homicidios) en mujeres jóvenes según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

Rangos de tasas de mortalidad

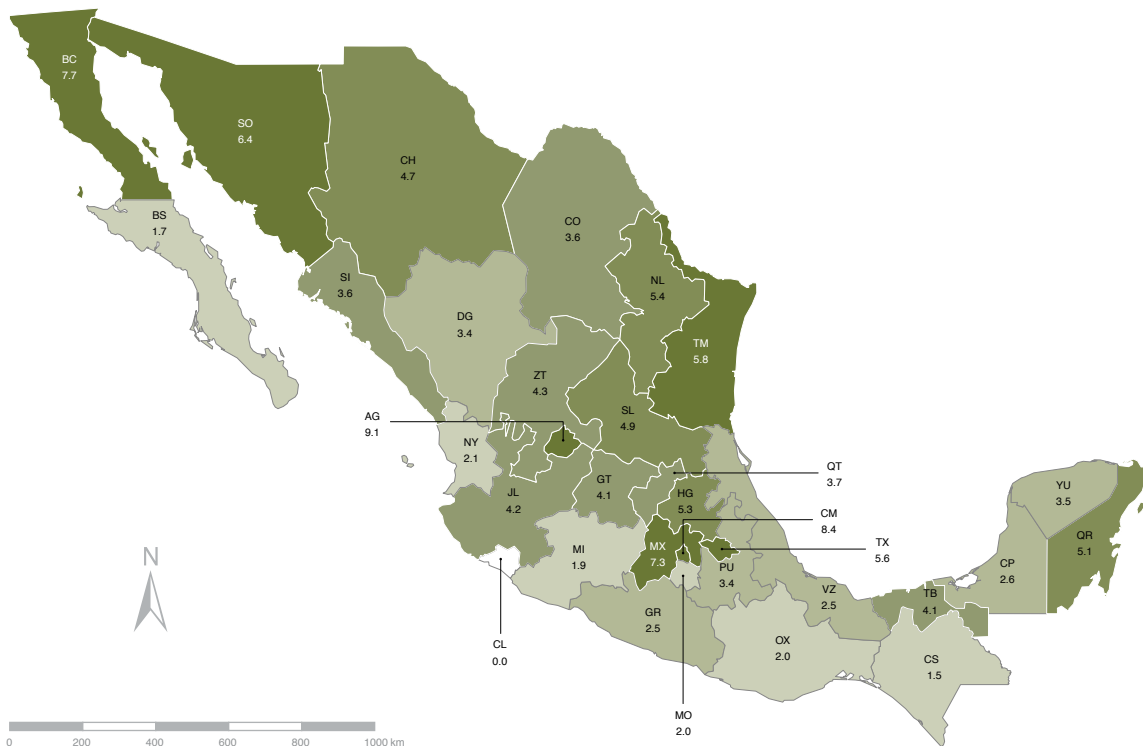


Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

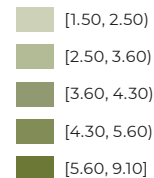
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

República Mexicana. Tasa de mortalidad por COVID-19 en mujeres jóvenes según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

Rangos de tasas de mortalidad



Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".

- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

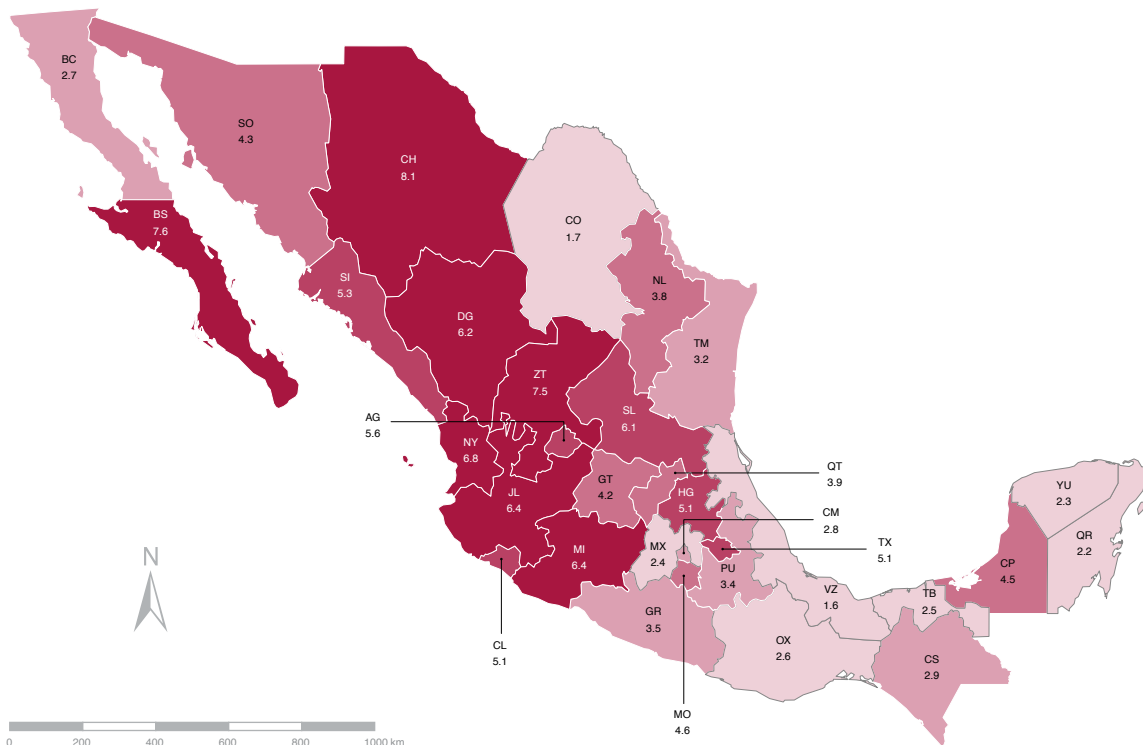
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

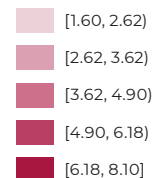


República Mexicana. Tasa de mortalidad por accidentes de tráfico de vehículo de motor en mujeres jóvenes según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

Rangos de tasas de mortalidad



Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".

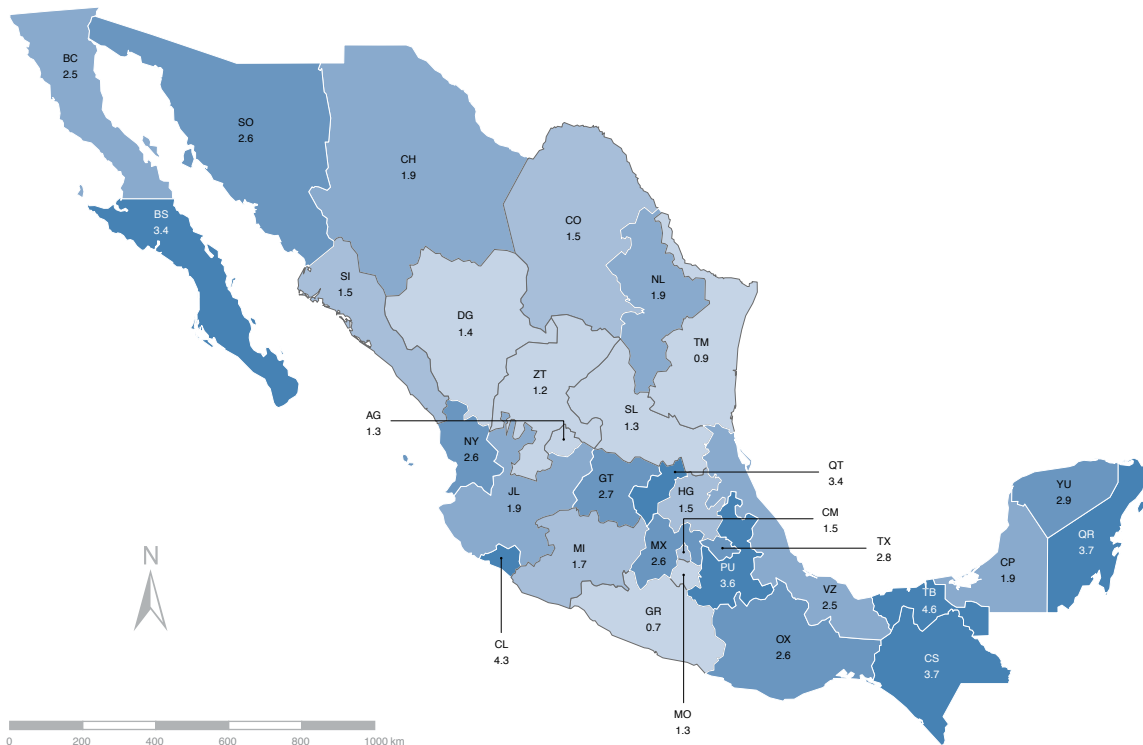
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

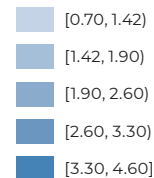
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/ Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

República Mexicana. Tasa de mortalidad por leucemia en mujeres jóvenes según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

Rangos de tasas de mortalidad

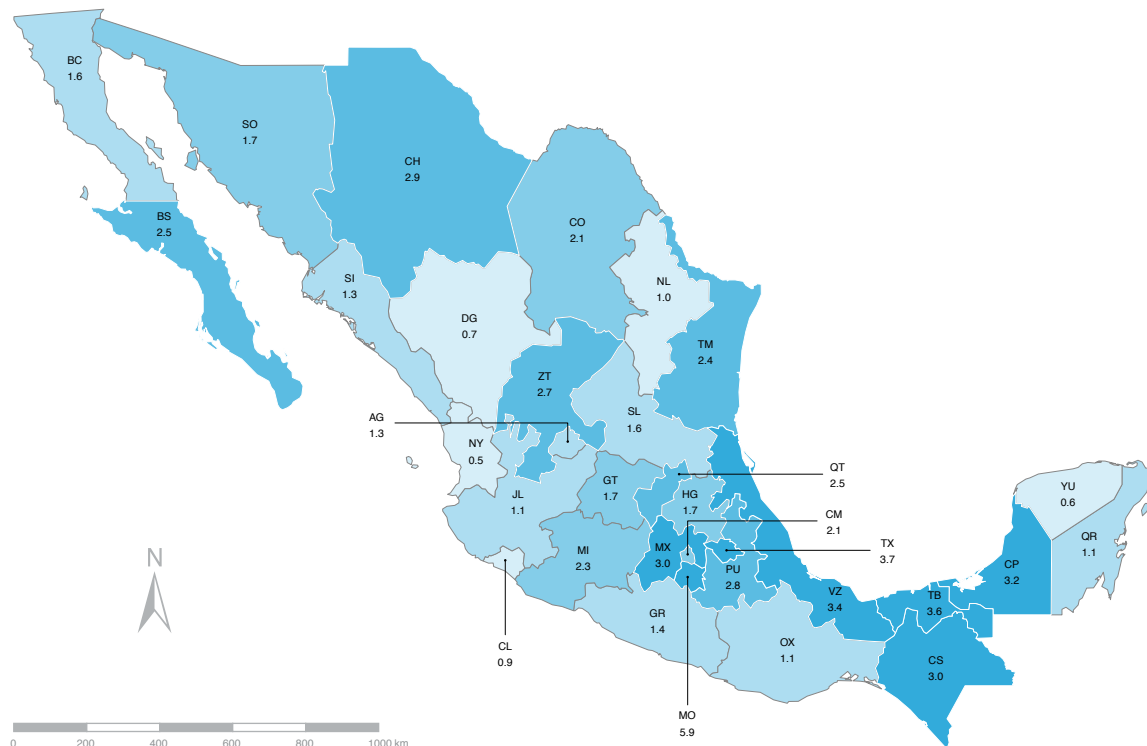


Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

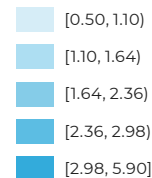
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/ Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

República mexicana. Tasa de mortalidad por diabetes mellitus en mujeres jóvenes según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

Rangos de tasas de mortalidad

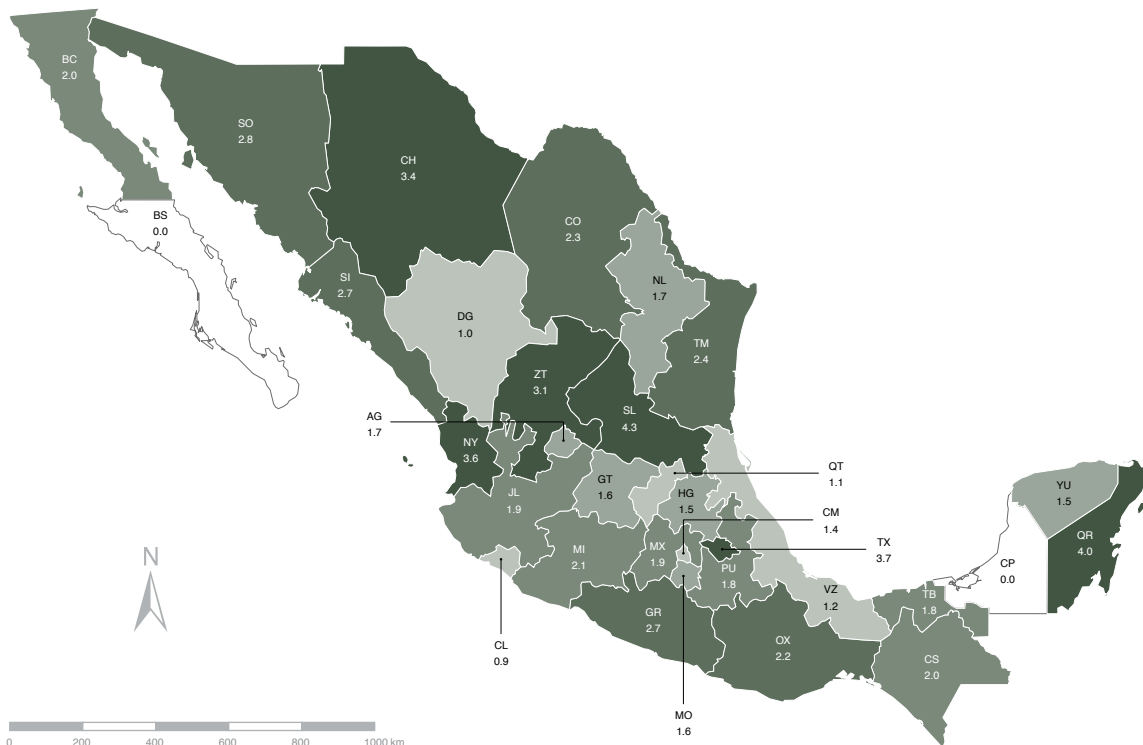


Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

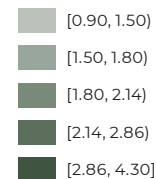
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/ Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

República Mexicana. Tasa de mortalidad por otras causas maternas en mujeres jóvenes según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

Rangos de tasas de mortalidad



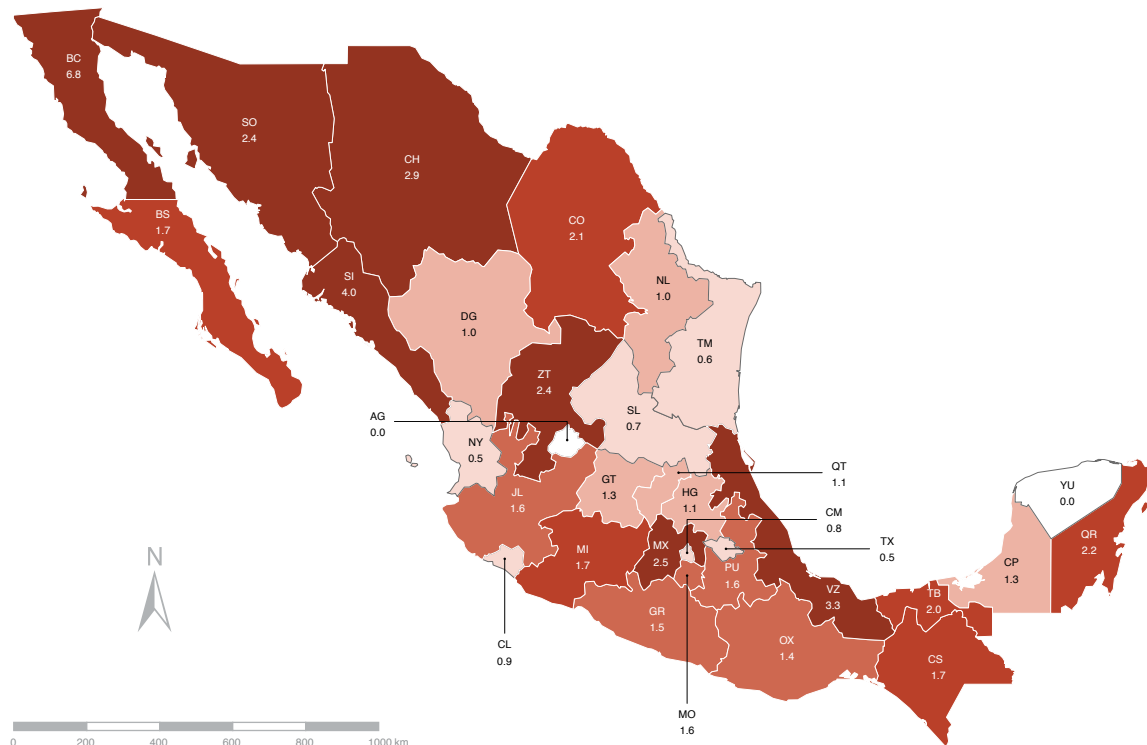
Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.



República Mexicana. Tasa de mortalidad por otros accidentes en mujeres jóvenes según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

Rangos de tasas de mortalidad

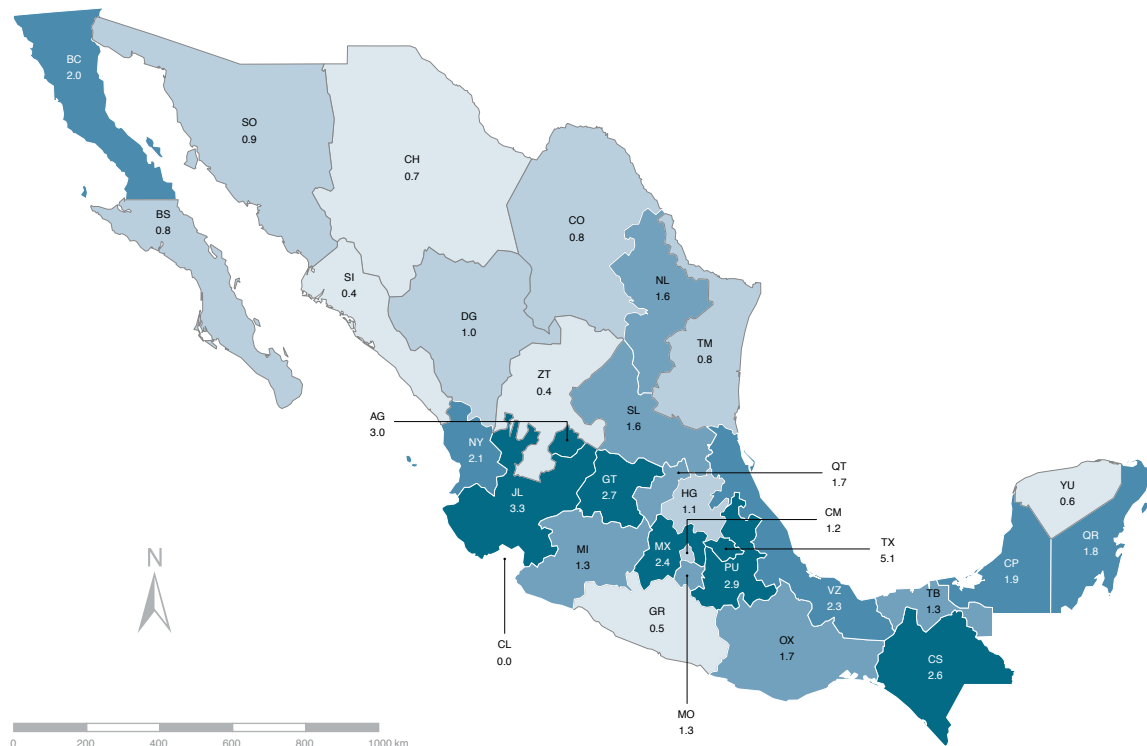
- [0.50, 0.98)
- [0.98, 1.36)
- [1.36, 1.70)
- [1.70, 2.40)
- [2.40, 6.80)

Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

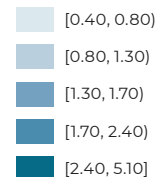
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

República Mexicana. Tasa de mortalidad por nefritis y nefrosis en mujeres jóvenes según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

Rangos de tasas de mortalidad



Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".

- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

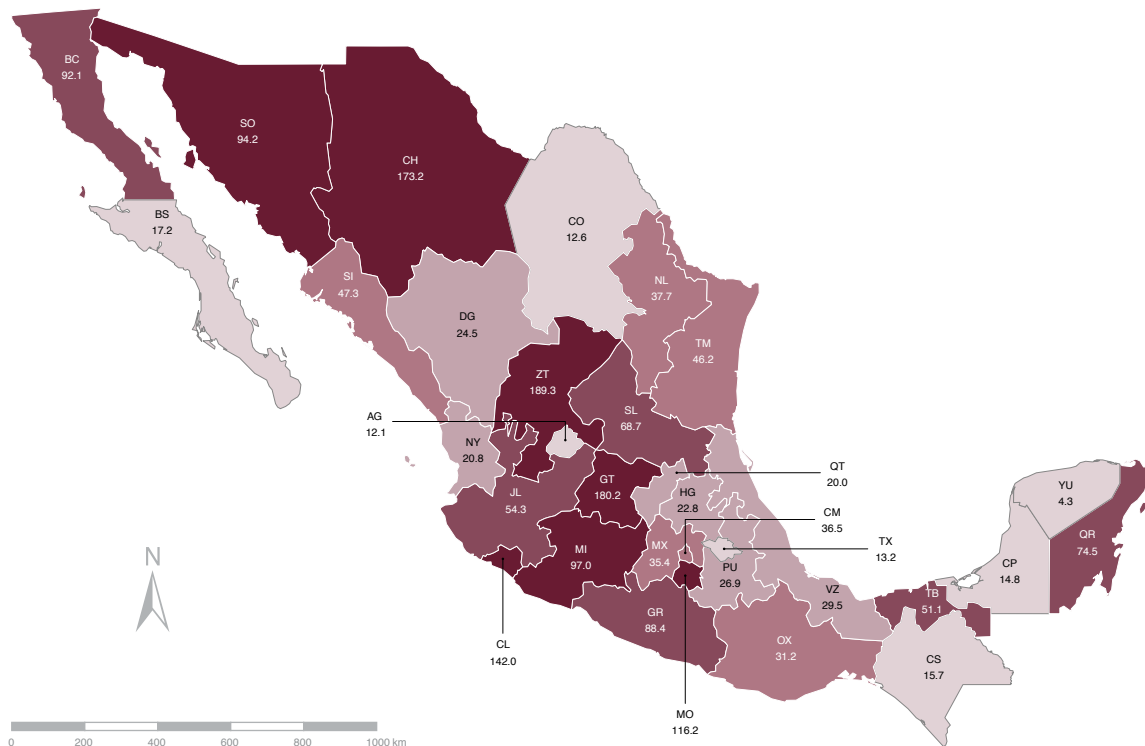
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyeron geoméricamente.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

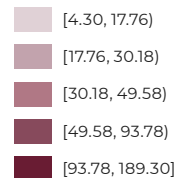


República Mexicana. Tasa de mortalidad por agresiones (homicidios) en hombres jóvenes según entidad federativa, 2020



HOMBRES MUJERES

Rangos de tasas de mortalidad



Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".

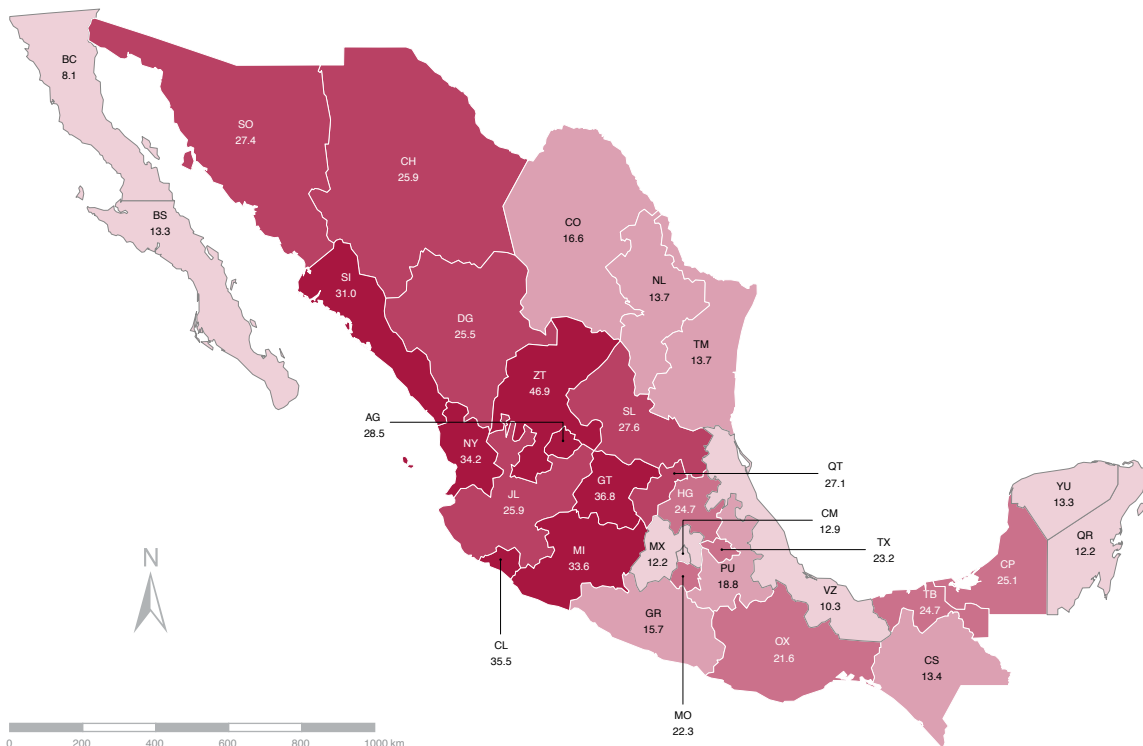
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

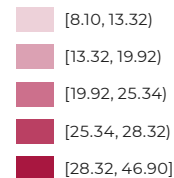
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

República Mexicana. Tasa de mortalidad por accidentes de tráfico de vehículo de motor en hombres jóvenes según entidad federativa, 2020



HOMBRES MUJERES

Rangos de tasas de mortalidad



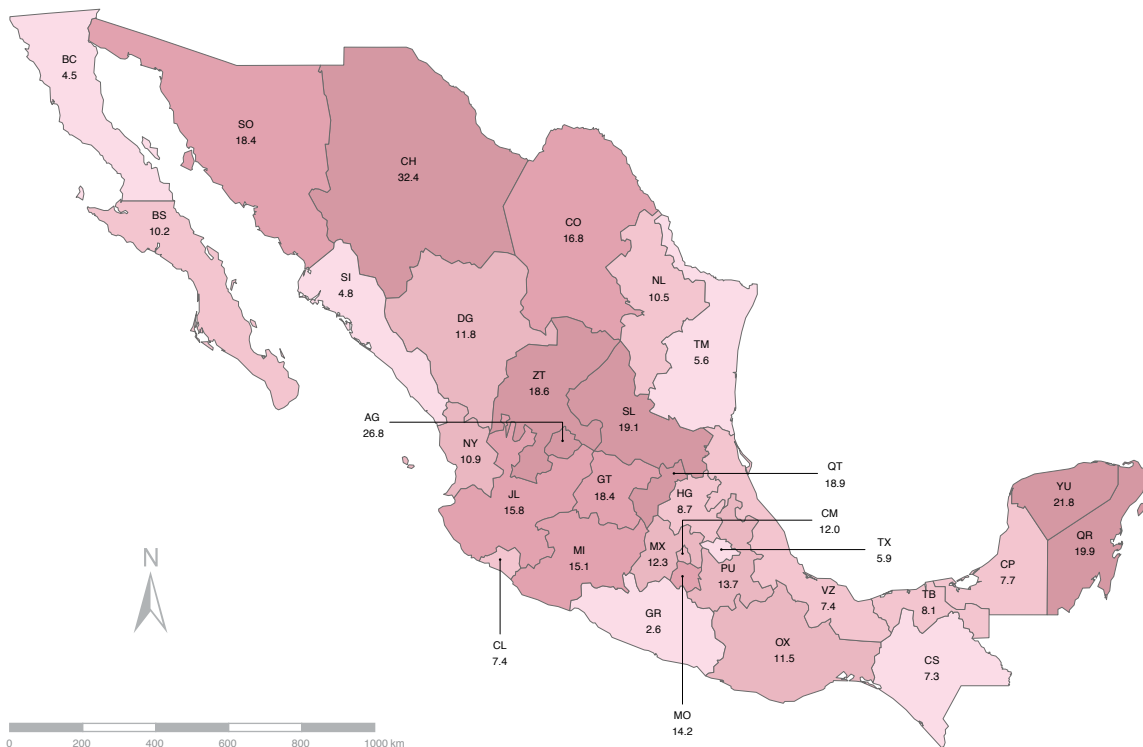
Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.



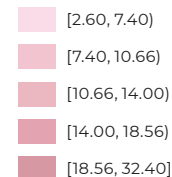
República Mexicana. Tasa de mortalidad por lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios) en hombres jóvenes según entidad federativa, 2020



HOMBRES

MUJERES

Rangos de tasas de mortalidad



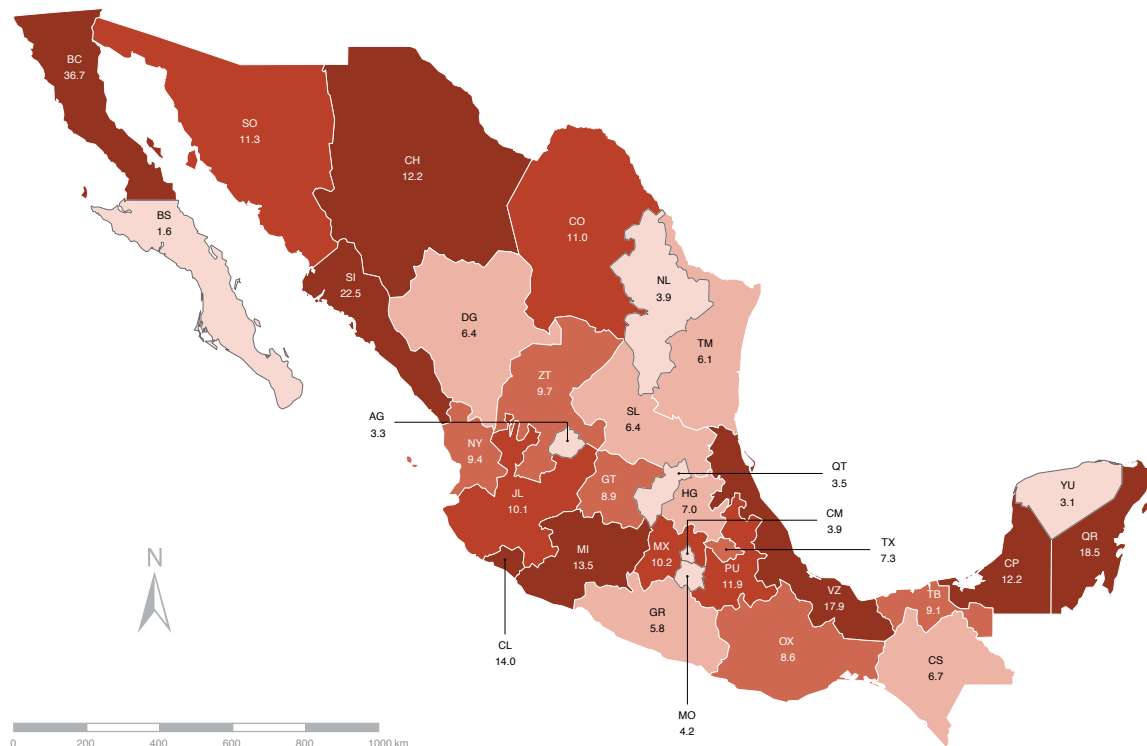
Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.



República Mexicana. Tasa de mortalidad por otros accidentes en hombres jóvenes según entidad federativa, 2020



HOMBRES

MUJERES

Rangos de tasas de mortalidad

- [1.60, 4.52]
- [4.52, 7.12]
- [7.12, 9.94]
- [9.94, 12.20]
- [12.20, 36.70]

Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".

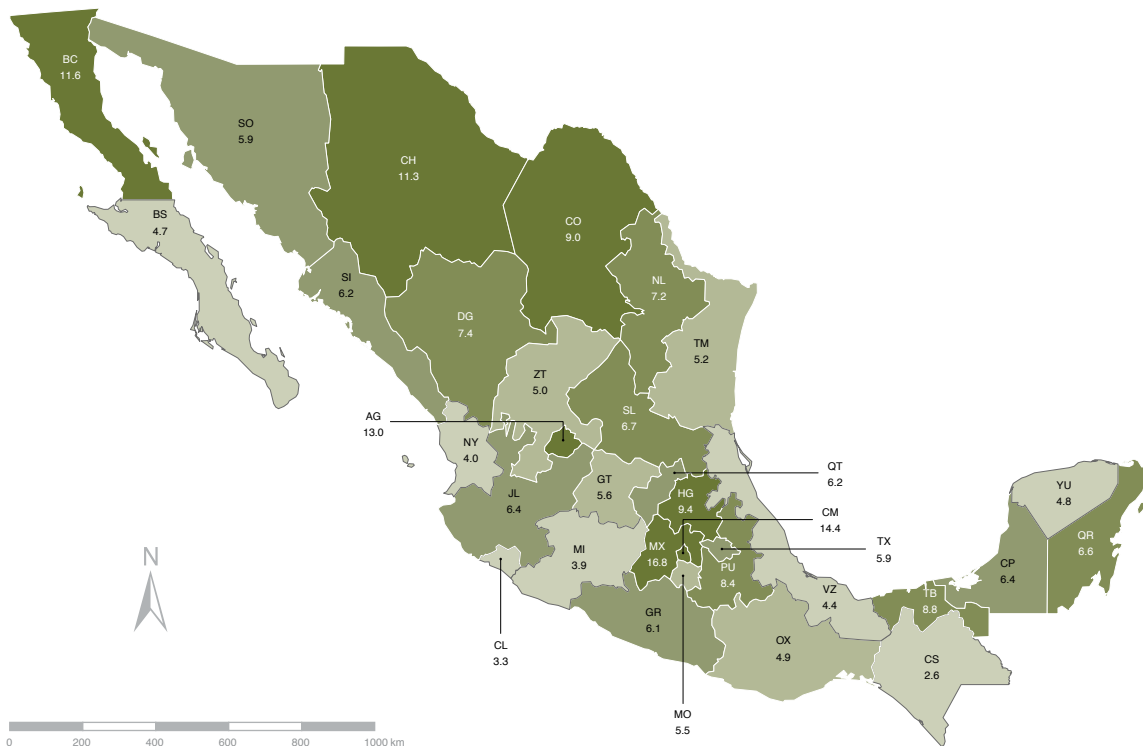
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyeron geoméricamente.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

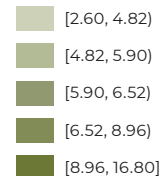
República Mexicana. Tasa de mortalidad por COVID-19 en hombres jóvenes según entidad federativa, 2020



HOMBRES

MUJERES

Rangos de tasas de mortalidad

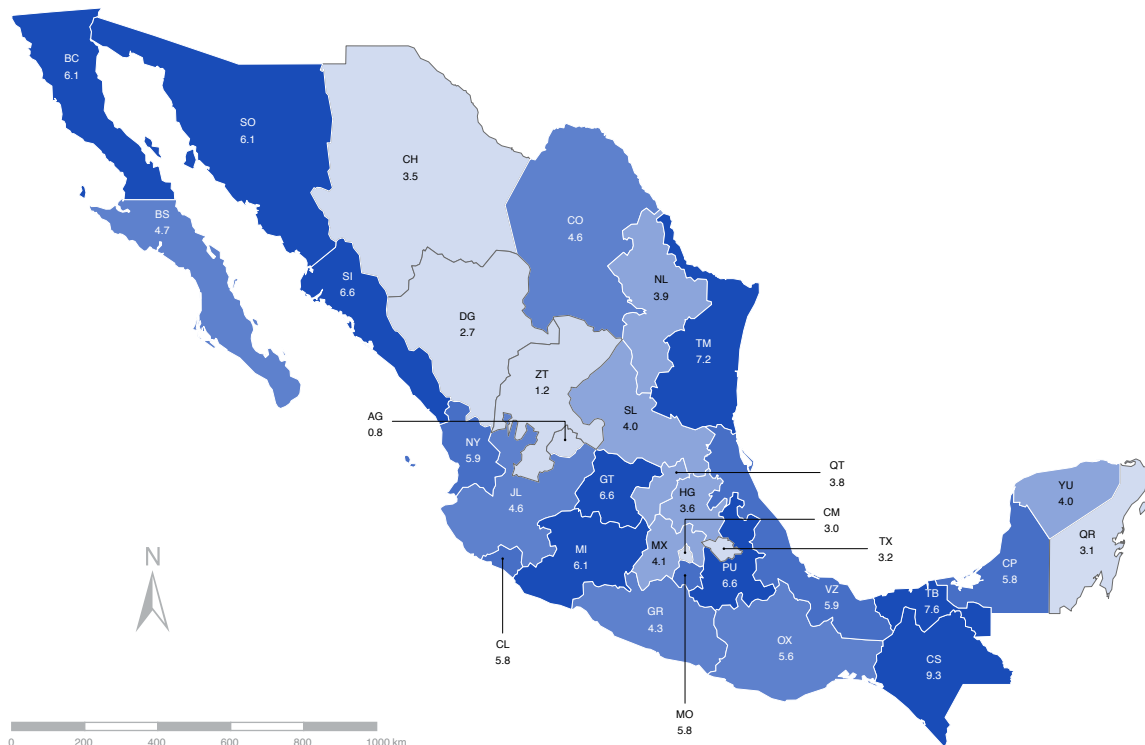


Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

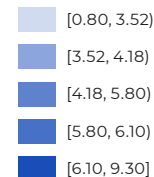
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

República Mexicana. Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón en hombres jóvenes según entidad federativa, 2020



HOMBRES MUJERES

Rangos de tasas de mortalidad

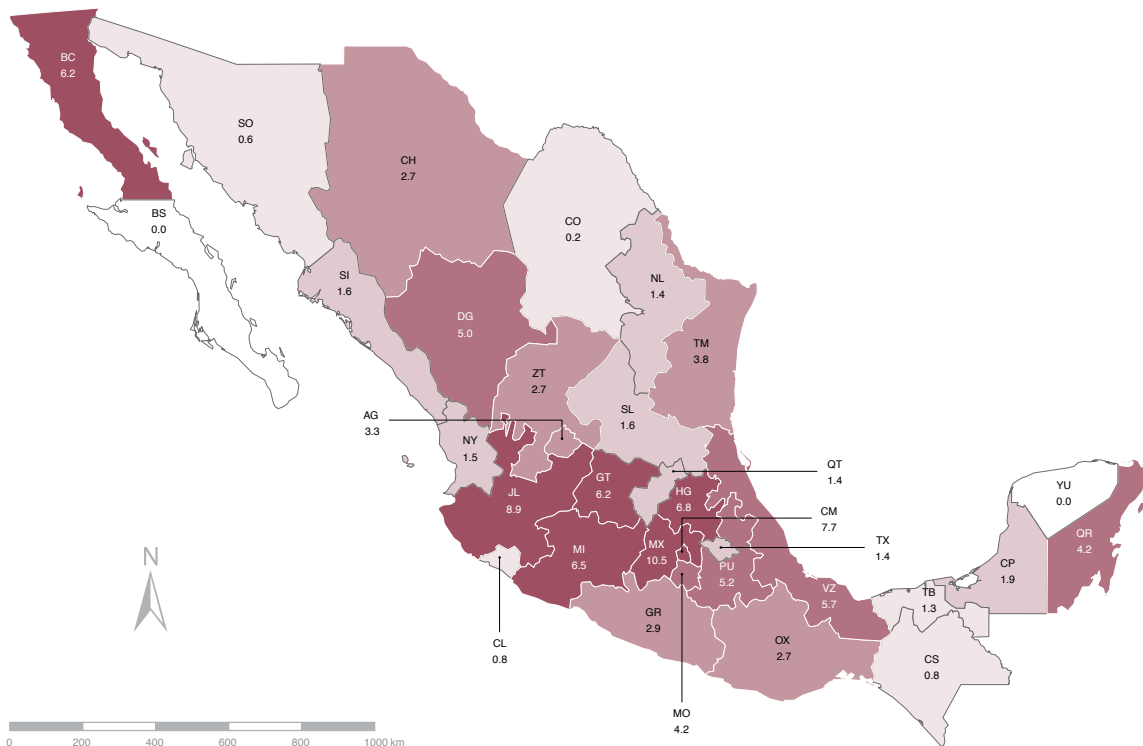


Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

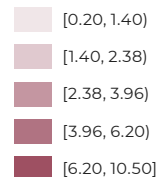
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

República Mexicana. Tasa de mortalidad por eventos (lesiones) de intención no determinada en hombres jóvenes según entidad federativa, 2020



HOMBRES MUJERES

Rangos de tasas de mortalidad

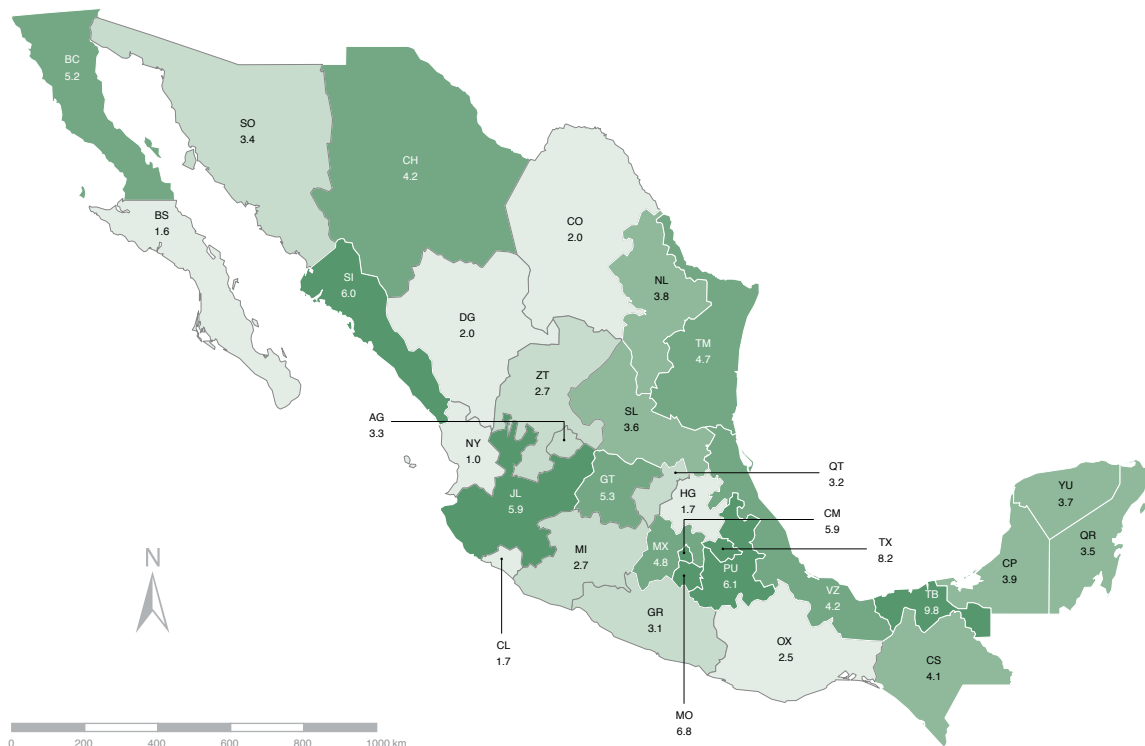


Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyeron geoméricamente.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

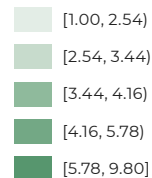
República Mexicana. Tasa de mortalidad por infecciones respiratorias agudas bajas en hombres jóvenes según entidad federativa, 2020



HOMBRES

MUJERES

Rangos de tasas de mortalidad



Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".

- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.

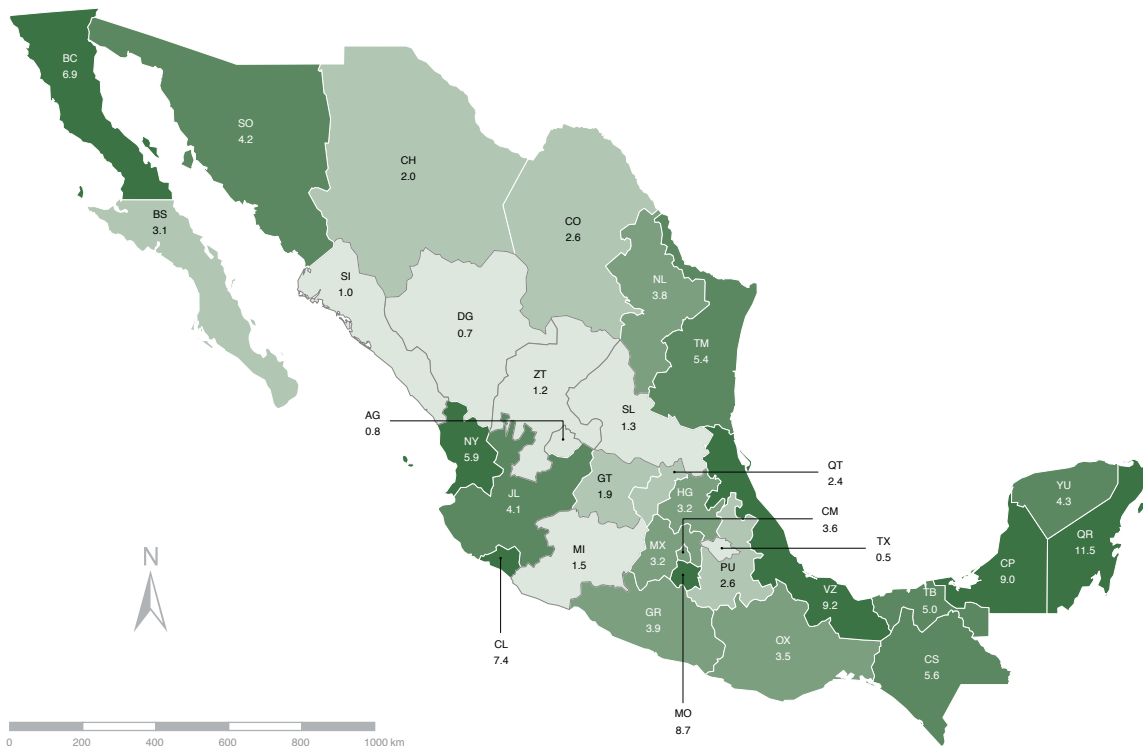
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.

- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.



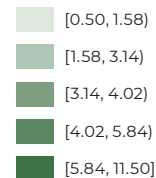
República Mexicana. Tasa de mortalidad por VIH o SIDA en hombres jóvenes según entidad federativa, 2020



HOMBRES

MUJERES

Rangos de tasas de mortalidad



Notas:

- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como jóvenes aquellas personas que tienen entre 12 y 29 años de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.



Abreviaturas

CLAVE	ABREVIATURA	NOMBRE
1	AG	Aguascalientes
2	BC	Baja California
3	BS	Baja California Sur
4	CP	Campeche
5	CO	Coahuila de Zaragoza
6	CL	Colima
7	CS	Chiapas
8	CH	Chihuahua
9	CM	Ciudad de México
10	DG	Durango
11	GT	Guanajuato
12	GR	Guerrero
13	HG	Hidalgo
14	JL	Jalisco
15	MX	Estado de México
16	MI	Michoacán de Ocampo

CLAVE	ABREVIATURA	NOMBRE
17	MO	Morelos
18	NY	Nayarit
19	NL	Nuevo León
20	OX	Oaxaca
21	PU	Puebla
22	QT	Querétaro
23	QR	Quintana Roo
24	SL	San Luis Potosí
25	SI	Sinaloa
26	SO	Sonora
27	TB	Tabasco
28	TM	Tamaulipas
29	TX	Tlaxcala
30	VZ	Veracruz de Ignacio de la Llave
31	YU	Yucatán
32	ZT	Zacatecas





**GOBIERNO DE
MÉXICO**

GOBERNACIÓN
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



CONAPO
CONSEJO NACIONAL DE POBLACIÓN



Jóvenes de 12 a 29 años