



# Principales causas de muerte de la población en México 2020

Análisis por entidad federativa de residencia, sexo y edad



*Personas de 60 años y más*



GOBIERNO DE MÉXICO

GOBERNACIÓN  
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



CONAPO  
CONSEJO NACIONAL DE POBLACIÓN

# Causas de muerte de la población adulta mayor de 60 años y más de edad en México, 2020

CONTENIDO



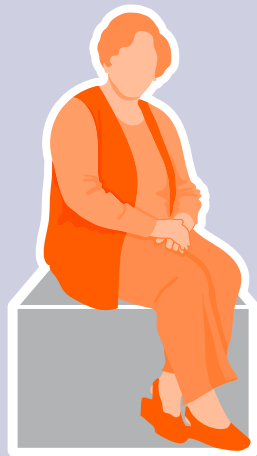
Página legal

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*

**Personas de 60 años y más**

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

Mario Alexis Gachuz Pacheco

Sergio Mariano Jiménez Franco

ISBN: 978-607-427-334-2

ISBN: 978-607-427-340-3

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



Página legal

Directorios

Presentación

Introducción

Abreviaturas

CONAPO

GOBERNACIÓN

SGCONAPO

## 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



**GOBERNACIÓN**  
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



**CONAPO**  
CONSEJO NACIONAL DE POBLACIÓN



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 adulta mayor, personas de 60 años y más de edad, alcanzaron los 14 millones 460 mil 754 habitantes, de los cuales, 6 millones 621 mil 211 fueron hombres (45.8%) y 7 millones 839 mil 543 mujeres (54.2%), este grupo representó el 11.3 por ciento del total de los 127 millones 792 mil 286 habitantes del país.

Las entidades federativas con mayor participación relativa de personas mayores fueron Ciudad de México (16.0%), Veracruz (12.9%) y Morelos (12.7%). Mientras que Baja California Sur (9.4%), Chiapas (8.5%) y Quintana Roo (7.6%) fueron las entidades con las menores proporciones de personas mayores.

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.

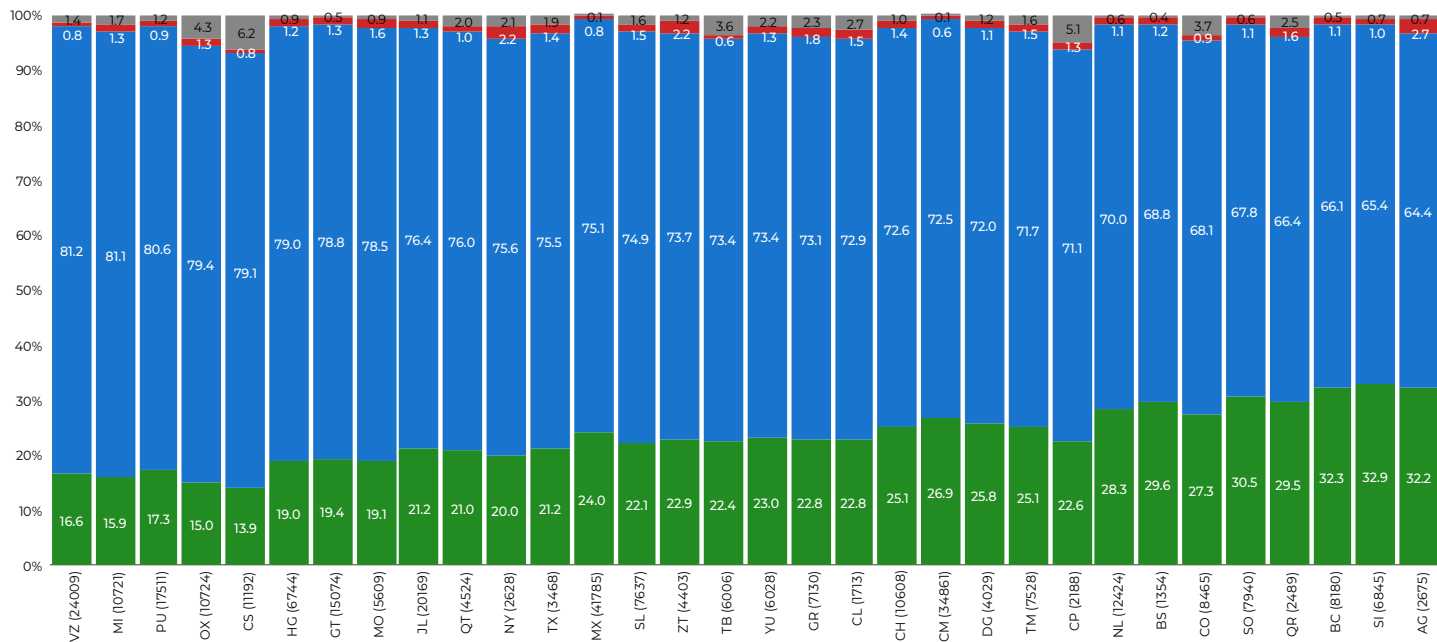
Se presentan ambos indicadores, considerando tres niveles de desagregación de la clasificación de enfermedades denominada GBD (en inglés Global Burden of Disease). Esta clasificación, en un primer nivel, permite evidenciar el ordenamiento y la intensidad a nivel general de enfermedades transmisibles, 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, las enfermedades isquémicas del corazón, diabetes mellitus, infecciones respiratorias agudas bajas, 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 mayores por entidad federativa, 2020 / Lista GBD I



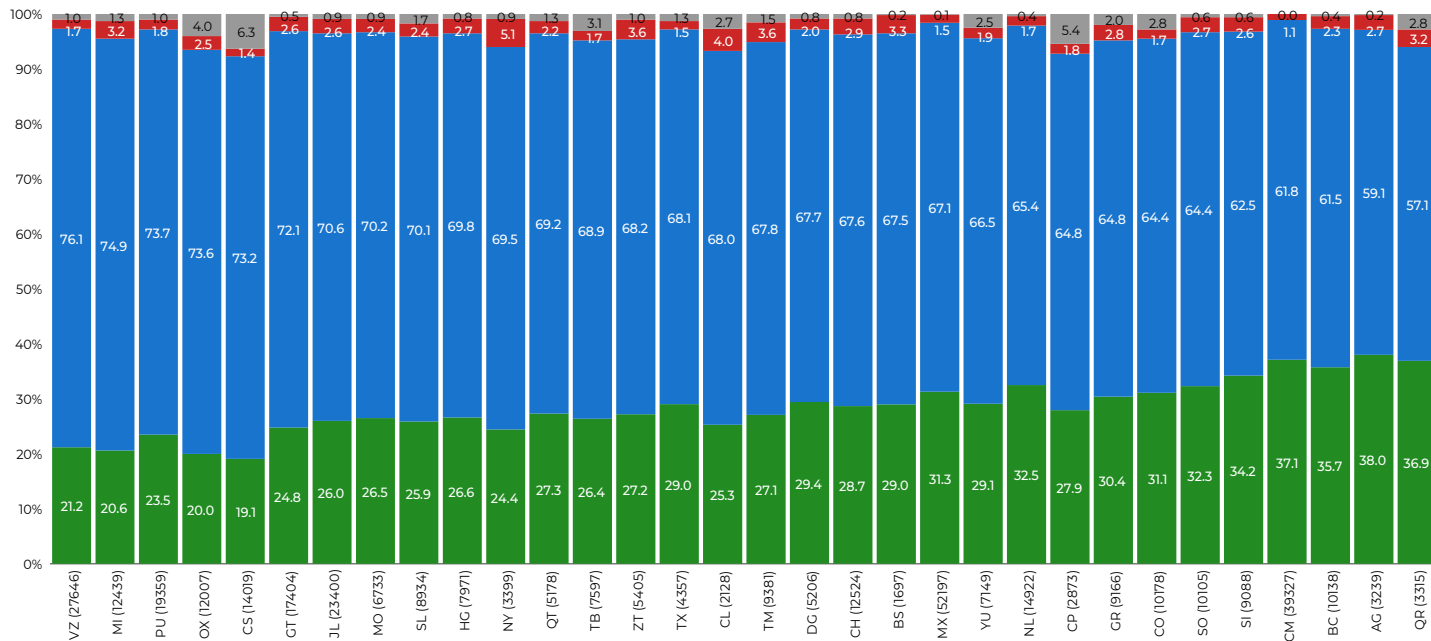
Notas:  
 - Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo las defunciones de los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.  
 - Se entiende como, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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 personas mayores  
 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 mayores 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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 personas mayores.  
 Fuente: INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.

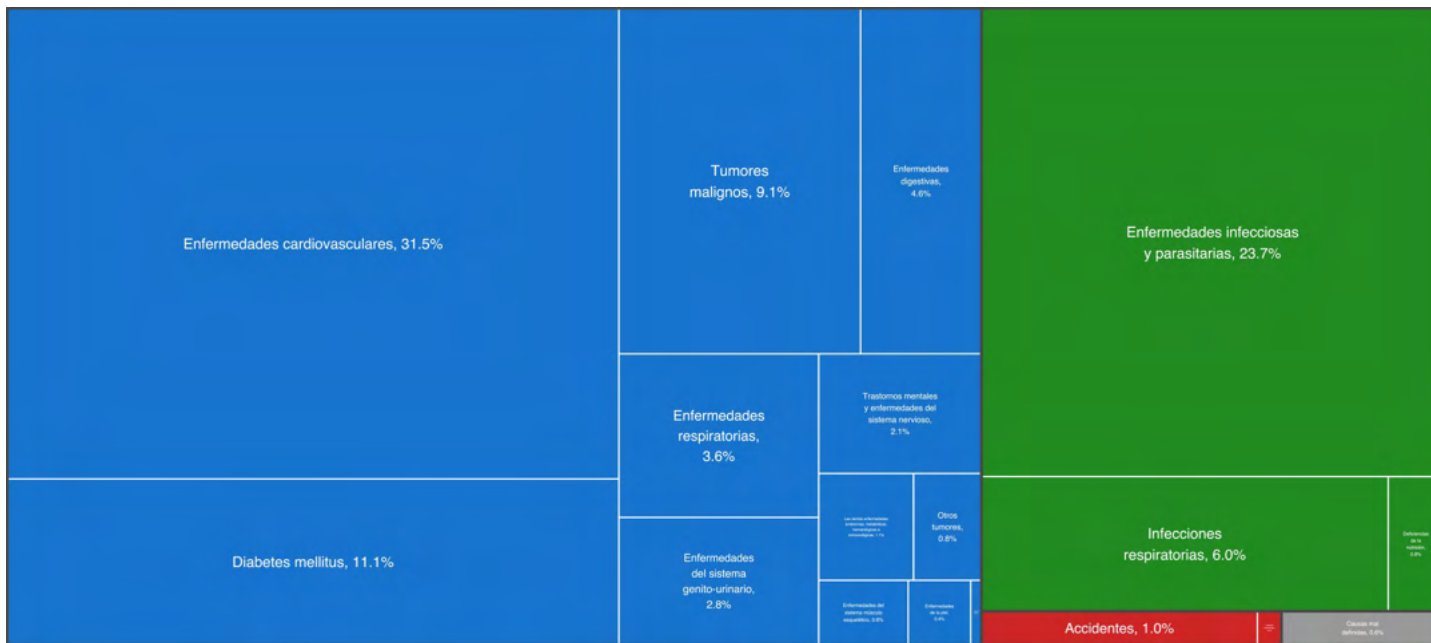
## Lista GBD I

- 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 mayores, 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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 mayores, 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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



HOMBRES

MUJERES



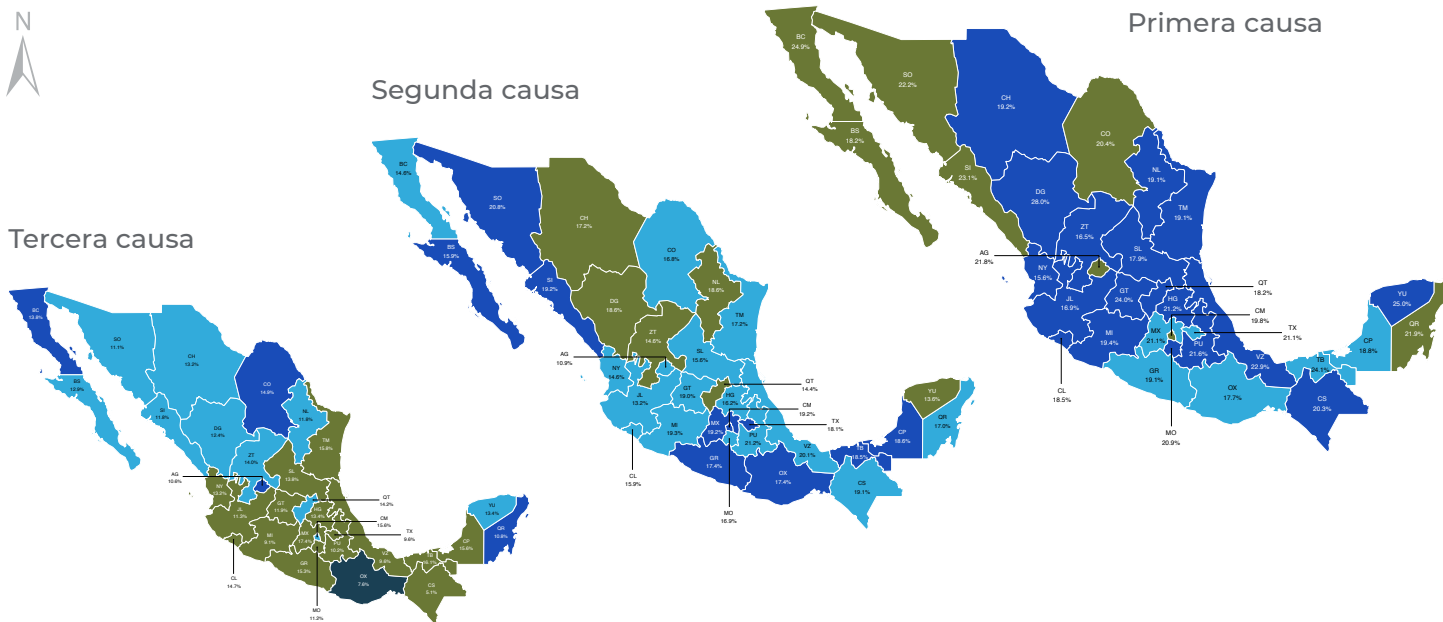
## Causas de muerte en mujeres mayores (60 años y más) con mayor número de casos a nivel nacional / Lista GBD III



## Causas de muerte en hombres mayores (60 años y más) con mayor número de casos a nivel nacional / Lista GBD III



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



## 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más de edad.

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

## Causas de mortalidad

COVID-19

Diabetes mellitus

Enfermedades isquémicas del corazón

Enfermedad cerebrovascular



# República Mexicana. Tres principales causas de muerte en hombres mayores por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



**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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más de edad.

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

**Causas de mortalidad**

- COVID-19
- Enfermedades isquémicas del corazón
- Diabetes mellitus

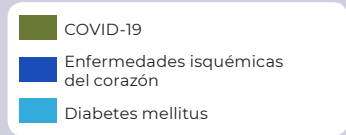




# República Mexicana. Primera causa de muerte en mujeres mayores por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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 mujeres mayores por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



MUJERES HOMBRES

- Diabetes mellitus
- Enfermedades isquémicas del corazón
- COVID-19

Notas:

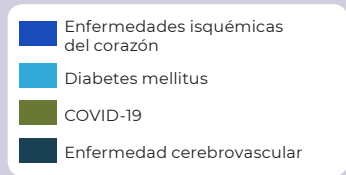
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y entidad de residencia, sexo y edad especificada excluyendo a los residentes en el extranjero. Se emplea la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE), 10ª revisión.
- Se entiende como, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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 mujeres mayores 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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 mayores por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



HOMBRES MUJERES

- COVID-19
- Enfermedades isquémicas del corazón
- Diabetes mellitus

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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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 mayores por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



HOMBRES MUJERES

- Enfermedades isquémicas del corazón
- COVID-19
- Diabetes mellitus

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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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 mayores por entidad federativa, 2020 / Lista GBD III



HOMBRES MUJERES

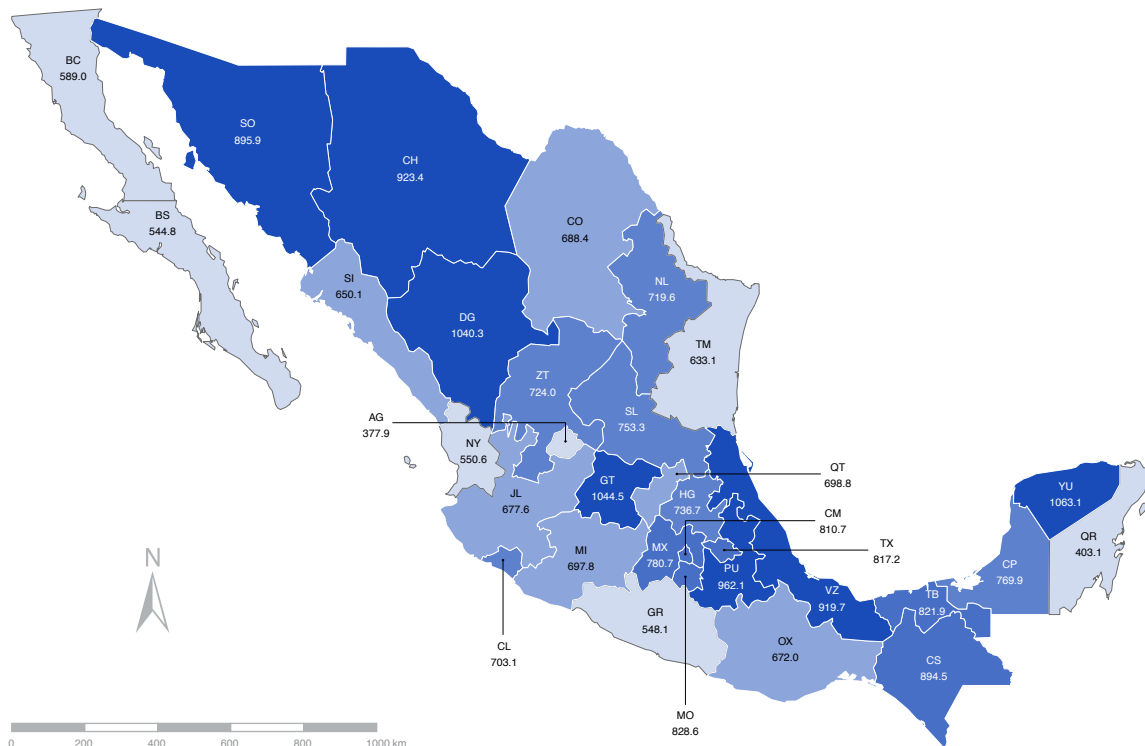
- Diabetes mellitus
- COVID-19
- Enfermedades isquémicas del corazón

**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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más de edad.

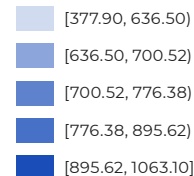
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/ Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020.

# República Mexicana: Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón en mujeres mayores según entidad federativa, 2020



MUJERES    HOMBRES

## Rangos de tasas de mortalidad

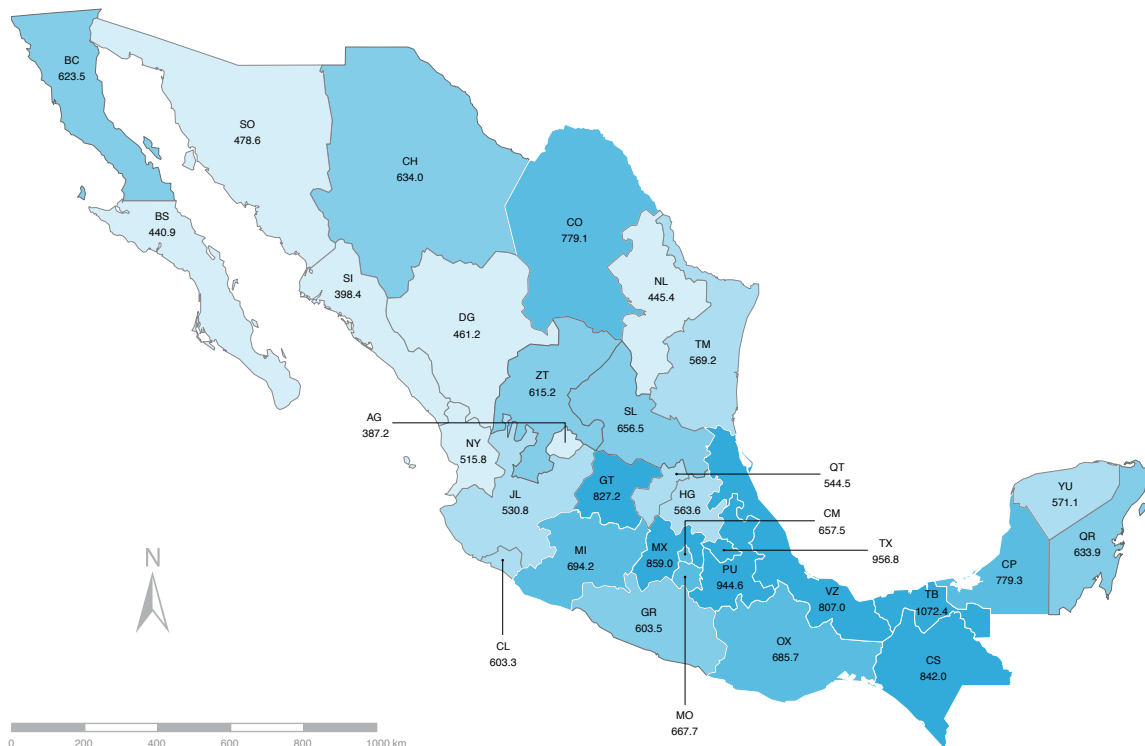


### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

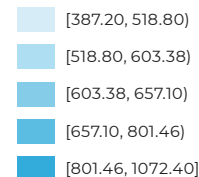
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

# República Mexicana: Tasa de mortalidad por diabetes mellitus en mujeres mayores 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.



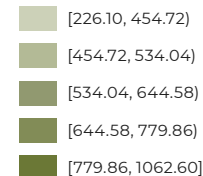


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por COVID-19 en mujeres mayores según entidad federativa, 2020



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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

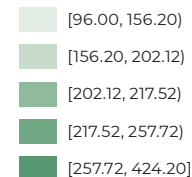
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

# República Mexicana: Tasa de mortalidad por infecciones respiratorias agudas bajas en mujeres mayores según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

## Rangos de tasas de mortalidad



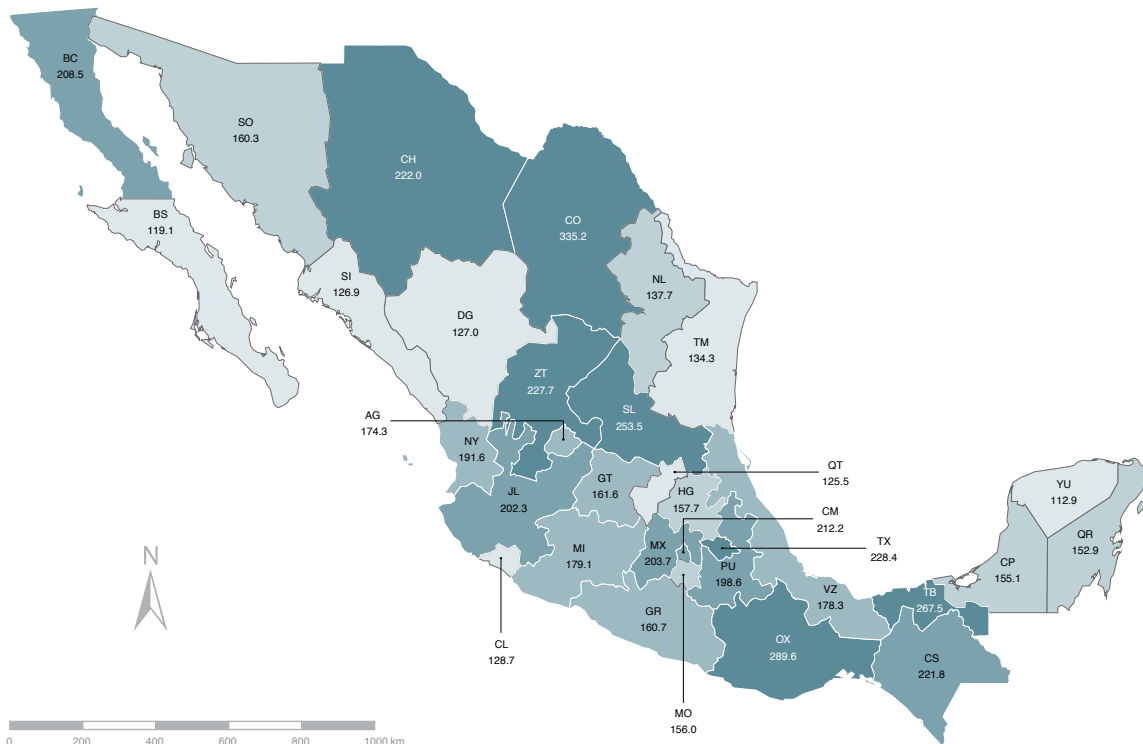
### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.

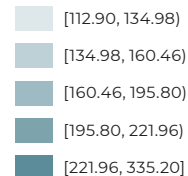


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por enfermedades hipertensivas en mujeres mayores según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

## Rangos de tasas de mortalidad

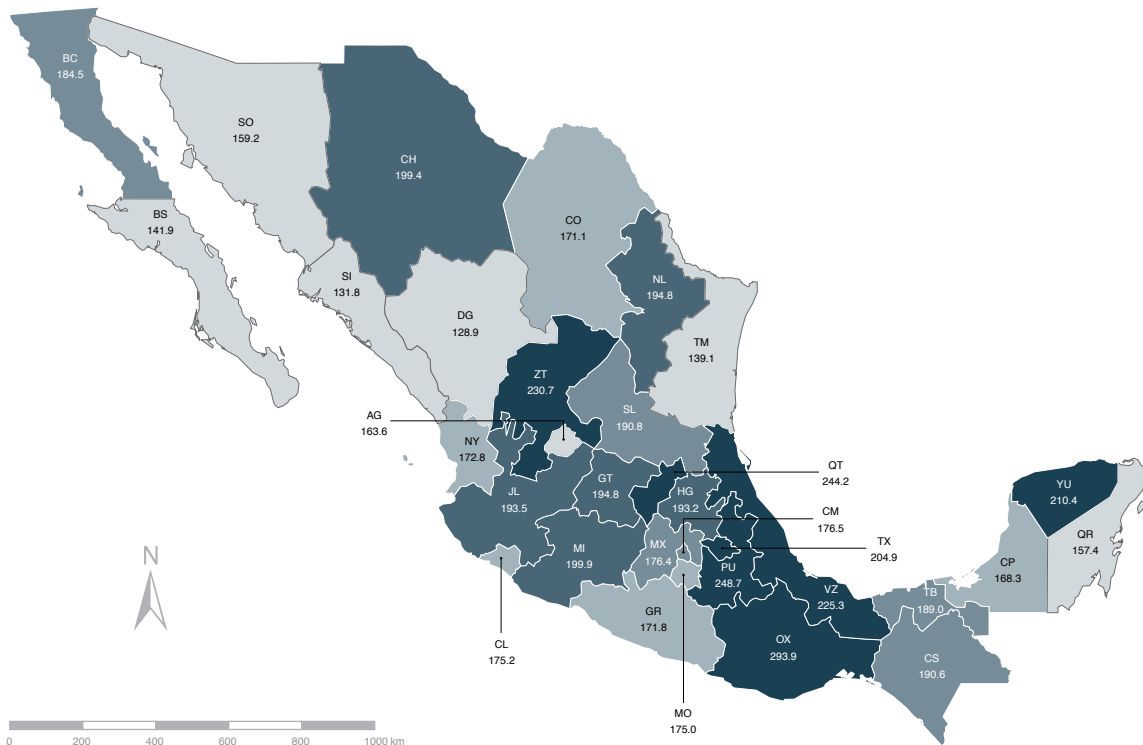


### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyeron geoméricamente.

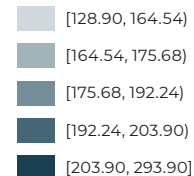
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

# República Mexicana: Tasa de mortalidad por enfermedad cerebrovascular en mujeres mayores según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

## Rangos de tasas de mortalidad

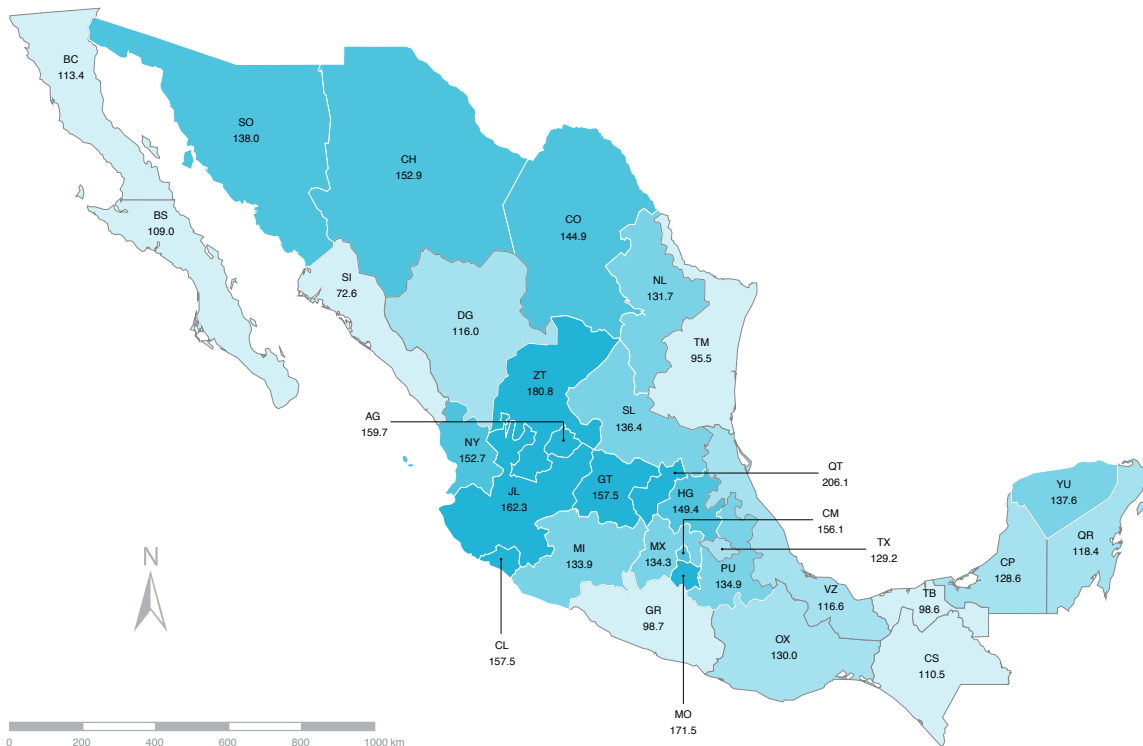


### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

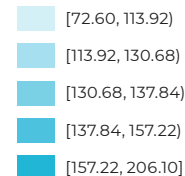
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020, Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

# República Mexicana: Tasa de mortalidad por otras enfermedades digestivas en mujeres mayores según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

## Rangos de tasas de mortalidad



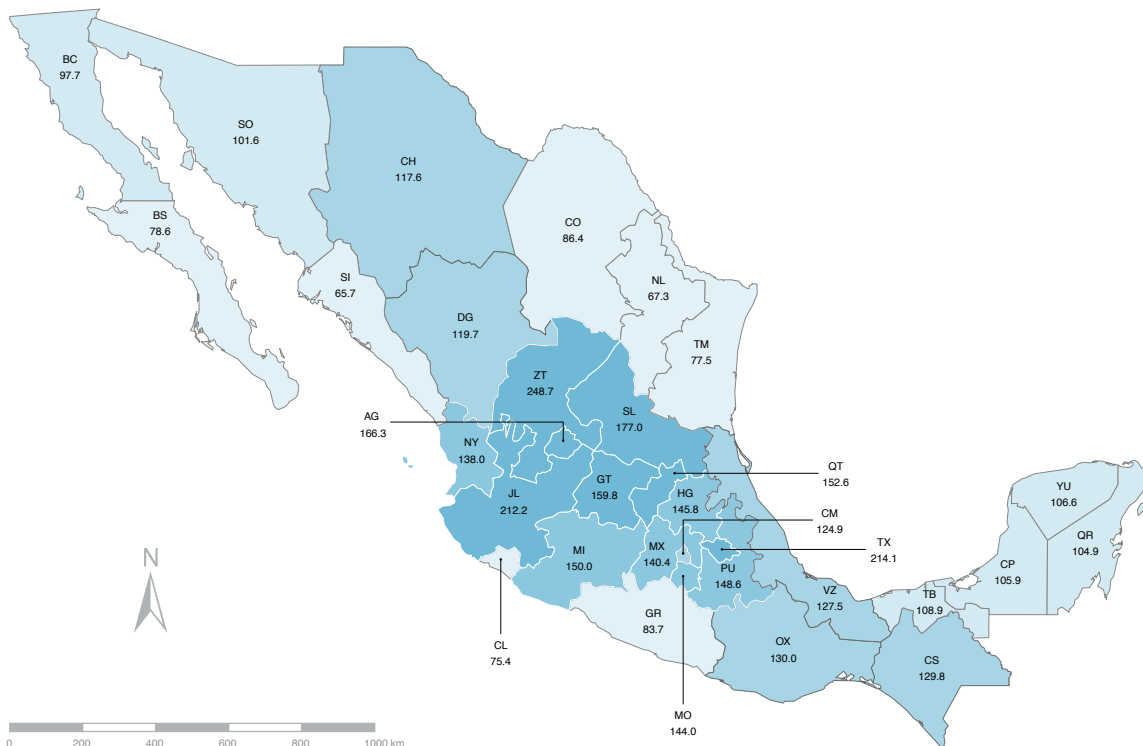
### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.

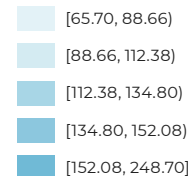


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por enfermedad pulmonar obstructiva crónica en mujeres mayores según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

## Rangos de tasas de mortalidad



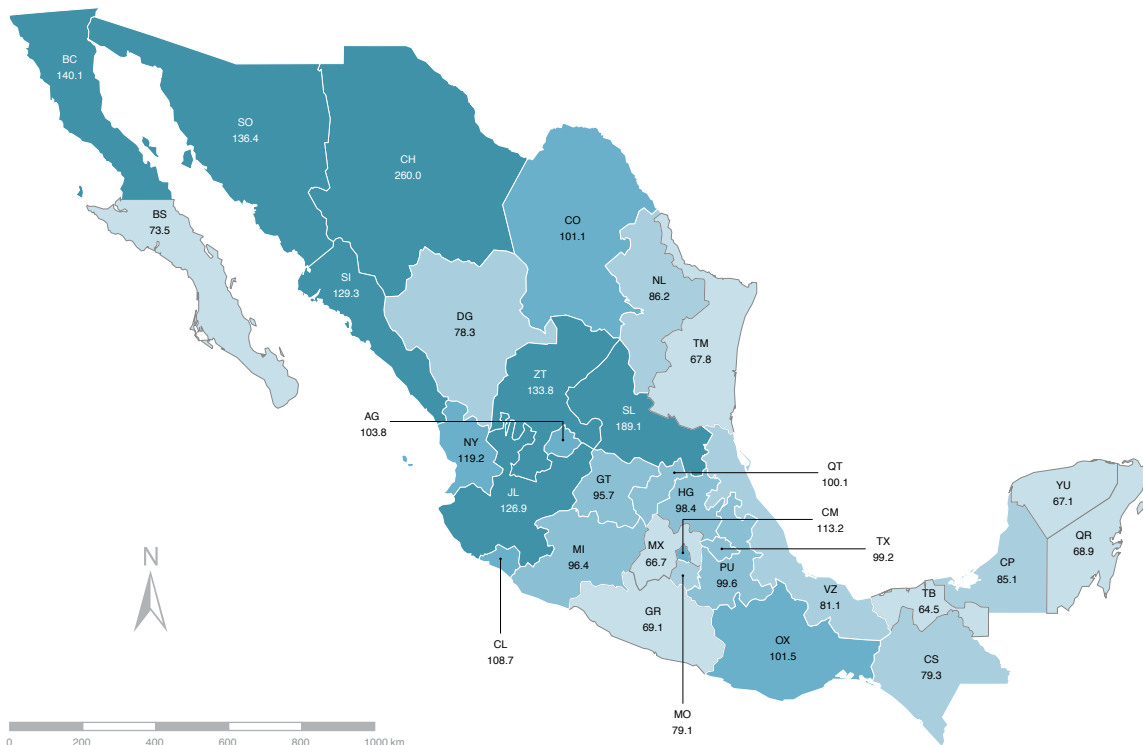
### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.

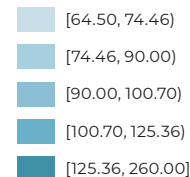


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por otras enfermedades cardiovasculares en mujeres mayores según entidad federativa, 2020



MUJERES HOMBRES

## Rangos de tasas de mortalidad



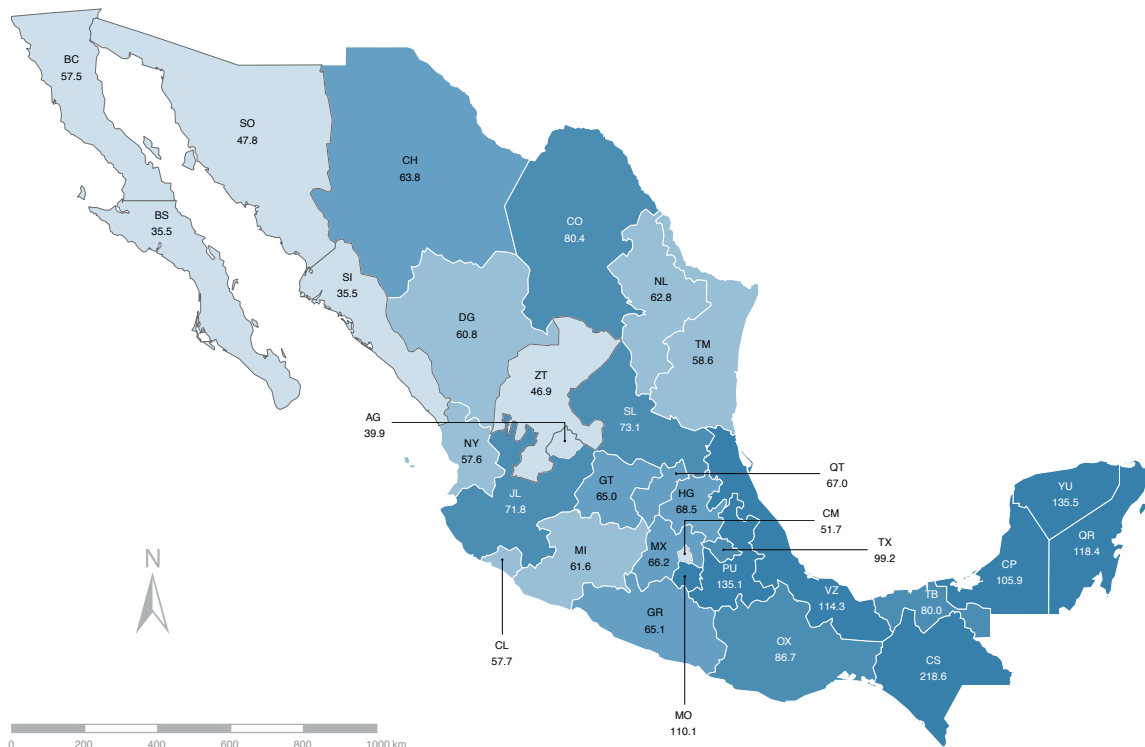
### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.

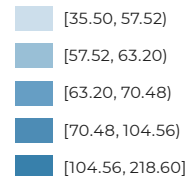


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado en mujeres mayores según entidad federativa, 2020



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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.





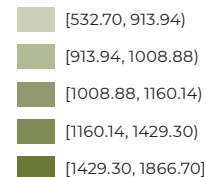
# República Mexicana: Tasa de mortalidad por COVID-19 en hombres mayores según entidad federativa, 2020



HOMBRES

MUJERES

## Rangos de tasas de mortalidad

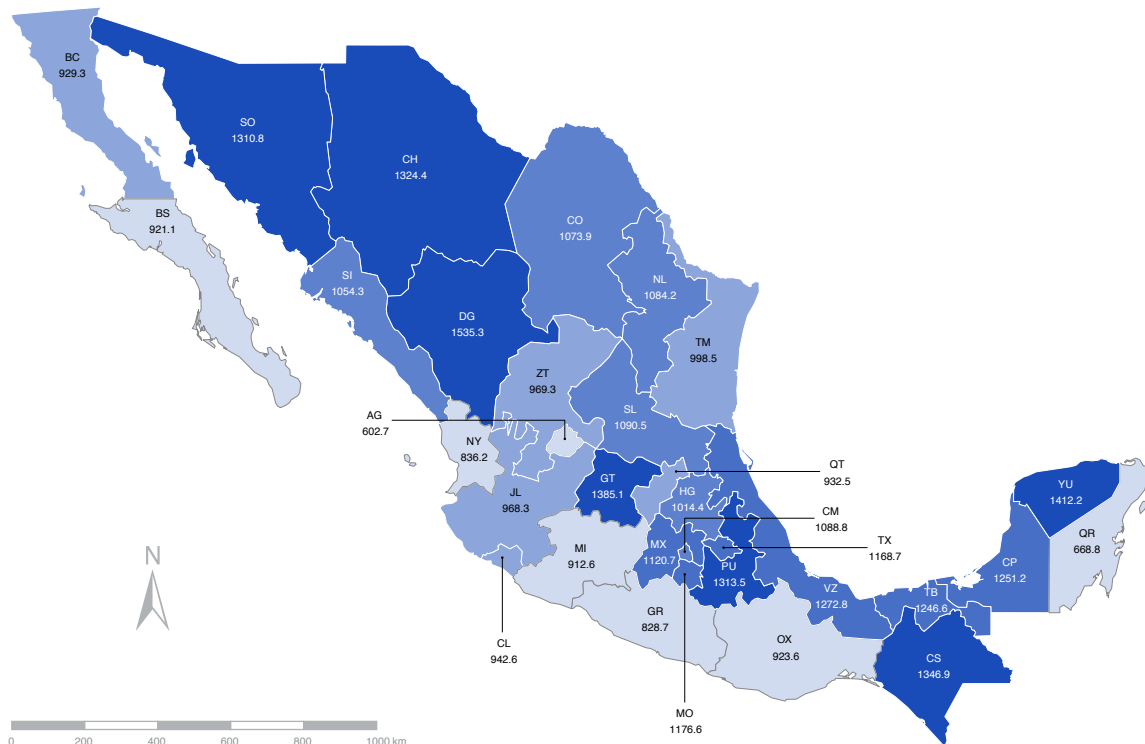


### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más de edad.
- Los intervalos de las tasas de mortalidad se distribuyen geoméricamente.

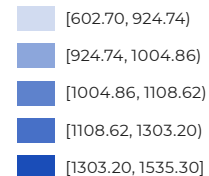
Fuente: Estimaciones de la SGCONAPO con base en el INEGI/Secretaría de Salud. Estadísticas de defunciones de 2020. CONAPO, 2020. Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050.

# República Mexicana: Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón en hombres mayores 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.

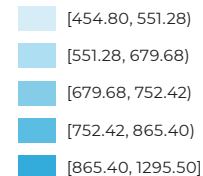


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por diabetes mellitus en hombres mayores según entidad federativa, 2020



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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.

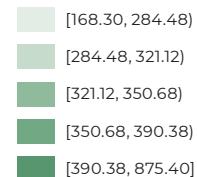


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por infecciones respiratorias agudas bajas en hombres mayores según entidad federativa, 2020



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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.



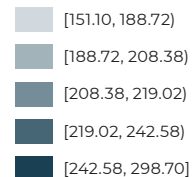
# República Mexicana: Tasa de mortalidad por enfermedad cerebrovascular en hombres mayores según entidad federativa, 2020



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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.

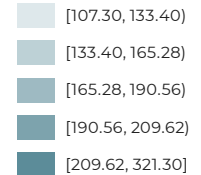


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por enfermedades hipertensivas en hombres mayores según entidad federativa, 2020



HOMBRES    MUJERES

## Rangos de tasas de mortalidad



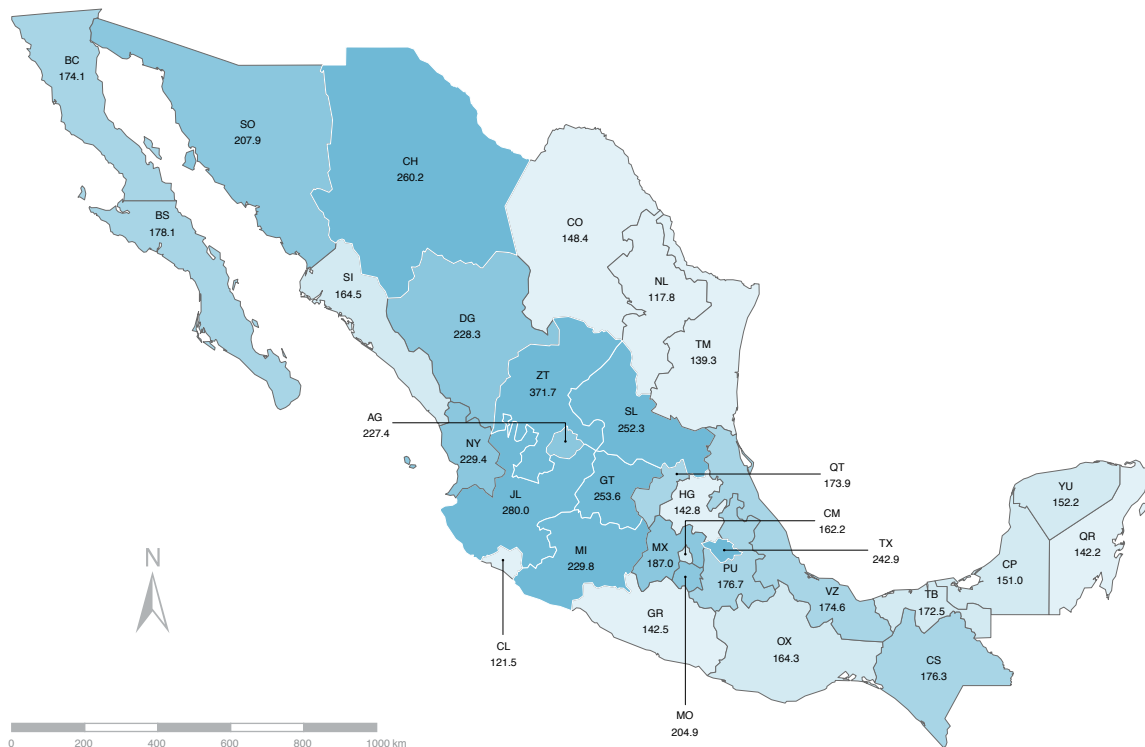
### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.

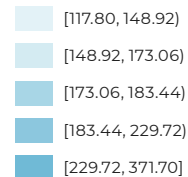


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por enfermedad pulmonar obstructiva crónica en hombres mayores según entidad federativa, 2020



HOMBRES MUJERES

## Rangos de tasas de mortalidad



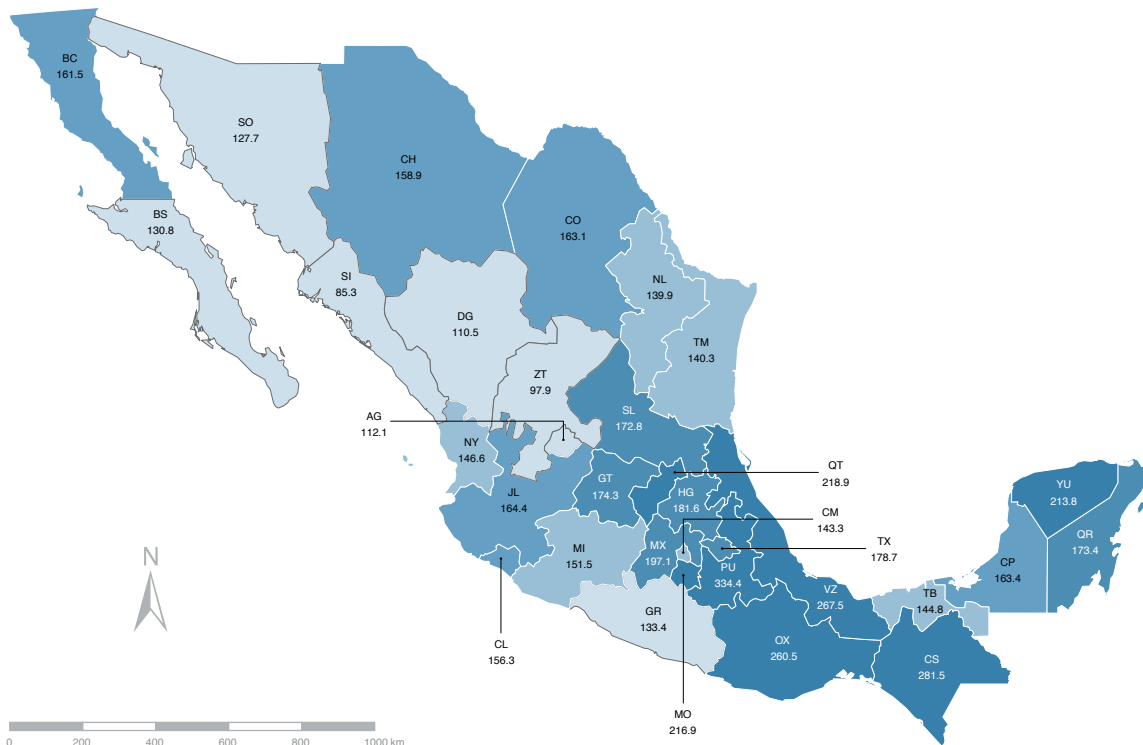
### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.



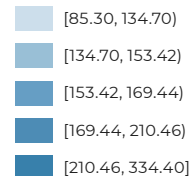
# República Mexicana: Tasa de mortalidad por cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado en hombres mayores según entidad federativa, 2020



HOMBRES

MUJERES

## Rangos de tasas de mortalidad



### Notas:

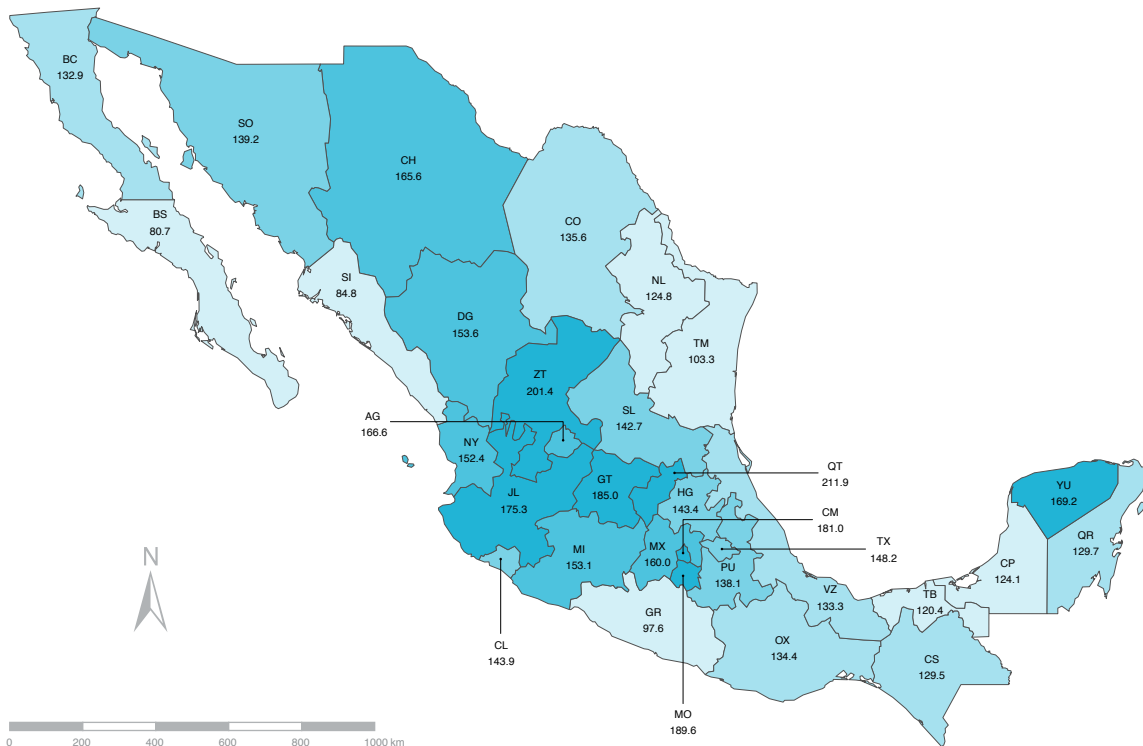
- La tasa de mortalidad se interpreta como el número de muertes por causa "x" en el grupo de edad "y", por cada 100 mil habitantes en el grupo de edad "y".
- Se utilizó la lista GBD (Global Burden of Disease) para la clasificación de enfermedades, las defunciones se consideran por año de ocurrencia y 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.



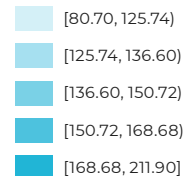


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por otras enfermedades digestivas en hombres mayores según entidad federativa, 2020



HOMBRES MUJERES

## Rangos de tasas de mortalidad



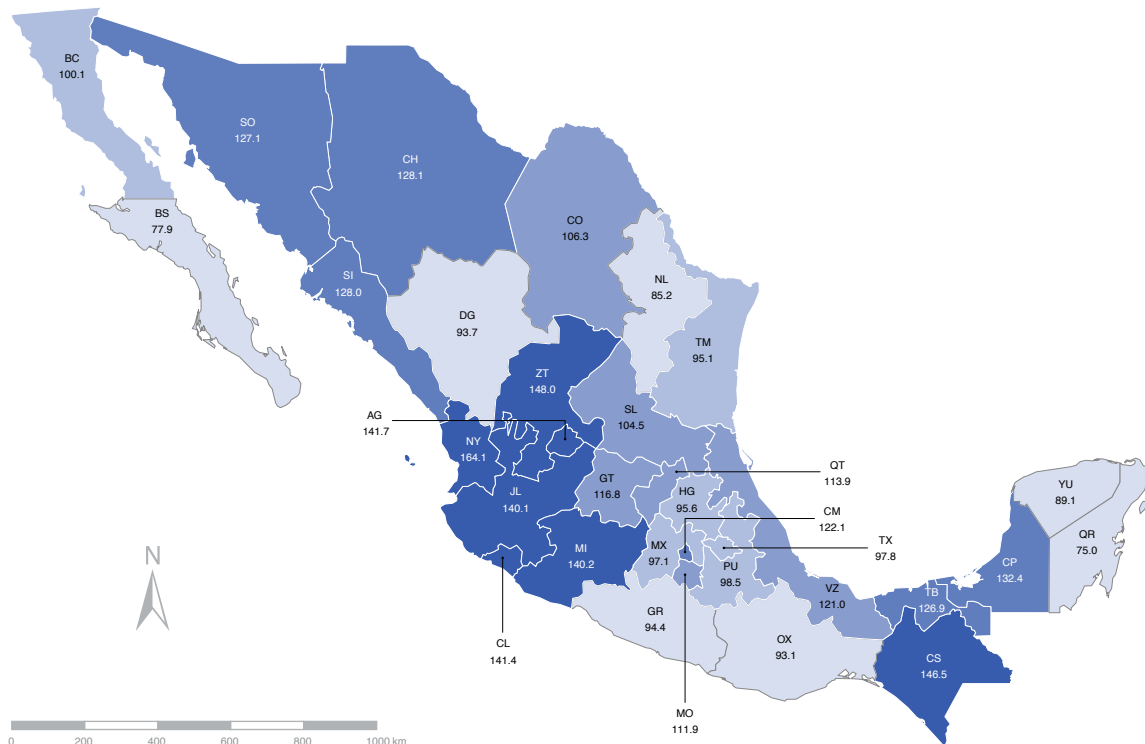
### Notas:

- 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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.

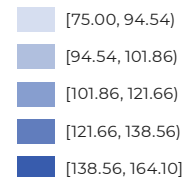


# República Mexicana: Tasa de mortalidad por tumor maligno de la próstata en hombres mayores según entidad federativa, 2020



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, mayores aquellas personas que tienen 60 años o más 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.



108



## 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



*Personas de 60 años y más*