

Tablero Histórico de Control de Mortalidad 2000-2017

SECRETARÍA DE SALUD

Subsecretaría de Integración y Desarrollo del
Sector Salud

DGIS



GOBIERNO DE
MÉXICO

septiembre 2019

TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

Con base en los registros de las tasas de mortalidad con que cuenta la Dirección General de Información en Salud (DGIS), se ha conformado el Tablero Histórico de Control de Mortalidad.

Al respecto, a partir del análisis del periodo 2000-2019, se procedió a identificar las tasas menores, promedio y mayores tanto a nivel nacional como de las entidades federativas, a efecto de visualizar fácilmente las tasas que se encuentran por arriba o abajo del promedio, y de esta manera poder observar las variaciones más significativas y la evolución de las tasas de las causas de mortalidad consideradas más relevantes como son:

- En niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS).
- En niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS).
- Por cáncer cérvico-uterino.
- Por cáncer de mama (mujeres).
- Por cáncer de próstata (45 años y más).
- Por diabetes mellitus (ambos sexos).
- Por diabetes mellitus (hombres).
- Por diabetes mellitus (mujeres).
- Por enfermedades isquémicas del corazón.
- Por hipertensión arterial.
- Por homicidios (ambos sexos).
- Por homicidios (hombres).
- Por homicidios (mujeres).
- Por suicidio en jóvenes (10 a 29 años).
- Por tuberculosis pulmonar.
- Por VIH/SIDA.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

IMPORTANTE DESCENSO EN LAS TASAS DE MORTALIDAD INFANTIL.

Se observa que las tasas de mortalidad en menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS) e infecciones respiratorias agudas (IRAS) han venido disminuyendo de 45.62 a **15.26** y de 44.57 a **5.53** respectivamente. Desde el año 2008, en ambas no se han tenido incrementos significativos, manteniéndose por debajo de sus tasas promedio.

CÁNCER CÉRVICO-UTERINO LA MENOR TASA EN 18 AÑOS (2000-2017).

En cáncer cérvico-uterino, a partir del año 2007 las tasas han venido disminuyendo respecto a su tasa promedio (**14.13**). Así para el año 2017 tiene la menor tasa considerando los años precedentes, bajando de 19.40 a **11.17**.

AUMENTO DE MORTALIDAD POR CÁNCER DE MAMA.

Por lo que respecta a cáncer de mama (mujeres), por el contrario, la tasa de mortalidad ha aumentado, y a partir de 2011 sobrepasa su tasa promedio (**16.40**) y posteriormente en 2017 se registra su tasa más alta (**18.89**) con respecto a los años previos que se informan.

CÁNCER DE PRÓSTATA CONTINÚA BAJANDO RESPECTO A SU TASA PROMEDIO.

En cáncer de próstata, la tasa más alta en el periodo de análisis se ubica en el año 2003 con **48.76**. No obstante, a partir de 2006, los valores están por debajo de la tasa promedio (**45.64**) llegando a su tasa más baja en 2017 (**43.89**).

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

DIABETES MELLITUS. EN EL AÑO 2016 TIENE LA TASA MAS ALTA EN 17 AÑOS. EN HOMBRES Y MUJERES ES LA TASA MAYOR REGISTRADA Y CASI LA MISMA.

En cuanto diabetes mellitus, la tasa de mortalidad más alta en los años analizados, se registra en 2016 con **85.97**; siendo la mayor para los hombres (**86.00**), y un poco menor en mujeres (**85.95**). En ambos casos continúan en ascenso

ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN, EN 2017 LA TASA DE MORTALIDAD MÁS ALTA EN EL PERIODO 2000-2017.

La mortalidad por **enfermedades isquémicas del corazón**, rebasa su tasa promedio en el año 2010 al registrar 62.16. A partir de ahí continua en ascenso (con una ligera disminución en el año 2011. **Se estima para 2017 una tasa de 81.36, la tasa más alta en el periodo que se analiza**, alejándose de la menor tasa registrada en el año 2000 de **44.29**.

LA TASA DE MORTALIDAD POR HIPERTENSIÓN ARTERIAL CASI SE DUPLICA (2000-2017). REGISTRA SU TASA MÁS ALTA EN 2015.

Desde el año 2000 hasta 2008 la tasa se mantiene por debajo del promedio en la entidad de **14.52**. A partir de 2009 viene incrementándose progresivamente teniendo su valor máximo en 2015 (**19.15**) **el más elevado de los años precedentes. En el periodo que se analiza la tasa de mortalidad por hipertensión arterial casi se duplica.**

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

HOMICIDIOS: EN LA ÚLTIMA DÉCADA VUELVE A ESTAR EN ASCENSO. MUCHO MÁS ALTA LA TASA DE MORTALIDAD EN HOMBRES QUE EN MUJERES (CASI 9 VECES MÁS).

En la tasa de mortalidad por homicidios se observan dos periodos: el primero 2000-2008, con tasas inferiores al promedio (encontrándose la tasa más baja en 2007 con **8.11**) y el segundo **2009-2017** donde se supera la tasa de mortalidad promedio. En 2017 se registra una tasa de **24.02**, la más alta del periodo analizado.

Para 2017 la tasa en hombres fue de **43.75** y en mujeres **5.06** (casi 9 veces menor que la del hombre).

SUICIDIO EN JÓVENES EN ASCENSO. LA MAYOR TASA SE REGISTRA EN 2015.

El suicidio en jóvenes viene colocándose arriba su tasa promedio a partir del año 2011. En 2015 se tiene la tasa más alta (**6.70**) de los años precedentes.

TUBERCULOSIS REGISTRA SU TASA MÁS BAJA EN 2017.

La tasa promedio de mortalidad por **tuberculosis pulmonar** registra un importante descenso en el periodo al disminuir de 3.51 en el año 2000 a **1.70** en 2019.

LA TASA DE MORTALIDAD POR VIH/SIDA CON TENDENCIA DESCENDENTE EN LOS ÚLTIMOS AÑOS.

En el periodo 2000-2017 la tasa de mortalidad promedio por **VIH/SIDA** fue de 4.30, ubicándose la mayor tasa de mortalidad en 2008 (**4.69**). No obstante, **continúa descendiendo** hasta ubicarse en **3.77** en 2017.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

PANORAMA ESTATAL

No obstante que el comportamiento de la mortalidad en las entidades federativas es muy similar al nacional, existen algunas diferencias que resultan de interés para su análisis particular, las cuales se señalan a continuación:

AGUASCALIENTES

- Las tasas de mortalidad para todas las enfermedades relevantes se encuentran por debajo del promedio nacional, **excepto la mortalidad por cáncer de mama, de próstata, la mortalidad por hipertensión arterial y por suicidio en jóvenes.**
- **Cáncer de mama** registra su nivel más alto en 2008 (**23.54**) y **cáncer de próstata** con altibajos durante el periodo de análisis, destaca el año 2012 donde se registra la mayor tasa **62.44** en la entidad.
- Destacan en tendencia a la baja la **mortalidad infantil** y la **mortalidad por tuberculosis.**
- En el periodo 2000-2017 a nivel nacional, es la entidad que **registró la menor tasa de mortalidad por homicidios en hombres: 3.10** en 2004 en el país, y también registro la **5ª tasa menor por mortalidad en homicidios de mujeres (0.58)** en 2016. En **mortalidad por VIH/SIDA** la entidad registra la 2ª tasa más baja en relación a otros estados (**0.94**).

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

BAJA CALIFORNIA

- **A la baja la mortalidad infantil** con leves variaciones.
- La **mortalidad por cáncer cérvico-uterino**, con niveles ligeramente menores al promedio nacional.
- **Incrementándose por arriba del promedio nacional** las tasas de mortalidad promedio en la entidad por: **cáncer de mama, las enfermedades isquémicas del corazón, los homicidios, tuberculosis y VIH/SIDA.**
- En el periodo 2000-2017, la entidad **registró la tasa de mortalidad más alta en el país en tuberculosis pulmonar en 2006 (9.12)** y en **VIH/SIDA registro la 2ª tasa más alta nacional en el año 2000 (10.83).** Ambas se mantienen fluctuantes.

BAJA CALIFORNIA SUR

- **Cáncer de próstata** a la baja, aunque con tasas superiores al promedio nacional en algunos años.
- A pesar de incrementarse en el periodo, las tasas de mortalidad en **diabetes e hipertensión arterial**, son menores a las tasas promedio nacionales. En 2005 la tasa de **mortalidad por hipertensión arterial fue la 3ª más baja del país (4.64).**
- En 2017 registra **la 3ª tasa de mortalidad más alta del país en cáncer de mama (26.40).**
- La tasa de **mortalidad por homicidios ha venido incrementándose más a partir de 2015. En 2017 fue la 3ª más alta a nivel nacional (87.63), y en hombres casi tres veces la tasa más alta nacional (155.03 vs. 53.00).**
- La **tuberculosis va en descenso** a tasas inferiores a las nacionales.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

CAMPECHE

- **Mortalidad infantil** menor al promedio de la entidad desde 2011. Mortalidad por **EDAS** con una tasa promedio más baja que la nacional (**17.40** vs. 46.91) al igual que mortalidad por **IRAS** (**14.65** vs. 49.36).
- Cánceres **cérvico-uterino** y de **próstata** con las menores tasas en 2016 (**7.70**), y 2017 (**25.12**) respectivamente.
- En general casi todas las tasas de mortalidad inferiores a las nacionales. Excepto **suicidios en jóvenes cuya tasa promedio de mortalidad es muy superior, al ubicarse en 10.59** vs. 4.93 (casi el doble), así como **mortalidad por VIH/SIDA**, que registra tasa promedio superior a la nacional: **6.69** vs. 4.04.
- En mortalidad por **suicidio en jóvenes**, la entidad tuvo la **3ª tasa de mortalidad más alta en el año 2002 (13.75)** a nivel nacional en el periodo que se analiza.

CHIAPAS

- Tasas de **mortalidad infantil, mortalidad por cáncer cérvico-uterino y tuberculosis pulmonar, en descenso**, no obstante que se encuentran por arriba de las tasas nacionales promedio.
- La tasa más baja por **diabetes mellitus en la entidad (27.17) se registra en el año 2000 (la 2ª más baja en el periodo a nivel nacional)**. No obstante, a partir de 2010 crece superando el promedio del periodo.
- **En 2007 se observa la tasa más baja a nivel nacional en mortalidad por suicidio en jóvenes (0.55)** del periodo que se analiza. Sin embargo, en los últimos años ha fluctuado y manteniéndose superior a las tasas de mortalidad promedio de la entidad. **El nivel más alto se registra en 2014 (8.27)**.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

CHIHUAHUA

- Mortalidad por **cáncer de mama** la **tasa más alta a nivel nacional se registra en 2014 (31.25)**.
- Presenta en la mayoría de las tasas promedio de mortalidad, valores superiores a las nacionales, especialmente en **homicidios en hombres (97.75 vs. 29.47)**. La más alta tasa de mortalidad en homicidios en hombres se registra en 2010 (**329.72**), la cual es **11 veces mayor a la más alta tasa de mortalidad nacional promedio** por esta causa (29.47).
- Al respecto, las tasas de mortalidad por **homicidios de hombres y mujeres en el periodo ocupan el 1er lugar nacional en el año 2010 (329.72 y 33.20** respectivamente). **La tasa de mortalidad en hombres es casi 10 veces mayor a la de mujeres.**

CIUDAD DE MÉXICO

- Tasas de **mortalidad infantil** menores a la media nacional y en descenso al igual que la mortalidad por **cáncer cérvico-uterino**.
- Mortalidad por **cáncer de mama** con tasa superior al promedio nacional (**22.73 vs. 15.86**). La tasa mayor se registra en 2016 con respecto a los años previos (**24.39**).
- **Cáncer de próstata** en descenso aun cuando la tasa promedio de la entidad (**48.38**) es superior a la nacional (44.43).
- Para **mortalidad por diabetes mellitus, enfermedades isquémicas del corazón e hipertensión**, se registran las tasas más altas en el bienio 2016-2017 (**113.04, 125.09 y 23.45** respectivamente). Cabe señalarse que, en 2016, las tasas de mortalidad para **diabetes mellitus en hombres (124.12)**, y en **enfermedades isquémicas del corazón (125.09)** son las más altas registradas en el país en el periodo 2000-2017.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

- Tasa de mortalidad por **tuberculosis pulmonar** viene a la baja en un nivel inferior a la tasa promedio nacional (**0.84** vs. 3.38).
- Tasa promedio de mortalidad por **VIH/SIDA** superior a la nacional (**5.27** vs. 4.04) aunque disminuyendo progresivamente.
- A partir de 2010 la tasa de **mortalidad por homicidios** superó su tasa promedio y va incrementándose. En **mujeres** la tasa más alta por homicidios se registra en el año 2014 (**3.34**) y en **hombres** se registra la tasa más alta de mortalidad en 2016 (**26.99**). Ambas similares a las tasas promedio nacionales.

COAHUILA

- En **mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)** la entidad registro el menor valor a nivel nacional en el año 2015 (**0.00**).
- Las tasas más altas del periodo que se analiza en la entidad, corresponden a: **cáncer de mama** en 2016 (**26.29**), **diabetes mellitus** en 2016 (**90.44**), **enfermedades isquémicas del corazón** en 2016 (**81.83**), **hipertensión arterial** en 2017 (**25.58** la 2ª tasa más alta del país en dicho año), y **suicidio en jóvenes** en 2017 (**9.34**). Además, registran tasas promedio de mortalidad superiores a los promedios nacionales.

COLIMA

- Las más altas tasas de mortalidad en el periodo son las registradas en 2017 y corresponden a: mortalidad por **enfermedades isquémicas del corazón** y **mortalidad por homicidios** (**88.15** y **97.78** respectivamente). **Esta última fue la 2ª más alta a nivel nacional, al igual que en homicidios en hombres y mujeres (178.19 y 18.35 respectivamente).**
- En contraste, en el periodo 2010-2011 el Estado de Colima tuvo **la menor tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS): 0.00** y en 2013 tuvo la menor en mortalidad en niños

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS): 1.55. A pesar de sus fluctuaciones siguen siendo mucho menores al promedio nacional.

DURANGO

- Mortalidad por **cáncer de mama** en 2017 en la entidad se registra como la más alta tasa del periodo que se analiza (**22.02**) igual sucede en la tasa de mortalidad por **enfermedades isquémicas del corazón (102.50 la 3ª tasa más alta a nivel nacional)** y mortalidad por **suicidio en jóvenes (9.21)**.
- La tasa de promedio de **mortalidad por homicidios en hombres** se observa muy superior al promedio nacional (**45.29** vs. 29.47). Alto crecimiento en el periodo (2008-2013).
- Por otra parte, en el bienio 2016-2017 destaca favorablemente que en **mortalidad por tuberculosis y por VIH/SIDA** se tienen **las tasas más bajas (1.17 y 1.59** respectivamente)

GUANAJUATO

- Tasas de **mortalidad infantil** menores al promedio nacional: **EDAS (20.73** vs. 46.91) e **IRAS (18.70** vs. 49.36).
- Cáncer **cérvico-uterino** en 2016 en su tasa más baja (**7.92**) en el periodo.
- Por el contrario, **cáncer de mama** en su nivel más alto en 2016 (**18.36**).
- **Cáncer de próstata** con tendencia a la baja después de tener su mayor tasa en 2013 (**53.23**)
- Mortalidad por diabetes mellitus y por enfermedades isquémicas del corazón en 2017 registran sus tasas más altas del periodo (**96.06** y **93.62** respectivamente)
- Tasa de **mortalidad por homicidios** a partir de 2011 se coloca por encima del promedio estatal y en 2017 se registran las mayores tasas de mortalidad: ambos sexos (**34.76**), hombres (**64.24**) y mujeres (**6.70**) con respecto a los años previos.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

- En cuanto a la tasa de **mortalidad por suicidio en jóvenes** en 2015 se registra la tasa mayor (**12.06**) casi el doble de la tasa mayor nacional (6.72).
- **Mortalidad por VIH/SIDA** en descenso con tasa inferior al promedio nacional (**1.96** vs. 4.04). Disminuye cerca de la mitad.

GUERRERO

- A partir de 2006 salvo ligeras fluctuaciones, las tasas de **mortalidad infantil** vienen con tendencia a la baja por debajo del promedio de la entidad. **EDAS (25.89)** e **IRAS (28.74)** con tasas promedio menores al promedio nacional (46.91 y 49.36 respectivamente)
- **Cáncer de mama** registra su mayor tasa en 2016 (**13.74**) y **cáncer de próstata** en 2011 (**46.92**). Por el contrario, **cáncer cérvico-uterino** tiene su más baja tasa en 2016 (**11.38**)
- En el trienio 2015-2017 las tasas de mortalidad por: **cáncer de mama, diabetes mellitus, enfermedades isquémicas del corazón, hipertensión arterial y homicidio en mujeres**, registran las más altas tasas de los años precedentes (**13.74, 87.74, 68.67, 22.95** y **13.10** respectivamente)
- Por lo que respecta a **homicidios** en el año 2012 **la mortalidad (74.17) es la 5ª tasa más alta a nivel nacional en el periodo**. Es **4.5 veces mayor a la tasa promedio nacional (16.26)**.
- En el caso de **mujeres** la tasa de mortalidad promedio **por homicidios** en la entidad es mucho mayor a la nacional (**7.52** vs. 3.45).

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

HIDALGO

- Las tasas promedio de **mortalidad infantil son considerablemente inferiores al promedio nacional: EDAS (18.45) IRAS (12.65)**. Promedio nacional: 46.91 y 49.36 respectivamente.
- **Cáncer de mama registra su mayor tasa en 2015 (14.17)**. Aunque en descenso sigue estando arriba del promedio de la entidad. **Cáncer de próstata tiene su mayor tasa en 2016 (47.98)** similar a la tasa nacional mayor por esta enfermedad (48.76). **Cáncer cérvico-uterino** a la baja con tasas inferiores al promedio desde 2011.
- En el periodo 2015-2017 se registran las tasas de mortalidad más altas para: **cáncer de mama (14.17)**, **cáncer de próstata (47.98)**, **diabetes mellitus (78.20)** y **enfermedades isquémicas del corazón (88.18)**, **hipertensión arterial (19.04 similar a la tasa nacional más alta)** y **homicidios (10.38)**.
- Respecto a **suicidio en jóvenes**, en 2007 se registra en la entidad la **2ª tasa más baja** con respecto a los demás estados de la República: **1.61**. Sin embargo, a partir del 2011 ha venido superando su tasa promedio.

JALISCO

- **EDAS e IRAS** así como **cáncer cérvico-uterino** registran disminuciones en la mortalidad con tasas inferiores al promedio de la entidad desde 2007, llegando a sus menores tasa en el bienio 2016-2017 (**7.68, 2.03 y 8.33** respectivamente)
- Tasas superiores a las mayores nacionales en mortalidad por **cáncer de mama (24.61 vs. 19.61 en 2017)** y **cáncer de próstata (70.87 vs. 48.76 en 2005 la 4ª tasa mayor a nivel nacional)**.
- En el bienio 2016-2017 -con respecto a los años precedentes que se analizan- se observan las tasas de mortalidad más altas por: **diabetes mellitus (80.16)**, **enfermedades isquémicas del corazón (77.50)**, **hipertensión arterial (17.50)** y **suicidio en jóvenes (9.40)**.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

- Tasa de **mortalidad por homicidios** se encuentra por debajo de la media nacional (**11.39** vs.16.26) aunque creciente por arriba del promedio a partir de 2010. **La tasa más alta de mortalidad por homicidios se registra en 2012 (19.90).**

MÉXICO

- En el bienio 2016-2017 se tienen las tasas más bajas de mortalidad en: **EDAS (8.15)**, **IRAS (2.84)** y **cáncer cérvico-uterino (9.03)** con respecto a los años anteriores del periodo que se analiza.
- En contraste, para el mismo bienio, las tasas más altas en la entidad se registran en: **cáncer de mama (16.50)**, **cáncer de próstata (35.45)**, **diabetes mellitus (90.55)**, **enfermedades isquémicas del corazón (66.75)** e **hipertensión arterial (18.02** en el 2015).
- Las tasas promedio de mortalidad que se encuentran por arriba de las nacionales corresponden a: **diabetes mellitus (69.73** vs. 58.78), **hipertensión arterial (13.22** vs. 12.93) y **homicidio en mujeres (4.38** vs. 3.45).

MICHOACÁN

- En **mortalidad infantil** y por **cáncer de mama** a partir de 2009 se observan valores inferiores al promedio de la entidad. En ambos casos también las tasas promedio son inferiores al promedio nacional (**EDAS 25.89** vs. 46.91, **IRAS 18.66** vs. 49.36 **cáncer cérvico-uterino 15.81** vs. 16.55).
- En **2016 la entidad registra la 5ª tasa más alta en cáncer de próstata del país (68.28)**. En el mismo año, por el contrario, la mortalidad por **cáncer cérvico-uterino (10.70)** fue la menor con respecto a los años previos que se analizan.
- Adicionalmente se registran las tasas más altas en el trienio 2016-2018 en mortalidad por: **diabetes mellitus (68.28)**, **enfermedades isquémicas del corazón (77.68)**, **hipertensión arterial (23.19)** y homicidios (**36.70**).

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

- En mortalidad por **homicidios en hombres (69.03 en 2017 su tasa más alta)** cabe destacar que es muy superior a la media nacional (29.47). **Casi es 2.4 veces mayor.**

MORELOS

- En el trienio 2015-2017 se registran las tasas más bajas en: **mortalidad infantil (EDAS 4.15 e IRAS 2.97) y mortalidad por cáncer cérvico-uterino (14.10)**, este último superior a la tasa promedio con respecto a la nacional (**19.56 vs. 16.55**).
- **Cáncer de próstata** con tasa promedio similar a la nacional (**45.14 vs. 44.43**).
- Tasa estimada de mortalidad por **diabetes mellitus** en 2017 registra **su tasa mayor: 107.43 (la 3ª más alta a nivel nacional)** del periodo que se analiza, y las correspondientes a **hombres (106.06) y mujeres (108.73) estuvieron entre las más altas del país.**
- **Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar en continuo descenso.** Desde 2009 se ubica por progresivamente debajo de tasa promedio (**1.60**) y en 2017 continúa disminuyendo para llegar a **0.71**.

NAYARIT

- Tasas de **mortalidad infantil** con valores inferiores al promedio nacional. **EDAS (13.39 vs. 46.91) IRAS (14.42 vs. 49.36)**.
- **Cáncer cérvico-uterino** registra en el año 2000 la tasa más alta a nivel nacional (**36.17**). No obstante, en **2012 se observa una tasa muy inferior de 10.91** (la más baja en el periodo) pero con tendencia al alza.
- **En cáncer de mama y de próstata** se registran las tasas más altas en 2017 (**20.55**) y en 2015 (**84.63**) de todo el periodo respectivamente.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

- Tasa de mortalidad por **diabetes mellitus** en 2017 tiene su tasa más alta en la entidad con respecto a los años anteriores del periodo (**72.22**), también en hombres y mujeres para el mismo padecimiento (**76.23** en 2017 y **72.40** en 2016, respectivamente).
- Por lo que respecta a **mortalidad por homicidios**, se observan en el año 2011, valores que sobrepasan las tasas nacionales más altas registradas (población nacional), en ambos sexos (**50.16** vs. 28.94), en hombres (**90.52** vs. 53.00) en mujeres (**9.86** vs. 5.93). No obstante, cuando se analiza con respecto a las entidades federativas, no son tan impactantes estas tasas de mortalidad en ambos sexos, como son las de los estados de: **Chihuahua** (181.20) y **Colima** (97.78) y **Baja California Sur** (87.63).

NUEVO LEÓN

- Para **mortalidad infantil** desde 2010 se registran valores inferiores a la tasa de mortalidad promedio de la entidad.
- Tasa de **mortalidad por cáncer cérvico-uterino**, con algunas variaciones desde 2008, lo que no permite apreciar una clara tendencia. No obstante, con tasas menores a la nacional.
- Tasa de **mortalidad por cáncer de mama** en 2015 registra la más alta de los años precedentes (**26.04**). La tasa promedio es superior a la tasa promedio nacional (**22.07** vs. 15.86).
- Tasa de **mortalidad por diabetes mellitus**, en 2016 presenta la tasa más alta (**66.37**) respecto a los años anteriores. Igual sucede en 2017 con la tasa de mortalidad por **enfermedades isquémicas del corazón** (**87.46**) e **hipertensión arterial** en (**14.49** en 2016).
- Las tasas de **mortalidad por homicidios** más altas, se registran en el periodo 2010-2013, a partir de ahí han ido fluctuando con tendencia a la baja más en hombres que en mujeres.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

OAXACA

- Para **mortalidad infantil** se estiman las tasas más bajas en 2017 de todo el periodo.
- Tasa de mortalidad por **cáncer de mama** tiene en 2017 su registro más alto (**11.82**) que en el periodo que se analiza. Igual sucede con la tasa de mortalidad por **diabetes mellitus (85.55)** así como en la tasa de mortalidad por **enfermedades isquémicas del corazón (69.59)** e **hipertensión arterial (32.57** en 2015), la más alta con respecto a otras entidades federativas.
- Tasas de **mortalidad por homicidios** ligeramente superiores a las nacionales (tasa promedio **17.93** vs. 16.26).
- Tasa de mortalidad por **suicidio en jóvenes** en 2015 llega a su tasa más alta con relación a los años precedentes (**5.22**).

PUEBLA

- La tasa estimada de **mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)** en 2017 es la más baja observada (**22.34**) respecto a los años anteriores. Igual sucede en 2017 para **infecciones respiratorias agudas (IRAS)** con una tasa de **6.08**. Aunque ambas tasas son superiores a las tasas menores a la registrada a nivel nacional (13.34 y 4.79 respectivamente). Cabe señalar que, en 200-2001, se encontraban dentro de las más altas con respecto a otras entidades federativas (2ª y 3ª más altas del país respectivamente).
- **Cáncer cérvico-uterino** se ha mantenido en tasas menores al promedio de la entidad desde 2008. Para **cáncer de mama** se estima su tasa más alta del periodo en 2017 (**14.24**). Por el contrario, **cáncer de próstata** registra su menor tasa en 2014 (**35.16**). No obstante, aumenta en los siguientes años con tasas similares al promedio nacional.
- En 2017 las tasas estimadas de **mortalidad por diabetes mellitus (105.64)** y por **enfermedades isquémicas del corazón (79.91)** se ubican en las más altas respecto a los años precedentes en la entidad.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

QUERÉTARO

- Tasas de mortalidad en niños menores de 5 años por **EDAS (7.66 en 2017)** e **IRAS (2.05 en 2016)** son las menores registradas en la entidad durante el periodo de análisis. Son cerca de la mitad de las similares registradas a nivel nacional (13.34 y 4.79 respectivamente).
- Igual se observa para mortalidad por **cáncer cérvico-uterino (6.09 en 2015, la más baja con respecto a otras entidades)**. No obstante, en estas tasas no se registra una tendencia decreciente y progresiva en todos los años. Pero se mantienen por debajo de las tasas promedio de la entidad a partir 2009.
- Mortalidad por **cáncer de mama** la más alta del periodo se observa en 2017 (**20.90**).
- Tasa de mortalidad por **diabetes mellitus** superior a la tasa promedio de la entidad desde 2007 teniendo su tasa mayor en 2016 (**65.67**). No obstante, la tasas promedio es ligeramente menor a la nacionales de este padecimiento.
- Tasas de mortalidad para **enfermedades isquémicas del corazón (69.85 en 2017)**, **hipertensión arterial (14.51 en 2013)** y **homicidios (10.57 en 2017)** registran las tasas más altas en la entidad en el periodo en análisis.

QUINTANA ROO

- **EDAS (14.26)** e **IRAS (19.65)** con tasas inferiores al promedio nacional (46.91 y 49.36 respectivamente).
- Registran las tasas de mortalidad más altas: **cáncer de mama (14.62 en 2015)**, **diabetes mellitus (59.81 en 2016)**, **enfermedades isquémicas del corazón (38.72 en 2016)** e **hipertensión arterial (11.18 en 2016)**, **homicidios (24.98 en 2017)** y **suicidio en jóvenes (18.68 en 2007) que es la más alta en relación al resto de las entidades federativas**.
- Tasa de mortalidad por **VIH/SIDA supera la tasa promedio de la entidad a partir de 2010 y continua en aumento**. En 2017 llega a **10.59 más del doble de la más alta a nivel nacional (4.69)**. Es la **3ª más alta con relación a las demás entidades federativas**.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

SAN LUIS POTOSÍ

- **EDAS, IRAS y cáncer cérvico-uterino** registran en 2017 sus tasas más bajas en el periodo de análisis (**11.64, 3.61** y **8.34** respectivamente).
- **Cáncer de mama** progresivamente al alza y en 2016 tiene su tasa más alta en el periodo (**19.02**).
- Tasa promedio de mortalidad **por diabetes mellitus** se observa ligeramente más alta que la nacional (**58.73** vs. 58.78). Se encuentra también por arriba del promedio de la entidad a partir de 2008 y en tendencia ascendente.
- Tasa promedio de mortalidad por **suicidio en jóvenes** en 2017 es superior a la nacional más alta (**9.11** vs. 6.72) y se ha mantenido por encima de la tasa promedio estatal desde 2008 con tendencia creciente.

SINALOA

- Se observan las tasas de mortalidad más altas del periodo analizado en: **cáncer de mama (25.07** en 2016), **diabetes mellitus (59.95** en 2017), **enfermedades isquémicas del corazón (83.12** en 2017) e **hipertensión arterial (17.64** en 2015). Para **cáncer de próstata** se espera su menor tasa en 2017 (**46.95**)
- En **suicidio en jóvenes** la tasa más alta se registra en el año 2011 (**4.95**) y continua los años siguientes por encima del promedio de la entidad con ligeros descensos.
- En cuanto a **mortalidad por homicidios**, la **tasa promedio de la entidad (35.13)** es superior a la **tasa promedio nacional (16.26)**. En 2010 en el Estado de Sinaloa se registra la **4ª tasa más alta del país por mortalidad por homicidios (87.26)** y mortalidad por homicidio en hombres registra el **3er lugar (166.49)** en el mismo año.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

SONORA

- Tasa de **mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)** registra en 2017 su nivel más bajo en el periodo que se analiza (**7.03**). **EDAS** e **IRAS** desde 2011 se sitúan por debajo de la tasa promedio de la entidad con franca tendencia a la baja.
- Tasas de mortalidad registran sus tasas más altas en: **cáncer de mama (28.96** en 2015, la **2ª tasa más alta del país**), **diabetes mellitus (64.03** en 2015), **enfermedades isquémicas del corazón (101.53** en 2017), **hipertensión arterial (19.31** en 2015) y **suicidio en jóvenes (9.10** en 2017).
- **VIH/SIDA** con algunas variaciones mantiene su crecimiento con tasa promedio (**3.89**) similar a la tasa promedio nacional (4.04)

TABASCO

- Tasas de **mortalidad infantil** y por **cáncer de mama** inferiores al promedio nacional. No obstante, esta última registra su tasa más alta del periodo en 2017 (**15.40**). **Cáncer de próstata** con tasas inferiores al promedio de la entidad a partir de 2011.
- Tasa de mortalidad por **diabetes mellitus** en constante crecimiento y la tasa más alta se registra en 2017 con **107.04** acercándose al doble de la tasa promedio nacional (58.78) y la **4ª más alta en relación a los demás estados**.
- Tasa de mortalidad por **homicidios** en ascenso en los últimos años. Su tasa más alta es de **17.41** en 2017, que contrasta con la tasa más baja observada en 2005 (**4.55**). **En mortalidad por homicidio en hombres, la tasa mayor (31.98) es casi 9 veces la correspondiente a mujeres (3.61)** en el bienio 2016-2017.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

TAMAULIPAS

- En los últimos años, **EDAS** e **IRAS** registran tasas promedio menores a las nacionales (**10.41** vs. 46.91 y **9.31** vs. 49.36 respectivamente) con clara tendencia a la baja.
- **Cáncer de mama** continua en ascenso registrando su tasa más alta en 2017 (**22.85**). **Cáncer de próstata** registra su tasa más alta en 2015 (**49.63**)
- También registran las tasas más altas en el periodo que se analiza para mortalidad por: **diabetes mellitus** (**87.10** en 2016), **enfermedades isquémicas del corazón** (**92.71** en 2016) e **hipertensión arterial** (**18.28** en 2015).

TLAXCALA

- **Mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)** en su tasa más baja (**1.65**) en 2016 con respecto a los años precedentes.
- **Cáncer cérvico-uterino** registra tasas inferiores al promedio del estado a partir de 2007 y continua en descenso. **Cáncer de mama** registra la mayor tasa del periodo en 2017 (**16.53**). **Cáncer de próstata** en descenso con tasas inferiores al promedio nacional.
- A la inversa sucede con la tasa de mortalidad por **hipertensión arterial** (**19.83**) que registra su tasa más alta en el año 2017. Superior a la tasa más alta en el nivel nacional (19.15).
- **Diabetes Mellitus en hombre registra en 2016 la 3ª tasa de mortalidad más alta del país (106.00)**. **Tuberculosis pulmonar** en tendencia a la baja, con muy reducidas tasas de mortalidad.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

VERACRUZ

- Se observan las tasas mayores del periodo que se analiza en mortalidad de la entidad por: **cáncer de mama (17.75 en 2017)**, **diabetes mellitus (110.29 en 2016)**, **enfermedades isquémicas del corazón (98.19 en 2017)**, **hipertensión arterial (25.42 en 2015)**. Asimismo, en **mortalidad por homicidios** en 2017, se registra la tasa más alta considerando ambos sexos (**21.79**) y en hombres como en mujeres (**39.68** y **4.88** respectivamente).
- En 2016, las tasas de mortalidad por **diabetes mellitus** (ambos sexos) y por **diabetes mellitus en mujeres, ocupan el 1er y 2º lugar con la mayor incidencia a nivel nacional (110.29 y 115.00 respectivamente)**.
- En cuanto a **mortalidad por VIH/SIDA** en el periodo 2003-2012 se ubica por encima de la tasa promedio de la entidad (**8.69**) y posteriormente continua en tendencia descendente, con valores menores al promedio de la entidad. La tasa mayor se registra en el año 2008 (**10.30**) **un poco más del doble de la tasa mayor observada a nivel nacional (4.69)**.

YUCATÁN

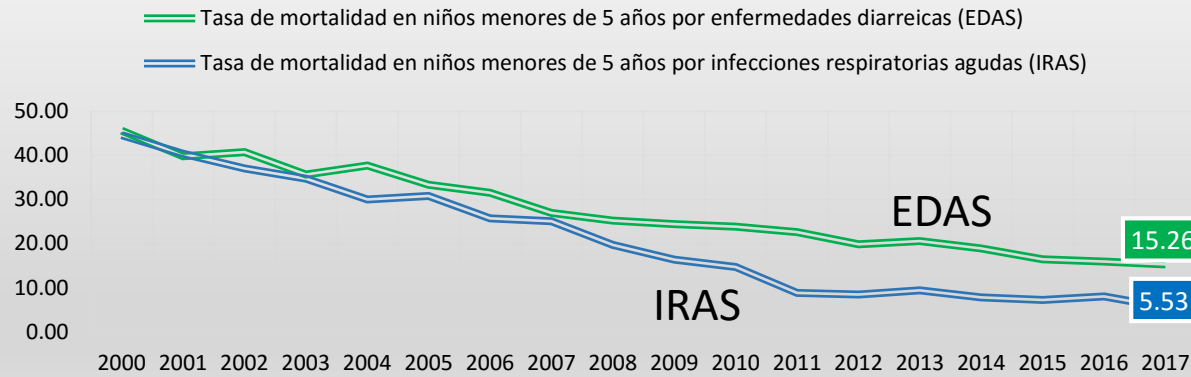
- Tasa promedio de **mortalidad infantil** de la entidad se va ubicando favorablemente en la mitad del promedio nacional registrado (**EDAS 20.62 vs. 46.91** e **IRAS 24.34 vs. 49.36**)
- **Cáncer cérvico-uterino** después de registrar la 3ª tasa más alta del país en el año 2000 (**29.63**) en 2013 desciende a **11.79** y en los siguientes años vuelve a aumentar a pesar de continuar por debajo del promedio de la entidad.
- **Cáncer de próstata** registra tasas inferiores al promedio nacional, pero con fluctuaciones y en ascenso en los últimos 5 años del periodo que se analiza.
- Por el contrario, las tasas más altas se registran en los últimos años que se analizan, en mortalidad por: **cáncer de mama (15.47 en 2016)**, **diabetes mellitus (72.77 en 2017)**, **enfermedades isquémicas del corazón (116.69 en 2015)**, e **hipertensión arterial (12.45 en 2015)**.

DGIS. TABLERO HISTÓRICO DE CONTROL DE MORTALIDAD 2000-2017

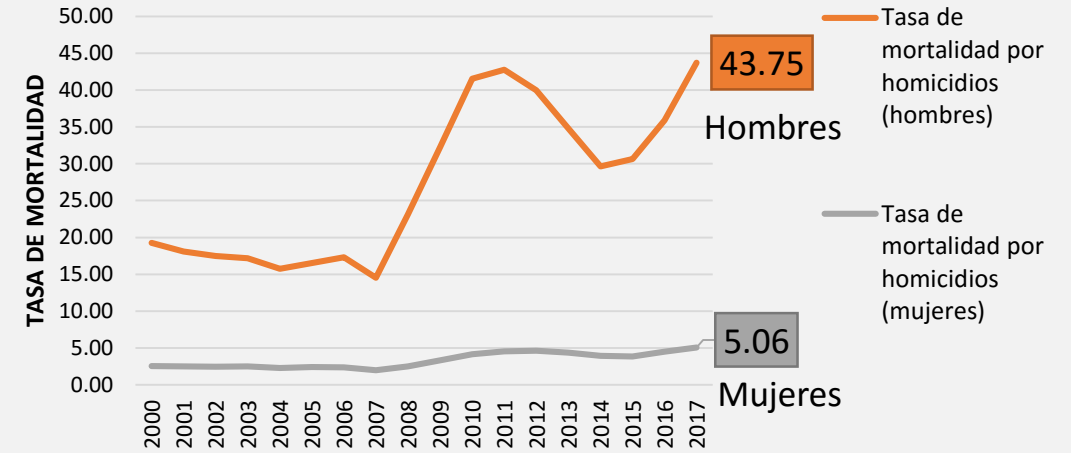
ZACATECAS

- **EDAS e IRAS** en 2015 con las tasas más bajas respecto a los años anteriores (**5.53** y **1.23** respectivamente).
- En el último trienio, se registran las tasas de mortalidad más altas en: **cáncer de mama (20.15** en 2015), **diabetes mellitus (79.17** en 2016), **enfermedades isquémicas del corazón (70.27** en 2016), **hipertensión arterial (20.23** en 2015), **homicidios (38.84** en 2017) y **suicidio en jóvenes (9.60** en 2017).
- **Cáncer de próstata**, después de tener su tasa más baja en 2003 (**73.50**, la 3^a más baja del país en el año), en los últimos años se sitúa por arriba del promedio de la entidad.
- **Tuberculosis pulmonar** en 2017 registra su tasa más baja en el periodo (**0.43**) y muy menor con respecto al promedio nacional (3.38).

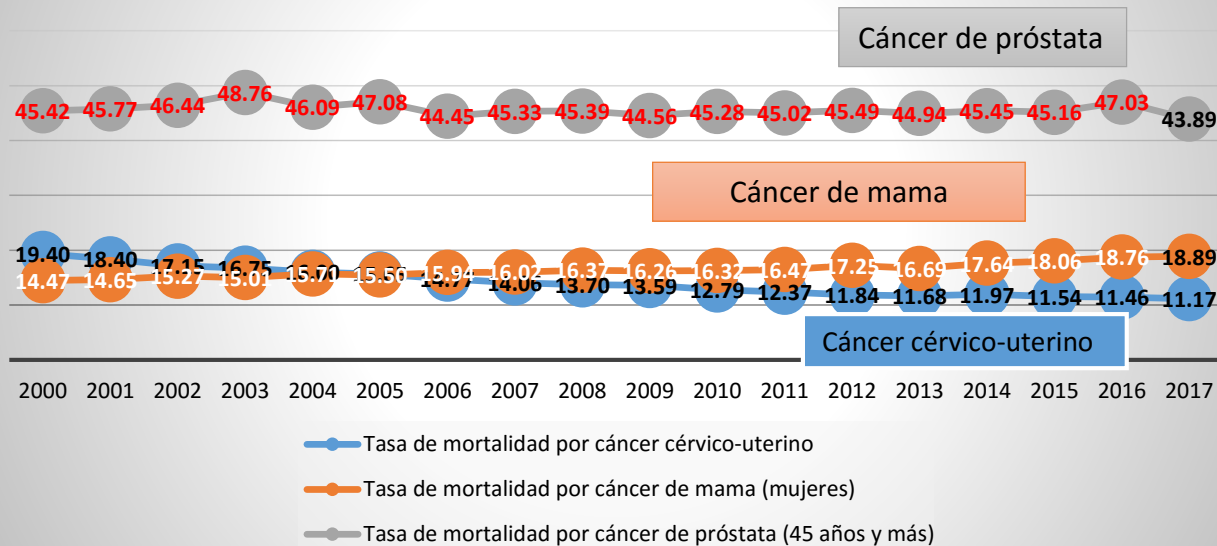
EDAS E IRAS 2000-2017



HOMICIDIOS 2000-2017



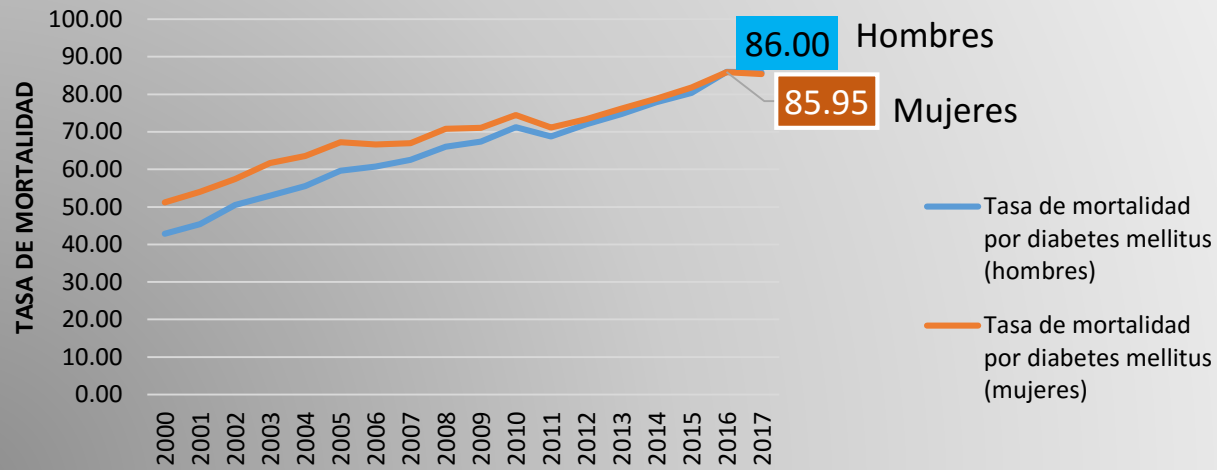
CÁNCERES 2000-2017



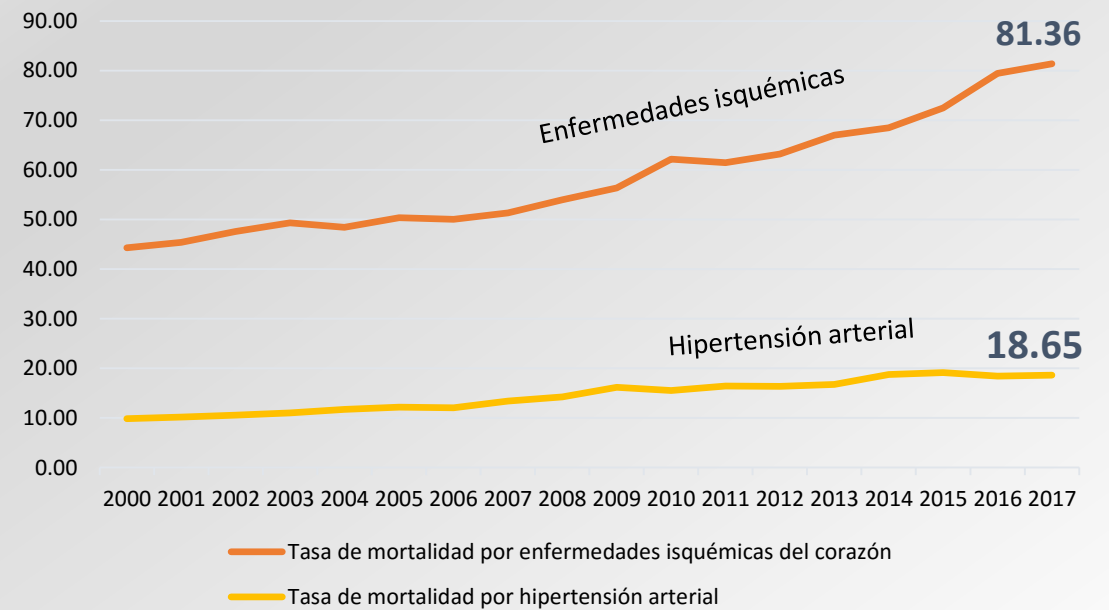
HOMICIDIOS Y SUICIDIOS 2000-2017



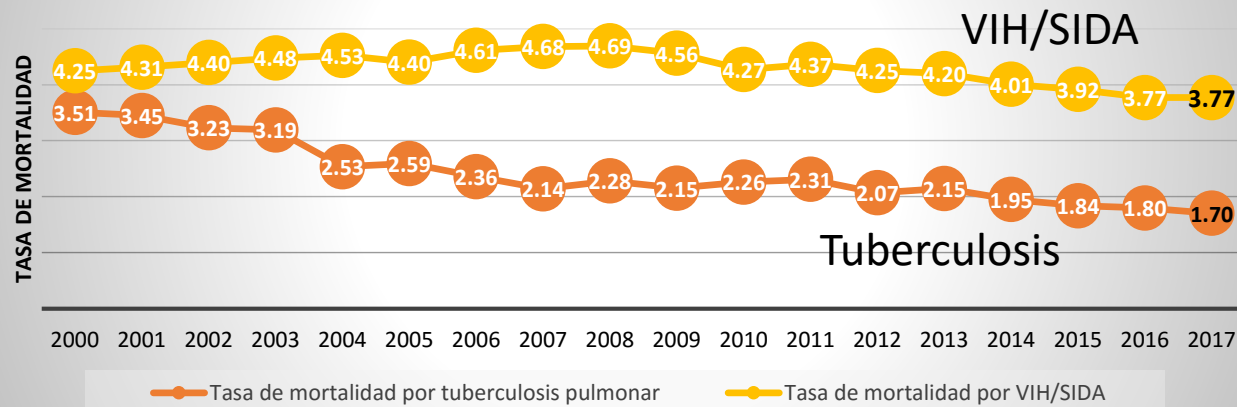
DIABETES 2000-2017



ENFERMEDADES ISQUÉMICAS E HIPERTENSIÓN 2000-2017



MORTALIDAD POR TB Y VIH/SIDA 2000-2017



NACIONAL

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	45.62	44.57	19.40	14.47	45.42	47.10	42.87	51.18	44.29	9.87	10.77	19.27	2.54	4.44	3.51	4.25
2001	39.81	40.36	18.40	14.65	45.77	49.80	45.38	54.02	45.37	10.16	10.16	18.08	2.48	4.67	3.45	4.31
2002	40.77	37.06	17.15	15.27	46.44	54.02	50.49	57.40	47.57	10.54	9.83	17.47	2.45	4.78	3.23	4.40
2003	35.69	34.72	16.75	15.01	48.76	57.46	52.99	61.69	49.33	11.01	9.71	17.17	2.50	4.89	3.19	4.48
2004	37.70	29.99	16.00	15.71	46.09	59.65	55.53	63.60	48.39	11.70	8.87	15.76	2.24	4.77	2.53	4.53
2005	33.33	30.83	15.65	15.50	47.08	63.49	59.62	67.20	50.33	12.19	9.33	16.54	2.38	4.95	2.59	4.40
2006	31.55	25.73	14.77	15.94	44.45	63.79	60.77	66.67	50.04	12.03	9.68	17.30	2.36	4.84	2.36	4.61
2007	27.00	25.06	14.06	16.02	45.33	64.79	62.53	66.94	51.31	13.42	8.11	14.53	1.94	4.77	2.14	4.68
2008	25.24	19.70	13.70	16.37	45.39	68.45	66.02	70.78	53.96	14.21	12.59	23.11	2.50	5.15	2.28	4.69
2009	24.46	16.35	13.59	16.26	44.56	69.25	67.37	71.04	56.33	16.20	17.54	32.31	3.32	5.48	2.15	4.56
2010	23.85	14.68	12.79	16.32	45.28	72.88	71.21	74.47	62.16	15.54	22.49	41.55	4.13	5.36	2.26	4.27
2011	22.60	8.83	12.37	16.47	45.02	69.97	68.73	71.15	61.46	16.41	23.48	42.77	4.54	6.50	2.31	4.37
2012	19.88	8.45	11.84	17.25	45.49	72.69	71.98	73.37	63.15	16.37	22.12	39.99	4.61	6.06	2.07	4.25
2013	20.59	9.37	11.68	16.69	44.94	75.48	74.74	76.18	67.01	16.78	19.40	34.84	4.36	6.02	2.15	4.20
2014	18.92	7.78	11.97	17.64	45.45	78.34	77.88	78.79	68.48	18.78	16.61	29.67	3.92	6.45	1.95	4.01
2015	16.45	7.26	11.54	18.06	45.16	81.13	80.40	81.82	72.45	19.15	17.04	30.66	3.83	6.70	1.84	3.92
2016	15.94	8.02	11.46	18.76	47.03	85.97	86.00	85.95	79.42	18.41	19.92	35.90	4.47	6.56	1.80	3.77
2017	15.26	5.53	11.17	18.89	43.89	85.61	85.80	85.43	81.36	18.65	24.02	43.75	5.06	6.63	1.70	3.77
TASA MENOR	15.26	5.53	11.17	14.47	43.89	47.10	42.87	51.18	44.29	9.87	8.11	14.53	1.94	4.44	1.70	3.77
TASA PROMEDIO	27.48	20.79	14.13	16.40	45.64	67.77	65.57	69.87	58.47	14.52	15.09	27.26	3.31	5.50	2.42	4.30
TASA MAYOR	45.62	44.57	19.40	18.89	48.76	85.97	86.00	85.95	81.36	19.15	24.02	43.75	5.06	6.70	3.51	4.69

Fuente: DGIS

^{p/} Premilinar Menor al promedio

^{e/} Estimado Superior al promedio

AGUASCALIENTES

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	15.55	30.28	15.80	16.25	34.56	42.12	43.45	40.85	35.17	9.75	2.18	3.62	0.81	4.16	2.18	1.87
2001	7.32	18.70	13.89	13.46	47.48	47.29	41.59	52.70	33.32	10.63	2.53	4.16	0.99	4.09	1.72	3.14
2002	10.49	21.78	12.54	15.47	57.86	54.45	48.91	59.70	37.55	14.03	2.67	4.26	1.16	4.52	1.68	1.78
2003	10.40	20.80	14.10	16.11	50.40	53.63	49.14	57.89	33.66	13.79	2.60	3.96	1.32	8.14	2.89	3.57
2004	8.72	13.47	13.21	16.32	48.06	54.07	52.64	55.43	31.75	13.75	1.88	3.10	0.73	7.04	1.13	3.30
2005	10.98	7.84	14.62	18.75	53.46	52.63	46.13	58.79	36.53	12.24	2.39	3.59	1.25	4.54	1.29	3.59
2006	15.62	15.62	10.88	13.42	53.15	56.85	56.27	57.39	37.21	12.25	2.34	3.52	1.23	5.88	1.80	3.69
2007	6.25	9.38	13.02	17.24	46.86	59.76	61.73	57.71	38.01	15.82	3.98	6.72	1.38	5.33	0.88	3.09
2008	16.43	15.64	7.17	23.54	50.60	58.09	54.45	61.54	42.91	16.30	5.38	9.79	1.18	3.19	0.87	1.73
2009	8.62	5.48	10.60	16.56	58.57	59.94	55.28	64.38	42.60	13.77	5.78	9.94	1.83	3.81	1.19	2.21
2010	3.92	10.97	12.87	14.48	39.58	58.07	54.37	61.60	40.47	15.85	7.01	12.99	1.30	5.73	1.25	1.84
2011	8.61	1.56	9.69	18.45	53.25	47.49	46.17	48.76	36.86	15.12	8.75	15.22	2.56	10.38	1.14	1.80
2012	5.47	7.03	12.44	20.94	62.44	57.40	51.77	62.79	43.81	18.39	4.48	7.35	1.57	11.01	0.88	2.16
2013	10.91	4.68	7.66	16.21	49.04	60.94	63.99	58.02	46.71	19.56	3.60	5.74	1.53	9.33	1.25	2.66
2014	9.34	2.33	8.59	18.90	49.35	60.83	65.68	56.15	42.75	19.38	4.21	7.80	0.75	11.39	0.61	2.07
2015	3.11	2.33	9.19	19.78	39.55	61.34	62.89	59.84	37.54	17.87	3.15	5.04	1.33	10.59	0.68	1.65
2016	9.36	6.24	9.49	19.25	43.64	60.80	59.50	62.06	50.03	14.76	3.91	7.34	0.58	9.06	0.66	2.21
2017	12.57	2.36	9.51	23.24	46.10	58.22	57.27	59.14	51.75	16.94	5.67	10.63	0.86	12.30	0.73	0.94
TASA MENOR	↓ 3.11	↓ 1.56	↓ 7.17	↑ 13.42	↓ 34.56	↑ 42.12	↑ 41.59	↑ 40.85	↓ 31.75	↑ 9.75	↓ 1.88	↓ 3.10	↓ 0.58	↑ 3.19	↓ 0.61	↓ 0.94
TASA PROMEDIO	↓ 9.65	↓ 10.92	↓ 11.40	↑ 17.69	↑ 49.11	↓ 55.77	↓ 53.96	↓ 57.48	↓ 39.92	↑ 15.01	↓ 4.03	↓ 6.93	↓ 1.24	↑ 7.25	↓ 1.27	↓ 2.41
TASA MAYOR	↓ 16.43	↓ 30.28	↓ 15.80	↑ 23.54	↑ 62.44	↓ 61.34	↓ 65.68	↓ 64.38	↓ 51.75	↑ 19.56	↓ 8.75	↓ 15.22	↓ 2.56	↑ 12.30	↓ 2.89	↓ 3.69

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↓ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↑ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↑ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↓ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↑ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS ■ Menor al promedio

■ Superior al promedio

[¶] Premilinar

[¶] Estimado

BAJA CALIFORNIA

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	42.08	30.26	18.91	16.85	45.65	45.11	42.78	47.52	58.03	6.58	16.48	30.13	2.44	4.04	7.94	10.83
2001	33.39	17.56	18.82	16.84	34.14	41.12	39.67	42.53	56.94	8.26	15.04	26.52	3.24	4.74	7.44	7.91
2002	23.15	13.96	17.77	16.34	40.80	44.00	41.91	46.15	57.11	7.84	15.26	27.57	2.53	4.54	7.04	9.62
2003	19.52	16.15	12.98	16.03	54.23	47.45	45.11	49.85	55.80	6.99	15.42	27.10	3.43	5.00	8.80	8.61
2004	22.93	14.29	12.05	17.64	40.66	50.66	47.00	54.43	60.08	7.98	15.83	28.41	2.90	4.07	7.38	10.06
2005	19.02	7.54	12.61	17.85	35.46	51.87	50.90	52.88	56.23	8.92	14.32	25.86	2.40	3.17	8.40	9.37
2006	16.59	9.43	11.09	17.66	32.95	52.35	52.41	52.30	55.76	7.35	14.76	26.61	2.62	4.10	9.12	9.35
2007	13.61	7.78	12.46	19.62	37.80	53.08	53.87	52.28	50.72	10.00	11.70	21.40	1.75	3.34	6.30	9.66
2008	12.60	5.49	12.33	19.65	42.13	51.81	53.02	50.58	55.76	9.14	32.76	59.79	5.08	4.77	6.95	9.10
2009	11.92	8.37	13.19	20.04	33.60	53.57	54.82	52.30	55.68	11.69	47.85	84.75	9.95	2.48	6.26	8.78
2010	11.28	4.84	13.56	19.74	36.59	56.22	56.78	55.66	57.32	10.68	47.21	85.86	7.50	2.62	7.63	8.23
2011	13.30	3.57	10.76	19.62	40.94	52.41	54.02	50.77	57.81	12.63	25.20	43.64	5.95	4.69	7.66	8.75
2012	13.08	6.21	10.15	20.77	31.55	54.54	57.13	51.90	58.65	12.31	17.43	29.97	4.45	2.67	6.02	8.75
2013	15.18	4.62	12.29	20.06	42.04	57.28	58.71	55.83	60.07	13.09	22.84	40.28	4.76	3.32	8.81	8.35
2014	18.64	3.33	15.53	20.71	41.28	57.45	61.59	53.28	55.74	14.40	20.65	36.07	4.53	5.20	7.79	6.70
2015	10.75	3.69	11.21	22.95	33.58	60.66	63.28	58.04	63.64	15.99	24.99	43.48	6.38	4.78	7.56	7.74
2016	9.77	5.05	11.97	20.17	38.51	66.96	69.62	64.31	69.05	14.34	33.17	58.81	7.35	5.89	8.02	8.17
2017	9.74	2.01	12.56	20.62	38.88	70.09	76.29	63.88	69.57	17.30	48.75	88.25	9.18	4.46	7.74	7.80
TASA MENOR	↓ 9.74	↓ 2.01	↓ 10.15	↑ 16.03	↓ 31.55	↑ 41.12	↑ 39.67	↑ 42.53	↑ 50.72	↓ 6.58	↑ 11.70	↑ 21.40	↓ 1.75	↓ 2.48	↑ 6.02	↑ 6.70
TASA PROMEDIO	↓ 17.58	↓ 9.12	↓ 13.35	↑ 19.06	↓ 38.93	↓ 53.70	↓ 54.38	↓ 53.03	↑ 58.55	↓ 10.86	↑ 24.43	↑ 43.58	↑ 4.80	↓ 4.10	↑ 7.60	↑ 8.77
TASA MAYOR	↓ 42.08	↓ 30.26	↓ 18.91	↑ 22.95	↑ 54.23	↓ 70.09	↓ 76.29	↓ 64.31	↓ 69.57	↓ 17.30	↑ 48.75	↑ 88.25	↑ 9.95	↓ 5.89	↑ 9.12	↑ 10.83

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↓ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↑ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↑ 1.94	↑ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↑ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↓ 54.45	↑ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↑ 4.93	↓ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↑ 6.72	↓ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS ■ Menor al promedio

■ Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

BAJA CALIFORNIA SUR

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	35.65	39.84	19.89	19.89	40.67	41.44	37.67	45.42	50.88	9.44	6.91	11.21	2.37	5.78	2.07	5.30
2001	36.94	34.89	14.21	18.00	38.56	42.21	43.28	41.09	53.32	8.89	4.67	6.49	2.28	5.06	3.33	4.44
2002	16.06	18.07	17.17	18.07	58.49	37.52	38.00	37.02	55.96	6.86	7.50	13.36	1.32	8.74	3.00	4.72
2003	25.53	25.53	22.43	23.29	41.59	40.79	37.90	43.83	51.55	7.45	4.97	7.66	2.13	9.57	3.52	4.97
2004	23.04	7.68	11.55	18.97	43.81	45.43	45.59	45.25	46.63	9.41	6.40	10.91	1.65	7.76	2.00	6.80
2005	13.13	16.89	11.84	19.73	54.00	38.32	35.80	40.97	53.22	4.64	6.39	11.31	1.19	9.08	3.29	6.19
2006	29.14	18.21	15.76	24.01	48.88	45.74	45.65	45.84	51.69	13.20	4.83	7.97	1.53	6.84	2.42	8.37
2007	17.57	3.51	12.06	24.12	31.09	43.15	43.98	42.28	58.43	11.90	6.22	9.35	2.92	7.99	3.02	4.08
2008	13.58	18.67	9.40	22.83	41.12	48.02	50.99	44.90	51.76	10.69	6.11	11.26	0.70	7.69	2.55	7.47
2009	11.49	11.49	6.37	21.01	46.63	46.58	49.42	43.60	56.32	10.55	5.68	8.87	2.33	7.39	2.27	5.52
2010	3.22	11.27	10.99	18.93	48.89	42.91	44.81	40.92	57.37	12.10	8.96	14.42	3.22	6.35	1.89	5.66
2011	7.96	3.18	11.22	23.02	32.17	48.51	47.69	49.37	62.94	11.67	9.36	14.40	4.09	3.33	1.38	8.14
2012	10.98	4.71	7.40	20.48	36.28	49.65	51.20	48.04	61.32	11.96	5.98	10.24	1.53	6.14	1.79	6.88
2013	13.92	7.73	8.23	18.66	41.32	47.54	46.55	48.57	59.64	11.81	7.15	10.57	3.58	8.04	2.04	5.83
2014	10.67	1.52	12.72	16.42	43.32	44.81	42.40	47.32	53.78	9.96	12.38	21.20	3.19	8.71	2.28	7.40
2015	3.01	0.00	9.73	16.89	45.12	50.01	52.09	47.85	67.79	14.86	24.17	41.45	6.23	5.46	1.53	5.28
2016	2.97	0.00	12.88	16.84	25.66	50.07	54.38	45.60	62.01	13.16	31.75	58.38	4.15	10.38	1.63	4.88
2017	8.79	1.46	10.56	26.40	40.14	49.98	53.93	45.89	63.37	10.87	87.63	155.03	17.82	6.06	2.12	4.91
TASA MENOR	↓ 2.97	↓ 0.00	↓ 6.37	↑ 16.42	↓ 25.66	↑ 37.52	↑ 35.80	↑ 37.02	↑ 46.63	↓ 4.64	↓ 4.67	↓ 6.49	↓ 0.70	↑ 3.33	↓ 1.38	↑ 4.08
TASA PROMEDIO	↓ 15.76	↓ 12.48	↓ 12.47	↑ 20.42	↓ 42.10	↓ 45.15	↓ 45.63	↓ 44.65	↑ 56.55	↓ 10.52	↓ 13.73	↓ 23.56	↑ 3.46	↑ 7.24	↓ 2.34	↑ 5.94
TASA MAYOR	↓ 36.94	↓ 39.84	↓ 22.43	↑ 26.40	↑ 58.49	↓ 50.07	↓ 54.38	↓ 49.37	↓ 67.79	↓ 14.86	↑ 87.63	↑ 155.03	↑ 17.82	↑ 10.38	↓ 3.52	↑ 8.37

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↓ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↑ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↑ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↓ 54.45	↑ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↓ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS
 p/ Preliminar
 e/ Estimado

Menor al promedio

Superior al promedio

CAMPECHE

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	33.50	37.09	25.53	6.38	36.89	29.10	23.21	35.03	41.17	4.54	9.09	16.70	1.14	11.65	1.85	5.11
2001	2.41	20.45	20.27	7.98	28.94	30.24	28.39	32.10	34.98	5.02	6.97	12.80	1.12	12.55	2.23	4.32
2002	37.45	25.37	26.02	9.46	60.10	42.38	38.00	46.77	35.55	6.02	6.97	13.40	0.55	13.75	3.83	6.43
2003	29.08	21.81	15.39	8.55	39.89	44.00	34.92	53.05	44.00	4.43	5.23	8.60	1.88	9.16	2.68	5.63
2004	15.79	19.43	17.04	10.99	42.47	41.47	35.11	47.79	39.89	6.32	4.34	7.66	1.05	12.06	2.76	4.87
2005	17.03	19.46	18.56	11.67	35.27	43.02	35.55	50.44	47.55	7.24	6.33	11.68	1.03	7.94	2.58	4.52
2006	14.61	23.14	17.97	15.41	33.87	44.24	38.08	50.34	45.39	7.25	4.07	6.90	1.01	8.86	1.02	5.34
2007	14.63	32.92	20.95	6.48	36.37	53.04	48.17	57.60	41.38	8.40	5.77	10.09	1.50	9.46	2.26	7.90
2008	14.65	4.88	13.57	9.21	32.63	57.85	51.73	63.89	45.98	10.51	6.80	12.43	1.23	11.34	1.36	7.29
2009	19.57	11.01	17.89	12.24	36.13	52.88	49.28	56.43	45.57	10.23	7.07	12.01	2.18	13.50	1.34	7.07
2010	19.52	10.98	12.36	11.90	50.67	60.44	56.72	64.10	52.76	10.55	5.88	9.65	2.14	8.28	1.56	5.40
2011	15.68	3.62	11.56	9.78	39.19	56.95	47.87	65.89	50.59	11.77	6.94	11.85	2.10	11.95	2.00	5.88
2012	10.69	9.50	13.38	9.06	45.28	59.51	60.47	58.57	54.90	10.61	9.46	15.58	3.43	6.52	1.96	8.88
2013	15.22	5.85	12.57	10.47	34.65	64.37	61.68	67.02	64.83	11.88	8.26	13.48	3.14	10.75	2.15	7.13
2014	15.00	2.31	14.65	6.92	37.50	65.73	63.52	67.90	66.62	12.33	8.55	14.14	3.08	11.55	1.67	8.77
2015	10.25	10.25	11.87	11.48	26.79	71.55	63.35	79.56	70.35	15.16	7.31	12.58	2.16	11.44	1.64	8.62
2016	12.39	2.25	7.70	13.47	38.00	86.67	80.03	92.93	74.24	10.50	9.21	15.83	2.54	11.04	1.07	8.46
2017	15.67	3.36	10.48	8.98	25.12	76.07	71.13	80.89	68.49	14.41	8.21	15.33	1.25	8.87	1.37	8.84
TASA MENOR	↓ 2.41	↓ 2.25	↓ 7.70	↓ 6.38	↓ 25.12	↓ 29.10	↓ 23.21	↓ 32.10	↓ 34.98	↓ 4.43	↓ 4.07	↓ 6.90	↓ 0.55	↑ 6.52	↓ 1.02	↑ 4.32
TASA PROMEDIO	↓ 17.40	↓ 14.65	↓ 15.99	↓ 10.02	↓ 37.76	↓ 54.42	↓ 49.29	↓ 59.46	↓ 51.35	↓ 9.29	↓ 7.02	↓ 12.26	↓ 1.81	↑ 10.59	↓ 1.96	↑ 6.69
TASA MAYOR	↓ 37.45	↓ 37.09	↑ 26.02	↓ 15.41	↑ 60.10	↓ 86.67	↓ 80.03	↑ 92.93	↓ 74.24	↓ 15.16	↓ 9.46	↓ 16.70	↓ 3.43	↑ 13.75	↓ 3.83	↑ 8.88

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↑ 30.57	↑ 26.80	↑ 34.17	↑ 35.17	↑ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↑ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↑ 54.45	↑ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↓ 24.64	↑ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↓ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

CHIAPAS

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	95.50	112.52	26.15	6.60	34.17	27.17	21.21	33.08	23.37	5.71	10.40	18.28	2.60	2.13	7.59	3.59
2001	64.63	119.85	28.81	6.48	41.05	27.56	20.88	33.96	25.69	5.47	4.49	8.09	0.93	1.44	8.09	4.04
2002	76.40	95.55	22.93	6.95	38.41	33.38	29.13	37.56	27.14	5.00	11.46	19.24	3.79	1.65	5.82	3.70
2003	73.90	106.54	24.61	8.84	39.27	33.25	29.47	36.82	28.42	5.33	10.38	17.70	3.10	1.28	5.64	4.48
2004	89.96	84.86	22.71	7.68	45.81	33.36	26.84	39.52	26.04	5.86	5.42	9.54	1.24	2.51	6.02	4.72
2005	66.04	95.25	22.28	7.95	45.02	37.11	31.13	42.95	25.98	7.23	6.84	12.38	1.40	4.45	5.77	5.13
2006	60.62	85.08	23.84	8.69	37.53	39.69	33.55	45.66	28.42	7.42	11.94	20.45	3.57	3.77	5.48	5.72
2007	54.77	81.63	21.15	7.80	49.37	39.08	33.02	44.96	29.91	8.47	2.47	4.36	0.65	0.55	4.38	5.32
2008	54.17	56.98	19.19	10.44	44.68	42.96	37.70	48.06	28.91	8.96	5.49	9.71	1.39	2.20	4.41	5.59
2009	53.07	66.12	21.81	10.18	41.98	44.13	38.08	49.98	32.84	10.40	10.36	18.34	2.64	4.54	3.96	5.58
2010	47.07	50.17	17.98	11.19	43.26	47.63	42.41	52.69	38.70	10.83	4.32	7.83	0.89	2.03	4.26	4.65
2011	34.73	32.01	18.33	11.90	44.79	45.54	40.03	50.87	39.62	9.71	4.08	7.12	1.07	6.59	3.42	4.87
2012	39.35	33.32	16.13	12.39	54.41	49.73	43.51	55.74	39.04	10.08	7.92	13.78	2.22	5.45	3.53	4.94
2013	34.93	29.82	17.37	11.96	54.04	50.40	45.11	55.51	41.52	11.81	9.32	15.72	3.10	7.30	2.88	4.78
2014	42.34	29.68	18.38	12.34	53.48	55.89	48.85	62.67	45.72	13.43	8.85	15.46	2.48	8.27	3.14	4.44
2015	46.18	32.60	17.82	10.86	51.39	64.49	57.31	71.39	50.53	14.71	10.25	18.45	2.37	7.75	2.75	4.33
2016	53.54	32.47	18.98	13.18	45.89	65.83	60.62	70.84	53.10	12.14	10.22	17.67	3.05	7.34	3.86	5.25
2017	42.51	20.54	16.88	11.38	49.51	69.70	63.38	75.76	56.45	12.63	10.37	18.82	2.25	6.79	3.05	4.42
TASA MENOR	↑ 34.73	↑ 20.54	↑ 16.13	↓ 6.48	↓ 34.17	↓ 27.17	↓ 20.88	↓ 33.08	↓ 23.37	↓ 5.00	↓ 2.47	↓ 4.36	↓ 0.65	↓ 0.55	↑ 2.75	↑ 3.59
TASA PROMEDIO	↑ 57.21	↑ 64.72	↑ 20.85	↓ 9.82	↑ 45.23	↓ 44.83	↓ 39.01	↓ 50.45	↓ 35.63	↓ 9.18	↓ 8.03	↓ 14.05	↓ 2.15	↓ 4.22	↑ 4.67	↑ 4.75
TASA MAYOR	↓ 95.50	↓ 119.85	↑ 28.81	↓ 13.18	↑ 54.41	↓ 69.70	↓ 63.38	↓ 75.76	↓ 56.45	↓ 14.71	↓ 11.94	↓ 20.45	↓ 3.79	↑ 8.27	↑ 8.09	↑ 5.72

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↓ 4.79	↓ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↑ 30.57	↑ 26.80	↑ 34.17	↑ 35.17	↑ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↑ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↓ 46.91	↓ 49.36	↓ 16.55	↑ 15.86	↓ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↑ 54.45	↑ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↑ 4.93	↓ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↓ 24.64	↑ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↓ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

Superior al promedio

CHIHUAHUA

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	25.24	35.16	20.06	20.60	55.20	42.95	38.64	47.27	67.57	11.76	19.10	34.30	3.84	9.10	4.16	4.09
2001	44.85	29.52	18.61	18.48	51.11	48.14	40.36	55.69	69.99	10.73	20.08	35.37	4.75	8.72	3.91	4.45
2002	27.83	19.02	16.20	20.06	49.70	49.09	42.57	55.55	72.86	11.62	19.73	34.62	4.80	7.68	3.38	5.11
2003	23.55	23.83	17.68	21.56	55.80	57.41	51.75	62.76	75.98	9.27	16.55	28.80	4.11	8.12	4.48	5.69
2004	36.82	21.81	14.19	20.92	45.64	56.79	51.97	61.61	71.80	10.40	13.90	24.85	2.95	7.91	2.61	5.28
2005	36.44	23.45	13.13	20.89	42.45	65.45	58.91	71.98	73.98	11.95	16.97	30.33	3.63	9.09	2.75	5.14
2006	24.29	18.36	13.92	22.57	51.48	64.19	55.97	72.39	73.17	11.46	18.91	34.22	3.59	8.25	3.50	5.96
2007	28.87	20.95	15.41	21.96	48.73	66.84	62.95	70.72	75.63	13.80	15.26	27.25	3.02	6.38	3.26	6.00
2008	25.25	16.45	15.15	25.44	46.14	67.54	63.70	71.36	78.19	15.45	74.37	139.03	10.09	6.93	3.35	6.36
2009	20.48	10.81	13.57	23.37	49.86	69.25	65.30	73.04	76.69	16.28	104.88	197.96	12.15	7.63	2.57	4.70
2010	19.15	14.29	14.19	20.42	54.34	70.08	66.18	73.89	83.25	17.13	181.20	329.72	33.20	7.42	3.61	4.80
2011	21.90	10.37	11.88	24.93	52.61	64.61	56.65	72.50	84.18	18.23	127.10	231.94	22.82	9.35	3.17	4.74
2012	19.81	9.90	11.98	21.64	45.36	64.14	60.44	67.79	85.12	16.76	78.58	142.39	15.10	8.34	2.72	4.02
2013	25.63	12.37	12.69	20.85	49.16	66.54	62.06	70.92	88.13	18.19	59.69	109.10	10.33	10.49	2.95	3.68
2014	24.44	7.45	15.83	31.25	48.39	68.04	65.30	70.75	87.48	20.42	48.49	87.67	9.63	10.90	2.90	3.76
2015	17.19	9.95	12.68	26.05	43.73	69.60	66.60	72.56	86.13	20.21	42.39	77.35	7.69	12.89	2.82	4.42
2016	14.93	14.32	13.62	27.92	50.29	72.67	68.12	77.15	91.60	19.78	48.80	88.83	9.14	14.84	2.19	3.32
2017	20.59	8.30	13.24	26.86	51.97	73.40	67.95	78.76	90.56	19.62	59.17	105.70	13.34	13.53	2.09	3.36
TASA MENOR	↑ 14.93	↑ 7.45	↑ 11.88	↑ 18.48	↑ 42.45	↑ 42.95	↑ 38.64	↑ 47.27	↑ 67.57	↑ 9.27	↑ 13.90	↑ 24.85	↑ 2.95	↑ 6.38	↑ 2.09	↑ 3.32
TASA PROMEDIO	↓ 25.40	↓ 17.02	↓ 14.67	↑ 23.10	↑ 49.55	↑ 63.15	↑ 58.08	↑ 68.15	↑ 79.57	↑ 15.17	↑ 53.62	↑ 97.75	↑ 9.68	↑ 9.31	↓ 3.13	↑ 4.72
TASA MAYOR	↓ 44.85	↓ 35.16	↓ 20.06	↑ 31.25	↑ 55.80	↓ 73.40	↓ 68.12	↓ 78.76	↑ 91.60	↑ 20.42	↑ 181.20	↑ 329.72	↑ 33.20	↑ 14.84	↓ 4.48	↑ 6.36

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↓ 4.79	↓ 10.83	↓ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↓ 1.94	↓ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↓ 90.93	↓ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

CIUDAD DE MÉXICO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	31.10	24.22	15.22	22.97	53.33	74.54	71.23	77.60	68.42	13.68	9.19	16.50	2.41	5.15	1.76	7.21
2001	29.68	15.58	13.71	22.21	51.13	77.43	72.95	81.58	71.52	13.33	9.85	18.01	2.28	5.87	1.50	7.00
2002	34.04	18.25	13.25	22.05	51.94	80.88	79.49	82.16	71.54	14.53	9.40	17.23	2.16	4.59	1.25	6.27
2003	27.45	17.24	13.20	22.70	54.46	86.38	82.77	89.69	74.89	16.05	9.70	17.19	2.76	5.38	1.24	6.28
2004	28.77	16.34	13.96	21.30	49.51	88.97	88.29	89.60	77.15	17.34	9.40	16.76	2.59	4.15	0.60	5.87
2005	30.36	18.92	11.35	22.78	49.78	92.76	93.95	91.67	79.24	16.80	8.41	14.51	2.76	4.82	0.71	5.74
2006	32.76	13.88	11.52	21.93	47.97	94.33	95.41	93.33	78.74	15.85	8.68	15.48	2.39	3.74	0.81	5.66
2007	31.64	13.64	11.37	22.14	45.32	95.59	97.11	94.18	78.88	16.74	8.53	14.98	2.58	4.21	0.79	6.06
2008	24.16	9.13	12.32	23.19	46.81	97.80	98.42	97.23	82.29	17.23	9.48	16.99	2.56	4.38	0.54	5.70
2009	25.29	13.02	11.23	23.16	46.62	99.66	103.73	95.91	84.51	20.25	10.19	18.94	2.13	5.53	0.62	5.61
2010	24.00	7.29	10.25	23.00	44.15	101.99	105.82	98.48	95.06	16.89	11.38	20.75	2.76	5.25	0.77	4.64
2011	28.53	5.12	10.65	23.09	47.52	98.40	102.89	94.28	94.41	17.67	12.00	21.35	3.27	7.04	0.89	4.44
2012	31.10	5.10	10.74	22.28	44.73	102.18	110.10	94.89	101.42	17.65	11.69	21.55	2.61	7.71	0.82	4.71
2013	34.97	7.22	9.65	21.80	45.74	104.45	110.49	98.91	102.49	16.46	12.07	21.66	3.24	6.49	0.54	4.52
2014	33.66	4.74	10.31	23.26	48.36	107.59	115.71	100.15	106.26	22.11	12.09	21.61	3.34	7.00	0.64	4.12
2015	21.46	3.14	10.26	23.77	48.70	106.76	114.70	99.49	111.93	20.72	11.92	21.84	2.83	6.18	0.59	4.01
2016	17.93	3.41	10.82	24.39	48.11	113.04	124.12	102.90	125.09	21.22	14.62	26.99	3.30	5.73	0.51	3.83
2017	15.96	4.22	10.03	23.21	46.60	109.81	118.61	101.75	118.75	23.45	13.54	25.09	2.96	4.92	0.65	3.23
TASA MENOR	↑ 15.96	↓ 3.14	↓ 9.65	↑ 21.30	↑ 44.15	↑ 74.54	↑ 71.23	↑ 77.60	↑ 68.42	↑ 13.33	↑ 8.41	↓ 14.51	↑ 2.13	↑ 3.74	↓ 0.51	↑ 3.23
TASA PROMEDIO	↓ 27.94	↓ 11.14	↓ 11.66	↑ 22.73	↑ 48.38	↑ 96.25	↑ 99.21	↑ 93.54	↑ 90.14	↑ 17.67	↓ 10.67	↓ 19.30	↓ 2.72	↑ 5.45	↓ 0.84	↑ 5.27
TASA MAYOR	↓ 34.97	↓ 24.22	↓ 15.22	↑ 24.39	↑ 54.46	↑ 113.04	↑ 124.12	↑ 102.90	↑ 125.09	↑ 23.45	↓ 14.62	↓ 26.99	↓ 3.34	↑ 7.71	↓ 1.76	↑ 7.21

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↓ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↓ 8.11	↑ 14.53	↓ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↓ 91.52	↓ 92.41	↓ 90.70	↓ 90.93	↓ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

COAHUILA

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	21.30	18.31	18.33	20.28	49.46	60.09	49.83	70.32	59.70	9.76	5.18	9.01	1.37	5.72	4.41	2.70
2001	23.81	26.04	19.32	20.70	42.85	62.11	55.86	68.35	62.83	12.99	6.43	10.28	2.60	7.75	4.08	2.44
2002	16.29	24.06	20.59	19.75	45.27	68.07	59.47	76.63	61.30	11.76	5.70	10.01	1.40	7.02	4.91	3.22
2003	18.03	12.51	17.88	21.13	44.83	77.28	67.74	86.78	63.46	12.64	4.90	7.72	2.02	7.38	4.54	3.00
2004	17.91	14.62	15.16	18.48	42.24	76.34	67.58	85.05	62.21	14.33	4.82	7.50	2.14	5.09	3.66	3.26
2005	20.31	14.87	14.59	17.35	47.81	85.15	73.69	96.55	71.08	12.08	5.86	9.80	1.95	6.83	3.44	2.81
2006	18.04	9.38	13.74	18.37	48.26	81.19	73.78	88.55	62.90	14.02	4.23	7.25	1.23	6.46	3.15	3.04
2007	10.43	9.71	13.23	23.26	40.07	78.42	69.25	87.52	64.78	16.58	4.27	7.51	1.05	5.67	2.57	3.48
2008	13.62	12.19	13.30	19.25	41.04	84.45	80.62	88.25	69.57	16.48	7.35	12.83	1.92	6.52	2.78	2.75
2009	10.01	3.22	12.96	20.95	35.04	84.82	75.59	93.96	74.46	17.99	11.13	20.53	1.82	6.25	2.99	3.10
2010	8.20	8.20	13.58	21.11	38.45	79.25	75.16	83.30	80.83	16.04	17.37	30.15	4.72	6.97	2.26	2.66
2011	8.15	2.84	11.83	23.26	41.93	79.57	74.16	84.93	74.87	18.69	26.39	48.75	4.22	7.58	2.58	2.72
2012	5.28	3.17	13.24	24.05	38.63	76.95	72.06	81.80	74.09	17.11	40.77	71.78	9.64	5.75	2.40	3.03
2013	10.83	3.84	10.32	24.42	38.52	80.47	75.35	85.56	76.01	18.95	27.21	47.37	7.18	6.56	2.91	3.70
2014	9.37	3.12	10.85	21.58	44.46	86.48	81.41	91.53	79.89	20.51	15.91	27.50	4.31	6.50	2.26	2.36
2015	4.48	0.00	11.73	26.00	40.23	89.78	86.47	93.08	73.05	22.20	10.33	16.63	4.06	7.39	1.83	2.23
2016	2.73	1.37	15.52	26.29	45.96	90.44	84.06	96.79	81.83	22.77	8.51	14.35	2.69	7.43	2.14	2.30
2017	5.39	2.02	11.93	25.26	35.32	88.86	84.55	93.17	81.06	25.58	8.39	14.27	2.52	9.34	1.72	2.91
TASA MENOR	↓ 2.73	↓ 0.00	↓ 10.32	↑ 17.35	↓ 35.04	↑ 60.09	↑ 49.83	↑ 68.35	↑ 59.70	↑ 9.76	↓ 4.23	↓ 7.25	↓ 1.05	↑ 5.09	↑ 1.72	↑ 2.23
TASA PROMEDIO	↓ 12.46	↓ 9.42	↓ 14.34	↑ 21.75	↓ 42.24	↑ 79.43	↑ 72.59	↑ 86.23	↑ 70.77	↑ 16.70	↓ 11.93	↓ 20.73	↓ 3.16	↑ 6.79	↓ 3.04	↓ 2.87
TASA MAYOR	↓ 23.81	↓ 26.04	↓ 20.59	↑ 26.29	↑ 49.46	↓ 90.44	↓ 86.47	↑ 96.79	↓ 81.83	↑ 25.58	↑ 40.77	↑ 71.78	↑ 9.64	↑ 9.34	↓ 4.91	↓ 3.70

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↓ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↑ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↓ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS
 p/ Preliminar
 e/ Estimado

Menor al promedio

Superior al promedio

COLIMA

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	5.02	13.39	22.08	12.94	62.99	42.27	43.24	41.30	59.17	11.39	9.74	16.63	2.92	6.54	2.21	3.86
2001	11.79	26.95	26.63	16.27	43.11	50.81	40.90	60.23	58.61	13.43	10.52	18.62	2.52	6.98	3.27	4.90
2002	13.55	20.33	25.17	25.89	71.80	53.36	48.67	58.00	64.29	9.67	8.06	15.14	1.07	5.56	3.58	5.73
2003	6.81	18.72	17.50	16.80	81.98	49.14	50.20	47.74	57.97	10.78	8.48	14.60	2.46	6.45	2.65	5.13
2004	10.25	20.49	24.53	17.04	43.90	57.59	48.18	66.51	59.68	10.47	8.55	15.47	1.73	5.96	3.66	5.06
2005	13.70	18.83	12.61	17.26	40.61	64.79	58.02	71.45	57.03	10.68	8.27	13.55	3.08	3.20	1.90	5.51
2006	8.51	15.31	23.81	20.59	61.62	66.23	67.12	65.36	60.49	9.80	7.27	13.29	1.34	6.77	2.53	5.24
2007	6.71	21.80	15.52	22.97	51.01	61.22	51.07	71.20	52.66	9.71	6.75	11.61	1.96	3.99	1.32	8.06
2008	16.53	3.31	18.57	16.17	66.38	70.50	66.16	74.78	59.93	13.62	9.45	16.78	2.23	4.77	2.40	6.73
2009	14.68	11.41	13.88	18.51	43.68	68.81	71.91	65.75	54.46	16.38	9.52	16.01	3.10	3.83	2.34	7.18
2010	14.53	0.00	17.39	21.31	46.09	63.34	63.86	62.83	57.69	12.36	20.15	38.68	1.82	4.60	3.36	4.88
2011	4.79	0.00	20.18	22.36	57.76	73.04	75.88	70.24	62.56	17.51	25.44	44.86	5.95	8.65	3.44	6.88
2012	14.17	1.57	24.37	23.32	57.26	76.26	73.48	79.00	60.27	18.18	37.84	69.05	7.00	5.68	2.49	8.80
2013	1.55	6.21	8.76	21.64	69.10	81.53	85.68	77.44	73.19	13.95	30.49	56.73	4.57	7.21	3.16	7.62
2014	7.66	4.60	13.54	24.57	69.44	81.55	84.10	79.04	68.43	16.51	18.91	33.24	4.77	5.14	1.69	6.77
2015	7.56	7.56	18.07	22.47	60.47	93.11	99.64	86.68	83.83	15.93	30.76	54.98	6.88	7.03	0.83	8.04
2016	10.48	5.99	15.23	23.80	64.19	79.76	91.00	68.68	74.73	10.48	80.72	144.18	16.76	8.51	2.45	5.99
2017	5.94	2.97	12.06	24.58	41.31	76.51	79.94	73.12	88.15	17.12	97.78	178.19	18.35	7.30	1.74	7.36
TASA MENOR	↓ 1.55	↓ 0.00	↓ 8.76	↑ 12.94	↑ 40.61	↑ 42.27	↑ 40.90	↑ 41.30	↑ 52.66	↑ 9.67	↓ 6.75	↓ 11.61	↓ 1.07	↑ 3.20	↓ 0.83	↑ 3.86
TASA PROMEDIO	↓ 9.68	↓ 11.08	↑ 18.33	↑ 20.47	↑ 57.37	↑ 67.21	↑ 66.61	↑ 67.74	↑ 64.06	↑ 13.22	↑ 23.82	↑ 42.87	↑ 4.92	↑ 6.01	↓ 2.50	↑ 6.32
TASA MAYOR	↓ 16.53	↓ 26.95	↑ 26.63	↑ 25.89	↑ 81.98	↑ 93.11	↑ 99.64	↓ 86.68	↓ 88.15	↓ 18.18	↑ 97.78	↑ 178.19	↑ 18.35	↑ 8.65	↓ 3.66	↑ 8.80

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↓ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↓ 16.55	↓ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↓ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↓ 91.52	↓ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

DURANGO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	26.07	32.17	20.67	14.17	40.43	44.14	38.61	49.51	42.91	8.36	11.15	21.24	1.34	3.30	3.81	1.97
2001	48.05	16.20	17.27	14.10	60.27	46.90	43.82	49.63	43.00	8.14	11.51	21.16	1.86	5.53	3.30	1.88
2002	19.12	10.69	16.00	12.91	42.34	50.24	46.60	53.39	51.31	11.45	12.38	22.42	2.62	6.71	3.39	2.46
2003	7.35	22.62	11.23	12.05	53.05	56.34	47.98	63.81	54.96	12.83	13.16	24.19	2.46	6.17	2.76	2.04
2004	30.68	16.48	10.97	12.84	48.65	57.04	51.59	62.34	53.72	15.24	11.01	20.24	2.05	5.46	2.08	2.80
2005	14.83	15.40	15.69	14.64	51.09	68.17	62.71	73.45	59.34	14.17	11.47	20.95	2.28	3.23	3.67	2.77
2006	15.45	8.58	11.75	16.34	59.76	69.92	66.13	73.47	62.41	13.12	11.78	22.13	1.76	3.55	3.31	1.97
2007	9.76	13.20	13.22	17.71	44.81	71.80	66.54	76.77	69.66	13.39	10.31	19.80	1.11	4.86	2.83	2.89
2008	19.01	11.52	14.37	15.83	44.04	73.46	68.53	78.24	76.99	14.46	24.13	45.60	3.30	6.31	2.92	2.36
2009	13.30	9.25	13.33	12.62	57.37	67.41	62.73	71.95	85.59	19.90	60.92	117.13	6.16	7.73	2.82	2.33
2010	16.20	13.88	11.86	14.18	45.99	60.67	53.13	67.88	81.79	16.60	65.98	122.29	10.84	7.32	2.29	2.35
2011	6.33	6.90	9.99	14.76	42.95	59.44	56.51	62.28	78.99	16.17	62.94	108.33	6.45	5.80	2.79	2.56
2012	9.70	3.99	8.22	18.43	52.39	60.87	59.55	62.16	75.74	15.45	48.47	88.98	7.97	4.78	2.46	1.64
2013	9.62	7.36	9.13	14.99	33.76	65.59	62.65	68.44	79.66	16.09	28.32	51.67	5.47	5.05	1.73	2.54
2014	10.12	7.87	9.79	18.08	50.99	61.09	61.77	60.42	80.54	16.67	20.19	37.68	3.14	7.20	1.31	3.13
2015	11.16	5.58	10.01	19.18	50.11	61.80	58.21	65.30	86.10	15.77	12.57	24.33	1.11	8.07	1.57	1.96
2016	10.10	5.61	10.42	21.04	53.06	65.60	60.81	70.26	96.23	15.87	13.10	24.84	1.64	6.63	1.17	1.89
2017	15.98	3.42	11.01	22.02	56.73	67.71	67.36	68.05	102.50	15.94	12.64	22.27	3.26	9.21	1.43	1.59
TASA MENOR	↓ 6.33	↓ 3.42	↓ 8.22	↓ 12.05	↓ 33.76	↑ 44.14	↑ 38.61	↑ 49.51	↑ 42.91	↑ 8.14	↑ 10.31	↑ 19.80	↓ 1.11	↑ 3.23	↓ 1.17	↓ 1.59
TASA PROMEDIO	↓ 16.27	↓ 11.71	↓ 12.49	↑ 15.88	↑ 49.32	↑ 61.57	↑ 57.51	↑ 65.41	↑ 71.19	↑ 14.42	↑ 24.56	↑ 45.29	↑ 3.60	↑ 5.94	↓ 2.54	↓ 2.29
TASA MAYOR	↓ 48.05	↓ 32.17	↓ 20.67	↑ 22.02	↑ 60.27	↓ 73.46	↓ 68.53	↓ 78.24	↑ 102.50	↑ 19.90	↑ 65.98	↑ 122.29	↑ 10.84	↑ 9.21	↓ 3.81	↓ 3.13

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↑ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↓ 90.93	↓ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS ■ Menor al promedio

■ Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

GUANAJUATO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	43.83	62.11	16.06	11.35	47.70	55.16	50.62	59.39	37.01	10.79	5.31	9.21	1.67	5.57	1.65	2.31
2001	31.47	49.00	13.26	12.09	49.98	55.23	50.25	59.77	36.72	11.51	4.95	8.51	1.65	5.55	1.44	2.32
2002	42.55	36.40	15.49	15.14	52.53	63.02	59.33	66.40	42.82	11.25	4.27	7.16	1.59	6.35	1.34	2.52
2003	32.41	31.72	14.38	12.60	52.67	63.85	57.02	70.17	46.45	11.72	4.85	8.70	1.29	5.18	1.26	2.59
2004	25.79	27.68	13.00	17.03	50.14	68.09	63.07	72.73	43.23	12.68	3.72	6.84	0.85	4.28	0.93	2.46
2005	24.10	32.20	12.01	12.73	49.07	70.79	68.11	73.26	45.71	13.11	4.59	8.01	1.45	6.27	0.68	2.27
2006	26.50	15.14	10.18	15.07	44.79	70.44	68.63	72.10	46.31	12.66	3.95	7.35	0.83	5.39	0.45	1.88
2007	20.76	18.53	10.83	15.11	48.13	72.70	72.47	72.88	47.08	14.51	4.22	7.59	1.11	6.85	0.71	2.32
2008	20.20	15.58	11.87	14.05	50.36	78.11	77.81	78.38	50.51	14.39	5.25	9.40	1.41	8.55	0.92	1.74
2009	13.49	11.61	10.09	13.96	49.12	75.93	73.59	78.10	50.64	16.93	8.59	16.05	1.66	7.10	0.72	1.74
2010	12.12	4.95	10.36	13.10	51.99	78.53	78.37	78.68	58.98	17.23	7.85	14.63	1.53	7.00	0.79	1.64
2011	12.31	5.13	11.59	16.07	44.26	73.74	72.52	74.89	53.93	17.28	10.47	19.55	1.96	9.14	0.87	1.99
2012	8.74	5.65	8.96	16.49	46.90	80.29	79.49	81.05	59.03	17.76	11.71	21.66	2.31	8.12	0.72	1.58
2013	10.47	6.35	9.79	17.65	53.23	82.78	82.79	82.76	63.63	18.35	11.97	22.07	2.45	8.88	0.48	1.42
2014	12.90	4.81	9.76	17.33	46.42	88.49	88.64	88.35	67.62	20.02	13.25	24.72	2.36	10.36	0.29	1.52
2015	11.55	3.45	10.48	16.97	48.59	87.87	87.83	87.90	72.39	17.62	16.02	29.25	3.45	12.06	0.44	1.70
2016	9.68	3.63	7.92	18.36	47.81	93.21	91.85	94.50	83.75	17.32	19.87	36.49	3.94	11.47	0.43	1.67
2017	14.21	2.60	8.93	17.74	48.20	96.06	95.99	96.13	93.62	16.75	34.76	64.24	6.70	10.91	0.54	1.65
TASA MENOR	↓ 8.74	↓ 2.60	↓ 7.92	↓ 11.35	↑ 44.26	↑ 55.16	↑ 50.25	↑ 59.39	↑ 36.72	↑ 10.79	↓ 3.72	↓ 6.84	↓ 0.83	↑ 4.28	↓ 0.29	↓ 1.42
TASA PROMEDIO	↓ 20.73	↓ 18.70	↓ 11.38	↓ 15.16	↑ 49.00	↑ 75.24	↑ 73.24	↑ 77.08	↑ 55.52	↑ 15.10	↓ 9.76	↓ 17.86	↓ 2.12	↑ 7.72	↓ 0.81	↓ 1.96
TASA MAYOR	↓ 43.83	↓ 62.11	↓ 16.06	↓ 18.36	↑ 53.23	↑ 96.06	↑ 95.99	↑ 96.13	↑ 93.62	↑ 20.02	↑ 34.76	↑ 64.24	↑ 6.70	↑ 12.06	↓ 1.65	↓ 2.59

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↑ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↑ 19.61	↓ 48.76	↓ 91.52	↓ 92.41	↓ 90.70	↓ 90.93	↓ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS
 p/ Preliminar
 e/ Estimado

Menor al promedio

Superior al promedio

GUERRERO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	50.02	59.83	22.54	8.54	33.08	29.39	27.84	30.86	26.99	8.07	25.45	47.02	4.81	3.64	4.29	4.67
2001	34.58	54.06	21.88	8.93	41.71	32.54	29.63	35.25	28.21	7.42	20.32	37.80	3.72	2.18	5.00	5.32
2002	35.90	59.17	20.83	8.59	36.30	35.11	32.87	37.22	28.30	7.79	19.34	36.13	3.45	2.98	3.99	5.51
2003	43.26	54.07	21.35	10.47	42.43	38.72	34.22	42.84	29.37	9.22	18.73	34.02	4.22	2.81	4.82	5.92
2004	35.23	43.14	20.50	10.79	41.11	40.76	38.33	43.05	29.27	8.52	18.66	34.72	3.47	2.89	3.91	5.73
2005	28.74	48.67	17.97	10.04	42.53	46.05	43.96	48.02	29.30	8.78	18.37	34.13	3.56	3.85	3.02	5.42
2006	20.10	25.58	16.26	10.84	36.54	43.54	42.85	44.20	29.45	9.81	24.08	43.86	5.50	2.24	2.34	5.67
2007	17.53	40.56	16.60	10.56	39.76	48.47	47.16	49.70	34.06	12.07	22.87	42.08	4.78	1.98	3.19	5.35
2008	19.41	24.66	19.61	10.54	46.14	53.70	52.11	55.21	37.91	12.62	29.67	56.06	4.72	3.04	3.54	5.54
2009	22.89	11.84	19.00	11.23	45.26	56.35	53.84	58.73	44.04	15.24	51.66	96.56	8.73	4.63	3.34	5.49
2010	17.95	12.67	16.32	12.59	45.91	61.55	58.88	64.08	50.88	15.69	44.17	83.64	6.41	2.90	3.12	5.83
2011	26.74	12.71	15.60	10.59	46.92	63.22	61.62	64.74	50.99	17.66	68.45	129.36	10.44	3.50	3.35	4.99
2012	15.68	12.23	13.58	11.24	42.47	65.93	63.08	68.63	48.86	18.54	74.17	138.46	12.96	3.34	3.55	4.35
2013	18.16	15.49	13.93	10.23	42.51	69.37	69.87	68.90	56.09	17.34	64.15	117.58	12.68	4.24	3.55	5.11
2014	20.38	9.92	13.96	12.25	39.15	69.71	66.67	72.58	53.35	19.23	47.81	87.28	10.27	3.03	3.38	4.90
2015	13.48	9.97	15.34	12.32	45.66	87.74	84.04	91.21	63.86	22.95	66.63	124.27	11.71	2.50	2.43	4.67
2016	25.60	12.53	11.38	13.74	46.52	85.15	83.25	86.93	67.24	19.65	70.44	130.73	13.10	3.93	2.95	3.81
2017	20.47	10.24	12.12	12.92	39.83	87.27	88.80	85.83	68.67	19.31	67.87	128.11	10.84	2.79	1.85	3.40
TASA MENOR	↑ 13.48	↑ 9.92	↑ 11.38	↓ 8.54	↓ 33.08	↓ 29.39	↑ 27.84	↓ 30.86	↓ 26.99	↓ 7.42	↑ 18.37	↑ 34.02	↑ 3.45	↓ 1.98	↑ 1.85	↑ 3.40
TASA PROMEDIO	↓ 25.89	↓ 28.74	↑ 17.15	↓ 10.91	↓ 41.88	↓ 56.37	↓ 54.39	↓ 58.22	↓ 43.16	↑ 13.88	↑ 41.82	↑ 77.88	↑ 7.52	↓ 3.14	↑ 3.42	↑ 5.09
TASA MAYOR	↓ 50.02	↓ 59.83	↓ 22.54	↓ 13.74	↓ 46.92	↓ 87.74	↓ 88.80	↑ 91.21	↓ 68.67	↑ 22.95	↑ 74.17	↑ 138.46	↑ 13.10	↓ 4.63	↓ 5.00	↑ 5.92

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↓ 4.79	↓ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↑ 30.57	↓ 26.80	↑ 34.17	↑ 35.17	↑ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↓ 1.94	↑ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↓ 16.55	↑ 15.86	↑ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↑ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↑ 4.93	↓ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↑ 19.61	↑ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↓ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↑ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS
 p/ Preliminar
 e/ Estimado

Menor al promedio

Superior al promedio

HIDALGO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	37.92	23.19	13.98	11.37	36.77	40.54	35.20	45.61	29.88	8.82	4.21	7.29	1.28	3.36	2.46	1.58
2001	29.73	25.64	16.82	12.30	43.76	45.26	40.32	49.93	31.72	9.33	5.34	9.19	1.69	3.68	2.73	2.21
2002	34.11	35.23	10.54	10.71	37.55	45.17	41.70	48.44	43.28	10.38	3.13	5.65	0.75	3.00	2.44	1.93
2003	20.02	11.71	13.48	12.63	40.77	46.43	43.13	49.53	42.19	9.92	3.60	6.56	0.82	2.76	1.87	1.70
2004	18.63	12.16	13.77	11.95	38.03	49.94	47.67	52.07	48.51	9.64	3.94	7.19	0.89	2.42	1.34	1.89
2005	23.70	16.06	15.17	13.24	44.70	54.98	52.11	57.65	48.76	11.53	3.32	5.92	0.88	2.53	0.75	1.41
2006	21.36	17.16	12.82	12.35	42.55	56.02	53.11	58.74	48.07	12.10	2.32	3.88	0.87	2.28	1.39	1.71
2007	10.95	27.18	10.41	10.56	40.36	58.29	56.22	60.22	51.88	13.29	3.26	5.69	1.00	1.61	1.03	1.87
2008	11.21	14.20	12.08	10.91	46.86	62.03	62.34	61.74	53.45	13.91	4.19	7.40	1.20	3.05	1.01	1.67
2009	12.59	10.00	10.82	12.79	35.32	57.53	56.67	58.33	58.67	14.30	6.18	10.99	1.61	1.86	1.37	2.12
2010	14.01	4.42	11.04	10.49	45.03	66.46	64.86	67.95	63.26	13.65	5.10	8.77	1.66	2.75	1.23	1.71
2011	15.50	9.97	8.75	13.26	37.20	63.59	60.96	66.04	65.12	15.70	8.38	14.77	2.20	6.97	1.28	1.65
2012	10.72	7.39	7.87	13.80	35.63	65.98	65.23	66.68	65.44	15.46	6.02	9.62	2.30	6.01	1.05	1.73
2013	15.55	3.33	9.91	13.18	36.32	67.08	64.47	69.45	71.62	13.77	6.74	11.75	2.06	4.07	1.70	1.92
2014	20.40	3.34	7.09	11.98	44.45	67.68	66.36	68.91	74.15	16.65	7.62	12.81	2.78	5.13	0.84	1.40
2015	12.63	3.34	7.50	14.17	37.23	73.05	76.15	70.14	78.36	19.04	7.86	12.70	3.34	6.48	0.86	1.35
2016	9.31	2.23	7.68	12.56	47.98	78.20	78.16	78.23	84.70	17.97	7.83	13.24	2.77	4.49	0.78	1.63
2017	13.81	1.12	7.51	13.66	35.11	76.65	77.57	75.80	88.18	18.04	10.38	18.00	3.25	4.94	0.57	1.95
TASA MENOR	9.31	1.12	7.09	10.49	35.11	40.54	35.20	45.61	29.88	8.82	2.32	3.88	0.75	1.61	0.57	1.35
TASA PROMEDIO	18.45	12.65	10.96	12.33	40.31	59.71	57.90	61.41	58.18	13.53	5.52	9.52	1.74	3.74	1.37	1.75
TASA MAYOR	37.92	35.23	16.82	14.17	47.98	78.20	78.16	78.23	88.18	19.04	10.38	18.00	3.34	6.97	2.73	2.21

NACIONAL

TASA MENOR	13.34	4.79	10.83	12.77	37.90	30.57	26.80	34.17	35.17	7.88	8.11	14.53	1.94	2.52	1.59	1.77
TASA PROMEDIO	46.91	49.36	16.55	15.86	44.43	58.78	56.22	61.25	54.45	12.93	16.26	29.47	3.45	4.93	3.38	4.04
TASA MAYOR	121.31	229.42	24.64	19.61	48.76	91.52	92.41	90.70	90.93	19.15	28.94	53.00	5.93	6.72	7.54	4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

JALISCO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	22.31	31.73	22.10	18.85	65.49	50.61	48.47	52.66	50.97	11.00	7.46	13.50	1.68	6.23	2.24	5.27
2001	20.04	24.42	16.54	17.68	57.79	51.70	49.29	53.98	50.52	12.28	7.23	13.28	1.44	5.53	2.33	5.23
2002	20.68	22.66	14.12	20.25	66.98	57.78	56.33	59.16	53.95	11.95	7.29	12.90	1.92	6.61	2.22	5.25
2003	15.87	19.17	15.04	20.06	68.91	61.02	59.75	62.18	53.32	11.90	6.96	12.65	1.52	5.60	2.20	5.57
2004	19.38	15.69	13.42	20.28	59.55	62.60	61.21	63.91	49.11	12.86	5.89	10.40	1.58	6.49	1.50	4.73
2005	19.03	15.36	14.60	22.24	70.87	66.32	64.79	67.78	53.69	12.85	6.16	11.55	1.02	5.92	2.11	4.59
2006	15.98	15.59	13.40	23.44	63.66	64.34	62.65	65.96	53.12	13.33	6.57	11.58	1.78	5.34	2.14	4.05
2007	12.04	10.08	12.64	18.56	66.95	62.15	61.86	62.44	51.33	13.53	6.04	10.76	1.51	5.93	1.80	4.07
2008	10.60	10.34	12.17	20.25	60.95	67.91	68.01	67.81	52.14	12.82	7.52	13.80	1.49	5.72	2.07	3.86
2009	14.13	7.20	12.08	19.30	61.42	69.11	69.24	68.92	54.60	16.17	9.10	16.84	1.63	5.58	2.39	3.90
2010	12.19	7.86	11.10	20.35	62.00	71.18	73.14	69.28	61.34	14.98	13.52	25.47	1.95	6.87	1.81	3.79
2011	12.36	3.95	10.26	22.28	65.42	70.16	72.00	68.37	61.86	16.00	19.83	37.39	2.80	7.66	1.89	3.87
2012	10.96	5.81	10.57	22.38	62.26	68.77	69.90	67.68	64.49	14.47	19.90	36.74	3.56	8.23	1.66	3.49
2013	9.82	4.65	10.49	22.34	62.77	71.00	72.84	69.22	68.00	15.85	19.23	35.61	3.29	7.55	1.76	3.73
2014	12.40	3.60	9.23	22.03	58.93	72.50	76.00	69.09	68.37	17.09	13.19	24.02	2.68	7.70	1.64	3.01
2015	9.38	4.69	9.32	22.29	55.31	74.87	77.50	72.31	68.99	17.43	15.45	27.59	3.62	7.44	1.65	2.88
2016	7.68	3.10	9.84	24.36	66.38	80.16	85.06	75.40	75.81	17.50	16.31	29.70	3.23	8.19	1.48	3.09
2017	10.29	2.03	8.33	24.61	56.07	78.29	81.05	75.61	77.50	16.66	17.44	32.13	3.05	9.40	1.36	3.66
TASA MENOR	↓ 7.68	↓ 2.03	↓ 8.33	↑ 17.68	↑ 55.31	↑ 50.61	↑ 48.47	↑ 52.66	↑ 49.11	↑ 11.00	↓ 5.89	↓ 10.40	↓ 1.02	↑ 5.34	↓ 1.36	↑ 2.88
TASA PROMEDIO	↓ 14.17	↓ 11.55	↓ 12.52	↑ 21.20	↑ 62.87	↑ 66.69	↑ 67.17	↑ 66.21	↑ 59.39	↑ 14.37	↓ 11.39	↓ 20.88	↓ 2.21	↑ 6.78	↓ 1.90	↑ 4.11
TASA MAYOR	↓ 22.31	↓ 31.73	↓ 22.10	↑ 24.61	↑ 70.87	↓ 80.16	↓ 85.06	↓ 75.61	↓ 77.50	↓ 17.50	↓ 19.90	↓ 37.39	↓ 3.62	↑ 9.40	↓ 2.39	↑ 5.57

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↓ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS ■ Menor al promedio

■ Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

MÉXICO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	81.39	61.30	15.55	11.56	29.30	46.94	43.63	50.15	32.12	9.03	16.20	27.99	4.75	2.14	1.57	3.50
2001	72.97	51.44	14.53	13.86	33.07	50.41	47.47	53.23	32.15	9.10	15.11	25.55	4.88	2.97	1.71	3.23
2002	78.49	45.20	13.64	14.08	32.74	53.89	51.33	56.28	33.12	9.33	15.04	25.84	4.54	3.19	1.42	3.01
2003	66.63	42.37	13.56	13.25	34.18	56.81	54.25	59.23	33.50	10.63	14.66	25.04	4.56	3.10	1.24	2.77
2004	72.07	43.68	14.05	14.95	34.86	59.05	56.71	61.29	34.58	10.41	13.07	22.25	4.18	3.28	0.68	2.76
2005	65.58	34.81	13.56	13.97	31.56	62.20	59.53	64.78	34.59	10.95	14.92	24.98	5.15	2.65	1.04	2.80
2006	64.44	34.70	12.83	13.70	32.31	64.42	62.44	66.32	35.55	10.63	12.42	21.43	3.73	3.67	0.88	2.91
2007	56.98	33.14	11.56	14.01	29.74	66.32	65.46	67.15	35.05	11.54	9.11	15.89	2.60	4.53	0.70	3.00
2008	52.04	24.12	10.89	14.97	32.79	69.20	69.14	69.26	37.13	12.74	11.12	19.46	3.12	4.01	0.82	3.02
2009	49.06	22.54	11.09	13.93	32.23	71.77	72.11	71.45	39.30	15.37	13.21	23.20	3.52	4.05	0.63	2.84
2010	51.43	18.79	10.09	14.64	32.54	75.99	76.27	75.71	44.38	13.73	14.70	26.17	3.73	5.38	0.76	2.64
2011	50.38	10.35	9.77	14.34	33.09	74.70	75.67	73.78	45.72	15.19	17.20	30.43	4.38	6.07	0.79	2.87
2012	41.92	8.76	10.93	14.73	31.34	77.68	80.60	74.88	48.58	14.83	18.89	33.58	4.75	5.89	0.63	2.84
2013	39.18	9.90	9.29	13.48	32.82	78.03	79.63	76.51	51.50	14.51	20.80	36.53	5.67	5.76	0.64	2.69
2014	17.94	9.53	10.71	15.19	32.79	83.01	85.32	80.81	53.46	17.27	18.05	32.25	4.39	6.13	0.68	2.39
2015	13.66	6.69	9.69	15.45	33.06	84.15	86.18	82.21	56.27	18.02	16.62	28.80	4.87	6.36	0.49	2.53
2016	8.15	4.75	9.03	15.51	35.45	90.07	93.21	87.09	64.80	17.20	16.71	28.90	4.96	5.35	0.41	2.55
2017	8.32	2.84	9.49	16.50	33.10	90.55	95.11	86.20	66.75	17.40	17.38	30.27	5.05	5.31	0.52	2.38
TASA MENOR	↓ 8.15	↓ 2.84	↓ 9.03	↓ 11.56	↓ 29.30	↑ 46.94	↑ 43.63	↑ 50.15	↓ 32.12	↑ 9.03	↑ 9.11	↑ 15.89	↑ 2.60	↓ 2.14	↓ 0.41	↑ 2.38
TASA PROMEDIO	↑ 49.48	↓ 25.83	↓ 11.68	↓ 14.34	↓ 32.61	↑ 69.73	↑ 69.67	↑ 69.80	↓ 43.25	↑ 13.22	↓ 15.29	↓ 26.59	↑ 4.38	↓ 4.44	↓ 0.87	↓ 2.82
TASA MAYOR	↓ 81.39	↓ 61.30	↓ 15.55	↓ 16.50	↓ 35.45	↓ 90.55	↑ 95.11	↓ 87.09	↓ 66.75	↓ 18.02	↓ 20.80	↓ 36.53	↓ 5.67	↓ 6.36	↓ 1.71	↓ 3.50

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↑ 35.17	↓ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↓ 1.94	↑ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↓ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↑ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↑ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↓ 3.45	↑ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↑ 19.61	↑ 48.76	↑ 91.52	↓ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↑ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

MICHOACÁN

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	42.50	37.87	23.38	13.52	59.83	49.04	43.21	54.49	38.82	9.90	15.00	28.25	2.63	5.42	2.25	2.30
2001	37.97	34.07	20.78	13.85	63.20	51.83	46.02	57.25	39.19	10.15	15.83	29.08	3.48	5.51	1.41	2.32
2002	36.58	33.23	21.68	14.49	66.05	56.82	53.14	60.25	42.47	11.94	13.37	24.27	3.23	5.15	1.67	2.54
2003	35.94	27.65	19.64	12.49	56.49	58.77	52.53	64.31	46.34	13.11	14.04	25.91	2.98	4.92	1.69	2.38
2004	37.84	31.14	18.66	12.64	54.37	64.12	60.30	67.66	44.49	14.25	13.22	24.75	2.55	5.20	1.59	2.30
2005	25.48	31.20	18.31	12.30	57.06	70.04	65.35	74.37	43.69	15.65	16.78	32.19	2.54	5.94	1.44	2.30
2006	35.66	19.71	16.28	15.53	54.05	69.17	65.35	72.65	44.05	15.80	23.50	44.95	3.54	4.65	1.45	2.03
2007	25.25	21.49	15.49	14.75	58.05	70.34	67.84	72.65	46.75	16.37	13.70	26.05	2.25	4.03	1.00	2.31
2008	18.84	23.71	14.90	15.62	61.08	74.96	71.87	77.83	49.17	18.66	15.80	29.62	2.94	6.17	0.89	1.88
2009	25.73	14.42	15.22	18.28	61.93	79.00	77.50	80.40	53.83	20.60	21.25	40.25	3.48	5.23	1.06	2.31
2010	24.36	15.73	14.26	16.31	66.85	82.27	80.50	83.92	55.59	19.58	17.14	32.00	3.13	4.14	1.25	2.43
2011	15.64	6.17	12.21	15.13	59.74	78.99	75.32	82.43	56.00	20.16	19.94	37.38	3.53	4.12	0.83	2.07
2012	13.99	6.12	14.60	16.98	61.56	83.85	79.21	88.22	55.71	20.40	19.15	35.18	3.96	4.34	0.78	2.51
2013	18.88	7.81	13.04	13.68	56.39	87.26	86.95	87.54	64.44	21.52	21.12	39.26	4.05	3.97	0.92	2.00
2014	20.03	6.03	12.33	16.52	58.41	85.98	85.34	86.58	62.64	22.69	21.04	39.33	3.80	5.09	1.17	1.85
2015	16.48	6.85	10.96	16.71	65.47	86.72	84.61	88.72	69.30	23.19	18.58	34.37	3.56	4.37	0.93	2.09
2016	17.54	6.20	10.70	17.96	68.28	95.82	93.90	97.63	73.32	20.66	31.08	58.00	5.52	5.92	0.64	1.52
2017	17.23	6.46	12.17	15.78	59.69	92.65	91.57	93.68	77.68	20.86	36.70	69.03	6.14	5.26	0.57	1.57
TASA MENOR	↑ 13.99	↑ 6.03	↓ 10.70	↓ 12.30	↑ 54.05	↑ 49.04	↑ 43.21	↑ 54.49	↑ 38.82	↑ 9.90	↑ 13.22	↑ 24.27	↑ 2.25	↑ 3.97	↓ 0.57	↓ 1.52
TASA PROMEDIO	↓ 25.89	↓ 18.66	↓ 15.81	↓ 15.14	↑ 60.47	↑ 74.31	↑ 71.14	↑ 77.26	↓ 53.53	↑ 17.53	↑ 19.29	↑ 36.10	↑ 3.52	↑ 4.97	↓ 1.20	↓ 2.15
TASA MAYOR	↓ 42.50	↓ 37.87	↓ 23.38	↓ 18.28	↑ 68.28	↑ 95.82	↑ 93.90	↑ 97.63	↓ 77.68	↑ 23.19	↑ 36.70	↑ 69.03	↑ 6.14	↓ 6.17	↓ 2.25	↓ 2.54

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↓ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↓ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↑ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↑ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↑ 19.61	↓ 48.76	↓ 91.52	↓ 92.41	↓ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↑ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

Superior al promedio

MORELOS

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	29.35	36.13	32.04	10.00	41.01	47.52	43.16	51.64	39.43	8.54	15.16	27.94	2.72	2.97	2.29	5.54
2001	19.45	26.31	24.22	10.99	43.70	48.58	45.52	51.46	42.02	11.42	13.63	24.19	3.68	3.62	2.97	5.30
2002	22.59	32.44	25.31	13.87	47.46	55.96	50.78	60.84	45.35	10.06	10.68	20.62	1.33	2.46	2.75	6.00
2003	21.68	31.06	18.51	15.66	50.92	57.70	52.11	62.82	46.50	10.76	9.71	18.78	1.20	2.78	1.98	5.01
2004	13.62	24.88	20.38	16.21	52.21	61.92	59.89	63.82	40.05	10.53	9.43	17.35	2.02	3.10	1.96	5.02
2005	17.35	30.50	20.12	14.24	51.57	63.08	58.49	67.37	41.61	13.71	8.43	15.06	2.11	3.10	2.00	4.85
2006	12.61	13.81	22.46	14.75	35.38	70.28	69.96	70.58	44.56	14.89	7.72	13.25	2.55	3.24	1.73	4.84
2007	9.60	19.79	16.46	17.53	48.79	68.37	64.67	71.83	48.05	14.74	7.64	13.61	2.05	3.52	1.06	4.64
2008	13.78	17.97	17.86	15.99	44.80	80.72	78.59	82.71	52.18	14.64	12.57	23.02	2.57	4.90	1.84	5.02
2009	20.34	7.78	21.40	12.72	42.60	74.47	71.47	77.29	49.46	16.24	14.43	26.78	2.85	4.06	1.58	5.55
2010	8.97	13.16	17.29	16.90	45.03	85.86	83.46	88.00	56.03	17.25	26.26	49.78	4.21	2.93	1.56	3.67
2011	14.95	6.58	15.90	17.24	42.61	76.55	79.01	74.25	56.66	14.80	23.02	41.88	4.78	5.04	1.26	4.22
2012	9.56	5.38	16.07	19.62	46.73	82.49	82.62	82.38	60.14	19.49	35.42	66.34	6.39	4.99	1.40	4.21
2013	13.75	7.17	18.96	15.14	42.13	87.87	89.45	86.38	59.93	19.85	32.68	60.44	6.30	3.45	1.06	4.90
2014	8.37	5.98	17.09	13.00	43.81	89.96	89.29	90.59	64.09	19.89	22.67	40.74	5.60	3.57	1.05	4.78
2015	4.78	4.18	14.10	17.06	43.32	94.53	91.74	97.16	71.12	20.62	24.24	43.95	5.33	2.66	0.73	4.45
2016	5.96	2.98	17.37	14.48	48.98	106.05	104.94	107.10	83.90	20.77	32.64	58.70	8.14	6.92	0.92	4.50
2017	4.15	2.97	16.53	18.70	42.17	107.43	106.06	108.73	86.45	20.12	32.15	58.40	7.46	4.11	0.71	4.70
TASA MENOR	↓ 4.15	↓ 2.97	↑ 14.10	↓ 10.00	↓ 35.38	↑ 47.52	↑ 43.16	↑ 51.46	↑ 39.43	↑ 8.54	↓ 7.64	↓ 13.25	↓ 1.20	↓ 2.46	↓ 0.71	↑ 3.67
TASA PROMEDIO	↓ 13.94	↓ 16.06	↑ 19.56	↓ 15.23	↑ 45.18	↑ 75.52	↑ 73.40	↑ 77.50	↑ 54.86	↑ 15.46	↑ 18.80	↑ 34.49	↑ 3.96	↓ 3.75	↓ 1.60	↑ 4.84
TASA MAYOR	↓ 29.35	↓ 36.13	↑ 32.04	↑ 19.62	↑ 52.21	↑ 107.43	↑ 106.06	↑ 108.73	↓ 86.45	↑ 20.77	↑ 35.42	↑ 66.34	↑ 8.14	↑ 6.92	↓ 2.97	↑ 6.00

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↓ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↑ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↓ 16.55	↑ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↑ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↓ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↓ 91.52	↓ 92.41	↓ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS
^{p/} Preliminar
^{e/} Estimado

Menor al promedio

Superior al promedio

NAYARIT

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	19.48	13.92	36.17	16.48	61.85	41.03	34.36	47.68	51.96	12.75	11.89	22.98	0.86	4.42	6.75	4.50
2001	14.97	29.01	25.89	12.05	58.92	39.50	33.44	45.52	50.01	13.17	12.42	21.51	3.39	4.42	5.52	5.20
2002	8.49	28.29	22.65	14.37	70.65	48.38	44.12	52.60	55.32	14.62	14.93	26.39	3.35	5.51	5.68	5.36
2003	12.34	24.68	25.09	17.01	61.48	49.28	48.35	50.20	50.74	13.34	11.98	22.19	1.87	7.70	6.88	6.46
2004	11.46	19.10	17.04	16.62	60.58	52.55	48.99	56.08	54.21	13.94	14.04	23.66	4.52	5.22	4.75	5.16
2005	14.39	17.27	17.88	16.66	71.98	55.66	54.35	56.96	61.50	14.33	14.12	25.73	2.44	4.40	4.30	6.65
2006	19.04	19.99	20.54	15.80	69.56	59.85	58.48	61.21	57.94	10.66	10.66	18.01	3.40	5.17	4.73	5.33
2007	14.01	3.73	16.05	14.90	70.55	57.20	55.78	58.60	59.75	16.09	10.69	19.32	2.15	2.94	3.73	6.38
2008	17.40	15.57	21.08	14.79	68.04	60.27	58.93	61.60	61.22	15.78	14.73	26.30	2.86	5.24	5.93	5.74
2009	12.59	16.19	17.90	16.83	73.88	60.64	60.37	60.91	60.46	17.82	18.10	33.08	3.17	5.90	3.83	4.39
2010	7.11	3.56	16.35	14.27	58.79	63.96	61.46	66.46	66.61	17.54	46.87	85.78	8.03	6.31	2.47	5.85
2011	6.17	1.76	14.58	14.92	67.12	61.46	62.14	60.79	62.45	19.56	50.16	90.52	9.86	4.24	3.86	7.18
2012	17.41	11.32	10.91	16.52	76.55	59.71	63.99	55.44	58.12	18.41	24.39	45.12	3.70	5.65	4.05	5.28
2013	13.77	12.05	13.86	15.15	78.89	60.81	58.52	63.10	65.31	18.08	18.77	34.46	3.11	5.34	3.37	6.14
2014	22.13	14.47	14.79	18.25	75.41	62.24	65.70	58.79	69.81	18.20	14.45	24.85	4.08	7.91	4.59	6.72
2015	10.11	6.74	15.38	13.84	84.63	66.33	70.49	62.18	68.34	15.89	12.80	23.44	2.01	9.01	3.01	5.69
2016	10.90	13.42	16.23	20.44	71.55	70.31	68.22	72.40	75.50	17.95	13.58	22.90	4.28	5.63	2.72	4.94
2017	9.26	8.42	14.09	20.55	69.46	72.22	76.23	68.22	86.00	18.24	33.88	59.85	7.94	6.97	2.76	5.75
TASA MENOR	↓ 6.17	↓ 1.76	↑ 10.91	↓ 12.05	↑ 58.79	↑ 39.50	↑ 33.44	↑ 45.52	↑ 50.01	↑ 10.66	↑ 10.66	↑ 18.01	↓ 0.86	↑ 2.94	↑ 2.47	↑ 4.39
TASA PROMEDIO	↓ 13.39	↓ 14.42	↑ 18.69	↑ 16.08	↑ 69.44	↓ 57.86	↑ 56.88	↓ 58.82	↑ 61.96	↑ 15.91	↑ 19.36	↑ 34.78	↑ 3.94	↑ 5.67	↑ 4.38	↑ 5.71
TASA MAYOR	↓ 22.13	↓ 29.01	↑ 36.17	↑ 20.55	↑ 84.63	↓ 72.22	↓ 76.23	↓ 72.40	↓ 86.00	↑ 19.56	↑ 50.16	↑ 90.52	↑ 9.86	↑ 9.01	↓ 6.88	↑ 7.18

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↓ 10.83	↑ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↓ 16.55	↓ 15.86	↓ 44.43	↑ 58.78	↓ 56.22	↑ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↓ 4.93	↓ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↓ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS ■ Menor al promedio

■ Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

NUEVO LEÓN

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	14.03	10.58	12.40	21.92	43.94	41.23	36.04	46.44	61.73	7.91	2.76	4.06	1.44	4.03	4.35	3.30
2001	15.83	9.74	11.12	18.57	46.62	38.95	34.32	43.59	64.67	9.34	2.22	3.98	0.46	3.28	4.19	4.06
2002	9.87	10.83	10.21	22.63	33.20	48.93	42.77	55.10	67.60	8.73	2.50	4.10	0.84	3.51	4.60	3.73
2003	14.98	12.60	10.56	17.39	38.22	51.59	46.29	56.91	66.06	8.63	3.22	5.23	1.17	5.79	4.90	3.76
2004	9.16	8.22	11.08	19.25	38.17	54.13	48.81	59.46	64.97	8.46	2.45	3.61	1.29	5.81	4.42	4.26
2005	10.88	9.50	10.41	21.09	44.35	59.21	53.41	65.03	67.54	10.07	3.03	5.26	0.79	5.51	4.50	3.87
2006	8.04	7.12	10.98	20.32	38.74	54.33	50.38	58.29	64.53	8.60	3.66	6.31	1.01	6.53	3.55	4.16
2007	8.48	7.33	10.50	21.74	43.79	59.41	56.57	62.26	68.57	10.82	6.02	11.09	0.94	5.35	3.17	3.41
2008	7.77	8.00	9.63	23.56	44.28	62.24	58.39	66.09	67.22	11.28	5.33	9.74	0.88	6.39	3.19	4.21
2009	9.36	5.25	9.68	21.88	40.15	61.80	60.59	63.02	75.42	13.12	7.26	12.33	2.16	6.80	3.46	4.11
2010	7.74	5.24	9.35	22.99	38.66	62.98	62.40	63.56	76.96	11.25	18.99	34.17	3.56	6.71	3.97	4.58
2011	4.75	3.17	8.96	20.45	44.04	55.31	56.30	54.32	76.36	12.92	43.14	75.06	9.40	4.77	3.31	3.66
2012	4.49	1.57	8.36	21.96	40.98	60.11	59.00	61.22	73.94	10.69	36.77	62.50	6.76	5.08	3.42	3.81
2013	7.36	0.67	9.07	22.54	40.50	62.04	60.29	63.79	80.83	12.10	18.13	31.06	4.63	5.27	3.69	3.85
2014	6.20	1.99	9.40	25.71	36.58	62.60	60.76	64.43	81.76	13.55	10.92	18.09	3.05	5.13	3.37	4.15
2015	6.82	0.88	8.91	26.04	38.46	63.13	61.90	64.36	84.55	13.10	9.01	15.79	2.15	5.76	3.65	3.59
2016	5.26	1.10	10.48	24.31	36.35	66.37	67.20	65.55	85.85	14.49	11.20	19.34	3.06	7.32	3.61	3.76
2017	3.94	1.75	8.43	24.97	40.66	66.21	68.31	64.11	87.46	13.75	11.81	21.39	2.23	6.50	3.42	3.85
TASA MENOR	↓ 3.94	↓ 0.67	↓ 8.36	↑ 17.39	↓ 33.20	↑ 38.95	↑ 34.32	↑ 43.59	↑ 61.73	↑ 7.91	↓ 2.22	↓ 3.61	↓ 0.46	↑ 3.28	↑ 3.17	↑ 3.30
TASA PROMEDIO	↓ 8.61	↓ 5.86	↓ 9.97	↑ 22.07	↓ 40.43	↓ 57.25	↓ 54.65	↓ 59.86	↑ 73.11	↓ 11.04	↓ 11.02	↓ 19.06	↓ 2.55	↑ 5.53	↑ 3.82	↓ 3.90
TASA MAYOR	↓ 15.83	↓ 12.60	↓ 12.40	↑ 26.04	↓ 46.62	↓ 66.37	↓ 68.31	↓ 66.09	↓ 87.46	↓ 14.49	↑ 43.14	↑ 75.06	↑ 9.40	↑ 7.32	↓ 4.90	↓ 4.58

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↓ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↑ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↓ 54.45	↑ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↓ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↑ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS ■ Menor al promedio

■ Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

OAXACA

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	67.72	64.97	21.64	8.13	39.49	33.69	29.79	37.36	30.20	12.89	19.89	36.15	4.39	2.56	5.89	3.69
2001	55.88	81.60	25.00	8.29	34.87	38.87	37.46	40.09	28.08	12.47	17.49	32.54	3.25	3.14	6.39	4.00
2002	50.21	79.49	26.29	8.09	34.48	43.21	39.84	46.31	32.66	13.82	16.92	31.38	3.39	3.42	5.27	3.89
2003	50.83	71.40	25.55	9.99	50.24	45.98	41.97	49.66	32.87	13.42	17.29	31.69	3.79	4.14	5.27	3.56
2004	54.85	57.06	24.73	9.64	42.68	48.92	43.51	53.89	32.24	16.01	17.32	31.15	4.46	3.91	3.95	3.81
2005	38.71	65.93	20.85	8.76	45.94	53.09	51.20	54.84	36.90	17.43	15.16	27.32	3.84	5.06	4.09	4.34
2006	35.99	55.62	17.41	10.06	37.97	49.21	46.15	52.04	39.87	16.88	14.25	26.47	2.95	4.90	2.52	5.59
2007	36.24	45.80	20.84	9.89	42.04	53.63	51.04	56.02	39.92	19.42	15.09	27.61	3.54	3.94	3.68	5.08
2008	30.96	43.29	17.22	10.56	35.59	56.92	53.21	60.34	39.97	21.94	16.12	29.97	3.34	5.05	4.38	5.34
2009	31.73	36.26	16.27	7.29	39.97	58.69	57.01	60.23	44.34	24.04	16.14	29.63	3.69	3.32	2.87	4.92
2010	30.77	28.25	18.89	8.57	33.50	66.50	62.36	70.32	51.21	23.81	19.21	35.43	4.25	4.97	2.55	4.03
2011	30.36	21.00	16.28	8.38	37.78	63.57	60.61	66.31	49.15	27.13	17.92	32.90	4.05	4.46	3.03	3.88
2012	26.41	15.75	15.66	8.30	46.27	65.82	60.68	70.57	49.41	27.67	17.35	31.43	4.36	3.90	2.93	3.39
2013	28.82	21.94	13.24	8.86	38.48	70.59	68.32	72.69	50.93	28.85	19.35	34.79	5.10	3.75	2.48	3.87
2014	27.15	16.91	12.99	9.85	43.95	73.31	67.45	78.72	55.94	31.28	18.62	31.90	6.36	3.68	2.18	3.73
2015	30.89	18.79	14.94	10.99	47.50	81.96	76.28	87.20	62.15	32.57	19.98	36.53	4.64	5.22	2.14	2.41
2016	28.57	22.85	14.86	10.37	46.55	85.11	81.63	88.33	67.94	31.95	19.67	35.20	5.13	4.03	2.35	2.57
2017	23.68	10.00	13.78	11.82	45.45	85.55	82.70	88.19	69.59	32.22	24.95	45.57	5.90	3.74	2.19	2.55
TASA MENOR	↑ 23.68	↑ 10.00	↑ 12.99	↓ 7.29	↓ 33.50	↑ 33.69	↑ 29.79	↑ 37.36	↓ 28.08	↑ 12.47	↑ 14.25	↑ 26.47	↑ 2.95	↑ 2.56	↑ 2.14	↑ 2.41
TASA PROMEDIO	↓ 37.77	↓ 42.05	↑ 18.69	↓ 9.32	↓ 41.26	↑ 59.70	↓ 56.18	↑ 62.95	↓ 45.19	↑ 22.43	↑ 17.93	↑ 32.65	↑ 4.25	↓ 4.07	↑ 3.56	↓ 3.93
TASA MAYOR	↓ 67.72	↓ 81.60	↑ 26.29	↓ 11.82	↑ 50.24	↓ 85.55	↓ 82.70	↓ 88.33	↓ 69.59	↑ 32.57	↓ 24.95	↓ 45.57	↑ 6.36	↓ 5.22	↓ 6.39	↑ 5.59

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↓ 4.79	↓ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↑ 35.17	↓ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↓ 1.94	↓ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↓ 16.55	↑ 15.86	↑ 44.43	↓ 58.78	↑ 56.22	↓ 61.25	↑ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↑ 4.93	↓ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↓ 24.64	↑ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↓ 5.93	↑ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS ■ Menor al promedio

■ Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

PUEBLA

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	82.09	61.38	19.65	9.82	37.77	51.47	48.00	54.74	30.43	9.94	7.64	13.71	1.92	3.12	3.68	3.98
2001	70.58	64.92	18.10	11.90	37.03	57.00	52.59	61.14	29.91	11.09	7.96	14.10	2.11	3.92	3.23	3.70
2002	77.04	56.90	17.74	11.72	37.64	60.16	57.86	62.32	31.50	11.18	7.02	12.10	2.26	4.13	3.24	4.26
2003	63.73	49.23	16.56	11.09	44.06	65.76	60.88	70.32	32.73	11.02	6.59	11.65	1.87	3.61	2.25	3.75
2004	68.06	44.09	16.72	10.57	44.74	67.79	63.31	71.97	33.69	11.53	6.95	12.19	2.06	4.25	1.91	4.62
2005	57.94	46.79	17.23	9.93	37.96	75.50	73.10	77.73	34.61	12.25	5.88	9.94	2.10	4.45	1.38	3.20
2006	49.05	36.75	17.71	11.02	37.93	77.13	73.27	80.71	34.39	11.67	6.38	11.17	1.93	4.46	1.20	3.52
2007	48.39	39.75	15.88	14.01	37.13	69.98	66.37	73.34	38.77	14.70	4.97	8.74	1.46	3.93	1.29	3.96
2008	44.07	27.43	12.78	12.24	40.27	73.50	72.42	74.49	42.46	15.72	6.34	11.44	1.61	3.90	1.82	3.60
2009	36.65	18.73	14.06	12.80	36.56	76.31	73.97	78.47	44.41	17.38	6.39	11.42	1.73	4.59	1.33	3.33
2010	41.04	21.41	13.33	11.20	37.90	82.04	79.73	84.15	50.47	18.01	6.51	11.56	1.84	4.78	1.72	2.86
2011	38.04	12.41	13.25	11.37	36.56	81.31	80.84	81.74	49.21	17.40	7.63	13.55	2.14	7.01	1.95	3.36
2012	28.42	10.82	12.25	12.74	42.87	82.94	81.30	84.47	50.78	18.52	7.85	14.29	1.85	5.13	1.23	3.30
2013	29.28	9.38	12.68	13.58	41.93	88.74	87.29	90.08	53.86	17.96	8.91	15.11	3.09	4.47	1.31	3.04
2014	26.10	7.46	11.69	12.97	35.16	91.02	91.10	90.94	58.22	20.60	9.10	15.69	2.92	5.47	1.23	2.92
2015	25.68	6.83	11.26	12.40	40.06	93.44	92.36	94.45	60.55	19.68	9.91	17.58	2.80	6.64	1.10	2.81
2016	26.28	10.45	11.13	14.09	41.31	103.58	104.41	102.80	72.49	19.34	11.05	19.96	2.77	5.19	0.76	3.20
2017	22.34	6.08	12.33	14.24	40.89	105.64	105.85	105.44	79.91	19.77	15.65	28.10	4.09	7.30	1.03	2.79
TASA MENOR	↑ 22.34	↑ 6.08	↑ 11.13	↓ 9.82	↓ 35.16	↑ 51.47	↑ 48.00	↑ 54.74	↓ 29.91	↑ 9.94	↓ 4.97	↓ 8.74	↓ 1.46	↑ 3.12	↓ 0.76	↑ 2.79
TASA PROMEDIO	↓ 46.38	↓ 29.49	↓ 14.69	↓ 12.10	↓ 39.32	↑ 77.96	↑ 75.81	↑ 79.96	↓ 46.02	↑ 15.43	↓ 7.93	↓ 14.02	↓ 2.25	↓ 4.80	↓ 1.76	↓ 3.46
TASA MAYOR	↓ 82.09	↓ 64.92	↓ 19.65	↓ 14.24	↓ 44.74	↑ 105.64	↑ 105.85	↑ 105.44	↓ 79.91	↑ 20.60	↓ 15.65	↓ 28.10	↓ 4.09	↑ 7.30	↓ 3.68	↓ 4.62

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↓ 4.79	↓ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↑ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↑ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↑ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↑ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↑ 19.61	↑ 48.76	↓ 91.52	↓ 92.41	↓ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

Superior al promedio

QUERÉTARO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	32.51	46.77	16.33	10.78	36.08	43.06	35.83	49.96	30.52	9.27	7.04	12.13	2.18	4.59	3.00	1.95
2001	29.01	32.99	14.44	14.15	44.18	39.97	36.10	43.66	34.46	7.68	7.07	11.85	2.52	6.02	2.79	1.90
2002	36.85	31.18	11.57	11.28	47.96	46.79	43.92	49.53	31.42	10.21	4.44	7.89	1.16	2.46	2.92	1.79
2003	25.40	25.96	12.17	13.25	42.31	47.38	41.54	52.81	37.43	9.31	4.65	8.36	1.13	5.96	2.91	2.26
2004	26.95	23.58	10.89	16.34	34.78	47.37	43.53	51.00	37.27	9.02	4.29	7.51	1.23	6.49	2.71	1.70
2005	23.99	25.11	12.20	15.94	45.52	50.10	46.68	53.33	42.10	8.86	4.43	7.84	1.20	4.83	1.91	1.66
2006	19.95	13.85	12.19	17.69	45.99	51.74	49.63	53.74	41.48	9.90	3.78	6.30	1.40	4.90	2.34	2.76
2007	18.14	26.39	12.16	13.53	34.37	53.76	51.98	55.44	42.12	9.30	3.16	5.54	0.91	5.42	1.17	2.98
2008	18.55	15.28	13.00	12.34	35.77	55.51	52.28	58.56	47.36	12.48	4.10	6.92	1.44	4.13	1.94	1.88
2009	16.80	12.46	9.10	17.99	36.40	54.97	53.89	55.99	45.59	13.44	4.61	8.11	1.30	5.21	1.67	3.05
2010	11.32	11.85	10.23	15.95	41.10	56.88	56.32	57.42	52.81	12.21	4.13	7.70	0.74	6.55	1.41	1.79
2011	12.84	4.28	10.90	14.07	36.12	51.33	48.00	54.49	46.44	12.47	6.16	10.56	1.97	7.83	1.27	2.18
2012	12.72	5.30	9.96	17.05	41.88	55.31	57.00	53.70	48.84	13.47	6.11	10.49	1.93	8.49	1.61	2.64
2013	11.56	5.78	10.38	16.68	28.06	57.65	56.46	58.80	52.14	14.51	6.57	10.84	2.48	7.80	1.11	3.08
2014	9.90	3.12	10.59	19.02	35.52	60.63	60.88	60.39	53.61	12.25	5.39	8.96	1.94	5.02	1.93	2.52
2015	8.27	2.07	6.09	13.92	32.69	57.45	57.53	57.37	57.84	12.66	6.72	11.49	2.00	7.53	1.21	2.61
2016	10.77	2.05	10.45	16.69	43.71	65.67	65.38	65.94	62.64	14.05	6.62	11.42	1.87	6.02	1.18	2.51
2017	7.66	2.55	11.10	20.90	37.25	61.03	62.38	59.72	69.85	13.96	10.57	17.97	3.38	7.49	0.93	2.50
TASA MENOR	↓ 7.66	↓ 2.05	↓ 6.09	↓ 10.78	↓ 28.06	↑ 39.97	↑ 35.83	↑ 43.66	↓ 30.52	↓ 7.68	↓ 3.16	↓ 5.54	↓ 0.74	↓ 2.46	↓ 0.93	↓ 1.66
TASA PROMEDIO	↓ 18.51	↓ 16.14	↓ 11.32	↓ 15.42	↓ 38.87	↓ 53.14	↓ 51.07	↓ 55.10	↓ 46.33	↓ 11.39	↓ 5.55	↓ 9.55	↓ 1.71	↑ 5.93	↓ 1.89	↓ 2.32
TASA MAYOR	↓ 36.85	↓ 46.77	↓ 16.33	↑ 20.90	↓ 47.96	↓ 65.67	↓ 65.38	↓ 65.94	↓ 69.85	↓ 14.51	↓ 10.57	↓ 17.97	↓ 3.38	↑ 8.49	↓ 3.00	↓ 3.08

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↑ 35.17	↑ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↑ 2.52	↑ 1.59	↑ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↑ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↑ 54.45	↑ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↑ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

QUINTANA ROO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	26.12	33.09	15.97	7.45	30.64	16.04	14.83	17.33	20.02	2.66	8.41	14.83	1.60	8.98	2.99	8.08
2001	9.40	41.89	15.93	5.97	20.52	21.38	18.12	24.82	19.79	1.48	10.27	16.68	3.27	5.85	2.65	6.88
2002	14.26	19.30	13.06	10.26	14.66	20.26	18.95	21.64	21.57	3.85	6.79	10.66	2.70	5.39	1.52	6.38
2003	19.75	27.99	14.90	6.13	40.89	22.51	20.26	24.87	22.12	3.98	11.93	18.94	4.58	8.26	2.23	7.28
2004	12.11	21.79	13.20	4.54	25.37	27.73	24.55	31.06	20.75	3.54	11.07	18.55	3.24	7.30	1.49	9.12
2005	7.91	23.73	17.89	3.89	24.81	30.46	28.32	32.69	19.56	3.57	6.52	10.49	2.37	7.50	1.79	7.77
2006	27.11	33.31	9.95	8.11	18.78	29.83	27.79	31.77	17.02	3.95	5.50	8.93	1.93	10.90	1.38	8.17
2007	17.43	28.80	14.01	9.81	29.03	33.91	31.71	36.20	18.32	5.22	9.78	16.26	3.04	18.68	1.66	7.71
2008	9.65	23.75	12.67	8.00	14.62	36.15	32.50	39.94	21.35	5.12	11.20	18.84	3.26	12.28	1.36	7.44
2009	8.73	19.64	12.71	6.99	19.28	37.66	37.73	37.58	22.61	6.40	10.57	19.24	1.57	12.11	1.08	8.10
2010	9.34	17.97	10.99	7.33	29.61	41.56	43.34	39.57	25.13	7.80	10.65	16.80	4.28	8.97	2.03	10.05
2011	12.14	9.28	13.21	7.34	25.62	35.92	35.84	36.01	22.82	6.58	12.00	20.15	3.27	10.30	2.27	9.88
2012	9.20	5.66	11.80	9.83	20.28	42.31	38.97	45.75	28.80	7.54	11.02	17.66	4.18	11.18	1.78	8.53
2013	7.01	11.92	12.65	11.03	16.22	46.96	44.13	49.87	27.32	7.54	11.20	18.31	3.92	10.78	1.94	9.27
2014	14.60	6.95	15.74	10.06	26.50	48.74	46.10	51.43	27.67	7.40	8.15	13.06	3.13	7.93	1.55	10.30
2015	25.52	11.04	14.12	14.62	23.14	53.64	51.75	55.57	30.89	9.90	9.57	16.12	2.91	9.36	2.56	9.84
2016	12.27	8.18	14.06	12.39	28.22	59.81	57.82	61.84	38.72	11.18	11.76	20.16	3.22	8.52	2.24	9.07
2017	14.11	9.40	13.54	13.54	25.61	53.07	53.25	52.89	35.26	10.09	24.98	44.48	5.03	10.42	1.62	10.59
TASA MENOR	↓ 7.01	↑ 5.66	↓ 9.95	↓ 3.89	↓ 14.62	↓ 16.04	↓ 14.83	↓ 17.33	↓ 17.02	↓ 1.48	↓ 5.50	↓ 8.93	↓ 1.57	↑ 5.39	↓ 1.08	↑ 6.38
TASA PROMEDIO	↓ 14.26	↓ 19.65	↓ 13.69	↓ 8.74	↓ 24.10	↓ 36.55	↓ 34.77	↓ 38.38	↓ 24.43	↓ 5.99	↓ 10.63	↓ 17.79	↓ 3.19	↑ 9.71	↓ 1.89	↑ 8.58
TASA MAYOR	↓ 27.11	↓ 41.89	↓ 17.89	↓ 14.62	↓ 40.89	↓ 59.81	↓ 57.82	↓ 61.84	↓ 38.72	↓ 11.18	↓ 24.98	↓ 44.48	↓ 5.03	↑ 18.68	↓ 2.99	↑ 10.59

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↓ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↑ 30.57	↑ 26.80	↑ 34.17	↑ 35.17	↑ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↑ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↑ 54.45	↑ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↑ 19.61	↑ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS
^{p/} Preliminar
^{e/} Estimado

Menor al promedio

Superior al promedio

SAN LUIS POTOSÍ

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	31.66	41.29	22.04	10.46	47.79	40.12	34.94	45.10	43.54	11.33	11.46	20.30	2.94	5.70	4.15	1.54
2001	36.46	38.54	21.41	13.25	57.45	42.11	38.13	45.94	39.66	10.27	9.51	16.99	2.32	6.22	4.02	2.11
2002	35.01	32.91	18.34	12.17	35.25	45.12	41.31	48.78	42.58	10.40	6.52	11.86	1.39	7.70	4.14	2.01
2003	34.56	32.45	19.91	9.10	49.85	50.54	45.52	55.34	47.57	11.68	5.95	10.98	1.13	4.75	4.01	2.27
2004	33.72	26.26	19.05	11.03	59.21	50.77	46.89	54.48	46.77	10.61	5.51	10.28	0.96	6.76	2.98	1.84
2005	29.62	27.48	18.88	11.55	61.34	53.98	52.45	55.44	51.04	12.31	5.33	10.18	0.71	6.09	4.28	2.06
2006	25.91	22.67	15.55	14.92	41.54	54.71	51.82	57.45	51.28	13.49	6.18	11.30	1.32	6.59	3.87	2.63
2007	18.92	30.20	16.27	15.65	49.77	58.04	57.56	58.41	50.30	14.21	5.57	9.47	1.85	6.76	2.76	2.41
2008	23.19	21.35	14.68	16.49	48.21	64.54	58.97	69.84	56.22	15.19	7.81	14.08	1.83	7.44	2.46	2.65
2009	19.00	7.45	15.67	15.37	45.67	59.34	56.30	62.25	53.97	14.40	8.15	14.31	2.19	7.90	1.97	2.63
2010	16.16	9.77	12.99	16.17	46.71	63.48	59.98	66.83	62.03	15.41	13.58	24.84	2.83	8.15	2.56	2.40
2011	17.82	4.55	15.23	16.07	47.66	59.27	57.26	61.18	60.21	16.93	12.93	22.61	3.69	8.39	2.19	2.30
2012	12.27	6.52	10.75	14.75	48.24	59.54	59.87	59.22	63.34	18.28	17.05	30.32	4.23	8.65	2.65	2.80
2013	14.74	8.53	10.51	13.08	59.27	68.03	67.59	68.44	70.28	17.51	11.60	20.94	2.67	7.09	1.70	1.92
2014	21.19	5.49	11.35	15.70	50.17	69.86	70.62	69.14	67.41	20.67	9.91	17.15	3.00	8.37	1.57	2.89
2015	17.48	7.95	12.41	14.73	46.99	65.48	63.77	67.10	66.89	20.30	9.39	16.18	2.69	8.24	1.60	2.36
2016	16.01	6.01	10.52	19.02	52.89	71.62	72.74	70.55	76.00	19.67	11.90	21.72	2.46	7.72	1.83	1.98
2017	11.64	3.61	8.34	18.43	42.51	80.68	81.22	80.16	80.32	21.19	17.01	31.33	3.35	9.11	1.57	2.78
TASA MENOR	↓ 11.64	↓ 3.61	↓ 8.34	↓ 9.10	↓ 35.25	↑ 40.12	↑ 34.94	↑ 45.10	↑ 39.66	↑ 10.27	↓ 5.33	↓ 9.47	↓ 0.71	↑ 4.75	↓ 1.57	↓ 1.54
TASA PROMEDIO	↓ 23.08	↓ 18.50	↓ 15.22	↓ 14.33	↑ 49.47	↓ 58.73	↑ 56.50	↓ 60.87	↑ 57.19	↑ 15.21	↓ 9.74	↓ 17.49	↓ 2.31	↑ 7.31	↓ 2.79	↓ 2.31
TASA MAYOR	↓ 36.46	↓ 41.29	↓ 22.04	↓ 19.02	↑ 61.34	↓ 80.68	↓ 81.22	↓ 80.16	↓ 80.32	↑ 21.19	↓ 17.05	↓ 31.33	↓ 4.23	↑ 9.11	↓ 4.28	↓ 2.89

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↑ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↓ 44.43	↑ 58.78	↓ 56.22	↑ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↑ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS ■ Menor al promedio

■ Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

SINALOA

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	29.69	23.13	19.54	15.53	68.15	38.80	38.42	39.19	54.01	11.31	18.45	34.38	2.42	3.16	3.74	2.22
2001	18.55	16.45	19.20	12.53	48.46	42.29	39.62	44.97	54.36	11.92	19.08	36.30	1.78	3.36	4.06	3.13
2002	15.96	20.92	15.23	15.86	56.83	46.88	43.85	49.92	64.18	12.09	17.92	33.88	1.92	4.16	4.34	3.30
2003	23.69	15.79	15.63	17.17	58.01	50.03	48.24	51.82	62.73	12.78	16.21	30.43	1.98	4.56	4.34	3.12
2004	21.05	16.70	16.76	17.97	64.24	50.07	47.59	52.56	60.41	14.19	14.83	27.87	1.81	3.18	3.62	3.89
2005	18.34	13.20	14.45	19.02	60.95	51.39	48.37	54.39	63.03	12.73	16.73	31.65	1.87	3.48	3.97	3.41
2006	17.38	11.46	11.68	18.31	48.50	54.25	55.13	53.37	64.53	12.84	18.14	34.52	1.85	2.49	3.23	4.12
2007	18.59	10.04	11.57	16.09	54.46	47.76	46.69	48.83	64.45	12.61	14.78	27.36	2.27	2.98	2.90	3.57
2008	12.71	12.71	10.78	15.76	58.74	54.45	51.59	57.29	68.25	14.60	30.48	58.89	2.25	3.67	3.57	4.30
2009	15.05	10.54	11.24	19.91	54.18	51.47	51.09	51.85	66.30	13.85	52.74	99.73	5.75	3.26	2.56	3.14
2010	10.19	13.21	13.91	18.14	55.93	56.40	56.19	56.61	72.79	14.22	87.26	166.49	8.03	4.32	2.35	3.14
2011	10.95	2.27	11.75	15.50	55.93	55.71	54.50	56.92	75.26	15.51	70.03	132.02	7.97	4.95	3.51	3.58
2012	7.93	2.64	8.57	20.91	58.23	54.09	55.72	52.47	68.22	14.07	48.39	92.01	5.03	2.98	2.59	2.90
2013	9.81	3.40	10.45	19.68	49.69	54.00	54.19	53.80	73.89	17.24	41.97	79.99	4.27	4.28	3.47	3.10
2014	8.68	3.40	11.77	17.78	56.62	53.62	54.96	52.30	70.69	17.17	39.48	73.05	6.22	4.81	2.99	2.69
2015	16.62	3.02	10.45	22.19	58.39	57.10	58.00	56.21	74.18	17.64	36.24	68.94	3.56	4.03	2.49	2.72
2016	20.88	6.45	10.81	25.07	60.34	59.95	60.28	59.61	78.34	17.54	41.84	78.55	5.35	3.64	2.53	2.79
2017	17.63	2.68	10.72	22.00	46.95	58.36	57.26	59.45	83.12	17.03	47.83	91.12	5.04	4.74	2.57	2.89
TASA MENOR	↓ 7.93	↓ 2.27	↓ 8.57	↓ 12.53	↑ 46.95	↑ 38.80	↑ 38.42	↑ 39.19	↑ 54.01	↑ 11.31	↑ 14.78	↑ 27.36	↓ 1.78	↓ 2.49	↑ 2.35	↑ 2.22
TASA PROMEDIO	↓ 16.32	↓ 10.45	↓ 13.03	↑ 18.30	↑ 56.37	↓ 52.03	↓ 51.20	↓ 52.86	↑ 67.71	↑ 14.41	↑ 35.13	↑ 66.51	↑ 3.85	↓ 3.78	↓ 3.27	↓ 3.22
TASA MAYOR	↓ 29.69	↓ 23.13	↓ 19.54	↑ 25.07	↑ 68.15	↓ 59.95	↓ 60.28	↓ 59.61	↓ 83.12	↓ 17.64	↑ 87.26	↑ 166.49	↑ 8.03	↓ 4.95	↓ 4.34	↓ 4.30

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↑ 1.94	↑ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↓ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↑ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↑ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↑ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS ■ Menor al promedio

■ Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

SONORA

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	27.20	41.00	16.00	20.28	51.13	45.56	41.26	49.94	71.39	10.80	8.80	16.13	1.34	6.79	4.76	2.40
2001	22.83	35.04	17.33	18.60	62.27	50.53	45.70	55.43	75.27	11.41	10.53	19.25	1.67	7.20	4.02	2.58
2002	21.99	16.50	15.07	18.05	54.01	50.30	50.73	49.87	73.67	11.56	8.93	15.09	2.68	7.59	4.30	2.96
2003	19.97	22.31	15.50	18.73	52.35	56.67	49.29	64.15	79.97	11.82	9.59	17.19	1.87	8.87	4.43	3.42
2004	21.83	16.37	15.73	22.18	54.47	56.76	50.05	63.56	77.27	13.33	10.59	19.30	1.76	6.69	4.07	3.49
2005	20.94	15.51	15.30	20.77	50.73	55.57	50.53	60.68	75.25	13.96	10.00	17.60	2.30	8.41	4.21	3.84
2006	21.63	20.08	17.22	18.63	54.47	56.75	53.71	59.84	73.16	11.99	9.59	16.97	2.10	6.68	3.49	3.85
2007	17.32	11.16	12.18	20.41	55.24	57.22	57.14	57.30	75.95	14.01	12.04	21.96	1.98	5.62	3.03	3.94
2008	16.11	14.96	13.04	25.03	48.83	59.51	55.47	63.62	78.39	14.74	15.75	28.58	2.72	8.09	3.13	4.28
2009	14.92	8.80	13.55	19.32	50.71	57.16	54.22	60.14	80.48	17.15	20.36	35.75	4.58	6.19	3.82	4.81
2010	14.14	16.44	15.03	23.03	56.18	62.33	58.63	66.09	91.61	15.89	26.34	48.29	3.75	5.90	4.13	4.35
2011	10.34	6.13	14.92	20.12	59.20	61.05	59.16	62.98	95.21	14.81	18.98	33.73	3.61	5.93	4.69	4.18
2012	13.81	6.14	15.35	23.09	54.02	58.64	56.27	61.02	91.24	15.92	18.85	34.18	3.04	6.47	4.66	4.84
2013	11.15	6.53	16.15	22.93	48.51	61.58	61.67	61.50	93.84	16.13	22.32	39.97	3.92	7.80	4.81	4.52
2014	10.01	5.78	15.90	22.89	54.07	61.91	59.29	64.51	94.42	18.33	22.47	40.80	3.79	6.83	4.07	4.18
2015	13.13	4.63	13.42	28.96	51.14	64.03	63.76	64.29	98.45	19.31	19.93	35.08	4.56	7.66	4.02	4.06
2016	17.46	7.37	14.21	24.78	52.61	62.89	64.39	61.40	100.18	18.54	19.54	35.63	3.47	6.53	3.87	3.66
2017	7.03	7.42	12.45	25.38	42.16	61.75	62.18	61.33	101.53	17.52	23.90	43.79	4.16	9.10	2.84	4.73
TASA MENOR	↓ 7.03	↓ 4.63	↑ 12.18	↑ 18.05	↑ 42.16	↑ 45.56	↑ 41.26	↑ 49.87	↑ 71.39	↑ 10.80	↑ 8.80	↑ 15.09	↓ 1.34	↑ 5.62	↑ 2.84	↑ 2.40
TASA PROMEDIO	↓ 16.77	↓ 14.56	↓ 14.91	↑ 21.84	↑ 52.89	↓ 57.79	↓ 55.19	↓ 60.42	↑ 84.85	↑ 14.85	↓ 16.03	↓ 28.85	↓ 2.96	↑ 7.13	↑ 4.02	↓ 3.89
TASA MAYOR	↓ 27.20	↓ 41.00	↓ 17.33	↑ 28.96	↑ 62.27	↓ 64.03	↓ 64.39	↓ 66.09	↑ 101.53	↑ 19.31	↓ 26.34	↓ 48.29	↓ 4.58	↑ 9.10	↓ 4.81	↑ 4.84

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↓ 10.83	↓ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↓ 8.11	↓ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↓ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↑ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↓ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↓ 90.93	↓ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS
 p/ Preliminar
 e/ Estimado

Menor al promedio

Superior al promedio

TABASCO

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	28.68	36.94	21.11	9.25	45.66	38.85	36.06	41.62	28.88	9.56	5.09	9.09	1.14	10.18	4.16	4.68
2001	26.74	30.68	25.49	12.40	46.41	43.65	38.26	48.95	36.56	10.48	5.24	9.51	1.02	8.27	3.65	5.39
2002	29.15	41.08	18.91	10.46	45.17	47.84	41.52	54.05	35.41	10.50	5.07	8.79	1.41	10.35	4.46	6.80
2003	25.79	41.36	17.90	8.20	67.12	51.17	47.43	54.74	37.59	12.13	5.71	9.61	1.89	10.18	4.01	7.67
2004	30.42	33.10	18.00	11.93	47.31	57.59	52.72	62.37	34.02	12.28	5.55	9.70	1.47	9.77	2.28	7.08
2005	22.47	29.21	16.45	11.98	48.66	59.26	52.64	65.73	36.60	13.65	4.55	8.31	0.87	11.09	4.11	7.68
2006	27.80	31.39	15.91	9.23	53.89	58.10	51.94	64.12	35.86	12.76	6.35	11.30	1.52	11.63	2.21	9.24
2007	15.55	22.66	13.25	9.09	48.95	59.62	57.11	62.07	37.09	13.34	6.46	11.36	1.68	11.14	2.73	9.24
2008	16.73	14.97	13.87	12.23	47.72	66.57	62.77	70.27	40.27	14.67	6.69	11.79	1.73	9.93	2.95	10.43
2009	13.97	13.10	10.39	11.62	36.06	68.81	63.48	73.89	42.67	15.53	8.31	14.38	2.40	10.16	2.21	9.84
2010	20.84	14.33	12.46	13.83	50.91	77.24	68.92	85.33	50.64	17.96	8.47	15.30	1.84	9.12	2.84	11.22
2011	22.90	9.50	11.47	11.63	44.03	72.97	71.05	74.83	49.04	17.55	9.48	17.36	1.81	10.92	3.49	10.61
2012	17.60	8.58	10.51	12.61	42.06	78.22	74.15	82.19	46.96	17.46	8.17	14.74	1.78	10.28	2.75	10.79
2013	17.06	8.96	11.65	12.12	41.76	84.37	77.10	91.44	52.93	18.09	10.04	17.96	2.34	7.59	2.75	10.47
2014	17.81	5.51	10.89	12.27	44.88	90.45	87.11	93.69	58.57	20.01	8.98	16.02	2.14	7.33	1.96	10.99
2015	15.60	3.37	9.57	14.65	42.28	94.10	87.86	100.16	65.20	19.70	14.34	26.17	2.85	8.68	2.14	10.22
2016	16.01	7.16	9.78	14.01	44.83	103.65	100.46	106.75	67.84	21.08	17.09	30.96	3.61	8.21	1.59	7.94
2017	16.52	2.54	10.12	15.40	42.07	107.04	99.46	114.41	68.64	20.02	17.41	31.98	3.25	3.98	1.61	8.08
TASA MENOR	↑ 13.97	↓ 2.54	↓ 9.57	↓ 8.20	↓ 36.06	↑ 38.85	↑ 36.06	↑ 41.62	↓ 28.88	↑ 9.56	↓ 4.55	↓ 8.31	↓ 0.87	↑ 3.98	↓ 1.59	↑ 4.68
TASA PROMEDIO	↓ 21.20	↓ 19.69	↓ 14.32	↓ 11.83	↑ 46.65	↑ 69.97	↑ 65.00	↑ 74.81	↓ 45.82	↑ 15.38	↓ 8.50	↓ 15.24	↓ 1.93	↑ 9.38	↓ 2.88	↑ 8.80
TASA MAYOR	↓ 30.42	↓ 41.36	↑ 25.49	↓ 15.40	↑ 67.12	↑ 107.04	↑ 100.46	↑ 114.41	↓ 68.64	↑ 21.08	↓ 17.41	↓ 31.98	↓ 3.61	↑ 11.63	↓ 4.46	↑ 11.22

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↑ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↑ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↓ 24.64	↑ 19.61	↓ 48.76	↓ 91.52	↓ 92.41	↓ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

TAMAULIPAS

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	16.98	23.39	19.15	17.69	36.27	52.53	48.15	56.85	61.46	8.83	8.54	13.80	3.34	5.05	4.65	3.82
2001	22.98	21.38	20.08	19.80	35.62	55.16	48.72	61.52	61.61	9.08	6.55	11.35	1.81	3.91	4.10	3.68
2002	17.47	26.36	18.64	20.27	44.62	58.65	56.83	60.44	57.68	10.65	6.29	11.27	1.23	3.60	3.88	3.64
2003	9.47	13.89	15.43	17.01	36.79	62.12	56.14	68.02	61.88	9.97	7.58	13.09	2.14	3.92	3.64	4.92
2004	17.57	14.43	15.61	20.47	43.90	62.65	56.08	69.15	60.47	11.00	6.91	12.17	1.71	4.76	3.11	4.76
2005	20.24	12.45	15.90	20.24	40.82	64.84	59.66	69.95	63.99	11.05	11.28	19.78	2.71	4.72	2.30	4.80
2006	11.78	10.85	17.29	20.32	42.77	66.00	62.91	69.04	62.87	10.37	11.26	19.28	3.36	5.03	2.97	5.90
2007	6.81	10.21	13.70	19.96	45.85	67.39	64.66	70.07	65.91	11.02	6.01	10.41	1.56	4.75	3.24	5.85
2008	7.73	10.51	16.72	16.61	48.11	69.51	63.74	75.17	69.69	11.80	8.29	14.21	2.46	3.95	4.04	5.68
2009	10.50	3.09	16.00	19.50	43.94	71.09	67.28	74.84	71.95	12.34	10.07	16.12	4.13	6.48	3.74	5.73
2010	8.65	4.94	13.89	19.84	46.06	77.15	75.17	79.10	79.60	12.84	27.22	49.20	5.39	3.98	3.53	5.53
2011	6.18	3.40	13.49	19.21	41.83	72.07	71.57	72.57	77.17	15.36	32.87	60.32	4.55	4.21	3.07	6.47
2012	3.40	2.17	11.11	18.84	43.25	73.03	70.65	75.38	79.64	14.22	44.83	78.68	9.88	4.36	3.01	5.49
2013	3.72	3.10	12.78	21.50	35.33	76.87	77.02	76.71	85.30	16.46	24.66	41.99	5.50	4.51	3.30	5.69
2014	7.75	2.48	13.87	21.21	44.76	80.88	77.53	84.18	86.17	17.74	25.48	41.21	7.90	3.92	2.11	5.78
2015	6.52	1.55	13.83	21.45	49.63	85.61	85.76	85.48	83.18	18.28	19.06	32.40	4.48	3.83	2.60	5.78
2016	5.93	2.18	11.43	22.76	43.82	87.10	82.98	91.14	92.71	16.33	22.99	38.69	7.25	5.15	2.47	5.27
2017	3.77	1.26	11.52	22.85	41.21	84.34	81.02	87.61	88.70	16.91	30.57	54.12	7.46	3.56	2.98	5.37
TASA MENOR	↓ 3.40	↓ 1.26	↑ 11.11	↑ 16.61	↓ 35.33	↑ 52.53	↑ 48.15	↑ 56.85	↑ 57.68	↑ 8.83	↓ 6.01	↓ 10.41	↓ 1.23	↑ 3.56	↑ 2.11	↑ 3.64
TASA PROMEDIO	↓ 10.41	↓ 9.31	↓ 15.02	↑ 19.97	↓ 42.48	↑ 70.39	↑ 66.99	↑ 73.73	↑ 72.78	↑ 13.01	↑ 17.25	↑ 29.89	↑ 4.27	↓ 4.43	↓ 3.26	↑ 5.23
TASA MAYOR	↓ 22.98	↓ 26.36	↓ 20.08	↑ 22.85	↑ 49.63	↓ 87.10	↓ 85.76	↑ 91.14	↑ 92.71	↓ 18.28	↑ 44.83	↑ 78.68	↑ 9.88	↓ 6.48	↓ 4.65	↑ 6.47

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↓ 10.83	↓ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↓ 15.86	↑ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↓ 16.26	↓ 29.47	↓ 3.45	↑ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↓ 90.70	↓ 90.93	↑ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↑ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS
 p/ Preliminar
 e/ Estimado

Menor al promedio

Superior al promedio

TLAXCALA

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	73.39	55.04	17.73	6.65	21.73	55.29	51.85	58.61	22.62	9.74	5.58	8.68	2.59	1.75	1.32	2.54
2001	68.11	31.56	15.36	11.52	34.36	57.35	54.12	60.45	22.86	11.03	5.76	9.12	2.54	3.21	1.59	2.58
2002	78.53	45.46	14.39	12.33	47.12	57.61	52.28	62.73	25.69	12.36	5.16	8.15	2.29	3.90	0.97	2.82
2003	64.11	41.92	17.83	10.70	38.45	58.62	56.54	60.61	23.45	12.11	3.53	5.85	1.31	4.09	0.76	2.29
2004	58.79	34.29	13.39	11.09	41.23	64.91	62.56	67.15	25.03	11.67	4.39	6.50	2.37	3.08	0.65	1.96
2005	52.68	36.47	15.14	9.23	34.35	60.59	54.82	66.06	25.72	10.16	4.48	7.13	1.96	5.16	0.64	2.56
2006	46.85	29.89	14.30	10.37	35.00	67.52	68.15	66.91	28.50	12.41	4.32	6.65	1.93	4.41	0.63	2.52
2007	28.30	25.87	11.10	13.88	40.41	70.01	65.90	73.90	27.88	13.63	3.19	4.19	2.24	2.30	1.24	1.86
2008	23.47	14.57	11.11	12.12	33.35	76.04	67.97	83.66	28.74	16.11	4.44	7.17	1.86	2.97	0.52	1.92
2009	17.83	14.59	12.09	13.08	41.96	85.96	81.95	89.75	33.34	14.74	6.26	11.13	1.50	3.39	0.51	2.23
2010	34.91	17.86	10.17	10.81	30.12	83.48	82.03	84.85	35.67	14.34	4.81	8.69	0.98	2.46	0.42	2.87
2011	17.89	7.32	10.81	10.19	30.65	77.05	77.63	76.50	37.45	13.09	7.04	11.77	2.42	6.18	0.66	2.24
2012	21.19	4.07	10.79	12.59	41.39	86.21	91.04	81.64	35.13	14.96	6.10	9.71	2.37	5.44	0.00	1.71
2013	19.61	7.35	9.03	13.10	39.03	92.99	95.43	90.67	35.95	17.42	7.11	11.83	2.64	4.73	0.64	2.24
2014	18.84	4.91	9.91	11.89	29.46	92.32	88.39	96.05	42.94	19.47	6.52	10.16	3.06	6.37	0.24	1.41
2015	16.43	4.11	10.19	11.57	32.63	86.47	86.07	86.86	40.92	18.99	6.79	11.41	2.41	5.25	0.23	2.24
2016	19.74	1.65	10.20	12.89	38.37	99.13	106.00	92.60	50.97	19.02	7.99	14.52	1.78	5.42	0.30	1.60
2017	16.45	5.76	8.66	16.53	29.19	99.30	100.79	97.88	53.33	19.83	8.64	15.26	2.34	6.43	0.23	1.20
TASA MENOR	↑ 16.43	↓ 1.65	↓ 8.66	↓ 6.65	↓ 21.73	↑ 55.29	↑ 51.85	↑ 58.61	↓ 22.62	↑ 9.74	↓ 3.19	↓ 4.19	↓ 0.98	↓ 1.75	↓ 0.00	↓ 1.20
TASA PROMEDIO	↓ 37.62	↓ 21.26	↓ 12.34	↓ 11.70	↓ 35.49	↑ 76.16	↑ 74.64	↑ 77.60	↓ 33.12	↑ 14.50	↓ 5.67	↓ 9.33	↓ 2.14	↓ 4.25	↓ 0.64	↓ 2.15
TASA MAYOR	↓ 78.53	↓ 55.04	↓ 17.83	↓ 16.53	↓ 47.12	↑ 99.30	↑ 106.00	↑ 97.88	↓ 53.33	↑ 19.83	↓ 8.64	↓ 15.26	↓ 3.06	↓ 6.43	↓ 1.59	↓ 2.87

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↑ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↑ 2.52	↑ 1.59	↑ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↑ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↑ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↑ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↑ 19.61	↑ 48.76	↓ 91.52	↓ 92.41	↓ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↑ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

VERACRUZ

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	39.41	39.28	24.70	12.79	48.00	47.75	42.53	52.74	42.51	9.94	6.20	11.30	1.31	3.34	6.12	7.07
2001	35.35	35.99	25.99	12.18	50.99	53.78	48.76	58.57	45.62	9.33	5.83	10.44	1.44	3.53	6.07	7.84
2002	33.24	33.37	24.29	12.70	50.42	56.62	53.67	59.40	48.11	8.72	5.16	9.10	1.39	3.56	5.74	8.13
2003	25.67	37.25	24.23	13.19	47.05	60.20	55.81	64.30	53.96	11.01	5.66	10.17	1.38	3.52	5.64	8.76
2004	28.02	26.56	20.76	14.09	48.25	63.77	57.57	69.62	51.13	12.57	4.75	8.57	1.15	4.37	4.55	8.86
2005	25.69	28.10	22.63	13.24	53.58	68.12	61.79	74.08	52.37	13.10	4.86	8.65	1.30	3.49	4.34	8.95
2006	20.23	24.55	20.15	14.04	45.27	67.72	62.58	72.55	52.83	13.85	4.98	8.94	1.26	3.15	3.37	9.36
2007	17.54	18.90	21.10	14.30	50.09	70.90	67.62	73.98	55.65	15.95	5.02	9.06	1.22	3.43	3.42	9.34
2008	15.90	15.63	17.98	13.58	47.20	75.28	71.26	79.04	58.29	17.02	4.99	8.63	1.56	3.18	3.03	10.30
2009	19.36	14.10	19.45	14.96	47.33	79.44	74.85	83.72	62.57	19.95	9.32	16.33	2.71	4.73	3.84	9.67
2010	20.27	13.47	15.76	14.66	47.51	86.49	83.17	89.61	67.78	20.10	6.41	11.48	1.63	3.68	3.91	8.83
2011	19.41	9.43	17.35	14.76	45.64	83.66	79.70	87.39	66.22	21.34	12.87	22.58	3.58	4.26	4.10	9.33
2012	18.13	7.20	15.83	16.70	49.06	89.49	85.42	93.33	70.95	21.94	12.92	22.69	3.39	3.88	3.46	8.81
2013	19.61	12.15	16.13	15.06	49.56	92.67	88.58	96.53	74.56	21.89	9.86	17.64	2.41	3.83	3.53	8.50
2014	20.82	9.79	14.24	15.41	48.35	101.12	96.72	105.27	74.64	23.97	11.32	20.71	2.36	4.56	3.36	8.35
2015	19.28	7.71	15.02	15.35	48.36	105.76	100.56	110.68	85.36	25.42	12.63	23.12	2.67	3.24	3.24	8.49
2016	16.82	12.69	13.58	17.04	45.70	110.29	105.29	115.00	93.67	23.37	15.88	28.85	3.51	2.71	2.84	7.78
2017	22.73	7.90	14.47	17.75	48.25	105.93	100.41	111.15	98.19	21.62	21.79	39.68	4.88	3.31	3.00	7.95
TASA MENOR	↑ 15.90	↑ 7.20	↑ 13.58	↓ 12.18	↑ 45.27	↑ 47.75	↑ 42.53	↑ 52.74	↑ 42.51	↑ 8.72	↓ 4.75	↓ 8.57	↓ 1.15	↑ 2.71	↑ 2.84	↑ 7.07
TASA PROMEDIO	↓ 23.19	↓ 19.67	↑ 19.09	↓ 14.54	↑ 48.37	↑ 78.83	↑ 74.24	↑ 83.16	↑ 64.13	↑ 17.28	↓ 8.91	↓ 16.00	↓ 2.18	↓ 3.65	↑ 4.09	↑ 8.69
TASA MAYOR	↓ 39.41	↓ 39.28	↑ 25.99	↓ 17.75	↑ 53.58	↑ 110.29	↑ 105.29	↑ 115.00	↑ 98.19	↑ 25.42	↓ 21.79	↓ 39.68	↓ 4.88	↓ 4.73	↓ 6.12	↑ 10.30

NACIONAL

TASA MENOR	↓ 13.34	↓ 4.79	↓ 10.83	↑ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↓ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↓ 16.55	↑ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↑ 4.93	↓ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↓ 24.64	↑ 19.61	↓ 48.76	↓ 91.52	↓ 92.41	↓ 90.70	↓ 90.93	↓ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↑ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

YUCATÁN

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	29.34	35.74	29.63	12.84	35.62	38.40	27.75	48.92	57.93	5.33	2.19	3.33	1.06	6.78	2.78	4.85
2001	23.53	35.30	23.63	10.74	35.56	41.46	30.87	51.91	62.42	5.98	2.09	3.98	0.23	8.33	3.95	5.34
2002	24.12	54.66	25.62	9.92	39.52	49.15	35.11	63.01	59.81	6.55	2.62	4.82	0.45	8.64	4.10	4.67
2003	26.28	40.23	23.23	10.95	41.48	52.14	40.87	63.23	69.91	5.03	2.79	4.28	1.33	11.12	2.91	4.19
2004	13.95	21.45	21.21	14.50	30.26	51.55	39.13	63.78	58.85	5.70	2.14	3.76	0.54	8.55	3.51	5.21
2005	17.15	42.86	20.77	9.23	32.81	54.15	41.46	66.63	68.47	6.46	1.99	3.58	0.43	7.59	1.83	4.58
2006	30.65	43.56	16.51	9.79	35.23	52.13	41.64	62.44	62.69	6.63	2.17	3.53	0.84	9.63	1.80	4.24
2007	17.89	23.32	14.50	9.14	34.13	56.31	45.77	66.65	67.27	7.81	2.62	3.92	1.35	8.90	1.63	5.82
2008	14.22	24.61	18.20	7.16	29.79	57.36	44.96	69.49	77.41	7.62	2.38	4.09	0.72	9.83	0.98	5.86
2009	19.86	22.62	17.37	11.90	48.20	55.56	48.29	62.65	76.29	9.27	1.79	3.32	0.30	12.53	1.38	6.04
2010	23.30	24.41	16.94	10.87	39.64	61.22	50.11	72.06	83.65	9.60	1.77	3.17	0.40	11.20	1.46	6.06
2011	12.78	10.00	15.08	13.29	32.42	56.30	50.44	62.01	78.93	10.10	2.39	4.13	0.69	10.41	1.84	5.57
2012	15.58	11.13	14.71	12.43	34.03	59.17	49.99	68.13	86.80	8.82	2.06	3.37	0.77	9.36	1.32	6.51
2013	11.16	9.48	11.79	13.67	35.54	60.97	51.91	69.81	96.11	9.70	2.46	3.71	1.24	8.22	1.79	5.45
2014	19.57	9.50	12.52	14.69	35.77	63.59	55.63	71.36	104.63	12.28	2.33	4.15	0.56	8.28	1.09	5.57
2015	28.03	8.41	15.02	13.22	38.33	71.68	60.61	82.48	116.69	12.45	2.68	4.66	0.74	8.87	1.27	5.40
2016	21.90	6.18	14.35	15.47	40.68	71.66	62.31	80.77	109.70	10.67	3.11	5.45	0.82	10.52	1.35	5.38
2017	21.92	14.61	15.26	14.64	37.33	72.77	64.29	81.02	100.81	12.10	2.43	3.72	1.18	8.82	0.96	4.95
TASA MENOR	↓ 11.16	↑ 6.18	↑ 11.79	↓ 7.16	↓ 29.79	↑ 38.40	↑ 27.75	↑ 48.92	↑ 57.93	↓ 5.03	↓ 1.77	↓ 3.17	↓ 0.23	↑ 6.78	↓ 0.96	↑ 4.19
TASA PROMEDIO	↓ 20.62	↓ 24.34	↑ 18.13	↓ 11.91	↓ 36.46	↓ 56.98	↓ 46.73	↑ 67.02	↑ 79.91	↓ 8.45	↓ 2.33	↓ 3.94	↓ 0.76	↑ 9.31	↓ 2.00	↑ 5.32
TASA MAYOR	↓ 30.65	↓ 54.66	↑ 29.63	↓ 15.47	↓ 48.20	↓ 72.77	↓ 64.29	↓ 82.48	↑ 116.69	↓ 12.45	↓ 3.11	↓ 5.45	↓ 1.35	↑ 12.53	↓ 4.10	↑ 6.51

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↓ 4.79	↓ 10.83	↑ 12.77	↑ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↑ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↓ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↓ 16.55	↑ 15.86	↑ 44.43	↑ 58.78	↑ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↑ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↓ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↓ 24.64	↑ 19.61	↑ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↓ 90.93	↑ 19.15	↑ 28.94	↑ 53.00	↑ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↓ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

Superior al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

ZACATECAS

Año	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por enfermedades diarreicas (EDAS)	Tasa de mortalidad en niños menores de 5 años por infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Tasa de mortalidad por cáncer cérvico-uterino	Tasa de mortalidad por cáncer de mama (mujeres)	Tasa de mortalidad por cáncer de próstata (45 años y más)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (hombres)	Tasa de mortalidad por diabetes mellitus (mujeres)	Tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón	Tasa de mortalidad por hipertensión arterial	Tasa de mortalidad por homicidios (ambos sexos)	Tasa de mortalidad por homicidios (hombres)	Tasa de mortalidad por homicidios (mujeres)	Tasa de mortalidad por suicidio en jóvenes (10 a 29 años)	Tasa de mortalidad por tuberculosis pulmonar	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA
2000	31.80	31.20	13.25	13.88	66.06	39.76	34.51	44.73	44.43	12.84	5.98	12.00	0.28	3.32	1.82	1.46
2001	38.21	24.26	17.58	14.49	53.14	42.52	38.67	45.73	47.74	11.25	6.46	12.09	1.13	5.93	1.89	1.09
2002	41.65	23.89	13.57	11.76	68.64	46.08	38.89	52.73	54.16	13.70	7.21	12.47	2.10	6.13	1.59	1.73
2003	30.28	24.10	15.95	16.54	73.50	52.69	47.39	57.41	48.10	11.18	7.10	13.14	1.39	3.91	1.79	1.36
2004	19.94	23.05	15.04	13.02	49.59	54.18	49.94	58.18	51.68	12.69	7.06	13.22	1.25	2.80	0.71	1.85
2005	28.23	32.63	18.43	13.89	47.49	58.98	49.53	67.88	52.10	14.89	5.53	9.06	2.20	6.01	0.57	1.49
2006	23.90	13.84	14.14	10.82	70.18	57.56	49.90	64.66	44.08	13.55	5.55	9.83	1.50	3.37	1.26	1.40
2007	20.70	19.45	10.02	16.79	56.68	62.92	57.24	68.28	51.01	15.57	5.19	9.26	1.35	3.90	1.11	1.04
2008	31.29	18.78	12.16	16.13	58.22	65.77	63.90	67.41	53.42	16.10	5.94	10.93	1.20	2.58	0.82	1.36
2009	18.12	10.00	8.78	13.43	51.50	60.12	57.21	62.88	56.55	20.17	9.41	18.20	1.05	6.20	1.08	1.48
2010	17.47	4.99	8.33	15.65	57.29	62.13	58.65	65.45	59.74	18.96	10.08	18.74	1.68	4.70	1.06	1.79
2011	13.69	4.98	9.39	13.09	52.03	58.16	52.45	63.62	55.28	17.47	17.99	32.78	2.43	6.99	1.37	1.57
2012	12.40	3.10	7.02	18.16	59.16	60.08	60.95	59.24	57.11	19.51	27.07	48.16	6.46	4.27	1.61	0.71
2013	14.84	4.95	11.40	19.47	59.17	68.55	66.92	70.13	64.21	19.21	25.34	42.57	6.89	4.25	1.21	1.02
2014	14.18	3.70	9.79	18.18	68.94	71.37	68.89	73.76	62.09	19.50	12.24	21.85	2.98	5.11	1.07	1.70
2015	5.53	1.23	8.93	20.15	53.90	69.55	68.45	70.62	64.99	20.23	20.54	38.98	2.46	8.25	1.37	0.81
2016	14.18	4.93	9.00	18.46	61.38	79.17	77.20	81.09	70.27	19.24	35.32	61.61	9.25	5.43	0.56	0.99
2017	9.31	6.21	7.08	14.83	63.08	75.78	74.98	76.55	68.97	19.94	38.84	68.62	10.02	9.60	0.43	1.17
TASA MENOR	↓ 5.53	↓ 1.23	↓ 7.02	↓ 10.82	↑ 47.49	↑ 39.76	↑ 34.51	↑ 44.73	↑ 44.08	↑ 11.18	↓ 5.19	↓ 9.06	↓ 0.28	↑ 2.58	↓ 0.43	↓ 0.71
TASA PROMEDIO	↓ 21.43	↓ 14.18	↓ 11.66	↓ 15.49	↑ 59.44	↑ 60.30	↑ 56.43	↑ 63.91	↑ 55.89	↑ 16.44	↓ 14.05	↓ 25.19	↓ 3.09	↑ 5.15	↓ 1.18	↓ 1.34
TASA MAYOR	↓ 41.65	↓ 32.63	↓ 18.43	↑ 20.15	↑ 73.50	↓ 79.17	↓ 77.20	↓ 81.09	↓ 70.27	↑ 20.23	↑ 38.84	↑ 68.62	↑ 10.02	↑ 9.60	↓ 1.89	↓ 1.85

NACIONAL

TASA MENOR	↑ 13.34	↑ 4.79	↑ 10.83	↑ 12.77	↓ 37.90	↓ 30.57	↓ 26.80	↓ 34.17	↓ 35.17	↓ 7.88	↑ 8.11	↑ 14.53	↑ 1.94	↓ 2.52	↑ 1.59	↑ 1.77
TASA PROMEDIO	↑ 46.91	↑ 49.36	↑ 16.55	↑ 15.86	↓ 44.43	↓ 58.78	↓ 56.22	↓ 61.25	↓ 54.45	↓ 12.93	↑ 16.26	↑ 29.47	↑ 3.45	↓ 4.93	↑ 3.38	↑ 4.04
TASA MAYOR	↑ 121.31	↑ 229.42	↑ 24.64	↓ 19.61	↓ 48.76	↑ 91.52	↑ 92.41	↑ 90.70	↑ 90.93	↓ 19.15	↓ 28.94	↓ 53.00	↓ 5.93	↓ 6.72	↑ 7.54	↑ 4.69

Fuente: DGIS Menor al promedio

^{p/} Preliminar

^{e/} Estimado

Superior al promedio