

Día Mundial de la Diabetes 2024

El 14 de noviembre se conmemora el Día Mundial de la Diabetes, como una oportunidad para crear conciencia sobre el impacto de la diabetes en la salud de las personas y para destacar las oportunidades para fortalecer la prevención, diagnóstico y tratamiento de la diabetes. El tema de este año es “Rompiendo barreras, cerrando brechas”, con la finalidad de reforzar el compromiso de reducir el riesgo de diabetes y garantizar que todas las personas diagnosticadas con diabetes tengan acceso a un tratamiento y una atención equitativos, integrales, asequibles y de calidad¹. Por este motivo, el Instituto de Información Estadística y Geográfica (IIEG) de Jalisco, presenta un panorama sobre las defunciones por esta causa en la entidad.

De acuerdo con cifras definitivas del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), a lo largo de muchos años, la diabetes mellitus ha sido una de las principales causas de muerte entre la población del estado. En el período reciente de 2019 a 2022, la diabetes mellitus ha sido la tercera causa de muerte entre la población jalisciense; asimismo, en 2021 y 2022, esta enfermedad representó la tercera causa de defunción tanto para los hombres como para las mujeres, sólo por debajo de las enfermedades del corazón y los tumores malignos.

Principales causas de mortalidad por residencia habitual de la persona fallecida y sexo, Jalisco 2020-2022

Orden de Importancia	2020			2021			2022		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
Total^{b/}	64,461	37,428	27,023	74,630	43,191	31,432	56,388	32,041	24,323
1	Enfermedades del corazón ^{c/} 12,630	Enfermedades del corazón ^{c/} 6,987	Enfermedades del corazón ^{c/} 5,643	COVID-19 16,743	COVID-19 10,153	COVID-19 6,590	Enfermedades del corazón ^{c/} 12,168	Enfermedades del corazón ^{c/} 6,637	Enfermedades del corazón ^{c/} 5,525
2	COVID-19 8,853	COVID-19 5,680	Diabetes mellitus 3,294	Enfermedades del corazón ^{c/} 13,864	Enfermedades del corazón ^{c/} 7,639	Enfermedades del corazón ^{c/} 6,225	Tumores malignos 6,178	Tumores malignos 3,080	Tumores malignos 3,097
3	Diabetes mellitus 7,096	Diabetes mellitus 3,801	Tumores malignos 3,215	Diabetes mellitus 7,028	Diabetes mellitus 3,697	Diabetes mellitus 3,331	Diabetes mellitus 5,864	Diabetes mellitus 3,051	Diabetes mellitus 2,811

Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Dirección General de Estadísticas Sociodemográficas; Estadísticas Vitales.

Notas: a/ Los criterios para la selección de las 20 principales causas de muerte consideran la Lista Mexicana de Enfermedades y comprende por lo menos el 80% del total de defunciones registradas. Se excluyen los grupos de causas insuficientemente especificadas.

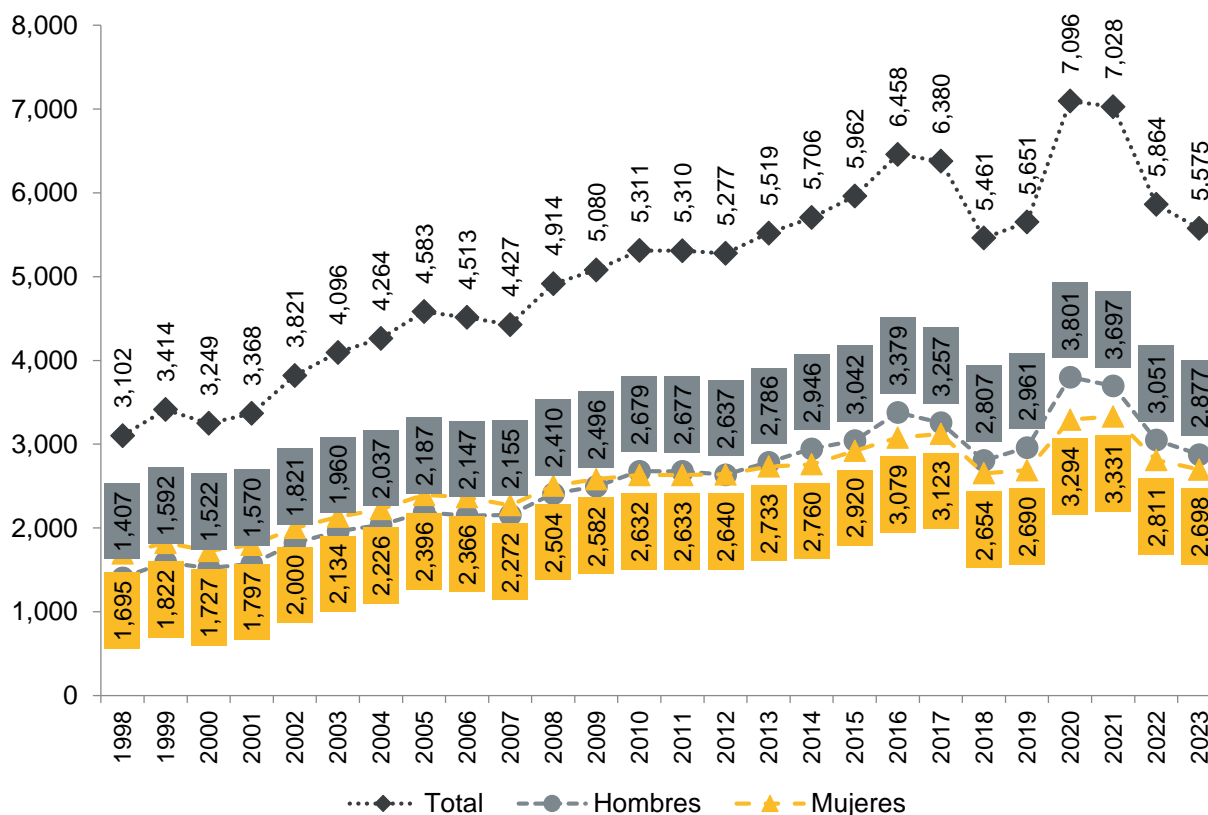
b/ El total no corresponde a la suma de ambos sexos, ya que no se incluye sexo no especificado.

c/ Excluye paro cardíaco (29 C).

¹ <https://www.paho.org/es/campanas/dia-mundial-diabetes-2024>

Durante el 2023 se registraron 5 mil 575 defunciones de residentes de Jalisco por causa de la diabetes mellitus, de las cuales 2 mil 877 (51.6%) eran personas del sexo masculino y 2 mil 698 (48.4%) del femenino.

Defunciones por causa de la diabetes mellitus según residencia habitual de la persona fallecida y sexo, Jalisco 1998-2023



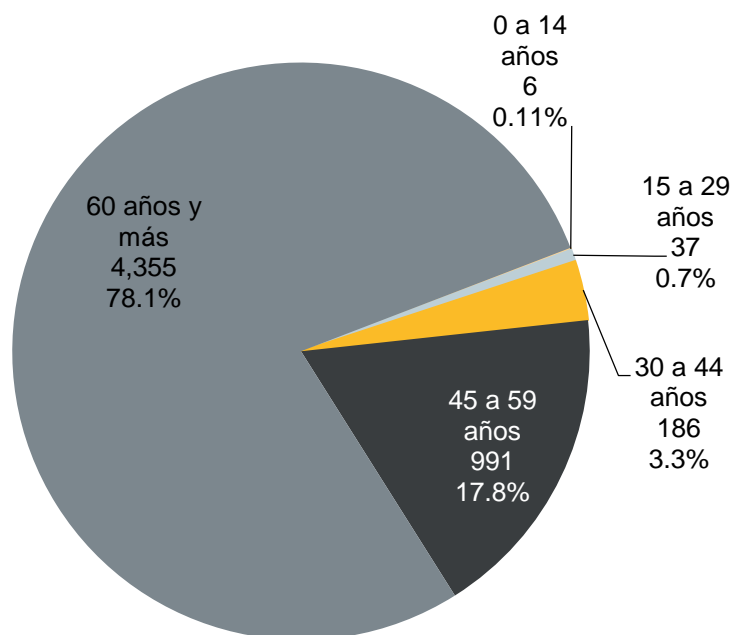
Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad.

Nota: el total puede no corresponder a la suma de ambos sexos, ya que en el dato total se incluye sexo no especificado.

Entre 2022 y 2023, las defunciones de jaliscienses por causa de la Diabetes Mellitus disminuyeron en 4.9%, al pasar de 5 mil 864 a 5 mil 575, respectivamente; es decir, un monto de 289 decesos menos. Es importante destacar que, en 2020 la cantidad de fallecimientos de residentes del estado por esta enfermedad, alcanzó su nivel más alto registrado en los últimos 26 años, al sumar 7 mil 096 decesos.

Al analizar estos decesos por grupos de edad, en 2023 el 78.1% (4,355) de las y los jaliscienses fallecidos(as) por esta causa, eran personas adultas mayores de 60 años y más; mientras que el 17.8% (991) tenían entre 45 y 59 años y el 3.3% (186) de 30 a 44. Destaca que, para ese año, la diabetes cobró la vida de 6 niñas y niños de entre 0 y 14 años (0.11%) y la de 37 personas jóvenes de entre 15 y 29 años (0.7%).

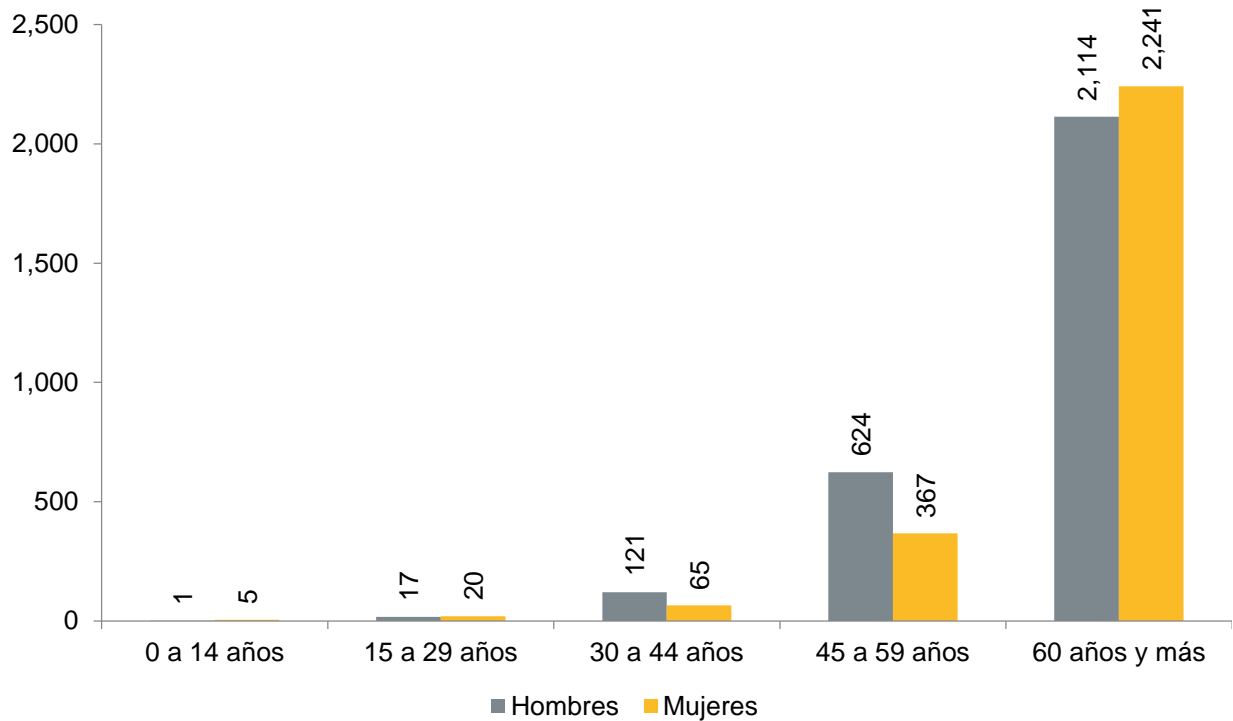
Defunciones por causa de la diabetes mellitus según residencia habitual de la persona fallecida y grupos de edad, Jalisco 2023



Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad.

Con excepción del 2012, en el período 2010-2023, la mortalidad general por Diabetes Mellitus, ha sido mayor entre la población masculina que en la femenina; así, mientras que, en el 2020 se registraron 115 defunciones de varones por cada 100 decesos de mujeres en la entidad, en 2023 se presentó una tasa de 107 decesos de hombres por cada 100 mujeres por esta causa.

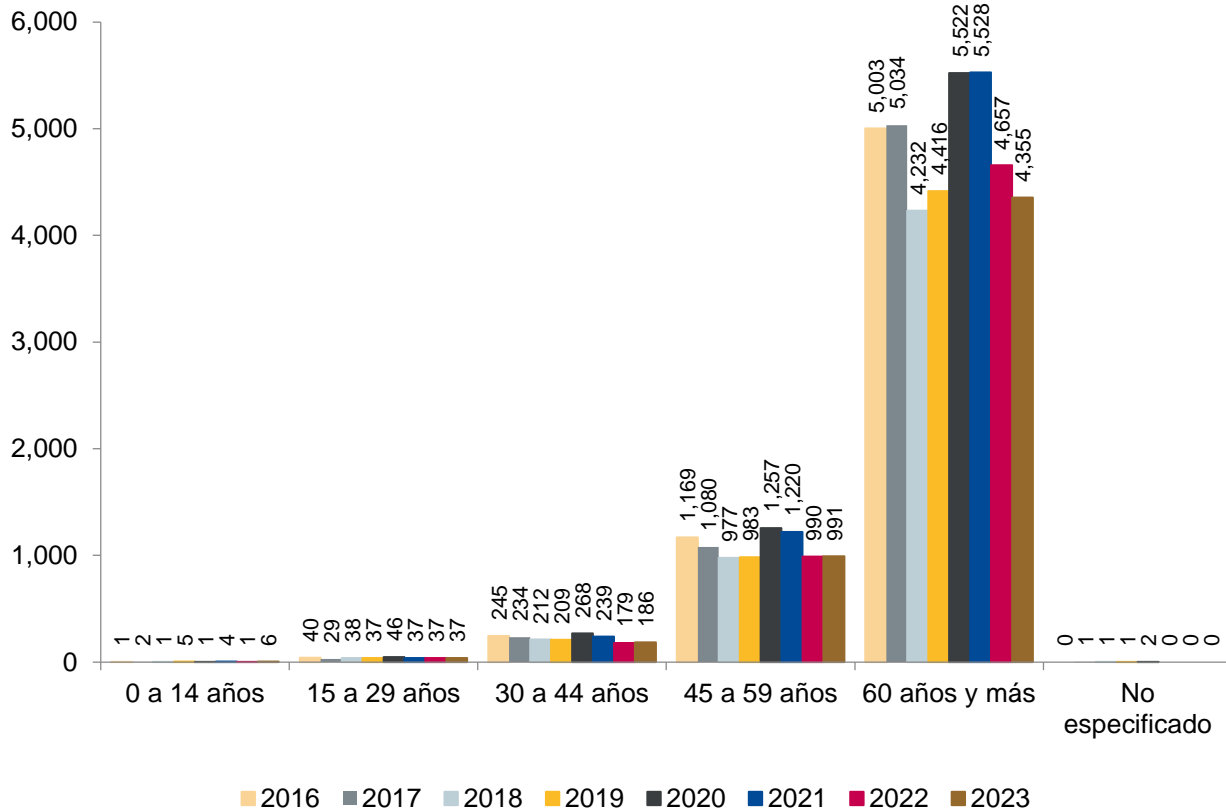
Defunciones por causa de la diabetes mellitus por residencia habitual de la persona fallecida según grupos de edad y sexo, Jalisco 2023



Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad.

Por grupos de edad, la mortalidad de la población masculina por causa de la diabetes es más evidente en los grupos etarios más avanzados, en el caso del grupo de 30 a 44 años, murieron por diabetes 121 hombres y 65 mujeres; en el de 45 a 59 años, fallecieron 624 hombres y 367 mujeres; en tanto que, entre las personas adultas de 60 años y más, murieron 2 mil 114 hombres y 2 mil 241 mujeres por causa de la Diabetes Mellitus.

Defunciones por causa de la diabetes mellitus por residencia habitual de la persona fallecida según grupos de edad, Jalisco 2016-2023



Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad.