

Día Mundial de la Diabetes 2022

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 en el desarrollo de las naciones. Así como destacar las oportunidades que existen para fortalecer la prevención, el diagnóstico y el tratamiento de la diabetes. El tema de este año es “Educación para proteger el mañana”, con la finalidad de fortalecer el acceso a una educación en diabetes de calidad tanto para el equipo de salud como para las personas que viven con diabetes, sus cuidadores y la sociedad en general¹. 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 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 2019-2021, la diabetes mellitus representó la tercera causa de muerte entre la población jalisciense; asimismo en el último año de referencia fue también la tercera causa de defunción tanto para los hombres como para las mujeres.

Principales causas de mortalidad por residencia habitual y sexo de la persona fallecida, Jalisco 2019-2021

Orden de Importancia	2019			2020			2021		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
Total^{b/}	49,830	28,381	21,439	64,461	37,428	27,023	74,630	43,191	31,432
1	Enfermedades del corazón ^{c/} 9,684	Enfermedades del corazón ^{c/} 5,226	Enfermedades del corazón ^{c/} 4,458	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
2	Tumores malignos 5,952	Tumores malignos 2,992	Tumores malignos 2,960	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
3	Diabetes mellitus 5,651	Diabetes mellitus 2,961	Diabetes mellitus 2,690	Diabetes mellitus 7,096	Diabetes mellitus 3,801	Tumores malignos 3,215	Diabetes mellitus 7,028	Diabetes mellitus 3,697	Diabetes mellitus 3,331

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.

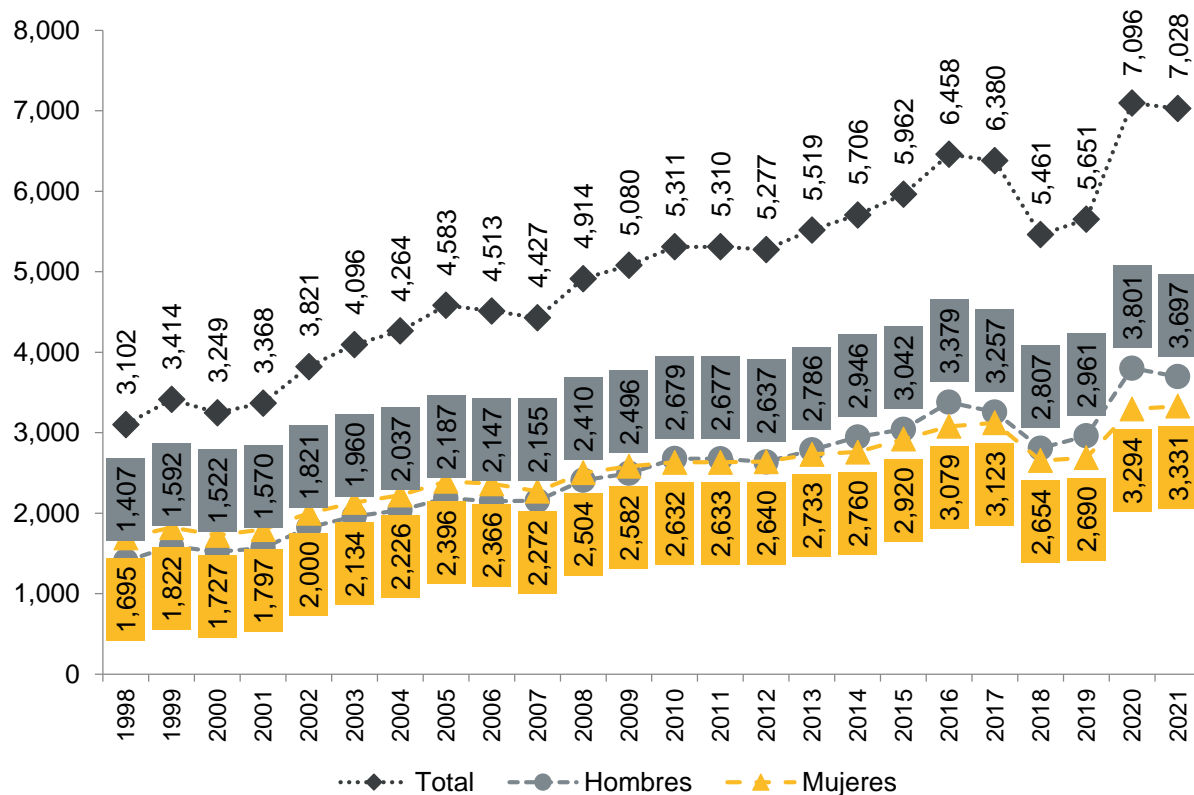
b/ El total no corresponde a la suma de ambos sexos, ya que no se incluye sexo no especificado.

c/ Excluye paro cardíaco (29 C).

¹ <https://www.paho.org/es/campanas/dia-mundial-diabetes-2022>

En el 2021 se registraron 7 mil 028 defunciones de residentes de Jalisco por causa de la diabetes mellitus, de las cuales 3 mil 697 (52.6%) eran personas del sexo masculino y 3 mil 331 (47.4%) del femenino.

Defunciones por diabetes mellitus por residencia habitual de la persona fallecida según sexo, Jalisco 1998-2021

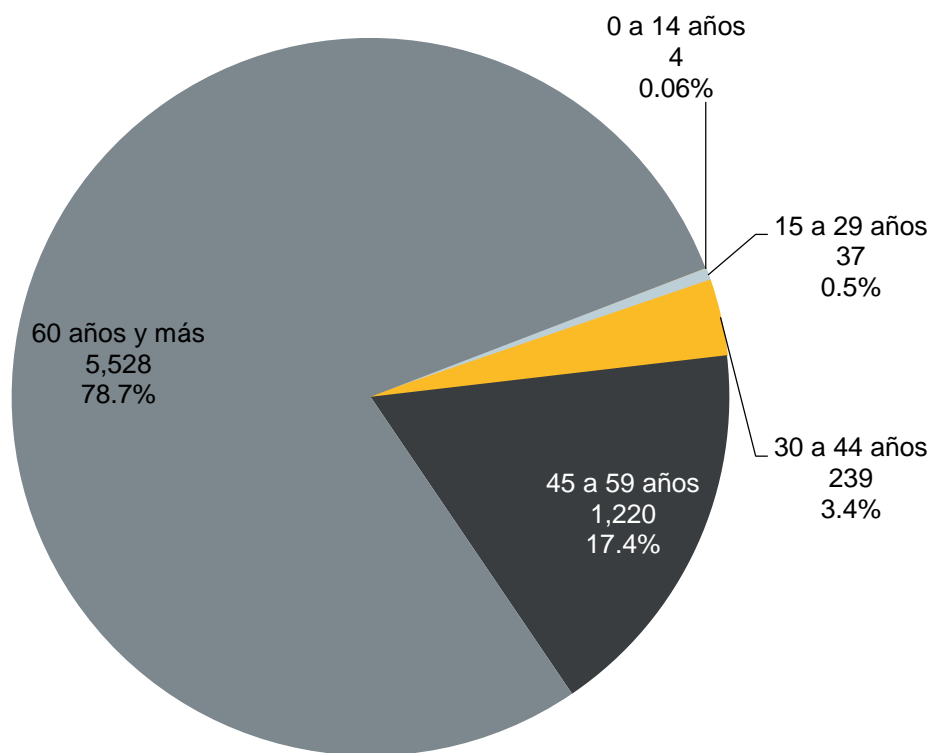


Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad.

Entre 2020 y 2021, las defunciones de jaliscienses por causa de la diabetes mellitus disminuyeron en 1.0%, al pasar de 7 mil 096 a 7 mil 028, respectivamente; es decir, 68 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 24 años.

Al analizar estos decesos por grupos de edad, en 2021 el 78.7% (5,528) de las y los jaliscienses fallecidos(as) por esta causa, eran personas adultas mayores de 60 años y más; mientras que el 17.4% (1,220) tenían entre 45 y 59 años y el 3.4% (239) de 30 a 44. Destaca que, para ese año, la diabetes cobró la vida de 4 niñas y niños de entre 0 y 14 años (0.06%) y la de 37 jóvenes de entre 15 y 29 años (0.5%).

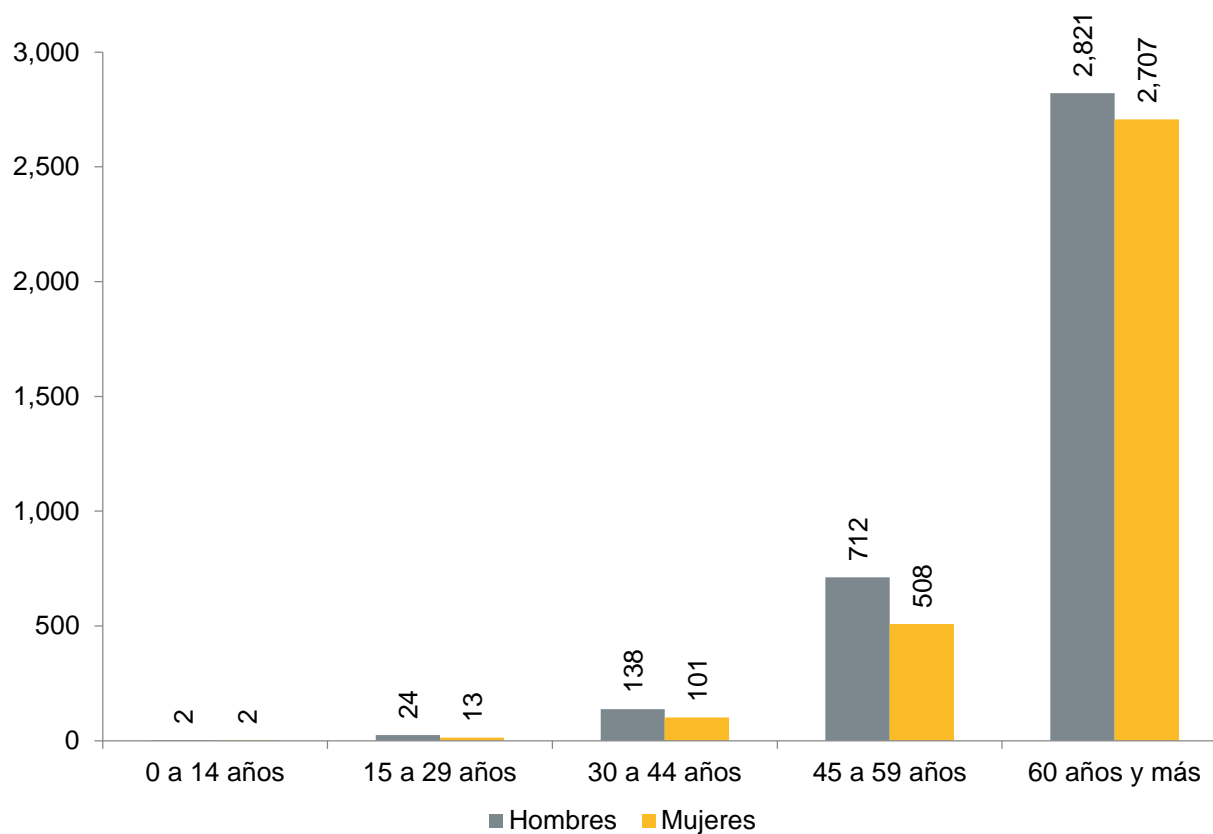
Defunciones por diabetes mellitus por residencia habitual de la persona fallecida según grupos de edad, Jalisco 2021



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

Con excepción del 2012, en el período 2010-2021, la mortalidad general por diabetes mellitus ha sido mayor entre la población masculina que en la femenina; así, mientras que para 2020 se registraron 115 defunciones de varones por cada 100 decesos de mujeres en la entidad, en 2021 se presentó una tasa de 111 decesos de hombres por cada 100 mujeres por esta causa.

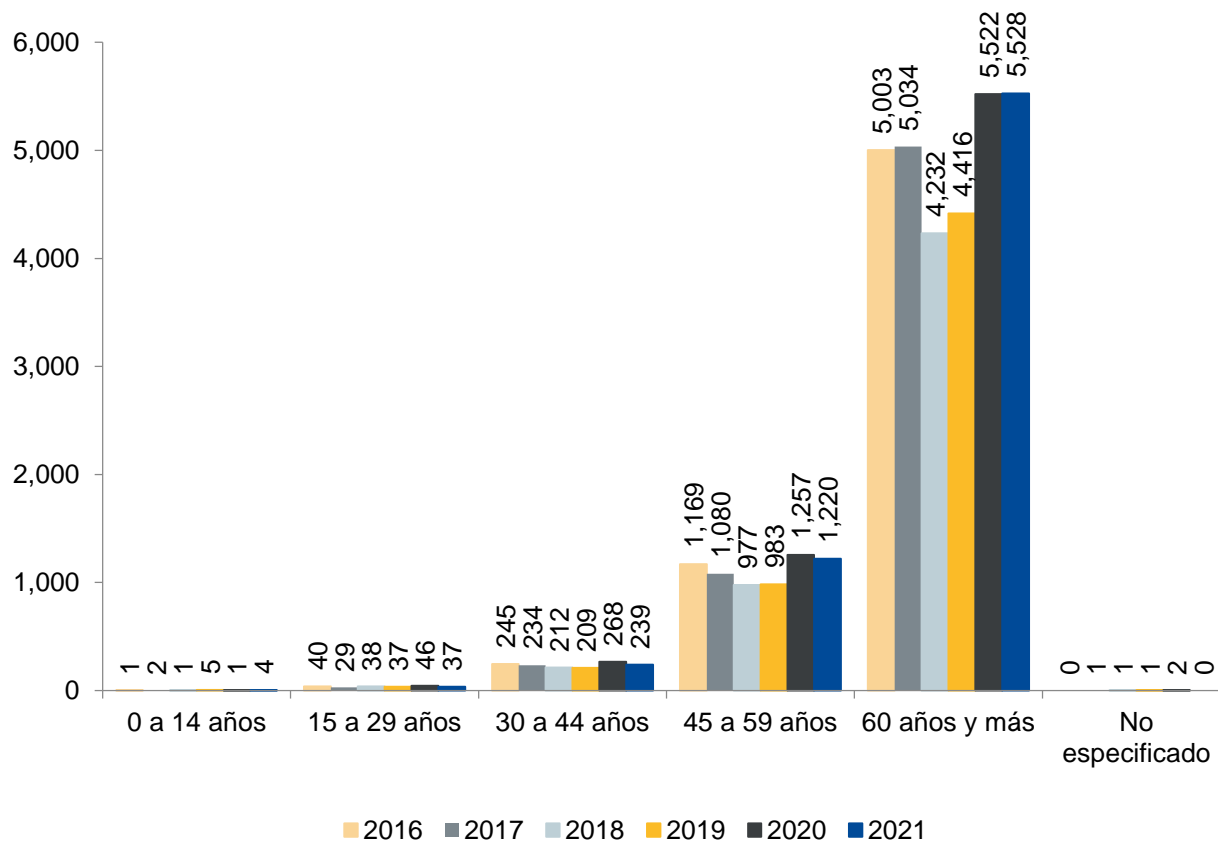
Defunciones por diabetes mellitus por residencia habitual de la persona fallecida según grupos de edad y sexo, Jalisco 2021



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 jóvenes, ya que, en el grupo de 15 a 29 años, murieron por diabetes 24 hombres y 13 mujeres; en el de 30 a 44 años, fallecieron 138 hombres y 101 mujeres; en tanto que para los de 45 a 59 años, perdieron la vida por esa enfermedad, 712 hombres y 508 mujeres. Por su parte, entre las personas adultas de 60 años y más, murieron 2 mil 821 hombres y 2 mil 707 mujeres por causa de la diabetes mellitus.

Defunciones por diabetes mellitus por residencia habitual de la persona fallecida según grupos de edad, Jalisco 2016-2021



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