



**IIEG**

Instituto de Información  
Estadística y Geográfica  
de Jalisco



# Día Mundial de la Salud, 2023

## “Salud para Todos”



El Día Mundial de la Salud se celebra todos los años el **7 de abril**, marca el aniversario de la fundación de la Organización Mundial de la Salud (OMS) en 1948 y cada año se centra en un problema de salud pública específico.

Además de centrarse en el camino hacia el logro de la Salud para todos, que es el tema de este año, la OMS celebrará su 75<sup>o</sup> aniversario bajo el lema 75 años mejorando la salud pública.





En 1948, los países del mundo se unieron y fundaron la OMS para promover la salud, mantener el mundo seguro y servir a los vulnerables, para que todos, en todas partes, puedan alcanzar el más alto nivel de salud y bienestar.

El 75<sup>o</sup> aniversario de la OMS es una oportunidad para mirar hacia atrás a los éxitos de salud pública que han mejorado la calidad de vida durante las últimas siete décadas. Así como también para motivar la acción para abordar los desafíos de salud de hoy y mañana.

1/ <https://www.paho.org/es/campanas/dia-mundial-salud-2023-salud-para-todos>



# Principales enfermedades en Jalisco, 2021

Fuente: Anuarios de Morbilidad 1984-2021, de la Dirección General de Epidemiología de la Secretaría de Salud.

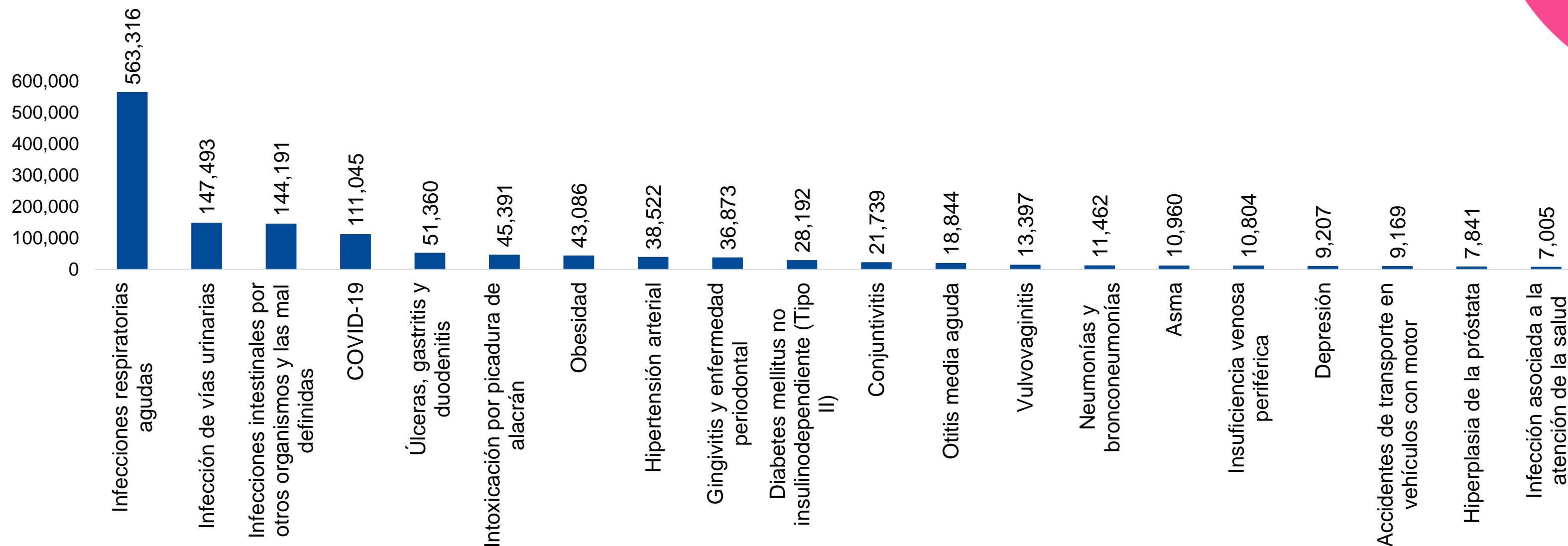


La finalidad de los Anuarios de Morbilidad es que la información se utilice para identificar los problemas epidemiológicos de mayor prioridad y conformar el diagnóstico de salud de la comunidad.

Asimismo, permiten conocer los daños a la salud, anticipar situaciones de interés epidemiológico, identificar grupos de alto riesgo y contribuir a la delimitación y estudio de los distintos factores condicionantes involucrados.

# Veinte principales causas de enfermedad, Jalisco 2021

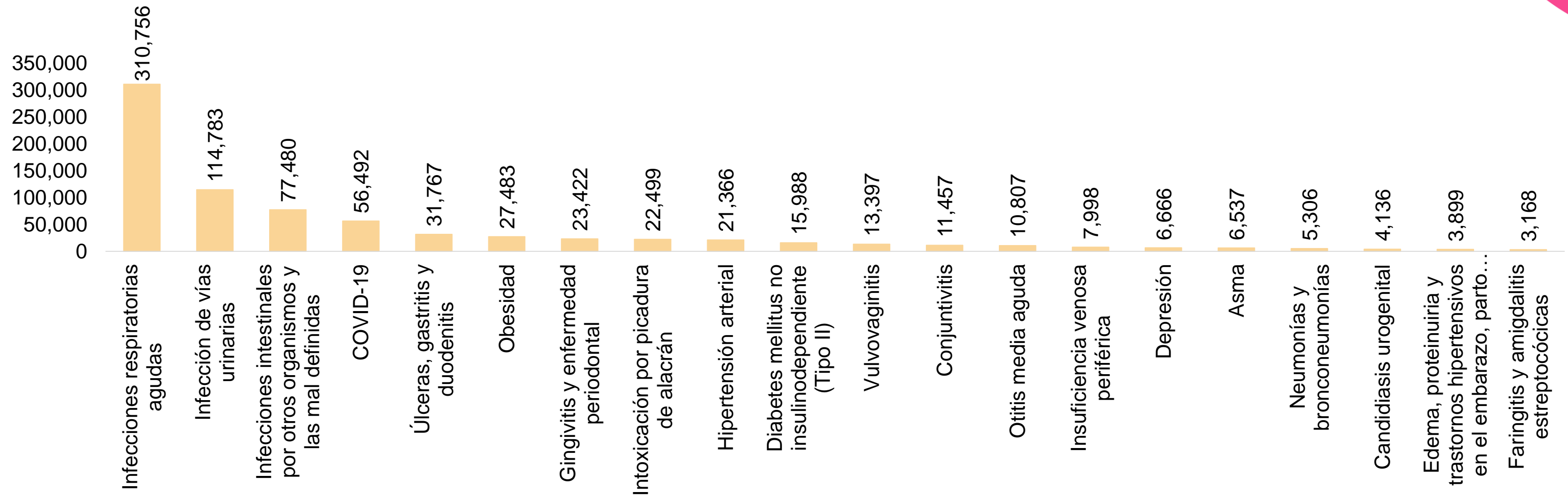
Dirección de información Estadística  
**Demográfica y Social**



De acuerdo con estos anuarios, en 2021 el principal padecimiento entre la población jalisciense fueron las enfermedades respiratorias agudas, con 563,316 casos; seguido de las infecciones de vías urinarias con 147,493, las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas con 144,191 y el COVID-19 con 111,045 registros. Asimismo, se presentaron 11,462 casos de neumonías y bronconeumonías.



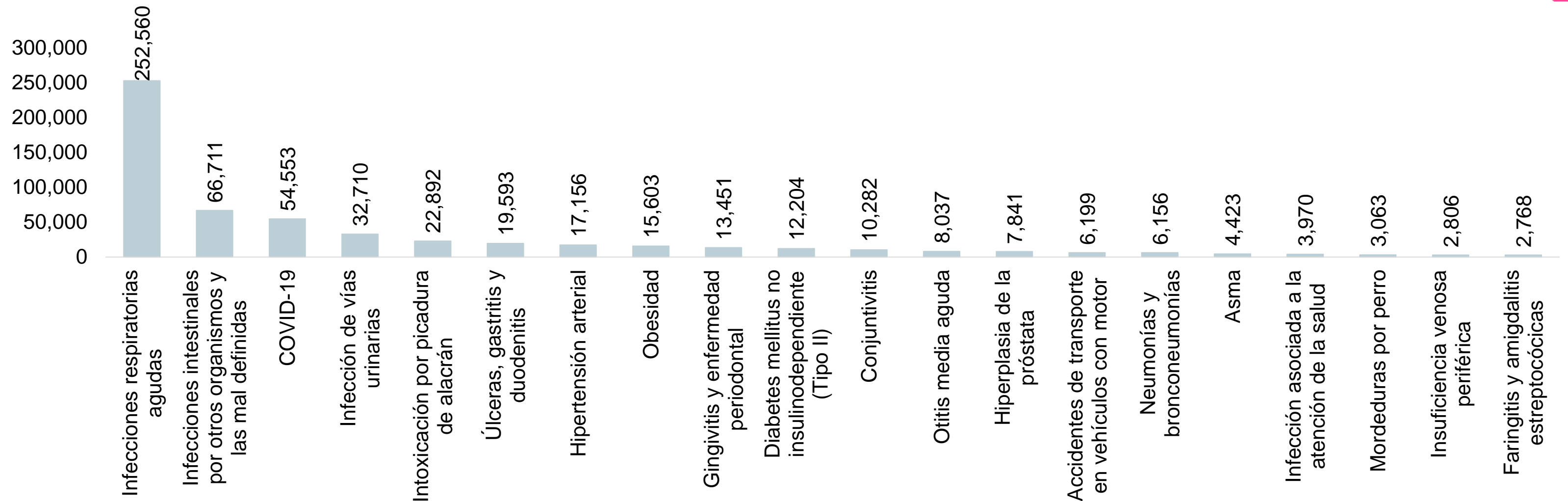
# Veinte principales causas de enfermedad en las mujeres, Jalisco 2021



Entre las mujeres la principal causa de enfermedad fueron las enfermedades respiratorias agudas, con 310,756 casos; seguido de las infecciones de vías urinarias con 114,783, las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas con 77,480 y el COVID-19 con 56,492. Por su parte, se presentaron 5,306 casos de neumonías y bronconeumonías y 27,483 casos de obesidad.



# Veinte principales causas de enfermedad en los hombres, Jalisco 2021



Entre los hombres la principal causa de enfermedad fueron las enfermedades respiratorias agudas, con 252,560 casos; seguido de las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas con 66,711 y el COVID-19 con 54,553. Por su parte, se presentaron 6,156 casos de neumonías y bronconeumonías y 22,892 casos de intoxicación por picaduras de alacrán.

# Veinte principales causas de enfermedad según sexo (Parte I), Jalisco 2021



No	Total		Mujeres		Hombres	
	Padecimiento	Casos	Padecimiento	Casos	Padecimiento	Casos
1	Infecciones respiratorias agudas	563,316	Infecciones respiratorias agudas	310,756	Infecciones respiratorias agudas	252,560
2	Infección de vías urinarias	147,493	Infección de vías urinarias	114,783	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	66,711
3	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	144,191	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	77,480	COVID-19	54,553
4	COVID-19	111,045	COVID-19	56,492	Infección de vías urinarias	32,710
5	Úlceras, gastritis y duodenitis	51,360	Úlceras, gastritis y duodenitis	31,767	Intoxicación por picadura de alacrán	22,892
6	Intoxicación por picadura de alacrán	45,391	Obesidad	27,483	Úlceras, gastritis y duodenitis	19,593
7	Obesidad	43,086	Gingivitis y enfermedad periodontal	23,422	Hipertensión arterial	17,156
8	Hipertensión arterial	38,522	Intoxicación por picadura de alacrán	22,499	Obesidad	15,603
9	Gingivitis y enfermedad periodontal	36,873	Hipertensión arterial	21,366	Gingivitis y enfermedad periodontal	13,451
10	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)	28,192	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)	15,988	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)	12,204

Las infecciones respiratorias agudas encabezan la lista de las 20 principales enfermedades en Jalisco en 2021. Estas afectaron a 310,756 (55.2%) mujeres y 252,560 (44.8%) hombres.

Asimismo, el COVID-19 apareció nuevamente como la cuarta causa de enfermedad entre la población del estado, con 111,045 casos; fue la cuarta causa de enfermedad entre las mujeres (56,492); y la tercera entre los hombres (54,553).

# Veinte principales causas de enfermedad según sexo (Parte II), Jalisco 2021



No	Total		Mujeres		Hombres	
	Padecimiento	Casos	Padecimiento	Casos	Padecimiento	Casos
11	Conjuntivitis	21,739	Vulvovaginitis	13,397	Conjuntivitis	10,282
12	Otitis media aguda	18,844	Conjuntivitis	11,457	Otitis media aguda	8,037
13	Vulvovaginitis	13,397	Otitis media aguda	10,807	Hiperplasia de la próstata	7,841
14	Neumonías y bronconeumonías	11,462	Insuficiencia venosa periférica	7,998	Accidentes de transporte en vehículos con motor	6,199
15	Asma	10,960	Depresión	6,666	Neumonías y bronconeumonías	6,156
16	Insuficiencia venosa periférica	10,804	Asma	6,537	Asma	4,423
17	Depresión	9,207	Neumonías y bronconeumonías	5,306	Infección asociada a la atención de la salud	3,970
18	Accidentes de transporte en vehículos con motor	9,169	Candidiasis urogenital	4,136	Mordeduras por perro	3,063
19	Hiperplasia de la próstata	7,841	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio	3,899	Insuficiencia venosa periférica	2,806
20	Infección asociada a la atención de la salud	7,005	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	3,168	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	2,768
	<b>Total 20 principales causas</b>	<b>1,329,897</b>	<b>Total 20 principales causas</b>	<b>775,407</b>	<b>Total 20 principales causas</b>	<b>562,978</b>
	<b>Otras causas</b>	<b>85,456</b>	<b>Otras causas</b>	<b>44,720</b>	<b>Otras causas</b>	<b>32,248</b>
	<b>Total General</b>	<b>1,415,353</b>	<b>Total General</b>	<b>820,127</b>	<b>Total General</b>	<b>595,226</b>

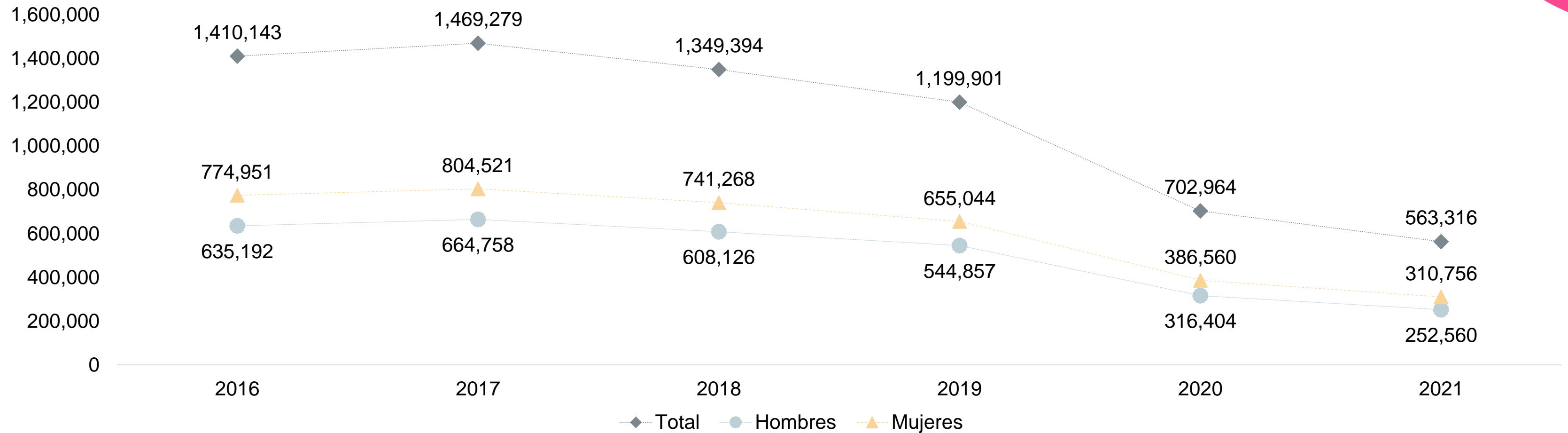
En lo que se refiere a las neumonías y bronconeumonías, en 2021 se registraron 11,462 casos, afectando a 6,156 (53.7%) hombres y a 5,306 (46.3%) mujeres.

Este padecimiento ocupó el lugar 14 entre las veinte principales causas de enfermedad en la entidad, la posición 17 entre la población femenina y el 15 entre la población masculina.



# Enfermos de Infecciones Respiratorias Agudas

# Infecciones respiratorias agudas según sexo, Jalisco 2016-2021

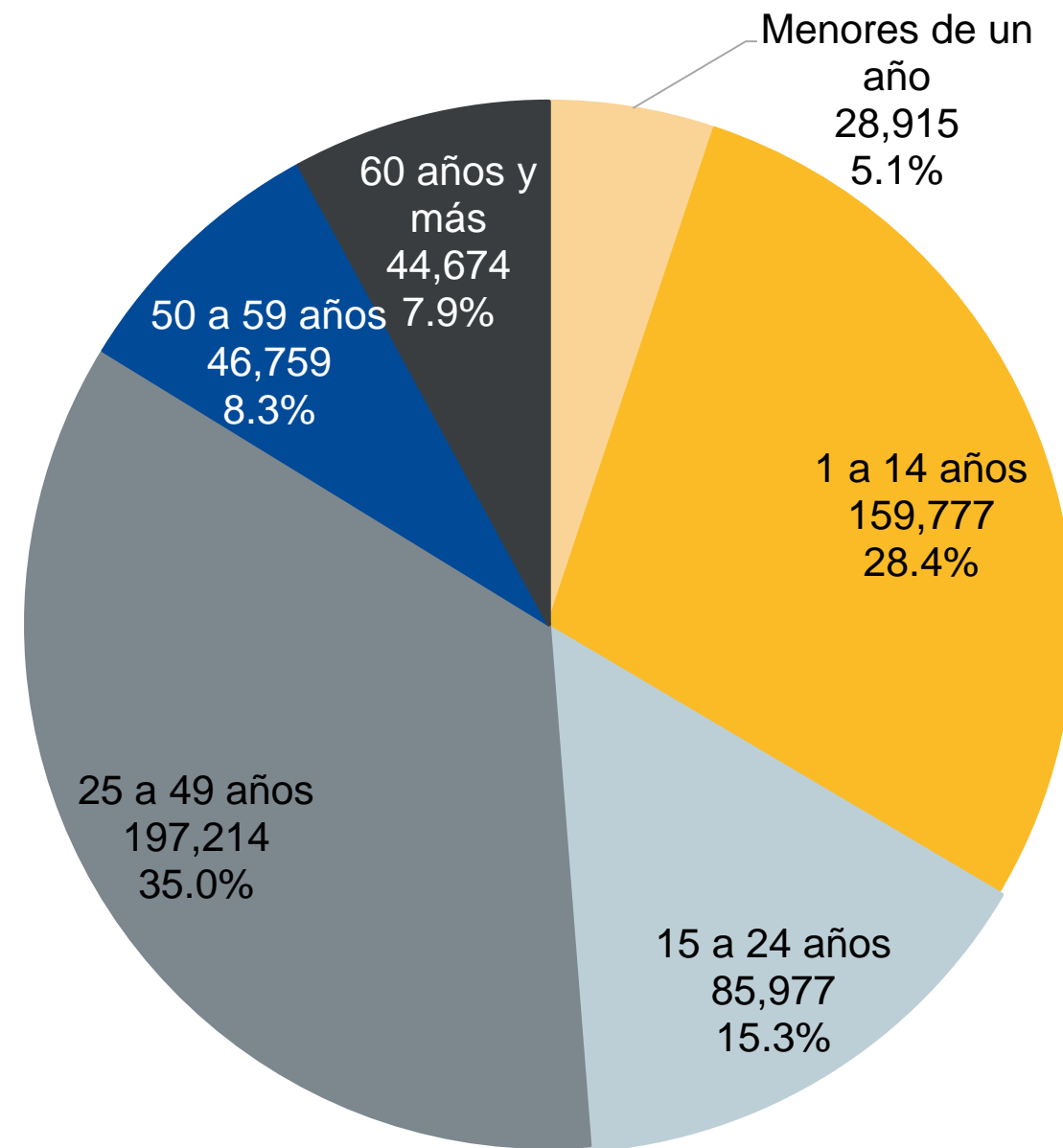


Las infecciones respiratorias agudas encabezan la lista de las 20 principales enfermedades en Jalisco; no obstante, entre 2016 y 2021 se registró un decremento del 60.1%, lo que significó 846,827 menos casos. Entre la población masculina el número de casos se redujo un 60.2% y entre la femenina 59.9%.

**En el período 2020-2021 se registró un descenso del 19.9%, es decir, una reducción de 139,648 casos.**



# Infecciones respiratorias agudas según grupos de edad, Jalisco 2021



El grupo etario más afectado por las infecciones respiratorias agudas en 2021, fueron las y los adultos de 25 a 49 años, con un monto de 197,214 registros, es decir, el 35.0% del total.

Le siguieron las niñas y niños de 1 a 14 años, con un 28.4% (159,777) y, los jóvenes de 15 a 24 años con el 15.3% (85,977).

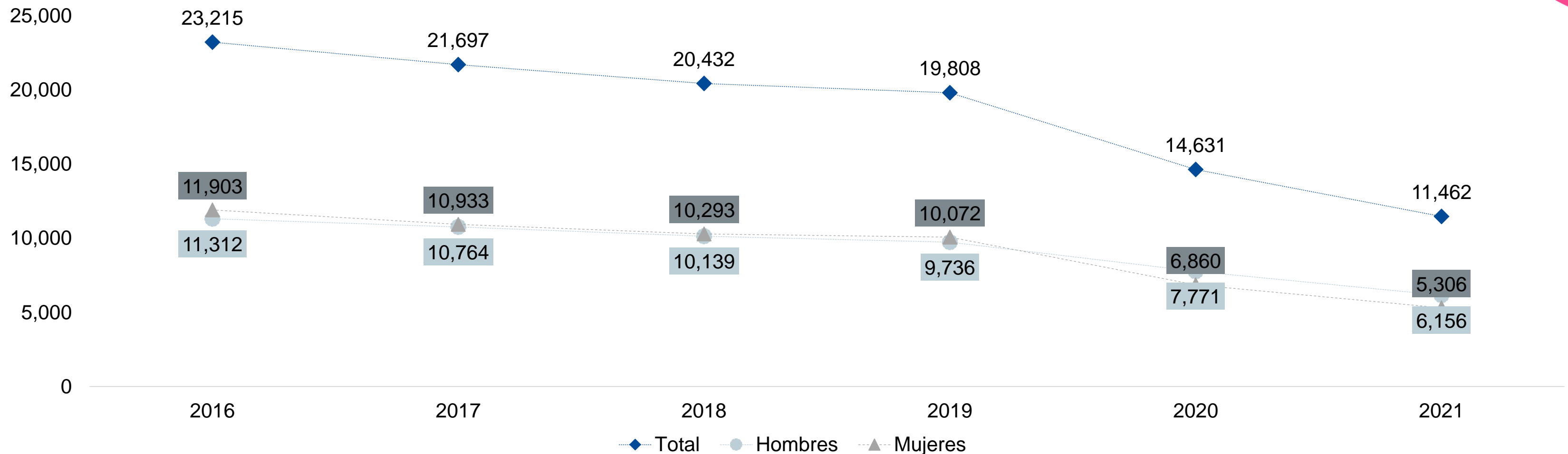
Por su parte, el 5.1% (28,915) de los enfermos fueron niñas y niños menores de un año, mientras que el 7.9% (44,674) eran personas adultas mayores de 60 años y más.



# Enfermos de Neumonía y bronconeumonías



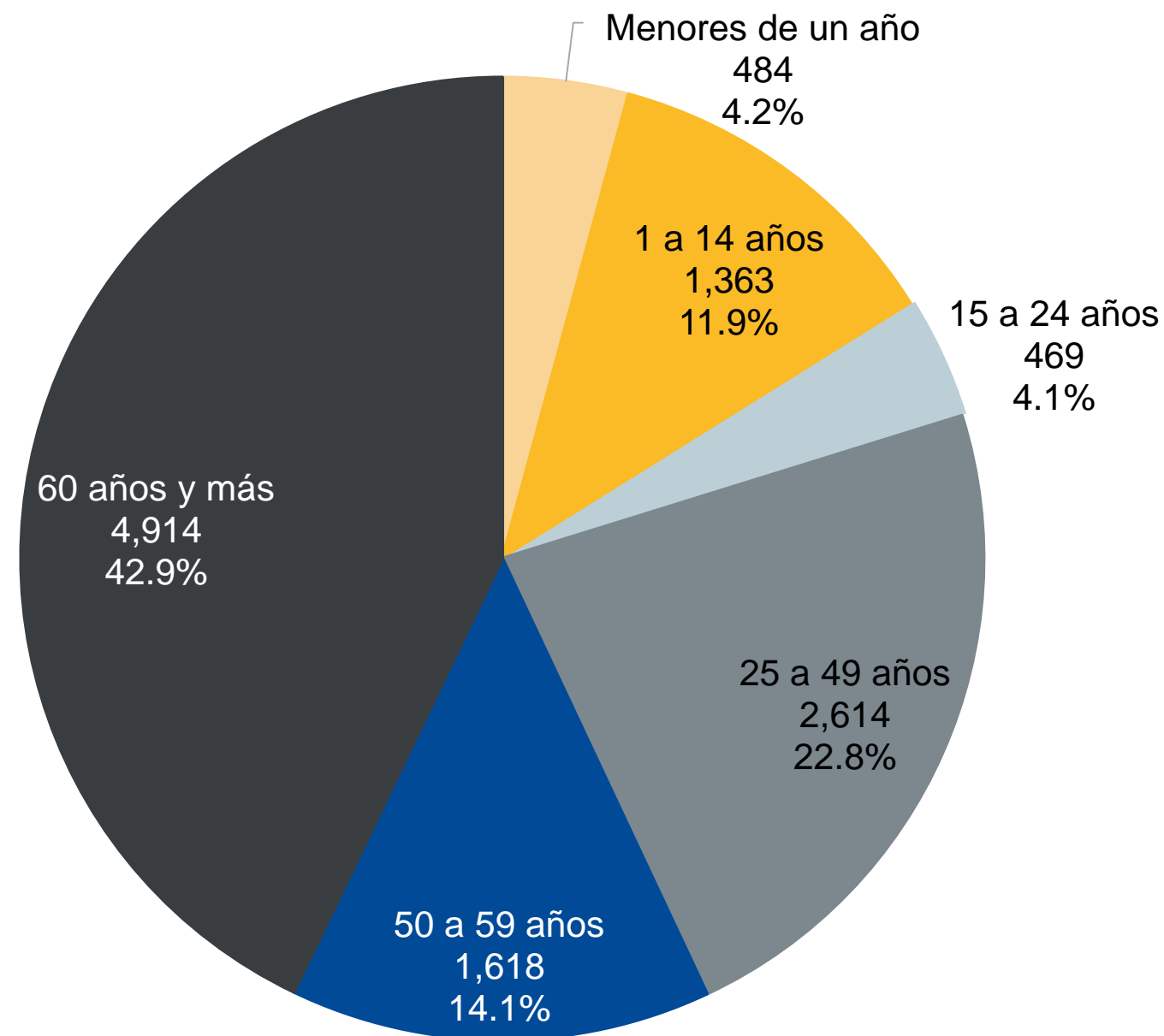
# Neumonías y bronconeumonías según sexo, Jalisco 2016-2021



En lo que se refiere a las neumonías y bronconeumonías, esta enfermedad presentó un decremento del 50.6% en el período 2016-2021, lo que representó 11,753 menos casos; una reducción del 45.6% entre los hombres y de 55.4% entre las mujeres.

**Entre 2020 y 2021, el número total de neumonías y bronconeumonías disminuyó en 3,169 casos, lo que significó un descenso del 21.7%.**

# Neumonías y bronconeumonías según grupos de edad, Jalisco 2021



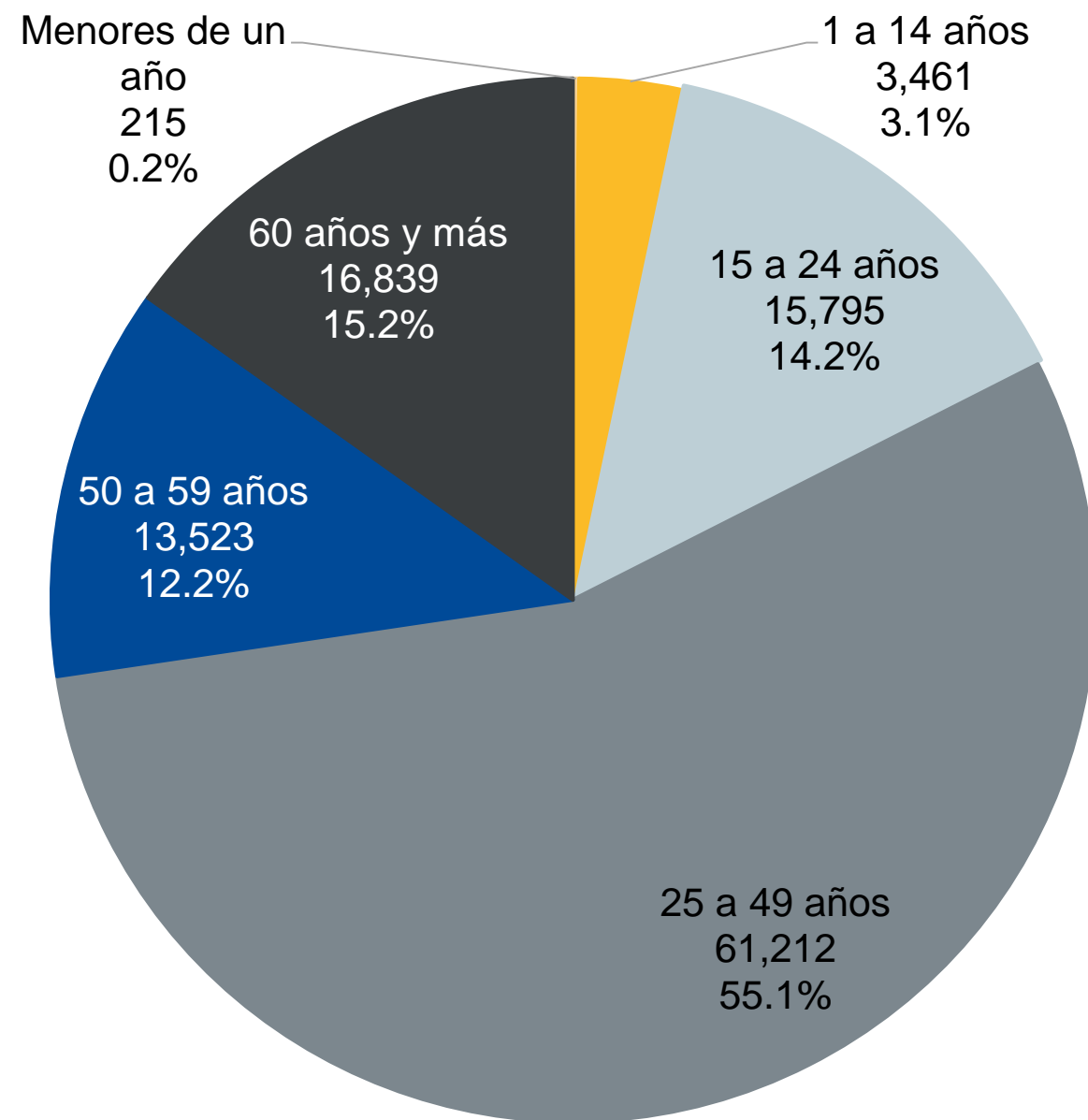
Los grupos más afectados por las neumonías y bronconeumonías en 2021 en Jalisco, fueron las personas adultas mayores de 60 años y más, con el 42.9% (4,914) de los casos.

Le siguió la población de 25 a 49 años con el 22.8% (2,614) y las personas de 50 a 59 años con el 14.1% (1,618).



# Casos de COVID-19

# Casos de COVID-19 según grupos de edad, Jalisco 2021



En 2021 el COVID-19 fue la cuarta causa de enfermedad entre la población del estado (111,045). El grupo etario con mayor cantidad de enfermos fueron las personas de 25 a 49 años, con el 55.1% de los casos, es decir, un monto de 61,212.

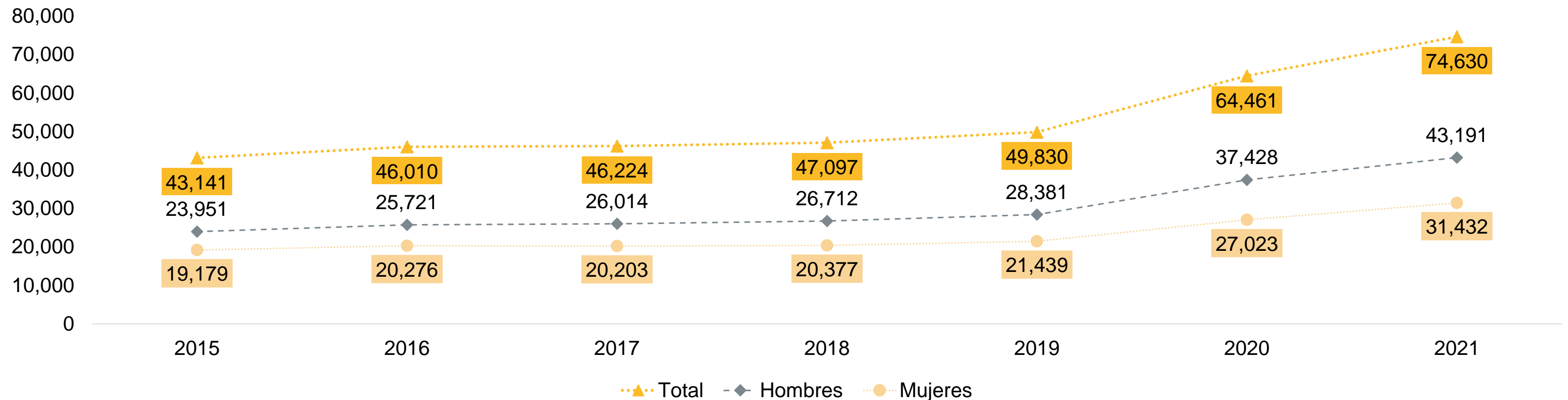
Le siguieron las personas adultas mayores de 60 años y más con un 15.2% (16,839) y los jóvenes de 15 a 24 años con el 14.2% (15,795). Por su parte, las personas adultas de 50 a 59 años concentraron el 12.2% (13,523) y en los grupos más jóvenes, el 0.2% (215) eran infantes menores de un año y el 3.1% (3,461) niñas y niños de entre 1 y 14 años.



# Principales causas de defunción en Jalisco

Fuente: INEGI; Estadísticas de mortalidad.

# Defunciones generales según residencia habitual de la persona fallecida y sexo, Jalisco 2015-2021



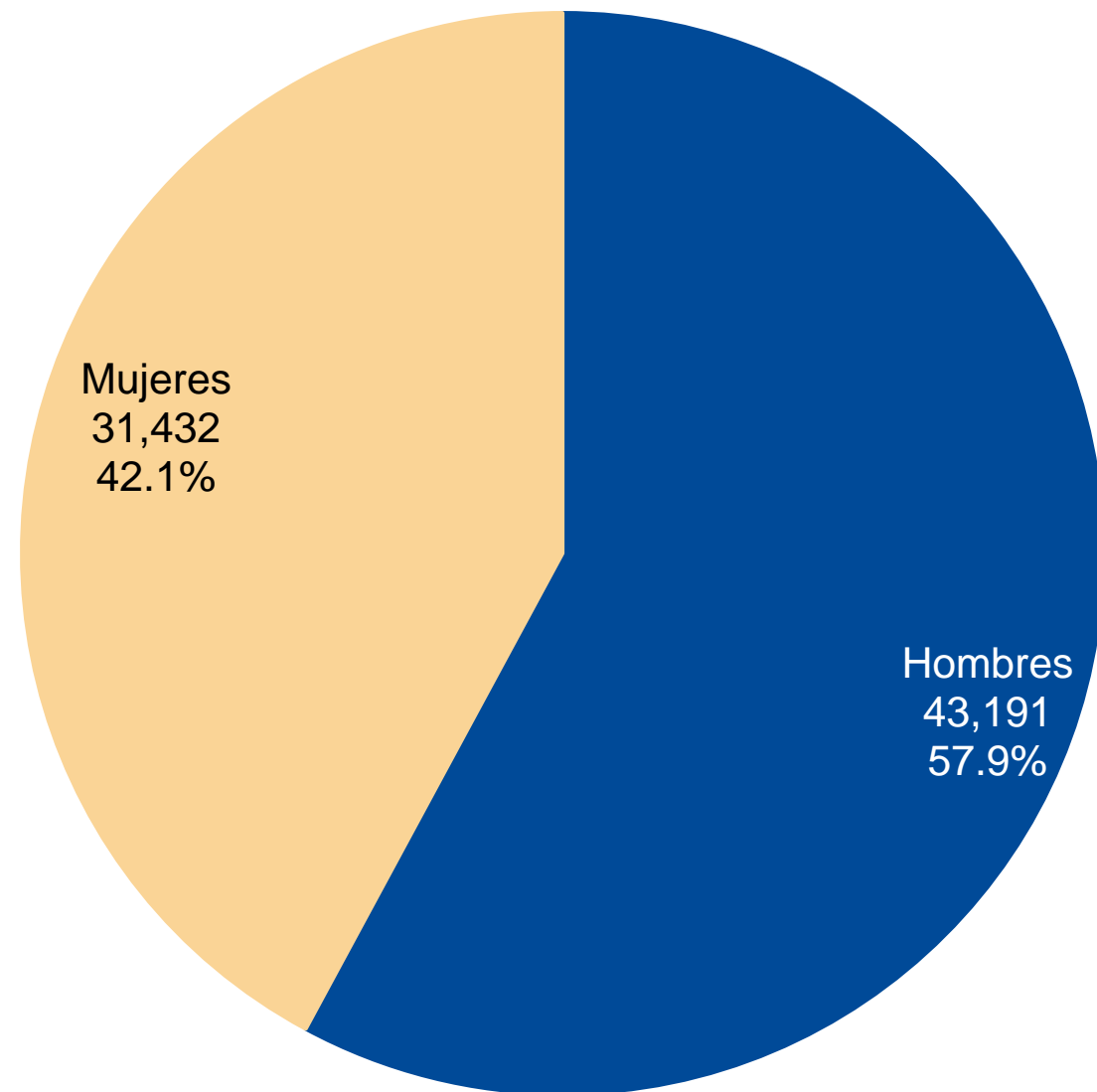
Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad.

Nota: no se incluyen los no especificados.

De acuerdo con datos de INEGI, durante 2021 se registraron 74,630 decesos de residentes de Jalisco. La tasa de mortalidad en el estado fue de 8.79 defunciones por cada mil habitantes.

Entre 2020 y 2021 se registró un incremento del 15.8% en las defunciones, lo que significó un excedente de 10,169 más muertes. Entre 2019 y 2021 se incrementaron un 49.8%, es decir, 24 mil 800 más decesos.

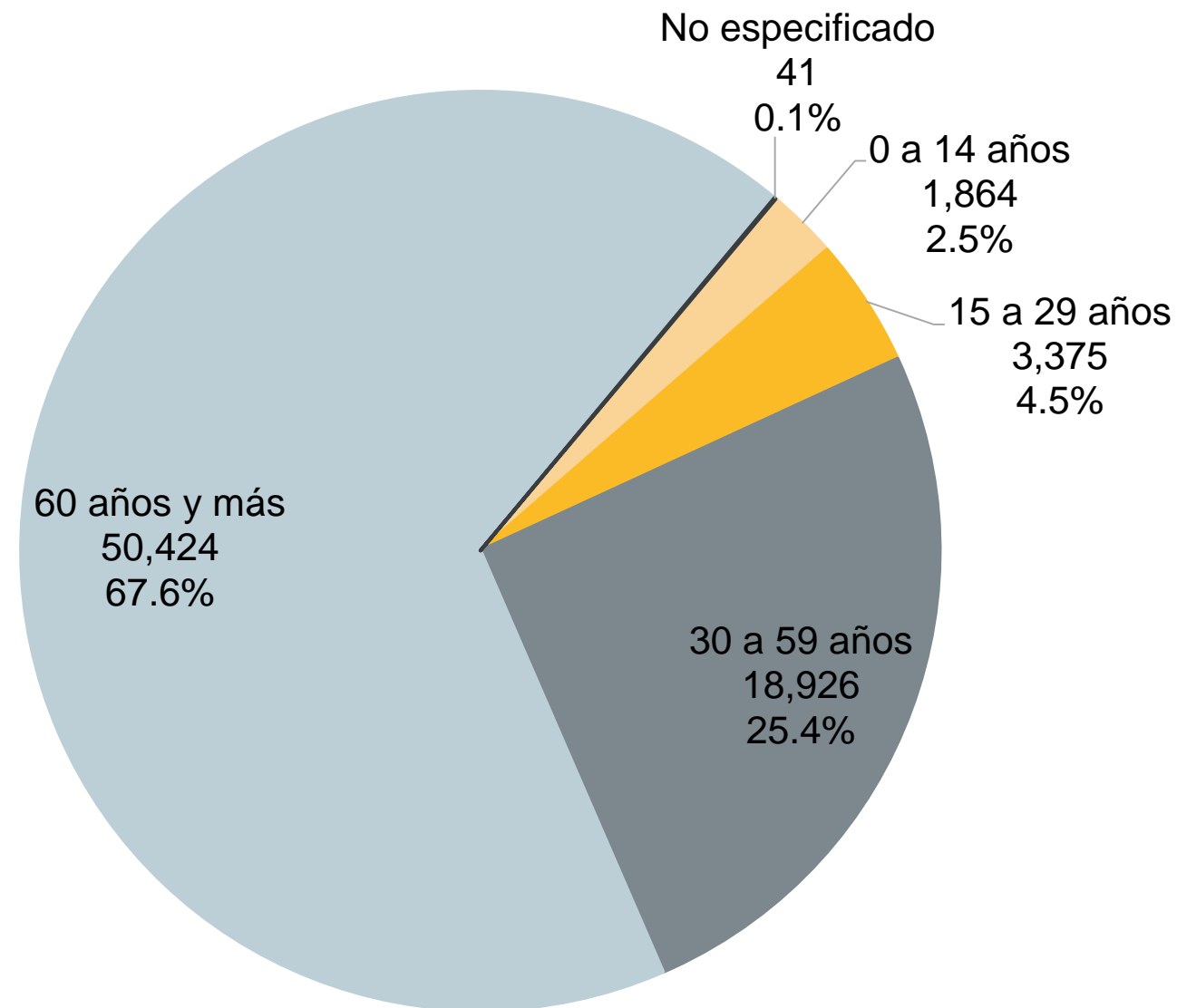
# Defunciones generales según residencia habitual de la persona fallecida y grupos de edad, Jalisco 2021



Del total de decesos registrados en 2021, un monto de 43 mil 191 (57.9%) fueron hombres y 31 mil 432 (42.1%) mujeres; en 7 casos (0.01%) no se especificó el sexo.



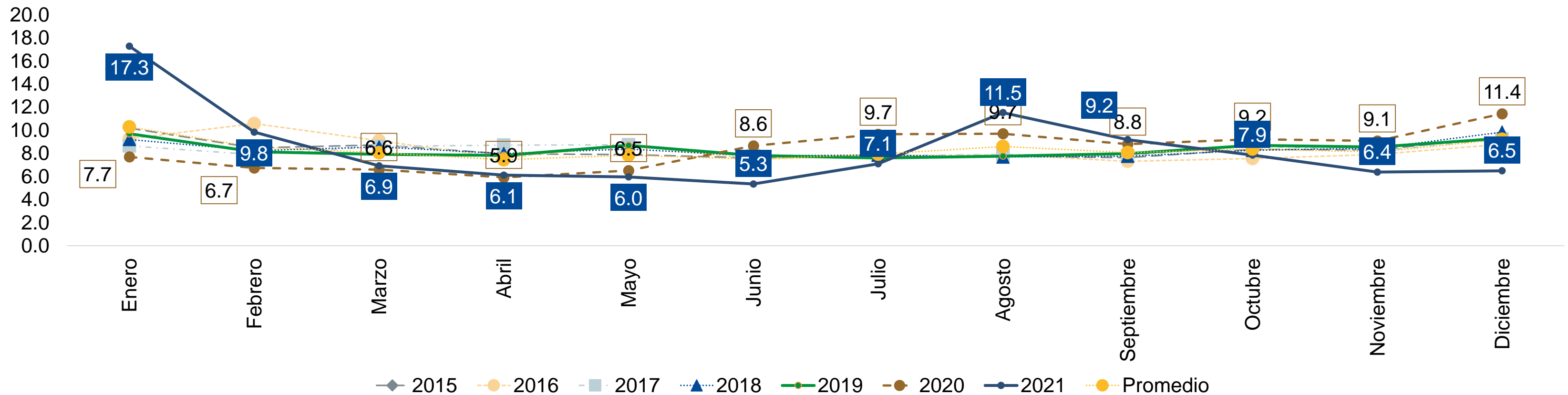
# Defunciones generales según residencia habitual de la persona fallecida y grupos de edad, Jalisco 2021



Del total de decesos registrados en 2021 43,191 (57.9%) fueron hombres y 31 mil 432 (42.1%) mujeres; en 7 casos (0.01%) no se especificó el sexo.

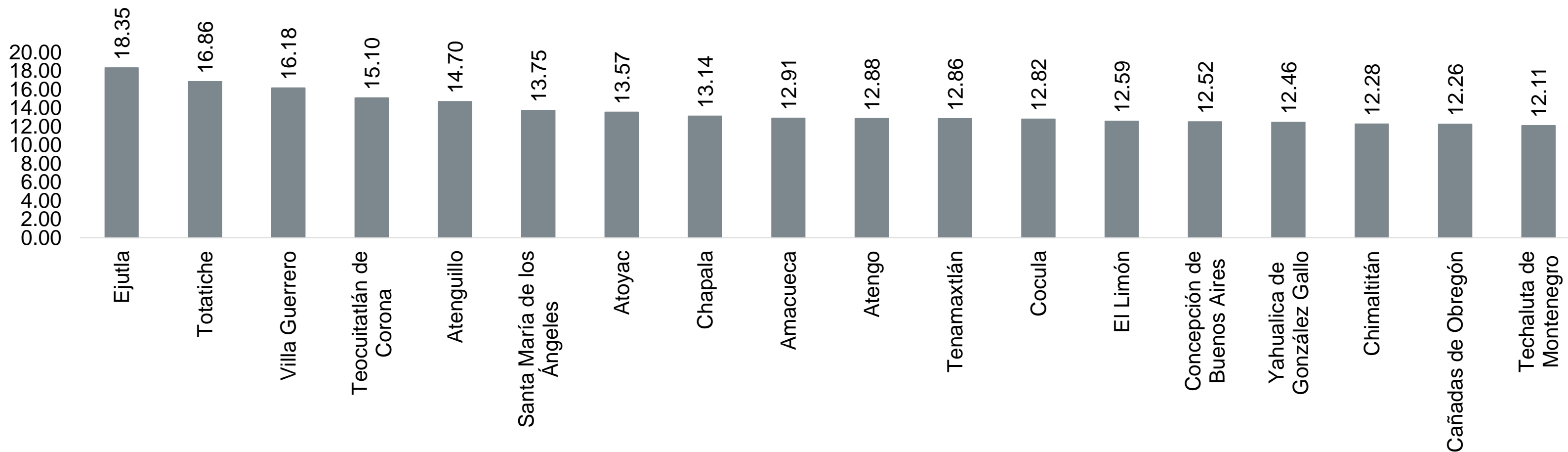
Por grupos de edad, el 67.6% (50,424) de las defunciones eran personas adultas mayores de 60 años o más, el 25.4% (18,926) personas adultas de 30 a 59 años, 4.5% (3,375) jóvenes de 15 a 29 años y 2.5% (1,864) niñas, niños y adolescentes de entre 0 y 14 años.

# Distribución porcentual de las defunciones registradas según mes de ocurrencia y residencia habitual de la persona fallecida, Jalisco 2015-2021



En el 2021, el 51.4% (38,397) de los decesos se presentaron durante el primer semestre del año; en los primeros tres meses se concentró un 34.0% y un 17.3% tan sólo en el mes de enero, con un monto de 12,892 muertes. Asimismo, el 48.5% de las defunciones se presentaron en el segundo semestre, alcanzando su máximo en el mes de agosto con el 11.5% (8,599) de los decesos; en esta segunda mitad del año se acumularon 36 mil 214 defunciones.

# Municipios con mayores tasas de mortalidad por cada 1000 habitantes, Jalisco 2021

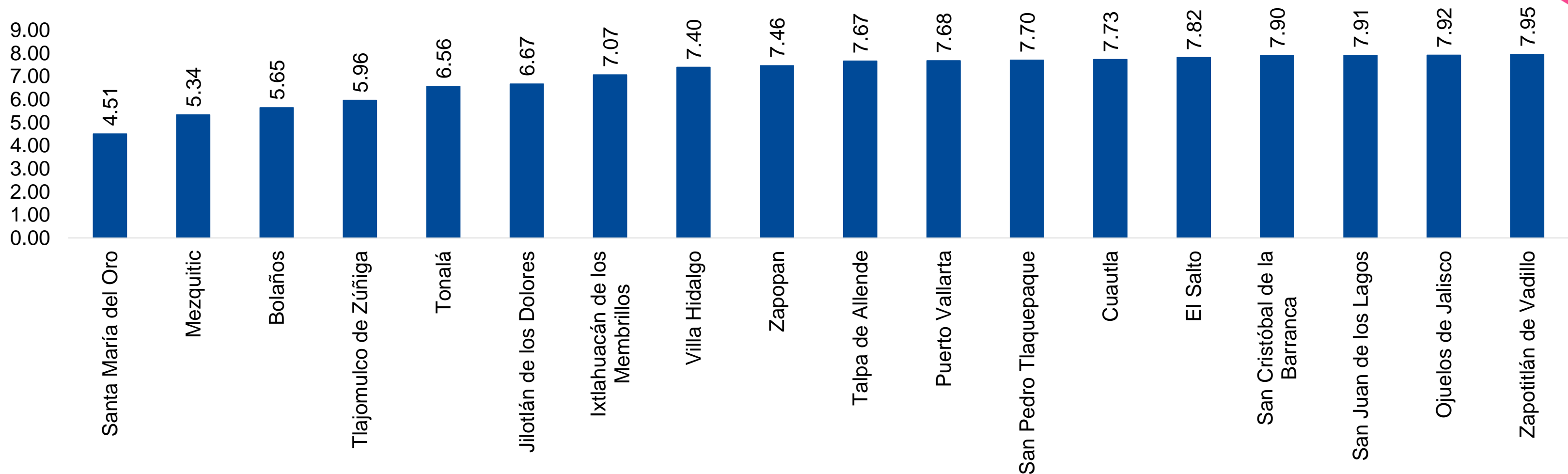


Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad y Censo de Población y Vivienda 2020. Y CONAPO; Proyecciones de la Población de los municipios de México 2015-2030 (actualización correspondiente al mes de agosto de 2019).

Nota: la tasa corresponde a las defunciones registradas según municipio de residencia habitual de la persona fallecida respecto a las proyecciones de la población del municipio en 2021.

En 2021, Ejutla presentó la tasa de mortalidad más alta, con 18.35 defunciones por cada mil de sus habitantes en ese año; le siguió Totatiche con 16.86, Villa Guerrero con 16.18, Teocuitatlán de Corona con 15.10 y Atenguillo con una tasa de 14.70.

# Municipios con menores tasas de mortalidad por cada 1000 habitantes, Jalisco 2021

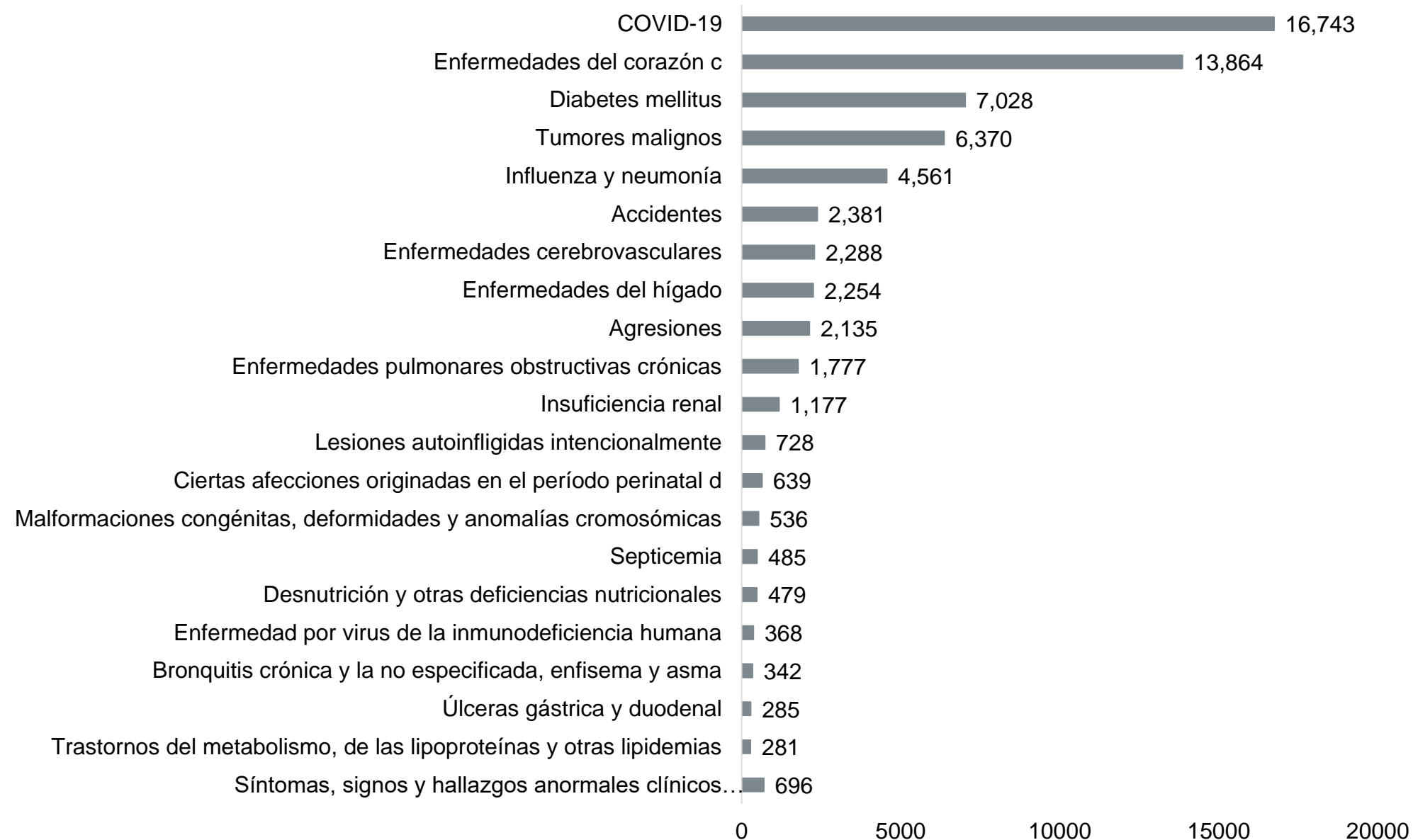


Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad y Censo de Población y Vivienda 2020. Y CONAPO; Proyecciones de la Población de los municipios de México 2015-2030 (actualización correspondiente al mes de agosto de 2019).

Nota: la tasa corresponde a las defunciones registradas según municipio de residencia habitual de la persona fallecida respecto a las proyecciones de la población del municipio en 2021.

En 2021, las tasas de mortalidad más bajas se registraron en Santa María del Oro con 4.51, Mezquitic con 5.34, Bolaños con 5.65, Tlajomulco de Zúñiga 5.96, Tonalá 6.56 y Jilotlán de los Dolores con 6.67 defunciones por cada mil de sus habitantes.

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



De acuerdo con cifras definitivas del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), durante el 2021, la principal causa de muerte de la población residente de Jalisco fue el COVID-19, con un total de 16,743 defunciones.

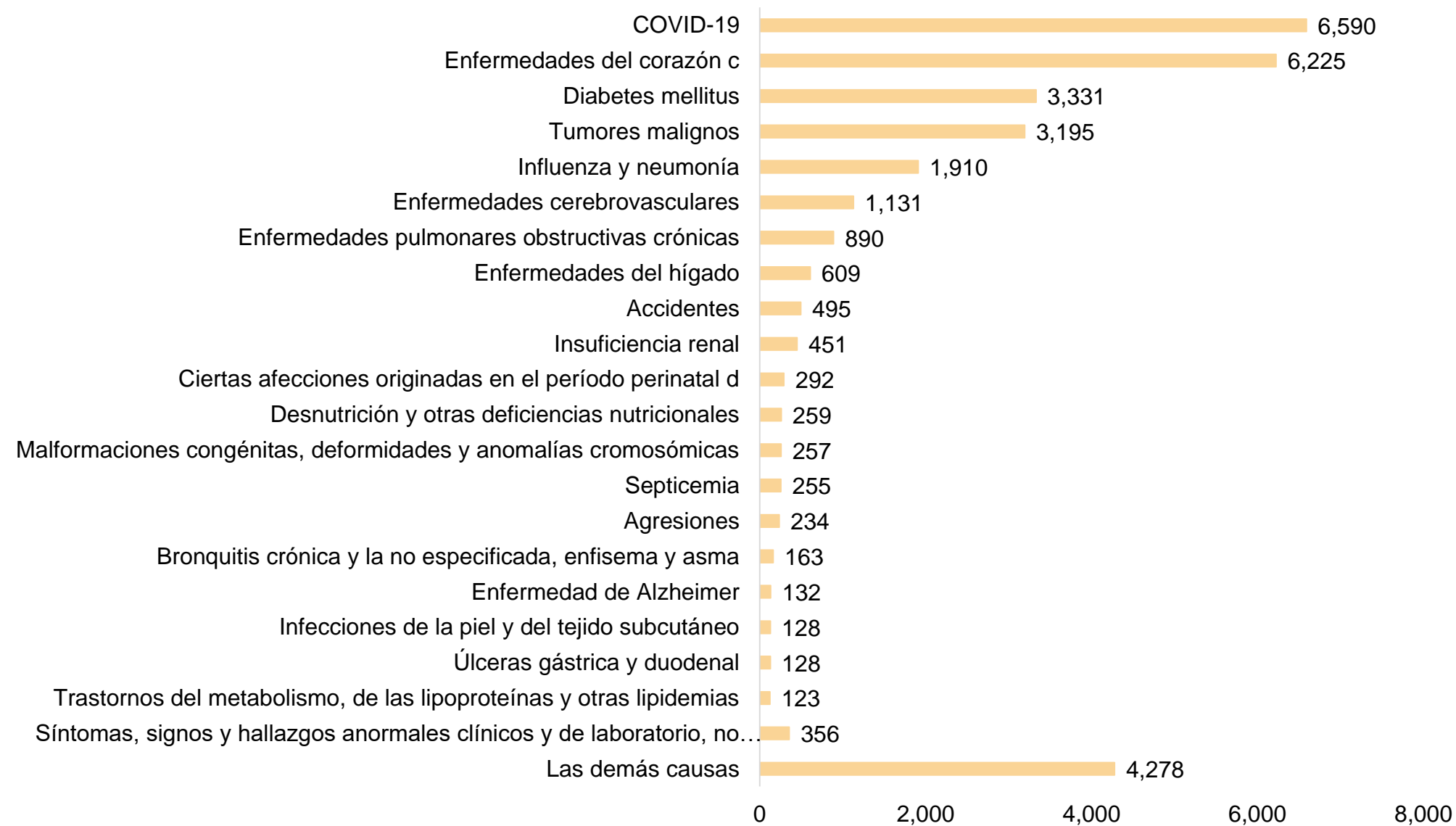
Le siguieron las enfermedades del corazón con 13,864 y la diabetes mellitus con 7,028 y los tumores malignos con un monto de 6,370.

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

Notas: c/ Excluye paro cardíaco (29 C). d/ Incluye tétanos neonatal (A33).



# Principales causas de mortalidad de la población femenina por residencia habitual de la persona fallecida, Jalisco 2021

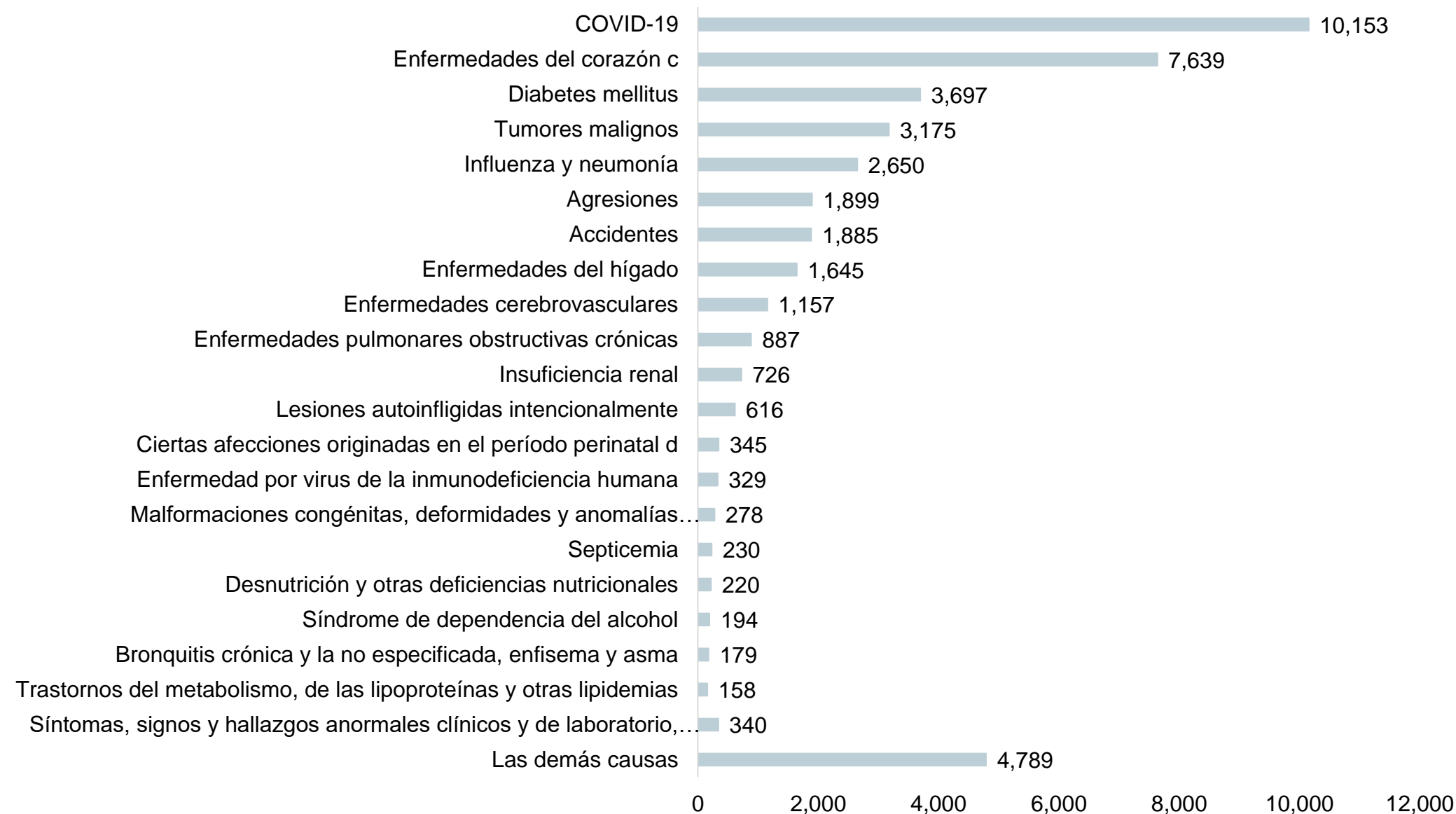


Entre la población femenina del estado, el COVID-19 (6,590) fue la principal causa de muerte en 2021; seguido de las enfermedades del corazón con 6,225 y la Diabetes Mellitus con 3,331 defunciones.

Destaca que los tumores malignos representaron la cuarta causa de muerte entre las mujeres, con un total de 3,195 decesos, es decir, el 10.2% del total.

Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad.  
Notas: c/ Excluye paro cardíaco (29 C). d/ Incluye tétanos neonatal (A33).

# Principales causas de mortalidad de la población masculina por residencia habitual de la persona fallecida, Jalisco 2021



A lo largo del 2021, el COVID-19 cobró la vida de 10,153 hombres, las enfermedades del corazón 7,639 y la Diabetes Mellitus 3,697.

Los tumores malignos representaron la cuarta causa de muerte entre la población masculina del estado, con un total de 3,175 decesos, es decir, el 7.4% del total.

Fuente: elaborado por el IIEG con base en INEGI; Estadísticas de mortalidad.  
Notas: c/ Excluye paro cardíaco (29 C). d/ Incluye tétanos neonatal (A33).



# Principales causas de muerte por residencia habitual de la persona fallecida, Jalisco 2019-2021



Orden de Importancia	2019			2020			2021		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total<sup>b/</sup></b>	<b>49,830</b>	<b>28,381</b>	<b>21,439</b>	<b>64,461</b>	<b>37,428</b>	<b>27,023</b>	<b>74,630</b>	<b>43,191</b>	<b>31,432</b>
1	Enfermedades del corazón <sup>c/</sup> 9,684	Enfermedades del corazón <sup>c/</sup> 5,226	Enfermedades del corazón <sup>c/</sup> 4,458	Enfermedades del corazón <sup>c/</sup> 12,630	Enfermedades del corazón <sup>c/</sup> 6,987	Enfermedades del corazón <sup>c/</sup> 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 <sup>c/</sup> 13,864	Enfermedades del corazón <sup>c/</sup> 7,639	Enfermedades del corazón <sup>c/</sup> 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
4	Influenza y neumonía 3,394	Agresiones 2,031	Influenza y neumonía 1,596	Tumores malignos 6,421	Tumores malignos 3,206	COVID-19 3,173	Tumores malignos 6,370	Tumores malignos 3,175	Tumores malignos 3,195
5	Enfermedades del hígado 2,271	Influenza y neumonía 1,798	Enfermedades cerebrovasculares 1,116	Influenza y neumonía 4,050	Influenza y neumonía 2,302	Influenza y neumonía 1,748	Influenza y neumonía 4,561	Influenza y neumonía 2,650	Influenza y neumonía 1,910

En 2020 y 2021 los tumores malignos representaron la cuarta causa de muerte entre la población jalisciense, con 6,421 y 6,370 decesos, respectivamente; posicionándose sólo por debajo del COVID-19, las enfermedades del corazón y la Diabetes Mellitus.

A lo largo de muchos años, la diabetes mellitus ha sido una de las principales causas de muerte entre la población del estado. No obstante, en 2019, los tumores malignos constituyeron la segunda causa de muerte, sólo por debajo de las enfermedades del corazón.

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

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.

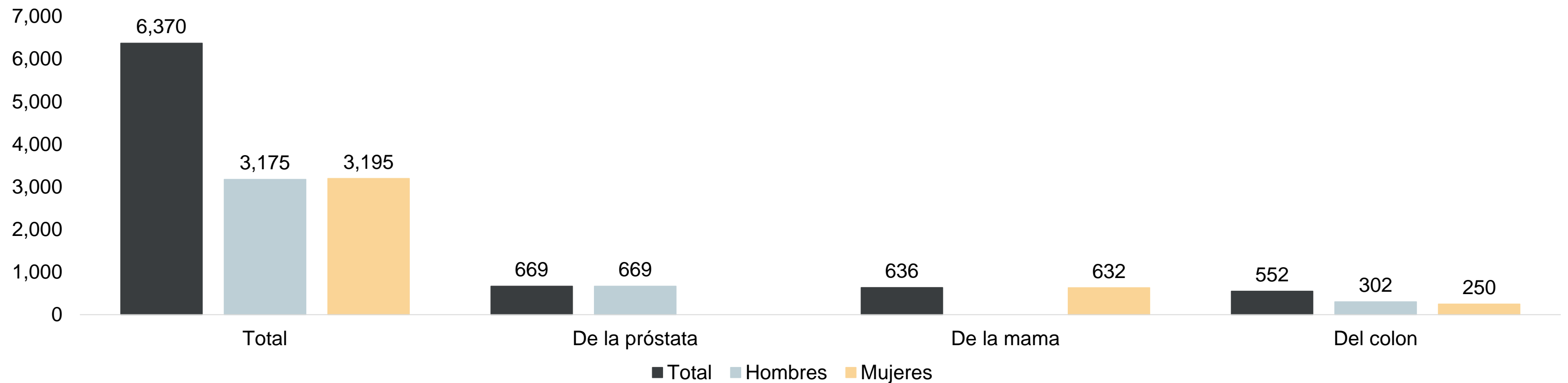
b/ El total no corresponde a la suma de ambos sexos, ya que no se incluye sexo no especificado.

c/ Excluye paro cardíaco (29 C). d/ Incluye tétanos neonatal (A33).



# Defunciones por tumores malignos

# Defunciones por causa de tumores malignos según residencia habitual de la persona fallecida y sexo y principales tipos de tumores malignos, Jalisco 2021



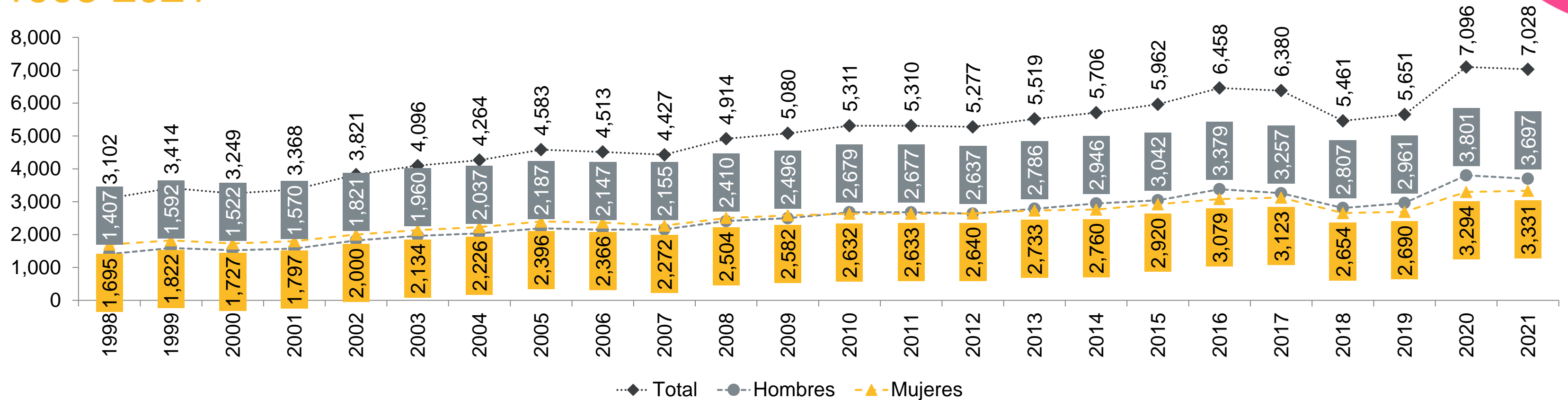
En 2021 el 8.5% (6,370) de las defunciones registradas de residentes del estado fueron por causa de tumores malignos; de ellas, el 50.2% (3,195) fueron mujeres y el 49.8% (3,175) hombres.

En el caso de las muertes por causa de tumores, se registraron 669 (10.5%) decesos por tumores en la próstata, es decir, uno de cada 10 casos; de la misma manera que los tumores en la mama (636), con una proporción similar del 10.0%; mientras que por tumores del colon fallecieron 552 jaliscienses (8.7%).



# Defunciones por Diabetes Mellitus

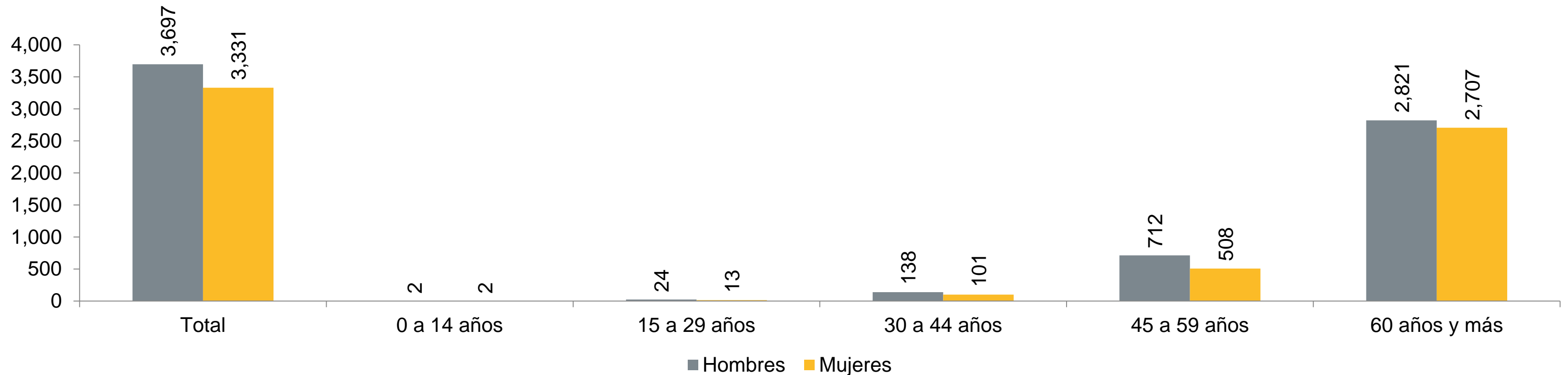
# Defunciones por diabetes mellitus por residencia habitual de la persona fallecida según sexo, Jalisco 1998-2021



En el período 2019-2021, la diabetes mellitus representó la tercera causa de muerte entre la población jalisciense. En el último año de referencia representó también la tercera causa de defunción tanto para los hombres como para las mujeres.

Entre 2020 y 2021, las defunciones por diabetes mellitus disminuyeron en 1.0%, al pasar de 7,096 a 7,028; no obstante, en 2020 la cantidad de fallecimientos por esta enfermedad, alcanzó su nivel más alto registrado en los últimos 24 años.

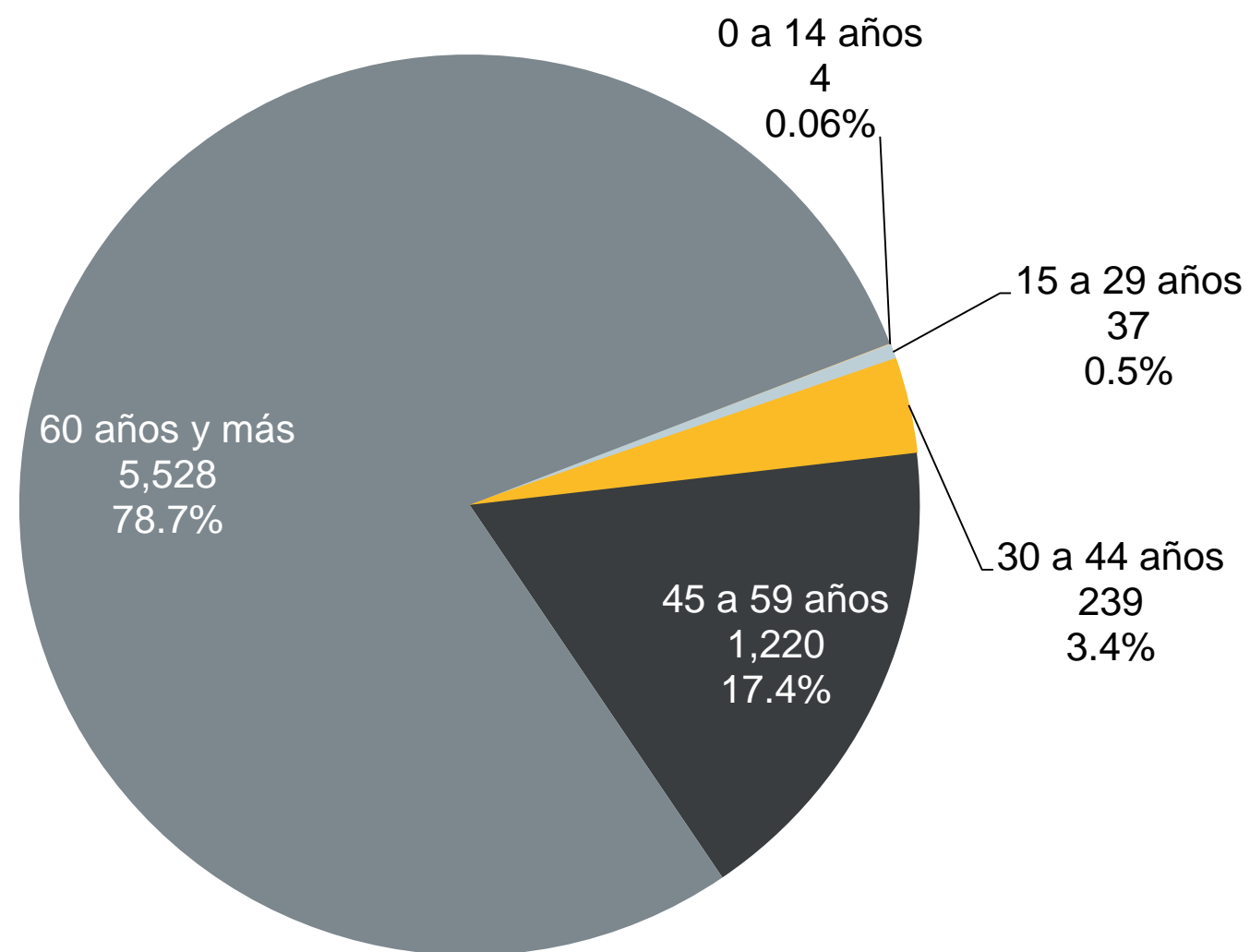
# Defunciones por diabetes mellitus por residencia habitual de la persona fallecida según grupos de edad y sexo, Jalisco 2021



De las 7,028 defunciones por causa de la diabetes mellitus en 2021, el 52.6% (3,697) eran hombres y 47.4% (3,331) mujeres. Con excepción del 2012, en el período 2010-2021, **la mortalidad general por diabetes mellitus en el estado 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, Jalisco 2021

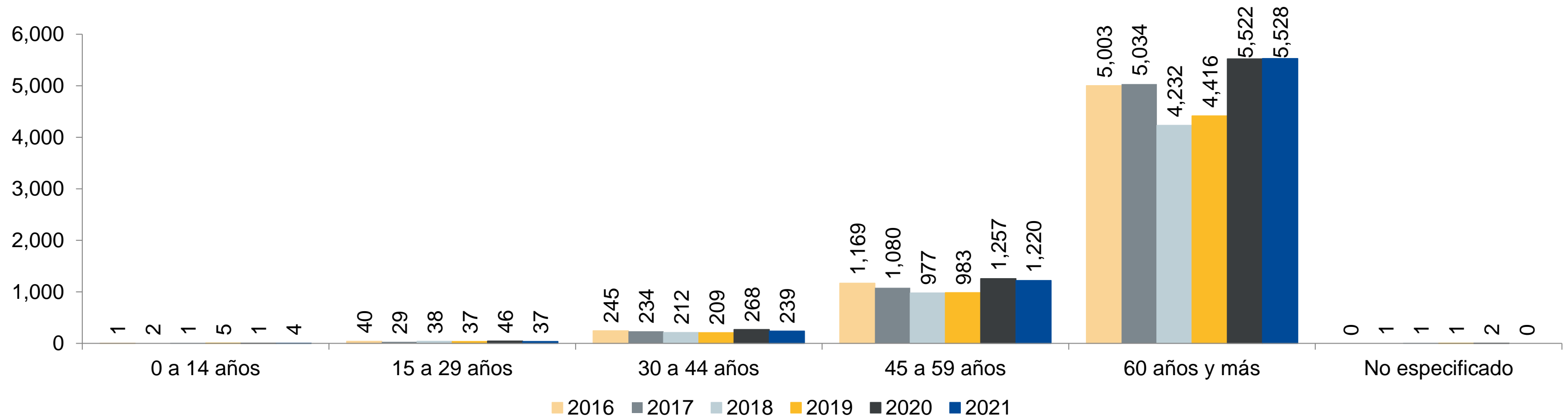


Al analizar estos decesos por grupos de edad, el 78.7% (5,528) eran personas adultas mayores de 60 años y más; mientras que el 17.4% (1,220) tenían entre 45 y 59 años y el 3.4% (239) de 30 a 44.

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 2016-2021



En 2021 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.



## Santiago Ruiz Bastida

Director de Información Estadística  
Demográfica y Social

 33 3777-1770 Ext. 36760

 [santiago.ruiz@ieeg.gob.mx](mailto:santiago.ruiz@ieeg.gob.mx)

**contacto@iieg.gob.mx**  
**www.iieg.gob.mx**



Calzada de los Pirules 71 Col. Cd. Granja  
C.P. 45010, Zapopan, Jalisco, Méx.  
Teléfono: 3777-1770

