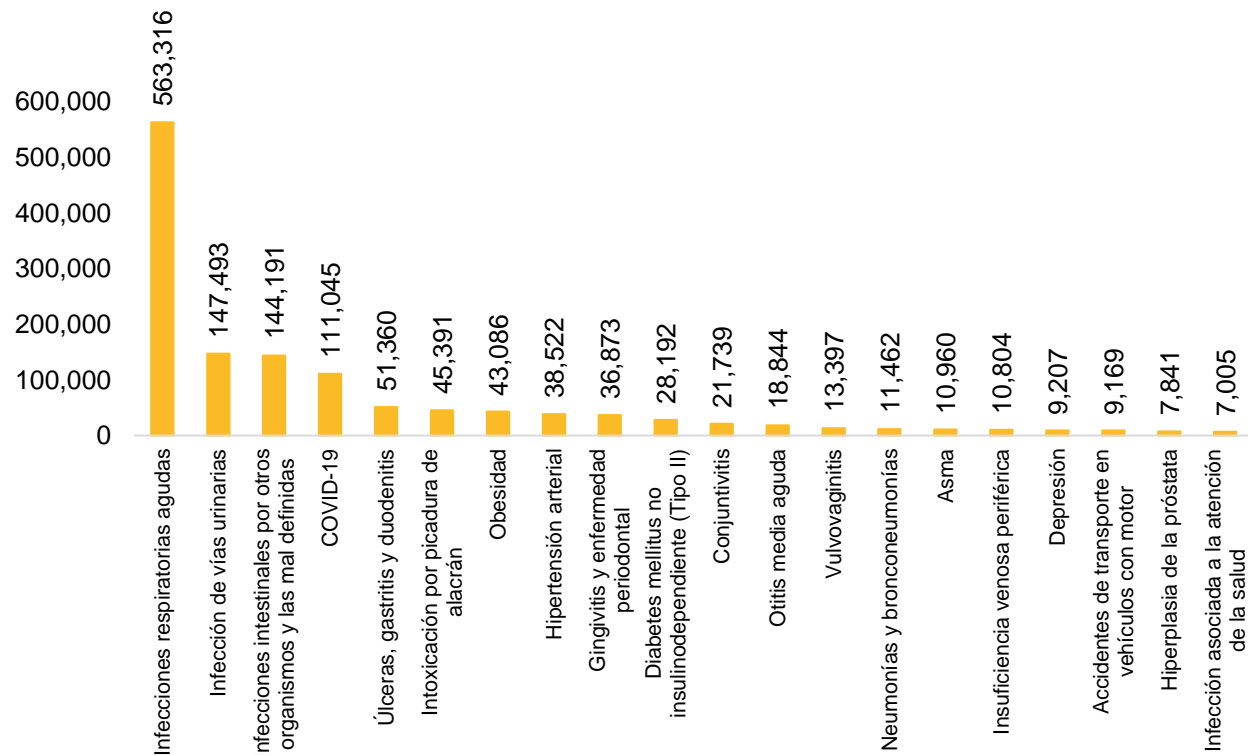


Enfermedades de la población de Jalisco en 2021

El Instituto de Información Estadística y Geográfica de Jalisco (IIEG), presenta un panorama general sobre las veinte principales enfermedades de la población del estado durante el 2021; esto con base en los Anuarios de Morbilidad 1984-2021, de la Dirección General de Epidemiología de la Secretaría de Salud. La finalidad de estos anuarios es que la información se utilice para identificar los problemas epidemiológicos de mayor prioridad y conformar el diagnóstico de salud de la comunidad; 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.

De acuerdo con datos de estos anuarios, en 2021 el principal padecimiento entre la población jalisciense fueron las enfermedades respiratorias agudas, con 563 mil 316 casos; seguido de las infecciones de vías urinarias con 147 mil 493, las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas con 144 mil 191 y el COVID-19 con 111 mil 045 registros. Por su parte, se presentaron 11 mil 462 casos de neumonías y bronconeumonías y 10 mil 960 de asma.

Veinte principales causas de enfermedad, Jalisco 2021



Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2021 (consultado en marzo de 2023).

Destaca que, durante el 2021 el COVID-19 apareció nuevamente como la cuarta causa de enfermedad entre la población del estado, con 111 mil 045 casos; asimismo fue la cuarta causa entre las mujeres, con 56 mil 492; y la tercera entre los hombres con 54 mil 553.

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

Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2021 (consultado en marzo de 2023). Código de la lista detallada de la CIE10a. Revisión

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
	Total 20 principales causas	1,329,897	Total 20 principales causas	775,407	Total 20 principales causas	562,978
	Otras causas	85,456	Otras causas	44,720	Otras causas	32,248
	Total General	1,415,353	Total General	820,127	Total General	595,226

Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2021 (consultado en marzo de 2023). Código de la lista detallada de la CIE10a. Revisión

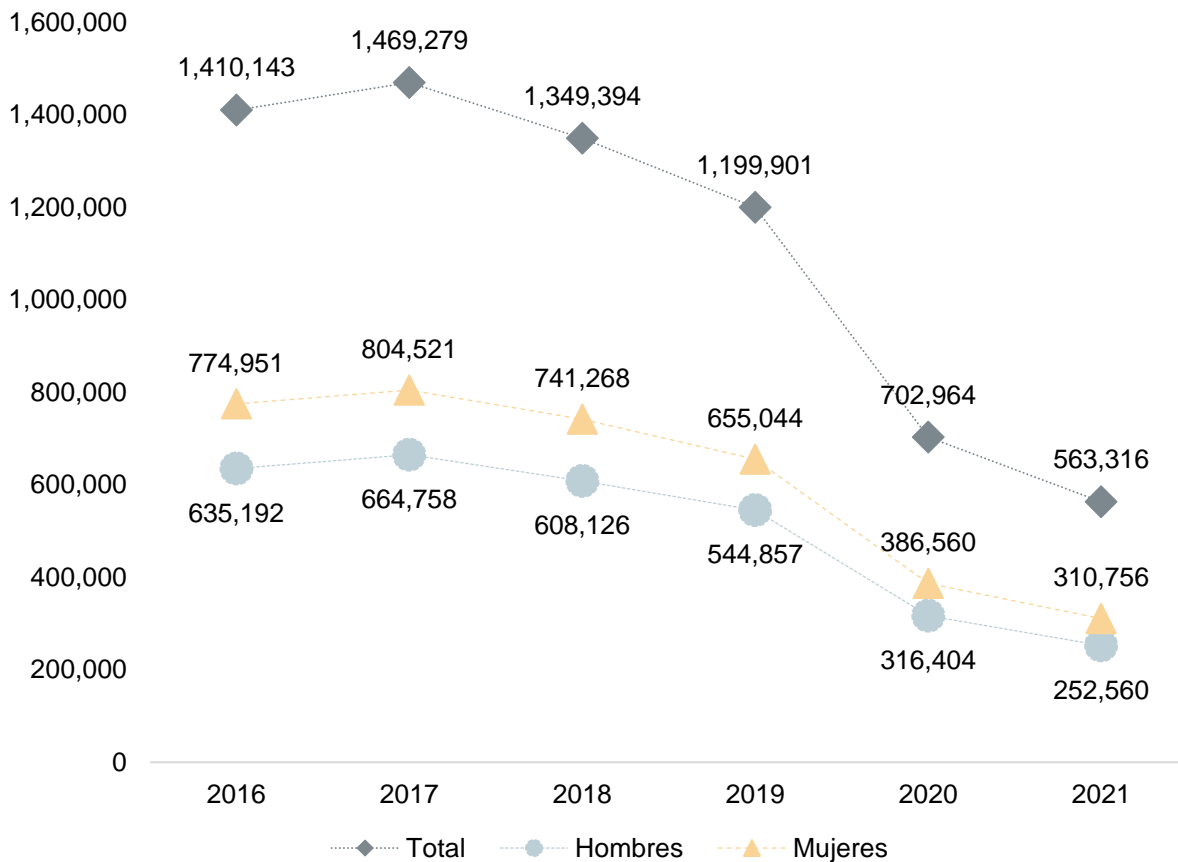
1/Infecciones respiratorias agudas incluye: J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0

2/ Neumonías y bronconeumonías incluye: J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14

Las infecciones respiratorias agudas encabezan las listas de las 20 principales enfermedades en Jalisco; no obstante, entre 2016 y 2021 se registró un decremento del 60.1%, lo que significó 846 mil 827 menos casos. En el período 2020-2021 se registró un descenso del 19.9%, es decir, una reducción de 139 mil 648 casos.

Durante 2021, las infecciones respiratorias agudas afectaron a 252 mil 560 (44.8%) hombres y a 310 mil 756 (55.2%) mujeres. Entre 2016 y 2021, el número de casos entre la población masculina se redujo en un 60.2% y entre la femenina en un 59.9%.

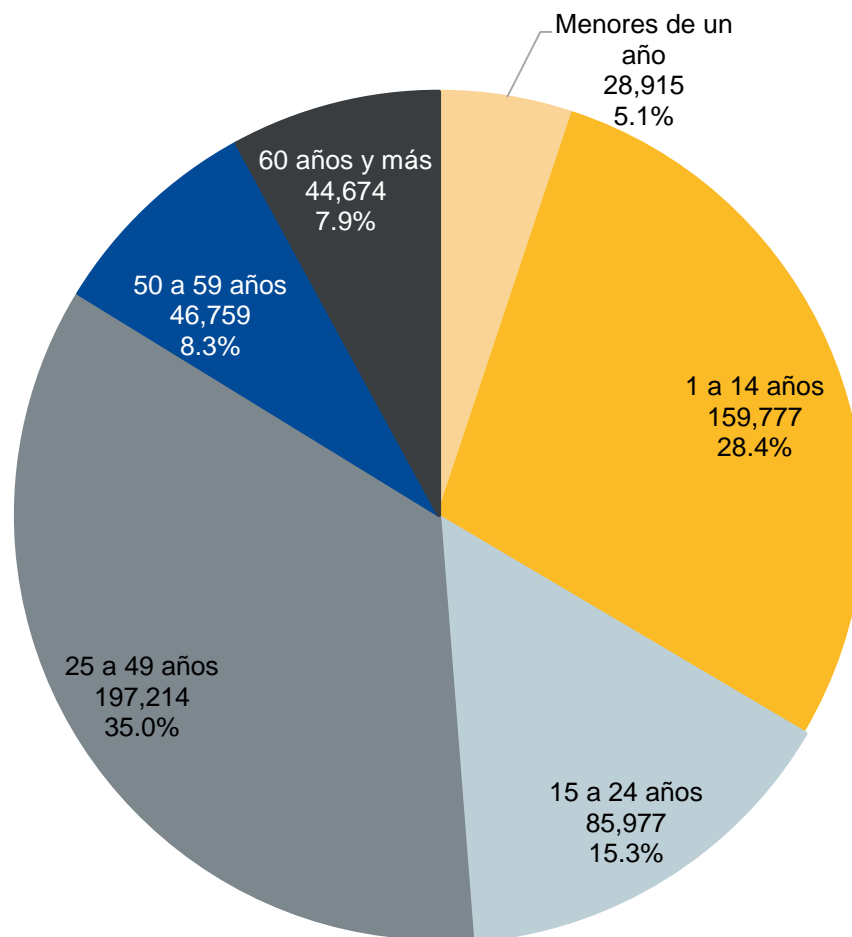
Infecciones respiratorias agudas según sexo, Jalisco 2016-2021



Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2021 (consultado en marzo de 2023).

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 mil 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) fueron niñas y niños menores de un año, mientras que el 7.9% (44,674) fueron personas adultas mayores de 60 años y más.

Infecciones respiratorias agudas según grupos de edad, Jalisco 2021

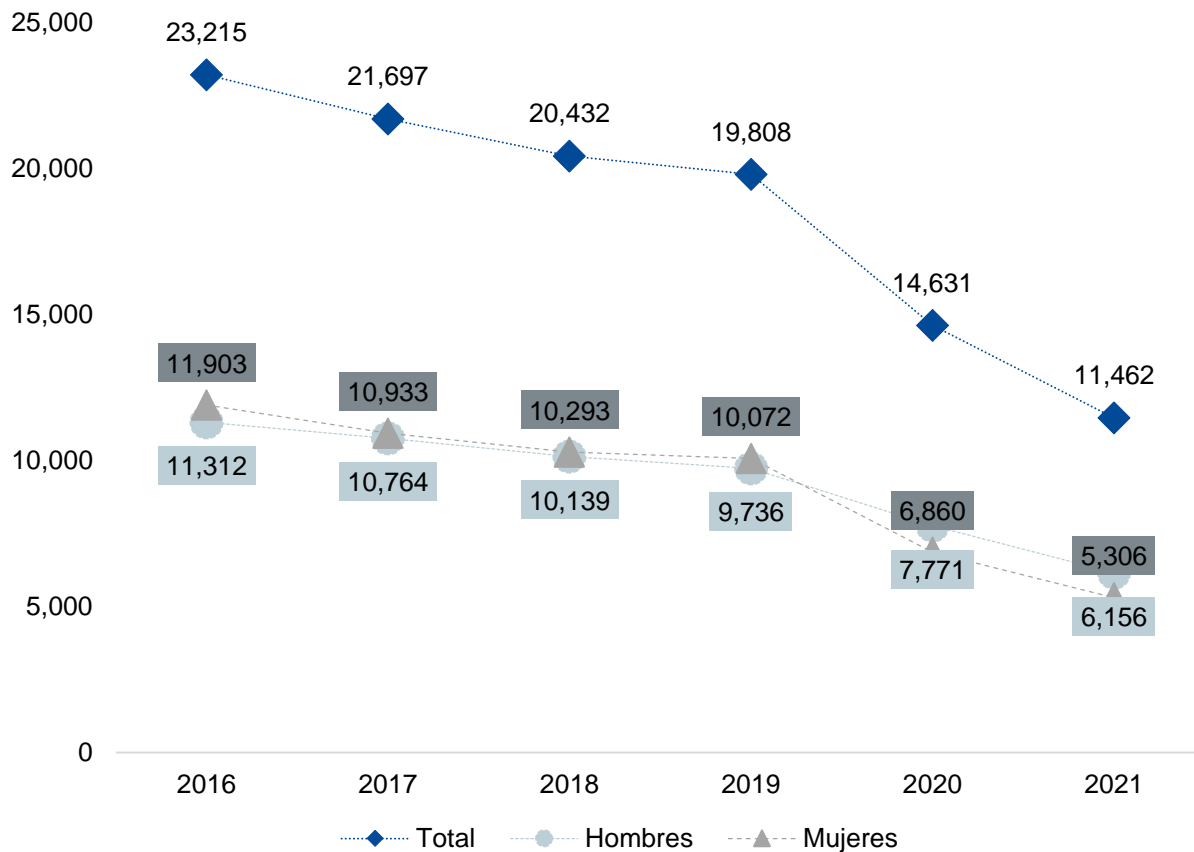


Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2021 (consultado en marzo de 2023).

En lo que se refiere a las neumonías y bronconeumonías, en 2021 se registraron 11 mil 462 casos, afectando a 6 mil 156 (53.7%) hombres y a 5 mil 306 (46.3%) mujeres; motivo por el cual este padecimiento ocupó el lugar 14 entre las veinte principales causas de enfermedad en la entidad, la posición 17 entre las enfermedades de la población femenina y el 15 entre las de la población masculina.

Esta enfermedad presentó un decremento del 50.6% en el período 2016-2021, lo que representó 11 mil 753 menos casos; una reducción del 45.6% entre los hombres y de 55.4% entre las mujeres. Respecto a los últimos años, el número total de neumonías y bronconeumonías disminuyó en 3 mil 169 casos, lo que significó un descenso del 21.7% entre 2020 y 2021.

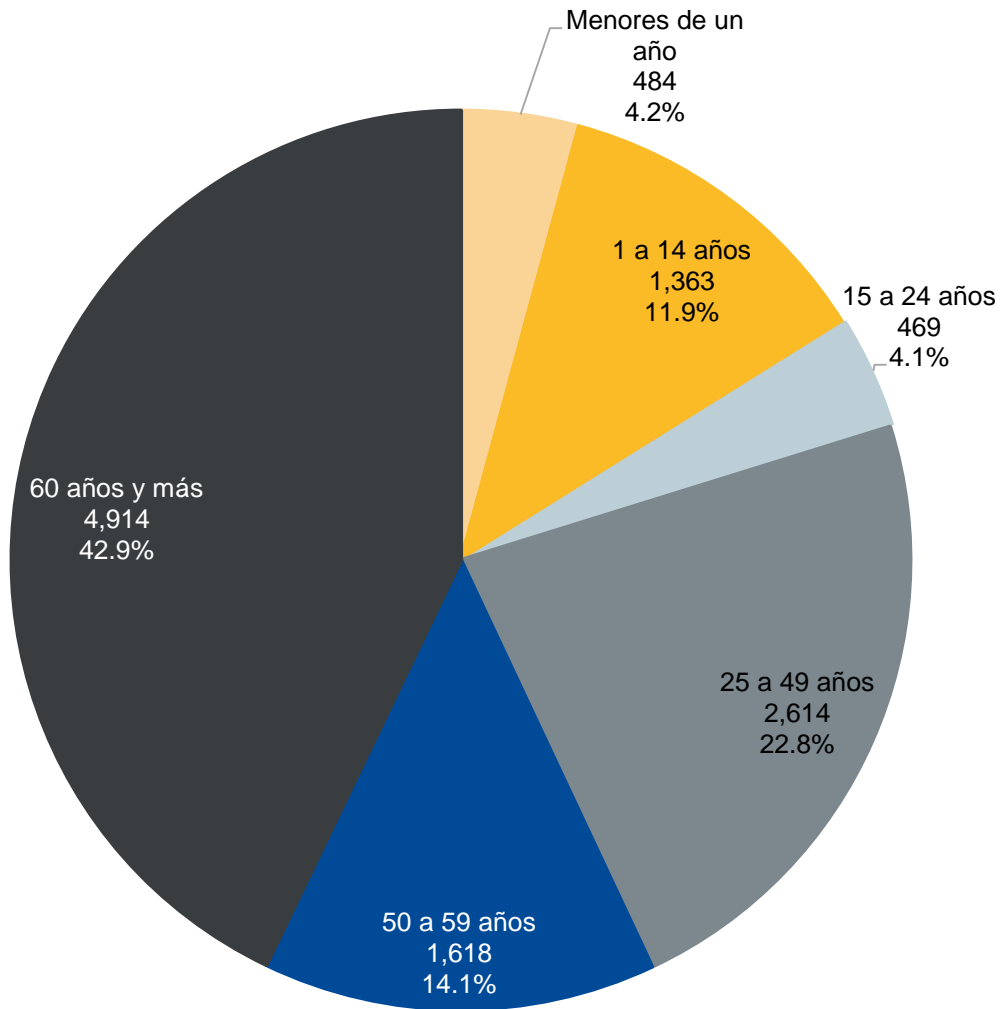
Neumonías y bronconeumonías según sexo, Jalisco 2016-2021



Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2021 (consultado en marzo de 2023).

Los grupos más afectados por las neumonías y bronconeumonías en 2021, fueron las personas adultas mayores de 60 años y más, con el 42.9% (4,914) de los casos; seguido de la población de 25 a 49 años con el 22.8% (2,614) y de los de 50 a 59 años con el 14.1% (1,618).

Neumonías y bronconeumonías según grupos de edad, Jalisco 2021

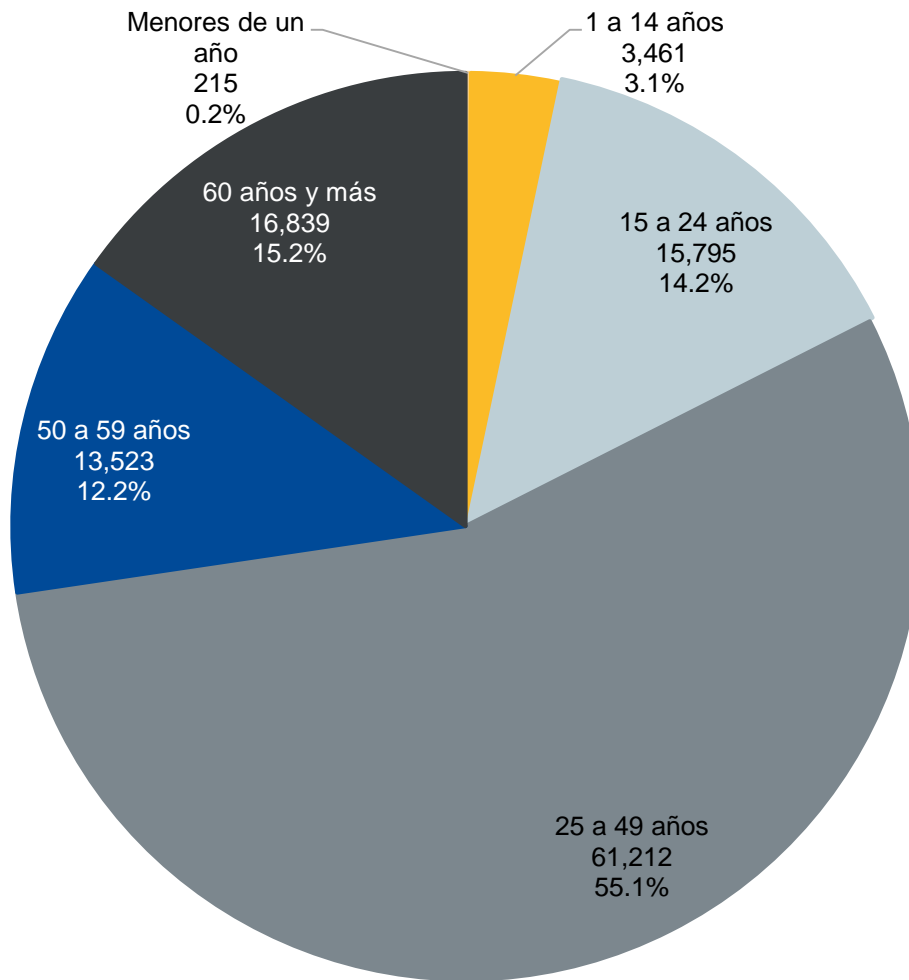


Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2021 (consultado en marzo de 2023).



Finalmente, el grupo etario con mayor cantidad de enfermos de COVID-19 en 2021, fueron las personas de 25 a 49 años, con el 55.1% de los casos, es decir, un monto de 61 mil 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.

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



Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2021 (consultado en marzo de 2023).