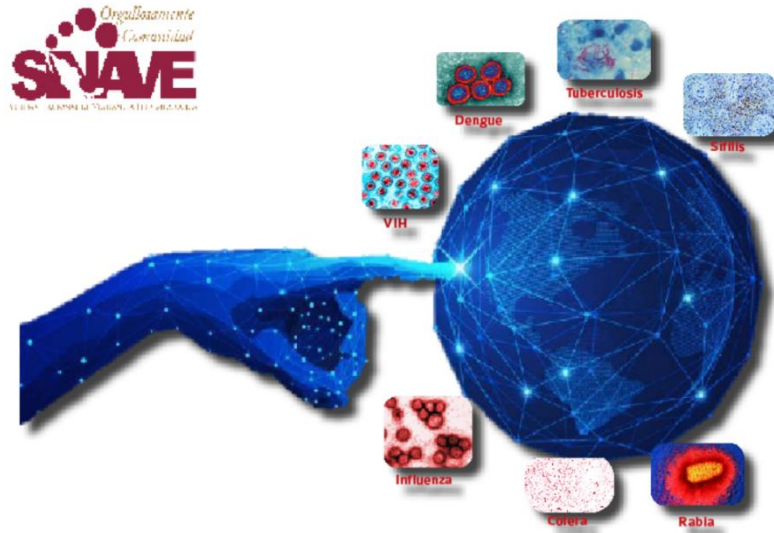


COLIMA
GOBIERNO DEL ESTADO



Servicios de Salud del Estado de Colima
Dirección de Servicios de Salud
Subdirección de Epidemiología

Boletín Epidemiológico Estadístico
Año 6, Número 37



Miércoles 29 de septiembre de 2021

COLIMA
GOBIERNO DEL ESTADO



Comité Editorial

Dra. Yadira Azucena Martínez Gutiérrez
Directora de Servicios de Salud

Dra. Diana Carrasco Alcántara
Encargada de la Subdirección de Epidemiología

Editor

Dra. Diana Carrasco Alcántara

Captura

C. Ana Lilia Lepe Vázquez
L.A.P. Y C.P. Jesús Adrián Murguía Calvario

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Armería
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 3,667 | 1,912 | -47.9% | 552 |
| <i>Intoxicación por picadura de alacrán</i> | 1,015 | 908 | -10.5% | 262 |
| <i>Covid-19</i> | 335 | 900 | +168.7% | 260 |
| <i>Infección de vías urinarias</i> | 550 | 599 | +8.9% | 173 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 448 | 434 | -3.1% | 125 |
| <i>Influenza</i> | 18 | 211 | +1072.2% | 61 |
| <i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i> | 263 | 178 | -32.3% | 51 |
| <i>Otitis media aguda</i> | 166 | 107 | -35.5% | 31 |
| <i>Hipertensión arterial</i> | 60 | 106 | +76.7% | 31 |
| <i>Vulvovaginitis</i> | 152 | 101 | -33.6% | 29 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Colima
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Covid-19</i> | 3,117 | 14,936 | +379.2% | 855 |
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 25,395 | 13,838 | -45.5% | 792 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 4,754 | 4,231 | -11.0% | 242 |
| <i>Infección de vías urinarias</i> | 3,393 | 3,036 | -10.5% | 174 |
| <i>Obesidad</i> | 1,104 | 1,187 | +7.5% | 68 |
| <i>Diabetes mellitus no insulino dependiente</i> | 850 | 1,155 | +35.9% | 66 |
| <i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i> | 964 | 1,075 | +11.5% | 62 |
| <i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i> | 1,062 | 748 | -29.6% | 43 |
| <i>Conjuntivitis</i> | 1,024 | 696 | -32.0% | 40 |
| <i>Otitis media aguda</i> | 1,089 | 690 | -36.6% | 39 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Comala
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 1,585 | 1,106 | -30.2% | 460 |
| <i>Intoxicación por picadura de alacrán</i> | 338 | 260 | -23.1% | 108 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 202 | 186 | -7.9% | 77 |
| <i>Infección de vías urinarias</i> | 204 | 173 | -15.2% | 72 |
| <i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i> | 97 | 137 | +41.2% | 57 |
| <i>Otitis media aguda</i> | 83 | 71 | -14.5% | 30 |
| <i>Conjuntivitis</i> | 54 | 55 | +1.9% | 23 |
| <i>Covid-19</i> | 20 | 52 | +160.0% | 22 |
| <i>Tuberculosis respiratoria</i> | 0 | 46 | +100.0% | 19 |
| <i>Candidiasis urogenital</i> | 21 | 28 | +33.3% | 12 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Coquimatlán
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Covid-19</i> | 47 | 541 | +1,051.1% | 234 |
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 864 | 468 | -45.8% | 202 |
| <i>Intoxicación por picadura de alacrán</i> | 424 | 401 | -5.4% | 173 |
| <i>Infección de vías urinarias</i> | 113 | 126 | +11.5% | 54 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 104 | 79 | -24.0% | 34 |
| <i>Tuberculosis respiratoria</i> | 2 | 75 | +3,650.0% | 32 |
| <i>Vulvovaginitis</i> | 42 | 45 | +7.1% | 19 |
| <i>Otitis media aguda</i> | 46 | 35 | -23.9% | 15 |
| <i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i> | 52 | 34 | -34.6% | 15 |
| <i>Obesidad</i> | 18 | 26 | +44.4% | 11 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Cuauhtémoc
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 3,433 | 1,948 | -43.3% | 633 |
| <i>Covid-19</i> | 99 | 859 | +767.7% | 279 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 612 | 505 | -17.5% | 164 |
| <i>Infección de vías urinarias</i> | 412 | 307 | -25.5% | 100 |
| <i>Faringitis y amigdalitis estreptocócicas</i> | 857 | 140 | -83.7% | 46 |
| <i>Intoxicación por picadura de alacrán</i> | 194 | 108 | -44.3% | 35 |
| <i>Conjuntivitis</i> | 137 | 104 | -24.1% | 34 |
| <i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i> | 48 | 69 | +43.8% | 22 |
| <i>Obesidad</i> | 121 | 60 | -50.4% | 20 |
| <i>Tuberculosis respiratoria</i> | 0 | 52 | +100.0% | 17 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Ixtlahuacán
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 483 | 416 | -13.9% | 670 |
| <i>Covid-19</i> | 57 | 243 | +326.3% | 392 |
| <i>Infección de vías urinarias</i> | 66 | 222 | +236.4% | 358 |
| <i>Intoxicación por picadura de alacrán</i> | 32 | 216 | +575.0% | 348 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 37 | 118 | +218.9% | 190 |
| <i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i> | 15 | 110 | +633.3% | 177 |
| <i>Influenza</i> | 24 | 98 | +308.3% | 158 |
| <i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i> | 108 | 69 | -36.1% | 111 |
| <i>Obesidad</i> | 0 | 67 | +100.0% | 108 |
| <i>Otitis media aguda</i> | 25 | 58 | +132.0% | 93 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Manzanillo
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 24,101 | 18,022 | -25.2% | 898 |
| <i>Covid-19</i> | 4,325 | 11,875 | +174.6% | 592 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 5,023 | 4,859 | -3.3% | 242 |
| <i>Infeción de vías urinarias</i> | 4,128 | 4,025 | -2.5% | 201 |
| <i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i> | 1,891 | 1,979 | +4.7% | 99 |
| <i>Intoxicación por picadura de alacrán</i> | 1,697 | 1,766 | +4.1% | 88 |
| <i>Obesidad</i> | 844 | 1,282 | +51.9% | 64 |
| <i>Otitis media aguda</i> | 779 | 1,026 | +31.7% | 51 |
| <i>Conjuntivitis</i> | 879 | 644 | -26.7% | 32 |
| <i>Hipertensión arterial</i> | 492 | 574 | +16.7% | 29 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Minatitlán
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 2,259 | 1,506 | -33.3% | 1573 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 313 | 441 | +40.9% | 461 |
| <i>Infeción de vías urinarias</i> | 282 | 265 | -6.0% | 277 |
| <i>Covid-19</i> | 63 | 245 | +288.9% | 256 |
| <i>Intoxicación por picadura de alacrán</i> | 177 | 163 | -7.9% | 170 |
| <i>Otitis media aguda</i> | 130 | 117 | -10.0% | 122 |
| <i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i> | 92 | 114 | +23.9% | 119 |
| <i>Hipertensión arterial</i> | 61 | 55 | -9.8% | 57 |
| <i>Vulvovaginitis</i> | 57 | 52 | -8.8% | 54 |
| <i>Diabetes mellitus no insulino dependiente</i> | 34 | 43 | +26.5% | 45 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Tecomán
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 14,269 | 9,006 | -36.9% | 655 |
| <i>Covid-19</i> | 1,579 | 7,850 | +397.2% | 570 |
| <i>Infección de vías urinarias</i> | 2,424 | 2,349 | -3.1% | 171 |
| <i>Influenza</i> | 911 | 2,198 | +141.3% | 160 |
| <i>Intoxicación por picadura de alacrán</i> | 2,032 | 1,931 | -5.0% | 140 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 1,411 | 1,326 | -6.0% | 96 |
| <i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i> | 740 | 990 | +33.8% | 72 |
| <i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i> | 835 | 798 | -4.4% | 58 |
| <i>Otitis media aguda</i> | 692 | 634 | -8.4% | 46 |
| <i>Obesidad</i> | 285 | 592 | +107.7% | 43 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Villa de Álvarez
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Covid-19</i> | 2,807 | 10,634 | +278.8% | 696 |
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 10,949 | 7,717 | -29.5% | 505 |
| <i>Infección de vías urinarias</i> | 1,308 | 1,290 | -1.4% | 84 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 1,413 | 1,153 | -18.4% | 75 |
| <i>Obesidad</i> | 502 | 430 | -14.3% | 28 |
| <i>Otras helmintiasis</i> | 240 | 367 | +52.9% | 24 |
| <i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i> | 253 | 325 | +28.5% | 21 |
| <i>Vulvovaginitis</i> | 300 | 300 | 0.0% | 20 |
| <i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i> | 224 | 216 | -3.6% | 14 |
| <i>Faringitis y amigdalitis estreptocócicas</i> | 403 | 190 | -52.9% | 12 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2021”

Diez principales causas de morbilidad
Estatal
2021 vs 2020*

| Diagnóstico | 2020 No. de casos | 2021 No. de casos | % de variación | Tasa 2021 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| <i>Infecciones respiratorias agudas</i> | 87,005 | 55,939 | -35.7% | 7.044 |
| <i>Covid-19</i> | 12,449 | 48,135 | +286.7% | 6.061 |
| <i>Infecciones intestinales por otros organismos</i> | 14,317 | 13,332 | -6.9% | 1.679 |
| <i>Infección de vías urinarias</i> | 12,880 | 12,392 | -3.8% | 1.560 |
| <i>Intoxicación por picadura de alacrán</i> | 6,746 | 6,455 | -4.3% | 813 |
| <i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i> | 4,573 | 4,228 | -7.5% | 532 |
| <i>Obesidad</i> | 2,923 | 3,734 | +27.7% | 470 |
| <i>Influenza</i> | 1,868 | 3,151 | +68.7% | 397 |
| <i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i> | 2,604 | 3,088 | +18.6% | 389 |
| <i>Otitis media aguda</i> | 3,277 | 2,880 | -12.1% | 363 |

Fuente: SUAVE 2020 - 2021.

* Información acumulada al 18 de septiembre de 2021

** Por 10,000 habitantes.



SECRETARÍA DE SALUD Y BIENESTAR SOCIAL

COLIMA
GOBIERNO DEL ESTADO