

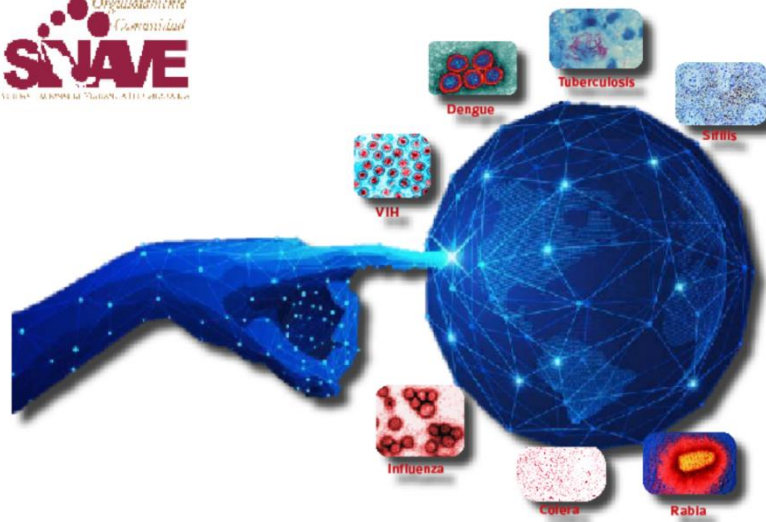


COLIMA
Gobierno del Estado

Salud

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

Boletín Epidemiológico Estadístico
Año 9, Número 14



Viernes 19 de abril de 2024



COLIMA
Gobierno del Estado

Salud

Comité Editorial

DCM. Martha Irazema Cárdenas Rojas
Directora de Servicios de Salud

Dr. Luis Arturo Hernández Gálvez
Subdirector de Epidemiología

Editor

Dr. Luis Arturo Hernández Gálvez

Captura

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

**Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Armería
2023 vs 2024***

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	1,875	1,757	-6.3%	487
<i>Dengue no grave</i>	25	499	+1,896.0%	138
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	373	418	+12.1%	116
<i>Infección de vías urinarias</i>	251	301	+19.9%	83
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	157	210	+33.8%	58
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	68	93	+36.8%	26
<i>Vulvovaginitis</i>	45	51	+13.3%	14
<i>Otitis media aguda</i>	59	49	-16.9%	14
<i>Diabetes mellitus no insulino dependiente [Tipo II]</i>	17	41	+141.2%	11
<i>Hipertensión arterial</i>	34	40	+17.6%	11

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

**Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Colima
2023 vs 2024***

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	8,339	10,008	+20.0%	553
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	1,865	2,266	+21.5%	125
<i>Infección de vías urinarias</i>	1,420	1,720	+21.1%	95
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	826	933	+13.0%	52
<i>Obesidad</i>	757	894	+18.1%	49
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	395	711	+80.0%	39
<i>Insuficiencia venosa periférica</i>	233	651	+179.4%	36
<i>Depresión</i>	241	618	+156.4%	34
<i>Hipertensión arterial</i>	495	558	+12.7%	31
<i>Conjuntivitis</i>	399	523	+31.1%	29

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

**Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Comala
2023 vs 2024***

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	549	715	+30.2%	287
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	92	103	+12.0%	41
<i>Infeción de vías urinarias</i>	82	99	+20.7%	40
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	71	76	+7.0%	30
<i>Faringitis y amigdalitis estreptocócicas</i>	46	55	+19.6%	22
<i>Otitis media aguda</i>	26	54	+107.7%	22
<i>Conjuntivitis</i>	32	41	+28.1%	16
<i>Obesidad</i>	18	36	+100.0%	14
<i>Vulvovaginitis</i>	30	26	-13.3%	10
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	35	23	-34.3%	9

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

**Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Coquimatlán
2023 vs 2024***

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	426	442	+3.8%	183
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	87	139	+59.8%	58
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	56	90	+60.7%	37
<i>Infeción de vías urinarias</i>	50	69	+38.0%	29
<i>Depresión</i>	46	41	-10.9%	17
<i>Otitis media aguda</i>	16	28	+75.0%	12
<i>Conjuntivitis</i>	24	27	+12.5%	11
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	20	24	+20.0%	10
<i>Vulvovaginitis</i>	14	19	+35.7%	8
<i>Faringitis y amigdalitis estreptocócicas</i>	8	12	+50.0%	5

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

**Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Cuauhtémoc
2023 vs 2024***

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	1,260	1,462	+16.0%	459
<i>Infección de vías urinarias</i>	137	157	+14.6%	49
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	134	140	+4.5%	44
<i>Conjuntivitis</i>	65	44	-32.3%	14
<i>Hipertensión arterial</i>	65	44	-32.3%	14
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	49	42	-14.3%	13
<i>Obesidad</i>	39	42	+7.7%	13
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	31	36	+16.1%	11
<i>Diabetes mellitus no insulín dependiente [Tipo II]</i>	36	21	-41.7%	7
<i>Vulvovaginitis</i>	18	21	+16.7%	7

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

**Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Ixtlahuacán
2023 vs 2024***

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	655	521	-20.5%	813
<i>Infección de vías urinarias</i>	56	143	+155.4%	223
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	44	99	+125.0%	154
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	2	66	+3,200.0%	103
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	157	61	-61.1%	95
<i>Otitis media aguda</i>	41	58	+41.5%	90
<i>Vulvovaginitis</i>	6	58	+866.7%	90
<i>Asma</i>	23	27	+17.4%	42
<i>Conjuntivitis</i>	23	20	-13.0%	31
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	31	14	-54.8%	22

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Manzanillo
2023 vs 2024*

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	12,734	12,981	+1.9%	619
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	2,263	2,249	-0.6%	107
<i>Infección de vías urinarias</i>	2,116	1,961	-7.3%	94
<i>Obesidad</i>	806	1,504	+86.6%	72
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	716	652	-8.9%	31
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	413	515	+24.7%	25
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	459	508	+10.7%	24
<i>Otitis media aguda</i>	523	499	-4.6%	24
<i>Conjuntivitis</i>	531	489	-7.9%	23
<i>Dengue no grave</i>	194	383	+97.4%	18

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Minatitlán
2023 vs 2024*

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	1,584	1,236	-22.0%	1,241
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	223	230	+3.1%	231
<i>Infección de vías urinarias</i>	128	132	+3.1%	133
<i>Conjuntivitis</i>	65	64	-1.5%	64
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	63	46	-27.0%	46
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	102	37	-63.7%	37
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	130	34	-73.8%	34
<i>Otitis media aguda</i>	68	34	-50.0%	34
<i>Vulvovaginitis</i>	26	13	-50.0%	13
<i>Hipertensión arterial</i>	28	12	-57.1%	12

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Tecomán
2023 vs 2024*

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	6,600	6,469	-2.0%	450
<i>Infección de vías urinarias</i>	1,107	1,033	-6.7%	72
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	620	890	+43.5%	62
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	614	815	+32.7%	57
<i>Dengue no grave</i>	42	461	+997.6%	32
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	311	371	+19.3%	26
<i>Otitis media aguda</i>	303	364	+20.1%	25
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	443	319	-28.0%	22
<i>Diabetes mellitus no insulino dependiente [Tipo II]</i>	168	191	+13.7%	13
<i>Vulvovaginitis</i>	206	190	-7.8%	13

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

Diez principales causas de morbilidad
Municipio de Villa de Álvarez
2023 vs 2024*

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	2,557	3,149	+23.2%	197
<i>Infección de vías urinarias</i>	445	495	+11.2%	31
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	510	417	-18.2%	26
<i>Dengue no grave</i>	27	313	+1,059.3%	20
<i>Obesidad</i>	247	178	-27.9%	11
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	153	159	+3.9%	10
<i>Conjuntivitis</i>	125	133	+6.4%	8
<i>Infección asociada a la atención de la salud</i>	60	125	+108.3%	8
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	85	112	+31.8%	7
<i>COVID-19</i>	3,864	106	-97.3%	7

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

“El orden de las primeras 10 causas, se toma con base al año 2024”

Diez principales causas de morbilidad
Estatal
2023 vs 2024*

Diagnóstico	2023 No. de casos	2024 No. de casos	% de variación	Tasa 2024**
<i>Infecciones respiratorias agudas</i>	36,579	38,740	+5.9%	4,681
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	6,071	6,581	+8.4%	795
<i>Infección de vías urinarias</i>	5,792	6,110	+5.5%	738
<i>Obesidad</i>	2,127	2,857	+34.3%	345
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	1,922	2,489	+29.5%	301
<i>Dengue no grave</i>	334	2,132	+538.3%	258
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	1,738	2,102	+20.9%	254
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	2,086	2,046	-1.9%	247
<i>Otitis media aguda</i>	1,578	1,644	+4.2%	199
<i>Conjuntivitis</i>	1,434	1,459	+1.7%	176

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 06 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.



Salud