

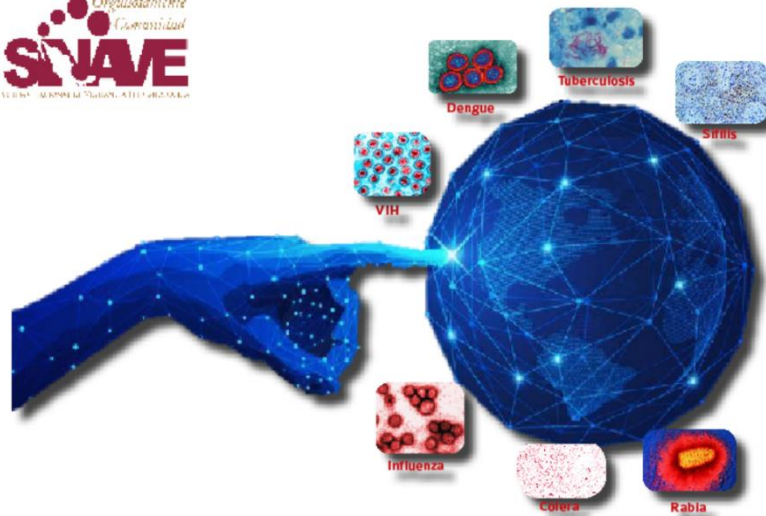


COLIMA
Gobierno del Estado

Salud

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

Boletín Epidemiológico Estadístico
Año 9, Número 13



Viernes 12 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>	1,796	1,656	-7.8%	459
<i>Dengue no grave</i>	21	466	+2,119.0%	129
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	348	386	+10.9%	107
<i>Infección de vías urinarias</i>	243	279	+14.8%	77
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	138	200	+44.9%	55
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	68	89	+30.9%	25
<i>Otitis media aguda</i>	49	49	0.0%	14
<i>Vulvovaginitis</i>	44	48	+9.1%	13
<i>Diabetes mellitus no insulino dependiente [Tipo II]</i>	17	39	+129.4%	11
<i>Hipertensión arterial</i>	32	36	+12.5%	10

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo 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>	8,011	9,437	+17.8%	521
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	1,761	2,118	+20.3%	117
<i>Infección de vías urinarias</i>	1,321	1,605	+21.5%	89
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	774	859	+11.0%	47
<i>Obesidad</i>	734	855	+16.5%	47
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	361	658	+82.3%	36
<i>Insuficiencia venosa periférica</i>	204	608	+198.0%	34
<i>Depresión</i>	208	581	+179.3%	32
<i>Hipertensión arterial</i>	457	530	+16.0%	29
<i>Conjuntivitis</i>	371	483	+30.2%	27

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo 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>	521	665	+27.6%	267
<i>Infección de vías urinarias</i>	77	94	+22.1%	38
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	86	93	+8.1%	37
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	61	67	+9.8%	27
<i>Otitis media aguda</i>	26	51	+96.2%	20
<i>Faringitis y amigdalitis estreptocócicas</i>	45	49	+8.9%	20
<i>Conjuntivitis</i>	32	39	+21.9%	16
<i>Obesidad</i>	13	33	+153.8%	13
<i>Vulvovaginitis</i>	30	24	-20.0%	10
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	35	23	-34.3%	9

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo 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>	386	413	+7.0%	171
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	78	129	+65.4%	53
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	49	85	+73.5%	35
<i>Infección de vías urinarias</i>	46	66	+43.5%	27
<i>Depresión</i>	40	41	+2.5%	17
<i>Conjuntivitis</i>	23	27	+17.4%	11
<i>Otitis media aguda</i>	16	25	+56.3%	10
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	20	20	0.0%	8
<i>Vulvovaginitis</i>	13	18	+38.5%	7
<i>Faringitis y amigdalitis estreptocócicas</i>	8	9	+12.5%	4

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo 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>	1,192	1,351	+13.3%	424
<i>Infección de vías urinarias</i>	125	142	+13.6%	45
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	125	124	-0.8%	39
<i>Conjuntivitis</i>	59	40	-32.2%	13
<i>Hipertensión arterial</i>	63	38	-39.7%	12
<i>Obesidad</i>	37	38	+2.7%	12
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	45	37	-17.8%	12
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	29	35	+20.7%	11
<i>Vulvovaginitis</i>	17	21	+23.5%	7
<i>Diabetes mellitus no insulino dependiente [Tipo II]</i>	34	18	-47.1%	6

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo 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>	610	488	-20.0%	761
<i>Infección de vías urinarias</i>	51	135	+164.7%	211
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	42	87	+107.1%	136
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	139	60	-56.8%	94
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	2	59	+2,850.0%	92
<i>Otitis media aguda</i>	39	56	+43.6%	87
<i>Vulvovaginitis</i>	4	51	+1,175.0%	80
<i>Asma</i>	23	26	+13.0%	41
<i>Conjuntivitis</i>	21	20	-4.8%	31
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	29	14	-51.7%	22

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo 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>	12,107	12,176	+0.6%	581
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	2,098	2,062	-1.7%	98
<i>Infeción de vías urinarias</i>	1,979	1,822	-7.9%	87
<i>Obesidad</i>	760	1,404	+84.7%	67
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	662	597	-9.8%	28
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	384	474	+23.4%	23
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	433	471	+8.8%	22
<i>Conjuntivitis</i>	490	451	-8.0%	22
<i>Otitis media aguda</i>	491	446	-9.2%	21
<i>Dengue no grave</i>	182	346	+90.1%	17

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

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>	1,506	1,174	-22.0%	1,178
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	208	214	+2.9%	215
<i>Infeción de vías urinarias</i>	116	125	+7.8%	125
<i>Conjuntivitis</i>	58	56	-3.4%	56
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	54	42	-22.2%	42
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	93	35	-62.4%	35
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	125	34	-72.8%	34
<i>Otitis media aguda</i>	64	33	-48.4%	33
<i>Vulvovaginitis</i>	25	12	-52.0%	12
<i>Dengue no grave</i>	2	11	+450.0%	11

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo de 2024.

** Por 10,000 habitantes.

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

“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>	6,227	6,097	-2.1%	424
<i>Infección de vías urinarias</i>	1,046	950	-9.2%	66
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	576	833	+44.6%	58
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	548	765	+39.6%	53
<i>Dengue no grave</i>	42	398	+847.6%	28
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	296	342	+15.5%	24
<i>Otitis media aguda</i>	284	338	+19.0%	24
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	434	302	-30.4%	21
<i>Diabetes mellitus no insulino dependiente [Tipo II]</i>	156	178	+14.1%	12
<i>Vulvovaginitis</i>	198	175	-11.6%	12

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo 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>	2,486	2,986	+20.1%	187
<i>Infección de vías urinarias</i>	419	469	+11.9%	29
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	501	382	-23.8%	24
<i>Dengue no grave</i>	23	298	+1,195.7%	19
<i>Obesidad</i>	238	168	-29.4%	11
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	150	155	+3.3%	10
<i>Conjuntivitis</i>	120	128	+6.7%	8
<i>Infección asociada a la atención de la salud</i>	58	111	+91.4%	7
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	84	109	+29.8%	7
<i>COVID-19</i>	3,692	106	-97.1%	7

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo 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>	34,842	36,443	+4.6%	4,404
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	5,653	6,103	+8.0%	737
<i>Infección de vías urinarias</i>	5,423	5,687	+4.9%	687
<i>Obesidad</i>	2,038	2,690	+32.0%	325
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	1,776	2,302	+29.6%	278
<i>Dengue no grave</i>	310	1,965	+533.9%	237
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	1,625	1,945	+19.7%	235
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	1,982	1,897	-4.3%	229
<i>Otitis media aguda</i>	1,464	1,515	+3.5%	183
<i>Conjuntivitis</i>	1,340	1,349	+0.7%	163

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 30 de marzo de 2024.

** Por 10,000 habitantes.



Salud