

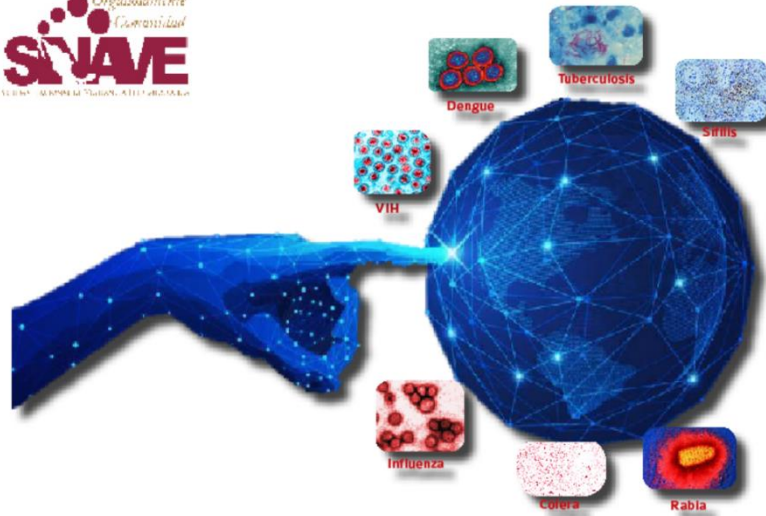


COLIMA
Gobierno del Estado

Salud

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

Boletín Epidemiológico Estadístico
Año 9, Número 15



Viernes 26 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>	1,984	1,882	-5.1%	522
<i>Dengue no grave</i>	27	532	+1,870.4%	148
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	407	441	+8.4%	122
<i>Infección de vías urinarias</i>	264	327	+23.9%	91
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	171	214	+25.1%	59
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	71	95	+33.8%	26
<i>Vulvovaginitis</i>	56	54	-3.6%	15
<i>Otitis media aguda</i>	64	51	-20.3%	14
<i>Diabetes mellitus no insulino dependiente [Tipo II]</i>	18	48	+166.7%	13
<i>Hipertensión arterial</i>	37	43	+16.2%	12

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	8,811	10,559	+19.8%	583
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	2,031	2,400	+18.2%	133
<i>Infección de vías urinarias</i>	1,546	1,835	+18.7%	101
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	894	1,007	+12.6%	56
<i>Obesidad</i>	798	937	+17.4%	52
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	448	749	+67.2%	41
<i>Insuficiencia venosa periférica</i>	263	679	+158.2%	37
<i>Depresión</i>	278	661	+137.8%	37
<i>Conjuntivitis</i>	438	594	+35.6%	33
<i>Hipertensión arterial</i>	530	583	+10.0%	32

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	579	755	+30.4%	303
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	101	114	+12.9%	46
<i>Infeción de vías urinarias</i>	91	108	+18.7%	43
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	78	82	+5.1%	33
<i>Faringitis y amigdalitis estreptocócicas</i>	49	58	+18.4%	23
<i>Otitis media aguda</i>	30	54	+80.0%	22
<i>Conjuntivitis</i>	33	47	+42.4%	19
<i>Obesidad</i>	20	36	+80.0%	14
<i>Vulvovaginitis</i>	31	30	-3.2%	12
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	36	23	-36.1%	9

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	455	471	+3.5%	195
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	98	151	+54.1%	63
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	61	100	+63.9%	41
<i>Infeción de vías urinarias</i>	56	72	+28.6%	30
<i>Depresión</i>	54	41	-24.1%	17
<i>Otitis media aguda</i>	18	35	+94.4%	15
<i>Conjuntivitis</i>	25	29	+16.0%	12
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	24	25	+4.2%	10
<i>Faringitis y amigdalitis estreptocócicas</i>	11	19	+72.7%	8
<i>Vulvovaginitis</i>	14	19	+35.7%	8

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	1,349	1,571	+16.5%	493
<i>Infección de vías urinarias</i>	149	171	+14.8%	54
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	149	155	+4.0%	49
<i>Conjuntivitis</i>	68	53	-22.1%	17
<i>Obesidad</i>	41	50	+22.0%	16
<i>Hipertensión arterial</i>	67	47	-29.9%	15
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	50	43	-14.0%	14
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	34	40	+17.6%	13
<i>Diabetes mellitus no insulín dependiente [Tipo II]</i>	39	25	-35.9%	8
<i>Vulvovaginitis</i>	18	22	+22.2%	7

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	698	558	-20.1%	870
<i>Infección de vías urinarias</i>	62	153	+146.8%	239
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	47	103	+119.1%	161
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	167	68	-59.3%	106
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	4	67	+1575.0%	104
<i>Vulvovaginitis</i>	9	61	+577.8%	95
<i>Otitis media aguda</i>	47	60	+27.7%	94
<i>Asma</i>	24	29	+20.8%	45
<i>Conjuntivitis</i>	28	21	-25.0%	33
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	32	15	-53.1%	23

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	13,470	13,814	+2.6%	659
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	2,408	2,404	-0.2%	115
<i>Infeción de vías urinarias</i>	2,244	2,114	-5.8%	101
<i>Obesidad</i>	855	1,617	+89.1%	77
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	783	709	-9.5%	34
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	457	544	+19.0%	26
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	485	543	+12.0%	26
<i>Conjuntivitis</i>	589	541	-8.1%	26
<i>Otitis media aguda</i>	565	538	-4.8%	26
<i>Dengue no grave</i>	205	418	+103.9%	20

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	1,695	1,300	-23.3%	1,305
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	240	253	+5.4%	254
<i>Infeción de vías urinarias</i>	134	153	+14.2%	154
<i>Conjuntivitis</i>	76	69	-9.2%	69
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	69	52	-24.6%	52
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	114	44	-61.4%	44
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	136	38	-72.1%	38
<i>Otitis media aguda</i>	79	38	-51.9%	38
<i>Dengue no grave</i>	2	15	+650.0%	15
<i>Diabetes mellitus no insulino dependiente [Tipo II]</i>	9	15	+66.7%	15

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	6,987	6,780	-3.0%	471
<i>Infección de vías urinarias</i>	1,199	1,133	-5.5%	79
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	640	946	+47.8%	66
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	708	855	+20.8%	59
<i>Dengue no grave</i>	43	504	+1,072.1%	35
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	328	411	+25.3%	29
<i>Otitis media aguda</i>	332	383	+15.4%	27
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	470	340	-27.7%	24
<i>Vulvovaginitis</i>	218	212	-2.8%	15
<i>Diabetes mellitus no insulino dependiente [Tipo II]</i>	180	210	+16.7%	15

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	2,661	3,357	+26.2%	210
<i>Infección de vías urinarias</i>	485	529	+9.1%	33
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	538	460	-14.5%	29
<i>Dengue no grave</i>	31	332	+971.0%	21
<i>Obesidad</i>	264	191	-27.7%	12
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	165	161	-2.4%	10
<i>Conjuntivitis</i>	136	141	+3.7%	9
<i>Infección asociada a la atención de la salud</i>	60	132	+120.0%	8
<i>COVID-19</i>	4,064	116	-97.1%	7
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	93	113	+21.5%	7

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 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>	38,689	41,047	+6.1%	4,960
<i>Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas</i>	6,574	7,023	+6.8%	849
<i>Infección de vías urinarias</i>	6,230	6,595	+5.9%	797
<i>Obesidad</i>	2,265	3,056	+34.9%	369
<i>Intoxicación por picadura de alacrán</i>	2,041	2,658	+30.2%	321
<i>Dengue no grave</i>	359	2,291	+538.2%	277
<i>Úlceras, gastritis y duodenitis</i>	1,906	2,252	+18.2%	272
<i>Gingivitis y enfermedad periodontal</i>	2,250	2,179	-3.2%	263
<i>Otitis media aguda</i>	1,722	1,755	+1.9%	212
<i>Conjuntivitis</i>	1,578	1,626	+3.0%	196

Fuente: SUAVE 2023 - 2023.

* Información preliminar, acumulada al 13 de abril de 2024.

** Por 10,000 habitantes.



Salud