

PANORAMA DE LA VIGILANCIA CONVENCIONAL DE CASOS NUEVOS 2023

Semana No. 14







ÍNDICE

TEMA	PÁGINA
1. INCIDENCIA 2023*	3
2. INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	4
3. NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	5
4. INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	6
5. ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	7
6. HEPATITIS VÍRICA	8
7. INFLUENZA	10
9. VARICELA	11
10. PAROTIDITIS	12
11. CONJUNTIVITIS	13
12. DENGUE	14
13. CHAGAS	16
14. ANEXOS	17
15. DIRECTORIO	20

1. INCIDENCIA 2023*

TABLA 1.1. Principales causas de morbilidad menores de 5 años, Tamaulipas 2023*

Niver	Menores de 5 años	Tamai	Tamaulipas		Nacional	
Num.		Casos	Tasa	Casos	Tasa	
1	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	31,011	100.68	1,038,397	103.35	
2	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0	5,765	18.72	169,204	16.84	
3	Conjuntivitis(H10)	2,318	7.53	52,188	5.19	
4	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1,489	4.83	13,982	1.39	
5	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1,133	3.68	17,719	1.76	
6	COVID-19(U07.1-U07.2)	867	2.81	42,717	4.25	
7	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	636	2.06	21,721	2.16	
8	Asma(145, 146)	461	1.50	6,827	0.68	
9	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	317	1.03	10,559	1.05	
10	Varicela(B01)	146	0.47	2,907	0.29	
	Subtota	al 44,143	143.31	1,376,221	136.97	
	Resto de los diagnóstico	s 1387	4.50	53185	5.29	
	la semana epidemiológica No. 14.	45.530	147.81	1,429,406	142.27	

Tasa por 1.000 hab. Menores de 5 años. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx

TABLA 1.2. Principales causas de morbilidad 5 Años y más, Tamaulipas 2023*

Num.		5 años y más	Tamaulipas		Nacional	
	ivuiii.		Casos	Tasa	Casos	Tasa
	1	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	144,927	42.63	4,110,491	35.45
	2	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	37,126	10.92	782,392	6.75
	3	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	33,139	9.75	845,497	7.29
	4	COVID-19(U07.1-U07.2)	15,003	4.41	855,031	7.37
	5	Ulceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13,552	3.99	257,807	2.22
	6	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11,559	3.40	125,489	1.08
	7	Conjuntivitis(H10)	9,767	2.87	182,794	1.58
	8	Gingivitis y enfermedad periodontal(KO5)	8,160	2.40	276,988	2.39
	9	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	7,493	2.20	59,353	0.51
	10	Obesidad(E66)	7,147	2.10	203,292	1.75
		Subtotal	287,873	84.67	7,699,134	66.39
		sta la semana epidemiológica No. 14. Resto de los diagnósticos	42503	12.50	1197224	10.32
		a por 1,000 hab. De 5 años y más. Total	330,376	97.17	8,896,358	76.71





2. INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS



GRÁFICO 2.1. Canal endémico IRA Tamaulipas (todas las instituciones) 2023*

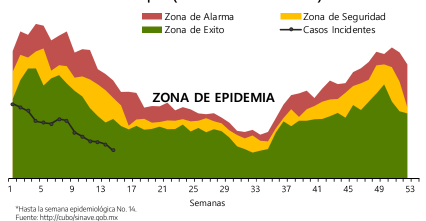


TABLA 2.2. Incidencia histórica de las IRA en Tamaulipas 2019-2023*

AÑOS	CASOS	TASA*
2019	958,747	25,920
2020	627,107	17,178
2021	424,972	11,549
2022	614,139	16,563
2023*	175,938	4,745

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 2.1. Casos de IRA por jurisdicción sanitaria y semana epidemiológica, Tamaulipas 2023*

JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	ACUMULADO *	TASA
I. Victoria	2,099	43,952	8,133
II. Tampico	2,392	40,567	7,507
III. Matamoros	1,011	17,184	3,135
IV. Reynosa	1,318	26,038	3,640
V. Nuevo Laredo	657	11,775	2,717
VI. Mante	262	7,329	3,850
VII. San Fernando	147	2,780	3,817
VIII. Jaumave	148	3,278	5,343
IX. Miguel Alemán	75	1,744	2,376
X. Valle Hermoso	232	5,550	2,733
XI. Padilla	207	4,927	6,406
XII. Altamira	565	10,814	3,118
Total	9,113	175,938	4,745

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx

Tasa por 100,000 hab.

TABLA 2.3. Casos de IRA en la Semana Epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2022-2023

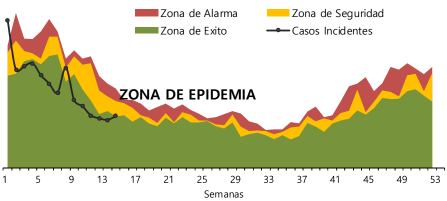
DIAGNÓSTICO	2022	2023	% de cambio
Infecciones respiratorias agudas	9,968	9,113	-8.6
(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)			-0.0



3. NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS



GRÁFICO 3.1. Canal endémico Neumonías y Bronconeumonías Tamaulipas (todas las instituciones) 2023*



*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx

TABLA 3.2. Incidencia histórica de las Neumonías y Bronconeumonías en Tamaulipas 2019-2023*

AÑOS	CASOS	TASA*
2019	4,467	121
2020	4,167	114
2021	3,221	88
2022	4,232	114
2023*	1,495	40

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx

TABLA 3.1. Casos de Neumonías y Bronconeumonías por jurisdicción sanitaria y semana epidemiológica, Tamaulipas 2023*

	, .	.	•
JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	ACUMULADO *	TASA
I. Victoria	13	318	59
II. Tampico	6	316	58
III. Matamoros	20	289	53
IV. Reynosa	9	147	21
V. Nuevo Laredo	12	210	48
VI. Mante	3	45	24
VII. San Fernando	0	11	15
VIII. Jaumave	2	26	42
IX. Miguel Alemán	0	1	1
X. Valle Hermoso	0	38	19
XI. Padilla	1	62	81
XII. Altamira	2	32	9
Total	68	1,495	40

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx

Tasa por 100,000 hab.

TABLA 3.3. Casos de Neumonías y Bronconeumonías en la Semana Epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2022-2023

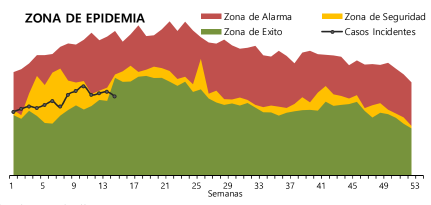
DIAGNÓSTICO	2022	2023	% de cambio
Neumonías y bronconeumonías	FF	CO	22.C
(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	55	68	23.6



4. INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS



GRÁFICO 4.1. Canal endémico EDA Tamaulipas (todas las instituciones) 2023*



*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.qob.mx

TABLA 4.2. Incidencia histórica de las EDA en Tamaulipas 2019-2023*

AÑOS	CASOS	TASA*			
2019	270,212	7,305			
2020	143,595	3,933			
2021	151,584	4,120			
2022	153,063	4,128			
2023*	42,891	1,157			

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 4.1. Casos de EDA por jurisdicción sanitaria y semana epidemiológica, Tamaulipas 2023*

•	•		
JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	ACUMULADO *	TASA
I. Victoria	675	8,446	1,563
II. Tampico	890	11,518	2,131
III. Matamoros	406	6,389	1,166
IV. Reynosa	432	6,388	893
V. Nuevo Laredo	322	2,843	656
VI. Mante	83	1,616	849
VII. San Fernando	15	286	393
VIII. Jaumave	54	436	711
IX. Miguel Alemán	22	335	456
X. Valle Hermoso	85	1,604	790
XI. Padilla	60	687	893
XII. Altamira	150	2,343	676
Total	3,194	42,891	1,157

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx

Tasa por 100,000 hab.

TABLA 4.3. Casos de EDA en la Semana Epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2022-2023

DIAGNÓSTICO	2022	2023	% de cambio
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	3,970	3,194	-19.5



5. ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN



TABLA 5.1. Casos en estudio de Enfermedades Prevenibles por Vacunación, A la semana epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2018-2023*

Diagnóstico	2018	2019	2020	2021	2022	2023*
Difteria(A36)	0	0	0	0	0	0
Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	1	1	0	0	0
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	40	10	12	11	46	21
Hepatitis vírica A(B15)	71	135	64	41	102	69
Hepatitis vírica B(B16)	8	64	22	11	6	10
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	493	761	364	356	463	157
Infecciones invasivas por haemophilus influenzae(A41.3, G00.0, J14)	0	1	0	0	5	24
Influenza(J09-J11)	721	655	560	140	543	110
Meningitis meningocócica(A39.0)	0	1	1	3	0	0
Meningitis tuberculosa(A17.0)	2	0	3	3	18	2
Parotiditis infecciosa(B26)	951	1,038	232	122	191	43
Poliomielitis aguda(A80)	0	0	0	0	0	0
Rubéola(B06)	0	0	0	0	0	0
Sarampión(B05)	0	0	1	0	2	0
Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal(A33)	0	0	0	0	0	0
Tétanos(A34, A35)	1	2	3	2	1	0
Tos ferina(A37)	8	10	1	0	0	0
Varicela(B01)	7,626	5,588	2389	589	1,127	462



*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx

6. HEPATITIS VÍRICA

GRÁFICO 6.1. Canal endémico Hepatitis Vírica A Tamaulipas (todas las instituciones) 2023*

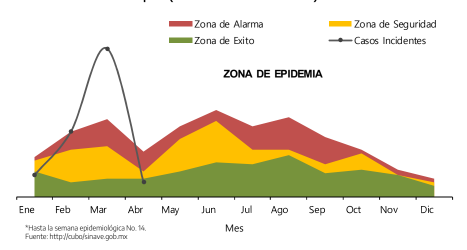


TABLA 6.2. Incidencia histórica de las Hepatitis Vírica A en Tamaulipas 2019-2023*

AÑOS	CASOS	TASA*
2019	135	4
2020	64	2
2021	41	1
2022	102	3
2023*	69	2

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.



TABLA 6.1. Casos de Hepatitis Vírica A, por jurisdicción sanitaria y semana epidemiológica, Tamaulipas 2023*

JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	ACUMULADO *	TASA
I. Victoria	0	1	0
II. Tampico	2	51	9
III. Matamoros	0	3	1
IV. Reynosa	0	7	1
V. Nuevo Laredo	0	0	0
VI. Mante	1	4	2
VII. San Fernando	0	0	0
VIII. Jaumave	0	0	0
IX. Miguel Alemán	0	0	0
X. Valle Hermoso	0	0	0
XI. Padilla	0	0	0
XII. Altamira	1	3	1
Total	4	69	2

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 6.3. Casos de Hepatitis Vírica A en la Semana Epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2022-2023

DIAGNÓSTICO	2022	2023	% de cambio
Hepatitis vírica A(B15)	1	4	300.0



6. HEPATITIS VÍRICAS

Tamaulipas

TABLA 6.4. Casos de hepatitis Vírica por tipo Tamaulipas 2023*

JURISDICCIÓN SANITARIA	HEPATITIS VÍRICA A	HEPATITIS VÍRICA B	HEPATITIS VÍRICA C	OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	TOTAL CASOS	TASA
I. Victoria	1	1	1	4	7	1.6
II. Tampico	51	0	3	7	61	11.3
III. Matamoros	3	2	3	1	9	1.6
IV. Reynosa	7	6	6	1	20	2.8
V. Nuevo Laredo	0	0	14	0	14	3.2
VI. Mante	4	0	0	0	4	2.1
VII. San Fernando	0	0	0	0	0	0.0
VIII. Jaumave	0	0	0	0	0	0.0
IX. Miguel Alemán	0	1	0	0	1	1.4
X. Valle Hermoso	0	0	0	0	0	0.0
XI. Padilla	0	0	0	0	0	0.0
XII. Altamira	3	0	0	0	3	0.9
TOTAL	69	10	27	13	119	3.2

^{*}Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 6.5. Casos de Hepatitis Vírica por Grupo de Edad Tamaulipas 2023*

JURISDICCIÓN SANITARIA	HEPATITIS VÍRICA A	HEPATITIS VÍRICA B	HEPATITIS VÍRICA C	OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	TOTAL CASOS	TASA
De 00 años	0	0	0	0	0	0.0
De 01 a 04 años	3	0	0	2	5	2.0
De 05 a 09 años	8	0	0	1	9	2.9
De 10 a 14 años	5	0	0	1	6	1.9
De 15 a 19 años	4	0	0	4	8	2.6
De 20 a 24 años	6	0	2	4	12	4.0
De 25 a 44 años	29	5	10	1	45	4.2
De 45 a 49 años	8	4	5	0	17	7.1
De 50 a 59 años	3	0	6	0	9	2.2
De 60 a 64 años	2	0	1	0	3	2.0
De 65 y más años	1	1	3	0	5	1.6
De edad desconocida	0	0	0	0	0	0.0
Total	69	10	27	13	119	3.2

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.



7. INFLUENZA

GRÁFICO 7.1. Canal endémico Influenza Tamaulipas (todas las instituciones) 2023*

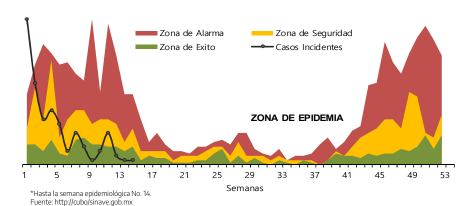


TABLA 7.2. Incidencia histórica de las Influenza en Tamaulipas 2019-2023*

AÑOS	CASOS	TASA*
2019	655	18
2020	560	15
2021	140	4
2022	543	15
2023*	110	3

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.



TABLA 7.1. Casos de Influenza por jurisdicción sanitaria y semana epidemiológica, Tamaulipas 2023*

JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	ACUMULADO *	TASA
I. Victoria	0	13	2
II. Tampico	0	16	3
III. Matamoros	0	12	2
IV. Reynosa	0	38	5
V. Nuevo Laredo	0	18	4
VI. Mante	0	9	5
VII. San Fernando	0	0	0
VIII. Jaumave	1	1	2
IX. Miguel Alemán	0	0	0
X. Valle Hermoso	0	3	1
XI. Padilla	0	0	0
XII. Altamira	0	0	0
Total	1	110	3

^{*}Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 7.3. Casos de Influenza en la Semana Epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2022-2023

DIAGNÓSTICO	2022	2023	% de cambio
Influenza(J09-J11)	1	1	0.0



9. VARICELA

GRÁFICO 9.1. Canal endémico Varicela Tamaulipas (todas las instituciones) 2023*

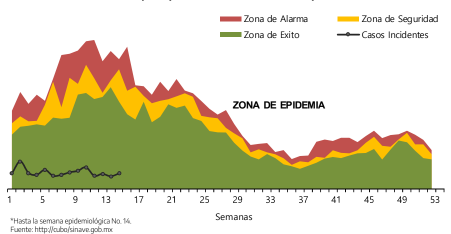


TABLA 9.2. Incidencia histórica de Varicela en Tamaulipas 2019-2023*

AÑOS	CASOS	TASA*
2019	5,588	151
2020	2,389	65
2021	589	16
2022	1,127	30
2023*	462	12

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.



TABLA 9.1. Casos de Varicela por jurisdicción sanitaria y semana epidemiológica, Tamaulipas 2023*

	<u> </u>	<u> </u>	
JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	ACUMULADO *	TASA
I. Victoria	3	51	9
II. Tampico	6	107	20
III. Matamoros	6	78	14
IV. Reynosa	8	117	16
V. Nuevo Laredo	2	32	7
VI. Mante	2	29	15
VII. San Fernando	2	17	23
VIII. Jaumave	1	2	3
IX. Miguel Alemán	0	2	3
X. Valle Hermoso	1	6	3
XI. Padilla	0	3	4
XII. Altamira	0	18	5
Total	31	462	12

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 9.3. Casos de Varicela en la Semana Epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2022-2023

DIAGNÓSTICO	2022	2023	% de cambio
Varicela(B01)	24	31	29.2



10. PAROTIDITIS

GRÁFICO 10.1. Canal endémico Parotiditis Tamaulipas (todas las instituciones) 2023*

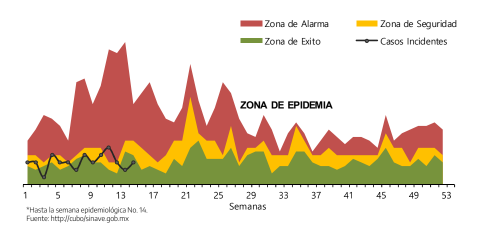


TABLA 10.2. Incidencia histórica de Parotiditis en Tamaulipas 2019-2023*

AÑOS	CASOS	TASA*
2019	1,038	28
2020	232	6
2021	122	3
2022	191	5
2023*	43	1

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.



TABLA 10.1. Casos de Parotiditis por jurisdicción sanitaria y semana epidemiológica, Tamaulipas 2023*

	1 3 /	<u> </u>	
JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	ACUMULADO *	TASA
I. Victoria	0	4	1
II. Tampico	0	10	2
III. Matamoros	2	11	2
IV. Reynosa	0	8	1
V. Nuevo Laredo	0	6	1
VI. Mante	0	0	0
VII. San Fernando	0	0	0
VIII. Jaumave	0	0	0
IX. Miguel Alemán	0	0	0
X. Valle Hermoso	0	0	0
XI. Padilla	0	1	1
XII. Altamira	1	3	1
Total	3	43	1

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 10.3. Casos de Parotiditis en la Semana Epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2022-2023

DIAGNÓSTICO	2022	2023	% de cambio
Parotiditis infecciosa(B26)	6	3	-50.0



11. CONJUNTIVITIS

GRÁFICO 11.1. Canal endémico Conjuntivitis Tamaulipas (todas las instituciones) 2023*

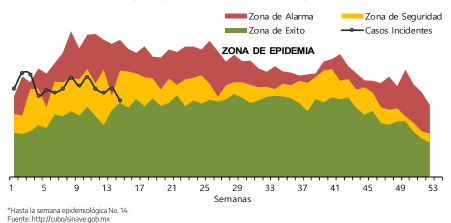


TABLA 11.2. Incidencia histórica de Conjuntivitis en Tamaulipas 2019-2023*

AÑOS	CASOS	TASA*
2019	59,112	1,598
2020	34,794	953
2021	24,813	674
2022	34,008	917
2023*	12,086	326

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.



TABLA 11.1. Casos de Conjuntivitis por jurisdicción sanitaria y semana epidemiológica, Tamaulipas 2023*

	<u> </u>	<u> </u>	
JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	ACUMULADO *	TASA
I. Victoria	181	2,389	442
II. Tampico	223	3,087	571
III. Matamoros	79	1,544	282
IV. Reynosa	101	2,314	323
V. Nuevo Laredo	42	928	214
VI. Mante	24	503	264
VII. San Fernando	4	80	110
VIII. Jaumave	16	144	235
IX. Miguel Alemán	3	76	104
X. Valle Hermoso	25	378	186
XI. Padilla	12	218	283
XII. Altamira	22	425	123
Total	732	12,086	326

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 11.3. Casos de Conjuntivitis en la Semana Epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2022-2023

DIAGNÓSTICO	2022	2023	% de cambio
Conjuntivitis	570	732	28.4



12. DENGUE

Tamaulipas

GRÁFICO 12.1. Canal endémico de casos probables de Dengue Tamaulipas (todas las instituciones) 2023*

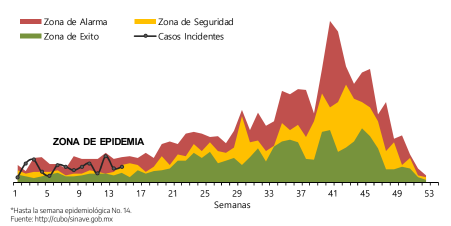


TABLA 12.2. Incidencia histórica de casos probables de Dengue en Tamaulipas 2019-2023*

AÑOS	CASOS	TASA*
2019	5,524	149
2020	18,629	510
2021	1,673	45
2022	649	18
2023*	120	3

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 12.1. Casos probables de Dengue por jurisdicción sanitaria y semana epidemiológica, Tamaulipas 2023*

y semana epiaeriniological, ramaanbas 2025			
JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	ACUMULADO *	TASA
I. Victoria	2	14	3
II. Tampico	5	54	10
III. Matamoros	0	8	1
IV. Reynosa	0	18	3
V. Nuevo Laredo	1	2	0
VI. Mante	1	10	5
VII. San Fernando	0	2	3
VIII. Jaumave	0	0	0
IX. Miguel Alemán	0	2	3
X. Valle Hermoso	0	5	2
XI. Padilla	0	1	1
XII. Altamira	0	4	1
Total	9	120	3

*Hasta la semana epidemiológica No. 14. Fuente: http://cubo/sinave.gob.mx Tasa por 100,000 hab.

TABLA 12.3. Casos de casos probables de Dengue en la Semana Epidemiológica No. 14, Tamaulipas 2022-2023

DIAGNÓSTICO	2022	2023	% de cambio
Dengue	9	9	0.0



12. DENGUE



TABLA 12.4. Casos Confirmados de Dengue y hospitalizados, por jurisdicción sanitaria, Tamaulipas, 2023*

IURISDICCIÓN DENGUE NO GRAVE DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA CONFIRMADO CONFIRMADO I. Victoria II. Tampico III. Matamoros IV. Reynosa V. Nuevo Laredo VI. Mante VII. San Fernando Ω O VIII. Jaumave IX. Miguel Alemán X. Valle Hermoso XI. Padilla XII. Altamira Total

Fuente: Plataforma SINAVE, Enfermedades Trasmitidas por Vector *Hasta Semana Epi. No. 14/2023

GRÁFICO 12.2. Casos confirmados de dengue grave y dengue no grave en Tamaulipas, 2011-2023* 6,000 5,000 4,000 3,000 2,000 1,000 2011 | 2012 | 2013 | 2014 2022 2023* DG/DCSA 1,60 1,88 DNG 1,40 3,95

Fuente: Plataforma SINAVE, Enfermedades Trasmitidas por Vector *Hasta Semana Epi. No. 14/2023

TABLA 12.5. Casos confirmados de Dengue por municipios Tamaulipas, 2023*

MUNICIPIO	DNG	DG	DCSA
Tampico	4	0	2
Altamira	1	0	1
Madero	1	0	1
Total	6	0	4

Fuente: Plataforma SINAVE, Enfermedades Trasmitidas por Vector

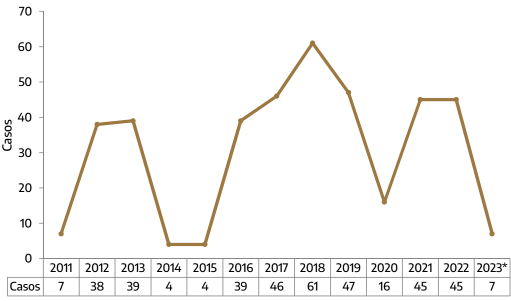
*Hasta Semana Epi. No. 14/2023



13. CHAGAS



GRÁFICO 1.1. Casos confirmados de Tripanosomiasis (Enfermedad de Chagas) Tamaulipas 2011-2023*



Fuente: Nominal Chagas. *Hasta Semana Epi. No 14/2023

Casos de Tripanosomiasis (Enfermedad de Chagas) Por jurisdicción sanitaria 2023*

JURISDICCIÓN SANITARIA	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO. 14	CASOS ACUMULADOS 2023*
Victoria	0	0
Tampico	0	2
Matamoros	0	2
Reynosa	0	1
Nvo. Laredo	0	0
Mante	0	0
San Fernando	0	0
Jaumave	0	0
Miguel Alemán	0	0
Valle Hermoso	0	0
Padilla	0	0
Altamira	0	2
TOTAL	0	7

Fuente: Nominal Chagas. *Hasta Semana Epi. No 14 /2023



ANEXO



POBLACIÓN POR JURISDICCIÓN SANITARIA TAMAULIPAS 2022

JURISDICCIÓN SANITARIA	POBLACIÓN
I Victoria	445,854
II Tampico	540,388
III Matamoros	548,131
IV Reynosa	715,403
V Nvo. Laredo	433,456
VI Mante	190,360
VII San Fernando	72,834
VIII Jaumave	61,354
IX Miguel Alemán	73,390
X Valle Hermoso	203,092
XI Padilla	76,908
XII Altamira	346,838
Estatal	3,708,008

Fuente: DGIS Proyección de Población 2022



ANEXO



POBLACIÓN POR MUNICIPIO TAMAULIPAS 2022

MUNICIPIO	POBLACIÓN
Abasolo	13,056
Aldama	32,958
Altamira	265,636
Antiguo Morelos	9,962
Burgos	4,801
Bustamante	8,220
Camargo	14,675
Casas	4,833
Ciudad Madero	218,485
Cruillas	2,005
Gómez Farías	9,600
González	48,244
Güémez	17,570
Guerrero	5,385
Gustavo Díaz Ordaz	17,458

MUNICIPIO	POBLACION
Hidalgo	25,690
Jaumave	16,788
Jiménez	9,010
Llera	18,400
Mainero	2,786
El Mante	127,625
Matamoros	548,131
Méndez	4,718
Mier	4,353
Miguel Alemán	31,519
Miquihuana	3,759
Nuevo Laredo	433,456
Nuevo Morelos	3,825
Ocampo	14,116
Padilla	15,883

MUNICIPIO	POBLACIÓN
Palmillas	2,002
Reynosa	715,403
Río Bravo	134,412
San Carlos	9,933
San Fernando	61,310
San Nicolás	1,101
Soto la Marina	27,925
Tampico	321,903
Tula	30,585
Valle Hermoso	68,680
Victoria	369,942
Villagrán	6,633
Xicoténcatl	25,232
Estata	al 3,708,008

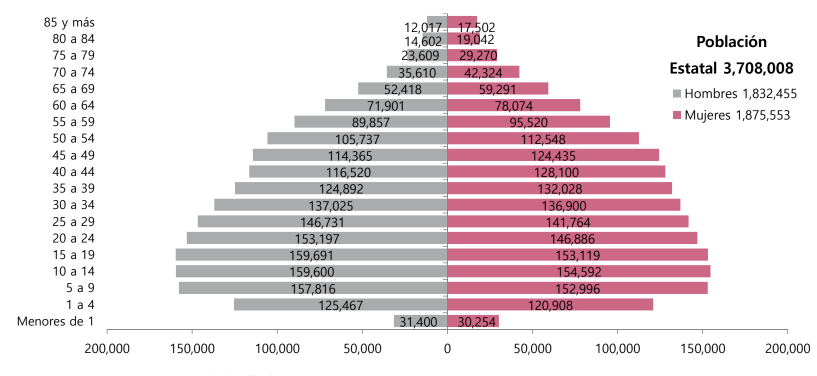
Fuente: DGIS Proyección de Población 2022



ANEXO



PIRÁMIDE POBLACIONAL TAMAULIPAS 2022



Fuente: DGIS Proyección de Población 2022









DIRECTORIO SISTEMA ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Dr. Vicente Joel Hernández Navarro Secretario de Salud

Dr. José Luis Garza Ruíz Subsecretario de Salud Pública

Dra. Velia Patricia Silva Delfín Titular del Órgano Administrativo Desconcentrado, IMSS Tamaulipas

Dr. Omar Facundo Torres Coordinador Delegacional, Programa IMSS Bienestar

Dr. Ernesto Lavín Hernández Subdelegado Estatal del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores Lic. Geancarlo Boneta Cavazos Director del Sistema de Desarrollo Integral de la Familia Tamaulipas

Dr. Javier Luna Martínez Director del Hospital Regional de PEMEX de Cd. Madero

General de Brigada D.E.M Roberto Claudio del Rosal Ibarra Jefe del Estado Mayor de la 8^a. Zona Militar.

> Vicealmirante C.G.D.E.M Héctor Pineda Cruz Comandante de la Primera Zona Naval







DIRECTORIO SISTEMA ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Dr. Sergio Eduardo Uriegas Camargo Director de Epidemiología

Ing. Raúl Ernesto Huidobro Guevara Encargado del Despacho del Departamento de Enfermedades Transmisibles

Dr. Gustavo Sauceda Ramírez Encargado del Despacho del Departamento de Enfermedades No Transmisibles

Integración de Información: Lic. Deyanira Gutiérrez González, Lic. Ana Beatriz Hernández Meza, Biol. Claudia Imelda Rodríguez Alcocer

mail: epidem.tamps@gmail.com y suive.tamaulipas@gmail.com

Dra. Julita Portilla Sosa Encargada del Despacho del Departamento de Sistemas de Información Para la Vigilancia Epidemiológica

Mtro. Dr. Eduardo Eligio Quintanilla Martínez Encargado del Despacho del Departamento de Investigación Operativa Epidemiológica