

GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO
SERVICIOS ESTATALES DE SALUD
DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE SALUD
Subdirección de Vigilancia Epidemiológica

Boletín Epidemiológico Estatal



Casos Nuevos de Enfermedades

Semana 46 de 2023

Información Preliminar

Índice

No.	Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico	Página
1.-	Accidentes	1
2.-	Defectos al nacimiento	1
3.-	Displasias y neoplasias	1
4.-	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	2
5.-	Enfermedades de interés local o regional	2
6.-	Enfermedades de transmisión sexual	2
7.-	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	3
8.-	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	4
9.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	5
10.-	Enfermedades no transmisibles	5
11.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	7
12.-	Enfermedades transmitidas por vector	8
13.-	Nutrición	9
14.-	Otras enfermedades exantemáticas	9
15.-	Otras enfermedades transmisibles	9
16.-	Zoonosis	10
17.-	Directorio	11

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 46	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Cozumel	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	11	390	225	615	642.5	397	265	662	678.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	83	83	86.7	0	112	112	114.8	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	176	178	354	369.8	184	180	364	373.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	62	17	79	82.5	40	25	65	66.6	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	5	0	19	19	19.9	14	9	23	23.6	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	16	9	25	26.1	17	13	30	30.7	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	366	311	677	707.3	389	295	684	701.0	
	Asma(J45, J46)	7	74	150	224	227.7	87	145	232	230.7	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.0	2	8	10	9.9	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	8	10	10.2	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	6	0	6	6.1	17	0	17	16.9	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	12	197	164	361	366.9	236	174	410	407.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	56	0	56	56.9	47	0	47	46.7	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	8	9	8.9	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	6	18	24	24.4	9	11	20	19.9	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	4	3	7	7.1	2	6	8	8.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	6	3	9	9.1	12	5	17	16.9	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	14	247	182	429	436.0	274	197	471	468.3	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	61	61	62.0	0	84	84	83.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	14	115	142	257	261.2	181	201	382	379.8	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	4	13	13.2	9	4	13	12.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	4.1	2	6	8	8.0		
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	4	7	7.1	0	0	0	0.0		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	6.1	0	0	0	0.0		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	2.0	1	2	3	3.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	2	5	7	7.1	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	1	8	13	21	21.3	7	7	14	13.9		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	307	264	571	580.4	287	248	535	531.9		
Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	1	20	15	35	8.0	27	9	36	8.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	5	5	1.1	1	2	3	0.7	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	1.1	1	2	3	0.7	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	43	32	75	17.0	37	26	63	14.0	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	0.9	16	0	16	3.6	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.5	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	9	15	3.4	9	5	14	3.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	0.9	0	1	1	0.2	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	256	136	392	89.1	358	191	549	122.3	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	21	21	4.8	0	25	25	5.6	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	39	36	75	17.0	31	17	48	10.7	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	7	4	11	2.5	11	3	14	3.1	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	22	28	6.4	21	23	44	9.8	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	1.4	1	1	2	0.4	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	0.2	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	8	11	19	4.3	22	22	44	9.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	95	51	146	33.2	81	53	134	29.8	
	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	10	314	216	530	1462.3	276	215	491	1328.6
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	49	51	140.7	6	45	51	138.0
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	14	9	23	63.5	10	5	15	40.6
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	64	0	64	176.6	57	0	57	154.2
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	5	6	16.6	12	7	19	51.4
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	17	956	622	1578	4353.7	934	559	1493	4040.0
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	253	0	253	698.0	140	0	140	378.8
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	5	5	13.8	0	0	0	0.0
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	4	4	8	22.1	4	12	16	43.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		2	21	65	86	237.3	43	94	137	370.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		1	11	44	55	151.7	27	94	121	327.4	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)		0	2	0	2	5.5	5	1	6	16.2	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	0	1	2.8	0	1	1	2.7	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		60	2455	1635	4090	11284.4	2918	2056	4974	13459.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)		6	0	205	205	565.6	0	233	233	630.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)		24	1042	786	1828	5043.5	839	587	1426	3858.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		2	213	49	262	722.9	179	34	213	576.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	4	23	27	74.5	12	37	49	132.6	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	19	15	34	93.8	11	5	16	43.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	11	12	33.1	4	2	6	16.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		2	30	27	57	157.3	29	34	63	170.5	
Quemaduras(T20-T32)		1	37	47	84	231.8	25	32	57	154.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		23	899	611	1510	4166.1	815	492	1307	3536.7	
Othon P. Blanco		Asma(J45, J46)	38	732	635	1367	12427.9	584	484	1068	9519.6
		Bodo endémico(E01)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	109.1	5	7	12	107.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	54.5	16	14	30	267.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	93	0	93	845.5	86	0	86	766.6	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	2	3	5	45.5	2	3	5	44.6	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	47	1292	1069	2361	21464.7	1657	1312	2969	26464.1	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	17	435	0	435	3954.7	405	0	405	3610.0	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	18	33	51	463.7	5	9	14	124.8	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	12	14	127.3	2	17	19	169.4	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	96	139	235	2136.5	76	90	166	1479.6	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	18	114	200	314	2854.7	56	139	195	1738.1	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	3	3	6	54.5	31	16	47	418.9	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	44.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	244	6640	3533	10173	92486.5	6018	3130	9148	81540.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	15	0	620	620	5636.6	0	622	622	5544.2	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	75	1900	1884	3784	34401.7	2415	2109	4524	40324.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	28	967	355	1322	12018.8	746	276	1022	9109.6	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	77	148	225	2045.6	86	164	250	2228.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	14	16	30	272.7	24	24	48	427.8	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	9.1	2	1	3	26.7	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	2	15	23	38	345.5	25	26	51	454.6	
	Quemaduras(T20-T32)	18	344	396	740	6727.6	303	353	656	5947.2	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	154	3416	2347	5763	52393.6	3740	2853	6593	58766.5	

Municipio		Diagnóstico		Casos Nuevos, Años									
				2023				2022					
				Semana 46	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades no transmisibles	Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	1	64	43	107	51.4	81	40	121	56.9		
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	10	15	7.2	4	13	17	8.0		
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	3	7	10	4.8	2	2	4	1.9		
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.5	1	0	1	0.5		
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	58	31	89	42.8	82	38	120	56.4		
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	40	0	40	19.2	72	0	72	33.8		
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	8	14	22	10.6	3	7	10	4.7		
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	0.5	2	1	3	1.4		
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.5	3	0	3	1.4		
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.5	1	0	1	0.5		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	9	108	46	154	74.0	172	59	231	108.6		
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	31	31	14.9	0	22	22	10.3		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	52	31	83	39.9	84	42	126	59.2		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	2	4	1.9	3	0	3	1.4		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	1	23	24	11.5	3	13	16	7.5		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	1	4	5	2.4	0	0	0	0.0		
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	1.0	4	4	8	3.8		
		Quemaduras(T20-T32)	1	6	11	17	8.2	9	11	20	9.4		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	304	162	466	224.0	298	109	407	191.3		
		Enfermedades no transmisibles	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	4	52	36	88	29.8	43	23	66	21.9
				Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	1.4	0	2	2	0.7
				Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	3	1	4	1.4	4	0	4	1.3
				Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	63	45	108	36.5	49	29	78	25.8
				Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	2.7	8	0	8	2.7
				Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.3	0	1	1	0.3
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0			2	1	3	1.0	1	0	1	0.3		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0			5	2	7	2.4	3	5	8	2.7		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0			1	2	3	1.0	1	3	4	1.3		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0			0	1	1	0.3	2	2	4	1.3		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0			30	36	66	22.3	58	49	107	35.5		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0			0	16	16	5.4	0	12	12	4.0		
Hipertensión arterial(I10-I15)	2			57	47	104	35.2	36	29	65	21.5		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0			3	0	3	1.0	1	0	1	0.3		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0			17	42	59	20.0	7	26	33	10.9		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0			5	2	7	2.4	1	3	4	1.3		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0			7	1	8	2.7	1	1	2	0.7		
Quemaduras(T20-T32)	1			5	5	10	3.4	4	8	12	4.0		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1			156	102	258	87.3	124	77	201	66.6		
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad			Asma(J45, J46)	4	141	70	211	521.6	134	75	209	505.8
				Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	9.9	0	2	2	4.8
				Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	9.9	2	3	5	12.1
				Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	19	0	19	47.0	49	0	49	118.6
				Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4
				Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	10	235	180	415	1025.9	196	202	398	963.2
				Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	11	346	0	346	855.3	354	0	354	856.7
				Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	20	23	56.9	0	2	2	4.8
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	2	4	9.9	0	2	2	4.8		
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	27	30	57	140.9	18	37	55	133.1		
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	15	32	47	116.2	19	42	61	147.6		
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	2.5	9	7	16	38.7		
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	93	2691	839	3530	8726.0	2241	696	2937	7108.1		
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	175	175	432.6	0	206	206	498.6		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	24	258	289	547	1352.2	295	319	614	1486.0		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	193	54	247	610.6	212	95	307	743.0		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	12	30	42	103.8	57	66	123	297.7		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	7	13	32.1	8	4	12	29.0		
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	2	6	5	11	27.2	8	17	25	60.5		
		Quemaduras(T20-T32)	10	119	145	264	652.6	117	157	274	663.1		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	23	933	512	1445	3572.0	1243	762	2005	4852.5		
		Enfermedades no transmisibles	Tulum	Asma(J45, J46)	0	3	3	6	2.5	9	7	16	6.4
				Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
				Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	16	7	23	9.4	17	12	29	11.6
				Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4
				Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0			0	0	0	0.0	0	2	2	0.8		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0			99	24	123	50.4	91	25	116	46.5		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0			0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1			20	2	22	9.0	15	4	19	7.6		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0			1	3	4	1.6	2	2	4	1.6		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0			1	0	1	0.4	0	1	1	0.4		
Quemaduras(T20-T32)	1			11	16	27	11.1	19	13	32	12.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2			78	43	121	49.6	106	57	163	65.4		
Enfermedades no transmisibles	Bacalar			Asma(J45, J46)	0	27	16	43	22.3	31	18	49	24.8
				Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
				Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	16	12	28	14.5	12	7	19	9.6
				Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	125	96	221	114.5	295	166	461	232.9
				Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	3.6	11	0	11	5.6
				Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.5	0	1	1	0.5
				Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	2.1	1	1	2	1.0
				Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	1	4	2.1	2	4	6	3.0
				Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	4	6	3.1	2	3	5	2.5
				Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	1.0	2	3	5	2.5
				Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	2.5
				Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	92	32	124	64.3	133	76	209	106.6
				Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	10.4	0	14	14	7.1
				Hipertensión arterial(I10-I15)	4	136	105	241	124.9	302	130	432	218.3
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	11	2	13	6.7	9	1	10	5.1		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	2.1	0	4	4	2.0		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	4	10	5.2	1	1	2	1.0		
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	6	7	3.6	4	4	8	4.0		
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	7	2	9	4.7	1	4	5	2.5		
		Quemaduras(T20-T32)	0	11	13	24	12.4	10	4	14	7.1		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	190	91	281	145.6	262	116	378	191.0		

Enfermedad	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2023				2022						
			Semana 46	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Acumulado Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Acumulado Total	Tasa *100,000 Habitantes		
Enfermedades no transmisibles	Puerto Morelos	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	4.1		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
		Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	9.2		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
Estatal Enfermedades no transmisibles			1171	32309	21959	54268	56697.8	332%	22875	56171	57566.3		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis virica A(B15)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.0		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	12.5	31	0	31	31.8		
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0		
	Varicela(B01)	0	3	6	9	9.4	13	12	25	25.6			
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	3	6	6.1	13	16	29	28.8		
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	3	5	5.1	3	7	10	9.9		
		Hepatitis virica B(B16)	0	1	3	4	4.1	0	0	0	0.0		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	8	0	8	8.0		
	Isla Mujeres	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	6	2	8	8.0		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	4.1	2	1	3	3.0		
		Varicela(B01)	0	16	15	31	31.5	5	4	9	8.9		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	0.7	7	0	7	1.6		
	Othon P. Blanco	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	0.9		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.4		
		Varicela(B01)	0	2	7	9	2.0	4	10	14	3.1		
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	11.0	9	16	25	67.6		
		Hepatitis virica A(B15)	0	4	9	13	35.9	2	0	2	5.4		
		Hepatitis virica B(B16)	0	8	7	15	41.4	6	2	8	21.6		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	8	18	49.7	15	10	25	67.6		
		Influenza(J09-J11)	3	99	26	125	344.9	29	26	55	148.8		
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	10.8		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	11	6	17	46.9	5	6	11	29.8		
		Rubéola(B06)	1	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0		
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	0	2	5.5	2	2	4	10.8		
		Tétanos(A34, A35)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0		
		Varicela(B01)	0	37	51	88	242.8	53	61	114	308.5		
	Benito Juárez	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	3	0	3	27.3	0	0	0	0.0		
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	54.5	3	3	6	53.5		
		Hepatitis virica A(B15)	0	3	5	8	72.7	10	11	21	187.2		
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	8	10	90.9	2	21	23	205.0		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	75	3	78	709.1	193	1	194	1729.2		
		Influenza(J09-J11)	7	88	63	151	1372.8	308	239	547	4875.7		
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	8	11	100.0	0	12	12	107.0		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	9	12	109.1	11	13	24	213.9		
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	2	2	18.2	0	0	0	0.0		
		Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	8.9		
	Tos ferina(A37)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0			
	Varicela(B01)	8	175	198	373	3391.1	131	176	307	2736.4			
	Jose Maria Morelos	Hepatitis virica A(B15)	0	2	1	3	1.4	4	4	8	3.8		
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9		
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9		
	Lazaro Cardenas	Varicela(B01)	0	5	4	9	4.3	2	2	4	1.9		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.0	21	0	21	7.0		
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	0.3	7	11	18	6.0		
		Varicela(B01)	0	9	10	19	6.4	6	6	12	4.0		
	Solidaridad	Hepatitis virica A(B15)	0	1	5	6	14.8	0	4	4	9.7		
		Hepatitis virica B(B16)	0	1	2	3	7.4	0	9	9	21.8		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	22	3	25	61.8	113	3	116	280.7		
		Influenza(J09-J11)	0	10	2	12	29.7	5	12	17	41.1		
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	4.9	2	2	4	9.7		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	3	6	14.8	3	6	9	21.8		
	Tulum	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4		
		Varicela(B01)	3	49	59	108	267.0	37	67	104	251.7		
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.2	6	0	6	2.4		
	Bacalar	Varicela(B01)	1	3	3	6	2.5	2	0	2	0.8		
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	3	5	2.6	0	0	0	0.0		
		Hepatitis virica B(B16)	0	4	0	4	2.1	1	0	1	0.5		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	2	11	5.7	3	1	4	2.0		
	Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.0	
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.0	
			Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			Varicela(B01)	0	5	1	6	3.1	14	23	37	18.7	
		Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			25	706	553	1259	1315.4	1114	813	1927	1974.9
		Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(A97.1)	6	46	38	84	87.8	4	5	9	9.2	
			Dengue grave(A97.2)	0	2	2	4	4.2	0	0	0	0.0	
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	13	142	130	272	284.2	7	16	23	23.6	
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
			Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
			Dengue con signos de alarma(A97.1)	12	116	107	223	226.7	18	17	35	34.8	
			Dengue grave(A97.2)	0	7	5	12	12.2	0	2	2	2.0	
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	35	677	711	1388	1410.8	65	68	133	132.2	
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	3	7	7.1	3	2	5	5.0	
			Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.0	
			Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	2	4	4.1	1	1	2	2.0	
			Otras rickettsiosis(A79)	0	4	1	5	5.1	0	0	0	0.0	
	Tifo murino(A75.2)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Isla Mujeres	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	1	1	0.2	0	0	0	0.0		
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	5	43	32	75	17.0	1	3	4	0.9		
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2		
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	10	234	223	457	1260.9	26	25	51	138.0		
	Othon P. Blanco	Dengue grave(A97.2)	0	12	19	31	85.5	2	1	3	8.1		
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	41	1239	1182	2421	6679.6	130	110	240	649.4		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	8	9	17	46.9	9	0	9	24.4		
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	10	6	16	44.1	10	5	15	40.6		
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	22	5	27	74.5	19	0	19	51.4		
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	3	4	11.0	0	0	0	0.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 46	2023			2022				
			Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades transmitidas por vector	Dengue con signos de alarma(A97.1)	60	827	853	1680	15273.5	86	78	164	1461.8
	Dengue grave(A97.2)	1	42	30	72	654.6	12	9	21	187.2
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	470	5841	5535	11376	103423.4	383	369	752	6702.9
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	2	6	54.5	0	0	0	0.0
	Fiebre manchada(A77.0)	0	5	2	7	63.6	2	4	6	53.5
	Infección por virus Zika(A92.5)	1	5	5	10	90.9	2	3	5	44.6
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	63	57	120	57.7	4	1	5	2.4
	Dengue grave(A97.2)	0	8	6	14	6.7	0	0	0	0.0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	10	220	185	405	194.7	34	35	69	32.4
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	9	1	10	4.8	1	0	1	0.5
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	6	5	11	3.7	0	0	0	0.0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	14	302	267	569	192.6	36	32	68	22.5
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	14	374	351	725	1792.2	15	10	25	60.5
	Dengue grave(A97.2)	1	24	33	57	140.9	3	2	5	12.1
Dengue no grave(A97.0, A97.9)	112	1363	1436	2799	6919.0	39	54	93	225.1	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
Fiebre manchada(A77.0)	0	6	5	11	27.2	5	9	14	33.9	
Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	7.4	0	3	3	7.3	
Otras rickettsiosis(A79)	0	1	2	3	7.4	0	0	0	0.0	
Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	17	11	28	11.5	0	0	0	0.0	
Dengue grave(A97.2)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)	2	113	218	331	135.7	8	9	17	6.8	
Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	8	23	31	16.1	3	0	3	1.5	
Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	1.0	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)	7	219	195	414	214.6	31	38	69	34.9	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	0.5	1	0	1	0.5	
Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.5	2	0	2	1.0	
Infección por virus Zika(A92.5)	0	5	0	5	2.6	0	0	0	0.0	
Estadal Enfermedades transmitidas por vector		820	12039	11707	23746	24809.2	969	913	1882	1928.7
Nutrición	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.1	2	1	3	3.1
	Desnutrición leve(E44.1)	0	10	6	16	16.7	9	12	21	21.5
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Obesidad(E66)	9	285	203	488	509.8	474	281	755	773.8
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	7.0
	Desnutrición leve(E44.1)	0	24	14	38	38.6	39	40	79	78.5
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	4	7	7.1	8	11	19	18.9
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	2	4	4.1	2	1	3	3.0
	Obesidad(E66)	5	188	167	355	360.8	243	203	446	443.4
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2
	Desnutrición leve(E44.1)	0	3	7	10	2.3	9	7	16	3.6
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.2	0	0	0	0.0
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	0.5	0	1	1	0.2
	Obesidad(E66)	5	83	82	165	37.5	91	88	179	39.9
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	6	5	11	30.3	13	4	17	46.0
	Desnutrición leve(E44.1)	0	52	37	89	245.6	46	43	89	240.8
	Desnutrición moderada(E44.0)	2	9	7	16	44.1	11	9	20	54.1
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	7	9	24.8	3	5	8	21.6
	Obesidad(E66)	33	1406	868	2274	6274.0	1468	957	2425	6561.9
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	19	4	23	209.1	16	1	17	151.5
	Desnutrición leve(E44.1)	6	200	177	377	3427.4	154	140	294	2620.6
	Desnutrición moderada(E44.0)	1	16	23	39	354.6	23	26	49	436.8
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	9	15	136.4	5	9	14	124.8
	Obesidad(E66)	158	5515	3440	8955	81413.2	6902	4367	11269	10045.8
	Desnutrición leve(E44.1)	1	14	16	30	14.4	11	17	28	13.2
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	1.4	5	4	9	4.2
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	1.0	3	1	4	1.9
	Obesidad(E66)	1	168	57	225	108.1	164	53	217	102.0
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3
	Desnutrición leve(E44.1)	0	8	9	17	5.8	9	5	14	4.6
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	2.0	0	2	2	0.7
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0
	Obesidad(E66)	3	95	101	196	66.3	91	66	157	52.0
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	9.9	4	1	5	12.1
	Desnutrición leve(E44.1)	1	27	24	51	126.1	30	24	54	130.7
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	4.9	1	5	6	14.5
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.5	2	1	3	7.3
	Obesidad(E66)	28	1393	889	2282	5641.0	1770	1213	2983	7219.4
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	2	2	0.8	2	6	8	3.2
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
	Obesidad(E66)	1	16	4	20	8.2	32	25	57	22.9
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	1.0	2	1	3	1.5
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	5.2	9	8	17	8.6
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	3	3	1.6	0	1	1	0.5
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	1.6	1	1	2	1.0
	Obesidad(E66)	5	139	74	213	110.4	116	54	170	85.9
Estadal Nutrición		260	9714	6258	15972	14687.1	11780	7696	19476	19959.8
Otras enfermedades exantemáticas	Erisipela(A46)	0	2	6	8	8.4	4	1	5	5.1
	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
	Erisipela(A46)	0	0	8	8	8.1	0	4	4	4.0
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Erisipela(A46)	0	14	13	27	74.5	11	8	19	51.4
	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	2.8	0	1	1	2.7
	Erisipela(A46)	1	31	64	95	863.7	34	58	92	820.0
	Escarlatina(A38)	0	4	5	9	81.8	2	2	4	35.7
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Escarlatina(A38)	0	0	2	2	1.0	0	0	0	0.0
	Erisipela(A46)	0	0	1	1	0.3	1	4	5	1.7
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3
	Erisipela(A46)	0	8	19	27	66.7	8	18	26	62.9
	Escarlatina(A38)	0	1	1	2	4.9	1	0	1	2.4
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Estadal Otras enfermedades exantemáticas		1	62	119	181	189.1	61	100	161

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 46	Acumulado		Total	Tasa *100,00 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,00 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	14	630	563	1193	1246.4	325	336	661	677.4
		Escabiosis(B86)	0	49	52	101	105.5	112	133	245	251.1
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	6	3	9	9.4	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	1	0	1	1.0	3	1	4	4.1
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	3.1
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	1.0	0	2	2	2.0	
	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	7	245	303	548	557.0	120	185	305	303.3
		Escabiosis(B86)	0	50	30	80	81.3	61	50	111	110.4
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	3	4	4.1	0	1	1	1.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	3	1	4	4.1	3	2	5	5.0
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
	Viruela simica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	3	121	111	232	52.7	47	44	91	20.3
		Escabiosis(B86)	0	8	6	14	3.2	12	16	28	6.2
		Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
		Conjuntivitis(H10)	28	988	950	1938	5347.0	473	452	925	2503.0
		Escabiosis(B86)	2	191	118	309	852.5	288	109	397	1074.3
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	4	9	13	35.9	4	7	11	29.8
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	11	108	179	287	791.8	184	254	438	1185.2
		Lepra(A30)	0	1	1	2	5.5	1	0	1	2.7
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	2	10	12	33.1	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	15	10	25	69.0	13	10	23	62.2
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	13	9	22	60.7	9	21	30	81.2
	Viruela simica(B04)	0	2	3	5	13.8	2	6	8	21.6	
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	145	4631	4515	9146	83149.6	2415	2588	5003	44594.1
		Escabiosis(B86)	35	514	465	979	8900.4	617	546	1163	10366.4
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	8	30	38	345.5	9	21	30	267.4
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	10	467	502	969	8809.5	486	575	1061	9457.2
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	9.1	1	3	4	35.7
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0
Toxoplasmosis(B58)		0	1	0	1	9.1	1	0	1	8.9	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	10	8	18	163.6	4	3	7	62.4	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	8	15	23	209.1	8	11	19	169.4	
Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)		0	8	24	32	290.9	11	18	29	258.5	
Viruela simica(B04)		0	16	67	83	754.6	29	155	184	1640.1	
Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	1	200	177	377	181.2	76	75	151	71.0	
	Escabiosis(B86)	0	24	13	37	17.8	34	28	62	29.1	
	Lepra(A30)	0	0	4	4	1.9	3	3	6	2.8	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	1	0	1	0.5	0	1	1	0.5		
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	0	113	116	229	77.5	53	71	124	41.1	
	Escabiosis(B86)	0	21	13	34	11.5	20	11	31	10.3	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	1.0	2	2	4	1.3	
	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3	
Solidaridad	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
	Conjuntivitis(H10)	78	1207	1201	2408	5952.5	592	656	1248	3020.4	
	Escabiosis(B86)	11	110	104	214	529.0	168	122	290	701.9	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	2	6	17	23	56.9	5	40	45	108.9	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	5	114	170	284	702.0	80	140	220	532.4	
	Lepra(A30)	1	1	1	2	4.9	0	1	1	2.4	
	Toxoplasmosis(B58)	0	2	5	7	17.3	3	10	13	31.5	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	6	8	19.8	3	1	4	9.7	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	2	3	5	12.4	4	6	10	24.2	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	11	14	34.6	6	7	13	31.5	
	Viruela simica(B04)	0	3	28	31	76.6	13	48	61	147.6	
Tulum	Conjuntivitis(H10)	1	73	57	130	53.3	43	50	93	37.3	
	Escabiosis(B86)	0	17	14	31	12.7	14	9	23	9.2	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	0.8	1	1	2	0.8	
Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	2.0		
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	1	124	91	215	111.4	69	61	130	65.7	
	Escabiosis(B86)	0	10	7	17	8.8	27	12	39	19.7	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	3	0	3	1.6	1	0	1	0.5	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	6	8	14	7.3	0	0	0	0.0	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.0		
Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	1.0		
Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	27.2	7	15	22	22.5	
	Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1	
Estatad Otrades enfermedades transmisibles			359	10163	10055	20218	21123.2	6470	6940	13410	13743.1
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Bruceosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Bruceosis(A23)	0	3	0	3	8.3	5	3	8	21.6
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	16.2
		Teniasis(B68)	0	1	2	3	8.3	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Bruceosis(A23)	0	3	5	8	72.7	3	2	5	44.6
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	8.9
	Jose Maria Morelos	Leptospirosis(A27)	0	0	2	2	18.2	2	6	8	71.3
		Bruceosis(A23)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3
		Bruceosis(A23)	0	3	3	6	14.8	6	1	7	16.9
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	4	0	4	9.9	0	2	2	4.8
Teniasis(B68)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
Tulum	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Estatad Zoonosis			0	16	12	28	29.3	21	19	40	41.0
Estatad general			11280	335866	265972	601838	628784.5	316222	246990	563212	577202.5

Directorio

Lic. Flavio Carlos Rosado
Secretario de Salud y Director General
de los Servicios Estatales de Salud.

Dra. Myriam Ortiz Enríquez
Encargada de la Dirección de Servicios de
Salud.

Dra. Alba Areli Cerón Ortiz
Encargada de la Subdirección de Vigilancia
Epidemiológica.

Ing. Octavio Ruiz Muñiz
Jefe de Departamento de Información
Epidemiológica.

Biol. Guillermo Alberto Escalante Poot
Jefe de Departamento de Vectores.

Dr. Jhonattan Macías Romero
Jefe de Departamento de Enfermedades
Transmisibles.

Dra. Ana Isabel Maza Hernández.
Jefa del Departamento de Urgencias
Epidemiológicas y Desastres.

Integrante de la Información

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez
Responsable Estatal Plataformas Locales y Boletines Epidemiológicos.

*Fuente: Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE).

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:
Teléfono: 983 83 2 7350 al Departamento de Información Epidemiológica.
E-mail: infoepi500@gmail.com