

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 19 de 2024

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.-	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana CIE-10 <sup>a</sup> REV. B20-B24,Z21	10
18.-	Directorio	11









Table with columns: Municipio, Diagnóstico, Casos Nuevos, Años (2024, 2023). Rows include: Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo; Enfermedades neurológicas y de salud mental; Enfermedades no transmisibles.





	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2024			2023							
			Semana 19	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000			
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes					
Enfermedades no transmisibles	Jose Maria Morelos	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	21	29	50	101.8	33	14	47	97.8		
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	20.4	0	16	16	33.3		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	4	28	27	55	112.0	17	13	30	62.4		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.2		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	6	9	18.3	1	12	13	27.0		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	0	3	6.1	0	0	0	0.0		
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1		
		Quemaduras (T20-T32)	1	4	2	6	12.2	2	4	6	12.5		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	114	52	166	337.9	132	67	199	414.0		
		Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	2	27	26	53	153.4	15	10	25	73.9	
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	1	2	5.8	0	3	3	8.9	
			Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	1	6	7	20.3	2	0	2	5.9	
			Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	23	14	37	107.1	29	16	45	133.0	
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	10	0	10	28.9	3	0	3	8.9	
			Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	1	0	1	2.9	2	0	2	5.9	
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	1	4	11.6	3	2	5	14.8	
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	2.9	0	2	2	5.9	
			Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	10	15	25	72.4	17	23	40	118.2	
			Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	7	7	20.3	0	9	9	26.6	
			Hipertensión arterial(I10-I15)	1	26	11	37	107.1	30	21	51	150.7	
			Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	1	5	14.5	2	0	2	5.9	
			Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	6	19	25	72.4	9	22	31	91.6	
			Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	3	8.7	3	1	4	11.8	
			Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	1	2	5.8	2	1	3	8.9	
			Quemaduras (T20-T32)	0	7	4	11	31.8	0	2	2	5.9	
			Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	108	54	162	469.0	70	49	119	351.6	
			Solidaridad	Asma(J45, J46)	2	57	37	94	37.3	64	24	88	35.6
				Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)			0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)			0	6	0	6	2.4	17	0	17	6.9	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)			0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)			10	147	106	253	100.3	100	75	175	70.8	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)			2	91	0	91	36.1	117	0	117	47.3	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)			0	0	2	2	0.8	0	2	2	0.8	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)			0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)			2	14	13	27	10.7	10	10	20	8.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)			1	6	13	19	7.5	8	13	21	8.5	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)			0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)			89	1138	404	1542	611.4	939	285	1224	495.2	
	Hiperplasia de la próstata(N40)			3	0	72	72	28.5	0	94	94	38.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	22		166	198	364	144.3	118	147	265	107.2		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8		78	37	115	45.6	71	22	93	37.6		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0		3	5	8	3.2	7	13	20	8.1		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0		4	5	9	3.6	0	2	2	0.8		
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0		0	0	0	0.0	1	1	2	0.8		
	Quemaduras (T20-T32)	9		57	60	117	46.4	43	75	118	47.7		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	27		387	217	604	239.5	408	205	613	248.0		
	Tulum	Asma(J45, J46)		0	5	1	6	14.3	1	2	3	7.3	
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		0	6	3	9	21.5	7	1	8	19.5	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	0	4	4	9.6	0	0	0	0.0	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		0	37	14	51	121.8	41	5	46	112.2	
		Hipertensión arterial(I10-I15)		0	4	3	7	16.7	5	0	5	12.2	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	4	7	11	26.3	1	1	2	4.9	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Quemaduras (T20-T32)		2	8	12	20	47.8	7	8	15	36.6	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		3	27	23	50	119.4	44	25	69	168.3	
		Bacalar	Asma(J45, J46)	1	4	3	7	13.2	18	8	26	50.2	
			Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	0	2	2	3.8	5	4	9	17.4	
			Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	30	16	46	86.6	73	59	132	254.7	
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	11.3	2	0	2	3.9	
			Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.9	0	1	1	1.9	
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	7.7	
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	2	2	3.8	2	1	3	5.8	
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	5.8	
			Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.9	
			Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	39	15	54	101.6	44	12	56	108.1	
			Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	14	14	26.3	0	10	10	19.3	
			Hipertensión arterial(I10-I15)	3	36	14	50	94.1	75	69	144	277.9	
			Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	5	0	5	9.4	5	1	6	11.6	
			Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	2	3	5.6	1	2	3	5.8	
			Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	4	4	7.5	3	3	6	11.6	
			Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	1.9	1	3	4	7.7	
			Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	1.9	5	1	6	11.6	
			Quemaduras (T20-T32)	0	4	4	8	15.1	3	6	9	17.4	
			Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	61	37	98	184.4	91	39	130	250.8	
			Estatal Enfermedades no transmisibles			1129	12364	8661	21025	1123.1	13881	9687	23568
	Enfermedades prevenibles por vacunación		Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	1.9
				Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	12	0	12	11.5
				Influenza(J09-J11)	0	7	1	8	7.5	0	0	0	0.0
				Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	1.9	0	1	1	1.0
				Varicela(B01)	4	2	4	6	5.6	2	4	6	5.7
			Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
				Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
				Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.0
				Influenza(J09-J11)	0	4	3	7	6.7	4	3	7	6.9
				Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	3.9	1	1	2	2.0
	Varicela(B01)		0	3	14	17	16.4	8	9	17	16.7		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 19	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades prevenibles por vacunación	Isla Mujeres	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	13.2
		Varicela(B01)	1	4	1	5	21.6	2	3	5	22.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	0.4	2	2	4	1.4
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	1	1	0.4	1	2	3	1.1
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	8	16	5.7	7	3	10	3.6
		Influenza(J09-J11)	0	7	3	10	3.6	54	15	69	25.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	3	3	6	2.1	5	1	6	2.2
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
		Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	1	11	17	28	10.0	17	25	42	15.2
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.5
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	11	13	1.4	1	3	4	0.4
		Hepatitis virica B(B16)	1	0	1	1	0.1	0	5	5	0.5
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	14	2	16	1.7	66	1	67	7.4
		Influenza(J09-J11)	0	39	28	67	7.2	34	25	59	6.5
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	11	12	1.3	0	5	5	0.5
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	5	11	16	1.7	2	2	4	0.4
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	1	4	2	6	0.6	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	15	106	147	253	27.3	59	62	121	13.3
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
		Varicela(B01)	1	1	2	3	6.1	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	8.9
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	0	1	1	2	5.8	3	3	6	17.7
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	1	1	0.4	2	3	5	2.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.2	15	3	18	7.3	
	Influenza(J09-J11)	0	9	8	17	6.7	4	1	5	2.0	
	Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	4	4	1.6	1	2	3	1.2	
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	4	38	42	80	31.7	17	30	47	19.0	
	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	7.3	
	Varicela(B01)	0	2	1	3	7.2	3	2	5	12.2	
	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	7.7	
	Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	3.9	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	5.6	6	2	8	15.4	
	Varicela(B01)	0	0	2	2	3.8	3	0	3	5.8	
	Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación		30	284	334	618	33.0	350	228	578	31.5
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	4	14	9	23	21.6	4	3	7	6.7
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	5	33	29	62	58.2	2	3	5	4.8
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	11	6	17	16.4	8	4	12	11.8
		Dengue grave(A97.2)	0	2	1	3	2.9	1	0	1	1.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	56	64	120	115.5	39	26	65	64.0
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Isla Mujeres	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	13	19	32	138.2	6	2	8	35.2
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	6	54	54	108	38.4	36	33	69	25.0
		Dengue grave(A97.2)	0	1	2	3	1.1	3	2	5	1.8
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	17	298	281	579	205.9	208	193	401	145.3
	Benito Juárez	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	2	4	1.4	2	2	4	1.4
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	5	4	9	3.3
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	1.1	8	0	8	2.9
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Dengue con signos de alarma(A97.1)	6	278	266	544	58.7	301	313	614	67.5
		Dengue grave(A97.2)	0	25	21	46	5.0	16	11	27	3.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	135	2852	2738	5590	603.3	1521	1406	2927	322.0
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	0	3	0.3	2	0	2	0.2
	Lazaro Cardenas	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	0.1	3	2	5	0.5
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	5	2	7	0.8	1	1	2	0.2
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
		Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	5	6	11	22.4	8	2	10	20.8
		Dengue grave(A97.2)	0	1	0	1	2.0	1	1	2	4.2
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	19	18	37	75.3	23	17	40	83.2
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	0	2	4.1	0	0	0	0.0
	Tulum	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	1	1	2.9	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	0	1	0	1	2.9	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	41	33	74	214.2	42	38	80	236.4
	Bacalar	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	97	78	175	69.4	35	43	78	31.6
		Dengue grave(A97.2)	0	6	9	15	5.9	2	9	11	4.4
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	52	866	846	1712	678.8	66	82	148	59.9
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
	Bacalar	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	0	2	2	4.8	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Bacalar	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	14	12	26	62.1	1	0	1	2.4
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	1	2	3	5.6	2	2	4	7.7
Bacalar	Dengue grave(A97.2)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	4	29	33	62	116.7	28	23	51	98.4	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Estatal Enfermedades transmitidas por vector		233	4736	4539	9275	495.4	2381	2223	4604	250.8

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024			2023					
			Semana 19	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes			
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.9	1	0	1	1.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	13	8	21	19.7	3	2	5	4.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.9	1	0	1	1.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	2.8	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	12	122	88	210	197.3	115	86	201	192.4
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	8	1	9	8.7	12	4	16	15.7
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	1	3	2.9	0	2	2	2.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Obesidad(E66)	2	38	34	72	69.3	95	70	165	162.3
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	2	2	8.6	2	5	7	30.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	14	88	86	174	751.2	41	38	79	347.7
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	0	3	1.1	3	3	6	2.2
		Desnutrición leve(E44.1)	1	12	9	21	7.5	30	16	46	16.7
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	1	4	1.4	5	2	7	2.5
	Benito Juarez	Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	0	3	1.1	0	3	3	1.1
		Obesidad(E66)	29	425	363	788	280.3	626	413	1039	376.6
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	3	14	6	20	2.2	8	0	8	0.9
		Desnutrición leve(E44.1)	7	71	52	123	13.3	75	74	149	16.4
	Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)	1	7	12	19	2.1	4	10	14	1.5
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	7	11	1.2	0	3	3	0.3
		Obesidad(E66)	223	2351	1406	3757	405.5	2245	1380	3625	398.7
		Desnutrición leve(E44.1)	0	2	1	3	6.1	6	6	12	25.0
	Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
		Obesidad(E66)	7	54	33	87	177.1	86	35	121	251.7
		Desnutrición leve(E44.1)	1	3	4	7	20.3	4	8	12	35.5
	Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	5.8	3	2	5	14.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.9	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	1	28	23	51	147.6	48	42	90	265.9
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4
	Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	2	14	10	24	9.5	10	9	19	7.7
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	35	429	268	697	276.4	801	508	1309	529.5
	Bacalar	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	0	2	3	5	11.9	6	2	8	19.5
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	3.9
	Estatad Nutrición	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	2	2	3.8	3	4	7	13.5
Desnutrición moderada(E44.0)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.9	
Desnutrición severa(E40-E43)		3	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Obesidad(E66)		3	34	20	54	101.6	62	28	90	173.7	
Otras enfermedades exantemáticas	Estatad Otras enfermedades exantemáticas		341	3737	2447	6184	330.3	4300	2757	7057	384.4
		Cozumel	0	0	0	0	0.0	2	4	6	5.7
		Felipe Carrillo Puerto	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Isla Mujeres	0	0	0	0	0.0	0	6	6	5.9
		Othon P. Blanco	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0
		Benito Juarez	0	9	9	18	6.4	4	6	10	3.6
		Jose Maria Morelos	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Lazaro Cardenas	0	22	22	44	4.7	6	21	27	3.0
		Solidaridad	1	0	3	3	0.3	2	3	5	0.5
		Bacalar	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
		0	0	7	7	2.8	2	6	8	3.2	
0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4			
0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0			
Otras enfermedades transmisibles	Estatad Otras enfermedades transmisibles		1	32	42	74	4.0	18	48	66	3.6
		Cozumel	36	233	222	455	427.5	230	215	445	425.9
		Escabiosis(B86)	0	7	9	16	15.0	25	24	49	46.9
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	3	5	8	7.5	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.9	0	0	0	0.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Felipe Carrillo Puerto	19	73	117	190	182.9	112	125	237	233.2
		Conjuntivitis(H10)	1	15	10	25	24.1	21	12	33	32.5
		Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.0
		Isla Mujeres	1	37	26	63	272.0	50	60	110	484.2
		Conjuntivitis(H10)	1	0	3	3	13.0	3	3	6	26.4
		Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.4
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Othon P. Blanco	24	337	321	658	234.1	457	458	915	331.6
		Conjuntivitis(H10)	3	53	28	81	28.8	104	74	178	64.5
		Escabiosis(B86)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	5	50	57	107	38.1	42	76	118	42.8
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	1.1	0	2	2	0.7
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	2	2	4	1.4	6	8	14	5.1
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	1	5	6	2.1	5	5	10	3.6
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	1.8
		Benito Juarez	230	1894	1963	3857	416.3	1860	1846	3706	407.6
		Conjuntivitis(H10)	25	166	201	367	39.6	191	203	394	43.3
		Escabiosis(B86)	2	6	21	27	2.9	4	13	17	1.9
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	20	149	166	315	34.0	204	223	427	47.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	3	3	0.3	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	8	8	16	1.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	2	2	6	8	0.9	3	5	8	0.9
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	6	14	20	2.2	2	8	10	1.1
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	2	4	0.4	14	60	74	8.1
		Viruela símica(B04)	3	50	52	102	207.6	105	76	181	376.6
		Jose Maria Morelos	1	10	10	20	40.7	10	5	15	31.2

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 19	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Otras enfermedades transmisibles	Jose Maria Morelos	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	6.2
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	7	42	58	100	289.5	55	58	113	333.9
		Escabiosis(B86)	0	7	7	14	40.5	3	2	5	14.8
	Solidaridad	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.9	0	1	1	3.0
		Conjuntivitis(H10)	108	742	738	1480	586.8	516	536	1052	425.6
		Escabiosis(B86)	3	50	45	95	37.7	47	33	80	32.4
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	3	1	18	19	7.5	1	7	8	3.2
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	31	41	72	28.5	56	74	130	52.6
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	2	3	1.2	2	5	7	2.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	2.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	1	1	1	2	0.8	1	1	2	0.8
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	4	5	2.0	1	1	2	0.8
	Tulum	Viruela símica(B04)	0	1	3	4	1.6	2	27	29	11.7
		Conjuntivitis(H10)	3	30	31	61	145.7	46	40	86	209.8
		Escabiosis(B86)	0	4	8	12	28.7	12	8	20	48.8
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0
	Bacalar	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.9
Conjuntivitis(H10)		5	36	30	66	124.2	57	41	98	189.1	
Escabiosis(B86)		0	2	3	5	9.4	3	4	7	13.5	
Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	3.9	
Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	0	1	0	1	0.9	11	15	26	24.9
Estatad OTRAS enfermedades transmisibles			506	4050	4237	8287	442.7	4286	4374	8660	471.7
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.1
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
		Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	0.4
		Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	0.1	2	2	4	0.4
	Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Estatad Zoonosis			0	3	1	4	0.2	9	4	13	0.7
Estatad general			12918	134854	105234	240088	12824.9	146352	116735	263087	14330.9

	Municipio	Semana 19	2024								Total	Tasa acumulable	2023		
			Acumulado Estadios Clínicos										Semana 19	Acumulado	Tasa*
			Estadio 1		Estadio 2		Estadio 3		Estadio 4						
			Masculino	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino	Femenino					
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana CIE-10ª REV. B20-B24,Z21	Cozumel	2	6	3	3	-	2	-	2	-	16	14.4	1	10	9.6
	Felipe Carrillo Puerto	-	3	1	2	2	1	1	-	-	10	9.8	-	8	7.9
	Isla Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	1	4.4
	Othon P. Blanco	2	8	2	6	-	-	-	2	-	18	6.2	-	27	9.8
	Benito Juárez	18	86	14	30	3	37	6	11	1	188	21.2	14	165	18.7
	José Ma. Morelos	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	4.3	-	4	8.3
	Lázaro Cárdenas	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2.9	1	1	3.0
	Solidaridad	49	79	8	13	1	19	4	11	1	136	52.3	1	67	27.1
	Tulum	4	8	1	-	1	-	-	-	-	10	25.0	-	9	22.0
	Bacalar	-	2	-	1	-	-	-	1	-	4	8.1	-	3	5.8
Puerto Morelos	1	1	-	-	-	1	-	-	-	2	7.4	-	1	3.7	
	Total	76	194	29	55	8	61	11	27	2	387	20.7	17	296	16.1

\*Tasa por cada 100,000 hab.

Información preliminar, sujeta a cambios por lineamientos nacionales

## Directorio

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

Dr. Enrique Leobardo Ureña Bogarín  
Encargado 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.

Dr. Juan Augusto Duran Escudero  
Responsable Estatal de SVE Micobacteriosis, VIH y Patologías Bucales

\*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