

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 24 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 ^a REV. B20-B24,Z21	10
18.-	Directorio	11

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2024				2023				
		Semana 24	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes		
Felipe Carrillo Puerto	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	87	45	132	127.1	130	98	228	224.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	8	0	8	7.7	33	0	33	32.5
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	4	6	10	9.6	4	9	13	12.8
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	1.0	1	2	3	3.0
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	1.9	2	2	4	3.9
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	144	82	226	217.6	110	98	208	204.6
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	22	22	21.2	0	20	20	19.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	6	84	91	175	168.5	75	74	149	146.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	1	5	4.8	4	1	5	4.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	3	3	6	5.9
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.0
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.0
	Quemaduras(T20-T32)	2	7	18	25	24.1	5	4	9	8.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	17	208	119	327	314.8	168	142	310	305.0
	Asma(J45, J46)	0	4	8	12	51.8	10	8	18	79.2
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	5	5	22.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	32	17	49	211.6	25	15	40	176.1
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	4	0	4	17.3	2	0	2	8.8
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	2	6	25.9	5	2	7	30.8	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	11	131	45	176	759.9	184	91	275	1210.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	6	6	25.9	0	18	18	79.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	45	17	62	267.7	24	25	49	215.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	9	2	11	47.5	5	1	6	26.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	4	21	25	110.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	4.3	3	0	3	13.2	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	4.3	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	2	3	13.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	1	2	5	7	30.2	5	9	14	61.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	45	26	71	306.5	61	25	86	378.5	
Asma(J45, J46)	6	93	96	189	67.2	187	116	303	109.8	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	25	27	9.6	2	26	28	10.1	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	4	7	2.5	10	7	17	6.2	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	14	0	14	5.0	41	0	41	14.9	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	2	3	1.1	1	3	4	1.4	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	28	297	246	543	193.1	637	435	1072	388.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	106	0	106	37.7	140	0	140	50.7	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	3	6	15	21	7.5	4	3	7	2.5	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	9	24	33	11.7	10	33	43	15.6	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	9	18	27	9.6	9	23	32	11.6	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.7	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	106	1124	632	1756	624.6	1549	1108	2657	963.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	91	91	32.4	0	118	118	42.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	20	283	226	509	181.1	711	559	1270	460.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	89	30	119	42.3	112	27	139	50.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	3	11	14	5.0	1	10	11	4.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	5	11	3.9	14	5	19	6.9	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	3	3	1.1	0	2	2	0.7	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	3	3	6	2.1	19	15	34	12.3	
Quemaduras(T20-T32)	0	13	13	26	9.2	25	25	50	18.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	31	378	273	651	231.6	536	370	906	328.4	
Asma(J45, J46)	25	395	349	744	80.3	377	350	727	80.0	
Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	13	15	1.6	1	7	8	0.9	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	1	3	4	0.4	3	2	5	0.5	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	32	0	32	3.5	61	0	61	6.7	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	0.1	0	3	3	0.3	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	62	756	617	1373	148.2	707	587	1294	142.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	130	0	130	14.0	236	0	236	26.0	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	4	8	12	1.3	6	13	19	2.1	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	5	2	7	0.8	1	5	6	0.7	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	5	51	81	132	14.2	51	66	117	12.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	7	73	126	199	21.5	57	97	154	16.9	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	5	4	9	1.0	1	0	1	0.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	235	3404	1968	5372	579.8	3452	1839	5291	582.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	13	0	365	365	39.4	0	318	318	35.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	75	884	872	1756	189.5	1011	1001	2012	221.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	54	625	253	878	94.8	470	156	626	68.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	11	19	63	82	8.8	37	90	127	14.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	3	4	7	11	1.2	5	13	18	2.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	1	2	0.2	4	14	18	2.0	
Quemaduras(T20-T32)	16	179	195	374	40.4	179	213	392	43.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	131	1814	1298	3112	335.9	1635	1124	2759	303.5	
Asma(J45, J46)	0	43	21	64	130.3	25	21	46	95.7	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	4	8.1	3	5	8	16.6	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	1	3	6.1	3	5	8	16.6	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	36	22	58	118.1	21	19	40	83.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	33	0	33	67.2	25	0	25	52.0	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	1	3	6.1	3	6	9	18.7	
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	

Enfermedades no transmisibles

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 24	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades prevenibles por vacunación	Othon P. Blanco	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	4	6	2.2
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	1	1	0.4	1	2	3	1.1
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	8	18	6.4	8	6	14	5.1
		Influenza(J09-J11)	0	7	3	10	3.6	68	21	89	32.3
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	5	4	9	3.2	8	4	12	4.3
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	2	2	0.7	1	0	1	0.4
	Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	1	16	19	35	12.4	19	26	45	16.3	
	Benito Juárez	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	0.7
		Hepatitis virica A(B15)	0	3	12	15	1.6	1	4	5	0.5
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	4	4	0.4	1	6	7	0.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	22	3	25	2.7	67	2	69	7.6
		Influenza(J09-J11)	8	47	36	83	9.0	35	29	64	7.0
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	11	12	1.3	1	5	6	0.7
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	7	12	19	2.1	2	2	4	0.4
Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	4	3	7	0.8	0	0	0	0.0		
Varicela(B01)	13	141	183	324	35.0	80	86	166	18.3		
Jose Maria Morelos	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)	0	1	2	3	6.1	2	1	3	6.2	
Lazaro Cardenas	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	8	5	13	38.4	
Solidaridad	Hepatitis virica A(B15)	0	0	1	1	0.4	2	4	6	2.4	
	Hepatitis virica B(B16)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	5	0	5	2.0	16	3	19	7.7	
	Influenza(J09-J11)	0	11	9	20	7.9	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	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	1	4	5	2.0	1	2	3	1.2	
Sarampión(B05)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Varicela(B01)	3	44	45	89	35.3	24	35	59	23.9		
Tulum	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	1	1	2.4	3	0	3	7.3	
	Varicela(B01)	0	2	1	3	7.2	3	2	5	12.2	
Bacalar	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	8	2	10	19.3	
	Varicela(B01)	0	0	2	2	3.8	3	0	3	5.8	
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			34	366	406	772	41.2	415	286	701	38.2
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	16	10	26	24.4	14	13	27	25.8
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	38	32	70	65.8	5	13	18	17.2
		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	10	4	14	13.8
		Dengue grave(A97.2)	0	2	1	3	2.9	1	0	1	1.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	60	72	132	127.1	56	37	93	91.5
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.0
		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	
	Isla Mujeres	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	0	1	0	1	4.3	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	18	24	42	181.3	16	13	29	127.6
	Othon P. Blanco	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	55	57	112	39.8	55	44	99	35.9
		Dengue grave(A97.2)	0	1	2	3	1.1	3	4	7	2.5
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		9	334	327	661	235.1	280	260	540	195.7	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)		0	2	2	4	1.4	3	3	6	2.2	
Fiebre manchada(A77.0)		0	0	0	0	0.0	10	6	16	5.8	
Infección por virus Zika(A92.5)		1	6	0	6	2.1	9	0	9	3.3	
Benito Juárez	Otras rickettsiosis(A79)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	7	294	287	581	62.7	363	370	733	80.6	
	Dengue grave(A97.2)	1	25	26	51	5.5	21	18	39	4.3	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	141	3214	3093	6307	680.7	1868	1726	3594	395.3	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	0	3	0.3	2	0	2	0.2	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	0.1	4	2	6	0.7	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	6	2	8	0.9	1	1	2	0.2	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	5	6	11	22.4	8	4	12	25.0	
	Dengue grave(A97.2)	0	1	0	1	2.0	1	1	2	4.2	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	19	20	39	79.4	31	26	57	118.6	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	0	2	4.1	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	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)	1	42	36	78	225.8	50	51	101	298.4	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	99	81	180	71.4	54	57	111	44.9	
	Dengue grave(A97.2)	0	6	10	16	6.3	5	12	17	6.9	
Solidaridad	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	18	929	929	1858	736.7	123	135	258	104.4	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	2.0	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.8	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	2	2	4.8	0	0	0	0.0	
Tulum	Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	14	15	29	69.3	11	21	32	78.1	
	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	4	5	9.4	2	4	6	11.6	
Bacalar	Dengue grave(A97.2)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	31	45	76	143.0	33	25	58	111.9	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.9	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			190	5241	5095	10336	552.1	3051	2853	5904	321.6

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 24	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
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
		Conjuntivitis(H10)	8	61	76	137	396.6	73	78	151	446.2
	Lazaro Cardenas	Escabiosis(B86)	0	7	7	14	40.5	3	3	6	17.7
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.9	0	1	1	3.0
		Conjuntivitis(H10)	84	991	983	1974	782.7	691	693	1384	559.9
		Escabiosis(B86)	3	69	53	122	48.4	57	44	101	40.9
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	6	1	25	26	10.3	1	7	8	3.2
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	5	38	54	92	36.5	68	97	165	66.7
	Solidaridad	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	1	1	2	0.8	2	4	6	2.4
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	1	1	2	0.8	1	1	2	0.8
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	5	6	2.4	1	4	5	2.0
		Viruela simica(B04)	1	1	4	5	2.0	2	27	29	11.7
		Conjuntivitis(H10)	1	31	37	68	162.4	52	46	98	239.1
	Tulum	Escabiosis(B86)	0	5	8	13	31.0	13	10	23	56.1
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0
		Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.9
	Conjuntivitis(H10)	5	54	37	91	171.3	75	54	129	248.9	
	Escabiosis(B86)	0	2	4	6	11.3	4	4	8	15.4	
	Hepatitis virica 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	
	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	
Estatotal Otras enfermedades transmisibles			425	5339	5498	10837	578.9	5674	5738	11412	621.6
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
		Feniasis(B66)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.7
		Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	0.4
	Benito Juarez	Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	0.1	2	2	4	0.4
		Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatotal Zoonosis			0	3	1	4	0.2	9	6	15	0.8
Estatotal general			12853	170327	132845	303172	16194.7	182607	144474	327081	17816.8

	Municipio	Semana 24	2024								Total	Tasa acumulable	2023		
			Acumulado Estadios Clínicos										Semana 24	Acumulado	Tasa*
			Estadio 1		Estadio 2		Estadio 3		Estadio 4						
	Masculino	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino	Femenino					
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana CIE-10 ^o REV. B20-B24, Z21	Cozumel	-	7	3	3	-	2	-	3	-	18	16.2	1	14	13.4
	Felipe Carrillo Puerto	2	3	1	2	2	2	2	-	-	12	11.8	-	10	9.8
	Isla Mujeres	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3.9	-	1	4.4
	Othon P. Blanco	-	11	2	9	2	1	-	3	-	28	9.7	-	37	13.4
	Benito Juárez	18	113	15	46	3	51	7	15	1	251	28.3	12	212	24.0
	José Ma. Morelos	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	4.3	-	6	12.5
	Lázaro Cárdenas	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2.9	-	1	3.0
	Solidaridad	7	83	9	13	3	23	4	10	1	146	56.1	11	136	55.0
	Tulum	-	8	1	-	1	-	-	-	-	10	25.0	1	17	41.5
	Bacalar	-	3	-	2	-	-	-	1	-	6	12.1	-	3	5.8
Puerto Morelos	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	7.4	-	2	7.4	
Total		28	231	31	75	12	81	13	32	2	477	25.5	25	439	23.9

*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