

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 18 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 sindrómica	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

Municipio		Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 18	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
		Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	55	70	125	117.4	47	105	152	145.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	15	38	53	49.8	11	33	44	42.1
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	5	1	6	5.6	1	0	1	1.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	10	12	22	20.7	7	10	17	16.3
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	104	0	104	97.7	76	2	78	74.7
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	34	76	110	105.9	23	78	101	99.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	6	44	50	48.1	10	9	19	18.7
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	3	3	2.9	1	0	1	1.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	7	5	12	11.6	0	2	2	2.0
		Mordeduras por perro(W54)	2	6	10	16	15.4	1	1	2	2.0
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	5	7	6.7	1	2	3	3.0
	Isla Mujeres	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	5.8	2	1	3	3.0
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	9	12	21	90.7	42	51	93	409.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	0	1	4.3	8	28	36	158.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	13.2
		Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	5	4	9	39.6
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	3	4	17.3	2	3	5	22.0
	Othon P. Blanco	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	22.0
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	13	79	152	231	82.2	58	114	172	62.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	8	27	35	12.4	3	20	23	8.3
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	5	5	1.8	3	5	8	2.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	6	10	3.6	6	4	10	3.6
		Mordeduras por perro(W54)	2	16	18	34	12.1	39	57	96	34.8
	Benito Juarez	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	4	18	22	7.8	5	27	32	11.6
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	4	6	2.1	24	4	28	10.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	133	611	718	1329	143.4	308	440	748	82.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	15	76	147	223	24.1	48	120	168	18.5
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	43	31	74	8.0	23	20	43	4.7
	Jose Maria Morelos	Mordeduras por perro(W54)	33	186	209	395	42.6	180	194	374	41.1
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	6	27	21	48	5.2	210	238	448	49.3
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	32	0	32	3.5	50	4	54	5.9
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	12	32	44	89.6	18	20	38	79.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	7	14	21	42.8	19	67	86	178.9
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	4	4	8.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	6.1	0	1	1	2.1
		Mordeduras por perro(W54)	3	8	14	22	44.8	1	3	4	8.3
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	1	2	4.1	6	0	6	12.5
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	21	61	82	237.4	27	58	85	251.2
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	29	39	112.9	10	41	51	150.7
	Solidaridad	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.7	1	1	2	5.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	2	4	11.6	1	0	1	3.0
		Mordeduras por perro(W54)	4	15	18	33	95.5	20	9	29	85.7
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	1	3	8.7	1	1	2	5.9
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	0	7	20.3	27	1	28	82.7
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	18	159	215	374	148.3	232	278	510	206.3
	Tulum	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	21	36	57	22.6	13	26	39	15.8
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	19	15	34	13.5	4	9	13	5.3
		Mordeduras por perro(W54)	5	29	51	80	31.7	34	24	58	23.5
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	5	8	13	5.2	14	18	32	12.9
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	121	0	121	48.0	85	0	85	34.4
	Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	40	52	92	219.7	37	45	82	200.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	6	18	24	57.3	3	12	15	36.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	5	14	7	21	50.2	3	2	5	12.2
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	3	4	9.6	1	1	2	4.9
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4
Estatal Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	37	82	119	223.9	26	86	112	216.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	5	35	40	75.3	3	14	17	32.8	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	1	1	2	3.8	2	3	5	9.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	7.5	1	1	2	3.9	
	Mordeduras por perro(W54)	1	4	3	7	13.2	14	8	22	42.5	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	9.4	1	2	3	5.8	
Defectos al nacimiento	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	3	0	3	5.6	1	1	2	3.9	
	Encefalopatía(O00)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Encefalocele(O01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Microcefalia(O02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
Estatal Defectos al nacimiento	Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	3	5	0.5	1	3	4	0.4	
	Microcefalia(O02)	1	7	2	9	1.0	9	3	12	1.3	
	Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
	Anencefalia(O00)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Displasias y neoplasias	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Microcefalia(O02)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Estatal Defectos al nacimiento	1	11	6	17	0.9	11	11	22	1.2	
	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	8	0	8	7.7
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.9	3	0	3	2.9
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	1	1	0.9	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	2	2	1.9	0	1	1	1.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	1.9	0	0	0	0.0
Tumor maligno de la próstata(C61)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del estómago(C16)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	8.8	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
		2024				2023						
		Semana 18	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes		
Displasias y neoplasias	Isla Mujeres	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	1	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	24	0	24	8.5	20	0	20	7.2	
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de riñón(C64)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.7	
		Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del ovario(C56)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
			1	34	0	34	3.7	87	0	87	9.6	
				3	0	3	0.3	6	0	6	0.7	
				1	2	3	0.3	1	0	1	0.1	
				1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
				0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
				0	46	0	46	5.0	33	0	33	3.6
				0	0	3	3	0.3	0	3	0.3	
				0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1
				0	3	3	6	0.6	4	3	7	0.8
				0	8	0	8	0.9	10	0	10	1.1
				0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
				0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0
				0	1	3	4	0.4	0	7	7	0.8
				0	1	2	3	0.3	0	2	2	0.2
				0	3	0	3	0.3	2	0	2	0.2
				0	1	0	1	0.1	2	0	2	0.2
				0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.2
				0	1	1	2	0.2	2	1	3	0.3
				1	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
				0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
				0	1	0	1	2.9	17	0	17	50.2
				0	1	0	1	0.4	33	0	33	13.3
				0	1	0	1	0.4	7	0	7	2.8
				0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
				0	6	0	6	2.4	3	0	3	1.2
				0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
				0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
				0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
				0	3	0	3	1.2	4	0	4	1.6
				0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
				0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
				0	0	0	0	0.0	3	0	3	7.3
				0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0
				4	149	26	175	9.3	258	20	278	15.1
				41	778	227	1005	944.2	680	232	912	872.9
				0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
				0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			65	669	207	876	843.4	669	241	910	895.3	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
			9	101	30	131	565.6	146	35	181	796.7	
			0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.1	
			156	2048	520	2568	913.4	3033	886	3919	1420.4	
			0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.7	
			0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.1	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			1	6	5	11	1.2	8	8	16	1.8	
			789	7985	3384	11369	1227.0	7056	2505	9561	1051.7	
			2	2	6	8	0.9	2	3	5	0.5	
			0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
			0	2	7	9	1.0	1	3	4	0.4	
			40	686	133	819	1667.3	671	194	865	1799.7	
			0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			0	1	0	1	2.9	0	0	0	0.0	
			24	313	79	392	1134.8	315	74	389	1149.5	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			198	2601	876	3477	1378.6	2323	736	3059	1237.5	
			0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			9	125	24	149	355.9	209	34	243	592.8	
			18	386	82	468	880.7	419	104	523	1009.2	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			0	2	0	2	1.9	65	13	78	74.7	
			1352	15705	5583	21288	1137.2	15605	5073	20678	1126.4	
			0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
			0	3	3	6	5.8	35	166	201	197.8	
			0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.4	
			4	11	51	62	22.1	22	136	158	57.3	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			2	8	18	26	2.8	17	119	136	15.0	
			0	4	6	10	20.4	4	23	27	56.2	
			0	0	7	7	20.3	5	27	32	94.6	
			1	8	15	23	9.1	18	76	94	38.0	
			1	2	8	10	23.9	22	38	60	146.4	
			2	1	8	9	16.9	7	44	51	98.4	
			10	37	116	153	8.2	130	631	761	41.5	
			2	27	5	32	30.1	6	0	6	5.7	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0	
			0	1	0	1	0.9	2	0	2	1.9	
			0	3	1	4	3.8	0	4	4	3.8	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 18	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes			
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.9	0	0	0	0.0
		Tricomoniassi urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	2.9
		Vulvovaginitis(N76)	13	91	0	91	85.5	93	0	93	89.0
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	30	0	30	28.9	44	2	46	45.3
		Chancho blando(A57)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	13	3	16	15.7
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	4.9
	Isla Mujeres	Tricomoniassi urogenital(A59.0)	0	7	1	8	7.7	8	0	8	7.9
		Vulvovaginitis(N76)	7	198	0	198	190.6	240	0	240	236.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	2	0	2	8.6	7	0	7	30.8
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	4.3	1	1	2	8.8
	Othon P. Blanco	Tricomoniassi urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.3	0	0	0	0.0
		Vulvovaginitis(N76)	0	24	0	24	103.6	64	0	64	281.7
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	9	125	15	140	49.8	97	15	112	40.6
		Chancho blando(A57)	0	0	3	3	1.1	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	4	5	9	3.2	7	5	12	4.3
	Benito Juárez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	4	12	4.3	45	18	63	22.8
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	1	12	13	4.6	4	43	47	17.0
		Sífilis congénita(A50)	0	4	2	6	2.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniassi urogenital(A59.0)	1	26	3	29	10.3	26	4	30	10.9
	Jose Maria Morelos	Vulvovaginitis(N76)	41	542	0	542	192.8	458	0	458	166.0
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	192	15	207	22.3	152	12	164	18.0
		Chancho blando(A57)	1	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2
		Herpes genital(A60.0)	1	7	11	18	1.9	9	11	20	2.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	3	6	0.6	0	5	5	0.5
	Lazaro Cardenas	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	2	3	0.3	0	4	4	0.4
		Sífilis adquirida(A51-A53)	12	8	95	103	11.1	51	144	195	21.4
		Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	4	3	7	0.8
		Tricomoniassi urogenital(A59.0)	0	47	0	47	5.1	29	6	35	3.8
		Vulvovaginitis(N76)	95	1334	0	1334	144.0	1047	0	1047	115.2
	Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	6.1	14	2	16	33.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	4	4	8.1	3	0	3	6.2
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Tulum	Tricomoniassi urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.0	2	0	2	4.2
		Vulvovaginitis(N76)	7	280	0	280	570.0	210	0	210	436.9
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	2	0	2	5.8	5	0	5	14.8
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	2.9	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Bacalar	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Tricomoniassi urogenital(A59.0)		0	3	0	3	1.2	3	0	3	1.2	
Vulvovaginitis(N76)		30	485	0	485	192.3	219	0	219	88.6	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)		0	16	0	16	38.2	6	2	8	19.5	
Puerto Morelos	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	9.4	3	3	6	11.6	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Vulvovaginitis(N76)	6	68	0	68	128.0	87	0	87	167.9
		Vulvovaginitis(N76)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
Estatal Enfermedades de transmisión sexual			247	3721	232	3953	211.2	3244	332	3576	194.8
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	19	11	30	28.2	651	557	1208	1156.2
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0_J03.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.9
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06_J20_J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	477	5280	4473	9753	9162.7	3233	2884	6117	5854.9
	Felipe Carrillo Puerto	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2_J13 y J14)	0	47	27	74	69.5	4	6	10	9.6
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	21	210	172	382	358.9	96	94	190	181.9
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	3	10	13	12.2	5	5	10	9.6
	Isla Mujeres	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	3	1	4	3.9	48	38	86	84.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0_J03.0)	1	88	67	155	149.2	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06_J20_J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	157	2103	1861	3964	3816.7	2692	2468	5160	5076.7
	Othon P. Blanco	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2_J13 y J14)	0	6	2	8	7.7	2	1	3	3.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	68	80	148	142.5	71	74	145	142.7
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	19	7	26	25.0	7	12	19	18.7
	Benito Juárez	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	12	9	21	90.7	17	16	33	145.2
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06_J20_J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	55	643	529	1172	5060.1	672	609	1281	5638.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2_J13 y J14)	1	4	3	7	30.2	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	5	4	9	38.9	16	26	42	184.9
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	17.6
		COVID-19(U07.1-U07.2)	4	31	28	59	21.0	1891	1525	3416	1238.1
	Solidaridad	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0_J03.0)	0	5	4	9	3.2	86	50	136	49.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06_J20_J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	436	6152	4788	10940	3891.4	8295	7454	15749	5708.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2_J13 y J14)	3	13	11	24	8.5	93	89	182	66.0
	Lazaro Cardenas	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	14	167	147	314	111.7	505	460	965	349.8
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	35	37	72	25.6	37	56	93	33.7
		COVID-19(U07.1-U07.2)	16	699	586	1285	138.7	14170	12671	26841	2952.4
	Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0_J03.0)	1	8	3	11	1.2	0	8	8	0.9
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06_J20_J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3037	30446	27813	58259	6287.7	26922	24267	51189	5630.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2_J13 y J14)	8	90	96	186	20.1	70	48	118	13.0
	Cozumel	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	197	1653	1699	3352	361.8	890	845	1735	190.8
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)		26	85	203	288	31.1	118	180	298	32.8	
COVID-19(U07.1-U07.2)		1	13	10	23	46.8	38	31	69	143.6	





Enfermedades no transmisibles	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 18	Acumulado		Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado	Acumulado		Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Total	Femenino		Masculino
Felipe Carrillo Puerto		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	1	1	2	1.9	0	5	5	4.9
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	3	0	3	2.9	3	0	3	3.0
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	69	30	99	95.3	91	70	161	158.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	6.7	20	0	20	19.7
		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)	0	4	5	9	8.7	3	7	10	9.8
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.0
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	117	68	185	178.1	81	67	148	145.6
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	18	18	17.3	0	14	14	13.8
		Hipertensión arterial(I10-I15)	4	69	68	137	131.9	57	59	116	114.1
		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	0	0	0.0
		Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		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
		Queimaduras(T20-T32)	2	5	15	20	19.3	3	2	5	4.9
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	156	83	239	230.1	133	115	248	244.0
		Asma(J45, J46)	0	4	8	12	51.8	7	6	13	57.2
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.4
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	17.6
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	11	7	18	77.7	15	9	24	105.6
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	8.6	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	3	2	5	21.6	4	1	5	22.0		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	10	90	32	122	526.7	151	69	220	968.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	6	6	25.9	0	14	14	61.6		
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	16	3	19	82.0	13	16	29	127.6		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	6	2	8	34.5	1	1	2	8.8		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	4	16	20	88.0		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	4.3	2	0	2	8.8		
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		
Queimaduras(T20-T32)	0	2	3	5	21.6	3	7	10	44.0		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	23	12	35	151.1	46	17	63	277.3		
Asma(J45, J46)	10	81	78	159	56.6	145	91	236	85.5		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	19	21	7.5	2	19	21	7.6		
Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	3	3	6	2.1	9	4	13	4.7		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	9	0	9	3.2	36	0	36	13.0		
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	2	3	1.1	1	3	4	1.4		
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	20	226	190	416	148.0	518	364	882	319.7		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	7	0	7	26.7	118	0	118	42.8		
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	6	8	14	5.0	2	3	5	1.8		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	8	20	28	10.0	7	24	31	11.2		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	6	15	21	7.5	5	17	22	8.0		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.7		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	85	708	425	1133	403.0	1270	902	2172	787.2		
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	73	73	26.0	0	96	96	34.8		
Hipertensión arterial(I10-I15)	20	221	169	390	138.7	581	463	1044	378.4		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	68	22	90	32.0	76	16	92	33.3		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	9	12	4.3	0	6	6	2.2		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	4	9	3.2	12	3	15	5.4		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	3	3	1.1	0	1	1	0.4		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	3	2	5	1.8	14	9	23	8.3		
Queimaduras(T20-T32)	2	11	9	20	7.1	21	24	45	16.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	23	283	202	485	172.5	439	317	756	274.0		
Asma(J45, J46)	23	307	286	593	64.0	286	289	575	63.2		
Bocio endémico(E01)	1	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	12	14	1.5	1	6	7	0.8		
Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	1	2	3	0.3	3	2	5	0.5		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	25	0	25	2.7	44	0	44	4.8		
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	0.1	0	2	2	0.2		
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	83	555	454	1009	108.9	486	417	903	99.3		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	108	0	108	11.7	170	0	170	18.7		
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	0	3	0.3	4	5	9	1.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	1	5	0.5	1	3	4	0.4		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	5	35	51	86	9.3	37	42	79	8.7		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	12	54	102	156	16.8	40	70	110	12.1		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	4	3	7	0.8	1	0	1	0.1		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	232	2411	1421	3832	413.6	2568	1353	3921	431.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	18	0	249	249	26.9	0	225	225	24.7		
Hipertensión arterial(I10-I15)	85	655	665	1320	142.5	757	770	1527	168.0		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	46	417	175	592	63.9	343	108	451	49.6		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	12	40	52	5.6	29	73	102	11.2		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	2	5	7	0.8	4	11	15	1.6		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	0.1	4	9	13	1.4		
Queimaduras(T20-T32)	18	127	144	271	29.2	132	159	291	32.0		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	136	1379	930	2309	249.2	1187	823	2010	221.1		
Asma(J45, J46)	1	37	18	55	112.0	22	18	40	83.2		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	4	8.1	2	5	7	14.6		
Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	2	1	3	6.1	2	4	6	12.5		
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)	1	29	16	45	91.6	17	14	31	64.5		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	32	0	32	65.1	22	0	22	45.8		
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	2	5	7	14.6		



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 18	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		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	28	49	99.8	32	13	45	93.6
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	20.4	0	15	15	31.2
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	28	23	51	103.8	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	11	12	25.0
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	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)	0	3	2	5	10.2	2	3	5	10.4
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	112	51	163	331.8	125	66	191	397.4
		Asma(J45, J46)	3	25	26	51	147.6	15	10	25	73.9
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	0	1	2.9	0	3	3	8.9
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	6	7	20.3	2	0	2	5.9
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	21	13	34	98.4	26	13	39	115.2
		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)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.9
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	1	4	11.6	2	2	4	11.8
		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)	2	10	14	24	69.5	17	21	38	112.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	7	7	20.3	0	9	9	26.6	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	25	11	36	104.2	29	18	47	138.9	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	1	5	14.5	2	0	2	5.9	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	5	18	23	66.6	9	18	27	79.8	
	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)	6	104	48	152	440.0	68	48	116	342.8	
	Asma(J45, J46)	12	56	36	92	36.5	63	23	86	34.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Contacto traumático con avispa, avispones 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	16	0	16	6.5	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	16	142	101	243	96.3	95	69	164	66.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	89	0	89	35.3	115	0	115	46.5	
	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)	1	12	13	25	9.9	8	10	18	7.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	6	12	18	7.1	8	12	20	8.1	
	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)	83	1072	381	1453	576.1	892	269	1161	469.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	69	69	27.4	0	89	89	36.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	13	156	186	342	135.6	113	140	253	102.3	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	72	35	107	42.4	66	20	86	34.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	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)	0	52	56	108	42.8	39	72	111	44.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	28	373	204	577	228.8	388	196	584	236.3	
Asma(J45, J46)	1	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)	1	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)	1	37	14	51	121.8	34	5	39	95.1		
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)	0	8	10	18	43.0	7	8	15	36.6		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	26	21	47	112.3	41	24	65	158.6		
Asma(J45, J46)	0	4	2	6	11.3	18	8	26	50.2		
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	2	2	3.8	5	4	9	17.4		
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	28	14	42	79.0	70	57	127	245.1		
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)	1	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)	3	37	15	52	97.9	42	10	52	100.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	24.5	0	10	10	19.3		
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	34	13	47	88.4	73	68	141	272.1		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	3	0	3	5.6	4	1	5	9.6		
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	3	0	3	5.8		
Quemaduras(T20-T32)	1	4	4	8	15.1	3	6	9	17.4		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	57	35	92	173.1	85	38	123	237.3		
	Estadal Enfermedades no transmisibles		1149	11710	8186	19896	1062.8	13272	9218	22490	1225.1
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)	0	2	0	2	1.9	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	6	9	15	14.8		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 18	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)	0	3	1	4	17.3	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	1	3	1.1
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	1	1	0.4	1	2	3	1.1
	Othon P. Blanco	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	8	8	16	5.7	7	3	10	3.6
		Influenza(J09-J11)	1	7	3	10	3.6	49	13	62	22.5
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	2	5	1.8	4	1	5	1.8
		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)	4	10	17	27	9.6	16	22	38	13.8
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.5
		Hepatitis virica A(B15)	1	2	11	13	1.4	1	3	4	0.4
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	0.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	14	2	16	1.7	66	1	67	7.4
		Influenza(J09-J11)	4	39	28	67	7.2	33	25	58	6.4
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	11	12	1.3	0	5	5	0.5
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	5	10	15	1.6	2	2	4	0.4
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	1	3	2	5	0.5	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	11	101	137	238	25.7	50	57	107	11.8
		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	1	2	4.1	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	3	1	4	1.6
		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)	11	36	40	76	30.1	14	29	43	17.4
		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	2	2	4	9.8
		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		35	274	314	588	31.4	326	215	541	29.5
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	11	8	19	17.9	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)	4	30	27	57	53.6	2	3	5	4.8
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	11	6	17	16.4	7	4	11	10.8
		Dengue grave(A97.2)	0	2	1	3	2.9	1	0	1	1.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	56	63	119	114.6	37	23	60	59.0
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		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
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		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	48	54	102	36.3	36	32	68	24.6
		Dengue grave(A97.2)	0	1	2	3	1.1	3	1	4	1.4
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	22	288	274	562	199.9	193	178	371	134.5
		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
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	6	274	264	538	58.1	293	308	601	66.1
		Dengue grave(A97.2)	1	25	21	46	5.0	16	11	27	3.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	144	2787	2668	5455	588.7	1455	1343	2798	307.8
		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	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
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	5	6	11	22.4	6	2	8	16.6
		Dengue grave(A97.2)	0	1	0	1	2.0	1	1	2	4.2
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	5	18	18	36	73.3	20	17	37	77.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	0	2	4.1	0	0	0	0.0
		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)	2	41	33	74	214.2	38	36	74	218.7
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	96	78	174	69.0	33	41	74	29.9
		Dengue grave(A97.2)	1	6	9	15	5.9	2	9	11	4.4
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	39	842	818	1660	658.2	61	77	138	55.8
		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	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)	0	0	1	1	2.4	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)	1	14	12	26	62.1	0	0	0	0.0	
	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	1	3	5.8	
	Dengue grave(A97.2)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	2	28	30	58	109.1	27	22	49	94.5	
	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		237	4618	4424	9042	483.0	2271	2124	4395	239.4

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024			2023					
			Semana 18	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		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	1	4	3.8
		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)	6	117	81	198	186.0	110	82	192	183.8
	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	11	4	15	14.8
		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
		Obesidad(E66)	2	37	33	70	67.4	94	68	162	159.4
	Isla Mujeres	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
		Obesidad(E66)	4	82	78	160	690.8	38	38	76	334.5
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	0	3	1.1	3	2	5	1.8
	Othon P. Blanco	Desnutrición leve(E44.1)	0	12	8	20	7.1	30	14	44	15.9
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	1	4	1.4	5	2	7	2.5
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	0	3	1.1	0	3	3	1.1
		Obesidad(E66)	44	410	349	759	270.0	591	397	988	358.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	12	5	17	1.8	8	0	8	0.9
	Benito Juarez	Desnutrición leve(E44.1)	8	68	48	116	12.5	74	67	141	15.5
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	6	12	18	1.9	3	9	12	1.3
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	4	7	11	1.2	0	3	3	0.3
		Obesidad(E66)	236	2216	1318	3534	381.4	2124	1302	3426	376.8
		Desnutrición leve(E44.1)	0	2	1	3	6.1	6	6	12	25.0
	Jose Maria Morelos	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)	2	51	29	80	162.9	83	35	118	245.5
		Desnutrición leve(E44.1)	0	3	3	6	17.4	4	8	12	35.5
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	5.8	3	2	5	14.8
	Lazaro Cardenas	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.9	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	1	27	23	50	144.7	47	42	89	263.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4
		Desnutrición leve(E44.1)	2	14	8	22	8.7	10	7	17	6.9
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	Solidaridad	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	43	411	251	662	262.5	765	490	1255	507.7
		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
	Tulum	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	3.9
		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)	8	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	8	32	19	51	96.0	60	26	86	165.9
	Estatad Nutrición			358	3545	2298	5843	312.1	4090	2623	6713
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	5.7
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	6	6	5.9
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	9	9	18	6.4	3	6	9	3.3
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	2	22	22	44	4.7	5	18	23	2.5
		Escarlatina(A38)	0	0	2	2	0.2	2	3	5	0.5
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0
	Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	1	0	7	7	2.8	2	6	8	3.2
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
Solidaridad	Erisipela(A46)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
Estatad Otras enfermedades exantemáticas			3	32	41	73	3.9	16	45	61	3.3
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	21	209	210	419	393.6	210	202	412	394.3
		Escabiosis(B86)	1	7	9	16	15.0	23	19	42	40.2
		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	Conjuntivitis(H10)	10	67	104	171	164.6	100	117	217	213.5
		Escabiosis(B86)	2	15	9	24	23.1	21	12	33	32.5
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
		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
	Isla Mujeres	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
		Conjuntivitis(H10)	7	37	25	62	267.7	44	55	99	435.7
		Escabiosis(B86)	0	0	2	2	8.6	3	3	6	26.4
	Othon P. Blanco	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	33	329	305	634	225.5	426	423	849	307.7
		Escabiosis(B86)	4	50	28	78	27.7	101	72	173	62.7
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	48	54	102	36.3	38	70	108	39.1
	Benito Juarez	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	2	1	3	1.1	0	1	1	0.4
		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)	0	1	4	5	1.8	5	5	10	3.6
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	1.8
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	245	1776	1851	3627	391.4	1726	1703	3429	377.2
		Escabiosis(B86)	18	152	190	342	36.9	181	194	375	41.2
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	6	19	25	2.7	4	12	16	1.8
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	14	143	152	295	31.8	193	213	406	44.7
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	3	3	0.3	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	7	8	15	1.6
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	1	2	4	6	0.6	3	3	6	0.7
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	6	14	20	2.2	1	8	9	1.0
		Viruela símica(B04)	1	2	2	4	0.4	14	60	74	8.1
		Conjuntivitis(H10)	5	48	51	99	201.5	97	71	168	349.5
	Solidaridad	Escabiosis(B86)	2	9	10	19	38.7	10	5	15	31.2

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024				2023				
			Semana 18	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
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	8	38	55	93	269.2	49	53	102	301.4
		Escabiosis(B86)	1	7	7	14	40.5	3	1	4	11.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.9	0	1	1	3.0
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	81	685	687	1372	544.0	480	477	957	387.1
		Escabiosis(B86)	3	50	42	92	36.5	43	31	74	29.9
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	15	16	6.3	1	6	7	2.8
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	31	39	70	27.8	51	71	122	49.4
		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)	0	0	1	1	0.4	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
		Virusela simica(B04)	0	1	3	4	1.6	2	27	29	11.7
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	2	28	30	58	138.5	45	39	84	204.9
		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	Virusela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.9
		Conjuntivitis(H10)	7	33	28	61	114.8	54	35	89	171.7
		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
		<b>Estatal Otras enfermedades transmisibles</b>	<b>471</b>	<b>3799</b>	<b>3982</b>	<b>7781</b>	<b>415.6</b>	<b>3988</b>	<b>4050</b>	<b>8038</b>	<b>437.8</b>
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
	Othon P. Blanco	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.1
		Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
	Benito Juárez	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	0.4
	Jose Maria Morelos	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
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	
		<b>Estatal Zoonosis</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0.2</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>0.7</b>
		<b>Estatal general</b>	<b>11950</b>	<b>127837</b>	<b>99833</b>	<b>227170</b>	<b>12134.8</b>	<b>138852</b>	<b>110636</b>	<b>249488</b>	<b>13590.2</b>

	Municipio	Semana 18	2024								2023				
			Acumulado Estadíos Clínicos								Total	Tasa acumulable	Semana 18	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-10 <sup>9</sup> REV. B20-B24, Z21	Cozumel	1	5	3	3	-	1	-	2	-	14	12.6	1	9	8.6
	Felipe Carrillo Puerto	-	3	1	2	2	1	1	-	-	10	9.8	1	8	7.9
	Isla Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	1	4.4
	Othon P. Blanco	-	8	2	4	-	-	-	2	-	16	5.6	2	27	9.8
	Benito Juárez	7	78	12	27	3	32	6	11	1	170	19.2	5	151	17.1
	José Ma. Morelos	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	4.3	-	4	8.3
	Lázaro Cárdenas	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2.9	-	-	-
	Solidaridad	3	59	5	3	-	12	1	6	1	87	33.5	4	66	26.7
	Tulum	-	5	-	-	1	-	-	-	-	6	15.0	2	9	22.0
	Bacalar	-	2	-	1	-	-	-	1	-	4	8.1	-	3	5.8
Puerto Morelos	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3.7	-	1	3.7	
	<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>161</b>	<b>23</b>	<b>40</b>	<b>7</b>	<b>48</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>311</b>	<b>16.6</b>	<b>15</b>	<b>279</b>	<b>15.2</b>

\*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