

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 11 de 2022

Información Preliminar

## Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022			2021						
			Semana 11	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	32	48	80	78.1	12	22	34	33.8	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	8	19	27	26.3	5	16	21	20.9	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Mordeduras por perro(W54)	2	6	8	14	13.7	6	9	15	14.9	
	Felipe Carrillo Puerto	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	5	5	4.9	0	1	1	1.0	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	11	97	0	97	94.6	68	0	68	67.7	
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	11	11	29	40	40.2	2	8	10	10.3	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	6	8	14	14.1	3	4	7	7.2	
	Isla Mujeres	Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	4	5	5.0	1	2	3	3.1	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Mordeduras por perro(W54)	0	1	2	3	3.0	4	2	6	6.2	
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	1	0	1	1.0	9	0	9	9.3	
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	22	25	47	211.0	9	21	30	137.5	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	4	16	20	89.8	3	32	35	160.4	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
	Benito Juárez	Mordeduras por perro(W54)	2	2	3	5	22.5	3	8	11	50.4	
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	4.5	0	0	0	0.0	
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	18	11	38	49	181.1	8	37	45	170.0	
	Jose María Morelos	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	2	17	19	7.0	6	27	33	12.4	
Mordeduras por serpiente(X20)		0	2	1	3	1.1	2	2	4	1.5		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	0	3	3	1.1	0	3	3	1.1		
Mordeduras por perro(W54)		3	16	14	30	11.1	9	24	33	12.4		
Lazaro Cardenas	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	0	12	12	4.4	1	13	14	5.3		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	55	167	219	386	43.3	50	110	160	18.3		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	8	75	84	159	17.8	31	96	127	14.5		
Solidares	Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.3		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	6	4	10	1.1	6	6	12	1.4		
	Mordeduras por perro(W54)	15	81	92	173	19.4	69	94	163	18.7		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	7	68	90	158	17.7	7	12	19	2.2		
Tulum	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	15	114	0	114	12.8	113	1	114	13.1		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	4	13	17	36.2	5	17	22	47.9		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	15	57	72	153.2	33	88	121	263.3		
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	1	2	4.3	0	4	4	8.7		
Puerto Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
	Mordeduras por perro(W54)	0	0	2	2	4.3	3	2	5	10.9		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	1	2	4.3	1	0	1	2.2		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	8	32	40	120.7	17	24	41	126.4		
Bacalar	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	1	11	12	36.2	8	8	16	49.3		
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Mordeduras por perro(W54)	1	3	8	11	33.2	3	6	9	27.7		
Cozumel	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	9.1	0	2	2	6.2		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	20	43	85	128	52.9	15	23	38	16.1		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	3	9	12	5.0	2	5	7	3.0		
Felipe Carrillo Puerto	Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	5	8	13	5.4	2	0	2	0.8		
	Mordeduras por perro(W54)	4	18	23	41	16.9	10	12	22	9.3		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	12	70	43	113	46.7	2	3	5	2.1		
Benito Juárez	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	9	68	15	83	34.3	87	1	88	37.2		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	27	32	59	147.1	0	4	4	10.2		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	2	6	8	19.9	3	9	12	30.6		
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Jose María Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	5.0	1	1	2	5.1		
	Mordeduras por perro(W54)	2	11	7	18	44.9	1	1	2	5.1		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	7	35	42	83.1	8	23	31	63.0		
Tulum	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	5	17	22	43.5	4	18	22	44.7		
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	1	2	4.0	1	2	3	6.1		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0		
	Mordeduras por perro(W54)	2	4	5	9	17.8	1	10	11	22.3		
Solidares	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.0	1	0	1	2.0		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	2	1	3	5.9	0	0	0	0.0		
	Mordeduras por perro(W54)	0	0	2	2	4.3	0	0	0	0.0		
	Total Accidentes	259	1041	1159	2200	2146.7	644	819	1463	1456.2		
Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
	Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	1	0	2	2	0.7	0	0	0.0		
	Benito Juárez	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
		Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.0	
	Solidares	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.3	
		Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Anencefalia(Q00)	1	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
	Felipe Carrillo Puerto	Microcefalia(Q02)	1	0	1	1	2.1	0	0	0.0		
	Isla Mujeres	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
		Microcefalia(Q02)	1	0	1	1	2.1	0	0	0.0		
		Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
	Solidares	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
		Total Defectos al nacimiento	3	0	4	4	1.7	2	3	5	2.1	
Cozumel		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	10	0	10	9.8	9	0	9	9.0	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)		0	1	0	1	1.0	2	0	2	2.0		
Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.0	2	0	2	2.0		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Isla Mujeres	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	26.9	6	0	6	27.5		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	0.7	3	0	3	1.1		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
Othon P. Blanco	Tumor maligno de la mama(C50)	0	4	0	4	1.5	18	0	18	6.8		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	61	0	61	6.8	47	0	47	5.4		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	2	0	2	0.2	6	0	6	0.7		
Benito Juárez	Tumor maligno de la mama(C50)	0	11	0	11	1.2	15	0	15	1.7		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	2	0	2	0.2	6	0	6	0.7		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Jose María Morelos	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	11	0	11	33.2	3	0	3	9.2		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	26	0	26	10.7	2	0	2	0.8		
Lazaro Cardenas	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	1.2	1	0	1	0.4		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	4	0	4	1.7	3	0	3	1.3		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Total Displasias y neoplasias	6	147	0	147	290.9	127	0	127	257.9		
	Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	71	379	142	521	508.4	263	61	324	322.5
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		76	372	129	501	503.9	438	116	554	569.8		
Isla Mujeres		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	5	82	25	107	480.4	81	24	105	481.3	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Othon P. Blanco		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	118	1039	218	1257	464.5	1041	254	1295	488.3	
Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2022			2021						
		Semana 11	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Enfermedad febril exantemática(U97)	1	2	4	6	0.7	2	2	4	0.5	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	485	3831	1185	5016	562.7	3677	1343	5020	574.9	
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Síndrome coqueluchoides(U99)	0	5	6	11	1.2	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	47	332	76	408	867.9	274	68	342	744.1	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	15	170	38	208	627.7	157	25	182	561.1	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	191	1217	345	1562	645.4	921	300	1221	515.9	
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
Síndrome coqueluchoides(U99)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	16	99	22	121	301.7	108	17	125	318.9		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	24	202	29	231	457.2	245	69	314	637.7		
Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	4	46	4	50	48.8	0	0	0	0.0		
Total Enfermedades bajo vigilancia sindromática		1053	7778	2226	10004	9761.5	7209	2281	9490	9446.0	
Enfermedades de interés local o regional	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	20	25	25.1	2	5	7	7.2	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	10	12	4.4	5	11	16	6.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	1	0	1	1.3	0	2	2	0.8	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	12	12	1.3	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	1	1	1	2	0.2	2	0	2	0.2	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	6	8	17.0	2	2	4	8.7	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	2	7	9	27.2	0	0	0	0.0	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	5	5	10	4.1	1	5	6	2.5	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.3	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	2	6	8	19.9	2	2	4	10.2	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6		
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	2.0	2	0	2	4.1		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Total Enfermedades de interés local o regional		7	22	71	93	184.1	19	33	52	105.6	
Enfermedades de transmisión sexual	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	2	0	2	2.0	3	1	4	4.0	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	1	1	0	1	1.0	1	1	2	2.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	4	4	3.9	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0	
	Vulvovaginitis(N76)	6	80	0	80	78.1	37	0	37	36.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	30	3	33	33.2	13	1	14	14.4	
	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	9	1	10	10.3	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	2	2	4	4.1	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	8	0	8	8.0	3	2	5	5.1	
	Vulvovaginitis(N76)	11	80	0	80	80.5	154	0	154	158.4	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	6	0	6	26.9	1	0	1	4.6	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.5	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	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	2	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.5	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	6	34	0	34	32.7	35	0	35	160.4	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	9	42	3	45	16.4	106	3	111	41.9	
	Herpes genital(A60.0)	1	2	1	3	1.1	2	4	6	2.3	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	11	32	8	40	14.8	22	1	23	8.7	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	5	4	16	20	7.4	4	24	28	10.6	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	15	1	16	5.9	70	2	72	27.1	
	Vulvovaginitis(N76)	32	291	0	291	107.5	296	0	296	111.6	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	18	161	20	181	20.3	132	18	150	17.2	
	Chancro blando(A57)	1	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	2	13	9	22	2.5	12	15	27	3.1	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	1	1	2	0.2	3	6	9	1.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	10	22	130	152	17.1	7	39	46	5.3	
	Sifilis congénita(A50)	1	1	2	3	0.3	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	5	0	5	0.6	15	4	19	2.2	
	Vulvovaginitis(N76)	55	650	0	650	72.9	640	0	640	73.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	21	1	22	46.8	22	2	24	52.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	29.8	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	10.9	
	Vulvovaginitis(N76)	19	181	0	181	385.0	130	0	130	282.9	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	9.1	1	2	3	9.2	
	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	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	2	33	0	33	99.6	33	0	33	101.7	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	12	3	15	6.2	9	0	9	3.8	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	4	1	5	2.1	0	2	2	0.8	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	3	6	26	32	13.2	2	6	8	3.4	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	7	1	8	3.3	1	0	1	0.4	
	Vulvovaginitis(N76)	20	175	0	175	72.3	77	0	77	32.5	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	2	1	3	7.5	6	0	6	15.3	
	Herpes genital(A60.0)	1	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	6	29	0	29	72.3	22	0	22	56.1	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	24	1	25	49.5	24	0	24	48.7	
	Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.1	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	2.0	0	1	1	2.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.1	
	Vulvovaginitis(N76)	1	31	0	31	61.4	46	0	46	93.4	
	Total Enfermedades de transmisión sexual		250	2031	242	2273	4498.8	1954	141	2095	4254.4

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2022				2021				
		Semana 11	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1)	81	1658	1364	3022	2948.8	112	109	221	220.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	276	1745	1571	3316	3235.6	575	534	1109	1103.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	3	4	7	6.8	4	10	14	13.9
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	92	80	172	167.8	19	20	39	38.8
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	2	8	10	9.8	2	0	2	2.0
	COVID-19(U07.1)	10	222	184	406	408.3	94	148	242	248.9
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	224	1122	1046	2168	2180.5	747	625	1372	1411.2
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.1
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	25	39	64	64.4	60	53	113	116.2
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	3	4	4.0	9	11	20	20.6
	COVID-19(U07.1)	4	173	152	325	1459.3	66	81	147	673.8
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	35	320	275	595	2671.6	185	113	298	1366.0
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	1	1	4.5	1	0	1	4.6
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	7	8	15	67.4	21	13	34	155.8
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	2	4	18.0	0	0	0	0.0
	COVID-19(U07.1)	26	1236	1041	2277	841.5	802	796	1598	602.5
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	15	10	25	9.4
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	294	2403	1888	4291	1585.8	1928	1556	3484	1313.6
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	11	11	22	8.1	10	5	15	5.7
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	20	114	88	202	74.7	88	84	172	64.9
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	8	13	21	7.8	13	30	43	16.2
	COVID-19(U07.1)	481	14543	12491	27034	3032.9	1543	1665	3208	367.4
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	11	18	29	3.3	2	1	3	0.3
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1451	13336	12302	25638	2876.3	10111	9311	19422	2224.3
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	56	68	124	13.9	31	51	82	9.4
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	86	483	450	933	104.7	423	467	890	101.9
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	11	66	112	178	20.0	56	103	159	18.2
COVID-19(U07.1)	13	154	121	275	585.0	75	46	121	263.3	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	114	693	509	1202	2557.0	357	291	648	1410.0	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	0.0	2	1	3	6.5	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	26	21	47	100.0	30	20	50	108.8	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	0	0	0	0.0	1	5	6	13.1	
COVID-19(U07.1)	1	72	69	141	425.5	46	50	96	296.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	100	5991	473	1064	3210.9	529	447	976	3009.2	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	14	17	31	93.5	11	7	18	55.5	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
COVID-19(U07.1)	69	4942	4088	9030	3731.1	408	510	918	387.9	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	3	4	1.7	0	0	0	0.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	443	3372	2792	6164	2546.9	2265	2023	4388	1854.2	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	9	10	19	7.9	2	8	10	4.2	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	25	89	82	171	70.7	29	27	56	23.7	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	14	17	31	12.8	14	15	29	12.3	
COVID-19(U07.1)	1	88	72	160	399.0	81	92	173	414.1	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	68	271	286	557	1389.0	122	126	248	632.7	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	4	1	5	5.0	0	1	1	2.6	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	25	25	50	124.7	4	4	8	20.4	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	0	1	2.5	0	1	1	2.6	
COVID-19(U07.1)	1	77	43	120	237.5	62	66	128	259.9	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	10.2	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	96	756	578	1334	2640.3	444	372	816	1657.1	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	3	6	11.9	4	2	6	12.2	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	28	24	52	102.9	30	15	45	91.4	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	1	2	4.0	6	4	10	20.3	
COVID-19(U07.1)	47	390	436	826	806.0	0	0	0	0.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	419	3008	2493	5501	5351.1	28	59	87	10.0	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	<b>Total Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio</b>	<b>4119</b>	<b>45287</b>	<b>42922</b>	<b>92209</b>	<b>8994.0</b>	<b>21543</b>	<b>19932</b>	<b>41475</b>	<b>41282.5</b>
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	13	13	26	23.4	8	6	14	13.9
	Ascariasis(B77)	0	4	3	7	6.8	1	0	1	1.0
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal de finis(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	79	513	483	996	971.9	92	96	188	187.1
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	3	11	8	19	18.5	13	6	19	18.9
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Otras salmonelosis(A02)	3	12	7	19	18.5	6	0	6	6.0
	Shigelosis(A03)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	50	41	91	91.5	52	47	99	101.8
	Ascariasis(B77)	7	33	39	72	72.4	33	36	69	71.0
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
	Giardiasis(A07.1)	2	5	0	5	5.0	0	1	1	1.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal de finis(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	127	131	258	259.5	225	162	387	398.1
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	3	4	7	7.0	7	1	8	8.2
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	9	7	16	16.1	12	19	31	31.9
	Otras salmonelosis(A02)	4	24	10	34	34.2	22	15	37	38.1
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	0	2	9.0	1	0	1	4.6
	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal de finis(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	55	60	115	516.4	23	15	38	174.2
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	4.5	0	0	0	0.0
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	74	41	115	42.5	68	71	139	52.4	
Ascariasis(B77)	1	7	6	13	4.8	15	37	52	19.6	
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	0.4	4	0	4	1.5	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	1	10	11	4.1	5	10	15	5.7	
Giardiasis(A07.1)	4	13	9	22	8.1	11	2	13	4.9	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal de finis(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	100	467	372	839	310.1	469	383	852	321.2	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	59	32	91	33.6	57	51	108	40.7	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	13	13	26	9.6	6	4	10	3.8	
Otras salmonelosis(A02)	5	43	26	69	25.5	38	14	52	19.6	
Shigelosis(A03)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.3	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	21	60	64	124	13.9	84	45	129	14.8	
Ascariasis(B77)	2	12	7	19	21.1	11	13	24	2.7	
Enterobiasis(B80)	2	4	3	7	0.8	8	5	13	1.5	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.2	3	3	6	0.7	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal de finis(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	738	3925	3699	7624	855.3	3185	3147	6332	725.2	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	1	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	10	47	37	84	9.4	91	72	163	18.7	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	4	6	0.7	31	29	60	6.9	
Otras salmonelosis(A02)	1	9	1	10	1.1	25	19	44	5.0	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	0.5	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	27	20	47	100.0	26	26	52	113.1	
Ascariasis(B77)	8	20	11	31	65.9	13	5	18	39.2	
Enterobiasis(B80)	2	3	4	7	14.9	2	4	6	13.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022			2021						
			Semana 11	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	3	4	12.1	1	5	6	18.5	
		Ascariasis(B77)	0	0	1	1	3.0	1	1	2	6.2	
		Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.2	
		Otras infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	14	65	51	116	350.1	137	86	223	687.5	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	1	3	4	12.1	5	6	11	33.9	
		Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	17	23	40	16.5	14	16	30	12.7	
		Ascariasis(B77)	0	1	2	3	1.2	0	1	1	0.4	
		Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	0.4	1	2	3	1.3	
		Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.3	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	216	899	880	1779	735.1	426	401	827	349.4	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	13	43	28	71	29.3	14	15	29	12.3	
		Otras salmonelosis(A02)	0	2	3	5	2.1	8	8	16	6.8	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	6	1	7	3.0			
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	0	1	2.5	0	1	1	2.6			
Ascariasis(B77)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0			
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6			
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	31	99	63	162	404.0	24	21	45	114.8			
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0			
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	0	1	2.5	4	3	7	17.9			
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	0	3	3	5.9	1	0	1	2.0			
Ascariasis(B77)	1	4	3	7	13.9	0	0	0	0.0			
Enterobiasis(B80)	1	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0			
Fiebre paratifidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0			
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	33	88	69	157	310.7	154	141	295	599.1			
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0			
Otras salmonelosis(A02)	1	1	0	1	2.0	5	0	5	10.2			
Puerto Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	32	146	134	280	273.2	0	0	0	0.0		
Total Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo			1434	7129	6508	13637	13306.5	5547	5129	10676	10626.5	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	2	18	4	22	21.5	5	5	10	10.0	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	2.0	0	1	1	1.0	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	2	2	2.0	0	0	2	2.0	
		Depresión(F32)	1	5	1	6	6.0	4	2	6	6.2	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	13.8
		Othon P. Blanco	Depresión(F32)	13	85	22	107	39.5	133	42	175	66.0
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	0	4	1.5	0	1	1	0.4	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.6	0	1	1	0.4	
		Depresión(F32)	22	135	84	219	24.6	69	18	87	10.0	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	1	6	0.7	2	1	3	0.3	
		Benito Juarez	Depresión(F32)	1	3	2	5	10.6	7	2	9	19.6
		Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	2	2	4	12.1	3	0	3	9.2
		Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	1	10	1	11	4.5	10	3	13	5.5
Solidaridad	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4			
Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Bacalar	Depresión(F32)	2	4	2	6	11.9	3	0	3	6.1		
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0			
Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Total Enfermedades neurológicas y de salud mental			43	281	125	406	396.2	240	78	318	316.5	
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	0	14	12	26	25.4	12	4	16	15.9	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
		Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.0	4	0	4	4.0	
		Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	7	53	36	89	86.8	39	19	58	57.7	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	6	0	6	5.9	5	0	5	5.0	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	2.9	0	5	5	5.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	3	3	6	5.9	3	2	5	5.0	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	2	4	6	5.9	1	0	1	1.0	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	20	11	11	22	21.5	22	10	32	31.9	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	88	63	151	147.3	24	18	42	41.8	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	25	25	24.4	0	16	16	15.9	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	17	54	56	110	107.3	52	47	99	98.5	
		Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	4	7	11	10.7	8	3	11	10.9	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	12	0	12	11.7	0	4	4	4.0	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	10	4	14	13.7	2	3	5	5.0	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	83	78	161	157.1	39	30	69	68.7	
		Asma(J45, J46)	3	17	29	46	46.3	9	16	25	25.7	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	4.0	0	0	0	0.0	
		Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	7	0	7	7.0	3	0	3	3.1	
		Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	12	41	37	78	78.4	22	6	28	28.8	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	16	0	16	16.1	6	0	6	6.2	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	3	3	3.0	1	0	1	1.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	4	1	5	5.0	2	4	6	6.2	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	5	5	10	10.3	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	1	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	20	46	37	83	83.5	33	49	82	84.3	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	16	16	16.1	0	7	7	7.2	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	16	40	44	84	84.5	23	29	52	53.5	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	0	2	2	2.0	2	0	2	2.1	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	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	1	1	2	2.1	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
		Quemaduras(T20-T32)	1	2	2	4	4.0	2	1	3	3.1	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	24	69	69	138	138.8	65	50	115	118.3	
		Asma(J45, J46)	1	6	5	11	49.4	20	10	30	30.5	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	10	2	12	53.9	6	6	12	55.0			
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	18.0	2	0	2	9.2			
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6			
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	0	3	13.5	0	1	1	4.6			
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	1	1	4.6			
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	71	34	105	471.5	81	43	124	568.4			
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	5	5	22.5	0	2	2	9.2			
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	4	3	7	31.4	11	13	24	110.0			
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	6	0	6	26.9	7	1	8	36.7			
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	6	6	12	53.9	1	8	9	41.3			
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	1	0	1	4.5	0	1	1	4.6			
Quemaduras(T20-T32)	4	9	2	11	49.4	3	1	4	18.3			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	24	15	39	175.1	31	16	47	215.4			
Total Enfermedades no transmisibles			1434	7129	6508	13637	13306.5	5547	5129	10676	10626.5	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022					2021			
			Semana 11	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades no transmisibles	Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	11	50	58	108	39.9	37	31	68	25.6
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	13	14	5.2	0	14	14	5.3
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	2	0	2	8.1	15	0	15	5.7
		Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo II)(E10)	0	3	1	4	1.5	1	0	1	0.4
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	27	153	100	253	93.5	162	88	250	94.3
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	21	0	21	7.8	23	0	23	8.7
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.7	3	2	5	1.9
		Enfermedad cerebrovascular(t60-t67, I69)	4	10	27	37	13.7	9	25	34	12.8
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	5	3	29	32	11.8	4	20	24	9.0
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESA VI)(Y58, Y59)	0	3	0	3	1.1	42	11	53	20.0
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	82	339	289	628	232.1	251	192	443	167.0
		Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	49	49	18.1	0	32	32	12.1
		Hipertensión arterial(I10-I15)	30	162	128	290	107.2	120	96	216	81.4
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	34	5	39	14.4	58	6	64	24.1
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	0.4	1	2	3	1.1
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	5	20	5	25	9.2	9	11	20	7.5
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	3	12	15	5.5	3	6	9	3.4
		Quemaduras(T20-T32)	3	5	12	17	6.3	1	8	9	3.4
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	152	89	241	89.1	145	153	298	112.4
		Asma(J45, J46)	38	138	112	250	28.0	144	110	254	29.1
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.1	1	8	9	1.0
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	4	1	5	0.6	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	17	0	17	1.9	20	0	20	2.3
		Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo II)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	37	415	328	743	83.4	319	240	559	64.0
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	22	83	0	83	9.3	92	0	92	10.5
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	6	7	0.8
		Enfermedad cerebrovascular(t60-t67, I69)	4	11	14	25	2.8	17	11	28	3.2
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	6	6	21	27	3.0	7	18	25	2.9
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESA VI)(Y58, Y59)	2	11	2	13	1.5	95	33	128	14.7
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	173	1126	579	1705	191.3	971	424	1395	159.8
		Hiperplasia de la próstata(N40)	7	0	102	102	11.4	0	68	68	7.8
		Hipertensión arterial(I10-I15)	85	645	576	1221	137.0	448	400	848	97.1
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	15	101	41	142	15.9	106	47	153	17.5		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	8	22	47	69	7.7	21	45	66	7.6		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	7	3	10	1.1	0	0	0	0.0		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	10	15	1.7	4	2	6	0.7		
Quemaduras(T20-T32)	17	50	75	125	14.0	31	29	60	6.9		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	183	988	757	1745	195.8	948	792	1740	199.3		
Asma(J45, J46)	6	17	10	27	57.4	11	10	21	45.7		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	6	6	12.8	0	6	6	13.1		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	6	27	14	41	87.2	4	8	12	26.1		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	22	0	22	46.8	14	0	14	30.5		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2		
Enfermedad cerebrovascular(t60-t67, I69)	0	1	2	3	6.4	0	1	1	2.2		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESA VI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	18	42	20	62	131.9	33	16	49	106.6		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	4	4	8.5	0	8	8	17.4		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	29	14	43	91.5	8	5	13	28.3		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	8.5	1	2	3	6.5		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	1	3	2	5	10.6	3	3	6	13.1		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	105	37	142	302.1	63	47	110	239.3		
Asma(J45, J46)	2	1	4	5	15.1	1	1	2	6.2		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.2		
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	4	10	8	18	54.3	4	5	9	27.7		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	6.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	6.2		
Enfermedad cerebrovascular(t60-t67, I69)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	3.0	0	2	2	6.2		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESA VI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	6.0	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	14	14	28	84.5	21	19	40	123.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	2	2	6.0	0	2	2	6.2		
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	8	3	11	33.2	4	19	23	70.9		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	8.5	1	2	3	6.5		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	3.0	2	0	2	6.2		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	0	0	4	4	12.1	1	2	3	9.2		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	31	16	47	141.8	31	21	52	160.3		
Asma(J45, J46)	4	26	12	38	15.7	11	13	24	10.1		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	6	0	6	2.5	5	0	5	2.1		
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	10	38	34	72	29.7	52	48	100	42.3		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	60	0	60	24.8	44	0	44	18.6		
Enfermedad cerebrovascular(t60-t67, I69)	1	3	7	10	4.1	1	0	1	0.4		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	5	13	18	7.4	1	4	5	2.1		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESA VI)(Y58, Y59)	0	2	3	5	2.1	8	2	10	4.2		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	56	459	128	587	242.5	274	114	388	163.9		
Hiperplasia de la próstata(N40)	8	0	44	44	18.2	0	16	16	6.8		
Hipertensión arterial(I10-I15)	11	65	71	136	56.2	59	72	131	55.4		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	39	23	62	25.6	26	12	38	16.1		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	10	23	17	40	16.5	1	2	3	1.3		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	2	3	1.2	1	1	2	0.8		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	3	4	7	2.9	1	2	3	1.3		
Quemaduras(T20-T32)	7	22	34	56	23.1	12	13	25	10.6		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	54	296	166	462	190.9	141	97	238	100.6		
Asma(J45, J46)	0	2	0	2	5.0	3	2	5	12.8		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	4	1	5	12.5	6	2	8	20.4		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6		
Enfermedad cerebrovascular(t60-t67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESA VI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	21	6	27	67.3	2	1	3	7.7		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	3	1	4	10.0	4	1	5	12.8		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	2.5	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	0	4	2	6	15.0	2	4	6	15.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	33	13	46	114.7	31	13	44	112.3		

Municipio		Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022					2021			
			Semana 11	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
Femenino	Masculino	Femenino	Masculino	Habitantes	Femenino	Masculino	Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	Bacalar	Asma(J45, J46)	0	4	3	7	13.9	4	2	6	12.2
		Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	4	5	9.9	1	0	1	2.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	61	23	84	166.3	29	15	44	89.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	7.9	1	0	1	2.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	2	2	4.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	7	5	12	24.4
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	29	24	53	104.9	25	21	46	93.4
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	4	4	7.9	0	4	4	8.1
		Hipertensión arterial(I10-I15)	5	61	26	87	172.2	36	29	65	132.0
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	5.9	3	0	3	6.1
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.1
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.1
		Quemaduras(T20-T32)	1	1	0	1	2.0	2	2	4	8.1
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	57	28	85	168.2	63	39	102	207.1
Puerto Morelos	Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	2	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Total Enfermedades no transmisibles		1262	6998	4979	11977	11686.7	5731	4098	9829	9783.4	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Influenza(J09-J11)	0	3	2	5	4.9	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	5.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	0	2	2.0	4	1	5	5.1
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	1.0	0	4	4	4.1
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	0	3	4	0.0	1	0	1	4.6
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	1	1	2	3	13.5	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	2	3	5	1.8	3	1	4	0.4
		Influenza(J09-J11)	3	99	75	174	64.3	0	0	0	0.0
Jose Maria Morelos	Meningitis tuberculosa(A17.0)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Tos ferina(A37)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Varicela(B01)	1	8	7	15	5.5	14	17	31	11.7	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	9	11	1.3	
	Hepatitis virica A(B15)	0	3	1	4	0.4	0	1	1	0.1	
	Hepatitis virica B(B16)	1	1	5	6	0.7	1	2	3	0.3	
Solidaridad	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	8	0	8	0.9	0	0	0	0.0	
	Influenza(J09-J11)	10	120	95	215	24.1	0	0	0	0.0	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.2	
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	2	3	5	0.6	0	0	0	0.0	
Tulum	Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	11	25	32	57	6.4	10	10	20	2.3	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4	
	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	5	9	14	20.5	
Bacalar	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Influenza(J09-J11)	0	0	2	2	4.3	0	1	1	2.2	
	Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	1	0	1	1	3.0	1	0	1	3.1	
Solidaridad	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Hepatitis virica B(B16)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	3	0	3	1.2	1	0	1	0.4	
Tulum	Influenza(J09-J11)	0	1	4	5	2.1	0	0	0	0.0	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	2	0	2	0.8	0	1	1	0.4	
	Tos ferina(A37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Bacalar	Varicela(B01)	0	9	13	22	9.1	9	11	20	8.5	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	10.2	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Total Enfermedades prevenibles por vacunación	Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Influenza(J09-J11)	1	54	32	86	170.2	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	6	6	12	23.8	0	0	0	0.0		
Total Enfermedades prevenibles por vacunación		37	352	290	642	1270.7	60	79	139	282.3	
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue no grave(A90)	0	0	2	2	2.0	0	2	2	2.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue no grave(A90)	1	2	6	8	8.0	20	14	34	35.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Dengue no grave(A90)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Dengue no grave(A90)	4	15	9	24	8.9	10	13	23	8.7
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.1
		Dengue grave(A91)	0	0	1	1	0.1	4	0	4	0.5
	Benito Juarez	Dengue no grave(A90)	6	15	17	32	3.6	12	7	19	2.2
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Dengue no grave(A90)	0	2	4	6	12.8	13	6	19	41.3
		Dengue no grave(A90)	1	3	5	8	24.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Dengue no grave(A90)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
		Dengue grave(A91)	1	9	11	20	8.3	1	3	4	1.7
	Solidaridad	Dengue no grave(A90)	0	1	2	3	1.2	0	1	1	0.4
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0
	Tulum	Dengue no grave(A90)	0	0	1	1	2.0	9	8	17	34.5
		Dengue no grave(A90)	0	0	1	1	2.0	9	8	17	34.5
Bacalar	Dengue no grave(A90)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.1	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Total Enfermedades transmitidas por vector		13	47	61	108	213.8	73	60	133	270.1	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	4	5	1.9	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	4	5	4.9	3	0	3	3.0
	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	46	112	80	192	187.3	76	49	125	124.4
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	0	1	1.0	4	5	9	9.3
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	1	1	2	2.0	1	1	2	2.1
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
	Obesidad(E66)	11	28	44	72	72.4	25	26	51	52.5	





## Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo  
Secretaria de Salud y Directora General  
de los Servicios Estatales de Salud.

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

M en C. Yazmín Galicia Hernández  
Subdirectora de Vigilancia Epidemiológica.

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

Dr. Pedro Christian Mis Ávila  
Jefe de Departamento de Vectores.

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

Dr. Oscar Eduardo Tique Carrillo.  
Jefe de Departamento de Urgencias  
Epidemiológicas y Desastres.

## Integrante de la Información

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

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

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:  
Teléfono: 983 83 5 19 31 al Departamento de Información Epidemiológica.  
E-mail: infoepi500@gmail.com