

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 27 de 2021

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>	2
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>	4
9.-	<b>Enfermedades neurológicas y de salud mental</b>	5
10.-	<b>Enfermedades no transmisibles</b>	5
11.-	<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>	7
12.-	<b>Enfermedades transmitidas por vector</b>	8
13.-	<b>Nutrición</b>	8
14.-	<b>Otras enfermedades exantemáticas</b>	8
15.-	<b>Otras enfermedades transmisibles</b>	8
16.-	<b>Zoonosis</b>	9
17.-	<b>Directorio</b>	10

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021				2020					
			Semana 27	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	29	84	29	28.9	7	8	15	15.2	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	12	37	12	11.9	3	2	5	5.1	
		Mordedura por serpiente (X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
		Mordeduras por perro(W54)	1	18	21	18	17.9	9	13	22	22.4	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	0	4	0	0.0	6	11	17	17.3	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	175	1	175	174.2	130	2	132	134.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	2	17	2	2.1	5	8	13	13.7	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	5	15	5	5.1	4	22	26	27.4	
		Mordedura por serpiente (X20)	0	5	5	5	5.1	5	8	13	13.7	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	3.1	0	15	15	15.8	
		Mordeduras por perro(W54)	0	4	5	4	4.1	2	5	7	7.4	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	10	0	10	10.3	2	0	2	2.1	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	27	44	27	123.8	27	29	56	262.3	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	14	16	59	16	73.3	7	17	24	112.4	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Mordeduras por perro(W54)	0	4	10	4	18.3	8	10	18	84.3	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	3	0	0.0	4	5	9	42.1	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	2	2	2	9.2	4	1	5	23.4	
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	23	78	23	8.7	33	68	101	38.9	
	Othon P. Blanco	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	13	72	13	4.9	14	34	48	18.5	
		Mordedura por serpiente (X20)	0	2	3	2	0.8	4	5	9	3.5	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	3	6	3	1.1	5	3	8	3.1	
		Mordeduras por perro(W54)	4	21	58	21	7.9	30	33	63	24.3	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	35	2	0.8	3	29	32	12.3	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	3	1.1	6	0	6	2.3	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)		14	106	226	106	12.1	83	140	223	26.1		
Benito Juárez	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	80	233	80	9.2	73	288	361	42.2		
	Mordedura por serpiente (X20)	0	3	5	3	0.3	0	2	2	0.2		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	14	12	14	1.6	17	24	41	4.8		
	Mordeduras por perro(W54)	18	208	250	208	23.8	141	158	299	35.0		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	17	9	1.0	14	21	35	4.1		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	295	10	295	33.8	203	3	206	24.1		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	8	43	8	17.4	22	49	71	158.1		
Jose Maria Morelos	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	76	219	76	165.4	21	87	108	240.4		
	Mordedura por serpiente (X20)	1	2	6	2	4.4	2	7	9	20.0		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	2	4.4	0	1	1	2.2		
	Mordeduras por perro(W54)	0	8	5	8	17.4	3	6	9	20.0		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	2	13	15	33.4		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	3	6.5	3	0	3	6.7		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	26	61	26	80.2	6	27	33	104.0		
Lazaro Cardenas	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	4	26	14	43.2	10	35	45	141.8		
	Mordedura por serpiente (X20)	0	1	2	1	3.1	3	3	6	18.9		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	0	1	3.1	0	1	1	3.2		
	Mordeduras por perro(W54)	0	8	11	8	24.7	13	25	38	119.8		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	6	0	0.0	1	5	6	18.9		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	3	1	3	9.2	1	5	6	18.9		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	34	75	34	14.4	1	7	8	3.5		
Solidaridad	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	4	16	4	1.7	3	5	8	3.5		
	Mordedura por serpiente (X20)	1	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	8	2	8	3.4	3	4	7	3.0		
	Mordeduras por perro(W54)	0	17	19	17	7.2	24	30	54	23.4		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	5	2	0.8	0	0	0	0.0		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	11	236	3	236	99.7	139	0	139	60.1		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	5	0	0.0	2	1	3	7.8		
Tulum	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	14	3	7.7	2	13	15	39.2		
	Mordedura por serpiente (X20)	0	0	1	0	0.0	1	2	3	7.8		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	1	2.6	2	3	5	13.1		
	Mordeduras por perro(W54)	1	2	3	2	5.1	8	13	21	54.9		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.2		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	27	63	27	54.8	15	53	68	141.7		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	13	63	13	26.4	14	44	58	120.9		
BACALAR	Mordedura por serpiente (X20)	0	2	2	2	4.1	1	4	5	10.4		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	1	2.0	1	3	4	8.3		
	Mordeduras por perro(W54)	1	3	14	3	6.1	9	10	19	39.6		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	1	2.0	2	1	3	6.3		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	10.2	3	1	4	8.3		
	Estatad Accidentes			126	1606	1988	1606	91.2	1169	1423	2592	150.4
	Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(C00)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
Espina bifida(C05)			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Anencefalia(C00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Benito Juárez		Encefalocele(C01)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
		Espina bifida(C05)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	1	2	0.2	1	1	2	0.2	
Solidaridad	Microcefalia(Q02)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Espina bifida(C05)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Estatad Defectos al nacimiento			0	5	2	5	0.3	3	3	6	0.3	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	31	0	31	30.9	7	0	7	7.1	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	4	0	4	4.0	1	0	1	1.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	2	2	2.0	2	0	2	2.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	7	0	7	7.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	4.1	9	0	9	9.5	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	17	0	17	77.9	3	0	3	14.0	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.7	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	11	0	11	4.1	8	0	8	3.1	
	Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	0.8	3	0	3	1.2	
		Tumor maligno de la mama(C50)	2	29	4	29	10.9	17	0	17	6.5	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	2	0	2	0.8	3	0	3	1.2	
	Benito Juárez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	151	0	151	17.3	41	0	41	4.8	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)		1	12	0	12	1.4	9	0	9	1.1		
Tumor maligno de la mama(C50)		1	26	1	26	3.0	34	0	34	4.0		
Tumor maligno del cuello del útero(C53)		0	6	0	6	0.7	8	0	8	0.9		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Displasias y neoplasias	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.5	1	0	1	2.2
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	25	0	25	77.1	1	0	1	3.2
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2
	Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	37	0	37	15.6	10	0	10	4.3
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	12	0	12	5.2
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	7	0	7	3.0	1	0	1	0.4
	Tulum	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	4	0	4	1.7	4	0	4	1.7
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		0	3	0	3	7.7	0	0	0	0.0	
BACALAR	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.2	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	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	
Estatal Displasias y neoplasias			11	387	7	387	22.0	180	0	180	10.4
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	38	649	170	649	646.0	815	287	1102	1119.6
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	58	1034	278	1034	1063.6	967	342	1309	1377.5
	Isla Mujeres	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.7
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	229	70	229	1049.7	321	73	394	1845.1
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	128	2765	589	2765	1042.5	3195	1146	4341	1671.0
	Benito Juarez	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Enfermedad febril exantemática(U97)	1	4	14	4	0.5	6	8	14	1.6
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	525	9376	3251	9376	1073.8	8755	3244	11999	1404.0
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	0	0.0	3	2	5	0.6
	Lazaro Cardenas	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.2
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	32	830	197	830	1806.0	747	206	953	2121.6
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	399	64	399	1230.2	439	89	528	1663.9
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	1.7
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	147	2558	822	2558	1080.9	2279	666	2945	1274.4
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	BACALAR	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		18	290	38	290	739.9	226	53	279	729.0	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	622	166	622	1263.1	754	221	975	2031.9
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindrómica			990	18759	5664	18759	1065.0	18516	6348	24864	1442.8
Enfermedades de interés local o regional	Cozumel	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	1	1	1.0
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	0	0.0	3	1	4	4.2
	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	6	27	6	6.2	7	12	19	20.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.3
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	1	2	0.8	5	2	7	2.7
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	14	23	14	5.3	8	17	25	9.6
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	2	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	3	0	0.0	0	1	1	0.4
	Benito Juarez	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	1	1	3	1	0.4	1	4	5	1.9
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.2
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	1	4	1	0.1	3	3	6	0.7
	Jose Maria Morelos	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.1	1	2	3	0.4
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	1	5	2	5	0.6	1	3	4	0.5
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	4	19	4	8.7	0	5	5	11.1
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	8.9
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	1	4	1	3.1	1	1	2	6.3
	Solidaridad	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	1	7	1	0.4	3	4	7	3.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	1	2	0.8	2	2	4	1.7
	Tulum	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	1	2	1	0.4	0	0	0	0.0
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	6	5	6	15.3	1	0	1	2.6
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
	BACALAR	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	1	4	8.1	3	5	8	16.7
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	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	1	1	2.1
Estatal Enfermedades de interés local o regional			10	51	107	51	2.9	45	71	116	6.7
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	15	3	15	14.9	9	1	10	10.2
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	2	2	2	2.0	1	2	3	3.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	4	1	4	4.0	0	8	8	8.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Vulvovaginitis(N76)	7	104	0	104	103.5	73	0	73	74.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	54	2	54	55.5	21	2	23	24.2
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	5	4	9	9.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	12	3	12	12.3	36	22	58	61.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	3	4	4.1	0	2	2	2.1
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	10	2	10	10.3	12	0	12	12.6
		Vulvovaginitis(N76)	9	302	0	302	310.6	220	0	220	231.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	8	1	8	36.7	5	0	5	23.4
		Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	9.2	0	1	1	4.7
		Sifilis adquirida(A51-A53)	3	2	8	2	9.2	3	6	9	42.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Vulvovaginitis(N76)	2	84	0	84	385.0	64	0	64	299.7

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años											
			2021				2020							
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000			
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes						
Enfermedades de transmisión sexual	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	243	4	243	91.6	233	4	237	91.2			
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.2			
		Herpes genital(A60.0)	2	4	6	4	1.5	8	5	13	5.0			
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	67	6	67	25.3	55	19	74	28.5			
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	11	56	11	4.1	4	16	20	7.7			
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	154	6	154	58.1	146	0	146	56.2			
		Vulvovaginitis(N76)	39	852	0	852	321.2	861	0	861	331.4			
		Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	15	346	45	346	39.6	339	39	378	44.2		
			Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.1	1	4	5	0.6		
			Herpes genital(A60.0)	10	42	29	42	4.8	19	16	35	4.1		
			Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	7	11	7	0.8	10	17	27	3.2		
			Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	0.5		
			Sifilis adquirida(A51-A53)	8	18	104	18	2.1	15	35	50	5.9		
			Sifilis congénita(A50)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0		29	6	29	3.3	43	4	47	5.5				
Vulvovaginitis(N76)	64		1627	0	1627	186.3	1812	0	1812	212.0				
Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)		0	46	2	46	100.1	50	6	56	124.7			
	Chancro blando(A57)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2			
	Herpes genital(A60.0)		0	2	1	2	4.4	2	3	5	11.1			
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		0	0	1	0	0.0	13	1	14	31.2			
	Sifilis adquirida(A51-A53)		0	1	0	1	2.2	2	0	2	4.5			
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		0	15	1	15	32.6	5	0	5	11.1			
	Vulvovaginitis(N76)	19	364	0	364	792.0	309	0	309	687.9				
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	6	2	6	18.5	13	11	24	75.6			
		Herpes genital(A60.0)	1	1	1	1	3.1	1	1	2	6.3			
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	9.2	6	0	6	18.9			
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	2	0	2	6.2	1	0	1	3.2			
		Vulvovaginitis(N76)	0	73	0	73	225.1	93	0	93	293.1			
		Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	19	1	19	8.0	40	0	40	17.3		
			Chancro blando(A57)	0	0	2	0	0.0	1	0	1	0.4		
			Herpes genital(A60.0)	0	1	7	1	0.4	4	8	12	5.2		
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)			0	1	1	1	0.4	3	8	11	4.8			
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)			0	0	1	0	0.0	0	1	1	0.4			
Sifilis adquirida(A51-A53)			0	6	8	6	2.5	7	25	32	13.8			
Sifilis congénita(A50)			0	0	2	0	0.0	0	0	0	0.0			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)			0	2	0	2	0.8	12	6	18	7.8			
Vulvovaginitis(N76)			15	230	0	230	97.2	306	0	306	132.4			
Tulum			Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	0	9	23.0	3	0	3	7.8		
	Herpes genital(A60.0)		0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Sifilis adquirida(A51-A53)		0	0	1	0	0.0	0	2	2	5.2			
	Vulvovaginitis(N76)		3	59	0	59	150.5	64	0	64	167.2			
	BACALAR		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	77	2	77	156.4	75	4	79	164.6		
			Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Herpes genital(A60.0)	0	7	0	7	14.2	2	0	2	4.2			
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	4.1	0	1	1	2.1			
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1			
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0			
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	8.1	2	0	2	4.2			
		Vulvovaginitis(N76)	1	102	0	102	207.1	258	0	258	537.7			
		Estatal Enfermedades de transmisión sexual			223	5037	337	5037	286.0	5275	287	5562	322.8	
		Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
				Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	103	1310	1241	1310	1303.9	3836	3269	7105	7218.3	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)				3	12	26	12	11.9	15	20	35	35.6		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)				15	48	49	48	47.8	177	148	325	330.2		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)				1	6	6	6	6.0	1	9	10	10.2		
Felipe Carrillo Puerto				Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	12	5	12	12.3	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)			150	1877	1638	1877	1930.7	3089	2699	5788	6091.1		
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)			0	3	3	3	3.1	8	4	12	12.6		
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)			8	105	103	105	108.0	150	153	303	318.9		
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)			1	17	22	17	17.5	35	19	54	56.8		
	Isla Mujeres			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	0	1	4.6	0	0	0	0.0	
				Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	70	520	380	520	2383.6	1437	1244	2681	12555.3	
				Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	2	3	13.8	1	1	2	9.4	
				Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	53	34	53	242.9	70	41	111	519.8	
				Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	2	3	2	9.2	6	1	7	32.8	
		Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	4	52	42	52	19.6	3	2	5	1.9		
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	280	3317	2851	3317	1250.7	9456	7831	17287	6654.2		
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	24	10	24	9.0	15	20	35	13.5		
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	253	175	253	95.4	763	768	1531	589.3		
			Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	24	40	24	9.0	55	90	145	55.8		
Benito Juarez			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	4	5	4	0.5	2	3	5	0.6		
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2356	22263	21249	22263	2549.6	39085	36534	75619	8847.9		
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	75	99	75	8.6	111	124	235	27.5		
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	119	1357	1406	1357	155.4	1894	1869	3763	440.3		
			Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	8	107	242	107	12.3	152	209	361	42.2		
	Jose Maria Morelos		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	6	10	6	13.1	0	0	0	0.0		
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	92	934	702	934	2032.3	2075	1554	3629	8079.0		
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	2	3	6.5	7	3	10	22.3		
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	71	42	71	154.5	96	73	169	376.2		
			Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	6	1	2.2	7	2	9	20.0		
		Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	80	1200	960	1200	3699.8	2159	1891	4050	12762.8		
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	2	2	6.2	4	3	7	22.1		
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	38	33	38	117.2	56	51	107	337.2		
			Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	1	1	3.1	2	4	6	18.9		
			Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	665	5725	5211	5725	2419.1	7079	6645	13724	5938.7	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)				2	19	29	19	8.0	37	35	72	31.2		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)				20	205	177	205	86.6	187	143	330	142.8		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)				2	28	45	28	11.8	44	72	116	50.2		
Tulum				Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	32	333	305	333	849.6	662	613	1275	3331.3	
				Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	1	1	2.6	3	3	6	15.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)			1	9	14	9	23.0	14	10	24	62.7		
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)			0	3	3	3	7.7	2	1	3	7.8		
	BACALAR			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	26	14	26	52.8	0	0	0	0.0	
				Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	83	1170	965	1170	2376.0	2270	1778	4048	8436.2	
				Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	13	9	13	26.4	7	5	12	25.0	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		8	84	39	84	170.6	109	106	215	448.1		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)		0	3	5	3	6.1	12	8	20	41.7		
		Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			4130	41320	38206	41320	2345.9	75194	68058	143252	8312.9	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021			2020					
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	32	23	32	31.9	22	21	43	43.7
		Ascariasis(B77)	1	2	0	2	2.0	16	9	25	25.4
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.1
		Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	40	310	306	310	308.6	818	735	1553	1577.8
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	68	37	68	67.7	75	55	130	132.1
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	1	0	0.0	2	17	19	19.3
		Otras salmonelosis(A02)	1	24	5	24	23.9	17	9	26	26.4
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	93	105	93	95.7	103	123	226	237.8
		Ascariasis(B77)	9	79	94	79	81.3	49	76	125	131.5
		Enterobiasis(B80)	0	0	4	0	0.0	1	0	1	1.1
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	1	1	2	1	1.0	2	2	4	4.2
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	27	569	458	569	585.3	540	486	1026	1079.7
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	13	7	13	13.4	8	13	21	22.1
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	31	33	31	31.9	25	27	52	54.7
		Otras salmonelosis(A02)	5	62	38	62	63.8	64	42	106	111.6
		Shigelosis(A03)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	11	6	11	50.4	15	17	32	149.9
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.7
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	7	75	64	75	343.8	118	110	228	1067.7
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	3	3	6	3	13.8	7	5	12	56.2
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	1	0	1	4.6	0	0	0	0.0	
Otras salmonelosis(A02)		0	1	3	1	4.6	10	1	11	51.5	
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	179	171	179	67.5	227	236	463	178.2	
Ascariasis(B77)		6	46	80	46	17.3	30	81	111	42.7	
Othon P. Blanco	Enterobiasis(B80)	0	4	1	4	1.5	3	2	5	1.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	5	26	5	1.9	0	24	24	9.2	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	1	30	4	30	11.3	31	14	45	17.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	74	1172	977	1172	441.9	1927	1726	3653	1406.1	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	0	1	0.4	4	3	7	2.7	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	9	138	108	138	52.0	122	82	204	78.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	20	14	20	7.5	81	65	146	56.2	
	Otras salmonelosis(A02)	11	120	53	120	45.2	110	53	163	62.7	
	Shigelosis(A03)	1	2	1	2	0.8	1	8	9	3.5	
Benito Juarez	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	1	0.1	0	1	1	0.1	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	18	222	173	222	25.4	140	157	297	34.8	
	Ascariasis(B77)	1	39	28	39	4.5	33	23	56	6.6	
	Enterobiasis(B80)	1	16	9	16	1.8	25	15	40	4.7	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	3	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	2	11	11	11	1.3	13	10	23	2.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1019	9107	9140	9107	1043.0	13193	11133	24326	2846.3	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	3	8	11	1.3	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	14	186	154	186	21.3	128	136	264	30.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	16	100	81	100	11.5	66	58	124	14.5		
Otras salmonelosis(A02)	4	54	37	54	6.2	56	31	87	10.2		
Shigelosis(A03)	7	9	4	9	1.0	1	1	2	0.2		
Jose Maria Morelos	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	62	51	62	134.9	76	50	126	280.5	
	Ascariasis(B77)	3	35	31	35	76.2	71	62	133	296.1	
	Colera(A00)	0	0	4	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enterobiasis(B80)	0	4	8	4	8.7	4	2	6	13.4	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.2	2	2	4	8.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	208	157	208	452.6	229	186	415	923.9	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	3	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	1	2	4.4	6	5	11	24.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	24	15	24	52.2	26	26	52	115.8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.2	4	4	8	17.8	
Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	8	15	8	24.7	9	16	25	78.8	
	Ascariasis(B77)	1	6	3	6	18.5	7	3	10	31.5	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.2	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	1	2	6.2	1	0	1	3.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	16	338	254	338	1042.1	305	247	552	1739.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	0	0.0	1	0	1	3.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	19	23	19	58.6	9	6	15	47.3	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	3.1	1	1	2	6.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	36	44	36	15.2	81	80	161	69.7	
	Ascariasis(B77)	0	2	3	2	0.8	2	0	2	0.9	
Solidaridad	Enterobiasis(B80)	0	2	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	1	2	0.8	4	2	6	2.6	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	211	1632	1584	1632	689.6	1485	1377	2862	1238.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	44	38	44	18.6	67	69	136	58.9	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	18	21	18	7.6	23	24	47	20.3	
	Otras salmonelosis(A02)	0	6	1	6	2.5	1	2	3	1.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	1	3	1	2.6	1	0	1	2.6	
	Ascariasis(B77)	0	0	1	0	0.0	1	0	1	2.6	
	Enterobiasis(B80)	0	1	2	1	2.6	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	57	62	57	145.4	84	91	175	457.2	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	4	33	4	10.2	0	0	0	0.0		
Tulum	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	2	1	2.6	0	0	0	0.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	4	4	10.2	1	1	2	5.2	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	2	3	2	4.1	11	10	21	43.8	
	Ascariasis(B77)	0	2	0	2	4.1	6	2	8	16.7	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	2.0	0	1	1	2.1	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	27	327	308	327	664.1	431	316	747	1556.8	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	1	2	2.0	0	1	1	2.1		
BACALAR	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	6	2	4.1	13	14	27	56.3	
	Otras salmonelosis(A02)	0	11	0	11	22.3	5	2	7	14.6	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.2	
	Estatad Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	1619	15709	14959	15709	891.9	21058	18224	39282	2279.5	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	3	27	11	27	26.9	11	5	16	16.3
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	2	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	3	2	3	3.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	9	4	9	9.3	12	7	19	20.0
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	3	1	3	13.8	1	0	1	4.7
		Depresión(F32)	16	297	88	297	112.0	245	58	303	116.6
	Othon P. Blanco	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	0	0.0	2	1	3	1.2
		Depresión(F32)	12	184	43	184	21.1	160	58	218	25.5
	Benito Juarez	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	2	0.2	0	1	1	0.1
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	5	3	5	0.6	1	0	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	12	2	12	26.1	5	3	8	17.8
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	1	4	1	4	12.3	13	4	17	53.6
	Solidaridad	Depresión(F32)	0	27	6	27	11.4	22	5	27	11.7
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	2	0.8	1	1	2	0.9	
Tulum	Depresión(F32)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0	
BACALAR	Depresión(F32)	0	11	1	11	22.3	14	9	23	47.9	
	Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		34	587	170	587	33.3	488	152	640	37.1
Enfermedades no transmisibles		Asma(J45, J46)	2	20	14	20	19.9	43	39	82	83.3
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	0	0.0	1	4	5	5.1
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	2	4	2	2.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	7	0	7	7.0	3	0	3	3.0
		Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	3	91	61	91	90.6	73	58	131	133.1
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	15	0	15	14.9	19	0	19	19.3
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	9	2	2.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	4	7	4	4.0	4	3	7	7.1
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	1	3	3.0	0	2	2	2.0
	Cozumel	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	26	17	26	25.9	0	0	0	0.0
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	9	104	69	104	103.5	88	67	155	157.5
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	32	0	0.0	0	32	32	32.5
	Hipertensión arterial(I10-I15)	10	99	107	99	98.5	107	108	215	218.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	17	16	17	16.9	16	6	22	22.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	1	1.0	1	2	3	3.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	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	0	1	1	1.0	
	Quemaduras(T20-T32)	3	10	10	10	10.0	5	6	11	11.2	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	121	63	121	120.4	159	122	281	285.5	
	Asma(J45, J46)	2	23	43	23	23.7	45	46	91	95.8	
	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	0	0.0	0	3	3	3.2	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	5	0	5	5.1	1	0	1	1.1	
	Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	1	60	35	60	61.7	71	59	130	136.8	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	21	0	21	21.6	12	0	12	12.6	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	1.0	2	0	2	2.1	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	4	5	5.1	1	0	1	1.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	1	1	1	1.0	2	0	2	2.1	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	6	6	6	6.2	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	2	0	0.0	1	1	2	2.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	76	97	76	78.2	223	265	488	513.6	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	16	0	0.0	0	18	18	18.9	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	60	82	60	61.7	28	41	69	72.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	5	2	5	5.1	2	1	3	3.2	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	0	0.0	0	4	4	4.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	2.1	0	2	2	2.1	
	Quemaduras(T20-T32)	1	3	4	3	3.1	4	5	9	9.5	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	183	127	183	188.2	194	131	325	342.0	
	Asma(J45, J46)	1	33	18	33	151.3	57	32	89	416.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	2	9.2	0	1	1	4.7	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.7	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	23	15	23	105.4	31	22	53	248.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	6	0	6	27.5	5	0	5	23.4	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	4	0	0.0	2	0	2	9.4	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	1	4.6	1	1	2	9.4	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	9.2	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	197	111	197	903.0	170	97	267	1250.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	0	0.0	0	9	9	42.1	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	24	25	24	110.0	27	23	50	234.2	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	1	10	45.8	9	1	10	46.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	2	13	2	9.2	1	9	10	46.8	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	2	9.2	2	0	2	9.4	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.7	
	Quemaduras(T20-T32)	1	5	8	5	22.9	1	6	7	32.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	61	37	61	279.6	71	45	116	543.2	
	Asma(J45, J46)	6	106	68	106	40.0	192	139	331	127.4	
	Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	1.9	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	31	0	0.0	3	28	31	11.9	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	0	5	0	0.0	3	5	8	3.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	31	0	31	11.7	28	0	28	10.8	
	Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	1	2	1	2	0.8	2	0	2	0.8	
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	17	362	180	362	136.5	250	174	424	163.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	71	0	71	26.8	93	0	93	35.8	
Othon P. Blanco	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	3	3	1.1	1	13	14	5.4	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	5	27	61	27	10.2	29	61	90	34.6	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	11	46	11	4.1	4	32	36	13.9	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	11	86	31	86	32.4	0	0	0	0.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	1.9	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	75	976	673	976	368.0	630	437	1067	410.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	66	0	0.0	0	60	60	23.1	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2021				2020				
		Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Othon P. Blanco	Hipertensión arterial (I10-I15)	23	300	227	300	113.1	322	252	574	220.9
	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	3	148	19	148	55.8	134	16	150	57.7
	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	1	5	15	5	1.9	5	18	23	8.9
	Intoxicación por monóxido de carbono (T58)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	10	26	34	26	9.8	14	6	20	7.7
	Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	1	2	1	0.4	1	1	2	0.8
	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	20	17	20	7.5	16	12	28	10.8
	Quemaduras (T20-T32)	2	8	18	8	3.0	12	11	23	8.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	31	369	303	369	139.1	400	316	716	275.6
	Asma (J45, J46)	19	293	223	293	33.6	452	335	787	92.1
	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	2	5	13	5	0.6	3	3	6	0.7
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas (X23)	1	2	5	2	0.2	3	2	5	0.6
	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	2	40	0	40	4.6	31	0	31	3.6
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I) (E10)	0	2	0	2	0.2	1	0	1	0.1
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	62	733	585	733	83.9	409	415	824	96.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	18	267	0	267	30.6	141	0	141	16.5
	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	1	4	7	4	0.5	4	4	8	0.9
	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	3	41	36	41	4.7	27	40	67	7.8
	Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	5	21	38	21	2.4	26	29	55	6.4
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	6	268	117	268	30.7	2	1	3	0.4	
Fiebre reumática aguda (I00-I02)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	166	2815	1219	2815	322.4	1526	963	2489	291.2	
Hiperplasia de la próstata (N40)	8	0	177	0	0.0	0	126	126	14.7	
Hipertensión arterial (I10-I15)	68	1005	933	1005	115.1	683	652	1335	156.2	
Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	20	338	124	338	38.7	193	75	268	31.4	
Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	3	39	64	39	4.5	25	59	84	9.8	
Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	2	5	2	0.2	4	7	11	1.3	
Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	1	1	1	0.1	0	1	1	0.1	
Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	11	6	11	1.3	3	12	15	1.8	
Quemaduras (T20-T32)	16	108	132	108	12.4	86	105	191	22.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	194	2355	1909	2355	269.7	1927	1602	3529	412.9	
Asma (J45, J46)	0	22	15	22	47.9	30	16	46	102.4	
Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	1	2	18	2	4.4	2	2	4	8.9	
Contacto traumático con avispa, avispas y abejas (X23)	0	7	3	7	15.2	2	1	3	6.7	
Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	1	26	19	26	56.6	21	20	41	91.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	23	0	23	50.0	23	0	23	51.2	
Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	4	0	0.0	2	1	3	6.7	
Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	5	4	5	10.9	0	3	3	6.7	
Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	6.7	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	2	1	2	4.4	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	7	108	66	108	235.0	64	57	121	269.4	
Hiperplasia de la próstata (N40)	1	0	14	0	0.0	0	13	13	28.9	
Hipertensión arterial (I10-I15)	2	17	11	17	37.0	17	21	38	84.6	
Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	2	1	2	4.4	4	4	8	17.8	
Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	1	2	13	2	4.4	2	17	19	42.3	
Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	1	3	2	3	6.5	0	1	1	2.2	
Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras (T20-T32)	1	10	8	10	21.8	5	9	14	31.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	12	155	109	155	337.3	169	68	237	527.6	
Asma (J45, J46)	0	3	6	3	9.2	31	25	56	176.5	
Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	1	0	1	3.1	0	1	1	3.2	
Contacto traumático con avispa, avispas y abejas (X23)	0	2	2	2	6.2	1	0	1	3.2	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	2	17	9	17	52.4	11	11	22	69.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	5	0	5	15.4	6	0	6	18.9	
Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	3	0	0.0	2	0	2	6.3	
Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.3	
Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	1	3	1	3.1	1	0	1	3.2	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	1	0	1	3.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	1	40	30	40	123.3	61	51	112	352.9	
Hiperplasia de la próstata (N40)	1	0	9	0	0.0	0	8	8	25.2	
Hipertensión arterial (I10-I15)	0	13	24	13	40.1	21	14	35	110.3	
Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	1	0	1	3.1	1	0	1	3.2	
Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	0	0	7	0	0.0	1	9	10	31.5	
Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	3	0	3	9.2	3	3	6	18.9	
Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	0	1	0	0.0	4	1	5	15.8	
Quemaduras (T20-T32)	0	1	3	1	3.1	2	3	5	15.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	2	71	35	71	218.9	72	41	113	356.1	
Asma (J45, J46)	5	36	27	36	15.2	65	61	126	54.5	
Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	2	0	0.0	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispa, avispas y abejas (X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	1	16	0	16	6.8	9	0	9	3.9	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I) (E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	7	120	90	120	50.7	76	70	146	63.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	3	119	0	119	50.3	90	0	90	38.9	
Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	1	7	1	0.4	5	7	12	5.2	
Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	1	5	12	5	2.1	2	8	10	4.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	2	17	13	17	7.2	1	0	1	0.4	
Fiebre reumática aguda (I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	138	1685	638	1685	712.0	734	232	966	418.0	
Hiperplasia de la próstata (N40)	3	0	55	0	0.0	0	68	68	29.4	
Hipertensión arterial (I10-I15)	7	154	153	154	65.1	104	110	214	92.6	
Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	7	89	27	89	37.6	49	14	63	27.3	
Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	1	5	10	5	2.1	3	7	10	4.3	
Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	2	3	2	0.8	0	4	4	1.7	
Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	6	3	6	2.5	2	4	6	2.6	
Quemaduras (T20-T32)	1	32	44	32	13.5	31	21	52	22.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	35	458	311	458	193.5	287	216	503	217.7	
Asma (J45, J46)	1	6	4	6	15.3	7	4	11	28.7	
Contacto traumático con avispa, avispas y abejas (X23)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	10.5	
Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	2	15	2	15	38.3	6	2	8	20.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	1	5	0	5	12.8	1	0	1	2.6	
Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	1	0	1	2.6	1	0	1	2.6	



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades no transmisibles	Tulum	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	4	2	4	10.2	15	9	24	62.7
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	8	2	8	20.4	9	6	15	39.2
		Quemaduras(T20-T32)	0	3	6	3	7.7	3	3	6	15.7
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	68	35	68	173.5	42	30	72	188.1
		Asma(J45, J46)	0	8	2	8	16.2	19	14	33	68.8
		Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	2.0	5	1	6	12.5
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	2	0	2	4.1	1	8	9	18.8
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	62	25	62	125.9	67	60	127	264.7
	BACALAR	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	5	0	5	10.2	15	0	15	31.3
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	0	0.0	3	1	4	8.3
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	2	4.1	1	1	2	4.2
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	1	2.0	5	9	14	29.2
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	24	16	24	48.7	0	0	0	0.0
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.2
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	86	52	86	174.6	97	55	152	316.8
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	5	0	0.0	0	15	15	31.3
		Hipertensión arterial(I10-I15)	4	63	53	63	127.9	95	69	164	341.8
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	4	0	4	8.1	2	1	3	6.3
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	0	0.0	0	1	1	2.1
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	0	0.0	0	2	2	4.2
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	3	2	4.1	5	1	6	12.5
		Quemaduras(T20-T32)	1	5	4	5	10.2	6	3	9	18.8
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	138	70	138	280.2	251	221	472	983.7
		Estatal Enfermedades no transmisibles			1149	16052	10597	16052	911.3	11854	9036
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	4	30	0	30	29.9	1	0	1	1.0
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	12	7	19	19.3
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	0	0.0	1	1	2	2.0
		Varicela(B01)	0	4	3	4	4.0	27	21	48	48.8
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	7	7	7	7.2	4	5	9	9.5
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	6	1	1.0	4	0	4	4.2
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	12	7	19	20.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.1
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Varicela(B01)	0	0	1	0	0.0	18	18	36	37.9
	Isla Mujeres	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	1	1	4.6	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	8	12	3	12	55.0	4	0	4	18.7
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	6	8	37.5
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	6	7	13	60.9
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	1	3	1.1	7	7	14	5.4
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	1	0.4	3	5	8	3.1
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.2
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	3	4	1.5	10	3	13	5.0
		Influenza(J09-J11)	128	1099	727	1099	414.4	173	138	311	119.7
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8
	Benito Juarez	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	4	1	0.4	2	1	3	1.2
		Varicela(B01)	1	29	43	29	10.9	65	62	127	48.9
		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	2	0	0.0	0	0	0	0.0
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	0	0.0	1	3	4	0.5
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	3	1	0.1	0	3	3	0.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	31	196	1	196	22.4	6	1	7	0.8
	Jose Maria Morelos	Influenza(J09-J11)	51	326	370	326	37.3	225	184	409	47.9
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	2	1	0.1	2	5	7	0.8
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	3	3	0.3	6	9	15	1.8
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Varicela(B01)	4	27	32	27	3.1	75	101	176	20.6
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	3	4	8.7	3	4	7	15.6
		Hepatitis vírica A(B15)	0	12	11	12	26.1	0	1	1	2.2
	Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	2.2	1	1	2	4.5
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	10	8	18	40.1
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.5
	Solidaridad	Varicela(B01)	0	0	2	0	0.0	5	16	21	46.8
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	1	1	3.1	0	0	0	0.0
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.2
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	15	23	1	23	70.9	0	0	0	0.0
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	6	5	11	34.7
		Varicela(B01)	0	1	1	1	3.1	1	5	6	18.9
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	5	2	5	2.1	0	0	0	0.0
	Tulum	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	3	0	0.0	3	0	3	1.3
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	0	0.0	3	3	6	2.6
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	47	1	47	19.9	7	0	7	3.0
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	38	44	82	35.5
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	0	2	0	0.0	3	9	12	5.2
		Varicela(B01)	0	18	25	18	7.6	54	62	116	50.2
	BACALAR	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	3	2	5.1	0	0	0	0.0
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	2.6	0	1	1	2.6
		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	4	9	13	34.0	
Varicela(B01)		0	0	0	0	0.0	4	2	6	15.7	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
Hepatitis vírica A(B15)		0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.2	
BACALAR	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	2.0	4	0	4	8.3	
	Infecciones invasivas por haemophilus influenzae(A41.3, G00.0, J14)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Influenza(J09-J11)	15	153	141	153	310.7	0	0	0	0.0	
BACALAR	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	0	2	4.1	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	0	0	2	0	0.0	11	10	21	43.8	
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			258	2020	1420	2020	114.7	830	782	1612	93.5

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Dengue no grave(A90)	0	0	1	0	0.0	5	5	10	10.2
		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A90)	4	53	42	53	54.5	47	45	92	96.8
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.2
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A90)	1	4	2	4	18.3	0	2	2	9.4
		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.2
		Dengue no grave(A90)	6	36	59	36	13.6	118	125	243	93.5
		Fiebre manchada(A77.0)	0	3	2	3	1.1	6	9	15	5.8
		Otras rickettsiosis(A79)	1	4	2	4	1.5	0	0	0	0.0
		Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A91)	0	5	1	5	0.6	9	9	18	2.1
		Dengue no grave(A90)	6	47	36	47	5.4	250	280	530	62.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	0.6
		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A90)	0	20	16	20	43.5	16	14	30	66.8
		Dengue no grave(A90)	0	7	5	7	21.6	34	40	74	233.2
		Dengue grave(A91)	0	0	1	0	0.0	1	1	2	0.9
		Dengue no grave(A90)	2	29	27	29	12.3	36	40	76	32.9
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	6	1	7	3.0	
	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	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	
	Dengue no grave(A90)	0	1	1	1	2.6	7	4	11	28.7	
	Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
	Dengue no grave(A90)	1	18	18	18	36.6	37	46	83	173.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	1	1	2.0	0	1	1	2.1	
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			21	228	214	228	12.9	577	630	1207	70.0
Nutrición		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	1	8	7	8	8.0	3	3	6	6.1
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	20	198	118	198	197.1	161	110	271	275.3
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	2	0	2	2.1
		Desnutrición leve(E44.1)	1	11	13	11	11.3	12	13	25	26.3
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	2	3	3.1	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	2.1	5	7	12	12.6
		Obesidad(E66)	7	80	77	80	82.3	41	50	91	95.8
		Desnutrición leve(E44.1)	0	2	4	2	9.2	0	3	3	14.0
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	23	47	36	47	215.4	23	11	34	159.2
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	6	1	6	2.3	2	0	2	0.8
		Desnutrición leve(E44.1)	1	28	27	28	10.6	12	15	27	10.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	7	4	1.5	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	1	0.4	6	2	8	3.1
		Obesidad(E66)	44	657	368	657	247.7	465	292	757	291.4
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	1	5	0.6	0	1	1	0.1
		Desnutrición leve(E44.1)	6	100	75	100	11.5	39	29	68	8.0
	Desnutrición moderada(E44.0)	2	8	15	8	0.9	4	3	7	0.8	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	8	5	0.6	8	13	21	2.5	
	Obesidad(E66)	185	2552	1653	2552	292.3	1250	901	2151	251.7	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	6	4	6	13.1	14	10	24	53.4	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	4.4	7	2	9	20.0	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	4	3	7	15.6	
	Obesidad(E66)	4	128	51	128	278.5	99	51	150	333.9	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	4	1	3.1	1	1	2	6.3	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	3.1	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	1	16	10	16	49.3	19	16	35	110.3	
	Desnutrición leve(E44.1)	2	11	12	11	4.6	6	6	12	5.2	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Obesidad(E66)	57	838	529	838	354.1	420	274	694	300.3	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
	Obesidad(E66)	1	14	2	14	35.7	6	2	8	20.9	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	3	3	3	6.1	9	13	22	45.8	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	8.3	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.0	0	1	1	2.1	
	Obesidad(E66)	0	40	27	40	81.2	61	33	94	195.9	
Estatal Nutrición			356	4781	3056	4781	271.4	2681	1872	4553	264.2
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	1	4	1	1.0	1	1	2	2.0
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	1	2	1	1.0	0	2	2	2.1
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	5	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	5	8	5	1.9	4	12	16	6.2
		Escarlatina(A38)	0	0	1	0	0.0	0	2	2	0.8
		Erisipela(A46)	4	22	39	22	2.5	20	28	48	5.6
		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	0.1	1	1	2	0.2
		Erisipela(A46)	0	1	1	1	2.2	0	1	1	2.2
	Erisipela(A46)	2	6	14	6	2.5	4	10	14	6.1	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.3	
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			6	37	74	37	2.1	34	57	91	5.3
Otras enfermedades transmisibles		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Conjuntivitis(H10)	3	86	80	86	85.6	204	167	371	376.9
		Escabiosis(B86)	3	49	35	49	48.8	73	48	121	122.9
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Mal del pinto(A67)	1	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	4	37	70	37	38.1	86	92	178	187.3
		Escabiosis(B86)	2	24	19	24	24.7	19	17	36	37.9
	Conjuntivitis(H10)	0	22	15	22	100.8	40	56	96	449.6	
	Escabiosis(B86)	1	13	3	13	59.6	9	9	18	84.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Otras enfermedades transmisibles	Othon P. Blanco	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	1	1	0.4	0	2	2	0.8
		Conjuntivitis(H10)	19	216	269	216	81.4	302	334	636	244.8
		Escabiosis(B86)	9	124	92	124	46.8	95	90	185	71.2
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	2	0	0.0	1	3	4	1.5
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	5	42	36	42	15.8	2	12	14	5.4
		Leptra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Mal del pinto(A67)	0	1	1	1	0.4	2	1	3	1.2
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	2	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	2	2	0.8	3	3	6	2.3
	Benito Juarez	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	0	0.0	1	0	1	0.1
		Conjuntivitis(H10)	87	1069	1119	1069	122.4	1390	1394	2784	325.7
		Escabiosis(B86)	27	349	318	349	40.0	333	340	693	81.1
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	1	13	1	0.1	2	10	12	1.4
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	26	176	228	176	20.2	3	3	6	0.7
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	5	16	5	0.6	9	19	28	3.3
		Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	4	42	49	42	91.4	65	61	126
	Escabiosis(B86)		5	28	20	28	60.9	26	26	52	115.8
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	0	20	36	20	61.7	48	48	96	302.5
		Escabiosis(B86)	1	3	8	3	9.2	11	15	26	81.9
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	37	279	315	279	117.9	321	340	661	286.0
		Escabiosis(B86)	7	81	76	81	34.2	65	58	123	53.2
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	10	1	0.4	2	4	6	2.6
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	5	66	82	66	27.9	0	0	0	0.0
Mal del pinto(A67)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
Toxoplasmosis(B58)		0	0	1	0	0.0	4	4	8	3.5	
Tulum	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	6	2	0.8	3	4	7	3.0	
	Conjuntivitis(H10)	3	8	22	8	20.4	14	13	27	70.5	
	Escabiosis(B86)	0	7	8	7	17.9	10	11	21	54.9	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0	
BACALAR	Conjuntivitis(H10)	1	19	28	19	38.6	51	41	92	191.7	
	Escabiosis(B86)	0	16	5	16	32.5	47	19	66	137.5	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatil Otras enfermedades transmisibles			252	2793	2992	2793	158.6	3244	3268	6512	377.9
Zoonosis	Cozumel	Cisticercosis(B69)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
	Isla Mujeres	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.4
	Othon P. Blanco	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Cisticercosis(B69)	0	2	2	2	0.8	0	0	0	0.0
		Leptospirosis(A27)	1	1	3	1	0.4	1	2	3	1.2
		Triquinosis(B75)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.4
		Leptospirosis(A27)	0	0	2	0	0.0	0	1	1	0.1
		Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	0.5
	Lazaro Cardenas	Teniasis(B68)	1	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Brucelosis(A23)	0	1	1	1	0.4	2	0	2	0.9
	Solidaridad	Cisticercosis(B69)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
Teniasis(B68)		0	0	0	0	0.0	5	3	8	3.5	
BACALAR	Triquinosis(B75)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Estatil Zoonosis			2	7	12	7	0.4	14	12	26	1.5
Estatil general			12978	132100	102837	132100	750.0	147590	118055	265645	1541.5

## Directorio

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

Dra. Myriam Ortiz Enríquez  
Directora 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