

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 28 de 2021

Información Preliminar

Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021				2020					
			Semana 28	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	29	88	29	28.9	8	9	17	17.3	
		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)	0	18	21	18	17.9	9	13	22	22.4	
		Peatón lesionado en accidente de transporte (V01-V09)	0	0	4	0	0.0	6	11	17	17.3	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	10	184	2	184	183.1	130	2	132	134.1	
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	2	18	2	2.1	5	8	13	13.7	
	Felipe Carrillo Puerto	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	
		Peatón 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	
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	27	45	27	123.8	28	30	58	271.6	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	59	16	73.3	8	19	27	126.4	
	Isla Mujeres	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	
		Peatón lesionado en accidente de transporte (V01-V09)	0	0	3	0	0.0	4	5	9	42.1	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	2	2	9.2	4	1	5	23.4	
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	23	79	23	8.7	33	74	107	41.2	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	13	77	13	4.9	14	34	48	18.5	
		Mordedura por serpiente (X20)	1	2	4	2	0.8	4	5	9	3.5	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	6	3	1.1	5	3	8	3.1	
	Othon P. Blanco	Mordeduras por perro(W54)	5	22	62	22	8.3	32	34	66	25.4	
		Peatón lesionado en accidente de transporte (V01-V09)	1	2	36	2	0.8	3	30	33	12.7	
		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)	21	112	241	112	12.8	84	149	233	27.3	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	15	83	245	83	9.5	75	293	368	43.1	
		Mordedura por serpiente (X20)	0	3	5	3	0.3	0	3	3	0.4	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	15	13	15	1.7	18	25	43	5.0	
		Mordeduras por perro(W54)	15	215	258	215	24.6	145	164	309	36.2	
	Benito Juárez	Peatón lesionado en accidente de transporte (V01-V09)	2	9	19	9	1.0	14	21	35	4.1	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	12	307	10	307	35.2	205	3	208	24.3	
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	8	43	8	17.4	23	50	73	162.5	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	76	225	76	165.4	24	88	112	249.3	
		Mordedura por serpiente (X20)	0	2	6	2	4.4	2	8	10	22.3	
		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	
		Peatón lesionado en accidente de transporte (V01-V09)	0	0	0	0	0.0	2	13	15	33.4	
	Jose Maria Morelos	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	27	62	27	83.2	6	27	33	104.0	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	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)	0	1	0	1	3.1	0	1	1	3.2	
		Mordeduras por perro(W54)	0	8	11	8	24.7	15	26	41	129.2	
		Peatón 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	4	1	4	12.3	1	5	6	18.9	
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	34	77	34	14.4	1	8	9	3.9		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	4	16	4	1.7	3	5	8	3.5		
	Mordedura por serpiente (X20)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	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		
	Peatón lesionado en accidente de transporte (V01-V09)	0	2	5	2	0.8	0	0	0	0.0		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	10	246	3	246	103.9	149	1	150	64.9		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	5	0	0.0	2	1	3	7.8		
Solidaridad	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)	0	2	3	2	5.1	8	14	22	57.5		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	0	0	4	0.0	2	0	2	5.2		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	29	65	29	58.9	15	55	70	145.9		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	13	68	13	26.4	15	46	61	127.1		
	Mordedura por serpiente (X20)	0	2	2	2	4.1	1	4	5	10.4		
BACALAR	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	1	2.0	1	3	4	8.3		
	Mordeduras por perro(W54)	0	3	14	3	6.1	9	10	19	39.6		
	Peatón 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		
	Estatal Accidentes			126	1659	2061	1659	94.2	1201	1460	2669	154.9
	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	
Solidaridad		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	1	2	0.2	1	1	2	0.2	
		Microcefalia(Q02)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal 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)	3	34	0	34	33.8	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	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	17	0	17	77.9	3	0	3	14.0	
	Isla Mujeres	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)	0	11	0	11	4.1	8	0	8	3.1	
		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)	0	29	4	29	10.9	17	0	17	6.5	
	Othon P. Blanco	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.8	3	0	3	1.2	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	153	0	153	17.5	45	0	45	5.3	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	1.4	10	0	10	1.2	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	26	1	26	3.0	34	0	34	4.0	
Benito Juárez	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	7	0	7	0.8	8	0	8	0.9		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 28	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
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	10	47	0	47	19.9	10	0	10	4.3
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	2	3	0	3	1.3	13	0	13	5.6
	Solidaridad	Tumor maligno de la mama(C50)	1	8	0	8	3.4	1	0	1	0.4
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	4	0	4	1.7	4	0	4	1.7
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	4	0	4	10.2	1	0	1	2.6	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.2	
BACALAR	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	0.0	
Estatad Displasias y neoplasias			20	407	7	407	23.1	187	0	187	10.9
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	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)	22	668	173	668	664.9	831	293	1124	1141.9
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	54	1077	289	1077	1107.8	997	354	1351	1421.7
		Síndrome coqueluche(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
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	13	239	73	239	1095.5	340	75	415	1943.5
		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
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	146	2886	614	2886	1088.2	3297	1172	4469	1720.2
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Síndrome meningeo(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
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	4	14	4	0.5	6	9	15	1.8
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	532	9769	3390	9769	1118.8	8989	3351	12340	1443.9
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	0	0.0	3	2	5	0.6
		Síndrome coqueluche(U99)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.2
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	55	874	208	874	1901.7	772	214	986	2195.1
	Jose Maria Morelos	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	6	403	66	403	1242.5	444	91	535	1686.0
		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
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	112	2640	852	2640	1115.5	2349	694	3043	1316.8
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.9	
	Síndrome coqueluche(U99)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	25	310	43	310	790.9	228	53	281	734.2	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	27	648	167	648	1315.9	776	224	1000	2084.0	
	Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatad Enfermedades bajo vigilancia sindromática			992	19521	5894	19521	1108.3	19041	6544	25585	1484.7
Enfermedades de interes 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)	1	6	28	6	6.2	8	12	20	21.0
		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
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	5	15	27	15	5.7	8	17	25	9.6
	Othon P. Blanco	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
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	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
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	1	4	1	0.1	3	3	6	0.7
		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	3	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
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	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
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	1	5	1	3.1	1	1	2	6.3
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	1	9	1	0.4	3	4	7	3.0
	Solidaridad	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	1	2	2	2	0.8	2	2	4	1.7
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	1	2	1	0.4	0	0	0	0.0
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	6	6	6	15.3	1	1	2	5.2
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
BACALAR	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	0.0	0	1	1	2.1	
Estatad Enfermedades de interes local o regional			12	52	118	52	3.0	46	72	118	6.8
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	16	3	16	15.9	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)	0	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)	1	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0
		Vulvovaginitis(N76)	5	109	0	109	108.5	74	0	74	75.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	56	2	56	57.6	23	2	25	26.3
		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	39	22	61	64.2
	Felipe Carrillo Puerto	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
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	10	2	10	10.3	12	0	12	12.6
		Vulvovaginitis(N76)	12	314	0	314	323.0	230	0	230	242.0
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	8	1	8	36.7	7	0	7	32.8
Isla Mujeres	Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	9.2	0	1	1	4.7	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	8	2	9.2	3	8	11	51.5	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	5	89	0	89	408.0	65	0	65	304.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años											
			2021			2020								
			Semana 28	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)	11	254	4	254	95.8	241	4	245	94.3			
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.2			
		Herpes genital(A60.0)	0	4	6	4	1.5	8	5	13	5.0			
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	5	70	8	70	26.4	62	21	83	31.9			
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	11	57	11	4.1	4	16	20	7.7			
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	160	6	160	60.3	153	0	153	58.9			
		Vulvovaginitis(N76)	43	895	0	895	337.5	886	0	886	341.0			
		Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	15	359	47	359	41.1	346	39	385	45.0		
			Chancro blando(A57)	1	2	0	2	0.2	1	4	5	0.6		
			Herpes genital(A60.0)	2	43	30	43	4.9	19	17	36	4.2		
			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	112	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)	72		1699	0	1699	194.6	1873	0	1873	219.2				
Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)		1	47	2	47	102.3	51	6	57	126.9			
	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)	12	376	0	376	818.1	322	0	322	716.9				
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	7	2	7	21.6	13	11	24	75.6			
		Herpes genital(A60.0)	0	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	97	0	97	305.7			
		Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	27	1	27	11.4	40	0	40	17.3		
			Chancro blando(A57)	0	0	2	0	0.0	1	0	1	0.4		
			Herpes genital(A60.0)	1	2	7	2	0.8	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)			1	7	8	7	3.0	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)			19	249	0	249	105.2	315	0	315	136.3			
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	62	0	62	158.2	70	0	70	182.9			
	BACALAR		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	82	2	82	166.5	78	4	82	170.9		
			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)	1	103	0	103	209.2	263	0	263	548.1			
		Vulvovaginitis(N76)	1	103	0	103	209.2	263	0	263	548.1			
		Estatal Enfermedades de transmisión sexual			242	5265	351	5265	298.9	5450	292	5742	333.2	
		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)	124	1377	1298	1377	1370.6	3888	3308	7196	7310.8	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)				2	12	28	12	11.9	18	20	38	38.6		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)				5	50	52	50	49.8	178	150	328	333.2		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)				2	7	7	7	7.0	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)			281	2002	1794	2002	2059.3	3164	2770	5934	6244.7		
	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)			6	106	108	106	109.0	156	155	311	327.3		
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)			2	17	24	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)	73	564	409	564	2585.3	1457	1256	2713	12705.2	
				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)	0	53	34	53	242.9	70	42	112	524.5	
				Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	3	2	9.2	6	2	8	37.5	
		Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	53	42	53	20.0	3	2	5	1.9		
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	295	3481	2982	3481	1312.5	9639	7989	17628	6785.4		
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	25	11	25	9.4	15	21	36	13.9		
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	24	266	186	266	100.3	781	780	1561	600.9		
			Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	24	42	24	9.0	55	90	145	55.8		
Benito Juarez			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	5	6	5	0.6	2	3	5	0.6		
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2681	23633	22560	23633	2706.5	40053	37558	77611	9081.0		
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	8	77	105	77	8.8	124	145	269	31.5		
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	83	1402	1444	1402	160.6	1977	1953	3930	459.8		
			Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	28	115	262	115	13.2	154	216	370	43.3		
	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)	54	963	727	963	2095.4	2121	1576	3697	8230.4		
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	2	3	6.5	7	4	11	24.5		
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	76	44	76	165.4	100	75	175	389.6		
			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)	68	1236	992	1236	3810.8	2205	1942	4147	13068.5		
			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)	3	40	34	40	123.3	58	52	110	346.6		
			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)	419	5905	5450	5905	2495.2	7219	6804	14023	6068.1	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)				4	20	32	20	8.5	37	35	72	31.2		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)				15	215	182	215	90.8	191	146	337	145.8		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)				5	30	48	30	12.7	44	73	117	50.6		
Tulum				Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	27	348	317	348	887.9	668	626	1294	3380.9	
				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)			3	10	16	10	25.5	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)	5	30	15	30	60.9	0	0	0	0.0	
				Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	86	1222	999	1222	2481.6	2317	1804	4121	8588.3	
				Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	13	10	13	26.4	7	6	13	27.1	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		4	88	39	88	178.7	109	109	218	454.3		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)		0	3	5	3	6.1	12	9	21	43.8		
		Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			4322	43506	40342	43506	2470.0	76913	69777	146690	8512.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021			2020					
			Semana 28	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)	1	32	24	32	31.9	22	21	43	43.7
		Ascariasis(B77)	0	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)	47	340	323	340	338.4	824	745	1569	1594.0
		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)	0	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)	3	27	5	27	26.9	17	10	27	27.4
		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)	5	95	108	95	97.7	112	126	238	250.5
		Ascariasis(B77)	8	83	98	83	85.4	54	78	132	138.9
		Enterobiasis(B80)	0	0	4	0	0.0	1	0	1	1.1
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	1	2	1	1.0	3	2	5	5.3
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	35	586	476	586	602.8	563	498	1061	1116.6
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	13	7	13	13.4	10	13	23	24.2
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	8	35	37	35	36.0	25	27	52	54.7
		Otras salmonelosis(A02)	3	64	39	64	65.8	66	43	109	114.7
		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)	9	79	69	79	362.1	120	111	231	1081.8
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	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	11	1	12	56.2
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)		14	187	177	187	70.5	236	243	479	184.4	
Ascariasis(B77)		4	47	83	47	17.7	31	82	113	43.5	
Othon P. Blanco	Enterobiasis(B80)	0	4	1	4	1.5	3	2	5	1.9	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	5	27	5	1.9	0	25	25	9.6	
	Fiebre tifóidea(A01.0)	0	1	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	1	31	4	31	11.7	32	14	46	17.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	88	1217	1020	1217	458.9	1966	1762	3728	1435.0	
	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)	5	139	112	139	52.4	127	82	209	80.4	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	24	15	24	9.0	82	67	149	57.4	
	Otras salmonelosis(A02)	12	129	56	129	48.6	110	53	163	62.7	
	Shigelosis(A03)	0	2	1	2	0.8	1	8	9	3.5	
Benito Juárez	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	1	0.1	0	1	1	0.1	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	19	231	183	231	26.5	141	161	302	35.3	
	Ascariasis(B77)	0	39	28	39	4.5	33	23	56	6.6	
	Enterobiasis(B80)	3	18	10	18	2.1	25	15	40	4.7	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifóidea(A01.0)	0	0	3	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	3	11	14	11	1.3	13	10	23	2.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1071	9643	9675	9643	1104.4	13482	11438	24920	2915.8	
	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)	11	191	160	191	21.9	129	142	271	31.7	
Jose Maria Morelos	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	101	83	101	11.6	71	60	131	15.3	
	Otras salmonelosis(A02)	6	57	40	57	6.5	57	32	89	10.4	
	Shigelosis(A03)	0	9	4	9	1.0	1	1	2	0.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	67	51	67	145.8	79	51	130	289.4	
	Ascariasis(B77)	2	36	32	36	78.3	75	65	140	311.7	
	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)	24	216	173	216	470.0	246	201	447	995.1	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	3	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	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)	3	24	18	24	52.2	30	29	59	131.3	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.2	4	4	8	17.8	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	8	15	8	24.7	9	19	28	88.2	
	Ascariasis(B77)	0	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)	11	345	258	345	1063.7	310	257	567	1786.8	
	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	20	23	20	61.7	9	6	15	47.3	
Solidaridad	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	3.1	1	1	2	6.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	37	50	37	15.6	81	81	162	70.1	
	Ascariasis(B77)	0	2	3	2	0.8	2	0	2	0.9	
	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)	136	1703	1649	1703	719.6	1525	1407	2932	1268.7	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	46	38	46	19.4	69	70	139	60.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	18	21	18	7.6	24	25	49	21.2	
	Otras salmonelosis(A02)	0	6	1	6	2.5	1	2	3	1.3	
	Tulum	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	5	5	5	12.8	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)		24	72	71	72	183.7	90	95	185	483.4	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)		0	4	33	4	10.2	0	0	0	0.0	
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)		0	2	3	2	4.1	11	10	21	43.8	
Ascariasis(B77)		0	2	0	2	4.1	6	2	8	16.7	
BACALAR	Enterobiasis(B80)	1	1	0	1	2.0	0	1	1	2.1	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	2.0	0	1	1	2.1	
	Fiebre tifóidea(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)	28	347	316	347	704.7	446	321	767	1598.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	1	2.0	0	1	1	2.1	
	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	
Estatat Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo			1615	16536	15747	16536	938.8	21559	18696	40255	2336.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 28	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)	2	29	11	29	28.9	11	5	16	16.3
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	2	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	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)	13	308	90	308	116.1	254	61	315	121.3
	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)	10	193	44	193	22.1	163	61	224	26.2
	Benito Juarez	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	2	0.2	0	1	1	0.1
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	5	4	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)	0	4	1	4	12.3	13	4	17	53.6
	Solidaridad	Depresión(F32)	2	29	6	29	12.3	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	28	611	174	611	34.7	500	158	658	38.2	
Enfermedades no transmisibles		Asma(J45, J46)	2	20	16	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)	1	8	0	8	8.0	3	0	3	3.0
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	10	96	66	96	95.6	74	59	133	135.1
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	16	0	16	15.9	21	0	21	21.3
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	9	2	2.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	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)	1	26	18	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	110	72	110	109.5	88	67	155	157.5
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	34	0	0.0	0	33	33	33.5
		Hipertensión arterial(I10-I15)	10	103	113	103	102.5	107	111	218	221.5
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	20	17	20	19.9	16	6	22	22.4
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	10	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)	1	11	10	11	10.9	5	7	12	12.2
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	127	64	127	126.4	159	124	283	287.5
		Asma(J45, J46)	10	27	49	27	27.8	45	47	92	96.8
		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 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)	6	64	37	64	63.8	72	63	135	142.1
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	21	0	21	21.6	13	0	13	13.7
		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)	0	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)	9	81	101	81	83.3	229	271	500	526.2
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	18	0	0.0	0	18	18	18.9
		Hipertensión arterial(I10-I15)	14	68	88	68	69.9	28	42	70	73.7
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	2	5	5.1	2	1	3	3.2
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	0	0.0	0	5	5	5.3
		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	4	4	4	4.1	4	5	9	9.5
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	192	131	192	197.5	195	132	327	344.1
		Asma(J45, J46)	2	34	19	34	155.8	58	32	90	421.5
		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 insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	23	15	23	105.4	35	24	59	276.3
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	27.5	6	0	6	28.1
		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	199	113	199	912.2	171	99	270	1264.4
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	11	0	0.0	0	9	9	42.1
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	24	26	24	110.0	30	25	55	257.6
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	1	10	45.8	9	1	10	46.8
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	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)	0	5	8	5	22.9	1	7	8	37.5
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	61	37	61	279.6	73	45	118	552.6
		Asma(J45, J46)	11	112	73	112	42.2	193	141	334	128.6
		Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	1.9
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	32	0	0.0	3	29	32	12.3
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	5	0	0.0	3	5	8	3.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	32	0	32	12.1	29	0	29	11.2
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	1	2	0.8	2	0	2	0.8
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	14	367	189	367	138.4	255	178	433	166.7
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	74	0	74	27.9	96	0	96	37.0
	Othon P. Blanco	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	3	4	3	1.1	1	13	14	5.4
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	27	63	27	10.2	30	64	94	36.2
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	12	47	12	4.5	4	34	38	14.6
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	6	92	31	92	34.7	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)	78	1030	697	1030	388.4	635	450	1085	417.6
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	68	0	0.0	0	62	62	23.9

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2021				2020				
		Semana 28	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Hipertensión arterial(I10-I15)	21	316	232	316	119.1	329	260	589	226.7
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	154	19	154	58.1	138	16	154	59.3
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	6	15	6	2.3	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)	6	28	38	28	10.6	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)	0	8	18	8	3.0	13	12	25	9.6
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	28	385	315	385	145.2	417	325	742	285.6
	Asma(J45, J46)	15	301	230	301	34.5	463	338	801	93.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	5	14	5	0.6	3	3	6	0.7
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	2	4	5	4	0.5	3	2	5	0.6
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	41	0	41	4.7	34	0	34	4.0
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.2	1	1	2	0.2
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	53	760	611	760	87.0	423	431	854	99.9
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	271	0	271	31.0	151	0	151	17.7
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	7	4	0.5	4	4	8	0.9
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	42	37	42	4.8	27	40	67	7.8
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	22	38	22	2.5	26	29	55	6.4
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	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)	155	2920	1269	2920	334.4	1564	995	2559	299.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	14	0	191	0	0.0	0	132	132	15.4
	Hipertensión arterial(I10-I15)	64	1038	964	1038	118.9	711	683	1394	163.1
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	20	353	129	353	40.4	208	79	287	33.6
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	40	64	40	4.6	25	61	86	10.1
	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	7	11	1.3	3	12	15	1.8	
Quemaduras(T20-T32)	13	112	141	112	12.8	86	106	192	22.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	172	2445	1991	2445	280.0	2024	1708	3732	436.7	
Asma(J45, J46)	0	22	15	22	47.9	30	16	46	102.4	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	18	2	4.4	2	2	4	8.9	
Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	1	8	3	8	17.4	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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	26	20	26	56.6	21	20	41	91.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	26	0	26	56.6	25	0	25	55.7	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	4	0	0.0	3	2	5	11.1	
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)	6	110	70	110	239.3	69	58	127	282.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	14	0	0.0	0	13	13	28.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	18	12	18	39.2	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)	0	2	13	2	4.4	2	19	21	46.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	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)	0	10	8	10	21.8	7	9	16	35.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	164	112	164	356.8	171	70	241	536.5	
Asma(J45, J46)	0	3	6	3	9.2	32	25	57	179.6	
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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	19	9	19	58.6	12	11	23	72.5	
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	31	40	123.3	62	57	119	375.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	0	0.0	0	8	8	25.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	13	25	13	40.1	22	14	36	113.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	2	0	2	6.2	1	0	1	3.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	0	8	0	0.0	1	9	10	31.5	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	0	3	9.2	3	4	7	22.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	0	0.0	4	1	5	15.8	
Quemaduras(T20-T32)	0	1	3	1	3.1	2	4	6	18.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	73	35	73	225.1	73	42	115	362.4	
Asma(J45, J46)	1	37	27	37	15.6	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	17	0	17	7.2	9	0	9	3.9	
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	15	129	96	129	54.5	78	72	150	64.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	123	0	123	52.0	94	0	94	40.7	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	7	1	0.4	5	7	12	5.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	5	14	5	2.1	2	8	10	4.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	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)	156	1789	690	1789	755.9	735	235	970	419.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	56	0	0.0	0	70	70	30.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	8	159	156	159	67.2	109	116	225	97.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	90	29	90	38.0	50	14	64	27.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	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	5	7	3.0	
Quemaduras(T20-T32)	4	34	46	34	14.4	32	22	54	23.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	27	477	319	477	201.6	293	220	513	222.0	
Asma(J45, J46)	1	6	5	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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	15	2	15	38.3	7	2	9	23.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	7	0	7	17.9	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								
			2021				2020				
			Semana 28	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades no transmisibles	Tulum	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	4	2	4	10.2	15	9	24	62.7
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	9	2	9	23.0	10	6	16	41.8
		Quemaduras(T20-T32)	0	3	6	3	7.7	3	3	6	15.7
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	76	40	76	193.9	45	30	75	196.0
		Asma(J45, J46)	1	9	2	9	18.3	19	14	33	68.8
		Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	2.0	6	1	7	14.6
		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	9	10	20.8
		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)	13	69	31	69	140.1	67	62	129	268.8
	BACALAR	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	10.2	16	0	16	33.3
		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)	2	26	16	26	52.8	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)	2	88	52	88	178.7	102	55	157	327.2
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	5	0	0.0	0	15	15	31.3
		Hipertensión arterial(I10-I15)	8	68	56	68	138.1	97	71	168	360.1
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	5	0	5	10.2	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)	0	5	4	5	10.2	6	4	10	20.8
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	142	72	142	288.4	259	224	483	1006.6		
Estatal Enfermedades no transmisibles			1119	16722	11046	16722	949.4	12198	9355	21553	1250.7
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	4	34	0	34	33.8	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)	1	5	3	5	5.0	27	21	48	48.8
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	3	8	9	8	8.2	4	6	10	10.5
	Felipe Carrillo Puerto	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
	Isla Mujeres	Varicela(B01)	0	0	1	0	0.0	18	18	36	37.9
		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)	0	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)	2	6	3	6	2.3	10	3	13	5.0
	Benito Juarez	Influenza(J09-J11)	115	1171	770	1171	441.5	179	144	323	124.3
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	4	1	0.4	2	1	3	1.2
		Varicela(B01)	5	30	47	30	11.3	66	63	129	49.7
		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	2	0	0.0	0	0	0	0.0
		Hepatitis vírica A(B15)	1	0	3	0	0.0	1	3	4	0.5
		Hepatitis vírica B(B16)	1	1	4	1	0.1	0	3	3	0.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	67	255	9	255	29.2	6	1	7	0.8
		Influenza(J09-J11)	87	363	420	363	41.6	225	184	409	47.9
	Jose Maria Morelos	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)	6	28	37	28	3.2	75	101	176	20.6
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	3	4	8.7	3	4	7	15.6
	Solidaridad	Hepatitis vírica A(B15)	0	12	11	12	26.1	0	1	1	2.2
		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
	Tulum	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)	3	26	1	26	80.2	0	0	0	0.0
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	6	5	11	34.7
	BACALAR	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
		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)	25	72	1	72	30.4	7	0	7	3.0
BACALAR	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)	0	0	2	0	0.0	3	10	13	5.6	
	Varicela(B01)	0	18	25	18	7.6	54	63	117	50.6	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	3	2	5.1	0	0	0	0.0	
BACALAR	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	2.6	0	1	1	2.6	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	8	8	0	8	20.4	0	0	0	0.0	
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	34.0	
	Varicela(B01)	1	1	0	1	2.6	4	2	6	15.7	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
BACALAR	Hepatitis vírica A(B15)	1	1	0	1	2.0	0	2	2	4.2	
	Hepatitis vírica B(B16)	1	1	0	1	2.0	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)	35	178	151	178	361.5	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			366	2262	1544	2262	128.4	837	792	1629	94.5

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 28	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)	1	53	43	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)	0	4	2	4	18.3	1	2	3	14.0
		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.2
		Dengue no grave(A90)	4	39	60	39	14.7	123	131	254	97.8
		Fiebre manchada(A77.0)	0	3	2	3	1.1	6	9	15	5.8
		Otras rickettsiosis(A79)	0	4	2	4	1.5	0	0	0	0.0
		Paludismo por plasmodium vivax(B51)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A91)	0	5	1	5	0.6	9	9	18	2.1
		Dengue no grave(A90)	6	52	37	52	6.0	252	283	535	62.6
		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	1	1	2.2
		Dengue no grave(A90)	4	21	19	21	45.7	20	16	36	80.1
		Dengue no grave(A90)	3	7	8	7	21.6	39	42	81	255.3
		Dengue grave(A91)	0	0	1	0	0.0	1	1	2	0.9
		Dengue no grave(A90)	8	33	31	33	13.9	37	41	78	33.8
	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	19	18	36.6	41	49	90	187.6	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	1	1	2.0	0	1	1	2.1	
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			28	242	228	242	13.7	599	648	1247	72.4
Nutrición		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	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)	16	211	121	211	210.0	166	113	279	283.5
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	2	0	2	2.1
		Desnutrición leve(E44.1)	1	12	13	12	12.3	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	83	81	83	85.4	43	52	95	100.0
		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)	3	47	39	47	215.4	27	11	38	178.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	6	2	6	2.3	2	0	2	0.8
		Desnutrición leve(E44.1)	4	31	28	31	11.7	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)	40	682	383	682	257.1	484	308	792	304.9
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	1	5	0.6	0	2	2	0.2
		Desnutrición leve(E44.1)	10	105	80	105	12.0	41	29	70	8.2
	Desnutrición moderada(E44.0)	1	9	15	9	1.0	5	3	8	0.9	
	Desnutrición severa(E40-E43)	1	5	9	5	0.6	8	13	21	2.5	
	Obesidad(E66)	172	2647	1730	2647	303.1	1345	974	2319	271.3	
	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)	3	131	51	131	285.0	99	52	151	336.2	
	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	1	0	1	3.2	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	3.1	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	3	18	11	18	55.5	20	16	36	113.4	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	11	12	11	4.6	7	7	14	6.1	
	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)	89	894	562	894	377.8	446	299	745	322.4	
	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)	0	14	2	14	35.7	7	2	9	23.5	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	4	3	4	8.1	9	14	23	47.9	
	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)	2	42	27	42	85.3	62	33	95	198.0	
Estatal Nutrición			354	4991	3200	4991	283.4	2840	1995	4835	280.6
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	1	4	1	1.0	1	1	2	2.0
		Escarlatina(A38)	1	1	0	1	1.0	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)	3	22	42	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)	0	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			4	38	77	38	2.2	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)	7	91	82	91	90.6	206	168	374	380.0
		Escabiosis(B86)	2	51	35	51	50.8	74	48	122	123.9
		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)	0	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)	6	41	72	41	42.2	88	95	183	192.6
		Escabiosis(B86)	0	24	19	24	24.7	19	19	38	40.0
	Conjuntivitis(H10)	4	25	16	25	114.6	40	56	96	449.6	
	Escabiosis(B86)	0	13	3	13	59.6	9	9	18	84.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021				2020					
			Semana 28	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)	18	228	275	228	86.0	309	341	650	250.2	
		Escabiosis(B86)	13	135	94	135	50.9	98	95	193	74.3	
		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)	4	44	38	44	16.6	3	13	16	6.2	
		Lepra(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)	93	1112	1169	1112	127.4	1424	1426	2850	333.5	
		Escabiosis(B86)	30	362	335	362	41.5	346	372	718	84.0	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	5	1	18	1	0.1	2	10	12	1.4	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	35	191	248	191	21.9	3	3	6	0.7	
		Mal del pinto(A67)	1	1	0	1	0.1	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	11	19	30	3.5	
		Conjuntivitis(H10)	1	42	50	42	91.4	66	61	127	282.7	
	Jose Maria Morelos	Escabiosis(B86)	4	31	21	31	67.5	28	26	54	120.2	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	1	20	37	20	61.7	49	48	97	305.7	
		Escabiosis(B86)	0	3	8	3	9.2	11	15	26	81.9	
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	29	293	330	293	123.8	328	351	679	293.8	
		Escabiosis(B86)	3	82	78	82	34.6	65	59	124	53.7	
		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	70	83	70	29.6	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
	Tulum	Toxoplasmosis(B58)	0	0	1	0	0.0	5	5	10	4.3	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	6	2	0.8	3	4	7	3.0	
		Conjuntivitis(H10)	0	8	22	8	20.4	14	13	27	70.5	
		Escabiosis(B86)	0	7	8	7	17.9	10	11	21	54.9	
	BACALAR	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	1	20	28	20	40.6	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)	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Estatil Otras enfermedades transmisibles			262	2927	3120	2927	166.2	3321	3344	6665	386.8
	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)	0	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)	0	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)	1	0	1	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			1	7	13	7	0.4	14	12	26	1.5	
Estatil general			14147	139678	109406	139678	793.0	152209	122253	274462	1592.7	

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