

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 2022

Información Preliminar

## Índice

No.	Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico	Página
1.-	<b>Accidentes</b>	1
2.-	<b>Defectos al nacimiento</b>	1
3.-	<b>Displasias y neoplasias</b>	1
4.-	<b>Enfermedades bajo vigilancia sindromática</b>	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>	3
9.-	<b>Enfermedades neurológicas y de salud mental</b>	4
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.-	Otras enfermedades de interés local y/o regional	8
15.-	<b>Otras enfermedades exantemáticas</b>	9
16.-	<b>Otras enfermedades transmisibles</b>	9
17.-	<b>Zoonosis</b>	9
18.-	<b>Directorio</b>	10

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2022				2021					
		Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	87	131	218	212.7	29	84	113	112.5	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	20	59	79	77.1	12	37	49	48.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	1	1	2	2.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	23	22	45	43.9	18	21	39	38.8	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	16	17	16.6	0	4	4	4.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	183	0	183	178.6	175	1	176	175.2	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	41	89	130	130.7	2	17	19	19.5	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	15	19	34	34.2	5	15	20	20.6	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	7	8	8.0	5	5	10	10.3	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.1	
	Mordeduras por perro(W54)	0	3	11	14	14.1	4	5	9	9.3	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	10	19	19.1	0	0	0	0.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	3	8	8.0	10	0	10	10.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	46	51	97	435.5	27	44	71	325.4	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	11	30	41	184.1	16	59	75	343.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
	Mordeduras por perro(W54)	0	11	9	20	89.8	4	10	14	64.2	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	9.0	0	3	3	13.8	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	2	3	13.5	2	0	2	9.2	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	26	99	125	46.2	23	78	101	38.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	5	47	52	19.2	13	72	85	32.0		
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	5	7	2.6	2	3	5	1.9		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	10	11	21	7.8	3	6	9	3.4		
Mordeduras por perro(W54)	2	50	60	110	40.7	21	58	79	29.8		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	32	33	12.2	2	35	37	14.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	0.4	3	1	4	1.5		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	40	383	556	939	105.3	106	226	332	38.0		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	10	151	230	381	42.7	80	233	313	35.8		
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	0.1	3	5	8	0.9		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	25	14	39	4.4	14	12	26	3.0		
Mordeduras por perro(W54)	25	213	234	447	50.1	208	250	458	52.5		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	14	185	211	396	44.4	9	17	26	3.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	164	3	167	18.7	270	2	272	31.2		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	24	42	66	140.4	8	43	51	111.0		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	41	127	168	357.4	76	219	295	641.9		
Mordedura por serpiente(X20)	0	4	2	6	12.8	2	6	8	17.4		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5		
Mordeduras por perro(W54)	2	10	16	26	55.3	7	4	11	23.9		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	3	6	12.8	3	1	4	8.7		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	26	75	101	304.8	26	61	87	268.2		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	6	26	32	96.6	14	26	40	123.3		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.2		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1		
Mordeduras por perro(W54)	0	14	15	29	87.5	8	11	19	58.6		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	4	5	15.1	0	6	6	18.5		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	9.1	4	0	4	12.3		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	18	141	277	418	172.7	34	75	109	46.1		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	4	19	23	9.5	4	16	20	8.5		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	20	20	40	16.5	8	2	10	4.2		
Mordeduras por perro(W54)	2	37	37	74	30.6	17	19	36	15.2		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	169	111	280	115.7	2	5	7	3.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	109	16	125	51.6	228	2	230	97.2		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	66	78	144	359.1	0	5	5	12.8		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	2	13	15	37.4	3	14	17	43.4		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	5.0	1	1	2	5.1		
Mordeduras por perro(W54)	4	15	20	35	87.3	2	3	5	12.8		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	22	78	100	197.9	27	63	90	182.8		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	9	38	47	93.0	13	63	76	154.3		
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	9.9	2	2	4	8.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1		
Mordeduras por perro(W54)	1	6	8	14	27.7	3	14	17	34.5		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	7	2	9	17.8	5	0	5	10.2		
Mordeduras por perro(W54)	0	4	7	11	10.7	0	0	0	0.0		
Estatal Accidentes		198	2426	3010	5436	302.2	1573	1975	3548	201.4	
Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	0	2	2	0.7	0	0	0.0	
	Benito Juárez	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
		Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.3
	Jose Maria Morelos	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	3	5	0.6	1	3	4	0.5
		Microcefalia(Q02)	0	5	1	6	0.7	0	1	1	0.1
	Solidaridad	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
BACALAR	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Espina bifida(Q05)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4	
Estatal Defectos al nacimiento		1	9	10	19	2.0	5	5	10	0.6	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	32	0	32	31.2	31	0	31	30.9
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	4	0	4	4.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	4.9	7	0	7	7.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	6.0	4	0	4	4.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	18	0	18	80.8	17	0	17	77.9
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	1.5	11	0	11	4.1
	Benito Juárez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.8
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	25	0	25	9.2	33	0	33	12.4
Tumor maligno del cuello del útero(C53)		1	2	0	2	0.7	2	0	2	0.8	
Puerto Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	160	0	160	18.0	151	0	151	17.3	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	13	0	13	1.5	12	0	12	1.4	
	Tumor maligno de la mama(C50)	2	43	3	46	5.2	27	0	27	3.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022			2021					
			Semana 27	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total	Habitantes				
Displasias y neoplasias	Benito Juarez	Tumor maligno del cuello del útero (C53)	0	19	0	19	2.1	14	0	14	1.6
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.4	3	0	3	6.5
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	20	0	20	60.4	25	0	25	77.1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	72	0	72	29.7	36	0	36	15.2
	Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	3	17	0	17	7.0	1	0	1	0.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	21	0	21	8.7	7	0	7	3.0
		Tumor maligno del cuello del útero (C53)	0	19	0	19	7.9	4	0	4	1.7
	Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	18	0	18	44.9	3	0	3	7.7
BACALAR	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal Displasias y neoplasias			6	506	3	509	28.3	399	0	399	22.7
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	45	1038	333	1371	1337.8	649	170	819	815.2
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	60	1033	312	1345	1352.8	1037	278	1315	1352.6
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	5	217	61	278	1248.2	229	70	299	1370.6
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	164	2832	613	3445	1273.1	2768	596	3364	1268.4
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	6	9	15	1.7	4	3	7	0.8
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	467	9776	3270	13046	1463.6	9376	3251	12627	1446.1
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	4	5	0.6	0	1	1	0.1
		Síndrome coque luloche(U99)	0	5	7	12	1.3	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	59	864	201	1065	2265.5	830	197	1027	2234.6
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	19	439	103	542	1635.6	399	64	463	1427.5
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	170	3138	924	4062	1678.4	2558	822	3380	1428.2
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	2	4	1.7	1	0	1	0.4
		Síndrome coque luloche(U99)	0	3	1	4	1.7	1	1	2	0.8
	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	261	57	318	793.0	290	38	328	836.8	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	44	564	113	677	1339.9	622	166	788	1600.2	
	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	100	20	120	117.1	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			1046	20282	6032	26314	1462.8	18764	5658	24422	1386.5
Enfermedades de interés local o regional	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	27	93	120	120.7	5	26	31	31.9
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	5	6	36	42	15.5	13	43	56	21.1
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	3	67	70	7.9	1	6	7	0.8
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	14	48	62	131.9	4	19	23	50.0
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	8	32	40	120.7	1	4	5	15.4
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	9	23	32	13.2	2	11	13	5.5
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	4	17	29	46	114.7	8	10	18	45.9
	BACALAR	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	3	12	15	29.7	5	6	11	22.3
	Estatal Enfermedades de interés local o regional			19	87	341	428	23.8	39	125	164
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	13	0	13	12.7	15	3	18	17.9
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	2	2	4	3.9	2	2	4	4.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	2.0	4	1	5	5.0
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	1	3	17	20	19.5	3	12	15	14.9
		Sifilis adquirida(A51-A53)	2	2	7	9	8.8	0	2	2	2.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0
		Vulvovaginitis(N76)	7	214	0	214	208.8	103	0	103	102.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	64	5	69	69.4	54	2	56	57.6
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	12	3	15	15.4
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	1	0	8	8	8.0	0	3	3	3.1
	Felipe Carrillo Puerto	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	3.0	6	5	11	11.3
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	12	0	12	12.1	10	2	12	12.3
		Vulvovaginitis(N76)	8	227	0	227	228.3	302	0	302	310.6
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	22	0	22	98.8	8	1	9	41.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.5	2	0	2	9.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	4.5	1	0	1	4.6
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	3	4	18.0	2	8	10	45.8
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.5	0	1	1	4.6
		Vulvovaginitis(N76)	1	76	0	76	341.2	83	0	83	380.5
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	133	5	138	51.0	243	4	247	93.1
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	9	5	14	5.2	4	6	10	3.8
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	4	106	30	136	50.3	67	6	73	27.5
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	11	36	47	17.4	4	39	43	16.2
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	8	36	44	16.3	11	56	67	25.3
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	37	2	39	14.4	154	6	160	60.3
		Vulvovaginitis(N76)	24	740	0	740	273.5	852	0	852	321.2
	Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	13	378	41	419	47.0	346	45	391	44.8
		Chancro blando(A57)	0	2	2	4	0.4	1	0	1	0.1
		Herpes genital(A60.0)	2	27	23	50	5.6	42	29	71	8.1
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	6	7	0.8	7	11	18	2.1
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	7	31	267	298	33.4	40	282	322	36.9
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	1	1	3	4	0.4	0	0	0	0.0
	Sifilis adquirida(A51-A53)	14	51	340	391	43.9	18	104	122	14.0	
	Sifilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.4	3	1	4	0.5	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	49	3	52	5.8	29	6	35	4.0	
	Vulvovaginitis(N76)	65	1671	0	1671	187.5	1620	0	1620	185.5	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	47	1	48	102.1	46	2	48	104.4	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	29.8	0	1	1	2.2	
Jose Maria Morelos	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.1	1	3	4	8.7	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	4.3	1	0	1	2.2	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	15	1	16	34.8	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022			2021					
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades de transmisión sexual	Jose Maria Morelos	Vulvovaginitis(N76)	17	454	0	454	965.8	367	0	367	798.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	11	0	11	33.2	6	2	8	24.7
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	3.0	1	1	2	6.2
	Lazaro Cardenas	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.0	2	0	2	6.2
		Vulvovaginitis(N76)	6	84	0	84	253.5	73	0	73	225.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	70	15	85	35.1	19	1	20	8.5
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
		Herpes genital(A60.0)	0	10	2	12	5.0	1	7	8	3.4
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	3	4	1.7	1	1	2	0.8
	Solidaridad	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	8	22	110	132	54.5	21	108	129	54.5
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	13	38	51	21.1	6	8	14	5.9
		Sifilis congénita(A50)	1	2	3	5	2.1	0	2	2	0.8
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	18	1	19	7.9	2	0	2	0.8
		Vulvovaginitis(N76)	14	396	0	396	163.6	229	0	229	96.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	7	2	9	22.4	9	0	9	23.0
		Herpes genital(A60.0)	1	1	2	3	7.5	0	1	1	2.6
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.5	0	2	2	5.1
	Tulum	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.0	0	1	1	2.6
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0
		Vulvovaginitis(N76)	2	71	0	71	177.0	59	0	59	150.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	57	2	59	116.8	77	2	79	160.4
		Herpes genital(A60.0)	0	4	0	4	7.9	7	0	7	14.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	1	3	5.9	2	0	2	4.1
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	10.2	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	2	4	7.9	0	1	1	2.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.0	4	0	4	8.1	
	Vulvovaginitis(N76)	10	108	0	108	213.8	102	0	102	207.1	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual			227	5299	1039	6338	352.3	5106	791	5897	334.8
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1)	340	2633	2220	4853	4735.4	542	659	1201	1195.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	426	4748	4218	8966	8748.7	1582	1504	3086	3071.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	6	9	15	14.6	12	26	38	37.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	232	187	419	408.8	48	49	97	96.5
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	14	19	18.5	7	6	13	12.9
		COVID-19(U07.1)	69	389	323	712	716.1	439	469	908	934.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	2.0	12	5	17	17.5
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	287	3269	3001	6270	6306.2	1877	1638	3515	3615.6
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	3	4	4.0	3	3	6	6.2
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	77	102	179	180.0	105	103	208	214.0
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	22	15	37	37.2	20	22	42	43.2
		COVID-19(U07.1)	21	268	207	475	2132.8	172	180	352	1613.5
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	68	909	756	1665	1746.0	520	380	900	4125.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	2	8	35.9	3	2	5	22.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	22	23	45	202.1	53	34	87	398.8
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	3	5	22.5	1	3	4	18.3
		COVID-19(U07.1)	400	2022	1536	3558	1314.9	2158	2088	4246	1600.9
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	6	4	10	3.7	52	42	94	35.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	525	5779	4500	10279	3798.7	5263	4266	9529	3592.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	44	40	84	31.0	24	10	34	12.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	23	272	226	498	184.0	253	175	428	161.4
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	18	43	61	22.5	45	61	106	40.0
		COVID-19(U07.1)	3159	27948	23521	51469	5774.3	6311	7211	13522	1548.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	12	18	30	3.4	4	5	9	1.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3188	33578	30476	64054	7186.2	29667	27920	57587	6595.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	85	106	191	21.4	75	99	174	19.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	67	1304	1262	2566	287.9	1357	1406	2763	316.4
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	144	282	426	47.8	113	244	357	40.9	
	COVID-19(U07.1)	68	310	253	563	1197.7	247	192	439	955.2	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	6	10	16	34.8	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	170	1719	1417	3136	6671.1	935	704	1639	3566.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	10.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	63	50	113	240.4	71	42	113	245.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	4	10	21.3	1	5	6	13.1	
	COVID-19(U07.1)	23	135	117	252	760.5	167	138	305	940.4	
Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	180	1170	1392	3162	9542.1	1200	960	2160	6659.7	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	6.0	2	2	4	12.3	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	57	45	102	307.8	38	33	71	218.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	0	1	3.0	0	1	1	3.1	
	COVID-19(U07.1)	964	8192	6473	14665	6059.5	1785	2231	4016	1697.0	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	3	4	1.7	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	826	8948	7435	16383	6769.3	7527	6799	14326	6053.5	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	26	28	54	22.3	19	29	48	20.3	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	37	277	277	554	228.9	205	177	382	161.4	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	19	38	57	23.6	34	52	86	36.3	
	COVID-19(U07.1)	8	120	108	228	568.6	189	209	398	1015.4	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	81	699	688	1387	3458.7	333	305	638	1627.7	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	2	4	10.0	1	1	2	5.1	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	14	67	75	142	354.1	9	14	23	58.7	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	2	3	7.5	3	3	6	15.3	
	COVID-19(U07.1)	26	117	68	185	366.2	147	145	292	593.0	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	26	14	40	81.2	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	195	1793	1435	3228	6388.9	1113	904	2017	4096.0	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	19	10	29	57.4	13	9	22	44.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	64	51	115	227.6	84	39	123	249.8	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	3	8	15.8	14	11	25	50.8	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	744	806	1550	1512.4	0	0	0	0.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	28	31	59	57.6	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			11214	108985	93911	202896	11278.8	64890	61641	126531	7183.6
Enfermedades infecciosas y parasitarias del	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	29	36	65	63.4	32	23	55	54.7
		Ascariasis(B77)	0	13	13	26	25.4	2	0	2	2.0
		Enterobiasis(B80)	1	7	3	10	9.8	0	0	0	0.0
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	156	1378	1283	2661	2596.5	310	306	616	613.1
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	3	43	32	75	73.2	68	37	105	104.5
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Otras salmonelosis(A02)	0	16	9	25	24.4	24	5	29	28.9
		Shigelosis(A03)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 27	2022			2021				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Felipe Carrillo Puerto	Ábsceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	15	119	113	232.3	93	105	198	203.7	
	Ascariasis(B77)	7	77	86	163.9	79	94	173	177.9	
	Enterobiasis(B80)	0	1	2	3.0	0	4	4	4.1	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	13	3	16.1	1	2	3	3.1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	54	443	475	918	570	458	1028	1057.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	10	7	17.1	13	7	20	20.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	25	23	48	31	33	64	65.8	
	Otras salmonelosis(A02)	6	85	50	135	66	41	107	110.1	
	Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	0	2	9.0	11	6	17.7
		Ascariasis(B77)	0	0	1	1	4.5	0	0	0.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	7	177	182	359	1611.9	75	64	139
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	5	7	31.4	0	0	0.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	1	2	9.0	3	6	9
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	3	4	7	31.4	1	0	1	
Otras salmonelosis(A02)		0	1	1	2	9.0	1	3	4	
Ábsceso hepático amebiano(A06.4)		0	1	2	3	1.1	0	0	0.0	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)		13	184	115	299	110.5	179	171	350	
Ascariasis(B77)		1	14	10	24	8.9	46	80	126	
Othon P. Blanco	Enterobiasis(B80)	1	5	1	6	2.2	4	1	5	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	2	3	25	28	10.3	5	26	31	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	
	Giardiasis(A07.1)	1	27	17	44	16.3	30	4	34	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	112	1337	1111	2448	904.7	1173	977	2150	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	11	191	111	302	111.6	138	108	246	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	21	25	46	17.0	20	14	34	
	Otras salmonelosis(A02)	10	125	80	205	75.8	123	55	178	
	Shigelosis(A03)	0	3	2	5	1.8	2	1	3	
	Ábsceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	17	175	176	351	39.4	222	173	395	
	Ascariasis(B77)	4	23	13	36	4.0	39	28	67	
	Enterobiasis(B80)	0	12	7	19	2.1	16	9	25	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	
	Giardiasis(A07.1)	0	8	4	12	1.3	11	11	22	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	917	10693	10153	20846	2338.7	9110	9138	18248	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	5	6	4	10	1.1	0	0	0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	15	143	130	273	30.6	186	154	340	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	6	18	18	36	4.0	100	81	181	
Jose Maria Morelos	Otras salmonelosis(A02)	1	31	24	55	6.2	58	41	99	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	9	4	13	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	65	59	124	263.8	62	51	113	
	Ascariasis(B77)	1	41	41	82	174.4	35	31	66	
	Enterobiasis(B80)	0	6	6	12	25.5	4	8	12	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	19	262	180	442	940.3	210	158	368	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	3	1	4	8.5	2	1	3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	21	27	48	102.1	24	15	39	
Lazaro Cardenas	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	4.3	6	0	6	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	11	13	24	72.4	8	15	23	
	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	3.0	6	3	9	
	Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	6.0	0	0	0	
	Giardiasis(A07.1)	0	3	1	4	12.1	2	1	3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9	154	120	274	826.9	336	254	590	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	3	4	12.1	0	1	1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	3	8	11	33.2	19	23	42	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	6	7	21.1	3	0	3	
Solidaridad	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	14	70	75	145	59.9	36	44	80	
	Ascariasis(B77)	0	4	3	7	2.9	2	3	5	
	Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	1.7	2	2	4	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	1	3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	200	2718	2654	5372	2219.7	1632	1587	3219	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	91	77	168	69.4	44	38	82	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	8	4	12	5.0	18	21	39	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	0	1	2.5	1	3	4	
Tulum	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	230	189	419	1044.8	57	62	119	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	4	33	37	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	2.5	1	2	3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	7.5	4	4	8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	6	7	13	25.7	2	3	5	
	Ascariasis(B77)	0	6	8	14	27.7	2	0	2	
	Enterobiasis(B80)	0	5	1	6	11.9	0	0	0	
BACALAR	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	25	234	214	448	886.7	327	308	635	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	0	0	7.9	2	6	8	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	2	4	9.9	11	0	11	
	Otras salmonelosis(A02)	0	5	0	5	9.9	11	0	11	
	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	40	432	406	838	817.7	0	0	0	
	Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1715	19863	18474	38337	2131.1	15731	14964	30695
	Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	39	9	48	46.8	27	11	38
Enfermedad de Alzheimer(G30)		0	2	2	4	3.9	0	2	2	
Enfermedad de Parkinson(G20)		0	2	1	3	2.9	3	2	5	
Depresión(F32)		0	15	7	22	22.1	7	3	10	
Enfermedad de Parkinson(G20)		0	1	0	1	0.0	0	0	0	
Depresión(F32)		0	1	0	1	4.5	3	1	4	
Depresión(F32)		9	213	62	275	101.6	297	88	385	
Enfermedad de Alzheimer(G30)		0	4	0	4	1.5	0	1	1	
Enfermedad de Parkinson(G20)		1	9	5	14	5.2	0	2	2	
Depresión(F32)		6	305	139	444	49.8	184	43	227	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2022			2021							
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes		
Femenino	Masculino	Femenino	Masculino										
Enfermedades neurologicas y de salud mental	Benito Juarez	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	0	2	0.2	2	2	4	0.5		
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	8	3	11	1.2	5	3	8	0.9		
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	1	8	3	11	23.4	12	2	14	30.5		
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	14	5	19	57.3	4	1	5	15.4		
		Depresión(F32)	2	36	11	47	19.4	27	6	33	13.9		
	Solidaridad	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	3	5	2.1	2	1	3	1.3		
	Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6		
	BACALAR	Depresión(F32)	3	12	6	18	35.6	11	1	12	24.4		
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
	Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Estatad Enfermedades neurologicas y de salud mental		24	674	256	930	51.7	585	169	754	42.8		
Enfermedades no transmisibles	Cuzumel	Asma(J45, J46)	0	55	34	89	86.8	19	12	31	30.9		
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0		
		Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	2.9	2	4	6	6.0		
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	5	0	5	4.9	7	0	7	7.0		
		Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0		
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	8	97	113	210	204.9	91	61	152	151.3		
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	21	0	21	20.5	15	0	15	14.9		
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	2.9	2	9	11	10.9		
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	7	14	13.7	4	7	11	10.9		
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	6	8	14	13.7	3	1	4	4.0		
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	11	11	22	21.5	32	17	49	48.8		
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	9	218	159	377	367.9	104	69	173	172.2		
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	52	52	50.7	0	32	32	31.9		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	6	121	115	236	230.3	99	107	206	205.0		
		Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	18	15	33	32.2	17	16	33	32.8		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	13	6	19	18.5	1	9	10	10.0		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0		
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
		Quemaduras(T20-T32)	0	14	7	21	20.5	10	10	20	19.9		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	254	184	438	427.4	120	63	183	182.2		
		Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	5	45	79	124	124.7	23	43	66	67.9	
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	7	7	7.0	0	0	0	0.0	
			Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
			Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	13	0	13	13.1	5	0	5	5.1	
			Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
			Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	14	131	106	237	238.4	60	35	95	97.7	
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	33	0	33	33.2	21	0	21	21.6	
			Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	4	4	4.0	1	0	1	1.0	
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	5	4	9	9.1	5	4	9	9.3	
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	2.0	1	1	2	2.1	
			Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	6	8	14	14.4	
			Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	10	4	14	14.1	0	2	2	2.1	
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	163	120	283	284.6	86	97	183	188.2	
			Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	47	47	47.3	0	16	16	16.5	
			Hipertensión arterial(I10-I15)	7	90	110	200	201.2	60	82	142	146.1	
			Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	2	5	5.0	5	2	7	7.2	
			Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	4	6	6.0	0	4	4	4.1	
			Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1	
			Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
			Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
			Quemaduras(T20-T32)	2	5	3	8	8.0	3	4	7	7.2	
			Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	178	160	338	339.9	183	127	310	318.9	
			Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	0	17	7	24	107.8	33	18	51	233.8
				Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.5	2	2	4	18.3
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0			1	1	2	9.0	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0			21	14	35	157.2	25	16	41	187.9		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0			4	0	4	18.0	6	0	6	27.5		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0			0	0	0	0.0	0	1	1	4.6		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0			8	0	8	35.9	0	4	4	18.3		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0			0	0	0	0.0	1	2	3	13.8		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0			0	0	0	0.0	2	0	2	9.2		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	19			201	101	302	1356.0	196	110	306	1402.6		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0			0	10	10	44.9	0	10	10	45.8		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0			16	10	26	116.7	24	26	50	229.2		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0			8	2	10	44.9	10	1	11	50.4		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2			12	10	22	98.8	2	13	15	68.8		
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0			0	0	0	0.0	0	1	1	4.6		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0			1	0	1	4.5	2	2	4	18.3		
Quemaduras(T20-T32)	0			16	9	25	112.3	5	8	13	59.6		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3			56	38	94	422.1	61	35	96	440.0		
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)			7	154	119	273	100.9	106	68	174	65.6	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)			1	2	29	31	11.5	0	31	31	11.7	
	Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)			0	5	2	7	2.6	0	5	5	1.9	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)			1	38	0	38	14.0	31	0	31	11.7	
	Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)			0	8	2	10	3.7	2	1	3	1.1	
	Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)			31	388	254	642	237.3	361	179	540	203.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2		67	0	67	24.8	71	0	71	26.8		
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0		0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0		1	5	6	2.2	3	3	6	2.3		
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2		29	57	86	31.8	27	61	88	33.2		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3		13	65	78	28.8	11	46	57	21.5		
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0		3	0	3	1.1	107	35	142	53.5		
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0		0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	129		1360	1030	2390	883.2	1024	760	1784	672.7		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	6		0	116	116	42.9	0	66	66	24.9		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	31		377	268	645	238.4	300	227	527	198.7		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3		104	25	129	47.7	148	19	167	63.0		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0		6	17	23	8.5	5	15	20	7.5		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0		68	35	103	38.1	26	34	60	22.6		
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	1		3	0	3	1.1	1	2	3	1.1		
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0		12	20	32	11.8	20	17	37	14.0		
	Quemaduras(T20-T32)	1		19	18	37	13.7	8	18	26	9.8		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	26		443	249	692	255.7	369	303	672	253.4		
	Benito Juarez	Asma(J45, J46)		25	353	291	644	72.3	293	222	515	59.0	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2022			2021						
		Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Benito Juárez	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	4	0.4	5	13	18	2.1	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	12	10	22	2.5	2	5	7	0.8	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	38	0	38	4.3	40	0	40	4.6	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.1	2	0	2	0.2	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	62	918	740	1658	186.0	754	600	1354	155.1	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	11	206	0	206	23.1	267	0	267	30.6	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	6	6	0.7	4	7	11	1.3	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	37	41	78	8.8	41	36	77	8.8	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	23	56	79	8.9	21	38	59	6.8	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	18	9	27	3.0	272	111	383	43.9	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	207	3302	1659	4961	556.6	2815	1219	4034	462.0	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	7	0	261	261	29.3	0	177	177	20.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	72	1397	1190	2587	290.2	1006	935	1941	222.3	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	23	360	139	499	56.0	338	124	462	52.9	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	52	107	159	17.8	39	64	103	11.8	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	14	9	23	2.6	2	5	7	0.8	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	19	18	37	4.2	11	6	17	1.9	
	Quemaduras(T20-T32)	15	166	213	379	42.5	108	132	240	27.5	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	145	2305	1758	4063	455.8	2351	1909	4260	487.9	
	Asma(J45, J46)	0	46	23	69	146.8	22	15	37	80.5	
	Jose María Morelos	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	3	2	12	14	29.8	2	18	20	43.5
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.1	7	3	10	21.8
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	41	21	62	131.9	26	19	45	97.9
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	39	0	39	83.0	23	0	23	50.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	8.7
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	8.5	5	4	9	19.6
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	4	0	4	8.5	9	6	15	32.6	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		11	125	44	169	359.5	108	66	174	378.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	10	10	21.3	0	14	14	30.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)		1	46	23	69	146.8	17	11	28	60.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	3	0	3	6.4	2	1	3	6.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	2	9	11	23.4	2	13	15	32.6	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	0	0	0	0.0	3	2	5	10.9	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)		0	7	7	14	29.8	10	8	18	39.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		7	200	78	278	591.4	155	109	264	574.4	
Asma(J45, J46)		0	11	8	19	57.3	3	6	9	27.7	
Lázaro Cárdenas		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	6.0	1	0	1	3.1
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	0	3	9.1	2	2	4	12.3
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	26	15	41	123.7	17	9	26	80.2
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	0	6	18.1	5	0	5	15.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	1	0	1	3.0	0	3	3	9.2
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	3	4	12.1	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	3	3	9.1	1	3	4	12.3
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	9.1	1	0	1	3.1
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	36	32	68	205.2	40	30	70	215.8	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	5	5	15.1	0	9	9	27.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	22	10	32	96.6	13	26	39	120.2	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	2	11	13	39.2	0	7	7	21.6	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	2	4	6.0	3	0	3	9.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	3.0	0	1	1	3.1	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	6	8	24.1	1	3	4	12.3	
	Quemaduras(T20-T32)	3	81	47	128	386.3	71	35	106	326.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	60	34	94	38.8	36	27	63	26.6	
	Solidaridad	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	25	0	25	10.3	16	0	16	6.8
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	11	96	104	200	82.6	122	92	214	90.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	194	0	194	80.2	119	0	119	50.3
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	15	21	8.7	1	7	8	3.4
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	10	25	35	14.5	5	12	17	7.2
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	9	6	15	6.2	29	14	43	18.2
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		50	1240	401	1641	678.0	1685	638	2323	981.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)		4	0	102	102	42.1	0	55	55	23.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)		16	158	168	326	134.7	155	154	309	130.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		6	128	66	194	80.2	89	27	116	49.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		4	48	47	95	39.3	5	10	15	6.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	4	3	7	2.9	2	3	5	2.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		2	6	9	15	6.2	6	3	9	3.8	
Quemaduras(T20-T32)		8	68	90	158	65.3	32	44	76	32.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		43	739	465	1204	497.5	455	309	764	322.8	
Tulum		Asma(J45, J46)	1	7	6	13	32.4	6	4	10	25.5
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	9	5	14	34.9	16	2	18	45.9
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	12.8
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	5.0	0	0	0	0.0
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	82	20	102	254.4	4	2	6	15.3
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	11	3	14	34.9	8	2	10	25.5	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	2	14	9	23	57.4	3	6	9	23.0	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	87	42	129	321.7	68	35	103	262.8	
	BACALAR	Asma(J45, J46)	0	16	8	24	47.5	8	2	10	20.3
		Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022				2021				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades no transmisibles	BACALAR	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	4	5	9.9	2	0	2	4.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	173	91	264	522.5	62	25	87	176.7
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	9.9	5	0	5	10.2
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	4.0	0	1	1	2.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	3	3	5.9	2	2	4	8.1
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	0	2	4.0	1	1	2	4.1
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	2	3	5	9.9	24	16	40	81.2
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	5.9	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	79	44	123	243.4	86	52	138	280.2
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	17.8	0	5	5	10.2
		Hipertensión arterial(I10-I15)	5	171	64	235	465.1	63	53	116	235.6
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	1	6	11.9	4	0	4	8.1
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.0	0	3	3	6.1
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.0	0	2	2	4.1
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	10.2
		Quemaduras(T20-T32)	1	3	1	4	7.9	5	4	9	18.3
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	174	67	241	477.0	138	70	208	422.4		
Puerto Morelos	Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	4	4	3.9	0	0	0	0.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	5	2	7	6.8	0	0	0	0.0	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades no transmisibles			1163	18564	12707	31271	1738.3	16179	10704	26883	1526.2
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	1	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	13	0	13	12.7	30	0	30	29.9
		Influenza(J09-J11)	0	3	3	6	5.9	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
		Varicela(B01)	0	5	3	8	7.8	4	3	7	7.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	7	13	13.1	10	12	22	22.6
	Isla Mujeres	Hepatitis vírica A(B15)	1	3	3	6	6.0	1	7	8	8.2
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	4	8	0	8	8.0	1	1	2	2.1
		Influenza(J09-J11)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	1	2	3	5	5.0	0	1	1	1.0
	Benito Juárez	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.2
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	18.0	15	0	15	68.8
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6
		Varicela(B01)	0	2	2	4	18.0	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	7	5	12	4.4	3	2	5	1.9
	Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	5	4	9	3.4
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	4	7	2.6	4	3	7	2.6
	Solidaridad	Influenza(J09-J11)	6	145	91	236	87.2	0	0	0	0.0
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.1	1	4	5	1.9
	Tulum	Rubéola(B06)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Tos ferina(A37)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	BACALAR	Varicela(B01)	2	28	28	56	20.7	29	43	72	27.1
		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	0.1	13	20	33	3.8
	BACALAR	Hepatitis vírica A(B15)	0	6	3	9	1.0	1	3	4	0.5
		Hepatitis vírica B(B16)	0	3	12	15	1.7	2	7	9	1.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	69	0	69	7.7	197	0	197	22.6
	BACALAR	Influenza(J09-J11)	14	230	167	397	44.5	0	0	0	0.0
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	1	0	3	3	0.3	1	2	3	0.3
		Parotiditis infecciosa(B26)	2	5	6	11	1.2	3	3	6	0.7
	BACALAR	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	7	68	85	153	17.2	27	32	59	6.8
	BACALAR	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	4	11	23.9
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.1	12	11	23	50.0
	BACALAR	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	BACALAR	Varicela(B01)	0	1	2	3	6.4	0	2	2	4.4
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.2
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	BACALAR	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	0	8	24.1	24	0	24	74.0
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	0	2	4	6	18.1	1	1	2	6.2
	BACALAR	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	3	9	3.8
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	2	2	0.8	0	2	2	0.8
	BACALAR	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	4	70	1	71	29.3	48	1	49	20.7
		Influenza(J09-J11)	0	2	5	7	2.9	0	0	0	0.0
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	BACALAR	Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	4	7	2.9	0	2	2	0.8
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	3	21	40	61	25.2	18	25	43	18.2
	BACALAR	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	12.8
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.5	2	2	4	10.2
	BACALAR	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	7.5	0	0	0	0.0
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	BACALAR	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	BACALAR	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0

Enfermedades prevenibles por vacunación	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2022			2021							
			Semana 27	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Tasa *100,000				
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes					
Enfermedades prevenibles por vacunación	BACALAR	Influenza(J09-J11)	26	93	56	149	294.9	0	0	0	0.0		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	2.0	2	0	2	4.1		
		Rubéola(B06)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
		Varicela(B01)	4	9	16	25	49.5	0	2	2	4.1		
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			77	832	571	1403	78.0	477	214	691	39.2		
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	2	2	2.0	0	1	1	1.0		
		Dengue no grave(A90)	0	1	3	4	3.9	0	2	2	2.0		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	2	9	3	12	12.1	0	3	3	3.1		
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue no grave(A90)	0	13	16	29	29.2	55	41	96	98.7		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	2	5	5.0	1	1	2	2.1		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0		
		Infección por virus Zika(U06.9)	1	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0		
		Dengue no grave(A90)	0	1	3	4	18.0	4	2	6	27.5		
	Isla Mujeres	Infección por virus Zika(U06.9)	1	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	2	6	6	12	4.4	3	3	6	2.3		
		Dengue grave(A91)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4		
		Dengue no grave(A90)	11	50	57	107	39.5	35	43	78	29.4		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	3	0	3	1.1	1	1	2	0.8		
	Othon P. Blanco	Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	9	5	14	5.3		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	12	0	12	4.4	5	0	5	1.9		
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	1	6	9	15	1.7	7	4	11	1.3		
	Benito Juarez	Dengue grave(A91)	0	0	2	2	0.2	4	1	5	0.6		
		Dengue no grave(A90)	2	50	43	93	10.4	36	23	59	6.8		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1		
		Infección por virus Zika(U06.9)	1	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0		
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Jose Maria Morelos	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	2	1	3	6.4	2	1	3	6.5		
		Dengue no grave(A90)	3	9	8	17	36.2	21	15	36	78.3		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Lazaro Cardenas	Dengue no grave(A90)	3	10	16	26	78.5	9	6	15	46.2		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	2	2	4	1.7	1	1	2	0.8		
		Dengue grave(A91)	0	1	1	2	0.8	0	3	3	1.3		
		Dengue no grave(A90)	0	20	19	39	16.1	1	6	7	3.0		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
	Solidaridad	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	2	3	1.2	2	3	5	2.1		
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0		
		Dengue no grave(A90)	0	0	3	3	7.5	1	1	2	5.1		
		Dengue no grave(A90)	1	8	7	15	29.7	19	20	39	79.2		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	BACALAR	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.1		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.1		
		Estatal Enfermedades transmitidas por vector			29	212	213	425	23.6	224	189	413	23.4
		Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
				Desnutrición leve(E44.1)	1	7	8	15	14.6	8	4	12	11.9
	Desnutrición severa(E40-E43)			0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)			8	337	202	539	525.9	199	117	316	314.5	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)			0	3	0	3	3.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto		Desnutrición leve(E44.1)	1	15	20	35	35.2	11	13	24	24.7	
			Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	5	8	8.0	3	2	5	5.1	
Desnutrición severa(E40-E43)			0	1	1	2	2.0	2	0	2	2.1		
Obesidad(E66)			7	102	122	224	225.3	80	77	157	161.5		
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)			0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0		
Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)		1	7	7	14	62.9	2	4	6	27.5		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0		
	Obesidad(E66)		3	39	42	81	363.7	46	31	77	353.0		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		2	9	3	12	4.4	6	1	7	2.6		
	Desnutrición leve(E44.1)		0	21	20	41	15.2	28	27	55	20.7		
Othon P. Blanco	Desnutrición moderada(E44.0)		0	8	1	9	3.3	4	7	11	4.1		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	0	3	3	1.1	1	1	2	0.8		
	Obesidad(E66)		61	863	584	1447	534.7	657	368	1025	386.5		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	7	0	7	0.8	5	1	6	0.7		
	Desnutrición leve(E44.1)		7	91	74	165	18.5	96	76	172	19.7		
Benito Juarez	Desnutrición moderada(E44.0)		2	14	16	30	3.4	6	14	20	2.3		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	5	6	0.7	5	8	13	1.5		
	Obesidad(E66)		270	4070	2595	6665	747.7	2557	1649	4206	481.7		
	Desnutrición leve(E44.1)		1	6	11	17	36.2	6	4	10	21.8		
	Desnutrición moderada(E44.0)		1	3	3	6	12.8	2	0	2	4.4		
Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)		0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0		
	Obesidad(E66)		6	118	35	153	325.5	128	51	179	389.5		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0		
	Desnutrición leve(E44.1)		0	3	3	6	18.1	0	3	3	9.2		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas	Desnutrición severa(E40-E43)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.2		
	Obesidad(E66)		5	55	33	88	265.6	19	12	31	95.6		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Desnutrición leve(E44.1)		1	14	9	23	9.5	12	12	24	10.1		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	1	3	4	1.7	1	0	1	0.4		
Solidaridad	Desnutrición severa(E40-E43)		0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4		
	Obesidad(E66)		69	1039	727	1766	729.7	838	527	1365	576.8		
	Desnutrición leve(E44.1)		0	2	3	5	12.5	0	1	1	2.6		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		
Tulum	Obesidad(E66)		0	25	22	47	117.2	13	2	15	38.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
	Desnutrición leve(E44.1)		0	5	3	8	15.8	3	3	6	12.2		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0		
BACALAR	Obesidad(E66)		6	60	25	85	168.2	39	27	66	134.0		
	Estatal Nutrición			453	6941	4593	11534	641.2	4782	3042	7824	444.2	
	Otras enfermedades de interés		Cozumel	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	3	1	4	3.9	5	6	11	10.9
			Othon P. Blanco	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.1
			Jose Maria Morelos	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022			2021						
			Semana 27	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Tasa *100,000			
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes				
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	1	3	2.9	1	4	5	5.0	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	3	3	3.0	1	2	3	3.1	
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	5	5	22.9	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	6	5	11	4.1	5	8	13	4.9	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	3	18	27	45	5.0	22	39	61	7.0	
		Escarlatina(A38)	0	2	0	2	0.2	1	0	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
		Erisipela(A46)	0	0	2	2	6.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0		
	Erisipela(A46)	0	4	10	14	5.8	6	14	20	8.5		
Solidaridad	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Estatad OTRAS enfermedades exantemáticas			3	32	52	84	4.7	37	74	111	6.3	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	17	189	188	377	367.9	86	80	166	165.2	
		Escabiosis(B86)	10	81	97	178	173.7	49	35	84	83.6	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	3	1	4	3.9	1	0	1	1.0	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) cronica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	8	72	122	194	195.1	37	70	107	110.1
			Escabiosis(B86)	4	34	24	58	58.3	24	19	43	44.2
	Lepra(A30)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)		0	3	1	4	4.0	1	1	2	2.1	
	Conjuntivitis(H10)		1	20	19	39	175.1	22	15	37	169.6	
	Escabiosis(B86)		2	9	11	20	89.8	13	3	16	73.3	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) cronica (para 2017)(B57.2-B57.5)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis epidemica aguda hemorragica(B30.3)		0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
	Conjuntivitis(H10)		17	274	275	549	202.9	216	269	485	182.9	
	Escabiosis(B86)		8	201	74	275	101.6	124	92	216	81.4	
	Othon P. Blanco	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	2.6	1	2	3	1.1	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	16	107	153	260	96.1	54	67	121	45.6	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) cronica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	2	1	3	1.1	2	7	9	3.4	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	8	11	4.1	5	8	13	4.9	
		Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	116	1280	1423	2703	303.2	1100	1153	2253	258.0
	Escabiosis(B86)		29	357	302	659	73.9	349	318	667	76.4	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)		0	5	10	15	1.7	2	29	31	3.6	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		21	253	302	555	62.3	258	386	644	73.8	
	Lepra(A30)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto(A67)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	2	4	6	0.7	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)		0	0	2	3	0.3	0	1	1	0.1	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)		0	1	2	3	0.3	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) cronica (para 2017)(B57.2-B57.5)		0	2	5	7	0.8	7	3	10	1.1	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	9	11	1.2	7	15	22	2.5		
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	1	45	58	103	219.1	43	51	94	204.5	
		Escabiosis(B86)	1	22	15	37	78.7	28	20	48	104.4	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	3	21	41	62	187.1	20	36	56	172.7	
		Escabiosis(B86)	0	8	2	10	30.2	3	8	11	33.9	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	9.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis epidemica aguda hemorragica(B30.3)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	28	339	387	726	300.0	279	314	593	250.6	
	Escabiosis(B86)	5	96	68	164	67.8	81	76	157	66.3		
	Solidaridad	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	2	4	34	38	15.7	1	9	10	4.2	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	55	78	133	55.0	98	149	247	104.4	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8	
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	5	6	2.5	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) cronica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.7	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	5	8	3.3	4	5	9	3.8	
		Conjuntivitis(H10)	2	32	33	65	162.1	8	22	30	76.5	
		Escabiosis(B86)	0	10	7	17	42.4	7	8	15	38.3	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6		
	BACALAR	Conjuntivitis(H10)	1	35	30	65	128.6	19	28	47	95.4	
		Escabiosis(B86)	1	14	7	21	41.6	16	5	21	42.6	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) cronica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	8.1	
		Conjuntivitis(H10)	1	5	6	11	10.7	0	0	0	0.0	
		Escabiosis(B86)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0	
		Estatad OTRAS enfermedades transmisibles			298	3600	3830	7430	413.0	2976	3318	6294
	Zoonosis	Cozumel	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
			Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.4	4	1	5	1.9
		Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
			Teniasis(B68)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	2	2	4	0.4	1	0	1	0.1
			Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
			Leptospirosis(A27)	0	0	2	2	0.2	0	3	3	0.3
		Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Solidaridad	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Tulum	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Estatad Zoonosis			1	5	6	11	0.6	8	6	14	0.8
	Estatad general			16474	188320	145050	333370	18531.7	131783	102883	234666	13322.8

## Directorio

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

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

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

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

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

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

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

## Integrante de la Información

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

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

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:  
Teléfono: 983 83 2 7350 al Departamento de Información Epidemiológica.  
E-mail: infoepi500@gmail.com