

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 51 de 2017

Información Preliminar

Índice

No.	Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico	Página
1.-	Accidentes	1
2.-	Displasias y neoplasias	1
3.-	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	1
4.-	Enfermedades de transmisión sexual	2
5.-	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	2
6.-	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	2
7.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	3
8.-	Enfermedades no transmisibles	3
9.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	5
10.-	Nutrición	6
11.-	Otras enfermedades exantemáticas	6
12.-	Otras enfermedades transmisibles	6
13.-	Zoonosis	6
14.-	Sistema Especial de Influenza y Cólera	7
15.-	Enfermedades Transmitidas por Vector	7
16.-	Enfermedades de Interés Local o Regional	8
17.-	Información Sistema Especial de Tuberculosis	9
18.-	Información Sistema Especial VIH / Sida	10
19.-	Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	10
20.-	Información del Sistema Especial de Enfermedades Prevenibles por Vacunación	11
21.-	Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	12
22.-	Directorio	14

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 51	2017			2016				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	40	65	105	109.8	57	63	120	128.5
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	0	0	0.0	6	3	9	9.6
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	1	2	3	3.2
	Mordeduras por perro(W54)	0	21	42	63	65.9	25	24	49	52.5
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	5	8	8.4	4	4	8	8.6
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	503	1	504	526.8	325	0	325	348.1
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	40	71	111	120.9	64	70	134	149.8
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	8	36	44	47.9	7	40	47	52.5
	Mordedura por serpiente(X20)	0	11	22	33	35.9	8	22	30	33.5
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	0	4	4	4.4	1	3	4	4.5
	Mordeduras por perro(W54)	2	33	25	58	63.2	14	14	28	31.3
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	7	10	10.9	5	8	13	14.5
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	3	9	9.8	4	1	5	5.6
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	30	49	79	382.6	22	25	47	233.9
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	18	60	78	377.7	2	0	2	10.0
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	2	4	19.4	3	3	6	29.9
	Mordeduras por perro(W54)	2	20	29	49	237.3	20	23	43	214.0
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	17	10	27	130.8	16	17	33	164.3
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	3	8	38.7	1	0	1	5.0
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	38	50	88	34.9	25	51	76	30.9
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	28	78	106	42.0	10	26	36	14.6	
Mordedura por serpiente(X20)	2	3	13	16	6.3	10	15	25	10.2	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	8	9	17	6.7	9	6	15	6.1	
Mordeduras por perro(W54)	4	74	100	174	69.0	96	132	228	92.6	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	57	66	26.2	4	49	53	21.5	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	290	12	302	119.7	166	1	167	67.9	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	109	146	255	30.9	183	265	448	55.7	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	28	134	162	19.6	37	157	194	24.1	
Mordedura por serpiente(X20)	0	6	5	11	1.3	3	4	7	0.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	66	49	115	13.9	55	39	94	11.7	
Mordeduras por perro(W54)	22	515	536	1051	127.2	408	490	898	111.6	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	27	57	84	10.2	58	91	149	18.5	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	985	13	998	120.8	522	0	522	64.9	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	20	40	60	138.1	7	10	17	40.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	11	37	48	110.5	0	10	10	23.6	
Mordedura por serpiente(X20)	0	8	13	21	48.3	5	18	23	54.3	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	4.6	1	1	2	4.7	
Mordeduras por perro(W54)	0	12	12	24	55.2	5	7	12	28.3	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	29	31	60	138.1	8	16	24	56.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	1	6	13.8	0	0	0	0.0	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	26	70	96	312.2	9	40	49	163.4	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	15	17	55.3	5	11	16	53.3	
Mordedura por serpiente(X20)	1	2	7	9	29.3	4	2	6	20.0	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	6.5	6	4	10	33.3	
Mordeduras por perro(W54)	3	14	30	44	143.1	20	22	42	140.0	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	3	3	9.8	0	4	4	13.3	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	13	1	14	45.5	42	0	42	140.0	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	18	34	52	23.5	22	61	83	38.9	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	2	3	1.4	0	1	1	0.5	
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	2	2	0.9	0	1	1	0.5	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	7	8	15	6.8	13	9	22	10.3	
Mordeduras por perro(W54)	1	54	85	139	62.9	82	106	188	88.0	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	5	5	2.3	2	6	8	3.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	329	8	337	152.6	195	4	199	93.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	2	3	8.2	1	0	1	2.8	
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	2	2	5.4	2	1	3	8.4	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	1	5	13.6	1	0	1	2.8	
Mordeduras por perro(W54)	0	21	23	44	119.8	4	3	7	19.6	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.7	6	0	6	16.8	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	68	106	174	378.2	20	45	65	145.3	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	73	143	216	469.5	29	61	90	201.2	
Mordedura por serpiente(X20)	0	6	11	17	37.0	2	6	8	17.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	3	3	6.5	1	3	4	8.9	
Mordeduras por perro(W54)	0	10	17	27	58.7	5	18	23	51.4	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	4.3	1	5	6	13.4	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	34	5	39	84.8	17	0	17	38.0	
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	59	0	59	61.7	73	0	73	78.2
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	14	0	14	14.6	13	0	13	13.9
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.0	3	0	3	3.2
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	4	0	4	4.3
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	18	0	18	19.6	26	0	26	29.1
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	11	0	11	12.0	5	0	5	5.6
	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	1.1	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	32	0	32	155.0	41	0	41	204.1
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	24.2	4	0	4	19.9
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	4.8	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	85	0	85	33.7	87	0	87	35.4
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	8	0	8	3.2	3	0	3	1.2
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	41	0	41	16.3	51	0	51	20.7
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	8	565	0	565	68.4	786	0	786	97.7
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	68	0	68	8.2	83	0	83	10.3
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	49	0	49	5.9	62	0	62	7.7
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	13	0	13	1.6	34	0	34	4.2
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	14	0	14	32.2	9	0	9	21.2
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	2.3	0	0	0	0.0
Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	70	0	70	227.6	93	0	93	310.1	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	9.8	13	0	13	43.3	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	13	207	0	207	93.7	140	0	140	65.5	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	2	36	0	36	16.3	18	0	18	8.4	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	4	0	4	1.8	7	0	7	3.3	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	2.7	6	0	6	2.8	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	5	48	0	48	130.7	60	0	60	168.4	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	7	0	7	19.1	8	0	8	22.5	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.5	11	0	11	24.6	
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	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	4.3	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017			2016					
			Semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	2646	885	3531	3690.9	2037	606	2643	2830.9
		Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	529	484	1013	1085.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	58	2744	1077	3821	4161.6	2091	900	2991	3343.5
		Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	462	492	954	1066.4
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.8	1	4	5	24.9
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	15	1005	236	1241	6010.1	1130	233	1363	6784.1
		Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	54	42	96	477.8
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	0	3	1.2	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	102	8203	2616	10819	4288.3	5855	1641	7496	3045.8
		Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	906	748	1654	672.1
		Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
	Benito Juarez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	3	0	3	0.4	0	1	1	0.1
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	486	26390	9027	35417	4285.2	17415	5146	22561	2804.5
		Síndrome coqueleucoide(U99)	0	3	4	7	0.8	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	8878	8004	16882	2098.6
		Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	23	1274	441	1715	3948.1	1125	403	1528	3607.4
	Lazaro Cardenas	Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	66	56	122	288.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	1075	253	1328	4318.2	924	221	1145	3817.4
Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	8	8	3.6	0	2	2	0.9	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	175	6962	2184	9146	4141.7	6199	2278	8477	3969.0	
	Síndrome coqueleucoide(U99)	0	1	3	4	1.8	0	0	0	0.0	
Tulum	Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	1550	1771	3321	1554.9	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.8	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	13	484	69	553	1505.9	353	62	415	1164.7	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	27	1305	356	1661	3610.6	1046	346	1392	3112.5	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	61	4	65	67.9	142	3	145	155.3
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.3
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	3	3	6	6.4
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	6	3	9	9.6
		Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	43	0	43	44.9	72	0	72	77.1
	Felipe Carrillo Puerto	Vulvovaginitis(N76)	4	336	0	336	351.2	321	0	321	343.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	124	17	141	153.6	115	17	132	147.6
		Chancro blando(A57)	0	1	4	5	5.4	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	5	0	5	5.4	4	2	6	6.7
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	5	6	11	12.0	3	1	4	4.5
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	4	3	7	7.6	0	1	1	1.1
	Isla Mujeres	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	55	10	65	70.8	33	3	36	40.2
		Vulvovaginitis(N76)	7	602	0	602	655.7	305	0	305	340.9
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	44	1	45	217.9	29	0	29	144.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	2	2	9.7	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	14.5	0	3	3	14.9
		Sífilis congénita(A50)	0	6	0	6	29.1	4	0	4	19.9
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	438	0	438	2121.2	289	0	289	1438.4
		Vulvovaginitis(N76)	6	401	29	430	170.4	343	9	352	143.0
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8
		Herpes genital(A60.0)	0	4	1	5	2.0	3	4	7	2.8
	Benito Juarez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.6
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	10	20	30	11.9	10	19	29	11.8
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	281	115	396	157.0	122	6	128	52.0
		Vulvovaginitis(N76)	12	1705	0	1705	675.8	1297	0	1297	527.0
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	15	1046	157	1203	145.6	792	30	822	102.2
		Chancro blando(A57)	0	1	2	3	0.4	2	5	7	0.9
		Herpes genital(A60.0)	0	9	3	12	1.5	13	7	20	2.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	6	4	10	1.2	3	0	3	0.4
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	12	20	32	3.9	6	8	14	1.7
	Lazaro Cardenas	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	131	4	135	16.3	342	4	346	43.0
		Vulvovaginitis(N76)	54	6188	0	6188	748.7	1022	0	1022	127.0
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	149	7	156	359.1	146	4	150	354.1
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	7.1
	Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	2	4	9.2	1	0	1	2.4
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	0	2	4.6	1	0	1	2.4
		Sífilis congénita(A50)	1	27	0	27	62.2	25	2	27	63.7
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	462	0	462	1063.6	314	0	314	741.3
		Vulvovaginitis(N76)	0	20	2	22	71.5	31	5	36	120.0
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3
	Tulum	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	192	0	192	624.3	224	0	224	746.8
		Vulvovaginitis(N76)	1	118	4	122	55.2	129	5	134	62.7
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	0	1	1	0.5	3	1	4	1.9
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.5	3	5	8	3.7
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9
BACALAR	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	1	3	1.4	8	38	46	21.5	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
	Sífilis congénita(A50)	0	12	0	12	5.4	17	0	17	8.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	9	1272	0	1272	576.0	336	0	336	157.3	
	Vulvovaginitis(N76)	0	4	0	4	10.9	4	0	4	11.2	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
BACALAR	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	8.2	0	1	1	2.8	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	5.4	1	0	1	2.8	
	Vulvovaginitis(N76)	0	108	0	108	294.1	68	0	68	190.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	107	0	107	232.6	62	2	64	143.1	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2	
BACALAR	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	3	3	6.5	2	1	3	6.7	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	17	1	18	39.1	4	0	4	8.9	
	Vulvovaginitis(N76)	3	117	0	117	254.3	159	0	159	355.5	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017			2016					
			Semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	12	12	24	25.1	3	5	8	8.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	118	13278	11781	25059	26193.7	10640	8823	19463	20846.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	16	27	43	44.9	33	30	63	67.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	415	374	789	824.7	331	246	577	618.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	5	8	8.7	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	322	10970	9729	20699	22543.9	10109	9263	19372	21655.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	69	81	150	163.4	36	35	71	79.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	370	416	786	856.1	326	334	660	737.8
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	62	4052	3347	7399	35832.8	4301	3481	7782	38733.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	194	178	372	1801.6	222	203	425	2115.4
	Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	0	1	0.4	1	4	5	2.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	597	34782	29633	64415	25532.0	22830	18282	41112	16704.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	33	45	78	30.9	78	80	158	64.2
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	1554	1091	2645	1048.4	750	546	1296	526.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	35	41	76	9.2	0	1	1	0.1
	Benito Juárez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3241	104825	92142	196967	23831.6	57064	49823	106887	13286.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	121	177	298	36.2	412	521	933	116.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	56	5097	4741	9838	1190.3	649	451	1100	136.7
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	177	6452	5259	11711	26599.6	6976	5648	12624	29803.6
Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	18	13	31	71.4	2	7	9	21.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	292	218	510	1174.1	270	238	508	1199.3	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	123	4951	4110	9061	29463.3	5047	4277	9324	31086.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	44	43	87	282.9	24	30	54	180.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	196	160	356	1157.6	163	104	267	890.2	
Lazaro Cardenas	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	0	1	0.5	1	0	1	0.5	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	828	21500	20153	41653	18862.1	19259	17980	37239	17435.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	127	146	273	123.6	162	232	394	184.5	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	27	931	833	1764	798.8	586	575	1161	543.6	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	74	1425	1198	2623	7143.0	1793	1443	3236	9082.1	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	4	5	13.6	7	5	12	33.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	58	39	97	264.2	37	25	62	174.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	171	6494	5089	11583	25178.3	5059	4317	9376	20965.0	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	10	8	18	39.1	26	19	45	100.6	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	244	160	404	878.2	239	191	430	961.5	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	202	171	373	389.9	196	160	356	381.3
		Ascariasis(B77)	9	172	111	283	295.8	114	98	212	227.1
		Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	1.0	3	1	4	4.3
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	2	4	4.2	27	6	33	35.3
		Giardiasis(A07.1)	0	2	3	5	5.2	3	4	7	7.5
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	30	3531	3386	6917	7230.2	1527	1376	2903	3109.4
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	291	245	536	560.3	318	199	517	553.8
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	24	25	26.1	2	3	5	5.4
		Otras salmonelosis(A02)	0	107	44	151	157.8	138	47	185	198.2
	Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	3	3.3	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	192	311	503	547.8	365	407	772	863.0
		Ascariasis(B77)	3	166	235	401	436.7	156	217	373	417.0
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	6	5	11	12.3
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	5	7	7.6	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	3.3	6	8	14	15.7
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	67	1764	1567	3331	3627.9	1377	1379	2756	3080.8
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	149	148	297	323.5	165	155	320	357.7
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	16	19	35	38.1	51	43	94	105.1
		Otras salmonelosis(A02)	1	207	127	334	363.8	163	100	263	294.0
Isla Mujeres	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	2.2	3	1	4	4.5	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	33	47	80	387.4	22	26	48	238.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	1	2	9.7	27	7	34	169.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	16	405	407	812	3932.5	331	261	592	2946.6	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	23	23	46	222.8	31	22	53	263.8	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	14.5	1	0	1	5.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	11	10	21	101.7	4	5	9	44.8	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	20	650	505	1155	457.8	318	219	537	218.2	
	Ascariasis(B77)	3	348	353	701	277.9	272	200	472	191.8	
	Enterobiasis(B80)	0	25	22	47	18.6	5	8	13	5.3	
Othon P. Blanco	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	44	34	78	30.9	77	53	130	52.8	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	4	0	4	1.6	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	5	89	32	121	48.0	50	23	73	29.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	146	7479	6771	14250	5648.2	4114	3333	7447	3025.9	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	12	624	411	1035	410.2	556	376	932	378.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	334	293	627	248.5	161	147	308	125.1	
	Otras salmonelosis(A02)	16	882	530	1412	559.7	335	124	459	186.5	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	3	4	7	2.8	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	12	855	824	1679	203.1	524	496	1020	126.8	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	51	50	101	12.2	109	75	184	22.9	
Benito Juárez	Ascariasis(B77)	0	63	40	103	12.5	33	23	56	7.0	
	Enterobiasis(B80)	0	3	0	3	0.4	31	15	46	5.7	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	14	31	45	5.6	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	51	46	97	11.7	39	26	65	8.1	
	Giardiasis(A07.1)	1002	33876	32648	66524	8048.9	13665	12624	26289	3267.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	5	6	11	1.3	4	2	6	0.7	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	39	1129	964	2093	253.2	1294	1041	2335	290.3	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	111	123	234	28.3	80	47	127	15.3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	17	521	286	807	97.6	631	275	906	112.6	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1	
Jose Maria Morelos	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	129	114	243	559.4	149	151	300	708.3	
	Ascariasis(B77)	3	117	110	227	522.6	102	123	225	531.2	
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.3	9	5	14	33.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	2	4	9.2	4	4	8	18.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	950	788	1738	4001.0	874	718	1592	3758.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	15	11	26	59.9	11	18	29	68.5	
	Otras salmonelosis(A02)	0	27	21	48	110.5	14	12	26	61.4	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	68	50	118	383.7	92	73	165	550.1	
Lazaro Cardenas	Ascariasis(B77)	0	19	11	30	97.5	14	18	32	106.7	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.7	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.7	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	1	2	6.5	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9	458	348	806	2620.8	308	266	574	1913.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	9	4	13	42.3	12	19	31	103.4	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	9.8	5	6	11	36.7	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017			2016					
			Semana 51	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Solidaridad	Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	6	272	292	564	255.4	219	209	428	200.4
		Ascariasis(B77)	0	12	7	19	8.6	3	1	4	1.9
		Enterobiasis(B80)	1	11	5	16	7.2	33	17	50	23.4
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	0	2	0.9	14	4	18	8.4
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	16	16	32	14.5	1	4	5	2.3
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	253	6947	6817	13764	6232.9	5158	5085	10243	4795.8
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	4	1	5	2.3	2	1	3	1.4
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	16	528	449	977	442.4	652	541	1193	558.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	66	62	128	58.0	33	37	70	32.8
		Otras salmonelosis(A02)	4	241	137	378	171.2	210	93	303	141.9
	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0	
	Tulum	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	9	6	15	40.8	3	4	7	19.6
		Ascariasis(B77)	0	6	8	14	38.1	2	4	6	16.8
		Giardiasis(A07.1)	0	1	1	2	5.4	0	0	0	0.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	245	227	472	1285.4	140	131	271	760.6
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	11.2
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	3	8	21.8	10	5	15	42.1
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	5.6	
	BACALAR	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1	114	111	225	489.1	86	56	142	317.5
		Ascariasis(B77)	0	8	8	16	34.8	10	6	16	35.8
		Enterobiasis(B80)	0	1	2	3	6.5	1	0	1	2.2
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	9	12	21	47.0
Giardiasis(A07.1)		0	1	3	4	8.7	3	1	4	8.9	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		27	920	834	1754	3812.7	627	531	1158	2589.3	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	9	7	16	34.8	34	20	54	120.7		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	75	67	142	308.7	58	53	111	248.2		
Otras salmonelosis(A02)	2	75	38	113	245.6	1	2	3	6.7		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	0	15	3	18	18.8	20	5	25	26.8
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	0	2	2.1	2	0	2	2.1
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	0	3	3.1	0	7	7	7.5
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	43	22	65	70.8	52	48	100	111.8
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	0	6	6.5	0	0	0	0.0
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	0	5	5.4	0	2	2	2.2
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	3	0	3	14.5	1	0	1	5.0
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	4.8	0	2	2	10.0
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	4.8	1	1	2	10.0
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	5	354	133	487	193.0	268	66	334	135.7
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	5	3	8	3.2	3	0	3	1.2
		Enfermedad de Parkinson(G20)	2	9	13	22	8.7	6	6	12	4.9
	Benito Juárez	Depresión(F32)	4	404	134	538	65.1	287	112	399	49.6
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	6	4	10	1.2	5	9	14	1.7
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	18	14	32	3.9	12	19	31	3.9
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	17	14	31	71.4	37	15	52	122.8
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	3.3	6	0	6	20.0
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	53	21	74	33.5	103	48	151	70.7
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	0	2	0.9	3	5	8	3.7
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Depresión(F32)	3	26	8	34	73.9	5	0	5	11.2
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Tulum	Depresión(F32)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	26	8	34	73.9	5	0	5	11.2	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
BACALAR	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	37	208	245	262.4	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	90	90	180	188.2	141	128	269	288.1	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	2	6	9	15	15.7	3	11	14	15.0	
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	3.2
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	26	0	26	27.2	24	0	24	25.7
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	223	178	401	419.2	221	172	393	420.9
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	73	0	73	76.3	53	0	53	56.8
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	19	21	22.5
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	17	22	39	40.8	14	21	35	37.5
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	21	18	39	40.8	15	20	35	37.5
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	669	570	1239	1295.1	720	590	1310	1403.1
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	74	74	77.4	0	79	79	84.6
		Hipertensión arterial(I10-I15)	4	292	283	575	601.0	238	257	495	530.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	79	28	107	111.8	32	15	47	50.3	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	3.1	9	10	19	20.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	5	5	5.2	3	4	7	7.5	
	Quemaduras(T20-T32)	0	53	100	153	159.9	42	45	87	93.2	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	498	325	823	860.3	595	368	963	1031.5	
	Felipe Carrillo Puerto	Adicciones(F10-F19 excepto F10.0)	0	0	0	0	0.0	13	7	20	22.4
		Asma(J45, J46)	2	212	164	376	409.5	147	160	307	343.2
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	0	1	1.1	23	11	34	38.0
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	1.1	3	2	5	5.6
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	4	0	4	4.4	7	0	7	7.8
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		5	256	151	407	443.3	233	140	373	417.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	87	0	87	94.8	135	0	135	150.9	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	4	4	4.4	7	9	16	17.9	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	8	15	23	25.1	2	14	16	17.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		1	2	7	9	9.8	13	8	21	23.5	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	12	587	690	1277	1390.8	565	690	1255	1402.9		
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	125	125	136.1	0	129	129	144.2		
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	178	154	332	361.6	136	122	258	288.4		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	26	1	27	29.4	9	8	17	19.0		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	1	26	27	29.4	4	26	30	33.5		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	4.4	1	0	1	1.1		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	1	2	2.2	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	4	6	6.5	7	5	12	13.4		
Quemaduras(T20-T32)	0	17	32	49	53.4	14	29	43	48.1		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	535	501	1036	1128.3	524	447	971	1085.5		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2017			2016					
		Semana 51	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Isla Mujeres	Adicciones(F10-F19 excepto F10.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	10.0
	Asma(J45, J46)	0	48	37	85	411.6	23	26	49	243.9
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	19.9
	Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	44	26	70	339.0	69	33	102	507.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	15	0	15	72.6	6	0	6	29.9
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	24.9
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	3	10	48.4	1	4	5	24.9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	4	8	38.7	3	1	4	19.9
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	1296	1056	2352	11390.5	1222	919	2141	10656.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	15	15	72.6	0	15	15	74.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	61	41	102	494.0	81	29	110	547.5
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	11	5	16	77.5	7	5	12	59.7
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	26	30	145.3	3	18	21	104.5
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	4.8	1	1	2	10.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	2	3	14.5	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	7	10	17	82.3	9	21	30	149.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	198	149	347	1680.5	256	110	366	1821.7
	Adicciones(F10-F19 excepto F10.0)	0	0	0	0	0.0	3	17	20	8.1
	Asma(J45, J46)	16	388	428	816	323.4	329	310	639	259.6
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	66	67	26.6	12	41	53	21.5
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	2	2	0.8	3	1	4	1.6
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	9	0	9	3.6	3	0	3	1.2
	Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4
Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	403	290	693	274.7	285	186	471	191.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	92	0	92	36.5	61	0	61	24.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	8	8	3.2	1	32	33	13.4	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	34	82	116	46.0	51	98	149	60.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	36	73	109	43.2	62	74	136	55.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	28	807	613	1420	562.8	1044	892	1936	786.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	130	130	51.5	0	133	133	54.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	18	530	363	893	354.0	342	247	589	239.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	213	59	272	107.8	87	33	120	48.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	28	30	11.9	6	49	55	22.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	2.4	3	3	6	2.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	18	23	41	16.3	16	10	26	10.6	
Quemaduras(T20-T32)	3	39	34	73	28.9	52	74	126	51.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	25	1521	862	2383	944.5	1073	566	1639	666.0	
Adicciones(F10-F19 excepto F10.0)	0	0	0	0	0.0	111	451	562	69.9	
Asma(J45, J46)	36	1348	1095	2443	295.6	1090	933	2023	251.5	
Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	31	34	4.1	3	24	27	3.4	
Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	1	0	1	0.1	3	2	5	0.6	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	58	0	58	7.0	51	0	51	6.3	
Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	31	915	826	1741	210.6	939	766	1705	211.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	15	535	0	535	64.7	1168	0	1168	145.2	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	6	36	42	5.1	3	14	17	2.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	35	46	81	9.8	34	53	87	10.8	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	45	64	109	13.2	42	65	107	13.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	3	4	0.5	0	1	1	0.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	84	7073	4325	11398	1379.1	6326	2979	9305	1156.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	9	0	421	421	50.9	0	333	333	41.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)	36	1201	1011	2212	267.6	1010	884	1894	235.4	
Hipotermia(T68)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	14	880	340	1220	147.6	379	151	530	65.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	16	80	96	11.6	32	95	127	15.8	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	1	0.1	2	0	2	0.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	10	7	17	2.1	16	17	33	4.1	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	28	31	59	7.1	40	48	88	10.9	
Quemaduras(T20-T32)	23	473	628	1101	133.2	518	807	1325	164.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	171	5624	3906	9530	1153.1	3160	1747	4907	610.0	
Adicciones(F10-F19 excepto F10.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.1	
Asma(J45, J46)	7	175	123	298	686.0	159	170	329	776.7	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	9.4	
Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	3	91	45	136	313.1	75	53	128	302.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	20	0	20	46.0	35	0	35	82.6	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	2.3	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	11	10	21	48.3	4	11	15	35.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	6.9	1	4	5	11.8	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	214	157	371	854.1	169	147	316	746.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	13	13	29.9	0	2	2	4.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	5	70	38	108	248.6	53	44	97	229.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	2	10	23.0	6	1	7	16.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	19	21	48.3	1	10	11	26.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	4.6	1	0	1	2.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	4.6	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	1	9	6	15	34.5	9	12	21	49.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	360	159	519	1194.8	371	178	549	1296.1	
Asma(J45, J46)	4	122	70	192	624.3	135	109	244	813.5	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.7	
Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	1	1	3.3	2	4	6	20.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	3.3	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	24	16	40	130.1	45	27	72	240.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	3.3	2	0	2	6.7	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	16.3	1	6	7	23.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	1	6	19.5	1	4	5	16.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	6	1	7	22.8	1	2	3	10.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	80	45	125	406.5	73	39	112	373.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	35.8	0	9	9	30.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	29	23	52	169.1	47	42	89	296.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	4	12	39.0	12	8	20	66.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	10	14	45.5	6	10	16	53.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	1	4	13.0	3	1	4	13.3	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	3	3	9.8	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	5	7	12	39.0	2	5	7	23.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	259	128	387	1258.4	247	92	339	1130.2	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2017				2016				
		Semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Enfermedades no transmisibles	Adicciones(F10-F19 excepto F10.0)	0	0	0	0.0	27	123	150	70.2	
	Asma(J45, J46)	7	94	95	189	85.6	148	112	260	121.7
	Bocio endémico(E01)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	5	5	2.3	2	7	9	4.2
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	0.9	2	1	3	1.4
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	19	0	19	8.6	8	0	8	3.7
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	167	152	319	144.5	196	183	379	177.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	175	0	175	79.2	131	0	131	61.3
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	3	3	1.4	2	6	8	3.7
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	12	13	25	11.3	9	10	19	8.9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	6	20	26	11.8	9	22	31	14.5
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	41	2228	954	3182	1440.9	2112	616	2728	1277.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	93	93	42.1	0	112	112	52.4
	Hipertensión arterial(I10-I15)	6	225	175	400	181.1	219	217	436	204.1
	Hipotermia(T68)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	74	37	111	50.3	41	38	79	37.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	5	14	19	8.6	14	46	60	28.1
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	8	6	14	6.3	8	6	14	6.6
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	11	23	34	15.4	18	20	38	17.8
	Quemaduras(T20-T32)	14	234	329	563	254.9	288	443	731	342.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	35	1342	833	2175	984.9	1011	646	1657	775.8
	Adicciones(F10-F19 excepto F10.0)	0	0	0	0	0.0	62	134	196	52.1
	Asma(J45, J46)	0	11	7	18	49.0	9	6	15	45.1
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.8
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	16	7	23	62.6	28	10	38	106.7
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.8
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	41	13	54	147.1	49	33	82	230.1
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	9	9	25.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	11	9	20	54.5	16	7	23	64.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	2	3	8.2	1	0	1	2.8
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.8
	Quemaduras(T20-T32)	0	2	3	5	13.6	5	3	8	22.5
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	204	63	267	727.1	144	57	201	544.1	
Adicciones(F10-F19 excepto F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Asma(J45, J46)	0	66	41	107	232.6	37	30	67	149.8	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	2	2	4.3	0	3	3	6.7	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	75	28	103	223.9	23	16	39	87.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	14	0	14	30.4	5	0	5	11.2	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	2.2	1	2	3	6.7	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.2	0	1	1	2.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	173	80	253	550.0	90	48	138	308.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	23.9	0	3	3	6.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	50	30	80	173.9	24	26	50	111.8	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	20	7	27	58.7	5	0	5	11.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	1	2	4.3	2	5	7	15.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	0	6	13.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	6.7	
Quemaduras(T20-T32)	0	11	10	21	45.6	9	4	13	29.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	283	109	392	852.1	151	58	209	467.3	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	16	0	16	16.7	25	1	26	27.8
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	6	5	11	11.5	3	5	8	8.6
	Varicela(B01)	1	112	121	233	243.6	113	117	230	246.4
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	8	19	27	29.4	0	1	1	1.1
	Hepatitis vírica A(B15)	1	3	7	10	10.9	6	4	10	11.2
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	2.2	26	0	26	29.1
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.1	1	1	2	2.2
	Varicela(B01)	0	73	102	175	190.6	25	26	51	57.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	9.7	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	14	0	14	67.8	22	0	22	109.5
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	1	0	1	4.8	1	0	1	5.0
	Varicela(B01)	2	23	23	46	222.8	18	22	40	199.1
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	3	4	3	7	2.8	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	1.6
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	6	7	2.8	4	0	4	1.6
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	1	10	4.0	32	0	32	13.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	2	9	6	15	5.9	9	9	18	7.3
	Varicela(B01)	3	192	187	379	150.2	131	147	278	113.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	10	16	1.9	3	2	5	0.6
	Hepatitis vírica A(B15)	1	7	5	12	1.5	7	2	9	1.1
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	2	3	0.4	0	2	2	0.2
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	325	0	325	39.3	367	2	369	45.9
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	18	36	54	6.5	7	19	26	3.2
	Varicela(B01)	11	895	1066	1961	237.3	582	780	1362	169.3
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	11	17	39.1	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	4	2	6	13.8	2	3	5	11.8
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	2	3	6.9	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4
	Varicela(B01)	0	14	23	37	85.2	3	5	8	18.9
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	3.3	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	6	7	13	42.3	6	9	15	50.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	41	0	41	133.3	28	0	28	93.4
	Varicela(B01)	0	8	4	12	39.0	5	4	9	30.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	8	8	3.7
Hepatitis vírica A(B15)	0	1	3	4	1.8	4	3	7	3.3	
Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	2.3	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	55	0	55	24.9	53	1	54	25.3	
Parotiditis infecciosa(B26)	6	16	23	39	17.7	5	2	7	3.3	
Varicela(B01)	9	311	439	750	339.6	277	353	630	295.0	
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	7	10	17	47.7	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	24	0	24	65.4	20	0	20	56.1	
Varicela(B01)	1	22	8	30	81.7	4	0	4	11.2	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0	
Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	3	3	6.5	0	1	1	2.2	
Varicela(B01)	0	29	21	50	108.7	26	26	52	116.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.1
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	11	17	17.8	5	11	16	17.1
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	2.1	1	3	4	4.3
		Obesidad(E66)	3	395	225	620	648.1	372	237	609	652.3
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.1	1	1	2	2.2
		Desnutrición leve(E44.1)	0	35	22	57	62.1	47	63	110	123.0
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	19	8	27	29.4	5	2	7	7.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	8	11	12.0	1	2	3	3.4
	Isla Mujeres	Obesidad(E66)	4	168	166	334	363.8	110	63	173	193.4
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	2	3	14.5	1	0	1	5.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	7	2	9	43.6	4	6	10	49.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	9.7	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	5.0
		Obesidad(E66)	1	135	56	191	925.0	185	77	262	1304.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.4	2	0	2	0.8
		Desnutrición leve(E44.1)	0	55	62	117	46.4	57	27	84	34.1
	Benito Juarez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	9	5	14	5.5	3	1	4	1.6
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	15	17	32	12.7	3	2	5	2.0
		Obesidad(E66)	28	1426	930	2356	933.8	709	374	1083	440.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	10	6	16	1.9	7	4	11	1.4
	Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	5	201	226	427	51.7	240	204	444	55.2
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	24	17	41	5.0	31	19	50	6.2
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	6	7	13	1.6	11	11	22	2.7
		Obesidad(E66)	112	4493	2701	7194	870.4	4541	2799	7340	912.4
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	14	12	26	59.9	9	3	12	28.3
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	4.6	0	2	2	4.7
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	2	7	16.1	0	1	1	2.4
		Obesidad(E66)	0	68	63	131	301.6	77	45	122	288.0
	Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	0	18	10	28	91.0	6	9	15	50.0
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	1	3	9.8	0	4	4	13.3
		Obesidad(E66)	0	91	48	139	452.0	124	77	201	670.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	0.9	2	1	3	1.4
	Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	0	30	16	46	20.8	37	28	65	30.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.9	3	6	9	4.2
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	1.4	2	3	5	2.3
		Obesidad(E66)	21	736	458	1194	540.7	1042	675	1717	803.9
	BACALAR	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.7	4	4	8	22.5
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	14.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	11.2
		Obesidad(E66)	0	10	6	16	43.6	32	8	40	112.3
	Otras enfermedades exantemáticas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Desnutrición leve(E44.1)	1	15	16	31	67.4	14	9	23	51.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	4	7	15.2	4	3	7	15.7
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.3	0	1	1	2.2
	Otras enfermedades transmisibles	Obesidad(E66)	0	99	55	154	334.8	29	16	45	100.6
Cozumel		Erisipela(A46)	0	8	4	12	12.5	8	13	21	22.5
Felipe Carrillo Puerto		Escarlatina(A38)	0	0	2	2	2.1	4	4	8	8.6
Isla Mujeres		Erisipela(A46)	0	2	4	6	6.5	1	2	3	3.4
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	5.0
Benito Juarez		Erisipela(A46)	3	28	35	63	25.0	24	23	47	19.1
Jose Maria Morelos		Escarlatina(A38)	0	3	5	8	3.2	2	0	2	0.8
Lazaro Cardenas		Erisipela(A46)	1	76	153	229	27.7	91	156	247	30.7
Solidaridad		Escarlatina(A38)	0	4	6	10	1.2	5	12	17	2.1
BACALAR		Erisipela(A46)	0	3	5	8	18.4	1	1	2	4.7
Cozumel		Erisipela(A46)	0	1	0	1	3.3	1	1	2	6.7
Felipe Carrillo Puerto		Erisipela(A46)	0	12	27	39	17.7	24	38	62	29.0
Isla Mujeres		Erisipela(A46)	0	0	4	4	8.7	3	2	5	11.2
Othon P. Blanco	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Zoonosis	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	4	2470	2324	4794	5011.1	538	466	1004	1075.4	
	Escabiosis(B86)	1	256	194	450	470.4	241	182	423	453.1	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
	Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.1	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	9	2588	2755	5343	5819.2	289	308	597	667.4
	Isla Mujeres	Escabiosis(B86)	2	115	83	198	215.6	65	54	119	133.0
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	1	836	870	1706	8262.0	202	216	418	2080.5
	Benito Juarez	Escabiosis(B86)	0	66	43	109	527.9	63	51	114	567.4
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	16	7810	6568	14378	5699.0	869	737	1606	652.6
	Lazaro Cardenas	Escabiosis(B86)	6	312	249	561	222.4	270	159	429	174.3
	Solidaridad	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Tulum	Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
	BACALAR	Mal del pinto(A67)	0	1	1	2	0.8	3	1	4	1.6
	Cozumel	Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	120	31374	35148	66522	8048.7	2949	3171	6120	760.8
	Isla Mujeres	Escabiosis(B86)	37	1405	1332	2737	331.2	820	686	1506	187.2
	Othon P. Blanco	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.1	2	3	5	0.6
	Benito Juarez	Mal del pinto(A67)	0	0	7	7	0.8	1	7	8	1.0
	Jose Maria Morelos	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	2	944	728	1672	3849.1	181	191	372	878.2
	Solidaridad	Escabiosis(B86)	2	90	75	165	379.8	109	82	191	450.9
	Tulum	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	6	6	13.8	0	0	0	0.0
	BACALAR	Conjuntivitis(H10)	2	826	732	1558	5066.1	120	79	199	663.5
	Cozumel	Escabiosis(B86)	1	49	52	101	328.4	62	58	120	400.1
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	51	9527	11802	21329	9658.6	1137	1281	2418	1132.1
	Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	7	343	293	636	288.0	275	218	493	230.8
	Benito Juarez	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.5	0	3	3	1.4
	Jose Maria Morelos	Mal del pinto(A67)	0	0	3	3	1.4	2	2	4	1.9
	Solidaridad	Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	0.5	0	1	1	0.5
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	443	376	819	2230.3	67	47	114	320.0
	BACALAR	Escabiosis(B86)	2	25	21	46	125.3	15	12	27	75.8
	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	4	993	761	1754	3812.7	132	106	238	532.2
	Felipe Carrillo Puerto	Escabiosis(B86)	1	73	46	119	258.7	33	45	78	174.4
	Isla Mujeres	Lepra(A30)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Bruceosis(A23)	0	1	0	1	1.1	2	1	3	3.4
	Benito Juarez	Teniasis(B68)	0	2	0	2	2.2	1	0	1	1.1
	Jose Maria Morelos	Bruceosis(A23)	0	4	0	4	19.4	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Bruceosis(A23)	0	1	1	2	0.8	6	5	11	4.5
	Tulum	Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	BACALAR	Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Cozumel	Bruceosis(A23)	0	16	15	31	3.8	2	0	2	0.2
Felipe Carrillo Puerto	Cisticercosis(B69)	0	0	3	3	0.4	1	0	1	0.1	
Isla Mujeres	Bruceosis(A23)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.4	
Othon P. Blanco	Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2017				2016				
			semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	F	M			F	M					
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	3	2	5	5.23	2	5	7	7.50
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	5	4	9	9.80	7	11	18	20.12
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	1	0	1	4.84	0	2	2	9.95
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	1	13	6	19	7.53	9	7	16	6.50
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	48	39	87	10.53	34	45	79	9.82
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	1	1	2	4.60	4	3	7	16.53
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	1	2	6.50	3	8	11	36.67
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	8	9	17	7.70	8	4	12	5.62
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Influenza	0	0	1	1	2.72	2	4	6	16.84
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 51	2017			Tasa * 100,000 Habitantes	2016			Tasa * 100,000 Habitantes
				F	M	Total		F	M	Total	
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	1.07
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre por dengue(A90)	-	1	-	1	1.05	8	6	14	15.00
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Felipe Carrillo Puerto	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	3	2	5	5.45	3	11	14	15.65
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre por dengue(A90)	-	9	13	22	23.96	9	10	19	21.24
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tifo Epidémico(A75.0)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Isla Mujeres	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	2	2	9.69	1	-	1	4.98	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	0	0.00	2	3	5	24.89	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Othon P. Blanco	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	4	2	6	2.38	7	10	17	6.91	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre por dengue(A90)	-	8	16	24	9.51	24	18	42	17.07	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	0	0.00	3	4	7	2.84	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Benito Juarez	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	3	6	9	1.09	17	22	39	4.85	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre por dengue(A90)	-	5	3	8	0.97	17	16	33	4.10	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	5	14	19	2.30	1	5	6	0.75	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 51	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes
	F	M			F	M					
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	2.36
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre por dengue(A90)	-	5	1	6	13.81	7	6	13	30.69		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lazaro Cárdenas	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	2	2	6.67	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fiebre por dengue(A90)	-	3	-	3	9.75	4	-	4	13.34		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Solidaridad	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	4	5	9	4.08	14	5	19	8.90	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fiebre por dengue(A90)	-	5	5	10	4.53	11	11	22	10.30		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tulum	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	1	-	1	-	1	-	1	2.81	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fiebre por dengue(A90)	-	2	2	4	10.89	4	1	5	14.03		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Bacalar	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	1	3	4	8.69	-	-	0	0.00	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fiebre por dengue(A90)	-	12	4	16	34.78	5	5	10	22.36		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	2	2	4	8.69	6	10	16	35.78		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 51	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes
	F	M			F	M					
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	19	-	19	20.35
	Felipe Carrillo Puerto	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	31	5	36	40.24
	Isla Mujeres	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	1	2	9.69	9	3	12	59.73
	Othon P. Blanco	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	-	1	0.40	146	2	148	60.14
	Benito Juárez	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	3	1	4	0.48	77	4	81	10.07
	José María Morelos	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	20	-	20	47.22
	Lazaro Cárdenas	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	3	1	4	13.34
	Solidaridad	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	17	-	17	7.96
	Tulum	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	5	-	5	14.03
	Bacalar	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	-	1	2.17	21	-	21	46.96

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 51	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
Enfermedades de Interés Local o Regional	Cozumel	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	2	1	3	3.27	2	1	3	3.35
	Isla Mujeres	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	1	2	3	1.19	7	4	11	4.47
	Benito Juarez	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	1	1	2	0.24	2	2	4	0.50
	José María Morelos	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00
	Lazaro Cárdenas	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	1	-	1	3.25	-	-	0	0.00
	Solidaridad	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.47
	Tulum	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	2.81
	Bacalar	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	1	1	2	4.35	1	-	1	2.24

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Sem 51	Acum		Total	Tasa *100,000	Acum		Total	Tasa *100000
				F	M			F	M		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	8	37	45	5.44	5	5	-	-
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	12	59	71	8.59	2	3	-	-
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	4	4	4.18	-	2	-	-
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	1	8	9	9.41	-	4	-	-
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	5	6	11	11.98	-	-	-	-
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	3	3	6	6.53	-	-	-	-
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	3	3	14.53	-	-	-	-
	Jose María Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	1	1	3.25	-	1	-	-
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	4	4	13.01	-	1	-	-
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	0	2	2	0.79	-	-	-	-
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	1	1	2	0.79	1	-	-	-
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	5	10	15	6.79	12	30	-	-
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	10	73	83	37.59	4	24	-	-
Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-	
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	1	5	6	16.34	-	2	-	-	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Sem 51	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100000 Hab.
				F	M			F	M		
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	-	1	3	4	8.69	0	0	0	0.00
		Ganglionar	-	1	6	7	0.85	1	2	3	0.37
		Meningea	-	0	1	1	0.12	1	0	1	0.12
		Miliar	-	0	7	7	0.85	1	5	6	0.75
		Mixta	-	0	4	4	0.48	0	1	1	0.12
	Benito Juarez	Osea	-	0	3	3	0.36	0	1	1	0.12
		Otras	-	2	0	2	0.24	0	1	1	0.12
		Pleural	-	1	5	6	0.73	0	1	1	0.12
		Piel	-	2	1	3	0.36	-	-	-	-
		Central	-	0	1	1	0.12	-	-	-	-
		Pulmonar	-	63	145	208	25.17	17	50	67	8.33
	Cozumel	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	-	1	5	6	13.04	0	4	4	8.94
		Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Meningea	-	0	0	0	0.00	1	0	1	2.24
		Miliar	-	1	0	1	2.17	0	1	1	2.24
		Pulmonar	-	1	9	10	21.74	1	3	4	8.94
	Isla Mujeres	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Perineo	-	0	1	1	2.17	-	-	-	-
		Pulmonar	-	2	2	4	8.69	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Miliar	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00
		Pulmonar	-	1	1	2	4.35	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	-	1	1	2	4.35	1	1	2	4.47
		Ganglionar	-	1	0	1	2.17	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Peritoneo	-	0	1	1	2.17	-	-	-	-
		Miliar	-	0	0	0	0.00	0	1	1	2.24
Mixta		-	2	1	3	6.52	1	0	1	2.24	
Pleural		-	3	2	5	10.87	1	1	2	4.47	
Osea		-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00	
Pulmonar		-	13	17	30	65.21	9	10	19	42.48	
Peritoneo		-	1	0	1	2.17	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Ganglionar	-	0	2	2	4.35	-	-	-	-	
	Miliar	-	1	7	8	17.39	0	1	1	2.24	
	Mixta	-	0	0	0	0.00	0	1	1	2.24	
	Osea	-	0	1	1	2.17	0	1	1	2.24	
	Pleural	-	0	3	3	6.52	-	-	-	-	
	Pulmonar	-	21	46	67	145.64	12	16	28	62.61	
Tulum	Ganglionar	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00	
	Piel	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	-	0	4	4	8.69	1	0	1	2.24	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Sem 51	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100000 Hab.
				F	M			F	M		
Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	-	1	-	1	2.17	-	-	0	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	-	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	1	1	-	-	-	-	0
	Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	-	9	9	18	2.18	13	7	20	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	2	2	0.24	3	1	4	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	2	4	6	0.73	3	6	9	-
	Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	1	-	1	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	1	-	1	-
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	-	1	1	2	2.18	3	-	3	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Isla Mujeres	Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	1	1	2	-
		Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	-	2	2	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Jose Maria Morelos	Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Lazaro Cardenas	Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Enfermedad Febril Exantemática	-	3	1	4	1.59	7	3	10	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	1	1	-	-	1	1	-
	Othon P. Blanco	Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	3	5	8	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	1	1	0.45	1	-	1	-
	Solidaridad	Síndrome Coqueluchoide.	-	1	2	3	1.36	1	-	1	-
		Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Tulum	Síndrome Coqueluchoide.	-	-	2	2	5.45	-	-	0	-

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Sem 51	2017			Tasa *100,000 Hb.	2016			Tasa *100000 Hb.
			F	M	Total		F	M	Total	
Bacalar	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benito Juarez	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	12	15	27	3.27	8	4	12	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cozumel	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Felipe Carrillo Puerto	Rubéola.	-	9	10	19	20.69	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isla Mujeres	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jose Maria Morelos	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	5	4	9	20.72	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lazaro Cardenas	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Othon P. Blanco	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	2	2	4	1.59	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Solidaridad	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	1	-	1	0.45	-	5	5	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tulum	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Sem 51	2017			Tasa *100,000 Hab.	2016			Tasa *100000 Hab.
			Acum		Total		Acum		Total	
F	M	Total	F	M	Total					
Bacalar	Anencefalia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	0	-	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	Labio y/o paladar hendido	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Benito Juarez	Anencefalia	-	-	0	-	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	2	-	2	-	-	-	-	-
	Hidrocefalia	-	-	-	0	-	-	2	-	-
	Microtia	-	0	0	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	1	1	-	1	-	-	-
	Otras Espinas Bifidas	-	0	1	1	-	-	-	-	-
	Otras Malformaciones Craneofaciales	-	2	4	6	-	1	-	-	-
Cozumel	Microcefalia	-	8	3	11	-	-	1	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	1	0	1	-	-	-	-	-
Felipe Carrillo Puerto	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	1	-	-	-
Isla Mujeres	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Jose Maria Morelos	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Lazaro Cardenas	Anencefalia	-	1	0	1	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Othon P. Blanco	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	5	2	7	-	-	-	-	-
Solidaridad	Mielomeningocele	-	0	0	0	-	-	-	-	-
	Labio y/o paladar hendido	-	0	1	1	-	1	-	-	-
	Anencefalia	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Hidrocefalia	-	1	0	1	-	-	-	-	-
Tulum	Holoprosencefalia	-	-	0	0	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	3	3	6	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	0	1	1	24.75
	Meningocele	-	-	0	0	-	-	-	-	-
	Labio y/o paladar hendido	-	0	0	0	-	-	-	-	-

Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo
Secretario de Salud y Director General
de los Servicios Estatales de Salud.

Dr. Efraín Ismael Lizama Ávila
Director de Servicios de Salud.

M.C. Yazmín Galicia Hernández
Subdirector 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.

Dra. Liliana Mayo Guerra
Jefe de Departamento de Urgencias
Epidemiológicas y Desastres.

Editor

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez
Responsable Estatal de REMo, Plataformas Locales (SECADE, CAPREDIA, SICANE) y
Boletines Epidemiológicos.

Integrantes de Información

Lic. Enfra. Margarita Marrufo Canul
Responsable de plataforma RHOVE,
Nutrave, Sisveflu, Colera.

Lic. Katty Giselle Izquierdo Lepe
Responsable de Información de Sistemas
Especiales (EFE, PFA, Tosferina, TB, VIH,
Rotavirus).

C. Patricia Marisol Salazar Gómez
Mesa de Información de Vectores Estatal.

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez
Responsable Estatal de REMo, Plataformas
Locales (SECADE, CAPREDIA, SICANE) y
Boletines Epidemiológicos.

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:
Teléfono: 983 83 5 19 31 al Departamento de Información Epidemiológica.
E-mail: manuel.noh@salud.qroo.gob.mx