

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 40 de 2018

Información Preliminar

## Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2018			2017						
		Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	51	48	99	101.0	32	47	79	82.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
		Mordeduras por perro(W54)	1	24	29	53	54.1	14	37	51	53.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	7.1	3	3	6	6.3
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	625	3	628	640.8	459	1	460	480.8
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	16	29	45	47.8	30	56	86	93.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	5	15	20	21.2	7	33	40	43.6
		Mordedura por serpiente(X20)	0	5	12	17	18.0	8	16	24	26.1
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	2.1	0	3	3	3.3
		Mordeduras por perro(W54)	0	14	21	35	37.1	28	22	50	54.5
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	4	4	4.2	3	5	8	8.7
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	2.1	5	3	8	8.7
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	42	47	89	419.8	23	44	67	324.5
	Isla Mujeres	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	16	36	52	245.3	17	56	73	353.5
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	5	10	47.2	2	1	3	14.5
		Mordeduras por perro(W54)	0	16	23	39	184.0	19	27	46	222.8
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	10	16	75.5	16	10	26	125.9
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	1	5	23.6	29	0	29	140.4
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	17	59	76	29.4	29	42	71	28.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	6	42	48	18.6	22	67	89	35.3
	Othon P. Blanco	Mordedura por serpiente(X20)	0	5	9	14	5.4	2	9	11	4.4
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	9	5	14	5.4	8	7	15	5.9
		Mordeduras por perro(W54)	3	78	64	142	54.9	53	87	140	55.5
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	5	45	50	19.3	9	46	55	21.8
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	56	6	62	24.0	238	10	248	98.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	19	145	263	408	48.1	96	138	234	28.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	10	27	150	177	20.9	24	126	150	18.1
		Mordedura por serpiente(X20)	1	1	7	8	0.9	3	4	7	0.8
	Benito Juarez	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	43	21	64	7.5	53	43	96	11.6
		Mordeduras por perro(W54)	17	430	483	913	107.6	395	427	822	99.5
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	31	40	71	8.4	25	53	78	9.4
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	11	580	24	604	71.2	831	8	839	101.5
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	39	87	126	282.8	4	22	26	59.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	20	98	118	268.8	5	17	22	50.6
		Mordedura por serpiente(X20)	2	4	11	15	33.7	3	7	10	23.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	2	5	11.2	0	1	1	2.3
	Jose Maria Morelos	Mordeduras por perro(W54)	0	23	24	47	105.5	6	7	13	29.9
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	13	21	34	76.3	5	3	8	18.4
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	1	1	2.2	3	1	4	9.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	27	47	74	234.7	11	56	67	217.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	6	38	44	139.6	2	11	13	42.3
		Mordedura por serpiente(X20)	0	2	4	6	19.0	2	5	7	22.8
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	9.5	1	0	1	3.3
		Mordeduras por perro(W54)	0	20	29	49	155.4	9	19	28	91.0
	Lazaro Cardenas	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	7	6	13	41.2	0	1	1	3.3
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	11	0	11	34.9	21	0	21	68.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	5	14	19	8.3	14	31	45	20.4
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		1	2	28	30	13.2	1	1	2	0.9	
Mordedura por serpiente(X20)		0	1	3	4	1.8	0	2	2	0.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		1	11	10	21	9.2	6	7	13	5.9	
Mordeduras por perro(W54)		6	44	63	107	47.0	43	66	109	49.4	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		0	6	2	8	3.5	0	3	3	1.4	
Solidaridad	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	272	16	288	126.4	302	12	314	142.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	8.2	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	1	4	10.6	3	1	4	10.9	
	Mordeduras por perro(W54)	0	5	4	9	23.8	18	19	37	100.8	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	9	0	9	23.8	4	0	4	10.9	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	40	93	133	281.0	51	84	135	293.5	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	29	58	87	183.8	66	118	184	400.0	
BACALAR	Mordedura por serpiente(X20)	1	7	9	16	33.8	6	9	15	32.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	4	6	12.7	0	2	2	4.3	
	Mordeduras por perro(W54)	0	10	16	26	54.9	9	17	26	56.5	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	7	14	21	44.4	1	0	1	2.2	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	99	6	105	221.9	27	5	32	69.6	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	36	0	36	36.7	46	0	46	48.1	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	8	0	8	8.4	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	54	0	54	57.3	14	0	14	15.2	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	9	0	9	9.6	5	0	5	5.4	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	7	0	7	33.0	18	0	18	87.2	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	4.7	5	0	5	24.2	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	45	0	45	17.4	68	0	68	27.0	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	1.9	8	0	8	3.2	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	28	0	28	10.8	29	0	29	11.5	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	178	0	178	21.0	493	0	493	59.6	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	30	0	30	3.5	56	0	56	6.8	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	64	0	64	7.5	39	0	39	4.7	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	20	0	20	2.4	18	0	18	2.2	
Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	10	0	10	23.0	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	14	0	14	44.4	53	0	53	172.3	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	3.2	3	0	3	9.8	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	62	0	62	27.2	183	0	183	82.9	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.3	32	0	32	14.5	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.4	3	0	3	1.4	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	2.2	6	0	6	2.7	
Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	13.2	26	0	26	70.8	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.4	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	3	0	3	6.5	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3	
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	36	0	36	36.7	46	0	46	48.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	8	0	8	8.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		0	54	0	54	57.3	14	0	14	15.2	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)		0	9	0	9	9.6	5	0	5	5.4	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)		0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		0	7	0	7	33.0	18	0	18	87.2	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	4.7	5	0	5	24.2	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	45	0	45	17.4	68	0	68	27.0	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	1.9	8	0	8	3.2	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	28	0	28	10.8	29	0	29	11.5	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	178	0	178	21.0	493	0	493	59.6	
Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	30	0	30	3.5	56	0	56	6.8	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	64	0	64	7.5	39	0	39	4.7	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	20	0	20	2.4	18	0	18	2.2	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	10	0	10	23.0	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	14	0	14	44.4	53	0	53	172.3	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D										

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018			2017					
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	61	2505	805	3310	3377.4	2097	721	2818	2945.6
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	81	1915	757	2672	2835.7	2129	833	2962	3226.0
	Isla Mujeres	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	2	3	14.2	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	32	855	226	1081	5099.1	840	191	1031	4993.1
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	5	5	10	3.9	3	0	3	1.2
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	215	6041	1602	7643	2956.2	6701	2121	8822	3496.8
	Benito Juárez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	6	6	0.7	0	3	3	0.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	792	21818	7467	29285	3451.5	20770	7131	27901	3375.8
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	36	1195	350	1545	3467.5	963	357	1320	3038.7
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	22	889	165	1054	3343.0	861	207	1068	3472.8
	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.9	0	6	6	2.7
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	232	5546	1782	7328	3216.4	5512	1696	7208	3264.1
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	482	59	541	1431.1	358	53	411	1119.2
BACALAR	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	49	1253	346	1599	3378.9	1037	299	1336	2904.1	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	67	1	68	69.4	58	2	60	62.7
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	29	0	29	29.6	40	0	40	41.8
		Vulvovaginitis(N76)	9	392	0	392	400.0	247	0	247	258.2
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	96	10	106	112.5	86	11	97	105.6
		Chancro blando(A57)	0	2	2	4	4.2	0	4	4	4.4
		Herpes genital(A60.0)	1	2	2	4	4.2	5	0	5	5.4
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	5.3	5	4	9	9.8
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	3.2	3	3	6	6.5
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	51	3	54	57.3	42	7	49	53.4
	Vulvovaginitis(N76)	14	450	0	450	477.6	472	0	472	514.1	
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	42	2	44	207.5	34	1	35	169.5
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	5	2	7	33.0	0	2	2	9.7
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	2	4	18.9	0	1	1	4.8
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	10	1	11	51.9	5	0	5	24.2	
	Vulvovaginitis(N76)	6	201	0	201	948.1	402	0	402	1946.9	
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	267	20	287	111.0	308	23	331	131.2
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	1	7	8	3.1	0	1	1	0.4
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	2	3	1.2	0	1	1	0.4
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	7	25	32	12.4	8	16	24	9.5
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	179	4	183	70.8	232	115	347	137.5
	Vulvovaginitis(N76)	36	1312	0	1312	507.5	1403	0	1403	556.1	
	Benito Juárez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	32	1395	239	1634	192.6	745	139	884	107.0
		Chancro blando(A57)	0	1	1	2	0.2	1	1	2	0.2
		Herpes genital(A60.0)	0	10	8	18	2.1	4	1	5	0.6
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	5	43	10	53	6.2	0	0	0	0.0
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	6	0	6	0.7	1	0	1	0.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	4	25	70	95	11.2	3	8	11	1.3
		Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	71	9	80	9.4	92	4	96	11.6	
	Vulvovaginitis(N76)	141	5603	0	5603	660.4	4926	0	4926	596.0	
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	104	6	110	246.9	107	7	114	262.4
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	8	4	12	26.9	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	3	3	6.7	2	2	4	9.2
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.6
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	15	0	15	33.7	20	0	20	46.0
	Vulvovaginitis(N76)	10	449	0	449	1007.7	322	0	322	741.3	
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	34	4	38	120.5	15	2	17	55.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	2	3	9.5	0	0	0	0.0
Sifilis adquirida(A51-A53)		0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)		0	8	0	8	25.4	1	0	1	3.3	
Vulvovaginitis(N76)	2	219	0	219	694.6	131	0	131	426.0		
Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	217	15	232	101.8	97	1	98	44.4	
	Chancro blando(A57)	1	2	3	5	2.2	0	1	1	0.5	
	Herpes genital(A60.0)	2	11	0	11	4.8	1	1	2	0.9	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	4	4	8	3.5	0	0	0	0.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	4	4	40	44	19.3	0	1	1	0.5	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	32	2	34	14.9	10	0	10	4.5		
Vulvovaginitis(N76)	32	886	0	886	388.9	1033	0	1033	467.8		
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.9	4	0	4	10.9	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	0	2	5.3	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.4	
	Vulvovaginitis(N76)	1	126	0	126	333.3	87	0	87	236.9	
BACALAR	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	104	3	107	226.1	70	0	70	152.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	2.1	2	0	2	4.3	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	1	0	1	2.1	16	1	17	37.0		
Vulvovaginitis(N76)	12	232	0	232	490.2	91	0	91	197.8		
Enfermedades infecciosas del aparato	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	1.0	12	12	24	25.1
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	390	11575	9832	21407	21842.9	10624	9346	19970	20874.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	30	26	56	57.1	14	25	39	40.8
	Felipe Carrillo Puerto	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	597	532	1129	1152.0	319	259	578	604.2
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	0	3	3.2	2	1	3	3.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	325	7815	6837	14652	15549.8	8737	7763	16500	17970.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	73	58	131	139.0	56	62	118	128.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	14	251	247	498	528.5	300	317	617	672.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018			2017					
			Semana 40	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	165	3428	2914	6342	29915.3	3425	2781	6206	30055.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	1	5	23.6	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	32	220	167	387	1825.5	175	162	337	1632.1
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	2	5	1.9	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	876	23963	20648	44611	17255.1	28501	24503	53004	21009.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	42	53	95	36.7	24	40	64	25.4
	Jose Maria Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	45	1039	718	1757	679.6	1325	928	2253	893.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	4	2	6	0.7	32	41	73	8.8
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3984	84840	77561	162401	19140.6	85547	74904	160451	19413.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	120	113	233	27.5	102	140	242	29.3
	Solidaridad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	220	5660	5177	10837	1277.2	3845	3557	7402	895.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	224	4386	3479	7865	17651.7	5228	4260	9488	21842.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	16	8	24	53.9	9	7	16	36.8
	BACALAR	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	199	127	326	731.7	242	185	427	983.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	192	4308	3537	7845	24882.1	3878	3234	7112	23125.8
Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	19	16	35	111.0	37	36	73	237.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	163	143	306	970.5	148	122	270	877.9	
Othon P. Blanco	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	5	3	8	3.5	1	0	1	0.5	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	913	16580	15149	31729	13926.5	17370	16396	33766	15290.5	
Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	53	66	119	52.2	96	108	204	92.3	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	18	689	660	1349	592.1	756	662	1418	642.1	
Lazaro Cardenas	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	87	1603	1333	2936	7766.3	1024	837	1861	5067.9	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	0	5	5	13.2	1	3	4	10.9	
Felipe Carrillo Puerto	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	39	30	69	182.5	41	22	63	171.6	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	278	4693	4218	8911	18830.0	5230	4101	9331	20283.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	3	6	9	19.0	10	8	18	39.1	
Felipe Carrillo Puerto	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	217	136	353	745.9	194	125	319	693.4	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	156	123	279	284.7	173	144	317	331.4	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Ascariasis(B77)	5	116	93	209	213.3	127	87	214	223.7
		Enterobiasis(B80)	0	3	3	6	6.1	0	0	0	0.0
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	2	7	7.1	2	2	4	4.2
		Giardiasis(A07.1)	1	6	2	8	8.2	2	1	3	3.1
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	73	3476	3262	6738	6875.2	2753	2654	5407	5651.8
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	11	189	169	358	365.3	255	207	462	482.9
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	6	57	63	64.3	1	17	18	18.8
		Otras salmonelosis(A02)	2	55	27	82	83.7	73	32	105	109.8
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.3
		Felipe Carrillo Puerto	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	220	262	482	511.5	150	247	397
	Ascariasis(B77)		6	122	157	279	296.1	125	195	320	348.5
	Enterobiasis(B80)		0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)		0	3	0	3	3.2	0	5	5	5.4
	Giardiasis(A07.1)		1	9	5	14	14.9	2	1	3	3.3
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		44	943	1116	2059	2185.2	1407	1249	2656	2892.7
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)		0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	10		92	86	178	188.9	113	116	229	249.4	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0		36	29	65	69.0	11	13	24	26.1	
Otras salmonelosis(A02)	11		226	140	366	388.4	163	97	260	283.2	
Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	32	46	78	367.9	30	40	70	339.0	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	336	350	686	3235.9	320	326	646	3128.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	41	28	69	325.5	22	17	39	188.9	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	2	2	9.4	1	2	3	14.5	
	Otras salmonelosis(A02)	0	24	9	33	155.7	8	6	14	67.8	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	13	416	363	779	301.3	535	389	924	366.2	
	Ascariasis(B77)	6	255	193	448	173.3	296	303	599	237.4	
	Enterobiasis(B80)	0	114	103	217	83.9	25	22	47	18.6	
Othon P. Blanco	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	10	35	45	17.4	34	27	61	24.2	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	6	1	7	2.7	4	0	4	1.6	
	Giardiasis(A07.1)	2	58	18	76	29.4	62	24	86	34.1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	206	4975	4716	9691	3748.4	6233	5613	11846	4695.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	12	280	185	465	179.9	481	306	787	311.9	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	17	231	227	458	177.1	281	250	531	210.5	
	Otras salmonelosis(A02)	21	633	325	958	370.5	500	357	857	339.7	
	Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.5	0	2	2	0.8	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	18	420	398	818	96.4	752	734	1486	179.8	
	Ascariasis(B77)	4	63	50	113	13.3	37	41	78	9.4	
Benito Juarez	Enterobiasis(B80)	10	34	18	52	6.1	57	33	90	10.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	0.1	3	0	3	0.4	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	14	17	31	3.7	46	34	80	9.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1229	32089	30670	62759	7296.8	26914	26041	52955	6407.2	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	1	6	3	9	1.1	0	2	2	0.2	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	41	684	590	1274	150.2	918	770	1688	204.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	6	202	170	372	43.8	98	99	197	23.8	
	Otras salmonelosis(A02)	5	332	168	500	58.9	402	222	624	75.5	
	Shigelosis(A03)	0	3	2	5	0.6	1	0	1	0.1	
Jose Maria Morelos	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	89	71	160	359.1	107	88	195	448.9	
	Ascariasis(B77)	4	118	122	240	538.6	100	91	191	439.7	
	Enterobiasis(B80)	0	4	6	10	22.4	0	1	1	2.3	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	3	4	9.0	2	2	4	9.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	42	486	361	847	1901.0	775	627	1402	3227.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	29	24	53	119.0	11	4	15	34.5	
	Otras salmonelosis(A02)	3	16	6	22	49.4	27	21	48	110.5	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.5	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	40	35	75	237.9	50	38	88	286.1
Ascariasis(B77)		1	15	11	26	82.5	17	10	27	87.8	
Enterobiasis(B80)		0	5	3	8	25.4	0	0	0	0.0	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)		0	2	1	3	9.5	0	0	0	0.0	
Fiebre tifoidea(A01.0)		0	2	0	2	6.3	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)		0	1	3	4	12.7	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		19	252	192	444	1408.2	375	289	664	2159.1	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		0	2	1	3	9.5	0	0	0	0.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		3	19	24	43	136.4	4	2	6	19.5	
Otras salmonelosis(A02)		0	0	1	1	3.2	3	1	4	13.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2018			2017					
		Semana 40	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0	1	1	0.5	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	19	145	143	288	126.4	218	222	440	199.2
	Ascariasis(B77)	0	7	1	8	3.5	11	7	18	8.2
	Enterobiasis(B80)	0	19	11	30	13.2	8	3	11	5.0
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Giardiasis(A07.1)	1	3	7	10	4.4	9	6	15	6.8
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	291	6740	5669	12409	5446.6	5518	5390	10908	4939.6
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	13	13	5.7	2	1	3	1.4
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	26	321	268	589	258.5	388	336	724	327.9
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	43	27	70	30.7	29	27	56	25.4
	Otras salmonelosis(A02)	0	59	47	106	46.5	198	105	303	137.2
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1	2	2	4	10.6	4	5	9	24.5
	Ascariasis(B77)	1	13	10	23	60.8	6	8	14	38.1
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	322	236	558	1476.0	171	159	330	898.7
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	7	7	14	37.0	5	3	8	21.8
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.6	1	0	1	2.7
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1	48	24	72	152.1	97	99	196	426.1
	Ascariasis(B77)	0	5	5	10	21.1	7	5	12	26.1
	Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	4.2	1	2	3	6.5
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	4	0	4	8.5	0	0	0	0.0	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	6	2	8	16.9	0	1	1	2.2	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	64	816	708	1524	3220.4	758	690	1448	3147.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	11	10	21	44.4	7	7	14	30.4	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	34	27	61	128.9	63	56	119	258.7	
Otras salmonelosis(A02)	1	57	32	89	188.1	14	7	21	45.6	
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	2	75	14	89	90.8	11	3	14	14.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	0	2	2	2.0	1	0	1	1.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	5	6	6.1	3	0	3	3.1
	Depresión(F32)	2	10	2	12	12.7	40	18	58	63.2
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	2	2	2.1	5	0	5	5.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.3
	Depresión(F32)	0	3	1	4	18.9	3	0	3	14.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	2	2	9.4	1	0	1	4.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	3	258	79	337	130.3	281	95	376	149.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	3	3	1.2	4	3	7	2.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	11	7	18	7.0	8	10	18	7.1
	Depresión(F32)	9	272	86	358	42.2	320	92	412	49.8
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	1	5	0.6	5	3	8	1.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	32	8	40	4.7	14	6	20	2.4
	Depresión(F32)	3	16	9	25	56.1	14	14	28	64.5
	Depresión(F32)	0	5	0	5	15.9	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	15	4	19	8.3	44	18	62	28.1
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.9	0	1	1	0.5
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	1	4	1.8	2	0	2	0.9
	Depresión(F32)	0	7	0	7	18.5	0	0	0	0.0
Depresión(F32)	2	20	6	26	54.9	21	8	29	63.0	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	3	93	74	167	170.4	78	75	153	159.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	12.2	4	7	11	11.5
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	8	0	8	8.2	23	0	23	24.0
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	178	129	307	313.3	172	131	303	316.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	31	0	31	31.6	61	0	61	63.8
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	13	7	20	20.4	17	16	33	34.5
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	19	26	45	45.9	18	13	31	32.4
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	14	317	198	515	525.5	551	455	1006	1051.6
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	75	75	76.5	0	59	59	61.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	280	226	506	516.3	216	230	446	466.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	57	25	82	83.7	61	19	80	83.6
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	3.1
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	4.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	7	12	12.2	0	5	5	5.2
	Quemaduras(T20-T32)	0	50	68	118	120.4	44	77	121	126.5
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	18	662	446	1108	1130.6	375	265	640	669.0
	Asma(J45, J46)	2	103	87	190	201.6	170	129	299	325.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.1	1	0	1	1.1
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.1	4	0	4	4.4
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	141	77	218	231.4	179	105	284	309.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	28	0	28	29.7	74	0	74	80.6
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	3.2	0	2	2	2.2
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	14	12	26	27.6	8	12	20	21.8
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	3	5	5.3	2	6	8	8.7
	Flebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	26	657	712	1369	1452.9	613	616	1229	1338.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	59	59	62.6	0	101	101	110.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	101	119	220	233.5	156	121	277	301.7
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	9	5	14	14.9	10	1	11	12.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	12	15	15.9	1	22	23	25.1
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.4
	Intoxicación por plaguicidas(T64)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	4	4	4.2	2	3	5	5.4
	Quemaduras(T20-T32)	0	10	19	29	30.8	12	28	40	43.6
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	18	393	390	783	831.0	387	372	759	826.7
	Asma(J45, J46)	3	51	42	93	438.7	34	28	62	300.3
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	1	5	6	28.3	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	37	26	63	297.2	34	18	52	251.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	12	0	12	56.6	12	0	12	58.1

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2018				2017				
		Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Isla Mujeres	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	9.4	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	0	5	6	11	51.9	5	3	8	38.7
	Enfermedad isquémica del corazón(120-125)	0	4	3	7	33.0	4	1	5	24.2
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	43	835	440	1275	6014.2	876	624	1500	7264.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	7	0	22	22	103.8	0	11	11	53.3
	Hipertensión arterial(110-115)	0	35	32	67	316.0	40	36	76	368.1
	Insuficiencia venosa periférica(187.2)	0	16	4	20	94.3	9	5	14	67.8
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	8	34	42	198.1	4	18	22	106.5
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	3	5	23.6	1	0	1	4.8
	Quemaduras(T20-T32)	0	16	8	24	113.2	5	9	14	67.8
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	197	90	287	1353.8	166	116	282	1365.7
	Asma(J45, J46)	10	345	230	575	222.4	301	320	621	246.1
	Bocio endémico(E01)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	0	44	44	17.0	1	53	54	21.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	3	5	1.9	0	2	2	0.8
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	14	0	14	5.4	9	0	9	3.6
	Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	14	283	206	489	189.1	338	242	580	229.9
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	102	0	102	39.5	75	0	75	29.7
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	10	11	4.3	0	8	8	3.2
	Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	3	33	74	107	41.4	27	65	92	36.5
	Enfermedad isquémica del corazón(120-125)	2	34	57	91	35.2	27	54	81	32.1
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Fiebre reumática aguda(100-102)	0	1	4	5	1.9	1	0	1	0.4
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	66	738	566	1304	504.4	594	457	1051	416.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	77	77	29.8	0	105	105	41.6	
Hipertensión arterial(110-115)	16	390	308	698	270.0	412	294	706	279.8	
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	4	203	55	258	99.8	172	45	217	86.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	16	18	7.0	2	24	26	10.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	2.3	3	1	4	1.6	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	3	3	1.2	2	0	2	0.8	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	17	15	32	12.4	14	17	31	12.3	
Quemaduras(T20-T32)	4	35	29	64	24.8	34	28	62	24.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	43	1172	700	1872	724.1	1267	725	1992	789.6	
Asma(J45, J46)	54	1344	1126	2470	291.1	1019	857	1876	221.0	
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	1	28	29	3.4	3	28	31	3.8	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	5	9	14	1.7	1	0	1	0.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	49	0	49	5.8	47	0	47	5.7	
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	70	1027	907	1934	227.9	672	618	1290	156.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	12	401	0	401	47.3	429	0	429	51.9	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	16	20	2.4	6	33	39	4.7	
Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	4	25	71	96	11.3	30	40	70	8.5	
Enfermedad isquémica del corazón(120-125)	3	46	78	124	14.6	28	53	81	9.8	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	5	6	0.7	1	2	3	0.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	189	4634	3150	7784	917.4	5900	3532	9432	1141.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	348	348	41.0	0	323	323	39.1	
Hipertensión arterial(110-115)	60	1127	1057	2184	257.4	922	799	1721	208.2	
Hipotermia(T68)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	26	764	276	1040	122.6	729	288	1017	123.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	12	54	66	7.8	12	68	80	9.7	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	37	20	57	6.7	8	7	15	1.8	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	33	46	79	9.3	23	28	51	6.2	
Quemaduras(T20-T32)	19	407	518	925	109.0	380	495	875	105.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	219	4972	3751	8723	1028.1	4520	3127	7647	925.2	
Asma(J45, J46)	4	117	80	197	442.1	127	100	227	522.6	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	6	6	13.5	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	3	0	3	6.7	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	62	39	101	226.7	74	36	110	253.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	13	0	13	29.2	15	0	15	34.5	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	0	5	5	10	22.4	8	10	18	41.4	
Enfermedad isquémica del corazón(120-125)	0	2	1	3	6.7	0	3	3	6.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	120	58	178	399.5	169	122	291	669.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	3	3	6.7	0	10	10	23.0	
Hipertensión arterial(110-115)	1	68	24	92	206.5	45	26	71	163.4	
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	0	5	0	5	11.2	7	2	9	20.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	14	16	35.9	2	17	19	43.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.2	1	0	1	2.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	4.5	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	8	15	23	51.6	8	4	12	27.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	262	124	386	866.3	281	120	401	923.1	
Asma(J45, J46)	4	87	52	139	440.9	88	54	142	461.7	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	5	1	6	19.0	0	1	1	3.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	26	26	52	164.9	19	15	34	110.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	3.2	1	0	1	3.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	16.3	
Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	0	4	2	6	19.0	5	1	6	19.5	
Enfermedad isquémica del corazón(120-125)	0	2	1	3	9.5	2	0	2	6.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	43	24	67	212.5	56	35	91	295.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	7	7	22.2	0	9	9	29.3	
Hipertensión arterial(110-115)	0	47	41	88	279.1	23	17	40	130.1	
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	2	20	4	24	76.1	3	3	6	19.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	11	14	44.4	3	6	9	29.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	3	9.5	3	1	4	13.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	2	3	9.5	0	2	2	6.5	
Quemaduras(T20-T32)	0	5	6	11	34.9	4	5	9	29.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	211	117	328	1040.3	198	98	296	962.5	
Asma(J45, J46)	12	128	93	221	97.0	61	59	120	54.3	
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2018			2017					
		Semana 40	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	1	2	0.9	0	3	3	1.4
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	22	0	22	9.7	18	0	18	8.2
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.9	1	0	1	0.5
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	8	170	176	346	151.9	116	99	215	97.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	178	0	178	78.1	145	0	145	65.7
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.9
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	9	10	19	8.3	7	11	18	8.2
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	12	21	33	14.5	4	14	18	8.2
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	54	1552	625	2177	955.5	1805	763	2568	1162.9
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	82	82	36.0	0	60	60	27.2
	Hipertensión arterial(I10-I15)	5	191	210	401	176.0	156	132	288	130.4
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	118	41	159	69.8	55	29	84	38.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	6	21	27	11.9	4	8	12	5.4
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	0	3	1.3	8	5	13	5.9
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	21	22	43	18.9	11	17	28	12.7
	Quemaduras(T20-T32)	9	153	225	378	165.9	190	252	442	200.2
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	46	983	648	1631	715.9	1027	658	1685	763.0
	Asma(J45, J46)	0	6	4	10	26.5	9	1	10	27.2
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	5.3	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	13	10	23	60.8	13	6	19	51.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	5.3	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	15	13	28	74.1	35	12	47	128.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	15	15	30	79.4	3	6	9	24.5
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	8.2	
Quemaduras(T20-T32)	0	2	2	4	10.6	1	3	4	10.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	197	83	280	740.7	124	44	168	457.5	
Asma(J45, J46)	0	7	13	20	42.3	52	35	87	189.1	
Bocio endémico(E01)	0	2	1	3	6.3	0	0	0	0.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	4	1	5	10.6	0	2	2	4.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	3	58	42	100	211.3	70	25	95	206.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	6.3	12	0	12	26.1	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Flebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	100	44	144	304.3	126	64	190	413.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	12	12	25.4	0	11	11	23.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	68	53	121	255.7	44	25	69	150.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	2.1	20	7	27	58.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	6.3	0	1	1	2.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	6	0	6	13.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	4.2	0	1	1	2.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	3	7	10	21.1	8	8	16	34.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	176	86	262	553.6	231	94	325	706.5	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel									
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	26	0	26	26.5	11	0	11	11.5
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	6	10	10.2	5	4	9	9.4
	Varicela(B01)	4	140	142	282	287.7	97	105	202	211.1
	Felipe Carrillo Puerto									
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	4	6	6.4	6	12	18	19.6
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.4
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	0	9	9.6	1	0	1	1.1
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	9	13	13.8	0	1	1	1.1
	Varicela(B01)	0	50	83	133	141.2	70	100	170	185.2
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres									
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	29	0	29	136.8	10	0	10	48.4
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	8	3	11	51.9	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	12	14	26	122.6	18	20	38	184.0
	Othon P. Blanco									
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	1.6
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.4	1	5	6	2.4
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	5	3	8	3.1	8	1	9	3.6
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	5	4	9	3.5	5	2	7	2.8
	Varicela(B01)	9	170	172	342	132.3	157	155	312	123.7
	Benito Juárez									
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	4	9	13	1.5	6	9	15	1.8
	Hepatitis vírica A(B15)	1	4	5	9	1.1	3	3	6	0.7
	Hepatitis vírica B(B16)	2	7	7	14	1.7	0	2	2	0.2
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	339	1	340	40.1	271	0	271	32.8
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	30	46	76	9.0	16	28	44	5.3
	Varicela(B01)	27	579	732	1311	154.5	799	965	1764	213.4
Jose Maria Morelos										
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	1	1	2.2	5	4	9	20.7	
Hepatitis vírica A(B15)	0	3	2	5	11.2	2	1	3	6.9	
Hepatitis vírica B(B16)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.5	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	4	5	9	20.2	13	21	34	78.3	
Lazaro Cardenas										
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	1	1	2	6.3	1	0	1	3.3	
Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	9.5	6	7	13	42.3	
Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	24	0	24	76.1	35	0	35	113.8	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	2	2	6.3	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	6	16	22	69.8	7	4	11	35.8	
Solidaridad										
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Hepatitis vírica A(B15)	0	5	0	5	2.2	0	1	1	0.5	
Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	59	0	59	25.9	58	0	58	26.3	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	94	172	266	116.8	12	8	20	9.1	
Varicela(B01)	2	300	362	662	290.6	269	390	659	298.4	
Tulum										
Hepatitis vírica A(B15)	5	3	2	5	13.2	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	2.6	14	0	14	38.1	
Varicela(B01)	0	14	12	26	68.8	19	4	23	62.6	

Enfermedades provenientes por vector/infl.	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2018				2017					
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino						
Nutrición	BACALAR	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.2	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3	
	Varicela(B01)	2	29	17	46	97.2	28	20	48	104.3		
	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	2	4	4.1	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	13	4	17	17.3	6	10	16	16.7	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	2.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	17	413	251	664	677.5	315	181	496	518.5	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	18	13	31	32.9	30	19	49	53.4	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	7	10	10.6	15	7	22	24.0	
	Isla Mujeres	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	3.2	2	7	9	9.8	
		Obesidad(E66)	3	189	175	364	386.3	150	138	288	313.7	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	14.5	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	9	9	18	84.9	6	1	7	33.9	
	Othon P. Blanco	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	18.9	2	0	2	9.7	
		Obesidad(E66)	1	84	71	155	731.1	116	44	160	774.9	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	44	23	67	25.9	41	52	93	36.9	
	Benito Juarez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	3	4	1.5	5	4	9	3.6	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	16	9	25	9.7	15	17	32	12.7	
		Obesidad(E66)	43	1234	844	2078	803.7	1152	772	1924	762.6	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	7	5	12	1.4	8	5	13	1.6	
	Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	3	127	129	256	30.2	170	175	345	41.7	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	5	8	13	1.5	19	16	35	4.2	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	4	10	1.2	2	7	9	1.1	
		Obesidad(E66)	167	3928	2216	6144	724.1	3559	2202	5761	697.0	
	Lazaro Cardenas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	2	4	9.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	50	28	78	175.1	8	7	15	34.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	12	11	23	51.6	0	1	1	2.3	
		Desnutrición severa(E40-E43)	2	4	2	6	13.5	5	2	7	16.1	
	Solidaridad	Obesidad(E66)	2	154	79	233	522.9	52	54	106	244.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	3	17	53.9	15	8	23	74.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	12.7	2	1	3	9.8	
		Obesidad(E66)	1	57	51	108	342.5	72	38	110	357.7	
	Tulum	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	25	28	53	23.3	23	12	35	15.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	0.9	2	0	2	0.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	0.9	1	2	3	1.4	
	BACALAR	Obesidad(E66)	35	781	473	1254	550.4	531	337	868	393.1	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	2	0	2	5.3	0	1	1	2.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	0	3	7.9	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	0	12	5	17	45.0	9	4	13	35.4	
	Otras enfermedades exantemáticas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	6.3	0	0	0	0.0	
Desnutrición leve(E44.1)		1	18	18	36	76.1	14	15	29	63.0		
Desnutrición moderada(E44.0)		2	2	3	5	10.6	3	4	7	15.2		
Desnutrición severa(E40-E43)		0	4	4	8	16.9	1	1	2	4.3		
Obesidad(E66)		15	247	129	376	794.5	95	53	148	321.7		
Cozumel		Erisipela(A46)	0	8	6	14	14.3	7	4	11	11.5	
Felipe Carrillo Puerto		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	2.0	0	2	2	2.1	
Isla Mujeres		Erisipela(A46)	0	0	5	5	5.3	2	2	4	4.4	
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0	
Benito Juarez		Escarlatina(A38)	0	19	33	52	20.1	23	28	51	20.2	
Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	6	51	122	173	20.4	66	125	191	23.1	
Lazaro Cardenas		Erisipela(A46)	0	1	2	3	0.4	4	5	9	1.1	
Solidaridad		Erisipela(A46)	0	1	2	3	6.7	3	5	8	18.4	
Tulum		Erisipela(A46)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
BACALAR	Escarlatina(A38)	2	15	37	52	22.8	8	16	24	10.9		
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	38	784	702	1486	1516.3	1767	1592	3359	3511.1	
	Escabiosis(B86)	7	430	345	775	790.8	197	151	348	363.8		
	Lepra(A30)	0	3	0	3	3.1	0	0	0	0.0		
	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	8	186	172	358	379.9	2335	2424	4759	5183.2	
	Escabiosis(B86)	3	93	56	149	158.1	91	65	156	169.9		
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1		
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0		
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	8	156	137	293	1382.1	660	648	1308	6334.5	
	Escabiosis(B86)	1	24	33	57	268.9	57	35	92	445.5		
	Conjuntivitis(H10)	56	1349	1155	2504	968.5	6671	5557	12228	4946.8		
	Escabiosis(B86)	16	236	223	459	177.5	259	194	453	179.6		
	Othon P. Blanco	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	3	3	1.2	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	1.6		
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2		
	Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8		
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	1	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	224	4644	4799	9443	1113.0	23309	25981	49290	5963.7		
	Escabiosis(B86)	58	1468	1289	2757	324.9	1119	1024	2143	259.3		
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	2	4	0.5	1	1	2	0.2		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0		
	Mal del pinto(A67)	0	1	1	2	0.2	0	6	6	0.7		
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Toxoplasmosis(B58)	0	5	5	10	1.2	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	5	138	77	215	482.5	828	648	1476	3397.9		
	Jose Maria Morelos	Escabiosis(B86)	6	73	52	125	280.5	80	69	149	343.0	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.2	0	2	2	4.6		
	Lepra(A30)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0		
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	3	66	86	152	482.1	730	652	1382	4493.8	
	Escabiosis(B86)	2	80	72	152	482.1	30	31	61	198.4		
	Conjuntivitis(H10)	72	1095	1183	2278	999.9	7862	9562	17424	7890.2		
	Escabiosis(B86)	23	262	297	559	245.4	275	239	514	232.8		
	Solidaridad	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.9	
	Mal del pinto(A67)	0	1	2	3	1.3	0	2	2	0.9		
	Toxoplasmosis(B58)	0	2	1	3	1.3	0	0	0	0.0		
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	1	48	57	105	277.7	353	296	649	1767.4	
	Escabiosis(B86)	2	24	28	52	137.6	11	9	20	54.5		
	Conjuntivitis(H10)	10	230	106	336	710.0	887	703	1590	3456.2		
	BACALAR	Escabiosis(B86)	8	50	38	88	186.0	67	39	106	230.4	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
	Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Teniasis(B66)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.2
		Triquinosis(B75)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0	
		Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Othon P. Blanco		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Teniasis(B66)		0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4		
Benito Juarez		Cisticercosis(B69)	0	2	1	3	0.4	0	3	3	0.4	
Solidaridad		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Tulum	Teniasis(B66)	0	4	0	4	10.6	0	0	0	0.0		

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2018				2017				
			Semana 40	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	3	6	6.12	2	2	4	4.18
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	8	7	15	15.92	5	4	9	9.80
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	6	3	9	42.45	1	0	1	4.84
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	25	7	32	12.38	13	5	18	7.13
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	55	35	90	10.61	48	37	85	10.28
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	6	6	12	26.93	1	1	2	4.60
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	2	0	2	6.34	1	1	2	6.50
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	17	17	34	14.92	8	7	15	6.79
		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	3	5	8	21.16	0	1	1	2.72
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	0								
			2018				2017				
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes
				F	M			F	M		
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Dengue No Grave(A90)	-	0	0	0	0.00	-	-	0	0.00
		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)	-	1	-	1	1.09	3	2	5	5.31
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Dengue No Grave(A90)	-	2	-	2	2.18	8	11	19	20.16
		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)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	
	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)	1	1	1	2	0.79	2	1	3	1.16	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue No Grave(A90)	4	4	8	12	4.76	7	14	21	8.12	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	1	3	4	1.59	-	-	0	0.00	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Benito Juarez	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	2	0	2	0.24	2	4	6	0.71	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	3	2	5	0.60	3	2	5	0.59	
	Dengue No Grave(A90)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	0	2	2	0.24	4	13	17	2.00	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	0	-	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	2.24
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	2	-	2	6.34
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
Lazaro Cárdenas	Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	0.44
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
Solidaridad	Tifo murino(A75.2)	-	1	0	1	0.45	1	2	3	1.32	
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	0.44
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
Tulum	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Tifo Epidémico(A75.0)	-	0	9	9	3.95	-	-	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	-	1	0	1	2.65	-	-	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	2	1	3	8.17	1	2	3	7.94
Bacalar	Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Tifo Epidémico(A75.0)	-	2	0	2	4.23	2	2	4	8.45

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
Enfermedades de Interés Local o Regional	Cozumel	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	Felipe Carrillo Puerto	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	Isla Mujeres	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	0	2	2	9.69
	Othon P. Blanco	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	1	1	0.40	1	0	1	0.40
	Benito Juárez	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	-	1	0.12	3	0	3	0.36
	José María Morelos	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	Lazaro Cárdenas	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	Solidaridad	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	Tulum	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	Bacalar	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	2.17

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes
	F	M			F	M					
Enfermedades de Interés Local o Regional	Cozumel	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	6	44	50	54.46	6	52	58	63.17
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Isla Mujeres	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	0	0.00	1	7	8	37.74
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Othon P. Blanco	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	7	76	83	32.10	6	94	100	39.64
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	-
Benito Juarez	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	1	9	10	1.18	3	35	38	4.60	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
José María Morelos	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	7	7	15.71	1	21	22	50.65	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
Lazaro Cárdenas	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	5	5	15.86	2	15	17	55.28	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
Solidaridad	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	5	5	2.19	0	9	9	4.08	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
Tulum	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	1	10	11	29.10	11	9	20	54.46	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
Bacalar	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	1	0	1	2.17	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	3	17	20	42.26	2	18	20	43.47	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	-	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Semana 40	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.
				F	M			F	M		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	2	2	4.23	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	5	34	184	218	25.69	8	32	40	4.84
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	19	110	129	15.20	8	48	56	6.78
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	3	3	3.06	0	2	2	2.09
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	4	4	4.08	1	7	8	8.36
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	3	7	10	10.61	2	4	6	6.53
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.27
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	0	1	4.72	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	14.53
	Jose María Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	2	3	6.73	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	2	6.34	0	1	1	3.25
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	3	3	9.52	0	3	3	9.75
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	7	52	59	22.82	0	2	2	0.79
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	4	17	21	8.12	1	1	2	0.79
Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	24	110	134	58.82	3	8	11	4.98	
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	13	87	100	43.89	8	60	68	30.79	
Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	3	1	4	10.58	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	1	4	5	13.23	1	2	3	8.17	

Municipio	Diagnóstico	Años									
		Semana 40	2018			Tasa *100,000 Háb.	2017			Tasa *100,000 Háb.	
			F	M	Total		F	M	Total		
Bacalar	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	1	1	2	0.24	1	0	1	1.05	
	Encefalocele	0	0	2	2	0.24	2	0	2	2.09	
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras Espinas Bifidas	0	1	0	1	0.12	0	2	2	2.09
		Otras Malformaciones Craneofaciales	0	2	4	6	0.71	1	3	4	4.18
		Microcefalia	0	0	0	0	0.00	6	5	11	11.50
		Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cozumel	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Mielomeningocele		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Microcefalia		0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05	
Felipe Carrillo Puerto	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	3	3	1.16	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	7	4	11	11.50	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.09	
Solidaridad	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.09	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	5	6	6.27	

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Semana 40	2018			Tasa *100,000 Háb.	2017			Tasa *100,000 Háb.
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	2	3	6.34	1	0	1	2.17
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	2.11	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	4	15	17	32	3.77	9	9	18	2.18
	Parálisis Flácida Aguda.	1	2	2	4	0.47	0	1	1	0.12
	Síndrome Coqueluchoide.	0	8	1	9	1.06	2	3	5	0.60
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	9	1	10	10.61	1	1	2	2.18
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	1	1	1.06	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	1.06	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	4.72	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	2.24	0	1	1	2.30
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	2	1	3	9.52	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	6	7	13	5.03	3	1	4	1.59
	Parálisis Flácida Aguda.	1	1	1	2	0.77	0	1	1	0.40
	Síndrome Coqueluchoide.	0	3	1	4	1.55	0	0	0	0.00
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	4	5	2.19	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	1	0	1	0.44	1	1	2	0.91
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	1	2	0.88	0	1	1	0.45
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	2	2	5.45

Municipio	Diagnóstico	Años								
		2018				2017				Tasa *100000 Hab.
		Semana 40	Acum		Total	Acum		Total		
	Femenino	Masculino		Femenino	Masculino					
Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	11	14	25	3.02
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cozumel	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	9	10	19	20.69
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	4	3	7	16.11
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.79
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2018					2017			
			Semana 40	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100000 Hab.
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Ganglionar	0	1	4	5	10.57	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	0	1	1	2.11	1	0	1	2.17
		Ganglionar	0	4	4	8	0.94	1	3	4	0.48
		Meningea	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	7	7	0.83	0	4	4	0.48
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
	Benito Juarez	Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras	0	1	0	1	0.12	1	1	2	0.24
		Pleural	0	1	4	5	0.59	1	3	4	0.48
		Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Central	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	7	60	131	191	22.51	23	52	75	9.07
	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		otras	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	2	4	4.08	1	3	4	4.18
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	1	0	1	1.06	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	5	8	13	13.80	1	0	1	1.09
	Isla Mujeres	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	3	1	4	18.87	1	1	2	9.69
	Jose Maria Morelos	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	2	4	8.98	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	3	3	6	19.03	1	0	1	3.25
		otras	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Peritoneo	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	1	1	0.39	1	1	2	0.79
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pleural	0	1	1	2	0.77	1	0	1	0.40
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.40
		Pulmonar	2	16	16	32	12.38	6	4	10	3.96
		Peritoneo	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
		Ganglionar	0	2	0	2	0.88	0	1	1	0.45
	Solidaridad	Miliar	0	0	1	1	0.44	0	4	4	1.81
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pleural	0	1	7	8	3.51	0	1	1	0.45
		Pulmonar	0	17	49	66	28.97	7	23	30	13.59
		Ganglionar	0	1	0	1	2.65	0	1	1	2.72
	Tulum	Piel	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.72
		Pulmonar	0	2	3	5	13.23	0	1	1	2.72

## Directorio

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

Dra. Myriam Ortiz Enríquez  
Directora de Servicios de Salud.

M.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.

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

## Editor

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

## Integrantes de Información

LE. Margarita Marrufo Canul  
Responsable de plataforma RHOVE,  
Nutrave, Colera.

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

LSC. Kenny de Jesús Ruiz Cuxim  
Responsable Estatal de SIVE de ETVs

LE. Anabel Azamar Vazquez  
Responsable Estatal de SIVE de DTN, TB y  
SISVEA

LCTC. Arlette Mariela Carrillo Cervantes.  
Reponsable Estatal de SIVE de EPV.

Dr. Pedro Miguel Manzanaro Juarez  
Responsable Estatal de SISVEFLU.

MSP. Dr. Ignacio Ruiz  
Responsable Estatal de SIVE VIH

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