

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 20 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									
		Semana 20	2018		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2017		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	32	25	57	58.2	17	17	34	35.5
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	1	11	13	24	24.5	7	15	22	23.0	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	0	2	2.0	1	2	3	3.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	11	215	2	217	221.4	147	1	148	154.7	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	12	17	29	30.8	16	36	52	56.6
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	3	4	7	7.4	2	14	16	17.4	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	3	2	5	5.3	2	4	6	6.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	1	2	2.1	0	1	1	1.1	
	Mordeduras por perro(W54)	0	8	10	18	19.1	12	12	24	26.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	3	3	3.2	3	2	5	5.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	1	0	1	1.1	2	1	3	3.3	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	23	20	43	202.8	6	17	23	111.4
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	11	29	40	188.7	3	14	17	82.3	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	2	7	33.0	0	1	1	4.8	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	7	16	75.5	9	14	23	111.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	7	11	51.9	3	5	8	38.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	2	4	18.9	17	0	17	82.3	
	Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	7	25	32	12.4	12	23	35	13.9
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	15	18	7.0	14	42	56	22.2		
Mordedura por serpiente (X20)	2	3	5	8	3.1	1	2	3	1.2		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	6	3	9	3.5	7	1	8	3.2		
Mordeduras por perro(W54)	2	28	30	58	22.4	31	60	91	36.1		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	5	25	30	11.6	6	24	30	11.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	37	1	38	14.7	101	1	102	40.4		
Benito Juarez	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	17	46	91	137	16.1	68	91	159	19.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	12	64	76	9.0	9	46	55	6.7		
Mordedura por serpiente (X20)	0	1	2	3	0.4	0	2	2	0.2		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	25	11	36	4.2	25	24	49	5.9		
Mordeduras por perro(W54)	36	213	260	473	55.7	183	222	405	49.0		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	16	17	33	3.9	15	33	48	5.8		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	21	353	9	362	42.7	406	6	412	49.8		
Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	21	59	80	179.5	0	10	10	23.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	5	32	37	83.0	2	9	11	25.3		
Mordedura por serpiente (X20)	1	4	6	10	22.4	2	1	3	6.9		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	4.5	0	1	1	2.3		
Mordeduras por perro(W54)	1	16	12	28	62.8	2	4	6	13.8		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	8	12	26.9	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	1	1	2.2	3	1	4	9.2		
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	13	26	39	123.7	6	35	41	133.3	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	2	21	23	72.9	0	7	7	22.8		
Mordedura por serpiente (X20)	0	1	2	3	9.5	1	4	5	16.3		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Mordeduras por perro(W54)	1	8	17	25	79.3	2	6	8	26.0		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	1	5	15.9	0	1	1	3.3		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	4	1	5	15.9	4	0	4	13.0		
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	3	10	13	5.7	7	25	32	14.5	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	13	14	6.1	0	1	1	0.5		
Mordedura por serpiente (X20)	0	1	3	4	1.8	0	1	1	0.5		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	6	8	14	6.1	4	0	4	1.8		
Mordeduras por perro(W54)	2	27	28	55	24.1	17	30	47	21.3		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	75	4	79	34.7	133	5	138	62.5		
Tulum	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Mordedura por serpiente (X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	5.3	1	0	1	2.7		
Mordeduras por perro(W54)	3	2	2	4	10.6	13	11	24	65.4		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	8.2		
BACALAR	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	18	52	70	147.9	35	40	75	163.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	7	25	32	67.6	30	57	87	189.1		
Mordedura por serpiente (X20)	0	5	5	10	21.1	2	5	7	15.2		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.1	0	1	1	2.2		
Mordeduras por perro(W54)	2	3	1	4	8.5	5	6	11	23.9		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	4	7	14.8	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	41	1	42	88.8	9	1	10	21.7		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	27	0	27	27.5	19	0	19	19.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	6	0	6	6.3	
	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	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	22	0	22	23.3	9	0	9	9.8
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.1	4	0	4	4.4	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	2	0	2	9.4	7	0	7	33.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	14.5	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	30	0	30	11.6	40	0	40	15.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	7	0	7	2.8	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	19	0	19	7.3	15	0	15	5.9	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	10	104	0	104	12.3	168	0	168	20.3
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	2	14	0	14	1.7	22	0	22	2.7	
	Tumor maligno de la mama(C50)	2	39	0	39	4.6	20	0	20	2.4	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	0.7	7	0	7	0.8	
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	9.2
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	6	0	6	19.0	18	0	18	58.5	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0		
Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	8	25	0	25	11.0	69	0	69	31.2	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	2	0	2	0.9	9	0	9	4.1		
Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9		
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	1.8		
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	5.3	9	0	9	24.5	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7		
BACALAR	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		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	54	1206	369	1575	1607.1	928	316	1244	1300.3
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	84	857	355	1212	1286.3	1039	383	1422	1548.7
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	412	123	535	2523.6	411	76	487	2358.5
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	5	5	10	3.9	2	0	2	0.8
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	178	2950	817	3767	1457.0	3214	986	4200	1664.7
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	721	10663	3501	14164	1669.4	9989	3401	13390	1620.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	5	0	5	0.6	0	1	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	25	530	135	665	1492.5	433	176	609	1402.0
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	30	485	76	561	1779.3	442	111	553	1798.2
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	147	2608	832	3440	1509.9	2515	745	3260	1476.3	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5	
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	269	32	301	796.2	144	21	165	449.3	
BACALAR	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	56	565	173	738	1559.5	530	165	695	1510.7	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	31	0	31	31.6	26	0	26	27.2
		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
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	14	0	14	14.3	16	0	16	16.7
		Vulvovaginitis(N76)	6	229	0	229	233.7	95	0	95	99.3
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	57	8	65	69.0	50	4	54	58.8
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.1	0	2	2	2.2
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	1.1	2	3	5	5.4
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	5.4
	Isla Mujeres	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	30	2	32	34.0	20	5	25	27.2
		Vulvovaginitis(N76)	17	195	0	195	206.9	200	0	200	217.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	26	1	27	127.4	16	1	17	82.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	2	2	9.4	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
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	23.6	4	0	4	19.4
		Vulvovaginitis(N76)	3	86	0	86	405.7	151	0	151	731.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	136	14	150	58.0	165	15	180	71.3
		Chancro blando(A57)	1	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	4	12	16	6.2	7	11	18	7.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	101	1	102	39.5	144	115	259	102.7
		Vulvovaginitis(N76)	27	642	0	642	248.3	687	0	687	272.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	53	681	87	768	90.5	363	83	446	54.0
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Herpes genital(A60.0)	2	2	5	7	0.8	3	1	4	0.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	10	2	12	1.4	0	0	0	0.0
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	11	16	27	3.2	2	4	6	0.7
		Sifilis congénita(A50)	0	0	3	3	0.4	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	38	3	41	4.8	45	1	46	5.6
	Lazaro Cardenas	Vulvovaginitis(N76)	116	2853	0	2853	336.3	2841	0	2841	343.7
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	65	4	69	154.9	42	5	47	108.2
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	5	2	7	15.7	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	2	2	4.5	0	1	1	2.3
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3
	Solidaridad	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	6	0	6	13.5	12	0	12	27.6
		Vulvovaginitis(N76)	5	201	0	201	451.1	150	0	150	345.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	12	4	16	50.7	11	1	12	39.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	3	0	3	9.5	0	0	0	0.0
Vulvovaginitis(N76)		4	123	0	123	390.1	62	0	62	201.6	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	64	2	66	29.0	62	0	62	28.1	
	Chancro blando(A57)	0	0	3	3	1.3	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	7	0	7	3.1	1	0	1	0.5	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	2	5	2.2	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	1	3	1.3	0	1	1	0.5	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
BACALAR	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	15	0	15	6.6	7	0	7	3.2	
	Vulvovaginitis(N76)	29	418	0	418	183.5	445	0	445	201.5	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	2	0	2	5.3	3	0	3	8.2	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.4	
	Vulvovaginitis(N76)	4	57	0	57	150.8	28	0	28	76.3	
Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	35	1	36	76.1	37	0	37	80.4	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.2	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.1	9	1	10	21.7	
	Vulvovaginitis(N76)	8	81	0	81	171.2	34	0	34	73.9	
	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)	459	6024	5202	11226	11454.6	4734	4116	8850	9250.8	
Felipe Carrillo Puerto	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	15	10	25	25.5	4	11	15	15.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	12	287	247	534	544.9	141	118	259	270.7	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	2	0	2	2.1	1	1	2	2.2	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	357	4201	3720	8021	8512.5	4298	3817	8115	8838.3	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	8	41	32	73	77.5	31	27	58	63.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	146	123	269	285.5	119	128	247	269.0	
Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	116	1745	1417	3162	14915.2	1476	1110	2586	12523.8	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	96	70	166	783.0	49	51	100	484.3	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	5	3	2	5	1.9	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1106	13216	11589	24805	9594.3	14353	12006	26359	10447.9	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	20	31	51	19.7	8	16	24	9.5	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	52	499	383	882	341.1	782	519	1301	515.7	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Benito Juarez	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	2	1	3	0.4	32	39	71	8.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3590	41766	37901	79667	9389.5	44034	36636	80670	9760.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	60	58	118	13.9	46	59	105	12.7
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	254	3072	2712	5784	681.7	1574	1401	2975	360.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	182	2158	1722	3880	8708.0	2465	1986	4451	10246.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	2	5	11.2	3	2	5	11.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	86	57	143	320.9	99	77	176	405.2
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	173	2212	1776	3988	12648.8	2018	1663	3681	11969.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	13	12	25	79.3	20	14	34	110.6
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	77	62	139	440.9	65	52	117	380.4		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	2	3	1.3	1	0	1	0.5		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	774	8545	7550	16095	7064.4	8446	7722	16168	7321.5		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	9	34	39	73	32.0	36	31	67	30.3		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	63	370	373	743	326.1	267	253	520	235.5		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	63	835	706	1541	4076.3	467	360	827	2252.1		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	5	5	13.2	0	0	0	0.0		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	29	20	49	129.6	12	9	21	57.2		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	335	2383	2262	4645	9815.4	2615	1960	4575	9944.8		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	2	3	5	10.6	10	6	16	34.8		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	99	54	153	323.3	97	55	152	330.4		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	80	64	144	146.9	98	75	173	180.8
		Ascariasis(B77)	6	59	53	112	114.3	79	51	130	135.9
		Enterobiasis(B80)	0	3	1	4	4.1	0	0	0	0.0
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	3	2	2	4	4.1	2	1	3	3.1
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	88	1666	1579	3245	3311.1	1117	1061	2178	2276.6
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	8	91	75	166	169.4	113	96	209	218.5
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	1	12	13	13.3	0	0	0	0.0
		Otras salmonelosis(A02)	4	38	12	50	51.0	43	13	56	58.5
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.3		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	100	119	219	232.4	75	121	196	213.5		
Ascariasis(B77)	7	61	73	134	142.2	67	99	166	180.8		
Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	3.3		
Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	2.1	1	0	1	1.1		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	64	464	522	986	1046.4	673	649	1322	1439.8		
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)	6	42	42	84	89.1	61	56	117	127.4		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	15	17	32	34.0	9	12	21	22.9		
Otras salmonelosis(A02)	20	97	73	170	180.4	76	41	117	127.4		
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	16	27	43	202.8	15	27	42	203.4		
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)	10	192	195	387	1825.5	162	157	319	1544.9		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	27	17	44	207.5	15	8	23	111.4		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	14.5		
Otras salmonelosis(A02)	0	20	9	29	136.8	3	2	5	24.2		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	3	3	2	5	1.9	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	21	206	173	379	146.6	254	161	415	164.5		
Ascariasis(B77)	13	131	98	229	88.6	127	140	267	105.8		
Enterobiasis(B80)	1	110	101	211	81.6	7	4	11	4.4		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	2	10	17	27	10.4	16	14	30	11.9		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	6	1	7	2.7	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	2	32	9	41	15.9	32	10	42	16.6		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	291	2505	2301	4806	1858.9	2808	2469	5277	2091.6		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	11	146	106	252	97.5	267	168	435	172.4		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	109	135	244	94.4	164	131	295	116.9		
Otras salmonelosis(A02)	28	308	161	469	181.4	237	150	387	153.4		
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	13	207	226	433	51.0	387	380	767	92.8		
Ascariasis(B77)	2	30	25	55	6.5	21	25	46	5.6		
Enterobiasis(B80)	0	13	14	27	3.2	34	19	53	6.4		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	0.4		
Giardiasis(A07.1)	2	10	8	18	2.1	32	23	55	6.7		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1741	15050	13970	29020	3420.3	12609	12495	25104	3037.4		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	1	3	0.4	0	2	2	0.2		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	22	359	317	676	79.7	462	370	832	100.7		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	6	101	88	189	22.3	57	56	113	13.7		
Otras salmonelosis(A02)	24	214	112	326	38.4	165	85	250	30.2		
Shigelosis(A03)	0	3	2	5	0.6	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	41	30	71	159.3	50	40	90	207.2		
Ascariasis(B77)	3	65	68	133	298.5	59	57	116	267.0		
Enterobiasis(B80)	0	2	5	7	15.7	0	1	1	2.3		
Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	28	229	156	385	864.1	384	319	703	1618.4		
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)	0	19	10	29	65.1	5	3	8	18.4		
Otras salmonelosis(A02)	1	6	1	7	15.7	26	19	45	103.6		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	22	19	41	130.0	26	22	48	156.1		
Ascariasis(B77)	1	10	6	16	50.7	11	4	15	48.8		
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		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	10	113	84	197	624.8	175	145	320	1040.5		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	1	2	6.3	0	0	0	0.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	11	11	22	69.8	1	2	3	9.8		
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	9.8		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	73	79	152	66.7	100	86	186	84.2		
Ascariasis(B77)	0	4	0	4	1.8	8	5	13	5.9		
Enterobiasis(B80)	0	6	4	10	4.4	4	1	5	2.3		
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	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0	7	4	11	4.8	6	4	10	4.5		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Solidaridad	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	459	2563	2554	5117	2246.0	2413	2307	4720	2137.4
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.4
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	18	171	134	305	133.9	208	174	382	173.0
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	16	9	25	11.0	7	12	19	8.6
		Otras salmonelosis(A02)	0	57	42	99	43.5	74	42	116	52.5
	Tulum	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	1	2	5.3	1	1	2	5.4
		Ascariasis(B77)	3	6	5	11	29.1	5	7	12	32.7
		Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	135	85	220	581.9	67	68	135	367.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	6	7	13	34.4	3	2	5	13.6
	BACALAR	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	25	16	41	86.6	39	44	83	180.4
		Ascariasis(B77)	0	2	3	5	10.6	2	4	6	13.0
		Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	4.2	1	1	2	4.3
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	4	0	4	8.5	0	0	0	0.0
BACALAR	Giardiasis(A07.1)	0	4	0	4	8.5	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	343	289	632	1335.5	344	312	656	1426.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	4	5	9	19.0	6	7	13	28.3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	28	25	53	112.0	42	34	76	165.2	
	Otras salmonelosis(A02)	3	34	11	45	95.1	2	0	2	4.3	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	2	41	8	49	50.0	5	2	7	7.3
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.1
		Depresión(F32)	0	1	0	1	1.1	22	14	36	39.2
	Isla Mujeres	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	1.1	4	0	4	4.4
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.2
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	0	1	1	2	9.4	1	0	1	4.8
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	0	2	2	9.4	1	0	1	4.8
	Benito Juarez	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Depresión(F32)	5	98	37	135	52.2	142	46	188	74.5
	Jose Maria Morelos	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.2
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	3	8	3.1	5	2	7	2.8
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	9	115	35	150	17.7	158	45	203	24.6
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	0.4	2	0	2	0.2
	Solidaridad	Enfermedad de Parkinson(G20)	5	24	6	30	3.5	5	3	8	1.0
		Depresión(F32)	1	5	4	9	20.2	12	12	24	55.2
	Tulum	Depresión(F32)	0	3	0	3	9.5	0	0	0	0.0
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	7	2	9	4.0	9	7	16	7.2
	BACALAR	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5
		Depresión(F32)	0	2	0	2	0.9	2	0	2	0.9
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	1	59	50	109	111.2	38	36	74	77.4
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	5	6	6.1	3	4	7	7.3
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	6	0	6	6.1	10	0	10	10.5
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	16	114	89	203	207.1	73	67	140	146.3
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	12	0	12	12.2	26	0	26	27.2
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	7	2	9	9.2	5	10	15	15.7
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	9	15	24	24.5	10	4	14	14.6
		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)	11	169	105	274	279.6	260	248	508	531.0
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	36	36	36.7	0	37	37	38.7
		Hipertensión arterial(I10-I15)	26	142	129	271	276.5	104	121	225	235.2
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	32	14	46	46.9	23	10	33	34.5
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.1
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	2	2	4	4.1	0	0	0	0.0
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	2	3	3.1	0	2	2	2.1
	Quemaduras(T20-T32)	3	30	40	70	71.4	30	34	64	66.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	18	410	270	680	693.8	170	126	296	309.4	
	Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	5	64	50	114	121.0	96	75	171	186.2
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.1	1	0	1	1.1
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	1	0	1	1.1	2	0	2	2.2	
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)		0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)		11	71	48	119	126.3	113	64	177	192.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	14	0	14	14.9	37	0	37	40.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	1	1	1.1	0	1	1	1.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	5	7	12	12.7	6	6	12	13.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	1	2	3	3.2	2	2	4	4.4	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		24	167	244	411	436.2	316	308	624	679.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)		1	0	35	35	37.1	0	54	54	58.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)		6	64	62	126	133.7	98	71	169	184.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	6	1	7	7.4	5	0	5	5.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	8	11	11.7	0	18	18	19.6		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	3	3	3.2	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	1	8	14	22	23.3	7	15	22	24.0		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	34	200	208	408	433.0	193	183	376	409.5		
Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	2	27	24	51	240.6	16	14	30	145.3	
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	23	14	37	174.5	18	10	28	135.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	37.7	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	3	6	9	42.5	1	1	2	9.7	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	4.7	2	1	3	14.5	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	52	387	191	578	2726.4	563	407	970	4697.6	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	8	8	37.7	0	4	4	19.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	17	14	31	146.2	25	19	44	213.1	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	2	10	47.2	4	4	8	38.7	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	12	17	80.2	4	6	10	48.4	
	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	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	7	2	9	42.5	2	4	6	29.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	93	52	145	684.0	78	59	137	663.5		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades no transmisibles	Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	9	179	130	309	119.5	164	158	322	127.6
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	21	21	8.1	1	28	29	11.5
		Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)	0	2	1	3	1.2	0	2	2	0.8
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	3	0	3	1.2	6	0	6	2.4
		Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	13	122	98	220	85.1	194	125	319	126.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	44	0	44	17.0	37	0	37	14.7
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	1.9	0	5	5	2.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	13	41	54	20.9	17	32	49	19.4
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	22	30	52	20.1	13	24	37	14.7
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	3	4	1.5	1	0	1	0.4
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	28	416	265	681	263.4	315	250	565	223.9
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	36	36	13.9	0	60	60	23.8
		Hipertensión arterial(I10-I15)	17	187	119	306	118.4	216	172	388	153.8
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	110	28	138	53.4	64	20	84	33.3
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	8	9	3.5	0	12	12	4.8
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	2	5	1.9	1	1	2	0.8
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	9	8	17	6.6	7	11	18	7.1
		Quemaduras(T20-T32)	3	17	18	35	13.5	17	12	29	11.5
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	32	614	335	949	367.1	657	321	978	387.6
		Asma(J45, J46)	52	782	636	1418	167.1	609	492	1101	133.2
		Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	13	14	1.7	1	13	14	1.7
		Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)	0	1	3	4	0.5	1	0	1	0.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	26	0	26	3.1	32	0	32	3.9
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	40	551	453	1004	118.3	314	311	625	75.6
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	11	202	0	202	23.8	221	0	221	26.7
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	7	9	1.1	2	7	9	1.1
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	6	12	39	51	6.0	10	19	29	3.5
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	23	33	56	6.6	15	33	48	5.8
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	0	4	4	0.5	1	1	2	0.2	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	149	2360	1584	3944	464.8	3067	1866	4933	596.9	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	8	0	180	180	21.2	0	144	144	17.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	63	521	479	1000	117.9	496	396	892	107.9	
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	30	348	151	499	58.8	385	141	526	63.6	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	6	27	33	3.9	7	32	39	4.7	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	13	8	21	2.5	1	6	7	0.8	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	13	21	34	4.0	7	9	16	1.9	
	Quemaduras(T20-T32)	23	209	280	489	57.6	199	238	437	52.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	289	2388	1745	4133	487.1	2364	1592	3956	478.6	
	Asma(J45, J46)	5	62	35	97	217.7	70	54	124	285.5	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	9.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	28	18	46	103.2	44	21	65	149.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	9	0	9	20.7		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	5	9	20.2	2	5	7	16.1		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.6		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	37	25	62	139.1	76	56	132	303.9		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.2	0	4	4	9.2		
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	50	17	67	150.4	21	11	32	73.7		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	6.7	3	1	4	9.2		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	5	5	11.2	2	10	12	27.6		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0		
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	2	9	11	24.7	4	1	5	11.5		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	121	59	180	404.0	130	63	193	444.3		
Asma(J45, J46)	2	38	19	57	180.8	38	27	65	211.4		
Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)	0	1	0	1	3.2	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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	9	17	26	82.5	12	9	21	68.3		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.5		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	6.3	5	0	5	16.3		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	9.5	2	0	2	6.5		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	20	9	29	92.0	26	24	50	162.6		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	2	2	6.3	0	5	5	16.3		
Hipertensión arterial(I10-I15)	7	25	25	50	158.6	12	11	23	74.8		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	15	2	17	53.9	2	3	5	16.3		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	6	7	22.2	2	4	6	19.5		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	3.2	2	1	3	9.8		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	3.2	0	2	2	6.5		
Quemaduras(T20-T32)	1	4	2	6	19.0	2	4	6	19.5		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	120	55	175	555.0	102	47	149	484.5		
Asma(J45, J46)	12	59	44	103	45.2	37	37	74	33.5		
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	0	1	0.4	0	2	2	0.9		
Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.9		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	7	0	7	3.1	12	0	12	5.4		
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5		
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	16	85	80	165	72.4	56	40	96	43.5		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	68	0	68	29.8	79	0	79	35.8		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	7	6	13	5.7	3	7	10	4.5		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	10	17	7.5	2	5	7	3.2		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	61	711	304	1015	445.5	828	354	1182	535.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	38	38	16.7	0	30	30	13.6		
Hipertensión arterial(I10-I15)	17	106	98	204	89.5	83	69	152	68.8		
Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2018				2017						
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes					
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	51	19	70	30.7	37	19	56	25.4		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	7	8	3.5	4	4	8	3.6		
		Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	0.9	4	3	7	3.2		
		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	9	11	20	8.8	6	2	8	3.6		
		Quemaduras(T20-T32)	11	76	120	196	86.0	108	152	260	117.7		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	86	489	353	842	369.6	470	318	788	356.8		
		Asma(J45, J46)	1	3	2	5	13.2	4	0	4	10.9		
	Tulum	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0		
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	5	3	8	21.2	3	1	4	10.9		
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	11	9	20	52.9	12	3	15	40.8		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	4	6	10	26.5	0	2	2	5.4		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	8.2		
		Quemaduras(T20-T32)	0	2	1	3	7.9	0	1	1	2.7		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	115	37	152	402.1	47	15	62	168.8		
	BACALAR	Asma(J45, J46)	0	2	8	10	21.1	32	21	53	115.2		
		Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)	0	1	0	1	2.1	0	2	2	4.3		
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	3	18	8	26	54.9	49	13	62	134.8		
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	4.2	7	0	7	15.2		
		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		
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	46	23	69	145.8	61	35	96	208.7		
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	4	4	8.5	0	7	7	15.2		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	14	10	24	50.7	25	15	40	86.9		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	2.1	14	4	18	39.1		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	6	0	6	13.0		
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	2.1	0	1	1	2.2		
		Quemaduras(T20-T32)	1	0	5	5	10.6	6	6	12	26.1		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	72	33	105	221.9	147	51	198	430.4		
		Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	9	0	9	9.4
				Parotiditis infecciosa(B26)	1	3	3	6	6.1	3	1	4	4.2
Varicela(B01)	14			81	98	179	182.6	60	78	138	144.2		
Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	4	5	9	9.6	6	12	18	19.6		
	Hepatitis vírica A(B15)		0	3	0	3	3.2	1	2	3	3.3		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	4	0	4	4.2	1	0	1	1.1		
	Parotiditis infecciosa(B26)		0	2	9	11	11.7	0	0	0	0.0		
	Varicela(B01)		10	32	57	89	94.5	45	70	115	125.3		
Isla Mujeres	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0		
	Hepatitis vírica A(B15)		0	2	1	3	14.2	0	0	0	0.0		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	2	0	2	9.4	2	0	2	9.7		
	Parotiditis infecciosa(B26)		1	3	3	6	28.3	0	0	0	0.0		
	Varicela(B01)		3	10	12	22	103.8	13	15	28	135.6		
Othon P. Blanco	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2		
	Hepatitis vírica A(B15)		0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	0	0	0	0.0	1	3	4	1.6		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		1	4	2	6	2.3	5	0	5	2.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)		0	4	3	7	2.7	3	1	4	1.6		
	Varicela(B01)		12	126	119	245	94.8	92	102	194	76.9		
Benito Juárez	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	2	2	0.2	5	9	14	1.7		
	Hepatitis vírica A(B15)		0	6	2	8	0.9	2	2	4	0.5		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	4	1	5	0.6	0	0	0	0.0		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	77	0	77	9.1	67	0	67	8.1		
	Parotiditis infecciosa(B26)		4	17	21	38	4.5	6	10	16	1.9		
	Varicela(B01)		43	365	493	858	101.1	561	698	1259	152.3		
Jose Maria Morelos	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		2	3	3	6	13.5	4	3	7	16.1		
	Hepatitis vírica A(B15)		0	2	2	4	9.0	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	2	4	6	13.5	11	12	23	52.9		
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	2	0	2	6.3	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica A(B15)		0	1	0	1	3.2	4	5	9	29.3		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	1	0	1	3.2	19	0	19	61.8		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0			
	Varicela(B01)	1	6	14	20	63.4	4	1	5	16.3			
	Hepatitis vírica A(B15)	0	4	0	4	1.8	0	0	0	0.0			
Solidaridad	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0			
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	6	0	6	2.6	5	0	5	2.3			
	Parotiditis infecciosa(B26)	4	75	132	207	90.9	5	2	7	3.2			
	Varicela(B01)	10	203	212	415	182.2	156	268	424	192.0			
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	9	0	9	24.5			
Tulum	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	9	0	9	24.5			
	Varicela(B01)	0	10	12	22	58.2	4	0	4	10.9			
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2			
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	2	2	2	4.3			
BACALAR	Varicela(B01)	0	14	11	25	52.8	16	7	23	50.0			
	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	5	1	6	6.1	1	8	9	9.4		
		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	0	0	0	0.0		
		Obesidad(E66)	12	219	131	350	357.1	161	90	251	262.4		
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1			
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	2	14	8	22	23.3	8	4	12	13.1			
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	3	3	3.2	9	2	11	12.0			
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.3			
	Obesidad(E66)	10	93	80	173	183.6	90	74	164	178.6			



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2018				2017					
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Nutrición	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	14.5	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	3	3	14.2	3	1	4	19.4	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	4	34	21	55	259.4	67	23	90	435.9	
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	21	9	30	11.6	14	34	48	19.0	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	0.8	4	3	7	2.8	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	6	14	5.4	12	14	26	10.3	
	Benito Juarez	Obesidad(E66)	112	583	413	996	385.2	526	297	823	326.2	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	3	6	0.7	5	0	5	0.6	
		Desnutrición leve(E44.1)	8	53	52	105	12.4	81	78	159	19.2	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	5	7	0.8	9	9	18	2.2	
	Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)	1	2	2	4	0.5	1	4	5	0.6	
		Obesidad(E66)	146	1968	1137	3105	366.0	1877	1119	2996	362.5	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	18	12	30	67.3	0	1	1	2.3	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	5	5	10	22.4	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Desnutrición severa(E40-E43)	1	1	1	2	4.5	4	2	6	13.8	
		Obesidad(E66)	9	66	31	97	217.7	13	9	22	50.6	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	8	3	11	34.9	7	6	13	42.3	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	3.2	1	0	1	3.3	
Solidaridad	Obesidad(E66)	5	23	29	52	164.9	31	22	53	172.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
	Desnutrición leve(E44.1)	1	12	9	21	9.2	13	4	17	7.7		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5		
Tulum	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5		
	Obesidad(E66)	41	342	207	549	241.0	335	216	551	249.5		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Obesidad(E66)	1	5	1	6	15.9	2	1	3	8.2		
BACALAR	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Desnutrición leve(E44.1)	2	5	10	15	31.7	3	7	10	21.7		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	2.1	2	2	4	8.7		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.2	1	1	2	4.3		
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	2	3	3	6	6.1	3	3	6	6.3	
		Escarlatina(A38)	0	1	1	2	2.0	0	2	2	2.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.3	
		Erisipela(A46)	1	9	16	25	9.7	16	16	32	12.7	
	Othon P. Blanco	Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.8	2	3	5	2.0	
		Erisipela(A46)	5	30	60	90	10.6	40	70	110	13.3	
	Benito Juarez	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1	
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	3	3	6	13.8	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
		Erisipela(A46)	3	4	13	17	7.5	6	8	14	6.3	
	Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0	
		Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	0	3	3	6.5	
	Solidaridad	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	0	3	3	6.5	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	39	395	380	775	790.8	228	195	423	442.2
			Escabiosis(B86)	7	260	240	500	510.2	97	76	173	180.8
			Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Conjuntivitis(H10)	7	111	100	211	223.9	148	166	314	342.0
		Felipe Carrillo Puerto	Escabiosis(B86)	6	44	25	69	73.2	40	30	70	76.2
			Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
Lepra(A30)			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Conjuntivitis(H10)			13	75	74	149	702.8	70	88	158	765.2	
Isla Mujeres		Escabiosis(B86)	1	14	18	32	150.9	32	16	48	232.5	
		Conjuntivitis(H10)	105	604	467	1071	414.3	628	567	1195	473.7	
		Escabiosis(B86)	4	129	130	259	100.2	132	106	238	94.3	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Othon P. Blanco		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	260	2371	2458	4829	569.1	2047	2179	4226	511.3	
Benito Juarez		Escabiosis(B86)	76	800	684	1484	174.9	574	508	1082	130.9	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	4	1	5	0.6	1	0	1	0.1	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Toxoplasmosis(B58)	0	1	3	4	0.5	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	6	85	44	129	289.5	92	69	161	370.6		
	Escabiosis(B86)	4	34	14	48	107.7	46	44	90	207.2		
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas	Lepra(A30)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	8	40	41	81	256.9	36	28	64	208.1		
	Escabiosis(B86)	0	39	25	64	203.0	9	15	24	78.0		
	Conjuntivitis(H10)	120	600	595	1195	524.5	523	564	1087	492.2		
Solidaridad	Escabiosis(B86)	44	135	149	284	124.7	172	136	308	139.5		
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Tulum	Toxoplasmosis(B58)	0	2	1	3	1.3	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	3	31	38	69	182.5	12	17	29	79.0		
	Escabiosis(B86)	1	10	15	25	66.1	3	6	9	24.5		
	Conjuntivitis(H10)	10	59	56	115	243.0	94	77	171	371.7		
BACALAR	Escabiosis(B86)	2	22	12	34	71.8	42	27	69	150.0		
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0	
		Brucelosis(A23)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Othon P. Blanco	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	3	0	3	0.4	4	2	6	0.7	
		Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Tulum	Teniasis(B68)	2	4	0	4	10.6	0	0	0	0.0		

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2018						2017		
			Semana 20	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	0	2	2	2.04	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	0	1	1	1.06	3	0	3	3.27
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	1	6	1	7	2.71	5	1	6	2.38
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	1	4	5	9	1.06	26	16	42	5.08
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	1	1	2	4.49	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.25
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	2	1	3	1.32	5	4	9	4.08
		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	2.65	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	0								
			2018						2017		
			Semana 20	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	1	1	1.05	-	-	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Tifo Epidemico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Felipe Carrillo Puerto	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	2	0	2	2.12
		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	3	0	3	3.18
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tifo Epidemico(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	-	-	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Tifo Epidemico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Othon P. Blanco	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	0.39	
	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)	1	0	2	2	0.79	3	5	8	3.09	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	0	2	2	0.79	-	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Benito Juarez	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	1	0	1	0.12	1	2	3	0.35	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	1	2	3	0.35	
	Dengue No Grave(A90)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	1	0	2	2	0.24	4	11	15	1.77	
	Tifo Epidemico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
<b>Enfermedades Transmitidas por Vector</b>	<b>José María Morelos</b>	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	-	-	0	0.00
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Lázaro Cárdenas</b>	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	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	-	-	0	0.00	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Solidaridad</b>	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.44	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.44	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.44	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.44	
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.44		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	0	9	9	3.95	-	-	-	-	-	
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Tulum</b>	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	2.65	
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	2.65		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Bacalar</b>	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	1	2	3	6.34		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	2	0	2	4.23	2	2	4	8.45		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
<b>Enfermedades de Interés Local o Regional</b>	<b>Cozumel</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	<b>Felipe Carrillo Puerto</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	<b>Isia Mujeres</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	2	2	9.69
	<b>Othon P. Blanco</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	<b>Benito Juárez</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	0.12
	<b>José María Morelos</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	<b>Lázaro Cárdenas</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	<b>Solidaridad</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	<b>Tulum</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	<b>Bacalar</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 20	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)	1	3	33	36	39.21	5	37	42	45.74
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
	Isla Mujeres	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	0	0.00	0	1	1	4.72
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	4	44	48	18.57	2	66	68	26.95
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
	Benito Juarez	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	4	4	0.47	2	22	24	2.90
Leishmaniasis visceral(B55.0)		-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Oncocercosis(B73)		-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
José María Morelos	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	4	4	8.98	0	18	18	41.44	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Lazaro Cárdenas	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	2	2	6.34	2	14	16	52.03	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Solidaridad	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	5	5	2.19	0	5	5	2.26	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Tulum	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	3	3	7.94	7	7	14	38.13	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Bacalar	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	1	10	11	23.24	2	7	9	19.56	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Semana 20	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)	8	10	36	46	5.42	4	15	19	2.30
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	3	7	40	47	5.54	3	17	20	2.42
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	2	2	2.04	0	1	1	1.05
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	2	2	2.12	1	1	2	2.18
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.18
	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	0	0	0.00
	Jose María Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	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	0	0	0	0.00	0	1	1	3.25
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	3.17	0	1	1	3.25
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	15	15	5.80	0	2	2	0.79
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	2	21	23	10.10	3	6	9	4.08
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	4	7	37	44	19.31	2	20	22	9.96
Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	0	1	2.65	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	1	2	3	7.94	1	0	1	2.72	

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Semana 20	2018			Tasa *100,000 Hab.	2017			Tasa *100000 Hab.
			Acum		Total		Acum		Total	
F	M		F	M		F	M			
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
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	1	1	0.12	1	0	1	1.05
	Encefalocele	0	0	2	2	0.24	1	0	1	1.05
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cozumel	Otras Espinas Bifidas	0	1	0	1	0.12	0	1	1	1.05
	Otras Malformaciones Craneofaciales	1	1	1	2	0.24	0	1	1	1.05
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	4	1	5	5.23
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05
	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
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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
	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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	1	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	4	4	8	8.36
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.09
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	3	4	4.18
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	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
Tulum	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
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Semana 20	2018			Tasa *100,000 Hab.	2017			Tasa *100000 Hab.
			Acum		Total		Acum		Total	
Femenino	Masculino		Femenino	Masculino		Femenino	Masculino			
Bacalar	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
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	1	6	11	17	2.00	3	2	5	0.60
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12
	Síndrome Coqueluchoide.	0	2	0	2	0.24	1	1	2	0.24
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	1	6	1	7	7.43	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
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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	2.24	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
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	3.17	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	3	2	5	1.93	1	1	2	0.79
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.40
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	1.76	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	1	0	1	0.44	1	0	1	0.45
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	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	1	1	2.72

Municipio	Diagnóstico	Años								
		2018				2017				
		Semana 20	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100000 Hab.
	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	10	14	24	2.90
	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	3	1	4	0.47	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	9	10	19	20.69
Felipe Carrillo Puerto	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
	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	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
Solidaridad	Tos Ferina	0	1	0	1	0.44	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 20	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	2	3	6.34	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.17
	Benito Juarez	Ganglionar	0	0	2	2	0.24	0	1	1	0.12
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	4	4	0.47	0	4	4	0.48
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.24
	Cozumel	Pleural	0	1	2	3	0.35	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	2	34	53	87	10.25	22	47	69	8.35
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Pulmonar	0	2	1	3	3.06	1	3	4	4.18
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	1	1	1.06	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	5	3	8	8.49	1	0	1	1.09
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.84
	Lazaro Cardenas	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	1	1	2	4.49	0	0	0	0.00
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Pulmonar	0	3	3	6	19.03	1	0	1	3.25
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		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	0	1	1	0.39	1	0	1	0.40
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.40
	Pulmonar	0	4	7	11	4.25	5	4	9	3.57	
	Solidaridad	Peritoneo	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
		Ganglionar	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	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	6	7	3.07	0	1	1	0.45
	Tulum	Pulmonar	7	4	19	23	10.10	6	21	27	12.23
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.72
		Piel	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.72
			Pulmonar	0	0	3	3	7.94	0	1	1



## 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, VIH,  
Paludismo y SISVEA

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

Dr. Pedro Miguel Manzanaro Juarez  
Responsable Estatal de SISVEFLU.

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