

GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO
SERVICIOS ESTATALES DE SALUD
DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE SALUD
Subdirección de Vigilancia Epidemiológica

Boletín Epidemiológico Estatal



Casos Nuevos de Enfermedades

Semana 27 de 2019

Información Preliminar

Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 27	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	15	27	42	43.6	36	36	72	76.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	1	27	22	49	50.8	14	16	30	31.8
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	0	3	3	3.1	2	1	3	3.2
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	139	0	139	144.2	345	3	348	368.9	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	9	14	23	24.8	13	21	34	37.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	16	26	42	45.2	4	12	16	17.6
		Mordedura por serpiente(X20)	1	0	5	5	5.4	3	2	5	5.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	2	3	3.2	1	1	2	2.2
		Mordeduras por perro(W54)	2	11	13	24	25.8	11	19	30	33.1
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	4.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	3.2	2	0	2	2.2	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	16	23	39	186.8	29	32	61	299.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	4	5	23.9	15	31	46	225.5
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	4.8	0	1	1	4.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.8	5	4	9	44.1
		Mordeduras por perro(W54)	1	18	14	32	153.2	14	14	28	137.2
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	5	3	8	38.3	5	9	14	68.6	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	14.4	3	0	3	14.7	
	Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	12	63	75	29.5	11	42	53	21.3
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		1	9	53	62	24.4	3	26	29	11.7	
Mordedura por serpiente(X20)		0	4	0	4	1.6	5	7	12	4.8	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		1	6	5	11	4.3	6	3	9	3.6	
Mordeduras por perro(W54)		6	59	52	111	43.6	43	36	79	31.7	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	33	36	14.2	5	32	37	14.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	2	7	2.8	43	3	46	18.5		
Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	16	165	254	419	50.1	76	148	224	27.4	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	18	90	333	423	50.6	20	84	104	12.7	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	2	3	5	0.6	1	4	5	0.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	7	30	24	54	6.5	34	13	47	5.8	
	Mordeduras por perro(W54)	22	306	321	627	75.0	303	339	642	78.6	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	6	46	43	89	10.6	17	26	43	5.3		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	310	9	319	38.2	485	7	492	60.3		
Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	40	59	99	225.6	29	76	105	244.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	26	55	81	184.5	8	42	50	116.6	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	8	3	11	25.1	4	7	11	25.7	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	2.3	2	2	4	9.3	
	Mordeduras por perro(W54)	0	6	4	10	22.8	19	18	37	86.3	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	8	16	24	54.7	5	9	14	32.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	4.6	0	1	1	2.3		
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	14	53	67	215.9	14	30	44	145.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	29	91	120	386.7	2	28	30	98.9	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	16.1	1	2	3	9.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.2	1	0	1	3.3	
	Mordeduras por perro(W54)	0	14	28	42	135.3	13	21	34	112.0	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	6	8	25.8	6	4	10	33.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	3.2	8	0	8	26.4		
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	9	6	15	6.7	4	14	18	8.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	6	11	17	7.5	1	15	16	7.3	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	4	9	13	5.8	9	8	17	7.8	
	Mordeduras por perro(W54)	6	58	75	133	59.0	38	39	77	35.1	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	2	4	1.8	4	1	5	2.3		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	105	1	106	47.0	207	3	210	95.8		
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	2	2	5.4	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	0	2	2	5.4	2	0	2	5.5	
	Mordeduras por perro(W54)	3	16	20	36	96.4	4	3	7	19.2	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	16.1	16	0	16	44.0		
BACALAR	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	16	82	98	209.6	21	62	83	182.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	11	37	48	102.7	27	47	74	162.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	4.3	6	6	12	26.3	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.6	1	3	4	8.8	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	12	21	44.9	8	11	19	41.7	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	5	12	17	37.3		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	9	2	11	23.5	67	4	71	155.9		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	5.2	35	0	35	37.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	45	0	45	48.5	27	0	27	29.8
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	12.9	3	0	3	3.3
	Isla Mujeres	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	4.8	3	0	3	14.7
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	9.6	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	14.4	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.9
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	17	0	17	6.7	38	0	38	15.3
	Benito Juárez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	2.0	3	0	3	1.2
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	11	0	11	4.3	27	0	27	10.9
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	4	133	0	133	15.9	136	0	136	16.7
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	3	43	0	43	5.1	25	0	25	3.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	4	53	0	53	6.3	50	0	50	6.1
	Lazaro Cardenas	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	24	0	24	2.9	16	0	16	2.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	11.4	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	21	0	21	67.7	10	0	10	33.0	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	3	0	3	9.7	1	0	1	3.3	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	39	0	39	17.3	44	0	44	20.1	
Tulum	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	6	0	6	2.7	2	0	2	0.9	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	5	0	5	2.2	1	0	1	0.5	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	22	0	22	9.8	4	0	4	1.8	
BACALAR	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	11	0	11	29.5	4	0	4	11.0	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	8.0	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 27	2019			2018					
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total							
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	63	1802	643	2445	2536.8	1635	510	2145	2274.1	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.2	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	72	1451	595	2046	2203.7	1196	505	1701	1875.7	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	47	558	191	749	3586.7	569	155	724	3548.5	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	4.8	1	0	1	4.9	
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	159	4482	1313	5795	2278.6	4025	1082	5107	2052.4	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.2	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	6	6	0.7	0	3	3	0.4	
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	739	14523	4814	19337	2313.6	14621	4888	19509	2389.1	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	9	12	1.4	6	1	7	0.9	
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	46	892	226	1118	2547.2	759	207	966	2252.7	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	588	134	722	2326.3	630	95	725	2389.3	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	232	4049	1351	5400	2396.8	3585	1123	4708	2147.2	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5	
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	25	293	46	339	908.0	355	43	398	1093.9	
	BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	38	878	232	1110	2374.3	806	242	1048	2301.0	
	Enfermedades de transmisión sexual		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	45	2	47	48.8	54	0	54	57.3
			Herpes genital(A60.0)	0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0
		Cozumel	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	20	1	21	21.8	24	0	24	25.4
			Vulvovaginitis(N76)	2	285	0	285	295.7	300	0	300	318.1
			Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	77	3	80	86.2	69	8	77	84.9
			Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.1	2	1	3	3.3
		Herpes genital(A60.0)	0	1	3	4	4.3	1	1	2	2.2	
Felipe Carrillo Puerto		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	6	14	15.1	1	1	2	2.2	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	38	6	44	47.4	35	2	37	40.8	
		Vulvovaginitis(N76)	7	237	0	237	255.3	272	0	272	299.9	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	14	3	17	18.4	33	1	34	36.6	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.2	
Isla Mujeres		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	4	9	13	13.3	1	0	1	1.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.2	7	1	8	8.9	
		Vulvovaginitis(N76)	8	134	0	134	141.7	116	0	116	125.8	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	216	5	221	236.9	179	16	195	211.1	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Herpes genital(A60.0)	0	4	8	12	12.6	1	4	5	5.5	
Othon P. Blanco		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	3	4	4.3	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	20	24	25.4	5	18	23	24.7	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	133	7	140	147.3	125	3	128	137.9	
		Vulvovaginitis(N76)	28	1127	0	1127	1201.1	856	0	856	926.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	49	835	67	902	954.1	892	119	1011	1088.1	
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	2.2	0	1	1	1.1	
		Herpes genital(A60.0)	8	31	23	54	57.4	4	8	12	12.6	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	23	10	33	34.9	0	9	9	9.9	
Benito Juarez		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.1	2	0	2	2.2	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	6	27	100	127	135.1	11	29	40	42.9	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.1	0	2	2	2.2	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	58	2	60	63.9	49	4	53	56.5	
		Vulvovaginitis(N76)	168	5557	0	5557	5867.6	3676	0	3676	3943.6	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	40	0	40	42.3	77	5	82	87.3	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	2.2	5	3	8	8.9	
Jose Maria Morelos		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	3.3	2	2	4	4.4	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	15	2	17	18.1	6	0	6	6.6	
		Vulvovaginitis(N76)	14	326	0	326	345.2	297	0	297	320.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	13	12	25	26.6	21	4	25	26.6	
		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	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.2	4	0	4	4.4	
		Vulvovaginitis(N76)	2	113	0	113	120.1	156	0	156	167.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	134	10	144	152.7	114	4	118	126.1	
		Chancro blando(A57)	0	2	1	3	3.3	3	3	6	6.6	
		Herpes genital(A60.0)	0	9	9	18	19.2	9	0	9	9.9	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.1	0	1	1	1.1	
Solidaridad		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	18	59	77	81.9	3	22	25	26.6	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	20	1	21	22.3	17	0	17	18.1	
		Vulvovaginitis(N76)	15	512	0	512	541.1	567	0	567	603.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	14	0	14	14.8	2	0	2	2.2	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	2.2	0	1	1	1.1	
		Vulvovaginitis(N76)	2	60	0	60	64.0	81	0	81	86.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	97	4	101	107.1	56	1	57	60.1	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0	
BACALAR		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	1.1	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	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	4.4	0	0	0	0.0		
	Vulvovaginitis(N76)	8	221	0	221	234.1	127	0	127	135.1		
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	328	7811	6533	14344	14882.7	7837	6713	14550	15425.9	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	10	11	21	22.1	20	14	34	36.0	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	58	487	441	928	982.9	394	347	741	785.6	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	0	1	1.1	3	0	3	3.3	
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	236	5322	4359	9681	10427.0	5470	4772	10242	11294.0	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	43	42	85	91.5	56	46	102	112.5	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	165	161	326	351.1	182	161	343	378.2	
	Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	187	2294	1806	4100	4333.4	2302	1890	4192	4506.0	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	0	3	3.3	0	0	0	0.0	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	16	123	122	245	261.2	132	91	223	243.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino	Habitantes	Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	0.4	3	2	5	2.0	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	583	13733	10962	24695	9710.0	17643	15497	33140	13318.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	42	30	72	28.3	32	41	73	29.3
	Benito Juárez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	28	964	835	1799	707.4	661	500	1161	466.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	0.2	3	1	4	0.5
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3516	48652	46423	95075	11375.5	55954	51307	107261	13135.4
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	75	92	167	20.0	73	68	141	17.3
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	172	2950	2179	5129	11685.5	2880	2275	5155	12021.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	8	4	12	27.3	4	3	7	16.3
	Lazaro Cardenas	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	12	125	123	248	565.0	127	83	210	489.7
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	172	2875	2500	5375	17318.7	2879	2315	5194	17117.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	11	10	21	67.7	16	14	30	98.9
	Solidaridad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	178	190	368	1185.7	97	86	183	603.1
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	0.9	2	3	5	2.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	789	10366	9260	19626	8710.9	11250	10126	21376	9749.0
Tulum	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	53	69	122	54.1	43	54	97	44.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	35	432	389	821	364.4	491	483	974	444.2	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	59	994	888	1882	5040.6	1066	912	1978	5436.7	
BACALAR	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	5	9	14	29.9	2	3	5	11.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	109	83	192	410.7	135	73	208	456.7	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	165	3062	2316	5378	11503.4	3194	2981	6175	13857.8	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	105	90	195	202.3	111	82	193	204.6
		Ascariasis(B77)	1	20	28	48	49.8	83	68	151	160.1
		Enterobiasis(B80)	0	3	3	6	6.2	3	2	5	5.3
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	4	9	9.3	3	2	5	5.3
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	2.1	4	2	6	6.4
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	216	2973	2560	5533	5740.8	2266	2153	4419	4685.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	125	102	227	235.5	121	103	224	237.5
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	16	20	20.8	2	33	35	37.1
		Otras salmonelosis(A02)	0	34	16	50	51.9	43	18	61	64.7
	Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	165	145	310	333.9	142	181	323	356.2
		Ascariasis(B77)	8	92	113	205	220.8	84	117	201	221.6
		Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.1	0	1	1	1.1
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	1	3	1	4	4.3	5	0	5	5.5
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	70	903	711	1614	1738.4	636	761	1397	1540.5
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	7	80	60	140	150.8	70	63	133	146.7
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	22	16	38	40.9	22	18	40	44.1
	Isla Mujeres	Otras salmonelosis(A02)	6	80	69	149	160.5	146	97	243	268.0
Shigelosis(A03)		0	0	1	1	1.1	1	1	2	2.2	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)		1	18	21	39	186.8	21	34	55	269.6	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		11	426	372	798	3821.3	249	242	491	2406.5	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		2	10	11	21	100.6	32	23	55	269.6	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	1	0	1	4.8	0	0	0	0.0	
Otras salmonelosis(A02)		0	12	5	17	81.4	20	9	29	142.1	
Absceso hepático amebiano(A06.4)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)		14	471	360	831	326.7	281	241	522	209.8	
Ascariasis(B77)		4	95	101	196	77.1	161	119	280	112.5	
Othon P. Blanco	Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	3.1	110	101	211	84.8	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	2	27	29	11.4	10	24	34	13.7	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	2	4	1.6	6	1	7	2.8	
	Giardiasis(A07.1)	1	45	4	49	19.3	44	13	57	22.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	203	3008	2625	5633	2214.9	3468	3253	6721	2701.1	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	184	113	297	116.8	207	134	341	137.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	16	210	195	405	159.2	156	168	324	130.2	
	Otras salmonelosis(A02)	6	213	136	349	137.2	97	40	137	55.1	
	Shigelosis(A03)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
Benito Juárez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	21	268	237	505	60.4	273	285	558	68.3	
	Ascariasis(B77)	9	51	46	97	11.6	39	34	73	8.9	
	Enterobiasis(B80)	1	12	15	27	3.2	16	16	32	3.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	6	1	7	0.8	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	7	21	17	38	4.5	8	6	14	1.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1631	21472	20521	41993	5024.4	21372	20001	41373	5066.6	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	4	3	7	0.8	2	1	3	0.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	33	399	317	716	85.7	493	428	921	112.8	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	135	145	280	33.5	119	100	219	26.8	
Jose Maria Morelos	Otras salmonelosis(A02)	6	106	49	155	18.5	273	129	402	49.2	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	3	1	4	0.5	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	12	87	58	145	330.4	61	46	107	249.5	
	Ascariasis(B77)	9	92	70	162	369.1	86	88	174	405.8	
	Enterobiasis(B80)	0	5	2	7	15.9	2	5	7	16.3	
	Giardiasis(A07.1)	0	5	8	13	29.6	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	31	413	370	783	1783.9	340	216	556	1296.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	39	44	83	189.1	19	10	29	67.6	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	2	4	9.1	9	1	10	23.3	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	29	32	61	196.5	29	19	48	158.2	
	Ascariasis(B77)	1	6	7	13	41.9	13	8	21	69.2	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.9	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.6	
	Giardiasis(A07.1)	1	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	26	425	366	791	2548.7	160	122	282	929.3	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	8	10	32.2	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	0	2	6.4	2	0	2	6.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	8	12	38.7	13	12	25	82.4	
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	34	140	116	256	113.6	104	110	214	97.6	
Solidaridad	Ascariasis(B77)	0	11	5	16	7.1	4	0	4	1.8	
	Enterobiasis(B80)	0	33	15	48	21.3	9	5	14	6.4	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 27	2019			2018				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Giardiasis(A07.1)	3	1	2	3	1.3	1	2	3	1.4
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	291	4573	4368	8941	3968.4	3703	3582	7285	3322.5
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	10	250	191	441	195.7	243	202	445	203.0
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	42	30	72	32.0	20	14	34	15.5
	Otras salmonelosis(A02)	0	10	16	26	11.5	58	45	103	47.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	4	8	21.4	1	1	2	5.5
	Ascariasis(B77)	0	3	5	8	21.4	12	7	19	52.2
	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.0	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	16	157	130	287	768.7	195	125	320	879.5
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	6	7	13	34.8	7	7	14	38.5
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	14	3	17	36.4	34	20	54	118.6
Ascariasis(B77)	0	3	1	4	8.6	3	5	8	17.6	
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.8	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	4	2	6	12.8	4	0	4	8.8	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	55	684	541	1225	2620.3	491	415	906	1989.2	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	17	10	27	57.8	4	7	11	24.2	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	15	15	30	64.2	28	25	53	116.4	
Otras salmonelosis(A02)	0	17	3	20	42.8	4	1	5	11.0	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	24	5	29	30.1	47	11	58	61.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	2	3	3.1	0	2	2	2.1
	Depresión(F32)	0	7	2	9	9.7	3	2	5	5.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.2
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.8	3	1	4	19.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8
	Depresión(F32)	15	211	54	265	104.2	152	48	200	80.4
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.8	6	3	9	3.6
	Depresión(F32)	24	314	79	393	47.0	169	57	226	27.7
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	2	5	5	10	1.2	3	1	4	0.5
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	6	9	1.1	31	6	37	4.5
	Depresión(F32)	0	19	6	25	57.0	7	6	13	30.3
	Depresión(F32)	1	17	4	21	67.7	4	0	4	13.2
	Depresión(F32)	0	48	9	57	25.3	10	3	13	5.9
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	1.3	0	1	1	0.5
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	0.4	3	0	3	1.4
	Depresión(F32)	0	4	1	5	13.4	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	2	14	10	24	51.3	10	1	11	24.2
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	4.3	0	0	0	0.0	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	38	49	87	90.3	73	58	131	138.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	10	11	11.4	1	6	7	7.4
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	4	0	4	4.2	8	0	8	8.5
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	1	92	80	172	178.5	141	108	249	264.0
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	25	0	25	25.9	22	0	22	23.3
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	10	10	10.4	0	1	1	1.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	3	10	10.4	11	3	14	14.8
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	6	10	10.4	14	20	34	36.0
	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	320	363	683	708.7	221	132	353	374.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	37	37	38.4	0	51	51	54.1
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	134	128	262	271.8	211	178	389	412.4
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	32	8	40	41.5	47	18	65	68.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	3.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.2
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	1	3	4	4.2	1	2	3	3.2
	Quemaduras(T20-T32)	2	36	56	92	95.5	33	52	85	90.1
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	28	426	295	721	748.1	517	328	845	895.9
	Asma(J45, J46)	5	72	74	146	157.3	76	60	136	150.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.2	2	0	2	2.2
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	1	72	54	126	135.7	106	57	163	179.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	13	0	13	14.0	15	0	15	16.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	5.4	1	2	3	3.3
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	2	3	5	5.4	9	10	19	21.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	4	5	5.4	1	2	3	3.3
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	20	406	546	952	1025.4	490	503	993	1095.0
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	50	50	53.9	0	43	43	47.4
	Hipertensión arterial(I10-I15)	5	57	59	116	124.9	86	94	180	198.5
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	6	5	11	11.8	7	2	9	9.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	4.3	3	9	12	13.2
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	2.2	0	3	3	3.3
	Quemaduras(T20-T32)	1	13	16	29	31.2	10	16	26	28.7
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	22	318	217	535	576.2	270	274	544	599.9
	Asma(J45, J46)	7	73	41	114	545.9	35	25	60	294.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	9.6	1	1	2	9.8
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.8
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	3	64	41	105	502.8	30	20	50	245.1
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	8	0	8	38.3	11	0	11	53.9
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	4	7	33.5	4	6	10	49.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	5	2	7	33.5	1	1	2	9.8
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	21	362	198	560	2681.6	563	311	874	4283.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	20	20	95.8	0	12	12	58.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	56	38	94	450.1	24	18	42	205.9
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	7	0	7	33.5	11	3	14	68.6	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	11	10	21	100.6	6	21	27	132.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	9.6	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	14.7	
Quemaduras(T20-T32)	1	8	11	19	91.0	9	2	11	53.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	140	66	206	986.5	132	61	193	945.9	

Municipio		Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019			2018						
			Semana 27	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Tasa *100,000			
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	7	277	209	486	191.1	221	163	384	154.3	
		Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	38	38	14.9	0	30	30	12.1	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	0.8	2	2	4	1.6	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	16	0	16	6.3	3	0	3	1.2	
		Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	25	296	247	543	213.5	189	141	330	132.6	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	111	0	111	43.6	62	0	62	24.9	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	12	13	5.1	1	5	6	2.4	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	19	68	87	34.2	18	52	70	28.1	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	22	44	66	26.0	30	42	72	28.9	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	8	9	17	6.7	1	3	4	1.6	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	46	633	487	1120	440.4	518	356	874	351.2	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	60	60	23.6	0	54	54	21.7	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	17	373	332	705	277.2	249	190	439	176.4	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	147	29	176	69.2	136	40	176	70.7	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	2	14	16	6.3	1	10	11	4.4	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	6	3	9	3.5	3	2	5	2.0	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	13	14	27	10.6	11	9	20	8.0	
		Quemaduras(T20-T32)	5	31	50	81	31.8	21	18	39	15.7	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	30	748	488	1236	486.0	795	441	1236	496.7	
		Benito Juárez	Asma(J45, J46)	23	740	711	1451	173.6	995	810	1805	221.0
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	7	26	33	3.9	1	18	19	2.3
			Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	9	4	13	1.6	3	6	9	1.1
			Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	31	0	31	3.7	35	0	35	4.3
			Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	2	4	0.5	0	1	1	0.1
			Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	56	730	729	1459	174.6	728	604	1332	163.1
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	259	0	259	31.0	263	0	263	32.2
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	8	8	1.0	3	9	12	1.5
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	35	55	90	10.8	19	46	65	8.0
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	5		40	54	94	11.2	32	46	78	9.6		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0		1	2	3	0.4	1	5	6	0.7		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0		2	1	3	0.4	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	221		3794	2116	5910	707.1	3112	2123	5235	641.1		
Hiperplasia de la próstata(N40)	8		0	312	312	37.3	0	233	233	28.5		
Hipertensión arterial(I10-I15)	58		857	861	1718	205.6	734	663	1397	171.1		
Hipotermia(T68)	0		0	0	0	0.0	1	0	1	0.1		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	30		498	186	684	81.8	487	189	676	82.8		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1		24	59	83	9.9	6	31	37	4.5		
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)	1		17	17	34	4.1	17	16	33	4.0		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0		1	3	4	0.5	1	0	1	0.1		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0		23	33	56	6.7	23	33	56	6.9		
Quemaduras(T20-T32)	16		338	441	779	93.2	294	363	657	80.5		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	252		3039	2319	5358	641.1	3288	2407	5695	697.4		
Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)		0	55	40	95	216.4	86	51	137	319.5	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	1	3	4	9.1	0	4	4	9.3	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	0	1	1	2.3	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 insulino-dependiente (Tipo I)(E10)		0	1	2	3	6.8	1	0	1	2.3	
	Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)		1	36	18	54	123.0	35	25	60	139.9	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	6	0	6	13.7	2	0	2	4.7	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	4	1	5	11.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	4	9.1	5	5	10	23.3		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	4.6	0	0	0	0.0		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	61	35	96	218.7	71	30	101	235.5		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	8	8	18.2	0	1	1	2.3		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	24	18	42	95.7	56	22	78	181.9		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	0	5	11.4	3	0	3	7.0		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	8	9	20.5	2	10	12	28.0		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	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	2	0	2	4.6	1	1	2	4.7		
	Quemaduras(T20-T32)	0	8	9	17	38.7	3	14	17	39.6		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	17	276	143	419	954.6	163	85	248	578.3		
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	3	58	32	90	290.0	50	24	74	243.9	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	6.4	2	0	2	6.6	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	34	21	55	177.2	16	20	36	118.6	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	12.9	0	0	0	0.0	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	2	6	19.3	3	2	5	16.5	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	3.2	2	1	3	9.9	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	9	48	60	108	348.0	30	18	48	158.2	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	7	7	22.6	0	4	4	13.2	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	27	19	46	148.2	36	35	71	234.0	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	7	17	54.8	15	2	17	56.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	1	18	19	61.2	1	6	7	23.1		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	2	2	4	12.9	1	0	1	3.3		
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	5	6	11	35.4	1	1	2	6.6		
Quemaduras(T20-T32)		0	1	8	9	29.0	4	4	8	26.4		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		10	194	122	316	1018.2	160	85	245	807.4		
Solidaridad		Asma(J45, J46)	2	68	39	107	47.5	84	68	152	69.3	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	3	5	2.2	1	0	1	0.5	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	3	3	1.3	0	1	1	0.5	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	5	0	5	2.2	11	0	11	5.0	
		Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5	
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	13	124	146	270	119.8	122	120	242	110.4	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	96	0	96	42.6	104	0	104	47.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	1	2	3	0.9	0	0	0	0.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	6	8	14	6.2	8	7	15	6.8	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	14	21	9.3	9	15	24	10.9	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	72	1270	416	1686	748.3	1019	399	1418	646.7	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	86	86	38.2	0	59	59	26.9	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	13	129	163	292	129.6	138	145	283	129.1	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	70	31	101	44.8	71	28	99	45.2		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 27	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	0	3	24	27	12.0	1	14	15	6.8
		Intoxicación por monóxido de carbono (T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
		Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	1	4	2	6	2.7	2	0	2	0.9
		Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5
		Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	7	12	19	8.4	11	13	24	10.9
		Quemaduras (T20-T32)	8	115	124	239	106.1	96	157	253	115.4
		Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	32	879	563	1442	640.0	659	431	1090	497.1
	Tulum	Asma (J45, J46)	1	17	14	31	83.0	3	2	5	13.7
		Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
		Contacto traumático con avispa, 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	5.4	1	0	1	2.7
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	0	12	12	24	64.3	6	4	10	27.5
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	3	0	3	8.0	1	0	1	2.7
		Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7
		Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	4	58	14	72	192.8	13	11	24	66.0
		Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
		Hipertensión arterial (I10-I15)	0	12	7	19	50.9	10	10	20	55.0
		Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	1	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
		Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
		Quemaduras (T20-T32)	2	5	5	10	26.8	2	1	3	8.2
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	7	147	64	211	565.1	154	59	213	585.4	
	BACALAR	Asma (J45, J46)	1	15	20	35	74.9	3	9	12	26.3
		Bocio endémico (E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas (X23)	0	0	1	1	2.1	4	1	5	11.0
		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)	4	68	27	95	203.2	22	17	39	85.6
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	5	0	5	10.7	2	0	2	4.4
		Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	1	3	4	8.6	0	0	0	0.0
		Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0
		Fiebre reumática aguda (I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	5	94	35	129	275.9	64	29	93	204.2
		Hiperplasia de la próstata (N40)	3	0	17	17	36.4	0	5	5	11.0
		Hipertensión arterial (I10-I15)	1	78	65	143	305.9	21	14	35	76.8
		Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2
		Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	1	1	1	2	4.3	0	2	2	4.4
Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)		0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
Intoxicación por plaguicidas (T60)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.4	
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)		1	9	8	17	36.4	1	6	7	15.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	13	248	112	360	770.0	103	44	147	322.8		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	7	0	7	7.3	13	0	13	13.8
		Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.1	4	3	7	7.4
		Varicela (B01)	0	35	33	68	70.6	126	124	250	265.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	2	2	4	4.3	1	3	4	4.4
		Hepatitis vírica A (B15)	0	1	1	2	2.2	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	5	0	5	5.4	8	0	8	8.8
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.2	3	9	12	13.2
		Varicela (B01)	1	18	23	41	44.2	39	73	112	123.5
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	2	1	3	14.4	16	0	16	78.4
	Othon P. Blanco	Parotiditis infecciosa (B26)	1	0	3	3	14.4	4	3	7	34.3
		Varicela (B01)	0	13	18	31	148.4	10	13	23	112.7
		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	1	4	5	2.0	0	1	1	0.4
	Benito Juárez	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Hepatitis vírica B (B16)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	2.4
	Jose Maria Morelos	Parotiditis infecciosa (B26)	0	21	15	36	14.2	5	4	9	3.6
		Rubéola (B06)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0
		Varicela (B01)	3	98	105	203	79.8	146	141	287	115.3
	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	6	10	16	1.9	1	7	8	1.0
		Hepatitis vírica A (B15)	1	4	1	5	0.6	3	2	5	0.6
		Hepatitis vírica B (B16)	0	2	3	5	0.6	2	1	3	0.4
	Solidaridad	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	1	32	0	32	3.8	222	1	223	27.3
		Parotiditis infecciosa (B26)	1	18	22	40	4.8	25	35	60	7.3
		Varicela (B01)	9	309	381	690	82.6	488	624	1112	136.2
	Tulum	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3
		Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3
		Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	BACALAR	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7
		Varicela (B01)	1	17	13	30	68.3	4	4	8	18.7
		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	2	2	6.4	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis vírica A (B15)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3
		Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	10	0	10	33.0
	Solidaridad	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3
		Varicela (B01)	1	14	6	20	64.4	6	16	22	72.5
		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5
	Tulum	Hepatitis vírica A (B15)	0	1	2	3	1.3	5	0	5	2.3
		Hepatitis vírica B (B16)	0	1	4	5	2.2	2	1	3	1.4
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	10	0	10	4.4	26	0	26	11.9
	BACALAR	Parotiditis infecciosa (B26)	0	8	15	23	10.2	83	157	240	109.5
		Varicela (B01)	3	125	131	256	113.6	247	305	552	251.8
		Hepatitis vírica A (B15)	0	9	9	18	48.2	1	2	3	8.2
	Felipe Carrillo Puerto	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela (B01)	1	10	8	18	48.2	12	12	24	66.0
		Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Nutrición	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
Rubéola (B06)		0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Cozumel	Varicela (B01)	0	29	24	53	113.4	18	12	30	65.9	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.2	
	Desnutrición leve (E44.1)	0	5	8	13	13.5	9	6	15	15.9	
	Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
	Obesidad (E66)	9	234	176	410	425.4	310	185	495	524.8	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	3	1	4	4.3	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve (E44.1)	5	15	12	27	29.1	16	10	26	28.7	
	Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	1	2	2.2	0	3	3	3.3	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	2	3	5	5.4	1	0	1	1.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	3	6	12	18	18.68	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	2	16	17	33	34.24	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	2	3	3.23	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	9.69	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	2	2	4	19.15	0	0	0	0.00
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre amarilla(A95)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	8	6	14	5.50	2	1	3	1.16	
	Dengue No Grave(A90)	4	42	47	89	34.99	0	0	0	0.00	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Benito Juarez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	4	16	23	39	4.67	0	1	1	0.12	
	Dengue No Grave(A90)	4	19	25	44	5.26	1	0	1	0.12	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	0	1	2.28	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	1	2	3	6.83	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cárdenas	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	3	6	9	29.00	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	4	1	5	16.11	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	2	6	7	13	5.77	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	10	9	19	8.43	0	0	0	0.00
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre amarilla(A95)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	0	2	5.36	0	0	0	0.00	
	Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
	Dengue No Grave(A90)	1	12	9	21	56.25	1	1	2	4.23	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 27	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	21	95	116	124.94	5	42	47	49.88
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	1.08	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	1.08	0	2	2	2.12
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isia Mujeres	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	17	151	168	66.06	7	64	71	27.46
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	1	3	4	1.57	1	3	4	1.55
	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.39	1	2	3	1.16
	Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	4	20	24	2.87	1	8	9	1.06
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	1	4	5	0.60	1	3	4	0.47
	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00
José María Morelos	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	67	72	164.04	0	5	5	11.22
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cárdenas	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	14	14	45.11	0	5	5	15.86
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	1	2	0.89	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	8	10	4.44	0	5	5	2.19
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	3	3	1.33	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	12	12	32.14	1	10	11	29.10
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	44	48	128.56	3	16	19	40.15
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	2.68	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2019				2018				
			sem 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.23
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	14	1	13	14	1.68	16	64	80	9.43
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	3	0	3	3	0.36	12	58	70	8.25
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.04
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.04
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	4	4	4.25
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.72
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.24
		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	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	6.34
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	17	17	6.58
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	1.16
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	4	2	2	4	1.78	7	40	47	20.63
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	4	0	4	4	1.78	10	59	69	30.29
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	7.94
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	1	3	4	10.58

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	1	0	1	1.04	0	2	2	2.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	1	2	2.15	1	2	3	3.18
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	2	2	9.43
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	0	1	1	0.39	15	3	18	6.96
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	2	10	7	17	2.03	22	17	39	4.60
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	2	1	3	6.73
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	3	5	8	3.55	8	9	17	7.46
		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	2.68	0	3	3	7.94
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	Cozumel	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
	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Holoprosencefalia	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	1	0	1	1.02
	Isla Mujeres	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
		Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.06	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02	
	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	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	4	0	4	0.48	1	3	4	4.08	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	Encefalocele	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	
Lazaro Cardenas	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	
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	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	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	2	0	2	0.89	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Labio y/o paladar hendido	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	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	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	
	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	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	4.15	0	0	0	0.00
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	2	0	2	2.08	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	7	0	7	7.54	7	1	8	8.49
		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	1	1	4.79	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	4	4	8	3.15	5	6	11	4.25
		Parálisis Flácida Aguda.	0	1	2	3	1.18	0	1	1	0.39
		Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	1	14	21	35	4.19	10	12	22	2.59
		Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	2	0	2	0.24
		Síndrome Coqueluchoide.	0	3	8	11	1.32	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	2.28	1	0	1	2.24
		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	0	0	0	0.00	1	0	1	3.17
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	
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	8	7	15	6.66	1	4	5	2.19	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	3	3	1.33	0	0	0	0.00	
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	0	0	0.00	
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	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 27	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total		Acumulado Femenino	Acumulado Masculino		
Cozumel	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
Felipe Carrillo Puerto	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
Isla Mujeres	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
Othon P. Blanco	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	1	1	2	0.79	0	0	0	0.00
Benito Juarez	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
Jose Maria Morelos	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
Lazaro Cardenas	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
Solidaridad	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
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	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019				2018					
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino						
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	1	1	1.04	0	0	0	0.00	
		Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02	
		Pulmonar	1	2	7	9	9.34	2	2	4	4.08	
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06	
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	1	3	4	4.31	4	7	11	11.67	
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Pulmonar	0	0	0	0	0.00	2	0	2	9.43	
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	1	5	14	19	7.47	9	7	16	6.19	
		Benito Juarez	Ganglionar	0	1	2	3	0.36	1	2	3	0.35
	Meningea		0	1	2	3	0.36	0	1	1	0.12	
	Miliar		0	0	3	3	0.36	0	4	4	0.47	
	Mixta		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Osea		0	0	2	2	0.24	0	0	0	0.00	
	Intestinal		0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Otras		0	1	2	3	0.36	0	0	0	0.00	
	Pleural		0	3	6	9	1.08	1	2	3	0.35	
	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		6	53	93	146	17.47	38	84	122	14.38	
	Jose Maria Morelos		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Pulmonar	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.49
	Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	1	1	2	3	9.67	3	2	5	15.86	
	Solidaridad	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
		Ganglionar	0	0	2	2	0.89	1	0	1	0.44	
		Miliar	0	1	2	3	1.33	0	0	0	0.00	
		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	0	5	5	2.22	1	6	7	3.07	
		Otras	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00	
		Ojo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	2	11	28	39	17.31	6	27	33	14.48	
		Tulum	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Piel		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pulmonar		0	3	7	10	26.78	1	3	4	10.58	
	Bacalar	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	4	5	10.57	
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
			Pulmonar	0	2	5	7	18.75	0	0	0	0.00

Directorio

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

Dra. Myriam Ortiz Enríquez
Directora de Servicios de Salud.

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

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

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

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

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
y Boletines Epidemiológicos.

LSC. Kenny de Jesús Ruiz Cuxim
Responsable Estatal de SIVE de Otras ETVs
y Zoonosis.

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

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

MSP. José Ignacio Ruiz Mendoza
Responsable Estatal de SIVE VIH.

Dr. Pedro Miguel Manzanaro Juarez
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dr. Marco Antonio Domínguez Galera
Responsable Estatal de SIVE Arbovirosis.

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