

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 2020

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>Enfermedades Transmitidas por Vector</b>	8
14.-	<b>Enfermedades de Interés Local o Regional</b>	9
15.-	<b>Sistema Especial de Influenza y Cólera</b>	10
16.-	<b>Información Sistema Especial de VIH/Sida</b>	10
17.-	<b>Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento</b>	11
18.-	<b>Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática</b>	11
19.-	<b>Información del Sistema Especial de Enfermedades Prevenibles por Vacunación</b>	12
20.-	<b>Información Sistema Especial de Tuberculosis</b>	13
21.-	<b>Directorio</b>	14

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020				2019					
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	7	8	15	15.24	15	27	42	43.58	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	3	2	5	5.08	1	1	2	2.08	
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04	
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	13	22	22.35	27	22	49	50.84	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	6	11	17	17.27	0	3	3	3.11	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	126	2	128	130.04	178	0	178	184.69	
		Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	5	8	13	13.68	9	14	23	24.77
			Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	4	22	26	27.36	16	26	42	45.24
	Mordedura por serpiente(X20)		1	5	8	13	13.68	0	5	5	5.39	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	0	15	15	15.79	1	2	3	3.23	
	Mordeduras por perro(W54)		0	2	4	6	6.31	11	13	24	25.85	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		0	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	2	0	2	2.10	3	0	3	3.23	
	Isla Mujeres		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	27	29	56	262.25	16	23	39	186.76
			Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	7	17	24	112.39	1	4	5	23.94
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.79	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	4.79	
		Mordeduras por perro(W54)	1	8	10	18	84.30	18	14	32	153.24	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	5	9	42.15	5	3	8	38.31	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	14.05	3	0	3	14.37	
		Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	33	68	101	38.88	12	63	75	29.49
			Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	14	34	48	18.48	9	53	62	24.38
	Mordedura por serpiente(X20)		0	4	5	9	3.46	4	0	4	1.57	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	5	3	8	3.08	6	5	11	4.33	
	Mordeduras por perro(W54)		3	30	33	63	24.25	59	52	111	43.65	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		1	3	29	32	12.32	3	33	36	14.16	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	6	0	6	2.31	5	2	7	2.75	
	Benito Juárez		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	83	140	223	26.09	165	254	419	50.13
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)			10	73	288	361	42.24	90	333	423	50.61	
Mordedura por serpiente(X20)		0	0	2	2	0.23	2	3	5	0.60		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	17	24	41	4.80	30	24	54	6.46		
Mordeduras por perro(W54)		15	141	158	299	34.98	306	321	627	75.02		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		4	14	21	35	4.10	46	43	89	10.65		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		5	194	3	197	23.05	315	14	329	39.36		
Jose Maria Morelos		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	22	49	71	158.06	40	59	99	225.55	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	21	87	108	240.43	26	55	81	184.54	
	Mordedura por serpiente(X20)	1	2	7	9	20.04	8	3	11	25.06		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.23	1	0	1	2.28		
	Mordeduras por perro(W54)	2	2	7	9	20.04	6	4	10	22.78		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	13	15	33.39	8	16	24	54.68		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	6.68	2	0	2	4.56		
	Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	6	27	33	103.99	14	53	67	215.88	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	10	35	45	141.81	29	91	120	386.65	
Mordedura por serpiente(X20)		0	3	3	6	18.91	1	4	5	16.11		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		1	0	1	1	3.15	1	0	1	3.22		
Mordeduras por perro(W54)		0	13	25	38	119.75	14	28	42	135.33		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		0	1	5	6	18.91	2	6	8	25.78		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	1	5	6	18.91	1	0	1	3.22		
Solidaridad		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	1	7	8	3.46	9	6	15	6.66	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	5	8	3.46	6	11	17	7.55	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	3	4	7	3.03	4	9	13	5.77		
	Mordeduras por perro(W54)	2	24	30	54	23.37	58	75	133	59.03		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	1.78		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	141	0	141	61.01	113	1	114	50.60		
	Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	2	1	3	7.84	0	1	1	2.68	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	2	13	15	39.19	0	2	2	5.36	
Mordedura por serpiente(X20)		0	1	2	3	7.84	0	0	0	0.00		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	2	3	5	13.06	0	2	2	5.36		
Mordeduras por perro(W54)		3	8	13	21	54.87	16	20	36	96.42		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		2	2	0	2	5.23	3	1	4	10.71		
Bacalar		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	15	53	68	141.71	16	82	98	209.62	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	14	44	58	120.87	11	37	48	102.67	
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	10.42	1	1	2	4.28	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.34	1	3	4	8.56		
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	10	19	39.60	9	12	21	44.92		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	1	3	6.25	0	1	1	2.14		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	4	8.34	9	2	11	23.53		
	Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	7	0	7	7.11	5	0	5	5.19
			Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.02	0	0	0	0.00
Tumor maligno de la mama(C50)			1	2	0	2	2.03	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	9.47	45	0	45	48.47	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	12	0	12	12.92	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	14.05	1	0	1	4.79	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	14.37	
Othon P. Blanco		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	3.08	17	0	17	6.68	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.15	5	0	5	1.97	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	16	1	17	6.54	11	0	11	4.33	
Benito Juárez		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.15	1	0	1	0.39	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	42	0	42	4.91	133	0	133	15.91	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	9	0	9	1.05	36	0	36	4.31	
Jose Maria Morelos		Tumor maligno de la mama(C50)	0	34	0	34	3.98	52	0	52	6.22	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	8	0	8	0.94	24	0	24	2.87	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.23	5	0	5	11.39	
Lazaro Cardenas		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.23	0	0	0	0.00	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	3.15	20	0	20	64.44	
Solidaridad		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	3.15	0	0	0	0.00	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	10	0	10	4.33	37	0	37	16.42	
Tulum		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	5.19	9	0	9	3.99	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.43	5	0	5	2.22	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	4	0	4	1.73	22	0	22	9.76	
Bacalar		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	11	0	11	29.46	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	5.23	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 27	2020			2019				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	25	815	287	1102	1119.58	1802	643	2445	2536.83
	Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.05	0	2	2	2.15
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	25	967	342	1309	1377.55	1452	595	2047	2204.74
	Isla Mujeres	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	321	73	394	1845.13	558	191	749	3586.68
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	0.77	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	118	3195	1146	4341	1670.95	4482	1313	5795	2278.58
	Benito Juárez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	5	5	0.60
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	371	8755	3244	11999	1403.95	14523	4814	19337	2313.62
		Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose María Morelos	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	39	747	206	953	2121.61	892	227	1119	2549.44
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	23	439	89	528	1663.90	598	134	722	2326.35
	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	4	4	1.73	0	2	2	0.89
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	83	2279	666	2945	1274.37	4043	1351	5394	2394.10
	Tulum	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	226	53	279	728.96	298	47	345	924.03
	Bacalar	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	4	7	14.59	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	28	754	221	975	2031.94	878	232	1110	2374.27
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	1	10	10.16	45	2	47	48.77
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	3.05	2	8	10	10.38
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	0	8	8	8.13	0	0	0	0.00
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.02	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	1.02	20	1	21	21.79
		Vulvovaginitis(N76)	1	73	0	73	74.16	285	0	285	295.70
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	21	2	23	24.20	77	3	80	86.16
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Herpes genital(A60.0)	0	5	4	9	9.47	1	3	4	4.31
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	6	36	22	58	61.04	8	6	14	15.08
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	0	2	2	2.10	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	12	0	12	12.63	38	6	44	47.39
		Vulvovaginitis(N76)	3	213	0	213	224.15	237	0	237	255.26
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	0	5	23.42	14	3	17	81.41
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	6	9	42.15	4	9	13	62.25
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	9.58
		Vulvovaginitis(N76)	1	65	0	65	304.40	134	0	134	641.68
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	233	4	237	91.23	216	5	221	86.90
		Chancro blando(A57)	0	1	2	3	1.15	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	8	5	13	5.00	4	8	12	4.72
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	55	19	74	28.48	1	3	4	1.57
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sífilis adquirida(A51-A53)	5	4	16	20	7.70	4	20	24	9.44
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	146	0	146	56.20	133	7	140	55.05
		Vulvovaginitis(N76)	25	861	0	861	331.42	1127	0	1127	443.13
	Benito Juárez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	339	39	378	44.23	835	67	902	107.92
		Chancro blando(A57)	0	1	4	5	0.59	0	2	2	0.24
		Herpes genital(A60.0)	0	19	16	35	4.10	32	23	55	6.58
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	17	27	3.16	23	10	33	3.95
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.47	0	1	1	0.12
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	15	35	50	5.85	27	100	127	15.20
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	43	4	47	5.50	58	2	60	7.18
		Vulvovaginitis(N76)	66	1813	0	1813	212.13	5557	0	5557	664.88
	Jose María Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	50	6	56	124.67	40	0	40	91.13
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.23	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	1	2	3	5	11.13	1	1	2	4.56
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	3	13	1	14	31.17	3	0	3	6.83
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	3	0	3	6.68	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	11.13	15	2	17	38.73
		Vulvovaginitis(N76)	12	309	0	309	687.91	326	0	326	742.73
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	13	11	24	75.63	13	12	25	80.55
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.30	0	0	0	0.00
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	6	0	6	18.91	0	0	0	0.00	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	3.15	2	0	2	6.44	
	Vulvovaginitis(N76)	7	93	0	93	293.07	113	0	113	364.10	
Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	40	0	40	17.31	134	10	144	63.91	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.43	2	1	3	1.33	
	Herpes genital(A60.0)	0	4	8	12	5.19	10	12	22	9.76	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	8	11	4.76	1	0	1	0.44	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	7	25	32	13.85	18	59	77	34.18	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	12	6	18	7.79	20	1	21	9.32	
	Vulvovaginitis(N76)	13	306	0	306	132.41	511	0	511	226.80	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.84	14	0	14	37.50	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.23	1	1	2	5.36	
	Vulvovaginitis(N76)	5	64	0	64	167.22	60	0	60	160.70	
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	75	4	79	164.64	97	4	101	216.04	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	4.17	0	1	1	2.14	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.08	0	1	1	2.14	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	4.17	4	0	4	8.56	
	Vulvovaginitis(N76)	2	258	0	258	537.68	221	0	221	472.71	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	0	1	1.02	0	0	0	0.00
	Cozumel	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	71	3836	3269	7105	7218.34	7811	6533	14344	14882.72
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	15	20	35	35.56	10	11	21	21.79
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	177	148	325	330.18	487	441	928	962.85
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	119	3077	2682	5759	6060.58	5322	4359	9681	10427.00
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	8	4	12	12.63	43	42	85	91.55	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	146	152	298	313.61	165	161	326	351.12	
Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	27	1437	1244	2681	12555.34	2294	1806	4100	19633.36	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 27	2020			2019					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	1	2	9.37	3	0	3	14.37
	Othon P. Blanco	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	1	70	41	111	519.82	123	122	245	1173.21
	Benito Juarez	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	3	2	5	1.92	0	1	1	0.39
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	350	9456	7831	17287	6654.18	13733	10963	24696	9710.43
	Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	15	20	35	13.47	42	30	72	28.31
	Solidaridad	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	39	763	768	1531	589.32	964	835	1799	707.36
	Tulum	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	1	2	3	5	0.59	2	0	2	0.24
	Bacalar	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1923	39085	36534	75619	8847.87	48652	46423	95075	11375.49
	Cozumel	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	25	111	124	235	27.50	75	92	167	19.98
	Benito Juarez	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	153	1894	1869	3763	440.29	2929	2643	5572	666.68
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	82	2075	1554	3629	8079.05	2950	2178	5128	11683.20
	Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	3	10	22.26	8	5	13	29.62
	Solidaridad	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	13	96	73	169	376.24	125	123	248	565.02
	Tulum	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	108	2159	1891	4050	12762.84	2875	2500	5375	11375.74
	Bacalar	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	3	7	22.06	11	10	21	67.66
	Cozumel	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	5	56	51	107	337.19	178	190	368	1185.73
	Benito Juarez	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89
Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	226	7079	6645	13724	5938.71	10370	9261	19631	8713.12	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	37	35	72	31.16	53	69	122	54.15	
Bacalar	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	19	187	143	330	142.80	432	389	821	364.40	
Cozumel	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	17	662	613	1275	3331.26	994	888	1882	5040.65	
Benito Juarez	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	3	6	15.68	1	2	3	8.04	
Solidaridad	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	3	14	10	24	62.71	22	24	46	123.20	
Tulum	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	58	2270	1778	4048	8436.19	3062	2316	5378	11503.44	
Cozumel	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	7	5	12	25.01	5	9	14	29.95	
Bacalar	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	8	109	106	215	448.07	109	83	192	410.68	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	22	21	43	43.69	105	90	195	202.32
	Benito Juarez	Ascariasis (B77)	0	16	9	25	25.40	20	28	48	49.80
	Benito Juarez	Enterobiasis (B80)	0	2	3	5	5.08	3	3	6	6.23
	Benito Juarez	Fiebre paratifoidea (A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.00	5	4	9	9.34
	Benito Juarez	Giardiasis (A07.1)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.08
	Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	816	732	1548	1572.69	2973	2560	5533	5740.80
	Benito Juarez	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	3	3	6	6.10	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	75	55	130	132.07	125	102	227	235.53
	Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	17	19	19.30	4	16	20	20.75
	Benito Juarez	Otras salmonelosis (A02)	1	17	9	26	26.41	34	16	50	51.88
	Benito Juarez	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
	Benito Juarez	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	8	104	123	227	238.89	165	145	310	333.89
	Benito Juarez	Ascariasis (B77)	5	49	76	125	131.55	92	113	205	220.80
	Benito Juarez	Enterobiasis (B80)	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
	Benito Juarez	Giardiasis (A07.1)	0	2	2	4	4.21	3	1	4	4.31
	Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	543	489	1032	1086.04	903	711	1614	1738.37
	Benito Juarez	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	8	13	21.10	80	60	140	150.79
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	2	25	27	52	54.72	22	16	38	40.93	
Benito Juarez	Otras salmonelosis (A02)	6	64	42	106	111.55	80	69	149	160.48	
Benito Juarez	Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	4.31	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1	15	17	32	149.86	18	21	39	186.76	
Benito Juarez	Enterobiasis (B80)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Giardiasis (A07.1)	0	1	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	4	118	110	228	1067.74	426	372	798	3821.32	
Benito Juarez	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	7	5	12	56.20	10	11	21	100.56	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.79	
Benito Juarez	Otras salmonelosis (A02)	1	10	1	11	51.51	12	5	17	81.41	
Benito Juarez	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	11	227	236	463	178.22	471	360	831	326.75	
Benito Juarez	Ascariasis (B77)	3	30	81	111	42.73	95	101	196	77.07	
Benito Juarez	Enterobiasis (B80)	0	3	2	5	1.92	4	4	8	3.15	
Benito Juarez	Fiebre paratifoidea (A01.1-A01.4)	1	0	24	24	9.24	2	27	29	11.40	
Benito Juarez	Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	4	2	6	2.36	
Benito Juarez	Giardiasis (A07.1)	1	31	14	45	17.32	45	4	49	19.27	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	85	1927	1726	3653	1406.13	3008	2625	5633	2214.89	
Benito Juarez	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	2	2	3	5	1.92	1	1	2	0.79	
Benito Juarez	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	122	82	204	78.52	184	113	297	116.78	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	81	65	146	56.20	210	195	405	159.25	
Benito Juarez	Otras salmonelosis (A02)	6	109	53	162	62.36	215	139	354	139.19	
Benito Juarez	Shigelosis (A03)	1	1	8	9	3.46	0	2	2	0.79	
Benito Juarez	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	11	140	157	297	34.75	268	237	505	60.42	
Benito Juarez	Ascariasis (B77)	0	33	23	56	6.55	51	46	97	11.61	
Benito Juarez	Enterobiasis (B80)	1	25	15	40	4.68	12	15	27	3.23	
Benito Juarez	Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	6	1	7	0.84	
Benito Juarez	Giardiasis (A07.1)	0	13	10	23	2.69	21	17	38	4.55	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	654	13193	11133	24326	2846.29	21472	20521	41993	5024.36	
Benito Juarez	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	4	3	7	0.82	4	3	7	0.84	
Benito Juarez	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	7	128	136	264	30.89	399	317	716	85.67	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	45	66	58	124	14.51	135	145	280	33.50	
Benito Juarez	Otras salmonelosis (A02)	4	56	31	87	10.18	102	43	145	17.35	
Benito Juarez	Shigelosis (A03)	0	1	1	2	0.23	1	1	2	0.24	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	18	76	50	126	280.51	87	58	145	330.36	
Benito Juarez	Ascariasis (B77)	6	71	62	133	296.09	92	70	162	369.09	
Benito Juarez	Enterobiasis (B80)	1	4	2	6	13.36	5	2	7	15.95	
Benito Juarez	Giardiasis (A07.1)	0	2	2	4	8.90	5	8	13	29.62	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	45	231	188	419	932.80	416	372	788	1795.31	
Benito Juarez	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	6	5	11	24.49	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	6	26	26	52	115.76	39	44	83	189.10	
Benito Juarez	Otras salmonelosis (A02)	1	4	4	8	17.81	2	2	4	9.11	
Benito Juarez	Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	2	9	16	25	78.78	29	32	61	196.55	
Benito Juarez	Ascariasis (B77)	0	7	3	10	31.51	6	7	13	41.89	
Benito Juarez	Enterobiasis (B80)	1	0	1	1	3.15	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Giardiasis (A07.1)	0	1	0	1	3.15	0	1	1	3.22	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	305	247	552	1739.53	425	366	791	2548.67	
Benito Juarez	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	0	0	0	0.00	2	8	10	32.22	
Benito Juarez	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	0	1	3.15	2	0	2	6.44	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	9	6	15	47.27	4	8	12	38.67	
Benito Juarez	Otras salmonelosis (A02)	0	1	1	2	6.30	0	1	1	3.22	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1	81	80	161	69.67	140	116	256	113.62	
Benito Juarez	Ascariasis (B77)	0	2	0	2	0.87	11	5	16	7.10	
Benito Juarez	Enterobiasis (B80)	0	0	0	0	0.					

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 27	2020			2019					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	0.43	0	3	3	1.33		
	Giardiasis(A07.1)	1	4	2	2.60	1	2	3	1.33		
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	44	1485	1377	2862	1238.46	4571	4366	8937	3966.64	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	0	3	1.30	1	2	3	1.33	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	67	69	136	58.85	250	191	441	195.74	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	23	24	47	20.34	42	30	72	31.96	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.30	10	14	24	10.65	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	0	1	2.61	4	4	8	21.43	
	Ascariasis(B77)	0	1	0	1	2.61	3	5	8	21.43	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	8.04	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	2	84	91	175	457.23	157	130	287	768.69	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	1	2	5.23	6	7	13	34.82	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.61	0	0	0	0.00	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	11	10	21	43.76	14	3	17	36.36	
	Ascariasis(B77)	0	6	2	8	16.67	3	1	4	8.56	
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.08	4	2	6	12.83	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	431	316	747	1556.78	684	541	1225	2620.25	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.00	17	10	27	57.75		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	13	14	27	56.27	15	15	30	64.17		
Otras salmonelosis(A02)	0	5	2	7	14.59	18	3	21	44.92		
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	11	5	16	16.26	24	5	29	30.09	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.04	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	1.02	1	2	3	3.11	
	Felipe Carrillo Puerto	1	12	7	19	19.99	7	2	9	9.69	
	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.68	1	0	1	4.79	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Depresión(F32)	4	245	58	303	116.63	211	54	265	104.20	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.79	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	1.15	4	3	7	2.75	
	Depresión(F32)	9	160	58	218	25.51	314	79	393	47.02	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	0.12	5	5	10	1.20	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	0.12	3	6	9	1.08	
	Jose Maria Morelos	0	5	3	8	17.81	19	6	25	56.96	
	Lazaro Cardenas	1	13	4	17	53.57	17	4	21	67.66	
	Depresión(F32)	0	22	5	27	11.68	49	9	58	25.74	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	1.33	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	1	2	0.87	0	1	1	0.44	
	Tulum	0	0	0	0	0.00	4	1	5	13.39	
	Bacalar	1	14	9	23	47.93	14	10	24	51.34	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.28	
	Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	43	39	82	83.31	38	49	87	90.27
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	4	5	5.08	1	10	11	11.41
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	3	0	3	3.05	4	0	4	4.15	
Diabetes mellitus insulínodpendiente (Tipo I)(E10)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)		3	73	58	131	133.09	92	80	172	178.46	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	19	0	19	19.30	25	0	25	25.94	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	0	0	0.00	0	10	10	10.38	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	4	3	7	7.11	7	3	10	10.38	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	2	2	2	2.03	4	6	10	10.38	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		0	88	67	155	157.47	320	363	683	708.65	
Hiperplasia de la próstata(N40)		1	0	32	32	32.51	0	37	37	38.39	
Hipertensión arterial(I10-I15)		4	107	108	215	218.43	134	128	262	271.84	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	16	6	22	22.35	32	8	40	41.50	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		2	1	2	3	3.05	0	3	3	3.11	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	1	1	1.02	1	3	4	4.15	
Quemaduras(T20-T32)		0	5	6	11	11.18	36	56	92	95.46	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		10	159	122	281	285.48	426	295	721	748.08	
Asma(J45, J46)		5	45	46	91	95.77	72	74	146	157.25	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	0	3	3	3.16	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	1	0	1	1.05	2	0	2	2.15	
Diabetes mellitus insulínodpendiente (Tipo I)(E10)		0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)		1	58	52	110	115.76	72	54	126	135.71	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	8	0	8	8.42	13	0	13	14.00	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	2	0	2	2.10	1	4	5	5.39	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	1	0	1	1.05	2	3	5	5.39	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	2	0	2	2.10	1	4	5	5.39	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	1	2	2.10	0	0	0	0.00	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		9	223	265	488	513.56	406	546	952	1025.36	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	18	18	18.94	0	50	50	53.85	
Hipertensión arterial(I10-I15)		4	30	42	72	75.77	57	59	116	124.94	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	2	1	3	3.16	6	5	11	11.85	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	4	4	4	4.21	0	4	4	4.31	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	2	2	2.10	1	1	2	2.15	
Quemaduras(T20-T32)		0	4	5	9	9.47	13	16	29	31.23	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		9	191	126	317	333.60	318	217	535	576.23	
Asma(J45, J46)		1	57	32	89	416.79	73	41	114	545.90	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	1	1	4.68	0	1	1	4.79	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	1	0	1	4.68	2	0	2	9.58	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)		3	31	22	53	248.20	64	41	105	502.81	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	5	0	5	23.42	8	0	8	38.31	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		1	2	0	2	9.37	3	4	7	33.52	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	1	0	1	9.37	5	2	7	33.52	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	170	98	268	1255.07	362	198	560	2681.63		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	42.15	0	20	20	95.77		
Hipertensión arterial(I10-I15)	5	27	23	50	234.15	56	38	94	450.13		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	1	10	46.83	7	0	7	33.52		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	1	9	10	46.83	11	10	21	100.56		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	2	0	2	9.37	0	2	2	9.58		

Boletín Epidemiológico del Estado de Quintana Roo

Julio

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 27	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades no transmisibles	Isla Mujeres	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
	Quemaduras(T20-T32)	0	1	6	7	32.78	8	11	19	90.98	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	71	45	116	543.24	140	66	206	986.46	
	Asma(J45, J46)	3	192	139	331	127.41	277	209	486	191.09	
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.92	0	0	0	0.00	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	28	31	11.93	0	38	38	14.94	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	3.08	1	1	2	0.79	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	28	0	28	10.78	16	0	16	6.29	
	Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.77	1	0	1	0.39	
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	13	250	174	424	163.21	296	247	543	213.51	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	93	0	93	35.80	111	0	111	43.65	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	13	14	5.39	1	12	13	5.11	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	29	61	90	34.64	19	68	87	34.21	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	4	32	36	13.86	22	44	66	25.95	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	1.92	8	9	17	6.68	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	16	630	437	1067	410.71	633	487	1120	440.38	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	60	60	23.10	0	60	60	23.59	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	14	322	252	574	220.95	373	332	705	277.20	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	134	16	150	57.74	147	29	176	69.20	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	18	23	8.85	2	14	16	6.29	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	14	6	20	7.70	6	3	9	3.54	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	0.77	0	2	2	0.79	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	16	12	28	10.78	13	14	27	10.62	
	Quemaduras(T20-T32)	0	12	11	23	8.85	31	50	81	31.85	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	22	400	316	716	275.61	748	488	1236	485.99		
Asma(J45, J46)	11	456	340	796	93.14	740	711	1451	173.61		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	3	6	0.70	7	26	33	3.95		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	0.59	9	4	13	1.56		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	31	0	31	3.63	31	0	31	3.71		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.12	2	2	4	0.48		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	37	409	415	824	96.41	730	729	1459	174.57		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	141	0	141	16.50	259	0	259	30.99		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	0.94	0	8	8	0.96		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	27	40	67	7.84	35	55	90	10.77		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	26	29	55	6.44	40	54	94	11.25		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	0.35	2	2	4	0.48		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	0.23	2	1	3	0.36		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	59	1527	964	2491	291.46	3794	2116	5910	707.12		
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	126	126	14.74	0	312	312	37.33		
Hipertensión arterial(I10-I15)	51	683	652	1335	156.20	857	861	1718	205.55		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	10	193	75	268	31.36	498	186	684	81.84		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	25	59	84	9.83	24	59	83	9.93		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	4	7	11	1.29	17	17	34	4.07		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.12	1	3	4	0.48		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	3	12	15	1.76	23	33	56	6.70		
Quemaduras(T20-T32)	6	86	106	192	22.47	338	441	779	93.21		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	185	1928	1602	3530	413.03	3039	2319	5358	641.07		
Asma(J45, J46)	0	30	16	46	102.41	55	42	97	221.00		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	2	4	8.90	1	3	4	9.11		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	1	3	6.68	0	1	1	2.28		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	6.83		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	1	19	19	38	84.60	36	18	54	123.03		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	23	0	23	51.20	6	0	6	13.67		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	1	3	6.68	4	1	5	11.39		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	0	3	3	6.68	2	2	4	9.11		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	6.68	0	2	2	4.56		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	64	57	121	269.38	61	35	96	218.72		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	28.94	0	8	8	18.23		
Hipertensión arterial(I10-I15)	5	18	22	40	89.05	24	18	42	95.69		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	17.81	5	0	5	11.39		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	2	17	19	42.30	1	8	9	20.50		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.23	0	0	0	0.00		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	4.56		
Quemaduras(T20-T32)	1	5	9	14	31.17	8	9	17	38.73		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	167	68	235	523.17	276	143	419	954.61		
Asma(J45, J46)	1	31	25	56	176.47	58	32	90	289.99		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.15	0	0	0	0.00		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	1	0	1	3.15	2	0	2	6.44		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	11	11	22	69.33	34	21	55	177.21		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	18.91	4	0	4	12.89		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	6.30	0	0	0	0.00		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	6.30	4	2	6	19.33		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	3.15	0	1	1	3.22		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	61	51	112	352.95	48	60	108	347.99		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	8	8	25.21	0	7	7	22.55		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	21	14	35	110.30	27	19	46	148.22		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	3.15	10	7	17	54.78		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	10	31.51	1	18	19	61.22		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	3	6	18.91	2	2	4	12.89		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	4	1	5	15.76	5	6	11	35.44		
Quemaduras(T20-T32)	0	2	3	5	15.76	1	8	9	29.00		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	72	41	113	356.10	194	122	316	1018.18		
Asma(J45, J46)	0	65	61	126	54.52	68	39	107	47.49		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	2	3	5	2.22		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	1.33		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	9	0	9	3.89	5	0	5	2.22		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.43	0	3	3	1.33		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	8	76	70	146	63.18	124	146	270	119.84		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	90	0	90	38.95	96	0	96	42.61		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	7	12	5.19	6	8	14	6.21		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	8	10	4.33	7	14	21	9.32		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	0.43	1	1	2	0.89		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	0.43	0	0	0	0.00		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	734	232	966	418.01	1270	416	1686	748.32		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	68	68	29.43	0	86	86	38.17		
Hipertensión arterial(I10-I15)	13	104	110	214	92.60	129	163	292	129.60		
Lazaro Cardenas	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00		
Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Jose Maria Morelos	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00		
Quemaduras(T20-T32)	0										

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 27	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)	0	49	14	63	27.26	70	31	101	44.83	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	7	10	4.33	3	24	27	11.98	
		Intoxicación por picadura de alacran(T63.2, X22)	0	0	4	4	1.73	4	2	6	2.66	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	4	6	2.60	7	12	19	8.43	
		Quemaduras(T20-T32)	0	31	21	52	22.50	115	124	239	106.08	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	20	287	216	503	217.66	880	563	1443	640.47	
		Asma(J45, J46)	0	7	4	11	28.74	17	14	31	83.03	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	10.45	0	0	0	0.00	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	5.36	
	Tulum	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	2	8	20.90	12	12	24	64.28	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	2.61	3	0	3	8.04	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	15	9	24	62.71	58	14	72	192.84	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	9	6	15	39.19	11	7	18	48.21	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por picadura de alacran(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68	
	Bacalar	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
		Quemaduras(T20-T32)	0	3	3	6	15.68	5	5	10	26.78	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	42	30	72	188.12	148	64	212	567.81	
		Asma(J45, J46)	1	19	14	33	68.77	15	20	35	74.86	
		Bocio endémico(E01)	0	5	1	6	12.50	0	0	0	0.00	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	8	9	18.76	0	1	1	2.14	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14	
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	6	67	60	127	264.67	68	27	95	203.20	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	15	0	15	31.26	5	0	5	10.69	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	8.34	0	0	0	0.00	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	4.17	1	3	4	8.56	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	5	9	14	29.18	1	1	2	4.28	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	4.17	1	0	1	2.14	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	9	97	55	152	316.77	94	35	129	275.93	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	15	15	31.26	0	17	17	36.36	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	7	95	69	164	341.78	78	65	143	305.87	
		Hipotermia(T68)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	1	3	6.25	2	0	2	4.28	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.08	1	1	2	4.28	
	Bacalar	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por picadura de alacran(T63.2, X22)	0	0	2	2	4.17	1	0	1	2.14	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	1	6	12.50	0	0	0	0.00	
		Quemaduras(T20-T32)	0	6	3	9	18.76	9	8	17	36.36	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		12	251	221	472	983.67	248	112	360	770.03		
Enfermedades prevenibles por vacunación		Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	7	0	7	7.26
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	2.03	1	1	2	2.08
			Varicela(B01)	0	27	21	48	48.77	35	33	68	70.55
		Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	4.31
	Hepatitis vírica A(B15)		0	5	0	5	5.26	1	1	2	2.15	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	0	0	0	0.00	5	0	5	5.39	
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	2.10	1	1	2	2.15	
		Varicela(B01)	0	18	18	36	37.89	18	23	41	44.16	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	18.73	2	1	3	14.37	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	14.37	
		Varicela(B01)	0	6	7	13	60.88	13	18	31	148.45	
	Benito Juárez	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	1	5	6	2.36	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	3	6	2.31	2	2	4	1.57	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	1.18	
	Jose Maria Morelos	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	3	13	5.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.15	21	15	36	14.16	
		Varicela(B01)	2	65	62	127	48.89	98	105	203	79.82	
	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	6	10	16	1.91	
		Hepatitis vírica A(B15)	1	1	1	2	0.23	5	2	7	0.84	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	0.35	1	4	5	0.60	
	Solidaridad	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	2	4	0.47	31	0	31	3.71	
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	9	15	1.76	18	22	40	4.79	
	Felipe Carrillo Puerto	Varicela(B01)	0	75	101	176	20.59	309	381	690	82.56	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.23	1	1	2	4.56	
	Lazaro Cardenas	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	4.45	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.45	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	0	5	16	21	46.75	17	13	30	68.35	
	Solidaridad	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.00	3	1	4	12.89	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tulum	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22	
		Varicela(B01)	1	1	5	6	18.91	14	6	20	64.44	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	0.87	0	3	3	1.33	
	Bacalar	Hepatitis vírica B(B16)	0	4	6	10	4.33	0	5	5	2.22	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	0	7	3.03	11	0	11	4.88	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	3	9	12	5.19	8	15	23	10.21	
	Felipe Carrillo Puerto	Varicela(B01)	0	54	62	116	50.20	125	131	256	113.62	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.61	9	9	18	48.21	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Bacalar	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	0	4	2	6	15.68	10	8	18	48.21	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	4.17	1	0	1	2.14	
Felipe Carrillo Puerto	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	8.34	0	0	0	0.00		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14		
	Varicela(B01)	0	11	10	21	43.76	29	24	53	113.37		
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.04	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	3	3	6	6.10	5	8	13	13.49	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.03	1	0	1	1.04	
		Obesidad(E66)	4	161	110	271	275.32	234	176	410	425.40	
Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.10	3	1	4	4.31		
	Desnutrición leve(E44.1)	1	12	13	25	26.31	15	12	27	29.08		



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020				2019					
		Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0.00	1	1	2	2.15	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	7	12	12.63	2	3	5	5.39
		Obesidad(E66)	6	41	50	91	95.77	106	112	218	234.80
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	3	4	18.73	3	6	9	43.10
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	14.37
		Obesidad(E66)	2	23	11	34	159.22	93	68	161	770.97
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.77	2	1	3	1.18
	Othon P. Blanco	Desnutrición leve(E44.1)	1	12	15	27	10.39	23	44	67	26.34
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	4	1	5	1.97
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	2	8	3.08	1	2	3	1.18
		Obesidad(E66)	21	465	292	757	291.39	578	378	956	375.90
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	0.12	6	0	6	0.72
	Benito Juárez	Desnutrición leve(E44.1)	2	38	27	65	7.61	111	133	244	29.19
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	4	3	7	0.82	11	17	28	3.35
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	13	21	2.46	5	4	9	1.08
		Obesidad(E66)	134	1246	897	2143	250.74	2418	1430	3848	460.40
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	10	24	53.43	15	19	34	77.46
	Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	2	9	20.04	0	6	6	13.67
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	3	7	15.58	1	0	1	2.28
		Obesidad(E66)	4	99	49	148	329.48	115	59	174	396.43
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	9.45	4	2	6	19.33
	Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	6.44
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22
		Obesidad(E66)	1	18	16	34	107.14	38	33	71	228.77
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	0	3	5	8	3.46	27	21	48	21.30
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	0.43	1	0	1	0.44
		Obesidad(E66)	66	419	273	692	299.45	548	337	885	392.80
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68
	Tulum	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.61	0	0	0	0.00
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68
		Obesidad(E66)	0	6	2	8	20.90	12	6	18	48.21
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14
	Bacalar	Desnutrición leve(E44.1)	0	9	13	22	45.85	4	2	6	12.83
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	8.34	0	0	0	0.00
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.08	1	1	2	4.28
		Obesidad(E66)	3	61	33	94	195.90	98	44	142	303.74
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	1	1	2	2.03	5	3	8
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Erisipela(A46)	0	0	2	2	2.10	1	3	4	4.31
Felipe Carrillo Puerto		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.23
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	4.79
Isla Mujeres		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	1	4	12	16	6.16	8	20	28	11.01
		Escarlatina(A38)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00
Benito Juárez		Erisipela(A46)	2	20	28	48	5.62	38	66	104	12.44
		Escarlatina(A38)	1	1	1	2	0.23	3	0	3	0.36
Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.23	1	2	3	6.83
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28
Solidaridad		Erisipela(A46)	0	4	10	14	6.06	13	10	23	10.21
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar		Erisipela(A46)	0	4	0	4	8.34	0	3	3	6.42
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
		Conjuntivitis(H10)	6	204	167	371	376.92	600	567	1167	1210.83
		Escabiosis(B86)	1	73	48	121	122.93	195	170	365	378.71
		Lepra(A30)	1	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	3	86	92	178	187.32	150	202	352	379.12
		Escabiosis(B86)	1	19	17	36	37.89	65	42	107	115.25
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	2	40	56	96	449.58	96	89	185	885.90
		Escabiosis(B86)	1	9	9	18	84.30	27	24	51	244.22
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00
		Conjuntivitis(H10)	8	302	334	636	244.81	553	479	1032	405.78
		Escabiosis(B86)	7	95	90	185	71.21	142	142	284	111.67
	Othon P. Blanco	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.77	2	6	8	3.15
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	23	69	92	35.41	29	27	56	22.02
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00
		Mal del pinto(A67)	0	2	1	3	1.15	2	0	2	0.79
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
		Conjuntivitis(H10)	84	1390	1394	2784	325.74	3366	3187	6553	784.05
		Escabiosis(B86)	28	333	360	693	81.09	750	700	1450	173.49
	Benito Juárez	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	10	12	1.40	4	1	5	0.60
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	88	76	164	19.19	115	106	221	26.44
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.12	0	1	1	0.12
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	1	5	6	0.72
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	6	65	61	126	280.51	96	58	154	350.86
		Escabiosis(B86)	3	26	26	52	115.76	39	29	68	154.93
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	4	48	48	96	302.53	96	87	183	589.64
		Escabiosis(B86)	0	11	15	26	81.93	22	25	47	151.44
		Conjuntivitis(H10)	19	321	340	661	286.03	866	936	1802	799.81
		Escabiosis(B86)	8	65	58	123	53.23	148	134	282	125.16
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	3.03	1	2	3	1.33
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	7	45	89	134	57.99	25	38	63	27.96
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44
		Mal del pinto(A67)	0	2	0	2	0.87	0	1	1	0.44
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	5	8	13	5.77
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	1	14	13	27	70.54	56	68	124	332.11
		Escabiosis(B86)	0	10	11	21	54.87	25	23	48	128.56
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	1	51	41	92	191.73	57	44	101	216.04	
	Escabiosis(B86)	1	47	19	66	137.55	46	30	76	162.56	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 27	Acumulado 2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado 2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0.00	9	13	22	22.83	
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	15	14	29	30.09	
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	4	4	8	0.01	1	2	3	3.23
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue No Grave(A90)	1	7	7	14	0.01	4	5	9	9.69
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.00	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	19.15
	Isla Mujeres	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	8	6	14	5.50
		Dengue No Grave(A90)	1	14	19	33	0.01	43	47	90	35.39
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	0.00	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	16	23	39	4.67
		Dengue No Grave(A90)	0	21	20	41	0.00	20	24	44	5.26
		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
	Benito Juarez	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 27	Acumulado 2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado 2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	1	0	1	2.28
		Dengue No Grave(A90)	1	1	1	2	0.04	1	2	3	6.83
		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
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	3	6	9	29.00
	Lazaro Cárdenas	Dengue No Grave(A90)	0	0	2	2	0.01	4	2	6	19.33
		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	1	1	3.22
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	6	6	12	5.33
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	8	10	18	7.99
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	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
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	1	0	1	2.68
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68
		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
	Tulum	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
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.01	1	0	1	2.68
		Dengue No Grave(A90)	0	3	5	8	0.02	14	8	22	58.92
		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
	Bacalar	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								
		2020				2019				
		Semana 27	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis visceral(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	0	0	0	0.00	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
	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	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	1	1	2	2.10	22	100	122	131.40	
Leishmaniasis visceral(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	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis visceral(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	0	0	0	0.00	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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	1	1	0.38	1	1	2	0.79	
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	0	3	3	1.15	17	133	150	58.98	
Leishmaniasis visceral(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	0	2	2	0.77	1	2	3	1.18	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	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	0	0	0	0.00	5	21	26	3.11	
Leishmaniasis visceral(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	0	2	2	0.23	1	4	5	0.60	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12	
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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	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	0	4	4	8.90	5	67	72	164.04	
Leishmaniasis visceral(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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28	
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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	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	0	0	0	0.00	0	14	14	45.11	
Leishmaniasis visceral(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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89	
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	0	0	0	0.00	4	10	14	6.21	
Leishmaniasis visceral(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	0	0	0	0.00	0	3	3	1.33	
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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	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	0	0	0	0.00	1	15	16	42.85	
Leishmaniasis visceral(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	0	0	0	0.00	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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	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	0	0	0	0.00	14	67	81	173.26	
Leishmaniasis visceral(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	0	1	1	2.14	0	1	1	2.14	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14	
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	

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	0	1	1	1.02	1	0	1	1.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	0	1	1.05	1	1	2	2.15
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	2	0	2	0.77	0	1	1	0.39
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	37	4.33	11	8	19	2.27
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.56
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	0	1	3.15	0	2	2	6.44
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	1	3	4	1.73	3	4	7	3.11
		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	0	0	0.00	0	1	1	2.68
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2020				2019				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.
				Femenino	Masculino			F	M		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	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
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	16	89	105	218.82	2	4	6	0.72
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	1	52	53	110.45	0	3	3	0.36
	Cozumel	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
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	3	3	6.25	0	1	1	1.08
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	3	3	6.25	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	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	3	12	15	31.26	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	7	19	26	54.19	0	2	2	0.79
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	7	35	42	87.53	0	3	3	1.33
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	3	32	35	72.94	0	0	0	0.00
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	2	4.17	0	1	1	2.68
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	2	2	4.17	0	1	1	2.68

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
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
	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	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	1	0	1	1.05	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	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	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
	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
Othon P. Blanco	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	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	0	0	0	0.00
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.12
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	3	1	4	0.48
	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
	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
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	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	0	0	0	0.00	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	1	1	2.61	2	0	2	5.36
	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
Bacalar	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	1.05	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
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.38	2	0	2	0.79
	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	0	1	3	4	0.47	0	2	2	0.24
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	4	4	0.48
Jose Maria Morelos	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
Lazaro Cardenas	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
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.43	1	1	2	0.89
	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	0.44
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								
		2020					2019			
		Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	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
	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	1	0	1	1.05	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
	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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	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
	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
	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
	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
	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
	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								
			2020				2019				
			Semana 27	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Pleural	1	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	8	9	17	35.43	0	0	0	0.00
		Ganglionar	0	2	0	2	0.23	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Meningea	0	0	4	4	0.47	0	0	0	0.00
		Miliar	0	2	7	9	1.05	0	0	0	0.00
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
		Osea	0	1	1	2	0.23	0	1	1	0.12
		Intestinal	0	0	1	1	0.12	1	0	1	0.12
		Pleural	0	4	3	7	0.82	0	1	1	0.12
		Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00
		Pulmonar	9	104	173	277	32.41	6	16	22	2.63
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cozumel	otras	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	9	11	11.18	0	3	3	3.11
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	1	14	8	22	23.15	1	0	1	1.08
	Isla Mujeres	Pleural	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	2	4	1	5	23.42	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	5	3	8	17.81	0	1	1	2.28
	Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	3	4	7	22.06	0	0	0	0.00
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea/SNC	0	1	1	2	0.77	0	0	0	0.00
		Intestinal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Miliar	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pleural	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	1	29	44	73	28.10	1	3	4	1.57
		Intestinal/Peritoneo	0	1	0	1	0.43	0	0	0	0.00
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	1	1	0.43	0	2	2	0.89
	Solidaridad	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Osea	1	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00
		Pleural	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00
		Otras	0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44
		Pulmonar	3	31	51	82	35.48	4	7	11	4.88
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Pulmonar	0	1	0	1	2.61	0	1	1	2.68

## 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,  
Zoonosis y DTN.

Enfra. Fernanda Canul.  
Responsable Estatal de SIVE de TB y EPV.

Dr. Ricardo Sánchez Méndez  
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dra. Violeta Pérez Cervantes  
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: infoepi500@gmail.com