

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 32 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								
			Semana 32	2020			2019				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	9	10	19	19.30	17	28	45	46.69
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	3	6	6.10	1	2	3	3.11
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	0	2	2.03	0	1	1	1.04
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	15	24	24.38	39	30	69	71.59
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	11	17	17.27	0	4	4	4.15
	Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	143	2	145	147.31	204	7	211	218.92
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	5	9	14	14.73	9	16	25	26.93
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	8	25	33	34.73	19	32	51	54.93
		Mordedura por serpiente(X20)	0	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	15	17	32	34.47
	Isla Mujeres	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
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	30	33	63	295.03	24	29	53	253.80
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	10	28	38	177.96	3	8	11	52.67
		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
	Othon P. Blanco	Mordeduras por perro(W54)	2	12	12	24	112.39	19	16	35	167.60
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	5	9	42.15	6	3	9	43.10
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	14.05	3	0	3	14.37
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	34	79	113	43.50	16	85	101	39.71
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	35	49	18.86	10	58	68	26.74
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	6	10	3.85	4	2	6	2.36
Benito Juárez	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	3	8	3.08	6	6	12	4.72	
	Mordeduras por perro(W54)	2	35	37	72	27.71	64	61	125	49.15	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	35	38	14.63	4	39	43	16.91	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	2.31	9	2	11	4.33	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	91	163	254	29.72	187	299	486	58.15	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	81	314	395	46.22	116	404	520	62.22	
Jose Maria Morelos	Mordedura por serpiente(X20)	1	1	4	5	0.59	2	4	6	0.72	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	18	26	44	5.15	32	25	57	6.82	
	Mordeduras por perro(W54)	17	161	184	345	40.37	378	389	767	91.77	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	16	23	39	4.56	66	65	131	15.67	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	14	237	3	240	28.08	373	15	388	46.42	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	25	53	78	173.65	62	76	138	314.41	
Lazaro Cardenas	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	25	95	120	267.15	26	56	82	186.82	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	2	10	12	26.71	8	5	13	29.62	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.23	1	0	1	2.28	
	Mordeduras por perro(W54)	0	3	8	11	24.49	8	6	14	31.90	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	13	15	33.39	9	18	27	61.51	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	6.68	2	0	2	4.56	
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	6	32	38	119.75	22	66	88	283.54	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	10	39	49	154.41	32	98	130	418.87	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	3	3	6	18.91	1	7	8	25.78	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	1	2	6.30	1	1	2	6.44	
	Mordeduras por perro(W54)	0	15	26	41	129.20	17	32	49	157.88	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	5	6	18.91	3	6	9	29.00	
Tulum	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	2	5	7	22.06	2	0	2	6.44	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	1	9	10	4.33	10	10	20	8.88	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	3	7	10	4.33	7	17	24	10.65	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	3	6	9	3.89	4	9	13	5.77	
	Mordeduras por perro(W54)	0	24	30	54	23.37	66	86	152	67.46	
Bacalar	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)	5	171	1	172	74.43	126	1	127	56.37	
	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)	1	2	14	16	41.80	0	2	2	5.36	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	3	4	10.45	0	0	0	0.00	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	13.06	1	3	4	10.71	
Cozumel	Mordeduras por perro(W54)	0	8	14	22	57.48	21	24	45	120.53	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	5.23	3	1	4	10.71	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	19	59	78	162.56	22	96	118	252.40	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	16	49	65	135.46	12	48	60	128.34	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	10.42	1	2	3	6.42	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.34	1	3	4	8.56	
Felipe Carrillo Puerto	Mordeduras por perro(W54)	0	9	12	21	43.76	9	15	24	51.34	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	2	4	8.34	0	2	2	4.28	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	2	5	10.42	10	2	12	25.67	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	7	0	7	7.11	7	0	7	7.26	
	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)	0	2	0	2	2.03	1	0	1	1.04	
Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	9.47	50	0	50	53.85	
	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	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	14.05	6	0	6	28.73	
	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	9	0	9	3.46	23	0	23	9.04	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.15	7	0	7	2.75	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	18	1	19	7.31	16	0	16	6.29	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.15	3	0	3	1.18	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	56	0	56	6.55	155	0	155	18.55	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	11	0	11	1.29	37	0	37	4.43	
Benito Juárez	Tumor maligno de la mama(C50)	1	37	0	37	4.33	60	0	60	7.18	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	8	0	8	0.94	25	0	25	2.99	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.23	5	0	5	11.39	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	2.23	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.23	1	0	1	2.28	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	6.30	22	0	22	70.89	
Lazaro Cardenas	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	12	0	12	5.19	42	0	42	18.64	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	13	0	13	5.63	10	0	10	4.44	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.43	6	0	6	2.66	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	2.16	23	0	23	10.21	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	10.45	14	0	14	37.50	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	5.23	0	0	0	0.00	
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.08	1	0	1	2.14	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 32	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.03	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	28	883	308	1191	1210.00	2166	794	2960	3071.17
	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)	38	1093	389	1482	1559.61	1711	685	2396	2580.63
	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)	9	371	83	454	2126.12	665	235	900	4309.76
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	2	0.77	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	55	3506	1226	4732	1821.46	5317	1567	6884	2706.78
	Benito Juarez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	1	13	14	1.68
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	382	10029	3807	13836	1618.89	17399	5796	23195	2775.22
		Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	832	241	1073	2388.76	1062	286	1348	3071.17
	Lazaro Cardenas	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	17	506	98	604	1903.40	666	154	820	2642.11
	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.73	0	5	5	2.22
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	98	2602	763	3365	1456.12	4867	1655	6522	2894.76
	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)	15	266	60	326	851.76	366	50	416	1114.19
	Bacalar	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	7	14.59	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	20	831	243	1074	2238.26	1065	278	1333	2851.26
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	1	10	10.16	50	3	53	54.99
		Chancro blando(A57)	1	0	1	1	1.02	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)	0	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	22	3	25	25.94
		Vulvovaginitis(N76)	3	78	0	78	79.24	324	0	324	336.17
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	28	3	31	32.62	87	3	90	96.94
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Herpes genital(A60.0)	0	5	5	10	10.52	1	3	4	4.31
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	42	22	64	67.35	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)	0	0	2	2	2.10	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	15	0	15	15.79	41	6	47	50.62
		Vulvovaginitis(N76)	9	259	0	259	272.56	295	0	295	317.73
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	11	0	11	51.51	17	4	21	100.56
		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	8	11	51.51	4	12	16	76.62
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	14.37
		Vulvovaginitis(N76)	5	79	0	79	369.96	151	0	151	723.08
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	13	275	4	279	107.39	249	10	259	101.84
		Chancro blando(A57)	0	1	2	3	1.15	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	8	5	13	5.00	8	9	17	6.68
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	73	22	95	36.57	8	3	11	4.33
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	5	16	21	8.08	7	24	31	12.19
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	177	0	177	68.13	158	7	165	64.88
		Vulvovaginitis(N76)	19	972	0	972	374.15	1313	0	1313	516.27
	Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	384	50	434	50.78	1052	80	1132	135.44
		Chancro blando(A57)	0	1	4	5	0.59	0	2	2	0.24
		Herpes genital(A60.0)	1	23	19	42	4.91	34	31	65	7.78
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	10	18	28	3.28	30	12	42	5.03
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.47	0	1	1	0.12
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	16	40	56	6.55	28	120	148	17.71
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	46	4	50	5.85	76	3	79	9.45
		Vulvovaginitis(N76)	242	2304	0	2304	269.58	6558	0	6558	784.65
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	52	6	58	129.12	52	0	52	118.47
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.23	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	3	3	6	13.36	2	1	3	6.83
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	15	1	16	35.62	3	0	3	6.83
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	6.68	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	11.13	17	2	19	43.29
		Vulvovaginitis(N76)	4	355	0	355	790.32	391	0	391	890.82
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	14	11	25	78.78	18	12	30	96.66
		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)	2	108	0	108	340.34	139	0	139	447.87	
Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	44	0	44	19.04	161	12	173	76.79	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.43	2	1	3	1.33	
	Herpes genital(A60.0)	0	4	8	12	5.19	12	17	29	12.87	
	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	20	72	92	40.83	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.43	0	1	1	0.44	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	13	6	19	8.22	21	1	22	9.76	
	Vulvovaginitis(N76)	8	364	0	364	157.51	585	0	585	259.65	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.84	23	0	23	61.60	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.23	1	1	2	5.36	
	Vulvovaginitis(N76)	2	80	0	80	209.02	69	0	69	184.81	
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	85	6	91	189.65	110	4	114	243.84	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	10.42	0	1	1	2.14	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.08	1	2	3	6.42	
	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	5	0	5	10.69	
	Vulvovaginitis(N76)	4	277	0	277	577.28	262	0	262	560.41	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	1	3	3.05	0	0	0	0.00
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	93	4049	3480	7529	7649.10	8925	7414	16339	16952.64
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	9	27	37	64	65.02	14	11	25	25.94
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	186	153	339	344.41	579	534	1113	1154.80
	Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	97	3373	2963	6336	6667.80	5962	4939	10901	11741.02
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	5	14	14.73	51	51	102	109.86	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	181	169	350	368.33	205	184	389	418.96	
Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	36	1544	1326	2870	13440.45	2638	2070	4708	22544.84	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años														
			Semana 32	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes						
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total							
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda (H65.0-H65.1) Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0 5 162	1 80 10156	2 53 8479	3 133 18635	14.05 622.85 7173.06	3 142 15534	1 139 12418	4 281 27952	19.15 1345.60 10990.68						
	Othon P. Blanco	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda (H65.0-H65.1) Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	3 18 2	20 837 4	29 835 4	49 1672 8	18.86 643.59 0.94	49 1206 2	36 1047 0	85 2253 2	33.42 885.88 0.24						
	Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	8 102 72	151 2233 2273	185 2198 1707	336 4431 3980	39.31 518.45 8860.46	90 3564 3324	108 3202 2491	198 6766 5815	23.69 6766 13248.41						
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	0 7	8 114	5 86	13 200	13 445.25	9 154	5 142	14 296	31.90 674.38						
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	105 0 3	2426 4 6	2139 3 58	4565 7 124	14385.76 22.06 390.76	3292 11 193	2889 10 209	6181 21 402	19159.74 67.66 1295.28						
	Solidaridad	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	419 3 27 17	7970 41 218 707	7573 42 168 653	15543 83 386 1360	6725.84 167.03 3553.34	12070 59 538	10903 199 501	22973 258 1039	10196.45 114.51 461.71						
	Tulum	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	1 1 1	4 15 1	3 12 0	7 27 0	18.29 70.54 2.08	1 26 0	2 28 0	3 54 0	8.04 144.63 0.00						
	Bacalar	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	72 0 3 8	2493 7 125	1911 7 122	4404 14 247	9178.11 29.18 514.76	3507 7 140	2650 14 99	6157 21 239	19169.71 44.92 511.22						
	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis (B77) Enterobiasis (B80) Fiebre paratifóidea (A01.1-A01.4) Giardiasis (A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana (A05) Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis (A02)	2 0 0 0 0 46 0 1 1 0	23 17 2 0 0 873 3 17 18	22 9 3 0 0 783 4 20 12	45 26 5 0 0 1656 7 20 30	45.72 26.41 5.08 0.00 0.00 1682.42 7.11 20.32 30.48	153 24 3 5 3	121 31 4 4 0	274 55 7 9 3	284.29 57.07 7.26 9.34 3.11					
			Felipe Carrillo Puerto	Abceso hepático amebiano (A06.4) Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis (B77) Enterobiasis (B80) Giardiasis (A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis (A02) Shigelosis (A03)	0 7 4 0 0 28 0 1 4 0	0 126 63 1 2 641 10 27 77	0 139 86 0 5 556 27 44	0 265 149 1 5 1197 27 54 121	0.00 278.88 156.80 1.05 5.26 1259.68 56.83 127.34	0 196 112 1 5	0 168 131	0 364 243	1.08 392.05 261.73				
				Isla Mujeres	Enterobiasis (B80) Giardiasis (A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis (A02) Abceso hepático amebiano (A06.4) Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis (B77) Enterobiasis (B80) Fiebre paratifóidea (A01.1-A01.4) Fiebre tifoidea (A01.0) Giardiasis (A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana (A05) Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis (A02) Shigelosis (A03)	1 0 0 2 0 0 0 12 9 0 1 0 1 48 0 2 1 2 2 0 0 0 0 0	17 0 1 123 7 2 11 256 38 3 28 37 2088 1 83 113 1 1	18 0 0 119 5 12 0 268 94 2 29 0 14 1884 3 5 83 68 55 8 1	35 0 1 242 12 215 151 168 9 3972 5 215 218 168 9 150 155 7 4 2 515 11 59 9 229 11 9 20 20	163.91 0.00 4.68 1133.31 56.20 9.37 65.56 201.70 50.81 1.92 11.16 0.00 19.63 1528.92 82.76 58.12 64.67 3.46 0.12 37.68 7.02 5.27 0.00 3.16 3179.75 1.05 33.93 18.49 11.35 0.23 333.94 345.07 15.58 8.90 1146.52 24.49 131.35 20.04 0.00 103.99 34.66 3.15 3.15 1941.21 0.00 6.30 63.03 6.30 76.16 1.73 0.43	21 0 0 48 14 13 2 422 101 4 31 5 3058 223 230 157 0 38 307 57 17 6 29 25890 72 506 146 112 1 96 108 8 518 0 52 4 1 427 8 2 10 1 8 8 1	25 0 0 926 27 1 6 946 215 8 33 57 6575 358 448 396 4 0 584 109 29 7 50 50664 137 918 292 162 2 162 193 13 29 108 906 8 2 14 2 336 18 50	46 0.00 0.00 4434.27 129.29 4.79 95.77 371.97 84.54 3.15 12.98 2.36 22.41 2585.28 140.77 176.15 155.71 1.57 0.00 69.87 13.04 4.67 0.84 5.98 6061.82 16.39 109.84 34.94 19.38 0.24 369.09 439.71 27.34 29.62 2155.29 0.00 246.06 13.67 2.28 219.10 51.55 0.00 3.22 2919.21 32.22 6.44 45.11 6.44 149.13 7.99 22.19				
					Benito Juarez	Abceso hepático amebiano (A06.4) Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis (B77) Enterobiasis (B80) Fiebre paratifóidea (A01.1-A01.4) Fiebre tifoidea (A01.0) Giardiasis (A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana (A05) Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis (A02) Shigelosis (A03)	0 4 0 2 0 0 0 12 9 0 1 0 1 48 0 2 1 2 2 0 0 0 0 0	154 34 30 0 15 15 37 286 6 30 5 0 1 1	168 26 15 0 12 27 229 3 71 3 2 2 229 5 11 29 9 9 20 20	322 60 45 0 27 9 290 158 97 2 150 155 7 4 2 515 11 59 9 229 11 9 20 20	3179.75 1.05 33.93 18.49 11.35 0.23 333.94 345.07 15.58 8.90 1146.52 24.49 131.35 20.04 0.00 103.99 34.66 3.15 3.15 1941.21 0.00 6.30 63.03 6.30 76.16 1.73 0.43	96 108 8 518 0 52 4 1 427 8 2 10 1 8 8 1	66 85 4 8 21 50664 137 918 292 162 2 162 193 13 29 108 906 8 2 14 2 336 18 50	162 439.71 12.74 29.62 2155.29 0.00 246.06 13.67 2.28 219.10 51.55 0.00 3.22 2919.21 32.22 6.44 45.11 6.44 149.13 7.99 22.19			
						Jose Maria Morelos	Abceso hepático amebiano (A06.4) Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis (B77) Enterobiasis (B80) Giardiasis (A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana (A05) Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis (A02) Shigelosis (A03)	0 4 0 2 0 0 0 12 9 0 1 0 1 48 0 2 1 2 2 0 0 0 0 0	154 34 30 0 15 15 37 286 6 30 5 0 1 1	168 26 15 0 12 27 229 3 71 3 2 2 229 5 11 29 9 9 20 20	322 60 45 0 27 9 290 158 97 2 150 155 7 4 2 515 11 59 9 229 11 9 20 20	3179.75 1.05 33.93 18.49 11.35 0.23 333.94 345.07 15.58 8.90 1146.52 24.49 131.35 20.04 0.00 103.99 34.66 3.15 3.15 1941.21 0.00 6.30 63.03 6.30 76.16 1.73 0.43	96 108 8 518 0 52 4 1 427 8 2 10 1 8 8 1	66 85 4 8 21 50664 137 918 292 162 2 162 193 13 29 108 906 8 2 14 2 336 18 50	162 439.71 12.74 29.62 2155.29 0.00 246.06 13.67 2.28 219.10 51.55 0.00 3.22 2919.21 32.22 6.44 45.11 6.44 149.13 7.99 22.19		
							Lazaro Cardenas	Abceso hepático amebiano (A06.4) Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis (B77) Enterobiasis (B80) Giardiasis (A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana (A05) Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis (A02) Shigelosis (A03)	0 4 0 2 0 0 0 12 9 0 1 0 1 48 0 2 1 2 2 0 0 0 0 0	154 34 30 0 15 15 37 286 6 30 5 0 1 1	168 26 15 0 12 27 229 3 71 3 2 2 229 5 11 29 9 9 20 20	322 60 45 0 27 9 290 158 97 2 150 155 7 4 2 515 11 59 9 229 11 9 20 20	3179.75 1.05 33.93 18.49 11.35 0.23 333.94 345.07 15.58 8.90 1146.52 24.49 131.35 20.04 0.00 103.99 34.66 3.15 3.15 1941.21 0.00 6.30 63.03 6.30 76.16 1.73 0.43	96 108 8 518 0 52 4 1 427 8 2 10 1 8 8 1	66 85 4 8 21 50664 137 918 292 162 2 162 193 13 29 108 906 8 2 14 2 336 18 50	162 439.71 12.74 29.62 2155.29 0.00 246.06 13.67 2.28 219.10 51.55 0.00 3.22 2919.21 32.22 6.44 45.11 6.44 149.13 7.99 22.19	
								Solidaridad	Abceso hepático amebiano (A06.4) Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis (B77) Enterobiasis (B80) Giardiasis (A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana (A05) Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis (A02) Shigelosis (A03)	0 4 0 2 0 0 0 12 9 0 1 0 1 48 0 2 1 2 2 0 0 0 0 0	154 34 30 0 15 15 37 286 6 30 5 0 1 1	168 26 15 0 12 27 229 3 71 3 2 2 229 5 11 29 9 9 20 20	322 60 45 0 27 9 290 158 97 2 150 155 7 4 2 515 11 59 9 229 11 9 20 20	3179.75 1.05 33.93 18.49 11.35 0.23 333.94 345.07 15.58 8.90 1146.52 24.49 131.35 20.04 0.00 103.99 34.66 3.15 3.15 1941.21 0.00 6.30 63.03 6.30 76.16 1.73 0.43	96 108 8 518 0 52 4 1 427 8 2 10 1 8 8 1	66 85 4 8 21 50664 137 918 292 162 2 162 193 13 29 108 906 8 2 14 2 336 18 50	162 439.71 12.74 29.62 2155.29 0.00 246.06 13.67 2.28 219.10 51.55 0.00 3.22 2919.21 32.22 6.44 45.11 6.44 149.13 7.99 22.19

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 32	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	0.43	0	3	3	1.33	
	Giardiasis(A07.1)	0	7	2	9	3.89	1	3	4	1.78	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	94	1672	1555	3227	1396.40	5331	5112	10443	4635.07	
	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	70	75	145	62.75	306	241	547	242.78	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	25	32	57	24.67	49	40	89	39.50	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.30	11	15	26	11.54	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	0	1	2.61	4	4	8	21.43	
	Ascariasis(B77)	0	4	0	4	10.45	4	6	10	26.78	
	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)	1	96	106	202	527.78	173	151	324	867.78	
	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)	1	2	1	3	7.84	7	9	16	42.85	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.61	1	0	1	2.68	
	Enfermedades neurológicas y de salud mental	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	12	13	25	52.10	16	5	21	44.92	
Ascariasis(B77)		0	6	2	8	16.67	3	1	4	8.56	
Enterobiasis(B80)		0	0	1	1	2.08	1	0	1	2.14	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)		0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
Fiebre tifoidea(A01.0)		0	0	1	1	2.08	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)		7	483	345	828	1725.58	837	648	1485	3176.39	
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	19	12	31	66.31	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		1	16	20	36	75.03	21	23	44	94.12	
Otras salmonelosis(A02)		0	5	2	7	14.59	21	5	26	55.61	
Shigelosis(A03)		0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
Enfermedades no transmisibles		Depresión(F32)	0	11	6	17	17.27	27	6	33	34.24
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	1.02	1	3	4	4.15	
	Depresión(F32)	0	13	8	21	22.10	8	2	10	10.77	
	Depresión(F32)	2	3	0	3	14.05	1	0	1	4.79	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Depresión(F32)	4	270	63	333	128.18	250	64	314	123.46	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	1.18	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	1.15	5	3	8	3.15	
	Depresión(F32)	6	176	74	250	29.25	372	94	466	55.76	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.23	5	5	10	1.20	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	2	4	0.47	3	7	10	1.20	
	Depresión(F32)	0	7	3	10	22.26	21	7	28	63.79	
	Depresión(F32)	1	14	4	18	56.72	18	5	23	74.11	
	Depresión(F32)	0	24	6	30	12.98	54	10	64	28.41	
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	3	3	1.33		
Enfermedades no transmisibles	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.00	4	1	5	13.39	
	Depresión(F32)	0	21	9	30	62.52	18	10	28	59.89	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.28	
	Asma(J45, J46)	0	43	39	82	83.31	44	51	95	98.57	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	5	6	6.10	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 insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	74	60	134	136.14	108	97	205	212.70	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	27	0	27	27.43	28	0	28	29.05	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	11	11	11.41	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	3	7	7.11	8	3	11	11.41	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	2.03	7	7	14	14.53	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	89	68	157	159.50	382	410	792	821.75	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	35	35	35.56	0	46	46	47.73		
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	117	113	230	233.67	161	142	303	314.38		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	16	6	22	22.35	38	11	49	50.84		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	1	4	5	5.08	0	4	4	4.15		
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)	2	6	9	15	15.24	48	69	117	121.39		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	177	130	307	311.90	495	333	828	859.10		
Asma(J45, J46)	6	52	54	106	111.55	77	83	160	172.33		
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	3	4	4.21	0	0	0	0.00		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.10	2	0	2	2.15		
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	61	57	118	124.18	81	60	141	151.87		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	9	0	9	9.47	26	0	26	28.00		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	2.10	1	5	6	6.46		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	1.05	2	5	7	7.54		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	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)	11	248	297	545	573.54	462	603	1065	1147.07		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	20	20	21.05	0	68	68	73.24		
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	36	52	88	92.61	63	77	140	150.79		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	1	3	3.16	7	6	13	14.00		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	5	5	5.26	1	5	6	6.46		
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	15	19	34	36.62		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	208	147	355	373.59	379	250	629	677.47		
Asma(J45, J46)	2	61	33	94	440.21	79	44	123	599.00		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	9.37	0	3	3	14.37		
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 insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	37	24	61	285.67	75	44	119	569.85		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	32.78	10	0	10	47.89		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	0	2	9.37	4	4	8	38.31		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	9.37	5	3	8	38.31		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	172	100	272	1273.80	398	232	630	3016.83		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	42.15	0	20	20	95.77		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	31	25	56	262.25	65	44	109	521.96		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	12	2	14	65.56	7	1	8	38.31		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	10	46.83	11	14	25	119.72		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	9.37	0	2	2	9.58		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 32	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado 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	8	9	42.15	10	15	25	119.72	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	76	54	130	608.80	151	74	225	1077.44	
	Asma(J45, J46)	6	200	151	351	135.11	301	226	527	207.22	
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.92	1	1	2	0.79	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	33	36	13.86	0	43	43	16.91	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	3.08	1	3	4	1.57	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	30	0	30	11.55	21	0	21	8.26	
	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)	11	282	194	476	183.22	355	288	643	252.83	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	102	0	102	39.26	143	0	143	56.23	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	3	14	17	6.54	1	12	13	5.11	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	39	69	108	41.57	24	75	99	38.93	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	4	41	45	17.32	31	55	86	33.82	
	Othon P. Blanco	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)	14	663	477	1140	438.81	813	589	1402	551.26	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	64	64	24.64	0	74	74	29.10	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	12	350	288	638	245.58	441	373	814	320.06	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	164	18	182	70.06	175	31	206	81.00	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	18	23	8.85	3	25	28	11.01		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	15	7	22	8.47	7	3	10	3.93		
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)	0	16	12	28	10.78	23	22	45	17.69		
Quemaduras(T20-T32)	0	13	12	25	9.62	35	57	92	36.17		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	19	465	362	827	318.33	858	548	1406	552.84		
Asma(J45, J46)	19	518	369	887	103.78	826	797	1623	194.19		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	3	7	0.82	9	32	41	4.91		
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)	4	45	0	45	5.27	34	0	34	4.07		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.23	2	2	4	0.48		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	31	498	508	1006	117.71	912	866	1778	212.73		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	188	0	188	22.00	298	0	298	35.65		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	0.94	0	8	8	0.96		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	33	47	80	9.36	36	61	97	11.61		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	26	30	56	6.55	46	66	112	13.40		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	0.35	2	3	5	0.60		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	0.23	2	1	3	0.36		
Benito Juárez	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	41	1668	1078	2746	321.30	4557	2502	7059	884.59	
Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	148	148	17.32	0	351	351	42.00		
Hipertensión arterial(I10-I15)	53	825	806	1631	190.84	1064	1030	2084	249.35		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	11	233	93	326	38.14	599	221	820	98.11		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	25	64	89	10.41	27	72	99	11.85		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	8	12	1.40	18	20	38	4.55		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	1	2	0.23	1	3	4	0.48		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	3	14	17	1.99	25	38	63	7.54		
Quemaduras(T20-T32)	3	94	114	208	24.34	398	523	921	110.20		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	161	2460	2035	4495	525.94	3552	2731	6283	751.75		
Asma(J45, J46)	1	32	17	49	109.09	57	55	112	255.17		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	4	8.90	1	3	4	9.11		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	8.90	0	1	1	2.28		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.23	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	23	20	43	95.73	40	19	59	134.42		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	30	0	30	66.79	12	0	12	27.34		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.13	6	3	9	20.50		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	8.90	2	2	4	9.11		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	8.90	0	4	4	9.11		
Jose Maria Morelos	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	81	68	149	331.71	72	40	112	255.17	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	28.94	0	9	9	20.50		
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	21	26	47	104.63	25	18	43	97.97		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	17.81	8	0	8	18.23		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	19	21	46.75	1	11	12	27.34		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	4.45	1	0	1	2.28		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	6.83		
Quemaduras(T20-T32)	0	7	9	16	35.62	8	10	18	41.01		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	183	86	269	598.86	333	163	496	1130.04		
Asma(J45, J46)	0	32	25	57	179.63	66	38	104	335.10		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.15	0	0	0	0.00		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	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 insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	15	13	28	88.24	37	24	61	196.55		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	18.91	5	0	5	16.11		
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		
Lazaro Cardenas	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	67	61	128	403.37	56	65	121	389.87	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	31.51	0	7	7	22.55		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	24	18	42	132.36	32	21	53	170.77		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	3.15	10	9	19	61.22		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	10	31.51	3	18	21	67.66		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	4	7	22.06	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	4	6	18.91	1	8	9	29.00		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	76	42	118	371.86	236	135	371	1195.40		
Asma(J45, J46)	3	72	65	137	59.28	96	56	152	67.46		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	2	4	6	2.66		
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	10	0	10	4.33	11	0	11	4.88		
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	91	83	174	75.29	147	162	309	137.15		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	104	0	104	45.00	112	0	112	49.71		
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	6	7	13	5.63	7	16	23	10.21		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	8	10	4.33	9	17	26	11.54		
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)	1	741	236	977	422.77	1750	620	2370	1051.91		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	75	75	32.45	0	99	99	43.94		
Hipertensión arterial(I10-I15)	5	119	126	245	106.02	150	186	336	149.13		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 32	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)	5	57	19	76	32.89	85	46	131	58.14	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	7	10	4.33	4	28	32	14.20	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	4	5	2.16	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)	2	2	8	10	4.33	7	18	25	11.10	
		Quemaduras(T20-T32)	6	34	28	62	26.83	142	173	315	139.81	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	315	247	562	243.19	1009	672	1681	746.10	
		Asma(J45, J46)	0	7	4	11	28.74	19	14	33	88.39	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	10.45	0	1	1	2.68	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24, 4)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	5.36	
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	8	3	11	28.74	15	15	30	80.35	
		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	16	9	25	65.32	59	16	75	200.88		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	12	8	20	52.26	14	9	23	61.60		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68		
	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	4	7	18.29	6	5	11	29.46		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	49	31	80	209.02	171	74	245	656.19		
	Asma(J45, J46)	1	21	16	37	77.11	16	25	41	87.70		
	Bocio endémico(E01)	0	6	3	9	18.76	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)	1	2	11	13	27.09	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)	12	75	72	147	306.35	82	34	116	248.12		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	23	0	23	47.93	5	0	5	10.69		
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	2	6	3	9	18.76	1	0	1	2.14		
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	4.17	1	4	5	10.69		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	6	10	16	33.34	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)	2	112	63	175	364.71	104	49	153	327.26		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	16	16	33.34	0	19	19	40.64		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	11	111	77	188	391.80	92	71	163	348.65		
	Hipotermia(T68)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	3	3	6	12.50	6	0	6	12.83		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	1	2	2.08	1	1	2	4.28		
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	4	4	8.34	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	6	2	8	16.67	1	0	1	2.14		
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	5	11	22.92	9	9	18	38.50		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	275	239	514	1071.20	285	127	412	881.26		
	Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	8	0	8	8.30
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	2.03	3	2	5	5.19
Varicela(B01)			0	28	22	50	50.80	37	36	73	75.74	
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	2	3	5	5.39	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	5	0	5	5.39	
Isla Mujeres		Parotiditis infecciosa(B26)	1	2	1	3	3.16	1	2	3	3.23	
		Varicela(B01)	0	18	18	36	37.89	19	25	44	47.39	
		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	3	1	4	19.15	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	14.37	
		Varicela(B01)	0	6	7	13	60.88	14	19	33	158.02	
Benito Juárez		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	1	6	7	2.75	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	3	6	2.31	2	4	6	2.36	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.00	1	3	4	1.57	
Jose Maria Morelos		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	11	3	14	5.39	1	0	1	0.39	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.15	24	16	40	15.73	
		Varicela(B01)	2	68	69	137	52.73	115	119	234	92.01	
Lazaro Cardenas		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	6	10	16	1.91	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	0.23	6	3	9	1.08	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	0.35	2	4	6	0.72	
Solidaridad		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	2	5	0.59	46	0	46	5.50	
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	9	15	1.76	19	26	45	5.38	
Tulum		Varicela(B01)	1	79	104	183	21.41	332	413	745	89.14	
		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	
Bacalar		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)	1	6	16	22	48.98	17	13	30	68.35	
Cozumel		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	1	0	1	3.22	
Felipe Carrillo Puerto		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22	
		Varicela(B01)	0	1	5	6	18.91	15	6	21	67.66	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	0.87	1	4	5	2.22	
Solidaridad		Hepatitis vírica B(B16)	0	4	6	10	4.33	0	6	6	2.66	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	0	7	3.03	16	0	16	7.10	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	10	13	5.63	9	20	29	12.87	
Tulum		Varicela(B01)	0	54	64	118	51.06	131	148	279	123.83	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.61	10	10	20	53.57	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	8.04	
Bacalar		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	0	5	2	7	18.29	10	8	18	48.21	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	4.17	1	2	3	6.42	
Nutrición		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	5	0	5	10.42	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14	
		Varicela(B01)	0	11	11	22	45.85	29	24	53	113.37	
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	6	8	14	14.53		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.03	1	0	1	1.04		
	Obesidad(E66)	5	178	124	302	306.82	270	205	475	492.84		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.16	3	1	4	4.31		
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	0	13	14	27	28.41	19	15	34	36.62		



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 32	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.05	3	1	4	4.31	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	7	12	12.63	2	4	6	6.46	
	Obesidad(E66)	4	47	63	110	115.76	123	130	253	272.50		
	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	6	6	12	57.46	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	14.37	
		Obesidad(E66)	0	28	11	39	182.64	106	77	183	876.32	
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.77	5	1	6	2.36	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	17	31	11.93	30	54	84	33.03	
		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)	24	531	364	895	344.51	659	433	1092	429.37	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	2	2	0.23	9	2	11	1.32	
	Benito Juárez	Desnutrición leve(E44.1)	5	48	31	79	9.24	147	169	316	37.81	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	6	3	9	1.05	14	21	35	4.19	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	13	21	2.46	6	5	11	1.32	
		Obesidad(E66)	141	1594	1216	2810	328.79	2906	1748	4654	556.84	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	10	24	53.43	22	23	45	102.52	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	2	9	20.04	1	6	7	15.95	
	Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	3	7	15.58	2	0	2	4.56	
		Obesidad(E66)	2	107	50	157	349.52	133	65	198	451.11	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	9.45	5	4	9	29.00	
	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)	0	21	18	39	122.90	47	35	82	264.21	
	Solidaridad	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	4.33	30	23	53	23.52	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	0.43	1	0	1	0.44	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	0.43	1	0	1	0.44	
		Obesidad(E66)	77	543	415	958	414.55	672	402	1074	476.69	
		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	7	2	9	23.51	14	7	21	56.25	
	Bacalar	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	1	0	1	2.08	0	1	1	2.14	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	10	16	26	54.19	5	3	8	17.11	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	8.34	1	1	2	4.28	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	2	2	4.17	1	1	2	4.28	
		Obesidad(E66)	2	72	44	116	241.75	117	49	166	355.07	
		Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	1	3	3.05	5	4	9
			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)		0	4	12	16	6.16	14	21	35	13.76	
	Escarlatina(A38)		0	1	2	3	1.15	0	0	0	0.00	
Benito Juárez	Erisipela(A46)		2	23	32	55	6.44	45	81	126	15.08	
	Escarlatina(A38)		0	1	1	2	0.23	3	0	3	0.36	
Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)		1	0	2	2	4.45	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	14	15	29	12.87	
	Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
Bacalar	Erisipela(A46)		0	4	0	4	8.34	1	4	5	10.69	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	7	214	179	393	399.27	682	652	1334	1384.10	
		Escabiosis(B86)	5	78	52	130	132.07	222	196	418	433.70	
		Lepra(A30)	0	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	1	0	1	1.04	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	2	95	103	198	208.37	171	215	386	415.74	
		Escabiosis(B86)	2	22	22	44	46.30	70	49	119	128.17	
		Conjuntivitis(H10)	1	45	58	103	482.36	113	95	208	996.03	
	Isla Mujeres	Escabiosis(B86)	0	9	9	18	84.30	31	26	57	272.95	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	10	326	366	692	266.37	627	549	1176	462.40	
	Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	9	108	111	219	84.30	162	162	324	127.40	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	1.15	2	7	9	3.54	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	25	71	96	36.95	34	33	67	26.34	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00	
		Mal del pinto(A67)	0	2	1	3	1.15	3	0	3	1.18	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juárez	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	55	1581	1557	3138	367.16	3919	3727	7646	914.82	
		Escabiosis(B86)	19	392	424	816	95.48	873	839	1712	204.84	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	10	12	1.40	6	4	10	1.20	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	6	101	85	186	21.76	145	156	301	36.01	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.12	0	1	1	0.12	
	Jose Maria Morelos	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	6	7	0.84	
		Conjuntivitis(H10)	0	71	63	134	298.32	107	74	181	412.38	
		Escabiosis(B86)	1	34	28	62	138.03	46	31	77	175.43	
		Conjuntivitis(H10)	1	57	51	108	340.34	108	98	206	663.75	
		Escabiosis(B86)	1	11	16	27	85.09	30	33	63	202.99	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	16	345	391	736	318.49	1021	1084	2105	934.29	
		Escabiosis(B86)	3	72	70	142	61.45	163	160	323	143.36	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	3.03	2	2	4	1.78	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	55	108	163	70.53	34	48	82	36.40	
		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	
	Solidaridad	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	6	14	20	8.88	
		Conjuntivitis(H10)	0	14	13	27	70.54	65	77	142	380.33	
		Escabiosis(B86)	2	14	12	26	67.93	26	31	57	152.67	
		Conjuntivitis(H10)	0	53	41	94	195.90	68	49	117	250.26	
		Escabiosis(B86)	0	47	20	67	139.63	51	34	85	181.81	
	Bacalar	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 32	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	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	11	16	27	28.01	
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	19	20	39	40.46	
		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	
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	4	5	9	0.01	3	4	7	7.54
		Dengue No Grave(A90)	1	8	7	15	0.02	6	8	14	15.08
		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	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	
	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)	0	0	0	0.00	2	2	4	19.15	
		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	
	Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	11	6	17	6.68
		Dengue No Grave(A90)	0	14	20	34	0.01	52	56	108	42.47
		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	1	0	1	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	
	Benito Juarez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	29	30	59	7.06
		Dengue No Grave(A90)	0	21	20	41	0.00	34	39	73	8.73
		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	2	2	0.24	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 32	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	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)	0	2	2	4	0.09	1	2	3	6.83
		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	
	Lazaro Cárdenas	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	3	7	10	32.22
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	0.01	4	3	7	22.55
		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	1	1	3.22	
	Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	20	23	43	19.09
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	17	21	38	16.87
		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	
	Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	1	2	3	8.04
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	10.71
		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	
	Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.01	1	2	3	8.04
		Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	0.02	17	17	34	91.06
		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	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 32	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 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	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	2	2	4	4.21	22	103	125	134.63	
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	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 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	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	3	2	5	1.97	
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)	1	0	4	4	1.54	18	145	163	64.09	
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	0	3	3	1.15	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	2	1	3	0.36	
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	22	27	3.23	
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	0	2	2	0.23	2	5	7	0.84	
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	71	76	173.15	
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	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	15	15	48.33	
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	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	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	4	10	14	6.21	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	1.33	
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	1	15	16	42.85	
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	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	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	16	74	90	192.51	
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	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 32	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	2	1	3	3.23
		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	2	2	0.79
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	37	4.33	14	9	23	2.75
		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	4	6	10	4.44
		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 32	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 32	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
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	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
	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
Isla Mujeres	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
	Labio y/o paladar hendido	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	0.39
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.00
	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
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	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 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	
Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.12	
Labio y/o paladar hendido	0	1	1	2	0.23	3	2	5	0.60	
Jose Maria Morelos	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	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
	Microcefalia	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	
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
	Hidrocefalia	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
	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
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
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	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
Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1	2.61	2	1	3	8.04	
Tulum	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	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	
Bacalar	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 32	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 32	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
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
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	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
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								
			2020				2019				
			Semana 32	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Pleural	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	1	9	10	19	39.60	0	0	0	0.00
		Ganglionar	0	3	1	4	0.47	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Meningea	0	0	4	4	0.47	0	0	0	0.00
		Miliar	0	2	8	10	1.17	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	2	1	3	0.35	0	0	0	0.00
		Pulmonar	12	123	202	325	38.03	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	0	14	11	25	26.31	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	3	7	32.78	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	30	48	78	30.02	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	2	2	0.87	0	2	2	0.89
	Solidaridad	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Osea	0	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	4	34	59	93	40.24	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