

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 30 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 30	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)	0	9	9	18	18.29	16	28	44	45.65
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	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)	0	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	15	24	24.38	37	29	66	68.48
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	11	17	17.27	0	4	4	4.15
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	134	2	136	138.17	193	7	200	207.51
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	5	9	14	14.73	9	16	25	26.93
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	6	25	31	32.62	18	30	48	51.70
		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	13	14	27	29.08
		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)	1	29	31	60	280.98	20	27	47	225.07
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	9	24	33	154.54	2	7	9	43.10
		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)	2	10	12	22	103.03	19	16	35	167.60
		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)	2	34	76	110	42.34	13	75	88	34.60
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	14	35	49	18.86	9	57	66	25.95
		Mordedura por serpiente(X20)	1	4	6	10	3.85	4	1	5	1.97
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	3	8	3.08	6	6	12	4.72
		Mordeduras por perro(W54)	4	33	37	70	26.94	63	59	122	47.97
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	33	36	13.86	4	37	41	16.12
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	2.31	8	2	10	3.93
	Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	89	158	247	28.90	177	280	457	54.68
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	8	79	302	381	44.58	102	384	486	58.15
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	4	4	0.47	2	4	6	0.72
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	18	25	43	5.03	30	25	55	6.58
		Mordeduras por perro(W54)	5	151	172	323	37.79	348	361	709	84.83
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	15	23	38	4.45	60	57	117	14.00
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	20	217	3	220	25.74	349	15	364	43.55
	Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	25	52	77	171.42	58	72	130	296.18
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		0	25	91	116	258.24	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	2	7	9	20.04	7	4	11	25.06	
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	
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	6	28	34	107.14	15	59	74	238.43	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	10	37	47	148.11	32	97	129	415.65	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	3	3	6	18.91	1	4	5	16.11	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	3.15	1	0	1	3.22	
	Mordeduras por perro(W54)	0	15	26	41	129.20	16	29	45	144.99	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	5	6	18.91	3	6	9	29.00	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	5	6	18.91	2	0	2	6.44	
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	1	9	10	4.33	9	7	16	7.10	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	5	8	3.46	7	16	23	10.21	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	4	7	3.03	4	9	13	5.77	
	Mordeduras por perro(W54)	0	24	30	54	23.37	64	83	147	65.25	
	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)	7	159	1	160	69.24	120	1	121	53.71	
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)	0	2	13	15	39.19	0	2	2	5.36	
	Mordedura por serpiente(X20)	1	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	
	Mordeduras por perro(W54)	0	8	14	22	57.48	19	20	39	104.46	
	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)	1	18	58	76	158.39	21	88	109	233.15	
Bacalar	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	48	64	133.38	12	44	56	119.78	
	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	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	11	20	41.68	9	15	24	51.34	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	2	4	8.34	0	1	1	2.14	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	2	5	10.42	10	2	12	25.67	
	Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	7	0	7	7.11	5	0	5
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	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto		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
Isla Mujeres		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	8	0	8	3.08	20	0	20	7.86
		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	13	0	13	5.11
Benito Juárez		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.15	2	0	2	0.79
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	6	52	0	52	6.08	144	0	144	17.23
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	11	0	11	1.29	36	0	36	4.31
Jose Maria Morelos		Tumor maligno de la mama(C50)	0	35	0	35	4.10	58	0	58	6.94
		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
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	22	0	22	70.89
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)	1	11	0	11	4.76	39	0	39	17.31
Tulum		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	4	0	4	1.73	23	0	23	10.21
Bacalar		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.61	12	0	12	32.14
		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)	1	1	0	1	2.08	1	0	1	2.14

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 30	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		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)	11	847	301	1148	1166.31	2035	742	2777	2881.30
	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)	34	1051	374	1425	1499.62	1613	649	2262	2436.31
	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)	13	353	79	432	2023.09	627	216	843	4036.81
	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)	78	3424	1196	4620	1778.35	4986	1467	6453	2537.31
	Benito Juárez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	1	8	9	1.08
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	384	9548	3559	13107	1533.60	16284	5410	21694	2595.63
		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	1	1	2.28
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	26	807	228	1035	2304.17	996	258	1254	2857.01
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	13	474	95	569	1793.10	638	146	784	2526.12
	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.73	0	2	2	0.89
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	73	2454	730	3184	1377.80	4554	1538	6092	2703.90
	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)	8	246	58	304	794.28	334	48	382	1023.13
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)	18	804	238	1042	2171.57	984	256	1240	2652.34	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	1	10	10.16	48	2	50	51.88
		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)	0	0	8	8	8.13	0	0	0	0.00
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.02	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	1.02	21	2	23	23.86
	Felipe Carrillo Puerto	Vulvovaginitis(N76)	1	75	0	75	76.20	311	0	311	322.68
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	24	3	27	28.41	83	3	86	92.63
		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)	1	41	22	63	66.30	8	6	14	15.08
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	2.10	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	13	0	13	13.68	39	6	45	48.47
		Vulvovaginitis(N76)	7	246	0	246	258.88	278	0	278	299.42
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	7	0	7	32.78	16	3	19	90.98
		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
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	8	11	51.51	4	11	15	71.83
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	9.58
		Vulvovaginitis(N76)	3	71	0	71	332.50	143	0	143	684.77
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	255	4	259	99.70	237	9	246	96.73
		Chancro blando(A57)	0	1	2	3	1.15	0	0	0	0.00
	Benito Juárez	Herpes genital(A60.0)	0	8	5	13	5.00	7	8	15	5.90
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	8	69	22	91	35.03	8	3	11	4.33
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	5	16	21	8.08	4	21	25	9.83
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	165	0	165	63.51	148	7	155	60.95
		Vulvovaginitis(N76)	30	926	0	926	356.44	1233	0	1233	484.81
	Jose María Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	12	366	46	412	48.21	987	69	1056	126.35
		Chancro blando(A57)	0	1	4	5	0.59	0	2	2	0.24
		Herpes genital(A60.0)	1	19	19	38	4.45	33	27	60	7.18
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	17	27	3.16	27	11	38	4.55
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.42	0	1	1	0.12
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	16	37	53	6.20	28	114	142	16.99
	Lazaro Cardenas	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	44	4	48	5.62	72	2	74	8.85
		Vulvovaginitis(N76)	67	1997	0	1997	233.66	6001	0	6001	718.00
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	52	6	58	129.12	48	0	48	109.36
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.23	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	1	3	3	6	13.36	2	1	3	6.83
	Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	14	1	15	33.39	3	0	3	6.83
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	6.68	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	11.13	16	2	18	41.01
		Vulvovaginitis(N76)	6	344	0	344	765.83	370	0	370	842.98
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	14	11	25	78.78	17	12	29	93.44
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.30	0	0	0	0.00
Tulum	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)	5	104	0	104	327.74	133	0	133	428.54	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	42	0	42	18.17	141	11	152	67.46	
	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	14	26	11.54	
Bacalar	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	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	7	25	32	13.85	18	71	89	39.50	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	12	6	18	7.79	21	1	22	9.76	
	Vulvovaginitis(N76)	10	346	0	346	149.72	550	0	550	244.11	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.84	15	0	15	40.18	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.23	1	1	2	5.36	
	Vulvovaginitis(N76)	3	76	0	76	198.57	66	0	66	176.77	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	85	6	91	189.65	105	4	109	233.15	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Herpes genital(A60.0)	3	2	3	5	10.42	0	1	1	2.14	
Cozumel	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	
	Sifilis 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	10.49	
	Vulvovaginitis(N76)	3	271	0	271	564.77	248	0	248	530.47	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	1	3	3.05	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0.Y.J03.0)	83	3961	3410	7371	7488.58	8473	7089	15562	16146.46	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	20	31	51	51.81	11	11	22	22.83	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	185	152	337	342.38	533	493	1026	1064.53	
Isla Mujeres	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 J02.0.Y.J03.0)	112	3291	2887	6178	6501.52	5765	4724	10489	11297.27	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	5	14	14.73	48	48	96	103.40	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	170	164	334	351.49	194	175	369	397.43	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0.Y.J03.0)	46	1507	1294	2801	13117.31	2497	1972	4469	21400.36	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 30	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado 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	1	4	19.15
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	6	75	46	121	566.65	137	138	275	1316.87
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	3	2	5	1.92	0	1	1	0.39
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	319	9951	8267	18218	7012.54	14837	11881	26718	10505.47
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	19	26	45	17.32	45	36	81	31.85
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	61	818	818	1636	629.74	1130	978	2108	828.86
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	2	4	6	0.70	2	0	2	0.24
	Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1920	42022	39595	81617	9549.68	53843	51221	105064	12570.65
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	21	136	175	311	36.39	85	100	185	22.13
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	141	2120	2082	4202	491.66	3293	2963	6256	748.51
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	51	2199	1647	3846	8562.15	3185	2387	5572	12694.78
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	7	5	12	26.71	8	5	13	29.62
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	3	106	78	184	409.63	147	136	283	644.76
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	121	2308	2041	4349	13705.08	3112	2731	5843	18826.67
	Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	3	7	22.06	11	10	21	67.66
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	7	62	58	120	378.16	187	202	389	1253.39
		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)	375	7569	7171	14740	6378.36	11246	10076	21322	9463.66
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	37	38	75	32.45	55	78	133	59.03	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	1	195	151	346	149.72	497	453	950	421.65	
	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	16	689	643	1332	3480.19	1077	975	2052	5495.97	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	3	6	15.68	1	2	3	8.04	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	1	14	12	26	67.93	24	26	50	133.92	
	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)	86	2437	1855	4292	8944.69	3326	2521	5847	12806.63	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	7	7	14	29.18	7	13	20	42.78	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	9	118	118	236	491.83	129	90	219	468.44	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	22	21	43	43.69	133	106	239	247.98
		Ascariasis (B77)	1	17	9	26	26.41	23	31	54	56.03
		Enterobiasis (B80)	0	2	3	5	5.08	3	4	7	7.26
		Fiebre paratifóidea (A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.00	5	4	9	9.34
		Giardiasis (A07.1)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.08
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	11	836	756	1592	1617.39	3358	2868	6226	6459.83
		Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	1	3	4	7	7.11	0	0	0	0.00
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	76	55	131	133.09	145	119	264	273.92
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	17	19	19.30	4	16	20	20.75
		Otras salmonelosis (A02)	2	17	12	29	29.46	38	16	54	56.03
	Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	7	122	132	254	267.30	184	156	340	366.20
		Ascariasis (B77)	6	59	83	142	149.44	104	119	223	240.18
		Enterobiasis (B80)	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
		Giardiasis (A07.1)	0	3	2	5	5.26	4	1	5	5.39
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	19	607	529	1136	1195.49	1037	796	1833	1974.25
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	10	17	27	28.41	85	66	151	162.64
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	26	27	53	55.78	25	21	46	49.54
		Otras salmonelosis (A02)	5	73	43	116	122.07	89	76	165	177.71
		Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	4.31
	Isla Mujeres	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	2	16	18	34	159.22	21	22	43	205.91
		Enterobiasis (B80)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Giardiasis (A07.1)	0	1	0	1	4.68	0	0	0	0.00
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	2	121	116	237	1109.89	459	417	876	4194.83
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	7	5	12	56.20	12	11	23	110.14
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	2	2	0	2	9.37	1	0	1	4.79
		Otras salmonelosis (A02)	0	11	1	12	56.20	14	6	20	95.77
		Absceso hepático amebiano (A06.4)	1	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	17	246	255	501	192.85	502	394	896	352.31
		Ascariasis (B77)	4	33	85	118	45.42	98	110	208	81.79
	Othon P. Blanco	Enterobiasis (B80)	0	3	2	5	1.92	4	4	8	3.15
		Fiebre paratifóidea (A01.1-A01.4)	1	1	26	27	10.39	2	30	32	12.58
		Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	4	2	6	2.36
		Giardiasis (A07.1)	1	34	14	48	18.48	51	4	55	21.63
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	75	2025	1820	3845	1480.03	3335	2902	6237	2452.38
		Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	2	3	5	1.92	1	1	2	0.79
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	129	83	212	81.60	208	125	333	130.94
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	82	67	149	57.35	221	205	426	167.50
		Otras salmonelosis (A02)	2	112	54	166	63.90	226	151	377	148.24
		Shigelosis (A03)	0	1	8	9	3.46	0	4	4	1.57
	Benito Juarez	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	8	150	165	315	36.86	295	264	559	66.88
		Ascariasis (B77)	0	34	23	57	6.67	55	52	107	12.80
		Enterobiasis (B80)	0	27	15	42	4.91	15	18	33	3.95
		Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	6	1	7	0.84
		Giardiasis (A07.1)	1	15	12	27	3.16	25	19	44	5.26
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	603	14069	12024	26093	3053.04	24262	23105	47367	5667.34
		Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	6	3	9	1.05	72	65	137	16.39
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	3	133	146	279	32.64	465	372	837	100.14
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	2	75	67	142	16.61	142	146	288	34.46
	Otras salmonelosis (A02)	3	60	34	94	11.00	108	47	155	18.55	
	Jose Maria Morelos	Shigelosis (A03)	0	1	1	2	0.23	1	1	2	0.24
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	9	87	55	142	316.13	94	65	159	362.25
		Ascariasis (B77)	1	81	67	148	329.48	104	77	181	412.38
		Enterobiasis (B80)	0	4	2	6	13.36	7	9	20.50	
		Giardiasis (A07.1)	0	2	2	4	8.90	5	8	13	29.62
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	4	266	212	478	1064.15	482	409	891	2029.98
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	6	5	11	24.49	0	0	0	0.00
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	30	29	59	131.35	45	48	93	211.88
		Otras salmonelosis (A02)	0	4	4	8	17.81	2	2	4	9.11
		Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28
	Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	9	20	29	91.39	30	36	66	212.66
Ascariasis (B77)		1	8	3	11	34.66	7	8	15	48.33	
Enterobiasis (B80)		0	0	1	1	3.15	0	0	0	0.00	
Giardiasis (A07.1)		0	1	0	1	3.15	0	1	1	3.22	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		7	316	267	583	1837.22	458	399	857	2761.33	
Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)		0	0	0	0	0.00	2	8	10	32.22	
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		0	2	0	2	6.30	2	0	2	6.44	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)		1	10	8	18	56.72	4	8	12	38.67	
Otras salmonelosis (A02)		0	1	1	2	6.30	1	1	2	6.44	
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)		4	82	85	167	72.27	164	141	305	135.37	
Solidaridad	Ascariasis (B77)	0	2	0	2	0.87	11	5	16	7.10	
	Enterobiasis (B80)	0	0	0	0	0.00	34	15	49	21.75	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 30	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	Solidaridad	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	0.43	0	3	3	1.33	
		Giardiasis(A07.1)	0	4	2	6	2.60	1	3	4	1.78	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	62	1594	1475	3069	1328.03	4979	4762	9741	4323.49	
		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)	0	70	71	141	61.01	279	226	505	224.14	
	Tulum	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	24	27	51	22.07	45	33	78	34.62	
		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)	2	3	0	3	7.84	3	6	9	24.11	
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	8.04	
	Bacalar	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	4	94	99	193	504.26	166	142	308	824.93	
		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	7	8	15	40.18	
		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	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	12	13	25	52.10	16	3	19	40.64	
		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	
	Felipe Carrillo Puerto	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	1	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
		Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.08	4	2	6	12.83	
	Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	29	477	337	814	1696.41	765	605	1370	2930.40	
		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	
	Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	16	19	35	72.94	16	17	33	70.59
			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
			Depresión(F32)	0	11	5	16	16.26	26	6	32	33.20
			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	2	3	3.11
Depresión(F32)			2	13	8	21	22.10	8	2	10	10.77	
Enfermedad de Parkinson(G20)			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)			7	265	63	328	126.26	243	62	305	119.93	
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	172	71	243	28.43	348	87	435	52.05			
Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.23	5	5	10	1.20			
Enfermedad de Parkinson(G20)	3	2	2	4	0.47	3	7	10	1.20			
Depresión(F32)	0	5	3	8	17.81	20	6	26	59.24			
Depresión(F32)	0	13	4	17	53.57	18	5	23	74.11			
Depresión(F32)	2	23	6	29	12.55	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			
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.00	4	1	5	13.39			
Depresión(F32)	4	21	9	30	62.52	17	10	27	57.75			
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.28			
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	0	43	39	82	83.31	43	51	94	97.53	
		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 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	101	88	189	196.10	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	25	0	25	25.40	27	0	27	28.01	
		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	2	2	4	2.03	6	6	12	12.45	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	88	68	156	158.49	349	392	741	768.83	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	35	35	35.56	0	41	41	42.54	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	113	113	226	229.61	148	135	283	293.63	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	16	6	22	22.35	34	9	43	44.61	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	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	7	12	12.19	46	63	109	113.09			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	166	127	293	297.67	466	312	778	807.22			
Enfermedades no transmisibles	Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	2	47	51	98	103.13	74	81	155	166.94	
		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)	1	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)	0	61	55	116	122.07	76	58	134	144.33	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	9	0	9	9.47	17	0	17	18.31	
		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	4	6	6.46	
		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)	11	238	284	522	549.34	438	580	1018	1096.45	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	18.94	0	63	63	67.85	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	34	47	81	85.24	62	68	130	140.02	
		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	18	33	35.54			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	199	137	336	353.60	352	240	592	637.62			
Enfermedades no transmisibles	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	0	60	32	92	430.84	76	43	119	569.85	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	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)	1	37	24	61	285.67	71	44	115	550.69	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	28.10	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	171	100	271	1269.12	385	218	603	2887.54	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	42.15	0	20	20	95.77	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	30	25	55	257.57	61	43	104	498.02	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	10	1	11	51.51	7	1	8	38.31	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	10	46.83	11	12	23	110.14	
		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 30	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	7	8	37.46	9	13	22	105.35	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	76	49	125	585.39	148	68	216	1034.34	
	Asma(J45, J46)	4	197	145	342	131.64	290	221	511	200.92	
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.92	1	1	2	0.79	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	31	34	13.09	0	42	42	16.51	
	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)	1	30	0	30	11.55	17	0	17	6.68	
	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)	12	267	185	452	173.99	333	269	602	236.71	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	100	0	100	38.49	130	0	130	51.12	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	13	14	5.39	1	12	13	5.11	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	6	35	67	102	39.26	22	72	94	36.96	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	4	37	41	15.78	29	50	79	31.06	
	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	650	460	1110	427.27	736	554	1290	507.23	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	62	62	23.87	0	70	70	27.52	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	13	337	278	615	236.73	417	354	771	303.16	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	9	150	18	168	64.67	165	31	196	77.07	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	18	23	8.85	2	23	25	9.83		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	14	7	21	8.08	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)	0	16	12	28	10.78	18	21	39	15.33		
Quemaduras(T20-T32)	0	13	12	25	9.62	33	52	85	33.42		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	32	451	347	798	307.17	813	523	1336	525.31		
Asma(J45, J46)	19	491	352	843	98.64	793	759	1552	185.69		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	3	6	0.70	7	28	35	4.19		
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)	3	40	0	40	4.68	32	0	32	3.83		
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)	46	467	471	938	109.75	849	815	1664	199.09		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	172	0	172	20.13	279	0	279	33.38		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	0.94	0	8	8	0.96		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	30	43	73	8.54	35	58	93	11.13		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	26	30	56	6.55	43	61	104	12.44		
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		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	41	1626	1041	2667	312.05	4217	2321	6538	782.26		
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	137	137	16.03	0	337	337	40.32		
Hipertensión arterial(I10-I15)	72	766	749	1515	177.26	973	947	1920	229.72		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	223	85	308	36.04	559	206	765	91.53		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	25	63	88	10.30	26	65	91	10.89		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	7	11	1.29	17	20	37	4.43		
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)	1	3	13	16	1.87	25	34	59	7.06		
Quemaduras(T20-T32)	5	90	113	203	23.75	375	491	866	103.61		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	190	2208	1860	4068	475.98	3347	2573	5920	708.31		
Asma(J45, J46)	1	31	17	48	106.86	57	53	110	250.61		
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	1	3	6.68	0	1	1	2.28		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	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)	0	21	19	40	89.05	39	19	58	132.14		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	27	0	27	60.11	11	0	11	25.06		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.13	6	2	8	18.23		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	3	3	6.68	2	2	4	9.11		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	6.68	0	4	4	9.11		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	77	66	143	318.35	64	37	101	230.11		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	28.94	0	9	9	20.50		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	19	22	41	91.28	24	18	42	95.69		
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	9	10	22.78		
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	1	3	6.83		
Quemaduras(T20-T32)	0	7	9	16	35.62	8	9	17	38.73		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	175	77	252	561.01	319	158	477	1086.76		
Asma(J45, J46)	0	32	25	57	179.63	62	36	98	315.76		
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 I)(E10)	3	15	12	27	85.09	35	23	58	186.88		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	0	6	18.91	5	0	5	16.11		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	6.30	0	0	0	0.00		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	6.30	4	2	6	19.33		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	3.15	0	1	1	3.22		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	9	67	61	128	403.37	54	63	117	376.98		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	0	9	9	28.36	0	7	7	22.55		
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	24	17	41	129.20	29	20	49	157.88		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	1	0	1	3.15	10	7	17	54.78		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	9	10	31.51	3	18	21	67.66		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	4	7	22.06	2	2	4	12.89		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	1	5	15.76	5	6	11	35.44		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	4	6	18.91	1	8	9	29.00		
Quemaduras(T20-T32)	1	75	42	117	368.70	219	131	350	1127.73		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	69	62	131	56.69	82	42	124	55.04		
Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.00	2	3	5	2.22		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	1.33		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	10	0	10	4.33	9	0	9	3.99		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.43	0	3	3	1.33		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	5	83	76	159	68.80	142	157	299	132.71		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	4	99	0	99	42.84	105	0	105	46.60		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	5	7	12	5.19	7	14	21	9.32		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	8	10	4.33	9	16	25	11.10		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	0.43	1	1	2	0.89		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	0.43	0	0	0	0.00		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	735	236	971	420.18	1503	509	2012	893.02		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	71	71	30.72	0	94	94	41.72		
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	113	119	232	100.39	139	179	318	141.14		
Hipertensión arterial(I10-I15)											



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 30	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	52	15	67	28.99	77	37	114	50.60	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	7	10	4.33	4	26	30	13.32	
		Intoxicación por picadura de alacran(T63.2, X22)	1	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)	0	2	5	7	3.03	7	17	24	10.65	
		Quemaduras(T20-T32)	2	33	23	56	24.23	131	158	289	128.27	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	303	231	534	231.07	950	614	1564	694.17	
		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	
		Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	7	2	9	23.51	15	13	28	74.99	
		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	
	Tulum	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	16	9	25	65.32	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)	1	11	6	17	44.42	13	7	20	53.57	
		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	
		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)	0	47	31	78	203.79	166	71	237	634.77	
		Asma(J45, J46)	1	21	14	35	72.94	16	22	38	81.28	
		Bocio endémico(E01)	0	6	1	7	14.59	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	9	10	20.84	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 insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	70	64	134	279.26	81	34	115	245.98	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	19	0	19	39.60	5	0	5	10.69	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	8.34	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)	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		
	Bacalar	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	110	61	171	356.37	96	42	138	295.18	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	16	16	33.34	0	17	17	36.36	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	100	75	175	364.71	91	69	160	342.24	
		Hipotermia(T68)	1	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	3	1	4	8.34	4	0	4	8.56	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	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 alacran(T63.2, X22)	2	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	0	0	0	0.00	
		Quemaduras(T20-T32)	1	6	5	11	22.92	9	9	18	38.50	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		14	273	236	509	1060.78	270	118	388	829.92		
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	1	1	2	2.08
			Varicela(B01)	2	28	22	50	50.80	36	34	70	72.63
	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	2	4	4.31	
		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	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	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	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	3	5	1.97	
		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	10	3	13	5.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.15	22	15	37	14.55	
		Varicela(B01)	2	67	66	133	51.19	105	110	215	84.54	
	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	5	3	8	0.96	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	0.35	2	4	6	0.72	
	Solidaridad	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	3	2	5	0.59	41	0	41	4.91	
		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	24	42	5.03	
	Tulum	Varicela(B01)	2	77	103	180	21.06	321	395	716	85.67	
		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)	0	5	16	21	46.75	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	0	0	0	0.00	
	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	14	6	20	64.44	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	0.87	1	3	4	1.78	
	Solidaridad	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	16	0	16	7.10	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	10	13	5.63	9	16	25	11.10	
	Tulum	Varicela(B01)	1	54	64	118	51.06	127	146	273	121.17	
		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	1	0	1	2.68	
	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	2	3	6.42	
Nutrición	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	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	5	8	13	13.49		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.03	1	0	1	1.04		
	Obesidad(E66)	0	170	118	288	292.59	255	194	449	465.86		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	2	1	3	3.16	3	1	4	4.31		
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	1	13	14	27	28.41	17	13	30	32.31		



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020				2019					
			Semana 30	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición moderada(E44.0)	1	0	1	1	1.05	2	1	3	3.23	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	7	12	12.63	2	4	6	6.46	
		Obesidad(E66)	3	46	57	103	108.39	114	124	238	256.34	
	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	3	4	18.73	5	6	11	52.67	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	14.37	
	Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	0	28	11	39	182.64	100	76	176	842.80	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.77	3	1	4	1.57	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	13	15	28	10.78	26	50	76	29.88	
	Benito Juárez	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)	28	516	335	851	327.57	626	410	1036	407.35	
	Jose María Morelos	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	2	2	0.23	8	1	9	1.08	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	42	28	70	8.19	124	153	277	33.14	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	5	3	8	0.94	14	18	32	3.83	
	Lázaro Cárdenas	Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	13	21	2.46	6	5	11	1.32	
		Obesidad(E66)	112	1471	1090	2561	299.65	2700	1606	4306	515.20	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	10	24	53.43	18	21	39	88.85	
	Tulum	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)	0	102	49	151	336.16	130	61	191	435.16	
	Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	9.45	4	2	6	19.33	
		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	
	Bacalar	Obesidad(E66)	2	21	17	38	119.75	40	34	74	238.43	
		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	29	23	52	23.08	
	Cozumel	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)	42	478	336	814	352.24	621	379	1000	443.84	
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68	
		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	
	Isla Mujeres	Obesidad(E66)	0	7	2	9	23.51	14	7	21	56.25	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	10	16	26	54.19	5	3	8	17.11	
Benito Juárez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	8.34	1	0	1	2.14		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.08	1	1	2	4.28		
	Obesidad(E66)	9	69	42	111	231.33	107	47	154	329.40		
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	1	2	1	3	3.05	5	4	9	9.34	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	2	2	2.10	1	3	4	4.31	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.23	
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	4.79	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	4	12	16	6.16	12	21	33	12.98	
		Escarlatina(A38)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00	
	Benito Juárez	Erisipela(A46)	3	20	31	51	5.97	42	80	122	14.60	
		Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.23	3	0	3	0.36	
	Jose María 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	14	13	27	11.98	
		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	
		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)	5	208	176	384	390.13	637	618	1255	1302.13
Escabiosis(B86)			1	75	49	124	125.98	209	180	389	403.61	
Felipe Carrillo Puerto		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	
Isla Mujeres		Conjuntivitis(H10)	3	90	99	189	198.90	163	209	372	400.67	
		Escabiosis(B86)	1	20	22	42	44.20	67	43	110	118.48	
		Conjuntivitis(H10)	1	42	57	99	463.63	107	93	200	957.72	
Othon P. Blanco		Escabiosis(B86)	0	9	9	18	84.30	28	24	52	249.01	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	6	315	351	666	256.36	599	526	1125	442.35	
Benito Juárez		Escabiosis(B86)	9	103	104	207	79.68	155	153	308	121.11	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.77	2	7	9	3.54	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	25	71	96	36.95	32	32	64	25.16	
Jose María Morelos		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	
Lázaro Cárdenas		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	66	1503	1502	3005	351.60	3703	3496	7199	861.34	
		Escabiosis(B86)	24	374	395	769	89.98	815	778	1593	190.60	
Solidaridad		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	10	12	1.40	5	2	7	0.84	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	4	93	76	169	19.77	135	135	270	32.30	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.12	0	1	1	0.12	
Tulum		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	
		Conjuntivitis(H10)	2	69	63	132	293.86	105	70	175	398.71	
Bacalar		Escabiosis(B86)	1	33	26	59	131.35	44	31	75	170.87	
		Conjuntivitis(H10)	4	53	48	101	318.28	104	93	197	634.75	
		Escabiosis(B86)	0	11	15	26	81.93	30	31	61	196.55	
Felipe Carrillo Puerto		Conjuntivitis(H10)	16	336	373	709	306.80	970	1023	1993	884.58	
		Escabiosis(B86)	4	70	63	133	57.55	153	146	299	132.71	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	3.03	2	2	4	1.78	
Isla Mujeres		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	6	53	98	151	65.34	32	44	76	33.73	
		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	
Othon P. Blanco	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	12	18	7.99		
	Conjuntivitis(H10)	0	14	13	27	70.54	56	69	125	334.79		
Benito Juárez	Escabiosis(B86)	2	13	11	24	62.71	25	24	49	131.24		
	Conjuntivitis(H10)	0	53	41	94	195.90	64	48	112	239.57		
	Escabiosis(B86)	0	47	20	67	139.63	46	33	79	168.98		
Felipe Carrillo Puerto	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								
			2020				2019				
			Semana 30	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	10	14	24	24.90
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	18	17	35	36.31
		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	4	5	9	0.01	2	3	5	5.39
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue No Grave(A90)	0	7	7	14	0.01	4	7	11	11.85
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	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	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	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	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	12	2	14	0.01	10	6	16	6.29	
Dengue No Grave(A90)		0	14	20	34	0.01	48	51	99	38.93	
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	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	1	0	1	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	40	28	68	0.01	23	25	48	5.74	
	Dengue No Grave(A90)	0	21	20	41	0.00	28	33	61	7.30	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	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	0	2	0.00	0	0	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)		0	4	5	9	0.02	16	16	32	85.71	
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		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 30	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	1	0	1	2.28
		Dengue No Grave(A90)	1	2	1	3	0.07	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	7	10	32.22
	Lazaro Cárdenas	Dengue No Grave(A90)	1	2	2	4	0.01	4	3	7	22.55
		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	12	15	27	11.98
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	13	17	30	13.32
	Solidaridad	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	2	1	3	0.01	1	1	2	5.36	
Dengue No Grave(A90)		0	0	0	0	0.00	1	2	3	8.04	
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	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	2	4	0.01	1	2	3	8.04	
	Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	0.02	16	16	32	85.71	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Bacalar	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Fiebre amarilla(A95)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 30	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	103	125	134.63	
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	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)	0	0	3	3	1.15	17	145	162	63.70	
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	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 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	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	69	74	168.60	
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	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 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	16	72	88	188.23	
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 30	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	14	8	22	2.63
		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	5	9	3.99
		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 30	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								
		Semana 30	Acumulado 2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado 2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	0.38	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Hidrocefalia	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	Labio y/o paladar hendido	2	1	3	0.23	3	1	4	0.48	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	2.61	2	1	3	8.04	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 30	Acumulado 2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado 2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	1	1.05	1	0	1	1.08	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	0.38	2	0	2	0.79	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	0.47	0	2	2	0.24	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	4	4	0.48	
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	0.43	1	1	2	0.89	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020					2019			
		Semana 30	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 30	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	0	8	10	18	37.51	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Ganglionar	1	2	1	3	0.35	0	0	0	0.00
		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	10	116	188	304	35.57	6	16	22	2.63
	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		otras	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	9	11	11.18	0	3	3	3.11
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	14	10	24	25.26	1	0	1	1.08
		Pleural	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Pulmonar	0	4	1	5	23.42	0	0	0	0.00
		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
	Othon P. Blanco	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
		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	46	75	28.87	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
	Solidaridad	Miliar	0	0	2	2	0.87	0	2	2	0.89
		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	0	31	54	85	36.78	4	7	11	4.88
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
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