

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 31 de 2020

Información Preliminar

Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 31	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)	0	9	9	18	18.29	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)	0	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	15	24	24.38	38	30	68	70.55
		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)	3	137	2	139	141.22	197	7	204	211.66
		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)	2	8	25	33	34.73	18	30	48	51.70
	Felipe Carrillo Puerto	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
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	29	32	61	285.67	23	27	50	239.43
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	9	26	35	163.91	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
	Isla Mujeres	Mordeduras por perro(W54)	0	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
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	34	77	111	42.73	16	81	97	38.14
		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	1	5	1.97
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	3	8	3.08	6	6	12	4.72
		Mordeduras por perro(W54)	0	33	37	70	26.94	64	61	125	49.15
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	34	37	14.24	4	38	42	16.51
	Benito Juárez	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	2.31	8	2	10	3.93
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	90	159	249	29.13	182	286	468	56.00
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	9	79	311	390	45.63	111	394	505	60.42
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	4	4	0.47	2	4	6	0.72
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	18	26	44	5.15	31	25	56	6.70
		Mordeduras por perro(W54)	5	153	175	328	38.38	363	372	735	87.94
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	15	23	38	4.45	64	60	124	14.84
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	223	3	226	26.44	355	15	370	44.27
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	25	53	78	173.65	60	73	133	303.02
	Jose Maria Morelos	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	25	92	117	260.47	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)	2	3	8	11	24.49	8	5	13	29.62
		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
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	6	28	34	107.14	16	59	75	241.66
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	10	38	48	151.26	32	98	130	418.87
		Mordedura por serpiente(X20)	0	3	3	6	18.91	1	5	6	19.33
	Lazaro Cardenas	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	3.15	1	1	2	6.44
		Mordeduras por perro(W54)	0	15	26	41	129.20	17	30	47	151.44
		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	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)		0	1	9	10	4.33	9	8	17	7.55	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		1	3	6	9	3.89	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	85	149	66.13	
Tulum	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	166	1	167	72.27	121	1	122	54.15	
	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)	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	
	Mordeduras por perro(W54)	0	8	14	22	57.48	20	21	41	109.81	
	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)	2	19	59	78	162.56	21	93	114	243.84	
Bacalar	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	48	64	133.38	12	47	59	126.20	
	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)	1	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	5	0	5	5.19	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.02	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno de la mama(C50)	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	
	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	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	9	0	9	3.46	21	0	21	8.26	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.15	6	0	6	2.36	
	Tumor maligno de la mama(C50)	2	18	1	19	7.31	15	0	15	5.90	
Isla Mujeres	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)	4	56	0	56	6.55	152	0	152	18.19	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	11	0	11	1.29	37	0	37	4.43	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	36	0	36	4.21	59	0	59	7.06	
	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)	1	1	0	1	2.23	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)	1	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)	1	12	0	12	5.19	40	0	40	17.75	
	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)	1	5	0	5	2.16	23	0	23	10.21	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	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	
	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								
			Semana 31	2020			2019				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	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)	15	861	302	1163	1181.55	2111	774	2885	2993.35
	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)	19	1062	382	1444	1519.62	1656	665	2321	2499.85
	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	363	82	445	2083.97	649	226	875	4190.05
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	0.77	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	57	3463	1214	4677	1800.29	5153	1528	6681	2626.96
	Benito Juarez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	1	9	10	1.20
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	347	9786	3668	13454	1574.20	16799	5588	22387	2678.55
		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)	24	822	237	1059	2357.60	1028	265	1293	2945.86
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	490	97	587	1849.82	648	147	795	2561.56
	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.73	0	3	3	1.33
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	83	2523	744	3267	1413.71	4688	1584	6272	2783.79
	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)	7	253	58	311	812.57	351	49	400	1071.34
	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)	12	815	239	1054	2196.58	1027	268	1295	2769.98	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	1	10	10.16	48	3	51	52.92
		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
		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	21	3	24	24.90
		Vulvovaginitis(N76)	0	75	0	75	76.20	317	0	317	328.91
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	26	3	29	30.52	85	3	88	94.78
		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	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	14	0	14	14.73	39	6	45	48.47
		Vulvovaginitis(N76)	4	250	0	250	263.09	282	0	282	303.73
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	7	0	7	32.78	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)	3	74	0	74	346.55	146	0	146	699.14
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	262	4	266	102.39	243	10	253	99.48
		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	8	16	6.29
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	3	72	22	94	36.18	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	4	21	25	9.83
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	171	0	171	65.82	153	7	160	62.91
		Vulvovaginitis(N76)	27	963	0	953	366.83	1275	0	1275	501.33
	Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	15	379	48	427	49.96	1039	74	1113	133.17
		Chancro blando(A57)	0	1	4	5	0.59	0	2	2	0.24
		Herpes genital(A60.0)	3	22	19	41	4.80	33	27	60	7.18
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	17	27	3.16	29	11	40	4.79
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.47	0	1	1	0.12
		Sífilis adquirida(A51-A53)	2	16	39	55	6.44	28	115	143	17.11
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	45	4	49	5.73	73	2	75	8.97
		Vulvovaginitis(N76)	65	2062	0	2062	241.27	6129	0	6129	733.32
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	52	6	58	129.12	51	0	51	116.19
		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)	0	14	1	15	33.39	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	16	2	18	41.01
		Vulvovaginitis(N76)	7	351	0	351	781.41	382	0	382	870.32
	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	106	0	106	334.04	134	0	134	431.76	
Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	43	0	43	18.61	149	12	161	71.46	
	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	16	28	12.43	
	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	19	72	91	40.39	
	Sífilis congénita(A50)	1	0	1	1	0.43	0	1	1	0.44	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	12	6	18	7.79	21	1	22	9.76	
	Vulvovaginitis(N76)	10	356	0	356	154.05	567	0	567	251.66	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.84	18	0	18	48.21	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.23	1	1	2	5.36	
	Vulvovaginitis(N76)	2	78	0	78	203.79	67	0	67	179.45	
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	85	6	91	189.65	106	4	110	235.29	
	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)	2	273	0	273	568.94	256	0	256	547.58	
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)	65	3996	3440	7436	7554.62	8720	7275	15995	16695.72
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	22	33	55	55.88	14	11	25	25.94
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	185	153	338	343.39	544	509	1053	1092.55
	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)	61	3322	2917	6239	6565.72	5846	4823	10669	11491.14	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	5	14	14.73	48	50	98	105.55	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	176	166	342	359.91	200	179	379	408.21	
Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	33	1522	1312	2834	13271.85	2559	2030	4589	21975.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 31	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)	1	1	2	3	14.05	3	1	4	19.15
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	7	77	51	128	599.43	141	139	280	1340.81
		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)	255	10070	8403	18473	7110.70	15215	12217	27432	10786.22
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	19	27	46	17.71	47	36	83	32.64
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	18	828	826	1654	636.66	1175	1034	2209	868.58
		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)	1880	42920	40577	83497	9769.65	55529	52757	108286	12956.15
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	17	147	181	328	38.38	86	105	191	22.85
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	127	2180	2149	4329	506.52	3404	3062	6466	773.64
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	62	2231	1677	3908	8700.17	3251	2435	5686	12954.50
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	8	5	13	28.94	8	5	13	29.62
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	9	110	83	193	429.67	153	139	292	665.27
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	111	2364	2096	4460	14054.88	3181	2794	5975	12951.99
	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)	1	63	58	121	381.31	190	204	394	1269.50
	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)	384	7756	7368	15124	6544.53	11599	10434	22033	9779.23	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	39	41	80	34.62	56	78	134	59.48	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	13	204	155	359	155.35	519	479	998	442.96	
	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	11	695	648	1343	3508.93	1100	991	2091	5600.42	
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)	0	14	12	26	67.93	25	26	51	136.60	
	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)	40	2458	1874	4332	9028.06	3414	2576	5990	12812.50	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	7	14	29.18	7	13	20	42.78	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	3	120	119	239	498.09	132	92	224	479.13	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	22	21	43	43.69	145	114	259	268.73
		Ascariasis (B77)	0	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)	18	848	762	1610	1635.68	3487	2979	6466	6708.84
		Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	3	4	7	7.11	0	0	0	0.00
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	76	55	131	133.09	155	121	276	286.37
		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)	0	17	12	29	29.46	40	17	57	59.14
		Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	4	123	135	258	271.51	189	160	349	375.89
	Ascariasis (B77)	3	61	84	145	152.59	107	123	230	247.72	
	Enterobiasis (B80)	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08	
	Giardiasis (A07.1)	0	3	2	5	5.26	5	1	6	6.46	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	33	624	545	1169	1230.22	1068	821	1889	2034.56	
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	10	17	27	28.41	86	68	154	165.87	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	1	27	27	54	56.83	28	21	49	52.78	
	Otras salmonelosis (A02)	1	73	44	117	123.13	91	79	170	183.10	
	Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	4.31	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	16	18	34	34.69	21	22	43	45.14	
	Enterobiasis (B80)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Giardiasis (A07.1)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	122	118	240	242.22	469	434	903	949.13	
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	7	5	12	12.36	14	11	25	26.17	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	2.05	1	0	1	1.05	
	Otras salmonelosis (A02)	2	11	3	14	14.44	6	6	12	12.57	
	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	11	250	262	512	512.51	517	413	930	965.67	
	Ascariasis (B77)	5	36	87	123	123.36	99	114	213	221.75	
	Enterobiasis (B80)	0	3	2	5	5.12	4	4	8	8.35	
	Fiebre paratifóidea (A01.1-A01.4)	1	1	27	28	28.41	2	30	32	33.58	
	Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	4	2	6	6.36	
	Giardiasis (A07.1)	2	36	14	50	50.50	51	4	55	57.63	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	79	2061	1863	3924	3924.44	3431	3005	6436	6700.22	
	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	2	3	5	5.12	1	1	2	2.05	
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	131	83	214	214.44	215	131	346	360.05	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	82	67	149	149.44	225	212	437	454.44	
	Otras salmonelosis (A02)	0	112	54	166	166.66	230	154	384	399.99	
	Shigelosis (A03)	0	1	8	9	9.09	0	4	4	4.17	
	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	3	152	166	318	318.18	300	268	568	590.90	
	Ascariasis (B77)	3	34	26	60	60.60	57	52	109	113.04	
	Enterobiasis (B80)	1	28	15	43	43.43	16	22	38	39.59	
	Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	6	1	7	7.36	
	Giardiasis (A07.1)	0	15	12	27	27.27	25	20	45	47.27	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	506	14317	12282	26599	26599.44	25083	23963	49046	51046.22	
	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	6	3	9	9.09	72	65	137	143.33	
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	136	147	283	283.28	491	396	887	926.66		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	15	82	75	157	157.15	143	146	289	301.66		
Otras salmonelosis (A02)	3	63	34	97	97.03	109	48	157	163.33		
Shigelosis (A03)	0	1	1	2	2.02	1	1	2	2.04		
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	5	89	58	147	147.44	95	65	160	166.66		
Ascariasis (B77)	4	83	69	152	152.44	106	83	189	197.77		
Enterobiasis (B80)	0	4	2	6	6.06	7	2	9	9.47		
Giardiasis (A07.1)	0	2	2	4	4.04	8	8	16	16.66		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	25	281	222	503	503.03	496	419	915	956.66		
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	6	5	11	11.11	0	0	0	0.00		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	30	29	59	59.09	51	55	106	110.66		
Otras salmonelosis (A02)	0	4	4	8	8.08	2	2	4	4.17		
Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.05		
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	2	9	22	31	31.31	30	36	66	69.09		
Ascariasis (B77)	0	8	3	11	11.11	7	8	15	15.62		
Enterobiasis (B80)	0	0	1	1	1.01	0	0	0	0.00		
Giardiasis (A07.1)	0	1	0	1	1.01	1	1	2	2.02		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	327	279	606	606.06	467	416	883	919.11		
Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	0	0	0	0.00	2	8	10	10.52		
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	0	2	2.02	2	0	2	2.04		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	2	11	9	20	20.20	4	8	12	12.57		
Otras salmonelosis (A02)	0	1	1	2	2.02	1	1	2	2.04		
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	4	84	87	171	171.17	177	155	332	344.44		
Ascariasis (B77)	1	2	1	3	3.03	13	5	18	18.75		
Enterobiasis (B80)	0	0	0	0	0.00	34	15	49	51.02		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 31	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)	3	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)	64	1629	1504	3133	1355.73	5148	4929	10077	4472.62	
	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)	3	70	74	144	62.31	287	233	520	230.80	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	24	28	52	22.50	47	38	85	37.73	
	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)	1	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)	8	95	106	201	525.16	167	145	312	835.64	
	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	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	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	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	479	342	821	1711.00	799	630	1429	3056.00	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)		0	1	1	2	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)		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	
Enfermedades no transmisibles		Depresión(F32)	1	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)	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)	1	266	63	329	126.64	247	62	309	121.50	
	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)	1	173	71	244	28.55	352	87	439	52.53	
	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)	2	7	3	10	22.26	20	6	26	59.24	
	Depresión(F32)	0	13	4	17	53.57	18	5	23	74.11	
	Depresión(F32)	1	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	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 insulínodpendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	74	60	134	136.14	104	90	194	201.29	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	26	0	26	26.41	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	2	2	4	2.03	6	7	13	13.49	
	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	371	397	768	796.84	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	35	35	35.56	0	45	45	46.69		
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	115	113	228	231.64	156	136	292	302.97		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	16	6	22	22.35	35	10	45	46.69		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	2	3	3.05	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)	1	6	7	13	13.21	47	68	115	119.32		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	170	129	299	303.77	482	317	799	829.01		
Asma(J45, J46)	2	48	52	100	105.24	74	82	156	168.02		
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	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 insulínodpendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08		
Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	61	55	116	122.07	77	58	135	145.40		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	9	0	9	9.47	21	0	21	22.62		
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	2	0	2	2.10	1	4	5	5.39		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	2.10	0	0	0	0.00		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	12	242	292	534	561.96	449	591	1040	1120.14		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	19	19	19.99	0	64	64	68.93		
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	36	49	85	89.45	62	69	131	141.09		
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)	6	200	142	342	359.91	356	244	600	646.24		
Asma(J45, J46)	0	60	32	92	430.84	79	43	122	584.21		
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 insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	37	24	61	285.67	74	44	118	565.06		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	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	1	2	9.37	5	3	8	38.31		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	172	100	272	1273.80	387	222	609	2916.27		
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	65	43	108	517.17		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	12	2	14	65.56	7	1	8	38.31		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	10	46.83	11	13	24	114.93		
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 31	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)	1	1	8	9	42.15	9	14	23	110.14	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	76	53	129	604.12	149	70	219	1048.71	
	Asma(J45, J46)	3	197	148	345	132.80	293	224	517	203.28	
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.92	1	1	2	0.79	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	32	35	13.47	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)	0	30	0	30	11.55	18	0	18	7.08	
	Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.77	1	0	1	0.39	
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	13	273	192	465	178.99	342	279	621	244.18	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	100	0	100	38.49	136	0	136	53.47	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	2	2	14	16	6.16	1	12	13	5.11	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	37	68	105	40.42	24	72	96	37.75	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	4	39	43	16.55	30	53	83	32.64	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	1.92	8	9	17	6.68	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	16	661	465	1126	433.42	780	582	1362	535.54	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	63	63	24.25	0	73	73	28.70	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	11	342	284	626	240.96	426	361	787	309.45	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	157	18	175	67.36	171	31	202	79.43	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	18	23	8.85	2	24	26	10.22	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	14	7	21	8.08	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	19	21	40	15.73	
	Quemaduras(T20-T32)	0	13	12	25	9.62	34	54	88	34.60	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	456	352	808	311.02	835	538	1373	539.86	
Asma(J45, J46)	25	507	361	868	101.56	808	781	1589	190.12		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	4	3	7	0.82	9	30	39	4.67		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	0.59	9	4	13	1.56		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	41	0	41	4.80	33	0	33	3.95		
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)	37	484	491	975	114.08	880	834	1714	205.08		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	10	182	0	182	21.30	285	0	285	34.10		
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	32	45	77	9.01	36	61	97	11.61		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	26	30	56	6.55	45	63	108	12.92		
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)	38	1646	1059	2705	316.50	4377	2408	6785	811.81		
Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	142	142	16.61	0	343	343	41.04		
Hipertensión arterial(I10-I15)	63	799	779	1578	184.64	1006	982	1988	237.86		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	226	89	315	36.86	579	212	791	94.64		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	25	63	88	10.30	27	69	96	11.49		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	4	8	12	1.40	18	20	38	4.55		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.12	1	3	4	0.48		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	3	13	16	1.87	25	37	62	7.42		
Quemaduras(T20-T32)	2	91	114	205	23.99	392	510	902	107.92		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	266	2376	1958	4334	507.10	3455	2653	6108	730.81		
Asma(J45, J46)	0	31	17	48	106.86	57	54	111	252.89		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	4	8.90	1	3	4	9.11		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	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)	2	23	19	42	93.50	40	19	59	134.42		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	27	0	27	60.11	12	0	12	27.34		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.13	6	2	8	18.23		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	1	3	4	8.90	2	2	4	9.11		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	1	3	4	8.90	0	4	4	9.11		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	79	68	147	327.26	68	38	106	241.50		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	28.94	0	9	9	20.50		
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	20	25	45	100.18	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	10	11	25.06		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	1	1	2	4.45	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	10	18	41.01		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	176	83	259	576.60	328	161	489	1114.10		
Asma(J45, J46)	0	32	25	57	179.63	64	38	102	328.65		
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)	1	15	13	28	88.24	37	24	61	196.55		
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)	0	67	61	128	403.37	55	65	120	386.65		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	0	10	10	31.51	0	7	7	22.55		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	24	17	41	129.20	32	21	53	170.77		
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)	0	75	42	117	368.70	225	133	358	1153.51		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	71	63	134	57.99	88	43	131	58.14		
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)	0	10	0	10	4.33	10	0	10	4.44		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.43	0	3	3	1.33		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	7	86	80	166	71.83	143	157	300	133.15		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	3	102	0	102	44.14	112	0	112	49.71		
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)	1	6	7	13	5.63	7	15	22	9.76		
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)	5	740	236	976	422.34	1615	556	2171	963.59		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	0	74	74	32.02	0	97	97	43.05		
Hiperplasia de la próstata(N40)	8	117	123	240	103.85	146	181	327	145.14		
Hipertensión arterial(I10-I15)											

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 31	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)	4	55	16	71	30.72	80	41	121	53.71	
		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)	1	2	6	8	3.46	7	18	25	11.10	
		Quemaduras(T20-T32)	0	33	23	56	24.23	136	163	299	132.71	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	307	240	547	236.70	983	646	1629	723.02	
		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	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	14	29	77.67	
		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)	0	11	6	17	44.42	13	8	21	56.25		
	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)	1	3	4	7	18.29	6	5	11	29.46		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	47	31	78	203.79	166	71	237	634.77		
	Asma(J45, J46)	1	21	15	36	75.03	16	24	40	85.56		
	Bocio endémico(E01)	2	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)	2	1	11	12	25.01	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	65	135	281.35	82	34	116	248.12		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	20	0	20	41.68	5	0	5	10.69		
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	3	4	3	7	14.59	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		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	111	62	173	360.54	101	46	147	314.43		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	16	16	33.34	0	18	18	38.50		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	102	75	177	368.87	92	70	162	346.52		
	Hipotermia(T68)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	1	4	8.34	6	0	6	12.83		
	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 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)	3	274	238	512	1067.03	276	122	398	851.31		
	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	2	1	3	3.11
Varicela(B01)			0	28	22	50	50.80	37	34	71	73.67	
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)	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)	1	11	3	14	5.39	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.15	23	16	39	15.33	
		Varicela(B01)	2	68	67	135	51.96	105	112	217	85.32	
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	45	0	45	5.38	
		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	78	104	182	21.30	328	406	734	87.82	
		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	
Felipe Carrillo Puerto		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	
Cozumel		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	4	5	2.22	
Felipe Carrillo Puerto		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	18	27	11.98	
Tulum		Varicela(B01)	0	54	64	118	51.06	129	148	277	122.95	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.61	9	10	19	50.89	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	5.36	
Bacalar		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	1	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)	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	
Nutrición	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)	9	173	124	297	301.74	262	197	459	476.24		
Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.16	3	1	4	4.31		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	13	14	27	28.41	18	15	33	35.54		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 31	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	2	1	3	3.23	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	7	12	12.63	2	4	6	6.46	
		Obesidad(E66)	3	47	59	106	111.55	116	126	242	260.65	
	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	6	6	12	57.46	
		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	105	77	182	871.53	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.77	4	1	5	1.97	
		Desnutrición leve(E44.1)	3	14	17	31	11.93	26	51	77	30.28	
	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)	20	525	346	871	335.27	643	422	1065	418.76	
	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)	4	45	29	74	8.66	133	162	295	35.30	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	5	3	8	0.94	14	19	33	3.95	
	Lázaro Cárdenas	Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	13	21	2.46	6	5	11	1.32	
		Obesidad(E66)	108	1529	1140	2669	312.29	2796	1665	4461	533.75	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	10	24	53.43	19	22	41	93.41	
	Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	2	9	20.04	0	6	6	13.67	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	3	7	15.58	1	0	1	2.28	
		Obesidad(E66)	4	105	50	155	345.07	131	64	195	444.27	
	Tulum	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)	1	21	18	39	122.90	46	35	81	260.99	
		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)	67	509	372	881	381.23	647	391	1038	460.71	
	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)	0	10	16	26	54.19	5	3	8	17.11	
	Benito Juárez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	8.34	1	1	2	4.28	
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	0	2	2	4.17	1	1	2	4.28	
		Obesidad(E66)	3	71	43	114	237.58	113	48	161	344.38	
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	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	4	12	16	6.16	12	21	33	12.98	
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	1	1	2	3	1.15	0	0	0	0.00	
		Escarlatina(A38)	2	21	32	53	6.20	43	81	124	14.84	
Benito Juárez		Erisipela(A46)	0	1	1	2	0.23	3	0	3	0.36	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	2.23	1	2	3	6.83	
Jose María Morelos		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28	
		Escarlatina(A38)	0	4	10	14	6.06	14	15	29	12.87	
Solidaridad		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Escarlatina(A38)	0	4	10	14	6.06	14	15	29	12.87	
Tulum		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
		Escarlatina(A38)	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)	2	209	177	386	392.16	663	637	1300	1348.82
			Escabiosis(B86)	1	76	49	125	126.99	213	183	396	410.87
			Lepra(A30)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	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	
		Conjuntivitis(H10)	7	94	102	196	206.26	166	210	376	404.97	
		Escabiosis(B86)	0	20	22	42	44.20	68	45	113	121.71	
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	3	45	57	102	477.67	109	95	204	976.88	
		Escabiosis(B86)	0	9	9	18	84.30	29	26	55	263.37	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	16	323	359	682	262.52	617	536	1153	453.36	
	Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	3	105	105	210	80.83	157	158	315	123.86	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	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	33	32	65	25.56	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00	
	Benito Juárez	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	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	78	1551	1532	3083	360.73	3801	3600	7401	885.51	
	Jose María Morelos	Escabiosis(B86)	28	381	416	797	93.25	851	812	1663	198.97	
		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)	11	98	82	180	21.06	142	146	288	34.46	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.12	0	1	1	0.12	
	Lázaro Cárdenas	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	71	63	134	298.32	105	72	177	403.26	
		Escabiosis(B86)	2	33	28	61	135.80	44	31	75	170.87	
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	6	56	51	107	337.19	105	96	201	647.64	
		Escabiosis(B86)	0	11	15	26	81.93	30	31	61	196.55	
		Conjuntivitis(H10)	11	341	379	720	311.56	988	1054	2042	906.33	
		Escabiosis(B86)	6	71	68	139	60.15	154	151	305	135.37	
	Tulum	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)	9	55	105	160	69.24	33	46	79	35.06	
		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	
	Bacalar	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	13	19	8.43	
		Conjuntivitis(H10)	0	14	13	27	70.54	63	75	138	369.61	
		Escabiosis(B86)	0	13	11	24	62.71	25	24	49	131.24	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 31	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	19	37	38.39
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	4	5	9	0.01	3	3	6	6.46
		Dengue No Grave(A90)	0	7	7	14	0.01	4	8	12	12.92
		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
	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	0.00	2	2	4	19.15
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	11	6	17	6.68	
	Dengue No Grave(A90)	0	14	20	34	0.01	50	52	102	40.11	
	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	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	
Benito Juarez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	24	26	50	5.98	
	Dengue No Grave(A90)	0	21	20	41	0.00	29	36	65	7.78	
	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	2	2	0.24	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 31	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	2	4	0.09	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
	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	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
	Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	14	18	32	14.20
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	14	19	33	14.65
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	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	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.01	1	2	3	8.04	
	Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	0.02	16	17	33	88.39	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 31	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado 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)	2	2	2	4	4.21	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	18	145	163	64.09	
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	71	76	173.15	
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	14	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	73	89	190.37	
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 31	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	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	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 31	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 31	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	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	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	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	
	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	
Isla Mujeres	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	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1	0.38	0	0	0.00	
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	1	1	1.12	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microtia	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	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	0.12	
	Labio y/o paladar hendido	0	1	1	2	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	Microtia	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	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microtia	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	1	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	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	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	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microtia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	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	
Bacalar	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	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 31	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	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	
Felipe Carrillo Puerto	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1.05	1	0	1	1.08	
Isla Mujeres	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1.05	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	1	0.38	2	0	2	0.79	
Benito Juarez	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	0.47	0	2	0.24	
Jose Maria Morelos	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	
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	
Solidaridad	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.43	1	1	2	0.89
Tulum	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	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 31	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total		Acumulado Femenino	Acumulado Masculino		
Cozumel	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
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
	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
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 Juárez		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	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
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
	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
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
	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
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 31	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	3	1	4	0.47	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	9	118	195	313	36.62	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	1	14	11	25	26.31	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
		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
	Othon P. Blanco	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	2	30	47	77	29.64	1	3	4	1.57
		Intestinal/Peritoneo	0	1	0	1	0.43	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		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		4	33	56	89	38.51	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